

**Сәулет, қала құрылысы және құрылыс саласындағы
мемлекеттік нормативтер
ІРІЛЕНДІРІЛГЕН СМЕТАЛЫҚ НОРМАТИВТЕР**

**Государственные нормативы в области архитектуры,
градостроительства и строительства
УКРУПНЕННЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ**

**КОНСТРУКТИВТЕРДІҢ ЖӘНЕ
ЖҰМЫСТАРДЫҢ ТҮРЛЕРІНІҢ СМЕТАЛЫҚ
ҚҰНЫНЫҢ ІРІЛЕНДІРІЛГЕН
КӨРСЕТКІШТЕРІНІҢ ЖИНАҚТАРЫ**

**Ғимараттар мен құрылыстарды сыртқы
абаттандырудың элементтері.
Шағын сәулет нысандары**

**СБОРНИКИ УКРУПНЕННЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ
СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ КОНСТРУКТИВОВ И
ВИДОВ РАБОТ**

**Элементы внешнего благоустройства зданий и
сооружений.
Малые архитектурные формы**

**ҚР ІСН 8.02-03-2020
УСН РК 8.02-03-2020**

**Ресми басылым
Издание официальное**

**Қазақстан Республикасы Индустрия және инфрақұрылымдық даму
министрлігі Құрылыс және тұрғын үй-коммуналдық шаруашылық
істері комитеті**

**Комитет по делам строительства и жилищно-коммунального
хозяйства Министерства индустрии и инфраструктурного развития
Республики Казахстан**

Нур-Султан 2020

**Сәулет, қала құрылысы және құрылыс саласындағы
мемлекеттік нормативтер
ІРІЛЕНДІРІЛГЕН СМЕТАЛЫҚ НОРМАТИВТЕР**

**Государственные нормативы в области архитектуры,
градостроительства и строительства
УКРУПНЕННЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ**

КОНСТРУКТИВТЕРДІҢ ЖӘНЕ ЖҰМЫСТАРДЫҢ ТҮРЛЕРІНІҢ СМЕТАЛЫҚ ҚҰНЫНЫҢ ІРІЛЕНДІРІЛГЕН КӨРСЕТКІШТЕРІНІҢ ЖИНАҚТАРЫ

**Гимараттар мен құрылыстарды сыртқы абаттандырудың
элементтері.
Шағын сәулет нысандары**

СБОРНИКИ УКРУПНЕННЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ КОНСТРУКТИВОВ И ВИДОВ РАБОТ

**Элементы внешнего благоустройства зданий и
сооружений.
Малые архитектурные формы**

**ҚР ІСН 8.02-03-2020
УСН РК 8.02-03-2020**

**Ресми басылым
Издание официальное**

**Қазақстан Республикасы Индустрия және инфрақұрылымдық даму
министрлігі Құрылыс және тұрғын үй-коммуналдық шаруашылық істері
комитеті**

**Комитет по делам строительства и жилищно-коммунального хозяйства
Министерства индустрии и инфраструктурного развития
Республики Казахстан**

Нур-Султан 2020

Алғы сөз

1 ӘЗІРЛЕГЕН	«ҚазҚСҒЗИ» АҚ
2 ҰСЫНҒАН	Қазақстан Республикасының индустрия және инфрақұрылымдық даму министрлігі (ҚР ИИДМ) Құрылыс және тұрғын үй коммуналдық шаруашылық (ТКШ) істері комитетінің Құрылыстағы сметалық нормалар басқармасы
3 ҚАБЫЛДАНҒАН ЖӘНЕ	ҚР ИИДМ Құрылыс және ТКШ істері комитетінің 28.10.2020 жылғы № 155-нқ бұйрығымен
ҚОЛДАНЫСҚА ЕНГІЗІЛГЕН МЕРЗІМІ	01.01.2021 жылдан бастап

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

Предисловие

1 РАЗРАБОТАН	АО «КазНИИСА»
2 ПРЕДСТАВЛЕН	Управлением сметных норм в строительстве Комитета по делам строительства и жилищно-коммунального хозяйства (ЖКХ) Министерства индустрии и инфраструктурного развития Республики Казахстан (МИИР РК)
3 ПРИНЯТ И	Приказом Комитета по делам строительства и ЖКХ МИИР РК от 28.10.2020 года № 155-нқ
ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ	с 01.01.2021 года

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

Общая часть.....	1
Техническая часть	3
Раздел 1 Элементы внешнего благоустройства зданий и сооружений. Малые архитектурные формы.....	7
Подраздел 1 Конструкции детских игровых площадок.....	7
Группа 1 Карусели	7
Таблица 8601-0101-01 - Модульные конструкции каруселей с подразделением по типам (видам):.....	7
Группа 2 Горки, скаты	13
Таблица 8601-0102-01 - Модульные конструкции горок, скатов с подразделением по типам (видам):.....	13
Таблица 8601-0102-02 - Конструкции горок, скатов, изготавливаемые по чертежам и спецификациям типовых проектов с подразделением по типам (видам):.....	22
Группа 3 Сетки и конструкции для лазания.....	23
Таблица 8601-0103-01 - Модульные конструкции сеток для лазания с подразделением по типам (видам):	23
Таблица 8601-0103-02 - Прочие конструкции для лазания, поставляемые в готовом виде с подразделением по типам (видам):	25
Таблица 8601-0103-03 - Прочие модульные конструкции для лазания с подразделением по типам (видам):	28
Группа 4 Качели, качалки, балансиры	32
Таблица 8601-0104-01 - Модульные конструкции качалок - балансиров с подразделением по типам (видам):	32
Таблица 8601-0104-02 - Конструкции качалок, поставляемые в готовом виде, с подразделением по типам (видам):	36
Таблица 8601-0104-03 - Конструкции балансиров, изготавливаемые по чертежам и спецификациям типовых проектов, с подразделением по типам (видам):	38
Таблица 8601-0104-04 - Модульные конструкции качелей с подразделением по типам (видам):	40
Таблица 8601-0104-05 - Модульные конструкции качалок на пружинах с подразделением по типам (видам):	48
Группа 6 Домики, юрты, беседки	61
Таблица 8601-0106-01 - Модульные конструкции домиков с подразделением по типам (видам):	61
Таблица 8601-0106-02 - Модульные конструкции беседок с подразделением по типам (видам):	68
Таблица 8601-0106-03 - Конструкции беседок, поставляемые в готовом виде, с подразделением по типам (видам):	68
Таблица 8601-0106-04 - Модульные конструкции веранд с подразделением по типам (видам):	72
Группа 8 Мостики	76
Таблица 8601-0108-01 - Модульные конструкции мостиков с подразделением по типам (видам):	76
Группа 9 Песочные дворики	78
Таблица 8601-0109-03 - Модульные деревянные конструкции песочниц с подразделением по типам (видам):	78

Группа 13 Детские игровые комплексы	86
Таблица 8601-0113-01 - Модульные конструкции детских игровых комплексов с подразделением по типоразмерам:	86
Подраздел 2 Спортивные тренажеры, спортивно-игровые комплексы и конструкции	95
Группа 1 Гимнастические комплексы	95
Таблица 8601-0201-01 - Модульные конструкции гимнастических комплексов с подразделением по типоразмерам и видам:	95
Группа 2 Турники, перекладины	112
Таблица 8601-0202-01 - Модульные конструкции турников с подразделением по типам (видам):	112
Группа 3 Рукоходы	116
Таблица 8601-0203-01 - Модульные конструкции рукоходов с подразделением по типоразмерам и видам:	116
Группа 4 Гимнастические стенки	119
Таблица 8601-0204-02 - Модульные конструкции шведских стенок с подразделением по типам (видам):	119
Таблица 8601-0204-03 - Конструкции спортивных лестниц, поставляемые в готовом виде, с подразделением по типоразмерам:	121
Группа 7 Бумы, спортивные бревна	123
Таблица 8601-0207-03 - Модульные конструкции спортивных бревен, бумов с подразделением по типам (видам):	123
Группа 8 Комплекс для тенниса	127
Таблица 8601-0208-01 - Модульные конструкции комплексов для настольного тенниса с подразделением по типам (видам):	127
Таблица 8601-0208-02 - Модульные конструкции комплексов для напольного тенниса с подразделением по типам (видам):	128
Группа 9 Комплекс для баскетбола	130
Таблица 8601-0209-01 - Модульные конструкции для комплексов для баскетбола с подразделением по типоразмерам и видам:	130
Группа 10 Комплекс для волейбола	135
Таблица 8601-0210-01 - Модульные конструкции комплексов для волейбола с подразделением по типам (видам):	135
Группа 13 Брусья	137
Таблица 8601-0213-01 - Модульные конструкции брусев- лабиринтов с подразделением по типоразмерам:	137
Таблица 8601-0213-02 - Модульная конструкция брусев параллельных	138
Таблица 8601-0213-03 - Модульная конструкция брусев разновысоких	140
Группа 15 Вышки судейские	140
Таблица 8601-0215-01 - Готовые конструкции вышек судейских с подразделением по типоразмерам и видам:	140
Группа 16 Уличные тренажеры	141
Таблица 8601-0216-01 - Модульные конструкции уличных тренажеров, с подразделением по типам (видам):	141
Таблица 8601-0216-02 - Конструкции уличных тренажеров, поставляемые в готовом виде, с подразделением по типам (видам):	153
Таблица 8601-0216-03 - Модульные конструкции тренажерных комплексов, с подразделением по типам (видам):	155
Подраздел 3 Малые архитектурные формы для парков, скверов, улиц, дворов (скамьи, урны, столы и т.д)	156

Группа 1 Столы	156
Таблица 8601-0301-01 - Конструкции столов, поставляемые в готовом виде, с подразделением по типам (видам):	156
Группа 2 Скамьи	160
Таблица 8601-0302-03 - Конструкции скамеек с металлическим каркасом, поставляемые в готовом виде, с подразделением по типам (видам):	160
Таблица 8601-0302-04 - Конструкции детских скамеек, поставляемые в готовом виде, с подразделением по типам (видам):	168
Таблица 8601-0302-05 - Модульные конструкции скамеек из мрамора с подразделением по типам (видам):	174
Таблица 8601-0302-06 - Конструкции скамеек из древесно-полимерного композита, поставляемые в готовом виде, с подразделением по типам (видам): ..	181
Таблица 8601-0302-07 - Модульные конструкции скамеек из крошки декоративных камней с подразделением по типам (видам):	183
Группа 3 Урны.....	184
Таблица 8601-0303-02 - Конструкции урн металлические, поставляемые в готовом виде, с подразделением по типоразмерам и видам:	184
Таблица 8601-0303-03 - Конструкции урн деревянные, поставляемые в готовом виде, с подразделением по типам (видам):	189
Таблица 8601-0303-04 - Конструкции урн из мраморного камня, поставляемые в готовом виде, с подразделением по типам (видам):	190
Таблица 8601-0303-05 - Конструкции урн из крошки декоративных камней, поставляемые в готовом виде, с подразделением по типам (видам):	193
Таблица 8601-0303-06 - Конструкции урн из древесно-полимерного композита, поставляемые в готовом виде, с подразделением по типам (видам):	195
Группа 4 Арки	196
Таблица 8601-0304-02 - Конструкции арок, поставляемые в готовом виде, с подразделением по типам (видам):	196
Группа 6 Вазоны	197
Таблица 8601-0306-01 - Декоративные изделия из стеклофибробетона, поставляемые в готовом виде, с подразделением по типам (видам):	197
Таблица 8601-0306-02 - Декоративные изделия из мраморного камня, поставляемые в готовом виде, с подразделением по типам (видам):	199
Таблица 8601-0306-03 - Модульные конструкции приствольных решеток из мраморного камня и крошки декоративных камней, с подразделением по типам (видам):	208
Таблица 8601-0306-04 - Декоративные изделия из древесно-полимерного композита	211
Таблица 8601-0306-05 - Декоративные изделия из крошки декоративных камней, поставляемые в готовом виде, с подразделением по типам (видам):	213
Таблица 8601-0306-06 - Декоративный камень (изделие) из мрамора, поставляемые в готовом виде, с подразделением по типам (видам):	218
Группа 7 Обустройство хозяйственных площадок.....	219
Таблица 8601-0307-01 - Конструкции навесов для мусоросборников, поставляемые в готовом виде, с подразделением по типам (видам):	219
Таблица 8601-0307-02 - Конструкции стоек для сушки, поставляемые в готовом виде, с подразделением по типам (видам):	224
Таблица 8601-0307-03 - Конструкции секций для сушки, поставляемые в готовом виде, с подразделением по типам (видам):	225
Группа 8 Парковые фонари.....	227

Таблица 8601-0308-01 - Модульные конструкции парковых фонарей с подразделением по типам (видам):	227
Подраздел 4 Навесы, устройства солнцезащитные	244
Группа 2 Зонты теневые	244
Таблица 8601-0402-01 - Конструкции зонтов теневых, поставляемые в готовом виде, с подразделением по типам (видам):	244
Таблица 8601-0402-02 - Конструкции грибков, поставляемые в готовом виде, с подразделением по типам (видам):	246
Подраздел 5 Автопавильоны, остановки.....	247
Группа 1 Остановочные комплексы.....	247
Таблица 8601-0501-01 - Модульные конструкции остановочных комплексов с подразделением по типам (видам):	247
Таблица 8601-0501-02 - Конструкции остановочных комплексов, поставляемые в готовом виде, с подразделением по типам (видам):	264
Подраздел 6 Ограждения, ограды, ворота, калитки	265
Группа 1 Ограды и ограждения железобетонные.....	265
Таблица 8601-0601-01 - Конструкции декоративных железобетонных заборов и ограждений, поставляемые в готовом виде, с подразделением по типам (видам):	265
Группа 2 Ограды и ограждения металлические.....	282
Таблица 8601-0602-01 - Конструкции декоративных металлических ограждений, поставляемые в готовом виде, с подразделением по типам (видам):	282
Таблица 8601-0602-02 - Конструкции ограждений из сетчатых панелей, поставляемые в готовом виде, с подразделением по типоразмерам (видам):	283
Таблица 8601-0602-03 - Конструкции ограждений из сетчатых панелей, изготавливаемые по чертежам и спецификациям серий с подразделением по типоразмерам (видам):	284
Таблица 8601-0602-04 - Конструкции ограждений из профильной трубы, изготавливаемые по чертежам и спецификациям серий и проектов –аналогов с подразделением по типоразмерам (видам):	288
Таблица 8601-0602-05 - Конструкции ограждения газонов, поставляемые в готовом виде, с подразделением по типам (видам):	292
Таблица 8601-0602-06 - Конструкции ограждений из панелей с прутками, поставляемые в готовом виде, с подразделением по типам (видам):	296
Таблица 8601-0602-07 - Конструкции ограждений из профнастила, изготавливаемые по чертежам и спецификациям проектов –аналогов, с подразделением по типоразмерам (видам):	299
Группа 5 Ворота и калитки распашные металлические.....	300
Таблица 8601-0605-01 - Конструкции ворот распашных, металлических, изготавливаемые по чертежам и спецификациям серий с подразделением по типоразмерам (видам):	300
Таблица 8601-0605-02 - Конструкции ворот распашных из панелей с прутками, поставляемые в готовом виде, с подразделением по типоразмерам (видам):	302
Таблица 8601-0605-03 - Конструкции ворот распашных из профильных труб, изготавливаемые по чертежам и спецификациям проектов-аналогов с подразделением по типоразмерам (видам):	308
Таблица 8601-0605-04 - Конструкции калиток распашных из сетчатых панелей, поставляемые в готовом виде, с подразделением по типоразмерам (видам):	309
Таблица 8601-0605-05 - Конструкции калиток металлических, изготавливаемые по чертежам и спецификациям серий с подразделением по типоразмерам (видам):	312

Таблица 8601-0605-06 - Конструкции калиток из профильных труб, изготавливаемые по чертежам и спецификациям проектов –аналогов с подразделением по типоразмерам (видам):	314
Подраздел 7 Площадки, покрытия для площадок, велопарковки.....	315
Группа 2 Велопарковки	315
Таблица 8601-0702-01 - Конструкции подставок для велосипедов, поставляемые в готовом виде, с подразделением по типам (видам):.....	315
Группа 3 Покрытия площадок	317
Таблица 8601-0703-01 - Модульные изделия (Искусственные покрытия) с подразделением по типам (видам):	317
Подраздел 8 Конструкции и материалы хоккейных коробок и футбольных полей	320
Группа 1 Ограждения хоккейной площадки нормальных размеров	320
Таблица 8601-0801-01 - Конструкции ограждения хоккейной площадки нормальных размеров, изготавливаемые по чертежам и спецификациям типовых проектов с подразделением по типам (видам):.....	320
Группа 2 Ограждения хоккейной площадки минимальных размеров.....	321
Таблица 8601-0802-01 - Конструкции ограждения хоккейной площадки минимальных размеров, изготавливаемые по чертежам и спецификациям типовых проектов с подразделением по типам (видам):.....	321
Группа 3 Ворота хоккейные.....	322
Таблица 8601-0803-01 - Конструкции ворот хоккейных, поставляемые в готовом виде, с подразделением по типоразмерам и видам:	322
Группа 5 Ворота футбольные	324
Таблица 8601-0805-01 - Конструкции ворот футбольных, поставляемые в готовом виде, с подразделением по типоразмерам и видам:	324
Группа 6 Ворота гандбольные	325
Таблица 8601-0806-01 - Конструкции ворот гандбольных, поставляемые в готовом виде, с подразделением по типоразмерам и видам:	325
Подраздел 9 Декоративные стенки, стенды, столбы рекламные, экспозиции и т.д.	326
Группа 3 Стенды рекламные и информационные	326
Таблица 8601-0903-01 - Конструкции стендов рекламных и информационных, поставляемые в готовом виде, с подразделением по типоразмерам и видам:.....	326
Подраздел 10 Прочие малые архитектурные формы.....	327
Группа 1 Вешалки	327
Таблица 8601-1001-01 - Модульные конструкции вешалок, с подразделением по типоразмерам и видам:.....	327
Приложение 1.....	329
Приложение 2.....	335

ДЛЯ ЗАМЕТОК

УКРУПНЕННЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ**СБОРНИКИ УКРУПНЕННЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ КОНСТРУКТИВОВ И ВИДОВ РАБОТ****Элементы внешнего благоустройства зданий и сооружений. Малые архитектурные формы****COLLECTION OF ENLARGED COST INDEX FOR STRUCTURES AND TYPES OF WORK****Elements of external improvements of buildings and structures. Small architectural forms****Дата введения 2021-01-01****Общая часть**

1 Укрупненные показатели сметной стоимости конструктивов и видов работ (далее - УПСС КВР) применяются при определении расчетной и сметной стоимости строительства по объектам, возводимым за счет государственных инвестиций в строительство и средств субъектов квазигосударственного сектора.

2 По объектам, возводимым за счет других источников финансирования, УПСС КВР носят рекомендательный характер.

3 УПСС КВР предназначены для анализа стоимости проектных решений и выбора оптимальных решений при разработке проектной (предпроектной) документации; оперативного определения сметной и расчетной стоимости строительной продукции в составе сметного раздела предпроектной и проектной документации.

4 УПСС КВР разработаны на основе ресурсно-технологических моделей, в основу которых положена типовая проектно-сметная документация или проектно-сметная документация, имеющая положительное заключение экспертизы.

5 УПСС КВР определяются для 17-ти регионов Республики Казахстан и выпускаются ежегодно в виде Сборника.

6 УПСС КВР представляют собой объем денежных средств, необходимый и достаточный для возведения отдельного конструктивного элемента объекта капитального строительства или вида работы, рассчитанный на установленную единицу измерения (измеритель) в соответствующем уровне текущих цен.

7 В УПСС КВР учитываются все затраты для выполнения основных, вспомогательных и сопутствующих работ при сооружении отдельных конструктивных элементов (выполнении работ) в нормальных условиях, не осложненных внешними факторами.

8 УПСС КВР учитывают следующие виды затрат:

1) прямые затраты, представляющие суммарный итог;

- стоимости оплаты труда рабочих строителей;

- стоимости эксплуатации строительных машин и механизмов, в том числе оплаты труда машинистов;

- стоимости строительных материалов, изделий и конструкций, включая транспортные и заготовительно-складские расходы.
- 2) затраты на оборудование;
- 3) накладные расходы;
- 4) сметная прибыль.

9 В УПСС, за исключением УПСС с шифрами: 8601-0106-0201; 8601-0106-0305; 8601-0302-0501÷0503,0505÷0509; 8601-0302-0701÷0702; 8601-0303-0601÷0602; 8601-0306-0301÷0304; 8601-0703-0101÷0102,0105÷0106; 8601-0801-0101; 8601-0802-0101, в составе прямых затрат дополнительно к затратам, указанным в п.8, учтены затраты на транспортные расходы. Транспортные расходы учитывают вывоз лишнего грунта на 1 км; или выгрузку готовой конструкций (изделия) на установленное место.

10 Накладные расходы и сметная прибыль рассчитаны в соответствии с нормативным документом по определению величины накладных расходов и сметной прибыли в строительстве.

11 УПСС КВР при определении сметной и расчетной стоимости строительства применяются при условии идентичности типа КВР и состава работ.

12 Показатели затрат, учтенные в УПСС КВР, не подлежат корректировке при определении стоимости строительства в течение срока действия Сборника замена ресурсов не производится.

13 При применении УПСС КВР в составе локальных сметных расчетов в пояснительной записке к сметной документации отражаются сведения об их применении.

14 При наличии усложненных условий производства работ, обоснованных проектом организации строительства, применяются поправочные коэффициенты в соответствии с Общими положениями по применению Сборника элементных сметных норм расхода ресурсов на строительные работы (ЭСН РК 8.04-01-2015) и Общими положениями по применению Сборника элементных сметных норм расхода ресурсов на монтаж оборудования (ЭСН РК 8.04-02-2015). Поправочные коэффициенты, предусмотренные в Общих положениях к нормам затрат труда, времени эксплуатации машин, включая затраты труда рабочих, обслуживающих машины, при использовании УПСС КВР также применяются к зарплате основных рабочих, к стоимости эксплуатации строительных машин (включая зарплату рабочих, занятых управлением и обслуживанием машин и механизмов) соответственно.

При применении поправочных коэффициентов к заработной плате рабочих-строителей и машинистов, идентичные коэффициенты применяются к накладным расходам, при этом следует исключить затраты на сметную прибыль из шифра УПСС, и произвести начисление сметной прибыли заново с учетом увеличенной стоимости отдельных составляющих показателя УПСС в соответствии с п.21 Нормативного документа по определению величины накладных расходов и сметной прибыли в строительстве.

15 Показатели затрат труда УПСС КВР приведены в приложении 1 настоящего Сборника.

16 УПСС КВР приведены в тенге.

17 В УПСС КВР не учтен налог на добавленную стоимость.

Техническая часть

1 Общие указания

1.1 Раздел 8601 «Элементы внешнего благоустройства зданий и сооружений. Малые архитектурные формы» содержит следующие подразделы:

- Подраздел 1 Конструкции детских игровых площадок;
- Подраздел 2 Спортивные тренажеры, спортивно-игровые комплексы и конструкции;
- Подраздел 3 Малые архитектурные формы для парков, улиц, дворов (скамьи, урны, столы и т.д.);
- Подраздел 4 Навесы, устройства солнцезащитные;
- Подраздел 5 Автопавильоны, остановки;
- Подраздел 6 Ограждения, ограды, ворота, калитки;
- Подраздел 7 Площадки, покрытия для площадок, велопарковки;
- Подраздел 8 Конструкции и материалы хоккейных коробок и футбольных полей;
- Подраздел 9 Декоративные стенки, стенды, столбы рекламные, экспозиции и т.д.;
- Подраздел 10 Прочие малые архитектурные формы.

1.2 Принятые измерители КВР приведены над таблицами укрупненных показателей сметной стоимости (далее – УПСС).

1.3 Краткая характеристика каждого конструктивного элемента (изделия), графическое изображение, габаритные размеры, масса, укрупненный состав работ приводятся в Приложении к данному разделу.

1.4 УПСС каждого подраздела подразделяются по следующим видам конструкций (изделий):

- Модульные конструкции, эти конструкции поставляются отдельными модулями, учитывают затраты на сборку конструкции из изделий (или комплекта) деталей заводского изготовления и установку;

- Конструкции, изготавливаемые по чертежам и спецификациям типовых проектов, проектов-аналогов или серий учитывают затраты на изготовление и установку.

- Конструкции (изделия), поставляемые в готовом виде учитывают затраты на установку, за исключением УПСС с шифрами: 8601-0104-0201, 0202; 8601-0106-0302; 8601-0301-0101÷0105; 8601-0302-0601÷0602, 0604; 8601-0303-0201, 0203, 0205÷0207, 0401÷0404, 0501÷0502; 8601-0306-0101÷0103, 0201÷0209, 0211÷0213, 0401÷0402, 0501÷0508, 0601; 8601-0501-0120; 8601-0602-0101; 8601-0803-0102, 103, в которых применяются конструкции (изделия) не требующие монтажа, в данных шифрах УПСС учитываются затраты по выгрузке конструкции (изделия) на установленное место.

1.5 Кроме того УПСС подразделяются по функциональному назначению, габаритным размерам и конструктивным характеристикам МАФ.

1.6 Во всех УПСС учтены затраты: по доставке конструкции (изделия) на расстояние 30 км. В случае, если планируемый объект строительства находится на удаленном от существующей инфраструктуры пункте, т.е. расстояние перевозки конструкций (изделий)

МАФ превышает 30 км, следует дополнительно определять затраты на транспортные расходы в соответствии с приложением В Общих положений по применению Сборника элементных сметных норм расхода ресурсов на строительные работы (ЭСН РК 8.04-01-2015).

1.7 УПСС данного Раздела включают стоимость полного комплекса работ и затрат по установке конструкций (изделий), при этом не учитывают затраты на следующие виды работ: подготовка и освоение территории строительства (снос и перенос существующих зданий и сооружений; осушение участка застройки; вертикальная планировка и т.д).

1.8 УПСС в составе работ которых учитываются земляные работы и фундаменты, предусматривают следующие условия производства работ:

- земляные работы производятся в сухих грунтах 2 группы (объемный вес грунта 1,75 т/м³), в стоимости УПСС учитываются затраты на производство работ: по разработке грунта; погрузке; отвозке лишнего грунта на 1 км; обратной засыпки. При перемещении излишнего грунта на расстояние более 1 км, затраты на разницу в стоимости транспортирования грунта следует учитывать дополнительно по соответствующим нормам Сборника сметных цен в текущем уровне на перевозку грузов для строительства;
- при устройстве монолитных бетонных фундаментов –столбов применяется бетон класса В15, за исключением УПСС с шифрами 8601-0308-0101 ÷ 0123, где в соответствии с каталогом производителя учтен бетон класса В 25.
- при установке анкерных болтов, модулей подставок или закладных деталей в углублениях для фундаментов монтаж конструкции производится через 72 часа после заливки фундамента;
- при установке конструкции (модулей конструкции) в углубления для фундаментов, в случае отсутствия анкерных болтов, модулей подставок или закладных деталей, заливка фундаментов производится сразу после монтажа конструкции
- глубина заложения фундаментов, толщина и виды оснований под фундаменты, толщина ограждающих конструкций и другие проектные решения приняты в соответствии с монтажными схемами заводов-изготовителей, типовыми проектами и проектами повторного применения.

1.9 В УПСС с шифром 8601-0501-0120 учитывает затраты по выгрузке готовой конструкции остановочного комплекса на подготовленное выравненное основание, если в конструктивном решении проекта предусмотрено устройство нового основания, а также устройство монолитной фундаментной плиты поверх опорной рамы конструкции комплекса, затраты на эти виды работ следует учитывать дополнительно по соответствующим элементным сметным нормам расхода ресурсов.

1.10 В УПСС подразделов 1, 2 не учтены затраты на устройство ударопоглощающего покрытия, данный вид затрат следует определять дополнительно по соответствующим элементным сметным нормам расхода ресурсов на основании данных проекта. В случае если конструктивным решением проекта предусмотрено устройство ударопоглощающего резинового покрытия толщиной 10 мм (или 30 мм) следует применять шифры УПСС 8601-0703-0105÷0106 настоящего Раздела, при этом затраты на устройство или подготовку основания под покрытие следует определять дополнительно на основании данных проекта по соответствующим элементным сметным нормам расхода ресурсов.

1.11 В УПСС с шифром 8601-0106- 0301 учитываются затраты по установке металлического каркаса для юрты со встроенной дверью, затраты на: покрытие шанырака; обтягивание стен; устройство дощатого основания и другие сопутствующие виды работ, предусмотренные проектом следует учитывать дополнительно по соответствующим элементным сметным нормам расхода ресурсов.

1.12 При применении УПСС с шифром 8601-0208-0102 затраты на установку, а также стоимость теннисной сетки следует учитывать дополнительно.

1.13 При укладке приствольных решеток (8601-0306-0301÷0304) на асфальтированную или мощенную дорожку (тротуар) стоимость покрытия дорожки (тротуара) определяется отдельной сметой, при укладке приствольных решеток непосредственно на почву возле деревьев необходимо в смете на МАФ дополнительно определять затраты на выравнивание грунтового основания в соответствии с данными проекта.

1.14 При применении УПСС с шифрами 8601-0308-0101 ÷ 0123 следует дополнительно учитывать затраты по прокладке подземного кабеля в траншее между стойками фонарей и подключение к существующим наружным сетям электроснабжения в соответствии с данными проекта по соответствующим элементным сметным нормам расхода ресурсов.

1.15 В случае если в проекте предусмотрены дополнительные опции для остановочных комплексов с лайтбоксами УПСС с шифрами 8601-0501-0101,0106÷0108, 0111,0116, 0118, 0119, а именно: установка лайтпостеров с роллерной системой или без нее, светодиодная подсветка, подводка и подключение питающего кабеля и т.д. данные виды затрат следует учитывать дополнительно.

1.16 Освещение рекламных щитов для УПСС с шифрами 8601-0501-0104÷0107 не учитывается, данные виды затрат следует определять дополнительно по соответствующим элементным сметным нормам расхода ресурсов на основании данных проекта.

1.17 Монтаж платежных автоматов в будках остановочных комплексов и работы по подключению питающего кабеля в УПСС с шифрами 8601-0501-0104,0105,0109 следует учитывать дополнительно на основании проекта.

1.18 Подводку питающего кабеля к прожекторам и подключение к наружным существующим сетям электроснабжения для УПСС с шифрами 8601-0501-0104 ÷ 0105 следует учитывать дополнительно.

1.19 УПСС подраздела 6 на устройство ограждений не учитывают затраты на следующие виды работ:

- устройство цоколя по периметру ограждения;
- устройство ступенчатых ленточных фундаментов при перепадах высот;
- заделка зазоров между секцией ограждения и основанием (землей).

В случае если данными проекта предусмотрен какой - либо вид из вышеуказанных работ, следует дополнительно определить стоимость этой работы по соответствующим элементным сметным нормам расхода ресурсов.

1.20 Если проектом предусмотрено ограждение длиной не кратной принятым в УПСС подраздела 6 секциям, следует учитывать дополнительно затраты на доборные секции из аналогичных материалов в соответствии с данными проекта, по соответствующим элементным сметным нормам расхода ресурсов.

1.21 В случае, если в спецификации проекта предусматриваются конструкции (изделия) МАФ, неучтенные шифрами УПСС настоящего Раздела, затраты на их установку следует определять дополнительно по соответствующим элементным сметным нормам

расхода ресурсов, а стоимость конструкций (изделий) нужно определять в соответствии с п.п. 54,55 Нормативного документа по определению сметной стоимости в строительстве.

Раздел 1 Элементы внешнего благоустройства зданий и сооружений. Малые архитектурные формы.**Подраздел 1 Конструкции детских игровых площадок****Группа 1 Карусели****Таблица 8601-0101-01 - Модульные конструкции каруселей с подразделением по типам (видам):**

8601-0101-0101 - Карусель - качалка
 8601-0101-0102 - Карусель (4 сидения)
 8601-0101-0103 - Карусель (без сидений), большая
 8601-0101-0104 - Карусель с сидениями, шестиместная
 8601-0101-0105 - Карусель "Ромашка"
 8601-0101-0106 - Карусель с рулем
 8601-0101-0107 - Карусель (без сидений), малая
 8601-0101-0108 - Карусель "Волчок"
 8601-0101-0109 - Карусель "Юла"

Измеритель: КОМПЛЕКТ

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
01 г. Нур-Султан	8601-0101-0101	8 915	2 694	1 010	128 760	140 369	-	7 359	11 818	159 546
	8601-0101-0102	11 636	2 563	955	187 370	201 569	-	9 434	16 880	227 883
	8601-0101-0103	12 807	4 322	1 618	268 626	285 755	-	10 642	23 712	320 109
	8601-0101-0104	13 377	4 651	1 742	288 258	306 286	-	11 121	25 393	342 800
	8601-0101-0105	13 481	4 711	1 765	359 495	377 687	-	11 209	31 112	420 008
	8601-0101-0106	15 451	5 850	2 194	306 281	327 582	-	12 864	27 236	367 682
	8601-0101-0107	10 733	3 123	1 166	251 115	264 971	-	8 899	21 910	295 780
	8601-0101-0108	13 353	3 625	1 352	143 928	160 906	-	10 835	13 739	185 480
	8601-0101-0109	11 460	2 868	1 068	127 377	141 705	-	9 333	12 083	163 121

Продолжение таблицы 8601-0101-01

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
02 г. Алматы	8601-0101-0101	8 596	2 669	977	128 313	139 578	-	7 098	11 734	158 410
	8601-0101-0102	11 218	2 539	925	186 691	200 448	-	9 098	16 764	226 310
	8601-0101-0103	12 348	4 282	1 566	267 950	284 580	-	10 265	23 588	318 433
	8601-0101-0104	12 898	4 609	1 686	287 583	305 090	-	10 728	25 265	341 083
	8601-0101-0105	12 998	4 668	1 708	358 820	376 486	-	10 812	30 984	418 282
	8601-0101-0106	14 898	5 797	2 124	305 608	326 303	-	12 410	27 097	365 810
	8601-0101-0107	10 348	3 094	1 129	250 437	263 879	-	8 583	21 797	294 259
	8601-0101-0108	12 875	3 591	1 309	143 249	159 715	-	10 451	13 613	183 779
	8601-0101-0109	11 049	2 842	1 034	126 695	140 586	-	9 001	11 967	161 554
03 Акмолинская	8601-0101-0101	7 432	2 559	835	129 315	139 306	-	6 130	11 635	157 071
	8601-0101-0102	9 700	2 433	790	188 210	200 343	-	7 859	16 656	224 858
	8601-0101-0103	10 677	4 107	1 337	269 457	284 241	-	8 864	23 448	316 553
	8601-0101-0104	11 153	4 420	1 440	289 089	304 662	-	9 263	25 114	339 039
	8601-0101-0105	11 239	4 477	1 459	360 325	376 041	-	9 336	30 830	416 207
	8601-0101-0106	12 882	5 560	1 814	307 103	325 545	-	10 714	26 901	363 160
	8601-0101-0107	8 948	2 967	964	251 955	263 870	-	7 413	21 703	292 986
	8601-0101-0108	11 131	3 444	1 118	144 767	159 342	-	9 026	13 469	181 837
	8601-0101-0109	9 553	2 724	883	128 219	140 496	-	7 775	11 862	160 133
04 Актюбинская	8601-0101-0101	7 060	2 507	812	128 991	138 558	-	5 837	11 552	155 947
	8601-0101-0102	9 215	2 386	769	187 700	199 301	-	7 479	16 542	223 322
	8601-0101-0103	10 142	4 024	1 302	268 963	283 129	-	8 443	23 326	314 898
	8601-0101-0104	10 594	4 330	1 402	288 596	303 520	-	8 823	24 987	337 330
	8601-0101-0105	10 676	4 386	1 420	359 832	374 894	-	8 893	30 703	414 490
	8601-0101-0106	12 237	5 446	1 766	306 618	324 301	-	10 208	26 761	361 270
	8601-0101-0107	8 500	2 908	938	251 452	262 860	-	7 058	21 593	291 511
	8601-0101-0108	10 574	3 375	1 088	144 296	158 245	-	8 593	13 347	180 185
	8601-0101-0109	9 075	2 671	859	127 732	139 478	-	7 401	11 750	158 629

Продолжение таблицы 8601-0101-01

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
05 Алматинская	8601-0101-0101	7 828	2 617	885	128 116	138 561	-	6 460	11 602	156 623
	8601-0101-0102	10 218	2 488	837	186 412	199 118	-	8 283	16 592	223 993
	8601-0101-0103	11 245	4 200	1 419	267 661	283 106	-	9 343	23 396	315 845
	8601-0101-0104	11 746	4 521	1 528	287 293	303 560	-	9 763	25 066	338 389
	8601-0101-0105	11 837	4 579	1 547	358 528	374 944	-	9 840	30 783	415 567
	8601-0101-0106	13 566	5 687	1 924	305 307	324 560	-	11 293	26 868	362 721
	8601-0101-0107	9 424	3 034	1 022	250 158	262 616	-	7 813	21 634	292 063
	8601-0101-0108	11 724	3 522	1 186	142 936	158 182	-	9 513	13 416	181 111
	8601-0101-0109	10 062	2 785	936	126 398	139 245	-	8 194	11 795	159 234
06 Атырауская	8601-0101-0101	7 603	2 569	871	131 119	141 291	-	6 283	11 806	159 380
	8601-0101-0102	9 924	2 444	824	190 923	203 291	-	8 053	16 908	228 252
	8601-0101-0103	10 922	4 122	1 396	272 177	287 221	-	9 088	23 705	320 014
	8601-0101-0104	11 409	4 437	1 503	291 809	307 655	-	9 497	25 372	342 524
	8601-0101-0105	11 497	4 494	1 523	363 045	379 036	-	9 572	31 089	419 697
	8601-0101-0106	13 177	5 580	1 893	309 829	328 586	-	10 987	27 166	366 739
	8601-0101-0107	9 154	2 979	1 006	254 670	266 803	-	7 598	21 952	296 353
	8601-0101-0108	11 387	3 457	1 167	147 488	162 332	-	9 250	13 727	185 309
	8601-0101-0109	9 773	2 736	921	130 935	143 444	-	7 967	12 113	163 524
07 ЗКО	8601-0101-0101	6 997	2 520	805	130 726	140 243	-	5 784	11 682	157 709
	8601-0101-0102	9 133	2 397	761	190 333	201 863	-	7 413	16 742	226 018
	8601-0101-0103	10 051	4 044	1 290	271 586	285 681	-	8 366	23 524	317 571
	8601-0101-0104	10 499	4 353	1 389	291 218	306 070	-	8 744	25 185	339 999
	8601-0101-0105	10 580	4 409	1 407	362 455	377 444	-	8 812	30 900	417 156
	8601-0101-0106	12 127	5 475	1 749	309 235	326 837	-	10 115	26 956	363 908
	8601-0101-0107	8 424	2 922	929	254 082	265 428	-	6 995	21 794	294 217
	8601-0101-0108	10 479	3 392	1 078	146 894	160 765	-	8 516	13 542	182 823
	8601-0101-0109	8 994	2 683	851	130 345	142 022	-	7 334	11 948	161 304

Продолжение таблицы 8601-0101-01

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
08 Жамбылская	8601-0101-0101	7 150	2 495	784	128 406	138 051	-	5 883	11 515	155 449
	8601-0101-0102	9 333	2 373	741	186 838	198 544	-	7 548	16 487	222 579
	8601-0101-0103	10 272	4 004	1 256	268 087	282 363	-	8 505	23 269	314 137
	8601-0101-0104	10 729	4 310	1 352	287 718	302 757	-	8 888	24 932	336 577
	8601-0101-0105	10 813	4 366	1 370	358 954	374 133	-	8 957	30 647	413 737
	8601-0101-0106	12 393	5 421	1 703	305 731	323 545	-	10 277	26 706	360 528
	8601-0101-0107	8 609	2 893	905	250 585	262 087	-	7 116	21 536	290 739
	8601-0101-0108	10 709	3 359	1 049	143 397	157 465	-	8 665	13 290	179 420
	8601-0101-0109	9 191	2 657	829	126 849	138 697	-	7 465	11 693	157 855
09 Карагандинская	8601-0101-0101	7 354	2 570	835	129 100	139 024	-	6 072	11 608	156 704
	8601-0101-0102	9 598	2 443	790	187 896	199 937	-	7 783	16 618	224 338
	8601-0101-0103	10 564	4 124	1 338	269 140	283 828	-	8 781	23 409	316 018
	8601-0101-0104	11 035	4 439	1 441	288 771	304 245	-	9 177	25 074	338 496
	8601-0101-0105	11 120	4 496	1 460	360 006	375 622	-	9 249	30 790	415 661
	8601-0101-0106	12 746	5 584	1 815	306 783	325 113	-	10 615	26 858	362 586
	8601-0101-0107	8 853	2 979	965	251 640	263 472	-	7 343	21 665	292 480
	8601-0101-0108	11 014	3 458	1 119	144 429	158 901	-	8 940	13 427	181 268
	8601-0101-0109	9 452	2 735	883	127 889	140 076	-	7 700	11 822	159 598
10 Костанайская	8601-0101-0101	7 214	2 563	813	129 173	138 950	-	5 952	11 592	156 494
	8601-0101-0102	9 415	2 436	770	187 995	199 846	-	7 631	16 598	224 075
	8601-0101-0103	10 364	4 114	1 304	269 247	283 725	-	8 607	23 387	315 719
	8601-0101-0104	10 825	4 428	1 404	288 879	304 132	-	8 995	25 050	338 177
	8601-0101-0105	10 909	4 485	1 422	360 114	375 508	-	9 066	30 766	415 340
	8601-0101-0106	12 504	5 571	1 768	306 894	324 969	-	10 405	26 830	362 204
	8601-0101-0107	8 685	2 971	939	251 744	263 400	-	7 198	21 648	292 246
	8601-0101-0108	10 804	3 449	1 089	144 548	158 801	-	8 764	13 405	180 970
	8601-0101-0109	9 273	2 728	860	128 002	140 003	-	7 549	11 804	159 356

Продолжение таблицы 8601-0101-01

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
11 Кызылординская	8601-0101-0101	7 199	2 492	800	129 072	138 763	-	5 931	11 576	156 270
	8601-0101-0102	9 396	2 371	757	187 826	199 593	-	7 607	16 576	223 776
	8601-0101-0103	10 342	3 999	1 282	269 084	283 425	-	8 576	23 360	315 361
	8601-0101-0104	10 803	4 303	1 381	288 717	303 823	-	8 962	25 023	337 808
	8601-0101-0105	10 886	4 359	1 399	359 953	375 198	-	9 032	30 738	414 968
	8601-0101-0106	12 478	5 412	1 739	306 737	324 627	-	10 365	26 799	361 791
	8601-0101-0107	8 667	2 890	924	251 576	263 133	-	7 173	21 624	291 930
	8601-0101-0108	10 782	3 354	1 072	144 420	158 556	-	8 735	13 383	180 674
	8601-0101-0109	9 254	2 654	846	127 858	139 766	-	7 524	11 783	159 073
12 Мангистауская	8601-0101-0101	9 264	2 790	1 089	129 162	141 216	-	7 675	11 911	160 802
	8601-0101-0102	12 091	2 653	1 030	187 942	202 686	-	9 830	17 001	229 517
	8601-0101-0103	13 308	4 477	1 744	269 216	287 001	-	11 104	23 848	321 953
	8601-0101-0104	13 900	4 819	1 878	288 853	307 572	-	11 605	25 534	344 711
	8601-0101-0105	14 008	4 881	1 903	360 090	378 979	-	11 696	31 254	421 929
	8601-0101-0106	16 055	6 061	2 366	306 888	329 004	-	13 428	27 395	369 827
	8601-0101-0107	11 153	3 234	1 257	251 692	266 079	-	9 281	22 029	297 389
	8601-0101-0108	13 874	3 754	1 458	144 554	162 182	-	11 297	13 878	187 357
	8601-0101-0109	11 908	2 970	1 151	127 979	142 857	-	9 728	12 207	164 792
13 Туркестанская	8601-0101-0101	7 548	2 579	817	128 699	138 826	-	6 203	11 602	156 631
	8601-0101-0102	9 852	2 450	773	187 285	199 587	-	7 960	16 604	224 151
	8601-0101-0103	10 843	4 140	1 309	268 533	283 516	-	8 967	23 399	315 882
	8601-0101-0104	11 326	4 456	1 410	288 165	303 947	-	9 369	25 065	338 381
	8601-0101-0105	11 414	4 514	1 428	359 400	375 328	-	9 442	30 782	415 552
	8601-0101-0106	13 082	5 607	1 775	306 178	324 867	-	10 833	26 856	362 556
	8601-0101-0107	9 087	2 989	943	251 032	263 108	-	7 503	21 649	292 260
	8601-0101-0108	11 305	3 470	1 094	143 827	158 602	-	9 137	13 419	181 158
	8601-0101-0109	9 703	2 744	864	127 286	139 733	-	7 872	11 808	159 413

Продолжение таблицы 8601-0101-01

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
14 Павлодарская	8601-0101-0101	6 888	2 467	783	129 313	138 668	-	5 688	11 548	155 904
	8601-0101-0102	8 991	2 348	741	188 217	199 556	-	7 291	16 548	223 395
	8601-0101-0103	9 895	3 959	1 255	269 459	283 313	-	8 226	23 323	314 862
	8601-0101-0104	10 336	4 260	1 351	289 090	303 686	-	8 596	24 983	337 265
	8601-0101-0105	10 416	4 315	1 369	360 325	375 056	-	8 664	30 698	414 418
	8601-0101-0106	11 938	5 357	1 702	307 099	324 394	-	9 944	26 747	361 085
	8601-0101-0107	8 293	2 861	904	251 963	263 117	-	6 878	21 600	291 595
	8601-0101-0108	10 317	3 321	1 049	144 753	158 391	-	8 375	13 341	180 107
	8601-0101-0109	8 854	2 628	828	128 215	139 697	-	7 213	11 753	158 663
15 СКО	8601-0101-0101	7 230	2 509	819	130 088	139 827	-	5 968	11 664	157 459
	8601-0101-0102	9 436	2 387	775	189 372	201 195	-	7 650	16 708	225 553
	8601-0101-0103	10 386	4 025	1 312	270 632	285 043	-	8 631	23 494	317 168
	8601-0101-0104	10 849	4 332	1 413	290 265	305 446	-	9 019	25 157	339 622
	8601-0101-0105	10 933	4 388	1 432	361 502	376 823	-	9 090	30 873	416 786
	8601-0101-0106	12 531	5 448	1 780	308 286	326 265	-	10 433	26 936	363 634
	8601-0101-0107	8 704	2 909	946	253 123	264 736	-	7 217	21 756	293 709
	8601-0101-0108	10 829	3 377	1 097	145 915	160 121	-	8 787	13 513	182 421
	8601-0101-0109	9 294	2 672	866	129 369	141 335	-	7 569	11 912	160 816
16 ВКО	8601-0101-0101	7 788	2 559	895	129 224	139 571	-	6 438	11 681	157 690
	8601-0101-0102	10 166	2 436	847	188 047	200 649	-	8 250	16 712	225 611
	8601-0101-0103	11 188	4 105	1 434	269 309	284 602	-	9 312	23 513	317 427
	8601-0101-0104	11 686	4 418	1 544	288 943	305 047	-	9 731	25 182	339 960
	8601-0101-0105	11 777	4 475	1 564	360 179	376 431	-	9 808	30 899	417 138
	8601-0101-0106	13 498	5 555	1 945	306 967	326 020	-	11 258	26 982	364 260
	8601-0101-0107	9 376	2 968	1 033	251 796	264 140	-	7 785	21 754	293 679
	8601-0101-0108	11 665	3 444	1 198	144 650	159 759	-	9 478	13 539	182 776
	8601-0101-0109	10 012	2 726	946	128 084	140 822	-	8 163	11 919	160 904

Окончание таблицы 8601-0101-01

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
17 г. Шымкент	8601-0101-0101	7 206	2 560	808	128 685	138 451	-	5 943	11 552	155 946
	8601-0101-0102	9 406	2 433	765	187 260	199 099	-	7 620	16 538	223 257
	8601-0101-0103	10 352	4 110	1 295	268 511	282 973	-	8 593	23 325	314 891
	8601-0101-0104	10 813	4 424	1 395	288 141	303 378	-	8 980	24 989	337 347
	8601-0101-0105	10 897	4 481	1 413	359 378	374 756	-	9 050	30 704	414 510
	8601-0101-0106	12 489	5 566	1 757	306 155	324 210	-	10 386	26 768	361 364
	8601-0101-0107	8 676	2 968	934	251 008	262 652	-	7 187	21 587	291 426
	8601-0101-0108	10 793	3 445	1 083	143 819	158 057	-	8 751	13 345	180 153
	8601-0101-0109	9 263	2 725	855	127 271	139 259	-	7 538	11 744	158 541

Группа 2 Горки, скаты**Таблица 8601-0102-01 - Модульные конструкции горок, скатов с подразделением по типам (видам):**

8601-0102-0101 - Горка «Мини»
 8601-0102-0102 - Горка «Стандарт»
 8601-0102-0103 - Горка «Дино»
 8601-0102-0104 - Горка «Кит»
 8601-0102-0105 - Горка «Слоненок»
 8601-0102-0106 - Машинка с горкой
 8601-0102-0107 - Паровозик с горкой
 8601-0102-0108 - Горка-домик с пластиковым скатом
 8601-0102-0109 - Игровой модуль Горка
 8601-0102-0110 - Горка «Теремок-1»
 8601-0102-0111 - Горка «Теремок-2»
 8601-0102-0112 - Горка «Теремок-3»
 8601-0102-0113 - Детская горка «Дельфин»

Измеритель: КОМПЛЕКТ

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих- строителей	Эксплуата ция машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатаци и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборуд ование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
01 г. Нур-Султан	8601-0102-0101	9 260	314	99	223 151	232 725	-	7 658	19 231	259 614
	8601-0102-0102	9 260	314	99	463 621	473 195	-	7 658	38 468	519 321
	8601-0102-0103	10 070	318	102	326 224	336 612	-	8 218	27 586	372 416
	8601-0102-0104	8 854	312	98	335 977	345 143	-	7 377	28 202	380 722
	8601-0102-0105	8 449	310	97	273 845	282 604	-	7 097	23 176	312 877
	8601-0102-0106	8 449	310	97	598 696	607 455	-	7 097	49 164	663 716
	8601-0102-0107	15 955	559	179	587 498	604 012	-	12 664	49 334	666 010
	8601-0102-0108	10 986	429	135	155 872	167 287	-	9 039	14 106	190 432
	8601-0102-0109	31 651	852	312	584 092	616 595	-	25 194	51 343	693 132
	8601-0102-0110	32 580	767	291	373 994	407 341	-	25 874	34 657	467 872
	8601-0102-0111	29 412	662	259	461 997	492 071	-	23 710	41 262	557 043
	8601-0102-0112	26 299	649	252	354 603	381 551	-	21 585	32 251	435 387
	8601-0102-0113	12 712	543	171	256 627	269 882	-	10 421	22 424	302 727
02 г. Алматы	8601-0102-0101	8 927	312	96	222 744	231 983	-	7 383	19 149	258 515
	8601-0102-0102	8 927	312	96	463 210	472 449	-	7 383	38 387	518 219
	8601-0102-0103	9 709	315	98	325 814	335 838	-	7 924	27 501	371 263
	8601-0102-0104	8 536	310	95	335 566	344 412	-	7 113	28 122	379 647
	8601-0102-0105	8 146	308	94	273 437	281 891	-	6 842	23 099	311 832
	8601-0102-0106	8 146	308	94	598 280	606 734	-	6 842	49 086	662 662
	8601-0102-0107	15 382	554	174	586 678	602 614	-	12 210	49 186	664 010
	8601-0102-0108	10 591	425	131	155 261	166 277	-	8 715	13 999	188 991
	8601-0102-0109	30 513	842	302	583 070	614 425	-	24 289	51 097	689 811
	8601-0102-0110	31 409	758	282	373 178	405 345	-	24 945	34 423	464 713
	8601-0102-0111	28 355	654	251	461 381	490 390	-	22 859	41 060	554 309
	8601-0102-0112	25 353	641	244	353 991	379 985	-	20 809	32 064	432 858
	8601-0102-0113	12 255	539	165	255 792	268 586	-	10 047	22 291	300 924

Продолжение таблицы 8601-0102-01

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
03 Акмолинская	8601-0102-0101	7 720	299	82	223 625	231 644	-	6 384	19 042	257 070
	8601-0102-0102	7 720	299	82	464 072	472 091	-	6 384	38 278	516 753
	8601-0102-0103	8 396	303	84	326 686	335 385	-	6 851	27 379	369 615
	8601-0102-0104	7 382	297	81	336 437	344 116	-	6 150	28 021	378 287
	8601-0102-0105	7 044	295	80	274 321	281 660	-	5 916	23 006	310 582
	8601-0102-0106	7 044	295	80	599 110	606 449	-	5 916	48 989	661 354
	8601-0102-0107	13 302	532	148	588 411	602 245	-	10 557	49 024	661 826
	8601-0102-0108	9 159	408	112	156 589	166 156	-	7 535	13 895	187 586
	8601-0102-0109	26 383	801	258	585 248	612 432	-	20 999	50 674	684 105
	8601-0102-0110	27 158	720	241	374 929	402 807	-	21 566	33 950	458 323
	8601-0102-0111	24 516	619	214	462 666	487 801	-	19 761	40 605	548 167
	8601-0102-0112	21 921	608	208	355 294	377 823	-	17 989	31 665	427 477
	8601-0102-0113	10 598	517	141	257 573	268 688	-	8 687	22 190	299 565
04 Актыобинская	8601-0102-0101	7 331	296	80	223 307	230 934	-	6 063	18 960	255 957
	8601-0102-0102	7 331	296	80	463 755	471 382	-	6 063	38 196	515 641
	8601-0102-0103	7 972	299	82	326 369	334 640	-	6 507	27 292	368 439
	8601-0102-0104	7 010	294	79	336 118	343 422	-	5 841	27 941	377 204
	8601-0102-0105	6 689	292	78	274 002	280 983	-	5 619	22 928	309 530
	8601-0102-0106	6 689	292	78	598 793	605 774	-	5 619	48 911	660 304
	8601-0102-0107	12 631	525	144	587 777	600 933	-	10 028	48 877	659 838
	8601-0102-0108	8 698	403	109	156 113	165 214	-	7 158	13 790	186 162
	8601-0102-0109	25 054	792	251	584 454	610 300	-	19 947	50 420	680 667
	8601-0102-0110	25 789	711	234	374 293	400 793	-	20 485	33 702	454 980
	8601-0102-0111	23 281	612	208	462 191	486 084	-	18 771	40 388	545 243
	8601-0102-0112	20 817	601	203	354 818	376 236	-	17 088	31 466	424 790
	8601-0102-0113	10 065	511	137	256 920	267 496	-	8 252	22 060	297 808

Продолжение таблицы 8601-0102-01

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
05 Алматинская	8601-0102-0101	8 130	304	87	222 592	231 026	-	6 723	19 020	256 769
	8601-0102-0102	8 130	304	87	463 048	471 482	-	6 723	38 256	516 461
	8601-0102-0103	8 842	308	89	325 658	334 808	-	7 215	27 362	369 385
	8601-0102-0104	7 774	303	86	335 409	343 486	-	6 477	27 997	377 960
	8601-0102-0105	7 418	301	85	273 287	281 006	-	6 231	22 979	310 216
	8601-0102-0106	7 418	301	85	598 102	605 821	-	6 231	48 964	661 016
	8601-0102-0107	14 008	541	157	586 360	600 909	-	11 119	48 962	660 990
	8601-0102-0108	9 646	415	118	155 036	165 097	-	7 936	13 843	186 876
	8601-0102-0109	27 787	817	274	582 677	611 281	-	22 118	50 672	684 071
	8601-0102-0110	28 602	735	255	372 868	402 205	-	22 714	33 994	458 913
	8601-0102-0111	25 820	633	227	461 135	487 588	-	20 814	40 672	549 074
	8601-0102-0112	23 087	620	221	353 754	377 461	-	18 948	31 713	428 122
	8601-0102-0113	11 162	526	150	255 481	267 169	-	9 150	22 106	298 425
06 Атырауская	8601-0102-0101	7 896	301	86	225 221	233 418	-	6 531	19 196	259 145
	8601-0102-0102	7 896	301	86	465 675	473 872	-	6 531	38 432	518 835
	8601-0102-0103	8 587	305	88	328 286	337 178	-	7 009	27 535	371 722
	8601-0102-0104	7 550	300	85	338 036	345 886	-	6 292	28 174	380 352
	8601-0102-0105	7 205	298	84	275 916	283 419	-	6 053	23 158	312 630
	8601-0102-0106	7 205	298	84	600 726	608 229	-	6 053	49 143	663 425
	8601-0102-0107	13 605	536	155	591 615	605 756	-	10 801	49 325	665 882
	8601-0102-0108	9 368	411	117	158 980	168 759	-	7 710	14 118	190 587
	8601-0102-0109	26 990	809	270	589 246	617 045	-	21 488	51 083	689 616
	8601-0102-0110	27 783	728	251	378 126	406 637	-	22 067	34 296	463 000
	8601-0102-0111	25 081	627	224	465 074	490 782	-	20 222	40 880	551 884
	8601-0102-0112	22 427	615	217	357 695	380 737	-	18 409	31 932	431 078
	8601-0102-0113	10 841	521	147	260 870	272 232	-	8 888	22 490	303 610

Продолжение таблицы 8601-0102-01

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
07 ЗКО	8601-0102-0101	7 266	296	79	224 872	232 434	-	6 010	19 076	257 520
	8601-0102-0102	7 266	296	79	465 318	472 880	-	6 010	38 311	517 201
	8601-0102-0103	7 902	299	81	327 932	336 133	-	6 450	27 407	369 990
	8601-0102-0104	6 948	294	78	337 682	344 924	-	5 790	28 057	378 771
	8601-0102-0105	6 630	292	78	275 567	282 489	-	5 570	23 045	311 104
	8601-0102-0106	6 630	292	78	600 356	607 278	-	5 570	49 028	661 876
	8601-0102-0107	12 520	525	143	590 905	603 950	-	9 939	49 111	663 000
	8601-0102-0108	8 621	404	108	158 460	167 485	-	7 095	13 966	188 546
	8601-0102-0109	24 835	791	249	588 364	613 990	-	19 772	50 701	684 463
	8601-0102-0110	25 563	710	232	377 422	403 695	-	20 305	33 920	457 920
	8601-0102-0111	23 077	611	206	464 537	488 225	-	18 606	40 546	547 377
	8601-0102-0112	20 635	600	201	357 164	378 399	-	16 939	31 627	426 965
	8601-0102-0113	9 976	511	136	260 246	270 733	-	8 179	22 313	301 225
08 Жамбылская	8601-0102-0101	7 427	293	77	222 818	230 538	-	6 140	18 934	255 612
	8601-0102-0102	7 427	293	77	463 261	470 981	-	6 140	38 170	515 291
	8601-0102-0103	8 077	297	79	325 877	334 251	-	6 589	27 267	368 107
	8601-0102-0104	7 102	292	76	335 626	343 020	-	5 915	27 915	376 850
	8601-0102-0105	6 777	290	75	273 512	280 579	-	5 690	22 902	309 171
	8601-0102-0106	6 777	290	75	598 294	605 361	-	5 690	48 884	659 935
	8601-0102-0107	12 797	521	139	586 791	600 109	-	10 153	48 821	659 083
	8601-0102-0108	8 812	400	105	155 378	164 590	-	7 247	13 747	185 584
	8601-0102-0109	25 386	784	242	583 224	609 394	-	20 200	50 368	679 962
	8601-0102-0110	26 131	704	226	373 310	400 145	-	20 746	33 671	454 562
	8601-0102-0111	23 590	605	201	461 449	485 644	-	19 011	40 372	545 027
	8601-0102-0112	21 093	594	195	354 080	375 767	-	17 306	31 446	424 519
	8601-0102-0113	10 196	507	133	255 946	266 649	-	8 354	22 000	297 003

Продолжение таблицы 8601-0102-01

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
09 Карагандинская	8601-0102-0101	7 639	300	82	223 454	231 393	-	6 317	19 017	256 727
	8601-0102-0102	7 639	300	82	463 903	471 842	-	6 317	38 253	516 412
	8601-0102-0103	8 308	303	84	326 516	335 127	-	6 780	27 353	369 260
	8601-0102-0104	7 305	298	81	336 266	343 869	-	6 086	27 996	377 951
	8601-0102-0105	6 970	296	80	274 148	281 414	-	5 855	22 982	310 251
	8601-0102-0106	6 970	296	80	598 946	606 212	-	5 855	48 965	661 032
	8601-0102-0107	13 162	533	148	588 073	601 768	-	10 448	48 977	661 193
	8601-0102-0108	9 063	409	112	156 331	165 803	-	7 457	13 861	187 121
	8601-0102-0109	26 109	802	258	584 822	611 733	-	20 783	50 601	683 117
	8601-0102-0110	26 876	721	241	374 587	402 184	-	21 344	33 882	457 410
	8601-0102-0111	24 262	620	214	462 414	487 296	-	19 559	40 548	547 403
	8601-0102-0112	21 694	608	208	355 039	377 341	-	17 805	31 612	426 758
	8601-0102-0113	10 487	518	141	257 227	268 232	-	8 597	22 146	298 975
10 Костанайская	8601-0102-0101	7 492	298	80	223 501	231 291	-	6 196	18 999	256 486
	8601-0102-0102	7 492	298	80	463 947	471 737	-	6 196	38 235	516 168
	8601-0102-0103	8 148	302	82	326 561	335 011	-	6 649	27 333	368 993
	8601-0102-0104	7 164	296	79	336 311	343 771	-	5 969	27 979	377 719
	8601-0102-0105	6 836	295	78	274 197	281 328	-	5 742	22 966	310 036
	8601-0102-0106	6 836	295	78	598 984	606 115	-	5 742	48 949	660 806
	8601-0102-0107	12 909	530	145	588 163	601 602	-	10 246	48 948	660 796
	8601-0102-0108	8 889	407	109	156 404	165 700	-	7 313	13 841	186 854
	8601-0102-0109	25 607	797	252	584 937	611 341	-	20 382	50 538	682 261
	8601-0102-0110	26 359	716	235	374 681	401 756	-	20 933	33 815	456 504
	8601-0102-0111	23 795	616	209	462 481	486 892	-	19 182	40 486	546 560
	8601-0102-0112	21 277	604	203	355 109	376 990	-	17 462	31 556	426 008
	8601-0102-0113	10 286	515	138	257 327	268 128	-	8 431	22 125	298 684

Продолжение таблицы 8601-0102-01

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
11 Кызылординская	8601-0102-0101	7 476	294	79	223 381	231 151	-	6 181	18 987	256 319
	8601-0102-0102	7 476	294	79	463 827	471 597	-	6 181	38 222	516 000
	8601-0102-0103	8 131	298	81	326 442	334 871	-	6 634	27 320	368 825
	8601-0102-0104	7 149	292	78	336 192	343 633	-	5 955	27 967	377 555
	8601-0102-0105	6 822	291	77	274 076	281 189	-	5 729	22 953	309 871
	8601-0102-0106	6 822	291	77	598 864	605 977	-	5 729	48 936	660 642
	8601-0102-0107	12 882	523	142	587 923	601 328	-	10 223	48 924	660 475
	8601-0102-0108	8 870	402	107	156 225	165 497	-	7 296	13 823	186 616
	8601-0102-0109	25 554	787	248	584 637	610 978	-	20 337	50 505	681 820
	8601-0102-0110	26 304	707	231	374 441	401 452	-	20 886	33 787	456 125
	8601-0102-0111	23 746	609	205	462 300	486 655	-	19 139	40 464	546 258
	8601-0102-0112	21 233	597	200	354 929	376 759	-	17 423	31 535	425 717
	8601-0102-0113	10 264	509	135	257 065	267 838	-	8 411	22 100	298 349
12 Мангистауская	8601-0102-0101	9 624	323	107	223 460	233 407	-	7 962	19 310	260 679
	8601-0102-0102	9 624	323	107	463 936	473 883	-	7 962	38 548	520 393
	8601-0102-0103	10 466	327	109	326 535	337 328	-	8 545	27 670	373 543
	8601-0102-0104	9 203	321	106	336 287	345 811	-	7 671	28 279	381 761
	8601-0102-0105	8 781	319	105	274 153	283 253	-	7 379	23 251	313 883
	8601-0102-0106	8 781	319	105	599 020	608 120	-	7 379	49 240	664 739
	8601-0102-0107	16 582	575	193	588 124	605 281	-	13 169	49 476	667 926
	8601-0102-0108	11 418	441	146	156 331	168 190	-	9 400	14 207	191 797
	8601-0102-0109	32 893	877	337	584 870	618 640	-	26 194	51 587	696 421
	8601-0102-0110	33 859	791	314	374 616	409 266	-	26 900	34 893	471 059
	8601-0102-0111	30 566	683	279	462 471	493 720	-	24 649	41 470	559 839
	8601-0102-0112	27 331	669	271	355 072	383 072	-	22 440	32 441	437 953
	8601-0102-0113	13 212	558	184	257 240	271 010	-	10 837	22 548	304 395

Продолжение таблицы 8601-0102-01

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
13 Туркестанская	8601-0102-0101	7 840	299	80	223 090	231 229	-	6 480	19 017	256 726
	8601-0102-0102	7 840	299	80	463 537	471 676	-	6 480	38 252	516 408
	8601-0102-0103	8 527	303	82	326 151	334 981	-	6 955	27 355	369 291
	8601-0102-0104	7 497	297	80	335 901	343 695	-	6 243	27 995	377 933
	8601-0102-0105	7 154	295	79	273 786	281 235	-	6 005	22 979	310 219
	8601-0102-0106	7 154	295	79	598 578	606 027	-	6 005	48 963	660 995
	8601-0102-0107	13 509	531	145	587 343	601 383	-	10 716	48 968	661 067
	8601-0102-0108	9 302	408	109	155 786	165 496	-	7 649	13 852	186 997
	8601-0102-0109	26 796	799	253	583 911	611 506	-	21 319	50 626	683 451
	8601-0102-0110	27 583	717	236	373 860	402 160	-	21 896	33 924	457 980
	8601-0102-0111	24 900	617	210	461 866	487 383	-	20 064	40 596	548 043
	8601-0102-0112	22 264	605	204	354 493	377 362	-	18 265	31 650	427 277
	8601-0102-0113	10 763	517	138	256 518	267 798	-	8 817	22 129	298 744
14 Павлодарская	8601-0102-0101	7 155	292	77	223 643	231 090	-	5 917	18 961	255 968
	8601-0102-0102	7 155	292	77	464 090	471 537	-	5 917	38 196	515 650
	8601-0102-0103	7 782	296	79	326 704	334 782	-	6 351	27 291	368 424
	8601-0102-0104	6 842	290	76	336 454	343 586	-	5 701	27 943	377 230
	8601-0102-0105	6 529	289	75	274 338	281 156	-	5 484	22 931	309 571
	8601-0102-0106	6 529	289	75	599 130	605 948	-	5 484	48 915	660 347
	8601-0102-0107	12 328	519	139	588 448	601 295	-	9 786	48 886	659 967
	8601-0102-0108	8 489	399	105	156 616	165 504	-	6 985	13 799	186 288
	8601-0102-0109	24 453	781	242	585 293	610 527	-	19 465	50 399	680 391
	8601-0102-0110	25 171	702	226	374 966	400 839	-	19 991	33 666	454 496
	8601-0102-0111	22 723	604	201	462 695	486 022	-	18 318	40 347	544 687
	8601-0102-0112	20 318	592	195	355 322	376 232	-	16 676	31 433	424 341
	8601-0102-0113	9 823	505	132	257 598	267 926	-	8 053	22 078	298 057

Продолжение таблицы 8601-0102-01

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
15 СКО	8601-0102-0101	7 508	296	81	224 310	232 114	-	6 209	19 066	257 389
	8601-0102-0102	7 508	296	81	464 755	472 559	-	6 209	38 301	517 069
	8601-0102-0103	8 166	299	82	327 370	335 835	-	6 664	27 400	369 899
	8601-0102-0104	7 180	294	80	337 120	344 594	-	5 982	28 046	378 622
	8601-0102-0105	6 851	292	79	275 006	282 149	-	5 755	23 032	310 936
	8601-0102-0106	6 851	292	79	599 791	606 934	-	5 755	49 015	661 704
	8601-0102-0107	12 937	526	145	589 779	603 242	-	10 269	49 081	662 592
	8601-0102-0108	8 908	404	110	157 618	166 930	-	7 330	13 941	188 201
	8601-0102-0109	25 666	794	253	586 958	613 418	-	20 430	50 708	684 556
	8601-0102-0110	26 420	713	236	376 298	403 431	-	20 982	33 953	458 366
	8601-0102-0111	23 851	614	210	463 692	488 157	-	19 228	40 591	547 976
	8601-0102-0112	21 327	602	204	356 320	378 249	-	17 504	31 660	427 413
	8601-0102-0113	10 308	512	138	258 952	269 772	-	8 450	22 258	300 480
16 ВКО	8601-0102-0101	8 091	302	88	223 515	231 908	-	6 692	19 088	257 688
	8601-0102-0102	8 091	302	88	463 973	472 366	-	6 692	38 325	517 383
	8601-0102-0103	8 799	306	90	326 581	335 686	-	7 182	27 429	370 297
	8601-0102-0104	7 736	300	87	336 332	344 368	-	6 447	28 065	378 880
	8601-0102-0105	7 382	299	86	274 210	281 891	-	6 202	23 047	311 140
	8601-0102-0106	7 382	299	86	599 028	606 709	-	6 202	49 033	661 944
	8601-0102-0107	13 940	537	159	588 208	602 685	-	11 067	49 100	662 852
	8601-0102-0108	9 599	412	120	156 421	166 432	-	7 899	13 946	188 277
	8601-0102-0109	27 652	814	277	584 988	613 454	-	22 014	50 837	686 305
	8601-0102-0110	28 463	733	258	374 716	403 912	-	22 608	34 122	460 642
	8601-0102-0111	25 695	631	230	462 521	488 847	-	20 717	40 765	550 329
	8601-0102-0112	22 975	619	223	355 140	378 734	-	18 859	31 807	429 400
	8601-0102-0113	11 107	522	151	257 343	268 972	-	9 107	22 246	300 325

Окончание таблицы 8601-0102-01

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
17 г. Шымкент	8601-0102-0101	7 486	298	80	223 065	230 849	-	6 190	18 963	256 002
	8601-0102-0102	7 486	298	80	463 509	471 293	-	6 190	38 199	515 682
	8601-0102-0103	8 142	301	81	326 124	334 567	-	6 644	27 297	368 508
	8601-0102-0104	7 159	296	79	335 874	343 329	-	5 964	27 943	377 236
	8601-0102-0105	6 831	294	78	273 761	280 886	-	5 737	22 930	309 553
	8601-0102-0106	6 831	294	78	598 543	605 668	-	5 737	48 912	660 317
	8601-0102-0107	12 899	529	144	587 288	600 716	-	10 237	48 876	659 829
	8601-0102-0108	8 882	406	108	155 751	165 039	-	7 307	13 788	186 134
	8601-0102-0109	25 587	795	250	583 844	610 226	-	20 365	50 447	681 038
	8601-0102-0110	26 339	714	233	373 807	400 860	-	20 916	33 742	455 518
	8601-0102-0111	23 778	614	207	461 823	486 215	-	19 166	40 430	545 811
	8601-0102-0112	21 261	602	202	354 453	376 316	-	17 447	31 501	425 264
	8601-0102-0113	10 277	515	137	256 471	267 263	-	8 424	22 055	297 742

Таблица 8601-0102-02 - Конструкции горок, скатов, изготавливаемые по чертежам и спецификациям типовых проектов с подразделением по типам (видам):

8601-0102-0201 - Горка из бревен

Измеритель: конструкция

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
01 г. Нур-Султан	8601-0102-0201	29 423	803	371	46 155	76 381	-	25 460	8 147	109 988
02 г. Алматы	8601-0102-0201	28 366	790	359	50 528	79 684	-	24 546	8 338	112 568
03 Акмолинская	8601-0102-0201	24 521	739	306	44 964	70 224	-	21 216	7 315	98 755
04 Актыобинская	8601-0102-0201	23 294	731	298	49 393	73 418	-	20 161	7 486	101 065
05 Алматинская	8601-0102-0201	25 830	757	325	50 530	77 117	-	22 351	7 957	107 425

Окончание таблицы 8601-0102-02

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
06 Атырауская	8601-0102-0201	25 085	751	320	49 492	75 328	-	21 710	7 763	104 801
07 ЗКО	8601-0102-0201	23 083	728	296	47 584	71 395	-	19 978	7 310	98 683
08 Жамбылская	8601-0102-0201	23 595	720	288	56 295	80 610	-	20 409	8 082	109 101
09 Карагандинская	8601-0102-0201	24 264	739	307	44 829	69 832	-	20 997	7 266	98 095
10 Костанайская	8601-0102-0201	23 806	732	299	46 852	71 390	-	20 599	7 359	99 348
11 Кызылординская	8601-0102-0201	23 751	726	294	56 223	80 700	-	20 547	8 100	109 347
12 Мангистауская	8601-0102-0201	30 570	831	400	49 381	80 782	-	26 466	8 580	115 828
13 Туркестанская	8601-0102-0201	24 909	732	300	56 276	81 917	-	21 542	8 277	111 736
14 Павлодарская	8601-0102-0201	22 730	720	288	47 227	70 677	-	19 670	7 228	97 575
15 СКО	8601-0102-0201	23 863	734	301	44 442	69 039	-	20 649	7 175	96 863
16 ВКО	8601-0102-0201	25 699	760	329	41 295	67 754	-	22 242	7 200	97 196
17 г. Шымкент	8601-0102-0201	23 788	729	297	56 316	80 833	-	20 581	8 113	109 527

Группа 3 Сетки и конструкции для лазания**Таблица 8601-0103-01 - Модульные конструкции сеток для лазания с подразделением по типам (видам):**

8601-0103-0101 - Сетка "Пирамида" большая

8601-0103-0102 - Сетка "Пирамида" малая

Измеритель: комплект

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
01 г. Нур-Султан	8601-0103-0101	6 070	352	106	1 381 635	1 388 057	-	5 544	111 488	1 505 089
	8601-0103-0102	6 070	352	106	991 595	998 017	-	5 544	80 285	1 083 846

Продолжение таблицы 8601-0103-01

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
02 г. Алматы	8601-0103-0101	5 851	349	103	1 381 119	1 387 319	-	5 345	111 413	1 504 077
	8601-0103-0102	5 851	349	103	991 082	997 282	-	5 345	80 210	1 082 837
03 Акмолинская	8601-0103-0101	5 060	336	88	1 382 184	1 387 580	-	4 622	111 376	1 503 578
	8601-0103-0102	5 060	336	88	992 165	997 561	-	4 622	80 175	1 082 358
04 Актюбинская	8601-0103-0101	4 806	332	86	1 381 788	1 386 926	-	4 391	111 305	1 502 622
	8601-0103-0102	4 806	332	86	991 768	996 906	-	4 391	80 104	1 081 401
05 Алматинская	8601-0103-0101	5 330	341	93	1 380 911	1 386 582	-	4 868	111 316	1 502 766
	8601-0103-0102	5 330	341	93	990 882	996 553	-	4 868	80 114	1 081 535
06 Атырауская	8601-0103-0101	5 176	338	92	1 384 194	1 389 708	-	4 729	111 555	1 505 992
	8601-0103-0102	5 176	338	92	994 167	999 681	-	4 729	80 353	1 084 763
07 ЗКО	8601-0103-0101	4 764	332	85	1 383 742	1 388 838	-	4 352	111 455	1 504 645
	8601-0103-0102	4 764	332	85	993 723	998 819	-	4 352	80 254	1 083 425
08 Жамбылская	8601-0103-0101	4 868	330	83	1 381 169	1 386 367	-	4 444	111 265	1 502 076
	8601-0103-0102	4 868	330	83	991 152	996 350	-	4 444	80 064	1 080 858
09 Карагандинская	8601-0103-0101	5 007	336	88	1 381 975	1 387 318	-	4 574	111 351	1 503 243
	8601-0103-0102	5 007	336	88	991 954	997 297	-	4 574	80 150	1 082 021
10 Костанайская	8601-0103-0101	4 911	335	86	1 382 028	1 387 274	-	4 486	111 341	1 503 101
	8601-0103-0102	4 911	335	86	992 009	997 255	-	4 486	80 139	1 081 880
11 Кызылординская	8601-0103-0101	4 901	330	84	1 381 877	1 387 108	-	4 475	111 327	1 502 910
	8601-0103-0102	4 901	330	84	991 859	997 090	-	4 475	80 125	1 081 690
12 Мангистауская	8601-0103-0101	6 308	361	115	1 382 031	1 388 700	-	5 766	111 557	1 506 023
	8601-0103-0102	6 308	361	115	991 986	998 655	-	5 766	80 354	1 084 775
13 Туркестанская	8601-0103-0101	5 139	336	86	1 381 517	1 386 992	-	4 690	111 335	1 503 017
	8601-0103-0102	5 139	336	86	991 497	996 972	-	4 690	80 133	1 081 795
14 Павлодарская	8601-0103-0101	4 690	328	83	1 382 208	1 387 226	-	4 284	111 321	1 502 831
	8601-0103-0102	4 690	328	83	992 188	997 206	-	4 284	80 119	1 081 609
15 СКО	8601-0103-0101	4 921	332	86	1 383 037	1 388 290	-	4 496	111 423	1 504 209
	8601-0103-0102	4 921	332	86	993 019	998 272	-	4 496	80 221	1 082 989
16 ВКО	8601-0103-0101	5 303	339	94	1 382 066	1 387 708	-	4 845	111 404	1 503 957
	8601-0103-0102	5 303	339	94	992 038	997 680	-	4 845	80 202	1 082 727

Окончание таблицы 8601-0103-01

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
17 г. Шымкент	8601-0103-0101	4 907	334	85	1 381 479	1 386 720	-	4 481	111 296	1 502 497
	8601-0103-0102	4 907	334	85	991 463	996 704	-	4 481	80 095	1 081 280

Таблица 8601-0103-02 - Прочие конструкции для лазания, поставляемые в готовом виде с подразделением по типам (видам):

8601-0103-0201 - Лестница-лиана

8601-0103-0202 - Лазалка "Бабочка"

8601-0103-0203 - Лазалка "Пирамида"

8601-0103-0204 - Лазалка "Шведская стенка с игровыми кольцами"

8601-0103-0205 - Лазалка "Спираль горизонтальная"

Измеритель: шт.

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
01 г. Нур-Султан	8601-0103-0201	6 162	224	67	43 172	49 558	-	5 457	4 401	59 416
	8601-0103-0202	7 264	1 868	692	113 778	122 910	-	6 524	10 355	139 789
	8601-0103-0203	12 712	448	141	151 915	165 075	-	10 766	14 067	189 908
	8601-0103-0204	8 623	265	82	90 968	99 856	-	7 648	8 600	116 104
	8601-0103-0205	8 460	1 903	704	73 602	83 965	-	7 272	7 299	98 536
02 г. Алматы	8601-0103-0201	5 941	222	64	42 891	49 054	-	5 261	4 345	58 660
	8601-0103-0202	7 004	1 851	669	113 623	122 478	-	6 292	10 302	139 072
	8601-0103-0203	12 254	443	136	151 261	163 958	-	10 379	13 947	188 284
	8601-0103-0204	8 313	263	79	90 632	99 208	-	7 374	8 527	115 109
	8601-0103-0205	8 157	1 886	681	73 179	83 222	-	7 013	7 219	97 454

Продолжение таблицы 8601-0103-02

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
03 Акмолинская	8601-0103-0201	5 137	214	55	43 513	48 864	-	4 549	4 273	57 686
	8601-0103-0202	6 057	1 777	572	113 961	121 795	-	5 436	10 178	137 409
	8601-0103-0203	10 597	426	116	152 730	163 753	-	8 974	13 818	186 545
	8601-0103-0204	7 189	253	68	91 402	98 844	-	6 376	8 418	113 638
	8601-0103-0205	7 053	1 810	582	74 107	82 970	-	6 059	7 122	96 151
04 Актюбинская	8601-0103-0201	4 879	211	54	43 292	48 382	-	4 321	4 216	56 919
	8601-0103-0202	5 752	1 741	556	113 848	121 341	-	5 173	10 121	136 635
	8601-0103-0203	10 065	421	113	152 173	162 659	-	8 526	13 695	184 880
	8601-0103-0204	6 827	250	66	91 094	98 171	-	6 056	8 338	112 565
	8601-0103-0205	6 699	1 773	566	73 779	82 251	-	5 765	7 041	95 057
05 Алматинская	8601-0103-0201	5 411	218	58	42 790	48 419	-	4 791	4 257	57 467
	8601-0103-0202	6 378	1 817	606	113 554	121 749	-	5 728	10 198	137 675
	8601-0103-0203	11 163	433	123	151 027	162 623	-	9 454	13 766	185 843
	8601-0103-0204	7 572	258	72	90 511	98 341	-	6 716	8 405	113 462
	8601-0103-0205	7 429	1 850	617	73 012	82 291	-	6 385	7 094	95 770
06 Атырауская	8601-0103-0201	5 255	216	57	44 618	50 089	-	4 654	4 379	59 122
	8601-0103-0202	6 195	1 783	597	114 588	122 566	-	5 569	10 251	138 386
	8601-0103-0203	10 840	429	121	155 209	166 478	-	9 182	14 053	189 713
	8601-0103-0204	7 353	255	71	92 637	100 245	-	6 523	8 541	115 309
	8601-0103-0205	7 215	1 816	607	75 825	84 856	-	6 206	7 285	98 347
07 ЗКО	8601-0103-0201	4 837	212	53	44 379	49 428	-	4 283	4 297	58 008
	8601-0103-0202	5 701	1 750	551	114 451	121 902	-	5 126	10 162	137 190
	8601-0103-0203	9 978	421	112	154 607	165 006	-	8 452	13 877	187 335
	8601-0103-0204	6 768	250	65	92 305	99 323	-	6 004	8 426	113 753
	8601-0103-0205	6 640	1 782	561	75 504	83 926	-	5 714	7 171	96 811
08 Жамбылская	8601-0103-0201	4 943	210	52	42 955	48 108	-	4 375	4 199	56 682
	8601-0103-0202	5 827	1 733	537	113 646	121 206	-	5 220	10 114	136 540
	8601-0103-0203	10 195	418	109	151 396	162 009	-	8 631	13 651	184 291
	8601-0103-0204	6 916	248	64	90 696	97 860	-	6 133	8 319	112 312
	8601-0103-0205	6 786	1 765	546	73 263	81 814	-	5 819	7 011	94 644

Продолжение таблицы 8601-0103-02

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
09 Карагандинская	8601-0103-0201	5 084	214	55	43 393	48 691	-	4 502	4 255	57 448
	8601-0103-0202	5 993	1 785	572	113 890	121 668	-	5 384	10 164	137 216
	8601-0103-0203	10 487	427	116	152 345	163 259	-	8 882	13 771	185 912
	8601-0103-0204	7 114	254	68	91 153	98 521	-	6 311	8 387	113 219
	8601-0103-0205	6 979	1 817	582	73 922	82 718	-	6 000	7 097	95 815
10 Костанайская	8601-0103-0201	4 986	213	54	43 428	48 627	-	4 415	4 243	57 285
	8601-0103-0202	5 878	1 781	557	113 914	121 573	-	5 278	10 148	136 999
	8601-0103-0203	10 286	425	113	152 482	163 193	-	8 711	13 752	185 656
	8601-0103-0204	6 978	253	66	91 252	98 483	-	6 189	8 374	113 046
	8601-0103-0205	6 847	1 813	567	73 982	82 642	-	5 883	7 082	95 607
11 Кызылординская	8601-0103-0201	4 976	211	53	43 345	48 532	-	4 405	4 235	57 172
	8601-0103-0202	5 866	1 730	548	113 874	121 470	-	5 261	10 138	136 869
	8601-0103-0203	10 264	419	112	152 267	162 950	-	8 691	13 731	185 372
	8601-0103-0204	6 963	249	65	91 129	98 341	-	6 175	8 361	112 877
	8601-0103-0205	6 832	1 762	558	73 852	82 446	-	5 865	7 065	95 376
12 Мангистауская	8601-0103-0201	6 405	230	72	43 382	50 017	-	5 674	4 455	60 146
	8601-0103-0202	7 549	1 935	746	113 914	123 398	-	6 800	10 416	140 614
	8601-0103-0203	13 210	460	152	152 374	166 044	-	11 193	14 179	191 416
	8601-0103-0204	8 960	273	88	91 189	100 422	-	7 951	8 670	117 043
	8601-0103-0205	8 791	1 971	759	73 942	84 704	-	7 576	7 382	99 662
13 Туркестанская	8601-0103-0201	5 218	214	54	43 141	48 573	-	4 618	4 255	57 446
	8601-0103-0202	6 151	1 793	560	113 750	121 694	-	5 506	10 176	137 376
	8601-0103-0203	10 762	426	114	151 818	163 006	-	9 109	13 769	185 884
	8601-0103-0204	7 300	254	66	90 910	98 464	-	6 472	8 395	113 331
	8601-0103-0205	7 162	1 824	569	73 557	82 543	-	6 137	7 094	95 774
14 Павлодарская	8601-0103-0201	4 762	209	52	43 525	48 496	-	4 217	4 217	56 930
	8601-0103-0202	5 613	1 713	536	113 960	121 286	-	5 043	10 106	136 435
	8601-0103-0203	9 823	416	109	152 652	162 891	-	8 319	13 697	184 907
	8601-0103-0204	6 663	247	63	91 311	98 221	-	5 911	8 331	112 463
	8601-0103-0205	6 537	1 745	546	74 113	82 395	-	5 620	7 041	95 056

Окончание таблицы 8601-0103-02

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
15 СКО	8601-0103-0201	4 996	212	54	43 990	49 198	-	4 424	4 290	57 912
	8601-0103-0202	5 890	1 741	561	114 239	121 870	-	5 291	10 173	137 334
	8601-0103-0203	10 308	421	114	153 689	164 418	-	8 730	13 852	187 000
	8601-0103-0204	6 993	250	66	91 826	99 069	-	6 203	8 422	113 694
	8601-0103-0205	6 862	1 774	571	74 837	83 473	-	5 898	7 150	96 521
16 ВКО	8601-0103-0201	5 384	216	59	43 431	49 031	-	4 769	4 304	58 104
	8601-0103-0202	6 346	1 775	613	113 928	122 049	-	5 706	10 220	137 975
	8601-0103-0203	11 107	430	125	152 458	163 995	-	9 409	13 872	187 276
	8601-0103-0204	7 535	255	73	91 222	99 012	-	6 684	8 456	114 152
	8601-0103-0205	7 391	1 809	624	73 994	83 194	-	6 360	7 164	96 718
17 г. Шымкент	8601-0103-0201	4 982	213	53	43 126	48 321	-	4 411	4 219	56 951
	8601-0103-0202	5 872	1 779	554	113 743	121 394	-	5 270	10 133	136 797
	8601-0103-0203	10 275	424	113	151 779	162 478	-	8 701	13 694	184 873
	8601-0103-0204	6 970	252	66	90 888	98 110	-	6 182	8 343	112 635
	8601-0103-0205	6 839	1 811	563	73 536	82 186	-	5 874	7 045	95 105

Таблица 8601-0103-03 - Прочие модульные конструкции для лазания с подразделением по типам (видам):

8601-0103-0301 - Лазалка "Слон"

8601-0103-0302 - Лазалка разборная "Спираль"

8601-0103-0303 - Лазалка "Жираф"

8601-0103-0304 - Лазалка «Стенка»

8601-0103-0305 - Комплект ворот для лазания

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих- строителей	Эксплуата ция машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатаци и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборуд ование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
01 г. Нур-Султан	8601-0103-0301	9 846	2 785	1 049	117 558	130 189	-	7 968	11 053	149 210
	8601-0103-0302	7 604	1 480	556	124 470	133 554	-	6 081	11 171	150 806
	8601-0103-0303	19 154	390	149	179 118	198 662	-	15 104	17 101	230 867
	8601-0103-0304	9 010	213	77	57 668	66 891	-	7 479	5 950	80 320
	8601-0103-0305	8 419	1 287	470	43 298	53 004	-	6 569	4 766	64 339
02 г. Алматы	8601-0103-0301	9 492	2 759	1 016	117 247	129 498	-	7 685	10 975	148 158
	8601-0103-0302	7 331	1 466	538	124 156	132 953	-	5 864	11 105	149 922
	8601-0103-0303	18 466	385	144	178 712	197 563	-	14 562	16 970	229 095
	8601-0103-0304	8 686	211	74	57 464	66 361	-	7 211	5 886	79 458
	8601-0103-0305	8 116	1 276	455	42 867	52 259	-	6 334	4 687	63 280
03 Акмолинская	8601-0103-0301	8 208	2 646	867	117 932	128 786	-	6 638	10 834	146 258
	8601-0103-0302	6 339	1 405	460	124 851	132 595	-	5 066	11 013	148 674
	8601-0103-0303	15 968	366	123	179 582	195 916	-	12 590	16 680	225 186
	8601-0103-0304	7 510	200	63	57 912	65 622	-	6 234	5 748	77 604
	8601-0103-0305	7 018	1 224	388	43 801	52 043	-	5 474	4 601	62 118
04 Актюбинская	8601-0103-0301	7 797	2 591	844	117 698	128 086	-	6 320	10 752	145 158
	8601-0103-0302	6 022	1 378	448	124 611	132 011	-	4 821	10 947	147 779
	8601-0103-0303	15 162	361	120	179 264	194 787	-	11 958	16 540	223 285
	8601-0103-0304	7 132	197	62	57 748	65 077	-	5 921	5 680	76 678
	8601-0103-0305	6 667	1 200	378	43 469	51 336	-	5 206	4 523	61 065
05 Алматинская	8601-0103-0301	8 645	2 706	920	117 117	128 468	-	6 996	10 837	146 301
	8601-0103-0302	6 677	1 437	488	124 037	132 151	-	5 339	10 999	148 489
	8601-0103-0303	16 816	374	131	178 554	195 744	-	13 260	16 720	225 724
	8601-0103-0304	7 910	204	67	57 388	65 502	-	6 566	5 765	77 833
	8601-0103-0305	7 393	1 251	412	42 704	51 348	-	5 768	4 569	61 685
06 Атырауская	8601-0103-0301	8 397	2 655	905	119 182	130 234	-	6 803	10 963	148 000
	8601-0103-0302	6 486	1 411	480	126 097	133 994	-	5 190	11 135	150 319
	8601-0103-0303	16 333	370	129	181 181	197 884	-	12 881	16 861	227 626
	8601-0103-0304	7 683	202	66	58 734	66 619	-	6 379	5 840	78 838
	8601-0103-0305	7 180	1 229	405	45 517	53 926	-	5 606	4 763	64 295

Продолжение таблицы 8601-0103-03

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих- строителей	Эксплуата ция машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатаци и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборуд ование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
07 ЗКО	8601-0103-0301	7 728	2 605	836	118 909	129 242	-	6 263	10 840	146 345
	8601-0103-0302	5 969	1 384	443	125 828	133 181	-	4 778	11 037	148 996
	8601-0103-0303	15 029	361	119	180 827	196 217	-	11 853	16 646	224 716
	8601-0103-0304	7 070	197	61	58 580	65 847	-	5 870	5 737	77 454
	8601-0103-0305	6 608	1 206	374	45 196	53 010	-	5 160	4 654	62 824
08 Жамбылская	8601-0103-0301	7 897	2 579	814	117 301	127 777	-	6 371	10 732	144 880
	8601-0103-0302	6 099	1 371	432	124 222	131 692	-	4 867	10 925	147 484
	8601-0103-0303	15 363	358	116	178 772	194 493	-	12 111	16 528	223 132
	8601-0103-0304	7 226	195	60	57 506	64 927	-	5 997	5 674	76 598
	8601-0103-0305	6 752	1 195	365	42 956	50 903	-	5 260	4 493	60 656
09 Карагандинская	8601-0103-0301	8 122	2 657	868	117 788	128 567	-	6 575	10 811	145 953
	8601-0103-0302	6 273	1 411	460	124 713	132 397	-	5 017	10 993	148 407
	8601-0103-0303	15 801	366	123	179 411	195 578	-	12 460	16 643	224 681
	8601-0103-0304	7 432	200	64	57 826	65 458	-	6 170	5 730	77 358
	8601-0103-0305	6 945	1 229	389	43 618	51 792	-	5 420	4 577	61 789
10 Костанайская	8601-0103-0301	7 967	2 651	845	117 835	128 453	-	6 445	10 792	145 690
	8601-0103-0302	6 153	1 407	448	124 757	132 317	-	4 919	10 979	148 215
	8601-0103-0303	15 498	364	120	179 456	195 318	-	12 220	16 603	224 141
	8601-0103-0304	7 290	199	62	57 850	65 339	-	6 051	5 711	77 101
	8601-0103-0305	6 812	1 226	378	43 676	51 714	-	5 314	4 562	61 590
11 Кызылординская	8601-0103-0301	7 951	2 575	832	117 750	128 276	-	6 423	10 776	145 475
	8601-0103-0302	6 140	1 369	441	124 668	132 177	-	4 904	10 966	148 047
	8601-0103-0303	15 465	359	118	179 337	195 161	-	12 193	16 588	223 942
	8601-0103-0304	7 274	196	61	57 785	65 255	-	6 038	5 703	76 996
	8601-0103-0305	6 798	1 193	372	43 543	51 534	-	5 299	4 547	61 380
12 Мангистауская	8601-0103-0301	10 231	2 886	1 131	117 821	130 938	-	8 310	11 140	150 388
	8601-0103-0302	7 903	1 533	600	124 718	134 154	-	6 335	11 239	151 728
	8601-0103-0303	19 906	402	161	179 434	199 742	-	15 702	17 236	232 680
	8601-0103-0304	9 363	220	83	57 825	67 408	-	7 775	6 015	81 198
	8601-0103-0305	8 749	1 332	506	43 623	53 704	-	6 840	4 844	65 388

Окончание таблицы 8601-0103-03

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
13 Туркестанская	8601-0103-0301	8 336	2 668	849	117 511	128 515	-	6 718	10 819	146 052
	8601-0103-0302	6 438	1 416	450	124 432	132 286	-	5 133	10 994	148 413
	8601-0103-0303	16 217	365	121	179 046	195 628	-	12 782	16 673	225 083
	8601-0103-0304	7 627	199	62	57 647	65 473	-	6 329	5 744	77 546
	8601-0103-0305	7 128	1 234	380	43 252	51 614	-	5 549	4 573	61 736
14 Павлодарская	8601-0103-0301	7 607	2 549	814	117 933	128 089	-	6 159	10 740	144 988
	8601-0103-0302	5 876	1 355	431	124 860	132 091	-	4 700	10 943	147 734
	8601-0103-0303	14 800	357	116	179 599	194 756	-	11 670	16 514	222 940
	8601-0103-0304	6 961	195	60	57 917	65 073	-	5 779	5 668	76 520
	8601-0103-0305	6 505	1 182	364	43 810	51 497	-	5 077	4 526	61 100
15 СКО	8601-0103-0301	7 983	2 593	851	118 471	129 047	-	6 461	10 841	146 349
	8601-0103-0302	6 166	1 378	451	125 394	132 938	-	4 931	11 030	148 899
	8601-0103-0303	15 533	362	121	180 265	196 160	-	12 248	16 673	225 081
	8601-0103-0304	7 307	198	62	58 257	65 762	-	6 066	5 746	77 574
	8601-0103-0305	6 825	1 201	381	44 528	52 554	-	5 326	4 630	62 510
16 ВКО	8601-0103-0301	8 601	2 644	930	117 851	129 096	-	6 971	10 885	146 952
	8601-0103-0302	6 643	1 406	493	124 767	132 816	-	5 318	11 051	149 185
	8601-0103-0303	16 735	372	132	179 477	196 584	-	13 197	16 782	226 563
	8601-0103-0304	7 872	203	68	57 853	65 928	-	6 535	5 797	78 260
	8601-0103-0305	7 355	1 224	416	43 683	52 262	-	5 743	4 640	62 645
17 г. Шымкент	8601-0103-0301	7 958	2 648	840	117 495	128 101	-	6 435	10 763	145 299
	8601-0103-0302	6 147	1 406	445	124 416	131 969	-	4 912	10 950	147 831
	8601-0103-0303	15 485	363	119	179 019	194 867	-	12 209	16 566	223 642
	8601-0103-0304	7 283	198	62	57 637	65 118	-	6 045	5 693	76 856
	8601-0103-0305	6 805	1 225	376	43 229	51 259	-	5 307	4 525	61 091

Группа 4 Качели, качалки, балансиры**Таблица 8601-0104-01 - Модульные конструкции качалок - балансиров с подразделением по типам (видам):**

8601-0104-0101 - Качалка "Балансир"

8601-0104-0102 - Качалка-балансир "Большая"

8601-0104-0103 - Качалка-балансир "Средняя"

8601-0104-0104 - Качалка-балансир "Малая"

8601-0104-0105 - Качалка-балансир "Одинарная"

8601-0104-0106 - Качалка-балансир "Двойная"

8601-0104-0107 - Качалка-балансир "Смешарики"

Измеритель: комплект

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
01 г. Нур-Султан	8601-0104-0101	10 140	241	82	103 776	114 157	-	8 588	9 820	132 565
	8601-0104-0102	10 140	241	82	116 134	126 515	-	8 588	10 808	145 911
	8601-0104-0103	10 140	241	82	111 480	121 861	-	8 588	10 436	140 885
	8601-0104-0104	10 140	241	82	95 588	105 969	-	8 588	9 165	123 722
	8601-0104-0105	11 356	247	85	69 817	81 420	-	9 429	7 268	98 117
	8601-0104-0106	22 034	367	134	138 265	160 666	-	17 164	14 226	192 056
	8601-0104-0107	12 572	253	88	86 728	99 553	-	10 270	8 786	118 609
02 г. Алматы	8601-0104-0101	9 776	239	79	103 568	113 583	-	8 279	9 749	131 611
	8601-0104-0102	9 776	239	79	115 925	125 940	-	8 279	10 738	144 957
	8601-0104-0103	9 776	239	79	111 271	121 286	-	8 279	10 365	139 930
	8601-0104-0104	9 776	239	79	95 379	105 394	-	8 279	9 094	122 767
	8601-0104-0105	10 948	245	82	69 609	80 802	-	9 091	7 191	97 084
	8601-0104-0106	21 243	363	130	137 952	159 558	-	16 548	14 088	190 194
	8601-0104-0107	12 121	251	85	86 519	98 891	-	9 902	8 703	117 496
03 Акмолинская	8601-0104-0101	8 454	229	67	104 027	112 710	-	7 159	9 590	129 459
	8601-0104-0102	8 454	229	67	116 379	125 062	-	7 159	10 578	142 799
	8601-0104-0103	8 454	229	67	111 728	120 411	-	7 159	10 206	137 776

Продолжение таблицы 8601-0104-01

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	8601-0104-0104	8 454	229	67	95 839	104 522	-	7 159	8 934	120 615
	8601-0104-0105	9 468	234	70	70 069	79 771	-	7 861	7 011	94 643
	8601-0104-0106	18 371	346	111	138 638	157 355	-	14 310	13 733	185 398
	8601-0104-0107	10 482	239	73	86 976	97 697	-	8 562	8 501	114 760
04 Актыбинская	8601-0104-0101	8 028	226	66	103 862	112 116	-	6 800	9 513	128 429
	8601-0104-0102	8 028	226	66	116 214	124 468	-	6 800	10 501	141 769
	8601-0104-0103	8 028	226	66	111 564	119 818	-	6 800	10 129	136 747
	8601-0104-0104	8 028	226	66	95 673	103 927	-	6 800	8 858	119 585
	8601-0104-0105	8 991	231	68	69 903	79 125	-	7 466	6 927	93 518
	8601-0104-0106	17 444	341	108	138 389	156 174	-	13 590	13 581	183 345
	8601-0104-0107	9 953	236	71	86 811	97 000	-	8 132	8 411	113 543
05 Алматинская	8601-0104-0101	8 904	233	72	103 488	112 625	-	7 540	9 613	129 778
	8601-0104-0102	8 904	233	72	115 843	124 980	-	7 540	10 602	143 122
	8601-0104-0103	8 904	233	72	111 191	120 328	-	7 540	10 229	138 097
	8601-0104-0104	8 904	233	72	95 301	104 438	-	7 540	8 958	120 936
	8601-0104-0105	9 971	238	74	69 529	79 738	-	8 279	7 041	95 058
	8601-0104-0106	19 346	353	118	137 831	157 530	-	15 070	13 808	186 408
	8601-0104-0107	11 039	244	77	86 438	97 721	-	9 017	8 539	115 277
06 Атырауская	8601-0104-0101	8 647	231	70	104 858	113 736	-	7 324	9 685	130 745
	8601-0104-0102	8 647	231	70	117 212	126 090	-	7 324	10 673	144 087
	8601-0104-0103	8 647	231	70	112 561	121 439	-	7 324	10 301	139 064
	8601-0104-0104	8 647	231	70	96 670	105 548	-	7 324	9 030	121 902
	8601-0104-0105	9 684	236	73	70 899	80 819	-	8 041	7 109	95 969
	8601-0104-0106	18 788	349	116	139 885	159 022	-	14 637	13 893	187 552
	8601-0104-0107	10 720	241	76	87 808	98 769	-	8 758	8 602	116 129
07 ЗКО	8601-0104-0101	7 958	226	65	104 676	112 860	-	6 740	9 568	129 168
	8601-0104-0102	7 958	226	65	117 029	125 213	-	6 740	10 556	142 509
	8601-0104-0103	7 958	226	65	112 379	120 563	-	6 740	10 184	137 487
	8601-0104-0104	7 958	226	65	96 488	104 672	-	6 740	8 913	120 325

Продолжение таблицы 8601-0104-01

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	8601-0104-0105	8 912	231	68	70 718	79 861	-	7 400	6 981	94 242
	8601-0104-0106	17 290	341	107	139 612	157 243	-	13 470	13 657	184 370
	8601-0104-0107	9 866	236	70	87 626	97 728	-	8 060	8 463	114 251
08 Жамбылская	8601-0104-0101	8 133	224	63	103 607	111 964	-	6 886	9 508	128 358
	8601-0104-0102	8 133	224	63	115 958	124 315	-	6 886	10 496	141 697
	8601-0104-0103	8 133	224	63	111 308	119 665	-	6 886	10 124	136 675
	8601-0104-0104	8 133	224	63	95 419	103 776	-	6 886	8 853	119 515
	8601-0104-0105	9 109	229	66	69 648	78 986	-	7 561	6 924	93 471
	8601-0104-0106	17 673	338	104	138 005	156 016	-	13 764	13 582	183 362
	8601-0104-0107	10 084	234	68	86 555	96 873	-	8 235	8 409	113 517
09 Карагандинская	8601-0104-0101	8 366	229	68	103 938	112 533	-	7 085	9 569	129 187
	8601-0104-0102	8 366	229	68	116 290	124 885	-	7 085	10 558	142 528
	8601-0104-0103	8 366	229	68	111 640	120 235	-	7 085	10 186	137 506
	8601-0104-0104	8 366	229	68	95 749	104 344	-	7 085	8 914	120 343
	8601-0104-0105	9 369	234	70	69 979	79 582	-	7 779	6 989	94 350
	8601-0104-0106	18 179	346	111	138 503	157 028	-	14 161	13 695	184 884
	8601-0104-0107	10 372	240	73	86 886	97 498	-	8 473	8 478	114 449
10 Костанайская	8601-0104-0101	8 205	228	66	103 962	112 395	-	6 949	9 548	128 892
	8601-0104-0102	8 205	228	66	116 314	124 747	-	6 949	10 536	142 232
	8601-0104-0103	8 205	228	66	111 664	120 097	-	6 949	10 164	137 210
	8601-0104-0104	8 205	228	66	95 775	104 208	-	6 949	8 893	120 050
	8601-0104-0105	9 189	233	68	70 005	79 427	-	7 629	6 964	94 020
	8601-0104-0106	17 829	344	108	138 540	156 713	-	13 888	13 648	184 249
	8601-0104-0107	10 173	239	71	86 912	97 324	-	8 310	8 451	114 085
11 Кызылординская	8601-0104-0101	8 188	225	65	103 900	112 313	-	6 933	9 540	128 786
	8601-0104-0102	8 188	225	65	116 251	124 664	-	6 933	10 528	142 125
	8601-0104-0103	8 188	225	65	111 602	120 015	-	6 933	10 156	137 104
	8601-0104-0104	8 188	225	65	95 712	104 125	-	6 933	8 885	119 943
	8601-0104-0105	9 169	230	67	69 941	79 340	-	7 612	6 956	93 908

Продолжение таблицы 8601-0104-01

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	8601-0104-0106	17 791	339	106	138 447	156 577	-	13 857	13 635	184 069
	8601-0104-0107	10 151	235	70	86 849	97 235	-	8 291	8 442	113 968
12 Мангистауская	8601-0104-0101	10 538	248	88	103 941	114 727	-	8 928	9 892	133 547
	8601-0104-0102	10 538	248	88	116 301	127 087	-	8 928	10 881	146 896
	8601-0104-0103	10 538	248	88	111 645	122 431	-	8 928	10 509	141 868
	8601-0104-0104	10 538	248	88	95 753	106 539	-	8 928	9 237	124 704
	8601-0104-0105	11 802	254	91	69 982	82 038	-	9 802	7 347	99 187
	8601-0104-0106	22 900	378	145	138 513	161 791	-	17 843	14 371	194 005
	8601-0104-0107	13 066	261	95	86 893	100 220	-	10 677	8 872	119 769
13 Туркестанская	8601-0104-0101	8 585	229	66	103 749	112 563	-	7 268	9 586	129 417
	8601-0104-0102	8 585	229	66	116 100	124 914	-	7 268	10 575	142 757
	8601-0104-0103	8 585	229	66	111 450	120 264	-	7 268	10 203	137 735
	8601-0104-0104	8 585	229	66	95 560	104 374	-	7 268	8 931	120 573
	8601-0104-0105	9 615	234	69	69 790	79 639	-	7 980	7 010	94 629
	8601-0104-0106	18 656	345	109	138 219	157 220	-	14 528	13 740	185 488
	8601-0104-0107	10 644	239	71	86 697	97 580	-	8 692	8 502	114 774
14 Павлодарская	8601-0104-0101	7 836	223	63	104 037	112 096	-	6 636	9 499	128 231
	8601-0104-0102	7 836	223	63	116 388	124 447	-	6 636	10 487	141 570
	8601-0104-0103	7 836	223	63	111 738	119 797	-	6 636	10 115	136 548
	8601-0104-0104	7 836	223	63	95 848	103 907	-	6 636	8 843	119 386
	8601-0104-0105	8 776	228	66	70 078	79 082	-	7 286	6 909	93 277
	8601-0104-0106	17 027	337	104	138 651	156 015	-	13 264	13 542	182 821
	8601-0104-0107	9 715	233	68	86 985	96 933	-	7 937	8 390	113 260
15 СКО	8601-0104-0101	8 222	226	66	104 384	112 832	-	6 964	9 584	129 380
	8601-0104-0102	8 222	226	66	116 736	125 184	-	6 964	10 572	142 720
	8601-0104-0103	8 222	226	66	112 086	120 534	-	6 964	10 200	137 698
	8601-0104-0104	8 222	226	66	96 195	104 643	-	6 964	8 929	120 536
	8601-0104-0105	9 208	231	69	70 425	79 864	-	7 646	7 001	94 511
	8601-0104-0106	17 867	342	109	139 172	157 381	-	13 918	13 704	185 003

Окончание таблицы 8601-0104-01

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	8601-0104-0107	10 195	237	71	87 333	97 765	-	8 328	8 487	114 580
16 ВКО	8601-0104-0101	8 860	231	72	103 969	113 060	-	7 505	9 645	130 210
	8601-0104-0102	8 860	231	72	116 324	125 415	-	7 505	10 634	143 554
	8601-0104-0103	8 860	231	72	111 672	120 763	-	7 505	10 261	138 529
	8601-0104-0104	8 860	231	72	95 781	104 872	-	7 505	8 990	121 367
	8601-0104-0105	9 923	237	75	70 011	80 171	-	8 240	7 073	95 484
	8601-0104-0106	19 253	350	119	138 553	158 156	-	14 999	13 852	187 007
	8601-0104-0107	10 985	242	78	86 920	98 147	-	8 975	8 570	115 692
17 г. Шымкент	8601-0104-0101	8 197	227	65	103 735	112 159	-	6 942	9 528	128 629
	8601-0104-0102	8 197	227	65	116 087	124 511	-	6 942	10 516	141 969
	8601-0104-0103	8 197	227	65	111 437	119 861	-	6 942	10 144	136 947
	8601-0104-0104	8 197	227	65	95 548	103 972	-	6 942	8 873	119 787
	8601-0104-0105	9 180	233	68	69 777	79 190	-	7 622	6 945	93 757
	8601-0104-0106	17 813	343	108	138 199	156 355	-	13 875	13 618	183 848
	8601-0104-0107	10 164	238	71	86 684	97 086	-	8 302	8 431	113 819

Таблица 8601-0104-02 - Конструкции качалок, поставляемые в готовом виде, с подразделением по типам (видам):

8601-0104-0201 - Качалка "Рыбка"

8601-0104-0202 - Качалка "Ванька-встанька"

Измеритель: шт.

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
01 г. Нур-Султан	8601-0104-0201	-	-	-	111 879	111 879	-	-	8 950	120 829

Продолжение таблицы 8601-0104-02

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	8601-0104-0202	-	-	-	123 162	123 162	-	-	9 853	133 015
02 г. Алматы	8601-0104-0201	-	-	-	111 876	111 876	-	-	8 950	120 826
	8601-0104-0202	-	-	-	123 159	123 159	-	-	9 853	133 012
03 Акмолинская	8601-0104-0201	-	-	-	111 854	111 854	-	-	8 948	120 802
	8601-0104-0202	-	-	-	123 136	123 136	-	-	9 851	132 987
04 Актюбинская	8601-0104-0201	-	-	-	111 855	111 855	-	-	8 948	120 803
	8601-0104-0202	-	-	-	123 137	123 137	-	-	9 851	132 988
05 Алматинская	8601-0104-0201	-	-	-	111 865	111 865	-	-	8 949	120 814
	8601-0104-0202	-	-	-	123 148	123 148	-	-	9 852	133 000
06 Атырауская	8601-0104-0201	-	-	-	111 863	111 863	-	-	8 949	120 812
	8601-0104-0202	-	-	-	123 145	123 145	-	-	9 852	132 997
07 ЗКО	8601-0104-0201	-	-	-	111 854	111 854	-	-	8 948	120 802
	8601-0104-0202	-	-	-	123 136	123 136	-	-	9 851	132 987
08 Жамбылская	8601-0104-0201	-	-	-	111 851	111 851	-	-	8 948	120 799
	8601-0104-0202	-	-	-	123 133	123 133	-	-	9 851	132 984
09 Карагандинская	8601-0104-0201	-	-	-	111 858	111 858	-	-	8 949	120 807
	8601-0104-0202	-	-	-	123 139	123 139	-	-	9 851	132 990
10 Костанайская	8601-0104-0201	-	-	-	111 854	111 854	-	-	8 948	120 802
	8601-0104-0202	-	-	-	123 136	123 136	-	-	9 851	132 987
11 Кызылординская	8601-0104-0201	-	-	-	111 854	111 854	-	-	8 948	120 802
	8601-0104-0202	-	-	-	123 136	123 136	-	-	9 851	132 987
12 Мангистауская	8601-0104-0201	-	-	-	111 884	111 884	-	-	8 951	120 835
	8601-0104-0202	-	-	-	123 169	123 169	-	-	9 854	133 023
13 Туркестанская	8601-0104-0201	-	-	-	111 855	111 855	-	-	8 948	120 803
	8601-0104-0202	-	-	-	123 137	123 137	-	-	9 851	132 988
14 Павлодарская	8601-0104-0201	-	-	-	111 855	111 855	-	-	8 948	120 803
	8601-0104-0202	-	-	-	123 137	123 137	-	-	9 851	132 988
15 СКО	8601-0104-0201	-	-	-	111 853	111 853	-	-	8 948	120 801
	8601-0104-0202	-	-	-	123 135	123 135	-	-	9 851	132 986

Окончание таблицы 8601-0104-02

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
16 ВКО	8601-0104-0201	-	-	-	111 865	111 865	-	-	8 949	120 814
	8601-0104-0202	-	-	-	123 148	123 148	-	-	9 852	133 000
17 г. Шымкент	8601-0104-0201	-	-	-	111 851	111 851	-	-	8 948	120 799
	8601-0104-0202	-	-	-	123 134	123 134	-	-	9 851	132 985

Таблица 8601-0104-03 - Конструкции балансиров, изготавливаемые по чертежам и спецификациям типовых проектов, с подразделением по типам (видам):

8601-0104-0301 - Балансир, тип 1

8601-0104-0302 - Балансир, тип 2

8601-0104-0303 - Балансир, тип 3

Измеритель: конструкция

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
01 г. Нур-Султан	8601-0104-0301	43 406	1 289	371	28 344	73 039	-	46 882	9 594	129 515
	8601-0104-0302	19 677	522	156	14 122	34 321	-	20 371	4 375	59 067
	8601-0104-0303	21 174	586	172	14 557	36 317	-	22 279	4 688	63 284
02 г. Алматы	8601-0104-0301	41 849	1 279	359	26 256	69 384	-	45 202	9 167	123 753
	8601-0104-0302	18 971	518	151	13 252	32 741	-	19 641	4 191	56 573
	8601-0104-0303	20 414	582	167	13 588	34 584	-	21 481	4 485	60 550
03 Акмолинская	8601-0104-0301	36 185	1 233	307	30 351	67 769	-	39 082	8 548	115 399
	8601-0104-0302	16 402	499	129	14 951	31 852	-	16 981	3 907	52 740
	8601-0104-0303	17 650	560	142	15 484	33 694	-	18 572	4 181	56 447

Продолжение таблицы 8601-0104-03

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
04 Актюбинская	8601-0104-0301	34 358	1 219	299	26 872	62 449	-	37 115	7 965	107 529
	8601-0104-0302	15 576	493	125	13 536	29 605	-	16 127	3 659	49 391
	8601-0104-0303	16 760	553	139	13 894	31 207	-	17 638	3 908	52 753
05 Алматинская	8601-0104-0301	38 104	1 254	325	26 432	65 790	-	41 155	8 556	115 501
	8601-0104-0302	17 273	507	137	13 335	31 115	-	17 883	3 920	52 918
	8601-0104-0303	18 587	570	151	13 678	32 835	-	19 558	4 191	56 584
06 Атырауская	8601-0104-0301	37 006	1 242	320	39 183	77 431	-	39 974	9 392	126 797
	8601-0104-0302	16 776	503	134	18 616	35 895	-	17 369	4 261	57 525
	8601-0104-0303	18 052	564	149	19 572	38 188	-	18 997	4 575	61 760
07 ЗКО	8601-0104-0301	34 054	1 220	296	26 547	61 821	-	36 786	7 889	106 496
	8601-0104-0302	15 438	493	124	13 396	29 327	-	15 984	3 625	48 936
	8601-0104-0303	16 612	554	137	13 740	30 906	-	17 482	3 871	52 259
08 Жамбылская	8601-0104-0301	34 815	1 212	288	29 457	65 484	-	37 593	8 246	111 323
	8601-0104-0302	15 782	490	121	14 579	30 851	-	16 335	3 775	50 961
	8601-0104-0303	16 983	550	134	15 070	32 603	-	17 865	4 037	54 505
09 Карагандинская	8601-0104-0301	35 803	1 236	307	27 526	64 565	-	38 674	8 259	111 498
	8601-0104-0302	16 230	500	129	13 830	30 560	-	16 804	3 789	51 153
	8601-0104-0303	17 464	561	143	14 213	32 238	-	18 378	4 049	54 665
10 Костанайская	8601-0104-0301	35 120	1 230	299	28 067	64 417	-	37 932	8 188	110 537
	8601-0104-0302	15 921	497	125	14 016	30 434	-	16 482	3 753	50 669
	8601-0104-0303	17 132	558	139	14 436	32 126	-	18 026	4 012	54 164
11 Кызылординская	8601-0104-0301	35 042	1 214	294	28 970	65 226	-	37 843	8 246	111 315
	8601-0104-0302	15 885	491	123	14 381	30 757	-	16 444	3 776	50 977
	8601-0104-0303	17 094	551	137	14 848	32 493	-	17 984	4 038	54 515
12 Мангистауская	8601-0104-0301	45 109	1 322	400	27 252	73 683	-	48 739	9 794	132 216
	8601-0104-0302	20 449	536	168	13 688	34 673	-	21 177	4 468	60 318
	8601-0104-0303	22 004	602	186	14 066	36 672	-	23 161	4 787	64 620
13 Туркестанская	8601-0104-0301	36 752	1 235	300	28 337	66 324	-	39 680	8 480	114 484
	8601-0104-0302	16 661	499	126	14 126	31 286	-	17 242	3 882	52 410

Окончание таблицы 8601-0104-03

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	8601-0104-0303	17 928	561	139	14 560	33 049	-	18 857	4 152	56 058
14 Павлодарская	8601-0104-0301	33 537	1 206	288	29 620	64 363	-	36 225	8 047	108 635
	8601-0104-0302	15 203	487	121	14 684	30 374	-	15 740	3 689	49 803
	8601-0104-0303	16 359	548	134	15 172	32 079	-	17 215	3 944	53 238
15 СКО	8601-0104-0301	35 198	1 219	301	30 340	66 757	-	38 017	8 382	113 156
	8601-0104-0302	15 956	493	126	14 950	31 399	-	16 519	3 833	51 751
	8601-0104-0303	17 170	554	140	15 481	33 205	-	18 066	4 102	55 373
16 ВКО	8601-0104-0301	37 922	1 243	329	32 232	71 397	-	40 965	8 989	121 351
	8601-0104-0302	17 190	503	138	15 740	33 433	-	17 800	4 099	55 332
	8601-0104-0303	18 498	565	153	16 361	35 424	-	19 467	4 391	59 282
17 г. Шымкент	8601-0104-0301	35 094	1 230	297	28 852	65 176	-	37 902	8 246	111 324
	8601-0104-0302	15 909	497	125	14 338	30 744	-	16 469	3 777	50 990
	8601-0104-0303	17 119	558	138	14 797	32 474	-	18 012	4 039	54 525

Таблица 8601-0104-04 - Модульные конструкции качелей с подразделением по типам (видам):

8601-0104-0401 - Качели двойные, металлические
 8601-0104-0402 - Качели одинарные, металлические
 8601-0104-0403 - Диван-качели
 8601-0104-0404 - Качели подвесные одинарные, сиденья без спинки
 8601-0104-0405 - Качели подвесные двойные, сиденья без спинки
 8601-0104-0406 - Качели подвесные одинарные, сиденья со спинкой
 8601-0104-0407 - Качели подвесные двойные, сиденья со спинкой
 8601-0104-0408 - Качели "Лепесток"
 8601-0104-0409 - Качели "Кораблик"
 8601-0104-0410 - Качели подвесные "Гнездо"
 8601-0104-0411 - Качели "Диван"
 8601-0104-0412 - Качели "Диван" с навесом

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих- строителей	Эксплуата ция машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатаци и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборуд ование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
01 г. Нур-Султан	8601-0104-0401	18 358	448	138	225 079	243 885	-	16 388	20 822	281 095
	8601-0104-0402	11 996	296	90	126 100	138 392	-	10 770	11 933	161 095
	8601-0104-0403	11 996	296	90	154 839	167 131	-	10 770	14 232	192 133
	8601-0104-0404	16 707	392	122	114 371	131 470	-	14 211	11 654	157 335
	8601-0104-0405	16 707	392	122	146 833	163 932	-	14 211	14 251	192 394
	8601-0104-0406	27 447	524	154	143 602	171 573	-	21 644	15 457	208 674
	8601-0104-0407	28 257	528	156	160 452	189 237	-	22 205	16 915	228 357
	8601-0104-0408	11 563	296	90	161 779	173 638	-	10 458	14 728	198 824
	8601-0104-0409	11 563	296	90	177 289	189 148	-	10 458	15 968	215 574
	8601-0104-0410	16 707	392	122	418 681	435 780	-	14 211	35 999	485 990
	8601-0104-0411	12 402	298	91	132 866	145 566	-	11 051	12 529	169 146
	8601-0104-0412	13 590	305	95	175 300	189 195	-	11 860	16 084	217 139
02 г. Алматы	8601-0104-0401	17 699	444	133	224 711	242 854	-	15 800	20 692	279 346
	8601-0104-0402	11 566	293	87	125 856	137 715	-	10 384	11 848	159 947
	8601-0104-0403	11 566	293	87	154 594	166 453	-	10 384	14 147	190 984
	8601-0104-0404	16 106	389	118	113 967	130 462	-	13 701	11 533	155 696
	8601-0104-0405	16 106	389	118	146 429	162 924	-	13 701	14 130	190 755
	8601-0104-0406	26 464	520	149	143 214	170 198	-	20 869	15 285	206 352
	8601-0104-0407	27 245	523	151	160 065	187 833	-	21 410	16 739	225 982
	8601-0104-0408	11 148	293	87	161 535	172 976	-	10 083	14 645	197 704
	8601-0104-0409	11 148	293	87	177 045	188 486	-	10 083	15 886	214 455
	8601-0104-0410	16 106	389	118	418 276	434 771	-	13 701	35 878	484 350
	8601-0104-0411	11 956	295	88	132 621	144 872	-	10 654	12 442	167 968
	8601-0104-0412	13 102	303	92	175 054	188 459	-	11 435	15 992	215 886
03 Акмолинская	8601-0104-0401	15 306	427	114	225 502	241 235	-	13 663	20 392	275 290
	8601-0104-0402	10 002	282	74	126 387	136 671	-	8 979	11 652	157 302
	8601-0104-0403	10 002	282	74	155 120	165 404	-	8 979	13 951	188 334
	8601-0104-0404	13 929	373	101	114 852	129 154	-	11 848	11 280	152 282
	8601-0104-0405	13 929	373	101	147 311	161 613	-	11 848	13 877	187 338
	8601-0104-0406	22 878	500	127	144 139	167 517	-	18 041	14 845	200 403

Продолжение таблицы 8601-0104-04

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	8601-0104-0407	23 553	503	129	160 987	185 043	-	18 508	16 284	219 835
	8601-0104-0408	9 641	282	74	162 066	171 989	-	8 719	14 457	195 165
	8601-0104-0409	9 641	282	74	177 576	187 499	-	8 719	15 697	211 915
	8601-0104-0410	13 929	373	101	419 152	433 454	-	11 848	35 624	480 926
	8601-0104-0411	10 340	284	75	133 153	143 777	-	9 213	12 239	165 229
	8601-0104-0412	11 330	291	79	175 572	187 193	-	9 888	15 766	212 847
04 Актюбинская	8601-0104-0401	14 534	422	111	225 213	240 169	-	12 976	20 252	273 397
	8601-0104-0402	9 497	279	72	126 193	135 969	-	8 528	11 560	156 057
	8601-0104-0403	9 497	279	72	154 928	164 704	-	8 528	13 859	187 091
	8601-0104-0404	13 227	369	98	114 535	128 131	-	11 253	11 151	150 535
	8601-0104-0405	13 227	369	98	146 994	160 590	-	11 253	13 747	185 590
	8601-0104-0406	21 729	495	124	143 995	166 219	-	17 137	14 668	198 024
	8601-0104-0407	22 371	498	126	160 843	183 712	-	17 581	16 103	217 396
	8601-0104-0408	9 154	279	72	161 873	171 306	-	8 281	14 367	193 954
	8601-0104-0409	9 154	279	72	177 384	186 817	-	8 281	15 608	210 706
	8601-0104-0410	13 227	369	98	418 835	432 431	-	11 253	35 495	479 179
	8601-0104-0411	9 818	280	73	132 960	143 058	-	8 750	12 145	163 953
	8601-0104-0412	10 759	287	77	175 380	186 426	-	9 390	15 665	211 481
05 Алматинская	8601-0104-0401	16 119	435	121	224 567	241 121	-	14 389	20 441	275 951
	8601-0104-0402	10 533	287	79	125 760	136 580	-	9 456	11 683	157 719
	8601-0104-0403	10 533	287	79	154 497	165 317	-	9 456	13 982	188 755
	8601-0104-0404	14 669	380	107	113 818	128 867	-	12 478	11 308	152 653
	8601-0104-0405	14 669	380	107	146 278	161 327	-	12 478	13 904	187 709
	8601-0104-0406	24 099	508	135	142 892	167 499	-	19 004	14 920	201 423
	8601-0104-0407	24 811	512	137	159 741	185 064	-	19 497	16 365	220 926
	8601-0104-0408	10 153	287	79	161 440	171 880	-	9 182	14 485	195 547
	8601-0104-0409	10 153	287	79	176 951	187 391	-	9 182	15 726	212 299
	8601-0104-0410	14 669	380	107	418 123	433 172	-	12 478	35 652	481 302
	8601-0104-0411	10 889	289	80	132 526	143 704	-	9 702	12 272	165 678
	8601-0104-0412	11 932	296	84	174 952	187 180	-	10 413	15 807	213 400

Продолжение таблицы 8601-0104-04

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
06 Атырауская	8601-0104-0401	15 654	431	119	226 962	243 047	-	13 976	20 562	277 585
	8601-0104-0402	10 230	284	78	127 358	137 872	-	9 185	11 765	158 822
	8601-0104-0403	10 230	284	78	156 094	166 608	-	9 185	14 063	189 856
	8601-0104-0404	14 246	376	105	116 447	131 069	-	12 120	11 455	154 644
	8601-0104-0405	14 246	376	105	148 906	163 528	-	12 120	14 052	189 700
	8601-0104-0406	23 404	504	133	145 760	169 668	-	18 458	15 050	203 176
	8601-0104-0407	24 095	508	135	162 609	187 212	-	18 936	16 492	222 640
	8601-0104-0408	9 860	284	78	163 037	173 181	-	8 919	14 568	196 668
	8601-0104-0409	9 860	284	78	178 548	188 692	-	8 919	15 809	213 420
	8601-0104-0410	14 246	376	105	420 750	435 372	-	12 120	35 799	483 291
	8601-0104-0411	10 575	286	79	134 123	144 984	-	9 424	12 353	166 761
	8601-0104-0412	11 588	293	82	176 549	188 430	-	10 114	15 884	214 428
07 ЗКО	8601-0104-0401	14 406	423	110	226 639	241 468	-	12 862	20 346	274 676
	8601-0104-0402	9 414	279	72	127 144	136 837	-	8 453	11 623	156 913
	8601-0104-0403	9 414	279	72	155 878	165 571	-	8 453	13 922	187 946
	8601-0104-0404	13 111	369	97	116 099	129 579	-	11 154	11 259	151 992
	8601-0104-0405	13 111	369	97	148 558	162 038	-	11 154	13 855	187 047
	8601-0104-0406	21 538	495	123	145 387	167 420	-	16 987	14 753	199 160
	8601-0104-0407	22 174	498	124	162 235	184 907	-	17 427	16 187	218 521
	8601-0104-0408	9 074	279	72	162 824	172 177	-	8 208	14 431	194 816
	8601-0104-0409	9 074	279	72	178 334	187 687	-	8 208	15 672	211 567
	8601-0104-0410	13 111	369	97	420 399	433 879	-	11 154	35 603	480 636
	8601-0104-0411	9 732	281	73	133 911	143 924	-	8 673	12 208	164 805
	8601-0104-0412	10 664	288	76	176 331	187 283	-	9 308	15 727	212 318

Продолжение таблицы 8601-0104-04

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих- строителей	Эксплуата ция машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатаци и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборуд ование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
08 Жамбылская	8601-0104-0401	14 725	420	107	224 765	239 910	-	13 141	20 244	273 295
	8601-0104-0402	9 622	277	70	125 896	135 795	-	8 636	11 554	155 985
	8601-0104-0403	9 622	277	70	154 628	164 527	-	8 636	13 853	187 016
	8601-0104-0404	13 400	366	94	114 046	127 812	-	11 396	11 137	150 345
	8601-0104-0405	13 400	366	94	146 505	160 271	-	11 396	13 733	185 400
	8601-0104-0406	22 013	491	120	143 333	165 837	-	17 356	14 655	197 848
	8601-0104-0407	22 663	495	121	160 180	183 338	-	17 805	16 091	217 234
	8601-0104-0408	9 275	277	70	161 575	171 127	-	8 386	14 361	193 874
	8601-0104-0409	9 275	277	70	177 085	186 637	-	8 386	15 602	210 625
	8601-0104-0410	13 400	366	94	418 344	432 110	-	11 396	35 480	478 986
	8601-0104-0411	9 947	279	71	132 661	142 887	-	8 861	12 140	163 888
	8601-0104-0412	10 900	286	74	175 080	186 266	-	9 511	15 662	211 439
09 Карагандинская	8601-0104-0401	15 146	428	114	225 347	240 921	-	13 521	20 355	274 797
	8601-0104-0402	9 897	283	74	126 283	136 463	-	8 886	11 628	156 977
	8601-0104-0403	9 897	283	74	155 017	165 197	-	8 886	13 927	188 010
	8601-0104-0404	13 783	374	101	114 680	128 837	-	11 725	11 245	151 807
	8601-0104-0405	13 783	374	101	147 140	161 297	-	11 725	13 842	186 864
	8601-0104-0406	22 639	501	127	143 837	166 977	-	17 854	14 786	199 617
	8601-0104-0407	23 308	504	129	160 687	184 499	-	18 317	16 225	219 041
	8601-0104-0408	9 540	283	74	161 962	171 785	-	8 629	14 433	194 847
	8601-0104-0409	9 540	283	74	177 472	187 295	-	8 629	15 674	211 598
	8601-0104-0410	13 783	374	101	418 981	433 138	-	11 725	35 589	480 452
	8601-0104-0411	10 232	284	75	133 049	143 565	-	9 117	12 215	164 897
	8601-0104-0412	11 212	292	79	175 471	186 975	-	9 785	15 741	212 501

Продолжение таблицы 8601-0104-04

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
10 Костанайская	8601-0104-0401	14 855	426	111	225 389	240 670	-	13 261	20 314	274 245
	8601-0104-0402	9 707	281	72	126 311	136 299	-	8 715	11 601	156 615
	8601-0104-0403	9 707	281	72	155 045	165 033	-	8 715	13 900	187 648
	8601-0104-0404	13 518	372	98	114 729	128 619	-	11 499	11 209	151 327
	8601-0104-0405	13 518	372	98	147 188	161 078	-	11 499	13 806	186 383
	8601-0104-0406	22 206	498	124	143 968	166 672	-	17 512	14 735	198 919
	8601-0104-0407	22 862	502	126	160 815	184 179	-	17 965	16 172	218 316
	8601-0104-0408	9 356	281	72	161 991	171 628	-	8 462	14 407	194 497
	8601-0104-0409	9 356	281	72	177 501	187 138	-	8 462	15 648	211 248
	8601-0104-0410	13 518	372	98	419 029	432 919	-	11 499	35 553	479 971
	8601-0104-0411	10 035	283	73	133 078	143 396	-	8 942	12 187	164 525
	8601-0104-0412	10 996	290	77	175 499	186 785	-	9 597	15 711	212 093
11 Кызылординская	8601-0104-0401	14 823	420	109	225 280	240 523	-	13 231	20 300	274 054
	8601-0104-0402	9 686	277	71	126 238	136 201	-	8 695	11 592	156 488
	8601-0104-0403	9 686	277	71	154 972	164 935	-	8 695	13 890	187 520
	8601-0104-0404	13 489	367	96	114 610	128 466	-	11 473	11 195	151 134
	8601-0104-0405	13 489	367	96	147 068	160 924	-	11 473	13 792	186 189
	8601-0104-0406	22 160	493	122	144 081	166 734	-	17 474	14 737	198 945
	8601-0104-0407	22 815	496	124	160 929	184 240	-	17 926	16 173	218 339
	8601-0104-0408	9 337	277	71	161 918	171 532	-	8 443	14 398	194 373
	8601-0104-0409	9 337	277	71	177 429	187 043	-	8 443	15 639	211 125
	8601-0104-0410	13 489	367	96	418 909	432 765	-	11 473	35 539	479 777
	8601-0104-0411	10 014	279	72	133 004	143 297	-	8 921	12 177	164 395
	8601-0104-0412	10 973	286	76	175 425	186 684	-	9 575	15 701	211 960

Продолжение таблицы 8601-0104-04

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
12 Мангистауская	8601-0104-0401	19 079	460	148	225 370	244 909	-	17 037	20 956	282 902
	8601-0104-0402	12 468	303	97	126 291	139 062	-	11 197	12 021	162 280
	8601-0104-0403	12 468	303	97	155 033	167 804	-	11 197	14 320	193 321
	8601-0104-0404	17 363	403	131	114 682	132 448	-	14 774	11 778	159 000
	8601-0104-0405	17 363	403	131	147 144	164 910	-	14 774	14 375	194 059
	8601-0104-0406	28 520	537	166	144 199	173 256	-	22 497	15 660	211 413
	8601-0104-0407	29 363	541	168	161 050	190 954	-	23 080	17 123	231 157
	8601-0104-0408	12 017	303	97	161 972	174 292	-	10 873	14 813	199 978
	8601-0104-0409	12 017	303	97	177 481	189 801	-	10 873	16 054	216 728
	8601-0104-0410	17 363	403	131	418 995	436 761	-	14 774	36 123	487 658
	8601-0104-0411	12 889	306	98	133 058	146 253	-	11 488	12 619	170 360
	8601-0104-0412	14 124	314	103	175 496	189 934	-	12 330	16 181	218 445
13 Туркестанская	8601-0104-0401	15 543	428	111	225 015	240 986	-	13 870	20 388	275 244
	8601-0104-0402	10 157	282	73	126 061	136 500	-	9 115	11 649	157 264
	8601-0104-0403	10 157	282	73	154 796	165 235	-	9 115	13 948	188 298
	8601-0104-0404	14 145	374	98	114 318	128 837	-	12 028	11 269	152 134
	8601-0104-0405	14 145	374	98	146 777	161 296	-	12 028	13 866	187 190
	8601-0104-0406	23 239	500	125	143 510	167 249	-	18 321	14 846	200 416
	8601-0104-0407	23 925	503	126	160 358	184 786	-	18 796	16 287	219 869
	8601-0104-0408	9 790	282	73	161 742	171 814	-	8 851	14 453	195 118
	8601-0104-0409	9 790	282	73	177 252	187 324	-	8 851	15 694	211 869
	8601-0104-0410	14 145	374	98	418 618	433 137	-	12 028	35 613	480 778
	8601-0104-0411	10 500	284	74	132 828	143 612	-	9 353	12 237	165 202
	8601-0104-0412	11 506	291	77	175 249	187 046	-	10 038	15 767	212 851

Продолжение таблицы 8601-0104-04

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
14 Павлодарская	8601-0104-0401	14 186	417	107	225 519	240 122	-	12 665	20 223	273 010
	8601-0104-0402	9 270	275	70	126 397	135 942	-	8 323	11 541	155 806
	8601-0104-0403	9 270	275	70	155 132	164 677	-	8 323	13 840	186 840
	8601-0104-0404	12 910	365	94	114 871	128 146	-	10 982	11 130	150 258
	8601-0104-0405	12 910	365	94	147 329	160 604	-	10 982	13 727	185 313
	8601-0104-0406	21 210	489	119	144 045	165 744	-	16 726	14 598	197 068
	8601-0104-0407	21 836	493	121	160 893	183 222	-	17 160	16 031	216 413
	8601-0104-0408	8 936	275	70	162 078	171 289	-	8 082	14 350	193 721
	8601-0104-0409	8 936	275	70	177 588	186 799	-	8 082	15 590	210 471
	8601-0104-0410	12 910	365	94	419 171	432 446	-	10 982	35 474	478 902
	8601-0104-0411	9 584	277	71	133 164	143 025	-	8 540	12 125	163 690
	8601-0104-0412	10 502	284	74	175 585	186 371	-	9 165	15 643	211 179
15 СКО	8601-0104-0401	14 886	423	112	226 126	241 435	-	13 289	20 378	275 102
	8601-0104-0402	9 728	279	73	126 803	136 810	-	8 734	11 644	157 188
	8601-0104-0403	9 728	279	73	155 536	165 543	-	8 734	13 942	188 219
	8601-0104-0404	13 546	369	99	115 538	129 453	-	11 524	11 278	152 255
	8601-0104-0405	13 546	369	99	147 997	161 912	-	11 524	13 875	187 311
	8601-0104-0406	22 258	495	125	144 687	167 440	-	17 552	14 799	199 791
	8601-0104-0407	22 915	499	127	161 535	184 949	-	18 007	16 236	219 192
	8601-0104-0408	9 376	279	73	162 482	172 137	-	8 481	14 449	195 067
	8601-0104-0409	9 376	279	73	177 993	187 648	-	8 481	15 690	211 819
	8601-0104-0410	13 546	369	99	419 837	433 752	-	11 524	35 622	480 898
	8601-0104-0411	10 056	280	74	133 569	143 905	-	8 961	12 229	165 095
	8601-0104-0412	11 020	288	77	175 988	187 296	-	9 618	15 753	212 667

Окончание таблицы 8601-0104-04

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
16 ВКО	8601-0104-0401	16 041	431	122	225 410	241 882	-	14 321	20 496	276 699
	8601-0104-0402	10 482	284	80	126 322	137 088	-	9 412	11 720	158 220
	8601-0104-0403	10 482	284	80	155 058	165 824	-	9 412	14 019	189 255
	8601-0104-0404	14 597	377	108	114 741	129 715	-	12 419	11 371	153 505
	8601-0104-0405	14 597	377	108	147 201	162 175	-	12 419	13 968	188 562
	8601-0104-0406	23 981	505	136	144 248	168 734	-	18 913	15 012	202 659
	8601-0104-0407	24 689	509	138	161 098	186 296	-	19 403	16 456	222 155
	8601-0104-0408	10 104	284	80	162 001	172 389	-	9 139	14 522	196 050
	8601-0104-0409	10 104	284	80	177 512	187 900	-	9 139	15 763	212 802
	8601-0104-0410	14 597	377	108	419 046	434 020	-	12 419	35 715	482 154
	8601-0104-0411	10 836	286	81	133 087	144 209	-	9 657	12 309	166 175
	8601-0104-0412	11 874	294	84	175 515	187 683	-	10 364	15 844	213 891
17 г. Шымкент	8601-0104-0401	14 841	426	110	224 990	240 257	-	13 248	20 280	273 785
	8601-0104-0402	9 698	281	72	126 046	136 025	-	8 706	11 578	156 309
	8601-0104-0403	9 698	281	72	154 780	164 759	-	8 706	13 877	187 342
	8601-0104-0404	13 506	372	97	114 293	128 171	-	11 488	11 173	150 832
	8601-0104-0405	13 506	372	97	146 752	160 630	-	11 488	13 769	185 887
	8601-0104-0406	22 188	498	123	143 581	166 267	-	17 497	14 701	198 465
	8601-0104-0407	22 844	501	125	160 429	183 774	-	17 950	16 138	217 862
	8601-0104-0408	9 348	281	72	161 725	171 354	-	8 454	14 385	194 193
	8601-0104-0409	9 348	281	72	177 236	186 865	-	8 454	15 626	210 945
	8601-0104-0410	13 506	372	97	418 592	432 470	-	11 488	35 517	479 475
	8601-0104-0411	10 026	283	73	132 812	143 121	-	8 933	12 164	164 218
	8601-0104-0412	10 986	290	76	175 230	186 506	-	9 588	15 688	211 782

Таблица 8601-0104-05 - Модульные конструкции качалок на пружинах с подразделением по типам (видам):

8601-0104-0501 - Качалка на пружине "Весы"

8601-0104-0502 - Качалка на пружине "Лошадка"

8601-0104-0503 - Качалка на пружине "Машинка"
 8601-0104-0504 - Качалка на пружине "Мотоцикл"
 8601-0104-0505 - Качалка на пружине "Вертолет"
 8601-0104-0506 - Качалка на пружине "Балансир"
 8601-0104-0507 - Качалка на пружине "Петушок"
 8601-0104-0508 - Качалка на пружине "Осьминог"
 8601-0104-0509 - Качалка на пружине "Лодка"
 8601-0104-0510 - Качалка на пружине "Вертолетик"
 8601-0104-0511 - Качалка на пружине "Кабриолет"
 8601-0104-0512 - Качалка на пружине "Самолет"
 8601-0104-0513 - Качалка на пружине "Черепашка"
 8601-0104-0514 - Качалка на пружине "Утка"
 8601-0104-0515 - Качалка на пружине "Рыбка"
 8601-0104-0516 - Качалка на пружине "Крокодил"
 8601-0104-0517 - Качалка на пружине "Касатка"
 8601-0104-0518 - Качалка на пружине "Гномик"

Измеритель: комплект

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
01 г. Нур-Султан	8601-0104-0501	7 842	549	192	60 264	68 655	-	6 992	6 052	81 699
	8601-0104-0502	6 690	1 142	412	52 019	59 851	-	5 740	5 247	70 838
	8601-0104-0503	7 842	549	192	60 261	68 652	-	6 992	6 052	81 696
	8601-0104-0504	6 255	1 306	472	44 741	52 302	-	5 270	4 606	62 178
	8601-0104-0505	4 754	833	313	53 202	58 789	-	3 933	5 018	67 740
	8601-0104-0506	11 410	1 915	710	89 029	102 354	-	9 520	8 950	120 824
	8601-0104-0507	4 862	848	317	41 415	47 125	-	4 008	4 091	55 224
	8601-0104-0508	7 842	549	192	116 118	124 509	-	6 992	10 520	142 021
	8601-0104-0509	8 842	346	111	117 824	127 012	-	6 596	10 689	144 297
	8601-0104-0510	9 652	350	113	117 820	127 822	-	7 157	10 798	145 777

Продолжение таблицы 8601-0104-05

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	8601-0104-0511	10 868	356	117	117 862	129 086	-	7 998	10 967	148 051
	8601-0104-0512	8 031	342	109	95 343	103 716	-	6 035	8 780	118 531
	8601-0104-0513	8 436	344	110	117 801	126 581	-	6 316	10 632	143 529
	8601-0104-0514	8 031	342	109	117 799	126 172	-	6 035	10 577	142 784
	8601-0104-0515	7 220	338	107	95 379	102 937	-	5 474	8 673	117 084
	8601-0104-0516	7 626	340	108	117 795	125 761	-	5 755	10 521	142 037
	8601-0104-0517	8 031	342	109	117 799	126 172	-	6 035	10 577	142 784
	8601-0104-0518	8 842	346	111	95 362	104 550	-	6 596	8 892	120 038
02 г. Алматы	8601-0104-0501	7 561	543	186	59 711	67 815	-	6 742	5 965	80 522
	8601-0104-0502	6 449	1 131	399	51 472	59 052	-	5 535	5 167	69 754
	8601-0104-0503	7 561	543	186	59 708	67 812	-	6 742	5 964	80 518
	8601-0104-0504	6 030	1 294	457	44 194	51 518	-	5 082	4 528	61 128
	8601-0104-0505	4 583	825	303	53 105	58 513	-	3 793	4 984	67 290
	8601-0104-0506	11 000	1 897	687	88 351	101 248	-	9 180	8 834	119 262
	8601-0104-0507	4 687	840	307	41 318	46 845	-	3 865	4 057	54 767
	8601-0104-0508	7 561	543	186	115 565	123 669	-	6 742	10 433	140 844
	8601-0104-0509	8 524	343	108	117 270	126 137	-	6 359	10 600	143 096
	8601-0104-0510	9 306	347	110	117 266	126 919	-	6 900	10 706	144 525
	8601-0104-0511	10 478	352	113	117 308	128 138	-	7 711	10 868	146 717
	8601-0104-0512	7 743	339	106	94 791	102 873	-	5 819	8 695	117 387
	8601-0104-0513	8 133	341	107	117 248	125 722	-	6 089	10 545	142 356
	8601-0104-0514	7 743	339	106	117 245	125 327	-	5 819	10 492	141 638
	8601-0104-0515	6 961	335	104	94 826	102 122	-	5 278	8 592	115 992
	8601-0104-0516	7 352	337	105	117 243	124 932	-	5 548	10 438	140 918
	8601-0104-0517	7 743	339	106	117 245	125 327	-	5 819	10 492	141 638
	8601-0104-0518	8 524	343	108	94 809	103 676	-	6 359	8 803	118 838

Продолжение таблицы 8601-0104-05

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
03 Акмолинская	8601-0104-0501	6 538	520	159	60 927	67 985	-	5 828	5 905	79 718
	8601-0104-0502	5 578	1 085	341	52 691	59 354	-	4 783	5 131	69 268
	8601-0104-0503	6 538	520	159	60 925	67 983	-	5 828	5 905	79 716
	8601-0104-0504	5 215	1 242	391	45 414	51 871	-	4 391	4 501	60 763
	8601-0104-0505	3 964	791	259	53 322	58 077	-	3 277	4 908	66 262
	8601-0104-0506	9 512	1 818	587	89 870	101 200	-	7 933	8 731	117 864
	8601-0104-0507	4 053	806	262	41 536	46 395	-	3 340	3 979	53 714
	8601-0104-0508	6 538	520	159	116 780	123 838	-	5 828	10 373	140 039
	8601-0104-0509	7 371	328	92	118 479	126 178	-	5 498	10 534	142 210
	8601-0104-0510	8 047	332	94	118 476	126 855	-	5 966	10 626	143 447
	8601-0104-0511	9 061	337	96	118 512	127 910	-	6 667	10 766	145 343
	8601-0104-0512	6 695	325	90	96 010	103 030	-	5 031	8 645	116 706
	8601-0104-0513	7 033	327	91	118 458	125 818	-	5 264	10 487	141 569
	8601-0104-0514	6 695	325	90	118 456	125 476	-	5 031	10 441	140 948
	8601-0104-0515	6 019	321	88	96 043	102 383	-	4 563	8 556	115 502
	8601-0104-0516	6 357	323	89	118 454	125 134	-	4 797	10 394	140 325
	8601-0104-0517	6 695	325	90	118 456	125 476	-	5 031	10 441	140 948
	8601-0104-0518	7 371	328	92	96 028	103 727	-	5 498	8 738	117 963
04 Актюбинская	8601-0104-0501	6 209	513	155	60 495	67 217	-	5 538	5 820	78 575
	8601-0104-0502	5 297	1 065	332	52 265	58 627	-	4 549	5 054	68 230
	8601-0104-0503	6 209	513	155	60 492	67 214	-	5 538	5 820	78 572
	8601-0104-0504	4 953	1 218	380	44 990	51 161	-	4 178	4 427	59 766
	8601-0104-0505	3 765	775	252	53 248	57 788	-	3 117	4 872	65 777
	8601-0104-0506	9 035	1 783	571	89 339	100 157	-	7 546	8 616	116 319
	8601-0104-0507	3 850	789	255	41 462	46 101	-	3 177	3 942	53 220
	8601-0104-0508	6 209	513	155	116 347	123 069	-	5 538	10 289	138 896
	8601-0104-0509	7 000	325	90	118 046	125 371	-	5 223	10 448	141 042
	8601-0104-0510	7 641	328	91	118 044	126 013	-	5 667	10 534	142 214
	8601-0104-0511	8 604	334	94	118 081	127 019	-	6 333	10 668	144 020
	8601-0104-0512	6 358	321	88	95 579	102 258	-	4 779	8 563	115 600

Продолжение таблицы 8601-0104-05

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	8601-0104-0513	6 679	323	89	118 027	125 029	-	5 001	10 402	140 432
	8601-0104-0514	6 358	321	88	118 025	124 704	-	4 779	10 359	139 842
	8601-0104-0515	5 716	318	86	95 610	101 644	-	4 335	8 478	114 457
	8601-0104-0516	6 037	319	87	118 021	124 377	-	4 557	10 315	139 249
	8601-0104-0517	6 358	321	88	118 025	124 704	-	4 779	10 359	139 842
	8601-0104-0518	7 000	325	90	95 596	102 921	-	5 223	8 652	116 796
05 Алматинская	8601-0104-0501	6 886	530	168	59 513	66 929	-	6 139	5 845	78 913
	8601-0104-0502	5 874	1 109	361	51 271	58 254	-	5 040	5 064	68 358
	8601-0104-0503	6 886	530	168	59 511	66 927	-	6 139	5 845	78 911
	8601-0104-0504	5 493	1 269	414	43 995	50 757	-	4 627	4 431	59 815
	8601-0104-0505	4 175	810	275	53 063	58 048	-	3 453	4 920	66 421
	8601-0104-0506	10 019	1 858	622	88 101	99 978	-	8 359	8 667	117 004
	8601-0104-0507	4 269	824	278	41 276	46 369	-	3 519	3 991	53 879
	8601-0104-0508	6 886	530	168	115 366	122 782	-	6 139	10 314	139 235
	8601-0104-0509	7 763	334	98	117 068	125 165	-	5 791	10 476	141 432
	8601-0104-0510	8 475	338	99	117 066	125 879	-	6 284	10 573	142 736
	8601-0104-0511	9 542	344	102	117 104	126 990	-	7 022	10 721	144 733
	8601-0104-0512	7 051	331	96	94 595	101 977	-	5 299	8 582	115 858
	8601-0104-0513	7 407	333	97	117 048	124 788	-	5 545	10 427	140 760
	8601-0104-0514	7 051	331	96	117 045	124 427	-	5 299	10 378	140 104
	8601-0104-0515	6 340	327	94	94 628	101 295	-	4 807	8 488	114 590
	8601-0104-0516	6 696	329	95	117 042	124 067	-	5 053	10 330	139 450
	8601-0104-0517	7 051	331	96	117 045	124 427	-	5 299	10 378	140 104
	8601-0104-0518	7 763	334	98	94 613	102 710	-	5 791	8 680	117 181

Продолжение таблицы 8601-0104-05

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
06 Атырауская	8601-0104-0501	6 688	524	166	63 093	70 305	-	5 965	6 102	82 372
	8601-0104-0502	5 705	1 090	356	54 857	61 652	-	4 898	5 324	71 874
	8601-0104-0503	6 688	524	166	63 091	70 303	-	5 965	6 101	82 369
	8601-0104-0504	5 335	1 247	408	47 579	54 161	-	4 498	4 693	63 352
	8601-0104-0505	4 054	794	270	53 723	58 571	-	3 356	4 954	66 881
	8601-0104-0506	9 731	1 826	612	92 565	104 122	-	8 125	8 980	121 227
	8601-0104-0507	4 146	809	274	41 935	46 890	-	3 420	4 025	54 335
	8601-0104-0508	6 688	524	166	118 946	126 158	-	5 965	10 570	142 693
	8601-0104-0509	7 540	331	96	120 647	128 518	-	5 626	10 732	144 876
	8601-0104-0510	8 231	335	98	120 645	129 211	-	6 104	10 825	146 140
	8601-0104-0511	9 268	340	101	120 683	130 291	-	6 821	10 969	148 081
	8601-0104-0512	6 849	328	94	98 175	105 352	-	5 148	8 840	119 340
	8601-0104-0513	7 194	329	95	120 627	128 150	-	5 387	10 683	144 220
	8601-0104-0514	6 849	328	94	120 623	127 800	-	5 148	10 636	143 584
	8601-0104-0515	6 157	324	92	98 208	104 689	-	4 669	8 749	118 107
	8601-0104-0516	6 503	326	93	120 621	127 450	-	4 909	10 589	142 948
	8601-0104-0517	6 849	328	94	120 623	127 800	-	5 148	10 636	143 584
	8601-0104-0518	7 540	331	96	98 192	106 063	-	5 626	8 935	120 624
07 ЗКО	8601-0104-0501	6 154	513	153	62 624	69 291	-	5 489	5 982	80 762
	8601-0104-0502	5 251	1 070	329	54 389	60 710	-	4 509	5 218	70 437
	8601-0104-0503	6 154	513	153	62 622	69 289	-	5 489	5 982	80 760
	8601-0104-0504	4 910	1 224	377	47 113	53 247	-	4 141	4 591	61 979
	8601-0104-0505	3 732	779	250	53 636	58 147	-	3 090	4 899	66 136
	8601-0104-0506	8 956	1 791	566	91 984	102 731	-	7 479	8 817	119 027
	8601-0104-0507	3 816	793	253	41 849	46 458	-	3 149	3 969	53 576
	8601-0104-0508	6 154	513	153	118 477	125 144	-	5 489	10 451	141 084
	8601-0104-0509	6 938	325	89	120 176	127 439	-	5 177	10 609	143 225
	8601-0104-0510	7 574	328	90	120 173	128 075	-	5 617	10 695	144 387
	8601-0104-0511	8 528	334	93	120 209	129 071	-	6 277	10 828	146 176

Продолжение таблицы 8601-0104-05

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	8601-0104-0512	6 302	321	87	97 707	104 330	-	4 737	8 725	117 792
	8601-0104-0513	6 620	323	88	120 155	127 098	-	4 957	10 564	142 619
	8601-0104-0514	6 302	321	87	120 153	126 776	-	4 737	10 521	142 034
	8601-0104-0515	5 666	318	85	97 740	103 724	-	4 297	8 642	116 663
	8601-0104-0516	5 984	319	86	120 151	126 454	-	4 517	10 478	141 449
	8601-0104-0517	6 302	321	87	120 153	126 776	-	4 737	10 521	142 034
	8601-0104-0518	6 938	325	89	97 725	104 988	-	5 177	8 813	118 978
08 Жамбылская	8601-0104-0501	6 290	509	149	59 830	66 629	-	5 604	5 779	78 012
	8601-0104-0502	5 366	1 060	320	51 595	58 021	-	4 596	5 009	67 626
	8601-0104-0503	6 290	509	149	59 828	66 627	-	5 604	5 778	78 009
	8601-0104-0504	5 017	1 212	367	44 318	50 547	-	4 218	4 381	59 146
	8601-0104-0505	3 813	772	243	53 122	57 707	-	3 149	4 868	65 724
	8601-0104-0506	9 151	1 774	551	88 505	99 430	-	7 622	8 564	115 616
	8601-0104-0507	3 900	786	246	41 334	46 020	-	3 209	3 938	53 167
	8601-0104-0508	6 290	509	149	115 682	122 481	-	5 604	10 247	138 332
	8601-0104-0509	7 091	322	86	117 380	124 793	-	5 288	10 406	140 487
	8601-0104-0510	7 742	326	88	117 378	125 446	-	5 738	10 495	141 679
	8601-0104-0511	8 717	331	91	117 414	126 462	-	6 412	10 630	143 504
	8601-0104-0512	6 441	319	85	94 914	101 674	-	4 838	8 521	115 033
	8601-0104-0513	6 766	320	86	117 361	124 447	-	5 063	10 361	139 871
	8601-0104-0514	6 441	319	85	117 358	124 118	-	4 838	10 316	139 272
	8601-0104-0515	5 791	315	83	94 945	101 051	-	4 388	8 435	113 874
	8601-0104-0516	6 116	317	84	117 356	123 789	-	4 613	10 272	138 674
	8601-0104-0517	6 441	319	85	117 358	124 118	-	4 838	10 316	139 272
	8601-0104-0518	7 091	322	86	94 930	102 343	-	5 288	8 610	116 241

Продолжение таблицы 8601-0104-05

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
09 Карагандинская	8601-0104-0501	6 469	521	159	60 691	67 681	-	5 769	5 876	79 326
	8601-0104-0502	5 519	1 089	341	52 453	59 061	-	4 736	5 104	68 901
	8601-0104-0503	6 469	521	159	60 689	67 679	-	5 769	5 876	79 324
	8601-0104-0504	5 160	1 247	391	45 176	51 583	-	4 348	4 474	60 405
	8601-0104-0505	3 922	795	259	53 278	57 995	-	3 245	4 899	66 139
	8601-0104-0506	9 413	1 825	587	89 571	100 809	-	7 855	8 693	117 357
	8601-0104-0507	4 011	809	262	41 491	46 311	-	3 307	3 969	53 587
	8601-0104-0508	6 469	521	159	116 544	123 534	-	5 769	10 344	139 647
	8601-0104-0509	7 293	329	92	118 243	125 865	-	5 441	10 504	141 810
	8601-0104-0510	7 962	333	94	118 241	126 536	-	5 904	10 595	143 035
	8601-0104-0511	8 965	338	97	118 278	127 581	-	6 598	10 734	144 913
	8601-0104-0512	6 625	325	90	95 774	102 724	-	4 979	8 616	116 319
	8601-0104-0513	6 959	327	91	118 224	125 510	-	5 210	10 458	141 178
	8601-0104-0514	6 625	325	90	118 222	125 172	-	4 979	10 412	140 563
	8601-0104-0515	5 956	322	89	95 806	102 084	-	4 516	8 528	115 128
	8601-0104-0516	6 290	324	89	118 218	124 832	-	4 747	10 366	139 945
	8601-0104-0517	6 625	325	90	118 222	125 172	-	4 979	10 412	140 563
	8601-0104-0518	7 293	329	92	95 791	103 413	-	5 441	8 708	117 562
10 Костанайская	8601-0104-0501	6 345	518	155	60 759	67 622	-	5 657	5 862	79 141
	8601-0104-0502	5 413	1 086	332	52 524	59 023	-	4 644	5 093	68 760
	8601-0104-0503	6 345	518	155	60 757	67 620	-	5 657	5 862	79 139
	8601-0104-0504	5 062	1 244	381	45 248	51 554	-	4 263	4 465	60 282
	8601-0104-0505	3 847	793	252	53 293	57 933	-	3 182	4 889	66 004
	8601-0104-0506	9 233	1 820	572	89 661	100 714	-	7 702	8 673	117 089
	8601-0104-0507	3 934	807	255	41 506	46 247	-	3 243	3 959	53 449
	8601-0104-0508	6 345	518	155	116 611	123 474	-	5 657	10 330	139 461
	8601-0104-0509	7 154	327	90	118 311	125 792	-	5 337	10 490	141 619
	8601-0104-0510	7 810	331	91	118 309	126 450	-	5 790	10 579	142 819
	8601-0104-0511	8 794	336	94	118 345	127 475	-	6 471	10 716	144 662

Продолжение таблицы 8601-0104-05

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	8601-0104-0512	6 498	324	88	95 842	102 664	-	4 883	8 604	116 151
	8601-0104-0513	6 826	326	89	118 292	125 444	-	5 110	10 444	140 998
	8601-0104-0514	6 498	324	88	118 288	125 110	-	4 883	10 399	140 392
	8601-0104-0515	5 842	320	86	95 874	102 036	-	4 429	8 517	114 982
	8601-0104-0516	6 170	322	87	118 286	124 778	-	4 656	10 355	139 789
	8601-0104-0517	6 498	324	88	118 288	125 110	-	4 883	10 399	140 392
	8601-0104-0518	7 154	327	90	95 859	103 340	-	5 337	8 694	117 371
11 Кызылординская	8601-0104-0501	6 332	510	152	60 597	67 439	-	5 643	5 847	78 929
	8601-0104-0502	5 402	1 059	327	52 365	58 826	-	4 630	5 076	68 532
	8601-0104-0503	6 332	510	152	60 594	67 436	-	5 643	5 846	78 925
	8601-0104-0504	5 051	1 211	375	45 089	51 351	-	4 250	4 448	60 049
	8601-0104-0505	3 839	770	248	53 266	57 875	-	3 173	4 884	65 932
	8601-0104-0506	9 213	1 772	563	89 463	100 448	-	7 680	8 650	116 778
	8601-0104-0507	3 926	784	251	41 479	46 189	-	3 233	3 954	53 376
	8601-0104-0508	6 332	510	152	116 448	123 290	-	5 643	10 315	139 248
	8601-0104-0509	7 139	323	88	118 147	125 609	-	5 324	10 475	141 408
	8601-0104-0510	7 793	327	90	118 145	126 265	-	5 777	10 563	142 605
	8601-0104-0511	8 775	332	93	118 182	127 289	-	6 456	10 700	144 445
	8601-0104-0512	6 484	320	87	95 680	102 484	-	4 871	8 588	115 943
	8601-0104-0513	6 811	321	87	118 128	125 260	-	5 098	10 429	140 787
	8601-0104-0514	6 484	320	87	118 126	124 930	-	4 871	10 384	140 185
	8601-0104-0515	5 830	316	85	95 711	101 857	-	4 418	8 502	114 777
	8601-0104-0516	6 157	318	86	118 123	124 598	-	4 645	10 339	139 582
	8601-0104-0517	6 484	320	87	118 126	124 930	-	4 871	10 384	140 185
	8601-0104-0518	7 139	323	88	95 697	103 159	-	5 324	8 679	117 162

Продолжение таблицы 8601-0104-05

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
12 Мангистауская	8601-0104-0501	8 150	566	207	60 678	69 394	-	7 274	6 133	82 801
	8601-0104-0502	6 952	1 181	444	52 438	60 571	-	5 977	5 324	71 872
	8601-0104-0503	8 150	566	207	60 676	69 392	-	7 274	6 133	82 799
	8601-0104-0504	6 500	1 351	509	45 164	53 015	-	5 490	4 680	63 185
	8601-0104-0505	4 940	863	338	53 288	59 091	-	4 096	5 055	68 242
	8601-0104-0506	11 857	1 982	765	89 559	103 398	-	9 914	9 065	122 377
	8601-0104-0507	5 052	878	342	41 502	47 432	-	4 174	4 128	55 734
	8601-0104-0508	8 150	566	207	116 532	125 248	-	7 274	10 602	143 124
	8601-0104-0509	9 189	355	120	118 240	127 784	-	6 859	10 771	145 414
	8601-0104-0510	10 031	359	122	118 237	128 627	-	7 442	10 886	146 955
	8601-0104-0511	11 295	366	126	118 279	129 940	-	8 316	11 060	149 316
	8601-0104-0512	8 346	351	118	95 757	104 454	-	6 276	8 858	119 588
	8601-0104-0513	8 767	353	119	118 217	127 337	-	6 567	10 712	144 616
	8601-0104-0514	8 346	351	118	118 215	126 912	-	6 276	10 655	143 843
	8601-0104-0515	7 504	347	115	95 793	103 644	-	5 693	8 747	118 084
	8601-0104-0516	7 925	349	116	118 212	126 486	-	5 984	10 598	143 068
	8601-0104-0517	8 346	351	118	118 215	126 912	-	6 276	10 655	143 843
	8601-0104-0518	9 189	355	120	95 776	105 320	-	6 859	8 974	121 153
13 Туркестанская	8601-0104-0501	6 640	520	155	60 199	67 359	-	5 914	5 862	79 135
	8601-0104-0502	5 664	1 093	334	51 962	58 719	-	4 848	5 085	68 652
	8601-0104-0503	6 640	520	155	60 197	67 357	-	5 914	5 862	79 133
	8601-0104-0504	5 296	1 251	382	44 686	51 233	-	4 449	4 455	60 137
	8601-0104-0505	4 025	798	253	53 189	58 012	-	3 321	4 907	66 240
	8601-0104-0506	9 660	1 830	574	88 960	100 450	-	8 040	8 679	117 169
	8601-0104-0507	4 116	813	257	41 401	46 330	-	3 385	3 977	53 692
	8601-0104-0508	6 640	520	155	116 051	123 211	-	5 914	10 330	139 455
	8601-0104-0509	7 486	328	90	117 751	125 565	-	5 581	10 492	141 638
	8601-0104-0510	8 172	332	92	117 747	126 251	-	6 056	10 585	142 892
	8601-0104-0511	9 202	337	94	117 785	127 324	-	6 768	10 727	144 819

Продолжение таблицы 8601-0104-05

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	8601-0104-0512	6 800	325	88	95 282	102 407	-	5 106	8 601	116 114
	8601-0104-0513	7 143	326	89	117 731	125 200	-	5 344	10 444	140 988
	8601-0104-0514	6 800	325	88	117 728	124 853	-	5 106	10 397	140 356
	8601-0104-0515	6 113	321	87	95 314	101 748	-	4 631	8 510	114 889
	8601-0104-0516	6 456	323	87	117 726	124 505	-	4 869	10 350	139 724
	8601-0104-0517	6 800	325	88	117 728	124 853	-	5 106	10 397	140 356
	8601-0104-0518	7 486	328	90	95 299	103 113	-	5 581	8 696	117 390
14 Павлодарская	8601-0104-0501	6 060	506	149	60 952	67 518	-	5 403	5 834	78 755
	8601-0104-0502	5 169	1 049	320	52 712	58 930	-	4 436	5 069	68 435
	8601-0104-0503	6 060	506	149	60 949	67 515	-	5 403	5 833	78 751
	8601-0104-0504	4 833	1 200	366	45 435	51 468	-	4 073	4 443	59 984
	8601-0104-0505	3 674	763	243	53 325	57 762	-	3 040	4 864	65 666
	8601-0104-0506	8 816	1 755	551	89 892	100 463	-	7 358	8 626	116 447
	8601-0104-0507	3 757	776	246	41 537	46 070	-	3 098	3 933	53 101
	8601-0104-0508	6 060	506	149	116 803	123 369	-	5 403	10 302	139 074
	8601-0104-0509	6 832	321	86	118 503	125 656	-	5 097	10 460	141 213
	8601-0104-0510	7 458	324	88	118 500	126 282	-	5 530	10 545	142 357
	8601-0104-0511	8 398	330	90	118 537	127 265	-	6 180	10 676	144 121
	8601-0104-0512	6 205	317	85	96 035	102 557	-	4 664	8 578	115 799
	8601-0104-0513	6 519	319	85	118 483	125 321	-	4 880	10 416	140 617
	8601-0104-0514	6 205	317	85	118 481	125 003	-	4 664	10 373	140 040
	8601-0104-0515	5 579	314	83	96 066	101 959	-	4 230	8 495	114 684
	8601-0104-0516	5 892	316	84	118 479	124 687	-	4 447	10 331	139 465
	8601-0104-0517	6 205	317	85	118 481	125 003	-	4 664	10 373	140 040
	8601-0104-0518	6 832	321	86	96 052	103 205	-	5 097	8 664	116 966

Продолжение таблицы 8601-0104-05

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
15 СКО	8601-0104-0501	6 359	513	156	61 862	68 734	-	5 670	5 952	80 356
	8601-0104-0502	5 425	1 066	334	53 631	60 122	-	4 655	5 182	69 959
	8601-0104-0503	6 359	513	156	61 858	68 730	-	5 670	5 952	80 352
	8601-0104-0504	5 072	1 219	383	46 355	52 646	-	4 274	4 554	61 474
	8601-0104-0505	3 855	776	254	53 499	58 130	-	3 190	4 906	66 226
	8601-0104-0506	9 252	1 784	576	91 040	102 076	-	7 720	8 784	118 580
	8601-0104-0507	3 943	789	257	41 712	46 444	-	3 250	3 976	53 670
	8601-0104-0508	6 359	513	156	117 713	124 585	-	5 670	10 420	140 675
	8601-0104-0509	7 170	325	90	119 412	126 907	-	5 349	10 580	142 836
	8601-0104-0510	7 827	329	92	119 409	127 565	-	5 804	10 670	144 039
	8601-0104-0511	8 813	334	95	119 446	128 593	-	6 486	10 806	145 885
	8601-0104-0512	6 512	322	89	96 945	103 779	-	4 894	8 694	117 367
	8601-0104-0513	6 841	323	89	119 392	126 556	-	5 121	10 534	142 211
	8601-0104-0514	6 512	322	89	119 390	126 224	-	4 894	10 489	141 607
	8601-0104-0515	5 855	318	87	96 976	103 149	-	4 439	8 607	116 195
	8601-0104-0516	6 184	320	88	119 388	125 892	-	4 667	10 445	141 004
	8601-0104-0517	6 512	322	89	119 390	126 224	-	4 894	10 489	141 607
	8601-0104-0518	7 170	325	90	96 962	104 457	-	5 349	8 784	118 590
16 ВКО	8601-0104-0501	6 852	525	170	60 770	68 147	-	6 112	5 941	80 200
	8601-0104-0502	5 845	1 087	365	52 535	59 467	-	5 019	5 159	69 645
	8601-0104-0503	6 852	525	170	60 768	68 145	-	6 112	5 941	80 198
	8601-0104-0504	5 465	1 243	419	45 259	51 967	-	4 609	4 526	61 102
	8601-0104-0505	4 154	791	278	53 300	58 245	-	3 439	4 935	66 619
	8601-0104-0506	9 969	1 821	629	89 676	101 466	-	8 325	8 783	118 574
	8601-0104-0507	4 248	805	281	41 513	46 566	-	3 505	4 006	54 077
	8601-0104-0508	6 852	525	170	116 623	124 000	-	6 112	10 409	140 521
	8601-0104-0509	7 725	332	99	118 325	126 382	-	5 764	10 572	142 718
	8601-0104-0510	8 433	336	101	118 323	127 092	-	6 254	10 668	144 014
	8601-0104-0511	9 496	342	103	118 361	128 199	-	6 989	10 815	146 003

Окончание таблицы 8601-0104-05

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих- строителей	Эксплуата ция машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатаци и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборуд ование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	8601-0104-0512	7 017	329	97	95 852	103 198	-	5 274	8 678	117 150
	8601-0104-0513	7 371	330	98	118 305	126 006	-	5 519	10 522	142 047
	8601-0104-0514	7 017	329	97	118 302	125 648	-	5 274	10 474	141 396
	8601-0104-0515	6 308	325	95	95 886	102 519	-	4 784	8 584	115 887
	8601-0104-0516	6 663	327	96	118 299	125 289	-	5 029	10 425	140 743
	8601-0104-0517	7 017	329	97	118 302	125 648	-	5 274	10 474	141 396
	8601-0104-0518	7 725	332	99	95 870	103 927	-	5 764	8 775	118 466
17 г. Шымкент	8601-0104-0501	6 340	517	154	60 168	67 025	-	5 652	5 814	78 491
	8601-0104-0502	5 408	1 085	330	51 936	58 429	-	4 638	5 045	68 112
	8601-0104-0503	6 340	517	154	60 166	67 023	-	5 652	5 814	78 489
	8601-0104-0504	5 056	1 242	378	44 656	50 954	-	4 257	4 417	59 628
	8601-0104-0505	3 842	792	251	53 184	57 818	-	3 177	4 880	65 875
	8601-0104-0506	9 222	1 817	568	88 924	99 963	-	7 691	8 612	116 266
	8601-0104-0507	3 930	807	254	41 396	46 133	-	3 238	3 950	53 321
	8601-0104-0508	6 340	517	154	116 020	122 877	-	5 652	10 282	138 811
	8601-0104-0509	7 148	327	89	117 718	125 193	-	5 332	10 442	140 967
	8601-0104-0510	7 804	330	91	117 715	125 849	-	5 785	10 531	142 165
	8601-0104-0511	8 787	336	93	117 752	126 875	-	6 466	10 667	144 008
	8601-0104-0512	6 493	323	87	95 251	102 067	-	4 878	8 556	115 501
	8601-0104-0513	6 820	325	88	117 698	124 843	-	5 105	10 396	140 344
	8601-0104-0514	6 493	323	87	117 696	124 512	-	4 878	10 351	139 741
	8601-0104-0515	5 837	320	86	95 282	101 439	-	4 425	8 469	114 333
	8601-0104-0516	6 165	322	87	117 694	124 181	-	4 652	10 307	139 140
	8601-0104-0517	6 493	323	87	117 696	124 512	-	4 878	10 351	139 741
	8601-0104-0518	7 148	327	89	95 268	102 743	-	5 332	8 646	116 721

Группа 6 Домики, юрты, беседки**Таблица 8601-0106-01 - Модульные конструкции домиков с подразделением по типам (видам):**

8601-0106-0101 - Домик-беседка с счетами
 8601-0106-0102 - Домик-беседка с ограждением
 8601-0106-0103 - Домик-беседка "Опушка"
 8601-0106-0104 - Домик-беседка "Карета"
 8601-0106-0105 - Домик-беседка "Коралл"
 8601-0106-0106 - Домик-беседка "Белоснежка"
 8601-0106-0108 - Домик-беседка с мини -верандой
 8601-0106-0109 - Домик-беседка "Восточная сказка" с высоким шатровым куполом
 8601-0106-0110 - Домик-беседка "Восточная сказка" с средним шатровым куполом
 8601-0106-0111 - Домик-беседка "Теремок"
 8601-0106-0112 - Домик-беседка "Навес"

Измеритель: КОМПЛЕКТ

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
01 г. Нур-Султан	8601-0106-0101	21 595	613	231	448 988	471 196	-	17 308	39 080	527 584
	8601-0106-0102	124 323	3 883	1 900	319 658	447 864	-	108 927	44 543	601 334
	8601-0106-0103	18 052	523	208	270 369	288 944	-	14 900	24 308	328 152
	8601-0106-0104	21 093	505	199	357 084	378 682	-	16 775	31 637	427 094
	8601-0106-0105	18 052	523	208	270 369	288 944	-	14 900	24 308	328 152
	8601-0106-0106	23 929	597	247	478 549	503 075	-	19 285	41 789	564 149
	8601-0106-0108	26 231	759	307	548 077	575 067	-	21 378	47 716	644 161
	8601-0106-0109	20 189	576	235	350 295	371 060	-	16 677	31 019	418 756
	8601-0106-0110	20 305	580	238	322 641	343 526	-	16 784	28 825	389 135
	8601-0106-0111	19 365	576	213	229 762	249 703	-	15 830	21 243	286 776
	8601-0106-0112	18 703	573	214	153 339	172 615	-	15 406	15 042	203 063
02 г. Алматы	8601-0106-0101	20 819	606	224	448 372	469 797	-	16 687	38 919	525 403
	8601-0106-0102	119 849	3 822	1 839	319 107	442 778	-	105 012	43 823	591 613
	8601-0106-0103	17 403	516	201	269 960	287 879	-	14 365	24 180	326 424

Продолжение таблицы 8601-0106-01

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	8601-0106-0104	20 335	499	193	356 672	377 506	-	16 174	31 494	425 174
	8601-0106-0105	17 403	516	201	269 960	287 879	-	14 365	24 180	326 424
	8601-0106-0106	23 069	589	239	478 136	501 794	-	18 593	41 631	562 018
	8601-0106-0108	25 288	750	297	547 458	573 496	-	20 611	47 529	641 636
	8601-0106-0109	19 463	569	228	349 885	369 917	-	16 078	30 880	416 875
	8601-0106-0110	19 575	573	230	322 230	342 378	-	16 181	28 685	387 244
	8601-0106-0111	18 669	568	206	229 341	248 578	-	15 262	21 107	284 947
	8601-0106-0112	18 031	566	207	152 922	171 519	-	14 853	14 910	201 282
03 Акмолинская	8601-0106-0101	18 002	576	191	449 665	468 243	-	14 427	38 614	521 284
	8601-0106-0102	103 600	3 557	1 570	320 288	427 445	-	90 756	41 456	559 657
	8601-0106-0103	15 048	489	172	270 831	286 368	-	12 419	23 903	322 690
	8601-0106-0104	17 584	472	165	357 531	375 587	-	13 983	31 166	420 736
	8601-0106-0105	15 048	489	172	270 831	286 368	-	12 419	23 903	322 690
	8601-0106-0106	19 947	556	204	478 990	499 493	-	16 074	41 245	556 812
	8601-0106-0108	21 865	708	254	548 732	571 305	-	17 818	47 130	636 253
	8601-0106-0109	16 828	537	194	350 757	368 122	-	13 899	30 562	412 583
	8601-0106-0110	16 925	541	196	323 101	340 567	-	13 988	28 364	382 919
	8601-0106-0111	16 142	537	176	230 211	246 890	-	13 194	20 807	280 891
	8601-0106-0112	15 590	534	176	153 812	169 936	-	12 840	14 622	197 398
04 Актюбинская	8601-0106-0101	17 095	569	186	449 191	466 855	-	13 705	38 445	519 005
	8601-0106-0102	98 424	3 514	1 529	319 861	421 799	-	86 259	40 645	548 703
	8601-0106-0103	14 291	483	167	270 513	285 287	-	11 798	23 767	320 852
	8601-0106-0104	16 698	467	160	357 215	374 380	-	13 282	31 013	418 675
	8601-0106-0105	14 291	483	167	270 513	285 287	-	11 798	23 767	320 852
	8601-0106-0106	18 943	549	199	478 672	498 164	-	15 270	41 075	554 509
	8601-0106-0108	20 766	700	247	548 257	569 723	-	16 928	46 932	633 583
	8601-0106-0109	15 982	531	189	350 439	366 952	-	13 205	30 413	410 570
	8601-0106-0110	16 075	534	191	322 783	339 392	-	13 290	28 215	380 897
	8601-0106-0111	15 330	530	171	229 885	245 745	-	12 534	20 662	278 941
	8601-0106-0112	14 806	528	172	153 485	168 819	-	12 199	14 481	195 499

Продолжение таблицы 8601-0106-01

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
05 Алматинская	8601-0106-0101	18 959	588	203	448 130	467 677	-	15 195	38 630	521 502
	8601-0106-0102	109 138	3 654	1 666	318 900	431 692	-	95 620	42 185	569 497
	8601-0106-0103	15 848	499	182	269 802	286 149	-	13 081	23 938	323 168
	8601-0106-0104	18 518	483	175	356 509	375 510	-	14 727	31 219	421 456
	8601-0106-0105	15 848	499	182	269 802	286 149	-	13 081	23 938	323 168
	8601-0106-0106	21 007	569	216	477 970	499 546	-	16 930	41 318	557 794
	8601-0106-0108	23 029	724	269	547 207	570 960	-	18 768	47 178	636 906
	8601-0106-0109	17 724	549	206	349 728	368 001	-	14 641	30 611	413 253
	8601-0106-0110	17 826	553	208	322 073	340 452	-	14 734	28 415	383 601
	8601-0106-0111	17 001	549	187	229 176	246 726	-	13 897	20 850	281 473
06 Атырауская	8601-0106-0112	16 420	547	187	152 767	169 734	-	13 525	14 661	197 920
	8601-0106-0101	18 413	583	200	452 070	471 066	-	14 760	38 866	524 692
	8601-0106-0102	105 988	3 623	1 639	322 441	432 052	-	92 880	41 995	566 927
	8601-0106-0103	15 391	495	179	272 431	288 317	-	12 706	24 082	325 105
	8601-0106-0104	17 984	478	172	359 137	377 599	-	14 305	31 352	423 256
	8601-0106-0105	15 391	495	179	272 431	288 317	-	12 706	24 082	325 105
	8601-0106-0106	20 402	564	213	480 596	501 562	-	16 445	41 441	559 448
	8601-0106-0108	22 365	718	265	551 144	574 227	-	18 230	47 397	639 854
	8601-0106-0109	17 213	544	203	352 356	370 113	-	14 221	30 747	415 081
	8601-0106-0110	17 312	548	205	324 701	342 561	-	14 312	28 550	385 423
07 ЗКО	8601-0106-0111	16 511	544	184	231 868	248 923	-	13 499	20 994	283 416
	8601-0106-0112	15 947	542	184	155 461	171 950	-	13 137	14 807	199 894
	8601-0106-0101	16 943	568	184	451 537	469 048	-	13 582	38 610	521 240
	8601-0106-0102	97 523	3 501	1 514	321 969	422 993	-	85 467	40 677	549 137
	8601-0106-0103	14 162	482	166	272 078	286 722	-	11 692	23 873	322 287
	8601-0106-0104	16 548	466	159	358 778	375 792	-	13 163	31 116	420 071
	8601-0106-0105	14 162	482	166	272 078	286 722	-	11 692	23 873	322 287
	8601-0106-0106	18 773	549	197	480 235	499 557	-	15 132	41 175	555 864
	8601-0106-0108	20 579	699	245	550 602	571 880	-	16 775	47 092	635 747

Продолжение таблицы 8601-0106-01

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	8601-0106-0109	15 839	530	188	352 002	368 371	-	13 086	30 517	411 974
	8601-0106-0110	15 930	533	189	324 348	340 811	-	13 170	28 318	382 299
	8601-0106-0111	15 192	529	170	231 549	247 270	-	12 422	20 775	280 467
	8601-0106-0112	14 673	527	170	155 149	170 349	-	12 089	14 595	197 033
08 Жамбылская	8601-0106-0101	17 319	563	180	448 449	466 331	-	13 876	38 417	518 624
	8601-0106-0102	99 688	3 461	1 474	319 199	422 348	-	87 297	40 772	550 417
	8601-0106-0103	14 477	478	161	270 021	284 976	-	11 944	23 754	320 674
	8601-0106-0104	16 917	462	155	356 721	374 100	-	13 450	31 004	418 554
	8601-0106-0105	14 477	478	161	270 021	284 976	-	11 944	23 754	320 674
	8601-0106-0106	19 191	543	192	478 178	497 912	-	15 461	41 070	554 443
	8601-0106-0108	21 037	692	238	547 512	569 241	-	17 137	46 910	633 288
	8601-0106-0109	16 191	524	183	349 947	366 662	-	13 369	30 402	410 433
	8601-0106-0110	16 284	528	184	322 291	339 103	-	13 455	28 205	380 763
	8601-0106-0111	15 530	524	165	229 396	245 450	-	12 690	20 651	278 791
	8601-0106-0112	15 000	522	166	152 999	168 521	-	12 350	14 470	195 341
09 Карагандинская	8601-0106-0101	17 813	577	191	449 412	467 802	-	14 277	38 566	520 645
	8601-0106-0102	102 517	3 561	1 572	320 058	426 136	-	89 824	41 277	557 237
	8601-0106-0103	14 890	489	172	270 661	286 040	-	12 290	23 866	322 196
	8601-0106-0104	17 399	473	165	357 363	375 235	-	13 838	31 126	420 199
	8601-0106-0105	14 890	489	172	270 661	286 040	-	12 290	23 866	322 196
	8601-0106-0106	19 737	557	204	478 823	499 117	-	15 907	41 202	556 226
	8601-0106-0108	21 636	709	254	548 481	570 826	-	17 633	47 077	635 536
	8601-0106-0109	16 652	538	195	350 586	367 776	-	13 756	30 523	412 055
	8601-0106-0110	16 748	542	197	322 931	340 221	-	13 844	28 325	382 390
	8601-0106-0111	15 973	537	176	230 042	246 552	-	13 057	20 769	280 378
	8601-0106-0112	15 427	535	177	153 640	169 602	-	12 707	14 585	196 894
10 Костанайская	8601-0106-0101	17 473	573	187	449 479	467 525	-	14 004	38 522	520 051
	8601-0106-0102	100 590	3 522	1 531	320 122	424 234	-	88 127	40 989	553 350
	8601-0106-0103	14 606	486	167	270 707	285 799	-	12 055	23 828	321 682

Продолжение таблицы 8601-0106-01

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	8601-0106-0104	17 067	469	160	357 407	374 943	-	13 573	31 081	419 597
	8601-0106-0105	14 606	486	167	270 707	285 799	-	12 055	23 828	321 682
	8601-0106-0106	19 361	552	199	478 865	498 778	-	15 603	41 150	555 531
	8601-0106-0108	21 224	704	247	548 546	570 474	-	17 296	47 022	634 792
	8601-0106-0109	16 335	533	190	350 632	367 500	-	13 493	30 479	411 472
	8601-0106-0110	16 429	537	191	322 976	339 942	-	13 579	28 282	381 803
	8601-0106-0111	15 668	533	172	230 088	246 289	-	12 808	20 728	279 825
	8601-0106-0112	15 133	531	172	153 689	169 353	-	12 465	14 545	196 363
11 Кызылординская	8601-0106-0101	17 434	566	183	449 299	467 299	-	13 970	38 502	519 771
	8601-0106-0102	100 350	3 490	1 506	319 960	423 800	-	87 897	40 936	552 633
	8601-0106-0103	14 573	480	165	270 587	285 640	-	12 026	23 813	321 479
	8601-0106-0104	17 029	464	158	357 287	374 780	-	13 541	31 066	419 387
	8601-0106-0105	14 573	480	165	270 587	285 640	-	12 026	23 813	321 479
	8601-0106-0106	19 318	546	196	478 745	498 609	-	15 566	41 134	555 309
	8601-0106-0108	21 176	696	243	548 364	570 236	-	17 254	46 999	634 489
	8601-0106-0109	16 298	527	187	350 512	367 337	-	13 460	30 464	411 261
	8601-0106-0110	16 392	531	188	322 856	339 779	-	13 546	28 266	381 591
	8601-0106-0111	15 633	527	169	229 956	246 116	-	12 777	20 711	279 604
	8601-0106-0112	15 099	525	169	153 559	169 183	-	12 434	14 529	196 146
12 Мангистауская	8601-0106-0101	22 441	633	249	449 458	472 532	-	17 995	39 242	529 769
	8601-0106-0102	129 159	4 033	2 048	320 074	453 266	-	113 229	45 320	611 815
	8601-0106-0103	18 759	540	224	270 679	289 978	-	15 490	24 437	329 905
	8601-0106-0104	21 920	521	215	357 399	379 840	-	17 440	31 782	429 062
	8601-0106-0105	18 759	540	224	270 679	289 978	-	15 490	24 437	329 905
	8601-0106-0106	24 866	617	266	478 865	504 348	-	20 049	41 952	566 349
	8601-0106-0108	27 258	784	331	548 554	576 596	-	22 225	47 906	646 727
	8601-0106-0109	20 979	595	254	350 606	372 180	-	17 338	31 161	420 679
	8601-0106-0110	21 100	600	256	322 952	344 652	-	17 449	28 968	391 069
	8601-0106-0111	20 123	595	229	230 075	250 793	-	16 457	21 380	288 630
	8601-0106-0112	19 435	592	230	153 646	173 673	-	16 016	15 175	204 864

Продолжение таблицы 8601-0106-01

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
13 Туркестанская	8601-0106-0101	18 283	574	187	448 865	467 722	-	14 646	38 589	520 957
	8601-0106-0102	105 244	3 528	1 537	319 569	428 341	-	92 146	41 639	562 126
	8601-0106-0103	15 283	487	168	270 297	286 067	-	12 608	23 894	322 569
	8601-0106-0104	17 858	471	161	356 997	375 326	-	14 196	31 162	420 684
	8601-0106-0105	15 283	487	168	270 297	286 067	-	12 608	23 894	322 569
	8601-0106-0106	20 259	554	200	478 455	499 268	-	16 319	41 247	556 834
	8601-0106-0108	22 208	706	248	547 932	570 846	-	18 089	47 115	636 050
	8601-0106-0109	17 092	535	190	350 221	367 848	-	14 111	30 557	412 516
	8601-0106-0110	17 191	538	192	322 566	340 295	-	14 201	28 360	382 856
	8601-0106-0111	16 395	534	172	229 685	246 614	-	13 395	20 801	280 810
	8601-0106-0112	15 835	532	173	153 285	169 652	-	13 036	14 615	197 303
14 Павлодарская	8601-0106-0101	16 685	561	179	449 695	466 941	-	13 374	38 425	518 740
	8601-0106-0102	96 036	3 456	1 473	320 313	419 805	-	84 147	40 316	544 268
	8601-0106-0103	13 947	476	161	270 849	285 272	-	11 512	23 743	320 527
	8601-0106-0104	16 297	460	154	357 550	374 307	-	12 962	30 982	418 251
	8601-0106-0105	13 947	476	161	270 849	285 272	-	11 512	23 743	320 527
	8601-0106-0106	18 488	542	191	479 008	498 038	-	14 901	41 035	553 974
	8601-0106-0108	20 266	690	238	548 761	569 717	-	16 517	46 899	633 133
	8601-0106-0109	15 598	523	182	350 774	366 895	-	12 885	30 382	410 162
	8601-0106-0110	15 688	527	184	323 119	339 334	-	12 968	28 184	380 486
	8601-0106-0111	14 962	523	165	230 225	245 710	-	12 231	20 635	278 576
	8601-0106-0112	14 450	521	166	153 825	168 796	-	11 903	14 456	195 155
15 СКО	8601-0106-0101	17 511	570	188	450 692	468 773	-	14 036	38 625	521 434
	8601-0106-0102	100 829	3 525	1 540	321 211	425 565	-	88 343	41 113	555 021
	8601-0106-0103	14 639	484	168	271 516	286 639	-	12 083	23 898	322 620
	8601-0106-0104	17 105	468	161	358 215	375 788	-	13 604	31 151	420 543
	8601-0106-0105	14 639	484	168	271 516	286 639	-	12 083	23 898	322 620
	8601-0106-0106	19 405	551	200	479 672	499 628	-	15 639	41 221	556 488
	8601-0106-0108	21 272	701	249	549 756	571 729	-	17 336	47 125	636 190

Окончание таблицы 8601-0106-01

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	8601-0106-0109	16 372	532	191	351 440	368 344	-	13 524	30 549	412 417
	8601-0106-0110	16 466	536	193	323 785	340 787	-	13 611	28 352	382 750
	8601-0106-0111	15 703	531	173	230 900	247 134	-	12 837	20 798	280 769
	8601-0106-0112	15 167	529	173	154 502	170 198	-	12 493	14 615	197 306
16 ВКО	8601-0106-0101	18 866	586	205	449 516	468 968	-	15 123	38 727	522 818
	8601-0106-0102	108 576	3 664	1 684	320 145	432 385	-	95 150	42 203	569 738
	8601-0106-0103	15 770	498	184	270 727	286 995	-	13 018	24 001	324 014
	8601-0106-0104	18 427	481	176	357 434	376 342	-	14 657	31 280	422 279
	8601-0106-0105	15 770	498	184	270 727	286 995	-	13 018	24 001	324 014
	8601-0106-0106	20 904	568	219	478 894	500 366	-	16 850	41 377	558 593
	8601-0106-0108	22 914	723	272	548 593	572 230	-	18 678	47 273	638 181
	8601-0106-0109	17 636	548	209	350 652	368 836	-	14 571	30 673	414 080
	8601-0106-0110	17 737	552	211	322 998	341 287	-	14 664	28 476	384 427
	8601-0106-0111	16 917	548	189	230 108	247 573	-	13 831	20 912	282 316
	8601-0106-0112	16 338	546	189	153 698	170 582	-	13 460	14 723	198 765
17 г. Шымкент	8601-0106-0101	17 459	572	185	448 823	466 854	-	13 992	38 468	519 314
	8601-0106-0102	100 509	3 512	1 521	319 534	423 555	-	88 048	40 928	552 531
	8601-0106-0103	14 595	485	166	270 270	285 350	-	12 045	23 792	321 187
	8601-0106-0104	17 053	469	159	356 969	374 491	-	13 562	31 044	419 097
	8601-0106-0105	14 595	485	166	270 270	285 350	-	12 045	23 792	321 187
	8601-0106-0106	19 346	551	198	478 426	498 323	-	15 590	41 113	555 026
	8601-0106-0108	21 207	702	246	547 886	569 795	-	17 281	46 966	634 042
	8601-0106-0109	16 322	532	188	350 195	367 049	-	13 481	30 442	410 972
	8601-0106-0110	16 416	536	190	322 539	339 491	-	13 568	28 245	381 304
	8601-0106-0111	15 656	532	170	229 658	245 846	-	12 797	20 691	279 334
	8601-0106-0112	15 121	530	171	153 261	168 912	-	12 454	14 509	195 875

Таблица 8601-0106-02 - Модульные конструкции беседок с подразделением по типам (видам):

8601-0106-0201 - Беседка в виде юрты

Измеритель: КОМПЛЕКТ

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
01 г. Нур-Султан	8601-0106-0201	25 955	937	375	948 012	974 904	-	25 163	80 005	1 080 072
02 г. Алматы	8601-0106-0201	25 024	926	363	947 997	973 947	-	24 262	79 857	1 078 066
03 Акмолинская	8601-0106-0201	21 639	877	310	947 901	970 417	-	20 976	79 311	1 070 704
04 Актюбинская	8601-0106-0201	20 544	865	302	947 904	969 313	-	19 923	79 139	1 068 375
05 Алматинская	8601-0106-0201	22 784	897	329	947 950	971 631	-	22 089	79 498	1 073 218
06 Атырауская	8601-0106-0201	22 128	888	324	947 940	970 956	-	21 457	79 393	1 071 806
07 ЗКО	8601-0106-0201	20 362	865	299	947 903	969 130	-	19 746	79 110	1 067 986
08 Жамбылская	8601-0106-0201	20 819	857	291	947 888	969 564	-	20 174	79 179	1 068 917
09 Карагандинская	8601-0106-0201	21 411	878	310	947 916	970 205	-	20 759	79 277	1 070 241
10 Костанайская	8601-0106-0201	21 001	871	302	947 900	969 772	-	20 359	79 210	1 069 341
11 Кызылординская	8601-0106-0201	20 954	861	297	947 898	969 713	-	20 310	79 202	1 069 225
12 Мангистауская	8601-0106-0201	26 975	969	404	948 041	975 985	-	26 166	80 172	1 082 323
13 Туркестанская	8601-0106-0201	21 977	875	303	947 906	970 758	-	21 293	79 364	1 071 415
14 Павлодарская	8601-0106-0201	20 055	853	291	947 906	968 814	-	19 444	79 061	1 067 319
15 СКО	8601-0106-0201	21 047	866	304	947 896	969 809	-	20 405	79 217	1 069 431
16 ВКО	8601-0106-0201	22 677	892	332	947 952	971 521	-	21 990	79 481	1 072 992
17 г. Шымкент	8601-0106-0201	20 985	871	300	947 890	969 746	-	20 342	79 207	1 069 295

Таблица 8601-0106-03 - Конструкции беседок, поставляемые в готовом виде, с подразделением по типам (видам):

8601-0106-0301 - Каркас для юрты с встроенной двухстворчатой дверью

8601-0106-0302 - Беседка со скамейками

8601-0106-0303 - Беседка летняя с крышей из поликарбоната

8601-0106-0304 - Беседка летняя с крышей из профнастила

8601-0106-0305 - Беседка летняя с крышей из ламинированной водостойкой фанеры

Измеритель: шт.

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
01 г. Нур-Султан	8601-0106-0301	17 928	706	219	125 769	144 403	-	14 502	12 712	171 617
	8601-0106-0302	-	-	-	243 838	243 838	-	-	19 507	263 345
	8601-0106-0303	16 565	3 686	1 369	212 379	232 630	-	13 584	19 697	265 911
	8601-0106-0304	14 725	4 585	1 715	270 444	289 754	-	12 150	24 152	326 056
	8601-0106-0305	7 449	98	33	221 661	229 208	-	7 286	18 920	255 414
02 г. Алматы	8601-0106-0301	17 282	699	212	124 658	142 639	-	13 980	12 530	169 149
	8601-0106-0302	-	-	-	243 830	243 830	-	-	19 506	263 336
	8601-0106-0303	15 971	3 653	1 325	211 784	231 408	-	13 100	19 561	264 069
	8601-0106-0304	14 197	4 544	1 660	270 051	288 792	-	11 719	24 041	324 552
	8601-0106-0305	7 181	97	32	221 662	228 940	-	7 025	18 877	254 842
03 Акмолинская	8601-0106-0301	14 945	672	181	127 096	142 713	-	12 088	12 384	167 185
	8601-0106-0302	-	-	-	243 777	243 777	-	-	19 502	263 279
	8601-0106-0303	13 811	3 505	1 132	213 110	230 426	-	11 319	19 340	261 085
	8601-0106-0304	12 277	4 360	1 418	270 916	287 553	-	10 121	23 814	321 488
	8601-0106-0305	6 210	93	27	221 586	227 889	-	6 075	18 717	252 681
04 Актюбинская	8601-0106-0301	14 195	664	176	126 227	141 086	-	11 485	12 206	164 777
	8601-0106-0302	-	-	-	243 779	243 779	-	-	19 502	263 281
	8601-0106-0303	13 118	3 434	1 102	212 658	229 210	-	10 770	19 198	259 178
	8601-0106-0304	11 661	4 269	1 380	270 629	286 559	-	9 637	23 696	319 892
	8601-0106-0305	5 897	91	26	221 589	227 577	-	5 769	18 668	252 014
05 Алматинская	8601-0106-0301	15 743	684	192	124 256	140 683	-	12 734	12 273	165 690
	8601-0106-0302	-	-	-	243 804	243 804	-	-	19 504	263 308
	8601-0106-0303	14 546	3 585	1 200	211 546	229 677	-	11 927	19 328	260 932
	8601-0106-0304	12 929	4 460	1 504	269 876	287 265	-	10 667	23 835	321 767
	8601-0106-0305	6 541	94	29	221 625	228 260	-	6 398	18 773	253 431
06 Атырауская	8601-0106-0301	15 290	677	189	131 448	147 415	-	12 370	12 783	172 568
	8601-0106-0302	-	-	-	243 797	243 797	-	-	19 504	263 301

Продолжение таблицы 8601-0106-03

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	8601-0106-0303	14 128	3 518	1 181	215 505	233 151	-	11 595	19 580	264 326
	8601-0106-0304	12 558	4 375	1 480	272 521	289 454	-	10 374	23 986	323 814
	8601-0106-0305	6 351	93	28	221 617	228 061	-	6 213	18 742	253 016
07 ЗКО	8601-0106-0301	14 072	665	175	130 505	145 242	-	11 385	12 530	169 157
	8601-0106-0302	-	-	-	243 778	243 778	-	-	19 502	263 280
	8601-0106-0303	13 003	3 452	1 091	214 988	231 443	-	10 674	19 369	261 486
	8601-0106-0304	11 558	4 293	1 367	272 172	288 023	-	9 551	23 806	321 380
	8601-0106-0305	5 846	91	26	221 588	227 525	-	5 719	18 660	251 904
	8601-0106-0301	14 379	660	170	124 891	139 930	-	11 626	12 124	163 680
08 Жамбылская	8601-0106-0302	-	-	-	243 769	243 769	-	-	19 502	263 271
	8601-0106-0303	13 287	3 418	1 062	211 903	228 608	-	10 870	19 158	258 636
	8601-0106-0304	11 810	4 251	1 331	270 110	286 171	-	9 714	23 671	319 556
	8601-0106-0305	5 974	91	26	221 576	227 641	-	5 843	18 679	252 163
	8601-0106-0301	14 789	673	181	126 622	142 084	-	11 964	12 324	166 372
09 Карагандинская	8601-0106-0302	-	-	-	243 784	243 784	-	-	19 503	263 287
	8601-0106-0303	13 666	3 520	1 132	212 843	230 029	-	11 209	19 299	260 537
	8601-0106-0304	12 148	4 380	1 419	270 735	287 263	-	10 026	23 783	321 072
	8601-0106-0305	6 146	93	27	221 598	227 837	-	6 012	18 708	252 557
	8601-0106-0301	14 505	670	177	126 757	141 932	-	11 733	12 293	165 958
10 Костанайская	8601-0106-0302	-	-	-	243 776	243 776	-	-	19 502	263 278
	8601-0106-0303	13 405	3 512	1 103	212 930	229 847	-	10 989	19 267	260 103
	8601-0106-0304	11 916	4 370	1 382	270 799	287 085	-	9 828	23 753	320 666
	8601-0106-0305	6 028	92	27	221 586	227 706	-	5 897	18 688	252 291
	8601-0106-0301	14 475	661	174	126 431	141 567	-	11 706	12 262	165 535
11 Кызылординская	8601-0106-0302	-	-	-	243 776	243 776	-	-	19 502	263 278
	8601-0106-0303	13 377	3 413	1 085	212 764	229 554	-	10 955	19 241	259 750
	8601-0106-0304	11 891	4 243	1 359	270 695	286 829	-	9 794	23 730	320 353
	8601-0106-0305	6 015	91	26	221 584	227 690	-	5 883	18 686	252 259
	8601-0106-0301	18 633	725	236	126 601	145 959	-	15 080	12 883	173 922

Окончание таблицы 8601-0106-03

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	8601-0106-0302	-	-	-	243 853	243 853	-	-	19 508	263 361
	8601-0106-0303	17 214	3 818	1 476	212 875	233 907	-	14 154	19 845	267 906
	8601-0106-0304	15 301	4 751	1 849	270 798	290 850	-	12 672	24 282	327 804
	8601-0106-0305	7 740	101	35	221 696	229 537	-	7 572	18 969	256 078
13 Туркестанская	8601-0106-0301	15 178	672	177	125 632	141 482	-	12 270	12 300	166 052
	8601-0106-0302	-	-	-	243 780	243 780	-	-	19 502	263 282
	8601-0106-0303	14 025	3 535	1 108	212 306	229 866	-	11 464	19 306	260 636
	8601-0106-0304	12 467	4 399	1 388	270 378	287 244	-	10 241	23 799	321 284
	8601-0106-0305	6 306	92	27	221 591	227 989	-	6 167	18 732	252 888
14 Павлодарская	8601-0106-0301	13 853	657	170	127 144	141 654	-	11 206	12 229	165 089
	8601-0106-0302	-	-	-	243 780	243 780	-	-	19 502	263 282
	8601-0106-0303	12 800	3 378	1 062	213 124	229 302	-	10 499	19 184	258 985
	8601-0106-0304	11 377	4 200	1 330	270 917	286 494	-	9 391	23 671	319 556
	8601-0106-0305	5 756	90	26	221 591	227 437	-	5 631	18 645	251 713
15 СКО	8601-0106-0301	14 534	665	178	128 971	144 170	-	11 758	12 474	168 402
	8601-0106-0302	-	-	-	243 775	243 775	-	-	19 502	263 277
	8601-0106-0303	13 433	3 435	1 110	214 161	231 029	-	11 016	19 364	261 409
	8601-0106-0304	11 941	4 271	1 391	271 629	287 841	-	9 853	23 816	321 510
	8601-0106-0305	6 042	92	27	221 582	227 716	-	5 910	18 690	252 316
16 ВКО	8601-0106-0301	15 664	679	194	126 782	143 125	-	12 673	12 464	168 262
	8601-0106-0302	-	-	-	243 805	243 805	-	-	19 504	263 309
	8601-0106-0303	14 473	3 501	1 213	212 958	230 932	-	11 880	19 425	262 237
	8601-0106-0304	12 864	4 353	1 520	270 833	288 050	-	10 629	23 894	322 573
	8601-0106-0305	6 509	94	29	221 626	228 229	-	6 368	18 768	253 365
17 г. Шымкент	8601-0106-0301	14 492	669	175	125 569	140 730	-	11 721	12 196	164 647
	8601-0106-0302	-	-	-	243 771	243 771	-	-	19 502	263 273
	8601-0106-0303	13 389	3 509	1 096	212 275	229 173	-	10 972	19 212	259 357
	8601-0106-0304	11 901	4 366	1 373	270 360	286 627	-	9 811	23 715	320 153
	8601-0106-0305	6 020	92	26	221 577	227 689	-	5 889	18 686	252 264

Таблица 8601-0106-04 - Модульные конструкции веранд с подразделением по типам (видам):

8601-0106-0401 - Веранда "Звездопад"
 8601-0106-0402 - Веранда "Ромашка"
 8601-0106-0403 - Веранда "Солнышко"
 8601-0106-0404 - Веранда "Лужок"
 8601-0106-0405 - Веранда "Кораблик"
 8601-0106-0406 - Веранда "Ручеек"
 8601-0106-0407 - Веранда "Полянка"

Измеритель: КОМПЛЕКТ

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
01 г. Нур-Султан	8601-0106-0401	94 692	2 903	1 273	1 678 737	1 776 332	-	82 141	148 678	2 007 151
	8601-0106-0402	88 207	2 872	1 256	1 678 682	1 769 761	-	77 655	147 793	1 995 209
	8601-0106-0403	93 070	2 895	1 269	1 678 501	1 774 466	-	81 020	148 439	2 003 925
	8601-0106-0404	201 764	6 323	2 792	2 583 700	2 791 787	-	176 371	237 453	3 205 611
	8601-0106-0405	204 196	6 335	2 798	2 583 864	2 794 395	-	178 054	237 796	3 210 245
	8601-0106-0406	94 692	2 903	1 273	1 678 737	1 776 332	-	82 141	148 678	2 007 151
	8601-0106-0407	204 196	6 335	2 798	2 583 864	2 794 395	-	178 054	237 796	3 210 245
02 г. Алматы	8601-0106-0401	91 315	2 863	1 232	1 677 465	1 771 643	-	79 217	148 069	1 998 929
	8601-0106-0402	85 062	2 832	1 215	1 677 411	1 765 305	-	74 891	147 216	1 987 412
	8601-0106-0403	89 751	2 855	1 228	1 677 232	1 769 838	-	78 136	147 838	1 995 812
	8601-0106-0404	194 571	6 235	2 702	2 581 182	2 781 988	-	170 096	236 167	3 188 251
	8601-0106-0405	196 916	6 246	2 708	2 581 344	2 784 506	-	171 718	236 498	3 192 722
	8601-0106-0406	91 315	2 863	1 232	1 677 465	1 771 643	-	79 217	148 069	1 998 929
	8601-0106-0407	196 916	6 246	2 708	2 581 344	2 784 506	-	171 718	236 498	3 192 722
03 Акмолинская	8601-0106-0401	78 950	2 692	1 052	1 679 721	1 761 363	-	68 478	146 387	1 976 228
	8601-0106-0402	73 543	2 663	1 038	1 679 673	1 755 879	-	64 737	145 649	1 966 265
	8601-0106-0403	77 598	2 685	1 049	1 679 511	1 759 794	-	67 542	146 187	1 973 523
	8601-0106-0404	168 223	5 859	2 307	2 585 872	2 759 954	-	147 033	232 559	3 139 546
	8601-0106-0405	170 251	5 870	2 312	2 586 019	2 762 140	-	148 436	232 846	3 143 422

Продолжение таблицы 8601-0106-04

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	8601-0106-0406	78 950	2 692	1 052	1 679 721	1 761 363	-	68 478	146 387	1 976 228
	8601-0106-0407	170 251	5 870	2 312	2 586 019	2 762 140	-	148 436	232 846	3 143 422
04 Актыбинская	8601-0106-0401	74 989	2 658	1 025	1 678 779	1 756 426	-	65 066	145 719	1 967 211
	8601-0106-0402	69 855	2 630	1 011	1 678 730	1 751 215	-	61 514	145 018	1 957 747
	8601-0106-0403	73 705	2 651	1 021	1 678 568	1 754 924	-	64 178	145 528	1 964 630
	8601-0106-0404	159 785	5 785	2 247	2 583 982	2 749 552	-	139 710	231 141	3 120 403
	8601-0106-0405	161 710	5 795	2 252	2 584 129	2 751 634	-	141 042	231 414	3 124 090
	8601-0106-0406	74 989	2 658	1 025	1 678 779	1 756 426	-	65 066	145 719	1 967 211
	8601-0106-0407	161 710	5 795	2 252	2 584 129	2 751 634	-	141 042	231 414	3 124 090
05 Алматынская	8601-0106-0401	83 149	2 756	1 116	1 676 819	1 762 724	-	72 127	146 788	1 981 639
	8601-0106-0402	77 456	2 727	1 101	1 676 767	1 756 950	-	68 189	146 011	1 971 150
	8601-0106-0403	81 726	2 749	1 113	1 676 597	1 761 072	-	71 143	146 577	1 978 792
	8601-0106-0404	177 171	6 000	2 448	2 579 977	2 763 148	-	154 870	233 441	3 151 459
	8601-0106-0405	179 306	6 011	2 453	2 580 132	2 765 449	-	156 347	233 744	3 155 540
	8601-0106-0406	83 149	2 756	1 116	1 676 819	1 762 724	-	72 127	146 788	1 981 639
	8601-0106-0407	179 306	6 011	2 453	2 580 132	2 765 449	-	156 347	233 744	3 155 540
06 Атырауская	8601-0106-0401	80 758	2 730	1 099	1 684 662	1 768 150	-	70 067	147 057	1 985 274
	8601-0106-0402	75 229	2 700	1 084	1 684 612	1 762 541	-	66 241	146 303	1 975 085
	8601-0106-0403	79 376	2 722	1 095	1 684 443	1 766 541	-	69 110	146 852	1 982 503
	8601-0106-0404	172 077	5 942	2 409	2 595 684	2 773 703	-	150 447	233 932	3 158 082
	8601-0106-0405	174 150	5 953	2 415	2 595 837	2 775 940	-	151 881	234 226	3 162 047
	8601-0106-0406	80 758	2 730	1 099	1 684 662	1 768 150	-	70 067	147 057	1 985 274
	8601-0106-0407	174 150	5 953	2 415	2 595 837	2 775 940	-	151 881	234 226	3 162 047
07 ЗКО	8601-0106-0401	74 333	2 652	1 015	1 683 465	1 760 450	-	64 496	145 996	1 970 942
	8601-0106-0402	69 245	2 624	1 001	1 683 415	1 755 284	-	60 976	145 301	1 961 561
	8601-0106-0403	73 061	2 645	1 011	1 683 253	1 758 959	-	63 616	145 806	1 968 381
	8601-0106-0404	158 387	5 771	2 225	2 593 357	2 757 515	-	138 486	231 680	3 127 681
	8601-0106-0405	160 295	5 782	2 230	2 593 503	2 759 580	-	139 806	231 951	3 131 337
	8601-0106-0406	74 333	2 652	1 015	1 683 465	1 760 450	-	64 496	145 996	1 970 942

Продолжение таблицы 8601-0106-04

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
08 Жамбылская	8601-0106-0407	160 295	5 782	2 230	2 593 503	2 759 580	-	139 806	231 951	3 131 337
	8601-0106-0401	75 983	2 623	988	1 677 241	1 755 847	-	65 883	145 738	1 967 468
	8601-0106-0402	70 781	2 596	975	1 677 193	1 750 570	-	62 285	145 028	1 957 883
	8601-0106-0403	74 682	2 616	985	1 677 034	1 754 332	-	64 984	145 545	1 964 861
	8601-0106-0404	161 904	5 708	2 167	2 580 938	2 748 550	-	141 465	231 201	3 121 216
	8601-0106-0405	163 855	5 719	2 172	2 581 083	2 750 657	-	142 814	231 478	3 124 949
	8601-0106-0406	75 983	2 623	988	1 677 241	1 755 847	-	65 883	145 738	1 967 468
09 Карагандинская	8601-0106-0407	163 855	5 719	2 172	2 581 083	2 750 657	-	142 814	231 478	3 124 949
	8601-0106-0401	78 128	2 695	1 054	1 679 264	1 760 087	-	67 776	146 229	1 974 092
	8601-0106-0402	72 777	2 666	1 039	1 679 214	1 754 657	-	64 074	145 498	1 964 229
	8601-0106-0403	76 790	2 688	1 050	1 679 049	1 758 527	-	66 850	146 030	1 971 407
	8601-0106-0404	166 471	5 865	2 310	2 584 931	2 757 267	-	145 527	232 224	3 135 018
	8601-0106-0405	168 478	5 876	2 316	2 585 079	2 759 433	-	146 915	232 508	3 138 856
	8601-0106-0406	78 128	2 695	1 054	1 679 264	1 760 087	-	67 776	146 229	1 974 092
10 Костанайская	8601-0106-0407	168 478	5 876	2 316	2 585 079	2 759 433	-	146 915	232 508	3 138 856
	8601-0106-0401	76 628	2 673	1 026	1 679 345	1 758 646	-	66 469	146 009	1 971 124
	8601-0106-0402	71 381	2 645	1 012	1 679 296	1 753 322	-	62 838	145 293	1 961 453
	8601-0106-0403	75 316	2 666	1 023	1 679 135	1 757 117	-	65 561	145 814	1 968 492
	8601-0106-0404	163 277	5 817	2 250	2 585 120	2 754 214	-	142 720	231 755	3 128 689
	8601-0106-0405	165 244	5 828	2 255	2 585 267	2 756 339	-	144 082	232 034	3 132 455
	8601-0106-0406	76 628	2 673	1 026	1 679 345	1 758 646	-	66 469	146 009	1 971 124
11 Кызылординская	8601-0106-0407	165 244	5 828	2 255	2 585 267	2 756 339	-	144 082	232 034	3 132 455
	8601-0106-0401	76 464	2 640	1 009	1 678 979	1 758 083	-	66 313	145 952	1 970 348
	8601-0106-0402	71 228	2 612	996	1 678 929	1 752 769	-	62 691	145 237	1 960 697
	8601-0106-0403	75 155	2 633	1 006	1 678 768	1 756 556	-	65 407	145 757	1 967 720
	8601-0106-0404	162 927	5 746	2 213	2 584 390	2 753 063	-	142 385	231 636	3 127 084
	8601-0106-0405	164 891	5 757	2 218	2 584 537	2 755 185	-	143 744	231 914	3 130 843
	8601-0106-0406	76 464	2 640	1 009	1 678 979	1 758 083	-	66 313	145 952	1 970 348
	8601-0106-0407	164 891	5 757	2 218	2 584 537	2 755 185	-	143 744	231 914	3 130 843

Продолжение таблицы 8601-0106-04

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
12 Мангистауская	8601-0106-0401	98 419	3 006	1 372	1 679 790	1 781 215	-	85 420	149 331	2 015 966
	8601-0106-0402	91 679	2 973	1 354	1 679 734	1 774 386	-	80 756	148 411	2 003 553
	8601-0106-0403	96 734	2 998	1 368	1 679 547	1 779 279	-	84 254	149 083	2 012 616
	8601-0106-0404	209 708	6 548	3 009	2 585 752	2 802 008	-	183 413	238 834	3 224 255
	8601-0106-0405	212 235	6 560	3 016	2 585 921	2 804 716	-	185 162	239 190	3 229 068
	8601-0106-0406	98 419	3 006	1 372	1 679 790	1 781 215	-	85 420	149 331	2 015 966
	8601-0106-0407	212 235	6 560	3 016	2 585 921	2 804 716	-	185 162	239 190	3 229 068
13 Туркестанская	8601-0106-0401	80 190	2 677	1 030	1 678 136	1 761 003	-	69 518	146 442	1 976 963
	8601-0106-0402	74 699	2 649	1 016	1 678 087	1 755 435	-	65 720	145 692	1 966 847
	8601-0106-0403	78 817	2 670	1 027	1 677 925	1 759 412	-	68 569	146 238	1 974 219
	8601-0106-0404	170 867	5 825	2 259	2 582 693	2 759 385	-	149 267	232 692	3 141 344
	8601-0106-0405	172 926	5 836	2 264	2 582 840	2 761 602	-	150 692	232 984	3 145 278
	8601-0106-0406	80 190	2 677	1 030	1 678 136	1 761 003	-	69 518	146 442	1 976 963
	8601-0106-0407	172 926	5 836	2 264	2 582 840	2 761 602	-	150 692	232 984	3 145 278
14 Павлодарская	8601-0106-0401	73 183	2 617	987	1 679 795	1 755 595	-	63 487	145 527	1 964 609
	8601-0106-0402	68 171	2 590	974	1 679 745	1 750 506	-	60 019	144 842	1 955 367
	8601-0106-0403	71 930	2 610	984	1 679 583	1 754 123	-	62 620	145 339	1 962 082
	8601-0106-0404	155 935	5 696	2 165	2 586 009	2 747 640	-	136 318	230 717	3 114 675
	8601-0106-0405	157 815	5 706	2 170	2 586 157	2 749 678	-	137 618	230 984	3 118 280
	8601-0106-0406	73 183	2 617	987	1 679 795	1 755 595	-	63 487	145 527	1 964 609
	8601-0106-0407	157 815	5 706	2 170	2 586 157	2 749 678	-	137 618	230 984	3 118 280
15 СКО	8601-0106-0401	76 801	2 666	1 032	1 681 752	1 761 219	-	66 623	146 227	1 974 069
	8601-0106-0402	71 542	2 638	1 018	1 681 704	1 755 884	-	62 985	145 510	1 964 379
	8601-0106-0403	75 486	2 659	1 029	1 681 543	1 759 688	-	65 713	146 032	1 971 433
	8601-0106-0404	163 645	5 803	2 264	2 589 944	2 759 392	-	143 052	232 196	3 134 640
	8601-0106-0405	165 618	5 814	2 269	2 590 090	2 761 522	-	144 417	232 475	3 138 414
	8601-0106-0406	76 801	2 666	1 032	1 681 752	1 761 219	-	66 623	146 227	1 974 069
	8601-0106-0407	165 618	5 814	2 269	2 590 090	2 761 522	-	144 417	232 475	3 138 414
16 ВКО	8601-0106-0401	82 747	2 753	1 128	1 679 597	1 765 097	-	71 795	146 951	1 983 843

Окончание таблицы 8601-0106-04

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	8601-0106-0402	77 081	2 724	1 113	1 679 545	1 759 350	-	67 875	146 178	1 973 403
	8601-0106-0403	81 331	2 746	1 125	1 679 375	1 763 452	-	70 815	146 741	1 981 008
	8601-0106-0404	176 315	5 995	2 474	2 585 530	2 767 840	-	154 158	233 760	3 155 758
	8601-0106-0405	178 440	6 006	2 480	2 585 685	2 770 131	-	155 628	234 061	3 159 820
	8601-0106-0406	82 747	2 753	1 128	1 679 597	1 765 097	-	71 795	146 951	1 983 843
	8601-0106-0407	178 440	6 006	2 480	2 585 685	2 770 131	-	155 628	234 061	3 159 820
17 г. Шымкент	8601-0106-0401	76 559	2 665	1 019	1 678 016	1 757 240	-	66 403	145 891	1 969 534
	8601-0106-0402	71 315	2 636	1 006	1 677 968	1 751 919	-	62 775	145 176	1 959 870
	8601-0106-0403	75 248	2 658	1 016	1 677 808	1 755 714	-	65 496	145 697	1 966 907
	8601-0106-0404	163 129	5 798	2 235	2 582 489	2 751 416	-	142 579	231 520	3 125 515
	8601-0106-0405	165 096	5 809	2 240	2 582 634	2 753 539	-	143 939	231 798	3 129 276
	8601-0106-0406	76 559	2 665	1 019	1 678 016	1 757 240	-	66 403	145 891	1 969 534
	8601-0106-0407	165 096	5 809	2 240	2 582 634	2 753 539	-	143 939	231 798	3 129 276

Группа 8 Мостики

Таблица 8601-0108-01 - Модульные конструкции мостиков с подразделением по типам (видам):

8601-0108-0101 - Игровой модуль "Мостик"

8601-0108-0102 - Игровой модуль "Мостик с приставками"

Измеритель: комплект

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
01 г. Нур-Султан	8601-0108-0101	14 955	435	142	130 750	146 140	-	11 968	12 649	170 757
	8601-0108-0102	23 059	747	249	133 927	157 733	-	18 267	14 080	190 080

Продолжение таблицы 8601-0108-01

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
02 г. Алматы	8601-0108-0101	14 418	430	137	130 324	145 172	-	11 539	12 537	169 248
	8601-0108-0102	22 230	739	241	133 083	156 052	-	17 611	13 893	187 556
03 Акмолинская	8601-0108-0101	12 468	408	117	131 247	144 123	-	9 977	12 328	166 428
	8601-0108-0102	19 223	702	206	134 916	154 841	-	15 227	13 605	183 673
04 Актюбинская	8601-0108-0101	11 839	403	114	130 913	143 155	-	9 476	12 210	164 841
	8601-0108-0102	18 255	694	200	134 254	153 203	-	14 464	13 413	181 080
05 Алматинская	8601-0108-0101	13 130	417	124	130 187	143 734	-	10 507	12 339	166 580
	8601-0108-0102	20 245	717	218	132 800	153 762	-	16 037	13 584	183 383
06 Атырауская	8601-0108-0101	12 752	413	122	132 886	146 051	-	10 206	12 501	168 758
	8601-0108-0102	19 662	710	215	138 197	158 569	-	15 578	13 932	188 079
07 ЗКО	8601-0108-0101	11 734	403	113	132 576	144 713	-	9 391	12 328	166 432
	8601-0108-0102	18 092	693	198	137 579	156 364	-	14 335	13 656	184 355
08 Жамбылская	8601-0108-0101	11 995	399	110	130 433	142 827	-	9 596	12 194	164 617
	8601-0108-0102	18 494	687	193	133 289	152 470	-	14 645	13 369	180 484
09 Карагандинская	8601-0108-0101	12 337	409	117	131 066	143 812	-	9 873	12 295	165 980
	8601-0108-0102	19 021	703	206	134 557	154 281	-	15 069	13 548	182 898
10 Костанайская	8601-0108-0101	12 101	406	114	131 117	143 624	-	9 683	12 265	165 572
	8601-0108-0102	18 658	699	200	134 663	154 020	-	14 779	13 504	182 303
11 Кызылординская	8601-0108-0101	12 074	401	112	130 986	143 461	-	9 660	12 250	165 371
	8601-0108-0102	18 617	690	197	134 401	153 708	-	14 744	13 476	181 928
12 Мангистауская	8601-0108-0101	15 542	448	153	131 052	147 042	-	12 443	12 759	172 244
	8601-0108-0102	23 964	771	268	134 531	159 266	-	18 992	14 261	192 519
13 Туркестанская	8601-0108-0101	12 662	407	115	130 711	143 780	-	10 128	12 313	166 221
	8601-0108-0102	19 523	700	201	133 851	154 074	-	15 457	13 562	183 093
14 Павлодарская	8601-0108-0101	11 556	398	110	131 261	143 215	-	9 248	12 197	164 660
	8601-0108-0102	17 817	685	193	134 944	153 446	-	14 115	13 405	180 966
15 СКО	8601-0108-0101	12 127	404	115	131 931	144 462	-	9 705	12 333	166 500
	8601-0108-0102	18 698	695	202	136 289	155 682	-	14 813	13 640	184 135
16 ВКО	8601-0108-0101	13 066	415	126	131 120	144 601	-	10 458	12 405	167 464

Окончание таблицы 8601-0108-01

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	8601-0108-0102	20 146	714	220	134 665	155 525	-	15 962	13 719	185 206
17 г. Шымкент	8601-0108-0101	12 091	405	113	130 699	143 195	-	9 675	12 230	165 100
	8601-0108-0102	18 643	697	199	133 819	153 159	-	14 767	13 434	181 360

Группа 9 Песочные дворики**Таблица 8601-0109-03 - Модульные деревянные конструкции песочниц с подразделением по типам (видам):**

8601-0109-0301 - Песочница деревянная
 8601-0109-0302 - Песочница из фанеры
 8601-0109-0303 - Игровой модуль "Песочница" со счетами
 8601-0109-0304 - Игровой модуль "Песочница с крышкой"
 8601-0109-0305 - Игровой модуль "Песочница Грибочек"
 8601-0109-0306 - Игровой модуль "Песочница Домик"
 8601-0109-0307 - Игровой модуль "Песочница Аквариум"
 8601-0109-0308 - Игровой модуль "Песочница Ромашка"
 8601-0109-0309 - Игровой модуль "Песочница Полянка"
 8601-0109-0310 - Песочница "Аквариум" без козырька
 8601-0109-0311 - Песочный дворик со счетами, без входной арки
 8601-0109-0312 - Игровой модуль "Песочница Кораблик"

Измеритель: комплект

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
01 г. Нур-Султан	8601-0109-0301	4 891	225	67	75 097	80 213	-	4 541	6 780	91 534

Продолжение таблицы 8601-0109-03

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	8601-0109-0302	4 924	225	67	42 739	47 888	-	4 571	4 197	56 656
	8601-0109-0303	30 548	707	262	209 120	240 375	-	24 385	21 181	285 941
	8601-0109-0304	16 564	321	117	111 931	128 816	-	12 573	11 311	152 700
	8601-0109-0305	15 337	331	121	110 104	125 772	-	11 942	11 017	148 731
	8601-0109-0306	29 742	621	232	283 257	313 620	-	23 261	26 950	363 831
	8601-0109-0307	15 555	348	128	77 502	93 405	-	11 829	8 419	113 653
	8601-0109-0308	22 911	517	191	83 712	107 140	-	18 113	10 020	135 273
	8601-0109-0309	17 227	348	130	80 700	98 275	-	13 352	8 930	120 557
	8601-0109-0310	15 337	331	121	98 086	113 754	-	11 942	10 056	135 752
	8601-0109-0311	43 701	1 015	372	343 431	388 147	-	34 649	33 824	456 620
	8601-0109-0312	20 116	420	145	220 614	241 150	-	15 538	20 535	277 223
02 г. Алматы	8601-0109-0301	4 715	223	65	74 813	79 751	-	4 378	6 730	90 859
	8601-0109-0302	4 747	223	65	42 457	47 427	-	4 407	4 147	55 981
	8601-0109-0303	29 450	699	254	208 313	238 462	-	23 510	20 958	282 930
	8601-0109-0304	15 970	317	113	111 526	127 813	-	12 122	11 195	151 130
	8601-0109-0305	14 786	328	117	109 701	124 815	-	11 513	10 906	147 234
	8601-0109-0306	28 674	614	224	282 550	311 838	-	22 426	26 741	361 005
	8601-0109-0307	14 996	344	124	77 099	92 439	-	11 404	8 307	112 150
	8601-0109-0308	22 088	511	184	83 108	105 707	-	17 463	9 854	133 024
	8601-0109-0309	16 609	345	126	80 297	97 251	-	12 873	8 810	118 934
	8601-0109-0310	14 786	328	117	97 683	112 797	-	11 513	9 945	134 255
	8601-0109-0311	42 130	1 004	360	342 223	385 357	-	33 405	33 501	452 263
	8601-0109-0312	19 394	415	140	220 199	240 008	-	14 981	20 399	275 388
03 Акмолинская	8601-0109-0301	4 077	214	55	75 424	79 715	-	3 786	6 680	90 181
	8601-0109-0302	4 105	215	55	43 076	47 396	-	3 811	4 097	55 304
	8601-0109-0303	25 466	665	217	210 081	236 212	-	20 326	20 523	277 061
	8601-0109-0304	13 810	302	97	112 400	126 512	-	10 482	10 960	147 954
	8601-0109-0305	12 786	312	100	110 584	123 682	-	9 955	10 691	144 328
	8601-0109-0306	24 795	584	192	284 090	309 469	-	19 390	26 309	355 168

Продолжение таблицы 8601-0109-03

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	8601-0109-0307	12 967	327	106	77 988	91 282	-	9 860	8 091	109 233
	8601-0109-0308	19 100	487	158	84 441	104 028	-	15 098	9 530	128 656
	8601-0109-0309	14 362	328	107	81 185	95 875	-	11 130	8 560	115 565
	8601-0109-0310	12 786	312	100	98 572	111 670	-	9 955	9 730	131 355
	8601-0109-0311	36 430	956	307	344 889	382 275	-	28 882	32 893	444 050
	8601-0109-0312	16 770	393	120	221 081	238 244	-	12 953	20 096	271 293
04 Актюбинская	8601-0109-0301	3 872	212	54	75 205	79 289	-	3 596	6 631	89 516
	8601-0109-0302	3 898	212	54	42 857	46 967	-	3 620	4 047	54 634
	8601-0109-0303	24 182	657	211	209 444	234 283	-	19 306	20 287	273 876
	8601-0109-0304	13 113	298	94	112 081	125 492	-	9 955	10 836	146 283
	8601-0109-0305	12 141	308	98	110 266	122 715	-	9 455	10 574	142 744
	8601-0109-0306	23 544	577	187	283 534	307 655	-	18 416	26 086	352 157
	8601-0109-0307	12 313	323	103	77 671	90 307	-	9 365	7 974	107 646
	8601-0109-0308	18 137	481	153	83 964	102 582	-	14 341	9 354	126 277
	8601-0109-0309	13 637	324	104	80 866	94 827	-	10 571	8 432	113 830
	8601-0109-0310	12 141	308	98	98 253	110 702	-	9 455	9 613	129 770
	8601-0109-0311	34 594	944	299	343 934	379 472	-	27 433	32 552	439 457
	8601-0109-0312	15 924	388	116	220 755	237 067	-	12 302	19 950	269 319
05 Алматинская	8601-0109-0301	4 294	218	59	74 708	79 220	-	3 987	6 657	89 864
	8601-0109-0302	4 324	218	59	42 356	46 898	-	4 014	4 073	54 985
	8601-0109-0303	26 820	679	230	208 011	235 510	-	21 409	20 554	277 473
	8601-0109-0304	14 543	308	103	111 371	126 222	-	11 039	10 981	148 242
	8601-0109-0305	13 465	318	106	109 549	123 332	-	10 484	10 705	144 521
	8601-0109-0306	26 112	596	203	282 284	308 992	-	20 422	26 353	355 767
	8601-0109-0307	13 655	334	113	76 952	90 941	-	10 384	8 106	109 431
	8601-0109-0308	20 115	496	167	82 886	103 497	-	15 902	9 552	128 951
	8601-0109-0309	15 124	334	114	80 148	95 606	-	11 722	8 586	115 914
	8601-0109-0310	13 465	318	106	97 535	111 318	-	10 484	9 744	131 546
	8601-0109-0311	38 367	975	326	341 778	381 120	-	30 420	32 923	444 463

Продолжение таблицы 8601-0109-03

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
06 Атырауская	8601-0109-0312	17 660	402	127	220 040	238 102	-	13 641	20 139	271 882
	8601-0109-0301	4 171	216	58	76 533	80 920	-	3 873	6 783	91 576
	8601-0109-0302	4 199	216	58	44 182	48 597	-	3 899	4 200	56 696
	8601-0109-0303	26 050	672	226	213 270	239 992	-	20 797	20 863	281 652
	8601-0109-0304	14 124	305	101	113 999	128 428	-	10 722	11 132	150 282
	8601-0109-0305	13 078	315	105	112 179	125 572	-	10 184	10 860	146 616
	8601-0109-0306	25 362	590	200	286 884	312 836	-	19 838	26 614	359 288
	8601-0109-0307	13 264	331	111	79 581	93 176	-	10 088	8 261	111 525
	8601-0109-0308	19 537	492	165	86 830	106 859	-	15 447	9 784	132 090
	8601-0109-0309	14 690	331	112	82 778	97 799	-	11 387	8 735	117 921
	8601-0109-0310	13 078	315	105	100 164	113 557	-	10 184	9 899	133 640
	8601-0109-0311	37 265	966	321	349 667	387 898	-	29 550	33 396	450 844
07 ЗКО	8601-0109-0312	17 153	398	125	222 732	240 283	-	13 251	20 283	273 817
	8601-0109-0301	3 838	212	53	76 290	80 340	-	3 565	6 712	90 617
	8601-0109-0302	3 864	212	53	43 942	48 018	-	3 588	4 128	55 734
	8601-0109-0303	23 970	657	209	212 573	237 200	-	19 137	20 507	276 844
	8601-0109-0304	12 997	298	93	113 646	126 941	-	9 867	10 945	147 753
	8601-0109-0305	12 035	308	97	111 830	124 173	-	9 372	10 684	144 229
	8601-0109-0306	23 337	577	185	286 272	310 186	-	18 255	26 275	354 716
	8601-0109-0307	12 204	323	102	79 235	91 762	-	9 282	8 084	109 128
	8601-0109-0308	17 978	480	152	86 311	104 769	-	14 215	9 519	128 503
	8601-0109-0309	13 517	323	103	82 431	96 271	-	10 478	8 540	115 289
	8601-0109-0310	12 035	308	97	99 818	112 161	-	9 372	9 723	131 256
	8601-0109-0311	34 291	944	296	348 628	383 863	-	27 193	32 884	443 940
08 Жамбылская	8601-0109-0312	15 784	388	115	222 418	238 590	-	12 194	20 063	270 847
	8601-0109-0301	3 923	211	52	74 864	78 998	-	3 641	6 611	89 250
	8601-0109-0302	3 949	211	52	42 517	46 677	-	3 665	4 027	54 369
	8601-0109-0303	24 502	651	203	208 465	233 618	-	19 552	20 254	273 424
	8601-0109-0304	13 286	296	91	111 590	125 172	-	10 082	10 820	146 074

Продолжение таблицы 8601-0109-03

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	8601-0109-0305	12 301	305	94	109 776	122 382	-	9 575	10 557	142 514
	8601-0109-0306	23 855	571	180	282 676	307 102	-	18 652	26 060	351 814
	8601-0109-0307	12 476	320	100	77 182	89 978	-	9 484	7 957	107 419
	8601-0109-0308	18 376	476	148	83 231	102 083	-	14 524	9 329	125 936
	8601-0109-0309	13 818	321	101	80 377	94 516	-	10 706	8 418	113 640
	8601-0109-0310	12 301	305	94	97 765	110 371	-	9 575	9 596	129 542
	8601-0109-0311	35 051	935	289	342 468	378 454	-	27 782	32 499	438 735
	8601-0109-0312	16 135	384	112	220 267	236 786	-	12 460	19 940	269 186
09 Карагандинская	8601-0109-0301	4 035	215	55	75 305	79 555	-	3 747	6 664	89 966
	8601-0109-0302	4 062	215	55	42 956	47 233	-	3 771	4 080	55 084
	8601-0109-0303	25 201	666	217	209 737	235 604	-	20 117	20 458	276 179
	8601-0109-0304	13 666	303	97	112 229	126 198	-	10 373	10 926	147 497
	8601-0109-0305	12 653	313	100	110 412	123 378	-	9 852	10 658	143 888
	8601-0109-0306	24 536	585	192	283 791	308 912	-	19 190	26 248	354 350
	8601-0109-0307	12 832	328	106	77 816	90 976	-	9 758	8 059	108 793
	8601-0109-0308	18 901	487	158	84 181	103 569	-	14 943	9 481	127 993
	8601-0109-0309	14 212	328	107	81 012	95 552	-	11 015	8 525	115 092
	8601-0109-0310	12 653	313	100	98 398	111 364	-	9 852	9 697	130 913
	8601-0109-0311	36 051	958	308	344 370	381 379	-	28 585	32 797	442 761
	8601-0109-0312	16 595	394	120	220 909	237 898	-	12 819	20 057	270 774
10 Костанайская	8601-0109-0301	3 957	214	54	75 339	79 510	-	3 674	6 655	89 839
	8601-0109-0302	3 984	214	54	42 991	47 189	-	3 698	4 071	54 958
	8601-0109-0303	24 717	662	211	209 832	235 211	-	19 729	20 395	275 335
	8601-0109-0304	13 403	301	94	112 275	125 979	-	10 173	10 892	147 044
	8601-0109-0305	12 410	311	98	110 459	123 180	-	9 662	10 627	143 469
	8601-0109-0306	24 065	582	187	283 873	308 520	-	18 820	26 187	353 527
	8601-0109-0307	12 585	326	103	77 864	90 775	-	9 570	8 028	108 373
	8601-0109-0308	18 538	484	154	84 255	103 277	-	14 655	9 435	127 367
	8601-0109-0309	13 939	326	105	81 061	95 326	-	10 803	8 490	114 619

Продолжение таблицы 8601-0109-03

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	8601-0109-0310	12 410	311	98	98 447	111 168	-	9 662	9 666	130 496
	8601-0109-0311	35 359	952	300	344 517	380 828	-	28 034	32 709	441 571
	8601-0109-0312	16 276	391	117	220 958	237 625	-	12 572	20 016	270 213
11 Кызылординская	8601-0109-0301	3 949	211	53	75 256	79 416	-	3 666	6 647	89 729
	8601-0109-0302	3 976	211	53	42 908	47 095	-	3 690	4 063	54 848
	8601-0109-0303	24 664	654	208	209 593	234 911	-	19 685	20 368	274 964
	8601-0109-0304	13 374	297	93	112 155	125 826	-	10 150	10 878	146 854
	8601-0109-0305	12 383	307	96	110 340	123 030	-	9 640	10 614	143 284
	8601-0109-0306	24 014	574	184	283 663	308 251	-	18 778	26 162	353 191
	8601-0109-0307	12 558	321	102	77 745	90 624	-	9 548	8 014	108 186
	8601-0109-0308	18 499	478	151	84 076	103 053	-	14 622	9 414	127 089
	8601-0109-0309	13 909	322	103	80 940	95 171	-	10 779	8 476	114 426
	8601-0109-0310	12 383	307	96	98 327	111 017	-	9 640	9 653	130 310
	8601-0109-0311	35 284	939	295	344 158	380 381	-	27 971	32 668	441 020
	8601-0109-0312	16 242	386	115	220 827	237 455	-	12 544	20 000	269 999
12 Мангистауская	8601-0109-0301	5 083	230	72	75 311	80 624	-	4 722	6 828	92 174
	8601-0109-0302	5 118	231	72	42 950	48 299	-	4 754	4 244	57 297
	8601-0109-0303	31 747	729	283	209 742	242 218	-	25 351	21 406	288 975
	8601-0109-0304	17 215	331	126	112 246	129 792	-	13 071	11 429	154 292
	8601-0109-0305	15 939	342	131	110 415	126 696	-	12 415	11 129	150 240
	8601-0109-0306	30 910	641	250	283 804	315 355	-	24 182	27 163	366 700
	8601-0109-0307	16 166	358	138	77 812	94 336	-	12 298	8 531	115 165
	8601-0109-0308	23 811	533	205	84 178	108 522	-	18 830	10 188	137 540
	8601-0109-0309	17 904	359	140	81 010	99 273	-	13 880	9 052	122 205
	8601-0109-0310	15 939	342	131	98 395	114 676	-	12 415	10 167	137 258
	8601-0109-0311	45 416	1 046	401	344 359	390 821	-	36 022	34 147	460 990
	8601-0109-0312	20 906	434	156	220 927	242 267	-	16 153	20 674	279 094

Продолжение таблицы 8601-0109-03

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
13 Туркестанская	8601-0109-0301	4 141	215	54	75 054	79 410	-	3 843	6 660	89 913
	8601-0109-0302	4 169	215	54	42 705	47 089	-	3 868	4 077	55 034
	8601-0109-0303	25 863	664	212	209 010	235 537	-	20 636	20 494	276 667
	8601-0109-0304	14 025	302	95	111 865	126 192	-	10 642	10 947	147 781
	8601-0109-0305	12 985	312	98	110 048	123 345	-	10 106	10 676	144 127
	8601-0109-0306	25 181	583	188	283 154	308 918	-	19 686	26 288	354 892
	8601-0109-0307	13 169	327	104	77 453	90 949	-	10 010	8 077	109 036
	8601-0109-0308	19 397	485	154	83 638	103 520	-	15 329	9 508	128 357
	8601-0109-0309	14 585	327	105	80 649	95 561	-	11 300	8 549	115 410
	8601-0109-0310	12 985	312	98	98 036	111 333	-	10 106	9 715	131 154
	8601-0109-0311	36 998	954	301	343 283	381 235	-	29 322	32 845	443 402
	8601-0109-0312	17 031	392	117	220 554	237 977	-	13 151	20 090	271 218
14 Павлодарская	8601-0109-0301	3 779	210	52	75 438	79 427	-	3 509	6 635	89 571
	8601-0109-0302	3 805	210	52	43 089	47 104	-	3 532	4 051	54 687
	8601-0109-0303	23 603	648	203	210 115	234 366	-	18 841	20 257	273 464
	8601-0109-0304	12 799	294	91	112 418	125 511	-	9 716	10 818	146 045
	8601-0109-0305	11 851	304	94	110 601	122 756	-	9 227	10 559	142 542
	8601-0109-0306	22 981	569	180	284 122	307 672	-	17 973	26 052	351 697
	8601-0109-0307	12 018	319	100	78 006	90 343	-	9 139	7 959	107 441
	8601-0109-0308	17 703	474	148	84 467	102 644	-	13 995	9 331	125 970
	8601-0109-0309	13 311	319	101	81 202	94 832	-	10 317	8 412	113 561
	8601-0109-0310	11 851	304	94	98 588	110 743	-	9 227	9 598	129 568
	8601-0109-0311	33 766	932	288	344 941	379 639	-	26 772	32 513	438 924
	8601-0109-0312	15 543	383	112	221 093	237 019	-	12 006	19 922	268 947

Продолжение таблицы 8601-0109-03

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих- строителей	Эксплуата- ция машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатаци и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборуд ование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
15 СКО	8601-0109-0301	3 965	212	54	75 900	80 077	-	3 682	6 701	90 460
	8601-0109-0302	3 992	212	54	43 553	47 757	-	3 706	4 117	55 580
	8601-0109-0303	24 773	659	213	211 450	236 882	-	19 775	20 533	277 190
	8601-0109-0304	13 433	299	95	113 084	126 816	-	10 196	10 961	147 973
	8601-0109-0305	12 437	309	98	111 269	124 015	-	9 684	10 696	144 395
	8601-0109-0306	24 119	578	188	285 289	309 986	-	18 864	26 308	355 158
	8601-0109-0307	12 613	324	104	78 674	91 611	-	9 592	8 096	109 299
	8601-0109-0308	18 580	482	155	85 469	104 531	-	14 689	9 538	128 758
	8601-0109-0309	13 970	324	105	81 869	96 163	-	10 828	8 559	115 550
	8601-0109-0310	12 437	309	98	99 257	112 003	-	9 684	9 735	131 422
	8601-0109-0311	35 438	946	302	346 945	383 329	-	28 099	32 914	444 342
	8601-0109-0312	16 313	389	117	221 770	238 472	-	12 601	20 086	271 159
16 ВКО	8601-0109-0301	4 273	216	59	75 350	79 839	-	3 969	6 705	90 513
	8601-0109-0302	4 302	217	59	42 997	47 516	-	3 995	4 121	55 632
	8601-0109-0303	26 690	676	232	209 858	237 224	-	21 308	20 683	279 215
	8601-0109-0304	14 473	307	104	112 294	127 074	-	10 987	11 045	149 106
	8601-0109-0305	13 400	317	107	110 474	124 191	-	10 435	10 770	145 396
	8601-0109-0306	25 986	593	206	283 901	310 480	-	20 326	26 464	357 270
	8601-0109-0307	13 590	332	114	77 875	91 797	-	10 336	8 171	110 304
	8601-0109-0308	20 018	494	169	84 271	104 783	-	15 827	9 649	130 259
	8601-0109-0309	15 052	333	115	81 072	96 457	-	11 667	8 650	116 774
	8601-0109-0310	13 400	317	107	98 458	112 175	-	10 435	9 809	132 419
	8601-0109-0311	38 181	970	330	344 548	383 699	-	30 277	33 118	447 094
	8601-0109-0312	17 576	400	128	220 971	238 947	-	13 577	20 202	272 726

Окончание таблицы 8601-0109-03

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
17 г. Шымкент	8601-0109-0301	3 954	214	53	75 035	79 203	-	3 671	6 630	89 504
	8601-0109-0302	3 981	214	54	42 689	46 884	-	3 695	4 046	54 625
	8601-0109-0303	24 696	661	210	208 961	234 318	-	19 711	20 322	274 351
	8601-0109-0304	13 392	300	94	111 838	125 530	-	10 164	10 856	146 550
	8601-0109-0305	12 399	310	97	110 024	122 733	-	9 653	10 591	142 977
	8601-0109-0306	24 045	580	186	283 110	307 735	-	18 803	26 123	352 661
	8601-0109-0307	12 576	325	103	77 429	90 330	-	9 562	7 991	107 883
	8601-0109-0308	18 522	483	153	83 602	102 607	-	14 642	9 380	126 629
	8601-0109-0309	13 927	325	104	80 625	94 877	-	10 793	8 454	114 124
	8601-0109-0310	12 399	310	97	98 012	110 721	-	9 653	9 630	130 004
	8601-0109-0311	35 328	950	298	343 211	379 489	-	28 008	32 600	440 097
	8601-0109-0312	16 263	390	116	220 529	237 182	-	12 561	19 979	269 722

Группа 13 Детские игровые комплексы**Таблица 8601-0113-01 - Модульные конструкции детских игровых комплексов с подразделением по типоразмерам:**

8601-0113-0101 - Детский игровой комплекс (2,980 м x 2,925 м x 2,600 м)
 8601-0113-0102 - Детский игровой комплекс (6,170 м x 5,600 м x 3,330 м)
 8601-0113-0103 - Детский игровой комплекс (3,270 м x 3,380 м x 2,200 м)
 8601-0113-0104 - Детский игровой комплекс (2,530 м x 1,000 м x 2,27 м)
 8601-0113-0107 - Детский игровой комплекс (5,770 м x 3,260 м x 2,700 м)
 8601-0113-0108 - Детский игровой комплекс (9,740 м x 8,910 м x 4,320 м)
 8601-0113-0109 - Детский игровой комплекс (4,460 м x 3,830 м x 3,200 м)
 8601-0113-0110 - Детский игровой комплекс (6,778 м x 5,640 м x 3,692 м)
 8601-0113-0111 - Детский игровой комплекс (4,731 м x 2,895 м x 3,353 м)
 8601-0113-0112 - Детский игровой комплекс (6,226 м x 4,351 м x 2,577 м)
 8601-0113-0113 - Детский игровой комплекс (7,476 м x 6,554 м x 3,692 м)
 8601-0113-0114 - Детский игровой комплекс (8,634 м x 7,478 м x 3,692 м)

8601-0113-0115 - Детский игровой комплекс (4,60 м х 4,30 м х 3,00 м)

Измеритель: КОМПЛЕКТ

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
01 г. Нур-Султан	8601-0113-0101	41 731	1 286	462	600 805	643 822	-	33 796	54 209	731 827
	8601-0113-0102	80 582	2 297	864	1 242 196	1 325 075	-	66 602	111 334	1 503 011
	8601-0113-0103	43 942	1 280	460	674 301	719 523	-	35 102	60 370	814 995
	8601-0113-0104	35 532	1 023	366	370 005	406 560	-	28 267	34 786	469 613
	8601-0113-0107	99 244	2 665	1 004	1 767 295	1 869 204	-	80 725	155 994	2 105 923
	8601-0113-0108	121 345	3 141	1 225	2 384 892	2 509 378	-	100 815	208 815	2 819 008
	8601-0113-0109	48 000	1 284	479	881 281	930 565	-	38 801	77 549	1 046 915
	8601-0113-0110	82 769	2 543	958	1 464 584	1 549 896	-	69 986	129 591	1 749 473
	8601-0113-0111	34 901	901	336	513 858	549 660	-	27 885	46 204	623 749
	8601-0113-0112	67 453	1 918	706	874 575	943 946	-	54 413	79 869	1 078 228
	8601-0113-0113	79 423	2 199	852	1 359 455	1 441 077	-	66 801	120 630	1 628 508
	8601-0113-0114	80 579	2 359	892	1 869 021	1 951 959	-	67 213	161 534	2 180 706
	8601-0113-0115	46 935	1 341	504	666 711	714 987	-	39 010	60 320	814 317
02 г. Алматы	8601-0113-0101	40 230	1 272	447	599 186	640 688	-	32 582	53 862	727 132
	8601-0113-0102	77 683	2 270	836	1 239 739	1 319 692	-	64 208	110 712	1 494 612
	8601-0113-0103	42 362	1 266	445	672 673	716 301	-	33 841	60 011	810 153
	8601-0113-0104	34 254	1 012	354	368 684	403 950	-	27 251	34 496	465 697
	8601-0113-0107	95 675	2 634	972	1 764 437	1 862 746	-	77 825	155 246	2 095 817
	8601-0113-0108	116 980	3 102	1 185	2 382 007	2 502 089	-	97 192	207 942	2 807 223
	8601-0113-0109	46 274	1 269	464	879 851	927 394	-	37 407	77 184	1 041 985
	8601-0113-0110	79 790	2 513	927	1 461 926	1 544 229	-	67 470	128 936	1 740 635
	8601-0113-0111	33 647	891	325	512 835	547 373	-	26 883	45 940	620 196
	8601-0113-0112	65 027	1 896	684	872 332	939 255	-	52 458	79 337	1 071 050
	8601-0113-0113	76 565	2 172	825	1 357 398	1 436 135	-	64 400	120 043	1 620 578
	8601-0113-0114	77 680	2 331	863	1 866 556	1 946 567	-	64 797	160 909	2 172 273
	8601-0113-0115	45 247	1 325	488	665 246	711 818	-	37 608	59 954	809 380

Продолжение таблицы 8601-0113-01

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
03 Акмолинская	8601-0113-0101	34 785	1 212	381	602 768	638 765	-	28 167	53 355	720 287
	8601-0113-0102	67 165	2 156	714	1 244 939	1 314 260	-	55 505	109 581	1 479 346
	8601-0113-0103	36 629	1 206	380	676 203	714 038	-	29 257	59 464	802 759
	8601-0113-0104	29 619	965	302	371 558	402 142	-	23 560	34 056	459 758
	8601-0113-0107	82 722	2 501	830	1 770 570	1 855 793	-	67 278	153 846	2 076 917
	8601-0113-0108	101 138	2 938	1 012	2 387 969	2 492 045	-	84 017	206 085	2 782 147
	8601-0113-0109	40 010	1 206	396	882 901	924 117	-	32 339	76 516	1 032 972
	8601-0113-0110	68 983	2 387	792	1 467 589	1 538 959	-	58 322	127 782	1 725 063
	8601-0113-0111	29 093	847	278	515 008	544 948	-	23 241	45 455	613 644
	8601-0113-0112	56 225	1 803	584	877 164	935 192	-	45 350	78 443	1 058 985
	8601-0113-0113	66 195	2 059	704	1 361 690	1 429 944	-	55 668	118 849	1 604 461
	8601-0113-0114	67 160	2 213	737	1 871 716	1 941 089	-	56 013	159 768	2 156 870
	8601-0113-0115	39 120	1 259	416	668 328	708 707	-	32 510	59 297	800 514
	8601-0113-0101	33 035	1 198	371	601 497	635 730	-	26 759	52 999	715 488
04 Актюбинская	8601-0113-0102	63 786	2 132	695	1 243 035	1 308 953	-	52 729	108 935	1 470 617
	8601-0113-0103	34 785	1 192	370	674 933	710 910	-	27 792	59 096	797 798
	8601-0113-0104	28 128	953	295	370 525	399 606	-	22 380	33 759	455 745
	8601-0113-0107	78 559	2 472	808	1 768 349	1 849 380	-	63 911	153 063	2 066 354
	8601-0113-0108	96 050	2 905	986	2 385 753	2 484 708	-	79 813	205 162	2 769 683
	8601-0113-0109	37 996	1 192	386	881 790	920 978	-	30 720	76 136	1 027 834
	8601-0113-0110	65 517	2 359	771	1 465 526	1 533 402	-	55 409	127 105	1 715 916
	8601-0113-0111	27 627	837	270	514 215	542 679	-	22 077	45 180	609 936
	8601-0113-0112	53 395	1 783	569	875 419	930 597	-	43 080	77 894	1 051 571
	8601-0113-0113	62 867	2 035	686	1 360 104	1 425 006	-	52 886	118 231	1 596 123
	8601-0113-0114	63 783	2 188	718	1 869 814	1 935 785	-	53 213	159 120	2 148 118
	8601-0113-0115	37 153	1 245	406	667 188	705 586	-	30 885	58 918	795 389

Продолжение таблицы 8601-0113-01

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
05 Алматинская	8601-0113-0101	36 637	1 236	405	598 607	636 480	-	29 670	53 292	719 442
	8601-0113-0102	70 742	2 200	757	1 238 785	1 311 727	-	58 467	109 616	1 479 810
	8601-0113-0103	38 578	1 230	403	672 069	711 877	-	30 817	59 416	802 110
	8601-0113-0104	31 195	984	321	368 196	400 375	-	24 816	34 015	459 206
	8601-0113-0107	87 125	2 552	880	1 763 358	1 853 035	-	70 866	153 912	2 077 813
	8601-0113-0108	106 523	3 000	1 074	2 380 843	2 490 366	-	88 499	206 309	2 785 174
	8601-0113-0109	42 139	1 230	420	879 302	922 671	-	34 063	76 539	1 033 273
	8601-0113-0110	72 661	2 435	840	1 460 906	1 536 002	-	61 437	127 795	1 725 234
	8601-0113-0111	30 640	864	295	512 441	543 945	-	24 480	45 474	613 899
	8601-0113-0112	59 217	1 840	619	871 489	932 546	-	47 768	78 425	1 058 739
	8601-0113-0113	69 722	2 102	747	1 356 584	1 428 408	-	58 640	118 964	1 606 012
	8601-0113-0114	70 738	2 258	782	1 865 582	1 938 578	-	59 003	159 806	2 157 387
	8601-0113-0115	41 204	1 285	442	664 687	707 176	-	34 245	59 314	800 735
06 Атырауская	8601-0113-0101	35 587	1 224	398	609 129	645 940	-	28 825	53 981	728 746
	8601-0113-0102	68 720	2 180	746	1 254 549	1 325 449	-	56 806	110 580	1 492 835
	8601-0113-0103	37 472	1 218	397	682 585	721 275	-	29 938	60 097	811 310
	8601-0113-0104	30 300	974	316	376 740	408 014	-	24 108	34 570	466 692
	8601-0113-0107	84 633	2 528	866	1 781 756	1 868 917	-	68 851	155 021	2 092 789
	8601-0113-0108	103 481	2 973	1 057	2 399 222	2 505 676	-	85 986	207 333	2 798 995
	8601-0113-0109	40 933	1 219	414	888 500	930 652	-	33 093	77 100	1 040 845
	8601-0113-0110	70 586	2 413	827	1 477 987	1 550 986	-	59 694	128 854	1 739 534
	8601-0113-0111	29 763	856	290	519 009	549 628	-	23 782	45 873	619 283
	8601-0113-0112	57 522	1 822	610	885 947	945 291	-	46 409	79 336	1 071 036
	8601-0113-0113	67 732	2 082	735	1 369 715	1 439 529	-	56 976	119 720	1 616 225
	8601-0113-0114	68 718	2 237	769	1 881 342	1 952 297	-	57 328	160 770	2 170 395
	8601-0113-0115	40 026	1 273	435	674 112	715 411	-	33 272	59 895	808 578

Продолжение таблицы 8601-0113-01

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
07 ЗКО	8601-0113-0101	32 745	1 197	368	607 755	641 697	-	26 524	53 458	721 679
	8601-0113-0102	63 228	2 129	689	1 252 420	1 317 777	-	52 267	109 604	1 479 648
	8601-0113-0103	34 480	1 191	366	681 190	716 861	-	27 548	59 553	803 962
	8601-0113-0104	27 881	953	292	375 609	404 443	-	22 184	34 130	460 757
	8601-0113-0107	77 870	2 469	800	1 779 298	1 859 637	-	63 350	153 839	2 076 826
	8601-0113-0108	95 209	2 900	976	2 396 698	2 494 807	-	79 114	205 914	2 779 835
	8601-0113-0109	37 663	1 190	382	887 265	926 118	-	30 450	76 525	1 033 093
	8601-0113-0110	64 945	2 356	763	1 475 692	1 542 993	-	54 925	127 833	1 725 751
	8601-0113-0111	27 385	836	268	518 125	546 346	-	21 883	45 458	613 687
	8601-0113-0112	52 927	1 781	563	884 021	938 729	-	42 702	78 514	1 059 945
	8601-0113-0113	62 317	2 032	679	1 367 924	1 432 273	-	52 423	118 776	1 603 472
	8601-0113-0114	63 225	2 185	711	1 879 197	1 944 607	-	52 747	159 788	2 157 142
	8601-0113-0115	36 828	1 243	402	673 008	711 079	-	30 615	59 336	801 030
	8601-0113-0101	33 470	1 187	358	599 545	634 202	-	27 095	52 904	714 201
08 Жамбылская	8601-0113-0102	64 630	2 109	671	1 240 079	1 306 818	-	53 397	108 817	1 469 032
	8601-0113-0103	35 244	1 181	357	672 972	709 397	-	28 143	59 003	796 543
	8601-0113-0104	28 498	945	284	368 934	398 377	-	22 663	33 683	454 723
	8601-0113-0107	79 598	2 446	779	1 764 911	1 846 955	-	64 722	152 934	2 064 611
	8601-0113-0108	97 324	2 872	951	2 382 285	2 482 481	-	80 829	205 065	2 768 375
	8601-0113-0109	38 499	1 179	372	880 068	919 746	-	31 110	76 068	1 026 924
	8601-0113-0110	66 383	2 334	743	1 462 328	1 531 045	-	56 109	126 972	1 714 126
	8601-0113-0111	27 993	828	261	512 984	541 805	-	22 357	45 133	609 295
	8601-0113-0112	54 101	1 765	548	872 719	928 585	-	43 625	77 777	1 049 987
	8601-0113-0113	63 700	2 012	661	1 357 634	1 423 346	-	53 557	118 152	1 595 055
	8601-0113-0114	64 627	2 164	692	1 866 850	1 933 641	-	53 886	159 002	2 146 529
	8601-0113-0115	37 644	1 231	391	665 477	704 352	-	31 276	58 850	794 478

Продолжение таблицы 8601-0113-01

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
09 Карагандинская	8601-0113-0101	34 424	1 214	382	602 073	637 711	-	27 879	53 247	718 837
	8601-0113-0102	66 470	2 159	715	1 243 923	1 312 552	-	54 939	109 399	1 476 890
	8601-0113-0103	36 248	1 208	380	675 516	712 972	-	28 957	59 354	801 283
	8601-0113-0104	29 311	966	303	370 999	401 276	-	23 318	33 968	458 562
	8601-0113-0107	81 865	2 505	831	1 769 374	1 853 744	-	66 590	153 627	2 073 961
	8601-0113-0108	100 093	2 942	1 014	2 386 799	2 489 834	-	83 161	205 840	2 778 835
	8601-0113-0109	39 595	1 207	397	882 305	923 107	-	32 008	76 409	1 031 524
	8601-0113-0110	68 272	2 390	793	1 466 483	1 537 145	-	57 730	127 590	1 722 465
	8601-0113-0111	28 790	848	278	514 584	544 222	-	23 003	45 378	612 603
	8601-0113-0112	55 641	1 806	585	876 223	933 670	-	44 885	78 284	1 056 839
	8601-0113-0113	65 512	2 061	705	1 360 848	1 428 421	-	55 102	118 682	1 602 205
	8601-0113-0114	66 466	2 216	738	1 870 706	1 939 388	-	55 442	159 586	2 154 416
	8601-0113-0115	38 716	1 261	417	667 729	707 706	-	32 179	59 191	799 076
	8601-0113-0101	33 762	1 207	372	602 274	637 243	-	27 341	53 167	717 751
10 Костанайская	8601-0113-0102	65 192	2 146	696	1 244 196	1 311 534	-	53 879	109 233	1 474 646
	8601-0113-0103	35 552	1 201	371	675 708	712 461	-	28 398	59 269	800 128
	8601-0113-0104	28 748	961	295	371 156	400 865	-	22 869	33 899	457 633
	8601-0113-0107	80 291	2 489	809	1 769 704	1 852 484	-	65 306	153 423	2 071 213
	8601-0113-0108	98 169	2 922	987	2 387 101	2 488 192	-	81 556	205 580	2 775 328
	8601-0113-0109	38 834	1 200	386	882 467	922 501	-	31 390	76 311	1 030 202
	8601-0113-0110	66 959	2 375	772	1 466 783	1 536 117	-	56 615	127 419	1 720 151
	8601-0113-0111	28 237	843	271	514 698	543 778	-	22 559	45 307	611 644
	8601-0113-0112	54 572	1 795	569	876 485	932 852	-	44 019	78 150	1 055 021
	8601-0113-0113	64 253	2 048	687	1 361 070	1 427 371	-	54 039	118 513	1 599 923
	8601-0113-0114	65 189	2 202	719	1 870 972	1 938 363	-	54 372	159 419	2 152 154
	8601-0113-0115	37 972	1 253	406	667 898	707 123	-	31 558	59 094	797 775

Продолжение таблицы 8601-0113-01

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
11 Кызылординская	8601-0113-0101	33 692	1 192	366	601 797	636 681	-	27 280	53 117	717 078
	8601-0113-0102	65 058	2 119	685	1 243 474	1 310 651	-	53 759	109 153	1 473 563
	8601-0113-0103	35 478	1 186	365	675 229	711 893	-	28 334	59 218	799 445
	8601-0113-0104	28 688	948	290	370 766	400 402	-	22 817	33 858	457 077
	8601-0113-0107	80 125	2 458	796	1 768 865	1 851 448	-	65 161	153 329	2 069 938
	8601-0113-0108	97 968	2 887	971	2 386 258	2 487 113	-	81 377	205 479	2 773 969
	8601-0113-0109	38 754	1 185	380	882 048	921 987	-	31 320	76 265	1 029 572
	8601-0113-0110	66 823	2 346	759	1 466 003	1 535 172	-	56 490	127 333	1 718 995
	8601-0113-0111	28 178	832	266	514 399	543 409	-	22 509	45 273	611 191
	8601-0113-0112	54 459	1 773	560	875 825	932 057	-	43 921	78 078	1 054 056
	8601-0113-0113	64 122	2 023	676	1 360 468	1 426 613	-	53 920	118 443	1 598 976
	8601-0113-0114	65 055	2 175	707	1 870 250	1 937 480	-	54 252	159 339	2 151 071
	8601-0113-0115	37 894	1 237	400	667 440	706 571	-	31 488	59 045	797 104
	8601-0113-0101	43 369	1 325	497	602 024	646 718	-	35 139	54 549	736 406
12 Мангистауская	8601-0113-0102	83 745	2 368	931	1 244 075	1 330 188	-	69 245	111 955	1 511 388
	8601-0113-0103	45 667	1 318	496	675 535	722 520	-	36 496	60 721	819 737
	8601-0113-0104	36 927	1 054	394	371 009	408 990	-	29 389	35 070	473 449
	8601-0113-0107	103 140	2 747	1 082	1 769 466	1 875 353	-	83 928	156 742	2 116 023
	8601-0113-0108	126 107	3 239	1 320	2 387 114	2 516 460	-	104 813	209 702	2 830 975
	8601-0113-0109	49 884	1 323	517	882 373	933 580	-	40 341	77 914	1 051 835
	8601-0113-0110	86 016	2 621	1 032	1 466 609	1 555 246	-	72 764	130 241	1 758 251
	8601-0113-0111	36 272	929	362	514 638	551 839	-	28 991	46 466	627 296
	8601-0113-0112	70 101	1 976	761	876 276	948 353	-	56 573	80 394	1 085 320
	8601-0113-0113	82 539	2 268	919	1 361 033	1 445 840	-	69 451	121 223	1 636 514
	8601-0113-0114	83 741	2 431	961	1 870 910	1 957 082	-	69 881	162 157	2 189 120
	8601-0113-0115	48 777	1 382	543	667 799	717 958	-	40 558	60 681	819 197

Продолжение таблицы 8601-0113-01

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
13 Туркестанская	8601-0113-0101	35 329	1 209	373	600 627	637 165	-	28 596	53 261	719 022
	8601-0113-0102	68 219	2 148	699	1 241 735	1 312 102	-	56 354	109 476	1 477 932
	8601-0113-0103	37 202	1 203	372	674 065	712 470	-	29 702	59 374	801 546
	8601-0113-0104	30 082	963	296	369 819	400 864	-	23 918	33 983	458 765
	8601-0113-0107	84 019	2 492	812	1 766 830	1 853 341	-	68 307	153 732	2 075 380
	8601-0113-0108	102 727	2 925	991	2 384 237	2 489 889	-	85 305	206 016	2 781 210
	8601-0113-0109	40 637	1 202	388	881 032	922 871	-	32 833	76 456	1 032 160
	8601-0113-0110	70 068	2 377	775	1 464 116	1 536 561	-	59 214	127 662	1 723 437
	8601-0113-0111	29 548	844	272	513 673	544 065	-	23 596	45 413	613 074
	8601-0113-0112	57 106	1 798	572	874 225	933 129	-	46 042	78 334	1 057 505
	8601-0113-0113	67 237	2 049	689	1 359 022	1 428 308	-	56 522	118 786	1 603 616
	8601-0113-0114	68 216	2 204	721	1 868 515	1 938 935	-	56 870	159 664	2 155 469
	8601-0113-0115	39 734	1 254	408	666 487	707 475	-	33 007	59 239	799 721
14 Павлодарская	8601-0113-0101	32 241	1 183	358	602 839	636 263	-	26 111	52 990	715 364
	8601-0113-0102	62 253	2 103	670	1 245 052	1 309 408	-	51 454	108 869	1 469 731
	8601-0113-0103	33 950	1 177	357	676 276	711 403	-	27 121	59 082	797 606
	8601-0113-0104	27 453	941	284	371 616	400 010	-	21 840	33 748	455 598
	8601-0113-0107	76 672	2 440	779	1 770 700	1 849 812	-	62 366	152 974	2 065 152
	8601-0113-0108	93 743	2 866	950	2 388 107	2 484 716	-	77 884	205 008	2 767 608
	8601-0113-0109	37 084	1 176	372	882 967	921 227	-	29 978	76 096	1 027 301
	8601-0113-0110	63 940	2 328	743	1 467 710	1 533 978	-	54 066	127 044	1 715 088
	8601-0113-0111	26 965	826	260	515 055	542 846	-	21 544	45 151	609 541
	8601-0113-0112	52 113	1 759	548	877 265	931 137	-	42 039	77 854	1 051 030
	8601-0113-0113	61 355	2 008	661	1 361 786	1 425 149	-	51 606	118 140	1 594 895
	8601-0113-0114	62 249	2 159	691	1 871 832	1 936 240	-	51 925	159 053	2 147 218
	8601-0113-0115	36 260	1 228	391	668 375	705 863	-	30 137	58 880	794 880

Продолжение таблицы 8601-0113-01

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
15 СКО	8601-0113-0101	33 840	1 201	374	605 513	640 554	-	27 406	53 437	721 397
	8601-0113-0102	65 346	2 137	701	1 249 044	1 316 527	-	54 010	109 643	1 480 180
	8601-0113-0103	35 633	1 195	373	678 944	715 772	-	28 465	59 539	803 776
	8601-0113-0104	28 813	955	297	373 784	403 552	-	22 922	34 118	460 592
	8601-0113-0107	80 479	2 479	814	1 775 365	1 858 323	-	65 463	153 903	2 077 689
	8601-0113-0108	98 403	2 914	993	2 392 753	2 494 070	-	81 756	206 066	2 781 892
	8601-0113-0109	38 924	1 195	389	885 297	925 416	-	31 465	76 550	1 033 431
	8601-0113-0110	67 120	2 366	777	1 472 038	1 541 524	-	56 755	127 862	1 726 141
	8601-0113-0111	28 302	839	272	516 719	545 860	-	22 613	45 478	613 951
	8601-0113-0112	54 698	1 787	573	880 932	937 417	-	44 124	78 523	1 060 064
	8601-0113-0113	64 407	2 042	691	1 365 107	1 431 556	-	54 172	118 858	1 604 586
	8601-0113-0114	65 344	2 194	723	1 875 819	1 943 357	-	54 506	159 829	2 157 692
	8601-0113-0115	38 061	1 248	409	670 741	710 050	-	31 635	59 335	801 020
	8601-0113-0101	36 458	1 231	409	602 301	639 990	-	29 531	53 562	723 083
16 ВКО	8601-0113-0102	70 397	2 195	766	1 244 329	1 316 921	-	58 193	110 009	1 485 123
	8601-0113-0103	38 390	1 225	408	675 763	715 378	-	30 672	59 684	805 734
	8601-0113-0104	31 043	979	324	371 198	403 220	-	24 699	34 234	462 153
	8601-0113-0107	86 702	2 546	890	1 769 824	1 859 072	-	70 534	154 368	2 083 974
	8601-0113-0108	106 007	2 996	1 086	2 387 312	2 496 315	-	88 084	206 752	2 791 151
	8601-0113-0109	41 935	1 227	425	882 536	925 698	-	33 903	76 768	1 036 369
	8601-0113-0110	72 306	2 430	849	1 466 912	1 541 648	-	61 149	128 224	1 731 021
	8601-0113-0111	30 491	861	298	514 751	546 103	-	24 365	45 637	616 105
	8601-0113-0112	58 929	1 834	626	876 570	937 333	-	47 544	78 790	1 063 667
	8601-0113-0113	69 383	2 099	755	1 361 204	1 432 686	-	58 365	119 284	1 610 335
	8601-0113-0114	70 393	2 253	790	1 871 126	1 943 772	-	58 726	160 200	2 162 698
	8601-0113-0115	41 003	1 281	447	667 946	710 230	-	34 085	59 545	803 860

Окончание таблицы 8601-0113-01

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
17 г. Шымкент	8601-0113-0101	33 735	1 204	369	600 536	635 475	-	27 318	53 023	715 816
	8601-0113-0102	65 143	2 139	692	1 241 569	1 308 851	-	53 834	109 015	1 471 700
	8601-0113-0103	35 523	1 198	368	673 964	710 685	-	28 374	59 125	798 184
	8601-0113-0104	28 724	958	293	369 739	399 421	-	22 849	33 782	456 052
	8601-0113-0107	80 230	2 481	804	1 766 648	1 849 359	-	65 252	153 169	2 067 780
	8601-0113-0108	98 096	2 912	981	2 384 025	2 485 033	-	81 491	205 322	2 771 846
	8601-0113-0109	38 804	1 196	384	880 938	920 938	-	31 364	76 184	1 028 486
	8601-0113-0110	66 909	2 367	767	1 463 941	1 533 217	-	56 569	127 183	1 716 969
	8601-0113-0111	28 215	840	269	513 605	542 660	-	22 540	45 216	610 416
	8601-0113-0112	54 530	1 790	566	874 084	930 404	-	43 983	77 951	1 052 338
	8601-0113-0113	64 205	2 040	682	1 358 876	1 425 121	-	53 996	118 329	1 597 446
	8601-0113-0114	65 140	2 194	714	1 868 342	1 935 676	-	54 328	159 200	2 149 204
	8601-0113-0115	37 942	1 249	403	666 397	705 588	-	31 532	58 970	796 090

Подраздел 2 Спортивные тренажеры, спортивно-игровые комплексы и конструкции**Группа 1 Гимнастические комплексы****Таблица 8601-0201-01 - Модульные конструкции гимнастических комплексов с подразделением по типоразмерам и видам:**

8601-0201-0101 - Детский спортивный комплекс (3,400 м х 3,540 м х 2,175 м)

8601-0201-0102 - Детский спортивный комплекс (3,480 м х 3,540м х 2,175 м)

8601-0201-0103 - Детский спортивный комплекс (4,105 м х 1,720 м х 2,065 м)

8601-0201-0104 - Гимнастический комплекс (для детей младших классов)

8601-0201-0105 - Гимнастический комплекс (для детей старших классов)

8601-0201-0106 - Гимнастический комплекс силовой

8601-0201-0107 - Гимнастический комплекс с баскетбольным щитом

8601-0201-0108 - Гимнастический комплекс (разборный)

8601-0201-0109 - Детский спортивный комплекс (2,66 м х 2,66 м х 2,2 м)

8601-0201-0110 - Детский спортивный комплекс (2,66 м х 1,52 м х 2,2 м)

8601-0201-0111 - Детский спортивный комплекс с баскетбольным щитом
 8601-0201-0112 - Детский спортивный комплекс (1,34 м х 1,14 м х 2,15 м)
 8601-0201-0113 - Детский спортивный комплекс (2,334 м х 2,242 м х 2,300 м)
 8601-0201-0114 - Детский спортивный комплекс (4,942 м х 2,053 м х 2,515 м)
 8601-0201-0115 - Детский спортивный комплекс (4,942 м х 4,800 м х 2,515 м)
 8601-0201-0116 - Детский спортивный комплекс (6,806 м х 6,314 м х 3,550 м)
 8601-0201-0117 - Спортивный комплекс (6,325 м х 1,935 м х 2,600 м)
 8601-0201-0118 - Спортивный комплекс (3,000 м х 3,020 м х 2,600 м)
 8601-0201-0119 - Спортивный комплекс (5,300 м х 3,030 м х 2,600 м)
 8601-0201-0120 - Спортивный комплекс (3,462 м х 1,196 м х 2,100 м)
 8601-0201-0121 - Спортивный комплекс (4,91 м х 1,196 м х 2,100 м)
 8601-0201-0122 - Спортивный комплекс (2,334 м х 2,242 м х 2,300 м)
 8601-0201-0123 - Спортивный комплекс (2,656 м х 1,542 м х 2,300 м)

Измеритель: КОМПЛЕКТ

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
01 г. Нур-Султан	8601-0201-0101	17 487	4 143	1 536	265 552	287 182	-	13 853	24 083	325 118
	8601-0201-0102	25 133	4 375	1 622	269 855	299 363	-	20 575	25 595	345 533
	8601-0201-0103	24 304	3 895	1 441	204 554	232 753	-	19 878	20 210	272 841
	8601-0201-0104	27 418	7 166	2 679	370 093	404 677	-	22 540	34 177	461 394
	8601-0201-0105	26 951	6 897	2 578	307 460	341 308	-	22 148	29 076	392 532
	8601-0201-0106	27 518	5 753	2 142	271 062	304 333	-	22 579	26 153	353 065
	8601-0201-0107	27 418	7 166	2 679	346 528	381 112	-	22 540	32 292	435 944
	8601-0201-0108	17 443	2 270	835	139 382	159 095	-	14 208	13 864	187 167
	8601-0201-0109	29 056	960	380	526 720	556 736	-	23 899	46 451	627 086
	8601-0201-0110	20 875	653	259	377 651	399 179	-	17 195	33 310	449 684
	8601-0201-0111	27 729	913	356	416 956	445 598	-	22 716	37 465	505 779
	8601-0201-0112	12 080	404	155	237 079	249 563	-	10 138	20 776	280 477
	8601-0201-0113	38 652	861	371	397 137	436 650	-	29 715	37 309	503 674
	8601-0201-0114	40 731	995	399	335 324	377 050	-	32 161	32 737	441 948

Продолжение таблицы 8601-0201-01

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	8601-0201-0115	57 749	1 292	515	476 313	535 354	-	44 928	46 423	626 705
	8601-0201-0116	50 109	14 206	5 318	422 405	486 720	-	41 259	42 238	570 217
	8601-0201-0117	27 420	8 788	3 296	517 425	553 633	-	21 852	46 039	621 524
	8601-0201-0118	27 853	7 240	2 709	456 259	491 352	-	21 881	41 059	554 292
	8601-0201-0119	40 383	10 885	4 079	632 251	683 519	-	31 742	57 221	772 482
	8601-0201-0120	27 122	582	195	189 868	217 572	-	20 576	19 052	257 200
	8601-0201-0121	34 374	787	268	218 560	253 721	-	26 453	22 414	302 588
	8601-0201-0122	29 667	1 006	447	389 924	420 597	-	24 263	35 589	480 449
	8601-0201-0123	43 018	1 072	398	254 958	299 048	-	34 142	26 655	359 845
02 г. Алматы	8601-0201-0101	16 859	4 106	1 487	264 856	285 821	-	13 359	23 934	323 114
	8601-0201-0102	24 230	4 335	1 570	269 030	297 595	-	19 840	25 395	342 830
	8601-0201-0103	23 430	3 860	1 395	203 729	231 019	-	19 167	20 015	270 201
	8601-0201-0104	26 434	7 102	2 593	369 413	402 949	-	21 738	33 975	458 662
	8601-0201-0105	25 984	6 835	2 495	306 779	339 598	-	21 360	28 877	389 835
	8601-0201-0106	26 530	5 701	2 073	270 241	302 472	-	21 774	25 940	350 186
	8601-0201-0107	26 434	7 102	2 593	345 848	379 384	-	21 738	32 090	433 212
	8601-0201-0108	16 816	2 249	808	138 762	157 827	-	13 699	13 722	185 248
	8601-0201-0109	28 011	948	368	525 800	554 759	-	23 040	46 224	624 023
	8601-0201-0110	20 124	645	251	377 038	397 807	-	16 577	33 151	447 535
	8601-0201-0111	26 731	901	345	416 037	443 669	-	21 899	37 245	502 813
	8601-0201-0112	11 645	399	150	236 670	248 714	-	9 773	20 679	279 166
	8601-0201-0113	37 263	850	359	396 524	434 637	-	28 649	37 063	500 349
	8601-0201-0114	39 268	983	386	334 407	374 658	-	31 006	32 453	438 117
	8601-0201-0115	55 674	1 276	498	475 090	532 040	-	43 315	46 028	621 383
	8601-0201-0116	48 312	14 078	5 147	421 252	483 642	-	39 793	41 875	565 310
	8601-0201-0117	26 438	8 710	3 190	516 949	552 097	-	21 078	45 854	619 029
	8601-0201-0118	26 855	7 175	2 622	455 710	489 740	-	21 104	40 868	551 712
	8601-0201-0119	38 937	10 788	3 948	631 567	681 292	-	30 616	56 953	768 861
	8601-0201-0120	26 148	574	189	189 343	216 065	-	19 838	18 872	254 775

Продолжение таблицы 8601-0201-01

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	8601-0201-0121	33 140	777	260	217 827	251 744	-	25 503	22 180	299 427
	8601-0201-0122	28 600	990	433	389 504	419 094	-	23 391	35 399	477 884
	8601-0201-0123	41 472	1 057	385	254 120	296 649	-	32 916	26 365	355 930
03 Акмолинская	8601-0201-0101	14 579	3 941	1 270	266 391	284 911	-	11 541	23 716	320 168
	8601-0201-0102	20 954	4 160	1 341	270 878	295 992	-	17 145	25 051	338 188
	8601-0201-0103	20 262	3 704	1 191	205 580	229 546	-	16 565	19 689	265 800
	8601-0201-0104	22 859	6 816	2 215	370 922	400 597	-	18 779	33 550	452 926
	8601-0201-0105	22 470	6 559	2 131	308 290	337 319	-	18 453	28 462	384 234
	8601-0201-0106	22 942	5 471	1 770	272 076	300 489	-	18 814	25 544	344 847
	8601-0201-0107	22 859	6 816	2 215	347 356	377 031	-	18 779	31 665	427 475
	8601-0201-0108	14 542	2 158	690	140 157	156 857	-	11 841	13 496	182 194
	8601-0201-0109	24 219	897	314	527 766	552 882	-	19 917	45 824	618 623
	8601-0201-0110	17 399	611	214	378 345	396 355	-	14 330	32 855	443 540
	8601-0201-0111	23 112	854	294	418 017	441 983	-	18 931	36 873	497 787
	8601-0201-0112	10 068	378	128	237 542	247 988	-	8 448	20 515	276 951
	8601-0201-0113	32 221	799	307	397 838	430 858	-	24 768	36 450	492 076
	8601-0201-0114	33 953	930	329	336 382	371 265	-	26 806	31 846	429 917
	8601-0201-0115	48 141	1 207	425	477 727	527 075	-	37 448	45 162	609 685
	8601-0201-0116	41 779	13 511	4 396	423 800	479 090	-	34 374	41 077	554 541
	8601-0201-0117	22 863	8 359	2 725	517 974	549 196	-	18 204	45 392	612 792
	8601-0201-0118	23 223	6 887	2 240	456 905	487 015	-	18 230	40 420	545 665
	8601-0201-0119	33 671	10 354	3 372	633 044	677 069	-	26 446	56 281	759 796
	8601-0201-0120	22 610	542	161	190 442	213 594	-	17 152	18 460	249 206
	8601-0201-0121	28 655	734	222	219 375	248 764	-	22 049	21 665	292 478
	8601-0201-0122	24 728	925	369	390 371	416 024	-	20 220	34 900	471 144
	8601-0201-0123	35 859	997	329	255 887	292 743	-	28 456	25 696	346 895

Продолжение таблицы 8601-0201-01

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
04 Актюбинская	8601-0201-0101	13 849	3 860	1 236	265 866	283 575	-	10 984	23 565	318 124
	8601-0201-0102	19 903	4 076	1 305	270 242	294 221	-	16 308	24 842	335 371
	8601-0201-0103	19 246	3 630	1 160	204 941	227 817	-	15 754	19 486	263 057
	8601-0201-0104	21 713	6 674	2 156	370 419	398 806	-	17 874	33 334	450 014
	8601-0201-0105	21 343	6 423	2 074	307 785	335 551	-	17 562	28 249	381 362
	8601-0201-0106	21 792	5 359	1 723	271 450	298 601	-	17 900	25 320	341 821
	8601-0201-0107	21 713	6 674	2 156	346 853	375 240	-	17 874	31 449	424 563
	8601-0201-0108	13 813	2 116	672	139 673	155 602	-	11 258	13 349	180 209
	8601-0201-0109	23 001	887	306	527 054	550 942	-	18 922	45 589	615 453
	8601-0201-0110	16 524	604	208	377 870	394 998	-	13 614	32 689	441 301
	8601-0201-0111	21 950	844	287	417 303	440 097	-	17 985	36 647	494 729
	8601-0201-0112	9 562	374	125	237 224	247 160	-	8 027	20 415	275 602
	8601-0201-0113	30 595	790	299	397 363	428 748	-	23 525	36 182	488 455
	8601-0201-0114	32 242	919	321	335 670	368 831	-	25 462	31 543	425 836
	8601-0201-0115	45 712	1 193	414	476 775	523 680	-	35 569	44 740	603 989
	8601-0201-0116	39 684	13 229	4 279	422 956	475 869	-	32 722	40 687	549 278
	8601-0201-0117	21 715	8 183	2 652	517 647	547 545	-	17 335	45 190	610 070
	8601-0201-0118	22 057	6 742	2 180	456 512	485 311	-	17 352	40 213	542 876
	8601-0201-0119	31 980	10 136	3 282	632 567	674 683	-	25 173	55 988	755 844
	8601-0201-0120	21 469	536	157	190 034	212 039	-	16 290	18 266	246 595
	8601-0201-0121	27 210	725	216	218 804	246 739	-	20 942	21 414	289 095
	8601-0201-0122	23 483	914	360	390 045	414 442	-	19 210	34 692	468 344
	8601-0201-0123	34 051	985	320	255 235	290 271	-	27 029	25 384	342 684

Продолжение таблицы 8601-0201-01

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
05 Алматинская	8601-0201-0101	15 356	4 030	1 347	264 582	283 968	-	12 163	23 690	319 821
	8601-0201-0102	22 070	4 254	1 422	268 705	295 029	-	18 066	25 048	338 143
	8601-0201-0103	21 342	3 788	1 263	203 407	228 537	-	17 454	19 679	265 670
	8601-0201-0104	24 075	6 972	2 349	369 115	400 162	-	19 790	33 596	453 548
	8601-0201-0105	23 665	6 709	2 260	306 483	336 857	-	19 446	28 504	384 807
	8601-0201-0106	24 164	5 596	1 878	269 904	299 664	-	19 825	25 559	345 048
	8601-0201-0107	24 075	6 972	2 349	345 549	376 596	-	19 790	31 711	428 097
	8601-0201-0108	15 318	2 206	732	138 527	156 051	-	12 476	13 482	182 009
	8601-0201-0109	25 508	916	333	525 450	551 874	-	20 980	45 828	618 682
	8601-0201-0110	18 326	624	227	376 803	395 753	-	15 094	32 868	443 715
	8601-0201-0111	24 343	872	312	415 694	440 909	-	19 941	36 868	497 718
	8601-0201-0112	10 605	386	136	236 513	247 504	-	8 900	20 512	276 916
	8601-0201-0113	33 931	818	326	396 293	431 042	-	26 086	36 570	493 698
	8601-0201-0114	35 758	950	350	334 062	370 770	-	28 233	31 920	430 923
	8601-0201-0115	50 697	1 234	451	474 631	526 562	-	39 441	45 280	611 283
	8601-0201-0116	44 000	13 821	4 662	420 727	478 548	-	36 224	41 182	555 954
	8601-0201-0117	24 077	8 552	2 890	516 710	549 339	-	19 185	45 482	614 006
	8601-0201-0118	24 457	7 045	2 375	455 459	486 961	-	19 211	40 494	546 666
	8601-0201-0119	35 460	10 592	3 576	631 239	677 291	-	27 869	56 413	761 573
	8601-0201-0120	23 810	554	171	189 142	213 506	-	18 063	18 526	250 095
	8601-0201-0121	30 176	750	235	217 551	248 477	-	23 222	21 736	293 435
	8601-0201-0122	26 044	949	392	389 336	416 329	-	21 299	35 010	472 638
	8601-0201-0123	37 764	1 019	349	253 803	292 586	-	29 971	25 805	348 362

Продолжение таблицы 8601-0201-01

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
06 Атырауская	8601-0201-0101	14 915	3 955	1 325	269 163	288 033	-	11 826	23 989	323 848
	8601-0201-0102	21 434	4 175	1 399	274 201	299 810	-	17 558	25 389	342 757
	8601-0201-0103	20 726	3 718	1 243	208 901	233 345	-	16 962	20 025	270 332
	8601-0201-0104	23 382	6 839	2 312	373 705	403 926	-	19 241	33 853	457 020
	8601-0201-0105	22 984	6 581	2 224	311 073	340 638	-	18 906	28 764	388 308
	8601-0201-0106	23 468	5 490	1 848	275 405	304 363	-	19 271	25 891	349 525
	8601-0201-0107	23 382	6 839	2 312	350 141	380 362	-	19 241	31 968	431 571
	8601-0201-0108	14 876	2 167	720	142 646	159 689	-	12 123	13 745	185 557
	8601-0201-0109	24 780	908	328	531 364	557 052	-	20 385	46 195	623 632
	8601-0201-0110	17 802	618	223	380 744	399 164	-	14 666	33 106	446 936
	8601-0201-0111	23 647	864	307	421 609	446 120	-	19 375	37 240	502 735
	8601-0201-0112	10 302	382	134	239 141	249 825	-	8 647	20 678	279 150
	8601-0201-0113	32 959	811	320	400 235	434 005	-	25 342	36 748	496 095
	8601-0201-0114	34 734	941	344	339 976	375 651	-	27 429	32 246	435 326
	8601-0201-0115	49 244	1 222	444	482 517	532 983	-	38 317	45 704	617 004
	8601-0201-0116	42 735	13 555	4 588	428 540	484 830	-	35 224	41 604	561 658
	8601-0201-0117	23 386	8 386	2 844	519 937	551 709	-	18 660	45 630	615 999
	8601-0201-0118	23 754	6 909	2 338	459 137	489 800	-	18 680	40 678	549 158
	8601-0201-0119	34 441	10 387	3 519	635 843	680 671	-	27 100	56 622	764 393
	8601-0201-0120	23 127	549	168	192 508	216 184	-	17 547	18 698	252 429
	8601-0201-0121	29 312	743	232	222 264	252 319	-	22 560	21 990	296 869
	8601-0201-0122	25 300	941	386	392 028	418 269	-	20 695	35 117	474 081
	8601-0201-0123	36 684	1 010	343	259 190	296 884	-	29 118	26 080	352 082

Продолжение таблицы 8601-0201-01

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
07 ЗКО	8601-0201-0101	13 727	3 881	1 224	268 564	286 172	-	10 887	23 765	320 824
	8601-0201-0102	19 728	4 097	1 293	273 482	297 307	-	16 165	25 078	338 550
	8601-0201-0103	19 077	3 648	1 149	208 184	230 909	-	15 616	19 722	266 247
	8601-0201-0104	21 521	6 711	2 136	373 101	401 333	-	17 715	33 524	452 572
	8601-0201-0105	21 155	6 458	2 055	310 468	338 081	-	17 407	28 439	383 927
	8601-0201-0106	21 600	5 388	1 707	274 684	301 672	-	17 742	25 553	344 967
	8601-0201-0107	21 521	6 711	2 136	349 535	377 767	-	17 715	31 639	427 121
	8601-0201-0108	13 692	2 126	666	142 108	157 926	-	11 160	13 527	182 613
	8601-0201-0109	22 799	885	303	530 573	554 257	-	18 756	45 841	618 854
	8601-0201-0110	16 379	603	206	380 216	397 198	-	13 494	32 855	443 547
	8601-0201-0111	21 757	843	284	420 822	443 422	-	17 827	36 900	498 149
	8601-0201-0112	9 479	373	124	238 788	248 640	-	7 956	20 528	277 124
	8601-0201-0113	30 325	788	296	399 708	430 821	-	23 317	36 331	490 469
	8601-0201-0114	31 958	917	318	339 189	372 064	-	25 238	31 784	429 086
	8601-0201-0115	45 310	1 191	410	481 468	527 969	-	35 256	45 058	608 283
	8601-0201-0116	39 332	13 302	4 239	427 507	480 141	-	32 431	41 006	553 578
	8601-0201-0117	21 521	8 230	2 627	519 506	549 257	-	17 179	45 315	611 751
	8601-0201-0118	21 861	6 780	2 160	458 650	487 291	-	17 197	40 359	544 847
	8601-0201-0119	31 695	10 193	3 251	635 231	677 119	-	24 948	56 165	758 232
	8601-0201-0120	21 279	535	156	192 113	213 927	-	16 146	18 406	248 479
	8601-0201-0121	26 970	724	214	221 714	249 408	-	20 757	21 613	291 778
	8601-0201-0122	23 276	911	356	391 707	415 894	-	19 041	34 795	469 730
	8601-0201-0123	33 752	983	317	258 562	293 297	-	26 791	25 607	345 695

Продолжение таблицы 8601-0201-01

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
08 Жамбылская	8601-0201-0101	14 026	3 843	1 192	264 993	282 862	-	11 083	23 516	317 461
	8601-0201-0102	20 158	4 057	1 259	269 199	293 414	-	16 472	24 791	334 677
	8601-0201-0103	19 493	3 613	1 118	203 902	227 008	-	15 917	19 434	262 359
	8601-0201-0104	21 991	6 645	2 079	369 522	398 158	-	18 030	33 295	449 483
	8601-0201-0105	21 617	6 395	2 000	306 890	334 902	-	17 717	28 210	380 829
	8601-0201-0106	22 071	5 335	1 662	270 396	297 802	-	18 071	25 270	341 143
	8601-0201-0107	21 991	6 645	2 079	345 957	374 593	-	18 030	31 410	424 033
	8601-0201-0108	13 990	2 106	648	138 899	154 995	-	11 380	13 310	179 685
	8601-0201-0109	23 304	877	295	525 947	550 128	-	19 159	45 543	614 830
	8601-0201-0110	16 742	597	201	377 131	394 470	-	13 785	32 660	440 915
	8601-0201-0111	22 240	835	276	416 199	439 274	-	18 211	36 599	494 084
	8601-0201-0112	9 689	370	121	236 733	246 792	-	8 127	20 394	275 313
	8601-0201-0113	31 001	779	288	396 626	428 406	-	23 825	36 178	488 409
	8601-0201-0114	32 669	908	309	334 564	368 141	-	25 786	31 514	425 441
	8601-0201-0115	46 318	1 180	399	475 303	522 801	-	36 023	44 706	603 530
	8601-0201-0116	40 192	13 172	4 127	421 419	474 783	-	32 996	40 622	548 401
	8601-0201-0117	21 996	8 149	2 558	516 991	547 136	-	17 470	45 168	609 774
	8601-0201-0118	22 344	6 714	2 103	455 784	484 842	-	17 504	40 188	542 534
	8601-0201-0119	32 397	10 093	3 165	1 643	674 133	-	25 390	55 962	755 485
	8601-0201-0120	21 754	529	152	189 423	211 706	-	16 499	18 256	246 461
	8601-0201-0121	27 571	717	208	217 950	246 238	-	21 211	21 396	288 845
	8601-0201-0122	23 794	901	347	389 554	414 249	-	19 450	34 696	468 395
	8601-0201-0123	34 503	973	309	254 260	289 736	-	27 375	25 369	342 480

Продолжение таблицы 8601-0201-01

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
09 Карагандинская	8601-0201-0101	14 426	3 958	1 271	266 082	284 466	-	11 430	23 672	319 568
	8601-0201-0102	20 735	4 178	1 342	270 507	295 420	-	16 977	24 992	337 389
	8601-0201-0103	20 051	3 720	1 192	205 211	228 982	-	16 402	19 631	265 015
	8601-0201-0104	22 620	6 846	2 216	370 608	400 074	-	18 600	33 494	452 168
	8601-0201-0105	22 235	6 588	2 132	307 976	336 799	-	18 276	28 406	383 481
	8601-0201-0106	22 703	5 495	1 772	271 704	299 902	-	18 632	25 483	344 017
	8601-0201-0107	22 620	6 846	2 216	347 043	376 509	-	18 600	31 609	426 718
	8601-0201-0108	14 391	2 167	691	139 881	156 439	-	11 723	13 453	181 615
	8601-0201-0109	23 967	898	315	527 383	552 248	-	19 714	45 757	617 719
	8601-0201-0110	17 219	611	214	378 090	395 920	-	14 183	32 808	442 911
	8601-0201-0111	22 873	855	295	417 630	441 358	-	18 738	36 808	496 904
	8601-0201-0112	9 964	379	129	237 372	247 715	-	8 362	20 486	276 563
	8601-0201-0113	31 884	800	307	397 582	430 266	-	24 513	36 382	491 161
	8601-0201-0114	33 600	931	330	335 998	370 529	-	26 530	31 765	428 824
	8601-0201-0115	47 638	1 209	426	477 213	526 060	-	37 062	45 050	608 172
	8601-0201-0116	41 340	13 570	4 399	423 262	478 172	-	34 047	40 978	553 197
	8601-0201-0117	22 622	8 397	2 726	517 747	548 766	-	18 033	45 344	612 143
	8601-0201-0118	22 979	6 917	2 241	456 650	486 546	-	18 056	40 368	544 970
	8601-0201-0119	33 316	10 400	3 374	632 724	676 440	-	26 194	56 211	758 845
	8601-0201-0120	22 374	543	162	190 228	213 145	-	16 974	18 410	248 529
	8601-0201-0121	28 356	735	222	219 074	248 165	-	21 822	21 599	291 586
	8601-0201-0122	24 470	926	370	390 201	415 597	-	20 014	34 849	470 460
	8601-0201-0123	35 486	998	329	255 544	292 028	-	28 164	25 615	345 807

Продолжение таблицы 8601-0201-01

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
10 Костанайская	8601-0201-0101	14 150	3 949	1 238	266 182	284 281	-	11 205	23 639	319 125
	8601-0201-0102	20 338	4 168	1 307	270 625	295 131	-	16 646	24 942	336 719
	8601-0201-0103	19 666	3 711	1 161	205 327	228 704	-	16 082	19 583	264 369
	8601-0201-0104	22 187	6 831	2 159	370 717	399 735	-	18 234	33 438	451 407
	8601-0201-0105	21 810	6 574	2 077	308 085	336 469	-	17 917	28 351	382 737
	8601-0201-0106	22 268	5 483	1 725	271 825	299 576	-	18 266	25 427	343 269
	8601-0201-0107	22 187	6 831	2 159	347 151	376 169	-	18 234	31 552	425 955
	8601-0201-0108	14 115	2 162	673	139 966	156 243	-	11 495	13 419	181 157
	8601-0201-0109	23 507	892	306	527 489	551 888	-	19 333	45 698	616 919
	8601-0201-0110	16 888	607	209	378 160	395 655	-	13 910	32 765	442 330
	8601-0201-0111	22 433	849	287	417 739	441 021	-	18 376	36 752	496 149
	8601-0201-0112	9 773	376	125	237 417	247 566	-	8 201	20 461	276 228
	8601-0201-0113	31 272	793	299	397 654	429 719	-	24 040	36 301	490 060
	8601-0201-0114	32 954	924	321	336 105	369 983	-	26 019	31 680	427 682
	8601-0201-0115	46 723	1 200	415	477 357	525 280	-	36 348	44 930	606 558
	8601-0201-0116	40 551	13 541	4 284	423 451	477 543	-	33 376	40 874	551 793
	8601-0201-0117	22 192	8 379	2 655	517 834	548 405	-	17 677	45 287	611 369
	8601-0201-0118	22 542	6 903	2 183	456 740	486 185	-	17 702	40 311	544 198
	8601-0201-0119	32 683	10 378	3 286	632 843	675 904	-	25 679	56 127	757 710
	8601-0201-0120	21 944	538	157	190 287	212 769	-	16 647	18 353	247 769
	8601-0201-0121	27 811	729	216	219 159	247 699	-	21 401	21 528	290 628
	8601-0201-0122	24 001	917	360	390 246	415 164	-	19 628	34 783	469 575
	8601-0201-0123	34 804	990	321	255 641	291 435	-	27 621	25 524	344 580

Продолжение таблицы 8601-0201-01

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
11 Кызылординская	8601-0201-0101	14 122	3 837	1 218	265 988	283 947	-	11 170	23 609	318 726
	8601-0201-0102	20 296	4 051	1 285	270 390	294 737	-	16 598	24 907	336 242
	8601-0201-0103	19 626	3 607	1 142	205 090	228 323	-	16 036	19 549	263 908
	8601-0201-0104	22 141	6 633	2 124	370 535	399 309	-	18 174	33 399	450 882
	8601-0201-0105	21 765	6 383	2 043	307 902	336 050	-	17 859	28 313	382 222
	8601-0201-0106	22 222	5 326	1 698	271 596	299 144	-	18 211	25 388	342 743
	8601-0201-0107	22 141	6 633	2 124	346 970	375 744	-	18 174	31 513	425 431
	8601-0201-0108	14 086	2 103	662	139 787	155 976	-	11 464	13 395	180 835
	8601-0201-0109	23 459	881	301	527 219	551 559	-	19 290	45 668	616 517
	8601-0201-0110	16 853	600	205	377 980	395 433	-	13 879	32 745	442 057
	8601-0201-0111	22 387	839	282	417 469	440 695	-	18 335	36 722	495 752
	8601-0201-0112	9 753	372	123	237 298	247 423	-	8 183	20 448	276 054
	8601-0201-0113	31 206	785	294	397 473	429 464	-	23 986	36 276	489 726
	8601-0201-0114	32 885	913	316	335 835	369 633	-	25 960	31 647	427 240
	8601-0201-0115	46 625	1 186	408	476 996	524 807	-	36 267	44 886	605 960
	8601-0201-0116	40 467	13 146	4 215	423 150	476 763	-	33 264	40 802	550 829
	8601-0201-0117	22 146	8 132	2 612	517 722	548 000	-	17 614	45 249	610 863
	8601-0201-0118	22 495	6 700	2 147	456 602	485 797	-	17 644	40 275	543 716
	8601-0201-0119	32 616	10 073	3 233	632 676	675 365	-	25 594	56 077	757 036
	8601-0201-0120	21 898	532	155	190 124	212 554	-	16 610	18 333	247 497
	8601-0201-0121	27 753	721	213	218 930	247 404	-	21 354	21 501	290 259
	8601-0201-0122	23 951	908	354	390 116	414 975	-	19 583	34 765	469 323
	8601-0201-0123	34 731	979	316	255 380	291 090	-	27 559	25 492	344 141

Продолжение таблицы 8601-0201-01

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
12 Мангистауская	8601-0201-0101	18 173	4 291	1 656	266 117	288 581	-	14 438	24 242	327 261
	8601-0201-0102	26 117	4 531	1 749	270 538	301 186	-	21 426	25 809	348 421
	8601-0201-0103	25 255	4 034	1 554	205 232	234 521	-	20 697	20 417	275 635
	8601-0201-0104	28 491	7 426	2 889	370 702	406 619	-	23 496	34 409	464 524
	8601-0201-0105	28 006	7 146	2 779	308 065	343 217	-	23 085	29 304	395 606
	8601-0201-0106	28 595	5 960	2 309	271 760	306 315	-	23 522	26 387	356 224
	8601-0201-0107	28 491	7 426	2 889	347 137	383 054	-	23 496	32 524	439 074
	8601-0201-0108	18 127	2 349	900	139 884	160 360	-	14 788	14 012	189 160
	8601-0201-0109	30 197	991	410	527 417	558 605	-	24 850	46 676	630 131
	8601-0201-0110	21 694	674	279	378 118	400 486	-	17 878	33 469	451 833
	8601-0201-0111	28 818	941	384	417 649	447 408	-	23 619	37 682	508 709
	8601-0201-0112	12 554	416	168	237 390	250 360	-	10 541	20 872	281 773
	8601-0201-0113	40 170	891	400	397 602	438 663	-	30 894	37 565	507 122
	8601-0201-0114	42 331	1 028	430	336 021	379 380	-	33 437	33 025	445 842
	8601-0201-0115	60 017	1 334	555	477 241	538 592	-	46 709	46 824	632 125
	8601-0201-0116	52 070	14 721	5 733	423 460	490 251	-	43 019	42 662	575 932
	8601-0201-0117	28 494	9 109	3 553	517 885	555 488	-	22 797	46 263	624 548
	8601-0201-0118	28 944	7 503	2 921	456 754	493 201	-	22 812	41 281	557 294
	8601-0201-0119	41 964	11 282	4 398	632 889	686 135	-	33 096	57 538	776 769
	8601-0201-0120	28 188	601	210	190 255	219 044	-	21 391	19 235	259 670
	8601-0201-0121	35 725	812	289	219 100	255 637	-	27 501	22 651	305 789
	8601-0201-0122	30 832	1 043	482	390 238	422 113	-	25 229	35 787	483 129
	8601-0201-0123	44 708	1 107	429	255 575	301 390	-	35 496	26 951	363 837

Продолжение таблицы 8601-0201-01

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих- строителей	Эксплуата ция машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатаци и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборуд ование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
13 Туркестанская	8601-0201-0101	14 806	3 975	1 243	265 460	284 241	-	11 688	23 674	319 603
	8601-0201-0102	21 278	4 195	1 312	269 759	295 232	-	17 376	25 009	337 617
	8601-0201-0103	20 576	3 734	1 166	204 462	228 772	-	16 790	19 645	265 207
	8601-0201-0104	23 213	6 876	2 168	369 988	400 077	-	19 013	33 527	452 617
	8601-0201-0105	22 818	6 617	2 086	307 357	336 792	-	18 683	28 438	383 913
	8601-0201-0106	23 298	5 518	1 733	270 956	299 772	-	19 060	25 507	344 339
	8601-0201-0107	23 213	6 876	2 168	346 423	376 512	-	19 013	31 642	427 167
	8601-0201-0108	14 768	2 175	676	139 319	156 262	-	12 006	13 461	181 729
	8601-0201-0109	24 599	893	308	526 565	552 057	-	20 220	45 782	618 059
	8601-0201-0110	17 672	608	209	377 544	395 824	-	14 548	32 830	443 202
	8601-0201-0111	23 475	850	288	416 814	441 139	-	19 219	36 829	497 187
	8601-0201-0112	10 227	376	126	237 007	247 610	-	8 577	20 495	276 682
	8601-0201-0113	32 724	794	300	397 037	430 555	-	25 146	36 456	492 157
	8601-0201-0114	34 484	925	323	335 181	370 590	-	27 215	31 824	429 629
	8601-0201-0115	48 892	1 202	416	476 123	526 217	-	38 020	45 139	609 376
	8601-0201-0116	42 425	13 631	4 303	422 210	478 266	-	34 792	41 045	554 103
	8601-0201-0117	23 218	8 436	2 667	517 318	548 972	-	18 417	45 391	612 780
	8601-0201-0118	23 585	6 949	2 192	456 156	486 690	-	18 457	40 412	545 559
	8601-0201-0119	34 196	10 448	3 300	632 109	676 753	-	26 772	56 282	759 807
	8601-0201-0120	22 963	539	158	189 783	213 285	-	17 414	18 456	249 155
	8601-0201-0121	29 103	730	217	218 453	248 286	-	22 387	21 654	292 327
	8601-0201-0122	25 115	918	362	389 844	415 877	-	20 526	34 912	471 315
	8601-0201-0123	36 420	991	322	254 834	292 245	-	28 892	25 691	346 828

Продолжение таблицы 8601-0201-01

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
14 Павлодарская	8601-0201-0101	13 512	3 798	1 191	266 407	283 717	-	10 707	23 554	317 978
	8601-0201-0102	19 420	4 010	1 258	270 898	294 328	-	15 902	24 818	335 048
	8601-0201-0103	18 779	3 572	1 118	205 602	227 953	-	15 363	19 465	262 781
	8601-0201-0104	21 185	6 565	2 078	370 925	398 675	-	17 422	33 288	449 385
	8601-0201-0105	20 824	6 318	1 999	308 295	335 437	-	17 119	28 204	380 760
	8601-0201-0106	21 263	5 272	1 661	272 090	298 625	-	17 451	25 286	341 362
	8601-0201-0107	21 185	6 565	2 078	347 360	375 110	-	17 422	31 403	423 935
	8601-0201-0108	13 479	2 082	648	140 176	155 737	-	10 980	13 337	180 054
	8601-0201-0109	22 447	875	295	527 809	551 131	-	18 463	45 568	615 162
	8601-0201-0110	16 127	595	201	378 373	395 095	-	13 284	32 670	441 049
	8601-0201-0111	21 422	833	276	418 058	440 313	-	17 549	36 629	494 491
	8601-0201-0112	9 332	369	121	237 560	247 261	-	7 832	20 407	275 500
	8601-0201-0113	29 863	778	288	397 867	428 508	-	22 959	36 117	487 584
	8601-0201-0114	31 469	906	309	336 425	368 800	-	24 848	31 492	425 140
	8601-0201-0115	44 618	1 177	399	477 782	523 577	-	34 712	44 663	602 952
	8601-0201-0116	38 718	13 012	4 124	423 796	475 526	-	31 891	40 593	548 010
	8601-0201-0117	21 186	8 049	2 556	517 961	547 196	-	16 890	45 127	609 213
	8601-0201-0118	21 520	6 632	2 101	456 900	485 052	-	16 912	40 157	542 121
	8601-0201-0119	31 201	9 970	3 163	633 033	674 204	-	24 533	55 899	754 636
	8601-0201-0120	20 956	528	151	190 458	211 942	-	15 898	18 227	246 067
	8601-0201-0121	26 559	715	208	219 398	246 672	-	20 438	21 369	288 479
	8601-0201-0122	22 918	900	347	390 383	414 201	-	18 744	34 636	467 581
	8601-0201-0123	33 235	971	309	255 913	290 119	-	26 378	25 320	341 817

Продолжение таблицы 8601-0201-01

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих- строителей	Эксплуата ция машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатаци и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборуд ование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
15 СКО	8601-0201-0101	14 179	3 862	1 246	267 606	285 647	-	11 232	23 750	320 629
	8601-0201-0102	20 380	4 077	1 315	272 330	296 787	-	16 685	25 078	338 550
	8601-0201-0103	19 707	3 631	1 169	207 030	230 368	-	16 119	19 719	266 206
	8601-0201-0104	22 234	6 676	2 173	372 154	401 064	-	18 279	33 547	452 890
	8601-0201-0105	21 855	6 425	2 091	309 520	337 800	-	17 961	28 461	384 222
	8601-0201-0106	22 314	5 361	1 737	273 537	301 212	-	18 310	25 562	345 084
	8601-0201-0107	22 234	6 676	2 173	348 588	377 498	-	18 279	31 662	427 439
	8601-0201-0108	14 144	2 116	677	141 240	157 500	-	11 521	13 522	182 543
	8601-0201-0109	23 563	889	308	529 308	553 760	-	19 380	45 851	618 991
	8601-0201-0110	16 928	605	210	379 373	396 906	-	13 944	32 868	443 718
	8601-0201-0111	22 486	846	289	419 559	442 891	-	18 421	36 905	498 217
	8601-0201-0112	9 796	375	126	238 226	248 397	-	8 221	20 529	277 147
	8601-0201-0113	31 344	792	301	398 866	431 002	-	24 097	36 408	491 507
	8601-0201-0114	33 030	921	323	337 924	371 875	-	26 080	31 836	429 791
	8601-0201-0115	46 830	1 196	417	479 782	527 808	-	36 433	45 139	609 380
	8601-0201-0116	40 635	13 232	4 313	425 904	479 771	-	33 460	41 058	554 289
	8601-0201-0117	22 237	8 185	2 673	518 858	549 280	-	17 722	45 360	612 362
	8601-0201-0118	22 588	6 744	2 198	457 898	487 230	-	17 746	40 398	545 374
	8601-0201-0119	32 751	10 139	3 308	634 298	677 188	-	25 743	56 234	759 165
	8601-0201-0120	21 994	537	158	191 303	213 834	-	16 686	18 442	248 962
	8601-0201-0121	27 875	727	218	220 581	249 183	-	21 451	21 651	292 285
	8601-0201-0122	24 059	917	363	391 059	416 035	-	19 676	34 857	470 568
	8601-0201-0123	34 885	988	323	257 267	293 140	-	27 687	25 666	346 493

Продолжение таблицы 8601-0201-01

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
16 ВКО	8601-0201-0101	15 277	3 936	1 362	266 214	285 427	-	12 116	23 803	321 346
	8601-0201-0102	21 959	4 157	1 437	270 658	296 774	-	17 991	25 181	339 946
	8601-0201-0103	21 234	3 702	1 277	205 357	230 293	-	17 381	19 814	267 488
	8601-0201-0104	23 953	6 805	2 375	370 770	401 528	-	19 716	33 700	454 944
	8601-0201-0105	23 546	6 549	2 285	308 136	338 231	-	19 373	28 608	386 212
	8601-0201-0106	24 042	5 465	1 898	271 869	301 376	-	19 746	25 690	346 812
	8601-0201-0107	23 953	6 805	2 375	347 205	377 963	-	19 716	31 814	429 493
	8601-0201-0108	15 240	2 158	740	139 985	157 383	-	12 421	13 584	183 388
	8601-0201-0109	25 384	915	337	527 529	553 828	-	20 882	45 977	620 687
	8601-0201-0110	18 236	623	229	378 189	397 048	-	15 024	32 966	445 038
	8601-0201-0111	24 224	870	316	417 772	442 866	-	19 848	37 017	499 731
	8601-0201-0112	10 553	385	138	237 437	248 375	-	8 858	20 579	277 812
	8601-0201-0113	33 769	818	329	397 679	432 266	-	25 964	36 658	494 888
	8601-0201-0114	35 585	948	353	336 140	372 673	-	28 101	32 062	432 836
	8601-0201-0115	50 453	1 232	456	477 402	529 087	-	39 257	45 468	613 812
	8601-0201-0116	43 777	13 487	4 713	423 558	480 822	-	36 093	41 353	558 268
	8601-0201-0117	23 953	8 342	2 921	517 900	550 195	-	19 119	45 545	614 859
	8601-0201-0118	24 332	6 873	2 401	456 795	488 000	-	19 139	40 571	547 710
	8601-0201-0119	35 278	10 333	3 615	632 925	678 536	-	27 765	56 504	762 805
	8601-0201-0120	23 696	554	173	190 306	214 556	-	17 979	18 603	251 138
	8601-0201-0121	30 032	749	238	219 180	249 961	-	23 114	21 846	294 921
	8601-0201-0122	25 917	951	396	390 268	417 136	-	21 200	35 067	473 403
	8601-0201-0123	37 582	1 019	353	255 666	294 267	-	29 831	25 928	350 026

Окончание таблицы 8601-0201-01

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
17 г. Шымкент	8601-0201-0101	14 135	3 945	1 230	265 425	283 505	-	11 189	23 576	318 270
	8601-0201-0102	20 314	4 164	1 298	269 717	294 195	-	16 621	24 865	335 681
	8601-0201-0103	19 643	3 707	1 154	204 419	227 769	-	16 059	19 506	263 334
	8601-0201-0104	22 160	6 825	2 145	369 956	398 941	-	18 204	33 372	450 517
	8601-0201-0105	21 783	6 568	2 064	307 324	335 675	-	17 887	28 285	381 847
	8601-0201-0106	22 241	5 477	1 715	270 915	298 633	-	18 238	25 350	342 221
	8601-0201-0107	22 160	6 825	2 145	346 390	375 375	-	18 204	31 486	425 065
	8601-0201-0108	14 099	2 159	668	139 286	155 544	-	11 479	13 362	180 385
	8601-0201-0109	23 490	889	304	526 505	550 884	-	19 318	45 616	615 818
	8601-0201-0110	16 875	605	207	377 504	394 984	-	13 898	32 711	441 593
	8601-0201-0111	22 416	846	285	416 757	440 019	-	18 361	36 670	495 050
	8601-0201-0112	9 766	375	124	236 980	247 121	-	8 194	20 425	275 740
	8601-0201-0113	31 249	791	297	396 998	429 038	-	24 021	36 245	489 304
	8601-0201-0114	32 929	921	319	335 123	368 973	-	25 997	31 598	426 568
	8601-0201-0115	46 688	1 197	412	476 048	523 933	-	36 319	44 820	605 072
	8601-0201-0116	40 501	13 529	4 257	422 156	476 186	-	33 320	40 760	550 266
	8601-0201-0117	22 164	8 372	2 639	517 298	547 834	-	17 646	45 238	610 718
	8601-0201-0118	22 513	6 896	2 169	456 131	485 540	-	17 672	40 257	543 469
	8601-0201-0119	32 642	10 369	3 266	632 078	675 089	-	25 636	56 058	756 783
	8601-0201-0120	21 928	537	156	189 751	212 216	-	16 634	18 308	247 158
	8601-0201-0121	27 791	727	215	218 409	246 927	-	21 384	21 465	289 776
	8601-0201-0122	23 984	914	358	389 817	414 715	-	19 612	34 746	469 073
	8601-0201-0123	34 778	986	319	254 784	290 548	-	27 599	25 452	343 599

Группа 2 Турники, перекладины**Таблица 8601-0202-01 - Модульные конструкции турников с подразделением по типам (видам):**

8601-0202-0101 - Турник разновысокий

8601-0202-0102 - Двухсекционный турник с лестницей

8601-0202-0103 - Турник с лавочкой
 8601-0202-0104 - Турник одинарный
 8601-0202-0105 - Турник двойной
 8601-0202-0106 - Турник с кольцами

Измеритель: КОМПЛЕКТ

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
01 г. Нур-Султан	8601-0202-0101	7 163	348	105	126 233	133 744	-	6 292	11 203	151 239
	8601-0202-0102	7 163	348	105	136 446	143 957	-	6 292	12 020	162 269
	8601-0202-0103	19 162	5 093	1 905	225 081	249 336	-	15 097	21 155	285 588
	8601-0202-0104	6 092	1 847	691	78 106	86 045	-	4 851	7 272	98 168
	8601-0202-0105	9 684	2 846	1 065	129 271	141 801	-	7 685	11 959	161 445
	8601-0202-0106	6 248	1 937	725	88 799	96 984	-	4 982	8 157	110 123
02 г. Алматы	8601-0202-0101	6 906	345	102	125 722	132 973	-	6 066	11 123	150 162
	8601-0202-0102	6 906	345	102	135 935	143 186	-	6 066	11 940	161 192
	8601-0202-0103	18 476	5 047	1 844	224 610	248 133	-	14 561	21 016	283 710
	8601-0202-0104	5 874	1 831	669	77 947	85 652	-	4 679	7 226	97 557
	8601-0202-0105	9 337	2 821	1 031	129 033	141 191	-	7 412	11 888	160 491
	8601-0202-0106	6 024	1 920	702	88 639	96 583	-	4 805	8 111	109 499
03 Акмолинская	8601-0202-0101	5 972	332	87	126 815	133 119	-	5 245	11 069	149 433
	8601-0202-0102	5 972	332	87	137 031	143 335	-	5 245	11 886	160 466
	8601-0202-0103	15 977	4 844	1 575	225 655	246 476	-	12 578	20 724	279 778
	8601-0202-0104	5 079	1 757	572	78 299	85 135	-	4 041	7 134	96 310
	8601-0202-0105	8 074	2 707	881	129 562	140 343	-	6 402	11 740	158 485
	8601-0202-0106	5 209	1 843	600	88 993	96 045	-	4 150	8 016	108 211
04 Актюбинская	8601-0202-0101	5 671	328	85	126 418	132 417	-	4 983	10 992	148 392
	8601-0202-0102	5 671	328	85	136 634	142 633	-	4 983	11 809	159 425
	8601-0202-0103	15 175	4 743	1 533	225 315	245 233	-	11 973	20 576	277 782
	8601-0202-0104	4 825	1 720	556	78 186	84 731	-	3 848	7 086	95 665
	8601-0202-0105	7 669	2 650	857	129 392	139 711	-	6 095	11 664	157 470
	8601-0202-0106	4 948	1 804	584	88 880	95 632	-	3 952	7 967	107 551

Продолжение таблицы 8601-0202-01

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
05 Алматинская	8601-0202-0101	6 290	338	92	125 528	132 156	-	5 525	11 014	148 695
	8601-0202-0102	6 290	338	92	135 743	142 371	-	5 525	11 832	159 728
	8601-0202-0103	16 826	4 955	1 670	224 509	246 290	-	13 255	20 764	280 309
	8601-0202-0104	5 349	1 798	606	77 915	85 062	-	4 259	7 146	96 467
	8601-0202-0105	8 503	2 769	934	128 986	140 258	-	6 747	11 760	158 765
	8601-0202-0106	5 486	1 885	636	88 608	95 979	-	4 374	8 028	108 381
06 Атырауская	8601-0202-0101	6 109	335	91	128 814	135 258	-	5 367	11 250	151 875
	8601-0202-0102	6 109	335	91	139 029	145 473	-	5 367	12 067	162 907
	8601-0202-0103	16 343	4 860	1 643	227 292	248 495	-	12 889	20 911	282 295
	8601-0202-0104	5 196	1 763	597	78 844	85 803	-	4 142	7 196	97 141
	8601-0202-0105	8 259	2 716	919	130 380	141 355	-	6 561	11 833	159 749
	8601-0202-0106	5 328	1 849	626	89 538	96 715	-	4 254	8 078	109 047
07 ЗКО	8601-0202-0101	5 622	329	84	128 372	134 323	-	4 939	11 141	150 403
	8601-0202-0102	5 622	329	84	138 590	144 541	-	4 939	11 958	161 438
	8601-0202-0103	15 040	4 769	1 518	226 916	246 725	-	11 866	20 687	279 278
	8601-0202-0104	4 782	1 730	551	78 718	85 230	-	3 813	7 123	96 166
	8601-0202-0105	7 601	2 665	849	130 190	140 456	-	6 041	11 720	158 217
	8601-0202-0106	4 904	1 814	578	89 412	96 130	-	3 916	8 004	108 050
08 Жамбылская	8601-0202-0101	5 746	326	82	125 803	131 875	-	5 044	10 954	147 873
	8601-0202-0102	5 746	326	82	136 020	142 092	-	5 044	11 771	158 907
	8601-0202-0103	15 372	4 723	1 478	224 800	244 895	-	12 076	20 558	277 529
	8601-0202-0104	4 887	1 713	537	78 013	84 613	-	3 879	7 079	95 571
	8601-0202-0105	7 768	2 639	827	129 134	139 541	-	6 145	11 655	157 341
	8601-0202-0106	5 012	1 796	563	88 707	95 515	-	3 983	7 960	107 458
09 Карагандинская	8601-0202-0101	5 909	333	87	126 602	132 844	-	5 191	11 043	149 078
	8601-0202-0102	5 909	333	87	136 817	143 059	-	5 191	11 860	160 110
	8601-0202-0103	15 809	4 866	1 576	225 417	246 092	-	12 458	20 684	279 234
	8601-0202-0104	5 026	1 765	572	78 219	85 010	-	4 003	7 121	96 134
	8601-0202-0105	7 989	2 719	881	129 440	140 148	-	6 342	11 719	158 209
	8601-0202-0106	5 154	1 851	600	88 912	95 917	-	4 111	8 002	108 030

Продолжение таблицы 8601-0202-01

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих- строителей	Эксплуата ция машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатаци и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборуд ование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
10 Костанайская	8601-0202-0101	5 796	331	85	126 660	132 787	-	5 091	11 030	148 908
	8601-0202-0102	5 796	331	85	136 876	143 003	-	5 091	11 848	159 942
	8601-0202-0103	15 508	4 855	1 535	225 497	245 860	-	12 213	20 646	278 719
	8601-0202-0104	4 930	1 761	557	78 245	84 936	-	3 924	7 109	95 969
	8601-0202-0105	7 837	2 713	858	129 481	140 031	-	6 217	11 700	157 948
	8601-0202-0106	5 056	1 847	584	88 940	95 843	-	4 030	7 990	107 863
11 Кызылординская	8601-0202-0101	5 784	327	83	126 510	132 621	-	5 079	11 016	148 716
	8601-0202-0102	5 784	327	83	136 727	142 838	-	5 079	11 833	159 750
	8601-0202-0103	15 476	4 713	1 510	225 385	245 574	-	12 173	20 620	278 367
	8601-0202-0104	4 920	1 710	548	78 208	84 838	-	3 910	7 100	95 848
	8601-0202-0105	7 821	2 634	844	129 427	139 882	-	6 195	11 686	157 763
	8601-0202-0106	5 046	1 793	575	88 903	95 742	-	4 016	7 981	107 739
12 Мангистауская	8601-0202-0101	7 445	358	113	126 621	134 424	-	6 543	11 277	152 244
	8601-0202-0102	7 445	358	113	136 833	144 636	-	6 543	12 094	163 273
	8601-0202-0103	19 913	5 278	2 054	225 432	250 623	-	15 740	21 309	287 672
	8601-0202-0104	6 331	1 915	745	78 224	86 470	-	5 060	7 322	98 852
	8601-0202-0105	10 063	2 950	1 149	129 451	142 464	-	8 015	12 038	162 517
	8601-0202-0106	6 492	2 008	782	88 918	97 418	-	5 196	8 209	110 823
13 Туркестанская	8601-0202-0101	6 065	333	85	126 147	132 545	-	5 324	11 030	148 899
	8601-0202-0102	6 065	333	85	136 363	142 761	-	5 324	11 847	159 932
	8601-0202-0103	16 226	4 888	1 541	225 048	246 162	-	12 733	20 712	279 607
	8601-0202-0104	5 158	1 773	559	78 095	85 026	-	4 089	7 129	96 244
	8601-0202-0105	8 200	2 732	862	129 256	140 188	-	6 479	11 733	158 400
	8601-0202-0106	5 290	1 859	587	88 789	95 938	-	4 199	8 011	108 148
14 Павлодарская	8601-0202-0101	5 535	325	82	126 838	132 698	-	4 862	11 005	148 565
	8601-0202-0102	5 535	325	82	137 054	142 914	-	4 862	11 822	159 598
	8601-0202-0103	14 806	4 665	1 477	225 671	245 142	-	11 668	20 545	277 355
	8601-0202-0104	4 707	1 692	536	78 304	84 703	-	3 749	7 076	95 528
	8601-0202-0105	7 482	2 607	826	129 569	139 658	-	5 940	11 648	157 246
	8601-0202-0106	4 827	1 775	563	88 998	95 600	-	3 850	7 956	107 406

Окончание таблицы 8601-0202-01

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
15 СКО	8601-0202-0101	5 808	329	85	127 670	133 807	-	5 102	11 113	150 022
	8601-0202-0102	5 808	329	85	137 887	144 024	-	5 102	11 930	161 056
	8601-0202-0103	15 540	4 744	1 545	226 362	246 646	-	12 243	20 711	279 600
	8601-0202-0104	4 940	1 721	561	78 534	85 195	-	3 934	7 130	96 259
	8601-0202-0105	7 853	2 651	864	129 915	140 419	-	6 232	11 732	158 383
	8601-0202-0106	5 067	1 805	588	89 228	96 100	-	4 040	8 011	108 151
16 ВКО	8601-0202-0101	6 259	335	93	126 683	133 277	-	5 499	11 102	149 878
	8601-0202-0102	6 259	335	93	136 898	143 492	-	5 499	11 919	160 910
	8601-0202-0103	16 740	4 835	1 688	225 523	247 098	-	13 205	20 824	281 127
	8601-0202-0104	5 322	1 754	613	78 255	85 331	-	4 244	7 166	96 741
	8601-0202-0105	8 459	2 702	944	129 495	140 656	-	6 723	11 790	159 169
	8601-0202-0106	5 458	1 839	643	88 949	96 246	-	4 358	8 048	108 652
17 г. Шымкент	8601-0202-0101	5 791	331	84	126 113	132 235	-	5 086	10 986	148 307
	8601-0202-0102	5 791	331	84	136 331	142 453	-	5 086	11 803	159 342
	8601-0202-0103	15 489	4 851	1 525	225 086	245 426	-	12 193	20 610	278 229
	8601-0202-0104	4 924	1 760	554	78 110	84 794	-	3 917	7 097	95 808
	8601-0202-0105	7 827	2 711	853	129 279	139 817	-	6 206	11 682	157 705
	8601-0202-0106	5 050	1 845	581	88 804	95 699	-	4 023	7 978	107 700

Группа 3 Рукоходы**Таблица 8601-0203-01 - Модульные конструкции рукоходов с подразделением по типоразмерам и видам:**

8601-0203-0101 - Рукоход разборный (3,612 м х 0,850 м х 3,050 м)

8601-0203-0102 - Рукоход (1,960 м х 1,075 м х 2,200 м)

8601-0203-0103 - Рукоход двухуровневый

8601-0203-0104 - Рукоход двухуровневый с турником

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих- строителей	Эксплуата ция машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатаци и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборуд ование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
01 г. Нур-Султан	8601-0203-0101	20 127	582	177	171 220	191 929	-	17 890	16 786	226 605
	8601-0203-0102	16 393	4 204	1 575	331 356	351 953	-	12 838	29 183	393 974
	8601-0203-0103	22 893	7 730	2 899	328 266	358 889	-	18 332	30 178	407 399
	8601-0203-0104	37 158	11 185	4 192	575 490	623 833	-	29 483	52 265	705 581
02 г. Алматы	8601-0203-0101	19 405	577	172	170 711	190 693	-	17 249	16 635	224 577
	8601-0203-0102	15 806	4 167	1 525	331 082	351 055	-	12 383	29 075	392 513
	8601-0203-0103	22 073	7 661	2 806	327 857	357 591	-	17 683	30 022	405 296
	8601-0203-0104	35 827	11 085	4 057	574 807	621 719	-	28 437	52 012	702 168
03 Акмолинская	8601-0203-0101	16 781	555	147	171 813	189 149	-	14 915	16 325	220 389
	8601-0203-0102	13 668	3 999	1 302	331 674	349 341	-	10 697	28 803	388 841
	8601-0203-0103	19 088	7 352	2 397	328 733	355 173	-	15 271	29 636	400 080
	8601-0203-0104	30 982	10 639	3 465	576 282	617 903	-	24 561	51 397	693 861
04 Актюбинская	8601-0203-0101	15 932	549	143	171 414	187 895	-	14 164	16 165	218 224
	8601-0203-0102	12 982	3 915	1 267	331 483	348 380	-	10 181	28 685	387 246
	8601-0203-0103	18 130	7 197	2 333	328 456	353 783	-	14 544	29 466	397 793
	8601-0203-0104	29 427	10 415	3 373	575 807	615 649	-	23 385	51 123	690 157
05 Алматинская	8601-0203-0101	17 670	565	155	170 521	188 756	-	15 706	16 357	220 819
	8601-0203-0102	14 395	4 091	1 381	330 951	349 437	-	11 272	28 857	389 566
	8601-0203-0103	20 101	7 522	2 542	327 651	355 274	-	16 094	29 709	401 077
	8601-0203-0104	32 627	10 884	3 675	574 477	617 988	-	25 884	51 510	695 382
06 Атырауская	8601-0203-0101	17 162	560	153	173 807	191 529	-	15 256	16 543	223 328
	8601-0203-0102	13 981	4 012	1 359	332 793	350 786	-	10 960	28 940	390 686
	8601-0203-0103	19 525	7 376	2 501	330 418	357 319	-	15 655	29 838	402 812
	8601-0203-0104	31 691	10 673	3 617	579 082	621 446	-	25 173	51 730	698 349
07 ЗКО	8601-0203-0101	15 791	549	141	173 370	189 710	-	14 039	16 300	220 049
	8601-0203-0102	12 866	3 937	1 255	332 548	349 351	-	10 090	28 755	388 196
	8601-0203-0103	17 968	7 238	2 311	330 048	355 254	-	14 413	29 573	399 240
	8601-0203-0104	29 164	10 474	3 341	578 469	618 107	-	23 176	51 303	692 586
08 Жамбылская	8601-0203-0101	16 144	545	138	170 802	187 491	-	14 345	16 147	217 983
	8601-0203-0102	13 151	3 898	1 222	331 114	348 163	-	10 271	28 675	387 109

Продолжение таблицы 8601-0203-01

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	8601-0203-0103	18 364	7 167	2 250	327 892	353 423	-	14 653	29 446	397 522
	8601-0203-0104	29 808	10 371	3 253	574 881	615 060	-	23 574	51 091	689 725
09 Карагандинская	8601-0203-0101	16 604	556	147	171 598	188 758	-	14 760	16 281	219 799
	8601-0203-0102	13 525	4 017	1 303	331 546	349 088	-	10 594	28 775	388 457
	8601-0203-0103	18 887	7 385	2 398	328 540	354 812	-	15 128	29 595	399 535
	8601-0203-0104	30 655	10 686	3 467	575 962	617 303	-	24 329	51 331	692 963
10 Костанайская	8601-0203-0101	16 285	553	143	171 657	188 495	-	14 475	16 238	219 208
	8601-0203-0102	13 268	4 008	1 269	331 594	348 870	-	10 387	28 741	387 998
	8601-0203-0103	18 527	7 370	2 336	328 615	354 512	-	14 829	29 547	398 888
	8601-0203-0104	30 073	10 664	3 377	576 082	616 819	-	23 850	51 254	691 923
11 Кызылординская	8601-0203-0101	16 250	546	141	171 507	188 303	-	14 442	16 220	218 965
	8601-0203-0102	13 240	3 891	1 248	331 526	348 657	-	10 352	28 721	387 730
	8601-0203-0103	18 489	7 152	2 298	328 518	354 159	-	14 776	29 515	398 450
	8601-0203-0104	30 011	10 350	3 323	575 915	616 276	-	23 767	51 203	691 246
12 Мангистауская	8601-0203-0101	20 918	598	191	171 606	193 122	-	18 601	16 938	228 661
	8601-0203-0102	17 035	4 357	1 698	331 609	353 001	-	13 384	29 311	395 696
	8601-0203-0103	23 789	8 012	3 126	328 662	360 463	-	19 129	30 367	409 959
	8601-0203-0104	38 613	11 592	4 519	576 133	626 338	-	30 751	52 567	709 656
13 Туркестанская	8601-0203-0101	17 042	555	143	171 144	188 741	-	15 142	16 311	220 194
	8601-0203-0102	13 882	4 035	1 274	331 300	349 217	-	10 830	28 804	388 851
	8601-0203-0103	19 384	7 420	2 346	328 171	354 975	-	15 447	29 634	400 056
	8601-0203-0104	31 464	10 736	3 392	575 346	617 546	-	24 855	51 392	693 793
14 Павлодарская	8601-0203-0101	15 553	543	137	171 835	187 931	-	13 825	16 140	217 896
	8601-0203-0102	12 666	3 851	1 222	331 670	348 187	-	9 922	28 649	386 758
	8601-0203-0103	17 688	7 079	2 249	328 722	353 489	-	14 170	29 413	397 072
	8601-0203-0104	28 709	10 244	3 251	576 270	615 223	-	22 788	51 041	689 052
15 СКО	8601-0203-0101	16 320	549	144	172 668	189 537	-	14 507	16 324	220 368
	8601-0203-0102	13 295	3 916	1 278	332 175	349 386	-	10 412	28 784	388 582
	8601-0203-0103	18 566	7 199	2 352	329 493	355 258	-	14 867	29 610	399 735
	8601-0203-0104	30 135	10 418	3 400	577 538	618 091	-	23 910	51 360	693 361

Окончание таблицы 8601-0203-01

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
16 ВКО	8601-0203-0101	17 585	561	157	171 675	189 821	-	15 634	16 436	221 891
	8601-0203-0102	14 321	3 991	1 396	331 625	349 937	-	11 229	28 893	390 059
	8601-0203-0103	19 998	7 337	2 570	328 671	356 006	-	16 040	29 764	401 810
	8601-0203-0104	32 460	10 618	3 715	576 165	619 243	-	25 792	51 603	696 638
17 г. Шымкент	8601-0203-0101	16 273	553	142	171 112	187 938	-	14 464	16 192	218 594
	8601-0203-0102	13 251	4 005	1 261	331 288	348 544	-	10 369	28 713	387 626
	8601-0203-0103	18 504	7 364	2 321	328 154	354 022	-	14 802	29 506	398 330
	8601-0203-0104	30 035	10 655	3 356	575 317	616 007	-	23 808	51 185	691 000

Группа 4 Гимнастические стенки

Таблица 8601-0204-02 - Модульные конструкции шведских стенок с подразделением по типам (видам):

8601-0204-0201 - Шведская стенка (2,140 м х 1,830 м х 2,425 м)

8601-0204-0202 - Шведская стенка одинарная

Измеритель: комплект

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
01 г. Нур-Султан	8601-0204-0201	28 487	5 527	1 989	254 439	288 453	-	23 758	24 977	337 188
	8601-0204-0202	8 116	2 537	951	160 537	171 190	-	6 452	14 211	191 853
02 г. Алматы	8601-0204-0201	27 463	5 478	1 925	252 018	284 959	-	22 909	24 629	332 497
	8601-0204-0202	7 826	2 514	921	160 400	170 740	-	6 223	14 157	191 120
03 Акмолинская	8601-0204-0201	23 750	5 260	1 644	257 407	286 417	-	19 797	24 497	330 711
	8601-0204-0202	6 767	2 413	786	160 693	169 873	-	5 375	14 020	189 268
04 Актюбинская	8601-0204-0201	22 558	5 160	1 601	255 525	283 243	-	18 832	24 166	326 241
	8601-0204-0202	6 428	2 362	766	160 600	169 390	-	5 118	13 961	188 469

Окончание таблицы 8601-0204-02

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
05 Алматинская	8601-0204-0201	25 014	5 375	1 744	251 132	281 521	-	20 860	24 190	326 571
	8601-0204-0202	7 127	2 468	834	160 331	169 926	-	5 664	14 047	189 637
06 Атырауская	8601-0204-0201	24 295	5 282	1 716	266 972	296 549	-	20 277	25 346	342 172
	8601-0204-0202	6 922	2 420	821	161 254	170 596	-	5 509	14 088	190 193
07 ЗКО	8601-0204-0201	22 358	5 183	1 586	264 911	292 452	-	18 665	24 889	336 006
	8601-0204-0202	6 370	2 375	758	161 131	169 876	-	5 072	13 996	188 944
08 Жамбылская	8601-0204-0201	22 848	5 135	1 544	252 565	280 548	-	19 017	23 965	323 530
	8601-0204-0202	6 511	2 352	738	160 411	169 274	-	5 159	13 955	188 388
09 Карагандинская	8601-0204-0201	23 499	5 281	1 646	256 352	285 132	-	19 602	24 379	329 113
	8601-0204-0202	6 696	2 424	787	160 628	169 748	-	5 324	14 006	189 078
10 Костанайская	8601-0204-0201	23 051	5 267	1 603	256 669	284 987	-	19 220	24 337	328 544
	8601-0204-0202	6 569	2 419	766	160 653	169 641	-	5 219	13 989	188 849
11 Кызылординская	8601-0204-0201	23 002	5 130	1 577	255 967	284 099	-	19 162	24 261	327 522
	8601-0204-0202	6 555	2 347	754	160 620	169 522	-	5 201	13 978	188 701
12 Мангистауская	8601-0204-0201	29 604	5 717	2 145	256 298	291 619	-	24 747	25 309	341 675
	8601-0204-0202	8 434	2 629	1 026	160 667	171 730	-	6 730	14 277	192 737
13 Туркестанская	8601-0204-0201	24 118	5 298	1 610	254 182	283 598	-	20 059	24 293	327 950
	8601-0204-0202	6 873	2 435	770	160 505	169 813	-	5 438	14 020	189 271
14 Павлодарская	8601-0204-0201	22 010	5 081	1 543	257 492	284 583	-	18 360	24 235	327 178
	8601-0204-0202	6 271	2 323	738	160 689	169 283	-	4 987	13 942	188 212
15 СКО	8601-0204-0201	23 100	5 162	1 613	261 560	289 822	-	19 266	24 727	333 815
	8601-0204-0202	6 582	2 363	772	160 946	169 891	-	5 233	14 010	189 134
16 ВКО	8601-0204-0201	24 887	5 262	1 763	256 716	286 865	-	20 775	24 611	332 251
	8601-0204-0202	7 090	2 408	843	160 672	170 170	-	5 645	14 065	189 880
17 г. Шымкент	8601-0204-0201	23 027	5 262	1 593	254 060	282 349	-	19 193	24 123	325 665
	8601-0204-0202	6 561	2 416	762	160 500	169 477	-	5 210	13 975	188 662

Таблица 8601-0204-03 - Конструкции спортивных лестниц, поставляемые в готовом виде, с подразделением по типоразмерам:

8601-0204-0301 - Лестница спортивная, тип ЛС, высотой 2,8 м

8601-0204-0302 - Лестница спортивная, тип ЛС, высотой 2,1 м

8601-0204-0303 - Лестница спортивная двухсекционная, тип ЛС, высотой 2,1 м

Измеритель: шт.

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
01 г. Нур-Султан	8601-0204-0301	14 431	1 079	320	83 524	99 034	-	12 495	8 922	120 451
	8601-0204-0302	14 431	1 144	320	68 593	84 168	-	12 495	7 733	104 396
	8601-0204-0303	19 806	1 650	471	124 096	145 552	-	17 004	13 004	175 560
02 г. Алматы	8601-0204-0301	13 910	1 070	309	81 595	96 575	-	12 046	8 690	117 311
	8601-0204-0302	13 910	1 134	309	66 635	81 679	-	12 046	7 498	101 223
	8601-0204-0303	19 091	1 637	456	121 158	141 886	-	16 392	12 662	170 940
03 Акмолинская	8601-0204-0301	12 030	1 030	264	85 881	98 941	-	10 414	8 748	118 103
	8601-0204-0302	12 030	1 093	264	70 932	84 055	-	10 414	7 558	102 027
	8601-0204-0303	16 511	1 576	389	127 600	145 687	-	14 172	12 789	172 648
04 Актюбинская	8601-0204-0301	11 426	1 018	257	84 367	96 811	-	9 897	8 537	115 245
	8601-0204-0302	11 426	1 080	257	69 394	81 900	-	9 897	7 344	99 141
	8601-0204-0303	15 683	1 558	379	125 294	142 535	-	13 470	12 480	168 485
05 Алматинская	8601-0204-0301	12 672	1 048	280	80 915	94 635	-	10 972	8 449	114 056
	8601-0204-0302	12 672	1 111	280	65 940	79 723	-	10 972	7 256	97 951
	8601-0204-0303	17 393	1 603	413	120 113	139 109	-	14 932	12 323	166 364
06 Атырауская	8601-0204-0301	12 307	1 038	276	93 448	106 793	-	10 660	9 396	126 849
	8601-0204-0302	12 307	1 101	276	78 648	92 056	-	10 660	8 217	110 933
	8601-0204-0303	16 892	1 587	406	139 175	157 654	-	14 507	13 773	185 934
07 ЗКО	8601-0204-0301	11 326	1 019	255	91 819	104 164	-	9 810	9 118	123 092
	8601-0204-0302	11 326	1 081	255	77 117	89 524	-	9 810	7 947	107 281
	8601-0204-0303	15 545	1 559	375	136 876	153 980	-	13 350	13 386	180 716
08 Жамбылская	8601-0204-0301	11 574	1 012	248	82 046	94 632	-	10 014	8 372	113 018

Окончание таблицы 8601-0204-03

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	8601-0204-0302	11 574	1 073	248	67 082	79 729	-	10 014	7 179	96 922
	8601-0204-0303	15 885	1 548	365	121 822	139 255	-	13 627	12 231	165 113
	8601-0204-0301	11 903	1 032	264	85 052	97 987	-	10 307	8 664	116 958
09 Карагандинская	8601-0204-0302	11 903	1 095	264	70 102	83 100	-	10 307	7 473	100 880
	8601-0204-0303	16 337	1 579	390	126 354	144 270	-	14 027	12 664	170 961
	8601-0204-0301	11 676	1 028	258	85 293	97 997	-	10 109	8 648	116 754
10 Костанайская	8601-0204-0302	11 676	1 090	258	70 348	83 114	-	10 109	7 458	100 681
	8601-0204-0303	16 024	1 572	379	126 723	144 319	-	13 756	12 646	170 721
	8601-0204-0301	11 651	1 014	253	84 724	97 389	-	10 084	8 598	116 071
11 Кызылординская	8601-0204-0302	11 651	1 076	253	69 748	82 475	-	10 084	7 405	99 964
	8601-0204-0303	15 990	1 551	373	125 822	143 363	-	13 722	12 567	169 652
	8601-0204-0301	14 998	1 107	344	84 962	101 067	-	12 997	9 125	123 189
12 Мангистауская	8601-0204-0302	14 998	1 173	344	70 033	86 204	-	12 997	7 936	107 137
	8601-0204-0303	20 584	1 693	507	126 258	148 535	-	17 689	13 298	179 522
	8601-0204-0301	12 217	1 031	259	83 330	96 578	-	10 567	8 572	115 717
13 Туркестанская	8601-0204-0302	12 217	1 094	259	68 404	81 715	-	10 567	7 383	99 665
	8601-0204-0303	16 768	1 578	381	123 807	142 153	-	14 380	12 523	169 056
	8601-0204-0301	11 149	1 007	248	85 964	98 120	-	9 655	8 622	116 397
14 Павлодарская	8601-0204-0302	11 149	1 068	248	71 002	83 219	-	9 655	7 430	100 304
	8601-0204-0303	15 302	1 541	365	127 703	144 546	-	13 139	12 615	170 300
	8601-0204-0301	11 700	1 019	259	89 151	101 870	-	10 131	8 960	120 961
15 СКО	8601-0204-0302	11 700	1 081	259	74 216	86 997	-	10 131	7 770	104 898
	8601-0204-0303	16 059	1 559	382	132 523	150 141	-	13 788	13 114	177 043
	8601-0204-0301	12 608	1 039	283	85 314	98 961	-	10 920	8 790	118 671
16 ВКО	8601-0204-0302	12 608	1 102	283	70 359	84 069	-	10 920	7 599	102 588
	8601-0204-0303	17 304	1 589	417	126 742	145 635	-	14 861	12 840	173 336
	8601-0204-0301	11 665	1 027	256	83 226	95 918	-	10 099	8 481	114 498
17 г. Шымкент	8601-0204-0302	11 665	1 089	256	68 300	81 054	-	10 099	7 292	98 445
	8601-0204-0303	16 010	1 571	377	123 651	141 232	-	13 743	12 398	167 373

Группа 7 Бумы, спортивные бревна**Таблица 8601-0207-03 - Модульные конструкции спортивных бревен, бумов с подразделением по типам (видам):**

8601-0207-0301 - Спортивное бревно с 1 подъемом
 8601-0207-0302 - Спортивное бревно с двумя подъемами
 8601-0207-0303 - Спортивное бревно-"зигзаг"
 8601-0207-0304 - Спортивное бревно-"баланс"
 8601-0207-0305 - Бум двойной с арками
 8601-0207-0306 - Спортивное бревно-"лошадка"

Измеритель: КОМПЛЕКТ

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
01 г. Нур-Султан	8601-0207-0301	7 253	252	79	47 794	55 299	-	6 280	4 926	66 505
	8601-0207-0302	9 405	317	100	51 698	61 420	-	7 967	5 551	74 938
	8601-0207-0303	6 828	303	93	61 879	69 010	-	5 975	5 999	80 984
	8601-0207-0304	12 901	503	147	92 514	105 918	-	12 806	9 498	128 222
	8601-0207-0305	12 820	440	140	165 255	178 515	-	10 936	15 156	204 607
	8601-0207-0306	13 040	390	122	150 123	163 553	-	11 150	13 976	188 679
02 г. Алматы	8601-0207-0301	6 993	250	76	47 490	54 733	-	6 055	4 863	65 651
	8601-0207-0302	9 067	314	97	51 294	60 675	-	7 681	5 468	73 824
	8601-0207-0303	6 582	300	90	61 473	68 355	-	5 761	5 929	80 045
	8601-0207-0304	12 438	499	142	92 104	105 041	-	12 348	9 391	126 780
	8601-0207-0305	12 359	436	136	164 652	177 447	-	10 544	15 039	203 030
	8601-0207-0306	12 572	386	118	149 703	162 661	-	10 750	13 873	187 284
03 Акмолинская	8601-0207-0301	6 047	240	65	48 158	54 445	-	5 236	4 774	64 455
	8601-0207-0302	7 841	301	83	52 184	60 326	-	6 642	5 357	72 325
	8601-0207-0303	5 693	288	77	62 363	68 344	-	4 981	5 866	79 191
	8601-0207-0304	10 756	481	121	92 979	104 216	-	10 677	9 191	124 084
	8601-0207-0305	10 688	418	116	165 991	177 097	-	9 117	14 897	201 111
	8601-0207-0306	10 873	371	101	150 578	161 822	-	9 296	13 689	184 807
04 Актюбинская	8601-0207-0301	5 742	237	63	47 921	53 900	-	4 973	4 710	63 583

Продолжение таблицы 8601-0207-03

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	8601-0207-0302	7 445	298	80	51 865	59 608	-	6 309	5 273	71 190
	8601-0207-0303	5 406	285	75	62 045	67 736	-	4 732	5 797	78 265
	8601-0207-0304	10 213	475	118	92 661	103 349	-	10 140	9 079	122 568
	8601-0207-0305	10 150	414	113	165 514	176 078	-	8 660	14 779	199 517
	8601-0207-0306	10 323	367	98	150 252	160 942	-	8 828	13 582	183 352
05 Алматинская	8601-0207-0301	6 368	245	69	47 379	53 992	-	5 514	4 760	64 266
	8601-0207-0302	8 257	307	88	51 145	59 709	-	6 995	5 336	72 040
	8601-0207-0303	5 995	293	81	61 325	67 613	-	5 246	5 829	78 688
	8601-0207-0304	11 326	489	129	91 949	103 764	-	11 243	9 201	124 208
	8601-0207-0305	11 257	426	123	164 433	176 116	-	9 603	14 858	200 577
	8601-0207-0306	11 449	377	107	149 540	161 366	-	9 789	13 692	184 847
06 Атырауская	8601-0207-0301	6 185	242	68	49 352	55 779	-	5 356	4 891	66 026
	8601-0207-0302	8 020	304	86	53 776	62 100	-	6 795	5 512	74 407
	8601-0207-0303	5 823	290	80	63 955	70 068	-	5 096	6 013	81 177
	8601-0207-0304	11 000	484	127	94 578	106 062	-	10 921	9 359	126 342
	8601-0207-0305	10 932	422	121	168 377	179 731	-	9 327	15 125	204 183
	8601-0207-0306	11 119	374	105	152 233	163 726	-	9 508	13 859	187 093
07 ЗКО	8601-0207-0301	5 691	238	63	49 093	55 022	-	4 929	4 796	64 747
	8601-0207-0302	7 380	298	80	53 430	61 108	-	6 253	5 389	72 750
	8601-0207-0303	5 358	285	74	63 609	69 252	-	4 690	5 915	79 857
	8601-0207-0304	10 122	476	117	94 225	104 823	-	10 050	9 190	124 063
	8601-0207-0305	10 061	414	112	167 861	178 336	-	8 584	14 954	201 874
	8601-0207-0306	10 232	367	97	151 914	162 513	-	8 750	13 701	184 964
08 Жамбылская	8601-0207-0301	5 818	236	61	47 554	53 608	-	5 035	4 691	63 334
	8601-0207-0302	7 543	296	77	51 377	59 216	-	6 388	5 248	70 852
	8601-0207-0303	5 476	283	72	61 556	67 315	-	4 790	5 768	77 873
	8601-0207-0304	10 348	472	114	92 170	102 990	-	10 268	9 061	122 319
	8601-0207-0305	10 282	411	109	164 781	175 474	-	8 768	14 739	198 981
	8601-0207-0306	10 460	364	95	149 763	160 587	-	8 940	13 562	183 089

Продолжение таблицы 8601-0207-03

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
09 Карагандинская	8601-0207-0301	5 984	241	65	48 028	54 253	-	5 181	4 755	64 189
	8601-0207-0302	7 759	302	83	52 010	60 071	-	6 573	5 332	71 976
	8601-0207-0303	5 633	289	77	62 190	68 112	-	4 929	5 843	78 884
	8601-0207-0304	10 643	482	121	92 809	103 934	-	10 565	9 160	123 659
	8601-0207-0305	10 577	419	116	165 731	176 727	-	9 023	14 860	200 610
	8601-0207-0306	10 758	372	101	150 408	161 538	-	9 199	13 659	184 396
10 Костанайская	8601-0207-0301	5 869	240	63	48 065	54 174	-	5 081	4 740	63 995
	8601-0207-0302	7 610	300	80	52 059	59 969	-	6 446	5 313	71 728
	8601-0207-0303	5 525	287	75	62 239	68 051	-	4 834	5 831	78 716
	8601-0207-0304	10 438	479	118	92 855	103 772	-	10 362	9 131	123 265
	8601-0207-0305	10 374	417	113	165 805	176 596	-	8 849	14 836	200 281
	8601-0207-0306	10 551	370	98	150 455	161 376	-	9 021	13 632	184 029
11 Кызылординская	8601-0207-0301	5 856	236	62	47 976	54 068	-	5 070	4 731	63 869
	8601-0207-0302	7 593	296	79	51 939	59 828	-	6 431	5 301	71 560
	8601-0207-0303	5 513	284	74	62 120	67 917	-	4 823	5 819	78 559
	8601-0207-0304	10 416	473	116	92 734	103 623	-	10 338	9 117	123 078
	8601-0207-0305	10 351	412	111	165 626	176 389	-	8 828	14 817	200 034
	8601-0207-0306	10 529	365	97	150 323	161 217	-	9 001	13 617	183 835
12 Мангистауская	8601-0207-0301	7 538	259	85	48 022	55 819	-	6 530	4 988	67 337
	8601-0207-0302	9 774	325	108	52 006	62 105	-	8 284	5 631	76 020
	8601-0207-0303	7 096	311	100	62 185	69 592	-	6 214	6 064	81 870
	8601-0207-0304	13 408	516	158	92 824	106 748	-	13 316	9 605	129 669
	8601-0207-0305	13 323	452	151	165 718	179 493	-	11 371	15 269	206 133
	8601-0207-0306	13 553	400	132	150 434	164 387	-	11 593	14 078	190 058
13 Туркестанская	8601-0207-0301	6 141	240	64	47 757	54 138	-	5 315	4 756	64 209
	8601-0207-0302	7 963	301	81	51 647	59 911	-	6 742	5 332	71 985
	8601-0207-0303	5 781	288	75	61 827	67 896	-	5 056	5 836	78 788
	8601-0207-0304	10 923	481	119	92 444	103 848	-	10 838	9 175	123 861
	8601-0207-0305	10 854	418	113	165 187	176 459	-	9 254	14 857	200 570

Окончание таблицы 8601-0207-03

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих- строителей	Эксплуата ция машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатаци и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборуд ование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	8601-0207-0306	11 041	371	99	150 051	161 463	-	9 436	13 672	184 571
14 Павлодарская	8601-0207-0301	5 605	235	61	48 172	54 012	-	4 853	4 709	63 574
	8601-0207-0302	7 267	294	77	52 200	59 761	-	6 157	5 273	71 191
	8601-0207-0303	5 276	282	72	62 380	67 938	-	4 617	5 804	78 359
	8601-0207-0304	9 969	470	114	92 997	103 436	-	9 896	9 067	122 399
	8601-0207-0305	9 906	409	109	166 017	176 332	-	8 451	14 783	199 566
	8601-0207-0306	10 077	362	95	150 591	161 030	-	8 616	13 572	183 218
15 СКО	8601-0207-0301	5 881	238	64	48 673	54 792	-	5 093	4 791	64 676
	8601-0207-0302	7 626	298	81	52 869	60 793	-	6 461	5 380	72 634
	8601-0207-0303	5 536	285	75	63 048	68 869	-	4 845	5 897	79 611
	8601-0207-0304	10 461	475	119	93 663	104 599	-	10 385	9 199	124 183
	8601-0207-0305	10 396	414	114	167 020	177 830	-	8 869	14 936	201 635
	8601-0207-0306	10 574	367	99	151 266	162 207	-	9 041	13 700	184 948
16 ВКО	8601-0207-0301	6 337	243	70	48 071	54 651	-	5 488	4 811	64 950
	8601-0207-0302	8 217	304	89	52 068	60 589	-	6 963	5 404	72 956
	8601-0207-0303	5 966	291	82	62 249	68 506	-	5 222	5 898	79 626
	8601-0207-0304	11 272	485	130	92 873	104 630	-	11 191	9 266	125 087
	8601-0207-0305	11 202	423	124	165 818	177 443	-	9 557	14 960	201 960
	8601-0207-0306	11 394	375	108	150 471	162 240	-	9 743	13 759	185 742
17 г. Шымкент	8601-0207-0301	5 864	239	63	47 739	53 842	-	5 077	4 714	63 633
	8601-0207-0302	7 603	300	80	51 624	59 527	-	6 440	5 277	71 244
	8601-0207-0303	5 520	287	74	61 804	67 611	-	4 830	5 795	78 236
	8601-0207-0304	10 430	479	118	92 418	103 327	-	10 353	9 094	122 774
	8601-0207-0305	10 363	416	112	165 153	175 932	-	8 840	14 782	199 554
	8601-0207-0306	10 543	369	98	150 025	160 937	-	9 014	13 596	183 547

Группа 8 Комплекс для тенниса**Таблица 8601-0208-01 - Модульные конструкции комплексов для настольного тенниса с подразделением по типам (видам):**

8601-0208-0101 - Теннисный стол без сетки

8601-0208-0102 - Теннисный стол для детей

Измеритель: КОМПЛЕКТ

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
01 г. Нур-Султан	8601-0208-0101	12 363	475	186	114 609	127 447	-	9 347	10 944	147 738
	8601-0208-0102	7 254	304	130	148 424	155 982	-	5 544	12 922	174 448
02 г. Алматы	8601-0208-0101	11 919	470	180	114 042	126 431	-	9 011	10 835	146 277
	8601-0208-0102	6 994	300	125	148 139	155 433	-	5 345	12 862	173 640
03 Акмолинская	8601-0208-0101	10 307	445	153	115 273	126 025	-	7 791	10 705	144 521
	8601-0208-0102	6 048	283	107	148 743	155 074	-	4 621	12 776	172 471
04 Актюбинская	8601-0208-0101	9 788	440	149	114 831	125 059	-	7 402	10 597	143 058
	8601-0208-0102	5 743	279	104	148 523	154 545	-	4 390	12 715	171 650
05 Алматинская	8601-0208-0101	10 855	455	163	113 835	125 145	-	8 206	10 668	144 019
	8601-0208-0102	6 369	290	114	148 031	154 690	-	4 867	12 765	172 322
06 Атырауская	8601-0208-0101	10 543	450	160	117 487	128 480	-	7 972	10 916	147 368
	8601-0208-0102	6 186	287	112	149 854	156 327	-	4 729	12 884	173 940
07 ЗКО	8601-0208-0101	9 701	439	148	117 004	127 144	-	7 336	10 758	145 238
	8601-0208-0102	5 692	279	103	149 610	155 581	-	4 351	12 795	172 727
08 Жамбылская	8601-0208-0101	9 916	435	144	114 152	124 503	-	7 492	10 560	142 555
	8601-0208-0102	5 818	276	101	148 182	154 276	-	4 443	12 698	171 417
09 Карагандинская	8601-0208-0101	10 199	446	154	115 034	125 679	-	7 710	10 671	144 060
	8601-0208-0102	5 984	283	107	148 625	154 892	-	4 573	12 757	172 222
10 Костанайская	8601-0208-0101	10 004	443	150	115 100	125 547	-	7 562	10 649	143 758
	8601-0208-0102	5 870	281	104	148 657	154 808	-	4 485	12 743	172 036
11 Кызылординская	8601-0208-0101	9 982	437	147	114 934	125 353	-	7 544	10 632	143 529
	8601-0208-0102	5 857	277	103	148 575	154 709	-	4 474	12 735	171 918

Окончание таблицы 8601-0208-01

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
12 Мангистауская	8601-0208-0101	12 850	491	200	115 034	128 375	-	9 720	11 048	149 143
	8601-0208-0102	7 540	315	140	148 639	156 494	-	5 766	12 981	175 241
13 Туркестанская	8601-0208-0101	10 468	444	150	114 529	125 441	-	7 907	10 668	144 016
	8601-0208-0102	6 142	282	105	148 372	154 796	-	4 689	12 759	172 244
14 Павлодарская	8601-0208-0101	9 553	433	144	115 297	125 283	-	7 223	10 600	143 106
	8601-0208-0102	5 606	275	101	148 756	154 637	-	4 284	12 714	171 635
15 СКО	8601-0208-0101	10 025	440	151	116 225	126 690	-	7 578	10 741	145 009
	8601-0208-0102	5 882	280	105	149 219	155 381	-	4 495	12 790	172 666
16 ВКО	8601-0208-0101	10 802	453	165	115 117	126 372	-	8 168	10 763	145 303
	8601-0208-0102	6 338	289	115	148 672	155 299	-	4 845	12 812	172 956
17 г. Шымкент	8601-0208-0101	9 995	442	149	114 495	124 932	-	7 555	10 599	143 086
	8601-0208-0102	5 865	280	104	148 354	154 499	-	4 481	12 718	171 698

Таблица 8601-0208-02 - Модульные конструкции комплексов для напольного тенниса с подразделением по типам (видам):

8601-0208-0201 - Стойка для игры в теннис

8601-0208-0202 - Стойки для игры в теннис с сеткой

Измеритель: комплект

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
01 г. Нур-Султан	8601-0208-0201	4 931	1 020	378	114 660	120 611	-	4 136	9 980	134 727
	8601-0208-0202	8 091	1 525	609	89 269	98 885	-	6 758	8 451	114 094
02 г. Алматы	8601-0208-0201	4 754	1 011	366	114 460	120 225	-	3 988	9 937	134 150

Продолжение таблицы 8601-0208-02

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	8601-0208-0202	7 800	1 510	589	89 068	98 378	-	6 517	8 392	113 287
03 Акмолинская	8601-0208-0201	4 111	970	312	114 907	119 988	-	3 446	9 875	133 309
	8601-0208-0202	6 745	1 440	503	89 506	97 691	-	5 631	8 266	111 588
04 Актюбинская	8601-0208-0201	3 905	950	304	114 754	119 609	-	3 278	9 831	132 718
	8601-0208-0202	6 406	1 412	490	89 355	97 173	-	5 357	8 202	110 732
05 Алматинская	8601-0208-0201	4 330	992	331	114 385	119 707	-	3 631	9 867	133 205
	8601-0208-0202	7 104	1 475	534	88 988	97 567	-	5 933	8 280	111 780
06 Атырауская	8601-0208-0201	4 205	973	326	115 703	120 881	-	3 530	9 953	134 364
	8601-0208-0202	6 900	1 449	525	90 305	98 654	-	5 768	8 354	112 776
07 ЗКО	8601-0208-0201	3 870	955	301	115 532	120 357	-	3 249	9 888	133 494
	8601-0208-0202	6 349	1 417	485	90 132	97 898	-	5 309	8 257	111 464
08 Жамбылская	8601-0208-0201	3 955	946	293	114 505	119 406	-	3 310	9 817	132 533
	8601-0208-0202	6 490	1 403	473	89 103	96 996	-	5 409	8 192	110 597
09 Карагандинская	8601-0208-0201	4 068	974	312	114 818	119 860	-	3 412	9 862	133 134
	8601-0208-0202	6 674	1 446	504	89 417	97 537	-	5 575	8 249	111 361
10 Костанайская	8601-0208-0201	3 990	972	304	114 847	119 809	-	3 346	9 852	133 007
	8601-0208-0202	6 547	1 440	491	89 446	97 433	-	5 467	8 232	111 132
11 Кызылординская	8601-0208-0201	3 982	944	299	114 791	119 717	-	3 335	9 844	132 896
	8601-0208-0202	6 533	1 403	483	89 391	97 327	-	5 450	8 222	110 999
12 Мангистауская	8601-0208-0201	5 125	1 056	407	114 819	121 000	-	4 308	10 025	135 333
	8601-0208-0202	8 408	1 582	656	89 432	99 422	-	7 040	8 517	114 979
13 Туркестанская	8601-0208-0201	4 175	978	306	114 639	119 792	-	3 491	9 863	133 146
	8601-0208-0202	6 850	1 449	493	89 239	97 538	-	5 705	8 259	111 502
14 Павлодарская	8601-0208-0201	3 810	935	293	114 912	119 657	-	3 196	9 828	132 681
	8601-0208-0202	6 251	1 389	472	89 511	97 151	-	5 222	8 190	110 563
15 СКО	8601-0208-0201	3 999	951	306	115 256	120 206	-	3 354	9 885	133 445
	8601-0208-0202	6 561	1 413	494	89 856	97 830	-	5 481	8 265	111 576

Окончание таблицы 8601-0208-02

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
16 ВКО	8601-0208-0201	4 308	969	335	114 853	120 130	-	3 616	9 900	133 646
	8601-0208-0202	7 068	1 446	540	89 458	97 972	-	5 910	8 311	112 193
17 г. Шымкент	8601-0208-0201	3 986	971	302	114 630	119 587	-	3 341	9 834	132 762
	8601-0208-0202	6 541	1 438	487	89 228	97 207	-	5 460	8 213	110 880

Группа 9 Комплекс для баскетбола

Таблица 8601-0209-01 - Модульные конструкции для комплексов для баскетбола с подразделением по типоразмерам и видам:

8601-0209-0101 - Стойка баскетбольная со щитом

8601-0209-0102 - Стойка баскетбольная

8601-0209-0103 - Стойка стритбол

8601-0209-0104 - Стойка баскетбольная для детей

8601-0209-0105 - Стойка баскетбольная (2 шт) (600х500х1500)

8601-0209-0106 - Стойка баскетбольная (2 шт) (1200х800х3500)

8601-0209-0107 - Стойка баскетбольная (2 шт) (1800х1200х3500)

Измеритель: КОМПЛЕКТ

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
01 г. Нур-Султан	8601-0209-0101	12 596	2 883	1 061	196 452	211 931	-	10 205	17 771	239 907
	8601-0209-0102	11 559	2 284	835	87 949	101 792	-	9 334	8 890	120 016
	8601-0209-0103	10 937	1 924	699	87 768	100 629	-	8 811	8 755	118 195

Продолжение таблицы 8601-0209-01

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	8601-0209-0104	11 964	2 286	836	155 683	169 933	-	9 614	14 364	193 911
	8601-0209-0105	20 059	2 799	1 003	124 004	146 862	-	16 097	13 037	175 996
	8601-0209-0106	23 928	4 571	1 672	202 764	231 263	-	19 229	20 039	270 531
	8601-0209-0107	27 165	5 896	2 172	398 618	431 679	-	22 016	36 296	489 991
02 г. Алматы	8601-0209-0101	12 144	2 857	1 027	195 749	210 750	-	9 842	17 647	238 239
	8601-0209-0102	11 144	2 263	808	87 245	100 652	-	9 001	8 772	118 425
	8601-0209-0103	10 544	1 907	677	87 063	99 514	-	8 496	8 641	116 651
	8601-0209-0104	11 534	2 265	809	154 978	168 777	-	9 271	14 244	192 292
	8601-0209-0105	19 338	2 775	971	122 593	144 706	-	15 521	12 818	173 045
	8601-0209-0106	23 069	4 531	1 618	201 355	228 955	-	18 543	19 800	267 298
	8601-0209-0107	26 190	5 843	2 102	397 214	429 247	-	21 232	36 038	486 517
03 Акмолинская	8601-0209-0101	10 502	2 743	877	197 304	210 549	-	8 503	17 524	236 576
	8601-0209-0102	9 637	2 173	690	88 806	100 616	-	7 778	8 672	117 066
	8601-0209-0103	9 118	1 831	578	88 627	99 576	-	7 342	8 553	115 471
	8601-0209-0104	9 975	2 174	691	156 539	168 688	-	8 011	14 136	190 835
	8601-0209-0105	16 723	2 664	829	125 728	145 115	-	13 415	12 682	171 212
	8601-0209-0106	19 950	4 349	1 382	204 476	228 775	-	16 023	19 584	264 382
	8601-0209-0107	22 649	5 609	1 795	400 324	428 582	-	18 345	35 754	482 681
04 Актюбинская	8601-0209-0101	9 974	2 688	854	196 767	209 429	-	8 091	17 402	234 922
	8601-0209-0102	9 153	2 130	672	88 264	99 547	-	7 399	8 556	115 502
	8601-0209-0103	8 660	1 795	563	88 082	98 537	-	6 983	8 442	113 962
	8601-0209-0104	9 474	2 132	673	155 998	167 604	-	7 621	14 018	189 243
	8601-0209-0105	15 883	2 614	807	124 631	143 128	-	12 755	12 471	168 354
	8601-0209-0106	18 947	4 263	1 345	203 391	226 601	-	15 241	19 347	261 189
	8601-0209-0107	21 511	5 496	1 748	399 249	426 256	-	17 453	35 497	479 206
05 Алматинская	8601-0209-0101	11 059	2 804	930	195 480	209 343	-	8 960	17 464	235 767
	8601-0209-0102	10 149	2 221	732	86 981	99 351	-	8 195	8 604	116 150
	8601-0209-0103	9 603	1 871	613	86 802	98 276	-	7 736	8 481	114 493
	8601-0209-0104	10 505	2 223	733	154 715	167 443	-	8 441	14 071	189 955
	8601-0209-0105	17 613	2 721	879	122 076	142 410	-	14 133	12 523	169 066

Продолжение таблицы 8601-0209-01

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	8601-0209-0106	21 010	4 445	1 466	200 825	226 280	-	16 882	19 453	262 615
	8601-0209-0107	23 852	5 735	1 904	396 673	426 260	-	19 329	35 647	481 236
06 Атырауская	8601-0209-0101	10 742	2 753	915	200 094	213 589	-	8 711	17 784	240 084
	8601-0209-0102	9 858	2 181	720	91 593	103 632	-	7 966	8 928	120 526
	8601-0209-0103	9 327	1 838	603	91 412	102 577	-	7 519	8 808	118 904
	8601-0209-0104	10 203	2 183	721	159 326	171 712	-	8 205	14 393	194 310
	8601-0209-0105	17 106	2 675	865	131 294	151 075	-	13 735	13 185	177 995
	8601-0209-0106	20 406	4 366	1 443	210 049	234 821	-	16 411	20 099	271 331
	8601-0209-0107	23 167	5 629	1 874	405 903	434 699	-	18 791	36 279	489 769
07 ЗКО	8601-0209-0101	9 885	2 701	846	199 492	212 078	-	8 018	17 608	237 704
	8601-0209-0102	9 071	2 140	665	90 991	102 202	-	7 333	8 763	118 298
	8601-0209-0103	8 583	1 804	557	90 812	101 199	-	6 921	8 650	116 770
	8601-0209-0104	9 389	2 142	666	158 725	170 256	-	7 553	14 225	192 034
	8601-0209-0105	15 742	2 625	800	130 096	148 463	-	12 642	12 888	173 993
	8601-0209-0106	18 779	4 284	1 333	208 846	231 909	-	15 105	19 761	266 775
	8601-0209-0107	21 319	5 524	1 731	404 697	431 540	-	17 297	35 907	484 744
08 Жамбылская	8601-0209-0101	10 103	2 676	823	195 896	208 675	-	8 166	17 347	234 188
	8601-0209-0102	9 271	2 120	648	87 397	98 788	-	7 471	8 501	114 760
	8601-0209-0103	8 772	1 787	543	87 218	97 777	-	7 054	8 386	113 217
	8601-0209-0104	9 596	2 122	649	155 130	166 848	-	7 696	13 964	188 508
	8601-0209-0105	16 088	2 601	778	122 911	141 600	-	12 892	12 359	166 851
	8601-0209-0106	19 192	4 243	1 298	201 658	225 093	-	15 391	19 239	259 723
	8601-0209-0107	21 788	5 471	1 685	397 505	424 764	-	17 618	35 391	477 773
09 Карагандинская	8601-0209-0101	10 391	2 754	878	196 995	210 140	-	8 420	17 485	236 045
	8601-0209-0102	9 535	2 181	691	88 498	100 214	-	7 701	8 633	116 548
	8601-0209-0103	9 022	1 838	578	88 320	99 180	-	7 270	8 516	114 966
	8601-0209-0104	9 870	2 183	692	156 232	168 285	-	7 932	14 097	190 314
	8601-0209-0105	16 547	2 674	830	125 116	144 337	-	13 280	12 609	170 226
	8601-0209-0106	19 739	4 367	1 383	203 860	227 966	-	15 865	19 506	263 337
	8601-0209-0107	22 410	5 632	1 797	399 707	427 749	-	18 166	35 673	481 588

Продолжение таблицы 8601-0209-01

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
10 Костанайская	8601-0209-0101	10 192	2 748	855	197 092	210 032	-	8 255	17 463	235 750
	8601-0209-0102	9 353	2 176	673	88 593	100 122	-	7 551	8 614	116 287
	8601-0209-0103	8 849	1 833	563	88 414	99 096	-	7 128	8 498	114 722
	8601-0209-0104	9 681	2 178	674	156 326	168 185	-	7 777	14 077	190 039
	8601-0209-0105	16 230	2 666	808	125 299	144 195	-	13 022	12 577	169 794
	8601-0209-0106	19 362	4 356	1 347	204 049	227 767	-	15 555	19 466	262 788
	8601-0209-0107	21 982	5 619	1 750	399 898	427 499	-	17 810	35 625	480 934
11 Кызылординская	8601-0209-0101	10 171	2 671	841	196 893	209 735	-	8 229	17 437	235 401
	8601-0209-0102	9 333	2 117	662	88 390	99 840	-	7 528	8 589	115 957
	8601-0209-0103	8 831	1 784	554	88 209	98 824	-	7 107	8 474	114 405
	8601-0209-0104	9 661	2 119	663	156 124	167 904	-	7 754	14 053	189 711
	8601-0209-0105	16 196	2 599	795	124 889	143 684	-	12 986	12 534	169 204
	8601-0209-0106	19 321	4 238	1 325	203 645	227 204	-	15 508	19 417	262 129
	8601-0209-0107	21 935	5 463	1 721	399 500	426 898	-	17 755	35 572	480 225
12 Мангистауская	8601-0209-0101	13 090	2 985	1 144	197 005	213 080	-	10 635	17 897	241 612
	8601-0209-0102	12 012	2 364	900	88 496	102 872	-	9 724	9 008	121 604
	8601-0209-0103	11 366	1 991	754	88 311	101 668	-	9 177	8 868	119 713
	8601-0209-0104	12 434	2 366	901	156 229	171 029	-	10 015	14 484	195 528
	8601-0209-0105	20 846	2 895	1 081	125 077	148 818	-	16 758	13 246	178 822
	8601-0209-0106	24 867	4 732	1 803	203 856	233 455	-	20 030	20 279	273 764
	8601-0209-0107	28 230	6 105	2 341	399 728	434 063	-	22 940	36 560	493 563
13 Туркестанская	8601-0209-0101	10 664	2 765	858	196 366	209 795	-	8 612	17 473	235 880
	8601-0209-0102	9 786	2 190	676	87 868	99 844	-	7 880	8 618	116 342
	8601-0209-0103	9 260	1 844	566	87 689	98 793	-	7 441	8 499	114 733
	8601-0209-0104	10 130	2 191	676	155 601	167 922	-	8 117	14 083	190 122
	8601-0209-0105	16 983	2 682	812	123 852	143 517	-	13 601	12 569	169 687
	8601-0209-0106	20 259	4 383	1 353	202 599	227 241	-	16 235	19 478	262 954
	8601-0209-0107	23 000	5 655	1 757	398 446	427 101	-	18 582	35 655	481 338

Окончание таблицы 8601-0209-01

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
14 Павлодарская	8601-0209-0101	9 732	2 645	823	197 324	209 701	-	7 887	17 407	234 995
	8601-0209-0102	8 931	2 096	648	88 829	99 856	-	7 213	8 566	115 635
	8601-0209-0103	8 450	1 767	542	88 651	98 868	-	6 809	8 454	114 131
	8601-0209-0104	9 244	2 098	648	156 562	167 904	-	7 430	14 027	189 361
	8601-0209-0105	15 498	2 574	778	125 780	143 852	-	12 439	12 503	168 794
	8601-0209-0106	18 488	4 196	1 297	204 521	227 205	-	14 860	19 365	261 430
	8601-0209-0107	20 989	5 409	1 684	400 364	426 762	-	17 015	35 502	479 279
15 СКО	8601-0209-0101	10 214	2 689	860	198 521	211 424	-	8 276	17 576	237 276
	8601-0209-0102	9 373	2 131	677	90 019	101 523	-	7 569	8 727	117 819
	8601-0209-0103	8 868	1 796	567	89 838	100 502	-	7 145	8 612	116 259
	8601-0209-0104	9 701	2 132	678	157 753	169 586	-	7 796	14 191	191 573
	8601-0209-0105	16 264	2 615	814	128 143	147 022	-	13 053	12 806	172 881
	8601-0209-0106	19 403	4 265	1 356	206 901	230 569	-	15 592	19 693	265 854
	8601-0209-0107	22 028	5 498	1 762	402 756	430 282	-	17 853	35 851	483 986
16 ВКО	8601-0209-0101	11 004	2 741	940	197 115	210 860	-	8 925	17 583	237 368
	8601-0209-0102	10 098	2 172	740	88 611	100 881	-	8 162	8 723	117 766
	8601-0209-0103	9 555	1 831	620	88 429	99 815	-	7 704	8 602	116 121
	8601-0209-0104	10 452	2 174	741	156 345	168 971	-	8 407	14 190	191 568
	8601-0209-0105	17 524	2 666	889	125 323	145 513	-	14 073	12 767	172 353
	8601-0209-0106	20 905	4 348	1 482	204 086	229 339	-	16 814	19 692	265 845
	8601-0209-0107	23 732	5 604	1 925	399 945	429 281	-	19 254	35 883	484 418
17 г. Шымкент	8601-0209-0101	10 182	2 745	849	196 332	209 259	-	8 244	17 400	234 903
	8601-0209-0102	9 344	2 174	668	87 833	99 351	-	7 541	8 551	115 443
	8601-0209-0103	8 841	1 831	560	87 654	98 326	-	7 119	8 436	113 881
	8601-0209-0104	9 671	2 176	669	155 567	167 414	-	7 767	14 014	189 195
	8601-0209-0105	16 215	2 664	803	123 783	142 662	-	13 007	12 454	168 123
	8601-0209-0106	19 343	4 352	1 339	202 531	226 226	-	15 535	19 341	261 102
	8601-0209-0107	21 959	5 614	1 739	398 378	425 951	-	17 785	35 499	479 235

Группа 10 Комплекс для волейбола**Таблица 8601-0210-01 - Модульные конструкции комплексов для волейбола с подразделением по типам (видам):**

8601-0210-0101 - Стойка волейбольная высотой 2,9 м

8601-0210-0102 - Стойки волейбольные с сеткой для детей

8601-0210-0103 - Стойки волейбольные с сеткой

Измеритель: КОМПЛЕКТ

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
01 г. Нур-Султан	8601-0210-0101	14 972	2 274	802	139 040	156 286	-	12 420	13 496	182 202
	8601-0210-0102	8 700	2 299	885	93 266	104 265	-	7 303	8 925	120 493
	8601-0210-0103	10 110	3 036	1 166	71 089	84 235	-	8 481	7 417	100 133
02 г. Алматы	8601-0210-0101	14 433	2 254	777	137 628	154 315	-	11 975	13 303	179 593
	8601-0210-0102	8 388	2 278	856	93 067	103 733	-	7 043	8 862	119 638
	8601-0210-0103	9 747	3 008	1 128	70 891	83 646	-	8 180	7 346	99 172
03 Акмолинская	8601-0210-0101	12 482	2 165	663	140 775	155 422	-	10 350	13 262	179 034
	8601-0210-0102	7 254	2 181	731	93 501	102 936	-	6 084	8 722	117 742
	8601-0210-0103	8 429	2 881	964	71 319	82 629	-	7 066	7 176	96 871
04 Актюбинская	8601-0210-0101	11 856	2 126	646	139 674	153 656	-	9 842	13 080	176 578
	8601-0210-0102	6 889	2 136	712	93 357	102 382	-	5 791	8 654	116 827
	8601-0210-0103	8 006	2 821	938	71 179	82 006	-	6 727	7 099	95 832
05 Алматинская	8601-0210-0101	13 147	2 211	703	137 120	152 478	-	10 905	13 071	176 454
	8601-0210-0102	7 639	2 232	776	92 981	102 852	-	6 411	8 741	118 004
	8601-0210-0103	8 876	2 948	1 022	70 799	82 623	-	7 446	7 206	97 275
06 Атырауская	8601-0210-0101	12 769	2 175	692	146 337	161 281	-	10 598	13 750	185 629
	8601-0210-0102	7 420	2 190	763	94 303	103 913	-	6 234	8 812	118 959
	8601-0210-0103	8 622	2 893	1 006	72 124	83 639	-	7 241	7 270	98 150
07 ЗКО	8601-0210-0101	11 751	2 134	640	145 141	159 026	-	9 755	13 502	182 283
	8601-0210-0102	6 828	2 147	705	94 128	103 103	-	5 739	8 707	117 549
	8601-0210-0103	7 934	2 835	929	71 948	82 717	-	6 666	7 151	96 534

Окончание таблицы 8601-0210-01

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
08 Жамбылская	8601-0210-0101	12 008	2 115	623	137 959	152 082	-	9 946	12 962	174 990
	8601-0210-0102	6 979	2 125	687	93 098	102 202	-	5 841	8 643	116 686
	8601-0210-0103	8 109	2 807	905	70 916	81 832	-	6 782	7 089	95 703
09 Карагандинская	8601-0210-0101	12 351	2 173	664	140 163	154 687	-	10 247	13 195	178 129
	8601-0210-0102	7 177	2 190	732	93 411	102 778	-	6 026	8 704	117 508
	8601-0210-0103	8 339	2 893	964	71 227	82 459	-	6 998	7 157	96 614
10 Костанайская	8601-0210-0101	12 114	2 166	646	140 345	154 625	-	10 047	13 174	177 846
	8601-0210-0102	7 041	2 184	713	93 442	102 667	-	5 908	8 686	117 261
	8601-0210-0103	8 181	2 885	939	71 260	82 326	-	6 861	7 135	96 322
11 Кызылординская	8601-0210-0101	12 089	2 114	636	139 933	154 136	-	10 019	13 132	177 287
	8601-0210-0102	7 026	2 123	701	93 390	102 539	-	5 888	8 674	117 101
	8601-0210-0103	8 164	2 803	924	71 211	82 178	-	6 837	7 121	96 136
12 Мангистауская	8601-0210-0101	15 560	2 350	865	140 105	158 015	-	12 931	13 676	184 622
	8601-0210-0102	9 041	2 384	954	93 438	104 863	-	7 614	8 998	121 475
	8601-0210-0103	10 506	3 148	1 257	71 269	84 923	-	8 846	7 502	101 271
13 Туркестанская	8601-0210-0101	12 676	2 179	649	138 899	153 754	-	10 492	13 140	177 386
	8601-0210-0102	7 366	2 198	716	93 232	102 796	-	6 160	8 716	117 672
	8601-0210-0103	8 560	2 904	943	71 050	82 514	-	7 150	7 173	96 837
14 Павлодарская	8601-0210-0101	11 568	2 094	622	140 828	154 490	-	9 598	13 127	177 215
	8601-0210-0102	6 722	2 101	686	93 502	102 325	-	5 644	8 638	116 607
	8601-0210-0103	7 811	2 774	904	71 317	81 902	-	6 555	7 077	95 534
15 СКО	8601-0210-0101	12 140	2 126	651	143 187	157 453	-	10 071	13 402	180 926
	8601-0210-0102	7 056	2 137	718	93 856	103 049	-	5 923	8 718	117 690
	8601-0210-0103	8 199	2 822	945	71 678	82 699	-	6 878	7 166	96 743
16 ВКО	8601-0210-0101	13 080	2 168	711	140 362	155 610	-	10 858	13 317	179 785
	8601-0210-0102	7 601	2 181	784	93 458	103 240	-	6 388	8 770	118 398
	8601-0210-0103	8 832	2 880	1 033	71 283	82 995	-	7 420	7 233	97 648
17 г. Шымкент	8601-0210-0101	12 102	2 164	642	138 830	153 096	-	10 035	13 050	176 181
	8601-0210-0102	7 033	2 182	708	93 222	102 437	-	5 899	8 667	117 003
	8601-0210-0103	8 172	2 883	933	71 040	82 095	-	6 850	7 116	96 061

Группа 13 Брусья**Таблица 8601-0213-01 - Модульные конструкции брусьев- лабиринтов с подразделением по типоразмерам:**

8601-0213-0101 - Брусья-лабиринт, марка 1

8601-0213-0102 - Брусья-лабиринт, марка 2

Измеритель: комплект

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
01 г. Нур-Султан	8601-0213-0101	13 431	3 586	1 309	94 235	111 252	-	11 164	9 793	132 209
	8601-0213-0102	11 847	3 899	1 440	101 290	117 036	-	9 869	10 152	137 057
02 г. Алматы	8601-0213-0101	12 949	3 554	1 267	92 951	109 454	-	10 767	9 618	129 839
	8601-0213-0102	11 423	3 864	1 393	100 386	115 673	-	9 519	10 015	135 207
03 Акмолинская	8601-0213-0101	11 196	3 410	1 082	95 806	110 412	-	9 299	9 577	129 288
	8601-0213-0102	9 876	3 708	1 190	102 388	115 972	-	8 220	9 935	134 127
04 Актюбинская	8601-0213-0101	10 635	3 344	1 053	94 811	108 790	-	8 852	9 411	127 053
	8601-0213-0102	9 382	3 634	1 158	101 695	114 711	-	7 828	9 803	132 342
05 Алматинская	8601-0213-0101	11 792	3 485	1 147	92 480	107 757	-	9 800	9 405	126 962
	8601-0213-0102	10 401	3 791	1 262	100 041	114 233	-	8 664	9 832	132 729
06 Атырауская	8601-0213-0101	11 454	3 424	1 129	100 876	115 754	-	9 530	10 023	135 307
	8601-0213-0102	10 103	3 722	1 242	105 973	119 798	-	8 427	10 258	138 483
07 ЗКО	8601-0213-0101	10 539	3 360	1 043	99 785	113 684	-	8 772	9 796	132 252
	8601-0213-0102	9 297	3 652	1 147	105 199	118 148	-	7 757	10 072	135 977
08 Жамбылская	8601-0213-0101	10 771	3 328	1 016	93 239	107 338	-	8 928	9 301	125 567
	8601-0213-0102	9 502	3 617	1 117	100 575	113 694	-	7 888	9 727	131 309
09 Карагандинская	8601-0213-0101	11 076	3 424	1 082	95 244	109 744	-	9 209	9 516	128 469
	8601-0213-0102	9 771	3 724	1 191	101 990	115 485	-	8 142	9 890	133 517
10 Костанайская	8601-0213-0101	10 868	3 415	1 054	95 415	109 698	-	9 031	9 498	128 227
	8601-0213-0102	9 587	3 715	1 160	102 113	115 415	-	7 983	9 872	133 270
11 Кызылординская	8601-0213-0101	10 844	3 324	1 037	95 045	109 213	-	8 999	9 457	127 669
	8601-0213-0102	9 566	3 612	1 141	101 858	115 036	-	7 954	9 839	132 829
12 Мангистауская	8601-0213-0101	13 955	3 711	1 411	95 228	112 894	-	11 637	9 962	134 493
	8601-0213-0102	12 310	4 037	1 552	102 006	118 353	-	10 295	10 292	138 940

Окончание таблицы 8601-0213-01

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
13 Туркестанская	8601-0213-0101	11 370	3 435	1 059	94 096	108 901	-	9 415	9 465	127 781
	8601-0213-0102	10 030	3 738	1 165	101 180	114 948	-	8 317	9 861	133 126
14 Павлодарская	8601-0213-0101	10 375	3 292	1 015	95 849	109 516	-	8 627	9 451	127 594
	8601-0213-0102	9 152	3 576	1 116	102 412	115 140	-	7 627	9 821	132 588
15 СКО	8601-0213-0101	10 893	3 346	1 061	98 009	112 248	-	9 054	9 704	131 006
	8601-0213-0102	9 609	3 635	1 168	103 951	117 195	-	8 004	10 016	135 215
16 ВКО	8601-0213-0101	11 731	3 412	1 160	95 444	110 587	-	9 764	9 628	129 979
	8601-0213-0102	10 348	3 706	1 276	102 145	116 199	-	8 634	9 987	134 820
17 г. Шымкент	8601-0213-0101	10 857	3 411	1 048	94 029	108 297	-	9 017	9 385	126 699
	8601-0213-0102	9 577	3 711	1 152	101 134	114 422	-	7 970	9 791	132 183

Таблица 8601-0213-02 - Модульная конструкция брусьев параллельных

8601-0213-0201 - Брусья параллельные, при высоте -1,7 м

8601-0213-0202 - Брусья параллельные, при высоте -1,4 м

Измеритель: шт.

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
01 г. Нур-Султан	8601-0213-0201	1 841	159	50	90 444	92 444	-	1 518	7 517	101 479
	8601-0213-0202	5 398	2 088	416	34 578	42 064	-	4 645	3 737	50 446
02 г. Алматы	8601-0213-0201	1 775	158	48	90 161	92 094	-	1 464	7 485	101 043
	8601-0213-0202	5 205	2 069	403	34 299	41 573	-	4 479	3 684	49 736
03 Акмолинская	8601-0213-0201	1 534	152	41	90 771	92 457	-	1 265	7 498	101 220
	8601-0213-0202	4 500	1 985	344	34 919	41 404	-	3 870	3 622	48 896
04 Актюбинская	8601-0213-0201	1 458	150	40	90 550	92 158	-	1 203	7 469	100 830
	8601-0213-0202	4 275	1 945	335	34 706	40 926	-	3 682	3 569	48 177

Окончание таблицы 8601-0213-02

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
05 Алматинская	8601-0213-0201	1 616	154	43	90 054	91 824	-	1 333	7 453	100 610
	8601-0213-0202	4 740	2 031	365	34 185	40 956	-	4 078	3 603	48 637
06 Атырауская	8601-0213-0201	1 570	153	43	91 880	93 603	-	1 295	7 592	102 490
	8601-0213-0202	4 603	1 992	359	36 064	42 659	-	3 964	3 730	50 353
07 ЗКО	8601-0213-0201	1 445	150	40	91 637	93 232	-	1 192	7 554	101 978
	8601-0213-0202	4 237	1 955	332	35 852	42 044	-	3 649	3 655	49 348
08 Жамбылская	8601-0213-0201	1 476	149	38	90 210	91 835	-	1 216	7 444	100 495
	8601-0213-0202	4 330	1 936	323	34 356	40 622	-	3 717	3 547	47 886
09 Карагандинская	8601-0213-0201	1 518	152	41	90 652	92 322	-	1 252	7 486	101 060
	8601-0213-0202	4 453	1 994	344	34 793	41 240	-	3 832	3 606	48 678
10 Костанайская	8601-0213-0201	1 490	151	40	90 684	92 325	-	1 228	7 484	101 037
	8601-0213-0202	4 369	1 990	336	34 837	41 196	-	3 758	3 596	48 550
11 Кызылординская	8601-0213-0201	1 486	149	39	90 601	92 236	-	1 225	7 477	100 938
	8601-0213-0202	4 359	1 933	330	34 753	41 045	-	3 746	3 583	48 374
12 Мангистауская	8601-0213-0201	1 913	163	53	90 659	92 735	-	1 579	7 545	101 859
	8601-0213-0202	5 609	2 163	449	34 810	42 582	-	4 838	3 794	51 214
13 Туркестанская	8601-0213-0201	1 558	152	40	90 399	92 109	-	1 284	7 471	100 864
	8601-0213-0202	4 570	2 003	337	34 551	41 124	-	3 921	3 604	48 649
14 Павлодарская	8601-0213-0201	1 422	148	38	90 783	92 353	-	1 173	7 482	101 008
	8601-0213-0202	4 171	1 913	323	34 919	41 003	-	3 590	3 567	48 160
15 СКО	8601-0213-0201	1 493	150	40	91 247	92 890	-	1 231	7 530	101 651
	8601-0213-0202	4 379	1 945	338	35 411	41 735	-	3 767	3 640	49 142
16 ВКО	8601-0213-0201	1 608	153	44	90 697	92 458	-	1 327	7 503	101 288
	8601-0213-0202	4 716	1 983	369	34 846	41 545	-	4 062	3 649	49 256
17 г. Шымкент	8601-0213-0201	1 488	151	40	90 382	92 021	-	1 227	7 460	100 708
	8601-0213-0202	4 363	1 988	333	34 539	40 890	-	3 752	3 571	48 213

Таблица 8601-0213-03 - Модульная конструкция брусьев разновысоких

8601-0213-0301 - Брусья разновысокие

Измеритель: шт.

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
01 г. Нур-Султан	8601-0213-0301	5 191	1 848	371	34 470	41 509	-	4 470	3 678	49 657
02 г. Алматы	8601-0213-0301	5 005	1 831	359	34 190	41 026	-	4 311	3 627	48 964
03 Акмолинская	8601-0213-0301	4 328	1 757	307	34 811	40 896	-	3 725	3 570	48 191
04 Актюбинская	8601-0213-0301	4 110	1 721	299	34 597	40 428	-	3 543	3 518	47 489
05 Алматинская	8601-0213-0301	4 558	1 797	325	34 078	40 433	-	3 925	3 549	47 907
06 Атырауская	8601-0213-0301	4 427	1 764	320	35 956	42 147	-	3 815	3 677	49 639
07 ЗКО	8601-0213-0301	4 074	1 731	296	35 743	41 548	-	3 512	3 605	48 665
08 Жамбылская	8601-0213-0301	4 163	1 714	288	34 249	40 126	-	3 578	3 496	47 200
09 Карагандинская	8601-0213-0301	4 282	1 765	307	34 686	40 733	-	3 688	3 554	47 975
10 Костанайская	8601-0213-0301	4 201	1 761	299	34 729	40 691	-	3 617	3 545	47 853
11 Кызылординская	8601-0213-0301	4 192	1 711	294	34 645	40 548	-	3 606	3 532	47 686
12 Мангистауская	8601-0213-0301	5 394	1 914	400	34 700	42 008	-	4 655	3 733	50 396
13 Туркестанская	8601-0213-0301	4 395	1 772	300	34 444	40 611	-	3 774	3 551	47 936
14 Павлодарская	8601-0213-0301	4 011	1 694	288	34 812	40 517	-	3 455	3 518	47 490
15 СКО	8601-0213-0301	4 210	1 722	301	35 302	41 234	-	3 626	3 589	48 449
16 ВКО	8601-0213-0301	4 535	1 755	329	34 737	41 027	-	3 909	3 595	48 531
17 г. Шымкент	8601-0213-0301	4 196	1 759	297	34 431	40 386	-	3 611	3 520	47 517

Группа 15 Вышки судейские

Таблица 8601-0215-01 - Готовые конструкции вышек судейских с подразделением по типоразмерам и видам:

8601-0215-0101 - Вышка судейская (2,26x1,0x0,68)

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
01 г. Нур-Султан	8601-0215-0101	6 344	383	116	87 983	94 710	-	5 403	8 009	108 122
02 г. Алматы	8601-0215-0101	6 116	380	113	87 278	93 774	-	5 209	7 919	106 902
03 Акмолинская	8601-0215-0101	5 288	365	96	88 850	94 503	-	4 503	7 920	106 926
04 Актюбинская	8601-0215-0101	5 023	361	94	88 294	93 678	-	4 279	7 837	105 794
05 Алматинская	8601-0215-0101	5 570	372	102	87 027	92 969	-	4 744	7 817	105 530
06 Атырауская	8601-0215-0101	5 410	368	100	91 632	97 410	-	4 608	8 161	110 179
07 ЗКО	8601-0215-0101	4 978	361	93	91 032	96 371	-	4 241	8 049	108 661
08 Жамбылская	8601-0215-0101	5 088	359	90	87 441	92 888	-	4 330	7 777	104 995
09 Карагандинская	8601-0215-0101	5 232	366	96	88 546	94 144	-	4 456	7 888	106 488
10 Костанайская	8601-0215-0101	5 134	364	94	88 635	94 133	-	4 372	7 880	106 385
11 Кызылординская	8601-0215-0101	5 122	359	92	88 426	93 907	-	4 360	7 861	106 128
12 Мангистауская	8601-0215-0101	6 592	393	125	88 516	95 501	-	5 618	8 090	109 209
13 Туркестанская	8601-0215-0101	5 370	365	94	87 914	93 649	-	4 569	7 857	106 075
14 Павлодарская	8601-0215-0101	4 901	357	90	88 882	94 140	-	4 174	7 865	106 179
15 СКО	8601-0215-0101	5 146	361	94	90 052	95 559	-	4 382	7 995	107 936
16 ВКО	8601-0215-0101	5 542	369	103	88 643	94 554	-	4 721	7 942	107 217
17 г. Шымкент	8601-0215-0101	5 128	364	93	87 876	93 368	-	4 366	7 819	105 553

Группа 16 Уличные тренажеры**Таблица 8601-0216-01 - Модульные конструкции уличных тренажеров, с подразделением по типам (видам):**

8601-0216-0101 - Тренажер "Жим ногами"

8601-0216-0102 - Тренажер "Штурвал малый"

8601-0216-0103 - Тренажер "Штурвал большой"

8601-0216-0104 - Тренажер "Твистер"

8601-0216-0105 - Тренажер "Тяга верхняя"

8601-0216-0106 - Тренажер "Лыжный ход"

8601-0216-0107 - Тренажер "Шейкер"
 8601-0216-0108 - Тренажер "Скороход"
 8601-0216-0109 - Тренажер "Жим от груди"
 8601-0216-0110 - Тренажер "Велотренажер и степ"
 8601-0216-0111 - Тренажер "Гребля"
 8601-0216-0112 - Тренажер "Наездник"
 8601-0216-0113 - Тренажер "Велотренажер и штурвал"
 8601-0216-0114 - Тренажер "Штурвал и степ"
 8601-0216-0115 - Тренажер детский "Скороход"
 8601-0216-0116 - Тренажер детский "Шейкер и твистер"
 8601-0216-0117 - Упор для отжиманий двойной
 8601-0216-0118 - Лавка для пресса с брусками

Измеритель: комплект

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
01 г. Нур-Султан	8601-0216-0101	12 899	2 658	969	183 347	198 904	-	10 470	16 750	226 124
	8601-0216-0102	10 387	1 903	683	144 029	156 319	-	8 539	13 189	178 047
	8601-0216-0103	6 136	1 663	624	103 064	110 863	-	5 002	9 269	125 134
	8601-0216-0104	13 735	2 124	765	149 305	165 164	-	11 157	14 106	190 427
	8601-0216-0105	13 586	2 561	932	196 289	212 436	-	11 002	17 875	241 313
	8601-0216-0106	13 197	3 628	1 363	215 503	232 328	-	10 721	19 444	262 493
	8601-0216-0107	9 921	1 633	582	156 194	167 748	-	8 147	14 072	189 967
	8601-0216-0108	18 408	2 902	1 025	201 043	222 353	-	15 211	19 005	256 569
	8601-0216-0109	13 336	2 649	965	211 190	227 175	-	10 852	19 042	257 069
	8601-0216-0110	12 922	2 409	874	196 212	211 543	-	10 504	17 764	239 811
	8601-0216-0111	6 485	1 516	569	136 287	144 288	-	5 205	11 959	161 452
	8601-0216-0112	9 553	1 304	458	143 222	154 079	-	7 808	12 951	174 838
	8601-0216-0113	11 739	1 958	704	150 905	164 602	-	9 570	13 934	188 106
	8601-0216-0114	11 005	2 143	774	161 061	174 209	-	9 028	14 659	197 896
	8601-0216-0115	19 475	2 264	822	140 092	161 831	-	17 631	14 357	193 819

Продолжение таблицы 8601-0216-01

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	8601-0216-0116	7 455	1 365	508	92 703	101 523	-	6 032	8 604	116 159
	8601-0216-0117	4 926	187	56	75 594	80 707	-	4 610	6 825	92 142
	8601-0216-0118	11 542	315	97	208 055	219 912	-	9 792	18 376	248 080
02 г. Алматы	8601-0216-0101	12 436	2 634	938	182 456	197 526	-	10 097	16 610	224 233
	8601-0216-0102	10 014	1 886	661	143 137	155 037	-	8 234	13 062	176 333
	8601-0216-0103	5 916	1 648	604	102 888	110 452	-	4 825	9 222	124 499
	8601-0216-0104	13 241	2 105	740	148 312	163 658	-	10 758	13 953	188 369
	8601-0216-0105	13 098	2 538	902	195 364	211 000	-	10 609	17 729	239 338
	8601-0216-0106	12 724	3 595	1 319	215 149	231 468	-	10 340	19 345	261 153
	8601-0216-0107	9 564	1 619	563	155 301	166 484	-	7 856	13 947	188 287
	8601-0216-0108	17 746	2 877	992	199 257	219 880	-	14 666	18 764	253 310
	8601-0216-0109	12 857	2 625	934	210 265	225 747	-	10 465	18 897	255 109
	8601-0216-0110	12 457	2 388	846	195 288	210 133	-	10 129	17 621	237 883
	8601-0216-0111	6 253	1 503	551	136 110	143 866	-	5 020	11 911	160 797
	8601-0216-0112	9 209	1 293	443	142 327	152 829	-	7 529	12 829	173 187
	8601-0216-0113	11 317	1 940	681	149 979	163 236	-	9 228	13 797	186 261
	8601-0216-0114	10 609	2 124	749	160 169	172 902	-	8 706	14 529	196 137
	8601-0216-0115	18 776	2 244	795	139 733	160 753	-	17 001	14 220	191 974
	8601-0216-0116	7 188	1 352	492	92 424	100 964	-	5 817	8 542	115 323
	8601-0216-0117	4 749	186	54	75 382	80 317	-	4 444	6 781	91 542
	8601-0216-0118	11 127	312	94	207 635	219 074	-	9 440	18 281	246 795
03 Акмолинская	8601-0216-0101	10 755	2 529	801	184 430	197 714	-	8 724	16 515	222 953
	8601-0216-0102	8 660	1 811	565	145 118	155 589	-	7 116	13 016	175 721
	8601-0216-0103	5 116	1 581	516	103 276	109 973	-	4 168	9 131	123 272
	8601-0216-0104	11 451	2 021	632	150 516	163 988	-	9 298	13 863	187 149
	8601-0216-0105	11 327	2 437	770	197 412	211 176	-	9 168	17 628	237 972
	8601-0216-0106	11 003	3 449	1 126	215 923	230 375	-	8 932	19 145	258 452
	8601-0216-0107	8 271	1 554	481	157 284	167 109	-	6 789	13 912	187 810
	8601-0216-0108	15 347	2 763	847	203 224	221 334	-	12 676	18 721	252 731

Продолжение таблицы 8601-0216-01

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	8601-0216-0109	11 119	2 520	797	212 312	225 951	-	9 043	18 800	253 794
	8601-0216-0110	10 773	2 292	723	197 338	210 403	-	8 753	17 532	236 688
	8601-0216-0111	5 407	1 441	471	136 500	143 348	-	4 337	11 815	159 500
	8601-0216-0112	7 964	1 241	378	144 312	153 517	-	6 507	12 802	172 826
	8601-0216-0113	9 787	1 863	582	152 032	163 682	-	7 975	13 733	185 390
	8601-0216-0114	9 175	2 040	640	162 147	173 362	-	7 523	14 471	195 356
	8601-0216-0115	16 237	2 154	679	140 540	158 931	-	14 696	13 890	187 517
	8601-0216-0116	6 215	1 297	420	93 040	100 552	-	5 026	8 446	114 024
	8601-0216-0117	4 107	179	46	75 844	80 130	-	3 843	6 718	90 691
	8601-0216-0118	9 623	300	80	208 549	218 472	-	8 163	18 131	244 766
04 Актыбинская	8601-0216-0101	10 214	2 479	780	183 743	196 436	-	8 299	16 379	221 114
	8601-0216-0102	8 225	1 776	550	144 426	154 427	-	6 768	12 896	174 091
	8601-0216-0103	4 859	1 548	502	103 144	109 551	-	3 967	9 081	122 599
	8601-0216-0104	10 876	1 983	615	149 745	162 604	-	8 842	13 716	185 162
	8601-0216-0105	10 758	2 389	750	196 698	209 845	-	8 720	17 485	236 050
	8601-0216-0106	10 450	3 377	1 096	215 664	229 491	-	8 501	19 039	257 031
	8601-0216-0107	7 855	1 525	468	156 589	165 969	-	6 457	13 794	186 220
	8601-0216-0108	14 576	2 712	825	201 833	219 121	-	12 054	18 494	249 669
	8601-0216-0109	10 560	2 471	776	211 599	224 630	-	8 602	18 659	251 891
	8601-0216-0110	10 232	2 248	703	196 622	209 102	-	8 325	17 394	234 821
	8601-0216-0111	5 135	1 412	458	136 367	142 914	-	4 127	11 763	158 804
	8601-0216-0112	7 564	1 219	368	143 617	152 400	-	6 187	12 687	171 274
	8601-0216-0113	9 295	1 828	566	151 315	162 438	-	7 584	13 602	183 624
	8601-0216-0114	8 714	2 000	623	161 457	172 171	-	7 156	14 346	193 673
	8601-0216-0115	15 419	2 112	661	140 264	157 795	-	13 967	13 741	185 503
	8601-0216-0116	5 903	1 271	409	92 829	100 003	-	4 781	8 383	113 167
	8601-0216-0117	3 900	177	45	75 678	79 755	-	3 650	6 672	90 077
	8601-0216-0118	9 138	296	78	208 219	217 653	-	7 753	18 032	243 438

Продолжение таблицы 8601-0216-01

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
05 Алматинская	8601-0216-0101	11 326	2 585	850	182 123	196 034	-	9 192	16 418	221 644
	8601-0216-0102	9 121	1 850	599	142 812	153 783	-	7 498	12 902	174 183
	8601-0216-0103	5 388	1 617	547	102 813	109 818	-	4 391	9 137	123 346
	8601-0216-0104	12 060	2 065	670	147 948	162 073	-	9 796	13 750	185 619
	8601-0216-0105	11 929	2 490	817	195 019	209 438	-	9 660	17 528	236 626
	8601-0216-0106	11 586	3 528	1 195	214 997	230 111	-	9 411	19 162	258 684
	8601-0216-0107	8 711	1 587	510	154 976	165 274	-	7 153	13 794	186 221
	8601-0216-0108	16 164	2 821	899	198 611	217 596	-	13 355	18 476	249 427
	8601-0216-0109	11 710	2 576	846	209 919	224 205	-	9 528	18 699	252 432
	8601-0216-0110	11 346	2 343	766	194 944	208 633	-	9 222	17 428	235 283
	8601-0216-0111	5 694	1 474	499	136 037	143 205	-	4 569	11 822	159 596
	8601-0216-0112	8 388	1 268	401	142 005	151 661	-	6 856	12 681	171 198
	8601-0216-0113	10 307	1 903	617	149 639	161 849	-	8 402	13 620	183 871
	8601-0216-0114	9 663	2 084	679	159 841	171 588	-	7 927	14 361	193 876
	8601-0216-0115	17 100	2 202	720	139 590	158 892	-	15 479	13 950	188 321
	8601-0216-0116	6 546	1 326	446	92 317	100 189	-	5 295	8 439	113 923
	8601-0216-0117	4 325	182	49	75 305	79 812	-	4 047	6 709	90 568
	8601-0216-0118	10 136	305	85	207 475	217 916	-	8 598	18 121	244 635
06 Атырауская	8601-0216-0101	11 001	2 538	836	187 951	201 490	-	8 936	16 834	227 260
	8601-0216-0102	8 859	1 818	589	148 636	159 313	-	7 288	13 328	179 929
	8601-0216-0103	5 233	1 586	539	103 988	110 807	-	4 270	9 206	124 283
	8601-0216-0104	11 713	2 030	660	154 432	168 175	-	9 521	14 216	191 912
	8601-0216-0105	11 587	2 446	804	201 066	215 099	-	9 390	17 959	242 448
	8601-0216-0106	11 254	3 461	1 176	217 348	232 063	-	9 152	19 297	260 512
	8601-0216-0107	8 461	1 561	502	160 801	170 823	-	6 953	14 222	191 998
	8601-0216-0108	15 700	2 775	885	210 258	228 733	-	12 980	19 337	261 050
	8601-0216-0109	11 374	2 530	832	215 966	229 870	-	9 262	19 131	258 263
	8601-0216-0110	11 020	2 302	754	200 990	214 312	-	8 964	17 862	241 138
	8601-0216-0111	5 530	1 446	491	137 211	144 187	-	4 443	11 890	160 520

Продолжение таблицы 8601-0216-01

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	8601-0216-0112	8 147	1 247	395	147 828	157 222	-	6 663	13 111	176 996
	8601-0216-0113	10 011	1 871	607	155 684	167 566	-	8 167	14 059	189 792
	8601-0216-0114	9 385	2 048	668	165 667	177 100	-	7 705	14 784	199 589
	8601-0216-0115	16 607	2 163	709	141 995	160 765	-	15 040	14 064	189 869
	8601-0216-0116	6 358	1 302	439	94 148	101 808	-	5 147	8 556	115 511
	8601-0216-0117	4 200	180	48	76 674	81 054	-	3 931	6 799	91 784
	8601-0216-0118	9 843	302	83	210 213	220 358	-	8 351	18 297	247 006
07 ЗКО	8601-0216-0101	10 123	2 491	772	187 191	199 805	-	8 225	16 642	224 672
	8601-0216-0102	8 152	1 784	545	147 879	157 815	-	6 708	13 162	177 685
	8601-0216-0103	4 816	1 557	498	103 832	110 205	-	3 931	9 131	123 267
	8601-0216-0104	10 779	1 992	610	153 587	166 358	-	8 763	14 010	189 131
	8601-0216-0105	10 662	2 401	743	200 278	213 341	-	8 643	17 759	239 743
	8601-0216-0106	10 356	3 395	1 086	217 038	230 789	-	8 425	19 137	258 351
	8601-0216-0107	7 786	1 532	464	160 043	169 361	-	6 399	14 061	189 821
	8601-0216-0108	14 447	2 723	817	208 742	225 912	-	11 947	19 029	256 888
	8601-0216-0109	10 466	2 483	769	215 178	228 127	-	8 526	18 932	255 585
	8601-0216-0110	10 141	2 258	697	200 203	212 602	-	8 251	17 668	238 521
	8601-0216-0111	5 089	1 419	454	137 056	143 564	-	4 090	11 812	159 466
	8601-0216-0112	7 497	1 224	365	147 071	155 792	-	6 132	12 954	174 878
	8601-0216-0113	9 213	1 836	561	154 897	165 946	-	7 517	13 877	187 340
	8601-0216-0114	8 637	2 010	617	164 908	175 555	-	7 092	14 612	197 259
	8601-0216-0115	15 284	2 122	655	141 680	159 086	-	13 843	13 834	186 763
	8601-0216-0116	5 851	1 277	405	93 910	101 038	-	4 738	8 462	114 238
	8601-0216-0117	3 865	177	44	76 493	80 535	-	3 618	6 732	90 885
	8601-0216-0118	9 058	296	77	209 848	219 202	-	7 686	18 151	245 039

Продолжение таблицы 8601-0216-01

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
08 Жамбылская	8601-0216-0101	10 346	2 468	752	182 649	195 463	-	8 379	16 307	220 149
	8601-0216-0102	8 331	1 768	530	143 338	153 437	-	6 836	12 822	173 095
	8601-0216-0103	4 922	1 541	484	102 917	109 380	-	4 001	9 070	122 451
	8601-0216-0104	11 016	1 973	593	148 533	161 522	-	8 934	13 636	184 092
	8601-0216-0105	10 897	2 378	723	195 565	208 840	-	8 807	17 412	235 059
	8601-0216-0106	10 585	3 362	1 058	215 207	229 154	-	8 574	19 018	256 746
	8601-0216-0107	7 957	1 518	451	155 503	164 978	-	6 523	13 720	185 221
	8601-0216-0108	14 764	2 699	796	199 664	217 127	-	12 180	18 345	247 652
	8601-0216-0109	10 697	2 460	749	210 464	223 621	-	8 686	18 585	250 892
	8601-0216-0110	10 364	2 237	678	195 489	208 090	-	8 408	17 320	233 818
	8601-0216-0111	5 202	1 405	442	136 141	142 748	-	4 164	11 753	158 665
	8601-0216-0112	7 662	1 213	355	142 532	151 407	-	6 254	12 613	170 274
	8601-0216-0113	9 415	1 819	546	150 185	161 419	-	7 662	13 526	182 607
	8601-0216-0114	8 826	1 991	601	160 367	171 184	-	7 226	14 273	192 683
	8601-0216-0115	15 620	2 103	638	139 806	157 529	-	14 126	13 732	185 387
	8601-0216-0116	5 979	1 265	395	92 481	99 725	-	4 828	8 364	112 917
	8601-0216-0117	3 951	176	43	75 424	79 551	-	3 696	6 660	89 907
	8601-0216-0118	9 260	294	75	207 707	217 261	-	7 853	18 009	243 123
09 Карагандинская	8601-0216-0101	10 641	2 539	802	184 040	197 220	-	8 638	16 469	222 327
	8601-0216-0102	8 568	1 818	565	144 730	155 116	-	7 045	12 973	175 134
	8601-0216-0103	5 062	1 588	516	103 196	109 846	-	4 128	9 118	123 092
	8601-0216-0104	11 330	2 029	633	150 085	163 444	-	9 205	13 812	186 461
	8601-0216-0105	11 208	2 446	771	197 010	210 664	-	9 077	17 579	237 320
	8601-0216-0106	10 887	3 463	1 127	215 762	230 112	-	8 846	19 117	258 075
	8601-0216-0107	8 184	1 560	481	156 896	166 640	-	6 722	13 869	187 231
	8601-0216-0108	15 185	2 773	848	202 450	220 408	-	12 549	18 637	251 594
	8601-0216-0109	11 002	2 530	798	211 909	225 441	-	8 954	18 752	253 147
	8601-0216-0110	10 659	2 301	723	196 935	209 895	-	8 666	17 485	236 046
	8601-0216-0111	5 350	1 447	471	136 420	143 217	-	4 295	11 801	159 313

Продолжение таблицы 8601-0216-01

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	8601-0216-0112	7 880	1 246	379	143 926	153 052	-	6 442	12 760	172 254
	8601-0216-0113	9 683	1 870	582	151 631	163 184	-	7 896	13 686	184 766
	8601-0216-0114	9 078	2 048	640	161 759	172 885	-	7 449	14 427	194 761
	8601-0216-0115	16 067	2 163	680	140 377	158 607	-	14 547	13 852	187 006
	8601-0216-0116	6 150	1 302	421	92 918	100 370	-	4 977	8 428	113 775
	8601-0216-0117	4 064	179	46	75 754	79 997	-	3 803	6 704	90 504
	8601-0216-0118	9 523	300	80	208 370	218 193	-	8 079	18 102	244 374
10 Костанайская	8601-0216-0101	10 438	2 532	781	184 160	197 130	-	8 470	16 448	222 048
	8601-0216-0102	8 405	1 813	550	144 847	155 065	-	6 908	12 958	174 931
	8601-0216-0103	4 966	1 584	503	103 222	109 772	-	4 046	9 105	122 923
	8601-0216-0104	11 113	2 023	616	150 214	163 350	-	9 026	13 790	186 166
	8601-0216-0105	10 994	2 440	751	197 132	210 566	-	8 900	17 557	237 023
	8601-0216-0106	10 679	3 456	1 098	215 817	229 952	-	8 672	19 090	257 714
	8601-0216-0107	8 027	1 556	469	157 012	166 595	-	6 591	13 855	187 041
	8601-0216-0108	14 895	2 765	826	202 680	220 340	-	12 305	18 612	251 257
	8601-0216-0109	10 791	2 524	777	212 032	225 347	-	8 779	18 730	252 856
	8601-0216-0110	10 456	2 295	704	197 056	209 807	-	8 497	17 464	235 768
	8601-0216-0111	5 248	1 444	459	136 445	143 137	-	4 210	11 788	159 135
	8601-0216-0112	7 730	1 242	369	144 041	153 013	-	6 317	12 746	172 076
	8601-0216-0113	9 498	1 865	567	151 752	163 115	-	7 742	13 669	184 526
	8601-0216-0114	8 905	2 042	624	161 877	172 824	-	7 303	14 410	194 537
	8601-0216-0115	15 759	2 157	662	140 430	158 346	-	14 265	13 809	186 420
	8601-0216-0116	6 033	1 299	410	92 956	100 288	-	4 880	8 413	113 581
	8601-0216-0117	3 986	178	45	75 780	79 944	-	3 730	6 694	90 368
	8601-0216-0118	9 341	299	78	208 421	218 061	-	7 924	18 079	244 064

Продолжение таблицы 8601-0216-01

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
11 Кызылординская	8601-0216-0101	10 416	2 464	768	183 903	196 783	-	8 444	16 418	221 645
	8601-0216-0102	8 387	1 766	542	144 588	154 741	-	6 888	12 930	174 559
	8601-0216-0103	4 955	1 539	495	103 175	109 669	-	4 033	9 096	122 798
	8601-0216-0104	11 090	1 971	606	149 925	162 986	-	9 000	13 759	185 745
	8601-0216-0105	10 970	2 375	739	196 865	210 210	-	8 874	17 527	236 611
	8601-0216-0106	10 657	3 356	1 080	215 724	229 737	-	8 643	19 070	257 450
	8601-0216-0107	8 010	1 517	461	156 752	166 279	-	6 572	13 828	186 679
	8601-0216-0108	14 863	2 697	813	202 160	219 720	-	12 270	18 559	250 549
	8601-0216-0109	10 769	2 456	765	211 765	224 990	-	8 752	18 699	252 441
	8601-0216-0110	10 434	2 235	693	196 790	209 459	-	8 472	17 434	235 365
	8601-0216-0111	5 237	1 403	451	136 397	143 037	-	4 197	11 779	159 013
	8601-0216-0112	7 713	1 213	363	143 780	152 706	-	6 299	12 720	171 725
	8601-0216-0113	9 478	1 817	558	151 483	162 778	-	7 719	13 640	184 137
	8601-0216-0114	8 886	1 989	614	161 618	172 493	-	7 281	14 382	194 156
	8601-0216-0115	15 726	2 100	651	140 328	158 154	-	14 227	13 790	186 171
	8601-0216-0116	6 020	1 263	403	92 878	100 161	-	4 865	8 402	113 428
	8601-0216-0117	3 977	176	44	75 718	79 871	-	3 721	6 687	90 279
	8601-0216-0118	9 321	295	77	208 295	217 911	-	7 906	18 065	243 882
12 Мангистауская	8601-0216-0101	13 405	2 751	1 045	184 036	200 192	-	10 908	16 888	227 988
	8601-0216-0102	10 795	1 968	737	144 711	157 474	-	8 894	13 309	179 677
	8601-0216-0103	6 377	1 723	673	103 215	111 315	-	5 215	9 322	125 852
	8601-0216-0104	14 274	2 197	824	150 063	166 534	-	11 617	14 252	192 403
	8601-0216-0105	14 119	2 650	1 005	197 001	213 770	-	11 460	18 018	243 248
	8601-0216-0106	13 714	3 760	1 469	215 809	233 283	-	11 178	19 557	264 018
	8601-0216-0107	10 310	1 688	627	156 872	168 870	-	8 484	14 188	191 542
	8601-0216-0108	19 131	2 999	1 105	202 395	224 525	-	15 838	19 229	259 592
	8601-0216-0109	13 860	2 741	1 040	211 902	228 503	-	11 306	19 185	258 994
	8601-0216-0110	13 429	2 493	942	196 923	212 845	-	10 941	17 903	241 689
	8601-0216-0111	6 739	1 571	614	136 436	144 746	-	5 425	12 014	162 185

Продолжение таблицы 8601-0216-01

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих- строителей	Эксплуата ция машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатаци и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборуд ование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	8601-0216-0112	9 928	1 347	494	143 896	155 171	-	8 128	13 064	176 363
	8601-0216-0113	12 199	2 025	759	151 611	165 835	-	9 966	14 064	189 865
	8601-0216-0114	11 436	2 217	835	161 746	175 399	-	9 404	14 784	199 587
	8601-0216-0115	20 239	2 343	886	140 394	162 976	-	18 347	14 506	195 829
	8601-0216-0116	7 747	1 413	548	92 925	102 085	-	6 282	8 669	117 036
	8601-0216-0117	5 119	192	60	75 755	81 066	-	4 793	6 869	92 728
	8601-0216-0118	11 995	323	104	208 381	220 699	-	10 179	18 470	249 348
13 Туркестанская	8601-0216-0101	10 921	2 548	784	183 244	196 713	-	8 838	16 444	221 995
	8601-0216-0102	8 794	1 823	553	143 933	154 550	-	7 211	12 941	174 702
	8601-0216-0103	5 196	1 594	505	103 037	109 827	-	4 219	9 124	123 170
	8601-0216-0104	11 628	2 035	619	149 195	162 858	-	9 425	13 783	186 066
	8601-0216-0105	11 503	2 455	754	196 182	210 140	-	9 290	17 554	236 984
	8601-0216-0106	11 173	3 478	1 103	215 445	230 096	-	9 041	19 131	258 268
	8601-0216-0107	8 399	1 564	471	156 098	166 061	-	6 881	13 835	186 777
	8601-0216-0108	15 585	2 780	830	200 853	219 218	-	12 849	18 565	250 632
	8601-0216-0109	11 291	2 539	780	211 082	224 912	-	9 162	18 726	252 800
	8601-0216-0110	10 940	2 309	707	196 107	209 356	-	8 869	17 458	235 683
	8601-0216-0111	5 491	1 453	461	136 260	143 204	-	4 392	11 808	159 404
	8601-0216-0112	8 088	1 249	370	143 128	152 465	-	6 598	12 725	171 788
	8601-0216-0113	9 939	1 876	569	150 803	162 618	-	8 083	13 656	184 357
	8601-0216-0114	9 317	2 054	626	160 963	172 334	-	7 622	14 396	194 352
	8601-0216-0115	16 489	2 171	665	140 051	158 711	-	14 905	13 889	187 505
	8601-0216-0116	6 312	1 307	411	92 668	100 287	-	5 093	8 430	113 810
	8601-0216-0117	4 171	179	45	75 566	79 916	-	3 901	6 705	90 522
	8601-0216-0118	9 773	300	78	207 992	218 065	-	8 288	18 108	244 461

Продолжение таблицы 8601-0216-01

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
14 Павлодарская	8601-0216-0101	9 966	2 440	751	184 460	196 866	-	8 091	16 397	221 354
	8601-0216-0102	8 025	1 749	530	145 151	154 925	-	6 599	12 922	174 446
	8601-0216-0103	4 741	1 523	484	103 277	109 541	-	3 866	9 073	122 480
	8601-0216-0104	10 612	1 953	593	150 551	163 116	-	8 622	13 739	185 477
	8601-0216-0105	10 497	2 352	723	197 444	210 293	-	8 503	17 504	236 300
	8601-0216-0106	10 196	3 322	1 057	215 925	229 443	-	8 286	19 018	256 747
	8601-0216-0107	7 665	1 502	451	157 317	166 484	-	6 296	13 822	186 602
	8601-0216-0108	14 223	2 672	795	203 292	220 187	-	11 754	18 555	250 496
	8601-0216-0109	10 304	2 433	748	212 344	225 081	-	8 387	18 677	252 145
	8601-0216-0110	9 984	2 213	678	197 369	209 566	-	8 117	17 415	235 098
	8601-0216-0111	5 011	1 389	442	136 501	142 901	-	4 023	11 754	158 678
	8601-0216-0112	7 381	1 202	355	144 348	152 931	-	6 034	12 717	171 682
	8601-0216-0113	9 070	1 800	546	152 067	162 937	-	7 396	13 627	183 960
	8601-0216-0114	8 502	1 970	600	162 180	172 652	-	6 977	14 370	193 999
	8601-0216-0115	15 049	2 079	637	140 549	157 677	-	13 626	13 704	185 007
	8601-0216-0116	5 760	1 250	394	93 048	100 058	-	4 662	8 378	113 098
	8601-0216-0117	3 806	175	43	75 854	79 835	-	3 562	6 672	90 069
	8601-0216-0118	8 918	293	75	208 568	217 779	-	7 566	18 028	243 373
15 СКО	8601-0216-0101	10 460	2 480	786	185 961	198 901	-	8 490	16 591	223 982
	8601-0216-0102	8 423	1 777	554	146 646	156 846	-	6 925	13 102	176 873
	8601-0216-0103	4 976	1 549	506	103 589	110 114	-	4 056	9 134	123 304
	8601-0216-0104	11 137	1 984	620	152 214	165 335	-	9 047	13 951	188 333
	8601-0216-0105	11 017	2 390	756	199 000	212 407	-	8 922	17 706	239 035
	8601-0216-0106	10 701	3 379	1 105	216 553	230 633	-	8 694	19 146	258 473
	8601-0216-0107	8 044	1 526	472	158 809	168 379	-	6 606	13 999	188 984
	8601-0216-0108	14 926	2 714	832	206 272	223 912	-	12 334	18 900	255 146
	8601-0216-0109	10 814	2 472	782	213 901	227 187	-	8 800	18 879	254 866
	8601-0216-0110	10 478	2 249	709	198 925	211 652	-	8 518	17 614	237 784
	8601-0216-0111	5 259	1 412	462	136 812	143 483	-	4 221	11 816	159 520

Продолжение таблицы 8601-0216-01

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	8601-0216-0112	7 746	1 220	371	145 837	154 803	-	6 331	12 891	174 025
	8601-0216-0113	9 518	1 829	571	153 617	164 964	-	7 760	13 818	186 542
	8601-0216-0114	8 923	2 001	628	163 676	174 600	-	7 321	14 554	196 475
	8601-0216-0115	15 792	2 113	666	141 176	159 081	-	14 297	13 870	187 248
	8601-0216-0116	6 045	1 271	412	93 525	100 841	-	4 891	8 459	114 191
	8601-0216-0117	3 994	177	45	76 202	80 373	-	3 738	6 729	90 840
	8601-0216-0118	9 361	297	78	209 263	218 921	-	7 941	18 149	245 011
16 ВКО	8601-0216-0101	11 269	2 528	859	184 182	197 979	-	9 156	16 571	223 706
	8601-0216-0102	9 075	1 812	606	144 865	155 752	-	7 467	13 058	176 277
	8601-0216-0103	5 361	1 579	553	103 235	110 175	-	4 376	9 164	123 715
	8601-0216-0104	11 999	2 023	678	150 232	164 254	-	9 755	13 921	187 930
	8601-0216-0105	11 869	2 437	826	197 154	211 460	-	9 621	17 686	238 767
	8601-0216-0106	11 529	3 445	1 208	215 844	230 818	-	9 378	19 216	259 412
	8601-0216-0107	8 667	1 556	515	157 027	167 250	-	7 123	13 950	188 323
	8601-0216-0108	16 082	2 767	909	202 709	221 558	-	13 299	18 789	253 646
	8601-0216-0109	11 651	2 520	855	212 054	226 225	-	9 490	18 857	254 572
	8601-0216-0110	11 289	2 293	775	197 078	210 660	-	9 185	17 588	237 433
	8601-0216-0111	5 666	1 440	505	136 457	143 563	-	4 552	11 849	159 964
	8601-0216-0112	8 346	1 244	406	144 055	153 645	-	6 826	12 838	173 309
	8601-0216-0113	10 255	1 864	624	151 769	163 888	-	8 367	13 780	186 035
	8601-0216-0114	9 614	2 040	686	161 895	173 549	-	7 895	14 516	195 960
	8601-0216-0115	17 016	2 154	728	140 446	159 616	-	15 412	14 002	189 030
	8601-0216-0116	6 513	1 297	451	92 967	100 777	-	5 274	8 484	114 535
	8601-0216-0117	4 304	180	49	75 785	80 269	-	4 028	6 744	91 041
	8601-0216-0118	10 084	303	86	208 436	218 823	-	8 556	18 190	245 569

Окончание таблицы 8601-0216-01

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
17 г. Шымкент	8601-0216-0101	10 427	2 530	776	183 200	196 157	-	8 458	16 369	220 984
	8601-0216-0102	8 397	1 811	547	143 888	154 096	-	6 899	12 880	173 875
	8601-0216-0103	4 960	1 582	500	103 028	109 570	-	4 040	9 089	122 699
	8601-0216-0104	11 103	2 021	612	149 147	162 271	-	9 015	13 703	184 989
	8601-0216-0105	10 983	2 438	746	196 137	209 558	-	8 889	17 476	235 923
	8601-0216-0106	10 668	3 452	1 091	215 429	229 549	-	8 659	19 057	257 265
	8601-0216-0107	8 019	1 554	466	156 053	165 626	-	6 583	13 777	185 986
	8601-0216-0108	14 881	2 762	821	200 763	218 406	-	12 290	18 456	249 152
	8601-0216-0109	10 781	2 522	772	211 037	224 340	-	8 767	18 649	251 756
	8601-0216-0110	10 445	2 293	700	196 062	208 800	-	8 486	17 383	234 669
	8601-0216-0111	5 242	1 442	456	136 251	142 935	-	4 204	11 771	158 910
	8601-0216-0112	7 722	1 241	366	143 083	152 046	-	6 309	12 668	171 023
	8601-0216-0113	9 489	1 863	563	150 757	162 109	-	7 732	13 587	183 428
	8601-0216-0114	8 896	2 040	620	160 917	171 853	-	7 294	14 332	193 479
	8601-0216-0115	15 743	2 155	658	140 032	157 930	-	14 248	13 774	185 952
	8601-0216-0116	6 026	1 297	407	92 654	99 977	-	4 873	8 388	113 238
	8601-0216-0117	3 982	178	45	75 553	79 713	-	3 726	6 675	90 114
	8601-0216-0118	9 330	298	77	207 965	217 593	-	7 915	18 041	243 549

Таблица 8601-0216-02 - Конструкции уличных тренажеров, поставляемые в готовом виде, с подразделением по типам (видам):

8601-0216-0201 - Тренажер "Гимнастический лежак"

8601-0216-0202 - Упор для отжиманий

8601-0216-0203 - Лавка с упорами

Измеритель: шт.

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих- строителей	Эксплуата- ция машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатаци и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборуд ование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
01 г. Нур-Султан	8601-0216-0201	5 450	1 159	428	78 522	85 131	-	4 688	7 186	97 005
	8601-0216-0202	2 570	120	35	18 765	21 455	-	2 740	1 936	26 131
	8601-0216-0203	4 241	224	67	81 389	85 854	-	4 073	7 194	97 121
02 г. Алматы	8601-0216-0201	5 255	1 148	414	78 247	84 650	-	4 521	7 134	96 305
	8601-0216-0202	2 477	119	34	18 676	21 272	-	2 642	1 913	25 827
	8601-0216-0203	4 088	222	65	81 105	85 415	-	3 927	7 147	96 489
03 Акмолинская	8601-0216-0201	4 544	1 102	354	78 864	84 510	-	3 906	7 073	95 489
	8601-0216-0202	2 143	115	29	18 870	21 128	-	2 285	1 873	25 286
	8601-0216-0203	3 536	214	55	81 708	85 458	-	3 396	7 108	95 962
04 Актюбинская	8601-0216-0201	4 316	1 080	344	78 652	84 048	-	3 716	7 021	94 785
	8601-0216-0202	2 034	113	28	18 801	20 948	-	2 170	1 849	24 967
	8601-0216-0203	3 358	212	54	81 488	85 058	-	3 226	7 063	95 347
05 Алматинская	8601-0216-0201	4 786	1 127	375	78 141	84 054	-	4 116	7 054	95 224
	8601-0216-0202	2 256	117	31	18 644	21 017	-	2 406	1 874	25 297
	8601-0216-0203	3 724	218	58	80 995	84 937	-	3 576	7 081	95 594
06 Атырауская	8601-0216-0201	4 648	1 106	369	79 971	85 725	-	4 001	7 178	96 904
	8601-0216-0202	2 191	116	30	19 215	21 522	-	2 337	1 909	25 768
	8601-0216-0203	3 617	216	58	82 819	86 652	-	3 474	7 210	97 336
07 ЗКО	8601-0216-0201	4 277	1 085	341	79 733	85 095	-	3 683	7 102	95 880
	8601-0216-0202	2 016	113	28	19 140	21 269	-	2 151	1 874	25 294
	8601-0216-0203	3 328	212	53	82 575	86 115	-	3 197	7 145	96 457
08 Жамбылская	8601-0216-0201	4 371	1 075	332	78 306	83 752	-	3 752	7 000	94 504
	8601-0216-0202	2 061	113	27	18 694	20 868	-	2 197	1 845	24 910
	8601-0216-0203	3 402	210	52	81 146	84 758	-	3 265	7 042	95 065
09 Карагандинская	8601-0216-0201	4 496	1 107	354	78 741	84 344	-	3 868	7 057	95 269
	8601-0216-0202	2 120	115	29	18 832	21 067	-	2 261	1 866	25 194
	8601-0216-0203	3 499	215	55	81 590	85 304	-	3 360	7 093	95 757
10 Костанайская	8601-0216-0201	4 411	1 104	345	78 780	84 295	-	3 793	7 047	95 135
	8601-0216-0202	2 079	114	28	18 843	21 036	-	2 217	1 860	25 113
	8601-0216-0203	3 431	214	54	81 622	85 267	-	3 296	7 085	95 648

Окончание таблицы 8601-0216-02

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
11 Кызылординская	8601-0216-0201	4 401	1 073	339	78 701	84 175	-	3 781	7 036	94 992
	8601-0216-0202	2 075	113	28	18 817	21 005	-	2 212	1 857	25 074
	8601-0216-0203	3 424	211	53	81 539	85 174	-	3 288	7 077	95 539
12 Мангистауская	8601-0216-0201	5 663	1 200	461	78 746	85 609	-	4 883	7 239	97 731
	8601-0216-0202	2 671	123	38	18 831	21 625	-	2 850	1 958	26 433
	8601-0216-0203	4 408	230	72	81 604	86 242	-	4 236	7 238	97 716
13 Туркестанская	8601-0216-0201	4 614	1 111	346	78 493	84 218	-	3 957	7 054	95 229
	8601-0216-0202	2 176	115	28	18 754	21 045	-	2 319	1 869	25 233
	8601-0216-0203	3 591	214	54	81 337	85 142	-	3 446	7 087	95 675
14 Павлодарская	8601-0216-0201	4 211	1 063	332	78 873	84 147	-	3 623	7 022	94 792
	8601-0216-0202	1 986	112	27	18 874	20 972	-	2 118	1 847	24 937
	8601-0216-0203	3 277	209	52	81 721	85 207	-	3 148	7 068	95 423
15 СКО	8601-0216-0201	4 421	1 080	347	79 348	84 849	-	3 803	7 092	95 744
	8601-0216-0202	2 084	113	28	19 018	21 215	-	2 222	1 875	25 312
	8601-0216-0203	3 439	212	54	82 183	85 834	-	3 303	7 131	96 268
16 ВКО	8601-0216-0201	4 762	1 101	379	78 790	84 653	-	4 100	7 100	95 853
	8601-0216-0202	2 245	116	31	18 845	21 206	-	2 395	1 888	25 489
	8601-0216-0203	3 705	216	59	81 636	85 557	-	3 560	7 129	96 246
17 г. Шымкент	8601-0216-0201	4 405	1 103	342	78 479	83 987	-	3 787	7 022	94 796
	8601-0216-0202	2 078	114	28	18 748	20 940	-	2 215	1 852	25 007
	8601-0216-0203	3 429	213	53	81 319	84 961	-	3 293	7 060	95 314

Таблица 8601-0216-03 - Модульные конструкции тренажерных комплексов, с подразделением по типам (видам):

8601-0216-0301 - Тренажерный комплекс комбинированный

Измеритель: комплект

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
01 г. Нур-Султан	8601-0216-0301	26 511	8 240	3 080	765 612	800 363	-	22 372	65 819	888 554
02 г. Алматы	8601-0216-0301	25 561	8 166	2 981	764 795	798 522	-	21 578	65 608	885 708
03 Акмолинская	8601-0216-0301	22 104	7 837	2 546	766 608	796 549	-	18 638	65 215	880 402
04 Актюбинская	8601-0216-0301	20 995	7 674	2 478	766 001	794 670	-	17 745	64 993	877 408
05 Алматинская	8601-0216-0301	23 278	8 016	2 700	764 439	795 733	-	19 642	65 230	880 605
06 Атырауская	8601-0216-0301	22 609	7 863	2 657	769 947	800 419	-	19 101	65 562	885 082
07 ЗКО	8601-0216-0301	20 808	7 716	2 455	769 221	797 745	-	17 587	65 227	880 559
08 Жамбылская	8601-0216-0301	21 264	7 641	2 390	764 928	793 833	-	17 888	64 938	876 659
09 Карагандинская	8601-0216-0301	21 871	7 871	2 547	766 232	795 974	-	18 462	65 155	879 591
10 Костанайская	8601-0216-0301	21 455	7 854	2 481	766 360	795 669	-	18 098	65 101	878 868
11 Кызылординская	8601-0216-0301	21 410	7 626	2 441	766 140	795 176	-	18 035	65 057	878 268
12 Мангистауская	8601-0216-0301	27 547	8 538	3 320	766 338	802 423	-	23 331	66 060	891 814
13 Туркестанская	8601-0216-0301	22 445	7 906	2 492	765 487	795 838	-	18 860	65 176	879 874
14 Павлодарская	8601-0216-0301	20 484	7 549	2 388	766 613	794 646	-	17 292	64 955	876 893
15 СКО	8601-0216-0301	21 500	7 676	2 498	768 084	797 260	-	18 144	65 232	880 636
16 ВКО	8601-0216-0301	23 161	7 824	2 729	766 422	797 407	-	19 573	65 358	882 338
17 г. Шымкент	8601-0216-0301	21 427	7 847	2 466	765 448	794 722	-	18 066	65 023	877 811

Подраздел 3 Малые архитектурные формы для парков, скверов, улиц, дворов (скамьи, урны, столы и т.д)**Группа 1 Столы****Таблица 8601-0301-01 - Конструкции столов, поставляемые в готовом виде, с подразделением по типам (видам):**

8601-0301-0101 - Столик "Якорь"

8601-0301-0102 - Столик (1,950 м х 1,180 м х 0,800 м)

8601-0301-0103 - Столик детский

8601-0301-0104 - Столик "Солнышко"

8601-0301-0105 - Стол (1,796х1,640х0,810)

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
01 г. Нур-Султан	8601-0301-0101	-	-	-	95 128	95 128	-	-	7 610	102 738
	8601-0301-0102	-	-	-	80 908	80 908	-	-	6 473	87 381
	8601-0301-0103	-	-	-	76 515	76 515	-	-	6 121	82 636
	8601-0301-0104	-	-	-	92 591	92 591	-	-	7 407	99 998
	8601-0301-0105	-	-	-	219 249	219 249	-	-	17 540	236 789
02 г. Алматы	8601-0301-0101	-	-	-	95 124	95 124	-	-	7 610	102 734
	8601-0301-0102	-	-	-	80 907	80 907	-	-	6 473	87 380
	8601-0301-0103	-	-	-	76 513	76 513	-	-	6 121	82 634
	8601-0301-0104	-	-	-	92 586	92 586	-	-	7 407	99 993
	8601-0301-0105	-	-	-	219 240	219 240	-	-	17 539	236 779
03 Акмолинская	8601-0301-0101	-	-	-	95 109	95 109	-	-	7 609	102 718
	8601-0301-0102	-	-	-	80 892	80 892	-	-	6 471	87 363
	8601-0301-0103	-	-	-	76 500	76 500	-	-	6 120	82 620
	8601-0301-0104	-	-	-	92 566	92 566	-	-	7 405	99 971
	8601-0301-0105	-	-	-	219 187	219 187	-	-	17 535	236 722
04 Актюбинская	8601-0301-0101	-	-	-	95 109	95 109	-	-	7 609	102 718
	8601-0301-0102	-	-	-	80 893	80 893	-	-	6 471	87 364
	8601-0301-0103	-	-	-	76 500	76 500	-	-	6 120	82 620
	8601-0301-0104	-	-	-	92 567	92 567	-	-	7 405	99 972
	8601-0301-0105	-	-	-	219 189	219 189	-	-	17 535	236 724
05 Алматинская	8601-0301-0101	-	-	-	95 117	95 117	-	-	7 609	102 726
	8601-0301-0102	-	-	-	80 899	80 899	-	-	6 472	87 371
	8601-0301-0103	-	-	-	76 506	76 506	-	-	6 120	82 626
	8601-0301-0104	-	-	-	92 578	92 578	-	-	7 406	99 984
	8601-0301-0105	-	-	-	219 215	219 215	-	-	17 537	236 752
06 Атырауская	8601-0301-0101	-	-	-	95 115	95 115	-	-	7 609	102 724
	8601-0301-0102	-	-	-	80 897	80 897	-	-	6 472	87 369
	8601-0301-0103	-	-	-	76 504	76 504	-	-	6 120	82 624
	8601-0301-0104	-	-	-	92 574	92 574	-	-	7 406	99 980
	8601-0301-0105	-	-	-	219 208	219 208	-	-	17 537	236 745

Продолжение таблицы 8601-0301-01

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
07 ЗКО	8601-0301-0101	-	-	-	95 109	95 109	-	-	7 609	102 718
	8601-0301-0102	-	-	-	80 893	80 893	-	-	6 471	87 364
	8601-0301-0103	-	-	-	76 500	76 500	-	-	6 120	82 620
	8601-0301-0104	-	-	-	92 567	92 567	-	-	7 405	99 972
	8601-0301-0105	-	-	-	219 189	219 189	-	-	17 535	236 724
08 Жамбылская	8601-0301-0101	-	-	-	95 106	95 106	-	-	7 608	102 714
	8601-0301-0102	-	-	-	80 889	80 889	-	-	6 471	87 360
	8601-0301-0103	-	-	-	76 498	76 498	-	-	6 120	82 618
	8601-0301-0104	-	-	-	92 563	92 563	-	-	7 405	99 968
	8601-0301-0105	-	-	-	219 179	219 179	-	-	17 534	236 713
09 Карагандинская	8601-0301-0101	-	-	-	95 110	95 110	-	-	7 609	102 719
	8601-0301-0102	-	-	-	80 894	80 894	-	-	6 472	87 366
	8601-0301-0103	-	-	-	76 501	76 501	-	-	6 120	82 621
	8601-0301-0104	-	-	-	92 569	92 569	-	-	7 406	99 975
	8601-0301-0105	-	-	-	219 194	219 194	-	-	17 536	236 730
10 Костанайская	8601-0301-0101	-	-	-	95 109	95 109	-	-	7 609	102 718
	8601-0301-0102	-	-	-	80 892	80 892	-	-	6 471	87 363
	8601-0301-0103	-	-	-	76 500	76 500	-	-	6 120	82 620
	8601-0301-0104	-	-	-	92 565	92 565	-	-	7 405	99 970
	8601-0301-0105	-	-	-	219 187	219 187	-	-	17 535	236 722
11 Кызылординская	8601-0301-0101	-	-	-	95 109	95 109	-	-	7 609	102 718
	8601-0301-0102	-	-	-	80 892	80 892	-	-	6 471	87 363
	8601-0301-0103	-	-	-	76 499	76 499	-	-	6 120	82 619
	8601-0301-0104	-	-	-	92 565	92 565	-	-	7 405	99 970
	8601-0301-0105	-	-	-	219 185	219 185	-	-	17 535	236 720
12 Мангистауская	8601-0301-0101	-	-	-	95 132	95 132	-	-	7 611	102 743
	8601-0301-0102	-	-	-	80 913	80 913	-	-	6 473	87 386
	8601-0301-0103	-	-	-	76 518	76 518	-	-	6 121	82 639
	8601-0301-0104	-	-	-	92 597	92 597	-	-	7 408	100 005
	8601-0301-0105	-	-	-	219 264	219 264	-	-	17 541	236 805

Окончание таблицы 8601-0301-01

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
13 Туркестанская	8601-0301-0101	-	-	-	95 109	95 109	-	-	7 609	102 718
	8601-0301-0102	-	-	-	80 893	80 893	-	-	6 471	87 364
	8601-0301-0103	-	-	-	76 501	76 501	-	-	6 120	82 621
	8601-0301-0104	-	-	-	92 567	92 567	-	-	7 405	99 972
	8601-0301-0105	-	-	-	219 190	219 190	-	-	17 535	236 725
14 Павлодарская	8601-0301-0101	-	-	-	95 109	95 109	-	-	7 609	102 718
	8601-0301-0102	-	-	-	80 893	80 893	-	-	6 471	87 364
	8601-0301-0103	-	-	-	76 501	76 501	-	-	6 120	82 621
	8601-0301-0104	-	-	-	92 567	92 567	-	-	7 405	99 972
	8601-0301-0105	-	-	-	219 190	219 190	-	-	17 535	236 725
15 СКО	8601-0301-0101	-	-	-	95 107	95 107	-	-	7 609	102 716
	8601-0301-0102	-	-	-	80 891	80 891	-	-	6 471	87 362
	8601-0301-0103	-	-	-	76 499	76 499	-	-	6 120	82 619
	8601-0301-0104	-	-	-	92 565	92 565	-	-	7 405	99 970
	8601-0301-0105	-	-	-	219 184	219 184	-	-	17 535	236 719
16 ВКО	8601-0301-0101	-	-	-	95 117	95 117	-	-	7 609	102 726
	8601-0301-0102	-	-	-	80 899	80 899	-	-	6 472	87 371
	8601-0301-0103	-	-	-	76 507	76 507	-	-	6 121	82 628
	8601-0301-0104	-	-	-	92 578	92 578	-	-	7 406	99 984
	8601-0301-0105	-	-	-	219 215	219 215	-	-	17 537	236 752
17 г. Шымкент	8601-0301-0101	-	-	-	95 107	95 107	-	-	7 609	102 716
	8601-0301-0102	-	-	-	80 889	80 889	-	-	6 471	87 360
	8601-0301-0103	-	-	-	76 498	76 498	-	-	6 120	82 618
	8601-0301-0104	-	-	-	92 563	92 563	-	-	7 405	99 968
	8601-0301-0105	-	-	-	219 181	219 181	-	-	17 534	236 715

Группа 2 Скамьи**Таблица 8601-0302-03 - Конструкции скамеек с металлическим каркасом, поставляемые в готовом виде, с подразделением по типам (видам):**

8601-0302-0301 - Скамья прямолинейная без спинки
 8601-0302-0302 - Скамья прямолинейная с навесом
 8601-0302-0303 - Скамья со спинкой
 8601-0302-0304 - Скамья-пешка
 8601-0302-0305 - Скамья радиусная
 8601-0302-0306 - Скамья антивандальная
 8601-0302-0307 - Скамья без спинки
 8601-0302-0308 - Скамья дворовая
 8601-0302-0309 - Скамейка "Вдохновение"
 8601-0302-0310 - Скамья «Статус» со спинкой
 8601-0302-0311 - Скамья «Аллея» со спинкой
 8601-0302-0312 - Скамья «Статус» без спинки
 8601-0302-0313 - Скамья «Аллея» без спинки

Измеритель: шт.

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
01 г. Нур-Султан	8601-0302-0301	7 948	218	71	43 714	51 880	-	6 972	4 708	63 560
	8601-0302-0302	7 948	218	71	69 394	77 560	-	6 972	6 763	91 295
	8601-0302-0303	7 948	218	71	84 288	92 454	-	6 972	7 954	107 380
	8601-0302-0304	2 281	128	37	31 598	34 007	-	2 543	2 924	39 474
	8601-0302-0305	2 807	191	57	72 415	75 413	-	2 997	6 273	84 683
	8601-0302-0306	2 807	191	57	52 933	55 931	-	2 997	4 714	63 642
	8601-0302-0307	2 281	128	37	53 152	55 561	-	2 543	4 648	62 752
	8601-0302-0308	2 807	191	57	40 080	43 078	-	2 997	3 686	49 761
	8601-0302-0309	2 807	289	57	38 819	41 915	-	2 997	3 593	48 505

Продолжение таблицы 8601-0302-03

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	8601-0302-0310	2 807	289	57	47 207	50 303	-	2 997	4 264	57 564
	8601-0302-0311	2 807	289	57	34 466	37 562	-	2 997	3 245	43 804
	8601-0302-0312	2 807	289	57	43 752	46 848	-	2 997	3 988	53 833
	8601-0302-0313	2 807	289	57	34 123	37 219	-	2 997	3 217	43 433
02 г. Алматы	8601-0302-0301	7 663	216	69	43 506	51 385	-	6 722	4 649	62 756
	8601-0302-0302	7 663	216	69	69 185	77 064	-	6 722	6 703	90 489
	8601-0302-0303	7 663	216	69	84 079	91 958	-	6 722	7 894	106 574
	8601-0302-0304	2 199	127	36	31 491	33 817	-	2 452	2 902	39 171
	8601-0302-0305	2 706	190	56	72 202	75 098	-	2 889	6 239	84 226
	8601-0302-0306	2 706	190	56	52 721	55 617	-	2 889	4 680	63 186
	8601-0302-0307	2 199	127	36	53 045	55 371	-	2 452	4 626	62 449
	8601-0302-0308	2 706	190	56	39 869	42 765	-	2 889	3 652	49 306
	8601-0302-0309	2 706	287	56	38 610	41 603	-	2 889	3 559	48 051
	8601-0302-0310	2 706	287	56	46 998	49 991	-	2 889	4 230	57 110
	8601-0302-0311	2 706	287	56	34 257	37 250	-	2 889	3 211	43 350
	8601-0302-0312	2 706	287	56	43 543	46 536	-	2 889	3 954	53 379
	8601-0302-0313	2 706	287	56	33 914	36 907	-	2 889	3 184	42 980
03 Акмолинская	8601-0302-0301	6 627	207	59	43 969	50 803	-	5 812	4 529	61 144
	8601-0302-0302	6 627	207	59	69 642	76 476	-	5 812	6 583	88 871
	8601-0302-0303	6 627	207	59	84 532	91 366	-	5 812	7 774	104 952
	8601-0302-0304	1 901	123	31	31 721	33 745	-	2 120	2 869	38 734
	8601-0302-0305	2 340	182	47	72 662	75 184	-	2 498	6 215	83 897
	8601-0302-0306	2 340	182	47	53 181	55 703	-	2 498	4 656	62 857
	8601-0302-0307	1 901	123	31	53 272	55 296	-	2 120	4 593	62 009
	8601-0302-0308	2 340	182	47	40 330	42 852	-	2 498	3 628	48 978
	8601-0302-0309	2 340	276	47	39 069	41 685	-	2 498	3 535	47 718
	8601-0302-0310	2 340	276	47	47 455	50 071	-	2 498	4 206	56 775
	8601-0302-0311	2 340	276	47	34 716	37 332	-	2 498	3 186	43 016
	8601-0302-0312	2 340	276	47	44 004	46 620	-	2 498	3 929	53 047
	8601-0302-0313	2 340	276	47	34 378	36 994	-	2 498	3 159	42 651

Продолжение таблицы 8601-0302-03

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
04 Актюбинская	8601-0302-0301	6 292	204	57	43 803	50 299	-	5 520	4 466	60 285
	8601-0302-0302	6 292	204	57	69 477	75 973	-	5 520	6 519	88 012
	8601-0302-0303	6 292	204	57	84 366	90 862	-	5 520	7 711	104 093
	8601-0302-0304	1 805	121	30	31 638	33 564	-	2 014	2 846	38 424
	8601-0302-0305	2 222	180	46	72 498	74 900	-	2 373	6 182	83 455
	8601-0302-0306	2 222	180	46	53 016	55 418	-	2 373	4 623	62 414
	8601-0302-0307	1 805	121	30	53 189	55 115	-	2 014	4 570	61 699
	8601-0302-0308	2 222	180	46	40 165	42 567	-	2 373	3 595	48 535
	8601-0302-0309	2 222	273	46	38 889	41 384	-	2 373	3 501	47 258
	8601-0302-0310	2 222	273	46	47 276	49 771	-	2 373	4 172	56 316
	8601-0302-0311	2 222	273	46	34 538	37 033	-	2 373	3 152	42 558
	8601-0302-0312	2 222	273	46	43 825	46 320	-	2 373	3 895	52 588
	8601-0302-0313	2 222	273	46	34 198	36 693	-	2 373	3 125	42 191
05 Алматинская	8601-0302-0301	6 978	210	63	43 428	50 616	-	6 121	4 539	61 276
	8601-0302-0302	6 978	210	63	69 104	76 292	-	6 121	6 593	89 006
	8601-0302-0303	6 978	210	63	83 996	91 184	-	6 121	7 784	105 089
	8601-0302-0304	2 002	125	33	31 453	33 580	-	2 233	2 865	38 678
	8601-0302-0305	2 465	185	50	72 124	74 774	-	2 631	6 192	83 597
	8601-0302-0306	2 465	185	50	52 642	55 292	-	2 631	4 634	62 557
	8601-0302-0307	2 002	125	33	53 004	55 131	-	2 233	4 589	61 953
	8601-0302-0308	2 465	185	50	39 790	42 440	-	2 631	3 606	48 677
	8601-0302-0309	2 465	281	50	38 515	41 261	-	2 631	3 511	47 403
	8601-0302-0310	2 465	281	50	46 903	49 649	-	2 631	4 182	56 462
	8601-0302-0311	2 465	281	50	34 164	36 910	-	2 631	3 163	42 704
	8601-0302-0312	2 465	281	50	43 450	46 196	-	2 631	3 906	52 733
	8601-0302-0313	2 465	281	50	33 823	36 569	-	2 631	3 136	42 336

Продолжение таблицы 8601-0302-03

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
06 Атырауская	8601-0302-0301	6 777	208	62	44 798	51 783	-	5 945	4 618	62 346
	8601-0302-0302	6 777	208	62	70 474	77 459	-	5 945	6 672	90 076
	8601-0302-0303	6 777	208	62	85 365	92 350	-	5 945	7 864	106 159
	8601-0302-0304	1 945	124	32	32 137	34 206	-	2 169	2 910	39 285
	8601-0302-0305	2 394	184	50	73 493	76 071	-	2 556	6 290	84 917
	8601-0302-0306	2 394	184	50	54 012	56 590	-	2 556	4 732	63 878
	8601-0302-0307	1 945	124	32	53 688	55 757	-	2 169	4 634	62 560
	8601-0302-0308	2 394	184	50	41 159	43 737	-	2 556	3 703	49 996
	8601-0302-0309	2 394	278	50	39 929	42 601	-	2 556	3 613	48 770
	8601-0302-0310	2 394	278	50	48 316	50 988	-	2 556	4 284	57 828
	8601-0302-0311	2 394	278	50	35 578	38 250	-	2 556	3 264	44 070
	8601-0302-0312	2 394	278	50	44 865	47 537	-	2 556	4 007	54 100
	8601-0302-0313	2 394	278	50	35 237	37 909	-	2 556	3 237	43 702
07 ЗКО	8601-0302-0301	6 236	204	57	44 618	51 058	-	5 471	4 522	61 051
	8601-0302-0302	6 236	204	57	70 292	76 732	-	5 471	6 576	88 779
	8601-0302-0303	6 236	204	57	85 181	91 621	-	5 471	7 767	104 859
	8601-0302-0304	1 789	121	30	32 046	33 956	-	1 996	2 876	38 828
	8601-0302-0305	2 202	180	46	73 311	75 693	-	2 352	6 244	84 289
	8601-0302-0306	2 202	180	46	53 831	56 213	-	2 352	4 685	63 250
	8601-0302-0307	1 789	121	30	53 596	55 506	-	1 996	4 600	62 102
	8601-0302-0308	2 202	180	46	40 980	43 362	-	2 352	3 657	49 371
	8601-0302-0309	2 202	273	46	39 764	42 239	-	2 352	3 567	48 158
	8601-0302-0310	2 202	273	46	48 150	50 625	-	2 352	4 238	57 215
	8601-0302-0311	2 202	273	46	35 411	37 886	-	2 352	3 219	43 457
	8601-0302-0312	2 202	273	46	44 699	47 174	-	2 352	3 962	53 488
	8601-0302-0313	2 202	273	46	35 073	37 548	-	2 352	3 192	43 092

Продолжение таблицы 8601-0302-03

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
08 Жамбылская	8601-0302-0301	6 375	203	55	43 549	50 127	-	5 590	4 457	60 174
	8601-0302-0302	6 375	203	55	69 221	75 799	-	5 590	6 511	87 900
	8601-0302-0303	6 375	203	55	84 111	90 689	-	5 590	7 702	103 981
	8601-0302-0304	1 829	121	29	31 511	33 461	-	2 039	2 840	38 340
	8601-0302-0305	2 251	179	45	72 242	74 672	-	2 402	6 166	83 240
	8601-0302-0306	2 251	179	45	52 762	55 192	-	2 402	4 608	62 202
	8601-0302-0307	1 829	121	29	53 060	55 010	-	2 039	4 564	61 613
	8601-0302-0308	2 251	179	45	39 911	42 341	-	2 402	3 579	48 322
	8601-0302-0309	2 251	271	45	38 635	41 157	-	2 402	3 485	47 044
	8601-0302-0310	2 251	271	45	47 022	49 544	-	2 402	4 156	56 102
	8601-0302-0311	2 251	271	45	34 284	36 806	-	2 402	3 137	42 345
	8601-0302-0312	2 251	271	45	43 572	46 094	-	2 402	3 880	52 376
	8601-0302-0313	2 251	271	45	33 945	36 467	-	2 402	3 110	41 979
09 Карагандинская	8601-0302-0301	6 557	207	59	43 879	50 643	-	5 752	4 512	60 907
	8601-0302-0302	6 557	207	59	69 552	76 316	-	5 752	6 565	88 633
	8601-0302-0303	6 557	207	59	84 443	91 207	-	5 752	7 757	104 716
	8601-0302-0304	1 881	123	31	31 677	33 681	-	2 098	2 862	38 641
	8601-0302-0305	2 316	183	48	72 573	75 072	-	2 472	6 204	83 748
	8601-0302-0306	2 316	183	48	53 092	55 591	-	2 472	4 645	62 708
	8601-0302-0307	1 881	123	31	53 227	55 231	-	2 098	4 586	61 915
	8601-0302-0308	2 316	183	48	40 241	42 740	-	2 472	3 617	48 829
	8601-0302-0309	2 316	277	48	38 981	41 574	-	2 472	3 524	47 570
	8601-0302-0310	2 316	277	48	47 368	49 961	-	2 472	4 195	56 628
	8601-0302-0311	2 316	277	48	34 630	37 223	-	2 472	3 176	42 871
	8601-0302-0312	2 316	277	48	43 917	46 510	-	2 472	3 919	52 901
	8601-0302-0313	2 316	277	48	34 290	36 883	-	2 472	3 148	42 503

Продолжение таблицы 8601-0302-03

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
10 Костанайская	8601-0302-0301	6 431	206	57	43 905	50 542	-	5 641	4 495	60 678
	8601-0302-0302	6 431	206	57	69 578	76 215	-	5 641	6 548	88 404
	8601-0302-0303	6 431	206	57	84 468	91 105	-	5 641	7 740	104 486
	8601-0302-0304	1 845	122	30	31 689	33 656	-	2 058	2 857	38 571
	8601-0302-0305	2 271	182	46	72 598	75 051	-	2 424	6 198	83 673
	8601-0302-0306	2 271	182	46	53 117	55 570	-	2 424	4 640	62 634
	8601-0302-0307	1 845	122	30	53 240	55 207	-	2 058	4 581	61 846
	8601-0302-0308	2 271	182	46	40 266	42 719	-	2 424	3 611	48 754
	8601-0302-0309	2 271	276	46	38 996	41 543	-	2 424	3 517	47 484
	8601-0302-0310	2 271	276	46	47 383	49 930	-	2 424	4 188	56 542
	8601-0302-0311	2 271	276	46	34 645	37 192	-	2 424	3 169	42 785
	8601-0302-0312	2 271	276	46	43 933	46 480	-	2 424	3 912	52 816
	8601-0302-0313	2 271	276	46	34 306	36 853	-	2 424	3 142	42 419
11 Кызылординская	8601-0302-0301	6 417	203	57	43 842	50 462	-	5 628	4 487	60 577
	8601-0302-0302	6 417	203	57	69 515	76 135	-	5 628	6 541	88 304
	8601-0302-0303	6 417	203	57	84 405	91 025	-	5 628	7 732	104 385
	8601-0302-0304	1 841	121	30	31 658	33 620	-	2 053	2 854	38 527
	8601-0302-0305	2 266	179	46	72 536	74 981	-	2 418	6 192	83 591
	8601-0302-0306	2 266	179	46	53 055	55 500	-	2 418	4 633	62 551
	8601-0302-0307	1 841	121	30	53 209	55 171	-	2 053	4 578	61 802
	8601-0302-0308	2 266	179	46	40 204	42 649	-	2 418	3 605	48 672
	8601-0302-0309	2 266	272	46	38 926	41 464	-	2 418	3 511	47 393
	8601-0302-0310	2 266	272	46	47 313	49 851	-	2 418	4 182	56 451
	8601-0302-0311	2 266	272	46	34 574	37 112	-	2 418	3 162	42 692
	8601-0302-0312	2 266	272	46	43 862	46 400	-	2 418	3 905	52 723
	8601-0302-0313	2 266	272	46	34 236	36 774	-	2 418	3 135	42 327

Продолжение таблицы 8601-0302-03

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
12 Мангистауская	8601-0302-0301	8 260	224	77	43 877	52 361	-	7 248	4 769	64 378
	8601-0302-0302	8 260	224	77	69 558	78 042	-	7 248	6 823	92 113
	8601-0302-0303	8 260	224	77	84 453	92 937	-	7 248	8 015	108 200
	8601-0302-0304	2 370	132	40	31 677	34 179	-	2 645	2 946	39 770
	8601-0302-0305	2 917	196	62	72 575	75 688	-	3 117	6 304	85 109
	8601-0302-0306	2 917	196	62	53 091	56 204	-	3 117	4 746	64 067
	8601-0302-0307	2 370	132	40	53 232	55 734	-	2 645	4 670	63 049
	8601-0302-0308	2 917	196	62	40 239	43 352	-	3 117	3 718	50 187
	8601-0302-0309	2 917	297	62	38 980	42 194	-	3 117	3 625	48 936
	8601-0302-0310	2 917	297	62	47 368	50 582	-	3 117	4 296	57 995
	8601-0302-0311	2 917	297	62	34 627	37 841	-	3 117	3 277	44 235
	8601-0302-0312	2 917	297	62	43 912	47 126	-	3 117	4 019	54 262
	8601-0302-0313	2 917	297	62	34 283	37 497	-	3 117	3 249	43 863
13 Туркестанская	8601-0302-0301	6 729	206	58	43 690	50 625	-	5 900	4 522	61 047
	8601-0302-0302	6 729	206	58	69 363	76 298	-	5 900	6 576	88 774
	8601-0302-0303	6 729	206	58	84 254	91 189	-	5 900	7 767	104 856
	8601-0302-0304	1 931	123	30	31 583	33 637	-	2 152	2 863	38 652
	8601-0302-0305	2 377	182	46	72 384	74 943	-	2 535	6 198	83 676
	8601-0302-0306	2 377	182	46	52 903	55 462	-	2 535	4 640	62 637
	8601-0302-0307	1 931	123	30	53 132	55 186	-	2 152	4 587	61 925
	8601-0302-0308	2 377	182	46	40 052	42 611	-	2 535	3 612	48 758
	8601-0302-0309	2 377	277	47	38 787	41 441	-	2 535	3 518	47 494
	8601-0302-0310	2 377	277	47	47 174	49 828	-	2 535	4 189	56 552
	8601-0302-0311	2 377	277	47	34 436	37 090	-	2 535	3 170	42 795
	8601-0302-0312	2 377	277	47	43 723	46 377	-	2 535	3 913	52 825
	8601-0302-0313	2 377	277	47	34 096	36 750	-	2 535	3 143	42 428

Продолжение таблицы 8601-0302-03

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
14 Павлодарская	8601-0302-0301	6 142	202	55	43 978	50 322	-	5 388	4 457	60 167
	8601-0302-0302	6 142	202	55	69 651	75 995	-	5 388	6 511	87 894
	8601-0302-0303	6 142	202	55	84 542	90 886	-	5 388	7 702	103 976
	8601-0302-0304	1 762	120	29	31 727	33 609	-	1 965	2 846	38 420
	8601-0302-0305	2 169	178	45	72 672	75 019	-	2 316	6 187	83 522
	8601-0302-0306	2 169	178	45	53 190	55 537	-	2 316	4 628	62 481
	8601-0302-0307	1 762	120	29	53 276	55 158	-	1 965	4 570	61 693
	8601-0302-0308	2 169	178	45	40 340	42 687	-	2 316	3 600	48 603
	8601-0302-0309	2 169	270	45	39 064	41 503	-	2 316	3 506	47 325
	8601-0302-0310	2 169	270	45	47 451	49 890	-	2 316	4 176	56 382
	8601-0302-0311	2 169	270	45	34 712	37 151	-	2 316	3 157	42 624
	8601-0302-0312	2 169	270	45	43 999	46 438	-	2 316	3 900	52 654
	8601-0302-0313	2 169	270	45	34 372	36 811	-	2 316	3 130	42 257
15 СКО	8601-0302-0301	6 445	204	58	44 326	50 975	-	5 654	4 530	61 159
	8601-0302-0302	6 445	204	58	69 999	76 648	-	5 654	6 584	88 886
	8601-0302-0303	6 445	204	58	84 888	91 537	-	5 654	7 775	104 966
	8601-0302-0304	1 849	121	30	31 900	33 870	-	2 062	2 875	38 807
	8601-0302-0305	2 276	180	47	73 020	75 476	-	2 430	6 232	84 138
	8601-0302-0306	2 276	180	47	53 538	55 994	-	2 430	4 674	63 098
	8601-0302-0307	1 849	121	30	53 449	55 419	-	2 062	4 598	62 079
	8601-0302-0308	2 276	180	47	40 687	43 143	-	2 430	3 646	49 219
	8601-0302-0309	2 276	273	47	39 425	41 974	-	2 430	3 552	47 956
	8601-0302-0310	2 276	273	47	47 812	50 361	-	2 430	4 223	57 014
	8601-0302-0311	2 276	273	47	35 074	37 623	-	2 430	3 204	43 257
	8601-0302-0312	2 276	273	47	44 362	46 911	-	2 430	3 947	53 288
	8601-0302-0313	2 276	273	47	34 734	37 283	-	2 430	3 177	42 890

Окончание таблицы 8601-0302-03

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
16 ВКО	8601-0302-0301	6 945	209	63	43 909	51 063	-	6 093	4 572	61 728
	8601-0302-0302	6 945	209	63	69 586	76 740	-	6 093	6 627	89 460
	8601-0302-0303	6 945	209	63	84 478	91 632	-	6 093	7 818	105 543
	8601-0302-0304	1 993	124	33	31 693	33 810	-	2 223	2 883	38 916
	8601-0302-0305	2 453	184	51	72 604	75 241	-	2 619	6 229	84 089
	8601-0302-0306	2 453	184	51	53 123	55 760	-	2 619	4 670	63 049
	8601-0302-0307	1 993	124	33	53 245	55 362	-	2 223	4 607	62 192
	8601-0302-0308	2 453	184	51	40 271	42 908	-	2 619	3 642	49 169
	8601-0302-0309	2 453	279	51	39 004	41 736	-	2 619	3 548	47 903
	8601-0302-0310	2 453	279	51	47 392	50 124	-	2 619	4 219	56 962
	8601-0302-0311	2 453	279	51	34 653	37 385	-	2 619	3 200	43 204
	8601-0302-0312	2 453	279	51	43 940	46 672	-	2 619	3 943	53 234
	8601-0302-0313	2 453	279	51	34 312	37 044	-	2 619	3 173	42 836
17 г. Шымкент	8601-0302-0301	6 425	205	57	43 678	50 308	-	5 636	4 476	60 420
	8601-0302-0302	6 425	205	57	69 350	75 980	-	5 636	6 529	88 145
	8601-0302-0303	6 425	205	57	84 239	90 869	-	5 636	7 720	104 225
	8601-0302-0304	1 844	122	30	31 576	33 542	-	2 056	2 848	38 446
	8601-0302-0305	2 270	182	46	72 371	74 823	-	2 422	6 180	83 425
	8601-0302-0306	2 270	182	46	52 890	55 342	-	2 422	4 621	62 385
	8601-0302-0307	1 844	122	30	53 126	55 092	-	2 056	4 572	61 720
	8601-0302-0308	2 270	182	46	40 039	42 491	-	2 422	3 593	48 506
	8601-0302-0309	2 270	275	46	38 774	41 319	-	2 422	3 499	47 240
	8601-0302-0310	2 270	275	46	47 161	49 706	-	2 422	4 170	56 298
	8601-0302-0311	2 270	275	46	34 422	36 967	-	2 422	3 151	42 540
	8601-0302-0312	2 270	275	46	43 710	46 255	-	2 422	3 894	52 571
	8601-0302-0313	2 270	275	46	34 084	36 629	-	2 422	3 124	42 175

Таблица 8601-0302-04 - Конструкции детских скамеек, поставляемые в готовом виде, с подразделением по типам (видам):

8601-0302-0401 - Скамья детская "Крокодил"

8601-0302-0402 - Скамья детская "Самолет"
 8601-0302-0403 - Скамья детская "Барашек"
 8601-0302-0404 - Скамья детская "Пожарная машина"
 8601-0302-0405 - Скамья детская "Гусеница"
 8601-0302-0406 - Скамья детская с деревянным сидением
 8601-0302-0407 - Скамья детская "Звездапад"
 8601-0302-0408 - Скамья детская с деревянными сиденьем и спинкой

Измеритель: шт.

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
01 г. Нур-Султан	8601-0302-0401	3 334	254	78	56 741	60 329	-	3 450	5 102	68 881
	8601-0302-0402	2 807	191	57	69 896	72 894	-	2 997	6 071	81 962
	8601-0302-0403	2 807	191	57	33 905	36 903	-	2 997	3 192	43 092
	8601-0302-0404	3 334	254	78	70 715	74 303	-	3 450	6 220	83 973
	8601-0302-0405	2 807	191	57	55 935	58 933	-	2 997	4 954	66 884
	8601-0302-0406	2 807	191	57	18 909	21 907	-	2 997	1 992	26 896
	8601-0302-0407	2 807	191	57	16 026	19 024	-	2 997	1 762	23 783
	8601-0302-0408	2 807	191	57	23 978	26 976	-	2 997	2 398	32 371
02 г. Алматы	8601-0302-0401	3 214	252	75	56 424	59 890	-	3 326	5 057	68 273
	8601-0302-0402	2 706	190	56	69 686	72 582	-	2 889	6 038	81 509
	8601-0302-0403	2 706	190	56	33 694	36 590	-	2 889	3 158	42 637
	8601-0302-0404	3 214	252	75	70 399	73 865	-	3 326	6 175	83 366
	8601-0302-0405	2 706	190	56	55 723	58 619	-	2 889	4 921	66 429
	8601-0302-0406	2 706	190	56	18 698	21 594	-	2 889	1 959	26 442
	8601-0302-0407	2 706	190	56	15 815	18 711	-	2 889	1 728	23 328
	8601-0302-0408	2 706	190	56	23 767	26 663	-	2 889	2 364	31 916

Продолжение таблицы 8601-0302-04

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих- строителей	Эксплуата ция машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатаци и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборуд ование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
03 Акмолинская	8601-0302-0401	2 779	242	64	57 125	60 146	-	2 876	5 042	68 064
	8601-0302-0402	2 340	182	47	70 151	72 673	-	2 498	6 014	81 185
	8601-0302-0403	2 340	182	47	34 160	36 682	-	2 498	3 134	42 314
	8601-0302-0404	2 779	242	64	71 099	74 120	-	2 876	6 160	83 156
	8601-0302-0405	2 340	182	47	56 190	58 712	-	2 498	4 897	66 107
	8601-0302-0406	2 340	182	47	19 166	21 688	-	2 498	1 935	26 121
	8601-0302-0407	2 340	182	47	16 281	18 803	-	2 498	1 704	23 005
	8601-0302-0408	2 340	182	47	24 234	26 756	-	2 498	2 340	31 594
04 Актюбинская	8601-0302-0401	2 639	239	62	56 877	59 755	-	2 732	4 999	67 486
	8601-0302-0402	2 222	180	46	69 985	72 387	-	2 373	5 981	80 741
	8601-0302-0403	2 222	180	46	33 996	36 398	-	2 373	3 102	41 873
	8601-0302-0404	2 639	239	62	70 851	73 729	-	2 732	6 117	82 578
	8601-0302-0405	2 222	180	46	56 024	58 426	-	2 373	4 864	65 663
	8601-0302-0406	2 222	180	46	19 000	21 402	-	2 373	1 902	25 677
	8601-0302-0407	2 222	180	46	16 116	18 518	-	2 373	1 671	22 562
	8601-0302-0408	2 222	180	46	24 069	26 471	-	2 373	2 308	31 152
05 Алматинская	8601-0302-0401	2 927	246	68	56 312	59 485	-	3 029	5 001	67 515
	8601-0302-0402	2 465	185	50	69 609	72 259	-	2 631	5 991	80 881
	8601-0302-0403	2 465	185	50	33 618	36 268	-	2 631	3 112	42 011
	8601-0302-0404	2 927	246	68	70 285	73 458	-	3 029	6 119	82 606
	8601-0302-0405	2 465	185	50	55 648	58 298	-	2 631	4 874	65 803
	8601-0302-0406	2 465	185	50	18 623	21 273	-	2 631	1 912	25 816
	8601-0302-0407	2 465	185	50	15 739	18 389	-	2 631	1 682	22 702
	8601-0302-0408	2 465	185	50	23 691	26 341	-	2 631	2 318	31 290

Продолжение таблицы 8601-0302-04

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
06 Атырауская	8601-0302-0401	2 843	244	67	58 367	61 454	-	2 942	5 152	69 548
	8601-0302-0402	2 394	184	50	70 979	73 557	-	2 556	6 089	82 202
	8601-0302-0403	2 394	184	50	34 989	37 567	-	2 556	3 210	43 333
	8601-0302-0404	2 843	244	67	72 341	75 428	-	2 942	6 270	84 640
	8601-0302-0405	2 394	184	50	57 018	59 596	-	2 556	4 972	67 124
	8601-0302-0406	2 394	184	50	19 994	22 572	-	2 556	2 010	27 138
	8601-0302-0407	2 394	184	50	17 109	19 687	-	2 556	1 779	24 022
	8601-0302-0408	2 394	184	50	25 062	27 640	-	2 556	2 416	32 612
07 ЗКО	8601-0302-0401	2 616	239	62	58 099	60 954	-	2 708	5 093	68 755
	8601-0302-0402	2 202	180	46	70 800	73 182	-	2 352	6 043	81 577
	8601-0302-0403	2 202	180	46	34 809	37 191	-	2 352	3 163	42 706
	8601-0302-0404	2 616	239	62	72 073	74 928	-	2 708	6 211	83 847
	8601-0302-0405	2 202	180	46	56 839	59 221	-	2 352	4 926	66 499
	8601-0302-0406	2 202	180	46	19 815	22 197	-	2 352	1 964	26 513
	8601-0302-0407	2 202	180	46	16 931	19 313	-	2 352	1 733	23 398
	8601-0302-0408	2 202	180	46	24 883	27 265	-	2 352	2 369	31 986
08 Жамбылская	8601-0302-0401	2 674	238	60	56 495	59 407	-	2 765	4 974	67 146
	8601-0302-0402	2 251	179	45	69 732	72 162	-	2 402	5 965	80 529
	8601-0302-0403	2 251	179	45	33 741	36 171	-	2 402	3 086	41 659
	8601-0302-0404	2 674	238	60	70 469	73 381	-	2 765	6 092	82 238
	8601-0302-0405	2 251	179	45	55 770	58 200	-	2 402	4 848	65 450
	8601-0302-0406	2 251	179	45	18 746	21 176	-	2 402	1 886	25 464
	8601-0302-0407	2 251	179	45	15 862	18 292	-	2 402	1 656	22 350
	8601-0302-0408	2 251	179	45	23 814	26 244	-	2 402	2 292	30 938

Продолжение таблицы 8601-0302-04

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
09 Карагандинская	8601-0302-0401	2 750	243	64	56 989	59 982	-	2 846	5 026	67 854
	8601-0302-0402	2 316	183	48	70 061	72 560	-	2 472	6 003	81 035
	8601-0302-0403	2 316	183	48	34 070	36 569	-	2 472	3 123	42 164
	8601-0302-0404	2 750	243	64	70 963	73 956	-	2 846	6 144	82 946
	8601-0302-0405	2 316	183	48	56 099	58 598	-	2 472	4 886	65 956
	8601-0302-0406	2 316	183	48	19 075	21 574	-	2 472	1 924	25 970
	8601-0302-0407	2 316	183	48	16 190	18 689	-	2 472	1 693	22 854
	8601-0302-0408	2 316	183	48	24 143	26 642	-	2 472	2 329	31 443
10 Костанайская	8601-0302-0401	2 697	241	63	57 029	59 967	-	2 791	5 021	67 779
	8601-0302-0402	2 271	182	46	70 087	72 540	-	2 424	5 997	80 961
	8601-0302-0403	2 271	182	46	34 097	36 550	-	2 424	3 118	42 092
	8601-0302-0404	2 697	241	63	71 003	73 941	-	2 791	6 139	82 871
	8601-0302-0405	2 271	182	46	56 126	58 579	-	2 424	4 880	65 883
	8601-0302-0406	2 271	182	46	19 102	21 555	-	2 424	1 918	25 897
	8601-0302-0407	2 271	182	46	16 217	18 670	-	2 424	1 688	22 782
	8601-0302-0408	2 271	182	46	24 169	26 622	-	2 424	2 324	31 370
11 Кызылординская	8601-0302-0401	2 691	238	62	56 936	59 865	-	2 784	5 012	67 661
	8601-0302-0402	2 266	179	46	70 025	72 470	-	2 418	5 991	80 879
	8601-0302-0403	2 266	179	46	34 034	36 479	-	2 418	3 112	42 009
	8601-0302-0404	2 691	238	62	70 909	73 838	-	2 784	6 130	82 752
	8601-0302-0405	2 266	179	46	56 063	58 508	-	2 418	4 874	65 800
	8601-0302-0406	2 266	179	46	19 040	21 485	-	2 418	1 912	25 815
	8601-0302-0407	2 266	179	46	16 155	18 600	-	2 418	1 681	22 699
	8601-0302-0408	2 266	179	46	24 107	26 552	-	2 418	2 318	31 288

Продолжение таблицы 8601-0302-04

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
12 Мангистауская	8601-0302-0401	3 465	261	84	56 977	60 703	-	3 588	5 143	69 434
	8601-0302-0402	2 917	196	62	70 054	73 167	-	3 117	6 103	82 387
	8601-0302-0403	2 917	196	62	34 062	37 175	-	3 117	3 223	43 515
	8601-0302-0404	3 465	261	84	70 953	74 679	-	3 588	6 261	84 528
	8601-0302-0405	2 917	196	62	56 093	59 206	-	3 117	4 986	67 309
	8601-0302-0406	2 917	196	62	19 067	22 180	-	3 117	2 024	27 321
	8601-0302-0407	2 917	196	62	16 184	19 297	-	3 117	1 793	24 207
	8601-0302-0408	2 917	196	62	24 136	27 249	-	3 117	2 429	32 795
13 Туркестанская	8601-0302-0401	2 822	242	63	56 707	59 771	-	2 918	5 015	67 704
	8601-0302-0402	2 377	182	46	69 872	72 431	-	2 535	5 997	80 963
	8601-0302-0403	2 377	182	46	33 882	36 441	-	2 535	3 118	42 094
	8601-0302-0404	2 822	242	63	70 681	73 745	-	2 918	6 133	82 796
	8601-0302-0405	2 377	182	46	55 911	58 470	-	2 535	4 880	65 885
	8601-0302-0406	2 377	182	46	18 887	21 446	-	2 535	1 918	25 899
	8601-0302-0407	2 377	182	46	16 003	18 562	-	2 535	1 688	22 785
	8601-0302-0408	2 377	182	46	23 955	26 514	-	2 535	2 324	31 373
14 Павлодарская	8601-0302-0401	2 576	237	60	57 139	59 952	-	2 666	5 009	67 627
	8601-0302-0402	2 169	178	45	70 160	72 507	-	2 316	5 986	80 809
	8601-0302-0403	2 169	178	45	34 170	36 517	-	2 316	3 107	41 940
	8601-0302-0404	2 576	237	60	71 112	73 925	-	2 666	6 127	82 718
	8601-0302-0405	2 169	178	45	56 199	58 546	-	2 316	4 869	65 731
	8601-0302-0406	2 169	178	45	19 175	21 522	-	2 316	1 907	25 745
	8601-0302-0407	2 169	178	45	16 290	18 637	-	2 316	1 676	22 629
	8601-0302-0408	2 169	178	45	24 243	26 590	-	2 316	2 312	31 218

Окончание таблицы 8601-0302-04

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
15 СКО	8601-0302-0401	2 703	240	63	57 662	60 605	-	2 797	5 072	68 474
	8601-0302-0402	2 276	180	47	70 509	72 965	-	2 430	6 032	81 427
	8601-0302-0403	2 276	180	47	34 518	36 974	-	2 430	3 152	42 556
	8601-0302-0404	2 703	240	63	71 635	74 578	-	2 797	6 190	83 565
	8601-0302-0405	2 276	180	47	56 547	59 003	-	2 430	4 915	66 348
	8601-0302-0406	2 276	180	47	19 524	21 980	-	2 430	1 953	26 363
	8601-0302-0407	2 276	180	47	16 639	19 095	-	2 430	1 722	23 247
	8601-0302-0408	2 276	180	47	24 591	27 047	-	2 430	2 358	31 835
16 ВКО	8601-0302-0401	2 913	244	69	57 033	60 190	-	3 015	5 056	68 261
	8601-0302-0402	2 453	184	51	70 090	72 727	-	2 619	6 028	81 374
	8601-0302-0403	2 453	184	51	34 099	36 736	-	2 619	3 148	42 503
	8601-0302-0404	2 913	244	69	71 007	74 164	-	3 015	6 174	83 353
	8601-0302-0405	2 453	184	51	56 129	58 766	-	2 619	4 911	66 296
	8601-0302-0406	2 453	184	51	19 104	21 741	-	2 619	1 949	26 309
	8601-0302-0407	2 453	184	51	16 219	18 856	-	2 619	1 718	23 193
	8601-0302-0408	2 453	184	51	24 172	26 809	-	2 619	2 354	31 782
17 г. Шымкент	8601-0302-0401	2 695	241	62	56 689	59 625	-	2 788	4 993	67 406
	8601-0302-0402	2 270	182	46	69 861	72 313	-	2 422	5 979	80 714
	8601-0302-0403	2 270	182	46	33 870	36 322	-	2 422	3 100	41 844
	8601-0302-0404	2 695	241	62	70 663	73 599	-	2 788	6 111	82 498
	8601-0302-0405	2 270	182	46	55 899	58 351	-	2 422	4 862	65 635
	8601-0302-0406	2 270	182	46	18 876	21 328	-	2 422	1 900	25 650
	8601-0302-0407	2 270	182	46	15 990	18 442	-	2 422	1 669	22 533
	8601-0302-0408	2 270	182	46	23 943	26 395	-	2 422	2 305	31 122

Таблица 8601-0302-05 - Модульные конструкции скамеек из мрамора с подразделением по типам (видам):

8601-0302-0501 - Скамейка из мраморного камня с деревянным настилом, модель: Оригами 1

8601-0302-0502 - Скамейка из мраморного камня с деревянным настилом, модель: Оригами 2

8601-0302-0503 - Скамейка из мраморного камня с деревянным настилом, модель: Onda bench
 8601-0302-0504 - Скамейка из мраморного камня с деревянным настилом, модель: Madi
 8601-0302-0505 - Скамейка из мраморного камня с деревянным настилом, модель: Aregam
 8601-0302-0506 - Скамейка из мраморного камня с деревянным настилом, модель: Sota
 8601-0302-0507 - Скамейка из мраморного камня со спинкой, деревянным настилом модель: Sake
 8601-0302-0508 - Скамейка из мраморного камня модель: Aida
 8601-0302-0509 - Скамейка из мраморного камня с деревянным настилом модель: Armany

Измеритель: КОМПЛЕКТ

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
01 г. Нур-Султан	8601-0302-0501	2 432	12	6	321 211	323 655	-	1 682	26 027	351 364
	8601-0302-0502	811	4	2	237 366	238 181	-	561	19 099	257 841
	8601-0302-0503	2 432	12	6	493 846	496 290	-	1 682	39 838	537 810
	8601-0302-0504	5 858	1 108	369	573 851	580 817	-	5 279	46 888	632 984
	8601-0302-0505	811	4	2	532 297	533 112	-	561	42 694	576 367
	8601-0302-0506	1 216	6	3	492 152	493 374	-	841	39 537	533 752
	8601-0302-0507	1 216	6	3	564 215	565 437	-	841	45 302	611 580
	8601-0302-0508	2 432	12	6	534 546	536 990	-	1 682	43 094	581 766
	8601-0302-0509	1 216	6	3	491 615	492 837	-	841	39 494	533 172
02 г. Алматы	8601-0302-0501	2 345	12	6	267 749	270 106	-	1 622	21 738	293 466
	8601-0302-0502	782	4	2	197 867	198 653	-	541	15 936	215 130
	8601-0302-0503	2 345	12	6	411 642	413 999	-	1 622	33 250	448 871
	8601-0302-0504	5 647	1 097	357	482 109	488 853	-	5 090	39 515	533 458
	8601-0302-0505	782	4	2	443 685	444 471	-	541	35 601	480 613
	8601-0302-0506	1 172	6	3	410 230	411 408	-	811	32 978	445 197
	8601-0302-0507	1 172	6	3	470 325	471 503	-	811	37 785	510 099
	8601-0302-0508	2 345	12	6	445 589	447 946	-	1 622	35 965	485 533
	8601-0302-0509	1 172	6	3	409 784	410 962	-	811	32 942	444 715

Продолжение таблицы 8601-0302-05

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
03 Акмолинская	8601-0302-0501	2 028	11	5	321 159	323 198	-	1 403	25 968	350 569
	8601-0302-0502	676	4	2	237 322	238 002	-	468	19 078	257 548
	8601-0302-0503	2 028	11	5	493 772	495 811	-	1 403	39 777	536 991
	8601-0302-0504	4 882	1 050	305	575 483	581 415	-	4 397	46 865	632 677
	8601-0302-0505	676	4	2	532 223	532 903	-	468	42 670	576 041
	8601-0302-0506	1 014	5	3	492 078	493 097	-	701	39 504	533 302
	8601-0302-0507	1 014	5	3	564 112	565 131	-	701	45 267	611 099
	8601-0302-0508	2 028	11	5	534 453	536 492	-	1 403	43 032	580 927
	8601-0302-0509	1 014	5	3	491 541	492 560	-	701	39 461	532 722
04 Актюбинская	8601-0302-0501	1 925	11	5	321 161	323 097	-	1 332	25 954	350 383
	8601-0302-0502	642	4	2	237 323	237 969	-	444	19 073	257 486
	8601-0302-0503	1 925	11	5	493 774	495 710	-	1 332	39 763	536 805
	8601-0302-0504	4 637	1 038	297	574 153	579 828	-	4 184	46 721	630 733
	8601-0302-0505	642	4	2	532 225	532 871	-	444	42 665	575 980
	8601-0302-0506	962	5	3	492 080	493 047	-	666	39 497	533 210
	8601-0302-0507	962	5	3	564 114	565 081	-	666	45 260	611 007
	8601-0302-0508	1 925	11	5	534 455	536 391	-	1 332	43 018	580 741
	8601-0302-0509	962	5	3	491 543	492 510	-	666	39 454	532 630
05 Алматинская	8601-0302-0501	2 135	11	6	307 819	309 965	-	1 477	24 915	336 357
	8601-0302-0502	712	4	2	227 468	228 184	-	492	18 294	246 970
	8601-0302-0503	2 135	11	6	473 256	475 402	-	1 477	38 150	515 029
	8601-0302-0504	5 143	1 069	324	549 484	555 696	-	4 634	44 826	605 156
	8601-0302-0505	712	4	2	510 105	510 821	-	492	40 905	552 218
	8601-0302-0506	1 067	6	3	471 633	472 706	-	738	37 876	511 320
	8601-0302-0507	1 067	6	3	540 689	541 762	-	738	43 400	585 900
	8601-0302-0508	2 135	11	6	512 258	514 404	-	1 477	41 270	557 151
	8601-0302-0509	1 067	6	3	471 117	472 190	-	738	37 834	510 762

Продолжение таблицы 8601-0302-05

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
06 Атырауская	8601-0302-0501	2 073	11	6	334 541	336 625	-	1 435	27 045	365 105
	8601-0302-0502	691	4	2	247 210	247 905	-	478	19 871	268 254
	8601-0302-0503	2 073	11	6	514 346	516 430	-	1 435	41 429	559 294
	8601-0302-0504	4 995	1 059	319	605 667	611 721	-	4 505	49 298	665 524
	8601-0302-0505	691	4	2	554 399	555 094	-	478	44 446	600 018
	8601-0302-0506	1 037	5	3	512 582	513 624	-	717	41 147	555 488
	8601-0302-0507	1 037	5	3	587 616	588 658	-	717	47 150	636 525
	8601-0302-0508	2 073	11	6	556 721	558 805	-	1 435	44 819	605 059
	8601-0302-0509	1 037	5	3	512 021	513 063	-	717	41 102	554 882
07 ЗКО	8601-0302-0501	1 908	11	5	347 888	349 807	-	1 320	28 090	379 217
	8601-0302-0502	636	4	2	257 068	257 708	-	440	20 652	278 800
	8601-0302-0503	1 908	11	5	534 869	536 788	-	1 320	43 049	581 157
	8601-0302-0504	4 596	1 038	294	624 438	630 072	-	4 146	50 737	684 955
	8601-0302-0505	636	4	2	576 524	577 164	-	440	46 208	623 812
	8601-0302-0506	954	5	3	533 034	533 993	-	660	42 772	577 425
	8601-0302-0507	954	5	3	611 049	612 008	-	660	49 013	661 681
	8601-0302-0508	1 908	11	5	578 924	580 843	-	1 320	46 573	628 736
	8601-0302-0509	954	5	3	532 452	533 411	-	660	42 726	576 797
08 Жамбылская	8601-0302-0501	1 951	10	5	321 154	323 115	-	1 349	25 957	350 421
	8601-0302-0502	650	3	2	237 317	237 970	-	450	19 074	257 494
	8601-0302-0503	1 951	10	5	493 763	495 724	-	1 349	39 766	536 839
	8601-0302-0504	4 697	1 029	287	573 164	578 890	-	4 225	46 649	629 764
	8601-0302-0505	650	3	2	532 214	532 867	-	450	42 665	575 982
	8601-0302-0506	975	5	3	492 068	493 048	-	675	39 498	533 221
	8601-0302-0507	975	5	3	564 099	565 079	-	675	45 260	611 014
	8601-0302-0508	1 951	10	5	534 440	536 401	-	1 349	43 020	580 770
	8601-0302-0509	975	5	3	491 532	492 512	-	675	39 455	532 642

Продолжение таблицы 8601-0302-05

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
09 Карагандинская	8601-0302-0501	2 006	11	5	321 166	323 183	-	1 388	25 966	350 537
	8601-0302-0502	669	4	2	237 328	238 001	-	463	19 077	257 541
	8601-0302-0503	2 006	11	5	493 781	495 798	-	1 388	39 775	536 961
	8601-0302-0504	4 830	1 052	306	574 772	580 654	-	4 354	46 801	631 809
	8601-0302-0505	669	4	2	532 233	532 906	-	463	42 670	576 039
	8601-0302-0506	1 003	5	3	492 087	493 095	-	694	39 503	533 292
	8601-0302-0507	1 003	5	3	564 125	565 133	-	694	45 266	611 093
	8601-0302-0508	2 006	11	5	534 464	536 481	-	1 388	43 030	580 899
10 Костанайская	8601-0302-0509	1 003	5	3	491 551	492 559	-	694	39 460	532 713
	8601-0302-0501	1 968	11	5	334 523	336 502	-	1 361	27 029	364 892
	8601-0302-0502	656	4	2	247 194	247 854	-	454	19 865	268 173
	8601-0302-0503	1 968	11	5	514 319	516 298	-	1 361	41 413	559 072
	8601-0302-0504	4 739	1 046	298	598 064	603 849	-	4 270	48 650	656 769
	8601-0302-0505	656	4	2	554 373	555 033	-	454	44 439	599 926
	8601-0302-0506	984	5	3	512 556	513 545	-	681	41 138	555 364
	8601-0302-0507	984	5	3	587 580	588 569	-	681	47 140	636 390
11 Кызылординская	8601-0302-0508	1 968	11	5	556 687	558 666	-	1 361	44 802	604 829
	8601-0302-0509	984	5	3	511 995	512 984	-	681	41 093	554 758
	8601-0302-0501	1 964	11	5	321 158	323 133	-	1 358	25 959	350 450
	8601-0302-0502	655	4	2	237 321	237 980	-	453	19 075	257 508
	8601-0302-0503	1 964	11	5	493 769	495 744	-	1 358	39 768	536 870
	8601-0302-0504	4 729	1 033	293	575 488	581 250	-	4 256	46 840	632 346
	8601-0302-0505	655	4	2	532 221	532 880	-	453	42 667	576 000
	8601-0302-0506	982	5	3	492 076	493 063	-	679	39 499	533 241
	8601-0302-0507	982	5	3	564 109	565 096	-	679	45 262	611 037
	8601-0302-0508	1 964	11	5	534 449	536 424	-	1 358	43 023	580 805
	8601-0302-0509	982	5	3	491 538	492 525	-	679	39 456	532 660

Продолжение таблицы 8601-0302-05

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
12 Мангистауская	8601-0302-0501	2 528	12	7	334 589	337 129	-	1 749	27 110	365 988
	8601-0302-0502	843	4	2	247 250	248 097	-	583	19 894	268 574
	8601-0302-0503	2 528	12	7	514 413	516 953	-	1 749	41 496	560 198
	8601-0302-0504	6 087	1 139	398	597 728	604 954	-	5 498	48 836	659 288
	8601-0302-0505	843	4	2	554 466	555 313	-	583	44 472	600 368
	8601-0302-0506	1 264	6	3	512 649	513 919	-	874	41 183	555 976
	8601-0302-0507	1 264	6	3	587 710	588 980	-	874	47 188	637 042
	8601-0302-0508	2 528	12	7	556 808	559 348	-	1 749	44 888	605 985
	8601-0302-0509	1 264	6	3	512 089	513 359	-	874	41 139	555 372
13 Туркестанская	8601-0302-0501	2 059	11	5	321 162	323 232	-	1 424	25 972	350 628
	8601-0302-0502	686	4	2	237 323	238 013	-	475	19 079	257 567
	8601-0302-0503	2 059	11	5	493 775	495 845	-	1 424	39 782	537 051
	8601-0302-0504	4 959	1 049	299	573 227	579 235	-	4 456	46 695	630 386
	8601-0302-0505	686	4	2	532 226	532 916	-	475	42 671	576 062
	8601-0302-0506	1 030	5	3	492 081	493 116	-	712	39 506	533 334
	8601-0302-0507	1 030	5	3	564 117	565 152	-	712	45 269	611 133
	8601-0302-0508	2 059	11	5	534 456	536 526	-	1 424	43 036	580 986
	8601-0302-0509	1 030	5	3	491 544	492 579	-	712	39 463	532 754
14 Павлодарская	8601-0302-0501	1 879	10	5	321 162	323 051	-	1 300	25 948	350 299
	8601-0302-0502	626	3	2	237 323	237 952	-	433	19 071	257 456
	8601-0302-0503	1 879	10	5	493 775	495 664	-	1 300	39 757	536 721
	8601-0302-0504	4 525	1 025	286	575 608	581 158	-	4 079	46 819	632 056
	8601-0302-0505	626	3	2	532 226	532 855	-	433	42 663	575 951
	8601-0302-0506	940	5	3	492 081	493 026	-	650	39 494	533 170
	8601-0302-0507	940	5	3	564 117	565 062	-	650	45 257	610 969
	8601-0302-0508	1 879	10	5	534 456	536 345	-	1 300	43 012	580 657
	8601-0302-0509	940	5	3	491 544	492 489	-	650	39 451	532 590

Окончание таблицы 8601-0302-05

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
15 СКО	8601-0302-0501	1 972	11	5	321 157	323 140	-	1 364	25 960	350 464
	8601-0302-0502	657	4	2	237 320	237 981	-	455	19 075	257 511
	8601-0302-0503	1 972	11	5	493 767	495 750	-	1 364	39 769	536 883
	8601-0302-0504	4 751	1 040	299	579 157	584 948	-	4 281	47 138	636 367
	8601-0302-0505	657	4	2	532 220	532 881	-	455	42 667	576 003
	8601-0302-0506	986	5	3	492 074	493 065	-	682	39 500	533 247
	8601-0302-0507	986	5	3	564 107	565 098	-	682	45 262	611 042
	8601-0302-0508	1 972	11	5	534 447	536 430	-	1 364	43 024	580 818
	8601-0302-0509	986	5	3	491 537	492 528	-	682	39 457	532 667
16 ВКО	8601-0302-0501	2 125	11	6	321 183	323 319	-	1 470	25 983	350 772
	8601-0302-0502	708	4	2	237 342	238 054	-	490	19 084	257 628
	8601-0302-0503	2 125	11	6	493 805	495 941	-	1 470	39 793	537 204
	8601-0302-0504	5 117	1 063	327	576 451	582 631	-	4 615	46 980	634 226
	8601-0302-0505	708	4	2	532 257	532 969	-	490	42 677	576 136
	8601-0302-0506	1 062	6	3	492 111	493 179	-	735	39 513	533 427
	8601-0302-0507	1 062	6	3	564 158	565 226	-	735	45 277	611 238
	8601-0302-0508	2 125	11	6	534 495	536 631	-	1 470	43 048	581 149
	8601-0302-0509	1 062	6	3	491 574	492 642	-	735	39 470	532 847
17 г. Шымкент	8601-0302-0501	1 966	11	5	321 155	323 132	-	1 360	25 959	350 451
	8601-0302-0502	655	4	2	237 318	237 977	-	453	19 074	257 504
	8601-0302-0503	1 966	11	5	493 764	495 741	-	1 360	39 768	536 869
	8601-0302-0504	4 736	1 044	296	573 408	579 188	-	4 265	46 676	630 129
	8601-0302-0505	655	4	2	532 215	532 874	-	453	42 666	575 993
	8601-0302-0506	983	5	3	492 071	493 059	-	680	39 499	533 238
	8601-0302-0507	983	5	3	564 101	565 089	-	680	45 262	611 031
	8601-0302-0508	1 966	11	5	534 443	536 420	-	1 360	43 022	580 802
	8601-0302-0509	983	5	3	491 533	492 521	-	680	39 456	532 657

Таблица 8601-0302-06 - Конструкции скамеек из древесно-полимерного композита, поставляемые в готовом виде, с подразделением по типам (видам):

8601-0302-0601 - Скамья, модель: Element 1

8601-0302-0602 - Скамья, модель: Element 2

8601-0302-0604 - Скамья, модель: Element 4

Измеритель: шт.

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
01 г. Нур-Султан	8601-0302-0601	-	-	-	79 916	79 916	-	-	6 393	86 309
	8601-0302-0602	-	-	-	135 310	135 310	-	-	10 825	146 135
	8601-0302-0604	-	-	-	256 169	256 169	-	-	20 494	276 663
02 г. Алматы	8601-0302-0601	-	-	-	79 914	79 914	-	-	6 393	86 307
	8601-0302-0602	-	-	-	135 305	135 305	-	-	10 824	146 129
	8601-0302-0604	-	-	-	256 161	256 161	-	-	20 493	276 654
03 Акмолинская	8601-0302-0601	-	-	-	79 898	79 898	-	-	6 392	86 290
	8601-0302-0602	-	-	-	135 277	135 277	-	-	10 822	146 099
	8601-0302-0604	-	-	-	256 104	256 104	-	-	20 488	276 592
04 Актюбинская	8601-0302-0601	-	-	-	79 899	79 899	-	-	6 392	86 291
	8601-0302-0602	-	-	-	135 278	135 278	-	-	10 822	146 100
	8601-0302-0604	-	-	-	256 105	256 105	-	-	20 488	276 593
05 Алматинская	8601-0302-0601	-	-	-	79 907	79 907	-	-	6 393	86 300
	8601-0302-0602	-	-	-	135 291	135 291	-	-	10 823	146 114
	8601-0302-0604	-	-	-	256 133	256 133	-	-	20 491	276 624
06 Атырауская	8601-0302-0601	-	-	-	79 905	79 905	-	-	6 392	86 297
	8601-0302-0602	-	-	-	135 288	135 288	-	-	10 823	146 111
	8601-0302-0604	-	-	-	256 127	256 127	-	-	20 490	276 617
07 ЗКО	8601-0302-0601	-	-	-	79 898	79 898	-	-	6 392	86 290
	8601-0302-0602	-	-	-	135 277	135 277	-	-	10 822	146 099
	8601-0302-0604	-	-	-	256 104	256 104	-	-	20 488	276 592

Окончание таблицы 8601-0302-06

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
08 Жамбылская	8601-0302-0601	-	-	-	79 896	79 896	-	-	6 392	86 288
	8601-0302-0602	-	-	-	135 273	135 273	-	-	10 822	146 095
	8601-0302-0604	-	-	-	256 096	256 096	-	-	20 488	276 584
09 Карагандинская	8601-0302-0601	-	-	-	79 900	79 900	-	-	6 392	86 292
	8601-0302-0602	-	-	-	135 282	135 282	-	-	10 823	146 105
	8601-0302-0604	-	-	-	256 113	256 113	-	-	20 489	276 602
10 Костанайская	8601-0302-0601	-	-	-	79 898	79 898	-	-	6 392	86 290
	8601-0302-0602	-	-	-	135 277	135 277	-	-	10 822	146 099
	8601-0302-0604	-	-	-	256 104	256 104	-	-	20 488	276 592
11 Кызылординская	8601-0302-0601	-	-	-	79 898	79 898	-	-	6 392	86 290
	8601-0302-0602	-	-	-	135 276	135 276	-	-	10 822	146 098
	8601-0302-0604	-	-	-	256 103	256 103	-	-	20 488	276 591
12 Мангистауская	8601-0302-0601	-	-	-	79 922	79 922	-	-	6 394	86 316
	8601-0302-0602	-	-	-	135 319	135 319	-	-	10 826	146 145
	8601-0302-0604	-	-	-	256 186	256 186	-	-	20 495	276 681
13 Туркестанская	8601-0302-0601	-	-	-	79 899	79 899	-	-	6 392	86 291
	8601-0302-0602	-	-	-	135 278	135 278	-	-	10 822	146 100
	8601-0302-0604	-	-	-	256 106	256 106	-	-	20 488	276 594
14 Павлодарская	8601-0302-0601	-	-	-	79 899	79 899	-	-	6 392	86 291
	8601-0302-0602	-	-	-	135 278	135 278	-	-	10 822	146 100
	8601-0302-0604	-	-	-	256 106	256 106	-	-	20 488	276 594
15 СКО	8601-0302-0601	-	-	-	79 897	79 897	-	-	6 392	86 289
	8601-0302-0602	-	-	-	135 275	135 275	-	-	10 822	146 097
	8601-0302-0604	-	-	-	256 101	256 101	-	-	20 488	276 589
16 ВКО	8601-0302-0601	-	-	-	79 907	79 907	-	-	6 393	86 300
	8601-0302-0602	-	-	-	135 292	135 292	-	-	10 823	146 115
	8601-0302-0604	-	-	-	256 133	256 133	-	-	20 491	276 624
17 г. Шымкент	8601-0302-0601	-	-	-	79 896	79 896	-	-	6 392	86 288
	8601-0302-0602	-	-	-	135 274	135 274	-	-	10 822	146 096
	8601-0302-0604	-	-	-	256 097	256 097	-	-	20 488	276 585

Таблица 8601-0302-07 - Модульные конструкции скамеек из крошки декоративных камней с подразделением по типам (видам):

8601-0302-0701 - Скамейка из гранита с деревянным настилом, модель "Евро"

8601-0302-0702 - Скамейка из мрамора белоснежного с деревянными спинкой и настилом, модель "Классик"

Измеритель: комплект

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
01 г. Нур-Султан	8601-0302-0701	2 027	10	5	131 048	133 085	-	1 402	10 759	145 246
	8601-0302-0702	4 458	22	12	210 185	214 665	-	3 085	17 420	235 170
02 г. Алматы	8601-0302-0701	1 954	10	5	131 045	133 009	-	1 352	10 749	145 110
	8601-0302-0702	4 299	21	11	210 182	214 502	-	2 974	17 398	234 874
03 Акмолинская	8601-0302-0701	1 690	9	4	131 023	132 722	-	1 169	10 711	144 602
	8601-0302-0702	3 718	20	10	210 165	213 903	-	2 572	17 318	233 793
04 Актюбинская	8601-0302-0701	1 604	9	4	131 024	132 637	-	1 110	10 700	144 447
	8601-0302-0702	3 529	19	10	210 165	213 713	-	2 442	17 292	233 447
05 Алматинская	8601-0302-0701	1 779	9	5	131 034	132 822	-	1 231	10 724	144 777
	8601-0302-0702	3 914	20	10	210 174	214 108	-	2 708	17 345	234 161
06 Атырауская	8601-0302-0701	1 728	9	5	131 032	132 769	-	1 195	10 717	144 681
	8601-0302-0702	3 801	20	10	210 171	213 992	-	2 630	17 330	233 952
07 ЗКО	8601-0302-0701	1 590	9	4	131 023	132 622	-	1 100	10 698	144 420
	8601-0302-0702	3 498	19	9	210 165	213 682	-	2 420	17 288	233 390
08 Жамбылская	8601-0302-0701	1 626	9	4	131 020	132 655	-	1 125	10 702	144 482
	8601-0302-0702	3 576	19	9	210 161	213 756	-	2 474	17 298	233 528
09 Карагандинская	8601-0302-0701	1 672	9	4	131 027	132 708	-	1 157	10 709	144 574
	8601-0302-0702	3 678	20	10	210 167	213 865	-	2 545	17 313	233 723
10 Костанайская	8601-0302-0701	1 640	9	4	131 023	132 672	-	1 134	10 704	144 510
	8601-0302-0702	3 608	19	10	210 164	213 791	-	2 496	17 303	233 590
11 Кызылординская	8601-0302-0701	1 636	9	4	131 023	132 668	-	1 132	10 704	144 504
	8601-0302-0702	3 600	19	9	210 164	213 783	-	2 490	17 302	233 575
12 Мангистауская	8601-0302-0701	2 106	10	6	131 055	133 171	-	1 457	10 770	145 398
	8601-0302-0702	4 634	23	13	210 191	214 848	-	3 206	17 444	235 498

Окончание таблицы 8601-0302-07

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
13 Туркестанская	8601-0302-0701	1 716	9	4	131 024	132 749	-	1 187	10 715	144 651
	8601-0302-0702	3 775	20	10	210 165	213 960	-	2 611	17 326	233 897
14 Павлодарская	8601-0302-0701	1 566	9	4	131 024	132 599	-	1 083	10 695	144 377
	8601-0302-0702	3 445	19	9	210 165	213 629	-	2 384	17 281	233 294
15 СКО	8601-0302-0701	1 643	9	4	131 022	132 674	-	1 137	10 705	144 516
	8601-0302-0702	3 615	20	10	210 164	213 799	-	2 501	17 304	233 604
16 ВКО	8601-0302-0701	1 771	9	5	131 034	132 814	-	1 225	10 723	144 762
	8601-0302-0702	3 896	20	11	210 174	214 090	-	2 695	17 343	234 128
17 г. Шымкент	8601-0302-0701	1 639	9	4	131 021	132 669	-	1 134	10 704	144 507
	8601-0302-0702	3 605	19	9	210 162	213 786	-	2 494	17 302	233 582

Группа 3 Урны

Таблица 8601-0303-02 - Конструкции урн металлические, поставляемые в готовом виде, с подразделением по типоразмерам и видам:

8601-0303-0201 - Урна на треноге (0,50 м х 0,34 м х 0,51 м)

8601-0303-0202 - Урна на двух стойках

8601-0303-0203 - Урна на треноге (0,309 м х 0,332 м х 0,71 м)

8601-0303-0204 - Урна "Сатурн"

8601-0303-0205 - Урна на треноге (0,30 м х 0,44 м х 0,2 м)

8601-0303-0206 - Урна со вставкой

8601-0303-0207 - Урна со вставкой и подставкой для основания

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих- строителей	Эксплуата ция машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатаци и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборуд ование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
01 г. Нур-Султан	8601-0303-0201	-	-	-	20 023	20 023	-	-	1 602	21 625
	8601-0303-0202	1 994	86	24	28 618	30 698	-	2 286	2 639	35 623
	8601-0303-0203	-	-	-	28 825	28 825	-	-	2 306	31 131
	8601-0303-0204	142	34	11	32 381	32 557	-	121	2 614	35 292
	8601-0303-0205	-	-	-	10 662	10 662	-	-	853	11 515
	8601-0303-0206	-	-	-	23 807	23 807	-	-	1 905	25 712
	8601-0303-0207	-	-	-	32 420	32 420	-	-	2 594	35 014
02 г. Алматы	8601-0303-0201	-	-	-	20 022	20 022	-	-	1 602	21 624
	8601-0303-0202	1 922	85	23	28 584	30 591	-	2 205	2 624	35 420
	8601-0303-0203	-	-	-	28 825	28 825	-	-	2 306	31 131
	8601-0303-0204	137	34	10	32 314	32 485	-	116	2 608	35 209
	8601-0303-0205	-	-	-	10 661	10 661	-	-	853	11 514
	8601-0303-0206	-	-	-	23 805	23 805	-	-	1 904	25 709
	8601-0303-0207	-	-	-	32 415	32 415	-	-	2 593	35 008
03 Акмолинская	8601-0303-0201	-	-	-	20 019	20 019	-	-	1 602	21 621
	8601-0303-0202	1 662	82	20	28 657	30 401	-	1 906	2 585	34 892
	8601-0303-0203	-	-	-	28 823	28 823	-	-	2 306	31 129
	8601-0303-0204	119	32	9	32 458	32 609	-	100	2 617	35 326
	8601-0303-0205	-	-	-	10 660	10 660	-	-	853	11 513
	8601-0303-0206	-	-	-	23 793	23 793	-	-	1 903	25 696
	8601-0303-0207	-	-	-	32 387	32 387	-	-	2 591	34 978
04 Актюбинская	8601-0303-0201	-	-	-	20 019	20 019	-	-	1 602	21 621
	8601-0303-0202	1 578	81	19	28 631	30 290	-	1 810	2 568	34 668
	8601-0303-0203	-	-	-	28 823	28 823	-	-	2 306	31 129
	8601-0303-0204	113	32	9	32 411	32 556	-	96	2 612	35 264
	8601-0303-0205	-	-	-	10 660	10 660	-	-	853	11 513
	8601-0303-0206	-	-	-	23 793	23 793	-	-	1 903	25 696
	8601-0303-0207	-	-	-	32 387	32 387	-	-	2 591	34 978
05 Алматинская	8601-0303-0201	-	-	-	20 020	20 020	-	-	1 602	21 622
	8601-0303-0202	1 750	83	21	28 571	30 404	-	2 007	2 593	35 004

Продолжение таблицы 8601-0303-02

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	8601-0303-0203	-	-	-	28 824	28 824	-	-	2 306	31 130
	8601-0303-0204	125	33	9	32 298	32 456	-	106	2 605	35 167
	8601-0303-0205	-	-	-	10 661	10 661	-	-	853	11 514
	8601-0303-0206	-	-	-	23 799	23 799	-	-	1 904	25 703
	8601-0303-0207	-	-	-	32 401	32 401	-	-	2 592	34 993
06 Атырауская	8601-0303-0201	-	-	-	20 020	20 020	-	-	1 602	21 622
	8601-0303-0202	1 700	83	20	28 790	30 573	-	1 950	2 602	35 125
	8601-0303-0203	-	-	-	28 824	28 824	-	-	2 306	31 130
	8601-0303-0204	121	33	9	32 707	32 861	-	103	2 637	35 601
	8601-0303-0205	-	-	-	10 661	10 661	-	-	853	11 514
	8601-0303-0206	-	-	-	23 797	23 797	-	-	1 904	25 701
	8601-0303-0207	-	-	-	32 398	32 398	-	-	2 592	34 990
07 ЗКО	8601-0303-0201	-	-	-	20 019	20 019	-	-	1 602	21 621
	8601-0303-0202	1 564	81	19	28 761	30 406	-	1 794	2 576	34 776
	8601-0303-0203	-	-	-	28 823	28 823	-	-	2 306	31 129
	8601-0303-0204	112	32	8	32 657	32 801	-	95	2 632	35 528
	8601-0303-0205	-	-	-	10 660	10 660	-	-	853	11 513
	8601-0303-0206	-	-	-	23 793	23 793	-	-	1 903	25 696
	8601-0303-0207	-	-	-	32 387	32 387	-	-	2 591	34 978
08 Жамбылская	8601-0303-0201	-	-	-	20 017	20 017	-	-	1 601	21 618
	8601-0303-0202	1 599	81	18	28 590	30 270	-	1 833	2 568	34 671
	8601-0303-0203	-	-	-	28 823	28 823	-	-	2 306	31 129
	8601-0303-0204	114	32	8	32 334	32 480	-	96	2 606	35 182
	8601-0303-0205	-	-	-	10 660	10 660	-	-	853	11 513
	8601-0303-0206	-	-	-	23 792	23 792	-	-	1 903	25 695
	8601-0303-0207	-	-	-	32 383	32 383	-	-	2 591	34 974
09 Карагандинская	8601-0303-0201	-	-	-	20 019	20 019	-	-	1 602	21 621
	8601-0303-0202	1 645	82	20	28 644	30 371	-	1 886	2 581	34 838
	8601-0303-0203	-	-	-	28 823	28 823	-	-	2 306	31 129

Продолжение таблицы 8601-0303-02

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	8601-0303-0204	117	33	9	32 430	32 580	-	100	2 614	35 294
	8601-0303-0205	-	-	-	10 660	10 660	-	-	853	11 513
	8601-0303-0206	-	-	-	23 795	23 795	-	-	1 904	25 699
	8601-0303-0207	-	-	-	32 390	32 390	-	-	2 591	34 981
10 Костанайская	8601-0303-0201	-	-	-	20 019	20 019	-	-	1 602	21 621
	8601-0303-0202	1 613	82	19	28 647	30 342	-	1 850	2 575	34 767
	8601-0303-0203	-	-	-	28 823	28 823	-	-	2 306	31 129
	8601-0303-0204	115	32	9	32 441	32 588	-	98	2 615	35 301
	8601-0303-0205	-	-	-	10 661	10 661	-	-	853	11 514
	8601-0303-0206	-	-	-	23 792	23 792	-	-	1 903	25 695
	8601-0303-0207	-	-	-	32 386	32 386	-	-	2 591	34 977
11 Кызылординская	8601-0303-0201	-	-	-	20 017	20 017	-	-	1 601	21 618
	8601-0303-0202	1 610	81	19	28 637	30 328	-	1 846	2 574	34 748
	8601-0303-0203	-	-	-	28 823	28 823	-	-	2 306	31 129
	8601-0303-0204	115	32	8	32 423	32 570	-	97	2 613	35 280
	8601-0303-0205	-	-	-	10 660	10 660	-	-	853	11 513
	8601-0303-0206	-	-	-	23 792	23 792	-	-	1 903	25 695
	8601-0303-0207	-	-	-	32 386	32 386	-	-	2 591	34 977
12 Мангистауская	8601-0303-0201	-	-	-	20 025	20 025	-	-	1 602	21 627
	8601-0303-0202	2 072	88	26	28 643	30 803	-	2 377	2 654	35 834
	8601-0303-0203	-	-	-	28 826	28 826	-	-	2 306	31 132
	8601-0303-0204	148	35	11	32 432	32 615	-	126	2 619	35 360
	8601-0303-0205	-	-	-	10 664	10 664	-	-	853	11 517
	8601-0303-0206	-	-	-	23 810	23 810	-	-	1 905	25 715
	8601-0303-0207	-	-	-	32 427	32 427	-	-	2 594	35 021
13 Туркестанская	8601-0303-0201	-	-	-	20 019	20 019	-	-	1 602	21 621
	8601-0303-0202	1 688	82	19	28 612	30 382	-	1 935	2 585	34 902
	8601-0303-0203	-	-	-	28 823	28 823	-	-	2 306	31 129
	8601-0303-0204	120	32	9	32 377	32 529	-	102	2 610	35 241
	8601-0303-0205	-	-	-	10 660	10 660	-	-	853	11 513

Окончание таблицы 8601-0303-02

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	8601-0303-0206	-	-	-	23 793	23 793	-	-	1 903	25 696
	8601-0303-0207	-	-	-	32 388	32 388	-	-	2 591	34 979
14 Павлодарская	8601-0303-0201	-	-	-	20 019	20 019	-	-	1 602	21 621
	8601-0303-0202	1 541	80	18	28 658	30 279	-	1 767	2 564	34 610
	8601-0303-0203	-	-	-	28 823	28 823	-	-	2 306	31 129
	8601-0303-0204	110	32	8	32 464	32 606	-	93	2 616	35 315
	8601-0303-0205	-	-	-	10 660	10 660	-	-	853	11 513
	8601-0303-0206	-	-	-	23 793	23 793	-	-	1 903	25 696
	8601-0303-0207	-	-	-	32 388	32 388	-	-	2 591	34 979
15 СКО	8601-0303-0201	-	-	-	20 017	20 017	-	-	1 601	21 618
	8601-0303-0202	1 617	81	19	28 714	30 412	-	1 854	2 581	34 847
	8601-0303-0203	-	-	-	28 823	28 823	-	-	2 306	31 129
	8601-0303-0204	115	32	9	32 565	32 712	-	98	2 625	35 435
	8601-0303-0205	-	-	-	10 660	10 660	-	-	853	11 513
	8601-0303-0206	-	-	-	23 792	23 792	-	-	1 903	25 695
	8601-0303-0207	-	-	-	32 386	32 386	-	-	2 591	34 977
16 ВКО	8601-0303-0201	-	-	-	20 020	20 020	-	-	1 602	21 622
	8601-0303-0202	1 742	83	21	28 648	30 473	-	1 998	2 598	35 069
	8601-0303-0203	-	-	-	28 824	28 824	-	-	2 306	31 130
	8601-0303-0204	124	33	9	32 441	32 598	-	106	2 616	35 320
	8601-0303-0205	-	-	-	10 661	10 661	-	-	853	11 514
	8601-0303-0206	-	-	-	23 799	23 799	-	-	1 904	25 703
	8601-0303-0207	-	-	-	32 401	32 401	-	-	2 592	34 993
17 г. Шымкент	8601-0303-0201	-	-	-	20 017	20 017	-	-	1 601	21 618
	8601-0303-0202	1 612	82	19	28 611	30 305	-	1 848	2 572	34 725
	8601-0303-0203	-	-	-	28 823	28 823	-	-	2 306	31 129
	8601-0303-0204	115	32	8	32 369	32 516	-	97	2 609	35 222
	8601-0303-0205	-	-	-	10 660	10 660	-	-	853	11 513
	8601-0303-0206	-	-	-	23 792	23 792	-	-	1 903	25 695
	8601-0303-0207	-	-	-	32 383	32 383	-	-	2 591	34 974

Таблица 8601-0303-03 - Конструкции урн деревянные, поставляемые в готовом виде, с подразделением по типам (видам):

8601-0303-0301 - Урна подвесная одинарная

8601-0303-0302 - Урна подвесная двойная

Измеритель: шт.

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
01 г. Нур-Султан	8601-0303-0301	2 466	117	33	13 703	16 286	-	2 664	1 516	20 466
	8601-0303-0302	2 466	117	33	18 814	21 397	-	2 664	1 925	25 986
02 г. Алматы	8601-0303-0301	2 378	116	32	13 613	16 107	-	2 569	1 494	20 170
	8601-0303-0302	2 378	116	32	18 724	21 218	-	2 569	1 903	25 690
03 Акмолинская	8601-0303-0301	2 056	112	28	13 806	15 974	-	2 221	1 456	19 651
	8601-0303-0302	2 056	112	28	18 914	21 082	-	2 221	1 864	25 167
04 Актюбинская	8601-0303-0301	1 952	110	27	13 737	15 799	-	2 109	1 433	19 341
	8601-0303-0302	1 952	110	27	18 844	20 906	-	2 109	1 841	24 856
05 Алматинская	8601-0303-0301	2 165	113	29	13 580	15 858	-	2 339	1 456	19 653
	8601-0303-0302	2 165	113	29	18 690	20 968	-	2 339	1 865	25 172
06 Атырауская	8601-0303-0301	2 103	112	29	14 155	16 370	-	2 272	1 491	20 133
	8601-0303-0302	2 103	112	29	19 264	21 479	-	2 272	1 900	25 651
07 ЗКО	8601-0303-0301	1 935	110	27	14 079	16 124	-	2 091	1 457	19 672
	8601-0303-0302	1 935	110	27	19 187	21 232	-	2 091	1 866	25 189
08 Жамбылская	8601-0303-0301	1 978	110	26	13 629	15 717	-	2 136	1 428	19 281
	8601-0303-0302	1 978	110	26	18 736	20 824	-	2 136	1 837	24 797
09 Карагандинская	8601-0303-0301	2 035	112	28	13 768	15 915	-	2 198	1 449	19 562
	8601-0303-0302	2 035	112	28	18 877	21 024	-	2 198	1 858	25 080
10 Костанайская	8601-0303-0301	1 995	111	27	13 778	15 884	-	2 156	1 443	19 483
	8601-0303-0302	1 995	111	27	18 886	20 992	-	2 156	1 852	25 000
11 Кызылординская	8601-0303-0301	1 991	110	26	13 753	15 854	-	2 151	1 440	19 445
	8601-0303-0302	1 991	110	26	18 860	20 961	-	2 151	1 849	24 961
12 Мангистауская	8601-0303-0301	2 563	120	36	13 770	16 453	-	2 770	1 538	20 761
	8601-0303-0302	2 563	120	36	18 883	21 566	-	2 770	1 947	26 283
13 Туркестанская	8601-0303-0301	2 088	112	27	13 689	15 889	-	2 255	1 452	19 596
	8601-0303-0302	2 088	112	27	18 797	20 997	-	2 255	1 860	25 112

Окончание таблицы 8601-0303-03

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
14 Павлодарская	8601-0303-0301	1 906	109	26	13 810	15 825	-	2 059	1 431	19 315
	8601-0303-0302	1 906	109	26	18 918	20 933	-	2 059	1 839	24 831
15 СКО	8601-0303-0301	2 000	110	27	13 955	16 065	-	2 160	1 458	19 683
	8601-0303-0302	2 000	110	27	19 063	21 173	-	2 160	1 867	25 200
16 ВКО	8601-0303-0301	2 155	113	30	13 782	16 050	-	2 328	1 470	19 848
	8601-0303-0302	2 155	113	30	18 892	21 160	-	2 328	1 879	25 367
17 г. Шымкент	8601-0303-0301	1 994	111	27	13 683	15 788	-	2 154	1 435	19 377
	8601-0303-0302	1 994	111	27	18 791	20 896	-	2 154	1 844	24 894

Таблица 8601-0303-04 - Конструкции урн из мраморного камня, поставляемые в готовом виде, с подразделением по типам (видам):

8601-0303-0401 - Урна из мраморного камня, модель: Artem

8601-0303-0402 - Урна из мраморного камня, модель: UN

8601-0303-0403 - Урна из мраморного камня, модель: У-4

8601-0303-0404 - Урна из мраморного камня, модель: Moon

Измеритель: шт.

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
01 г. Нур-Султан	8601-0303-0401	-	-	-	143 251	143 251	-	-	11 460	154 711
	8601-0303-0402	-	-	-	143 251	143 251	-	-	11 460	154 711
	8601-0303-0403	-	-	-	143 668	143 668	-	-	11 493	155 161
	8601-0303-0404	-	-	-	163 609	163 609	-	-	13 089	176 698

Продолжение таблицы 8601-0303-04

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
02 г. Алматы	8601-0303-0401	-	-	-	119 417	119 417	-	-	9 553	128 970
	8601-0303-0402	-	-	-	119 417	119 417	-	-	9 553	128 970
	8601-0303-0403	-	-	-	119 784	119 784	-	-	9 583	129 367
	8601-0303-0404	-	-	-	136 382	136 382	-	-	10 911	147 293
03 Акмолинская	8601-0303-0401	-	-	-	143 219	143 219	-	-	11 458	154 677
	8601-0303-0402	-	-	-	143 219	143 219	-	-	11 458	154 677
	8601-0303-0403	-	-	-	143 619	143 619	-	-	11 490	155 109
	8601-0303-0404	-	-	-	163 577	163 577	-	-	13 086	176 663
04 Актюбинская	8601-0303-0401	-	-	-	143 220	143 220	-	-	11 458	154 678
	8601-0303-0402	-	-	-	143 220	143 220	-	-	11 458	154 678
	8601-0303-0403	-	-	-	143 620	143 620	-	-	11 490	155 110
	8601-0303-0404	-	-	-	163 578	163 578	-	-	13 086	176 664
05 Алматинская	8601-0303-0401	-	-	-	137 276	137 276	-	-	10 982	148 258
	8601-0303-0402	-	-	-	137 276	137 276	-	-	10 982	148 258
	8601-0303-0403	-	-	-	137 671	137 671	-	-	11 014	148 685
	8601-0303-0404	-	-	-	156 786	156 786	-	-	12 543	169 329
06 Атырауская	8601-0303-0401	-	-	-	149 188	149 188	-	-	11 935	161 123
	8601-0303-0402	-	-	-	149 188	149 188	-	-	11 935	161 123
	8601-0303-0403	-	-	-	149 604	149 604	-	-	11 968	161 572
	8601-0303-0404	-	-	-	170 394	170 394	-	-	13 632	184 026
07 ЗКО	8601-0303-0401	-	-	-	155 135	155 135	-	-	12 411	167 546
	8601-0303-0402	-	-	-	155 135	155 135	-	-	12 411	167 546
	8601-0303-0403	-	-	-	155 558	155 558	-	-	12 445	168 003
	8601-0303-0404	-	-	-	177 189	177 189	-	-	14 175	191 364
08 Жамбылская	8601-0303-0401	-	-	-	143 215	143 215	-	-	11 457	154 672
	8601-0303-0402	-	-	-	143 215	143 215	-	-	11 457	154 672
	8601-0303-0403	-	-	-	143 612	143 612	-	-	11 489	155 101
	8601-0303-0404	-	-	-	163 573	163 573	-	-	13 086	176 659

Продолжение таблицы 8601-0303-04

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
09 Карагандинская	8601-0303-0401	-	-	-	143 223	143 223	-	-	11 458	154 681
	8601-0303-0402	-	-	-	143 223	143 223	-	-	11 458	154 681
	8601-0303-0403	-	-	-	143 625	143 625	-	-	11 490	155 115
	8601-0303-0404	-	-	-	163 581	163 581	-	-	13 086	176 667
10 Костанайская	8601-0303-0401	-	-	-	149 177	149 177	-	-	11 934	161 111
	8601-0303-0402	-	-	-	149 177	149 177	-	-	11 934	161 111
	8601-0303-0403	-	-	-	149 588	149 588	-	-	11 967	161 555
	8601-0303-0404	-	-	-	170 383	170 383	-	-	13 631	184 014
11 Кызылординская	8601-0303-0401	-	-	-	143 219	143 219	-	-	11 458	154 677
	8601-0303-0402	-	-	-	143 219	143 219	-	-	11 458	154 677
	8601-0303-0403	-	-	-	143 619	143 619	-	-	11 490	155 109
	8601-0303-0404	-	-	-	163 577	163 577	-	-	13 086	176 663
12 Мангистауская	8601-0303-0401	-	-	-	149 218	149 218	-	-	11 937	161 155
	8601-0303-0402	-	-	-	149 218	149 218	-	-	11 937	161 155
	8601-0303-0403	-	-	-	149 650	149 650	-	-	11 972	161 622
	8601-0303-0404	-	-	-	170 423	170 423	-	-	13 634	184 057
13 Туркестанская	8601-0303-0401	-	-	-	143 220	143 220	-	-	11 458	154 678
	8601-0303-0402	-	-	-	143 220	143 220	-	-	11 458	154 678
	8601-0303-0403	-	-	-	143 621	143 621	-	-	11 490	155 111
	8601-0303-0404	-	-	-	163 578	163 578	-	-	13 086	176 664
14 Павлодарская	8601-0303-0401	-	-	-	143 220	143 220	-	-	11 458	154 678
	8601-0303-0402	-	-	-	143 220	143 220	-	-	11 458	154 678
	8601-0303-0403	-	-	-	143 621	143 621	-	-	11 490	155 111
	8601-0303-0404	-	-	-	163 578	163 578	-	-	13 086	176 664
15 СКО	8601-0303-0401	-	-	-	143 218	143 218	-	-	11 457	154 675
	8601-0303-0402	-	-	-	143 218	143 218	-	-	11 457	154 675
	8601-0303-0403	-	-	-	143 617	143 617	-	-	11 489	155 106
	8601-0303-0404	-	-	-	163 576	163 576	-	-	13 086	176 662

Окончание таблицы 8601-0303-04

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
16 ВКО	8601-0303-0401	-	-	-	143 234	143 234	-	-	11 459	154 693
	8601-0303-0402	-	-	-	143 234	143 234	-	-	11 459	154 693
	8601-0303-0403	-	-	-	143 642	143 642	-	-	11 491	155 133
	8601-0303-0404	-	-	-	163 592	163 592	-	-	13 087	176 679
17 г. Шымкент	8601-0303-0401	-	-	-	143 215	143 215	-	-	11 457	154 672
	8601-0303-0402	-	-	-	143 215	143 215	-	-	11 457	154 672
	8601-0303-0403	-	-	-	143 613	143 613	-	-	11 489	155 102
	8601-0303-0404	-	-	-	163 573	163 573	-	-	13 086	176 659

Таблица 8601-0303-05 - Конструкции урн из крошки декоративных камней, поставляемые в готовом виде, с подразделением по типам (видам):

8601-0303-0501 - Урна из гранита, модель: Малая

8601-0303-0502 - Урна из гранита, модель: Большая

Измеритель: шт.

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
01 г. Нур-Султан	8601-0303-0501	-	-	-	50 706	50 706	-	-	4 056	54 762
	8601-0303-0502	-	-	-	62 274	62 274	-	-	4 982	67 256
02 г. Алматы	8601-0303-0501	-	-	-	50 677	50 677	-	-	4 054	54 731
	8601-0303-0502	-	-	-	62 232	62 232	-	-	4 979	67 211
03 Акмолинская	8601-0303-0501	-	-	-	50 715	50 715	-	-	4 057	54 772
	8601-0303-0502	-	-	-	62 288	62 288	-	-	4 983	67 271
04 Актюбинская	8601-0303-0501	-	-	-	50 698	50 698	-	-	4 056	54 754
	8601-0303-0502	-	-	-	62 262	62 262	-	-	4 981	67 243

Окончание таблицы 8601-0303-05

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
05 Алматинская	8601-0303-0501	-	-	-	50 702	50 702	-	-	4 056	54 758
	8601-0303-0502	-	-	-	62 267	62 267	-	-	4 981	67 248
06 Атырауская	8601-0303-0501	-	-	-	50 710	50 710	-	-	4 057	54 767
	8601-0303-0502	-	-	-	62 278	62 278	-	-	4 982	67 260
07 ЗКО	8601-0303-0501	-	-	-	50 695	50 695	-	-	4 056	54 751
	8601-0303-0502	-	-	-	62 259	62 259	-	-	4 981	67 240
08 Жамбылская	8601-0303-0501	-	-	-	50 706	50 706	-	-	4 056	54 762
	8601-0303-0502	-	-	-	62 274	62 274	-	-	4 982	67 256
09 Карагандинская	8601-0303-0501	-	-	-	50 699	50 699	-	-	4 056	54 755
	8601-0303-0502	-	-	-	62 263	62 263	-	-	4 981	67 244
10 Костанайская	8601-0303-0501	-	-	-	50 700	50 700	-	-	4 056	54 756
	8601-0303-0502	-	-	-	62 266	62 266	-	-	4 981	67 247
11 Кызылординская	8601-0303-0501	-	-	-	50 697	50 697	-	-	4 056	54 753
	8601-0303-0502	-	-	-	62 261	62 261	-	-	4 981	67 242
12 Мангистауская	8601-0303-0501	-	-	-	50 707	50 707	-	-	4 057	54 764
	8601-0303-0502	-	-	-	62 275	62 275	-	-	4 982	67 257
13 Туркестанская	8601-0303-0501	-	-	-	50 697	50 697	-	-	4 056	54 753
	8601-0303-0502	-	-	-	62 260	62 260	-	-	4 981	67 241
14 Павлодарская	8601-0303-0501	-	-	-	50 724	50 724	-	-	4 058	54 782
	8601-0303-0502	-	-	-	62 299	62 299	-	-	4 984	67 283
15 СКО	8601-0303-0501	-	-	-	50 698	50 698	-	-	4 056	54 754
	8601-0303-0502	-	-	-	62 262	62 262	-	-	4 981	67 243
16 ВКО	8601-0303-0501	-	-	-	50 709	50 709	-	-	4 057	54 766
	8601-0303-0502	-	-	-	62 277	62 277	-	-	4 982	67 259
17 г. Шымкент	8601-0303-0501	-	-	-	50 717	50 717	-	-	4 057	54 774
	8601-0303-0502	-	-	-	62 290	62 290	-	-	4 983	67 273

Таблица 8601-0303-06 - Конструкции урн из древесно-полимерного композита, поставляемые в готовом виде, с подразделением по типам (видам):

8601-0303-0601 - Урна одинарная с пепельницей

8601-0303-0602 - Урна двойная с пепельницей

Измеритель: шт.

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
01 г. Нур-Султан	8601-0303-0601	1 193	15	4	80 143	81 351	-	826	6 574	88 751
	8601-0303-0602	1 193	15	4	171 838	173 046	-	826	13 910	187 782
02 г. Алматы	8601-0303-0601	1 151	15	3	80 143	81 309	-	796	6 568	88 673
	8601-0303-0602	1 151	15	3	171 835	173 001	-	796	13 904	187 701
03 Акмолинская	8601-0303-0601	994	14	3	80 136	81 144	-	688	6 547	88 379
	8601-0303-0602	994	14	3	171 813	172 821	-	688	13 881	187 390
04 Актюбинская	8601-0303-0601	945	14	3	80 155	81 114	-	654	6 541	88 309
	8601-0303-0602	945	14	3	171 833	172 792	-	654	13 876	187 322
05 Алматинская	8601-0303-0601	1 048	14	3	80 118	81 180	-	725	6 552	88 457
	8601-0303-0602	1 048	14	3	171 803	172 865	-	725	13 887	187 477
06 Атырауская	8601-0303-0601	1 018	14	3	80 143	81 175	-	704	6 550	88 429
	8601-0303-0602	1 018	14	3	171 826	172 858	-	704	13 885	187 447
07 ЗКО	8601-0303-0601	936	14	3	80 136	81 086	-	648	6 539	88 273
	8601-0303-0602	936	14	3	171 814	172 764	-	648	13 873	187 285
08 Жамбылская	8601-0303-0601	957	14	3	80 133	81 104	-	662	6 541	88 307
	8601-0303-0602	957	14	3	171 810	172 781	-	662	13 875	187 318
09 Карагандинская	8601-0303-0601	984	14	3	80 122	81 120	-	681	6 544	88 345
	8601-0303-0602	984	14	3	171 803	172 801	-	681	13 879	187 361
10 Костанайская	8601-0303-0601	965	14	3	80 129	81 108	-	668	6 542	88 318
	8601-0303-0602	965	14	3	171 808	172 787	-	668	13 876	187 331
11 Кызылординская	8601-0303-0601	963	14	3	80 155	81 132	-	667	6 544	88 343
	8601-0303-0602	963	14	3	171 834	172 811	-	667	13 878	187 356
12 Мангистауская	8601-0303-0601	1 240	15	4	80 179	81 434	-	858	6 583	88 875

Окончание таблицы 8601-0303-06

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	8601-0303-0602	1 240	15	4	171 876	173 131	-	858	13 919	187 908
13 Туркестанская	8601-0303-0601	1 010	14	3	80 125	81 149	-	699	6 548	88 396
	8601-0303-0602	1 010	14	3	171 805	172 829	-	699	13 882	187 410
14 Павлодарская	8601-0303-0601	922	14	3	80 123	81 059	-	638	6 536	88 233
	8601-0303-0602	922	14	3	171 803	172 739	-	638	13 870	187 247
15 СКО	8601-0303-0601	968	14	3	80 119	81 101	-	670	6 542	88 313
	8601-0303-0602	968	14	3	171 797	172 779	-	670	13 876	187 325
16 ВКО	8601-0303-0601	1 043	14	3	80 166	81 223	-	722	6 556	88 501
	8601-0303-0602	1 043	14	3	171 851	172 908	-	722	13 890	187 520
17 г. Шымкент	8601-0303-0601	965	14	3	80 133	81 112	-	668	6 542	88 322
	8601-0303-0602	965	14	3	171 811	172 790	-	668	13 877	187 335

Группа 4 Арки

Таблица 8601-0304-02 - Конструкции арок, поставляемые в готовом виде, с подразделением по типам (видам):

8601-0304-0201 - Арка металлическая декоративная

Измеритель: шт.

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
01 г. Нур-Султан	8601-0304-0201	4 895	198	61	72 659	77 752	-	4 656	6 593	89 001
02 г. Алматы	8601-0304-0201	4 719	196	59	72 454	77 369	-	4 489	6 549	88 407
03 Акмолинская	8601-0304-0201	4 081	189	51	72 908	77 178	-	3 882	6 485	87 545
04 Актюбинская	8601-0304-0201	3 875	186	49	72 746	76 807	-	3 687	6 440	86 934
05 Алматинская	8601-0304-0201	4 297	192	54	72 379	76 868	-	4 088	6 476	87 432

Окончание таблицы 8601-0304-02

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
06 Атырауская	8601-0304-0201	4 174	190	53	73 721	78 085	-	3 971	6 564	88 620
07 ЗКО	8601-0304-0201	3 841	186	49	73 545	77 572	-	3 655	6 498	87 725
08 Жамбылская	8601-0304-0201	3 926	185	48	72 498	76 609	-	3 733	6 427	86 769
09 Карагандинская	8601-0304-0201	4 038	189	51	72 820	77 047	-	3 842	6 471	87 360
10 Костанайская	8601-0304-0201	3 961	188	50	72 846	76 995	-	3 768	6 461	87 224
11 Кызылординская	8601-0304-0201	3 952	185	49	72 784	76 921	-	3 759	6 454	87 134
12 Мангистауская	8601-0304-0201	5 087	203	66	72 816	78 106	-	4 842	6 636	89 584
13 Туркестанская	8601-0304-0201	4 144	188	50	72 636	76 968	-	3 940	6 473	87 381
14 Павлодарская	8601-0304-0201	3 782	184	48	72 918	76 884	-	3 598	6 439	86 921
15 СКО	8601-0304-0201	3 969	187	50	73 259	77 415	-	3 776	6 495	87 686
16 ВКО	8601-0304-0201	4 277	190	54	72 850	77 317	-	4 069	6 511	87 897
17 г. Шымкент	8601-0304-0201	3 957	188	49	72 624	76 769	-	3 764	6 443	86 976

Группа 6 Вазоны

Таблица 8601-0306-01 - Декоративные изделия из стеклофибробетона, поставляемые в готовом виде, с подразделением по типам (видам):

8601-0306-0101 - Вазон шестигранный "Береке"

8601-0306-0102 - Вазон шестигранный "Наурыз"

8601-0306-0103 - Вазон "Ромашка"

Измеритель: шт.

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
01 г. Нур-Султан	8601-0306-0101	-	-	-	52 042	52 042	-	-	4 163	56 205
	8601-0306-0102	-	-	-	52 069	52 069	-	-	4 166	56 235
	8601-0306-0103	-	-	-	28 823	28 823	-	-	2 306	31 129
02 г. Алматы	8601-0306-0101	-	-	-	52 037	52 037	-	-	4 163	56 200
	8601-0306-0102	-	-	-	52 062	52 062	-	-	4 165	56 227
	8601-0306-0103	-	-	-	28 821	28 821	-	-	2 306	31 127
03 Акмолинская	8601-0306-0101	-	-	-	51 993	51 993	-	-	4 159	56 152
	8601-0306-0102	-	-	-	52 017	52 017	-	-	4 161	56 178
	8601-0306-0103	-	-	-	28 806	28 806	-	-	2 304	31 110
04 Актюбинская	8601-0306-0101	-	-	-	51 994	51 994	-	-	4 160	56 154
	8601-0306-0102	-	-	-	52 019	52 019	-	-	4 162	56 181
	8601-0306-0103	-	-	-	28 806	28 806	-	-	2 304	31 110
05 Алматинская	8601-0306-0101	-	-	-	52 015	52 015	-	-	4 161	56 176
	8601-0306-0102	-	-	-	52 040	52 040	-	-	4 163	56 203
	8601-0306-0103	-	-	-	28 814	28 814	-	-	2 305	31 119
06 Атырауская	8601-0306-0101	-	-	-	52 010	52 010	-	-	4 161	56 171
	8601-0306-0102	-	-	-	52 035	52 035	-	-	4 163	56 198
	8601-0306-0103	-	-	-	28 812	28 812	-	-	2 305	31 117
07 ЗКО	8601-0306-0101	-	-	-	51 994	51 994	-	-	4 160	56 154
	8601-0306-0102	-	-	-	52 017	52 017	-	-	4 161	56 178
	8601-0306-0103	-	-	-	28 806	28 806	-	-	2 304	31 110
08 Жамбылская	8601-0306-0101	-	-	-	51 988	51 988	-	-	4 159	56 147
	8601-0306-0102	-	-	-	52 011	52 011	-	-	4 161	56 172
	8601-0306-0103	-	-	-	28 804	28 804	-	-	2 304	31 108
09 Карагандинская	8601-0306-0101	-	-	-	52 000	52 000	-	-	4 160	56 160
	8601-0306-0102	-	-	-	52 024	52 024	-	-	4 162	56 186
	8601-0306-0103	-	-	-	28 809	28 809	-	-	2 305	31 114
10 Костанайская	8601-0306-0101	-	-	-	51 993	51 993	-	-	4 159	56 152
	8601-0306-0102	-	-	-	52 016	52 016	-	-	4 161	56 177
	8601-0306-0103	-	-	-	28 806	28 806	-	-	2 304	31 110

Окончание таблицы 8601-0306-01

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
11 Кызылординская	8601-0306-0101	-	-	-	51 993	51 993	-	-	4 159	56 152
	8601-0306-0102	-	-	-	52 016	52 016	-	-	4 161	56 177
	8601-0306-0103	-	-	-	28 806	28 806	-	-	2 304	31 110
12 Мангистауская	8601-0306-0101	-	-	-	52 055	52 055	-	-	4 164	56 219
	8601-0306-0102	-	-	-	52 083	52 083	-	-	4 167	56 250
	8601-0306-0103	-	-	-	28 826	28 826	-	-	2 306	31 132
13 Туркестанская	8601-0306-0101	-	-	-	51 995	51 995	-	-	4 160	56 155
	8601-0306-0102	-	-	-	52 019	52 019	-	-	4 162	56 181
	8601-0306-0103	-	-	-	28 808	28 808	-	-	2 305	31 113
14 Павлодарская	8601-0306-0101	-	-	-	51 995	51 995	-	-	4 160	56 155
	8601-0306-0102	-	-	-	52 019	52 019	-	-	4 162	56 181
	8601-0306-0103	-	-	-	28 808	28 808	-	-	2 305	31 113
15 СКО	8601-0306-0101	-	-	-	51 991	51 991	-	-	4 159	56 150
	8601-0306-0102	-	-	-	52 014	52 014	-	-	4 161	56 175
	8601-0306-0103	-	-	-	28 805	28 805	-	-	2 304	31 109
16 ВКО	8601-0306-0101	-	-	-	52 016	52 016	-	-	4 161	56 177
	8601-0306-0102	-	-	-	52 041	52 041	-	-	4 163	56 204
	8601-0306-0103	-	-	-	28 814	28 814	-	-	2 305	31 119
17 г. Шымкент	8601-0306-0101	-	-	-	51 988	51 988	-	-	4 159	56 147
	8601-0306-0102	-	-	-	52 012	52 012	-	-	4 161	56 173
	8601-0306-0103	-	-	-	28 804	28 804	-	-	2 304	31 108

Таблица 8601-0306-02 - Декоративные изделия из мраморного камня, поставляемые в готовом виде, с подразделением по типам (видам):

8601-0306-0201 - Вазон из мраморного камня, модель: Луна
8601-0306-0202 - Вазон из мраморного камня, модель: Donna
8601-0306-0203 - Вазон из мраморного камня, модель: Arun
8601-0306-0204 - Вазон из мраморного камня, модель: Yarus

8601-0306-0205 - Вазон из мраморного камня, модель: Onda bench trees
 8601-0306-0206 - Вазон из мраморного камня, модель: Artemida
 8601-0306-0207 - Вазон из мраморного камня, модель: Radius
 8601-0306-0208 - Вазон из мраморного камня, модель: Poppy Bowi
 8601-0306-0209 - Вазон из мраморного камня, модель: Atrium
 8601-0306-0211 - Вазон из мраморного камня, модель: Alma
 8601-0306-0212 - Вазон из мраморного камня, модель: Astana
 8601-0306-0213 - Вазон из мраморного камня с деревянным настилом: Островок

Измеритель: шт.

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
01 г. Нур-Султан	8601-0306-0201	-	-	-	266 046	266 046	-	-	21 284	287 330
	8601-0306-0202	-	-	-	204 815	204 815	-	-	16 385	221 200
	8601-0306-0203	-	-	-	81 545	81 545	-	-	6 524	88 069
	8601-0306-0204	-	-	-	204 846	204 846	-	-	16 388	221 234
	8601-0306-0205	-	-	-	490 929	490 929	-	-	39 274	530 203
	8601-0306-0206	-	-	-	371 395	371 395	-	-	29 712	401 107
	8601-0306-0207	-	-	-	318 309	318 309	-	-	25 465	343 774
	8601-0306-0208	-	-	-	390 565	390 565	-	-	31 245	421 810
	8601-0306-0209	-	-	-	430 687	430 687	-	-	34 455	465 142
	8601-0306-0211	-	-	-	285 596	285 596	-	-	22 848	308 444
	8601-0306-0212	-	-	-	678 456	678 456	-	-	54 276	732 732
	8601-0306-0213	-	-	-	661 105	661 105	-	-	52 888	713 993
02 г. Алматы	8601-0306-0201	-	-	-	221 782	221 782	-	-	17 743	239 525
	8601-0306-0202	-	-	-	170 746	170 746	-	-	13 660	184 406
	8601-0306-0203	-	-	-	67 938	67 938	-	-	5 435	73 373
	8601-0306-0204	-	-	-	170 806	170 806	-	-	13 664	184 470
	8601-0306-0205	-	-	-	409 233	409 233	-	-	32 739	441 972
	8601-0306-0206	-	-	-	309 621	309 621	-	-	24 770	334 391
	8601-0306-0207	-	-	-	265 343	265 343	-	-	21 227	286 570
	8601-0306-0208	-	-	-	325 624	325 624	-	-	26 050	351 674
	8601-0306-0209	-	-	-	359 034	359 034	-	-	28 723	387 757

Продолжение таблицы 8601-0306-02

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	8601-0306-0211	-	-	-	238 080	238 080	-	-	19 046	257 126
	8601-0306-0212	-	-	-	565 476	565 476	-	-	45 238	610 714
	8601-0306-0213	-	-	-	551 017	551 017	-	-	44 081	595 098
03 Акмолинская	8601-0306-0201	-	-	-	265 985	265 985	-	-	21 279	287 264
	8601-0306-0202	-	-	-	204 762	204 762	-	-	16 381	221 143
	8601-0306-0203	-	-	-	81 538	81 538	-	-	6 523	88 061
	8601-0306-0204	-	-	-	204 763	204 763	-	-	16 381	221 144
	8601-0306-0205	-	-	-	490 827	490 827	-	-	39 266	530 093
	8601-0306-0206	-	-	-	371 292	371 292	-	-	29 703	400 995
	8601-0306-0207	-	-	-	318 239	318 239	-	-	25 459	343 698
	8601-0306-0208	-	-	-	390 443	390 443	-	-	31 235	421 678
	8601-0306-0209	-	-	-	430 588	430 588	-	-	34 447	465 035
	8601-0306-0211	-	-	-	285 528	285 528	-	-	22 842	308 370
	8601-0306-0212	-	-	-	678 379	678 379	-	-	54 270	732 649
	8601-0306-0213	-	-	-	661 028	661 028	-	-	52 882	713 910
04 Актюбинская	8601-0306-0201	-	-	-	265 988	265 988	-	-	21 279	287 267
	8601-0306-0202	-	-	-	204 763	204 763	-	-	16 381	221 144
	8601-0306-0203	-	-	-	81 538	81 538	-	-	6 523	88 061
	8601-0306-0204	-	-	-	204 765	204 765	-	-	16 381	221 146
	8601-0306-0205	-	-	-	490 830	490 830	-	-	39 266	530 096
	8601-0306-0206	-	-	-	371 296	371 296	-	-	29 704	401 000
	8601-0306-0207	-	-	-	318 240	318 240	-	-	25 459	343 699
	8601-0306-0208	-	-	-	390 447	390 447	-	-	31 236	421 683
	8601-0306-0209	-	-	-	430 591	430 591	-	-	34 447	465 038
	8601-0306-0211	-	-	-	285 531	285 531	-	-	22 842	308 373
	8601-0306-0212	-	-	-	678 381	678 381	-	-	54 270	732 651
	8601-0306-0213	-	-	-	661 030	661 030	-	-	52 882	713 912

Продолжение таблицы 8601-0306-02

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих- строителей	Эксплуата ция машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатаци и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборуд ование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
05 Алматинская	8601-0306-0201	-	-	-	254 948	254 948	-	-	20 396	275 344
	8601-0306-0202	-	-	-	196 271	196 271	-	-	15 702	211 973
	8601-0306-0203	-	-	-	78 145	78 145	-	-	6 252	84 397
	8601-0306-0204	-	-	-	196 293	196 293	-	-	15 703	211 996
	8601-0306-0205	-	-	-	470 451	470 451	-	-	37 636	508 087
	8601-0306-0206	-	-	-	355 898	355 898	-	-	28 472	384 370
	8601-0306-0207	-	-	-	305 031	305 031	-	-	24 402	329 433
	8601-0306-0208	-	-	-	374 266	374 266	-	-	29 941	404 207
	8601-0306-0209	-	-	-	412 721	412 721	-	-	33 018	445 739
	8601-0306-0211	-	-	-	273 682	273 682	-	-	21 895	295 577
	8601-0306-0212	-	-	-	650 170	650 170	-	-	52 014	702 184
	8601-0306-0213	-	-	-	633 544	633 544	-	-	50 684	684 228
06 Атырауская	8601-0306-0201	-	-	-	277 070	277 070	-	-	22 166	299 236
	8601-0306-0202	-	-	-	213 297	213 297	-	-	17 064	230 361
	8601-0306-0203	-	-	-	84 935	84 935	-	-	6 795	91 730
	8601-0306-0204	-	-	-	213 300	213 300	-	-	17 064	230 364
	8601-0306-0205	-	-	-	511 282	511 282	-	-	40 903	552 185
	8601-0306-0206	-	-	-	386 767	386 767	-	-	30 941	417 708
	8601-0306-0207	-	-	-	331 502	331 502	-	-	26 520	358 022
	8601-0306-0208	-	-	-	406 716	406 716	-	-	32 537	439 253
	8601-0306-0209	-	-	-	448 531	448 531	-	-	35 882	484 413
	8601-0306-0211	-	-	-	297 427	297 427	-	-	23 794	321 221
	8601-0306-0212	-	-	-	706 647	706 647	-	-	56 532	763 179
	8601-0306-0213	-	-	-	688 574	688 574	-	-	55 086	743 660

Продолжение таблицы 8601-0306-02

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
07 ЗКО	8601-0306-0201	-	-	-	288 115	288 115	-	-	23 049	311 164
	8601-0306-0202	-	-	-	221 794	221 794	-	-	17 744	239 538
	8601-0306-0203	-	-	-	88 329	88 329	-	-	7 066	95 395
	8601-0306-0204	-	-	-	221 780	221 780	-	-	17 742	239 522
	8601-0306-0205	-	-	-	531 668	531 668	-	-	42 533	574 201
	8601-0306-0206	-	-	-	402 173	402 173	-	-	32 174	434 347
	8601-0306-0207	-	-	-	344 718	344 718	-	-	27 577	372 295
	8601-0306-0208	-	-	-	422 908	422 908	-	-	33 833	456 741
	8601-0306-0209	-	-	-	466 410	466 410	-	-	37 313	503 723
	8601-0306-0211	-	-	-	309 282	309 282	-	-	24 743	334 025
	8601-0306-0212	-	-	-	734 864	734 864	-	-	58 789	793 653
	8601-0306-0213	-	-	-	716 067	716 067	-	-	57 285	773 352
08 Жамбылская	8601-0306-0201	-	-	-	265 978	265 978	-	-	21 278	287 256
	8601-0306-0202	-	-	-	204 755	204 755	-	-	16 380	221 135
	8601-0306-0203	-	-	-	81 537	81 537	-	-	6 523	88 060
	8601-0306-0204	-	-	-	204 753	204 753	-	-	16 380	221 133
	8601-0306-0205	-	-	-	490 814	490 814	-	-	39 265	530 079
	8601-0306-0206	-	-	-	371 279	371 279	-	-	29 702	400 981
	8601-0306-0207	-	-	-	318 231	318 231	-	-	25 458	343 689
	8601-0306-0208	-	-	-	390 428	390 428	-	-	31 234	421 662
	8601-0306-0209	-	-	-	430 575	430 575	-	-	34 446	465 021
	8601-0306-0211	-	-	-	285 520	285 520	-	-	22 842	308 362
	8601-0306-0212	-	-	-	678 369	678 369	-	-	54 270	732 639
	8601-0306-0213	-	-	-	661 018	661 018	-	-	52 881	713 899

Продолжение таблицы 8601-0306-02

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
09 Карагандинская	8601-0306-0201	-	-	-	265 993	265 993	-	-	21 279	287 272
	8601-0306-0202	-	-	-	204 770	204 770	-	-	16 382	221 152
	8601-0306-0203	-	-	-	81 538	81 538	-	-	6 523	88 061
	8601-0306-0204	-	-	-	204 774	204 774	-	-	16 382	221 156
	8601-0306-0205	-	-	-	490 840	490 840	-	-	39 267	530 107
	8601-0306-0206	-	-	-	371 304	371 304	-	-	29 704	401 008
	8601-0306-0207	-	-	-	318 248	318 248	-	-	25 460	343 708
	8601-0306-0208	-	-	-	390 459	390 459	-	-	31 237	421 696
	8601-0306-0209	-	-	-	430 601	430 601	-	-	34 448	465 049
	8601-0306-0211	-	-	-	285 537	285 537	-	-	22 843	308 380
	8601-0306-0212	-	-	-	678 388	678 388	-	-	54 271	732 659
	8601-0306-0213	-	-	-	661 039	661 039	-	-	52 883	713 922
10 Костанайская	8601-0306-0201	-	-	-	277 049	277 049	-	-	22 164	299 213
	8601-0306-0202	-	-	-	213 278	213 278	-	-	17 062	230 340
	8601-0306-0203	-	-	-	84 933	84 933	-	-	6 795	91 728
	8601-0306-0204	-	-	-	213 270	213 270	-	-	17 062	230 332
	8601-0306-0205	-	-	-	511 247	511 247	-	-	40 900	552 147
	8601-0306-0206	-	-	-	386 731	386 731	-	-	30 938	417 669
	8601-0306-0207	-	-	-	331 478	331 478	-	-	26 518	357 996
	8601-0306-0208	-	-	-	406 674	406 674	-	-	32 534	439 208
	8601-0306-0209	-	-	-	448 497	448 497	-	-	35 880	484 377
	8601-0306-0211	-	-	-	297 405	297 405	-	-	23 792	321 197
	8601-0306-0212	-	-	-	706 619	706 619	-	-	56 530	763 149
	8601-0306-0213	-	-	-	688 546	688 546	-	-	55 084	743 630

Продолжение таблицы 8601-0306-02

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
11 Кызылординская	8601-0306-0201	-	-	-	265 984	265 984	-	-	21 279	287 263
	8601-0306-0202	-	-	-	204 761	204 761	-	-	16 381	221 142
	8601-0306-0203	-	-	-	81 538	81 538	-	-	6 523	88 061
	8601-0306-0204	-	-	-	204 762	204 762	-	-	16 381	221 143
	8601-0306-0205	-	-	-	490 825	490 825	-	-	39 266	530 091
	8601-0306-0206	-	-	-	371 289	371 289	-	-	29 703	400 992
	8601-0306-0207	-	-	-	318 237	318 237	-	-	25 459	343 696
	8601-0306-0208	-	-	-	390 440	390 440	-	-	31 235	421 675
	8601-0306-0209	-	-	-	430 585	430 585	-	-	34 447	465 032
	8601-0306-0211	-	-	-	285 527	285 527	-	-	22 842	308 369
	8601-0306-0212	-	-	-	678 375	678 375	-	-	54 270	732 645
	8601-0306-0213	-	-	-	661 026	661 026	-	-	52 882	713 908
12 Мангистауская	8601-0306-0201	-	-	-	277 126	277 126	-	-	22 170	299 296
	8601-0306-0202	-	-	-	213 346	213 346	-	-	17 068	230 414
	8601-0306-0203	-	-	-	84 941	84 941	-	-	6 795	91 736
	8601-0306-0204	-	-	-	213 374	213 374	-	-	17 070	230 444
	8601-0306-0205	-	-	-	511 375	511 375	-	-	40 910	552 285
	8601-0306-0206	-	-	-	386 860	386 860	-	-	30 949	417 809
	8601-0306-0207	-	-	-	331 565	331 565	-	-	26 525	358 090
	8601-0306-0208	-	-	-	406 828	406 828	-	-	32 546	439 374
	8601-0306-0209	-	-	-	448 622	448 622	-	-	35 890	484 512
	8601-0306-0211	-	-	-	297 489	297 489	-	-	23 799	321 288
	8601-0306-0212	-	-	-	706 718	706 718	-	-	56 537	763 255
	8601-0306-0213	-	-	-	688 645	688 645	-	-	55 092	743 737

Продолжение таблицы 8601-0306-02

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
13 Туркестанская	8601-0306-0201	-	-	-	265 989	265 989	-	-	21 279	287 268
	8601-0306-0202	-	-	-	204 764	204 764	-	-	16 381	221 145
	8601-0306-0203	-	-	-	81 538	81 538	-	-	6 523	88 061
	8601-0306-0204	-	-	-	204 767	204 767	-	-	16 381	221 148
	8601-0306-0205	-	-	-	490 831	490 831	-	-	39 266	530 097
	8601-0306-0206	-	-	-	371 297	371 297	-	-	29 704	401 001
	8601-0306-0207	-	-	-	318 241	318 241	-	-	25 459	343 700
	8601-0306-0208	-	-	-	390 449	390 449	-	-	31 236	421 685
	8601-0306-0209	-	-	-	430 592	430 592	-	-	34 447	465 039
	8601-0306-0211	-	-	-	285 531	285 531	-	-	22 842	308 373
	8601-0306-0212	-	-	-	678 382	678 382	-	-	54 271	732 653
	8601-0306-0213	-	-	-	661 031	661 031	-	-	52 882	713 913
14 Павлодарская	8601-0306-0201	-	-	-	265 989	265 989	-	-	21 279	287 268
	8601-0306-0202	-	-	-	204 764	204 764	-	-	16 381	221 145
	8601-0306-0203	-	-	-	81 538	81 538	-	-	6 523	88 061
	8601-0306-0204	-	-	-	204 767	204 767	-	-	16 381	221 148
	8601-0306-0205	-	-	-	490 831	490 831	-	-	39 266	530 097
	8601-0306-0206	-	-	-	371 297	371 297	-	-	29 704	401 001
	8601-0306-0207	-	-	-	318 241	318 241	-	-	25 459	343 700
	8601-0306-0208	-	-	-	390 449	390 449	-	-	31 236	421 685
	8601-0306-0209	-	-	-	430 592	430 592	-	-	34 447	465 039
	8601-0306-0211	-	-	-	285 531	285 531	-	-	22 842	308 373
	8601-0306-0212	-	-	-	678 382	678 382	-	-	54 271	732 653
	8601-0306-0213	-	-	-	661 031	661 031	-	-	52 882	713 913

Продолжение таблицы 8601-0306-02

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
15 СКО	8601-0306-0201	-	-	-	265 983	265 983	-	-	21 279	287 262
	8601-0306-0202	-	-	-	204 760	204 760	-	-	16 381	221 141
	8601-0306-0203	-	-	-	81 538	81 538	-	-	6 523	88 061
	8601-0306-0204	-	-	-	204 759	204 759	-	-	16 381	221 140
	8601-0306-0205	-	-	-	490 823	490 823	-	-	39 266	530 089
	8601-0306-0206	-	-	-	371 288	371 288	-	-	29 703	400 991
	8601-0306-0207	-	-	-	318 236	318 236	-	-	25 459	343 695
	8601-0306-0208	-	-	-	390 437	390 437	-	-	31 235	421 672
	8601-0306-0209	-	-	-	430 583	430 583	-	-	34 447	465 030
	8601-0306-0211	-	-	-	285 525	285 525	-	-	22 842	308 367
	8601-0306-0212	-	-	-	678 374	678 374	-	-	54 270	732 644
	8601-0306-0213	-	-	-	661 024	661 024	-	-	52 882	713 906
16 ВКО	8601-0306-0201	-	-	-	266 014	266 014	-	-	21 281	287 295
	8601-0306-0202	-	-	-	204 787	204 787	-	-	16 383	221 170
	8601-0306-0203	-	-	-	81 541	81 541	-	-	6 523	88 064
	8601-0306-0204	-	-	-	204 801	204 801	-	-	16 384	221 185
	8601-0306-0205	-	-	-	490 874	490 874	-	-	39 270	530 144
	8601-0306-0206	-	-	-	371 339	371 339	-	-	29 707	401 046
	8601-0306-0207	-	-	-	318 272	318 272	-	-	25 462	343 734
	8601-0306-0208	-	-	-	390 499	390 499	-	-	31 240	421 739
	8601-0306-0209	-	-	-	430 633	430 633	-	-	34 451	465 084
	8601-0306-0211	-	-	-	285 559	285 559	-	-	22 845	308 404
	8601-0306-0212	-	-	-	678 413	678 413	-	-	54 273	732 686
	8601-0306-0213	-	-	-	661 064	661 064	-	-	52 885	713 949

Окончание таблицы 8601-0306-02

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
17 г. Шымкент	8601-0306-0201	-	-	-	265 980	265 980	-	-	21 278	287 258
	8601-0306-0202	-	-	-	204 758	204 758	-	-	16 381	221 139
	8601-0306-0203	-	-	-	81 538	81 538	-	-	6 523	88 061
	8601-0306-0204	-	-	-	204 755	204 755	-	-	16 380	221 135
	8601-0306-0205	-	-	-	490 817	490 817	-	-	39 265	530 082
	8601-0306-0206	-	-	-	371 282	371 282	-	-	29 703	400 985
	8601-0306-0207	-	-	-	318 233	318 233	-	-	25 459	343 692
	8601-0306-0208	-	-	-	390 430	390 430	-	-	31 234	421 664
	8601-0306-0209	-	-	-	430 579	430 579	-	-	34 446	465 025
	8601-0306-0211	-	-	-	285 521	285 521	-	-	22 842	308 363
	8601-0306-0212	-	-	-	678 370	678 370	-	-	54 270	732 640
	8601-0306-0213	-	-	-	661 020	661 020	-	-	52 882	713 902

Таблица 8601-0306-03 - Модульные конструкции приствольных решеток из мраморного камня и крошки декоративных камней,с подразделением по типам (видам):

8601-0306-0301 - Приствольная решетка из мраморного камня, модель: Пирамида 1

8601-0306-0302 - Приствольная решетка из мраморного камня, модель: Пирамида 2

8601-0306-0303 - Приствольная решетка из мраморного камня, модель: Пирамида 3

8601-0306-0304 - Приствольная решетка из гранитной крошки модель: Линза

Измеритель: комплект

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
01 г. Нур-Султан	8601-0306-0301	-	-	-	198 761	198 761	-	-	15 901	214 662

Продолжение таблицы 8601-0306-03

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	8601-0306-0302	-	-	-	215 386	215 386	-	-	17 231	232 617
	8601-0306-0303	-	-	-	248 586	248 586	-	-	19 887	268 473
	8601-0306-0304	-	-	-	113 399	113 399	-	-	9 072	122 471
02 г. Алматы	8601-0306-0301	-	-	-	165 705	165 705	-	-	13 256	178 961
	8601-0306-0302	-	-	-	179 574	179 574	-	-	14 366	193 940
	8601-0306-0303	-	-	-	207 264	207 264	-	-	16 581	223 845
	8601-0306-0304	-	-	-	113 384	113 384	-	-	9 071	122 455
03 Акмолинская	8601-0306-0301	-	-	-	198 703	198 703	-	-	15 896	214 599
	8601-0306-0302	-	-	-	215 316	215 316	-	-	17 225	232 541
	8601-0306-0303	-	-	-	248 498	248 498	-	-	19 880	268 378
	8601-0306-0304	-	-	-	113 285	113 285	-	-	9 063	122 348
04 Актюбинская	8601-0306-0301	-	-	-	198 705	198 705	-	-	15 896	214 601
	8601-0306-0302	-	-	-	215 317	215 317	-	-	17 225	232 542
	8601-0306-0303	-	-	-	248 501	248 501	-	-	19 880	268 381
	8601-0306-0304	-	-	-	113 289	113 289	-	-	9 063	122 352
05 Алматинская	8601-0306-0301	-	-	-	190 466	190 466	-	-	15 237	205 703
	8601-0306-0302	-	-	-	206 396	206 396	-	-	16 512	222 908
	8601-0306-0303	-	-	-	238 209	238 209	-	-	19 057	257 266
	8601-0306-0304	-	-	-	113 335	113 335	-	-	9 067	122 402
06 Атырауская	8601-0306-0301	-	-	-	206 985	206 985	-	-	16 559	223 544
	8601-0306-0302	-	-	-	224 291	224 291	-	-	17 943	242 234
	8601-0306-0303	-	-	-	258 856	258 856	-	-	20 708	279 564
	8601-0306-0304	-	-	-	113 324	113 324	-	-	9 066	122 390
07 ЗКО	8601-0306-0301	-	-	-	215 227	215 227	-	-	17 218	232 445
	8601-0306-0302	-	-	-	233 218	233 218	-	-	18 657	251 875
	8601-0306-0303	-	-	-	269 154	269 154	-	-	21 532	290 686
	8601-0306-0304	-	-	-	113 287	113 287	-	-	9 063	122 350
08 Жамбылская	8601-0306-0301	-	-	-	198 696	198 696	-	-	15 896	214 592
	8601-0306-0302	-	-	-	215 308	215 308	-	-	17 225	232 533

Продолжение таблицы 8601-0306-03

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	8601-0306-0303	-	-	-	248 487	248 487	-	-	19 879	268 366
	8601-0306-0304	-	-	-	113 271	113 271	-	-	9 062	122 333
09 Карагандинская	8601-0306-0301	-	-	-	198 711	198 711	-	-	15 897	214 608
	8601-0306-0302	-	-	-	215 325	215 325	-	-	17 226	232 551
	8601-0306-0303	-	-	-	248 510	248 510	-	-	19 881	268 391
	8601-0306-0304	-	-	-	113 299	113 299	-	-	9 064	122 363
10 Костанайская	8601-0306-0301	-	-	-	206 965	206 965	-	-	16 557	223 522
	8601-0306-0302	-	-	-	224 267	224 267	-	-	17 941	242 208
	8601-0306-0303	-	-	-	258 825	258 825	-	-	20 706	279 531
	8601-0306-0304	-	-	-	113 284	113 284	-	-	9 063	122 347
11 Кызылординская	8601-0306-0301	-	-	-	198 702	198 702	-	-	15 896	214 598
	8601-0306-0302	-	-	-	215 314	215 314	-	-	17 225	232 539
	8601-0306-0303	-	-	-	248 495	248 495	-	-	19 880	268 375
	8601-0306-0304	-	-	-	113 283	113 283	-	-	9 063	122 346
12 Мангистауская	8601-0306-0301	-	-	-	207 037	207 037	-	-	16 563	223 600
	8601-0306-0302	-	-	-	224 354	224 354	-	-	17 948	242 302
	8601-0306-0303	-	-	-	258 935	258 935	-	-	20 715	279 650
	8601-0306-0304	-	-	-	113 430	113 430	-	-	9 074	122 504
13 Туркестанская	8601-0306-0301	-	-	-	198 706	198 706	-	-	15 896	214 602
	8601-0306-0302	-	-	-	215 319	215 319	-	-	17 226	232 545
	8601-0306-0303	-	-	-	248 502	248 502	-	-	19 880	268 382
	8601-0306-0304	-	-	-	113 290	113 290	-	-	9 063	122 353
14 Павлодарская	8601-0306-0301	-	-	-	198 706	198 706	-	-	15 896	214 602
	8601-0306-0302	-	-	-	215 319	215 319	-	-	17 226	232 545
	8601-0306-0303	-	-	-	248 502	248 502	-	-	19 880	268 382
	8601-0306-0304	-	-	-	113 290	113 290	-	-	9 063	122 353
15 СКО	8601-0306-0301	-	-	-	198 701	198 701	-	-	15 896	214 597
	8601-0306-0302	-	-	-	215 313	215 313	-	-	17 225	232 538
	8601-0306-0303	-	-	-	248 493	248 493	-	-	19 879	268 372

Окончание таблицы 8601-0306-03

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	8601-0306-0304	-	-	-	113 280	113 280	-	-	9 062	122 342
16 ВКО	8601-0306-0301	-	-	-	198 730	198 730	-	-	15 898	214 628
	8601-0306-0302	-	-	-	215 349	215 349	-	-	17 228	232 577
	8601-0306-0303	-	-	-	248 538	248 538	-	-	19 883	268 421
	8601-0306-0304	-	-	-	113 337	113 337	-	-	9 067	122 404
17 г. Шымкент	8601-0306-0301	-	-	-	198 698	198 698	-	-	15 896	214 594
	8601-0306-0302	-	-	-	215 310	215 310	-	-	17 225	232 535
	8601-0306-0303	-	-	-	248 489	248 489	-	-	19 879	268 368
	8601-0306-0304	-	-	-	113 273	113 273	-	-	9 062	122 335

Таблица 8601-0306-04 - Декоративные изделия из древесно-полимерного композита

8601-0306-0401 - Вазон, модель: ДПК-1

8601-0306-0402 - Вазон, модель: ДПК-2

Измеритель: шт.

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
01 г. Нур-Султан	8601-0306-0401	-	-	-	102 658	102 658	-	-	8 213	110 871
	8601-0306-0402	-	-	-	138 663	138 663	-	-	11 093	149 756
02 г. Алматы	8601-0306-0401	-	-	-	102 655	102 655	-	-	8 212	110 867
	8601-0306-0402	-	-	-	138 656	138 656	-	-	11 092	149 748
03 Акмолинская	8601-0306-0401	-	-	-	102 633	102 633	-	-	8 211	110 844
	8601-0306-0402	-	-	-	138 620	138 620	-	-	11 090	149 710

Окончание таблицы 8601-0306-04

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
04 Актюбинская	8601-0306-0401	-	-	-	102 634	102 634	-	-	8 211	110 845
	8601-0306-0402	-	-	-	138 622	138 622	-	-	11 090	149 712
05 Алматинская	8601-0306-0401	-	-	-	102 644	102 644	-	-	8 212	110 856
	8601-0306-0402	-	-	-	138 639	138 639	-	-	11 091	149 730
06 Атырауская	8601-0306-0401	-	-	-	102 642	102 642	-	-	8 211	110 853
	8601-0306-0402	-	-	-	138 635	138 635	-	-	11 091	149 726
07 ЗКО	8601-0306-0401	-	-	-	102 634	102 634	-	-	8 211	110 845
	8601-0306-0402	-	-	-	138 620	138 620	-	-	11 090	149 710
08 Жамбылская	8601-0306-0401	-	-	-	102 630	102 630	-	-	8 210	110 840
	8601-0306-0402	-	-	-	138 616	138 616	-	-	11 089	149 705
09 Карагандинская	8601-0306-0401	-	-	-	102 637	102 637	-	-	8 211	110 848
	8601-0306-0402	-	-	-	138 627	138 627	-	-	11 090	149 717
10 Костанайская	8601-0306-0401	-	-	-	102 633	102 633	-	-	8 211	110 844
	8601-0306-0402	-	-	-	138 620	138 620	-	-	11 090	149 710
11 Кызылординская	8601-0306-0401	-	-	-	102 633	102 633	-	-	8 211	110 844
	8601-0306-0402	-	-	-	138 619	138 619	-	-	11 090	149 709
12 Мангистауская	8601-0306-0401	-	-	-	102 664	102 664	-	-	8 213	110 877
	8601-0306-0402	-	-	-	138 674	138 674	-	-	11 094	149 768
13 Туркестанская	8601-0306-0401	-	-	-	102 634	102 634	-	-	8 211	110 845
	8601-0306-0402	-	-	-	138 622	138 622	-	-	11 090	149 712
14 Павлодарская	8601-0306-0401	-	-	-	102 634	102 634	-	-	8 211	110 845
	8601-0306-0402	-	-	-	138 622	138 622	-	-	11 090	149 712
15 СКО	8601-0306-0401	-	-	-	102 633	102 633	-	-	8 211	110 844
	8601-0306-0402	-	-	-	138 619	138 619	-	-	11 090	149 709
16 ВКО	8601-0306-0401	-	-	-	102 645	102 645	-	-	8 212	110 857
	8601-0306-0402	-	-	-	138 640	138 640	-	-	11 091	149 731
17 г. Шымкент	8601-0306-0401	-	-	-	102 631	102 631	-	-	8 210	110 841
	8601-0306-0402	-	-	-	138 616	138 616	-	-	11 089	149 705

Таблица 8601-0306-05 - Декоративные изделия из крошки декоративных камней, поставляемые в готовом виде, с подразделением по типам (видам):

8601-0306-0501 - Вазон из травертина, модель: Львиный зев
 8601-0306-0502 - Вазон из белоснежного мрамора, модель: Лаура
 8601-0306-0503 - Вазон из златолита желтого, модель: Грань
 8601-0306-0504 - Вазон из златолита желтого, модель: Кувшин
 8601-0306-0505 - Вазон из змеевика, модель: Куба
 8601-0306-0506 - Вазон из гранита, модель: Палермо
 8601-0306-0507 - Вазон из травертина, модель: Луна
 8601-0306-0508 - Вазон из мрамора, модель: Тюльпан

Измеритель: шт.

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
01 г. Нур-Султан	8601-0306-0501	-	-	-	61 087	61 087	-	-	4 887	65 974
	8601-0306-0502	-	-	-	63 467	63 467	-	-	5 077	68 544
	8601-0306-0503	-	-	-	109 417	109 417	-	-	8 753	118 170
	8601-0306-0504	-	-	-	117 551	117 551	-	-	9 404	126 955
	8601-0306-0505	-	-	-	117 551	117 551	-	-	9 404	126 955
	8601-0306-0506	-	-	-	98 257	98 257	-	-	7 861	106 118
	8601-0306-0507	-	-	-	127 068	127 068	-	-	10 165	137 233
	8601-0306-0508	-	-	-	87 575	87 575	-	-	7 006	94 581
02 г. Алматы	8601-0306-0501	-	-	-	61 083	61 083	-	-	4 887	65 970
	8601-0306-0502	-	-	-	63 461	63 461	-	-	5 077	68 538
	8601-0306-0503	-	-	-	109 412	109 412	-	-	8 753	118 165
	8601-0306-0504	-	-	-	117 543	117 543	-	-	9 403	126 946
	8601-0306-0505	-	-	-	117 543	117 543	-	-	9 403	126 946
	8601-0306-0506	-	-	-	98 245	98 245	-	-	7 860	106 105
	8601-0306-0507	-	-	-	127 054	127 054	-	-	10 164	137 218
	8601-0306-0508	-	-	-	87 570	87 570	-	-	7 006	94 576

Продолжение таблицы 8601-0306-05

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
03 Акмолинская	8601-0306-0501	-	-	-	61 054	61 054	-	-	4 884	65 938
	8601-0306-0502	-	-	-	63 424	63 424	-	-	5 074	68 498
	8601-0306-0503	-	-	-	109 368	109 368	-	-	8 749	118 117
	8601-0306-0504	-	-	-	117 490	117 490	-	-	9 399	126 889
	8601-0306-0505	-	-	-	117 490	117 490	-	-	9 399	126 889
	8601-0306-0506	-	-	-	98 170	98 170	-	-	7 854	106 024
	8601-0306-0507	-	-	-	126 967	126 967	-	-	10 157	137 124
	8601-0306-0508	-	-	-	87 535	87 535	-	-	7 003	94 538
04 Актюбинская	8601-0306-0501	-	-	-	61 055	61 055	-	-	4 884	65 939
	8601-0306-0502	-	-	-	63 424	63 424	-	-	5 074	68 498
	8601-0306-0503	-	-	-	109 369	109 369	-	-	8 750	118 119
	8601-0306-0504	-	-	-	117 492	117 492	-	-	9 399	126 891
	8601-0306-0505	-	-	-	117 492	117 492	-	-	9 399	126 891
	8601-0306-0506	-	-	-	98 171	98 171	-	-	7 854	106 025
	8601-0306-0507	-	-	-	126 969	126 969	-	-	10 158	137 127
	8601-0306-0508	-	-	-	87 537	87 537	-	-	7 003	94 540
05 Алматинская	8601-0306-0501	-	-	-	61 070	61 070	-	-	4 886	65 956
	8601-0306-0502	-	-	-	63 443	63 443	-	-	5 075	68 518
	8601-0306-0503	-	-	-	109 390	109 390	-	-	8 751	118 141
	8601-0306-0504	-	-	-	117 517	117 517	-	-	9 401	126 918
	8601-0306-0505	-	-	-	117 517	117 517	-	-	9 401	126 918
	8601-0306-0506	-	-	-	98 209	98 209	-	-	7 857	106 066
	8601-0306-0507	-	-	-	127 012	127 012	-	-	10 161	137 173
	8601-0306-0508	-	-	-	87 552	87 552	-	-	7 004	94 556

Продолжение таблицы 8601-0306-05

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
06 Атырауская	8601-0306-0501	-	-	-	61 065	61 065	-	-	4 885	65 950
	8601-0306-0502	-	-	-	63 438	63 438	-	-	5 075	68 513
	8601-0306-0503	-	-	-	109 385	109 385	-	-	8 751	118 136
	8601-0306-0504	-	-	-	117 511	117 511	-	-	9 401	126 912
	8601-0306-0505	-	-	-	117 511	117 511	-	-	9 401	126 912
	8601-0306-0506	-	-	-	98 199	98 199	-	-	7 856	106 055
	8601-0306-0507	-	-	-	127 001	127 001	-	-	10 160	137 161
	8601-0306-0508	-	-	-	87 549	87 549	-	-	7 004	94 553
07 ЗКО	8601-0306-0501	-	-	-	61 054	61 054	-	-	4 884	65 938
	8601-0306-0502	-	-	-	63 424	63 424	-	-	5 074	68 498
	8601-0306-0503	-	-	-	109 369	109 369	-	-	8 750	118 119
	8601-0306-0504	-	-	-	117 491	117 491	-	-	9 399	126 890
	8601-0306-0505	-	-	-	117 491	117 491	-	-	9 399	126 890
	8601-0306-0506	-	-	-	98 171	98 171	-	-	7 854	106 025
	8601-0306-0507	-	-	-	126 967	126 967	-	-	10 157	137 124
	8601-0306-0508	-	-	-	87 537	87 537	-	-	7 003	94 540
08 Жамбылская	8601-0306-0501	-	-	-	61 051	61 051	-	-	4 884	65 935
	8601-0306-0502	-	-	-	63 419	63 419	-	-	5 074	68 493
	8601-0306-0503	-	-	-	109 363	109 363	-	-	8 749	118 112
	8601-0306-0504	-	-	-	117 482	117 482	-	-	9 399	126 881
	8601-0306-0505	-	-	-	117 482	117 482	-	-	9 399	126 881
	8601-0306-0506	-	-	-	98 159	98 159	-	-	7 853	106 012
	8601-0306-0507	-	-	-	126 954	126 954	-	-	10 156	137 110
	8601-0306-0508	-	-	-	87 531	87 531	-	-	7 002	94 533

Продолжение таблицы 8601-0306-05

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
09 Карагандинская	8601-0306-0501	-	-	-	61 059	61 059	-	-	4 885	65 944
	8601-0306-0502	-	-	-	63 430	63 430	-	-	5 074	68 504
	8601-0306-0503	-	-	-	109 375	109 375	-	-	8 750	118 125
	8601-0306-0504	-	-	-	117 498	117 498	-	-	9 400	126 898
	8601-0306-0505	-	-	-	117 498	117 498	-	-	9 400	126 898
	8601-0306-0506	-	-	-	98 180	98 180	-	-	7 854	106 034
	8601-0306-0507	-	-	-	126 979	126 979	-	-	10 158	137 137
	8601-0306-0508	-	-	-	87 541	87 541	-	-	7 003	94 544
10 Костанайская	8601-0306-0501	-	-	-	61 054	61 054	-	-	4 884	65 938
	8601-0306-0502	-	-	-	63 423	63 423	-	-	5 074	68 497
	8601-0306-0503	-	-	-	109 368	109 368	-	-	8 749	118 117
	8601-0306-0504	-	-	-	117 489	117 489	-	-	9 399	126 888
	8601-0306-0505	-	-	-	117 489	117 489	-	-	9 399	126 888
	8601-0306-0506	-	-	-	98 168	98 168	-	-	7 853	106 021
	8601-0306-0507	-	-	-	126 966	126 966	-	-	10 157	137 123
	8601-0306-0508	-	-	-	87 535	87 535	-	-	7 003	94 538
11 Кызылординская	8601-0306-0501	-	-	-	61 054	61 054	-	-	4 884	65 938
	8601-0306-0502	-	-	-	63 423	63 423	-	-	5 074	68 497
	8601-0306-0503	-	-	-	109 368	109 368	-	-	8 749	118 117
	8601-0306-0504	-	-	-	117 489	117 489	-	-	9 399	126 888
	8601-0306-0505	-	-	-	117 489	117 489	-	-	9 399	126 888
	8601-0306-0506	-	-	-	98 167	98 167	-	-	7 853	106 020
	8601-0306-0507	-	-	-	126 964	126 964	-	-	10 157	137 121
	8601-0306-0508	-	-	-	87 534	87 534	-	-	7 003	94 537

Продолжение таблицы 8601-0306-05

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
12 Мангистауская	8601-0306-0501	-	-	-	61 096	61 096	-	-	4 888	65 984
	8601-0306-0502	-	-	-	63 477	63 477	-	-	5 078	68 555
	8601-0306-0503	-	-	-	109 430	109 430	-	-	8 754	118 184
	8601-0306-0504	-	-	-	117 566	117 566	-	-	9 405	126 971
	8601-0306-0505	-	-	-	117 566	117 566	-	-	9 405	126 971
	8601-0306-0506	-	-	-	98 278	98 278	-	-	7 862	106 140
	8601-0306-0507	-	-	-	127 094	127 094	-	-	10 168	137 262
	8601-0306-0508	-	-	-	87 586	87 586	-	-	7 007	94 593
13 Туркестанская	8601-0306-0501	-	-	-	61 055	61 055	-	-	4 884	65 939
	8601-0306-0502	-	-	-	63 425	63 425	-	-	5 074	68 499
	8601-0306-0503	-	-	-	109 370	109 370	-	-	8 750	118 120
	8601-0306-0504	-	-	-	117 492	117 492	-	-	9 399	126 891
	8601-0306-0505	-	-	-	117 492	117 492	-	-	9 399	126 891
	8601-0306-0506	-	-	-	98 172	98 172	-	-	7 854	106 026
	8601-0306-0507	-	-	-	126 970	126 970	-	-	10 158	137 128
	8601-0306-0508	-	-	-	87 538	87 538	-	-	7 003	94 541
14 Павлодарская	8601-0306-0501	-	-	-	61 055	61 055	-	-	4 884	65 939
	8601-0306-0502	-	-	-	63 425	63 425	-	-	5 074	68 499
	8601-0306-0503	-	-	-	109 370	109 370	-	-	8 750	118 120
	8601-0306-0504	-	-	-	117 492	117 492	-	-	9 399	126 891
	8601-0306-0505	-	-	-	117 492	117 492	-	-	9 399	126 891
	8601-0306-0506	-	-	-	98 172	98 172	-	-	7 854	106 026
	8601-0306-0507	-	-	-	126 970	126 970	-	-	10 158	137 128
	8601-0306-0508	-	-	-	87 538	87 538	-	-	7 003	94 541

Окончание таблицы 8601-0306-05

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
15 СКО	8601-0306-0501	-	-	-	61 053	61 053	-	-	4 884	65 937
	8601-0306-0502	-	-	-	63 422	63 422	-	-	5 074	68 496
	8601-0306-0503	-	-	-	109 366	109 366	-	-	8 749	118 115
	8601-0306-0504	-	-	-	117 488	117 488	-	-	9 399	126 887
	8601-0306-0505	-	-	-	117 488	117 488	-	-	9 399	126 887
	8601-0306-0506	-	-	-	98 165	98 165	-	-	7 853	106 018
	8601-0306-0507	-	-	-	126 962	126 962	-	-	10 157	137 119
	8601-0306-0508	-	-	-	87 533	87 533	-	-	7 003	94 536
16 ВКО	8601-0306-0501	-	-	-	61 070	61 070	-	-	4 886	65 956
	8601-0306-0502	-	-	-	63 444	63 444	-	-	5 076	68 520
	8601-0306-0503	-	-	-	109 391	109 391	-	-	8 751	118 142
	8601-0306-0504	-	-	-	117 518	117 518	-	-	9 401	126 919
	8601-0306-0505	-	-	-	117 518	117 518	-	-	9 401	126 919
	8601-0306-0506	-	-	-	98 209	98 209	-	-	7 857	106 066
	8601-0306-0507	-	-	-	127 014	127 014	-	-	10 161	137 175
	8601-0306-0508	-	-	-	87 553	87 553	-	-	7 004	94 557
17 г. Шымкент	8601-0306-0501	-	-	-	61 051	61 051	-	-	4 884	65 935
	8601-0306-0502	-	-	-	63 420	63 420	-	-	5 074	68 494
	8601-0306-0503	-	-	-	109 363	109 363	-	-	8 749	118 112
	8601-0306-0504	-	-	-	117 484	117 484	-	-	9 399	126 883
	8601-0306-0505	-	-	-	117 484	117 484	-	-	9 399	126 883
	8601-0306-0506	-	-	-	98 160	98 160	-	-	7 853	106 013
	8601-0306-0507	-	-	-	126 956	126 956	-	-	10 156	137 112
	8601-0306-0508	-	-	-	87 532	87 532	-	-	7 003	94 535

Таблица 8601-0306-06 - Декоративный камень (изделие) из мрамора, поставляемые в готовом виде, с подразделением по типам (видам):

8601-0306-0601 - Камень гладкий из мрамора, модель: Bi Tas

Измеритель: шт.

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
01 г. Нур-Султан	8601-0306-0601	-	-	-	348 016	348 016	-	-	27 841	375 857
02 г. Алматы	8601-0306-0601	-	-	-	290 166	290 166	-	-	23 213	313 379
03 Акмолинская	8601-0306-0601	-	-	-	347 895	347 895	-	-	27 832	375 727
04 Актюбинская	8601-0306-0601	-	-	-	347 897	347 897	-	-	27 832	375 729
05 Алматинская	8601-0306-0601	-	-	-	333 490	333 490	-	-	26 679	360 169
06 Атырауская	8601-0306-0601	-	-	-	362 395	362 395	-	-	28 992	391 387
07 ЗКО	8601-0306-0601	-	-	-	376 812	376 812	-	-	30 145	406 957
08 Жамбылская	8601-0306-0601	-	-	-	347 880	347 880	-	-	27 830	375 710
09 Карагандинская	8601-0306-0601	-	-	-	347 910	347 910	-	-	27 833	375 743
10 Костанайская	8601-0306-0601	-	-	-	362 352	362 352	-	-	28 988	391 340
11 Кызылординская	8601-0306-0601	-	-	-	347 890	347 890	-	-	27 831	375 721
12 Мангистауская	8601-0306-0601	-	-	-	362 507	362 507	-	-	29 001	391 508
13 Туркестанская	8601-0306-0601	-	-	-	347 899	347 899	-	-	27 832	375 731
14 Павлодарская	8601-0306-0601	-	-	-	347 899	347 899	-	-	27 832	375 731
15 СКО	8601-0306-0601	-	-	-	347 887	347 887	-	-	27 831	375 718
16 ВКО	8601-0306-0601	-	-	-	347 949	347 949	-	-	27 836	375 785
17 г. Шымкент	8601-0306-0601	-	-	-	347 881	347 881	-	-	27 830	375 711

Группа 7 Обустройство хозяйственных площадок

Таблица 8601-0307-01 - Конструкции навесов для мусоросборников, поставляемые в готовом виде, с подразделением по типам (видам):

8601-0307-0101 - Навес для двух мусорных контейнеров

8601-0307-0102 - Навес для трех мусорных контейнеров

8601-0307-0103 - Навес над мусорными баками на 2 шт.

8601-0307-0104 - Навес над мусорными баками на 3 шт.

8601-0307-0105 - Навес над мусорными баками на 4 шт.

8601-0307-0106 - Навес над мусорными баками на 5 шт.

8601-0307-0107 - Навес для мусорных контейнеров из профнастила

Измеритель: шт.

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
01 г. Нур-Султан	8601-0307-0101	6 220	367	117	172 330	178 917	-	5 650	14 765	199 332
	8601-0307-0102	5 209	348	114	184 410	189 967	-	4 151	15 529	209 647
	8601-0307-0103	22 288	9 255	3 480	211 914	243 457	-	18 663	20 970	283 090
	8601-0307-0104	31 246	13 803	5 193	237 609	282 658	-	26 198	24 708	333 564
	8601-0307-0105	35 350	15 354	5 776	261 910	312 614	-	29 615	27 378	369 607
	8601-0307-0106	44 474	19 902	7 489	287 620	351 996	-	37 269	31 141	420 406
	8601-0307-0107	5 243	267	84	100 437	105 947	-	4 832	8 862	119 641
02 г. Алматы	8601-0307-0101	5 996	364	113	171 847	178 207	-	5 447	14 692	198 346
	8601-0307-0102	5 021	344	111	183 845	189 210	-	4 001	15 457	208 668
	8601-0307-0103	21 490	9 172	3 368	211 540	242 202	-	18 004	20 816	281 022
	8601-0307-0104	30 128	13 679	5 026	237 164	280 971	-	25 274	24 500	330 745
	8601-0307-0105	34 086	15 217	5 591	261 391	310 694	-	28 570	27 141	366 405
	8601-0307-0106	42 884	19 724	7 249	287 031	349 639	-	35 955	30 848	416 442
	8601-0307-0107	5 054	264	81	100 112	105 430	-	4 658	8 807	118 895
03 Акмолинская	8601-0307-0101	5 185	349	97	172 847	178 381	-	4 710	14 647	197 738
	8601-0307-0102	4 343	330	95	185 003	189 676	-	3 460	15 451	208 587
	8601-0307-0103	18 584	8 802	2 877	212 345	239 731	-	15 544	20 422	275 697
	8601-0307-0104	26 054	13 127	4 293	238 108	277 289	-	21 819	23 929	323 037
	8601-0307-0105	29 476	14 602	4 775	262 497	306 575	-	24 664	26 499	357 738
	8601-0307-0106	37 084	18 928	6 191	288 275	344 287	-	31 038	30 026	405 351
	8601-0307-0107	4 371	254	69	100 752	105 377	-	4 028	8 752	118 157
04 Актюбинская	8601-0307-0101	4 925	345	94	172 476	177 746	-	4 475	14 578	196 799
	8601-0307-0102	4 125	326	92	184 571	189 022	-	3 289	15 385	207 696
	8601-0307-0103	17 652	8 616	2 800	212 098	238 366	-	14 812	20 254	273 432
	8601-0307-0104	24 747	12 849	4 178	237 830	275 426	-	20 795	23 698	319 919
	8601-0307-0105	27 998	14 294	4 647	262 169	304 461	-	23 505	26 237	354 203
	8601-0307-0106	35 224	18 527	6 026	287 917	341 668	-	29 583	29 700	400 951
	8601-0307-0107	4 151	251	67	100 506	104 908	-	3 826	8 699	117 433

Продолжение таблицы 8601-0307-01

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
05 Алматинская	8601-0307-0101	5 462	355	103	171 653	177 470	-	4 961	14 594	197 025
	8601-0307-0102	4 575	336	100	183 614	188 525	-	3 645	15 374	207 544
	8601-0307-0103	19 569	9 005	3 051	211 331	239 905	-	16 384	20 503	276 792
	8601-0307-0104	27 434	13 430	4 553	236 893	277 757	-	22 998	24 060	324 815
	8601-0307-0105	31 037	14 940	5 064	261 079	307 056	-	25 997	26 644	359 697
	8601-0307-0106	39 048	19 365	6 566	286 657	345 070	-	32 715	30 223	408 008
	8601-0307-0107	4 604	258	73	99 970	104 832	-	4 242	8 726	117 800
06 Атырауская	8601-0307-0101	5 304	352	101	174 730	180 386	-	4 819	14 816	200 021
	8601-0307-0102	4 443	332	99	187 204	191 979	-	3 541	15 642	211 162
	8601-0307-0103	19 008	8 830	3 002	213 932	241 770	-	15 941	20 617	278 328
	8601-0307-0104	26 647	13 169	4 480	240 023	279 839	-	22 379	24 177	326 395
	8601-0307-0105	30 148	14 649	4 983	264 730	309 527	-	25 296	26 786	361 609
	8601-0307-0106	37 929	18 988	6 461	290 836	347 753	-	31 835	30 367	409 955
	8601-0307-0107	4 471	256	72	102 018	106 745	-	4 121	8 869	119 735
07 ЗКО	8601-0307-0101	4 882	345	93	174 308	179 535	-	4 435	14 718	198 688
	8601-0307-0102	4 089	326	91	186 708	191 123	-	3 260	15 551	209 934
	8601-0307-0103	17 493	8 665	2 774	213 581	239 739	-	14 678	20 353	274 770
	8601-0307-0104	24 524	12 923	4 139	239 596	277 043	-	20 607	23 812	321 462
	8601-0307-0105	27 746	14 375	4 604	264 233	306 354	-	23 293	26 372	356 019
	8601-0307-0106	34 906	18 633	5 969	290 263	343 802	-	29 315	29 849	402 966
	8601-0307-0107	4 115	251	67	101 727	106 093	-	3 793	8 791	118 677
08 Жамбылская	8601-0307-0101	4 989	343	91	171 896	177 228	-	4 529	14 541	196 298
	8601-0307-0102	4 178	323	89	183 892	188 393	-	3 326	15 338	207 057
	8601-0307-0103	17 877	8 579	2 701	211 555	238 011	-	14 907	20 233	273 151
	8601-0307-0104	25 062	12 795	4 030	237 160	275 017	-	20 920	23 675	319 612
	8601-0307-0105	28 354	14 233	4 482	261 390	303 977	-	23 649	26 210	353 836
	8601-0307-0106	35 673	18 449	5 812	287 011	341 133	-	29 758	29 671	400 562
	8601-0307-0107	4 205	249	65	100 115	104 569	-	3 873	8 675	117 117

Продолжение таблицы 8601-0307-01

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
09 Карагандинская	8601-0307-0101	5 131	350	97	172 650	178 131	-	4 661	14 623	197 415
	8601-0307-0102	4 297	330	95	184 776	189 403	-	3 425	15 426	208 254
	8601-0307-0103	18 387	8 841	2 879	212 160	239 388	-	15 402	20 383	275 173
	8601-0307-0104	25 777	13 186	4 296	237 881	276 844	-	21 621	23 877	322 342
	8601-0307-0105	29 163	14 668	4 778	262 234	306 065	-	24 440	26 440	356 945
	8601-0307-0106	36 690	19 013	6 195	287 971	343 674	-	30 758	29 955	404 387
	8601-0307-0107	4 325	254	69	100 625	105 204	-	3 986	8 735	117 925
10 Костанайская	8601-0307-0101	5 032	348	94	172 702	178 082	-	4 571	14 612	197 265
	8601-0307-0102	4 214	329	92	184 833	189 376	-	3 358	15 419	208 153
	8601-0307-0103	18 037	8 823	2 804	212 236	239 096	-	15 096	20 335	274 527
	8601-0307-0104	25 288	13 159	4 184	237 979	276 426	-	21 189	23 809	321 424
	8601-0307-0105	28 609	14 638	4 653	262 346	305 593	-	23 953	26 364	355 910
	8601-0307-0106	35 994	18 974	6 033	288 105	343 073	-	30 143	29 857	403 073
	8601-0307-0107	4 242	253	68	100 656	105 151	-	3 909	8 725	117 785
11 Кызылординская	8601-0307-0101	5 022	344	93	172 560	177 926	-	4 560	14 599	197 085
	8601-0307-0102	4 206	324	91	184 669	189 199	-	3 350	15 404	207 953
	8601-0307-0103	18 000	8 562	2 758	212 153	238 715	-	15 037	20 300	274 052
	8601-0307-0104	25 235	12 769	4 116	237 890	275 894	-	21 104	23 760	320 758
	8601-0307-0105	28 550	14 204	4 578	262 240	304 994	-	23 857	26 308	355 159
	8601-0307-0106	35 919	18 411	5 936	287 993	342 323	-	30 021	29 788	402 132
	8601-0307-0107	4 233	250	66	100 560	105 043	-	3 900	8 715	117 658
12 Мангистауская	8601-0307-0101	6 464	377	126	172 702	179 543	-	5 876	14 834	200 253
	8601-0307-0102	5 414	357	123	184 846	190 617	-	4 318	15 595	210 530
	8601-0307-0103	23 158	9 593	3 752	212 313	245 064	-	19 487	21 164	285 715
	8601-0307-0104	32 466	14 308	5 599	238 117	284 891	-	27 363	24 980	337 234
	8601-0307-0105	36 731	15 916	6 227	262 495	315 142	-	30 928	27 686	373 756
	8601-0307-0106	46 211	20 630	8 074	288 315	355 156	-	38 928	31 527	425 611
	8601-0307-0107	5 449	274	90	100 691	106 414	-	5 025	8 915	120 354

Продолжение таблицы 8601-0307-01

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
13 Туркестанская	8601-0307-0101	5 266	349	95	172 222	177 837	-	4 780	14 609	197 226
	8601-0307-0102	4 410	329	93	184 275	189 014	-	3 510	15 402	207 926
	8601-0307-0103	18 870	8 882	2 816	211 817	239 569	-	15 711	20 422	275 702
	8601-0307-0104	26 455	13 247	4 202	237 472	277 174	-	22 046	23 938	323 158
	8601-0307-0105	29 930	14 736	4 673	261 755	306 421	-	24 923	26 508	357 852
	8601-0307-0106	37 655	19 102	6 059	287 426	344 183	-	31 359	30 043	405 585
	8601-0307-0107	4 439	254	68	100 337	105 030	-	4 088	8 729	117 847
14 Павлодарская	8601-0307-0101	4 806	341	91	172 870	178 017	-	4 366	14 591	196 974
	8601-0307-0102	4 025	322	89	185 031	189 378	-	3 207	15 407	207 992
	8601-0307-0103	17 220	8 474	2 699	212 326	238 020	-	14 427	20 196	272 643
	8601-0307-0104	24 141	12 637	4 027	238 074	274 852	-	20 252	23 608	318 712
	8601-0307-0105	27 312	14 058	4 479	262 461	303 831	-	22 893	26 138	352 862
	8601-0307-0106	34 361	18 221	5 808	288 224	340 806	-	28 810	29 569	399 185
	8601-0307-0107	4 051	248	65	100 769	105 068	-	3 734	8 704	117 506
15 СКО	8601-0307-0101	5 043	346	95	173 647	179 036	-	4 581	14 689	198 306
	8601-0307-0102	4 223	327	93	185 937	190 487	-	3 365	15 508	209 360
	8601-0307-0103	18 075	8 618	2 823	213 068	239 761	-	15 136	20 392	275 289
	8601-0307-0104	25 340	12 853	4 212	238 991	277 184	-	21 247	23 874	322 305
	8601-0307-0105	28 669	14 298	4 685	263 524	306 491	-	24 018	26 441	356 950
	8601-0307-0106	36 068	18 532	6 074	289 461	344 061	-	30 226	29 943	404 230
	8601-0307-0107	4 251	251	68	101 285	105 787	-	3 918	8 776	118 481
16 ВКО	8601-0307-0101	5 434	353	104	172 736	178 523	-	4 938	14 677	198 138
	8601-0307-0102	4 551	334	101	184 878	189 763	-	3 628	15 471	208 862
	8601-0307-0103	19 470	8 784	3 084	212 303	240 557	-	16 335	20 551	277 443
	8601-0307-0104	27 295	13 100	4 602	238 081	278 476	-	22 932	24 113	325 521
	8601-0307-0105	30 880	14 572	5 119	262 459	307 911	-	25 921	26 707	360 539
	8601-0307-0106	38 850	18 888	6 637	288 252	345 990	-	32 622	30 289	408 901
	8601-0307-0107	4 581	257	74	100 692	105 530	-	4 223	8 780	118 533

Окончание таблицы 8601-0307-01

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
17 г. Шымкент	8601-0307-0101	5 028	348	94	172 186	177 562	-	4 567	14 570	196 699
	8601-0307-0102	4 211	328	92	184 232	188 771	-	3 354	15 370	207 495
	8601-0307-0103	18 014	8 815	2 786	211 802	238 631	-	15 066	20 296	273 993
	8601-0307-0104	25 254	13 147	4 157	237 456	275 857	-	21 147	23 760	320 764
	8601-0307-0105	28 572	14 624	4 624	261 737	304 933	-	23 905	26 307	355 145
	8601-0307-0106	35 946	18 957	5 996	287 406	342 309	-	30 083	29 791	402 183
	8601-0307-0107	4 238	253	67	100 309	104 800	-	3 905	8 696	117 401

Таблица 8601-0307-02 - Конструкции стоек для сушки, поставляемые в готовом виде, с подразделением по типам (видам):

8601-0307-0201 - Стойки для сушки белья

Измеритель: комплект

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
01 г. Нур-Султан	8601-0307-0201	1 625	700	260	40 209	42 534	-	1 387	3 514	47 435
02 г. Алматы	8601-0307-0201	1 567	694	251	40 087	42 348	-	1 338	3 495	47 181
03 Акмолинская	8601-0307-0201	1 355	666	215	40 356	42 377	-	1 155	3 483	47 015
04 Актюбинская	8601-0307-0201	1 287	653	209	40 263	42 203	-	1 100	3 464	46 767
05 Алматинская	8601-0307-0201	1 427	681	228	40 039	42 147	-	1 217	3 469	46 833
06 Атырауская	8601-0307-0201	1 386	669	224	40 841	42 896	-	1 184	3 526	47 606
07 ЗКО	8601-0307-0201	1 275	656	207	40 736	42 667	-	1 090	3 501	47 258
08 Жамбылская	8601-0307-0201	1 304	650	202	40 112	42 066	-	1 107	3 454	46 627
09 Карагандинская	8601-0307-0201	1 341	669	215	40 302	42 312	-	1 144	3 476	46 932
10 Костанайская	8601-0307-0201	1 315	668	209	40 319	42 302	-	1 121	3 474	46 897

Окончание таблицы 8601-0307-02

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
11 Кызылординская	8601-0307-0201	1 313	649	206	40 285	42 247	-	1 117	3 469	46 833
12 Мангистауская	8601-0307-0201	1 689	725	280	40 308	42 722	-	1 448	3 534	47 704
13 Туркестанская	8601-0307-0201	1 376	672	210	40 193	42 241	-	1 167	3 473	46 881
14 Павлодарская	8601-0307-0201	1 256	642	201	40 359	42 257	-	1 072	3 466	46 795
15 СКО	8601-0307-0201	1 318	653	211	40 568	42 539	-	1 125	3 493	47 157
16 ВКО	8601-0307-0201	1 420	665	230	40 325	42 410	-	1 213	3 490	47 113
17 г. Шымкент	8601-0307-0201	1 314	667	208	40 187	42 168	-	1 119	3 463	46 750

Таблица 8601-0307-03 - Конструкции секций для сушки, поставляемые в готовом виде, с подразделением по типам (видам):

8601-0307-0301 - Секция для сушки белья

8601-0307-0302 - Секция для сушки ковров

Измеритель: шт.

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
01 г. Нур-Султан	8601-0307-0301	5 221	2 540	949	39 219	46 980	-	4 429	4 113	55 522
	8601-0307-0302	5 739	2 839	1 062	44 450	53 028	-	4 864	4 631	62 523
02 г. Алматы	8601-0307-0301	5 034	2 517	918	38 977	46 528	-	4 273	4 064	54 865
	8601-0307-0302	5 534	2 814	1 028	44 209	52 557	-	4 693	4 580	61 830
03 Акмолинская	8601-0307-0301	4 353	2 416	784	39 505	46 274	-	3 688	3 997	53 959
	8601-0307-0302	4 785	2 701	878	44 735	52 221	-	4 051	4 502	60 774
04 Актюбинская	8601-0307-0301	4 135	2 365	764	39 330	45 830	-	3 516	3 948	53 294
	8601-0307-0302	4 546	2 644	854	44 560	51 750	-	3 862	4 449	60 061

Окончание таблицы 8601-0307-03

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
05 Алматинская	8601-0307-0301	4 584	2 471	832	38 873	45 928	-	3 887	3 985	53 800
	8601-0307-0302	5 039	2 762	931	44 102	51 903	-	4 270	4 494	60 667
06 Атырауская	8601-0307-0301	4 453	2 423	819	40 480	47 356	-	3 784	4 091	55 231
	8601-0307-0302	4 895	2 709	916	45 711	53 315	-	4 156	4 598	62 069
07 ЗКО	8601-0307-0301	4 097	2 378	756	40 269	46 744	-	3 484	4 018	54 246
	8601-0307-0302	4 504	2 659	846	45 498	52 661	-	3 827	4 519	61 007
08 Жамбылская	8601-0307-0301	4 188	2 355	736	39 016	45 559	-	3 535	3 928	53 022
	8601-0307-0302	4 603	2 633	824	44 245	51 481	-	3 882	4 429	59 792
09 Карагандинская	8601-0307-0301	4 307	2 426	785	39 395	46 128	-	3 655	3 983	53 766
	8601-0307-0302	4 734	2 712	878	44 624	52 070	-	4 014	4 487	60 571
10 Костанайская	8601-0307-0301	4 225	2 421	764	39 435	46 081	-	3 582	3 973	53 636
	8601-0307-0302	4 645	2 707	856	44 664	52 016	-	3 934	4 476	60 426
11 Кызылординская	8601-0307-0301	4 216	2 351	752	39 370	45 937	-	3 567	3 960	53 464
	8601-0307-0302	4 635	2 628	842	44 601	51 864	-	3 917	4 462	60 243
12 Мангистауская	8601-0307-0301	5 425	2 632	1 023	39 429	47 486	-	4 628	4 169	56 283
	8601-0307-0302	5 963	2 942	1 145	44 663	53 568	-	5 083	4 692	63 343
13 Туркестанская	8601-0307-0301	4 420	2 437	768	39 178	46 035	-	3 725	3 981	53 741
	8601-0307-0302	4 859	2 725	859	44 408	51 992	-	4 091	4 487	60 570
14 Павлодарская	8601-0307-0301	4 033	2 327	736	39 506	45 866	-	3 423	3 943	53 232
	8601-0307-0302	4 434	2 601	824	44 735	51 770	-	3 760	4 442	59 972
15 СКО	8601-0307-0301	4 234	2 366	770	39 937	46 537	-	3 592	4 010	54 139
	8601-0307-0302	4 655	2 645	861	45 167	52 467	-	3 945	4 513	60 925
16 ВКО	8601-0307-0301	4 560	2 411	841	39 452	46 423	-	3 877	4 024	54 324
	8601-0307-0302	5 013	2 696	941	44 684	52 393	-	4 259	4 532	61 184
17 г. Шымкент	8601-0307-0301	4 220	2 419	760	39 167	45 806	-	3 575	3 950	53 331
	8601-0307-0302	4 639	2 704	850	44 396	51 739	-	3 926	4 453	60 118

Группа 8 Парковые фонари**Таблица 8601-0308-01 - Модульные конструкции парковых фонарей с подразделением по типам (видам):**

8601-0308-0101	- Парковый светильник RIKUGEN (4 м)
8601-0308-0102	- Парковый светильник RIKUGEN (2 м)
8601-0308-0103	- Парковый светильник EXBURY (4 м)
8601-0308-0104	- Парковый светильник EXBURY (3 м)
8601-0308-0105	- Парковый светильник EXBURY (2 м)
8601-0308-0106	- Парковый светильник MURABELLE (4 м)
8601-0308-0107	- Парковый светильник MURABELLE (2 м)
8601-0308-0108	- Парковый светильник VERSAILLES (5 м)
8601-0308-0109	- Парковый светильник VERSAILLES (4 м)
8601-0308-0110	- Парковый светильник VERSAILLES (3 м)
8601-0308-0111	- Парковый светильник SEVENN (4 м)
8601-0308-0112	- Парковый светильник SEVENN (3 м)
8601-0308-0113	- Парковый светильник SEVENN (2 м)
8601-0308-0114	- Парковый светильник PALAZZO (4 м)
8601-0308-0115	- Парковый светильник PALAZZO (3 м)
8601-0308-0116	- Парковый светильник PALAZZO (2 м)
8601-0308-0117	- Парковый светильник MILFORD (4 м)
8601-0308-0118	- Парковый светильник MILFORD (3 м)
8601-0308-0119	- Парковый светильник MILFORD (2 м)
8601-0308-0120	- Парковый светильник DENALYI (4 м)
8601-0308-0121	- Парковый светильник DENALYI (3 м)
8601-0308-0122	- Парковый светильник DENALYI (2 м)
8601-0308-0123	- Парковый светильник SOAR (2 м)

Измеритель: КОМПЛЕКТ

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих- строителей	Эксплуата ция машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатаци и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборуд ование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
01 г. Нур-Султан	8601-0308-0101	18 865	7 853	2 584	544 881	571 599	-	16 198	47 024	634 821
	8601-0308-0102	13 598	6 560	2 120	432 085	452 243	-	11 740	37 119	501 102
	8601-0308-0103	21 388	8 176	2 731	399 876	429 440	-	18 316	35 820	483 576
	8601-0308-0104	14 977	6 983	2 260	342 590	364 550	-	12 919	30 198	407 667
	8601-0308-0105	13 332	6 310	2 042	309 201	328 843	-	11 502	27 228	367 573
	8601-0308-0106	21 388	8 176	2 731	400 018	429 582	-	18 316	35 832	483 730
	8601-0308-0107	13 332	6 310	2 042	306 734	326 376	-	11 502	27 030	364 908
	8601-0308-0108	26 288	8 682	2 989	410 119	445 089	-	22 431	37 402	504 922
	8601-0308-0109	20 855	7 675	2 575	344 180	372 710	-	17 840	31 244	421 794
	8601-0308-0110	14 977	6 983	2 260	285 525	307 485	-	12 919	25 632	346 036
	8601-0308-0111	21 322	8 113	2 711	400 016	429 451	-	18 256	35 817	483 524
	8601-0308-0112	15 044	7 046	2 279	342 592	364 682	-	12 978	30 213	407 873
	8601-0308-0113	13 332	6 310	2 042	309 201	328 843	-	11 502	27 228	367 573
	8601-0308-0114	21 388	8 176	2 731	442 510	472 074	-	18 316	39 231	529 621
	8601-0308-0115	17 367	7 181	2 367	373 333	397 881	-	14 917	33 024	445 822
	8601-0308-0116	13 332	6 310	2 042	321 172	340 814	-	11 502	28 185	380 501
	8601-0308-0117	21 388	8 176	2 731	442 510	472 074	-	18 316	39 231	529 621
	8601-0308-0118	17 434	7 244	2 387	373 337	398 015	-	14 977	33 039	446 031
	8601-0308-0119	13 332	6 310	2 042	321 135	340 777	-	11 502	28 182	380 461
	8601-0308-0120	21 188	7 988	2 672	442 501	471 677	-	18 137	39 185	528 999
	8601-0308-0121	17 301	7 119	2 348	373 331	397 751	-	14 858	33 009	445 618
	8601-0308-0122	13 332	6 310	2 042	321 135	340 777	-	11 502	28 182	380 461
	8601-0308-0123	13 332	6 310	2 042	328 660	348 302	-	11 502	28 784	388 588

Продолжение таблицы 8601-0308-01

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
02 г. Алматы	8601-0308-0101	18 188	7 761	2 501	544 168	570 117	-	15 624	46 859	632 600
	8601-0308-0102	13 110	6 484	2 051	431 618	451 212	-	11 324	37 003	499 539
	8601-0308-0103	20 621	8 079	2 643	399 159	427 859	-	17 666	35 642	481 167
	8601-0308-0104	14 439	6 902	2 187	342 002	363 343	-	12 461	30 064	405 868
	8601-0308-0105	12 853	6 236	1 976	308 735	327 824	-	11 094	27 113	366 031
	8601-0308-0106	20 621	8 079	2 643	399 301	428 001	-	17 666	35 653	481 320
	8601-0308-0107	12 853	6 236	1 976	306 267	325 356	-	11 094	26 916	363 366
	8601-0308-0108	25 346	8 578	2 893	409 395	443 319	-	21 636	37 196	502 151
	8601-0308-0109	20 107	7 584	2 492	343 463	371 154	-	17 207	31 069	419 430
	8601-0308-0110	14 439	6 902	2 187	284 937	306 278	-	12 461	25 499	344 238
	8601-0308-0111	20 557	8 017	2 624	399 298	427 872	-	17 609	35 638	481 119
	8601-0308-0112	14 503	6 964	2 206	342 004	363 471	-	12 518	30 079	406 068
	8601-0308-0113	12 853	6 236	1 976	308 735	327 824	-	11 094	27 113	366 031
	8601-0308-0114	20 621	8 079	2 643	441 793	470 493	-	17 666	39 053	527 212
	8601-0308-0115	16 744	7 097	2 291	372 741	396 582	-	14 388	32 878	443 848
	8601-0308-0116	12 853	6 236	1 976	320 705	339 794	-	11 094	28 071	378 959
	8601-0308-0117	20 621	8 079	2 643	441 793	470 493	-	17 666	39 053	527 212
	8601-0308-0118	16 809	7 159	2 310	372 744	396 712	-	14 446	32 893	444 051
	8601-0308-0119	12 853	6 236	1 976	320 669	339 758	-	11 094	28 068	378 920
	8601-0308-0120	20 429	7 893	2 586	441 785	470 107	-	17 494	39 008	526 609
	8601-0308-0121	16 680	7 035	2 272	372 739	396 454	-	14 331	32 863	443 648
	8601-0308-0122	12 853	6 236	1 976	320 669	339 758	-	11 094	28 068	378 920
	8601-0308-0123	12 853	6 236	1 976	328 194	347 283	-	11 094	28 670	387 047

Продолжение таблицы 8601-0308-01

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
03 Акмолинская	8601-0308-0101	15 722	7 416	2 136	545 489	568 627	-	13 487	46 569	628 683
	8601-0308-0102	11 333	6 200	1 752	432 487	450 020	-	9 774	36 784	496 578
	8601-0308-0103	17 824	7 714	2 257	400 482	426 020	-	15 250	35 302	476 572
	8601-0308-0104	12 482	6 601	1 868	343 095	362 178	-	10 756	29 835	402 769
	8601-0308-0105	11 110	5 963	1 687	309 603	326 676	-	9 576	26 900	363 152
	8601-0308-0106	17 824	7 714	2 257	400 624	426 162	-	15 250	35 313	476 725
	8601-0308-0107	11 110	5 963	1 687	307 136	324 209	-	9 576	26 703	360 488
	8601-0308-0108	21 907	8 177	2 470	410 723	440 807	-	18 678	36 759	496 244
	8601-0308-0109	17 380	7 239	2 128	344 788	369 407	-	14 855	30 741	415 003
	8601-0308-0110	12 482	6 601	1 868	286 033	305 116	-	10 756	25 270	341 142
	8601-0308-0111	17 769	7 654	2 241	400 622	426 045	-	15 201	35 300	476 546
	8601-0308-0112	12 537	6 660	1 884	343 099	362 296	-	10 805	29 848	402 949
	8601-0308-0113	11 110	5 963	1 687	309 603	326 676	-	9 576	26 900	363 152
	8601-0308-0114	17 824	7 714	2 257	443 117	468 655	-	15 250	38 712	522 617
	8601-0308-0115	14 474	6 780	1 957	373 838	395 092	-	12 420	32 601	440 113
	8601-0308-0116	11 110	5 963	1 687	321 574	338 647	-	9 576	27 858	376 081
	8601-0308-0117	17 824	7 714	2 257	443 117	468 655	-	15 250	38 712	522 617
	8601-0308-0118	14 529	6 840	1 973	373 840	395 209	-	12 470	32 614	440 293
	8601-0308-0119	11 110	5 963	1 687	321 537	338 610	-	9 576	27 855	376 041
	8601-0308-0120	17 658	7 536	2 209	443 109	468 303	-	15 102	38 672	522 077
	8601-0308-0121	14 418	6 721	1 940	373 836	394 975	-	12 371	32 588	439 934
	8601-0308-0122	11 110	5 963	1 687	321 537	338 610	-	9 576	27 855	376 041
	8601-0308-0123	11 110	5 963	1 687	329 062	346 135	-	9 576	28 457	384 168

Продолжение таблицы 8601-0308-01

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
04 Актюбинская	8601-0308-0101	14 934	7 354	2 080	545 341	567 629	-	12 847	46 438	626 914
	8601-0308-0102	10 764	6 151	1 706	432 394	449 309	-	9 313	36 690	495 312
	8601-0308-0103	16 932	7 648	2 198	400 333	424 913	-	14 525	35 155	474 593
	8601-0308-0104	11 856	6 547	1 818	342 974	361 377	-	10 248	29 730	401 355
	8601-0308-0105	10 553	5 915	1 643	309 511	325 979	-	9 124	26 808	361 911
	8601-0308-0106	16 932	7 648	2 198	400 476	425 056	-	14 525	35 166	474 747
	8601-0308-0107	10 553	5 915	1 643	307 044	323 512	-	9 124	26 611	359 247
	8601-0308-0108	20 811	8 105	2 405	410 575	439 491	-	17 786	36 582	493 859
	8601-0308-0109	16 510	7 177	2 072	344 639	368 326	-	14 147	30 598	413 071
	8601-0308-0110	11 856	6 547	1 818	285 912	304 315	-	10 248	25 165	339 728
	8601-0308-0111	16 879	7 589	2 182	400 474	424 942	-	14 478	35 154	474 574
	8601-0308-0112	11 909	6 606	1 834	342 977	361 492	-	10 295	29 743	401 530
	8601-0308-0113	10 553	5 915	1 643	309 511	325 979	-	9 124	26 808	361 911
	8601-0308-0114	16 932	7 648	2 198	442 967	467 547	-	14 525	38 566	520 638
	8601-0308-0115	13 748	6 724	1 905	373 717	394 189	-	11 831	32 482	438 502
	8601-0308-0116	10 553	5 915	1 643	321 482	337 950	-	9 124	27 766	374 840
	8601-0308-0117	16 932	7 648	2 198	442 967	467 547	-	14 525	38 566	520 638
	8601-0308-0118	13 801	6 783	1 921	373 720	394 304	-	11 878	32 495	438 677
	8601-0308-0119	10 553	5 915	1 643	321 445	337 913	-	9 124	27 763	374 800
	8601-0308-0120	16 773	7 472	2 151	442 961	467 206	-	14 383	38 527	520 116
	8601-0308-0121	13 696	6 665	1 889	373 714	394 075	-	11 784	32 469	438 328
	8601-0308-0122	10 553	5 915	1 643	321 445	337 913	-	9 124	27 763	374 800
	8601-0308-0123	10 553	5 915	1 643	328 970	345 438	-	9 124	28 365	382 927

Продолжение таблицы 8601-0308-01

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
05 Алматинская	8601-0308-0101	16 562	7 538	2 266	544 164	568 264	-	14 219	46 599	629 082
	8601-0308-0102	11 938	6 299	1 859	431 614	449 851	-	10 305	36 812	496 968
	8601-0308-0103	18 778	7 843	2 394	399 155	425 776	-	16 078	35 348	477 202
	8601-0308-0104	13 149	6 707	1 981	341 997	361 853	-	11 340	29 855	403 048
	8601-0308-0105	11 704	6 058	1 790	308 731	326 493	-	10 096	26 927	363 516
	8601-0308-0106	18 778	7 843	2 394	399 298	425 919	-	16 078	35 360	477 357
	8601-0308-0107	11 704	6 058	1 790	306 264	324 026	-	10 096	26 730	360 852
	8601-0308-0108	23 080	8 319	2 621	409 391	440 790	-	19 691	36 838	497 319
	8601-0308-0109	18 310	7 361	2 258	343 459	369 130	-	15 661	30 783	415 574
	8601-0308-0110	13 149	6 707	1 981	284 934	304 790	-	11 340	25 290	341 420
	8601-0308-0111	18 720	7 782	2 377	399 294	425 796	-	16 026	35 346	477 168
	8601-0308-0112	13 207	6 767	1 998	341 999	361 973	-	11 392	29 869	403 234
	8601-0308-0113	11 704	6 058	1 790	308 731	326 493	-	10 096	26 927	363 516
	8601-0308-0114	18 778	7 843	2 394	441 789	468 410	-	16 078	38 759	523 247
	8601-0308-0115	15 248	6 891	2 076	372 737	394 876	-	13 095	32 638	440 609
	8601-0308-0116	11 704	6 058	1 790	320 701	338 463	-	10 096	27 885	376 444
	8601-0308-0117	18 778	7 843	2 394	441 789	468 410	-	16 078	38 759	523 247
	8601-0308-0118	15 306	6 952	2 093	372 740	394 998	-	13 147	32 652	440 797
	8601-0308-0119	11 704	6 058	1 790	320 665	338 427	-	10 096	27 882	376 405
	8601-0308-0120	18 602	7 662	2 343	441 781	468 045	-	15 921	38 717	522 683
	8601-0308-0121	15 189	6 831	2 059	372 734	394 754	-	13 042	32 624	440 420
	8601-0308-0122	11 704	6 058	1 790	320 665	338 427	-	10 096	27 882	376 405
	8601-0308-0123	11 704	6 058	1 790	328 190	345 952	-	10 096	28 484	384 532

Продолжение таблицы 8601-0308-01

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
06 Атырауская	8601-0308-0101	16 087	7 478	2 230	547 942	571 507	-	13 832	46 827	632 166
	8601-0308-0102	11 597	6 250	1 829	434 216	452 063	-	10 027	36 967	499 057
	8601-0308-0103	18 239	7 780	2 356	402 937	428 956	-	15 639	35 568	480 163
	8601-0308-0104	12 772	6 654	1 950	345 187	364 613	-	11 033	30 052	405 698
	8601-0308-0105	11 369	6 011	1 762	311 333	328 713	-	9 823	27 083	365 619
	8601-0308-0106	18 239	7 780	2 356	403 079	429 098	-	15 639	35 579	480 316
	8601-0308-0107	11 369	6 011	1 762	308 865	326 245	-	9 823	26 885	362 953
	8601-0308-0108	22 417	8 253	2 579	413 180	443 850	-	19 150	37 040	500 040
	8601-0308-0109	17 784	7 303	2 222	347 242	372 329	-	15 232	31 005	418 566
	8601-0308-0110	12 772	6 654	1 950	288 123	307 549	-	11 033	25 487	344 069
	8601-0308-0111	18 183	7 721	2 340	403 076	428 980	-	15 588	35 565	480 133
	8601-0308-0112	12 829	6 714	1 967	345 189	364 732	-	11 084	30 065	405 881
	8601-0308-0113	11 369	6 011	1 762	311 333	328 713	-	9 823	27 083	365 619
	8601-0308-0114	18 239	7 780	2 356	445 571	471 590	-	15 639	38 978	526 207
	8601-0308-0115	14 811	6 837	2 043	375 931	397 579	-	12 738	32 825	443 142
	8601-0308-0116	11 369	6 011	1 762	323 304	340 684	-	9 823	28 041	378 548
	8601-0308-0117	18 239	7 780	2 356	445 571	471 590	-	15 639	38 978	526 207
	8601-0308-0118	14 867	6 897	2 060	375 933	397 697	-	12 789	32 839	443 325
	8601-0308-0119	11 369	6 011	1 762	323 267	340 647	-	9 823	28 038	378 508
	8601-0308-0120	18 069	7 601	2 306	445 563	471 233	-	15 486	38 938	525 657
	8601-0308-0121	14 754	6 777	2 026	375 927	397 458	-	12 687	32 812	442 957
	8601-0308-0122	11 369	6 011	1 762	323 267	340 647	-	9 823	28 038	378 508
	8601-0308-0123	11 369	6 011	1 762	330 792	348 172	-	9 823	28 640	386 635

Продолжение таблицы 8601-0308-01

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
07 ЗКО	8601-0308-0101	14 803	7 339	2 059	548 151	570 293	-	12 733	46 642	629 668
	8601-0308-0102	10 670	6 138	1 689	434 264	451 072	-	9 230	36 824	497 126
	8601-0308-0103	16 783	7 633	2 176	403 144	427 560	-	14 396	35 356	477 312
	8601-0308-0104	11 752	6 534	1 801	345 315	363 601	-	10 156	29 901	403 658
	8601-0308-0105	10 461	5 903	1 627	311 381	327 745	-	9 043	26 943	363 731
	8601-0308-0106	16 783	7 633	2 176	403 286	427 702	-	14 396	35 368	477 466
	8601-0308-0107	10 461	5 903	1 627	308 914	325 278	-	9 043	26 746	361 067
	8601-0308-0108	20 627	8 088	2 382	413 385	442 100	-	17 627	36 778	496 505
	8601-0308-0109	16 365	7 163	2 052	347 450	370 978	-	14 021	30 800	415 799
	8601-0308-0110	11 752	6 534	1 801	288 251	306 537	-	10 156	25 335	342 028
	8601-0308-0111	16 731	7 574	2 161	403 283	427 588	-	14 349	35 355	477 292
	8601-0308-0112	11 804	6 593	1 816	345 317	363 714	-	10 203	29 913	403 830
	8601-0308-0113	10 461	5 903	1 627	311 381	327 745	-	9 043	26 943	363 731
	8601-0308-0114	16 783	7 633	2 176	445 778	470 194	-	14 396	38 767	523 357
	8601-0308-0115	13 628	6 710	1 886	376 056	396 394	-	11 726	32 650	440 770
	8601-0308-0116	10 461	5 903	1 627	323 351	339 715	-	9 043	27 901	376 659
	8601-0308-0117	16 783	7 633	2 176	445 778	470 194	-	14 396	38 767	523 357
	8601-0308-0118	13 680	6 769	1 902	376 059	396 508	-	11 772	32 662	440 942
	8601-0308-0119	10 461	5 903	1 627	323 315	339 679	-	9 043	27 898	376 620
	8601-0308-0120	16 626	7 457	2 129	445 770	469 853	-	14 255	38 729	522 837
	8601-0308-0121	13 575	6 652	1 871	376 054	396 281	-	11 679	32 637	440 597
	8601-0308-0122	10 461	5 903	1 627	323 315	339 679	-	9 043	27 898	376 620
	8601-0308-0123	10 461	5 903	1 627	330 841	347 205	-	9 043	28 500	384 748

Продолжение таблицы 8601-0308-01

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
08 Жамбылская	8601-0308-0101	15 130	7 272	2 006	544 601	567 003	-	12 943	46 396	626 342
	8601-0308-0102	10 906	6 082	1 645	431 908	448 896	-	9 377	36 662	494 935
	8601-0308-0103	17 153	7 562	2 120	399 594	424 309	-	14 639	35 116	474 064
	8601-0308-0104	12 012	6 474	1 754	342 362	360 848	-	10 320	29 693	400 861
	8601-0308-0105	10 692	5 849	1 585	309 026	325 567	-	9 187	26 780	361 534
	8601-0308-0106	17 153	7 562	2 120	399 736	424 451	-	14 639	35 127	474 217
	8601-0308-0107	10 692	5 849	1 585	306 558	323 099	-	9 187	26 583	358 869
	8601-0308-0108	21 082	8 012	2 320	409 834	438 928	-	17 934	36 549	493 411
	8601-0308-0109	16 726	7 096	1 999	343 900	367 722	-	14 260	30 559	412 541
	8601-0308-0110	12 012	6 474	1 754	285 300	303 786	-	10 320	25 128	339 234
	8601-0308-0111	17 100	7 504	2 104	399 733	424 337	-	14 591	35 114	474 042
	8601-0308-0112	12 065	6 533	1 769	342 365	360 963	-	10 367	29 706	401 036
	8601-0308-0113	10 692	5 849	1 585	309 026	325 567	-	9 187	26 780	361 534
	8601-0308-0114	17 153	7 562	2 120	442 228	466 943	-	14 639	38 527	520 109
	8601-0308-0115	13 929	6 648	1 837	373 104	393 681	-	11 920	32 448	438 049
	8601-0308-0116	10 692	5 849	1 585	320 997	337 538	-	9 187	27 738	374 463
	8601-0308-0117	17 153	7 562	2 120	442 228	466 943	-	14 639	38 527	520 109
	8601-0308-0118	13 982	6 706	1 853	373 106	393 794	-	11 967	32 461	438 222
	8601-0308-0119	10 692	5 849	1 585	320 960	337 501	-	9 187	27 735	374 423
	8601-0308-0120	16 993	7 387	2 074	442 220	466 600	-	14 496	38 488	519 584
	8601-0308-0121	13 875	6 590	1 822	373 102	393 567	-	11 873	32 435	437 875
	8601-0308-0122	10 692	5 849	1 585	320 960	337 501	-	9 187	27 735	374 423
	8601-0308-0123	10 692	5 849	1 585	328 485	345 026	-	9 187	28 337	382 550

Продолжение таблицы 8601-0308-01

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
09 Карагандинская	8601-0308-0101	15 559	7 421	2 138	545 431	568 411	-	13 365	46 542	628 318
	8601-0308-0102	11 216	6 204	1 754	432 450	449 870	-	9 687	36 765	496 322
	8601-0308-0103	17 640	7 719	2 259	400 422	425 781	-	15 111	35 271	476 163
	8601-0308-0104	12 353	6 606	1 870	343 049	362 008	-	10 660	29 813	402 481
	8601-0308-0105	10 996	5 967	1 689	309 567	326 530	-	9 491	26 882	362 903
	8601-0308-0106	17 640	7 719	2 259	400 563	425 922	-	15 111	35 283	476 316
	8601-0308-0107	10 996	5 967	1 689	307 100	324 063	-	9 491	26 684	360 238
	8601-0308-0108	21 680	8 183	2 473	410 657	440 520	-	18 505	36 722	495 747
	8601-0308-0109	17 200	7 245	2 130	344 726	369 171	-	14 718	30 711	414 600
	8601-0308-0110	12 353	6 606	1 870	285 986	304 945	-	10 660	25 248	340 853
	8601-0308-0111	17 585	7 660	2 243	400 561	425 806	-	15 062	35 269	476 137
	8601-0308-0112	12 408	6 665	1 886	343 052	362 125	-	10 709	29 827	402 661
	8601-0308-0113	10 996	5 967	1 689	309 567	326 530	-	9 491	26 882	362 903
	8601-0308-0114	17 640	7 719	2 259	443 056	468 415	-	15 111	38 682	522 208
	8601-0308-0115	14 324	6 785	1 959	373 790	394 899	-	12 308	32 577	439 784
	8601-0308-0116	10 996	5 967	1 689	321 537	338 500	-	9 491	27 839	375 830
	8601-0308-0117	17 640	7 719	2 259	443 056	468 415	-	15 111	38 682	522 208
	8601-0308-0118	14 379	6 844	1 975	373 792	395 015	-	12 357	32 590	439 962
	8601-0308-0119	10 996	5 967	1 689	321 501	338 464	-	9 491	27 836	375 791
	8601-0308-0120	17 475	7 541	2 211	443 048	468 064	-	14 964	38 642	521 670
	8601-0308-0121	14 269	6 726	1 943	373 786	394 781	-	12 259	32 563	439 603
	8601-0308-0122	10 996	5 967	1 689	321 501	338 464	-	9 491	27 836	375 791
	8601-0308-0123	10 996	5 967	1 689	329 026	345 989	-	9 491	28 438	383 918

Продолжение таблицы 8601-0308-01

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
10 Костанайская	8601-0308-0101	15 261	7 390	2 082	545 214	567 865	-	13 098	46 477	627 440
	8601-0308-0102	11 001	6 180	1 708	432 306	449 487	-	9 492	36 718	495 697
	8601-0308-0103	17 303	7 685	2 200	400 203	425 191	-	14 810	35 200	475 201
	8601-0308-0104	12 116	6 579	1 820	342 869	361 564	-	10 446	29 761	401 771
	8601-0308-0105	10 785	5 943	1 645	309 423	326 151	-	9 300	26 836	362 287
	8601-0308-0106	17 303	7 685	2 200	400 346	425 334	-	14 810	35 212	475 356
	8601-0308-0107	10 785	5 943	1 645	306 956	323 684	-	9 300	26 639	359 623
	8601-0308-0108	21 266	8 143	2 408	410 437	439 846	-	18 139	36 639	494 624
	8601-0308-0109	16 871	7 212	2 074	344 509	368 592	-	14 426	30 641	413 659
	8601-0308-0110	12 116	6 579	1 820	285 806	304 501	-	10 446	25 196	340 143
	8601-0308-0111	17 249	7 626	2 184	400 343	425 218	-	14 762	35 198	475 178
	8601-0308-0112	12 170	6 638	1 836	342 871	361 679	-	10 494	29 774	401 947
	8601-0308-0113	10 785	5 943	1 645	309 423	326 151	-	9 300	26 836	362 287
	8601-0308-0114	17 303	7 685	2 200	442 837	467 825	-	14 810	38 611	521 246
	8601-0308-0115	14 050	6 756	1 907	373 608	394 414	-	12 062	32 518	438 994
	8601-0308-0116	10 785	5 943	1 645	321 394	338 122	-	9 300	27 794	375 216
	8601-0308-0117	17 303	7 685	2 200	442 837	467 825	-	14 810	38 611	521 246
	8601-0308-0118	14 104	6 815	1 923	373 610	394 529	-	12 110	32 531	439 170
	8601-0308-0119	10 785	5 943	1 645	321 357	338 085	-	9 300	27 791	375 176
	8601-0308-0120	17 141	7 508	2 153	442 830	467 479	-	14 666	38 572	520 717
	8601-0308-0121	13 996	6 697	1 891	373 605	394 298	-	12 014	32 505	438 817
	8601-0308-0122	10 785	5 943	1 645	321 357	338 085	-	9 300	27 791	375 176
	8601-0308-0123	10 785	5 943	1 645	328 882	345 610	-	9 300	28 393	383 303

Продолжение таблицы 8601-0308-01

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
11 Кызылординская	8601-0308-0101	15 230	7 308	2 048	545 768	568 306	-	13 050	46 508	627 864
	8601-0308-0102	10 979	6 112	1 680	432 694	449 785	-	9 456	36 739	495 980
	8601-0308-0103	17 268	7 601	2 165	400 761	425 630	-	14 758	35 231	475 619
	8601-0308-0104	12 092	6 506	1 791	343 338	361 936	-	10 406	29 787	402 129
	8601-0308-0105	10 763	5 878	1 618	309 811	326 452	-	9 265	26 857	362 574
	8601-0308-0106	17 268	7 601	2 165	400 903	425 772	-	14 758	35 242	475 772
	8601-0308-0107	10 763	5 878	1 618	307 344	323 985	-	9 265	26 660	359 910
	8601-0308-0108	21 223	8 054	2 369	411 001	440 278	-	18 078	36 668	495 024
	8601-0308-0109	16 837	7 133	2 041	345 067	369 037	-	14 376	30 673	414 086
	8601-0308-0110	12 092	6 506	1 791	286 275	304 873	-	10 406	25 222	340 501
	8601-0308-0111	17 214	7 542	2 149	400 901	425 657	-	14 710	35 229	475 596
	8601-0308-0112	12 145	6 565	1 806	343 341	362 051	-	10 454	29 800	402 305
	8601-0308-0113	10 763	5 878	1 618	309 811	326 452	-	9 265	26 857	362 574
	8601-0308-0114	17 268	7 601	2 165	443 396	468 265	-	14 758	38 642	521 665
	8601-0308-0115	14 022	6 682	1 876	374 080	394 784	-	12 019	32 544	439 347
	8601-0308-0116	10 763	5 878	1 618	321 781	338 422	-	9 265	27 815	375 502
	8601-0308-0117	17 268	7 601	2 165	443 396	468 265	-	14 758	38 642	521 665
	8601-0308-0118	14 075	6 741	1 892	374 082	394 898	-	12 066	32 557	439 521
	8601-0308-0119	10 763	5 878	1 618	321 745	338 386	-	9 265	27 812	375 463
	8601-0308-0120	17 106	7 425	2 118	443 388	467 919	-	14 615	38 603	521 137
	8601-0308-0121	13 968	6 624	1 861	374 078	394 670	-	11 971	32 531	439 172
	8601-0308-0122	10 763	5 878	1 618	321 745	338 386	-	9 265	27 812	375 463
	8601-0308-0123	10 763	5 878	1 618	329 270	345 911	-	9 265	28 414	383 590

Продолжение таблицы 8601-0308-01

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
12 Мангистауская	8601-0308-0101	19 603	8 049	2 786	545 413	573 065	-	16 903	47 197	637 165
	8601-0308-0102	14 131	6 719	2 285	432 463	453 313	-	12 258	37 246	502 817
	8601-0308-0103	22 225	8 383	2 944	400 407	431 015	-	19 107	36 010	486 132
	8601-0308-0104	15 564	7 154	2 436	343 045	365 763	-	13 487	30 340	409 590
	8601-0308-0105	13 854	6 463	2 201	309 579	329 896	-	12 008	27 352	369 256
	8601-0308-0106	22 225	8 383	2 944	400 549	431 157	-	19 107	36 021	486 285
	8601-0308-0107	13 854	6 463	2 201	307 112	327 429	-	12 008	27 155	366 592
	8601-0308-0108	27 314	8 911	3 222	410 647	446 872	-	23 391	37 621	507 884
	8601-0308-0109	21 670	7 870	2 776	344 709	374 249	-	18 609	31 429	424 287
	8601-0308-0110	15 564	7 154	2 436	285 980	308 698	-	13 487	25 775	347 960
	8601-0308-0111	22 155	8 319	2 923	400 546	431 020	-	19 045	36 005	486 070
	8601-0308-0112	15 633	7 218	2 457	343 049	365 900	-	13 549	30 356	409 805
	8601-0308-0113	13 854	6 463	2 201	309 579	329 896	-	12 008	27 352	369 256
	8601-0308-0114	22 225	8 383	2 944	443 041	473 649	-	19 107	39 420	532 176
	8601-0308-0115	18 047	7 360	2 552	373 788	399 195	-	15 566	33 181	447 942
	8601-0308-0116	13 854	6 463	2 201	321 550	341 867	-	12 008	28 310	382 185
	8601-0308-0117	22 225	8 383	2 944	443 041	473 649	-	19 107	39 420	532 176
	8601-0308-0118	18 116	7 424	2 573	373 791	399 331	-	15 629	33 197	448 157
	8601-0308-0119	13 854	6 463	2 201	321 513	341 830	-	12 008	28 307	382 145
	8601-0308-0120	22 017	8 191	2 881	443 032	473 240	-	18 920	39 373	531 533
	8601-0308-0121	17 977	7 296	2 531	373 785	399 058	-	15 504	33 165	447 727
	8601-0308-0122	13 854	6 463	2 201	321 513	341 830	-	12 008	28 307	382 145
	8601-0308-0123	13 854	6 463	2 201	329 038	349 355	-	12 008	28 909	390 272

Продолжение таблицы 8601-0308-01

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
13 Туркестанская	8601-0308-0101	15 971	7 371	2 090	544 946	568 288	-	13 644	46 555	628 487
	8601-0308-0102	11 512	6 161	1 715	432 169	449 842	-	9 883	36 778	496 503
	8601-0308-0103	18 108	7 666	2 209	399 937	425 711	-	15 433	35 292	476 436
	8601-0308-0104	12 679	6 561	1 828	342 666	361 906	-	10 877	29 823	402 606
	8601-0308-0105	11 286	5 926	1 652	309 285	326 497	-	9 683	26 894	363 074
	8601-0308-0106	18 108	7 666	2 209	400 078	425 852	-	15 433	35 303	476 588
	8601-0308-0107	11 286	5 926	1 652	306 818	324 030	-	9 683	26 697	360 410
	8601-0308-0108	22 256	8 127	2 418	410 174	440 557	-	18 910	36 757	496 224
	8601-0308-0109	17 656	7 196	2 083	344 242	369 094	-	15 034	30 730	414 858
	8601-0308-0110	12 679	6 561	1 828	285 602	304 842	-	10 877	25 258	340 977
	8601-0308-0111	18 052	7 608	2 193	400 076	425 736	-	15 383	35 290	476 409
	8601-0308-0112	12 736	6 620	1 844	342 668	362 024	-	10 927	29 836	402 787
	8601-0308-0113	11 286	5 926	1 652	309 285	326 497	-	9 683	26 894	363 074
	8601-0308-0114	18 108	7 666	2 209	442 571	468 345	-	15 433	38 702	522 480
	8601-0308-0115	14 704	6 738	1 915	373 405	394 847	-	12 566	32 593	440 006
	8601-0308-0116	11 286	5 926	1 652	321 256	338 468	-	9 683	27 852	376 003
	8601-0308-0117	18 108	7 666	2 209	442 571	468 345	-	15 433	38 702	522 480
	8601-0308-0118	14 760	6 797	1 931	373 408	394 965	-	12 616	32 606	440 187
	8601-0308-0119	11 286	5 926	1 652	321 219	338 431	-	9 683	27 849	375 963
	8601-0308-0120	17 939	7 490	2 162	442 563	467 992	-	15 283	38 662	521 937
	8601-0308-0121	14 647	6 680	1 899	373 403	394 730	-	12 516	32 580	439 826
	8601-0308-0122	11 286	5 926	1 652	321 219	338 431	-	9 683	27 849	375 963
	8601-0308-0123	11 286	5 926	1 652	328 746	345 958	-	9 683	28 451	384 092

Продолжение таблицы 8601-0308-01

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
14 Павлодарская	8601-0308-0101	14 575	7 272	2 004	545 546	567 393	-	12 520	46 393	626 306
	8601-0308-0102	10 506	6 084	1 644	432 534	449 124	-	9 074	36 656	494 854
	8601-0308-0103	16 525	7 562	2 118	400 539	424 626	-	14 157	35 103	473 886
	8601-0308-0104	11 571	6 476	1 752	343 147	361 194	-	9 985	29 694	400 873
	8601-0308-0105	10 300	5 851	1 583	309 650	325 801	-	8 890	26 775	361 466
	8601-0308-0106	16 525	7 562	2 118	400 681	424 768	-	14 157	35 114	474 039
	8601-0308-0107	10 300	5 851	1 583	307 183	323 334	-	8 890	26 578	358 802
	8601-0308-0108	20 312	8 011	2 318	410 780	439 103	-	17 338	36 515	492 956
	8601-0308-0109	16 113	7 096	1 997	344 845	368 054	-	13 789	30 547	412 390
	8601-0308-0110	11 571	6 476	1 752	286 084	304 131	-	9 985	25 129	339 245
	8601-0308-0111	16 474	7 504	2 102	400 679	424 657	-	14 111	35 101	473 869
	8601-0308-0112	11 622	6 534	1 767	343 149	361 305	-	10 031	29 707	401 043
	8601-0308-0113	10 300	5 851	1 583	309 650	325 801	-	8 890	26 775	361 466
	8601-0308-0114	16 525	7 562	2 118	443 173	467 260	-	14 157	38 513	519 930
	8601-0308-0115	13 418	6 649	1 836	373 889	393 956	-	11 530	32 439	437 925
	8601-0308-0116	10 300	5 851	1 583	321 621	337 772	-	8 890	27 733	374 395
	8601-0308-0117	16 525	7 562	2 118	443 173	467 260	-	14 157	38 513	519 930
	8601-0308-0118	13 470	6 708	1 851	373 891	394 069	-	11 576	32 452	438 097
	8601-0308-0119	10 300	5 851	1 583	321 584	337 735	-	8 890	27 730	374 355
	8601-0308-0120	16 371	7 388	2 072	443 165	466 924	-	14 019	38 475	519 418
	8601-0308-0121	13 367	6 591	1 821	373 887	393 845	-	11 484	32 426	437 755
	8601-0308-0122	10 300	5 851	1 583	321 584	337 735	-	8 890	27 730	374 355
	8601-0308-0123	10 300	5 851	1 583	329 110	345 261	-	8 890	28 332	382 483

Продолжение таблицы 8601-0308-01

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
15 СКО	8601-0308-0101	15 299	7 388	2 096	546 679	569 366	-	13 136	46 600	629 102
	8601-0308-0102	11 028	6 180	1 719	433 286	450 494	-	9 521	36 801	496 816
	8601-0308-0103	17 346	7 683	2 215	401 671	426 700	-	14 854	35 324	476 878
	8601-0308-0104	12 146	6 578	1 833	344 091	362 815	-	10 477	29 863	403 155
	8601-0308-0105	10 811	5 944	1 656	310 403	327 158	-	9 328	26 919	363 405
	8601-0308-0106	17 346	7 683	2 215	401 813	426 842	-	14 854	35 336	477 032
	8601-0308-0107	10 811	5 944	1 656	307 936	324 691	-	9 328	26 722	360 741
	8601-0308-0108	21 320	8 141	2 424	411 909	441 370	-	18 192	36 765	496 327
	8601-0308-0109	16 913	7 210	2 088	345 977	370 100	-	14 468	30 765	415 333
	8601-0308-0110	12 146	6 578	1 833	287 027	305 751	-	10 477	25 298	341 526
	8601-0308-0111	17 292	7 624	2 199	401 811	426 727	-	14 805	35 323	476 855
	8601-0308-0112	12 200	6 637	1 848	344 093	362 930	-	10 525	29 876	403 331
	8601-0308-0113	10 811	5 944	1 656	310 403	327 158	-	9 328	26 919	363 405
	8601-0308-0114	17 346	7 683	2 215	444 305	469 334	-	14 854	38 735	522 923
	8601-0308-0115	14 084	6 755	1 920	374 831	395 670	-	12 098	32 621	440 389
	8601-0308-0116	10 811	5 944	1 656	322 374	339 129	-	9 328	27 877	376 334
	8601-0308-0117	17 346	7 683	2 215	444 305	469 334	-	14 854	38 735	522 923
	8601-0308-0118	14 139	6 815	1 936	374 833	395 787	-	12 146	32 635	440 568
	8601-0308-0119	10 811	5 944	1 656	322 337	339 092	-	9 328	27 874	376 294
	8601-0308-0120	17 183	7 506	2 167	444 297	468 986	-	14 709	38 696	522 391
	8601-0308-0121	14 030	6 696	1 904	374 829	395 555	-	12 049	32 608	440 212
	8601-0308-0122	10 811	5 944	1 656	322 337	339 092	-	9 328	27 874	376 294
	8601-0308-0123	10 811	5 944	1 656	329 862	346 617	-	9 328	28 476	384 421

Продолжение таблицы 8601-0308-01

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
16 ВКО	8601-0308-0101	16 481	7 552	2 291	545 741	569 774	-	14 175	46 716	630 665
	8601-0308-0102	11 880	6 315	1 879	432 667	450 862	-	10 275	36 891	498 028
	8601-0308-0103	18 686	7 859	2 421	400 733	427 278	-	16 026	35 464	478 768
	8601-0308-0104	13 084	6 721	2 003	343 311	363 116	-	11 307	29 954	404 377
	8601-0308-0105	11 647	6 073	1 810	309 784	327 504	-	10 067	27 006	364 577
	8601-0308-0106	18 686	7 859	2 421	400 875	427 420	-	16 026	35 476	478 922
	8601-0308-0107	11 647	6 073	1 810	307 316	325 036	-	10 067	26 808	361 911
	8601-0308-0108	22 966	8 335	2 649	410 972	442 273	-	19 625	36 952	498 850
	8601-0308-0109	18 220	7 376	2 282	345 038	370 634	-	15 609	30 899	417 142
	8601-0308-0110	13 084	6 721	2 003	286 247	306 052	-	11 307	25 389	342 748
	8601-0308-0111	18 628	7 798	2 403	400 873	427 299	-	15 974	35 462	478 735
	8601-0308-0112	13 142	6 782	2 020	343 314	363 238	-	11 359	29 968	404 565
	8601-0308-0113	11 647	6 073	1 810	309 784	327 504	-	10 067	27 006	364 577
	8601-0308-0114	18 686	7 859	2 421	443 368	469 913	-	16 026	38 875	524 814
	8601-0308-0115	15 173	6 907	2 098	374 053	396 133	-	13 054	32 735	441 922
	8601-0308-0116	11 647	6 073	1 810	321 755	339 475	-	10 067	27 963	377 505
	8601-0308-0117	18 686	7 859	2 421	443 368	469 913	-	16 026	38 875	524 814
	8601-0308-0118	15 231	6 967	2 116	374 055	396 253	-	13 106	32 749	442 108
	8601-0308-0119	11 647	6 073	1 810	321 718	339 438	-	10 067	27 960	377 465
	8601-0308-0120	18 511	7 678	2 369	443 360	469 549	-	15 870	38 834	524 253
	8601-0308-0121	15 114	6 846	2 081	374 050	396 010	-	13 002	32 721	441 733
	8601-0308-0122	11 647	6 073	1 810	321 718	339 438	-	10 067	27 960	377 465
	8601-0308-0123	11 647	6 073	1 810	329 243	346 963	-	10 067	28 562	385 592

Окончание таблицы 8601-0308-01

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
17 г. Шымкент	8601-0308-0101	15 250	7 347	2 069	544 745	567 342	-	13 080	46 434	626 856
	8601-0308-0102	10 993	6 141	1 697	432 015	449 149	-	9 479	36 690	495 318
	8601-0308-0103	17 290	7 640	2 186	399 737	424 667	-	14 791	35 157	474 615
	8601-0308-0104	12 107	6 540	1 809	342 487	361 134	-	10 431	29 725	401 290
	8601-0308-0105	10 777	5 907	1 634	309 133	325 817	-	9 287	26 808	361 912
	8601-0308-0106	17 290	7 640	2 186	399 880	424 810	-	14 791	35 168	474 769
	8601-0308-0107	10 777	5 907	1 634	306 665	323 349	-	9 287	26 611	359 247
	8601-0308-0108	21 251	8 098	2 393	409 979	439 328	-	18 116	36 596	494 040
	8601-0308-0109	16 859	7 171	2 061	344 044	368 074	-	14 407	30 598	413 079
	8601-0308-0110	12 107	6 540	1 809	285 424	304 071	-	10 431	25 160	339 662
	8601-0308-0111	17 236	7 582	2 171	399 878	424 696	-	14 743	35 155	474 594
	8601-0308-0112	12 161	6 598	1 825	342 490	361 249	-	10 479	29 738	401 466
	8601-0308-0113	10 777	5 907	1 634	309 133	325 817	-	9 287	26 808	361 912
	8601-0308-0114	17 290	7 640	2 186	442 372	467 302	-	14 791	38 567	520 660
	8601-0308-0115	14 040	6 716	1 895	373 230	393 986	-	12 046	32 483	438 515
	8601-0308-0116	10 777	5 907	1 634	321 103	337 787	-	9 287	27 766	374 840
	8601-0308-0117	17 290	7 640	2 186	442 372	467 302	-	14 791	38 567	520 660
	8601-0308-0118	14 094	6 775	1 911	373 232	394 101	-	12 094	32 496	438 691
	8601-0308-0119	10 777	5 907	1 634	321 067	337 751	-	9 287	27 763	374 801
	8601-0308-0120	17 129	7 464	2 139	442 365	466 958	-	14 647	38 528	520 133
	8601-0308-0121	13 986	6 657	1 880	373 227	393 870	-	11 998	32 469	438 337
	8601-0308-0122	10 777	5 907	1 634	321 067	337 751	-	9 287	27 763	374 801
	8601-0308-0123	10 777	5 907	1 634	328 592	345 276	-	9 287	28 365	382 928

Подраздел 4 Навесы, устройства солнцезащитные**Группа 2 Зонты теневые****Таблица 8601-0402-01 - Конструкции зонтов теневых, поставляемые в готовом виде, с подразделением по типам (видам):**

8601-0402-0101 - Зонт теневой "Пальма"

8601-0402-0102 - Теневой зонт "Ромашка"

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих- строителей	Эксплуата ция машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатаци и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборуд ование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
01 г. Нур-Султан	8601-0402-0101	3 101	119	35	47 444	50 664	-	3 209	4 310	58 183
	8601-0402-0102	3 101	155	35	35 873	39 129	-	3 209	3 387	45 725
02 г. Алматы	8601-0402-0101	2 989	118	34	47 364	50 471	-	3 094	4 285	57 850
	8601-0402-0102	2 989	154	34	35 794	38 937	-	3 094	3 362	45 393
03 Акмолинская	8601-0402-0101	2 585	113	29	47 532	50 230	-	2 675	4 232	57 137
	8601-0402-0102	2 585	148	29	35 964	38 697	-	2 675	3 310	44 682
04 Актюбинская	8601-0402-0101	2 455	112	28	47 470	50 037	-	2 540	4 206	56 783
	8601-0402-0102	2 455	147	28	35 896	38 498	-	2 540	3 283	44 321
05 Алматинская	8601-0402-0101	2 723	115	31	47 333	50 171	-	2 817	4 239	57 227
	8601-0402-0102	2 723	151	31	35 757	38 631	-	2 817	3 316	44 764
06 Атырауская	8601-0402-0101	2 644	114	30	47 846	50 604	-	2 736	4 267	57 607
	8601-0402-0102	2 644	149	30	36 292	39 085	-	2 736	3 346	45 167
07 ЗКО	8601-0402-0101	2 433	112	28	47 776	50 321	-	2 518	4 227	57 066
	8601-0402-0102	2 433	147	28	36 232	38 812	-	2 518	3 306	44 636
08 Жамбылская	8601-0402-0101	2 487	111	27	47 373	49 971	-	2 573	4 204	56 748
	8601-0402-0102	2 487	146	27	35 799	38 432	-	2 573	3 280	44 285
09 Карагандинская	8601-0402-0101	2 558	113	29	47 499	50 170	-	2 647	4 225	57 042
	8601-0402-0102	2 558	149	29	35 930	38 637	-	2 647	3 303	44 587
10 Костанайская	8601-0402-0101	2 509	113	28	47 508	50 130	-	2 596	4 218	56 944
	8601-0402-0102	2 509	148	28	35 936	38 593	-	2 596	3 295	44 484
11 Кызылординская	8601-0402-0101	2 504	111	28	47 485	50 100	-	2 590	4 215	56 905
	8601-0402-0102	2 504	146	28	35 908	38 558	-	2 590	3 292	44 440
12 Мангистауская	8601-0402-0101	3 223	122	38	47 506	50 851	-	3 336	4 335	58 522
	8601-0402-0102	3 223	159	38	35 936	39 318	-	3 336	3 412	46 066
13 Туркестанская	8601-0402-0101	2 625	113	28	47 428	50 166	-	2 715	4 230	57 111
	8601-0402-0102	2 625	148	28	35 859	38 632	-	2 715	3 308	44 655
14 Павлодарская	8601-0402-0101	2 396	111	27	47 536	50 043	-	2 479	4 202	56 724
	8601-0402-0102	2 396	145	27	35 961	38 502	-	2 479	3 278	44 259
15 СКО	8601-0402-0101	2 514	112	29	47 665	50 291	-	2 602	4 231	57 124
	8601-0402-0102	2 514	147	29	36 097	38 758	-	2 602	3 309	44 669

Окончание таблицы 8601-0402-01

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
16 ВКО	8601-0402-0101	2 709	114	31	47 513	50 336	-	2 804	4 251	57 391
	8601-0402-0102	2 709	150	31	35 941	38 800	-	2 804	3 328	44 932
17 г. Шымкент	8601-0402-0101	2 507	113	28	47 422	50 042	-	2 594	4 211	56 847
	8601-0402-0102	2 507	148	28	35 853	38 508	-	2 594	3 288	44 390

Таблица 8601-0402-02 - Конструкции грибков, поставляемые в готовом виде, с подразделением по типам (видам):

8601-0402-0201 - Грибок для песочницы, тип ГДП-003

8601-0402-0202 - Грибок со столиком

Измеритель: шт.

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
01 г. Нур-Султан	8601-0402-0201	2 626	116	34	77 597	80 339	-	2 776	6 649	89 764
	8601-0402-0202	2 626	116	34	72 621	75 363	-	2 776	6 251	84 390
02 г. Алматы	8601-0402-0201	2 532	115	33	77 516	80 163	-	2 676	6 627	89 466
	8601-0402-0202	2 532	115	33	72 541	75 188	-	2 676	6 229	84 093
03 Акмолинская	8601-0402-0201	2 190	111	28	77 678	79 979	-	2 314	6 583	88 876
	8601-0402-0202	2 190	111	28	72 706	75 007	-	2 314	6 186	83 507
04 Актюбинская	8601-0402-0201	2 079	109	27	77 616	79 804	-	2 198	6 560	88 562
	8601-0402-0202	2 079	109	27	72 644	74 832	-	2 198	6 162	83 192
05 Алматинская	8601-0402-0201	2 306	112	30	77 480	79 898	-	2 437	6 587	88 922
	8601-0402-0202	2 306	112	30	72 508	74 926	-	2 437	6 189	83 552
06 Атырауская	8601-0402-0201	2 239	111	29	77 993	80 343	-	2 367	6 617	89 327
	8601-0402-0202	2 239	111	29	73 021	75 371	-	2 367	6 219	83 957
07 ЗКО	8601-0402-0201	2 061	109	27	77 921	80 091	-	2 178	6 582	88 851
	8601-0402-0202	2 061	109	27	72 950	75 120	-	2 178	6 184	83 482

Окончание таблицы 8601-0402-02

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
08 Жамбылская	8601-0402-0201	2 106	109	26	77 517	79 732	-	2 225	6 557	88 514
	8601-0402-0202	2 106	109	26	72 547	74 762	-	2 225	6 159	83 146
09 Карагандинская	8601-0402-0201	2 167	111	28	77 646	79 924	-	2 290	6 577	88 791
	8601-0402-0202	2 167	111	28	72 673	74 951	-	2 290	6 179	83 420
10 Костанайская	8601-0402-0201	2 125	110	27	77 654	79 889	-	2 246	6 571	88 706
	8601-0402-0202	2 125	110	27	72 682	74 917	-	2 246	6 173	83 336
11 Кызылординская	8601-0402-0201	2 120	109	27	77 630	79 859	-	2 240	6 568	88 667
	8601-0402-0202	2 120	109	27	72 659	74 888	-	2 240	6 170	83 298
12 Мангистауская	8601-0402-0201	2 730	119	37	77 659	80 508	-	2 886	6 672	90 066
	8601-0402-0202	2 730	119	37	72 683	75 532	-	2 886	6 273	84 691
13 Туркестанская	8601-0402-0201	2 224	111	27	77 574	79 909	-	2 349	6 581	88 839
	8601-0402-0202	2 224	111	27	72 603	74 938	-	2 349	6 183	83 470
14 Павлодарская	8601-0402-0201	2 029	108	26	77 682	79 819	-	2 145	6 557	88 521
	8601-0402-0202	2 029	108	26	72 711	74 848	-	2 145	6 159	83 152
15 СКО	8601-0402-0201	2 130	109	27	77 811	80 050	-	2 251	6 584	88 885
	8601-0402-0202	2 130	109	27	72 839	75 078	-	2 251	6 186	83 515
16 ВКО	8601-0402-0201	2 295	112	30	77 662	80 069	-	2 426	6 600	89 095
	8601-0402-0202	2 295	112	30	72 688	75 095	-	2 426	6 202	83 723
17 г. Шымкент	8601-0402-0201	2 123	110	27	77 568	79 801	-	2 244	6 564	88 609
	8601-0402-0202	2 123	110	27	72 596	74 829	-	2 244	6 166	83 239

Подраздел 5 Автопавильоны, остановки**Группа 1 Остановочные комплексы****Таблица 8601-0501-01 - Модульные конструкции остановочных комплексов с подразделением по типам (видам):**

8601-0501-0101 - Остановочный комплекс 01
8601-0501-0102 - Остановочный комплекс 02
8601-0501-0103 - Остановочный комплекс 03
8601-0501-0104 - Остановочный комплекс 04

8601-0501-0105 - Остановочный комплекс 05
 8601-0501-0106 - Остановочный комплекс 06
 8601-0501-0107 - Остановочный комплекс 07
 8601-0501-0108 - Остановочный комплекс 08
 8601-0501-0109 - Остановочный комплекс 09
 8601-0501-0111 - Остановочный комплекс 11
 8601-0501-0112 - Остановочный комплекс 12
 8601-0501-0113 - Остановочный комплекс 13
 8601-0501-0114 - Остановочный комплекс 14
 8601-0501-0115 - Остановочный комплекс 15
 8601-0501-0116 - Остановочный комплекс 16
 8601-0501-0117 - Остановочный комплекс 17
 8601-0501-0118 - Остановочный комплекс 18
 8601-0501-0119 - Остановочный комплекс 19
 8601-0501-0120 - Остановочный комплекс 22
 8601-0501-0121 - Остановочный комплекс 23

Измеритель: комплект

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
01 г. Нур-Султан	8601-0501-0101	56 381	1 487	407	1 241 025	1 298 893	-	42 870	107 341	1 449 104
	8601-0501-0102	78 741	1 918	546	1 003 566	1 084 225	-	59 494	91 498	1 235 217
	8601-0501-0103	42 692	1 191	301	1 034 104	1 077 987	-	31 734	88 778	1 198 499
	8601-0501-0104	83 309	23 205	16 395	1 688 182	1 794 696	-	72 800	149 400	2 016 896
	8601-0501-0105	81 371	13 860	9 556	1 334 715	1 429 946	-	64 908	119 588	1 614 442
	8601-0501-0106	60 855	1 497	402	1 136 426	1 198 778	-	44 657	99 475	1 342 910
	8601-0501-0107	72 582	1 738	470	1 666 004	1 740 324	-	52 879	143 456	1 936 659
	8601-0501-0108	42 854	1 163	298	1 791 376	1 835 393	-	33 746	149 531	2 018 670
	8601-0501-0109	19 170	677	185	1 328 055	1 347 902	-	15 139	109 043	1 472 084
	8601-0501-0111	38 412	1 589	539	1 120 500	1 160 501	-	29 563	95 205	1 285 269

Продолжение таблицы 8601-0501-01

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	8601-0501-0112	36 657	1 524	522	982 389	1 020 570	-	27 473	83 843	1 131 886
	8601-0501-0113	114 970	2 591	721	1 728 559	1 846 120	-	81 524	154 212	2 081 856
	8601-0501-0114	63 319	1 908	475	1 727 221	1 792 448	-	46 313	147 101	1 985 862
	8601-0501-0115	55 249	1 285	354	1 271 064	1 327 598	-	39 649	109 380	1 476 627
	8601-0501-0116	60 291	2 121	726	870 554	932 966	-	45 027	78 239	1 056 232
	8601-0501-0117	55 162	13 953	5 237	1 002 130	1 071 245	-	42 468	89 097	1 202 810
	8601-0501-0118	56 426	1 430	399	1 022 897	1 080 753	-	42 896	89 892	1 213 541
	8601-0501-0119	69 521	1 712	479	1 495 704	1 566 937	-	52 069	129 520	1 748 526
	8601-0501-0120	27 063	1 111	314	1 722 156	1 750 330	-	23 516	141 908	1 915 754
	8601-0501-0121	26 637	1 108	313	1 274 859	1 302 604	-	23 174	106 062	1 431 840
02 г. Алматы	8601-0501-0101	54 359	1 487	394	1 240 228	1 296 074	-	41 334	106 993	1 444 401
	8601-0501-0102	75 918	1 918	528	1 006 668	1 084 504	-	57 363	91 349	1 233 216
	8601-0501-0103	41 162	1 198	292	1 033 506	1 075 866	-	30 597	88 517	1 194 980
	8601-0501-0104	80 343	22 694	15 867	1 687 666	1 790 703	-	70 248	148 876	2 009 827
	8601-0501-0105	78 464	13 566	9 249	1 334 315	1 426 345	-	62 614	119 117	1 608 076
	8601-0501-0106	58 673	1 501	389	1 135 834	1 196 008	-	43 057	99 125	1 338 190
	8601-0501-0107	69 980	1 743	455	1 665 314	1 737 037	-	50 984	143 042	1 931 063
	8601-0501-0108	41 319	1 168	289	1 790 867	1 833 354	-	32 537	149 271	2 015 162
	8601-0501-0109	18 482	677	179	1 327 435	1 346 594	-	14 597	108 895	1 470 086
	8601-0501-0111	37 036	1 582	522	1 120 107	1 158 725	-	28 506	94 978	1 282 209
	8601-0501-0112	35 345	1 517	505	982 001	1 018 863	-	26 491	83 628	1 128 982
	8601-0501-0113	110 845	2 597	698	1 727 595	1 841 037	-	78 602	153 571	2 073 210
	8601-0501-0114	61 050	1 920	459	1 726 230	1 789 200	-	44 655	146 708	1 980 563
	8601-0501-0115	53 267	1 288	343	1 270 584	1 325 139	-	38 228	109 069	1 472 436
	8601-0501-0116	58 131	2 111	703	870 076	930 318	-	43 416	77 899	1 051 633
	8601-0501-0117	53 185	13 827	5 069	1 001 451	1 068 463	-	40 960	88 754	1 198 177
	8601-0501-0118	54 403	1 429	386	1 022 098	1 077 930	-	41 359	89 543	1 208 832
	8601-0501-0119	67 028	1 711	464	1 494 808	1 563 547	-	50 203	129 100	1 742 850
	8601-0501-0120	26 092	1 106	304	1 721 126	1 748 324	-	22 673	141 680	1 912 677
	8601-0501-0121	25 681	1 104	303	1 273 822	1 300 607	-	22 344	105 836	1 428 787

Продолжение таблицы 8601-0501-01

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
03 Акмолинская	8601-0501-0101	47 003	1 473	337	1 241 859	1 290 335	-	35 737	106 086	1 432 158
	8601-0501-0102	65 649	1 896	451	1 004 287	1 071 832	-	49 599	89 714	1 211 145
	8601-0501-0103	35 588	1 207	249	1 034 730	1 071 525	-	26 451	87 838	1 185 814
	8601-0501-0104	69 448	20 459	13 545	1 688 591	1 778 498	-	60 599	147 128	1 986 225
	8601-0501-0105	67 839	12 275	7 895	1 335 006	1 415 120	-	54 062	117 535	1 586 717
	8601-0501-0106	50 734	1 498	332	1 137 005	1 189 237	-	37 228	98 117	1 324 582
	8601-0501-0107	60 511	1 740	389	1 666 687	1 728 938	-	44 082	141 842	1 914 862
	8601-0501-0108	35 724	1 169	247	1 791 789	1 828 682	-	28 130	148 545	2 005 357
	8601-0501-0109	15 981	670	153	1 328 619	1 345 270	-	12 620	108 631	1 466 521
	8601-0501-0111	32 020	1 542	446	1 120 911	1 154 473	-	24 641	94 329	1 273 443
	8601-0501-0112	30 557	1 479	431	982 843	1 014 879	-	22 898	83 022	1 120 799
	8601-0501-0113	95 851	2 586	596	1 729 620	1 828 057	-	67 963	151 682	2 047 702
	8601-0501-0114	52 784	1 939	392	1 728 300	1 783 023	-	38 605	145 730	1 967 358
	8601-0501-0115	46 061	1 283	293	1 271 625	1 318 969	-	33 053	108 162	1 460 184
	8601-0501-0116	50 260	2 054	600	871 124	923 438	-	37 531	76 878	1 037 847
	8601-0501-0117	45 994	13 268	4 329	1 002 879	1 062 141	-	35 383	87 802	1 185 326
	8601-0501-0118	47 041	1 411	330	1 023 734	1 072 186	-	35 759	88 636	1 196 581
	8601-0501-0119	57 958	1 691	396	1 496 624	1 556 273	-	43 407	127 974	1 727 654
	8601-0501-0120	22 559	1 080	260	1 723 342	1 746 981	-	19 601	141 327	1 907 909
	8601-0501-0121	22 204	1 078	259	1 275 989	1 299 271	-	19 316	105 487	1 424 074

Продолжение таблицы 8601-0501-01

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
04 Актыбинская	8601-0501-0101	44 634	1 422	328	1 241 428	1 287 484	-	33 943	105 714	1 427 141
	8601-0501-0102	62 334	1 830	439	1 003 902	1 068 066	-	47 103	89 214	1 204 383
	8601-0501-0103	33 796	1 150	243	1 034 422	1 069 368	-	25 124	87 559	1 182 051
	8601-0501-0104	65 968	20 024	13 193	1 688 361	1 774 353	-	57 798	146 572	1 978 723
	8601-0501-0105	64 428	12 010	7 690	1 334 840	1 411 278	-	51 483	117 021	1 579 782
	8601-0501-0106	48 176	1 436	324	1 136 728	1 186 340	-	35 357	97 736	1 319 433
	8601-0501-0107	57 459	1 668	378	1 666 360	1 725 487	-	41 866	141 388	1 908 741
	8601-0501-0108	33 924	1 120	240	1 791 554	1 826 598	-	26 717	148 265	2 001 580
	8601-0501-0109	15 176	648	149	1 328 211	1 344 035	-	11 987	108 482	1 464 504
	8601-0501-0111	30 408	1 496	434	1 120 780	1 152 684	-	23 410	94 088	1 270 182
	8601-0501-0112	29 020	1 433	420	982 711	1 013 164	-	21 755	82 794	1 117 713
	8601-0501-0113	91 018	2 481	580	1 729 135	1 822 634	-	64 547	150 974	2 038 155
	8601-0501-0114	50 124	1 844	382	1 727 785	1 779 753	-	36 667	145 314	1 961 734
	8601-0501-0115	43 738	1 231	285	1 271 378	1 316 347	-	31 392	107 819	1 455 558
	8601-0501-0116	47 730	1 995	584	870 967	920 692	-	35 654	76 508	1 032 854
	8601-0501-0117	43 682	12 990	4 213	1 002 426	1 059 098	-	33 676	87 422	1 180 196
	8601-0501-0118	44 671	1 365	321	1 023 297	1 069 333	-	33 963	88 264	1 191 560
	8601-0501-0119	55 037	1 634	386	1 496 142	1 552 813	-	41 226	127 523	1 721 562
	8601-0501-0120	21 424	1 056	253	1 722 628	1 745 108	-	18 620	141 098	1 904 826
	8601-0501-0121	21 087	1 053	252	1 275 275	1 297 415	-	18 350	105 261	1 421 026

Продолжение таблицы 8601-0501-01

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
05 Алматинская	8601-0501-0101	49 504	1 507	357	1 239 664	1 290 675	-	37 641	106 265	1 434 581
	8601-0501-0102	69 135	1 942	479	1 002 542	1 073 619	-	52 235	90 068	1 215 922
	8601-0501-0103	37 480	1 239	264	1 033 067	1 071 786	-	27 859	87 972	1 187 617
	8601-0501-0104	73 157	21 319	14 377	1 687 233	1 781 709	-	63 914	147 650	1 993 273
	8601-0501-0105	71 456	12 781	8 380	1 333 942	1 418 179	-	56 991	118 014	1 593 184
	8601-0501-0106	53 432	1 536	353	1 135 349	1 190 317	-	39 209	98 362	1 327 888
	8601-0501-0107	63 729	1 784	412	1 664 755	1 730 268	-	46 428	142 136	1 918 832
	8601-0501-0108	37 623	1 199	262	1 790 431	1 829 253	-	29 626	148 710	2 007 589
	8601-0501-0109	16 831	685	162	1 327 075	1 344 591	-	13 292	108 631	1 466 514
	8601-0501-0111	33 726	1 579	473	1 119 726	1 155 031	-	25 956	94 479	1 275 466
	8601-0501-0112	32 186	1 516	458	981 639	1 015 341	-	24 121	83 157	1 122 619
	8601-0501-0113	100 952	2 652	632	1 726 861	1 830 465	-	71 583	152 164	2 054 212
	8601-0501-0114	55 590	1 991	416	1 725 512	1 783 093	-	40 659	145 900	1 969 652
	8601-0501-0115	48 512	1 316	310	1 270 231	1 320 059	-	34 813	108 390	1 463 262
	8601-0501-0116	52 939	2 105	637	869 624	924 668	-	39 535	77 136	1 041 339
	8601-0501-0117	48 437	13 574	4 591	1 001 077	1 063 088	-	37 286	88 030	1 188 404
	8601-0501-0118	49 544	1 443	350	1 021 540	1 072 527	-	37 663	88 815	1 199 005
	8601-0501-0119	61 043	1 730	420	1 494 166	1 556 939	-	45 719	128 213	1 730 871
	8601-0501-0120	23 760	1 101	275	1 720 633	1 745 494	-	20 645	141 291	1 907 430
	8601-0501-0121	23 386	1 099	274	1 273 305	1 297 790	-	20 346	105 451	1 423 587

Продолжение таблицы 8601-0501-01

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
06 Атырауская	8601-0501-0101	48 074	1 457	351	1 245 147	1 294 678	-	36 557	106 499	1 437 734
	8601-0501-0102	67 138	1 877	471	1 006 672	1 075 687	-	50 732	90 114	1 216 533
	8601-0501-0103	36 400	1 183	260	1 037 199	1 074 782	-	27 059	88 147	1 189 988
	8601-0501-0104	71 042	20 997	14 143	1 690 693	1 782 732	-	62 197	147 594	1 992 523
	8601-0501-0105	69 386	12 579	8 244	1 336 707	1 418 672	-	55 417	117 927	1 592 016
	8601-0501-0106	51 887	1 475	347	1 139 498	1 192 860	-	38 080	98 475	1 329 415
	8601-0501-0107	61 887	1 713	406	1 669 594	1 733 194	-	45 091	142 263	1 920 548
	8601-0501-0108	36 539	1 150	258	1 793 890	1 831 579	-	28 775	148 828	2 009 182
	8601-0501-0109	16 346	664	160	1 331 082	1 348 092	-	12 911	108 880	1 469 883
	8601-0501-0111	32 752	1 536	465	1 122 579	1 156 867	-	25 212	94 566	1 276 645
	8601-0501-0112	31 256	1 472	450	984 496	1 017 224	-	23 430	83 252	1 123 906
	8601-0501-0113	98 028	2 548	622	1 733 742	1 834 318	-	69 517	152 307	2 056 142
	8601-0501-0114	53 988	1 898	409	1 732 402	1 788 288	-	39 492	146 222	1 974 002
	8601-0501-0115	47 108	1 264	306	1 273 674	1 322 046	-	33 809	108 468	1 464 323
	8601-0501-0116	51 407	2 047	627	873 193	926 647	-	38 398	77 204	1 042 249
	8601-0501-0117	47 039	13 311	4 518	1 005 747	1 066 097	-	36 251	88 188	1 190 536
	8601-0501-0118	48 113	1 398	344	1 027 019	1 076 530	-	36 579	89 049	1 202 158
	8601-0501-0119	59 277	1 675	414	1 500 330	1 561 282	-	44 401	128 455	1 734 138
	8601-0501-0120	23 076	1 078	271	1 727 429	1 751 583	-	20 054	141 731	1 913 368
	8601-0501-0121	22 713	1 076	270	1 280 095	1 303 884	-	19 763	105 892	1 429 539

Продолжение таблицы 8601-0501-01

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих- строителей	Эксплуата ция машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатаци и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборуд ование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
07 ЗКО	8601-0501-0101	44 244	1 446	325	1 244 364	1 290 054	-	33 646	105 896	1 429 596
	8601-0501-0102	61 789	1 862	435	1 006 084	1 069 735	-	46 690	89 314	1 205 739
	8601-0501-0103	33 497	1 181	240	1 036 610	1 071 288	-	24 902	87 695	1 183 885
	8601-0501-0104	65 374	19 957	13 064	1 690 159	1 775 490	-	57 271	146 621	1 979 382
	8601-0501-0105	63 861	11 979	7 615	1 336 268	1 412 108	-	51 024	117 051	1 580 183
	8601-0501-0106	47 755	1 468	321	1 138 889	1 188 112	-	35 048	97 853	1 321 013
	8601-0501-0107	56 958	1 705	375	1 668 886	1 727 549	-	41 500	141 524	1 910 573
	8601-0501-0108	33 624	1 146	238	1 793 356	1 828 126	-	26 481	148 369	2 002 976
	8601-0501-0109	15 042	658	147	1 330 493	1 346 193	-	11 882	108 646	1 466 721
	8601-0501-0111	30 141	1 514	430	1 122 164	1 153 819	-	23 203	94 162	1 271 184
	8601-0501-0112	28 765	1 452	416	984 096	1 014 313	-	21 563	82 870	1 118 746
	8601-0501-0113	90 229	2 534	575	1 732 766	1 825 529	-	63 987	151 161	2 040 677
	8601-0501-0114	49 681	1 897	378	1 731 432	1 783 010	-	36 343	145 548	1 964 901
	8601-0501-0115	43 358	1 258	282	1 273 195	1 317 811	-	31 119	107 914	1 456 844
	8601-0501-0116	47 314	2 018	579	872 694	922 026	-	35 342	76 589	1 033 957
	8601-0501-0117	43 298	13 063	4 174	1 005 107	1 061 468	-	33 379	87 588	1 182 435
	8601-0501-0118	44 280	1 386	318	1 026 238	1 071 904	-	33 666	88 446	1 194 016
	8601-0501-0119	54 558	1 661	382	1 499 444	1 555 663	-	40 866	127 722	1 724 251
	8601-0501-0120	21 235	1 065	250	1 726 514	1 748 814	-	18 455	141 382	1 908 651
	8601-0501-0121	20 901	1 063	249	1 279 160	1 301 124	-	18 187	105 545	1 424 856

Продолжение таблицы 8601-0501-01

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
08 Жамбылская	8601-0501-0101	45 221	1 437	316	1 240 222	1 286 880	-	34 376	105 700	1 426 956
	8601-0501-0102	63 156	1 849	424	1 002 971	1 067 976	-	47 708	89 255	1 204 939
	8601-0501-0103	34 242	1 174	234	1 033 502	1 068 918	-	25 446	87 549	1 181 913
	8601-0501-0104	66 837	19 613	12 724	1 687 553	1 774 003	-	58 096	146 568	1 978 667
	8601-0501-0105	65 275	11 778	7 417	1 334 171	1 411 224	-	51 889	117 049	1 580 162
	8601-0501-0106	48 810	1 459	312	1 135 770	1 186 039	-	35 810	97 748	1 319 597
	8601-0501-0107	58 216	1 694	365	1 665 248	1 725 158	-	42 403	141 405	1 908 966
	8601-0501-0108	34 372	1 139	232	1 790 751	1 826 262	-	27 060	148 266	2 001 588
	8601-0501-0109	15 375	654	144	1 327 387	1 343 416	-	12 138	108 444	1 463 998
	8601-0501-0111	30 808	1 502	419	1 120 088	1 152 398	-	23 699	94 088	1 270 185
	8601-0501-0112	29 401	1 440	405	982 026	1 012 867	-	22 023	82 791	1 117 681
	8601-0501-0113	92 214	2 518	560	1 727 575	1 822 307	-	65 374	151 014	2 038 695
	8601-0501-0114	50 786	1 886	368	1 726 256	1 778 928	-	37 137	145 285	1 961 350
	8601-0501-0115	44 313	1 250	275	1 270 605	1 316 168	-	31 794	107 837	1 455 799
	8601-0501-0116	48 356	2 001	564	870 103	920 460	-	36 097	76 525	1 033 082
	8601-0501-0117	44 245	12 934	4 064	1 001 452	1 058 631	-	33 968	87 408	1 180 007
	8601-0501-0118	45 257	1 377	310	1 022 097	1 068 731	-	34 397	88 250	1 191 378
	8601-0501-0119	55 760	1 650	372	1 494 780	1 552 190	-	41 753	127 515	1 721 458
	8601-0501-0120	21 706	1 058	244	1 721 283	1 744 047	-	18 854	141 032	1 903 933
	8601-0501-0121	21 364	1 055	243	1 273 923	1 296 342	-	18 580	105 194	1 420 116

Продолжение таблицы 8601-0501-01

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
09 Карагандинская	8601-0501-0101	46 514	1 488	337	1 241 397	1 289 399	-	35 368	105 981	1 430 748
	8601-0501-0102	64 964	1 915	452	1 007 850	1 074 729	-	49 086	89 905	1 213 720
	8601-0501-0103	35 215	1 225	249	1 034 372	1 070 812	-	26 176	87 759	1 184 747
	8601-0501-0104	68 716	20 513	13 568	1 688 292	1 777 521	-	60 080	147 008	1 984 609
	8601-0501-0105	67 131	12 311	7 909	1 334 762	1 414 204	-	53 567	117 422	1 585 193
	8601-0501-0106	50 205	1 516	333	1 136 634	1 188 355	-	36 843	98 016	1 323 214
	8601-0501-0107	59 881	1 761	389	1 666 257	1 727 899	-	43 626	141 722	1 913 247
	8601-0501-0108	35 350	1 184	247	1 791 491	1 828 025	-	27 837	148 469	2 004 331
	8601-0501-0109	15 814	676	153	1 328 338	1 344 828	-	12 489	108 585	1 465 902
	8601-0501-0111	31 686	1 554	446	1 120 620	1 153 860	-	24 388	94 260	1 272 508
	8601-0501-0112	30 239	1 491	432	982 548	1 014 278	-	22 664	82 955	1 119 897
	8601-0501-0113	94 857	2 618	597	1 729 008	1 826 483	-	67 264	151 500	2 045 247
	8601-0501-0114	52 230	1 968	393	1 727 698	1 781 896	-	38 203	145 608	1 965 707
	8601-0501-0115	45 583	1 299	293	1 271 316	1 318 198	-	32 713	108 073	1 458 984
	8601-0501-0116	49 739	2 070	601	870 751	922 560	-	37 147	76 777	1 036 484
	8601-0501-0117	45 513	13 327	4 332	1 002 550	1 061 390	-	35 047	87 715	1 184 152
	8601-0501-0118	46 551	1 424	330	1 023 274	1 071 249	-	35 390	88 531	1 195 170
	8601-0501-0119	57 356	1 707	397	1 496 105	1 555 168	-	42 959	127 850	1 725 977
	8601-0501-0120	22 322	1 086	260	1 722 846	1 746 254	-	19 398	141 252	1 906 904
	8601-0501-0121	21 971	1 084	259	1 275 499	1 298 554	-	19 116	105 414	1 423 084

Продолжение таблицы 8601-0501-01

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
10 Костанайская	8601-0501-0101	45 622	1 494	328	1 241 569	1 288 685	-	34 689	105 870	1 429 244
	8601-0501-0102	63 718	1 923	440	1 002 698	1 068 339	-	48 141	89 318	1 205 798
	8601-0501-0103	34 542	1 236	243	1 034 508	1 070 286	-	25 674	87 677	1 183 637
	8601-0501-0104	67 410	20 188	13 205	1 688 399	1 775 997	-	58 863	146 789	1 981 649
	8601-0501-0105	65 849	12 126	7 697	1 334 861	1 412 836	-	52 501	117 227	1 582 564
	8601-0501-0106	49 243	1 527	324	1 136 783	1 187 553	-	36 135	97 895	1 321 583
	8601-0501-0107	58 733	1 774	379	1 666 428	1 726 935	-	42 788	141 578	1 911 301
	8601-0501-0108	34 674	1 193	241	1 791 596	1 827 463	-	27 303	148 381	2 003 147
	8601-0501-0109	15 511	679	149	1 328 417	1 344 607	-	12 249	108 548	1 465 404
	8601-0501-0111	31 080	1 555	435	1 120 742	1 153 377	-	23 919	94 184	1 271 480
	8601-0501-0112	29 660	1 493	421	982 675	1 013 828	-	22 227	82 884	1 118 939
	8601-0501-0113	93 038	2 635	581	1 729 267	1 824 940	-	65 971	151 273	2 042 184
	8601-0501-0114	51 231	1 988	382	1 727 929	1 781 148	-	37 470	145 489	1 964 107
	8601-0501-0115	44 709	1 308	285	1 271 446	1 317 463	-	32 084	107 964	1 457 511
	8601-0501-0116	48 786	2 071	585	870 918	921 775	-	36 432	76 657	1 034 864
	8601-0501-0117	44 645	13 299	4 219	1 002 684	1 060 628	-	34 358	87 599	1 182 585
	8601-0501-0118	45 659	1 429	322	1 023 444	1 070 532	-	34 709	88 419	1 193 660
	8601-0501-0119	56 256	1 714	386	1 496 300	1 554 270	-	42 133	127 712	1 724 115
	8601-0501-0120	21 896	1 086	253	1 723 005	1 745 987	-	19 025	141 201	1 906 213
	8601-0501-0121	21 551	1 084	252	1 275 651	1 298 286	-	18 749	105 363	1 422 398

Продолжение таблицы 8601-0501-01

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
11 Кызылординская	8601-0501-0101	45 524	1 416	323	1 241 560	1 288 500	-	34 610	105 849	1 428 959
	8601-0501-0102	63 579	1 822	433	1 003 988	1 069 389	-	48 031	89 394	1 206 814
	8601-0501-0103	34 467	1 146	239	1 034 520	1 070 133	-	25 616	87 660	1 183 409
	8601-0501-0104	67 272	19 821	12 994	1 688 436	1 775 529	-	58 609	146 731	1 980 869
	8601-0501-0105	65 709	11 891	7 574	1 334 884	1 412 484	-	52 312	117 184	1 581 980
	8601-0501-0106	49 136	1 431	319	1 136 814	1 187 381	-	36 053	97 875	1 321 309
	8601-0501-0107	58 605	1 661	373	1 666 462	1 726 728	-	42 690	141 553	1 910 971
	8601-0501-0108	34 599	1 116	237	1 791 631	1 827 346	-	27 241	148 367	2 002 954
	8601-0501-0109	15 478	645	147	1 328 314	1 344 437	-	12 221	108 533	1 465 191
	8601-0501-0111	31 014	1 488	427	1 120 847	1 153 349	-	23 862	94 177	1 271 388
	8601-0501-0112	29 597	1 426	414	982 782	1 013 805	-	22 175	82 878	1 118 858
	8601-0501-0113	92 834	2 471	572	1 729 271	1 824 576	-	65 820	151 232	2 041 628
	8601-0501-0114	51 121	1 837	376	1 727 951	1 780 909	-	37 386	145 464	1 963 759
	8601-0501-0115	44 611	1 226	281	1 271 450	1 317 287	-	32 011	107 944	1 457 242
	8601-0501-0116	48 681	1 984	576	871 046	921 711	-	36 347	76 645	1 034 703
	8601-0501-0117	44 549	12 909	4 151	1 002 516	1 059 974	-	34 242	87 537	1 181 753
	8601-0501-0118	45 561	1 359	316	1 023 430	1 070 350	-	34 631	88 398	1 193 379
	8601-0501-0119	56 134	1 627	380	1 496 285	1 554 046	-	42 037	127 687	1 723 770
	8601-0501-0120	21 849	1 051	249	1 722 815	1 745 715	-	18 981	141 176	1 905 872
	8601-0501-0121	21 505	1 049	248	1 275 459	1 298 013	-	18 705	105 337	1 422 055

Продолжение таблицы 8601-0501-01

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
12 Мангистауская	8601-0501-0101	58 588	1 546	439	1 242 012	1 302 146	-	44 562	107 737	1 454 445
	8601-0501-0102	81 826	1 995	589	1 004 341	1 088 162	-	61 843	92 000	1 242 005
	8601-0501-0103	44 367	1 248	325	1 034 868	1 080 483	-	32 988	89 078	1 202 549
	8601-0501-0104	86 587	24 531	17 673	1 688 886	1 800 004	-	76 121	150 090	2 026 215
	8601-0501-0105	84 562	14 639	10 301	1 335 312	1 434 513	-	67 721	120 179	1 622 413
	8601-0501-0106	63 237	1 562	434	1 137 247	1 202 046	-	46 418	99 877	1 348 341
	8601-0501-0107	75 424	1 815	507	1 666 956	1 744 195	-	54 964	143 933	1 943 092
	8601-0501-0108	44 535	1 215	322	1 792 079	1 837 829	-	35 079	149 833	2 022 741
	8601-0501-0109	19 922	704	199	1 328 669	1 349 295	-	15 739	109 203	1 474 237
	8601-0501-0111	39 914	1 653	581	1 121 141	1 162 708	-	30 738	95 476	1 288 922
	8601-0501-0112	38 091	1 586	563	983 018	1 022 695	-	28 565	84 101	1 135 361
	8601-0501-0113	119 466	2 704	777	1 729 861	1 852 031	-	84 734	154 941	2 091 706
	8601-0501-0114	65 802	2 001	512	1 728 485	1 796 288	-	48 144	147 555	1 991 987
	8601-0501-0115	57 410	1 341	382	1 271 705	1 330 456	-	41 211	109 733	1 481 400
	8601-0501-0116	62 647	2 205	783	871 348	936 200	-	46 811	78 641	1 061 652
	8601-0501-0117	57 316	14 460	5 646	1 002 834	1 074 610	-	44 269	89 510	1 208 389
	8601-0501-0118	58 635	1 485	430	1 023 876	1 083 996	-	44 588	90 287	1 218 871
	8601-0501-0119	72 241	1 779	517	1 496 821	1 570 841	-	54 123	129 997	1 754 961
	8601-0501-0120	28 124	1 147	339	1 723 099	1 752 370	-	24 450	142 146	1 918 966
	8601-0501-0121	27 681	1 144	337	1 275 817	1 304 642	-	24 095	106 299	1 435 036

Продолжение таблицы 8601-0501-01

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
13 Туркестанская	8601-0501-0101	47 735	1 523	329	1 240 703	1 289 961	-	36 284	106 100	1 432 345
	8601-0501-0102	66 667	1 960	442	1 003 328	1 071 955	-	50 355	89 785	1 212 095
	8601-0501-0103	36 149	1 270	244	1 033 856	1 071 275	-	26 861	87 851	1 185 987
	8601-0501-0104	70 538	20 288	13 264	1 687 856	1 778 682	-	61 194	147 190	1 987 066
	8601-0501-0105	68 891	12 193	7 731	1 334 422	1 415 506	-	54 695	117 616	1 587 817
	8601-0501-0106	51 523	1 562	325	1 136 126	1 189 211	-	37 797	98 161	1 325 169
	8601-0501-0107	61 452	1 815	380	1 665 663	1 728 930	-	44 757	141 895	1 915 582
	8601-0501-0108	36 286	1 222	241	1 791 054	1 828 562	-	28 564	148 570	2 005 696
	8601-0501-0109	16 231	691	150	1 327 792	1 344 714	-	12 812	108 602	1 466 128
	8601-0501-0111	32 523	1 578	436	1 120 289	1 154 390	-	25 013	94 352	1 273 755
	8601-0501-0112	31 037	1 515	422	982 219	1 014 771	-	23 244	83 041	1 121 056
	8601-0501-0113	97 336	2 695	583	1 728 171	1 828 202	-	69 000	151 776	2 048 978
	8601-0501-0114	53 613	2 044	384	1 726 840	1 782 497	-	39 200	145 736	1 967 433
	8601-0501-0115	46 776	1 338	286	1 270 897	1 319 011	-	33 558	108 206	1 460 775
	8601-0501-0116	51 045	2 100	587	870 347	923 492	-	38 099	76 927	1 038 518
	8601-0501-0117	46 701	13 388	4 237	1 001 933	1 062 022	-	35 817	87 827	1 185 666
	8601-0501-0118	47 774	1 454	323	1 022 580	1 071 808	-	36 306	88 649	1 196 763
	8601-0501-0119	58 860	1 745	388	1 495 327	1 555 932	-	44 070	128 000	1 728 002
	8601-0501-0120	22 914	1 098	254	1 721 938	1 745 950	-	19 900	141 268	1 907 118
	8601-0501-0121	22 554	1 095	253	1 274 588	1 298 237	-	19 611	105 428	1 423 276

Продолжение таблицы 8601-0501-01

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
14 Павлодарская	8601-0501-0101	43 570	1 395	316	1 241 760	1 286 725	-	33 130	105 588	1 425 443
	8601-0501-0102	60 849	1 795	423	1 004 096	1 066 740	-	45 977	89 017	1 201 734
	8601-0501-0103	32 988	1 124	234	1 034 645	1 068 757	-	24 521	87 462	1 180 740
	8601-0501-0104	64 378	19 523	12 712	1 688 510	1 772 411	-	56 288	146 296	1 974 995
	8601-0501-0105	62 885	11 713	7 410	1 334 923	1 409 521	-	50 180	116 776	1 576 477
	8601-0501-0106	47 027	1 407	312	1 136 898	1 185 332	-	34 510	97 587	1 317 429
	8601-0501-0107	56 089	1 633	365	1 666 564	1 724 286	-	40 864	141 212	1 906 362
	8601-0501-0108	33 114	1 096	231	1 791 710	1 825 920	-	26 076	148 160	2 000 156
	8601-0501-0109	14 813	636	143	1 328 607	1 344 056	-	11 699	108 460	1 464 215
	8601-0501-0111	29 683	1 468	418	1 120 805	1 151 956	-	22 847	93 984	1 268 787
	8601-0501-0112	28 328	1 406	405	982 735	1 012 469	-	21 231	82 696	1 116 396
	8601-0501-0113	88 848	2 429	559	1 729 445	1 820 722	-	63 003	150 698	2 034 423
	8601-0501-0114	48 927	1 801	368	1 728 155	1 778 883	-	35 787	145 174	1 959 844
	8601-0501-0115	42 696	1 206	275	1 271 537	1 315 439	-	30 641	107 686	1 453 766
	8601-0501-0116	46 592	1 958	563	870 982	919 532	-	34 797	76 346	1 030 675
	8601-0501-0117	42 624	12 777	4 061	1 002 844	1 058 245	-	32 826	87 286	1 178 357
	8601-0501-0118	43 605	1 340	309	1 023 639	1 068 584	-	33 149	88 139	1 189 872
	8601-0501-0119	53 724	1 604	372	1 496 513	1 551 841	-	40 239	127 366	1 719 446
	8601-0501-0120	20 911	1 040	244	1 723 328	1 745 279	-	18 171	141 076	1 904 526
	8601-0501-0121	20 582	1 038	243	1 275 977	1 297 597	-	17 907	105 240	1 420 744

Продолжение таблицы 8601-0501-01

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
15 СКО	8601-0501-0101	45 726	1 411	330	1 243 117	1 290 254	-	34 768	106 002	1 431 024
	8601-0501-0102	63 860	1 816	443	1 005 196	1 070 872	-	48 250	89 530	1 208 652
	8601-0501-0103	34 620	1 135	244	1 035 665	1 071 420	-	25 733	87 772	1 184 925
	8601-0501-0104	67 573	20 115	13 299	1 689 349	1 777 037	-	59 049	146 887	1 982 973
	8601-0501-0105	66 004	12 059	7 752	1 335 635	1 413 698	-	52 650	117 308	1 583 656
	8601-0501-0106	49 355	1 422	326	1 137 941	1 188 718	-	36 218	97 995	1 322 931
	8601-0501-0107	58 866	1 651	381	1 667 782	1 728 299	-	42 886	141 695	1 912 880
	8601-0501-0108	34 752	1 108	242	1 792 546	1 828 406	-	27 366	148 462	2 004 234
	8601-0501-0109	15 545	643	150	1 329 602	1 345 790	-	12 277	108 645	1 466 712
	8601-0501-0111	31 152	1 489	437	1 121 477	1 154 118	-	23 976	94 248	1 272 342
	8601-0501-0112	29 730	1 427	423	983 412	1 014 569	-	22 281	82 948	1 119 798
	8601-0501-0113	93 249	2 457	585	1 731 232	1 826 938	-	66 122	151 445	2 044 505
	8601-0501-0114	51 347	1 820	385	1 729 859	1 783 026	-	37 556	145 647	1 966 229
	8601-0501-0115	44 810	1 219	287	1 272 429	1 318 458	-	32 157	108 049	1 458 664
	8601-0501-0116	48 900	1 986	589	871 847	922 733	-	36 519	76 740	1 035 992
	8601-0501-0117	44 741	12 994	4 247	1 004 186	1 061 921	-	34 445	87 709	1 184 075
	8601-0501-0118	45 763	1 356	324	1 024 991	1 072 110	-	34 789	88 552	1 195 451
	8601-0501-0119	56 384	1 622	389	1 498 045	1 556 051	-	42 230	127 862	1 726 143
	8601-0501-0120	21 945	1 052	255	1 725 022	1 748 019	-	19 069	141 367	1 908 455
	8601-0501-0121	21 600	1 050	254	1 277 665	1 300 315	-	18 792	105 529	1 424 636

Продолжение таблицы 8601-0501-01

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
16 ВКО	8601-0501-0101	49 265	1 411	361	1 241 931	1 292 607	-	37 464	106 406	1 436 477
	8601-0501-0102	68 804	1 818	484	997 816	1 068 438	-	51 991	89 634	1 210 063
	8601-0501-0103	37 300	1 123	267	1 034 803	1 073 226	-	27 728	88 076	1 189 030
	8601-0501-0104	72 786	21 287	14 530	1 688 733	1 782 806	-	63 753	147 725	1 994 284
	8601-0501-0105	71 102	12 733	8 470	1 335 126	1 418 961	-	56 803	118 061	1 593 825
	8601-0501-0106	53 175	1 415	356	1 137 117	1 191 707	-	39 025	98 459	1 329 191
	8601-0501-0107	63 422	1 643	417	1 666 810	1 731 875	-	46 210	142 247	1 920 332
	8601-0501-0108	37 442	1 100	265	1 791 928	1 830 470	-	29 488	148 797	2 008 755
	8601-0501-0109	16 750	644	164	1 328 604	1 345 998	-	13 230	108 738	1 467 966
	8601-0501-0111	33 563	1 504	478	1 121 064	1 156 131	-	25 837	94 557	1 276 525
	8601-0501-0112	32 030	1 441	463	982 976	1 016 447	-	24 010	83 237	1 123 694
	8601-0501-0113	100 465	2 447	639	1 729 707	1 832 619	-	71 245	152 309	2 056 173
	8601-0501-0114	55 322	1 797	421	1 728 406	1 785 525	-	40 469	146 080	1 972 074
	8601-0501-0115	48 278	1 214	314	1 271 655	1 321 147	-	34 649	108 464	1 464 260
	8601-0501-0116	52 683	2 008	644	871 283	925 974	-	39 352	77 226	1 042 552
	8601-0501-0117	48 196	13 245	4 641	1 002 784	1 064 225	-	37 151	88 110	1 189 486
	8601-0501-0118	49 305	1 359	354	1 023 800	1 074 464	-	37 486	88 956	1 200 906
	8601-0501-0119	60 748	1 625	425	1 496 709	1 559 082	-	45 503	128 367	1 732 952
	8601-0501-0120	23 644	1 063	278	1 723 190	1 747 897	-	20 549	141 476	1 909 922
	8601-0501-0121	23 272	1 061	277	1 275 862	1 300 195	-	20 251	105 636	1 426 082

Окончание таблицы 8601-0501-01

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
17 г. Шымкент	8601-0501-0101	45 578	1 505	326	1 240 726	1 287 809	-	34 653	105 797	1 428 259
	8601-0501-0102	63 655	1 937	437	1 003 359	1 068 951	-	48 093	89 364	1 206 408
	8601-0501-0103	34 516	1 250	241	1 033 880	1 069 646	-	25 654	87 624	1 182 924
	8601-0501-0104	67 363	20 117	13 123	1 687 872	1 775 352	-	58 769	146 730	1 980 851
	8601-0501-0105	65 784	12 089	7 649	1 334 429	1 412 302	-	52 420	117 178	1 581 900
	8601-0501-0106	49 194	1 541	322	1 136 152	1 186 887	-	36 098	97 839	1 320 824
	8601-0501-0107	58 675	1 790	376	1 665 693	1 726 158	-	42 744	141 512	1 910 414
	8601-0501-0108	34 647	1 205	239	1 791 068	1 826 920	-	27 281	148 336	2 002 537
	8601-0501-0109	15 498	683	148	1 327 763	1 343 944	-	12 238	108 495	1 464 677
	8601-0501-0111	31 053	1 562	432	1 120 341	1 152 956	-	23 896	94 148	1 271 000
	8601-0501-0112	29 635	1 499	418	982 278	1 013 412	-	22 206	82 849	1 118 467
	8601-0501-0113	92 934	2 659	577	1 728 212	1 823 805	-	65 895	151 176	2 040 876
	8601-0501-0114	51 192	2 011	380	1 726 886	1 780 089	-	37 441	145 402	1 962 932
	8601-0501-0115	44 661	1 320	283	1 270 922	1 316 903	-	32 048	107 916	1 456 867
	8601-0501-0116	48 737	2 080	581	870 419	921 236	-	36 394	76 610	1 034 240
	8601-0501-0117	44 583	13 287	4 192	1 001 897	1 059 767	-	34 296	87 525	1 181 588
	8601-0501-0118	45 615	1 438	319	1 022 601	1 069 654	-	34 674	88 346	1 192 674
	8601-0501-0119	56 199	1 725	384	1 495 348	1 553 272	-	42 089	127 629	1 722 990
	8601-0501-0120	21 879	1 089	251	1 721 916	1 744 884	-	19 009	141 111	1 905 004
	8601-0501-0121	21 535	1 087	251	1 274 557	1 297 179	-	18 733	105 273	1 421 185

Таблица 8601-0501-02 - Конструкции остановочных комплексов, поставляемые в готовом виде, с подразделением по типам (видам):

8601-0501-0201 - Остановочный комплекс 20

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
01 г. Нур-Султан	8601-0501-0201	-	-	-	793 166	793 166	-	-	63 453	856 619
02 г. Алматы	8601-0501-0201	-	-	-	793 143	793 143	-	-	63 451	856 594
03 Акмолинская	8601-0501-0201	-	-	-	792 997	792 997	-	-	63 440	856 437
04 Актюбинская	8601-0501-0201	-	-	-	793 002	793 002	-	-	63 440	856 442
05 Алматинская	8601-0501-0201	-	-	-	793 071	793 071	-	-	63 446	856 517
06 Атырауская	8601-0501-0201	-	-	-	793 055	793 055	-	-	63 444	856 499
07 ЗКО	8601-0501-0201	-	-	-	792 998	792 998	-	-	63 440	856 438
08 Жамбылская	8601-0501-0201	-	-	-	792 977	792 977	-	-	63 438	856 415
09 Карагандинская	8601-0501-0201	-	-	-	793 019	793 019	-	-	63 442	856 461
10 Костанайская	8601-0501-0201	-	-	-	792 995	792 995	-	-	63 440	856 435
11 Кызылординская	8601-0501-0201	-	-	-	792 993	792 993	-	-	63 439	856 432
12 Мангистауская	8601-0501-0201	-	-	-	793 208	793 208	-	-	63 457	856 665
13 Туркестанская	8601-0501-0201	-	-	-	793 004	793 004	-	-	63 440	856 444
14 Павлодарская	8601-0501-0201	-	-	-	793 004	793 004	-	-	63 440	856 444
15 СКО	8601-0501-0201	-	-	-	792 989	792 989	-	-	63 439	856 428
16 ВКО	8601-0501-0201	-	-	-	793 074	793 074	-	-	63 446	856 520
17 г. Шымкент	8601-0501-0201	-	-	-	792 980	792 980	-	-	63 438	856 418

Подраздел 6 Ограждения, ограды, ворота, калитки**Группа 1 Ограды и ограждения железобетонные**

Таблица 8601-0601-01 - Конструкции декоративных железобетонных заборов и ограждений, поставляемые в готовом виде, с подразделением по типам (видам):

8601-0601-0101 - Декоративный забор "Национальный стиль"

8601-0601-0102 - Декоративное ограждение с овальной вставкой "Классика"

8601-0601-0103 - Декоративное прямоугольное ограждение "Классика" с верхней вставкой

8601-0601-0104 - Декоративное прямоугольное ограждение "Классика"

8601-0601-0105 - Декоративное сплошное ограждение "Классика"
 8601-0601-0106 - Декоративное ограждение с овальными вставками "Восток"
 8601-0601-0107 - Декоративное сплошное ограждение "Восток"
 8601-0601-0108 - Декоративное ограждение с овальной вставкой "Дикий камень"
 8601-0601-0109 - Декоративное ограждение с боковыми вставками "Дикий камень"
 8601-0601-0110 - Декоративное сплошное ограждение "Дикий камень"
 8601-0601-0111 - Декоративное сплошное мини- ограждение "Дикий камень"
 8601-0601-0112 - Декоративное ограждение с овальной вставкой "Греция"
 8601-0601-0113 - Декоративное прямоугольное ограждение "Греция"
 8601-0601-0114 - Декоративное сплошное ограждение "Греция"
 8601-0601-0115 - Декоративное ограждение с верхней овальной вставкой "Виноград"
 8601-0601-0116 - Декоративное ограждение с нижней овальной вставкой "Виноград"
 8601-0601-0117 - Декоративное сплошное ограждение "Виноград"
 8601-0601-0118 - Декоративное ограждение с овальной вставкой "Булыжник"
 8601-0601-0119 - Декоративное сплошное ограждение "Булыжник"
 8601-0601-0120 - Декоративное ограждение с верхней овальной вставкой "Русь"
 8601-0601-0121 - Декоративное прямоугольное ограждение "Русь"
 8601-0601-0122 - Декоративное ограждение с нижней овальной вставкой "Русь"
 8601-0601-0123 - Декоративное сплошное ограждение "Русь"

Измеритель: секция

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
01 г. Нур-Султан	8601-0601-0101	2 247	3 291	1 444	19 067	24 605	-	4 337	2 315	31 257
	8601-0601-0102	2 657	1 811	864	5 049	9 517	-	3 801	1 065	14 383
	8601-0601-0103	2 657	1 811	864	5 049	9 517	-	3 801	1 065	14 383
	8601-0601-0104	2 657	1 811	864	5 018	9 486	-	3 801	1 063	14 350
	8601-0601-0105	2 657	1 811	864	5 065	9 533	-	3 801	1 067	14 401
	8601-0601-0106	2 657	1 811	864	5 073	9 541	-	3 801	1 067	14 409
	8601-0601-0107	2 657	1 811	864	5 087	9 555	-	3 801	1 068	14 424

Продолжение таблицы 8601-0601-01

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	8601-0601-0108	2 657	1 811	864	5 054	9 522	-	3 801	1 066	14 389
	8601-0601-0109	2 657	1 811	864	5 037	9 505	-	3 801	1 064	14 370
	8601-0601-0110	2 657	1 811	864	5 070	9 538	-	3 801	1 067	14 406
	8601-0601-0111	2 657	1 811	864	3 856	8 324	-	3 801	970	13 095
	8601-0601-0112	2 657	1 811	864	5 018	9 486	-	3 801	1 063	14 350
	8601-0601-0113	2 657	1 811	864	5 073	9 541	-	3 801	1 067	14 409
	8601-0601-0114	2 657	1 811	864	5 092	9 560	-	3 801	1 069	14 430
	8601-0601-0115	2 657	1 811	864	5 049	9 517	-	3 801	1 065	14 383
	8601-0601-0116	2 657	1 811	864	5 018	9 486	-	3 801	1 063	14 350
	8601-0601-0117	2 657	1 811	864	5 065	9 533	-	3 801	1 067	14 401
	8601-0601-0118	2 657	1 811	864	5 037	9 505	-	3 801	1 064	14 370
	8601-0601-0119	2 657	1 811	864	5 076	9 544	-	3 801	1 068	14 413
	8601-0601-0120	2 657	1 811	864	5 049	9 517	-	3 801	1 065	14 383
	8601-0601-0121	2 657	1 811	864	5 018	9 486	-	3 801	1 063	14 350
	8601-0601-0122	2 657	1 811	864	5 049	9 517	-	3 801	1 065	14 383
	8601-0601-0123	2 657	1 811	864	5 065	9 533	-	3 801	1 067	14 401
02 г. Алматы	8601-0601-0101	2 166	3 239	1 397	19 047	24 452	-	4 187	2 291	30 930
	8601-0601-0102	2 562	1 781	837	5 044	9 387	-	3 667	1 044	14 098
	8601-0601-0103	2 562	1 781	837	5 044	9 387	-	3 667	1 044	14 098
	8601-0601-0104	2 562	1 781	837	5 015	9 358	-	3 667	1 042	14 067
	8601-0601-0105	2 562	1 781	837	5 061	9 404	-	3 667	1 046	14 117
	8601-0601-0106	2 562	1 781	837	5 069	9 412	-	3 667	1 046	14 125
	8601-0601-0107	2 562	1 781	837	5 082	9 425	-	3 667	1 047	14 139
	8601-0601-0108	2 562	1 781	837	5 050	9 393	-	3 667	1 045	14 105
	8601-0601-0109	2 562	1 781	837	5 034	9 377	-	3 667	1 044	14 088
	8601-0601-0110	2 562	1 781	837	5 067	9 410	-	3 667	1 046	14 123
	8601-0601-0111	2 562	1 781	837	3 853	8 196	-	3 667	949	12 812
	8601-0601-0112	2 562	1 781	837	5 015	9 358	-	3 667	1 042	14 067
	8601-0601-0113	2 562	1 781	837	5 069	9 412	-	3 667	1 046	14 125

Продолжение таблицы 8601-0601-01

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	8601-0601-0114	2 562	1 781	837	5 088	9 431	-	3 667	1 048	14 146
	8601-0601-0115	2 562	1 781	837	5 044	9 387	-	3 667	1 044	14 098
	8601-0601-0116	2 562	1 781	837	5 015	9 358	-	3 667	1 042	14 067
	8601-0601-0117	2 562	1 781	837	5 061	9 404	-	3 667	1 046	14 117
	8601-0601-0118	2 562	1 781	837	5 034	9 377	-	3 667	1 044	14 088
	8601-0601-0119	2 562	1 781	837	5 071	9 414	-	3 667	1 046	14 127
	8601-0601-0120	2 562	1 781	837	5 044	9 387	-	3 667	1 044	14 098
	8601-0601-0121	2 562	1 781	837	5 015	9 358	-	3 667	1 042	14 067
	8601-0601-0122	2 562	1 781	837	5 044	9 387	-	3 667	1 044	14 098
	8601-0601-0123	2 562	1 781	837	5 061	9 404	-	3 667	1 046	14 117
03 Акмолинская	8601-0601-0101	1 873	3 040	1 193	18 915	23 828	-	3 604	2 195	29 627
	8601-0601-0102	2 214	1 661	714	5 019	8 894	-	3 161	964	13 019
	8601-0601-0103	2 214	1 661	714	5 019	8 894	-	3 161	964	13 019
	8601-0601-0104	2 214	1 661	714	4 992	8 867	-	3 161	962	12 990
	8601-0601-0105	2 214	1 661	714	5 034	8 909	-	3 161	966	13 036
	8601-0601-0106	2 214	1 661	714	5 042	8 917	-	3 161	966	13 044
	8601-0601-0107	2 214	1 661	714	5 053	8 928	-	3 161	967	13 056
	8601-0601-0108	2 214	1 661	714	5 024	8 899	-	3 161	965	13 025
	8601-0601-0109	2 214	1 661	714	5 009	8 884	-	3 161	964	13 009
	8601-0601-0110	2 214	1 661	714	5 038	8 913	-	3 161	966	13 040
	8601-0601-0111	2 214	1 661	714	3 834	7 709	-	3 161	870	11 740
	8601-0601-0112	2 214	1 661	714	4 992	8 867	-	3 161	962	12 990
	8601-0601-0113	2 214	1 661	714	5 042	8 917	-	3 161	966	13 044
	8601-0601-0114	2 214	1 661	714	5 059	8 934	-	3 161	968	13 063
	8601-0601-0115	2 214	1 661	714	5 019	8 894	-	3 161	964	13 019
	8601-0601-0116	2 214	1 661	714	4 992	8 867	-	3 161	962	12 990
	8601-0601-0117	2 214	1 661	714	5 034	8 909	-	3 161	966	13 036
	8601-0601-0118	2 214	1 661	714	5 009	8 884	-	3 161	964	13 009
	8601-0601-0119	2 214	1 661	714	5 044	8 919	-	3 161	966	13 046

Продолжение таблицы 8601-0601-01

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	8601-0601-0120	2 214	1 661	714	5 019	8 894	-	3 161	964	13 019
	8601-0601-0121	2 214	1 661	714	4 992	8 867	-	3 161	962	12 990
	8601-0601-0122	2 214	1 661	714	5 019	8 894	-	3 161	964	13 019
	8601-0601-0123	2 214	1 661	714	5 034	8 909	-	3 161	966	13 036
04 Актыбинская	8601-0601-0101	1 778	3 010	1 162	18 918	23 706	-	3 456	2 173	29 335
	8601-0601-0102	2 104	1 643	696	5 020	8 767	-	3 022	943	12 732
	8601-0601-0103	2 104	1 643	696	5 020	8 767	-	3 022	943	12 732
	8601-0601-0104	2 104	1 643	696	4 992	8 739	-	3 022	941	12 702
	8601-0601-0105	2 104	1 643	696	5 035	8 782	-	3 022	944	12 748
	8601-0601-0106	2 104	1 643	696	5 042	8 789	-	3 022	945	12 756
	8601-0601-0107	2 104	1 643	696	5 054	8 801	-	3 022	946	12 769
	8601-0601-0108	2 104	1 643	696	5 025	8 772	-	3 022	944	12 738
	8601-0601-0109	2 104	1 643	696	5 010	8 757	-	3 022	942	12 721
	8601-0601-0110	2 104	1 643	696	5 040	8 787	-	3 022	945	12 754
	8601-0601-0111	2 104	1 643	696	3 834	7 581	-	3 022	848	11 451
	8601-0601-0112	2 104	1 643	696	4 992	8 739	-	3 022	941	12 702
	8601-0601-0113	2 104	1 643	696	5 042	8 789	-	3 022	945	12 756
	8601-0601-0114	2 104	1 643	696	5 059	8 806	-	3 022	946	12 774
	8601-0601-0115	2 104	1 643	696	5 020	8 767	-	3 022	943	12 732
	8601-0601-0116	2 104	1 643	696	4 992	8 739	-	3 022	941	12 702
	8601-0601-0117	2 104	1 643	696	5 035	8 782	-	3 022	944	12 748
	8601-0601-0118	2 104	1 643	696	5 010	8 757	-	3 022	942	12 721
	8601-0601-0119	2 104	1 643	696	5 044	8 791	-	3 022	945	12 758
	8601-0601-0120	2 104	1 643	696	5 020	8 767	-	3 022	943	12 732
	8601-0601-0121	2 104	1 643	696	4 992	8 739	-	3 022	941	12 702
	8601-0601-0122	2 104	1 643	696	5 020	8 767	-	3 022	943	12 732
	8601-0601-0123	2 104	1 643	696	5 035	8 782	-	3 022	944	12 748

Продолжение таблицы 8601-0601-01

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
05 Алматинская	8601-0601-0101	1 972	3 107	1 266	18 981	24 060	-	3 805	2 229	30 094
	8601-0601-0102	2 333	1 702	758	5 032	9 067	-	3 336	992	13 395
	8601-0601-0103	2 333	1 702	758	5 032	9 067	-	3 336	992	13 395
	8601-0601-0104	2 333	1 702	758	5 004	9 039	-	3 336	990	13 365
	8601-0601-0105	2 333	1 702	758	5 047	9 082	-	3 336	993	13 411
	8601-0601-0106	2 333	1 702	758	5 055	9 090	-	3 336	994	13 420
	8601-0601-0107	2 333	1 702	758	5 068	9 103	-	3 336	995	13 434
	8601-0601-0108	2 333	1 702	758	5 037	9 072	-	3 336	993	13 401
	8601-0601-0109	2 333	1 702	758	5 022	9 057	-	3 336	991	13 384
	8601-0601-0110	2 333	1 702	758	5 052	9 087	-	3 336	994	13 417
	8601-0601-0111	2 333	1 702	758	3 843	7 878	-	3 336	897	12 111
	8601-0601-0112	2 333	1 702	758	5 004	9 039	-	3 336	990	13 365
	8601-0601-0113	2 333	1 702	758	5 055	9 090	-	3 336	994	13 420
	8601-0601-0114	2 333	1 702	758	5 073	9 108	-	3 336	996	13 440
	8601-0601-0115	2 333	1 702	758	5 032	9 067	-	3 336	992	13 395
	8601-0601-0116	2 333	1 702	758	5 004	9 039	-	3 336	990	13 365
	8601-0601-0117	2 333	1 702	758	5 047	9 082	-	3 336	993	13 411
	8601-0601-0118	2 333	1 702	758	5 022	9 057	-	3 336	991	13 384
	8601-0601-0119	2 333	1 702	758	5 058	9 093	-	3 336	994	13 423
	8601-0601-0120	2 333	1 702	758	5 032	9 067	-	3 336	992	13 395
	8601-0601-0121	2 333	1 702	758	5 004	9 039	-	3 336	990	13 365
	8601-0601-0122	2 333	1 702	758	5 032	9 067	-	3 336	992	13 395
	8601-0601-0123	2 333	1 702	758	5 047	9 082	-	3 336	993	13 411

Продолжение таблицы 8601-0601-01

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
06 Атырауская	8601-0601-0101	1 916	3 080	1 246	18 967	23 963	-	3 716	2 214	29 893
	8601-0601-0102	2 265	1 688	746	5 029	8 982	-	3 249	978	13 209
	8601-0601-0103	2 265	1 688	746	5 029	8 982	-	3 249	978	13 209
	8601-0601-0104	2 265	1 688	746	5 001	8 954	-	3 249	976	13 179
	8601-0601-0105	2 265	1 688	746	5 044	8 997	-	3 249	980	13 226
	8601-0601-0106	2 265	1 688	746	5 052	9 005	-	3 249	980	13 234
	8601-0601-0107	2 265	1 688	746	5 065	9 018	-	3 249	981	13 248
	8601-0601-0108	2 265	1 688	746	5 034	8 987	-	3 249	979	13 215
	8601-0601-0109	2 265	1 688	746	5 019	8 972	-	3 249	978	13 199
	8601-0601-0110	2 265	1 688	746	5 050	9 003	-	3 249	980	13 232
	8601-0601-0111	2 265	1 688	746	3 841	7 794	-	3 249	883	11 926
	8601-0601-0112	2 265	1 688	746	5 001	8 954	-	3 249	976	13 179
	8601-0601-0113	2 265	1 688	746	5 052	9 005	-	3 249	980	13 234
	8601-0601-0114	2 265	1 688	746	5 070	9 023	-	3 249	982	13 254
	8601-0601-0115	2 265	1 688	746	5 029	8 982	-	3 249	978	13 209
	8601-0601-0116	2 265	1 688	746	5 001	8 954	-	3 249	976	13 179
	8601-0601-0117	2 265	1 688	746	5 044	8 997	-	3 249	980	13 226
	8601-0601-0118	2 265	1 688	746	5 019	8 972	-	3 249	978	13 199
	8601-0601-0119	2 265	1 688	746	5 054	9 007	-	3 249	980	13 236
	8601-0601-0120	2 265	1 688	746	5 029	8 982	-	3 249	978	13 209
	8601-0601-0121	2 265	1 688	746	5 001	8 954	-	3 249	976	13 179
	8601-0601-0122	2 265	1 688	746	5 029	8 982	-	3 249	978	13 209
	8601-0601-0123	2 265	1 688	746	5 044	8 997	-	3 249	980	13 226

Продолжение таблицы 8601-0601-01

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих- строителей	Эксплуата ция машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатаци и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборуд ование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
07 ЗКО	8601-0601-0101	1 763	2 999	1 150	18 916	23 678	-	3 424	2 168	29 270
	8601-0601-0102	2 085	1 636	689	5 019	8 740	-	2 994	939	12 673
	8601-0601-0103	2 085	1 636	689	5 019	8 740	-	2 994	939	12 673
	8601-0601-0104	2 085	1 636	689	4 992	8 713	-	2 994	937	12 644
	8601-0601-0105	2 085	1 636	689	5 034	8 755	-	2 994	940	12 689
	8601-0601-0106	2 085	1 636	689	5 042	8 763	-	2 994	941	12 698
	8601-0601-0107	2 085	1 636	689	5 054	8 775	-	2 994	942	12 711
	8601-0601-0108	2 085	1 636	689	5 024	8 745	-	2 994	939	12 678
	8601-0601-0109	2 085	1 636	689	5 009	8 730	-	2 994	938	12 662
	8601-0601-0110	2 085	1 636	689	5 040	8 761	-	2 994	940	12 695
	8601-0601-0111	2 085	1 636	689	3 834	7 555	-	2 994	844	11 393
	8601-0601-0112	2 085	1 636	689	4 992	8 713	-	2 994	937	12 644
	8601-0601-0113	2 085	1 636	689	5 042	8 763	-	2 994	941	12 698
	8601-0601-0114	2 085	1 636	689	5 059	8 780	-	2 994	942	12 716
	8601-0601-0115	2 085	1 636	689	5 019	8 740	-	2 994	939	12 673
	8601-0601-0116	2 085	1 636	689	4 992	8 713	-	2 994	937	12 644
	8601-0601-0117	2 085	1 636	689	5 034	8 755	-	2 994	940	12 689
	8601-0601-0118	2 085	1 636	689	5 009	8 730	-	2 994	938	12 662
	8601-0601-0119	2 085	1 636	689	5 044	8 765	-	2 994	941	12 700
	8601-0601-0120	2 085	1 636	689	5 019	8 740	-	2 994	939	12 673
	8601-0601-0121	2 085	1 636	689	4 992	8 713	-	2 994	937	12 644
	8601-0601-0122	2 085	1 636	689	5 019	8 740	-	2 994	939	12 673
	8601-0601-0123	2 085	1 636	689	5 034	8 755	-	2 994	940	12 689

Продолжение таблицы 8601-0601-01

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
08 Жамбылская	8601-0601-0101	1 801	2 962	1 120	18 896	23 659	-	3 434	2 167	29 260
	8601-0601-0102	2 132	1 615	671	5 016	8 763	-	3 025	943	12 731
	8601-0601-0103	2 132	1 615	671	5 016	8 763	-	3 025	943	12 731
	8601-0601-0104	2 132	1 615	671	4 989	8 736	-	3 025	941	12 702
	8601-0601-0105	2 132	1 615	671	5 031	8 778	-	3 025	944	12 747
	8601-0601-0106	2 132	1 615	671	5 037	8 784	-	3 025	945	12 754
	8601-0601-0107	2 132	1 615	671	5 050	8 797	-	3 025	946	12 768
	8601-0601-0108	2 132	1 615	671	5 020	8 767	-	3 025	943	12 735
	8601-0601-0109	2 132	1 615	671	5 006	8 753	-	3 025	942	12 720
	8601-0601-0110	2 132	1 615	671	5 035	8 782	-	3 025	945	12 752
	8601-0601-0111	2 132	1 615	671	3 831	7 578	-	3 025	848	11 451
	8601-0601-0112	2 132	1 615	671	4 989	8 736	-	3 025	941	12 702
	8601-0601-0113	2 132	1 615	671	5 037	8 784	-	3 025	945	12 754
	8601-0601-0114	2 132	1 615	671	5 054	8 801	-	3 025	946	12 772
	8601-0601-0115	2 132	1 615	671	5 016	8 763	-	3 025	943	12 731
	8601-0601-0116	2 132	1 615	671	4 989	8 736	-	3 025	941	12 702
	8601-0601-0117	2 132	1 615	671	5 031	8 778	-	3 025	944	12 747
	8601-0601-0118	2 132	1 615	671	5 006	8 753	-	3 025	942	12 720
	8601-0601-0119	2 132	1 615	671	5 040	8 787	-	3 025	945	12 757
	8601-0601-0120	2 132	1 615	671	5 016	8 763	-	3 025	943	12 731
	8601-0601-0121	2 132	1 615	671	4 989	8 736	-	3 025	941	12 702
	8601-0601-0122	2 132	1 615	671	5 016	8 763	-	3 025	943	12 731
	8601-0601-0123	2 132	1 615	671	5 031	8 778	-	3 025	944	12 747

Продолжение таблицы 8601-0601-01

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих- строителей	Эксплуата ция машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатаци и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборуд ование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
09 Карагандинская	8601-0601-0101	1 853	3 041	1 194	18 934	23 828	-	3 582	2 193	29 603
	8601-0601-0102	2 192	1 661	715	5 023	8 876	-	3 137	961	12 974
	8601-0601-0103	2 192	1 661	715	5 023	8 876	-	3 137	961	12 974
	8601-0601-0104	2 192	1 661	715	4 996	8 849	-	3 137	959	12 945
	8601-0601-0105	2 192	1 661	715	5 038	8 891	-	3 137	962	12 990
	8601-0601-0106	2 192	1 661	715	5 045	8 898	-	3 137	963	12 998
	8601-0601-0107	2 192	1 661	715	5 058	8 911	-	3 137	964	13 012
	8601-0601-0108	2 192	1 661	715	5 028	8 881	-	3 137	961	12 979
	8601-0601-0109	2 192	1 661	715	5 013	8 866	-	3 137	960	12 963
	8601-0601-0110	2 192	1 661	715	5 043	8 896	-	3 137	963	12 996
	8601-0601-0111	2 192	1 661	715	3 837	7 690	-	3 137	866	11 693
	8601-0601-0112	2 192	1 661	715	4 996	8 849	-	3 137	959	12 945
	8601-0601-0113	2 192	1 661	715	5 045	8 898	-	3 137	963	12 998
	8601-0601-0114	2 192	1 661	715	5 063	8 916	-	3 137	964	13 017
	8601-0601-0115	2 192	1 661	715	5 023	8 876	-	3 137	961	12 974
	8601-0601-0116	2 192	1 661	715	4 996	8 849	-	3 137	959	12 945
	8601-0601-0117	2 192	1 661	715	5 038	8 891	-	3 137	962	12 990
	8601-0601-0118	2 192	1 661	715	5 013	8 866	-	3 137	960	12 963
	8601-0601-0119	2 192	1 661	715	5 047	8 900	-	3 137	963	13 000
	8601-0601-0120	2 192	1 661	715	5 023	8 876	-	3 137	961	12 974
	8601-0601-0121	2 192	1 661	715	4 996	8 849	-	3 137	959	12 945
	8601-0601-0122	2 192	1 661	715	5 023	8 876	-	3 137	961	12 974
	8601-0601-0123	2 192	1 661	715	5 038	8 891	-	3 137	962	12 990

Продолжение таблицы 8601-0601-01

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
10 Костанайская	8601-0601-0101	1 818	3 021	1 163	18 914	23 753	-	3 504	2 181	29 438
	8601-0601-0102	2 150	1 647	696	5 019	8 816	-	3 072	951	12 839
	8601-0601-0103	2 150	1 647	696	5 019	8 816	-	3 072	951	12 839
	8601-0601-0104	2 150	1 647	696	4 992	8 789	-	3 072	949	12 810
	8601-0601-0105	2 150	1 647	696	5 034	8 831	-	3 072	952	12 855
	8601-0601-0106	2 150	1 647	696	5 041	8 838	-	3 072	953	12 863
	8601-0601-0107	2 150	1 647	696	5 053	8 850	-	3 072	954	12 876
	8601-0601-0108	2 150	1 647	696	5 024	8 821	-	3 072	951	12 844
	8601-0601-0109	2 150	1 647	696	5 009	8 806	-	3 072	950	12 828
	8601-0601-0110	2 150	1 647	696	5 038	8 835	-	3 072	953	12 860
	8601-0601-0111	2 150	1 647	696	3 834	7 631	-	3 072	856	11 559
	8601-0601-0112	2 150	1 647	696	4 992	8 789	-	3 072	949	12 810
	8601-0601-0113	2 150	1 647	696	5 041	8 838	-	3 072	953	12 863
	8601-0601-0114	2 150	1 647	696	5 058	8 855	-	3 072	954	12 881
	8601-0601-0115	2 150	1 647	696	5 019	8 816	-	3 072	951	12 839
	8601-0601-0116	2 150	1 647	696	4 992	8 789	-	3 072	949	12 810
	8601-0601-0117	2 150	1 647	696	5 034	8 831	-	3 072	952	12 855
	8601-0601-0118	2 150	1 647	696	5 009	8 806	-	3 072	950	12 828
	8601-0601-0119	2 150	1 647	696	5 043	8 840	-	3 072	953	12 865
	8601-0601-0120	2 150	1 647	696	5 019	8 816	-	3 072	951	12 839
	8601-0601-0121	2 150	1 647	696	4 992	8 789	-	3 072	949	12 810
	8601-0601-0122	2 150	1 647	696	5 019	8 816	-	3 072	951	12 839
	8601-0601-0123	2 150	1 647	696	5 034	8 831	-	3 072	952	12 855

Продолжение таблицы 8601-0601-01

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
11 Кызылординская	8601-0601-0101	1 814	2 986	1 144	18 911	23 711	-	3 476	2 175	29 362
	8601-0601-0102	2 144	1 630	685	5 018	8 792	-	3 054	948	12 794
	8601-0601-0103	2 144	1 630	685	5 018	8 792	-	3 054	948	12 794
	8601-0601-0104	2 144	1 630	685	4 991	8 765	-	3 054	946	12 765
	8601-0601-0105	2 144	1 630	685	5 033	8 807	-	3 054	949	12 810
	8601-0601-0106	2 144	1 630	685	5 041	8 815	-	3 054	950	12 819
	8601-0601-0107	2 144	1 630	685	5 053	8 827	-	3 054	950	12 831
	8601-0601-0108	2 144	1 630	685	5 024	8 798	-	3 054	948	12 800
	8601-0601-0109	2 144	1 630	685	5 009	8 783	-	3 054	947	12 784
	8601-0601-0110	2 144	1 630	685	5 038	8 812	-	3 054	949	12 815
	8601-0601-0111	2 144	1 630	685	3 832	7 606	-	3 054	853	11 513
	8601-0601-0112	2 144	1 630	685	4 991	8 765	-	3 054	946	12 765
	8601-0601-0113	2 144	1 630	685	5 041	8 815	-	3 054	950	12 819
	8601-0601-0114	2 144	1 630	685	5 058	8 832	-	3 054	951	12 837
	8601-0601-0115	2 144	1 630	685	5 018	8 792	-	3 054	948	12 794
	8601-0601-0116	2 144	1 630	685	4 991	8 765	-	3 054	946	12 765
	8601-0601-0117	2 144	1 630	685	5 033	8 807	-	3 054	949	12 810
	8601-0601-0118	2 144	1 630	685	5 009	8 783	-	3 054	947	12 784
	8601-0601-0119	2 144	1 630	685	5 043	8 817	-	3 054	950	12 821
	8601-0601-0120	2 144	1 630	685	5 018	8 792	-	3 054	948	12 794
	8601-0601-0121	2 144	1 630	685	4 991	8 765	-	3 054	946	12 765
	8601-0601-0122	2 144	1 630	685	5 018	8 792	-	3 054	948	12 794
	8601-0601-0123	2 144	1 630	685	5 033	8 807	-	3 054	949	12 810

Продолжение таблицы 8601-0601-01

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
12 Мангистауская	8601-0601-0101	2 334	3 398	1 556	19 107	24 839	-	4 572	2 353	31 764
	8601-0601-0102	2 760	1 876	932	5 056	9 692	-	3 985	1 094	14 771
	8601-0601-0103	2 760	1 876	932	5 056	9 692	-	3 985	1 094	14 771
	8601-0601-0104	2 760	1 876	932	5 025	9 661	-	3 985	1 092	14 738
	8601-0601-0105	2 760	1 876	932	5 073	9 709	-	3 985	1 096	14 790
	8601-0601-0106	2 760	1 876	932	5 081	9 717	-	3 985	1 096	14 798
	8601-0601-0107	2 760	1 876	932	5 096	9 732	-	3 985	1 097	14 814
	8601-0601-0108	2 760	1 876	932	5 062	9 698	-	3 985	1 095	14 778
	8601-0601-0109	2 760	1 876	932	5 045	9 681	-	3 985	1 093	14 759
	8601-0601-0110	2 760	1 876	932	5 079	9 715	-	3 985	1 096	14 796
	8601-0601-0111	2 760	1 876	932	3 862	8 498	-	3 985	999	13 482
	8601-0601-0112	2 760	1 876	932	5 025	9 661	-	3 985	1 092	14 738
	8601-0601-0113	2 760	1 876	932	5 081	9 717	-	3 985	1 096	14 798
	8601-0601-0114	2 760	1 876	932	5 101	9 737	-	3 985	1 098	14 820
	8601-0601-0115	2 760	1 876	932	5 056	9 692	-	3 985	1 094	14 771
	8601-0601-0116	2 760	1 876	932	5 025	9 661	-	3 985	1 092	14 738
	8601-0601-0117	2 760	1 876	932	5 073	9 709	-	3 985	1 096	14 790
	8601-0601-0118	2 760	1 876	932	5 045	9 681	-	3 985	1 093	14 759
	8601-0601-0119	2 760	1 876	932	5 085	9 721	-	3 985	1 096	14 802
	8601-0601-0120	2 760	1 876	932	5 056	9 692	-	3 985	1 094	14 771
	8601-0601-0121	2 760	1 876	932	5 025	9 661	-	3 985	1 092	14 738
	8601-0601-0122	2 760	1 876	932	5 056	9 692	-	3 985	1 094	14 771
	8601-0601-0123	2 760	1 876	932	5 073	9 709	-	3 985	1 096	14 790

Продолжение таблицы 8601-0601-01

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих- строителей	Эксплуата ция машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатаци и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборуд ование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
13 Туркестанская	8601-0601-0101	1 902	3 009	1 168	18 922	23 833	-	3 608	2 195	29 636
	8601-0601-0102	2 249	1 644	699	5 020	8 913	-	3 182	968	13 063
	8601-0601-0103	2 249	1 644	699	5 020	8 913	-	3 182	968	13 063
	8601-0601-0104	2 249	1 644	699	4 993	8 886	-	3 182	965	13 033
	8601-0601-0105	2 249	1 644	699	5 035	8 928	-	3 182	969	13 079
	8601-0601-0106	2 249	1 644	699	5 043	8 936	-	3 182	969	13 087
	8601-0601-0107	2 249	1 644	699	5 055	8 948	-	3 182	970	13 100
	8601-0601-0108	2 249	1 644	699	5 025	8 918	-	3 182	968	13 068
	8601-0601-0109	2 249	1 644	699	5 010	8 903	-	3 182	967	13 052
	8601-0601-0110	2 249	1 644	699	5 041	8 934	-	3 182	969	13 085
	8601-0601-0111	2 249	1 644	699	3 835	7 728	-	3 182	873	11 783
	8601-0601-0112	2 249	1 644	699	4 993	8 886	-	3 182	965	13 033
	8601-0601-0113	2 249	1 644	699	5 043	8 936	-	3 182	969	13 087
	8601-0601-0114	2 249	1 644	699	5 060	8 953	-	3 182	971	13 106
	8601-0601-0115	2 249	1 644	699	5 020	8 913	-	3 182	968	13 063
	8601-0601-0116	2 249	1 644	699	4 993	8 886	-	3 182	965	13 033
	8601-0601-0117	2 249	1 644	699	5 035	8 928	-	3 182	969	13 079
	8601-0601-0118	2 249	1 644	699	5 010	8 903	-	3 182	967	13 052
	8601-0601-0119	2 249	1 644	699	5 045	8 938	-	3 182	970	13 090
	8601-0601-0120	2 249	1 644	699	5 020	8 913	-	3 182	968	13 063
	8601-0601-0121	2 249	1 644	699	4 993	8 886	-	3 182	965	13 033
	8601-0601-0122	2 249	1 644	699	5 020	8 913	-	3 182	968	13 063
	8601-0601-0123	2 249	1 644	699	5 035	8 928	-	3 182	969	13 079

Продолжение таблицы 8601-0601-01

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих- строителей	Эксплуата ция машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатаци и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборуд ование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
14 Павлодарская	8601-0601-0101	1 736	2 966	1 119	18 922	23 624	-	3 356	2 158	29 138
	8601-0601-0102	2 052	1 617	670	5 020	8 689	-	2 938	930	12 557
	8601-0601-0103	2 052	1 617	670	5 020	8 689	-	2 938	930	12 557
	8601-0601-0104	2 052	1 617	670	4 993	8 662	-	2 938	928	12 528
	8601-0601-0105	2 052	1 617	670	5 035	8 704	-	2 938	931	12 573
	8601-0601-0106	2 052	1 617	670	5 043	8 712	-	2 938	932	12 582
	8601-0601-0107	2 052	1 617	670	5 055	8 724	-	2 938	933	12 595
	8601-0601-0108	2 052	1 617	670	5 025	8 694	-	2 938	931	12 563
	8601-0601-0109	2 052	1 617	670	5 010	8 679	-	2 938	929	12 546
	8601-0601-0110	2 052	1 617	670	5 041	8 710	-	2 938	932	12 580
	8601-0601-0111	2 052	1 617	670	3 835	7 504	-	2 938	835	11 277
	8601-0601-0112	2 052	1 617	670	4 993	8 662	-	2 938	928	12 528
	8601-0601-0113	2 052	1 617	670	5 043	8 712	-	2 938	932	12 582
	8601-0601-0114	2 052	1 617	670	5 060	8 729	-	2 938	933	12 600
	8601-0601-0115	2 052	1 617	670	5 020	8 689	-	2 938	930	12 557
	8601-0601-0116	2 052	1 617	670	4 993	8 662	-	2 938	928	12 528
	8601-0601-0117	2 052	1 617	670	5 035	8 704	-	2 938	931	12 573
	8601-0601-0118	2 052	1 617	670	5 010	8 679	-	2 938	929	12 546
	8601-0601-0119	2 052	1 617	670	5 045	8 714	-	2 938	932	12 584
	8601-0601-0120	2 052	1 617	670	5 020	8 689	-	2 938	930	12 557
	8601-0601-0121	2 052	1 617	670	4 993	8 662	-	2 938	928	12 528
	8601-0601-0122	2 052	1 617	670	5 020	8 689	-	2 938	930	12 557
	8601-0601-0123	2 052	1 617	670	5 035	8 704	-	2 938	931	12 573

Продолжение таблицы 8601-0601-01

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих- строителей	Эксплуата ция машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатаци и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборуд ование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
15 СКО	8601-0601-0101	1 821	3 029	1 171	18 907	23 757	-	3 516	2 182	29 455
	8601-0601-0102	2 155	1 652	701	5 018	8 825	-	3 082	953	12 860
	8601-0601-0103	2 155	1 652	701	5 018	8 825	-	3 082	953	12 860
	8601-0601-0104	2 155	1 652	701	4 991	8 798	-	3 082	950	12 830
	8601-0601-0105	2 155	1 652	701	5 032	8 839	-	3 082	954	12 875
	8601-0601-0106	2 155	1 652	701	5 040	8 847	-	3 082	954	12 883
	8601-0601-0107	2 155	1 652	701	5 052	8 859	-	3 082	955	12 896
	8601-0601-0108	2 155	1 652	701	5 023	8 830	-	3 082	953	12 865
	8601-0601-0109	2 155	1 652	701	5 008	8 815	-	3 082	952	12 849
	8601-0601-0110	2 155	1 652	701	5 037	8 844	-	3 082	954	12 880
	8601-0601-0111	2 155	1 652	701	3 832	7 639	-	3 082	858	11 579
	8601-0601-0112	2 155	1 652	701	4 991	8 798	-	3 082	950	12 830
	8601-0601-0113	2 155	1 652	701	5 040	8 847	-	3 082	954	12 883
	8601-0601-0114	2 155	1 652	701	5 056	8 863	-	3 082	956	12 901
	8601-0601-0115	2 155	1 652	701	5 018	8 825	-	3 082	953	12 860
	8601-0601-0116	2 155	1 652	701	4 991	8 798	-	3 082	950	12 830
	8601-0601-0117	2 155	1 652	701	5 032	8 839	-	3 082	954	12 875
	8601-0601-0118	2 155	1 652	701	5 008	8 815	-	3 082	952	12 849
	8601-0601-0119	2 155	1 652	701	5 042	8 849	-	3 082	954	12 885
	8601-0601-0120	2 155	1 652	701	5 018	8 825	-	3 082	953	12 860
	8601-0601-0121	2 155	1 652	701	4 991	8 798	-	3 082	950	12 830
	8601-0601-0122	2 155	1 652	701	5 018	8 825	-	3 082	953	12 860
	8601-0601-0123	2 155	1 652	701	5 032	8 839	-	3 082	954	12 875

Продолжение таблицы 8601-0601-01

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
16 ВКО	8601-0601-0101	1 963	3 127	1 280	18 985	24 075	-	3 811	2 231	30 117
	8601-0601-0102	2 321	1 712	766	5 033	9 066	-	3 332	992	13 390
	8601-0601-0103	2 321	1 712	766	5 033	9 066	-	3 332	992	13 390
	8601-0601-0104	2 321	1 712	766	5 004	9 037	-	3 332	990	13 359
	8601-0601-0105	2 321	1 712	766	5 049	9 082	-	3 332	993	13 407
	8601-0601-0106	2 321	1 712	766	5 055	9 088	-	3 332	994	13 414
	8601-0601-0107	2 321	1 712	766	5 069	9 102	-	3 332	995	13 429
	8601-0601-0108	2 321	1 712	766	5 037	9 070	-	3 332	992	13 394
	8601-0601-0109	2 321	1 712	766	5 023	9 056	-	3 332	991	13 379
	8601-0601-0110	2 321	1 712	766	5 053	9 086	-	3 332	993	13 411
	8601-0601-0111	2 321	1 712	766	3 844	7 877	-	3 332	897	12 106
	8601-0601-0112	2 321	1 712	766	5 004	9 037	-	3 332	990	13 359
	8601-0601-0113	2 321	1 712	766	5 055	9 088	-	3 332	994	13 414
	8601-0601-0114	2 321	1 712	766	5 074	9 107	-	3 332	995	13 434
	8601-0601-0115	2 321	1 712	766	5 033	9 066	-	3 332	992	13 390
	8601-0601-0116	2 321	1 712	766	5 004	9 037	-	3 332	990	13 359
	8601-0601-0117	2 321	1 712	766	5 049	9 082	-	3 332	993	13 407
	8601-0601-0118	2 321	1 712	766	5 023	9 056	-	3 332	991	13 379
	8601-0601-0119	2 321	1 712	766	5 059	9 092	-	3 332	994	13 418
	8601-0601-0120	2 321	1 712	766	5 033	9 066	-	3 332	992	13 390
	8601-0601-0121	2 321	1 712	766	5 004	9 037	-	3 332	990	13 359
	8601-0601-0122	2 321	1 712	766	5 033	9 066	-	3 332	992	13 390
	8601-0601-0123	2 321	1 712	766	5 049	9 082	-	3 332	993	13 407

Окончание таблицы 8601-0601-01

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
17 г. Шымкент	8601-0601-0101	1 815	2 997	1 156	18 899	23 711	-	3 491	2 176	29 378
	8601-0601-0102	2 148	1 637	692	5 016	8 801	-	3 065	949	12 815
	8601-0601-0103	2 148	1 637	692	5 016	8 801	-	3 065	949	12 815
	8601-0601-0104	2 148	1 637	692	4 990	8 775	-	3 065	947	12 787
	8601-0601-0105	2 148	1 637	692	5 031	8 816	-	3 065	950	12 831
	8601-0601-0106	2 148	1 637	692	5 038	8 823	-	3 065	951	12 839
	8601-0601-0107	2 148	1 637	692	5 050	8 835	-	3 065	952	12 852
	8601-0601-0108	2 148	1 637	692	5 020	8 805	-	3 065	950	12 820
	8601-0601-0109	2 148	1 637	692	5 007	8 792	-	3 065	949	12 806
	8601-0601-0110	2 148	1 637	692	5 035	8 820	-	3 065	951	12 836
	8601-0601-0111	2 148	1 637	692	3 831	7 616	-	3 065	854	11 535
	8601-0601-0112	2 148	1 637	692	4 990	8 775	-	3 065	947	12 787
	8601-0601-0113	2 148	1 637	692	5 038	8 823	-	3 065	951	12 839
	8601-0601-0114	2 148	1 637	692	5 055	8 840	-	3 065	952	12 857
	8601-0601-0115	2 148	1 637	692	5 016	8 801	-	3 065	949	12 815
	8601-0601-0116	2 148	1 637	692	4 990	8 775	-	3 065	947	12 787
	8601-0601-0117	2 148	1 637	692	5 031	8 816	-	3 065	950	12 831
	8601-0601-0118	2 148	1 637	692	5 007	8 792	-	3 065	949	12 806
	8601-0601-0119	2 148	1 637	692	5 041	8 826	-	3 065	951	12 842
	8601-0601-0120	2 148	1 637	692	5 016	8 801	-	3 065	949	12 815
	8601-0601-0121	2 148	1 637	692	4 990	8 775	-	3 065	947	12 787
	8601-0601-0122	2 148	1 637	692	5 016	8 801	-	3 065	949	12 815
	8601-0601-0123	2 148	1 637	692	5 031	8 816	-	3 065	950	12 831

Группа 2 Ограды и ограждения металлические

Таблица 8601-0602-01 - Конструкции декоративных металлических ограждений, поставляемые в готовом виде, с подразделением по типам (видам):

8601-0602-0101 - Декоративное ограждение переносное

УСН РК 8.02-03-2020
Измеритель: секция

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих- строителей	Эксплуата ция машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатаци и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборуд ование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
01 г. Нур-Султан	8601-0602-0101	-	-	-	47 260	47 260	-	-	3 781	51 041
02 г. Алматы	8601-0602-0101	-	-	-	47 257	47 257	-	-	3 781	51 038
03 Акмолинская	8601-0602-0101	-	-	-	47 243	47 243	-	-	3 779	51 022
04 Актюбинская	8601-0602-0101	-	-	-	47 244	47 244	-	-	3 780	51 024
05 Алматинская	8601-0602-0101	-	-	-	47 251	47 251	-	-	3 780	51 031
06 Атырауская	8601-0602-0101	-	-	-	47 249	47 249	-	-	3 780	51 029
07 ЗКО	8601-0602-0101	-	-	-	47 244	47 244	-	-	3 780	51 024
08 Жамбылская	8601-0602-0101	-	-	-	47 243	47 243	-	-	3 779	51 022
09 Карагандинская	8601-0602-0101	-	-	-	47 246	47 246	-	-	3 780	51 026
10 Костанайская	8601-0602-0101	-	-	-	47 243	47 243	-	-	3 779	51 022
11 Кызылординская	8601-0602-0101	-	-	-	47 243	47 243	-	-	3 779	51 022
12 Мангистауская	8601-0602-0101	-	-	-	47 263	47 263	-	-	3 781	51 044
13 Туркестанская	8601-0602-0101	-	-	-	47 246	47 246	-	-	3 780	51 026
14 Павлодарская	8601-0602-0101	-	-	-	47 246	47 246	-	-	3 780	51 026
15 СКО	8601-0602-0101	-	-	-	47 243	47 243	-	-	3 779	51 022
16 ВКО	8601-0602-0101	-	-	-	47 251	47 251	-	-	3 780	51 031
17 г. Шымкент	8601-0602-0101	-	-	-	47 243	47 243	-	-	3 779	51 022

Таблица 8601-0602-02 - Конструкции ограждений из сетчатых панелей, поставляемые в готовом виде, с подразделением по типоразмерам (видам):

8601-0602-0201 - Ограждение из сетчатых панелей "рабица" с металлическими стойками, 2х2,5 м

Измеритель: секция

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
01 г. Нур-Султан	8601-0602-0201	6 157	2 611	1 103	40 757	49 525	-	8 218	4 619	62 362
02 г. Алматы	8601-0602-0201	5 937	2 571	1 067	40 841	49 349	-	7 930	4 582	61 861
03 Акмолинская	8601-0602-0201	5 134	2 420	911	41 036	48 590	-	6 843	4 435	59 868
04 Актюбинская	8601-0602-0201	4 877	2 397	887	40 944	48 218	-	6 527	4 380	59 125
05 Алматинская	8601-0602-0201	5 407	2 471	967	40 768	48 646	-	7 216	4 469	60 331
06 Атырауская	8601-0602-0201	5 252	2 450	951	41 778	49 480	-	7 023	4 520	61 023
07 ЗКО	8601-0602-0201	4 833	2 388	878	41 649	48 870	-	6 467	4 427	59 764
08 Жамбылская	8601-0602-0201	4 941	2 360	856	40 682	47 983	-	6 562	4 364	58 909
09 Карагандинская	8601-0602-0201	5 080	2 421	912	40 986	48 487	-	6 784	4 422	59 693
10 Костанайская	8601-0602-0201	4 982	2 405	888	40 991	48 378	-	6 645	4 402	59 425
11 Кызылординская	8601-0602-0201	4 972	2 378	874	40 935	48 285	-	6 617	4 392	59 294
12 Мангистауская	8601-0602-0201	6 400	2 692	1 188	40 985	50 077	-	8 592	4 694	63 363
13 Туркестанская	8601-0602-0201	5 215	2 396	892	40 814	48 425	-	6 911	4 427	59 763
14 Павлодарская	8601-0602-0201	4 759	2 363	855	40 699	47 821	-	6 356	4 334	58 511
15 СКО	8601-0602-0201	4 995	2 411	894	41 437	48 843	-	6 667	4 441	59 951
16 ВКО	8601-0602-0201	5 380	2 485	977	40 915	48 780	-	7 198	4 478	60 456
17 г. Шымкент	8601-0602-0201	4 979	2 387	883	40 808	48 174	-	6 635	4 385	59 194

Таблица 8601-0602-03 - Конструкции ограждений из сетчатых панелей, изготавливаемые по чертежам и спецификациям серий с подразделением по типоразмерам (видам):

8601-0602-0301 - Ограждение из сетчатых панелей из плетеной сетки с квадратными ячейками, с металлическими стойками тип 1ПМ - 30.12

8601-0602-0302 - Ограждение из сетчатых панелей из плетеной сетки с квадратными ячейками, с металлическими стойками тип 1ПМ - 30.16

8601-0602-0303 - Ограждение из сетчатых панелей из плетеной сетки с квадратными ячейками, с металлическими стойками тип 1ПМ -30.20

8601-0602-0304 - Ограждение из сетчатых панелей из сварной сетки с квадратными ячейками, с металлическими стойками тип 2ПМ - 30.12

8601-0602-0305 - Ограждение из сетчатых панелей из сварной сетки с квадратными ячейками, с металлическими стойками тип 2ПМ - 30.16

Измеритель: секция

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
01 г. Нур-Султан	8601-0602-0301	19 395	6 049	2 454	30 810	56 254	-	20 326	6 126	82 706
	8601-0602-0302	20 407	7 157	2 900	36 151	63 715	-	20 696	6 753	91 164
	8601-0602-0303	22 780	7 693	3 107	44 192	74 665	-	22 670	7 787	105 122
	8601-0602-0304	19 041	5 951	2 417	36 922	61 914	-	20 056	6 558	88 528
	8601-0602-0305	19 058	6 787	2 757	42 347	68 192	-	19 667	7 029	94 888
02 г. Алматы	8601-0602-0301	18 703	5 969	2 375	30 702	55 374	-	19 609	5 999	80 982
	8601-0602-0302	19 680	7 063	2 806	36 089	62 832	-	19 968	6 624	89 424
	8601-0602-0303	21 968	7 593	3 007	44 181	73 742	-	21 872	7 649	103 263
	8601-0602-0304	18 361	5 872	2 339	36 926	61 159	-	19 348	6 441	86 948
	8601-0602-0305	18 379	6 697	2 668	42 409	67 485	-	18 976	6 917	93 378
03 Акмолинская	8601-0602-0301	16 162	5 659	2 028	31 010	52 831	-	16 921	5 580	75 332
	8601-0602-0302	17 009	6 699	2 396	36 362	60 070	-	17 232	6 184	83 486
	8601-0602-0303	18 987	7 206	2 568	44 411	70 604	-	18 876	7 158	96 638
	8601-0602-0304	15 867	5 566	1 997	37 191	58 624	-	16 696	6 026	81 346
	8601-0602-0305	15 885	6 348	2 279	42 635	64 868	-	16 376	6 500	87 744
04 Актюбинская	8601-0602-0301	15 357	5 580	1 975	30 798	51 735	-	16 126	5 429	73 290
	8601-0602-0302	16 160	6 604	2 333	36 146	58 910	-	16 426	6 027	81 363
	8601-0602-0303	18 039	7 101	2 501	44 193	69 333	-	17 991	6 986	94 310
	8601-0602-0304	15 077	5 490	1 945	37 098	57 665	-	15 912	5 886	79 463
	8601-0602-0305	15 092	6 260	2 219	42 553	63 905	-	15 610	6 361	85 876
05 Алматинская	8601-0602-0301	17 030	5 781	2 152	30 618	53 429	-	17 845	5 702	76 976
	8601-0602-0302	17 920	6 844	2 542	36 000	60 764	-	18 171	6 315	85 250
	8601-0602-0303	20 003	7 362	2 724	44 081	71 446	-	19 904	7 308	98 658
	8601-0602-0304	16 719	5 687	2 119	36 849	59 255	-	17 608	6 149	83 012

Продолжение таблицы 8601-0602-03

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	8601-0602-0305	16 735	6 485	2 418	42 329	65 549	-	17 268	6 625	89 442
06 Атырауская	8601-0602-0301	16 537	5 707	2 118	31 588	53 832	-	17 355	5 695	76 882
	8601-0602-0302	17 404	6 755	2 502	36 921	61 080	-	17 680	6 301	85 061
	8601-0602-0303	19 427	7 264	2 682	44 955	71 646	-	19 364	7 281	98 291
	8601-0602-0304	16 235	5 615	2 086	37 926	59 776	-	17 125	6 152	83 053
	8601-0602-0305	16 253	6 403	2 379	43 374	66 030	-	16 801	6 626	89 457
07 ЗКО	8601-0602-0301	15 218	5 578	1 955	31 500	52 296	-	15 977	5 462	73 735
	8601-0602-0302	16 016	6 602	2 310	36 841	59 459	-	16 278	6 059	81 796
	8601-0602-0303	17 878	7 101	2 476	44 883	69 862	-	17 828	7 015	94 705
	8601-0602-0304	14 940	5 487	1 926	37 797	58 224	-	15 765	5 919	79 908
	8601-0602-0305	14 957	6 257	2 197	43 247	64 461	-	15 469	6 394	86 324
08 Жамбылская	8601-0602-0301	15 556	5 515	1 905	31 003	52 074	-	16 241	5 465	73 780
	8601-0602-0302	16 371	6 529	2 251	36 402	59 302	-	16 532	6 067	81 901
	8601-0602-0303	18 274	7 023	2 412	44 485	69 782	-	18 111	7 031	94 924
	8601-0602-0304	15 272	5 426	1 876	36 841	57 539	-	16 025	5 885	79 449
	8601-0602-0305	15 289	6 187	2 140	42 284	63 760	-	15 709	6 358	85 827
09 Карагандинская	8601-0602-0301	15 995	5 669	2 030	31 133	52 797	-	16 770	5 565	75 132
	8601-0602-0302	16 832	6 712	2 399	36 513	60 057	-	17 079	6 171	83 307
	8601-0602-0303	18 788	7 220	2 571	44 585	70 593	-	18 707	7 144	96 444
	8601-0602-0304	15 703	5 577	1 999	37 124	58 404	-	16 547	5 996	80 947
	8601-0602-0305	15 719	6 360	2 281	42 572	64 651	-	16 230	6 470	87 351
10 Костанайская	8601-0602-0301	15 690	5 643	1 977	31 203	52 536	-	16 435	5 518	74 489
	8601-0602-0302	16 510	6 681	2 336	36 587	59 778	-	16 735	6 121	82 634
	8601-0602-0303	18 430	7 188	2 503	44 660	70 278	-	18 332	7 089	95 699
	8601-0602-0304	15 403	5 550	1 947	37 142	58 095	-	16 216	5 945	80 256
	8601-0602-0305	15 419	6 330	2 221	42 586	64 335	-	15 903	6 419	86 657
11 Кызылординская	8601-0602-0301	15 657	5 539	1 945	31 391	52 587	-	16 374	5 517	74 478
	8601-0602-0302	16 477	6 555	2 298	36 809	59 841	-	16 670	6 121	82 632
	8601-0602-0303	18 393	7 049	2 463	44 907	70 349	-	18 261	7 089	95 699

Продолжение таблицы 8601-0602-03

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	8601-0602-0304	15 372	5 449	1 915	37 101	57 922	-	16 156	5 926	80 004
	8601-0602-0305	15 388	6 214	2 185	42 548	64 150	-	15 841	6 399	86 390
12 Мангистауская	8601-0602-0301	20 151	6 248	2 645	30 930	57 329	-	21 212	6 283	84 824
	8601-0602-0302	21 205	7 394	3 126	36 280	64 879	-	21 616	6 920	93 415
	8601-0602-0303	23 670	7 948	3 350	44 328	75 946	-	23 672	7 969	107 587
	8601-0602-0304	19 783	6 147	2 605	37 137	63 067	-	20 931	6 720	90 718
	8601-0602-0305	19 803	7 010	2 972	42 585	69 398	-	20 543	7 195	97 136
13 Туркестанская	8601-0602-0301	16 419	5 642	1 985	30 917	52 978	-	17 116	5 608	75 702
	8601-0602-0302	17 282	6 681	2 346	36 285	60 248	-	17 421	6 214	83 883
	8601-0602-0303	19 291	7 190	2 514	44 345	70 826	-	19 087	7 193	97 106
	8601-0602-0304	16 119	5 549	1 955	36 961	58 629	-	16 888	6 041	81 558
	8601-0602-0305	16 139	6 328	2 230	42 405	64 872	-	16 554	6 514	87 940
14 Павлодарская	8601-0602-0301	14 987	5 497	1 903	31 012	51 496	-	15 713	5 377	72 586
	8601-0602-0302	15 772	6 506	2 248	36 319	58 597	-	16 003	5 968	80 568
	8601-0602-0303	17 606	6 995	2 409	44 316	68 917	-	17 529	6 916	93 362
	8601-0602-0304	14 713	5 409	1 874	36 951	57 073	-	15 504	5 806	78 383
	8601-0602-0305	14 730	6 168	2 138	42 319	63 217	-	15 208	6 274	84 699
15 СКО	8601-0602-0301	15 727	5 604	1 990	31 483	52 814	-	16 481	5 544	74 839
	8601-0602-0302	16 554	6 632	2 352	36 863	60 049	-	16 789	6 147	82 985
	8601-0602-0303	18 479	7 130	2 520	44 937	70 546	-	18 390	7 115	96 051
	8601-0602-0304	15 440	5 514	1 960	37 555	58 509	-	16 262	5 982	80 753
	8601-0602-0305	15 460	6 287	2 236	43 019	64 766	-	15 955	6 458	87 179
16 ВКО	8601-0602-0301	16 944	5 751	2 175	31 904	54 599	-	17 788	5 791	78 178
	8601-0602-0302	17 831	6 804	2 570	37 371	62 006	-	18 120	6 410	86 536
	8601-0602-0303	19 904	7 313	2 754	45 501	72 718	-	19 846	7 405	99 969
	8601-0602-0304	16 635	5 659	2 142	37 102	59 396	-	17 552	6 156	83 104
	8601-0602-0305	16 653	6 453	2 444	42 532	65 638	-	17 220	6 629	89 487
17 г. Шымкент	8601-0602-0301	15 679	5 612	1 965	30 842	52 133	-	16 412	5 484	74 029
	8601-0602-0302	16 499	6 646	2 321	36 203	59 348	-	16 711	6 085	82 144

Окончание таблицы 8601-0602-03

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	8601-0602-0303	18 417	7 152	2 488	44 265	69 834	-	18 306	7 051	95 191
	8601-0602-0304	15 392	5 520	1 935	36 963	57 875	-	16 194	5 926	79 995
	8601-0602-0305	15 409	6 296	2 207	42 408	64 113	-	15 880	6 399	86 392

Таблица 8601-0602-04 - Конструкции ограждений из профильной трубы, изготавливаемые по чертежам и спецификациям серий и проектов –аналогов с подразделением по типоразмерам (видам):

8601-0602-0401 - Ограждение из труб, с металлическими стойками тип ЗПМ -30.11

8601-0602-0402 - Ограждение из труб, с металлическими стойками тип ЗПМ -30.15

8601-0602-0403 - Ограждение из профильных труб, с металлическими стойками, размеры секции 3,0 м х2,0 м

8601-0602-0404 - Ограждение из профильных труб, с металлическими стойками размеры секции 2,5 м х 2,0 м

8601-0602-0405 - Ограждение из профильных труб, с металлическими стойками, размеры секции 1,3 м х2,0 м

8601-0602-0406 - Ограждение из профильных труб, с металлическими стойками, размеры секции 1,0 м х2,0 м

Измеритель: секция

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
01 г. Нур-Султан	8601-0602-0401	14 607	418	132	54 155	69 180	-	10 491	6 374	86 045
	8601-0602-0402	17 754	465	148	67 658	85 877	-	12 674	7 884	106 435
	8601-0602-0403	30 981	644	211	125 099	156 724	-	21 843	14 285	192 852
	8601-0602-0404	28 956	617	201	116 343	145 916	-	20 440	13 308	179 664
	8601-0602-0405	19 637	496	158	75 835	95 968	-	13 980	8 796	118 744
	8601-0602-0406	17 201	465	147	65 242	82 908	-	12 291	7 616	102 815

Продолжение таблицы 8601-0602-04

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
02 г. Алматы	8601-0602-0401	14 081	416	128	53 751	68 248	-	10 113	6 269	84 630
	8601-0602-0402	17 115	463	143	67 256	84 834	-	12 217	7 764	104 815
	8601-0602-0403	29 866	640	204	124 703	155 209	-	21 058	14 101	190 368
	8601-0602-0404	27 914	614	195	115 946	144 474	-	19 705	13 134	177 313
	8601-0602-0405	18 930	494	153	75 433	94 857	-	13 477	8 667	117 001
	8601-0602-0406	16 581	463	142	64 839	81 883	-	11 848	7 498	101 229
03 Акмолинская	8601-0602-0401	12 177	404	109	54 639	67 220	-	8 745	6 077	82 042
	8601-0602-0402	14 802	450	122	68 142	83 394	-	10 565	7 517	101 476
	8601-0602-0403	25 829	621	174	125 579	152 029	-	18 210	13 619	183 858
	8601-0602-0404	24 141	596	166	116 823	141 560	-	17 040	12 688	171 288
	8601-0602-0405	16 371	481	131	76 313	93 165	-	11 654	8 386	113 205
	8601-0602-0406	14 340	452	121	65 720	80 512	-	10 246	7 261	98 019
04 Актыбинская	8601-0602-0401	11 565	395	106	54 344	66 304	-	8 307	5 969	80 580
	8601-0602-0402	14 057	439	119	67 853	82 349	-	10 036	7 391	99 776
	8601-0602-0403	24 529	606	169	125 305	150 440	-	17 296	13 419	181 155
	8601-0602-0404	22 926	581	162	116 545	140 052	-	16 185	12 499	168 736
	8601-0602-0405	15 548	469	127	76 024	92 041	-	11 070	8 249	111 360
	8601-0602-0406	13 619	439	118	65 428	79 486	-	9 733	7 138	96 357
05 Алматинская	8601-0602-0401	12 827	413	116	53 589	66 829	-	9 213	6 083	82 125
	8601-0602-0402	15 591	460	130	67 091	83 142	-	11 129	7 542	101 813
	8601-0602-0403	27 207	635	185	124 532	152 374	-	19 182	13 724	185 280
	8601-0602-0404	25 429	609	176	115 776	141 814	-	17 949	12 781	172 544
	8601-0602-0405	17 245	492	139	75 265	93 002	-	12 276	8 422	113 700
	8601-0602-0406	15 105	462	129	64 672	80 239	-	10 793	7 283	98 315
06 Атырауская	8601-0602-0401	12 457	404	114	56 278	69 139	-	8 948	6 247	84 334
	8601-0602-0402	15 141	450	128	69 784	85 375	-	10 809	7 695	103 879
	8601-0602-0403	26 419	620	182	127 230	154 269	-	18 628	13 832	186 729
	8601-0602-0404	24 693	595	174	118 471	143 759	-	17 432	12 895	174 086
	8601-0602-0405	16 747	480	136	77 955	95 182	-	11 923	8 568	115 673

Продолжение таблицы 8601-0602-04

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	8601-0602-0406	14 670	450	127	67 361	82 481	-	10 483	7 437	100 401
07 ЗКО	8601-0602-0401	11 464	398	105	55 942	67 804	-	8 235	6 083	82 122
	8601-0602-0402	13 935	443	118	69 446	83 824	-	9 948	7 502	101 274
	8601-0602-0403	24 317	611	168	126 889	151 817	-	17 147	13 517	182 481
	8601-0602-0404	22 728	586	160	118 132	141 446	-	16 045	12 599	170 090
	8601-0602-0405	15 412	474	126	77 619	93 505	-	10 974	8 358	112 837
	8601-0602-0406	13 500	444	117	67 025	80 969	-	9 648	7 249	97 866
08 Жамбылская	8601-0602-0401	11 715	395	103	53 830	65 940	-	8 411	5 948	80 299
	8601-0602-0402	14 240	440	115	67 332	82 012	-	10 162	7 374	99 548
	8601-0602-0403	24 849	606	163	124 770	150 225	-	17 516	13 419	181 160
	8601-0602-0404	23 225	582	156	116 014	139 821	-	16 390	12 497	168 708
	8601-0602-0405	15 750	470	123	75 506	91 726	-	11 209	8 235	111 170
	8601-0602-0406	13 796	441	114	64 913	79 150	-	9 855	7 120	96 125
09 Карагандинская	8601-0602-0401	12 050	406	109	54 472	66 928	-	8 654	6 047	81 629
	8601-0602-0402	14 646	453	122	67 977	83 076	-	10 455	7 482	101 013
	8601-0602-0403	25 560	625	174	125 416	151 601	-	18 022	13 570	183 193
	8601-0602-0404	23 890	599	166	116 659	141 148	-	16 863	12 641	170 652
	8601-0602-0405	16 199	485	131	76 148	92 832	-	11 533	8 349	112 714
	8601-0602-0406	14 189	455	121	65 555	80 199	-	10 139	7 227	97 565
10 Костанайская	8601-0602-0401	11 820	406	106	54 523	66 749	-	8 489	6 019	81 257
	8601-0602-0402	14 368	453	119	68 028	82 849	-	10 256	7 448	100 553
	8601-0602-0403	25 073	625	170	125 473	151 171	-	17 677	13 508	182 356
	8601-0602-0404	23 434	599	162	116 716	140 749	-	16 541	12 583	169 873
	8601-0602-0405	15 891	485	127	76 200	92 576	-	11 313	8 311	112 200
	8601-0602-0406	13 919	455	118	65 606	79 980	-	9 946	7 194	97 120
11 Кызылординская	8601-0602-0401	11 793	393	105	54 395	66 581	-	8 469	6 004	81 054
	8601-0602-0402	14 335	437	117	67 899	82 671	-	10 231	7 432	100 334
	8601-0602-0403	25 016	603	167	125 340	150 959	-	17 635	13 488	182 082
	8601-0602-0404	23 381	578	159	116 583	140 542	-	16 502	12 564	169 608

Продолжение таблицы 8601-0602-04

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	8601-0602-0405	15 855	467	125	76 072	92 394	-	11 285	8 294	111 973
	8601-0602-0406	13 888	437	116	65 478	79 803	-	9 922	7 178	96 903
12 Мангистауская	8601-0602-0401	15 179	432	142	54 460	70 071	-	10 906	6 478	87 455
	8601-0602-0402	18 449	482	159	67 966	86 897	-	13 174	8 006	108 077
	8601-0602-0403	32 192	666	227	125 416	158 274	-	22 704	14 478	195 456
	8601-0602-0404	30 089	639	217	116 658	147 386	-	21 245	13 490	182 121
	8601-0602-0405	20 406	514	170	76 140	97 060	-	14 532	8 927	120 519
	8601-0602-0406	17 875	482	158	65 544	83 901	-	12 777	7 734	104 412
13 Туркестанская	8601-0602-0401	12 365	411	107	54 112	66 888	-	8 877	6 061	81 826
	8601-0602-0402	15 030	458	120	67 616	83 104	-	10 724	7 506	101 334
	8601-0602-0403	26 227	632	170	125 056	151 915	-	18 485	13 632	184 032
	8601-0602-0404	24 513	606	163	116 299	141 418	-	17 297	12 697	171 412
	8601-0602-0405	16 624	491	128	75 788	92 903	-	11 830	8 379	113 112
	8601-0602-0406	14 561	461	119	65 194	80 216	-	10 401	7 249	97 866
14 Павлодарская	8601-0602-0401	11 286	388	102	54 646	66 320	-	8 106	5 954	80 380
	8601-0602-0402	13 718	432	115	68 146	82 296	-	9 793	7 367	99 456
	8601-0602-0403	23 939	596	163	125 577	150 112	-	16 879	13 359	180 350
	8601-0602-0404	22 375	572	156	116 822	139 769	-	15 794	12 445	168 008
	8601-0602-0405	15 172	461	123	76 318	91 951	-	10 802	8 220	110 973
	8601-0602-0406	13 290	432	114	65 726	79 448	-	9 496	7 116	96 060
15 СКО	8601-0602-0401	11 847	394	107	55 349	67 590	-	8 509	6 088	82 187
	8601-0602-0402	14 400	438	120	68 859	83 697	-	10 279	7 518	101 494
	8601-0602-0403	25 130	605	171	126 322	152 057	-	17 718	13 582	183 357
	8601-0602-0404	23 487	580	163	117 561	141 628	-	16 579	12 657	170 864
	8601-0602-0405	15 928	467	128	77 033	93 428	-	11 339	8 381	113 148
	8601-0602-0406	13 951	438	119	66 435	80 824	-	9 969	7 263	98 056
16 ВКО	8601-0602-0401	12 763	399	117	54 521	67 683	-	9 168	6 148	82 999
	8601-0602-0402	15 513	443	131	68 025	83 981	-	11 075	7 604	102 660
	8601-0602-0403	27 072	612	187	125 464	153 148	-	19 089	13 779	186 016

Окончание таблицы 8601-0602-04

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	8601-0602-0404	25 303	587	178	116 707	142 597	-	17 863	12 837	173 297
	8601-0602-0405	17 159	472	140	76 197	93 828	-	12 217	8 484	114 529
	8601-0602-0406	15 029	442	130	65 603	81 074	-	10 741	7 345	99 160
17 г. Шымкент	8601-0602-0401	11 807	407	106	54 099	66 313	-	8 479	5 983	80 775
	8601-0602-0402	14 351	454	118	67 604	82 409	-	10 243	7 412	100 064
	8601-0602-0403	25 041	626	169	125 047	150 714	-	17 654	13 469	181 837
	8601-0602-0404	23 405	601	161	116 290	140 296	-	16 520	12 545	169 361
	8601-0602-0405	15 873	487	127	75 778	92 138	-	11 299	8 275	111 712
	8601-0602-0406	13 904	457	118	65 185	79 546	-	9 935	7 158	96 639

Таблица 8601-0602-05 - Конструкции ограждения газонов, поставляемые в готовом виде, с подразделением по типам (видам):

8601-0602-0501 - Ограждение газонов "Элегант" с 1 столбом
8601-0602-0502 - Ограждение газонов "Классик" с 1 столбом
8601-0602-0503 - Ограждение газонов "Цветочное" с 1 столбом
8601-0602-0504 - Ограждение газонов "Тротуар" с 1 столбом
8601-0602-0505 - Ограждение газонов "Рампа" с 1 столбом
8601-0602-0506 - Ограждение газонов "Дворовое" с 1 столбом

Измеритель: секция

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
01 г. Нур-Султан	8601-0602-0501	1 703	84	45	16 913	18 700	-	1 847	1 644	22 191

Продолжение таблицы 8601-0602-05

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	8601-0602-0502	1 703	84	45	17 758	19 545	-	1 847	1 711	23 103
	8601-0602-0503	1 703	84	45	19 975	21 762	-	1 847	1 889	25 498
	8601-0602-0504	1 703	84	45	18 604	20 391	-	1 847	1 779	24 017
	8601-0602-0505	1 703	84	45	18 604	20 391	-	1 847	1 779	24 017
	8601-0602-0506	1 703	84	45	17 758	19 545	-	1 847	1 711	23 103
02 г. Алматы	8601-0602-0501	1 642	82	44	16 846	18 570	-	1 781	1 628	21 979
	8601-0602-0502	1 642	82	44	17 690	19 414	-	1 781	1 696	22 891
	8601-0602-0503	1 642	82	44	19 907	21 631	-	1 781	1 873	25 285
	8601-0602-0504	1 642	82	44	18 536	20 260	-	1 781	1 763	23 804
	8601-0602-0505	1 642	82	44	18 536	20 260	-	1 781	1 763	23 804
	8601-0602-0506	1 642	82	44	17 690	19 414	-	1 781	1 696	22 891
03 Акмолинская	8601-0602-0501	1 420	76	37	16 993	18 489	-	1 539	1 602	21 630
	8601-0602-0502	1 420	76	37	17 836	19 332	-	1 539	1 670	22 541
	8601-0602-0503	1 420	76	37	20 054	21 550	-	1 539	1 847	24 936
	8601-0602-0504	1 420	76	37	18 682	20 178	-	1 539	1 737	23 454
	8601-0602-0505	1 420	76	37	18 682	20 178	-	1 539	1 737	23 454
	8601-0602-0506	1 420	76	37	17 836	19 332	-	1 539	1 670	22 541
04 Актыбинская	8601-0602-0501	1 348	75	37	16 942	18 365	-	1 463	1 586	21 414
	8601-0602-0502	1 348	75	37	17 785	19 208	-	1 463	1 654	22 325
	8601-0602-0503	1 348	75	37	20 003	21 426	-	1 463	1 831	24 720
	8601-0602-0504	1 348	75	37	18 631	20 054	-	1 463	1 721	23 238
	8601-0602-0505	1 348	75	37	18 631	20 054	-	1 463	1 721	23 238
	8601-0602-0506	1 348	75	37	17 785	19 208	-	1 463	1 654	22 325
05 Алматинская	8601-0602-0501	1 495	78	40	16 803	18 376	-	1 622	1 600	21 598
	8601-0602-0502	1 495	78	40	17 646	19 219	-	1 622	1 667	22 508
	8601-0602-0503	1 495	78	40	19 864	21 437	-	1 622	1 845	24 904
	8601-0602-0504	1 495	78	40	18 492	20 065	-	1 622	1 735	23 422
	8601-0602-0505	1 495	78	40	18 492	20 065	-	1 622	1 735	23 422
	8601-0602-0506	1 495	78	40	17 646	19 219	-	1 622	1 667	22 508

Продолжение таблицы 8601-0602-05

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих- строителей	Эксплуата ция машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатаци и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборуд ование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
06 Атырауская	8601-0602-0501	1 452	78	39	17 358	18 888	-	1 575	1 637	22 100
	8601-0602-0502	1 452	78	39	18 203	19 733	-	1 575	1 705	23 013
	8601-0602-0503	1 452	78	39	20 421	21 951	-	1 575	1 882	25 408
	8601-0602-0504	1 452	78	39	19 049	20 579	-	1 575	1 772	23 926
	8601-0602-0505	1 452	78	39	19 049	20 579	-	1 575	1 772	23 926
	8601-0602-0506	1 452	78	39	18 203	19 733	-	1 575	1 705	23 013
07 ЗКО	8601-0602-0501	1 337	75	36	17 318	18 730	-	1 450	1 614	21 794
	8601-0602-0502	1 337	75	36	18 162	19 574	-	1 450	1 682	22 706
	8601-0602-0503	1 337	75	36	20 379	21 791	-	1 450	1 859	25 100
	8601-0602-0504	1 337	75	36	19 008	20 420	-	1 450	1 750	23 620
	8601-0602-0505	1 337	75	36	19 008	20 420	-	1 450	1 750	23 620
	8601-0602-0506	1 337	75	36	18 162	19 574	-	1 450	1 682	22 706
08 Жамбылская	8601-0602-0501	1 366	74	35	16 842	18 282	-	1 480	1 581	21 343
	8601-0602-0502	1 366	74	35	17 687	19 127	-	1 480	1 649	22 256
	8601-0602-0503	1 366	74	35	19 905	21 345	-	1 480	1 826	24 651
	8601-0602-0504	1 366	74	35	18 533	19 973	-	1 480	1 716	23 169
	8601-0602-0505	1 366	74	35	18 533	19 973	-	1 480	1 716	23 169
	8601-0602-0506	1 366	74	35	17 687	19 127	-	1 480	1 649	22 256
09 Карагандинская	8601-0602-0501	1 405	76	38	16 960	18 441	-	1 524	1 597	21 562
	8601-0602-0502	1 405	76	38	17 805	19 286	-	1 524	1 665	22 475
	8601-0602-0503	1 405	76	38	20 021	21 502	-	1 524	1 842	24 868
	8601-0602-0504	1 405	76	38	18 650	20 131	-	1 524	1 732	23 387
	8601-0602-0505	1 405	76	38	18 650	20 131	-	1 524	1 732	23 387
	8601-0602-0506	1 405	76	38	17 805	19 286	-	1 524	1 665	22 475
10 Костанайская	8601-0602-0501	1 378	75	37	16 972	18 425	-	1 495	1 594	21 514
	8601-0602-0502	1 378	75	37	17 818	19 271	-	1 495	1 661	22 427
	8601-0602-0503	1 378	75	37	20 033	21 486	-	1 495	1 838	24 819
	8601-0602-0504	1 378	75	37	18 663	20 116	-	1 495	1 729	23 340
	8601-0602-0505	1 378	75	37	18 663	20 116	-	1 495	1 729	23 340
	8601-0602-0506	1 378	75	37	17 818	19 271	-	1 495	1 661	22 427

Продолжение таблицы 8601-0602-05

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
11 Кызылординская	8601-0602-0501	1 375	74	36	16 943	18 392	-	1 491	1 591	21 474
	8601-0602-0502	1 375	74	36	17 788	19 237	-	1 491	1 658	22 386
	8601-0602-0503	1 375	74	36	20 005	21 454	-	1 491	1 836	24 781
	8601-0602-0504	1 375	74	36	18 634	20 083	-	1 491	1 726	23 300
	8601-0602-0505	1 375	74	36	18 634	20 083	-	1 491	1 726	23 300
	8601-0602-0506	1 375	74	36	17 788	19 237	-	1 491	1 658	22 386
12 Мангистауская	8601-0602-0501	1 769	87	49	16 973	18 829	-	1 921	1 660	22 410
	8601-0602-0502	1 769	87	49	17 818	19 674	-	1 921	1 728	23 323
	8601-0602-0503	1 769	87	49	20 034	21 890	-	1 921	1 905	25 716
	8601-0602-0504	1 769	87	49	18 663	20 519	-	1 921	1 795	24 235
	8601-0602-0505	1 769	87	49	18 663	20 519	-	1 921	1 795	24 235
	8601-0602-0506	1 769	87	49	17 818	19 674	-	1 921	1 728	23 323
13 Туркестанская	8601-0602-0501	1 441	75	37	16 908	18 424	-	1 561	1 599	21 584
	8601-0602-0502	1 441	75	37	17 752	19 268	-	1 561	1 666	22 495
	8601-0602-0503	1 441	75	37	19 969	21 485	-	1 561	1 844	24 890
	8601-0602-0504	1 441	75	37	18 598	20 114	-	1 561	1 734	23 409
	8601-0602-0505	1 441	75	37	18 598	20 114	-	1 561	1 734	23 409
	8601-0602-0506	1 441	75	37	17 752	19 268	-	1 561	1 666	22 495
14 Павлодарская	8601-0602-0501	1 316	74	35	17 000	18 390	-	1 427	1 585	21 402
	8601-0602-0502	1 316	74	35	17 844	19 234	-	1 427	1 653	22 314
	8601-0602-0503	1 316	74	35	20 061	21 451	-	1 427	1 830	24 708
	8601-0602-0504	1 316	74	35	18 690	20 080	-	1 427	1 721	23 228
	8601-0602-0505	1 316	74	35	18 690	20 080	-	1 427	1 721	23 228
	8601-0602-0506	1 316	74	35	17 844	19 234	-	1 427	1 653	22 314
15 СКО	8601-0602-0501	1 381	75	37	17 120	18 576	-	1 498	1 606	21 680
	8601-0602-0502	1 381	75	37	17 964	19 420	-	1 498	1 673	22 591
	8601-0602-0503	1 381	75	37	20 182	21 638	-	1 498	1 851	24 987
	8601-0602-0504	1 381	75	37	18 810	20 266	-	1 498	1 741	23 505
	8601-0602-0505	1 381	75	37	18 810	20 266	-	1 498	1 741	23 505
	8601-0602-0506	1 381	75	37	17 964	19 420	-	1 498	1 673	22 591

Окончание таблицы 8601-0602-05

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
16 ВКО	8601-0602-0501	1 488	79	40	16 973	18 540	-	1 614	1 612	21 766
	8601-0602-0502	1 488	79	40	17 817	19 384	-	1 614	1 680	22 678
	8601-0602-0503	1 488	79	40	20 034	21 601	-	1 614	1 857	25 072
	8601-0602-0504	1 488	79	40	18 663	20 230	-	1 614	1 748	23 592
	8601-0602-0505	1 488	79	40	18 663	20 230	-	1 614	1 748	23 592
	8601-0602-0506	1 488	79	40	17 817	19 384	-	1 614	1 680	22 678
17 г. Шымкент	8601-0602-0501	1 376	75	36	16 903	18 354	-	1 492	1 588	21 434
	8601-0602-0502	1 376	75	36	17 748	19 199	-	1 492	1 655	22 346
	8601-0602-0503	1 376	75	36	19 965	21 416	-	1 492	1 833	24 741
	8601-0602-0504	1 376	75	36	18 594	20 045	-	1 492	1 723	23 260
	8601-0602-0505	1 376	75	36	18 594	20 045	-	1 492	1 723	23 260
	8601-0602-0506	1 376	75	36	17 748	19 199	-	1 492	1 655	22 346

Таблица 8601-0602-06 - Конструкции ограждений из панелей с прутками, поставляемые в готовом виде, с подразделением по типам (видам):

8601-0602-0601 - Ограждение из панелей с прутками, и металлическими стойками, тип 3 D, размеры секции 2,5 м х 2,03 м

8601-0602-0602 - Ограждение из панелей с прутками, и металлическими стойками, тип 3 D, размеры секции 3,0 м х 2,03 м

8601-0602-0603 - Ограждение из панелей с прутками, и металлическими стойками, тип 3 D, размеры секции 2,5 м х 0,83 м

8601-0602-0604 - Ограждение из панелей с прутками, и металлическими стойками, тип 3 D, размеры секции 2,5 м х 1,43 м

Измеритель: секция

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
01 г. Нур-Султан	8601-0602-0601	6 230	8 807	3 570	25 594	40 631	-	7 238	3 830	51 699

Продолжение таблицы 8601-0602-06

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	8601-0602-0602	6 360	8 809	3 571	30 245	45 414	-	7 328	4 219	56 961
	8601-0602-0603	4 645	4 523	1 821	15 273	24 441	-	4 860	2 344	31 645
	8601-0602-0604	4 872	4 527	1 823	19 585	28 984	-	5 018	2 720	36 722
02 г. Алматы	8601-0602-0601	6 006	8 678	3 455	25 150	39 834	-	6 987	3 746	50 567
	8601-0602-0602	6 131	8 680	3 455	29 797	44 608	-	7 073	4 134	55 815
	8601-0602-0603	4 478	4 457	1 763	14 844	23 779	-	4 690	2 278	30 747
	8601-0602-0604	4 697	4 461	1 764	19 152	28 310	-	4 842	2 652	35 804
03 Акмолинская	8601-0602-0601	5 194	8 191	2 951	26 029	39 414	-	6 015	3 634	49 063
	8601-0602-0602	5 302	8 194	2 951	30 673	44 169	-	6 090	4 021	54 280
	8601-0602-0603	3 873	4 209	1 505	15 734	23 816	-	4 042	2 229	30 087
	8601-0602-0604	4 062	4 213	1 506	20 038	28 313	-	4 174	2 599	35 086
04 Актюбинская	8601-0602-0601	4 933	8 114	2 873	25 706	38 753	-	5 764	3 561	48 078
	8601-0602-0602	5 035	8 116	2 873	30 349	43 500	-	5 835	3 947	53 282
	8601-0602-0603	3 678	4 169	1 466	15 413	23 260	-	3 865	2 170	29 295
	8601-0602-0604	3 858	4 173	1 467	19 717	27 748	-	3 990	2 539	34 277
05 Алматинская	8601-0602-0601	5 471	8 357	3 130	24 992	38 820	-	6 352	3 614	48 786
	8601-0602-0602	5 585	8 359	3 131	29 637	43 581	-	6 431	4 001	54 013
	8601-0602-0603	4 079	4 294	1 597	14 691	23 064	-	4 266	2 186	29 516
	8601-0602-0604	4 279	4 298	1 598	18 996	27 573	-	4 405	2 558	34 536
06 Атырауская	8601-0602-0601	5 314	8 286	3 081	27 721	41 321	-	6 199	3 802	51 322
	8601-0602-0602	5 424	8 288	3 081	32 371	46 083	-	6 276	4 189	56 548
	8601-0602-0603	3 962	4 257	1 572	17 396	25 615	-	4 159	2 382	32 156
	8601-0602-0604	4 156	4 261	1 573	21 710	30 127	-	4 293	2 754	37 174
07 ЗКО	8601-0602-0601	4 889	8 087	2 844	27 355	40 331	-	5 711	3 683	49 725
	8601-0602-0602	4 991	8 089	2 845	32 001	45 081	-	5 781	4 069	54 931
	8601-0602-0603	3 646	4 156	1 451	17 048	24 850	-	3 830	2 294	30 974
	8601-0602-0604	3 824	4 160	1 452	21 356	29 340	-	3 954	2 664	35 958
08 Жамбылская	8601-0602-0601	4 998	7 996	2 771	25 186	38 180	-	5 739	3 514	47 433
	8601-0602-0602	5 102	7 998	2 772	29 826	42 926	-	5 811	3 899	52 636

Продолжение таблицы 8601-0602-06

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	8601-0602-0603	3 726	4 110	1 414	14 907	22 743	-	3 864	2 129	28 736
	8601-0602-0604	3 908	4 114	1 415	19 206	27 228	-	3 991	2 498	33 717
09 Карагандинская	8601-0602-0601	5 139	8 195	2 954	25 848	39 182	-	5 976	3 613	48 771
	8601-0602-0602	5 246	8 198	2 954	30 491	43 935	-	6 051	3 999	53 985
	8601-0602-0603	3 832	4 211	1 507	15 557	23 600	-	4 012	2 209	29 821
	8601-0602-0604	4 019	4 216	1 508	19 860	28 095	-	4 142	2 579	34 816
10 Костанайская	8601-0602-0601	5 041	8 146	2 876	26 091	39 278	-	5 847	3 610	48 735
	8601-0602-0602	5 146	8 149	2 876	30 748	44 043	-	5 920	3 997	53 960
	8601-0602-0603	3 759	4 186	1 467	15 715	23 660	-	3 928	2 207	29 795
	8601-0602-0604	3 942	4 191	1 468	20 044	28 177	-	4 055	2 579	34 811
11 Кызылординская	8601-0602-0601	5 030	8 053	2 829	25 924	39 007	-	5 805	3 585	48 397
	8601-0602-0602	5 135	8 055	2 830	30 577	43 767	-	5 878	3 972	53 617
	8601-0602-0603	3 751	4 138	1 444	15 566	23 455	-	3 905	2 189	29 549
	8601-0602-0604	3 934	4 142	1 445	19 889	27 965	-	4 032	2 560	34 557
12 Мангистауская	8601-0602-0601	6 475	9 072	3 848	25 975	41 522	-	7 622	3 932	53 076
	8601-0602-0602	6 609	9 075	3 849	30 633	46 317	-	7 715	4 323	58 355
	8601-0602-0603	4 828	4 659	1 963	15 618	25 105	-	5 102	2 417	32 624
	8601-0602-0604	5 064	4 663	1 965	19 942	29 669	-	5 266	2 795	37 730
13 Туркестанская	8601-0602-0601	5 275	8 117	2 888	25 627	39 019	-	6 030	3 604	48 653
	8601-0602-0602	5 385	8 120	2 888	30 280	43 785	-	6 107	3 991	53 883
	8601-0602-0603	3 933	4 172	1 473	15 276	23 381	-	4 065	2 196	29 642
	8601-0602-0604	4 125	4 177	1 474	19 597	27 899	-	4 198	2 568	34 665
14 Павлодарская	8601-0602-0601	4 813	8 005	2 768	25 979	38 797	-	5 599	3 552	47 948
	8601-0602-0602	4 913	8 007	2 769	30 618	43 538	-	5 668	3 936	53 142
	8601-0602-0603	3 589	4 113	1 412	15 712	23 414	-	3 759	2 174	29 347
	8601-0602-0604	3 764	4 117	1 413	20 008	27 889	-	3 880	2 542	34 311
15 СКО	8601-0602-0601	5 053	8 162	2 895	27 122	40 337	-	5 870	3 697	49 904
	8601-0602-0602	5 158	8 164	2 896	31 797	45 119	-	5 943	4 085	55 147
	8601-0602-0603	3 767	4 193	1 477	16 650	24 610	-	3 941	2 284	30 835

Окончание таблицы 8601-0602-06

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	8601-0602-0604	3 951	4 197	1 478	21 008	29 156	-	4 069	2 658	35 883
16 ВКО	8601-0602-0601	5 443	8 398	3 164	26 223	40 064	-	6 356	3 714	50 134
	8601-0602-0602	5 556	8 400	3 165	30 891	44 847	-	6 435	4 103	55 385
	8601-0602-0603	4 058	4 314	1 615	15 789	24 161	-	4 263	2 274	30 698
	8601-0602-0604	4 257	4 318	1 616	20 135	28 710	-	4 401	2 649	35 760
17 г. Шымкент	8601-0602-0601	5 036	8 086	2 858	25 607	38 729	-	5 830	3 565	48 124
	8601-0602-0602	5 141	8 089	2 858	30 259	43 489	-	5 903	3 951	53 343
	8601-0602-0603	3 755	4 156	1 458	15 256	23 167	-	3 919	2 167	29 253
	8601-0602-0604	3 939	4 161	1 459	19 576	27 676	-	4 046	2 538	34 260

Таблица 8601-0602-07 - Конструкции ограждений из профнастила, изготавливаемые по чертежам и спецификациям проектов –аналогов, с подразделением по типоразмерам (видам):

8601-0602-0701 - Ограждение из оцинкованного профнастила 2х2,5, с металлическими стойками размеры секции 2,0 м х2,5 м

Измеритель: секция

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
01 г. Нур-Султан	8601-0602-0701	16 065	449	142	46 372	62 886	-	11 503	5 951	80 340
02 г. Алматы	8601-0602-0701	15 486	447	137	45 952	61 885	-	11 089	5 838	78 812
03 Акмолинская	8601-0602-0701	13 393	437	117	46 495	60 325	-	9 589	5 593	75 507
04 Актюбинская	8601-0602-0701	12 719	425	114	46 279	59 423	-	9 109	5 483	74 015
05 Алматинская	8601-0602-0701	14 108	447	124	45 825	60 380	-	10 102	5 639	76 121
06 Атырауская	8601-0602-0701	13 701	435	122	48 236	62 372	-	9 812	5 775	77 959

Окончание таблицы 8601-0602-07

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
07 ЗКО	8601-0602-0701	12 608	430	113	47 979	61 017	-	9 029	5 604	75 650
08 Жамбылская	8601-0602-0701	12 885	426	110	46 743	60 054	-	9 224	5 542	74 820
09 Карагандинская	8601-0602-0701	13 251	440	117	45 934	59 625	-	9 489	5 529	74 643
10 Костанайская	8601-0602-0701	13 000	441	114	47 105	60 546	-	9 308	5 588	75 442
11 Кызылординская	8601-0602-0701	12 970	423	112	44 887	58 280	-	9 286	5 405	72 971
12 Мангистауская	8601-0602-0701	16 695	466	153	45 976	63 137	-	11 959	6 008	81 104
13 Туркестанская	8601-0602-0701	13 600	447	115	46 216	60 263	-	9 734	5 600	75 597
14 Павлодарская	8601-0602-0701	12 411	417	110	46 105	58 933	-	8 888	5 426	73 247
15 СКО	8601-0602-0701	13 030	423	115	47 347	60 800	-	9 330	5 610	75 740
16 ВКО	8601-0602-0701	14 036	426	125	46 556	61 018	-	10 052	5 686	76 756
17 г. Шымкент	8601-0602-0701	12 986	443	113	46 196	59 625	-	9 298	5 514	74 437

Группа 5 Ворота и калитки распашные металлические

Таблица 8601-0605-01 - Конструкции ворот распашных, металлических, изготавливаемые по чертежам и спецификациям серий с подразделением по типоразмерам (видам):

8601-0605-0101 - Ворота распашные, металлические, тип ВМС 4,5 х 1, с металлическими стойками

8601-0605-0102 - Ворота распашные, металлические, тип ВМС 4,5 х 1,4, с металлическими стойками

8601-0605-0103 - Ворота распашные, металлические, тип ВМС 4,5 х 1,8, с металлическими стойками

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих- строителей	Эксплуата ция машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатаци и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборуд ование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
01 г. Нур-Султан	8601-0605-0101	25 110	1 066	401	97 937	124 113	-	18 189	11 384	153 686
	8601-0605-0102	33 366	1 377	539	136 144	170 887	-	23 980	15 589	210 456
	8601-0605-0103	38 675	1 560	617	160 299	200 534	-	27 698	18 259	246 491
02 г. Алматы	8601-0605-0101	24 203	1 057	388	97 237	122 497	-	17 533	11 202	151 232
	8601-0605-0102	32 161	1 364	522	135 450	168 975	-	23 116	15 367	207 458
	8601-0605-0103	37 279	1 546	598	159 609	198 434	-	26 699	18 011	243 144
03 Акмолинская	8601-0605-0101	20 932	1 014	332	98 826	120 772	-	15 161	10 875	146 808
	8601-0605-0102	27 815	1 306	445	137 031	166 152	-	19 988	14 891	201 031
	8601-0605-0103	32 241	1 479	510	161 186	194 906	-	23 087	17 439	235 432
04 Актюбинская	8601-0605-0101	19 881	992	323	98 384	119 257	-	14 405	10 693	144 355
	8601-0605-0102	26 418	1 278	434	136 604	164 300	-	18 992	14 663	197 955
	8601-0605-0103	30 621	1 447	497	160 770	192 838	-	21 936	17 182	231 956
05 Алматинская	8601-0605-0101	22 050	1 038	352	97 044	120 132	-	15 972	10 888	146 992
	8601-0605-0102	29 300	1 338	473	135 249	165 887	-	21 058	14 956	201 901
	8601-0605-0103	33 962	1 516	541	159 402	194 880	-	24 322	17 536	236 738
06 Атырауская	8601-0605-0101	21 418	1 018	346	102 277	124 713	-	15 517	11 218	151 448
	8601-0605-0102	28 460	1 312	465	140 491	170 263	-	20 459	15 258	205 980
	8601-0605-0103	32 989	1 486	533	164 652	199 127	-	23 630	17 821	240 578
07 ЗКО	8601-0605-0101	19 704	998	320	101 241	121 943	-	14 276	10 898	147 117
	8601-0605-0102	26 182	1 285	430	139 450	166 917	-	18 822	14 859	200 598
	8601-0605-0103	30 348	1 455	492	163 607	195 410	-	21 740	17 372	234 522
08 Жамбылская	8601-0605-0101	20 139	988	312	97 469	118 596	-	14 580	10 654	143 830
	8601-0605-0102	26 761	1 272	418	135 674	163 707	-	19 223	14 634	197 564
	8601-0605-0103	31 019	1 441	479	159 828	192 288	-	22 203	17 159	231 650
09 Карагандинская	8601-0605-0101	20 707	1 019	332	99 171	120 897	-	15 001	10 872	146 770
	8601-0605-0102	27 516	1 312	446	137 378	166 206	-	19 777	14 879	200 862
	8601-0605-0103	31 894	1 486	511	161 533	194 913	-	22 843	17 420	235 176

Окончание таблицы 8601-0605-01

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
10 Костанайская	8601-0605-0101	20 317	1 016	323	98 719	120 052	-	14 716	10 781	145 549
	8601-0605-0102	26 997	1 308	434	136 929	165 234	-	19 402	14 771	199 407
	8601-0605-0103	31 293	1 482	498	161 087	193 862	-	22 410	17 302	233 574
11 Кызылординская	8601-0605-0101	20 270	986	318	98 482	119 738	-	14 678	10 753	145 169
	8601-0605-0102	26 934	1 270	427	136 693	164 897	-	19 352	14 740	198 989
	8601-0605-0103	31 220	1 438	489	160 850	193 508	-	22 352	17 269	233 129
12 Мангистауская	8601-0605-0101	26 097	1 105	433	97 990	125 192	-	18 915	11 529	155 636
	8601-0605-0102	34 678	1 430	581	136 207	172 315	-	24 939	15 780	213 034
	8601-0605-0103	40 196	1 620	666	160 368	202 184	-	28 804	18 479	249 467
13 Туркестанская	8601-0605-0101	21 257	1 024	325	97 975	120 256	-	15 386	10 851	146 493
	8601-0605-0102	28 246	1 318	436	136 181	165 745	-	20 286	14 882	200 913
	8601-0605-0103	32 741	1 493	500	160 336	194 570	-	23 431	17 440	235 441
14 Павлодарская	8601-0605-0101	19 396	976	311	98 610	118 982	-	14 051	10 643	143 676
	8601-0605-0102	25 773	1 256	418	136 809	163 838	-	18 525	14 589	196 952
	8601-0605-0103	29 874	1 422	479	160 959	192 255	-	21 396	17 092	230 743
15 СКО	8601-0605-0101	20 364	991	325	100 085	121 440	-	14 751	10 895	147 086
	8601-0605-0102	27 061	1 277	437	138 307	166 645	-	19 449	14 888	200 982
	8601-0605-0103	31 367	1 446	501	162 473	195 286	-	22 464	17 420	235 170
16 ВКО	8601-0605-0101	21 937	1 011	356	98 707	121 655	-	15 894	11 004	148 553
	8601-0605-0102	29 149	1 305	478	136 917	167 371	-	20 955	15 066	203 392
	8601-0605-0103	33 788	1 477	547	161 074	196 339	-	24 203	17 643	238 185
17 г. Шымкент	8601-0605-0101	20 300	1 016	321	97 584	118 900	-	14 702	10 688	144 290
	8601-0605-0102	26 976	1 308	432	135 795	164 079	-	19 384	14 677	198 140
	8601-0605-0103	31 268	1 482	494	159 954	192 704	-	22 390	17 208	232 302

Таблица 8601-0605-02 - Конструкции ворот распашных из панелей с прутками, поставляемые в готовом виде, с подразделением по типоразмерам (видам):

8601-0605-0201 - Ворота распашные, из панелей с прутками 3D размером проема 3,0 м х 1,8 м, с металлическими стойками

8601-0605-0202 - Ворота распашные, из панелей с прутками 3D размером проема 4,0 м х 1,8 м, с металлическими стойками
 8601-0605-0203 - Ворота распашные, из панелей с прутками 3D размером проема 5,0 м х 1,8 м, с металлическими стойками
 8601-0605-0204 - Ворота распашные, из панелей с прутками 3D размером проема 6,0 м х 1,8 м, с металлическими стойками
 8601-0605-0205 - Ворота распашные, из панелей с прутками 3D размером проема 3,0 м х 2,5 м, с металлическими стойками
 8601-0605-0206 - Ворота распашные, из панелей с прутками 3D размером проема 4,0 м х 2,5 м, с металлическими стойками
 8601-0605-0207 - Ворота распашные, из панелей с прутками 3D размером проема 5,0 м х 2,5 м, с металлическими стойками
 8601-0605-0208 - Ворота распашные, из панелей с прутками 3D размером проема 6,0 м х 2,5 м, с металлическими стойками

Измеритель: комплект

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
01 г. Нур-Султан	8601-0605-0201	33 841	5 957	2 592	158 645	198 443	-	42 913	19 308	260 664
	8601-0605-0202	33 841	5 957	2 592	170 517	210 315	-	42 913	20 258	273 486
	8601-0605-0203	33 841	5 957	2 592	185 926	225 724	-	42 913	21 491	290 128
	8601-0605-0204	33 841	5 957	2 592	199 838	239 636	-	42 913	22 604	305 153
	8601-0605-0205	33 841	5 957	2 592	179 757	219 555	-	42 913	20 997	283 465
	8601-0605-0206	33 841	5 957	2 592	196 203	236 001	-	42 913	22 313	301 227
	8601-0605-0207	33 841	5 957	2 592	219 880	259 678	-	42 913	24 207	326 798
	8601-0605-0208	33 841	5 957	2 592	233 821	273 619	-	42 913	25 323	341 855
02 г. Алматы	8601-0605-0201	32 623	5 866	2 508	158 248	196 737	-	41 379	19 049	257 165
	8601-0605-0202	32 623	5 866	2 508	170 119	208 608	-	41 379	19 999	269 986
	8601-0605-0203	32 623	5 866	2 508	185 528	224 017	-	41 379	21 232	286 628
	8601-0605-0204	32 623	5 866	2 508	199 438	237 927	-	41 379	22 344	301 650
	8601-0605-0205	32 623	5 866	2 508	179 359	217 848	-	41 379	20 738	279 965
	8601-0605-0206	32 623	5 866	2 508	195 804	234 293	-	41 379	22 054	297 726
	8601-0605-0207	32 623	5 866	2 508	219 479	257 968	-	41 379	23 948	323 295
	8601-0605-0208	32 623	5 866	2 508	233 418	271 907	-	41 379	25 063	338 349

Продолжение таблицы 8601-0605-02

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
03 Акмолинская	8601-0605-0201	28 198	5 518	2 142	159 015	192 731	-	35 736	18 277	246 744
	8601-0605-0202	28 198	5 518	2 142	170 877	204 593	-	35 736	19 226	259 555
	8601-0605-0203	28 198	5 518	2 142	186 282	219 998	-	35 736	20 459	276 193
	8601-0605-0204	28 198	5 518	2 142	200 185	233 901	-	35 736	21 571	291 208
	8601-0605-0205	28 198	5 518	2 142	180 115	213 831	-	35 736	19 965	269 532
	8601-0605-0206	28 198	5 518	2 142	196 556	230 272	-	35 736	21 281	287 289
	8601-0605-0207	28 198	5 518	2 142	220 221	253 937	-	35 736	23 174	312 847
	8601-0605-0208	28 198	5 518	2 142	234 150	267 866	-	35 736	24 288	327 890
04 Актюбинская	8601-0605-0201	26 783	5 455	2 086	158 749	190 987	-	34 003	17 999	242 989
	8601-0605-0202	26 783	5 455	2 086	170 611	202 849	-	34 003	18 948	255 800
	8601-0605-0203	26 783	5 455	2 086	186 017	218 255	-	34 003	20 181	272 439
	8601-0605-0204	26 783	5 455	2 086	199 919	232 157	-	34 003	21 293	287 453
	8601-0605-0205	26 783	5 455	2 086	179 849	212 087	-	34 003	19 687	265 777
	8601-0605-0206	26 783	5 455	2 086	196 290	228 528	-	34 003	21 002	283 533
	8601-0605-0207	26 783	5 455	2 086	219 956	252 194	-	34 003	22 896	309 093
	8601-0605-0208	26 783	5 455	2 086	233 884	266 122	-	34 003	24 010	324 135
05 Алматинская	8601-0605-0201	29 703	5 640	2 273	158 107	193 450	-	37 662	18 489	249 601
	8601-0605-0202	29 703	5 640	2 273	169 974	205 317	-	37 662	19 438	262 417
	8601-0605-0203	29 703	5 640	2 273	185 382	220 725	-	37 662	20 671	279 058
	8601-0605-0204	29 703	5 640	2 273	199 288	234 631	-	37 662	21 783	294 076
	8601-0605-0205	29 703	5 640	2 273	179 213	214 556	-	37 662	20 177	272 395
	8601-0605-0206	29 703	5 640	2 273	195 656	230 999	-	37 662	21 493	290 154
	8601-0605-0207	29 703	5 640	2 273	219 326	254 669	-	37 662	23 386	315 717
	8601-0605-0208	29 703	5 640	2 273	233 261	268 604	-	37 662	24 501	330 767

Продолжение таблицы 8601-0605-02

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
06 Атырауская	8601-0605-0201	28 861	5 584	2 237	160 529	194 974	-	36 628	18 528	250 130
	8601-0605-0202	28 861	5 584	2 237	172 395	206 840	-	36 628	19 477	262 945
	8601-0605-0203	28 861	5 584	2 237	187 802	222 247	-	36 628	20 710	279 585
	8601-0605-0204	28 861	5 584	2 237	201 708	236 153	-	36 628	21 822	294 603
	8601-0605-0205	28 861	5 584	2 237	181 634	216 079	-	36 628	20 217	272 924
	8601-0605-0206	28 861	5 584	2 237	198 076	232 521	-	36 628	21 532	290 681
	8601-0605-0207	28 861	5 584	2 237	221 745	256 190	-	36 628	23 425	316 243
	8601-0605-0208	28 861	5 584	2 237	235 678	270 123	-	36 628	24 540	331 291
07 ЗКО	8601-0605-0201	26 550	5 440	2 065	160 254	192 244	-	33 704	18 076	244 024
	8601-0605-0202	26 550	5 440	2 065	172 118	204 108	-	33 704	19 025	256 837
	8601-0605-0203	26 550	5 440	2 065	187 522	219 512	-	33 704	20 257	273 473
	8601-0605-0204	26 550	5 440	2 065	201 426	233 416	-	33 704	21 370	288 490
	8601-0605-0205	26 550	5 440	2 065	181 356	213 346	-	33 704	19 764	266 814
	8601-0605-0206	26 550	5 440	2 065	197 796	229 786	-	33 704	21 079	284 569
	8601-0605-0207	26 550	5 440	2 065	221 461	253 451	-	33 704	22 972	310 127
	8601-0605-0208	26 550	5 440	2 065	235 390	267 380	-	33 704	24 087	325 171
08 Жамбылская	8601-0605-0201	27 141	5 374	2 012	158 304	190 819	-	34 337	18 012	243 168
	8601-0605-0202	27 141	5 374	2 012	170 165	202 680	-	34 337	18 961	255 978
	8601-0605-0203	27 141	5 374	2 012	185 570	218 085	-	34 337	20 194	272 616
	8601-0605-0204	27 141	5 374	2 012	199 471	231 986	-	34 337	21 306	287 629
	8601-0605-0205	27 141	5 374	2 012	179 403	211 918	-	34 337	19 700	265 955
	8601-0605-0206	27 141	5 374	2 012	195 842	228 357	-	34 337	21 016	283 710
	8601-0605-0207	27 141	5 374	2 012	219 506	252 021	-	34 337	22 909	309 267
	8601-0605-0208	27 141	5 374	2 012	233 434	265 949	-	34 337	24 023	324 309

Продолжение таблицы 8601-0605-02

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
09 Карагандинская	8601-0605-0201	27 912	5 522	2 144	158 867	192 301	-	35 401	18 216	245 918
	8601-0605-0202	27 912	5 522	2 144	170 730	204 164	-	35 401	19 165	258 730
	8601-0605-0203	27 912	5 522	2 144	186 136	219 570	-	35 401	20 398	275 369
	8601-0605-0204	27 912	5 522	2 144	200 040	233 474	-	35 401	21 510	290 385
	8601-0605-0205	27 912	5 522	2 144	179 969	213 403	-	35 401	19 904	268 708
	8601-0605-0206	27 912	5 522	2 144	196 410	229 844	-	35 401	21 220	286 465
	8601-0605-0207	27 912	5 522	2 144	220 076	253 510	-	35 401	23 113	312 024
	8601-0605-0208	27 912	5 522	2 144	234 007	267 441	-	35 401	24 227	327 069
10 Костанайская	8601-0605-0201	27 374	5 488	2 088	158 919	191 781	-	34 702	18 119	244 602
	8601-0605-0202	27 374	5 488	2 088	170 781	203 643	-	34 702	19 068	257 413
	8601-0605-0203	27 374	5 488	2 088	186 186	219 048	-	34 702	20 300	274 050
	8601-0605-0204	27 374	5 488	2 088	200 089	232 951	-	34 702	21 412	289 065
	8601-0605-0205	27 374	5 488	2 088	180 019	212 881	-	34 702	19 807	267 390
	8601-0605-0206	27 374	5 488	2 088	196 459	229 321	-	34 702	21 122	285 145
	8601-0605-0207	27 374	5 488	2 088	220 125	252 987	-	34 702	23 015	310 704
	8601-0605-0208	27 374	5 488	2 088	234 053	266 915	-	34 702	24 129	325 746
11 Кызылординская	8601-0605-0201	27 320	5 412	2 054	158 802	191 534	-	34 599	18 091	244 224
	8601-0605-0202	27 320	5 412	2 054	170 664	203 396	-	34 599	19 040	257 035
	8601-0605-0203	27 320	5 412	2 054	186 070	218 802	-	34 599	20 272	273 673
	8601-0605-0204	27 320	5 412	2 054	199 973	232 705	-	34 599	21 384	288 688
	8601-0605-0205	27 320	5 412	2 054	179 903	212 635	-	34 599	19 779	267 013
	8601-0605-0206	27 320	5 412	2 054	196 342	229 074	-	34 599	21 094	284 767
	8601-0605-0207	27 320	5 412	2 054	220 008	252 740	-	34 599	22 987	310 326
	8601-0605-0208	27 320	5 412	2 054	233 936	266 668	-	34 599	24 101	325 368

Продолжение таблицы 8601-0605-02

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
12 Мангистауская	8601-0605-0201	35 167	6 154	2 794	158 915	200 236	-	44 712	19 596	264 544
	8601-0605-0202	35 167	6 154	2 794	170 789	212 110	-	44 712	20 546	277 368
	8601-0605-0203	35 167	6 154	2 794	186 200	227 521	-	44 712	21 779	294 012
	8601-0605-0204	35 167	6 154	2 794	200 114	241 435	-	44 712	22 892	309 039
	8601-0605-0205	35 167	6 154	2 794	180 030	221 351	-	44 712	21 285	287 348
	8601-0605-0206	35 167	6 154	2 794	196 478	237 799	-	44 712	22 601	305 112
	8601-0605-0207	35 167	6 154	2 794	220 158	261 479	-	44 712	24 495	330 686
	8601-0605-0208	35 167	6 154	2 794	234 102	275 423	-	44 712	25 611	345 746
13 Туркестанская	8601-0605-0201	28 646	5 473	2 097	158 568	192 687	-	36 210	18 312	247 209
	8601-0605-0202	28 646	5 473	2 097	170 430	204 549	-	36 210	19 261	260 020
	8601-0605-0203	28 646	5 473	2 097	185 835	219 954	-	36 210	20 493	276 657
	8601-0605-0204	28 646	5 473	2 097	199 739	233 858	-	36 210	21 605	291 673
	8601-0605-0205	28 646	5 473	2 097	179 668	213 787	-	36 210	20 000	269 997
	8601-0605-0206	28 646	5 473	2 097	196 109	230 228	-	36 210	21 315	287 753
	8601-0605-0207	28 646	5 473	2 097	219 774	253 893	-	36 210	23 208	313 311
	8601-0605-0208	28 646	5 473	2 097	233 704	267 823	-	36 210	24 323	328 356
14 Павлодарская	8601-0605-0201	26 138	5 375	2 010	159 046	190 559	-	33 153	17 897	241 609
	8601-0605-0202	26 138	5 375	2 010	170 908	202 421	-	33 153	18 846	254 420
	8601-0605-0203	26 138	5 375	2 010	186 314	217 827	-	33 153	20 078	271 058
	8601-0605-0204	26 138	5 375	2 010	200 218	231 731	-	33 153	21 191	286 075
	8601-0605-0205	26 138	5 375	2 010	180 147	211 660	-	33 153	19 585	264 398
	8601-0605-0206	26 138	5 375	2 010	196 588	228 101	-	33 153	20 900	282 154
	8601-0605-0207	26 138	5 375	2 010	220 253	251 766	-	33 153	22 794	307 713
	8601-0605-0208	26 138	5 375	2 010	234 183	265 696	-	33 153	23 908	322 757

Окончание таблицы 8601-0605-02

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
15 СКО	8601-0605-0201	27 446	5 487	2 102	159 628	192 561	-	34 802	18 189	245 552
	8601-0605-0202	27 446	5 487	2 102	171 490	204 423	-	34 802	19 138	258 363
	8601-0605-0203	27 446	5 487	2 102	186 895	219 828	-	34 802	20 370	275 000
	8601-0605-0204	27 446	5 487	2 102	200 798	233 731	-	34 802	21 483	290 016
	8601-0605-0205	27 446	5 487	2 102	180 729	213 662	-	34 802	19 877	268 341
	8601-0605-0206	27 446	5 487	2 102	197 169	230 102	-	34 802	21 192	286 096
	8601-0605-0207	27 446	5 487	2 102	220 833	253 766	-	34 802	23 085	311 653
	8601-0605-0208	27 446	5 487	2 102	234 762	267 695	-	34 802	24 200	326 697
16 ВКО	8601-0605-0201	29 560	5 657	2 298	158 933	194 150	-	37 523	18 534	250 207
	8601-0605-0202	29 560	5 657	2 298	170 800	206 017	-	37 523	19 483	263 023
	8601-0605-0203	29 560	5 657	2 298	186 207	221 424	-	37 523	20 716	279 663
	8601-0605-0204	29 560	5 657	2 298	200 114	235 331	-	37 523	21 828	294 682
	8601-0605-0205	29 560	5 657	2 298	180 039	215 256	-	37 523	20 222	273 001
	8601-0605-0206	29 560	5 657	2 298	196 481	231 698	-	37 523	21 538	290 759
	8601-0605-0207	29 560	5 657	2 298	220 152	255 369	-	37 523	23 431	316 323
	8601-0605-0208	29 560	5 657	2 298	234 087	269 304	-	37 523	24 546	331 373
17 г. Шымкент	8601-0605-0201	27 356	5 448	2 075	158 543	191 347	-	34 665	18 081	244 093
	8601-0605-0202	27 356	5 448	2 075	170 404	203 208	-	34 665	19 030	256 903
	8601-0605-0203	27 356	5 448	2 075	185 808	218 612	-	34 665	20 262	273 539
	8601-0605-0204	27 356	5 448	2 075	199 710	232 514	-	34 665	21 374	288 553
	8601-0605-0205	27 356	5 448	2 075	179 642	212 446	-	34 665	19 769	266 880
	8601-0605-0206	27 356	5 448	2 075	196 081	228 885	-	34 665	21 084	284 634
	8601-0605-0207	27 356	5 448	2 075	219 745	252 549	-	34 665	22 977	310 191
	8601-0605-0208	27 356	5 448	2 075	233 673	266 477	-	34 665	24 091	325 233

Таблица 8601-0605-03 - Конструкции ворот распашных из профильных труб, изготавливаемые по чертежам и спецификациям проектов-аналогов с подразделением по типоразмерам (видам):

8601-0605-0301 - Ворота распашные из профильных труб, с металлическими стойками размером проема 6,0 м х2,0 м

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
01 г. Нур-Султан	8601-0605-0301	67 501	2 745	1 156	296 318	366 564	-	47 959	33 162	447 685
02 г. Алматы	8601-0605-0301	65 064	2 715	1 119	295 644	363 423	-	46 231	32 772	442 426
03 Акмолинская	8601-0605-0301	56 272	2 583	956	297 201	356 056	-	39 975	31 682	427 713
04 Актюбинская	8601-0605-0301	53 444	2 529	930	296 825	352 798	-	37 983	31 262	422 043
05 Алматинская	8601-0605-0301	59 275	2 649	1 014	295 416	357 340	-	42 114	31 956	431 410
06 Атырауская	8601-0605-0301	57 577	2 601	998	300 685	360 863	-	40 917	32 142	433 922
07 ЗКО	8601-0605-0301	52 966	2 540	921	299 636	355 142	-	37 642	31 423	424 207
08 Жамбылская	8601-0605-0301	54 140	2 513	897	295 843	352 496	-	38 445	31 275	422 216
09 Карагандинская	8601-0605-0301	55 664	2 594	957	297 546	355 804	-	39 552	31 628	426 984
10 Костанайская	8601-0605-0301	54 618	2 583	932	297 117	354 318	-	38 803	31 450	424 571
11 Кызылординская	8601-0605-0301	54 489	2 513	917	296 881	353 883	-	38 702	31 407	423 992
12 Мангистауская	8601-0605-0301	70 155	2 852	1 246	296 423	369 430	-	49 877	33 545	452 852
13 Туркестанская	8601-0605-0301	57 143	2 600	935	296 353	356 096	-	40 569	31 733	428 398
14 Павлодарская	8601-0605-0301	52 139	2 485	897	296 951	351 575	-	37 047	31 090	419 712
15 СКО	8601-0605-0301	54 747	2 530	938	298 544	355 821	-	38 898	31 578	426 297
16 ВКО	8601-0605-0301	58 971	2 593	1 025	297 103	358 667	-	41 909	32 046	432 622
17 г. Шымкент	8601-0605-0301	54 574	2 580	926	295 980	353 134	-	38 768	31 352	423 254

Таблица 8601-0605-04 - Конструкции калиток распашных из сетчатых панелей, поставляемые в готовом виде, с подразделением по типоразмерам (видам):

8601-0605-0401 - Калитка распашная из сетчатых панелей 3D размером проема 1,0 м х 1,6 м, с металлическими стойками

8601-0605-0402 - Калитка распашная из сетчатых панелей 3D размером проема 1,0 м х 1,8 м, с металлическими стойками

8601-0605-0403 - Калитка распашная из сетчатых панелей 3D размером проема 1,0 м х 2,1 м, с металлическими стойками

8601-0605-0404 - Калитка распашная из сетчатых панелей 3D размером проема 1,0 м х 2,5 м, с металлическими стойками

Измеритель: КОМПЛЕКТ

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих- строителей	Эксплуата ция машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатаци и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборуд ование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
01 г. Нур-Султан	8601-0605-0401	15 321	182	78	77 861	93 364	-	18 091	8 916	120 371
	8601-0605-0402	15 321	182	78	80 959	96 462	-	18 091	9 164	123 717
	8601-0605-0403	15 321	182	78	84 049	99 552	-	18 091	9 411	127 054
	8601-0605-0404	15 321	182	78	90 221	105 724	-	18 091	9 905	133 720
02 г. Алматы	8601-0605-0401	14 779	180	75	77 467	92 426	-	17 452	8 790	118 668
	8601-0605-0402	14 779	180	75	80 565	95 524	-	17 452	9 038	122 014
	8601-0605-0403	14 779	180	75	83 654	98 613	-	17 452	9 285	125 350
	8601-0605-0404	14 779	180	75	89 826	104 785	-	17 452	9 779	132 016
03 Акмолинская	8601-0605-0401	12 772	171	64	78 254	91 197	-	15 081	8 502	114 780
	8601-0605-0402	12 772	171	64	81 349	94 292	-	15 081	8 750	118 123
	8601-0605-0403	12 772	171	64	84 438	97 381	-	15 081	8 997	121 459
	8601-0605-0404	12 772	171	64	90 608	103 551	-	15 081	9 491	128 123
04 Актюбинская	8601-0605-0401	12 135	168	63	77 988	90 291	-	14 331	8 370	112 992
	8601-0605-0402	12 135	168	63	81 083	93 386	-	14 331	8 617	116 334
	8601-0605-0403	12 135	168	63	84 171	96 474	-	14 331	8 864	119 669
	8601-0605-0404	12 135	168	63	90 341	102 644	-	14 331	9 358	126 333
05 Алматинская	8601-0605-0401	13 457	176	68	77 336	90 969	-	15 891	8 549	115 409
	8601-0605-0402	13 457	176	68	80 433	94 066	-	15 891	8 797	118 754
	8601-0605-0403	13 457	176	68	83 523	97 156	-	15 891	9 044	122 091
	8601-0605-0404	13 457	176	68	89 693	103 326	-	15 891	9 537	128 754
06 Атырауская	8601-0605-0401	13 067	172	67	79 761	93 000	-	15 431	8 674	117 105
	8601-0605-0402	13 067	172	67	82 857	96 096	-	15 431	8 922	120 449
	8601-0605-0403	13 067	172	67	85 946	99 185	-	15 431	9 169	123 785
	8601-0605-0404	13 067	172	67	92 116	105 355	-	15 431	9 663	130 449
07 ЗКО	8601-0605-0401	12 024	168	62	79 494	91 686	-	14 199	8 471	114 356
	8601-0605-0402	12 024	168	62	82 589	94 781	-	14 199	8 718	117 698
	8601-0605-0403	12 024	168	62	85 678	97 870	-	14 199	8 966	121 035
	8601-0605-0404	12 024	168	62	91 847	104 039	-	14 199	9 459	127 697
08 Жамбылская	8601-0605-0401	12 295	167	60	77 546	90 008	-	14 516	8 362	112 886
	8601-0605-0402	12 295	167	60	80 640	93 102	-	14 516	8 609	116 227

Продолжение таблицы 8601-0605-04

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	8601-0605-0403	12 295	167	60	83 730	96 192	-	14 516	8 857	119 565
	8601-0605-0404	12 295	167	60	89 898	102 360	-	14 516	9 350	126 226
09 Карагандинская	8601-0605-0401	12 637	172	64	78 103	90 912	-	14 922	8 467	114 301
	8601-0605-0402	12 637	172	64	81 198	94 007	-	14 922	8 714	117 643
	8601-0605-0403	12 637	172	64	84 287	97 096	-	14 922	8 961	120 979
	8601-0605-0404	12 637	172	64	90 457	103 266	-	14 922	9 455	127 643
10 Костанайская	8601-0605-0401	12 398	171	63	78 158	90 727	-	14 640	8 429	113 796
	8601-0605-0402	12 398	171	63	81 253	93 822	-	14 640	8 677	117 139
	8601-0605-0403	12 398	171	63	84 342	96 911	-	14 640	8 924	120 475
	8601-0605-0404	12 398	171	63	90 512	103 081	-	14 640	9 418	127 139
11 Кызылординская	8601-0605-0401	12 374	167	62	78 043	90 584	-	14 611	8 416	113 611
	8601-0605-0402	12 374	167	62	81 137	93 678	-	14 611	8 663	116 952
	8601-0605-0403	12 374	167	62	84 227	96 768	-	14 611	8 910	120 289
	8601-0605-0404	12 374	167	62	90 395	102 936	-	14 611	9 404	126 951
12 Мангистауская	8601-0605-0401	15 926	189	84	78 125	94 240	-	18 809	9 044	122 093
	8601-0605-0402	15 926	189	84	81 223	97 338	-	18 809	9 292	125 439
	8601-0605-0403	15 926	189	84	84 314	100 429	-	18 809	9 539	128 777
	8601-0605-0404	15 926	189	84	90 486	106 601	-	18 809	10 033	135 443
13 Туркестанская	8601-0605-0401	12 972	173	63	77 806	90 951	-	15 314	8 501	114 766
	8601-0605-0402	12 972	173	63	80 901	94 046	-	15 314	8 749	118 109
	8601-0605-0403	12 972	173	63	83 990	97 135	-	15 314	8 996	121 445
	8601-0605-0404	12 972	173	63	90 159	103 304	-	15 314	9 489	128 107
14 Павлодарская	8601-0605-0401	11 841	164	60	78 284	90 289	-	13 982	8 342	112 613
	8601-0605-0402	11 841	164	60	81 379	93 384	-	13 982	8 589	115 955
	8601-0605-0403	11 841	164	60	84 469	96 474	-	13 982	8 836	119 292
	8601-0605-0404	11 841	164	60	90 638	102 643	-	13 982	9 330	125 955
15 СКО	8601-0605-0401	12 430	167	63	78 869	91 466	-	14 678	8 492	114 636
	8601-0605-0402	12 430	167	63	81 964	94 561	-	14 678	8 739	117 978
	8601-0605-0403	12 430	167	63	85 053	97 650	-	14 678	8 986	121 314
	8601-0605-0404	12 430	167	63	91 222	103 819	-	14 678	9 480	127 977

Окончание таблицы 8601-0605-04

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
16 ВКО	8601-0605-0401	13 386	172	69	78 162	91 720	-	15 807	8 602	116 129
	8601-0605-0402	13 386	172	69	81 258	94 816	-	15 807	8 850	119 473
	8601-0605-0403	13 386	172	69	84 348	97 906	-	15 807	9 097	122 810
	8601-0605-0404	13 386	172	69	90 518	104 076	-	15 807	9 591	129 474
17 г. Шымкент	8601-0605-0401	12 390	171	62	77 784	90 345	-	14 630	8 398	113 373
	8601-0605-0402	12 390	171	62	80 879	93 440	-	14 630	8 646	116 716
	8601-0605-0403	12 390	171	62	83 967	96 528	-	14 630	8 893	120 051
	8601-0605-0404	12 390	171	62	90 137	102 698	-	14 630	9 386	126 714

Таблица 8601-0605-05 - Конструкции калиток металлических, изготавливаемые по чертежам и спецификациям серий с подразделением по типоразмерам (видам):

8601-0605-0501 - Калитка металлическая тип КМС 0,85 x 1, с металлическими стойками

8601-0605-0502 - Калитка металлическая тип КМС 0,85 x 1,4, с металлическими стойками

8601-0605-0503 - Калитка металлическая тип КМС 0,85 x 1,8, с металлическими стойками

Измеритель: конструкция

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
01 г. Нур-Султан	8601-0605-0501	17 100	716	241	59 959	77 775	-	12 552	7 226	97 553
	8601-0605-0502	19 683	780	265	71 230	91 693	-	14 350	8 483	114 526
	8601-0605-0503	22 137	839	286	81 891	104 867	-	16 058	9 674	130 599
02 г. Алматы	8601-0605-0501	16 483	712	233	59 255	76 450	-	12 099	7 084	95 633
	8601-0605-0502	18 972	776	257	70 528	90 276	-	13 833	8 329	112 438
	8601-0605-0503	21 338	834	277	81 191	103 363	-	15 480	9 507	128 350

Продолжение таблицы 8601-0605-05

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
03 Акмолинская	8601-0605-0501	14 256	689	199	60 846	75 791	-	10 462	6 900	93 153
	8601-0605-0502	16 408	752	219	72 114	89 274	-	11 961	8 099	109 334
	8601-0605-0503	18 455	809	237	82 773	102 037	-	13 385	9 234	124 656
04 Актюбинская	8601-0605-0501	13 540	673	194	60 388	74 601	-	9 941	6 763	91 305
	8601-0605-0502	15 584	733	213	71 661	87 978	-	11 365	7 947	107 290
	8601-0605-0503	17 528	788	231	82 324	100 640	-	12 718	9 069	122 427
05 Алматинская	8601-0605-0501	15 017	705	211	59 067	74 789	-	11 022	6 865	92 676
	8601-0605-0502	17 284	769	232	70 335	88 388	-	12 601	8 079	109 068
	8601-0605-0503	19 440	828	251	80 994	101 262	-	14 101	9 229	124 592
06 Атырауская	8601-0605-0501	14 586	690	208	64 290	79 566	-	10 708	7 222	97 496
	8601-0605-0502	16 789	752	229	75 561	93 102	-	12 242	8 428	113 772
	8601-0605-0503	18 883	809	247	86 222	105 914	-	13 700	9 569	129 183
07 ЗКО	8601-0605-0501	13 419	679	192	63 257	77 355	-	9 852	6 977	94 184
	8601-0605-0502	15 445	740	211	74 526	90 711	-	11 263	8 158	110 132
	8601-0605-0503	17 372	796	228	85 186	103 354	-	12 604	9 277	125 235
08 Жамбылская	8601-0605-0501	13 715	673	187	59 492	73 880	-	10 062	6 715	90 657
	8601-0605-0502	15 786	734	206	70 760	87 280	-	11 504	7 903	106 687
	8601-0605-0503	17 755	789	222	81 418	99 962	-	12 874	9 027	121 863
09 Карагандинская	8601-0605-0501	14 103	693	199	61 191	75 987	-	10 352	6 907	93 246
	8601-0605-0502	16 232	757	219	72 460	89 449	-	11 835	8 103	109 387
	8601-0605-0503	18 256	815	237	83 120	102 191	-	13 244	9 235	124 670
10 Костанайская	8601-0605-0501	13 836	692	194	60 734	75 262	-	10 155	6 833	92 250
	8601-0605-0502	15 926	756	214	72 003	88 685	-	11 610	8 024	108 319
	8601-0605-0503	17 912	814	231	82 663	101 389	-	12 993	9 151	123 533
11 Кызылординская	8601-0605-0501	13 805	670	191	60 498	74 973	-	10 130	6 808	91 911
	8601-0605-0502	15 889	729	210	71 768	88 386	-	11 581	7 997	107 964
	8601-0605-0503	17 871	784	227	82 427	101 082	-	12 960	9 123	123 165
12 Мангистауская	8601-0605-0501	17 773	742	260	59 998	78 513	-	13 052	7 325	98 890
	8601-0605-0502	20 456	809	286	71 269	92 534	-	14 922	8 596	116 052
	8601-0605-0503	23 008	871	309	81 930	105 809	-	16 698	9 801	132 308

Окончание таблицы 8601-0605-05

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
13 Туркестанская	8601-0605-0501	14 477	700	195	59 994	75 171	-	10 619	6 863	92 653
	8601-0605-0502	16 663	764	214	71 263	88 690	-	12 140	8 066	108 896
	8601-0605-0503	18 741	824	232	81 922	101 487	-	13 586	9 206	124 279
14 Павлодарская	8601-0605-0501	13 210	662	187	60 639	74 511	-	9 696	6 737	90 944
	8601-0605-0502	15 204	721	206	71 905	87 830	-	11 085	7 913	106 828
	8601-0605-0503	17 100	774	222	82 562	100 436	-	12 405	9 027	121 868
15 СКО	8601-0605-0501	13 868	672	195	62 089	76 629	-	10 179	6 945	93 753
	8601-0605-0502	15 963	731	215	73 362	90 056	-	11 638	8 136	109 830
	8601-0605-0503	17 954	786	232	84 025	102 765	-	13 024	9 263	125 052
16 ВКО	8601-0605-0501	14 940	681	214	60 723	76 344	-	10 968	6 985	94 297
	8601-0605-0502	17 196	741	235	71 992	89 929	-	12 539	8 197	110 665
	8601-0605-0503	19 340	796	254	82 652	102 788	-	14 032	9 346	126 166
17 г. Шымкент	8601-0605-0501	13 825	694	193	59 602	74 121	-	10 146	6 741	91 008
	8601-0605-0502	15 913	758	212	70 874	87 545	-	11 600	7 932	107 077
	8601-0605-0503	17 897	817	229	81 536	100 250	-	12 981	9 058	122 289

Таблица 8601-0605-06 - Конструкции калиток из профильных труб, изготавливаемые по чертежам и спецификациям проектов –аналогов с подразделением по типоразмерам (видам):

8601-0605-0601 - Калитка из профильных труб, с металлическими стойками размером проема 1,5 м х 2,0 м

Измеритель: конструкция

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
01 г. Нур-Султан	8601-0605-0601	32 971	1 241	465	132 090	166 302	-	23 657	15 197	205 156

Окончание таблицы 8601-0605-06

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
02 г. Алматы	8601-0605-0601	31 781	1 232	450	131 396	164 409	-	22 804	14 977	202 190
03 Акмолинская	8601-0605-0601	27 486	1 188	384	132 967	161 641	-	19 719	14 509	195 869
04 Актюбинская	8601-0605-0601	26 105	1 158	374	132 535	159 798	-	18 735	14 283	192 816
05 Алматинская	8601-0605-0601	28 954	1 217	407	131 188	161 359	-	20 774	14 571	196 704
06 Атырауская	8601-0605-0601	28 124	1 189	401	136 425	165 738	-	20 182	14 874	200 794
07 ЗКО	8601-0605-0601	25 872	1 167	370	135 386	162 425	-	18 568	14 479	195 472
08 Жамбылская	8601-0605-0601	26 445	1 157	361	131 613	159 215	-	18 965	14 254	192 434
09 Карагандинская	8601-0605-0601	27 190	1 195	384	133 315	161 700	-	19 510	14 497	195 707
10 Костанайская	8601-0605-0601	26 678	1 193	374	132 863	160 734	-	19 140	14 390	194 264
11 Кызылординская	8601-0605-0601	26 616	1 151	368	132 628	160 395	-	19 092	14 359	193 846
12 Мангистауская	8601-0605-0601	34 268	1 290	501	132 140	167 698	-	24 600	15 384	207 682
13 Туркестанская	8601-0605-0601	27 912	1 205	376	132 117	161 234	-	20 014	14 500	195 748
14 Павлодарская	8601-0605-0601	25 468	1 137	360	132 748	159 353	-	18 274	14 210	191 837
15 СКО	8601-0605-0601	26 741	1 155	377	134 240	162 136	-	19 186	14 506	195 828
16 ВКО	8601-0605-0601	28 805	1 175	412	132 852	162 832	-	20 672	14 680	198 184
17 г. Шымкент	8601-0605-0601	26 657	1 195	372	131 737	159 589	-	19 123	14 297	193 009

Подраздел 7 Площадки, покрытия для площадок, велопарковки**Группа 2 Велопарковки**

Таблица 8601-0702-01 - Конструкции подставок для велосипедов, поставляемые в готовом виде, с подразделением по типам (видам):

8601-0702-0101 - Подставка для велосипедов с боковыми декоративными вставками

8601-0702-0102 - Подставка для велосипедов на 5 мест

Измеритель: шт.

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих- строителей	Эксплуата ция машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатаци и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборуд ование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
01 г. Нур-Султан	8601-0702-0101	6 793	1 378	515	94 720	102 891	-	5 691	8 687	117 269
	8601-0702-0102	6 171	1 018	379	41 140	48 329	-	5 168	4 280	57 777
02 г. Алматы	8601-0702-0101	6 549	1 365	498	94 479	102 393	-	5 488	8 630	116 511
	8601-0702-0102	5 949	1 009	367	40 900	47 858	-	4 984	4 227	57 069
03 Акмолинская	8601-0702-0101	5 663	1 309	425	95 017	101 989	-	4 742	8 538	115 269
	8601-0702-0102	5 144	967	313	41 441	47 552	-	4 307	4 149	56 008
04 Актюбинская	8601-0702-0101	5 379	1 283	414	94 833	101 495	-	4 511	8 480	114 486
	8601-0702-0102	4 886	948	305	41 254	47 088	-	4 096	4 095	55 279
05 Алматинская	8601-0702-0101	5 965	1 339	451	94 384	101 688	-	4 997	8 535	115 220
	8601-0702-0102	5 419	989	332	40 807	47 215	-	4 538	4 140	55 893
06 Атырауская	8601-0702-0101	5 793	1 314	444	95 987	103 094	-	4 857	8 636	116 587
	8601-0702-0102	5 262	971	327	42 409	48 642	-	4 410	4 244	57 296
07 ЗКО	8601-0702-0101	5 332	1 289	410	95 778	102 399	-	4 472	8 550	115 421
	8601-0702-0102	4 844	953	302	42 201	47 998	-	4 060	4 165	56 223
08 Жамбылская	8601-0702-0101	5 448	1 277	399	94 528	101 253	-	4 555	8 465	114 273
	8601-0702-0102	4 949	943	294	40 952	46 844	-	4 138	4 079	55 061
09 Карагандинская	8601-0702-0101	5 604	1 315	426	94 910	101 829	-	4 696	8 522	115 047
	8601-0702-0102	5 091	971	314	41 334	47 396	-	4 265	4 133	55 794
10 Костанайская	8601-0702-0101	5 497	1 312	415	94 944	101 753	-	4 604	8 509	114 866
	8601-0702-0102	4 993	969	305	41 367	47 329	-	4 181	4 121	55 631
11 Кызылординская	8601-0702-0101	5 485	1 275	408	94 876	101 636	-	4 590	8 498	114 724
	8601-0702-0102	4 983	942	300	41 297	47 222	-	4 169	4 111	55 502
12 Мангистауская	8601-0702-0101	7 058	1 427	555	94 920	103 405	-	5 928	8 747	118 080
	8601-0702-0102	6 412	1 054	409	41 337	48 803	-	5 381	4 335	58 519
13 Туркестанская	8601-0702-0101	5 751	1 320	416	94 691	101 762	-	4 804	8 525	115 091
	8601-0702-0102	5 224	974	307	41 115	47 313	-	4 365	4 134	55 812
14 Павлодарская	8601-0702-0101	5 249	1 262	399	95 023	101 534	-	4 399	8 475	114 408
	8601-0702-0102	4 768	933	294	41 448	47 149	-	3 994	4 091	55 234
15 СКО	8601-0702-0101	5 509	1 284	417	95 442	102 235	-	4 615	8 548	115 398
	8601-0702-0102	5 004	949	307	41 863	47 816	-	4 191	4 161	56 168

Окончание таблицы 8601-0702-01

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
16 ВКО	8601-0702-0101	5 935	1 309	456	94 954	102 198	-	4 977	8 574	115 749
	8601-0702-0102	5 391	968	336	41 374	47 733	-	4 519	4 180	56 432
17 г. Шымкент	8601-0702-0101	5 490	1 310	412	94 679	101 479	-	4 597	8 486	114 562
	8601-0702-0102	4 987	967	303	41 103	47 057	-	4 175	4 099	55 331

Группа 3 Покрытия площадок**Таблица 8601-0703-01 - Модульные изделия (Искусственные покрытия) с подразделением по типам (видам):**

8601-0703-0101 - Покрытие из искусственной травы монофиламентной, высота ворса h-22 мм (без учета работ по подготовке основания)

8601-0703-0102 - Покрытие из искусственной травы монофиламентной, высота ворса h-40 мм (без учета работ по подготовке основания)

8601-0703-0105 - Коврик из резиновой крошки (прямой 10 мм)

8601-0703-0106 - Коврик из резиновой крошки (прямой 30 мм)

Измеритель: м2

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
01 г. Нур-Султан	8601-0703-0101	1 017	275	99	3 462	4 754	-	1 055	465	6 274
	8601-0703-0102	1 193	494	171	4 156	5 843	-	1 288	570	7 701
	8601-0703-0105	922	7	1	5 210	6 139	-	868	561	7 568
	8601-0703-0106	922	7	1	9 036	9 965	-	868	867	11 700
02 г. Алматы	8601-0703-0101	980	272	96	3 464	4 716	-	1 018	459	6 193

Продолжение таблицы 8601-0703-01

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	8601-0703-0102	1 150	487	165	4 157	5 794	-	1 242	563	7 599
	8601-0703-0105	889	7	1	5 210	6 106	-	837	555	7 498
	8601-0703-0106	889	7	1	9 035	9 931	-	837	861	11 629
03 Акмолинская	8601-0703-0101	847	258	82	3 467	4 572	-	879	436	5 887
	8601-0703-0102	994	464	141	4 169	5 627	-	1 072	536	7 235
	8601-0703-0105	769	7	1	5 209	5 985	-	724	537	7 246
	8601-0703-0106	769	7	1	9 033	9 809	-	724	843	11 376
04 Актюбинская	8601-0703-0101	805	256	80	3 467	4 528	-	837	429	5 794
	8601-0703-0102	944	461	137	4 168	5 573	-	1 022	528	7 123
	8601-0703-0105	730	7	1	5 209	5 946	-	688	531	7 165
	8601-0703-0106	730	7	1	9 033	9 770	-	688	837	11 295
05 Алматинская	8601-0703-0101	892	263	87	3 469	4 624	-	926	444	5 994
	8601-0703-0102	1 047	472	150	4 171	5 690	-	1 130	546	7 366
	8601-0703-0105	810	7	1	5 209	6 026	-	762	543	7 331
	8601-0703-0106	810	7	1	9 034	9 851	-	762	849	11 462
06 Атырауская	8601-0703-0101	867	261	85	3 468	4 596	-	900	440	5 936
	8601-0703-0102	1 017	469	147	4 170	5 656	-	1 100	540	7 296
	8601-0703-0105	786	7	1	5 209	6 002	-	740	539	7 281
	8601-0703-0106	786	7	1	9 034	9 827	-	740	845	11 412
07 ЗКО	8601-0703-0101	798	255	79	3 467	4 520	-	829	428	5 777
	8601-0703-0102	936	459	136	4 168	5 563	-	1 013	526	7 102
	8601-0703-0105	724	7	1	3 532	4 263	-	682	396	5 341
	8601-0703-0106	724	7	1	9 072	9 803	-	682	839	11 324
08 Жамбылская	8601-0703-0101	816	253	77	3 467	4 536	-	844	430	5 810
	8601-0703-0102	957	455	132	4 168	5 580	-	1 029	529	7 138
	8601-0703-0105	740	7	1	5 209	5 956	-	696	532	7 184
	8601-0703-0106	740	7	1	9 033	9 780	-	696	838	11 314
09 Карагандинская	8601-0703-0101	838	258	82	3 467	4 563	-	871	435	5 869
	8601-0703-0102	984	464	141	4 169	5 617	-	1 063	534	7 214

Продолжение таблицы 8601-0703-01

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	8601-0703-0105	761	7	1	5 209	5 977	-	716	535	7 228
	8601-0703-0106	761	7	1	9 033	9 801	-	716	841	11 358
10 Костанайская	8601-0703-0101	822	257	80	3 467	4 546	-	853	432	5 831
	8601-0703-0102	965	462	137	4 168	5 595	-	1 041	531	7 167
	8601-0703-0105	746	7	1	5 209	5 962	-	702	533	7 197
	8601-0703-0106	746	7	1	9 033	9 786	-	702	839	11 327
	8601-0703-0101	820	254	78	3 467	4 541	-	850	431	5 822
11 Кызылординская	8601-0703-0102	963	458	135	4 168	5 589	-	1 037	530	7 156
	8601-0703-0105	745	7	1	5 209	5 961	-	701	533	7 195
	8601-0703-0106	745	7	1	9 033	9 785	-	701	839	11 325
	8601-0703-0101	1 056	283	107	3 469	4 808	-	1 100	473	6 381
12 Мангистауская	8601-0703-0102	1 239	506	184	4 171	5 916	-	1 344	581	7 841
	8601-0703-0105	958	7	1	5 210	6 175	-	902	566	7 643
	8601-0703-0106	958	7	1	9 036	10 001	-	902	872	11 775
	8601-0703-0101	861	256	80	3 467	4 584	-	890	438	5 912
13 Туркестанская	8601-0703-0102	1 009	460	138	4 168	5 637	-	1 084	538	7 259
	8601-0703-0105	781	7	1	5 286	6 074	-	735	545	7 354
	8601-0703-0106	781	7	1	8 776	9 564	-	735	824	11 123
	8601-0703-0101	785	253	77	3 467	4 505	-	815	426	5 746
14 Павлодарская	8601-0703-0102	921	455	132	4 168	5 544	-	995	523	7 062
	8601-0703-0105	712	7	1	6 238	6 957	-	671	610	8 238
	8601-0703-0106	712	7	1	9 675	10 394	-	671	885	11 950
	8601-0703-0101	824	257	80	3 467	4 548	-	856	432	5 836
15 СКО	8601-0703-0102	967	463	138	4 168	5 598	-	1 045	531	7 174
	8601-0703-0105	748	7	1	5 702	6 457	-	704	573	7 734
	8601-0703-0106	748	7	1	8 865	9 620	-	704	826	11 150
	8601-0703-0101	888	264	88	3 468	4 620	-	923	443	5 986
16 ВКО	8601-0703-0102	1 042	474	151	4 170	5 686	-	1 127	545	7 358
	8601-0703-0105	806	7	1	5 209	6 022	-	759	542	7 323

Окончание таблицы 8601-0703-01

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	8601-0703-0106	806	7	1	9 034	9 847	-	759	848	11 454
17 г. Шымкент	8601-0703-0101	822	255	79	3 461	4 538	-	852	431	5 821
	8601-0703-0102	964	459	137	4 155	5 578	-	1 040	529	7 147
	8601-0703-0105	746	7	1	5 286	6 039	-	702	539	7 280
	8601-0703-0106	746	7	1	8 777	9 530	-	702	819	11 051

Подраздел 8 Конструкции и материалы хоккейных коробок и футбольных полей**Группа 1 Ограждения хоккейной площадки нормальных размеров**

Таблица 8601-0801-01 - Конструкции ограждения хоккейной площадки нормальных размеров, изготавливаемые по чертежам и спецификациям типовых проектов с подразделением по типам (видам):

8601-0801-0101 - Деревянное ограждение хоккейной площадки нормальных размеров

Измеритель: конструкция

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
01 г. Нур-Султан	8601-0801-0101	756 972	46 834	22 189	1 365 430	2 169 236	-	661 582	226 465	3 057 283
02 г. Алматы	8601-0801-0101	729 813	46 078	21 473	1 386 997	2 162 888	-	637 915	224 064	3 024 867
03 Акмолинская	8601-0801-0101	630 996	42 989	18 338	1 371 553	2 045 538	-	551 329	207 749	2 804 616
04 Актюбинская	8601-0801-0101	599 121	42 518	17 856	1 370 438	2 012 077	-	523 883	202 877	2 738 837
05 Алматинская	8601-0801-0101	664 466	44 069	19 453	1 358 881	2 067 416	-	580 709	211 850	2 859 975
06 Атырауская	8601-0801-0101	645 440	43 691	19 146	1 374 328	2 063 459	-	564 310	210 222	2 837 991
07 ЗКО	8601-0801-0101	593 908	42 349	17 682	1 369 303	2 005 560	-	519 315	201 990	2 726 865
08 Жамбылская	8601-0801-0101	607 124	41 831	17 221	1 365 992	2 014 947	-	530 098	203 604	2 748 649

Окончание таблицы 8601-0801-01

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
09 Карагандинская	8601-0801-0101	624 455	43 015	18 359	1 426 435	2 093 905	-	545 810	211 177	2 850 892
10 Костанайская	8601-0801-0101	612 413	42 623	17 879	1 369 895	2 024 931	-	535 169	204 808	2 764 908
11 Кызылординская	8601-0801-0101	611 161	42 194	17 588	1 362 355	2 015 710	-	533 852	203 965	2 753 527
12 Мангистауская	8601-0801-0101	786 637	48 524	23 918	1 367 671	2 202 832	-	688 274	231 288	3 122 394
13 Туркестанская	8601-0801-0101	640 901	42 570	17 950	1 364 940	2 048 411	-	559 384	208 624	2 816 419
14 Павлодарская	8601-0801-0101	584 809	41 851	17 206	1 353 793	1 980 453	-	511 164	199 329	2 690 946
15 СКО	8601-0801-0101	613 873	42 732	17 993	1 354 716	2 011 321	-	536 516	203 827	2 751 664
16 ВКО	8601-0801-0101	661 312	44 301	19 666	1 273 022	1 978 635	-	578 224	204 549	2 761 408
17 г. Шымкент	8601-0801-0101	611 969	42 383	17 763	1 372 445	2 026 797	-	534 690	204 919	2 766 406

Группа 2 Ограждения хоккейной площадки минимальных размеров

Таблица 8601-0802-01 - Конструкции ограждения хоккейной площадки минимальных размеров, изготавливаемые по чертежам и спецификациям типовых проектов с подразделением по типам (видам):

8601-0802-0101 - Деревянное ограждение хоккейной площадки минимальных размеров

Измеритель: конструкция

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
01 г. Нур-Султан	8601-0802-0101	496 487	30 593	14 500	898 229	1 425 309	-	434 021	148 746	2 008 076
02 г. Алматы	8601-0802-0101	478 674	30 100	14 032	912 234	1 421 008	-	418 495	147 160	1 986 663
03 Акмолинская	8601-0802-0101	413 861	28 081	11 983	902 675	1 344 617	-	361 691	136 505	1 842 813

Окончание таблицы 8601-0802-01

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
04 Актюбинская	8601-0802-0101	392 956	27 773	11 668	901 484	1 322 213	-	343 686	133 272	1 799 171
05 Алматинская	8601-0802-0101	435 814	28 787	12 712	893 739	1 358 340	-	380 966	139 144	1 878 450
06 Атырауская	8601-0802-0101	423 335	28 540	12 512	904 022	1 355 897	-	370 207	138 088	1 864 192
07 ЗКО	8601-0802-0101	389 537	27 663	11 555	900 738	1 317 938	-	340 689	132 690	1 791 317
08 Жамбылская	8601-0802-0101	398 205	27 325	11 253	898 588	1 324 118	-	347 765	133 751	1 805 634
09 Карагандинская	8601-0802-0101	409 572	28 098	11 997	938 319	1 375 989	-	358 071	138 725	1 872 785
10 Костанайская	8601-0802-0101	401 673	27 842	11 683	901 134	1 330 649	-	351 090	134 539	1 816 278
11 Кызылординская	8601-0802-0101	400 852	27 561	11 494	896 220	1 324 633	-	350 226	133 989	1 808 848
12 Мангистауская	8601-0802-0101	515 944	31 698	15 630	899 684	1 447 326	-	451 530	151 908	2 050 764
13 Туркестанская	8601-0802-0101	420 357	27 808	11 730	897 903	1 346 068	-	366 977	137 044	1 850 089
14 Павлодарская	8601-0802-0101	383 568	27 337	11 243	890 646	1 301 551	-	335 341	130 951	1 767 843
15 СКО	8601-0802-0101	402 631	27 913	11 758	891 246	1 321 790	-	351 973	133 901	1 807 664
16 ВКО	8601-0802-0101	433 745	28 938	12 851	837 481	1 300 164	-	379 334	134 360	1 813 858
17 г. Шымкент	8601-0802-0101	401 382	27 686	11 608	902 831	1 331 899	-	350 775	134 614	1 817 288

Группа 3 Ворота хоккейные

Таблица 8601-0803-01 - Конструкции ворот хоккейных, поставляемые в готовом виде, с подразделением по типоразмерам и видам:

8601-0803-0102 - Ворота хоккейные (1,83 x1,12 x1,22)

8601-0803-0103 - Ворота хоккейные (с сеткой) (1,96x0,87x1,3)

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
01 г. Нур-Султан	8601-0803-0102	-	-	-	147 165	147 165	-	-	11 773	158 938
	8601-0803-0103	-	-	-	117 443	117 443	-	-	9 395	126 838
02 г. Алматы	8601-0803-0102	-	-	-	147 164	147 164	-	-	11 773	158 937
	8601-0803-0103	-	-	-	117 441	117 441	-	-	9 395	126 836
03 Акмолинская	8601-0803-0102	-	-	-	147 148	147 148	-	-	11 772	158 920
	8601-0803-0103	-	-	-	117 427	117 427	-	-	9 394	126 821
04 Актюбинская	8601-0803-0102	-	-	-	147 148	147 148	-	-	11 772	158 920
	8601-0803-0103	-	-	-	117 427	117 427	-	-	9 394	126 821
05 Алматинская	8601-0803-0102	-	-	-	147 156	147 156	-	-	11 772	158 928
	8601-0803-0103	-	-	-	117 434	117 434	-	-	9 395	126 829
06 Атырауская	8601-0803-0102	-	-	-	147 154	147 154	-	-	11 772	158 926
	8601-0803-0103	-	-	-	117 433	117 433	-	-	9 395	126 828
07 ЗКО	8601-0803-0102	-	-	-	147 148	147 148	-	-	11 772	158 920
	8601-0803-0103	-	-	-	117 427	117 427	-	-	9 394	126 821
08 Жамбылская	8601-0803-0102	-	-	-	147 146	147 146	-	-	11 772	158 918
	8601-0803-0103	-	-	-	117 425	117 425	-	-	9 394	126 819
09 Карагандинская	8601-0803-0102	-	-	-	147 150	147 150	-	-	11 772	158 922
	8601-0803-0103	-	-	-	117 429	117 429	-	-	9 394	126 823
10 Костанайская	8601-0803-0102	-	-	-	147 148	147 148	-	-	11 772	158 920
	8601-0803-0103	-	-	-	117 426	117 426	-	-	9 394	126 820
11 Кызылординская	8601-0803-0102	-	-	-	147 148	147 148	-	-	11 772	158 920
	8601-0803-0103	-	-	-	117 426	117 426	-	-	9 394	126 820
12 Мангистауская	8601-0803-0102	-	-	-	147 170	147 170	-	-	11 774	158 944
	8601-0803-0103	-	-	-	117 448	117 448	-	-	9 396	126 844
13 Туркестанская	8601-0803-0102	-	-	-	147 148	147 148	-	-	11 772	158 920
	8601-0803-0103	-	-	-	117 427	117 427	-	-	9 394	126 821
14 Павлодарская	8601-0803-0102	-	-	-	147 148	147 148	-	-	11 772	158 920
	8601-0803-0103	-	-	-	117 427	117 427	-	-	9 394	126 821
15 СКО	8601-0803-0102	-	-	-	147 146	147 146	-	-	11 772	158 918
	8601-0803-0103	-	-	-	117 426	117 426	-	-	9 394	126 820

Окончание таблицы 8601-0803-01

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
16 ВКО	8601-0803-0102	-	-	-	147 156	147 156	-	-	11 772	158 928
	8601-0803-0103	-	-	-	117 434	117 434	-	-	9 395	126 829
17 г. Шымкент	8601-0803-0102	-	-	-	147 146	147 146	-	-	11 772	158 918
	8601-0803-0103	-	-	-	117 426	117 426	-	-	9 394	126 820

Группа 5 Ворота футбольные

Таблица 8601-0805-01 - Конструкции ворот футбольных, поставляемые в готовом виде, с подразделением по типоразмерам и видам:

8601-0805-0101 - Ворота футбольные игровые

8601-0805-0102 - Ворота футбольные игровые со стойкой

Измеритель: комплект

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
01 г. Нур-Султан	8601-0805-0101	7 985	2 067	775	101 386	111 438	-	6 693	9 450	127 581
	8601-0805-0102	9 644	3 026	1 136	179 869	192 539	-	8 088	16 050	216 677
02 г. Алматы	8601-0805-0101	7 699	2 048	750	101 146	110 893	-	6 455	9 388	126 736
	8601-0805-0102	9 299	2 999	1 100	179 629	191 927	-	7 801	15 978	215 706
03 Акмолинская	8601-0805-0101	6 658	1 965	640	101 668	110 291	-	5 577	9 269	125 137
	8601-0805-0102	8 041	2 877	939	180 131	191 049	-	6 737	15 823	213 609
04 Актюбинская	8601-0805-0101	6 324	1 924	623	101 489	109 737	-	5 307	9 204	124 248
	8601-0805-0102	7 638	2 817	914	179 958	190 413	-	6 415	15 746	212 574
05 Алматинская	8601-0805-0101	7 012	2 010	679	101 040	110 062	-	5 877	9 275	125 214
	8601-0805-0102	8 468	2 943	996	179 509	190 920	-	7 100	15 842	213 862
06 Атырауская	8601-0805-0101	6 810	1 972	668	102 644	111 426	-	5 713	9 371	126 510
	8601-0805-0102	8 225	2 887	980	181 116	192 228	-	6 905	15 931	215 064

Окончание таблицы 8601-0805-01

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
07 ЗКО	8601-0805-0101	6 268	1 935	617	102 430	110 633	-	5 260	9 271	125 164
	8601-0805-0102	7 570	2 832	906	180 894	191 296	-	6 358	15 812	213 466
08 Жамбылская	8601-0805-0101	6 405	1 916	601	101 177	109 498	-	5 354	9 188	124 040
	8601-0805-0102	7 735	2 805	882	179 638	190 178	-	6 466	15 732	212 376
09 Карагандинская	8601-0805-0101	6 588	1 973	641	101 561	110 122	-	5 523	9 252	124 897
	8601-0805-0102	7 957	2 889	940	180 022	190 868	-	6 674	15 803	213 345
10 Костанайская	8601-0805-0101	6 462	1 969	624	101 595	110 026	-	5 415	9 235	124 676
	8601-0805-0102	7 805	2 883	915	180 058	190 746	-	6 542	15 783	213 071
11 Кызылординская	8601-0805-0101	6 448	1 912	614	101 530	109 890	-	5 397	9 223	124 510
	8601-0805-0102	7 789	2 799	901	179 996	190 584	-	6 519	15 768	212 871
12 Мангистауская	8601-0805-0101	8 297	2 142	835	101 596	112 035	-	6 976	9 521	128 532
	8601-0805-0102	10 021	3 136	1 225	180 093	193 250	-	8 435	16 135	217 820
13 Туркестанская	8601-0805-0101	6 761	1 981	627	101 342	110 084	-	5 646	9 258	124 988
	8601-0805-0102	8 165	2 902	919	179 805	190 872	-	6 817	15 815	213 504
14 Павлодарская	8601-0805-0101	6 170	1 893	601	101 671	109 734	-	5 173	9 193	124 100
	8601-0805-0102	7 452	2 771	881	180 131	190 354	-	6 251	15 728	212 333
15 СКО	8601-0805-0101	6 476	1 925	628	102 096	110 497	-	5 428	9 274	125 199
	8601-0805-0102	7 821	2 818	922	180 563	191 202	-	6 559	15 821	213 582
16 ВКО	8601-0805-0101	6 976	1 963	687	101 615	110 554	-	5 855	9 313	125 722
	8601-0805-0102	8 425	2 873	1 007	180 092	191 390	-	7 076	15 877	214 343
17 г. Шымкент	8601-0805-0101	6 454	1 967	620	101 329	109 750	-	5 406	9 212	124 368
	8601-0805-0102	7 795	2 880	910	179 790	190 465	-	6 531	15 760	212 756

Группа 6 Ворота гандбольные

Таблица 8601-0806-01 - Конструкции ворот гандбольных, поставляемые в готовом виде, с подразделением по типоразмерам и видам:

8601-0806-0101 - Гандбольные ворота (с сеткой)

Измеритель: комплект

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих- строителей	Эксплуата ция машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатаци и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборуд ование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
01 г. Нур-Султан	8601-0806-0101	9 385	2 876	1 080	164 703	176 964	-	7 870	14 787	199 621
02 г. Алматы	8601-0806-0101	9 049	2 850	1 045	164 466	176 365	-	7 590	14 716	198 671
03 Акмолинская	8601-0806-0101	7 825	2 734	893	164 991	175 550	-	6 556	14 568	196 674
04 Актюбинская	8601-0806-0101	7 432	2 678	869	164 817	174 927	-	6 242	14 494	195 663
05 Алматинская	8601-0806-0101	8 241	2 797	947	164 358	175 396	-	6 909	14 584	196 889
06 Атырауская	8601-0806-0101	8 004	2 744	932	165 967	176 715	-	6 719	14 675	198 109
07 ЗКО	8601-0806-0101	7 366	2 692	861	165 754	175 812	-	6 186	14 560	196 558
08 Жамбылская	8601-0806-0101	7 528	2 666	838	164 501	174 695	-	6 292	14 479	195 466
09 Карагандинская	8601-0806-0101	7 743	2 746	893	164 880	175 369	-	6 494	14 549	196 412
10 Костанайская	8601-0806-0101	7 595	2 740	870	164 919	175 254	-	6 366	14 530	196 150
11 Кызылординская	8601-0806-0101	7 579	2 661	856	164 857	175 097	-	6 344	14 515	195 956
12 Мангистауская	8601-0806-0101	9 752	2 980	1 164	164 919	177 651	-	8 207	14 869	200 727
13 Туркестанская	8601-0806-0101	7 946	2 758	874	164 664	175 368	-	6 634	14 560	196 562
14 Павлодарская	8601-0806-0101	7 251	2 634	837	164 991	174 876	-	6 083	14 477	195 436
15 СКО	8601-0806-0101	7 611	2 679	876	165 423	175 713	-	6 382	14 568	196 663
16 ВКО	8601-0806-0101	8 199	2 731	957	164 940	175 870	-	6 885	14 620	197 375
17 г. Шымкент	8601-0806-0101	7 585	2 738	864	164 652	174 975	-	6 355	14 506	195 836

Подраздел 9 Декоративные стенки, стенды, столбы рекламные, экспозиции и т.д.**Группа 3 Стенды рекламные и информационные****Таблица 8601-0903-01 - Конструкции стендов рекламных и информационных, поставляемые в готовом виде, с подразделением по типоразмерам и видам:**

8601-0903-0101 - Щит информационный

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих-строителей	Эксплуатация машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатации и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборудование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
01 г. Нур-Султан	8601-0903-0101	3 498	166	51	82 213	85 877	-	3 461	7 147	96 485
02 г. Алматы	8601-0903-0101	3 373	165	49	82 054	85 592	-	3 337	7 114	96 043
03 Акмолинская	8601-0903-0101	2 917	158	42	82 400	85 475	-	2 885	7 069	95 429
04 Актюбинская	8601-0903-0101	2 770	157	41	82 276	85 203	-	2 741	7 036	94 980
05 Алматинская	8601-0903-0101	3 072	161	44	81 996	85 229	-	3 039	7 061	95 329
06 Атырауская	8601-0903-0101	2 983	160	44	83 022	86 165	-	2 952	7 129	96 246
07 ЗКО	8601-0903-0101	2 745	157	40	82 887	85 789	-	2 716	7 080	95 585
08 Жамбылская	8601-0903-0101	2 806	155	39	82 085	85 046	-	2 775	7 026	94 847
09 Карагандинская	8601-0903-0101	2 886	159	42	82 333	85 378	-	2 855	7 059	95 292
10 Костанайская	8601-0903-0101	2 831	158	41	82 352	85 341	-	2 800	7 051	95 192
11 Кызылординская	8601-0903-0101	2 825	156	40	82 305	85 286	-	2 794	7 046	95 126
12 Мангистауская	8601-0903-0101	3 636	171	54	82 333	86 140	-	3 599	7 179	96 918
13 Туркестанская	8601-0903-0101	2 962	158	41	82 191	85 311	-	2 928	7 059	95 298
14 Павлодарская	8601-0903-0101	2 703	155	39	82 407	85 265	-	2 674	7 035	94 974
15 СКО	8601-0903-0101	2 837	157	41	82 668	85 662	-	2 806	7 077	95 545
16 ВКО	8601-0903-0101	3 057	160	45	82 356	85 573	-	3 025	7 088	95 686
17 г. Шымкент	8601-0903-0101	2 828	158	40	82 181	85 167	-	2 798	7 037	95 002

Подраздел 10 Прочие малые архитектурные формы**Группа 1 Вешалки****Таблица 8601-1001-01 - Модульные конструкции вешалок, с подразделением по типоразмерам и видам:**

8601-1001-0101 - Вешалка (2,2x0,7x0,5)

Измеритель: КОМПЛЕКТ

Регионы	Шифр нормы	Зарплата рабочих- строителей	Эксплуата ция машин	Зарплата машинистов (в составе эксплуатаци и машин)	Материалы	Прямые затраты (сумма гр.3,4,6)	Оборуд ование	Накладные расходы	Сметная прибыль	Показатель стоимости (сумма гр.7-10)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
01 г. Нур-Султан	8601-1001-0101	6 040	1 817	680	131 693	139 550	-	4 807	11 549	155 906
02 г. Алматы	8601-1001-0101	5 824	1 801	658	131 554	139 179	-	4 637	11 505	155 321
03 Акмолинская	8601-1001-0101	5 036	1 729	562	131 853	138 618	-	4 005	11 410	154 033
04 Актюбинская	8601-1001-0101	4 784	1 693	547	131 756	138 233	-	3 813	11 364	153 410
05 Алматинская	8601-1001-0101	5 304	1 768	596	131 492	138 564	-	4 221	11 423	154 208
06 Атырауская	8601-1001-0101	5 152	1 734	587	132 413	139 299	-	4 105	11 472	154 876
07 ЗКО	8601-1001-0101	4 741	1 702	542	132 290	138 733	-	3 779	11 401	153 913
08 Жамбылская	8601-1001-0101	4 845	1 685	528	131 572	138 102	-	3 844	11 356	153 302
09 Карагандинская	8601-1001-0101	4 983	1 736	563	131 790	138 509	-	3 967	11 398	153 874
10 Костанайская	8601-1001-0101	4 888	1 733	548	131 813	138 434	-	3 889	11 386	153 709
11 Кызылординская	8601-1001-0101	4 878	1 682	539	131 778	138 338	-	3 875	11 377	153 590
12 Мангистауская	8601-1001-0101	6 277	1 884	733	131 816	139 977	-	5 014	11 599	156 590
13 Туркестанская	8601-1001-0101	5 114	1 744	550	131 667	138 525	-	4 053	11 406	153 984
14 Павлодарская	8601-1001-0101	4 667	1 665	527	131 853	138 185	-	3 716	11 352	153 253
15 СКО	8601-1001-0101	4 898	1 693	552	132 103	138 694	-	3 899	11 407	154 000
16 ВКО	8601-1001-0101	5 277	1 725	603	131 826	138 828	-	4 206	11 443	154 477
17 г. Шымкент	8601-1001-0101	4 882	1 731	545	131 661	138 274	-	3 882	11 372	153 528

Приложение 1

Показатели затрат труда

Единица измерения: чел.-ч

Шифр нормы	Затраты труда рабочих-строителей	Затраты труда машинистов
8601-0101-0101	5,4815	0,4766
8601-0101-0102	7,6361	0,4553
8601-0101-0103	7,8663	0,7633
8601-0101-0104	8,1842	0,8210
8601-0101-0105	8,2420	0,8315
8601-0101-0106	9,3402	1,0308
8601-0101-0107	6,7103	0,5534
8601-0101-0108	8,1387	0,6404
8601-0101-0109	7,0942	0,5082
8601-0102-0101	5,9541	0,0544
8601-0102-0102	5,9541	0,0544
8601-0102-0103	6,4301	0,0556
8601-0102-0104	5,7161	0,0538
8601-0102-0105	5,4781	0,0532
8601-0102-0106	5,4781	0,0532
8601-0102-0107	10,4023	0,0979
8601-0102-0108	7,2262	0,0737
8601-0102-0109	19,3242	0,1632
8601-0102-0110	19,5517	0,1511
8601-0102-0111	17,3758	0,1328
8601-0102-0112	15,5404	0,1287
8601-0102-0113	8,4983	0,0931
8601-0102-0201	18,7980	0,2054
8601-0103-0101	4,2102	0,0580
8601-0103-0102	4,2102	0,0580
8601-0103-0201	4,3644	0,0364
8601-0103-0202	4,6114	0,3250
8601-0103-0203	8,6174	0,0767
8601-0103-0204	5,5082	0,0448
8601-0103-0205	5,2148	0,3326
8601-0103-0301	6,5020	0,4920

УСН РК 8.02-03-2020

Шифр нормы	Затраты труда рабочих-строителей	Затраты труда машинистов
8601-0103-0302	5,2502	0,2636
8601-0103-0303	11,5217	0,0776
8601-0103-0304	6,8467	0,0431
8601-0103-0305	6,0065	0,2239
8601-0104-0101	6,6934	0,0443
8601-0104-0102	6,6934	0,0443
8601-0104-0103	6,6934	0,0443
8601-0104-0104	6,6934	0,0443
8601-0104-0105	7,4074	0,0461
8601-0104-0106	14,0472	0,0730
8601-0104-0107	8,1214	0,0479
8601-0104-0301	26,1692	0,2116
8601-0104-0302	12,0349	0,0892
8601-0104-0303	12,8781	0,0987
8601-0104-0401	11,8926	0,0751
8601-0104-0402	7,8816	0,0490
8601-0104-0403	7,8816	0,0490
8601-0104-0404	11,0939	0,0664
8601-0104-0405	11,0939	0,0664
8601-0104-0406	16,8899	0,0844
8601-0104-0407	17,3659	0,0856
8601-0104-0408	7,5317	0,0490
8601-0104-0409	7,5317	0,0490
8601-0104-0410	11,0939	0,0664
8601-0104-0411	8,1196	0,0496
8601-0104-0412	8,7217	0,0520
8601-0104-0501	5,1123	0,0997
8601-0104-0502	4,3514	0,1991
8601-0104-0503	5,1123	0,0997
8601-0104-0504	4,1334	0,2270
8601-0104-0505	3,1361	0,1475
8601-0104-0506	7,6490	0,3401
8601-0104-0507	3,2111	0,1487
8601-0104-0508	5,1123	0,0997
8601-0104-0509	5,6257	0,0607
8601-0104-0510	6,1017	0,0619

Шифр нормы	Затраты труда рабочих-строителей	Затраты труда машинистов
8601-0104-0511	6,8157	0,0637
8601-0104-0512	5,1497	0,0595
8601-0104-0513	5,3877	0,0601
8601-0104-0514	5,1497	0,0595
8601-0104-0515	4,6737	0,0583
8601-0104-0516	4,9117	0,0589
8601-0104-0517	5,1497	0,0595
8601-0104-0518	5,6257	0,0607
8601-0106-0101	13,7869	0,1274
8601-0106-0102	80,8156	1,0569
8601-0106-0103	11,5302	0,1147
8601-0106-0104	13,2345	0,1099
8601-0106-0105	11,5302	0,1147
8601-0106-0106	15,0950	0,1364
8601-0106-0108	16,8167	0,1694
8601-0106-0109	12,8914	0,1301
8601-0106-0110	12,9692	0,1313
8601-0106-0111	17,5449	0,1307
8601-0106-0112	16,6923	0,1299
8601-0106-0201	15,3782	0,2199
8601-0106-0301	13,2572	0,1192
8601-0106-0303	10,9289	0,6441
8601-0106-0304	9,3378	0,8018
8601-0106-0305	4,4980	0,0170
8601-0106-0401	57,9174	0,6641
8601-0106-0402	54,1094	0,6545
8601-0106-0403	56,9654	0,6617
8601-0106-0404	122,9987	1,4547
8601-0106-0405	124,4267	1,4583
8601-0106-0406	57,9174	0,6641
8601-0106-0407	124,4267	1,4583
8601-0108-0101	14,1903	0,0899
8601-0108-0102	21,4830	0,1533
8601-0109-0301	3,3730	0,0365
8601-0109-0302	3,3925	0,0366
8601-0109-0303	18,6070	0,1369

Шифр нормы	Затраты труда рабочих-строителей	Затраты труда машинистов
8601-0109-0304	10,1975	0,0626
8601-0109-0305	9,4189	0,0641
8601-0109-0306	18,0926	0,1218
8601-0109-0307	9,4779	0,0674
8601-0109-0308	14,0022	0,1000
8601-0109-0309	10,5015	0,0684
8601-0109-0310	9,4189	0,0641
8601-0109-0311	26,7873	0,1952
8601-0109-0312	17,1461	0,0885
8601-0113-0101	25,8099	0,2413
8601-0113-0102	48,2786	0,4441
8601-0113-0103	27,1679	0,2412
8601-0113-0104	22,0378	0,1924
8601-0113-0107	59,5303	0,5179
8601-0113-0108	71,2303	0,6229
8601-0113-0109	28,9675	0,2483
8601-0113-0110	49,3726	0,4895
8601-0113-0111	21,1154	0,1746
8601-0113-0112	41,0124	0,3672
8601-0113-0113	46,6394	0,4328
8601-0113-0114	48,0381	0,4566
8601-0113-0115	28,1968	0,2587
8601-0201-0101	11,9375	0,7229
8601-0201-0102	16,8165	0,7648
8601-0201-0103	16,3541	0,6808
8601-0201-0104	17,7175	1,2537
8601-0201-0105	17,4574	1,2065
8601-0201-0106	18,1459	1,0061
8601-0201-0107	17,7175	1,2537
8601-0201-0108	11,9142	0,3965
8601-0201-0109	17,5458	0,1989
8601-0201-0110	12,5110	0,1348
8601-0201-0111	16,8173	0,1865
8601-0201-0112	7,2592	0,0804
8601-0201-0113	22,9885	0,1970
8601-0201-0114	24,4076	0,2090

Шифр нормы	Затраты труда рабочих-строителей	Затраты труда машинистов
8601-0201-0115	34,5981	0,2702
8601-0201-0116	32,0705	2,4854
8601-0201-0117	16,9151	5,6169
8601-0201-0118	17,4159	7,0456
8601-0201-0119	24,9200	11,0833
8601-0201-0120	25,9722	0,1270
8601-0201-0121	31,7382	0,1683
8601-0201-0122	22,6048	0,2502
8601-0201-0123	36,5754	0,2345
8601-0202-0101	4,8292	0,0574
8601-0202-0102	4,8292	0,0574
8601-0202-0103	12,0768	4,2901
8601-0202-0104	3,8501	1,0029
8601-0202-0105	6,0874	1,8575
8601-0202-0106	3,9368	1,0187
8601-0203-0101	12,4412	0,0976
8601-0203-0102	10,1115	4,8151
8601-0203-0103	14,1400	4,0718
8601-0203-0104	23,0490	8,0757
8601-0204-0201	19,0203	0,9543
8601-0204-0202	4,9948	1,8036
8601-0204-0301	10,2120	0,1739
8601-0204-0302	11,2420	0,1835
8601-0204-0303	15,0554	0,2657
8601-0207-0301	4,6564	0,0429
8601-0207-0302	6,0588	0,0544
8601-0207-0303	4,5261	0,0508
8601-0207-0304	8,0921	0,0808
8601-0207-0305	8,3652	0,0759
8601-0207-0306	8,1741	0,0670
8601-0208-0101	8,2164	0,1048
8601-0208-0102	4,8037	0,0743
8601-0208-0201	3,1741	0,1782
8601-0208-0202	5,1501	0,2985
8601-0209-0101	8,1043	0,5018
8601-0209-0102	7,5263	0,3969

Шифр нормы	Затраты труда рабочих-строителей	Затраты труда машинистов
8601-0209-0103	7,1795	0,3339
8601-0209-0104	7,7643	0,3975
8601-0209-0105	13,3474	0,4842
8601-0209-0106	15,5285	0,7949
8601-0209-0107	17,3808	1,0270
8601-0210-0101	10,1745	0,3902
8601-0210-0102	5,4118	0,4219
8601-0210-0103	6,2118	0,5531
8601-0213-0101	8,5806	0,6268
8601-0213-0102	7,3761	0,6819
8601-0213-0201	1,2609	0,0269
8601-0213-0202	4,2665	0,3651
8601-0213-0301	4,0353	0,3232
8601-0215-0101	4,1960	0,0628
8601-0216-0101	8,3217	0,4616
8601-0216-0102	6,8852	0,3287
8601-0216-0103	3,8222	0,2932
8601-0216-0104	9,2084	0,3682
8601-0216-0105	8,8530	0,4449
8601-0216-0106	8,1713	0,6394
8601-0216-0107	6,6251	0,2815
8601-0216-0108	12,4275	0,4988
8601-0216-0109	8,7017	0,4600
8601-0216-0110	8,4705	0,4180
8601-0216-0111	4,0347	0,2678
8601-0216-0112	6,4262	0,2241
8601-0216-0113	7,7990	0,3388
8601-0216-0114	7,2354	0,3710
8601-0216-0115	12,4574	0,3921
8601-0216-0116	4,8427	0,2408
8601-0216-0117	3,1762	0,7104
8601-0216-0118	7,3404	3,4524
8601-0216-0201	3,3706	0,2025
8601-0216-0202	1,6337	0,0193
8601-0216-0203	2,8663	0,0365
8601-0216-0301	16,4156	1,4415

Шифр нормы	Затраты труда рабочих-строителей	Затраты труда машинистов
8601-0302-0301	4,8337	0,0387
8601-0302-0302	4,8337	0,0387
8601-0302-0303	4,8337	0,0387
8601-0302-0304	1,4018	0,0205
8601-0302-0305	1,7737	0,0314
8601-0302-0306	1,7737	0,0314
8601-0302-0307	1,4018	0,0205
8601-0302-0308	1,7737	0,0314
8601-0302-0309	2,1412	0,0462
8601-0302-0310	2,1412	0,0462
8601-0302-0311	2,1412	0,0462
8601-0302-0312	2,1412	0,0462
8601-0302-0313	2,1412	0,0462
8601-0302-0401	2,1455	0,0424
8601-0302-0402	1,7737	0,0314
8601-0302-0403	1,7737	0,0314
8601-0302-0404	2,1455	0,0424
8601-0302-0405	1,7737	0,0314
8601-0302-0406	1,7737	0,0314
8601-0302-0407	1,7737	0,0314
8601-0302-0408	1,7737	0,0314
8601-0302-0501	1,4280	0,0036
8601-0302-0502	0,4760	0,0012
8601-0302-0503	1,4280	0,0036
8601-0302-0504	3,9244	0,2028
8601-0302-0505	0,4760	0,0012
8601-0302-0506	0,7140	0,0018
8601-0302-0507	0,7140	0,0018
8601-0302-0508	1,4280	0,0036
8601-0302-0509	0,7140	0,0018
8601-0302-0701	1,1900	0,0030
8601-0302-0702	2,6180	0,0066
8601-0303-0202	1,2044	0,0131
8601-0303-0204	0,1089	0,0059
8601-0303-0301	1,5528	0,0184
8601-0303-0302	1,5528	0,0184



Шифр нормы	Затраты труда рабочих-строителей	Затраты труда машинистов
8601-0303-0601	0,6440	0,0020
8601-0303-0602	0,6440	0,0020
8601-0304-0201	3,0848	0,0335
8601-0307-0101	4,3156	0,0638
8601-0307-0102	3,8325	0,0624
8601-0307-0103	13,3694	1,6221
8601-0307-0104	18,5106	2,4186
8601-0307-0105	21,0292	2,6906
8601-0307-0106	26,3040	3,4871
8601-0307-0107	3,6335	0,0457
8601-0307-0201	0,9662	0,1223
8601-0307-0301	3,0305	0,4440
8601-0307-0302	3,3195	0,4965
8601-0308-0101	11,1569	1,1529
8601-0308-0102	8,0176	0,9181
8601-0308-0103	12,5175	1,2285
8601-0308-0104	8,9151	0,9901
8601-0308-0105	7,8764	0,8868
8601-0308-0106	12,5175	1,2285
8601-0308-0107	7,8764	0,8868
8601-0308-0108	15,1622	1,3785
8601-0308-0109	12,2351	1,1660
8601-0308-0110	8,9151	0,9901
8601-0308-0111	12,4822	1,2207
8601-0308-0112	8,9504	0,9979
8601-0308-0113	7,8764	0,8868
8601-0308-0114	12,5175	1,2285
8601-0308-0115	10,2051	1,0501
8601-0308-0116	7,8764	0,8868
8601-0308-0117	12,5175	1,2285
8601-0308-0118	10,2404	1,0579
8601-0308-0119	7,8764	0,8868
8601-0308-0120	12,4116	1,2051
8601-0308-0121	10,1698	1,0423
8601-0308-0122	7,8764	0,8868
8601-0308-0123	7,8764	0,8868

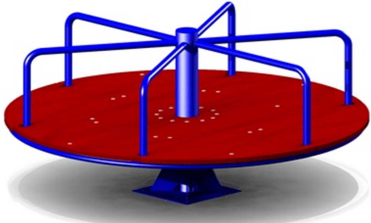


Шифр нормы	Затраты труда рабочих-строителей	Затраты труда машинистов
8601-0402-0101	1,9699	0,0193
8601-0402-0102	2,1077	0,0248
8601-0402-0201	1,6809	0,0186
8601-0402-0202	1,6809	0,0186
8601-0501-0101	34,0635	0,2107
8601-0501-0102	47,2230	0,2784
8601-0501-0103	25,7149	0,1533
8601-0501-0104	46,8079	10,6861
8601-0501-0105	47,1073	6,2000
8601-0501-0106	36,5990	0,2041
8601-0501-0107	43,6382	0,2387
8601-0501-0108	25,6693	0,1538
8601-0501-0109	11,9292	0,0976
8601-0501-0111	22,6502	0,2670
8601-0501-0112	21,6202	0,2574
8601-0501-0113	69,4712	0,3611
8601-0501-0114	38,0853	0,2421
8601-0501-0115	33,3467	0,1782
8601-0501-0116	35,8152	0,3579
8601-0501-0117	33,1142	2,4441
8601-0501-0118	34,0903	0,2072
8601-0501-0119	42,0347	0,2469
8601-0501-0120	16,7961	0,1680
8601-0501-0121	16,5320	0,1676
8601-0601-0101	1,5312	0,5842
8601-0601-0102	1,7462	0,3460
8601-0601-0103	1,7462	0,3460
8601-0601-0104	1,7462	0,3460
8601-0601-0105	1,7462	0,3460
8601-0601-0106	1,7462	0,3460
8601-0601-0107	1,7462	0,3460
8601-0601-0108	1,7462	0,3460
8601-0601-0109	1,7462	0,3460
8601-0601-0110	1,7462	0,3460
8601-0601-0111	1,7462	0,3460
8601-0601-0112	1,7462	0,3460

Шифр нормы	Затраты труда рабочих-строителей	Затраты труда машинистов
8601-0601-0113	1,7462	0,3460
8601-0601-0114	1,7462	0,3460
8601-0601-0115	1,7462	0,3460
8601-0601-0116	1,7462	0,3460
8601-0601-0117	1,7462	0,3460
8601-0601-0118	1,7462	0,3460
8601-0601-0119	1,7462	0,3460
8601-0601-0120	1,7462	0,3460
8601-0601-0121	1,7462	0,3460
8601-0601-0122	1,7462	0,3460
8601-0601-0123	1,7462	0,3460
8601-0602-0201	3,3757	0,4360
8601-0602-0301	10,7297	0,9845
8601-0602-0302	11,0873	1,1657
8601-0602-0303	12,3679	1,2531
8601-0602-0304	10,5386	0,9691
8601-0602-0305	10,3593	1,1070
8601-0602-0401	9,4097	0,0673
8601-0602-0402	11,3600	0,0749
8601-0602-0403	19,4733	0,1049
8601-0602-0404	18,2410	0,1003
8601-0602-0405	12,5673	0,0797
8601-0602-0406	11,0841	0,0743
8601-0602-0501	1,0608	0,0252
8601-0602-0502	1,0608	0,0252
8601-0602-0503	1,0608	0,0252
8601-0602-0504	1,0608	0,0252
8601-0602-0505	1,0608	0,0252
8601-0602-0506	1,0608	0,0252
8601-0602-0601	4,1386	1,4031
8601-0602-0602	4,2222	1,4035
8601-0602-0603	3,1731	0,7211
8601-0602-0604	3,3194	0,7217
8601-0602-0701	10,4146	0,0717
8601-0605-0101	16,6499	0,1987
8601-0605-0102	21,9682	0,2642


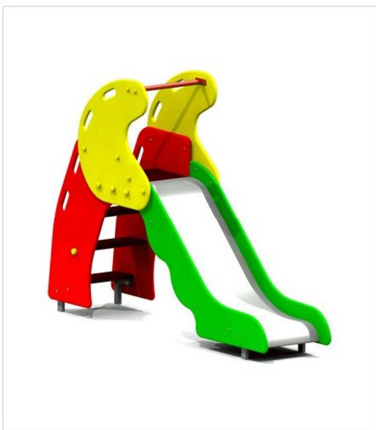
Шифр нормы	Затраты труда рабочих-строителей	Затраты труда машинистов
8601-0605-0103	25,3875	0,3015
8601-0605-0201	17,9639	1,0504
8601-0605-0202	17,9639	1,0504
8601-0605-0203	17,9639	1,0504
8601-0605-0204	17,9639	1,0504
8601-0605-0205	17,9639	1,0504
8601-0605-0206	17,9639	1,0504
8601-0605-0207	17,9639	1,0504
8601-0605-0208	17,9639	1,0504
8601-0605-0301	43,9647	0,5576
8601-0605-0401	8,0139	0,0412
8601-0605-0402	8,0139	0,0412
8601-0605-0403	8,0139	0,0412
8601-0605-0404	8,0139	0,0412
8601-0605-0501	11,4926	0,1224
8601-0605-0502	13,1567	0,1338
8601-0605-0503	14,7388	0,1440
8601-0605-0601	21,7208	0,2287
8601-0702-0101	4,4202	0,2435
8601-0702-0102	4,0734	0,1805
8601-0703-0101	0,6882	0,0504
8601-0703-0102	0,8212	0,0863
8601-0703-0105	0,4620	0,0008
8601-0703-0106	0,4620	0,0008
8601-0801-0101	442,4377	10,6030
8601-0802-0101	290,1236	6,9330
8601-0805-0101	5,0849	0,3641
8601-0805-0102	6,0097	0,5320
8601-0806-0101	5,8652	0,5058
8601-0903-0101	2,3318	0,0277
8601-1001-0101	3,8212	0,9977

Приложение 2

Код и наименование	Изображение	Описание	Состав работ
8601-0101-0101 - Карусель - качалка		<p>Фундамент монолитный бетонный; конструкция металлическая; сиденья, декоративная вставка - окрашенная, влагостойкая, ламинированная, нескользящая фанера. Габаритные размеры конструкции: длина-3,18 м; ширина-0,44 м; высота-2,2 м; масса (включая подставку) -83 кг</p>	<p>1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки. 7. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка в углублении для фундамента модуля подставки. 9. Устройство бетонного фундамента – столба. 10. Монтаж конструкции через 72 часа после заливки фундамента. 11. Установка высокопрочных болтов.</p>
8601-0101-0102 - Карусель (4 сидения)		<p>Фундамент монолитный бетонный; конструкция металлическая; настил основания, сидения – окрашенная, влагостойкая, ламинированная, нескользящая фанера. Габаритные размеры конструкции: диаметр основания -1,51 м; высота башни- 0,76 м; высота площадки – 0,08 м; масса (включая подставку) - 73 кг</p>	<p>1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки. 7. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка в углублении для фундамента модуля подставки. 9. Устройство бетонного фундамента – столба. 10. Монтаж конструкции через 72 часа после заливки фундамента. 11. Установка высокопрочных болтов.</p>

<p>8601-0101-0103 - Карусель (без сидений), большая</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный; конструкция металлическая; настил основания – окрашенная, влагостойкая, ламинированная, нескользящая фанера. Габаритные размеры конструкции: диаметр основания -1,64 м; высота башни- 0,6 м; высота площадки – 0,08 м; масса (включая подставку) – 124 кг</p>	<p>1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки. 7. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка в углублении для фундамента модуля подставки. 9. Устройство бетонного фундамента – столба. 10. Монтаж конструкции через 72 часа после заливки фундамента. 11. Установка высокопрочных болтов.</p>
<p>8601-0101-0104 - Карусель с сидениями, шестиместная</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный; конструкция металлическая; настил основания, сидения – окрашенная, влагостойкая, ламинированная, нескользящая фанера. Габаритные размеры конструкции: диаметр основания -1,64 м; высота башни- 0,6 м; высота площадки – 0,08; масса (включая подставку) – 135 кг</p>	<p>1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки. 7. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка в углублении для фундамента модуля подставки. 9. Устройство бетонного фундамента – столба. 10. Монтаж конструкции через 72 часа после заливки фундамента. 11. Установка высокопрочных болтов.</p>
<p>8601-0101-0105 - Карусель "Ромашка"</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный; конструкция металлическая; настил основания, сидения, декоративная вставка – окрашенная, влагостойкая, ламинированная, нескользящая фанера. Габаритные размеры конструкции: диаметр основания -1,64 м; высота башни- 0,715 м; высота площадки – 0,08; масса (включая подставку) – 137 кг</p>	<p>1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки. 7. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка в углублении для фундамента модуля подставки. 9. Устройство бетонного фундамента – столба. 10. Монтаж конструкции через</p>



			72 часа после заливки фундамента. 11. Установка высокопрочных болтов.
8601-0101-0106 - Карусель с рулем		Фундамент монолитный бетонный; конструкция металлическая; настил основания, сидения – окрашенная, влагостойкая, ламинированная, нескользящая фанера. Габаритные размеры конструкции: диаметр основания -1,64 м; высота башни- 0,73 м; высота площадки – 0,08; масса (включая подставку) – 175 кг	1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки. 7. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка в углублении для фундамента модуля подставки. 9. Устройство бетонного фундамента – столба. 10. Монтаж конструкции через 72 часа после заливки фундамента. 11. Установка высокопрочных болтов.
8601-0101-0107 - Карусель (без сидений), малая		Фундамент монолитный бетонный; конструкция металлическая; настил основания, декоративная вставка – окрашенная, влагостойкая, ламинированная, нескользящая фанера. Габаритные размеры конструкции: диаметр основания -1,1 м; высота башни- 0,88 м; высота площадки – 0,08; масса (включая подставку) – 84 кг	1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки. 7. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка в углублении для фундамента модуля подставки. 9. Устройство бетонного фундамента – столба. 10. Монтаж конструкции через 72 часа после заливки фундамента. 11. Установка высокопрочных болтов.
8601-0101-0108 - Карусель "Волчок"		Фундамент монолитный бетонный; конструкция металлическая; настил основания, сидения – окрашенная, влагостойкая, ламинированная, нескользящая фанера. Габаритные размеры конструкции: диаметр основания -1,69 м; высота башни- 0,75 м; высота площадки – 0,15; масса (включая подставку) – 108 кг	1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки. 7. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка в углублении для фундамента модуля подставки. 9.


			Устройство бетонного фундамента – столба. 10. Монтаж конструкции через 72 часа после заливки фундамента. 11. Установка высокопрочных болтов.
8601-0101-0109 - Карусель "Юла"		Фундамент монолитный бетонный; конструкция металлическая; настил основания – окрашенная, влагостойкая, ламинированная, нескользящая фанера. Габаритные размеры конструкции: диаметр основания -1,3 м; высота башни- 0,95 м; высота площадки – 0,15 м; масса (включая подставку) – 83 кг	1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки. 7. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка в углублении для фундамента модуля подставки. 9. Устройство бетонного фундамента – столба. 10. Монтаж конструкции через 72 часа после заливки фундамента. 11. Установка высокопрочных болтов.
8601-0102-0101 - Горка «Мини»		Фундамент монолитный бетонный; модульная конструкция из – окрашенной, влагостойкой, ламинированной, нескользящей фанеры; скат- листовая оцинкованная сталь. Габаритные размеры конструкции: длина-2,45 м; ширина- 0,578 м; высота башни- 1,645 м; высота площадки – 0,92 м; масса – 84 кг	1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки. 7. Доставка модулей конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка опорных стоек конструкции в углублениях для фундамента. 9. Устройство бетонных фундамента – столбов. 10. Через 72 часа после заливки фундамента сборка модулей конструкции (болтовое соединение)


8601-0102-0102 - Горка «Стандарт»		Фундамент монолитный бетонный; модульная конструкция из – окрашенной, влагостойкой, ламинированной, нескользящей фанеры; скат- листовая оцинкованная сталь. Габаритные размеры конструкции: длина-4,0 м; ширина-1,01 м; высота башни- 2,78 м; высота площадки – 2,0 м; масса – 161 кг	1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки. 7. Доставка модулей конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка опорных стоек конструкции в углублениях для фундаментов. 9. Устройство бетонных фундаментов – столбов. 10. Через 72 часа после заливки фундамента сборка модулей конструкции (болтовое соединение)
8601-0102-0103 - Горка «Дино»		Фундамент монолитный бетонный; модульная конструкция из – окрашенной, влагостойкой, ламинированной, нескользящей фанеры; скат- листовая оцинкованная сталь. Габаритные размеры конструкции: длина-3,0 м; ширина-0,578 м; высота башни- 2,38 м; высота площадки – 1,22 м; масса – 122 кг	1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки. 7. Доставка модулей конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка опорных стоек конструкции в углублениях для фундаментов. 9. Устройство бетонных фундаментов – столбов. 10. Через 72 часа после заливки фундамента сборка модулей конструкции (болтовое соединение)

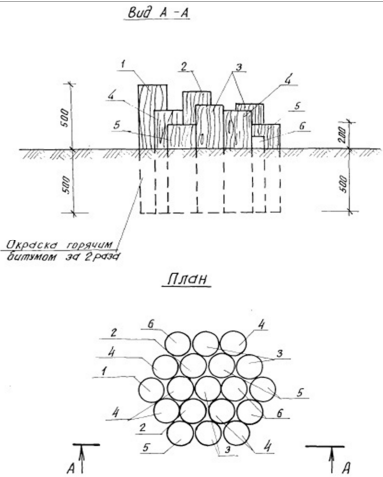
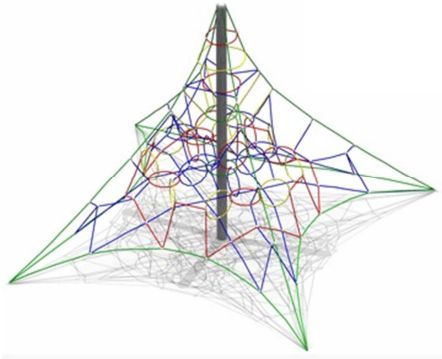
<p>8601-0102-0104 - Горка «Кит»</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный; модульная конструкция из – окрашенной, влагостойкой, ламинированной, нескользящей фанеры; скат- листовая оцинкованная сталь. Габаритные размеры конструкции: длина-2,66 м; ширина-0,546 м; высота башни- 1,68 м; высота площадки – 0,92 м; масса – 129 кг</p>	<p>1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки. 7. Доставка модулей конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка опорных стоек конструкции в углублениях для фундаментов. 9. Устройство бетонных фундаментов – столбов. 10. Через 72 часа после заливки фундамента сборка модулей конструкции (болтовое соединение)</p>
<p>8601-0102-0105 - Горка «Слоненок»</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный; модульная конструкция из – окрашенной, влагостойкой, ламинированной, нескользящей фанеры; скат- листовая оцинкованная сталь. Габаритные размеры конструкции: длина-2,01 м; ширина-0,596 м; высота башни- 1,31 м; высота площадки – 0,62 м; масса – 76 кг</p>	<p>1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки. 7. Доставка модулей конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка опорных стоек конструкции в углублениях для фундаментов. 9. Устройство бетонных фундаментов – столбов. 10. Через 72 часа после заливки фундамента сборка модулей конструкции (болтовое соединение)</p>

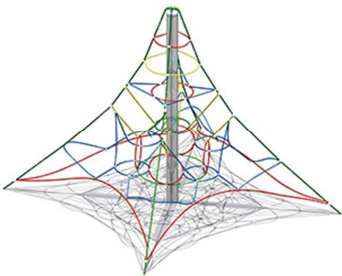

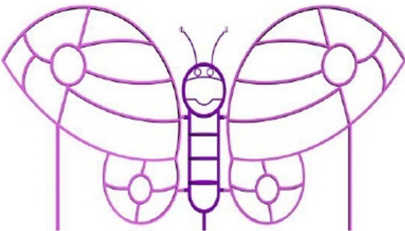
8601-0102-0106 - Машинка с горкой		<p>Фундамент монолитный бетонный; модульная конструкция из – окрашенной, влагостойкой, ламинированной, нескользящей фанеры; скат- листовая оцинкованная сталь. Габаритные размеры конструкции: длина-2,36 м; ширина-2,37 м; высота башни- 1,785 м; высота площадки – 0,65 м; масса – 287 кг</p>	<p>1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки. 7. Доставка модулей конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка опорных стоек конструкции в углублениях для фундаментов. 9. Устройство бетонных фундаментов – столбов. 10. Через 72 часа после заливки фундамента сборка модулей конструкции (болтовое соединение)</p>
8601-0102-0107 - Паровозик с горкой		<p>Фундамент монолитный бетонный; модульная конструкция из – окрашенной, влагостойкой, ламинированной, нескользящей фанеры; скат- листовая оцинкованная сталь. Габаритные размеры конструкции: длина-3,37 м; ширина-1,25 м; высота башни- 2,27 м; высота площадки – 0,65 м; масса – 290 кг</p>	<p>1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки. 7. Доставка модулей конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка опорных стоек конструкции в углублениях для фундаментов. 9. Устройство бетонных фундаментов – столбов. 10. Через 72 часа после заливки фундамента сборка модулей конструкции (болтовое соединение)</p>



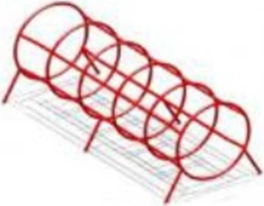
<p>8601-0102-0108 - Горка-домик с пластиковым скатом</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный; модульная металлическая конструкция; скат- из пластика. Габаритные размеры конструкции: длина-3,0 м; ширина- 0,55 м; высота башни- 2,0 м; высота площадки – 1,0 м; масса – 100 кг</p>	<ol style="list-style-type: none">1. Разработка грунта ручным способом.2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы.3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км.4. Работа на отвале.5. Обратная засыпка.6. Устройство щебеночной подготовки.7. Доставка модулей конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км).8. Установка опорных стоек конструкции в углублениях для фундаментов.9. Устройство бетонных фундаментов – столбов.10. Через 72 часа после заливки фундамента сборка модулей конструкции (болтовое соединение)
<p>8601-0102-0109 - Игровой модуль Горка</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный деревянный каркас; модульная конструкция из окрашенной, влагостойкой, ламинированной, нескользящей фанеры, металлических и пластиковых элементов. Габаритные размеры конструкции: длина- 4,502 м; ширина- 2,824 м; высота башни -2,561 м; высота площадки – 1,8 м; масса- 310 кг</p>	<ol style="list-style-type: none">1. Разработка грунта ручным способом.2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы.3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км.4. Работа на отвале.5. Обратная засыпка.6. Устройство щебеночной подготовки под фундаменты.7. Доставка модулей конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км).8. Сборка каркаса.9. Установка анкерных болтов в углублениях для фундаментов под горку.10. Установка опорных стоек каркаса в углубления под фундаменты.11. Заливка бетонных фундаментов – столбов.12. Через 72 часа после заливки фундамента сборка модулей конструкции (болтовое соединение)

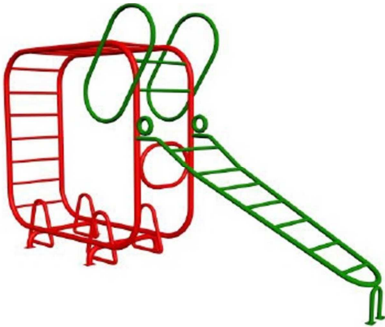
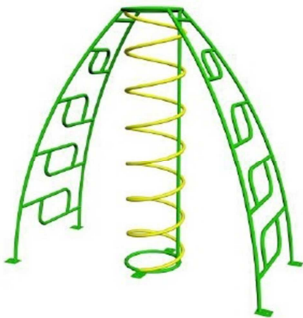
8601-0102-0110 - Горка «Теремок-1»		Фундамент монолитный бетонный; деревянный каркас; модульная конструкция из окрашенной, влагостойкой, ламинированной, нескользящей фанеры, металлических и пластиковых элементов. Габаритные размеры конструкции: длина- 3,643 м; ширина- 0,9 м; высота башни - 3,312 м; высота площадки – 1,1 м; масса- 217 кг	1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки под фундаменты. 7. Доставка модулей конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Сборка каркаса. 9. Установка анкерных болтов в углублениях для фундаментов под горку. 10. Установка опорных стоек каркаса в углубления под фундаменты. 11. Заливка бетонных фундаментов – столбов. 12. Через 72 часа после заливки фундамента сборка модулей конструкции (болтовое соединение)
8601-0102-0111 - Горка «Теремок-2»		Фундамент монолитный бетонный; деревянный каркас; модульная конструкция из окрашенной, влагостойкой, ламинированной, нескользящей фанеры, металлических и пластиковых элементов. Габаритные размеры конструкции: длина- 3,930 м; ширина- 1,691 м; высота башни – 3,648 м; высота площадки – 1,48 м; масса- 270 кг	1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки под фундаменты. 7. Доставка модулей конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Сборка каркаса. 9. Установка анкерных болтов в углублениях для фундаментов под горку. 10. Установка опорных стоек каркаса в углубления под фундаменты. 11. Заливка бетонных фундаментов – столбов. 12. Через 72 часа после заливки фундамента сборка модулей конструкции (болтовое соединение)


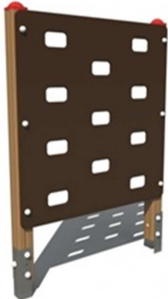
<p>8601-0102-0112 - Горка «Теремок-3»</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный; деревянный каркас; модульная конструкция из окрашенной, влагостойкой, ламинированной, нескользящей фанеры, металлических и пластиковых элементов. Габаритные размеры конструкции: длина- 3,551 м; ширина- 0,9 м; высота башни – 3,692 м; высота площадки – 1,48 м; масса- 198 кг</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки под фундаменты. 7. Доставка модулей конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Сборка каркаса. 9. Установка анкерных болтов в углублениях для фундаментов под горку. 10. Установка опорных стоек каркаса в углубления под фундаменты. 11. Заливка бетонных фундаментов – столбов. 12. Через 72 часа после заливки фундамента сборка модулей конструкции (болтовое соединение)
<p>8601-0102-0113 - Детская горка «Дельфин»</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный; модульная металлическая конструкция; скат- из пластика. Габаритные размеры конструкции: длина-3,56 м; ширина- 0,79 м; высота башни- 1,87 м; высота площадки – 1,2 м; масса – 117 кг</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки. 7. Доставка модулей конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка опорных стоек конструкции в углублениях для фундаментов. 9. Устройство бетонных фундаментов – столбов. 10. Через 72 часа после заливки фундамента сборка модулей конструкции (болтовое соединение)




<p>8601-0102-0201 - Горка из бревен</p>		<p>Типовой проект 310-5-4 Конструкция из бревен Габаритные размеры конструкции: длина-1,4 м; диаметр бревен – 0,2 м; высота 0,5 м; масса – 282 кг</p>	<p>1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство каркаса из бревен. 7. Огнезащита бревен. 8. Гидроизоляция горячим битумом подземной части конструкции. 9. Окраска наземной части конструкции</p>
<p>8601-0103-0101 - Сетка "Пирамида" большая</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный, конструкция сетчатая из полипропиленовых 6-прядных армированных металлом канатов тросовой свивки с резиновым сердечником. Несущий элемент конструкции - металлический оцинкованный столб. Габаритные размеры конструкции: Длина- 7,02 м; ширина- 7,02 м; высота-3,75 м; масса- 252 кг</p>	<p>1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки. 7. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка конструкции в углублениях для фундаментов. 9. Устройство бетонных фундаментов – столбов</p>

8601-0103-0102 - Сетка "Пирамида" малая		Фундамент монолитный бетонный, конструкция сетчатая из полипропиленовых 6-прядных армированных металлом канатов тросовой свивки с резиновым сердечником. Несущий элемент конструкции - металлический оцинкованный столб. Габаритные размеры конструкции: Длина- 4,6 м; ширина- 4,6 м; высота- 2,8 м; масса- 180 кг	1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 04. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки. 7. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка конструкции в углублениях для фундаментов. 9. Устройство бетонных фундаментов – столбов
8601-0103-0201 - Лестница-лиана		Фундамент монолитный бетонный, конструкция металлическая. Габаритные размеры конструкции: Длина-2,1 м; ширина-0,7 м; высота-1,0 м; масса-16 кг	1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки. 7. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка конструкции в углублениях для фундаментов. 9. Устройство бетонных фундаментов – столбов
8601-0103-0202 - Лазалка "Бабочка"		Фундамент монолитный бетонный, конструкция металлическая. Габаритные размеры конструкции: длина-3,225 м; ширина-0,7 м; высота- 1,935 м; масса-57 кг	1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки. 7. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка конструкции в углублениях для фундаментов. 9. Устройство бетонных фундаментов – столбов


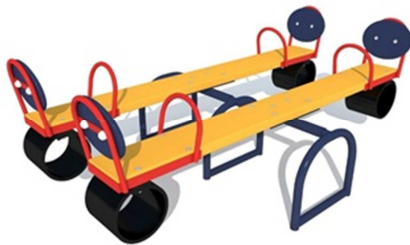

8601-0103-0203 - Лазалка "Пирамида"		Фундамент монолитный бетонный, конструкция металлическая. Габаритные размеры конструкции: длина-1,3 м; ширина-2,24 м; высота- 2,03 м, масса – 130 кг	1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки. 7. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка конструкции в углублениях для фундаментов. 9. Устройство бетонных фундаментов – столбов
8601-0103-0204 - Лазалка "Шведская стенка с игровыми кольцами"		Фундамент монолитный бетонный, конструкция металлическая. Габаритные размеры конструкции: длина-3,0 м; высота-2,0 м, масса – 100 кг	1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки. 7. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка конструкции в углублениях для фундаментов. 9. Устройство бетонных фундаментов – столбов 10. Установка баскетбольных колец. 11. Окраска конструкции.
8601-0103-0205 - Лазалка "Спираль горизонтальная"		Фундамент монолитный бетонный, конструкция металлическая. Габаритные размеры конструкции: длина-2,8 м; ширина 1,0 м; высота-0,9 м, масса – 55 кг	1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки. 7. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка анкерных болтов в углублениях для фундаментов. 9. Заливка бетонных фундаментов – столбов. 10. Монтаж конструкции через 72 часа после заливки фундамента.

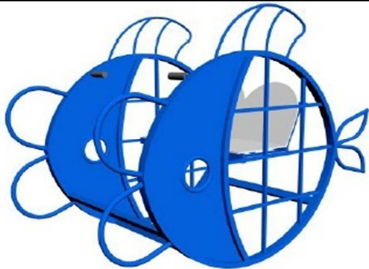

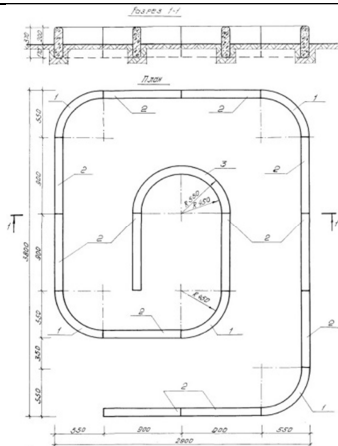
<p>8601-0103-0301 - Лазалка "Слон"</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный, конструкция модульная металлическая. Габаритные размеры конструкции: длина-3,475 м; ширина-0,8 м; высота-2,055 м; масса-82 кг</p>	<p>1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки. 7. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка в углублениях для фундаментов стоек основания конструкции. 9. Заливка бетонных фундаментов – столбов. 10. Сборка модулей конструкции через 72 часа после заливки фундамента.</p>
<p>8601-0103-0302 - Лазалка разборная "Спираль"</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный, конструкция модульная металлическая. Габаритные размеры конструкции: длина-1,935 м; ширина-0,87 м; высота-1,93 м; масса-39 кг</p>	<p>1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки. 7. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка в углублениях для фундаментов стоек основания конструкции. 9. Заливка бетонных фундаментов – столбов. 10. Сборка модулей конструкции через 72 часа после заливки фундамента.</p>

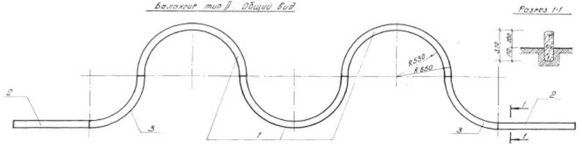
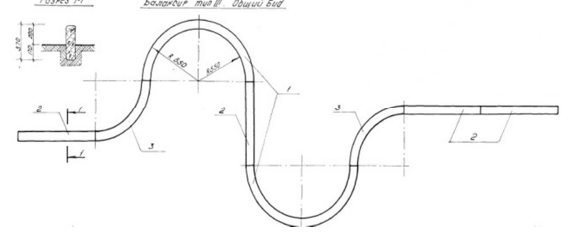

8601-0103-0303 - Лазалка "Жираф"		Фундамент монолитный бетонный; конструкция из деревянных и металлических элементов; декоративные вставки из окрашенной, влагостойкой, ламинированной, нескользящей фанеры. Габаритные размеры конструкции: длина- 1,845 м; ширина- 1,238 м; высота -2,508 м; масса-130 кг	1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки под фундаменты. 7. Доставка модулей конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка анкерных болтов в углублениях для фундаментов. 9. Электродуговая сварка оснований подпятников с анкерными болтами. 10. Заливка бетонных фундаментов – столбов. 11. Через 72 часа после заливки фундамента установка каркаса с креплением декоративных вставок (болтовое соединение).
8601-0103-0304 - Лазалка «Стенка»		Фундамент монолитный бетонный; деревянный каркас; стенка из окрашенной, влагостойкой, ламинированной, нескользящей фанеры. Габаритные размеры конструкции: длина- 1,2 м; ширина- 0,2 м; высота -1,5 м; масса- 15 кг	1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки под фундаменты. 7. Доставка модулей конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка анкерных болтов в углублениях для фундаментов. 9. Электродуговая сварка оснований подпятников с анкерными болтами. 10. Заливка бетонных фундаментов – столбов. 11. Через 72 часа после заливки фундамента установка каркаса с креплением стенки (болтовое соединение).

8601-0103-0305 - Комплект ворот для лазания		Фундамент монолитный бетонный, конструкция металлическая (в составе комплекта учтены ворота для лазания в количестве -3 шт). Габаритные размеры конструкции: длина-2,0 м; ширина 0,6 м; высота-0,6 м, общая масса – 35 кг	1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки. 7. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка конструкции в углублениях для фундаментов. 9. Устройство бетонных фундаментов – столбов
8601-0104-0101 - Качалка "Балансир"		Фундамент монолитный бетонный; конструкция металлическая; сиденья - окрашенная, влагостойкая, ламинированная, нескользящая фанера. Габаритные размеры конструкции: длина- 2,7 м; ширина-0,95 м; высота башни - 0,85 м; высота площадки -0,45 м; масса- 41 кг	1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки. 7. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка анкерных болтов в углублениях для фундаментов. 9. Заливка бетонных фундаментов – столбов. 10. Монтаж конструкции через 72 часа после заливки фундамента. 11. Постановка болтов.
8601-0104-0102 - Качалка-балансир "Большая"		Конструкция из деревянных и металлических элементов, спинки сидений - окрашенная, влагостойкая, ламинированная, нескользящая фанера. Габаритные размеры конструкции: длина-3,11 м; ширина-0,42 м; высота башни -1,0 м; высота площадки-0,65 м; масса-64 кг	1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки. 7. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка анкерных болтов в углублениях для фундаментов. 9. Заливка бетонных фундаментов – столбов. 10. Монтаж конструкции через 72 часа после заливки фундамента. 11. Постановка болтов.

8601-0104-0103 - Качалка-балансир "Средняя"		Конструкция из деревянных и металлических элементов, спинки сидений - окрашенная, влагостойкая, ламинированная, нескользящая фанера. Габаритные размеры конструкции: длина-2,51 м; ширина-0,42 м; высота башни -0,88 м; высота площадки-0,53 м; масса-48 кг	1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки. 7. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка анкерных болтов в углублениях для фундаментов. 9. Заливка бетонных фундаментов – столбов. 10. Монтаж конструкции через 72 часа после заливки фундамента. 11. Постановка болтов.
8601-0104-0104 - Качалка-балансир "Малая"		Конструкция из деревянных и металлических элементов, спинки сидений - окрашенная, влагостойкая, ламинированная, нескользящая фанера. Габаритные размеры конструкции: длина-2,11 м; ширина-0,42 м; высота башни -0,84 м; высота площадки-0,49 м; масса-44 кг	1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки. 7. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка анкерных болтов в углублениях для фундаментов. 9. Заливка бетонных фундаментов – столбов. 10. Монтаж конструкции через 72 часа после заливки фундамента. 11. Постановка болтов.

8601-0104-0105 - Качалка-балансир "Одинарная"		Фундамент монолитный бетонный; конструкция из деревянных и металлических элементов, спинки сидений - окрашенная, влагостойкая, ламинированная, нескользящая фанера. Габаритные размеры конструкции: длина- 2,265 м; ширина- 0,44 м; высота башни -0,75 м; высота площадки-0,495 м; масса- 41 кг	1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки. 7. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка анкерных болтов в углублениях для фундаментов. 9. Заливка бетонных фундаментов – столбов. 10. Монтаж конструкции через 72 часа после заливки фундамента. 11. Постановка болтов.
8601-0104-0106 - Качалка-балансир "Двойная"		Фундамент монолитный бетонный; конструкция из деревянных и металлических элементов, спинки сидений - окрашенная, влагостойкая, ламинированная, нескользящая фанера. Габаритные размеры конструкции: длина- 2,265 м; ширина- 1,340 м; высота башни -0,75 м; высота площадки-0,495 м; масса- 77 кг	1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки. 7. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка анкерных болтов в углублениях для фундаментов. 9. Заливка бетонных фундаментов – столбов. 10. Монтаж конструкции через 72 часа после заливки фундамента. 11. Постановка болтов.
8601-0104-0107 - Качалка-балансир "Смешарики"		Фундамент монолитный бетонный; конструкция из деревянных и металлических элементов, спинки сидений - окрашенная, влагостойкая, ламинированная, нескользящая фанера. Габаритные размеры конструкции: длина- 2,265 м; ширина- 0,45 м; высота башни -0,75 м; высота площадки-0,495 м; масса- 50 кг	1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки. 7. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка анкерных болтов в углублениях для фундаментов. 9. Заливка бетонных фундаментов – столбов. 10. Монтаж конструкции



			через 72 часа после заливки фундамента. 11. Постановка болтов.
8601-0104-0201 - Качалка "Рыбка"		Конструкция металлическая. Габаритные размеры конструкции: длина-1,63 м; ширина-0,83 м; высота-1,195 м; масса-60 кг	1. Доставка готовой конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 2. Выгрузка конструкции на установленное место на игровой площадке.
8601-0104-0202 - Качалка "Ванька-встанька"		Металлическая конструкция, сиденья деревянные. Габаритные размеры конструкции: длина-2,13 м; ширина-0,8 м; высота-1,13 м; масса-64 кг	1. Доставка готовой конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 2. Выгрузка конструкции на установленное место на игровой площадке.
8601-0104-0301 - Балансир, тип 1		Типовой проект 310-5-4 Конструкция из сборных железобетонных составляющих элементов. Габаритные размеры конструкции: длина- 2,9 м; ширина -3,8 м; высота-0,2 м; масса – 1470 кг	1. Разметка очертания балансера. 2.Разработка грунта ручным способом. 3. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 4. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 5. Работа на отвале. 6.Обратная засыпка. 7. Установка сборных железобетонных элементов балансера. 8. Сплошное выравнивание железобетонных поверхностей.

8601-0104-0302 - Балансир, тип 2		<p>Типовой проект 310-5-4 Конструкция из сборных железобетонных составляющих элементов. Габаритные размеры конструкции: длина- 5,7 м; высота-0,37 м; масса – 822 кг</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Разметка очертания балансира. 2.Разработка грунта ручным способом. 3. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 4. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 5. Работа на отвале. 6.Обратная засыпка. 7. Установка сборных железобетонных элементов балансира. 8. Сплошное выравнивание железобетонных поверхностей.
8601-0104-0303 - Балансир, тип 3		<p>Типовой проект 310-5-4 Конструкция из сборных железобетонных составляющих элементов. Габаритные размеры конструкции: длина- 6,2 м; высота-0,37 м; масса – 810 кг</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Разметка очертания балансира. 2.Разработка грунта ручным способом. 3. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 4. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 5. Работа на отвале. 6.Обратная засыпка. 7. Установка сборных железобетонных элементов балансира. 8. Сплошное выравнивание железобетонных поверхностей.
8601-0104-0401 - Качели двойные, металлические		<p>Фундамент монолитный бетонный, металлическая модульная конструкция, сиденья деревянные. Габаритные размеры конструкции: длина-3,6 м; ширина-1,52 м; высота башни -2,07 м; высота площадки-0,4 м; масса-125 кг</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Разработка грунта ручным способом. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки. 7. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка анкерных болтов в углублениях для фундаментов. 9. Заливка бетонных фундаментов – столбов. 10. Монтаж конструкции через 72 часа после заливки фундамента. 11. Постановка болтов.

<p>8601-0104-0402 - Качели одинарные, металлические</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный, металлическая модульная конструкция, сиденья деревянные. Габаритные размеры конструкции: длина-1,8 м; ширина-1,35 м; высота башни -2,07 м; высота площадки-0,4 м; масса-66 кг</p>	<p>1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки. 7. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка анкерных болтов в углублениях для фундаментов. 9. Заливка бетонных фундаментов – столбов. 10. Монтаж конструкции через 72 часа после заливки фундамента. 11. Постановка болтов.</p>
<p>8601-0104-0403 - Диван-качели</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный, металлическая модульная конструкция, сиденье деревянное. Габаритные размеры конструкции: длина-2,5 м; ширина-1,35 м; высота башни -2,07 м; высота площадки-0,4 м; масса-85 кг</p>	<p>1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки. 7. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка анкерных болтов в углублениях для фундаментов. 9. Заливка бетонных фундаментов – столбов. 10. Монтаж конструкции через 72 часа после заливки фундамента. 11. Постановка болтов.</p>



<p>8601-0104-0404 - Качели подвесные одинарные, сиденья без спинки</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный, модульная конструкция из деревянных и металлических элементов, декоративные вставки - окрашенная, влагостойкая, ламинированная, нескользящая фанера. Габаритные размеры конструкции: длина-1,866 м; ширина-1,747 м; высота башни -2,4 м; высота площадки-0,4 м; масса – 68 кг</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки. 7. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка анкерных болтов в углублениях для фундаментов. 9. Заливка бетонных фундаментов – столбов. 10. Монтаж конструкции через 72 часа после заливки фундамента. 11. Постановка болтов.
<p>8601-0104-0405 - Качели подвесные двойные, сиденья без спинки</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный, модульная конструкция из деревянных и металлических элементов, декоративные вставки - окрашенная, влагостойкая, ламинированная, нескользящая фанера. Габаритные размеры конструкции: длина-2,835м; ширина-1,6 м; высота башни -2,4 м; высота площадки-0,4 м; масса – 78 кг</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки. 7. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка анкерных болтов в углублениях для фундаментов. 9. Заливка бетонных фундаментов – столбов. 10. Монтаж конструкции через 72 часа после заливки фундамента. 11. Постановка болтов.




<p>8601-0104-0406 - Качели подвесные одинарные, сиденья со спинкой</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный, модульная конструкция из деревянных и металлических элементов, декоративные вставки - окрашенная, влагостойкая, ламинированная, нескользящая фанера. Габаритные размеры конструкции: длина-2,09 м; ширина-1,69 м; высота-2,0 м; высота площадки-0,4 м; масса – 58 кг</p>	<ol style="list-style-type: none">1. Разработка грунта ручным способом.2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы.3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км.4. Работа на отвале.5. Обратная засыпка.6. Устройство щебеночной подготовки.7. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км).8. Установка анкерных болтов в углублениях для фундаментов.9. Заливка бетонных фундаментов – столбов.10. Монтаж конструкции через 72 часа после заливки фундамента.11. Постановка болтов.
<p>8601-0104-0407 - Качели подвесные двойные, сиденья со спинкой</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный, модульная конструкция из деревянных и металлических элементов, декоративные вставки - окрашенная, влагостойкая, ламинированная, нескользящая фанера. Габаритные размеры конструкции: длина-3,17 м; ширина-1,7 м; высота-2,0 м; высота площадки-0,4 м; масса – 68 кг</p>	<ol style="list-style-type: none">1. Разработка грунта ручным способом.2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы.3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км.4. Работа на отвале.5. Обратная засыпка.6. Устройство щебеночной подготовки.7. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км).8. Установка анкерных болтов в углублениях для фундаментов.9. Заливка бетонных фундаментов – столбов.10. Монтаж конструкции через 72 часа после заливки фундамента.11. Постановка болтов.

8601-0104-0408 - Качели "Лепесток"		Фундамент монолитный бетонный, модульная металлическая конструкция, декоративные вставки и сидения - окрашенная, влагостойкая, ламинированная, нескользящая фанера. Габаритные размеры конструкции: длина-1,96 м; ширина-1,64 м; высота башни -2,0 м; высота площадки-0,4 м; масса -65,3 кг	1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки. 7. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка анкерных болтов в углублениях для фундаментов. 9. Заливка бетонных фундаментов – столбов. 10. Монтаж конструкции через 72 часа после заливки фундамента. 11. Постановка болтов
8601-0104-0409 - Качели "Кораблик"		Фундамент монолитный бетонный, модульная металлическая конструкция, декоративные вставки и сидения - окрашенная, влагостойкая, ламинированная, нескользящая фанера. Габаритные размеры конструкции: длина-1,96 м; ширина-1,64 м; высота башни -1,99 м; высота площадки-0,4 м; масса -64,3 кг	1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки. 7. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка анкерных болтов в углублениях для фундаментов. 9. Заливка бетонных фундаментов – столбов. 10. Монтаж конструкции через 72 часа после заливки фундамента. 11. Постановка болтов

<p>8601-0104-0410 - Качели подвесные "Гнездо"</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный, модульная конструкция из деревянных и металлических элементов, декоративные вставки - окрашенная, влагостойкая, ламинированная, нескользящая фанера. Габаритные размеры конструкции: длина-2,852 м; ширина-1,772 м; высота башни -2,009 м; высота площадки-0,4 м; масса – 103 кг</p>	<ol style="list-style-type: none">1. Разработка грунта ручным способом.2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы.3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км.4. Работа на отвале.5. Обратная засыпка.6. Устройство щебеночной подготовки.7. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км).8. Установка анкерных болтов в углублениях для фундаментов.9. Заливка бетонных фундаментов – столбов.10. Монтаж конструкции через 72 часа после заливки фундамента.11. Постановка болтов.
<p>8601-0104-0411 - Качели "Диван"</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный, металлическая модульная конструкция, сиденье деревянное. Габаритные размеры конструкции: длина-2,474 м; ширина-1,637 м; высота башни -1,990 м; высота площадки-0,394 м; масса-65 кг</p>	<ol style="list-style-type: none">1. Разработка грунта ручным способом.2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы.3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км.4. Работа на отвале.5. Обратная засыпка.6. Устройство щебеночной подготовки.7. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км).8. Установка анкерных болтов в углублениях для фундаментов.9. Заливка бетонных фундаментов – столбов.10. Монтаж конструкции через 72 часа после заливки фундамента.11. Постановка болтов.

<p>8601-0104-0412 - Качели "Диван" с навесом</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный, металлическая модульная конструкция, сиденье деревянное. Габаритные размеры конструкции: длина-2,258 м; ширина-1,637 м; высота башни -2,015 м; высота площадки-0,46 м; масса- 113 кг</p>	<p>1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки. 7. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка анкерных болтов в углублениях для фундаментов. 9. Заливка бетонных фундаментов – столбов. 10. Монтаж конструкции через 72 часа после заливки фундамента. 11. Постановка болтов.</p>
<p>8601-0104-0501 - Качалка на пружине "Весы"</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный, металлическая конструкция, сиденья - окрашенная, влагостойкая, ламинированная, нескользящая фанера. Габаритные размеры конструкции: длина-1,6 м; ширина-1,0 м; высота башни- 0,9 м; высота площадки – 0,38 м; масса-51 кг</p>	<p>1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки. 7. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка в углублении для фундамента модуля подставки. 9. Устройство бетонного фундамента – столба. 10. Монтаж конструкции через 72 часа после заливки фундамента. 11. Постановка болтов.</p>
<p>8601-0104-0502 - Качалка на пружине "Лошадка"</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный, металлическая конструкция, декоративные вставки и сидение - окрашенная, влагостойкая, ламинированная, нескользящая фанера. Габаритные размеры конструкции: длина-1,1 м; ширина-0,34 м; высота башни -0,7 м; высота площадки – 0,38 м; масса - 27 кг.</p>	<p>1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки. 7. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка в углублении для фундамента анкерного болта. 9.</p>

			Установка закладной детали. 10. Устройство бетонного фундамента – столба. 11. Монтаж конструкции через 72 часа после заливки фундамента. 12. Постановка болтов.
8601-0104-0503 - Качалка на пружине "Машинка"		Фундамент монолитный бетонный, металлическая конструкция, сиденья - окрашенная, влагостойкая, ламинированная, нескользящая фанера. Габаритные размеры конструкции: длина-1,69 м; ширина-0,4 м; высота башни -0,66 м; высота площадки – 0,38 м; масса-50 кг	1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки. 7. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка в углублении для фундамента модуля подставки. 9. Устройство бетонного фундамента – столба. 10. Монтаж конструкции через 72 часа после заливки фундамента. 11. Постановка болтов.
8601-0104-0504 - Качалка на пружине "Мотоцикл"		Фундамент монолитный бетонный, металлическая конструкция, сиденья - окрашенная, влагостойкая, ламинированная, нескользящая фанера. Габаритные размеры конструкции: длина-1,14 м; ширина-0,5 м; высота башни -0,735 м; высота площадки – 0,38 м; масса-33 кг	1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки. 7. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка в углублении для фундамента анкерного болта. 9. Установка закладной детали. 10. Устройство бетонного фундамента – столба. 11. Монтаж конструкции через 72 часа после заливки фундамента.



<p>8601-0104-0505 - Качалка на пружине "Вертолет"</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный, металлическая конструкция, сиденья - окрашенная, влагостойкая, ламинированная, нескользящая фанера. Габаритные размеры конструкции: длина-1,5 м; ширина-0,67 м; высота башни -1,22 м; высота площадки – 0,38 м; масса-25 кг</p>	<p>1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки. 7. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка в углублении для фундаментов анкерных болтов. 9. Устройство бетонных фундаментов – столбов. 10. Монтаж конструкции через 72 часа после заливки фундамента. 11. Постановка болтов</p>
<p>8601-0104-0506 - Качалка на пружине "Балансир"</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный, металлическая конструкция, сиденья - окрашенная, влагостойкая, ламинированная, нескользящая фанера. Габаритные размеры конструкции: длина-2,29 м; ширина-0,6 м; высота башни -0,88 м; высота площадки – 0,38 м; масса-45 кг</p>	<p>1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки. 7. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка в углублении для фундаментов анкерных болтов. 9. Устройство бетонных фундаментов – столбов. 10. Монтаж конструкции через 72 часа после заливки фундамента. 11. Постановка болтов</p>
<p>8601-0104-0507 - Качалка на пружине "Петушок"</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный, металлическая конструкция, декоративные вставки и сиденье - окрашенная, влагостойкая, ламинированная, нескользящая фанера. Габаритные размеры конструкции: длина-1,1 м; ширина-0,34 м; высота башни -0,7 м; высота площадки – 0,38 м; масса-26 кг</p>	<p>1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки. 7. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка в углублении для фундаментов анкерных болтов. 9. Устройство бетонных фундаментов – столбов. 10. Монтаж конструкции</p>



			через 72 часа после заливки фундамента. 11. Постановка болтов
8601-0104-0508 - Качалка на пружине "Осьминог"		Фундамент монолитный бетонный, металлическая конструкция, декоративные вставки и сидение - окрашенная, влагостойкая, ламинированная, нескользящая фанера. Габаритные размеры конструкции: длина-1,2 м; ширина-1,0 м; высота башни -0,845 м; высота площадки – 0,38 м; масса-57 кг	1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки. 7. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка в углублении для фундамента модуля подставки. 9. Устройство бетонных фундаментов – столбов. 10. Монтаж конструкции через 72 часа после заливки фундамента. 11. Постановка болтов.
8601-0104-0509 - Качалка на пружине "Лодка"		Фундамент монолитный бетонный, модульная конструкция из окрашенной, влагостойкой, ламинированной, нескользящей фанеры, модуль подставки и пружины - металлические. Габаритные размеры конструкции: длина- 1,42 м; ширина- 1,04 м; высота башни -1,118 м; высота площадки – 0,405 м; масса - 80 кг	1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки. 7. Доставка модулей конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Сборка модулей конструкции (болтовое соединение). 9. Установка в углублении для фундамента модуля подставки. 10. Устройство бетонного фундамента – столба. 11. Монтаж конструкции через 72 часа после заливки фундамента. 12. Постановка болтов.



<p>8601-0104-0510 - Качалка на пружине "Вертолетик"</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный, модульная конструкция из окрашенной, влагостойкой, ламинированной, нескользящей фанеры, модуль подставки и пружины - металлические. Габаритные размеры конструкции: длина- 1,22 м; ширина- 0,832 м; высота башни -1,28 м; высота площадки – 0,405 м; масса – 79 кг</p>	<ol style="list-style-type: none">1. Разработка грунта ручным способом.2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы.3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км.4. Работа на отвале.5. Обратная засыпка.6. Устройство щебеночной подготовки.7. Доставка модулей конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км).8. Сборка модулей конструкции (болтовое соединение).9. Установка в углублении для фундамента модуля подставки.10. Устройство бетонного фундамента – столба.11. Монтаж конструкции через 72 часа после заливки фундамента.12. Постановка болтов.
<p>8601-0104-0511 - Качалка на пружине "Кабриолет"</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный, модульная конструкция из окрашенной, влагостойкой, ламинированной, нескользящей фанеры, модуль подставки и пружины - металлические. Габаритные размеры конструкции: длина- 1,16 м; ширина- 0,85 м; высота башни -0,878 м; высота площадки – 0,405 м; масса – 94 кг</p>	<ol style="list-style-type: none">1. Разработка грунта ручным способом.2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы.3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км.4. Работа на отвале.5. Обратная засыпка.6. Устройство щебеночной подготовки.7. Доставка модулей конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км).8. Сборка модулей конструкции (болтовое соединение).9. Установка в углублении для фундамента модуля подставки.10. Устройство бетонного фундамента – столба.11. Монтаж конструкции через 72 часа после заливки фундамента.12. Постановка болтов.

<p>8601-0104-0512 - Качалка на пружине "Самолет"</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный, модульная конструкция из окрашенной, влагостойкой, ламинированной, нескользящей фанеры, модуль подставки и пружина-металлические. Габаритные размеры конструкции: длина-0,979 м; ширина-0,6 м; высота башни -0,795 м; высота площадки – 0,535 м; масса - 37 кг</p>	<ol style="list-style-type: none">1. Разработка грунта ручным способом.2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы.3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км.4. Работа на отвале.5. Обратная засыпка.6. Устройство щебеночной подготовки.7. Доставка модулей конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км).8. Сборка модулей конструкции (болтовое соединение).9. Установка в углублении для фундамента модуля подставки.10. Устройство бетонного фундамента – столба.11. Монтаж конструкции через 72 часа после заливки фундамента.12. Постановка болтов.
<p>8601-0104-0513 - Качалка на пружине "Черепашка"</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный, модульная конструкция из окрашенной, влагостойкой, ламинированной, нескользящей фанеры, модуль подставки и пружины - металлические. Габаритные размеры конструкции: длина- 1,20 м; ширина- 0,70 м; высота башни -1,06 м; высота площадки – 0,526 м; масса – 72 кг</p>	<ol style="list-style-type: none">1. Разработка грунта ручным способом.2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы.3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км.4. Работа на отвале.5. Обратная засыпка.6. Устройство щебеночной подготовки.7. Доставка модулей конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км).8. Сборка модулей конструкции (болтовое соединение).9. Установка в углублении для фундамента модуля подставки.10. Устройство бетонного фундамента – столба.11. Монтаж конструкции через 72 часа после заливки фундамента.12. Постановка болтов.

<p>8601-0104-0514 - Качалка на пружине "Утка"</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный, модульная конструкция из окрашенной, влагостойкой, ламинированной, нескользящей фанеры, модуль подставки и пружины - металлические. Габаритные размеры конструкции: длина- 1,20 м; ширина- 0,70 м; высота башни -0,97 м; высота площадки – 0,526 м; масса – 71 кг</p>	<ol style="list-style-type: none">1. Разработка грунта ручным способом.2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы.3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км.4. Работа на отвале.5. Обратная засыпка.6. Устройство щебеночной подготовки.7. Доставка модулей конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км).8. Сборка модулей конструкции (болтовое соединение).9. Установка в углублении для фундамента модуля подставки.10. Устройство бетонного фундамента – столба.11. Монтаж конструкции через 72 часа после заливки фундамента.12. Постановка болтов.
<p>8601-0104-0515 - Качалка на пружине "Рыбка"</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный, модульная конструкция из окрашенной, влагостойкой, ламинированной, нескользящей фанеры, модуль подставки и пружина-металлические. Габаритные размеры конструкции: длина-1,00 м; ширина- 0,448 м; высота башни -0,907 м; высота площадки – 0,405 м; масса - 50 кг</p>	<ol style="list-style-type: none">1. Разработка грунта ручным способом.2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы.3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км.4. Работа на отвале.5. Обратная засыпка.6. Устройство щебеночной подготовки.7. Доставка модулей конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км).8. Сборка модулей конструкции (болтовое соединение).9. Установка в углублении для фундамента модуля подставки.10. Устройство бетонного фундамента – столба.11. Монтаж конструкции через 72 часа после заливки фундамента.12. Постановка болтов.

<p>8601-0104-0516 - Качалка на пружине "Крокодил"</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный, модульная конструкция из окрашенной, влагостойкой, ламинированной, нескользящей фанеры, модуль подставки и пружина-металлические. Габаритные размеры конструкции: длина-1,20 м; ширина-0,7 м; высота башни -0,907 м; высота площадки – 0,526 м; масса - 70 кг</p>	<ol style="list-style-type: none">1. Разработка грунта ручным способом.2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы.3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км.4. Работа на отвале.5. Обратная засыпка.6. Устройство щебеночной подготовки.7. Доставка модулей конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км).8. Сборка модулей конструкции (болтовое соединение).9. Установка в углублении для фундамента модуля подставки.10. Устройство бетонного фундамента – столба.11. Монтаж конструкции через 72 часа после заливки фундамента.12. Постановка болтов.
<p>8601-0104-0517 - Качалка на пружине "Касатка"</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный, модульная конструкция из окрашенной, влагостойкой, ламинированной, нескользящей фанеры, модуль подставки и пружина-металлические. Габаритные размеры конструкции: длина- 1,2 м; ширина-0,7 м; высота башни -0,94 м; высота площадки – 0,526 м; масса - 71 кг</p>	<ol style="list-style-type: none">1. Разработка грунта ручным способом.2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы.3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км.4. Работа на отвале.5. Обратная засыпка.6. Устройство щебеночной подготовки.7. Доставка модулей конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км).8. Сборка модулей конструкции (болтовое соединение).9. Установка в углублении для фундамента модуля подставки.10. Устройство бетонного фундамента – столба.11. Монтаж конструкции через 72 часа после заливки фундамента.12. Постановка болтов.

<p>8601-0104-0518 - Качалка на пружине "Гномик"</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный, модульная конструкция из окрашенной, влагостойкой, ламинированной, нескользящей фанеры, модуль подставки и пружина-металлические. Габаритные размеры конструкции: длина-0,893 м; ширина-0,448 м; высота башни – 1,09 м; высота площадки – 0,405 м; масса - 44 кг</p>	<p>1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки. 7. Доставка модулей конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Сборка модулей конструкции (болтовое соединение). 9. Установка в углублении для фундамента модуля подставки. 10. Устройство бетонного фундамента – столба. 11. Монтаж конструкции через 72 часа после заливки фундамента. 12. Постановка болтов.</p>
<p>8601-0106-0101 - Домик-беседка с счетами</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный деревянный каркас; модульная конструкция из окрашенной, влагостойкой, ламинированной, нескользящей фанеры. . Габаритные размеры конструкции: длина-2,495 м; ширина- 1,71 м; высота -2,15 м; масса - 235 кг</p>	<p>1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки под фундамента. 7. Доставка модулей конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Сборка каркаса. 9. Установка каркаса с подпятниками в углублениях для фундамента. 10. Заливка бетонных фундамента – столбов. 12. Через 72 часа после заливки фундамента сборка модулей конструкции (болтовое соединение)</p>



8601-0106-0102 - Домик-беседка с ограждением		<p>Фундамент монолитный бетонный деревянный каркас; модульная конструкция из окрашенной, влагостойкой, ламинированной, нескользящей фанеры. Габаритные размеры конструкции: длина-1,9 м; ширина- 1,26 м; высота -1,63 м; масса - 136 кг</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки под фундаменты. 7. Доставка модулей конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Сборка каркаса. 9. Установка каркаса с подпятниками в углублениях для фундаментов. 10. Установка стоек приставных модулей в углубления для фундаментов. 11. Заливка бетонных фундаментов – столбов. 12. Через 72 часа после заливки фундамента сборка модулей конструкции (болтовое соединение)
8601-0106-0103 - Домик-беседка "Опушка"		<p>Фундамент монолитный бетонный деревянный каркас; модульная конструкция из окрашенной, влагостойкой, ламинированной, нескользящей фанеры. Габаритные размеры конструкции: длина-1,13 м; ширина- 1,13 м; высота -2,75 м; масса - 121 кг</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки под фундаменты. 7. Доставка модулей конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Сборка каркаса. 9. Установка каркаса с подпятниками в углублениях для фундаментов. 10. Заливка бетонных фундаментов – столбов. 11. Через 72 часа после заливки фундамента сборка модулей конструкции (болтовое соединение)




<p>8601-0106-0104 - Домик-беседка "Карета"</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный деревянный каркас; модульная конструкция из окрашенной, влагостойкой, ламинированной, нескользящей фанеры. Габаритные размеры конструкции: длина-1,26 м; ширина- 1,67 м; высота -1,65 м; масса – 172 кг</p>	<p>1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки под фундаменты. 7. Доставка модулей конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Сборка каркаса. 9. Установка каркаса с подпятниками в углублениях для фундаментов. 10. Заливка бетонных фундаментов – столбов. 11. Через 72 часа после заливки фундамента сборка модулей конструкции (болтовое соединение)</p>
<p>8601-0106-0105 - Домик-беседка "Коралл"</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный деревянный каркас; модульная конструкция из окрашенной, влагостойкой, ламинированной, нескользящей фанеры. Габаритные размеры конструкции: длина-1,13 м; ширина- 1,13 м; высота -2,75 м; масса - 121 кг</p>	<p>1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки под фундаменты. 7. Доставка модулей конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Сборка каркаса. 9. Установка каркаса с подпятниками в углублениях для фундаментов. 10. Заливка бетонных фундаментов – столбов. 11. Через 72 часа после заливки фундамента сборка модулей конструкции (болтовое соединение)</p>



<p>8601-0106-0106 - Домик-беседка "Белоснежка"</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный деревянный каркас; модульная конструкция из окрашенной, влагостойкой, ламинированной, нескользящей фанеры. Габаритные размеры конструкции: длина-1,185 м; ширина- 1,225 м; высота – 3,55 м; масса – 192 кг</p>	<ol style="list-style-type: none">1. Разработка грунта ручным способом.2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы.3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км.4. Работа на отвале.5. Обратная засыпка.6. Устройство щебеночной подготовки под фундаменты.7. Доставка модулей конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км).8. Сборка каркаса.9. Установка каркаса с подпятниками в углублениях для фундаментов.10. Заливка бетонных фундаментов – столбов.11. Через 72 часа после заливки фундамента сборка модулей конструкции (болтовое соединение)
<p>8601-0106-0108 - Домик-беседка с мини -верандой</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный деревянный каркас; модульная конструкция из окрашенной, влагостойкой, ламинированной, нескользящей фанеры. Габаритные размеры конструкции: длина-2,425 м; ширина- 1,72 м; высота -1,94 м; масса - 315 кг</p>	<ol style="list-style-type: none">1. Разработка грунта ручным способом.2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы.3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км.4. Работа на отвале.5. Обратная засыпка.6. Устройство щебеночной подготовки под фундаменты.7. Доставка модулей конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км).8. Сборка каркаса.9. Установка каркаса с подпятниками в углублениях для фундаментов.10. Заливка бетонных фундаментов – столбов.11. Через 72 часа после заливки фундамента сборка модулей конструкции (болтовое соединение)


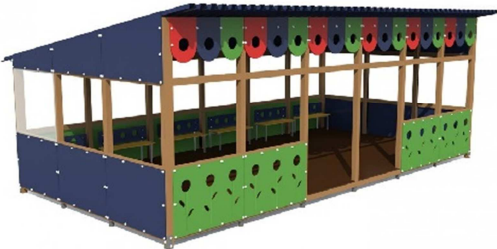
<p>8601-0106-0109 - Домик-беседка "Восточная сказка" с высоким шатровым куполом</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный деревянный каркас; модульная конструкция из окрашенной, влагостойкой, ламинированной, нескользящей фанеры. Габаритные размеры конструкции: длина-1,11 м; ширина- 1,11 м; высота – 3,7 м; масса - 125 кг</p>	<p>1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки под фундаменты. 7. Доставка модулей конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Сборка каркаса. 9. Установка каркаса с подпятниками в углублениях для фундаментов. 10. Заливка бетонных фундаментов – столбов. 11. Через 72 часа после заливки фундамента сборка модулей конструкции (болтовое соединение)</p>
<p>8601-0106-0110 - Домик-беседка "Восточная сказка" с средним шатровым куполом</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный деревянный каркас; модульная конструкция из окрашенной, влагостойкой, ламинированной, нескользящей фанеры. Габаритные размеры конструкции: длина-1,23 м; ширина- 1,23 м; высота -2,76 м; масса - 128 кг</p>	<p>1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки под фундаменты. 7. Доставка модулей конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Сборка каркаса. 9. Установка каркаса с подпятниками в углублениях для фундаментов. 10. Заливка бетонных фундаментов – столбов. 11. Через 72 часа после заливки фундамента сборка модулей конструкции (болтовое соединение)</p>



8601-0106-0111 - Домик-беседка "Теремок"		Фундамент монолитный бетонный деревянный каркас; модульная конструкция из окрашенной, влагостойкой, ламинированной, нескользящей фанеры. . Габаритные размеры конструкции: длина- 1,37 м; ширина- 1,48 м; высота -2,12 м; масса - 137 кг	1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки под фундаменты. 7. Доставка модулей конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Сборка каркаса. 9. Установка каркаса с подпятниками в углублениях для фундаментов. 10. Заливка бетонных фундаментов – столбов. 11. Через 72 часа после заливки фундамента сборка модулей конструкции (болтовое соединение)
8601-0106-0112 - Домик-беседка "Навес"		Фундамент монолитный бетонный деревянный каркас; модульная конструкция из окрашенной, влагостойкой, ламинированной, нескользящей фанеры. Габаритные размеры конструкции: длина- 1,336 м; ширина- 1,336 м; высота -1,648 м; высота площадки -0,3 м; масса - 57 кг	1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки под фундаменты. 7. Доставка модулей конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Сборка каркаса. 9. Установка каркаса с подпятниками в углублениях для фундаментов. 10. Заливка бетонных фундаментов – столбов. 11. Через 72 часа после заливки фундамента сборка модулей конструкции (болтовое соединение)
8601-0106-0201 - Беседка в виде юрты		Сборно-разборный модульный каркас из металлических профильных труб; ограждение - секции из стеклопластиковых трехслойных панелей с верхней рамной вставкой из металлических профильных труб; дверь двухстворчатая остекленная, пластиковая. Габаритные размеры конструкции: диаметр основания - 4,5 м; высота-3,0 м; масса-375 кг.	1. Доставка модулей конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 2. Разметка очертания основания юрты. 3. Установка секций трехслойных панелей по кругу (болтовое соединение) на грунтовое покрытие. 4. Установка модулей каркаса навеса (болтовое соединение с верхней рамной вставкой панелей). 5. Установка шанырака (болтовое


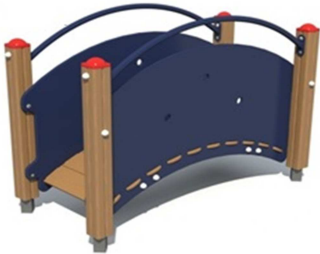
			соединение модулей каркаса навеса и шанырака). 6. Установка дверной рамы (болтовое соединение с основной конструкцией). 7. Навеска двухстворчатых остекленных дверей.
8601-0106-0301 - Каркас для юрты с встроенной двухстворчатой дверью		Фундамент монолитный бетонный, каркас цельный сварной из металлических труб с встроенной двухстворчатой дверью. Габаритные размеры конструкции: высота – 2,25 м; диаметр – 3,0 м; масса - 118 кг	1. Доставка готовой конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 2. Разработка грунта ручным способом. 3. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 4. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 5. Работа на отвале. 6. Обратная засыпка. 7. Устройство щебеночной подготовки. 8. Установка опорных стоек каркаса в углубления для фундаментов. 9. Заливка бетонных фундаментов – столбов.
8601-0106-0302 - Беседка со скамейками		Каркас из металлических труб; покрытия скамеек деревянные, ножки металлические; крыша из профилированного оцинкованного листа. Габаритные размеры конструкции: длина-2,2 м; ширина-1,8 м; высота-2,3 м, масса конструкции – 150 кг	1. Доставка готовой конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 2. Выгрузка конструкции на установленное место.


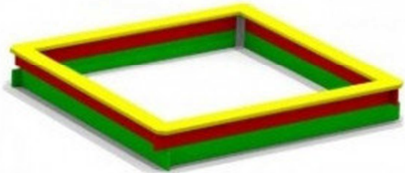
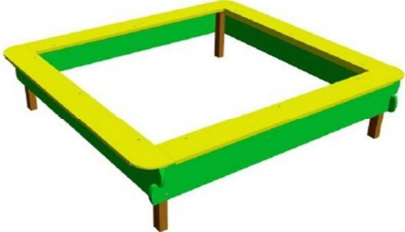
8601-0106-0303 - Беседка летняя с крышей из поликарбоната		Фундамент монолитный бетонный; конструкция из металлических труб; покрытия скамеек и столешницы деревянные; крыша из поликарбоната. Габаритные размеры конструкции: длина-1,8 м; ширина-1,8 м; высота башни -2,3 м; высота площадок - 0,5 м, 0,72 м; масса конструкции – 111 кг	1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки. 7. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка анкерных болтов в углублениях для фундаментов. 9. Заливка бетонных фундаментов – столбов. 10. Через 72 часа после заливки фундамента монтаж конструкции.
8601-0106-0304 - Беседка летняя с крышей из профнастила		Фундамент монолитный бетонный; конструкция из металлических труб; покрытия скамеек и столешницы деревянные; крыша из профилированного оцинкованного листа. Габаритные размеры конструкции: длина-2,1 м; ширина-2,1 м; высота башни -2,25 м; высота площадок -0,5 м, 0,72 м; масса конструкции – 145 кг	1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки. 7. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка анкерных болтов в углублениях для фундаментов. 9. Заливка бетонных фундаментов – столбов. 10. Через 72 часа после заливки фундамента монтаж конструкции.
8601-0106-0305 - Беседка летняя с крышей из ламинированной водостойкой фанеры		Фундамент монолитный бетонный; конструкция из металлических труб; покрытия скамеек - деревянное; крыша из окрашенной, влагостойкой, ламинированной, нескользящей фанеры. Габаритные размеры конструкции: длина-2,46 м; ширина- 2,13 м; высота башни -2,5 м; высота площадок - 0,5 м масса конструкции – 290 кг	1. Установка конструкции на подготовленное основание. 2. Крепление подпятников опорных стоек конструкции к подготовленному основанию анкерными болтами.

<p>8601-0106-0401 - Веранда "Звездопад"</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный деревянный каркас; модульная конструкция из окрашенной, влагостойкой, ламинированной, нескользящей фанеры; крыша из профилированного оцинкованного листа; скамейки деревянные. Габаритные размеры конструкции: длина-6,0 м; ширина-3,0 м; высота-3,2 м, масса – 1770 кг</p>	<ol style="list-style-type: none">1. Разработка грунта ручным способом.2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы.3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км.4. Работа на отвале.5. Обратная засыпка.6. Устройство щебеночной подготовки.7. Доставка модулей конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км).8. Установка анкерных болтов в углублениях для фундаментов.9. Электродуговая сварка оснований подпятников с анкерными болтами.10. Заливка бетонных фундаментов – столбов.11. Через 72 часа после заливки фундамента установка каркаса.12. Сборка модулей конструкции (болтовое соединение).13. Устройство крыши из профилированного оцинкованного листа.14. Установка скамеек.
<p>8601-0106-0402 - Веранда "Ромашка"</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный деревянный каркас; модульная конструкция из окрашенной, влагостойкой, ламинированной, нескользящей фанеры; крыша из профилированного оцинкованного листа; скамейки деревянные. Габаритные размеры конструкции: длина- 6,0 м; ширина-3,0 м; высота-3,2 м, масса – 1750 кг</p>	<ol style="list-style-type: none">1. Разработка грунта ручным способом.2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы.3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км.4. Работа на отвале.5. Обратная засыпка.6. Устройство щебеночной подготовки.7. Доставка модулей конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км).8. Установка анкерных болтов в углублениях для фундаментов.9. Электродуговая сварка оснований подпятников с анкерными болтами.10. Заливка бетонных фундаментов – столбов.11. Через 72 часа после заливки фундамента установка каркаса.12. Сборка модулей конструкции (болтовое соединение).

			13. Устройство крыши из профилированного оцинкованного листа. 14. Установка скамеек.
8601-0106-0403 - Веранда "Солнышко"		<p>Фундамент монолитный бетонный деревянный каркас; модульная конструкция из окрашенной, влагостойкой, ламинированной, нескользящей фанеры; крыша из профилированного оцинкованного листа; скамейки деревянные.</p> <p>Габаритные размеры конструкции: длина-6,0 м; ширина-3,0 м; высота-3,2 м, масса – 1684 кг</p>	<p>1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки. 7. Доставка модулей конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка анкерных болтов в углублениях для фундаментов. 9. Электродуговая сварка оснований подпятников с анкерными болтами. 10. Заливка бетонных фундаментов – столбов. 11. Через 72 часа после заливки фундамента установка каркаса. 12. Сборка модулей конструкции (болтовое соединение). 13. Устройство крыши из профилированного оцинкованного листа. 14. Установка скамеек.</p>
8601-0106-0404 - Веранда "Лужок"		<p>Фундамент монолитный бетонный деревянный каркас; модульная конструкция из окрашенной, влагостойкой, ламинированной, нескользящей фанеры; крыша из профилированного оцинкованного листа; скамейки деревянные.</p> <p>Габаритные размеры конструкции: длина-9,0 м; ширина-4,5 м; высота-3,45 м; масса – 2850 кг</p>	<p>1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки. 7. Доставка модулей конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка анкерных болтов в углублениях для фундаментов. 9. Электродуговая сварка оснований подпятников с анкерными болтами. 10. Заливка бетонных фундаментов – столбов. 11. Через 72 часа после заливки фундамента установка каркаса. 12. Сборка модулей конструкции (болтовое соединение).</p>



			13. Устройство крыши из профилированного оцинкованного листа. 14. Установка скамеек.
8601-0106-0405 - Веранда "Кораблик"		<p>Фундамент монолитный бетонный деревянный каркас; модульная конструкция из окрашенной, влагостойкой, ламинированной, нескользящей фанеры; крыша из профилированного оцинкованного листа; скамейки деревянные.</p> <p>Габаритные размеры конструкции: длина-9,0 м; ширина-4,5 м; высота-3,45 м; масса – 2910 кг</p>	<p>1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки. 7. Доставка модулей конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка анкерных болтов в углублениях для фундаментов. 9. Электродуговая сварка оснований подпятников с анкерными болтами. 10. Заливка бетонных фундаментов – столбов. 11. Через 72 часа после заливки фундамента установка каркаса. 12. Сборка модулей конструкции (болтовое соединение). 13. Устройство крыши из профилированного оцинкованного листа. 14. Установка скамеек.</p>
8601-0106-0406 - Веранда "Ручеек"		<p>Фундамент монолитный бетонный деревянный каркас; модульная конструкция из окрашенной, влагостойкой, ламинированной, нескользящей фанеры; крыша из профилированного оцинкованного листа; скамейки деревянные.</p> <p>Габаритные размеры конструкции: длина-6,0 м; ширина-3,0 м; высота-3,2 м; масса – 1770 кг</p>	<p>1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки. 7. Доставка модулей конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка анкерных болтов в углублениях для фундаментов. 9. Электродуговая сварка оснований подпятников с анкерными болтами. 10. Заливка бетонных фундаментов – столбов. 11. Через 72 часа после заливки фундамента установка каркаса. 12. Сборка модулей конструкции (болтовое соединение).</p>


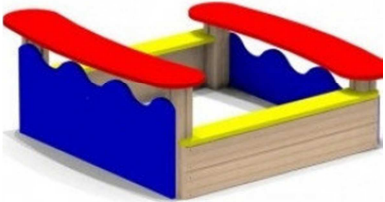
			13. Устройство крыши из профилированного оцинкованного листа. 14. Установка скамеек.
8601-0106-0407 - Веранда "Полянка"		<p>Фундамент монолитный бетонный деревянный каркас; модульная конструкция из окрашенной, влагостойкой, ламинированной, нескользящей фанеры; крыша из профилированного оцинкованного листа; скамейки деревянные.</p> <p>Габаритные размеры конструкции: длина-9,0 м; ширина-4,5 м; высота-3,45 м; масса – 2910 кг</p>	<p>1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки. 7. Доставка модулей конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка анкерных болтов в углублениях для фундаментов. 9. Электродуговая сварка оснований подпятников с анкерными болтами. 10. Заливка бетонных фундаментов – столбов. 11. Через 72 часа после заливки фундамента установка каркаса. 12. Сборка модулей конструкции (болтовое соединение). 13. Устройство крыши из профилированного оцинкованного листа. 14. Установка скамеек.</p>
8601-0108-0101 - Игровой модуль "Мостик"		<p>Фундамент монолитный бетонный деревянный каркас; модульная конструкция из окрашенной, влагостойкой, ламинированной, нескользящей фанеры. Габаритные размеры конструкции: длина- 1,6 м; ширина- 0,746 м; высота -1,218 м; масса - 27 кг</p>	<p>1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки под фундаменты. 7. Доставка модулей конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Сборка каркаса. 9. Установка каркаса с подпятниками в углублениях для фундаментов. 10. Заливка бетонных фундаментов – столбов. 11. Через 72 часа после заливки фундамента сборка модулей конструкции (болтовое соединение)</p>

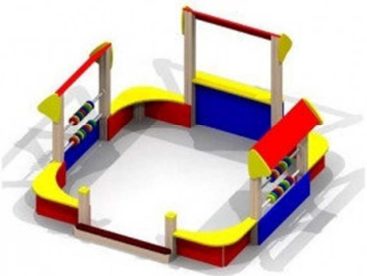

<p>8601-0108-0102 - Игровой модуль "Мостик с приставками"</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный деревянный каркас; модульная конструкция из окрашенной, влагостойкой, ламинированной, нескользящей фанеры. Габаритные размеры конструкции: длина- 3,188 м; ширина- 1,044 м; высота -1,263 м; высота площадки -0,5 м; масса - 35 кг</p>	<p>1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки под фундаменты. 7. Доставка модулей конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Сборка каркаса. 9. Установка каркаса с подпятниками в углублениях для фундаментов. 10. Заливка бетонных фундаментов – столбов. 11. Через 72 часа после заливки фундамента сборка модулей конструкции (болтовое соединение)</p>
<p>8601-0109-0301 - Песочница деревянная</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный деревянный каркас; деревянная конструкция. Габаритные размеры конструкции: длина- 2,0 м; ширина-2,0 м; высота-0,32 м; масса-63 кг</p>	<p>1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки. 7. Доставка готовой конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка конструкции в углубления для фундаментов. 9. Заливка бетонных фундаментов – столбов.</p>
<p>8601-0109-0302 - Песочница из фанеры</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный деревянный каркас; конструкция из окрашенной, влагостойкой, ламинированной, нескользящей фанеры. Габаритные размеры конструкции: длина-1,52 м; ширина- 1,52 м; высота-0,42 м; масса-28 кг</p>	<p>1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки. 7. Доставка готовой конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км).</p>

			8. Установка конструкции в углубления для фундаментов. 9. Заливка бетонных фундаментов – столбов.
8601-0109-0303 - Игровой модуль "Песочница" со счетами		Фундамент монолитный бетонный деревянный каркас; модульная конструкция из окрашенной, влагостойкой, ламинированной, нескользящей фанеры. Габаритные размеры конструкции: длина-2,65; ширина-2,4; высота-1,6 м; масса- 147 кг	1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки под фундаменты. 7. Доставка модулей конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка анкерных болтов в углублениях для фундаментов. 9. Заливка бетонных фундаментов – столбов. 10. Через 72 часа после заливки фундамента сборка модулей конструкции (болтовое соединение)
8601-0109-0304 - Игровой модуль "Песочница с крышкой"		Фундамент монолитный бетонный деревянный каркас; модульная конструкция из окрашенной, влагостойкой, ламинированной, нескользящей фанеры. Габаритные размеры конструкции: длина-1,96 м; ширина-1,96 м; высота-0,44 м; масса - 114	1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки под фундаменты. 7. Доставка модулей конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка анкерных болтов в углублениях для фундаментов. 9. Заливка бетонных фундаментов – столбов. 10. Через 72 часа после заливки фундамента сборка модулей конструкции (болтовое соединение)



<p>8601-0109-0305 - Игровой модуль "Песочница Грибочек "</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный деревянный каркас; модульная конструкция из окрашенной, влагостойкой, ламинированной, нескользящей фанеры. Габаритные размеры конструкции: длина-2,28 м; ширина-2,28 м; высота-1,86 м; масса - 75 кг</p>	<p>1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки под фундаменты. 7. Доставка модулей конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка анкерных болтов в углублениях для фундаментов. 9. Заливка бетонных фундаментов – столбов. 10. Через 72 часа после заливки фундамента сборка модулей конструкции (болтовое соединение)</p>
<p>8601-0109-0306 - Игровой модуль "Песочница Домик"</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный деревянный каркас; модульная конструкция из окрашенной, влагостойкой, ламинированной, нескользящей фанеры. Габаритные размеры конструкции: длина-3,09 м; ширина-3,09 м; высота-1,65 м; масса - 152 кг</p>	<p>1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки под фундаменты. 7. Доставка модулей конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка анкерных болтов и стоек конструкции в углублениях для фундаментов. 9. Заливка бетонных фундаментов – столбов. 10. Через 72 часа после заливки фундамента сборка модулей конструкции (болтовое соединение)</p>


<p>8601-0109-0307 - Игровой модуль "Песочница Аквариум"</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный деревянный каркас; модульная конструкция из окрашенной, влагостойкой, ламинированной, нескользящей фанеры. Габаритные размеры конструкции: длина-1,607 м; ширина-1,5 м; высота-1,5 м; масса-53 кг</p>	<p>1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки под фундаменты. 7. Доставка модулей конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка анкерных болтов в углублениях для фундаментов. 9. Заливка бетонных фундаментов – столбов. 10. Через 72 часа после заливки фундамента сборка модулей конструкции (болтовое соединение)</p>
<p>8601-0109-0308 - Игровой модуль "Песочница Ромашка"</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный деревянный каркас; модульная конструкция из окрашенной, влагостойкой, ламинированной, нескользящей фанеры. Габаритные размеры конструкции: длина-1,9 м; ширина-1,9 м; высота-1,55 м; масса- 83 кг</p>	<p>1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки под фундаменты. 7. Доставка модулей конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка анкерных болтов в углублениях для фундаментов. 9. Заливка бетонных фундаментов – столбов. 10. Через 72 часа после заливки фундамента сборка модулей конструкции (болтовое соединение)</p>

<p>8601-0109-0309 - Игровой модуль "Песочница Полянка"</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный деревянный каркас; модульная конструкция из окрашенной, влагостойкой, ламинированной, нескользящей фанеры. Габаритные размеры конструкции: длина-1,777 м; ширина-1,5 м; высота-1,48 м; масса -58 кг</p>	<p>1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки под фундаменты. 7. Доставка модулей конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка анкерных болтов в углублениях для фундаментов. 9. Заливка бетонных фундаментов – столбов. 10. Через 72 часа после заливки фундамента сборка модулей конструкции (болтовое соединение)</p>
<p>8601-0109-0310 - Песочница "Аквариум" без козырька</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный деревянный каркас; модульная конструкция из окрашенной, влагостойкой, ламинированной, нескользящей фанеры. Габаритные размеры конструкции: длина-1,465; ширина-1,32; высота- 0,625 м; масса- 54 кг</p>	<p>1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки под фундаменты. 7. Доставка модулей конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка анкерных болтов в углублениях для фундаментов. 9. Заливка бетонных фундаментов – столбов. 10. Через 72 часа после заливки фундамента сборка модулей конструкции (болтовое соединение)</p>



<p>8601-0109-0311 - Песочный дворик со счетами, без входной арки</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный деревянный каркас; модульная конструкция из окрашенной, влагостойкой, ламинированной, нескользящей фанеры. Габаритные размеры конструкции: длина-2,92; ширина-2,86; высота-1,52 м; масса- 160 кг</p>	<p>1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобиле-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки под фундаменты. 7. Доставка модулей конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка анкерных болтов в углублениях для фундаментов. 9. Заливка бетонных фундаментов – столбов. 10. Через 72 часа после заливки фундамента сборка модулей конструкции (болтовое соединение)</p>
<p>8601-0109-0312 - Игровой модуль "Песочница Кораблик"</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный деревянный каркас; модульная конструкция из окрашенной, влагостойкой, ламинированной, нескользящей фанеры. Габаритные размеры конструкции: длина- 2,654 м; ширина-1,467 м; высота- 2,172 м; масса- 89 кг</p>	<p>01. Разработка грунта ручным способом. 02. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобилю- самосвалы. 03. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 04. Работа на отвале. 05. Обратная засыпка. 06. Устройство щебеночной подготовки под фундаменты. 07. Доставка модулей конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 08. Установка анкерных болтов в углублениях для фундаментов. 09. Заливка бетонных фундаментов – столбов. 10. Через 72 часа после заливки фундамента сборка модулей конструкции (болтовое соединение)</p>

<p>8601-0113-0101 - Детский игровой комплекс (2,980 м x 2,925 м x 2,600 м)</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный деревянный каркас; модульная конструкция из окрашенной, влагостойкой, ламинированной, нескользящей фанеры, металлических и пластиковых элементов. Габаритные размеры конструкции: длина-2,98 м; ширина-2,925 м; высота башни-2,6 м; высота площадок – 1,2 м, 0,8 м; масса- 113 кг</p>	<ol style="list-style-type: none">1. Разработка грунта ручным способом.2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы.3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км.4. Работа на отвале.5. Обратная засыпка.6. Устройство щебеночной подготовки под фундаменты.7. Доставка модулей конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км).8. Сборка каркаса.9. Установка анкерных болтов в углублениях для фундаментов под горку.10. Установка опорных стоек каркаса в углубления под фундаменты.11. Заливка бетонных фундаментов – столбов.12. Через 72 часа после заливки фундамента сборка модулей конструкции (болтовое соединение)
<p>8601-0113-0102 - Детский игровой комплекс (6,170 м x 5,600 м x 3,330 м)</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный деревянный каркас; модульная конструкция из окрашенной, влагостойкой, ламинированной, нескользящей фанеры, металлических и пластиковых элементов. Габаритные размеры конструкции: длина-6,17 м; ширина-5,6 м; высота башни -3,33 м; высота площадки – 1,8 м; масса-852 кг</p>	<ol style="list-style-type: none">1. Разработка грунта ручным способом.2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы.3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км.4. Работа на отвале.5. Обратная засыпка.6. Устройство щебеночной подготовки под фундаменты.7. Доставка модулей конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км).8. Сборка каркаса.9. Установка анкерных болтов в углублениях для фундаментов под горку.10. Установка опорных стоек каркаса в углубления под фундаменты.11. Заливка бетонных фундаментов – столбов.12. Через 72 часа после заливки фундамента сборка модулей конструкции (болтовое соединение)

<p>8601-0113-0103 - Детский игровой комплекс (3,270 м х 3,380 м х 2,200 м)</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный деревянный каркас; модульная конструкция из окрашенной, влагостойкой, ламинированной, нескользящей фанеры, металлических и пластиковых элементов. Габаритные размеры конструкции: длина- 3,27 м; ширина-3,38 м; высота башни-2,2 м; высота площадок – 1,25 м, 0,95; масса- 319 кг</p>	<ol style="list-style-type: none">1. Разработка грунта ручным способом.2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы.3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км.4. Работа на отвале.5. Обратная засыпка.6. Устройство щебеночной подготовки под фундаменты.7. Доставка модулей конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км).8. Сборка каркаса.9. Установка анкерных болтов в углублениях для фундаментов под горку.10. Установка опорных стоек каркаса в углубления под фундаменты.11. Заливка бетонных фундаментов – столбов.12. Через 72 часа после заливки фундамента сборка модулей конструкции (болтовое соединение)
<p>8601-0113-0104 - Детский игровой комплекс (2,530 м х 1,000 м х 2,27 м)</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный деревянный каркас; модульная конструкция из окрашенной, влагостойкой, ламинированной, нескользящей фанеры, металлических и пластиковых элементов. Габаритные размеры конструкции: длина-2,53 м; ширина-1,0 м; высота башни -2,27 м; высота площадки – 0,65 м; масса-243 кг</p>	<ol style="list-style-type: none">1. Разработка грунта ручным способом.2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы.3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км.4. Работа на отвале.5. Обратная засыпка.6. Устройство щебеночной подготовки под фундаменты.7. Доставка модулей конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км).8. Сборка каркаса.9. Установка анкерных болтов в углублениях для фундаментов под горку.10. Установка опорных стоек каркаса в углубления под фундаменты.11. Заливка бетонных фундаментов – столбов.12. Через 72 часа после заливки фундамента сборка модулей конструкции (болтовое соединение)



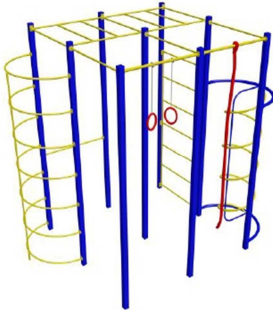
<p>8601-0113-0107 - Детский игровой комплекс (5,770 м х 3,260 м х 2,700 м)</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный деревянный каркас; модульная конструкция из окрашенной, влагостойкой, ламинированной, нескользящей фанеры, металлических и пластиковых элементов. Габаритные размеры конструкции: длина-5,77 м; ширина-3,26 м; высота башни -2,7 м; высота площадок – 0,65 м; масса-740 кг</p>	<ol style="list-style-type: none">1. Разработка грунта ручным способом.2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы.3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км.4. Работа на отвале.5. Обратная засыпка.6. Устройство щебеночной подготовки под фундаменты.7. Доставка модулей конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км).8. Сборка каркаса.9. Установка анкерных болтов в углублениях для фундаментов под горку.10. Установка опорных стоек каркаса в углубления под фундаменты.11. Заливка бетонных фундаментов – столбов.12. Через 72 часа после заливки фундамента сборка модулей конструкции (болтовое соединение)
<p>8601-0113-0108 - Детский игровой комплекс (9,740 м х 8,910 м х 4,320 м)</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный деревянный каркас; модульная конструкция из окрашенной, влагостойкой, ламинированной, нескользящей фанеры, металлических и пластиковых элементов. Габаритные размеры конструкции: длина-9,74 м; ширина-8,91 м; высота башни -4,32 м; высота площадок – 1,25 м, 1,55 м; масса-1410 кг</p>	<ol style="list-style-type: none">1. Разработка грунта ручным способом.2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы.3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км.4. Работа на отвале.5. Обратная засыпка.6. Устройство щебеночной подготовки под фундаменты.7. Доставка модулей конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км).8. Сборка каркаса.9. Установка анкерных болтов в углублениях для фундаментов под горку.10. Установка опорных стоек каркаса в углубления под фундаменты.11. Заливка бетонных фундаментов – столбов.12. Через 72 часа после заливки фундамента сборка модулей конструкции (болтовое соединение)



<p>8601-0113-0109 - Детский игровой комплекс (4,460 м х 3,830 м х 3,200 м)</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный деревянный каркас; модульная конструкция из окрашенной, влагостойкой, ламинированной, нескользящей фанеры, металлических и пластиковых элементов. Габаритные размеры конструкции: длина-4,460 м; ширина-3,830 м; высота башни -3,20 м; высота площадок – 1,55 м; масса- 430 кг</p>	<ol style="list-style-type: none">1. Разработка грунта ручным способом.2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы.3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км.4. Работа на отвале.5. Обратная засыпка.6. Устройство щебеночной подготовки под фундаменты.7. Доставка модулей конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км).8. Сборка каркаса.9. Установка анкерных болтов в углублениях для фундаментов под горку.10. Установка опорных стоек каркаса в углубления под фундаменты.11. Заливка бетонных фундаментов – столбов.12. Через 72 часа после заливки фундамента сборка модулей конструкции (болтовое соединение)
<p>8601-0113-0110 - Детский игровой комплекс (6,778 м х 5,640 м х 3,692 м)</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный деревянный каркас; модульная конструкция из окрашенной, влагостойкой, ламинированной, нескользящей фанеры, металлических и пластиковых элементов. Габаритные размеры конструкции: длина- 6,778 м; ширина- 5,640 м; высота башни – 3,692 м; высота площадок – 1,48 м; масса- 806 кг</p>	<ol style="list-style-type: none">1. Разработка грунта ручным способом.2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы.3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км.4. Работа на отвале.5. Обратная засыпка.6. Устройство щебеночной подготовки под фундаменты.7. Доставка модулей конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км).8. Сборка каркаса.9. Установка анкерных болтов в углублениях для фундаментов под горку.10. Установка опорных стоек каркаса в углубления под фундаменты.11. Заливка бетонных фундаментов – столбов.12. Через 72 часа после заливки фундамента сборка модулей конструкции (болтовое соединение)

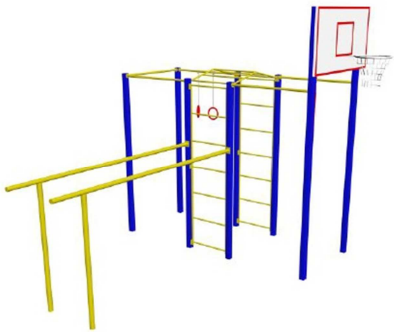


<p>8601-0113-0111 - Детский игровой комплекс (4,731 м х 2,895 м х 3,353 м)</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный деревянный каркас; модульная конструкция из окрашенной, влагостойкой, ламинированной, нескользящей фанеры, металлических и пластиковых элементов. Габаритные размеры конструкции: длина- 4,731 м; ширина- 2,895 м; высота башни -3,353 м; высота площадки – 1,48 м; масса- 328 кг</p>	<ol style="list-style-type: none">1. Разработка грунта ручным способом.2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы.3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км.4. Работа на отвале.5. Обратная засыпка.6. Устройство щебеночной подготовки под фундаменты.7. Доставка модулей конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км).8. Сборка каркаса.9. Установка анкерных болтов в углублениях для фундаментов под горку.10. Установка опорных стоек каркаса в углубления под фундаменты.11. Заливка бетонных фундаментов – столбов.12. Через 72 часа после заливки фундамента сборка модулей конструкции (болтовое соединение)
<p>8601-0113-0112 - Детский игровой комплекс (6,226 м х 4,351 м х 2,577 м)</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный деревянный каркас; модульная конструкция из окрашенной, влагостойкой, ламинированной, нескользящей фанеры, металлических и пластиковых элементов. Габаритные размеры конструкции: длина- 6,226 м; ширина- 4,351 м; высота башни -2,577 м; высота площадок – 0,9 м, 0,75 м; масса-518 кг</p>	<ol style="list-style-type: none">1. Разработка грунта ручным способом.2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы.3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км.4. Работа на отвале.5. Обратная засыпка.6. Устройство щебеночной подготовки под фундаменты.7. Доставка модулей конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км).8. Сборка каркаса.9. Установка анкерных болтов в углублениях для фундаментов под горку.10. Установка опорных стоек каркаса в углубления под фундаменты.11. Заливка бетонных фундаментов – столбов.12. Через 72 часа после заливки фундамента сборка модулей конструкции (болтовое соединение)



<p>8601-0113-0113 - Детский игровой комплекс (7,476 м х 6,554 м х 3,692 м)</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный деревянный каркас; модульная конструкция из окрашенной, влагостойкой, ламинированной, нескользящей фанеры, металлических и пластиковых элементов. Габаритные размеры конструкции: длина- 7,476 м; ширина- 6,554 м; высота башни -3,692 м; высота площадок – 1,48 м; масса- 877 кг</p>	<ol style="list-style-type: none">1. Разработка грунта ручным способом.2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы.3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км.4. Работа на отвале.5. Обратная засыпка.6. Устройство щебеночной подготовки под фундаменты.7. Доставка модулей конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км).8. Сборка каркаса.9. Установка анкерных болтов в углублениях для фундаментов под горку.10. Установка опорных стоек каркаса в углубления под фундаменты.11. Заливка бетонных фундаментов – столбов.12. Через 72 часа после заливки фундамента сборка модулей конструкции (болтовое соединение)
<p>8601-0113-0114 - Детский игровой комплекс (8,634 м х 7,478 м х 3,692 м)</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный деревянный каркас; модульная конструкция из окрашенной, влагостойкой, ламинированной, нескользящей фанеры, металлических и пластиковых элементов. Габаритные размеры конструкции: длина- 8,634 м; ширина- 7,478 м; высота башни -3,692 м; высота площадок – 1,48 м; масса- 1006 кг</p>	<ol style="list-style-type: none">1. Разработка грунта ручным способом.2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы.3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км.4. Работа на отвале.5. Обратная засыпка.6. Устройство щебеночной подготовки под фундаменты.7. Доставка модулей конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км).8. Сборка каркаса.9. Установка анкерных болтов в углублениях для фундаментов под горку.10. Установка опорных стоек каркаса в углубления под фундаменты.11. Заливка бетонных фундаментов – столбов.12. Через 72 часа после заливки фундамента сборка модулей конструкции (болтовое соединение)



<p>8601-0113-0115 - Детский игровой комплекс (4,60 м х 4,30 м х 3,00 м)</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный деревянный каркас; модульная конструкция из окрашенной, влагостойкой, ламинированной, нескользящей фанеры, металлических и пластиковых элементов. Габаритные размеры конструкции: длина-4,60 м; ширина-4,30 м; высота башни -3,00 м; высота площадки – 1,25 м; масса- 344 кг .</p>	<ol style="list-style-type: none">1. Разработка грунта ручным способом.2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы.3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км.4. Работа на отвале.5. Обратная засыпка.6. Устройство щебеночной подготовки под фундаменты.7. Доставка модулей конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км).8. Сборка каркаса.9. Установка анкерных болтов в углублениях для фундаментов под горки.10. Установка опорных стоек каркаса в углубления под фундаменты.11. Заливка бетонных фундаментов – столбов.12. Через 72 часа после заливки фундамента сборка модулей конструкции (болтовое соединение)
<p>8601-0201-0101 - Детский спортивный комплекс (3,400 м х 3,540 м х 2,175 м)</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный; модульная металлическая конструкция. Габаритные размеры конструкции: длина-3,4 м; ширина-3,54 м; высота-2,175 м; масса-125 кг</p>	<ol style="list-style-type: none">1. Разработка грунта ручным способом.2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы.3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км.4. Работа на отвале.5. Обратная засыпка.6. Устройство щебеночной подготовки под фундаменты.7. Доставка модулей конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км).8. Установка анкерных болтов в углублениях для фундаментов.9. Заливка бетонных фундаментов – столбов.10. Монтаж и сборка модулей конструкции через 72 часа после заливки фундамента.



<p>8601-0201-0102 - Детский спортивный комплекс (3,480 м х 3,540м х 2,175 м)</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный; модульная металлическая конструкция. Габаритные размеры конструкции: длина-3,48 м; ширина- 3,54 м; высота-2,175 м; масса-129 кг</p>	<p>1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки под фундаменты. 7. Доставка модулей конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка анкерных болтов в углублениях для фундаментов. 9. Заливка бетонных фундаментов – столбов. 10. Монтаж и сборка модулей конструкции через 72 часа после заливки фундамента.</p>
<p>8601-0201-0103 - Детский спортивный комплекс (4,105 м х 1,720 м х 2,065 м)</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный; модульная металлическая конструкция. Габаритные размеры конструкции: длина-4,105 м; ширина- 1,72м; высота-2,065 м; масса-113 кг</p>	<p>1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки под фундаменты. 7. Доставка модулей конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка анкерных болтов в углублениях для фундаментов. 9. Заливка бетонных фундаментов – столбов. 10. Монтаж и сборка модулей конструкции через 72 часа после заливки фундамента.</p>
<p>8601-0201-0104 - Гимнастический комплекс (для детей младших классов)</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный; модульная металлическая конструкция. Габаритные размеры конструкции: длина-3,0 м; ширина-2,0 м; высота-3,0 м; масса-225 кг</p>	<p>1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки под фундаменты. 7. Доставка модулей конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка модулей в углублениях для фундаментов. 9. Заливка бетонных фундаментов – столбов. 10. Сборка</p>


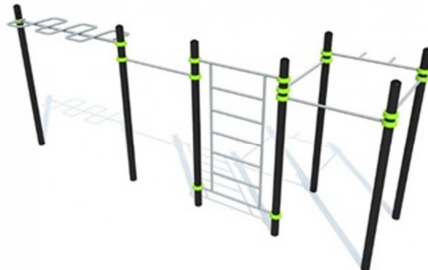
			модулей конструкции через 72 часа после заливки фундамента.
8601-0201-0105 - Гимнастический комплекс (для детей старших классов)		Фундамент монолитный бетонный; модульная металлическая конструкция. Габаритные размеры конструкции: длина-3,5 м; ширина-2,7 м; высота-2,4 м; масса-216 кг	1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки под фундаменты. 7. Доставка модулей конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка модулей в углублениях для фундаментов. 9. Заливка бетонных фундаментов – столбов.10. Сборка модулей конструкции через 72 часа после заливки фундамента.
8601-0201-0106 - Гимнастический комплекс силовой		Фундамент монолитный бетонный; модульная металлическая конструкция. Габаритные размеры конструкции: длина-3,63 м; ширина- 1,86 м; высота-2,4 м; масса-175 кг	1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки под фундаменты. 7. Доставка модулей конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка анкерных болтов в углублениях для отдельных фундаментов. 9. Установка модулей в углублениях для фундаментов. 10. Заливка бетонных фундаментов – столбов.11. Сборка модулей конструкции через 72 часа после заливки фундамента.



<p>8601-0201-0107 - Гимнастический комплекс с баскетбольным щитом</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный; модульная металлическая конструкция. Габаритные размеры конструкции: длина-3,255 м; ширина- 3,56 м; высота-3,33 м; масса-225 кг.</p>	<p>1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки под фундаменты. 7. Доставка модулей конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка модулей в углублениях для фундаментов. 9. Заливка бетонных фундаментов – столбов.10. Сборка модулей конструкции через 72 часа после заливки фундамента.</p>
<p>8601-0201-0108 - Гимнастический комплекс (разборный)</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный; модульная металлическая конструкция. Габаритные размеры конструкции: длина-1,6 м; ширина- 1,56м; высота-2,1 м; масса-63 кг.</p>	<p>1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки под фундаменты. 7. Доставка модулей конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка анкерных болтов в углублениях для фундаментов. 9. Заливка бетонных фундаментов – столбов.10. Сборка модулей через 72 часа после заливки фундамента.</p>
<p>8601-0201-0109 - Детский спортивный комплекс (2,66 м x2,66 м x 2,2 м)</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный; деревянный каркас; сетчатая конструкция из полипропиленовых 6- прядных армированных металлом канатов тросовой свивки с резиновым сердечником, с металлическими и пластиковыми элементами, с декоративной вставкой из окрашенной, влагостойкой, ламинированной, нескользящей фанеры. Габаритные размеры конструкции: длина- 2,66 м; ширина-2,66 м; высота -2,2 м; масса-</p>	<p>1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки под фундаменты. 7. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Сборка каркаса. 9. Установка опорных стоек каркаса в углублениях под фундаменты. 10. Заливка бетонных фундаментов –</p>




		250 кг	столбов. 11. Монтаж конструкции через 72 часа после заливки фундамента (болтовое соединение, крепление сетки и колец талрепами, регулирование натяжения сетки).
8601-0201-0110 - Детский спортивный комплекс (2,66 м х 1,52 м х 2,2 м)		Фундамент монолитный бетонный; деревянный каркас; сетчатая конструкция из полипропиленовых 6-прядных армированных металлом канатов тросовой свивки с резиновым сердечником, с металлическими и пластиковыми элементами, с декоративной вставкой из окрашенной, влагостойкой, ламинированной, нескользящей фанеры. Габаритные размеры конструкции: длина- 2,66 м; ширина-1,52 м; высота -2,2 м; масса- 180 кг	1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки под фундамента. 7. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Сборка каркаса. 9. Установка опорных стоек каркаса в углублениях под фундамента. 10. Заливка бетонных фундамента – столбов. 11. Монтаж конструкции через 72 часа после заливки фундамента (болтовое соединение, крепление сетки и колец талрепами, регулирование натяжения сетки).
8601-0201-0111 - Детский спортивный комплекс с баскетбольшим щитом		Фундамент монолитный бетонный; деревянный каркас; сетчатая конструкция из полипропиленовых 6-прядных армированных металлом канатов тросовой свивки с резиновым сердечником, с металлическими и пластиковыми элементами, с декоративными вставками из окрашенной, влагостойкой, ламинированной, нескользящей фанеры. Габаритные размеры конструкции: длина- 3,8 м; ширина- 1,525 м; высота -2,3 м; масса- 200 кг	1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки под фундамента. 7. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Сборка каркаса. 9. Установка опорных стоек каркаса в углублениях под фундамента. 10. Заливка бетонных фундамента – столбов. 11. Монтаж конструкции через 72 часа после заливки фундамента (болтовое соединение, крепление сетки талрепами, регулирование натяжения сетки).


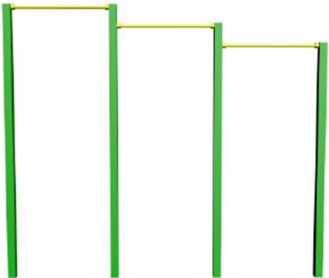
<p>8601-0201-0112 - Детский спортивный комплекс (1,34 м х 1,14 м х 2,15 м)</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный; деревянный каркас; сетчатая конструкция из полипропиленовых 6-прядных армированных металлом канатов тросовой свивки с резиновым сердечником, с металлическими и пластиковыми элементами, с декоративными вставками из окрашенной, влагостойкой, ламинированной, нескользящей фанеры. Габаритные размеры конструкции: длина- 1,34 м; ширина- 1,14 м; высота -2,15 м; масса- 119 кг</p>	<p>1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки под фундаменты. 7. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Сборка каркаса. 9. Установка опорных стоек каркаса в углублениях под фундаменты. 10. Заливка бетонных фундаментов – столбов. 11. Монтаж конструкции через 72 часа после заливки фундамента (болтовое соединение, крепление сетки талрепами, регулирование натяжения сетки).</p>
<p>8601-0201-0113 - Детский спортивный комплекс (2,334 м х 2,242 м х 2,300 м)</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный; деревянный каркас; сетчатая конструкция из полипропиленовых 6-прядных армированных металлом канатов тросовой свивки с резиновым сердечником, с металлическими и пластиковыми элементами, с декоративными вставками из окрашенной, влагостойкой, ламинированной, нескользящей фанеры. Габаритные размеры конструкции: длина- 2,334 м; ширина- 2,2 м; высота -2,3 м; масса- 156 кг</p>	<p>1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки под фундаменты. 7. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Сборка каркаса. 9. Установка опорных стоек каркаса в углублениях под фундаменты. 10. Заливка бетонных фундаментов – столбов. 11. Монтаж конструкции через 72 часа после заливки фундамента (болтовое соединение, крепление сетки и колец талрепами, регулирование натяжения сетки)</p>

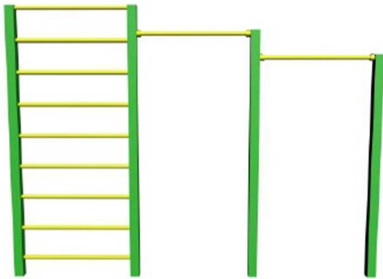
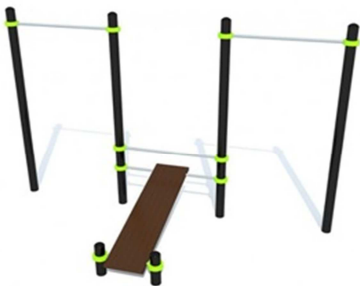

<p>8601-0201-0114 - Детский спортивный комплекс (4,942 м х 2,053 м х 2,515 м)</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный; деревянный каркас; сетчатая конструкция из полипропиленовых 6-прядных армированных металлом канатов тросовой свивки с резиновым сердечником, с металлическими и пластиковыми элементами, с элементами из окрашенной, влагостойкой, ламинированной, нескользящей фанеры. Габаритные размеры конструкции: длина- 4,292 м; ширина-2,053 м; высота башни -2,515 м; высота площадки -1,48 м; масса- 216 кг</p>	<ol style="list-style-type: none">1. Разработка грунта ручным способом.2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы.3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км.4. Работа на отвале.5. Обратная засыпка.6. Устройство щебеночной подготовки под фундаменты.7. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км).8. Сборка каркаса.9. Установка опорных стоек каркаса в углублениях под фундаменты.10. Установка анкерных болтов в углублениях для фундаментов под скат.11. Заливка бетонных фундаментов – столбов.12. Монтаж конструкции через 72 часа после заливки фундамента (болтовое соединение, крепление сетки талрепами, регулирование натяжения сетки)
<p>8601-0201-0115 - Детский спортивный комплекс (4,942 м х 4,800 м х 2,515 м)</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный; деревянный каркас; сетчатая конструкция из полипропиленовых 6-прядных армированных металлом канатов тросовой свивки с резиновым сердечником, с металлическими и пластиковыми элементами, с элементами из окрашенной, влагостойкой, ламинированной, нескользящей фанеры. Габаритные размеры конструкции: длина- 4,942 м; ширина-4,8 м; высота -2,515 м; масса- 274 кг</p>	<ol style="list-style-type: none">1. Разработка грунта ручным способом.2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы.3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км.4. Работа на отвале.5. Обратная засыпка.6. Устройство щебеночной подготовки под фундаменты.7. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км).8. Сборка каркаса.9. Установка опорных стоек каркаса в углублениях под фундаменты.10. Установка анкерных болтов в углублениях для фундаментов под скат.11. Заливка бетонных фундаментов – столбов.12. Монтаж конструкции через 72 часа после заливки фундамента (болтовое соединение, крепление сетки талрепами, регулирование натяжения сетки))



<p>8601-0201-0116 - Детский спортивный комплекс (6,806 м х 6,314 м х 3,550 м)</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный; модульная металлическая конструкция с деревянными элементами. Габаритные размеры конструкции: длина- 6,806 м; ширина-6,314 м; высота-3,55 м; масса-450 кг</p>	<p>1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки под фундаменты. 7. Доставка модулей конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка стоек модулей в углублениях для фундаментов. 9. Заливка бетонных фундаментов – столбов.10. Сборка модулей конструкции через 72 часа после заливки фундамента.</p>
<p>8601-0201-0117 - Спортивный комплекс (6,325 м х 1,935 м х 2,600 м)</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный; модульная металлическая конструкция. Габаритные размеры конструкции: длина- 6,325 м; ширина- 1,935 м; высота-2,6 м; масса- 284 кг</p>	<p>1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки под фундаменты. 7. Доставка модулей конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка стоек модулей в углублениях для фундаментов. 9. Заливка бетонных фундаментов – столбов.10. Сборка модулей конструкции через 72 часа после заливки фундамента с установкой хомутов.</p>



<p>8601-0201-0118 - Спортивный комплекс (3,000 м х3,020 м х 2,600 м)</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный; модульная металлическая конструкция с деревянным элементом. Габаритные размеры конструкции: длина- 3,0 м; ширина-3,02 м; высота-2,6 м; масса- 231 кг</p>	<p>1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки под фундаменты. 7. Доставка модулей конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка стоек модулей в углублениях для фундаментов. 9. Заливка бетонных фундаментов – столбов.10. Сборка модулей конструкции через 72 часа после заливки фундамента с установкой хомутов.</p>
<p>8601-0201-0119 - Спортивный комплекс (5,300 м х 3,030 м х 2,600 м)</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный; модульная металлическая конструкция с деревянным элементом. Габаритные размеры конструкции: длина- 5,3 м; ширина-3,03 м; высота-2,6 м; масса- 350 кг</p>	<p>1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки под фундаменты. 7. Доставка модулей конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка стоек модулей в углублениях для фундаментов. 9. Заливка бетонных фундаментов – столбов.10. Сборка модулей конструкции через 72 часа после заливки фундамента с установкой хомутов.</p>

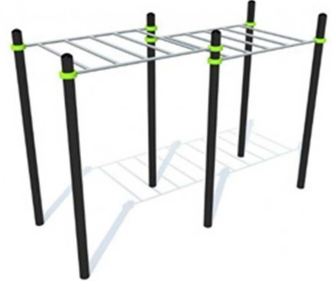
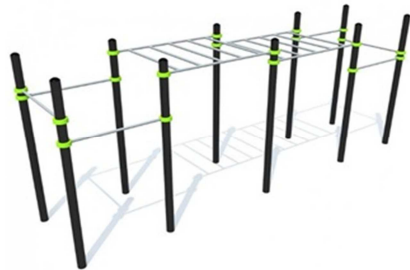
<p>8601-0201-0120 - Спортивный комплекс (3,462 м х 1,196 м х 2,100 м)</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный; деревянный каркас; металлическая конструкция с пластиковыми элементами. Габаритные размеры конструкции: длина- 3,462 м; ширина- 1,196 м; высота -2,1 м; масса- 131 кг</p>	<p>1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки под фундаменты. 7. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Сборка каркаса. 9. Установка опорных стоек каркаса в углублениях под фундаменты. 10. Заливка бетонных фундаментов – столбов. 11. Монтаж конструкции через 72 часа после заливки фундамента (болтовое соединение)</p>
<p>8601-0201-0121 - Спортивный комплекс (4,91 м х 1,196 м х 2,100 м)</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный; деревянный каркас; металлическая конструкция с пластиковыми элементами. Габаритные размеры конструкции: длина- 4,91 м; ширина- 1,196 м; высота -2,1 м; масса- 145 кг</p>	<p>1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки под фундаменты. 7. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Сборка каркаса. 9. Установка опорных стоек каркаса в углублениях под фундаменты. 10. Заливка бетонных фундаментов – столбов. 11. Монтаж конструкции через 72 часа после заливки фундамента (болтовое соединение).</p>
<p>8601-0201-0122 - Спортивный комплекс (2,334 м х 2,242 м х 2,300 м)</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный; деревянный каркас; сетчатая конструкция из полипропиленовых 6-прядных армированных металлом канатов тросовой свивки с резиновым сердечником, с металлическими и пластиковыми элементами, с декоративными вставками из окрашенной, влагостойкой, ламинированной, нескользящей</p>	<p>1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки под фундаменты. 7. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Сборка каркаса. 9. Установка опорных стоек каркаса в</p>

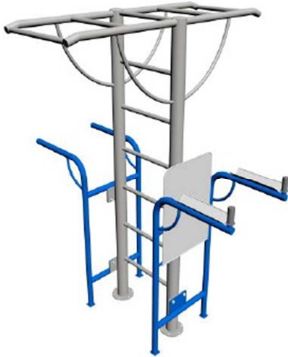

		фанеры. Габаритные размеры конструкции: длина- 2,334 м; ширина- 2,242 м; высота -2,3 м; масса- 150 кг	углублениях под фундаменты. 10. Заливка бетонных фундаментов – столбов. 11. Монтаж конструкции через 72 часа после заливки фундамента (болтовое соединение, крепление сетки талрепами, регулирование натяжения сетки)
8601-0201-0123 - Спортивный комплекс (2,656 м x 1,542 м x 2,300 м)		Фундамент монолитный бетонный; деревянный каркас; сетчатая конструкция из полипропиленовых 6-прядных армированных металлом канатов тросовой свивки с резиновым сердечником, с металлическими и пластиковыми элементами, с декоративными вставками из окрашенной, влагостойкой, ламинированной, нескользящей фанеры. Габаритные размеры конструкции: длина- 2,656 м; ширина- 1,542 м; высота -2,3 м; масса- 172 кг	1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки под фундаменты. 7. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Сборка каркаса. 9. Установка опорных стоек каркаса в углублениях под фундаменты. 10. Заливка бетонных фундаментов – столбов. 11. Монтаж конструкции через 72 часа после заливки фундамента (болтовое соединение, крепление сетки и колец талрепами, регулирование натяжения сетки)
8601-0202-0101 - Турник разновысокий		Фундамент монолитный бетонный; металлическая модульная конструкция Габаритные размеры конструкции: длина-3,32 м; ширина-0,08 м, высота- 2,3 м; масса -140 кг	1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки под фундаменты. 7. Доставка модулей конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Сборка модулей конструкции (болтовое соединение). 9. Установка конструкции в углубления для фундаментов. 10. Заливка бетонных фундаментов – столбов.




8601-0202-0102 - Двухсекционный турник с лестницей		Фундамент монолитный бетонный; металлическая модульная конструкция Габаритные размеры конструкции: длина - 3,32 м; ширина - 0,08 м; высота-2,3 м; масса - 128 кг	1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки под фундаменты. 7. Доставка модулей конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Сборка модулей конструкции (болтовое соединение). 9. Установка конструкции в углубления для фундаментов. 10. Заливка бетонных фундаментов – столбов.
8601-0202-0103 - Турник с лавочкой		Фундамент монолитный бетонный; модульная металлическая конструкция с деревянным элементом. Габаритные размеры конструкции: длина- 4,085 м; ширина-1,77 м; высота-2,6 м; масса- 162 кг	1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки под фундаменты. 7. Доставка модулей конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка стоек модулей в углублениях для фундаментов. 9. Заливка бетонных фундаментов – столбов.10. Сборка модулей конструкции через 72 часа после заливки фундамента с установкой хомутов.
8601-0202-0104 - Турник одинарный		Фундамент монолитный бетонный; модульная металлическая конструкция. Габаритные размеры конструкции: длина- 1,47 м; ширина- 0,16 м; высота-2,6 м; масса- 59 кг	1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки под фундаменты. 7. Доставка модулей конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка стоек модулей в углублениях для фундаментов. 9. Заливка бетонных фундаментов – столбов.10. Сборка



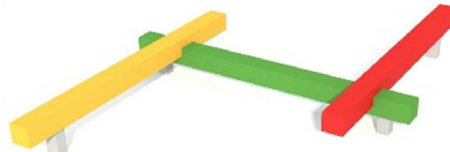
			модулей конструкции через 72 часа после заливки фундамента с установкой хомутов.
8601-0202-0105 - Турник двойной		Фундамент монолитный бетонный; модульная металлическая конструкция. Габаритные размеры конструкции: длина- 2,780 м; ширина- 0,16 м; высота-2,6 м; масса- 91 кг	1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки под фундамента. 7. Доставка модулей конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка стоек модулей в углублениях для фундамента. 9. Заливка бетонных фундамента – столбов.10. Сборка модулей конструкции через 72 часа после заливки фундамента с установкой хомутов.
8601-0202-0106 - Турник с кольцами		Фундамент монолитный бетонный; модульная металлическая конструкция. Габаритные размеры конструкции: длина- 1,470 м; ширина- 0,19 м; высота-2,6 м; масса-62 кг	1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки под фундамента. 7. Доставка модулей конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка стоек модулей в углублениях для фундамента. 9. Заливка бетонных фундамента – столбов.10. Сборка модулей конструкции через 72 часа после заливки фундамента с установкой хомутов.

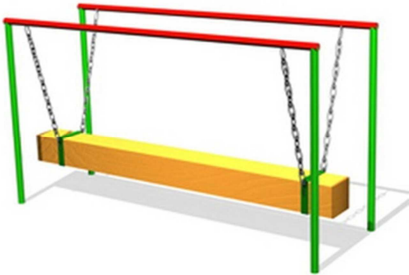
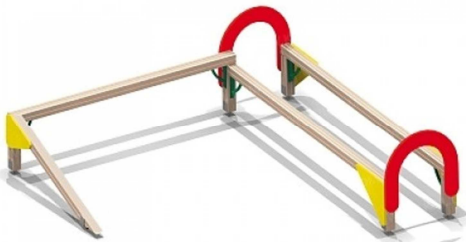
<p>8601-0203-0101 - Рукоход разборный (3,612 м х 0,850 м х 3,050 м)</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный; сборная металлическая модульная конструкция Габаритные размеры конструкции: длина-3,6 м; ширина-0,85 м; высота-3,05 м; масса-106 кг</p>	<p>1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки под фундаменты. 7. Доставка модулей конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка опорных стоек с кронштейнами в углубления для фундаментов. 9. Заливка бетонных фундаментов – столбов. 10. Сборка конструкции, включая перекладины лестницы через 72 часа после заливки фундамента (болтовое соединение).</p>
<p>8601-0203-0102 - Рукоход (1,960 м х 1,075 м х 2,200 м)</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный; модульная металлическая конструкция. Габаритные размеры конструкции: длина- 1,960 м; ширина- 1,075 м; высота-2,2 м; масса-135 кг</p>	<p>1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки под фундаменты. 7. Доставка модулей конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка стоек модулей в углублениях для фундаментов. 9. Заливка бетонных фундаментов – столбов.10. Сборка модулей конструкции через 72 часа после заливки фундамента с установкой хомутов.</p>




<p>8601-0203-0103 - Рукоход двухуровневый</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный; модульная металлическая конструкция. Габаритные размеры конструкции: длина- 3,760 м; ширина- 1,470 м; высота-2,6 м; масса-250 кг</p>	<p>1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки под фундаменты. 7. Доставка модулей конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка стоек модулей в углублениях для фундаментов. 9. Заливка бетонных фундаментов – столбов.10. Сборка модулей конструкции через 72 часа после заливки фундамента с установкой хомутов.</p>
<p>8601-0203-0104 - Рукоход двухуровневый с турником</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный; модульная металлическая конструкция. Габаритные размеры конструкции: длина- 6,735 м; ширина- 1,470 м; высота-2,6 м; масса-360 кг</p>	<p>1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки под фундаменты. 7. Доставка модулей конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка стоек модулей в углублениях для фундаментов. 9. Заливка бетонных фундаментов – столбов.10. Сборка модулей конструкции через 72 часа после заливки фундамента с установкой хомутов.</p>

<p>8601-0204-0201 - Шведская стенка (2,140 м х 1,830 м х 2,425 м)</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный; металлическая модульная конструкция Габаритные размеры конструкции: длина-2,14 м; ширина-1,83 м; высота- 2,425 м; масса двух подставок-16 кг; общая масса-140 кг</p>	<p>1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки под фундаменты. 7. Доставка модулей конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка анкерных болтов и закладных деталей в углублениях для фундаментов центральных опорных стоек. 9. Установка опорных вспомогательных модулей в углубления для фундаментов. 10. Заливка бетонных фундаментов – столбов. 11. Сборка конструкции через 72 часа после заливки фундамента. 12. Постановка болтов</p>
<p>8601-0204-0202 - Шведская стенка одинарная</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный; модульная металлическая конструкция. Габаритные размеры конструкции: длина- 1,470 м; ширина- 0,16 м; высота-2,6 м; масса-82 кг</p>	<p>1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки под фундаменты. 7. Доставка модулей конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка стоек модулей в углублениях для фундаментов. 9. Заливка бетонных фундаментов – столбов. 10. Сборка модулей конструкции через 72 часа после заливки фундамента с установкой хомутов.</p>

<p>8601-0204-0301 - Лестница спортивная, тип ЛС, высотой 2,8 м</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный; металлическая конструкция. Габаритные размеры конструкции: длина-1,08 м; ширина-0,08 м; высота- 2,8 м; масса-55 кг</p>	<p>1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки под фундаменты. 7. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Монтаж конструкции в углубления для фундаментов. 9. Заливка бетонных фундаментов – столбов.</p>
<p>8601-0204-0302 - Лестница спортивная, тип ЛС, высотой 2,1 м</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный; металлическая конструкция. Габаритные размеры конструкции: длина-1,08 м; ширина-0,08 м; высота- 2,1 м; масса- 41 кг</p>	<p>1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 04. Работа на отвале. 05. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки под фундаменты. 7. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Монтаж конструкции в углубления для фундаментов. 9. Заливка бетонных фундаментов – столбов.</p>
<p>8601-0204-0303 - Лестница спортивная двухсекционная, тип ЛС, высотой 2,1 м</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный; металлическая конструкция. Габаритные размеры конструкции: длина-1,08 м; ширина-0,08 м; высота- 2,1 м; масса- 82 кг</p>	<p>1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 04. Работа на отвале. 05. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки под фундаменты. 7. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Монтаж конструкции в углубления для фундаментов. 9. Заливка бетонных фундаментов – столбов.</p>

8601-0207-0301 - Спортивное бревно с 1 подъемом		Фундамент монолитный бетонный; металлические опоры, деревянная конструкция бревна квадратного сечения. Габаритные размеры конструкции: длина-3,5 м; высота-0,4 м; сечение бревна - 0,1 м х 0,1 м; масса – 33 кг	1.Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5.Обратная засыпка. 6. Доставка модулей конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 7. Устройство щебеночной подготовки под фундаменты. 8. Установка анкерного болта в углублении для фундамента подпорного бруса. 9. Установка металлических опор в углубления для фундаментов. 10. Заливка бетонных фундаментов-столбов. 11. Сборка конструкции через 72 часа после заливки фундамента (соединение глухарями).
8601-0207-0302 - Спортивное бревно с двумя подъемами		Фундамент монолитный бетонный; металлические опоры, деревянная конструкция бревна квадратного сечения. Габаритные размеры конструкции: длина-4,94 м; высота-0,7 м; сечение бревна - 0,1 м х 0,1 м; масса – 50 кг	1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5.Обратная засыпка. 6. Доставка модулей конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 7. Устройство щебеночной подготовки под фундаменты. 8. Установка анкерного болта в углублении для фундамента подпорного бруса. 9. Установка металлических опор в углубления для фундаментов. 10. Заливка бетонных фундаментов-столбов. 11. Сборка конструкции через 72 часа после заливки фундамента (соединение глухарями).
8601-0207-0303 - Спортивное бревно- "зигзаг"		Фундамент монолитный бетонный; металлические опоры, деревянная конструкция бревна квадратного сечения. Габаритные размеры конструкции: длина-2,25 м; ширина - 1,5 м; высота-0,25 м; сечение бревна -	1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5.Обратная засыпка. 6. Доставка модулей конструкции на

		0,1 м х 0,1 м; масса – 48 кг	площадку (учтено расстояние - 30 км). 7. Устройство щебеночной подготовки под фундаменты. 8. Монтаж опор конструкции в углубления для фундаментов. 9. Заливка бетонных фундаментов- столбов. 10. Сборка конструкции через 72 часа после заливки фундамента
8601-0207-0304 - Спортивное бревно- "баланс"		Фундамент монолитный бетонный, каркас металлический, деревянная конструкция бревна квадратного сечения. Габаритные размеры конструкции: длина-2,04 м; ширина-0,84 м; высота-1,5 м; сечение бревна - 0,2 м х 0,2 м; масса – 111 кг	1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки. 7. Доставка модулей конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка опорных стоек. 9. Заливка бетонных фундаментов – столбов. 10. Через 72 часа после заливки фундамента сборка конструкции.
8601-0207-0305 - Бум двойной с арками		Фундамент монолитный бетонный; модульная деревянная конструкция бум квадратного сечения с металлическими и пластиковыми элементами, с декоративными вставками из окрашенной, влагостойкой, ламинированной, нескользящей фанеры. Габаритные размеры конструкции: длина- 3,45 м; ширина-2,75 м; высота - 0,885 м; сечение бум - 0,1 м х 0,1 м; масса- 60 кг	1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Доставка модулей конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 7. Устройство щебеночной подготовки под фундаменты. 8. Установка анкерных болтов в углубления для фундаментов. 9. Заливка бетонных фундаментов- столбов. 10. Сборка конструкции через 72 часа после заливки фундамента.


8601-0207-0306 - Спортивное бревно- "лошадка"		Фундамент монолитный бетонный, каркас металлический, деревянная конструкция бревна квадратного сечения, декоративные вставки из окрашенной, влагостойкой, ламинированной, нескользящей фанеры. Габаритные размеры конструкции: длина- 3,9 м; ширина- 1,08 м; высота-1,5 м; сечение бревна - 0,2 м x 0,2 м; масса – 118 кг	1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки. 7. Доставка модулей конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка опорных стоек. 9. Заливка бетонных фундаментов – столбов. 10. Через 72 часа после заливки фундамента сборка конструкции.
8601-0208-0101 - Теннисный стол без сетки		Фундамент монолитный бетонный; модульная металлическая конструкция со столешницей из окрашенной, влагостойкой, ламинированной, нескользящей фанеры. Габаритные размеры конструкции: длина- 2,740 м; ширина- 1,525 м; высота-0,76 м; масса- 95 кг	1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки под фундаменты. 7. Доставка модулей конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Сборка и установка металлической конструкции в углублениях для фундаментов. 9. Заливка бетонных фундаментов – столбов. 10. Через 72 часа после заливки фундамента установка столешницы.
8601-0208-0102 - Теннисный стол для детей		Фундамент монолитный бетонный; модульная металлическая конструкция со столешницей из окрашенной, влагостойкой, ламинированной, нескользящей фанеры. Габаритные размеры конструкции: длина- 2,5 м; ширина- 1,25 м; высота-1,05 м; масса- 88 кг	1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки под фундаменты. 7. Доставка модулей конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Сборка и установка металлической конструкции в углублениях для фундаментов. 9. Заливка бетонных фундаментов – столбов. 10. Через 72 часа после

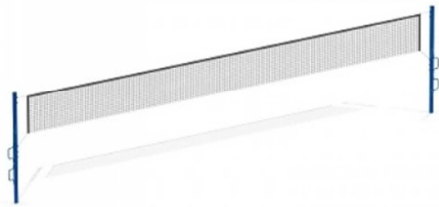
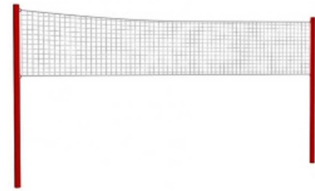

			заливки фундамента установка столешницы.
8601-0208-0201 - Стойка для игры в теннис		Фундамент монолитный бетонный, металлическая конструкция (в составе комплекта – 2 стойки). Габаритные размеры одной стойки: высота-1,4 м; масса 15 кг	1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки. 7. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка подставок опорных стоек в углублениях для фундаментов. 9. Заливка бетонных фундаментов – столбов. 10. Монтаж конструкции через 72 часа после заливки фундамента 11. Постановка болтов.
8601-0208-0202 - Стойки для игры в теннис с сеткой		Фундамент монолитный бетонный, модульная конструкция (в составе комплекта – 2 металлические стойки), сетка из черного нейлона с двойным плетением на 5 ячеек по верху сетки. Верх сетки окантован двойной лентой шириной 5см с оцинкованным стальным тросом толщиной 4мм, пропущенным внутри верхней окантовки. Габаритные размеры: высота стойки с основанием -2,85 м; длина сетки-12,8 м, высота сетки – 1,07 м; масса 47,8 кг	1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки. 7. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка подставок опорных стоек в углублениях для фундаментов. 9. Заливка бетонных фундаментов – столбов. 10. Монтаж конструкции через 72 часа после заливки фундамента (крепление сетки талрепами, регулирование натяжения сетки).

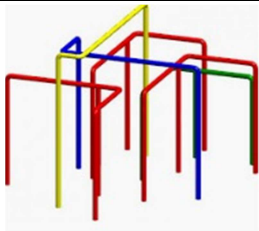
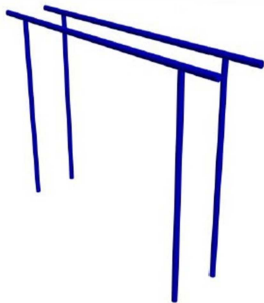
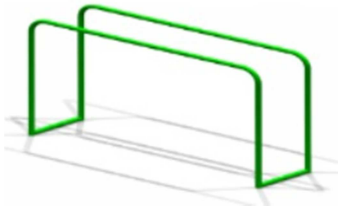
<p>8601-0209-0101 - Стойка баскетбольная со щитом</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный; металлическая стойка; щит деревянный Габаритные размеры конструкции: высота-4,5 м; щит-1,8 м x 1,05 м; ширина-1,2 м; масса-83 кг</p>	<p>1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки под фундамент. 7. Доставка модулей конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка модуля подставки в углубления для фундамента. 9. Заливка бетонного фундамента – столба. 10. Монтаж конструкции через 72 часа после заливки фундамента 11. Постановка болтов.</p>
<p>8601-0209-0102 - Стойка баскетбольная</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный; металлическая стойка; щит из окрашенной, влагостойкой, ламинированной, нескользящей фанеры. Габаритные размеры конструкции: высота- 3,946 м; щит- 1,912 м x 1,5 м; масса-63 кг</p>	<p>1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки под фундамент. 7. Доставка модулей конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка модуля подставки в углубления для фундамента. 9. Заливка бетонного фундамента – столба. 10. Монтаж конструкции через 72 часа после заливки фундамента 11. Постановка болтов.</p>

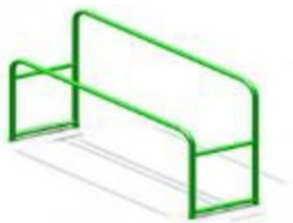


8601-0209-0103 - Стойка стритбол		Фундамент монолитный бетонный; металлическая стойка; щит из окрашенной, влагостойкой, ламинированной, нескользящей фанеры. Габаритные размеры конструкции: высота- 3,7 м; щит-2,615 м х 1,14 м; масса-51 кг	1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки под фундамент. 7. Доставка модулей конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка модуля подставки в углубления для фундамента. 9. Заливка бетонного фундамента – столба. 10. Монтаж конструкции через 72 часа после заливки фундамента 11. Постановка болтов.
8601-0209-0104 - Стойка баскетбольная для детей		Фундамент монолитный бетонный; металлическая стойка; щит из окрашенной, влагостойкой, ламинированной, нескользящей фанеры. Габаритные размеры конструкции: высота- 3,32 м; щит-1,84 м х 1,0 м; масса-63 кг	1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 04. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки под фундамент. 7. Доставка модулей конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка модуля подставки в углубления для фундамента. 9. Заливка бетонного фундамента – столба. 10. Монтаж конструкции через 72 часа после заливки фундамента 11. Постановка болтов.

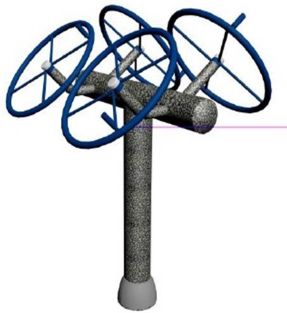

<p>8601-0209-0105 - Стойка баскетбольная (2 шт) (600x500x1500)</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный; металлическая стойка (в комплекте 2шт.); щит из окрашенной, влагостойкой, ламинированной, нескользящей фанеры. Габаритные размеры конструкции: высота- 1,5 м; щит-0,6 м x 0,5 м; масса- 67 кг</p>	<p>1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки под фундамент. 7. Доставка модулей конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка модуля подставки в углубления для фундамента. 9. Заливка бетонного фундамента – столба. 10. Монтаж конструкции через 72 часа после заливки фундамента 11. Постановка болтов.</p>
<p>8601-0209-0106 - Стойка баскетбольная (2 шт) (1200x800x3500)</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный; металлическая стойка (в комплекте 2шт.); щит из окрашенной, влагостойкой, ламинированной, нескользящей фанеры. Габаритные размеры конструкции: высота- 3,5 м; щит-1,2 м x 0,8 м; масса- 126 кг</p>	<p>1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки под фундамент. 7. Доставка модулей конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка модуля подставки в углубления для фундамента. 9. Заливка бетонного фундамента – столба. 10. Монтаж конструкции через 72 часа после заливки фундамента 11. Постановка болтов.</p>



<p>8601-0209-0107 - Стойка баскетбольная (2 шт) (1800х1200х3500)</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный; металлическая стойка (в комплекте 2шт.); щит из окрашенной, влагостойкой, ламинированной, нескользящей фанеры. Габаритные размеры конструкции: высота- 3,5 м; щит-1,8 м х 1,2 м; масса- 170 кг</p>	<p>1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки под фундамент. 7. Доставка модулей конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка модуля подставки для основных опорных стоек в углубления для фундамента. 9. Установка анкерных болтов в углублениях для фундаментов вспомогательных стоек. 10. Заливка бетонных фундаментов – столбов. 11. Монтаж конструкции через 72 часа после заливки фундамента 12. Постановка болтов.</p>
<p>8601-0210-0101 - Стойка волейбольная высотой 2,9 м</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный, металлическая конструкция (в составе комплекта – 2 стойки). Габаритные размеры одной стойки: высота-2,9 м; масса 25 кг</p>	<p>1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки под фундамент. 7. Доставка модулей конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка модулей подставки в углубления для фундаментов. 9. Заливка бетонных фундаментов – столбов. 10. Монтаж конструкции через 72 часа после заливки фундамента 11. Постановка болтов.</p>

<p>8601-0210-0102 - Стойки волейбольные с сеткой для детей</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный; металлические стойки, сетка волейбольная с растяжками 5020 15007 SL и тросом 11 метров Габаритные размеры конструкции: длина -11,4 м; высота- 2,55 м; волейбольная сетка -9,5 м x 0,9 м; масса- 67 кг</p>	<p>1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки. 7. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка подставок опорных стоек в углублениях для фундаментов. 9. Заливка бетонных фундаментов – столбов. 10. Монтаж конструкции через 72 часа после заливки фундамента (крепление сетки талрепами, регулирование натяжения сетки).</p>
<p>8601-0210-0103 - Стойки волейбольные с сеткой</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный; металлические стойки, сетка волейбольная с растяжками 5020 15007 SL и тросом 11 метров Габаритные размеры конструкции: длина -11 м; высота- 3,0 м; волейбольная сетка -9,5 м x 1 м; масса- 91 кг</p>	<p>1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки. 7. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка подставок опорных стоек в углублениях для фундаментов. 9. Заливка бетонных фундаментов – столбов. 10. Монтаж конструкции через 72 часа после заливки фундамента (крепление сетки талрепами, регулирование натяжения сетки).</p>
<p>8601-0213-0101 - Брусья-лабиринт, марка 1</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный; модульная металлическая конструкция. Габаритные размеры конструкции: длина- 5,0 м; ширина- 1,5 м; высота- 1,6 м; масса- 94 кг</p>	<p>1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки под фундамент. 7. Установка опорных стоек конструкции в углубления для</p>

			фундамента. 8. Заливка бетонных фундаментов – столбов
8601-0213-0102 - Брусья-лабиринт, марка 2		Фундамент монолитный бетонный; модульная металлическая конструкция с разновысотным уровнем стоек. Габаритные размеры конструкции: длина- 4,0 м; ширина- 4,0 м; высота от 1,4 м до 1,9 м; масса- 112 кг	1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки под фундамент. 7. Установка опорных стоек конструкции в углубления для фундамента. 8. Заливка бетонных фундаментов – столбов
8601-0213-0201 - Брусья параллельные, при высоте -1,7 м		Фундамент монолитный бетонный; металлическая конструкция. Габаритные размеры конструкции: длина-2,9 м; ширина-0,5 м; высота-1,7 м; масса-67 кг	1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки под фундамент. 7. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка конструкции в углубления для фундаментов. 9. Заливка бетонных фундаментов – столбов.
8601-0213-0202 - Брусья параллельные, при высоте -1,4 м		Фундамент монолитный бетонный, конструкция металлическая. Габаритные размеры конструкции: длина-2,0 м; ширина 0,5 м; высота-1,4 м, масса – 32 кг	1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки. 7. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка анкерных болтов в углублениях для фундаментов. 9. Заливка бетонных фундаментов – столбов. 10. Монтаж конструкции через 72 часа после заливки фундамента.

8601-0213-0301 - Брусья разновысокие		Фундамент монолитный бетонный, конструкция металлическая. Габаритные размеры конструкции: длина-2,0 м; ширина 0,5 м; высоты-1,4 м, 1,3 м масса – 28 кг	1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки. 7. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка анкерных болтов в углублениях для фундаментов. 9. Заливка бетонных фундаментов – столбов. 10. Монтаж конструкции через 72 часа после заливки фундамента.
8601-0215-0101 - Вышка судейская (2,26x1,0x0,68)		Фундамент монолитный бетонный; металлическая конструкция; кресло из окрашенной, влагостойкой, ламинированной, нескользящей фанеры. Габаритные размеры конструкции: высота-2,26 м; длина-1,0 м; ширина-0,68 м; вес-26 кг	1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки под фундамент. 7. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка анкерных болтов в углубления для фундаментов. 9. Заливка бетонных фундаментов – столбов. 10. Монтаж конструкции через 72 часа после заливки фундамента
8601-0216-0101 - Тренажер "Жим ногами"		Фундамент монолитный бетонный; металлическая модульная конструкция Габаритные размеры конструкции: длина -1,7 м; ширина-0,65 м, высота-1,6 м; общая масса, включая подставку – 80 кг	1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки под фундамент. 7. Доставка модулей конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка модуля подставки в углубления для фундамента. 9. Заливка бетонного фундамента – столба. 10. Монтаж

			конструкции через 72 часа после заливки фундамента 11. Постановка болтов
8601-0216-0102 - Тренажер "Штурвал малый"		Фундамент монолитный бетонный; металлическая модульная конструкция Габаритные размеры конструкции: длина-1,14 м; ширина-1,0 м, высота-1,4 м; общая масса, включая подставку -53 кг	1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки под фундамента. 7. Доставка модулей конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка модуля подставки в углубления для фундамента. 9. Заливка бетонного фундамента – столба. 10. Монтаж конструкции через 72 часа после заливки фундамента 11. Постановка болтов
8601-0216-0103 - Тренажер "Штурвал большой"		Фундамент монолитный бетонный; металлическая модульная конструкция Габаритные размеры конструкции: длина-1,06 м; ширина-0,64 м, высота- 2,0 м; общая масса, включая подставку -51 кг	1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки под фундамента. 7. Доставка модулей конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка модуля подставки в углубления для фундамента. 9. Заливка бетонного фундамента – столба. 10. Монтаж конструкции через 72 часа после заливки фундамента 11. Постановка болтов



8601-0216-0104 - Тренажер "Твистер"		<p>Фундамент монолитный бетонный; металлическая модульная конструкция</p> <p>Габаритные размеры конструкции: длина-1,8 м; ширина-1,0 м; высота-1,6 м; общая масса, включая подставку - 60 кг</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки под фундаменты. 7. Доставка модулей конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка модуля подставки в углубление для центрального фундамента. 9. Установка анкерных болтов в углубления для вспомогательных фундаментов. 10. Заливка бетонных фундаментов – столбов. 11. Монтаж конструкции через 72 часа после заливки фундамента. 12. Постановка болтов
8601-0216-0105 - Тренажер "Тяга верхняя"		<p>Фундамент монолитный бетонный; металлическая модульная конструкция</p> <p>Габаритные размеры конструкции: длина-0,92 м; ширина-0,76 м; высота-1,9 м; общая масса, включая подставку – 76,2 кг</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки под фундаменты. 7. Доставка модулей конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка модуля подставки в углубление для центрального фундамента. 9. Установка анкерного болта в углубления для вспомогательного фундамента. 10. Заливка бетонных фундаментов – столбов. 11. Монтаж конструкции через 72 часа после заливки фундамента. 12. Постановка болтов



<p>8601-0216-0106 - Тренажер "Лыжный ход"</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный; металлическая модульная конструкция Габаритные размеры конструкции: длина-1,25 м; ширина-0,64 м, высота- 1,63 м; общая масса, включая 2 подставки – 112 кг</p>	<p>1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки под фундамент. 7. Доставка модулей конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка модулей подставок в углубления для фундаментов. 9. Заливка бетонного фундамента – столба. 10. Монтаж конструкции через 72 часа после заливки фундамента 11. Постановка болтов</p>
<p>8601-0216-0107 - Тренажер "Шейкер"</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный; металлическая модульная конструкция Габаритные размеры конструкции: длина-0,95 м; ширина-0,6 м, высота-1,6 м; общая масса, включая подставку - 46 кг</p>	<p>1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки под фундамент. 7. Доставка модулей конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка модуля подставки в углубления для фундамента. 9. Заливка бетонного фундамента – столба. 10. Монтаж конструкции через 72 часа после заливки фундамента 11. Постановка болтов</p>

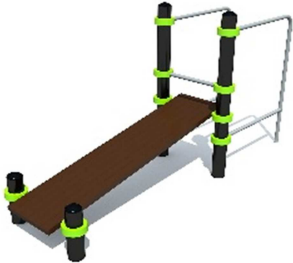


8601-0216-0108 - Тренажер "Скороступ"		Фундамент монолитный бетонный; металлическая модульная конструкция Габаритные размеры конструкции: длина-1,02 м; ширина-0,535 м, высота- 1,6 м; общая масса, включая 2 подставки – 80 кг	1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки под фундамент. 7. Доставка модулей конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка модулей подставок в углубления для фундаментов. 9. Заливка бетонного фундамента – столба. 10. Монтаж конструкции через 72 часа после заливки фундамента 11. Постановка болтов
8601-0216-0109 - Тренажер "Жим от груди"		Фундамент монолитный бетонный; металлическая модульная конструкция Габаритные размеры конструкции: длина-0,92 м; ширина-0,85 м, высота- 1,9 м; общая масса, включая подставку - 79 кг	1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки под фундаменты. 7. Доставка модулей конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка модуля подставки в углубление для центрального фундамента. 9. Установка анкерного болта в углубления для вспомогательного фундамента. 10. Заливка бетонных фундаментов – столбов. 10. Монтаж конструкции через 72 часа после заливки фундамента 11. Постановка болтов


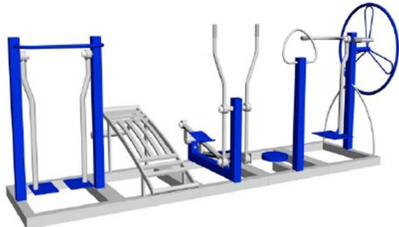

<p>8601-0216-0110 - Тренажер "Велотренажер и степ"</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный; металлическая модульная конструкция Габаритные размеры конструкции: длина-1,57 м; ширина-0,57 м, высота- 1,6 м; общая масса, включая подставку – 71 кг</p>	<p>1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки под фундаменты. 7. Доставка модулей конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка модуля подставки в углубление для центрального фундамента. 9. Установка анкерного болта в углубления для вспомогательного фундамента. 10. Заливка бетонных фундаментов – столбов. 11. Монтаж конструкции через 72 часа после заливки фундамента 12. Постановка болтов</p>
<p>8601-0216-0111 - Тренажер "Гребля"</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный; металлическая модульная конструкция Габаритные размеры конструкции: длина-1,5 м; ширина-0,7 м, высота-1,4 м; общая масса, включая подставку - 46 кг</p>	<p>1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки под фундамент. 7. Доставка модулей конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка модуля подставки в углубления для фундамента. 9. Заливка бетонного фундамента – столба. 10. Монтаж конструкции через 72 часа после заливки фундамента 11. Постановка болтов</p>



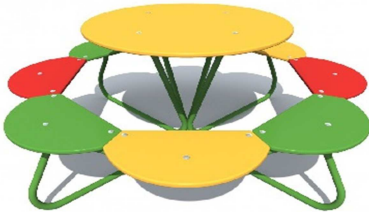

8601-0216-0112 - Тренажер "Наездник"		Фундамент монолитный бетонный; металлическая модульная конструкция Габаритные размеры конструкции: длина-0,8 м; ширина-0,49 м; высота- 1,16 м; общая масса, включая подставку -35 кг	1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки под фундамент. 7. Доставка модулей конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка модуля подставки в углубления для фундамента. 9. Заливка бетонного фундамента – столба. 10. Монтаж конструкции через 72 часа после заливки фундамента 11. Постановка болтов
8601-0216-0113 - Тренажер "Велотренажер и штурвал"		Фундамент монолитный бетонный; металлическая модульная конструкция Габаритные размеры конструкции: длина-1,25 м; ширина-1,06 м, высота- 2,0 м; общая масса, включая подставку -56 кг	1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки под фундаменты. 7. Доставка модулей конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка модуля подставки в углубление для центрального фундамента. 9. Установка анкерного болта в углубления для вспомогательного фундамента. 10. Заливка бетонных фундаментов – столбов. 11. Монтаж конструкции через 72 часа после заливки фундамента 12. Постановка болтов

<p>8601-0216-0114 - Тренажер "Штурвал и степ"</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный; металлическая модульная конструкция Габаритные размеры конструкции: длина-0,8 м; ширина-1,06 м; высота-2,0 м; общая масса, включая подставку - 63 кг</p>	<p>1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки под фундамент. 7. Доставка модулей конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка модуля подставки в углубления для фундамента. 9. Заливка бетонного фундамента – столба. 10. Монтаж конструкции через 72 часа после заливки фундамента 11. Постановка болтов</p>
<p>8601-0216-0115 - Тренажер детский "Скороход"</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный; металлическая модульная конструкция Габаритные размеры конструкции: длина-1,8 м; ширина-0,95 м; высота- 0,905 м; масса-61 кг</p>	<p>1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки под фундамент. 7. Доставка модулей конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка анкерных болтов в углубления для фундаментов. 9. Заливка бетонных фундаментов – столбов. 10. Монтаж конструкции через 72 часа после заливки фундамента 11. Постановка болтов.</p>




<p>8601-0216-0116 - Тренажер детский "Шейкер и твистер"</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный; металлическая модульная конструкция Габаритные размеры конструкции: длина-1,015 м; ширина-0,6 м; высота- 1,23 м; общая масса, включая подставку - 39 кг</p>	<p>1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки под фундаменты. 7. Доставка модулей конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка модуля подставки в углубление для центрального фундамента. 9. Установка анкерного болта в углубления для вспомогательного фундамента. 10. Заливка бетонных фундаментов – столбов. 11. Монтаж конструкции через 72 часа после заливки фундамента 12. Постановка болтов</p>
<p>8601-0216-0117 - Упор для отжиманий двойной</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный; металлическая конструкция. Габаритные размеры конструкции: длина-2,5 м; высота-0,6 м; масса -36 кг</p>	<p>1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки под фундаменты. 7. Доставка модулей конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка боковых стоек в углубления для вспомогательных фундаментов. 9. Установка анкерного болта в углубления для центрального фундамента. 10. Заливка бетонных фундаментов – столбов. 11. Монтаж конструкции через 72 часа после заливки фундамента (установка хомутов).</p>

<p>8601-0216-0118 - Лавка для пресса с брусками</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный; металлическая конструкция. Габаритные размеры конструкции: длина-2,5 м; ширина-0,8 м; высота-1,4 м; масса -100 кг</p>	<p>1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки под фундаменты. 7. Доставка модулей конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка вспомогательных стоек в углубления для фундаментов. 9. Установка анкерных болтов в углубления для фундаментов центральных стоек. 10. Заливка бетонных фундаментов – столбов. 11. Монтаж конструкции через 72 часа после заливки фундамента (установка хомутов).</p>
<p>8601-0216-0201 - Тренажер "Гимнастический лежак"</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный; металлическая конструкция Габаритные размеры конструкции: длина-1,52 м; ширина-0,425 м; высота- 0,62 м; масса-33 кг</p>	<p>1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки под фундамент. 7. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка анкерных болтов в углубления для фундаментов. 9. Заливка бетонных фундаментов – столбов. 10. Монтаж конструкции через 72 часа после заливки фундамента</p>
<p>8601-0216-0202 - Упор для отжиманий</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный; металлическая конструкция Габаритные размеры конструкции: длина-1,25 м; высота-0,2 м; масса -12 кг</p>	<p>1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки под фундаменты. 7. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка</p>




			конструкции в углубления для фундаментов. 9. Заливка бетонных фундаментов – столбов.
8601-0216-0203 - Лавка с упорами		Фундамент монолитный бетонный; металлическая конструкция Габаритные размеры конструкции: длина-2,3 м; ширина-0,5 м; высота-1,0 м; масса -90 кг	1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки под фундаменты. 7. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка конструкции в углубления для фундаментов. 9. Заливка бетонных фундаментов – столбов.
8601-0216-0301 - Тренажерный комплекс комбинированный		Фундамент монолитный бетонный; металлическая конструкция. Габаритные размеры конструкции: длина-4,0 м; ширина-1,7 м; высота-1,59 м; масса-258 кг	1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки под фундаменты. 7. Доставка модулей конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка анкерных болтов в углубления для фундаментов. 9. Заливка бетонных фундаментов – столбов. 10. Монтаж конструкции через 72 часа после заливки фундаментов.
8601-0301-0101 - Столик "Якорь"		Деревянная конструкция; сидения, столешница и декоративная вставка из окрашенной, влагостойкой, ламинированной, нескользящей фанеры. Габаритные размеры конструкции: длина-1,26 м; ширина-1,18 м; высота- башни 0,545 м; высота площадки – 0,35 м; масса -44,3 кг	1. Доставка готовой конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 2. Выгрузка конструкции на установленное место.



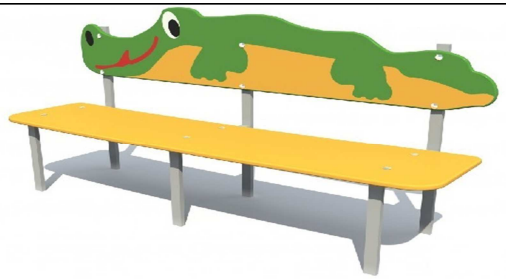
8601-0301-0102 - Столик (1,950 м х 1,180 м х 0,800 м)		Каркас металлический; сидения и столешница из окрашенной, влагостойкой, ламинированной, нескользящей фанеры.. Габаритные размеры конструкции: длина-1,95 м; ширина-1,18 м; высота- башни 0,8 м; высота площадки – 0,4 м; масса - 42,1 кг	1. Доставка готовой конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 2. Выгрузка конструкции на установленное место.
8601-0301-0103 - Столик детский		Каркас металлический; сидения и столешница из окрашенной, влагостойкой, ламинированной, нескользящей фанеры. Габаритные размеры конструкции: длина-1,43 м; ширина-1,37 м; высота- башни 0,57 м; высота площадки – 0,3 м; масса – 37,5 кг	1. Доставка готовой конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 2. Выгрузка конструкции на установленное место.
8601-0301-0104 - Столик "Солнышко"		Каркас металлический; сидения и столешница из окрашенной, влагостойкой, ламинированной, нескользящей фанеры. Габаритные размеры конструкции: Длина-1,88 м; ширина-1,88 м; высота- башни 0,785 м; высота площадки – 0,477 м; масса – 61,2 кг	1. Доставка готовой конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 2. Выгрузка конструкции на установленное место.
8601-0301-0105 - Стол (1,796х1,640х0,810)		Каркас металлический; сидения и столешница из окрашенной, влагостойкой, ламинированной, нескользящей фанеры. Габаритные размеры конструкции: длина-1,796 м; ширина-1,64 м; высота- башни 0,81 м; высота площадки – 0,46 м; масса - 150 кг	1. Доставка готовой конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 2. Выгрузка конструкции на установленное место.


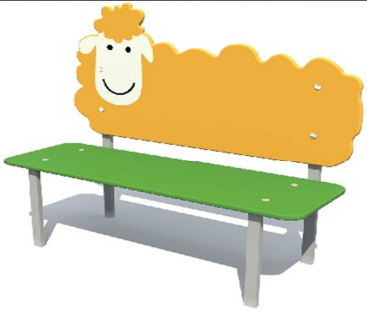

<p>8601-0302-0301 - Скамья прямолинейная без спинки</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный, металлическая конструкция с деревянным сиденьем. Габаритные размеры конструкции: длина-1,65 м; ширина-0,42 м; высота площадки -0,8 м; масса-26 кг</p>	<p>1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки. 7. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка анкерных болтов в углублениях для фундаментов. 9. Устройство бетонных фундаментов – столбов. 10. Монтаж конструкции через 72 часа после заливки фундамента 11. Постановка болтов</p>
<p>8601-0302-0302 - Скамья прямолинейная с навесом</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный, металлическая конструкция с деревянными сиденьем и спинкой. Габаритные размеры конструкции: длина-1,65 м; ширина-0,42 м; высота башни -0,8 м; высота площадки -0,4 м; масса-50 кг</p>	<p>1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки. 7. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка анкерных болтов в углублениях для фундаментов. 9. Устройство бетонных фундаментов – столбов. 10. Монтаж конструкции через 72 часа после заливки фундамента 11. Постановка болтов</p>


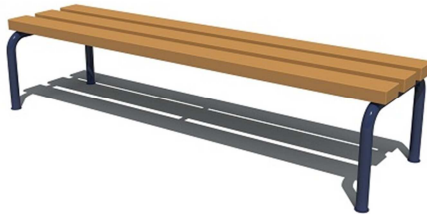

8601-0302-0303 - Скамья со спинкой		Фундамент монолитный бетонный, металлическая конструкция с деревянными сиденьем и спинкой. Габаритные размеры конструкции: длина-1,97 м; ширина-0,94 м; высота башни -1,23 м; высота площадки -0,4 м; масса-64 кг	1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки. 7. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка анкерных болтов в углублениях для фундаментов. 9. Устройство бетонных фундаментов – столбов. 10. Монтаж конструкции через 72 часа после заливки фундамента 11. Постановка болтов
8601-0302-0304 - Скамья-пешка		Фундамент монолитный бетонный, металлическая конструкция с деревянным сиденьем. Габаритные размеры конструкции: длина -1,44 м; ширина-0,38 м; высота площадки - 0,385 м; масса-20 кг	1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки. 7. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка конструкции в углублениях для фундаментов. 9. Устройство бетонных фундаментов – столбов
8601-0302-0305 - Скамья радиусная		Фундамент монолитный бетонный, металлическая конструкция с деревянным сиденьем. Габаритные размеры конструкции: длина-1,695 м; ширина-0,7 м; высота площадки -0,77 м; масса-40 кг	1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки. 7. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка конструкции в углублениях для фундаментов. 9. Устройство бетонных фундаментов – столбов

8601-0302-0306 - Скамья антивандальная		Фундамент монолитный бетонный, металлическая конструкция с деревянными сиденьем и спинкой. Габаритные размеры конструкции: длина-1,6 м; ширина-0,59 м; высота башни -1,215 м; высота площадки - 0,5 м; масса-34 кг	1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки. 7. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка конструкции в углублениях для фундаментов. 9. Устройство бетонных фундаментов – столбов
8601-0302-0307 - Скамья без спинки		Фундамент монолитный бетонный, металлическая конструкция с деревянным сиденьем. Габаритные размеры конструкции: длина-2,2 м; ширина-0,4 м; высота площадки -0,8 м; масса-34 кг	1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки. 7. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка конструкции в углублениях для фундаментов. 9. Устройство бетонных фундаментов – столбов
8601-0302-0308 - Скамья дворовая		Фундамент монолитный бетонный, металлическая конструкция с деревянным сиденьем. Габаритные размеры конструкции: длина-1,6 м; ширина-0,5 м; высота площадки -0,58 м; масса-30 кг	1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки. 7. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка конструкции в углублениях для фундаментов. 9. Устройство бетонных фундаментов – столбов


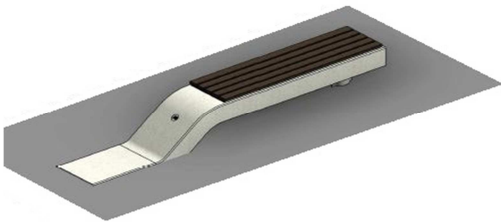
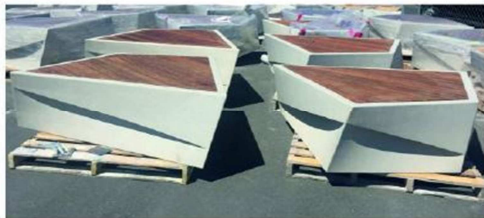
8601-0302-0309 - Скамейка "Вдохновение"		Фундамент монолитный бетонный, металлическая конструкция с деревянными сиденьем и спинкой, с декоративными металлическими вставками. Габаритные размеры конструкции: длина-1,9 м; ширина-0,65 м; высота башни -1,3 м; высота площадки - 0,54 м; масса-40 кг	1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки. 7. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка конструкции в углублениях для фундаментов. 9. Устройство бетонных фундаментов – столбов
8601-0302-0310 - Скамья «Статус» со спинкой		Фундамент монолитный бетонный, металлическая конструкция с деревянными сиденьем и спинкой, с декоративными металлическими вставками. Габаритные размеры конструкции: длина-2,0 м; ширина-0,8 м; высота башни -0,9 м; высота площадки - 0,5 м; масса-45 кг	1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки. 7. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка конструкции в углублениях для фундаментов. 9. Устройство бетонных фундаментов – столбов
8601-0302-0311 - Скамья «Аллея» со спинкой		Фундамент монолитный бетонный, металлическая конструкция с деревянными сиденьем и спинкой. Габаритные размеры конструкции: длина- 1,9 м; ширина-0,65 м; высота башни -0,915 м; высота площадки - 0,49 м; масса- 37 кг	1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки. 7. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка конструкции в углублениях для фундаментов. 9. Устройство бетонных фундаментов – столбов

8601-0302-0312 - Скамья «Статус» без спинки		Фундамент монолитный бетонный, металлическая конструкция с деревянными сиденьем, с декоративными металлическими вставками. Габаритные размеры конструкции: длина-2,0 м; ширина-0,8 м; высота площадки - 0,5 м; масса-29 кг	1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки. 7. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка конструкции в углублениях для фундаментов. 9. Устройство бетонных фундаментов – столбов
8601-0302-0313 - Скамья «Аллея» без спинки		Фундамент монолитный бетонный, металлическая конструкция с деревянными сиденьем, с декоративными металлическими вставками. Габаритные размеры конструкции: длина-1,9 м; ширина-0,607 м; высота площадки - 0,509 м; масса-25 кг	1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки. 7. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка конструкции в углублениях для фундаментов. 9. Устройство бетонных фундаментов – столбов
8601-0302-0401 - Скамья детская "Крокодил"		Фундамент монолитный бетонный, металлическая конструкция с сиденьем и спинкой из окрашенной, влагостойкой, ламинированной, нескользящей фанеры. Габаритные размеры конструкции: длина-1,8 м; ширина-0,69 м; высота башины-0,835 м; высота площадки – 0,468 м; масса -15 кг	1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки. 7. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка конструкции в углублениях для фундаментов. 9. Устройство бетонных фундаментов – столбов

8601-0302-0402 - Скамья детская "Самолет"		Фундамент монолитный бетонный, металлическая конструкция с сиденьем и спинкой из окрашенной, влагостойкой, ламинированной, нескользящей фанеры. Габаритные размеры конструкции: длина -2,22 м; ширина-0,819 м; высота башни-0,75 м; высота площадки – 0,33 м; масса -15 кг	1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки. 7. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка конструкции в углублениях для фундаментов. 9. Устройство бетонных фундаментов – столбов
8601-0302-0403 - Скамья детская "Барашек"		Фундамент монолитный бетонный, металлическая конструкция с сиденьем и спинкой из окрашенной, влагостойкой, ламинированной, нескользящей фанеры. Габаритные размеры конструкции: длина-1,2 м; ширина-0,47 м; высота башни -1,1 м; высота площадки -0,421 м; масса-12 кг	1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки. 7. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка конструкции в углублениях для фундаментов. 9. Устройство бетонных фундаментов – столбов
8601-0302-0404 - Скамья детская "Пожарная машина"		Фундамент монолитный бетонный; металлический каркас; конструкция из окрашенной, влагостойкой, ламинированной, нескользящей фанеры. Габаритные размеры конструкции: длина-1,571 м; ширина-0,621 м; высота башни-0,815 м; высота площадки – 0,33 м; масса -20 кг	1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки. 7. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка конструкции в углублениях для фундаментов. 9. Устройство бетонных фундаментов – столбов




8601-0302-0405 - Скамья детская "Гусеница"		Фундамент монолитный бетонный; металлический каркас; конструкция из окрашенной, влагостойкой, ламинированной, нескользящей фанеры. Габаритные размеры конструкции: длина-1,221 м; ширина-0,621 м; высота башни-0,822 м; высота площадки – 0,33 м; масса – 15 кг	1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки. 7. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка конструкции в углублениях для фундаментов. 9. Устройство бетонных фундаментов – столбов
8601-0302-0406 - Скамья детская с деревянным сидением		Фундамент монолитный бетонный, металлическая конструкция с деревянными сиденьем. Габаритные размеры конструкции: длина-1,5 м; ширина-0,42 м; высота площадки – 0,35 м; масса – 10 кг	1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки. 7. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка конструкции в углублениях для фундаментов. 9. Устройство бетонных фундаментов – столбов
8601-0302-0407 - Скамья детская "Звездопад"		Фундамент монолитный бетонный, металлическая конструкция с сиденьем и спинкой из окрашенной, влагостойкой, ламинированной, нескользящей фанеры. Габаритные размеры конструкции: длина-1,18 м; ширина-0,34 м; высота башни-0,64 м; высота площадки – 0,34 м; масса – 12 кг	1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки. 7. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка конструкции в углублениях для фундаментов. 9. Устройство бетонных фундаментов – столбов





<p>8601-0302-0408 - Скамья детская с деревянными сиденьем и спинкой</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный, металлическая конструкция с деревянными сиденьем и спинкой. Габаритные размеры конструкции: длина-1,5 м; ширина-0,42 м; высота башни-0,64 м; высота площадки – 0,35 м; масса – 13 кг</p>	<p>1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки. 7. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка конструкции в углублениях для фундаментов. 9. Устройство бетонных фундаментов – столбов</p>
<p>8601-0302-0501 - Скамейка из мраморного камня с деревянным настилом, модель: Оригами 1</p>		<p>Модульная конструкция из мраморного камня с деревянными элементами (сиденьем и спинкой). Габаритные размеры конструкции: длина-1,8 м; ширина-0,5 м; высота башни -0,8 м; высота площадки -0,45 м; масса- 175 кг</p>	<p>1. Доставка модулей конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 2. Сборка модулей конструкции (болтовое соединение)</p>
<p>8601-0302-0502 - Скамейка из мраморного камня с деревянным настилом, модель: Оригами 2</p>		<p>Модульная конструкция из мраморного камня с деревянным элементом (сиденьем). Габаритные размеры конструкции: длина-1,8 м; ширина-0,5 м; высота площадки -0,45 м; масса- 150 кг</p>	<p>1. Доставка модулей конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 2. Сборка модулей конструкции (болтовое соединение)</p>

8601-0302-0503 - Скамейка из мраморного камня с деревянным настилом, модель: Onda bench		Модульная конструкция из мраморного камня с деревянными элементами (сиденьями). Габаритные размеры конструкции: длина-1,8 м; ширина-0,5 м; высота площадки -0,45 м; масса- 250 кг	1.Доставка модулей конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 2. Сборка модулей конструкции (болтовое соединение)
8601-0302-0504 - Скамейка из мраморного камня с деревянным настилом, модель: Madi		Монолитная железобетонная фундаментная плита габаритными размерами: длина-3,2 м; ширина-0,4 м; толщина -0,2 м; Модульная конструкция из мраморного камня с деревянным элементом (сиденьем). Габаритные размеры конструкции: длина-3,2 м; ширина-0,5 м; высота площадки -0,45 м; масса- 300 кг	1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Устройство песчано –гравийной подушки с послойным трамбованием. 6. Устройство бетонной подготовки. 7. Установка каркаса 8. Заливка монолитной железобетонной фундаментной плиты. 9. Гидроизоляция плиты. 10. Сборка конструкции через 72 часа после заливки фундамента (болтовое соединение).
8601-0302-0505 - Скамейка из мраморного камня с деревянным настилом, модель: Aregam		Модульная конструкция из мраморного камня с деревянным элементом (сиденьем). Габаритные размеры конструкции: длина-1,2 м; ширина- 1,3 м; высота площадки -0,45 м; масса- 250 кг	1.Доставка модулей конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 2. Сборка модулей конструкции (болтовое соединение)

<p>8601-0302-0506 - Скамейка из мраморного камня с деревянным настилом, модель: Sota</p>		<p>Модульная конструкция из мраморного камня с деревянным элементом (сиденьем). Габаритные размеры конструкции: длина-1,2 м; ширина-1,2 м; высота площадки -0,45 м; масса- 250 кг</p>	<p>1.Доставка модулей конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 2. Сборка модулей конструкции (болтовое соединение)</p>
<p>8601-0302-0507 - Скамейка из мраморного камня со спинкой, деревянным настилом модель: Sake</p>		<p>Модульная конструкция из мраморного камня с деревянным элементом (сиденьем). Габаритные размеры конструкции: длина-1,95 м; ширина-0,65 м; высота башни – 0,9 м; высота площадки -0,45 м; масса- 350 кг</p>	<p>1.Доставка модулей конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 2. Сборка модулей конструкции (болтовое соединение)</p>
<p>8601-0302-0508 - Скамейка из мраморного камня модель: Aida</p>		<p>Модульная конструкция из мраморного камня с деревянными элементами (сиденьями). Габаритные размеры конструкции: длина-4,6 м; ширина-0,5 м; высота площадки -0,45 м; масса- 320 кг</p>	<p>1.Доставка модулей конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 2. Сборка модулей конструкции (болтовое соединение)</p>
<p>8601-0302-0509 - Скамейка из мраморного камня с деревянным настилом модель: Armany</p>		<p>Модульная конструкция из мраморного камня с деревянными элементом (сиденьем). Габаритные размеры конструкции: длина-1,8 м; ширина-0,5 м; высота площадки -0,45 м; масса- 250 кг</p>	<p>1.Доставка модулей конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 2. Сборка модулей конструкции (болтовое соединение)</p>

8601-0302-0601 - Скамья, модель: Element 1		Металлическая конструкция из профильной трубы с обшивкой сиденья, боковых поверхностей и вставки из древесно-полимерного композита. Габаритные размеры конструкции: длина-1,6 м; ширина-0,45 м; высота площадки – 0,45 м; масса -46 кг	1. Доставка готовой конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 2. Выгрузка конструкции на установленное место.
8601-0302-0602 - Скамья, модель: Element 2		Металлическая конструкция из профильной трубы с сиденьем и спинкой из древесно-полимерного композита. Габаритные размеры конструкции: длина-1,6 м; ширина-0,65 м; высота башни- 0,91 м; высота площадки – 0,45 м; масса -81 кг	1. Доставка готовой конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 2. Выгрузка конструкции на установленное место.
8601-0302-0604 - Скамья, модель: Element 4		Металлическая конструкция с сиденьем и спинкой из древесно-полимерного композита. Габаритные размеры конструкции: длина-3,0 м; ширина-0,53 м; высота башни- 0,795 м; высота площадки – 0,45 м; масса -161 кг	1. Доставка готовой конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 2. Выгрузка конструкции на установленное место.
8601-0302-0701 - Скамейка из гранита с деревянным настилом, модель "Евро"		Модульная конструкция из крошки гранита с деревянным элементом (сиденьем). Габаритные размеры конструкции: длина-2,0 м; ширина-0,4 м; высота площадки -0,45 м; масса- 85 кг	1. Доставка модулей конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 2. Сборка модулей конструкции (болтовое соединение)

<p>8601-0302-0702 - Скамейка из мрамора белоснежного с деревянными спинкой и настилом, модель "Классик"</p>		<p>Модульная конструкция из крошки мрамора с деревянными элементами (сиденьем и спинкой). Габаритные размеры конструкции: длина-2,0 м; ширина-0,8 м; высота башни -0,8 м; высота площадки -0,45 м; масса- 70 кг</p>	<p>1.Доставка модулей конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 2. Сборка модулей конструкции (болтовое соединение)</p>
<p>8601-0303-0201 - Урна на треноге (0,50 м х0,34 м х 0,51 м)</p>		<p>Металлическая конструкция Габаритные размеры конструкции: длина - 0,5 м; глубина-0,34 м; высота – 0.51 м; V бака = 35 л; масса – 13 кг</p>	<p>1. Доставка готовой конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 2. Выгрузка конструкции на установленное место.</p>
<p>8601-0303-0202 - Урна на двух стойках</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный; металлическая конструкция Габаритные размеры конструкции: длина -0,19 м; глубина-0,31 м; высота – 0,72 м; V бака = 28 л; масса – 6,16 кг</p>	<p>1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки. 7. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка конструкции в углублениях для фундаментов. 9. Устройство бетонных фундаментов – столбов</p>





8601-0303-0203 - Урна на треноге (0,309 м х 0,332 м х 0,71 м)		Металлическая конструкция Габаритные размеры конструкции: длина - 0,309 м; глубина - 0,332 м; высота – 0,71 м; V бака = 28 л; масса – 6,9 кг	1. Доставка готовой конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 2. Выгрузка конструкции на установленное место.
8601-0303-0204 - Урна "Сатурн"		Фундамент монолитный бетонный; металлическая конструкция Габаритные размеры конструкции: длина - 0,375 м; глубина - 0,32 м; высота – 0,82 м; V бака = 40 л; масса – 7,6 кг	1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки. 7. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка конструкции в углублениях для фундаментов. 9. Устройство бетонных фундаментов – столбов
8601-0303-0205 - Урна на треноге (0,30 м х 0,44 м х 0,2 м)		Металлическая конструкция Габаритные размеры конструкции: длина - 0,3 м; глубина - 0,44 м; высота – 0,2 м; V бака = 22 л; масса – 4 кг	1. Доставка готовой конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 2. Выгрузка конструкции на установленное место.
8601-0303-0206 - Урна со вставкой		Металлическая конструкция, обод в верхней части урны – деревянный. Габаритные размеры конструкции: длина - 0,48 м; глубина - 0,48 м; высота – 0,586 м; V вставки = 30 л; масса – 34,8 кг	1. Доставка готовой конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 2. Выгрузка конструкции на установленное место.






<p>8601-0303-0207 - Урна со вставкой и подставкой для основания</p>		<p>Металлическая конструкция Габаритные размеры конструкции: длина - 0,6 м; глубина-0,6 м; высота – 0,93 м; V вставки = 130 л; масса - 80 кг</p>	<p>1. Доставка готовой конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 2. Выгрузка конструкции на установленное место.</p>
<p>8601-0303-0301 - Урна подвесная одинарная</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный; деревянная конструкция Габаритные размеры конструкции: длина - 0,344 м; глубина-0,419 м; высота – 1,219 м; масса – 20 кг</p>	<p>1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки. 7. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка конструкции в углублениях для фундаментов. 9. Устройство бетонных фундаментов – столбов</p>
<p>8601-0303-0302 - Урна подвесная двойная</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный; деревянная конструкция Габаритные размеры конструкции: длина - 0,974 м; глубина-0,334 м; высота – 1,15 м; масса – 34 кг</p>	<p>1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки. 7. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка конструкции в углублениях для фундаментов. 9. Устройство бетонных фундаментов – столбов</p>





8601-0303-0401 - Урна из мраморного камня, модель: Artem		Конструкция из мраморного камня Габаритные размеры конструкции: диаметр -0,40 м; высота -0,75 м; V вставки = 60 л; масса -80 кг	1. Доставка готовой конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 2. Выгрузка конструкции на установленное место.
8601-0303-0402 - Урна из мраморного камня, модель: UN		Конструкция из мраморного камня Габаритные размеры конструкции: диаметр -0,40 м; высота -0,75 м; V вставки = 60 л; масса -80 кг	1. Доставка готовой конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 2. Выгрузка конструкции на установленное место.
8601-0303-0403 - Урна из мраморного камня, модель: У-4		Конструкция из мраморного камня Габаритные размеры конструкции: диаметр -0,40 м; высота -0,75 м; V бака = 70 л; масса -120 кг	1. Доставка готовой конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 2. Выгрузка конструкции на установленное место.
8601-0303-0404 - Урна из мраморного камня, модель: Моон		Конструкция из мраморного камня Габаритные размеры конструкции: диаметр -0,4 м; высота -0,75 м; V бака = 60 л; масса -80 кг	1. Доставка готовой конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 2. Выгрузка конструкции на установленное место.





8601-0303-0501 - Урна из гранита, модель: Малая		Конструкция из крошки гранита. Габаритные размеры конструкции: диаметр -0,40 м; высота -0,5 м; V оцинкованной вставки = 40 л; масса - 70 кг	1. Доставка готовой конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 2. Выгрузка конструкции на установленное место.
8601-0303-0502 - Урна из гранита, модель: Большая		Конструкция из крошки гранита. Габаритные размеры конструкции: диаметр -0,40 м; высота -0,75 м; V оцинкованной вставки = 60 л; масса - 100 кг	1. Доставка готовой конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 2. Выгрузка конструкции на установленное место.
8601-0303-0601 - Урна одинарная с пепельницей		Конструкция из древесно-полимерного композита с каркасом из металлической профильной трубы и металлической вставкой. Габаритные размеры конструкции: длина -0,46 м; глубина -0,355 м; высота -0,98 м; V вставки = 35 л; масса – 47 кг	1. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 2. Крепление конструкции к готовому основанию анкерными болтами.
8601-0303-0602 - Урна двойная с пепельницей		Конструкция из древесно-полимерного композита с каркасом из металлической профильной трубы и металлическими вставками. Габаритные размеры конструкции: длина -0,75 м; глубина -0,355 м; высота -0,98 м; V общий вставок = 60 л; масса – 98 кг	1. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 2. Крепление конструкции к готовому основанию анкерными болтами.






8601-0304-0201 - Арка металлическая декоративная		Фундамент монолитный бетонный, металлическая конструкция. Габаритные размеры конструкции: длина-1,5 м; ширина-0,35 м; высота-2,2 м; масса -20 кг	1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки. 7. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка анкерных болтов в углублениях для фундаментов. 9. Устройство бетонных фундаментов – столбов. 10. Монтаж конструкции через 72 часа после заливки фундамента 11. Постановка болтов
8601-0306-0101 - Вазон шестигранный "Береке"		Декоративное изделие из стеклофибробетона. Габаритные размеры изделия: диаметр -1,0 м; высота – 0,8 м; масса – 120 кг	1. Доставка готового изделия на площадку (учтено расстояние - 30 км). 2. Выгрузка изделия на установленное место.
8601-0306-0102 - Вазон шестигранный "Наурыз"		Декоративное изделие из стеклофибробетона. Габаритные размеры изделия: диаметр -1,2 м; высота – 0,7 м; масса – 128 кг	1. Доставка готового изделия на площадку (учтено расстояние - 30 км). 2. Выгрузка изделия на установленное место.

8601-0306-0103 - Вазон "Ромашка"		Декоративное изделие из стеклофибробетона. Габаритные размеры изделия: диаметр -0,6 м; высота – 0,8 м; масса – 40 кг	1. Доставка готового изделия на площадку (учтено расстояние - 30 км). 2. Выгрузка изделия на установленное место.
8601-0306-0201 - Вазон из мраморного камня, модель: Луна		Декоративное изделие из мраморного камня. Габаритные размеры изделия: диаметр -0,9 м; высота – 0,6 м; масса – 150 кг	1. Доставка готового изделия на площадку (учтено расстояние - 30 км). 2. Выгрузка изделия на установленное место.
8601-0306-0202 - Вазон из мраморного камня, модель: Donna		Декоративное изделие из мраморного камня. Габаритные размеры изделия: длина - 0,45 м; ширина - 0,45 м; высота – 0,9 м; масса – 130 кг	1. Доставка готового изделия на площадку (учтено расстояние - 30 км). 2. Выгрузка изделия на установленное место.
8601-0306-0203 - Вазон из мраморного камня, модель: Агун		Декоративное изделие из мраморного камня. Габаритные размеры изделия: диаметр -0,3 м; высота – 0,3 м; масса – 14 кг	1. Доставка готового изделия на площадку (учтено расстояние - 30 км). 2. Выгрузка изделия на установленное место.

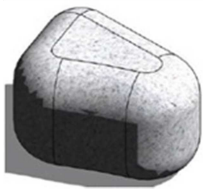


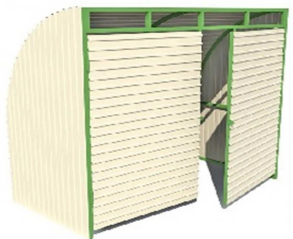
8601-0306-0204 - Вазон из мраморного камня, модель: Yagus		Декоративное изделие из мраморного камня. Габаритные размеры изделия: диаметр -0,6 м; высота – 0,6 м; масса – 200 кг	1. Доставка готового изделия на площадку (учтено расстояние - 30 км). 2. Выгрузка изделия на установленное место.
8601-0306-0205 - Вазон из мраморного камня, модель: Onda bench trees		Декоративное изделие из мраморного камня. Габаритные размеры изделия: длина – 1,8 м; ширина - 0,5 м; высота – 0,45 м; масса – 250 кг	1. Доставка готового изделия на площадку (учтено расстояние - 30 км). 2. Выгрузка изделия на установленное место.
8601-0306-0206 - Вазон из мраморного камня, модель: Artemida		Декоративное изделие из мраморного камня. Габаритные размеры изделия: длина – 1,8 м; ширина - 0,5 м; высота – 0,45 м; масса – 250 кг	1. Доставка готового изделия на площадку (учтено расстояние - 30 км). 2. Выгрузка изделия на установленное место.
8601-0306-0207 - Вазон из мраморного камня, модель: Radius		Декоративное изделие из мраморного камня. Габаритные размеры изделия: диаметр -0,9 м; высота – 0,9 м; масса – 170 кг	1. Доставка готового изделия на площадку (учтено расстояние - 30 км). 2. Выгрузка изделия на установленное место.
8601-0306-0208 - Вазон из мраморного камня, модель: Poppy Bowi		Декоративное изделие из мраморного камня. Габаритные размеры изделия: диаметр -1,2 м; высота – 0,6 м; масса – 300 кг	1. Доставка готового изделия на площадку (учтено расстояние - 30 км). 2. Выгрузка изделия на установленное место.

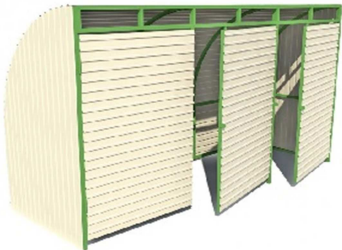
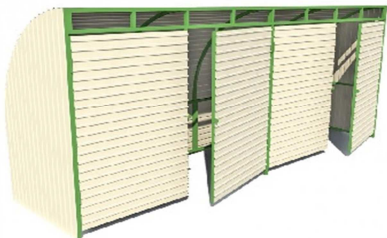
8601-0306-0209 - Вазон из мраморного камня, модель: Atrium		Декоративное изделие из мраморного камня. Габаритные размеры изделия: диаметр -0,9 м; высота – 0,9 м; масса – 170 кг	1. Доставка готового изделия на площадку (учтено расстояние - 30 км). 2. Выгрузка изделия на установленное место.
8601-0306-0211 - Вазон из мраморного камня, модель: Alma		Декоративное изделие из мраморного камня. Габаритные размеры изделия: диаметр -0,8 м; высота – 0,5 м; масса – 165 кг	1. Доставка готового изделия на площадку (учтено расстояние - 30 км). 2. Выгрузка изделия на установленное место.
8601-0306-0212 - Вазон из мраморного камня, модель: Astana		Декоративное изделие из мраморного камня с деревянным настилом. Габаритные размеры изделия: длина - 1,4 м; ширина – 1,0 м; высота – 0,45 м; масса – 190 кг	1. Доставка готового изделия на площадку (учтено расстояние - 30 км). 2. Выгрузка изделия на установленное место.
8601-0306-0213 - Вазон из мраморного камня с деревянным настилом: Островок		Декоративное изделие из мраморного камня с деревянным настилом. Габаритные размеры изделия: длина - 1,4 м; ширина – 1,0 м; высота – 0,45 м; масса – 190 кг	1. Доставка готового изделия на площадку (учтено расстояние - 30 км). 2. Выгрузка изделия на установленное место.

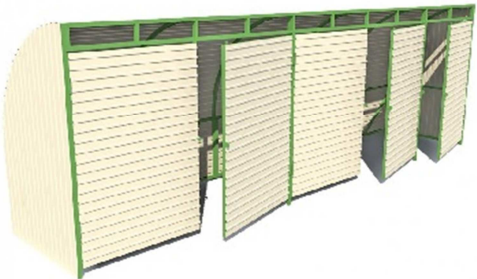


8601-0306-0301 - Приствольная решетка из мраморного камня, модель: Пирамида 1		Модульная конструкция из мраморного камня. Габаритные размеры конструкции: длина-1,0 м; ширина-1,0 м; высота площадки -0,06 м; масса- 140 кг	1. Доставка модулей конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 2. Установка модулей конструкции на подготовленное основание.
8601-0306-0302 - Приствольная решетка из мраморного камня, модель: Пирамида 2		Модульная конструкция из мраморного камня. Габаритные размеры конструкции: длина-1,2 м; ширина-1,2 м; высота площадки -0,06 м; масса- 170 кг	1. Доставка модулей конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 2. Установка модулей конструкции на подготовленное основание.
8601-0306-0303 - Приствольная решетка из мраморного камня, модель: Пирамида 3		Модульная конструкция из мраморного камня. Габаритные размеры конструкции: длина-1,6 м; ширина-1,6 м; высота площадки -0,06 м; масса- 215 кг	1. Доставка модулей конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 2. Установка модулей конструкции на подготовленное основание.
8601-0306-0304 - Приствольная решетка из гранитной крошки модель: Линза		Модульная конструкция из гранитной крошки. Габаритные размеры конструкции: диаметр -2,0 м; высота площадки -0,06 м; масса- 280 кг	1. Доставка модулей конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 2. Установка модулей конструкции на подготовленное основание.




8601-0306-0401 - Вазон, модель: ДПК-1		Декоративное изделие из древесно-полимерного композита. Габаритные размеры изделия: длина – 0,8 м; ширина – 0,8 м; высота – 0,65 м; масса – 60 кг	1. Доставка готового изделия на площадку (учтено расстояние - 30 км). 2. Выгрузка изделия на установленное место.
8601-0306-0402 - Вазон, модель: ДПК-2		Декоративное изделие из древесно-полимерного композита с металлической вставкой. Габаритные размеры изделия: длина – 0,8 м; ширина – 0,8 м; высота – 0,65 м; масса – 103 кг	1. Доставка готового изделия на площадку (учтено расстояние - 30 км). 2. Выгрузка изделия на установленное место.
8601-0306-0501 - Вазон из травертина, модель: Львиный зев		Декоративное изделие из крошки травертина. Габаритные размеры изделия: длина - 0,4 м; ширина – 0,4 м; высота – 0,6 м; масса – 80 кг	1. Доставка готового изделия на площадку (учтено расстояние - 30 км). 2. Выгрузка изделия на установленное место.
8601-0306-0502 - Вазон из белоснежного мрамора, модель: Лаура		Декоративное изделие из крошки белоснежного мрамора. Габаритные размеры изделия: диаметр - 0,55 м; высота – 0,45 м; масса – 105 кг	1. Доставка готового изделия на площадку (учтено расстояние - 30 км). 2. Выгрузка изделия на установленное место.
8601-0306-0503 - Вазон из златолита желтого, модель: Грань		Декоративное изделие из крошки златолита желтого. Габаритные размеры изделия: длина - 0,69 м; ширина – 0,71 м; высота – 0,48 м; масса – 120 кг	1. Доставка готового изделия на площадку (учтено расстояние - 30 км). 2. Выгрузка изделия на установленное место.


8601-0306-0504 - Вазон из златолита желтого, модель: Кувшин		Декоративное изделие из крошки златолита желтого. Габаритные размеры изделия: диаметр – 0,6 м; высота – 0,45 м; масса – 150 кг	1. Доставка готового изделия на площадку (учтено расстояние - 30 км). 2. Выгрузка изделия на установленное место.
8601-0306-0505 - Вазон из змеевика, модель: Куба		Декоративное изделие из крошки змеевика. Габаритные размеры изделия: длина -0,4 м; ширина -0,4 м; высота -0,6 м; масса -150 кг	1. Доставка готового изделия на площадку (учтено расстояние - 30 км). 2. Выгрузка изделия на установленное место.
8601-0306-0506 - Вазон из гранита, модель: Палермо		Декоративное изделие из крошки гранита. Габаритные размеры изделия: длина – 1,2 м; ширина -0,4 м; высота - 0,4 м; масса -213 кг	1. Доставка готового изделия на площадку (учтено расстояние - 30 км). 2. Выгрузка изделия на установленное место.
8601-0306-0507 - Вазон из травертина, модель: Луна		Декоративное изделие из крошки травертина. Габаритные размеры изделия: диаметр - 0,8 м; высота – 0,5 м; масса – 250 кг	1. Доставка готового изделия на площадку (учтено расстояние - 30 км). 2. Выгрузка изделия на установленное место.
8601-0306-0508 - Вазон из мрамора, модель: Тюльпан		Декоративное изделие из крошки мрамора. Габаритные размеры изделия: длина -0,5 м; ширина -0,5 м; высота -0,9 м; масса -130 кг	1. Доставка готового изделия на площадку (учтено расстояние - 30 км). 2. Выгрузка изделия на установленное место.


8601-0306-0601 - Камень гладкий из мрамора, модель: Vi Tas		Декоративное изделие из мраморного камня. Габаритные размеры изделия: длина – 0,85 м; ширина – 0,58 м; высота – 0,5 м; масса – 300 кг	1. Доставка готового изделия на площадку (учтено расстояние - 30 км). 2. Выгрузка изделия на установленное место.
8601-0307-0101 - Навес для двух мусорных контейнеров		Фундамент монолитный бетонный; металлическая конструкция с верхней вставкой из полигаля. Габаритные размеры конструкции: длина – 3,0 м; ширина-1,5 м; высота -2,5 м; масса - 230 кг	1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки под фундаменты. 7. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка конструкции в углубления для фундаментов. 9. Заливка бетонных фундаментов – столбов.
8601-0307-0102 - Навес для трех мусорных контейнеров		Фундамент монолитный бетонный; металлическая конструкция с верхней вставкой из полигаля. Габаритные размеры конструкции: длина – 4,5 м; ширина-1,5 м; высота -2,5 м; масса - 300 кг	1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки под фундаменты. 7. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка конструкции в углубления для фундаментов. 9. Заливка бетонных фундаментов – столбов.
8601-0307-0103 - Навес над мусорными баками на 2 шт.		Фундамент монолитный бетонный; металлическая конструкция. Габаритные размеры конструкции: длина-3,02 м; ширина-1,5 м; высота-2,5 м; масса - 300 кг	1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки под фундаменты. 7. Доставка конструкции на площадку (учтено

			расстояние - 30 км). 8. Установка в углублении для фундаментов анкерных болтов. 9. Устройство бетонных фундаментов – столбов. 10. Монтаж конструкции через 72 часа после заливки фундамента. 11. Постановка болтов.
8601-0307-0104 - Навес над мусорными баками на 3 шт.		Фундамент монолитный бетонный; металлическая конструкция. Габаритные размеры конструкции: длина-4,54 м; ширина-1,5 м; высота-2,5 м; масса - 450 кг	1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки под фундаменты. 7. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка в углублении для фундаментов анкерных болтов. 9. Устройство бетонных фундаментов – столбов. 10. Монтаж конструкции через 72 часа после заливки фундамента. 11. Постановка болтов.
8601-0307-0105 - Навес над мусорными баками на 4 шт.		Фундамент монолитный бетонный; металлическая конструкция. Габаритные размеры конструкции: длина-6,0 м; ширина-1,5 м; высота-2,5 м; масса - 500 кг	1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки под фундаменты. 7. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка в углублении для фундаментов анкерных болтов. 9. Устройство бетонных фундаментов – столбов. 10. Монтаж конструкции через 72 часа после заливки фундамента. 11. Постановка болтов.

<p>8601-0307-0106 - Навес над мусорными баками на 5 шт.</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный; металлическая конструкция. Габаритные размеры конструкции: длина- 7,52 м; ширина-1,5 м; высота- 2,5 м; масса - 650 кг</p>	<p>1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки под фундаменты. 7. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка в углублении для фундаментов анкерных болтов. 9. Устройство бетонных фундаментов – столбов. 10. Монтаж конструкции через 72 часа после заливки фундамента. 11. Постановка болтов.</p>
<p>8601-0307-0107 - Навес для мусорных контейнеров из профнастила</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный; металлическая конструкция. Габаритные размеры конструкции: длина – 4,0 м; ширина-1,5 м; высота - 2,0 м; масса - 251 кг</p>	<p>1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки под фундамент. 7. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка конструкции в углубления для фундаментов. 9. Заливка бетонных фундаментов – столбов.</p>
<p>8601-0307-0201 - Стойки для сушки белья</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный, металлическая конструкция (в составе комплекта – 2 стойки). Габаритные размеры одной стойки: высота-2,0 м; длина поперечной траверсы – 1,0 м; масса комплекта из 2-х стоек -20,5 кг</p>	<p>1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки под фундамент. 7. Установка опорных стоек в углубления для фундаментов. 8. Заливка бетонных фундаментов – столбов</p>

8601-0307-0301 - Секция для сушки белья		Фундамент монолитный бетонный; модульная металлическая конструкция с наращенными ножками. Габаритные размеры конструкции: длина- 2,68 м; ширина основания- 0,96 м; высота- 1,9 м; масса- 80 кг	1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки под фундамент. 7. Установка опорных стоек конструкции в углубления для фундамента. 8. Заливка бетонных фундаментов – столбов
8601-0307-0302 - Секция для сушки ковров		Фундамент монолитный бетонный; модульная металлическая конструкция с наращенными ножками. Габаритные размеры конструкции: длина- 2,68 м; ширина основания- 0,96 м; высота- 1,9 м; масса- 90 кг	1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки под фундамент. 7. Установка опорных стоек конструкции в углубления для фундамента. 8. Заливка бетонных фундаментов – столбов
8601-0308-0101 - Парковый светильник RIKUGEN (4 м)		Фундамент монолитный бетонный, металлическая конструкция с цоколем, рассеиватель - полистерол опал мат. Габаритные размеры конструкции: высота - 4,0 м; масса (включая закладной элемент опоры трубчатого типа) -116 кг	1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Устройство песчаной подготовки. 6. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 7. Установка в углублении для фундамента закладного элемента опоры трубчатого типа. 8. Бетонирование опорной части закладного элемента. 9. Протягивание питающего кабеля через окна закладного элемента в опоре светильника. 10. Обратная засыпка верхней части закладного элемента. 11. Монтаж конструкции (опоры с кронштейном) через 72 часа после заливки фундамента. 12. Постановка болтов. 13. Сборка светильников. 14.

			<p>Подъем светильников на опору. 15. Крепление светильников. 16. Подсоединение питающего кабеля.</p>
<p>8601-0308-0102 - Парковый светильник RIKUGEN (2 м)</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный, металлическая конструкция с цоколем, рассеиватель - полистерол опал мат. Габаритные размеры конструкции: высота - 2,0 м; масса (включая закладной элемент опоры трубчатого типа) -102,5кг</p>	<p>1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Устройство песчаной подготовки. 6. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 7. Установка в углублении для фундамента закладного элемента опоры трубчатого типа. 8. Бетонирование опорной части закладного элемента. 9. Протягивание питающего кабеля через окна закладного элемента в опоре светильника. 10. Обратная засыпка верхней части закладного элемента. 11. Монтаж конструкции (опоры с кронштейном) через 72 часа после заливки фундамента. 12. Постановка болтов. 13. Сборка светильника. 14. Подъем светильника на опору. 15. Крепление светильника. 16. Подсоединение питающего кабеля.</p>
<p>8601-0308-0103 - Парковый светильник EXBURY (4 м)</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный, металлическая конструкция с цоколем, рассеиватель – пластик опал мат. Габаритные размеры конструкции: высота - 4,0 м; масса (включая закладной элемент опоры трубчатого типа) -118 кг</p>	<p>1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Устройство песчаной подготовки. 6. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 7. Установка в углублении для фундамента закладного элемента опоры трубчатого типа. 8. Бетонирование опорной части закладного элемента. 9. Протягивание питающего кабеля через окна закладного элемента в опоре</p>



			<p>светильника. 10. Обратная засыпка верхней части закладного элемента. 11. Монтаж конструкции (опоры с кронштейном) через 72 часа после заливки фундамента. 12. Постановка болтов. 13. Сборка светильников. 14. Подъем светильников на опору. 15. Крепление светильников. 16. Подсоединение питающего кабеля.</p>
<p>8601-0308-0104 - Парковый светильник EXBURY (3 м)</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный, металлическая конструкция с цоколем, рассеиватель – пластик опал мат. Габаритные размеры конструкции: высота - 3,0 м; масса (включая закладной элемент опоры трубчатого типа) -108 кг</p>	<p>1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Устройство песчаной подготовки. 6. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 7. Установка в углублении для фундамента закладного элемента опоры трубчатого типа. 8. Бетонирование опорной части закладного элемента. 9. Протягивание питающего кабеля через окна закладного элемента в опоре светильника. 10. Обратная засыпка верхней части закладного элемента. 11. Монтаж конструкции (опоры с кронштейном) через 72 часа после заливки фундамента. 12. Постановка болтов. 13. Сборка светильника. 14. Подъем светильника на опору. 15. Крепление светильника. 16. Подсоединение питающего кабеля.</p>

<p>8601-0308-0105 - Парковый светильник EXBURY (2 м)</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный, металлическая конструкция с цоколем, рассеиватель – пластик опал мат. Габаритные размеры конструкции: высота - 2,0 м; масса (включая закладной элемент опоры трубчатого типа) -98,5 кг</p>	<p>1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Устройство песчаной подготовки. 6. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 7. Установка в углублении для фундамента закладного элемента опоры трубчатого типа. 8. Бетонирование опорной части закладного элемента. 9. Протягивание питающего кабеля через окна закладного элемента в опоре светильника. 10. Обратная засыпка верхней части закладного элемента. 11. Монтаж конструкции (опоры с кронштейном) через 72 часа после заливки фундамента. 12. Постановка болтов. 13. Сборка светильника. 14. Подъем светильника на опору. 15. Крепление светильника. 16. Подсоединение питающего кабеля.</p>
<p>8601-0308-0106 - Парковый светильник MURABELLE (4 м)</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный, металлическая конструкция с цоколем, рассеиватель – пластик опал мат. Габаритные размеры конструкции: высота - 4,0 м; масса (включая закладной элемент опоры трубчатого типа) -118 кг</p>	<p>1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Устройство песчаной подготовки. 6. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 7. Установка в углублении для фундамента закладного элемента опоры трубчатого типа. 8. Бетонирование опорной части закладного элемента. 9. Протягивание питающего кабеля через окна закладного элемента в опоре светильника. 10. Обратная засыпка верхней части закладного элемента. 11. Монтаж конструкции (опоры с</p>

			кронштейном) через 72 часа после заливки фундамента. 12. Постановка болтов. 13. Сборка светильников. 14. Подъем светильников на опору. 15. Крепление светильников. 16. Подсоединение питающего кабеля.
8601-0308-0107 - Парковый светильник MURABELLE (2 м)		Фундамент монолитный бетонный, металлическая конструкция с цоколем, рассеиватель – пластик опал мат. Габаритные размеры конструкции: высота - 2,0 м; масса (включая закладной элемент опоры трубчатого типа) - 98,5кг	1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Устройство песчаной подготовки. 6. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 7. Установка в углублении для фундамента закладного элемента опоры трубчатого типа. 8. Бетонирование опорной части закладного элемента. 9. Протягивание питающего кабеля через окна закладного элемента в опоре светильника. 10. Обратная засыпка верхней части закладного элемента. 11. Монтаж конструкции (опоры с кронштейном) через 72 часа после заливки фундамента. 12. Постановка болтов. 13. Сборка светильника. 14. Подъем светильника на опору. 15. Крепление светильника. 16. Подсоединение питающего кабеля.

<p>8601-0308-0108 - Парковый светильник VERSAILLES (5 м)</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный, металлическая конструкция с цоколем, рассеиватель – пластик опал мат. Габаритные размеры конструкции: высота - 5,0 м; масса (включая закладной элемент опоры трубчатого типа) -117 кг</p>	<p>1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Устройство песчаной подготовки. 6. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 7. Установка в углублении для фундамента закладного элемента опоры трубчатого типа. 8. Бетонирование опорной части закладного элемента. 9. Протягивание питающего кабеля через окна закладного элемента в опоре светильника. 10. Обратная засыпка верхней части закладного элемента. 11. Монтаж конструкции (опоры с кронштейном) через 72 часа после заливки фундамента. 12. Постановка болтов. 13. Сборка светильников. 14. Подъем светильников на опору. 15. Крепление светильников. 16. Подсоединение питающего кабеля.</p>
<p>8601-0308-0109 - Парковый светильник VERSAILLES (4 м)</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный, металлическая конструкция с цоколем, рассеиватель – пластик опал мат. Габаритные размеры конструкции: высота - 5,0 м; масса (включая закладной элемент опоры трубчатого типа) -110 кг</p>	<p>1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Устройство песчаной подготовки. 6. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 7. Установка в углублении для фундамента закладного элемента опоры трубчатого типа. 8. Бетонирование опорной части закладного элемента. 9. Протягивание питающего кабеля через окна закладного элемента в опоре светильника. 10. Обратная засыпка верхней части закладного элемента. 11. Монтаж конструкции (опоры с</p>



			кронштейном) через 72 часа после заливки фундамента. 12. Постановка болтов. 13. Сборка светильников. 14. Подъем светильников на опору. 15. Крепление светильников. 16. Подсоединение питающего кабеля.
8601-0308-0110 - Парковый светильник VERSAILLES (3 м)		Фундамент монолитный бетонный, металлическая конструкция с цоколем, рассеиватель – пластик опал мат. Габаритные размеры конструкции: высота - 3,0 м; масса (включая закладной элемент опоры трубчатого типа) – 101 кг	1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Устройство песчаной подготовки. 6. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 7. Установка в углублении для фундамента закладного элемента опоры трубчатого типа. 8. Бетонирование опорной части закладного элемента. 9. Протягивание питающего кабеля через окна закладного элемента в опоре светильника. 10. Обратная засыпка верхней части закладного элемента. 11. Монтаж конструкции (опоры с кронштейном) через 72 часа после заливки фундамента. 12. Постановка болтов. 13. Сборка светильника. 14. Подъем светильника на опору. 15. Крепление светильника. 16. Подсоединение питающего кабеля.

<p>8601-0308-0111 - Парковый светильник SEVENN (4 м)</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный, металлическая конструкция с цоколем, рассеиватель – пластик опал мат. Габаритные размеры конструкции: высота - 4,0 м; масса (включая закладной элемент опоры трубчатого типа) -117 кг</p>	<p>1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Устройство песчаной подготовки. 6. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 7. Установка в углублении для фундамента закладного элемента опоры трубчатого типа. 8. Бетонирование опорной части закладного элемента. 9. Протягивание питающего кабеля через окна закладного элемента в опоре светильника. 10. Обратная засыпка верхней части закладного элемента. 11. Монтаж конструкции (опоры с кронштейном) через 72 часа после заливки фундамента. 12. Постановка болтов. 13. Сборка светильников. 14. Подъем светильников на опору. 15. Крепление светильников. 16. Подсоединение питающего кабеля.</p>
<p>8601-0308-0112 - Парковый светильник SEVENN (3 м)</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный, металлическая конструкция с цоколем, рассеиватель – пластик опал мат. Габаритные размеры конструкции: высота - 3,0 м; масса (включая закладной элемент опоры трубчатого типа) -109 кг</p>	<p>1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Устройство песчаной подготовки. 6. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 7. Установка в углублении для фундамента закладного элемента опоры трубчатого типа. 8. Бетонирование опорной части закладного элемента. 9. Протягивание питающего кабеля через окна закладного элемента в опоре светильника. 10. Обратная засыпка верхней части закладного элемента. 11. Монтаж конструкции (опоры с</p>



			кронштейном) через 72 часа после заливки фундамента. 12. Постановка болтов. 13. Сборка светильника. 14. Подъем светильника на опору. 15. Крепление светильника. 16. Подсоединение питающего кабеля.
8601-0308-0113 - Парковый светильник SEVENN (2 м)		Фундамент монолитный бетонный, металлическая конструкция с цоколем, рассеиватель – пластик опал мат. Габаритные размеры конструкции: высота - 2,0 м; масса (включая закладной элемент опоры трубчатого типа) -98,5 кг	1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Устройство песчаной подготовки. 6. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 7. Установка в углублении для фундамента закладного элемента опоры трубчатого типа. 8. Бетонирование опорной части закладного элемента. 9. Протягивание питающего кабеля через окна закладного элемента в опоре светильника. 10. Обратная засыпка верхней части закладного элемента. 11. Монтаж конструкции (опоры с кронштейном) через 72 часа после заливки фундамента. 12. Постановка болтов. 13. Сборка светильника. 14. Подъем светильника на опору. 15. Крепление светильника. 16. Подсоединение питающего кабеля.

<p>8601-0308-0114 - Парковый светильник PALAZZO (4 м)</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный, металлическая конструкция с цоколем, рассеиватель – пластик опал мат. Габаритные размеры конструкции: высота - 4,0 м; масса (включая закладной элемент опоры трубчатого типа) -118 кг</p>	<p>1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Устройство песчаной подготовки. 6. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 7. Установка в углублении для фундамента закладного элемента опоры трубчатого типа. 8. Бетонирование опорной части закладного элемента. 9. Протягивание питающего кабеля через окна закладного элемента в опоре светильника. 10. Обратная засыпка верхней части закладного элемента. 11. Монтаж конструкции (опоры с кронштейном) через 72 часа после заливки фундамента. 12. Постановка болтов. 13. Сборка светильников. 14. Подъем светильников на опору. 15. Крепление светильников. 16. Подсоединение питающего кабеля.</p>
<p>8601-0308-0115 - Парковый светильник PALAZZO (3 м)</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный, металлическая конструкция с цоколем, рассеиватель – пластик опал мат. Габаритные размеры конструкции: высота - 3,0 м; масса (включая закладной элемент опоры трубчатого типа) -108 кг</p>	<p>1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Устройство песчаной подготовки. 6. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 7. Установка в углублении для фундамента закладного элемента опоры трубчатого типа. 8. Бетонирование опорной части закладного элемента. 9. Протягивание питающего кабеля через окна закладного элемента в опоре светильника. 10. Обратная засыпка верхней части закладного элемента. 11. Монтаж конструкции (опоры с</p>



			кронштейном) через 72 часа после заливки фундамента. 12. Постановка болтов. 13. Сборка светильников. 14. Подъем светильников на опору. 15. Крепление светильников. 16. Подсоединение питающего кабеля.
8601-0308-0116 - Парковый светильник PALAZZO (2 м)		Фундамент монолитный бетонный, металлическая конструкция с цоколем, рассеиватель – пластик опал мат. Габаритные размеры конструкции: высота - 2,0 м; масса (включая закладной элемент опоры трубчатого типа) – 98,5 кг	1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Устройство песчаной подготовки. 6. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 7. Установка в углублении для фундамента закладного элемента опоры трубчатого типа. 8. Бетонирование опорной части закладного элемента. 9. Протягивание питающего кабеля через окна закладного элемента в опоре светильника. 10. Обратная засыпка верхней части закладного элемента. 11. Монтаж конструкции (опоры с кронштейном) через 72 часа после заливки фундамента. 12. Постановка болтов. 13. Сборка светильника. 14. Подъем светильника на опору. 15. Крепление светильника. 16. Подсоединение питающего кабеля.




<p>8601-0308-0117 - Парковый светильник MILFORD (4 м)</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный, металлическая конструкция с цоколем, рассеиватель -стекло прозрачный/кракле. Габаритные размеры конструкции: высота - 4,0 м; масса (включая закладной элемент опоры трубчатого типа) -118 кг</p>	<p>1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Устройство песчаной подготовки. 6. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 7. Установка в углублении для фундамента закладного элемента опоры трубчатого типа. 8. Бетонирование опорной части закладного элемента. 9. Протягивание питающего кабеля через окна закладного элемента в опоре светильника. 10. Обратная засыпка верхней части закладного элемента. 11. Монтаж конструкции (опоры с кронштейном) через 72 часа после заливки фундамента. 12. Постановка болтов. 13. Сборка светильников. 14. Подъем светильников на опору. 15. Крепление светильников. 16. Подсоединение питающего кабеля.</p>
<p>8601-0308-0118 - Парковый светильник MILFORD (3 м)</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный, металлическая конструкция с цоколем, рассеиватель -стекло прозрачный/кракле. Габаритные размеры конструкции: высота - 3,0 м; масса (включая закладной элемент опоры трубчатого типа) -109 кг</p>	<p>1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Устройство песчаной подготовки. 6. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 7. Установка в углублении для фундамента закладного элемента опоры трубчатого типа. 8. Бетонирование опорной части закладного элемента. 9. Протягивание питающего кабеля через окна закладного элемента в опоре светильника. 10. Обратная засыпка верхней части закладного элемента. 11. Монтаж конструкции (опоры с</p>

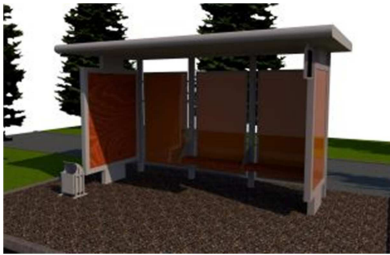
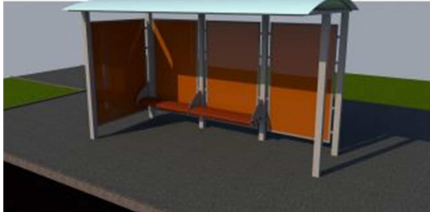
			кронштейном) через 72 часа после заливки фундамента. 12. Постановка болтов. 13. Сборка светильников. 14. Подъем светильников на опору. 15. Крепление светильников. 16. Подсоединение питающего кабеля.
8601-0308-0119 - Парковый светильник MILFORD (2 м)		Фундамент монолитный бетонный, металлическая конструкция с цоколем, рассеиватель -стекло прозрачный/кракле. Габаритные размеры конструкции: высота - 2,0 м; масса (включая закладной элемент опоры трубчатого типа) – 98,5 кг	1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Устройство песчаной подготовки. 6. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 7. Установка в углублении для фундамента закладного элемента опоры трубчатого типа. 8. Бетонирование опорной части закладного элемента. 9. Протягивание питающего кабеля через окна закладного элемента в опоре светильника. 10. Обратная засыпка верхней части закладного элемента. 11. Монтаж конструкции (опоры с кронштейном) через 72 часа после заливки фундамента. 12. Постановка болтов. 13. Сборка светильника. 14. Подъем светильника на опору. 15. Крепление светильника. 16. Подсоединение питающего кабеля.

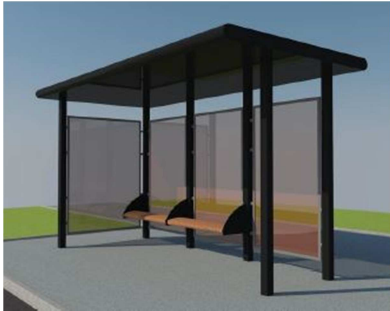

<p>8601-0308-0120 - Парковый светильник DENALYI (4 м)</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный, металлическая конструкция с цоколем, рассеиватель – пластик опал мат. Габаритные размеры конструкции: высота - 4,0 м; масса (включая закладной элемент опоры трубчатого типа) – 115 кг</p>	<p>1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Устройство песчаной подготовки. 6. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 7. Установка в углублении для фундамента закладного элемента опоры трубчатого типа. 8. Бетонирование опорной части закладного элемента. 9. Протягивание питающего кабеля через окна закладного элемента в опоре светильника. 10. Обратная засыпка верхней части закладного элемента. 11. Монтаж конструкции (опоры с кронштейном) через 72 часа после заливки фундамента. 12. Постановка болтов. 13. Сборка светильников. 14. Подъем светильников на опору. 15. Крепление светильников. 16. Подсоединение питающего кабеля.</p>
<p>8601-0308-0121 - Парковый светильник DENALYI (3 м)</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный, металлическая конструкция с цоколем, рассеиватель – пластик опал мат. Габаритные размеры конструкции: высота - 3,0 м; масса (включая закладной элемент опоры трубчатого типа) – 107 кг</p>	<p>1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Устройство песчаной подготовки. 6. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 7. Установка в углублении для фундамента закладного элемента опоры трубчатого типа. 8. Бетонирование опорной части закладного элемента. 9. Протягивание питающего кабеля через окна закладного элемента в опоре светильника. 10. Обратная засыпка верхней части закладного элемента. 11. Монтаж конструкции (опоры с</p>

			кронштейном) через 72 часа после заливки фундамента. 12. Постановка болтов. 13. Сборка светильников. 14. Подъем светильников на опору. 15. Крепление светильников. 16. Подсоединение питающего кабеля.
8601-0308-0122 - Парковый светильник DENALYI (2 м)		Фундамент монолитный бетонный, металлическая конструкция с цоколем, рассеиватель – пластик опал мат. Габаритные размеры конструкции: высота - 2,0 м; масса (включая закладной элемент опоры трубчатого типа) – 98,5 кг	1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Устройство песчаной подготовки. 6. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 7. Установка в углублении для фундамента закладного элемента опоры трубчатого типа. 8. Бетонирование опорной части закладного элемента. 9. Протягивание питающего кабеля через окна закладного элемента в опоре светильника. 10. Обратная засыпка верхней части закладного элемента. 11. Монтаж конструкции (опоры с кронштейном) через 72 часа после заливки фундамента. 12. Постановка болтов. 13. Сборка светильника. 14. Подъем светильника на опору. 15. Крепление светильника. 16. Подсоединение питающего кабеля.

<p>8601-0308-0123 - Парковый светильник SOAR (2 м)</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный, металлическая конструкция с цоколем, с подсветкой опоры и отражателем. Габаритные размеры конструкции: высота - 2,0 м; масса (включая закладной элемент опоры трубчатого типа) – 98,5 кг</p>	<p>1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Устройство песчаной подготовки. 6. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 7. Установка в углублении для фундамента закладного элемента опоры трубчатого типа. 8. Бетонирование опорной части закладного элемента. 9. Протягивание питающего кабеля через окна закладного элемента в опоре светильника. 10. Обратная засыпка верхней части закладного элемента. 11. Монтаж конструкции (опоры с кронштейном) через 72 часа после заливки фундамента. 12. Постановка болтов. 13. Сборка светильника. 14. Подъем светильника на опору. 15. Крепление светильника и отражателя. 16. Подсоединение питающего кабеля.</p>
<p>8601-0402-0101 - Зонт теневой "Пальма"</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный; деревянная стойка; купол из окрашенной, влагостойкой, ламинированной, нескользящей фанеры. Габаритные размеры конструкции: длина – 1,46 м; ширина - 1,46 м; высота – 2,035 м; масса - 33 кг</p>	<p>1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки под фундамент. 7. Доставка модулей конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка опорной стойки конструкции углубления для фундамента. 9. Заливка бетонного фундамента – столба. 10. Через 72 часа после заливки фундамента сборка конструкции (болтовое соединение).</p>

8601-0402-0102 - Теневой зонт "Ромашка"		Фундамент монолитный бетонный; деревянная стойка; купол из окрашенной, влагостойкой, ламинированной, нескользящей фанеры. Габаритные размеры конструкции: длина – 1,11 м; ширина- 1,11 м; высота – 2,035 м; масса - 28 кг	1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки под фундамент. 7. Доставка модулей конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка опорной стойки конструкции углубления для фундамента. 9. Заливка бетонного фундамента – столба. 10. Через 72 часа после заливки фундамента сборка конструкции (болтовое соединение).
8601-0402-0201 - Грибок для песочницы, тип ГДП-003		Фундамент монолитный бетонный; стойка из металлической трубы; купол из листовой стали. Габаритные размеры конструкции: длина – 1,4 м; ширина- 1,4 м; высота – 2, 25 м; масса - 55 кг	1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки под фундамент. 7. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка конструкции углубления для фундамента. 9. Заливка бетонного фундамента – столба.
8601-0402-0202 - Грибок со столиком		Фундамент монолитный бетонный; стойка из металлической трубы; купол из листовой стали. Габаритные размеры конструкции: длина – 1,2 м; ширина- 1,2 м; высота – 2, 12 м; масса - 41,7 кг	1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки под фундамент. 7. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка конструкции углубления для фундамента. 9. Заливка бетонного фундамента – столба.


<p>8601-0501-0101 - Остановочный комплекс 01</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный; модульная металлическая конструкция специализированного назначения полуоткрытого типа; каркас – металлический; крыша с металлической обвязкой и обрешеткой, покрытие и подшивка крыши – лист, оцинкованный с полимерным покрытием; заполнение лайт –боксов, указатель маршрута, защитные ограждающие панели – лист, оцинкованный с полимерным покрытием; скамья –деревянная. Габаритные размеры конструкции: длина- 4,0 м; ширина- 1,8 м, 1,4 м; высота-2,6 м; масса- 808 кг</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки под фундаменты. 7. Доставка модулей конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка анкерных болтов в углублениях для фундаментов под лайт -боксы. 9. Установка опорных стоек каркаса в углубления под фундаменты. 10. Заливка бетонных фундаментов – столбов. 11. Через 72 часа после заливки фундамента установка лайт-боксов. 12. Установка модуля крыши с последующим креплением к стойкам каркаса и лайт-боксам (болтовое соединение). 13. Установка панелей ограждения с помощью специальных зажимов. 14. Установка скамьи. 15. Установка указателя маршрутов.
<p>8601-0501-0102 - Остановочный комплекс 02</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный; модульная металлическая конструкция специализированного назначения полуоткрытого типа; каркас – металлический; крыша с металлической обрешеткой, покрытие крыши – лист, оцинкованный с полимерным покрытием; ограждающие панели – лист, оцинкованный с полимерным покрытием; скамья –деревянная. Габаритные размеры конструкции: длина- 4,3 м; ширина- 1,8 м; высота- 2,5 м; масса- 558 кг</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки под фундаменты. 7. Доставка модулей конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка опорных стоек каркаса в углубления под фундаменты. 9. Заливка бетонных фундаментов – столбов. 10. Через 72 часа после заливки фундамента устройство крыши с последующим креплением к стойкам каркаса (болтовое соединение). 11. Установка панелей ограждения с помощью

			специальных зажимов. 12. Установка скамьи.
8601-0501-0103 - Остановочный комплекс 03		Фундамент монолитный бетонный; модульная комбинированная конструкция специализированного назначения полуоткрытого типа; каркас –металлический; крыша с металлической обвязкой и обрешеткой, покрытие и подшивка крыши – лист, оцинкованный с полимерным покрытием; скамья –деревянная; ограждающие панели - калёное стекло (триплекс). Габаритные размеры конструкции: длина- 4,3 м; ширина- 1,8 м; высота-2,6 м; масса- 614 кг	1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки под фундаменты. 7. Доставка модулей конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка опорных стоек каркаса в углубления под фундаменты. 9. Заливка бетонных фундаментов – столбов. 10. Через 72 часа после заливки фундамента установка модуля крыши с последующим креплением к стойкам каркаса (болтовое соединение).11. Установка панелей ограждения с помощью специальных зажимов. 12. Установка скамьи.
8601-0501-0104 - Остановочный комплекс 04		Фундамент монолитный бетонный; модульная комбинированная конструкция специализированного назначения полуоткрытого типа; каркас –металлический; крыша с металлической обвязкой и обрешеткой, покрытие крыши – лист, оцинкованный с полимерным покрытием; подшивка крыши - поликарбонат; рекламный щит-поликарбонат; скамья –деревянная; ограждающие панели - калёное стекло (триплекс); будка закрытого типа с металлическим каркасом, заполнение - калёное стекло (триплекс); прожекторы на металлических кронштейнах. Габаритные размеры конструкции: длина- 5,5 м; ширина- 2,7 м; высота-2,8 м; общая масса,	1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки под фундаменты. 7. Доставка модулей конструкции и цельной конструкции будки на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка опорных стоек каркаса в углубления под фундаменты. 9. Заливка бетонных фундаментов – столбов. 10. Через 72 часа после заливки фундамента установка модуля крыши с последующим креплением к стойкам каркаса (болтовое соединение).11. Установка панелей ограждения с помощью специальных зажимов. 12. Установка скамьи. 13.

		включая будку- 858 кг	Установка рекламного щита. 14. Установка прожекторов на кронштейнах. 17. Установка будки на установленное место.
8601-0501-0105 - Остановочный комплекс 05		Фундамент монолитный бетонный; модульная комбинированная конструкция специализированного назначения полуоткрытого типа; каркас –металлический; крыша с металлической обвязкой и обрешеткой, покрытие и подшивка крыши – лист, оцинкованный с полимерным покрытием; рекламный щит-поликарбонат; скамья –деревянная; ограждающие панели - – лист, оцинкованный с полимерным покрытием; будка закрытого типа с металлическим каркасом, заполнение - калёное стекло (триплекс); прожекторы на металлических кронштейнах. Габаритные размеры конструкции: длина- 5,2 м; ширина- 2,7 м; высота-2,8 м; общая масса, включая будку- 847 кг	1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки под фундаменты. 7. Доставка модулей конструкции и цельной конструкции будки на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка опорных стоек каркаса в углубления под фундаменты. 9. Заливка бетонных фундаментов – столбов. 10. Через 72 часа после заливки фундамента установка модуля крыши с последующим креплением к стойкам каркаса (болтовое соединение).11. Установка панелей ограждения с помощью специальных зажимов. 12. Установка скамьи. 13. Установка рекламного щита. 14. Установка прожекторов на кронштейнах. 17. Установка будки на установленное место.
8601-0501-0106 - Остановочный комплекс 06		Фундамент монолитный бетонный; модульная комбинированная конструкция специализированного назначения полуоткрытого типа; каркас –металлический; крыша с металлической обвязкой и обрешеткой, покрытие и подшивка крыши – лист, оцинкованный с полимерным покрытием; заполнение лайт-бокса, боковая ограждающая панель, рекламный щит- калёное стекло (триплекс); ограждающие панели задней стенки – лист, оцинкованный с	1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки под фундаменты. 7. Доставка модулей конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км. 9. Установка опорных стоек каркаса в углубления под фундаменты. 10. Заливка бетонных фундаментов – столбов. 11. Установка модуля крыши с

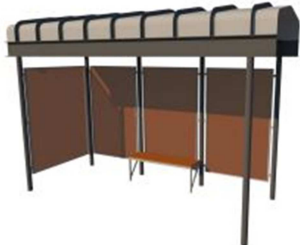
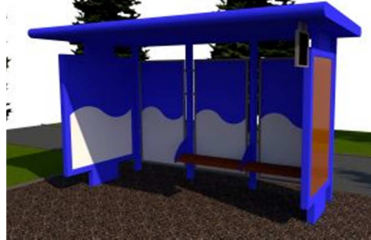
		<p>полимерным покрытием; скамья – деревянная. Габаритные размеры конструкции: длина- 5,0 м; ширина- 1,8 м, 1,2 м; высота-2,6 м; масса- 821 кг</p>	<p>последующим креплением к стойкам каркаса (болтовое соединение). 12. Установка панелей ограждения и лайт-бокса с помощью специальных зажимов. 13. Установка скамьи. 14. Установка рекламного щита.</p>
<p>8601-0501-0107 - Остановочный комплекс 07</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный; модульная комбинированная конструкция специализированного назначения полуоткрытого типа; каркас –металлический; крыша с металлической обвязкой и обрешеткой, покрытие и подшивка крыши – лист, оцинкованный с полимерным покрытием; заполнение лайт-бокса, боковая ограждающая панель, рекламный щит- калёное стекло (триплекс); ограждающие панели задней стенки – лист, оцинкованный с полимерным покрытием; скамья – деревянная. Габаритные размеры конструкции: длина- 6,0 м; ширина- 1,8 м, 1,2 м; высота-2,6 м; масса- 930 кг</p>	<p>1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобиле-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки под фундаменты. 7. Доставка модулей конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км. 9. Установка опорных стоек каркаса в углубления под фундаменты. 10. Заливка бетонных фундаментов – столбов. 11. Установка модуля крыши с последующим креплением к стойкам каркаса (болтовое соединение). 12. Установка панелей ограждения и лайт-бокса с помощью специальных зажимов. 13. Установка скамьи. 14. Установка рекламного щита.</p>
<p>8601-0501-0108 - Остановочный комплекс 08</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный; модульная комбинированная конструкция специализированного назначения полуоткрытого типа; каркас –металлический; крыша с металлической обвязкой и обрешеткой, покрытие и подшивка крыши, указатель маршрута – лист, оцинкованный с полимерным покрытием; заполнение лайт –боксов, ограждающие панели - калёное стекло (триплекс); скамья –деревянная. Габаритные размеры конструкции: длина- 6,0 м; ширина- 1,8 м, 1,4 м; высота-2,6 м; масса- 911 кг</p>	<p>1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобиле-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки под фундаменты. 7. Доставка модулей конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка анкерных болтов в углублениях для фундаментов под лайт -боксы. 9. Установка опорных стоек каркаса в углубления под фундаменты. 10. Заливка бетонных фундаментов – столбов. 11. Через 72 часа после</p>

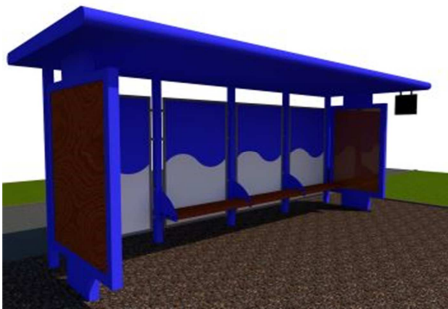

			<p>заливки фундамента установка лайт-боксов. 12. Установка модуля крыши с последующим креплением к стойкам каркаса и лайт-боксам (болтовое соединение). 13. Установка панелей ограждения с помощью специальных зажимов. 14. Установка скамьи. 15. Установка указателя маршрутов.</p>
8601-0501-0109 - Остановочный комплекс 09		<p>Фундамент монолитный бетонный; модульная металлическая конструкция специализированного назначения полуоткрытого типа; подшивка крыши, рекламный щит – поликарбонат, скамья металлическая с деревянным покрытием; будка закрытого типа с металлическим каркасом, заполнение - калёное стекло (триплекс); Габаритные размеры конструкции: длина- 6,4 м; ширина- 3,0 м; высота-2,5 м; общая масса, включая будку- 650 кг</p>	<p>1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки под фундаменты. 7. Доставка модулей конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка опорных стоек каркаса со скамьей в углубления под фундаменты. 9. Установка анкерных болтов в углубления для фундаментов подпорной стенки. 10. Заливка бетонных фундаментов – столбов. 11. Через 72 часа после заливки фундамента установка конструкции с последующим креплением к стойкам каркаса (болтовое соединение). 12. Установка рекламного щита. 13. Установка будки на установленное место.</p>
8601-0501-0111 - Остановочный комплекс 11		<p>Фундамент монолитный бетонный; модульная комбинированная конструкция специализированного назначения полуоткрытого типа; каркас –металлический; крыша с металлической обвязкой и обрешеткой, покрытие и подшивка крыши – лист, оцинкованный с полимерным покрытием; заполнение лайт-бокса - калёное стекло (триплекс);</p>	<p>1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки. 7. Доставка модулей конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка модулей подставок опорных стоек в углублениях для</p>


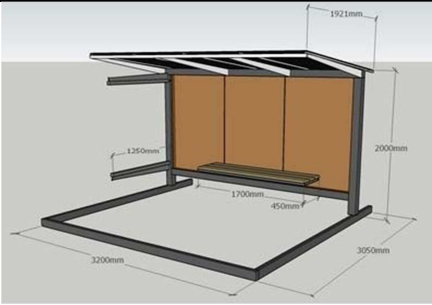
		ограждающие панели – лист металлический перфорированный с полимерным покрытием; скамья – деревянная. Габаритные размеры конструкции: длина- 4,2 м; ширина- 1,7 м; высота-2,5 м; масса- 515 кг	фундаментов. 9. Заливка бетонных фундаментов – столбов. 10. Установка стоек каркаса с креплением к модулям подставок (болтовое соединение). 11. Установка модуля крыши с последующим креплением к стойкам каркаса (болтовое соединение). 12. Установка лайтбокса. 13. Установка панелей ограждения с помощью специальных зажимов. 14. Установка скамьи.
8601-0501-0112 - Остановочный комплекс 12		Фундамент монолитный бетонный; модульная комбинированная конструкция специализированного назначения полуоткрытого типа; каркас –металлический; крыша с металлической обвязкой и обрешеткой, покрытие и подшивка крыши – лист, оцинкованный с полимерным покрытием; ограждающие панели – лист металлический перфорированный с полимерным покрытием; скамья – деревянная. Габаритные размеры конструкции: длина- 4,2 м; ширина- 1,7 м; высота-2,5 м; масса- 365 кг	1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобиле-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки. 7. Доставка модулей конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка модулей подставок опорных стоек в углублениях для фундаментов. 9. Заливка бетонных фундаментов – столбов. 10. Установка стоек каркаса с креплением к модулям подставок (болтовое соединение). 11. Установка модуля крыши с последующим креплением к стойкам каркаса (болтовое соединение). 12. Установка панелей ограждения с помощью специальных зажимов. 13. Установка скамьи.




<p>8601-0501-0113 - Остановочный комплекс 13</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный; модульная комбинированная конструкция специализированного назначения полуоткрытого типа с двумя блоками; каркас – металлический; крыша с металлической обрешеткой, покрытие крыши – поликарбонат; скамьи – деревянные; ограждающие панели – лист, оцинкованный с полимерным покрытием. Габаритные размеры конструкции: длина- 7,44 м; ширина- 1,8 м; высота-2,5 м; масса- 1042 кг</p>	<p>1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки под фундаменты. 7. Доставка модулей конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка опорных стоек каркаса в углубления под фундаменты. 9. Заливка бетонных фундаментов – столбов. 10. Через 72 часа после заливки фундамента установка модуля крыши с последующим креплением к стойкам каркаса (болтовое соединение). 11. Установка панелей ограждения с помощью специальных зажимов. 12. Установка скамеек.</p>
<p>8601-0501-0114 - Остановочный комплекс 14</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный; модульная комбинированная конструкция специализированного назначения полуоткрытого типа с двумя блоками; каркас – металлический; крыша с металлической обвязкой и обрешеткой, покрытие и подшивка крыши – лист, оцинкованный с полимерным покрытием; скамьи – деревянные; ограждающие панели – калёное стекло (триплекс). Габаритные размеры конструкции: длина- 7,9 м; ширина- 1,8 м; высота-2,6 м; масса- 906 кг</p>	<p>1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки под фундаменты. 7. Доставка модулей конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка опорных стоек каркаса в углубления под фундаменты. 9. Заливка бетонных фундаментов – столбов. 10. Через 72 часа после заливки фундамента установка модуля крыши с последующим креплением к стойкам каркаса (болтовое соединение). 11. Установка панелей ограждения с помощью специальных зажимов. 12. Установка скамеек.</p>

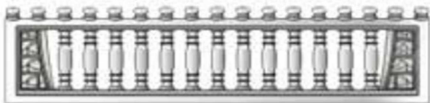


<p>8601-0501-0115 - Остановочный комплекс 15</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный; модульная металлическая конструкция специализированного назначения полуоткрытого типа; каркас – металлический; шанырак-декоративное изделие из металлических труб; полукупол крыши – лист оцинкованный с полимерным покрытием по металлической обрешетке; ограждающие панели – лист, оцинкованный с полимерным покрытием; кереге –металлическая решетка; скамьи –деревянные.</p> <p>Габаритные размеры конструкции: длина- 3,0 м; ширина- 2,3 м; высота- 2,5 м; масса- 417 кг</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки под фундаменты. 7. Доставка модулей конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка опорных стоек каркаса в углубления под фундаменты. 9. Заливка бетонных фундаментов – столбов. 10. Через 72 часа после заливки фундамента установка модуля крыши с последующим креплением к стойкам каркаса (болтовое соединение). 11. Установка панелей ограждения и кереге с помощью специальных зажимов. 12. Установка скамеек.
<p>8601-0501-0116 - Остановочный комплекс 16</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный; модульная комбинированная конструкция специализированного назначения полуоткрытого типа; каркас –металлический; крыша по металлической обрешетке, покрытие крыши – лист, оцинкованный с полимерным покрытием; заполнение лайт-бокса - калёное стекло (триплекс); ограждающие панели – лист, оцинкованный с полимерным покрытием; скамья –деревянная.</p> <p>Габаритные размеры конструкции: длина- 4,13 м; ширина- 1,2 м; высота- 2,4 м; масса- 469 кг</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки. 7. Доставка модулей конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка модулей подставок опорных стоек в углублениях для фундаментов. 9. Заливка бетонных фундаментов – столбов. 10. Установка стоек каркаса с креплением к модулям подставок (болтовое соединение). 11. Установка модуля крыши с последующим креплением к стойкам каркаса (болтовое соединение). 12. Установка лайтбокса. 13. Установка панелей ограждения с помощью специальных зажимов. 14. Установка скамьи.





<p>8601-0501-0117 - Остановочный комплекс 17</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный; модульная металлическая конструкция специализированного назначения полукрытого типа; каркас – металлический; крыша с ребрами жесткости, покрытие крыши – лист, оцинкованный с полимерным покрытием; ограждающие панели – лист, оцинкованный с полимерным покрытием; скамья – деревянная. Габаритные размеры конструкции: длина- 4,2 м; ширина- 1, 8 м; высота- 2,5 м; масса- 615 кг</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки под фундаменты. 7. Доставка модулей конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка опорных стоек каркаса в углубления под фундаменты. 9. Установка анкерных болтов в углублениях для фундаментов под скамью. 10. Заливка бетонных фундаментов – столбов. 11. Через 72 часа после заливки фундамента установка модуля крыши с опорной рамой с последующей приваркой к стойкам каркаса. 12. Установка панелей ограждения с помощью специальных зажимов. 13. Установка покрытия скамьи.
<p>8601-0501-0118 - Остановочный комплекс 18</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный; модульная металлическая конструкция специализированного назначения полукрытого типа; каркас – металлический; крыша с металлической обвязкой и обрешеткой, покрытие и подшивка крыши – лист, оцинкованный с полимерным покрытием; заполнение лайт –боксов, указатель маршрута, ограждающие панели – лист, оцинкованный с полимерным покрытием; скамья – деревянная. Габаритные размеры конструкции: длина- 4,0 м; ширина- 1,642 м; высота-2,6 м; масса- 791 кг</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки под фундаменты. 7. Доставка модулей конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка анкерных болтов в углублениях для фундаментов под лайт -боксы. 9. Установка опорных стоек каркаса в углубления под фундаменты. 10. Заливка бетонных фундаментов – столбов. 11. Через 72 часа после заливки фундамента установка лайт-боксов. 12. Установка модуля крыши с последующим креплением к стойкам каркаса и лайт-боксам (болтовое


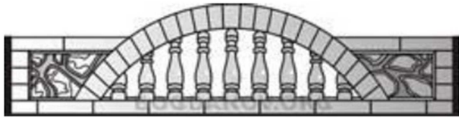
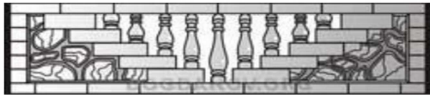
			соединение). 13. Установка панелей ограждения с помощью специальных зажимов. 14. Установка скамьи. 15. Установка указателя маршрутов.
8601-0501-0119 - Остановочный комплекс 19		Фундамент монолитный бетонный; модульная металлическая конструкция специализированного назначения полуоткрытого типа; каркас – металлический; крыша с металлической обвязкой и обрешеткой, покрытие и подшивка крыши – лист, оцинкованный с полимерным покрытием; заполнение лайт –боксов, указатель маршрута, ограждающие панели – лист, оцинкованный с полимерным покрытием; скамья – деревянная. Габаритные размеры конструкции: длина- 6,0 м; ширина- 1,646 м; высота-2,5 м; масса- 978 кг	1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки под фундаменты. 7. Доставка модулей конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка анкерных болтов в углублениях для фундаментов под лайт -боксы. 9. Установка опорных стоек каркаса в углубления под фундаменты. 10. Заливка бетонных фундаментов – столбов. 11. Через 72 часа после заливки фундамента установка лайт-боксов. 12. Установка модуля крыши с последующим креплением к стойкам каркаса и лайт-боксам (болтовое соединение). 13. Установка панелей ограждения с помощью специальных зажимов. 14. Установка скамьи. 15. Установка указателя маршрутов.
8601-0501-0120 - Остановочный комплекс 22		Фундамент монолитный бетонный; модульная комбинированная конструкция специализированного назначения полуоткрытого типа; каркас –металлический; крыша с металлической обвязкой и деревянной обрешеткой, покрытие крыши – лист, оцинкованный с полимерным покрытием; скамья –деревянная; ограждающие панели - калёное стекло (триплекс). Габаритные размеры конструкции: длина- 3,56 м; ширина- 1,66 м; высота-2,255 м; масса- 376 кг	1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки под фундаменты. 7. Доставка модулей конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка опорных стоек каркаса в углубления под фундаменты. 9. Установка скамьи в углубления для фундаментов. 10. Заливка бетонных фундаментов –

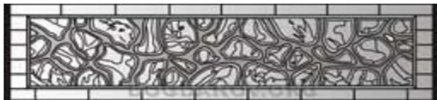


			<p>столбов. 11. Через 72 часа после заливки фундамента установка модуля крыши с последующим креплением к стойкам каркаса и поперечин боковых панелей (болтовое соединение).12. Установка панелей ограждения с помощью специальных зажимов.</p>
8601-0501-0121 - Остановочный комплекс 23		<p>Фундамент монолитный бетонный; модульная комбинированная конструкция специализированного назначения полуоткрытого типа; каркас –металлический; крыша с металлической обвязкой и обрешеткой, покрытие и подшивка крыши – лист, оцинкованный с полимерным покрытием; скамья –деревянная; ограждающие панели, лайтбоксы - калёное стекло (триплекс). Габаритные размеры конструкции: длина- 3,213 м; ширина- 1,2 м; высота-2,0 м; масса- 567 кг</p>	<p>1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки под фундаменты. 7. Доставка модулей конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка опорных стоек каркаса и стоек лайтбоксов в углубления под фундаменты. 9. Установка скамьи в углубления для фундаментов. 10. Заливка бетонных фундаментов – столбов. 11. Через 72 часа после заливки фундамента установка модуля крыши с последующим креплением к стойкам каркаса и лайт-боксам (болтовое соединение).12. Установка панелей ограждения с помощью специальных зажимов.</p>
8601-0501-0201 - Остановочный комплекс 20		<p>Цельная металлическая сварная конструкция специализированного назначения открытого типа на опорной металлической раме; покрытие крыши – лист, оцинкованный с полимерным покрытием; ограждающие панели – лист, оцинкованный с полимерным покрытием; скамья –деревянная. Габаритные размеры конструкции: длина- 3,2 м; ширина – 1,921 м; высота-2,0 м; масса- 412 кг</p>	<p>1. Доставка готовой конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 2. Выгрузка конструкции на установленное место.</p>




8601-0601-0101 - Декоративный забор "Национальный стиль"		Фундамент монолитный бетонный; секция ограждения – наборные, декоративные, железобетонные панели – 5шт. (в секции учтена - 1 железобетонная стойка) Габаритные размеры секции: длина – 2,0 м; высота – 2,5 м; глубина – 0,045 м; масса (включая стойку) - 515 кг	1. Копание ямы с обратной засыпкой и трамбованием. 2. Погрузка лишнего грунта на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 6. Установка опорной стойки в углубления для фундамента. 7. Заливка бетонного фундамента – столба. 8. Установка наборных панелей в пазы стоек через 72 часа после заливки фундамента.
8601-0601-0102 - Декоративное ограждение с овальной вставкой "Классика"		Фундамент монолитный бетонный; секция ограждения - декоративная железобетонная панель (в секции учтена - 1 железобетонная стойка) Габаритные размеры секции: длина – 2,0 м; высота – 0,6 м; глубина – 0,045 м; масса (включая стойку) - 99 кг	1. Копание ямы с обратной засыпкой и трамбованием. 2. Погрузка лишнего грунта на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 6. Установка опорной стойки в углубления для фундамента. 7. Заливка бетонного фундамента – столба. 8. Установка панели в пазы стоек через 72 часа после заливки фундамента.
8601-0601-0103 - Декоративное прямоугольное ограждение "Классика" с верхней вставкой		Фундамент монолитный бетонный; секция ограждения - декоративная железобетонная панель (в секции учтена - 1 железобетонная стойка) Габаритные размеры секции: длина – 2,0 м; высота – 0,5 м; глубина – 0,045 м; масса (включая стойку) - 99 кг	1. Копание ямы с обратной засыпкой и трамбованием. 2. Погрузка лишнего грунта на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 6. Установка опорной стойки в углубления для фундамента. 7. Заливка бетонного фундамента – столба. 8. Установка панели в пазы стоек через 72 часа после заливки фундамента.


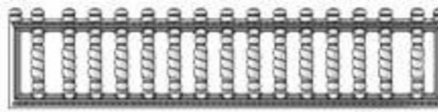

8601-0601-0104 - Декоративное прямоугольное ограждение "Классика"		Фундамент монолитный бетонный; секция ограждения - декоративная железобетонная панель (в секции учтена - 1 железобетонная стойка) Габаритные размеры секции: длина – 2,0 м; высота – 0,5 м; глубина – 0,045 м; масса (включая стойку) - 88 кг	1. Копание ямы с обратной засыпкой и трамбованием. 2. Погрузка лишнего грунта на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 6. Установка опорной стойки в углубления для фундамента. 7. Заливка бетонного фундамента – столба. 8. Установка панели в пазы стоек через 72 часа после заливки фундамента.
8601-0601-0105 - Декоративное сплошное ограждение "Классика"		Фундамент монолитный бетонный; секция ограждения - декоративная железобетонная панель (в секции учтена - 1 железобетонная стойка) Габаритные размеры секции: длина – 2,0 м; высота – 0,5 м; глубина – 0,045 м; масса (включая стойку) - 105 кг	1. Копание ямы с обратной засыпкой и трамбованием. 2. Погрузка лишнего грунта на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 6. Установка опорной стойки в углубления для фундамента. 7. Заливка бетонного фундамента – столба. 8. Установка панели в пазы стоек через 72 часа после заливки фундамента.
8601-0601-0106 - Декоративное ограждение с овальными вставками "Восток"		Фундамент монолитный бетонный; секция ограждения - декоративная железобетонная панель (в секции учтена - 1 железобетонная стойка) Габаритные размеры секции: длина – 2,0 м; высота – 0,57 м; глубина – 0,045 м; масса (включая стойку) - 108 кг	1. Копание ямы с обратной засыпкой и трамбованием. 2. Погрузка лишнего грунта на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 6. Установка опорной стойки в углубления для фундамента. 7. Заливка бетонного фундамента – столба. 8. Установка панели в пазы стоек через 72 часа после заливки фундамента.



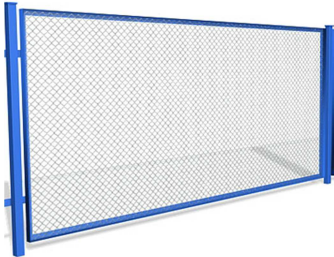
8601-0601-0107 - Декоративное сплошное ограждение "Восток"		Фундамент монолитный бетонный; секция ограждения - декоративная железобетонная панель (в секции учтена - 1 железобетонная стойка) Габаритные размеры секции: длина – 2,0 м; высота – 0,5 м; глубина – 0,045 м; масса (включая стойку) - 113 кг	1. Копание ямы с обратной засыпкой и трамбованием. 2. Погрузка лишнего грунта на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 6. Установка опорной стойки в углубления для фундамента. 7. Заливка бетонного фундамента – столба. 8. Установка панели в пазы стоек через 72 часа после заливки фундамента.
8601-0601-0108 - Декоративное ограждение с овальной вставкой "Дикий камень"		Фундамент монолитный бетонный; секция ограждения - декоративная железобетонная панель (в секции учтена - 1 железобетонная стойка) Габаритные размеры секции: длина – 2,0 м; высота – 0,64 м; глубина – 0,045 м; масса (включая стойку) - 101 кг	1. Копание ямы с обратной засыпкой и трамбованием. 2. Погрузка лишнего грунта на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 6. Установка опорной стойки в углубления для фундамента. 7. Заливка бетонного фундамента – столба. 8. Установка панели в пазы стоек через 72 часа после заливки фундамента.
8601-0601-0109 - Декоративное ограждение с боковыми вставками "Дикий камень"		Фундамент монолитный бетонный; секция ограждения - декоративная железобетонная панель (в секции учтена - 1 железобетонная стойка) Габаритные размеры секции: длина – 2,0 м; высота – 0,49 м; глубина – 0,045 м; масса (включая стойку) - 95 кг	1. Копание ямы с обратной засыпкой и трамбованием. 2. Погрузка лишнего грунта на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 6. Установка опорной стойки в углубления для фундамента. 7. Заливка бетонного фундамента – столба. 8. Установка панели в пазы стоек через 72 часа после заливки фундамента.
8601-0601-0110 - Декоративное сплошное ограждение "Дикий"		Фундамент монолитный бетонный; секция ограждения - декоративная железобетонная панель (в секции учтена - 1 железобетонная стойка)	1. Копание ямы с обратной засыпкой и трамбованием. 2. Погрузка лишнего грунта на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние

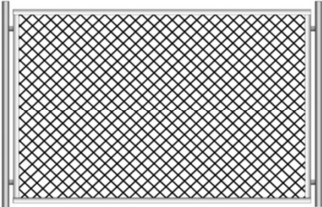
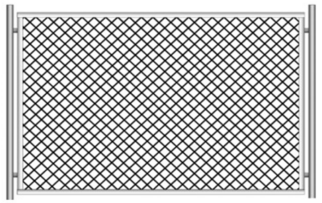
камень"		Габаритные размеры секции: длина – 2,0 м; высота – 0,5 м; глубина – 0,045 м; масса (включая стойку) - 107 кг	1 км. 4. Работа на отвале. 5. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 6. Установка опорной стойки в углубления для фундамента. 7. Заливка бетонного фундамента – столба. 8. Установка панели в пазы стоек через 72 часа после заливки фундамента.
8601-0601-0111 - Декоративное сплошное мини- ограждение "Дикий камень"		Фундамент монолитный бетонный; секция ограждения - декоративная железобетонная панель (в секции учтена - 1 железобетонная стойка) Габаритные размеры секции: длина – 2,0 м; высота – 0,25 м; глубина – 0,045 м; масса (включая стойку) - 75 кг	1. Копание ямы с обратной засыпкой и трамбованием. 2. Погрузка лишнего грунта на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 6. Установка опорной стойки в углубления для фундамента. 7. Заливка бетонного фундамента – столба. 8. Установка панели в пазы стоек через 72 часа после заливки фундамента.
8601-0601-0112 - Декоративное ограждение с овальной вставкой "Греция"		Фундамент монолитный бетонный; секция ограждения - декоративная железобетонная панель (в секции учтена - 1 железобетонная стойка) Габаритные размеры секции: длина – 2,0 м; высота – 0,5 м; глубина – 0,045 м; масса (включая стойку) - 88 кг	1. Копание ямы с обратной засыпкой и трамбованием. 2. Погрузка лишнего грунта на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 6. Установка опорной стойки в углубления для фундамента. 7. Заливка бетонного фундамента – столба. 8. Установка панели в пазы стоек через 72 часа после заливки фундамента.
8601-0601-0113 - Декоративное прямоугольное ограждение "Греция"		Фундамент монолитный бетонный; секция ограждения - декоративная железобетонная панель (в секции учтена - 1 железобетонная стойка) Габаритные размеры секции: длина – 2,0 м; высота – 0,5 м; глубина – 0,045 м; масса (включая стойку) - 108 кг	1. Копание ямы с обратной засыпкой и трамбованием. 2. Погрузка лишнего грунта на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 6. Установка опорной стойки в углубления для

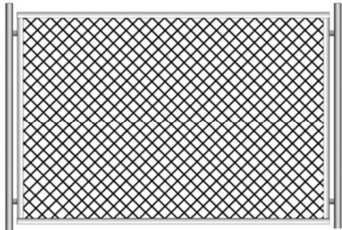
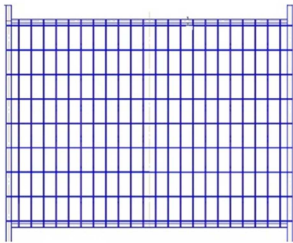
			фундамента. 7. Заливка бетонного фундамента – столба. 8. Установка панели в пазы стоек через 72 часа после заливки фундамента.
8601-0601-0114 - Декоративное сплошное ограждение "Греция"		Фундамент монолитный бетонный; секция ограждения - декоративная железобетонная панель (в секции учтена - 1 железобетонная стойка) Габаритные размеры секции: длина – 2,0 м; высота – 0,5 м; глубина – 0,045 м; масса (включая стойку) - 115 кг	1. Копание ямы с обратной засыпкой и трамбованием. 2. Погрузка лишнего грунта на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 6. Установка опорной стойки в углубления для фундамента. 7. Заливка бетонного фундамента – столба. 8. Установка панели в пазы стоек через 72 часа после заливки фундамента.
8601-0601-0115 - Декоративное ограждение с верхней овальной вставкой "Виноград"		Фундамент монолитный бетонный; секция ограждения - декоративная железобетонная панель (в секции учтена - 1 железобетонная стойка) Габаритные размеры секции: длина – 2,0 м; высота – 0,5 м; глубина – 0,045 м; масса (включая стойку) - 99 кг	1. Копание ямы с обратной засыпкой и трамбованием. 2. Погрузка лишнего грунта на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 6. Установка опорной стойки в углубления для фундамента. 7. Заливка бетонного фундамента – столба. 8. Установка панели в пазы стоек через 72 часа после заливки фундамента.
8601-0601-0116 - Декоративное ограждение с нижней овальной вставкой "Виноград"		Фундамент монолитный бетонный; секция ограждения - декоративная железобетонная панель (в секции учтена - 1 железобетонная стойка) Габаритные размеры секции: длина – 2,0 м; высота – 0,5 м; глубина – 0,045 м; масса (включая стойку) - 88 кг	1. Копание ямы с обратной засыпкой и трамбованием. 2. Погрузка лишнего грунта на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 6. Установка опорной стойки в углубления для фундамента. 7. Заливка бетонного фундамента – столба. 8. Установка панели в пазы стоек через 72 часа после заливки фундамента.

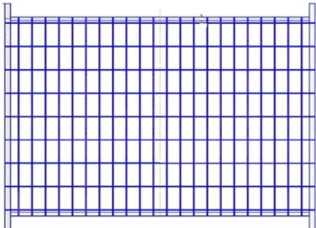
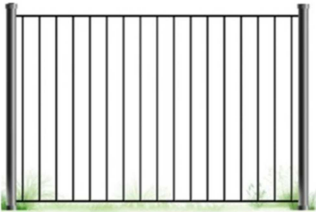
8601-0601-0117 - Декоративное сплошное ограждение "Виноград"		Фундамент монолитный бетонный; секция ограждения - декоративная железобетонная панель (в секции учтена - 1 железобетонная стойка) Габаритные размеры секции: длина – 2,0 м; высота – 0,5 м; глубина – 0,045 м; масса (включая стойку) - 105 кг	1. Копание ямы с обратной засыпкой и трамбованием. 2. Погрузка лишнего грунта на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 6. Установка опорной стойки в углубления для фундамента. 7. Заливка бетонного фундамента – столба. 8. Установка панели в пазы стоек через 72 часа после заливки фундамента.
8601-0601-0118 - Декоративное ограждение с овальной вставкой "Булыжник"		Фундамент монолитный бетонный; секция ограждения - декоративная железобетонная панель (в секции учтена - 1 железобетонная стойка) Габаритные размеры секции: длина – 2,0 м; высота – 0,55 м; глубина – 0,045 м; масса (включая стойку) - 95 кг	1. Копание ямы с обратной засыпкой и трамбованием. 2. Погрузка лишнего грунта на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 6. Установка опорной стойки в углубления для фундамента. 7. Заливка бетонного фундамента – столба. 8. Установка панели в пазы стоек через 72 часа после заливки фундамента.
8601-0601-0119 - Декоративное сплошное ограждение "Булыжник"		Фундамент монолитный бетонный; секция ограждения - декоративная железобетонная панель (в секции учтена - 1 железобетонная стойка) Габаритные размеры секции: длина – 2,0 м; высота – 0,5 м; глубина – 0,045 м; масса (включая стойку) - 109 кг	1. Копание ямы с обратной засыпкой и трамбованием. 2. Погрузка лишнего грунта на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 6. Установка опорной стойки в углубления для фундамента. 7. Заливка бетонного фундамента – столба. 8. Установка панели в пазы стоек через 72 часа после заливки фундамента.

8601-0601-0120 - Декоративное ограждение с верхней овальной вставкой "Русь"		Фундамент монолитный бетонный; секция ограждения - декоративная железобетонная панель (в секции учтена - 1 железобетонная стойка) Габаритные размеры секции: длина – 2,0 м; высота – 0,6 м; глубина – 0,045 м; масса (включая стойку) - 99 кг	1. Копание ямы с обратной засыпкой и трамбованием. 2. Погрузка лишнего грунта на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 6. Установка опорной стойки в углубления для фундамента. 7. Заливка бетонного фундамента – столба. 8. Установка панели в пазы стоек через 72 часа после заливки фундамента.
8601-0601-0121 - Декоративное прямоугольное ограждение "Русь"		Фундамент монолитный бетонный; секция ограждения - декоративная железобетонная панель (в секции учтена - 1 железобетонная стойка) Габаритные размеры секции: длина – 2,0 м; высота – 0,5 м; глубина – 0,045 м; масса (включая стойку) - 88 кг	1. Копание ямы с обратной засыпкой и трамбованием. 2. Погрузка лишнего грунта на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 6. Установка опорной стойки в углубления для фундамента. 7. Заливка бетонного фундамента – столба. 8. Установка панели в пазы стоек через 72 часа после заливки фундамента.
8601-0601-0122 - Декоративное ограждение с нижней овальной вставкой "Русь"		Фундамент монолитный бетонный; секция ограждения - декоративная железобетонная панель (в секции учтена - 1 железобетонная стойка) Габаритные размеры секции: длина – 2,0 м; высота – 0,5 м; глубина – 0,045 м; масса (включая стойку) - 99 кг	1. Копание ямы с обратной засыпкой и трамбованием. 2. Погрузка лишнего грунта на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 6. Установка опорной стойки в углубления для фундамента. 7. Заливка бетонного фундамента – столба. 8. Установка панели в пазы стоек через 72 часа после заливки фундамента.

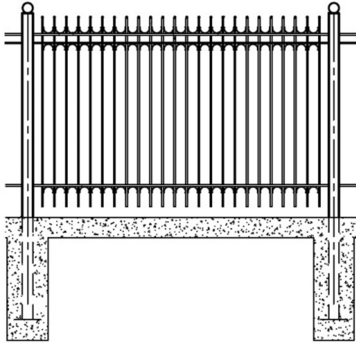
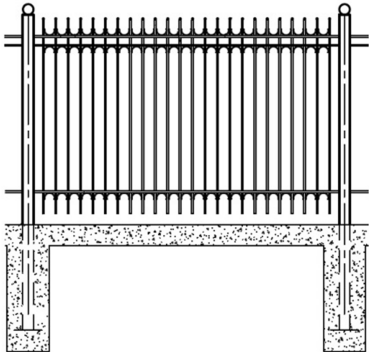
8601-0601-0123 - Декоративное сплошное ограждение "Русь"		Фундамент монолитный бетонный; секция ограждения - декоративная железобетонная панель (в секции учтена - 1 железобетонная стойка) Габаритные размеры секции: длина – 2,0 м; высота – 0,5 м; глубина – 0,045 м; масса (включая стойку) - 105 кг	1. Копание ямы с обратной засыпкой и трамбованием. 2. Погрузка лишнего грунта на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 6. Установка опорной стойки в углубления для фундамента. 7. Заливка бетонного фундамента – столба. 8. Установка панели в пазы стоек через 72 часа после заливки фундамента.
8601-0602-0101 - Декоративное ограждение переносное		Металлическая конструкция. Габаритные размеры секции: длина – 2,0 м; высота -0,9 м; масса секции, включая металлические стойки - 20 кг.	1. Доставка готовой конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 2. Выгрузка конструкции на установленное место.
8601-0602-0201 - Ограждение из сетчатых панелей "рабица" с металлическими стойками, 2х2,5 м		Фундамент монолитный бетонный; секция ограждения - сетчатая панель, обрамленная стальным уголком из сетки "рабица" диаметром 1,8 мм размером стороны ячейки 50 мм (в секции учтена - 1 стойка из профильной трубы квадратного сечения 80 мм х 80 мм) Габаритные размеры секции: длина – 2,0 м; высота – 2,5 м; масса (включая стойку) - 58 кг	1. Копание ямы с обратной засыпкой и трамбованием. 2. Погрузка лишнего грунта на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 6. Устройство щебеночной подготовки под фундамент с пропиткой битумом. 7. Установка опорной стойки в углубления для фундамента. 8. Заливка бетонного фундамента – столба. 9. Установка монтажных изделий и навеска панели через 72 часа после заливки фундамента. 10. Огрунтовка конструкции. 11. Окраска конструкции

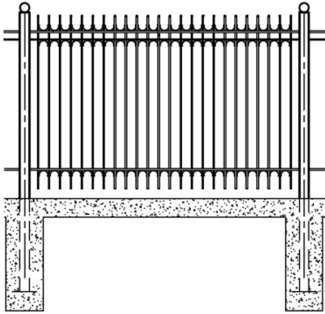
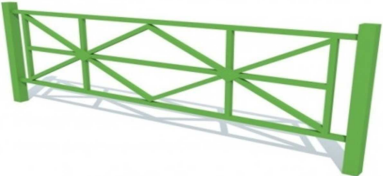
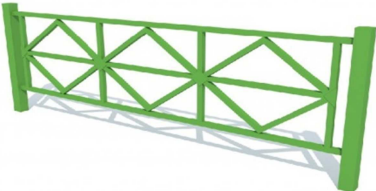
<p>8601-0602-0301 - Ограждение из сетчатых панелей из плетеной сетки с квадратными ячейками, с металлическими стойками тип 1ПМ - 30.12</p>		<p>Серия 3.017-3 выпуск 2 Фундамент монолитный бетонный; секция ограждения - сетчатая панель, обрамленная стальным уголком из плетеной сетки диаметром 2 мм размером стороны ячейки 35 мм (в секции учтена - 1 стойка из металлической трубы диаметром 89х5) Габаритные размеры секции: длина – 3,0 м; высота – 1,2 м; масса (включая стойку) - 57 кг</p>	<p>1. Копание ямы с обратной засыпкой и трамбованием. 2. Погрузка лишнего грунта на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 6. Устройство щебеночной подготовки под фундамент с пропиткой битумом. 7. Установка опорной стойки в углубления для фундамента. 8. Заливка бетонного фундамента – столба. 9. Установка монтажных изделий и навеска панели через 72 часа после заливки фундамента. 10. Огрунтовка конструкции. 11 Окраска конструкции</p>
<p>8601-0602-0302 - Ограждение из сетчатых панелей из плетеной сетки с квадратными ячейками, с металлическими стойками тип 1ПМ - 30.16</p>		<p>Серия 3.017-3 выпуск 2 Фундамент монолитный бетонный; секция ограждения - сетчатая панель, обрамленная стальным уголком из плетеной сетки диаметром 3 мм размером стороны ячейки 50 мм (в секции учтена - 1 стойка из металлической трубы диаметром 89х5). Габаритные размеры секции: длина – 3,0 м; высота – 1,6 м; масса (включая стойку) - 71 кг</p>	<p>1. Копание ямы с обратной засыпкой и трамбованием. 2. Погрузка лишнего грунта на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 6. Устройство щебеночной подготовки под фундамент с пропиткой битумом. 7. Установка опорной стойки в углубления для фундамента. 8. Заливка бетонного фундамента – столба. 9. Установка монтажных изделий и навеска панели через 72 часа после заливки фундамента. 10. Огрунтовка конструкции. 11 Окраска конструкции.</p>

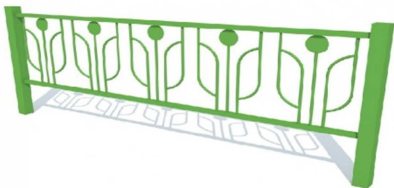
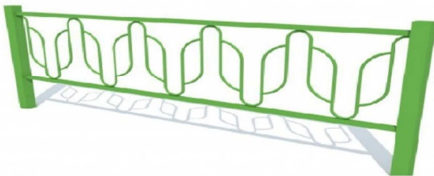
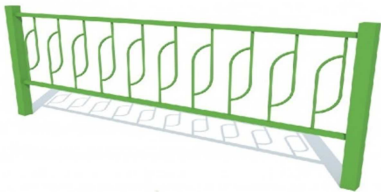
<p>8601-0602-0303 - Ограждение из сетчатых панелей из плетеной сетки с квадратными ячейками, с металлическими стойками тип 1ПМ - 30.20</p>		<p>Серия 3.017-3 выпуск 2 Фундамент монолитный бетонный; секция ограждения - сетчатая панель, обрамленная стальным уголком из плетеной сетки диаметром 3 мм размером стороны ячейки 50 мм (в секции учтена - 1 стойка из металлической трубы диаметром 89х5). Габаритные размеры секции: длина – 3,0 м; высота – 2,0 м; масса (включая стойку) - 82 кг</p>	<p>1. Копание ямы с обратной засыпкой и трамбованием. 2. Погрузка лишнего грунта на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 6. Устройство щебеночной подготовки под фундамент с пропиткой битумом. 7. Установка опорной стойки в углубления для фундамента. 8. Заливка бетонного фундамента – столба. 9. Установка монтажных изделий и навеска панели через 72 часа после заливки фундамента. 10. Огрунтовка конструкции. 11. Окраска конструкции.</p>
<p>8601-0602-0304 - Ограждение из сетчатых панелей из сварной сетки с квадратными ячейками, с металлическими стойками тип 2ПМ - 30.12</p>		<p>Серия 3.017-3 выпуск 2 Фундамент монолитный бетонный; секция ограждения - сетчатая панель, обрамленная стальным уголком из сварной сетки диаметром 3 мм размером стороны ячейки 100 мм (в секции учтена - 1 стойка из металлической трубы диаметром 89х5). Габаритные размеры секции: длина – 3,0 м; высота – 1,2 м; масса (включая стойку) - 55 кг</p>	<p>1. Копание ямы с обратной засыпкой и трамбованием. 2. Погрузка лишнего грунта на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 6. Устройство щебеночной подготовки под фундамент с пропиткой битумом. 7. Установка опорной стойки в углубления для фундамента. 8. Заливка бетонного фундамента – столба. 9. Установка монтажных изделий и навеска панели через 72 часа после заливки фундамента. 10. Огрунтовка конструкции. 11. Окраска конструкции.</p>

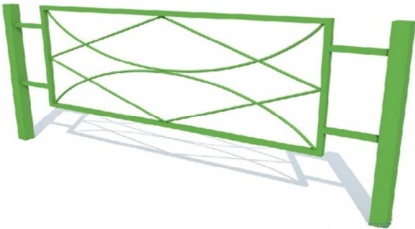

<p>8601-0602-0305 - Ограждение из сетчатых панелей из сварной сетки с квадратными ячейками, с металлическими стойками тип 2ПМ - 30.16</p>		<p>Серия 3.017-3 выпуск 2 Фундамент монолитный бетонный; секция ограждения - сетчатая панель, обрамленная стальным уголком из сварной сетки диаметром 3 мм размером стороны ячейки 100 мм (в секции учтена - 1 стойка из металлической трубы диаметром 89х5). Габаритные размеры секции: длина – 3,0 м; высота – 1,6 м; масса (включая стойку) - 63 кг</p>	<p>1. Копание ямы с обратной засыпкой и трамбованием. 2. Погрузка лишнего грунта на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 6. Устройство щебеночной подготовки под фундамент с пропиткой битумом. 7. Установка опорной стойки в углубления для фундамента. 8. Заливка бетонного фундамента – столба. 9. Установка монтажных изделий и навеска панели через 72 часа после заливки фундамента. 10. Огрунтовка конструкции. 11. Окраска конструкции.</p>
<p>8601-0602-0401 - Ограждение из труб, с металлическими стойками тип 3ПМ - 30.11</p>		<p>Серия 3.017-3 выпуск 2 Фундамент монолитный бетонный; секция ограждения - решетчатая панель из металлической трубы 20х2 мм с шагом -0,15 м, обрамленная рамой из стального уголка (в секции учтена – 1 опорная стойка из металлической трубы диаметром 102х7 мм). Габаритные размеры секции: длина – 3,0 м; высота – 1,1 м; масса (включая стойку) – 80 кг</p>	<p>1. Копание ямы с обратной засыпкой и трамбованием. 2. Погрузка лишнего грунта на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 6. Устройство щебеночной подготовки под фундамент с пропиткой битумом. 7. Установка опорной стойки в углубления для фундамента. 8. Заливка бетонного фундамента – столба. 9. Монтаж панели через 72 часа после заливки фундамента. 10. Окраска конструкции.</p>

<p>8601-0602-0402 - Ограждение из труб, с металлическими стойками тип ЗПМ - 30.15</p>		<p>Серия 3.017-3 выпуск 2 Фундамент монолитный бетонный; секция ограждения - решетчатая панель из металлической трубы 25x2 мм с шагом -0,15 м, обрамленная рамой из стального уголка (в секции учтена - 1 опорная стойка из металлической трубы диаметром 102x7 мм). Габаритные размеры секции: длина – 3,0 м; высота – 1,5 м; масса (включая стойку) – 102 кг</p>	<p>1. Копание ямы с обратной засыпкой и трамбованием. 2. Погрузка лишнего грунта на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 6. Устройство щебеночной подготовки под фундамент с пропиткой битумом. 7. Установка опорной стойки в углубления для фундамента. 8. Заливка бетонного фундамента – столба. 9. Монтаж панели через 72 часа после заливки фундамента. 10. Окраска конструкции.</p>
<p>8601-0602-0403 - Ограждение из профильных труб, с металлическими стойками, размеры секции 3,0 м x2,0 м</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный; секция ограждения - решетчатая панель из квадрата 16x16 с площадью поперечного сечения 2,56 см², с обрамлением декоративными вставками (шаг -0,12 м) с продольным элементом из металлической трубы диаметром 102x7 мм (в секции учтена - 1 опорная стойка из металлической трубы диаметром 102x7 мм). Габаритные размеры секции: длина – 3,0 м; высота – 2,0 м; масса (включая стойку) – 194 кг</p>	<p>1. Копание ямы с обратной засыпкой и трамбованием. 2. Погрузка лишнего грунта на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 6. Устройство щебеночной подготовки под фундамент с пропиткой битумом. 7. Установка опорной стойки в углубления для фундамента. 8. Заливка бетонного фундамента – столба. 9. Монтаж панели через 72 часа после заливки фундамента. 10. Окраска конструкции.</p>

<p>8601-0602-0404 - Ограждение из профильных труб, с металлическими стойками размеры секции 2,5 м х 2,0 м</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный; секция ограждения - решетчатая панель из квадрата 16х16 с площадью поперечного сечения 2,56 см², с обрамлением декоративными вставками (шаг -0,12 м), с продольным элементом из металлической трубы диаметром 102х7 мм (в секции учтена - 1 опорная стойка из металлической трубы диаметром 102х7 мм). Габаритные размеры секции: длина – 2,5 м; высота – 2,0 м; масса (включая стойку) – 180 кг</p>	<p>1. Копание ямы с обратной засыпкой и трамбованием. 2. Погрузка лишнего грунта на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 6. Устройство щебеночной подготовки под фундамент с пропиткой битумом. 7. Установка опорной стойки в углубления для фундамента. 8. Заливка бетонного фундамента – столба. 9. Монтаж панели через 72 часа после заливки фундамента. 10. Окраска конструкции.</p>
<p>8601-0602-0405 - Ограждение из профильных труб, с металлическими стойками, размеры секции 1,3 м х 2,0 м</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный; секция ограждения - решетчатая панель из квадрата 16х16 с площадью поперечного сечения 2,56 см², с обрамлением декоративными вставками (шаг -0,12 м), с продольным элементом из металлической трубы диаметром 102х7 мм (в секции учтена - 1 опорная стойка из металлической трубы диаметром 102х7 мм). Габаритные размеры секции: длина – 1,3 м; высота – 2,0 м; масса (включая стойку) – 116 кг</p>	<p>1. Копание ямы с обратной засыпкой и трамбованием. 2. Погрузка лишнего грунта на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 6. Устройство щебеночной подготовки под фундамент с пропиткой битумом. 7. Установка опорной стойки в углубления для фундамента. 8. Заливка бетонного фундамента – столба. 9. Монтаж панели через 72 часа после заливки фундамента. 10. Окраска конструкции.</p>

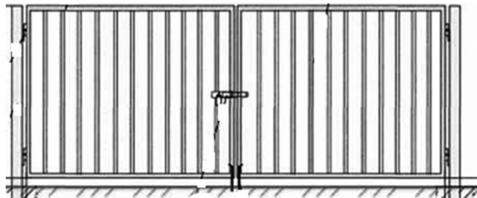
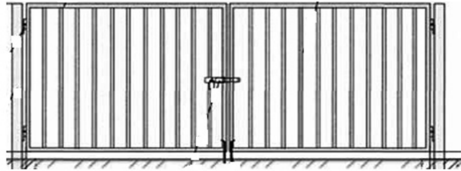
<p>8601-0602-0406 - Ограждение из профильных труб, с металлическими стойками, размеры секции 1,0 м x2,0 м</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный; секция ограждения - решетчатая панель из квадрата 16х16 с площадью поперечного сечения 2,56 см², с обрамлением декоративными вставками (шаг -0,12 м), с продольным элементом из металлической трубы диаметром 102х7 мм (в секции учтена - 1 опорная стойка из металлической трубы диаметром 102х7 мм). Габаритные размеры секции: длина – 1,0 м; высота – 2,0 м; масса (включая стойку) – 98 кг</p>	<p>1. Копание ямы с обратной засыпкой и трамбованием. 2. Погрузка лишнего грунта на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 6. Устройство щебеночной подготовки под фундамент с пропиткой битумом. 7. Установка опорной стойки в углубления для фундамента. 8. Заливка бетонного фундамента – столба. 9. Монтаж панели через 72 часа после заливки фундамента. 10. Окраска конструкции.</p>
<p>8601-0602-0501 - Ограждение газонов "Элегант" с 1 столбом</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный; окрашенная секция ограждения: рама из профильной металлической трубы квадратного сечения 25х25 мм, заполнение секции- профильная металлическая труба квадратного сечения 10 х 10 мм (в секции учтена- 1 опорная стойка из профильной металлической трубы квадратного сечения 40 х40 мм). Габаритные размеры секции: длина – 2,0 м; высота -0,75 м; масса - 16 кг</p>	<p>1. Копание ямы с обратной засыпкой и трамбованием. 2. Погрузка лишнего грунта на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 6. Устройство щебеночной подготовки под фундамент с пропиткой битумом. 7. Установка опорной стойки в углубления для фундамента. 8. Заливка бетонного фундамента – столба. 9. Монтаж панели через 72 часа после заливки фундамента.</p>
<p>8601-0602-0502 - Ограждение газонов "Классик" с 1 столбом</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный; окрашенная секция ограждения: рама из профильной металлической трубы квадратного сечения 25х25 мм, заполнение секции- профильная металлическая труба квадратного сечения 10 х 10 мм (в секции учтена- 1 опорная стойка из профильной металлической трубы квадратного сечения 40 х40 мм). Габаритные размеры секции: длина – 2,0 м; высота</p>	<p>1. Копание ямы с обратной засыпкой и трамбованием. 2. Погрузка лишнего грунта на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 6. Устройство щебеночной подготовки под фундамент с пропиткой битумом. 7. Установка опорной стойки в углубления для фундамента. 8. Заливка</p>




		-0,75 м; масса - 17,5 кг	бетонного фундамента – столба. 9. Монтаж панели через 72 часа после заливки фундамента.
8601-0602-0503 - Ограждение газонов "Цветочное" с 1 столбом		Фундамент монолитный бетонный; окрашенная секция ограждения: рама из профильной металлической трубы квадратного сечения 25х25 мм, заполнение секции - металлический прут диаметром 12 мм (в секции учтена- 1 опорная стойка из профильной металлической трубы квадратного сечения 40 х40 мм) Габаритные размеры секции: длина – 2,0 м; высота -0,83 м; масса - 14 кг	1. Копание ямы с обратной засыпкой и трамбованием. 2. Погрузка лишнего грунта на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 6. Устройство щебеночной подготовки под фундамент с пропиткой битумом. 7. Установка опорной стойки в углубления для фундамента. 8. Заливка бетонного фундамента – столба. 9. Монтаж панели через 72 часа после заливки фундамента.
8601-0602-0504 - Ограждение газонов "Тротуар" с 1 столбом		Фундамент монолитный бетонный; окрашенная секция ограждения: рама из профильной металлической трубы квадратного сечения 25х25 мм, заполнение секции - металлический прут диаметром 12 мм (в секции учтена- 1 опорная стойка из профильной металлической трубы квадратного сечения 40 х40 мм) Габаритные размеры секции: длина – 2,0 м; высота -0,83 м; масса - 12,5 кг	1. Копание ямы с обратной засыпкой и трамбованием. 2. Погрузка лишнего грунта на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 6. Устройство щебеночной подготовки под фундамент с пропиткой битумом. 7. Установка опорной стойки в углубления для фундамента. 8. Заливка бетонного фундамента – столба. 9. Монтаж панели через 72 часа после заливки фундамента.
8601-0602-0505 - Ограждение газонов "Рампа" с 1 столбом		Фундамент монолитный бетонный; окрашенная секция ограждения: рама из профильной металлической трубы квадратного сечения 25х25 мм, заполнение секции - металлический прут диаметром 12 мм (в секции учтена- 1 опорная стойка из профильной металлической трубы квадратного сечения 40 х40 мм)	1. Копание ямы с обратной засыпкой и трамбованием. 2. Погрузка лишнего грунта на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 6. Устройство щебеночной подготовки под фундамент с пропиткой битумом. 7.



		Габаритные размеры секции: длина – 2,0 м; высота -0,83 м; масса - 15,3 кг	Установка опорной стойки в углубления для фундамента. 8. Заливка бетонного фундамента – столба. 9. Монтаж панели через 72 часа после заливки фундамента.
8601-0602-0506 - Ограждение газонов "Дворовое" с 1 столбом		Фундамент монолитный бетонный; окрашенная секция ограждения: рама из профильной металлической трубы квадратного сечения 25х25 мм, заполнение секции - металлический прут диаметром 12 мм (в секции учтена- 1 опорная стойка из профильной металлической трубы квадратного сечения 40 х40 мм) Габаритные размеры секции: длина – 2,0 м; высота -0,83 м; масса - 13,1 кг	1. Копание ямы с обратной засыпкой и трамбованием. 2. Погрузка лишнего грунта на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 6. Устройство щебеночной подготовки под фундамент с пропиткой битумом. 7. Установка опорной стойки в углубления для фундамента. 8. Заливка бетонного фундамента – столба. 9. Монтаж панели через 72 часа после заливки фундамента.
8601-0602-0601 - Ограждение из панелей с прутками, и металлическими стойками, тип 3 D, размеры секции 2,5 м х 2,03 м		Фундамент монолитный бетонный; секция ограждения с порошковым покрытием - решетчатая панель из прутков диаметром 5 мм, размером ячейки 50х250 мм (в секции учтена – 1 опорная стойка из профильной металлической трубы квадратного сечения 60х60 мм). Габаритные размеры секции: длина – 2,5 м; высота – 2,03 м; масса (включая стойку) – 35 кг	1. Копание ямы с обратной засыпкой и трамбованием. 2. Погрузка лишнего грунта на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 6. Устройство щебеночной подготовки под фундамент с пропиткой битумом. 7. Установка опорной стойки в углубления для фундамента. 8. Заливка бетонного фундамента – столба. 9. Монтаж панели через 72 часа после заливки фундамента (крепление стальными хомутами).




<p>8601-0602-0602 - Ограждение из панелей с прутками, и металлическими стойками, тип 3 D, размеры секции 3,0 м х 2,03 м</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный; секция ограждения с порошковым покрытием - решетчатая панель из прутков диаметром 5 мм, размером ячейки 50x200 мм (в секции учтена – 1 опорная стойка из профильной металлической трубы квадратного сечения 60x60 мм). Габаритные размеры секции: длина – 3,0 м; высота – 2,03 м; масса (включая стойку) – 50 кг</p>	<p>1. Копание ямы с обратной засыпкой и трамбованием. 2. Погрузка лишнего грунта на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 6. Устройство щебеночной подготовки под фундамент с пропиткой битумом. 7. Установка опорной стойки в углубления для фундамента. 8. Заливка бетонного фундамента – столба. 9. Монтаж панели через 72 часа после заливки фундамента (крепление стальными хомутами).</p>
<p>8601-0602-0603 - Ограждение из панелей с прутками, и металлическими стойками, тип 3 D, размеры секции 2,5 м х 0,83 м</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный; секция ограждения с порошковым покрытием - решетчатая панель из прутков диаметром 5 мм, размером ячейки 50x200 мм (в секции учтена – 1 опорная стойка из профильной металлической трубы прямоугольного сечения 60x40 мм). Габаритные размеры секции: длина – 2,5 м; высота – 0,83 м; масса (включая стойку) – 12 кг</p>	<p>1. Копание ямы с обратной засыпкой и трамбованием. 2. Погрузка лишнего грунта на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 6. Устройство щебеночной подготовки под фундамент с пропиткой битумом. 7. Установка опорной стойки в углубления для фундамента. 8. Заливка бетонного фундамента – столба. 9. Монтаж панели через 72 часа после заливки фундамента (крепление стальными хомутами).</p>

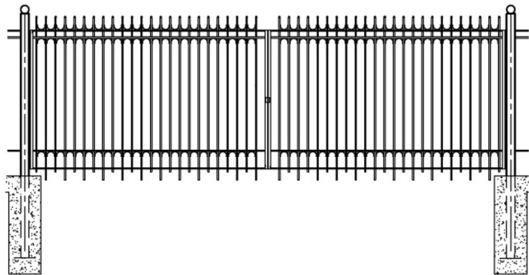

<p>8601-0602-0604 - Ограждение из панелей с прутками, и металлическими стойками, тип 3 D, размеры секции 2,5 м х 1,43 м</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный; секция ограждения с порошковым покрытием - решетчатая панель из прутков диаметром 5 мм, размером ячейки 50х200 мм (в секции учтена - 1 опорная стойка из профильной металлической трубы прямоугольного сечения 60х40 мм). Габаритные размеры секции: длина – 2,5 м; высота – 1,43 м; масса (включая стойку) – 21 кг</p>	<p>1. Копание ямы с обратной засыпкой и трамбованием. 2. Погрузка лишнего грунта на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 6. Устройство щебеночной подготовки под фундамент с пропиткой битумом. 7. Установка опорной стойки в углубления для фундамента. 8. Заливка бетонного фундамента – столба. 9. Монтаж панели через 72 часа после заливки фундамента (крепление стальными хомутами).</p>
<p>8601-0602-0701 - Ограждение из оцинкованного профнастила 2х2,5, с металлическими стойками размеры секции 2,0 м х 2,5 м</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный; секция ограждения - панель из оцинкованного профнастила толщиной 0,45 мм, обрамленная рамой из профильных труб (в секции учтена – 1 опорная стойка из профильной металлической трубы квадратного сечения 100х100 мм). Габаритные размеры секции: длина – 2,0 м; высота – 2,5 м; масса (включая стойку) – 91 кг</p>	<p>1. Копание ямы с обратной засыпкой и трамбованием. 2. Погрузка лишнего грунта на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 6. Устройство щебеночной подготовки под фундамент с пропиткой битумом. 7. Установка опорной стойки в углубления для фундамента. 8. Заливка бетонного фундамента – столба. 9. Монтаж панели через 72 часа после заливки фундамента.</p>
<p>8601-0605-0101 - Ворота распашные, металлические, тип ВМС 4,5 х 1, с металлическими стойками</p>		<p>Серия 3.017-3 выпуск 5 Фундамент монолитный бетонный; заполнение створок- решетчатые панели из металлической трубы 20х2 мм с шагом -0,15 м, обрамленные стальным уголком (в комплекте учтены - 2 опорных стойки из металлической трубы диаметром 102х7 мм). Габаритные размеры ворот: ширина проема – 4,5 м; высота – 1,0 м; масса (включая стойки) – 144 кг</p>	<p>1. Копание ям с обратной засыпкой и трамбованием. 2. Погрузка лишнего грунта на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 6. Устройство щебеночной подготовки под фундамент с пропиткой битумом. 7. Установка опорных стоек в углубления для фундаментов. 8. Заливка бетонных</p>




			фундаментов – столбов. 9. Навеска створок ворот через 72 часа после заливки фундамента. 10. Установка замка. 11. Окраска конструкции.
8601-0605-0102 - Ворота распашные, металлические, тип ВМС 4,5 х 1,4, с металлическими стойками		Серия 3.017-3 выпуск 5 Фундамент монолитный бетонный; заполнение створок- решетчатые панели из металлической трубы 20х2 мм с шагом -0,15 м, обрамленные стальным уголком (в комплекте учтены - 2 опорные стойки из металлической трубы диаметром 102х7 мм). Габаритные размеры ворот: ширина проема – 4,5 м; высота – 1,4 м; масса (включая стойки) –206 кг	1. Копание ям с обратной засыпкой и трамбованием. 2. Погрузка лишнего грунта на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 6. Устройство щебеночной подготовки под фундамент с пропиткой битумом. 7. Установка опорных стоек в углубления для фундаментов. 8. Заливка бетонных фундаментов – столбов. 9. Навеска створок ворот через 72 часа после заливки фундамента. . 10. Установка замка. 11. Окраска конструкции.
8601-0605-0103 - Ворота распашные, металлические, тип ВМС 4,5 х 1,8, с металлическими стойками		Серия 3.017-3 выпуск 5 Фундамент монолитный бетонный; заполнение створок- решетчатые панели из металлической трубы 20х2 мм с шагом -0,15 м, обрамленные стальным уголком (в комплекте учтены - 2 опорные стойки из металлической трубы диаметром 102х7 мм). Габаритные размеры ворот: ширина проема – 4,5 м; высота – 1,8 м; масса (включая стойки) –245 кг	1. Копание ям с обратной засыпкой и трамбованием. 2. Погрузка лишнего грунта на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 6. Устройство щебеночной подготовки под фундамент с пропиткой битумом. 7. Установка опорных стоек в углубления для фундаментов. 8. Заливка бетонных фундаментов – столбов. 9. Навеска створок ворот через 72 часа после заливки фундамента. 10. Установка замка. 11. Окраска конструкции.

<p>8601-0605-0201 - Ворота распашные, из панелей с прутками 3D размером проема 3,0 м х 1,8 м, с металлическими стойками</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный; заполнение створок- из панелей с прутками, обрамленных профильной трубой с полимерным покрытием (в комплекте учтены - 2 опорные стойки из профильной металлической трубы квадратного сечения 80х80 мм). Габаритные размеры ворот: ширина проема – 3,0 м; высота – 1,8 м; масса (включая стойки) – 132 кг</p>	<p>1. Копание ям с обратной засыпкой и трамбованием. 2. Погрузка лишнего грунта на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 6. Устройство щебеночной подготовки под фундамент с пропиткой битумом. 7. Установка опорных стоек в углубления для фундаментов. 8. Заливка бетонных фундаментов – столбов. 9. Навеска створок ворот через 72 часа после заливки фундамента. 10. Установка замка.</p>
<p>8601-0605-0202 - Ворота распашные, из панелей с прутками 3D размером проема 4,0 м х 1,8 м, с металлическими стойками</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный; заполнение створок- из панелей с прутками, обрамленных профильной трубой с полимерным покрытием (в комплекте учтены - 2 опорные стойки из профильной металлической трубы квадратного сечения 80х80 мм). Габаритные размеры ворот: ширина проема – 4,0 м; высота – 1,8 м; масса (включая стойки) – 165 кг</p>	<p>1. Копание ям с обратной засыпкой и трамбованием. 2. Погрузка лишнего грунта на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 6. Устройство щебеночной подготовки под фундамент с пропиткой битумом. 7. Установка опорных стоек в углубления для фундаментов. 8. Заливка бетонных фундаментов – столбов. 9. Навеска створок ворот через 72 часа после заливки фундамента. 10. Установка замка.</p>
<p>8601-0605-0203 - Ворота распашные, из панелей с прутками 3D размером проема 5,0 м х 1,8 м, с металлическими стойками</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный; заполнение створок- из панелей с прутками, обрамленных профильной трубой с полимерным покрытием (в комплекте учтены - 2 опорные стойки из профильной металлической трубы квадратного сечения 80х80 мм). Габаритные размеры ворот: ширина проема – 5,0 м; высота – 1,8 м; масса (включая стойки) – 180 кг</p>	<p>1. Копание ям с обратной засыпкой и трамбованием. 2. Погрузка лишнего грунта на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 6. Устройство щебеночной подготовки под фундамент с пропиткой битумом. 7. Установка опорных стоек в углубления</p>


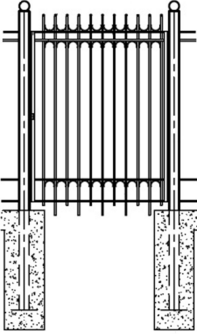
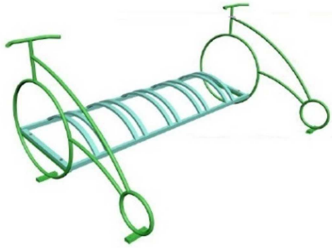
			для фундаментов. 8. Заливка бетонных фундаментов – столбов. 9. Навеска створок ворот через 72 часа после заливки фундамента. 10. Установка замка.
8601-0605-0204 - Ворота распашные, из панелей с прутками 3D размером проема 6,0 м x 1,8 м, с металлическими стойками		Фундамент монолитный бетонный; заполнение створок- из панелей с прутками, обрамленных профильной трубой с полимерным покрытием (в комплекте учтены - 2 опорные стойки из профильной металлической трубы квадратного сечения 80x80 мм). Габаритные размеры ворот: ширина проема – 6,0 м; высота – 1,8 м; масса (включая стойки) – 209 кг	1. Копание ям с обратной засыпкой и трамбованием. 2. Погрузка лишнего грунта на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 6. Устройство щебеночной подготовки под фундамент с пропиткой битумом. 7. Установка опорных стоек в углубления для фундаментов. 8. Заливка бетонных фундаментов – столбов. 9. Навеска створок ворот через 72 часа после заливки фундамента. 10. Установка замка.
8601-0605-0205 - Ворота распашные, из панелей с прутками 3D размером проема 3,0 м x 2,5 м, с металлическими стойками		Фундамент монолитный бетонный; заполнение створок- из панелей с прутками, обрамленных профильной трубой с полимерным покрытием (в комплекте учтены - 2 опорные стойки из профильной металлической трубы квадратного сечения 80x80 мм). Габаритные размеры ворот: ширина проема – 3,0 м; высота – 2,5 м; масса (включая стойки) – 172 кг	1. Копание ям с обратной засыпкой и трамбованием. 2. Погрузка лишнего грунта на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 6. Устройство щебеночной подготовки под фундамент с пропиткой битумом. 7. Установка опорных стоек в углубления для фундаментов. 8. Заливка бетонных фундаментов – столбов. 9. Навеска створок ворот через 72 часа после заливки фундамента. 10. Установка замка.



<p>8601-0605-0206 - Ворота распашные, из панелей с прутками 3D размером проема 4,0 м х 2,5 м, с металлическими стойками</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный; заполнение створок- из панелей с прутками, обрамленных профильной трубой с полимерным покрытием (в комплекте учтены - 2 опорные стойки из профильной металлической трубы квадратного сечения 80х80 мм). Габаритные размеры ворот: ширина проема – 4,0 м; высота – 2,5 м; масса (включая стойки) – 191 кг</p>	<p>1. Копание ям с обратной засыпкой и трамбованием. 2. Погрузка лишнего грунта на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 6. Устройство щебеночной подготовки под фундамент с пропиткой битумом. 7. Установка опорных стоек в углубления для фундаментов. 8. Заливка бетонных фундаментов – столбов. 9. Навеска створок ворот через 72 часа после заливки фундамента. 10. Установка замка.</p>
<p>8601-0605-0207 - Ворота распашные, из панелей с прутками 3D размером проема 5,0 м х 2,5 м, с металлическими стойками</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный; заполнение створок- из панелей с прутками, обрамленных профильной трубой с полимерным покрытием (в комплекте учтены - 2 опорные стойки из профильной металлической трубы квадратного сечения 80х80 мм). Габаритные размеры ворот: ширина проема – 5,0 м; высота – 2,5 м; масса (включая стойки) – 232 кг</p>	<p>1. Копание ям с обратной засыпкой и трамбованием. 2. Погрузка лишнего грунта на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 6. Устройство щебеночной подготовки под фундамент с пропиткой битумом. 7. Установка опорных стоек в углубления для фундаментов. 8. Заливка бетонных фундаментов – столбов. 9. Навеска створок ворот через 72 часа после заливки фундамента. 10. Установка замка.</p>
<p>8601-0605-0208 - Ворота распашные, из панелей с прутками 3D размером проема 6,0 м х 2,5 м, с металлическими стойками</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный; заполнение створок- из панелей с прутками, обрамленных профильной трубой с полимерным покрытием (в комплекте учтены - 2 опорные стойки из профильной металлической трубы квадратного сечения 80х80 мм). Габаритные размеры ворот: ширина проема – 6,0 м; высота – 2,5 м; масса (включая стойки) – 272 кг</p>	<p>1. Копание ям с обратной засыпкой и трамбованием. 2. Погрузка лишнего грунта на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 6. Устройство щебеночной подготовки под фундамент с пропиткой битумом. 7. Установка опорных стоек в углубления</p>

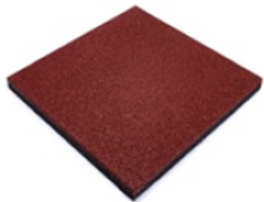

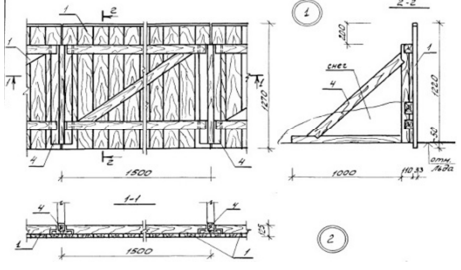
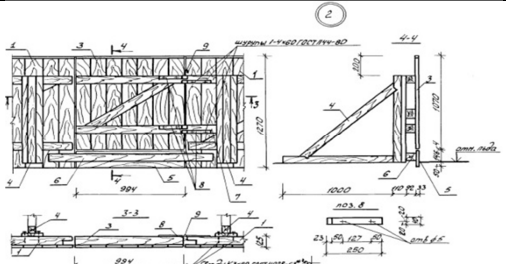

			для фундаментов. 8. Заливка бетонных фундаментов – столбов. 9. Навеска створок ворот через 72 часа после заливки фундамента. 10. Установка замка.
8601-0605-0301 - Ворота распашные из профильных труб, с металлическими стойками размером проема 6,0 м x2,0 м		Фундамент монолитный бетонный; заполнение створок- решетчатые панели из квадрата 16х16 с площадью поперечного сечения 2,56 см2, с обрамлением декоративными вставками (шаг -0,12 м), с продольными элементами из металлической трубы диаметром 102х7 мм (в комплекте учтены - 2 опорные стойки из металлической трубы диаметром 102х7 мм). Габаритные размеры ворот: ширина проема – 6,0 м; высота – 2,0 м; масса (включая стойки) – 467 кг	1. Копание ям с обратной засыпкой и трамбованием. 2. Погрузка лишнего грунта на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 6. Устройство щебеночной подготовки под фундамент с пропиткой битумом. 7. Установка опорных стоек в углубления для фундаментов. 8. Заливка бетонных фундаментов – столбов. 9. Навеска створок ворот через 72 часа после заливки фундамента. 10. Установка замка. 11. Окраска конструкции.
8601-0605-0401 - Калитка распашная из сетчатых панелей 3D размером проема 1,0 м x 1,6 м, с металлическими стойками		Фундамент монолитный бетонный; заполнение створки - сетчатая панель, обрамленная профильной трубой с полимерным покрытием (в комплекте учтены - 2 опорные стойки из профильной металлической трубы квадратного сечения 60х60 мм). Габаритные размеры калитки: ширина проема – 1,0 м; высота – 1,6 м; масса (включая стойки) – 53 кг	1. Копание ям с обратной засыпкой и трамбованием. 2. Погрузка лишнего грунта на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 6. Устройство щебеночной подготовки под фундамент с пропиткой битумом. 7. Установка опорных стоек в углубления для фундаментов. 8. Заливка бетонных фундаментов – столбов. 9. Навеска створки калитки через 72 часа после заливки фундамента. 10. Установка замка.

<p>8601-0605-0402 - Калитка распашная из сетчатых панелей 3D размером проема 1,0 м х 1,8 м, с металлическими стойками</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный; заполнение створки - сетчатая панель, обрамленная профильной трубой с полимерным покрытием (в комплекте учтены - 2 опорные стойки из профильной металлической трубы квадратного сечения 60х60 мм). Габаритные размеры калитки: ширина проема – 1,0 м; высота – 1,8 м; масса (включая стойки) – 62 кг</p>	<p>1. Копание ям с обратной засыпкой и трамбованием. 2. Погрузка лишнего грунта на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 6. Устройство щебеночной подготовки под фундамент с пропиткой битумом. 7. Установка опорных стоек в углубления для фундаментов. 8. Заливка бетонных фундаментов – столбов. 9. Навеска створки калитки через 72 часа после заливки фундамента. 10. Установка замка.</p>
<p>8601-0605-0403 - Калитка распашная из сетчатых панелей 3D размером проема 1,0 м х 2,1 м, с металлическими стойками</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный; заполнение створки - сетчатая панель, обрамленная профильной трубой с полимерным покрытием (в комплекте учтены - 2 опорные стойки из профильной металлической трубы квадратного сечения 60х60 мм). Габаритные размеры калитки: ширина проема – 1,0 м; высота – 2,1 м; масса (включая стойки) – 68 кг</p>	<p>1. Копание ям с обратной засыпкой и трамбованием. 2. Погрузка лишнего грунта на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 6. Устройство щебеночной подготовки под фундамент с пропиткой битумом. 7. Установка опорных стоек в углубления для фундаментов. 8. Заливка бетонных фундаментов – столбов. 9. Навеска створки калитки через 72 часа после заливки фундамента. 10. Установка замка.</p>
<p>8601-0605-0404 - Калитка распашная из сетчатых панелей 3D размером проема 1,0 м х 2,5 м, с металлическими стойками</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный; заполнение створки - сетчатая панель, обрамленная профильной трубой с полимерным покрытием (в комплекте учтены - 2 опорные стойки из профильной металлической трубы квадратного сечения 60х60 мм). Габаритные размеры калитки: ширина проема – 1,0 м; высота – 2,5 м; масса (включая стойки) – 77 кг</p>	<p>1. Копание ям с обратной засыпкой и трамбованием. 2. Погрузка лишнего грунта на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 6. Устройство щебеночной подготовки под фундамент с пропиткой битумом. 7. Установка опорных стоек в углубления</p>

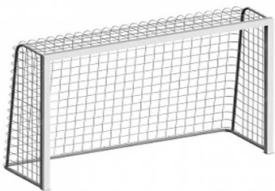
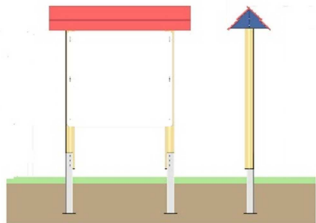
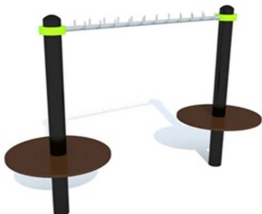
			для фундаментов. 8. Заливка бетонных фундаментов – столбов. 9. Навеска створки калитки через 72 часа после заливки фундамента. 10. Установка замка.
8601-0605-0501 - Калитка металлическая тип КМС 0,85 х 1, с металлическими стойками		Серия 3.017-3 выпуск 5 Фундамент монолитный бетонный; заполнение створки - решетчатая панель из металлической трубы 20х2 мм с шагом -0,15 м, обрамленная стальным уголком (в комплекте учтены - 2 опорные стойки из металлической трубы диаметром 102х7 мм). Габаритные размеры калитки: ширина проема – 0,85 м; высота – 1,0 м; масса (включая стойки) – 82 кг	1. Копание ям с обратной засыпкой и трамбованием. 2. Погрузка лишнего грунта на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 6. Устройство щебеночной подготовки под фундамент с пропиткой битумом. 7. Установка опорных стоек в углубления для фундаментов. 8. Заливка бетонных фундаментов – столбов. 9. Навеска створки калитки через 72 часа после заливки фундамента. 10. Установка замка. 11. Окраска конструкции.
8601-0605-0502 - Калитка металлическая тип КМС 0,85 х 1,4, с металлическими стойками		Серия 3.017-3 выпуск 5 Фундамент монолитный бетонный; заполнение створки - решетчатая панель из металлической трубы 20х2 мм с шагом -0,15 м, обрамленная стальным уголком (в комплекте учтены - 2 опорные стойки из металлической трубы диаметром 102х7 мм). Габаритные размеры калитки: ширина проема – 0,85 м; высота – 1,4 м; масса (включая стойки) – 100 кг	1. Копание ям с обратной засыпкой и трамбованием. 2. Погрузка лишнего грунта на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 6. Устройство щебеночной подготовки под фундамент с пропиткой битумом. 7. Установка опорных стоек в углубления для фундаментов. 8. Заливка бетонных фундаментов – столбов. 9. Навеска створки калитки через 72 часа после заливки фундамента. 10. Установка замка. 11. Окраска конструкции.

<p>8601-0605-0503 - Калитка металлическая тип КМС 0,85 х 1,8, с металлическими стойками</p>		<p>Серия 3.017-3 выпуск 5 Фундамент монолитный бетонный; заполнение створки - решетчатая панель из металлической трубы 20х2 мм с шагом -0,15 м, обрамленная стальным уголком (в комплекте учтены - 2 опорные стойки из металлической трубы диаметром 102х7 мм). Габаритные размеры калитки: ширина проема – 0,85 м; высота – 1,8 м; масса (включая стойки) –117 кг</p>	<p>1. Копание ям с обратной засыпкой и трамбованием. 2. Погрузка лишнего грунта на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 6. Устройство щебеночной подготовки под фундамент с пропиткой битумом. 7. Установка опорных стоек в углубления для фундаментов. 8. Заливка бетонных фундаментов – столбов. 9. Навеска створки калитки через 72 часа после заливки фундамента. 10. Установка замка. 11. Окраска конструкции.</p>
<p>8601-0605-0601 - Калитка из профильных труб, с металлическими стойками размером проема 1,5 м х 2,0 м</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный; заполнение створки - решетчатая панель из квадрата 16х16 с площадью поперечного сечения 2,56 см², с обрамлением декоративными вставками (шаг -0,12 м), с продольными элементами из металлической трубы диаметром 102х7 мм (в комплекте учтены - 2 опорные стойки из металлической трубы диаметром 102х7 мм). Габаритные размеры калитки: ширина проема – 1,5 м; высота – 2,0 м; масса (включая стойки) –200 кг</p>	<p>1. Копание ям с обратной засыпкой и трамбованием. 2. Погрузка лишнего грунта на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 6. Устройство щебеночной подготовки под фундамент с пропиткой битумом. 7. Установка опорных стоек в углубления для фундаментов. 8. Заливка бетонных фундаментов – столбов. 9. Навеска створки калитки через 72 часа после заливки фундамента. 10. Установка замка. 11. Окраска конструкции.</p>
<p>8601-0702-0101 - Подставка для велосипедов с боковыми декоративными вставками</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный; металлическая конструкция. Габаритные размеры конструкции: длина – 2,405 м; ширина- 1,545 м; высота – 1,01 м; масса - 40 кг</p>	<p>1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки под фундаменты. 7. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка анкерных болтов в углублениях для</p>

			фундаментов. 9. Заливка бетонных фундаментов – столбов. 10. Монтаж конструкции через 72 часа после заливки фундамента. 11. Постановка болтов.
8601-0702-0102 - Подставка для велосипедов на 5 мест		Фундамент монолитный бетонный; металлическая конструкция. Габаритные размеры конструкции: длина – 2,4 м; ширина- 0,685 м; высота – 0,37 м; масса - 28 кг	1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки под фундаменты. 7. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка анкерных болтов в углублениях для фундаментов. 9. Заливка бетонных фундаментов – столбов. 10. Монтаж конструкции через 72 часа после заливки фундамента. 11. Постановка болтов.
8601-0703-0101 - Покрытие из искусственной травы монофиламентной, высота ворса h-22 мм (без учета работ по подготовке основания)		Изделие из монофиламента, наполнение- кварцевый песок. Габаритные размеры изделия: длина – 1,0 м; ширина- 1,0 м; высота ворса – 22 мм; масса 1 м2 - 1,78 кг	1. Доставка изделия на площадку (учтено расстояние - 30 км). 2. Устройство по подготовленному основанию подкладочной сплошной прослойки из геотекстиля. 3. Укладка рулонов искусственной травы. 4. Склеивание швов. 5. Врезка разметки. 6. Засыпка наполнителя. 7. Расчесывание поля.
8601-0703-0102 - Покрытие из искусственной травы монофиламентной, высота ворса h-40 мм (без учета работ по подготовке основания)		Изделие из монофиламента, наполнение- кварцевый песок, резиновая крошка. Габаритные размеры изделия: длина – 1,0 м; ширина- 1,0 м; высота ворса – 40 мм; масса 1 м2 - 2,37 кг	1. Доставка изделия на площадку (учтено расстояние - 30 км). 2. Устройство по подготовленному основанию подкладочной сплошной прослойки из геотекстиля. 3. Укладка рулонов искусственной травы. 4. Склеивание швов. 5. Врезка разметки. 6. Засыпка 1 слоя наполнителя (кварцевый песок). 7. Засыпка 2 слоя наполнителя (резиновая крошка). 8. Расчесывание поля.

8601-0703-0105 - Коврик из резиновой крошки (прямой 10 мм)		Изделие из резиновой крошки с полиуретановым связующим. Габаритные размеры изделия: длина - 0,5 м; ширина - 0,5 м; высота - 10 мм.	1. Очистка, шлифовка и грунтовка основания под покрытие. 2. Устройство покрытия из резиновых ковриков на клею.
8601-0703-0106 - Коврик из резиновой крошки (прямой 30 мм)		Изделие из резиновой крошки с полиуретановым связующим. Габаритные размеры изделия: длина - 0,5 м; ширина - 0,5 м; высота - 30 мм.	1. Очистка, шлифовка и грунтовка основания под покрытие. 2. Устройство покрытия из резиновых ковриков на клею.
8601-0801-0101 - Деревянное ограждение хоккейной площадки нормальных размеров		Типовой проект 310-5-4 Деревянное ограждение Габаритные размеры ограждения: длина – 50 м; ширина- 24 м; высота – 1,27 м; периметр ограждения 148 м; масса - 729 кг	1. Установка каркаса из брусьев с креплением соединительными деталями. 2. Установка кронштейнов. 3. Установка щитов ограждения. 4. Установка дверок. 5. Окраска конструкции.
8601-0802-0101 - Деревянное ограждение хоккейной площадки минимальных размеров		Типовой проект 310-5-4 Деревянное ограждение Габаритные размеры ограждения: длина – 32 м; ширина- 16 м; высота – 1,27 м; периметр ограждения 96 м; масса - 473 кг	1. Установка каркаса из брусьев с креплением соединительными деталями. 2. Установка кронштейнов. 3. Установка щитов ограждения. 4. Установка дверок. 5. Окраска конструкции.
8601-0803-0102 - Ворота хоккейные (1,83 x1,12 x1,22)		Металлическая конструкция (комплект из двух ворот). Габаритные размеры конструкции: длина-1,83 м; ширина- 1,12 м; высота-1,22 м; масса-42 кг	1. Доставка готовой конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 2. Выгрузка конструкции на установленное место

<p>8601-0803-0103 - Ворота хоккейные (с сеткой) (1,96x0,87x1,3)</p>		<p>Металлическая конструкция. Габаритные размеры конструкции: длина-1,96 м; ширина- 0,87 м; высота- 1,3 м; масса- 39 кг</p>	<p>1. Доставка готовой конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 2. Выгрузка конструкции на установленное место</p>
<p>8601-0805-0101 - Ворота футбольные игровые</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный; металлическая конструкция (комплект из двух ворот без сетки). Габаритные размеры конструкции: длина – 2,2 м; ширина- 0,7 м; высота – 2,0 м; масса - 63 кг</p>	<p>1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки под фундаменты. 7. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка анкерных болтов в углублениях для фундаментов. 9. Заливка бетонных фундаментов – столбов. 10. Монтаж конструкции через 72 часа после заливки фундамента. 11. Постановка болтов.</p>
<p>8601-0805-0102 - Ворота футбольные игровые со стойкой</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный; металлическая конструкция с щитом из ламинированной водостойкой фанеры (в комплекте -1 ворота с щитом). Габаритные размеры конструкции: длина – 2,2 м; ширина- 0,7 м; высота – 3,0 м; масса - 95 кг</p>	<p>1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки под фундаменты. 7. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка анкерных болтов в углублениях для фундаментов. 9. Заливка бетонных фундаментов – столбов. 10. Монтаж конструкции через 72 часа после заливки фундамента. 11. Постановка болтов.</p>

<p>8601-0806-0101 - Гандбольные ворота (с сеткой)</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный; металлическая конструкция (комплект из двух ворот с сеткой). Габаритные размеры конструкции: длина – 3,2 м; ширина- 1,075 м; высота – 2,1 м; масса - 90 кг</p>	<p>1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки под фундаменты. 7. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка анкерных болтов в углублениях для фундаментов. 9. Заливка бетонных фундаментов – столбов. 10. Монтаж конструкции через 72 часа после заливки фундамента. 11. Постановка болтов.</p>
<p>8601-0903-0101 - Щит информационный</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный, деревянный щит на металлических стойках. Габаритные размеры конструкции: длина-1,6 м; ширина- 0,5 м; высота- 2,11 м; масса- 25 кг</p>	<p>1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки под фундаменты. 7. Доставка конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Монтаж конструкции в углубления для фундаментов. 9. Заливка бетонных фундаментов – столбов.</p>
<p>8601-1001-0101 - Вешалка (2,2x0,7x0,5)</p>		<p>Фундамент монолитный бетонный; модульная металлическая конструкция. Габаритные размеры конструкции: длина- 2,2 м; ширина-0,7 м; высота башни -1,5 м; высота площадки- 0,5 м; масса-58 кг</p>	<p>1. Разработка грунта ручным способом. 2. Погрузка лишнего грунта вручную на автомобили-самосвалы. 3. Отвозка лишнего грунта на расстояние 1 км. 4. Работа на отвале. 5. Обратная засыпка. 6. Устройство щебеночной подготовки под фундаменты. 7. Доставка модулей конструкции на площадку (учтено расстояние - 30 км). 8. Установка стоек модулей в углублениях для фундаментов. 9. Заливка бетонных фундаментов – столбов. 10. Сборка модулей конструкции через 72 часа</p>

			после заливки фундамента с установкой хомутов.
--	--	--	---

Ресми басылым

**Қазақстан Республикасы Индустрия және инфрақұрылымдық даму
министрлігі Құрылыс және тұрғын үй-коммуналдық
шаруашылық істері комитеті**

**КОНСТРУКТИВТЕРДІҢ ЖӘНЕ ЖҰМЫСТАРДЫҢ ТҮРЛЕРІНІҢ
СМЕТАЛЫҚ ҚҰНЫНЫҢ ІРІЛЕНДІРІЛГЕН КӨРСЕТКІШТЕРІНІҢ
ЖИНАҚТАРЫ**

ІРІЛЕНДІРІЛГЕН СМЕТАЛЫҚ НОРМАТИВТЕР

ҚР ІСН 8.02-03-2020

**Ғимараттар мен құрылыстарды сыртқы абаттандырудың элементтері.
Шағын сәулет нысандары**

Басылымға жауаптылар: «ҚазҚСҒЗИ» АҚ
Қарпі: Times New Roman. Пішімі 60 x 84 ¹/₈

050046, Алматы қаласы, Солодовников көшесі, 21
Тел./факс: +7 (727) 226-94-10 – қабылдау бөлмесі

Издание официальное

**Комитет по делам строительства и жилищно-коммунального хозяйства
Министерства индустрии и инфраструктурного развития
Республики Казахстан**

**СБОРНИКИ УКРУПНЕННЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ СМЕТНОЙ
СТОИМОСТИ КОНСТРУКТИВОВ И ВИДОВ РАБОТ**

УКРУПНЕННЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ

УСН РК 8.02-03-2020

**Элементы внешнего благоустройства зданий и сооружений.
Малые архитектурные формы**

Ответственные за выпуск: АО «КазНИИСА»
Гарнитура: Times New Roman. Формат 60 x 84 ¹/₈

050046, г. Алматы, ул. Солодовникова, 21
Тел./факс: +7 (727) 226-94-10 – приемная