

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

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

**ҒИМАРАТТАР МЕН ҚҰРЫЛЫСТАРДЫ САЛУ
ҚҰНЫНЫҢ ІРІЛЕНДІРІЛГЕН
КӨРСЕТКІШТЕРІНІҢ ЖИНАҚТАРЫ.
ӨНДІРІСТІК ЕМЕС МАҚСАТТАҒЫ
ОБЪЕКТІЛЕР**

Қарағанды облысы

**СБОРНИКИ УКРУПНЕННЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ
СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА ЗДАНИЙ И
СООРУЖЕНИЙ. ОБЪЕКТЫ
НЕПРОИЗВОДСТВЕННОГО НАЗНАЧЕНИЯ**

Карагандинская область

**ҚР ІСН 8.02-04-2020
УСН РК 8.02-04-2020**

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**

**ҒИМАРАТТАР МЕН ҚҰРЫЛЫСТАРДЫ САЛУ
ҚҰНЫНЫҢ ІРІЛЕНДІРІЛГЕН КӨРСЕТКІШТЕРІНІҢ
ЖИНАҚТАРЫ. ӨНДІРІСТІК ЕМЕС МАҚСАТТАҒЫ
ОБЪЕКТІЛЕР**

Қарағанды облысы

**СБОРНИКИ УКРУПНЕННЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ
СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА ЗДАНИЙ И
СООРУЖЕНИЙ. ОБЪЕКТЫ НЕПРОИЗВОДСТВЕННОГО
НАЗНАЧЕНИЯ**

Карагандинская область

**ҚР ІСН 8.02-04-2020
УСН РК 8.02-04-2020**

**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 ӨЗІРЛЕГЕН | «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

| | |
|--|-----------|
| Общие положения | 1 |
| Техническая часть к Разделу 1 Жилые здания..... | 22 |
| Раздел 1 Жилые здания | 23 |
| Подраздел 1 Жилые здания малоэтажные (1-2 этажа)..... | 23 |
| Группа 1 Жилые здания малоэтажные кирпичные | 23 |
| Объект 8101-0101-01 - 1-этажный 1-квартирный жилой дом из керамического кирпича | 23 |
| Объект 8101-0101-24 - 2-этажный 8-квартирный жилой дом из керамического кирпича | 24 |
| Группа 2 Жилые здания малоэтажные из легкогобетонных блоков | 24 |
| Объект 8101-0102-01 - 1-этажный 1-квартирный жилой дом из легкогобетонных блоков с облицовкой силикатным кирпичом..... | 24 |
| Объект 8101-0102-02 - 2-этажный 4-квартирный жилой дом из полнотелых легкогобетонных камней с облицовкой силикатным кирпичом..... | 25 |
| Подраздел 2 Жилые здания средней этажности (3-5 этажей) | 26 |
| Группа 1 Жилые здания 3-5 этажные кирпичные | 26 |
| Объект 8101-0201-03 - 3-х этажный жилой дом IV класса из керамического кирпича | 26 |
| Объект 8101-0201-05 - 5-ти этажный жилой дом IV класса из керамического кирпича | 27 |
| Объект 8101-0201-06 - 5-ти этажный жилой дом III класса из керамического кирпича | 28 |
| Объект 8101-0201-07 - 5-ти этажный жилой дом III класса из силикатного кирпича | 29 |
| Группа 2 Жилые здания 3-5 этажные с несущим каркасом из монолитного железобетона..... | 30 |
| Объект 8101-0202-01 - 5-ти этажный жилой дом с монолитным железобетонным каркасом, наружные стены из керамического кирпича | 30 |
| Группа 3 Жилые здания 3-5 этажные крупнопанельные | 31 |
| Объект 8101-0203-01 - 5-ти этажный крупнопанельный жилой дом IV класса | 31 |
| Подраздел 3 Жилые здания многоэтажные (6-10 этажей)..... | 32 |
| Группа 1 Жилые здания многоэтажные (6-10 этажей) с несущим каркасом из сборно-монолитного железобетона | 32 |
| Объект 8101-0301-02 - 9-ти этажный жилой дом IV класса со сборно-монолитным железобетонным каркасом с заполнением легкогобетонными блоками | 32 |
| Группа 2 Жилые здания многоэтажные (6-10 этажей) с несущим каркасом из монолитного железобетона | 33 |
| Объект 8101-0302-02 - 9-ти этажный жилой дом IV класса с монолитным железобетонным каркасом, наружные стены из газобетонных блоков | 33 |

| | |
|--|-----------|
| Объект 8101-0302-03 - 9-ти этажный жилой дом III класса с монолитным железобетонным каркасом, наружные стены из газобетонных блоков | 34 |
| Группа 4 Жилые здания многоэтажные (6-10 этажей) крупнопанельные | 35 |
| Объект 8101-0304-02 - Крупнопанельный 9-этажный жилой дом III класса..... | 35 |
| Группа 5 Жилые дома многоэтажные (6-10 этажей) кирпичные | 36 |
| Объект 8101-0305-01 - 9-этажный жилой дом IV класса из силикатного кирпича. 36 | |
| Объект 8101-0305-02 - 9-этажный жилой дом IV класса из керамического кирпича | 37 |
| Группа 6 Жилые дома многоэтажные (6-10 этажей) монолитные | 38 |
| Объект 8101-0306-01 - 9-этажный жилой дом IV класса из монолитного железобетона | 38 |
| Подраздел 4 Жилые здания повышенной этажности (11-16 этажей)..... | 39 |
| Группа 1 Жилые здания повышенной этажности (11-16 этажей) монолитные | 39 |
| Объект 8101-0401-01 - 12-ти этажный жилой дом IV класса из монолитного железобетона | 39 |
| Группа 2 Жилые здания повышенной этажности (11-16 этажей) с несущим каркасом из сборного железобетона | 40 |
| Объект 8101-0402-01 - 12-ти этажный жилой дом III класса со сборным железобетонным каркасом с заполнением керамическим кирпичом..... | 40 |
| Подраздел 5 Жилые здания высотные (более 16 этажей)..... | 42 |
| Группа 1 Жилые здания высотные (более 16 этажей) с несущим каркасом из монолитного железобетона | 42 |
| Объект 8101-0501-01 - 18-ти этажный жилой дом III класса с монолитным железобетонным каркасом, наружные стены из газобетонных блоков | 42 |
| Подраздел 6 Общежития..... | 43 |
| Группа 1 Общежития | 43 |
| Объект 8101-0601-01 - Общежитие на 100 мест | 43 |
| Объект 8101-0601-02 - Общежитие на 184 места | 44 |
| Объект 8101-0601-03 - Общежитие на 244 места | 45 |
| Техническая часть к Разделу 2 Административные здания..... | 47 |
| Раздел 2 Административные здания..... | 48 |
| Подраздел 1 Административные здания | 48 |
| Группа 1 Административные здания площадью до 500 м ² | 48 |
| Объект 8102-0101-01 - Административное здание..... | 48 |
| Группа 2 Административные здания площадью до 1000 м ² | 48 |
| Объект 8102-0102-02 - Административное здание районного отдела образования..... | 48 |
| Группа 3 Административные здания площадью до 3000 м ² | 49 |
| Объект 8102-0103-01 - Административное здание отделения полиции..... | 49 |

| | |
|---|-----------|
| Объект 8102-0103-02 - Административное здание зоны таможенного оформления на 40 мест..... | 50 |
| Объект 8102-0103-03 - Административное здание районного акимата | 51 |
| Объект 8102-0103-04 - Здание Центра оперативного управления (ЦОУ)..... | 51 |
| Группа 4 Административные здания площадью до 5000 м2 | 52 |
| Объект 8102-0104-01 - Административное здание зоны таможенного оформления на 60 мест..... | 52 |
| Группа 5 Административные здания площадью до 10000 м2 | 53 |
| Объект 8102-0105-01 - Административное здание зоны таможенного оформления на 120 мест..... | 53 |
| Группа 6 Приемники для арестованных лиц..... | 54 |
| Объект 8102-0106-01 - Специальный приемник для арестованных лиц с лимитом наполнения 50 мест..... | 54 |
| Объект 8102-0106-02 - Специальный приемник для арестованных лиц с лимитом наполнения 100 мест..... | 54 |
| Подраздел 3 Здания общественного назначения..... | 55 |
| Группа 1 Здания общественного назначения до 5000 кв.м общей площади здания .. | 55 |
| Объект 8102-0301-01 - Центр обслуживания молодежи..... | 55 |
| Группа 2 Здания общественного назначения до 10 000 кв.м общей площади здания | 56 |
| Объект 8102-0302-01 - Здание специального приема на 200 мест для миграционной полиции..... | 56 |
| Подраздел 4 Пожарное депо..... | 57 |
| Группа 2 Пожарное депо на 2 машино-места..... | 57 |
| Объект 8102-0402-02 - Здание модульного пожарного депо на 2 автомобиля из быстровозводимых конструкций..... | 57 |
| Группа 3 Пожарное депо на 6 машино-мест | 58 |
| Объект 8102-0403-01 - Здание пожарного депо на 6 автомобилей II типа | 58 |
| Подраздел 5 Центры обслуживания населения..... | 59 |
| Группа 1 Центр обслуживания населения на 50 мест | 59 |
| Объект 8102-0501-01 - Здание "Правительство для граждан" с численностью персонала 45 человек..... | 59 |
| Техническая часть к Разделу 3 Объекты образования..... | 60 |
| Раздел 3 Объекты образования..... | 61 |
| Подраздел 1 Дошкольные образовательные учреждения | 61 |
| Группа 1 Детские сады до 100 мест | 61 |
| Объект 8103-0101-01 - Детский сад на 90 мест..... | 61 |
| Группа 2 Детские сады на 120 мест..... | 62 |
| Объект 8103-0102-01 - Детский сад на 120 мест..... | 62 |
| Группа 3 Детские сады на 140 мест..... | 62 |

| | |
|--|-----------|
| Объект 8103-0103-05 - Детский сад на 140 мест..... | 62 |
| Группа 5 Детские сады на 240 мест..... | 63 |
| Объект 8103-0105-04 - Детский сад на 240 мест..... | 63 |
| Группа 6 Детские сады на 280 мест..... | 64 |
| Объект 8103-0106-04 - Детский сад на 280 мест..... | 64 |
| Группа 7 Детские сады на 320 мест..... | 65 |
| Объект 8103-0107-03 - Детский сад на 320 мест..... | 65 |
| Группа 8 Детские сады на 360 мест..... | 66 |
| Объект 8103-0108-01 - Детский сад на 360 мест..... | 66 |
| Подраздел 2 Общеобразовательные учреждения: школы | 67 |
| Группа 2 Школы до 150 мест | 67 |
| Объект 8103-0202-01 - Средняя общеобразовательная школа на 120 учащихся | 67 |
| Группа 4 Школы на 300 мест | 68 |
| Объект 8103-0204-05 - Средняя общеобразовательная школа на 300 учащихся | 68 |
| Группа 5 Школы до 450 мест | 69 |
| Объект 8103-0205-02 - Средняя общеобразовательная школа на 450 учащихся | 69 |
| Группа 6 Школы на 600 мест | 69 |
| Объект 8103-0206-29 - Средняя общеобразовательная школа на 600 учащихся | 69 |
| Группа 8 Школы на 900 мест | 70 |
| Объект 8103-0208-08 - Средняя общеобразовательная школа на 900 учащихся | 70 |
| Группа 9 Школы на 1200 мест | 71 |
| Объект 8103-0209-02 - Средняя общеобразовательная школа на 1200 учащихся .. | 71 |
| Группа 10 Школы-интернаты | 72 |
| Объект 8103-0210-01 - Школа-интернат на 200 мест..... | 72 |
| Подраздел 3 Учреждения детского творчества и развития | 72 |
| Группа 1 Школы искусств..... | 72 |
| Объект 8103-0301-01 - Школа искусств на 150 мест..... | 72 |
| Группа 2 Учреждения для массового отдыха детей и подростков..... | 73 |
| Объект 8103-0302-02 - Дворец школьников на 600 человек | 73 |
| Объект 8103-0302-03 - Детский лагерь отдыха на 100 мест | 74 |
| Подраздел 5 Учреждения высшего профессионального образования | 75 |
| Группа 3 Учебные, учебно-лабораторные корпуса до 1500 мест..... | 75 |
| Объект 8103-0503-01 - Учебно-лабораторный корпус на 1112 мест | 75 |
| Техническая часть к Разделу 4 Объекты здравоохранения..... | 76 |
| Раздел 4 Объекты здравоохранения | 77 |
| Подраздел 1 Больницы..... | 77 |
| Группа 3 Больницы до 100 койко-мест | 77 |

| | |
|---|----|
| Объект 8104-0103-02 - Больница туберкулезная на 100 койко-мест | 77 |
| Группа 4 Больницы свыше 300 койко-мест | 78 |
| Объект 8104-0104-01 - Больница на 300 койко-мест | 78 |
| Подраздел 4 Родильные корпуса | 79 |
| Группа 1 Родильный корпус до 100 койко-мест | 79 |
| Объект 8104-0401-02 - Родильный дом на 60 койко-мест | 79 |
| Подраздел 5 Диспансеры | 80 |
| Группа 3 Диспансеры на 200 койко-мест | 80 |
| Объект 8104-0503-01 - Онкологический диспансер на 200 койко-мест | 80 |
| Подраздел 7 Поликлиники | 81 |
| Группа 3 Поликлиники на 125 посещений в смену | 81 |
| Объект 8104-0703-01 - Поликлиника на 100 посещениях в смену | 81 |
| Объект 8104-0703-02 - Поликлиника на 120 посещениях в смену | 81 |
| Группа 5 Поликлиники на 250 посещений в смену | 82 |
| Объект 8104-0705-03 - Поликлиника на 250 посещений в смену | 82 |
| Группа 7 Поликлиники на 500 посещений в смену | 83 |
| Объект 8104-0707-02 - Поликлиника на 500 посещениях в смену | 83 |
| Подраздел 8 Амбулатории | 84 |
| Группа 1 Врачебная амбулатория на 50 посещений | 84 |
| Объект 8104-0801-03 - Врачебная амбулатория на 50 посещений в смену площадью до 800 м ² | 84 |
| Объект 8104-0801-05 - Врачебная амбулатория на 50 посещений в смену площадью до 400 м ² | 85 |
| Группа 2 Врачебная амбулатория на 30 посещений | 86 |
| Объект 8104-0802-02 - Врачебная амбулатория на 30 посещений в смену | 86 |
| Группа 3 Врачебная амбулатория на 75 посещений | 87 |
| Объект 8104-0803-01 - Врачебная амбулатория на 75 посещений в смену | 87 |
| Группа 4 Врачебная амбулатория на 100 посещений | 87 |
| Объект 8104-0804-01 - Врачебная амбулатория на 100 посещений в смену | 87 |
| Подраздел 10 Станции скорой медицинской помощи | 89 |
| Группа 1 Станция скорой медицинской помощи до 20000 выездов в год | 89 |
| Объект 8104-1001-01 - Станция скорой медицинской помощи на 20 000 выездов в год | 89 |
| Группа 2 Станция скорой медицинской помощи до 100 выездов в смену | 89 |
| Объект 8104-1002-01 - Станции скорой медицинской помощи на 6 000 выездов в год | 89 |
| Подраздел 12 Медико-социальные учреждения | 90 |
| Группа 1 Дома инвалидов | 90 |

| | |
|--|------------|
| Объект 8104-1201-01 - Дом инвалидов на 30 койко-мест..... | 90 |
| Техническая часть к Разделу 5 Спортивные объекты..... | 92 |
| Раздел 5 Спортивные объекты..... | 93 |
| Подраздел 1 Спортивные комплексы с ледовыми аренами | 93 |
| Группа 1 Спортивные комплексы с ледовыми аренами до 500 мест..... | 93 |
| Объект 8105-0101-01 - Ледовая хоккейная арена на 433 места..... | 93 |
| Группа 2 Спортивные комплексы с ледовыми аренами до 1000 мест..... | 93 |
| Объект 8105-0102-01 - Ледовая хоккейная арена на 800 мест | 93 |
| Подраздел 2 Физкультурно-оздоровительные комплексы..... | 94 |
| Группа 2 Физкультурно-оздоровительные комплексы до 300 человек в смену..... | 94 |
| Объект 8105-0202-01 - Спорткомплекс на 194 человека в смену | 94 |
| Группа 3 Физкультурно-оздоровительные комплексы до 500 человек в смену..... | 95 |
| Объект 8105-0203-01 - Физкультурно-оздоровительный комплекс на 320 человек в смену | 95 |
| Объект 8105-0203-03 - Физкультурно-оздоровительный комплекс на 420 человек в смену | 95 |
| Подраздел 3 Спортивные комплексы с плавательными бассейнами | 96 |
| Группа 1 Плавательный комплекс пропускной способностью до 32 человек в смену | 96 |
| Объект 8105-0301-01 - Плавательный комплекс пропускной способностью 32 человека в смену, размер ванны бассейна 25x11 м | 96 |
| Группа 4 Плавательный комплекс пропускной способностью до 120 человек в смену | 97 |
| Объект 8105-0304-01 - Плавательный комплекс пропускной способностью 120 человек в день, размер ванны бассейна 50x25 м | 97 |
| Подраздел 4 Дворцы спорта | 98 |
| Группа 1 Дворцы спорта до 1500 мест..... | 98 |
| Объект 8105-0401-01 - Дворец спорта на 1500 мест | 98 |
| Группа 2 Дворцы спорта до 2000 мест..... | 99 |
| Объект 8105-0402-01 - Дворец спорта на 2000 мест | 99 |
| Подраздел 6 Стадионы..... | 100 |
| Группа 1 Стадионы с трибунами от 100 до 1000 мест | 100 |
| Объект 8105-0601-03 - Стадион на 500 мест..... | 100 |
| Техническая часть к Разделу 6 Паркинги | 101 |
| Раздел 6 Паркинги | 102 |
| Подраздел 3 Надземные автостоянки открытого типа | 102 |
| Группа 1 Надземные автостоянки открытого типа вместимостью 500 машино-мест | 102 |

| | |
|---|------------|
| Объект 8110-0301-01 - Наземная автостоянка открытого типа вместимостью 500 машино-мест..... | 102 |
| Техническая часть к Разделу 7 Объекты вспомогательного назначения..... | 103 |
| Раздел 7 Объекты вспомогательного назначения | 104 |
| Подраздел 1 Трансформаторные подстанции в отдельно возводимом здании..... | 104 |
| Группа 1 Трансформаторные подстанции в отдельно возводимом здании мощностью 1000 кВА | 104 |
| Объект 8113-0101-01 - 2ТП-1000/10(6)/0,4..... | 104 |
| Группа 2 Трансформаторные подстанции в отдельно возводимом здании мощностью 630 кВА | 104 |
| Объект 8113-0102-01 - 2ТП-630/10(6)/0,4..... | 104 |
| Группа 3 Трансформаторные подстанции в отдельно возводимом здании мощностью 400 кВА | 105 |
| Объект 8113-0103-01 - 2ТП-400/10(6)/0,4..... | 105 |
| Группа 4 Трансформаторные подстанции в отдельно возводимом здании мощностью 4000 кВА | 105 |
| Объект 8113-0104-01 - 2ТП-4000/10(6)/0,4..... | 105 |
| Подраздел 2 Комплектные трансформаторные подстанции наружной установки заводского исполнения | 106 |
| Группа 1 Комплектные трансформаторные подстанции наружной установки заводского исполнения однострансформаторные, киоскового типа | 106 |
| Объект 8113-0201-01 - КТПН- 100/10(6)/0,4..... | 106 |
| Объект 8113-0201-02 - КТПН- 160/10(6)/0,4..... | 106 |
| Объект 8113-0201-03 - КТПН- 250/10(6)/0,4..... | 107 |
| Объект 8113-0201-04 - КТПН- 400/10(6)/0,4..... | 107 |
| Объект 8113-0201-05 - КТПН- 630/10(6)/0,4..... | 108 |
| Объект 8113-0201-06 - КТПН- 1000/10(6)/0,4..... | 108 |
| Группа 2 Комплектные трансформаторные подстанции наружной установки заводского исполнения двухтрансформаторные, киоскового типа | 109 |
| Объект 8113-0202-01 - 2 КТПГ- 250/10(6)/0,4..... | 109 |
| Объект 8113-0202-02 - 2 КТПН- 630/10(6)/0,4..... | 109 |
| Группа 3 Блочные комплектные трансформаторные подстанции наружной установки заводского исполнения двухтрансформаторные, модульного типа | 110 |
| Объект 8113-0203-01 - 2 БКТП- 630/10(6)/0,4 кВ..... | 110 |
| Подраздел 3 Котельные отдельно стоящие..... | 110 |
| Группа 1 Котельная на твердом топливе | 110 |
| Объект 8113-0301-01 - Котельная с котлами на твердом топливе теплопроводностью до 0,21 МВт (0,18 Гкал/ч)..... | 110 |
| Объект 8113-0301-02 - Блочно-модульная котельная КГУ с тремя котлами на твердом топливе общей теплопроводностью до 1,27 МВт (1,092 Гкал/ч)..... | 111 |

| | |
|---|-----|
| Объект 8113-0301-03 - Котельная отдельностоящая на твердом топливе теплопроводностью до 0,12 МВт (0,103 Гкал/ч)..... | 111 |
| Объект 8113-0301-04 - Котельная отдельностоящая на твердом топливе теплопроводностью до 1,1 МВт (0,948 Гкал/ч)..... | 112 |
| Объект 8113-0301-05 - Блочно-модульная котельная с котлами на твердом топливе теплопроводностью 0,2 МВт (0,172 Гкал/ч)..... | 112 |
| Группа 2 Котельная на жидком топливе..... | 113 |
| Объект 8113-0302-01 - Котельная с котлами на жидком топливе теплопроводностью до 0,64 МВт (0,55 Гкал/ч)..... | 113 |
| Объект 8113-0302-02 - Блочно модульная котельная (БМК) с котлами на жидком топливе теплопроводностью до 0,466 МВт (0,401 Гкал/ч)..... | 113 |
| Объект 8113-0302-03 - Котельная с котлами на жидком топливе теплопроводностью до 0,162 МВт (0,140 Гкал/ч)..... | 114 |
| Группа 3 Котельная на газообразном топливе | 114 |
| Объект 8113-0303-01 - Котельная с котлами на топливе из природного газа теплопроводностью до 2,124 МВт (1,826 Гкал/ч)..... | 114 |
| Объект 8113-0303-02 - Блочно-модульная котельная с котлами на топливе из природного газа теплопроводностью до 0,378 МВт (0,326 Гкал/ч)..... | 115 |
| Объект 8113-0303-04 - Блочно-модульная котельная с котлами на топливе из природного газа теплопроводностью до 0,800 МВт (0,688 Гкал/ч)..... | 116 |
| Объект 8113-0303-05 - Котельная с котлами на топливе из природного газа теплопроводностью 0,162 МВт (0,139 Гкал/ч)..... | 116 |
| Объект 8113-0303-06 - Блочно-модульная котельная с котлами на топливе из природного газа теплопроводностью 1 МВт (0,86 Гкал/ч)..... | 117 |
| Объект 8113-0303-07 - Блочно-модульная котельная с котлами на топливе из природного газа теплопроводностью 0,466 МВт (0,402 Гкал/ч)..... | 117 |
| Объект 8113-0303-08 - Котельная отдельностоящая - Автономный пункт теплоснабжения на газовом топливе до 0,24 МВт (0,207 Гкал/ч)..... | 118 |
| Объект 8113-0303-09 - Блочно-модульная котельная с котлами на топливе из природного газа теплопроводностью 0,3 МВт (0,259 Гкал/ч)..... | 118 |
| Объект 8113-0303-10 - Блочно-модульная котельная с котлами на топливе из природного газа теплопроводностью 0,38 МВт (0,328 Гкал/ч)..... | 119 |
| Объект 8113-0303-11 - Блочно-модульная котельная с котлами на топливе из природного газа теплопроводностью 0,50 МВт (0,431 Гкал/ч)..... | 119 |
| Объект 8113-0303-12 - Блочно-модульная котельная с котлами на топливе из природного газа теплопроводностью 0,60 МВт (0,517 Гкал/ч)..... | 120 |
| Объект 8113-0303-13 - Блочно-модульная котельная с котлами на топливе из природного газа теплопроводностью 0,72 МВт (0,621 Гкал/ч)..... | 121 |
| Подраздел 4 Выгребы..... | 121 |
| Группа 1 Выгреб объемом от 5 м ³ до 20 м ³ | 121 |
| Объект 8113-0401-01 - Выгреб объемом 5 м ³ | 121 |
| Объект 8113-0401-02 - Выгреб объемом 20 м ³ | 122 |

| | |
|---|-----|
| Объект 8113-0401-03 - Выгреб объемом 15 м ³ | 122 |
| Группа 2 Выгреб объемом от 21 м ³ до 50 м ³ | 123 |
| Объект 8113-0402-01 - Выгреб объемом 25 м ³ | 123 |
| Объект 8113-0402-02 - Выгреб объемом 30 м ³ | 123 |
| Группа 3 Выгреб объемом от 51 м ³ до 100 м ³ | 123 |
| Объект 8113-0403-01 - Выгреб объемом 75 м ³ | 123 |
| Объект 8113-0403-02 - Выгреб объемом 80 м ³ | 124 |
| Объект 8113-0403-03 - Выгреб объемом 100 м ³ | 124 |
| Подраздел 5 Уборные | 125 |
| Группа 1 Уборная на 1 очко с водонепроницаемым выгребом | 125 |
| Объект 8113-0501-02 - Уборная на 1 очко деревянная с водонепроницаемым выгребом из колец | 125 |
| Группа 2 Уборная на 2 очка с водонепроницаемым выгребом | 125 |
| Объект 8113-0502-02 - Уборная на 2 очка со стенами из кирпича и обшивкой из профлиста по деревянному каркасу, с выгребом диаметром 1 м | 125 |
| Объект 8113-0502-03 - Уборная на 2 очка кирпичная с железобетонным круглым выгребом диаметром 2 м | 126 |
| Объект 8113-0502-04 - Уборная на 2 очка панельная с железобетонным круглым выгребом диаметром 1,5 м | 126 |
| Группа 5 Уборная на 5 очков с водонепроницаемым выгребом | 127 |
| Объект 8113-0505-01 - Уборная на 5 очков кирпичная с водонепроницаемым выгребом | 127 |
| Группа 6 Уборная на 6 очков с водонепроницаемым выгребом | 127 |
| Объект 8113-0506-01 - Уборная на 6 очков кирпичная с водонепроницаемым выгребом | 127 |
| Группа 9 Уборная на 9 очков с водонепроницаемым выгребом | 128 |
| Объект 8113-0509-01 - Уборная на 9 очков кирпичная с водонепроницаемым выгребом | 128 |
| Группа 10 Уборная на 10 очков с водонепроницаемым выгребом | 128 |
| Объект 8113-0510-01 - Уборная на 10 очков кирпичная с водонепроницаемым выгребом | 128 |
| Подраздел 6 Гаражи | 129 |
| Группа 1 Гаражи | 129 |
| Объект 8113-0601-01 - Гаражный бокс на 1 авто (холодный) | 129 |
| Объект 8113-0601-02 - Гаражный бокс на 2 авто | 129 |
| Объект 8113-0601-03 - Гаражный бокс на 12 авто | 130 |
| Группа 2 Гаражные боксы | 130 |
| Объект 8113-0602-01 - Гаражный бокс на 1 авто | 130 |
| Объект 8113-0602-02 - Примыкаемый гаражный бокс со смотровой ямой | 131 |

| | |
|--|------------|
| Объект 8113-0602-03 - Примыкаемый гаражный бокс без смотровой ямы..... | 131 |
| Подраздел 7 Навесы | 132 |
| Группа 1 Навесы от 1 до 5 авто..... | 132 |
| Объект 8113-0701-01 - Навес на 1 авто..... | 132 |
| Объект 8113-0701-02 - Навес на 3 авто..... | 132 |
| Группа 2 Навесы от 6 до 10 авто..... | 132 |
| Объект 8113-0702-01 - Навес на 6 авто..... | 132 |
| Группа 3 Навесы для бытовых нужд..... | 133 |
| Объект 8113-0703-01 - Навес для угля профлист на трубах d 108 мм..... | 133 |
| Объект 8113-0703-02 - Навес для угля профлист на трубах d 152 мм..... | 133 |
| Подраздел 8 Прачечные | 134 |
| Группа 1 Прачечная до 200 кг в сутки | 134 |
| Объект 8113-0801-01 - Прачечная на 148 кг в сутки..... | 134 |
| Группа 3 Прачечная от 501 до 1000 кг в сутки | 134 |
| Объект 8113-0803-02 - Прачечная на 842,9 кг белья в смену из кирпича..... | 134 |
| Подраздел 9 Контрольно-пропускные пункты | 135 |
| Группа 1 КПП площадью до 50 м2..... | 135 |
| Объект 8113-0901-01 - КПП площадью 11,14 м2 | 135 |
| Объект 8113-0901-02 - КПП площадью 14,50 м2 | 135 |
| Объект 8113-0901-04 - КПП площадью 16,64 м2 | 136 |
| Объект 8113-0901-06 - КПП площадью 12,42 м2 | 137 |
| Объект 8113-0901-08 - КПП площадью 18,9 м2 | 137 |
| Объект 8113-0901-10 - КПП площадью 29,0 м2 | 138 |
| Объект 8113-0901-13 - КПП площадью 15,27 м2..... | 138 |
| Объект 8113-0901-14 - КПП площадью 13,75 м2 | 139 |
| Объект 8113-0901-15 - КПП площадью 6,76 м2 из кирпича с видеонаблюдением | 139 |
| Подраздел 10 Эстакады..... | 140 |
| Группа 1 Погрузочная эстакада | 140 |
| Объект 8113-1001-01 - Погрузочная эстакада..... | 140 |
| Подраздел 11 Операторная | 140 |
| Группа 1 Операторная | 140 |
| Объект 8113-1101-01 - Операторная автозаправочной станции площадью 16,8 м2 | 140 |
| Техническая часть к Разделу 8 Объекты культуры..... | 141 |
| Раздел 8 Объекты культуры..... | 142 |
| Подраздел 1 Театрально-зрелищные здания и сооружения | 142 |

| | |
|--|------------|
| Группа 1 Амфитеатры..... | 142 |
| Объект 8114-0101-01 - Амфитеатр на 1500 мест на береговой линии с бассейном | 142 |
| Объект 8114-0101-02 - Амфитеатр открытого типа на 400 мест..... | 142 |
| Группа 2 Драмтеатры..... | 143 |
| Объект 8114-0102-01 - Драматический театр на 510 посадочных мест | 143 |
| Группа 3 Зрительные залы | 144 |
| Объект 8114-0103-01 - Зрительный зал на 500 мест..... | 144 |
| Группа 4 Клубы | 144 |
| Объект 8114-0104-01 - Клуб на 150 мест..... | 144 |
| Подраздел 2 Библиотеки, архивы | 145 |
| Группа 1 Библиотеки | 145 |
| Объект 8114-0201-02 - Библиотека с объемом фонда на 100 тыс. единиц хранения | 145 |
| Подраздел 3 Дома культуры..... | 146 |
| Группа 1 Дома культуры | 146 |
| Объект 8114-0301-01 - Дом культуры на 100 мест..... | 146 |
| Объект 8114-0301-02 - Дом культуры на 150 мест..... | 147 |
| Объект 8114-0301-03 - Дом культуры на 200 мест..... | 148 |
| Объект 8114-0301-04 - Дом культуры на 250 мест..... | 149 |
| Техническая часть к Разделу 9 Объекты водоснабжения и канализации..... | 151 |
| Раздел 9 Объекты водоснабжения и канализации..... | 152 |
| Подраздел 1 Здания и сооружения водоснабжения | 152 |
| Группа 1 Сооружения водозаборные подземных вод с погружными насосами, эрлифтами производительность, до 1000 м3/сут | 152 |
| Объект 8115-0101-01 - Скважина глубиной 45 м, с насосом производительностью до 10 м3/час. Средняя сложность разработки грунтов-5 группа..... | 152 |
| Объект 8115-0101-02 - Скважина глубиной 45 м, с насосом производительностью до 30 м3/час. Средняя сложность разработки грунтов-5 группа..... | 152 |
| Объект 8115-0101-03 - Скважины глубиной 65 м, с насосом производительностью до 40 м3/час. Средняя сложность разработки грунтов-7 группа..... | 153 |
| Группа 2 Сооружения водозаборные подземных вод с погружными насосами, эрлифтами производительность, до 2500 м3/сут | 153 |
| Объект 8115-0102-01 - Скважина глубиной 180м(без насоса).Средняя сложность разработки грунтов-6 группа. | 153 |
| Группа 4 Насосные станции производительность, до 1000 м3/сут | 154 |
| Объект 8115-0104-01 - Насосная станция 1 подъема на скважине производительность до 100 м3/сут..... | 154 |

| | |
|---|-----|
| Объект 8115-0104-02 - Насосная станция 1 подъема на скважине производительность до 180 м3/сут(без бурения скважины) | 154 |
| Объект 8115-0104-03 - Насосная станция повышения давления производительность до 820 м3/сут..... | 155 |
| Группа 5 Насосные станции производительность, до 10000 м3/сут..... | 155 |
| Объект 8115-0105-01 - Насосная станция 2 подъема производительность до 1100 м3/сут | 155 |
| Объект 8115-0105-02 - Насосная станция 2 подъема с бактерицидными установками производительность до 1350 м3/сут | 156 |
| Объект 8115-0105-03 - Насосная станция 2 подъема производительность до 1800 м3/сут | 156 |
| Объект 8115-0105-04 - Насосная станция 3 подъема производительность до 6300 м3/сут | 157 |
| Группа 6 Насосные станции производительность, до 25000 м3/сут..... | 157 |
| Объект 8115-0106-04 - Насосная станция повышения давления производительность до 20000 м3/сут..... | 157 |
| Группа 8 Резервуары чистой воды | 158 |
| Объект 8115-0108-01 - Резервуар чистой воды емкостью 100м3 с фильтром поглотителем | 158 |
| Объект 8115-0108-02 - Резервуар чистой воды емкостью 150м3..... | 159 |
| Объект 8115-0108-03 - Резервуар чистой воды емкостью 500м3..... | 159 |
| Объект 8115-0108-04 - Резервуар чистой воды емкостью 900м3..... | 160 |
| Объект 8115-0108-05 - Резервуар чистой воды емкостью 1000м3..... | 160 |
| Объект 8115-0108-06 - Резервуар чистой воды емкостью 2000м3 с фильтром поглотителем | 161 |
| Объект 8115-0108-07 - Резервуар чистой воды емкостью 3000м3 с фильтром поглотителем | 161 |
| Группа 9 Фильтры поглотители для резервуаров чистой воды..... | 162 |
| Объект 8115-0109-01 - Фильтры поглотители для резервуаров чистой воды емкостью 500 м3 | 162 |
| Объект 8115-0109-02 - Фильтры поглотители для резервуаров чистой воды емкостью 900 м3 | 162 |
| Объект 8115-0109-03 - Фильтры поглотители для резервуаров чистой воды емкостью 1000 м3 | 163 |
| Группа 10 Водонапорные башни | 163 |
| Объект 8115-0110-01 - Водонапорная стальная башня заводского изготовления (системы Рожновского) емкостью 15 м3 Н=12,0 м диаметр опоры 1,22 м для районов с сейсмичностью 7-8 баллов | 163 |
| Объект 8115-0110-08 - Водонапорная стальная башня заводского изготовления (системы Рожновского) емкостью 50 м3 Н=15,0 м диаметр опоры 1,22 м для районов с сейсмичностью 7-8 баллов | 164 |

| | |
|--|------------|
| Объект 8115-0110-15 - Водонапорная стальная башня заводского изготовления (системы Рожновского) емкостью 100 м ³ Н=24,0 м диаметр опоры 3,020 м для районов с сейсмичностью 7-8 баллов | 164 |
| Группа 11 Станции очистки и фильтрации | 165 |
| Объект 8115-0111-01 - Блок модуль контейнерного типа установки обеззараживания воды (с гипохлоритным электролизером) производительностью 1000 м ³ /сут | 165 |
| Объект 8115-0111-02 - Блок модуль контейнерного типа локальной станции очистки воды (с отстойниками, фильтрами и обеззараживанием воды) производительностью 500 м ³ /сут..... | 165 |
| Объект 8115-0111-03 - Станция с установкой обеззараживания воды (с ультрафиолетовыми установками) производительностью 2400 м ³ /сут..... | 166 |
| Подраздел 2 Здания и сооружения канализации | 166 |
| Группа 5 Канализационные насосные станции производительностью, до 1600 м ³ /сут | 166 |
| Объект 8115-0205-01 - Канализационная насосная станция производительностью до 1300 м ³ /сут | 166 |
| Группа 6 Канализационные насосные станции производительностью, до 8000 м ³ /сут | 167 |
| Объект 8115-0206-01 - Канализационная насосная станция до 5600 м ³ /сут | 167 |
| Группа 7 Канализационные насосные станции производительностью, до 50000 м ³ /сут..... | 167 |
| Объект 8115-0207-01 - Канализационная насосная станция производительностью до 9400 м ³ /сут | 167 |
| Объект 8115-0207-02 - Канализационная насосная станция неочищенных сточных вод производительностью до 17000 м ³ /сут..... | 168 |
| Объект 8115-0207-03 - Канализационная насосная станция производительностью до 21000 м ³ /сут | 169 |
| Объект 8115-0207-04 - Насосная станция подкачки ливневых вод производительностью до 26000 м ³ /сут..... | 169 |
| Объект 8115-0207-05 - Насосная станция подкачки ливневых вод производительностью до 41000 м ³ /сут..... | 170 |
| Техническая часть к разделу 10 Автомобильные дороги..... | 171 |
| Раздел 10 Автомобильные дороги | 174 |
| Подраздел 1 Автомобильные дороги общего пользования..... | 174 |
| Группа 2 Автомобильные дороги I-б категории | 174 |
| Объект 8118-0102-01 - Автомобильная дорога I-б категории, 4 полосная, с дорожной одеждой капитального типа, с покрытием из щебеночно-мастичного асфальтобетона и основанием из щебеночно-песчаной смеси, обработанной цементом и щебеночно-песчаной смеси С-4..... | 174 |
| Группа 3 Автомобильные дороги II категории | 174 |

| | |
|---|-----|
| Объект 8118-0103-01 - Автомобильная дорога II категории с дорожной одеждой капитального типа, с покрытием из щебеночно-мастичного асфальтобетона и основанием из пористого крупнозернистого асфальтобетона и щебеночно-песчаной смеси С-4 | 174 |
| Группа 4 Автомобильные дороги III категории | 175 |
| Объект 8118-0104-01 - Автомобильная дорога III категории с дорожной одеждой капитального типа, с покрытием из асфальтобетона и основанием из фракционированного щебня и щебеночно-песчаной смеси | 175 |
| Группа 5 Автомобильные дороги IV категории | 175 |
| Объект 8118-0105-01 - Автомобильная дорога IV категории с дорожной одеждой облегченного типа с покрытием из асфальтобетона и основанием из гравийно-щебеночной и песчано-гравийной смесей | 175 |
| Подраздел 2 Пересечения и примыкания | 176 |
| Группа 1 Пересечения и примыкания в одном уровне | 176 |
| Объект 8118-0201-01 - Пересечения и примыкания в одном уровне с дорожной одеждой капитального типа автомобильных дорог I, II категории | 176 |
| Объект 8118-0201-02 - Пересечения и примыкания в одном уровне с дорожной одеждой капитального типа автомобильных дорог III, IV категории | 176 |
| Объект 8118-0201-03 - Пересечения и примыкания в одном уровне с дорожной одеждой капитального (в пределах закруглений) и облегченного (за пределами закруглений) типов | 177 |
| Объект 8118-0201-04 - Пересечения и примыкания в одном уровне с дорожной одеждой капитального (в пределах закруглений) и переходного (за пределами закруглений) типов автомобильных дорог I, II категории | 177 |
| Объект 8118-0201-05 - Пересечения и примыкания в одном уровне с дорожной одеждой капитального (в пределах закруглений) и переходного (за пределами закруглений) типов автомобильных дорог III, IV категории | 178 |
| Объект 8118-0201-06 - Пересечения и примыкания в одном уровне с дорожной одеждой облегченного типа | 178 |
| Объект 8118-0201-07 - Пересечения и примыкания в одном уровне с дорожной одеждой облегченного (в пределах закруглений) и переходного (за пределами закруглений) типов | 179 |
| Подраздел 3 Искусственные сооружения | 179 |
| Группа 1 Водопропускные трубы | 179 |
| Объект 8118-0301-01 - Трубы водопропускные железобетонные круглые одноочковые диаметром 0,5 м | 179 |
| Объект 8118-0301-02 - Трубы водопропускные железобетонные круглые одноочковые диаметром 1,0 м | 180 |
| Объект 8118-0301-03 - Трубы водопропускные железобетонные круглые одноочковые диаметром 1,5 м | 180 |
| Объект 8118-0301-04 - Трубы водопропускные железобетонные круглые двухочковые диаметром 1,0 м | 181 |

| | |
|--|-----|
| Объект 8118-0301-05 - Трубы водопропускные железобетонные круглые двухочковые диаметром 1,5 м | 181 |
| Объект 8118-0301-06 - Трубы водопропускные железобетонные круглые трехочковые диаметром 1,0 м | 182 |
| Объект 8118-0301-07 - Трубы водопропускные железобетонные круглые трехочковые диаметром 1,5 м | 182 |
| Объект 8118-0301-08 - Трубы водопропускные железобетонные прямоугольные одноочковые отверстием 2,0х2,0 м | 183 |
| Объект 8118-0301-09 - Трубы водопропускные железобетонные прямоугольные одноочковые отверстием 2,5х2,0 м | 183 |
| Объект 8118-0301-10 - Трубы водопропускные железобетонные прямоугольные одноочковые отверстием 4,0х2,5 м | 184 |
| Объект 8118-0301-11 - Трубы водопропускные железобетонные прямоугольные двухочковые отверстием 2,0х2,0 м | 184 |
| Объект 8118-0301-12 - Трубы водопропускные железобетонные прямоугольные двухочковые отверстием 2,5х2,0 м | 185 |
| Объект 8118-0301-13 - Трубы водопропускные железобетонные прямоугольные двухочковые отверстием 4,0х2,5 м | 185 |
| Подраздел 4 Площадки отдыха и автобусные остановки | 186 |
| Группа 1 Площадки отдыха | 186 |
| Объект 8118-0401-01 - Площадки отдыха площадью до 5000 м2 | 186 |
| Объект 8118-0401-02 - Площадки отдыха площадью свыше 5000 до 10000 м2 ... | 186 |
| Объект 8118-0401-03 - Площадки отдыха площадью свыше 10000 м2 | 187 |
| Подраздел 5 Наружное освещение автомобильных дорог | 187 |
| Группа 1 Наружное освещение дорог | 187 |
| Объект 8118-0501-01 - Электроосвещение двухполосных автомобильных дорог при одностороннем расположении опор | 187 |
| Подраздел 6 Объекты обслуживающего назначения | 188 |
| Группа 1 Ремонтно-механические мастерские | 188 |
| Объект 8118-0601-02 - Ремонтно-механическая мастерская из кирпича площадью от 151 до 300 м2 | 188 |
| Объект 8118-0601-03 - Ремонтно-механическая мастерская из кирпича площадью от 301 до 500 м2 | 189 |
| Объект 8118-0601-04 - Ремонтно-механическая мастерская из кирпича площадью от 501 до 700 м2 | 189 |
| Группа 2 Склады для сыпучих материалов | 190 |
| Объект 8118-0602-01 - Склад металлический площадью до 200 м2 | 190 |
| Объект 8118-0602-03 - Склад металлический площадью от 401 до 600 м2 | 190 |
| Объект 8118-0602-04 - Склад из кирпича площадью до 200 м2 | 191 |
| Объект 8118-0602-05 - Склад из кирпича площадью от 201 до 400 м2 | 191 |

| | |
|---|-----|
| Объект 8118-0602-08 - Склад каркасный с заполнением кирпичом площадью от 601 до 800 м2 | 192 |
| Группа 3 Склады материально-технические | 192 |
| Объект 8118-0603-01 - Материально-технический склад из кирпича площадью до 100 м2 | 192 |
| Объект 8118-0603-02 - Материально-технический склад из кирпича площадью от 101 до 200 м2 | 193 |
| Объект 8118-0603-03 - Материально-технический склад двухэтажный из кирпича площадью от 101 до 200 м2 | 193 |
| Группа 4 Теплые стоянки | 194 |
| Объект 8118-0604-01 - Теплая стоянка для дорожных машин на 6 единиц | 194 |
| Объект 8118-0604-02 - Теплая стоянка для дорожных машин на 10 единиц | 195 |
| Группа 5 Навесы для техники | 195 |
| Объект 8118-0605-01 - Навес для крупногабаритного навесного оборудования.. | 195 |
| Объект 8118-0605-02 - Навес для резервной техники | 196 |
| Объект 8118-0605-03 - Навес для крупногабаритной техники..... | 196 |
| Группа 6 Топливо-заправочный пункт | 196 |
| Объект 8118-0606-01 - Топливо-заправочный пункт | 196 |
| Группа 7 Топлиохранилища..... | 197 |
| Объект 8118-0607-01 - Топлиохранилище | 197 |
| Группа 8 Эстакады | 198 |
| Объект 8118-0608-01 - Смотровая эстакада | 198 |
| Группа 9 Административно-бытовые корпуса (АБК) | 198 |
| Объект 8118-0609-01 - Административно-бытовой корпус (АБК) площадью до 200 м2 из кирпича | 198 |
| Объект 8118-0609-03 - Административно-бытовой корпус (АБК) площадью от 201 до 500 м2 с обогревательным пунктом..... | 199 |
| Группа 10 Гаражи..... | 199 |
| Объект 8118-0610-01 - Гараж для крупно-габаритной дорожной техники на 4 единицы из кирпича..... | 199 |
| Объект 8118-0610-03 - Гараж (теплая стоянка) для дорожной техники на 10 единиц | 200 |

УКРУПНЕННЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ
СБОРНИКИ УКРУПНЕННЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ СТОИМОСТИ
СТРОИТЕЛЬСТВА ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ. ОБЪЕКТЫ
НЕПРОИЗВОДСТВЕННОГО НАЗНАЧЕНИЯ
Карагандинская область

COLLECTION OF ENLARGED INDEX OF BUILDING AND STRUCTURES
CONSTRUCTION COST. OBJECTS OF NON-PRODUCTIVE PURPOSE
Karagandy region

Дата введения 2021-01-01

Общие положения

1 Область применения

1.1 Укрупненные показатели стоимости строительства (далее – УПСС) применяются при определении расчетной стоимости строительства жилых, общественных, административных и других видов зданий и сооружений массового строительства, имеющих широкое применение на территории Республики Казахстан.

1.2 Настоящие общие положения устанавливают порядок применения укрупненных показателей стоимости строительства (УПСС) зданий и сооружений непроизводственного назначения и инженерной инфраструктуры при определении расчетной стоимости строительства на этапе разработки технико-экономического обоснования в составе инвестиционного предложения, а также при разработке предпроектной документации инвестиционных проектов, не требующих разработки технико-экономического обоснования.

УПСС зданий и сооружений непроизводственного назначения и инженерной инфраструктуры не применяются при разработке проектно-сметной документации.

1.3 Порядок применения укрупненных показателей стоимости строительства (УПСС) зданий и сооружений непроизводственного назначения и инженерной инфраструктуры, изложенный в настоящем документе, является обязательным для субъектов строительной деятельности при планировании и оценке инвестиционных проектов, осуществляемых за счет государственных инвестиций в строительство, или средств субъектов квазигосударственного сектора.

По объектам, возводимым за счет других источников финансирования, настоящие общие положения носят рекомендательный характер.

1.4 При применении УПСС необходимо руководствоваться законодательными актами и нормативными правовыми документами в сфере архитектурной, градостроительной и строительной деятельности, нормативными документами по ценообразованию в строительстве, в том числе:

нормативным документом по определению сметной стоимости строительства в Республике Казахстан (далее – Нормативный документ) (Приложение 1 к приказу Председателя Комитета по делам строительства и жилищно-коммунального хозяйства Министерства по инвестициям и развитию Республики Казахстан от 14 ноября 2017 года № 249-нк);

пособием по определению расчетной стоимости строительства объектов, не требующих разработки технико-экономического обоснования (утверждено приказом Председателя Комитета по делам строительства и жилищно-коммунального хозяйства Министерства индустрии и инфраструктурного развития Республики Казахстан от 29 апреля 2020 г. № 65-НК).

2. Состав и содержание

2.1 УПСС разработаны на основе ресурсно-технологических моделей, в основу которых положена проектно-сметная документация, разработанная по типовым проектам или по объектам-представителям, имеющая положительное заключение комплексной вневедомственной экспертизы.

2.2 УПСС представляют собой объем денежных средств (без учета налога на добавленную стоимость), необходимый и достаточный для возведения объекта строительства, рассчитанный на установленную единицу измерения (измеритель) в соответствующем уровне текущих цен по регионам Республики Казахстан.

2.3 УПСС рассчитаны для 17-ти регионов Республики Казахстан и выпускаются ежегодно в виде «Сборника укрупненных показателей стоимости строительства зданий и сооружений. Объекты непроизводственного назначения» (далее – Сборник УПСС) для каждого региона.

Отдельным выпускается Сборник «Объекты представители», содержащий информацию о технических характеристиках объекта-представителя, в виде таблиц и графических материалов.

2.4 УПСС объединены в отдельные разделы по видам, функциональному назначению, мощностным характеристикам, основным потребительским свойствам зданий и сооружений непроизводственного назначения (далее – Разделы). Каждый Раздел Сборника УПСС сформирован из подразделов, которые объединяют объекты в группы.

2.5 Сборник УПСС содержит:

общие положения, которые определяют порядок применения УПСС;

таблицы УПСС, которые выделены в часть 1 и часть 2.

Часть 1 включает УПСС, разработанные в целом на здание или сооружение, или на установленную единицу измерения мощности объекта и учитывающие затраты показателей части 2 Сборника УПСС и средства на технический и авторский надзор;

Часть 2 включает УПСС, разработанные на единицу измерения мощности объекта, содержит техническую часть по каждому Разделу, таблицы УПСС, приложения к таблицам УПСС.

2.5.1 В технической части Разделов Сборника УПСС приводятся сведения о номенклатуре подразделов, назначении объектов, правила исчисления объемов зданий, сооружений, порядок определения основных показателей объектов, коэффициенты, учитывающие производство работ в условиях, отличающихся от принятых в нормах, сведения об учтенных затратах на строительство (только на здание или с учетом внутримплощадочной инфраструктуры и благоустройства), иные сведения об объекте, необходимые для определения расчетной стоимости строительства.

2.5.2 УПСС приводятся в таблицах в соответствии со структурой инвестиций и порядком планирования, и организации строительства, и распределены в таблицах по следующим видам работ и затрат:

строительно-монтажные работы (СМР);

затраты на оборудование, мебель, инвентарь, в том числе технологическое оборудование (при наличии);

Строительно-монтажные работы включают прямые затраты, накладные расходы, сметную прибыль, затраты на временные здания и сооружения и зимнее удорожание. Прямые затраты учитывают сметную стоимость материальных ресурсов, оплату труда основных рабочих строителей, эксплуатацию машин и механизмов (включая оплату труда машинистов).

Стоимость оборудования определена в порядке, установленном Нормативным документом.

Перечень затрат, учитываемых УПСС, приведен в пункте 2.7 настоящих общих положений.

Часть 1 Разделов Сборника УПСС включает сводные (общие) затраты на выполнение работ (СМР и оборудование) и прочие затраты на инжиниринговые услуги (авторский надзор, технический надзор), часть 2 – включает затраты, связанные непосредственно с выполнением строительства (СМР и оборудование).

2.5.3 В приложениях к таблицам УПСС приводятся коэффициенты к УПСС, формы расчетов и иная информация.

2.6 Сборник УПСС содержит следующие виды таблиц, имеющие шифр в соответствии со структурой государственных нормативов в области архитектуры, градостроительства и строительства:

2.6.1 Таблица УПСС без расшифровки затрат для каждого объекта, имеющего шифр **8XXX-XXXX-XX**, представлена в части 1 Сборника УПСС.

2.6.2 Схема объекта (фасад, план) и таблица «Технические характеристики объекта, конструктивных решений и видов работ» (шифр **8XXX-XXXX-XX**) содержит характеристики конструктивных элементов объекта и их краткое описание – на основании проектно-сметной документации объекта, по которым рассчитаны УПСС, представлена в отдельном Сборнике «Объекты-представители».

2.6.3 Таблица «Стоимостные показатели» (шифр **8XXX-XXXX-XX.1**) включает стоимостные показатели в тыс. тенге на установленные измерители, представлена в части 2 Сборника УПСС;

2.6.4 Таблица «Структура затрат по объекту от стоимости строительно-монтажных работ (СМР), оборудования, мебели и инвентаря» (шифр **8XXX-XXXX-XX.2**) отражает информацию об относительной стоимости затрат отдельных конструктивных решений в сумме затрат на строительно-монтажные работы и на оборудование.

Структура затрат по объекту в процентах от стоимости СМР и оборудования (мебели, инвентаря) соответствует основным проектным решениям, принятым в объекте-представителе (строительно-монтажные работы, материалы, изделия и конструкции, внутренние инженерные системы, внутриплощадочные инженерные системы, благоустройство и др. по проекту).

2.7 УПСС, представленные в части 2 Сборника УПСС, учитывают стоимость всего комплекса работ и затрат на возведение здания (сооружения) и включают в себя следующие затраты:

- стоимость строительных материалов, изделий и конструкций;
- затраты на оплату труда основных рабочих;
- затраты на эксплуатацию строительных машин и механизмов, включая оплату труда машинистов;
- накладные расходы;
- сметную прибыль;
- стоимость оборудования, мебели, инвентаря (при наличии);
- затраты на устройство внутриплощадочных наружных инженерных сетей и благоустройство территории;
- затраты на строительство временных зданий и сооружений;
- дополнительные затраты на производство работ в зимнее время.

2.8 УПСС зданий и сооружений разработаны на единицу измерения мощности объекта:

- на здание или сооружение в целом;
- на 1м³ строительного объема здания;
- на 1м² полезной площади здания;
- на 1м³ ёмкости сооружения (резервуара, отстойника, бассейна и пр.);

на 1 км протяженности линейного сооружения (линии электропередачи, автомобильной дороги, трубопровода, кабелей электроснабжения и связи);

на другие технические характеристики, учитывающие функциональное назначение здания, сооружения.

2.9 В Разделе «Объекты вспомогательного назначения» и «Жилые здания» (кроме подраздела «Общежития») УПСС учитывают общую стоимость всего комплекса работ и затрат на возведение здания (сооружения) в целом и включают в себя все виды затрат, указанные в пункте 2.7 настоящих общих положений, кроме затрат на устройство внутриплощадочных наружных инженерных сетей и благоустройство территории.

2.10 Для объектов, в УПСС которых не учтены какие-либо затраты, предусмотренные для всей нормы в целом, в технической части к Разделу приводится дополнительная информация.

3. Порядок применения

3.1 Расчет стоимости планируемого к строительству объекта с применением УПСС выполняется в следующей последовательности:

- 1) сбор исходных данных по планируемому к строительству объекту;
- 2) выбор соответствующего показателя стоимости строительства здания (сооружения) на установленную единицу измерения мощности объекта или на объект в целом. В случае если УПСС имеет два измерителя, выбор измерителя осуществляется в соответствии с п3.4 настоящего документа. При необходимости расчет показателя стоимости строительства здания (сооружения) производится методом интерполяции;
- 3) анализ включенных в показатель стоимости строительства здания (сооружения) видов затрат, определение дополнительных видов затрат, не предусмотренных УПСС, подбор необходимых поправочных коэффициентов;
- 4) определение расчетной стоимости планируемого к строительству объекта.

3.2 При сборе исходных данных по планируемому к строительству объекту определяется:

- 1) функциональное назначение объекта;
- 2) мощность объекта (общая площадь, количество мест и т.д.);
- 3) регион строительства;
- 4) климатические, геологические условия региона строительства, в том числе данные о температуре воздуха наиболее холодной пятидневки и сейсмичности района;
- 5) условия, усложняющие производство строительных и монтажных работ.

3.3 Выбор УПСС здания (сооружения) осуществляется по соответствующему Разделу Сборника УПСС с учетом функционального назначения и мощности планируемого к строительству объекта, а также региона, в котором намечается строительство.

3.4 Для отдельных объектов УПСС рассчитаны на два измерителя, а именно: на установленную единицу измерения мощности объекта и на площадь объекта (м²). Выбор измерителя для расчета определяется в зависимости от соответствия мощности и площади планируемого объекта объекту-представителю, на основании которого разработан УПСС.

3.4.1 Если мощность объекта совпадает, а разница в площадях составляет менее 5%, то в расчет принимается УПСС на единицу измерения мощности объекта, на объект в целом.

3.4.2 Если мощность объекта совпадает, а разница в площадях составляет более 5%, то в расчет принимается УПСС на площадь объекта (м²).

3.4.3 Если мощность объекта не совпадает и находится в промежуточном значении, то в расчет принимается ближайший УПСС на площадь (m^2) того объекта, чья площадь наиболее приближена к площади планируемого (проектируемого) объекта.

3.5 Анализ включенных в УПСС видов затрат производится на основании технической части соответствующего Раздела Сборника УПСС и характеристик объекта, для которого разработаны УПСС. Технические характеристики планируемого объекта должны соответствовать техническим характеристикам объекта-представителя.

3.6 В случае если по планируемому объекту имеется более конкретная информация о стоимости оборудования, мебели и инвентаря для первичного оснащения объекта, то в соответствии со структурой затрат, может быть произведена корректировка соответствующего УПСС оборудования, мебели и инвентаря.

В этом случае из нормативного УПСС, представленного в части 2 Сборника УПСС, исключаются затраты, приходящиеся на оборудование, мебель и инвентарь для первичного оснащения объекта, и включаются рассчитанные по конкретным данным затраты на обозначенные оборудование, мебель, инвентарь.

3.7 На основании выбранного УПСС на установленную единицу измерения и производственной мощности Объекта определяется расчетная стоимость строительства объекта в условиях строительства объекта-представителя. При определении стоимости работ в расчетах делаются необходимые сопоставления характеристик намечаемого к строительству объекта с характеристиками зданий, сооружений, видов работ и затрат, учтенных в УПСС. В случае если для планируемого объекта предусматриваются особые (или иные) условия строительства, следует применять усложняющие коэффициенты, указанные в технической части соответствующего Раздела Сборника УПСС.

Расчет стоимости строительства составляется по форме 1а согласно приложению 9 к Нормативному документу.

3.8 УПСС принимается для того региона, в котором намечается строительство. УПСС для конкретного региона рассчитаны с учетом климатических факторов региона, а именно исходя из данных о температуре воздуха наиболее холодной пятидневки.

3.9 УПСС отражают уровень необходимых затрат на выполнение полного комплекса работ в нормальных (стандартных, усредненных) условиях. Условия строительства, отличающиеся от принятых в УПСС, учитываются дополнительно в соответствии с положениями, изложенными в нормативных документах по ценообразованию в строительстве и технических частях к Разделам Сборника УПСС.

3.10 УПСС разработаны для условий, исключаящих случаи, связанные с тяжелыми гидрологическими условиями строительства, таких как устройство специальных оснований и фундаментов, необходимость применения мощного водоотлива и др. подобных условий. В этих случаях согласно Нормативному документу составляются локальные сметные расчеты на отдельные виды работ и затрат.

3.11 УПСС разработаны для отдельно стоящего здания (сооружения) без учета стоимости вспомогательных объектов инфраструктуры, расположенных в пределах земельного участка, отведенного под застройку.

3.12 УПСС, рассчитанные из проектов-представителей, в которых в качестве строительного материала предусмотрен местный строительный материал камень стеновой из известняка-ракушечника, представлены только в Сборнике УПСС для Мангистауской и Атырауской областей. В сборниках УПСС для других регионов УПСС на такие объекты не представлены.

3.13 При планировании строительства объекта в районах с сейсмической активностью выше 6 баллов к УПСС применяются следующие поправочные коэффициенты:

Таблица 1

| Вид зданий (сооружений) | Сейсмичность в баллах, коэффициенты | | |
|--|--|------|------|
| | 7 | 8 | 9 |
| Здания непроизводственного назначения (жилые дома, объекты образования, объекты здравоохранения, спортивные объекты, административные здания, объекты вспомогательного назначения и т.д.) | 1,03 | 1,05 | 1,08 |

Сейсмическое районирование территории Республики Казахстан принимается в соответствии с действующими нормативными документами.

Раздел 1 Жилые здания

| Код объекта | Наименование объекта | Единица измерения | Стоимость строительства (тыс. тенге) |
|---|--|--------------------------------|--------------------------------------|
| Подраздел 1 Жилые здания малоэтажные (1-2 этажа) | | | |
| Группа 1 Жилые здания малоэтажные кирпичные | | | |
| 8101-0101-01 | 1-этажный 1-квартирный жилой дом из керамического кирпича | 1 м2 общей площади жилого дома | 188,332 |
| 8101-0101-24 | 2-этажный 8-квартирный жилой дом из керамического кирпича | 1 м2 общей площади квартир | 223,626 |
| Группа 2 Жилые здания малоэтажные из легкогобетонных блоков | | | |
| 8101-0102-01 | 1-этажный 1-квартирный жилой дом из легкогобетонных блоков с облицовкой силикатным кирпичом | 1 м2 общей площади жилого дома | 157,344 |
| 8101-0102-02 | 2-этажный 4-квартирный жилой дом из полнотелых легкогобетонных камней с облицовкой силикатным кирпичом | 1 м2 общей площади жилого дома | 182,329 |
| Подраздел 2 Жилые здания средней этажности (3-5 этажей) | | | |
| Группа 1 Жилые здания 3-5 этажные кирпичные | | | |
| 8101-0201-03 | 3-х этажный жилой дом IV класса из керамического кирпича | 1 м2 общей площади квартир | 213,353 |
| 8101-0201-05 | 5-ти этажный жилой дом IV класса из керамического кирпича | 1 м2 общей площади квартир | 189,960 |
| 8101-0201-06 | 5-ти этажный жилой дом III класса из керамического кирпича | 1 м2 общей площади квартир | 208,931 |
| 8101-0201-07 | 5-ти этажный жилой дом III класса из силикатного кирпича | 1 м2 общей площади квартир | 196,003 |
| Группа 2 Жилые здания 3-5 этажные с несущим каркасом из монолитного железобетона | | | |
| 8101-0202-01 | 5-ти этажный жилой дом с монолитным железобетонным каркасом, наружные стены из керамического кирпича | 1 м2 общей площади квартир | 215,354 |
| Группа 3 Жилые здания 3-5 этажные крупнопанельные | | | |
| 8101-0203-01 | 5-ти этажный крупнопанельный жилой дом IV класса | 1 м2 общей площади квартир | 194,274 |
| Подраздел 3 Жилые здания многоэтажные (6-10 этажей) | | | |
| Группа 1 Жилые здания многоэтажные (6-10 этажей) с несущим каркасом из сборно-монолитного железобетона | | | |
| 8101-0301-02 | 9-ти этажный жилой дом IV класса со сборно-монолитным железобетонным каркасом с заполнением легкогобетонными блоками | 1 м2 общей площади квартир | 224,755 |
| Группа 2 Жилые здания многоэтажные (6-10 этажей) с несущим каркасом из монолитного железобетона | | | |
| 8101-0302-02 | 9-ти этажный жилой дом IV класса с монолитным железобетонным каркасом, наружные стены из газобетонных блоков | 1 м2 общей площади квартир | 252,385 |
| 8101-0302-03 | 9-ти этажный жилой дом III класса с монолитным железобетонным каркасом, наружные стены из газобетонных блоков | 1 м2 общей площади квартир | 259,260 |
| Группа 4 Жилые здания многоэтажные (6-10 этажей) крупнопанельные | | | |
| 8101-0304-02 | Крупнопанельный 9-этажный жилой дом III класса | 1 м2 общей площади квартир | 193,453 |

Продолжение таблицы

| Код объекта | Наименование объекта | Единица измерения | Стоимость строительства (тыс. тенге) |
|--|--|----------------------------|--------------------------------------|
| Группа 5 Жилые дома многоэтажные (6-10 этажей) кирпичные | | | |
| 8101-0305-01 | 9-этажный жилой дом IV класса из силикатного кирпича | 1 м2 общей площади квартир | 215,535 |
| 8101-0305-02 | 9-этажный жилой дом IV класса из керамического кирпича | 1 м2 общей площади квартир | 229,924 |
| Группа 6 Жилые дома многоэтажные (6-10 этажей) монолитные | | | |
| 8101-0306-01 | 9-этажный жилой дом IV класса из монолитного железобетона | 1 м2 общей площади квартир | 261,617 |
| Подраздел 4 Жилые здания повышенной этажности (11-16 этажей) | | | |
| Группа 1 Жилые здания повышенной этажности (11-16 этажей) монолитные | | | |
| 8101-0401-01 | 12-ти этажный жилой дом IV класса из монолитного железобетона | 1 м2 общей площади квартир | 256,188 |
| Группа 2 Жилые здания повышенной этажности (11-16 этажей) с несущим каркасом из сборного железобетона | | | |
| 8101-0402-01 | 12-ти этажный жилой дом III класса со сборным железобетонным каркасом с заполнением керамическим кирпичом | 1 м2 общей площади квартир | 243,660 |
| Подраздел 5 Жилые здания высотные (более 16 этажей) | | | |
| Группа 1 Жилые здания высотные (более 16 этажей) с несущим каркасом из монолитного железобетона | | | |
| 8101-0501-01 | 18-ти этажный жилой дом III класса с монолитным железобетонным каркасом, наружные стены из газобетонных блоков | 1 м2 общей площади квартир | 254,636 |
| Подраздел 6 Общежития | | | |
| Группа 1 Общежития | | | |
| 8101-0601-01 | Общежитие на 100 мест | 1 место | 4 896,520 |
| | | м2 | 181,233 |
| 8101-0601-02 | Общежитие на 184 места | 1 место | 4 757,414 |
| | | м2 | 204,418 |
| 8101-0601-03 | Общежитие на 244 места | 1 место | 4 363,393 |
| | | м2 | 199,594 |

Раздел 2 Административные здания

| Код объекта | Наименование объекта | Единица измерения | Стоимость строительства (тыс. тенге) |
|---|--|-------------------|--------------------------------------|
| Подраздел 1 Административные здания | | | |
| Группа 1 Административные здания площадью до 500 м2 | | | |
| 8102-0101-01 | Административное здание | м3 здания | 83,190 |
| Группа 2 Административные здания площадью до 1000 м2 | | | |
| 8102-0102-02 | Административное здание районного отдела образования | м3 здания | 55,551 |
| Группа 3 Административные здания площадью до 3000 м2 | | | |
| 8102-0103-01 | Административное здание отделения полиции | м3 здания | 46,747 |
| 8102-0103-02 | Административное здание зоны таможенного оформления на 40 мест | м3 здания | 60,671 |
| 8102-0103-03 | Административное здание районного акимата | м3 здания | 55,300 |
| 8102-0103-04 | Здание Центра оперативного управления (ЦОУ) | м3 здания | 43,361 |
| Группа 4 Административные здания площадью до 5000 м2 | | | |

Продолжение таблицы

| Код объекта | Наименование объекта | Единица измерения | Стоимость строительства (тыс. тенге) |
|--|--|-------------------|--------------------------------------|
| 8102-0104-01 | Административное здание зоны таможенного оформления на 60 мест | м3 здания | 56,094 |
| Группа 5 Административные здания площадью до 10000 м2 | | | |
| 8102-0105-01 | Административное здание зоны таможенного оформления на 120 мест | м3 здания | 56,511 |
| Группа 6 Приемники для арестованных лиц | | | |
| 8102-0106-01 | Специальный приемник для арестованных лиц с лимитом наполнения 50 мест | 1 место | 31 267,831 |
| | | м2 | 259,325 |
| 8102-0106-02 | Специальный приемник для арестованных лиц с лимитом наполнения 100 мест | 1 место | 17 015,063 |
| | | м2 | 206,896 |
| Подраздел 3 Здания общественного назначения | | | |
| Группа 1 Здания общественного назначения до 5000 кв.м общей площади здания | | | |
| 8102-0301-01 | Центр обслуживания молодежи | м3 здания | 88,451 |
| Группа 2 Здания общественного назначения до 10 000 кв.м общей площади здания | | | |
| 8102-0302-01 | Здание специального приема на 200 мест для миграционной полиции | 1 место | 7 461,770 |
| | | м2 | 248,226 |
| Подраздел 4 Пожарное депо | | | |
| Группа 2 Пожарное депо на 2 машино-места | | | |
| 8102-0402-02 | Здание модульного пожарного депо на 2 автомобиля из быстровозводимых конструкций | 1 машино - место | 178 635,261 |
| | | м2 | 373,675 |
| Группа 3 Пожарное депо на 6 машино-мест | | | |
| 8102-0403-01 | Здание пожарного депо на 6 автомобилей II типа | 1 машино-место | 204 841,070 |
| | | м2 | 269,083 |
| Подраздел 5 Центры обслуживания населения | | | |
| Группа 1 Центр обслуживания населения на 50 мест | | | |
| 8102-0501-01 | Здание "Правительство для граждан" с численностью персонала 45 человек | м3 здания | 45,030 |

Раздел 3 Объекты образования

| Код объекта | Наименование объекта | Единица измерения | Стоимость строительства (тыс. тенге) |
|---|-------------------------|-------------------|--------------------------------------|
| Подраздел 1 Дошкольные образовательные учреждения | | | |
| Группа 1 Детские сады до 100 мест | | | |
| 8103-0101-01 | Детский сад на 90 мест | 1 место | 4 140,584 |
| | | м2 | 206,029 |
| Группа 2 Детские сады на 120 мест | | | |
| 8103-0102-01 | Детский сад на 120 мест | 1 место | 5 334,653 |
| | | м2 | 240,797 |
| Группа 3 Детские сады на 140 мест | | | |
| 8103-0103-05 | Детский сад на 140 мест | 1 место | 4 719,697 |
| | | м2 | 300,693 |
| Группа 5 Детские сады на 240 мест | | | |
| 8103-0105-04 | Детский сад на 240 мест | 1 место | 4 585,443 |
| | | м2 | 189,928 |
| Группа 6 Детские сады на 280 мест | | | |
| 8103-0106-04 | Детский сад на 280 мест | 1 место | 3 226,271 |
| | | м2 | 214,968 |
| Группа 7 Детские сады на 320 мест | | | |
| 8103-0107-03 | Детский сад на 320 мест | 1 место | 2 925,269 |
| | | м2 | 186,505 |

Продолжение таблицы

| Код объекта | Наименование объекта | Единица измерения | Стоимость строительства (тыс. тенге) |
|--|--|-------------------|--------------------------------------|
| Группа 8 Детские сады на 360 мест | | | |
| 8103-0108-01 | Детский сад на 360 мест | 1 место | 5 253,855 |
| | | м2 | 228,050 |
| Подраздел 2 Общеобразовательные учреждения: школы | | | |
| Группа 2 Школы до 150 мест | | | |
| 8103-0202-01 | Средняя общеобразовательная школа на 120 учащихся | 1 место | 6 605,329 |
| | | м2 | 246,860 |
| Группа 4 Школы на 300 мест | | | |
| 8103-0204-05 | Средняя общеобразовательная школа на 300 учащихся | 1 место | 5 127,641 |
| | | м2 | 268,693 |
| Группа 5 Школы до 450 мест | | | |
| 8103-0205-02 | Средняя общеобразовательная школа на 450 учащихся | 1 место | 2 922,408 |
| | | м2 | 252,941 |
| Группа 6 Школы на 600 мест | | | |
| 8103-0206-29 | Средняя общеобразовательная школа на 600 учащихся | 1 место | 3 295,563 |
| | | м2 | 233,211 |
| Группа 8 Школы на 900 мест | | | |
| 8103-0208-08 | Средняя общеобразовательная школа на 900 учащихся | 1 место | 2 767,078 |
| | | м2 | 252,591 |
| Группа 9 Школы на 1200 мест | | | |
| 8103-0209-02 | Средняя общеобразовательная школа на 1200 учащихся | 1 место | 2 654,661 |
| | | м2 | 202,686 |
| Группа 10 Школы-интернаты | | | |
| 8103-0210-01 | Школа-интернат на 200 мест | 1 место | 9 707,557 |
| | | м2 | 191,764 |
| Подраздел 3 Учреждения детского творчества и развития | | | |
| Группа 1 Школы искусств | | | |
| 8103-0301-01 | Школа искусств на 150 мест | 1 место | 4 496,304 |
| | | м2 | 266,212 |
| Группа 2 Учреждения для массового отдыха детей и подростков | | | |
| 8103-0302-02 | Дворец школьников на 600 человек | 1 место | 6 767,807 |
| | | м2 | 272,903 |
| 8103-0302-03 | Детский лагерь отдыха на 100 мест | 1 место | 6 920,121 |
| | | м2 | 258,968 |
| Подраздел 5 Учреждения высшего профессионального образования | | | |
| Группа 3 Учебные, учебно-лабораторные корпуса до 1500 мест | | | |
| 8103-0503-01 | Учебно-лабораторный корпус на 1112 мест | 1 место | 6 790,788 |
| | | м2 | 412,975 |

Раздел 4 Объекты здравоохранения

| Код объекта | Наименование объекта | Единица измерения | Стоимость строительства (тыс. тенге) |
|---|--|-------------------|--------------------------------------|
| Подраздел 1 Больницы | | | |
| Группа 3 Больницы до 100 койко-мест | | | |
| 8104-0103-02 | Больница туберкулезная на 100 койко-мест | 1 койко-место | 35 781,375 |
| | | м2 | 394,638 |
| Группа 4 Больницы свыше 300 койко-мест | | | |
| 8104-0104-01 | Больница на 300 койко-мест | 1 койко-место | 45 951,232 |
| | | м2 | 272,478 |
| Подраздел 4 Родильные корпуса | | | |
| Группа 1 Родильный корпус до 100 койко-мест | | | |

Продолжение таблицы

| Код объекта | Наименование объекта | Единица измерения | Стоимость строительства (тыс. тенге) |
|---|--|---------------------|--------------------------------------|
| 8104-0401-02 | Родильный дом на 60 койко-мест | 1 койко-место | 81 395,850 |
| | | м2 | 332,879 |
| Подраздел 5 Диспансеры | | | |
| Группа 3 Диспансеры на 200 койко-мест | | | |
| 8104-0503-01 | Онкологический диспансер на 200 койко-мест | 1 койко-место | 74 022,289 |
| | | м2 | 608,475 |
| Подраздел 7 Поликлиники | | | |
| Группа 3 Поликлиники на 125 посещений в смену | | | |
| 8104-0703-01 | Поликлиника на 100 посещения в смену | 1 посещение в смену | 3 244,991 |
| | | м2 | 371,621 |
| 8104-0703-02 | Поликлиника на 120 посещения в смену | 1 посещение в смену | 4 312,456 |
| | | м2 | 337,934 |
| Группа 5 Поликлиники на 250 посещений в смену | | | |
| 8104-0705-03 | Поликлиника на 250 посещений в смену | 1 посещение в смену | 7 930,056 |
| | | м2 | 364,915 |
| Группа 7 Поликлиники на 500 посещений в смену | | | |
| 8104-0707-02 | Поликлиника на 500 посещения в смену | 1 посещение в смену | 4 102,945 |
| | | м2 | 273,629 |
| Подраздел 8 Амбулатории | | | |
| Группа 1 Врачебная амбулатория на 50 посещений | | | |
| 8104-0801-03 | Врачебная амбулатория на 50 посещений в смену площадью до 800 м2 | 1 посещение в смену | 6 568,217 |
| | | м2 | 423,505 |
| 8104-0801-05 | Врачебная амбулатория на 50 посещений в смену площадью до 400 м2 | 1 посещение в смену | 2 478,929 |
| | | м2 | 363,267 |
| Группа 2 Врачебная амбулатория на 30 посещений | | | |
| 8104-0802-02 | Врачебная амбулатория на 30 посещений в смену | 1 посещение в смену | 4 496,384 |
| | | м2 | 365,163 |
| Группа 3 Врачебная амбулатория на 75 посещений | | | |
| 8104-0803-01 | Врачебная амбулатория на 75 посещений в смену | 1 посещение в смену | 4 170,743 |
| | | м2 | 331,215 |
| Группа 4 Врачебная амбулатория на 100 посещений | | | |
| 8104-0804-01 | Врачебная амбулатория на 100 посещений в смену | 1 посещение в смену | 4 574,763 |
| | | м2 | 539,413 |
| Подраздел 10 Станции скорой медицинской помощи | | | |
| Группа 1 Станция скорой медицинской помощи до 20000 выездов в год | | | |
| 8104-1001-01 | Станция скорой медицинской помощи на 20 000 выездов в год | выезд | 39,711 |
| | | м2 | 314,849 |
| Группа 2 Станция скорой медицинской помощи до 100 выездов в смену | | | |
| 8104-1002-01 | Станции скорой медицинской помощи на 6 000 выездов в год | 1 выезд | 16,870 |
| | | м2 | 236,612 |
| Подраздел 12 Медико-социальные учреждения | | | |
| Группа 1 Дома инвалидов | | | |
| 8104-1201-01 | Дом инвалидов на 30 койко-мест | 1 койко-место | 23 480,246 |
| | | м2 | 225,788 |

Раздел 5 Спортивные объекты

| Код объекта | Наименование объекта | Единица измерения | Стоимость строительства (тыс. тенге) |
|---|--|-------------------|--------------------------------------|
| Подраздел 1 Спортивные комплексы с ледовыми аренами | | | |
| Группа 1 Спортивные комплексы с ледовыми аренами до 500 мест | | | |
| 8105-0101-01 | Ледовая хоккейная арена на 433 места | 1 место | 4 571,959 |
| | | м2 | 605,400 |
| Группа 2 Спортивные комплексы с ледовыми аренами до 1000 мест | | | |
| 8105-0102-01 | Ледовая хоккейная арена на 800 мест | 1 место | 4 285,024 |
| | | м2 | 538,498 |
| Подраздел 2 Физкультурно-оздоровительные комплексы | | | |
| Группа 2 Физкультурно-оздоровительные комплексы до 300 человек в смену | | | |
| 8105-0202-01 | Спорткомплекс на 194 человека в смену | 1 человек в смену | 5 860,928 |
| | | м2 | 270,597 |
| Группа 3 Физкультурно-оздоровительные комплексы до 500 человек в смену | | | |
| 8105-0203-01 | Физкультурно-оздоровительный комплекс на 320 человек в смену | 1 человек в смену | 1 843,883 |
| | | м2 | 242,050 |
| 8105-0203-03 | Физкультурно-оздоровительный комплекс на 420 человек в смену | м2 общей площади | 292,512 |
| Подраздел 3 Спортивные комплексы с плавательными бассейнами | | | |
| Группа 1 Плавательный комплекс пропускной способностью до 32 человек в смену | | | |
| 8105-0301-01 | Плавательный комплекс пропускной способностью 32 человека в смену, размер ванны бассейна 25x11 м | 1 человек в смену | 11 893,376 |
| | | м2 | 215,765 |
| Группа 4 Плавательный комплекс пропускной способностью до 120 человек в смену | | | |
| 8105-0304-01 | Плавательный комплекс пропускной способностью 120 человек в день, размер ванны бассейна 50x25 м | 1 человек в смену | 20 587,530 |
| | | м2 | 305,086 |
| Подраздел 4 Дворцы спорта | | | |
| Группа 1 Дворцы спорта до 1500 мест | | | |
| 8105-0401-01 | Дворец спорта на 1500 мест | 1 место | 4 565,946 |
| | | м2 | 262,098 |
| Группа 2 Дворцы спорта до 2000 мест | | | |
| 8105-0402-01 | Дворец спорта на 2000 мест | 1 место | 4 416,978 |
| | | м2 | 361,602 |
| Подраздел 6 Стадионы | | | |
| Группа 1 Стадионы с трибунами от 100 до 1000 мест | | | |
| 8105-0601-03 | Стадион на 500 мест | 1 место | 392,417 |
| | | м2 | 15,023 |

Раздел 6 Паркинги

| Код объекта | Наименование объекта | Единица измерения | Стоимость строительства (тыс. тенге) |
|---|--|-------------------|--------------------------------------|
| Подраздел 3 Надземные автостоянки открытого типа | | | |
| Группа 1 Надземные автостоянки открытого типа вместимостью 500 машино-мест | | | |
| 8110-0301-01 | Наземная автостоянка открытого типа вместимостью 500 машино-мест | 1 машино-место | 2 756,909 |
| | | м2 | 72,160 |

Раздел 7 Объекты вспомогательного назначения

| Код объекта | Наименование объекта | Единица измерения | Стоимость строительства (тыс. тенге) |
|--|--|-------------------|--------------------------------------|
| Подраздел 1 Трансформаторные подстанции в отдельно возводимом здании | | | |
| Группа 1 Трансформаторные подстанции в отдельно возводимом здании мощностью 1000 кВА | | | |
| 8113-0101-01 | 2ТП-1000/10(6)/0,4 | объект | 74 037,671 |
| Группа 2 Трансформаторные подстанции в отдельно возводимом здании мощностью 630 кВА | | | |
| 8113-0102-01 | 2ТП-630/10(6)/0,4 | объект | 45 714,090 |
| Группа 3 Трансформаторные подстанции в отдельно возводимом здании мощностью 400 кВА | | | |
| 8113-0103-01 | 2ТП-400/10(6)/0,4 | объект | 20 815,879 |
| Группа 4 Трансформаторные подстанции в отдельно возводимом здании мощностью 4000 кВА | | | |
| 8113-0104-01 | 2ТП-4000/10(6)/0,4 | объект | 256 215,198 |
| Подраздел 2 Комплектные трансформаторные подстанции наружной установки заводского исполнения | | | |
| Группа 1 Комплектные трансформаторные подстанции наружной установки заводского исполнения однострансформаторные, киоскового типа | | | |
| 8113-0201-01 | КТПН- 100/10(6)/0,4 | объект | 2 394,895 |
| 8113-0201-02 | КТПН- 160/10(6)/0,4 | объект | 2 757,745 |
| 8113-0201-03 | КТПН- 250/10(6)/0,4 | объект | 3 238,436 |
| 8113-0201-04 | КТПН- 400/10(6)/0,4 | объект | 3 730,040 |
| 8113-0201-05 | КТПН- 630/10(6)/0,4 | объект | 5 454,465 |
| 8113-0201-06 | КТПН- 1000/10(6)/0,4 | объект | 6 028,113 |
| Группа 2 Комплектные трансформаторные подстанции наружной установки заводского исполнения двухтрансформаторные, киоскового типа | | | |
| 8113-0202-01 | 2 КТПГ- 250/10(6)/0,4 | объект | 11 061,807 |
| 8113-0202-02 | 2 КТПН- 630/10(6)/0,4 | объект | 12 224,876 |
| Группа 3 Блочные комплектные трансформаторные подстанции наружной установки заводского исполнения двухтрансформаторные, модульного типа | | | |
| 8113-0203-01 | 2 БКТП- 630/10(6)/0,4 кВ | объект | 28 661,204 |
| Подраздел 3 Котельные отдельно стоящие | | | |
| Группа 1 Котельная на твердом топливе | | | |
| 8113-0301-01 | Котельная с котлами на твердом топливе теплопроводностью до 0,21 МВт (0,18 Гкал/ч) | объект | 31 752,303 |
| 8113-0301-02 | Блочно-модульная котельная КГУ с тремя котлами на твердом топливе общей теплопроводностью до 1,27 МВт (1,092 Гкал/ч) | объект | 69 742,631 |
| 8113-0301-03 | Котельная отдельностоящая на твердом топливе теплопроводностью до 0,12 МВт (0,103 Гкал/ч) | объект | 15 269,494 |
| 8113-0301-04 | Котельная отдельностоящая на твердом топливе теплопроводностью до 1,1 МВт (0,948 Гкал/ч) | объект | 17 894,599 |
| 8113-0301-05 | Блочно-модульная котельная с котлами на твердом топливе теплопроводностью 0,2 МВт (0,172 Гкал/ч) | объект | 33 638,667 |
| Группа 2 Котельная на жидком топливе | | | |
| 8113-0302-01 | Котельная с котлами на жидком топливе теплопроводностью до 0,64 МВт (0,55 Гкал/ч) | объект | 67 509,346 |
| 8113-0302-02 | Блочно модульная котельная (БМК) с котлами на жидком топливе теплопроводностью до 0,466 МВт (0,401 Гкал/ч) | объект | 31 879,632 |
| 8113-0302-03 | Котельная с котлами на жидком топливе теплопроводностью до 0,162 МВт (0,140 Гкал/ч) | объект | 20 062,510 |
| Группа 3 Котельная на газообразном топливе | | | |
| 8113-0303-01 | Котельная с котлами на топливе из природного газа теплопроводностью до 2,124 МВт (1,826 Гкал/ч) | объект | 148 471,554 |
| 8113-0303-02 | Блочно-модульная котельная с котлами на топливе из природного газа теплопроводностью до 0,378 МВт (0,326 Гкал/ч) | объект | 36 306,206 |

Продолжение таблицы

| Код объекта | Наименование объекта | Единица измерения | Стоимость строительства (тыс. тенге) |
|--|--|-------------------|--------------------------------------|
| 8113-0303-04 | Блочно-модульная котельная с котлами на топливе из природного газа теплопроводностью до 0,800 МВт (0,688 Гкал/ч) | объект | 39 869,782 |
| 8113-0303-05 | Котельная с котлами на топливе из природного газа теплопроводностью 0,162 МВт (0,139 Гкал/ч) | объект | 13 225,815 |
| 8113-0303-06 | Блочно-модульная котельная с котлами на топливе из природного газа теплопроводностью 1 МВт (0,86 Гкал/ч) | объект | 29 714,088 |
| 8113-0303-07 | Блочно-модульная котельная с котлами на топливе из природного газа теплопроводностью 0,466 МВт (0,402 Гкал/ч) | объект | 20 662,806 |
| 8113-0303-08 | Котельная отдельностоящая - Автономный пункт теплоснабжения на газовом топливе до 0,24 МВт (0,207 Гкал/ч) | объект | 34 269,103 |
| 8113-0303-09 | Блочно-модульная котельная с котлами на топливе из природного газа теплопроводностью 0,3 МВт (0,259 Гкал/ч) | объект | 44 641,996 |
| 8113-0303-10 | Блочно-модульная котельная с котлами на топливе из природного газа теплопроводностью 0,38 МВт (0,328 Гкал/ч) | объект | 46 484,140 |
| 8113-0303-11 | Блочно-модульная котельная с котлами на топливе из природного газа теплопроводностью 0,50 МВт (0,431 Гкал/ч) | объект | 49 021,474 |
| 8113-0303-12 | Блочно-модульная котельная с котлами на топливе из природного газа теплопроводностью 0,60 МВт (0,517 Гкал/ч) | объект | 49 059,263 |
| 8113-0303-13 | Блочно-модульная котельная с котлами на топливе из природного газа теплопроводностью 0,72 МВт (0,621 Гкал/ч) | объект | 59 177,641 |
| Подраздел 4 Выгребы | | | |
| Группа 1 Выгреб объемом от 5 м3 до 20 м3 | | | |
| 8113-0401-01 | Выгреб объемом 5 м3 | объект | 753,504 |
| 8113-0401-02 | Выгреб объемом 20 м3 | объект | 4 170,182 |
| 8113-0401-03 | Выгреб объемом 15 м3 | объект | 3 020,351 |
| Группа 2 Выгреб объемом от 21 м3 до 50 м3 | | | |
| 8113-0402-01 | Выгреб объемом 25 м3 | объект | 2 825,951 |
| 8113-0402-02 | Выгреб объемом 30 м3 | объект | 3 651,312 |
| Группа 3 Выгреб объемом от 51 м3 до 100 м3 | | | |
| 8113-0403-01 | Выгреб объемом 75 м3 | объект | 14 897,584 |
| 8113-0403-02 | Выгреб объемом 80 м3 | объект | 13 495,162 |
| 8113-0403-03 | Выгреб объемом 100 м3 | объект | 10 267,662 |
| Подраздел 5 Уборные | | | |
| Группа 1 Уборная на 1 очко с водонепроницаемым выгребом | | | |
| 8113-0501-02 | Уборная на 1 очко деревянная с водонепроницаемым выгребом из колец | объект | 296,098 |
| Группа 2 Уборная на 2 очка с водонепроницаемым выгребом | | | |
| 8113-0502-02 | Уборная на 2 очка со стенами из кирпича и обшивкой из профлиста по деревянному каркасу, с выгребом диаметром 1 м | объект | 399,226 |
| 8113-0502-03 | Уборная на 2 очка кирпичная с железобетонным круглым выгребом диаметром 2 м | объект | 872,077 |
| 8113-0502-04 | Уборная на 2 очка панельная с железобетонным круглым выгребом диаметром 1,5 м | объект | 2 154,672 |

Продолжение таблицы

| Код объекта | Наименование объекта | Единица измерения | Стоимость строительства (тыс. тенге) |
|--|--|-------------------|--------------------------------------|
| Группа 5 Уборная на 5 очков с водонепроницаемым выгребом | | | |
| 8113-0505-01 | Уборная на 5 очков кирпичная с водонепроницаемым выгребом | объект | 2 714,476 |
| Группа 6 Уборная на 6 очков с водонепроницаемым выгребом | | | |
| 8113-0506-01 | Уборная на 6 очков кирпичная с водонепроницаемым выгребом | объект | 4 241,636 |
| Группа 9 Уборная на 9 очков с водонепроницаемым выгребом | | | |
| 8113-0509-01 | Уборная на 9 очков кирпичная с водонепроницаемым выгребом | объект | 7 702,963 |
| Группа 10 Уборная на 10 очков с водонепроницаемым выгребом | | | |
| 8113-0510-01 | Уборная на 10 очков кирпичная с водонепроницаемым выгребом | объект | 6 683,376 |
| Подраздел 6 Гаражи | | | |
| Группа 1 Гаражи | | | |
| 8113-0601-01 | Гаражный бокс на 1 авто (холодный) | объект | 8 651,048 |
| 8113-0601-02 | Гаражный бокс на 2 авто | объект | 11 769,473 |
| 8113-0601-03 | Гаражный бокс на 12 авто | объект | 70 959,927 |
| Группа 2 Гаражные боксы | | | |
| 8113-0602-01 | Гаражный бокс на 1 авто | 1 авто | 9 337,230 |
| 8113-0602-02 | Примыкаемый гаражный бокс со смотровой ямой | 1 авто | 8 129,047 |
| 8113-0602-03 | Примыкаемый гаражный бокс без смотровой ямы | 1 авто | 4 843,675 |
| Подраздел 7 Навесы | | | |
| Группа 1 Навесы от 1 до 5 авто | | | |
| 8113-0701-01 | Навес на 1 авто | объект | 5 301,952 |
| 8113-0701-02 | Навес на 3 авто | объект | 10 451,232 |
| Группа 2 Навесы от 6 до 10 авто | | | |
| 8113-0702-01 | Навес на 6 авто | объект | 5 978,000 |
| Группа 3 Навесы для бытовых нужд | | | |
| 8113-0703-01 | Навес для угля профлист на трубах d 108 мм. | объект | 820,061 |
| 8113-0703-02 | Навес для угля профлист на трубах d 152 мм. | объект | 1 088,568 |
| Подраздел 8 Прачечные | | | |
| Группа 1 Прачечная до 200 кг в сутки | | | |
| 8113-0801-01 | Прачечная на 148 кг в сутки | объект | 32 533,636 |
| | | м2 | 353,012 |
| Группа 3 Прачечная от 501 до 1000 кг в сутки | | | |
| 8113-0803-02 | Прачечная на 842,9 кг белья в смену из кирпича | Объект | 408 097,331 |
| | | м2 | 496,928 |
| Подраздел 9 Контрольно-пропускные пункты | | | |
| Группа 1 КПП площадью до 50 м2 | | | |
| 8113-0901-01 | КПП площадью 11,14 м2 | объект | 7 210,939 |
| | | м2 | 647,301 |
| 8113-0901-02 | КПП площадью 14,50 м2 | объект | 5 214,087 |
| | | м2 | 359,593 |
| 8113-0901-04 | КПП площадью 16,64 м2 | объект | 16 993,260 |
| | | м2 | 1 021,228 |
| 8113-0901-06 | КПП площадью 12,42 м2 | объект | 4 437,988 |
| | | м2 | 357,326 |
| 8113-0901-08 | КПП площадью 18,9 м2 | объект | 7 715,127 |
| | | м2 | 408,207 |
| 8113-0901-10 | КПП площадью 29,0 м2 | объект | 16 358,011 |
| | | м2 | 564,069 |

Продолжение таблицы

| Код объекта | Наименование объекта | Единица измерения | Стоимость строительства (тыс. тенге) |
|-------------------------------|--|-------------------|--------------------------------------|
| 8113-0901-13 | КТП площадью 15,27 м2 | объект | 4 627,503 |
| | | м2 | 303,045 |
| 8113-0901-14 | КПП площадью 13,75 м2 | объект | 5 758,093 |
| | | м2 | 418,770 |
| 8113-0901-15 | КПП площадью 6,76 м2 из кирпича с видеонаблюдением | объект | 6 910,381 |
| | | м2 | 1 022,246 |
| Подраздел 10 Эстакады | | | |
| Группа 1 Погрузочная эстакада | | | |
| 8113-1001-01 | Погрузочная эстакада | объект | 2 290,315 |
| Подраздел 11 Операторная | | | |
| Группа 1 Операторная | | | |
| 8113-1101-01 | Операторная автозаправочной станции площадью 16,8 м2 | объект | 9 258,157 |
| | | м2 | 551,081 |

Раздел 8 Объекты культуры

| Код объекта | Наименование объекта | Единица измерения | Стоимость строительства (тыс. тенге) |
|--|--|-------------------------|--------------------------------------|
| Подраздел 1 Театрально-зрелищные здания и сооружения | | | |
| Группа 1 Амфитеатры | | | |
| 8114-0101-01 | Амфитеатр на 1500 мест на береговой линии с бассейном | 1 место | 3 061,668 |
| | | м2 | 702,433 |
| 8114-0101-02 | Амфитеатр открытого типа на 400 мест | 1 место | 413,916 |
| Группа 2 Драмтеатры | | | |
| 8114-0102-01 | Драматический театр на 510 посадочных мест | 1 место | 9 452,313 |
| | | м2 | 457,452 |
| Группа 3 Зрительные залы | | | |
| 8114-0103-01 | Зрительный зал на 500 мест | 1 место | 8 548,197 |
| | | м2 | 372,632 |
| Группа 4 Клубы | | | |
| 8114-0104-01 | Клуб на 150 мест | 1 место | 1 506,227 |
| | | м2 | 265,930 |
| Подраздел 2 Библиотеки, архивы | | | |
| Группа 1 Библиотеки | | | |
| 8114-0201-02 | Библиотека с объемом фонда на 100 тыс. единиц хранения | 1000 ед. хранения | 5 635,532 |
| | | м2 | 258,903 |
| Подраздел 3 Дома культуры | | | |
| Группа 1 Дома культуры | | | |
| 8114-0301-01 | Дом культуры на 100 мест | м2 общей площади здания | 240,985 |
| 8114-0301-02 | Дом культуры на 150 мест | м2 общей площади здания | 334,334 |
| 8114-0301-03 | Дом культуры на 200 мест | м2 общей площади здания | 417,275 |
| 8114-0301-04 | Дом культуры на 250 мест | м2 общей площади здания | 453,834 |

Раздел 9 Объекты водоснабжения и канализации

| Код объекта | Наименование объекта | Единица измерения | Стоимость строительства (тыс. тенге) |
|---|--|-------------------|--------------------------------------|
| Подраздел 1 Здания и сооружения водоснабжения | | | |
| Группа 1 Сооружения водозаборные подземных вод с погружными насосами, эрлифтами производительность, до 1000 м3/сут | | | |
| 8115-0101-01 | Скважина глубиной 45 м, с насосом производительностью до 10 м3/час. Средняя сложность разработки грунтов-5 группа | объект | 6 432,641 |
| 8115-0101-02 | Скважина глубиной 45 м, с насосом производительностью до 30 м3/час. Средняя сложность разработки грунтов-5 группа | объект | 8 385,618 |
| 8115-0101-03 | Скважины глубиной 65 м, с насосом производительностью до 40 м3/час. Средняя сложность разработки грунтов-7 группа. | объект | 11 073,564 |
| Группа 2 Сооружения водозаборные подземных вод с погружными насосами, эрлифтами производительность, до 2500 м3/сут | | | |
| 8115-0102-01 | Скважина глубиной 180м(без насоса).Средняя сложность разработки грунтов-6 группа. | объект | 10 870,209 |
| Группа 4 Насосные станции производительность, до 1000 м3/сут | | | |
| 8115-0104-01 | Насосная станция 1 подъема на скважине производительность до 100 м3/сут | объект | 15 530,798 |
| 8115-0104-02 | Насосная станция 1 подъема на скважине производительность до 180 м3/сут(без бурения скважины) | объект | 6 155,289 |
| 8115-0104-03 | Насосная станция повышения давления производительность до 820 м3/сут | объект | 24 479,356 |
| Группа 5 Насосные станции производительность, до 10000 м3/сут | | | |
| 8115-0105-01 | Насосная станция 2 подъема производительность до 1100 м3/сут | объект | 27 557,624 |
| 8115-0105-02 | Насосная станция 2 подъема с бактерицидными установками производительность до 1350 м3/сут | объект | 26 857,803 |
| 8115-0105-03 | Насосная станция 2 подъема производительность до 1800 м3/сут | объект | 41 276,791 |
| 8115-0105-04 | Насосная станция 3 подъема производительность до 6300 м3/сут | объект | 45 128,109 |
| Группа 6 Насосные станции производительность, до 25000 м3/сут | | | |
| 8115-0106-04 | Насосная станция повышения давления производительность до 20000 м3/сут | объект | 180 981,654 |
| Группа 8 Резервуары чистой воды | | | |
| 8115-0108-01 | Резервуар чистой воды емкостью 100м3 с фильтром поглотителем | объект | 9 704,653 |
| 8115-0108-02 | Резервуар чистой воды емкостью 150м3 | объект | 7 492,958 |
| 8115-0108-03 | Резервуар чистой воды емкостью 500м3 | объект | 17 082,708 |
| 8115-0108-04 | Резервуар чистой воды емкостью 900м3 | объект | 22 377,635 |
| 8115-0108-05 | Резервуар чистой воды емкостью 1000м3 | объект | 23 357,156 |
| 8115-0108-06 | Резервуар чистой воды емкостью 2000м3 с фильтром поглотителем | объект | 57 007,038 |
| 8115-0108-07 | Резервуар чистой воды емкостью 3000м3 с фильтром поглотителем | объект | 129 641,279 |
| Группа 9 Фильтры поглотители для резервуаров чистой воды | | | |
| 8115-0109-01 | Фильтры поглотители для резервуаров чистой воды емкостью 500 м3 | объект | 7 165,787 |
| 8115-0109-02 | Фильтры поглотители для резервуаров чистой воды емкостью 900 м3 | объект | 9 468,905 |
| 8115-0109-03 | Фильтры поглотители для резервуаров чистой воды емкостью 1000 м3 | объект | 9 484,179 |

Продолжение таблицы

| Код объекта | Наименование объекта | Единица измерения | Стоимость строительства (тыс. тенге) |
|--|---|-------------------|--------------------------------------|
| Группа 10 Водонапорные башни | | | |
| 8115-0110-01 | Водонапорная стальная башня заводского изготовления (системы Рожновского) емкостью 15 м ³ Н=12,0 м диаметр опоры 1,22 м для районов с сейсмичностью 7-8 баллов | объект | 5 621,820 |
| 8115-0110-08 | Водонапорная стальная башня заводского изготовления (системы Рожновского) емкостью 50 м ³ Н=15,0 м диаметр опоры 1,22 м для районов с сейсмичностью 7-8 баллов | объект | 11 350,680 |
| 8115-0110-15 | Водонапорная стальная башня заводского изготовления (системы Рожновского) емкостью 100 м ³ Н=24,0 м диаметр опоры 3,020 м для районов с сейсмичностью 7-8 баллов | объект | 17 627,156 |
| Группа 11 Станции очистки и фильтрации | | | |
| 8115-0111-01 | Блок модуль контейнерного типа установки обеззараживания воды (с гипохлоритным электролизером) производительностью 1000 м ³ /сут | объект | 19 852,156 |
| 8115-0111-02 | Блок модуль контейнерного типа локальной станции очистки воды (с отстойниками, фильтрами и обеззараживанием воды) производительностью 500 м ³ /сут | объект | 39 876,709 |
| 8115-0111-03 | Станция с установкой обеззараживания воды (с ультрафиолетовыми установками) производительностью 2400 м ³ /сут | объект | 7 527,123 |
| Подраздел 2 Здания и сооружения канализации | | | |
| Группа 5 Канализационные насосные станции производительностью, до 1600 м³/сут | | | |
| 8115-0205-01 | Канализационная насосная станция производительностью до 1300 м ³ /сут | объект | 48 690,268 |
| Группа 6 Канализационные насосные станции производительностью, до 8000 м³/сут | | | |
| 8115-0206-01 | Канализационная насосная станция до 5600 м ³ /сут | объект | 65 523,835 |
| Группа 7 Канализационные насосные станции производительностью, до 50000 м³/сут | | | |
| 8115-0207-01 | Канализационная насосная станция производительностью до 9400 м ³ /сут | объект | 83 626,609 |
| 8115-0207-02 | Канализационная насосная станция неочищенных сточных вод производительностью до 17000 м ³ /сут | объект | 352 761,450 |
| 8115-0207-03 | Канализационная насосная станция производительностью до 21000 м ³ /сут | объект | 498 953,991 |
| 8115-0207-04 | Насосная станция подкачки ливневых вод производительностью до 26000 м ³ /сут | объект | 57 775,159 |
| 8115-0207-05 | Насосная станция подкачки ливневых вод производительностью до 41000 м ³ /сут | объект | 111 359,371 |

Раздел 10 Автомобильные дороги

| Код объекта | Наименование объекта | Единица измерения | Стоимость строительства (тыс. тенге) |
|--|---|-------------------|--------------------------------------|
| Подраздел 1 Автомобильные дороги общего пользования | | | |
| Группа 2 Автомобильные дороги I-б категории | | | |
| 8118-0102-01 | Автомобильная дорога I-б категории, 4 полосная, с дорожной одеждой капитального типа, с покрытием из щебеночно-мастичного асфальтобетона и основанием из щебеночно-песчаной смеси, обработанной цементом и щебеночно-песчаной смеси С-4 | 1 км | 596 163,510 |

Продолжение таблицы

| Код объекта | Наименование объекта | Единица измерения | Стоимость строительства (тыс. тенге) |
|---|---|---|--------------------------------------|
| Группа 3 Автомобильные дороги II категории | | | |
| 8118-0103-01 | Автомобильная дорога II категории с дорожной одеждой капитального типа, с покрытием из щебеночно-мастичного асфальтобетона и основанием из пористого крупнозернистого асфальтобетона и щебеночно-песчаной смеси С-4 | 1 км | 468 538,385 |
| Группа 4 Автомобильные дороги III категории | | | |
| 8118-0104-01 | Автомобильная дорога III категории с дорожной одеждой капитального типа, с покрытием из асфальтобетона и основанием из фракционированного щебня и щебеночно-песчаной смеси | 1 км | 196 525,427 |
| Группа 5 Автомобильные дороги IV категории | | | |
| 8118-0105-01 | Автомобильная дорога IV категории с дорожной одеждой облегченного типа с покрытием из асфальтобетона и основанием из гравийно-щебеночной и песчано-гравийной смесей | 1 км | 96 755,209 |
| Подраздел 2 Пересечения и примыкания | | | |
| Группа 1 Пересечения и примыкания в одном уровне | | | |
| 8118-0201-01 | Пересечения и примыкания в одном уровне с дорожной одеждой капитального типа автомобильных дорог I, II категории | 100 м ² площади дорожного покрытия | 1 890,914 |
| 8118-0201-02 | Пересечения и примыкания в одном уровне с дорожной одеждой капитального типа автомобильных дорог III, IV категории | 100 м ² площади дорожного покрытия | 1 279,427 |
| 8118-0201-03 | Пересечения и примыкания в одном уровне с дорожной одеждой капитального (в пределах закруглений) и облегченного (за пределами закруглений) типов | 100 м ² площади дорожного покрытия | 1 659,294 |
| 8118-0201-04 | Пересечения и примыкания в одном уровне с дорожной одеждой капитального (в пределах закруглений) и переходного (за пределами закруглений) типов автомобильных дорог I, II категории | 100 м ² площади дорожного покрытия | 1 436,874 |
| 8118-0201-05 | Пересечения и примыкания в одном уровне с дорожной одеждой капитального (в пределах закруглений) и переходного (за пределами закруглений) типов автомобильных дорог III, IV категории | 100 м ² площади дорожного покрытия | 1 060,822 |
| 8118-0201-06 | Пересечения и примыкания в одном уровне с дорожной одеждой облегченного типа | 100 м ² площади дорожного покрытия | 1 283,066 |
| 8118-0201-07 | Пересечения и примыкания в одном уровне с дорожной одеждой облегченного (в пределах закруглений) и переходного (за пределами закруглений) типов | 100 м ² площади дорожного покрытия | 1 008,624 |
| Подраздел 3 Искусственные сооружения | | | |
| Группа 1 Водопропускные трубы | | | |
| 8118-0301-01 | Трубы водопропускные железобетонные круглые одноочковые диаметром 0,5 м | 100 м | 8 499,668 |
| 8118-0301-02 | Трубы водопропускные железобетонные круглые одноочковые диаметром 1,0 м | 100 м | 24 133,787 |

Продолжение таблицы

| Код объекта | Наименование объекта | Единица измерения | Стоимость строительства (тыс. тенге) |
|---|---|---------------------------------|--------------------------------------|
| 8118-0301-03 | Трубы водопропускные железобетонные круглые одноочковые диаметром 1,5 м | 100 м | 31 565,020 |
| 8118-0301-04 | Трубы водопропускные железобетонные круглые двухочковые диаметром 1,0 м | 100 м | 44 746,125 |
| 8118-0301-05 | Трубы водопропускные железобетонные круглые двухочковые диаметром 1,5 м | 100 м | 62 007,896 |
| 8118-0301-06 | Трубы водопропускные железобетонные круглые трехочковые диаметром 1,0 м | 100 м | 74 691,532 |
| 8118-0301-07 | Трубы водопропускные железобетонные круглые трехочковые диаметром 1,5 м | 100 м | 88 746,075 |
| 8118-0301-08 | Трубы водопропускные железобетонные прямоугольные одноочковые отверстием 2,0х2,0 м | 100 м | 48 949,743 |
| 8118-0301-09 | Трубы водопропускные железобетонные прямоугольные одноочковые отверстием 2,5х2,0 м | 100 м | 60 823,953 |
| 8118-0301-10 | Трубы водопропускные железобетонные прямоугольные одноочковые отверстием 4,0х2,5 м | 100 м | 90 718,828 |
| 8118-0301-11 | Трубы водопропускные железобетонные прямоугольные двухочковые отверстием 2,0х2,0 м | 100 м | 81 120,036 |
| 8118-0301-12 | Трубы водопропускные железобетонные прямоугольные двухочковые отверстием 2,5х2,0 м | 100 м | 112 221,441 |
| 8118-0301-13 | Трубы водопропускные железобетонные прямоугольные двухочковые отверстием 4,0х2,5 м | 100 м | 161 721,149 |
| Подраздел 4 Площадки отдыха и автобусные остановки | | | |
| Группа 1 Площадки отдыха | | | |
| 8118-0401-01 | Площадки отдыха площадью до 5000 м ² | 100 м ² | 2 761,420 |
| 8118-0401-02 | Площадки отдыха площадью свыше 5000 до 10000 м ² | 100 м ² | 2 610,575 |
| 8118-0401-03 | Площадки отдыха площадью свыше 10000 м ² | 100 м ² | 2 485,406 |
| Подраздел 5 Наружное освещение автомобильных дорог | | | |
| Группа 1 Наружное освещение дорог | | | |
| 8118-0501-01 | Электроосвещение двухполосных автомобильных дорог при одностороннем расположении опор | 1 км освещаемого участка дороги | 27 727,718 |
| Подраздел 6 Объекты обслуживающего назначения | | | |
| Группа 1 Ремонтно-механические мастерские | | | |
| 8118-0601-02 | Ремонтно-механическая мастерская из кирпича площадью от 151 до 300 м ² | 1 м ² общей площади | 337,881 |
| 8118-0601-03 | Ремонтно-механическая мастерская из кирпича площадью от 301 до 500 м ² | 1 м ² общей площади | 341,069 |
| 8118-0601-04 | Ремонтно-механическая мастерская из кирпича площадью от 501 до 700 м ² | 1 м ² общей площади | 219,346 |
| Группа 2 Склады для сыпучих материалов | | | |
| 8118-0602-01 | Склад металлический площадью до 200 м ² | 1 м ² общей площади | 95,401 |
| 8118-0602-03 | Склад металлический площадью от 401 до 600 м ² | 1 м ² общей площади | 119,531 |
| 8118-0602-04 | Склад из кирпича площадью до 200 м ² | 1 м ² общей площади | 127,085 |
| 8118-0602-05 | Склад из кирпича площадью от 201 до 400 м ² | 1 м ² общей площади | 170,766 |
| 8118-0602-08 | Склад каркасный с заполнением кирпичом площадью от 601 до 800 м ² | 1 м ² общей площади | 125,916 |

Окончание таблицы

| Код объекта | Наименование объекта | Единица измерения | Стоимость строительства (тыс. тенге) |
|---|--|--------------------|--------------------------------------|
| Группа 3 Склады материально-технические | | | |
| 8118-0603-01 | Материально-технический склад из кирпича площадью до 100 м2 | 1 м2 общей площади | 229,331 |
| 8118-0603-02 | Материально-технический склад из кирпича площадью от 101 до 200 м2 | 1 м2 общей площади | 180,405 |
| 8118-0603-03 | Материально-технический склад двухэтажный из кирпича площадью от 101 до 200 м2 | 1 м2 общей площади | 188,894 |
| Группа 4 Теплые стоянки | | | |
| 8118-0604-01 | Теплая стоянка для дорожных машин на 6 единиц | 1 м2 общей площади | 192,318 |
| 8118-0604-02 | Теплая стоянка для дорожных машин на 10 единиц | 1 м2 общей площади | 176,593 |
| Группа 5 Навесы для техники | | | |
| 8118-0605-01 | Навес для крупногабаритного навесного оборудования | м2 | 92,339 |
| 8118-0605-02 | Навес для резервной техники | м2 | 76,272 |
| 8118-0605-03 | Навес для крупногабаритной техники | м2 | 44,970 |
| Группа 6 Топливо-заправочный пункт | | | |
| 8118-0606-01 | Топливо-заправочный пункт | объект | 51 409,639 |
| Группа 7 Топливохранилища | | | |
| 8118-0607-01 | Топливохранилище | объект | 56 565,248 |
| Группа 8 Эстакады | | | |
| 8118-0608-01 | Смотровая эстакада | объект | 7 289,843 |
| Группа 9 Административно-бытовые корпуса (АБК) | | | |
| 8118-0609-01 | Административно-бытовой корпус (АБК) площадью до 200 м2 из кирпича | 1 м2 общей площади | 234,830 |
| 8118-0609-03 | Административно-бытовой корпус (АБК) площадью от 201 до 500 м2 с обогревательным пунктом | 1 м2 общей площади | 524,068 |
| Группа 10 Гаражи | | | |
| 8118-0610-01 | Гараж для крупно-габаритной дорожной техники на 4 единицы из кирпича | м2 общей площади | 168,972 |
| 8118-0610-03 | Гараж (теплая стоянка) для дорожной техники на 10 единиц | м2 общей площади | 166,658 |

Техническая часть к Разделу 1 Жилые здания

1 В Разделе предусмотрены УПСС по следующей номенклатуре:

- Подраздел 1 Жилые здания малоэтажные (1-2 этажа);
- Подраздел 2 Жилые здания средней этажности (3-5 этажей);
- Подраздел 3 Жилые здания многоэтажные (6-10 этажей);
- Подраздел 4 Жилые здания повышенной этажности (11-16 этажей);
- Подраздел 5 Жилые здания высотные (более 16 этажей);
- Подраздел 6 Общежития.

2 Для многоквартирных жилых домов, а также блокированных жилых домов, жилые блоки которых являются автономными, УПСС рассчитаны на 1 м² общей площади жилого дома. Для остальных жилых домов УПСС рассчитаны на 1 м² общей площади квартир.

Общая площадь дома определяется как сумма площадей этажей дома, измеренных в пределах внутренних поверхностей наружных стен, а также площадей балконов, лоджий, веранд, террас. В площадь этажа не включается площадь проемов для вентиляционных шахт и дымовой трубы. В общую площадь дома не включаются подполье для проветривания, техническое подполье, неиспользуемый чердак, крыльцо, наружные открытые лестницы.

Общая площадь квартир определяется как сумма полезных площадей квартир, включающих жилые, нежилые помещения и площадей балконов (лоджий, веранд, террас), рассчитываемых с применением следующих понижающих коэффициентов: для балконов и террас - 0,3, лоджий - 0,5, веранд - 0,8. Для совмещенных лоджий балконов применяется понижающий коэффициент 0,4.

3 УПСС подраздела 6 рассчитаны на 1 место и на 1 м² общей площади здания.

4 В УПСС данного раздела, кроме УПСС подраздела 6, учтены затраты только на строительство здания, без затрат на внутриплощадочную инфраструктуру и благоустройство.

5 При планировании строительства объекта в стесненных условиях, связанных со строительством в стесненных условиях застроенной части городов к УПСС применяется коэффициент на усложненные условия производства работ – 1,05.

Раздел 1 Жилые здания**Подраздел 1 Жилые здания малоэтажные (1-2 этажа)****Группа 1 Жилые здания малоэтажные кирпичные****Объект 8101-0101-01 - 1-этажный 1-квартирный жилой дом из керамического кирпича***Таблица 8101-0101-01.1 Стоимостные показатели***тыс. тенге**

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|--|--------------------------------------|----|
| | | 1 м2 общей площади жилого дома | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 180,464 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 169,381 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 85,344 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 36,931 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 2,584 | - |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | 0,000 | - |

Таблица 8101-0101-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Подземная строительная часть | |
| Земляные работы | 1,21 |
| Фундаменты | 14,83 |
| Надземная строительная часть | |
| Стены и перегородки | 16,03 |
| Перекрытие, покрытие | 12,16 |
| Кровля | 10,17 |
| Окна | 2,19 |
| Двери | 2,16 |
| Наружная отделка | 7,81 |
| Разные работы | 5,61 |
| Отделочные работы | |
| Полы | 5,49 |
| Внутренняя отделка | 3,62 |
| Внутреннее инженерное обеспечение | |
| Водопровод и канализация | 5,54 |
| Отопление и вентиляция | 8,47 |
| Электрооборудование и электроосвещение | 3,03 |
| Слаботочные устройства | 0,42 |
| Газоснабжение | 1,26 |
| ИТОГО | 100,00 |

Объект 8101-0101-24 - 2-этажный 8-квартирный жилой дом из керамического кирпича

Таблица 8101-0101-24.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---|----------------------------------|----|
| | | 1 м2 общей площади квартир | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 214,283 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 202,432 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 106,469 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 40,150 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 1,694 | - |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |

Таблица 8101-0101-24.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Подземная строительная часть | |
| Земляные работы | 1,01 |
| Фундаменты и стены подвала | 10,14 |
| Надземная строительная часть | |
| Стены и перегородки | 19,87 |
| Перекрытия | 10,92 |
| Кровля | 9,57 |
| Окна | 2,49 |
| Двери | 2,30 |
| Лестницы | 1,77 |
| Наружная отделка | 1,78 |
| Разные работы | 5,04 |
| Отделочные работы | |
| Полы | 7,37 |
| Внутренняя отделка | 10,23 |
| Внутреннее инженерное обеспечение | |
| Отопление и вентиляция | 8,75 |
| Водопровод и канализация | 4,72 |
| Электроосвещение | 3,36 |
| Слаботочные системы | 0,67 |
| ИТОГО | 100,00 |

Группа 2 Жилые здания малоэтажные из легкобетонных блоков

Объект 8101-0102-01 - 1-этажный 1-квартирный жилой дом из легкобетонных блоков с облицовкой силикатным кирпичом

Таблица 8101-0102-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---|--------------------------------------|----|
| | | 1 м2 общей площади жилого дома | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 150,770 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 142,080 | - |

Окончание таблицы 8101-0102-01.1

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|--|--------------------------------------|----|
| | | 1 м2 общей площади жилого дома | м2 |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 71,929 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 30,190 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 1,561 | - |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | 0,000 | - |

Таблица 8101-0102-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Подземная строительная часть | |
| Земляные работы | 1,23 |
| Фундаменты | 8,93 |
| Надземная строительная часть | |
| Стены и перегородки | 26,81 |
| Перекрытие | 6,55 |
| Кровля | 14,37 |
| Окна | 3,39 |
| Двери | 2,76 |
| Наружная отделка | 0,35 |
| Разные работы | 2,97 |
| Отделочные работы | |
| Полы | 7,20 |
| Внутренняя отделка | 10,02 |
| Внутреннее инженерное обеспечение | |
| Отопление и вентиляция | 6,32 |
| Водопровод и канализация | 4,78 |
| Электроосвещение | 2,52 |
| Газоснабжение | 1,80 |
| ИТОГО | 100,00 |

Объект 8101-0102-02 - 2-этажный 4-квартирный жилой дом из полнотелых легковесных камней с облицовкой силикатным кирпичом

Таблица 8101-0102-02.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|--|--------------------------------------|----|
| | | 1 м2 общей площади жилого дома | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 174,711 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 159,460 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 83,198 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 31,573 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 7,251 | - |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | 0,000 | - |

Таблица 8101-0102-02.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Подземная строительная часть | |
| Земляные работы | 0,19 |
| Фундаменты | 9,84 |
| Надземная строительная часть | |
| Стены и перегородки | 22,29 |
| Перекрытия | 7,04 |
| Кровля | 10,03 |
| Окна | 3,55 |
| Двери | 2,50 |
| Лестницы | 4,33 |
| Наружная отделка | 0,58 |
| Разные работы | 4,19 |
| Отделочные работы | |
| Полы | 6,19 |
| Внутренняя отделка | 6,04 |
| Внутреннее инженерное обеспечение | |
| Отопление и вентиляция | 13,80 |
| Водопровод и канализация | 7,02 |
| Электроосвещение | 2,26 |
| Телефонизация | 0,15 |
| ИТОГО | 100,00 |

Подраздел 2 Жилые здания средней этажности (3-5 этажей)**Группа 1 Жилые здания 3-5 этажные кирпичные****Объект 8101-0201-03 - 3-х этажный жилой дом IV класса из керамического кирпича**

Таблица 8101-0201-03.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---|----------------------------------|----|
| | | 1 м2 общей площади квартир | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 204,440 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 193,013 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 100,274 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 39,248 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 1,742 | - |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |

Таблица 8101-0201-03.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|-------------------------------------|---------------------|
| Подземная строительная часть | |
| Земляные работы | 1,15 |
| Фундаменты и стены техподполья | 5,73 |
| Перегородки ниже отм. 0,000 | 0,02 |
| Перекрытие (подземная часть) | 2,83 |
| Крыльца, входы в подвал | 0,55 |

Окончание таблицы 8101-0201-03.2

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Прочие общестроительные работы подземной части | 0,11 |
| Надземная строительная часть | |
| Стены | 8,18 |
| Монолитные рамы и сердечники | 1,45 |
| Перегородки | 13,53 |
| Перекрытия | 8,64 |
| Крыша и кровля | 10,38 |
| Лестницы | 2,49 |
| Окна | 1,86 |
| Двери | 2,66 |
| Наружная отделка | 4,34 |
| Разные работы | 3,42 |
| Отделочные работы | |
| Полы | 4,98 |
| Внутренняя отделка | 9,18 |
| Внутреннее инженерное обеспечение | |
| Отопление и вентиляция | 6,13 |
| Водопровод и канализация | 4,43 |
| Электроосвещение | 7,79 |
| Телевидение | 0,16 |
| ИТОГО | 100,00 |

Объект 8101-0201-05 - 5-ти этажный жилой дом IV класса из керамического кирпича

Таблица 8101-0201-05.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---|----------------------------------|----|
| | | 1 м2 общей площади квартир | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 182,023 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 171,028 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 97,168 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 30,358 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 2,414 | - |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |

Таблица 8101-0201-05.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|-------------------------------------|---------------------|
| Подземная строительная часть | |
| Земляные работы | 0,38 |
| Фундаменты и стены техподполья | 10,12 |
| Надземная строительная часть | |
| Стены | 23,21 |
| Перегородки | 2,85 |
| Перекрытия | 8,43 |
| Крыша и кровля | 5,88 |
| Лестницы | 1,28 |

Окончание таблицы 8101-0201-05.2

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Окна | 4,74 |
| Двери | 3,57 |
| Наружная отделка | 0,20 |
| Разные работы | 1,25 |
| Отделочные работы | |
| Полы | 6,81 |
| Внутренняя отделка | 11,66 |
| Внутреннее инженерное обеспечение | |
| Отопление и вентиляция | 6,88 |
| Водопровод и канализация | 4,89 |
| Электрооборудование и электроосвещение | 4,47 |
| Слаботочные устройства | 0,51 |
| Газоснабжение | 1,68 |
| Подъемная платформа для инвалидов | 1,20 |
| ИТОГО | 100,00 |

Объект 8101-0201-06 - 5-ти этажный жилой дом III класса из керамического кирпича

Таблица 8101-0201-06.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---|----------------------------------|----|
| | | 1 м2 общей площади квартир | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 200,203 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 187,613 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 103,929 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 34,221 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 3,176 | - |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |

Таблица 8101-0201-06.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Подземная строительная часть | |
| Земляные работы | 0,51 |
| Фундаменты и стены техподполья | 6,63 |
| Перекрытие (подземная часть) | 1,53 |
| Прочие общестроительные работы подземной части | 2,24 |
| Надземная строительная часть | |
| Стены и перегородки | 26,33 |
| Перекрытия | 7,70 |
| Крыша и кровля | 6,62 |
| Лестницы | 1,55 |
| Окна | 2,66 |
| Двери | 4,20 |
| Наружная отделка | 0,36 |
| Разные работы | 0,81 |

Окончание таблицы 8101-0201-06.2

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Отделочные работы | |
| Полы | 5,57 |
| Внутренняя отделка | 12,89 |
| Внутреннее инженерное обеспечение | |
| Отопление и вентиляция | 8,82 |
| Водопровод и канализация | 5,86 |
| Газоснабжение | 1,87 |
| Электрооборудование и электроосвещение | 2,83 |
| Слаботочные устройства | 1,00 |
| ИТОГО | 100,00 |

Объект 8101-0201-07 - 5-ти этажный жилой дом III класса из силикатного кирпича

Таблица 8101-0201-07.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|--|----------------------------------|----|
| | | 1 м2 общей площади квартир | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 187,814 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 175,940 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 103,032 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 29,120 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 3,047 | - |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | 0,000 | - |

Таблица 8101-0201-07.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Подземная строительная часть | |
| Земляные работы | 0,20 |
| Фундаменты и стены техподполья | 8,46 |
| Надземная строительная часть | |
| Стены | 16,37 |
| Перегородки | 3,70 |
| Перекрытия | 8,53 |
| Крыша и кровля | 6,32 |
| Лестницы | 1,15 |
| Окна | 5,62 |
| Двери | 4,20 |
| Наружная отделка | 3,73 |
| Разные работы | 0,97 |
| Отделочные работы | |
| Полы | 5,65 |
| Внутренняя отделка | 9,32 |
| Внутреннее инженерное обеспечение | |
| Отопление и вентиляция | 8,86 |
| Водопровод и канализация | 9,63 |
| Электрооборудование и электроосвещение | 4,79 |

Окончание таблицы 8101-0201-07.2

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|-----------------------------------|---------------------|
| Слаботочные устройства | 1,37 |
| Подъемная платформа для инвалидов | 1,13 |
| ИТОГО | 100,00 |

Группа 2 Жилые здания 3-5 этажные с несущим каркасом из монолитного железобетона

Объект 8101-0202-01 - 5-ти этажный жилой дом с монолитным железобетонным каркасом, наружные стены из керамического кирпича

Таблица 8101-0202-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---|----------------------------------|----|
| | | 1 м2 общей площади квартир | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 206,357 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 195,522 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 99,479 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 40,705 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 1,025 | - |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |

Таблица 8101-0202-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Подземная строительная часть | |
| Земляные работы | 0,33 |
| Фундаменты | 2,85 |
| Каркас (подземная часть) | 0,39 |
| Стены, перегородки (подземная часть) | 1,63 |
| Перекрытие (подземная часть) | 2,33 |
| Разные работы (подземная часть) | 0,32 |
| Надземная строительная часть | |
| Каркас | 7,38 |
| Стены | 4,67 |
| Перекрытие, покрытие | 12,60 |
| Кровля | 3,68 |
| Перегородки | 7,20 |
| Лестницы | 2,59 |
| Окна | 2,05 |
| Двери | 4,61 |
| Наружная отделка | 8,00 |
| Разные работы | 3,54 |
| Отделочные работы | |
| Полы | 5,52 |
| Внутренняя отделка | 10,05 |
| Внутреннее инженерное обеспечение | |
| Водопровод и канализация | 5,72 |
| Отопление | 4,52 |
| Тепловой пункт | 0,98 |

Окончание таблицы 8101-0202-01.2

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|----------------------------|---------------------|
| Вентиляция | 1,68 |
| Электроосвещение | 4,59 |
| Слаботочные устройства | 1,77 |
| Газоснабжение | 1,02 |
| ИТОГО | 100,00 |

Группа 3 Жилые здания 3-5 этажные крупнопанельные
Объект 8101-0203-01 - 5-ти этажный крупнопанельный жилой дом IV класса

Таблица 8101-0203-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|-------|---|----------------------------|----|
| | | 1 м2 общей площади квартир | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 186,157 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 177,689 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 115,306 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 23,563 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 0,211 | - |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |

Таблица 8101-0203-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Подземная строительная часть | |
| Земляные работы | 0,06 |
| Фундаменты | 7,42 |
| Стены (подземная часть) | 3,38 |
| Перекрытие (подземная часть) | 1,86 |
| Общестроительные работы подземной части | 0,65 |
| Надземная строительная часть | |
| Стены | 19,05 |
| Перекрытия и покрытия | 9,60 |
| Лестницы | 0,99 |
| Перегородки | 2,75 |
| Крыша и кровля | 7,92 |
| Окна | 4,47 |
| Двери | 3,25 |
| Наружная отделка | 0,22 |
| Разные работы | 1,43 |
| Отделочные работы | |
| Полы | 5,93 |
| Внутренняя отделка | 6,98 |
| Внутреннее инженерное обеспечение | |
| Отопление | 8,58 |
| Тепловой узел | 0,74 |
| Вентиляция | 0,15 |
| Водопровод | 1,52 |
| Горячее водоснабжение | 2,29 |

Окончание таблицы 8101-0203-01.2

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Канализация | 1,82 |
| Электрооборудование и электроосвещение | 4,56 |
| Видеонаблюдение | 0,21 |
| Домофонная связь | 0,47 |
| Система связи | 1,26 |
| Газоснабжение | 2,46 |
| ИТОГО | 100,00 |

Подраздел 3 Жилые здания многоэтажные (6-10 этажей)**Группа 1 Жилые здания многоэтажные (6-10 этажей) с несущим каркасом из сборно-монолитного железобетона****Объект 8101-0301-02 - 9-ти этажный жилой дом IV класса со сборно-монолитным железобетонным каркасом с заполнением легкобетонными блоками**

Таблица 8101-0301-02.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|--|----------------------------------|----|
| | | 1 м2 общей площади квартир | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 216,236 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 198,790 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 109,477 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 37,720 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 7,471 | - |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | 0,000 | - |

Таблица 8101-0301-02.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|-------------------------------------|---------------------|
| Подземная строительная часть | |
| Земляные работы | 0,43 |
| Фундаменты | 2,66 |
| Стены подвала | 1,14 |
| Надземная строительная часть | |
| Каркас | 12,01 |
| Перекрытия | 11,43 |
| Стены | 10,13 |
| Перегородки | 3,32 |
| Лестницы | 0,87 |
| Крыша и кровля | 3,15 |
| Окна | 3,33 |
| Двери | 1,76 |
| Остекление лоджий | 1,48 |
| Наружная отделка | 3,28 |
| Разные работы | 5,89 |
| Отделочные работы | |
| Полы | 7,94 |
| Внутренняя отделка | 7,76 |

Окончание таблицы 8101-0301-02.2

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Внутреннее инженерное обеспечение | |
| Отопление | 4,77 |
| Тепловой узел | 1,32 |
| Вентиляция | 1,30 |
| Водопровод | 0,51 |
| Горячее водоснабжение | 1,26 |
| Канализация | 1,76 |
| Электрооборудование и электроосвещение | 4,19 |
| Телефонизация | 0,35 |
| Радиофикация | 0,92 |
| Телевидение | 0,67 |
| Домофонная связь | 0,75 |
| Диспетчеризация | 0,06 |
| Видеонаблюдение | 0,52 |
| Газоснабжение | 1,26 |
| Лифты | 3,78 |
| ИТОГО | 100,00 |

Группа 2 Жилые здания многоэтажные (6-10 этажей) с несущим каркасом из монолитного железобетона
Объект 8101-0302-02 - 9-ти этажный жилой дом IV класса с монолитным железобетонным каркасом, наружные стены из газобетонных блоков

Таблица 8101-0302-02.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---|----------------------------------|----|
| | | 1 м2 общей площади квартир | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 244,559 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 228,868 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 122,683 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 43,739 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 4,207 | - |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |

Таблица 8101-0302-02.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|-------------------------------------|---------------------|
| Подземная строительная часть | |
| Земляные работы | 0,84 |
| Фундаменты | 6,34 |
| Стены подвала | 0,44 |
| Надземная строительная часть | |
| Каркас | 9,19 |
| Перекрытия и покрытие | 15,34 |
| Лифтовая шахта | 1,08 |
| Лестницы | 0,75 |
| Стены и перегородки | 14,09 |
| Кровля | 1,00 |

Окончание таблицы 8101-0302-02.2

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Окна | 4,55 |
| Двери | 2,13 |
| Остекление балконов | 2,85 |
| Наружная отделка | 0,20 |
| Разные работы | 3,02 |
| Отделочные работы | |
| Полы | 5,99 |
| Внутренняя отделка | 11,50 |
| Внутреннее инженерное обеспечение | |
| Отопление | 8,59 |
| Тепловой узел | 0,30 |
| Вентиляция | 0,08 |
| Водопровод | 0,88 |
| Горячее водоснабжение | 1,40 |
| Канализация | 2,52 |
| Электрооборудование и электроосвещение | 2,25 |
| Телевидение | 0,18 |
| Телефонизация | 0,40 |
| Домофонная связь | 0,22 |
| Видеонаблюдение | 0,12 |
| Газоснабжение | 1,70 |
| Лифты | 2,03 |
| ИТОГО | 100,00 |

Объект 8101-0302-03 - 9-ти этажный жилой дом III класса с монолитным железобетонным каркасом, наружные стены из газобетонных блоков

Таблица 8101-0302-03.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---|----------------------------------|----|
| | | 1 м2 общей площади квартир | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 249,432 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 231,233 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 122,478 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 43,936 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 6,596 | - |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |

Таблица 8101-0302-03.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|-------------------------------------|---------------------|
| Подземная строительная часть | |
| Земляные работы | 0,25 |
| Фундаменты | 7,74 |
| Надземная строительная часть | |
| Каркас | 13,03 |
| Перекрытия и покрытие | 19,32 |
| Лифтовая шахта | 0,83 |

Окончание таблицы 8101-0302-03.2

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Лестницы | 0,85 |
| Стены и перегородки | 9,40 |
| Кровля | 0,73 |
| Окна | 3,09 |
| Двери | 2,61 |
| Витражи | 0,74 |
| Наружная отделка | 1,77 |
| Разные работы | 1,02 |
| Отделочные работы | |
| Полы | 8,44 |
| Внутренняя отделка | 8,32 |
| Внутреннее инженерное обеспечение | |
| Отопление | 7,44 |
| Тепловой узел | 0,14 |
| Вентиляция | 1,15 |
| Водопровод | 0,97 |
| Горячее водоснабжение | 1,25 |
| Канализация | 1,42 |
| Электрооборудование и электроосвещение | 2,74 |
| Телефонизация | 1,11 |
| Телевидение | 0,75 |
| Диспетчеризация | 0,06 |
| Домофонная связь | 0,23 |
| Газоснабжение | 1,00 |
| Лифты | 3,58 |
| ИТОГО | 100,00 |

Группа 4 Жилые здания многоэтажные (6-10 этажей) крупнопанельные
Объект 8101-0304-02 - Крупнопанельный 9-этажный жилой дом III класса

Таблица 8101-0304-02.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---|----------------------------------|----|
| | | 1 м2 общей площади квартир | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 186,120 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 172,710 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 106,333 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 26,287 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 5,384 | - |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |

Таблица 8101-0304-02.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|-------------------------------------|---------------------|
| Подземная строительная часть | |
| Земляные работы | 0,33 |
| Фундаменты | 5,35 |

Окончание таблицы 8101-0304-02.2

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Надземная строительная часть | |
| Стены | 15,83 |
| Перекрытия и покрытие | 16,15 |
| Лифтовая шахта | 1,71 |
| Лестницы | 0,66 |
| Перегородки | 2,44 |
| Вентиляционные шахты | 1,51 |
| Крыша и кровля | 1,26 |
| Окна | 3,99 |
| Двери | 3,13 |
| Витражи | 2,39 |
| Наружная отделка | 0,40 |
| Разные работы | 3,48 |
| Отделочные работы | |
| Полы | 7,05 |
| Внутренняя отделка | 10,91 |
| Внутреннее инженерное обеспечение | |
| Отопление | 6,14 |
| Тепловой узел | 0,48 |
| Вентиляция | 0,13 |
| Водопровод | 0,88 |
| Горячее водоснабжение | 1,35 |
| Канализация | 2,18 |
| Электрооборудование и электроосвещение | 4,59 |
| Телефонизация | 0,66 |
| Телевидение | 0,36 |
| Домофонная связь | 0,39 |
| Видеонаблюдение | 0,09 |
| Газоснабжение | 2,30 |
| Лифты | 3,88 |
| ИТОГО | 100,00 |

Группа 5 Жилые дома многоэтажные (6-10 этажей) кирпичные
Объект 8101-0305-01 - 9-этажный жилой дом IV класса из силикатного кирпича

Таблица 8101-0305-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---|----------------------------------|----|
| | | 1 м2 общей площади квартир | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 208,146 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 192,581 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 96,574 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 41,385 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 5,902 | - |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |

Таблица 8101-0305-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Подземная строительная часть | |
| Земляные работы | 0,17 |
| Фундаменты | 2,49 |
| Стены подвала | 2,48 |
| Перегородки ниже отм. 0,000 | 0,05 |
| Перекрытие (подземная часть) | 0,76 |
| Прочие общестроительные работы подземной части | 0,68 |
| Надземная строительная часть | |
| Стены | 28,26 |
| Перегородки | 2,80 |
| Перекрытия | 8,02 |
| Крыша и кровля | 1,83 |
| Лестницы | 1,49 |
| Окна | 2,79 |
| Двери | 2,75 |
| Наружная отделка | 1,49 |
| Разные работы | 2,27 |
| Отделочные работы | |
| Полы | 7,08 |
| Внутренняя отделка | 12,81 |
| Внутреннее инженерное обеспечение | |
| Отопление и вентиляция | 8,61 |
| Водоснабжение и канализация | 4,30 |
| Слаботочные сети | 1,98 |
| Электрооборудование и электроосвещение | 3,09 |
| Газоснабжение | 2,11 |
| Лифты | 1,68 |
| ИТОГО | 100,00 |

Объект 8101-0305-02 - 9-этажный жилой дом IV класса из керамического кирпича

Таблица 8101-0305-02.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|--|----------------------------------|----|
| | | 1 м2 общей площади квартир | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 224,053 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 204,882 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | <i>118,243</i> | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | <i>35,630</i> | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 8,891 | - |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | <i>0,000</i> | - |

Таблица 8101-0305-02.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Подземная строительная часть | |
| Земляные работы | 0,24 |
| Фундаменты и стены техподполья | 5,86 |
| Перекрытие над техподпольем | 0,51 |
| Общестроительные работы подземной части | 0,88 |
| Надземная строительная часть | |
| Стены | 23,21 |
| Перекрытия и покрытие | 8,59 |
| Кровля | 1,50 |
| Лестницы | 0,56 |
| Перегородки | 1,87 |
| Окна | 4,08 |
| Двери | 4,05 |
| Витражи | 4,71 |
| Наружная отделка | 0,16 |
| Разные работы | 3,01 |
| Отделочные работы | |
| Полы | 6,28 |
| Внутренняя отделка | 10,82 |
| Внутреннее инженерное обеспечение | |
| Отопление | 9,63 |
| Блочные тепловые пункты | 1,61 |
| Вентиляция | 0,16 |
| Водопровод | 1,05 |
| Горячее водоснабжение | 1,13 |
| Канализация | 1,37 |
| Электрооборудование и электроосвещение | 4,68 |
| Система связи | 0,53 |
| Домофонная связь | 0,34 |
| Видеонаблюдение | 0,07 |
| Лифты | 3,09 |
| ИТОГО | 100,00 |

Группа 6 Жилые дома многоэтажные (6-10 этажей) монолитные
Объект 8101-0306-01 - 9-этажный жилой дом IV класса из монолитного железобетона

Таблица 8101-0306-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|--|----------------------------------|----|
| | | 1 м2 общей площади квартир | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 251,700 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 232,772 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 122,315 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 44,790 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 7,248 | - |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | 0,000 | - |

Таблица 8101-0306-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Подземная строительная часть | |
| Земляные работы | 0,44 |
| Фундаменты | 3,75 |
| Надземная строительная часть | |
| Стены | 28,69 |
| Перекрытия и покрытие | 12,70 |
| Лестницы | 1,20 |
| Перегородки | 3,66 |
| Кровля | 0,94 |
| Окна | 2,33 |
| Двери | 3,00 |
| Наружная отделка | 6,94 |
| Разные работы | 2,00 |
| Отделочные работы | |
| Полы | 6,25 |
| Внутренняя отделка | 6,67 |
| Внутреннее инженерное обеспечение | |
| Отопление | 7,15 |
| Тепловой узел | 1,12 |
| Вентиляция | 0,89 |
| Водопровод | 1,20 |
| Горячее водоснабжение | 1,32 |
| Канализация | 1,35 |
| Электрооборудование и электроосвещение | 3,41 |
| Телефонизация | 0,17 |
| Телевидение | 0,11 |
| Домофонная связь | 0,29 |
| Видеонаблюдение | 0,09 |
| Газоснабжение | 0,95 |
| Лифты | 3,39 |
| ИТОГО | 100,00 |

Подраздел 4 Жилые здания повышенной этажности (11-16 этажей)
Группа 1 Жилые здания повышенной этажности (11-16 этажей) монолитные
Объект 8101-0401-01 - 12-ти этажный жилой дом IV класса из монолитного железобетона

Таблица 8101-0401-01.1 Стоимостные показатели

| № п/п | Наименование | тыс. тенге | |
|----------|--|----------------------------------|----|
| | | Измеритель | |
| | | 1 м2 общей площади квартир | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 246,477 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 227,040 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 101,579 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 51,877 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 8,045 | - |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | 0,000 | - |

Таблица 8101-0401-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Подземная строительная часть | |
| Земляные работы | 0,57 |
| Фундаменты | 3,05 |
| Надземная строительная часть | |
| Стены | 31,43 |
| Перекрытия | 14,36 |
| Лестницы | 0,45 |
| Кровля | 1,29 |
| Перегородки | 2,18 |
| Окна | 2,01 |
| Двери | 1,78 |
| Наружная отделка | 7,51 |
| Мусоропровод | 0,28 |
| Разные работы | 1,30 |
| Отделочные работы | |
| Полы | 4,40 |
| Внутренняя отделка | 7,71 |
| Внутреннее инженерное обеспечение | |
| Отопление и вентиляция | 8,71 |
| Водопровод и канализация | 3,83 |
| Электрооборудование и электроосвещение | 5,16 |
| Телефонизация | 0,92 |
| Пожарная сигнализация | 0,41 |
| Лифты | 2,66 |
| ИТОГО | 100,00 |

Группа 2 Жилые здания повышенной этажности (11-16 этажей) с несущим каркасом из сборного железобетона
Объект 8101-0402-01 - 12-ти этажный жилой дом III класса со сборным железобетонным каркасом с заполнением керамическим кирпичом

Таблица 8101-0402-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|-------|---|----------------------------|----|
| | | 1 м2 общей площади квартир | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 234,424 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 214,153 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 122,112 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 38,585 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 9,391 | - |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |

Таблица 8101-0402-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Подземная строительная часть | |
| Земляные работы | 0,51 |
| Фундаменты | 2,29 |
| Стены подвала | 0,61 |
| Надземная строительная часть | |
| Каркас | 15,61 |
| Перекрытия | 6,86 |
| Железобетонные конструкции лоджий | 1,93 |
| Вентиляционные блоки | 0,60 |
| Стены | 4,15 |
| Перегородки | 4,59 |
| Лестницы | 0,41 |
| Шахты лифта | 0,92 |
| Крыша и кровля | 1,12 |
| Окна | 2,66 |
| Двери | 3,06 |
| Остекление лоджий | 1,19 |
| Наружная отделка | 6,60 |
| Разные работы | 1,76 |
| Отделочные работы | |
| Полы | 6,47 |
| Внутренняя отделка | 14,04 |
| Внутреннее инженерное обеспечение | |
| Отопление | 5,11 |
| Тепловой узел | 1,12 |
| Вентиляция | 0,59 |
| Водопровод | 4,03 |
| Горячее водоснабжение | 2,67 |
| Канализация | 2,07 |
| Электрооборудование и электроосвещение | 5,26 |
| Телефонизация | 0,19 |
| Домофонная связь | 0,22 |
| Лифтовая диспетчерская связь | 0,01 |
| Телевидение | 0,38 |
| Видеонаблюдение | 0,05 |
| Пожарная сигнализация | 0,57 |
| Лифты | 2,38 |
| ИТОГО | 100,00 |

Подраздел 5 Жилые здания высотные (более 16 этажей)
Группа 1 Жилые здания высотные (более 16 этажей) с несущим каркасом из монолитного железобетона
Объект 8101-0501-01 - 18-ти этажный жилой дом III класса с монолитным железобетонным каркасом, наружные стены из газобетонных блоков

Таблица 8101-0501-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---|----------------------------------|----|
| | | 1 м2 общей площади квартир | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 248,135 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 230,768 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 121,529 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 45,676 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 5,788 | - |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |

Таблица 8101-0501-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Подземная строительная часть | |
| Земляные работы | 0,32 |
| Фундаменты | 7,27 |
| Стены подвала | 0,48 |
| Надземная строительная часть | |
| Каркас | 28,20 |
| Лифтовая шахта | 1,41 |
| Монолитный парапет | 0,20 |
| Лестницы | 0,71 |
| Стены и перегородки | 9,01 |
| Кровля | 0,54 |
| Окна | 0,42 |
| Двери | 3,35 |
| Витражи | 3,69 |
| Наружная отделка | 3,77 |
| Крыльца и входы в подвал | 0,31 |
| Разные работы | 0,35 |
| Отделочные работы | |
| Полы | 7,69 |
| Внутренняя отделка | 9,97 |
| Внутреннее инженерное обеспечение | |
| Отопление | 4,77 |
| Тепловой пункт | 1,40 |
| Вентиляция | 2,31 |
| Водопровод | 2,10 |
| Горячее водоснабжение | 1,35 |
| Канализация | 1,12 |
| Электрооборудование и электроосвещение | 5,14 |
| Телефонизация, домофонная связь | 1,02 |
| Пожарная сигнализация | 0,44 |
| Видеонаблюдение | 0,14 |

Окончание таблицы 8101-0501-01.2

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|-----------------------------------|---------------------|
| Система диспетчерского управления | 0,06 |
| Лифты | 2,47 |
| ИТОГО | 100,00 |

Подраздел 6 Общежития
Группа 1 Общежития
Объект 8101-0601-01 - Общежитие на 100 мест

Таблица 8101-0601-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---|------------|---------|
| | | 1 место | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 4 691,951 | 173,661 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 4 015,104 | 148,610 |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 2 141,848 | 79,276 |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 760,288 | 28,141 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 475,388 | 17,595 |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 236,980 | 8,771 |

Таблица 8101-0601-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Подземная строительная часть | |
| Земляные работы | 0,33 |
| Фундаменты | 4,74 |
| Надземная строительная часть | |
| Стены и перегородки | 18,46 |
| Перекрытия | 5,11 |
| Лестницы | 1,20 |
| Крыша и кровля | 4,29 |
| Окна | 2,63 |
| Двери | 1,34 |
| Витражи | 0,20 |
| Разные работы | 3,45 |
| Отделочные работы | |
| Полы | 6,89 |
| Внутренняя отделка | 9,10 |
| Внутреннее инженерное обеспечение | |
| Отопление | 3,85 |
| Тепловой узел | 1,17 |
| Вентиляция | 1,46 |
| Водопровод | 6,38 |
| Горячее водоснабжение | 1,23 |
| Канализация | 1,25 |
| Электрооборудование и электроосвещение | 6,01 |
| Система связи | 0,06 |
| Пожарная сигнализация | 1,38 |
| Видеонаблюдение | 3,21 |
| Телевидение | 0,21 |
| Система контроля и управления доступом | 0,05 |

Окончание таблицы 8101-0601-01.2

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Локальные вычислительные сети | 0,28 |
| Технологическая часть здания | |
| Технологическое оборудование | 6,00 |
| Внутриплощадочные наружные сети | |
| Наружные сети электроснабжения | 0,27 |
| Наружное электроосвещение | 0,42 |
| Наружные сети связи | 0,23 |
| Тепловые сети | 1,36 |
| Наружные сети водоснабжения | 0,50 |
| Наружные сети канализации | 1,26 |
| Благоустройство | |
| Благоустройство | 5,65 |
| ИТОГО | 100,00 |

Объект 8101-0601-02 - Общежитие на 184 места

Таблица 8101-0601-02.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---|------------|---------|
| | | 1 место | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 4 577,077 | 196,670 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 3 946,179 | 169,561 |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 2 202,190 | 94,625 |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 715,026 | 30,724 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 432,898 | 18,601 |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 273,260 | 11,742 |

Таблица 8101-0601-02.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Подземная строительная часть | |
| Земляные работы | 0,13 |
| Фундаменты | 2,32 |
| Каркас ниже отм. 0,000 | 1,15 |
| Монолитные стены подвала | 0,75 |
| Перекрытие над подвалом | 1,03 |
| Перегородки ниже отм. 0,000 | 0,39 |
| Входные группы | 0,82 |
| Прочие общестроительные работы ниже отм. 0,000 | 2,90 |
| Надземная строительная часть | |
| Каркас выше отм. 0,000 | 8,41 |
| Перекрытия | 8,32 |
| Шахта лифта | 0,33 |
| Стены и перегородки | 6,59 |
| Лестницы | 0,89 |
| Крыша и кровля | 1,65 |
| Окна | 2,26 |
| Двери | 0,84 |
| Наружная отделка | 4,07 |
| Разные работы | 3,25 |

Окончание таблицы 8101-0601-02.2

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Отделочные работы | |
| Полы | 4,76 |
| Внутренняя отделка | 7,10 |
| Внутреннее инженерное обеспечение | |
| Отопление | 4,74 |
| Тепловой узел | 1,27 |
| Вентиляция | 2,04 |
| Водопровод | 2,34 |
| Горячее водоснабжение | 1,25 |
| Канализация | 2,02 |
| Электрооборудование и электроосвещение | 5,68 |
| Пожарная сигнализация | 1,39 |
| Телефонизация | 1,22 |
| Телевидение | 0,57 |
| Видеонаблюдение | 0,31 |
| Домофонная связь | 0,02 |
| Лифты и подъемники | 1,65 |
| Технологическая часть здания | |
| Технологическое оборудование | 6,71 |
| Внутриплощадочные наружные сети | |
| Наружные сети электроснабжения | 0,79 |
| Наружные сети связи | 0,26 |
| Тепловые сети | 7,57 |
| Наружные сети водоснабжения | 0,24 |
| Наружные сети канализации | 0,21 |
| Благоустройство | |
| Благоустройство | 1,75 |
| ИТОГО | 100,00 |

Объект 8101-0601-03 - Общежитие на 244 места

Таблица 8101-0601-03.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---|------------|---------|
| | | 1 место | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 4 197,992 | 192,029 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 3 541,455 | 161,997 |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 1 940,941 | 88,785 |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 667,418 | 30,529 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 478,844 | 21,904 |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 323,578 | 14,802 |

Таблица 8101-0601-03.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|-------------------------------------|---------------------|
| Подземная строительная часть | |
| Земляные работы | 0,11 |
| Фундаменты | 2,07 |
| Каркас ниже отм. 0,000 | 1,08 |
| Монолитные стены подвала | 0,61 |

Окончание таблицы 8101-0601-03.2

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Перекрытие над подвалом | 1,02 |
| Перегородки ниже отм. 0,000 | 0,31 |
| Входные группы | 0,64 |
| Прочие общестроительные работы ниже отм. 0,000 | 2,52 |
| Надземная строительная часть | |
| Каркас выше отм. 0,000 | 9,37 |
| Перекрытия | 8,34 |
| Шахта лифта | 0,34 |
| Стены и перегородки | 5,90 |
| Лестницы | 0,86 |
| Крыша и кровля | 1,23 |
| Окна | 2,39 |
| Двери | 1,39 |
| Наружная отделка | 4,35 |
| Разные работы | 3,26 |
| Отделочные работы | |
| Полы | 4,86 |
| Внутренняя отделка | 7,69 |
| Внутреннее инженерное обеспечение | |
| Отопление | 6,50 |
| Вентиляция | 1,90 |
| Водопровод | 2,17 |
| Горячее водоснабжение | 1,38 |
| Канализация | 2,39 |
| Электрооборудование и электроосвещение | 5,81 |
| Пожарная сигнализация | 1,42 |
| Сети связи | 1,57 |
| Телевидение | 0,57 |
| Лифты | 1,20 |
| Технологическая часть здания | |
| Технологическое оборудование | 8,62 |
| Внутриплощадочные наружные сети | |
| Наружные сети электроснабжения | 0,51 |
| Наружное электроосвещение | 0,20 |
| Наружные сети связи | 0,16 |
| Тепловые сети | 4,37 |
| Наружные сети водоснабжения | 0,13 |
| Наружные сети канализации | 0,37 |
| Благоустройство | |
| Благоустройство | 2,39 |
| ИТОГО | 100,00 |

Техническая часть к Разделу 2 Административные здания

1 В Разделе предусмотрены укрупненные показатели стоимости строительства по следующей номенклатуре:

- Подраздел 1 Административные здания;
- Подраздел 3 Здания общественного назначения;
- Подраздел 4 Пожарные депо;
- Подраздел 5 Центры обслуживания населения

2 Укрупненные показатели стоимости строительства приведены на установленный измеритель (1 м3 здания, 1 м2 общей площади здания, 1 место, 1 машино-место).

3 В показателях с шифрами 8102-0103-02, 8102-0104-01, 8102-0105-01, 8102-0106-02 укрупненные показатели стоимости строительства, а также структура затрат по объекту представлены без учета внутриплощадочных наружных сетей обеспечения и благоустройства. При необходимости данные затраты следует учитывать дополнительно.

4 При планировании строительства объекта в стесненных условиях, связанных со строительством в стесненных условиях застроенной части городов к УПСС применяется коэффициент на усложненные условия производства работ – 1,05.

Раздел 2 Административные здания
Подраздел 1 Административные здания
Группа 1 Административные здания площадью до 500 м2
Объект 8102-0101-01 - Административное здание

Таблица 8102-0101-01.1 Стоимость показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---|------------|----|
| | | м3 здания | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 79,714 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 70,566 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 35,710 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 12,367 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 4,020 | - |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 3,078 | - |

Таблица 8102-0101-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Строительные работы и конструкции | |
| Общестроительные работы | 37,82 |
| Внутренние инженерные системы | |
| Инженерное обеспечение | 19,32 |
| Технологическая часть здания | |
| Технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 4,72 |
| Внутриплощадочные наружные сети | |
| Внутриплощадочные сети электроснабжения и наружное освещение | 6,13 |
| Внутриплощадочные сети водоснабжения и канализации | 2,19 |
| Внутриплощадочные тепловые сети | 0,91 |
| Внутриплощадочные слаботочные сети | 3,48 |
| Благоустройство | |
| Благоустройство территории | 25,43 |
| ИТОГО | 100,00 |

Группа 2 Административные здания площадью до 1000 м2
Объект 8102-0102-02 - Административное здание районного отдела образования

Таблица 8102-0102-02.1 Стоимость показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---|------------|----|
| | | м3 здания | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 53,231 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 41,170 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 22,131 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 7,735 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 9,069 | - |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 6,071 | - |

Таблица 8102-0102-02.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|---|---------------------|
| Подземная строительная часть | |
| Общестроительные работы-Земляные работы | 0,57 |
| Общестроительные работы-Фундаменты | 2,68 |
| Надземная строительная часть | |
| Общестроительные работы-Несущий остов | 21,98 |
| Общестроительные работы-Ограждающие конструкции | 3,39 |
| Общестроительные работы-Кровля | 3,91 |
| Общестроительные работы-Прочие конструкции | 5,11 |
| Отделочные работы | |
| Общестроительные работы-Внутренние отделочные работы и конструкции | 12,17 |
| Общестроительные работы-Прочие отделочные работы и конструкции | 2,23 |
| Внутреннее инженерное обеспечение | |
| Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения | 2,81 |
| Внутренние инженерные системы теплоснабжения и вентиляции | 5,64 |
| Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения | 4,68 |
| Внутренние инженерные слаботочные системы коммуникации и безопасности | 1,96 |
| Внутренние инженерные системы пожаротушения | 0,80 |
| Технологическая часть здания | |
| Технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 17,32 |
| Внутриплощадочные наружные сети | |
| Внутриплощадочные сети электроснабжения | 3,12 |
| Внутриплощадочные сети водоснабжения и канализации | 2,67 |
| Внутриплощадочные тепловые сети | 2,38 |
| Внутриплощадочные сети газоснабжения | 3,82 |
| Благоустройство | |
| Вертикальная планировка | 0,49 |
| Покрытие тротуаров, дорог и площадок | 2,10 |
| Малые архитектурные формы | 0,16 |
| Ограждение | 0,02 |
| ИТОГО | 100,00 |

Группа 3 Административные здания площадью до 3000 м²
Объект 8102-0103-01 - Административное здание отделения полиции

Таблица 8102-0103-01.1 Стоимостные показатели

| № п/п | Наименование | тыс. тенге | |
|----------|--|------------|----|
| | | м3 здания | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 44,794 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 36,545 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 20,522 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 6,597 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 6,127 | - |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | 3,568 | - |

Таблица 8102-0103-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Строительные работы и конструкции | |
| Общестроительные работы | 50,89 |

Окончание таблицы 8102-0103-01.2

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Внутренние инженерные системы | |
| Инженерное обеспечение | 12,27 |
| Технологическая часть здания | |
| Технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 8,89 |
| Внутриплощадочные наружные сети | |
| Внутриплощадочные сети электроснабжения и наружное освещение | 7,44 |
| Внутриплощадочные слаботочные сети | 0,61 |
| Внутриплощадочные сети водоснабжения и канализации | 7,41 |
| Внутриплощадочные тепловые сети | 1,48 |
| Внутриплощадочные сети газоснабжения | 0,76 |
| Благоустройство | |
| Вертикальная планировка | 0,04 |
| Покрытие тротуаров, дорог и площадок | 6,25 |
| Озеленение | 0,05 |
| Малые архитектурные формы | 3,91 |
| ИТОГО | 100,00 |

Объект 8102-0103-02 - Административное здание зоны таможенного оформления на 40 мест

Таблица 8102-0103-02.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|-------|---|------------|----|
| | | м3 здания | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 58,136 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 42,050 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 24,256 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 7,583 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 13,644 | - |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 5,612 | - |

Таблица 8102-0103-02.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Строительные работы и конструкции | |
| Общестроительные работы | 51,16 |
| Внутренние инженерные системы | |
| Инженерное обеспечение | 38,85 |
| Технологическая часть здания | |
| Лифт грузовой | 0,38 |
| Технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 9,61 |
| ИТОГО | 100,00 |

Объект 8102-0103-03 - Административное здание районного акимата*Таблица 8102-0103-03.1 Стоимостные показатели*

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|--|------------|----|
| | | м3 здания | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 52,990 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 43,387 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 23,265 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 8,274 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 7,083 | - |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | 4,776 | - |

Таблица 8102-0103-03.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|---|---------------------|
| Подземная строительная часть | |
| Общестроительные работы-Земляные работы | 1,98 |
| Общестроительные работы-Фундаменты | 5,64 |
| Надземная строительная часть | |
| Общестроительные работы-Несущий остов | 20,13 |
| Общестроительные работы-Кровля | 4,61 |
| Общестроительные работы-Прочие конструкции | 9,26 |
| Общестроительные работы-Галерея | 4,38 |
| Отделочные работы | |
| Общестроительные работы-Внутренние отделочные работы и конструкции | 13,73 |
| Общестроительные работы-Прочие отделочные работы и конструкции | 5,54 |
| Внутреннее инженерное обеспечение | |
| Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения | 0,95 |
| Внутренние инженерные системы теплоснабжения и вентиляции | 4,81 |
| Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения | 7,14 |
| Внутренние инженерные слаботочные системы коммуникации и безопасности | 2,79 |
| Внутренние инженерные системы пожаротушения | 1,06 |
| Технологическая часть здания | |
| Технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 14,84 |
| Внутриплощадочные наружные сети | |
| Внутриплощадочные сети электроснабжения | 0,19 |
| Внутриплощадочные слаботочные сети | 0,63 |
| Внутриплощадочные сети водоснабжения и канализации | 1,07 |
| Благоустройство | |
| Вертикальная планировка | 0,03 |
| Покрытие тротуаров, дорог и площадок | 1,05 |
| Малые архитектурные формы и ливнесток | 0,16 |
| ИТОГО | 100,00 |

Объект 8102-0103-04 - Здание Центра оперативного управления (ЦОУ)*Таблица 8102-0103-04.1 Стоимостные показатели*

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---|------------|----|
| | | м3 здания | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 41,549 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 36,398 | - |

Окончание таблицы 8102-0103-04.1

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---|------------|----|
| | | м3 здания | м2 |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 21,256 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 6,365 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 3,037 | - |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 2,272 | - |

Таблица 8102-0103-04.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|---|---------------------|
| Подземная строительная часть | |
| Общестроительные работы-Земляные работы | 0,58 |
| Общестроительные работы-Фундаменты | 3,30 |
| Надземная строительная часть | |
| Общестроительные работы-Несущий остов | 32,49 |
| Общестроительные работы-Кровля | 3,10 |
| Общестроительные работы-Ограждающие конструкции | 14,23 |
| Общестроительные работы-Прочие конструкции | 0,61 |
| Отделочные работы | |
| Общестроительные работы-Внутренние отделочные работы и конструкции | 18,80 |
| Внутреннее инженерное обеспечение | |
| Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения | 1,56 |
| Внутренние инженерные системы теплоснабжения и вентиляции | 9,56 |
| Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения | 7,27 |
| Внутренние инженерные слаботочные системы коммуникации и безопасности | 2,56 |
| Внутренние инженерные системы пожарной сигнализации | 0,89 |
| Технологическая часть здания | |
| Технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 0,58 |
| Внутриплощадочные наружные сети | |
| Внутриплощадочные сети электроснабжения | 1,14 |
| Внутриплощадочные слаботочные сети | 0,44 |
| Внутриплощадочные сети водоснабжения и канализации | 0,66 |
| Внутриплощадочные сети теплоснабжения | 0,57 |
| Благоустройство | |
| Вертикальная планировка | 0,02 |
| Покрытие тротуаров, дорог и площадок | 1,45 |
| Озеленение | 0,16 |
| Малые архитектурные формы | 0,03 |
| ИТОГО | 100,00 |

Группа 4 Административные здания площадью до 5000 м2
Объект 8102-0104-01 - Административное здание зоны таможенного оформления на 60 мест

Таблица 8102-0104-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---|------------|----|
| | | м3 здания | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 53,968 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 39,698 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 23,448 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 6,789 | - |

Окончание таблицы 8102-0104-01.1

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---|------------|----|
| | | м3 здания | м2 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 11,965 | - |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 5,575 | - |

Таблица 8102-0104-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Строительные работы и конструкции | |
| Общестроительные работы | 52,74 |
| Внутренние инженерные системы | |
| Инженерное обеспечение | 36,15 |
| Технологическая часть здания | |
| Лифт грузовой | 0,31 |
| Технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 10,80 |
| ИТОГО | 100,00 |

Группа 5 Административные здания площадью до 10000 м2
Объект 8102-0105-01 - Административное здание зоны таможенного оформления на 120 мест

Таблица 8102-0105-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---|------------|----|
| | | м3 здания | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 54,759 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 41,389 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 22,891 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 8,054 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 10,966 | - |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 2,638 | - |

Таблица 8102-0105-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Строительные работы и конструкции | |
| Общестроительные работы | 59,31 |
| Внутренние инженерные системы | |
| Инженерное обеспечение | 31,19 |
| Технологическая часть здания | |
| Технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 7,28 |
| Лифты пассажирские | 2,22 |
| ИТОГО | 100,00 |

Группа 6 Приемники для арестованных лиц
Объект 8102-0106-01 - Специальный приемник для арестованных лиц с
лимитом наполнения 50 мест

Таблица 8102-0106-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|--|------------|---------|
| | | 1 место | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 30 195,877 | 250,435 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 23 917,393 | 198,364 |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 12 998,696 | 107,807 |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 4 687,692 | 38,878 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 4 889,444 | 40,551 |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | 2 125,493 | 17,628 |

Таблица 8102-0106-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Строительные работы и конструкции | |
| Общестроительные работы | 45,72 |
| Внутренние инженерные системы | |
| Инженерное обеспечение | 37,22 |
| Технологическая часть здания | |
| Технологическое оборудование | 8,22 |
| Подъемное оборудование | 0,89 |
| Внутриплощадочные наружные сети | |
| Внутриплощадочные сети электроснабжения | 0,97 |
| Внутриплощадочные слаботочные сети | 0,16 |
| Внутриплощадочные сети водоснабжения | 0,37 |
| Внутриплощадочные сети канализации | 1,56 |
| Внутриплощадочные тепловые сети | 0,94 |
| Благоустройство | |
| Ограждение | 3,95 |
| ИТОГО | 100,00 |

Объект 8102-0106-02 - Специальный приемник для арестованных лиц с
лимитом наполнения 100 мест

Таблица 8102-0106-02.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|--|------------|---------|
| | | 1 место | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 16 487,464 | 200,481 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 12 975,884 | 157,782 |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 7 690,006 | 93,507 |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 2 207,362 | 26,840 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 2 757,985 | 33,536 |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | 1 778,298 | 21,623 |

Таблица 8102-0106-02.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|---|---------------------|
| Подземная строительная часть | |
| Общестроительные работы-Земляные работы | 0,40 |
| Общестроительные работы-Фундаменты | 2,72 |
| Надземная строительная часть | |
| Общестроительные работы-Несущий остов | 22,21 |
| Общестроительные работы-Ограждающие конструкции | 3,83 |
| Общестроительные работы-Кровля | 6,96 |
| Общестроительные работы-Прочие конструкции | 4,88 |
| Отделочные работы | |
| Общестроительные работы-Внутренние отделочные работы | 10,17 |
| Общестроительные работы-Прочие отделочные работы | 3,43 |
| Внутреннее инженерное обеспечение | |
| Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения | 6,46 |
| Внутренние инженерные системы теплоснабжения и вентиляции | 6,80 |
| Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения | 5,33 |
| Внутренние инженерные слаботочные системы коммуникации и безопасности | 9,65 |
| Внутренние инженерные системы пожарной сигнализации | 1,57 |
| Внутренние инженерные системы автоматического пожаротушения | 0,14 |
| Технологическая часть здания | |
| Технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 9,78 |
| Лифтовое и подъемное оборудование | 1,63 |
| Благоустройство | |
| Ограждение | 4,04 |
| ИТОГО | 100,00 |

Подраздел 3 Здания общественного назначения**Группа 1 Здания общественного назначения до 5000 кв.м общей площади здания****Объект 8102-0301-01 - Центр обслуживания молодежи**

Таблица 8102-0301-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|-------|---|------------|----|
| | | м3 здания | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 85,419 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 63,687 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 40,895 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 8,630 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 18,034 | - |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 9,070 | - |

Таблица 8102-0301-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|---|---------------------|
| Подземная строительная часть | |
| Общестроительные работы-Земляные работы | 0,25 |
| Общестроительные работы-Фундаменты | 7,49 |
| Надземная строительная часть | |
| Общестроительные работы-Несущий остов | 11,33 |
| Общестроительные работы-Ограждающие конструкции | 13,12 |

Окончание таблицы 8102-0301-01.2

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|---|---------------------|
| Общестроительные работы-Кровля | 5,25 |
| Общестроительные работы-Прочие конструкции | 2,70 |
| Отделочные работы | |
| Общестроительные работы-Внутренние отделочные работы и конструкции | 7,94 |
| Внутреннее инженерное обеспечение | |
| Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения | 1,81 |
| Внутренние инженерные системы тепло- холодоснабжения | 5,41 |
| Внутренние инженерные системы вентиляции, дымоудаления | 10,08 |
| Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения | 5,64 |
| Внутренние инженерные слаботочные системы коммуникации и безопасности | 1,77 |
| Внутренние инженерные системы пожарной сигнализации | 0,33 |
| Технологическая часть здания | |
| Технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 13,95 |
| Лифтовое оборудование | 2,03 |
| Внутриплощадочные наружные сети | |
| Внутриплощадочные сети электроснабжения | 4,29 |
| Внутриплощадочные сети водоснабжения и канализации | 0,82 |
| Внутриплощадочные тепловые сети | 1,60 |
| Благоустройство | |
| Вертикальная планировка | 1,35 |
| Покрытие тротуаров, дорог и площадок | 2,54 |
| Озеленение | 0,30 |
| ИТОГО | 100,00 |

Группа 2 Здания общественного назначения до 10 000 кв.м общей площади здания

Объект 8102-0302-01 - Здание специального приема на 200 мест для миграционной полиции

Таблица 8102-0302-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---|------------|---------|
| | | 1 место | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 7 205,958 | 239,716 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 5 906,489 | 196,487 |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 2 848,238 | 94,750 |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 1 206,461 | 40,134 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 956,441 | 31,818 |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 515,132 | 17,137 |

Таблица 8102-0302-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Строительные работы и конструкции | |
| Общестроительные работы | 61,61 |
| Внутренние инженерные системы | |
| Инженерное обеспечение | 17,02 |
| Технологическая часть здания | |
| Блок 1. Технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 1,13 |
| Блок 2. Технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 2,04 |
| Блоки 3, 4. Технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 1,80 |

Окончание таблицы 8102-0302-01.2

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Блок 5. Технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 1,62 |
| Блок 6. Технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 1,55 |
| Внутриплощадочные наружные сети | |
| Внутриплощадочные сети электроснабжения и наружное освещение | 1,75 |
| Внутриплощадочные слаботочные сети | 0,38 |
| Внутриплощадочные сети водоснабжения и канализации | 1,55 |
| Внутриплощадочные тепловые сети | 0,96 |
| Внутриплощадочные сети газоснабжения | 0,25 |
| Благоустройство | |
| Вертикальная планировка | 3,72 |
| Покрытие тротуаров, дорог и площадок | 2,19 |
| Озеленение | 0,51 |
| Малые архитектурные формы | 0,08 |
| Ограждение | 1,84 |
| ИТОГО | 100,00 |

Подраздел 4 Пожарное депо

Группа 2 Пожарное депо на 2 машино-места

Объект 8102-0402-02 - Здание модульного пожарного депо на 2 автомобиля из быстровозводимых конструкций

Таблица 8102-0402-02.1 Стоимостные показатели

ТЫС. ТЕНГЕ

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---|---------------------|---------|
| | | 1 машино - место | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 171 172,155 | 358,063 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 142 089,663 | 297,228 |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 99 762,364 | 208,686 |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 14 792,790 | 30,944 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 20 978,528 | 43,883 |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 13 344,806 | 27,915 |

Таблица 8102-0402-02.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Подземная строительная часть | |
| Общестроительные работы-Земляные работы | 0,28 |
| Общестроительные работы-Фундаменты | 3,79 |
| Общестроительные работы-Прочие конструкции подземной части | 0,72 |
| Надземная строительная часть | |
| Общестроительные работы-Несущий остов | 23,77 |
| Общестроительные работы-Ограждающие конструкции | 18,29 |
| Общестроительные работы-Прочие конструкции | 1,61 |
| Отделочные работы | |
| Общестроительные работы-Внутренние отделочные работы и конструкции | 3,96 |
| Общестроительные работы-Прочие отделочные работы | 1,40 |
| Внутреннее инженерное обеспечение | |
| Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения | 3,71 |
| Внутренние инженерные системы теплоснабжения и вентиляции | 9,50 |
| Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения | 4,73 |

Окончание таблицы 8102-0402-02.2

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|---|---------------------|
| Внутренние инженерные слаботочные системы коммуникации и безопасности | 2,61 |
| Внутренние инженерные системы охранной и пожарной сигнализации | 0,98 |
| Технологическая часть здания | |
| Технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 6,43 |
| Внутриплощадочные наружные сети | |
| Внутриплощадочные сети электроснабжения | 1,22 |
| Внутриплощадочные слаботочные сети | 2,37 |
| Внутриплощадочные сети водоснабжения и канализации | 1,59 |
| Внутриплощадочные тепловые сети | 1,07 |
| Внутриплощадочные сети топливопровода | 0,15 |
| Благоустройство | |
| Вертикальная планировка | 0,80 |
| Покрытие тротуаров, дорог и площадок | 7,14 |
| Озеленение | 0,56 |
| Малые архитектурные формы | 2,17 |
| Ограждение | 1,18 |
| ИТОГО | 100,00 |

Группа 3 Пожарное депо на 6 машино-мест
Объект 8102-0403-01 - Здание пожарного депо на 6 автомобилей II типа

Таблица 8102-0403-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---|----------------|---------|
| | | 1 машино-место | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 197 076,265 | 258,883 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 163 568,472 | 214,867 |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 91 956,721 | 120,796 |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 28 463,173 | 37,390 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 24 178,803 | 31,762 |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 14 563,658 | 19,131 |

Таблица 8102-0403-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Строительные работы и конструкции | |
| Общестроительные работы | 54,67 |
| Внутренние инженерные системы | |
| Инженерное обеспечение | 23,47 |
| Технологическая часть здания | |
| Технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 8,60 |
| Внутриплощадочные наружные сети | |
| Внутриплощадочные сети электроснабжения | 1,13 |
| Внутриплощадочные слаботочные сети | 0,21 |
| Внутриплощадочные сети водоснабжения и канализации | 2,56 |
| Внутриплощадочные тепловые сети | 1,23 |
| Внутриплощадочные сети газоснабжения | 0,34 |
| Благоустройство | |
| Вертикальная планировка | 0,08 |
| Покрытие тротуаров, дорог и площадок | 5,90 |
| Озеленение | 0,66 |

Окончание таблицы 8102-0403-01.2

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|----------------------------|---------------------|
| Ограждение | 1,15 |
| ИТОГО | 100,00 |

Подраздел 5 Центры обслуживания населения
Группа 1 Центр обслуживания населения на 50 мест
Объект 8102-0501-01 - Здание "Правительство для граждан" с численностью персонала 45 человек

Таблица 8102-0501-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---|------------|----|
| | | м3 здания | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 43,149 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 33,653 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 21,458 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 4,637 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 7,542 | - |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 4,354 | - |

Таблица 8102-0501-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|---|---------------------|
| Подземная строительная часть | |
| Общестроительные работы-Земляные работы | 0,37 |
| Общестроительные работы-Фундаменты | 3,12 |
| Надземная строительная часть | |
| Общестроительные работы-Несущий остов | 17,23 |
| Общестроительные работы-Ограждающие конструкции | 16,17 |
| Общестроительные работы-Кровля | 7,20 |
| Общестроительные работы-Прочие конструкции | 2,16 |
| Отделочные работы | |
| Общестроительные работы-Внутренние отделочные работы и конструкции | 11,74 |
| Внутреннее инженерное обеспечение | |
| Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения | 1,17 |
| Внутренние инженерные системы теплоснабжения и вентиляции | 6,86 |
| Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения | 2,73 |
| Внутренние инженерные слаботочные системы коммуникации и безопасности | 0,41 |
| Внутренние инженерные системы пожарной сигнализации | 0,34 |
| Технологическая часть здания | |
| Технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 12,95 |
| Лифтовое и подъемное оборудование | 3,51 |
| Внутриплощадочные наружные сети | |
| Внутриплощадочные сети электроснабжения | 0,67 |
| Внутриплощадочные слаботочные сети | 0,12 |
| Внутриплощадочные сети водоснабжения и канализации | 0,94 |
| Внутриплощадочные тепловые сети | 1,49 |
| Благоустройство | |
| Вертикальная планировка | 0,09 |
| Покрытие тротуаров, дорог и площадок | 4,38 |
| Озеленение | 0,22 |
| Малые архитектурные формы | 6,14 |
| ИТОГО | 100,00 |

Техническая часть к Разделу 3 Объекты образования

1 В Разделе предусмотрены укрупненные показатели стоимости строительства по следующей номенклатуре:

- Подраздел 1 Дошкольные образовательные учреждения;
- Подраздел 2 Общеобразовательные учреждения: школы;
- Подраздел 3 Учреждения детского творчества и развития;
- Подраздел 5 Учреждения высшего профессионального образования.

2 Укрупненные показатели стоимости строительства приведены на установленные измерители (1 место; м² общей площади здания).

3.В показателе с шифром 8103-0503-01 укрупненные показатели стоимости строительства, а также структура затрат по объекту представлены без учета внутриплощадочных наружных сетей обеспечения. При необходимости данные затраты следует учитывать дополнительно.

4 При планировании строительства объекта в стесненных условиях, связанных со строительством в стесненных условиях застроенной части городов к УПСС применяется коэффициент на усложненные условия производства работ – 1,04.

Раздел 3 Объекты образования
Подраздел 1 Дошкольные образовательные учреждения
Группа 1 Детские сады до 100 мест
Объект 8103-0101-01 - Детский сад на 90 мест

Таблица 8103-0101-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---|------------|---------|
| | | 1 место | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 3 967,597 | 197,422 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 3 466,352 | 172,480 |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 1 864,570 | 92,778 |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 662,756 | 32,978 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 299,931 | 14,924 |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 229,314 | 11,410 |

Таблица 8103-0101-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|---|---------------------|
| Подземная строительная часть | |
| Земляные работы | 0,77 |
| Фундаменты | 5,21 |
| Прочие конструкции подземной части здания | 1,65 |
| Надземная строительная часть | |
| Несущий остов (каркас) здания | 19,88 |
| Ограждающие конструкции | 3,08 |
| Крыши | 9,18 |
| Прочие конструкции | 7,17 |
| Отделочные работы | |
| Внутренняя отделка помещений | 12,95 |
| Прочие отделочные работы и конструкции | 2,78 |
| Внутреннее инженерное обеспечение | |
| Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения | 4,07 |
| Внутренние инженерные системы отопления и вентиляции | 3,37 |
| Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения | 3,69 |
| Внутренние инженерные системы связи и сигнализации | 1,77 |
| Автоматизация процессов | 0,30 |
| Внутренние инженерные системы транспортировки (лифты) | 0,52 |
| Технологическая часть здания | |
| Технологическое оборудование | 9,35 |
| Внутриплощадочные наружные сети | |
| Наружные сети электроснабжения и электроосвещения | 1,30 |
| Наружные сети связи | 0,14 |
| Наружные сети водопровода | 0,40 |
| Наружные сети теплоснабжения | 3,04 |
| Наружные сети канализации | 0,94 |
| Благоустройство | |
| Вертикальная планировка | 0,30 |
| Проезды, тротуары и площадки | 3,65 |
| Малые архитектурные формы | 1,89 |
| Озеленение | 0,94 |
| Ограждение территории | 1,65 |
| ИТОГО | 100,00 |

Группа 2 Детские сады на 120 мест
Объект 8103-0102-01 - Детский сад на 120 мест

Таблица 8103-0102-01.1 Стоимостные показатели

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|--|------------|---------|
| | | 1 место | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 5 111,780 | 230,737 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 4 352,749 | 196,476 |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 2 600,720 | 117,392 |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 693,326 | 31,296 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 506,238 | 22,851 |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | 352,866 | 15,928 |

Таблица 8103-0102-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Строительные работы и конструкции | |
| Общестроительные работы | 61,70 |
| Внутренние инженерные системы | |
| Инженерное обеспечение | 14,83 |
| Технологическая часть здания | |
| Технологическое оборудование | 8,16 |
| Внутриплощадочные наружные сети | |
| Внутриплощадочные сети электроснабжения КЛ-0,4 кВ, наружное электроосвещение | 1,22 |
| Внутриплощадочные сети связи | 0,37 |
| Внутриплощадочные сети водопровода | 1,13 |
| Внутриплощадочные сети канализации | 0,75 |
| Внутриплощадочные тепловые сети | 2,25 |
| Благоустройство | |
| Вертикальная планировка | 0,31 |
| Покрытия и площадки | 2,63 |
| Ограждение | 1,44 |
| Малые архитектурные формы | 3,66 |
| Озеленение | 1,55 |
| ИТОГО | 100,00 |

Группа 3 Детские сады на 140 мест
Объект 8103-0103-05 - Детский сад на 140 мест

Таблица 8103-0103-05.1 Стоимостные показатели

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|--|------------|---------|
| | | 1 место | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 4 522,516 | 288,130 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 3 967,432 | 252,765 |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 2 154,949 | 137,292 |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 743,211 | 47,351 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 324,669 | 20,685 |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | 222,724 | 14,190 |

Таблица 8103-0103-05.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|---|---------------------|
| Подземная строительная часть | |
| Земляные работы | 0,65 |
| Фундаменты | 6,05 |
| Прочие конструкции подземной части здания | 5,92 |
| Надземная строительная часть | |
| Несущий остов (каркас) здания | 15,72 |
| Ограждающие конструкции | 7,73 |
| Крыши | 5,48 |
| Прочие конструкции | 1,33 |
| Отделочные работы | |
| Внутренние отделочные конструкции | 0,26 |
| Внутренняя отделка помещений | 8,77 |
| Прочие отделочные работы и конструкции | 5,12 |
| Внутреннее инженерное обеспечение | |
| Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения | 3,04 |
| Внутренние инженерные системы отопления и вентиляции | 9,64 |
| Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения | 2,90 |
| Внутренние инженерные системы связи и сигнализации | 2,07 |
| Внутренние инженерные системы транспортировки (лифты) | 1,70 |
| Технологическая часть здания | |
| Технологическое оборудование | 5,74 |
| Внутриплощадочные наружные сети | |
| Наружные сети электроснабжения и электроосвещения | 0,90 |
| Наружные сети связи | 0,25 |
| Наружные сети водопровода | 1,79 |
| Наружные сети теплоснабжения | 3,00 |
| Наружные сети канализации | 1,10 |
| Благоустройство | |
| Вертикальная планировка | 0,39 |
| Проезды, тротуары и площадки | 3,92 |
| Малые архитектурные формы | 2,31 |
| Озеленение | 2,71 |
| Ограждение территории | 1,51 |
| ИТОГО | 100,00 |

Группа 5 Детские сады на 240 мест
Объект 8103-0105-04 - Детский сад на 240 мест

Таблица 8103-0105-04.1 Стоимостные показатели

| № п/п | Наименование | тыс. тенге | |
|----------|--|------------|---------|
| | | Измеритель | |
| | | 1 место | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 4 411,625 | 182,728 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 3 833,839 | 158,797 |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 2 175,451 | 90,107 |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 604,472 | 25,038 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 355,130 | 14,709 |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | 216,476 | 8,966 |

Таблица 8103-0105-04.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Подземная строительная часть | |
| Земляные работы | 0,15 |
| Фундаменты | 2,66 |
| Стены подвала | 3,11 |
| Надземная строительная часть | |
| Стены | 14,02 |
| Перекрытия, покрытие | 4,95 |
| Лестницы | 1,30 |
| Крыша, кровля | 5,11 |
| Прочие конструкции | 3,66 |
| Ограждающие конструкции | 2,81 |
| Отделочные работы | |
| Внутренняя отделка помещений | 9,61 |
| Полы | 6,94 |
| Внутреннее инженерное обеспечение | |
| Пожарная сигнализация | 0,76 |
| Внутренние инженерные системы транспортировки (лифты) | 1,94 |
| Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения | 4,50 |
| Внутренние инженерные системы отопления и вентиляции | 6,02 |
| Внутренние инженерные системы коммуникации и безопасности | 1,14 |
| Силовое электрооборудование | 1,06 |
| Электроосвещение | 1,29 |
| Технологическая часть здания | |
| Технологическое оборудование | 6,22 |
| Внутриплощадочные наружные сети | |
| Наружные сети электроснабжения, наружные сети электроосвещения | 2,33 |
| Наружные сети связи | 0,08 |
| Наружные сети водопровода | 1,02 |
| Наружные сети канализации | 0,55 |
| Наружные сети теплоснабжения | 1,89 |
| Благоустройство | |
| Вертикальная планировка | 1,89 |
| Проезды, тротуары и площадки | 6,06 |
| Озеленение | 2,05 |
| Малые архитектурные формы | 3,96 |
| Ограждение территории | 2,94 |
| ИТОГО | 100,00 |

Группа 6 Детские сады на 280 мест
Объект 8103-0106-04 - Детский сад на 280 мест

Таблица 8103-0106-04.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---|------------|---------|
| | | 1 место | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 3 103,974 | 206,819 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 2 616,057 | 174,309 |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 1 417,189 | 94,428 |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 487,326 | 32,471 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 335,986 | 22,387 |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 264,092 | 17,597 |

Таблица 8103-0106-04.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Подземная строительная часть | |
| Земляные работы | 0,12 |
| Фундаменты | 5,04 |
| Надземная строительная часть | |
| Стены, перегородки | 10,09 |
| Ограждающие конструкции | 9,22 |
| Шахта лифта | 0,12 |
| Перекрытия | 8,66 |
| Лестницы | 0,49 |
| Крыша, кровля | 6,05 |
| Прочие отделочные работы и конструкции | 0,85 |
| Отделочные работы | |
| Внутренняя отделка помещений | 7,93 |
| Полы | 7,63 |
| Внутреннее инженерное обеспечение | |
| Внутренние инженерные системы транспортировки (лифты) | 0,82 |
| Внутренние инженерные системы отопления | 4,10 |
| Внутренние инженерные системы вентиляции | 0,78 |
| Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения | 3,80 |
| Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения | 3,38 |
| Внутренние инженерные системы связи | 0,34 |
| Пожарная сигнализация | 1,10 |
| Автоматизация | 0,06 |
| Технологическая часть здания | |
| Технологическое оборудование | 9,64 |
| Внутриплощадочные наружные сети | |
| Наружные сети электроснабжения, наружные сети электроосвещения | 1,15 |
| Наружные сети связи | 0,11 |
| Наружные сети водопровода | 0,29 |
| Наружные сети канализации | 0,21 |
| Наружные сети теплоснабжения | 0,86 |
| Благоустройство | |
| Вертикальная планировка | 0,70 |
| Проезды, тротуары и площадки | 7,02 |
| Малые архитектурные формы | 6,44 |
| Озеленение | 1,28 |
| Ограждение территории | 1,75 |
| ИТОГО | 100,00 |

Группа 7 Детские сады на 320 мест

Объект 8103-0107-03 - Детский сад на 320 мест

Таблица 8103-0107-03.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---|------------|---------|
| | | 1 место | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 2 814,382 | 179,435 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 2 478,226 | 158,003 |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 1 420,135 | 90,543 |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 418,177 | 26,662 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 192,229 | 12,256 |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 122,872 | 7,834 |

Таблица 8103-0107-03.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Подземная строительная часть | |
| Земляные работы | 0,71 |
| Фундаменты | 4,20 |
| Подвал | 1,55 |
| Надземная строительная часть | |
| Стены | 17,23 |
| Перекрытие и покрытие | 4,12 |
| Крыша, кровля | 5,53 |
| Ограждающие конструкции | 3,98 |
| Лестницы | 2,08 |
| Прочие работы и конструкции | 6,63 |
| Отделочные работы | |
| Полы | 6,15 |
| Внутренняя отделка помещений | 5,13 |
| Внутреннее инженерное обеспечение | |
| Внутренние инженерные системы отопления | 5,64 |
| Внутренние инженерные системы вентиляции | 2,73 |
| Внутренние инженерные системы водоснабжения | 2,36 |
| Внутренние инженерные системы водоотведения | 0,95 |
| Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения | 3,60 |
| Пожарная сигнализация и оповещение | 1,01 |
| Видеонаблюдение | 1,18 |
| Внутренние инженерные системы транспортировки (лифты) | 1,54 |
| Внутренние инженерные системы связи | 0,18 |
| Технологическая часть здания | |
| Технологическое оборудование | 5,17 |
| Внутриплощадочные наружные сети | |
| Наружные сети электроснабжения, наружные сети электроосвещения | 0,90 |
| Наружные сети теплоснабжения | 1,71 |
| Наружные сети водопровода | 0,38 |
| Наружные сети канализации | 1,02 |
| Благоустройство | |
| Вертикальная планировка | 1,12 |
| Покрытия и площадки | 5,99 |
| Озеленение | 0,42 |
| Малые архитектурные формы | 5,65 |
| Ограждение | 1,11 |
| ИТОГО | 100,00 |

Группа 8 Детские сады на 360 мест
Объект 8103-0108-01 - Детский сад на 360 мест

Таблица 8103-0108-01.1 Стоимостные показатели

ТЫС. ТЕНГЕ

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---|------------|---------|
| | | 1 место | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 5 090,945 | 220,979 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 4 505,036 | 195,547 |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 2 440,166 | 105,918 |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 739,757 | 32,110 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 324,271 | 14,075 |

Окончание таблицы 8103-0108-01.1

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---|------------|-------|
| | | 1 место | м2 |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 143,438 | 6,226 |

Таблица 8103-0108-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|---|---------------------|
| Строительные работы и конструкции | |
| Общестроительные работы | 45,28 |
| Внутренние инженерные системы | |
| Инженерное обеспечение | 17,81 |
| Технологическая часть здания | |
| Технологическое оборудование | 3,29 |
| Лифты | 2,33 |
| Внутриплощадочные наружные сети | |
| Наружные сети электроснабжения КЛ-0,4 кВ, наружное электроосвещение | 0,47 |
| Наружные сети связи | 0,33 |
| Наружные сети водопровода и канализации | 14,53 |
| Тепловые сети | 3,86 |
| Благоустройство | |
| Вертикальная планировка | 1,98 |
| Проезды, тротуары и площадки | 4,23 |
| Озеленение | 1,43 |
| Малые архитектурные формы | 4,45 |
| ИТОГО | 100,00 |

Подраздел 2 Общеобразовательные учреждения: школы**Группа 2 Школы до 150 мест****Объект 8103-0202-01 - Средняя общеобразовательная школа на 120 учащихся**

Таблица 8103-0202-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---|------------|---------|
| | | 1 место | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 6 329,368 | 236,546 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 5 379,180 | 201,034 |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 3 033,593 | 113,374 |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 959,037 | 35,842 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 637,784 | 23,836 |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 544,369 | 20,345 |

Таблица 8103-0202-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Строительные работы и конструкции | |
| Общестроительные работы | 62,26 |
| Внутренние инженерные системы | |
| Инженерное обеспечение | 13,48 |
| Технологическая часть здания | |
| Технологическое оборудование | 10,05 |

Окончание таблицы 8103-0202-01.2

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Внутриплощадочные наружные сети | |
| Внутриплощадочные сети электроснабжения КЛ-0,4 кВ, наружное электроосвещение | 1,61 |
| Внутриплощадочные сети связи | 0,17 |
| Внутриплощадочные сети водопровода | 1,08 |
| Внутриплощадочные сети канализации | 0,79 |
| Внутриплощадочные тепловые сети | 1,02 |
| Благоустройство | |
| Вертикальная планировка | 0,29 |
| Проезды, тротуары и площадки | 4,60 |
| Озеленение | 0,38 |
| Ограждение | 2,67 |
| Малые архитектурные формы | 1,61 |
| ИТОГО | 100,00 |

Группа 4 Школы на 300 мест

Объект 8103-0204-05 - Средняя общеобразовательная школа на 300 учащихся

Таблица 8103-0204-05.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|-------|---|------------|---------|
| | | 1 место | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 4 951,851 | 259,481 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 4 288,522 | 224,722 |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 2 234,964 | 117,114 |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 882,114 | 46,224 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 414,265 | 21,708 |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 309,228 | 16,204 |

Таблица 8103-0204-05.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Строительные работы и конструкции | |
| Общестроительные работы | 61,04 |
| Внутренние инженерные системы | |
| Инженерное обеспечение | 16,14 |
| Технологическая часть здания | |
| Технологическое оборудование | 7,23 |
| Внутриплощадочные наружные сети | |
| Внутриплощадочные сети электроснабжения КЛ-0,4 кВ, наружное электроосвещение | 1,78 |
| Внутриплощадочные слаботочные сети | 0,02 |
| Внутриплощадочные сети водопровода | 2,14 |
| Внутриплощадочные сети канализации | 0,80 |
| Внутриплощадочные сети теплоснабжения | 2,33 |
| Благоустройство | |
| Внутриплощадочная вертикальная планировка | 0,31 |
| Внутриплощадочные покрытия дорог, тротуаров, площадок | 6,60 |
| Ограждение участка | 0,69 |
| Озеленение | 0,92 |
| ИТОГО | 100,00 |

Группа 5 Школы до 450 мест**Объект 8103-0205-02 - Средняя общеобразовательная школа на 450 учащихся**

Таблица 8103-0205-02.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|--|------------------|----------------|
| | | 1 место | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 2 822,219 | 244,269 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 2 363,011 | 204,524 |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | <i>1 287,848</i> | <i>111,466</i> |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | <i>442,644</i> | <i>38,312</i> |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 321,973 | 27,867 |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | <i>242,573</i> | <i>20,995</i> |

Таблица 8103-0205-02.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Строительные работы и конструкции | |
| Общестроительные работы | 67,45 |
| Внутренние инженерные системы | |
| Инженерное обеспечение | 12,55 |
| Технологическая часть здания | |
| Технологическое оборудование | 9,73 |
| Внутренние инженерные системы транспортировки (лифты) | 0,74 |
| Внутриплощадочные наружные сети | |
| Наружные сети электроснабжения, наружные сети электроосвещения | 2,16 |
| Наружные сети связи | 0,20 |
| Наружные сети водопровода | 0,29 |
| Наружные сети канализации | 0,31 |
| Наружные сети теплоснабжения | 0,99 |
| Благоустройство | |
| Вертикальная планировка | 0,08 |
| Проезды, тротуары и площадки | 3,44 |
| Озеленение | 1,01 |
| Малые архитектурные формы | 0,37 |
| Ограждение | 0,67 |
| ИТОГО | 100,00 |

Группа 6 Школы на 600 мест**Объект 8103-0206-29 - Средняя общеобразовательная школа на 600 учащихся**

Таблица 8103-0206-29.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|--|------------------|----------------|
| | | 1 место | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 3 193,375 | 225,980 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 2 800,160 | 198,154 |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | <i>1 617,327</i> | <i>114,451</i> |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | <i>476,277</i> | <i>33,704</i> |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 230,591 | 16,318 |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | <i>172,768</i> | <i>12,226</i> |

Таблица 8103-0206-29.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Строительные работы и конструкции | |
| Общестроительные работы | 70,84 |
| Внутренние инженерные системы | |
| Инженерное обеспечение | 15,35 |
| Технологическая часть здания | |
| Технологическое оборудование | 6,32 |
| Внутриплощадочные наружные сети | |
| Внутриплощадочные сети электроснабжения КЛ-0,4 кВ, наружное электроосвещение | 0,49 |
| Внутриплощадочные сети связи | 0,13 |
| Внутриплощадочные сети водопровода | 0,16 |
| Внутриплощадочные сети канализации | 0,47 |
| Внутриплощадочные тепловые сети | 0,70 |
| Благоустройство | |
| Вертикальная планировка | 0,18 |
| Проезды, тротуары и площадки | 3,01 |
| Озеленение | 0,57 |
| Ограждение | 1,56 |
| Малые архитектурные формы | 0,22 |
| ИТОГО | 100,00 |

Группа 8 Школы на 900 мест**Объект 8103-0208-08 - Средняя общеобразовательная школа на 900 учащихся**

Таблица 8103-0208-08.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|-------|---|------------|---------|
| | | 1 место | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 2 681,277 | 244,759 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 2 327,337 | 212,449 |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 1 347,624 | 123,016 |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 394,381 | 36,000 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 218,775 | 19,971 |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 195,574 | 17,853 |

Таблица 8103-0208-08.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|---|---------------------|
| Строительные работы и конструкции | |
| Общестроительные работы | 64,66 |
| Внутренние инженерные системы | |
| Инженерное обеспечение | 16,71 |
| Технологическая часть здания | |
| Технологическое оборудование блоки 1а, 1б | 1,60 |
| Технологическое оборудование блок 2 | 0,43 |
| Технологическое оборудование блоки 3а, 3б | 4,14 |
| Технологическое оборудование блок 4 | 0,22 |
| Технологическое оборудование блок 5 | 1,64 |
| Технологическое оборудование блоки 6а, 6б | 0,25 |
| Внутриплощадочные наружные сети | |

Окончание таблицы 8103-0208-08.2

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--------------------------------|---------------------|
| Наружные сети электроснабжения | 0,62 |
| Наружные сети телефонизации | 0,02 |
| Наружные сети водопровода | 0,12 |
| Наружные сети теплоснабжения | 0,43 |
| Наружные сети канализации | 0,48 |
| Благоустройство | |
| Вертикальная планировка | 1,93 |
| Проезды, тротуары и площадки | 4,74 |
| Ограждение территории | 1,37 |
| Озеленение | 0,31 |
| Малые архитектурные формы | 0,34 |
| ИТОГО | 100,00 |

Группа 9 Школы на 1200 мест

Объект 8103-0209-02 - Средняя общеобразовательная школа на 1200 учащихся

Таблица 8103-0209-02.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---|------------|---------|
| | | 1 место | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 2 580,097 | 196,993 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 2 250,612 | 171,836 |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 1 334,443 | 101,885 |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 362,505 | 27,678 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 198,777 | 15,177 |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 104,042 | 7,944 |

Таблица 8103-0209-02.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|---|---------------------|
| Строительные работы и конструкции | |
| Общестроительные работы | 64,82 |
| Внутренние инженерные системы | |
| Инженерное обеспечение | 15,73 |
| Технологическая часть здания | |
| Технологическое оборудование | 4,94 |
| Лифт | 0,43 |
| Внутриплощадочные наружные сети | |
| Наружные сети электроснабжения, наружное электроосвещение | 1,30 |
| Наружные сети связи | 1,20 |
| Наружные сети водопровода | 0,51 |
| Наружные сети канализации | 0,83 |
| Тепловые сети | 2,41 |
| Благоустройство | |
| Вертикальная планировка | 0,44 |
| Проезды, тротуары и площадки | 5,20 |
| Озеленение | 0,73 |
| Малые архитектурные формы | 0,12 |
| Ограждение территории | 1,34 |
| ИТОГО | 100,00 |

Группа 10 Школы-интернаты
Объект 8103-0210-01 - Школа-интернат на 200 мест

Таблица 8103-0210-01.1 Стоимостные показатели

| № п/п | Наименование | тыс. тенге | |
|----------|--|------------|---------|
| | | Измеритель | |
| | | 1 место | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 9 406,548 | 185,818 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 8 101,576 | 160,040 |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 4 094,345 | 80,881 |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 1 636,166 | 32,321 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 834,460 | 16,484 |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | 591,386 | 11,682 |

Таблица 8103-0210-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Строительные работы и конструкции | |
| Общестроительные работы | 69,42 |
| Внутренние инженерные системы | |
| Инженерное обеспечение | 11,62 |
| Технологическая часть здания | |
| Технологическое оборудование | 7,88 |
| Внутриплощадочные наружные сети | |
| Внутриплощадочные сети электроснабжения КЛ-0,4 кВ, наружное электроосвещение | 2,64 |
| Внутриплощадочные сети водопровода | 1,03 |
| Внутриплощадочные сети канализации | 0,79 |
| Внутриплощадочные тепловые сети | 0,86 |
| Благоустройство | |
| Вертикальная планировка | 0,88 |
| Проезды, тротуары и площадки | 3,54 |
| Ограждение | 0,85 |
| Озеленение | 0,29 |
| Малые архитектурные формы | 0,21 |
| ИТОГО | 100,00 |

Подраздел 3 Учреждения детского творчества и развития
Группа 1 Школы искусств
Объект 8103-0301-01 - Школа искусств на 150 мест

Таблица 8103-0301-01.1 Стоимостные показатели

| № п/п | Наименование | тыс. тенге | |
|----------|--|------------|---------|
| | | Измеритель | |
| | | 1 место | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 4 308,456 | 255,090 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 3 656,055 | 216,463 |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 1 983,177 | 117,418 |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 681,046 | 40,322 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 440,069 | 26,055 |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | 406,526 | 24,069 |

Таблица 8103-0301-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Строительные работы и конструкции | |
| Общестроительные работы | 76,32 |
| Внутренние инженерные системы | |
| Инженерное обеспечение | 9,04 |
| Технологическая часть здания | |
| Технологическое оборудование | 11,20 |
| Внутриплощадочные наружные сети | |
| Внутриплощадочные сети электроснабжения КЛ-0,4 кВ, наружное электроосвещение | 0,34 |
| Внутриплощадочные сети связи | 0,13 |
| Внутриплощадочные сети водопровода | 0,10 |
| Внутриплощадочные тепловые сети | 0,11 |
| Внутриплощадочные сети канализации | 0,70 |
| Благоустройство | |
| Вертикальная планировка | 0,57 |
| Проезды, тротуары и площадки | 1,03 |
| Озеленение | 0,39 |
| Малые архитектурные формы | 0,08 |
| ИТОГО | 100,00 |

Группа 2 Учреждения для массового отдыха детей и подростков
Объект 8103-0302-02 - Дворец школьников на 600 человек

Таблица 8103-0302-02.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---|------------|---------|
| | | 1 место | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 6 595,017 | 265,936 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 5 317,534 | 214,423 |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 3 268,878 | 131,814 |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 832,538 | 33,571 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 968,658 | 39,060 |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 622,227 | 25,091 |

Таблица 8103-0302-02.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|---|---------------------|
| Подземная строительная часть | |
| Земляные работы | 0,26 |
| Фундаменты | 3,92 |
| Конструкции металлические | 2,55 |
| Прочие конструкции подземной части здания | 1,28 |
| Надземная строительная часть | |
| Несущий остов (каркас) здания | 13,51 |
| Ограждающие конструкции | 12,37 |
| Крыши | 3,53 |
| Прочие конструкции | 2,42 |
| Отделочные работы | |
| Внутренняя отделка помещений | 11,34 |
| Интерьер дизайн | 2,09 |

Окончание таблицы 8103-0302-02.2

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Прочие отделочные работы и конструкции | 5,58 |
| Внутреннее инженерное обеспечение | |
| Внутренние инженерные системы транспортировки (лифты) | 0,82 |
| Внутренние инженерные системы водоснабжения | 0,74 |
| Внутренние инженерные системы водоотведения | 0,82 |
| Тепловой узел | 0,68 |
| Внутренние инженерные системы отопления | 2,71 |
| Внутренние инженерные системы холодоснабжения | 0,88 |
| Внутренние инженерные системы вентиляции | 3,97 |
| Внутренние инженерные системы теплоснабжения | 0,52 |
| Внутренние инженерные системы кондиционирования | 0,20 |
| Внутренние инженерные системы электроснабжения | 1,25 |
| Внутренние инженерные системы электроосвещения | 1,31 |
| Слаботочные сети | 1,32 |
| Система автоматики пожаротушения | 0,07 |
| Автоматическое водяное пожаротушение | 1,17 |
| Оповещение о пожаре | 1,05 |
| Технологическая часть здания | |
| Технологическое оборудование | 10,56 |
| Внутриплощадочные наружные сети | |
| Наружные сети электроснабжения, наружные сети электроосвещения | 1,57 |
| Наружные сети связи | 0,46 |
| Наружные сети водопровода | 0,53 |
| Наружные сети канализации | 0,19 |
| Наружные сети теплоснабжения | 3,05 |
| Благоустройство | |
| Вертикальная планировка | 0,13 |
| Проезды, тротуары и площадки | 4,79 |
| Озеленение | 1,88 |
| Малые архитектурные формы | 0,47 |
| ИТОГО | 100,00 |

Объект 8103-0302-03 - Детский лагерь отдыха на 100 мест

Таблица 8103-0302-03.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---|------------|---------|
| | | 1 место | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 6 631,009 | 248,149 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 5 900,416 | 220,808 |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 3 555,406 | 133,052 |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 952,728 | 35,653 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 357,163 | 13,366 |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 211,202 | 7,904 |

Таблица 8103-0302-03.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Строительные работы и конструкции | |
| Общестроительные работы | 59,50 |
| Внутренние инженерные системы | |

Окончание таблицы 8103-0302-03.2

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Инженерное обеспечение | 18,93 |
| Технологическая часть здания | |
| Технологическое оборудование. Жилой корпус | 1,02 |
| Технологическое оборудование. Культурно-бытовой корпус | 2,83 |
| Внутриплощадочные наружные сети | |
| Наружные сети электроснабжения | 1,00 |
| Наружные сети теплоснабжения | 3,20 |
| Наружные сети водопровода | 0,77 |
| Наружные сети канализации | 0,78 |
| Благоустройство | |
| Вертикальная планировка | 0,07 |
| Проезды, тротуары и площадки | 6,56 |
| Озеленение | 1,60 |
| Малые архитектурные формы | 1,77 |
| Ограждение | 1,97 |
| ИТОГО | 100,00 |

Подраздел 5 Учреждения высшего профессионального образования
Группа 3 Учебные, учебно-лабораторные корпуса до 1500 мест
Объект 8103-0503-01 - Учебно-лабораторный корпус на 1112 мест

Таблица 8103-0503-01.1 Стоимостные показатели

| № п/п | Наименование | тыс. тенге | |
|----------|---|------------|---------|
| | | Измеритель | |
| | | 1 место | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 6 645,907 | 404,164 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 2 579,485 | 156,869 |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 1 509,329 | 91,788 |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 452,018 | 27,489 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 3 924,682 | 238,675 |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 3 717,370 | 226,068 |

Таблица 8103-0503-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Строительные работы и конструкции | |
| Общестроительные работы | 27,79 |
| Внутренние инженерные системы | |
| Инженерное обеспечение | 11,81 |
| Технологическая часть здания | |
| Технологическое оборудование | 58,89 |
| Лифт | 0,83 |
| Благоустройство | |
| Вертикальная планировка | 0,01 |
| Проезды, тротуары и площадки | 0,63 |
| Озеленение | 0,03 |
| ИТОГО | 100,00 |

Техническая часть к Разделу 4 Объекты здравоохранения

1 В Разделе предусмотрены укрупненные показатели стоимости строительства по следующей номенклатуре:

- Подраздел 1 Больницы;
- Подраздел 4 Родильные корпуса;
- Подраздел 5 Диспансеры;
- Подраздел 7 Поликлиники;
- Подраздел 8 Амбулатории;
- Подраздел 10 Станции скорой медицинской помощи;
- Подраздел 12 Медико-социальные учреждения.

2 Укрупненные показатели стоимости строительства приведены на установленный измеритель (1 койко-место, 1 посещение в смену, выезд, м² общей площади здания).

3 В показателе с шифром 8104-1002-01 – «Станция скорой медицинской помощи на 6 000 выездов в год» учтены затраты только на строительство здания, без затрат на внутриплощадочную инфраструктуру и благоустройство.

4 При планировании строительства объекта в стесненных условиях, связанных со строительством в стесненных условиях застроенной части городов к УПСС применяется коэффициент на усложненные условия производства работ – 1,04.

Раздел 4 Объекты здравоохранения
Подраздел 1 Больницы
Группа 3 Больницы до 100 койко-мест
Объект 8104-0103-02 - Больница туберкулезная на 100 койко-мест

Таблица 8104-0103-02.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---|---------------|---------|
| | | 1 койко-место | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 34 867,837 | 384,562 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 21 814,422 | 240,595 |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 12 156,423 | 134,075 |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 4 054,039 | 44,713 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 11 786,508 | 129,995 |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 9 888,470 | 109,061 |

Таблица 8104-0103-02.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Подземная строительная часть | |
| Земляные работы | 0,41 |
| Фундаменты | 2,01 |
| Надземная строительная часть | |
| Несущий остов (каркас) здания | 14,40 |
| Ограждающие конструкции | 3,21 |
| Крыши | 0,67 |
| Прочие конструкции | 6,95 |
| Отделочные работы | |
| Внутренняя отделка конструкций | 0,29 |
| Внутренняя отделка помещений | 13,99 |
| Прочие отделочные работы и конструкции | 0,27 |
| Внутреннее инженерное обеспечение | |
| Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения | 2,29 |
| Внутренние инженерные системы теплоснабжения, вентиляции и холодоснабжения | 11,33 |
| Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения | 5,52 |
| Внутренние инженерные слаботочные системы коммуникации и безопасности | 1,24 |
| Внутренние инженерные системы транспортировки | 1,15 |
| Технологическая часть здания | |
| Технологическое оборудование | 31,33 |
| Внутриплощадочные наружные сети | |
| Внутриплощадочные сети электроснабжения КЛ-0,4 кВ, наружное электроосвещение | 1,09 |
| Внутриплощадочные слаботочные сети | 0,15 |
| Внутриплощадочные сети водопровода | 0,55 |
| Внутриплощадочные сети бытовой канализации | 0,35 |
| Внутриплощадочные сети теплоснабжения | 0,64 |
| Благоустройство | |
| Вертикальная планировка | 0,08 |
| Покрытия | 1,61 |
| Озеленение | 0,25 |
| МАФ | 0,16 |
| Ограждения | 0,03 |
| ИТОГО | 100,00 |

Группа 4 Больницы свыше 300 койко-мест
Объект 8104-0104-01 - Больница на 300 койко-мест

Таблица 8104-0104-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---|---------------|---------|
| | | 1 койко-место | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 45 129,868 | 267,607 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 26 379,548 | 156,423 |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 14 810,656 | 87,823 |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 4 722,538 | 28,004 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 17 218,286 | 102,100 |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 15 108,428 | 89,589 |

Таблица 8104-0104-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Подземная строительная часть | |
| Земляные работы | 0,22 |
| Фундаменты | 2,22 |
| Прочие конструкции подземной части здания | 0,09 |
| Надземная строительная часть | |
| Несущий остов (каркас) здания | 16,15 |
| Ограждающие конструкции | 4,27 |
| Крыши | 1,43 |
| Прочие конструкции | 1,65 |
| Отделочные работы | |
| Внутренняя отделка помещений | 11,87 |
| Прочие отделочные работы и конструкции | 0,73 |
| Внутреннее инженерное обеспечение | |
| Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения | 2,02 |
| Внутренние инженерные системы теплоснабжения, вентиляции и холодоснабжения | 5,38 |
| Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения | 3,17 |
| Внутренние инженерные слаботочные системы коммуникации и безопасности | 1,64 |
| Внутренние инженерные системы пожаротушения | 1,38 |
| Внутреннее лечебное газоснабжение | 3,93 |
| Внутренние инженерные системы транспортировки | 1,45 |
| Технологическая часть здания | |
| Оборудование | 36,21 |
| Кислородно-газификационная станция | 0,34 |
| Внутриплощадочные наружные сети | |
| Наружные сети электроснабжения и электроосвещения | 0,92 |
| Наружные сети связи | 0,18 |
| Наружные сети водопровода | 0,41 |
| Наружные сети теплоснабжения | 0,86 |
| Наружные сети лечебных газопроводов | 0,07 |
| Наружные сети канализации | 0,81 |
| Благоустройство | |
| Вертикальная планировка | 0,27 |
| Озеленение | 0,48 |
| Покрытие поверхностей | 1,66 |
| МАФ | 0,18 |
| ИТОГО | 100,00 |

Подраздел 4 Родильные корпуса
Группа 1 Родильный корпус до 100 койко-мест
Объект 8104-0401-02 - Родильный дом на 60 койко-мест

Таблица 8104-0401-02.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---|---------------|---------|
| | | 1 койко-место | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 79 317,726 | 324,380 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 40 241,740 | 164,574 |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 22 929,194 | 93,772 |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 7 253,909 | 29,665 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 36 738,883 | 150,248 |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 31 613,706 | 129,288 |

Таблица 8104-0401-02.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Строительные работы и конструкции | |
| Общестроительные работы | 29,19 |
| Внутренние инженерные системы | |
| Инженерное обеспечение | 19,68 |
| Технологическая часть здания | |
| Главный корпус. Технологическое оборудование | 2,11 |
| Административно-бытовой корпус. Технологическое оборудование | 1,71 |
| Медицинское оборудование | 39,84 |
| Внутриплощадочные наружные сети | |
| Кабельная ЛЭП -0,4 КВ | 1,94 |
| Дизельная электростанция | 0,36 |
| Наружное освещение | 0,16 |
| Наружные сети телефонизации | 0,24 |
| Наружные сети видеонаблюдения | 0,33 |
| Наружные сети теплоснабжения | 0,85 |
| Наружные сети водоснабжения | 0,62 |
| Наружные сети канализации | 0,25 |
| Внутриплощадочные сети медицинского газоснабжения | 0,02 |
| Благоустройство | |
| Ограждение участка | 0,32 |
| Покрытие участка | 1,34 |
| МАФ | 0,07 |
| Озеленение участка | 0,75 |
| Вертикальная планировка | 0,22 |
| ИТОГО | 100,00 |

Подраздел 5 Диспансеры
Группа 3 Диспансеры на 200 койко-мест
Объект 8104-0503-01 - Онкологический диспансер на 200 койко-мест

Таблица 8104-0503-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---|---------------|---------|
| | | 1 койко-место | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 72 699,164 | 597,599 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 25 072,434 | 206,100 |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 13 772,536 | 113,212 |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 4 724,986 | 38,840 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 46 170,608 | 379,529 |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 44 537,444 | 366,104 |

Таблица 8104-0503-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Подземная строительная часть | |
| Земляные работы | 0,16 |
| Фундаменты | 1,23 |
| Прочие конструкции подземной части здания | 0,22 |
| Надземная строительная часть | |
| Несущий остов (каркас) здания | 6,67 |
| Ограждающие конструкции | 4,27 |
| Крыши | 2,61 |
| Прочие конструкции | 0,71 |
| Отделочные работы | |
| Внутренние отделочные конструкции | 0,48 |
| Внутренняя отделка помещений | 5,29 |
| Прочие отделочные работы и конструкции | 1,92 |
| Внутреннее инженерное обеспечение | |
| Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения | 1,16 |
| Внутренние инженерные системы теплоснабжения, вентиляции и холодоснабжения | 2,80 |
| Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения | 2,41 |
| Внутренние инженерные системы газоснабжения | 0,01 |
| Внутренние инженерные слаботочные системы коммуникации и безопасности | 0,66 |
| Внутренние инженерные системы пожаротушения | 0,14 |
| Внутренние инженерные системы транспортировки | 1,66 |
| Медицинское газоснабжение | 0,38 |
| Технологическая часть здания | |
| Технологическое оборудование | 64,54 |
| Внутриплощадочные наружные сети | |
| Внутриплощадочные сети электроснабжения КЛ-0,4 кВ, наружное электроосвещение | 0,13 |
| Внутриплощадочные слаботочные сети | 0,13 |
| Внутриплощадочные сети водопровода | 0,35 |
| Внутриплощадочные сети бытовой канализации | 0,35 |
| Внутриплощадочные сети теплоснабжения | 0,90 |
| Внутриплощадочные сети медицинских газов | 0,03 |
| Внутриплощадочные сети пожарной сигнализации | 0,01 |
| Благоустройство | |
| Вертикальная планировка | 0,01 |

Окончание таблицы 8104-0503-01.2

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|----------------------------|---------------------|
| Покрытия | 0,58 |
| Озеленение | 0,04 |
| МАФ | 0,01 |
| Ограждения | 0,16 |
| ИТОГО | 100,00 |

Подраздел 7 Поликлиники

Группа 3 Поликлиники на 125 посещений в смену

Объект 8104-0703-01 - Поликлиника на 100 посещениях в смену

Таблица 8104-0703-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---|------------------------|---------|
| | | 1 посещение в смену | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 3 109,420 | 356,095 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 2 000,000 | 229,043 |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 986,014 | 112,920 |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 424,716 | 48,639 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 993,267 | 113,750 |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 956,400 | 109,528 |

Таблица 8104-0703-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|---|---------------------|
| Строительные работы и конструкции | |
| Общестроительные работы | 43,67 |
| Внутренние инженерные системы | |
| Инженерное обеспечение | 12,78 |
| Технологическая часть здания | |
| Технологическое оборудование | 33,69 |
| Внутриплощадочные наружные сети | |
| Наружные сети водопровода и канализации | 1,72 |
| Тепловые сети | 0,84 |
| Благоустройство | |
| Внутриплощадочная вертикальная планировка | 1,31 |
| Внутриплощадочные покрытия дорог, тротуаров, площадок | 4,27 |
| Озеленение участка | 0,51 |
| Малые архитектурные формы | 1,21 |
| ИТОГО | 100,00 |

Объект 8104-0703-02 - Поликлиника на 120 посещениях в смену

Таблица 8104-0703-02.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|------------------------------|------------------------|---------|
| | | 1 посещение в смену | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 4 132,288 | 323,815 |

Окончание таблицы 8104-0703-02.1

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---|---------------------|---------|
| | | 1 посещение в смену | м2 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 3 006,643 | 235,607 |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 1 434,903 | 112,442 |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 668,284 | 52,369 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 951,029 | 74,525 |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 802,742 | 62,905 |

Таблица 8104-0703-02.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Подземная строительная часть | |
| Земляные работы | 3,09 |
| Фундаменты | 5,38 |
| Надземная строительная часть | |
| Несущий остов (каркас) здания | 10,39 |
| Ограждающие конструкции | 2,44 |
| Крыши | 4,77 |
| Прочие конструкции | 3,18 |
| Отделочные работы | |
| Внутренняя отделка помещений | 13,05 |
| Прочие отделочные работы и конструкции | 3,90 |
| Внутреннее инженерное обеспечение | |
| Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения | 5,11 |
| Внутренние инженерные системы теплоснабжения, вентиляции и холодоснабжения | 2,51 |
| Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения | 12,37 |
| Внутренние инженерные слаботочные системы коммуникации и безопасности | 0,11 |
| Внутренние инженерные системы пожаротушения | 0,64 |
| Внутренние инженерные системы транспортировки | 0,37 |
| Технологическая часть здания | |
| Оборудование | 22,12 |
| Внутриплощадочные наружные сети | |
| Наружные сети электроснабжения | 2,97 |
| Наружные сети связи | 0,43 |
| Наружные сети водопровода и канализации | 1,29 |
| Наружные сети теплоснабжения | 1,36 |
| Благоустройство | |
| Благоустройство | 4,52 |
| ИТОГО | 100,00 |

Группа 5 Поликлиники на 250 посещений в смену
Объект 8104-0705-03 - Поликлиника на 250 посещений в смену

Таблица 8104-0705-03.1 Стоимость показатели

| тыс. тенге | | | |
|------------|---|---------------------|---------|
| № п/п | Наименование | Измеритель | |
| | | 1 посещение в смену | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 7 684,163 | 353,599 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 4 563,810 | 210,011 |

Окончание таблицы 8104-0705-03.1

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---|---------------------|---------|
| | | 1 посещение в смену | м2 |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 2 354,481 | 108,345 |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 875,742 | 40,299 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 2 855,302 | 131,391 |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 2 710,135 | 124,711 |

Таблица 8104-0705-03.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|---|---------------------|
| Строительные работы и конструкции | |
| Общестроительные работы | 40,06 |
| Внутренние инженерные системы | |
| Инженерное обеспечение | 14,80 |
| Технологическая часть здания | |
| Технологическое оборудование | 39,08 |
| Внутриплощадочные наружные сети | |
| Сети ЛЭП 0,4 кВ | 0,14 |
| Наружное освещение | 0,33 |
| Внеплощадочные сети телефонизации | 0,11 |
| Наружные сети водопровода | 0,44 |
| Наружные сети канализации | 0,20 |
| Наружные сети теплоснабжения | 1,17 |
| Благоустройство | |
| Вертикальная планировка | 0,12 |
| Асфальтобетонные покрытия Тип-1, Тип-2, Тип-3 | 2,35 |
| Озеленение | 0,12 |
| Ограждение | 0,95 |
| Малые архитектурные формы | 0,11 |
| Ливнесток | 0,03 |
| ИТОГО | 100,00 |

Группа 7 Поликлиники на 500 посещений в смену
Объект 8104-0707-02 - Поликлиника на 500 посещениях в смену

Таблица 8104-0707-02.1 Стоимостные показатели

| № п/п | Наименование | Измеритель | | тыс. тенге |
|----------|---|---------------------|---------|------------|
| | | 1 посещение в смену | м2 | |
| | Показатель стоимости объекта | 3 975,722 | 265,145 | |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 2 907,090 | 193,877 | |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 1 656,251 | 110,458 | |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 483,040 | 32,215 | |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 899,798 | 60,008 | |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 762,772 | 50,870 | |

Таблица 8104-0707-02.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Строительные работы и конструкции | |
| Общестроительные работы | 52,20 |
| Внутренние инженерные системы | |
| Инженерное обеспечение | 18,98 |
| Технологическая часть здания | |
| Медицинское оборудование, мебель и инвентарь | 18,66 |
| Технологическое оборудование и мебель | 3,75 |
| Внутриплощадочные наружные сети | |
| Внутриплощадочные сети электроснабжения | 0,35 |
| Наружные сети телефонизации | 0,06 |
| Наружные сети водопровода и канализации | 2,21 |
| Внутриплощадочные тепловые сети | 0,72 |
| Благоустройство | |
| Вертикальная планировка | 0,15 |
| Покрытие | 1,08 |
| Ограждение | 1,16 |
| Озеленение | 0,31 |
| Малые архитектурные формы | 0,04 |
| Водоотведение | 0,32 |
| ИТОГО | 100,00 |

Подраздел 8 Амбулатории**Группа 1 Врачебная амбулатория на 50 посещений****Объект 8104-0801-03 - Врачебная амбулатория на 50 посещений в смену площадью до 800 м2**

Таблица 8104-0801-03.1 Стоимостные показатели

| № п/п | Наименование | тыс. тенге | |
|-------|---|---------------------|---------|
| | | Измеритель | |
| | | 1 посещение в смену | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 6 293,807 | 405,811 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 5 145,093 | 331,745 |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 2 443,402 | 157,545 |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 1 142,478 | 73,665 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 849,905 | 54,800 |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 649,683 | 41,890 |

Таблица 8104-0801-03.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Строительные работы и конструкции | |
| Общестроительные работы | 54,88 |
| Внутренние инженерные системы | |
| Инженерное обеспечение | 24,13 |
| Технологическая часть здания | |
| Технологическое оборудование | 12,50 |
| Внутриплощадочные наружные сети | |
| Наружные сети электроснабжения | 1,85 |
| Внутриплощадочные сети водопровода и канализации | 2,56 |

Окончание таблицы 8104-0801-03.2

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|----------------------------|---------------------|
| Тепловые сети | 1,17 |
| Благоустройство | |
| Благоустройство | 2,91 |
| ИТОГО | 100,00 |

**Объект 8104-0801-05 - Врачебная амбулатория на 50 посещений в смену
площадью до 400 м2**

Таблица 8104-0801-05.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---|------------------------|---------|
| | | 1 посещение в смену | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 2 375,363 | 348,090 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 1 876,471 | 274,981 |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 990,808 | 145,195 |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 359,322 | 52,655 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 389,913 | 57,139 |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 292,249 | 42,827 |

Таблица 8104-0801-05.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Строительные работы и конструкции | |
| Общестроительные работы | 54,80 |
| Внутренние инженерные системы | |
| Инженерное обеспечение | 14,07 |
| Технологическая часть здания | |
| Технологическое оборудование | 13,76 |
| Внутриплощадочные наружные сети | |
| Наружные сети электроснабжения | 4,77 |
| Наружный водопровод | 1,03 |
| Наружная канализация | 0,32 |
| Наружные сети газоснабжения | 3,20 |
| Благоустройство | |
| Вертикальная планировка | 0,20 |
| Дорожное покрытие | 7,06 |
| Озеленение | 0,24 |
| Ограждение | 0,51 |
| МАФ | 0,04 |
| ИТОГО | 100,00 |

Группа 2 Врачебная амбулатория на 30 посещений
Объект 8104-0802-02 - Врачебная амбулатория на 30 посещений в смену

Таблица 8104-0802-02.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---|------------------------|---------|
| | | 1 посещение в смену | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 4 308,532 | 349,907 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 3 416,636 | 277,475 |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 1 807,873 | 146,822 |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 656,793 | 53,340 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 693,469 | 56,318 |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 518,146 | 42,080 |

Таблица 8104-0802-02.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Подземная строительная часть | |
| Земляные работы | 1,24 |
| Фундаменты | 5,04 |
| Надземная строительная часть | |
| Несущий остов (каркас) здания | 13,31 |
| Ограждающие конструкции | 4,69 |
| Крыши | 7,40 |
| Прочие конструкции | 3,08 |
| Отделочные работы | |
| Внутренняя отделка помещений | 12,87 |
| Прочие отделочные работы и конструкции | 0,20 |
| Внутреннее инженерное обеспечение | |
| Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения | 6,19 |
| Внутренние инженерные системы теплоснабжения, вентиляции и холодоснабжения | 2,52 |
| Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения | 3,68 |
| Внутренние инженерные слаботочные системы коммуникации и безопасности | 0,15 |
| Внутренние инженерные системы пожаротушения | 1,26 |
| Технологическая часть здания | |
| Оборудование | 13,47 |
| Внутриплощадочные наружные сети | |
| Наружные сети электроснабжения | 8,41 |
| Наружные сети связи | 0,53 |
| Наружные сети водопровода и канализации | 2,85 |
| Благоустройство | |
| Вертикальная планировка | 1,06 |
| Ограждение | 3,40 |
| Озеленение | 1,19 |
| Покрытие поверхностей | 5,11 |
| МАФ | 0,19 |
| Орошение | 2,14 |
| ИТОГО | 100,00 |

Группа 3 Врачебная амбулатория на 75 посещений
Объект 8104-0803-01 - Врачебная амбулатория на 75 посещений в смену

Таблица 8104-0803-01.1 Стоимостные показатели

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---|------------------------|---------|
| | | 1 посещение в смену | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 3 996,496 | 317,377 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 3 475,264 | 275,984 |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 1 917,726 | 152,294 |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 630,655 | 50,083 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 319,400 | 25,365 |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 219,253 | 17,412 |

Таблица 8104-0803-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|---|---------------------|
| Строительные работы и конструкции | |
| Общестроительные работы | 45,19 |
| Внутренние инженерные системы | |
| Инженерное обеспечение | 19,19 |
| Технологическая часть здания | |
| Технологическое оборудование | 0,18 |
| Технологическое оборудование (поставки заказчика) | 6,21 |
| Внутриплощадочные наружные сети | |
| Внутриплощадочные сети - электроснабжение - 0,4 кВ | 1,55 |
| Наружные сети связи - телефонная связь | 0,48 |
| Внутриплощадочные сети водопровода - водопровод хозяйственно-питьевой | 1,09 |
| Внутриплощадочные сети канализации - канализация бытовая | 1,28 |
| Внутриплощадочные тепловые сети | 15,61 |
| Благоустройство | |
| Вертикальная планировка | 0,21 |
| Покрытия | 3,83 |
| Озеленение | 0,61 |
| Малые архитектурные формы | 0,23 |
| Ограждения | 3,79 |
| Водоотводные сооружения | 0,01 |
| МГН | 0,54 |
| ИТОГО | 100,00 |

Группа 4 Врачебная амбулатория на 100 посещений
Объект 8104-0804-01 - Врачебная амбулатория на 100 посещений в смену

Таблица 8104-0804-01.1 Стоимостные показатели

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---|------------------------|---------|
| | | 1 посещение в смену | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 4 383,637 | 516,877 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 3 422,173 | 403,511 |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 1 630,713 | 192,278 |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 760,052 | 89,618 |

Окончание таблицы 8104-0804-01.1

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---|---------------------|--------|
| | | 1 посещение в смену | м2 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 762,715 | 89,932 |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 745,194 | 87,866 |

Таблица 8104-0804-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Подземная строительная часть | |
| Земляные работы | 0,24 |
| Фундаменты | 2,77 |
| Прочие конструкции подземной части здания | 0,04 |
| Надземная строительная часть | |
| Несущий остов (каркас) здания | 29,40 |
| Ограждающие конструкции | 2,99 |
| Крыши | 3,59 |
| Прочие конструкции | 2,49 |
| Отделочные работы | |
| Внутренние отделочные конструкции | 2,03 |
| Внутренняя отделка помещений | 7,08 |
| Прочие отделочные работы и конструкции | 3,04 |
| Внутреннее инженерное обеспечение | |
| Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения | 2,82 |
| Внутренние инженерные системы теплоснабжения, вентиляции и холодоснабжения | 3,04 |
| Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения | 4,96 |
| Внутренние инженерные слаботочные системы коммуникации и безопасности | 0,39 |
| Внутренние инженерные системы пожаротушения | 0,48 |
| Технологическая часть здания | |
| Технологическое оборудование | 19,49 |
| Внутриплощадочные наружные сети | |
| Внутриплощадочные сети электроснабжения КЛ-0,4 кВ, наружное электроосвещение | 1,52 |
| Внутриплощадочные слаботочные сети | 0,24 |
| Внутриплощадочные сети водопровода | 0,23 |
| Внутриплощадочные сети бытовой канализации | 5,96 |
| Внутриплощадочные сети теплоснабжения | 0,88 |
| Благоустройство | |
| Вертикальная планировка | 0,05 |
| Покрытия | 3,66 |
| Озеленение | 1,16 |
| МАФ | 0,23 |
| Ограждения | 1,21 |
| ИТОГО | 100,00 |

Подраздел 10 Станции скорой медицинской помощи**Группа 1 Станция скорой медицинской помощи до 20000 выездов в год****Объект 8104-1001-01 - Станция скорой медицинской помощи на 20 000 выездов в год***Таблица 8104-1001-01.1 Стоимостные показатели*

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|--|------------|---------|
| | | 1 выезд | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 38,052 | 301,695 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 28,945 | 229,495 |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 16,693 | 132,356 |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 4,884 | 38,723 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 7,425 | 58,872 |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | 4,191 | 33,227 |

Таблица 8104-1001-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|---|---------------------|
| Строительные работы и конструкции | |
| Общестроительные работы | 55,90 |
| Внутренние инженерные системы | |
| Инженерное обеспечение | 21,88 |
| Технологическая часть здания | |
| Технологическое оборудование | 12,44 |
| Внутриплощадочные наружные сети | |
| Наружные сети электроснабжения | 2,96 |
| Наружные сети телефонизации | 0,13 |
| Наружный водопровод и канализация | 1,35 |
| Тепловые сети | 1,01 |
| Наружное газоснабжение | 0,10 |
| Благоустройство | |
| Крытая стоянка для автомашин скорой мед. помощи | 0,31 |
| Вертикальная планировка | 0,04 |
| Покрытия | 1,31 |
| Озеленение | 0,01 |
| МАФ | 0,12 |
| Ограждения | 2,45 |
| ИТОГО | 100,00 |

Группа 2 Станция скорой медицинской помощи до 100 выездов в смену**Объект 8104-1002-01 - Станции скорой медицинской помощи на 6 000 выездов в год***Таблица 8104-1002-01.1 Стоимостные показатели*

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---|------------|---------|
| | | 1 выезд | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 16,165 | 226,727 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 13,631 | 191,170 |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 7,743 | 108,601 |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 2,434 | 34,139 |

Окончание таблицы 8104-1002-01.1

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---|------------|--------|
| | | 1 выезд | м2 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 1,743 | 24,455 |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 1,716 | 24,070 |

Таблица 8104-1002-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Строительные работы и конструкции | |
| Общестроительные работы | 76,78 |
| Внутренние инженерные системы | |
| Инженерное обеспечение | 11,14 |
| Технологическая часть здания | |
| Технологическое оборудование | 12,08 |
| ИТОГО | 100,00 |

Подраздел 12 Медико-социальные учреждения
Группа 1 Дома инвалидов
Объект 8104-1201-01 - Дом инвалидов на 30 койко-мест

Таблица 8104-1201-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---|---------------|---------|
| | | 1 койко-место | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 22 499,277 | 216,355 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 19 464,817 | 187,175 |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 10 340,918 | 99,439 |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 3 802,345 | 36,563 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 1 904,009 | 18,310 |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 1 232,993 | 11,857 |

Таблица 8104-1201-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|---|---------------------|
| Строительные работы и конструкции | |
| Общестроительные работы | 63,50 |
| Внутренние инженерные системы | |
| Инженерное обеспечение | 13,46 |
| Технологическая часть здания | |
| Дом инвалидов. Технологическое оборудование | 8,59 |
| Внутриплощадочные наружные сети | |
| Сети электроснабжения | 1,09 |
| Наружные сети водопровода и канализации | 1,25 |
| Тепловые сети | 1,64 |
| Благоустройство | |
| Вертикальная планировка | 0,18 |
| Покрытие | 3,98 |
| Ограждение | 5,17 |
| Озеленение | 0,43 |
| Малые архитектурные формы | 0,55 |

Окончание таблицы 8104-1201-01.2

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|----------------------------|---------------------|
| Ирригация | 0,18 |
| ИТОГО | 100,00 |

Техническая часть к Разделу 5 Спортивные объекты

1 В Разделе предусмотрены укрупненные показатели стоимости строительства по следующей номенклатуре:

- Подраздел 1 Спортивные комплексы с ледовыми аренами;
- Подраздел 2 Физкультурно-оздоровительные комплексы;
- Подраздел 3 Спортивные комплексы с плавательными бассейнами;
- Подраздел 4 Дворцы спорта;
- Подраздел 6 Стадионы.

2 Укрупненные показатели стоимости строительства приведены на установленный измеритель (1 место, 1 человек в смену, 1 м² общей площади здания).

3 При планировании строительства объекта в стесненных условиях, связанных со строительством в стесненных условиях застроенной части городов к УПСС применяется коэффициент на усложненные условия производства работ – 1,04.

Раздел 5 Спортивные объекты**Подраздел 1 Спортивные комплексы с ледовыми аренами****Группа 1 Спортивные комплексы с ледовыми аренами до 500 мест****Объект 8105-0101-01 - Ледовая хоккейная арена на 433 места***Таблица 8105-0101-01.1 Стоимостные показатели***тыс. тенге**

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|--|------------|---------|
| | | 1 место | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 4 430,192 | 586,628 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 3 199,117 | 423,614 |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 2 318,852 | 307,053 |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 302,957 | 40,116 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 1 045,282 | 138,412 |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | 0,000 | - |

Таблица 8105-0101-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|---|---------------------|
| Строительные работы и конструкции | |
| Общестроительные работы | 52,51 |
| Внутренние инженерные системы | |
| Инженерное обеспечение | 25,79 |
| Технологическая часть здания | |
| Мебель и оборудование | 9,40 |
| Внутриплощадочные наружные сети | |
| Наружные сети электроснабжения | 4,89 |
| Наружные сети связи | 0,74 |
| Наружные сети водоснабжения и канализации | 1,25 |
| Наружные сети теплоснабжения | 0,22 |
| Благоустройство | |
| Проезды и площадки | 3,09 |
| Ограждение | 1,34 |
| Озеленение | 0,76 |
| ИТОГО | 100,00 |

Группа 2 Спортивные комплексы с ледовыми аренами до 1000 мест**Объект 8105-0102-01 - Ледовая хоккейная арена на 800 мест***Таблица 8105-0102-01.1 Стоимостные показатели***тыс. тенге**

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|--|------------|---------|
| | | 1 место | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 4 164,665 | 523,373 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 3 194,387 | 401,438 |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 1 999,670 | 251,298 |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 466,515 | 58,627 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 784,759 | 98,620 |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | 522,480 | 65,660 |

Таблица 8105-0102-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Строительные работы и конструкции | |
| Общестроительные работы | 55,38 |
| Внутренние инженерные системы | |
| Инженерное обеспечение | 35,36 |
| Технологическая часть здания | |
| Технологическое оборудование | 1,01 |
| Внутриплощадочные наружные сети | |
| Внутриплощадочные сети электроснабжения КЛ-0,4 кВ, наружное электроосвещение | 1,89 |
| Внутриплощадочные слаботочные сети | 0,02 |
| Внутриплощадочные сети водопровода | 0,80 |
| Внутриплощадочные сети бытовой канализации | 0,35 |
| Внутриплощадочные сети теплоснабжения | 0,74 |
| Благоустройство | |
| Внутриплощадочная вертикальная планировка | 0,24 |
| Внутриплощадочные покрытия дорог, тротуаров, площадок | 3,09 |
| Внутриплощадочные малые архитектурные формы | 0,10 |
| Озеленение участка | 1,02 |
| ИТОГО | 100,00 |

Подраздел 2 Физкультурно-оздоровительные комплексы**Группа 2 Физкультурно-оздоровительные комплексы до 300 человек в смену****Объект 8105-0202-01 - Спорткомплекс на 194 человека в смену**

Таблица 8105-0202-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|-------|---|-------------------|---------|
| | | 1 человек в смену | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 5 638,761 | 260,339 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 4 823,483 | 222,698 |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 2 907,248 | 134,227 |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 734,706 | 33,921 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 535,146 | 24,708 |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |

Таблица 8105-0202-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Строительные работы и конструкции | |
| Общестроительные работы | 65,97 |
| Внутренние инженерные системы | |
| Инженерное обеспечение | 20,05 |
| Технологическая часть здания | |
| Технологическое оборудование | 4,43 |
| Внутриплощадочные наружные сети | |
| Сети 10 кВ и 0,4 кВ | 2,96 |
| Наружные сети связи | 0,22 |
| Внутриплощадочные сети водоснабжения и канализации | 1,69 |
| Газоснабжение | 0,30 |
| Тепловые сети | 0,69 |

Окончание таблицы 8105-0202-01.2

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|----------------------------|---------------------|
| Благоустройство | |
| Благоустройство | 3,69 |
| ИТОГО | 100,00 |

Группа 3 Физкультурно-оздоровительные комплексы до 500 человек в смену
Объект 8105-0203-01 - Физкультурно-оздоровительный комплекс на 320 человек в смену

Таблица 8105-0203-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|--|-------------------|---------|
| | | 1 человек в смену | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 1 766,849 | 231,938 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 1 578,252 | 207,180 |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 1 050,008 | 137,836 |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 202,321 | 26,559 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 96,938 | 12,726 |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | 72,876 | 9,567 |

Таблица 8105-0203-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Строительные работы и конструкции | |
| Общестроительные работы | 66,82 |
| Внутренние инженерные системы | |
| Инженерное обеспечение | 11,78 |
| Технологическая часть здания | |
| Технологическое оборудование | 4,78 |
| Внутриплощадочные наружные сети | |
| Наружные сети водопровода и канализации | 1,97 |
| Наружные сети электроснабжения с оборудованием | 2,74 |
| Наружные сети связи | 0,31 |
| Наружные тепловые сети | 2,10 |
| Благоустройство | |
| Благоустройство | 9,50 |
| ИТОГО | 100,00 |

Объект 8105-0203-03 - Физкультурно-оздоровительный комплекс на 420 человек в смену

Таблица 8105-0203-03.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---|------------------|----|
| | | м2 общей площади | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 282,484 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 258,931 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 179,267 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 27,974 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 8,515 | - |

Окончание таблицы 8105-0203-03.1

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---|---------------------|----|
| | | м2 общей площади | м2 |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 4,999 | - |

Таблица 8105-0203-03.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|---|---------------------|
| Подземная строительная часть | |
| Общестроительные работы-Земляные работы | 1,30 |
| Общестроительные работы-Фундаменты | 6,05 |
| Общестроительные работы-Прочие конструкции подземной части здания | 0,50 |
| Надземная строительная часть | |
| Общестроительные работы-Несущий остов | 55,60 |
| Общестроительные работы-Ограждающие конструкции | 7,63 |
| Общестроительные работы-Кровля | 1,20 |
| Общестроительные работы-Прочие конструкции | 3,07 |
| Отделочные работы | |
| Общестроительные работы-Внутренние отделочные работы и конструкции | 9,16 |
| Внутреннее инженерное обеспечение | |
| Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения | 1,15 |
| Внутренние инженерные системы теплоснабжения и вентиляции | 3,56 |
| Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения | 1,45 |
| Внутренние инженерные слаботочные системы коммуникации и безопасности | 0,20 |
| Технологическая часть здания | |
| Технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 2,11 |
| Внутриплощадочные наружные сети | |
| Внутриплощадочные сети электроснабжения | 0,86 |
| Внутриплощадочные сети водоснабжения | 0,56 |
| Внутриплощадочные сети канализации | 0,61 |
| Внутриплощадочные тепловые сети | 0,77 |
| Внутриплощадочные сети газоснабжения | 0,57 |
| Благоустройство | |
| Вертикальная планировка | 0,04 |
| Покрытие тротуаров, дорог и площадок | 2,54 |
| Озеленение | 0,05 |
| Малые архитектурные формы | 0,05 |
| Ограждение | 0,97 |
| ИТОГО | 100,00 |

Подраздел 3 Спортивные комплексы с плавательными бассейнами
Группа 1 Плавательный комплекс пропускной способностью до 32 человек в смену

Объект 8105-0301-01 - Плавательный комплекс пропускной способностью 32 человека в смену, размер ванны бассейна 25х11 м

Таблица 8105-0301-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|------------------------------|----------------------|---------|
| | | 1 человек в смену | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 11 396,489 | 206,751 |

Окончание таблицы 8105-0301-01.1

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---|-------------------|---------|
| | | 1 человек в смену | м2 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 9 876,042 | 179,168 |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 5 258,453 | 95,397 |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 1 876,834 | 34,048 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 946,880 | 17,178 |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 242,799 | 4,405 |

Таблица 8105-0301-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Строительные работы и конструкции | |
| Общестроительные работы | 71,12 |
| Внутренние инженерные системы | |
| Инженерное обеспечение | 16,09 |
| Технологическая часть здания | |
| Оборудование | 2,45 |
| Внутриплощадочные наружные сети | |
| Электроснабжение 0,4 кВ. Наружное электроосвещение | 3,69 |
| Наружные сети телефонизации | 0,11 |
| Наружные сети водопровода и канализации | 2,89 |
| Тепловые сети | 1,06 |
| Благоустройство | |
| Озеленение | 0,21 |
| Вертикальная планировка | 0,22 |
| Покрытие | 2,11 |
| Малые архитектурные формы | 0,04 |
| ИТОГО | 100,00 |

Группа 4 Плавательный комплекс пропускной способностью до 120 человек в смену

Объект 8105-0304-01 - Плавательный комплекс пропускной способностью 120 человек в день, размер ванны бассейна 50x25 м

Таблица 8105-0304-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---|-------------------|---------|
| | | 1 человек в смену | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 19 949,157 | 295,626 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 14 465,482 | 214,364 |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 9 873,494 | 146,315 |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 1 678,617 | 24,875 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 4 643,569 | 68,813 |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 2 147,493 | 31,824 |

Таблица 8105-0304-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|---|---------------------|
| Подземная строительная часть | |
| Общестроительные работы-Земляные работы | 0,28 |
| Общестроительные работы-Фундаменты | 2,11 |
| Общестроительные работы-Прочие конструкции подземной части здания | 10,75 |
| Надземная строительная часть | |
| Общестроительные работы-Несущий остов | 18,45 |
| Общестроительные работы-Ограждающие конструкции | 6,05 |
| Общестроительные работы-Кровля | 3,87 |
| Общестроительные работы-Прочие конструкции надземной части | 1,74 |
| Отделочные работы | |
| Общестроительные работы-Внутренние отделочные конструкции | 0,99 |
| Общестроительные работы-Внутренняя отделка помещений | 7,02 |
| Внутреннее инженерное обеспечение | |
| Внутренние инженерные системы водоснабжения | 8,77 |
| Внутренние инженерные системы водоотведения | 0,32 |
| Внутренние инженерные системы отопления | 3,28 |
| Внутренние инженерные системы вентиляции | 6,90 |
| Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения | 1,94 |
| Внутренние инженерные слаботочные системы коммуникации и безопасности | 0,61 |
| Система спортивного озвучивания | 1,70 |
| Внутренняя система дымоудаления | 0,41 |
| Система информационного обеспечения | 5,15 |
| Технологическая часть здания | |
| Технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 12,12 |
| Внутриплощадочные наружные сети | |
| Внутриплощадочные сети электроснабжения и наружного освещения | 0,46 |
| Внутриплощадочные сети водоснабжения и канализации | 1,02 |
| Внутриплощадочные тепловые сети | 0,68 |
| Внутриплощадочные сети газоснабжения | 0,20 |
| Благоустройство | |
| Вертикальная планировка | 1,17 |
| Покрытие тротуаров, дорог и площадок | 2,61 |
| Озеленение | 0,08 |
| Малые архитектурные формы | 0,04 |
| Ограждение | 1,30 |
| Водовыпуск | 0,01 |
| ИТОГО | 100,00 |

Подраздел 4 Дворцы спорта
Группа 1 Дворцы спорта до 1500 мест
Объект 8105-0401-01 - Дворец спорта на 1500 мест

Таблица 8105-0401-01.1 Стоимостные показатели

| № п/п | Наименование | тыс. тенге | |
|-------|---|------------|---------|
| | | Измеритель | |
| | | 1 место | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 4 459,803 | 256,006 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 3 892,640 | 223,449 |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 2 460,901 | 141,263 |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 575,482 | 33,035 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 341,092 | 19,580 |

Окончание таблицы 8105-0401-01.1

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---|------------|--------|
| | | 1 место | м2 |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 211,368 | 12,133 |

Таблица 8105-0401-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Строительные работы и конструкции | |
| Общестроительные работы | 76,48 |
| Внутренние инженерные системы | |
| Инженерное обеспечение | 12,59 |
| Технологическая часть здания | |
| Оборудование бассейна | 0,06 |
| Лифтовое оборудование | 0,31 |
| Технологическое оборудование | 5,55 |
| Внутриплощадочные наружные сети | |
| Внутриплощадочные сети электроснабжения КЛ-0,4 кВ, наружное электроосвещение | 0,64 |
| Внутриплощадочные слаботочные сети | 0,03 |
| Внутриплощадочные сети водопровода | 0,17 |
| Внутриплощадочные сети бытовой канализации | 0,24 |
| Внутриплощадочные сети теплоснабжения | 1,71 |
| Благоустройство | |
| Внутриплощадочная вертикальная планировка | 0,36 |
| Внутриплощадочные покрытия дорог, тротуаров, площадок | 1,43 |
| Внутриплощадочные малые архитектурные формы | 0,08 |
| Озеленение участка | 0,32 |
| ИТОГО | 100,00 |

Группа 2 Дворцы спорта до 2000 мест
Объект 8105-0402-01 - Дворец спорта на 2000 мест

Таблица 8105-0402-01.1 Стоимостные показатели

| № п/п | Наименование | Измеритель | | тыс. тенге |
|----------|---|------------|---------|------------|
| | | 1 место | м2 | |
| | Показатель стоимости объекта | 4 329,097 | 354,408 | |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 3 624,899 | 296,758 | |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 2 275,490 | 186,287 | |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 550,570 | 45,073 | |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 493,677 | 40,415 | |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 173,335 | 14,190 | |

Таблица 8105-0402-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Технологическое оборудование | 3,18 |
| Строительные работы и конструкции | |
| Общестроительные работы | 66,57 |
| Внутренние инженерные системы | |
| Инженерное обеспечение | 19,80 |

Окончание таблицы 8105-0402-01.2

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Технологическая часть здания | |
| Оборудование бассейна | 3,85 |
| Купель при сауне | 0,06 |
| Лифты | 0,50 |
| Внутриплощадочные наружные сети | |
| Внутриплощадочные сети электроснабжения КЛ-0,4 кВ, наружное электроосвещение | 0,61 |
| Внутриплощадочные слаботочные сети | 0,04 |
| Внутриплощадочные сети водопровода | 0,22 |
| Внутриплощадочные сети бытовой канализации | 0,14 |
| Внутриплощадочные сети теплоснабжения | 0,68 |
| Благоустройство | |
| Внутриплощадочная вертикальная планировка | 0,71 |
| Внутриплощадочные покрытия дорог, тротуаров, площадок | 2,50 |
| Внутриплощадочные малые архитектурные формы | 0,08 |
| Озеленение участка | 1,07 |
| ИТОГО | 100,00 |

Подраздел 6 Стадионы

Группа 1 Стадионы с трибунами от 100 до 1000 мест

Объект 8105-0601-03 - Стадион на 500 мест

Таблица 8105-0601-03.1 Стоимостные показатели

| № п/п | Наименование | тыс. тенге | |
|-------|---|------------|--------|
| | | Измеритель | |
| | | 1 место | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 376,023 | 14,395 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 351,861 | 13,470 |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 242,846 | 9,297 |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 33,081 | 1,266 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 3,727 | 0,143 |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 3,649 | 0,140 |

Таблица 8105-0601-03.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Внутриплощадочные наружные сети | |
| Наружные сети электроснабжения | 0,56 |
| Наружное освещение | 4,90 |
| Благоустройство | |
| Вертикальная планировка | 2,20 |
| Благоустройство | 73,97 |
| Сооружение-строительная часть | |
| Общестроительные работы | 17,97 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Электросиловое оборудование | 0,26 |
| Пожарная сигнализация | 0,14 |
| ИТОГО | 100,00 |

Техническая часть к Разделу 6 Паркинги

1 В Разделе предусмотрены укрупненные показатели стоимости строительства по следующей номенклатуре:

- Подраздел 3 Надземные автостоянки открытого типа.

2 Укрупненные показатели стоимости строительства приведены на установленный измеритель (1 машино-место, 1м² общей площади здания).

3 Укрупненный показатель стоимости строительства, а также структура затрат по объекту с шифром 8110-0301-01 представлены без учета внутриплощадочных наружных сетей обеспечения и благоустройства. При необходимости данные затраты следует учитывать дополнительно.

4 При планировании строительства объекта в стесненных условиях, связанных со строительством в стесненных условиях застроенной части городов к УПСС применяется коэффициент на усложненные условия производства работ – 1,04.

Раздел 6 Паркинги**Подраздел 3 Надземные автостоянки открытого типа****Группа 1 Надземные автостоянки открытого типа вместимостью 500 машино-мест****Объект 8110-0301-01 - Наземная автостоянка открытого типа вместимостью 500 машино-мест***Таблица 8110-0301-01.1 Стоимостные показатели***тыс. тенге**

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|--|------------------|---------------|
| | | 1 машино-место | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 2 662,394 | 69,686 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 2 436,525 | 63,774 |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | <i>1 509,557</i> | <i>39,511</i> |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | <i>364,703</i> | <i>9,546</i> |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 84,364 | 2,208 |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | <i>3,034</i> | <i>0,079</i> |

Таблица 8110-0301-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Строительные работы и конструкции | |
| Общестроительные работы | 84,92 |
| Внутренние инженерные системы | |
| Инженерное обеспечение | 10,55 |
| Технологическая часть здания | |
| Технологическое оборудование | 2,41 |
| Лифты | 2,12 |
| ИТОГО | 100,00 |

Техническая часть к Разделу 7 Объекты вспомогательного назначения

1 В Разделе предусмотрены укрупненные показатели стоимости строительства последующей номенклатуре:

- Подраздел 1 Трансформаторные подстанции в отдельно возводимом здании;
- Подраздел 2 Комплектные трансформаторные подстанции наружной установки заводского исполнения;
- Подраздел 3 Котельные отдельностоящие;
- Подраздел 4 Выгребы;
- Подраздел 5 Уборные;
- Подраздел 6 Гаражи;
- Подраздел 7 Навесы;
- Подраздел 8 Прачечные;
- Подраздел 9 Контрольно-пропускные пункты;
- Подраздел 10 Эстакады;
- Подраздел 11 Операторная.

2 Измерители укрупненных показателей стоимости строительства с шифром: 8113-0601-0100, -0200, -0300, 8113-0801-0200, 811309010100, -0200, -0400, -0600, -0800, -1000, -1300, -1400, -1500 – объект и м2 ; 8113-0602-0100, -0200, -0300 -1 авто;

УПСС с шифром 8113-0901-1300, -1400 не содержит затрат на технологическое оборудование и пожарную сигнализацию.

3 Показатели данного раздела не содержат затрат на благоустройство территории. УПСС не включают затраты на устройство наружных внутриплощадочных инженерных сетей, кроме показателей стоимости строительства с шифром 8113-03-0900, -1000, -1100, -1200, -1300.

4 При планировании строительства объекта в стесненных условиях, связанных со строительством в стесненных условиях застроенной части городов к УПСС применяется коэффициент на усложненные условия производства работ – 1,04.

Раздел 7 Объекты вспомогательного назначения**Подраздел 1 Трансформаторные подстанции в отдельно возводимом здании****Группа 1 Трансформаторные подстанции в отдельно возводимом здании мощностью 1000 кВА****Объект 8113-0101-01 - 2ТП-1000/10(6)/0,4***Таблица 8113-0101-01.1 Стоимостные показатели***тыс. тенге**

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|--|------------|----|
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 70 944,491 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 20 773,575 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 10 233,612 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 4 465,828 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 48 964,457 | - |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | 0,000 | - |

Таблица 8113-0101-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Сооружение-строительная часть | |
| Общестроительные работы | 23,40 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Электротехническая часть | 76,60 |
| ИТОГО | 100,00 |

Группа 2 Трансформаторные подстанции в отдельно возводимом здании мощностью 630 кВА**Объект 8113-0102-01 - 2ТП-630/10(6)/0,4***Таблица 8113-0102-01.1 Стоимостные показатели***тыс. тенге**

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|--|------------|----|
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 43 804,226 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 25 336,111 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 11 426,156 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 5 904,688 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 16 996,680 | - |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | 0,000 | - |

Таблица 8113-0102-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Сооружение-строительная часть | |
| Общестроительные работы | 49,38 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Электротехническая часть | 50,62 |
| ИТОГО | 100,00 |

**Группа 3 Трансформаторные подстанции в отдельно возводимом здании
мощностью 400 кВА
Объект 8113-0103-01 - 2ТП-400/10(6)/0,4**

Таблица 8113-0103-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|--|------------|----|
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 19 946,223 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 9 789,219 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 5 209,364 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 1 886,452 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 9 588,479 | - |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | 0,000 | - |

Таблица 8113-0103-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Сооружение-строительная часть | |
| Общестроительные работы | 35,13 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Электротехническая часть | 64,87 |
| ИТОГО | 100,00 |

**Группа 4 Трансформаторные подстанции в отдельно возводимом здании
мощностью 4000 кВА
Объект 8113-0104-01 - 2ТП-4000/10(6)/0,4**

Таблица 8113-0104-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|--|-------------|----|
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 245 510,922 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 28 427,973 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 16 224,709 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 4 965,653 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 215 431,949 | - |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | 0,000 | - |

Таблица 8113-0104-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Сооружение-строительная часть | |
| Общестроительные работы | 8,31 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Электротехническая часть | 91,69 |
| ИТОГО | 100,00 |

Подраздел 2 Комплектные трансформаторные подстанции наружной установки заводского исполнения

Группа 1 Комплектные трансформаторные подстанции наружной установки заводского исполнения однострансформаторные, киоскового типа

Объект 8113-0201-01 - КТПН- 100/10(6)/0,4

Таблица 8113-0201-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|--|------------|----|
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 2 294,840 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 211,966 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 95,205 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 46,941 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 2 070,563 | - |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | 0,000 | - |

Таблица 8113-0201-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Сооружение-строительная часть | |
| Общестроительные работы | 4,76 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Электротехническая часть | 95,24 |
| ИТОГО | 100,00 |

Объект 8113-0201-02 - КТПН- 160/10(6)/0,4

Таблица 8113-0201-02.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|--|------------|----|
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 2 642,531 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 239,419 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 109,247 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 52,753 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 2 389,207 | - |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | 0,000 | - |

Таблица 8113-0201-02.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Сооружение-строительная часть | |
| Общестроительные работы | 4,40 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Электротехническая часть | 95,60 |
| ИТОГО | 100,00 |

Объект 8113-0201-03 - КТПН- 250/10(6)/0,4*Таблица 8113-0201-03.1 Стоимостные показатели***тыс. тенге**

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|--|------------|----|
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 3 103,139 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 329,908 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 160,396 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 66,490 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 2 748,470 | - |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | 0,000 | - |

Таблица 8113-0201-03.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Сооружение-строительная часть | |
| Общестроительные работы | 5,67 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Электротехническая часть | 94,33 |
| ИТОГО | 100,00 |

Объект 8113-0201-04 - КТПН- 400/10(6)/0,4*Таблица 8113-0201-04.1 Стоимостные показатели***тыс. тенге**

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|--|------------|----|
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 3 574,205 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 410,761 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 152,375 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 103,008 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 3 139,588 | - |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | 0,000 | - |

Таблица 8113-0201-04.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Сооружение-строительная часть | |
| Общестроительные работы | 4,79 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Электротехническая часть | 95,21 |
| ИТОГО | 100,00 |

Объект 8113-0201-05 - КТПН- 630/10(6)/0,4*Таблица 8113-0201-05.1 Стоимостные показатели***тыс. тенге**

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|--|------------|----|
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 5 226,586 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 657,189 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 283,886 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 145,114 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 4 531,230 | - |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | 0,000 | - |

Таблица 8113-0201-05.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Сооружение-строительная часть | |
| Общестроительные работы | 6,24 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Электротехническая часть | 93,76 |
| ИТОГО | 100,00 |

Объект 8113-0201-06 - КТПН- 1000/10(6)/0,4*Таблица 8113-0201-06.1 Стоимостные показатели***тыс. тенге**

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|--|------------|----|
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 5 776,268 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 662,632 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 290,329 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 145,431 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 5 075,153 | - |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | 0,000 | - |

Таблица 8113-0201-06.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Сооружение-строительная часть | |
| Общестроительные работы | 5,50 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Электротехническая часть | 94,50 |
| ИТОГО | 100,00 |

**Группа 2 Комплектные трансформаторные подстанции наружной установки
заводского исполнения двухтрансформаторные, киоскового типа
Объект 8113-0202-01 - 2 КТПГ- 250/10(6)/0,4**

Таблица 8113-0202-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|--|------------|----|
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 10 599,662 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 678,132 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 305,522 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 153,380 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 9 882,146 | - |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | 0,000 | - |

Таблица 8113-0202-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Сооружение-строительная часть | |
| Общестроительные работы | 2,85 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Электротехническая часть | 97,15 |
| ИТОГО | 100,00 |

Объект 8113-0202-02 - 2 КТПН- 630/10(6)/0,4

Таблица 8113-0202-02.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|--|------------|----|
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 11 714,139 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 813,772 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 222,460 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 241,020 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 10 853,106 | - |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | 0,000 | - |

Таблица 8113-0202-02.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Сооружение-строительная часть | |
| Общестроительные работы | 2,55 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Электротехническая часть | 97,45 |
| ИТОГО | 100,00 |

Группа 3 Блочные комплектные трансформаторные подстанции наружной установки заводского исполнения двухтрансформаторные, модульного типа
Объект 8113-0203-01 - 2 БКТП- 630/10(6)/0,4 кВ

Таблица 8113-0203-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---|------------|----|
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 27 463,783 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 2 831,261 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 1 169,466 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 620,819 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 24 468,092 | - |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |

Таблица 8113-0203-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Сооружение-строительная часть | |
| Общестроительные работы | 7,46 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Электротехническая часть | 92,54 |
| ИТОГО | 100,00 |

Подраздел 3 Котельные отдельно стоящие
Группа 1 Котельная на твердом топливе
Объект 8113-0301-01 - Котельная с котлами на твердом топливе
теплопроводностью до 0,21 МВт (0,18 Гкал/ч)

Таблица 8113-0301-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---|------------|----|
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 30 425,741 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 24 279,736 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 14 556,056 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 3 853,667 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 4 735,920 | - |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 88,309 | - |

Таблица 8113-0301-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Сооружение-строительная часть | |
| Общестроительные работы котельной | 52,51 |
| Общестроительные работы дымовой трубы | 10,31 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Отопление и вентиляция | 0,86 |
| Водопровод и канализация | 5,91 |
| Электросиловое оборудование и электроосвещение | 6,75 |

Окончание таблицы 8113-0301-01.2

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|----------------------------|---------------------|
| Пожарная сигнализация | 0,65 |
| Тепломеханическая часть | 23,02 |
| ИТОГО | 100,00 |

Объект 8113-0301-02 - Блочно-модульная котельная КГУ с тремя котлами на твердом топливе общей теплопроводностью до 1,27 МВт (1,092 Гкал/ч)

Таблица 8113-0301-02.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|--|------------|----|
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 66 828,891 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 9 399,672 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 2 261,688 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 3 358,932 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 56 883,318 | - |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | 0,000 | - |

Таблица 8113-0301-02.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Сооружение-строительная часть | |
| Фундаменты под котельную и оборудование | 4,45 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Блочно-модульная котельная | 95,55 |
| ИТОГО | 100,00 |

Объект 8113-0301-03 - Котельная отдельностоящая на твердом топливе теплопроводностью до 0,12 МВт (0,103 Гкал/ч)

Таблица 8113-0301-03.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|--|------------|----|
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 14 631,558 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 12 397,121 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 6 392,673 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 2 414,919 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 1 514,454 | - |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | 0,000 | - |

Таблица 8113-0301-03.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Сооружение-строительная часть | |
| Общестроительные работы | 54,88 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Тепломеханическая часть | 37,69 |

Окончание таблицы 8113-0301-03.2

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Водопровод и канализация | 2,64 |
| Электросиловое оборудование и электроосвещение | 4,79 |
| ИТОГО | 100,00 |

Объект 8113-0301-04 - Котельная отдельностоящая на твердом топливе теплопроводностью до 1,1 МВт (0,948Гкал/ч)

Таблица 8113-0301-04.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|--|------------|----|
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 17 146,991 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 11 859,920 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 6 635,442 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 2 129,523 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 4 598,287 | - |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | 0,000 | - |

Таблица 8113-0301-04.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Сооружение-строительная часть | |
| Общестроительные работы | 44,05 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Водопровод и канализация | 2,99 |
| Отопление и вентиляция | 3,70 |
| Тепломеханическое оборудование | 49,27 |
| ИТОГО | 100,00 |

Объект 8113-0301-05 - Блочно-модульная котельная с котлами на твердом топливе теплопроводностью 0,2 МВт (0,172 Гкал/ч)

Таблица 8113-0301-05.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|--|------------|----|
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 32 233,295 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 1 760,632 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 1 228,431 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 178,077 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 30 370,412 | - |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | 0,000 | - |

Таблица 8113-0301-05.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--------------------------------------|---------------------|
| Сооружение-строительная часть | |
| Общестроительные работы | 5,09 |

Окончание таблицы 8113-0301-05.2

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Тепломеханические решение котельной | 94,91 |
| ИТОГО | 100,00 |

Группа 2 Котельная на жидком топливе
Объект 8113-0302-01 - Котельная с котлами на жидком топливе
теплопроводностью до 0,64 МВт (0,55 Гкал/ч)

Таблица 8113-0302-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---|------------|----|
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 64 688,909 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 44 144,365 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 24 115,602 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 7 676,504 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 17 980,790 | - |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 119,666 | - |

Таблица 8113-0302-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|---|---------------------|
| Сооружение-строительная часть | |
| Общестроительные работы котельной КЖ | 11,54 |
| Общестроительные работы котельной АР | 9,24 |
| Общестроительные работы подземных резервуаров под дизельное топливо | 4,78 |
| Общестроительные работы дымовой трубы Н=15 м | 1,39 |
| Металлоконструкции дымовой трубы Н=15 м | 19,16 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Отопление и вентиляция | 2,56 |
| Водопровод и канализация | 2,95 |
| Электрооборудование и электроосвещение | 4,87 |
| Технологическое оборудование | 0,21 |
| Оборудование резервуаров под дизельное топливо | 43,29 |
| ИТОГО | 100,00 |

Объект 8113-0302-02 - Блочная модульная котельная (БМК) с котлами на
жидком топливе теплопроводностью до 0,466 МВт (0,401 Гкал/ч)

Таблица 8113-0302-02.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---|------------|----|
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 30 547,750 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 10 997,229 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 7 194,601 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 1 407,536 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 18 911,839 | - |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |

Таблица 8113-0302-02.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|---|---------------------|
| Сооружение-строительная часть | |
| Котельная. Общестроительные работы КЖ | 6,89 |
| Металлоконструкции дымовой трубы Н=15 м | 9,08 |
| Подземные резервуары под дизельное топливо АС | 5,48 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Наружное топливоснабжение ТМ | 11,20 |
| Подземные резервуары под дизельное топливо ТМ | 2,36 |
| Котельная ТМ | 65,00 |
| ИТОГО | 100,00 |

**Объект 8113-0302-03 - Котельная с котлами на жидком топливе
теплопроводностью до 0,162 МВт (0,140 Гкал/ч)**

Таблица 8113-0302-03.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---|------------|----|
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 19 224,329 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 16 045,728 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 9 328,325 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 2 780,596 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 2 246,719 | - |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |

Таблица 8113-0302-03.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Сооружение-строительная часть | |
| Общестроительные работы | 45,73 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Отопление и вентиляция | 2,73 |
| Водопровод и канализация | 5,62 |
| Топливоснабжение | 11,41 |
| Электрооборудование и электроосвещение | 1,73 |
| Пожарная сигнализация и оповещение | 6,53 |
| Тепломеханическая часть | 26,25 |
| ИТОГО | 100,00 |

**Группа 3 Котельная на газообразном топливе
Объект 8113-0303-01 - Котельная с котлами на топливе из природного газа
теплопроводностью до 2,124 МВт (1,826 Гкал/ч)**

Таблица 8113-0303-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---|-------------|----|
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 142 268,642 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 107 312,373 | - |

Окончание таблицы 8113-0303-01.1

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---|------------|----|
| | | объект | м2 |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 57 282,243 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 21 675,400 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 28 723,931 | - |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 897,428 | - |

Таблица 8113-0303-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Сооружение-строительная часть | |
| Общестроительные работы котельной | 29,61 |
| Дымовая труба Д=500 мм | 5,29 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Отопление и вентиляция | 1,70 |
| Водопровод и канализация | 3,38 |
| Силовое электрооборудование и электроосвещение | 1,71 |
| Тепломеханическое оборудование | 54,94 |
| Приборы и средства автоматизации | 3,37 |
| ИТОГО | 100,00 |

Объект 8113-0303-02 - Блочно-модульная котельная с котлами на топливе из природного газа теплопроводностью до 0,378 МВт (0,326 Гкал/ч)

Таблица 8113-0303-02.1 Стоимостные показатели

| № п/п | Наименование | Измеритель | | тыс. тенге |
|----------|---|------------|----|------------|
| | | объект | м2 | |
| | Показатель стоимости объекта | 34 789,389 | - | |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 15 545,693 | - | |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 7 842,103 | - | |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 3 096,116 | - | |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 18 340,855 | - | |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - | |

Таблица 8113-0303-02.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Сооружение-строительная часть | |
| Конструкции железобетонные | 17,76 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Тепломеханическая часть | 70,21 |
| Газоснабжение | 12,02 |
| ИТОГО | 100,00 |

Объект 8113-0303-04 - Блочно-модульная котельная с котлами на топливе из природного газа теплопроводностью до 0,800 МВт (0,688 Гкал/ч)

Таблица 8113-0303-04.1 Стоимостные показатели

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|--|------------|----|
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 38 204,084 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 9 339,381 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 3 917,556 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 2 161,605 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 28 322,304 | - |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | 21,303 | - |

Таблица 8113-0303-04.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Сооружение-строительная часть | |
| Общестроительные работы | 13,74 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Тепломеханические решения | 85,08 |
| КИП и автоматика | 1,18 |
| ИТОГО | 100,00 |

Объект 8113-0303-05 - Котельная с котлами на топливе из природного газа теплопроводностью 0,162 МВт (0,139 Гкал/ч)

Таблица 8113-0303-05.1 Стоимостные показатели

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|--|------------|----|
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 12 673,261 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 6 442,686 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 3 085,428 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 1 418,835 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 5 856,406 | - |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | 0,000 | - |

Таблица 8113-0303-05.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Сооружение-строительная часть | |
| Общестроительные работы | 29,99 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Тепломеханическая часть | 64,19 |
| Электроснабжение | 3,02 |
| Газоснабжение | 2,79 |
| ИТОГО | 100,00 |

Объект 8113-0303-06 - Блочно-модульная котельная с котлами на топливе из природного газа теплопроводностью 1 МВт (0,86 Гкал/ч)

Таблица 8113-0303-06.1 Стоимостные показатели

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|--|------------|----|
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 28 472,679 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 4 883,971 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 3 819,301 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 359,234 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 23 305,064 | - |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | 0,000 | - |

Таблица 8113-0303-06.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Сооружение-строительная часть | |
| Общестроительные работы | 88,40 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Внутреннее газооборудование | 11,60 |
| ИТОГО | 100,00 |

Объект 8113-0303-07 - Блочно-модульная котельная с котлами на топливе из природного газа теплопроводностью 0,466 МВт (0,402 Гкал/ч)

Таблица 8113-0303-07.1 Стоимостные показатели

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|--|------------|----|
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 19 799,546 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 1 897,558 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 1 323,967 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 191,926 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 17 791,784 | - |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | 0,000 | - |

Таблица 8113-0303-07.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Сооружение-строительная часть | |
| Общестроительные работы | 8,99 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Блочно-модульная котельная | 91,01 |
| ИТОГО | 100,00 |

Объект 8113-0303-08 - Котельная отдельностоящая - Автономный пункт теплоснабжения на газовом топливе до 0,24 МВт (0,207 Гкал/ч)

Таблица 8113-0303-08.1 Стоимостные показатели

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---|------------|----|
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 32 837,393 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 23 055,859 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 14 328,964 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 3 390,796 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 8 442,528 | - |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 153,178 | - |

Таблица 8113-0303-08.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Технологическая часть здания | |
| Технологическое оборудование | 0,55 |
| Сооружение-строительная часть | |
| Общестроительные работы | 53,88 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Отопление и тепломеханические решения | 40,00 |
| Вентиляция | 1,17 |
| Водоснабжение | 0,21 |
| Канализация | 0,22 |
| Газоснабжение | 0,87 |
| Электроснабжение | 2,74 |
| Пожарная сигнализация | 0,36 |
| ИТОГО | 100,00 |

Объект 8113-0303-09 - Блочно-модульная котельная с котлами на топливе из природного газа теплопроводностью 0,3 МВт (0,259 Гкал/ч)

Таблица 8113-0303-09.1 Стоимостные показатели

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---|------------|----|
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 42 776,922 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 17 268,525 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 9 442,150 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 2 923,438 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 24 505,500 | - |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |

Таблица 8113-0303-09.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--------------------------------------|---------------------|
| Технологическая часть здания | |
| Технологическое оборудование | 56,85 |
| Сооружение-строительная часть | |

Окончание таблицы 8113-0303-09.2

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|---|---------------------|
| Общестроительные работы (фундаменты и ограждения) | 4,34 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Сети электроснабжения | 1,80 |
| Общестроительные работы (газоснабжение) | 0,67 |
| Трубопроводы газоснабжения | 7,74 |
| Общестроительные работы (теплоснабжение) | 17,11 |
| Трубопроводы теплоснабжения | 6,01 |
| Наружные сети водопровода и канализации | 5,48 |
| ИТОГО | 100,00 |

Объект 8113-0303-10 - Блочно-модульная котельная с котлами на топливе из природного газа теплопроводностью 0,38 МВт (0,328 Гкал/ч)

Таблица 8113-0303-10.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---|------------|----|
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 44 542,105 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 17 684,063 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 10 596,801 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 2 548,039 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 25 831,012 | - |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |

Таблица 8113-0303-10.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Технологическая часть здания | |
| Технологическое оборудование | 57,88 |
| Сооружение-строительная часть | |
| Общестроительные работы | 6,58 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Сети электроснабжения | 2,02 |
| Общестроительные работы (газоснабжение) | 0,82 |
| Трубопроводы газоснабжения | 7,37 |
| Общестроительные работы (теплоснабжение) | 11,47 |
| Трубопроводы теплоснабжения | 2,97 |
| Наружные сети водопровода и канализации | 10,90 |
| ИТОГО | 100,00 |

Объект 8113-0303-11 - Блочно-модульная котельная с котлами на топливе из природного газа теплопроводностью 0,50 МВт (0,431 Гкал/ч)

Таблица 8113-0303-11.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---|------------|----|
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 46 973,433 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 19 216,101 | - |

Окончание таблицы 8113-0303-11.1

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---|------------|----|
| | | объект | м2 |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 11 056,600 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 3 099,124 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 26 641,326 | - |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |

Таблица 8113-0303-11.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Технологическая часть здания | |
| Технологическое оборудование | 56,76 |
| Сооружение-строительная часть | |
| Общестроительные работы | 6,72 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Сети электроснабжения | 1,64 |
| Общестроительные работы (газоснабжение) | 0,50 |
| Трубопроводы газоснабжения | 6,93 |
| Общестроительные работы (теплоснабжение) | 15,19 |
| Трубопроводы теплоснабжения | 6,44 |
| Наружные сети водопровода и канализации | 5,82 |
| ИТОГО | 100,00 |

Объект 8113-0303-12 - Блочно-модульная котельная с котлами на топливе из природного газа теплопроводностью 0,60 МВт (0,517 Гкал/ч)

Таблица 8113-0303-12.1 Стоимостные показатели

| № п/п | Наименование | Измеритель | | тыс. тенге |
|----------|---|------------|----|------------|
| | | объект | м2 | |
| | Показатель стоимости объекта | 47 009,642 | - | |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 17 669,483 | - | |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 9 615,509 | - | |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 3 000,814 | - | |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 28 313,976 | - | |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - | |

Таблица 8113-0303-12.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Технологическая часть здания | |
| Теплотехническое оборудование | 60,08 |
| Сооружение-строительная часть | |
| Общестроительные работы | 4,33 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Сети электроснабжения | 2,02 |
| Общестроительные работы (газоснабжение) | 0,61 |
| Трубопроводы газоснабжения | 7,01 |
| Общестроительные работы (теплоснабжение) | 15,52 |
| Трубопроводы теплоснабжения | 5,45 |
| Наружные сети водопровода и канализации | 4,97 |

Окончание таблицы 8113-0303-12.2

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|----------------------------|---------------------|
| ИТОГО | 100,00 |

Объект 8113-0303-13 - Блочно-модульная котельная с котлами на топливе из природного газа теплопроводностью 0,72 МВт (0,621 Гкал/ч)

Таблица 8113-0303-13.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---|------------|----|
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 56 705,290 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 20 381,010 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 12 425,100 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 2 512,002 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 35 140,620 | - |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |

Таблица 8113-0303-13.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|---|---------------------|
| Технологическая часть здания | |
| Теплотехническое оборудование | 62,57 |
| Сооружение-строительная часть | |
| Блочно-модульная котельная - Тепловой пункт | 2,78 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Наружное электроснабжение | 12,05 |
| Наружное водоснабжение | 3,98 |
| Сети газоснабжения | 5,20 |
| Тепловые сети | 13,42 |
| ИТОГО | 100,00 |

Подраздел 4 Выгребы

Группа 1 Выгреб объемом от 5 м3 до 20 м3

Объект 8113-0401-01 - Выгреб объемом 5 м3

Таблица 8113-0401-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---|------------|----|
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 722,024 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 682,393 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 352,026 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 129,148 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |

Таблица 8113-0401-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--------------------------------------|---------------------|
| Сооружение-строительная часть | |
| Выгреб объемом 5 м3 | 100,00 |
| ИТОГО | 100,00 |

Объект 8113-0401-02 - Выгреб объемом 20 м3

Таблица 8113-0401-02.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|--|------------|----|
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 3 995,958 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 3 776,625 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 1 599,655 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 861,729 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | 0,000 | - |

Таблица 8113-0401-02.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--------------------------------------|---------------------|
| Сооружение-строительная часть | |
| Выгреб объемом 20 м3 | 100,00 |
| ИТОГО | 100,00 |

Объект 8113-0401-03 - Выгреб объемом 15 м3

Таблица 8113-0401-03.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|--|------------|----|
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 2 894,166 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 2 735,308 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 1 237,179 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 524,123 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | 0,000 | - |

Таблица 8113-0401-03.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--------------------------------------|---------------------|
| Сооружение-строительная часть | |
| Выгреб объемом 15 м3 | 100,00 |
| ИТОГО | 100,00 |

Группа 2 Выгреб объемом от 21 м3 до 50 м3
Объект 8113-0402-01 - Выгреб объемом 25 м3

Таблица 8113-0402-01.1 Стоимостные показатели

| № п/п | Наименование | тыс. тенге | |
|----------|---|------------|----|
| | | Измеритель | |
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 2 707,887 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 2 559,254 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 1 352,059 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 482,520 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |

Таблица 8113-0402-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--------------------------------------|---------------------|
| Сооружение-строительная часть | |
| Выгреб объемом 25 м3 | 100,00 |
| ИТОГО | 100,00 |

Объект 8113-0402-02 - Выгреб объемом 30 м3

Таблица 8113-0402-02.1 Стоимостные показатели

| № п/п | Наименование | тыс. тенге | |
|----------|---|------------|----|
| | | Измеритель | |
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 3 498,766 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 3 306,722 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 2 061,012 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 492,036 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |

Таблица 8113-0402-02.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--------------------------------------|---------------------|
| Сооружение-строительная часть | |
| Выгреб объемом 30 м3 | 100,00 |
| ИТОГО | 100,00 |

Группа 3 Выгреб объемом от 51 м3 до 100 м3
Объект 8113-0403-01 - Выгреб объемом 75 м3

Таблица 8113-0403-01.1 Стоимостные показатели

| № п/п | Наименование | тыс. тенге | |
|----------|------------------------------|------------|----|
| | | Измеритель | |
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 14 275,186 | - |

Окончание таблицы 8113-0403-01.1

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|--|------------|----|
| | | объект | м2 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 13 491,638 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 5 320,819 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 2 332,293 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | 0,000 | - |

Таблица 8113-0403-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--------------------------------------|---------------------|
| Сооружение-строительная часть | |
| Выгреб объемом 75 м3 | 100,00 |
| ИТОГО | 100,00 |

Объект 8113-0403-02 - Выгреб объемом 80 м3

Таблица 8113-0403-02.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|--|------------|----|
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 12 931,355 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 12 221,568 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 3 745,714 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 2 484,029 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | 0,000 | - |

Таблица 8113-0403-02.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--------------------------------------|---------------------|
| Сооружение-строительная часть | |
| Выгреб объемом 80 м3 | 100,00 |
| ИТОГО | 100,00 |

Объект 8113-0403-03 - Выгреб объемом 100 м3

Таблица 8113-0403-03.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|--|------------|----|
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 9 838,695 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 9 298,661 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 4 832,783 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 1 800,233 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | 0,000 | - |

Таблица 8113-0403-03.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--------------------------------------|---------------------|
| Сооружение-строительная часть | |
| Выгреб объемом 100 м3 | 100,00 |
| ИТОГО | 100,00 |

Подраздел 5 Уборные

Группа 1 Уборная на 1 очко с водонепроницаемым выгребом

Объект 8113-0501-02 - Уборная на 1 очко деревянная с водонепроницаемым выгребом из колец

Таблица 8113-0501-02.1 Стоимостные показатели

| № п/п | Наименование | тыс. тенге | |
|----------|--|----------------|----|
| | | Измеритель | |
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 283,728 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 268,154 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | <i>114,855</i> | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | <i>63,918</i> | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | <i>0,000</i> | - |

Таблица 8113-0501-02.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--------------------------------------|---------------------|
| Сооружение-строительная часть | |
| Уборная на 1 очко | 100,00 |
| ИТОГО | 100,00 |

Группа 2 Уборная на 2 очка с водонепроницаемым выгребом

Объект 8113-0502-02 - Уборная на 2 очка со стенами из кирпича и обшивкой из профлиста по деревянному каркасу, с выгребом диаметром 1 м

Таблица 8113-0502-02.1 Стоимостные показатели

| № п/п | Наименование | тыс. тенге | |
|----------|--|----------------|----|
| | | Измеритель | |
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 382,547 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 361,549 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | <i>201,410</i> | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | <i>62,127</i> | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | <i>0,000</i> | - |

Таблица 8113-0502-02.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--------------------------------------|---------------------|
| Сооружение-строительная часть | |
| Общестроительные работы | 100,00 |
| ИТОГО | 100,00 |

Объект 8113-0502-03 - Уборная на 2 очка кирпичная с железобетонным круглым выгребом диаметром 2 м

Таблица 8113-0502-03.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|-------|---|------------|----|
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 835,643 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 789,776 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 438,816 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 139,762 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |

Таблица 8113-0502-03.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--------------------------------------|---------------------|
| Сооружение-строительная часть | |
| Общестроительные работы | 100,00 |
| ИТОГО | 100,00 |

Объект 8113-0502-04 - Уборная на 2 очка панельная с железобетонным круглым выгребом диаметром 1,5 м

Таблица 8113-0502-04.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|-------|---|------------|----|
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 2 064,653 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 1 951,327 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 853,593 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 423,528 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |

Таблица 8113-0502-04.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Сооружение-строительная часть | |
| Площадки для отдыха и автобусные остановки (Уборная на 2 очка) | 100,00 |
| ИТОГО | 100,00 |

Группа 5 Уборная на 5 очков с водонепроницаемым выгребом
Объект 8113-0505-01 - Уборная на 5 очков кирпичная с водонепроницаемым выгребом

Таблица 8113-0505-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|--|------------|----|
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 2 601,070 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 2 458,300 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 1 238,525 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 503,442 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | 0,000 | - |

Таблица 8113-0505-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Сооружение-строительная часть | |
| Общестроительные работы | 96,30 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Электроосвещение | 3,70 |
| ИТОГО | 100,00 |

Группа 6 Уборная на 6 очков с водонепроницаемым выгребом
Объект 8113-0506-01 - Уборная на 6 очков кирпичная с водонепроницаемым выгребом

Таблица 8113-0506-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|--|------------|----|
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 4 064,427 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 3 841,335 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 1 935,547 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 790,730 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | 0,000 | - |

Таблица 8113-0506-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Сооружение-строительная часть | |
| Общестроительные работы | 97,28 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Электроосвещение | 2,72 |
| ИТОГО | 100,00 |

Группа 9 Уборная на 9 очков с водонепроницаемым выгребом
Объект 8113-0509-01 - Уборная на 9 очков кирпичная с водонепроницаемым выгребом

Таблица 8113-0509-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|--|------------|----|
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 7 381,145 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 6 976,003 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 2 470,914 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 1 970,325 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | 0,000 | - |

Таблица 8113-0509-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Сооружение-строительная часть | |
| Общестроительные работы | 98,45 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Электроосвещение | 1,55 |
| ИТОГО | 100,00 |

Группа 10 Уборная на 10 очков с водонепроницаемым выгребом
Объект 8113-0510-01 - Уборная на 10 очков кирпичная с водонепроницаемым выгребом

Таблица 8113-0510-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|--|------------|----|
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 6 404,155 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 6 052,639 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 2 971,942 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 1 227,067 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | 0,000 | - |

Таблица 8113-0510-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Сооружение-строительная часть | |
| Общестроительные работы | 98,15 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Электроосвещение | 1,85 |
| ИТОГО | 100,00 |

Подраздел 6 Гаражи
Группа 1 Гаражи
Объект 8113-0601-01 - Гаражный бокс на 1 авто (холодный)

Таблица 8113-0601-01.1 Стоимостные показатели

| № п/п | Наименование | тыс. тенге | |
|----------|---|------------|----|
| | | Измеритель | |
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 8 289,620 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 7 834,613 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 4 356,756 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 1 382,945 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |

Таблица 8113-0601-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Сооружение-строительная часть | |
| Общестроительные работы | 85,31 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Вентиляция и электромонтажные работы | 14,69 |
| ИТОГО | 100,00 |

Объект 8113-0601-02 - Гаражный бокс на 2 авто

Таблица 8113-0601-02.1 Стоимостные показатели

| № п/п | Наименование | тыс. тенге | |
|----------|---|------------|----|
| | | Измеритель | |
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 11 277,762 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 10 072,742 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 5 584,933 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 1 843,455 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 620,030 | - |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 620,030 | - |

Таблица 8113-0601-02.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Технологическая часть здания | |
| Технологическое оборудование | 6,24 |
| Сооружение-строительная часть | |
| Общестроительные работы (земляные) | 2,87 |
| Общестроительные работы КЖ | 40,97 |
| Общестроительные работы АР | 44,48 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Электросиловое оборудование и электроосвещение | 5,44 |
| ИТОГО | 100,00 |

Объект 8113-0601-03 - Гаражный бокс на 12 авто*Таблица 8113-0601-03.1 Стоимостные показатели***тыс. тенге**

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|--|------------|----|
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 67 995,331 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 64 263,146 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 36 478,763 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 10 895,759 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | 0,000 | - |

Таблица 8113-0601-03.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Сооружение-строительная часть | |
| Общестроительные работы | 90,78 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Отопление | 6,49 |
| Водопровод и канализация | 0,41 |
| Электромонтажные работы | 2,33 |
| ИТОГО | 100,00 |

Группа 2 Гаражные боксы**Объект 8113-0602-01 - Гаражный бокс на 1 авто***Таблица 8113-0602-01.1 Стоимостные показатели***тыс. тенге**

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|--|------------|----|
| | | 1 авто | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 8 947,135 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 8 456,037 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 4 409,203 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 1 649,162 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | 0,000 | - |

Таблица 8113-0602-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Сооружение-строительная часть | |
| Общестроительные работы | 89,26 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Отопление | 5,74 |
| Водопровод и канализация | 1,81 |
| Электромонтажные работы | 3,19 |
| ИТОГО | 100,00 |

Объект 8113-0602-02 - Примыкаемый гаражный бокс со смотровой ямой*Таблица 8113-0602-02.1 Стоимостные показатели***тыс. тенге**

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|--|------------|----|
| | | 1 авто | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 7 789,428 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 7 361,875 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 3 985,515 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 1 362,237 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | 0,000 | - |

Таблица 8113-0602-02.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Сооружение-строительная часть | |
| Общестроительные работы | 93,68 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Отопление | 4,59 |
| Водопровод и канализация | 0,46 |
| Электромонтажные работы | 1,27 |
| ИТОГО | 100,00 |

Объект 8113-0602-03 - Примыкаемый гаражный бокс без смотровой ямы*Таблица 8113-0602-03.1 Стоимостные показатели***тыс. тенге**

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|--|------------|----|
| | | 1 авто | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 4 641,313 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 4 386,557 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 2 562,428 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 704,716 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | 0,000 | - |

Таблица 8113-0602-03.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Сооружение-строительная часть | |
| Общестроительные работы | 91,02 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Отопление | 7,58 |
| Электромонтажные работы | 1,39 |
| ИТОГО | 100,00 |

Подраздел 7 Навесы
Группа 1 Навесы от 1 до 5 авто
Объект 8113-0701-01 - Навес на 1 авто

Таблица 8113-0701-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|--|------------|----|
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 5 080,445 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 4 801,585 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 3 718,956 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 368,091 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | 0,000 | - |

Таблица 8113-0701-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|----------------------------|---------------------|
| Навес на 1 авто | 100,00 |
| ИТОГО | 100,00 |

Объект 8113-0701-02 - Навес на 3 авто

Таблица 8113-0701-02.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|--|------------|----|
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 10 014,596 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 9 464,906 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 6 788,541 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 1 048,366 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | 0,000 | - |

Таблица 8113-0701-02.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--------------------------------------|---------------------|
| Сооружение-строительная часть | |
| Навес на 3 авто | 100,00 |
| ИТОГО | 100,00 |

Группа 2 Навесы от 6 до 10 авто
Объект 8113-0702-01 - Навес на 6 авто

Таблица 8113-0702-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---|------------|----|
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 5 728,248 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 5 413,832 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 3 967,825 | - |

Окончание таблицы 8113-0702-01.1

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---|------------|----|
| | | объект | м2 |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 548,753 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |

Таблица 8113-0702-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--------------------------------------|---------------------|
| Сооружение-строительная часть | |
| Навес на 6 авто | 100,00 |
| ИТОГО | 100,00 |

Группа 3 Навесы для бытовых нужд**Объект 8113-0703-01 - Навес для угля профлист на трубах d 108 мм.**

Таблица 8113-0703-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---|------------|----|
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 785,800 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 742,668 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 492,250 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 99,935 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |

Таблица 8113-0703-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|---|---------------------|
| Сооружение-строительная часть | |
| Навес для угля профлист на трубах d 108 мм. | 100,00 |
| ИТОГО | 100,00 |

Объект 8113-0703-02 - Навес для угля профлист на трубах d 152 мм.

Таблица 8113-0703-02.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---|------------|----|
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 1 043,090 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 985,836 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 762,146 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 71,373 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |

Таблица 8113-0703-02.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|---|---------------------|
| Сооружение-строительная часть | |
| Навес для угля профлист на трубах d 152 мм. | 100,00 |
| ИТОГО | 100,00 |

Подраздел 8 Прачечные**Группа 1 Прачечная до 200 кг в сутки****Объект 8113-0801-01 - Прачечная на 148 кг в сутки**

Таблица 8113-0801-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---|------------|---------|
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 31 174,431 | 338,264 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 27 828,648 | 301,960 |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 15 942,225 | 172,984 |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 4 963,861 | 53,862 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 1 729,590 | 18,767 |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |

Таблица 8113-0801-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Сооружение-строительная часть | |
| Общестроительные работы КЖ | 34,81 |
| Общестроительные работы АР | 27,16 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Водопровод и канализация | 5,31 |
| Отопление | 16,20 |
| Вентиляция | 7,46 |
| Теплоснабжение приточных установок | 1,14 |
| Силовое электрооборудование и электроосвещение | 7,92 |
| ИТОГО | 100,00 |

Группа 3 Прачечная от 501 до 1000 кг в сутки**Объект 8113-0803-02 - Прачечная на 842,9 кг белья в смену из кирпича**

Таблица 8113-0803-02.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---|-------------|---------|
| | | Объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 391 047,653 | 476,167 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 289 510,966 | 352,528 |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 187 548,561 | 228,372 |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 41 300,106 | 50,290 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 84 722,875 | 103,165 |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |

Таблица 8113-0803-02.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Технологическая часть здания | |
| Технологическое оборудование | 23,97 |
| Сооружение-строительная часть | |
| Строительные работы | 62,21 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Водопровод и канализация | 0,96 |
| Отопление и вентиляция | 6,79 |
| Электроосвещение | 2,21 |
| Силовое электрооборудование | 2,13 |
| Пожарная сигнализация | 0,84 |
| Система связи | 0,37 |
| Видеонаблюдение | 0,52 |
| ИТОГО | 100,00 |

Подраздел 9 Контрольно-пропускные пункты**Группа 1 КПП площадью до 50 м2****Объект 8113-0901-01 - КПП площадью 11,14 м2**

Таблица 8113-0901-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---|------------|---------|
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 6 909,677 | 620,258 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 5 999,249 | 538,532 |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 2 859,890 | 256,723 |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 1 445,505 | 129,758 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 562,012 | 50,450 |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |

Таблица 8113-0901-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Технологическая часть здания | |
| Технологическое оборудование | 5,47 |
| Сооружение-строительная часть | |
| Общестроительные работы | 56,53 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Отопление | 1,57 |
| Электроосвещение | 6,70 |
| Слаботочные сети | 29,73 |
| ИТОГО | 100,00 |

Объект 8113-0901-02 - КПП площадью 14,50 м2

Таблица 8113-0901-02.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|------------------------------|------------|---------|
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 4 996,250 | 344,570 |

Окончание таблицы 8113-0901-02.1

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---|------------|---------|
| | | объект | м2 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 4 722,012 | 325,657 |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 2 410,678 | 166,254 |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 989,059 | 68,211 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |

Таблица 8113-0901-02.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Сооружение-строительная часть | |
| Общестроительные работы КЖ | 35,00 |
| Общестроительные работы АР | 58,86 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Отопление | 0,53 |
| Электроосвещение | 5,10 |
| Система связи | 0,51 |
| ИТОГО | 100,00 |

Объект 8113-0901-04 - КПП площадью 16,64 м2

Таблица 8113-0901-04.1 Стоимостные показатели

| № п/п | Наименование | Измеритель | | тыс. тенге |
|----------|---|------------|---------|------------|
| | | объект | м2 | |
| | Показатель стоимости объекта | 16 283,308 | 978,563 | |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 10 393,804 | 624,627 | |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 5 660,253 | 340,159 | |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 2 078,632 | 124,917 | |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 5 285,866 | 317,660 | |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - | |

Таблица 8113-0901-04.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Технологическая часть здания | |
| Технологическое оборудование | 6,80 |
| Сооружение-строительная часть | |
| Общестроительные работы КЖ | 19,80 |
| Общестроительные работы АР | 24,23 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Водопровод и канализация | 2,94 |
| Отопление и вентиляция | 0,47 |
| Электрооборудование и электроснабжение | 4,70 |
| Система связи | 38,86 |
| Пожарная сигнализация | 2,20 |
| ИТОГО | 100,00 |

Объект 8113-0901-06 - КПП площадью 12,42 м2

Таблица 8113-0901-06.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|--|------------|---------|
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 4 252,575 | 342,398 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 3 997,740 | 321,879 |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 2 174,821 | 175,106 |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 789,601 | 63,575 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 22,660 | 1,825 |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | 0,000 | - |

Таблица 8113-0901-06.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Сооружение-строительная часть | |
| Общестроительные работы | 74,90 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Электроосвещение | 8,62 |
| Пожарная сигнализация | 15,69 |
| Отопление | 0,79 |
| ИТОГО | 100,00 |

Объект 8113-0901-08 - КПП площадью 18,9 м2

Таблица 8113-0901-08.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|--|------------|---------|
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 7 392,801 | 391,153 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 6 803,242 | 359,960 |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 3 506,459 | 185,527 |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 1 431,456 | 75,738 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 194,450 | 10,288 |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | 194,450 | 10,288 |

Таблица 8113-0901-08.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Технологическое оборудование | 2,99 |
| Сооружение-строительная часть | |
| Общестроительные работы | 74,30 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Отопление и вентиляция | 9,57 |
| Водопровод и канализация | 2,25 |
| Электроосвещение | 6,84 |
| Пожарная сигнализация | 4,04 |
| ИТОГО | 100,00 |

Объект 8113-0901-10 - КПП площадью 29,0 м2*Таблица 8113-0901-10.1 Стоимостные показатели*

| № п/п | Наименование | Измеритель | | тыс. тенге |
|----------|--|------------|---------|------------|
| | | объект | м2 | |
| | Показатель стоимости объекта | 15 674,599 | 540,503 | |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 13 679,102 | 471,693 | |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 7 308,228 | 252,008 | |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 2 795,234 | 96,388 | |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 1 201,061 | 41,416 | |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | 188,183 | 6,489 | |

Таблица 8113-0901-10.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Технологическая часть здания | |
| Технологическое оборудование | 4,51 |
| Сооружение-строительная часть | |
| Общестроительные работы | 69,14 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Отопление и вентиляция | 6,39 |
| Электрооборудование | 5,92 |
| Пожарная сигнализация | 14,04 |
| ИТОГО | 100,00 |

Объект 8113-0901-13 - КТП площадью 15,27 м2*Таблица 8113-0901-13.1 Стоимостные показатели*

| № п/п | Наименование | Измеритель | | тыс. тенге |
|----------|--|------------|---------|------------|
| | | объект | м2 | |
| | Показатель стоимости объекта | 4 434,173 | 290,384 | |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 4 190,787 | 274,445 | |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 2 548,251 | 166,880 | |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 643,197 | 42,121 | |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - | |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | 0,000 | - | |

Таблица 8113-0901-13.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Сооружение-строительная часть | |
| Архитектурно-строительные решения | 94,14 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Электротехническое решение | 5,86 |
| ИТОГО | 100,00 |

Объект 8113-0901-14 - КПП площадью 13,75 м2*Таблица 8113-0901-14.1 Стоимостные показатели***тыс. тенге**

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|--|------------|---------|
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 5 517,529 | 401,275 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 5 200,497 | 378,218 |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 2 945,431 | 214,213 |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 953,827 | 69,370 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 15,004 | 1,091 |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | 0,000 | - |

Таблица 8113-0901-14.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Сооружение-строительная часть | |
| Общестроительные работы (КЖ) | 27,57 |
| Общестроительные работы (АР) | 66,85 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Система отопления | 0,64 |
| Электроосвещение и электрооборудование | 4,94 |
| ИТОГО | 100,00 |

Объект 8113-0901-15 - КПП площадью 6,76 м2 из кирпича с видеонаблюдением*Таблица 8113-0901-15.1 Стоимостные показатели***тыс. тенге**

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|--|------------|---------|
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 6 621,676 | 979,538 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 5 684,812 | 840,948 |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 2 415,000 | 357,248 |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 1 601,867 | 236,963 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 606,709 | 89,750 |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | 0,000 | - |

Таблица 8113-0901-15.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Сооружение-строительная часть | |
| Строительные работы | 44,52 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Отопление, вентиляция и кондиционирование | 3,18 |
| Электроосвещение и силовое электрооборудование | 5,48 |
| Пожарная сигнализация | 6,22 |
| Система связи | 7,13 |
| Технологическое оборудование | 1,71 |
| Видеонаблюдение | 31,76 |
| ИТОГО | 100,00 |

Подраздел 10 Эстакады
Группа 1 Погрузочная эстакада
Объект 8113-1001-01 - Погрузочная эстакада

Таблица 8113-1001-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---|------------|----|
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 2 194,629 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 2 074,168 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 1 287,962 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 254,560 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |

Таблица 8113-1001-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--------------------------------------|---------------------|
| Сооружение-строительная часть | |
| Погрузочная эстакада | 100,00 |
| ИТОГО | 100,00 |

Подраздел 11 Операторная
Группа 1 Операторная
Объект 8113-1101-01 - Операторная автозаправочной станции площадью 16,8 м2

Таблица 8113-1101-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---|------------|---------|
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 8 871,365 | 528,058 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 7 304,822 | 434,811 |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 3 970,513 | 236,340 |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 1 408,773 | 83,856 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 1 142,304 | 67,994 |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 652,881 | 38,862 |

Таблица 8113-1101-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Отопление и вентиляция | 6,08 |
| Технологическая часть здания | |
| Технологическое оборудование | 10,40 |
| Сооружение-строительная часть | |
| Общестроительные работы | 60,06 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Водопровод и канализация | 3,67 |
| Электроосвещение | 16,52 |
| Пожарная сигнализация | 3,27 |
| ИТОГО | 100,00 |

Техническая часть к Разделу 8 Объекты культуры

1 В Разделе предусмотрены укрупненные показатели стоимости строительства по следующей номенклатуре:

- Подраздел 1 Театрально-зрелищные здания и сооружения;
- Подраздел 2 Библиотеки, архивы;
- Подраздел 3 Дома культуры.

2 Укрупненные показатели стоимости строительства приведены на установленный измеритель (1 место).

3 При планировании строительства объекта в стесненных условиях, связанных со строительством в стесненных условиях застроенной части городов к УПСС применяется коэффициент на усложненные условия производства работ – 1,04.

Раздел 8 Объекты культуры**Подраздел 1 Театрально-зрелищные здания и сооружения****Группа 1 Амфитеатры****Объект 8114-0101-01 - Амфитеатр на 1500 мест на береговой линии с бассейном***Таблица 8114-0101-01.1 Стоимостные показатели***тыс. тенге**

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|--|------------------|----------------|
| | | 1 место | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 2 983,500 | 684,499 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 2 194,714 | 503,529 |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | <i>1 411,684</i> | <i>323,880</i> |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | <i>303,993</i> | <i>69,744</i> |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 661,324 | 151,726 |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | <i>353,409</i> | <i>81,082</i> |

Таблица 8114-0101-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Строительные работы и конструкции | |
| Общестроительные работы | 50,33 |
| Внутренние инженерные системы | |
| Инженерное обеспечение | 20,14 |
| Технологическая часть здания | |
| Оборудование бассейна | 18,00 |
| Внутриплощадочные наружные сети | |
| Внутриплощадочные сети электроснабжения | 1,14 |
| Наружное электроосвещение территории | 1,23 |
| Наружное электроосвещение фасада | 1,23 |
| Внутриплощадочные слаботочные сети | 0,06 |
| Внутриплощадочные сети водоснабжения и канализации | 1,13 |
| Внутриплощадочные тепловые сети | 0,22 |
| Благоустройство | |
| Вертикальная планировка | 0,13 |
| Покрытия | 4,33 |
| Озеленение | 1,93 |
| Малые архитектурные формы | 0,14 |
| ИТОГО | 100,00 |

Объект 8114-0101-02 - Амфитеатр открытого типа на 400 мест*Таблица 8114-0101-02.1 Стоимостные показатели***тыс. тенге**

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|--|----------------|----|
| | | 1 место | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 396,623 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 374,484 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | <i>242,091</i> | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | <i>50,446</i> | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 0,391 | - |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | <i>0,000</i> | - |

Таблица 8114-0101-02.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Подземная строительная часть | |
| Общестроительные работы-Земляные работы | 1,77 |
| Общестроительные работы-Фундаменты | 2,86 |
| Надземная строительная часть | |
| Общестроительные работы-Несущий остов | 8,55 |
| Общестроительные работы-Ограждающие конструкции | 1,57 |
| Общестроительные работы-Кровля | 0,52 |
| Общестроительные работы-Прочие конструкции | 14,74 |
| Отделочные работы | |
| Общестроительные работы-Прочие отделочные работы | 65,00 |
| Внутреннее инженерное обеспечение | |
| Канализация дождевая | 0,57 |
| Силовое электрооборудование и электроосвещение | 2,26 |
| Благоустройство | |
| Вертикальная планировка | 0,51 |
| Покрытие тротуаров, дорог и площадок | 1,65 |
| ИТОГО | 100,00 |

Группа 2 Драмтеатры

Объект 8114-0102-01 - Драматический театр на 510 посадочных мест

Таблица 8114-0102-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|--|------------------|----------------|
| | | 1 место | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 9 210,985 | 445,773 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 6 368,600 | 308,213 |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | <i>3 782,043</i> | <i>183,035</i> |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | <i>1 086,747</i> | <i>52,594</i> |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 2 472,518 | 119,660 |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | <i>1 985,746</i> | <i>96,102</i> |

Таблица 8114-0102-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Строительные работы и конструкции | |
| Общестроительные работы | 54,43 |
| Внутренние инженерные системы | |
| Инженерное обеспечение | 14,93 |
| Технологическая часть здания | |
| Технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 28,62 |
| Внутриплощадочные наружные сети | |
| Наружные сети электроснабжения | 0,29 |
| Внутриплощадочные слаботочные сети | 0,05 |
| Внутриплощадочные тепловые сети | 0,28 |
| Внутриплощадочные сети водопровода | 0,11 |
| Внутриплощадочные сети канализации | 0,47 |
| Благоустройство | |
| Вертикальная планировка | 0,30 |
| Покрытие тротуаров, дорожек и площадок | 0,39 |

Окончание таблицы 8114-0102-01.2

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|----------------------------|---------------------|
| Озеленение | 0,11 |
| Малые архитектурные формы | 0,01 |
| ИТОГО | 100,00 |

Группа 3 Зрительные залы**Объект 8114-0103-01 - Зрительный зал на 500 мест**

Таблица 8114-0103-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---|------------|---------|
| | | 1 место | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 8 329,952 | 363,118 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 5 674,010 | 247,341 |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 3 731,977 | 162,684 |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 749,291 | 32,663 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 2 326,415 | 101,413 |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 2 133,269 | 92,993 |

Таблица 8114-0103-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Строительные работы и конструкции | |
| Общестроительные работы | 51,27 |
| Внутренние инженерные системы | |
| Инженерное обеспечение | 12,54 |
| Технологическая часть здания | |
| Технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 28,76 |
| Подъемно-транспортное оборудование | 1,27 |
| Внутриплощадочные наружные сети | |
| Наружные сети электроснабжения | 0,31 |
| Внутриплощадочные слаботочные сети | 0,04 |
| Внутриплощадочные тепловые сети | 3,34 |
| Внутриплощадочные сети водопровода | 0,12 |
| Внутриплощадочные сети канализации | 0,42 |
| Благоустройство | |
| Вертикальная планировка | 0,11 |
| Покрытие тротуаров, дорог и площадок | 1,62 |
| Озеленение | 0,17 |
| Малые архитектурные формы | 0,03 |
| ИТОГО | 100,00 |

Группа 4 Клубы**Объект 8114-0104-01 - Клуб на 150 мест**

Таблица 8114-0104-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|------------------------------|------------|---------|
| | | 1 место | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 1 443,299 | 254,820 |

Окончание таблицы 8114-0104-01.1

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---|------------|---------|
| | | 1 место | м2 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 1 205,803 | 212,890 |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 619,493 | 109,374 |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 220,221 | 38,881 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 167,467 | 29,567 |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 148,312 | 26,185 |

Таблица 8114-0104-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|---|---------------------|
| Строительные работы и конструкции | |
| Общестроительные работы | 51,48 |
| Внутренние инженерные системы | |
| Инженерное обеспечение | 16,43 |
| Технологическая часть здания | |
| Технологическое оборудование | 11,79 |
| Внутриплощадочные наружные сети | |
| Наружные сети электроснабжения 0,4 кВ | 2,02 |
| Внутриплощадочные слаботочные сети | 2,13 |
| Внутриплощадочные тепловые сети | 2,00 |
| Внутриплощадочные сети водопровода и канализации | 2,84 |
| Септик | 0,34 |
| Благоустройство | |
| Вертикальная планировка | 1,23 |
| Покрытие тротуаров, дорог и площадок | 7,09 |
| Озеленение | 1,60 |
| Малые архитектурные формы, арык, железобетонный лоток | 1,04 |
| ИТОГО | 100,00 |

Подраздел 2 Библиотеки, архивы**Группа 1 Библиотеки**

Объект 8114-0201-02 - Библиотека с объемом фонда на 100 тыс. единиц хранения

Таблица 8114-0201-02.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---|----------------------|---------|
| | | 1000 ед. хранения | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 5 400,088 | 248,086 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 4 454,034 | 204,623 |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 2 554,910 | 117,375 |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 775,353 | 35,621 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 622,376 | 28,593 |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 409,123 | 18,796 |

Таблица 8114-0201-02.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|---|---------------------|
| Подземная строительная часть | |
| Общестроительные работы-Земляные работы | 3,91 |
| Общестроительные работы-Фундаменты | 4,78 |
| Надземная строительная часть | |
| Общестроительные работы-Несущий остов | 19,94 |
| Общестроительные работы-Ограждающие конструкции | 2,39 |
| Общестроительные работы-Кровля | 2,58 |
| Общестроительные работы-Прочие конструкции | 3,81 |
| Отделочные работы | |
| Общестроительные работы-Внутренние отделочные работы | 10,72 |
| Общестроительные работы-Прочие отделочные работы | 4,70 |
| Внутреннее инженерное обеспечение | |
| Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения | 0,80 |
| Внутренние инженерные системы теплоснабжения и вентиляции | 4,73 |
| Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения | 2,25 |
| Внутренние инженерные слаботочные системы коммуникации и безопасности | 0,32 |
| Внутренние инженерные системы пожарной сигнализации | 0,45 |
| Внутренние инженерные системы автоматического газового пожаротушения | 10,10 |
| Технологическая часть здания | |
| Технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 10,44 |
| Подъемное оборудование | 0,39 |
| Внутриплощадочные наружные сети | |
| Внутриплощадочные сети электроснабжения | 1,85 |
| Внутриплощадочные сети водоснабжения и канализации | 2,27 |
| Внутриплощадочные тепловые сети | 1,13 |
| Внутриплощадочная наружная трасса лотка топливохранилища | 0,66 |
| Благоустройство | |
| Вертикальная планировка | 0,28 |
| Покрытие тротуаров, дорог и площадок | 5,63 |
| Озеленение | 0,70 |
| Малые архитектурные формы | 0,48 |
| Ограждение | 4,67 |
| ИТОГО | 100,00 |

Подраздел 3 Дома культуры
Группа 1 Дома культуры
Объект 8114-0301-01 - Дом культуры на 100 мест

Таблица 8114-0301-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---|-------------------------------|----|
| | | м2 общей площади здания | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 230,917 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 201,163 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 114,200 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 34,113 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 15,135 | - |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 9,525 | - |

Таблица 8114-0301-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Подземная строительная часть | |
| Общестроительные работы-Земляные работы | 2,21 |
| Общестроительные работы-Фундаменты | 5,01 |
| Надземная строительная часть | |
| Общестроительные работы-Несущий остов | 10,36 |
| Общестроительные работы-Ограждающие конструкции | 3,23 |
| Общестроительные работы-Кровля | 15,38 |
| Общестроительные работы-Прочие конструкции | 2,12 |
| Отделочные работы | |
| Общестроительные работы-Внутренние отделочные работы и конструкции | 10,51 |
| Общестроительные работы-Прочие отделочные работы и конструкции | 5,31 |
| Внутреннее инженерное обеспечение | |
| Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения | 1,24 |
| Внутренние инженерные системы теплоснабжения и вентиляции | 4,19 |
| Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения | 3,15 |
| Внутренние инженерные слаботочные системы коммуникации | 0,05 |
| Внутренние инженерные системы пожарной сигнализации | 0,24 |
| Технологическая часть здания | |
| Технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 6,10 |
| Внутриплощадочные наружные сети | |
| Внутриплощадочные сети электроснабжения | 2,12 |
| Внутриплощадочные сети водоснабжения | 4,35 |
| Внутриплощадочные сети канализации | 1,63 |
| Внутриплощадочные сети теплоснабжения | 4,17 |
| Благоустройство | |
| Вертикальная планировка | 0,76 |
| Покрытие тротуаров, дорог и площадок | 8,99 |
| Озеленение | 2,10 |
| Ограждение территории | 5,80 |
| Малые архитектурные формы | 0,99 |
| ИТОГО | 100,00 |

Объект 8114-0301-02 - Дом культуры на 150 мест

Таблица 8114-0301-02.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|-------|---|-------------------------|----|
| | | м2 общей площади здания | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 320,366 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 251,479 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 143,088 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 43,464 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 50,612 | - |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 26,998 | - |

Таблица 8114-0301-02.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Подземная строительная часть | |
| Общестроительные работы-Земляные работы | 1,55 |
| Общестроительные работы-Фундаменты | 2,93 |
| Надземная строительная часть | |
| Общестроительные работы-Несущий остов | 9,52 |
| Общестроительные работы-Ограждающие конструкции | 3,00 |
| Общестроительные работы-Кровля | 27,03 |
| Общестроительные работы-Прочие конструкции | 4,38 |
| Отделочные работы | |
| Общестроительные работы-Внутренние отделочные работы и конструкции | 7,23 |
| Общестроительные работы-Прочие отделочные работы и конструкции | 4,27 |
| Внутреннее инженерное обеспечение | |
| Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения | 0,71 |
| Внутренние инженерные системы теплоснабжения и вентиляции | 4,94 |
| Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения | 3,57 |
| Внутренние инженерные слаботочные системы коммуникации | 0,18 |
| Внутренние инженерные системы пожарной сигнализации | 0,48 |
| Технологическая часть здания | |
| Лифтовое оборудование | 3,64 |
| Технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 13,15 |
| Внутриплощадочные наружные сети | |
| Внутриплощадочные сети электроснабжения | 2,81 |
| Внутриплощадочные сети водоснабжения | 1,17 |
| Внутриплощадочные сети канализации | 0,70 |
| Внутриплощадочные сети теплоснабжения | 2,36 |
| Благоустройство | |
| Вертикальная планировка | 1,21 |
| Покрытие тротуаров, дорог и площадок | 3,96 |
| Озеленение | 0,47 |
| Ограждение территории | 0,55 |
| Малые архитектурные формы | 0,18 |
| ИТОГО | 100,00 |

Объект 8114-0301-03 - Дом культуры на 200 мест

Таблица 8114-0301-03.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---|-------------------------------|----|
| | | м2 общей площади здания | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 399,842 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 335,478 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 176,505 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 67,267 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 39,985 | - |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 31,134 | - |

Таблица 8114-0301-03.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Подземная строительная часть | |
| Общестроительные работы-Земляные работы | 1,48 |
| Общестроительные работы-Фундаменты | 5,20 |
| Надземная строительная часть | |
| Общестроительные работы-Несущий остов | 12,05 |
| Общестроительные работы-Ограждающие конструкции | 2,69 |
| Общестроительные работы-Кровля | 13,34 |
| Общестроительные работы-Прочие конструкции | 2,07 |
| Отделочные работы | |
| Общестроительные работы-Внутренние отделочные работы и конструкции | 8,47 |
| Общестроительные работы-Прочие отделочные работы и конструкции | 17,73 |
| Внутреннее инженерное обеспечение | |
| Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения | 1,20 |
| Внутренние инженерные системы теплоснабжения и вентиляции | 5,83 |
| Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения | 3,54 |
| Внутренние инженерные слаботочные системы коммуникации | 0,10 |
| Внутренние инженерные системы пожарной сигнализации | 0,45 |
| Технологическая часть здания | |
| Технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 10,12 |
| Внутриплощадочные наружные сети | |
| Внутриплощадочные сети электроснабжения | 1,24 |
| Внутриплощадочные слаботочные сети | 0,07 |
| Внутриплощадочные сети водоснабжения | 1,73 |
| Внутриплощадочные сети канализации | 0,87 |
| Внутриплощадочные сети теплоснабжения | 1,35 |
| Внутриплощадочные сети газоснабжения | 1,58 |
| Благоустройство | |
| Вертикальная планировка | 0,60 |
| Покрытие тротуаров, дорог и площадок | 3,32 |
| Озеленение | 0,52 |
| Ограждение территории | 4,44 |
| ИТОГО | 100,00 |

Объект 8114-0301-04 - Дом культуры на 250 мест

Таблица 8114-0301-04.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---|-------------------------------|----|
| | | м2 общей площади здания | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 434,873 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 378,187 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 263,997 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 42,434 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 29,203 | - |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 21,944 | - |

Таблица 8114-0301-04.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Подземная строительная часть | |
| Общестроительные работы-Земляные работы | 1,50 |
| Общестроительные работы-Фундаменты | 3,35 |
| Надземная строительная часть | |
| Общестроительные работы-Несущий остов | 7,96 |
| Общестроительные работы-Ограждающие конструкции | 2,22 |
| Общестроительные работы-Кровля | 10,23 |
| Общестроительные работы-Прочие конструкции | 30,53 |
| Отделочные работы | |
| Общестроительные работы-Внутренние отделочные работы и конструкции | 6,61 |
| Общестроительные работы-Прочие отделочные работы и конструкции | 3,74 |
| Внутреннее инженерное обеспечение | |
| Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения | 1,16 |
| Внутренние инженерные системы теплоснабжения и вентиляции | 5,22 |
| Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения | 1,95 |
| Внутренние инженерные слаботочные системы коммуникации | 0,27 |
| Внутренние инженерные системы пожарной сигнализации | 0,33 |
| Технологическая часть здания | |
| Технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 8,48 |
| Внутриплощадочные наружные сети | |
| Внутриплощадочные сети электроснабжения | 0,81 |
| Внутриплощадочные сети водоснабжения | 2,03 |
| Внутриплощадочные сети канализации | 0,71 |
| Внутриплощадочные сети теплоснабжения | 1,10 |
| Благоустройство | |
| Вертикальная планировка | 0,07 |
| Покрытие тротуаров, дорог и площадок | 3,21 |
| Озеленение | 0,61 |
| Ограждение территории | 7,49 |
| Малые архитектурные формы | 0,44 |
| ИТОГО | 100,00 |

Техническая часть к Разделу 9 Объекты водоснабжения и канализации

В Разделе 1 предусмотрены укрупненные показатели стоимости строительства по следующей номенклатуре:

- Подраздел 1 Здания и сооружения водоснабжения
- Группа 1 Сооружения водозаборные подземных вод с погружными насосами, эрлифтами производительность, до 1000 м³/сут;
- Группа 2 Сооружения водозаборные подземных вод с погружными насосами, эрлифтами производительность, до 2500 м³/сут;
- Группа 4 Насосные станции производительность, до 1000 м³/сут;
- Группа 5 Насосные станции производительность, до 10000 м³/сут;
- Группа 6 Насосные станции производительность, до 25000 м³/сут;
- Группа 8 Резервуары чистой воды;
- Группа 9 Фильтры поглотители для резервуаров чистой воды;
- Группа 10 Водонапорные башни;
- Группа 11 Станции очистки и фильтрации;
- Подраздел 2 Здания и сооружения канализации
- Группа 5 Канализационные насосные станции производительность, до 1600 м³/сут;
- Группа 6 Канализационные насосные станции производительность, до 8000 м³/сут;
- Группа 7 Канализационные насосные станции производительность, до 50000 м³/сут.

Укрупненные показатели стоимости строительства и структура затрат по объекту, приведены на установленную единицу измерения (измеритель). УПСС приведены в тыс. тенге.

Объекты, представленные в данном Сборнике, как правило, учитываются в качестве прочих вспомогательных объектов дополнительно к основным объектам, расположенным в пределах земельного участка, отведенного под застройку.

УПСС для объектов водоснабжения и канализации не учитывают затраты на внутриплощадочную инженерную инфраструктуру и благоустройство.

Объектом-представителем для показателей с шифрами 8115-0110-01÷8115-0110-15 является типовый проект 901-5-32с «Унифицированные водонапорные стальные башни заводского изготовления (системы Рожновского)». УПСС данных норм рассчитаны для планируемого объекта строительства с учетом сейсмической активности региона 7-8 баллов и 9 баллов.

Соответственно, поправочные коэффициенты на сейсмичность, приведенные в Общих положениях по применению укрупненных показателей стоимости строительства зданий и сооружений объектов непроизводственного назначения, дополнительно применять не следует.

При планировании строительства объекта в стесненных условиях, связанных со строительством в стесненных условиях застроенной части городов к УПСС применяется коэффициент на усложненные условия производства работ – 1,04.

Раздел 9 Объекты водоснабжения и канализации
Подраздел 1 Здания и сооружения водоснабжения
Группа 1 Сооружения водозаборные подземных вод с погружными насосами, эрлифтами производительность, до 1000 м3/сут
Объект 8115-0101-01 - Скважина глубиной 45 м, с насосом производительностью до 10 м3/час. Средняя сложность разработки грунтов-5 группа

Таблица 8115-0101-01.1 Стоимостные показатели

| № п/п | Наименование | Измеритель | | тыс. тенге |
|-------|---|------------|----|------------|
| | | объект | м2 | |
| | Показатель стоимости объекта | 6 163,895 | - | |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 5 092,169 | - | |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 1 549,106 | - | |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 1 218,461 | - | |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 691,172 | - | |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - | |

Таблица 8115-0101-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Сооружение-строительная часть | |
| Рабочая скважина | 54,50 |
| Колодец для установки насоса | 13,92 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Технологические трубопроводы и инженерное оборудование | 31,58 |
| ИТОГО | 100,00 |

Объект 8115-0101-02 - Скважина глубиной 45 м, с насосом производительностью до 30 м3/час. Средняя сложность разработки грунтов-5 группа

Таблица 8115-0101-02.1 Стоимостные показатели

| № п/п | Наименование | Измеритель | | тыс. тенге |
|-------|---|------------|----|------------|
| | | объект | м2 | |
| | Показатель стоимости объекта | 8 035,280 | - | |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 5 488,119 | - | |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 2 003,156 | - | |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 1 178,221 | - | |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 2 137,016 | - | |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - | |

Таблица 8115-0101-02.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--------------------------------------|---------------------|
| Сооружение-строительная часть | |
| Рабочая скважина | 40,82 |
| Колодец для установки насоса | 10,42 |

Окончание таблицы 8115-0101-02.2

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Технологические трубопроводы и инженерное оборудование | 48,76 |
| ИТОГО | 100,00 |

Объект 8115-0101-03 - Скважины глубиной 65 м, с насосом производительностью до 40 м3/час. Средняя сложность разработки грунтов-7 группа.

Таблица 8115-0101-03.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---|------------|----|
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 10 610,928 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 7 189,009 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 1 997,047 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 2 040,283 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 2 884,661 | - |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |

Таблица 8115-0101-03.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Сооружение-строительная часть | |
| Рабочая скважина | 54,24 |
| Колодец для установки насоса | 7,32 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Технологические трубопроводы и инженерное оборудование | 38,44 |
| ИТОГО | 100,00 |

Группа 2 Сооружения водозаборные подземных вод с погружными насосами, эрлифтами производительность, до 2500 м3/сут
Объект 8115-0102-01 - Скважина глубиной 180м(без насоса).Средняя сложность разработки грунтов-6 группа.

Таблица 8115-0102-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---|------------|----|
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 10 416,068 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 9 758,743 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 3 911,133 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 1 953,320 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |

Таблица 8115-0102-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--------------------------------------|---------------------|
| Сооружение-строительная часть | |
| Рабочая скважина | 100,00 |
| ИТОГО | 100,00 |

Группа 4 Насосные станции производительность, до 1000 м3/сут
Объект 8115-0104-01 - Насосная станция 1 подъема на скважине
производительность до 100 м3/сут

Таблица 8115-0104-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---|------------|----|
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 14 881,945 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 12 893,235 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 6 292,592 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 2 419,976 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 754,034 | - |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |

Таблица 8115-0104-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Сооружение-строительная часть | |
| Бурение скважины вертикального дренажа | 65,11 |
| Общестроительные работы | 15,54 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Технологические трубопроводы и инженерное оборудование | 17,07 |
| Отопление и вентиляция | 0,84 |
| Сети электрооборудования и электроосвещения | 1,43 |
| ИТОГО | 100,00 |

Объект 8115-0104-02 - Насосная станция 1 подъема на скважине
производительность до 180 м3/сут(без бурения скважины)

Таблица 8115-0104-02.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---|------------|----|
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 5 898,131 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 2 830,730 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 1 521,306 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 558,713 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 2 844,556 | - |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |

Таблица 8115-0104-02.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Сооружение-строительная часть | |
| Строительные работы | 10,33 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Вентиляция | 0,75 |
| Технологические трубопроводы и инженерное оборудование | 88,92 |
| ИТОГО | 100,00 |

Объект 8115-0104-03 - Насосная станция повышения давления
производительность до 820 м3/сут

Таблица 8115-0104-03.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---|------------|----|
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 23 456,647 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 17 494,719 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 9 747,829 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 3 172,705 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 4 454,275 | - |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 88,870 | - |

Таблица 8115-0104-03.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Сооружение-строительная часть | |
| Общестроительные работы | 57,37 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Технологические трубопроводы и инженерное оборудование | 29,07 |
| Санитарно-технические работы по ОВ | 0,85 |
| Санитарно-технические работы по ВК | 0,70 |
| Электросиловое оборудование и электроосвещение | 11,58 |
| Мебель и инвентарь | 0,43 |
| ИТОГО | 100,00 |

Группа 5 Насосные станции производительность, до 10000 м3/сут
Объект 8115-0105-01 - Насосная станция 2 подъема производительность до 1100 м3/сут

Таблица 8115-0105-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---|------------|----|
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 26 406,309 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 19 229,055 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 9 725,134 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 4 101,558 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 5 335,850 | - |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |

Таблица 8115-0105-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Сооружение-строительная часть | |
| Общестроительные работы | 58,97 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Технологические трубопроводы и инженерное оборудование | 39,18 |
| Сети электрооборудования и электроосвещения | 1,86 |
| ИТОГО | 100,00 |

Объект 8115-0105-02 - Насосная станция 2 подъема с бактерицидными установками производительность до 1350 м3/сут

Таблица 8115-0105-02.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---|------------|----|
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 25 735,726 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 13 651,570 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 7 648,194 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 2 521,794 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 11 009,457 | - |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |

Таблица 8115-0105-02.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Сооружение-строительная часть | |
| Строительные работы | 32,48 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Технологические трубопроводы и инженерное оборудование | 63,03 |
| Вентиляция | 0,55 |
| Электрооборудование и электроосвещение | 3,94 |
| ИТОГО | 100,00 |

Объект 8115-0105-03 - Насосная станция 2 подъема производительность до 1800 м3/сут

Таблица 8115-0105-03.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---|------------|----|
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 39 552,310 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 19 031,060 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 11 870,036 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 2 923,331 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 18 881,199 | - |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 89,537 | - |

Таблица 8115-0105-03.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Сооружение-строительная часть | |
| Общестроительные работы | 31,04 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Технологические трубопроводы и инженерное оборудование | 39,05 |
| Санитарно-технические работы по ОВ и ВК | 0,91 |
| Электросиловое оборудование и электроосвещение | 28,75 |
| Мебель и инвентарь | 0,25 |
| ИТОГО | 100,00 |

Объект 8115-0105-04 - Насосная станция 3 подъема производительность до 6300 м3/сут

Таблица 8115-0105-04.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|--|------------|----|
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 43 242,726 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 21 932,302 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 13 672,476 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 3 393,133 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 19 420,351 | - |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | 89,544 | - |

Таблица 8115-0105-04.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Сооружение-строительная часть | |
| Общестроительные работы | 29,55 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Технологические трубопроводы и инженерное оборудование | 61,16 |
| Санитарно-технические работы по ОВ и ВК | 0,79 |
| Электросиловое оборудование и электроосвещение | 8,27 |
| Мебель и инвентарь | 0,23 |
| ИТОГО | 100,00 |

Группа 6 Насосные станции производительность, до 25000 м3/сут
Объект 8115-0106-04 - Насосная станция повышения давления
производительность до 20000 м3/сут

Таблица 8115-0106-04.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---|-------------|----|
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 173 420,520 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 38 121,692 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 22 151,659 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 6 479,466 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 132 013,592 | - |

Окончание таблицы 8115-0106-04.1

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---|------------|----|
| | | объект | м2 |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |

Таблица 8115-0106-04.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Подземная строительная часть | |
| Подземная строительная часть здания (сооружения) | 2,22 |
| Надземная строительная часть | |
| Надземная строительная часть здания (сооружения) | 12,39 |
| Отделочные работы | |
| Отделочные работы | 2,75 |
| Внутреннее инженерное обеспечение | |
| Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения | 0,36 |
| Внутренние инженерные системы теплоснабжения, вентиляции и холодоснабжения | 2,64 |
| Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения | 1,16 |
| Технологическая часть здания | |
| Технологическое оборудование | 78,48 |
| ИТОГО | 100,00 |

Группа 8 Резервуары чистой воды

Объект 8115-0108-01 - Резервуар чистой воды емкостью 100м3 с фильтром поглотителем

Таблица 8115-0108-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---|------------|----|
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 9 299,208 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 6 779,638 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 3 368,441 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 1 387,157 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 1 948,614 | - |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |

Таблица 8115-0108-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Сооружение-строительная часть | |
| Общестроительные работы | 74,74 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Технологические трубопроводы и инженерное оборудование | 25,26 |
| ИТОГО | 100,00 |

Объект 8115-0108-02 - Резервуар чистой воды емкостью 150м3*Таблица 8115-0108-02.1 Стоимостные показатели***тыс. тенге**

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|--|------------|----|
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 7 179,914 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 6 548,202 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 3 697,842 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 1 100,437 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 190,641 | - |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | 0,000 | - |

Таблица 8115-0108-02.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Сооружение-строительная часть | |
| Общестроительные работы | 93,95 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Технологические трубопроводы и инженерное оборудование | 6,05 |
| ИТОГО | 100,00 |

Объект 8115-0108-03 - Резервуар чистой воды емкостью 500м3*Таблица 8115-0108-03.1 Стоимостные показатели***тыс. тенге**

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|--|------------|----|
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 16 369,019 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 15 230,775 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 8 101,073 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 2 867,142 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | 0,000 | - |

Таблица 8115-0108-03.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Сооружение-строительная часть | |
| Общестроительные работы | 98,66 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Технологические трубопроводы | 1,34 |
| ИТОГО | 100,00 |

Объект 8115-0108-04 - Резервуар чистой воды емкостью 900м3*Таблица 8115-0108-04.1 Стоимостные показатели***тыс. тенге**

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|--|-------------------|----|
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 21 442,732 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 19 951,679 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | <i>11 304,401</i> | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | <i>3 398,602</i> | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | <i>0,000</i> | - |

Таблица 8115-0108-04.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Сооружение-строительная часть | |
| Общестроительные работы | 98,29 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Технологические трубопроводы | 1,71 |
| ИТОГО | 100,00 |

Объект 8115-0108-05 - Резервуар чистой воды емкостью 1000м3*Таблица 8115-0108-05.1 Стоимостные показатели***тыс. тенге**

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|--|-------------------|----|
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 22 381,330 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 20 825,010 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | <i>11 354,583</i> | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | <i>3 762,664</i> | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | <i>0,000</i> | - |

Таблица 8115-0108-05.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Сооружение-строительная часть | |
| Общестроительные работы | 98,36 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Технологические трубопроводы | 1,64 |
| ИТОГО | 100,00 |

Объект 8115-0108-06 - Резервуар чистой воды емкостью 2000м3 с фильтром поглотителем

Таблица 8115-0108-06.1 Стоимостные показатели

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|--|------------|----|
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 54 625,372 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 51 027,020 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 28 350,987 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 8 310,777 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | 0,000 | - |

Таблица 8115-0108-06.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Сооружение-строительная часть | |
| Подземная строительная часть сооружения | 98,16 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Технологические трубопроводы | 1,84 |
| ИТОГО | 100,00 |

Объект 8115-0108-07 - Резервуар чистой воды емкостью 3000м3 с фильтром поглотителем

Таблица 8115-0108-07.1 Стоимостные показатели

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|--|-------------|----|
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 124 225,066 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 115 586,889 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 70 366,191 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 17 685,617 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | 0,000 | - |

Таблица 8115-0108-07.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Сооружение-строительная часть | |
| Подземная строительная часть сооружения | 92,33 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Технологические трубопроводы | 1,00 |
| Вентиляция | 6,68 |
| ИТОГО | 100,00 |

Группа 9 Фильтры поглотители для резервуаров чистой воды
Объект 8115-0109-01 - Фильтры поглотители для резервуаров чистой воды
емкостью 500 м3

Таблица 8115-0109-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|--|------------|----|
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 6 866,412 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 5 620,496 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 3 182,328 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 999,811 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 825,878 | - |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | 0,000 | - |

Таблица 8115-0109-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Сооружение-строительная часть | |
| Общестроительные работы | 54,39 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Вентиляция | 2,79 |
| Технологическое оборудование | 21,67 |
| Электросиловое оборудование и электроосвещение | 21,15 |
| ИТОГО | 100,00 |

Объект 8115-0109-02 - Фильтры поглотители для резервуаров чистой воды
емкостью 900 м3

Таблица 8115-0109-02.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|--|------------|----|
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 9 073,309 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 6 305,520 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 3 773,598 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 1 016,787 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 2 296,558 | - |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | 0,000 | - |

Таблица 8115-0109-02.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Сооружение-строительная часть | |
| Общестроительные работы | 44,04 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Вентиляция | 12,97 |
| Технологическое оборудование | 30,02 |
| Электросиловое оборудование и электроосвещение | 12,98 |
| ИТОГО | 100,00 |

Объект 8115-0109-03 - Фильтры поглотители для резервуаров чистой воды емкостью 1000 м3

Таблица 8115-0109-03.1 Стоимостные показатели

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---|------------|----|
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 9 087,945 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 6 319,137 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 3 726,049 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 1 051,506 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 2 296,558 | - |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |

Таблица 8115-0109-03.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Сооружение-строительная часть | |
| Общестроительные работы | 42,60 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Вентиляция | 12,95 |
| Технологическое оборудование | 31,49 |
| Электросиловое оборудование и электроосвещение | 12,96 |
| ИТОГО | 100,00 |

Группа 10 Водонапорные башни

Объект 8115-0110-01 - Водонапорная стальная башня заводского изготовления (системы Рожновского) емкостью 15 м3 Н=12,0 м диаметр опоры 1,22 м для районов с сейсмичностью 7-8 баллов

Таблица 8115-0110-01.1 Стоимостные показатели

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---|------------|----|
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 5 386,949 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 4 890,555 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 3 014,786 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 524,405 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 28,067 | - |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |

Таблица 8115-0110-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Сооружение-строительная часть | |
| Общестроительные работы | 86,33 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Технологический водопровод и арматура | 12,30 |
| Автоматизация | 1,37 |
| ИТОГО | 100,00 |

Объект 8115-0110-08 - Водонапорная стальная башня заводского изготовления (системы Рожновского) емкостью 50 м3 Н=15,0 м диаметр опоры 1,22 м для районов с сейсмичностью 7-8 баллов

Таблица 8115-0110-08.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|-------|--|------------|----|
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 10 876,466 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 9 871,853 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 6 661,858 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 1 193,173 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 90,806 | - |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | 0,000 | - |

Таблица 8115-0110-08.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Сооружение-строительная часть | |
| Общестроительные работы | 89,52 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Технологический водопровод и арматура | 7,96 |
| Автоматизация | 2,52 |
| ИТОГО | 100,00 |

Объект 8115-0110-15 - Водонапорная стальная башня заводского изготовления (системы Рожновского) емкостью 100 м3 Н=24,0 м диаметр опоры 3,020 м для районов с сейсмичностью 7-8 баллов

Таблица 8115-0110-15.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|-------|--|------------|----|
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 16 890,721 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 15 158,870 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 10 668,841 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 1 660,418 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 328,641 | - |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | 0,000 | - |

Таблица 8115-0110-15.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Сооружение-строительная часть | |
| Общестроительные работы | 89,39 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Технологический водопровод и арматура, автоматизация | 10,61 |
| ИТОГО | 100,00 |

Группа 11 Станции очистки и фильтрации
Объект 8115-0111-01 - Блок модуль контейнерного типа установки
обеззараживания воды (с гипохлоритным электролизером)
производительностью 1000 м3/сут

Таблица 8115-0111-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---|------------|----|
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 19 022,763 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 1 831,672 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 1 086,536 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 298,674 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 17 021,538 | - |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |

Таблица 8115-0111-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|---|---------------------|
| Подземная строительная часть | |
| Фундаменты под блок модуль контейнерного типа | 9,06 |
| Надземная строительная часть | |
| Блок модуль контейнерного типа установки обеззараживания воды | 90,94 |
| ИТОГО | 100,00 |

Объект 8115-0111-02 - Блок модуль контейнерного типа локальной станции
очистки воды (с отстойниками, фильтрами и обеззараживанием воды)
производительностью 500 м3/сут

Таблица 8115-0111-02.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---|------------|----|
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 38 210,722 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 2 651,778 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 1 612,789 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 413,032 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 35 313,477 | - |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |

Таблица 8115-0111-02.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|---|---------------------|
| Подземная строительная часть | |
| Фундаменты под блок модуль контейнерного типа | 6,50 |
| Надземная строительная часть | |
| Блок модуль контейнерного типа установки очистки воды | 93,50 |
| ИТОГО | 100,00 |

Объект 8115-0111-03 - Станция с установкой обеззараживания воды (с ультрафиолетовыми установками) производительностью 2400 м3/сут

Таблица 8115-0111-03.1 Стоимостные показатели

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---|------------|----|
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 7 212,651 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 5 318,956 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 2 591,971 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 1 240,829 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 1 401,336 | - |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |

Таблица 8115-0111-03.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|---|---------------------|
| Подземная строительная часть | |
| Земляные работы | 0,30 |
| Фундаменты | 8,20 |
| Надземная строительная часть | |
| Стены | 10,24 |
| Перекрытия и кровля | 4,19 |
| Двери | 0,80 |
| Полы | 1,88 |
| Внутренняя отделка | 2,17 |
| Наружная отделка | 2,18 |
| Разные работы | 0,77 |
| Внутреннее инженерное обеспечение | |
| Отопление и вентиляция | 0,77 |
| Технологическое оборудование и трубопроводы | 47,79 |
| Электроосвещение и электрооборудование | 13,95 |
| Автоматизация | 6,76 |
| ИТОГО | 100,00 |

Подраздел 2 Здания и сооружения канализации

Группа 5 Канализационные насосные станции производительностью, до 1600 м3/сут

Объект 8115-0205-01 - Канализационная насосная станция производительностью до 1300 м3/сут

Таблица 8115-0205-01.1 Стоимостные показатели

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---|------------|----|
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 46 656,064 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 18 870,155 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 15 811,305 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 866,960 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 25 730,996 | - |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |

Таблица 8115-0205-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Сооружение-строительная часть | |
| Общестроительные работы и комплектная КНС | 55,26 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Пожарно-охранная сигнализация | 0,56 |
| Автоматическая система управления технических процессов, диспетчеризация | 43,93 |
| Электротехническая часть | 0,26 |
| ИТОГО | 100,00 |

Группа 6 Канализационные насосные станции производительностью, до 8000 м3/сут

Объект 8115-0206-01 - Канализационная насосная станция до 5600 м3/сут

Таблица 8115-0206-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---|------------|----|
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 62 786,350 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 20 108,543 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 17 040,592 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 835,001 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 40 488,038 | - |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |

Таблица 8115-0206-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Сооружение-строительная часть | |
| Общестроительные работы и комплектная КНС | 64,85 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Пожарно-охранная сигнализация | 0,41 |
| Автоматическая система управления технических процессов, диспетчеризация | 34,55 |
| Электротехническая часть | 0,19 |
| ИТОГО | 100,00 |

Группа 7 Канализационные насосные станции производительностью, до 50000 м3/сут

Объект 8115-0207-01 - Канализационная насосная станция производительностью до 9400 м3/сут

Таблица 8115-0207-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---|------------|----|
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 80 132,818 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 22 752,150 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 18 248,153 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 1 386,144 | - |

Окончание таблицы 8115-0207-01.1

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---|------------|----|
| | | объект | м2 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 54 903,016 | - |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |

Таблица 8115-0207-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Сооружение-строительная часть | |
| Общестроительные работы и комплектная КНС | 66,63 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Пожарно-охранная сигнализация | 0,32 |
| Автоматическая система управления технических процессов, диспетчеризация | 32,91 |
| Электротехническая часть | 0,15 |
| ИТОГО | 100,00 |

Объект 8115-0207-02 - Канализационная насосная станция неочищенных сточных вод производительностью до 17000 м3/сут

Таблица 8115-0207-02.1 Стоимостные показатели

| № п/п | Наименование | Измеритель | | тыс. тенге |
|----------|---|-------------|----|------------|
| | | объект | м2 | |
| | Показатель стоимости объекта | 338 023,620 | - | |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 89 778,259 | - | |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 31 027,520 | - | |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 24 398,097 | - | |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 239 854,649 | - | |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - | |

Таблица 8115-0207-02.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Сооружение-строительная часть | |
| Общестроительные работы | 19,79 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Отопление и вентиляция | 0,67 |
| Водопровод и канализация | 0,09 |
| Электросиловое оборудование и электроосвещение | 1,15 |
| Технологическое оборудование и трубопроводы | 73,40 |
| Автоматизация комплексная | 4,91 |
| ИТОГО | 100,00 |

**Объект 8115-0207-03 - Канализационная насосная станция
производительностью до 21000 м3/сут**

Таблица 8115-0207-03.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---|-------------|----|
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 478 108,462 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 246 034,646 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 143 115,209 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 38 247,200 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 209 079,320 | - |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 86,944 | - |

Таблица 8115-0207-03.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Сооружение-строительная часть | |
| Общестроительные работы | 42,70 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Отопление и вентиляция | 1,83 |
| Водопровод и канализация | 0,14 |
| Электросиловое оборудование и электроосвещение | 23,21 |
| Технологическое оборудование и трубопроводы | 29,00 |
| Охранно-пожарная сигнализация | 0,27 |
| Автоматическая система управления технических процессов, диспетчеризация | 2,85 |
| ИТОГО | 100,00 |

**Объект 8115-0207-04 - Насосная станция подкачки ливневых вод
производительностью до 26000 м3/сут**

Таблица 8115-0207-04.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---|------------|----|
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 55 361,402 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 19 278,030 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 7 835,023 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 4 950,666 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 34 426,305 | - |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |

Таблица 8115-0207-04.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Сооружение-строительная часть | |
| Общестроительные работы | 29,49 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Технологические трубопроводы и инженерное оборудование | 70,51 |
| ИТОГО | 100,00 |

**Объект 8115-0207-05 - Насосная станция подкачки ливневых вод
производительностью до 41000 м3/сут**

Таблица 8115-0207-05.1 Стоимостные показатели

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|--|-------------|----|
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 106 706,948 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 17 049,611 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 7 329,225 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 3 719,615 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 88 063,873 | - |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | 0,000 | - |

Таблица 8115-0207-05.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Сооружение-строительная часть | |
| Строительные работы | 12,30 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Технологические трубопроводы и инженерное оборудование | 87,18 |
| Электроснабжение насосной | 0,52 |
| ИТОГО | 100,00 |

Техническая часть к разделу 10 Автомобильные дороги

1 В Разделе предусмотрены УПСС по следующей номенклатуре:

- Подраздел 1 Автомобильные дороги общего пользования;
- Подраздел 2 Пересечения и примыкания;
- Подраздел 3 Искусственные сооружения;
- Подраздел 4 Площадки отдыха и автобусные остановки;
- Подраздел 5 Наружное освещение автомобильных дорог;
- Подраздел 6 Объекты обслуживающего назначения.

2 Укрупненные показатели стоимости строительства приведены на установленный измеритель (1 км автодороги, 100 м² площади дорожного покрытия на пересечениях и примыканиях, 100 м водопропускных труб, 100 м² площадок отдыха, 1 км освещаемого участка дороги).

3 Показатели подраздела 2 группы 1 рассчитаны на 100 м² площади дорожного покрытия в которую включаются: площадь дорожного покрытия на пересечениях и примыканиях (в пределах закруглений и за пределами закруглений), площадь дорожного покрытия на полосах торможения (накопления), переходно-скоростных полосах на главной и второстепенной дорогах, а также дорожного покрытия на стояночных полосах в случае их наличия.

4 Показатели подраздела 3 группы 1 рассчитаны на 100 м водопропускных труб с оголовками с учетом откосных стенок.

5 Показатели на устройство площадок отдыха (группа 8118-0401) рассчитаны на 100 м² площади площадок в которую включаются площадь дорожного покрытия на переходно-скоростных полосах и площадках отдыха, площадь тротуаров, площадь площадок под оборудование (под МАФы, эстакады, туалеты и т.д.). Газоны, технологические съезды, обочины в площадь площадок не включаются.

6 Затраты на строительство временных зданий и сооружений приняты из условия использования для строительства дорог временных передвижных асфальтобетонных заводов, в размере 6% от сметной стоимости строительно-монтажных работ согласно п. 27а НДЗ РК 8.04-05-2015.

7 Показатели подраздела 1 на устройство автомобильных дорог учитывают затраты на выполнение работ по устройству земляного полотна (снятие растительного грунта, устройство выемок и насыпей земляного полотна, укрепление откосов посевом трав), дорожной одежды, присыпных обочин, обустройство дороги (установка дорожных знаков, устройство дорожной разметки, установку дорожного ограждения). Затраты на устройство пересечений и примыканий, искусственных сооружений, площадок отдыха, автобусных павильонов, тротуаров, электроосвещение дорог учитываются дополнительно.

8 В показателях подраздела 5 на устройство электроосвещения автомобильных дорог, а также в показателях на устройство площадок отдыха (показатели 8118-0401-02, 8118-0401-03) не учтены затраты на устройство трансформаторных подстанций и затраты на прокладку линий электропередач от точки подключения до трансформаторных подстанций. Данные работы необходимо учитывать дополнительно.

8 В УПСС на устройство автомобильных дорог учтена транспортировка грунта для устройства насыпи автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 20 т на среднее расстояние 15 км. Масса транспортируемого грунта на 1 км дороги указана в таблице 1.

Таблица 1 – Расстояние транспортировки и масса грунта для устройства насыпи, учтенные в УПСС

| Код УПСС | Масса грунта на измеритель УПСС, т | Расстояние транспортировки, км |
|--------------|------------------------------------|--------------------------------|
| 8118-0102-01 | 130454,2 | 15 |
| 8118-0103-01 | 197346,5 | 15 |
| 8118-0104-01 | 64164,5 | 15 |
| 8118-0105-01 | 10957,4 | 15 |

9 Стоимость строительных материалов, изделий и конструкции принята согласно Сборникам сметных цен на строительные материалы, изделия и конструкции (далее – Сборники). В сметных ценах учтены транспортные расходы по перевозке грузов автомобильным транспортом на расстояния, указанные в Общей части Сборников. Дополнительные транспортные затраты по перевозке грузов автомобильным транспортом на расстояния свыше учтенных в сметных ценах на материалы, изделия и конструкции или перевозке грузов железнодорожным транспортом, определяются по Сборнику сметных цен в текущем уровне на перевозки грузов для строительства. Справочные данные о массе основных строительных материалов, учтенных в УПСС, приведены в таблице 2.

Таблица 2 – Справочные данные о массе основных строительных материалов, учтенных в УПСС

| Код УПСС | Масса материальных ресурсов на измеритель УПСС, т | | | | | |
|--------------|--|-------------------------------|---|---|--------------------------------------|---------------------------------------|
| | Щебень, песок, гравий, песчано-гравийные и щебеночно-песчаные смеси, камень бутовый (Код 2101) | Щебень черный (Код 2101-0207) | Железобетонные изделия для устройства водопропускных труб (Код 2104-08) | Железобетонные изделия (для устройства эстакад, септиков, лестничных сходов, бортовые камни) (код 2104-03, 2104-05) | Асфальтобетонные смеси (код 2102-05) | Бетон, раствор (Код 2102-01, 2102-04) |
| 8118-0102-01 | 51851,83 | - | - | - | 6879,12 | 500,2 |
| 8118-0103-01 | 24019,25 | - | - | - | 8056,30 | 4,20 |
| 8118-0104-01 | 15878,85 | - | - | - | 2264,87 | 2,45 |
| 8118-0105-01 | 9242,77 | - | - | - | 1683,86 | 0,92 |
| 8118-0201-01 | 83,57 | 32,73 | - | - | 33,88 | - |
| 8118-0201-02 | 113,11 | - | - | - | 28,51 | - |
| 8118-0201-03 | 129,84 | - | - | - | 32,51 | - |
| 8118-0201-04 | 121,11 | - | - | - | 23,52 | - |
| 8118-0201-05 | 91,31 | - | - | - | 19,78 | - |
| 8118-0201-06 | 116,69 | 2,00 | - | - | 23,78 | - |
| 8118-0201-07 | 89,53 | 1,70 | - | - | 20,18 | - |
| 8118-0301-01 | 236,54 | - | 63,49 | - | - | 36,09 |
| 8118-0301-02 | 227,16 | - | 237,48 | - | - | 54,80 |
| 8118-0301-03 | 491,72 | - | 272,69 | - | - | 267,75 |
| 8118-0301-04 | 341,93 | - | 437,01 | - | - | 333,92 |

Окончание таблицы 2

| Код УПСС | Масса материальных ресурсов на измеритель УПСС, т | | | | | |
|--------------|--|-------------------------------|---|---|--------------------------------------|---------------------------------------|
| | Щебень, песок, гравий, песчано-гравийные и щебеночно-песчаные смеси, камень бутовый (Код 2101) | Щебень черный (Код 2101-0207) | Железобетонные изделия для устройства водопропускных труб (Код 2104-08) | Железобетонные изделия (для устройства эстакад, септиков, лестничных сходов, бортовые камни) (код 2104-03, 2104-05) | Асфальтобетонные смеси (код 2102-05) | Бетон, раствор (Код 2102-01, 2102-04) |
| 8118-0301-05 | 368,94 | - | 508,97 | - | - | 1059,14 |
| 8118-0301-06 | 772,39 | - | 417,95 | - | - | 1261,61 |
| 8118-0301-07 | 779,97 | - | 1021,26 | - | - | 983,30 |
| 8118-0301-08 | 495,82 | - | 379,23 | - | - | 537,91 |
| 8118-0301-09 | 511,72 | - | 489,30 | - | - | 603,54 |
| 8118-0301-10 | 1221,89 | - | 802,00 | - | - | 770,44 |
| 8118-0301-11 | 776,13 | - | 645,16 | - | - | 838,97 |
| 8118-0301-12 | 841,16 | - | 944,87 | - | - | 1138,41 |
| 8118-0301-13 | 1227,51 | - | 1457,24 | 62,31 | - | 1482,98 |
| 8118-0401-01 | 144,61 | - | - | 5,46 | 31,49 | 7,32 |
| 8118-0401-02 | 127,90 | - | - | 1,62 | 61,82 | 2,37 |
| 8118-0401-03 | 146,45 | - | - | 0,57 | 69,08 | 1,11 |
| 8118-0501-01 | 184,33 | - | - | - | - | 89,11 |

Раздел 10 Автомобильные дороги**Подраздел 1 Автомобильные дороги общего пользования****Группа 2 Автомобильные дороги I-б категории**

Объект 8118-0102-01 - Автомобильная дорога I-б категории, 4 полосная, с дорожной одеждой капитального типа, с покрытием из щебеночно-мастичного асфальтобетона и основанием из щебеночно-песчаной смеси, обработанной цементом и щебеночно-песчаной смеси С-4

Таблица 8118-0102-01.1 Стоимостные показатели

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---|-------------|----|
| | | 1 км | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 579 418,321 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 511 846,225 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 302 398,739 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 36 098,850 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |

Таблица 8118-0102-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|----------------------------|---------------------|
| Земляное полотно | 12,99 |
| Дорожная одежда | 72,06 |
| Присыпные обочины | 5,70 |
| Обустройство дороги | 9,25 |
| ИТОГО | 100,00 |

Группа 3 Автомобильные дороги II категории

Объект 8118-0103-01 - Автомобильная дорога II категории с дорожной одеждой капитального типа, с покрытием из щебеночно-мастичного асфальтобетона и основанием из пористого крупнозернистого асфальтобетона и щебеночно-песчаной смеси С-4

Таблица 8118-0103-01.1 Стоимостные показатели

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---|-------------|----|
| | | 1 км | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 458 542,166 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 401 538,394 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 221 319,930 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 24 779,732 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |

Таблица 8118-0103-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|----------------------------|---------------------|
| Земляное полотно | 20,43 |
| Дорожная одежда | 65,54 |

Окончание таблицы 8118-0103-01.2

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|----------------------------|---------------------|
| Укрепление обочин | 0,99 |
| Обустройство дороги | 13,05 |
| ИТОГО | 100,00 |

Группа 4 Автомобильные дороги III категории
Объект 8118-0104-01 - Автомобильная дорога III категории с дорожной одеждой капитального типа, с покрытием из асфальтобетона и основанием из фракционированного щебня и щебеночно-песчаной смеси

Таблица 8118-0104-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|--|-------------|----|
| | | 1 км | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 188 314,898 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 164 577,267 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 79 169,924 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 15 041,999 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | 0,000 | - |

Таблица 8118-0104-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|----------------------------|---------------------|
| Земляное полотно | 22,33 |
| Дорожная одежда | 62,91 |
| Присыпные обочины | 6,37 |
| Обустройство дороги | 8,38 |
| ИТОГО | 100,00 |

Группа 5 Автомобильные дороги IV категории
Объект 8118-0105-01 - Автомобильная дорога IV категории с дорожной одеждой облегченного типа с покрытием из асфальтобетона и основанием из гравийно-щебеночной и песчано-гравийной смесей

Таблица 8118-0105-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|--|------------|----|
| | | 1 км | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 92 712,925 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 81 791,324 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 48 412,337 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 6 567,506 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | 0,000 | - |

Таблица 8118-0105-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|----------------------------|---------------------|
| Земляное полотно | 18,61 |
| Дорожная одежда | 72,41 |
| Присыпные обочины | 4,48 |
| Обустройство дороги | 4,50 |
| ИТОГО | 100,00 |

Подраздел 2 Пересечения и примыкания**Группа 1 Пересечения и примыкания в одном уровне****Объект 8118-0201-01 - Пересечения и примыкания в одном уровне с дорожной одеждой капитального типа автомобильных дорог I, II категории**

Таблица 8118-0201-01.1 Стоимостные показатели

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---|---|----|
| | | 100 м2 площади дорожного покрытия | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 1 811,915 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 1 625,763 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 1 223,109 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 65,393 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |

Таблица 8118-0201-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|----------------------------|---------------------|
| Земляные работы | 4,29 |
| Дорожная одежда | 94,63 |
| Присыпные обочины | 1,08 |
| ИТОГО | 100,00 |

Объект 8118-0201-02 - Пересечения и примыкания в одном уровне с дорожной одеждой капитального типа автомобильных дорог III, IV категории

Таблица 8118-0201-02.1 Стоимостные показатели

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---|---|----|
| | | 100 м2 площади дорожного покрытия | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 1 225,975 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 1 105,922 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 823,832 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 57,484 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |

Таблица 8118-0201-02.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|----------------------------|---------------------|
| Земляные работы | 2,84 |
| Дорожная одежда | 96,33 |
| Присыпные обочины | 0,82 |
| ИТОГО | 100,00 |

Объект 8118-0201-03 - Пересечения и примыкания в одном уровне с дорожной одеждой капитального (в пределах закруглений) и облегченного (за пределами закруглений) типов

Таблица 8118-0201-03.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|--|---|----|
| | | 100 м2 площади дорожного покрытия | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 1 589,972 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 1 427,730 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 1 044,796 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 68,418 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | 0,000 | - |

Таблица 8118-0201-03.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|-----------------------------------|---------------------|
| Земляные работы | 3,95 |
| Дорожная одежда капитального типа | 78,02 |
| Дорожная одежда облегченного типа | 16,50 |
| Присыпные обочины | 1,52 |
| ИТОГО | 100,00 |

Объект 8118-0201-04 - Пересечения и примыкания в одном уровне с дорожной одеждой капитального (в пределах закруглений) и переходного (за пределами закруглений) типов автомобильных дорог I, II категории

Таблица 8118-0201-04.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|--|---|----|
| | | 100 м2 площади дорожного покрытия | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 1 376,843 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 1 230,139 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 834,806 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 67,277 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | 0,000 | - |

Таблица 8118-0201-04.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|-----------------------------------|---------------------|
| Земляные работы | 6,74 |
| Дорожная одежда капитального типа | 86,29 |
| Дорожная одежда переходного типа | 5,48 |
| Присыпные обочины | 1,49 |
| ИТОГО | 100,00 |

Объект 8118-0201-05 - Пересечения и примыкания в одном уровне с дорожной одеждой капитального (в пределах закруглений) и переходного (за пределами закруглений) типов автомобильных дорог III, IV категории

Таблица 8118-0201-05.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|--|---|----|
| | | 100 м2 площади дорожного покрытия | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 1 016,503 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 909,159 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 600,345 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 57,830 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | 0,000 | - |

Таблица 8118-0201-05.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|-----------------------------------|---------------------|
| Земляные работы | 6,80 |
| Дорожная одежда капитального типа | 85,59 |
| Дорожная одежда переходного типа | 7,11 |
| Присыпные обочины | 0,49 |
| ИТОГО | 100,00 |

Объект 8118-0201-06 - Пересечения и примыкания в одном уровне с дорожной одеждой облегченного типа

Таблица 8118-0201-06.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|--|---|----|
| | | 100 м2 площади дорожного покрытия | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 1 229,462 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 1 099,205 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 741,195 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 79,014 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | 0,000 | - |

Таблица 8118-0201-06.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|----------------------------|---------------------|
| Земляные работы | 8,14 |
| Дорожная одежда | 88,02 |
| Присыпные обочины | 3,84 |
| ИТОГО | 100,00 |

Объект 8118-0201-07 - Пересечения и примыкания в одном уровне с дорожной одеждой облегченного (в пределах закруглений) и переходного (за пределами закруглений) типов

Таблица 8118-0201-07.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|--|---|----|
| | | 100 м2 площади дорожного покрытия | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 966,485 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 869,214 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 620,374 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 53,582 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | 0,000 | - |

Таблица 8118-0201-07.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|-----------------------------------|---------------------|
| Земляные работы | 3,65 |
| Дорожная одежда облегченного типа | 90,62 |
| Дорожная одежда переходного типа | 3,05 |
| Присыпные обочины | 2,68 |
| ИТОГО | 100,00 |

Подраздел 3 Искусственные сооружения

Группа 1 Водопропускные трубы

Объект 8118-0301-01 - Трубы водопропускные железобетонные круглые одноочковые диаметром 0,5 м

Таблица 8118-0301-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|--|------------|----|
| | | 100 м | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 8 144,565 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 7 130,722 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 3 841,638 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 1 240,515 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | 0,000 | - |

Таблица 8118-0301-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|----------------------------|---------------------|
| Устройство трубы | 94,32 |
| Укрепление русла | 5,68 |
| ИТОГО | 100,00 |

Объект 8118-0301-02 - Трубы водопропускные железобетонные круглые одноочковые диаметром 1,0 м

Таблица 8118-0301-02.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|-------|---|------------|----|
| | | 100 м | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 23 125,514 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 20 246,827 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 12 756,277 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 2 863,784 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |

Таблица 8118-0301-02.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|-----------------------------------|---------------------|
| Устройство трубы | 85,53 |
| Укрепление русла и откосов насыпи | 6,91 |
| Конец укрепления русла | 7,56 |
| ИТОГО | 100,00 |

Объект 8118-0301-03 - Трубы водопропускные железобетонные круглые одноочковые диаметром 1,5 м

Таблица 8118-0301-03.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|-------|---|------------|----|
| | | 100 м | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 30 246,282 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 26 481,195 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 16 442,523 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 3 713,279 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |

Таблица 8118-0301-03.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|-----------------------------------|---------------------|
| Устройство трубы | 84,63 |
| Укрепление русла и откосов насыпи | 7,52 |
| Конец укрепления русла | 7,85 |

Окончание таблицы 8118-0301-03.2

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|----------------------------|---------------------|
| ИТОГО | 100,00 |

Объект 8118-0301-04 - Трубы водопропускные железобетонные круглые двухочковые диаметром 1,0 м

Таблица 8118-0301-04.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---|------------|----|
| | | 100 м | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 42 876,700 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 37 539,366 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 24 623,522 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 4 781,725 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |

Таблица 8118-0301-04.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|-----------------------------------|---------------------|
| Устройство трубы | 87,41 |
| Укрепление русла и откосов насыпи | 7,82 |
| Конец укрепления русла | 4,77 |
| ИТОГО | 100,00 |

Объект 8118-0301-05 - Трубы водопропускные железобетонные круглые двухочковые диаметром 1,5 м

Таблица 8118-0301-05.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---|------------|----|
| | | 100 м | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 59 417,302 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 52 020,976 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 33 926,201 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 6 412,503 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |

Таблица 8118-0301-05.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|-----------------------------------|---------------------|
| Устройство трубы | 89,95 |
| Укрепление русла и откосов насыпи | 6,22 |
| Конец укрепления русла | 3,83 |
| ИТОГО | 100,00 |

**Объект 8118-0301-06 - Трубы водопропускные железобетонные круглые
трехочковые диаметром 1,0 м**

Таблица 8118-0301-06.1 Стоимостные показатели

ТЫС. ТЕНГЕ

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---|------------|----|
| | | 100 м | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 71 571,034 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 62 661,800 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 39 400,784 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 8 342,601 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |

Таблица 8118-0301-06.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|-----------------------------------|---------------------|
| Устройство трубы | 87,92 |
| Укрепление русла и откосов насыпи | 8,74 |
| Конец укрепления русла | 3,34 |
| ИТОГО | 100,00 |

**Объект 8118-0301-07 - Трубы водопропускные железобетонные круглые
трехочковые диаметром 1,5 м**

Таблица 8118-0301-07.1 Стоимостные показатели

ТЫС. ТЕНГЕ

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---|------------|----|
| | | 100 м | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 85 038,401 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 74 452,735 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 49 429,030 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 8 746,297 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |

Таблица 8118-0301-07.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|-----------------------------------|---------------------|
| Устройство трубы | 91,81 |
| Укрепление русла и откосов насыпи | 5,33 |
| Конец укрепления русла | 2,85 |
| ИТОГО | 100,00 |

Объект 8118-0301-08 - Трубы водопропускные железобетонные прямоугольные одноочковые отверстием 2,0х2,0 м

Таблица 8118-0301-08.1 Стоимостные показатели

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|--|------------|----|
| | | 100 м | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 46 904,699 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 41 065,955 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 27 583,633 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 5 138,563 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | 0,000 | - |

Таблица 8118-0301-08.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|-----------------------------------|---------------------|
| Устройство трубы | 81,19 |
| Укрепление русла и откосов насыпи | 10,84 |
| Конец укрепления русла | 7,97 |
| ИТОГО | 100,00 |

Объект 8118-0301-09 - Трубы водопропускные железобетонные прямоугольные одноочковые отверстием 2,5х2,0 м

Таблица 8118-0301-09.1 Стоимостные показатели

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|--|------------|----|
| | | 100 м | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 58 282,822 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 51 027,718 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 34 989,660 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 5 987,688 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | 0,000 | - |

Таблица 8118-0301-09.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|-----------------------------------|---------------------|
| Устройство трубы | 86,28 |
| Укрепление русла и откосов насыпи | 8,29 |
| Конец укрепления русла | 5,43 |
| ИТОГО | 100,00 |

Объект 8118-0301-10 - Трубы водопропускные железобетонные прямоугольные одноочковые отверстием 4,0х2,5 м

Таблица 8118-0301-10.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---|------------|----|
| | | 100 м | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 86 928,735 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 76 107,758 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 53 074,865 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 8 592,842 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |

Таблица 8118-0301-10.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|-----------------------------------|---------------------|
| Устройство трубы | 83,51 |
| Укрепление русла и откосов насыпи | 8,31 |
| Конец укрепления русла | 8,18 |
| ИТОГО | 100,00 |

Объект 8118-0301-11 - Трубы водопропускные железобетонные прямоугольные двухочковые отверстием 2,0х2,0 м

Таблица 8118-0301-11.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---|------------|----|
| | | 100 м | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 77 730,966 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 68 054,936 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 46 375,238 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 7 691,739 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |

Таблица 8118-0301-11.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|-----------------------------------|---------------------|
| Устройство трубы | 87,78 |
| Укрепление русла и откосов насыпи | 7,46 |
| Конец укрепления русла | 4,76 |
| ИТОГО | 100,00 |

Объект 8118-0301-12 - Трубы водопропускные железобетонные прямоугольные двухочковые отверстием 2,5х2,0 м

Таблица 8118-0301-12.1 Стоимостные показатели

ТЫС. ТЕНГЕ

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|--|-------------|----|
| | | 100 м | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 107 533,002 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 94 147,186 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 67 998,812 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 9 309,929 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | 0,000 | - |

Таблица 8118-0301-12.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|-----------------------------------|---------------------|
| Устройство трубы | 87,71 |
| Укрепление русла и откосов насыпи | 7,89 |
| Конец укрепления русла | 4,40 |
| ИТОГО | 100,00 |

Объект 8118-0301-13 - Трубы водопропускные железобетонные прямоугольные двухочковые отверстием 4,0х2,5 м

Таблица 8118-0301-13.1 Стоимостные показатели

ТЫС. ТЕНГЕ

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|--|-------------|----|
| | | 100 м | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 154 964,688 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 135 674,527 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 97 204,230 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 13 366,587 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | 0,000 | - |

Таблица 8118-0301-13.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|-----------------------------------|---------------------|
| Устройство трубы | 83,62 |
| Укрепление русла и откосов насыпи | 6,53 |
| Конец укрепления русла | 4,58 |
| Лестничные сходы | 5,27 |
| ИТОГО | 100,00 |

Подраздел 4 Площадки отдыха и автобусные остановки
Группа 1 Площадки отдыха
Объект 8118-0401-01 - Площадки отдыха площадью до 5000 м2

Таблица 8118-0401-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|--|------------------|----|
| | | 100 м2 | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 2 646,052 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 2 342,839 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | <i>1 526,563</i> | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | <i>201,577</i> | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | <i>0,000</i> | - |

Таблица 8118-0401-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Земляные работы | 6,52 |
| Дорожная одежда | 42,54 |
| Присыпные обочины | 0,30 |
| Покрытия тротуаров, площадок под беседки и туалеты | 5,35 |
| Оборудование площадки отдыха | 2,50 |
| Устройство туалета на 2 очка | 2,64 |
| Смотровая эстакада | 21,42 |
| Устройство газона | 4,05 |
| Водоотвод с проезжей части | 0,33 |
| Освещение площадки отдыха | 14,35 |
| ИТОГО | 100,00 |

Объект 8118-0401-02 - Площадки отдыха площадью свыше 5000 до 10000 м2

Таблица 8118-0401-02.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|--|------------------|----|
| | | 100 м2 | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 2 501,509 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 2 238,214 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | <i>1 636,822</i> | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | <i>123,736</i> | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | <i>0,000</i> | - |

Таблица 8118-0401-02.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Земляные работы | 4,43 |
| Дорожная одежда | 70,51 |
| Присыпные обочины | 0,29 |
| Покрытия тротуаров, площадок у эстакады и под контейнер для мусора | 6,43 |
| Оборудование площадки отдыха | 1,19 |

Окончание таблицы 8118-0401-02.2

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|------------------------------|---------------------|
| Устройство туалета на 2 очка | 0,74 |
| Смотровая эстакада | 2,49 |
| Устройство газона | 3,04 |
| Освещение площадки отдыха | 10,89 |
| ИТОГО | 100,00 |

Объект 8118-0401-03 - Площадки отдыха площадью свыше 10000 м2

Таблица 8118-0401-03.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---|------------|----|
| | | 100 м2 | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 2 381,569 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 2 133,581 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 1 572,481 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 105,902 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |

Таблица 8118-0401-03.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|------------------------------|---------------------|
| Земляные работы | 5,08 |
| Дорожная одежда | 82,55 |
| Присыпные обочины | 0,53 |
| Покрытия тротуаров | 2,50 |
| Оборудование площадки отдыха | 0,37 |
| Устройство туалета на 4 очка | 0,53 |
| Смотровая эстакада | 1,09 |
| Устройство газона | 0,56 |
| Освещение площадки отдыха | 6,79 |
| ИТОГО | 100,00 |

Подраздел 5 Наружное освещение автомобильных дорог

Группа 1 Наружное освещение дорог

Объект 8118-0501-01 - Электроосвещение двухполосных автомобильных дорог при однорядном расположении опор

Таблица 8118-0501-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---|---------------------------------------|----|
| | | 1 км освещаемого участка дороги | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 26 569,297 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 23 802,689 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 14 867,130 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 3 371,911 | - |

Окончание таблицы 8118-0501-01.1

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---|-----------------------|----|
| | | 1 м2 общей площади | м2 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |

Таблица 8118-0501-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Опоры освещения | 60,64 |
| Кабельная линия | 38,53 |
| Шкафы ввода и учета электроэнергии и управления освещением | 0,83 |
| ИТОГО | 100,00 |

Подраздел 6 Объекты обслуживающего назначения
Группа 1 Ремонтно-механические мастерские
Объект 8118-0601-02 - Ремонтно-механическая мастерская из кирпича
площадью от 151 до 300 м2

Таблица 8118-0601-02.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---|-----------------------|----|
| | | 1 м2 общей площади | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 323,765 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 230,084 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 134,209 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 39,627 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 77,919 | - |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 68,639 | - |

Таблица 8118-0601-02.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Технологическая часть здания | |
| Технологическое оборудование | 27,47 |
| Сооружение-строительная часть | |
| Общестроительные работы | 55,53 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Отопление и вентиляция | 8,75 |
| Водоснабжение и канализация | 1,68 |
| Электромонтажные работы | 4,61 |
| Пожарная сигнализация | 1,96 |
| ИТОГО | 100,00 |

Объект 8118-0601-03 - Ремонтно-механическая мастерская из кирпича
площадью от 301 до 500 м2

Таблица 8118-0601-03.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---|-----------------------|----|
| | | 1 м2 общей площади | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 326,820 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 229,556 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 128,434 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 41,778 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 81,539 | - |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 66,727 | - |

Таблица 8118-0601-03.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Технологическая часть здания | |
| Технологическое оборудование | 27,46 |
| Сооружение-строительная часть | |
| Общестроительные работы | 54,05 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Отопление | 8,36 |
| Вентиляция | 2,48 |
| Водоснабжение | 0,70 |
| Горячее водоснабжение | 0,30 |
| Канализация | 0,51 |
| Электроснабжение | 5,56 |
| Пожарная сигнализация | 0,58 |
| ИТОГО | 100,00 |

Объект 8118-0601-04 - Ремонтно-механическая мастерская из кирпича
площадью от 501 до 700 м2

Таблица 8118-0601-04.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---|-----------------------|----|
| | | 1 м2 общей площади | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 210,182 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 196,089 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 138,996 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 21,018 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 0,661 | - |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |

Таблица 8118-0601-04.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Сооружение-строительная часть | |
| Общестроительные работы | 88,43 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Отопление и вентиляция | 6,76 |
| Водопровод и канализация | 1,03 |
| Электроосвещение | 3,24 |
| Пожарная сигнализация | 0,54 |
| ИТОГО | 100,00 |

Группа 2 Склады для сыпучих материалов
Объект 8118-0602-01 - Склад металлический площадью до 200 м2

Таблица 8118-0602-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|--|-----------------------|----|
| | | 1 м2 общей площади | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 91,415 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 82,726 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 53,478 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 12,056 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 3,022 | - |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | 0,000 | - |

Таблица 8118-0602-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Сооружение-строительная часть | |
| Архитектурно-строительные решения | 85,92 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Отопление и вентиляция | 1,71 |
| Электрооборудование | 5,35 |
| Пожарная сигнализация | 7,02 |
| ИТОГО | 100,00 |

Объект 8118-0602-03 - Склад металлический площадью от 401 до 600 м2

Таблица 8118-0602-03.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|--|-----------------------|----|
| | | 1 м2 общей площади | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 114,537 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 106,027 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 74,763 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 11,690 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 1,247 | - |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | 0,000 | - |

Таблица 8118-0602-03.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Сооружение-строительная часть | |
| Общестроительные работы | 94,58 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Отопление и вентиляция | 1,16 |
| Электрооборудование | 2,66 |
| Пожарная сигнализация | 1,60 |
| ИТОГО | 100,00 |

Объект 8118-0602-04 - Склад из кирпича площадью до 200 м2

Таблица 8118-0602-04.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---|-----------------------|----|
| | | 1 м2 общей площади | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 121,776 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 113,969 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 68,191 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 17,553 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |

Таблица 8118-0602-04.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Сооружение-строительная часть | |
| Общестроительные работы | 95,35 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Электроосвещение | 4,65 |
| ИТОГО | 100,00 |

Объект 8118-0602-05 - Склад из кирпича площадью от 201 до 400 м2

Таблица 8118-0602-05.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---|-----------------------|----|
| | | 1 м2 общей площади | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 163,631 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 153,141 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 105,708 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 17,023 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |

Таблица 8118-0602-05.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--------------------------------------|---------------------|
| Сооружение-строительная часть | |
| Пескобаза | 100,00 |
| ИТОГО | 100,00 |

Объект 8118-0602-08 - Склад каркасный с заполнением кирпичом площадью от 601 до 800 м2

Таблица 8118-0602-08.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|-------|--|--------------------|----|
| | | 1 м2 общей площади | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 120,655 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 112,920 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 79,835 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 12,285 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | 0,000 | - |

Таблица 8118-0602-08.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Сооружение-строительная часть | |
| Общестроительные работы | 95,38 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Вентиляция | 0,80 |
| Электрооборудование | 3,79 |
| Пожарная сигнализация | 0,03 |
| ИТОГО | 100,00 |

Группа 3 Склады материально-технические

Объект 8118-0603-01 - Материально-технический склад из кирпича площадью до 100 м2

Таблица 8118-0603-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|-------|--|--------------------|----|
| | | 1 м2 общей площади | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 219,750 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 205,662 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 122,127 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 31,499 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | 0,000 | - |

Таблица 8118-0603-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Сооружение-строительная часть | |
| Общестроительные работы | 98,80 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Электроосвещение | 1,20 |
| ИТОГО | 100,00 |

Объект 8118-0603-02 - Материально-технический склад из кирпича площадью от 101 до 200 м2

Таблица 8118-0603-02.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|-------|--|--------------------|----|
| | | 1 м2 общей площади | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 172,868 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 153,679 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 90,974 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 24,437 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 8,663 | - |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | 8,663 | - |

Таблица 8118-0603-02.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Технологическая часть здания | |
| Технологическое оборудование | 5,88 |
| Сооружение-строительная часть | |
| Общестроительные работы | 88,72 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Вентиляция | 1,10 |
| Электроснабжение | 3,24 |
| Пожарная сигнализация | 1,06 |
| ИТОГО | 100,00 |

Объект 8118-0603-03 - Материально-технический склад двухэтажный из кирпича площадью от 101 до 200 м2

Таблица 8118-0603-03.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|-------|--|--------------------|----|
| | | 1 м2 общей площади | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 181,002 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 159,254 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 84,357 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 29,894 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 10,839 | - |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | 0,000 | - |

Таблица 8118-0603-03.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Технологическая часть здания | |
| Технологическое оборудование | 6,74 |
| Сооружение-строительная часть | |
| Строительные работы | 91,35 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Электрооборудование и электроосвещение | 1,56 |
| Отопление и вентиляция | 0,36 |
| ИТОГО | 100,00 |

Группа 4 Теплые стоянки**Объект 8118-0604-01 - Теплая стоянка для дорожных машин на 6 единиц**

Таблица 8118-0604-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|--|-----------------------|----|
| | | 1 м2 общей площади | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 184,283 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 164,960 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 100,415 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 25,543 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 8,023 | - |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | 0,000 | - |

Таблица 8118-0604-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Технологическая часть здания | |
| Технологическое оборудование | 0,08 |
| Сооружение-строительная часть | |
| Общестроительные работы | 81,97 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Отопление | 9,40 |
| Вентиляция | 1,21 |
| Канализация | 3,19 |
| Электроснабжение | 3,19 |
| Пожарная сигнализация | 0,97 |
| ИТОГО | 100,00 |

Объект 8118-0604-02 - Теплая стоянка для дорожных машин на 10 единиц*Таблица 8118-0604-02.1 Стоимостные показатели***тыс. тенге**

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|--|-----------------------|----|
| | | 1 м2 общей площади | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 169,216 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 156,480 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | <i>109,591</i> | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | <i>17,994</i> | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 2,016 | - |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | <i>0,000</i> | - |

Таблица 8118-0604-02.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Сооружение-строительная часть | |
| Общестроительные работы | 90,21 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Отопление и вентиляция | 4,44 |
| Водопровод и канализация | 1,36 |
| Электрооборудование | 1,98 |
| Пожарная сигнализация | 2,01 |
| ИТОГО | 100,00 |

Группа 5 Навесы для техники**Объект 8118-0605-01 - Навес для крупногабаритного навесного оборудования***Таблица 8118-0605-01.1 Стоимостные показатели***тыс. тенге**

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|--|---------------|----|
| | | м2 | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 88,482 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 81,354 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | <i>61,803</i> | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | <i>6,861</i> | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 1,555 | - |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | <i>0,000</i> | - |

Таблица 8118-0605-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Сооружение-строительная часть | |
| Общестроительные работы | 96,88 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Электрооборудование | 3,12 |
| ИТОГО | 100,00 |

Объект 8118-0605-02 - Навес для резервной техники*Таблица 8118-0605-02.1 Стоимостные показатели***тыс. тенге**

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|--|------------|----|
| | | м2 | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 73,086 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 68,401 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 49,660 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 6,813 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | 0,000 | - |

Таблица 8118-0605-02.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Сооружение-строительная часть | |
| Площадка с навесом для резервной техники | 100,00 |
| ИТОГО | 100,00 |

Объект 8118-0605-03 - Навес для крупногабаритной техники*Таблица 8118-0605-03.1 Стоимостные показатели***тыс. тенге**

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|--|------------|----|
| | | м2 | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 43,091 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 40,328 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 30,409 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 3,083 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | 0,000 | - |

Таблица 8118-0605-03.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--------------------------------------|---------------------|
| Сооружение-строительная часть | |
| Общестроительные работы | 100,00 |
| ИТОГО | 100,00 |

Группа 6 Топливо-заправочный пункт**Объект 8118-0606-01 - Топливо-заправочный пункт***Таблица 8118-0606-01.1 Стоимостные показатели***тыс. тенге**

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|------------------------------|------------|----|
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 49 261,824 | - |

Окончание таблицы 8118-0606-01.1

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---|------------|----|
| | | объект | м2 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 22 197,326 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 10 012,309 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 5 043,673 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 25 543,958 | - |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |

Таблица 8118-0606-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Технологическая часть здания | |
| Технологическое решение | 54,57 |
| Внутриплощадочные наружные сети | |
| Наружная канализация | 11,62 |
| Сооружение-строительная часть | |
| Общестроительные работы | 26,19 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Электромонтажные работы | 0,54 |
| Автоматизация комплексная | 7,09 |
| ИТОГО | 100,00 |

Группа 7 Топлиохранилища
Объект 8118-0607-01 - Топлиохранилище

Таблица 8118-0607-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---|------------|----|
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 54 202,040 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 42 415,443 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 28 178,317 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 5 467,655 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 8 881,097 | - |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |

Таблица 8118-0607-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Сооружение-строительная часть | |
| Конструкции железобетонные | 28,69 |
| Резервуар стальной горизонтальный для нефтепродуктов емкостью 25 м3 - 2 шт | 20,21 |
| Резервуар стальной горизонтальный для нефтепродуктов емкостью 10 м3 | 8,33 |
| Аварийный резервуар стальной емкостью 10 м3 | 8,33 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Технологические трубопроводы и оборудование | 34,45 |
| ИТОГО | 100,00 |

Группа 8 Эстакады
Объект 8118-0608-01 - Смотровая эстакада

Таблица 8118-0608-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---|------------|----|
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 6 985,285 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 6 537,462 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 4 631,098 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 683,790 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |

Таблица 8118-0608-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--------------------------------------|---------------------|
| Сооружение-строительная часть | |
| Смотровая эстакада | 100,00 |
| ИТОГО | 100,00 |

Группа 9 Административно-бытовые корпуса (АБК)
Объект 8118-0609-01 - Административно-бытовой корпус (АБК) площадью до 200 м2 из кирпича

Таблица 8118-0609-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---|--------------------|----|
| | | 1 м2 общей площади | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 225,019 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 203,035 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 115,289 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 37,196 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 8,077 | - |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 4,820 | - |

Таблица 8118-0609-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Технологическая часть здания | |
| Технологическое оборудование | 2,46 |
| Сооружение-строительная часть | |
| Общестроительные работы | 82,72 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Электроснабжение | 6,94 |
| Отопление и вентиляция | 4,20 |
| Водопровод и канализация | 2,73 |
| Пожарная сигнализация | 0,95 |
| ИТОГО | 100,00 |

Объект 8118-0609-03 - Административно-бытовой корпус (АБК) площадью от 201 до 500 м2 с обогревательным пунктом

Таблица 8118-0609-03.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|--|-----------------------|----|
| | | 1 м2 общей площади | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 502,174 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 316,671 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 178,210 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 57,142 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 163,810 | - |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | 154,095 | - |

Таблица 8118-0609-03.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Технологическая часть здания | |
| Технологическое оборудование | 33,76 |
| Сооружение-строительная часть | |
| Общестроительные работы | 54,67 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Отопление | 4,59 |
| Вентиляция | 0,31 |
| Водоснабжение | 0,60 |
| Горячее водоснабжение | 0,38 |
| Канализация | 0,64 |
| Электроснабжение | 3,74 |
| Пожарная сигнализация | 0,78 |
| Телефонизация | 0,03 |
| Газоснабжение | 0,50 |
| ИТОГО | 100,00 |

Группа 10 Гаражи

Объект 8118-0610-01 - Гараж для крупно-габаритной дорожной техники на 4 единицы из кирпича

Таблица 8118-0610-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|--|---------------------|----|
| | | м2 общей площади | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 161,913 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 150,589 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 99,263 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 18,903 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 1,009 | - |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | 0,000 | - |

Таблица 8118-0610-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Сооружение-строительная часть | |
| Общестроительные работы | 92,04 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Электроснабжение | 3,05 |
| Вентиляция | 0,58 |
| Водоснабжение и канализация | 2,36 |
| Пожарная сигнализация | 1,98 |
| ИТОГО | 100,00 |

Объект 8118-0610-03 - Гараж (теплая стоянка) для дорожной техники на 10 единиц

Таблица 8118-0610-03.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|--|---------------------|----|
| | | м2 общей площади | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 159,695 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 149,457 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | <i>108,001</i> | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | <i>15,085</i> | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | <i>0,000</i> | - |

Таблица 8118-0610-03.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Электроосвещение | 1,93 |
| Пожарная сигнализация | 0,89 |
| Сооружение-строительная часть | |
| Общестроительные работы | 85,11 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Отопление и вентиляция | 11,21 |
| Водопровод и канализация | 0,85 |
| ИТОГО | 100,00 |

Ресми басылым

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

**ҒИМАРАТТАР МЕН ҚҰРЫЛЫСТАРДЫ САЛУ ҚҰНЫНЫҢ
ІРІЛЕНДІРІЛГЕН КӨРСЕТКІШТЕРІНІҢ ЖИНАҚТАРЫ. ӨНДІРІСТІК
ЕМЕС МАҚСАТТАҒЫ ОБЪЕКТІЛЕР**

ІРІЛЕНДІРІЛГЕН СМЕТАЛЫҚ НОРМАТИВТЕР

ҚР ІСН 8.02-04-2020

Қарағанды облысы

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 СТОИМОСТИ
СТРОИТЕЛЬСТВА ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ. ОБЪЕКТЫ
НЕПРОИЗВОДСТВЕННОГО НАЗНАЧЕНИЯ**

УКРУПНЕННЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ

УСН РК 8.02-04-2020

Карагандинская область

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