

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**

Батыс Қазақстан облысы

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

Западно-Казахстанская 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**

Батыс Қазақстан облысы

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

Западно-Казахстанская 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 легкобетонных блоков | 24 |
| Объект 8101-0102-01 - 1-этажный 1-квартирный жилой дом из легкобетонных блоков с облицовкой силикатным кирпичом..... | 24 |
| Объект 8101-0102-02 - 2-этажный 4-квартирный жилой дом из полнотелых легкобетонных 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 легкобетонными 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 | 122 |
| Объект 8113-0402-01 - Выгреб объемом 25 м ³ | 122 |
| 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 | 124 |
| Группа 1 Уборная на 1 очко с водонепроницаемым выгребом | 124 |
| Объект 8113-0501-02 - Уборная на 1 очко деревянная с водонепроницаемым выгребом из колец | 124 |
| 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 | 125 |
| 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 | 126 |
| Объект 8113-0505-01 - Уборная на 5 очков кирпичная с водонепроницаемым выгребом | 126 |
| 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 | 127 |
| Объект 8113-0509-01 - Уборная на 9 очков кирпичная с водонепроницаемым выгребом | 127 |
| 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 | 128 |
| Группа 1 Гаражи | 128 |
| Объект 8113-0601-01 - Гаражный бокс на 1 авто (холодный) | 128 |
| Объект 8113-0601-02 - Гаражный бокс на 2 авто | 129 |
| Объект 8113-0601-03 - Гаражный бокс на 12 авто | 129 |
| 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 | 130 |

| | |
|--|------------|
| Объект 8113-0602-03 - Примыкаемый гаражный бокс без смотровой ямы..... | 131 |
| Подраздел 7 Навесы | 131 |
| Группа 1 Навесы от 1 до 5 авто..... | 131 |
| Объект 8113-0701-01 - Навес на 1 авто..... | 131 |
| 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..... | 132 |
| Объект 8113-0703-01 - Навес для угля профлист на трубах d 108 мм..... | 132 |
| Объект 8113-0703-02 - Навес для угля профлист на трубах d 152 мм..... | 133 |
| Подраздел 8 Прачечные | 133 |
| Группа 1 Прачечная до 200 кг в сутки | 133 |
| Объект 8113-0801-01 - Прачечная на 148 кг в сутки..... | 133 |
| 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 | 136 |
| Объект 8113-0901-08 - КПП площадью 18,9 м2 | 137 |
| Объект 8113-0901-10 - КПП площадью 29,0 м2 | 137 |
| Объект 8113-0901-13 - КПП площадью 15,27 м2..... | 138 |
| Объект 8113-0901-14 - КПП площадью 13,75 м2 | 138 |
| Объект 8113-0901-15 - КПП площадью 6,76 м2 из кирпича с видеонаблюдением | 139 |
| Подраздел 10 Эстакады..... | 139 |
| Группа 1 Погрузочная эстакада | 139 |
| Объект 8113-1001-01 - Погрузочная эстакада..... | 139 |
| 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
Западно-Казахстанская область

COLLECTION OF ENLARGED INDEX OF BUILDING AND STRUCTURES
CONSTRUCTION COST. OBJECTS OF NON-PRODUCTIVE PURPOSE
West-Kazakhstan 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 | 185,490 |
| 8101-0101-24 | 2-этажный 8-квартирный жилой дом из керамического кирпича | 1 м2 общей площади квартир | 229,545 |
| 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 | 152,861 |
| 8101-0102-02 | 2-этажный 4-квартирный жилой дом из полнотелых легкогобетонных камней с облицовкой силикатным кирпичом | 1 м2 общей площади жилого дома | 187,598 |
| 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 | 215,968 |
| 8101-0201-05 | 5-ти этажный жилой дом IV класса из керамического кирпича | 1 м2 общей площади квартир | 193,889 |
| 8101-0201-06 | 5-ти этажный жилой дом III класса из керамического кирпича | 1 м2 общей площади квартир | 206,209 |
| 8101-0201-07 | 5-ти этажный жилой дом III класса из силикатного кирпича | 1 м2 общей площади квартир | 197,554 |
| 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 | 218,581 |
| Группа 3 Жилые здания 3-5 этажные крупнопанельные | | | |
| 8101-0203-01 | 5-ти этажный крупнопанельный жилой дом IV класса | 1 м2 общей площади квартир | 204,033 |
| 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 | 225,434 |
| 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 | 256,907 |
| 8101-0302-03 | 9-ти этажный жилой дом III класса с монолитным железобетонным каркасом, наружные стены из газобетонных блоков | 1 м2 общей площади квартир | 270,668 |
| Группа 4 Жилые здания многоэтажные (6-10 этажей) крупнопанельные | | | |
| 8101-0304-02 | Крупнопанельный 9-этажный жилой дом III класса | 1 м2 общей площади квартир | 202,813 |

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 | 217,266 |
| 8101-0305-02 | 9-этажный жилой дом IV класса из керамического кирпича | 1 м2 общей площади квартир | 230,493 |
| 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 | 267,903 |
| 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 | 266,359 |
| 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 | 243,316 |
| 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 | 267,081 |
| Подраздел 6 Общежития | | | |
| Группа 1 Общежития | | | |
| 8101-0601-01 | Общежитие на 100 мест | 1 место | 5 119,978 |
| | | м2 | 189,503 |
| 8101-0601-02 | Общежитие на 184 места | 1 место | 4 796,664 |
| | | м2 | 206,105 |
| 8101-0601-03 | Общежитие на 244 места | 1 место | 4 378,488 |
| | | м2 | 200,283 |

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 | 85,996 |
| Группа 2 Административные здания площадью до 1000 м2 | | | |
| 8102-0102-02 | Административное здание районного отдела образования | м3 здания | 56,023 |
| Группа 3 Административные здания площадью до 3000 м2 | | | |
| 8102-0103-01 | Административное здание отделения полиции | м3 здания | 47,664 |
| 8102-0103-02 | Административное здание зоны таможенного оформления на 40 мест | м3 здания | 61,261 |
| 8102-0103-03 | Административное здание районного акимата | м3 здания | 56,152 |
| 8102-0103-04 | Здание Центра оперативного управления (ЦОУ) | м3 здания | 43,715 |
| 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 | 56,661 |
| Группа 5 Административные здания площадью до 10000 м2 | | | |
| 8102-0105-01 | Административное здание зоны таможенного оформления на 120 мест | м3 здания | 57,051 |
| Группа 6 Приемники для арестованных лиц | | | |
| 8102-0106-01 | Специальный приемник для арестованных лиц с лимитом наполнения 50 мест | 1 место | 31 383,953 |
| | | м2 | 260,288 |
| 8102-0106-02 | Специальный приемник для арестованных лиц с лимитом наполнения 100 мест | 1 место | 17 410,417 |
| | | м2 | 211,703 |
| 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 | 89,537 |
| 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 | 7 492,849 |
| | | м2 | 249,257 |
| 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 | 184 018,129 |
| | | м2 | 384,935 |
| Группа 3 Пожарное депо на 6 машино-мест | | | |
| 8102-0403-01 | Здание пожарного депо на 6 автомобилей II типа | 1 машино-место | 207 681,904 |
| | | м2 | 272,816 |
| 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 | 45,496 |

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 | 4 224,348 |
| | | м2 | 210,197 |
| Группа 2 Детские сады на 120 мест | | | |
| 8103-0102-01 | Детский сад на 120 мест | 1 место | 5 410,821 |
| | | м2 | 244,235 |
| Группа 3 Детские сады на 140 мест | | | |
| 8103-0103-05 | Детский сад на 140 мест | 1 место | 4 830,032 |
| | | м2 | 307,722 |
| Группа 5 Детские сады на 240 мест | | | |
| 8103-0105-04 | Детский сад на 240 мест | 1 место | 4 638,175 |
| | | м2 | 192,113 |
| Группа 6 Детские сады на 280 мест | | | |
| 8103-0106-04 | Детский сад на 280 мест | 1 место | 3 259,450 |
| | | м2 | 217,178 |
| Группа 7 Детские сады на 320 мест | | | |
| 8103-0107-03 | Детский сад на 320 мест | 1 место | 3 005,377 |
| | | м2 | 191,611 |

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 | 5 351,310 |
| | | м2 | 232,281 |
| Подраздел 2 Общеобразовательные учреждения: школы | | | |
| Группа 2 Школы до 150 мест | | | |
| 8103-0202-01 | Средняя общеобразовательная школа на 120 учащихся | 1 место | 6 838,052 |
| | | м2 | 255,557 |
| Группа 4 Школы на 300 мест | | | |
| 8103-0204-05 | Средняя общеобразовательная школа на 300 учащихся | 1 место | 5 251,568 |
| | | м2 | 275,185 |
| Группа 5 Школы до 450 мест | | | |
| 8103-0205-02 | Средняя общеобразовательная школа на 450 учащихся | 1 место | 2 996,597 |
| | | м2 | 259,363 |
| Группа 6 Школы на 600 мест | | | |
| 8103-0206-29 | Средняя общеобразовательная школа на 600 учащихся | 1 место | 3 485,121 |
| | | м2 | 246,627 |
| Группа 8 Школы на 900 мест | | | |
| 8103-0208-08 | Средняя общеобразовательная школа на 900 учащихся | 1 место | 2 742,261 |
| | | м2 | 250,324 |
| Группа 9 Школы на 1200 мест | | | |
| 8103-0209-02 | Средняя общеобразовательная школа на 1200 учащихся | 1 место | 2 734,984 |
| | | м2 | 208,818 |
| Группа 10 Школы-интернаты | | | |
| 8103-0210-01 | Школа-интернат на 200 мест | 1 место | 9 966,975 |
| | | м2 | 196,891 |
| Подраздел 3 Учреждения детского творчества и развития | | | |
| Группа 1 Школы искусств | | | |
| 8103-0301-01 | Школа искусств на 150 мест | 1 место | 4 432,428 |
| | | м2 | 262,431 |
| Группа 2 Учреждения для массового отдыха детей и подростков | | | |
| 8103-0302-02 | Дворец школьников на 600 человек | 1 место | 6 912,205 |
| | | м2 | 278,726 |
| 8103-0302-03 | Детский лагерь отдыха на 100 мест | 1 место | 6 955,063 |
| | | м2 | 260,274 |
| 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 | 6 894,844 |
| | | м2 | 419,303 |

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 | 36 364,440 |
| | | м2 | 401,068 |
| Группа 4 Больницы свыше 300 койко-мест | | | |
| 8104-0104-01 | Больница на 300 койко-мест | 1 койко-место | 46 386,544 |
| | | м2 | 275,060 |
| 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 | 81 494,167 |
| | | м2 | 333,282 |
| Подраздел 5 Диспансеры | | | |
| Группа 3 Диспансеры на 200 койко-мест | | | |
| 8104-0503-01 | Онкологический диспансер на 200 койко-мест | 1 койко-место | 74 422,126 |
| | | м2 | 611,761 |
| Подраздел 7 Поликлиники | | | |
| Группа 3 Поликлиники на 125 посещений в смену | | | |
| 8104-0703-01 | Поликлиника на 100 посещения в смену | 1 посещение в смену | 3 258,441 |
| | | м2 | 373,162 |
| 8104-0703-02 | Поликлиника на 120 посещения в смену | 1 посещение в смену | 4 329,092 |
| | | м2 | 339,238 |
| Группа 5 Поликлиники на 250 посещений в смену | | | |
| 8104-0705-03 | Поликлиника на 250 посещений в смену | 1 посещение в смену | 7 964,668 |
| | | м2 | 366,508 |
| Группа 7 Поликлиники на 500 посещений в смену | | | |
| 8104-0707-02 | Поликлиника на 500 посещения в смену | 1 посещение в смену | 4 067,506 |
| | | м2 | 271,269 |
| 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 | 6 654,383 |
| | | м2 | 429,060 |
| 8104-0801-05 | Врачебная амбулатория на 50 посещений в смену площадью до 400 м2 | 1 посещение в смену | 2 511,481 |
| | | м2 | 368,037 |
| Группа 2 Врачебная амбулатория на 30 посещений | | | |
| 8104-0802-02 | Врачебная амбулатория на 30 посещений в смену | 1 посещение в смену | 4 580,049 |
| | | м2 | 371,958 |
| Группа 3 Врачебная амбулатория на 75 посещений | | | |
| 8104-0803-01 | Врачебная амбулатория на 75 посещений в смену | 1 посещение в смену | 4 229,197 |
| | | м2 | 335,857 |
| Группа 4 Врачебная амбулатория на 100 посещений | | | |
| 8104-0804-01 | Врачебная амбулатория на 100 посещений в смену | 1 посещение в смену | 4 655,544 |
| | | м2 | 548,938 |
| 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 | 39,318 |
| | | м2 | 311,741 |
| 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 | 16,680 |
| | | м2 | 233,934 |
| Подраздел 12 Медико-социальные учреждения | | | |
| Группа 1 Дома инвалидов | | | |
| 8104-1201-01 | Дом инвалидов на 30 койко-мест | 1 койко-место | 24 291,366 |
| | | м2 | 233,586 |

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 | 4 566,565 |
| | | м2 | 604,686 |
| Группа 2 Спортивные комплексы с ледовыми аренами до 1000 мест | | | |
| 8105-0102-01 | Ледовая хоккейная арена на 800 мест | 1 место | 4 223,623 |
| | | м2 | 530,780 |
| 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 | 5 817,322 |
| | | м2 | 268,585 |
| 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 | 1 916,967 |
| | | м2 | 251,641 |
| 8105-0203-03 | Физкультурно-оздоровительный комплекс на 420 человек в смену | м2 общей площади | 292,851 |
| 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 | 12 032,460 |
| | | м2 | 218,288 |
| 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 | 20 826,090 |
| | | м2 | 308,621 |
| Подраздел 4 Дворцы спорта | | | |
| Группа 1 Дворцы спорта до 1500 мест | | | |
| 8105-0401-01 | Дворец спорта на 1500 мест | 1 место | 4 504,309 |
| | | м2 | 258,561 |
| Группа 2 Дворцы спорта до 2000 мест | | | |
| 8105-0402-01 | Дворец спорта на 2000 мест | 1 место | 4 345,694 |
| | | м2 | 355,768 |
| Подраздел 6 Стадионы | | | |
| Группа 1 Стадионы с трибунами от 100 до 1000 мест | | | |
| 8105-0601-03 | Стадион на 500 мест | 1 место | 423,974 |
| | | м2 | 16,230 |

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 | 2 928,411 |
| | | м2 | 76,650 |

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 | 74 266,302 |
| Группа 2 Трансформаторные подстанции в отдельно возводимом здании мощностью 630 кВА | | | |
| 8113-0102-01 | 2ТП-630/10(6)/0,4 | объект | 46 291,474 |
| Группа 3 Трансформаторные подстанции в отдельно возводимом здании мощностью 400 кВА | | | |
| 8113-0103-01 | 2ТП-400/10(6)/0,4 | объект | 21 157,099 |
| Группа 4 Трансформаторные подстанции в отдельно возводимом здании мощностью 4000 кВА | | | |
| 8113-0104-01 | 2ТП-4000/10(6)/0,4 | объект | 255 611,570 |
| 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 | 2 385,854 |
| 8113-0201-02 | КТПН- 160/10(6)/0,4 | объект | 2 752,768 |
| 8113-0201-03 | КТПН- 250/10(6)/0,4 | объект | 3 256,252 |
| 8113-0201-04 | КТПН- 400/10(6)/0,4 | объект | 3 709,745 |
| 8113-0201-05 | КТПН- 630/10(6)/0,4 | объект | 5 438,969 |
| 8113-0201-06 | КТПН- 1000/10(6)/0,4 | объект | 6 025,076 |
| Группа 2 Комплектные трансформаторные подстанции наружной установки заводского исполнения двухтрансформаторные, киоскового типа | | | |
| 8113-0202-01 | 2 КТПГ- 250/10(6)/0,4 | объект | 11 025,289 |
| 8113-0202-02 | 2 КТПН- 630/10(6)/0,4 | объект | 12 240,245 |
| 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 | 28 693,720 |
| 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 | 32 865,604 |
| 8113-0301-02 | Блочно-модульная котельная КГУ с тремя котлами на твердом топливе общей теплопроводностью до 1,27 МВт (1,092 Гкал/ч) | объект | 69 900,803 |
| 8113-0301-03 | Котельная отдельностоящая на твердом топливе теплопроводностью до 0,12 МВт (0,103 Гкал/ч) | объект | 15 280,425 |
| 8113-0301-04 | Котельная отдельностоящая на твердом топливе теплопроводностью до 1,1 МВт (0,948 Гкал/ч) | объект | 17 904,622 |
| 8113-0301-05 | Блочно-модульная котельная с котлами на твердом топливе теплопроводностью 0,2 МВт (0,172 Гкал/ч) | объект | 33 862,725 |
| 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 | 66 630,762 |
| 8113-0302-02 | Блочно модульная котельная (БМК) с котлами на жидком топливе теплопроводностью до 0,466 МВт (0,401 Гкал/ч) | объект | 31 971,792 |
| 8113-0302-03 | Котельная с котлами на жидком топливе теплопроводностью до 0,162 МВт (0,140 Гкал/ч) | объект | 19 928,897 |
| 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 | 147 724,937 |
| 8113-0303-02 | Блочно-модульная котельная с котлами на топливе из природного газа теплопроводностью до 0,378 МВт (0,326 Гкал/ч) | объект | 36 475,825 |

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 | 40 244,853 |
| 8113-0303-05 | Котельная с котлами на топливе из природного газа теплопроводностью 0,162 МВт (0,139 Гкал/ч) | объект | 13 218,687 |
| 8113-0303-06 | Блочно-модульная котельная с котлами на топливе из природного газа теплопроводностью 1 МВт (0,86 Гкал/ч) | объект | 29 698,735 |
| 8113-0303-07 | Блочно-модульная котельная с котлами на топливе из природного газа теплопроводностью 0,466 МВт (0,402 Гкал/ч) | объект | 20 929,681 |
| 8113-0303-08 | Котельная отдельностоящая - Автономный пункт теплоснабжения на газовом топливе до 0,24 МВт (0,207 Гкал/ч) | объект | 35 638,466 |
| 8113-0303-09 | Блочно-модульная котельная с котлами на топливе из природного газа теплопроводностью 0,3 МВт (0,259 Гкал/ч) | объект | 44 749,893 |
| 8113-0303-10 | Блочно-модульная котельная с котлами на топливе из природного газа теплопроводностью 0,38 МВт (0,328 Гкал/ч) | объект | 47 280,762 |
| 8113-0303-11 | Блочно-модульная котельная с котлами на топливе из природного газа теплопроводностью 0,50 МВт (0,431 Гкал/ч) | объект | 49 511,348 |
| 8113-0303-12 | Блочно-модульная котельная с котлами на топливе из природного газа теплопроводностью 0,60 МВт (0,517 Гкал/ч) | объект | 49 198,967 |
| 8113-0303-13 | Блочно-модульная котельная с котлами на топливе из природного газа теплопроводностью 0,72 МВт (0,621 Гкал/ч) | объект | 59 342,790 |
| Подраздел 4 Выгребы | | | |
| Группа 1 Выгреб объемом от 5 м3 до 20 м3 | | | |
| 8113-0401-01 | Выгреб объемом 5 м3 | объект | 760,588 |
| 8113-0401-02 | Выгреб объемом 20 м3 | объект | 4 399,066 |
| 8113-0401-03 | Выгреб объемом 15 м3 | объект | 3 186,599 |
| Группа 2 Выгреб объемом от 21 м3 до 50 м3 | | | |
| 8113-0402-01 | Выгреб объемом 25 м3 | объект | 3 115,194 |
| 8113-0402-02 | Выгреб объемом 30 м3 | объект | 4 038,967 |
| Группа 3 Выгреб объемом от 51 м3 до 100 м3 | | | |
| 8113-0403-01 | Выгреб объемом 75 м3 | объект | 15 697,310 |
| 8113-0403-02 | Выгреб объемом 80 м3 | объект | 13 706,360 |
| 8113-0403-03 | Выгреб объемом 100 м3 | объект | 11 035,219 |
| 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 | 296,594 |
| 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 | 379,447 |
| 8113-0502-03 | Уборная на 2 очка кирпичная с железобетонным круглым выгребом диаметром 2 м | объект | 884,286 |
| 8113-0502-04 | Уборная на 2 очка панельная с железобетонным круглым выгребом диаметром 1,5 м | объект | 2 102,384 |

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 | 2 866,391 |
| Группа 6 Уборная на 6 очков с водонепроницаемым выгребом | | | |
| 8113-0506-01 | Уборная на 6 очков кирпичная с водонепроницаемым выгребом | объект | 4 563,470 |
| Группа 9 Уборная на 9 очков с водонепроницаемым выгребом | | | |
| 8113-0509-01 | Уборная на 9 очков кирпичная с водонепроницаемым выгребом | объект | 7 736,545 |
| Группа 10 Уборная на 10 очков с водонепроницаемым выгребом | | | |
| 8113-0510-01 | Уборная на 10 очков кирпичная с водонепроницаемым выгребом | объект | 6 767,099 |
| Подраздел 6 Гаражи | | | |
| Группа 1 Гаражи | | | |
| 8113-0601-01 | Гаражный бокс на 1 авто (холодный) | объект | 8 892,391 |
| 8113-0601-02 | Гаражный бокс на 2 авто | объект | 11 857,522 |
| 8113-0601-03 | Гаражный бокс на 12 авто | объект | 72 391,496 |
| Группа 2 Гаражные боксы | | | |
| 8113-0602-01 | Гаражный бокс на 1 авто | 1 авто | 9 577,584 |
| 8113-0602-02 | Примыкаемый гаражный бокс со смотровой ямой | 1 авто | 8 376,458 |
| 8113-0602-03 | Примыкаемый гаражный бокс без смотровой ямы | 1 авто | 4 910,023 |
| Подраздел 7 Навесы | | | |
| Группа 1 Навесы от 1 до 5 авто | | | |
| 8113-0701-01 | Навес на 1 авто | объект | 5 261,403 |
| 8113-0701-02 | Навес на 3 авто | объект | 10 684,929 |
| Группа 2 Навесы от 6 до 10 авто | | | |
| 8113-0702-01 | Навес на 6 авто | объект | 6 208,733 |
| Группа 3 Навесы для бытовых нужд | | | |
| 8113-0703-01 | Навес для угля профлист на трубах d 108 мм. | объект | 826,474 |
| 8113-0703-02 | Навес для угля профлист на трубах d 152 мм. | объект | 1 146,410 |
| Подраздел 8 Прачечные | | | |
| Группа 1 Прачечная до 200 кг в сутки | | | |
| 8113-0801-01 | Прачечная на 148 кг в сутки | объект | 32 456,227 |
| | | м2 | 352,173 |
| Группа 3 Прачечная от 501 до 1000 кг в сутки | | | |
| 8113-0803-02 | Прачечная на 842,9 кг белья в смену из кирпича | Объект | 443 700,761 |
| | | м2 | 540,282 |
| Подраздел 9 Контрольно-пропускные пункты | | | |
| Группа 1 КПП площадью до 50 м2 | | | |
| 8113-0901-01 | КПП площадью 11,14 м2 | объект | 7 325,706 |
| | | м2 | 657,604 |
| 8113-0901-02 | КПП площадью 14,50 м2 | объект | 5 273,607 |
| | | м2 | 363,697 |
| 8113-0901-04 | КПП площадью 16,64 м2 | объект | 17 107,683 |
| | | м2 | 1 028,105 |
| 8113-0901-06 | КПП площадью 12,42 м2 | объект | 4 525,440 |
| | | м2 | 364,367 |
| 8113-0901-08 | КПП площадью 18,9 м2 | объект | 7 777,398 |
| | | м2 | 411,504 |
| 8113-0901-10 | КПП площадью 29,0 м2 | объект | 16 583,582 |
| | | м2 | 571,849 |
| 8113-0901-13 | КТП площадью 15,27 м2 | объект | 4 797,447 |

Продолжение таблицы

| Код объекта | Наименование объекта | Единица измерения | Стоимость строительства (тыс. тенге) |
|-------------------------------|--|-------------------|--------------------------------------|
| | | м2 | 314,175 |
| 8113-0901-14 | КПП площадью 13,75 м2 | объект | 5 834,665 |
| | | м2 | 424,339 |
| 8113-0901-15 | КПП площадью 6,76 м2 из кирпича с видеонаблюдением | объект | 6 945,581 |
| | | м2 | 1 027,453 |
| Подраздел 10 Эстакады | | | |
| Группа 1 Погрузочная эстакада | | | |
| 8113-1001-01 | Погрузочная эстакада | объект | 2 704,184 |
| Подраздел 11 Операторная | | | |
| Группа 1 Операторная | | | |
| 8113-1101-01 | Операторная автозаправочной станции площадью 16.8 м2 | объект | 9 354,477 |
| | | м2 | 556.813 |

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 | 3 134,645 |
| | | м2 | 719,174 |
| 8114-0101-02 | Амфитеатр открытого типа на 400 мест | 1 место | 407,389 |
| Группа 2 Драмтеатры | | | |
| 8114-0102-01 | Драматический театр на 510 посадочных мест | 1 место | 9 263,071 |
| | | м2 | 448,294 |
| Группа 3 Зрительные залы | | | |
| 8114-0103-01 | Зрительный зал на 500 мест | 1 место | 8 508,313 |
| | | м2 | 370,894 |
| Группа 4 Клубы | | | |
| 8114-0104-01 | Клуб на 150 мест | 1 место | 1 520,691 |
| | | м2 | 268,484 |
| Подраздел 2 Библиотеки, архивы | | | |
| Группа 1 Библиотеки | | | |
| 8114-0201-02 | Библиотека с объемом фонда на 100 тыс. единиц хранения | 1000 ед. хранения | 5 761,267 |
| | | м2 | 264,680 |
| Подраздел 3 Дома культуры | | | |
| Группа 1 Дома культуры | | | |
| 8114-0301-01 | Дом культуры на 100 мест | м2 общей площади здания | 246,338 |
| 8114-0301-02 | Дом культуры на 150 мест | м2 общей площади здания | 335,591 |
| 8114-0301-03 | Дом культуры на 200 мест | м2 общей площади здания | 418,079 |
| 8114-0301-04 | Дом культуры на 250 мест | м2 общей площади здания | 454,503 |

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 | 6 346,743 |
| 8115-0101-02 | Скважина глубиной 45 м, с насосом производительностью до 30 м3/час. Средняя сложность разработки грунтов-5 группа | объект | 8 305,876 |
| 8115-0101-03 | Скважины глубиной 65 м, с насосом производительностью до 40 м3/час. Средняя сложность разработки грунтов-7 группа. | объект | 10 908,541 |
| 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 | 10 580,195 |
| Группа 4 Насосные станции производительность, до 1000 м3/сут | | | |
| 8115-0104-01 | Насосная станция 1 подъема на скважине производительность до 100 м3/сут | объект | 15 431,397 |
| 8115-0104-02 | Насосная станция 1 подъема на скважине производительность до 180 м3/сут(без бурения скважины) | объект | 6 057,317 |
| 8115-0104-03 | Насосная станция повышения давления производительность до 820 м3/сут | объект | 25 250,806 |
| Группа 5 Насосные станции производительность, до 10000 м3/сут | | | |
| 8115-0105-01 | Насосная станция 2 подъема производительность до 1100 м3/сут | объект | 27 987,957 |
| 8115-0105-02 | Насосная станция 2 подъема с бактерицидными установками производительность до 1350 м3/сут | объект | 27 055,709 |
| 8115-0105-03 | Насосная станция 2 подъема производительность до 1800 м3/сут | объект | 41 122,249 |
| 8115-0105-04 | Насосная станция 3 подъема производительность до 6300 м3/сут | объект | 44 982,297 |
| Группа 6 Насосные станции производительность, до 25000 м3/сут | | | |
| 8115-0106-04 | Насосная станция повышения давления производительность до 20000 м3/сут | объект | 177 888,777 |
| Группа 8 Резервуары чистой воды | | | |
| 8115-0108-01 | Резервуар чистой воды емкостью 100м3 с фильтром поглотителем | объект | 10 168,314 |
| 8115-0108-02 | Резервуар чистой воды емкостью 150м3 | объект | 7 520,169 |
| 8115-0108-03 | Резервуар чистой воды емкостью 500м3 | объект | 16 952,897 |
| 8115-0108-04 | Резервуар чистой воды емкостью 900м3 | объект | 22 814,858 |
| 8115-0108-05 | Резервуар чистой воды емкостью 1000м3 | объект | 23 373,380 |
| 8115-0108-06 | Резервуар чистой воды емкостью 2000м3 с фильтром поглотителем | объект | 58 415,001 |
| 8115-0108-07 | Резервуар чистой воды емкостью 3000м3 с фильтром поглотителем | объект | 138 679,091 |
| Группа 9 Фильтры поглотители для резервуаров чистой воды | | | |
| 8115-0109-01 | Фильтры поглотители для резервуаров чистой воды емкостью 500 м3 | объект | 7 714,163 |
| 8115-0109-02 | Фильтры поглотители для резервуаров чистой воды емкостью 900 м3 | объект | 10 036,803 |
| 8115-0109-03 | Фильтры поглотители для резервуаров чистой воды емкостью 1000 м3 | объект | 10 033,632 |

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 | 5 579,430 |
| 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 | 11 391,181 |
| 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 | 18 606,768 |
| 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 | 20 230,299 |
| 8115-0111-02 | Блок модуль контейнерного типа локальной станции очистки воды (с отстойниками, фильтрами и обеззараживанием воды) производительностью 500 м ³ /сут | объект | 40 474,641 |
| 8115-0111-03 | Станция с установкой обеззараживания воды (с ультрафиолетовыми установками) производительностью 2400 м ³ /сут | объект | 7 525,207 |
| 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 | 48 406,836 |
| Группа 6 Канализационные насосные станции производительностью, до 8000 м³/сут | | | |
| 8115-0206-01 | Канализационная насосная станция до 5600 м ³ /сут | объект | 65 260,255 |
| Группа 7 Канализационные насосные станции производительностью, до 50000 м³/сут | | | |
| 8115-0207-01 | Канализационная насосная станция производительностью до 9400 м ³ /сут | объект | 83 808,592 |
| 8115-0207-02 | Канализационная насосная станция неочищенных сточных вод производительностью до 17000 м ³ /сут | объект | 349 604,321 |
| 8115-0207-03 | Канализационная насосная станция производительностью до 21000 м ³ /сут | объект | 506 687,222 |
| 8115-0207-04 | Насосная станция подкачки ливневых вод производительностью до 26000 м ³ /сут | объект | 57 945,935 |
| 8115-0207-05 | Насосная станция подкачки ливневых вод производительностью до 41000 м ³ /сут | объект | 111 982,447 |

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 | 724 167,210 |

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 | 521 506,218 |
| 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 | 238 612,321 |
| 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 | 112 470,309 |
| 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 | 2 366,738 |
| 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 | 1 656,406 |
| 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 | 2 035,296 |
| 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 | 1 765,489 |
| 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 | 1 360,879 |
| 8118-0201-06 | Пересечения и примыкания в одном уровне с дорожной одеждой облегченного типа | 100 м ² площади дорожного покрытия | 1 541,790 |
| 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 | 1 225,600 |
| Подраздел 3 Искусственные сооружения | | | |
| Группа 1 Водопропускные трубы | | | |
| 8118-0301-01 | Трубы водопропускные железобетонные круглые одноочковые диаметром 0,5 м | 100 м | 10 803,847 |
| 8118-0301-02 | Трубы водопропускные железобетонные круглые одноочковые диаметром 1,0 м | 100 м | 26 201,536 |

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 | 32 941,528 |
| 8118-0301-04 | Трубы водопропускные железобетонные круглые двухочковые диаметром 1,0 м | 100 м | 49 309,578 |
| 8118-0301-05 | Трубы водопропускные железобетонные круглые двухочковые диаметром 1,5 м | 100 м | 69 461,268 |
| 8118-0301-06 | Трубы водопропускные железобетонные круглые трехочковые диаметром 1,0 м | 100 м | 81 765,749 |
| 8118-0301-07 | Трубы водопропускные железобетонные круглые трехочковые диаметром 1,5 м | 100 м | 104 144,008 |
| 8118-0301-08 | Трубы водопропускные железобетонные прямоугольные одноочковые отверстием 2,0х2,0 м | 100 м | 55 507,473 |
| 8118-0301-09 | Трубы водопропускные железобетонные прямоугольные одноочковые отверстием 2,5х2,0 м | 100 м | 66 601,100 |
| 8118-0301-10 | Трубы водопропускные железобетонные прямоугольные одноочковые отверстием 4,0х2,5 м | 100 м | 97 970,146 |
| 8118-0301-11 | Трубы водопропускные железобетонные прямоугольные двухочковые отверстием 2,0х2,0 м | 100 м | 89 711,377 |
| 8118-0301-12 | Трубы водопропускные железобетонные прямоугольные двухочковые отверстием 2,5х2,0 м | 100 м | 120 267,994 |
| 8118-0301-13 | Трубы водопропускные железобетонные прямоугольные двухочковые отверстием 4,0х2,5 м | 100 м | 169 296,498 |
| Подраздел 4 Площадки отдыха и автобусные остановки | | | |
| Группа 1 Площадки отдыха | | | |
| 8118-0401-01 | Площадки отдыха площадью до 5000 м ² | 100 м ² | 3 097,736 |
| 8118-0401-02 | Площадки отдыха площадью свыше 5000 до 10000 м ² | 100 м ² | 2 871,028 |
| 8118-0401-03 | Площадки отдыха площадью свыше 10000 м ² | 100 м ² | 2 854,518 |
| 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 | 27 736,978 |
| 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 | 339,727 |
| 8118-0601-03 | Ремонтно-механическая мастерская из кирпича площадью от 301 до 500 м ² | 1 м ² общей площади | 348,444 |
| 8118-0601-04 | Ремонтно-механическая мастерская из кирпича площадью от 501 до 700 м ² | 1 м ² общей площади | 227,883 |
| Группа 2 Склады для сыпучих материалов | | | |
| 8118-0602-01 | Склад металлический площадью до 200 м ² | 1 м ² общей площади | 97,652 |
| 8118-0602-03 | Склад металлический площадью от 401 до 600 м ² | 1 м ² общей площади | 120,678 |
| 8118-0602-04 | Склад из кирпича площадью до 200 м ² | 1 м ² общей площади | 137,073 |
| 8118-0602-05 | Склад из кирпича площадью от 201 до 400 м ² | 1 м ² общей площади | 186,383 |
| 8118-0602-08 | Склад каркасный с заполнением кирпичом площадью от 601 до 800 м ² | 1 м ² общей площади | 128,969 |

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 | 235,974 |
| 8118-0603-02 | Материально-технический склад из кирпича площадью от 101 до 200 м2 | 1 м2 общей площади | 191,960 |
| 8118-0603-03 | Материально-технический склад двухэтажный из кирпича площадью от 101 до 200 м2 | 1 м2 общей площади | 190,245 |
| Группа 4 Теплые стоянки | | | |
| 8118-0604-01 | Теплая стоянка для дорожных машин на 6 единиц | 1 м2 общей площади | 200,257 |
| 8118-0604-02 | Теплая стоянка для дорожных машин на 10 единиц | 1 м2 общей площади | 177,406 |
| Группа 5 Навесы для техники | | | |
| 8118-0605-01 | Навес для крупногабаритного навесного оборудования | м2 | 97,204 |
| 8118-0605-02 | Навес для резервной техники | м2 | 80,497 |
| 8118-0605-03 | Навес для крупногабаритной техники | м2 | 49,596 |
| Группа 6 Топливо-заправочный пункт | | | |
| 8118-0606-01 | Топливо-заправочный пункт | объект | 52 480,948 |
| Группа 7 Топливохранилища | | | |
| 8118-0607-01 | Топливохранилище | объект | 57 233,175 |
| Группа 8 Эстакады | | | |
| 8118-0608-01 | Смотровая эстакада | объект | 8 009,553 |
| Группа 9 Административно-бытовые корпуса (АБК) | | | |
| 8118-0609-01 | Административно-бытовой корпус (АБК) площадью до 200 м2 из кирпича | 1 м2 общей площади | 233,483 |
| 8118-0609-03 | Административно-бытовой корпус (АБК) площадью от 201 до 500 м2 с обогревательным пунктом | 1 м2 общей площади | 531,175 |
| Группа 10 Гаражи | | | |
| 8118-0610-01 | Гараж для крупно-габаритной дорожной техники на 4 единицы из кирпича | м2 общей площади | 182,705 |
| 8118-0610-03 | Гараж (теплая стоянка) для дорожной техники на 10 единиц | м2 общей площади | 170,093 |

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 | 177,741 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 167,632 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 87,231 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 35,045 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 2,577 | - |
| 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 | 1,17 |
| Фундаменты | 16,48 |
| Надземная строительная часть | |
| Стены и перегородки | 15,80 |
| Перекрытие, покрытие | 11,24 |
| Кровля | 9,98 |
| Окна | 2,20 |
| Двери | 2,13 |
| Наружная отделка | 7,61 |
| Разные работы | 5,99 |
| Отделочные работы | |
| Полы | 5,56 |
| Внутренняя отделка | 3,43 |
| Внутреннее инженерное обеспечение | |
| Водопровод и канализация | 5,46 |
| Отопление и вентиляция | 8,34 |
| Электрооборудование и электроосвещение | 2,96 |
| Слаботочные устройства | 0,41 |
| Газоснабжение | 1,25 |
| 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 | 219,955 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 208,877 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 116,071 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 38,228 | - |
| 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 | 0,95 |
| Фундаменты и стены подвала | 13,12 |
| Надземная строительная часть | |
| Стены и перегородки | 20,40 |
| Перекрытия | 10,69 |
| Кровля | 8,74 |
| Окна | 2,40 |
| Двери | 2,21 |
| Лестницы | 1,83 |
| Наружная отделка | 1,58 |
| Разные работы | 5,55 |
| Отделочные работы | |
| Полы | 6,52 |
| Внутренняя отделка | 9,33 |
| Внутреннее инженерное обеспечение | |
| Отопление и вентиляция | 8,35 |
| Водопровод и канализация | 4,50 |
| Электроосвещение | 3,19 |
| Слаботочные системы | 0,63 |
| 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 | 146,475 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 138,712 | - |

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> | 72,617 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 28,198 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 1,531 | - |
| 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 | 1,19 |
| Фундаменты | 10,47 |
| Надземная строительная часть | |
| Стены и перегородки | 26,20 |
| Перекрытие | 6,45 |
| Кровля | 14,10 |
| Окна | 3,39 |
| Двери | 2,75 |
| Наружная отделка | 0,33 |
| Разные работы | 3,50 |
| Отделочные работы | |
| Полы | 6,92 |
| Внутренняя отделка | 9,60 |
| Внутреннее инженерное обеспечение | |
| Отопление и вентиляция | 6,16 |
| Водопровод и канализация | 4,72 |
| Электроосвещение | 2,45 |
| Газоснабжение | 1,77 |
| ИТОГО | 100,00 |

Объект 8101-0102-02 - 2-этажный 4-квартирный жилой дом из полнотелых легкобетонных 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 | 179,761 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 165,093 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 91,289 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 30,063 | - |
| 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 | 0,17 |
| Фундаменты | 13,10 |
| Надземная строительная часть | |
| Стены и перегородки | 21,32 |
| Перекрытия | 6,91 |
| Кровля | 9,51 |
| Окна | 3,41 |
| Двери | 2,42 |
| Лестницы | 4,14 |
| Наружная отделка | 0,53 |
| Разные работы | 4,70 |
| Отделочные работы | |
| Полы | 6,19 |
| Внутренняя отделка | 5,57 |
| Внутреннее инженерное обеспечение | |
| Отопление и вентиляция | 13,05 |
| Водопровод и канализация | 6,67 |
| Электроосвещение | 2,15 |
| 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 | 206,945 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 196,387 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 107,252 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 37,217 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 1,735 | - |
| 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 | 1,10 |
| Фундаменты и стены техподполья | 6,80 |
| Перегородки ниже отм. 0,000 | 0,02 |
| Перекрытие (подземная часть) | 2,91 |
| Крыльца, входы в подвал | 0,57 |

Окончание таблицы 8101-0201-03.2

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Прочие общестроительные работы подземной части | 0,10 |
| Надземная строительная часть | |
| Стены | 9,10 |
| Монолитные рамы и сердечники | 1,55 |
| Перегородки | 14,18 |
| Перекрытия | 8,88 |
| Крыша и кровля | 9,92 |
| Лестницы | 2,50 |
| Окна | 1,85 |
| Двери | 2,54 |
| Наружная отделка | 4,24 |
| Разные работы | 3,42 |
| Отделочные работы | |
| Полы | 4,38 |
| Внутренняя отделка | 8,51 |
| Внутреннее инженерное обеспечение | |
| Отопление и вентиляция | 5,56 |
| Водопровод и канализация | 4,26 |
| Электроосвещение | 7,45 |
| 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 | 185,788 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 175,497 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 104,253 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 28,816 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 2,407 | - |
| 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 | 0,35 |
| Фундаменты и стены техподполья | 11,31 |
| Надземная строительная часть | |
| Стены | 23,99 |
| Перегородки | 2,54 |
| Перекрытия | 10,04 |
| Крыша и кровля | 5,42 |
| Лестницы | 1,33 |

Окончание таблицы 8101-0201-05.2

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Окна | 4,60 |
| Двери | 3,45 |
| Наружная отделка | 0,18 |
| Разные работы | 1,38 |
| Отделочные работы | |
| Полы | 5,82 |
| Внутренняя отделка | 10,76 |
| Внутреннее инженерное обеспечение | |
| Отопление и вентиляция | 6,60 |
| Водопровод и канализация | 4,69 |
| Электрооборудование и электроосвещение | 4,25 |
| Слаботочные устройства | 0,49 |
| Газоснабжение | 1,62 |
| Подъемная платформа для инвалидов | 1,16 |
| 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 | 197,594 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 186,068 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 105,814 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 32,488 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 3,167 | - |
| 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 | 0,50 |
| Фундаменты и стены техподполья | 8,10 |
| Перекрытие (подземная часть) | 1,56 |
| Прочие общестроительные работы подземной части | 2,53 |
| Надземная строительная часть | |
| Стены и перегородки | 25,60 |
| Перекрытия | 7,94 |
| Крыша и кровля | 6,52 |
| Лестницы | 1,80 |
| Окна | 2,70 |
| Двери | 4,17 |
| Наружная отделка | 0,34 |
| Разные работы | 0,80 |

Окончание таблицы 8101-0201-06.2

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Отделочные работы | |
| Полы | 4,99 |
| Внутренняя отделка | 12,33 |
| Внутреннее инженерное обеспечение | |
| Отопление и вентиляция | 8,63 |
| Водопровод и канализация | 5,86 |
| Газоснабжение | 1,85 |
| Электрооборудование и электроосвещение | 2,79 |
| Слаботочные устройства | 0,99 |
| 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 | 189,300 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 178,254 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 108,005 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 27,645 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 3,038 | - |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Подземная строительная часть | |
| Земляные работы | 0,19 |
| Фундаменты и стены техподполья | 10,49 |
| Надземная строительная часть | |
| Стены | 17,04 |
| Перегородки | 3,58 |
| Перекрытия | 8,50 |
| Крыша и кровля | 6,11 |
| Лестницы | 1,35 |
| Окна | 5,60 |
| Двери | 4,12 |
| Наружная отделка | 3,54 |
| Разные работы | 1,08 |
| Отделочные работы | |
| Полы | 4,79 |
| Внутренняя отделка | 8,74 |
| Внутреннее инженерное обеспечение | |
| Отопление и вентиляция | 8,51 |
| Водопровод и канализация | 9,32 |
| Электрооборудование и электроосвещение | 4,63 |

Окончание таблицы 8101-0201-07.2

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|-----------------------------------|---------------------|
| Слаботочные устройства | 1,31 |
| Подъемная платформа для инвалидов | 1,11 |
| 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 | 209,449 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 199,466 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 107,022 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 38,634 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 1,022 | - |
| 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 | 0,31 |
| Фундаменты | 3,37 |
| Каркас (подземная часть) | 0,43 |
| Стены, перегородки (подземная часть) | 1,78 |
| Перекрытие (подземная часть) | 2,60 |
| Разные работы (подземная часть) | 0,33 |
| Надземная строительная часть | |
| Каркас | 7,84 |
| Стены | 4,57 |
| Перекрытие, покрытие | 13,94 |
| Кровля | 3,46 |
| Перегородки | 6,80 |
| Лестницы | 2,71 |
| Окна | 1,99 |
| Двери | 4,49 |
| Наружная отделка | 7,62 |
| Разные работы | 3,52 |
| Отделочные работы | |
| Полы | 5,34 |
| Внутренняя отделка | 9,57 |
| Внутреннее инженерное обеспечение | |
| Водопровод и канализация | 5,43 |
| Отопление | 4,32 |
| Тепловой пункт | 0,95 |

Окончание таблицы 8101-0202-01.2

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|----------------------------|---------------------|
| Вентиляция | 1,57 |
| Электроосвещение | 4,40 |
| Слаботочные устройства | 1,68 |
| Газоснабжение | 0,98 |
| 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 | 195,509 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 187,401 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 126,608 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 22,370 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 0,210 | - |
| 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 | 9,39 |
| Стены (подземная часть) | 3,72 |
| Перекрытие (подземная часть) | 1,88 |
| Общестроительные работы подземной части | 0,78 |
| Надземная строительная часть | |
| Стены | 20,93 |
| Перекрытия и покрытия | 9,71 |
| Лестницы | 1,20 |
| Перегородки | 2,54 |
| Крыша и кровля | 7,10 |
| Окна | 4,25 |
| Двери | 3,08 |
| Наружная отделка | 0,20 |
| Разные работы | 1,41 |
| Отделочные работы | |
| Полы | 4,93 |
| Внутренняя отделка | 6,44 |
| Внутреннее инженерное обеспечение | |
| Отопление | 8,00 |
| Тепловой узел | 0,69 |
| Вентиляция | 0,13 |
| Водопровод | 1,39 |
| Горячее водоснабжение | 2,10 |

Окончание таблицы 8101-0203-01.2

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Канализация | 1,71 |
| Электрооборудование и электроосвещение | 4,25 |
| Видеонаблюдение | 0,19 |
| Домофонная связь | 0,44 |
| Система связи | 1,16 |
| Газоснабжение | 2,31 |
| 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 | 216,888 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 200,442 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 114,696 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 35,766 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 7,442 | - |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|-------------------------------------|---------------------|
| Подземная строительная часть | |
| Земляные работы | 0,41 |
| Фундаменты | 2,93 |
| Стены подвала | 1,24 |
| Надземная строительная часть | |
| Каркас | 12,07 |
| Перекрытия | 13,60 |
| Стены | 9,84 |
| Перегородки | 3,17 |
| Лестницы | 1,01 |
| Крыша и кровля | 3,09 |
| Окна | 3,37 |
| Двери | 1,75 |
| Остекление лоджий | 1,48 |
| Наружная отделка | 3,10 |
| Разные работы | 5,69 |
| Отделочные работы | |
| Полы | 7,50 |
| Внутренняя отделка | 7,30 |

Окончание таблицы 8101-0301-02.2

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Внутреннее инженерное обеспечение | |
| Отопление | 4,39 |
| Тепловой узел | 1,31 |
| Вентиляция | 1,23 |
| Водопровод | 0,50 |
| Горячее водоснабжение | 1,18 |
| Канализация | 1,76 |
| Электрооборудование и электроосвещение | 4,02 |
| Телефонизация | 0,34 |
| Радиофикация | 0,88 |
| Телевидение | 0,64 |
| Домофонная связь | 0,72 |
| Диспетчеризация | 0,05 |
| Видеонаблюдение | 0,50 |
| Газоснабжение | 1,23 |
| Лифты | 3,69 |
| 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 | 248,941 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 234,224 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 131,847 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 41,522 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 4,194 | - |
| 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 | 0,80 |
| Фундаменты | 7,32 |
| Стены подвала | 0,58 |
| Надземная строительная часть | |
| Каркас | 9,80 |
| Перекрытия и покрытие | 16,69 |
| Лифтовая шахта | 1,17 |
| Лестницы | 0,78 |
| Стены и перегородки | 13,79 |
| Кровля | 0,97 |

Окончание таблицы 8101-0302-02.2

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Окна | 4,51 |
| Двери | 2,06 |
| Остекление балконов | 2,70 |
| Наружная отделка | 0,18 |
| Разные работы | 3,01 |
| Отделочные работы | |
| Полы | 5,30 |
| Внутренняя отделка | 10,69 |
| Внутреннее инженерное обеспечение | |
| Отопление | 8,06 |
| Тепловой узел | 0,29 |
| Вентиляция | 0,08 |
| Водопровод | 0,82 |
| Горячее водоснабжение | 1,32 |
| Канализация | 2,45 |
| Электрооборудование и электроосвещение | 2,14 |
| Телевидение | 0,17 |
| Телефонизация | 0,38 |
| Домофонная связь | 0,21 |
| Видеонаблюдение | 0,12 |
| Газоснабжение | 1,64 |
| Лифты | 1,96 |
| 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 | 260,408 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 242,918 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | <i>137,531</i> | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | <i>41,718</i> | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 6,577 | - |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | <i>0,000</i> | - |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|-------------------------------------|---------------------|
| Подземная строительная часть | |
| Земляные работы | 0,23 |
| Фундаменты | 10,55 |
| Надземная строительная часть | |
| Каркас | 13,52 |
| Перекрытия и покрытие | 19,94 |
| Лифтовая шахта | 0,97 |

Окончание таблицы 8101-0302-03.2

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Лестницы | 0,92 |
| Стены и перегородки | 8,95 |
| Кровля | 0,61 |
| Окна | 2,98 |
| Двери | 2,48 |
| Витражи | 0,72 |
| Наружная отделка | 1,53 |
| Разные работы | 1,08 |
| Отделочные работы | |
| Полы | 7,61 |
| Внутренняя отделка | 7,59 |
| Внутреннее инженерное обеспечение | |
| Отопление | 6,89 |
| Тепловой узел | 0,13 |
| Вентиляция | 1,04 |
| Водопровод | 0,90 |
| Горячее водоснабжение | 1,16 |
| Канализация | 1,36 |
| Электрооборудование и электроосвещение | 2,55 |
| Телефонизация | 1,05 |
| Телевидение | 0,68 |
| Диспетчеризация | 0,06 |
| Домофонная связь | 0,21 |
| Газоснабжение | 0,94 |
| Лифты | 3,37 |
| 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 | 195,125 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 182,083 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | <i>117,556</i> | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | <i>24,962</i> | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 5,368 | - |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | <i>0,000</i> | - |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|-------------------------------------|---------------------|
| Подземная строительная часть | |
| Земляные работы | 0,30 |
| Фундаменты | 6,41 |

Окончание таблицы 8101-0304-02.2

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Надземная строительная часть | |
| Стены | 18,01 |
| Перекрытия и покрытие | 17,74 |
| Лифтовая шахта | 1,85 |
| Лестницы | 0,75 |
| Перегородки | 2,29 |
| Вентиляционные шахты | 1,41 |
| Крыша и кровля | 1,15 |
| Окна | 3,83 |
| Двери | 2,95 |
| Витражи | 2,14 |
| Наружная отделка | 0,33 |
| Разные работы | 3,40 |
| Отделочные работы | |
| Полы | 5,93 |
| Внутренняя отделка | 9,70 |
| Внутреннее инженерное обеспечение | |
| Отопление | 5,71 |
| Тепловой узел | 0,45 |
| Вентиляция | 0,12 |
| Водопровод | 0,81 |
| Горячее водоснабжение | 1,19 |
| Канализация | 2,11 |
| Электрооборудование и электроосвещение | 4,25 |
| Телефонизация | 0,61 |
| Телевидение | 0,33 |
| Домофонная связь | 0,35 |
| Видеонаблюдение | 0,09 |
| Газоснабжение | 2,15 |
| Лифты | 3,65 |
| 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 | 209,817 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 195,166 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | <i>102,950</i> | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | <i>39,280</i> | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 5,884 | - |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | <i>0,000</i> | - |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Подземная строительная часть | |
| Земляные работы | 0,16 |
| Фундаменты | 2,83 |
| Стены подвала | 3,30 |
| Перегородки ниже отм. 0,000 | 0,06 |
| Перекрытие (подземная часть) | 0,84 |
| Прочие общестроительные работы подземной части | 0,69 |
| Надземная строительная часть | |
| Стены | 28,88 |
| Перегородки | 2,79 |
| Перекрытия | 8,76 |
| Крыша и кровля | 1,76 |
| Лестницы | 1,46 |
| Окна | 2,79 |
| Двери | 2,71 |
| Наружная отделка | 1,41 |
| Разные работы | 2,34 |
| Отделочные работы | |
| Полы | 6,14 |
| Внутренняя отделка | 12,02 |
| Внутреннее инженерное обеспечение | |
| Отопление и вентиляция | 8,33 |
| Водоснабжение и канализация | 4,13 |
| Слаботочные сети | 1,92 |
| Электрооборудование и электроосвещение | 2,99 |
| Газоснабжение | 2,05 |
| Лифты | 1,63 |
| 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 | 224,608 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 206,468 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | <i>123,116</i> | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | <i>33,826</i> | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 8,864 | - |
| 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 | 0,23 |
| Фундаменты и стены техподполья | 8,35 |
| Перекрытие над техподпольем | 0,51 |
| Общестроительные работы подземной части | 0,91 |
| Надземная строительная часть | |
| Стены | 22,69 |
| Перекрытия и покрытие | 8,58 |
| Кровля | 1,47 |
| Лестницы | 0,61 |
| Перегородки | 1,91 |
| Окна | 3,95 |
| Двери | 4,00 |
| Витражи | 4,60 |
| Наружная отделка | 0,16 |
| Разные работы | 2,97 |
| Отделочные работы | |
| Полы | 5,77 |
| Внутренняя отделка | 10,22 |
| Внутреннее инженерное обеспечение | |
| Отопление | 9,41 |
| Блочные тепловые пункты | 1,60 |
| Вентиляция | 0,16 |
| Водопровод | 1,01 |
| Горячее водоснабжение | 1,05 |
| Канализация | 1,37 |
| Электрооборудование и электроосвещение | 4,54 |
| Система связи | 0,51 |
| Домофонная связь | 0,32 |
| Видеонаблюдение | 0,07 |
| Лифты | 3,03 |
| 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 | 257,747 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 239,749 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 133,077 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 42,527 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 7,227 | - |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Подземная строительная часть | |
| Земляные работы | 0,42 |
| Фундаменты | 4,47 |
| Надземная строительная часть | |
| Стены | 29,98 |
| Перекрытия и покрытие | 13,71 |
| Лестницы | 1,31 |
| Перегородки | 3,47 |
| Кровля | 0,91 |
| Окна | 2,29 |
| Двери | 2,90 |
| Наружная отделка | 6,54 |
| Разные работы | 1,97 |
| Отделочные работы | |
| Полы | 5,49 |
| Внутренняя отделка | 6,20 |
| Внутреннее инженерное обеспечение | |
| Отопление | 6,76 |
| Тепловой узел | 1,08 |
| Вентиляция | 0,81 |
| Водопровод | 1,14 |
| Горячее водоснабжение | 1,21 |
| Канализация | 1,32 |
| Электрооборудование и электроосвещение | 3,23 |
| Телефонизация | 0,16 |
| Телевидение | 0,10 |
| Домофонная связь | 0,27 |
| Видеонаблюдение | 0,09 |
| Газоснабжение | 0,91 |
| Лифты | 3,26 |
| 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 | 256,262 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 237,568 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 116,231 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 49,264 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 8,021 | - |
| 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 | 0,52 |
| Фундаменты | 3,81 |
| Надземная строительная часть | |
| Стены | 33,41 |
| Перекрытия | 15,40 |
| Лестницы | 0,48 |
| Кровля | 1,20 |
| Перегородки | 2,03 |
| Окна | 1,91 |
| Двери | 1,68 |
| Наружная отделка | 6,95 |
| Мусоропровод | 0,27 |
| Разные работы | 1,26 |
| Отделочные работы | |
| Полы | 3,69 |
| Внутренняя отделка | 7,11 |
| Внутреннее инженерное обеспечение | |
| Отопление и вентиляция | 8,11 |
| Водопровод и канализация | 3,60 |
| Электрооборудование и электроосвещение | 4,84 |
| Телефонизация | 0,85 |
| Пожарная сигнализация | 0,38 |
| Лифты | 2,50 |
| 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 | 234,092 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 214,935 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 126,566 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 36,620 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 9,368 | - |
| 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 | 0,49 |
| Фундаменты | 3,16 |
| Стены подвала | 0,78 |
| Надземная строительная часть | |
| Каркас | 15,35 |
| Перекрытия | 8,45 |
| Железобетонные конструкции лоджий | 2,11 |
| Вентиляционные блоки | 0,58 |
| Стены | 4,07 |
| Перегородки | 4,47 |
| Лестницы | 0,47 |
| Шахты лифта | 1,03 |
| Крыша и кровля | 1,07 |
| Окна | 2,69 |
| Двери | 2,99 |
| Остекление лоджий | 1,19 |
| Наружная отделка | 6,43 |
| Разные работы | 1,77 |
| Отделочные работы | |
| Полы | 5,75 |
| Внутренняя отделка | 13,09 |
| Внутреннее инженерное обеспечение | |
| Отопление | 4,96 |
| Тепловой узел | 1,11 |
| Вентиляция | 0,58 |
| Водопровод | 3,96 |
| Горячее водоснабжение | 2,61 |
| Канализация | 2,05 |
| Электрооборудование и электроосвещение | 5,12 |
| Телефонизация | 0,18 |
| Домофонная связь | 0,21 |
| Лифтовая диспетчерская связь | 0,01 |
| Телевидение | 0,36 |
| Видеонаблюдение | 0,05 |
| Пожарная сигнализация | 0,55 |
| Лифты | 2,33 |
| 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 | 260,262 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 243,549 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 137,713 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 43,359 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 5,771 | - |
| 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 | 0,29 |
| Фундаменты | 9,78 |
| Стены подвала | 0,51 |
| Надземная строительная часть | |
| Каркас | 29,73 |
| Лифтовая шахта | 1,63 |
| Монолитный парапет | 0,20 |
| Лестницы | 0,66 |
| Стены и перегородки | 8,79 |
| Кровля | 0,48 |
| Окна | 0,40 |
| Двери | 3,21 |
| Витражи | 3,52 |
| Наружная отделка | 3,44 |
| Крыльца и входы в подвал | 0,32 |
| Разные работы | 0,33 |
| Отделочные работы | |
| Полы | 6,96 |
| Внутренняя отделка | 9,04 |
| Внутреннее инженерное обеспечение | |
| Отопление | 4,43 |
| Тепловой пункт | 1,31 |
| Вентиляция | 2,11 |
| Водопровод | 1,97 |
| Горячее водоснабжение | 1,25 |
| Канализация | 1,09 |
| Электрооборудование и электроосвещение | 4,76 |
| Телефонизация, домофонная связь | 0,94 |
| Пожарная сигнализация | 0,40 |
| Видеонаблюдение | 0,13 |

Окончание таблицы 8101-0501-01.2

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|-----------------------------------|---------------------|
| Система диспетчерского управления | 0,05 |
| Лифты | 2,28 |
| 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 | 4 906,073 | 181,586 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 4 241,098 | 156,974 |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 2 422,824 | 89,675 |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 722,591 | 26,745 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 474,437 | 17,560 |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 236,506 | 8,754 |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Подземная строительная часть | |
| Земляные работы | 0,31 |
| Фундаменты | 6,29 |
| Надземная строительная часть | |
| Стены и перегородки | 19,05 |
| Перекрытия | 6,17 |
| Лестницы | 1,17 |
| Крыша и кровля | 3,99 |
| Окна | 2,52 |
| Двери | 1,29 |
| Витражи | 0,19 |
| Разные работы | 3,47 |
| Отделочные работы | |
| Полы | 6,13 |
| Внутренняя отделка | 8,24 |
| Внутреннее инженерное обеспечение | |
| Отопление | 3,60 |
| Тепловой узел | 1,11 |
| Вентиляция | 1,36 |
| Водопровод | 6,01 |
| Горячее водоснабжение | 1,15 |
| Канализация | 1,18 |
| Электрооборудование и электроосвещение | 5,58 |
| Система связи | 0,06 |
| Пожарная сигнализация | 1,27 |
| Видеонаблюдение | 3,03 |
| Телевидение | 0,19 |
| Система контроля и управления доступом | 0,04 |

Окончание таблицы 8101-0601-01.2

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Локальные вычислительные сети | 0,26 |
| Технологическая часть здания | |
| Технологическое оборудование | 5,69 |
| Внутриплощадочные наружные сети | |
| Наружные сети электроснабжения | 0,25 |
| Наружное электроосвещение | 0,40 |
| Наружные сети связи | 0,21 |
| Тепловые сети | 1,33 |
| Наружные сети водоснабжения | 0,48 |
| Наружные сети канализации | 1,21 |
| Благоустройство | |
| Благоустройство | 6,76 |
| 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 | 4 614,839 | 198,293 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 4 006,587 | 172,157 |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 2 325,374 | 99,918 |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 679,293 | 29,188 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 428,250 | 18,401 |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 272,714 | 11,718 |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Подземная строительная часть | |
| Земляные работы | 0,12 |
| Фундаменты | 2,63 |
| Каркас ниже отм. 0,000 | 1,14 |
| Монолитные стены подвала | 0,82 |
| Перекрытие над подвалом | 1,21 |
| Перегородки ниже отм. 0,000 | 0,42 |
| Входные группы | 0,88 |
| Прочие общестроительные работы ниже отм. 0,000 | 2,85 |
| Надземная строительная часть | |
| Каркас выше отм. 0,000 | 8,37 |
| Перекрытия | 9,83 |
| Шахта лифта | 0,33 |
| Стены и перегородки | 6,75 |
| Лестницы | 0,87 |
| Крыша и кровля | 1,59 |
| Окна | 2,26 |
| Двери | 0,84 |
| Наружная отделка | 3,89 |
| Разные работы | 3,17 |

Окончание таблицы 8101-0601-02.2

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Отделочные работы | |
| Полы | 4,16 |
| Внутренняя отделка | 6,71 |
| Внутреннее инженерное обеспечение | |
| Отопление | 4,54 |
| Тепловой узел | 1,24 |
| Вентиляция | 1,96 |
| Водопровод | 2,27 |
| Горячее водоснабжение | 1,20 |
| Канализация | 1,98 |
| Электрооборудование и электроосвещение | 5,46 |
| Пожарная сигнализация | 1,33 |
| Телефонизация | 1,19 |
| Телевидение | 0,54 |
| Видеонаблюдение | 0,31 |
| Домофонная связь | 0,02 |
| Лифты и подъемники | 1,53 |
| Технологическая часть здания | |
| Технологическое оборудование | 6,61 |
| Внутриплощадочные наружные сети | |
| Наружные сети электроснабжения | 0,77 |
| Наружные сети связи | 0,25 |
| Тепловые сети | 7,31 |
| Наружные сети водоснабжения | 0,24 |
| Наружные сети канализации | 0,21 |
| Благоустройство | |
| Благоустройство | 2,18 |
| 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 | 4 212,515 | 192,691 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 3 576,749 | 163,610 |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 2 036,308 | 93,147 |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 634,038 | 29,003 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 475,074 | 21,731 |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 322,933 | 14,772 |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|-------------------------------------|---------------------|
| Подземная строительная часть | |
| Земляные работы | 0,10 |
| Фундаменты | 2,36 |
| Каркас ниже отм. 0,000 | 1,02 |
| Монолитные стены подвала | 0,69 |

Окончание таблицы 8101-0601-03.2

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Перекрытие над подвалом | 1,17 |
| Перегородки ниже отм. 0,000 | 0,33 |
| Входные группы | 0,69 |
| Прочие общестроительные работы ниже отм. 0,000 | 2,48 |
| Надземная строительная часть | |
| Каркас выше отм. 0,000 | 9,07 |
| Перекрытия | 9,98 |
| Шахта лифта | 0,34 |
| Стены и перегородки | 6,15 |
| Лестницы | 0,86 |
| Крыша и кровля | 1,19 |
| Окна | 2,40 |
| Двери | 1,37 |
| Наружная отделка | 4,18 |
| Разные работы | 3,19 |
| Отделочные работы | |
| Полы | 4,15 |
| Внутренняя отделка | 7,30 |
| Внутреннее инженерное обеспечение | |
| Отопление | 6,32 |
| Вентиляция | 1,83 |
| Водопровод | 2,12 |
| Горячее водоснабжение | 1,33 |
| Канализация | 2,35 |
| Электрооборудование и электроосвещение | 5,62 |
| Пожарная сигнализация | 1,36 |
| Сети связи | 1,55 |
| Телевидение | 0,54 |
| Лифты | 1,11 |
| Технологическая часть здания | |
| Технологическое оборудование | 8,53 |
| Внутриплощадочные наружные сети | |
| Наружные сети электроснабжения | 0,50 |
| Наружное электроосвещение | 0,20 |
| Наружные сети связи | 0,15 |
| Тепловые сети | 4,24 |
| Наружные сети водоснабжения | 0,13 |
| Наружные сети канализации | 0,35 |
| Благоустройство | |
| Благоустройство | 2,72 |
| 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 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---|------------|----|
| | | м3 здания | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 82,403 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 73,714 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 40,023 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 11,689 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 3,989 | - |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 3,054 | - |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Строительные работы и конструкции | |
| Общестроительные работы | 37,71 |
| Внутренние инженерные системы | |
| Инженерное обеспечение | 18,08 |
| Технологическая часть здания | |
| Технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 4,48 |
| Внутриплощадочные наружные сети | |
| Внутриплощадочные сети электроснабжения и наружное освещение | 5,78 |
| Внутриплощадочные сети водоснабжения и канализации | 2,10 |
| Внутриплощадочные тепловые сети | 0,84 |
| Внутриплощадочные слаботочные сети | 3,04 |
| Благоустройство | |
| Благоустройство территории | 27,96 |
| 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 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---|------------|----|
| | | м3 здания | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 53,683 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 41,966 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 23,598 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 7,345 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 9,042 | - |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 6,053 | - |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|---|---------------------|
| Подземная строительная часть | |
| Общестроительные работы-Земляные работы | 0,54 |
| Общестроительные работы-Фундаменты | 3,02 |
| Надземная строительная часть | |
| Общестроительные работы-Несущий остов | 23,35 |
| Общестроительные работы-Ограждающие конструкции | 3,36 |
| Общестроительные работы-Кровля | 3,75 |
| Общестроительные работы-Прочие конструкции | 5,10 |
| Отделочные работы | |
| Общестроительные работы-Внутренние отделочные работы и конструкции | 11,30 |
| Общестроительные работы-Прочие отделочные работы и конструкции | 2,18 |
| Внутреннее инженерное обеспечение | |
| Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения | 2,74 |
| Внутренние инженерные системы теплоснабжения и вентиляции | 5,43 |
| Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения | 4,50 |
| Внутренние инженерные слаботочные системы коммуникации и безопасности | 1,89 |
| Внутренние инженерные системы пожаротушения | 0,75 |
| Технологическая часть здания | |
| Технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 16,98 |
| Внутриплощадочные наружные сети | |
| Внутриплощадочные сети электроснабжения | 2,98 |
| Внутриплощадочные сети водоснабжения и канализации | 2,49 |
| Внутриплощадочные тепловые сети | 2,39 |
| Внутриплощадочные сети газоснабжения | 3,68 |
| Благоустройство | |
| Вертикальная планировка | 0,48 |
| Покрытие тротуаров, дорог и площадок | 2,92 |
| 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

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|--|------------|----|
| | | м3 здания | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 45,673 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 37,707 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 22,222 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 6,264 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 6,108 | - |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | 3,557 | - |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Строительные работы и конструкции | |
| Общестроительные работы | 50,60 |

Окончание таблицы 8102-0103-01.2

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Внутренние инженерные системы | |
| Инженерное обеспечение | 11,70 |
| Технологическая часть здания | |
| Технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 8,63 |
| Внутриплощадочные наружные сети | |
| Внутриплощадочные сети электроснабжения и наружное освещение | 7,21 |
| Внутриплощадочные слаботочные сети | 0,57 |
| Внутриплощадочные сети водоснабжения и канализации | 7,31 |
| Внутриплощадочные тепловые сети | 1,48 |
| Внутриплощадочные сети газоснабжения | 0,76 |
| Благоустройство | |
| Вертикальная планировка | 0,04 |
| Покрытие тротуаров, дорог и площадок | 7,65 |
| Озеленение | 0,04 |
| Малые архитектурные формы | 4,00 |
| 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 | 58,702 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 42,981 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 25,823 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 7,198 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 13,603 | - |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 5,595 | - |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Строительные работы и конструкции | |
| Общестроительные работы | 52,46 |
| Внутренние инженерные системы | |
| Инженерное обеспечение | 37,74 |
| Технологическая часть здания | |
| Лифт грузовой | 0,37 |
| Технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 9,43 |
| 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 | 53,806 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 44,549 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 25,128 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 7,856 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 7,062 | - |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | 4,762 | - |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|---|---------------------|
| Подземная строительная часть | |
| Общестроительные работы-Земляные работы | 1,89 |
| Общестроительные работы-Фундаменты | 6,47 |
| Надземная строительная часть | |
| Общестроительные работы-Несущий остов | 22,11 |
| Общестроительные работы-Кровля | 4,34 |
| Общестроительные работы-Прочие конструкции | 9,05 |
| Общестроительные работы-Галерея | 4,33 |
| Отделочные работы | |
| Общестроительные работы-Внутренние отделочные работы и конструкции | 12,91 |
| Общестроительные работы-Прочие отделочные работы и конструкции | 5,21 |
| Внутреннее инженерное обеспечение | |
| Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения | 0,91 |
| Внутренние инженерные системы теплоснабжения и вентиляции | 4,60 |
| Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения | 6,84 |
| Внутренние инженерные слаботочные системы коммуникации и безопасности | 2,68 |
| Внутренние инженерные системы пожаротушения | 1,00 |
| Технологическая часть здания | |
| Технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 14,47 |
| Внутриплощадочные наружные сети | |
| Внутриплощадочные сети электроснабжения | 0,19 |
| Внутриплощадочные слаботочные сети | 0,59 |
| Внутриплощадочные сети водоснабжения и канализации | 1,05 |
| Благоустройство | |
| Вертикальная планировка | 0,03 |
| Покрытие тротуаров, дорог и площадок | 1,16 |
| Малые архитектурные формы и ливнесток | 0,15 |
| 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 | 41,889 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 37,033 | - |

Окончание таблицы 8102-0103-04.1

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---|------------|----|
| | | м3 здания | м2 |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 22,422 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 6,049 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 3,031 | - |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 2,268 | - |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|---|---------------------|
| Подземная строительная часть | |
| Общестроительные работы-Земляные работы | 0,55 |
| Общестроительные работы-Фундаменты | 4,08 |
| Надземная строительная часть | |
| Общестроительные работы-Несущий остов | 33,36 |
| Общестроительные работы-Кровля | 2,99 |
| Общестроительные работы-Ограждающие конструкции | 13,82 |
| Общестроительные работы-Прочие конструкции | 0,62 |
| Отделочные работы | |
| Общестроительные работы-Внутренние отделочные работы и конструкции | 18,14 |
| Внутреннее инженерное обеспечение | |
| Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения | 1,52 |
| Внутренние инженерные системы теплоснабжения и вентиляции | 9,32 |
| Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения | 7,07 |
| Внутренние инженерные слаботочные системы коммуникации и безопасности | 2,46 |
| Внутренние инженерные системы пожарной сигнализации | 0,85 |
| Технологическая часть здания | |
| Технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 0,57 |
| Внутриплощадочные наружные сети | |
| Внутриплощадочные сети электроснабжения | 1,11 |
| Внутриплощадочные слаботочные сети | 0,42 |
| Внутриплощадочные сети водоснабжения и канализации | 0,65 |
| Внутриплощадочные сети теплоснабжения | 0,52 |
| Благоустройство | |
| Вертикальная планировка | 0,02 |
| Покрытие тротуаров, дорог и площадок | 1,77 |
| Озеленение | 0,15 |
| 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 | 54,513 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 40,584 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 24,902 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 6,444 | - |

Окончание таблицы 8102-0104-01.1

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---|------------|----|
| | | м3 здания | м2 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 11,929 | - |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 5,558 | - |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Строительные работы и конструкции | |
| Общестроительные работы | 54,07 |
| Внутренние инженерные системы | |
| Инженерное обеспечение | 35,04 |
| Технологическая часть здания | |
| Лифт грузовой | 0,30 |
| Технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 10,59 |
| 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 | 55,282 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 42,264 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 24,448 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 7,645 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 10,936 | - |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 2,630 | - |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Строительные работы и конструкции | |
| Общестроительные работы | 60,42 |
| Внутренние инженерные системы | |
| Инженерное обеспечение | 30,27 |
| Технологическая часть здания | |
| Технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 7,14 |
| Лифты пассажирские | 2,17 |
| 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 | 30 308,018 | 251,364 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 24 234,177 | 200,990 |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 13 718,428 | 113,776 |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 4 454,602 | 36,945 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 4 879,665 | 40,470 |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | 2 121,242 | 17,593 |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Строительные работы и конструкции | |
| Общестроительные работы | 46,51 |
| Внутренние инженерные системы | |
| Инженерное обеспечение | 36,16 |
| Технологическая часть здания | |
| Технологическое оборудование | 8,10 |
| Подъемное оборудование | 0,87 |
| Внутриплощадочные наружные сети | |
| Внутриплощадочные сети электроснабжения | 0,95 |
| Внутриплощадочные слаботочные сети | 0,17 |
| Внутриплощадочные сети водоснабжения | 0,37 |
| Внутриплощадочные сети канализации | 1,55 |
| Внутриплощадочные тепловые сети | 0,87 |
| Благоустройство | |
| Ограждение | 4,44 |
| 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 | 16 870,559 | 205,138 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 13 457,781 | 163,641 |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 8 346,025 | 101,484 |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 2 095,120 | 25,475 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 2 749,625 | 33,434 |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | 1 772,963 | 21,558 |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|---|---------------------|
| Подземная строительная часть | |
| Общестроительные работы-Земляные работы | 0,38 |
| Общестроительные работы-Фундаменты | 3,01 |
| Надземная строительная часть | |
| Общестроительные работы-Несущий остов | 24,63 |
| Общестроительные работы-Ограждающие конструкции | 3,72 |
| Общестроительные работы-Кровля | 6,52 |
| Общестроительные работы-Прочие конструкции | 4,79 |
| Отделочные работы | |
| Общестроительные работы-Внутренние отделочные работы | 9,62 |
| Общестроительные работы-Прочие отделочные работы | 3,21 |
| Внутреннее инженерное обеспечение | |
| Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения | 6,23 |
| Внутренние инженерные системы теплоснабжения и вентиляции | 6,46 |
| Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения | 5,09 |
| Внутренние инженерные слаботочные системы коммуникации и безопасности | 9,24 |
| Внутренние инженерные системы пожарной сигнализации | 1,49 |
| Внутренние инженерные системы автоматического пожаротушения | 0,13 |
| Технологическая часть здания | |
| Технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 9,45 |
| Лифтовое и подъемное оборудование | 1,57 |
| Благоустройство | |
| Ограждение | 4,47 |
| 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 | 86,468 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 65,272 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 43,186 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 8,194 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 17,980 | - |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 9,043 | - |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|---|---------------------|
| Подземная строительная часть | |
| Общестроительные работы-Земляные работы | 0,23 |
| Общестроительные работы-Фундаменты | 8,62 |
| Надземная строительная часть | |
| Общестроительные работы-Несущий остов | 12,16 |
| Общестроительные работы-Ограждающие конструкции | 12,79 |

Окончание таблицы 8102-0301-01.2

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|---|---------------------|
| Общестроительные работы-Кровля | 5,12 |
| Общестроительные работы-Прочие конструкции | 2,72 |
| Отделочные работы | |
| Общестроительные работы-Внутренние отделочные работы и конструкции | 7,51 |
| Внутреннее инженерное обеспечение | |
| Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения | 1,77 |
| Внутренние инженерные системы тепло- холодоснабжения | 5,23 |
| Внутренние инженерные системы вентиляции, дымоудаления | 9,79 |
| Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения | 5,48 |
| Внутренние инженерные слаботочные системы коммуникации и безопасности | 1,72 |
| Внутренние инженерные системы пожарной сигнализации | 0,32 |
| Технологическая часть здания | |
| Технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 13,65 |
| Лифтовое оборудование | 1,97 |
| Внутриплощадочные наружные сети | |
| Внутриплощадочные сети электроснабжения | 4,18 |
| Внутриплощадочные сети водоснабжения и канализации | 0,81 |
| Внутриплощадочные тепловые сети | 1,62 |
| Благоустройство | |
| Вертикальная планировка | 1,28 |
| Покрытие тротуаров, дорог и площадок | 2,73 |
| Озеленение | 0,27 |
| 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 | 7 235,972 | 240,712 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 5 991,839 | 199,325 |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 3 055,044 | 101,630 |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 1 140,343 | 37,935 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 948,876 | 31,565 |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | 511,065 | 17,001 |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Строительные работы и конструкции | |
| Общестроительные работы | 62,03 |
| Внутренние инженерные системы | |
| Инженерное обеспечение | 16,36 |
| Технологическая часть здания | |
| Блок 1. Технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 1,10 |
| Блок 2. Технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 2,00 |
| Блоки 3, 4. Технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 1,76 |

Окончание таблицы 8102-0302-01.2

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Блок 5. Технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 1,59 |
| Блок 6. Технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 1,52 |
| Внутриплощадочные наружные сети | |
| Внутриплощадочные сети электроснабжения и наружное освещение | 1,72 |
| Внутриплощадочные слаботочные сети | 0,34 |
| Внутриплощадочные сети водоснабжения и канализации | 1,54 |
| Внутриплощадочные тепловые сети | 1,02 |
| Внутриплощадочные сети газоснабжения | 0,25 |
| Благоустройство | |
| Вертикальная планировка | 3,62 |
| Покрытие тротуаров, дорог и площадок | 2,63 |
| Озеленение | 0,49 |
| Малые архитектурные формы | 0,08 |
| Ограждение | 1,96 |
| 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 | 176 330,135 | 368,853 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 148 301,500 | 310,221 |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 106 949,561 | 223,720 |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 14 025,426 | 29,339 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 20 874,158 | 43,665 |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 13 278,414 | 27,776 |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Подземная строительная часть | |
| Общестроительные работы-Земляные работы | 0,26 |
| Общестроительные работы-Фундаменты | 4,44 |
| Общестроительные работы-Прочие конструкции подземной части | 0,77 |
| Надземная строительная часть | |
| Общестроительные работы-Несущий остов | 22,71 |
| Общестроительные работы-Ограждающие конструкции | 17,86 |
| Общестроительные работы-Прочие конструкции | 1,53 |
| Отделочные работы | |
| Общестроительные работы-Внутренние отделочные работы и конструкции | 4,07 |
| Общестроительные работы-Прочие отделочные работы | 1,33 |
| Внутреннее инженерное обеспечение | |
| Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения | 3,55 |
| Внутренние инженерные системы теплоснабжения и вентиляции | 9,01 |
| Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения | 4,47 |

Окончание таблицы 8102-0402-02.2

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|---|---------------------|
| Внутренние инженерные слаботочные системы коммуникации и безопасности | 2,47 |
| Внутренние инженерные системы охранной и пожарной сигнализации | 0,91 |
| Технологическая часть здания | |
| Технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 6,16 |
| Внутриплощадочные наружные сети | |
| Внутриплощадочные сети электроснабжения | 1,17 |
| Внутриплощадочные слаботочные сети | 3,33 |
| Внутриплощадочные сети водоснабжения и канализации | 1,53 |
| Внутриплощадочные тепловые сети | 1,04 |
| Внутриплощадочные сети топливпровода | 0,14 |
| Благоустройство | |
| Вертикальная планировка | 0,76 |
| Покрытие тротуаров, дорог и площадок | 8,78 |
| Озеленение | 0,50 |
| Малые архитектурные формы | 2,08 |
| Ограждение | 1,12 |
| 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 | 200 561,955 | 263,463 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 167 383,837 | 219,879 |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 98 458,637 | 129,337 |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 26 915,471 | 35,356 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 24 012,390 | 31,543 |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 14 462,277 | 18,998 |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Строительные работы и конструкции | |
| Общестроительные работы | 54,75 |
| Внутренние инженерные системы | |
| Инженерное обеспечение | 22,54 |
| Технологическая часть здания | |
| Технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 8,36 |
| Внутриплощадочные наружные сети | |
| Внутриплощадочные сети электроснабжения | 1,09 |
| Внутриплощадочные слаботочные сети | 0,22 |
| Внутриплощадочные сети водоснабжения и канализации | 2,52 |
| Внутриплощадочные тепловые сети | 1,13 |
| Внутриплощадочные сети газоснабжения | 0,33 |
| Благоустройство | |
| Вертикальная планировка | 0,08 |
| Покрытие тротуаров, дорог и площадок | 7,25 |
| Озеленение | 0,62 |

Окончание таблицы 8102-0403-01.2

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|----------------------------|---------------------|
| Ограждение | 1,12 |
| 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 | 43,595 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 34,410 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 22,644 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 4,384 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 7,489 | - |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 4,323 | - |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|---|---------------------|
| Подземная строительная часть | |
| Общестроительные работы-Земляные работы | 0,35 |
| Общестроительные работы-Фундаменты | 3,66 |
| Надземная строительная часть | |
| Общестроительные работы-Несущий остов | 18,23 |
| Общестроительные работы-Ограждающие конструкции | 15,76 |
| Общестроительные работы-Кровля | 6,99 |
| Общестроительные работы-Прочие конструкции | 2,14 |
| Отделочные работы | |
| Общестроительные работы-Внутренние отделочные работы и конструкции | 11,08 |
| Внутреннее инженерное обеспечение | |
| Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения | 1,14 |
| Внутренние инженерные системы теплоснабжения и вентиляции | 6,61 |
| Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения | 2,62 |
| Внутренние инженерные слаботочные системы коммуникации и безопасности | 0,40 |
| Внутренние инженерные системы пожарной сигнализации | 0,33 |
| Технологическая часть здания | |
| Технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 12,64 |
| Лифтовое и подъемное оборудование | 3,43 |
| Внутриплощадочные наружные сети | |
| Внутриплощадочные сети электроснабжения | 0,65 |
| Внутриплощадочные слаботочные сети | 0,11 |
| Внутриплощадочные сети водоснабжения и канализации | 0,92 |
| Внутриплощадочные тепловые сети | 1,49 |
| Благоустройство | |
| Вертикальная планировка | 0,09 |
| Покрытие тротуаров, дорог и площадок | 5,18 |
| Озеленение | 0,20 |
| Малые архитектурные формы | 6,00 |
| 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 | 4 047,861 | 201,415 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 3 572,772 | 177,776 |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 2 026,199 | 100,820 |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 629,228 | 31,310 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 299,036 | 14,879 |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 228,630 | 11,376 |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|---|---------------------|
| Подземная строительная часть | |
| Земляные работы | 0,73 |
| Фундаменты | 6,37 |
| Прочие конструкции подземной части здания | 1,65 |
| Надземная строительная часть | |
| Несущий остов (каркас) здания | 20,88 |
| Ограждающие конструкции | 3,02 |
| Крыши | 8,62 |
| Прочие конструкции | 7,40 |
| Отделочные работы | |
| Внутренняя отделка помещений | 12,02 |
| Прочие отделочные работы и конструкции | 2,58 |
| Внутреннее инженерное обеспечение | |
| Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения | 3,87 |
| Внутренние инженерные системы отопления и вентиляции | 3,21 |
| Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения | 3,50 |
| Внутренние инженерные системы связи и сигнализации | 1,68 |
| Автоматизация процессов | 0,29 |
| Внутренние инженерные системы транспортировки (лифты) | 0,50 |
| Технологическая часть здания | |
| Технологическое оборудование | 8,95 |
| Внутриплощадочные наружные сети | |
| Наружные сети электроснабжения и электроосвещения | 1,27 |
| Наружные сети связи | 0,13 |
| Наружные сети водопровода | 0,39 |
| Наружные сети теплоснабжения | 2,94 |
| Наружные сети канализации | 0,87 |
| Благоустройство | |
| Вертикальная планировка | 0,29 |
| Проезды, тротуары и площадки | 4,53 |
| Малые архитектурные формы | 1,85 |
| Озеленение | 0,86 |
| Ограждение территории | 1,61 |
| 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 | тыс. тенге | |
|----------|---|------------|---------|
| | | Измеритель | |
| | | 1 место | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 5 184,765 | 234,031 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 4 459,770 | 201,307 |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 2 764,458 | 124,783 |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 658,901 | 29,742 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 505,232 | 22,805 |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 352,165 | 15,896 |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Строительные работы и конструкции | |
| Общестроительные работы | 62,43 |
| Внутренние инженерные системы | |
| Инженерное обеспечение | 14,16 |
| Технологическая часть здания | |
| Технологическое оборудование | 7,95 |
| Внутриплощадочные наружные сети | |
| Внутриплощадочные сети электроснабжения КЛ-0,4 кВ, наружное электроосвещение | 1,19 |
| Внутриплощадочные сети связи | 0,34 |
| Внутриплощадочные сети водопровода | 1,08 |
| Внутриплощадочные сети канализации | 0,71 |
| Внутриплощадочные тепловые сети | 2,08 |
| Благоустройство | |
| Вертикальная планировка | 0,29 |
| Покрытия и площадки | 3,26 |
| Ограждение | 1,46 |
| Малые архитектурные формы | 3,59 |
| Озеленение | 1,47 |
| 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 | тыс. тенге | |
|----------|---|------------|---------|
| | | Измеритель | |
| | | 1 место | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 4 628,241 | 294,866 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 4 104,097 | 261,473 |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 2 351,070 | 149,787 |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 706,359 | 45,002 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 321,908 | 20,508 |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 222,279 | 14,161 |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|---|---------------------|
| Подземная строительная часть | |
| Земляные работы | 0,62 |
| Фундаменты | 6,63 |
| Прочие конструкции подземной части здания | 6,38 |
| Надземная строительная часть | |
| Несущий остов (каркас) здания | 16,80 |
| Ограждающие конструкции | 7,64 |
| Крыши | 5,10 |
| Прочие конструкции | 1,32 |
| Отделочные работы | |
| Внутренние отделочные конструкции | 0,25 |
| Внутренняя отделка помещений | 8,10 |
| Прочие отделочные работы и конструкции | 4,82 |
| Внутреннее инженерное обеспечение | |
| Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения | 2,93 |
| Внутренние инженерные системы отопления и вентиляции | 9,08 |
| Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения | 2,76 |
| Внутренние инженерные системы связи и сигнализации | 1,96 |
| Внутренние инженерные системы транспортировки (лифты) | 1,59 |
| Технологическая часть здания | |
| Технологическое оборудование | 5,54 |
| Внутриплощадочные наружные сети | |
| Наружные сети электроснабжения и электроосвещения | 0,89 |
| Наружные сети связи | 0,24 |
| Наружные сети водопровода | 1,74 |
| Наружные сети теплоснабжения | 2,84 |
| Наружные сети канализации | 1,11 |
| Благоустройство | |
| Вертикальная планировка | 0,37 |
| Проезды, тротуары и площадки | 4,91 |
| Малые архитектурные формы | 2,22 |
| Озеленение | 2,54 |
| Ограждение территории | 1,60 |
| 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

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---|------------|---------|
| | | 1 место | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 4 462,358 | 184,831 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 3 916,184 | 162,207 |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 2 309,924 | 95,677 |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 574,532 | 23,797 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 353,199 | 14,630 |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 216,044 | 8,949 |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Подземная строительная часть | |
| Земляные работы | 0,14 |
| Фундаменты | 3,47 |
| Стены подвала | 4,06 |
| Надземная строительная часть | |
| Стены | 12,82 |
| Перекрытия, покрытие | 6,18 |
| Лестницы | 1,25 |
| Крыша, кровля | 4,59 |
| Прочие конструкции | 3,66 |
| Ограждающие конструкции | 2,76 |
| Отделочные работы | |
| Внутренняя отделка помещений | 8,90 |
| Полы | 6,44 |
| Внутреннее инженерное обеспечение | |
| Пожарная сигнализация | 0,72 |
| Внутренние инженерные системы транспортировки (лифты) | 1,86 |
| Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения | 4,39 |
| Внутренние инженерные системы отопления и вентиляции | 5,76 |
| Внутренние инженерные системы коммуникации и безопасности | 1,11 |
| Силовое электрооборудование | 1,01 |
| Электроосвещение | 1,23 |
| Технологическая часть здания | |
| Технологическое оборудование | 6,07 |
| Внутриплощадочные наружные сети | |
| Наружные сети электроснабжения, наружные сети электроосвещения | 2,28 |
| Наружные сети связи | 0,07 |
| Наружные сети водопровода | 0,98 |
| Наружные сети канализации | 0,55 |
| Наружные сети теплоснабжения | 1,69 |
| Благоустройство | |
| Вертикальная планировка | 1,83 |
| Проезды, тротуары и площадки | 7,53 |
| Озеленение | 1,91 |
| Малые архитектурные формы | 3,87 |
| Ограждение территории | 2,89 |
| 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 | 3 135,895 | 208,945 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 2 669,059 | 177,840 |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 1 512,140 | 100,754 |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 463,168 | 30,861 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 335,314 | 22,342 |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 263,564 | 17,561 |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Подземная строительная часть | |
| Земляные работы | 0,11 |
| Фундаменты | 5,59 |
| Надземная строительная часть | |
| Стены, перегородки | 10,97 |
| Ограждающие конструкции | 8,94 |
| Шахта лифта | 0,12 |
| Перекрытия | 8,71 |
| Лестницы | 0,47 |
| Крыша, кровля | 5,73 |
| Прочие отделочные работы и конструкции | 0,90 |
| Отделочные работы | |
| Внутренняя отделка помещений | 7,40 |
| Полы | 7,53 |
| Внутреннее инженерное обеспечение | |
| Внутренние инженерные системы транспортировки (лифты) | 0,80 |
| Внутренние инженерные системы отопления | 4,01 |
| Внутренние инженерные системы вентиляции | 0,75 |
| Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения | 3,64 |
| Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения | 3,26 |
| Внутренние инженерные системы связи | 0,33 |
| Пожарная сигнализация | 1,04 |
| Автоматизация | 0,05 |
| Технологическая часть здания | |
| Технологическое оборудование | 9,45 |
| Внутриплощадочные наружные сети | |
| Наружные сети электроснабжения, наружные сети электроосвещения | 1,12 |
| Наружные сети связи | 0,10 |
| Наружные сети водопровода | 0,29 |
| Наружные сети канализации | 0,21 |
| Наружные сети теплоснабжения | 0,81 |
| Благоустройство | |
| Вертикальная планировка | 0,68 |
| Проезды, тротуары и площадки | 7,79 |
| Малые архитектурные формы | 6,33 |
| Озеленение | 1,14 |
| Ограждение территории | 1,73 |
| 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 | 2 891,453 | 184,347 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 2 572,828 | 164,034 |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 1 547,181 | 98,643 |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 397,454 | 25,340 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 191,845 | 12,231 |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 122,627 | 7,818 |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Подземная строительная часть | |
| Земляные работы | 0,66 |
| Фундаменты | 5,19 |
| Подвал | 1,85 |
| Надземная строительная часть | |
| Стены | 17,06 |
| Перекрытие и покрытие | 5,04 |
| Крыша, кровля | 5,11 |
| Ограждающие конструкции | 3,86 |
| Лестницы | 2,04 |
| Прочие работы и конструкции | 6,44 |
| Отделочные работы | |
| Полы | 5,52 |
| Внутренняя отделка помещений | 4,71 |
| Внутреннее инженерное обеспечение | |
| Внутренние инженерные системы отопления | 5,37 |
| Внутренние инженерные системы вентиляции | 2,55 |
| Внутренние инженерные системы водоснабжения | 2,20 |
| Внутренние инженерные системы водоотведения | 0,91 |
| Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения | 3,42 |
| Пожарная сигнализация и оповещение | 0,96 |
| Видеонаблюдение | 1,13 |
| Внутренние инженерные системы транспортировки (лифты) | 1,48 |
| Внутренние инженерные системы связи | 0,17 |
| Технологическая часть здания | |
| Технологическое оборудование | 4,97 |
| Внутриплощадочные наружные сети | |
| Наружные сети электроснабжения, наружные сети электроосвещения | 0,85 |
| Наружные сети теплоснабжения | 1,66 |
| Наружные сети водопровода | 0,37 |
| Наружные сети канализации | 0,99 |
| Благоустройство | |
| Вертикальная планировка | 1,06 |
| Покрытия и площадки | 7,40 |
| Озеленение | 0,60 |
| Малые архитектурные формы | 5,40 |
| Ограждение | 1,07 |
| 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 | 5 185,378 | 225,079 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 4 633,437 | 201,120 |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 2 630,968 | 114,200 |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 703,447 | 30,534 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 323,622 | 14,048 |

Окончание таблицы 8103-0108-01.1

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---|------------|-------|
| | | 1 место | м2 |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 143,151 | 6,214 |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|---|---------------------|
| Строительные работы и конструкции | |
| Общестроительные работы | 45,47 |
| Внутренние инженерные системы | |
| Инженерное обеспечение | 17,06 |
| Технологическая часть здания | |
| Технологическое оборудование | 3,20 |
| Лифты | 2,25 |
| Внутриплощадочные наружные сети | |
| Наружные сети электроснабжения КЛ-0,4 кВ, наружное электроосвещение | 0,45 |
| Наружные сети связи | 0,31 |
| Наружные сети водопровода и канализации | 14,55 |
| Тепловые сети | 3,77 |
| Благоустройство | |
| Вертикальная планировка | 1,89 |
| Проезды, тротуары и площадки | 5,42 |
| Озеленение | 1,33 |
| Малые архитектурные формы | 4,29 |
| 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 | 6 552,368 | 244,880 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 5 638,013 | 210,708 |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 3 363,390 | 125,699 |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 911,418 | 34,062 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 636,534 | 23,789 |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 543,288 | 20,304 |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Строительные работы и конструкции | |
| Общестроительные работы | 63,18 |
| Внутренние инженерные системы | |
| Инженерное обеспечение | 12,67 |
| Технологическая часть здания | |
| Технологическое оборудование | 9,61 |

Окончание таблицы 8103-0202-01.2

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Внутриплощадочные наружные сети | |
| Внутриплощадочные сети электроснабжения КЛ-0,4 кВ, наружное электроосвещение | 1,53 |
| Внутриплощадочные сети связи | 0,16 |
| Внутриплощадочные сети водопровода | 1,01 |
| Внутриплощадочные сети канализации | 0,75 |
| Внутриплощадочные тепловые сети | 1,05 |
| Благоустройство | |
| Вертикальная планировка | 0,27 |
| Проезды, тротуары и площадки | 5,33 |
| Озеленение | 0,35 |
| Ограждение | 2,54 |
| Малые архитектурные формы | 1,54 |
| 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 | 5 071,529 | 265,751 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 4 439,366 | 232,626 |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 2 455,947 | 128,694 |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 838,086 | 43,916 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 413,406 | 21,662 |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 308,611 | 16,171 |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Строительные работы и конструкции | |
| Общестроительные работы | 62,34 |
| Внутренние инженерные системы | |
| Инженерное обеспечение | 15,28 |
| Технологическая часть здания | |
| Технологическое оборудование | 6,99 |
| Внутриплощадочные наружные сети | |
| Внутриплощадочные сети электроснабжения КЛ-0,4 кВ, наружное электроосвещение | 1,72 |
| Внутриплощадочные слаботочные сети | 0,02 |
| Внутриплощадочные сети водопровода | 2,01 |
| Внутриплощадочные сети канализации | 0,76 |
| Внутриплощадочные сети теплоснабжения | 2,18 |
| Благоустройство | |
| Внутриплощадочная вертикальная планировка | 0,29 |
| Внутриплощадочные покрытия дорог, тротуаров, площадок | 6,91 |
| Ограждение участка | 0,66 |
| Озеленение | 0,84 |
| 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*

| № п/п | Наименование | тыс. тенге | |
|----------|--|------------------|----------------|
| | | Измеритель | |
| | | 1 место | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 2 893,865 | 250,471 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 2 451,720 | 212,202 |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | <i>1 411,168</i> | <i>122,140</i> |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | <i>420,701</i> | <i>36,412</i> |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 321,333 | 27,813 |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | <i>242,091</i> | <i>20,954</i> |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Строительные работы и конструкции | |
| Общестроительные работы | 68,14 |
| Внутренние инженерные системы | |
| Инженерное обеспечение | 11,90 |
| Технологическая часть здания | |
| Технологическое оборудование | 9,41 |
| Внутренние инженерные системы транспортировки (лифты) | 0,71 |
| Внутриплощадочные наружные сети | |
| Наружные сети электроснабжения, наружные сети электроосвещения | 2,08 |
| Наружные сети связи | 0,19 |
| Наружные сети водопровода | 0,29 |
| Наружные сети канализации | 0,30 |
| Наружные сети теплоснабжения | 1,00 |
| Благоустройство | |
| Вертикальная планировка | 0,08 |
| Проезды, тротуары и площадки | 4,00 |
| Озеленение | 0,90 |
| Малые архитектурные формы | 0,36 |
| Ограждение | 0,65 |
| 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*

| № п/п | Наименование | тыс. тенге | |
|----------|--|------------------|----------------|
| | | Измеритель | |
| | | 1 место | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 3 377,056 | 238,980 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 2 999,135 | 212,235 |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | <i>1 846,359</i> | <i>130,659</i> |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | <i>452,651</i> | <i>32,032</i> |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 230,133 | 16,286 |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | <i>172,425</i> | <i>12,202</i> |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Строительные работы и конструкции | |
| Общестроительные работы | 72,15 |
| Внутренние инженерные системы | |
| Инженерное обеспечение | 14,10 |
| Технологическая часть здания | |
| Технологическое оборудование | 5,91 |
| Внутриплощадочные наружные сети | |
| Внутриплощадочные сети электроснабжения КЛ-0,4 кВ, наружное электроосвещение | 0,45 |
| Внутриплощадочные сети связи | 0,12 |
| Внутриплощадочные сети водопровода | 0,15 |
| Внутриплощадочные сети канализации | 0,45 |
| Внутриплощадочные тепловые сети | 0,70 |
| Благоустройство | |
| Вертикальная планировка | 0,17 |
| Проезды, тротуары и площадки | 3,62 |
| Озеленение | 0,51 |
| Ограждение | 1,45 |
| Малые архитектурные формы | 0,21 |
| 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 | 2 657,229 | 242,562 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 2 324,560 | 212,194 |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 1 382,609 | 126,209 |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 374,548 | 34,190 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 218,123 | 19,911 |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 194,991 | 17,799 |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|---|---------------------|
| Строительные работы и конструкции | |
| Общестроительные работы | 64,12 |
| Внутренние инженерные системы | |
| Инженерное обеспечение | 16,39 |
| Технологическая часть здания | |
| Технологическое оборудование блоки 1а, 1б | 1,60 |
| Технологическое оборудование блок 2 | 0,42 |
| Технологическое оборудование блоки 3а, 3б | 4,13 |
| 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 | 0,63 |
| Наружные сети телефонизации | 0,02 |
| Наружные сети водопровода | 0,12 |
| Наружные сети теплоснабжения | 0,41 |
| Наружные сети канализации | 0,48 |
| Благоустройство | |
| Вертикальная планировка | 1,89 |
| Проезды, тротуары и площадки | 5,70 |
| Ограждение территории | 1,34 |
| Озеленение | 0,30 |
| 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

| № п/п | Наименование | тыс. тенге | |
|----------|---|------------|---------|
| | | Измеритель | |
| | | 1 место | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 2 658,163 | 202,953 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 2 344,266 | 178,986 |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 1 455,082 | 111,096 |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 344,523 | 26,305 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 198,380 | 15,147 |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 103,834 | 7,928 |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|---|---------------------|
| Строительные работы и конструкции | |
| Общестроительные работы | 65,77 |
| Внутренние инженерные системы | |
| Инженерное обеспечение | 14,92 |
| Технологическая часть здания | |
| Технологическое оборудование | 4,74 |
| Лифт | 0,41 |
| Внутриплощадочные наружные сети | |
| Наружные сети электроснабжения, наружное электроосвещение | 1,25 |
| Наружные сети связи | 1,11 |
| Наружные сети водопровода | 0,48 |
| Наружные сети канализации | 0,79 |
| Тепловые сети | 2,22 |
| Благоустройство | |
| Вертикальная планировка | 0,42 |
| Проезды, тротуары и площадки | 5,81 |
| Озеленение | 0,67 |
| Малые архитектурные формы | 0,12 |
| Ограждение территории | 1,28 |
| 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 | Измеритель | |
|----------|--|------------------|---------------|
| | | 1 место | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 9 657,922 | 190,786 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 8 411,299 | 166,159 |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | <i>4 536,496</i> | <i>89,615</i> |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | <i>1 553,885</i> | <i>30,696</i> |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 832,143 | 16,439 |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | <i>589,628</i> | <i>11,648</i> |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Строительные работы и конструкции | |
| Общестроительные работы | 70,17 |
| Внутренние инженерные системы | |
| Инженерное обеспечение | 11,00 |
| Технологическая часть здания | |
| Технологическое оборудование | 7,59 |
| Внутриплощадочные наружные сети | |
| Внутриплощадочные сети электроснабжения КЛ-0,4 кВ, наружное электроосвещение | 2,54 |
| Внутриплощадочные сети водопровода | 0,99 |
| Внутриплощадочные сети канализации | 0,75 |
| Внутриплощадочные тепловые сети | 0,85 |
| Благоустройство | |
| Вертикальная планировка | 0,84 |
| Проезды, тротуары и площадки | 3,98 |
| Ограждение | 0,81 |
| Озеленение | 0,27 |
| Малые архитектурные формы | 0,20 |
| 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 | Измеритель | |
|----------|--|------------------|----------------|
| | | 1 место | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 4 247,248 | 251,467 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 3 631,671 | 215,020 |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | <i>2 030,510</i> | <i>120,221</i> |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | <i>643,803</i> | <i>38,117</i> |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 436,621 | 25,851 |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | <i>403,341</i> | <i>23,881</i> |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Строительные работы и конструкции | |
| Общестроительные работы | 76,29 |
| Внутренние инженерные системы | |
| Инженерное обеспечение | 8,87 |
| Технологическая часть здания | |
| Технологическое оборудование | 11,18 |
| Внутриплощадочные наружные сети | |
| Внутриплощадочные сети электроснабжения КЛ-0,4 кВ, наружное электроосвещение | 0,33 |
| Внутриплощадочные сети связи | 0,12 |
| Внутриплощадочные сети водопровода | 0,10 |
| Внутриплощадочные тепловые сети | 0,11 |
| Внутриплощадочные сети канализации | 0,71 |
| Благоустройство | |
| Вертикальная планировка | 0,56 |
| Проезды, тротуары и площадки | 1,26 |
| Озеленение | 0,38 |
| 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 | 6 735,729 | 271,610 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 5 498,091 | 221,705 |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 3 513,078 | 141,661 |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 791,171 | 31,903 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 966,711 | 38,981 |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 620,976 | 25,040 |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|---|---------------------|
| Подземная строительная часть | |
| Земляные работы | 0,25 |
| Фундаменты | 5,02 |
| Конструкции металлические | 2,45 |
| Прочие конструкции подземной части здания | 1,37 |
| Надземная строительная часть | |
| Несущий остов (каркас) здания | 14,92 |
| Ограждающие конструкции | 12,00 |
| Крыши | 3,39 |
| Прочие конструкции | 2,26 |
| Отделочные работы | |
| Внутренняя отделка помещений | 10,72 |
| Интерьер дизайн | 2,01 |

Окончание таблицы 8103-0302-02.2

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Прочие отделочные работы и конструкции | 5,27 |
| Внутреннее инженерное обеспечение | |
| Внутренние инженерные системы транспортировки (лифты) | 0,79 |
| Внутренние инженерные системы водоснабжения | 0,71 |
| Внутренние инженерные системы водоотведения | 0,79 |
| Тепловой узел | 0,66 |
| Внутренние инженерные системы отопления | 2,51 |
| Внутренние инженерные системы холодоснабжения | 0,84 |
| Внутренние инженерные системы вентиляции | 3,80 |
| Внутренние инженерные системы теплоснабжения | 0,50 |
| Внутренние инженерные системы кондиционирования | 0,20 |
| Внутренние инженерные системы электроснабжения | 1,19 |
| Внутренние инженерные системы электроосвещения | 1,26 |
| Слаботочные сети | 1,26 |
| Система автоматики пожаротушения | 0,07 |
| Автоматическое водяное пожаротушение | 1,12 |
| Оповещение о пожаре | 1,00 |
| Технологическая часть здания | |
| Технологическое оборудование | 10,25 |
| Внутриплощадочные наружные сети | |
| Наружные сети электроснабжения, наружные сети электроосвещения | 1,52 |
| Наружные сети связи | 0,42 |
| Наружные сети водопровода | 0,51 |
| Наружные сети канализации | 0,19 |
| Наружные сети теплоснабжения | 2,63 |
| Благоустройство | |
| Вертикальная планировка | 0,12 |
| Проезды, тротуары и площадки | 5,85 |
| Озеленение | 1,70 |
| Малые архитектурные формы | 0,46 |
| 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 | 6 664,491 | 249,400 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 5 984,012 | 223,935 |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 3 731,845 | 139,654 |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 900,732 | 33,707 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 354,677 | 13,273 |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 209,732 | 7,849 |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Строительные работы и конструкции | |
| Общестроительные работы | 59,26 |
| Внутренние инженерные системы | |

Окончание таблицы 8103-0302-03.2

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Инженерное обеспечение | 18,24 |
| Технологическая часть здания | |
| Технологическое оборудование. Жилой корпус | 0,99 |
| Технологическое оборудование. Культурно-бытовой корпус | 2,77 |
| Внутриплощадочные наружные сети | |
| Наружные сети электроснабжения | 1,00 |
| Наружные сети теплоснабжения | 3,30 |
| Наружные сети водопровода | 0,76 |
| Наружные сети канализации | 0,78 |
| Благоустройство | |
| Вертикальная планировка | 0,06 |
| Проезды, тротуары и площадки | 7,65 |
| Озеленение | 1,51 |
| Малые архитектурные формы | 1,74 |
| Ограждение | 1,94 |
| 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

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---|------------|---------|
| | | 1 место | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 6 747,743 | 410,357 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 2 705,963 | 164,561 |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 1 667,455 | 101,405 |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 429,485 | 26,119 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 3 916,832 | 238,198 |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 3 709,935 | 225,616 |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Строительные работы и конструкции | |
| Общестроительные работы | 29,13 |
| Внутренние инженерные системы | |
| Инженерное обеспечение | 11,45 |
| Технологическая часть здания | |
| Технологическое оборудование | 57,77 |
| Лифт | 0,81 |
| Благоустройство | |
| Вертикальная планировка | 0,01 |
| Проезды, тротуары и площадки | 0,80 |
| 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 | 35 436,017 | 390,829 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 22 567,130 | 248,896 |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 13 233,186 | 145,950 |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 3 852,006 | 42,485 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 11 756,856 | 129,668 |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 9 868,831 | 108,845 |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Подземная строительная часть | |
| Земляные работы | 0,51 |
| Фундаменты | 2,40 |
| Надземная строительная часть | |
| Несущий остов (каркас) здания | 15,96 |
| Ограждающие конструкции | 3,15 |
| Крыши | 0,65 |
| Прочие конструкции | 7,09 |
| Отделочные работы | |
| Внутренняя отделка конструкций | 0,27 |
| Внутренняя отделка помещений | 13,25 |
| Прочие отделочные работы и конструкции | 0,27 |
| Внутреннее инженерное обеспечение | |
| Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения | 2,21 |
| Внутренние инженерные системы теплоснабжения, вентиляции и холодоснабжения | 10,76 |
| Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения | 5,29 |
| Внутренние инженерные слаботочные системы коммуникации и безопасности | 1,19 |
| Внутренние инженерные системы транспортировки | 1,10 |
| Технологическая часть здания | |
| Технологическое оборудование | 30,61 |
| Внутриплощадочные наружные сети | |
| Внутриплощадочные сети электроснабжения КЛ-0,4 кВ, наружное электроосвещение | 1,07 |
| Внутриплощадочные слаботочные сети | 0,14 |
| Внутриплощадочные сети водопровода | 0,53 |
| Внутриплощадочные сети бытовой канализации | 0,34 |
| Внутриплощадочные сети теплоснабжения | 0,65 |
| Благоустройство | |
| Вертикальная планировка | 0,08 |
| Покрытия | 2,10 |
| Озеленение | 0,18 |
| МАФ | 0,15 |
| 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 | 45 557,400 | 270,143 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 27 047,644 | 160,385 |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 15 868,734 | 94,097 |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 4 487,931 | 26,612 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 17 176,941 | 101,855 |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 15 078,217 | 89,410 |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Подземная строительная часть | |
| Земляные работы | 0,21 |
| Фундаменты | 2,56 |
| Прочие конструкции подземной части здания | 0,11 |
| Надземная строительная часть | |
| Несущий остов (каркас) здания | 17,15 |
| Ограждающие конструкции | 4,24 |
| Крыши | 1,38 |
| Прочие конструкции | 1,74 |
| Отделочные работы | |
| Внутренняя отделка помещений | 11,37 |
| Прочие отделочные работы и конструкции | 0,70 |
| Внутреннее инженерное обеспечение | |
| Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения | 1,97 |
| Внутренние инженерные системы теплоснабжения, вентиляции и холодоснабжения | 5,18 |
| Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения | 3,08 |
| Внутренние инженерные слаботочные системы коммуникации и безопасности | 1,58 |
| Внутренние инженерные системы пожаротушения | 1,32 |
| Внутреннее лечебное газоснабжение | 3,85 |
| Внутренние инженерные системы транспортировки | 1,40 |
| Технологическая часть здания | |
| Оборудование | 35,63 |
| Кислородно-газификационная станция | 0,33 |
| Внутриплощадочные наружные сети | |
| Наружные сети электроснабжения и электроосвещения | 0,89 |
| Наружные сети связи | 0,17 |
| Наружные сети водопровода | 0,41 |
| Наружные сети теплоснабжения | 0,81 |
| Наружные сети лечебных газопроводов | 0,06 |
| Наружные сети канализации | 0,83 |
| Благоустройство | |
| Вертикальная планировка | 0,27 |
| Озеленение | 0,45 |
| Покрытие поверхностей | 2,15 |
| МАФ | 0,17 |
| 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 | 79 413,532 | 324,773 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 40 787,448 | 166,806 |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 24 120,293 | 98,643 |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 6 885,542 | 28,160 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 36 616,219 | 149,747 |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | 31 519,711 | 128,904 |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Строительные работы и конструкции | |
| Общестроительные работы | 29,65 |
| Внутренние инженерные системы | |
| Инженерное обеспечение | 19,20 |
| Технологическая часть здания | |
| Главный корпус. Технологическое оборудование | 2,09 |
| Административно-бытовой корпус. Технологическое оборудование | 1,69 |
| Медицинское оборудование | 39,50 |
| Внутриплощадочные наружные сети | |
| Кабельная ЛЭП -0,4 КВ | 1,93 |
| Дизельная электростанция | 0,36 |
| Наружное освещение | 0,16 |
| Наружные сети телефонизации | 0,25 |
| Наружные сети видеонаблюдения | 0,32 |
| Наружные сети теплоснабжения | 0,85 |
| Наружные сети водоснабжения | 0,61 |
| Наружные сети канализации | 0,25 |
| Внутриплощадочные сети медицинского газоснабжения | 0,02 |
| Благоустройство | |
| Ограждение участка | 0,31 |
| Покрытие участка | 1,81 |
| МАФ | 0,07 |
| Озеленение участка | 0,72 |
| Вертикальная планировка | 0,21 |
| 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 | 73 091,854 | 600,826 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 25 746,362 | 211,640 |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 14 836,081 | 121,955 |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 4 489,769 | 36,907 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 46 076,800 | 378,757 |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 44 448,547 | 365,373 |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Подземная строительная часть | |
| Земляные работы | 0,15 |
| Фундаменты | 1,53 |
| Прочие конструкции подземной части здания | 0,28 |
| Надземная строительная часть | |
| Несущий остов (каркас) здания | 7,12 |
| Ограждающие конструкции | 4,48 |
| Крыши | 2,56 |
| Прочие конструкции | 0,76 |
| Отделочные работы | |
| Внутренние отделочные конструкции | 0,49 |
| Внутренняя отделка помещений | 5,09 |
| Прочие отделочные работы и конструкции | 1,87 |
| Внутреннее инженерное обеспечение | |
| Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения | 1,13 |
| Внутренние инженерные системы теплоснабжения, вентиляции и холодоснабжения | 2,69 |
| Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения | 2,35 |
| Внутренние инженерные системы газоснабжения | 0,01 |
| Внутренние инженерные слаботочные системы коммуникации и безопасности | 0,63 |
| Внутренние инженерные системы пожаротушения | 0,13 |
| Внутренние инженерные системы транспортировки | 1,63 |
| Медицинское газоснабжение | 0,37 |
| Технологическая часть здания | |
| Технологическое оборудование | 63,91 |
| Внутриплощадочные наружные сети | |
| Внутриплощадочные сети электроснабжения КЛ-0,4 кВ, наружное электроосвещение | 0,13 |
| Внутриплощадочные слаботочные сети | 0,12 |
| Внутриплощадочные сети водопровода | 0,35 |
| Внутриплощадочные сети бытовой канализации | 0,34 |
| 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 | 0,73 |
| Озеленение | 0,03 |
| МАФ | 0,01 |
| Ограждения | 0,15 |
| 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 | 3 122,308 | 357,572 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 2 036,368 | 233,208 |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 1 064,072 | 121,859 |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 401,343 | 45,963 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 985,595 | 112,872 |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 948,905 | 108,670 |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|---|---------------------|
| Строительные работы и конструкции | |
| Общестроительные работы | 44,04 |
| Внутренние инженерные системы | |
| Инженерное обеспечение | 12,17 |
| Технологическая часть здания | |
| Технологическое оборудование | 33,12 |
| Внутриплощадочные наружные сети | |
| Наружные сети водопровода и канализации | 1,68 |
| Тепловые сети | 0,84 |
| Благоустройство | |
| Внутриплощадочная вертикальная планировка | 1,27 |
| Внутриплощадочные покрытия дорог, тротуаров, площадок | 5,25 |
| Озеленение участка | 0,49 |
| Малые архитектурные формы | 1,16 |
| 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 | 4 148,229 | 325,065 |

Окончание таблицы 8104-0703-02.1

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---|---------------------|---------|
| | | 1 посещение в смену | м2 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 3 048,852 | 238,915 |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 1 536,168 | 120,378 |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 635,191 | 49,775 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 949,140 | 74,377 |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 801,148 | 62,780 |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Подземная строительная часть | |
| Земляные работы | 2,99 |
| Фундаменты | 6,01 |
| Надземная строительная часть | |
| Несущий остов (каркас) здания | 11,07 |
| Ограждающие конструкции | 2,41 |
| Крыши | 4,51 |
| Прочие конструкции | 3,34 |
| Отделочные работы | |
| Внутренняя отделка помещений | 12,60 |
| Прочие отделочные работы и конструкции | 3,76 |
| Внутреннее инженерное обеспечение | |
| Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения | 4,93 |
| Внутренние инженерные системы теплоснабжения, вентиляции и холодоснабжения | 2,43 |
| Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения | 11,97 |
| Внутренние инженерные слаботочные системы коммуникации и безопасности | 0,10 |
| Внутренние инженерные системы пожаротушения | 0,61 |
| Внутренние инженерные системы транспортировки | 0,37 |
| Технологическая часть здания | |
| Оборудование | 21,83 |
| Внутриплощадочные наружные сети | |
| Наружные сети электроснабжения | 2,93 |
| Наружные сети связи | 0,42 |
| Наружные сети водопровода и канализации | 1,27 |
| Наружные сети теплоснабжения | 1,35 |
| Благоустройство | |
| Благоустройство | 5,10 |
| 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 Стоимостные показатели

| тыс. тенге | | | |
|------------|---|---------------------|---------|
| № п/п | Наименование | Измеритель | |
| | | 1 посещение в смену | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 7 717,702 | 355,143 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 4 642,140 | 213,616 |

Окончание таблицы 8104-0705-03.1

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---|---------------------|---------|
| | | 1 посещение в смену | м2 |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 2 511,914 | 115,590 |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 831,389 | 38,258 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 2 846,813 | 131,001 |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 2 702,077 | 124,341 |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|---|---------------------|
| Строительные работы и конструкции | |
| Общестроительные работы | 40,89 |
| Внутренние инженерные системы | |
| Инженерное обеспечение | 14,30 |
| Технологическая часть здания | |
| Технологическое оборудование | 38,56 |
| Внутриплощадочные наружные сети | |
| Сети ЛЭП 0,4 кВ | 0,14 |
| Наружное освещение | 0,33 |
| Внеплощадочные сети телефонизации | 0,10 |
| Наружные сети водопровода | 0,43 |
| Наружные сети канализации | 0,20 |
| Наружные сети теплоснабжения | 1,17 |
| Благоустройство | |
| Вертикальная планировка | 0,12 |
| Асфальтобетонные покрытия Тип-1, Тип-2, Тип-3 | 2,58 |
| Озеленение | 0,12 |
| Ограждение | 0,93 |
| 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 | 3 941,382 | 262,857 | |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 2 900,447 | 193,437 | |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 1 694,705 | 113,023 | |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 458,893 | 30,604 | |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 898,011 | 59,889 | |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 761,257 | 50,769 | |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Строительные работы и конструкции | |
| Общестроительные работы | 51,96 |
| Внутренние инженерные системы | |
| Инженерное обеспечение | 18,62 |
| Технологическая часть здания | |
| Медицинское оборудование, мебель и инвентарь | 18,63 |
| Технологическое оборудование и мебель | 3,74 |
| Внутриплощадочные наружные сети | |
| Внутриплощадочные сети электроснабжения | 0,35 |
| Наружные сети телефонизации | 0,06 |
| Наружные сети водопровода и канализации | 2,43 |
| Внутриплощадочные тепловые сети | 0,71 |
| Благоустройство | |
| Вертикальная планировка | 0,15 |
| Покрытие | 1,48 |
| Ограждение | 1,20 |
| Озеленение | 0,30 |
| 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 | 6 376,373 | 411,135 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 5 273,198 | 340,005 |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 2 679,074 | 172,741 |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 1 079,687 | 69,615 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 843,330 | 54,376 |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 644,657 | 41,566 |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Строительные работы и конструкции | |
| Общестроительные работы | 56,05 |
| Внутренние инженерные системы | |
| Инженерное обеспечение | 22,88 |
| Технологическая часть здания | |
| Технологическое оборудование | 12,12 |
| Внутриплощадочные наружные сети | |
| Наружные сети электроснабжения | 1,78 |
| Внутриплощадочные сети водопровода и канализации | 2,44 |

Окончание таблицы 8104-0801-03.2

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|----------------------------|---------------------|
| Тепловые сети | 1,21 |
| Благоустройство | |
| Благоустройство | 3,51 |
| 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 | 2 406,555 | 352,661 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 1 924,522 | 282,023 |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 1 072,562 | 157,175 |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 339,836 | 49,801 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 387,199 | 56,741 |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 290,215 | 42,529 |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Строительные работы и конструкции | |
| Общестроительные работы | 54,09 |
| Внутренние инженерные системы | |
| Инженерное обеспечение | 13,45 |
| Технологическая часть здания | |
| Технологическое оборудование | 13,40 |
| Внутриплощадочные наружные сети | |
| Наружные сети электроснабжения | 4,68 |
| Наружный водопровод | 0,99 |
| Наружная канализация | 0,32 |
| Наружные сети газоснабжения | 3,06 |
| Благоустройство | |
| Вертикальная планировка | 0,19 |
| Дорожное покрытие | 8,91 |
| Озеленение | 0,38 |
| Ограждение | 0,49 |
| 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 | 4 388,702 | 356,418 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 3 526,915 | 286,430 |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 1 979,336 | 160,747 |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 620,644 | 50,404 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 687,993 | 55,874 |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 514,055 | 41,748 |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Подземная строительная часть | |
| Земляные работы | 1,15 |
| Фундаменты | 5,96 |
| Надземная строительная часть | |
| Несущий остов (каркас) здания | 13,57 |
| Ограждающие конструкции | 4,55 |
| Крыши | 6,92 |
| Прочие конструкции | 3,15 |
| Отделочные работы | |
| Внутренняя отделка помещений | 12,53 |
| Прочие отделочные работы и конструкции | 0,18 |
| Внутреннее инженерное обеспечение | |
| Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения | 5,91 |
| Внутренние инженерные системы теплоснабжения, вентиляции и холодоснабжения | 2,38 |
| Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения | 3,49 |
| Внутренние инженерные слаботочные системы коммуникации и безопасности | 0,14 |
| Внутренние инженерные системы пожаротушения | 1,18 |
| Технологическая часть здания | |
| Оборудование | 13,03 |
| Внутриплощадочные наружные сети | |
| Наружные сети электроснабжения | 8,13 |
| Наружные сети связи | 0,50 |
| Наружные сети водопровода и канализации | 2,84 |
| Благоустройство | |
| Вертикальная планировка | 1,00 |
| Ограждение | 3,29 |
| Озеленение | 1,12 |
| Покрытие поверхностей | 6,79 |
| МАФ | 0,18 |
| Орошение | 2,00 |
| 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 | 4 052,508 | 321,826 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 3 559,911 | 282,706 |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 2 061,012 | 163,673 |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 596,437 | 47,365 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 317,177 | 25,189 |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 217,727 | 17,291 |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|---|---------------------|
| Строительные работы и конструкции | |
| Общестроительные работы | 45,31 |
| Внутренние инженерные системы | |
| Инженерное обеспечение | 18,32 |
| Технологическая часть здания | |
| Технологическое оборудование | 0,17 |
| Технологическое оборудование (поставки заказчика) | 6,04 |
| Внутриплощадочные наружные сети | |
| Внутриплощадочные сети - электроснабжение - 0,4 кВ | 1,51 |
| Наружные сети связи - телефонная связь | 0,46 |
| Внутриплощадочные сети водопровода - водопровод хозяйственно-питьевой | 1,05 |
| Внутриплощадочные сети канализации - канализация бытовая | 1,25 |
| Внутриплощадочные тепловые сети | 15,92 |
| Благоустройство | |
| Вертикальная планировка | 0,20 |
| Покрытия | 4,74 |
| Озеленение | 0,57 |
| Малые архитектурные формы | 0,22 |
| Ограждения | 3,70 |
| Водоотводные сооружения | 0,02 |
| МГН | 0,53 |
| 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 | 4 461,043 | 526,004 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 3 529,670 | 416,184 |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 1 809,836 | 213,399 |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 718,613 | 84,732 |

Окончание таблицы 8104-0804-01.1

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---|---------------------|--------|
| | | 1 посещение в смену | м2 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 757,443 | 89,311 |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 740,043 | 87,259 |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Подземная строительная часть | |
| Земляные работы | 0,23 |
| Фундаменты | 3,37 |
| Прочие конструкции подземной части здания | 0,04 |
| Надземная строительная часть | |
| Несущий остов (каркас) здания | 31,14 |
| Ограждающие конструкции | 2,94 |
| Крыши | 3,37 |
| Прочие конструкции | 2,56 |
| Отделочные работы | |
| Внутренние отделочные конструкции | 1,91 |
| Внутренняя отделка помещений | 6,60 |
| Прочие отделочные работы и конструкции | 2,88 |
| Внутреннее инженерное обеспечение | |
| Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения | 2,68 |
| Внутренние инженерные системы теплоснабжения, вентиляции и холодоснабжения | 2,88 |
| Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения | 4,71 |
| Внутренние инженерные слаботочные системы коммуникации и безопасности | 0,37 |
| Внутренние инженерные системы пожаротушения | 0,45 |
| Технологическая часть здания | |
| Технологическое оборудование | 18,88 |
| Внутриплощадочные наружные сети | |
| Внутриплощадочные сети электроснабжения КЛ-0,4 кВ, наружное электроосвещение | 1,45 |
| Внутриплощадочные слаботочные сети | 0,22 |
| Внутриплощадочные сети водопровода | 0,21 |
| Внутриплощадочные сети бытовой канализации | 5,57 |
| Внутриплощадочные сети теплоснабжения | 0,85 |
| Благоустройство | |
| Вертикальная планировка | 0,04 |
| Покрытия | 4,15 |
| Озеленение | 1,08 |
| МАФ | 0,22 |
| Ограждения | 1,18 |
| 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 | 37,675 | 298,717 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 28,844 | 228,693 |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 17,049 | 135,178 |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 4,643 | 36,812 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 7,410 | 58,755 |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | 4,182 | 33,161 |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|---|---------------------|
| Строительные работы и конструкции | |
| Общестроительные работы | 55,81 |
| Внутренние инженерные системы | |
| Инженерное обеспечение | 21,55 |
| Технологическая часть здания | |
| Технологическое оборудование | 12,45 |
| Внутриплощадочные наружные сети | |
| Наружные сети электроснабжения | 2,97 |
| Наружные сети телефонизации | 0,12 |
| Наружный водопровод и канализация | 1,36 |
| Тепловые сети | 0,93 |
| Наружное газоснабжение | 0,10 |
| Благоустройство | |
| Крытая стоянка для автомашин скорой мед. помощи | 0,32 |
| Вертикальная планировка | 0,04 |
| Покрытия | 1,76 |
| Озеленение | 0,01 |
| МАФ | 0,12 |
| Ограждения | 2,46 |
| 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 | 15,983 | 224,161 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 13,589 | 190,577 |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 7,968 | 111,747 |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 2,293 | 32,170 |

Окончание таблицы 8104-1002-01.1

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---|------------|--------|
| | | 1 выезд | м2 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 1,725 | 24,193 |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 1,698 | 23,812 |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Строительные работы и конструкции | |
| Общестроительные работы | 77,17 |
| Внутренние инженерные системы | |
| Инженерное обеспечение | 10,84 |
| Технологическая часть здания | |
| Технологическое оборудование | 12,00 |
| 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 | 23 276,510 | 223,827 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 20 392,509 | 196,095 |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 11 562,629 | 111,187 |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 3 609,901 | 34,713 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 1 879,128 | 18,070 |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 1 229,327 | 11,821 |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|---|---------------------|
| Строительные работы и конструкции | |
| Общестроительные работы | 63,96 |
| Внутренние инженерные системы | |
| Инженерное обеспечение | 12,66 |
| Технологическая часть здания | |
| Дом инвалидов. Технологическое оборудование | 8,11 |
| Внутриплощадочные наружные сети | |
| Сети электроснабжения | 1,03 |
| Наружные сети водопровода и канализации | 1,21 |
| Тепловые сети | 1,63 |
| Благоустройство | |
| Вертикальная планировка | 0,17 |
| Покрытие | 4,71 |
| Ограждение | 5,46 |
| Озеленение | 0,39 |
| Малые архитектурные формы | 0,52 |

Окончание таблицы 8104-1201-01.2

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|----------------------------|---------------------|
| Ирригация | 0,16 |
| 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 | 4 424,966 | 585,936 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 3 228,536 | 427,509 |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 2 377,602 | 314,832 |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 286,356 | 37,918 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 1 037,339 | 137,360 |
| 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 | 52,19 |
| Внутренние инженерные системы | |
| Инженерное обеспечение | 25,35 |
| Технологическая часть здания | |
| Мебель и оборудование | 9,28 |
| Внутриплощадочные наружные сети | |
| Наружные сети электроснабжения | 4,81 |
| Наружные сети связи | 0,72 |
| Наружные сети водоснабжения и канализации | 1,25 |
| Наружные сети теплоснабжения | 0,22 |
| Благоустройство | |
| Проезды и площадки | 4,13 |
| Ограждение | 1,34 |
| Озеленение | 0,71 |
| 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 | 4 104,989 | 515,871 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 3 165,790 | 397,843 |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 2 015,351 | 253,268 |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 443,551 | 55,741 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 783,200 | 98,424 |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | 521,442 | 65,529 |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Строительные работы и конструкции | |
| Общестроительные работы | 55,32 |
| Внутренние инженерные системы | |
| Инженерное обеспечение | 35,09 |
| Технологическая часть здания | |
| Технологическое оборудование | 1,02 |
| Внутриплощадочные наружные сети | |
| Внутриплощадочные сети электроснабжения КЛ-0,4 кВ, наружное электроосвещение | 1,90 |
| Внутриплощадочные слаботочные сети | 0,02 |
| Внутриплощадочные сети водопровода | 0,79 |
| Внутриплощадочные сети бытовой канализации | 0,34 |
| Внутриплощадочные сети теплоснабжения | 0,75 |
| Благоустройство | |
| Внутриплощадочная вертикальная планировка | 0,24 |
| Внутриплощадочные покрытия дорог, тротуаров, площадок | 3,46 |
| Внутриплощадочные малые архитектурные формы | 0,09 |
| Озеленение участка | 0,99 |
| 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 | 5 596,807 | 258,404 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 4 827,951 | 222,906 |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 2 986,538 | 137,888 |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 694,672 | 32,073 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 530,952 | 24,514 |
| 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 | 66,00 |
| Внутренние инженерные системы | |
| Инженерное обеспечение | 19,60 |
| Технологическая часть здания | |
| Технологическое оборудование | 4,39 |
| Внутриплощадочные наружные сети | |
| Сети 10 кВ и 0,4 кВ | 2,90 |
| Наружные сети связи | 0,21 |
| Внутриплощадочные сети водоснабжения и канализации | 1,67 |
| Газоснабжение | 0,30 |
| Тепловые сети | 0,71 |

Окончание таблицы 8105-0202-01.2

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|----------------------------|---------------------|
| Благоустройство | |
| Благоустройство | 4,22 |
| 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 | 1 836,879 | 241,128 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 1 658,412 | 217,701 |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | <i>1 142,717</i> | <i>150,006</i> |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | <i>192,373</i> | <i>25,253</i> |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 96,745 | 12,699 |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | <i>72,731</i> | <i>9,547</i> |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Строительные работы и конструкции | |
| Общестроительные работы | 64,97 |
| Внутренние инженерные системы | |
| Инженерное обеспечение | 11,02 |
| Технологическая часть здания | |
| Технологическое оборудование | 4,55 |
| Внутриплощадочные наружные сети | |
| Наружные сети водопровода и канализации | 1,85 |
| Наружные сети электроснабжения с оборудованием | 2,59 |
| Наружные сети связи | 0,30 |
| Наружные тепловые сети | 1,91 |
| Благоустройство | |
| Благоустройство | 12,82 |
| 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 | 282,812 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 261,481 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | <i>184,750</i> | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | <i>26,428</i> | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 8,446 | - |

Окончание таблицы 8105-0203-03.1

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---|---------------------|----|
| | | м2 общей площади | м2 |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 4,959 | - |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|---|---------------------|
| Подземная строительная часть | |
| Общестроительные работы-Земляные работы | 1,19 |
| Общестроительные работы-Фундаменты | 6,89 |
| Общестроительные работы-Прочие конструкции подземной части здания | 0,54 |
| Надземная строительная часть | |
| Общестроительные работы-Несущий остов | 54,98 |
| Общестроительные работы-Ограждающие конструкции | 7,44 |
| Общестроительные работы-Кровля | 1,17 |
| Общестроительные работы-Прочие конструкции | 3,19 |
| Отделочные работы | |
| Общестроительные работы-Внутренние отделочные работы и конструкции | 9,07 |
| Внутреннее инженерное обеспечение | |
| Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения | 1,12 |
| Внутренние инженерные системы теплоснабжения и вентиляции | 3,29 |
| Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения | 1,41 |
| Внутренние инженерные слаботочные системы коммуникации и безопасности | 0,19 |
| Технологическая часть здания | |
| Технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 2,07 |
| Внутриплощадочные наружные сети | |
| Внутриплощадочные сети электроснабжения | 0,85 |
| Внутриплощадочные сети водоснабжения | 0,55 |
| Внутриплощадочные сети канализации | 0,60 |
| Внутриплощадочные тепловые сети | 0,77 |
| Внутриплощадочные сети газоснабжения | 0,55 |
| Благоустройство | |
| Вертикальная планировка | 0,03 |
| Покрытие тротуаров, дорог и площадок | 3,05 |
| Озеленение | 0,04 |
| Малые архитектурные формы | 0,05 |
| Ограждение | 0,95 |
| 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 | 11 529,762 | 209,169 |

Окончание таблицы 8105-0301-01.1

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|--|-------------------|---------|
| | | 1 человек в смену | м2 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 10 087,890 | 183,010 |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 5 633,298 | 102,197 |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 1 782,437 | 32,336 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 944,775 | 17,140 |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | 242,076 | 4,392 |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Строительные работы и конструкции | |
| Общестроительные работы | 71,47 |
| Внутренние инженерные системы | |
| Инженерное обеспечение | 15,48 |
| Технологическая часть здания | |
| Оборудование | 2,39 |
| Внутриплощадочные наружные сети | |
| Электроснабжение 0,4 кВ. Наружное электроосвещение | 3,60 |
| Наружные сети телефонизации | 0,11 |
| Наружные сети водопровода и канализации | 2,85 |
| Тепловые сети | 1,10 |
| Благоустройство | |
| Озеленение | 0,20 |
| Вертикальная планировка | 0,22 |
| Покрытие | 2,55 |
| 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 | 20 180,320 | 299,052 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 14 815,959 | 219,558 |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 10 352,846 | 153,419 |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 1 595,854 | 23,649 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 4 634,281 | 68,675 |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | 2 143,198 | 31,760 |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|---|---------------------|
| Подземная строительная часть | |
| Общестроительные работы-Земляные работы | 0,26 |
| Общестроительные работы-Фундаменты | 2,51 |
| Общестроительные работы-Прочие конструкции подземной части здания | 11,48 |
| Надземная строительная часть | |
| Общестроительные работы-Несущий остов | 18,20 |
| Общестроительные работы-Ограждающие конструкции | 5,81 |
| Общестроительные работы-Кровля | 3,77 |
| Общестроительные работы-Прочие конструкции надземной части | 1,72 |
| Отделочные работы | |
| Общестроительные работы-Внутренние отделочные конструкции | 1,00 |
| Общестроительные работы-Внутренняя отделка помещений | 6,62 |
| Внутреннее инженерное обеспечение | |
| Внутренние инженерные системы водоснабжения | 8,56 |
| Внутренние инженерные системы водоотведения | 0,31 |
| Внутренние инженерные системы отопления | 3,16 |
| Внутренние инженерные системы вентиляции | 6,68 |
| Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения | 1,87 |
| Внутренние инженерные слаботочные системы коммуникации и безопасности | 0,59 |
| Система спортивного озвучивания | 1,66 |
| Внутренняя система дымоудаления | 0,40 |
| Система информационного обеспечения | 5,05 |
| Технологическая часть здания | |
| Технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 11,88 |
| Внутриплощадочные наружные сети | |
| Внутриплощадочные сети электроснабжения и наружного освещения | 0,45 |
| Внутриплощадочные сети водоснабжения и канализации | 0,98 |
| Внутриплощадочные тепловые сети | 0,64 |
| Внутриплощадочные сети газоснабжения | 0,19 |
| Благоустройство | |
| Вертикальная планировка | 1,14 |
| Покрытие тротуаров, дорог и площадок | 3,67 |
| Озеленение | 0,08 |
| Малые архитектурные формы | 0,04 |
| Ограждение | 1,29 |
| 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 | 4 399,599 | 252,550 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 3 868,559 | 222,066 |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 2 491,361 | 143,011 |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 546,867 | 31,392 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 340,411 | 19,541 |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 210,946 | 12,109 |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Строительные работы и конструкции | |
| Общестроительные работы | 76,36 |
| Внутренние инженерные системы | |
| Инженерное обеспечение | 12,46 |
| Технологическая часть здания | |
| Оборудование бассейна | 0,06 |
| Лифтовое оборудование | 0,31 |
| Технологическое оборудование | 5,56 |
| Внутриплощадочные наружные сети | |
| Внутриплощадочные сети электроснабжения КЛ-0,4 кВ, наружное электроосвещение | 0,65 |
| Внутриплощадочные слаботочные сети | 0,03 |
| Внутриплощадочные сети водопровода | 0,17 |
| Внутриплощадочные сети бытовой канализации | 0,24 |
| Внутриплощадочные сети теплоснабжения | 1,74 |
| Благоустройство | |
| Внутриплощадочная вертикальная планировка | 0,36 |
| Внутриплощадочные покрытия дорог, тротуаров, площадок | 1,67 |
| Внутриплощадочные малые архитектурные формы | 0,08 |
| Озеленение участка | 0,31 |
| 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 | тыс. тенге | |
|-------|---|------------|---------|
| | | Измеритель | |
| | | 1 место | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 4 259,232 | 348,690 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 3 589,662 | 293,873 |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 2 292,571 | 187,685 |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 523,330 | 42,843 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 492,684 | 40,335 |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 172,986 | 14,162 |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Технологическое оборудование | 3,20 |
| Строительные работы и конструкции | |
| Общестроительные работы | 66,20 |
| Внутренние инженерные системы | |
| Инженерное обеспечение | 19,67 |

Окончание таблицы 8105-0402-01.2

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Технологическая часть здания | |
| Оборудование бассейна | 3,87 |
| Купель при сауне | 0,06 |
| Лифты | 0,50 |
| Внутриплощадочные наружные сети | |
| Внутриплощадочные сети электроснабжения КЛ-0,4 кВ, наружное электроосвещение | 0,62 |
| 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 | 2,99 |
| Внутриплощадочные малые архитектурные формы | 0,07 |
| Озеленение участка | 1,05 |
| 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

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|-------|---|------------|--------|
| | | 1 место | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 406,261 | 15,552 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 383,638 | 14,686 |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 275,406 | 10,543 |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 31,494 | 1,206 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 3,719 | 0,142 |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 3,641 | 0,139 |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Внутриплощадочные наружные сети | |
| Наружные сети электроснабжения | 0,50 |
| Наружное освещение | 4,45 |
| Благоустройство | |
| Вертикальная планировка | 1,97 |
| Благоустройство | 76,26 |
| Сооружение-строительная часть | |
| Общестроительные работы | 16,46 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Электросиловое оборудование | 0,24 |
| Пожарная сигнализация | 0,12 |
| 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 | 2 828,016 | 74,022 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 2 615,417 | 68,457 |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | <i>1 714,677</i> | <i>44,880</i> |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | <i>344,189</i> | <i>9,009</i> |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 83,721 | 2,192 |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | <i>3,007</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 | 86,78 |
| Внутренние инженерные системы | |
| Инженерное обеспечение | 9,66 |
| Технологическая часть здания | |
| Технологическое оборудование | 2,23 |
| Лифты | 1,95 |
| 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 | 71 163,571 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 21 295,580 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | <i>11 138,581</i> | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | <i>4 240,768</i> | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 48 818,618 | - |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | <i>0,000</i> | - |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Сооружение-строительная часть | |
| Общестроительные работы | 24,11 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Электротехническая часть | 75,89 |
| 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 | 44 357,487 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 26 124,536 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | <i>12 708,044</i> | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | <i>5 611,277</i> | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 16 945,625 | - |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | <i>0,000</i> | - |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Сооружение-строительная часть | |
| Общестроительные работы | 50,61 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Электротехническая часть | 49,39 |
| 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 | 20 273,188 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 10 219,315 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 5 789,275 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 1 789,772 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 9 550,300 | - |
| 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 | 36,95 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Электротехническая часть | 63,05 |
| 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 | 244 932,513 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 29 349,920 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 17 574,312 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 4 702,137 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 214 136,330 | - |
| 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 | 8,74 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Электротехническая часть | 91,26 |
| 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 | 2 286,176 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 218,877 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 106,242 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 44,475 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 2 056,514 | - |
| 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 | 5,20 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Электротехническая часть | 94,80 |
| 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 | 2 637,762 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 252,330 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 126,407 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 49,974 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 2 372,997 | - |
| 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 | 5,00 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Электротехническая часть | 95,00 |
| 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 | 3 120,211 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 349,035 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | <i>183,817</i> | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | <i>63,426</i> | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 2 748,447 | - |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | <i>0,000</i> | - |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Сооружение-строительная часть | |
| Общестроительные работы | 6,35 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Электротехническая часть | 93,65 |
| 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 | 3 554,757 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 415,976 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | <i>167,101</i> | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | <i>97,666</i> | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 3 118,283 | - |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | <i>0,000</i> | - |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Сооружение-строительная часть | |
| Общестроительные работы | 5,20 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Электротехническая часть | 94,80 |
| 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 | 5 211,737 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 677,847 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 316,984 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 137,606 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 4 500,488 | - |
| 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 | 6,86 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Электротехническая часть | 93,14 |
| 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 | 5 773,358 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 694,488 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 333,584 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 137,999 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 5 044,648 | - |
| 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 | 6,24 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Электротехническая часть | 93,76 |
| 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 | 10 564,669 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 706,112 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 346,354 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 145,386 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 9 823,763 | - |
| 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 | 3,20 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Электротехническая часть | 96,80 |
| 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 | 11 728,867 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 904,792 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 329,462 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 228,564 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 10 779,490 | - |
| 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 | 3,42 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Электротехническая часть | 96,58 |
| 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 | 27 494,941 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 3 042,719 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 1 428,762 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 588,158 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 24 302,287 | - |
| 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 | 8,25 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Электротехническая часть | 91,75 |
| 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 | 31 492,530 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 25 513,625 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 16 061,097 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 3 659,724 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 4 721,681 | - |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 88,021 | - |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Сооружение-строительная часть | |
| Общестроительные работы котельной | 54,18 |
| Общестроительные работы дымовой трубы | 10,64 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Отопление и вентиляция | 0,79 |
| Водопровод и канализация | 5,59 |
| Электросиловое оборудование и электроосвещение | 6,41 |

Окончание таблицы 8113-0301-01.2

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|----------------------------|---------------------|
| Пожарная сигнализация | 0,60 |
| Тепломеханическая часть | 21,81 |
| 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 | 66 980,455 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 9 785,586 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 2 917,122 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 3 189,842 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 56 712,669 | - |
| 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 | 5,37 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Блочно-модульная котельная | 94,63 |
| 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 | 14 642,033 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 12 526,530 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 6 777,017 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 2 276,070 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 1 498,238 | - |
| 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 | 56,25 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Тепломеханическая часть | 36,61 |

Окончание таблицы 8113-0301-03.2

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Водопровод и канализация | 2,54 |
| Электросиловое оборудование и электроосвещение | 4,60 |
| 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 | 17 156,594 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 12 015,457 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 7 018,428 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 2 005,734 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 4 549,057 | - |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Сооружение-строительная часть | |
| Общестроительные работы | 45,49 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Водопровод и канализация | 2,87 |
| Отопление и вентиляция | 3,58 |
| Тепломеханическое оборудование | 48,06 |
| 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 | 32 447,993 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 2 066,156 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 1 528,898 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 169,139 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 30 280,024 | - |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--------------------------------------|---------------------|
| Сооружение-строительная часть | |
| Общестроительные работы | 5,94 |

Окончание таблицы 8113-0301-05.2

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Тепломеханические решение котельной | 94,06 |
| 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 | 63 847,031 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 43 763,207 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 24 532,410 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 7 291,500 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 17 927,325 | - |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 119,310 | - |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|---|---------------------|
| Сооружение-строительная часть | |
| Общестроительные работы котельной КЖ | 11,59 |
| Общестроительные работы котельной АР | 9,27 |
| Общестроительные работы подземных резервуаров под дизельное топливо | 4,90 |
| Общестроительные работы дымовой трубы Н=15 м | 1,69 |
| Металлоконструкции дымовой трубы Н=15 м | 18,95 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Отопление и вентиляция | 2,53 |
| Водопровод и канализация | 2,94 |
| Электрооборудование и электроосвещение | 4,85 |
| Технологическое оборудование | 0,21 |
| Оборудование резервуаров под дизельное топливо | 43,05 |
| 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 | 30 636,060 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 11 279,957 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 7 595,563 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 1 333,533 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 18 800,265 | - |
| 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 | 7,83 |
| Металлоконструкции дымовой трубы Н=15 м | 8,90 |
| Подземные резервуары под дизельное топливо АС | 5,68 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Наружное топливоснабжение ТМ | 10,98 |
| Подземные резервуары под дизельное топливо ТМ | 2,32 |
| Котельная ТМ | 64,29 |
| 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 | 19 096,298 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 16 066,796 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 9 619,023 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 2 636,703 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 2 237,786 | - |
| 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 | 46,57 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Отопление и вентиляция | 2,67 |
| Водопровод и канализация | 5,53 |
| Топливоснабжение | 11,27 |
| Электрооборудование и электроосвещение | 1,70 |
| Пожарная сигнализация и оповещение | 6,43 |
| Тепломеханическая часть | 25,82 |
| 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 | 141 553,216 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 107 612,026 | - |

Окончание таблицы 8113-0303-01.1

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---|------------|----|
| | | объект | м2 |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 59 523,423 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 20 582,245 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 28 638,441 | - |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 894,757 | - |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Сооружение-строительная часть | |
| Общестроительные работы котельной | 30,61 |
| Дымовая труба Д=500 мм | 5,47 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Отопление и вентиляция | 1,64 |
| Водопровод и канализация | 3,34 |
| Силовое электрооборудование и электроосвещение | 1,67 |
| Тепломеханическое оборудование | 53,96 |
| Приборы и средства автоматизации | 3,31 |
| 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 | 34 951,922 | - | |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 15 882,942 | - | |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 8 445,582 | - | |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 2 940,553 | - | |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 18 286,323 | - | |
| 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 | 18,88 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Тепломеханическая часть | 69,09 |
| Газоснабжение | 12,03 |
| 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 | 38 563,485 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 9 840,129 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 4 582,372 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 2 053,681 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 28 238,468 | - |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | 21,612 | - |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Сооружение-строительная часть | |
| Общестроительные работы | 15,10 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Тепломеханические решения | 83,75 |
| КИП и автоматика | 1,16 |
| 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 | 12 666,430 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 6 545,122 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 3 337,523 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 1 337,693 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 5 798,788 | - |
| 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 | 31,40 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Тепломеханическая часть | 62,94 |
| Электроснабжение | 2,95 |
| Газоснабжение | 2,71 |
| 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 | 28 457,967 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 4 977,343 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 3 940,217 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 340,903 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 23 235,358 | - |
| 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 | 88,49 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Внутреннее газооборудование | 11,51 |
| 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 | 20 055,271 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 2 224,609 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 1 646,149 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 182,111 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 17 721,041 | - |
| 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 | 10,41 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Блочно-модульная котельная | 89,59 |
| 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

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|--|------------|----|
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 34 149,546 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 24 572,024 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 16 098,465 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 3 200,522 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 8 366,697 | - |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | 151,803 | - |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Технологическая часть здания | |
| Технологическое оборудование | 0,53 |
| Сооружение-строительная часть | |
| Общестроительные работы | 56,52 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Отопление и тепломеханические решения | 37,76 |
| Вентиляция | 1,10 |
| Водоснабжение | 0,20 |
| Канализация | 0,21 |
| Газоснабжение | 0,81 |
| Электроснабжение | 2,54 |
| Пожарная сигнализация | 0,33 |
| ИТОГО | 100,00 |

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

Таблица 8113-0303-09.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|--|------------|----|
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 42 880,312 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 17 627,161 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 10 072,562 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 2 771,928 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 24 384,545 | - |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | 0,000 | - |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--------------------------------------|---------------------|
| Технологическая часть здания | |
| Технологическое оборудование | 56,28 |
| Сооружение-строительная часть | |

Окончание таблицы 8113-0303-09.2

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|---|---------------------|
| Общестроительные работы (фундаменты и ограждения) | 4,64 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Сети электроснабжения | 1,68 |
| Общестроительные работы (газоснабжение) | 0,79 |
| Трубопроводы газоснабжения | 7,63 |
| Общестроительные работы (теплоснабжение) | 17,73 |
| Трубопроводы теплоснабжения | 5,82 |
| Наружные сети водопровода и канализации | 5,44 |
| 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 | 45 305,444 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 18 681,377 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 11 783,991 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 2 416,091 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 25 703,514 | - |
| 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 | 56,53 |
| Сооружение-строительная часть | |
| Общестроительные работы | 6,87 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Сети электроснабжения | 1,96 |
| Общестроительные работы (газоснабжение) | 0,98 |
| Трубопроводы газоснабжения | 7,16 |
| Общестроительные работы (теплоснабжение) | 11,84 |
| Трубопроводы теплоснабжения | 2,82 |
| Наружные сети водопровода и канализации | 11,84 |
| 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 | 47 442,840 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 19 949,947 | - |

Окончание таблицы 8113-0303-11.1

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---|------------|----|
| | | объект | м2 |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 12 051,732 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 2 937,577 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 26 509,829 | - |
| 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 | 55,79 |
| Сооружение-строительная часть | |
| Общестроительные работы | 7,06 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Сети электроснабжения | 1,52 |
| Общестроительные работы (газоснабжение) | 0,64 |
| Трубопроводы газоснабжения | 6,79 |
| Общестроительные работы (теплоснабжение) | 15,77 |
| Трубопроводы теплоснабжения | 6,16 |
| Наружные сети водопровода и канализации | 6,27 |
| 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 | 47 143,510 | - | |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 18 078,443 | - | |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 10 300,857 | - | |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 2 845,311 | - | |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 28 174,223 | - | |
| 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 | 59,47 |
| Сооружение-строительная часть | |
| Общестроительные работы | 4,62 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Сети электроснабжения | 2,00 |
| Общестроительные работы (газоснабжение) | 0,72 |
| Трубопроводы газоснабжения | 6,92 |
| Общестроительные работы (теплоснабжение) | 16,07 |
| Трубопроводы теплоснабжения | 5,28 |
| Наружные сети водопровода и канализации | 4,93 |

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 | 56 863,540 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 20 868,061 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 13 132,831 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 2 384,179 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 34 967,172 | - |
| 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 | 61,93 |
| Сооружение-строительная часть | |
| Блочно-модульная котельная - Тепловой пункт | 3,33 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Наружное электроснабжение | 12,00 |
| Наружное водоснабжение | 4,62 |
| Сети газоснабжения | 5,13 |
| Тепловые сети | 12,99 |
| 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 | 728,812 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 694,586 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 374,383 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 123,105 | - |
| 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 | 4 215,280 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 4 017,320 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 1 897,257 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 821,498 | - |
| 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 | 3 053,468 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 2 910,070 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 1 444,174 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 500,523 | - |
| 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

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|--|------------|----|
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 2 985,046 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 2 844,860 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 1 659,530 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 459,735 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | 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

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|--|------------|----|
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 3 870,225 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 3 688,470 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 2 458,648 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 468,673 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | 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

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|--|------------|----|
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 15 041,501 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 14 335,115 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 6 288,690 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 2 226,664 | - |
| 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 | 13 133,730 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 12 516,939 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 4 221,146 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 2 371,458 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 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 | 10 574,185 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 10 077,596 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 5 712,864 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 1 715,352 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 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

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---|------------|----|
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 284,203 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 270,856 | - |

Окончание таблицы 8113-0501-02.1

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---|------------|----|
| | | объект | м2 |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 123,179 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 60,894 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |

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

ТЫС. ТЕНГЕ

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---|------------|----|
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 363,594 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 346,519 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 192,936 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 59,199 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |

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 | 847,342 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 807,548 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 467,771 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 133,130 | - |
| 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 | 2 014,550 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 1 919,942 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 863,844 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 403,601 | - |
| 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 | 2 746,638 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 2 617,649 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 1 431,539 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 479,474 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Сооружение-строительная часть | |
| Общестроительные работы | 96,63 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Электроосвещение | 3,37 |

Окончание таблицы 8113-0505-01.2

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|----------------------------|---------------------|
| 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 | 4 372,815 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 4 167,458 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 2 309,044 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 752,988 | - |
| 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 | 97,56 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Электроосвещение | 2,44 |
| 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 | 7 413,324 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 7 065,176 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 2 731,736 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 1 876,419 | - |
| 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 | 98,52 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Электроосвещение | 1,48 |
| 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

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|--|------------------|----|
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 6 484,380 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 6 179,858 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | <i>3 199,684</i> | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | <i>1 169,141</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 8113-0510-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Сооружение-строительная часть | |
| Общестроительные работы | 98,24 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Электроосвещение | 1,76 |
| 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 | Измеритель | |
|----------|--|------------------|----|
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 8 520,881 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 8 120,720 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | <i>4 770,354</i> | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | <i>1 305,654</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 8113-0601-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Сооружение-строительная часть | |
| Общестроительные работы | 86,27 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Вентиляция и электромонтажные работы | 13,73 |
| ИТОГО | 100,00 |

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

Таблица 8113-0601-02.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|--|------------|----|
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 11 362,133 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 10 243,491 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 5 944,246 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 1 738,029 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 613,878 | - |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | 613,878 | - |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Технологическая часть здания | |
| Технологическое оборудование | 6,08 |
| Сооружение-строительная часть | |
| Общестроительные работы (земляные) | 2,71 |
| Общестроительные работы КЖ | 42,74 |
| Общестроительные работы АР | 43,27 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Электросиловое оборудование и электроосвещение | 5,19 |
| 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 | 69 367,091 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 66 109,446 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 39 420,841 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 10 265,653 | - |
| 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 | 91,28 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Отопление | 6,13 |
| Водопровод и канализация | 0,39 |
| Электромонтажные работы | 2,21 |
| ИТОГО | 100,00 |

Группа 2 Гаражные боксы
Объект 8113-0602-01 - Гаражный бокс на 1 авто

Таблица 8113-0602-01.1 Стоимостные показатели

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|--|------------|----|
| | | 1 авто | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 9 177,447 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 8 746,452 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 4 863,192 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 1 553,677 | - |
| 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 | 89,98 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Отопление | 5,37 |
| Водопровод и канализация | 1,69 |
| Электромонтажные работы | 2,96 |
| ИТОГО | 100,00 |

Объект 8113-0602-02 - Примыкаемый гаражный бокс со смотровой ямой

Таблица 8113-0602-02.1 Стоимостные показатели

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|--|------------|----|
| | | 1 авто | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 8 026,502 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 7 649,559 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 4 404,710 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 1 283,417 | - |
| 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 | 94,07 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Отопление | 4,29 |
| Водопровод и канализация | 0,44 |
| Электромонтажные работы | 1,20 |
| 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 | 4 704,890 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 4 483,938 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 2 732,566 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 663,972 | - |
| 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 | 91,45 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Отопление | 7,22 |
| Электромонтажные работы | 1,33 |
| 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 | 5 041,590 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 4 804,825 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 3 752,556 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 350,640 | - |
| 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 | 10 238,529 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 9 757,704 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 7 148,540 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 998,301 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 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 | 5 949,342 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 5 669,946 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 4 251,512 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 522,545 | - |
| 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 | 791,945 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 754,754 | - |

Окончание таблицы 8113-0703-01.1

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---|------------|----|
| | | объект | м2 |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 511,815 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 95,176 | - |
| 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 | 1 098,515 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 1 046,926 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 824,811 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 68,015 | - |
| 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 | 31 100,256 | 337,460 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 28 007,705 | 303,903 |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 16 653,803 | 180,705 |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 4 678,364 | 50,763 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 1 712,428 | 18,581 |
| 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 | 36,80 |
| Общестроительные работы АР | 26,18 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Водопровод и канализация | 5,10 |
| Отопление | 15,87 |
| Вентиляция | 7,26 |
| Теплоснабжение приточных установок | 1,10 |
| Силовое электрооборудование и электроосвещение | 7,69 |
| 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 | 425 163,627 | 517,710 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 324 693,386 | 395,371 |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 223 990,092 | 272,746 |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 39 209,455 | 47,745 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 84 470,471 | 102,857 |
| 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 | 21,86 |
| Сооружение-строительная часть | |
| Строительные работы | 65,68 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Водопровод и канализация | 0,85 |
| Отопление и вентиляция | 6,16 |
| Электроосвещение | 1,99 |
| Силовое электрооборудование | 1,92 |
| Пожарная сигнализация | 0,74 |
| Система связи | 0,33 |
| Видеонаблюдение | 0,46 |
| 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 | 7 019,649 | 630,130 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 6 159,182 | 552,889 |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 3 154,058 | 283,129 |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 1 363,982 | 122,440 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 556,964 | 49,997 |
| 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 | 5,29 |
| Сооружение-строительная часть | |
| Общестроительные работы | 58,69 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Отопление | 1,51 |
| Электроосвещение | 6,38 |
| Слаботочные сети | 28,13 |
| 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 | 5 053,283 | 348,502 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 4 815,969 | 332,136 |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 2 604,814 | 179,642 |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 931,706 | 64,256 |
| 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 | 38,02 |
| Общестроительные работы АР | 56,12 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Отопление | 0,51 |
| Электроосвещение | 4,86 |
| Система связи | 0,49 |

Окончание таблицы 8113-0901-02.2

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

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

Таблица 8113-0901-04.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|--|------------------|----------------|
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 16 392,950 | 985,152 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 10 630,716 | 638,864 |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | <i>6 094,107</i> | <i>366,232</i> |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | <i>1 961,105</i> | <i>117,855</i> |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 5 238,389 | 314,807 |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | <i>0,000</i> | <i>-</i> |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Технологическая часть здания | |
| Технологическое оборудование | 6,66 |
| Сооружение-строительная часть | |
| Общестроительные работы КЖ | 21,70 |
| Общестроительные работы АР | 23,87 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Водопровод и канализация | 2,81 |
| Отопление и вентиляция | 0,45 |
| Электрооборудование и электроснабжение | 4,52 |
| Система связи | 37,88 |
| Пожарная сигнализация | 2,11 |
| 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 | 4 336,374 | 349,144 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 4 111,362 | 331,028 |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | <i>2 363,592</i> | <i>190,305</i> |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | <i>743,840</i> | <i>59,890</i> |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 22,418 | 1,805 |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | <i>0,000</i> | <i>-</i> |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Сооружение-строительная часть | |
| Общестроительные работы | 76,60 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Электроосвещение | 8,08 |
| Пожарная сигнализация | 14,56 |
| Отопление | 0,76 |
| 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 | 7 452,470 | 394,312 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 6 918,997 | 366,085 |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 3 766,917 | 199,308 |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 1 349,527 | 71,404 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 192,528 | 10,187 |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | 192,528 | 10,187 |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Технологическое оборудование | 2,92 |
| Сооружение-строительная часть | |
| Общестроительные работы | 75,42 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Отопление и вентиляция | 9,18 |
| Водопровод и канализация | 2,15 |
| Электроосвещение | 6,54 |
| Пожарная сигнализация | 3,79 |
| ИТОГО | 100,00 |

Объект 8113-0901-10 - КПП площадью 29,0 м2

Таблица 8113-0901-10.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|--|------------|---------|
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 15 890,745 | 547,958 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 14 009,959 | 483,102 |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 7 900,051 | 272,416 |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 2 637,904 | 90,962 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 1 190,424 | 41,050 |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | 186,516 | 6,432 |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Технологическая часть здания | |
| Технологическое оборудование | 4,37 |
| Сооружение-строительная часть | |
| Общестроительные работы | 70,79 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Отопление и вентиляция | 6,08 |
| Электрооборудование | 5,67 |
| Пожарная сигнализация | 13,09 |
| ИТОГО | 100,00 |

Объект 8113-0901-13 - КТП площадью 15,27 м2

Таблица 8113-0901-13.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---|------------|---------|
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 4 597,017 | 301,050 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 4 381,130 | 286,912 |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 2 787,121 | 182,523 |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 611,381 | 40,038 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Сооружение-строительная часть | |
| Архитектурно-строительные решения | 94,53 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Электротехническое решение | 5,47 |
| 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 | 5 590,902 | 406,611 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 5 314,153 | 386,483 |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 3 149,734 | 229,072 |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 900,932 | 65,522 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 14,886 | 1,083 |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Сооружение-строительная часть | |
| Общестроительные работы (КЖ) | 29,95 |
| Общестроительные работы (АР) | 64,77 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Система отопления | 0,61 |
| Электроосвещение и электрооборудование | 4,67 |
| 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 | 6 655,405 | 984,528 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 5 766,358 | 853,012 |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 2 630,503 | 389,128 |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 1 520,320 | 224,900 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 604,901 | 89,482 |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Сооружение-строительная часть | |
| Строительные работы | 46,72 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Отопление, вентиляция и кондиционирование | 3,12 |
| Электроосвещение и силовое электрооборудование | 5,31 |
| Пожарная сигнализация | 5,94 |
| Система связи | 6,79 |
| Технологическое оборудование | 1,67 |
| Видеонаблюдение | 30,45 |
| 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 | 2 591,207 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 2 469,518 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 1 676,997 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 243,122 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |

Окончание таблицы 8113-1001-01.1

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---|------------|----|
| | | объект | м2 |
| 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 | 8 963,662 | 533,550 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 7 464,804 | 444,334 |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 4 270,403 | 254,191 |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 1 328,121 | 79,055 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 1 131,017 | 67,322 |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 646,430 | 38,478 |

Таблица 8113-1101-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Отопление и вентиляция | 5,82 |
| Технологическая часть здания | |
| Технологическое оборудование | 10,12 |
| Сооружение-строительная часть | |
| Общестроительные работы | 61,63 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Водопровод и канализация | 3,49 |
| Электроосвещение | 15,87 |
| Пожарная сигнализация | 3,06 |
| 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.

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 | 3 054,614 | 700,813 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 2 282,156 | 523,589 |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 1 520,522 | 348,850 |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 289,107 | 66,329 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 660,001 | 151,423 |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | 352,702 | 80,920 |

Таблица 8114-0101-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Строительные работы и конструкции | |
| Общестроительные работы | 50,94 |
| Внутренние инженерные системы | |
| Инженерное обеспечение | 19,38 |
| Технологическая часть здания | |
| Оборудование бассейна | 17,42 |
| Внутриплощадочные наружные сети | |
| Внутриплощадочные сети электроснабжения | 1,11 |
| Наружное электроосвещение территории | 1,19 |
| Наружное электроосвещение фасада | 1,18 |
| Внутриплощадочные слаботочные сети | 0,05 |
| Внутриплощадочные сети водоснабжения и канализации | 1,10 |
| Внутриплощадочные тепловые сети | 0,21 |
| Благоустройство | |
| Вертикальная планировка | 0,12 |
| Покрытия | 5,35 |
| Озеленение | 1,81 |
| 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 | 390,368 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 371,666 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 244,961 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 47,644 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 0,388 | - |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | 0,000 | - |

Таблица 8114-0101-02.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Подземная строительная часть | |
| Общестроительные работы-Земляные работы | 2,01 |
| Общестроительные работы-Фундаменты | 3,41 |
| Надземная строительная часть | |
| Общестроительные работы-Несущий остов | 9,84 |
| Общестроительные работы-Ограждающие конструкции | 1,55 |
| Общестроительные работы-Кровля | 0,50 |
| Общестроительные работы-Прочие конструкции | 17,13 |
| Отделочные работы | |
| Общестроительные работы-Прочие отделочные работы | 59,99 |
| Внутреннее инженерное обеспечение | |
| Канализация дождевая | 0,56 |
| Силовое электрооборудование и электроосвещение | 2,24 |
| Благоустройство | |
| Вертикальная планировка | 0,50 |
| Покрытие тротуаров, дорог и площадок | 2,28 |
| 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 | 9 026,575 | 436,849 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 6 250,864 | 302,516 |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 3 772,812 | 182,588 |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 1 032,555 | 49,971 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 2 467,690 | 119,426 |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 1 981,783 | 95,910 |

Таблица 8114-0102-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Строительные работы и конструкции | |
| Общестроительные работы | 54,03 |
| Внутренние инженерные системы | |
| Инженерное обеспечение | 14,89 |
| Технологическая часть здания | |
| Технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 28,96 |
| Внутриплощадочные наружные сети | |
| Наружные сети электроснабжения | 0,30 |
| Внутриплощадочные слаботочные сети | 0,05 |
| Внутриплощадочные тепловые сети | 0,27 |
| Внутриплощадочные сети водопровода | 0,12 |
| Внутриплощадочные сети канализации | 0,48 |
| Благоустройство | |
| Вертикальная планировка | 0,30 |
| Покрытие тротуаров, дорожек и площадок | 0,49 |

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 | 8 291,086 | 361,424 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 5 684,447 | 247,796 |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 3 808,378 | 166,015 |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 713,536 | 31,104 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 2 326,529 | 101,418 |
| 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 | 51,39 |
| Внутренние инженерные системы | |
| Инженерное обеспечение | 12,33 |
| Технологическая часть здания | |
| Технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 28,74 |
| Подъемно-транспортное оборудование | 1,26 |
| Внутриплощадочные наружные сети | |
| Наружные сети электроснабжения | 0,31 |
| Внутриплощадочные слаботочные сети | 0,04 |
| Внутриплощадочные тепловые сети | 3,17 |
| Внутриплощадочные сети водопровода | 0,12 |
| Внутриплощадочные сети канализации | 0,42 |
| Благоустройство | |
| Вертикальная планировка | 0,11 |
| Покрытие тротуаров, дорог и площадок | 1,92 |
| Озеленение | 0,16 |
| 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 | 1 457,159 | 257,267 |

Окончание таблицы 8114-0104-01.1

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|--|----------------|----------------|
| | | 1 место | м2 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 1 230,318 | 217,217 |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | <i>666,011</i> | <i>117,587</i> |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | <i>208,175</i> | <i>36,754</i> |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 166,216 | 29,346 |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | <i>147,136</i> | <i>25,977</i> |

Таблица 8114-0104-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|---|---------------------|
| Строительные работы и конструкции | |
| Общестроительные работы | 51,55 |
| Внутренние инженерные системы | |
| Инженерное обеспечение | 15,75 |
| Технологическая часть здания | |
| Технологическое оборудование | 11,49 |
| Внутриплощадочные наружные сети | |
| Наружные сети электроснабжения 0,4 кВ | 1,99 |
| Внутриплощадочные слаботочные сети | 2,04 |
| Внутриплощадочные тепловые сети | 2,12 |
| Внутриплощадочные сети водопровода и канализации | 2,74 |
| Септик | 0,36 |
| Благоустройство | |
| Вертикальная планировка | 1,18 |
| Покрытие тротуаров, дорог и площадок | 8,17 |
| Озеленение | 1,52 |
| Малые архитектурные формы, арык, железобетонный лоток | 1,10 |
| 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 | 5 520,570 | 253,622 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 4 606,394 | 211,623 |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | <i>2 770,272</i> | <i>127,269</i> |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | <i>736,859</i> | <i>33,852</i> |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 620,521 | 28,508 |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | <i>407,904</i> | <i>18,740</i> |

Таблица 8114-0201-02.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|---|---------------------|
| Подземная строительная часть | |
| Общестроительные работы-Земляные работы | 3,65 |
| Общестроительные работы-Фундаменты | 5,36 |
| Надземная строительная часть | |
| Общестроительные работы-Несущий остов | 21,14 |
| Общестроительные работы-Ограждающие конструкции | 2,31 |
| Общестроительные работы-Кровля | 2,44 |
| Общестроительные работы-Прочие конструкции | 3,82 |
| Отделочные работы | |
| Общестроительные работы-Внутренние отделочные работы | 10,06 |
| Общестроительные работы-Прочие отделочные работы | 4,46 |
| Внутреннее инженерное обеспечение | |
| Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения | 0,76 |
| Внутренние инженерные системы теплоснабжения и вентиляции | 4,49 |
| Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения | 2,15 |
| Внутренние инженерные слаботочные системы коммуникации и безопасности | 0,30 |
| Внутренние инженерные системы пожарной сигнализации | 0,43 |
| Внутренние инженерные системы автоматического газового пожаротушения | 9,74 |
| Технологическая часть здания | |
| Технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 10,11 |
| Подъемное оборудование | 0,38 |
| Внутриплощадочные наружные сети | |
| Внутриплощадочные сети электроснабжения | 1,79 |
| Внутриплощадочные сети водоснабжения и канализации | 2,17 |
| Внутриплощадочные тепловые сети | 1,11 |
| Внутриплощадочная наружная трасса лотка топливохранилища | 0,70 |
| Благоустройство | |
| Вертикальная планировка | 0,26 |
| Покрытие тротуаров, дорог и площадок | 6,66 |
| Озеленение | 0,72 |
| Малые архитектурные формы | 0,46 |
| Ограждение | 4,53 |
| 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 | 236,046 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 207,781 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | <i>123,906</i> | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | <i>32,241</i> | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 15,019 | - |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | <i>9,450</i> | - |

Таблица 8114-0301-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Подземная строительная часть | |
| Общестроительные работы-Земляные работы | 2,08 |
| Общестроительные работы-Фундаменты | 6,00 |
| Надземная строительная часть | |
| Общестроительные работы-Несущий остов | 11,46 |
| Общестроительные работы-Ограждающие конструкции | 3,11 |
| Общестроительные работы-Кровля | 14,41 |
| Общестроительные работы-Прочие конструкции | 2,07 |
| Отделочные работы | |
| Общестроительные работы-Внутренние отделочные работы и конструкции | 9,84 |
| Общестроительные работы-Прочие отделочные работы и конструкции | 5,16 |
| Внутреннее инженерное обеспечение | |
| Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения | 1,18 |
| Внутренние инженерные системы теплоснабжения и вентиляции | 3,98 |
| Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения | 2,99 |
| Внутренние инженерные слаботочные системы коммуникации | 0,05 |
| Внутренние инженерные системы пожарной сигнализации | 0,22 |
| Технологическая часть здания | |
| Технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 5,88 |
| Внутриплощадочные наружные сети | |
| Внутриплощадочные сети электроснабжения | 2,05 |
| Внутриплощадочные сети водоснабжения | 4,12 |
| Внутриплощадочные сети канализации | 1,52 |
| Внутриплощадочные сети теплоснабжения | 4,10 |
| Благоустройство | |
| Вертикальная планировка | 0,72 |
| Покрытие тротуаров, дорог и площадок | 10,72 |
| Озеленение | 1,79 |
| Ограждение территории | 5,59 |
| Малые архитектурные формы | 0,95 |
| 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 | 321,571 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 255,096 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 150,942 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 41,082 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 50,213 | - |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | 26,785 | - |

Таблица 8114-0301-02.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Подземная строительная часть | |
| Общестроительные работы-Земляные работы | 1,49 |
| Общестроительные работы-Фундаменты | 3,39 |
| Надземная строительная часть | |
| Общестроительные работы-Несущий остов | 10,14 |
| Общестроительные работы-Ограждающие конструкции | 2,97 |
| Общестроительные работы-Кровля | 26,51 |
| Общестроительные работы-Прочие конструкции | 4,47 |
| Отделочные работы | |
| Общестроительные работы-Внутренние отделочные работы и конструкции | 6,79 |
| Общестроительные работы-Прочие отделочные работы и конструкции | 4,26 |
| Внутреннее инженерное обеспечение | |
| Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения | 0,69 |
| Внутренние инженерные системы теплоснабжения и вентиляции | 4,77 |
| Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения | 3,42 |
| Внутренние инженерные слаботочные системы коммуникации | 0,17 |
| Внутренние инженерные системы пожарной сигнализации | 0,46 |
| Технологическая часть здания | |
| Лифтовое оборудование | 3,55 |
| Технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 12,91 |
| Внутриплощадочные наружные сети | |
| Внутриплощадочные сети электроснабжения | 2,72 |
| Внутриплощадочные сети водоснабжения | 1,17 |
| Внутриплощадочные сети канализации | 0,70 |
| Внутриплощадочные сети теплоснабжения | 2,36 |
| Благоустройство | |
| Вертикальная планировка | 1,16 |
| Покрытие тротуаров, дорог и площадок | 4,72 |
| Озеленение | 0,48 |
| Ограждение территории | 0,54 |
| Малые архитектурные формы | 0,17 |
| 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 | 400,613 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 339,312 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 186,985 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 63,551 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 39,669 | - |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 30,888 | - |

Таблица 8114-0301-03.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Подземная строительная часть | |
| Общестроительные работы-Земляные работы | 1,42 |
| Общестроительные работы-Фундаменты | 6,10 |
| Надземная строительная часть | |
| Общестроительные работы-Несущий остов | 12,97 |
| Общестроительные работы-Ограждающие конструкции | 2,64 |
| Общестроительные работы-Кровля | 12,96 |
| Общестроительные работы-Прочие конструкции | 2,10 |
| Отделочные работы | |
| Общестроительные работы-Внутренние отделочные работы и конструкции | 8,09 |
| Общестроительные работы-Прочие отделочные работы и конструкции | 16,90 |
| Внутреннее инженерное обеспечение | |
| Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения | 1,18 |
| Внутренние инженерные системы теплоснабжения и вентиляции | 5,59 |
| Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения | 3,41 |
| Внутренние инженерные слаботочные системы коммуникации | 0,10 |
| Внутренние инженерные системы пожарной сигнализации | 0,43 |
| Технологическая часть здания | |
| Технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 9,95 |
| Внутриплощадочные наружные сети | |
| Внутриплощадочные сети электроснабжения | 1,20 |
| Внутриплощадочные слаботочные сети | 0,07 |
| Внутриплощадочные сети водоснабжения | 1,70 |
| Внутриплощадочные сети канализации | 0,86 |
| Внутриплощадочные сети теплоснабжения | 1,35 |
| Внутриплощадочные сети газоснабжения | 1,56 |
| Благоустройство | |
| Вертикальная планировка | 0,58 |
| Покрытие тротуаров, дорог и площадок | 4,01 |
| Озеленение | 0,49 |
| Ограждение территории | 4,34 |
| 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 | 435,515 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 382,179 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 272,107 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 40,095 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 28,973 | - |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 21,771 | - |

Таблица 8114-0301-04.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Подземная строительная часть | |
| Общестроительные работы-Земляные работы | 1,44 |
| Общестроительные работы-Фундаменты | 3,84 |
| Надземная строительная часть | |
| Общестроительные работы-Несущий остов | 8,59 |
| Общестроительные работы-Ограждающие конструкции | 2,17 |
| Общестроительные работы-Кровля | 9,90 |
| Общестроительные работы-Прочие конструкции | 30,32 |
| Отделочные работы | |
| Общестроительные работы-Внутренние отделочные работы и конструкции | 6,39 |
| Общестроительные работы-Прочие отделочные работы и конструкции | 3,55 |
| Внутреннее инженерное обеспечение | |
| Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения | 1,12 |
| Внутренние инженерные системы теплоснабжения и вентиляции | 5,02 |
| Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения | 1,88 |
| Внутренние инженерные слаботочные системы коммуникации | 0,26 |
| Внутренние инженерные системы пожарной сигнализации | 0,31 |
| Технологическая часть здания | |
| Технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 8,34 |
| Внутриплощадочные наружные сети | |
| Внутриплощадочные сети электроснабжения | 0,79 |
| Внутриплощадочные сети водоснабжения | 1,97 |
| Внутриплощадочные сети канализации | 0,70 |
| Внутриплощадочные сети теплоснабжения | 1,10 |
| Благоустройство | |
| Вертикальная планировка | 0,06 |
| Покрытие тротуаров, дорог и площадок | 3,84 |
| Озеленение | 0,59 |
| Ограждение территории | 7,36 |
| Малые архитектурные формы | 0,43 |
| 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 | 6 081,586 | - | |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 5 076,024 | - | |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 1 632,967 | - | |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 1 163,806 | - | |
| 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 | 53,37 |
| Колодец для установки насоса | 15,05 |
| 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 | 7 958,869 | - | |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 5 482,300 | - | |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 2 093,800 | - | |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 1 125,394 | - | |
| 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 | 39,89 |
| Колодец для установки насоса | 11,24 |

Окончание таблицы 8115-0101-02.2

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Технологические трубопроводы и инженерное оборудование | 48,87 |
| 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 | 10 452,799 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 7 126,734 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 2 103,047 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 1 946,881 | - |
| 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 | 53,57 |
| Колодец для установки насоса | 7,81 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Технологические трубопроводы и инженерное оборудование | 38,62 |
| 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 | 10 138,171 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 9 612,843 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 3 938,538 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 1 866,734 | - |
| 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 | 14 786,697 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 12 978,993 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 6 626,699 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 2 289,360 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 747,357 | - |
| 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 | 63,62 |
| Общестроительные работы | 17,46 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Технологические трубопроводы и инженерное оборудование | 16,73 |
| Отопление и вентиляция | 0,81 |
| Сети электрооборудования и электроосвещения | 1,38 |
| 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 | 5 804,251 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 2 807,974 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 1 556,230 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 526,742 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 2 814,102 | - |
| 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 | 10,83 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Вентиляция | 0,72 |
| Технологические трубопроводы и инженерное оборудование | 88,44 |
| 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 | 24 195,866 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 18 423,150 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 10 904,895 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 3 013,146 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 4 441,898 | - |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 89,669 | - |

Таблица 8115-0104-03.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Сооружение-строительная часть | |
| Общестроительные работы | 59,59 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Технологические трубопроводы и инженерное оборудование | 27,63 |
| Санитарно-технические работы по ОВ | 0,81 |
| Санитарно-технические работы по ВК | 0,65 |
| Электросиловое оборудование и электроосвещение | 10,91 |
| Мебель и инвентарь | 0,42 |
| 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 | 26 818,664 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 19 874,956 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 10 697,869 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 3 894,723 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 5 319,981 | - |
| 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 | 60,35 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Технологические трубопроводы и инженерное оборудование | 37,90 |
| Сети электрооборудования и электроосвещения | 1,75 |
| 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 | 25 925,363 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 14 048,058 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 8 250,113 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 2 392,194 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 10 965,898 | - |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | 0,000 | - |

Таблица 8115-0105-02.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Сооружение-строительная часть | |
| Строительные работы | 34,21 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Технологические трубопроводы и инженерное оборудование | 61,48 |
| Вентиляция | 0,51 |
| Электрооборудование и электроосвещение | 3,79 |
| 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 | 39 404,225 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 19 192,223 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 12 283,400 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 2 776,134 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 18 825,628 | - |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | 90,343 | - |

Таблица 8115-0105-03.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Сооружение-строительная часть | |
| Общестроительные работы | 31,69 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Технологические трубопроводы и инженерное оборудование | 38,68 |
| Санитарно-технические работы по ОВ и ВК | 0,89 |
| Электросиловое оборудование и электроосвещение | 28,50 |
| 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 | 43 103,006 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 22 140,501 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 14 173,710 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 3 221,784 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 19 363,159 | - |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 90,349 | - |

Таблица 8115-0105-04.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Сооружение-строительная часть | |
| Общестроительные работы | 30,33 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Технологические трубопроводы и инженерное оборудование | 60,56 |
| Санитарно-технические работы по ОВ и ВК | 0,77 |
| Электросиловое оборудование и электроосвещение | 8,12 |
| 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 | 170 456,858 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 38 154,705 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 23 002,548 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 6 054,619 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 129 546,000 | - |

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) | 2,70 |
| Надземная строительная часть | |
| Надземная строительная часть здания (сооружения) | 12,29 |
| Отделочные работы | |
| Отделочные работы | 2,77 |
| Внутреннее инженерное обеспечение | |
| Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения | 0,35 |
| Внутренние инженерные системы теплоснабжения, вентиляции и холодоснабжения | 2,60 |
| Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения | 1,14 |
| Технологическая часть здания | |
| Технологическое оборудование | 78,15 |
| 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 | 9 743,497 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 7 276,058 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 3 950,738 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 1 321,577 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 1 948,610 | - |
| 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 | 76,07 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Технологические трубопроводы и инженерное оборудование | 23,93 |
| 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 | 7 205,988 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 6 651,834 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 3 890,652 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 1 048,925 | - |
| 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 | 94,12 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Технологические трубопроводы и инженерное оборудование | 5,88 |
| 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 | 16 244,631 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 15 297,180 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 8 408,848 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 2 732,561 | - |
| 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 | 98,69 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Технологические трубопроводы | 1,31 |
| 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 | 21 861,688 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 20 586,628 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | <i>12 192,122</i> | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | <i>3 238,273</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 | 98,35 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Технологические трубопроводы | 1,65 |
| 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 | 22 396,876 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 21 090,603 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | <i>11 932,373</i> | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | <i>3 585,110</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 | 98,39 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Технологические трубопроводы | 1,61 |
| 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 | 55 974,512 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 52 917,379 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 30 867,141 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 7 917,406 | - |
| 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 | 98,23 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Технологические трубопроводы | 1,77 |
| 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 | 132 885,292 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 125 134,902 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 80 768,611 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 16 848,581 | - |
| 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 | 93,06 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Технологические трубопроводы | 0,86 |
| Вентиляция | 6,07 |
| 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 | 7 391,877 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 6 183,001 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 3 789,754 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 952,457 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 825,924 | - |
| 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 | 58,63 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Вентиляция | 2,60 |
| Технологическое оборудование | 19,58 |
| Электросиловое оборудование и электроосвещение | 19,19 |
| 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 | 9 617,481 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 6 893,939 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 4 406,961 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 968,652 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 2 296,557 | - |
| 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 | 48,02 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Вентиляция | 12,27 |
| Технологическое оборудование | 27,78 |
| Электросиловое оборудование и электроосвещение | 11,94 |
| 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 | тыс. тенге | |
|-------|--|------------|----|
| | | Измеритель | |
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 9 614,442 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 6 891,077 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 4 346,928 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 1 001,701 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 2 296,557 | - |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | 0,000 | - |

Таблица 8115-0109-03.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Сооружение-строительная часть | |
| Общестроительные работы | 46,62 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Вентиляция | 12,27 |
| Технологическое оборудование | 29,17 |
| Электросиловое оборудование и электроосвещение | 11,94 |
| 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 | тыс. тенге | |
|-------|--|------------|----|
| | | Измеритель | |
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 5 346,330 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 4 916,591 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 3 091,678 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 499,602 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 28,067 | - |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | 0,000 | - |

Таблица 8115-0110-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Сооружение-строительная часть | |
| Общестроительные работы | 86,68 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Технологический водопровод и арматура | 11,97 |
| Автоматизация | 1,35 |
| 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 | 10 915,275 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 10 036,192 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 6 913,868 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 1 136,935 | - |
| 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 | 89,78 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Технологический водопровод и арматура | 7,77 |
| Автоматизация | 2,45 |
| 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 | 17 829,406 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 16 215,704 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 11 793,603 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 1 581,330 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 340,063 | - |
| 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 | 89,95 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Технологический водопровод и арматура, автоматизация | 10,05 |
| 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 | 19 385,108 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 2 238,792 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 1 492,521 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 283,604 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 16 970,473 | - |
| 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 | 10,89 |
| Надземная строительная часть | |
| Блок модуль контейнерного типа установки обеззараживания воды | 89,11 |
| 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 | 38 783,672 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 3 315,709 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 2 267,701 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 392,178 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 35 207,536 | - |
| 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 | 8,02 |
| Надземная строительная часть | |
| Блок модуль контейнерного типа установки очистки воды | 91,98 |
| 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

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---|------------|----|
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 7 210,815 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 5 382,438 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 2 761,861 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 1 177,901 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 1 405,622 | - |
| 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 | 0,29 |
| Фундаменты | 8,69 |
| Надземная строительная часть | |
| Стены | 11,74 |
| Перекрытия и кровля | 4,36 |
| Двери | 0,80 |
| Полы | 1,99 |
| Внутренняя отделка | 2,01 |
| Наружная отделка | 2,02 |
| Разные работы | 0,93 |
| Внутреннее инженерное обеспечение | |
| Отопление и вентиляция | 0,75 |
| Технологическое оборудование и трубопроводы | 46,22 |
| Электроосвещение и электрооборудование | 13,59 |
| Автоматизация | 6,63 |
| 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

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---|------------|----|
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 46 384,473 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 18 894,906 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 15 905,252 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 825,732 | - |
| 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 | 55,34 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Пожарно-охранная сигнализация | 0,54 |
| Автоматическая система управления технических процессов, диспетчеризация | 43,87 |
| Электротехническая часть | 0,25 |
| 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 | 62 533,782 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 20 168,626 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 17 165,765 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 795,138 | - |
| 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 | 64,93 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Пожарно-охранная сигнализация | 0,39 |
| Автоматическая система управления технических процессов, диспетчеризация | 34,50 |
| Электротехническая часть | 0,18 |
| 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 | 80 307,199 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 23 241,105 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 18 815,905 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 1 320,712 | - |

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 | 66,86 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Пожарно-охранная сигнализация | 0,30 |
| Автоматическая система управления технических процессов, диспетчеризация | 32,70 |
| Электротехническая часть | 0,14 |
| 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 | 334 998,392 | - | |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 88 937,027 | - | |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 32 407,112 | - | |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 23 197,029 | - | |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 239 137,226 | - | |
| 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 | 19,81 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Отопление и вентиляция | 0,66 |
| Водопровод и канализация | 0,09 |
| Электросиловое оборудование и электроосвещение | 1,14 |
| Технологическое оборудование и трубопроводы | 73,42 |
| Автоматизация комплексная | 4,88 |
| 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 | 485 518,611 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 257 194,014 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 157 061,424 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 36 350,159 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 208 300,910 | - |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 86,683 | - |

Таблица 8115-0207-03.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Сооружение-строительная часть | |
| Общестроительные работы | 44,28 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Отопление и вентиляция | 1,75 |
| Водопровод и канализация | 0,13 |
| Электросиловое оборудование и электроосвещение | 22,60 |
| Технологическое оборудование и трубопроводы | 28,20 |
| Охранно-пожарная сигнализация | 0,26 |
| Автоматическая система управления технических процессов, диспетчеризация | 2,77 |
| 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 | 55 525,043 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 19 710,028 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 8 650,138 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 4 716,747 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 34 426,298 | - |
| 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 | 30,11 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Технологические трубопроводы и инженерное оборудование | 69,89 |
| ИТОГО | 100,00 |

**Объект 8115-0207-05 - Насосная станция подкачки ливневых вод
производительностью до 41000 м3/сут**

Таблица 8115-0207-05.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---|-------------|----|
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 107 303,993 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 17 850,389 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 8 387,595 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 3 546,134 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 88 063,873 | - |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |

Таблица 8115-0207-05.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Сооружение-строительная часть | |
| Строительные работы | 13,01 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Технологические трубопроводы и инженерное оборудование | 86,50 |
| Электроснабжение насосной | 0,49 |
| 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

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---|-------------|----|
| | | 1 км | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 705 678,435 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 631 891,526 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 417 284,739 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 34 593,209 | - |
| 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 | 11,11 |
| Дорожная одежда | 75,72 |
| Присыпные обочины | 5,83 |
| Обустройство дороги | 7,34 |
| 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

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---|-------------|----|
| | | 1 км | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 511 130,274 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 454 779,703 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 273 549,005 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 23 765,683 | - |
| 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 | 17,23 |
| Дорожная одежда | 70,62 |

Окончание таблицы 8118-0103-01.2

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|----------------------------|---------------------|
| Укрепление обочин | 0,94 |
| Обустройство дороги | 11,21 |
| 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 | 228 643,466 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 203 377,518 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 116 694,365 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 14 408,418 | - |
| 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 | 17,29 |
| Дорожная одежда | 70,19 |
| Присыпные обочины | 5,98 |
| Обустройство дороги | 6,55 |
| 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 | 107 771,473 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 96 418,696 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 62 551,429 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 6 295,135 | - |
| 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 | 15,52 |
| Дорожная одежда | 76,35 |
| Присыпные обочины | 4,36 |
| Обустройство дороги | 3,77 |
| 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 | тыс. тенге | |
|-------|---|-----------------------------------|----|
| | | Измеритель | |
| | | 100 м2 площади дорожного покрытия | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 2 267,859 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 2 052,788 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 1 625,205 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 62,601 | - |
| 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 | 3,45 |
| Дорожная одежда | 95,42 |
| Присыпные обочины | 1,13 |
| 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 | тыс. тенге | |
|-------|---|-----------------------------------|----|
| | | Измеритель | |
| | | 100 м2 площади дорожного покрытия | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 1 587,204 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 1 441,479 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 1 139,805 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 55,038 | - |
| 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 | 2,15 |
| Дорожная одежда | 97,17 |
| Присыпные обочины | 0,68 |
| 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 | 1 950,264 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 1 766,523 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 1 365,182 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 65,485 | - |
| 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 | 3,22 |
| Дорожная одежда капитального типа | 78,89 |
| Дорожная одежда облегченного типа | 16,57 |
| Присыпные обочины | 1,32 |
| 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 | 1 691,730 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 1 527,857 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 1 117,327 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 64,427 | - |
| 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 | 5,47 |
| Дорожная одежда капитального типа | 86,55 |
| Дорожная одежда переходного типа | 6,72 |
| Присыпные обочины | 1,26 |
| 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 | 1 304,023 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 1 178,281 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 855,430 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 55,395 | - |
| 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 | 5,11 |
| Дорожная одежда капитального типа | 85,76 |
| Дорожная одежда переходного типа | 8,74 |
| Присыпные обочины | 0,39 |
| 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 | 1 477,376 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 1 332,705 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 963,746 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 75,731 | - |
| 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 | 6,64 |
| Дорожная одежда | 87,76 |
| Присыпные обочины | 5,60 |
| 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 | 1 174,396 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 1 063,648 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 804,889 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 51,319 | - |
| 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 | 2,91 |
| Дорожная одежда облегченного типа | 89,15 |
| Дорожная одежда переходного типа | 4,10 |
| Присыпные обочины | 3,84 |
| 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 | 10 352,479 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 9 186,405 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 5 850,225 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 1 182,303 | - |
| 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 | 94,61 |
| Укрепление русла | 5,39 |
| 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 | 25 106,876 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 22 278,909 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 14 881,269 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 2 728,552 | - |
| 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 | 86,24 |
| Укрепление русла и откосов насыпи | 6,58 |
| Конец укрепления русла | 7,18 |
| 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 | 31 565,281 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 28 009,857 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 18 172,421 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 3 538,697 | - |
| 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 | 84,49 |
| Укрепление русла и откосов насыпи | 7,84 |
| Конец укрепления русла | 7,67 |
| 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 | 47 249,500 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 41 927,449 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 29 093,245 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 4 555,573 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | 0,000 | - |

Таблица 8118-0301-04.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|-----------------------------------|---------------------|
| Устройство трубы | 86,57 |
| Укрепление русла и откосов насыпи | 8,25 |
| Конец укрепления русла | 5,18 |
| 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 | 66 559,283 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 59 062,233 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 40 991,584 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 6 111,248 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | 0,000 | - |

Таблица 8118-0301-05.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|-----------------------------------|---------------------|
| Устройство трубы | 89,59 |
| Укрепление русла и откосов насыпи | 6,46 |
| Конец укрепления русла | 3,95 |
| 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 | 78 349,702 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 69 524,612 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 46 471,329 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 7 950,417 | - |
| 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 | 87,98 |
| Укрепление русла и откосов насыпи | 8,73 |
| Конец укрепления русла | 3,29 |
| 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 | 99 793,032 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 88 552,626 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 63 229,862 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 8 336,083 | - |
| 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 | 92,10 |
| Укрепление русла и откосов насыпи | 5,10 |
| Конец укрепления русла | 2,80 |
| ИТОГО | 100,00 |

Объект 8118-0301-08 - Трубы водопропускные железобетонные прямоугольные одноочковые отверстием 2,0х2,0 м

Таблица 8118-0301-08.1 Стоимостные показатели

ТЫС. ТЕНГЕ

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|--|------------|----|
| | | 100 м | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 53 188,456 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 47 197,458 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 33 699,777 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 4 893,807 | - |
| 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 | 80,41 |
| Укрепление русла и откосов насыпи | 11,12 |
| Конец укрепления русла | 8,47 |
| ИТОГО | 100,00 |

Объект 8118-0301-09 - Трубы водопропускные железобетонные прямоугольные одноочковые отверстием 2,5х2,0 м

Таблица 8118-0301-09.1 Стоимостные показатели

ТЫС. ТЕНГЕ

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|--|------------|----|
| | | 100 м | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 63 818,608 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 56 630,260 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 40 691,490 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 5 702,424 | - |
| 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 | 84,52 |
| Укрепление русла и откосов насыпи | 8,90 |
| Конец укрепления русла | 6,58 |
| 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 | 93 877,104 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 83 303,051 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 60 470,629 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 8 183,235 | - |
| 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 | 79,86 |
| Укрепление русла и откосов насыпи | 9,40 |
| Конец укрепления русла | 10,74 |
| 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 | 85 963,374 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 76 280,701 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 54 642,367 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 7 329,327 | - |
| 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 | 87,31 |
| Укрепление русла и откосов насыпи | 7,39 |
| Конец укрепления русла | 5,30 |
| 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 | 115 243,382 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 102 262,692 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 76 312,408 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 8 866,617 | - |
| 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 | 86,25 |
| Укрепление русла и откосов насыпи | 8,52 |
| Конец укрепления русла | 5,23 |
| 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 | 162 223,551 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 143 951,147 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 105 996,113 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 12 735,650 | - |
| 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 | 82,70 |
| Укрепление русла и откосов насыпи | 6,87 |
| Конец укрепления русла | 5,47 |
| Лестничные сходы | 4,96 |
| 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 | 2 968,317 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 2 660,779 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 1 840,498 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 192,378 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | 0,000 | - |

Таблица 8118-0401-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Земляные работы | 5,59 |
| Дорожная одежда | 46,82 |
| Присыпные обочины | 0,28 |
| Покрытия тротуаров, площадок под беседки и туалеты | 5,68 |
| Оборудование площадки отдыха | 2,21 |
| Устройство туалета на 2 очка | 2,35 |
| Смотровая эстакада | 20,20 |
| Устройство газона | 3,92 |
| Водоотвод с проезжей части | 0,31 |
| Освещение площадки отдыха | 12,65 |
| 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 | 2 751,081 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 2 483,864 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 1 876,233 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 118,254 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | 0,000 | - |

Таблица 8118-0401-02.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Земляные работы | 3,91 |
| Дорожная одежда | 72,11 |
| Присыпные обочины | 0,43 |
| Покрытия тротуаров, площадок у эстакады и под контейнер для мусора | 7,06 |
| Оборудование площадки отдыха | 1,07 |

Окончание таблицы 8118-0401-02.2

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|------------------------------|---------------------|
| Устройство туалета на 2 очка | 0,67 |
| Смотровая эстакада | 2,32 |
| Устройство газона | 2,66 |
| Освещение площадки отдыха | 9,78 |
| 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 | 2 735,261 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 2 472,718 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 1 896,755 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 101,338 | - |
| 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 | 4,26 |
| Дорожная одежда | 84,36 |
| Присыпные обочины | 0,44 |
| Покрытия тротуаров | 2,87 |
| Оборудование площадки отдыха | 0,32 |
| Устройство туалета на 4 очка | 0,46 |
| Смотровая эстакада | 1,02 |
| Устройство газона | 0,46 |
| Освещение площадки отдыха | 5,80 |
| 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 | 26 578,170 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 23 998,929 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 15 319,376 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 3 216,609 | - |

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 | 61,74 |
| Кабельная линия | 37,44 |
| Шкафы ввода и учета электроэнергии и управления освещением | 0,81 |
| 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 | 325,534 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 234,335 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 142,282 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 37,405 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 77,229 | - |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 68,031 | - |

Таблица 8118-0601-02.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Технологическая часть здания | |
| Технологическое оборудование | 26,79 |
| Сооружение-строительная часть | |
| Общестроительные работы | 56,85 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Отопление и вентиляция | 8,39 |
| Водоснабжение и канализация | 1,67 |
| Электромонтажные работы | 4,44 |
| Пожарная сигнализация | 1,86 |
| 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 | 333,886 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 238,842 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 141,405 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 39,433 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 80,806 | - |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | 66,127 | - |

Таблица 8118-0601-03.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Технологическая часть здания | |
| Технологическое оборудование | 26,33 |
| Сооружение-строительная часть | |
| Общестроительные работы | 56,10 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Отопление | 7,98 |
| Вентиляция | 2,36 |
| Водоснабжение | 0,67 |
| Горячее водоснабжение | 0,28 |
| Канализация | 0,49 |
| Электроснабжение | 5,25 |
| Пожарная сигнализация | 0,54 |
| 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 | 218,362 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 205,459 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 149,949 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 19,816 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 0,654 | - |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | 0,000 | - |

Таблица 8118-0601-04.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Сооружение-строительная часть | |
| Общестроительные работы | 89,19 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Отопление и вентиляция | 6,36 |
| Водопровод и канализация | 0,96 |
| Электроосвещение | 3,00 |
| Пожарная сигнализация | 0,49 |
| 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 | 93,572 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 85,481 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 57,242 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 11,378 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 2,995 | - |
| 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 | 86,82 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Отопление и вентиляция | 1,60 |
| Электрооборудование | 5,09 |
| Пожарная сигнализация | 6,49 |
| 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 | 115,637 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 107,964 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 77,731 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 11,037 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 1,236 | - |
| 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 | 94,85 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Отопление и вентиляция | 1,11 |
| Электрооборудование | 2,54 |
| Пожарная сигнализация | 1,50 |
| 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 | 131,346 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 123,957 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 79,335 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 16,569 | - |
| 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 | 95,86 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Электроосвещение | 4,14 |
| 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 | 178,596 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 168,548 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 121,840 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 16,056 | - |
| 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 | 123,581 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 116,628 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 84,555 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 11,594 | - |
| 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 | 95,63 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Вентиляция | 0,75 |
| Электрооборудование | 3,59 |
| 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 | 226,116 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 213,394 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 132,817 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 29,690 | - |
| 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 | 98,89 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Электроосвещение | 1,11 |
| 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 | 183,940 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 165,489 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | <i>104,561</i> | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | <i>23,065</i> | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 8,585 | - |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | <i>8,585</i> | - |

Таблица 8118-0603-02.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Технологическая часть здания | |
| Технологическое оборудование | 5,45 |
| Сооружение-строительная часть | |
| Общестроительные работы | 89,69 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Вентиляция | 0,99 |
| Электроснабжение | 2,92 |
| Пожарная сигнализация | 0,94 |
| 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 | 182,297 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 161,903 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | <i>90,080</i> | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | <i>28,212</i> | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 10,742 | - |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | <i>0,000</i> | - |

Таблица 8118-0603-03.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Технологическая часть здания | |
| Технологическое оборудование | 6,57 |
| Сооружение-строительная часть | |
| Строительные работы | 91,59 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Электрооборудование и электроосвещение | 1,49 |
| Отопление и вентиляция | 0,34 |
| 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 | 191,890 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 173,591 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 111,147 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 24,105 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 7,951 | - |
| 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 | 83,17 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Отопление | 8,88 |
| Вентиляция | 1,13 |
| Канализация | 2,93 |
| Электроснабжение | 2,93 |
| Пожарная сигнализация | 0,89 |
| 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 | 169,994 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 158,545 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 113,336 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 16,984 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 1,998 | - |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | 0,000 | - |

Таблица 8118-0604-02.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Сооружение-строительная часть | |
| Общестроительные работы | 90,55 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Отопление и вентиляция | 4,32 |
| Водопровод и канализация | 1,32 |
| Электрооборудование | 1,90 |
| Пожарная сигнализация | 1,91 |
| 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 | 93,143 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 86,449 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 67,209 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 6,477 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 1,541 | - |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | 0,000 | - |

Таблица 8118-0605-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Сооружение-строительная часть | |
| Общестроительные работы | 97,11 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Электрооборудование | 2,89 |
| 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 | 77,134 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 72,794 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 54,462 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 6,423 | - |
| 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 | 47,524 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 44,850 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 34,925 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 2,911 | - |
| 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 | 50 288,375 | - |

Окончание таблицы 8118-0606-01.1

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|--|------------|----|
| | | объект | м2 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 23 352,288 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 11 502,707 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 4 807,072 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 25 543,958 | - |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | 0,000 | - |

Таблица 8118-0606-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Технологическая часть здания | |
| Технологическое решение | 52,98 |
| Внутриплощадочные наружные сети | |
| Наружная канализация | 11,34 |
| Сооружение-строительная часть | |
| Общестроительные работы | 28,30 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Электромонтажные работы | 0,51 |
| Автоматизация комплексная | 6,87 |
| ИТОГО | 100,00 |

Группа 7 Топливохранилища
Объект 8118-0607-01 - Топливохранилище

Таблица 8118-0607-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|--|------------|----|
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 54 842,061 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 43 375,185 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 29 536,338 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 5 209,585 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 8 881,097 | - |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | 0,000 | - |

Таблица 8118-0607-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Сооружение-строительная часть | |
| Конструкции железобетонные | 29,48 |
| Резервуар стальной горизонтальный для нефтепродуктов емкостью 25 м3 - 2 шт | 20,16 |
| Резервуар стальной горизонтальный для нефтепродуктов емкостью 10 м3 | 8,29 |
| Аварийный резервуар стальной емкостью 10 м3 | 8,29 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Технологические трубопроводы и оборудование | 33,77 |
| 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 | 7 674,926 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 7 243,132 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 5 345,744 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 651,344 | - |
| 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 | 223,728 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 203,586 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 119,774 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 35,086 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 8,005 | - |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 4,777 | - |

Таблица 8118-0609-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Технологическая часть здания | |
| Технологическое оборудование | 2,43 |
| Сооружение-строительная часть | |
| Общестроительные работы | 83,25 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Электроснабжение | 6,68 |
| Отопление и вентиляция | 4,06 |
| Водопровод и канализация | 2,68 |
| Пожарная сигнализация | 0,91 |
| 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 | 508,984 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 327,143 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 194,011 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 53,928 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 162,339 | - |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | 152,711 | - |

Таблица 8118-0609-03.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат, % |
|--|---------------------|
| Технологическая часть здания | |
| Технологическое оборудование | 32,87 |
| Сооружение-строительная часть | |
| Общестроительные работы | 56,07 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Отопление | 4,41 |
| Вентиляция | 0,30 |
| Водоснабжение | 0,58 |
| Горячее водоснабжение | 0,37 |
| Канализация | 0,62 |
| Электроснабжение | 3,55 |
| Пожарная сигнализация | 0,73 |
| Телефонизация | 0,02 |
| Газоснабжение | 0,48 |
| 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 | 175,072 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 164,279 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 114,007 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 17,842 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 1,000 | - |
| 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 | 92,91 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Электроснабжение | 2,71 |
| Вентиляция | 0,49 |
| Водоснабжение и канализация | 2,14 |
| Пожарная сигнализация | 1,75 |
| 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 | 162,987 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 153,817 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | <i>113,658</i> | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | <i>14,222</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 | 1,82 |
| Пожарная сигнализация | 0,82 |
| Сооружение-строительная часть | |
| Общестроительные работы | 85,77 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | |
| Отопление и вентиляция | 10,76 |
| Водопровод и канализация | 0,83 |
| 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

Батыс Қазақстан 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

Западно-Казахстанская 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