

**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**

Нұр-Сұлтан қаласы

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

Город Нур-Султан

**ҚР ІСН 8.02-04-2021
УСН РК 8.02-04-2021**

**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 2021

**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**

Нұр-Сұлтан қаласы

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

Город Нур-Султан

**ҚР ІСН 8.02-04-2021
УСН РК 8.02-04-2021**

**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 2021

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 02.11.2021 жылғы № 170-нқ бұйрығымен |
| ҚОЛДАНЫСҚА ЕНГІЗІЛГЕН МЕРЗІМІ | 01.01.2022 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 02.11.2021 года № 170-нқ |
| ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ | с 01.01.2022 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

| | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------|
| 1 Общие положения | 1 |
| Техническая часть к Разделу 1 Жилые здания | 24 |
| Раздел 1 Жилые здания | 25 |
| Подраздел 1 Жилые здания малоэтажные (1-2 этажа)..... | 25 |
| Группа 1 Жилые здания 1-2 этажные многоквартирные и блокированные | 25 |
| Объект 8101-0101-03 - 2-этажный 4-квартирный жилой дом из полнотелых легкобетонных камней с облицовкой силикатным кирпичом..... | 25 |
| Объект 8101-0101-04 - 1-этажный жилой дом из керамического кирпича | 26 |
| Объект 8101-0101-05 - 1-этажный жилой дом из газобетонных блоков с облицовкой силикатным кирпичом | 27 |
| Группа 2 Жилые здания 2 этажные многоквартирные | 28 |
| Объект 8101-0102-24 - 2-этажный 8-квартирный жилой дом из керамического кирпича | 28 |
| Подраздел 2 Жилые здания средней этажности (3-5 этажей) | 29 |
| Группа 1 Жилые здания 3-5 этажные кирпичные | 29 |
| Объект 8101-0201-03 - 3-х этажный жилой дом IV класса из керамического кирпича | 29 |
| Объект 8101-0201-05 - 5-ти этажный жилой дом IV класса из керамического кирпича | 30 |
| Объект 8101-0201-06 - 5-ти этажный жилой дом III класса из керамического кирпича | 31 |
| Объект 8101-0201-07 - 5-ти этажный жилой дом III класса из силикатного кирпича | 32 |
| Группа 2 Жилые здания 3-5 этажные с несущим каркасом из монолитного железобетона..... | 33 |
| Объект 8101-0202-02 - 5-ти этажный жилой дом III класса с монолитным железобетонным каркасом с заполнением из газобетонных блоков | 33 |
| Группа 3 Жилые здания 3-5 этажные крупнопанельные | 34 |
| Объект 8101-0203-01 - 5-ти этажный крупнопанельный жилой дом IV класса | 34 |
| Подраздел 3 Жилые здания многоэтажные (6-10 этажей)..... | 35 |
| Группа 1 Жилые здания многоэтажные (6-10 этажей) с несущим каркасом из сборно- монолитного железобетона | 35 |
| Объект 8101-0301-02 - 9-ти этажный жилой дом IV класса со сборно-монолитным железобетонным каркасом с заполнением легкобетонными блоками | 35 |
| Группа 2 Жилые здания многоэтажные (6-10 этажей) с несущим каркасом из монолитного железобетона | 36 |
| Объект 8101-0302-02 - 9-ти этажный жилой дом IV класса с монолитным железобетонным каркасом, наружные стены из газобетонных блоков | 36 |

| | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------|
| Объект 8101-0302-03 - 9-ти этажный жилой дом III класса с монолитным железобетонным каркасом, наружные стены из газобетонных блоков | 37 |
| Группа 3 Жилые здания многоэтажные (6-10 этажей) каркасно-панельные | 38 |
| Объект 8101-0303-01 - 9-ти этажный жилой дом III класса со сборно-монолитным железобетонным каркасом и наружными стенами из трехслойных сборных железобетонных панелей | 38 |
| Объект 8101-0303-02 - 9-ти этажный жилой дом IV класса с монолитным железобетонным каркасом (перекрестно-стенная система) и наружными стенами из трехслойных сборных железобетонных панелей | 40 |
| Группа 4 Жилые здания многоэтажные (6-10 этажей) крупнопанельные | 41 |
| Объект 8101-0304-02 - Крупнопанельный 9-этажный жилой дом III класса | 41 |
| Группа 5 Жилые дома многоэтажные (6-10 этажей) кирпичные | 42 |
| Объект 8101-0305-01 - 9-этажный жилой дом IV класса из силикатного кирпича | 42 |
| Объект 8101-0305-02 - 9-этажный жилой дом IV класса из керамического кирпича | 43 |
| Подраздел 4 Жилые здания повышенной этажности (11-16 этажей) | 44 |
| Группа 2 Жилые здания повышенной этажности (11-16 этажей) с несущим каркасом из сборного железобетона | 44 |
| Объект 8101-0402-01 - 12-ти этажный жилой дом III класса со сборным железобетонным каркасом с заполнением керамическим кирпичом | 44 |
| Подраздел 5 Жилые здания высотные (более 16 этажей) | 45 |
| Группа 1 Жилые здания высотные (более 16 этажей) с несущим каркасом из монолитного железобетона | 45 |
| Объект 8101-0501-01 - 18-ти этажный жилой дом III класса с монолитным железобетонным каркасом, наружные стены из газобетонных блоков | 45 |
| Подраздел 6 Общежития | 46 |
| Группа 1 Общежития с несущим железобетонным каркасом | 46 |
| Объект 8101-0601-02 - Общежитие на 184 места | 46 |
| Объект 8101-0601-03 - Общежитие на 244 места | 47 |
| Группа 2 Общежития кирпичные | 49 |
| Объект 8101-0602-01 - Общежитие на 100 мест | 49 |
| Объект 8101-0602-04 - Общежитие на 500 мест | 50 |
| Техническая часть к Разделу 2 Административные здания | 52 |
| Раздел 2 Административные здания | 53 |
| Подраздел 1 Административные здания | 53 |
| Группа 1 Административные здания площадью до 500 м ² | 53 |
| Объект 8102-0101-01 - Административное здание | 53 |
| Объект 8102-0101-02 - Водно-спасательная станция из двух модульных зданий на 5 спасателей | 53 |
| Группа 2 Административные здания площадью до 1000 м ² | 54 |

| | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|
| Объект 8102-0102-02 - Административное здание районного отдела образования | 54 |
| Группа 3 Административные здания площадью до 3000 м ² | 55 |
| Объект 8102-0103-01 - Административное здание отделения полиции | 55 |
| Объект 8102-0103-02 - Административное здание зоны таможенного оформления на 40 мест | 56 |
| Объект 8102-0103-03 - Административное здание районного акимата | 56 |
| Объект 8102-0103-04 - Здание Центра оперативного управления (ЦОУ) | 57 |
| Группа 4 Административные здания площадью до 5000 м ² | 58 |
| Объект 8102-0104-01 - Административное здание зоны таможенного оформления на 60 мест | 58 |
| Группа 5 Административные здания площадью до 10000 м ² | 59 |
| Объект 8102-0105-01 - Административное здание зоны таможенного оформления на 120 мест | 59 |
| Объект 8102-0105-03 - Служебный корпус здания РОВД на 150 работников с спорткомплексом и изолятором временного содержания на 35 человек | 60 |
| Объект 8102-0105-04 - Служебный корпус здания РОВД на 75 работников с спорткомплексом и изолятором временного содержания на 25 человек | 61 |
| Объект 8102-0105-05 - Служебный корпус здания РОВД на 140 работников с спорткомплексом и изолятором временного содержания на 35 человек | 62 |
| Группа 6 Приемники для арестованных лиц | 63 |
| Объект 8102-0106-01 - Специальный приемник для арестованных лиц с лимитом наполнения 50 мест | 63 |
| Объект 8102-0106-02 - Специальный приемник для арестованных лиц с лимитом наполнения 100 мест | 64 |
| Подраздел 3 Здания общественного назначения | 65 |
| Группа 1 Здания общественного назначения до 5000 кв.м общей площади здания | 65 |
| Объект 8102-0301-01 - Центр обслуживания молодежи | 65 |
| Группа 2 Здания общественного назначения до 10 000 кв.м общей площади здания | 66 |
| Объект 8102-0302-01 - Здание специального приема на 200 мест для миграционной полиции | 66 |
| Подраздел 4 Пожарное депо | 67 |
| Группа 1 Пожарное депо на 4 машино-места | 67 |
| Объект 8102-0401-02 - Здание пожарного депо на 4 автомобиля | 67 |
| Группа 2 Пожарное депо на 2 машино-места | 68 |
| Объект 8102-0402-02 - Здание модульного пожарного депо на 2 автомобиля из быстровозводимых конструкций | 68 |
| Группа 3 Пожарное депо на 6 машино-мест | 69 |
| Объект 8102-0403-01 - Здание пожарного депо на 6 автомобилей II типа | 69 |
| Подраздел 5 Центры обслуживания населения | 70 |
| Группа 1 Центр обслуживания населения на 50 мест | 70 |

| | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------|
| Объект 8102-0501-01 - Здание "Правительство для граждан" с численностью персонала 45 человек..... | 70 |
| Техническая часть к Разделу 3 Объекты образования..... | 72 |
| Раздел 3 Объекты образования..... | 73 |
| Подраздел 1 Дошкольные образовательные учреждения | 73 |
| Группа 1 Детские сады до 100 мест | 73 |
| Объект 8103-0101-01 - Детский сад на 90 мест..... | 73 |
| Объект 8103-0101-02 - Детский сад на 100 мест..... | 74 |
| Группа 2 Детские сады на 120 мест..... | 75 |
| Объект 8103-0102-01 - Детский сад на 120 мест..... | 75 |
| Группа 3 Детские сады на 140 мест..... | 75 |
| Объект 8103-0103-05 - Детский сад на 140 мест..... | 75 |
| Группа 5 Детские сады на 240 мест..... | 76 |
| Объект 8103-0105-04 - Детский сад на 240 мест..... | 76 |
| Группа 6 Детские сады на 280 мест..... | 77 |
| Объект 8103-0106-04 - Детский сад на 280 мест..... | 77 |
| Группа 7 Детские сады на 320 мест..... | 79 |
| Объект 8103-0107-03 - Детский сад на 320 мест..... | 79 |
| Группа 8 Детские сады на 360 мест..... | 80 |
| Объект 8103-0108-01 - Детский сад на 360 мест..... | 80 |
| Подраздел 2 Общеобразовательные учреждения: школы | 80 |
| Группа 4 Школы на 300 мест | 80 |
| Объект 8103-0204-07 - Средняя общеобразовательная школа на 300 учащихся | 80 |
| Группа 6 Школы на 600 мест | 81 |
| Объект 8103-0206-31 - Средняя общеобразовательная школа на 600 учащихся | 81 |
| Группа 8 Школы на 900 мест | 82 |
| Объект 8103-0208-09 - Средняя общеобразовательная школа на 900 учащихся | 82 |
| Группа 9 Школы более 1000 мест | 83 |
| Объект 8103-0209-02 - Средняя общеобразовательная школа на 1200 учащихся .. | 83 |
| Группа 10 Школы-интернаты | 84 |
| Объект 8103-0210-01 - Школа-интернат на 200 мест..... | 84 |
| Подраздел 3 Учреждения детского творчества и развития..... | 85 |
| Группа 1 Школы искусств..... | 85 |
| Объект 8103-0301-01 - Школа искусств на 150 мест..... | 85 |
| Группа 2 Учреждения для массового отдыха детей и подростков..... | 85 |
| Объект 8103-0302-02 - Дворец школьников на 600 человек | 85 |
| Подраздел 5 Учреждения высшего профессионального образования | 87 |

| | |
|--------------------------------------------------------------------------------------|-----------|
| Группа 3 Учебные, учебно-лабораторные корпуса до 1500 мест..... | 87 |
| Объект 8103-0503-01 - Учебно-лабораторный корпус на 1112 мест | 87 |
| Подраздел 6 Образовательно-социальные учреждения..... | 87 |
| Группа 1 Специальные дошкольные учреждения | 87 |
| Объект 8103-0601-01 - Детский сад для маломобильных групп населения на 166 мест..... | 87 |
| Техническая часть к Разделу 4 Объекты здравоохранения | 89 |
| Раздел 4 Объекты здравоохранения..... | 90 |
| Подраздел 1 Больницы..... | 90 |
| Группа 3 Больницы до 100 койко-мест | 90 |
| Объект 8104-0103-02 - Больница туберкулезная на 100 койко-мест | 90 |
| Группа 4 Больницы свыше 300 койко-мест | 91 |
| Объект 8104-0104-01 - Больница на 300 койко-мест..... | 91 |
| Подраздел 4 Родильные корпуса..... | 92 |
| Группа 1 Родильный корпус до 100 койко-мест | 92 |
| Объект 8104-0401-02 - Родильный дом на 60 койко-мест | 92 |
| Подраздел 5 Диспансеры | 93 |
| Группа 3 Диспансеры на 200 койко-мест | 93 |
| Объект 8104-0503-01 - Онкологический диспансер на 200 койко-мест..... | 93 |
| Подраздел 7 Поликлиники..... | 94 |
| Группа 3 Поликлиники на 125 посещений в смену | 94 |
| Объект 8104-0703-01 - Поликлиника на 100 посещениях в смену | 94 |
| Объект 8104-0703-02 - Поликлиника на 120 посещениях в смену | 95 |
| Группа 5 Поликлиники на 250 посещений в смену | 96 |
| Объект 8104-0705-03 - Поликлиника на 250 посещений в смену | 96 |
| Группа 7 Поликлиники на 500 посещений в смену | 97 |
| Объект 8104-0707-02 - Поликлиника на 500 посещениях в смену | 97 |
| Подраздел 8 Амбулатории..... | 98 |
| Группа 5 Врачебная амбулатория на 200 посещений..... | 98 |
| Объект 8104-0805-01 - Врачебная амбулатория на 200 посещений в смену | 98 |
| Подраздел 10 Станции скорой медицинской помощи..... | 98 |
| Группа 1 Станция скорой медицинской помощи до 100 000 вызовов в год..... | 98 |
| Объект 8104-1001-01 - Станция скорой медицинской помощи на 20 000 вызовов в год..... | 98 |
| Объект 8104-1001-02 - Станция скорой медицинской помощи на 40 000 вызовов в год..... | 99 |
| Объект 8104-1001-03 - Станция скорой медицинской помощи на 80 000 вызовов в год..... | 100 |

| | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------|
| Группа 2 Станция скорой медицинской помощи до 100 вызовов в смену | 101 |
| Объект 8104-1002-01 - Станции скорой медицинской помощи на 6 000 вызовов в год..... | 101 |
| Подраздел 12 Медико-социальные учреждения..... | 101 |
| Группа 1 Дома инвалидов | 101 |
| Объект 8104-1201-01 - Дом инвалидов на 30 койко-мест..... | 101 |
| Группа 2 Пункт скорой медико-социальной помощи | 102 |
| Объект 8104-1202-01 - Пункт скорой медико-социальной помощи для лиц, не имеющих определенного места жительства на 143 койко-мест | 102 |
| Техническая часть к Разделу 5 Спортивные объекты | 104 |
| Раздел 5 Спортивные объекты..... | 105 |
| Подраздел 1 Спортивные комплексы с ледовыми аренами | 105 |
| Группа 1 Спортивные комплексы с ледовыми аренами до 500 мест..... | 105 |
| Объект 8105-0101-01 - Ледовая хоккейная арена на 433 места..... | 105 |
| Группа 2 Спортивные комплексы с ледовыми аренами до 1000 мест..... | 105 |
| Объект 8105-0102-01 - Ледовая хоккейная арена на 800 мест | 105 |
| Подраздел 2 Физкультурно-оздоровительные комплексы..... | 106 |
| Группа 1 Физкультурно-оздоровительные комплексы оборудованные местами для зрителей..... | 106 |
| Объект 8105-0201-01 - Физкультурно-оздоровительный комплекс на 160 посадочных мест | 106 |
| Объект 8105-0201-03 - Физкультурно-оздоровительный комплекс на 200 посадочных мест | 107 |
| Объект 8105-0201-05 - Физкультурно-оздоровительный комплекс на 300 посадочных мест | 108 |
| Объект 8105-0201-06 - Физкультурно-оздоровительный комплекс на 320 посадочных мест | 109 |
| Объект 8105-0201-07 - Физкультурно-оздоровительный комплекс на 420 посадочных мест | 109 |
| Группа 2 Физкультурно-оздоровительные комплексы без зрительских мест | 110 |
| Объект 8105-0202-01 - Физкультурно-оздоровительный комплекс без зрительских мест на 25 посещений в смену..... | 110 |
| Подраздел 3 Спортивные комплексы с плавательными бассейнами | 111 |
| Группа 2 Спортивные комплексы с плавательными бассейнами без мест для зрителей..... | 111 |
| Объект 8105-0302-03 - Спортивный комплекс с плавательным бассейном на 96 посещений в смену | 111 |
| Подраздел 4 Дворцы спорта | 112 |
| Группа 1 Дворцы спорта до 1500 мест..... | 112 |
| Объект 8105-0401-01 - Дворец спорта на 1500 мест | 112 |

| | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------|
| Группа 2 Дворцы спорта до 2000 мест | 113 |
| Объект 8105-0402-01 - Дворец спорта на 2000 мест | 113 |
| Подраздел 6 Стадионы | 113 |
| Группа 1 Стадионы с трибунами от 100 до 1000 мест | 113 |
| Объект 8105-0601-03 - Стадион на 500 мест | 113 |
| Подраздел 7 Плавательные бассейны | 114 |
| Группа 1 Плавательные бассейны оборудованные местами для зрителей | 114 |
| Объект 8105-0701-01 - Плавательный бассейн на 307 посадочных мест | 114 |
| Группа 2 Плавательные бассейны без зрительских мест | 115 |
| Объект 8105-0702-01 - Плавательный бассейн на 32 посещений в смену | 115 |
| Техническая часть к Разделу 6 Паркинги | 117 |
| Раздел 6 Паркинги | 118 |
| Подраздел 3 Надземные автостоянки открытого типа | 118 |
| Группа 1 Надземные автостоянки открытого типа вместимостью 500 машино-мест | 118 |
| Объект 8110-0301-01 - Наземная автостоянка открытого типа вместимостью 500 машино-мест | 118 |
| Техническая часть к Разделу 7 Объекты вспомогательного назначения | 119 |
| Раздел 7 Объекты вспомогательного назначения | 120 |
| Подраздел 1 Трансформаторные подстанции в отдельно возводимом здании | 120 |
| Группа 1 Трансформаторные подстанции в отдельно возводимом здании мощностью 1000 кВА | 120 |
| Объект 8113-0101-01 - 2ТП-1000/10(6)/0,4 | 120 |
| Группа 2 Трансформаторные подстанции в отдельно возводимом здании мощностью 630 кВА | 120 |
| Объект 8113-0102-01 - 2ТП-630/10(6)/0,4 | 120 |
| Группа 3 Трансформаторные подстанции в отдельно возводимом здании мощностью 400 кВА | 121 |
| Объект 8113-0103-01 - 2ТП-400/10(6)/0,4 | 121 |
| Группа 4 Трансформаторные подстанции в отдельно возводимом здании мощностью 4000 кВА | 121 |
| Объект 8113-0104-01 - 2ТП-4000/10(6)/0,4 | 121 |
| Подраздел 2 Комплектные трансформаторные подстанции наружной установки заводского исполнения | 122 |
| Группа 1 Комплектные трансформаторные подстанции наружной установки заводского исполнения однострансформаторные, киоскового типа | 122 |
| Объект 8113-0201-01 - КТПН- 100/10(6)/0,4 | 122 |
| Объект 8113-0201-02 - КТПН- 160/10(6)/0,4 | 122 |
| Объект 8113-0201-03 - КТПН- 250/10(6)/0,4 | 123 |

| | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|
| Объект 8113-0201-04 - КТПН- 400/10(6)/0,4 | 123 |
| Объект 8113-0201-05 - КТПН- 630/10(6)/0,4 | 124 |
| Объект 8113-0201-06 - КТПН- 1000/10(6)/0,4 | 124 |
| Группа 2 Комплектные трансформаторные подстанции наружной установки заводского исполнения двухтрансформаторные, киоскового типа | 125 |
| Объект 8113-0202-01 - 2 КТПГ- 250/10(6)/0,4..... | 125 |
| Объект 8113-0202-02 - 2 КТПГ- 630/10(6)/0,4..... | 125 |
| Группа 3 Блочные комплектные трансформаторные подстанции наружной установки заводского исполнения двухтрансформаторные, модульного типа | 126 |
| Объект 8113-0203-01 - 2 БКТП- 630/10(6)/0,4 кВ | 126 |
| Подраздел 4 Выгребы..... | 126 |
| Группа 1 Выгреб объемом от 5 м ³ до 20 м ³ | 126 |
| Объект 8113-0401-01 - Выгреб объемом 5 м ³ | 126 |
| Объект 8113-0401-02 - Выгреб объемом 20 м ³ | 127 |
| Объект 8113-0401-03 - Выгреб объемом 15 м ³ | 127 |
| Группа 2 Выгреб объемом от 21 м ³ до 50 м ³ | 128 |
| Объект 8113-0402-01 - Выгреб объемом 25 м ³ | 128 |
| Объект 8113-0402-02 - Выгреб объемом 30 м ³ | 128 |
| Группа 3 Выгреб объемом от 51 м ³ до 100 м ³ | 129 |
| Объект 8113-0403-01 - Выгреб объемом 75 м ³ | 129 |
| Объект 8113-0403-02 - Выгреб объемом 80 м ³ | 129 |
| Объект 8113-0403-03 - Выгреб объемом 100 м ³ | 129 |
| Подраздел 5 Уборные..... | 130 |
| Группа 1 Уборная на 1 очко с водонепроницаемым выгребом | 130 |
| Объект 8113-0501-02 - Уборная на 1 очко деревянная с водонепроницаемым выгребом из колец | 130 |
| Группа 2 Уборная на 2 очка с водонепроницаемым выгребом | 130 |
| Объект 8113-0502-02 - Уборная на 2 очка со стенами из кирпича и обшивкой из профлиста по деревянному каркасу, с выгребом диаметром 1 м | 130 |
| Объект 8113-0502-03 - Уборная на 2 очка кирпичная с железобетонным круглым выгребом диаметром 2 м | 131 |
| Объект 8113-0502-04 - Уборная на 2 очка панельная с железобетонным круглым выгребом диаметром 1,5 м | 131 |
| Группа 5 Уборная на 5 очков с водонепроницаемым выгребом | 132 |
| Объект 8113-0505-01 - Уборная на 5 очков кирпичная с водонепроницаемым выгребом | 132 |
| Группа 6 Уборная на 6 очков с водонепроницаемым выгребом | 132 |
| Объект 8113-0506-01 - Уборная на 6 очков кирпичная с водонепроницаемым выгребом | 132 |

| | |
|----------------------------------------------------------------------------------------|-----|
| Группа 9 Уборная на 9 очков с водонепроницаемым выгребом | 133 |
| Объект 8113-0509-01 - Уборная на 9 очков кирпичная с водонепроницаемым выгребом | 133 |
| Группа 10 Уборная на 10 очков с водонепроницаемым выгребом | 133 |
| Объект 8113-0510-01 - Уборная на 10 очков кирпичная с водонепроницаемым выгребом | 133 |
| Подраздел 6 Гаражи | 134 |
| Группа 1 Гаражи..... | 134 |
| Объект 8113-0601-01 - Гаражный бокс на 1 авто (холодный)..... | 134 |
| Объект 8113-0601-02 - Гаражный бокс на 2 авто | 134 |
| Объект 8113-0601-03 - Гаражный бокс на 12 авто | 135 |
| Группа 2 Гаражные боксы..... | 135 |
| Объект 8113-0602-01 - Гаражный бокс на 1 авто | 135 |
| Объект 8113-0602-02 - Примыкаемый гаражный бокс со смотровой ямой..... | 136 |
| Объект 8113-0602-03 - Примыкаемый гаражный бокс без смотровой ямы..... | 136 |
| Подраздел 7 Навесы | 137 |
| Группа 1 Навесы от 1 до 5 авто..... | 137 |
| Объект 8113-0701-01 - Навес на 1 авто..... | 137 |
| Объект 8113-0701-02 - Навес на 3 авто..... | 137 |
| Группа 2 Навесы от 6 до 10 авто..... | 138 |
| Объект 8113-0702-01 - Навес на 6 авто..... | 138 |
| Группа 3 Навесы для бытовых нужд..... | 138 |
| Объект 8113-0703-01 - Навес для угля профлист на трубах d 108 мм..... | 138 |
| Объект 8113-0703-02 - Навес для угля профлист на трубах d 152 мм..... | 139 |
| Подраздел 8 Прачечные | 139 |
| Группа 1 Прачечная до 200 кг в сутки | 139 |
| Объект 8113-0801-01 - Прачечная на 148 кг в сутки..... | 139 |
| Группа 3 Прачечная от 501 до 1000 кг в сутки | 140 |
| Объект 8113-0803-02 - Прачечная на 842,9 кг белья в смену из кирпича..... | 140 |
| Подраздел 9 Контрольно-пропускные пункты | 140 |
| Группа 1 КПП площадью до 50 м2..... | 140 |
| Объект 8113-0901-01 - КПП площадью 11,14 м2 | 141 |
| Объект 8113-0901-02 - КПП площадью 14,50 м2 | 141 |
| Объект 8113-0901-04 - КПП площадью 16,64 м2 | 142 |
| Объект 8113-0901-06 - КПП площадью 12,42 м2 | 142 |
| Объект 8113-0901-08 - КПП площадью 18,9 м2 | 143 |
| Объект 8113-0901-10 - КПП площадью 29,0 м2 | 143 |
| Объект 8113-0901-13 - КПП площадью 15,27 м2..... | 144 |

| | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|
| Объект 8113-0901-14 - КПП площадью 13,75 м ² | 144 |
| Объект 8113-0901-15 - КПП площадью 6,76 м ² из кирпича с видеонаблюдением | 145 |
| Подраздел 10 Эстакады..... | 145 |
| Группа 1 Погрузочная эстакада | 145 |
| Объект 8113-1001-01 - Погрузочная эстакада..... | 145 |
| Подраздел 11 Операторная | 146 |
| Группа 1 Операторная | 146 |
| Объект 8113-1101-01 - Операторная автозаправочной станции площадью 16,8 м ² | 146 |
| Подраздел 12 Котельные стационарные | 146 |
| Группа 1 Котельные стационарные на твердом топливе | 146 |
| Объект 8113-1201-01 - Котельная на твердом топливе, теплопроизводительностью 0,12 МВт..... | 146 |
| Объект 8113-1201-04 - Котельная на твердом топливе, теплопроизводительностью 1,1 МВт..... | 147 |
| Объект 8113-1201-05 - Котельная на твердом топливе, теплопроизводительностью 1,3 МВт..... | 148 |
| Группа 2 Котельные стационарные на жидком топливе..... | 148 |
| Объект 8113-1202-01 - Котельная на жидком топливе, теплопроизводительностью 0,162 МВт..... | 148 |
| Объект 8113-1202-02 - Котельная на жидком топливе, теплопроизводительностью 0,348 МВт..... | 149 |
| Группа 3 Котельные стационарные на топливе из природного газа..... | 150 |
| Объект 8113-1203-01 - Котельная на топливе из природного газа, теплопроизводительностью 0,162 МВт | 150 |
| Объект 8113-1203-02 - Котельная на топливе из природного газа, теплопроизводительностью 0,24 МВт | 150 |
| Объект 8113-1203-08 - Котельная на топливе из природного газа, теплопроизводительностью 2,0 МВт | 151 |
| Подраздел 13 Блочно-модульные котельные (БМК) | 152 |
| Группа 1 Блочно-модульные котельные (БМК) на твердом топливе | 152 |
| Объект 8113-1301-01 - БМК на твердом топливе, теплопроизводительностью 0,2 МВт..... | 152 |
| Объект 8113-1301-04 - БМК на твердом топливе, теплопроизводительностью 1,27 МВт..... | 152 |
| Объект 8113-1301-08 - БМК на твердом топливе, теплопроизводительностью 3,0 МВт..... | 153 |
| Группа 2 Блочно-модульные котельные (БМК) на жидком топливе..... | 153 |
| Объект 8113-1302-02 - БМК на жидком топливе, теплопроизводительностью 0,466 МВт..... | 153 |

| | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------|------------|
| Группа 3 Блочно-модульные котельные (БМК) на топливе из природного газа | 154 |
| Объект 8113-1303-01 - БМК на топливе из природного газа, теплопроизводительностью 0,3 МВт | 154 |
| Объект 8113-1303-02 - БМК на топливе из природного газа, теплопроизводительностью 0,38 МВт | 154 |
| Объект 8113-1303-03 - БМК на топливе из природного газа, теплопроизводительностью 0,50 МВт | 155 |
| Объект 8113-1303-04 - БМК на топливе из природного газа, теплопроизводительностью 0,60 МВт | 156 |
| Объект 8113-1303-05 - БМК на топливе из природного газа, теплопроизводительностью 0,72 МВт | 156 |
| Объект 8113-1303-06 - БМК на топливе из природного газа, теплопроизводительностью 0,80 МВт | 157 |
| Объект 8113-1303-10 - БМК на топливе из природного газа, теплопроизводительностью 2,7 МВт | 158 |
| Объект 8113-1303-19 - БМК на топливе из природного газа, теплопроизводительностью 18,0 МВт | 158 |
| Техническая часть к Разделу 8 Объекты культуры | 160 |
| Раздел 8 Объекты культуры | 161 |
| Подраздел 1 Театрально-зрелищные здания и сооружения | 161 |
| Группа 1 Амфитеатры | 161 |
| Объект 8114-0101-01 - Амфитеатр на 1500 мест на береговой линии с бассейном | 161 |
| Объект 8114-0101-02 - Амфитеатр открытого типа на 400 мест | 161 |
| Группа 2 Драмтеатры | 162 |
| Объект 8114-0102-01 - Драматический театр на 510 посадочных мест | 162 |
| Группа 3 Зрительные залы | 163 |
| Объект 8114-0103-01 - Зрительный зал на 500 мест | 163 |
| Группа 4 Клубы | 164 |
| Объект 8114-0104-01 - Сельский клуб на 150 мест | 164 |
| Подраздел 2 Библиотеки, архивы | 164 |
| Группа 1 Библиотеки | 164 |
| Объект 8114-0201-02 - Библиотека с объемом фонда на 100 тыс. единиц хранения | 164 |
| Подраздел 3 Дома культуры | 165 |
| Группа 1 Дома культуры | 165 |
| Объект 8114-0301-01 - Дом культуры на 100 мест | 165 |
| Объект 8114-0301-02 - Дом культуры на 150 мест | 166 |
| Объект 8114-0301-03 - Дом культуры на 200 мест | 168 |
| Объект 8114-0301-04 - Дом культуры на 250 мест | 169 |

| | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------|
| Техническая часть к Разделу 9 Объекты водоснабжения и канализации..... | 170 |
| Раздел 9 Объекты водоснабжения и канализации | 171 |
| Подраздел 1 Здания и сооружения водоснабжения | 171 |
| Группа 1 Сооружения водозаборные подземных вод с погружными насосами, эрлифтами производительность, до 1000 м3/сут | 171 |
| Объект 8115-0101-01 - Скважина глубиной 45 м, с насосом производительностью до 10 м3/час. Средняя сложность разработки грунтов-5 группа..... | 171 |
| Объект 8115-0101-02 - Скважина глубиной 45 м, с насосом производительностью до 30 м3/час. Средняя сложность разработки грунтов-5 группа..... | 171 |
| Объект 8115-0101-03 - Скважины глубиной 65 м, с насосом производительностью до 40 м3/час. Средняя сложность разработки грунтов-7 группа..... | 172 |
| Группа 2 Сооружения водозаборные подземных вод с погружными насосами, эрлифтами производительность, до 2500 м3/сут | 172 |
| Объект 8115-0102-01 - Скважина глубиной 180м(без насоса).Средняя сложность разработки грунтов-6 группа. | 172 |
| Группа 4 Насосные станции1 подъема..... | 173 |
| Объект 8115-0104-01 - Насосная станция 1 подъема на скважине производительность до100 м3/сут..... | 173 |
| Объект 8115-0104-02 - Насосная станция 1 подъема на скважине производительность до180 м3/сут(без бурения скважины) | 173 |
| Объект 8115-0104-07 - Насосная станция 1 подъема производительность до 2900 м3/сут | 174 |
| Группа 5 Насосные станции 2 подъема..... | 175 |
| Объект 8115-0105-01 - Насосная станция 2 подъема производительность до 1100 м3/сут | 175 |
| Объект 8115-0105-02 - Насосная станция 2 подъема с бактерицидными установками производительность до 1350 м3/сут | 175 |
| Объект 8115-0105-03 - Насосная станция 2 подъема производительность до 1800 м3/сут | 176 |
| Объект 8115-0105-06 - Насосная станция 2 подъема производительность до 3300 м3/сут | 176 |
| Объект 8115-0105-07 - Насосная станция 2 подъема производительность до 6200 м3/сут | 177 |
| Объект 8115-0105-12 - Насосная станция 2 подъема производительность до 25300 м3/сут | 178 |
| Группа 6 Насосные станции повышения давления..... | 178 |
| Объект 8115-0106-01 - Насосная станция повышения давления производительность до 820 м3/сут..... | 178 |
| Объект 8115-0106-03 - Насосная станция повышения давления производительность до15000 м3/сут..... | 179 |
| Объект 8115-0106-04 - Насосная станция повышения давления производительность до 20000 м3/сут..... | 180 |

| | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|
| Группа 8 Резервуары чистой воды | 180 |
| Объект 8115-0108-01 - Резервуар чистой воды емкостью 100м ³ с фильтром поглотителем | 180 |
| Объект 8115-0108-02 - Резервуар чистой воды емкостью 150м ³ | 181 |
| Объект 8115-0108-03 - Резервуар чистой воды емкостью 500м ³ | 181 |
| Объект 8115-0108-04 - Резервуар чистой воды емкостью 900м ³ | 182 |
| Объект 8115-0108-05 - Резервуар чистой воды емкостью 1000м ³ | 182 |
| Объект 8115-0108-06 - Резервуар чистой воды емкостью 2000м ³ с фильтром поглотителем | 183 |
| Объект 8115-0108-07 - Резервуар чистой воды емкостью 3000м ³ с фильтром поглотителем | 183 |
| Группа 9 Фильтры поглотители для резервуаров чистой воды..... | 184 |
| Объект 8115-0109-01 - Фильтры поглотители для резервуаров чистой воды емкостью 500 м ³ | 184 |
| Объект 8115-0109-02 - Фильтры поглотители для резервуаров чистой воды емкостью 900 м ³ | 184 |
| Объект 8115-0109-03 - Фильтры поглотители для резервуаров чистой воды емкостью 1000 м ³ | 185 |
| Группа 10 Водонапорные башни | 185 |
| Объект 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 | 185 |
| Объект 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 | 186 |
| 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 | 186 |
| Группа 11 Станции очистки и фильтрации | 187 |
| Объект 8115-0111-01 - Блок модуль контейнерного типа установки обеззараживания воды (с гипохлоритным электролизером) производительностью 1000 м ³ /сут | 187 |
| Объект 8115-0111-02 - Блок модуль контейнерного типа локальной станции очистки воды (с отстойниками, фильтрами и обеззараживанием воды) производительностью 500 м ³ /сут..... | 187 |
| Объект 8115-0111-03 - Станция с установкой обеззараживания воды (с ультрафиолетовыми установками) производительностью 2400 м ³ /сут..... | 188 |
| Объект 8115-0111-08 - Станция с установкой обеззараживания воды (с ультрафиолетовыми установками) производительностью 25300 м ³ /сут..... | 189 |
| Подраздел 2 Здания и сооружения канализации | 189 |
| Группа 5 Канализационные насосные станции..... | 189 |

| | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------|
| Объект 8115-0205-01 - Канализационная насосная станция производительностью до 1300 м ³ /сут | 189 |
| Объект 8115-0205-05 - Канализационная насосная станция производительностью до 5600 м ³ /сут | 190 |
| Объект 8115-0205-08 - Канализационная насосная станция производительностью до 9400 м ³ /сут | 190 |
| Объект 8115-0205-12 - Канализационная насосная станция производительностью до 17000 м ³ /сут | 191 |
| Объект 8115-0205-14 - Канализационная насосная станция производительностью до 21000 м ³ /сут | 192 |
| Группа 6 Насосные станции для дождевых и паводковых стоков | 192 |
| Объект 8115-0206-06 - Насосная станция производительностью до 26000 м ³ /сут | 192 |
| Объект 8115-0206-09 - Насосная станция производительностью до 41000 м ³ /сут | 193 |
| Объект 8115-0206-12 - Насосная станция производительностью до 105000 м ³ /сут | 193 |
| Техническая часть к Разделу 10 Автомобильные дороги | 194 |
| Раздел 10 Автомобильные дороги | 197 |
| Подраздел 1 Автомобильные дороги общего пользования | 197 |
| Группа 2 Автомобильные дороги I-б категории | 197 |
| 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 | 197 |
| Группа 3 Автомобильные дороги II категории | 197 |
| 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 | 197 |
| Объект 8118-0103-02 - Автомобильная дорога II категории с дорожной одеждой капитального типа, с покрытием из щебеночно-мастичного асфальтобетона и основанием из черного щебня и щебеночно-песчаной шлаковой смеси | 198 |
| Группа 4 Автомобильные дороги III категории | 198 |
| 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 | 198 |
| Группа 5 Автомобильные дороги IV категории | 199 |
| 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 | 199 |
| Объект 8118-0105-02 - Автомобильная дорога IV категории с дорожной одеждой капитального типа, с покрытием из щебеночно-мастичного асфальтобетона и | |

| | |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|
| основанием из черного щебня и щебеночной оптимальной смеси непрерывной гранулометрии С-4..... | 199 |
| Подраздел 2 Пересечения и примыкания..... | 200 |
| Группа 1 Пересечения и примыкания в одном уровне..... | 200 |
| Объект 8118-0201-01 - Пересечения и примыкания в одном уровне с дорожной одеждой капитального типа автомобильных дорог I, II категории | 200 |
| Объект 8118-0201-02 - Пересечения и примыкания в одном уровне с дорожной одеждой капитального типа автомобильных дорог III, IV категории | 201 |
| Объект 8118-0201-03 - Пересечения и примыкания в одном уровне с дорожной одеждой капитального (в пределах закруглений) и облегченного (за пределами закруглений) типов | 201 |
| 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..... | 202 |
| 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 | 202 |
| Объект 8118-0201-06 - Пересечения и примыкания в одном уровне с дорожной одеждой облегченного типа..... | 203 |
| Объект 8118-0201-07 - Пересечения и примыкания в одном уровне с дорожной одеждой облегченного (в пределах закруглений) и переходного (за пределами закруглений) типов | 204 |
| Подраздел 3 Искусственные сооружения | 204 |
| Группа 1 Водопропускные трубы..... | 204 |
| Объект 8118-0301-01 - Трубы водопропускные железобетонные круглые одноочковые диаметром 0,5 м | 204 |
| Объект 8118-0301-02 - Трубы водопропускные железобетонные круглые одноочковые диаметром 1,0 м | 205 |
| Объект 8118-0301-03 - Трубы водопропускные железобетонные круглые одноочковые диаметром 1,5 м | 205 |
| Объект 8118-0301-04 - Трубы водопропускные железобетонные круглые двухочковые диаметром 1,0 м | 206 |
| Объект 8118-0301-05 - Трубы водопропускные железобетонные круглые двухочковые диаметром 1,5 м | 206 |
| Объект 8118-0301-06 - Трубы водопропускные железобетонные круглые трехочковые диаметром 1,0 м..... | 207 |
| Объект 8118-0301-07 - Трубы водопропускные железобетонные круглые трехочковые диаметром 1,5 м..... | 207 |
| Объект 8118-0301-08 - Трубы водопропускные железобетонные прямоугольные одноочковые отверстием 2,0х2,0 м | 208 |
| Объект 8118-0301-09 - Трубы водопропускные железобетонные прямоугольные одноочковые отверстием 2,5х2,0 м | 208 |

| | |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|
| Объект 8118-0301-10 - Трубы водопропускные железобетонные прямоугольные одноочковые отверстием 4,0х2,5 м | 209 |
| Объект 8118-0301-11 - Трубы водопропускные железобетонные прямоугольные двухочковые отверстием 2,0х2,0 м | 209 |
| Объект 8118-0301-12 - Трубы водопропускные железобетонные прямоугольные двухочковые отверстием 2,5х2,0 м | 210 |
| Объект 8118-0301-13 - Трубы водопропускные железобетонные прямоугольные двухочковые отверстием 4,0х2,5 м | 210 |
| Подраздел 4 Площадки отдыха и автобусные остановки..... | 211 |
| Группа 1 Площадки отдыха | 211 |
| Объект 8118-0401-01 - Площадки отдыха площадью до 5000 м2..... | 211 |
| Объект 8118-0401-02 - Площадки отдыха площадью свыше 5000 до 10000 м2 ... | 211 |
| Объект 8118-0401-03 - Площадки отдыха площадью свыше 10000 м2 | 212 |
| Подраздел 5 Наружное освещение автомобильных дорог | 213 |
| Группа 1 Наружное освещение дорог | 213 |
| Объект 8118-0501-01 - Электроосвещение двухполосных автомобильных дорог при одностороннем расположении опор..... | 213 |
| Подраздел 6 Объекты обслуживающего назначения..... | 213 |
| Группа 1 Ремонтно-механические мастерские..... | 213 |
| Объект 8118-0601-02 - Ремонтно-механическая мастерская из кирпича площадью от 151 до 300 м2 | 213 |
| Объект 8118-0601-03 - Ремонтно-механическая мастерская из кирпича площадью от 301 до 500 м2 | 214 |
| Объект 8118-0601-04 - Ремонтно-механическая мастерская из кирпича площадью от 501 до 700 м2 | 215 |
| Группа 2 Склады для сыпучих материалов | 215 |
| Объект 8118-0602-01 - Склад металлический площадью до 200 м2..... | 215 |
| Объект 8118-0602-03 - Склад металлический площадью от 401 до 600 м2..... | 216 |
| Объект 8118-0602-04 - Склад из кирпича площадью до 200 м2 | 216 |
| Объект 8118-0602-05 - Склад из кирпича площадью от 201 до 400 м2..... | 217 |
| Объект 8118-0602-08 - Склад каркасный с заполнением кирпичом площадью от 601 до 800 м2 | 218 |
| Группа 3 Склады материально-технические | 218 |
| Объект 8118-0603-01 - Материально-технический склад из кирпича площадью до 100 м2..... | 218 |
| Объект 8118-0603-02 - Материально-технический склад из кирпича площадью от 101 до 200 м2 | 219 |
| Объект 8118-0603-03 - Материально-технический склад двухэтажный из кирпича площадью от 101 до 200 м2 | 220 |
| Группа 4 Теплые стоянки | 220 |

| | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|
| Объект 8118-0604-01 - Теплая стоянка для дорожных машин на 6 единиц | 220 |
| Объект 8118-0604-02 - Теплая стоянка для дорожных машин на 10 единиц | 221 |
| Группа 5 Навесы для техники | 222 |
| Объект 8118-0605-01 - Навес для крупногабаритного навесного оборудования .. | 222 |
| Объект 8118-0605-02 - Навес для резервной техники | 222 |
| Объект 8118-0605-03 - Навес для крупногабаритной техники | 223 |
| Группа 6 Топливо-заправочный пункт | 223 |
| Объект 8118-0606-01 - Топливо-заправочный пункт | 223 |
| Группа 7 Топлиохранилища | 224 |
| Объект 8118-0607-01 - Топлиохранилище | 224 |
| Группа 8 Эстакады | 224 |
| Объект 8118-0608-01 - Смотровая эстакада | 224 |
| Группа 9 Административно-бытовые корпуса (АБК) | 225 |
| Объект 8118-0609-01 - Административно-бытовой корпус (АБК) площадью до 200 м2 из кирпича | 225 |
| Объект 8118-0609-03 - Административно-бытовой корпус (АБК) площадью от 201 до 500 м2 с обогревательным пунктом | 225 |
| Объект 8118-0609-04 - Административно-бытовой корпус (АБК) площадью от 201 до 500 м2 с обогревательным пунктом (300,29 м2) | 226 |
| Группа 10 Гаражи | 227 |
| Объект 8118-0610-01 - Гараж для крупно-габаритной дорожной техники на 4 единицы из кирпича | 227 |
| Объект 8118-0610-03 - Гараж (теплая стоянка) для дорожной техники на 10 единиц | 227 |
| Приложение | 229 |
| Норматив предельной стоимости строительства | 229 |

ДЛЯ ЗАМЕТОК

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

Город Нур-Султан

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

Nur-Sultan

Дата введения 2022-01-01

1 Общие положения

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.

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-нқ);

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).

1.5 Стоимость строительства объектов, не требующих разработки технико-экономического обоснования, определенная в соответствии с нормативными документами по ценообразованию в строительстве, не должна превышать норматив предельной стоимости строительства (далее – НПСС) по стройке в целом.

По объектам, строительство которых планируется в предстоящем (предстоящие) календарном году (годы), нормативная предельная стоимость строительства определяется путем разбивки объемов инвестиций по календарным годам в соответствии с нормативной продолжительностью и нормами задела в строительстве и индексацией объемов предстоящих периодов через индекс изменения месячного расчетного показателя. Размер месячного расчетного показателя принимается в соответствии с бюджетным законодательством Республики Казахстан.

2. Общая часть

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 и НПСС 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;
- общую часть,
- техническую часть по каждому разделу,
- показатели стоимости строительства на установленную единицу измерения (таблицы УПСС, которые выделены в часть 1 и часть 2),
- нормативы предельной стоимости строительства объектов социального назначения на единицу измерения основного объекта строительства.

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.

УПСС из Части 1 применяются в случаях, когда УПСС не корректируется. В случае необходимости корректировки УПСС применяется нормы из Части 2. Затраты на технический и авторский надзор в таком случае доначисляются в установленном порядке.

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. 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 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.

2.5.4. Нормативы предельной стоимости строительства (НПСС) объектов социального назначения приведены в Приложении к настоящему Сборнику. НПСС разработаны на стройку в целом и включают стоимость основного объекта строительства с учетом оптимального набора вспомогательных объектов, благоустройства территории, объектов инфраструктуры, обеспечивающих жизнедеятельность основного объекта строительства (объектов образования, дошкольных образовательных учреждений, объектов здравоохранения) для ввода объекта в эксплуатацию. За основу расчетов на стройку в целом приняты УПСС объектов. НПСС учитывают работы и затраты по сводному сметному расчету без учета налога на добавленную стоимость (НДС).

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 «Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту» (шифр **8XXX-XXXX-XX.2**) отражает информацию об относительной стоимости затрат отдельных конструктивных решений.

Структура затрат по объекту 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 В УПСС, представленных в таблице «Стоимостные показатели» части 2 Сборника УПСС, выделены затраты на:

1. Строительно-монтажные работы:

1.1 в т.ч. материалы;

1.2 в т.ч. зарплата рабочих и машинистов;

2. Оборудование, мебель и инвентарь:

2.1 в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь.

2.7.1 Показатель стоимости на измеритель объекта 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;

непредвиденные работы и затраты.

2.7.2 В стоимость строительно-монтажных работ, приведенную в части 2 Сборника УПСС, не включены следующие виды затрат:

затраты на строительство временных зданий и сооружений;

дополнительные затраты на производство работ в зимнее время;

непредвиденные работы и затраты.

Общая сумма данных видов затрат составляет разницу между показателем на измеритель объекта и суммой строительно-монтажных работ и оборудования, мебели и инвентаря.

2.8 Относительные показатели затрат по объекту, приведенные в Таблице «Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту», отражают структуру затрат по объекту в процентах:

- всего от стоимости строительно-монтажных работ (СМР), без учета затрат на строительство временных зданий и сооружений, дополнительных затрат на производство работ в зимнее время, непредвиденных работ, а также затрат на оборудование, мебель и инвентарь (сумма строк 1 и 2 в таблице «Стоимостные показатели»),

- в том числе процент затрат на оборудование (мебель, инвентарь) в составе группы затрат.

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

на здание или сооружение в целом;

на 1 м³ строительного объема здания;

на 1м² общей 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.

2.10 УПСС для объектов, в 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 (м²) 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, отличающие 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 поправочные коэффициенты, приведенные в таблице 1. Коэффициенты применяются к УПСС Части 1 Сборников и/или к УПСС на измеритель объекта, при использовании Части 2 Сборников.

Таблица 1 – Поправочные коэффициенты для сейсмических районов

| Вид зданий (сооружений) | Сейсмичность в баллах, поправочные 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.

3.14 Нормативы предельной стоимости строительства (НПСС) объектов социального назначения по стройке в целом, приведенные в Приложении к настоящему Сборнику, применяются для определения нормативной предельной стоимости строительства социальных объектов по стройке в целом исходя из мощности основного объекта строительства.

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 1-2 этажные многоквартирные и блокированные | | | |
| 8101-0101-03 | 2-этажный 4-квартирный жилой дом из полнотелых легкобетонных камней с облицовкой силикатным кирпичом | 1 м2 общей площади жилого дома | 244,971 |
| 8101-0101-04 | 1-этажный жилой дом из керамического кирпича | 1 м2 общей площади жилого дома | 250,728 |
| 8101-0101-05 | 1-этажный жилой дом из газобетонных блоков с облицовкой силикатным кирпичом | 1 м2 общей площади жилого дома | 283,669 |
| Группа 2 Жилые здания 2 этажные многоквартирные | | | |
| 8101-0102-24 | 2-этажный 8-квартирный жилой дом из керамического кирпича | 1 м2 общей площади квартир | 298,823 |
| 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 | 281,908 |
| 8101-0201-05 | 5-ти этажный жилой дом IV класса из керамического кирпича | 1 м2 общей площади квартир | 249,723 |
| 8101-0201-06 | 5-ти этажный жилой дом III класса из керамического кирпича | 1 м2 общей площади квартир | 265,864 |
| 8101-0201-07 | 5-ти этажный жилой дом III класса из силикатного кирпича | 1 м2 общей площади квартир | 254,360 |
| Группа 2 Жилые здания 3-5 этажные с несущим каркасом из монолитного железобетона | | | |
| 8101-0202-02 | 5-ти этажный жилой дом III класса с монолитным железобетонным каркасом с заполнением из газобетонных блоков | 1 м2 общей площади квартир | 307,869 |
| Группа 3 Жилые здания 3-5 этажные крупнопанельные | | | |
| 8101-0203-01 | 5-ти этажный крупнопанельный жилой дом IV класса | 1 м2 общей площади квартир | 246,288 |
| 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 легкобетонными блоками | 1 м2 общей площади квартир | 293,543 |
| 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 | 313,218 |
| 8101-0302-03 | 9-ти этажный жилой дом III класса с монолитным железобетонным каркасом, наружные стены из газобетонных блоков | 1 м2 общей площади квартир | 326,949 |
| Группа 3 Жилые здания многоэтажные (6-10 этажей) каркасно-панельные | | | |

Продолжение таблицы

| Код объекта | Наименование объекта | Единица измерения | Стоимость строительства (тыс. тенге) |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------|--------------------------------------|
| 8101-0303-01 | 9-ти этажный жилой дом III класса со сборно-монолитным железобетонным каркасом и наружными стенами из трехслойных сборных железобетонных панелей | 1 м2 общей площади квартир | 269,956 |
| 8101-0303-02 | 9-ти этажный жилой дом IV класса с монолитным железобетонным каркасом (перекрестно-стеновая система) и наружными стенами из трехслойных сборных железобетонных панелей | 1 м2 общей площади квартир | 257,780 |
| Группа 4 Жилые здания многоэтажные (6-10 этажей) крупнопанельные | | | |
| 8101-0304-02 | Крупнопанельный 9-этажный жилой дом III класса | 1 м2 общей площади квартир | 242,963 |
| 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 | 286,680 |
| 8101-0305-02 | 9-этажный жилой дом IV класса из керамического кирпича | 1 м2 общей площади квартир | 288,158 |
| Подраздел 4 Жилые здания повышенной этажности (11-16 этажей) | | | |
| 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 | 309,874 |
| 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 | 332,554 |
| Подраздел 6 Общежития | | | |
| Группа 1 Общежития с несущим железобетонным каркасом | | | |
| 8101-0601-02 | Общежитие на 184 места | 1 место | 6 066,040 |
| | | м2 | 260,650 |
| 8101-0601-03 | Общежитие на 244 места | 1 место | 5 482,626 |
| | | м2 | 250,793 |
| Группа 2 Общежития кирпичные | | | |
| 8101-0602-01 | Общежитие на 100 мест | 1 место | 6 234,314 |
| | | м2 | 230,749 |
| 8101-0602-04 | Общежитие на 500 мест | 1 место | 3 566,511 |
| | | м2 | 180,510 |

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 | 101,614 |
| 8102-0101-02 | Водно-спасательная станция из двух модульных зданий на 5 спасателей | м3 здания | 40,388 |
| Группа 2 Административные здания площадью до 1000 м2 | | | |

Продолжение таблицы

| Код объекта | Наименование объекта | Единица измерения | Стоимость строительства (тыс. тенге) |
|------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------|--------------------------------------|
| 8102-0102-02 | Административное здание районного отдела образования | м3 здания | 69,359 |
| Группа 3 Административные здания площадью до 3000 м2 | | | |
| 8102-0103-01 | Административное здание отделения полиции | м3 здания | 59,572 |
| 8102-0103-02 | Административное здание зоны таможенного оформления на 40 мест | м3 здания | 75,295 |
| 8102-0103-03 | Административное здание районного акимата | м3 здания | 71,159 |
| 8102-0103-04 | Здание Центра оперативного управления (ЦОУ) | м3 здания | 54,779 |
| Группа 4 Административные здания площадью до 5000 м2 | | | |
| 8102-0104-01 | Административное здание зоны таможенного оформления на 60 мест | м3 здания | 69,015 |
| Группа 5 Административные здания площадью до 10000 м2 | | | |
| 8102-0105-01 | Административное здание зоны таможенного оформления на 120 мест | м3 здания | 66,825 |
| 8102-0105-03 | Служебный корпус здания РОВД на 150 работников с спорткомплексом и изолятором временного содержания на 35 человек | м3 здания | 70,731 |
| 8102-0105-04 | Служебный корпус здания РОВД на 75 работников с спорткомплексом и изолятором временного содержания на 25 человек | м3 здания | 88,407 |
| 8102-0105-05 | Служебный корпус здания РОВД на 140 работников с спорткомплексом и изолятором временного содержания на 35 человек | м3 здания | 70,258 |
| Группа 6 Приемники для арестованных лиц | | | |
| 8102-0106-01 | Специальный приемник для арестованных лиц с лимитом наполнения 50 мест | 1 место | 38 194,298 |
| | | м2 | 316,771 |
| 8102-0106-02 | Специальный приемник для арестованных лиц с лимитом наполнения 100 мест | 1 место | 21 046,201 |
| | | м2 | 255,911 |
| 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 | 108,301 |
| 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 | 9 192,204 |
| | | м2 | 305,791 |
| Подраздел 4 Пожарное депо | | | |
| Группа 1 Пожарное депо на 4 машино-места | | | |
| 8102-0401-02 | Здание пожарного депо на 4 автомобиля | 1 машино - место | 272 929,260 |
| | | м2 | 481,145 |
| Группа 2 Пожарное депо на 2 машино-места | | | |
| 8102-0402-02 | Здание модульного пожарного депо на 2 автомобиля из быстровозводимых конструкций | 1 машино - место | 230 394,420 |
| | | м2 | 481,946 |
| Группа 3 Пожарное депо на 6 машино-мест | | | |
| 8102-0403-01 | Здание пожарного депо на 6 автомобилей II типа | 1 машино-место | 247 989,779 |
| | | м2 | 325,763 |
| 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 | 57,811 |

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 | 5 357,339 |
| | | м2 | 266,572 |
| 8103-0101-02 | Детский сад на 100 мест | 1 место | 5 186,648 |
| | | м2 | 276,844 |
| Группа 2 Детские сады на 120 мест | | | |
| 8103-0102-01 | Детский сад на 120 мест | 1 место | 6 642,838 |
| | | м2 | 299,848 |
| Группа 3 Детские сады на 140 мест | | | |
| 8103-0103-05 | Детский сад на 140 мест | 1 место | 5 998,108 |
| | | м2 | 382,141 |
| Группа 5 Детские сады на 240 мест | | | |
| 8103-0105-04 | Детский сад на 240 мест | 1 место | 5 735,091 |
| | | м2 | 237,547 |
| Группа 6 Детские сады на 280 мест | | | |
| 8103-0106-04 | Детский сад на 280 мест | 1 место | 4 231,770 |
| | | м2 | 281,963 |
| Группа 7 Детские сады на 320 мест | | | |
| 8103-0107-03 | Детский сад на 320 мест | 1 место | 3 826,791 |
| | | м2 | 243,983 |
| Группа 8 Детские сады на 360 мест | | | |
| 8103-0108-01 | Детский сад на 360 мест | 1 место | 6 245,503 |
| | | м2 | 271,095 |
| Подраздел 2 Общеобразовательные учреждения: школы | | | |
| Группа 4 Школы на 300 мест | | | |
| 8103-0204-07 | Средняя общеобразовательная школа на 300 учащихся | 1 место | 4 774,328 |
| | | м2 | 314,077 |
| Группа 6 Школы на 600 мест | | | |
| 8103-0206-31 | Средняя общеобразовательная школа на 600 учащихся | 1 место | 3 744,602 |
| | | м2 | 287,773 |
| Группа 8 Школы на 900 мест | | | |
| 8103-0208-09 | Средняя общеобразовательная школа на 900 учащихся | 1 место | 3 362,355 |
| | | м2 | 306,928 |
| Группа 9 Школы более 1000 мест | | | |
| 8103-0209-02 | Средняя общеобразовательная школа на 1200 учащихся | 1 место | 3 414,503 |
| | | м2 | 260,701 |
| Группа 10 Школы-интернаты | | | |
| 8103-0210-01 | Школа-интернат на 200 мест | 1 место | 12 407,426 |
| | | м2 | 245,100 |
| Подраздел 3 Учреждения детского творчества и развития | | | |
| Группа 1 Школы искусств | | | |
| 8103-0301-01 | Школа искусств на 150 мест | 1 место | 5 496,364 |
| | | м2 | 325,425 |
| Группа 2 Учреждения для массового отдыха детей и подростков | | | |
| 8103-0302-02 | Дворец школьников на 600 человек | 1 место | 8 335,421 |
| | | м2 | 336,119 |
| 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 | 7 730,372 |
| | | м2 | 470,113 |
| Подраздел 6 Образовательно-социальные учреждения | | | |
| Группа 1 Специальные дошкольные учреждения | | | |
| 8103-0601-01 | Детский сад для маломобильных групп населения на 166 мест | 1 место | 7 593,579 |
| | | м2 | 197,043 |

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 | 44 437,853 |
| | | м2 | 490,112 |
| Группа 4 Больницы свыше 300 койко-мест | | | |
| 8104-0104-01 | Больница на 300 койко-мест | 1 койко-место | 54 056,830 |
| | | м2 | 320,543 |
| Подраздел 4 Родильные корпуса | | | |
| Группа 1 Родильный корпус до 100 койко-мест | | | |
| 8104-0401-02 | Родильный дом на 60 койко-мест | 1 койко-место | 98 003,036 |
| | | м2 | 400,795 |
| Подраздел 5 Диспансеры | | | |
| Группа 3 Диспансеры на 200 койко-мест | | | |
| 8104-0503-01 | Онкологический диспансер на 200 койко-мест | 1 койко-место | 91 579,901 |
| | | м2 | 752,799 |
| Подраздел 7 Поликлиники | | | |
| Группа 3 Поликлиники на 125 посещений в смену | | | |
| 8104-0703-01 | Поликлиника на 100 посещениях в смену | 1 посещение в смену | 3 995,972 |
| | | м2 | 457,624 |
| 8104-0703-02 | Поликлиника на 120 посещениях в смену | 1 посещение в смену | 5 301,431 |
| | | м2 | 415,432 |
| Группа 5 Поликлиники на 250 посещений в смену | | | |
| 8104-0705-03 | Поликлиника на 250 посещений в смену | 1 посещение в смену | 9 746,611 |
| | | м2 | 448,508 |
| Группа 7 Поликлиники на 500 посещений в смену | | | |
| 8104-0707-02 | Поликлиника на 500 посещениях в смену | 1 посещение в смену | 7 399,161 |
| | | м2 | 493,462 |
| Подраздел 8 Амбулатории | | | |
| Группа 5 Врачебная амбулатория на 200 посещений | | | |
| 8104-0805-01 | Врачебная амбулатория на 200 посещений в смену | 1 посещение в смену | 3 326,735 |
| | | м2 | 553,714 |
| Подраздел 10 Станции скорой медицинской помощи | | | |
| Группа 1 Станция скорой медицинской помощи до 100 000 вызовов в год | | | |
| 8104-1001-01 | Станция скорой медицинской помощи на 20 000 вызовов в год | 1 вызов | 48,909 |
| | | м2 | 387,781 |
| 8104-1001-02 | Станция скорой медицинской помощи на 40 000 вызовов в год | 1 вызов | 14,880 |
| | | м2 | 268,513 |
| 8104-1001-03 | Станция скорой медицинской помощи на 80 000 вызовов в год | 1 вызов | 21,422 |
| | | м2 | 381,233 |
| Группа 2 Станция скорой медицинской помощи до 100 вызовов в смену | | | |
| 8104-1002-01 | Станция скорой медицинской помощи на 6 000 вызовов в год | 1 вызов | 20,406 |
| | | м2 | 286,179 |
| Подраздел 12 Медико-социальные учреждения | | | |
| Группа 1 Дома инвалидов | | | |
| 8104-1201-01 | Дом инвалидов на 30 койко-мест | 1 койко-место | 29 339,377 |
| | | м2 | 282,128 |
| Группа 2 Пункт скорой медико-социальной помощи | | | |

Продолжение таблицы

| Код объекта | Наименование объекта | Единица измерения | Стоимость строительства (тыс. тенге) |
|--------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------|--------------------------------------|
| 8104-1202-01 | Пункт скорой медико-социальной помощи для лиц, не имеющих определенного места жительства на 143 койко-мест | 1 койко-место | 10 566,431 |
| | | м2 | 298,735 |

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 | 4 810,313 |
| | | м2 | 636,964 |
| Группа 2 Спортивные комплексы с ледовыми аренами до 1000 мест | | | |
| 8105-0102-01 | Ледовая хоккейная арена на 800 мест | 1 место | 5 349,309 |
| | | м2 | 672,245 |
| Подраздел 2 Физкультурно-оздоровительные комплексы | | | |
| Группа 1 Физкультурно-оздоровительные комплексы оборудованные местами для зрителей | | | |
| 8105-0201-01 | Физкультурно-оздоровительный комплекс на 160 посадочных мест | 1 посадочное место | 3 229,708 |
| | | м2 | 395,253 |
| 8105-0201-03 | Физкультурно-оздоровительный комплекс на 200 посадочных мест | 1 посадочное место | 4 603,706 |
| | | м2 | 330,145 |
| 8105-0201-05 | Физкультурно-оздоровительный комплекс на 300 посадочных мест | 1 посадочное место | 4 657,577 |
| | | м2 | 332,533 |
| 8105-0201-06 | Физкультурно-оздоровительный комплекс на 320 посадочных мест | 1 посадочное место | 2 546,210 |
| | | м2 | 334,244 |
| 8105-0201-07 | Физкультурно-оздоровительный комплекс на 420 посадочных мест | 1 посадочное место | 4 023,079 |
| | | м2 | 386,769 |
| Группа 2 Физкультурно-оздоровительные комплексы без зрительских мест | | | |
| 8105-0202-01 | Физкультурно-оздоровительный комплекс без зрительских мест на 25 посещений в смену | 1 посещение в смену | 37 753,869 |
| | | м2 | 635,130 |
| Подраздел 3 Спортивные комплексы с плавательными бассейнами | | | |
| Группа 2 Спортивные комплексы с плавательными бассейнами без мест для зрителей | | | |
| 8105-0302-03 | Спортивный комплекс с плавательным бассейном на 96 посещений в смену | 1 посещение в смену | 9 351,568 |
| | | м2 | 376,746 |
| Подраздел 4 Дворцы спорта | | | |
| Группа 1 Дворцы спорта до 1500 мест | | | |
| 8105-0401-01 | Дворец спорта на 1500 мест | 1 место | 5 697,050 |
| | | м2 | 327,027 |
| Группа 2 Дворцы спорта до 2000 мест | | | |
| 8105-0402-01 | Дворец спорта на 2000 мест | 1 место | 5 510,652 |
| | | м2 | 451,138 |
| Подраздел 6 Стадионы | | | |
| Группа 1 Стадионы с трибунами от 100 до 1000 мест | | | |
| 8105-0601-03 | Стадион на 500 мест | 1 место | 450,688 |
| | | м2 | 17,253 |

Продолжение таблицы

| Код объекта | Наименование объекта | Единица измерения | Стоимость строительства (тыс. тенге) |
|-------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------|---------------------|--------------------------------------|
| Подраздел 7 Плавательные бассейны | | | |
| Группа 1 Плавательные бассейны оборудованные местами для зрителей | | | |
| 8105-0701-01 | Плавательный бассейн на 307 посадочных мест | 1 посадочное место | 9 470,359 |
| | | м2 | 359,041 |
| Группа 2 Плавательные бассейны без зрительских мест | | | |
| 8105-0702-01 | Плавательный бассейн на 32 посещений в смену | 1 посещение в смену | 15 921,534 |
| | | м2 | 288,843 |

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 | 3 485,757 |
| | | м2 | 91,235 |

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 | 90 309,337 |
| Группа 2 Трансформаторные подстанции в отдельно возводимом здании мощностью 630 кВА | | | |
| 8113-0102-01 | 2ТП-630/10(6)/0,4 | объект | 61 706,742 |
| Группа 3 Трансформаторные подстанции в отдельно возводимом здании мощностью 400 кВА | | | |
| 8113-0103-01 | 2ТП-400/10(6)/0,4 | объект | 28 581,820 |
| Группа 4 Трансформаторные подстанции в отдельно возводимом здании мощностью 4000 кВА | | | |
| 8113-0104-01 | 2ТП-4000/10(6)/0,4 | объект | 363 699,265 |
| Подраздел 2 Комплектные трансформаторные подстанции наружной установки заводского исполнения | | | |
| Группа 1 Комплектные трансформаторные подстанции наружной установки заводского исполнения однострановые, киоскового типа | | | |
| 8113-0201-01 | КТПН- 100/10(6)/0,4 | объект | 2 539,244 |
| 8113-0201-02 | КТПН- 160/10(6)/0,4 | объект | 2 832,787 |
| 8113-0201-03 | КТПН- 250/10(6)/0,4 | объект | 3 464,376 |
| 8113-0201-04 | КТПН- 400/10(6)/0,4 | объект | 4 004,507 |
| 8113-0201-05 | КТПН- 630/10(6)/0,4 | объект | 5 658,578 |
| 8113-0201-06 | КТПН- 1000/10(6)/0,4 | объект | 7 618,668 |
| Группа 2 Комплектные трансформаторные подстанции наружной установки заводского исполнения двухтрансформаторные, киоскового типа | | | |
| 8113-0202-01 | 2 КТПГ- 250/10(6)/0,4 | объект | 12 392,927 |
| 8113-0202-02 | 2 КТПГ- 630/10(6)/0,4 | объект | 13 439,204 |
| 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 | 30 929,280 |
| Подраздел 4 Выгребы | | | |
| Группа 1 Выгреб объемом от 5 м3 до 20 м3 | | | |
| 8113-0401-01 | Выгреб объемом 5 м3 | объект | 873,409 |

Продолжение таблицы

| Код объекта | Наименование объекта | Единица измерения | Стоимость строительства (тыс. тенге) |
|-------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------|--------------------------------------|
| 8113-0401-02 | Выгреб объемом 20 м ³ | объект | 4 951,004 |
| 8113-0401-03 | Выгреб объемом 15 м ³ | объект | 3 702,080 |
| Группа 2 Выгреб объемом от 21 м³ до 50 м³ | | | |
| 8113-0402-01 | Выгреб объемом 25 м ³ | объект | 3 366,670 |
| 8113-0402-02 | Выгреб объемом 30 м ³ | объект | 4 630,126 |
| Группа 3 Выгреб объемом от 51 м³ до 100 м³ | | | |
| 8113-0403-01 | Выгреб объемом 75 м ³ | объект | 29 838,013 |
| 8113-0403-02 | Выгреб объемом 80 м ³ | объект | 26 392,470 |
| 8113-0403-03 | Выгреб объемом 100 м ³ | объект | 13 569,678 |
| 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 | 412,339 |
| 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 | 561,327 |
| 8113-0502-03 | Уборная на 2 очка кирпичная с железобетонным круглым выгребом диаметром 2 м | объект | 1 160,682 |
| 8113-0502-04 | Уборная на 2 очка панельная с железобетонным круглым выгребом диаметром 1,5 м | объект | 2 689,701 |
| Группа 5 Уборная на 5 очков с водонепроницаемым выгребом | | | |
| 8113-0505-01 | Уборная на 5 очков кирпичная с водонепроницаемым выгребом | объект | 3 332,364 |
| Группа 6 Уборная на 6 очков с водонепроницаемым выгребом | | | |
| 8113-0506-01 | Уборная на 6 очков кирпичная с водонепроницаемым выгребом | объект | 5 320,410 |
| Группа 9 Уборная на 9 очков с водонепроницаемым выгребом | | | |
| 8113-0509-01 | Уборная на 9 очков кирпичная с водонепроницаемым выгребом | объект | 9 916,943 |
| Группа 10 Уборная на 10 очков с водонепроницаемым выгребом | | | |
| 8113-0510-01 | Уборная на 10 очков кирпичная с водонепроницаемым выгребом | объект | 8 048,659 |
| Подраздел 6 Гаражи | | | |
| Группа 1 Гаражи | | | |
| 8113-0601-01 | Гаражный бокс на 1 авто (холодный) | объект | 10 651,777 |
| 8113-0601-02 | Гаражный бокс на 2 авто | объект | 14 942,129 |
| 8113-0601-03 | Гаражный бокс на 12 авто | объект | 90 366,921 |
| Группа 2 Гаражные боксы | | | |
| 8113-0602-01 | Гаражный бокс на 1 авто | 1 авто | 12 005,586 |
| 8113-0602-02 | Примыкаемый гаражный бокс со смотровой ямой | 1 авто | 10 462,901 |
| 8113-0602-03 | Примыкаемый гаражный бокс без смотровой ямы | 1 авто | 6 135,922 |
| Подраздел 7 Навесы | | | |
| Группа 1 Навесы от 1 до 5 авто | | | |
| 8113-0701-01 | Навес на 1 авто | объект | 8 631,956 |
| 8113-0701-02 | Навес на 3 авто | объект | 15 443,509 |
| Группа 2 Навесы от 6 до 10 авто | | | |
| 8113-0702-01 | Навес на 6 авто | объект | 8 710,796 |
| Группа 3 Навесы для бытовых нужд | | | |
| 8113-0703-01 | Навес для угля профлист на трубах d 108 мм. | объект | 1 190,618 |
| 8113-0703-02 | Навес для угля профлист на трубах d 152 мм. | объект | 1 591,612 |
| Подраздел 8 Прачечные | | | |
| Группа 1 Прачечная до 200 кг в сутки | | | |

Продолжение таблицы

| Код объекта | Наименование объекта | Единица измерения | Стоимость строительства (тыс. тенге) |
|---------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------|-------------------|--------------------------------------|
| 8113-0801-01 | Прачечная на 148 кг в сутки | объект | 41 991,021 |
| | | м2 | 455,632 |
| Группа 3 Прачечная от 501 до 1000 кг в сутки | | | |
| 8113-0803-02 | Прачечная на 842,9 кг белья в смену из кирпича | Объект | 529 994,460 |
| | | м2 | 645,358 |
| Подраздел 9 Контрольно-пропускные пункты | | | |
| Группа 1 КПП площадью до 50 м2 | | | |
| 8113-0901-01 | КПП площадью 11,14 м2 | объект | 9 551,445 |
| | | м2 | 857,401 |
| 8113-0901-02 | КПП площадью 14,50 м2 | объект | 6 556,316 |
| | | м2 | 452,158 |
| 8113-0901-04 | КПП площадью 16,64 м2 | объект | 21 466,444 |
| | | м2 | 1 290,050 |
| 8113-0901-06 | КПП площадью 12,42 м2 | объект | 5 843,436 |
| | | м2 | 470,486 |
| 8113-0901-08 | КПП площадью 18,9 м2 | объект | 10 459,071 |
| | | м2 | 553,391 |
| 8113-0901-10 | КПП площадью 29,0 м2 | объект | 20 634,029 |
| | | м2 | 711,518 |
| 8113-0901-13 | КТП площадью 15,27 м2 | объект | 5 919,167 |
| | | м2 | 387,633 |
| 8113-0901-14 | КПП площадью 13,75 м2 | объект | 7 908,427 |
| | | м2 | 575,159 |
| 8113-0901-15 | КПП площадью 6,76 м2 из кирпича с видеонаблюдением | объект | 8 903,934 |
| | | м2 | 1 317,152 |
| Подраздел 10 Эстакады | | | |
| Группа 1 Погрузочная эстакада | | | |
| 8113-1001-01 | Погрузочная эстакада | объект | 3 498,882 |
| Подраздел 11 Операторная | | | |
| Группа 1 Операторная | | | |
| 8113-1101-01 | Операторная автозаправочной станции площадью 16,8 м2 | объект | 12 686,854 |
| | | м2 | 755,170 |
| Подраздел 12 Котельные стационарные | | | |
| Группа 1 Котельные стационарные на твердом топливе | | | |
| 8113-1201-01 | Котельная на твердом топливе, теплопроизводительностью 0,12 МВт | объект | 19 326,948 |
| 8113-1201-04 | Котельная на твердом топливе, теплопроизводительностью 1,1 МВт | объект | 21 894,197 |
| 8113-1201-05 | Котельная на твердом топливе, теплопроизводительностью 1,3 МВт | объект | 38 579,905 |
| Группа 2 Котельные стационарные на жидком топливе | | | |
| 8113-1202-01 | Котельная на жидком топливе, теплопроизводительностью 0,162 МВт | объект | 24 899,955 |
| 8113-1202-02 | Котельная на жидком топливе, теплопроизводительностью 0,348 МВт | объект | 32 447,741 |
| Группа 3 Котельные стационарные на топливе из природного газа | | | |
| 8113-1203-01 | Котельная на топливе из природного газа, теплопроизводительностью 0,162 МВт | объект | 15 701,230 |
| 8113-1203-02 | Котельная на топливе из природного газа, теплопроизводительностью 0,24 МВт | объект | 42 923,463 |
| 8113-1203-08 | Котельная на топливе из природного газа, теплопроизводительностью 2,0 МВт | объект | 88 087,926 |
| Подраздел 13 Блочно-модульные котельные (БМК) | | | |

Продолжение таблицы

| Код объекта | Наименование объекта | Единица измерения | Стоимость строительства (тыс. тенге) |
|--------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------|-------------------|--------------------------------------|
| Группа 1 Блочно-модульные котельные (БМК) на твердом топливе | | | |
| 8113-1301-01 | БМК на твердом топливе, теплопроизводительностью 0,2 МВт | объект | 36 879,934 |
| 8113-1301-04 | БМК на твердом топливе, теплопроизводительностью 1,27 МВт | объект | 77 215,128 |
| 8113-1301-08 | БМК на твердом топливе, теплопроизводительностью 3,0 МВт | объект | 91 313,862 |
| Группа 2 Блочно-модульные котельные (БМК) на жидком топливе | | | |
| 8113-1302-02 | БМК на жидком топливе, теплопроизводительностью 0,466 МВт | объект | 37 730,849 |
| Группа 3 Блочно-модульные котельные (БМК) на топливе из природного газа | | | |
| 8113-1303-01 | БМК на топливе из природного газа, теплопроизводительностью 0,3 МВт | объект | 52 368,504 |
| 8113-1303-02 | БМК на топливе из природного газа, теплопроизводительностью 0,38 МВт | объект | 54 272,900 |
| 8113-1303-03 | БМК на топливе из природного газа, теплопроизводительностью 0,50 МВт | объект | 57 347,575 |
| 8113-1303-04 | БМК на топливе из природного газа, теплопроизводительностью 0,60 МВт | объект | 57 188,343 |
| 8113-1303-05 | БМК на топливе из природного газа, теплопроизводительностью 0,72 МВт | объект | 67 270,138 |
| 8113-1303-06 | БМК на топливе из природного газа, теплопроизводительностью 0,80 МВт | объект | 48 327,524 |
| 8113-1303-10 | БМК на топливе из природного газа, теплопроизводительностью 2,7 МВт | объект | 56 871,136 |
| 8113-1303-19 | БМК на топливе из природного газа, теплопроизводительностью 18,0 МВт | объект | 487 554,379 |

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 | 3 529,911 |
| | | м2 | 809,861 |
| 8114-0101-02 | Амфитеатр открытого типа на 400 мест | 1 место | 451,339 |
| Группа 2 Драмтеатры | | | |
| 8114-0102-01 | Драматический театр на 510 посадочных мест | 1 место | 11 320,973 |
| | | м2 | 547,888 |
| Группа 3 Зрительные залы | | | |
| 8114-0103-01 | Зрительный зал на 500 мест | 1 место | 10 562,967 |
| | | м2 | 460,461 |
| Группа 4 Клубы | | | |
| 8114-0104-01 | Сельский клуб на 150 мест | 1 место | 1 899,748 |
| | | м2 | 335,409 |
| Подраздел 2 Библиотеки, архивы | | | |
| Группа 1 Библиотеки | | | |
| 8114-0201-02 | Библиотека с объемом фонда на 100 тыс. единиц хранения | 1000 ед. хранения | 6 705,410 |
| | | м2 | 308,056 |
| Подраздел 3 Дома культуры | | | |

Продолжение таблицы

| Код объекта | Наименование объекта | Единица измерения | Стоимость строительства (тыс. тенге) |
|-------------------------------|--------------------------|-------------------------|--------------------------------------|
| Группа 1 Дома культуры | | | |
| 8114-0301-01 | Дом культуры на 100 мест | м2 общей площади здания | 301,357 |
| 8114-0301-02 | Дом культуры на 150 мест | м2 общей площади здания | 417,308 |
| 8114-0301-03 | Дом культуры на 200 мест | м2 общей площади здания | 529,031 |
| 8114-0301-04 | Дом культуры на 250 мест | м2 общей площади здания | 395,999 |

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 | 7 793,986 |
| 8115-0101-02 | Скважина глубиной 45 м, с насосом производительностью до 30 м3/час. Средняя сложность разработки грунтов-5 группа | объект | 9 860,599 |
| 8115-0101-03 | Скважины глубиной 65 м, с насосом производительностью до 40 м3/час. Средняя сложность разработки грунтов-7 группа. | объект | 13 489,010 |
| 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 | 12 935,235 |
| Группа 4 Насосные станции 1 подъема | | | |
| 8115-0104-01 | Насосная станция 1 подъема на скважине производительность до 100 м3/сут | объект | 18 985,773 |
| 8115-0104-02 | Насосная станция 1 подъема на скважине производительность до 180 м3/сут(без бурения скважины) | объект | 7 096,111 |
| 8115-0104-07 | Насосная станция 1 подъема производительность до 2900 м3/сут | объект | 11 195,360 |
| Группа 5 Насосные станции 2 подъема | | | |
| 8115-0105-01 | Насосная станция 2 подъема производительность до 1100 м3/сут | объект | 32 769,868 |
| 8115-0105-02 | Насосная станция 2 подъема с бактерицидными установками производительность до 1350 м3/сут | объект | 31 366,564 |
| 8115-0105-03 | Насосная станция 2 подъема производительность до 1800 м3/сут | объект | 50 233,917 |
| 8115-0105-06 | Насосная станция 2 подъема производительность до 3300 м3/сут | объект | 56 492,725 |
| 8115-0105-07 | Насосная станция 2 подъема производительность до 6200 м3/сут | объект | 72 376,995 |
| 8115-0105-12 | Насосная станция 2 подъема производительность до 25300 м3/сут | объект | 168 434,161 |
| Группа 6 Насосные станции повышения давления | | | |

Продолжение таблицы

| Код объекта | Наименование объекта | Единица измерения | Стоимость строительства (тыс. тенге) |
|-----------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------|--------------------------------------|
| 8115-0106-01 | Насосная станция повышения давления производительность до 820 м3/сут | объект | 32 225,358 |
| 8115-0106-03 | Насосная станция повышения давления производительность до 15000 м3/сут | объект | 85 026,168 |
| 8115-0106-04 | Насосная станция повышения давления производительность до 20000 м3/сут | объект | 201 599,859 |
| Группа 8 Резервуары чистой воды | | | |
| 8115-0108-01 | Резервуар чистой воды емкостью 100м3 с фильтром поглотителем | объект | 11 350,128 |
| 8115-0108-02 | Резервуар чистой воды емкостью 150м3 | объект | 8 841,017 |
| 8115-0108-03 | Резервуар чистой воды емкостью 500м3 | объект | 20 567,555 |
| 8115-0108-04 | Резервуар чистой воды емкостью 900м3 | объект | 26 877,534 |
| 8115-0108-05 | Резервуар чистой воды емкостью 1000м3 | объект | 28 373,944 |
| 8115-0108-06 | Резервуар чистой воды емкостью 2000м3 с фильтром поглотителем | объект | 67 834,988 |
| 8115-0108-07 | Резервуар чистой воды емкостью 3000м3 с фильтром поглотителем | объект | 154 075,291 |
| Группа 9 Фильтры поглотители для резервуаров чистой воды | | | |
| 8115-0109-01 | Фильтры поглотители для резервуаров чистой воды емкостью 500 м3 | объект | 9 932,126 |
| 8115-0109-02 | Фильтры поглотители для резервуаров чистой воды емкостью 900 м3 | объект | 12 947,658 |
| 8115-0109-03 | Фильтры поглотители для резервуаров чистой воды емкостью 1000 м3 | объект | 12 965,039 |
| Группа 10 Водонапорные башни | | | |
| 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 | объект | 7 177,254 |
| 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 | объект | 16 105,688 |
| 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 | объект | 23 956,063 |
| Группа 11 Станции очистки и фильтрации | | | |
| 8115-0111-01 | Блок модуль контейнерного типа установки обеззараживания воды (с гипохлоритным электролизером) производительностью 1000 м3/сут | объект | 19 311,198 |
| 8115-0111-02 | Блок модуль контейнерного типа локальной станции очистки воды (с отстойниками, фильтрами и обеззараживанием воды) производительностью 500 м3/сут | объект | 40 807,911 |
| 8115-0111-03 | Станция с установкой обеззараживания воды (с ультрафиолетовыми установками) производительностью 2400 м3/сут | объект | 9 360,967 |
| 8115-0111-08 | Станция с установкой обеззараживания воды (с ультрафиолетовыми установками) производительностью 25300 м3/сут | объект | 66 496,288 |
| Подраздел 2 Здания и сооружения канализации | | | |
| Группа 5 Канализационные насосные станции | | | |

Продолжение таблицы

| Код объекта | Наименование объекта | Единица измерения | Стоимость строительства (тыс. тенге) |
|-------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------|-------------------|--------------------------------------|
| 8115-0205-01 | Канализационная насосная станция производительностью до 1300 м3/сут | объект | 53 985,777 |
| 8115-0205-05 | Канализационная насосная станция производительностью до 5600 м3/сут | объект | 72 733,007 |
| 8115-0205-08 | Канализационная насосная станция производительностью до 9400 м3/сут | объект | 93 037,089 |
| 8115-0205-12 | Канализационная насосная станция производительностью до 17000 м3/сут | объект | 418 050,775 |
| 8115-0205-14 | Канализационная насосная станция производительностью до 21000 м3/сут | объект | 585 851,628 |
| Группа 6 Насосные станции для дождевых и паводковых стоков | | | |
| 8115-0206-06 | Насосная станция производительностью до 26000 м3/сут | объект | 66 966,003 |
| 8115-0206-09 | Насосная станция производительностью до 41000 м3/сут | объект | 124 205,794 |
| 8115-0206-12 | Насосная станция производительностью до 105000 м3/сут | объект | 318 050,256 |

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 | 743 348,196 |
| 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 | 608 291,258 |
| 8118-0103-02 | Автомобильная дорога II категории с дорожной одеждой капитального типа, с покрытием из щебеночно-мастичного асфальтобетона и основанием из черного щебня и щебеночно-песчаной шлаковой смеси | 1 км | 468 181,912 |
| 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 | 260 203,764 |
| 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 | 121 920,793 |

Продолжение таблицы

| Код объекта | Наименование объекта | Единица измерения | Стоимость строительства (тыс. тенге) |
|---------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------|--------------------------------------|
| 8118-0105-02 | Автомобильная дорога IV категории с дорожной одеждой капитального типа, с покрытием из щебеночно-мастичного асфальтобетона и основанием из черного щебня и щебеночной оптимальной смеси непрерывной гранулометрии С-4 | 1 км | 163 749,692 |
| 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 | 2 205,664 |
| 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 | 1 539,416 |
| 8118-0201-03 | Пересечения и примыкания в одном уровне с дорожной одеждой капитального (в пределах закруглений) и облегченного (за пределами закруглений) типов | 100 м ² площади дорожного покрытия | 1 967,220 |
| 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 | 1 724,775 |
| 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 | 1 296,963 |
| 8118-0201-06 | Пересечения и примыкания в одном уровне с дорожной одеждой облегченного типа | 100 м ² площади дорожного покрытия | 1 465,260 |
| 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 | 1 144,354 |
| Подраздел 3 Искусственные сооружения | | | |
| Группа 1 Водопропускные трубы | | | |
| 8118-0301-01 | Трубы водопропускные железобетонные круглые одноочковые диаметром 0,5 м | 100 м | 12 287,247 |
| 8118-0301-02 | Трубы водопропускные железобетонные круглые одноочковые диаметром 1,0 м | 100 м | 30 060,908 |
| 8118-0301-03 | Трубы водопропускные железобетонные круглые одноочковые диаметром 1,5 м | 100 м | 37 295,823 |
| 8118-0301-04 | Трубы водопропускные железобетонные круглые двухочковые диаметром 1,0 м | 100 м | 54 889,138 |
| 8118-0301-05 | Трубы водопропускные железобетонные круглые двухочковые диаметром 1,5 м | 100 м | 69 664,966 |
| 8118-0301-06 | Трубы водопропускные железобетонные круглые трехочковые диаметром 1,0 м | 100 м | 89 101,956 |
| 8118-0301-07 | Трубы водопропускные железобетонные круглые трехочковые диаметром 1,5 м | 100 м | 114 854,243 |
| 8118-0301-08 | Трубы водопропускные железобетонные прямоугольные одноочковые отверстием 2,0x2,0 м | 100 м | 55 149,598 |

Продолжение таблицы

| Код объекта | Наименование объекта | Единица измерения | Стоимость строительства (тыс. тенге) |
|-----------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------|--------------------------------------|
| 8118-0301-09 | Трубы водопропускные железобетонные прямоугольные одноочковые отверстием 2,5х2,0 м | 100 м | 69 501,884 |
| 8118-0301-10 | Трубы водопропускные железобетонные прямоугольные одноочковые отверстием 4,0х2,5 м | 100 м | 105 933,069 |
| 8118-0301-11 | Трубы водопропускные железобетонные прямоугольные двухочковые отверстием 2,0х2,0 м | 100 м | 88 502,811 |
| 8118-0301-12 | Трубы водопропускные железобетонные прямоугольные двухочковые отверстием 2,5х2,0 м | 100 м | 126 191,896 |
| 8118-0301-13 | Трубы водопропускные железобетонные прямоугольные двухочковые отверстием 4,0х2,5 м | 100 м | 186 312,492 |
| Подраздел 4 Площадки отдыха и автобусные остановки | | | |
| Группа 1 Площадки отдыха | | | |
| 8118-0401-01 | Площадки отдыха площадью до 5000 м ² | 100 м ² | 3 470,669 |
| 8118-0401-02 | Площадки отдыха площадью свыше 5000 до 10000 м ² | 100 м ² | 3 114,597 |
| 8118-0401-03 | Площадки отдыха площадью свыше 10000 м ² | 100 м ² | 3 087,737 |
| 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 | 32 159,831 |
| 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 | 415,384 |
| 8118-0601-03 | Ремонтно-механическая мастерская из кирпича площадью от 301 до 500 м ² | 1 м ² общей площади | 422,098 |
| 8118-0601-04 | Ремонтно-механическая мастерская из кирпича площадью от 501 до 700 м ² | 1 м ² общей площади | 282,654 |
| Группа 2 Склады для сыпучих материалов | | | |
| 8118-0602-01 | Склад металлический площадью до 200 м ² | 1 м ² общей площади | 119,388 |
| 8118-0602-03 | Склад металлический площадью от 401 до 600 м ² | 1 м ² общей площади | 160,793 |
| 8118-0602-04 | Склад из кирпича площадью до 200 м ² | 1 м ² общей площади | 168,254 |
| 8118-0602-05 | Склад из кирпича площадью от 201 до 400 м ² | 1 м ² общей площади | 231,895 |
| 8118-0602-08 | Склад каркасный с заполнением кирпичом площадью от 601 до 800 м ² | 1 м ² общей площади | 172,572 |
| Группа 3 Склады материально-технические | | | |
| 8118-0603-01 | Материально-технический склад из кирпича площадью до 100 м ² | 1 м ² общей площади | 264,998 |
| 8118-0603-02 | Материально-технический склад из кирпича площадью от 101 до 200 м ² | 1 м ² общей площади | 234,521 |
| 8118-0603-03 | Материально-технический склад двухэтажный из кирпича площадью от 101 до 200 м ² | 1 м ² общей площади | 244,875 |
| Группа 4 Теплые стоянки | | | |
| 8118-0604-01 | Теплая стоянка для дорожных машин на 6 единиц | 1 м ² общей площади | 245,669 |
| 8118-0604-02 | Теплая стоянка для дорожных машин на 10 единиц | 1 м ² общей площади | 229,335 |
| Группа 5 Навесы для техники | | | |

Окончание таблицы

| Код объекта | Наименование объекта | Единица измерения | Стоимость строительства (тыс. тенге) |
|-------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------|--------------------------------------|
| 8118-0605-01 | Навес для крупногабаритного навесного оборудования | м2 | 117,219 |
| 8118-0605-02 | Навес для резервной техники | м2 | 107,053 |
| 8118-0605-03 | Навес для крупногабаритной техники | м2 | 64,359 |
| Группа 6 Топливо-заправочный пункт | | | |
| 8118-0606-01 | Топливо-заправочный пункт | объект | 61 242,569 |
| Группа 7 Топливохранилища | | | |
| 8118-0607-01 | Топливохранилище | объект | 73 303,578 |
| Группа 8 Эстакады | | | |
| 8118-0608-01 | Смотровая эстакада | объект | 9 701,517 |
| Группа 9 Административно-бытовые корпуса (АБК) | | | |
| 8118-0609-01 | Административно-бытовой корпус (АБК) площадью до 200 м2 из кирпича | 1 м2 общей площади | 329,503 |
| 8118-0609-03 | Административно-бытовой корпус (АБК) площадью от 201 до 500 м2 с обогревательным пунктом | 1 м2 общей площади | 675,811 |
| 8118-0609-04 | Административно-бытовой корпус (АБК) площадью от 201 до 500 м2 с обогревательным пунктом (300,29 м2) | 1 м2 общей площади | 384,652 |
| Группа 10 Гаражи | | | |
| 8118-0610-01 | Гараж для крупно-габаритной дорожной техники на 4 единицы из кирпича | м2 общей площади | 212,374 |
| 8118-0610-03 | Гараж (теплая стоянка) для дорожной техники на 10 единиц | м2 общей площади | 222,747 |

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 1-2 этажные одноквартирные и блокированные****Объект 8101-0101-03 - 2-этажный 4-квартирный жилой дом из полнотелых легкогобетонных камней с облицовкой силикатным кирпичом***Таблица 8101-0101-03.1 Стоимостные показатели***тыс. тенге**

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|----------------------------------------------------------------|--------------------------------------|----|
| | | 1 м2 общей площади жилого дома | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 234,736 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 218,003 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 112,166 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 44,993 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 6,367 | - |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | 0,000 | - |

Таблица 8101-0101-03.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|------------------------------------------|--------------------------------------|---------------------------------------------------------------|
| Подземная строительная часть | | |
| Земляные работы | 0,17 | - |
| Фундаменты | 14,43 | - |
| Надземная строительная часть | | |
| Стены и перегородки | 22,30 | - |
| Перекрытия | 6,08 | - |
| Кровля | 10,86 | - |
| Окна | 3,01 | - |
| Двери | 2,26 | - |
| Лестницы | 4,38 | - |
| Наружная отделка | 0,55 | - |
| Разные работы | 4,13 | - |
| Отделочные работы | | |
| Полы | 5,71 | - |
| Внутренняя отделка | 6,11 | - |
| Внутреннее инженерное обеспечение | | |
| Отопление и вентиляция | 11,90 | 100 |
| Водопровод и канализация | 5,82 | - |
| Электроосвещение | 2,17 | - |
| Телефонизация | 0,14 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

Объект 8101-0101-04 - 1-этажный жилой дом из керамического кирпича

Таблица 8101-0101-04.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---------------------------------------------------------|--------------------------------------|----|
| | | 1 м2 общей площади жилого дома | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 240,253 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 229,009 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 116,416 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 49,674 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 0,555 | - |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |

Таблица 8101-0101-04.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|------------------------------------------|--------------------------------------|---------------------------------------------------------------|
| Подземная строительная часть | | |
| Земляные работы | 0,11 | - |
| Фундаменты | 9,33 | - |
| Надземная строительная часть | | |
| Стены | 12,64 | - |
| Перегородки | 1,94 | - |
| Перекрытие | 11,86 | - |
| Кровля | 16,74 | - |
| Окна | 2,17 | - |
| Двери | 1,49 | - |
| Наружная отделка | 10,57 | - |
| Разные работы | 3,75 | - |
| Отделочные работы | | |
| Полы | 5,52 | - |
| Внутренняя отделка | 9,14 | - |
| Внутреннее инженерное обеспечение | | |
| Отопление | 5,07 | - |
| Вентиляция | 0,24 | - |
| Водопровод | 1,18 | - |
| Горячее водоснабжение | 1,12 | 100 |
| Канализация | 4,43 | - |
| Электрооборудование и электроосвещение | 2,72 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

Объект 8101-0101-05 - 1-этажный жилой дом из газобетонных блоков с облицовкой силикатным кирпичом

Таблица 8101-0101-05.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|----------------------------------------------------------------|--------------------------------------|----|
| | | 1 м2 общей площади жилого дома | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 271,818 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 256,229 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 135,377 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 51,059 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 3,629 | - |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | 0,000 | - |

Таблица 8101-0101-05.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|------------------------------------------|--------------------------------------|---------------------------------------------------------------|
| Подземная строительная часть | | |
| Земляные работы | 0,85 | - |
| Фундаменты | 12,98 | - |
| Надземная строительная часть | | |
| Стены | 22,86 | - |
| Перегородки | 1,45 | - |
| Перекрытие | 8,06 | - |
| Кровля | 16,77 | - |
| Окна | 2,88 | - |
| Двери | 1,44 | - |
| Наружная отделка | 0,13 | - |
| Разные работы | 2,28 | - |
| Отделочные работы | | |
| Полы | 4,83 | - |
| Внутренняя отделка | 10,52 | - |
| Внутреннее инженерное обеспечение | | |
| Отопление | 6,73 | 100 |
| Вентиляция | 0,09 | - |
| Водопровод | 0,59 | - |
| Горячее водоснабжение | 0,51 | - |
| Канализация | 1,63 | - |
| Электрооборудование и электроосвещение | 4,02 | - |
| Газоснабжение | 1,39 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

Группа 2 Жилые здания 2 этажные многоквартирные
Объект 8101-0102-24 - 2-этажный 8-квартирный жилой дом из керамического кирпича

Таблица 8101-0102-24.1 Стоимостные показатели

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---------------------------------------------------------|----------------------------------|----|
| | | 1 м2 общей площади квартир | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 286,339 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 270,393 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 139,685 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 55,914 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 3,089 | - |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |

Таблица 8101-0102-24.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|------------------------------------------|--------------------------------------|---------------------------------------------------------------|
| Подземная строительная часть | | |
| Земляные работы | 0,94 | - |
| Фундаменты и стены подвала | 12,65 | - |
| Надземная строительная часть | | |
| Стены и перегородки | 19,90 | - |
| Перекрытия | 11,95 | - |
| Кровля | 10,48 | - |
| Окна | 2,17 | - |
| Двери | 2,00 | - |
| Лестницы | 1,77 | - |
| Наружная отделка | 1,71 | - |
| Разные работы | 4,73 | - |
| Отделочные работы | | |
| Полы | 6,02 | - |
| Внутренняя отделка | 9,99 | - |
| Внутреннее инженерное обеспечение | | |
| Отопление и вентиляция | 7,40 | 33,11 |
| Водопровод и канализация | 3,96 | 5,34 |
| Электроосвещение | 3,66 | 61,55 |
| Слаботочные системы | 0,67 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

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

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---------------------------------------------------------|----------------------------------|----|
| | | 1 м2 общей площади квартир | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 270,130 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 255,347 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 125,150 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 57,057 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 2,642 | - |
| 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 показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|------------------------------------------------|--------------------------------------|---------------------------------------------------------------|
| Подземная строительная часть | | |
| Земляные работы | 1,09 | - |
| Фундаменты и стены техподполья | 4,93 | - |
| Перегородки ниже отм. 0,000 | 0,02 | - |
| Перекрытие (подземная часть) | 3,03 | - |
| Крыльца, входы в подвал | 0,54 | - |
| Прочие общестроительные работы подземной части | 0,11 | - |
| Надземная строительная часть | | |
| Стены | 8,85 | - |
| Монолитные рамы и сердечники | 1,42 | - |
| Перегородки | 15,00 | - |
| Перекрытия | 9,24 | - |
| Крыша и кровля | 11,73 | - |
| Лестницы | 2,68 | - |
| Окна | 1,61 | - |
| Двери | 2,58 | - |
| Наружная отделка | 3,82 | - |
| Разные работы | 3,61 | - |
| Отделочные работы | | |
| Полы | 4,45 | - |
| Внутренняя отделка | 9,03 | - |
| Внутреннее инженерное обеспечение | | |
| Отопление и вентиляция | 4,59 | - |
| Водопровод и канализация | 4,16 | 40,27 |
| Электроосвещение | 7,36 | 59,73 |
| Телевидение | 0,16 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

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 | 239,290 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 225,259 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 121,187 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 44,557 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 3,320 | - |
| 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 показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|------------------------------------------|--------------------------------------|---------------------------------------------------------------|
| Подземная строительная часть | | |
| Земляные работы | 0,36 | - |
| Фундаменты и стены техподполья | 8,87 | - |
| Надземная строительная часть | | |
| Стены | 24,62 | - |
| Перегородки | 3,09 | - |
| Перекрытия | 10,88 | - |
| Крыша и кровля | 6,95 | - |
| Лестницы | 1,45 | - |
| Окна | 4,19 | - |
| Двери | 2,79 | - |
| Наружная отделка | 0,20 | - |
| Разные работы | 1,19 | - |
| Отделочные работы | | |
| Полы | 5,93 | - |
| Внутренняя отделка | 11,33 | - |
| Внутреннее инженерное обеспечение | | |
| Отопление и вентиляция | 5,69 | 11,10 |
| Водопровод и канализация | 4,96 | 7,33 |
| Электрооборудование и электроосвещение | 4,43 | 12,31 |
| Слаботочные устройства | 0,47 | - |
| Газоснабжение | 1,41 | - |
| Подъемная платформа для инвалидов | 1,19 | 69,26 |
| ИТОГО | 100 | 100 |

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

Таблица 8101-0201-06.1 Стоимостные показатели

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|----------------------------------------------------------------|----------------------------------|----|
| | | 1 м2 общей площади квартир | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 254,757 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 239,738 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 126,228 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 48,101 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 3,619 | - |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | 0,000 | - |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|------------------------------------------------|--------------------------------------|---------------------------------------------------------------|
| Подземная строительная часть | | |
| Земляные работы | 0,49 | - |
| Фундаменты и стены техподполья | 7,82 | - |
| Перекрытие (подземная часть) | 1,49 | - |
| Прочие общестроительные работы подземной части | 2,05 | - |
| Надземная строительная часть | | |
| Стены и перегородки | 25,71 | - |
| Перекрытия | 8,84 | - |
| Крыша и кровля | 7,31 | - |
| Лестницы | 1,72 | - |
| Окна | 2,93 | - |
| Двери | 3,72 | - |
| Наружная отделка | 0,37 | - |
| Разные работы | 0,88 | - |
| Отделочные работы | | |
| Полы | 4,79 | - |
| Внутренняя отделка | 13,09 | - |
| Внутреннее инженерное обеспечение | | |
| Отопление и вентиляция | 7,92 | 3,25 |
| Водопровод и канализация | 5,37 | 82,84 |
| Газоснабжение | 1,81 | - |
| Электрооборудование и электроосвещение | 2,72 | 6,57 |
| Слаботочные устройства | 0,96 | 7,34 |
| ИТОГО | 100 | 100 |

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 | 243,733 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 228,866 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 129,555 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 41,114 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 3,984 | - |
| 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 показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|------------------------------------------|--------------------------------------|---------------------------------------------------------------|
| Подземная строительная часть | | |
| Земляные работы | 0,20 | - |
| Фундаменты и стены техподполья | 9,76 | - |
| Надземная строительная часть | | |
| Стены | 17,63 | - |
| Перегородки | 3,41 | - |
| Перекрытия | 9,63 | - |
| Крыша и кровля | 7,69 | - |
| Лестницы | 1,26 | - |
| Окна | 4,83 | - |
| Двери | 3,47 | - |
| Наружная отделка | 3,38 | - |
| Разные работы | 1,03 | - |
| Отделочные работы | | |
| Полы | 4,88 | - |
| Внутренняя отделка | 9,27 | - |
| Внутреннее инженерное обеспечение | | |
| Отопление и вентиляция | 7,91 | 8,79 |
| Водопровод и канализация | 8,36 | 0,82 |
| Электрооборудование и электроосвещение | 4,79 | 31,53 |
| Слаботочные устройства | 1,36 | - |
| Подъемная платформа для инвалидов | 1,14 | 58,86 |
| ИТОГО | 100 | 100 |

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

Объект 8101-0202-02 - 5-ти этажный жилой дом III класса с монолитным железобетонным каркасом с заполнением из газобетонных блоков

Таблица 8101-0202-02.1 Стоимостные показатели

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---------------------------------------------------------|----------------------------------|----|
| | | 1 м2 общей площади квартир | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 295,007 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 276,340 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 135,915 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 59,746 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 5,769 | - |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |

Таблица 8101-0202-02.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|------------------------------------------|--------------------------------------|---------------------------------------------------------------|
| Подземная строительная часть | | |
| Земляные работы | 0,69 | - |
| Фундаменты и стены подвала | 3,03 | - |
| Надземная строительная часть | | |
| Каркас | 17,65 | - |
| Перекрытия | 12,16 | - |
| Стены и перегородки | 12,46 | - |
| Лестницы | 2,31 | - |
| Крыша и кровля | 3,87 | - |
| Окна | 1,67 | - |
| Двери | 2,71 | - |
| Наружная отделка | 9,09 | - |
| Разные работы | 1,81 | - |
| Отделочные работы | | |
| Полы | 3,66 | - |
| Внутренняя отделка | 8,15 | - |
| Внутреннее инженерное обеспечение | | |
| Отопление | 4,19 | - |
| Тепловой узел | 2,27 | 24,74 |
| Вентиляция | 0,99 | - |
| Водопровод холодной воды | 2,80 | 61,81 |
| Водопровод горячей воды | 1,63 | - |
| Канализация | 1,81 | 2,17 |
| Газоснабжение | 1,41 | - |
| Электрооборудование и электроосвещение | 4,76 | 11,28 |
| Телефонизация | 0,31 | - |
| Домофонная связь | 0,41 | - |
| Видеонаблюдение | 0,14 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

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

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---------------------------------------------------------|----------------------------------|----|
| | | 1 м2 общей площади квартир | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 236,952 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 226,579 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 143,064 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 32,706 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 0,334 | - |
| 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 показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|------------------------------------------|--------------------------------------|---------------------------------------------------------------|
| Подземная строительная часть | | |
| Земляные работы | 0,06 | - |
| Фундаменты | 7,61 | - |
| Стены (подземная часть) | 3,34 | - |
| Перекрытие (подземная часть) | 2,08 | - |
| Общестроительные работы подземной части | 0,70 | - |
| Надземная строительная часть | | |
| Стены | 19,00 | - |
| Перекрытия и покрытия | 10,67 | - |
| Лестницы | 1,14 | - |
| Перегородки | 2,91 | - |
| Крыша и кровля | 9,46 | - |
| Окна | 4,02 | - |
| Двери | 2,89 | - |
| Наружная отделка | 0,21 | - |
| Разные работы | 1,58 | - |
| Отделочные работы | | |
| Полы | 4,96 | - |
| Внутренняя отделка | 6,71 | - |
| Внутреннее инженерное обеспечение | | |
| Отопление | 7,97 | - |
| Тепловой узел | 0,58 | 41,59 |
| Вентиляция | 0,15 | - |
| Водопровод | 1,51 | - |
| Горячее водоснабжение | 2,33 | - |
| Канализация | 1,69 | - |
| Электрооборудование и электроосвещение | 4,30 | 58,41 |
| Видеонаблюдение | 0,20 | - |
| Домофонная связь | 0,47 | - |
| Система связи | 1,25 | - |
| Газоснабжение | 2,20 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

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 | 282,415 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 258,686 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 137,560 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 52,346 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 11,429 | - |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | 0,000 | - |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|------------------------------------------|--------------------------------------|---------------------------------------------------------------|
| Подземная строительная часть | | |
| Земляные работы | 0,42 | - |
| Фундаменты | 2,58 | - |
| Стены подвала | 1,09 | - |
| Надземная строительная часть | | |
| Каркас | 11,69 | - |
| Перекрытия | 12,90 | - |
| Стены | 9,81 | - |
| Перегородки | 3,27 | - |
| Лестницы | 0,93 | - |
| Крыша и кровля | 3,59 | - |
| Окна | 3,00 | - |
| Двери | 1,63 | - |
| Остекление лоджий | 1,26 | - |
| Наружная отделка | 3,37 | - |
| Разные работы | 6,26 | - |
| Отделочные работы | | |
| Полы | 7,92 | - |
| Внутренняя отделка | 7,71 | - |
| Внутреннее инженерное обеспечение | | |
| Отопление | 4,09 | - |
| Тепловой узел | 1,78 | 37,10 |
| Вентиляция | 1,32 | - |
| Водопровод | 0,45 | - |
| Горячее водоснабжение | 1,09 | - |
| Канализация | 1,48 | - |
| Электрооборудование и электроосвещение | 4,13 | 2,82 |
| Телефонизация | 0,32 | - |

Окончание таблицы 8101-0301-02.2

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|----------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Радиофикация | 0,90 | - |
| Телевидение | 0,64 | - |
| Домофонная связь | 0,72 | - |
| Диспетчеризация | 0,05 | - |
| Видеонаблюдение | 0,54 | - |
| Газоснабжение | 1,04 | - |
| Лифты | 4,01 | 60,08 |
| ИТОГО | 100 | 100 |

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 | 304,420 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 285,970 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 142,226 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 61,376 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 4,852 | - |
| 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 показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|-------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Подземная строительная часть | | |
| Земляные работы | 0,80 | - |
| Фундаменты | 6,07 | - |
| Стены подвала | 0,61 | - |
| Надземная строительная часть | | |
| Каркас | 9,52 | - |
| Перекрытия и покрытие | 15,82 | - |
| Лифтовая шахта | 1,15 | - |
| Лестницы | 0,83 | - |
| Стены и перегородки | 14,53 | - |
| Кровля | 1,12 | - |
| Окна | 4,18 | - |
| Двери | 1,65 | - |
| Остекление балконов | 2,66 | - |
| Наружная отделка | 0,21 | - |
| Разные работы | 3,39 | - |

Окончание таблицы 8101-0302-02.2

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Отделочные работы | | |
| Полы | 5,59 | - |
| Внутренняя отделка | 11,90 | - |
| Внутреннее инженерное обеспечение | | |
| Отопление | 8,30 | - |
| Тепловой узел | 0,24 | - |
| Вентиляция | 0,09 | - |
| Водопровод | 0,90 | - |
| Горячее водоснабжение | 1,45 | - |
| Канализация | 2,37 | 0,19 |
| Электрооборудование и электроосвещение | 2,20 | 3,92 |
| Телевидение | 0,20 | - |
| Телефонизация | 0,41 | - |
| Домофонная связь | 0,24 | - |
| Видеонаблюдение | 0,12 | - |
| Газоснабжение | 1,53 | 21,24 |
| Лифты | 1,94 | 74,65 |
| ИТОГО | 100 | 100 |

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

| № п/п | Наименование | тыс. тенге | |
|-------|---------------------------------------------------------|----------------------------|----|
| | | Измеритель | |
| | | 1 м2 общей площади квартир | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 314,556 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 292,299 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 146,147 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 61,521 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 8,358 | - |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|-------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Подземная строительная часть | | |
| Земляные работы | 0,25 | - |
| Фундаменты | 7,98 | - |
| Надземная строительная часть | | |
| Каркас | 13,20 | - |
| Перекрытия и покрытие | 20,55 | - |
| Лифтовая шахта | 0,79 | - |

Окончание таблицы 8101-00302-03.2

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Лестницы | 0,86 | - |
| Стены и перегородки | 9,89 | - |
| Кровля | 0,63 | - |
| Окна | 2,91 | - |
| Двери | 1,91 | - |
| Витражи | 0,67 | - |
| Наружная отделка | 1,81 | - |
| Разные работы | 1,05 | - |
| Отделочные работы | | |
| Полы | 8,07 | - |
| Внутренняя отделка | 8,34 | - |
| Внутреннее инженерное обеспечение | | |
| Отопление | 7,54 | - |
| Тепловой узел | 0,10 | 1,66 |
| Вентиляция | 1,18 | - |
| Водопровод | 0,96 | - |
| Горячее водоснабжение | 1,23 | - |
| Канализация | 1,34 | 0,27 |
| Электрооборудование и электроосвещение | 2,65 | 5,22 |
| Телефонизация | 0,52 | - |
| Телевидение | 0,78 | - |
| Диспетчеризация | 0,06 | - |
| Домофонная связь | 0,23 | - |
| Газоснабжение | 0,87 | - |
| Лифты | 3,61 | 92,85 |
| ИТОГО | 100 | 100 |

Группа 3 Жилые здания многоэтажные (6-10 этажей) каркасно-панельные
Объект 8101-0303-01 - 9-ти этажный жилой дом III класса со сборно-монолитным железобетонным каркасом и наружными стенами из трехслойных сборных железобетонных панелей

Таблица 8101-0303-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|-------|---------------------------------------------------------|----------------------------|----|
| | | 1 м2 общей площади квартир | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 263,064 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 242,637 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 138,514 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 43,325 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 9,851 | - |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |

Таблица 8101-0303-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|--------------------------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Подземная строительная часть | | |
| Земляные работы | 0,19 | - |
| Фундаменты | 2,33 | - |
| Каркас ниже отм. 0,000 | 1,37 | - |
| Монолитные стены подвала | 0,20 | - |
| Стены наружные ниже отм. 0,000 (стенные панели) | 0,90 | - |
| Перегородки ниже отм. 0,000 | 0,07 | - |
| Перекрытие над подвалом | 1,32 | - |
| Входные группы | 0,51 | - |
| Прочие общестроительные работы подземной части | 1,23 | - |
| Надземная строительная часть | | |
| Каркас выше отм. 0,000 | 10,06 | - |
| Стены наружные (стенные панели) | 10,98 | - |
| Внутренние стены и перегородки | 7,57 | - |
| Перекрытия | 13,30 | - |
| Лестницы | 0,91 | - |
| Крыша и кровля | 3,43 | - |
| Окна | 3,08 | - |
| Двери | 3,33 | - |
| Наружная отделка | 2,70 | - |
| Разные работы | 2,73 | - |
| Отделочные работы | | |
| Полы | 5,36 | - |
| Внутренняя отделка | 5,88 | - |
| Внутреннее инженерное обеспечение | | |
| Отопление | 6,62 | 57,80 |
| Вентиляция | 1,00 | - |
| Водопровод | 2,29 | - |
| Горячее водоснабжение | 1,85 | - |
| Канализация | 1,48 | 0,36 |
| Электрооборудование и электроосвещение | 4,77 | 4,87 |
| Телефонизация | 0,29 | - |
| Домофонная связь | 0,34 | - |
| Лифтовая диспетчерская связь | 0,01 | - |
| Автоматизированная система контроля и учета энергоресурсов (АСКУЭ) | 0,33 | - |
| Видеонаблюдение | 0,68 | - |
| Газоснабжение | 0,92 | - |
| Лифты | 1,95 | 36,96 |
| ИТОГО | 100 | 100 |

Объект 8101-0303-02 - 9-ти этажный жилой дом IV класса с монолитным железобетонным каркасом (перекрестно-стенная система) и наружными стенами из трехслойных сборных железобетонных панелей

Таблица 8101-0303-02.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|----------------------------------------------------------------|----------------------------------|----|
| | | 1 м2 общей площади квартир | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 248,942 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 234,167 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 120,087 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 48,790 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 4,569 | - |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | 0,000 | - |

Таблица 8101-0303-02.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|------------------------------------------|--------------------------------------|---------------------------------------------------------------|
| Подземная строительная часть | | |
| Земляные работы | 0,22 | - |
| Фундаменты | 7,88 | - |
| Надземная строительная часть | | |
| Каркас | 15,64 | - |
| Перекрытия | 15,40 | - |
| Стены наружные (стеновые панели) | 7,46 | - |
| Внутренние стены и перегородки | 5,37 | - |
| Лестницы | 0,55 | - |
| Крыша и кровля | 2,72 | - |
| Окна | 2,56 | - |
| Двери | 3,05 | - |
| Наружная отделка | 0,82 | - |
| Разные работы | 1,85 | - |
| Отделочные работы | | |
| Полы | 4,45 | - |
| Внутренняя отделка | 8,18 | - |
| Внутреннее инженерное обеспечение | | |
| Отопление | 6,95 | - |
| Тепловой пункт | 0,86 | 10,30 |
| Вентиляция | 2,76 | - |
| Водопровод | 2,24 | 13,34 |
| Горячее водоснабжение | 2,15 | - |
| Канализация | 2,21 | - |
| Электрооборудование и электроосвещение | 4,57 | 13,82 |
| Телефонизация | 0,16 | - |
| Домофонная связь | 0,28 | - |
| Лифтовая связь | 0,01 | - |
| Видеонаблюдение | 0,12 | 1,68 |
| Телевидение | 0,09 | - |
| Лифты | 1,45 | 60,86 |
| ИТОГО | 100 | 100 |

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

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---------------------------------------------------------|----------------------------------|----|
| | | 1 м2 общей площади квартир | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 233,753 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 219,109 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 129,563 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 36,630 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 4,935 | - |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|------------------------------------------|--------------------------------------|---------------------------------------------------------------|
| Подземная строительная часть | | |
| Земляные работы | 0,32 | - |
| Фундаменты | 4,43 | - |
| Надземная строительная часть | | |
| Стены | 16,14 | - |
| Перекрытия и покрытие | 19,67 | - |
| Лифтовая шахта | 1,69 | - |
| Лестницы | 0,77 | - |
| Перегородки | 2,77 | - |
| Вентиляционные шахты | 1,43 | - |
| Крыша и кровля | 1,44 | - |
| Окна | 3,77 | - |
| Двери | 2,56 | - |
| Витражи | 2,32 | - |
| Наружная отделка | 0,39 | - |
| Разные работы | 3,65 | - |
| Отделочные работы | | |
| Полы | 6,11 | - |
| Внутренняя отделка | 10,84 | - |
| Внутреннее инженерное обеспечение | | |
| Отопление | 5,51 | - |
| Тепловой узел | 0,38 | 3,12 |
| Вентиляция | 0,14 | - |
| Водопровод | 0,90 | - |
| Горячее водоснабжение | 1,32 | - |
| Канализация | 2,10 | 0,42 |
| Электрооборудование и электроосвещение | 4,90 | 9,59 |
| Телефонизация | 0,56 | - |
| Телевидение | 0,38 | - |
| Домофонная связь | 0,40 | - |
| Видеонаблюдение | 0,09 | - |
| Газоснабжение | 2,03 | - |
| Лифты | 2,97 | 86,87 |
| ИТОГО | 100 | 100 |

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

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|----------------------------------------------------------------|----------------------------------|----|
| | | 1 м2 общей площади квартир | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 277,790 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 257,016 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 123,149 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 59,253 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 8,553 | - |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | 0,000 | - |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|------------------------------------------------|--------------------------------------|---------------------------------------------------------------|
| Подземная строительная часть | | |
| Земляные работы | 0,15 | - |
| Фундаменты | 2,46 | - |
| Стены подвала | 3,44 | - |
| Перегородки ниже отм. 0,000 | 0,06 | - |
| Перекрытие (подземная часть) | 0,91 | - |
| Прочие общестроительные работы подземной части | 0,66 | - |
| Надземная строительная часть | | |
| Стены | 29,36 | - |
| Перегородки | 2,94 | - |
| Перекрытия | 9,31 | - |
| Крыша и кровля | 1,67 | - |
| Лестницы | 1,48 | - |
| Окна | 2,54 | - |
| Двери | 2,23 | - |
| Наружная отделка | 1,45 | - |
| Разные работы | 2,34 | - |
| Отделочные работы | | |
| Полы | 5,89 | - |
| Внутренняя отделка | 12,22 | - |
| Внутреннее инженерное обеспечение | | |
| Отопление и вентиляция | 7,94 | 46,33 |
| Водоснабжение и канализация | 3,94 | - |
| Слаботочные сети | 1,83 | - |
| Электрооборудование и электроосвещение | 3,21 | 6,05 |
| Газоснабжение | 1,80 | - |
| Лифты | 2,17 | 47,62 |
| ИТОГО | 100 | 100 |

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

Таблица 8101-0305-02.1 Стоимостные показатели

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|----------------------------------------------------------------|----------------------------------|----|
| | | 1 м2 общей площади квартир | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 281,459 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 257,174 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 139,660 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 50,276 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 12,057 | - |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | 0,000 | - |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|------------------------------------------|--------------------------------------|---------------------------------------------------------------|
| Подземная строительная часть | | |
| Земляные работы | 0,23 | - |
| Фундаменты и стены техподполья | 6,62 | - |
| Перекрытие над техподпольем | 0,59 | - |
| Общестроительные работы подземной части | 0,92 | - |
| Надземная строительная часть | | |
| Стены | 23,73 | - |
| Перекрытия и покрытие | 9,90 | - |
| Кровля | 1,73 | - |
| Лестницы | 0,61 | - |
| Перегородки | 1,93 | - |
| Окна | 3,83 | - |
| Двери | 3,36 | - |
| Витражи | 4,13 | - |
| Наружная отделка | 0,18 | - |
| Разные работы | 2,88 | - |
| Отделочные работы | | |
| Полы | 5,78 | - |
| Внутренняя отделка | 10,93 | - |
| Внутреннее инженерное обеспечение | | |
| Отопление | 8,44 | - |
| Блочные тепловые пункты | 2,27 | 46,39 |
| Вентиляция | 0,17 | - |
| Водопровод | 1,02 | - |
| Горячее водоснабжение | 1,15 | - |
| Канализация | 1,32 | - |
| Электрооборудование и электроосвещение | 4,51 | 8,91 |
| Система связи | 0,52 | 0,44 |
| Домофонная связь | 0,34 | - |
| Видеонаблюдение | 0,07 | - |
| Лифты | 2,85 | 44,26 |
| ИТОГО | 100 | 100 |

Подраздел 4 Жилые здания повышенной этажности (11-16 этажей)
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 | 299,251 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 274,505 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 149,857 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 53,583 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 11,693 | - |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | 0,000 | - |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|------------------------------------------|--------------------------------------|---------------------------------------------------------------|
| Подземная строительная часть | | |
| Земляные работы | 0,49 | - |
| Фундаменты | 2,42 | - |
| Стены подвала | 0,77 | - |
| Надземная строительная часть | | |
| Каркас | 15,47 | - |
| Перекрытия | 8,69 | - |
| Железобетонные конструкции лоджий | 1,97 | - |
| Вентиляционные блоки | 0,54 | - |
| Стены | 4,06 | - |
| Перегородки | 4,63 | - |
| Лестницы | 0,45 | - |
| Шахты лифта | 0,90 | - |
| Крыша и кровля | 1,15 | - |
| Окна | 2,44 | - |
| Двери | 2,50 | - |
| Остекление лоджий | 1,06 | - |
| Наружная отделка | 7,01 | - |
| Разные работы | 1,79 | - |
| Отделочные работы | | |
| Полы | 5,84 | - |
| Внутренняя отделка | 14,40 | - |
| Внутреннее инженерное обеспечение | | |
| Отопление | 4,80 | - |
| Тепловой узел | 1,49 | 28,34 |
| Вентиляция | 0,51 | 4,12 |
| Водопровод | 3,54 | 18,64 |
| Горячее водоснабжение | 2,46 | 0,34 |
| Канализация | 1,87 | 1,05 |
| Электрооборудование и электроосвещение | 5,15 | 13,80 |

Окончание таблицы 8101-0402-01.2

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Телефонизация | 0,18 | - |
| Домофонная связь | 0,22 | 0,13 |
| Лифтовая диспетчерская связь | 0,01 | - |
| Телевидение | 0,37 | - |
| Видеонаблюдение | 0,05 | - |
| Пожарная сигнализация | 0,56 | 0,10 |
| Лифты | 2,22 | 33,49 |
| ИТОГО | 100 | 100 |

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 | 324,064 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 303,177 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | <i>154,813</i> | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | <i>63,904</i> | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 6,471 | - |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | <i>0,000</i> | - |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|-------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Подземная строительная часть | | |
| Земляные работы | 0,31 | - |
| Фундаменты | 6,96 | - |
| Стены подвала | 0,48 | - |
| Надземная строительная часть | | |
| Каркас | 28,20 | - |
| Лифтовая шахта | 1,31 | - |
| Монолитный парапет | 0,20 | - |
| Лестницы | 0,76 | - |
| Стены и перегородки | 9,37 | - |
| Кровля | 0,53 | - |
| Окна | 0,36 | - |
| Двери | 2,80 | - |
| Витражи | 5,59 | - |

Окончание таблицы 8101-0501-01.2

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Наружная отделка | 4,06 | - |
| Крыльца и входы в подвал | 0,31 | - |
| Разные работы | 0,35 | - |
| Отделочные работы | | |
| Полы | 7,49 | - |
| Внутренняя отделка | 9,80 | - |
| Внутреннее инженерное обеспечение | | |
| Отопление | 4,35 | - |
| Тепловой пункт | 1,21 | 17,36 |
| Вентиляция | 2,33 | 4,57 |
| Водопровод | 1,89 | 21,28 |
| Горячее водоснабжение | 1,41 | - |
| Канализация | 1,10 | 1,06 |
| Электрооборудование и электроосвещение | 4,90 | 10,24 |
| Телефонизация, домофонная связь | 1,01 | - |
| Пожарная сигнализация | 0,42 | - |
| Видеонаблюдение | 0,13 | 2,57 |
| Система диспетчерского управления | 0,05 | 0,65 |
| Лифты | 2,32 | 42,25 |
| ИТОГО | 100 | 100 |

Подраздел 6 Общежития

Группа 1 Общежития с несущим железобетонным каркасом

Объект 8101-0601-02 - Общежитие на 184 места

Таблица 8101-0601-02.1 Стоимостные показатели

| № п/п | Наименование | тыс. тенге | |
|-------|---------------------------------------------------------|------------|---------|
| | | Измеритель | |
| | | 1 место | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 5 836,097 | 250,769 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 5 136,268 | 220,699 |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 2 773,611 | 119,178 |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 1 021,269 | 43,883 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 455,595 | 19,576 |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 276,976 | 11,901 |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|-------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Подземная строительная часть | | |
| Земляные работы | 0,13 | - |
| Фундаменты | 2,06 | - |
| Каркас ниже отм. 0,000 | 1,21 | - |
| Монолитные стены подвала | 0,74 | - |
| Перекрытие над подвалом | 1,21 | - |
| Перегородки ниже отм. 0,000 | 0,41 | - |
| Входные группы | 0,83 | - |

Окончание таблицы 8101-0601-02.2

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Прочие общестроительные работы ниже отм. 0,000 | 2,99 | - |
| Надземная строительная часть | | |
| Каркас выше отм. 0,000 | 9,17 | - |
| Перекрытия | 9,79 | - |
| Шахта лифта | 0,38 | - |
| Стены и перегородки | 6,82 | - |
| Лестницы | 0,99 | - |
| Крыша и кровля | 1,83 | - |
| Окна | 1,92 | - |
| Двери | 0,84 | - |
| Наружная отделка | 4,63 | - |
| Разные работы | 3,34 | - |
| Отделочные работы | | |
| Полы | 4,35 | - |
| Внутренняя отделка | 7,30 | - |
| Внутреннее инженерное обеспечение | | |
| Отопление | 4,39 | - |
| Тепловой узел | 1,02 | 1,05 |
| Вентиляция | 1,91 | 2,81 |
| Водопровод | 2,12 | 11,78 |
| Горячее водоснабжение | 1,22 | 0,25 |
| Канализация | 1,71 | 0,49 |
| Электрооборудование и электроосвещение | 5,54 | 1,45 |
| Пожарная сигнализация | 1,34 | - |
| Телефонизация | 1,27 | 1,71 |
| Телевидение | 0,59 | - |
| Видеонаблюдение | 0,27 | - |
| Домофонная связь | 0,02 | - |
| Лифты и подъемники | 1,58 | 16,07 |
| Технологическая часть здания/сооружения | | |
| Технологическое оборудование | 5,34 | 60,79 |
| Внутриплощадочные наружные сети | | |
| Наружные сети электроснабжения | 0,73 | 3,60 |
| Наружные сети связи | 0,26 | - |
| Тепловые сети | 7,60 | - |
| Наружные сети водоснабжения | 0,22 | - |
| Наружные сети канализации | 0,22 | - |
| Благоустройство | | |
| Благоустройство | 1,70 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

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 | 5 274,799 | 241,287 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 4 561,424 | 208,654 |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 2 391,603 | 109,400 |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 953,683 | 43,624 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 496,475 | 22,711 |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 327,979 | 15,003 |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Подземная строительная часть | | |
| Земляные работы | 0,11 | - |
| Фундаменты | 1,94 | - |
| Каркас ниже отм. 0,000 | 1,08 | - |
| Монолитные стены подвала | 0,63 | - |
| Перекрытие над подвалом | 1,22 | - |
| Перегородки ниже отм. 0,000 | 0,33 | - |
| Входные группы | 0,67 | - |
| Прочие общестроительные работы ниже отм. 0,000 | 2,64 | - |
| Надземная строительная часть | | |
| Каркас выше отм. 0,000 | 9,64 | - |
| Перекрытия | 9,92 | - |
| Шахта лифта | 0,39 | - |
| Стены и перегородки | 6,23 | - |
| Лестницы | 0,89 | - |
| Крыша и кровля | 1,41 | - |
| Окна | 2,05 | - |
| Двери | 1,29 | - |
| Наружная отделка | 4,98 | - |
| Разные работы | 3,39 | - |
| Отделочные работы | | |
| Полы | 4,08 | - |
| Внутренняя отделка | 8,00 | - |
| Внутреннее инженерное обеспечение | | |
| Отопление | 5,87 | 11,82 |
| Вентиляция | 1,85 | 2,00 |
| Водопровод | 1,99 | 8,63 |
| Горячее водоснабжение | 1,39 | 0,17 |
| Канализация | 2,06 | 0,34 |
| Электрооборудование и электроосвещение | 5,94 | 0,93 |
| Пожарная сигнализация | 1,43 | - |
| Сети связи | 1,58 | - |
| Телевидение | 0,60 | - |
| Лифты | 1,15 | 9,37 |
| Технологическая часть здания/сооружения | | |
| Технологическое оборудование | 6,97 | 66,06 |
| Внутриплощадочные наружные сети | | |
| Наружные сети электроснабжения | 0,54 | 0,68 |
| Наружное электроосвещение | 0,19 | - |
| Наружные сети связи | 0,15 | - |
| Тепловые сети | 4,43 | - |
| Наружные сети водоснабжения | 0,11 | - |
| Наружные сети канализации | 0,34 | - |
| Благоустройство | | |
| Благоустройство | 2,54 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

Группа 2 Общежития кирпичные
Объект 8101-0602-01 - Общежитие на 100 мест

Таблица 8101-0602-01.1 Стоимостные показатели

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---------------------------------------------------------|------------|---------|
| | | 1 место | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 5 973,854 | 221,108 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 5 230,421 | 193,592 |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 2 710,938 | 100,339 |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 1 061,986 | 39,307 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 499,298 | 18,480 |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 240,684 | 8,908 |

Таблица 8101-0602-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Подземная строительная часть | | |
| Земляные работы | 0,32 | - |
| Фундаменты | 5,88 | - |
| Надземная строительная часть | | |
| Стены и перегородки | 19,22 | - |
| Перекрытия | 7,02 | - |
| Лестницы | 1,26 | - |
| Крыша и кровля | 5,07 | - |
| Окна | 2,27 | - |
| Двери | 1,25 | - |
| Витражи | 0,18 | - |
| Разные работы | 3,65 | - |
| Отделочные работы | | |
| Полы | 6,28 | - |
| Внутренняя отделка | 9,11 | - |
| Внутреннее инженерное обеспечение | | |
| Отопление | 3,44 | - |
| Тепловой узел | 1,00 | 5,10 |
| Вентиляция | 1,29 | 2,09 |
| Водопровод | 5,49 | 13,75 |
| Горячее водоснабжение | 1,07 | 0,06 |
| Канализация | 1,15 | 3,33 |
| Электрооборудование и электроосвещение | 6,00 | 0,59 |
| Система связи | 0,06 | - |
| Пожарная сигнализация | 1,40 | 0,66 |
| Видеонаблюдение | 2,70 | 18,15 |
| Телевидение | 0,23 | 0,12 |
| Система контроля и управления доступом | 0,05 | 0,05 |
| Локальные вычислительные сети | 0,25 | 1,20 |
| Технологическая часть здания/сооружения | | |
| Технологическое оборудование | 4,87 | 48,20 |
| Внутриплощадочные наружные сети | | |
| Наружные сети электроснабжения | 0,27 | - |
| Наружное электроосвещение | 0,36 | 0,50 |
| Наружные сети связи | 0,23 | - |

Окончание таблицы 8101-0602-01.2

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|-----------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Тепловые сети | 1,39 | - |
| Наружные сети водоснабжения | 0,55 | 0,99 |
| Наружные сети канализации | 1,13 | 4,96 |
| Благоустройство | | |
| Благоустройство | 5,56 | 0,25 |
| ИТОГО | 100 | 100 |

Объект 8101-0602-04 - Общежитие на 500 мест

Таблица 8101-0602-04.1 Стоимостные показатели

| № п/п | Наименование | тыс. тенге | |
|-------|---------------------------------------------------------|------------|---------|
| | | Измеритель | |
| | | 1 место | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 3 455,922 | 174,912 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 2 955,722 | 149,597 |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 1 547,445 | 78,320 |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 597,222 | 30,227 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 362,238 | 18,333 |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 274,266 | 13,881 |

Таблица 8101-0602-04.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Подземная строительная часть | | |
| Земляные работы | 0,21 | - |
| Фундаменты | 0,93 | - |
| Стены подвала | 2,13 | - |
| Перегородки ниже отм. 0,000 | 0,21 | - |
| Надземная строительная часть | | |
| Стены и перегородки (надземная часть) | 21,09 | - |
| Перекрытия | 10,80 | - |
| Крыша и кровля | 1,24 | - |
| Лестницы | 0,36 | - |
| Шахта лифта | 0,06 | - |
| Окна | 2,55 | - |
| Двери | 2,11 | - |
| Витражи | 1,53 | - |
| Разные работы | 2,10 | - |
| Отделочные работы | | |
| Полы | 8,07 | - |
| Внутренняя отделка | 10,73 | - |
| Внутреннее инженерное обеспечение | | |
| Отопление | 4,40 | - |
| Тепловой пункт | 0,71 | 5,44 |
| Вентиляция | 1,57 | 3,61 |
| Водопровод | 1,13 | 2,99 |

Окончание таблицы 8101-0602-04.2

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Горячее водоснабжение | 0,57 | - |
| Канализация | 1,64 | 0,52 |
| Электрооборудование и электроосвещение | 5,90 | 0,67 |
| Пожарная сигнализация | 2,61 | - |
| Телефонизация | 0,06 | - |
| Телевидение | 0,07 | - |
| Видеонаблюдение | 0,15 | - |
| Лифты и подъемники | 1,62 | 11,06 |
| Технологическая часть здания/сооружения | | |
| Технологическое оборудование | 8,94 | 75,71 |
| Внутриплощадочные наружные сети | | |
| Наружные сети электроснабжения | 0,22 | - |
| Наружное электроосвещение | 0,23 | - |
| Наружные сети связи | 0,14 | - |
| Тепловые сети | 2,40 | - |
| Наружные сети водоснабжения | 0,67 | - |
| Наружные сети канализации | 0,23 | - |
| Благоустройство | | |
| Благоустройство | 2,63 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

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

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|----------------------------------------------------------------|------------|----|
| | | м3 здания | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 97,369 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 86,725 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 44,853 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 17,135 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 4,242 | - |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | 2,977 | - |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|--------------------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Строительные работы и конструкции | | |
| Общестроительные работы | 40,54 | |
| Внутренние инженерные системы | | |
| Инженерное обеспечение | 18,05 | |
| Технологическая часть здания/сооружения | | |
| Технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 3,65 | 80,19 |
| Внутриплощадочные наружные сети | | |
| Внутриплощадочные сети электроснабжения и наружное освещение | 5,63 | 3,76 |
| Внутриплощадочные сети водоснабжения и канализации | 2,18 | - |
| Внутриплощадочные тепловые сети | 1,23 | 16,05 |
| Внутриплощадочные слаботочные сети | 3,18 | - |
| Благоустройство | | |
| Благоустройство территории | 25,56 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

Объект 8102-0101-02 - Водно-спасательная станция из двух модульных зданий на 5 спасателей

Таблица 8102-0101-02.1 Стоимостные показатели

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|----------------------------------------------------------------|------------|----|
| | | м3 здания | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 38,701 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 35,696 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 30,171 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 1,419 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 0,928 | - |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | 0,561 | - |

Таблица 8102-0101-02.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|--------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Строительные работы и конструкции | | |
| Общестроительные работы | 63,37 | |
| Технологическая часть здания/сооружения | | |
| Технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 2,79 | 100 |
| Благоустройство | | |
| Вертикальная планировка | 0,29 | - |
| Покрытие тротуаров, дорог и площадок | 10,78 | - |
| Озеленение | 1,05 | - |
| Малые архитектурные формы | 16,97 | - |
| Внутреннее инженерное обеспечение | | |
| Электрооборудование и электроосвещение | 3,72 | - |
| Пожарная сигнализация | 1,04 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

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 | 66,462 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 53,123 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 27,725 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 10,722 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 9,417 | - |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 6,205 | - |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|--------------------------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Подземная строительная часть | | |
| Общестроительные работы-Земляные работы | 0,59 | - |
| Общестроительные работы-Фундаменты | 2,53 | - |
| Надземная строительная часть | | |
| Общестроительные работы-Несущий остов | 24,61 | - |
| Общестроительные работы-Ограждающие конструкции | 3,42 | - |
| Общестроительные работы-Кровля | 5,35 | - |
| Общестроительные работы-Прочие конструкции | 5,65 | - |
| Отделочные работы | | |
| Общестроительные работы-Внутренние отделочные работы и конструкции | 11,98 | - |
| Общестроительные работы-Прочие отделочные работы и конструкции | 1,74 | - |
| Внутреннее инженерное обеспечение | | |
| Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения | 2,40 | 8,33 |

Окончание таблицы 8102-0102-02.2

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|-----------------------------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Внутренние инженерные системы теплоснабжения и вентиляции | 5,68 | 4,45 |
| Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения | 4,65 | 1,69 |
| Внутренние инженерные слаботочные системы коммуникации и безопасности | 1,85 | 1,07 |
| Внутренние инженерные системы пожаротушения | 0,85 | - |
| Технологическая часть здания/сооружения | | |
| Технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 13,94 | 83,11 |
| Внутриплощадочные наружные сети | | |
| Внутриплощадочные сети электроснабжения | 3,20 | 0,33 |
| Внутриплощадочные сети водоснабжения и канализации | 2,58 | - |
| Внутриплощадочные тепловые сети | 2,47 | - |
| Внутриплощадочные сети газоснабжения | 3,87 | 1,01 |
| Благоустройство | | |
| Вертикальная планировка | 0,45 | - |
| Покрытие тротуаров, дорог и площадок | 2,03 | - |
| Малые архитектурные формы | 0,15 | 0,01 |
| Ограждение | 0,02 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

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

Таблица 8102-0103-01.1 Стоимостные показатели

| № п/п | Наименование | тыс. тенге | |
|-------|---------------------------------------------------------|------------|----|
| | | Измеритель | |
| | | м3 здания | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 57,083 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 48,227 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 26,609 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 9,231 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 6,000 | - |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 3,433 | - |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|--------------------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Строительные работы и конструкции | | |
| Общестроительные работы | 55,65 | |
| Внутренние инженерные системы | | |
| Инженерное обеспечение | 11,70 | |
| Технологическая часть здания/сооружения | | |
| Технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 6,78 | 61,73 |
| Внутриплощадочные наружные сети | | |
| Внутриплощадочные сети электроснабжения и наружное освещение | 6,79 | 27,07 |
| Внутриплощадочные слаботочные сети | 0,58 | - |

Окончание таблицы 8102-0103-01.2

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|----------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Внутриплощадочные сети водоснабжения и канализации | 6,63 | 8,10 |
| Внутриплощадочные тепловые сети | 1,47 | - |
| Внутриплощадочные сети газоснабжения | 0,73 | 0,42 |
| Благоустройство | | |
| Вертикальная планировка | 0,04 | - |
| Покрытие тротуаров, дорог и площадок | 5,70 | - |
| Озеленение | 0,05 | - |
| Малые архитектурные формы | 3,87 | 2,69 |
| ИТОГО | 100 | 100 |

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

Таблица 8102-0103-02.1 Стоимостные показатели

| № п/п | Наименование | тыс. тенге | |
|-------|---------------------------------------------------------|------------|----|
| | | Измеритель | |
| | | м3 здания | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 72,441 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 55,036 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 30,851 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 10,523 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 14,140 | - |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 5,488 | - |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|--------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Строительные работы и конструкции | | |
| Общестроительные работы | 57,24 | |
| Внутренние инженерные системы | | |
| Инженерное обеспечение | 34,75 | |
| Технологическая часть здания/сооружения | | |
| Лифт грузовой | 0,34 | 2,80 |
| Технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 7,67 | 97,20 |
| ИТОГО | 100 | 100 |

Объект 8102-0103-03 - Административное здание районного акимата

Таблица 8102-0103-03.1 Стоимостные показатели

| № п/п | Наименование | тыс. тенге | |
|-------|---------------------------------------------|------------|----|
| | | Измеритель | |
| | | м3 здания | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 68,186 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 57,663 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 31,017 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 11,476 | - |

Окончание таблицы 8102-0103-03.1

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---------------------------------------------------------|------------|----|
| | | м3 здания | м2 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 7,108 | - |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 4,595 | - |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|-----------------------------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Подземная строительная часть | | |
| Общестроительные работы-Земляные работы | 1,92 | - |
| Общестроительные работы-Фундаменты | 5,23 | - |
| Надземная строительная часть | | |
| Общестроительные работы-Несущий остов | 22,13 | - |
| Общестроительные работы-Кровля | 5,44 | - |
| Общестроительные работы-Прочие конструкции | 10,25 | - |
| Общестроительные работы-Галерея | 5,57 | - |
| Отделочные работы | | |
| Общестроительные работы-Внутренние отделочные работы и конструкции | 12,82 | - |
| Общестроительные работы-Прочие отделочные работы и конструкции | 5,87 | - |
| Внутреннее инженерное обеспечение | | |
| Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения | 0,89 | 0,19 |
| Внутренние инженерные системы теплоснабжения и вентиляции | 4,98 | 9,79 |
| Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения | 7,14 | 5,90 |
| Внутренние инженерные слаботочные системы коммуникации и безопасности | 2,45 | 1,15 |
| Внутренние инженерные системы пожаротушения | 1,05 | - |
| Технологическая часть здания/сооружения | | |
| Технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 11,37 | 82,98 |
| Внутриплощадочные наружные сети | | |
| Внутриплощадочные сети электроснабжения | 0,19 | - |
| Внутриплощадочные слаботочные сети | 0,58 | - |
| Внутриплощадочные сети водоснабжения и канализации | 1,04 | - |
| Благоустройство | | |
| Вертикальная планировка | 0,03 | - |
| Покрытие тротуаров, дорог и площадок | 0,93 | - |
| Малые архитектурные формы и ливнесток | 0,12 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

Объект 8102-0103-04 - Здание Центра оперативного управления (ЦОУ)

Таблица 8102-0103-04.1 Стоимостные показатели

| № п/п | Наименование | Измеритель | | тыс. тенге |
|----------|---------------------------------------------|------------|----|------------|
| | | м3 здания | м2 | |
| | Показатель стоимости объекта | 52,491 | - | |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 46,738 | - | |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 26,481 | - | |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 8,827 | - | |

Окончание таблицы 8102-0103-04.1

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---------------------------------------------------------|------------|----|
| | | м3 здания | м2 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 2,985 | - |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 2,202 | - |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|-----------------------------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Подземная строительная часть | | |
| Общестроительные работы-Земляные работы | 0,57 | - |
| Общестроительные работы-Фундаменты | 3,75 | - |
| Надземная строительная часть | | |
| Общестроительные работы-Несущий остов | 35,80 | - |
| Общестроительные работы-Кровля | 3,76 | - |
| Общестроительные работы-Ограждающие конструкции | 13,84 | - |
| Общестроительные работы-Прочие конструкции | 0,61 | - |
| Отделочные работы | | |
| Общестроительные работы-Внутренние отделочные работы и конструкции | 17,96 | - |
| Внутреннее инженерное обеспечение | | |
| Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения | 1,39 | 5,62 |
| Внутренние инженерные системы теплоснабжения и вентиляции | 7,77 | 76,24 |
| Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения | 6,72 | 7,56 |
| Внутренние инженерные слаботочные системы коммуникации и безопасности | 2,48 | 2,98 |
| Внутренние инженерные системы пожарной сигнализации | 0,86 | 0,76 |
| Технологическая часть здания/сооружения | | |
| Технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 0,44 | 6,84 |
| Внутриплощадочные наружные сети | | |
| Внутриплощадочные сети электроснабжения | 0,91 | - |
| Внутриплощадочные слаботочные сети | 0,41 | - |
| Внутриплощадочные сети водоснабжения и канализации | 0,65 | - |
| Внутриплощадочные сети теплоснабжения | 0,49 | - |
| Благоустройство | | |
| Вертикальная планировка | 0,02 | - |
| Покрытие тротуаров, дорог и площадок | 1,37 | - |
| Озеленение | 0,17 | - |
| Малые архитектурные формы | 0,04 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

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

| № п/п | Наименование | Измеритель | | тыс. тенге |
|----------|------------------------------|------------|----|------------|
| | | м3 здания | м2 | |
| | Показатель стоимости объекта | 66,399 | - | |

Окончание таблицы 8102-0104-01.1

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---------------------------------------------------------|------------|----|
| | | м3 здания | м2 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 51,073 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 29,079 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 9,418 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 12,301 | - |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 5,452 | - |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|--------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Строительные работы и конструкции | | |
| Общестроительные работы | 58,00 | |
| Внутренние инженерные системы | | |
| Инженерное обеспечение | 32,99 | |
| Технологическая часть здания/сооружения | | |
| Лифт грузовой | 0,28 | 2,02 |
| Технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 8,74 | 97,98 |
| ИТОГО | 100 | 100 |

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

| № п/п | Наименование | Измеритель | | тыс. тенге |
|----------|---------------------------------------------------------|------------|----|------------|
| | | м3 здания | м2 | |
| | Показатель стоимости объекта | 64,753 | - | |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 51,025 | - | |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 26,128 | - | |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 11,176 | - | |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 10,707 | - | |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 2,581 | - | |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|--------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Строительные работы и конструкции | | |
| Общестроительные работы | 63,11 | |
| Внутренние инженерные системы | | |
| Инженерное обеспечение | 28,91 | |
| Технологическая часть здания/сооружения | | |
| Технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 6,06 | 77,53 |
| Лифты пассажирские | 1,92 | 22,47 |
| ИТОГО | 100 | 100 |

Объект 8102-0105-03 - Служебный корпус здания РОВД на 150 работников с спорткомплексом и изолятором временного содержания на 35 человек

Таблица 8102-0105-03.1 Стоимостные показатели

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|-------|----------------------------------------------------------------|------------|----|
| | | м3 здания | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 68,538 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 57,348 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 32,020 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 10,268 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 7,794 | - |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | 6,122 | - |

Таблица 8102-0105-03.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|--------------------------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Подземная строительная часть | | |
| Служебный корпус-Строительная часть ниже отм 0.000 | 4,60 | - |
| Спорткомплекс-Строительная часть ниже отм 0.000 | 2,79 | - |
| Изолятор-Строительная часть ниже отм 0.000 | 1,16 | - |
| Надземная строительная часть | | |
| Служебный корпус-Строительная часть выше отм 0.000 | 20,17 | - |
| Спорткомплекс-Строительная часть выше отм 0.000 | 10,16 | - |
| Изолятор-Строительная часть выше отм 0.000 | 5,99 | - |
| Отделочные работы | | |
| Служебный корпус-Архитектурная часть (отделка, заполнение проёмов) | 8,22 | - |
| Спорткомплекс-Архитектурная часть (отделка, заполнение проёмов) | 4,45 | - |
| Изолятор-Архитектурная часть (отделка, заполнение проёмов) | 2,40 | - |
| Внутреннее инженерное обеспечение | | |
| Служебный корпус-Внутреннее водоснабжение и канализация | 0,32 | 0,05 |
| Служебный корпус-Отопление и вентиляция | 3,70 | 4,07 |
| Служебный корпус-Внутреннее электроснабжение и электроосвещение | 3,49 | 4,07 |
| Служебный корпус-Внутренние слаботочные сети | 0,99 | 2,24 |
| Служебный корпус-Охранно-пожарная сигнализация | 0,68 | - |
| Спорткомплекс-Внутреннее водоснабжение и канализация | 0,40 | 0,05 |
| Спорткомплекс-Отопление и вентиляция | 1,37 | 3,21 |
| Спорткомплекс-Внутреннее электроснабжение и электроосвещение | 0,99 | 1,62 |
| Спорткомплекс-Внутренние слаботочные сети | 0,05 | - |
| Спорткомплекс-Охранно-пожарная сигнализация | 0,18 | - |
| Изолятор-Внутреннее водоснабжение и канализация | 0,26 | 0,11 |
| Изолятор-Отопление и вентиляция | 0,56 | 0,80 |
| Изолятор-Внутреннее электроснабжение и электроосвещение | 0,94 | 0,95 |
| Изолятор-Внутренние слаботочные сети | 0,40 | 1,10 |
| Изолятор-Охранно-пожарная сигнализация | 0,36 | - |
| Технологическая часть здания/сооружения | | |
| Служебный корпус-Технологическое оборудование | 9,22 | 70,95 |
| Спорткомплекс-Технологическое оборудование | 0,66 | 5,03 |

Окончание таблицы 8102-0105-03.2

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|---------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Изолятор-Технологическое оборудование | 0,28 | 2,19 |
| Внутриплощадочные наружные сети | | |
| Наружные сети электроснабжения | 1,76 | 3,49 |
| Наружные слаботочные сети | 0,11 | - |
| Наружные сети водоснабжения и водоотведения | 0,89 | - |
| Наружные сети теплоснабжения | 1,38 | - |
| Наружная сеть газоснабжения | 0,09 | 0,06 |
| Благоустройство | | |
| Вертикальная планировка | 1,14 | - |
| Покрытие тротуаров, дорог и площадок | 4,46 | - |
| Озеленение | 0,44 | - |
| Малые архитектурные формы | 0,51 | - |
| Ограждение | 3,45 | - |
| Укрепление откосов | 0,98 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

Объект 8102-0105-04 - Служебный корпус здания РОВД на 75 работников с спорткомплексом и изолятором временного содержания на 25 человек

Таблица 8102-0105-04.1 Стоимостные показатели

| № п/п | Наименование | тыс. тенге | |
|-------|---------------------------------------------------------|------------|----|
| | | Измеритель | |
| | | м3 здания | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 85,666 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 75,548 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 40,316 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 15,094 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 4,935 | - |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 4,301 | - |

Таблица 8102-0105-04.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|--------------------------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Подземная строительная часть | | |
| Служебный корпус-Строительная часть ниже отм 0.000 | 7,42 | - |
| Спорткомплекс-Строительная часть ниже отм 0.000 | 5,48 | - |
| Изолятор-Строительная часть ниже отм 0.000 | 3,30 | - |
| Надземная строительная часть | | |
| Служебный корпус-Строительная часть выше отм 0.000 | 22,34 | - |
| Спорткомплекс-Строительная часть выше отм 0.000 | 5,69 | - |
| Изолятор-Строительная часть выше отм 0.000 | 7,46 | - |
| Отделочные работы | | |
| Служебный корпус-Архитектурная часть (отделка, заполнение проёмов) | 8,91 | - |
| Спорткомплекс-Архитектурная часть (отделка, заполнение проёмов) | 2,93 | - |

Окончание таблицы 8102-0105-04.2

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|-----------------------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Изолятор-Архитектурная часть (отделка, заполнение проёмов) | 5,39 | - |
| Внутреннее инженерное обеспечение | | |
| Служебный корпус-Внутреннее водоснабжение и канализация | 0,46 | 1,11 |
| Служебный корпус-Отопление и вентиляция | 2,77 | 0,11 |
| Служебный корпус-Внутреннее электроснабжение и электроосвещение | 1,92 | 2,69 |
| Служебный корпус-Внутренние слаботочные сети | 2,14 | 0,71 |
| Спорткомплекс-Внутреннее водоснабжение и канализация | 0,27 | 0,42 |
| Спорткомплекс-Отопление и вентиляция | 0,93 | 0,08 |
| Спорткомплекс-Внутреннее электроснабжение и электроосвещение | 0,53 | 2,20 |
| Спорткомплекс-Внутренние слаботочные сети | 0,45 | 0,33 |
| Изолятор-Внутреннее водоснабжение и канализация | 0,38 | 0,45 |
| Изолятор-Отопление и вентиляция | 0,98 | 0,08 |
| Изолятор-Внутреннее электроснабжение и электроосвещение | 1,01 | 4,01 |
| Изолятор-Внутренние слаботочные сети | 0,87 | 0,14 |
| Технологическая часть здания/сооружения | | |
| Служебный корпус-Технологическое оборудование | 4,66 | 73,53 |
| Спорткомплекс-Технологическое оборудование | 0,41 | 6,56 |
| Изолятор-Технологическое оборудование | 0,46 | 7,07 |
| Внутриплощадочные наружные сети | | |
| Наружные сети электроснабжения | 1,65 | - |
| Наружные сети водоснабжения и водоотведения | 1,44 | - |
| Наружные сети теплоснабжения | 1,84 | 0,52 |
| Благоустройство | | |
| Вертикальная планировка | 0,57 | - |
| Покрытие тротуаров, дорог и площадок | 4,63 | - |
| Озеленение | 0,92 | - |
| Малые архитектурные формы | 0,21 | - |
| Ограждение | 1,57 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

Объект 8102-0105-05 - Служебный корпус здания РОВД на 140 работников с спорткомплексом и изолятором временного содержания на 35 человек

Таблица 8102-0105-05.1 Стоимостные показатели

| № п/п | Наименование | тыс. тенге | |
|-------|---------------------------------------------------------|------------|----|
| | | Измеритель | |
| | | м3 здания | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 68,079 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 59,721 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 31,785 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 12,073 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 4,261 | - |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 3,625 | - |

Таблица 8102-0105-05.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|--------------------------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Спорткомплекс-Архитектурная часть (отделка, заполнение проёмов) | 2,82 | - |
| Подземная строительная часть | | |
| Служебный корпус-Строительная часть ниже отм 0.000 | 6,17 | - |
| Спорткомплекс-Строительная часть ниже отм 0.000 | 5,94 | - |
| Изолятор-Строительная часть ниже отм 0.000 | 2,65 | - |
| Надземная строительная часть | | |
| Служебный корпус-Строительная часть выше отм 0.000 | 21,42 | - |
| Спорткомплекс-Строительная часть выше отм 0.000 | 12,82 | - |
| Изолятор-Строительная часть выше отм 0.000 | 7,12 | - |
| Отделочные работы | | |
| Служебный корпус-Архитектурная часть (отделка, заполнение проёмов) | 11,00 | - |
| Изолятор-Архитектурная часть (отделка, заполнение проёмов) | 2,59 | - |
| Внутреннее инженерное обеспечение | | |
| Служебный корпус-Внутреннее водоснабжение и канализация | 0,44 | 0,86 |
| Служебный корпус-Отопление и вентиляция | 1,21 | - |
| Служебный корпус-Внутреннее электроснабжение и электроосвещение | 2,72 | 4,27 |
| Служебный корпус-Внутренние слаботочные сети | 2,31 | 0,50 |
| Спорткомплекс-Внутреннее водоснабжение и канализация | 0,93 | 1,39 |
| Спорткомплекс-Отопление и вентиляция | 1,31 | - |
| Спорткомплекс-Внутреннее электроснабжение и электроосвещение | 0,92 | 2,01 |
| Спорткомплекс-Внутренние слаботочные сети | 0,24 | 0,07 |
| Изолятор-Внутреннее водоснабжение и канализация | 0,32 | 0,20 |
| Изолятор-Отопление и вентиляция | 0,74 | - |
| Изолятор-Внутреннее электроснабжение и электроосвещение | 0,86 | 4,34 |
| Изолятор-Внутренние слаботочные сети | 1,10 | 0,13 |
| Технологическая часть здания/сооружения | | |
| Служебный корпус-Технологическое оборудование | 4,75 | 68,77 |
| Спорткомплекс-Технологическое оборудование | 0,76 | 11,00 |
| Изолятор-Технологическое оборудование | 0,37 | 5,29 |
| Внутриплощадочные наружные сети | | |
| Наружные сети электроснабжения | 1,51 | - |
| Наружные сети водоснабжения и водоотведения | 0,76 | - |
| Наружные сети теплоснабжения | 1,06 | 0,24 |
| Наружные сети газоснабжения | 0,63 | 0,93 |
| Благоустройство | | |
| Вертикальная планировка | 0,41 | - |
| Покрытие тротуаров, дорог и площадок | 2,41 | - |
| Озеленение | 0,46 | - |
| Малые архитектурные формы | 0,16 | - |
| Ограждение | 1,10 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

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 | 37 009,978 | 306,949 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 30 276,111 | 251,100 |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 15 542,769 | 128,906 |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 6 502,760 | 53,932 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 4 941,055 | 40,980 |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 2 098,933 | 17,408 |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Строительные работы и конструкции | | |
| Общестроительные работы | 49,54 | |
| Внутренние инженерные системы | | |
| Инженерное обеспечение | 34,96 | |
| Технологическая часть здания/сооружения | | |
| Технологическое оборудование | 6,77 | 84,14 |
| Подъемное оборудование | 0,85 | 8,09 |
| Внутриплощадочные наружные сети | | |
| Внутриплощадочные сети электроснабжения | 1,02 | 0,43 |
| Внутриплощадочные слаботочные сети | 0,18 | - |
| Внутриплощадочные сети водоснабжения | 0,34 | - |
| Внутриплощадочные сети канализации | 1,43 | 7,34 |
| Внутриплощадочные тепловые сети | 1,01 | - |
| Благоустройство | | |
| Ограждение | 3,91 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

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 | 20 393,605 | 247,975 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 16 670,680 | 202,707 |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 9 499,730 | 115,513 |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 3 063,104 | 37,246 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 2 735,764 | 33,265 |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 1 723,524 | 20,957 |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|-----------------------------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Подземная строительная часть | | |
| Общестроительные работы-Земляные работы | 0,40 | - |
| Общестроительные работы-Фундаменты | 2,83 | - |
| Надземная строительная часть | | |
| Общестроительные работы-Несущий остов | 24,43 | - |
| Общестроительные работы-Ограждающие конструкции | 3,40 | - |
| Общестроительные работы-Кровля | 8,62 | - |
| Общестроительные работы-Прочие конструкции | 5,59 | - |
| Отделочные работы | | |
| Общестроительные работы-Внутренние отделочные работы | 10,26 | - |
| Общестроительные работы-Прочие отделочные работы | 4,20 | - |
| Внутреннее инженерное обеспечение | | |
| Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения | 5,44 | 6,74 |
| Внутренние инженерные системы теплоснабжения и вентиляции | 6,43 | 12,76 |
| Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения | 5,05 | 5,47 |
| Внутренние инженерные слаботочные системы коммуникации и безопасности | 8,44 | 16,21 |
| Внутренние инженерные системы пожарной сигнализации | 1,41 | 1,67 |
| Внутренние инженерные системы автоматического пожаротушения | 0,13 | 0,25 |
| Технологическая часть здания/сооружения | | |
| Технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 7,82 | 49,29 |
| Лифтовое и подъемное оборудование | 1,43 | 7,61 |
| Благоустройство | | |
| Ограждение | 4,14 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

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

| № п/п | Наименование | тыс. тенге | |
|-------|---------------------------------------------------------|------------|----|
| | | Измеритель | |
| | | м3 здания | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 104,943 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 82,271 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 52,246 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 12,040 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 17,800 | - |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 8,826 | - |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|-----------------------------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Подземная строительная часть | | |
| Общестроительные работы-Земляные работы | 0,26 | - |
| Общестроительные работы-Фундаменты | 7,43 | - |
| Надземная строительная часть | | |
| Общестроительные работы-Несущий остов | 12,72 | - |
| Общестроительные работы-Ограждающие конструкции | 17,28 | - |
| Общестроительные работы-Кровля | 5,81 | - |
| Общестроительные работы-Прочие конструкции | 2,75 | - |
| Отделочные работы | | |
| Общестроительные работы-Внутренние отделочные работы и конструкции | 7,51 | - |
| Внутреннее инженерное обеспечение | | |
| Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения | 1,87 | 0,44 |
| Внутренние инженерные системы тепло- холодоснабжения | 4,90 | 2,48 |
| Внутренние инженерные системы вентиляции, дымоудаления | 8,75 | 28,55 |
| Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения | 6,25 | 1,70 |
| Внутренние инженерные слаботочные системы коммуникации и безопасности | 1,64 | 1,97 |
| Внутренние инженерные системы пожарной сигнализации | 0,35 | - |
| Технологическая часть здания/сооружения | | |
| Технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 11,11 | 57,51 |
| Лифтовое оборудование | 1,72 | 7,08 |
| Внутриплощадочные наружные сети | | |
| Внутриплощадочные сети электроснабжения | 3,48 | 0,10 |
| Внутриплощадочные сети водоснабжения и канализации | 0,84 | 0,17 |
| Внутриплощадочные тепловые сети | 1,80 | - |
| Благоустройство | | |
| Вертикальная планировка | 1,36 | - |
| Покрытие тротуаров, дорог и площадок | 1,87 | - |
| Озеленение | 0,32 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

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 | 8 907,175 | 296,309 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 7 496,134 | 249,369 |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 3 536,863 | 117,658 |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 1 671,768 | 55,614 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 967,154 | 32,174 |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 518,238 | 17,240 |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|--------------------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Строительные работы и конструкции | | |
| Общестроительные работы | 65,13 | |
| Внутренние инженерные системы | | |
| Инженерное обеспечение | 15,81 | |
| Технологическая часть здания/сооружения | | |
| Блок 1. Технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 0,89 | 12,33 |
| Блок 2. Технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 1,60 | 22,30 |
| Блоки 3, 4. Технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 1,42 | 19,64 |
| Блок 5. Технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 1,28 | 17,69 |
| Блок 6. Технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 1,22 | 16,91 |
| Внутриплощадочные наружные сети | | |
| Внутриплощадочные сети электроснабжения и наружное освещение | 1,58 | 9,97 |
| Внутриплощадочные слаботочные сети | 0,36 | - |
| Внутриплощадочные сети водоснабжения и канализации | 1,50 | - |
| Внутриплощадочные тепловые сети | 1,02 | - |
| Внутриплощадочные сети газоснабжения | 0,23 | 1,16 |
| Благоустройство | | |
| Вертикальная планировка | 3,50 | - |
| Покрытие тротуаров, дорог и площадок | 2,14 | - |
| Озеленение | 0,54 | - |
| Малые архитектурные формы | 0,06 | - |
| Ограждение | 1,72 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

Подраздел 4 Пожарное депо**Группа 1 Пожарное депо на 4 машино-места****Объект 8102-0401-02 - Здание пожарного депо на 4 автомобиля**

Таблица 8102-0401-02.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|-------|---------------------------------------------------------|------------------|---------|
| | | 1 машино - место | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 262 583,471 | 462,907 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 228 361,928 | 402,578 |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 138 465,743 | 244,100 |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 35 160,823 | 61,985 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 20 698,993 | 36,490 |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 9 356,853 | 16,495 |

Таблица 8102-0401-02.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|-------------------------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Подземная строительная часть | | |
| Общестроительные работы-Строительная часть здания ниже отм. 0.000 | 7,48 | - |

Окончание таблицы 8102-0401-02.2

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|------------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Надземная строительная часть | | |
| Общестроительные работы-Каркас | 11,43 | - |
| Общестроительные работы-Наружные и внутренние стены | 4,49 | - |
| Общестроительные работы-Крыши | 6,18 | - |
| Общестроительные работы-Прочие конструкции | 3,72 | - |
| Отделочные работы | | |
| Общестроительные работы-Наружная отделка фасадов | 4,60 | - |
| Общестроительные работы-Наружные и внутренние проемы | 3,69 | - |
| Общестроительные работы-Внутренняя отделка | 3,15 | - |
| Общестроительные работы-Полы | 1,70 | - |
| Внутреннее инженерное обеспечение | | |
| Внутреннее водоснабжение и канализация | 4,16 | 20,45 |
| Отопление и вентиляция | 5,69 | 22,77 |
| Внутреннее электроснабжение и электроосвещение | 2,32 | 0,85 |
| Внутренние слаботочные сети | 0,85 | 1,99 |
| Охранно-пожарная сигнализация | 0,32 | - |
| Газоанализация | 0,09 | 0,41 |
| Технологическая часть здания/сооружения | | |
| Технологическое оборудование | 3,26 | 33,86 |
| Внутриплощадочные наружные сети | | |
| Наружные сети электроснабжения | 2,59 | 0,37 |
| Наружные слаботочные сети | 0,68 | - |
| Наружные сети водоснабжения и водоотведения | 6,92 | 19,30 |
| Наружные сети теплоснабжения | 1,22 | - |
| Наружная сеть газоснабжения | 1,23 | - |
| Благоустройство | | |
| Вертикальная планировка | 2,23 | - |
| Покрытие тротуаров, дорог и площадок | 13,50 | - |
| Озеленение | 3,83 | - |
| Малые архитектурные формы | 2,13 | - |
| Ограждение | 2,55 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

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 | 220 768,896 | 461,811 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 187 898,254 | 393,052 |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 132 650,612 | 277,483 |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 20 479,778 | 42,840 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 21 940,249 | 45,895 |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 13 897,864 | 29,072 |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|-----------------------------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Подземная строительная часть | | |
| Общестроительные работы-Земляные работы | 0,29 | - |
| Общестроительные работы-Фундаменты | 3,44 | - |
| Общестроительные работы-Прочие конструкции подземной части | 0,74 | - |
| Надземная строительная часть | | |
| Общестроительные работы-Несущий остов | 28,47 | - |
| Общестроительные работы-Ограждающие конструкции | 19,28 | - |
| Общестроительные работы-Прочие конструкции | 1,91 | - |
| Отделочные работы | | |
| Общестроительные работы-Внутренние отделочные работы и конструкции | 3,97 | - |
| Общестроительные работы-Прочие отделочные работы | 1,77 | - |
| Внутреннее инженерное обеспечение | | |
| Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения | 2,99 | 16,35 |
| Внутренние инженерные системы теплоснабжения и вентиляции | 7,87 | 27,27 |
| Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения | 4,08 | 3,55 |
| Внутренние инженерные слаботочные системы коммуникации и безопасности | 2,22 | 7,47 |
| Внутренние инженерные системы охранной и пожарной сигнализации | 0,91 | 0,35 |
| Технологическая часть здания/сооружения | | |
| Технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 4,91 | 45,01 |
| Внутриплощадочные наружные сети | | |
| Внутриплощадочные сети электроснабжения | 1,20 | - |
| Внутриплощадочные слаботочные сети | 2,18 | - |
| Внутриплощадочные сети водоснабжения и канализации | 1,52 | - |
| Внутриплощадочные тепловые сети | 1,09 | - |
| Внутриплощадочные сети топливопровода | 0,16 | - |
| Благоустройство | | |
| Вертикальная планировка | 0,72 | - |
| Покрытие тротуаров, дорог и площадок | 6,74 | - |
| Озеленение | 0,61 | - |
| Малые архитектурные формы | 1,59 | - |
| Ограждение | 1,34 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

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

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|-------|---------------------------------------------|----------------|---------|
| | | 1 машино-место | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 239 487,956 | 314,595 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 203 040,888 | 266,718 |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 109 983,372 | 144,476 |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 39 579,554 | 51,992 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 24 635,801 | 32,362 |

тыс. тенге

Окончание таблицы 8102-0403-01.1

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---------------------------------------------------------|--------------------|--------|
| | | 1 машино- место | м2 |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 14 281,554 | 18,760 |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|----------------------------------------------------|-----------------------------------|---------------------------------------------------------------|
| Строительные работы и конструкции | | |
| Общестроительные работы | 57,53 | |
| Внутренние инженерные системы | | |
| Инженерное обеспечение | 22,21 | |
| Технологическая часть здания/сооружения | | |
| Технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 7,00 | 89,40 |
| Внутриплощадочные наружные сети | | |
| Внутриплощадочные сети электроснабжения | 1,22 | 0,57 |
| Внутриплощадочные слаботочные сети | 0,23 | - |
| Внутриплощадочные сети водоснабжения и канализации | 2,34 | 9,66 |
| Внутриплощадочные тепловые сети | 1,32 | - |
| Внутриплощадочные сети газоснабжения | 0,35 | 0,37 |
| Благоустройство | | |
| Вертикальная планировка | 0,08 | - |
| Покрытие тротуаров, дорог и площадок | 5,80 | - |
| Озеленение | 0,71 | - |
| Ограждение | 1,22 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

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

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---------------------------------------------------------|------------|----|
| | | м3 здания | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 55,396 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 44,714 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 28,461 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 6,430 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 8,034 | - |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 4,523 | - |

тыс. тенге

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|-----------------------------------------------------------------------|-----------------------------------|---------------------------------------------------------------|
| Подземная строительная часть | | |
| Общестроительные работы-Земляные работы | 0,37 | - |
| Общестроительные работы-Фундаменты | 2,83 | - |
| Надземная строительная часть | | |
| Общестроительные работы-Несущий остов | 18,69 | - |
| Общестроительные работы-Ограждающие конструкции | 19,93 | - |
| Общестроительные работы-Кровля | 8,89 | - |
| Общестроительные работы-Прочие конструкции | 2,29 | - |
| Отделочные работы | | |
| Общестроительные работы-Внутренние отделочные работы и конструкции | 11,52 | - |
| Внутреннее инженерное обеспечение | | |
| Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения | 1,00 | 0,39 |
| Внутренние инженерные системы теплоснабжения и вентиляции | 5,92 | 16,94 |
| Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения | 2,92 | 3,75 |
| Внутренние инженерные слаботочные системы коммуникации и безопасности | 0,39 | - |
| Внутренние инженерные системы пожарной сигнализации | 0,35 | - |
| Технологическая часть здания/сооружения | | |
| Технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 9,90 | 60,94 |
| Лифтовое и подъемное оборудование | 2,79 | 17,77 |
| Внутриплощадочные наружные сети | | |
| Внутриплощадочные сети электроснабжения | 0,66 | - |
| Внутриплощадочные слаботочные сети | 0,11 | - |
| Внутриплощадочные сети водоснабжения и канализации | 0,96 | 0,21 |
| Внутриплощадочные тепловые сети | 1,45 | - |
| Благоустройство | | |
| Вертикальная планировка | 0,08 | - |
| Покрытие тротуаров, дорог и площадок | 4,23 | - |
| Озеленение | 0,24 | - |
| Малые архитектурные формы | 4,48 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

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;
- Подраздел 6 Образовательно - социальные учреждения.

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

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|----------------------------------------------------------------|------------|---------|
| | | 1 место | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 5 133,517 | 255,435 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 4 535,595 | 225,683 |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 2 371,064 | 117,980 |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 919,066 | 45,732 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 329,345 | 16,388 |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | 241,811 | 12,032 |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|-------------------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Подземная строительная часть | | |
| Земляные работы | 0,76 | - |
| Фундаменты | 6,30 | - |
| Прочие конструкции подземной части здания | 1,82 | - |
| Надземная строительная часть | | |
| Несущий остов (каркас) здания | 20,24 | - |
| Ограждающие конструкции | 2,92 | - |
| Крыши | 11,34 | - |
| Прочие конструкции | 6,97 | - |
| Отделочные работы | | |
| Внутренняя отделка помещений | 12,21 | - |
| Прочие отделочные работы и конструкции | 2,68 | - |
| Внутреннее инженерное обеспечение | | |
| Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения | 3,27 | 2,56 |
| Внутренние инженерные системы отопления и вентиляции | 2,99 | 6,34 |
| Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения | 3,89 | 8,72 |
| Внутренние инженерные системы связи и сигнализации | 1,59 | - |
| Автоматизация процессов | 0,41 | 3,92 |
| Внутренние инженерные системы транспортировки (лифты) | 0,45 | 5,03 |
| Технологическая часть здания/сооружения | | |
| Технологическое оборудование | 8,35 | 73,42 |
| Внутриплощадочные наружные сети | | |
| Наружные сети электроснабжения и электроосвещения | 1,26 | - |
| Наружные сети связи | 0,14 | - |
| Наружные сети водопровода | 0,37 | - |
| Наружные сети теплоснабжения | 2,90 | - |
| Наружные сети канализации | 0,87 | - |
| Благоустройство | | |
| Вертикальная планировка | 0,27 | - |
| Проезды, тротуары и площадки | 3,75 | - |
| Малые архитектурные формы | 1,55 | - |
| Озеленение | 0,98 | - |

Окончание таблицы 8103-0101-01.2

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|----------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Ограждение территории | 1,71 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

Объект 8103-0101-02 - Детский сад на 100 мест

Таблица 8103-0101-02.1 Стоимостные показатели

ТЫС. ТЕНГЕ

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|-------|---------------------------------------------------------|------------|---------|
| | | 1 место | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 4 969,958 | 265,278 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 4 326,423 | 230,929 |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 2 449,305 | 130,735 |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 778,963 | 41,578 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 387,344 | 20,675 |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 244,394 | 13,045 |

Таблица 8103-0101-02.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|---------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Строительные работы и конструкции | | |
| Общестроительные работы | 60,34 | |
| Внутренние инженерные системы | | |
| Инженерное обеспечение | 11,65 | |
| Технологическая часть здания/сооружения | | |
| Технологическое оборудование блоки А, Б | 5,86 | 82,01 |
| Внутриплощадочные наружные сети | | |
| Наружные сети электроснабжения и электроосвещения | 2,62 | 17,99 |
| Наружные сети водопровода | 0,69 | - |
| Наружные сети канализации | 0,44 | - |
| Наружные сети теплоснабжения | 1,43 | - |
| Благоустройство | | |
| Вертикальная планировка | 0,14 | - |
| Проезды, тротуары и площадки | 5,88 | - |
| Малые архитектурные формы | 3,96 | - |
| Озеленение | 1,27 | - |
| Ограждение территории | 5,22 | - |
| Лестница | 0,51 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

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

Таблица 8103-0102-01.1 Стоимостные показатели

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|----------------------------------------------------------------|------------|---------|
| | | 1 место | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 6 365,311 | 287,321 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 5 457,238 | 246,331 |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 3 156,309 | 142,470 |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 960,425 | 43,352 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 584,920 | 26,403 |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | 422,894 | 19,089 |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Строительные работы и конструкции | | |
| Общестроительные работы | 63,73 | |
| Внутренние инженерные системы | | |
| Инженерное обеспечение | 14,25 | |
| Технологическая часть здания/сооружения | | |
| Технологическое оборудование | 7,39 | 96,60 |
| Внутриплощадочные наружные сети | | |
| Внутриплощадочные сети электроснабжения КЛ-0,4 кВ, наружное электроосвещение | 0,78 | 0,10 |
| Внутриплощадочные сети связи | 0,34 | - |
| Внутриплощадочные сети водопровода | 1,08 | 1,93 |
| Внутриплощадочные сети канализации | 0,72 | - |
| Внутриплощадочные тепловые сети | 2,04 | 1,37 |
| Благоустройство | | |
| Вертикальная планировка | 0,29 | - |
| Покрытия и площадки | 2,58 | - |
| Ограждение | 1,43 | - |
| Малые архитектурные формы | 3,79 | - |
| Озеленение | 1,59 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

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

Таблица 8103-0103-05.1 Стоимостные показатели

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|----------------------------------------------------------------|------------|---------|
| | | 1 место | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 5 747,516 | 366,175 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 5 106,916 | 325,363 |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 2 668,362 | 170,002 |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 1 030,679 | 65,665 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 338,192 | 21,546 |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | 237,408 | 15,125 |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|-------------------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Подземная строительная часть | | |
| Земляные работы | 0,63 | - |
| Фундаменты | 5,82 | - |
| Прочие конструкции подземной части здания | 6,17 | - |
| Надземная строительная часть | | |
| Несущий остов (каркас) здания | 16,06 | - |
| Ограждающие конструкции | 7,55 | - |
| Крыши | 6,43 | - |
| Прочие конструкции | 1,56 | - |
| Отделочные работы | | |
| Внутренние отделочные конструкции | 0,28 | - |
| Внутренняя отделка помещений | 8,45 | - |
| Прочие отделочные работы и конструкции | 5,73 | - |
| Внутреннее инженерное обеспечение | | |
| Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения | 2,56 | 6,96 |
| Внутренние инженерные системы отопления и вентиляции | 9,70 | 2,72 |
| Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения | 2,61 | 0,76 |
| Внутренние инженерные системы связи и сигнализации | 1,89 | - |
| Внутренние инженерные системы транспортировки (лифты) | 1,44 | 17,46 |
| Технологическая часть здания/сооружения | | |
| Технологическое оборудование | 4,86 | 70,20 |
| Внутриплощадочные наружные сети | | |
| Наружные сети электроснабжения и электроосвещения | 0,92 | 1,69 |
| Наружные сети связи | 0,23 | - |
| Наружные сети водопровода | 1,90 | - |
| Наружные сети теплоснабжения | 2,86 | 0,20 |
| Наружные сети канализации | 1,26 | - |
| Благоустройство | | |
| Вертикальная планировка | 0,36 | - |
| Проезды, тротуары и площадки | 4,03 | - |
| Малые архитектурные формы | 2,10 | - |
| Озеленение | 3,02 | - |
| Ограждение территории | 1,59 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

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

Таблица 8103-0105-04.1 Стоимостные показатели

| № п/п | Наименование | тыс. тенге | |
|-------|---------------------------------------------------------|------------|---------|
| | | Измеритель | |
| | | 1 место | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 5 538,475 | 229,404 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 4 867,782 | 201,623 |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 2 801,674 | 116,045 |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 836,680 | 34,655 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 382,445 | 15,841 |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 230,853 | 9,562 |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|----------------------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Подземная строительная часть | | |
| Земляные работы | 0,13 | - |
| Фундаменты | 2,41 | - |
| Стены подвала | 4,48 | - |
| Надземная строительная часть | | |
| Стены | 13,56 | - |
| Перекрытия, покрытие | 6,82 | - |
| Лестницы | 1,42 | - |
| Крыша, кровля | 6,33 | - |
| Прочие конструкции | 3,82 | - |
| Ограждающие конструкции | 2,73 | - |
| Отделочные работы | | |
| Внутренняя отделка помещений | 9,79 | - |
| Полы | 7,13 | - |
| Внутреннее инженерное обеспечение | | |
| Пожарная сигнализация | 0,75 | 0,19 |
| Внутренние инженерные системы транспортировки (лифты) | 1,71 | 18,77 |
| Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения | 3,86 | 3,10 |
| Внутренние инженерные системы отопления и вентиляции | 5,53 | 6,41 |
| Внутренние инженерные системы коммуникации и безопасности | 1,00 | 5,10 |
| Силовое электрооборудование | 1,17 | 1,88 |
| Электроосвещение | 1,26 | - |
| Технологическая часть здания/сооружения | | |
| Технологическое оборудование | 5,25 | 60,36 |
| Внутриплощадочные наружные сети | | |
| Наружные сети электроснабжения, наружные сети электроосвещения | 1,95 | 3,98 |
| Наружные сети связи | 0,07 | - |
| Наружные сети водопровода | 0,92 | - |
| Наружные сети канализации | 0,53 | - |
| Наружные сети теплоснабжения | 1,66 | 0,21 |
| Благоустройство | | |
| Вертикальная планировка | 1,66 | - |
| Проезды, тротуары и площадки | 5,91 | - |
| Озеленение | 2,03 | - |
| Малые архитектурные формы | 3,13 | - |
| Ограждение территории | 2,98 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

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

Таблица 8103-0106-04.1 Стоимостные показатели

| № п/п | Наименование | тыс. тенге | |
|-------|---------------------------------------------|------------|---------|
| | | Измеритель | |
| | | 1 место | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 4 071,359 | 271,275 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 3 476,450 | 231,636 |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 1 862,338 | 124,088 |

Окончание таблицы 8103-0106-04.1

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---------------------------------------------------------|------------|--------|
| | | 1 место | м2 |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 675,679 | 45,021 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 389,050 | 25,922 |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 281,630 | 18,765 |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|----------------------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Подземная строительная часть | | |
| Земляные работы | 0,11 | - |
| Фундаменты | 4,73 | - |
| Надземная строительная часть | | |
| Стены, перегородки | 10,10 | - |
| Ограждающие конструкции | 10,38 | - |
| Шахта лифта | 0,14 | - |
| Перекрытия | 9,72 | - |
| Лестницы | 0,51 | - |
| Крыша, кровля | 7,20 | - |
| Прочие отделочные работы и конструкции | 0,90 | - |
| Отделочные работы | | |
| Внутренняя отделка помещений | 7,83 | - |
| Полы | 6,96 | - |
| Внутреннее инженерное обеспечение | | |
| Внутренние инженерные системы транспортировки (лифты) | 0,75 | 6,30 |
| Внутренние инженерные системы отопления | 4,10 | 15,27 |
| Внутренние инженерные системы вентиляции | 0,71 | 2,22 |
| Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения | 3,67 | 1,63 |
| Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения | 3,25 | 1,93 |
| Внутренние инженерные системы связи | 0,29 | - |
| Пожарная сигнализация | 1,06 | - |
| Автоматизация | 0,06 | - |
| Технологическая часть здания/сооружения | | |
| Технологическое оборудование | 7,84 | 72,39 |
| Внутриплощадочные наружные сети | | |
| Наружные сети электроснабжения, наружные сети электроосвещения | 0,96 | - |
| Наружные сети связи | 0,10 | - |
| Наружные сети водопровода | 0,28 | - |
| Наружные сети канализации | 0,19 | 0,26 |
| Наружные сети теплоснабжения | 0,78 | - |
| Благоустройство | | |
| Вертикальная планировка | 0,62 | - |
| Проезды, тротуары и площадки | 7,08 | - |
| Малые архитектурные формы | 6,45 | - |
| Озеленение | 1,27 | - |
| Ограждение территории | 1,95 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

Группа 7 Детские сады на 320 мест
Объект 8103-0107-03 - Детский сад на 320 мест

Таблица 8103-0107-03.1 Стоимостные показатели

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---------------------------------------------------------|------------|---------|
| | | 1 место | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 3 681,731 | 234,734 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 3 276,647 | 208,908 |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 1 857,031 | 118,398 |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 579,964 | 36,976 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 211,056 | 13,456 |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 130,770 | 8,337 |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|----------------------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Подземная строительная часть | | |
| Земляные работы | 0,70 | - |
| Фундаменты | 5,65 | - |
| Подвал | 2,03 | - |
| Надземная строительная часть | | |
| Стены | 17,56 | - |
| Перекрытие и покрытие | 5,53 | - |
| Крыша, кровля | 6,73 | - |
| Ограждающие конструкции | 3,55 | - |
| Лестницы | 2,18 | - |
| Прочие работы и конструкции | 6,83 | - |
| Отделочные работы | | |
| Полы | 5,45 | - |
| Внутренняя отделка помещений | 5,06 | - |
| Внутреннее инженерное обеспечение | | |
| Внутренние инженерные системы отопления | 4,79 | - |
| Внутренние инженерные системы вентиляции | 2,71 | 4,48 |
| Внутренние инженерные системы водоснабжения | 2,31 | 0,22 |
| Внутренние инженерные системы водоотведения | 0,87 | - |
| Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения | 3,24 | 6,34 |
| Пожарная сигнализация и оповещение | 0,92 | - |
| Видеонаблюдение | 0,99 | 9,93 |
| Внутренние инженерные системы транспортировки (лифты) | 1,42 | 17,07 |
| Внутренние инженерные системы связи | 0,18 | - |
| Технологическая часть здания/сооружения | | |
| Технологическое оборудование | 4,25 | 61,96 |
| Внутриплощадочные наружные сети | | |
| Наружные сети электроснабжения, наружные сети электроосвещения | 0,83 | - |
| Наружные сети теплоснабжения | 1,68 | - |
| Наружные сети водопровода | 0,36 | - |
| Наружные сети канализации | 1,00 | - |
| Благоустройство | | |
| Вертикальная планировка | 0,99 | - |
| Покрытия и площадки | 5,75 | - |
| Озеленение | 0,29 | - |

Окончание таблицы 8103-0107-03.2

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|----------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Малые архитектурные формы | 5,29 | - |
| Ограждение | 0,86 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

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

Таблица 8103-0108-01.1 Стоимостные показатели

| № п/п | Наименование | тыс. тенге | |
|-------|---------------------------------------------------------|------------|---------|
| | | Измеритель | |
| | | 1 место | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 6 051,844 | 262,689 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 5 357,623 | 232,555 |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 2 829,153 | 122,803 |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 1 024,983 | 44,491 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 376,967 | 16,363 |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 153,037 | 6,643 |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|---------------------------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Строительные работы и конструкции | | |
| Общестроительные работы | 47,08 | |
| Внутренние инженерные системы | | |
| Инженерное обеспечение | 17,26 | |
| Технологическая часть здания/сооружения | | |
| Технологическое оборудование | 2,87 | 59,02 |
| Лифты | 2,10 | 36,71 |
| Внутриплощадочные наружные сети | | |
| Наружные сети электроснабжения КЛ-0,4 кВ, наружное электроосвещение | 0,44 | 0,18 |
| Наружные сети связи | 0,30 | - |
| Наружные сети водопровода и канализации | 14,29 | 4,09 |
| Тепловые сети | 3,89 | - |
| Благоустройство | | |
| Вертикальная планировка | 1,86 | - |
| Проезды, тротуары и площадки | 4,10 | - |
| Озеленение | 1,61 | - |
| Малые архитектурные формы | 4,20 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

Подраздел 2 Общеобразовательные учреждения: школы
Группа 4 Школы на 300 мест
Объект 8103-0204-07 - Средняя общеобразовательная школа на 300 учащихся

Таблица 8103-0204-07.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|----------------------------------------------------------------|------------------|----------------|
| | | 1 место | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 4 610,650 | 303,309 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 4 086,638 | 268,837 |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | <i>1 839,986</i> | <i>121,042</i> |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | <i>852,088</i> | <i>56,055</i> |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 282,020 | 18,553 |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | <i>267,686</i> | <i>17,610</i> |

Таблица 8103-0204-07.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Строительные работы и конструкции | | |
| Общестроительные работы | 70,95 | |
| Внутренние инженерные системы | | |
| Инженерное обеспечение | 11,00 | |
| Технологическая часть здания/сооружения | | |
| Технологическое оборудование. | 6,65 | 98,31 |
| Внутриплощадочные наружные сети | | |
| Наружная кабельная линия КЛ-0,4 кВ | 0,89 | - |
| Наружное освещение | 0,98 | 0,30 |
| Наружные сети связи | 0,66 | 0,14 |
| Наружные сети канализации | 0,92 | - |
| Наружные сети водопровода | 0,58 | - |
| Тепловые сети | 1,46 | - |
| Благоустройство | | |
| Вертикальная планировка | 0,24 | - |
| Проезды, тротуары и площадки | 2,23 | - |
| Малые архитектурные формы | 0,27 | - |
| Озеленение | 0,65 | - |
| Ограждение | 1,60 | - |
| Спортивные площадки | 0,93 | 1,25 |
| ИТОГО | 100 | 100 |

Группа 6 Школы на 600 мест

Объект 8103-0206-31 - Средняя общеобразовательная школа на 600 учащихся

Таблица 8103-0206-31.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|----------------------------------------------------------------|------------------|----------------|
| | | 1 место | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 3 628,490 | 278,850 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 3 129,476 | 240,501 |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | <i>1 854,699</i> | <i>142,534</i> |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | <i>495,182</i> | <i>38,055</i> |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 313,701 | 24,108 |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | <i>236,439</i> | <i>18,170</i> |

Таблица 8103-0206-31.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Строительные работы и конструкции | | |
| Общестроительные работы | 57,90 | |
| Внутренние инженерные системы | | |
| Инженерное обеспечение | 9,98 | |
| Технологическая часть здания/сооружения | | |
| Технологическое оборудование | 8,51 | 85,98 |
| Внутриплощадочные наружные сети | | |
| Наружные сети электроснабжения | 3,07 | 14,02 |
| Наружные сети связи | 0,12 | - |
| Наружные сети теплоснабжения | 0,60 | - |
| Наружные сети водопровода | 0,35 | - |
| Наружные сети канализации | 0,24 | - |
| Благоустройство | | |
| Вертикальная планировка | 15,36 | - |
| Проезды, тротуары и площадки | 2,55 | - |
| Ограждение | 0,73 | - |
| Озеленение | 0,22 | - |
| Малые архитектурные формы | 0,24 | - |
| Арык | 0,13 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

Группа 8 Школы на 900 мест**Объект 8103-0208-09 - Средняя общеобразовательная школа на 900 учащихся**

Таблица 8103-0208-09.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|-------|---------------------------------------------------------|------------|---------|
| | | 1 место | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 3 267,912 | 298,307 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 2 935,534 | 267,966 |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 1 598,664 | 145,932 |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 533,396 | 48,690 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 158,549 | 14,473 |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 132,266 | 12,074 |

Таблица 8103-0208-09.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Строительные работы и конструкции | | |
| Общестроительные работы | 60,79 | |
| Внутренние инженерные системы | | |
| Инженерное обеспечение | 14,78 | |
| Технологическая часть здания/сооружения | | |
| Технологическое оборудование блоки 1а, 1б | 0,62 | 12,79 |
| Технологическое оборудование блок 2 | 0,25 | 5,28 |
| Технологическое оборудование блоки 3а, 3б | 2,00 | 41,40 |
| Технологическое оборудование блок 4 | 0,12 | 2,44 |
| Технологическое оборудование блок 5 | 1,76 | 32,74 |

Окончание таблицы 8103-0208-09.2

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|-------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Технологическое оборудование блоки ба, бб | 0,26 | 5,27 |
| Внутриплощадочные наружные сети | | |
| Наружные сети водопровода | 0,46 | - |
| Наружные сети канализации | 0,63 | - |
| Наружные сети теплоснабжения | 0,28 | - |
| Наружные сети электроснабжения | 3,38 | 0,08 |
| Наружные сети телефонизации | 0,09 | - |
| Благоустройство | | |
| Вертикальная планировка | 2,21 | - |
| Проезды, тротуары и площадки | 10,13 | - |
| Озеленение | 0,51 | - |
| Ограждение территории | 1,20 | - |
| Малые архитектурные формы | 0,51 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

Группа 9 Школы более 1000 мест

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

Таблица 8103-0209-02.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|-------|---------------------------------------------------------|------------|---------|
| | | 1 место | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 3 327,327 | 254,045 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 2 941,541 | 224,589 |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 1 707,165 | 130,343 |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 503,006 | 38,405 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 211,601 | 16,156 |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 110,952 | 8,471 |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|-----------------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Строительные работы и конструкции | | |
| Общестроительные работы | 68,04 | |
| Внутренние инженерные системы | | |
| Инженерное обеспечение | 14,08 | |
| Технологическая часть здания/сооружения | | |
| Технологическое оборудование | 4,13 | 83,92 |
| Лифт | 0,35 | 5,47 |
| Внутриплощадочные наружные сети | | |
| Наружные сети электроснабжения, наружное электроосвещение | 1,13 | 10,61 |
| Наружные сети связи | 1,13 | - |
| Наружные сети водопровода | 0,46 | - |
| Наружные сети канализации | 0,77 | - |
| Тепловые сети | 2,60 | - |
| Благоустройство | | |

Окончание таблицы 8103-0209-02.2

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Вертикальная планировка | 0,40 | - |
| Проезды, тротуары и площадки | 4,99 | - |
| Озеленение | 0,78 | - |
| Малые архитектурные формы | 0,10 | - |
| Ограждение территории | 1,06 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

Группа 10 Школы-интернаты

Объект 8103-0210-01 - Школа-интернат на 200 мест

Таблица 8103-0210-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|-------|---------------------------------------------------------|------------|---------|
| | | 1 место | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 12 022,700 | 237,500 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 10 482,002 | 207,064 |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 5 106,530 | 100,876 |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 2 267,904 | 44,801 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 920,002 | 18,174 |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 614,228 | 12,134 |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Строительные работы и конструкции | | |
| Общестроительные работы | 71,69 | |
| Внутренние инженерные системы | | |
| Инженерное обеспечение | 11,04 | |
| Технологическая часть здания/сооружения | | |
| Технологическое оборудование | 6,46 | 81,49 |
| Внутриплощадочные наружные сети | | |
| Внутриплощадочные сети электроснабжения КЛ-0,4 кВ, наружное электроосвещение | 2,29 | 18,09 |
| Внутриплощадочные сети водопровода | 0,97 | - |
| Внутриплощадочные сети канализации | 0,78 | 0,42 |
| Внутриплощадочные тепловые сети | 0,97 | - |
| Благоустройство | | |
| Вертикальная планировка | 0,82 | - |
| Проезды, тротуары и площадки | 3,52 | - |
| Ограждение | 1,00 | - |
| Озеленение | 0,29 | - |
| Малые архитектурные формы | 0,16 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

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 | 5 266,734 | 311,829 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 4 509,394 | 266,989 |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 2 285,151 | 135,297 |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 943,760 | 55,878 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 490,315 | 29,030 |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | 452,393 | 26,785 |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Строительные работы и конструкции | | |
| Общестроительные работы | 77,52 | |
| Внутренние инженерные системы | | |
| Инженерное обеспечение | 8,82 | |
| Технологическая часть здания/сооружения | | |
| Технологическое оборудование | 10,27 | 100 |
| Внутриплощадочные наружные сети | | |
| Внутриплощадочные сети электроснабжения КЛ-0,4 кВ, наружное электроосвещение | 0,35 | - |
| Внутриплощадочные сети связи | 0,12 | - |
| Внутриплощадочные сети водопровода | 0,10 | - |
| Внутриплощадочные тепловые сети | 0,12 | - |
| Внутриплощадочные сети канализации | 0,69 | - |
| Благоустройство | | |
| Вертикальная планировка | 0,53 | - |
| Проезды, тротуары и площадки | 1,00 | - |
| Озеленение | 0,42 | - |
| Малые архитектурные формы | 0,07 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

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

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|----------------------------------------------------------------|------------|---------|
| | | 1 место | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 8 122,608 | 327,538 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 6 733,164 | 271,509 |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 3 982,962 | 160,609 |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 1 156,518 | 46,636 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 990,737 | 39,951 |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | 681,768 | 27,492 |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|----------------------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Подземная строительная часть | | |
| Земляные работы | 0,27 | - |
| Фундаменты | 4,18 | - |
| Конструкции металлические | 2,94 | - |
| Прочие конструкции подземной части здания | 1,40 | - |
| Надземная строительная часть | | |
| Несущий остов (каркас) здания | 14,67 | - |
| Ограждающие конструкции | 11,59 | - |
| Крыши | 4,27 | - |
| Прочие конструкции | 2,37 | - |
| Отделочные работы | | |
| Внутренняя отделка помещений | 11,97 | - |
| Интерьер дизайн | 1,89 | - |
| Прочие отделочные работы и конструкции | 5,46 | - |
| Внутреннее инженерное обеспечение | | |
| Внутренние инженерные системы транспортировки (лифты) | 0,53 | 3,10 |
| Внутренние инженерные системы водоснабжения | 0,72 | 0,47 |
| Внутренние инженерные системы водоотведения | 0,77 | 0,16 |
| Тепловой узел | 0,59 | 1,66 |
| Внутренние инженерные системы отопления | 2,55 | 3,12 |
| Внутренние инженерные системы холодоснабжения | 0,78 | 3,61 |
| Внутренние инженерные системы вентиляции | 3,93 | 5,83 |
| Внутренние инженерные системы теплоснабжения | 0,44 | 0,47 |
| Внутренние инженерные системы кондиционирования | 0,18 | 1,26 |
| Внутренние инженерные системы электроснабжения | 1,36 | 0,74 |
| Внутренние инженерные системы электроосвещения | 1,28 | - |
| Слаботочные сети | 1,30 | 2,96 |
| Система автоматики пожаротушения | 0,07 | 0,20 |
| Автоматическое водяное пожаротушение | 1,09 | 4,05 |
| Оповещение о пожаре | 1,03 | 1,97 |
| Технологическая часть здания/сооружения | | |
| Технологическое оборудование | 9,40 | 68,81 |
| Внутриплощадочные наружные сети | | |
| Наружные сети электроснабжения, наружные сети электроосвещения | 1,44 | 0,02 |
| Наружные сети связи | 0,39 | - |
| Наружные сети водопровода | 0,47 | 1,50 |
| Наружные сети канализации | 0,20 | - |
| Наружные сети теплоснабжения | 2,85 | 0,05 |
| Благоустройство | | |
| Вертикальная планировка | 0,11 | - |
| Проезды, тротуары и площадки | 5,28 | - |
| Озеленение | 1,81 | - |
| Малые архитектурные формы | 0,40 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

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

Таблица 8103-0503-01.1 Стоимостные показатели

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---------------------------------------------------------|------------|---------|
| | | 1 место | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 7 565,445 | 460,083 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 3 190,028 | 193,997 |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 1 760,228 | 107,046 |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 626,961 | 38,128 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 4 196,505 | 255,206 |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 3 964,238 | 241,081 |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Строительные работы и конструкции | | |
| Общестроительные работы | 30,56 | |
| Внутренние инженерные системы | | |
| Инженерное обеспечение | 12,34 | |
| Технологическая часть здания/сооружения | | |
| Технологическое оборудование | 55,45 | 98,92 |
| Лифт | 0,84 | 1,08 |
| Благоустройство | | |
| Вертикальная планировка | 0,01 | - |
| Проезды, тротуары и площадки | 0,77 | - |
| Озеленение | 0,04 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

Подраздел 6 Образовательно-социальные учреждения
Группа 1 Специальные дошкольные учреждения
Объект 8103-0601-01 - Детский сад для маломобильных групп населения на 166 мест

Таблица 8103-0601-01.1 Стоимостные показатели

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---------------------------------------------------------|------------|---------|
| | | 1 место | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 7 305,733 | 189,574 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 6 048,886 | 156,960 |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 3 600,407 | 93,426 |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 940,776 | 24,412 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 898,661 | 23,319 |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 731,657 | 18,985 |

Таблица 8103-0601-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Строительные работы и конструкции | | |
| Общестроительные работы | 61,36 | |
| Внутренние инженерные системы | | |
| Инженерное обеспечение | 10,72 | |
| Технологическая часть здания/сооружения | | |
| Технологическое оборудование | 12,31 | 99,13 |
| Внутриплощадочные наружные сети | | |
| Наружные сети электроснабжения | 0,20 | - |
| Наружные сети связи | 0,05 | - |
| Наружные сети теплоснабжения | 0,84 | - |
| Система оперативного дистанционного контроля | 0,12 | 0,87 |
| Наружные сети водопровода | 0,28 | - |
| Наружные сети канализации | 0,61 | - |
| Благоустройство | | |
| Групповые площадки | 3,47 | - |
| Учебно-физкультурная площадка для ОДВО | 0,68 | - |
| Вертикальная планировка | 1,22 | - |
| Проезды, тротуары и площадки | 4,44 | - |
| Ограждение территории | 2,44 | - |
| Озеленение | 0,89 | - |
| Малые архитектурные формы | 0,37 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

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, 1 вызов, 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, в показателе с шифром 8104-0805-01 – «Врачебная амбулатория на 200 посещений в смену» внутриплощадочные наружные сети учтены частично.

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

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|----------------------------------------------------------------|---------------|---------|
| | | 1 койко-место | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 43 303,307 | 477,599 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 28 152,638 | 310,499 |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 15 078,376 | 166,301 |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 5 626,860 | 62,060 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 13 483,599 | 148,713 |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | 11 303,569 | 124,669 |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Подземная строительная часть | | |
| Земляные работы | 0,44 | - |
| Фундаменты | 2,04 | - |
| Надземная строительная часть | | |
| Несущий остов (каркас) здания | 16,07 | - |
| Ограждающие конструкции | 3,05 | - |
| Крыши | 0,68 | - |
| Прочие конструкции | 8,30 | - |
| Отделочные работы | | |
| Внутренняя отделка конструкций | 0,33 | - |
| Внутренняя отделка помещений | 15,00 | - |
| Прочие отделочные работы и конструкции | 0,29 | - |
| Внутреннее инженерное обеспечение | | |
| Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения | 2,15 | 0,35 |
| Внутренние инженерные системы теплоснабжения, вентиляции и холодоснабжения | 10,83 | 9,65 |
| Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения | 5,62 | 1,37 |
| Внутренние инженерные слаботочные системы коммуникации и безопасности | 1,26 | 0,67 |
| Внутренние инженерные системы транспортировки | 1,05 | 2,69 |
| Технологическая часть здания/сооружения | | |
| Технологическое оборудование | 27,76 | 83,83 |
| Внутриплощадочные наружные сети | | |
| Внутриплощадочные сети электроснабжения КЛ-0,4 кВ, наружное электроосвещение | 1,07 | 1,43 |
| Внутриплощадочные слаботочные сети | 0,15 | - |
| Внутриплощадочные сети водопровода | 0,57 | - |
| Внутриплощадочные сети бытовой канализации | 0,36 | - |
| Внутриплощадочные сети теплоснабжения | 0,69 | - |
| Благоустройство | | |
| Вертикальная планировка | 0,08 | - |
| Покрытия | 1,78 | - |

Окончание таблицы 8104-0103-02.2

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|----------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Озеленение | 0,23 | - |
| МАФ | 0,16 | - |
| Ограждения | 0,03 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

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 | 53 090,582 | 314,813 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 34 483,194 | 204,476 |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 18 885,686 | 111,987 |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 6 583,751 | 39,039 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 16 565,451 | 98,229 |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 14 380,406 | 85,272 |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|----------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Подземная строительная часть | | |
| Земляные работы | 0,24 | - |
| Фундаменты | 2,49 | - |
| Прочие конструкции подземной части здания | 0,11 | - |
| Надземная строительная часть | | |
| Несущий остов (каркас) здания | 19,40 | - |
| Ограждающие конструкции | 4,84 | - |
| Крыши | 1,93 | - |
| Прочие конструкции | 1,94 | - |
| Отделочные работы | | |
| Внутренняя отделка помещений | 13,50 | - |
| Прочие отделочные работы и конструкции | 0,83 | - |
| Внутреннее инженерное обеспечение | | |
| Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения | 2,04 | 0,19 |
| Внутренние инженерные системы теплоснабжения, вентиляции и холодоснабжения | 5,34 | 0,91 |
| Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения | 3,28 | 1,50 |
| Внутренние инженерные слаботочные системы коммуникации и безопасности | 1,65 | 0,55 |
| Внутренние инженерные системы пожаротушения | 1,53 | 0,27 |
| Внутреннее лечебное газоснабжение | 3,32 | 6,18 |
| Внутренние инженерные системы транспортировки | 1,58 | 3,53 |
| Технологическая часть здания/сооружения | | |

Окончание таблицы 8104-0104-01.2

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|---------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Оборудование | 29,61 | 86,03 |
| Кислородно-газификационная станция | 0,28 | 0,79 |
| Внутриплощадочные наружные сети | | |
| Наружные сети электроснабжения и электроосвещения | 0,99 | 0,01 |
| Наружные сети связи | 0,19 | - |
| Наружные сети водопровода | 0,42 | - |
| Наружные сети теплоснабжения | 0,90 | - |
| Наружные сети лечебных газопроводов | 0,06 | - |
| Наружные сети канализации | 0,83 | 0,04 |
| Благоустройство | | |
| Вертикальная планировка | 0,27 | - |
| Озеленение | 0,55 | - |
| Покрытие поверхностей | 1,72 | - |
| МАФ | 0,14 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

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 | 95 724,786 | 391,478 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 53 532,592 | 218,928 |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 30 044,238 | 122,869 |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 10 066,438 | 41,168 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 39 022,238 | 159,586 |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 33 412,438 | 136,644 |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|--------------------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Строительные работы и конструкции | | |
| Общестроительные работы | 32,60 | |
| Внутренние инженерные системы | | |
| Инженерное обеспечение | 19,91 | |
| Технологическая часть здания/сооружения | | |
| Главный корпус. Технологическое оборудование | 1,86 | 4,04 |
| Административно-бытовой корпус. Технологическое оборудование | 1,56 | 3,46 |
| Медицинское оборудование | 35,40 | 91,41 |
| Внутриплощадочные наружные сети | | |
| Кабельная ЛЭП -0,4 КВ | 2,48 | - |
| Дизельная электростанция | 0,32 | 0,79 |

Окончание таблицы 8104-0401-02.2

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|---------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Наружное освещение | 0,17 | - |
| Наружные сети телефонизации | 0,25 | - |
| Наружные сети видеонаблюдения | 0,33 | - |
| Наружные сети теплоснабжения | 0,96 | - |
| Наружные сети водоснабжения | 0,61 | 0,27 |
| Наружные сети канализации | 0,24 | - |
| Внутриплощадочные сети медицинского газоснабжения | 0,02 | - |
| Благоустройство | | |
| Ограждение участка | 0,33 | 0,03 |
| Покрытие участка | 1,38 | - |
| МАФ | 0,06 | - |
| Озеленение участка | 1,32 | - |
| Вертикальная планировка | 0,21 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

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 | 89 942,940 | 739,343 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 33 388,724 | 274,459 |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 18 081,935 | 148,636 |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 6 560,510 | 53,928 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 54 577,088 | 448,631 |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 52 743,823 | 433,561 |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|-------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Подземная строительная часть | | |
| Земляные работы | 0,16 | - |
| Фундаменты | 1,46 | - |
| Прочие конструкции подземной части здания | 0,33 | - |
| Надземная строительная часть | | |
| Несущий остов (каркас) здания | 7,61 | - |
| Ограждающие конструкции | 4,78 | - |
| Крыши | 3,31 | - |
| Прочие конструкции | 0,80 | - |
| Отделочные работы | | |
| Внутренние отделочные конструкции | 0,47 | - |
| Внутренняя отделка помещений | 5,53 | - |
| Прочие отделочные работы и конструкции | 2,33 | - |

Окончание таблицы 8104-0503-01.2

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Внутреннее инженерное обеспечение | | |
| Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения | 1,15 | 0,21 |
| Внутренние инженерные системы теплоснабжения, вентиляции и холодоснабжения | 2,77 | 0,78 |
| Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения | 2,68 | 0,26 |
| Внутренние инженерные системы газоснабжения | 0,01 | - |
| Внутренние инженерные слаботочные системы коммуникации и безопасности | 0,70 | 0,15 |
| Внутренние инженерные системы пожаротушения | 0,15 | - |
| Внутренние инженерные системы транспортировки | 1,40 | 1,86 |
| Медицинское газоснабжение | 0,40 | 0,09 |
| Технологическая часть здания/сооружения | | |
| Технологическое оборудование | 61,02 | 96,64 |
| Внутриплощадочные наружные сети | | |
| Внутриплощадочные сети электроснабжения КЛ-0,4 кВ, наружное электроосвещение | 0,14 | - |
| Внутриплощадочные слаботочные сети | 0,13 | - |
| Внутриплощадочные сети водопровода | 0,39 | - |
| Внутриплощадочные сети бытовой канализации | 0,35 | - |
| Внутриплощадочные сети теплоснабжения | 1,04 | - |
| Внутриплощадочные сети медицинских газов | 0,04 | - |
| Внутриплощадочные сети пожарной сигнализации | 0,01 | - |
| Благоустройство | | |
| Вертикальная планировка | 0,01 | - |
| Покрытия | 0,59 | - |
| Озеленение | 0,04 | - |
| МАФ | 0,01 | - |
| Ограждения | 0,20 | 0,01 |
| ИТОГО | 100 | 100 |

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 | 3 829,026 | 438,506 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 2 593,701 | 297,035 |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 1 228,628 | 140,704 |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 588,661 | 67,415 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 1 081,738 | 123,882 |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 1 035,220 | 118,555 |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|-------------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Строительные работы и конструкции | | |
| Общестроительные работы | 46,84 | |
| Внутренние инженерные системы | | |
| Инженерное обеспечение | 13,50 | |
| Технологическая часть здания/сооружения | | |
| Технологическое оборудование | 29,48 | 99,33 |
| Внутриплощадочные наружные сети | | |
| Наружные сети водопровода и канализации | 1,64 | 0,57 |
| Тепловые сети | 0,88 | - |
| Благоустройство | | |
| Внутриплощадочная вертикальная планировка | 1,33 | - |
| Внутриплощадочные покрытия дорог, тротуаров, площадок | 4,37 | - |
| Озеленение участка | 0,67 | - |
| Малые архитектурные формы | 1,30 | 0,10 |
| ИТОГО | 100 | 100 |

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

Таблица 8104-0703-02.1 Стоимостные показатели

| № п/п | Наименование | тыс. тенге | |
|-------|---------------------------------------------------------|---------------------|---------|
| | | Измеритель | |
| | | 1 посещение в смену | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 5 079,945 | 398,076 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 3 846,114 | 301,390 |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 1 735,841 | 136,024 |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 926,518 | 72,604 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 1 006,081 | 78,839 |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 844,655 | 66,189 |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|----------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Подземная строительная часть | | |
| Земляные работы | 3,24 | - |
| Фундаменты | 5,32 | - |
| Надземная строительная часть | | |
| Несущий остов (каркас) здания | 11,84 | - |
| Ограждающие конструкции | 2,45 | - |
| Крыши | 5,78 | - |
| Прочие конструкции | 3,56 | - |
| Отделочные работы | | |
| Внутренняя отделка помещений | 13,33 | - |
| Прочие отделочные работы и конструкции | 3,79 | - |
| Внутреннее инженерное обеспечение | | |
| Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения | 5,05 | 1,41 |
| Внутренние инженерные системы теплоснабжения, вентиляции и холодоснабжения | 2,32 | 2,53 |

Окончание таблицы 8104-0703-02.2

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|-----------------------------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения | 13,51 | 0,70 |
| Внутренние инженерные слаботочные системы коммуникации и безопасности | 0,10 | 0,17 |
| Внутренние инженерные системы пожаротушения | 0,70 | - |
| Внутренние инженерные системы транспортировки | 0,35 | 1,18 |
| Технологическая часть здания/сооружения | | |
| Оборудование | 18,61 | 83,95 |
| Внутриплощадочные наружные сети | | |
| Наружные сети электроснабжения | 2,70 | 8,13 |
| Наружные сети связи | 0,43 | - |
| Наружные сети водопровода и канализации | 1,25 | 1,01 |
| Наружные сети теплоснабжения | 1,42 | - |
| Благоустройство | | |
| Благоустройство | 4,26 | 0,91 |
| ИТОГО | 100 | 100 |

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 | 9 444,391 | 434,600 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 5 766,993 | 265,379 |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 2 806,649 | 129,153 |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 1 214,674 | 55,896 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 3 335,903 | 153,507 |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 3 153,005 | 145,091 |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Строительные работы и конструкции | | |
| Общестроительные работы | 42,31 | |
| Внутренние инженерные системы | | |
| Инженерное обеспечение | 15,01 | |
| Технологическая часть здания/сооружения | | |
| Технологическое оборудование | 36,36 | 99,76 |
| Внутриплощадочные наружные сети | | |
| Сети ЛЭП 0,4 кВ | 0,14 | - |
| Наружное освещение | 0,34 | 0,24 |
| Внеплощадочные сети телефонизации | 0,13 | - |
| Наружные сети водопровода | 0,42 | - |
| Наружные сети канализации | 0,21 | - |

Окончание таблицы 8104-0705-03.2

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|-----------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Наружные сети теплоснабжения | 1,19 | - |
| Благоустройство | | |
| Вертикальная планировка | 0,12 | - |
| Асфальтобетонные покрытия Тип-1, Тип-2, Тип-3 | 2,32 | - |
| Озеленение | 0,13 | - |
| Ограждение | 1,18 | - |
| Малые архитектурные формы | 0,10 | - |
| Ливнесток | 0,03 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

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 | |
|-------|---------------------------------------------------------|---------------------|---------|
| | | 1 посещение в смену | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 7 191,331 | 479,602 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 5 764,644 | 384,453 |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 3 079,541 | 205,379 |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 670,275 | 44,702 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 1 085,332 | 72,383 |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 914,148 | 60,966 |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Строительные работы и конструкции | | |
| Общестроительные работы | 62,34 | |
| Внутренние инженерные системы | | |
| Инженерное обеспечение | 14,89 | |
| Технологическая часть здания/сооружения | | |
| Медицинское оборудование, мебель и инвентарь | 13,96 | 83,64 |
| Технологическое оборудование и мебель | 2,82 | 16,18 |
| Внутриплощадочные наружные сети | | |
| Внутриплощадочные сети электроснабжения | 0,29 | 0,17 |
| Наружные сети телефонизации | 0,04 | - |
| Наружные сети водопровода и канализации | 2,47 | - |
| Внутриплощадочные тепловые сети | 0,65 | - |
| Благоустройство | | |
| Вертикальная планировка | 0,12 | - |
| Покрытие | 0,91 | - |
| Ограждение | 0,93 | - |
| Озеленение | 0,26 | - |
| Малые архитектурные формы | 0,03 | - |

Окончание таблицы 8104-0707-02.2

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|----------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Водоотведение | 0,28 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

Подраздел 8 Амбулатории

Группа 5 Врачебная амбулатория на 200 посещений

Объект 8104-0805-01 - Врачебная амбулатория на 200 посещений в смену

Таблица 8104-0805-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|-------|---------------------------------------------------------|---------------------|---------|
| | | 1 посещение в смену | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 3 187,749 | 530,580 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 2 436,228 | 405,495 |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 1 351,283 | 224,912 |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 467,799 | 77,862 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 607,259 | 101,074 |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 414,963 | 69,068 |

Таблица 8104-0805-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Строительные работы и конструкции | | |
| Общестроительные работы | 55,48 | |
| Внутренние инженерные системы | | |
| Инженерное обеспечение | 17,32 | |
| Технологическая часть здания/сооружения | | |
| Технологическое оборудование | 14,32 | 81,16 |
| Внутриплощадочные наружные сети | | |
| Наружные сети электроснабжения | 6,13 | 18,81 |
| Тепловые сети | 1,58 | - |
| Благоустройство | | |
| Благоустройство территории | 5,17 | 0,03 |
| ИТОГО | 100 | 100 |

Подраздел 10 Станции скорой медицинской помощи

Группа 1 Станция скорой медицинской помощи до 100 000 вызовов в год

Объект 8104-1001-01 - Станция скорой медицинской помощи на 20 000 вызовов в год

Таблица 8104-1001-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|-------|------------------------------|------------|---------|
| | | 1 вызов | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 47,055 | 373,081 |

Окончание таблицы 8104-1001-01.1

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---------------------------------------------------------|------------|---------|
| | | 1 вызов | м2 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 35,807 | 283,904 |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 19,569 | 155,156 |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 6,769 | 53,671 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 9,127 | 72,366 |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 5,022 | 39,821 |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|-------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Строительные работы и конструкции | | |
| Общестроительные работы | 56,97 | |
| Внутренние инженерные системы | | |
| Инженерное обеспечение | 21,95 | |
| Технологическая часть здания/сооружения | | |
| Технологическое оборудование | 11,45 | 89,94 |
| Внутриплощадочные наружные сети | | |
| Наружные сети электроснабжения | 2,84 | 9,04 |
| Наружные сети телефонизации | 0,12 | - |
| Наружный водопровод и канализация | 1,39 | 1,02 |
| Тепловые сети | 1,01 | - |
| Наружное газоснабжение | 0,11 | - |
| Благоустройство | | |
| Крытая стоянка для автомашин скорой мед. помощи | 0,33 | - |
| Вертикальная планировка | 0,04 | - |
| Покрытия | 1,28 | - |
| Озеленение | 0,01 | - |
| МАФ | 0,10 | - |
| Ограждения | 2,40 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

Объект 8104-1001-02 - Станция скорой медицинской помощи на 40 000 вызовов в год

Таблица 8104-1001-02.1 Стоимостные показатели

| № п/п | Наименование | Измеритель | | тыс. тенге |
|----------|---------------------------------------------------------|------------|---------|------------|
| | | 1 вызов | м2 | |
| | Показатель стоимости объекта | 14,258 | 257,295 | |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 12,651 | 228,294 | |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 6,729 | 121,425 | |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 2,425 | 43,758 | |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 0,858 | 15,483 | |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 0,394 | 7,113 | |

Таблица 8104-1001-02.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Строительные работы и конструкции | | |
| Общестроительные работы | 57,21 | |
| Внутренние инженерные системы | | |
| Инженерное обеспечение | 16,76 | |
| Технологическая часть здания/сооружения | | |
| Гл. корпус. Технологические решения | 3,18 | 80,20 |
| Внутриплощадочные наружные сети | | |
| Наружные сети электроснабжения 0,4 кВ | 0,80 | 11,06 |
| Наружные сети электроосвещения | 1,17 | 1,41 |
| Внутриплощадочные сети связи | 3,50 | - |
| Наружные сети водоснабжения и канализации | 3,36 | 7,26 |
| Наружные тепловые сети | 1,16 | 0,06 |
| Благоустройство | | |
| Вертикальная планировка | 0,65 | - |
| Благоустройство, МАФ | 5,98 | - |
| Ограждение | 1,29 | - |
| Озеленение | 4,94 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

Объект 8104-1001-03 - Станция скорой медицинской помощи на 80 000 вызовов в год

Таблица 8104-1001-03.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|-------|---------------------------------------------------------|------------|---------|
| | | 1 вызов | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 20,687 | 368,163 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 17,737 | 315,662 |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 9,816 | 174,696 |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 3,286 | 58,480 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 1,900 | 33,809 |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 1,284 | 22,853 |

Таблица 8104-1001-03.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Строительные работы и конструкции | | |
| Общестроительные работы | 61,19 | |
| Внутренние инженерные системы | | |
| Инженерное обеспечение | 18,09 | |
| Технологическая часть здания/сооружения | | |
| Гл. корпус. Технологические решения | 2,78 | 37,66 |
| СТО. Технологические решения | 4,31 | 58,37 |
| Внутриплощадочные наружные сети | | |
| Наружные сети электроснабжения 0,4 кВ | 0,63 | 2,03 |

Окончание таблицы 8104-1001-03.2

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|-------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Наружные сети электроосвещения | 0,75 | 0,26 |
| Внутриплощадочные сети связи | 0,53 | - |
| Наружные сети водоснабжения и канализации | 1,35 | 1,66 |
| Наружные тепловые сети | 1,59 | 0,01 |
| Благоустройство | | |
| Вертикальная планировка | 0,18 | - |
| Благоустройство, МАФ | 4,79 | - |
| Ограждение | 1,30 | - |
| Озеленение | 2,53 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

Группа 2 Станция скорой медицинской помощи до 100 вызовов в смену
Объект 8104-1002-01 - Станции скорой медицинской помощи на 6 000 вызовов в год

Таблица 8104-1002-01.1 Стоимостные показатели

| № п/п | Наименование | тыс. тенге | |
|-------|---------------------------------------------------------|------------|---------|
| | | Измеритель | |
| | | 1 вызов | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 19,553 | 274,223 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 16,609 | 232,942 |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 8,782 | 123,172 |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 3,375 | 47,329 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 1,960 | 27,487 |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 1,929 | 27,055 |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Строительные работы и конструкции | | |
| Общестроительные работы | 77,82 | |
| Внутренние инженерные системы | | |
| Инженерное обеспечение | 10,95 | |
| Технологическая часть здания/сооружения | | |
| Технологическое оборудование | 11,22 | 100 |
| ИТОГО | 100 | 100 |

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 | 28 113,623 | 270,341 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 24 554,678 | 236,118 |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | <i>12 310,821</i> | <i>118,381</i> |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | <i>5 272,665</i> | <i>50,702</i> |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 2 104,930 | 20,241 |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | <i>1 303,793</i> | <i>12,537</i> |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Строительные работы и конструкции | | |
| Общестроительные работы | 65,33 | |
| Внутренние инженерные системы | | |
| Инженерное обеспечение | 13,24 | |
| Технологическая часть здания/сооружения | | |
| Дом инвалидов. Технологическое оборудование | 7,28 | 100 |
| Внутриплощадочные наружные сети | | |
| Сети электроснабжения | 1,13 | - |
| Наружные сети водопровода и канализации | 1,26 | - |
| Тепловые сети | 1,66 | - |
| Благоустройство | | |
| Вертикальная планировка | 0,17 | - |
| Покрытие | 3,94 | - |
| Ограждение | 4,92 | - |
| Озеленение | 0,50 | - |
| Малые архитектурные формы | 0,43 | - |
| Ирригация | 0,14 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

Группа 2 Пункт скорой медико-социальной помощи**Объект 8104-1202-01 - Пункт скорой медико-социальной помощи для лиц, не имеющих определенного места жительства на 143 койко-мест**

Таблица 8104-1202-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|----------------------------------------------------------------|------------------|----------------|
| | | 1 койко-место | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 10 204,182 | 288,493 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 8 021,574 | 226,786 |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | <i>4 686,866</i> | <i>132,507</i> |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | <i>1 376,510</i> | <i>38,917</i> |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 1 707,608 | 48,278 |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | <i>548,451</i> | <i>15,506</i> |

Таблица 8104-1202-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|-----------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Строительные работы и конструкции | | |
| Общестроительные работы | 53,88 | |
| Внутренние инженерные системы | | |
| Инженерное обеспечение | 15,58 | |
| Технологическая часть здания/сооружения | | |
| Спал. корпус. Технологическое оборудование | 4,40 | 27,83 |
| Дезинфекционная и прачечная. Технологическое оборудование | 1,77 | 11,52 |
| Внутриплощадочные наружные сети | | |
| Внутриплощадочные сети электроснабжения и освещения | 14,12 | 58,88 |
| Наружные сети связи | 0,67 | - |
| Внутриплощадочные тепловые сети | 0,98 | - |
| Наружные сети водопровода и канализации | 2,33 | 1,68 |
| Наружные сети газоснабжения | 1,17 | 0,07 |
| Благоустройство | | |
| Спал. корпус. Обеспечение доступной среды для маломобильных групп населения | 0,08 | - |
| Благоустройство и озеленение территории | 5,00 | 0,02 |
| ИТОГО | 100 | 100 |

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;
- Подраздел 7 Плавательные бассейны.

2 Укрупненные показатели стоимости строительства приведены на установленный измеритель (1 место, 1 посещение 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*

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|----------------------------------------------------------------|------------|---------|
| | | 1 место | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 4 661,156 | 617,213 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 3 470,422 | 459,541 |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 2 349,775 | 311,148 |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 422,666 | 55,968 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 985,231 | 130,460 |
| 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 показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Строительные работы и конструкции | | |
| Общестроительные работы | 50,96 | |
| Внутренние инженерные системы | | |
| Инженерное обеспечение | 25,35 | |
| Технологическая часть здания/сооружения | | |
| Мебель и оборудование | 8,79 | 99,21 |
| Внутриплощадочные наружные сети | | |
| Наружные сети электроснабжения | 5,76 | 0,79 |
| Наружные сети связи | 0,85 | - |
| Наружные сети водоснабжения и канализации | 1,39 | - |
| Наружные сети теплоснабжения | 0,28 | - |
| Благоустройство | | |
| Проезды и площадки | 3,90 | - |
| Ограждение | 1,76 | - |
| Озеленение | 0,96 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

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*

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|----------------------------------------------------------------|------------|---------|
| | | 1 место | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 5 212,735 | 655,082 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 4 099,132 | 515,136 |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 2 502,956 | 314,545 |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 646,597 | 81,258 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 870,871 | 109,442 |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | 579,832 | 72,867 |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Строительные работы и конструкции | | |
| Общестроительные работы | 58,23 | |
| Внутренние инженерные системы | | |
| Инженерное обеспечение | 33,06 | |
| Технологическая часть здания/сооружения | | |
| Технологическое оборудование | 0,91 | 63,21 |
| Внутриплощадочные наружные сети | | |
| Внутриплощадочные сети электроснабжения КЛ-0,4 кВ, наружное электроосвещение | 1,75 | 36,64 |
| Внутриплощадочные слаботочные сети | 0,02 | - |
| Внутриплощадочные сети водопровода | 0,71 | 0,15 |
| Внутриплощадочные сети бытовой канализации | 0,31 | - |
| Внутриплощадочные сети теплоснабжения | 0,71 | - |
| Благоустройство | | |
| Внутриплощадочная вертикальная планировка | 0,23 | - |
| Внутриплощадочные покрытия дорог, тротуаров, площадок | 3,02 | - |
| Внутриплощадочные малые архитектурные формы | 0,08 | - |
| Озеленение участка | 0,97 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

Подраздел 2 Физкультурно-оздоровительные комплексы**Группа 1 Физкультурно-оздоровительные комплексы оборудованные местами для зрителей****Объект 8105-0201-01 - Физкультурно-оздоровительный комплекс на 160 посадочных мест**

Таблица 8105-0201-01.1 Стоимостные показатели

| № п/п | Наименование | тыс. тенге | |
|-------|---------------------------------------------------------|--------------------|---------|
| | | Измеритель | |
| | | 1 посадочное место | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 3 094,776 | 378,740 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 2 681,901 | 328,212 |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 1 549,188 | 189,590 |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 477,841 | 58,479 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 254,064 | 31,092 |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |

Таблица 8105-0201-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Строительные работы и конструкции | | |
| Общестроительные работы | 70,04 | |
| Внутренние инженерные системы | | |
| Инженерное обеспечение | 9,66 | |

Окончание таблицы 8105-0201-01.2

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Технологическая часть здания/сооружения | | |
| Технологическое оборудование | 3,93 | 52,28 |
| Внутриплощадочные наружные сети | | |
| НЭС | 5,01 | 47,72 |
| Сети связи | 0,19 | - |
| НБК | 1,34 | - |
| Теплоснабжение | 3,85 | - |
| Благоустройство | | |
| Вертикальная планировка | 0,03 | - |
| Покрытия | 4,35 | - |
| Малые архитектурные формы | 0,18 | - |
| Озеленение | 0,76 | - |
| Арык | 0,65 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

Объект 8105-0201-03 - Физкультурно-оздоровительный комплекс на 200 посадочных мест

Таблица 8105-0201-03.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|-------|---------------------------------------------------------|--------------------|---------|
| | | 1 посадочное место | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 4 429,196 | 317,630 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 3 968,175 | 284,569 |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 2 520,352 | 180,742 |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 573,042 | 41,095 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 226,044 | 16,210 |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |

Таблица 8105-0201-03.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Строительные работы и конструкции | | |
| Общестроительные работы | 78,02 | |
| Внутренние инженерные системы | | |
| Инженерное обеспечение | 7,05 | |
| Технологическая часть здания/сооружения | | |
| Технологическое оборудование | 4,24 | 99,59 |
| Внутриплощадочные наружные сети | | |
| Сети КЛ-0,4кВ | 0,63 | - |
| Наружные сети телефонизации | 0,88 | 0,41 |
| Наружные сети водопровода | 0,33 | - |
| Наружные сети канализации | 1,50 | - |
| Тепловые сети | 2,98 | - |
| Благоустройство | | |

Окончание таблицы 8105-0201-03.2

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|----------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Вертикальная планировка | 0,44 | - |
| Покрытие | 2,11 | - |
| Малые архитектурные формы | 0,13 | - |
| Ограждение | 1,18 | - |
| Озеленение | 0,51 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

Объект 8105-0201-05 - Физкультурно-оздоровительный комплекс на 300 посадочных мест

Таблица 8105-0201-05.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|-------|---------------------------------------------------------|--------------------|---------|
| | | 1 посадочное место | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 4 497,902 | 321,133 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 3 916,322 | 279,611 |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 2 315,075 | 165,288 |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 638,156 | 45,562 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 349,673 | 24,965 |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |

Таблица 8105-0201-05.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|----------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Строительные работы и конструкции | | |
| Общестроительные работы | 68,18 | |
| Внутренние инженерные системы | | |
| Инженерное обеспечение | 18,51 | |
| Технологическая часть здания/сооружения | | |
| Технологическое оборудование | 3,58 | 71,36 |
| Внутриплощадочные наружные сети | | |
| Сети 10 кВ и 0,4 кВ | 1,75 | 25,44 |
| Наружные сети связи | 0,21 | - |
| Внутриплощадочные сети водоснабжения и канализации | 1,70 | - |
| Газоснабжение | 0,27 | 3,21 |
| Тепловые сети | 0,74 | - |
| Благоустройство | | |
| Благоустройство | 5,05 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

Объект 8105-0201-06 - Физкультурно-оздоровительный комплекс на 320 посадочных мест

Таблица 8105-0201-06.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---------------------------------------------------------|--------------------|---------|
| | | 1 посадочное место | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 2 439,833 | 320,280 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 2 206,647 | 289,669 |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 1 486,603 | 195,148 |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 281,004 | 36,888 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 102,518 | 13,458 |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 71,269 | 9,356 |

Таблица 8105-0201-06.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Строительные работы и конструкции | | |
| Общестроительные работы | 71,82 | |
| Внутренние инженерные системы | | |
| Инженерное обеспечение | 9,96 | |
| Технологическая часть здания/сооружения | | |
| Технологическое оборудование | 3,43 | 85,92 |
| Внутриплощадочные наружные сети | | |
| Наружные сети водопровода и канализации | 1,77 | - |
| Наружные сети электроснабжения с оборудованием | 2,58 | 14,08 |
| Наружные сети связи | 0,28 | - |
| Наружные тепловые сети | 2,05 | - |
| Благоустройство | | |
| Благоустройство | 8,11 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

Объект 8105-0201-07 - Физкультурно-оздоровительный комплекс на 420 посадочных мест

Таблица 8105-0201-07.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---------------------------------------------------------|--------------------|---------|
| | | 1 посадочное место | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 3 885,156 | 373,510 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 3 582,465 | 344,410 |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 2 472,871 | 237,736 |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 403,374 | 38,779 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 90,554 | 8,706 |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 51,823 | 4,982 |

Таблица 8105-0201-07.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|--------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Строительные работы и конструкции | | |
| Общестроительные работы | 86,47 | |
| Внутренние инженерные системы | | |
| Инженерное обеспечение | 5,62 | |
| Технологическая часть здания/сооружения | | |
| Технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 1,55 | 76,50 |
| Внутриплощадочные наружные сети | | |
| Внутриплощадочные сети электроснабжения | 0,72 | 17,68 |
| Внутриплощадочные сети водоснабжения | 0,55 | 0,12 |
| Внутриплощадочные сети канализации | 0,60 | - |
| Внутриплощадочные тепловые сети | 0,77 | - |
| Внутриплощадочные сети газоснабжения | 0,51 | 5,70 |
| Благоустройство | | |
| Вертикальная планировка | 0,03 | - |
| Покрытие тротуаров, дорог и площадок | 2,40 | - |
| Озеленение | 0,06 | - |
| Малые архитектурные формы | 0,04 | - |
| Ограждение | 0,68 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

Группа 2 Физкультурно-оздоровительные комплексы без зрительских мест
Объект 8105-0202-01 - Физкультурно-оздоровительный комплекс без зрительских мест на 25 посещений в смену

Таблица 8105-0202-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|-------|---------------------------------------------------------|---------------------|---------|
| | | 1 посещение в смену | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 36 322,752 | 611,054 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 32 662,590 | 549,479 |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 20 720,698 | 348,582 |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 4 718,531 | 79,380 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 1 726,033 | 29,037 |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 1 241,829 | 20,891 |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Строительные работы и конструкции | | |
| Общестроительные работы | 78,26 | |
| Внутренние инженерные системы | | |
| Инженерное обеспечение | 7,01 | |
| Технологическая часть здания/сооружения | | |
| Технологическое оборудование | 4,05 | 99,57 |
| Внутриплощадочные наружные сети | | |
| Сети КЛ-0,4кВ | 0,64 | - |
| Наружные сети телефонизации | 0,88 | 0,43 |

Окончание таблицы 8105-0202-01.2

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|----------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Наружные сети водопровода | 0,33 | - |
| Наружные сети канализации | 1,50 | - |
| Тепловые сети | 2,99 | - |
| Благоустройство | | |
| Вертикальная планировка | 0,44 | - |
| Покрытие | 2,12 | - |
| Малые архитектурные формы | 0,12 | - |
| Ограждение | 1,14 | - |
| Озеленение | 0,51 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

Подраздел 3 Спортивные комплексы с плавательными бассейнами**Группа 2 Спортивные комплексы с плавательными бассейнами без мест для зрителей****Объект 8105-0302-03 - Спортивный комплекс с плавательным бассейном на 96 посещений в смену**

Таблица 8105-0302-03.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|-------|---------------------------------------------------------|---------------------|---------|
| | | 1 посещение в смену | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 8 960,874 | 361,007 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 7 612,133 | 306,670 |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 5 058,056 | 203,774 |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 999,074 | 40,250 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 897,985 | 36,177 |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |

Таблица 8105-0302-03.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Строительные работы и конструкции | | |
| Общестроительные работы | 61,30 | |
| Внутренние инженерные системы | | |
| Инженерное обеспечение | 9,87 | |
| Технологическая часть здания/сооружения | | |
| Технологическое оборудование | 4,25 | 46,89 |
| Технологическое оборудование бассейна | 6,30 | 52,34 |
| Внутриплощадочные наружные сети | | |
| Внешнее электроснабжение | 0,31 | - |
| Наружное электроосвещение | 1,33 | 0,45 |
| Наружные сети связи | 0,67 | - |
| Наружные сети водоснабжения и канализации | 0,64 | - |
| Тепловые сети | 3,86 | - |
| Благоустройство | | |

Окончание таблицы 8105-0302-03.2

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|-----------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Вертикальная планировка | 0,10 | - |
| Проезды, тротуары, площадки | 9,60 | - |
| Озеленение | 0,82 | - |
| МАФы | 0,94 | 0,33 |
| ИТОГО | 100 | 100 |

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

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|-------|---------------------------------------------------------|------------|---------|
| | | 1 место | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 5 575,504 | 320,049 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 4 899,013 | 281,217 |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 2 979,090 | 171,008 |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 798,190 | 45,818 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 386,394 | 22,180 |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 235,740 | 13,532 |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Строительные работы и конструкции | | |
| Общестроительные работы | 77,83 | |
| Внутренние инженерные системы | | |
| Инженерное обеспечение | 11,94 | |
| Технологическая часть здания/сооружения | | |
| Оборудование бассейна | 0,06 | 0,65 |
| Лифтовое оборудование | 0,29 | 4,41 |
| Технологическое оборудование | 5,02 | 94,93 |
| Внутриплощадочные наружные сети | | |
| Внутриплощадочные сети электроснабжения КЛ-0,4 кВ, наружное электроосвещение | 0,67 | - |
| Внутриплощадочные слаботочные сети | 0,03 | - |
| Внутриплощадочные сети водопровода | 0,16 | - |
| Внутриплощадочные сети бытовой канализации | 0,25 | - |
| Внутриплощадочные сети теплоснабжения | 1,70 | - |
| Благоустройство | | |
| Внутриплощадочная вертикальная планировка | 0,34 | - |
| Внутриплощадочные покрытия дорог, тротуаров, площадок | 1,32 | - |
| Внутриплощадочные малые архитектурные формы | 0,08 | - |
| Озеленение участка | 0,32 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

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

Таблица 8105-0402-01.1 Стоимостные показатели

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---------------------------------------------------------|------------|---------|
| | | 1 место | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 5 401,012 | 442,162 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 4 573,703 | 374,433 |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 2 771,209 | 226,869 |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 763,217 | 62,482 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 556,475 | 45,557 |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 194,681 | 15,938 |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Строительные работы и конструкции | | |
| Общестроительные работы | 57,53 | |
| Внутренние инженерные системы | | |
| Инженерное обеспечение | 19,06 | |
| Технологическая часть здания/сооружения | | |
| Технологическое оборудование | 2,86 | 54,56 |
| Оборудование бассейна | 3,41 | 37,11 |
| Купель при сауне | 0,05 | 0,68 |
| Лифты | 0,46 | 7,61 |
| Внутриплощадочные наружные сети | | |
| Внутриплощадочные сети электроснабжения КЛ-0,4 кВ, наружное электроосвещение | 0,61 | - |
| Внутриплощадочные слаботочные сети | 0,03 | - |
| Внутриплощадочные сети водопровода | 0,19 | - |
| Внутриплощадочные сети бытовой канализации | 0,12 | - |
| Внутриплощадочные сети теплоснабжения | 0,65 | - |
| Благоустройство | | |
| Внутриплощадочная вертикальная планировка | 0,66 | - |
| Внутриплощадочные покрытия дорог, тротуаров, площадок | 2,65 | - |
| Внутриплощадочные малые архитектурные формы | 0,07 | 0,04 |
| Озеленение участка | 1,09 | - |
| Отделочные работы | | |
| Внутренняя отделка | 5,24 | - |
| Наружная отделка | 5,32 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

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 | 431,859 | 16,532 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 404,258 | 15,475 |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 267,090 | 10,225 |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 45,760 | 1,752 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 3,663 | 0,140 |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | 3,586 | 0,137 |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Внутриплощадочные наружные сети | | |
| Наружные сети электроснабжения | 0,59 | - |
| Наружное освещение | 4,78 | 2,09 |
| Благоустройство | | |
| Вертикальная планировка | 2,22 | - |
| Благоустройство | 69,90 | - |
| Сооружение-строительная часть | | |
| Общестроительные работы | 22,08 | 97,91 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | | |
| Электросиловое оборудование | 0,27 | - |
| Пожарная сигнализация | 0,15 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

Подраздел 7 Плавательные бассейны**Группа 1 Плавательные бассейны оборудованные местами для зрителей****Объект 8105-0701-01 - Плавательный бассейн на 307 посадочных мест**

Таблица 8105-0701-01.1 Стоимостные показатели

ТЫС. ТЕНГЕ

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|----------------------------------------------------------------|--------------------|---------|
| | | 1 посадочное место | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 9 176,704 | 347,908 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 6 979,081 | 264,591 |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 4 588,921 | 173,975 |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 909,230 | 34,471 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 1 784,354 | 67,648 |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | 820,899 | 31,122 |

Таблица 8105-0701-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|---------------------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Строительные работы и конструкции | | |
| Общестроительные работы | 48,22 | |
| Внутренние инженерные системы | | |
| Инженерное обеспечение | 26,21 | |
| Технологическая часть здания/сооружения | | |
| Технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 10,21 | 99,28 |
| Внутриплощадочные наружные сети | | |
| Внутриплощадочные сети электроснабжения и наружного освещения | 0,48 | - |
| Внутриплощадочные сети водоснабжения и канализации | 1,02 | - |
| Внутриплощадочные тепловые сети | 0,79 | 0,25 |
| Внутриплощадочные сети газоснабжения | 0,19 | 0,46 |
| Благоустройство | | |
| Вертикальная планировка | 1,17 | - |
| Покрытие тротуаров, дорог и площадок | 2,93 | - |
| Озеленение | 0,09 | - |
| Малые архитектурные формы | 0,04 | - |
| Ограждение | 1,33 | - |
| Водовыпуск | 0,01 | - |
| Отделочные работы | | |
| Общестроительные работы-Внутренняя отделка помещений | 7,33 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

Группа 2 Плавательные бассейны без зрительских мест
Объект 8105-0702-01 - Плавательный бассейн на 32 посещения в смену

Таблица 8105-0702-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|-------|---------------------------------------------------------|---------------------|---------|
| | | 1 посещение в смену | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 15 256,357 | 276,776 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 13 512,658 | 245,142 |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 6 730,757 | 122,107 |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 2 601,562 | 47,197 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 943,542 | 17,118 |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 235,794 | 4,278 |

Таблица 8105-0702-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Строительные работы и конструкции | | |
| Общестроительные работы | 73,51 | |
| Внутренние инженерные системы | | |
| Инженерное обеспечение | 15,05 | |
| Технологическая часть здания/сооружения | | |
| Оборудование | 1,87 | 46,70 |

Окончание таблицы 8105-0702-01.2

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|----------------------------------------------------|-----------------------------------|---------------------------------------------------------------|
| Внутриплощадочные наружные сети | | |
| Электроснабжение 0,4 кВ. Наружное электроосвещение | 3,01 | 53,30 |
| Наружные сети телефонизации | 0,12 | - |
| Наружные сети водопровода и канализации | 2,83 | - |
| Тепловые сети | 1,09 | - |
| Благоустройство | | |
| Озеленение | 0,22 | - |
| Вертикальная планировка | 0,22 | - |
| Покрытие | 2,05 | - |
| Малые архитектурные формы | 0,05 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

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 | 3 366,255 | 88,108 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 3 102,494 | 81,204 |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | <i>1 858,005</i> | <i>48,631</i> |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | <i>505,957</i> | <i>13,242</i> |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 80,045 | 2,095 |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | <i>2,996</i> | <i>0,078</i> |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|------------------------------------------------|-----------------------------------|---------------------------------------------------------------|
| Строительные работы и конструкции | | |
| Общестроительные работы | 86,85 | |
| Внутренние инженерные системы | | |
| Инженерное обеспечение | 9,70 | |
| Технологическая часть здания/сооружения | | |
| Технологическое оборудование | 1,81 | 7,95 |
| Лифты | 1,65 | 92,05 |
| ИТОГО | 100 | 100 |

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 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.
- Подраздел 12 Котельные стационарные;
- Подраздел 13 Блочно-модульные котельные (БМК);

2 Измерители укрупненных показателей стоимости строительства с шифром: 8113-0801-0200, 8113-0901-0100, -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 8113-1301-0800, 8113-1303-0100, -0200, -0300, -0400, -0500, -0800, -1000, -1900.

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*

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---------------------------------------------|------------|----|
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 86 536,352 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 27 677,766 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 13 443,324 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 6 192,522 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 57 219,636 | - |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Сооружение-строительная часть | | |
| Общестроительные работы | 25,99 | - |
| Сооружение-инженерное обеспечение | | |
| Электротехническая часть | 74,01 | 100 |
| ИТОГО | 100 | 100 |

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*

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---------------------------------------------|------------|----|
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 59 128,729 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 33 036,976 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 14 365,307 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 8 175,552 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 24 135,454 | - |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Сооружение-строительная часть | | |
| Общестроительные работы | 47,90 | - |
| Сооружение-инженерное обеспечение | | |
| Электротехническая часть | 52,10 | 100 |

Окончание таблицы 8113-0102-01.2

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|----------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| ИТОГО | 100 | 100 |

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 | 27 387,715 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 12 504,753 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 6 419,633 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 2 599,628 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 14 142,488 | - |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Сооружение-строительная часть | | |
| Общестроительные работы | 33,11 | - |
| Сооружение-инженерное обеспечение | | |
| Электротехническая часть | 66,89 | 100 |
| ИТОГО | 100 | 100 |

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 | 348 504,470 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 37 966,978 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 21 541,012 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 6 884,981 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 308 289,262 | - |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Сооружение-строительная часть | | |
| Общестроительные работы | 7,97 | - |
| Сооружение-инженерное обеспечение | | |
| Электротехническая часть | 92,03 | 100 |
| ИТОГО | 100 | 100 |

Подраздел 2 Комплектные трансформаторные подстанции наружной установки заводского исполнения

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

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

Таблица 8113-0201-01.1 Стоимостные показатели

| № п/п | Наименование | тыс. тенге | |
|-------|---------------------------------------------|------------|----|
| | | Измеритель | |
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 2 433,158 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 290,379 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 134,016 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 64,920 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 2 125,585 | - |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Сооружение-строительная часть | | |
| Общестроительные работы | 6,53 | - |
| Сооружение-инженерное обеспечение | | |
| Электротехническая часть | 93,47 | 100 |
| ИТОГО | 100 | 100 |

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

Таблица 8113-0201-02.1 Стоимостные показатели

| № п/п | Наименование | тыс. тенге | |
|-------|---------------------------------------------|------------|----|
| | | Измеритель | |
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 2 714,438 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 328,005 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 153,473 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 72,973 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 2 367,010 | - |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Сооружение-строительная часть | | |
| Общестроительные работы | 5,94 | - |
| Сооружение-инженерное обеспечение | | |
| Электротехническая часть | 94,06 | 100 |
| ИТОГО | 100 | 100 |

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 | 3 319,640 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 455,106 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 228,410 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 91,949 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 2 830,376 | - |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Сооружение-строительная часть | | |
| Общестроительные работы | 7,50 | - |
| Сооружение-инженерное обеспечение | | |
| Электротехническая часть | 92,50 | 100 |
| ИТОГО | 100 | 100 |

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 | 3 837,205 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 559,822 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 219,720 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 142,320 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 3 244,233 | - |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Сооружение-строительная часть | | |
| Общестроительные работы | 6,52 | - |
| Сооружение-инженерное обеспечение | | |
| Электротехническая часть | 93,48 | 100 |
| ИТОГО | 100 | 100 |

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 | 5 422,171 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 907,294 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 415,951 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 200,467 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 4 461,152 | - |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Сооружение-строительная часть | | |
| Общестроительные работы | 8,43 | - |
| Сооружение-инженерное обеспечение | | |
| Электротехническая часть | 91,57 | 100 |
| ИТОГО | 100 | 100 |

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 | 7 300,372 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 914,734 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 424,117 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 200,935 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 6 331,472 | - |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Сооружение-строительная часть | | |
| Общестроительные работы | 6,24 | - |
| Сооружение-инженерное обеспечение | | |
| Электротехническая часть | 93,76 | 100 |
| ИТОГО | 100 | 100 |

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

| № п/п | Наименование | тыс. тенге | |
|-------|---------------------------------------------|------------|----|
| | | Измеритель | |
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 11 875,169 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 930,796 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 430,553 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 212,265 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 10 889,256 | - |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Сооружение-строительная часть | | |
| Общестроительные работы | 3,52 | - |
| Сооружение-инженерное обеспечение | | |
| Электротехническая часть | 96,48 | 100 |
| ИТОГО | 100 | 100 |

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

Таблица 8113-0202-02.1 Стоимостные показатели

| № п/п | Наименование | тыс. тенге | |
|-------|---------------------------------------------|------------|----|
| | | Измеритель | |
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 12 877,735 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 1 260,032 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 473,071 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 332,964 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 11 543,090 | - |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Сооружение-строительная часть | | |
| Общестроительные работы | 4,49 | - |
| Сооружение-инженерное обеспечение | | |
| Электротехническая часть | 95,51 | 100 |
| ИТОГО | 100 | 100 |

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

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|-------|---------------------------------------------|------------------|----|
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 29 637,103 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 3 420,703 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | <i>1 303,307</i> | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | <i>858,819</i> | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 26 013,841 | - |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Сооружение-строительная часть | | |
| Общестроительные работы | 8,36 | - |
| Сооружение-инженерное обеспечение | | |
| Электротехническая часть | 91,64 | 100 |
| ИТОГО | 100 | 100 |

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

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|-------|---------------------------------------------|----------------|----|
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 836,919 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 790,131 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | <i>346,860</i> | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | <i>178,770</i> | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|--------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Сооружение-строительная часть | | |
| Выгреб объемом 5 м3 | 100 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

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 | 4 744,159 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 4 478,937 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 1 645,621 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 1 193,018 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|--------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Сооружение-строительная часть | | |
| Выгреб объемом 20 м3 | 100 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

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 | 3 547,413 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 3 349,095 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 1 409,176 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 723,696 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|--------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Сооружение-строительная часть | | |
| Выгреб объемом 15 м3 | 100 | - |

Окончание таблицы 8113-0401-03.2

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|----------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| ИТОГО | 100 | 100 |

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 | 3 226,016 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 3 045,666 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 1 456,588 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 668,619 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|--------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Сооружение-строительная часть | | |
| Выгреб объемом 25 м3 | 100 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

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 | 4 436,686 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 4 188,654 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 2 533,726 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 682,067 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|--------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Сооружение-строительная часть | | |
| Выгреб объемом 30 м3 | 100 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

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

Таблица 8113-0403-01.1 Стоимостные показатели

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---------------------------------------------|------------|----|
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 28 591,426 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 26 993,023 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 8 287,075 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 3 223,297 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|--------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Сооружение-строительная часть | | |
| Выгреб объемом 75 м3 | 100 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

Объект 8113-0403-02 - Выгреб объемом 80 м3

Таблица 8113-0403-02.1 Стоимостные показатели

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---------------------------------------------|------------|----|
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 25 289,833 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 23 876,005 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 4 875,722 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 3 433,079 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|--------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Сооружение-строительная часть | | |
| Выгреб объемом 80 м3 | 100 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

Объект 8113-0403-03 - Выгреб объемом 100 м3

Таблица 8113-0403-03.1 Стоимостные показатели

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|------------------------------|------------|----|
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 13 002,757 | - |

Окончание таблицы 8113-0403-03.1

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---------------------------------------------|------------|----|
| | | объект | м2 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 12 275,838 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 6 304,576 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 2 494,388 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|--------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Сооружение-строительная часть | | |
| Выгреб объемом 100 м3 | 100 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

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 | 395,112 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 373,023 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 164,934 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 88,569 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|--------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Сооружение-строительная часть | | |
| Уборная на 1 очко | 100 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

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 | 537,876 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 507,806 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 292,674 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 86,065 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|--------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Сооружение-строительная часть | | |
| Общестроительные работы | 100 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

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 | 1 112,190 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 1 050,014 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 579,013 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 193,707 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|--------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Сооружение-строительная часть | | |
| Общестроительные работы | 100 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

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 | 2 577,329 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 2 433,243 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 981,556 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 586,739 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |

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

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

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 | 3 193,143 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 3 014,630 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 1 387,448 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 698,215 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Сооружение-строительная часть | | |
| Общестроительные работы | 96,13 | - |
| Сооружение-инженерное обеспечение | | |
| Электроосвещение | 3,87 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

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 | 5 098,132 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 4 813,120 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 2 262,958 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 1 096,585 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Сооружение-строительная часть | | |
| Общестроительные работы | 97,30 | - |
| Сооружение-инженерное обеспечение | | |
| Электроосвещение | 2,70 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

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

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|-------|---------------------------------------------|------------|----|
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 9 502,628 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 8 971,384 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 2 898,565 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 2 733,081 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Сооружение-строительная часть | | |
| Общестроительные работы | 98,47 | - |
| Сооружение-инженерное обеспечение | | |
| Электроосвещение | 1,53 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

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 | 7 712,398 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 7 281,237 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 3 226,765 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 1 700,310 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Сооружение-строительная часть | | |
| Общестроительные работы | 98,04 | - |
| Сооружение-инженерное обеспечение | | |
| Электроосвещение | 1,96 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

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 | 10 206,762 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 9 636,153 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 5 029,130 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 1 917,494 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Сооружение-строительная часть | | |
| Общестроительные работы | 86,67 | - |
| Сооружение-инженерное обеспечение | | |
| Вентиляция и электромонтажные работы | 13,33 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

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

Таблица 8113-0601-02.1 Стоимостные показатели

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|-------|---------------------------------------------|------------|----|
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 14 317,870 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 12 837,800 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 6 815,125 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 2 557,340 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 719,874 | - |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Технологическая часть здания/сооружения | | |
| Технологическое оборудование | 5,51 | 100 |
| Сооружение-строительная часть | | |
| Общестроительные работы (земляные) | 2,93 | - |
| Общестроительные работы КЖ | 42,86 | - |
| Общестроительные работы АР | 43,34 | - |
| Сооружение-инженерное обеспечение | | |
| Электросиловое оборудование и электроосвещение | 5,37 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

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 | 86 591,530 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 81 750,631 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 44 651,618 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 15 105,642 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Сооружение-строительная часть | | |
| Общестроительные работы | 91,15 | - |
| Сооружение-инженерное обеспечение | | |
| Отопление | 6,12 | - |
| Водопровод и канализация | 0,40 | - |
| Электромонтажные работы | 2,33 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

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

Таблица 8113-0602-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|-------|---------------------------------------------|------------|----|
| | | 1 авто | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 11 504,011 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 10 860,880 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 5 430,005 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 2 286,959 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Сооружение-строительная часть | | |
| Общестроительные работы | 89,78 | - |
| Сооружение-инженерное обеспечение | | |
| Отопление | 5,18 | - |
| Водопровод и канализация | 1,85 | - |
| Электромонтажные работы | 3,19 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

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

Таблица 8113-0602-02.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|-------|---------------------------------------------|------------|----|
| | | 1 авто | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 10 025,777 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 9 465,286 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 4 936,802 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 1 888,851 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Сооружение-строительная часть | | |
| Общестроительные работы | 94,02 | - |
| Сооружение-инженерное обеспечение | | |
| Отопление | 4,29 | - |
| Водопровод и канализация | 0,43 | - |
| Электромонтажные работы | 1,26 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

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 | 5 879,573 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 5 550,875 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 3 120,093 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 976,938 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Сооружение-строительная часть | | |
| Общестроительные работы | 91,35 | - |
| Сооружение-инженерное обеспечение | | |
| Отопление | 7,23 | - |
| Электромонтажные работы | 1,43 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

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 | 8 271,326 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 7 808,917 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 6 257,320 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 510,392 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|----------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Навес на 1 авто | 100 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

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 | 14 798,303 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 13 971,004 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 10 251,734 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 1 454,690 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|--------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Сооружение-строительная часть | | |
| Навес на 3 авто | 100 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

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 | 8 346,873 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 7 880,241 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 5 880,722 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 761,456 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|--------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Сооружение-строительная часть | | |
| Навес на 6 авто | 100 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

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 | 1 140,876 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 1 077,095 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 734,214 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 138,539 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|---------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Сооружение-строительная часть | | |
| Навес для угля профлист на трубах d 108 мм. | 100 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

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 | 1 525,117 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 1 439,856 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | <i>1 133,560</i> | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | <i>98,894</i> | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|---------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Сооружение-строительная часть | | |
| Навес для угля профлист на трубах d 152 мм. | 100 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

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 | 40 236,701 | 436,596 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 36 082,541 | 391,521 |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | <i>19 959,125</i> | <i>216,570</i> |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | <i>6 889,094</i> | <i>74,752</i> |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 2 017,517 | 21,891 |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|--------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Сооружение-строительная часть | | |
| Общестроительные работы КЖ | 38,00 | - |

Окончание таблицы 8113-0801-01.2

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Общестроительные работы АР | 29,34 | - |
| Сооружение-инженерное обеспечение | | |
| Водопровод и канализация | 4,86 | 4,41 |
| Отопление | 12,42 | 9,52 |
| Вентиляция | 6,85 | 42,70 |
| Теплоснабжение приточных установок | 1,05 | 1,29 |
| Силовое электрооборудование и электроосвещение | 7,47 | 42,07 |
| ИТОГО | 100 | 100 |

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

| № п/п | Наименование | тыс. тенге | |
|-------|---------------------------------------------|-------------|---------|
| | | Измеритель | |
| | | Объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 507 852,108 | 618,396 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 394 375,216 | 480,219 |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 255 299,171 | 310,870 |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 57 283,299 | 69,753 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 90 123,794 | 109,741 |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Технологическая часть здания/сооружения | | |
| Технологическое оборудование | 19,91 | 96,28 |
| Сооружение-строительная часть | | |
| Строительные работы | 67,59 | - |
| Сооружение-инженерное обеспечение | | |
| Водопровод и канализация | 0,94 | - |
| Отопление и вентиляция | 5,68 | 1,51 |
| Электроосвещение | 2,00 | 0,03 |
| Силовое электрооборудование | 2,18 | 1,41 |
| Пожарная сигнализация | 0,81 | 0,15 |
| Система связи | 0,36 | 0,45 |
| Видеонаблюдение | 0,51 | 0,16 |
| ИТОГО | 100 | 100 |

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 | 9 152,400 | 821,580 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 8 046,997 | 722,352 |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 3 758,025 | 337,345 |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 2 005,947 | 180,067 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 628,897 | 56,454 |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Технологическая часть здания/сооружения | | |
| Технологическое оборудование | 4,64 | 59,45 |
| Сооружение-строительная часть | | |
| Общестроительные работы | 60,80 | - |
| Сооружение-инженерное обеспечение | | |
| Отопление | 1,24 | - |
| Электроосвещение | 6,14 | - |
| Слаботочные сети | 27,19 | 40,55 |
| ИТОГО | 100 | 100 |

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 | 6 282,404 | 433,267 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 5 931,186 | 409,046 |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 2 827,954 | 195,031 |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 1 372,266 | 94,639 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Сооружение-строительная часть | | |
| Общестроительные работы КЖ | 35,83 | - |
| Общестроительные работы АР | 58,47 | - |
| Сооружение-инженерное обеспечение | | |
| Отопление | 0,36 | - |
| Электроосвещение | 4,86 | - |
| Система связи | 0,49 | - |

Окончание таблицы 8113-0901-02.2

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|----------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| ИТОГО | 100 | 100 |

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 | 20 569,609 | 1 236,154 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 13 831,782 | 831,237 |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 7 374,914 | 443,204 |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 2 884,458 | 173,345 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 5 918,771 | 355,695 |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Технологическая часть здания/сооружения | | |
| Технологическое оборудование | 6,08 | 18,91 |
| Сооружение-строительная часть | | |
| Общестроительные работы КЖ | 21,31 | - |
| Общестроительные работы АР | 26,87 | - |
| Сооружение-инженерное обеспечение | | |
| Водопровод и канализация | 2,91 | 0,70 |
| Отопление и вентиляция | 0,44 | - |
| Электрооборудование и электроснабжение | 4,65 | 1,08 |
| Система связи | 35,62 | 77,65 |
| Пожарная сигнализация | 2,14 | 1,66 |
| ИТОГО | 100 | 100 |

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 | 5 599,307 | 450,830 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 5 265,476 | 423,952 |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 2 799,420 | 225,396 |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 1 095,288 | 88,188 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 22,033 | 1,774 |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Сооружение-строительная часть | | |
| Общестроительные работы | 75,15 | - |
| Сооружение-инженерное обеспечение | | |
| Электроосвещение | 8,94 | - |
| Пожарная сигнализация | 15,34 | 100 |
| Отопление | 0,57 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

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 | 10 022,107 | 530,271 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 9 278,745 | 490,940 |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 4 756,762 | 251,681 |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 1 997,581 | 105,692 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 193,917 | 10,260 |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Технологическое оборудование | 2,26 | 100 |
| Сооружение-строительная часть | | |
| Общестроительные работы | 75,37 | - |
| Сооружение-инженерное обеспечение | | |
| Отопление и вентиляция | 10,21 | - |
| Водопровод и канализация | 1,97 | - |
| Электроосвещение | 6,28 | - |
| Пожарная сигнализация | 3,91 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

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 | 19 771,971 | 681,792 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 17 454,868 | 601,893 |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 8 868,417 | 305,807 |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 3 877,992 | 133,724 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 1 283,505 | 44,258 |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Технологическая часть здания/сооружения | | |
| Технологическое оборудование | 3,67 | 51,31 |
| Сооружение-строительная часть | | |
| Общестроительные работы | 69,90 | - |
| Сооружение-инженерное обеспечение | | |
| Отопление и вентиляция | 6,15 | - |
| Электрооборудование | 5,44 | 36,54 |
| Пожарная сигнализация | 14,82 | 12,16 |
| ИТОГО | 100 | 100 |

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 | 5 671,873 | 371,438 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 5 354,787 | 350,673 |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 3 164,953 | 207,266 |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 890,818 | 58,337 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Сооружение-строительная часть | | |
| Архитектурно-строительные решения | 94,15 | - |
| Сооружение-инженерное обеспечение | | |
| Электротехническое решение | 5,85 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

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 | 7 578,025 | 551,130 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 7 137,642 | 519,102 |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 4 048,825 | 294,460 |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 1 327,541 | 96,549 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 17,725 | 1,289 |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Сооружение-строительная часть | | |
| Общестроительные работы (КЖ) | 26,06 | - |
| Общестроительные работы (АР) | 68,70 | - |
| Сооружение-инженерное обеспечение | | |
| Система отопления | 0,59 | 100 |
| Электроосвещение и электрооборудование | 4,66 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

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 | 8 531,942 | 1 262,123 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 7 448,381 | 1 101,832 |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 2 984,578 | 441,506 |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 2 223,305 | 328,891 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 642,502 | 95,045 |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Сооружение-строительная часть | | |
| Строительные работы | 47,33 | - |
| Сооружение-инженерное обеспечение | | |
| Отопление, вентиляция и кондиционирование | 2,55 | 18,89 |
| Электроосвещение и силовое электрооборудование | 5,20 | 1,30 |
| Пожарная сигнализация | 6,04 | 9,82 |
| Система связи | 7,17 | 17,65 |
| Технологическое оборудование | 1,41 | 15,04 |
| Видеонаблюдение | 30,29 | 37,30 |
| ИТОГО | 100 | 100 |

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 | 3 352,704 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 3 165,270 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 2 109,650 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 351,401 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |

Таблица 8113-1001-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|--------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Сооружение-строительная часть | | |
| Погрузочная эстакада | 100 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

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 | м ² |
| | Показатель стоимости объекта | 12 156,817 | 723,620 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 10 116,563 | 602,177 |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 5 540,838 | 329,812 |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 1 965,882 | 117,017 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 1 441,198 | 85,785 |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Отопление и вентиляция | 5,72 | - |
| Технологическая часть здания/сооружения | | |
| Технологическое оборудование | 7,74 | 56,88 |
| Сооружение-строительная часть | | |
| Общестроительные работы | 62,18 | - |
| Сооружение-инженерное обеспечение | | |
| Водопровод и канализация | 3,38 | 3,31 |
| Электроосвещение | 17,87 | 39,81 |
| Пожарная сигнализация | 3,11 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

Подраздел 12 Котельные стационарные**Группа 1 Котельные стационарные на твердом топливе**

Объект 8113-1201-01 - Котельная на твердом топливе, теплопроизводительностью 0,12 МВт

Таблица 8113-1201-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---------------------------------------------|------------|----|
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 18 519,498 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 14 175,741 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 6 327,303 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 3 346,708 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 3 504,334 | - |

Таблица 8113-1201-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Технологическая часть здания/сооружения | | |
| Тепломеханическая часть | 38,72 | 100 |
| Сооружение-строительная часть | | |
| Общестроительные работы | 53,85 | - |
| Сооружение-инженерное обеспечение | | |
| Водопровод и канализация | 2,72 | - |
| Электросиловое оборудование и электроосвещение | 4,71 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

**Объект 8113-1201-04 - Котельная на твердом топливе,
теплопроизводительностью 1,1 МВт**

Таблица 8113-1201-04.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---------------------------------------------|------------|----|
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 20 979,491 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 14 922,206 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 7 916,322 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 2 954,041 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 5 173,660 | - |

Таблица 8113-1201-04.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Технологическая часть здания/сооружения | | |
| Тепломеханическое оборудование | 47,18 | 100 |
| Сооружение-строительная часть | | |
| Общестроительные работы | 46,06 | - |
| Сооружение-инженерное обеспечение | | |
| Водопровод и канализация | 3,36 | - |
| Отопление и вентиляция | 3,40 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

**Объект 8113-1201-05 - Котельная на твердом топливе,
теплопроизводительностью 1,3 МВт**

Таблица 8113-1201-05.1 Стоимостные показатели

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---------------------------------------------|------------|----|
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 36 968,096 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 25 473,512 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 12 488,385 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 5 551,206 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 9 986,160 | - |

Таблица 8113-1201-05.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Технологическая часть здания/сооружения | | |
| Тепломеханическая часть | 54,97 | 99,27 |
| Сооружение-строительная часть | | |
| Общестроительные работы | 39,62 | - |
| Сооружение-инженерное обеспечение | | |
| Отопление и вентиляцию | 1,42 | - |
| Водопровод и канализация | 2,17 | 0,59 |
| Силовое оборудование и электроосвещение | 1,82 | 0,15 |
| ИТОГО | 100 | 100 |

**Группа 2 Котельные стационарные на жидком топливе
Объект 8113-1202-01 - Котельная на жидком топливе,
теплопроизводительностью 0,162 МВт**

Таблица 8113-1202-01.1 Стоимостные показатели

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---------------------------------------------|------------|----|
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 23 859,673 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 20 347,299 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 11 313,113 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 3 856,999 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 2 307,500 | - |

Таблица 8113-1202-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Технологическая часть здания/сооружения | | |
| Тепломеханическая часть | 24,41 | 77,28 |
| Сооружение-строительная часть | | |
| Общестроительные работы | 47,00 | - |
| Сооружение-инженерное обеспечение | | |
| Отопление и вентиляция | 2,83 | - |
| Водопровод и канализация | 5,56 | 22,72 |
| Топливоснабжение | 12,57 | - |
| Электрооборудование и электроосвещение | 1,60 | - |
| Пожарная сигнализация и оповещение | 6,04 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

Объект 8113-1202-02 - Котельная на жидком топливе, теплопроизводительностью 0,348 МВт

Таблица 8113-1202-02.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|-------|---------------------------------------------|------------|----|
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 31 092,124 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 26 340,976 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 15 332,618 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 4 458,255 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 3 191,356 | - |

Таблица 8113-1202-02.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Технологическая часть здания/сооружения | | |
| Тепломеханическое оборудование | 29,94 | 79,49 |
| Сооружение-строительная часть | | |
| Общестроительные работы | 45,25 | - |
| Сооружение-инженерное обеспечение | | |
| Водопровод и канализация | 4,22 | 2,53 |
| Отопление и вентиляция | 3,45 | - |
| Топливоснабжение | 13,04 | - |
| Электроосвещение | 4,11 | 17,97 |
| ИТОГО | 100 | 100 |

Группа 3 Котельные стационарные на топливе из природного газа
Объект 8113-1203-01 - Котельная на топливе из природного газа,
теплопроизводительностью 0,162 МВт

Таблица 8113-1203-01.1 Стоимостные показатели

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---------------------------------------------|------------|----|
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 15 045,256 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 8 495,707 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 3 940,550 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 1 967,825 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 6 046,473 | - |

Таблица 8113-1203-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Технологическая часть здания/сооружения | | |
| Тепломеханическая часть | 58,99 | 95,01 |
| Сооружение-строительная часть | | |
| Общестроительные работы | 35,40 | - |
| Сооружение-инженерное обеспечение | | |
| Электроснабжение | 3,18 | 3,90 |
| Газоснабжение | 2,44 | 1,10 |
| ИТОГО | 100 | 100 |

Объект 8113-1203-02 - Котельная на топливе из природного газа,
теплопроизводительностью 0,24 МВт

Таблица 8113-1203-02.1 Стоимостные показатели

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---------------------------------------------|------------|----|
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 41 130,187 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 30 363,921 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 18 619,590 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 4 700,951 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 8 968,252 | - |

Таблица 8113-1203-02.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Технологическая часть здания/сооружения | | |
| Отопление и тепломеханические решения | 35,75 | 97,12 |
| Технологическое оборудование | 0,47 | 1,82 |
| Сооружение-строительная часть | | |
| Общестроительные работы | 58,60 | - |
| Сооружение-инженерное обеспечение | | |
| Вентиляция | 0,76 | - |
| Водоснабжение | 0,21 | - |
| Канализация | 0,21 | - |
| Газоснабжение | 0,89 | - |
| Электроснабжение | 2,75 | 1,06 |
| Пожарная сигнализация | 0,37 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

Объект 8113-1203-08 - Котельная на топливе из природного газа, теплопроизводительностью 2,0 МВт

Таблица 8113-1203-08.1 Стоимостные показатели

| № п/п | Наименование | тыс. тенге | |
|-------|---------------------------------------------|------------|----|
| | | Измеритель | |
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 84 407,748 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 62 876,865 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 31 226,026 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 13 192,174 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 17 807,603 | - |

Таблица 8113-1203-08.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Технологическая часть здания/сооружения | | |
| Тепломеханическое оборудование | 42,20 | 79,76 |
| Оборудование резервуара | 0,54 | 1,14 |
| Внутриплощадочные наружные сети | | |
| Наружные сети газоснабжения | 8,81 | 9,02 |
| Сооружение-строительная часть | | |
| Общестроительные работы | 31,48 | - |
| Резервуар стальной горизонтальный для хранения нефтепродуктов емкостью 10 м3 | 4,52 | - |
| Сооружение-инженерное обеспечение | | |
| Водопровод и канализация | 2,23 | 1,47 |
| Отопление и вентиляция | 0,93 | - |
| Электроосвещение | 1,49 | - |
| Электрооборудование | 1,61 | - |
| Пожарная сигнализация | 0,34 | - |
| Газоснабжение и автоматическое пожаротушение | 5,86 | 8,62 |
| ИТОГО | 100 | 100 |

Подраздел 13 Блочно-модульные котельные (БМК)
Группа 1 Блочно-модульные котельные (БМК) на твердом топливе
Объект 8113-1301-01 - БМК на твердом топливе, теплопроизводительностью 0,2 МВт

Таблица 8113-1301-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---------------------------------------------|------------|----|
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 35 339,147 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 2 170,977 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 1 473,524 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 248,929 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 33 039,615 | - |

Таблица 8113-1301-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Технологическая часть здания/сооружения | | |
| Тепломеханические решение котельной | 93,93 | 100 |
| Сооружение-строительная часть | | |
| Общестроительные работы | 6,07 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

Объект 8113-1301-04 - БМК на твердом топливе, теплопроизводительностью 1,27 МВт

Таблица 8113-1301-04.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---------------------------------------------|------------|----|
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 73 989,199 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 12 465,251 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 2 840,295 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 4 659,030 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 60 785,813 | - |

Таблица 8113-1301-04.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Сооружение-строительная часть | | |
| Фундаменты под котельную и оборудование | 5,28 | - |
| Сооружение-инженерное обеспечение | | |
| Блочно-модульная котельная | 94,72 | 100 |
| ИТОГО | 100 | 100 |

Объект 8113-1301-08 - БМК на твердом топливе, теплопроизводительностью 3,0 МВт

Таблица 8113-1301-08.1 Стоимостные показатели

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---------------------------------------------|------------|----|
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 87 498,909 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 41 196,874 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 20 877,803 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 8 528,199 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 43 862,544 | - |

Таблица 8113-1301-08.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|--------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Технологическая часть здания/сооружения | | |
| Оборудование котельной | 54,23 | 95,58 |
| Внутриплощадочные наружные сети | | |
| Внутриплощадочные сети водопровода и канализации | 9,31 | - |
| Сооружение-строительная часть | | |
| Общестроительные работы | 9,73 | - |
| Емкость условно чистых стоков | 4,46 | - |
| Сооружение-инженерное обеспечение | | |
| Внутриплощадочные электротехнические сети | 12,35 | - |
| Пожарная сигнализация. Видеонаблюдение | 9,92 | 4,42 |
| ИТОГО | 100 | 100 |

Группа 2 Блочно-модульные котельные (БМК) на жидком топливе
Объект 8113-1302-02 - БМК на жидком топливе, теплопроизводительностью 0,466 МВт

Таблица 8113-1302-02.1 Стоимостные показатели

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---------------------------------------------|------------|----|
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 36 154,513 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 14 358,082 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 9 326,170 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 1 949,590 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 20 946,211 | - |

Таблица 8113-1302-02.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Технологическая часть здания/сооружения | | |
| Котельная ТМ | 60,40 | 100 |
| Сооружение-строительная часть | | |
| Котельная. Общестроительные работы КЖ | 7,37 | - |
| Металлоконструкции дымовой трубы Н=15 м | 11,03 | - |
| Сооружение-инженерное обеспечение | | |
| Наружное топливоснабжение ТМ | 12,71 | - |
| Подземные резервуары под дизельное топливо ТМ | 2,31 | - |
| Подземные резервуары под дизельное топливо АС | 6,18 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

Группа 3 Блочно-модульные котельные (БМК) на топливе из природного газа
Объект 8113-1303-01 - БМК на топливе из природного газа,
теплопроизводительностью 0,3 МВт

Таблица 8113-1303-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|-------|---------------------------------------------|------------|----|
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 50 180,629 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 22 326,103 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 11 911,497 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 4 049,393 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 26 532,475 | - |

Таблица 8113-1303-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|---------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Технологическая часть здания/сооружения | | |
| Технологическое оборудование | 51,32 | 93,95 |
| Сооружение-строительная часть | | |
| Общестроительные работы (фундаменты и ограждения) | 5,03 | - |
| Общестроительные работы (газоснабжение) | 0,76 | - |
| Общестроительные работы (теплоснабжение) | 19,50 | - |
| Сооружение-инженерное обеспечение | | |
| Сети электроснабжения | 2,00 | - |
| Трубопроводы газоснабжения | 7,75 | 6,05 |
| Трубопроводы теплоснабжения | 7,47 | - |
| Наружные сети водопровода и канализации | 6,16 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

Объект 8113-1303-02 - БМК на топливе из природного газа,
теплопроизводительностью 0,38 МВт

Таблица 8113-1303-02.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---------------------------------------------|------------|----|
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 52 005,462 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 22 694,000 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 13 311,149 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 3 524,261 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 27 967,627 | - |

Таблица 8113-1303-02.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Технологическая часть здания/сооружения | | |
| Технологическое оборудование | 52,53 | 94,46 |
| Сооружение-строительная часть | | |
| Общестроительные работы | 7,56 | - |
| Общестроительные работы (газоснабжение) | 0,95 | - |
| Общестроительные работы (теплоснабжение) | 13,36 | - |
| Сооружение-инженерное обеспечение | | |
| Сети электроснабжения | 2,17 | - |
| Трубопроводы газоснабжения | 7,71 | 5,54 |
| Трубопроводы теплоснабжения | 3,66 | - |
| Наружные сети водопровода и канализации | 12,05 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

**Объект 8113-1303-03 - БМК на топливе из природного газа,
теплопроизводительностью 0,50 МВт**

Таблица 8113-1303-03.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---------------------------------------------|------------|----|
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 54 951,681 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 24 647,220 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 13 790,832 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 4 291,925 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 28 844,966 | - |

Таблица 8113-1303-03.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Технологическая часть здания/сооружения | | |
| Технологическое оборудование | 51,36 | 94,63 |
| Сооружение-строительная часть | | |
| Общестроительные работы | 7,62 | - |
| Общестроительные работы (газоснабжение) | 0,59 | - |

Окончание таблицы 8113-1303-03.2

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Общестроительные работы (теплоснабжение) | 16,99 | - |
| Сооружение-инженерное обеспечение | | |
| Сети электроснабжения | 1,83 | - |
| Трубопроводы газоснабжения | 7,24 | 5,37 |
| Трубопроводы теплоснабжения | 7,94 | - |
| Наружные сети водопровода и канализации | 6,43 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

Объект 8113-1303-04 - БМК на топливе из природного газа, теплопроизводительностью 0,60 МВт

Таблица 8113-1303-04.1 Стоимостные показатели

| № п/п | Наименование | тыс. тенге | |
|-------|---------------------------------------------|------------|----|
| | | Измеритель | |
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 54 799,103 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 22 793,411 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 12 080,000 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 4 156,458 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 30 655,970 | - |

Таблица 8113-1303-04.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Технологическая часть здания/сооружения | | |
| Теплотехническое оборудование | 54,68 | 94,76 |
| Сооружение-строительная часть | | |
| Общестроительные работы | 5,06 | - |
| Общестроительные работы (газоснабжение) | 0,69 | - |
| Общестроительные работы (теплоснабжение) | 17,83 | - |
| Сооружение-инженерное обеспечение | | |
| Сети электроснабжения | 2,19 | - |
| Трубопроводы газоснабжения | 7,08 | 5,24 |
| Трубопроводы теплоснабжения | 6,83 | - |
| Наружные сети водопровода и канализации | 5,64 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

Объект 8113-1303-05 - БМК на топливе из природного газа, теплопроизводительностью 0,72 МВт

Таблица 8113-1303-05.1 Стоимостные показатели

| № п/п | Наименование | тыс. тенге | |
|-------|------------------------------|------------|----|
| | | Измеритель | |
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 64 459,695 | - |

Окончание таблицы 8113-1303-05.1

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---------------------------------------------|------------|----|
| | | объект | м2 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 24 935,829 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 14 748,849 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 3 473,770 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 38 047,280 | - |

Таблица 8113-1303-05.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Технологическая часть здания/сооружения | | |
| Теплотехническое оборудование | 58,49 | 95,57 |
| Сооружение-строительная часть | | |
| Блочно-модульная котельная - Тепловой пункт | 2,79 | - |
| Сооружение-инженерное обеспечение | | |
| Наружное электроснабжение | 11,77 | - |
| Наружное водоснабжение | 5,17 | - |
| Сети газоснабжения | 5,43 | 4,43 |
| Тепловые сети | 16,34 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

**Объект 8113-1303-06 - БМК на топливе из природного газа,
теплопроизводительностью 0,80 МВт**

Таблица 8113-1303-06.1 Стоимостные показатели

| № п/п | Наименование | Измеритель | | тыс. тенге |
|----------|---------------------------------------------|------------|----|------------|
| | | объект | м2 | |
| | Показатель стоимости объекта | 46 308,475 | - | |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 11 739,185 | - | |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 4 739,799 | - | |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 2 995,294 | - | |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 33 874,148 | - | |

Таблица 8113-1303-06.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Технологическая часть здания/сооружения | | |
| Тепломеханические решения | 84,15 | 99,06 |
| Сооружение-строительная часть | | |
| Общестроительные работы | 14,64 | - |
| Сооружение-инженерное обеспечение | | |
| КИП и автоматика | 1,21 | 0,94 |
| ИТОГО | 100 | 100 |

**Объект 8113-1303-10 - БМК на топливе из природного газа,
теплопроизводительностью 2,7 МВт**

Таблица 8113-1303-10.1 Стоимостные показатели

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---------------------------------------------|------------|----|
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 54 495,147 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 16 126,560 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 6 087,293 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 3 208,844 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 37 413,646 | - |

Таблица 8113-1303-10.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|-----------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Технологическая часть здания/сооружения | | |
| Приобретение и монтаж технологического оборудования | 65,43 | 87,29 |
| Сооружение-строительная часть | | |
| Общестроительные работы | 7,35 | - |
| Сооружение-инженерное обеспечение | | |
| Электроснабжение | 9,22 | 8,16 |
| Наружные сети водоснабжения и канализации | 9,56 | - |
| Наружные сети газоснабжения | 8,45 | 4,56 |
| ИТОГО | 100 | 100 |

**Объект 8113-1303-19 - БМК на топливе из природного газа,
теплопроизводительностью 18,0 МВт**

Таблица 8113-1303-19.1 Стоимостные показатели

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---------------------------------------------|-------------|----|
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 467 185,108 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 71 376,297 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 29 680,659 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 16 305,294 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 391 582,233 | - |

Таблица 8113-1303-19.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Технологическая часть здания/сооружения | | |
| Тепломеханические решения | 83,34 | 93,70 |
| Сооружение-строительная часть | | |
| Конструкции железобетонные (БМК) | 3,72 | - |

Окончание таблицы 8113-1303-19.2

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|-----------------------------------------------|-----------------------------------|---------------------------------------------------------------|
| Конструкции железобетонные (топливохранилище) | 1,85 | - |
| Технологические решения | 2,11 | - |
| Наружные сети водоснабжения и канализации | 1,57 | 0,49 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | | |
| Автоматизация технологий | 0,36 | - |
| Газоснабжение | 0,82 | 0,18 |
| Электрические сети | 6,23 | 5,63 |
| ИТОГО | 100 | 100 |

Техническая часть к Разделу 8 Объекты культуры

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

- Подраздел 1 Театрально-зрелищные здания и сооружения.
- Подраздел 2 Библиотеки, архивы
- Подраздел 3 Дома культуры.

2 Укрупненные показатели стоимости строительства приведены на установленный измеритель (1 место, 1000 ед. хранения, 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 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*

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|----------------------------------------------------------------|------------|---------|
| | | 1 место | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 3 439,788 | 789,184 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 2 613,573 | 599,627 |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 1 591,047 | 365,031 |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 421,158 | 96,626 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 671,451 | 154,050 |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | 348,993 | 80,069 |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|----------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Строительные работы и конструкции | | |
| Общестроительные работы | 54,26 | |
| Внутренние инженерные системы | | |
| Инженерное обеспечение | 18,60 | |
| Технологическая часть здания/сооружения | | |
| Оборудование бассейна | 15,57 | 94,53 |
| Внутриплощадочные наружные сети | | |
| Внутриплощадочные сети электроснабжения | 1,16 | - |
| Наружное электроосвещение территории | 1,13 | 0,04 |
| Наружное электроосвещение фасада | 1,11 | 1,28 |
| Внутриплощадочные слаботочные сети | 0,06 | 0,02 |
| Внутриплощадочные сети водоснабжения и канализации | 1,08 | 4,08 |
| Внутриплощадочные тепловые сети | 0,22 | 0,05 |
| Благоустройство | | |
| Вертикальная планировка | 0,13 | - |
| Покрытия | 4,43 | - |
| Озеленение | 2,14 | - |
| Малые архитектурные формы | 0,12 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

Объект 8114-0101-02 - Амфитеатр открытого типа на 400 мест*Таблица 8114-0101-02.1 Стоимостные показатели*

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|----------------------------------------------------------------|------------|----|
| | | 1 место | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 432,483 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 407,933 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 238,633 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 70,017 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 0,393 | - |
| 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 показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|--------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Подземная строительная часть | | |
| Общестроительные работы-Земляные работы | 2,37 | - |
| Общестроительные работы-Фундаменты | 3,09 | - |
| Надземная строительная часть | | |
| Общестроительные работы-Несущий остов | 10,14 | - |
| Общестроительные работы-Ограждающие конструкции | 1,98 | - |
| Общестроительные работы-Кровля | 0,53 | - |
| Общестроительные работы-Прочие конструкции | 16,88 | - |
| Отделочные работы | | |
| Общестроительные работы-Прочие отделочные работы | 58,49 | - |
| Внутреннее инженерное обеспечение | | |
| Канализация дождевая | 0,62 | 56,17 |
| Силовое электрооборудование и электроосвещение | 2,38 | 43,83 |
| Благоустройство | | |
| Вертикальная планировка | 0,52 | - |
| Покрытие тротуаров, дорог и площадок | 3,00 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

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 | 11 057,797 | 535,152 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 8 016,458 | 387,963 |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 4 550,661 | 220,233 |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 1 507,851 | 72,973 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 2 566,641 | 124,215 |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 2 055,691 | 99,487 |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|--------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Строительные работы и конструкции | | |
| Общестроительные работы | 59,28 | |
| Внутренние инженерные системы | | |
| Инженерное обеспечение | 14,82 | |
| Технологическая часть здания/сооружения | | |
| Технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 23,82 | 99,13 |
| Внутриплощадочные наружные сети | | |
| Наружные сети электроснабжения | 0,32 | 0,05 |
| Внутриплощадочные слаботочные сети | 0,05 | - |

Окончание таблицы 8114-0102-01.2

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|----------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Внутриплощадочные тепловые сети | 0,32 | - |
| Внутриплощадочные сети водопровода | 0,11 | - |
| Внутриплощадочные сети канализации | 0,45 | 0,82 |
| Благоустройство | | |
| Вертикальная планировка | 0,30 | - |
| Покрытие тротуаров, дорожек и площадок | 0,40 | - |
| Озеленение | 0,12 | - |
| Малые архитектурные формы | 0,01 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

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 | 10 293,283 | 448,705 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 7 673,523 | 334,504 |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 5 072,345 | 221,114 |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 1 039,140 | 45,298 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 2 165,369 | 94,393 |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 1 972,546 | 85,987 |

Таблица 8114-0103-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|--------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Строительные работы и конструкции | | |
| Общестроительные работы | 58,59 | |
| Внутренние инженерные системы | | |
| Инженерное обеспечение | 12,45 | |
| Технологическая часть здания/сооружения | | |
| Технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 21,77 | 96,09 |
| Подъемно-транспортное оборудование | 1,01 | 3,80 |
| Внутриплощадочные наружные сети | | |
| Наружные сети электроснабжения | 0,31 | 0,02 |
| Внутриплощадочные слаботочные сети | 0,04 | - |
| Внутриплощадочные тепловые сети | 3,39 | 0,09 |
| Внутриплощадочные сети водопровода | 0,12 | - |
| Внутриплощадочные сети канализации | 0,46 | - |
| Благоустройство | | |
| Вертикальная планировка | 0,12 | - |
| Покрытие тротуаров, дорог и площадок | 1,54 | - |
| Озеленение | 0,17 | - |
| Малые архитектурные формы | 0,03 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

Группа 4 Клубы
Объект 8114-0104-01 - Сельский клуб на 150 мест

Таблица 8114-0104-01.1 Стоимостные показатели

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|----------------------------------------------------------------|------------|---------|
| | | 1 место | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 1 820,380 | 321,396 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 1 557,858 | 275,046 |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 809,102 | 142,850 |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 304,950 | 53,841 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 170,273 | 30,063 |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | 143,032 | 25,253 |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|-------------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Строительные работы и конструкции | | |
| Общестроительные работы | 55,64 | |
| Внутренние инженерные системы | | |
| Инженерное обеспечение | 16,06 | |
| Технологическая часть здания/сооружения | | |
| Технологическое оборудование | 9,00 | 96,67 |
| Внутриплощадочные наружные сети | | |
| Наружные сети электроснабжения 0,4 кВ | 1,90 | 1,78 |
| Внутриплощадочные слаботочные сети | 2,11 | - |
| Внутриплощадочные тепловые сети | 2,13 | - |
| Внутриплощадочные сети водопровода и канализации | 2,65 | 0,64 |
| Септик | 0,35 | - |
| Благоустройство | | |
| Вертикальная планировка | 1,12 | - |
| Покрытие тротуаров, дорог и площадок | 6,52 | - |
| Озеленение | 1,57 | - |
| Малые архитектурные формы, арык, железобетонный лоток | 0,95 | 0,92 |
| ИТОГО | 100 | 100 |

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

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---------------------------------------------|-------------------|---------|
| | | 1000 ед. хранения | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 6 425,268 | 295,186 |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 5 412,087 | 248,639 |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 2 894,921 | 132,996 |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 1 073,727 | 49,329 |

Окончание таблицы 8114-0201-02.1

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---------------------------------------------------------|----------------------|--------|
| | | 1000 ед. хранения | м2 |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 613,632 | 28,191 |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 393,765 | 18,090 |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|-----------------------------------------------------------------------|-----------------------------------|---------------------------------------------------------------|
| Подземная строительная часть | | |
| Общестроительные работы-Земляные работы | 4,02 | - |
| Общестроительные работы-Фундаменты | 4,47 | - |
| Надземная строительная часть | | |
| Общестроительные работы-Несущий остов | 23,04 | - |
| Общестроительные работы-Ограждающие конструкции | 2,52 | - |
| Общестроительные работы-Кровля | 2,60 | - |
| Общестроительные работы-Прочие конструкции | 3,92 | - |
| Отделочные работы | | |
| Общестроительные работы-Внутренние отделочные работы | 11,12 | - |
| Общестроительные работы-Прочие отделочные работы | 5,15 | - |
| Внутреннее инженерное обеспечение | | |
| Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения | 0,81 | 0,55 |
| Внутренние инженерные системы теплоснабжения и вентиляции | 4,73 | 6,59 |
| Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения | 2,32 | 2,79 |
| Внутренние инженерные слаботочные системы коммуникации и безопасности | 0,31 | 0,27 |
| Внутренние инженерные системы пожарной сигнализации | 0,45 | - |
| Внутренние инженерные системы автоматического газового пожаротушения | 8,46 | - |
| Технологическая часть здания/сооружения | | |
| Технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 8,53 | 77,69 |
| Подъемное оборудование | 0,44 | 3,45 |
| Внутриплощадочные наружные сети | | |
| Внутриплощадочные сети электроснабжения | 1,67 | 8,66 |
| Внутриплощадочные сети водоснабжения и канализации | 2,36 | - |
| Внутриплощадочные тепловые сети | 1,18 | - |
| Внутриплощадочная наружная трасса лотка топливохранилища | 0,67 | - |
| Благоустройство | | |
| Вертикальная планировка | 0,29 | - |
| Покрытие тротуаров, дорог и площадок | 5,86 | - |
| Озеленение | 0,98 | - |
| Малые архитектурные формы | 0,44 | - |
| Ограждение | 3,65 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

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 | 288,767 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 254,717 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 139,394 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 47,260 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 15,246 | - |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | 9,038 | - |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|--------------------------------------------------------------------|--------------------------------------|---------------------------------------------------------------|
| Подземная строительная часть | | |
| Общестроительные работы-Земляные работы | 2,22 | - |
| Общестроительные работы-Фундаменты | 4,49 | - |
| Надземная строительная часть | | |
| Общестроительные работы-Несущий остов | 11,54 | - |
| Общестроительные работы-Ограждающие конструкции | 3,61 | - |
| Общестроительные работы-Кровля | 18,06 | - |
| Общестроительные работы-Прочие конструкции | 2,68 | - |
| Отделочные работы | | |
| Общестроительные работы-Внутренние отделочные работы и конструкции | 10,75 | - |
| Общестроительные работы-Прочие отделочные работы и конструкции | 4,90 | - |
| Внутреннее инженерное обеспечение | | |
| Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения | 1,08 | 2,65 |
| Внутренние инженерные системы теплоснабжения и вентиляции | 3,57 | 14,97 |
| Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения | 2,84 | - |
| Внутренние инженерные слаботочные системы коммуникации | 0,04 | - |
| Внутренние инженерные системы пожарной сигнализации | 0,25 | - |
| Технологическая часть здания/сооружения | | |
| Технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 5,11 | 82,37 |
| Внутриплощадочные наружные сети | | |
| Внутриплощадочные сети электроснабжения | 2,22 | - |
| Внутриплощадочные сети водоснабжения | 4,13 | - |
| Внутриплощадочные сети канализации | 1,62 | - |
| Внутриплощадочные сети теплоснабжения | 4,10 | - |
| Благоустройство | | |
| Вертикальная планировка | 0,71 | - |
| Покрытие тротуаров, дорог и площадок | 9,02 | - |
| Озеленение | 2,03 | - |
| Ограждение территории | 4,30 | - |
| Малые архитектурные формы | 0,74 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

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 | 399,873 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 342,997 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 196,700 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 60,231 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 31,554 | - |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | 13,977 | - |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|--------------------------------------------------------------------|--------------------------------------|---------------------------------------------------------------|
| Подземная строительная часть | | |
| Общестроительные работы-Земляные работы | 1,51 | - |
| Общестроительные работы-Фундаменты | 2,70 | - |
| Надземная строительная часть | | |
| Общестроительные работы-Несущий остов | 10,71 | - |
| Общестроительные работы-Ограждающие конструкции | 2,71 | - |
| Общестроительные работы-Кровля | 35,61 | - |
| Общестроительные работы-Прочие конструкции | 4,69 | - |
| Отделочные работы | | |
| Общестроительные работы-Внутренние отделочные работы и конструкции | 7,37 | - |
| Общестроительные работы-Прочие отделочные работы и конструкции | 3,93 | - |
| Внутреннее инженерное обеспечение | | |
| Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения | 0,66 | 0,21 |
| Внутренние инженерные системы теплоснабжения и вентиляции | 4,33 | 13,62 |
| Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения | 3,72 | 4,78 |
| Внутренние инженерные слаботочные системы коммуникации | 0,16 | 0,57 |
| Внутренние инженерные системы пожарной сигнализации | 0,50 | - |
| Технологическая часть здания/сооружения | | |
| Лифтовое оборудование | 3,42 | 28,39 |
| Технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 4,96 | 51,74 |
| Внутриплощадочные наружные сети | | |
| Внутриплощадочные сети электроснабжения | 2,80 | 0,70 |
| Внутриплощадочные сети водоснабжения | 1,01 | - |
| Внутриплощадочные сети канализации | 0,67 | - |
| Внутриплощадочные сети теплоснабжения | 2,34 | - |
| Благоустройство | | |
| Вертикальная планировка | 1,22 | - |
| Покрытие тротуаров, дорог и площадок | 3,78 | - |
| Озеленение | 0,62 | - |
| Ограждение территории | 0,41 | - |
| Малые архитектурные формы | 0,16 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

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 | 506,929 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 434,492 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 222,025 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 93,289 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 40,361 | - |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 35,313 | - |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|--------------------------------------------------------------------|--------------------------------------|---------------------------------------------------------------|
| Подземная строительная часть | | |
| Общестроительные работы-Земляные работы | 1,42 | - |
| Общестроительные работы-Фундаменты | 4,52 | - |
| Надземная строительная часть | | |
| Общестроительные работы-Несущий остов | 12,69 | - |
| Общестроительные работы-Ограждающие конструкции | 2,60 | - |
| Общестроительные работы-Кровля | 15,59 | - |
| Общестроительные работы-Прочие конструкции | 1,92 | - |
| Отделочные работы | | |
| Общестроительные работы-Внутренние отделочные работы и конструкции | 8,83 | - |
| Общестроительные работы-Прочие отделочные работы и конструкции | 17,93 | - |
| Внутреннее инженерное обеспечение | | |
| Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения | 1,11 | 0,87 |
| Внутренние инженерные системы теплоснабжения и вентиляции | 5,69 | 5,55 |
| Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения | 3,63 | 2,47 |
| Внутренние инженерные слаботочные системы коммуникации | 0,08 | - |
| Внутренние инженерные системы пожарной сигнализации | 0,45 | - |
| Технологическая часть здания/сооружения | | |
| Технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 7,77 | 86,47 |
| Внутриплощадочные наружные сети | | |
| Внутриплощадочные сети электроснабжения | 1,17 | - |
| Внутриплощадочные слаботочные сети | 0,06 | - |
| Внутриплощадочные сети водоснабжения | 1,51 | - |
| Внутриплощадочные сети канализации | 0,85 | - |
| Внутриплощадочные сети теплоснабжения | 1,38 | - |
| Внутриплощадочные сети газоснабжения | 1,47 | 4,64 |
| Благоустройство | | |
| Вертикальная планировка | 0,56 | - |
| Покрытие тротуаров, дорог и площадок | 3,16 | - |
| Озеленение | 0,50 | - |
| Ограждение территории | 5,08 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

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 | 379,455 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 325,859 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 185,301 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 58,821 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 29,539 | - |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | 21,871 | - |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|--------------------------------------------------------------------|--------------------------------------|---------------------------------------------------------------|
| Подземная строительная часть | | |
| Общестроительные работы-Земляные работы | 2,11 | - |
| Общестроительные работы-Фундаменты | 4,45 | - |
| Надземная строительная часть | | |
| Общестроительные работы-Несущий остов | 12,53 | - |
| Общестроительные работы-Ограждающие конструкции | 3,31 | - |
| Общестроительные работы-Кровля | 17,21 | - |
| Общестроительные работы-Прочие конструкции | 3,16 | - |
| Отделочные работы | | |
| Общестроительные работы-Внутренние отделочные работы и конструкции | 9,64 | - |
| Общестроительные работы-Прочие отделочные работы и конструкции | 5,67 | - |
| Внутреннее инженерное обеспечение | | |
| Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения | 1,54 | 1,91 |
| Внутренние инженерные системы теплоснабжения и вентиляции | 6,89 | 20,63 |
| Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения | 2,64 | 1,25 |
| Внутренние инженерные слаботочные системы коммуникации | 0,35 | 0,33 |
| Внутренние инженерные системы пожарной сигнализации | 0,49 | - |
| Технологическая часть здания/сооружения | | |
| Технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 9,30 | 74,04 |
| Внутриплощадочные наружные сети | | |
| Внутриплощадочные сети электроснабжения | 1,02 | - |
| Внутриплощадочные сети водоснабжения | 2,77 | 1,84 |
| Внутриплощадочные сети канализации | 1,01 | - |
| Внутриплощадочные сети теплоснабжения | 1,48 | - |
| Благоустройство | | |
| Вертикальная планировка | 0,09 | - |
| Покрытие тротуаров, дорог и площадок | 4,48 | - |
| Озеленение | 1,43 | - |
| Ограждение территории | 7,96 | - |
| Малые архитектурные формы | 0,47 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

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 1 подъема;
- Группа 5 Насосные станции 2 подъема;
- Группа 6 Насосные станции повышения давления;
- 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
- Группа 6 Насосные станции для дождевых и паводковых стоков;

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 типовая 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 Стоимость показатели

| № п/п | Наименование | Измеритель | | тыс. тенге |
|-------|---------------------------------------------|------------|----|------------|
| | | объект | м2 | |
| | Показатель стоимости объекта | 7 468,366 | - | |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 6 275,560 | - | |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 1 814,955 | - | |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 1 682,053 | - | |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 713,040 | - | |

Таблица 8115-0101-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|--------------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Сооружение-строительная часть | | |
| Рабочая скважина | 54,87 | - |
| Колодец для установки насоса | 14,41 | - |
| Сооружение-инженерное обеспечение | | |
| Технологические трубопроводы и инженерное оборудование | 30,72 | 100 |
| ИТОГО | 100 | 100 |

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 Стоимость показатели

| № п/п | Наименование | Измеритель | | тыс. тенге |
|-------|---------------------------------------------|------------|----|------------|
| | | объект | м2 | |
| | Показатель стоимости объекта | 9 448,638 | - | |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 6 695,702 | - | |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 2 314,713 | - | |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 1 626,420 | - | |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 2 241,051 | - | |

Таблица 8115-0101-02.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|--------------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Сооружение-строительная часть | | |
| Рабочая скважина | 42,39 | - |
| Колодец для установки насоса | 11,13 | - |
| Сооружение-инженерное обеспечение | | |
| Технологические трубопроводы и инженерное оборудование | 46,49 | 100 |
| ИТОГО | 100 | 100 |

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

| № п/п | Наименование | тыс. тенге | |
|-------|---------------------------------------------|------------|----|
| | | Измеритель | |
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 12 925,460 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 9 314,472 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 2 615,936 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 2 821,448 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 2 898,898 | - |

Таблица 8115-0101-03.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|--------------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Сооружение-строительная часть | | |
| Рабочая скважина | 59,08 | - |
| Колодец для установки насоса | 7,64 | - |
| Сооружение-инженерное обеспечение | | |
| Технологические трубопроводы и инженерное оборудование | 33,28 | 100 |
| ИТОГО | 100 | 100 |

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

| № п/п | Наименование | тыс. тенге | |
|-------|---------------------------------------------|------------|----|
| | | Измеритель | |
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 12 394,821 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 11 594,103 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 4 261,871 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 2 694,772 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |

Таблица 8115-0102-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|--------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Сооружение-строительная часть | | |
| Рабочая скважина | 100 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

Группа 4 Насосные станции1 подъема
Объект 8115-0104-01 - Насосная станция 1 подъема на скважине
производительность до100 м3/сут

Таблица 8115-0104-01.1 Стоимостные показатели

| № п/п | Наименование | тыс. тенге | |
|-------|---------------------------------------------|------------|----|
| | | Измеритель | |
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 18 192,576 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 15 875,190 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 7 373,667 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 3 344,204 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 760,497 | - |

Таблица 8115-0104-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|--------------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Сооружение-строительная часть | | |
| Бурение скважины вертикального дренажа | 63,14 | - |
| Общестроительные работы | 19,42 | - |
| Сооружение-инженерное обеспечение | | |
| Технологические трубопроводы и инженерное оборудование | 15,22 | 100 |
| Отопление и вентиляция | 0,72 | - |
| Сети электрооборудования и электроосвещения | 1,50 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

Объект 8115-0104-02 - Насосная станция 1 подъема на скважине
производительность до180 м3/сут(без бурения скважины)

Таблица 8115-0104-02.1 Стоимостные показатели

| № п/п | Наименование | тыс. тенге | |
|-------|---------------------------------------------|------------|----|
| | | Измеритель | |
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 6 799,646 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 3 682,670 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 1 947,025 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 774,142 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 2 818,692 | - |

Таблица 8115-0104-02.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|--------------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Сооружение-строительная часть | | |
| Строительные работы | 12,05 | - |
| Сооружение-инженерное обеспечение | | |
| Вентиляция | 0,83 | - |
| Технологические трубопроводы и инженерное оборудование | 87,12 | 100 |
| ИТОГО | 100 | 100 |

Объект 8115-0104-07 - Насосная станция 1 подъема производительность до 2900 м3/сут

Таблица 8115-0104-07.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|-------|---------------------------------------------|------------|----|
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 10 727,635 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 8 825,305 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 4 850,961 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 1 711,438 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 1 036,827 | - |

Таблица 8115-0104-07.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|----------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Сооружение-строительная часть | | |
| Подземная строительная часть здания | 4,63 | - |
| Надземная строительная часть здания | 20,13 | - |
| Отделочные работы | 18,22 | - |
| Сооружение-инженерное обеспечение | | |
| Технологические трубопроводы и инженерное оборудование | 29,70 | 58,47 |
| Электроосвещение | 1,40 | - |
| Силовое электрооборудование | 10,14 | 41,53 |
| Автоматизация | 14,42 | - |
| Внутренние инженерные системы теплоснабжения, вентиляции и холодоснабжения | 1,36 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

Группа 5 Насосные станции 2 подъема**Объект 8115-0105-01 - Насосная станция 2 подъема производительность до 1100 м3/сут***Таблица 8115-0105-01.1 Стоимостные показатели*

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|-------|---------------------------------------------|------------|----|
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 31 400,794 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 23 580,845 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 10 925,725 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 5 688,267 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 5 507,361 | - |

Таблица 8115-0105-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|--------------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Сооружение-строительная часть | | |
| Общестроительные работы | 62,89 | - |
| Сооружение-инженерное обеспечение | | |
| Технологические трубопроводы и инженерное оборудование | 35,05 | 100 |
| Сети электрооборудования и электроосвещения | 2,06 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

Объект 8115-0105-02 - Насосная станция 2 подъема с бактерицидными установками производительность до 1350 м3/сут*Таблица 8115-0105-02.1 Стоимостные показатели*

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|-------|---------------------------------------------|------------|----|
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 30 056,117 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 17 345,460 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 9 340,470 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 3 496,307 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 11 305,734 | - |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|--------------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Сооружение-строительная часть | | |
| Строительные работы | 37,87 | - |
| Сооружение-инженерное обеспечение | | |
| Технологические трубопроводы и инженерное оборудование | 57,21 | 97,92 |
| Вентиляция | 0,57 | 0,20 |
| Электрооборудование и электроосвещение | 4,35 | 1,88 |
| ИТОГО | 100 | 100 |

Объект 8115-0105-03 - Насосная станция 2 подъема производительность до 1800 м3/сут

Таблица 8115-0105-03.1 Стоимостные показатели

| № п/п | Наименование | тыс. тенге | |
|----------|---------------------------------------------|------------|----|
| | | Измеритель | |
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 48 135,221 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 25 332,189 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 15 722,348 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 4 052,327 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 20 561,982 | - |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|--------------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Сооружение-строительная часть | | |
| Общестроительные работы | 36,02 | - |
| Сооружение-инженерное обеспечение | | |
| Технологические трубопроводы и инженерное оборудование | 36,72 | 58,11 |
| Санитарно-технические работы по ОВ и ВК | 0,82 | - |
| Электросиловое оборудование и электроосвещение | 26,23 | 41,43 |
| Мебель и инвентарь | 0,22 | 0,46 |
| ИТОГО | 100 | 100 |

Объект 8115-0105-06 - Насосная станция 2 подъема производительность до 3300 м3/сут

Таблица 8115-0105-06.1 Стоимостные показатели

| № п/п | Наименование | тыс. тенге | |
|----------|---------------------------------------------|------------|----|
| | | Измеритель | |
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 54 132,546 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 28 876,538 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 15 518,977 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 5 247,937 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 22 424,069 | - |

Таблица 8115-0105-06.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|--------------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Сооружение-строительная часть | | |
| Подземная строительная часть здания | 12,21 | - |
| Надземная строительная часть здания | 6,64 | - |
| Отделочные работы | 7,13 | - |
| Сооружение-инженерное обеспечение | | |
| Технологические трубопроводы и инженерное оборудование | 40,65 | 84,34 |

Окончание таблицы 8115-0105-06.2

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения | 9,58 | - |
| Внутренние инженерные системы теплоснабжения и вентиляции | 1,28 | - |
| Внутренние инженерные системы электросилового оборудования и освещения | 16,34 | 13,51 |
| Автоматизация и автоматизированные системы управления | 6,17 | 2,14 |
| ИТОГО | 100 | 100 |

Объект 8115-0105-07 - Насосная станция 2 подъема производительность до 6200 м3/сут

Таблица 8115-0105-07.1 Стоимостные показатели

ТЫС. ТЕНГЕ

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|-------|---------------------------------------------|------------|----|
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 69 353,195 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 48 126,549 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 26 327,856 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 9 356,923 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 16 506,848 | - |

Таблица 8115-0105-07.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|-------------------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Сооружение-строительная часть | | |
| Подземная строительная часть здания | 14,37 | - |
| Надземная строительная часть здания | 20,58 | - |
| Отделочные работы | 16,11 | - |
| Сооружение-инженерное обеспечение | | |
| Технологические трубопроводы и инженерное оборудование | 25,32 | 91,11 |
| Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения | 8,02 | - |
| Внутренние инженерные системы теплоснабжения и вентиляции | 1,03 | - |
| Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения | 2,62 | 1,10 |
| Силовое электрооборудование | 4,48 | - |
| Автоматизация и автоматизированные системы управления | 7,48 | 7,80 |
| ИТОГО | 100 | 100 |

Объект 8115-0105-12 - Насосная станция 2 подъема производительность до 25300 м3/сут

Таблица 8115-0105-12.1 Стоимостные показатели

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---------------------------------------------|-------------|----|
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 161 397,242 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 75 650,004 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 39 813,523 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 15 395,513 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 79 054,748 | - |

Таблица 8115-0105-12.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|-------------------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Сооружение-строительная часть | | |
| Подземная строительная часть здания | 13,93 | - |
| Надземная строительная часть здания | 15,37 | - |
| Отделочные работы | 6,89 | - |
| Сооружение-инженерное обеспечение | | |
| Технологические трубопроводы и инженерное оборудование | 57,43 | 99,31 |
| Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения | 0,30 | - |
| Внутренние инженерные системы теплоснабжения и вентиляции | 0,56 | - |
| Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения | 5,08 | 0,69 |
| Автоматизация и автоматизированные системы управления | 0,44 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

Группа 6 Насосные станции повышения давления
Объект 8115-0106-01 - Насосная станция повышения давления
производительность до 820 м3/сут

Таблица 8115-0106-01.1 Стоимостные показатели

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---------------------------------------------|------------|----|
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 30 879,032 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 24 081,694 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 13 601,833 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 4 398,567 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 4 666,915 | - |

Таблица 8115-0106-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|--------------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Сооружение-строительная часть | | |
| Общестроительные работы | 63,76 | - |
| Сооружение-инженерное обеспечение | | |
| Технологические трубопроводы и инженерное оборудование | 23,79 | 89,65 |
| Санитарно-технические работы по ОВ | 0,57 | - |
| Санитарно-технические работы по ВК | 0,64 | - |
| Электросиловое оборудование и электроосвещение | 10,90 | 8,40 |
| Мебель и инвентарь | 0,34 | 1,95 |
| ИТОГО | 100 | 100 |

**Объект 8115-0106-03 - Насосная станция повышения давления
производительность до 15000 м3/сут**

Таблица 8115-0106-03.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|-------|---------------------------------------------|------------|----|
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 81 473,906 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 29 766,073 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 17 943,237 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 5 100,938 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 49 074,533 | - |

Таблица 8115-0106-03.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|-------------------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Сооружение-строительная часть | | |
| Подземная строительная часть здания | 4,63 | - |
| Надземная строительная часть здания | 10,48 | - |
| Отделочные работы | 6,87 | - |
| Сооружение-инженерное обеспечение | | |
| Технологические трубопроводы и инженерное оборудование | 72,71 | 98,90 |
| Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения | 1,01 | - |
| Внутренние инженерные системы теплоснабжения и вентиляции | 0,21 | - |
| Видеонаблюдение | 0,54 | - |
| Внутренние инженерные системы пожаротушения | 0,42 | - |
| Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения | 3,12 | 1,10 |
| ИТОГО | 100 | 100 |

Объект 8115-0106-04 - Насосная станция повышения давления
производительность до 20000 м3/сут

Таблица 8115-0106-04.1 Стоимостные показатели

| № п/п | Наименование | тыс. тенге | |
|----------|---------------------------------------------|-------------|----|
| | | Измеритель | |
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 193 177,328 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 50 275,570 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 28 694,395 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 8 988,256 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 138 454,055 | - |

Таблица 8115-0106-04.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|----------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Сооружение-строительная часть | | |
| Подземная строительная часть здания(сооружения) | 3,05 | - |
| Надземная строительная часть здания (сооружения) | 14,78 | - |
| Отделочные работы | 3,01 | - |
| Сооружение-инженерное обеспечение | | |
| Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения | 0,40 | 0,04 |
| Внутренние инженерные системы теплоснабжения, вентиляции и холодоснабжения | 2,73 | 0,35 |
| Оборудование насосной станции | 74,79 | 99,41 |
| Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения | 1,24 | 0,20 |
| ИТОГО | 100 | 100 |

Группа 8 Резервуары чистой воды
Объект 8115-0108-01 - Резервуар чистой воды емкостью 100м3 с фильтром
поглотителем

Таблица 8115-0108-01.1 Стоимостные показатели

| № п/п | Наименование | тыс. тенге | |
|----------|---------------------------------------------|------------|----|
| | | Измеритель | |
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 10 875,938 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 8 152,623 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 3 653,222 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 1 922,283 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 2 022,613 | - |

Таблица 8115-0108-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|--------------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Сооружение-строительная часть | | |
| Общестроительные работы | 77,38 | - |
| Сооружение-инженерное обеспечение | | |
| Технологические трубопроводы и инженерное оборудование | 22,62 | 100 |
| ИТОГО | 100 | 100 |

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 | 8 471,653 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 7 739,833 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 4 013,172 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 1 523,937 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 197,289 | - |

Таблица 8115-0108-02.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|--------------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Сооружение-строительная часть | | |
| Общестроительные работы | 93,77 | - |
| Сооружение-инженерное обеспечение | | |
| Технологические трубопроводы и инженерное оборудование | 6,23 | 100 |
| ИТОГО | 100 | 100 |

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 | 19 708,274 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 18 308,586 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 8 956,020 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 3 971,328 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |

Таблица 8115-0108-03.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Сооружение-строительная часть | | |
| Общестроительные работы | 98,36 | - |
| Сооружение-инженерное обеспечение | | |
| Технологические трубопроводы | 1,64 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

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 | 25 754,632 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 23 925,528 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 12 562,468 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 4 708,844 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |

Таблица 8115-0108-04.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Сооружение-строительная часть | | |
| Общестроительные работы | 97,95 | - |
| Сооружение-инженерное обеспечение | | |
| Технологические трубопроводы | 2,05 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

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 | 27 188,525 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 25 257,585 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 12 778,269 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 5 213,381 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |

Таблица 8115-0108-05.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Сооружение-строительная часть | | |
| Общестроительные работы | 98,06 | - |
| Сооружение-инженерное обеспечение | | |
| Технологические трубопроводы | 1,94 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

Объект 8115-0108-06 - Резервуар чистой воды емкостью 2000м3 с фильтром поглотителем

Таблица 8115-0108-06.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|-------|---------------------------------------------|------------|----|
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 65 000,946 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 60 622,290 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 30 894,718 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 11 516,025 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |

Таблица 8115-0108-06.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Сооружение-строительная часть | | |
| Подземная строительная часть сооружения | 97,96 | - |
| Сооружение-инженерное обеспечение | | |
| Технологические трубопроводы | 2,04 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

Объект 8115-0108-07 - Резервуар чистой воды емкостью 3000м3 с фильтром поглотителем

Таблица 8115-0108-07.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|-------|---------------------------------------------|-------------|----|
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 147 638,263 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 137 152,940 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 77 527,334 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 24 511,964 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |

Таблица 8115-0108-07.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Сооружение-строительная часть | | |
| Подземная строительная часть сооружения | 92,68 | - |
| Сооружение-инженерное обеспечение | | |
| Технологические трубопроводы | 0,93 | - |
| Вентиляция | 6,39 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

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 | 9 517,177 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 7 642,134 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 4 358,177 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 1 385,642 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 1 290,803 | - |

Таблица 8115-0109-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|--------------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Сооружение-строительная часть | | |
| Общестроительные работы | 56,59 | - |
| Сооружение-инженерное обеспечение | | |
| Вентиляция | 2,49 | 4,54 |
| Технологические трубопроводы и инженерное оборудование | 19,80 | 34,21 |
| Электросиловое оборудование и электроосвещение | 21,12 | 61,25 |
| ИТОГО | 100 | 100 |

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 | 12 406,725 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 8 712,859 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 5 291,531 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 1 409,164 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 3 027,769 | - |

Таблица 8115-0109-02.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|--------------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Сооружение-строительная часть | | |
| Общестроительные работы | 46,51 | - |
| Сооружение-инженерное обеспечение | | |
| Вентиляция | 14,31 | 43,13 |
| Технологические трубопроводы и инженерное оборудование | 25,30 | 38,08 |
| Электросиловое оборудование и электроосвещение | 13,88 | 18,79 |
| ИТОГО | 100 | 100 |

Объект 8115-0109-03 - Фильтры поглотители для резервуаров чистой воды емкостью 1000 м3

Таблица 8115-0109-03.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|-------|---------------------------------------------|------------|----|
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 12 423,380 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 8 728,331 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 5 223,946 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 1 457,378 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 3 027,769 | - |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|--------------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Сооружение-строительная часть | | |
| Общестроительные работы | 45,27 | - |
| Сооружение-инженерное обеспечение | | |
| Вентиляция | 14,29 | 43,13 |
| Технологические трубопроводы и инженерное оборудование | 26,57 | 38,08 |
| Электросиловое оборудование и электроосвещение | 13,87 | 18,79 |
| ИТОГО | 100 | 100 |

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

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|-------|---------------------------------------------|------------|----|
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 6 877,399 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 6 234,602 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 4 256,222 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 726,706 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 31,366 | - |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Сооружение-строительная часть | | |
| Общестроительные работы | 88,02 | - |
| Сооружение-инженерное обеспечение | | |
| Технологический водопровод и арматура | 10,76 | - |
| Автоматизация | 1,21 | 100 |
| ИТОГО | 100 | 100 |

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 | 15 432,817 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 13 845,518 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 9 532,147 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 1 652,744 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 273,785 | - |

Таблица 8115-0110-08.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Сооружение-строительная часть | | |
| Общестроительные работы | 90,36 | - |
| Сооружение-инженерное обеспечение | | |
| Технологический водопровод и арматура | 7,35 | 62,88 |
| Автоматизация | 2,30 | 37,12 |
| ИТОГО | 100 | 100 |

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 | 22 955,216 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 20 719,428 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 14 652,895 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 2 302,352 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 270,151 | - |

Таблица 8115-0110-15.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|------------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Сооружение-строительная часть | | |
| Общестроительные работы | 91,24 | - |
| Сооружение-инженерное обеспечение | | |
| Технологический водопровод и арматура, автоматизация | 8,76 | 100 |
| ИТОГО | 100 | 100 |

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

| № п/п | Наименование | Измеритель | | тыс. тенге |
|-------|---------------------------------------------|------------|----|------------|
| | | объект | м2 | |
| | Показатель стоимости объекта | 18 504,406 | - | |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 2 099,947 | - | |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 1 114,848 | - | |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 414,072 | - | |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 16 205,239 | - | |

Таблица 8115-0111-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|---------------------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Сооружение-строительная часть | | |
| Фундаменты под блок модуль контейнерного типа | 10,71 | - |
| Блок модуль контейнерного типа установки обеззараживания воды | 89,29 | 100 |
| ИТОГО | 100 | 100 |

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

| № п/п | Наименование | Измеритель | | тыс. тенге |
|-------|---------------------------------------------|------------|----|------------|
| | | объект | м2 | |
| | Показатель стоимости объекта | 39 103,019 | - | |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 3 029,889 | - | |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 1 658,313 | - | |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 572,662 | - | |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 35 785,686 | - | |

Таблица 8115-0111-02.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|-------------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Сооружение-строительная часть | | |
| Фундаменты под блок модуль контейнерного типа | 7,27 | - |
| Блок модуль контейнерного типа установки очистки воды | 92,73 | 100 |
| ИТОГО | 100 | 100 |

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 | 8 969,880 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 6 758,102 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 3 085,734 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 1 721,343 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 1 570,642 | - |

Таблица 8115-0111-03.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|--------------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Сооружение-строительная часть | | |
| Земляные работы | 0,30 | - |
| Фундаменты | 8,27 | - |
| Стены | 11,05 | - |
| Перекрытия и кровля | 4,57 | - |
| Двери | 0,68 | - |
| Полы | 1,74 | - |
| Внутренняя отделка | 2,21 | - |
| Наружная отделка | 2,33 | - |
| Разные работы | 0,70 | - |
| Сооружение-инженерное обеспечение | | |
| Отопление и вентиляция | 0,73 | 1,29 |
| Технологические трубопроводы и инженерное оборудование | 46,99 | 36,05 |
| Электроосвещение и электрооборудование | 14,14 | 36,81 |
| Автоматизация | 6,29 | 25,84 |
| ИТОГО | 100 | 100 |

Объект 8115-0111-08 - Станция с установкой обеззараживания воды (с ультрафиолетовыми установками) производительностью 25300 м3/сут

Таблица 8115-0111-08.1 Стоимостные показатели

| № п/п | Наименование | Измеритель | | тыс. тенге |
|----------|---------------------------------------------|------------|----|------------|
| | | объект | м2 | |
| | Показатель стоимости объекта | 63 718,176 | - | |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 27 218,028 | - | |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 15 403,901 | - | |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 4 788,019 | - | |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 34 357,034 | - | |

Таблица 8115-0111-08.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|------------------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Сооружение-строительная часть | | |
| Подземная строительная часть здания | 2,56 | - |
| Надземная строительная часть здания | 9,88 | - |
| Отделочные работы | 5,67 | - |
| Сооружение-инженерное обеспечение | | |
| Технологические трубопроводы и инженерное оборудование | 79,61 | 99,28 |
| Внутренние инженерные системы теплоснабжения и вентиляции | 0,30 | - |
| Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения | 1,98 | 0,72 |
| ИТОГО | 100 | 100 |

Подраздел 2 Здания и сооружения канализации
Группа 5 Канализационные насосные станции
Объект 8115-0205-01 - Канализационная насосная станция
производительностью до 1300 м3/сут

Таблица 8115-0205-01.1 Стоимостные показатели

| № п/п | Наименование | Измеритель | | тыс. тенге |
|----------|---------------------------------------------|------------|----|------------|
| | | объект | м2 | |
| | Показатель стоимости объекта | 51 730,335 | - | |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 20 668,627 | - | |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 16 903,103 | - | |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 1 202,335 | - | |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 28 755,337 | - | |

Таблица 8115-0205-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|--------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Сооружение-строительная часть | | |
| Общестроительные работы и комплектная КНС | 55,43 | 58,40 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | | |
| Пожарно-охранная сигнализация | 0,64 | 0,13 |
| Автоматическая система управления технических процессов, диспетчеризация | 43,64 | 41,48 |
| Электротехническая часть | 0,29 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

**Объект 8115-0205-05 - Канализационная насосная станция
производительностью до 5600 м3/сут**

Таблица 8115-0205-05.1 Стоимостные показатели

| № п/п | Наименование | тыс. тенге | |
|-------|---------------------------------------------|------------|----|
| | | Измеритель | |
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 69 694,334 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 21 993,273 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 18 225,025 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 1 158,391 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 45 246,876 | - |

Таблица 8115-0205-05.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|--------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Сооружение-строительная часть | | |
| Общестроительные работы и комплектная КНС | 65,00 | 70,05 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | | |
| Пожарно-охранная сигнализация | 0,46 | 0,08 |
| Автоматическая система управления технических процессов, диспетчеризация | 34,32 | 29,87 |
| Электротехническая часть | 0,22 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

**Объект 8115-0205-08 - Канализационная насосная станция
производительностью до 9400 м3/сут**

Таблица 8115-0205-08.1 Стоимостные показатели

| № п/п | Наименование | тыс. тенге | |
|-------|---------------------------------------------|------------|----|
| | | Измеритель | |
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 89 150,143 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 25 003,866 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 19 402,269 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 1 921,371 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 61 356,146 | - |

Таблица 8115-0205-08.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|--------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Сооружение-строительная часть | | |
| Общестроительные работы и комплектная КНС | 66,78 | 69,54 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | | |
| Пожарно-охранная сигнализация | 0,36 | 0,06 |
| Автоматическая система управления технических процессов, диспетчеризация | 32,70 | 30,40 |
| Электротехническая часть | 0,17 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

**Объект 8115-0205-12 - Канализационная насосная станция
производительностью до 17000 м3/сут**

Таблица 8115-0205-12.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|-------|---------------------------------------------|-------------|----|
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 400 585,258 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 113 670,810 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 36 646,820 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 33 763,882 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 275 989,157 | - |

Таблица 8115-0205-12.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|--------------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Сооружение-строительная часть | | |
| Общестроительные работы | 22,54 | 0,07 |
| Сооружение-инженерное обеспечение | | |
| Отопление и вентиляция | 0,67 | 0,28 |
| Водопровод и канализация | 0,09 | - |
| Электросиловое оборудование и электроосвещение | 1,17 | 0,96 |
| Технологические трубопроводы и инженерное оборудование | 70,69 | 93,72 |
| Автоматизация комплексная | 4,85 | 4,97 |
| ИТОГО | 100 | 100 |

**Объект 8115-0205-14 - Канализационная насосная станция
производительностью до 21000 м3/сут**

Таблица 8115-0205-14.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---------------------------------------------|-------------|----|
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 561 375,650 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 305 716,884 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 170 125,700 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 53 857,891 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 226 275,270 | - |

Таблица 8115-0205-14.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|--------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Общестроительные работы | 46,59 | - |
| Сооружение-инженерное обеспечение | | |
| Отопление и вентиляция | 1,89 | 0,35 |
| Водопровод и канализация | 0,14 | - |
| Электросиловое оборудование и электроосвещение | 21,52 | 40,95 |
| Технологические трубопроводы и инженерное оборудование | 26,87 | 54,26 |
| Охранно-пожарная сигнализация | 0,29 | - |
| Автоматическая система управления технических процессов, диспетчеризация | 2,72 | 4,45 |
| ИТОГО | 100 | 100 |

Группа 6 Насосные станции для дождевых и паводковых стоков

Объект 8115-0206-06 - Насосная станция производительностью до 26000 м3/сут

Таблица 8115-0206-06.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---------------------------------------------|------------|----|
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 64 168,267 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 25 408,137 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 10 160,713 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 6 861,877 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 36 509,196 | - |

Таблица 8115-0206-06.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|--------------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Сооружение-строительная часть | | |
| Общестроительные работы | 34,11 | - |
| Сооружение-инженерное обеспечение | | |
| Технологические трубопроводы и инженерное оборудование | 65,89 | 100 |
| ИТОГО | 100 | 100 |

Объект 8115-0206-09 - Насосная станция производительностью до 41000 м3/сут*Таблица 8115-0206-09.1 Стоимостные показатели*

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---------------------------------------------|-------------|----|
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 119 016,668 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 22 726,800 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 9 268,488 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 5 150,214 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 94 105,517 | - |

Таблица 8115-0206-09.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|--------------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Сооружение-строительная часть | | |
| Общестроительные работы | 14,35 | - |
| Сооружение-инженерное обеспечение | | |
| Технологические трубопроводы и инженерное оборудование | 85,02 | 100 |
| Электроснабжение насосной | 0,62 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

Объект 8115-0206-12 - Насосная станция производительностью до 105000 м3/сут*Таблица 8115-0206-12.1 Стоимостные показатели*

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---------------------------------------------|-------------|----|
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 304 762,607 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 115 708,300 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 71 806,865 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 15 606,707 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 177 933,186 | - |

Таблица 8115-0206-12.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|--------------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Сооружение-строительная часть | | |
| Общестроительные работы | 31,42 | - |
| Сооружение-инженерное обеспечение | | |
| Технологические трубопроводы и инженерное оборудование | 68,58 | 100 |
| ИТОГО | 100 | 100 |

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 свыше 10 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 |
| 8118-0103-02 | 221480,2 | 15 |
| 8118-0104-01 | 64164,5 | 15 |
| 8118-0105-01 | 10957,4 | 15 |
| 8118-0105-02 | 20481,8 | 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 | Щебень черный | Железобетонные изделия для устройства водопропускных труб | Железобетонные изделия (для устройства эстакад, септиков, лестничных сходов, бортовые камни) | Асфальтобетонные смеси | Бетон, раствор |
| 8118-0102-01 | 51851,83 | - | - | - | 6879,12 | 500,2 |
| 8118-0103-01 | 24019,25 | - | - | - | 8056,30 | 4,20 |
| 8118-0103-02 | 9873,89 | 2859,48 | - | - | 2963,81 | 15,15 |
| 8118-0104-01 | 15878,85 | - | - | - | 2264,87 | 2,45 |
| 8118-0105-01 | 9242,77 | - | - | - | 1683,86 | 0,92 |
| 8118-0105-02 | 6288,72 | 1653,31 | - | - | 1877,87 | 1,05 |
| 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 |

Окончание таблицы 2

| Код УПСС | Масса материальных ресурсов на измеритель УПСС, т | | | | | |
|--------------|-------------------------------------------------------------------------------------|---------------|-----------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------|----------------|
| | Щебень, песок, гравий, песчано-гравийные и щебеночно-песчаные смеси, камень бутовый | Щебень черный | Железобетонные изделия для устройства водопропускных труб | Железобетонные изделия (для устройства эстакад, септиков, лестничных сходов, бортовые камни) | Асфальтобетонные смеси | Бетон, раствор |
| 8118-0301-04 | 341,93 | - | 437,01 | - | - | 333,92 |
| 8118-0301-05 | 368,94 | - | 508,97 | - | - | 1059,14 |
| 8118-0301-06 | 772,39 | - | 417,95 | - | - | 1261,61 |
| 8118-0301-07 | 779,97 | - | 1021,26 | - | - | 983,30 |
| 8118-0301-08 | 495,82 | - | 379,23 | - | - | 537,91 |
| 8118-0301-09 | 511,72 | - | 489,30 | - | - | 603,54 |
| 8118-0301-10 | 1221,89 | - | 802,00 | - | - | 770,44 |
| 8118-0301-11 | 776,13 | - | 645,16 | - | - | 838,97 |
| 8118-0301-12 | 841,16 | - | 944,87 | - | - | 1138,41 |
| 8118-0301-13 | 1227,51 | - | 1457,24 | 62,31 | - | 1482,98 |
| 8118-0401-01 | 144,61 | - | - | 5,46 | 31,49 | 7,32 |
| 8118-0401-02 | 127,90 | - | - | 1,62 | 61,82 | 2,37 |
| 8118-0401-03 | 146,45 | - | - | 0,57 | 69,08 | 1,11 |
| 8118-0501-01 | 184,33 | - | - | - | - | 89,11 |

Раздел 10 Автомобильные дороги**Подраздел 1 Автомобильные дороги общего пользования****Группа 2 Автомобильные дороги I-б категории**

Объект 8118-0102-01 - Автомобильная дорога I-б категории, 4 полосная, с дорожной одеждой капитального типа, с покрытием из щебеночно-мастичного асфальтобетона и основанием из щебеночно-песчаной смеси, обработанной цементом и щебеночно-песчаной смеси С-4

Таблица 8118-0102-01.1 Стоимостные показатели

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|----------------------------------------------------------------|-------------|----|
| | | 1 км | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 722 468,847 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 641 461,246 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 369 121,298 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 49 388,325 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | 0,000 | - |

Таблица 8118-0102-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|----------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Земляное полотно | 12,30 | - |
| Дорожная одежда | 71,30 | - |
| Присыпные обочины | 6,48 | - |
| Обустройство дороги | 9,92 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

Группа 3 Автомобильные дороги II категории

Объект 8118-0103-01 - Автомобильная дорога II категории с дорожной одеждой капитального типа, с покрытием из щебеночно-мастичного асфальтобетона и основанием из пористого крупнозернистого асфальтобетона и щебеночно-песчаной смеси С-4

Таблица 8118-0103-01.1 Стоимостные показатели

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|----------------------------------------------------------------|-------------|----|
| | | 1 км | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 596 188,628 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 524 556,531 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 280 011,843 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 33 831,879 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | 0,000 | - |

Таблица 8118-0103-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|----------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Земляное полотно | 19,35 | - |
| Дорожная одежда | 66,13 | - |
| Укрепление обочин | 1,14 | - |
| Обустройство дороги | 13,38 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

Объект 8118-0103-02 - Автомобильная дорога II категории с дорожной одеждой капитального типа, с покрытием из щебеночно-мастичного асфальтобетона и основанием из черного щебня и щебеночно-песчаной шлаковой смеси

Таблица 8118-0103-02.1 Стоимостные показатели

| № п/п | Наименование | Измеритель | | тыс. тенге |
|-------|---------------------------------------------------------|-------------|----|------------|
| | | 1 км | м2 | |
| | Показатель стоимости объекта | 457 298,214 | - | |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 396 693,232 | - | |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 137 558,501 | - | |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 26 782,924 | - | |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - | |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - | |

Таблица 8118-0103-02.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|----------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Земляное полотно | 35,43 | - |
| Дорожная одежда | 61,85 | - |
| Укрепление обочин | 2,26 | - |
| Обустройство дороги | 0,46 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

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

| № п/п | Наименование | Измеритель | | тыс. тенге |
|-------|---------------------------------------------|-------------|----|------------|
| | | 1 км | м2 | |
| | Показатель стоимости объекта | 249 332,851 | - | |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 219 187,835 | - | |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 104 007,728 | - | |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 20 628,865 | - | |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - | |

Окончание таблицы 8118-0104-01.1

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---------------------------------------------------------|------------|----|
| | | 1 км | м2 |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |

Таблица 8118-0104-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|----------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Земляное полотно | 21,35 | - |
| Дорожная одежда | 65,55 | - |
| Присыпные обочины | 6,42 | - |
| Обустройство дороги | 6,68 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

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 | 116 827,130 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 103 321,103 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 61 382,290 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 8 899,198 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |

Таблица 8118-0105-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|----------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Земляное полотно | 17,26 | - |
| Дорожная одежда | 73,46 | - |
| Присыпные обочины | 5,45 | - |
| Обустройство дороги | 3,83 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

Объект 8118-0105-02 - Автомобильная дорога IV категории с дорожной одеждой капитального типа, с покрытием из щебеночно-мастичного асфальтобетона и основанием из черного щебня и щебеночной оптимальной смеси непрерывной гранулометрии С-4

Таблица 8118-0105-02.1 Стоимостные показатели

ТЫС. ТЕНГЕ

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|----------------------------------------------------------------|-------------|----|
| | | 1 км | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 157 542,517 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 140 633,916 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 84 193,420 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 10 131,988 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | 0,000 | - |

Таблица 8118-0105-02.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|----------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Земляное полотно | 12,62 | - |
| Дорожная одежда | 83,56 | - |
| Присыпные обочины | 2,27 | - |
| Обустройство дороги | 1,55 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

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

ТЫС. ТЕНГЕ

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|----------------------------------------------------------------|-----------------------------------|----|
| | | 100 м2 площади дорожного покрытия | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 2 113,515 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 1 900,619 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 1 392,723 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 88,242 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | 0,000 | - |

Таблица 8118-0201-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|----------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Земляные работы | 4,50 | - |
| Дорожная одежда | 94,30 | - |
| Присыпные обочины | 1,20 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

Объект 8118-0201-02 - Пересечения и примыкания в одном уровне с дорожной одеждой капитального типа автомобильных дорог III, IV категории

Таблица 8118-0201-02.1 Стоимостные показатели

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|----------------------------------------------------------------|--------------------------------------------|----|
| | | 100 м2 площади дорожного покрытия | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 1 475,101 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 1 334,297 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 986,986 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 78,647 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | 0,000 | - |

Таблица 8118-0201-02.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|----------------------------|-----------------------------------|---------------------------------------------------------------|
| Земляные работы | 2,93 | - |
| Дорожная одежда | 96,13 | - |
| Присыпные обочины | 0,94 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

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

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|----------------------------------------------------------------|--------------------------------------------|----|
| | | 100 м2 площади дорожного покрытия | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 1 885,032 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 1 697,462 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 1 216,881 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 93,532 | - |
| 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 показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|-----------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Земляные работы | 4,07 | - |
| Дорожная одежда капитального типа | 77,64 | - |
| Дорожная одежда облегченного типа | 16,57 | - |
| Присыпные обочины | 1,72 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

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 | 1 652,717 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 1 480,766 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 976,519 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 92,089 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |

Таблица 8118-0201-04.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|-----------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Земляные работы | 6,86 | - |
| Дорожная одежда капитального типа | 85,57 | - |
| Дорожная одежда переходного типа | 5,96 | - |
| Присыпные обочины | 1,61 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

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 | 1 242,778 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 1 114,774 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 716,472 | - |

Окончание таблицы 8118-0201-05.1

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---------------------------------------------------------|-----------------------------------------|----|
| | | 100 м2 площади дорожного покрытия | м2 |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 79,182 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |

Таблица 8118-0201-05.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|-----------------------------------|-----------------------------------|---------------------------------------------------------------|
| Земляные работы | 6,99 | - |
| Дорожная одежда капитального типа | 85,45 | - |
| Дорожная одежда переходного типа | 7,01 | - |
| Присыпные обочины | 0,55 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

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 | 1 404,044 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 1 260,040 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 835,386 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 107,655 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |

Таблица 8118-0201-06.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|----------------------------|-----------------------------------|---------------------------------------------------------------|
| Земляные работы | 8,49 | - |
| Дорожная одежда | 87,67 | - |
| Присыпные обочины | 3,84 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

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

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|----------------------------------------------------------------|-----------------------------------------|----|
| | | 100 м2 площади дорожного покрытия | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 1 096,545 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 989,263 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 693,847 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 72,950 | - |
| 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 показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|-----------------------------------|--------------------------------------|---------------------------------------------------------------|
| Земляные работы | 3,92 | - |
| Дорожная одежда облегченного типа | 90,39 | - |
| Дорожная одежда переходного типа | 2,99 | - |
| Присыпные обочины | 2,70 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

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

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|----------------------------------------------------------------|------------|----|
| | | 100 м | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 11 773,905 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 10 377,533 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 5 993,500 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 1 717,639 | - |
| 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 показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|----------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Устройство трубы | 95,08 | - |
| Укрепление русла | 4,92 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

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 | 28 805,010 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 25 388,767 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 15 548,819 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 3 967,492 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | 0,000 | - |

Таблица 8118-0301-02.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|-----------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Устройство трубы | 83,03 | - |
| Укрепление русла и откосов насыпи | 7,99 | - |
| Конец укрепления русла | 8,98 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

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 | 35 737,661 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 31 499,214 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 18 536,362 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 5 143,182 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | 0,000 | - |

Таблица 8118-0301-03.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|-----------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Устройство трубы | 82,29 | - |
| Укрепление русла и откосов насыпи | 8,09 | - |
| Конец укрепления русла | 9,62 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

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 | 52 595,954 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 46 358,133 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 29 498,105 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 6 625,667 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|-----------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Устройство трубы | 86,71 | - |
| Укрепление русла и откосов насыпи | 8,31 | - |
| Конец укрепления русла | 4,98 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

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 | 66 754,471 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 58 837,465 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 35 827,475 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 8 879,940 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|-----------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Устройство трубы | 88,43 | - |
| Укрепление русла и откосов насыпи | 7,15 | - |
| Конец укрепления русла | 4,42 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

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 | 85 379,413 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 75 253,510 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 45 271,968 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 11 553,603 | - |
| 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 показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|-----------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Устройство трубы | 85,99 | - |
| Укрепление русла и откосов насыпи | 9,96 | - |
| Конец укрепления русла | 4,05 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

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 | 110 055,810 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 97 003,314 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 64 276,703 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 12 109,760 | - |
| 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 показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|-----------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Устройство трубы | 91,49 | - |
| Укрепление русла и откосов насыпи | 5,58 | - |
| Конец укрепления русла | 2,94 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

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 | 52 845,532 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 46 578,111 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 29 144,074 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 7 124,945 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |

Таблица 8118-0301-08.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|-----------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Устройство трубы | 78,68 | - |
| Укрепление русла и откосов насыпи | 12,21 | - |
| Конец укрепления русла | 9,10 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

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 | 66 598,202 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 58 699,730 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 37 949,997 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 8 301,487 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |

Таблица 8118-0301-09.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|-----------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Устройство трубы | 84,70 | - |
| Укрепление русла и откосов насыпи | 9,41 | - |
| Конец укрепления русла | 5,89 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

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 | 101 507,349 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 89 468,690 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 59 534,399 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 11 914,010 | - |
| 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 показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|-----------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Устройство трубы | 81,98 | - |
| Укрепление русла и откосов насыпи | 9,11 | - |
| Конец укрепления русла | 8,91 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

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 | 84 805,300 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 74 747,486 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 47 271,680 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 10 655,649 | - |
| 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 показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|-----------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Устройство трубы | 85,93 | - |
| Укрепление русла и откосов насыпи | 8,64 | - |
| Конец укрепления русла | 5,43 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

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 | 120 919,793 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 106 578,841 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 73 060,780 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 12 907,608 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |

Таблица 8118-0301-12.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|-----------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Устройство трубы | 86,13 | - |
| Укрепление русла и откосов насыпи | 9,01 | - |
| Конец укрепления русла | 4,86 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

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 | 178 528,643 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 157 355,346 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 108 094,070 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 18 520,944 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |

Таблица 8118-0301-13.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|-----------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Устройство трубы | 82,50 | - |
| Укрепление русла и откосов насыпи | 7,12 | - |
| Конец укрепления русла | 4,81 | - |
| Лестничные сходы | 5,57 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

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

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|-------|---------------------------------------------------------|------------|----|
| | | 100 м2 | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 3 325,670 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 2 958,171 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 1 875,020 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 278,070 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|----------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Земляные работы | 6,31 | - |
| Дорожная одежда | 43,82 | - |
| Присыпные обочины | 0,32 | - |
| Покрытия тротуаров, площадок под беседки и туалеты | 5,16 | - |
| Оборудование площадки отдыха | 2,16 | - |
| Устройство туалета на 2 очка | 2,31 | - |
| Смотровая эстакада | 23,02 | - |
| Устройство газона | 3,79 | - |
| Водоотвод с проезжей части | 0,34 | - |
| Освещение площадки отдыха | 12,77 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

Объект 8118-0401-02 - Площадки отдыха площадью свыше 5000 до 10000 м2

Таблица 8118-0401-02.1 Стоимостные показатели

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|-------|---------------------------------------------|------------|----|
| | | 100 м2 | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 2 984,474 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 2 677,596 | - |

Окончание таблицы 8118-0401-02.1

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---------------------------------------------------------|------------|----|
| | | 100 м2 | м2 |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 1 899,830 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 170,124 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|--------------------------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Земляные работы | 4,39 | - |
| Дорожная одежда | 70,98 | - |
| Присыпные обочины | 0,35 | - |
| Покрытия тротуаров, площадок у эстакады и под контейнер для мусора | 6,37 | - |
| Оборудование площадки отдыха | 1,05 | - |
| Устройство туалета на 2 очка | 0,68 | - |
| Смотровая эстакада | 2,70 | - |
| Устройство газона | 3,14 | - |
| Освещение площадки отдыха | 10,34 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

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 | 2 958,736 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 2 657,857 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 1 927,134 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 145,162 | - |
| 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 показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Земляные работы | 4,92 | - |
| Дорожная одежда | 82,80 | - |
| Присыпные обочины | 0,51 | - |
| Покрытия тротуаров | 2,51 | - |
| Оборудование площадки отдыха | 0,34 | - |
| Устройство туалета на 4 очка | 0,49 | - |
| Смотровая эстакада | 1,26 | - |
| Устройство газона | 0,60 | - |

Окончание таблицы 8118-0401-03.2

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|----------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Освещение площадки отдыха | 6,56 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

Подраздел 5 Наружное освещение автомобильных дорог

Группа 1 Наружное освещение дорог

Объект 8118-0501-01 - Электроосвещение двухполосных автомобильных дорог при одностороннем расположении опор

Таблица 8118-0501-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|-------|---------------------------------------------------------|---------------------------------|----|
| | | 1 км освещаемого участка дороги | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 30 816,243 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 27 716,137 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 16 205,074 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 4 664,411 | - |
| 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 показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|------------------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Опоры освещения | 57,83 | - |
| Кабельная линия | 41,36 | - |
| Шкафы ввода и учета электроэнергии и управления освещением | 0,82 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

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 | 398,030 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 294,349 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 165,886 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 54,951 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 83,180 | - |

Окончание таблицы 8118-0601-02.1

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---------------------------------------------------------|-----------------------|----|
| | | 1 м2 общей площади | м2 |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 73,350 | - |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|------------------------------------------------|-----------------------------------|---------------------------------------------------------------|
| Технологическая часть здания/сооружения | | |
| Технологическое оборудование | 24,00 | 88,18 |
| Сооружение-строительная часть | | |
| Общестроительные работы | 59,24 | - |
| Сооружение-инженерное обеспечение | | |
| Отопление и вентиляция | 8,41 | 3,56 |
| Водоснабжение и канализация | 1,72 | 0,27 |
| Электромонтажные работы | 4,57 | 6,43 |
| Пожарная сигнализация | 2,05 | 1,55 |
| ИТОГО | 100 | 100 |

Объект 8118-0601-03 - Ремонтно-механическая мастерская из кирпича
площадью от 301 до 500 м2

Таблица 8118-0601-03.1 Стоимостные показатели

| № п/п | Наименование | Измеритель | | тыс. тенге |
|----------|---------------------------------------------------------|-----------------------|----|------------|
| | | 1 м2 общей площади | м2 | |
| | Показатель стоимости объекта | 404,463 | - | |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 293,087 | - | |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 157,911 | - | |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 57,919 | - | |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 90,962 | - | |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 67,757 | - | |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|------------------------------------------------|-----------------------------------|---------------------------------------------------------------|
| Технологическая часть здания/сооружения | | |
| Технологическое оборудование | 23,75 | 74,49 |
| Сооружение-строительная часть | | |
| Общестроительные работы | 56,74 | - |
| Сооружение-инженерное обеспечение | | |
| Отопление | 9,60 | 21,04 |
| Вентиляция | 2,35 | 1,18 |
| Водоснабжение | 0,61 | - |
| Горячее водоснабжение | 0,28 | 0,17 |

Окончание таблицы 8118-0601-03.2

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|----------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Канализация | 0,50 | - |
| Электроснабжение | 5,56 | 3,11 |
| Пожарная сигнализация | 0,60 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

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 | 270,845 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 251,559 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 175,047 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 29,321 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 1,765 | - |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Сооружение-строительная часть | | |
| Общестроительные работы | 87,84 | - |
| Сооружение-инженерное обеспечение | | |
| Отопление и вентиляция | 7,11 | - |
| Водопровод и канализация | 0,90 | 7,00 |
| Электроосвещение | 3,59 | 93,00 |
| Пожарная сигнализация | 0,55 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

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 | 114,401 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 103,933 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 65,133 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 16,591 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 3,229 | - |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |

Таблица 8118-0602-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Сооружение-строительная часть | | |
| Архитектурно-строительные решения | 86,50 | - |
| Сооружение-инженерное обеспечение | | |
| Отопление и вентиляция | 1,34 | - |
| Электрооборудование | 4,83 | 78,82 |
| Пожарная сигнализация | 7,33 | 21,18 |
| ИТОГО | 100 | 100 |

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 | 154,075 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 142,797 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 100,997 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 16,201 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 1,333 | - |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |

Таблица 8118-0602-03.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Сооружение-строительная часть | | |
| Общестроительные работы | 95,24 | - |
| Сооружение-инженерное обеспечение | | |
| Отопление и вентиляция | 0,80 | - |
| Электрооборудование | 2,38 | 88,76 |
| Пожарная сигнализация | 1,58 | 11,24 |
| ИТОГО | 100 | 100 |

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 | 161,224 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 150,726 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 89,650 | - |

Окончание таблицы 8118-0602-04.1

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|----------------------------------------------------------------|-----------------------|----|
| | | 1 м2 общей площади | м2 |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 24,330 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | 0,000 | - |

Таблица 8118-0602-04.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|------------------------------------------|-----------------------------------|---------------------------------------------------------------|
| Сооружение-строительная часть | | |
| Общестроительные работы | 95,55 | - |
| Сооружение-инженерное обеспечение | | |
| Электроосвещение | 4,45 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

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 | 222,207 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 207,738 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 143,783 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 23,732 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | 0,000 | - |

Таблица 8118-0602-05.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|--------------------------------------|-----------------------------------|---------------------------------------------------------------|
| Сооружение-строительная часть | | |
| Пескобаза | 100 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

Объект 8118-0602-08 - Склад каркасный с заполнением кирпичом площадью от 601 до 800 м2

Таблица 8118-0602-08.1 Стоимостные показатели

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---------------------------------------------------------|-----------------------|----|
| | | 1 м2 общей площади | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 165,362 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 154,594 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 109,774 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 17,034 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |

Таблица 8118-0602-08.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|------------------------------------------|--------------------------------------|---------------------------------------------------------------|
| Сооружение-строительная часть | | |
| Общестроительные работы | 96,19 | - |
| Сооружение-инженерное обеспечение | | |
| Вентиляция | 0,59 | - |
| Электрооборудование | 3,20 | - |
| Пожарная сигнализация | 0,02 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

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

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---------------------------------------------------------|-----------------------|----|
| | | 1 м2 общей площади | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 253,927 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 237,392 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 128,761 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 43,643 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |

Таблица 8118-0603-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Сооружение-строительная часть | | |
| Общестроительные работы | 98,68 | - |
| Сооружение-инженерное обеспечение | | |
| Электроосвещение | 1,32 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

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 | 224,723 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 201,026 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 117,093 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 33,874 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 9,696 | - |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 9,696 | - |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Технологическая часть здания/сооружения | | |
| Технологическое оборудование | 5,07 | 100 |
| Сооружение-строительная часть | | |
| Общестроительные работы | 89,81 | - |
| Сооружение-инженерное обеспечение | | |
| Вентиляция | 0,85 | - |
| Электроснабжение | 3,18 | - |
| Пожарная сигнализация | 1,08 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

Объект 8118-0603-03 - Материально-технический склад двухэтажный из кирпича площадью от 101 до 200 м2

Таблица 8118-0603-03.1 Стоимостные показатели

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---------------------------------------------------------|-----------------------|----|
| | | 1 м2 общей площади | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 234,645 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 208,557 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 108,154 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 41,462 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 11,562 | - |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|------------------------------------------------|--------------------------------------|---------------------------------------------------------------|
| Технологическая часть здания/сооружения | | |
| Технологическое оборудование | 5,29 | 96,68 |
| Сооружение-строительная часть | | |
| Строительные работы | 92,90 | - |
| Сооружение-инженерное обеспечение | | |
| Электрооборудование и электроосвещение | 1,49 | - |
| Отопление и вентиляция | 0,31 | 3,32 |
| ИТОГО | 100 | 100 |

Группа 4 Теплые стоянки

Объект 8118-0604-01 - Теплая стоянка для дорожных машин на 6 единиц

Таблица 8118-0604-01.1 Стоимостные показатели

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---------------------------------------------------------|-----------------------|----|
| | | 1 м2 общей площади | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 235,405 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 206,951 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 120,836 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 35,419 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 14,040 | - |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |

Таблица 8118-0604-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Технологическая часть здания/сооружения | | |
| Технологическое оборудование | 0,07 | - |
| Сооружение-строительная часть | | |
| Общестроительные работы | 79,73 | - |
| Сооружение-инженерное обеспечение | | |
| Отопление | 11,92 | 97,90 |
| Вентиляция | 1,00 | - |
| Канализация | 3,18 | - |
| Электроснабжение | 3,18 | - |
| Пожарная сигнализация | 0,93 | 2,10 |
| ИТОГО | 100 | 100 |

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 | 219,754 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 203,225 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 140,567 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 24,948 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 2,375 | - |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Сооружение-строительная часть | | |
| Общестроительные работы | 90,89 | - |
| Сооружение-инженерное обеспечение | | |
| Отопление и вентиляция | 3,81 | - |
| Водопровод и канализация | 1,42 | - |
| Электрооборудование | 1,90 | 60,60 |
| Пожарная сигнализация | 1,98 | 39,40 |
| ИТОГО | 100 | 100 |

Группа 5 Навесы для техники**Объект 8118-0605-01 - Навес для крупногабаритного навесного оборудования***Таблица 8118-0605-01.1 Стоимостные показатели*

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|----------------------------------------------------------------|------------|----|
| | | м2 | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 112,322 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 103,297 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 77,483 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 9,513 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 1,831 | - |
| 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 показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Сооружение-строительная часть | | |
| Общестроительные работы | 97,10 | - |
| Сооружение-инженерное обеспечение | | |
| Электрооборудование | 2,90 | 100 |
| ИТОГО | 100 | 100 |

Объект 8118-0605-02 - Навес для резервной техники*Таблица 8118-0605-02.1 Стоимостные показатели*

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|----------------------------------------------------------------|------------|----|
| | | м2 | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 102,580 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 95,901 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 70,222 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 9,507 | - |
| 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 показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Сооружение-строительная часть | | |
| Площадка с навесом для резервной техники | 100 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

Объект 8118-0605-03 - Навес для крупногабаритной техники

Таблица 8118-0605-03.1 Стоимостные показатели

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---------------------------------------------------------|------------|----|
| | | м2 | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 61,670 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 57,655 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 44,234 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 4,263 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |

Таблица 8118-0605-03.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|--------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Сооружение-строительная часть | | |
| Общестроительные работы | 100 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

Группа 6 Топливо-заправочный пункт**Объект 8118-0606-01 - Топливо-заправочный пункт**

Таблица 8118-0606-01.1 Стоимостные показатели

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|---------------------------------------------------------|------------|----|
| | | объект | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 58 683,949 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 28 134,960 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 12 136,275 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 6 985,270 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 28 589,359 | - |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Технологическая часть здания/сооружения | | |
| Технологическое решение | 53,38 | 76,75 |
| Внутриплощадочные наружные сети | | |
| Наружная канализация | 11,65 | 14,62 |
| Сооружение-строительная часть | | |
| Общестроительные работы | 27,40 | - |
| Сооружение-инженерное обеспечение | | |
| Электромонтажные работы | 0,59 | - |
| Автоматизация комплексная | 6,97 | 8,63 |
| ИТОГО | 100 | 100 |

Группа 7 Топливохранилища
Объект 8118-0607-01 - Топливохранилище

Таблица 8118-0607-01.1 Стоимостные показатели

| № п/п | Наименование | Измеритель | | тыс. тенге |
|----------|---------------------------------------------------------|------------|----|------------|
| | | объект | м2 | |
| | Показатель стоимости объекта | 70 241,067 | - | |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 55 818,893 | - | |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 36 867,058 | - | |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 7 575,311 | - | |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 10 534,330 | - | |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - | |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|----------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Сооружение-строительная часть | | |
| Конструкции железобетонные | 29,22 | - |
| Резервуар стальной горизонтальный для нефтепродуктов емкостью 25 м3 - 2 шт | 21,50 | - |
| Резервуар стальной горизонтальный для нефтепродуктов емкостью 10 м3 | 8,93 | - |
| Аварийный резервуар стальной емкостью 10 м3 | 8,93 | - |
| Сооружение-инженерное обеспечение | | |
| Технологические трубопроводы и оборудование | 31,43 | 100 |
| ИТОГО | 100 | 100 |

Группа 8 Эстакады
Объект 8118-0608-01 - Смотровая эстакада

Таблица 8118-0608-01.1 Стоимостные показатели

| № п/п | Наименование | Измеритель | | тыс. тенге |
|----------|---------------------------------------------------------|------------|----|------------|
| | | объект | м2 | |
| | Показатель стоимости объекта | 9 296,203 | - | |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 8 690,874 | - | |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 6 131,343 | - | |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 947,719 | - | |
| 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 показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|--------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Сооружение-строительная часть | | |
| Смотровая эстакада | 100 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

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

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|----------------------------------------------------------------|-----------------------|----|
| | | 1 м2 общей площади | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 315,737 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 286,360 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 165,591 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 51,616 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 9,432 | - |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | 5,395 | - |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|------------------------------------------------|--------------------------------------|---------------------------------------------------------------|
| Технологическая часть здания/сооружения | | |
| Технологическое оборудование | 1,96 | 57,20 |
| Сооружение-строительная часть | | |
| Общестроительные работы | 84,85 | - |
| Сооружение-инженерное обеспечение | | |
| Электроснабжение | 6,49 | - |
| Отопление и вентиляция | 3,40 | 23,49 |
| Водопровод и канализация | 2,43 | 19,31 |
| Пожарная сигнализация | 0,87 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

Объект 8118-0609-03 - Административно-бытовой корпус (АБК) площадью от 201 до 500 м2 с обогревательным пунктом

Таблица 8118-0609-03.1 Стоимостные показатели

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|----------|----------------------------------------------------------------|-----------------------|----|
| | | 1 м2 общей площади | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 647,577 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 433,189 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | 244,674 | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | 79,245 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 184,215 | - |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | 172,467 | - |

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

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Технологическая часть здания/сооружения | | |
| Технологическое оборудование | 29,51 | 93,62 |
| Сооружение-строительная часть | | |
| Общестроительные работы | 59,46 | - |
| Сооружение-инженерное обеспечение | | |
| Отопление | 4,27 | 5,13 |
| Вентиляция | 0,31 | - |
| Водоснабжение | 0,60 | 0,37 |
| Горячее водоснабжение | 0,32 | 0,17 |
| Канализация | 0,61 | - |
| Электроснабжение | 3,63 | 0,70 |
| Пожарная сигнализация | 0,79 | - |
| Телефонизация | 0,02 | - |
| Газоснабжение | 0,48 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

Объект 8118-0609-04 - Административно-бытовой корпус (АБК) площадью от 201 до 500 м2 с обогревательным пунктом (300,29 м2)

Таблица 8118-0609-04.1 Стоимостные показатели

ТЫС. ТЕНГЕ

| № п/п | Наименование | Измеритель | |
|-------|---------------------------------------------------------|--------------------|----|
| | | 1 м2 общей площади | м2 |
| | Показатель стоимости объекта | 368,582 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 326,321 | - |
| 1.1 | в т.ч. материалы | 178,481 | - |
| 1.2 | в т.ч. зарплата рабочих и машинистов | 63,376 | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 19,533 | - |
| 2.1 | в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь | 0,000 | - |

Таблица 8118-0609-04.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|------------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------|
| Технологическая часть здания/сооружения | | |
| Технологическое оборудование | 0,02 | - |
| Сооружение-строительная часть | | |
| Общестроительные работы | 81,39 | - |
| Сооружение-инженерное обеспечение | | |
| Отопление | 9,60 | 97,77 |
| Вентиляция | 0,85 | - |
| Водоснабжение | 0,42 | - |
| Канализация | 1,13 | - |
| Горячее водоснабжение | 0,80 | 2,23 |
| Электроснабжение | 4,50 | - |
| Пожарная сигнализация | 1,24 | - |
| Телефонизация | 0,05 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

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 | 203,501 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 189,194 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | <i>121,230</i> | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | <i>26,207</i> | - |
| 2 | Оборудование, мебель и инвентарь | 1,129 | - |
| 2.1 | <i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i> | <i>0,000</i> | - |

Таблица 8118-0610-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

| Наименование группы затрат | Структура затрат показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|------------------------------------------|--------------------------------------|---------------------------------------------------------------|
| Сооружение-строительная часть | | |
| Общестроительные работы | 92,33 | - |
| Сооружение-инженерное обеспечение | | |
| Электроснабжение | 3,02 | - |
| Вентиляция | 0,57 | - |
| Водоснабжение и канализация | 2,11 | - |
| Пожарная сигнализация | 1,96 | 100 |
| ИТОГО | 100 | 100 |

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 | 213,441 | - |
| 1 | Стоимость строительно-монтажных работ (СМР) | 199,543 | - |
| 1.1 | <i>в т.ч. материалы</i> | <i>143,460</i> | - |
| 1.2 | <i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i> | <i>21,044</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 показателя, % | Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, % |
|------------------------------------------|-----------------------------------|---------------------------------------------------------------|
| Электроосвещение | 1,85 | - |
| Пожарная сигнализация | 0,88 | - |
| Сооружение-строительная часть | | |
| Общестроительные работы | 86,10 | - |
| Сооружение-инженерное обеспечение | | |
| Отопление и вентиляция | 10,45 | - |
| Водопровод и канализация | 0,71 | - |
| ИТОГО | 100 | 100 |

Приложение
(обязательное)
Норматив предельной стоимости строительства

| Наименование | Единица измерения | Стоимость строительства, тыс. тенге |
|------------------------------------------------------------|---------------------|----------------------------------------|
| Объекты образования | | |
| Дошкольные образовательные учреждения. Детские сады | | |
| до 140 мест | 1 место | 6 791,287 |
| | м2 | 432,674 |
| свыше 140 до 240 мест | 1 место | 6 402,931 |
| | м2 | 265,209 |
| свыше 240 до 280 мест | 1 место | 4 834,728 |
| | м2 | 322,139 |
| свыше 280 мест | 1 место | 4 367,714 |
| | м2 | 278,470 |
| Общеобразовательные учреждения. Школы | | |
| до 300 мест | 1 место | 5 455,320 |
| | м2 | 358,874 |
| свыше 300 до 600 мест | 1 место | 4 160,814 |
| | м2 | 319,758 |
| свыше 600 до 900 мест | 1 место | 3 712,12 |
| | м2 | 338,855 |
| свыше 900 мест | 1 место | 3 696,686 |
| | м2 | 282,244 |
| Объекты здравоохранения | | |
| Больницы | | |
| до 100 койко-мест | 1 койко-место | 47 527,208 |
| | м2 | 524,184 |
| свыше 100 до 300 койко-мест | 1 койко-место | 57 259,603 |
| | м2 | 339,534 |
| Поликлиники | | |
| до 250 посещений в смену | 1 посещение в смену | 10 529,900 |
| | м2 | 484,551 |
| свыше 250 до 500 посещений в смену | 1 посещение в смену | 7 875,312 |
| | м2 | 525,217 |
| Амбулатории | | |
| свыше 100 посещений в смену | 1 посещение в смену | 3 773,662 |
| | м2 | 628,070 |

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 8.02-04-2021

Нұр-Сұлтан қаласы

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 8.02-04-2021

Город Нур-Султан

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