

**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 ӘЗІРЛЕГЕН	«ҚазҚСҒЗИ» АҚ
2 ҰСЫНҒАН	Қазақстан Республикасының индустрия және инфрақұрылымдық даму министрлігі (ҚР ИИДМ) Құрылыс және тұрғын үй коммуналдық шаруашылық (ТКШ) істері комитетінің Құрылыстағы сметалық нормалар басқармасы
3 ҚАБЫЛДАНҒАН ЖӘНЕ	ҚР ИИДМ Құрылыс және ТКШ істері комитетінің 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

<b>Общие положения .....</b>	<b>1</b>
<b>Техническая часть к Разделу 1 Жилые здания .....</b>	<b>23</b>
Раздел 1 Жилые здания .....	24
Подраздел 1 Жилые здания малоэтажные (1-2 этажа).....	24
Группа 1 Жилые здания 1-2 этажные многоквартирные и блокированные .....	24
Объект 8101-0101-03 - 2-этажный 4-квартирный жилой дом из полнотелых легкобетонных камней с облицовкой силикатным кирпичом.....	24
Объект 8101-0101-04 - 1-этажный жилой дом из керамического кирпича .....	25
Объект 8101-0101-05 - 1-этажный жилой дом из газобетонных блоков с облицовкой силикатным кирпичом .....	26
Группа 2 Жилые здания 2 этажные многоквартирные.....	27
Объект 8101-0102-24 - 2-этажный 8-квартирный жилой дом из керамического кирпича .....	27
Подраздел 2 Жилые здания средней этажности (3-5 этажей) .....	28
Группа 1 Жилые здания 3-5 этажные кирпичные .....	28
Объект 8101-0201-03 - 3-х этажный жилой дом IV класса из керамического кирпича .....	28
Объект 8101-0201-05 - 5-ти этажный жилой дом IV класса из керамического кирпича .....	29
Объект 8101-0201-06 - 5-ти этажный жилой дом III класса из керамического кирпича .....	30
Объект 8101-0201-07 - 5-ти этажный жилой дом III класса из силикатного кирпича .....	31
Группа 2 Жилые здания 3-5 этажные с несущим каркасом из монолитного железобетона.....	32
Объект 8101-0202-02 - 5-ти этажный жилой дом III класса с монолитным железобетонным каркасом с заполнением из газобетонных блоков.....	32
Группа 3 Жилые здания 3-5 этажные крупнопанельные .....	33
Объект 8101-0203-01 - 5-ти этажный крупнопанельный жилой дом IV класса .....	33
Подраздел 3 Жилые здания многоэтажные (6-10 этажей).....	34
Группа 1 Жилые здания многоэтажные (6-10 этажей) с несущим каркасом из сборно- монолитного железобетона .....	34
Объект 8101-0301-02 - 9-ти этажный жилой дом IV класса со сборно-монолитным железобетонным каркасом с заполнением легкобетонными блоками .....	34
Группа 2 Жилые здания многоэтажные (6-10 этажей) с несущим каркасом из монолитного железобетона .....	35
Объект 8101-0302-02 - 9-ти этажный жилой дом IV класса с монолитным железобетонным каркасом, наружные стены из газобетонных блоков .....	35

Объект 8101-0302-03 - 9-ти этажный жилой дом III класса с монолитным железобетонным каркасом, наружные стены из газобетонных блоков .....	36
Группа 3 Жилые здания многоэтажные (6-10 этажей) каркасно-панельные .....	37
Объект 8101-0303-01 - 9-ти этажный жилой дом III класса со сборно-монолитным железобетонным каркасом и наружными стенами из трехслойных сборных железобетонных панелей .....	37
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.....	39
Группа 4 Жилые здания многоэтажные (6-10 этажей) крупнопанельные .....	40
Объект 8101-0304-02 - Крупнопанельный 9-этажный жилой дом III класса.....	40
Группа 5 Жилые дома многоэтажные (6-10 этажей) кирпичные .....	41
Объект 8101-0305-01 - 9-этажный жилой дом IV класса из силикатного кирпича.....	41
Объект 8101-0305-02 - 9-этажный жилой дом IV класса из керамического кирпича .....	42
Подраздел 4 Жилые здания повышенной этажности (11-16 этажей).....	43
Группа 2 Жилые здания повышенной этажности (11-16 этажей) с несущим каркасом из сборного железобетона .....	43
Объект 8101-0402-01 - 12-ти этажный жилой дом III класса со сборным железобетонным каркасом с заполнением керамическим кирпичом.....	43
Подраздел 5 Жилые здания высотные (более 16 этажей).....	44
Группа 1 Жилые здания высотные (более 16 этажей) с несущим каркасом из монолитного железобетона .....	44
Объект 8101-0501-01 - 18-ти этажный жилой дом III класса с монолитным железобетонным каркасом, наружные стены из газобетонных блоков .....	44
Подраздел 6 Общежития.....	45
Группа 1 Общежития с несущим железобетонным каркасом .....	45
Объект 8101-0601-02 - Общежитие на 184 места .....	45
Объект 8101-0601-03 - Общежитие на 244 места .....	46
Группа 2 Общежития кирпичные .....	48
Объект 8101-0602-01 - Общежитие на 100 мест .....	48
Объект 8101-0602-04 - Общежитие на 500 мест .....	49
<b>Техническая часть к Разделу 2 Административные здания .....</b>	<b>51</b>
Раздел 2 Административные здания .....	52
Подраздел 1 Административные здания .....	52
Группа 1 Административные здания площадью до 500 м <sup>2</sup> .....	52
Объект 8102-0101-01 - Административное здание.....	52
Объект 8102-0101-02 - Водно-спасательная станция из двух модульных зданий на 5 спасателей.....	52
Группа 2 Административные здания площадью до 1000 м <sup>2</sup> .....	53

Объект 8102-0102-02 - Административное здание районного отдела образования	53
Группа 3 Административные здания площадью до 3000 м <sup>2</sup>	54
Объект 8102-0103-01 - Административное здание отделения полиции	54
Объект 8102-0103-02 - Административное здание зоны таможенного оформления на 40 мест	55
Объект 8102-0103-03 - Административное здание районного акимата	55
Объект 8102-0103-04 - Здание Центра оперативного управления (ЦОУ)	56
Группа 4 Административные здания площадью до 5000 м <sup>2</sup>	57
Объект 8102-0104-01 - Административное здание зоны таможенного оформления на 60 мест	57
Группа 5 Административные здания площадью до 10000 м <sup>2</sup>	58
Объект 8102-0105-01 - Административное здание зоны таможенного оформления на 120 мест	58
Объект 8102-0105-03 - Служебный корпус здания РОВД на 150 работников с спорткомплексом и изолятором временного содержания на 35 человек	59
Объект 8102-0105-04 - Служебный корпус здания РОВД на 75 работников с спорткомплексом и изолятором временного содержания на 25 человек	60
Объект 8102-0105-05 - Служебный корпус здания РОВД на 140 работников с спорткомплексом и изолятором временного содержания на 35 человек	61
Группа 6 Приемники для арестованных лиц	62
Объект 8102-0106-01 - Специальный приемник для арестованных лиц с лимитом наполнения 50 мест	62
Объект 8102-0106-02 - Специальный приемник для арестованных лиц с лимитом наполнения 100 мест	63
Подраздел 3 Здания общественного назначения	64
Группа 1 Здания общественного назначения до 5000 кв.м общей площади здания	64
Объект 8102-0301-01 - Центр обслуживания молодежи	64
Группа 2 Здания общественного назначения до 10 000 кв.м общей площади здания	65
Объект 8102-0302-01 - Здание специального приема на 200 мест для миграционной полиции	65
Подраздел 4 Пожарное депо	66
Группа 1 Пожарное депо на 4 машино-места	66
Объект 8102-0401-02 - Здание пожарного депо на 4 автомобиля	66
Группа 2 Пожарное депо на 2 машино-места	67
Объект 8102-0402-02 - Здание модульного пожарного депо на 2 автомобиля из быстровозводимых конструкций	67
Группа 3 Пожарное депо на 6 машино-мест	68
Объект 8102-0403-01 - Здание пожарного депо на 6 автомобилей II типа	68
Подраздел 5 Центры обслуживания населения	69
Группа 1 Центр обслуживания населения на 50 мест	69

Объект 8102-0501-01 - Здание "Правительство для граждан" с численностью персонала 45 человек.....	69
<b>Техническая часть к Разделу 3 Объекты образования.....</b>	<b>71</b>
Раздел 3 Объекты образования.....	72
Подраздел 1 Дошкольные образовательные учреждения .....	72
Группа 1 Детские сады до 100 мест .....	72
Объект 8103-0101-01 - Детский сад на 90 мест.....	72
Объект 8103-0101-02 - Детский сад на 100 мест.....	73
Группа 2 Детские сады на 120 мест.....	74
Объект 8103-0102-01 - Детский сад на 120 мест.....	74
Группа 3 Детские сады на 140 мест.....	74
Объект 8103-0103-05 - Детский сад на 140 мест.....	74
Группа 5 Детские сады на 240 мест.....	75
Объект 8103-0105-04 - Детский сад на 240 мест.....	75
Группа 6 Детские сады на 280 мест.....	76
Объект 8103-0106-04 - Детский сад на 280 мест.....	76
Группа 7 Детские сады на 320 мест.....	78
Объект 8103-0107-03 - Детский сад на 320 мест.....	78
Группа 8 Детские сады на 360 мест.....	79
Объект 8103-0108-01 - Детский сад на 360 мест.....	79
Подраздел 2 Общеобразовательные учреждения: школы .....	79
Группа 4 Школы на 300 мест .....	79
Объект 8103-0204-07 - Средняя общеобразовательная школа на 300 учащихся ....	79
Группа 6 Школы на 600 мест .....	80
Объект 8103-0206-31 - Средняя общеобразовательная школа на 600 учащихся ....	80
Группа 8 Школы на 900 мест .....	81
Объект 8103-0208-09 - Средняя общеобразовательная школа на 900 учащихся ....	81
Группа 9 Школы более 1000 мест .....	82
Объект 8103-0209-02 - Средняя общеобразовательная школа на 1200 учащихся ..	82
Группа 10 Школы-интернаты .....	83
Объект 8103-0210-01 - Школа-интернат на 200 мест.....	83
Подраздел 3 Учреждения детского творчества и развития .....	84
Группа 1 Школы искусств.....	84
Объект 8103-0301-01 - Школа искусств на 150 мест.....	84
Группа 2 Учреждения для массового отдыха детей и подростков.....	84
Объект 8103-0302-02 - Дворец школьников на 600 человек .....	84
Подраздел 5 Учреждения высшего профессионального образования .....	86

Группа 3 Учебные, учебно-лабораторные корпуса до 1500 мест.....	86
Объект 8103-0503-01 - Учебно-лабораторный корпус на 1112 мест .....	86
Подраздел 6 Образовательно-социальные учреждения.....	86
Группа 1 Специальные дошкольные учреждения .....	86
Объект 8103-0601-01 - Детский сад для маломобильных групп населения на 166 мест.....	86
<b>Техническая часть к Разделу 4 Объекты здравоохранения .....</b>	<b>88</b>
Раздел 4 Объекты здравоохранения .....	89
Подраздел 1 Больницы.....	89
Группа 3 Больницы до 100 койко-мест .....	89
Объект 8104-0103-02 - Больница туберкулезная на 100 койко-мест .....	89
Группа 4 Больницы свыше 300 койко-мест .....	90
Объект 8104-0104-01 - Больница на 300 койко-мест.....	90
Подраздел 4 Родильные корпуса.....	91
Группа 1 Родильный корпус до 100 койко-мест .....	91
Объект 8104-0401-02 - Родильный дом на 60 койко-мест .....	91
Подраздел 5 Диспансеры .....	92
Группа 3 Диспансеры на 200 койко-мест .....	92
Объект 8104-0503-01 - Онкологический диспансер на 200 койко-мест .....	92
Подраздел 7 Поликлиники.....	93
Группа 3 Поликлиники на 125 посещений в смену .....	93
Объект 8104-0703-01 - Поликлиника на 100 посещениях в смену .....	93
Объект 8104-0703-02 - Поликлиника на 120 посещениях в смену .....	94
Группа 5 Поликлиники на 250 посещений в смену .....	95
Объект 8104-0705-03 - Поликлиника на 250 посещений в смену .....	95
Группа 7 Поликлиники на 500 посещений в смену .....	96
Объект 8104-0707-02 - Поликлиника на 500 посещениях в смену .....	96
Подраздел 8 Амбулатории.....	97
Группа 5 Врачебная амбулатория на 200 посещений.....	97
Объект 8104-0805-01 - Врачебная амбулатория на 200 посещений в смену .....	97
Подраздел 10 Станции скорой медицинской помощи.....	97
Группа 1 Станция скорой медицинской помощи до 100 000 вызовов в год.....	97
Объект 8104-1001-01 - Станция скорой медицинской помощи на 20 000 вызовов в год.....	97
Объект 8104-1001-02 - Станция скорой медицинской помощи на 40 000 вызовов в год.....	98
Объект 8104-1001-03 - Станция скорой медицинской помощи на 80 000 вызовов в год.....	99



Группа 2 Станция скорой медицинской помощи до 100 вызовов в смену .....	100
Объект 8104-1002-01 - Станции скорой медицинской помощи на 6 000 вызовов в год.....	100
Подраздел 12 Медико-социальные учреждения.....	100
Группа 1 Дома инвалидов .....	100
Объект 8104-1201-01 - Дом инвалидов на 30 койко-мест.....	100
Группа 2 Пункт скорой медико-социальной помощи .....	101
Объект 8104-1202-01 - Пункт скорой медико-социальной помощи для лиц, не имеющих определенного места жительства на 143 койко-мест .....	101
<b>Техническая часть к Разделу 5 Спортивные объекты .....</b>	<b>103</b>
Раздел 5 Спортивные объекты.....	104
Подраздел 1 Спортивные комплексы с ледовыми аренами .....	104
Группа 1 Спортивные комплексы с ледовыми аренами до 500 мест.....	104
Объект 8105-0101-01 - Ледовая хоккейная арена на 433 места.....	104
Группа 2 Спортивные комплексы с ледовыми аренами до 1000 мест.....	104
Объект 8105-0102-01 - Ледовая хоккейная арена на 800 мест .....	104
Подраздел 2 Физкультурно-оздоровительные комплексы.....	105
Группа 1 Физкультурно-оздоровительные комплексы оборудованные местами для зрителей.....	105
Объект 8105-0201-01 - Физкультурно-оздоровительный комплекс на 160 посадочных мест .....	105
Объект 8105-0201-03 - Физкультурно-оздоровительный комплекс на 200 посадочных мест .....	106
Объект 8105-0201-05 - Физкультурно-оздоровительный комплекс на 300 посадочных мест .....	107
Объект 8105-0201-06 - Физкультурно-оздоровительный комплекс на 320 посадочных мест .....	108
Объект 8105-0201-07 - Физкультурно-оздоровительный комплекс на 420 посадочных мест .....	108
Группа 2 Физкультурно-оздоровительные комплексы без зрительских мест .....	109
Объект 8105-0202-01 - Физкультурно-оздоровительный комплекс без зрительских мест на 25 посещений в смену.....	109
Подраздел 3 Спортивные комплексы с плавательными бассейнами .....	110
Группа 2 Спортивные комплексы с плавательными бассейнами без мест для зрителей.....	110
Объект 8105-0302-03 - Спортивный комплекс с плавательным бассейном на 96 посещений в смену .....	110
Подраздел 4 Дворцы спорта .....	111
Группа 1 Дворцы спорта до 1500 мест.....	111
Объект 8105-0401-01 - Дворец спорта на 1500 мест .....	111

Группа 2 Дворцы спорта до 2000 мест .....	112
Объект 8105-0402-01 - Дворец спорта на 2000 мест .....	112
Подраздел 6 Стадионы .....	112
Группа 1 Стадионы с трибунами от 100 до 1000 мест .....	112
Объект 8105-0601-03 - Стадион на 500 мест .....	112
Подраздел 7 Плавательные бассейны .....	113
Группа 1 Плавательные бассейны оборудованные местами для зрителей .....	113
Объект 8105-0701-01 - Плавательный бассейн на 307 посадочных мест .....	113
Группа 2 Плавательные бассейны без зрительских мест .....	114
Объект 8105-0702-01 - Плавательный бассейн на 32 посещения в смену .....	114
<b>Техническая часть к Разделу 6 Паркинги .....</b>	<b>116</b>
Раздел 6 Паркинги .....	117
Подраздел 3 Надземные автостоянки открытого типа .....	117
Группа 1 Надземные автостоянки открытого типа вместимостью 500 машино-мест .....	117
Объект 8110-0301-01 - Наземная автостоянка открытого типа вместимостью 500 машино-мест .....	117
<b>Техническая часть к Разделу 7 Объекты вспомогательного назначения .....</b>	<b>118</b>
Раздел 7 Объекты вспомогательного назначения .....	119
Подраздел 1 Трансформаторные подстанции в отдельно возводимом здании .....	119
Группа 1 Трансформаторные подстанции в отдельно возводимом здании мощностью 1000 кВА .....	119
Объект 8113-0101-01 - 2ТП-1000/10(6)/0,4 .....	119
Группа 2 Трансформаторные подстанции в отдельно возводимом здании мощностью 630 кВА .....	119
Объект 8113-0102-01 - 2ТП-630/10(6)/0,4 .....	119
Группа 3 Трансформаторные подстанции в отдельно возводимом здании мощностью 400 кВА .....	120
Объект 8113-0103-01 - 2ТП-400/10(6)/0,4 .....	120
Группа 4 Трансформаторные подстанции в отдельно возводимом здании мощностью 4000 кВА .....	120
Объект 8113-0104-01 - 2ТП-4000/10(6)/0,4 .....	120
Подраздел 2 Комплектные трансформаторные подстанции наружной установки заводского исполнения .....	121
Группа 1 Комплектные трансформаторные подстанции наружной установки заводского исполнения однострансформаторные, киоскового типа .....	121
Объект 8113-0201-01 - КТПН- 100/10(6)/0,4 .....	121
Объект 8113-0201-02 - КТПН- 160/10(6)/0,4 .....	121
Объект 8113-0201-03 - КТПН- 250/10(6)/0,4 .....	122

Объект 8113-0201-04 - КТПН- 400/10(6)/0,4 .....	122
Объект 8113-0201-05 - КТПН- 630/10(6)/0,4 .....	123
Объект 8113-0201-06 - КТПН- 1000/10(6)/0,4 .....	123
Группа 2 Комплектные трансформаторные подстанции наружной установки заводского исполнения двухтрансформаторные, киоскового типа .....	124
Объект 8113-0202-01 - 2 КТПГ- 250/10(6)/0,4.....	124
Объект 8113-0202-02 - 2 КТПГ- 630/10(6)/0,4.....	124
Группа 3 Блочные комплектные трансформаторные подстанции наружной установки заводского исполнения двухтрансформаторные, модульного типа .....	125
Объект 8113-0203-01 - 2 БКТП- 630/10(6)/0,4 кВ .....	125
Подраздел 4 Выгребы.....	125
Группа 1 Выгреб объемом от 5 м <sup>3</sup> до 20 м <sup>3</sup> .....	125
Объект 8113-0401-01 - Выгреб объемом 5 м <sup>3</sup> .....	125
Объект 8113-0401-02 - Выгреб объемом 20 м <sup>3</sup> .....	126
Объект 8113-0401-03 - Выгреб объемом 15 м <sup>3</sup> .....	126
Группа 2 Выгреб объемом от 21 м <sup>3</sup> до 50 м <sup>3</sup> .....	127
Объект 8113-0402-01 - Выгреб объемом 25 м <sup>3</sup> .....	127
Объект 8113-0402-02 - Выгреб объемом 30 м <sup>3</sup> .....	127
Группа 3 Выгреб объемом от 51 м <sup>3</sup> до 100 м <sup>3</sup> .....	128
Объект 8113-0403-01 - Выгреб объемом 75 м <sup>3</sup> .....	128
Объект 8113-0403-02 - Выгреб объемом 80 м <sup>3</sup> .....	128
Объект 8113-0403-03 - Выгреб объемом 100 м <sup>3</sup> .....	128
Подраздел 5 Уборные.....	129
Группа 1 Уборная на 1 очко с водонепроницаемым выгребом .....	129
Объект 8113-0501-02 - Уборная на 1 очко деревянная с водонепроницаемым выгребом из колец .....	129
Группа 2 Уборная на 2 очка с водонепроницаемым выгребом .....	129
Объект 8113-0502-02 - Уборная на 2 очка со стенами из кирпича и обшивкой из профлиста по деревянному каркасу, с выгребом диаметром 1 м .....	129
Объект 8113-0502-03 - Уборная на 2 очка кирпичная с железобетонным круглым выгребом диаметром 2 м .....	130
Объект 8113-0502-04 - Уборная на 2 очка панельная с железобетонным круглым выгребом диаметром 1,5 м .....	130
Группа 5 Уборная на 5 очков с водонепроницаемым выгребом .....	131
Объект 8113-0505-01 - Уборная на 5 очков кирпичная с водонепроницаемым выгребом .....	131
Группа 6 Уборная на 6 очков с водонепроницаемым выгребом .....	131
Объект 8113-0506-01 - Уборная на 6 очков кирпичная с водонепроницаемым выгребом .....	131

Группа 9 Уборная на 9 очков с водонепроницаемым выгребом .....	132
Объект 8113-0509-01 - Уборная на 9 очков кирпичная с водонепроницаемым выгребом .....	132
Группа 10 Уборная на 10 очков с водонепроницаемым выгребом .....	132
Объект 8113-0510-01 - Уборная на 10 очков кирпичная с водонепроницаемым выгребом .....	132
Подраздел 6 Гаражи .....	133
Группа 1 Гаражи.....	133
Объект 8113-0601-01 - Гаражный бокс на 1 авто (холодный).....	133
Объект 8113-0601-02 - Гаражный бокс на 2 авто .....	133
Объект 8113-0601-03 - Гаражный бокс на 12 авто .....	134
Группа 2 Гаражные боксы.....	134
Объект 8113-0602-01 - Гаражный бокс на 1 авто .....	134
Объект 8113-0602-02 - Примыкаемый гаражный бокс со смотровой ямой.....	135
Объект 8113-0602-03 - Примыкаемый гаражный бокс без смотровой ямы.....	135
Подраздел 7 Навесы .....	136
Группа 1 Навесы от 1 до 5 авто.....	136
Объект 8113-0701-01 - Навес на 1 авто.....	136
Объект 8113-0701-02 - Навес на 3 авто.....	136
Группа 2 Навесы от 6 до 10 авто.....	137
Объект 8113-0702-01 - Навес на 6 авто.....	137
Группа 3 Навесы для бытовых нужд.....	137
Объект 8113-0703-01 - Навес для угля профлист на трубах d 108 мм.....	137
Объект 8113-0703-02 - Навес для угля профлист на трубах d 152 мм.....	138
Подраздел 8 Прачечные .....	138
Группа 1 Прачечная до 200 кг в сутки .....	138
Объект 8113-0801-01 - Прачечная на 148 кг в сутки.....	138
Группа 3 Прачечная от 501 до 1000 кг в сутки .....	139
Объект 8113-0803-02 - Прачечная на 842,9 кг белья в смену из кирпича.....	139
Подраздел 9 Контрольно-пропускные пункты.....	139
Группа 1 КПП площадью до 50 м2.....	139
Объект 8113-0901-01 - КПП площадью 11,14 м2 .....	140
Объект 8113-0901-02 - КПП площадью 14,50 м2 .....	140
Объект 8113-0901-04 - КПП площадью 16,64 м2 .....	141
Объект 8113-0901-06 - КПП площадью 12,42 м2 .....	141
Объект 8113-0901-08 - КПП площадью 18,9 м2 .....	142
Объект 8113-0901-10 - КПП площадью 29,0 м2 .....	142
Объект 8113-0901-13 - КПП площадью 15,27 м2.....	143

Объект 8113-0901-14 - КПП площадью 13,75 м <sup>2</sup> .....	143
Объект 8113-0901-15 - КПП площадью 6,76 м <sup>2</sup> из кирпича с видеонаблюдением .....	144
Подраздел 10 Эстакады.....	144
Группа 1 Погрузочная эстакада .....	144
Объект 8113-1001-01 - Погрузочная эстакада.....	144
Подраздел 11 Операторная .....	145
Группа 1 Операторная .....	145
Объект 8113-1101-01 - Операторная автозаправочной станции площадью 16,8 м <sup>2</sup> .....	145
Подраздел 12 Котельные стационарные .....	145
Группа 1 Котельные стационарные на твердом топливе .....	145
Объект 8113-1201-01 - Котельная на твердом топливе, теплопроизводительностью 0,12 МВт.....	145
Объект 8113-1201-04 - Котельная на твердом топливе, теплопроизводительностью 1,1 МВт.....	146
Объект 8113-1201-05 - Котельная на твердом топливе, теплопроизводительностью 1,3 МВт.....	147
Группа 2 Котельные стационарные на жидком топливе.....	147
Объект 8113-1202-01 - Котельная на жидком топливе, теплопроизводительностью 0,162 МВт.....	147
Объект 8113-1202-02 - Котельная на жидком топливе, теплопроизводительностью 0,348 МВт.....	148
Группа 3 Котельные стационарные на топливе из природного газа.....	149
Объект 8113-1203-01 - Котельная на топливе из природного газа, теплопроизводительностью 0,162 МВт .....	149
Объект 8113-1203-02 - Котельная на топливе из природного газа, теплопроизводительностью 0,24 МВт .....	149
Объект 8113-1203-08 - Котельная на топливе из природного газа, теплопроизводительностью 2,0 МВт .....	150
Подраздел 13 Блочно-модульные котельные (БМК) .....	151
Группа 1 Блочно-модульные котельные (БМК) на твердом топливе .....	151
Объект 8113-1301-01 - БМК на твердом топливе, теплопроизводительностью 0,2 МВт.....	151
Объект 8113-1301-04 - БМК на твердом топливе, теплопроизводительностью 1,27 МВт.....	151
Объект 8113-1301-08 - БМК на твердом топливе, теплопроизводительностью 3,0 МВт.....	152
Группа 2 Блочно-модульные котельные (БМК) на жидком топливе.....	152
Объект 8113-1302-02 - БМК на жидком топливе, теплопроизводительностью 0,466 МВт.....	152

Группа 3 Блочно-модульные котельные (БМК) на топливе из природного газа .....	153
Объект 8113-1303-01 - БМК на топливе из природного газа, теплопроизводительностью 0,3 МВт .....	153
Объект 8113-1303-02 - БМК на топливе из природного газа, теплопроизводительностью 0,38 МВт .....	153
Объект 8113-1303-03 - БМК на топливе из природного газа, теплопроизводительностью 0,50 МВт .....	154
Объект 8113-1303-04 - БМК на топливе из природного газа, теплопроизводительностью 0,60 МВт .....	155
Объект 8113-1303-05 - БМК на топливе из природного газа, теплопроизводительностью 0,72 МВт .....	155
Объект 8113-1303-06 - БМК на топливе из природного газа, теплопроизводительностью 0,80 МВт .....	156
Объект 8113-1303-10 - БМК на топливе из природного газа, теплопроизводительностью 2,7 МВт .....	157
Объект 8113-1303-19 - БМК на топливе из природного газа, теплопроизводительностью 18,0 МВт .....	157
<b>Техническая часть к Разделу 8 Объекты культуры .....</b>	<b>159</b>
Раздел 8 Объекты культуры .....	160
Подраздел 1 Театрально-зрелищные здания и сооружения .....	160
Группа 1 Амфитеатры .....	160
Объект 8114-0101-01 - Амфитеатр на 1500 мест на береговой линии с бассейном .....	160
Объект 8114-0101-02 - Амфитеатр открытого типа на 400 мест .....	160
Группа 2 Драмтеатры .....	161
Объект 8114-0102-01 - Драматический театр на 510 посадочных мест .....	161
Группа 3 Зрительные залы .....	162
Объект 8114-0103-01 - Зрительный зал на 500 мест .....	162
Группа 4 Клубы .....	163
Объект 8114-0104-01 - Сельский клуб на 150 мест .....	163
Подраздел 2 Библиотеки, архивы .....	163
Группа 1 Библиотеки .....	163
Объект 8114-0201-02 - Библиотека с объемом фонда на 100 тыс. единиц хранения .....	163
Подраздел 3 Дома культуры .....	164
Группа 1 Дома культуры .....	164
Объект 8114-0301-01 - Дом культуры на 100 мест .....	164
Объект 8114-0301-02 - Дом культуры на 150 мест .....	165
Объект 8114-0301-03 - Дом культуры на 200 мест .....	167
Объект 8114-0301-04 - Дом культуры на 250 мест .....	168

<b>Техническая часть к Разделу 9 Объекты водоснабжения и канализации.....</b>	<b>169</b>
Раздел 9 Объекты водоснабжения и канализации .....	170
Подраздел 1 Здания и сооружения водоснабжения .....	170
Группа 1 Сооружения водозаборные подземных вод с погружными насосами, эрлифтами производительность, до 1000 м3/сут .....	170
Объект 8115-0101-01 - Скважина глубиной 45 м, с насосом производительностью до 10 м3/час. Средняя сложность разработки грунтов-5 группа.....	170
Объект 8115-0101-02 - Скважина глубиной 45 м, с насосом производительностью до 30 м3/час. Средняя сложность разработки грунтов-5 группа.....	170
Объект 8115-0101-03 - Скважины глубиной 65 м, с насосом производительностью до 40 м3/час. Средняя сложность разработки грунтов-7 группа.....	171
Группа 2 Сооружения водозаборные подземных вод с погружными насосами, эрлифтами производительность, до 2500 м3/сут .....	171
Объект 8115-0102-01 - Скважина глубиной 180м(без насоса).Средняя сложность разработки грунтов-6 группа. ....	171
Группа 4 Насосные станции1 подъема.....	172
Объект 8115-0104-01 - Насосная станция 1 подъема на скважине производительность до100 м3/сут.....	172
Объект 8115-0104-02 - Насосная станция 1 подъема на скважине производительность до180 м3/сут(без бурения скважины) .....	172
Объект 8115-0104-07 - Насосная станция 1 подъема производительность до 2900 м3/сут .....	173
Группа 5 Насосные станции 2 подъема.....	174
Объект 8115-0105-01 - Насосная станция 2 подъема производительность до 1100 м3/сут .....	174
Объект 8115-0105-02 - Насосная станция 2 подъема с бактерицидными установками производительность до 1350 м3/сут .....	174
Объект 8115-0105-03 - Насосная станция 2 подъема производительность до 1800 м3/сут .....	175
Объект 8115-0105-06 - Насосная станция 2 подъема производительность до 3300 м3/сут .....	175
Объект 8115-0105-07 - Насосная станция 2 подъема производительность до 6200 м3/сут .....	176
Объект 8115-0105-12 - Насосная станция 2 подъема производительность до 25300 м3/сут .....	177
Группа 6 Насосные станции повышения давления.....	177
Объект 8115-0106-01 - Насосная станция повышения давления производительность до 820 м3/сут.....	177
Объект 8115-0106-03 - Насосная станция повышения давления производительность до15000 м3/сут.....	178
Объект 8115-0106-04 - Насосная станция повышения давления производительность до 20000 м3/сут.....	179

Группа 8 Резервуары чистой воды .....	179
Объект 8115-0108-01 - Резервуар чистой воды емкостью 100м <sup>3</sup> с фильтром поглотителем .....	179
Объект 8115-0108-02 - Резервуар чистой воды емкостью 150м <sup>3</sup> .....	180
Объект 8115-0108-03 - Резервуар чистой воды емкостью 500м <sup>3</sup> .....	180
Объект 8115-0108-04 - Резервуар чистой воды емкостью 900м <sup>3</sup> .....	181
Объект 8115-0108-05 - Резервуар чистой воды емкостью 1000м <sup>3</sup> .....	181
Объект 8115-0108-06 - Резервуар чистой воды емкостью 2000м <sup>3</sup> с фильтром поглотителем .....	182
Объект 8115-0108-07 - Резервуар чистой воды емкостью 3000м <sup>3</sup> с фильтром поглотителем .....	182
Группа 9 Фильтры поглотители для резервуаров чистой воды.....	183
Объект 8115-0109-01 - Фильтры поглотители для резервуаров чистой воды емкостью 500 м <sup>3</sup> .....	183
Объект 8115-0109-02 - Фильтры поглотители для резервуаров чистой воды емкостью 900 м <sup>3</sup> .....	183
Объект 8115-0109-03 - Фильтры поглотители для резервуаров чистой воды емкостью 1000 м <sup>3</sup> .....	184
Группа 10 Водонапорные башни .....	184
Объект 8115-0110-01 - Водонапорная стальная башня заводского изготовления (системы Рожновского) емкостью 15 м <sup>3</sup> Н=12,0 м диаметр опоры 1,22 м для районов с сейсмичностью 7-8 баллов .....	184
Объект 8115-0110-08 - Водонапорная стальная башня заводского изготовления (системы Рожновского) емкостью 50 м <sup>3</sup> Н=15,0 м диаметр опоры 1,22 м для районов с сейсмичностью 7-8 баллов .....	185
Объект 8115-0110-15 - Водонапорная стальная башня заводского изготовления (системы Рожновского) емкостью 100 м <sup>3</sup> Н=24,0 м диаметр опоры 3,020 м для районов с сейсмичностью 7-8 баллов .....	185
Группа 11 Станции очистки и фильтрации .....	186
Объект 8115-0111-01 - Блок модуль контейнерного типа установки обеззараживания воды (с гипохлоритным электролизером) производительностью 1000 м <sup>3</sup> /сут .....	186
Объект 8115-0111-02 - Блок модуль контейнерного типа локальной станции очистки воды (с отстойниками, фильтрами и обеззараживанием воды) производительностью 500 м <sup>3</sup> /сут.....	186
Объект 8115-0111-03 - Станция с установкой обеззараживания воды (с ультрафиолетовыми установками) производительностью 2400 м <sup>3</sup> /сут.....	187
Объект 8115-0111-08 - Станция с установкой обеззараживания воды (с ультрафиолетовыми установками) производительностью 25300 м <sup>3</sup> /сут.....	188
Подраздел 2 Здания и сооружения канализации .....	188
Группа 5 Канализационные насосные станции.....	188



Объект 8115-0205-01 - Канализационная насосная станция производительностью до 1300 м3/сут .....	188
Объект 8115-0205-05 - Канализационная насосная станция производительностью до 5600 м3/сут .....	189
Объект 8115-0205-08 - Канализационная насосная станция производительностью до 9400 м3/сут .....	189
Объект 8115-0205-12 - Канализационная насосная станция производительностью до 17000 м3/сут .....	190
Объект 8115-0205-14 - Канализационная насосная станция производительностью до 21000 м3/сут .....	191
Группа 6 Насосные станции для дождевых и паводковых стоков .....	191
Объект 8115-0206-06 - Насосная станция производительностью до 26000 м3/сут .....	191
Объект 8115-0206-09 - Насосная станция производительностью до 41000 м3/сут .....	192
Объект 8115-0206-12 - Насосная станция производительностью до 105000 м3/сут .....	192
<b>Техническая часть к Разделу 10 Автомобильные дороги .....</b>	<b>193</b>
Раздел 10 Автомобильные дороги .....	196
Подраздел 1 Автомобильные дороги общего пользования .....	196
Группа 2 Автомобильные дороги I-б категории .....	196
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 .....	196
Группа 3 Автомобильные дороги II категории .....	196
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 .....	196
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 .....	197
Группа 4 Автомобильные дороги III категории .....	197
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 .....	197
Группа 5 Автомобильные дороги IV категории .....	198
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 .....	198
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.....	198
Подраздел 2 Пересечения и примыкания.....	199
Группа 1 Пересечения и примыкания в одном уровне.....	199
Объект 8118-0201-01 - Пересечения и примыкания в одном уровне с дорожной одеждой капитального типа автомобильных дорог I, II категории .....	199
Объект 8118-0201-02 - Пересечения и примыкания в одном уровне с дорожной одеждой капитального типа автомобильных дорог III, IV категории .....	200
Объект 8118-0201-03 - Пересечения и примыкания в одном уровне с дорожной одеждой капитального (в пределах закруглений) и облегченного (за пределами закруглений) типов .....	200
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.....	201
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 .....	201
Объект 8118-0201-06 - Пересечения и примыкания в одном уровне с дорожной одеждой облегченного типа.....	202
Объект 8118-0201-07 - Пересечения и примыкания в одном уровне с дорожной одеждой облегченного (в пределах закруглений) и переходного (за пределами закруглений) типов .....	203
Подраздел 3 Искусственные сооружения .....	203
Группа 1 Водопропускные трубы.....	203
Объект 8118-0301-01 - Трубы водопропускные железобетонные круглые одноочковые диаметром 0,5 м .....	203
Объект 8118-0301-02 - Трубы водопропускные железобетонные круглые одноочковые диаметром 1,0 м .....	204
Объект 8118-0301-03 - Трубы водопропускные железобетонные круглые одноочковые диаметром 1,5 м .....	204
Объект 8118-0301-04 - Трубы водопропускные железобетонные круглые двухочковые диаметром 1,0 м .....	205
Объект 8118-0301-05 - Трубы водопропускные железобетонные круглые двухочковые диаметром 1,5 м .....	205
Объект 8118-0301-06 - Трубы водопропускные железобетонные круглые трехочковые диаметром 1,0 м.....	206
Объект 8118-0301-07 - Трубы водопропускные железобетонные круглые трехочковые диаметром 1,5 м.....	206
Объект 8118-0301-08 - Трубы водопропускные железобетонные прямоугольные одноочковые отверстием 2,0х2,0 м .....	207
Объект 8118-0301-09 - Трубы водопропускные железобетонные прямоугольные одноочковые отверстием 2,5х2,0 м .....	207

Объект 8118-0301-10 - Трубы водопропускные железобетонные прямоугольные одноочковые отверстием 4,0х2,5 м .....	208
Объект 8118-0301-11 - Трубы водопропускные железобетонные прямоугольные двухочковые отверстием 2,0х2,0 м .....	208
Объект 8118-0301-12 - Трубы водопропускные железобетонные прямоугольные двухочковые отверстием 2,5х2,0 м .....	209
Объект 8118-0301-13 - Трубы водопропускные железобетонные прямоугольные двухочковые отверстием 4,0х2,5 м .....	209
Подраздел 4 Площадки отдыха и автобусные остановки.....	210
Группа 1 Площадки отдыха .....	210
Объект 8118-0401-01 - Площадки отдыха площадью до 5000 м2.....	210
Объект 8118-0401-02 - Площадки отдыха площадью свыше 5000 до 10000 м2 ...	210
Объект 8118-0401-03 - Площадки отдыха площадью свыше 10000 м2 .....	211
Подраздел 5 Наружное освещение автомобильных дорог .....	212
Группа 1 Наружное освещение дорог .....	212
Объект 8118-0501-01 - Электроосвещение двухполосных автомобильных дорог при одностороннем расположении опор.....	212
Подраздел 6 Объекты обслуживающего назначения.....	212
Группа 1 Ремонтно-механические мастерские.....	212
Объект 8118-0601-02 - Ремонтно-механическая мастерская из кирпича площадью от 151 до 300 м2 .....	212
Объект 8118-0601-03 - Ремонтно-механическая мастерская из кирпича площадью от 301 до 500 м2 .....	213
Объект 8118-0601-04 - Ремонтно-механическая мастерская из кирпича площадью от 501 до 700 м2 .....	214
Группа 2 Склады для сыпучих материалов .....	214
Объект 8118-0602-01 - Склад металлический площадью до 200 м2.....	214
Объект 8118-0602-03 - Склад металлический площадью от 401 до 600 м2.....	215
Объект 8118-0602-04 - Склад из кирпича площадью до 200 м2 .....	215
Объект 8118-0602-05 - Склад из кирпича площадью от 201 до 400 м2.....	216
Объект 8118-0602-08 - Склад каркасный с заполнением кирпичом площадью от 601 до 800 м2 .....	217
Группа 3 Склады материально-технические .....	217
Объект 8118-0603-01 - Материально-технический склад из кирпича площадью до 100 м2 .....	217
Объект 8118-0603-02 - Материально-технический склад из кирпича площадью от 101 до 200 м2 .....	218
Объект 8118-0603-03 - Материально-технический склад двухэтажный из кирпича площадью от 101 до 200 м2 .....	219
Группа 4 Теплые стоянки .....	219

Объект 8118-0604-01 - Теплая стоянка для дорожных машин на 6 единиц .....	219
Объект 8118-0604-02 - Теплая стоянка для дорожных машин на 10 единиц .....	220
Группа 5 Навесы для техники .....	221
Объект 8118-0605-01 - Навес для крупногабаритного навесного оборудования ..	221
Объект 8118-0605-02 - Навес для резервной техники .....	221
Объект 8118-0605-03 - Навес для крупногабаритной техники .....	222
Группа 6 Топливо-заправочный пункт .....	222
Объект 8118-0606-01 - Топливо-заправочный пункт .....	222
Группа 7 Топлиохранилища .....	223
Объект 8118-0607-01 - Топлиохранилище .....	223
Группа 8 Эстакады .....	223
Объект 8118-0608-01 - Смотровая эстакада .....	223
Группа 9 Административно-бытовые корпуса (АБК) .....	224
Объект 8118-0609-01 - Административно-бытовой корпус (АБК) площадью до 200 м2 из кирпича .....	224
Объект 8118-0609-03 - Административно-бытовой корпус (АБК) площадью от 201 до 500 м2 с обогревательным пунктом .....	224
Объект 8118-0609-04 - Административно-бытовой корпус (АБК) площадью от 201 до 500 м2 с обогревательным пунктом (300,29 м2) .....	225
Группа 10 Гаражи .....	226
Объект 8118-0610-01 - Гараж для крупно-габаритной дорожной техники на 4 единицы из кирпича .....	226
Объект 8118-0610-03 - Гараж (теплая стоянка) для дорожной техники на 10 единиц .....	226

**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**

**Общие положения**

**1 Область применения**

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

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

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

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

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

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

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

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

## 2. Состав и содержание

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

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

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

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

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

2.5 Сборник УПСС содержит:

общие положения, которые определяют порядок применения УПСС;

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

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

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

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.

2.6 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 1м<sup>3</sup> строительного объема здания;  
на 1м<sup>2</sup> общей площади здания;  
на 1м<sup>3</sup> ёмкости сооружения (резервуара, отстойника, бассейна и пр.);  
на 1 км протяженности линейного сооружения (линии электропередачи, автомобильной дороги, трубопровода, кабелей электроснабжения и связи);  
на другие технические характеристики, учитывающие функциональное назначение здания, сооружения.

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

### 3. Порядок применения

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

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

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

- 1) функциональное назначение объекта;

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

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

3.4 Для отдельных объектов УПСС рассчитаны на два измерителя, а именно: на установленную единицу измерения мощности объекта и на площадь объекта (м<sup>2</sup>). 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 (м<sup>2</sup>).

3.4.3 Если мощность объекта не совпадает и находится в промежуточном значении, то в расчет принимается ближайший УПСС на площадь (м<sup>2</sup>) 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**

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

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

**Раздел 1 Жилые здания**

Код объекта	Наименование объекта	Единица измерения	Стоимость строительства (тыс. тенге)
<b>Подраздел 1 Жилые здания малоэтажные (1-2 этажа)</b>			
<b>Группа 1 Жилые здания 1-2 этажные многоквартирные и блокированные</b>			
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
<b>Группа 2 Жилые здания 2 этажные многоквартирные</b>			
8101-0102-24	2-этажный 8-квартирный жилой дом из керамического кирпича	1 м2 общей площади квартир	298,823
<b>Подраздел 2 Жилые здания средней этажности (3-5 этажей)</b>			
<b>Группа 1 Жилые здания 3-5 этажные кирпичные</b>			
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
<b>Группа 2 Жилые здания 3-5 этажные с несущим каркасом из монолитного железобетона</b>			
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
<b>Группа 3 Жилые здания 3-5 этажные крупнопанельные</b>			
8101-0203-01	5-ти этажный крупнопанельный жилой дом IV класса	1 м2 общей площади квартир	246,288
<b>Подраздел 3 Жилые здания многоэтажные (6-10 этажей)</b>			
<b>Группа 1 Жилые здания многоэтажные (6-10 этажей) с несущим каркасом из сборно-монолитного железобетона</b>			
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
<b>Группа 2 Жилые здания многоэтажные (6-10 этажей) с несущим каркасом из монолитного железобетона</b>			
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
<b>Группа 3 Жилые здания многоэтажные (6-10 этажей) каркасно-панельные</b>			

## 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-стенная 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)
<b>Подраздел 1 Административные здания</b>			
<b>Группа 1 Административные здания площадью до 500 м2</b>			
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
<b>Группа 2 Административные здания площадью до 1000 м2</b>			

## 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)
<b>Подраздел 3 Надземные автостоянки открытого типа</b>			
<b>Группа 1 Надземные автостоянки открытого типа вместимостью 500 машино-мест</b>			
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)
<b>Подраздел 1 Трансформаторные подстанции в отдельно возводимом здании</b>			
<b>Группа 1 Трансформаторные подстанции в отдельно возводимом здании мощностью 1000 кВА</b>			
8113-0101-01	2ТП-1000/10(6)/0,4	объект	90 309,337
<b>Группа 2 Трансформаторные подстанции в отдельно возводимом здании мощностью 630 кВА</b>			
8113-0102-01	2ТП-630/10(6)/0,4	объект	61 706,742
<b>Группа 3 Трансформаторные подстанции в отдельно возводимом здании мощностью 400 кВА</b>			
8113-0103-01	2ТП-400/10(6)/0,4	объект	28 581,820
<b>Группа 4 Трансформаторные подстанции в отдельно возводимом здании мощностью 4000 кВА</b>			
8113-0104-01	2ТП-4000/10(6)/0,4	объект	363 699,265
<b>Подраздел 2 Комплектные трансформаторные подстанции наружной установки заводского исполнения</b>			
<b>Группа 1 Комплектные трансформаторные подстанции наружной установки заводского исполнения однострановые, киоскового типа</b>			
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
<b>Группа 2 Комплектные трансформаторные подстанции наружной установки заводского исполнения двухтрансформаторные, киоскового типа</b>			
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
<b>Группа 3 Блочные комплектные трансформаторные подстанции наружной установки заводского исполнения двухтрансформаторные, модульного типа</b>			
8113-0203-01	2 БКТП- 630/10(6)/0,4 кВ	объект	30 929,280
<b>Подраздел 4 Выгребы</b>			
<b>Группа 1 Выгреб объемом от 5 м3 до 20 м3</b>			
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 <sup>3</sup>	объект	4 951,004
8113-0401-03	Выгреб объемом 15 м <sup>3</sup>	объект	3 702,080
<b>Группа 2 Выгреб объемом от 21 м<sup>3</sup> до 50 м<sup>3</sup></b>			
8113-0402-01	Выгреб объемом 25 м <sup>3</sup>	объект	3 366,670
8113-0402-02	Выгреб объемом 30 м <sup>3</sup>	объект	4 630,126
<b>Группа 3 Выгреб объемом от 51 м<sup>3</sup> до 100 м<sup>3</sup></b>			
8113-0403-01	Выгреб объемом 75 м <sup>3</sup>	объект	29 838,013
8113-0403-02	Выгреб объемом 80 м <sup>3</sup>	объект	26 392,470
8113-0403-03	Выгреб объемом 100 м <sup>3</sup>	объект	13 569,678
<b>Подраздел 5 Уборные</b>			
<b>Группа 1 Уборная на 1 очко с водонепроницаемым выгребом</b>			
8113-0501-02	Уборная на 1 очко деревянная с водонепроницаемым выгребом из колец	объект	412,339
<b>Группа 2 Уборная на 2 очка с водонепроницаемым выгребом</b>			
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
<b>Группа 5 Уборная на 5 очков с водонепроницаемым выгребом</b>			
8113-0505-01	Уборная на 5 очков кирпичная с водонепроницаемым выгребом	объект	3 332,364
<b>Группа 6 Уборная на 6 очков с водонепроницаемым выгребом</b>			
8113-0506-01	Уборная на 6 очков кирпичная с водонепроницаемым выгребом	объект	5 320,410
<b>Группа 9 Уборная на 9 очков с водонепроницаемым выгребом</b>			
8113-0509-01	Уборная на 9 очков кирпичная с водонепроницаемым выгребом	объект	9 916,943
<b>Группа 10 Уборная на 10 очков с водонепроницаемым выгребом</b>			
8113-0510-01	Уборная на 10 очков кирпичная с водонепроницаемым выгребом	объект	8 048,659
<b>Подраздел 6 Гаражи</b>			
<b>Группа 1 Гаражи</b>			
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
<b>Группа 2 Гаражные боксы</b>			
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
<b>Подраздел 7 Навесы</b>			
<b>Группа 1 Навесы от 1 до 5 авто</b>			
8113-0701-01	Навес на 1 авто	объект	8 631,956
8113-0701-02	Навес на 3 авто	объект	15 443,509
<b>Группа 2 Навесы от 6 до 10 авто</b>			
8113-0702-01	Навес на 6 авто	объект	8 710,796
<b>Группа 3 Навесы для бытовых нужд</b>			
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
<b>Подраздел 8 Прачечные</b>			
<b>Группа 1 Прачечная до 200 кг в сутки</b>			

## 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)
<b>Группа 1 Блочно-модульные котельные (БМК) на твердом топливе</b>			
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
<b>Группа 2 Блочно-модульные котельные (БМК) на жидком топливе</b>			
8113-1302-02	БМК на жидком топливе, теплопроизводительностью 0,466 МВт	объект	37 730,849
<b>Группа 3 Блочно-модульные котельные (БМК) на топливе из природного газа</b>			
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)
<b>Группа 1 Дома культуры</b>			
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)
<b>Подраздел 1 Здания и сооружения водоснабжения</b>			
<b>Группа 1 Сооружения водозаборные подземных вод с погружными насосами, эрлифтами производительность, до 1000 м3/сут</b>			
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
<b>Группа 2 Сооружения водозаборные подземных вод с погружными насосами, эрлифтами производительность, до 2500 м3/сут</b>			
8115-0102-01	Скважина глубиной 180м(без насоса).Средняя сложность разработки грунтов-6 группа.	объект	12 935,235
<b>Группа 4 Насосные станции 1 подъема</b>			
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
<b>Группа 5 Насосные станции 2 подъема</b>			
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
<b>Группа 6 Насосные станции повышения давления</b>			

## 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
<b>Группа 8 Резервуары чистой воды</b>			
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
<b>Группа 9 Фильтры поглотители для резервуаров чистой воды</b>			
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
<b>Группа 10 Водонапорные башни</b>			
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
<b>Группа 11 Станции очистки и фильтрации</b>			
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
<b>Подраздел 2 Здания и сооружения канализации</b>			
<b>Группа 5 Канализационные насосные станции</b>			

## 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
<b>Группа 6 Насосные станции для дождевых и паводковых стоков</b>			
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)
<b>Подраздел 1 Автомобильные дороги общего пользования</b>			
<b>Группа 2 Автомобильные дороги I-б категории</b>			
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
<b>Группа 3 Автомобильные дороги II категории</b>			
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
<b>Группа 4 Автомобильные дороги III категории</b>			
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
<b>Группа 5 Автомобильные дороги IV категории</b>			
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
<b>Подраздел 2 Пересечения и примыкания</b>			
<b>Группа 1 Пересечения и примыкания в одном уровне</b>			
8118-0201-01	Пересечения и примыкания в одном уровне с дорожной одеждой капитального типа автомобильных дорог I, II категории	100 м <sup>2</sup> 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 <sup>2</sup> 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 <sup>2</sup> 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 <sup>2</sup> 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 <sup>2</sup> площади дорожного покрытия	1 296,963
8118-0201-06	Пересечения и примыкания в одном уровне с дорожной одеждой облегченного типа	100 м <sup>2</sup> 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 <sup>2</sup> площади дорожного покрытия	1 144,354
<b>Подраздел 3 Искусственные сооружения</b>			
<b>Группа 1 Водопропускные трубы</b>			
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
<b>Подраздел 4 Площадки отдыха и автобусные остановки</b>			
<b>Группа 1 Площадки отдыха</b>			
8118-0401-01	Площадки отдыха площадью до 5000 м2	100 м2	3 470,669
8118-0401-02	Площадки отдыха площадью свыше 5000 до 10000 м2	100 м2	3 114,597
8118-0401-03	Площадки отдыха площадью свыше 10000 м2	100 м2	3 087,737
<b>Подраздел 5 Наружное освещение автомобильных дорог</b>			
<b>Группа 1 Наружное освещение дорог</b>			
8118-0501-01	Электроосвещение двухполосных автомобильных дорог при одностороннем расположении опор	1 км освещаемого участка дороги	32 159,831
<b>Подраздел 6 Объекты обслуживающего назначения</b>			
<b>Группа 1 Ремонтно-механические мастерские</b>			
8118-0601-02	Ремонтно-механическая мастерская из кирпича площадью от 151 до 300 м2	1 м2 общей площади	415,384
8118-0601-03	Ремонтно-механическая мастерская из кирпича площадью от 301 до 500 м2	1 м2 общей площади	422,098
8118-0601-04	Ремонтно-механическая мастерская из кирпича площадью от 501 до 700 м2	1 м2 общей площади	282,654
<b>Группа 2 Склады для сыпучих материалов</b>			
8118-0602-01	Склад металлический площадью до 200 м2	1 м2 общей площади	119,388
8118-0602-03	Склад металлический площадью от 401 до 600 м2	1 м2 общей площади	160,793
8118-0602-04	Склад из кирпича площадью до 200 м2	1 м2 общей площади	168,254
8118-0602-05	Склад из кирпича площадью от 201 до 400 м2	1 м2 общей площади	231,895
8118-0602-08	Склад каркасный с заполнением кирпичом площадью от 601 до 800 м2	1 м2 общей площади	172,572
<b>Группа 3 Склады материально-технические</b>			
8118-0603-01	Материально-технический склад из кирпича площадью до 100 м2	1 м2 общей площади	264,998
8118-0603-02	Материально-технический склад из кирпича площадью от 101 до 200 м2	1 м2 общей площади	234,521
8118-0603-03	Материально-технический склад двухэтажный из кирпича площадью от 101 до 200 м2	1 м2 общей площади	244,875
<b>Группа 4 Теплые стоянки</b>			
8118-0604-01	Теплая стоянка для дорожных машин на 6 единиц	1 м2 общей площади	245,669
8118-0604-02	Теплая стоянка для дорожных машин на 10 единиц	1 м2 общей площади	229,335
<b>Группа 5 Навесы для техники</b>			

## 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
<b>Группа 6 Топливо-заправочный пункт</b>			
8118-0606-01	Топливо-заправочный пункт	объект	61 242,569
<b>Группа 7 Топлиохранилища</b>			
8118-0607-01	Топлиохранилище	объект	73 303,578
<b>Группа 8 Эстакады</b>			
8118-0608-01	Смотровая эстакада	объект	9 701,517
<b>Группа 9 Административно-бытовые корпуса (АБК)</b>			
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
<b>Группа 10 Гаражи</b>			
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 м<sup>2</sup> общей площади жилого дома. Для остальных жилых домов УПСС рассчитаны на 1 м<sup>2</sup> 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 м<sup>2</sup> 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>	<i>112,166</i>	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	<i>44,993</i>	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	6,367	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	<i>0,000</i>	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
<b>Подземная строительная часть</b>		
Земляные работы	0,17	-
Фундаменты	14,43	-
<b>Надземная строительная часть</b>		
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	-
<b>Отделочные работы</b>		
Полы	5,71	-
Внутренняя отделка	6,11	-
<b>Внутреннее инженерное обеспечение</b>		
Отопление и вентиляция	11,90	100
Водопровод и канализация	5,82	-
Электроосвещение	2,17	-
Телефонизация	0,14	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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	<i>в т.ч. материалы</i>	116,416	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	49,674	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,555	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	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, %
<b>Подземная строительная часть</b>		
Земляные работы	0,11	-
Фундаменты	9,33	-
<b>Надземная строительная часть</b>		
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	-
<b>Отделочные работы</b>		
Полы	5,52	-
Внутренняя отделка	9,14	-
<b>Внутреннее инженерное обеспечение</b>		
Отопление	5,07	-
Вентиляция	0,24	-
Водопровод	1,18	-
Горячее водоснабжение	1,12	100
Канализация	4,43	-
Электрооборудование и электроосвещение	2,72	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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	в т.ч. материалы	135,377	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	51,059	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	3,629	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	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, %
<b>Подземная строительная часть</b>		
Земляные работы	0,85	-
Фундаменты	12,98	-
<b>Надземная строительная часть</b>		
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	-
<b>Отделочные работы</b>		
Полы	4,83	-
Внутренняя отделка	10,52	-
<b>Внутреннее инженерное обеспечение</b>		
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	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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	<i>в т.ч. материалы</i>	139,685	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	55,914	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	3,089	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	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, %
<b>Подземная строительная часть</b>		
Земляные работы	0,94	-
Фундаменты и стены подвала	12,65	-
<b>Надземная строительная часть</b>		
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	-
<b>Отделочные работы</b>		
Полы	6,02	-
Внутренняя отделка	9,99	-
<b>Внутреннее инженерное обеспечение</b>		
Отопление и вентиляция	7,40	33,11
Водопровод и канализация	3,96	5,34
Электроосвещение	3,66	61,55
Слаботочные системы	0,67	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>



**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	<i>в т.ч. материалы</i>	125,150	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	57,057	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	2,642	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	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, %
<b>Подземная строительная часть</b>		
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	-
<b>Надземная строительная часть</b>		
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	-
<b>Отделочные работы</b>		
Полы	4,45	-
Внутренняя отделка	9,03	-
<b>Внутреннее инженерное обеспечение</b>		
Отопление и вентиляция	4,59	-
Водопровод и канализация	4,16	40,27
Электроосвещение	7,36	59,73
Телевидение	0,16	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

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

*Таблица 8101-0201-05.1 Стоимостные показатели*

№ 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	<i>в т.ч. материалы</i>	<i>121,187</i>	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	<i>44,557</i>	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	3,320	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	<i>0,000</i>	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
<b>Подземная строительная часть</b>		
Земляные работы	0,36	-
Фундаменты и стены техподполья	8,87	-
<b>Надземная строительная часть</b>		
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	-
<b>Отделочные работы</b>		
Полы	5,93	-
Внутренняя отделка	11,33	-
<b>Внутреннее инженерное обеспечение</b>		
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
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

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

Таблица 8101-0201-06.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

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

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
<b>Подземная строительная часть</b>		
Земляные работы	0,49	-
Фундаменты и стены техподполья	7,82	-
Перекрытие (подземная часть)	1,49	-
Прочие общестроительные работы подземной части	2,05	-
<b>Надземная строительная часть</b>		
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	-
<b>Отделочные работы</b>		
Полы	4,79	-
Внутренняя отделка	13,09	-
<b>Внутреннее инженерное обеспечение</b>		
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
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

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

*Таблица 8101-0201-07.1 Стоимостные показатели*

№ 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	<i>в т.ч. материалы</i>	129,555	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	41,114	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	3,984	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
<b>Подземная строительная часть</b>		
Земляные работы	0,20	-
Фундаменты и стены техподполья	9,76	-
<b>Надземная строительная часть</b>		
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	-
<b>Отделочные работы</b>		
Полы	4,88	-
Внутренняя отделка	9,27	-
<b>Внутреннее инженерное обеспечение</b>		
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
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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, %
<b>Подземная строительная часть</b>		
Земляные работы	0,69	-
Фундаменты и стены подвала	3,03	-
<b>Надземная строительная часть</b>		
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	-
<b>Отделочные работы</b>		
Полы	3,66	-
Внутренняя отделка	8,15	-
<b>Внутреннее инженерное обеспечение</b>		
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	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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, %
<b>Подземная строительная часть</b>		
Земляные работы	0,06	-
Фундаменты	7,61	-
Стены (подземная часть)	3,34	-
Перекрытие (подземная часть)	2,08	-
Общестроительные работы подземной части	0,70	-
<b>Надземная строительная часть</b>		
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	-
<b>Отделочные работы</b>		
Полы	4,96	-
Внутренняя отделка	6,71	-
<b>Внутреннее инженерное обеспечение</b>		
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	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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, %
<b>Подземная строительная часть</b>		
Земляные работы	0,42	-
Фундаменты	2,58	-
Стены подвала	1,09	-
<b>Надземная строительная часть</b>		
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	-
<b>Отделочные работы</b>		
Полы	7,92	-
Внутренняя отделка	7,71	-
<b>Внутреннее инженерное обеспечение</b>		
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
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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, %
<b>Подземная строительная часть</b>		
Земляные работы	0,80	-
Фундаменты	6,07	-
Стены подвала	0,61	-
<b>Надземная строительная часть</b>		
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, %
<b>Отделочные работы</b>		
Полы	5,59	-
Внутренняя отделка	11,90	-
<b>Внутреннее инженерное обеспечение</b>		
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
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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, %
<b>Подземная строительная часть</b>		
Земляные работы	0,25	-
Фундаменты	7,98	-
<b>Надземная строительная часть</b>		
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	-
<b>Отделочные работы</b>		
Полы	8,07	-
Внутренняя отделка	8,34	-
<b>Внутреннее инженерное обеспечение</b>		
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
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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

№ п/п	Наименование	тыс. тенге	
		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, %
<b>Подземная строительная часть</b>		
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	-
<b>Надземная строительная часть</b>		
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	-
<b>Отделочные работы</b>		
Полы	5,36	-
Внутренняя отделка	5,88	-
<b>Внутреннее инженерное обеспечение</b>		
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
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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

№ п/п	Наименование	Измеритель		тыс. тенге
		1 м2 общей площади квартир	м2	
	Показатель стоимости объекта	248,942	-	
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	234,167	-	
1.1	в т.ч. материалы	120,087	-	
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	48,790	-	
2	Оборудование, мебель и инвентарь	4,569	-	
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	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, %
<b>Подземная строительная часть</b>		
Земляные работы	0,22	-
Фундаменты	7,88	-
<b>Надземная строительная часть</b>		
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	-
<b>Отделочные работы</b>		
Полы	4,45	-
Внутренняя отделка	8,18	-
<b>Внутреннее инженерное обеспечение</b>		
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
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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, %
<b>Подземная строительная часть</b>		
Земляные работы	0,32	-
Фундаменты	4,43	-
<b>Надземная строительная часть</b>		
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	-
<b>Отделочные работы</b>		
Полы	6,11	-
Внутренняя отделка	10,84	-
<b>Внутреннее инженерное обеспечение</b>		
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
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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	в т.ч. материалы	123,149	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	59,253	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	8,553	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
<b>Подземная строительная часть</b>		
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	-
<b>Надземная строительная часть</b>		
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	-
<b>Отделочные работы</b>		
Полы	5,89	-
Внутренняя отделка	12,22	-
<b>Внутреннее инженерное обеспечение</b>		
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
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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	в т.ч. материалы	139,660	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	50,276	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	12,057	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	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, %
<b>Подземная строительная часть</b>		
Земляные работы	0,23	-
Фундаменты и стены техподполья	6,62	-
Перекрытие над техподпольем	0,59	-
Общестроительные работы подземной части	0,92	-
<b>Надземная строительная часть</b>		
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	-
<b>Отделочные работы</b>		
Полы	5,78	-
Внутренняя отделка	10,93	-
<b>Внутреннее инженерное обеспечение</b>		
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
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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, %
<b>Подземная строительная часть</b>		
Земляные работы	0,49	-
Фундаменты	2,42	-
Стены подвала	0,77	-
<b>Надземная строительная часть</b>		
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	-
<b>Отделочные работы</b>		
Полы	5,84	-
Внутренняя отделка	14,40	-
<b>Внутреннее инженерное обеспечение</b>		
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
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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	в т.ч. материалы	154,813	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	63,904	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	6,471	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
<b>Подземная строительная часть</b>		
Земляные работы	0,31	-
Фундаменты	6,96	-
Стены подвала	0,48	-
<b>Надземная строительная часть</b>		
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	-
<b>Отделочные работы</b>		
Полы	7,49	-
Внутренняя отделка	9,80	-
<b>Внутреннее инженерное обеспечение</b>		
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
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

## 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, %
<b>Подземная строительная часть</b>		
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	-
<b>Надземная строительная часть</b>		
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	-
<b>Отделочные работы</b>		
Полы	4,35	-
Внутренняя отделка	7,30	-
<b>Внутреннее инженерное обеспечение</b>		
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
<b>Технологическая часть здания/сооружения</b>		
Технологическое оборудование	5,34	60,79
<b>Внутриплощадочные наружные сети</b>		
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	-
<b>Благоустройство</b>		
Благоустройство	1,70	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

## 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, %
<b>Подземная строительная часть</b>		
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	-
<b>Надземная строительная часть</b>		
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	-
<b>Отделочные работы</b>		
Полы	4,08	-
Внутренняя отделка	8,00	-
<b>Внутреннее инженерное обеспечение</b>		
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
<b>Технологическая часть здания/сооружения</b>		
Технологическое оборудование	6,97	66,06
<b>Внутриплощадочные наружные сети</b>		
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	-
<b>Благоустройство</b>		
Благоустройство	2,54	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

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

Таблица 8101-0602-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ 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, %
<b>Подземная строительная часть</b>		
Земляные работы	0,32	-
Фундаменты	5,88	-
<b>Надземная строительная часть</b>		
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	-
<b>Отделочные работы</b>		
Полы	6,28	-
Внутренняя отделка	9,11	-
<b>Внутреннее инженерное обеспечение</b>		
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
<b>Технологическая часть здания/сооружения</b>		
Технологическое оборудование	4,87	48,20
<b>Внутриплощадочные наружные сети</b>		
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
<b>Благоустройство</b>		
Благоустройство	5,56	0,25
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

## Объект 8101-0602-04 - Общежитие на 500 мест

Таблица 8101-0602-04.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	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, %
<b>Подземная строительная часть</b>		
Земляные работы	0,21	-
Фундаменты	0,93	-
Стены подвала	2,13	-
Перегородки ниже отм. 0,000	0,21	-
<b>Надземная строительная часть</b>		
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	-
<b>Отделочные работы</b>		
Полы	8,07	-
Внутренняя отделка	10,73	-
<b>Внутреннее инженерное обеспечение</b>		
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
<b>Технологическая часть здания/сооружения</b>		
Технологическое оборудование	8,94	75,71
<b>Внутриплощадочные наружные сети</b>		
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	-
<b>Благоустройство</b>		
Благоустройство	2,63	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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 м<sup>3</sup> здания, 1 м<sup>2</sup> 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	в т.ч. материалы	44,853	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	17,135	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	4,242	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	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, %
<b>Строительные работы и конструкции</b>		
Общестроительные работы	40,54	
<b>Внутренние инженерные системы</b>		
Инженерное обеспечение	18,05	
<b>Технологическая часть здания/сооружения</b>		
Технологическое оборудование, мебель и инвентарь	3,65	80,19
<b>Внутриплощадочные наружные сети</b>		
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	-
<b>Благоустройство</b>		
Благоустройство территории	25,56	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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	в т.ч. материалы	30,171	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	1,419	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,928	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	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, %
<b>Строительные работы и конструкции</b>		
Общестроительные работы	63,37	
<b>Технологическая часть здания/сооружения</b>		
Технологическое оборудование, мебель и инвентарь	2,79	100
<b>Благоустройство</b>		
Вертикальная планировка	0,29	-
Покрытие тротуаров, дорог и площадок	10,78	-
Озеленение	1,05	-
Малые архитектурные формы	16,97	-
<b>Внутреннее инженерное обеспечение</b>		
Электрооборудование и электроосвещение	3,72	-
Пожарная сигнализация	1,04	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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, %
<b>Подземная строительная часть</b>		
Общестроительные работы-Земляные работы	0,59	-
Общестроительные работы-Фундаменты	2,53	-
<b>Надземная строительная часть</b>		
Общестроительные работы-Несущий остов	24,61	-
Общестроительные работы-Ограждающие конструкции	3,42	-
Общестроительные работы-Кровля	5,35	-
Общестроительные работы-Прочие конструкции	5,65	-
<b>Отделочные работы</b>		
Общестроительные работы-Внутренние отделочные работы и конструкции	11,98	-
Общестроительные работы-Прочие отделочные работы и конструкции	1,74	-
<b>Внутреннее инженерное обеспечение</b>		
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	-
<b>Технологическая часть здания/сооружения</b>		
Технологическое оборудование, мебель и инвентарь	13,94	83,11
<b>Внутриплощадочные наружные сети</b>		
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
<b>Благоустройство</b>		
Вертикальная планировка	0,45	-
Покрытие тротуаров, дорог и площадок	2,03	-
Малые архитектурные формы	0,15	0,01
Ограждение	0,02	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**Группа 3 Административные здания площадью до 3000 м<sup>2</sup>****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, %
<b>Строительные работы и конструкции</b>		
Общестроительные работы	55,65	
<b>Внутренние инженерные системы</b>		
Инженерное обеспечение	11,70	
<b>Технологическая часть здания/сооружения</b>		
Технологическое оборудование, мебель и инвентарь	6,78	61,73
<b>Внутриплощадочные наружные сети</b>		
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
<b>Благоустройство</b>		
Вертикальная планировка	0,04	-
Покрытие тротуаров, дорог и площадок	5,70	-
Озеленение	0,05	-
Малые архитектурные формы	3,87	2,69
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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, %
<b>Строительные работы и конструкции</b>		
Общестроительные работы	57,24	
<b>Внутренние инженерные системы</b>		
Инженерное обеспечение	34,75	
<b>Технологическая часть здания/сооружения</b>		
Лифт грузовой	0,34	2,80
Технологическое оборудование, мебель и инвентарь	7,67	97,20
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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, %
<b>Подземная строительная часть</b>		
Общестроительные работы-Земляные работы	1,92	-
Общестроительные работы-Фундаменты	5,23	-
<b>Надземная строительная часть</b>		
Общестроительные работы-Несущий остов	22,13	-
Общестроительные работы-Кровля	5,44	-
Общестроительные работы-Прочие конструкции	10,25	-
Общестроительные работы-Галерея	5,57	-
<b>Отделочные работы</b>		
Общестроительные работы-Внутренние отделочные работы и конструкции	12,82	-
Общестроительные работы-Прочие отделочные работы и конструкции	5,87	-
<b>Внутреннее инженерное обеспечение</b>		
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	-
<b>Технологическая часть здания/сооружения</b>		
Технологическое оборудование, мебель и инвентарь	11,37	82,98
<b>Внутриплощадочные наружные сети</b>		
Внутриплощадочные сети электроснабжения	0,19	-
Внутриплощадочные слаботочные сети	0,58	-
Внутриплощадочные сети водоснабжения и канализации	1,04	-
<b>Благоустройство</b>		
Вертикальная планировка	0,03	-
Покрытие тротуаров, дорог и площадок	0,93	-
Малые архитектурные формы и ливнесток	0,12	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

## 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, %
<b>Подземная строительная часть</b>		
Общестроительные работы-Земляные работы	0,57	-
Общестроительные работы-Фундаменты	3,75	-
<b>Надземная строительная часть</b>		
Общестроительные работы-Несущий остов	35,80	-
Общестроительные работы-Кровля	3,76	-
Общестроительные работы-Ограждающие конструкции	13,84	-
Общестроительные работы-Прочие конструкции	0,61	-
<b>Отделочные работы</b>		
Общестроительные работы-Внутренние отделочные работы и конструкции	17,96	-
<b>Внутреннее инженерное обеспечение</b>		
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
<b>Технологическая часть здания/сооружения</b>		
Технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,44	6,84
<b>Внутриплощадочные наружные сети</b>		
Внутриплощадочные сети электроснабжения	0,91	-
Внутриплощадочные слаботочные сети	0,41	-
Внутриплощадочные сети водоснабжения и канализации	0,65	-
Внутриплощадочные сети теплоснабжения	0,49	-
<b>Благоустройство</b>		
Вертикальная планировка	0,02	-
Покрытие тротуаров, дорог и площадок	1,37	-
Озеленение	0,17	-
Малые архитектурные формы	0,04	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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, %
<b>Строительные работы и конструкции</b>		
Общестроительные работы	58,00	
<b>Внутренние инженерные системы</b>		
Инженерное обеспечение	32,99	
<b>Технологическая часть здания/сооружения</b>		
Лифт грузовой	0,28	2,02
Технологическое оборудование, мебель и инвентарь	8,74	97,98
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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, %
<b>Строительные работы и конструкции</b>		
Общестроительные работы	63,11	
<b>Внутренние инженерные системы</b>		
Инженерное обеспечение	28,91	
<b>Технологическая часть здания/сооружения</b>		
Технологическое оборудование, мебель и инвентарь	6,06	77,53
Лифты пассажирские	1,92	22,47
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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, %
<b>Подземная строительная часть</b>		
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	-
<b>Надземная строительная часть</b>		
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	-
<b>Отделочные работы</b>		
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	-
<b>Внутреннее инженерное обеспечение</b>		
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	-
<b>Технологическая часть здания/сооружения</b>		
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
<b>Внутриплощадочные наружные сети</b>		
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
<b>Благоустройство</b>		
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	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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, %
<b>Подземная строительная часть</b>		
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	-
<b>Надземная строительная часть</b>		
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	-
<b>Отделочные работы</b>		
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	-
<b>Внутреннее инженерное обеспечение</b>		
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
<b>Технологическая часть здания/сооружения</b>		
Служебный корпус-Технологическое оборудование	4,66	73,53
Спорткомплекс-Технологическое оборудование	0,41	6,56
Изолятор-Технологическое оборудование	0,46	7,07
<b>Внутриплощадочные наружные сети</b>		
Наружные сети электроснабжения	1,65	-
Наружные сети водоснабжения и водоотведения	1,44	-
Наружные сети теплоснабжения	1,84	0,52
<b>Благоустройство</b>		
Вертикальная планировка	0,57	-
Покрытие тротуаров, дорог и площадок	4,63	-
Озеленение	0,92	-
Малые архитектурные формы	0,21	-
Ограждение	1,57	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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	-
<b>Подземная строительная часть</b>		
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	-
<b>Надземная строительная часть</b>		
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	-
<b>Отделочные работы</b>		
Служебный корпус-Архитектурная часть (отделка, заполнение проёмов)	11,00	-
Изолятор-Архитектурная часть (отделка, заполнение проёмов)	2,59	-
<b>Внутреннее инженерное обеспечение</b>		
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
<b>Технологическая часть здания/сооружения</b>		
Служебный корпус-Технологическое оборудование	4,75	68,77
Спорткомплекс-Технологическое оборудование	0,76	11,00
Изолятор-Технологическое оборудование	0,37	5,29
<b>Внутриплощадочные наружные сети</b>		
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
<b>Благоустройство</b>		
Вертикальная планировка	0,41	-
Покрытие тротуаров, дорог и площадок	2,41	-
Озеленение	0,46	-
Малые архитектурные формы	0,16	-
Ограждение	1,10	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

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, %
<b>Строительные работы и конструкции</b>		
Общестроительные работы	49,54	
<b>Внутренние инженерные системы</b>		
Инженерное обеспечение	34,96	
<b>Технологическая часть здания/сооружения</b>		
Технологическое оборудование	6,77	84,14
Подъемное оборудование	0,85	8,09
<b>Внутриплощадочные наружные сети</b>		
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	-
<b>Благоустройство</b>		
Ограждение	3,91	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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, %
<b>Подземная строительная часть</b>		
Общестроительные работы-Земляные работы	0,40	-
Общестроительные работы-Фундаменты	2,83	-
<b>Надземная строительная часть</b>		
Общестроительные работы-Несущий остов	24,43	-
Общестроительные работы-Ограждающие конструкции	3,40	-
Общестроительные работы-Кровля	8,62	-
Общестроительные работы-Прочие конструкции	5,59	-
<b>Отделочные работы</b>		
Общестроительные работы-Внутренние отделочные работы	10,26	-
Общестроительные работы-Прочие отделочные работы	4,20	-
<b>Внутреннее инженерное обеспечение</b>		
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
<b>Технологическая часть здания/сооружения</b>		
Технологическое оборудование, мебель и инвентарь	7,82	49,29
Лифтовое и подъемное оборудование	1,43	7,61
<b>Благоустройство</b>		
Ограждение	4,14	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

## 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, %
<b>Подземная строительная часть</b>		
Общестроительные работы-Земляные работы	0,26	-
Общестроительные работы-Фундаменты	7,43	-
<b>Надземная строительная часть</b>		
Общестроительные работы-Несущий остов	12,72	-
Общестроительные работы-Ограждающие конструкции	17,28	-
Общестроительные работы-Кровля	5,81	-
Общестроительные работы-Прочие конструкции	2,75	-
<b>Отделочные работы</b>		
Общестроительные работы-Внутренние отделочные работы и конструкции	7,51	-
<b>Внутреннее инженерное обеспечение</b>		
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	-
<b>Технологическая часть здания/сооружения</b>		
Технологическое оборудование, мебель и инвентарь	11,11	57,51
Лифтовое оборудование	1,72	7,08
<b>Внутриплощадочные наружные сети</b>		
Внутриплощадочные сети электроснабжения	3,48	0,10
Внутриплощадочные сети водоснабжения и канализации	0,84	0,17
Внутриплощадочные тепловые сети	1,80	-
<b>Благоустройство</b>		
Вертикальная планировка	1,36	-
Покрытие тротуаров, дорог и площадок	1,87	-
Озеленение	0,32	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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, %
<b>Строительные работы и конструкции</b>		
Общестроительные работы	65,13	
<b>Внутренние инженерные системы</b>		
Инженерное обеспечение	15,81	
<b>Технологическая часть здания/сооружения</b>		
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
<b>Внутриплощадочные наружные сети</b>		
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
<b>Благоустройство</b>		
Вертикальная планировка	3,50	-
Покрытие тротуаров, дорог и площадок	2,14	-
Озеленение	0,54	-
Малые архитектурные формы	0,06	-
Ограждение	1,72	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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, %
<b>Подземная строительная часть</b>		
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, %
<b>Надземная строительная часть</b>		
Общестроительные работы-Каркас	11,43	-
Общестроительные работы-Наружные и внутренние стены	4,49	-
Общестроительные работы-Крыши	6,18	-
Общестроительные работы-Прочие конструкции	3,72	-
<b>Отделочные работы</b>		
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	-
<b>Внутреннее инженерное обеспечение</b>		
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
<b>Технологическая часть здания/сооружения</b>		
Технологическое оборудование	3,26	33,86
<b>Внутриплощадочные наружные сети</b>		
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	-
<b>Благоустройство</b>		
Вертикальная планировка	2,23	-
Покрытие тротуаров, дорог и площадок	13,50	-
Озеленение	3,83	-
Малые архитектурные формы	2,13	-
Ограждение	2,55	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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

№ 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

тыс. тенге



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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
<b>Подземная строительная часть</b>		
Общестроительные работы-Земляные работы	0,29	-
Общестроительные работы-Фундаменты	3,44	-
Общестроительные работы-Прочие конструкции подземной части	0,74	-
<b>Надземная строительная часть</b>		
Общестроительные работы-Несущий остов	28,47	-
Общестроительные работы-Ограждающие конструкции	19,28	-
Общестроительные работы-Прочие конструкции	1,91	-
<b>Отделочные работы</b>		
Общестроительные работы-Внутренние отделочные работы и конструкции	3,97	-
Общестроительные работы-Прочие отделочные работы	1,77	-
<b>Внутреннее инженерное обеспечение</b>		
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
<b>Технологическая часть здания/сооружения</b>		
Технологическое оборудование, мебель и инвентарь	4,91	45,01
<b>Внутриплощадочные наружные сети</b>		
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	-
<b>Благоустройство</b>		
Вертикальная планировка	0,72	-
Покрытие тротуаров, дорог и площадок	6,74	-
Озеленение	0,61	-
Малые архитектурные формы	1,59	-
Ограждение	1,34	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

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

Таблица 8102-0403-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 машино-место	м2
	Показатель стоимости объекта	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

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, %
<b>Строительные работы и конструкции</b>		
Общестроительные работы	57,53	
<b>Внутренние инженерные системы</b>		
Инженерное обеспечение	22,21	
<b>Технологическая часть здания/сооружения</b>		
Технологическое оборудование, мебель и инвентарь	7,00	89,40
<b>Внутриплощадочные наружные сети</b>		
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
<b>Благоустройство</b>		
Вертикальная планировка	0,08	-
Покрытие тротуаров, дорог и площадок	5,80	-
Озеленение	0,71	-
Ограждение	1,22	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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, %
<b>Подземная строительная часть</b>		
Общестроительные работы-Земляные работы	0,37	-
Общестроительные работы-Фундаменты	2,83	-
<b>Надземная строительная часть</b>		
Общестроительные работы-Несущий остов	18,69	-
Общестроительные работы-Ограждающие конструкции	19,93	-
Общестроительные работы-Кровля	8,89	-
Общестроительные работы-Прочие конструкции	2,29	-
<b>Отделочные работы</b>		
Общестроительные работы-Внутренние отделочные работы и конструкции	11,52	-
<b>Внутреннее инженерное обеспечение</b>		
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	-
<b>Технологическая часть здания/сооружения</b>		
Технологическое оборудование, мебель и инвентарь	9,90	60,94
Лифтовое и подъемное оборудование	2,79	17,77
<b>Внутриплощадочные наружные сети</b>		
Внутриплощадочные сети электроснабжения	0,66	-
Внутриплощадочные слаботочные сети	0,11	-
Внутриплощадочные сети водоснабжения и канализации	0,96	0,21
Внутриплощадочные тепловые сети	1,45	-
<b>Благоустройство</b>		
Вертикальная планировка	0,08	-
Покрытие тротуаров, дорог и площадок	4,23	-
Озеленение	0,24	-
Малые архитектурные формы	4,48	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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; м<sup>2</sup> общей площади здания).

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

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

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

Таблица 8103-0101-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 место	м2
	Показатель стоимости объекта	5 133,517	255,435
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	4 535,595	225,683
1.1	в т.ч. материалы	2 371,064	117,980
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	919,066	45,732
2	Оборудование, мебель и инвентарь	329,345	16,388
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	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, %
<b>Подземная строительная часть</b>		
Земляные работы	0,76	-
Фундаменты	6,30	-
Прочие конструкции подземной части здания	1,82	-
<b>Надземная строительная часть</b>		
Несущий остов (каркас) здания	20,24	-
Ограждающие конструкции	2,92	-
Крыши	11,34	-
Прочие конструкции	6,97	-
<b>Отделочные работы</b>		
Внутренняя отделка помещений	12,21	-
Прочие отделочные работы и конструкции	2,68	-
<b>Внутреннее инженерное обеспечение</b>		
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
<b>Технологическая часть здания/сооружения</b>		
Технологическое оборудование	8,35	73,42
<b>Внутриплощадочные наружные сети</b>		
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	-
<b>Благоустройство</b>		
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	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

## 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, %
<b>Строительные работы и конструкции</b>		
Общестроительные работы	60,34	
<b>Внутренние инженерные системы</b>		
Инженерное обеспечение	11,65	
<b>Технологическая часть здания/сооружения</b>		
Технологическое оборудование блоки А, Б	5,86	82,01
<b>Внутриплощадочные наружные сети</b>		
Наружные сети электроснабжения и электроосвещения	2,62	17,99
Наружные сети водопровода	0,69	-
Наружные сети канализации	0,44	-
Наружные сети теплоснабжения	1,43	-
<b>Благоустройство</b>		
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	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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, %
<b>Строительные работы и конструкции</b>		
Общестроительные работы	63,73	
<b>Внутренние инженерные системы</b>		
Инженерное обеспечение	14,25	
<b>Технологическая часть здания/сооружения</b>		
Технологическое оборудование	7,39	96,60
<b>Внутриплощадочные наружные сети</b>		
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
<b>Благоустройство</b>		
Вертикальная планировка	0,29	-
Покрытия и площадки	2,58	-
Ограждение	1,43	-
Малые архитектурные формы	3,79	-
Озеленение	1,59	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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, %
<b>Подземная строительная часть</b>		
Земляные работы	0,63	-
Фундаменты	5,82	-
Прочие конструкции подземной части здания	6,17	-
<b>Надземная строительная часть</b>		
Несущий остов (каркас) здания	16,06	-
Ограждающие конструкции	7,55	-
Крыши	6,43	-
Прочие конструкции	1,56	-
<b>Отделочные работы</b>		
Внутренние отделочные конструкции	0,28	-
Внутренняя отделка помещений	8,45	-
Прочие отделочные работы и конструкции	5,73	-
<b>Внутреннее инженерное обеспечение</b>		
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
<b>Технологическая часть здания/сооружения</b>		
Технологическое оборудование	4,86	70,20
<b>Внутриплощадочные наружные сети</b>		
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	-
<b>Благоустройство</b>		
Вертикальная планировка	0,36	-
Проезды, тротуары и площадки	4,03	-
Малые архитектурные формы	2,10	-
Озеленение	3,02	-
Ограждение территории	1,59	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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	<i>в т.ч. материалы</i>	2 801,674	116,045
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	836,680	34,655
2	Оборудование, мебель и инвентарь	382,445	15,841
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	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, %
<b>Подземная строительная часть</b>		
Земляные работы	0,13	-
Фундаменты	2,41	-
Стены подвала	4,48	-
<b>Надземная строительная часть</b>		
Стены	13,56	-
Перекрытия, покрытие	6,82	-
Лестницы	1,42	-
Крыша, кровля	6,33	-
Прочие конструкции	3,82	-
Ограждающие конструкции	2,73	-
<b>Отделочные работы</b>		
Внутренняя отделка помещений	9,79	-
Полы	7,13	-
<b>Внутреннее инженерное обеспечение</b>		
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	-
<b>Технологическая часть здания/сооружения</b>		
Технологическое оборудование	5,25	60,36
<b>Внутриплощадочные наружные сети</b>		
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
<b>Благоустройство</b>		
Вертикальная планировка	1,66	-
Проезды, тротуары и площадки	5,91	-
Озеленение	2,03	-
Малые архитектурные формы	3,13	-
Ограждение территории	2,98	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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, %
<b>Подземная строительная часть</b>		
Земляные работы	0,11	-
Фундаменты	4,73	-
<b>Надземная строительная часть</b>		
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	-
<b>Отделочные работы</b>		
Внутренняя отделка помещений	7,83	-
Полы	6,96	-
<b>Внутреннее инженерное обеспечение</b>		
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	-
<b>Технологическая часть здания/сооружения</b>		
Технологическое оборудование	7,84	72,39
<b>Внутриплощадочные наружные сети</b>		
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	-
<b>Благоустройство</b>		
Вертикальная планировка	0,62	-
Проезды, тротуары и площадки	7,08	-
Малые архитектурные формы	6,45	-
Озеленение	1,27	-
Ограждение территории	1,95	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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, %
<b>Подземная строительная часть</b>		
Земляные работы	0,70	-
Фундаменты	5,65	-
Подвал	2,03	-
<b>Надземная строительная часть</b>		
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	-
<b>Отделочные работы</b>		
Полы	5,45	-
Внутренняя отделка помещений	5,06	-
<b>Внутреннее инженерное обеспечение</b>		
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	-
<b>Технологическая часть здания/сооружения</b>		
Технологическое оборудование	4,25	61,96
<b>Внутриплощадочные наружные сети</b>		
Наружные сети электроснабжения, наружные сети электроосвещения	0,83	-
Наружные сети теплоснабжения	1,68	-
Наружные сети водопровода	0,36	-
Наружные сети канализации	1,00	-
<b>Благоустройство</b>		
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	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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, %
<b>Строительные работы и конструкции</b>		
Общестроительные работы	47,08	
<b>Внутренние инженерные системы</b>		
Инженерное обеспечение	17,26	
<b>Технологическая часть здания/сооружения</b>		
Технологическое оборудование	2,87	59,02
Лифты	2,10	36,71
<b>Внутриплощадочные наружные сети</b>		
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	-
<b>Благоустройство</b>		
Вертикальная планировка	1,86	-
Проезды, тротуары и площадки	4,10	-
Озеленение	1,61	-
Малые архитектурные формы	4,20	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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	в т.ч. материалы	1 839,986	121,042
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	852,088	56,055
2	Оборудование, мебель и инвентарь	282,020	18,553
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	267,686	17,610

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
<b>Строительные работы и конструкции</b>		
Общестроительные работы	70,95	
<b>Внутренние инженерные системы</b>		
Инженерное обеспечение	11,00	
<b>Технологическая часть здания/сооружения</b>		
Технологическое оборудование.	6,65	98,31
<b>Внутриплощадочные наружные сети</b>		
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	-
<b>Благоустройство</b>		
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
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

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	в т.ч. материалы	1 854,699	142,534
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	495,182	38,055
2	Оборудование, мебель и инвентарь	313,701	24,108
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	236,439	18,170

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
<b>Строительные работы и конструкции</b>		
Общестроительные работы	57,90	
<b>Внутренние инженерные системы</b>		
Инженерное обеспечение	9,98	
<b>Технологическая часть здания/сооружения</b>		
Технологическое оборудование	8,51	85,98
<b>Внутриплощадочные наружные сети</b>		
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	-
<b>Благоустройство</b>		
Вертикальная планировка	15,36	-
Проезды, тротуары и площадки	2,55	-
Ограждение	0,73	-
Озеленение	0,22	-
Малые архитектурные формы	0,24	-
Арык	0,13	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

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, %
<b>Строительные работы и конструкции</b>		
Общестроительные работы	60,79	
<b>Внутренние инженерные системы</b>		
Инженерное обеспечение	14,78	
<b>Технологическая часть здания/сооружения</b>		
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
<b>Внутриплощадочные наружные сети</b>		
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	-
<b>Благоустройство</b>		
Вертикальная планировка	2,21	-
Проезды, тротуары и площадки	10,13	-
Озеленение	0,51	-
Ограждение территории	1,20	-
Малые архитектурные формы	0,51	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

## 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, %
<b>Строительные работы и конструкции</b>		
Общестроительные работы	68,04	
<b>Внутренние инженерные системы</b>		
Инженерное обеспечение	14,08	
<b>Технологическая часть здания/сооружения</b>		
Технологическое оборудование	4,13	83,92
Лифт	0,35	5,47
<b>Внутриплощадочные наружные сети</b>		
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	-
<b>Благоустройство</b>		

## 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	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

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

Таблица 8103-0210-01.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	тыс. тенге	
		Измеритель	
		1 место	м2
	Показатель стоимости объекта	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, %
<b>Строительные работы и конструкции</b>		
Общестроительные работы	71,69	
<b>Внутренние инженерные системы</b>		
Инженерное обеспечение	11,04	
<b>Технологическая часть здания/сооружения</b>		
Технологическое оборудование	6,46	81,49
<b>Внутриплощадочные наружные сети</b>		
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	-
<b>Благоустройство</b>		
Вертикальная планировка	0,82	-
Проезды, тротуары и площадки	3,52	-
Ограждение	1,00	-
Озеленение	0,29	-
Малые архитектурные формы	0,16	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>



**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, %
<b>Строительные работы и конструкции</b>		
Общестроительные работы	77,52	
<b>Внутренние инженерные системы</b>		
Инженерное обеспечение	8,82	
<b>Технологическая часть здания/сооружения</b>		
Технологическое оборудование	10,27	100
<b>Внутриплощадочные наружные сети</b>		
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	-
<b>Благоустройство</b>		
Вертикальная планировка	0,53	-
Проезды, тротуары и площадки	1,00	-
Озеленение	0,42	-
Малые архитектурные формы	0,07	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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, %
<b>Подземная строительная часть</b>		
Земляные работы	0,27	-
Фундаменты	4,18	-
Конструкции металлические	2,94	-
Прочие конструкции подземной части здания	1,40	-
<b>Надземная строительная часть</b>		
Несущий остов (каркас) здания	14,67	-
Ограждающие конструкции	11,59	-
Крыши	4,27	-
Прочие конструкции	2,37	-
<b>Отделочные работы</b>		
Внутренняя отделка помещений	11,97	-
Интерьер дизайн	1,89	-
Прочие отделочные работы и конструкции	5,46	-
<b>Внутреннее инженерное обеспечение</b>		
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
<b>Технологическая часть здания/сооружения</b>		
Технологическое оборудование	9,40	68,81
<b>Внутриплощадочные наружные сети</b>		
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
<b>Благоустройство</b>		
Вертикальная планировка	0,11	-
Проезды, тротуары и площадки	5,28	-
Озеленение	1,81	-
Малые архитектурные формы	0,40	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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, %
<b>Строительные работы и конструкции</b>		
Общестроительные работы	30,56	
<b>Внутренние инженерные системы</b>		
Инженерное обеспечение	12,34	
<b>Технологическая часть здания/сооружения</b>		
Технологическое оборудование	55,45	98,92
Лифт	0,84	1,08
<b>Благоустройство</b>		
Вертикальная планировка	0,01	-
Проезды, тротуары и площадки	0,77	-
Озеленение	0,04	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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, %
<b>Строительные работы и конструкции</b>		
Общестроительные работы	61,36	
<b>Внутренние инженерные системы</b>		
Инженерное обеспечение	10,72	
<b>Технологическая часть здания/сооружения</b>		
Технологическое оборудование	12,31	99,13
<b>Внутриплощадочные наружные сети</b>		
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	-
<b>Благоустройство</b>		
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	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

## **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, м<sup>2</sup> 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

тыс. тенге

№ 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	в т.ч. материалы	15 078,376	166,301
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	5 626,860	62,060
2	Оборудование, мебель и инвентарь	13 483,599	148,713
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	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, %
<b>Подземная строительная часть</b>		
Земляные работы	0,44	-
Фундаменты	2,04	-
<b>Надземная строительная часть</b>		
Несущий остов (каркас) здания	16,07	-
Ограждающие конструкции	3,05	-
Крыши	0,68	-
Прочие конструкции	8,30	-
<b>Отделочные работы</b>		
Внутренняя отделка конструкций	0,33	-
Внутренняя отделка помещений	15,00	-
Прочие отделочные работы и конструкции	0,29	-
<b>Внутреннее инженерное обеспечение</b>		
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
<b>Технологическая часть здания/сооружения</b>		
Технологическое оборудование	27,76	83,83
<b>Внутриплощадочные наружные сети</b>		
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	-
<b>Благоустройство</b>		
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	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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, %
<b>Подземная строительная часть</b>		
Земляные работы	0,24	-
Фундаменты	2,49	-
Прочие конструкции подземной части здания	0,11	-
<b>Надземная строительная часть</b>		
Несущий остов (каркас) здания	19,40	-
Ограждающие конструкции	4,84	-
Крыши	1,93	-
Прочие конструкции	1,94	-
<b>Отделочные работы</b>		
Внутренняя отделка помещений	13,50	-
Прочие отделочные работы и конструкции	0,83	-
<b>Внутреннее инженерное обеспечение</b>		
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
<b>Технологическая часть здания/сооружения</b>		

## 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
<b>Внутриплощадочные наружные сети</b>		
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
<b>Благоустройство</b>		
Вертикальная планировка	0,27	-
Озеленение	0,55	-
Покрытие поверхностей	1,72	-
МАФ	0,14	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

## 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, %
<b>Строительные работы и конструкции</b>		
Общестроительные работы	32,60	
<b>Внутренние инженерные системы</b>		
Инженерное обеспечение	19,91	
<b>Технологическая часть здания/сооружения</b>		
Главный корпус. Технологическое оборудование	1,86	4,04
Административно-бытовой корпус. Технологическое оборудование	1,56	3,46
Медицинское оборудование	35,40	91,41
<b>Внутриплощадочные наружные сети</b>		
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	-
<b>Благоустройство</b>		
Ограждение участка	0,33	0,03
Покрытие участка	1,38	-
МАФ	0,06	-
Озеленение участка	1,32	-
Вертикальная планировка	0,21	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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, %
<b>Подземная строительная часть</b>		
Земляные работы	0,16	-
Фундаменты	1,46	-
Прочие конструкции подземной части здания	0,33	-
<b>Надземная строительная часть</b>		
Несущий остов (каркас) здания	7,61	-
Ограждающие конструкции	4,78	-
Крыши	3,31	-
Прочие конструкции	0,80	-
<b>Отделочные работы</b>		
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, %
<b>Внутреннее инженерное обеспечение</b>		
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
<b>Технологическая часть здания/сооружения</b>		
Технологическое оборудование	61,02	96,64
<b>Внутриплощадочные наружные сети</b>		
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	-
<b>Благоустройство</b>		
Вертикальная планировка	0,01	-
Покрытия	0,59	-
Озеленение	0,04	-
МАФ	0,01	-
Ограждения	0,20	0,01
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

## 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

№ 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, %
<b>Строительные работы и конструкции</b>		
Общестроительные работы	46,84	
<b>Внутренние инженерные системы</b>		
Инженерное обеспечение	13,50	
<b>Технологическая часть здания/сооружения</b>		
Технологическое оборудование	29,48	99,33
<b>Внутриплощадочные наружные сети</b>		
Наружные сети водопровода и канализации	1,64	0,57
Тепловые сети	0,88	-
<b>Благоустройство</b>		
Внутриплощадочная вертикальная планировка	1,33	-
Внутриплощадочные покрытия дорог, тротуаров, площадок	4,37	-
Озеленение участка	0,67	-
Малые архитектурные формы	1,30	0,10
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**Объект 8104-0703-02 - Поликлиника на 120 посещения 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, %
<b>Подземная строительная часть</b>		
Земляные работы	3,24	-
Фундаменты	5,32	-
<b>Надземная строительная часть</b>		
Несущий остов (каркас) здания	11,84	-
Ограждающие конструкции	2,45	-
Крыши	5,78	-
Прочие конструкции	3,56	-
<b>Отделочные работы</b>		
Внутренняя отделка помещений	13,33	-
Прочие отделочные работы и конструкции	3,79	-
<b>Внутреннее инженерное обеспечение</b>		
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
<b>Технологическая часть здания/сооружения</b>		
Оборудование	18,61	83,95
<b>Внутриплощадочные наружные сети</b>		
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	-
<b>Благоустройство</b>		
Благоустройство	4,26	0,91
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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, %
<b>Строительные работы и конструкции</b>		
Общестроительные работы	42,31	
<b>Внутренние инженерные системы</b>		
Инженерное обеспечение	15,01	
<b>Технологическая часть здания/сооружения</b>		
Технологическое оборудование	36,36	99,76
<b>Внутриплощадочные наружные сети</b>		
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	-
<b>Благоустройство</b>		
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	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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	<i>в т.ч. материалы</i>	3 079,541	205,379
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	670,275	44,702
2	Оборудование, мебель и инвентарь	1 085,332	72,383
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	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, %
<b>Строительные работы и конструкции</b>		
Общестроительные работы	62,34	
<b>Внутренние инженерные системы</b>		
Инженерное обеспечение	14,89	
<b>Технологическая часть здания/сооружения</b>		
Медицинское оборудование, мебель и инвентарь	13,96	83,64
Технологическое оборудование и мебель	2,82	16,18
<b>Внутриплощадочные наружные сети</b>		
Внутриплощадочные сети электроснабжения	0,29	0,17
Наружные сети телефонизации	0,04	-
Наружные сети водопровода и канализации	2,47	-
Внутриплощадочные тепловые сети	0,65	-
<b>Благоустройство</b>		
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	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

## 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, %
<b>Строительные работы и конструкции</b>		
Общестроительные работы	55,48	
<b>Внутренние инженерные системы</b>		
Инженерное обеспечение	17,32	
<b>Технологическая часть здания/сооружения</b>		
Технологическое оборудование	14,32	81,16
<b>Внутриплощадочные наружные сети</b>		
Наружные сети электроснабжения	6,13	18,81
Тепловые сети	1,58	-
<b>Благоустройство</b>		
Благоустройство территории	5,17	0,03
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

## 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, %
<b>Строительные работы и конструкции</b>		
Общестроительные работы	56,97	
<b>Внутренние инженерные системы</b>		
Инженерное обеспечение	21,95	
<b>Технологическая часть здания/сооружения</b>		
Технологическое оборудование	11,45	89,94
<b>Внутриплощадочные наружные сети</b>		
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	-
<b>Благоустройство</b>		
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	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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, %
<b>Строительные работы и конструкции</b>		
Общестроительные работы	57,21	
<b>Внутренние инженерные системы</b>		
Инженерное обеспечение	16,76	
<b>Технологическая часть здания/сооружения</b>		
Гл. корпус. Технологические решения	3,18	80,20
<b>Внутриплощадочные наружные сети</b>		
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
<b>Благоустройство</b>		
Вертикальная планировка	0,65	-
Благоустройство, МАФ	5,98	-
Ограждение	1,29	-
Озеленение	4,94	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

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

Таблица 8104-1001-03.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	тыс. тенге	
		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, %
<b>Строительные работы и конструкции</b>		
Общестроительные работы	61,19	
<b>Внутренние инженерные системы</b>		
Инженерное обеспечение	18,09	
<b>Технологическая часть здания/сооружения</b>		
Гл. корпус. Технологические решения	2,78	37,66
СТО. Технологические решения	4,31	58,37
<b>Внутриплощадочные наружные сети</b>		
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
<b>Благоустройство</b>		
Вертикальная планировка	0,18	-
Благоустройство, МАФ	4,79	-
Ограждение	1,30	-
Озеленение	2,53	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	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, %
<b>Строительные работы и конструкции</b>		
Общестроительные работы	77,82	
<b>Внутренние инженерные системы</b>		
Инженерное обеспечение	10,95	
<b>Технологическая часть здания/сооружения</b>		
Технологическое оборудование	11,22	100
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

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

**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, %
<b>Строительные работы и конструкции</b>		
Общестроительные работы	53,88	
<b>Внутренние инженерные системы</b>		
Инженерное обеспечение	15,58	
<b>Технологическая часть здания/сооружения</b>		
Спал. корпус. Технологическое оборудование	4,40	27,83
Дезинфекционная и прачечная. Технологическое оборудование	1,77	11,52
<b>Внутриплощадочные наружные сети</b>		
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
<b>Благоустройство</b>		
Спал. корпус. Обеспечение доступной среды для маломобильных групп населения	0,08	-
Благоустройство и озеленение территории	5,00	0,02
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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 м<sup>2</sup> 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	в т.ч. материалы	2 349,775	311,148
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	422,666	55,968
2	Оборудование, мебель и инвентарь	985,231	130,460
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	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, %
<b>Строительные работы и конструкции</b>		
Общестроительные работы	50,96	
<b>Внутренние инженерные системы</b>		
Инженерное обеспечение	25,35	
<b>Технологическая часть здания/сооружения</b>		
Мебель и оборудование	8,79	99,21
<b>Внутриплощадочные наружные сети</b>		
Наружные сети электроснабжения	5,76	0,79
Наружные сети связи	0,85	-
Наружные сети водоснабжения и канализации	1,39	-
Наружные сети теплоснабжения	0,28	-
<b>Благоустройство</b>		
Проезды и площадки	3,90	-
Ограждение	1,76	-
Озеленение	0,96	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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	в т.ч. материалы	2 502,956	314,545
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	646,597	81,258
2	Оборудование, мебель и инвентарь	870,871	109,442
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	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, %
<b>Строительные работы и конструкции</b>		
Общестроительные работы	58,23	
<b>Внутренние инженерные системы</b>		
Инженерное обеспечение	33,06	
<b>Технологическая часть здания/сооружения</b>		
Технологическое оборудование	0,91	63,21
<b>Внутриплощадочные наружные сети</b>		
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	-
<b>Благоустройство</b>		
Внутриплощадочная вертикальная планировка	0,23	-
Внутриплощадочные покрытия дорог, тротуаров, площадок	3,02	-
Внутриплощадочные малые архитектурные формы	0,08	-
Озеленение участка	0,97	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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, %
<b>Строительные работы и конструкции</b>		
Общестроительные работы	70,04	
<b>Внутренние инженерные системы</b>		
Инженерное обеспечение	9,66	

## Окончание таблицы 8105-0201-01.2

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

**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, %
<b>Строительные работы и конструкции</b>		
Общестроительные работы	78,02	
<b>Внутренние инженерные системы</b>		
Инженерное обеспечение	7,05	
<b>Технологическая часть здания/сооружения</b>		
Технологическое оборудование	4,24	99,59
<b>Внутриплощадочные наружные сети</b>		
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	-
<b>Благоустройство</b>		

## 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	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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	<i>в т.ч. материалы</i>	2 315,075	165,288
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	638,156	45,562
2	Оборудование, мебель и инвентарь	349,673	24,965
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	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, %
<b>Строительные работы и конструкции</b>		
Общестроительные работы	68,18	
<b>Внутренние инженерные системы</b>		
Инженерное обеспечение	18,51	
<b>Технологическая часть здания/сооружения</b>		
Технологическое оборудование	3,58	71,36
<b>Внутриплощадочные наружные сети</b>		
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	-
<b>Благоустройство</b>		
Благоустройство	5,05	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>



**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, %
<b>Строительные работы и конструкции</b>		
Общестроительные работы	71,82	
<b>Внутренние инженерные системы</b>		
Инженерное обеспечение	9,96	
<b>Технологическая часть здания/сооружения</b>		
Технологическое оборудование	3,43	85,92
<b>Внутриплощадочные наружные сети</b>		
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	-
<b>Благоустройство</b>		
Благоустройство	8,11	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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, %
<b>Строительные работы и конструкции</b>		
Общестроительные работы	86,47	
<b>Внутренние инженерные системы</b>		
Инженерное обеспечение	5,62	
<b>Технологическая часть здания/сооружения</b>		
Технологическое оборудование, мебель и инвентарь	1,55	76,50
<b>Внутриплощадочные наружные сети</b>		
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
<b>Благоустройство</b>		
Вертикальная планировка	0,03	-
Покрытие тротуаров, дорог и площадок	2,40	-
Озеленение	0,06	-
Малые архитектурные формы	0,04	-
Ограждение	0,68	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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, %
<b>Строительные работы и конструкции</b>		
Общестроительные работы	78,26	
<b>Внутренние инженерные системы</b>		
Инженерное обеспечение	7,01	
<b>Технологическая часть здания/сооружения</b>		
Технологическое оборудование	4,05	99,57
<b>Внутриплощадочные наружные сети</b>		
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	-
<b>Благоустройство</b>		
Вертикальная планировка	0,44	-
Покрытие	2,12	-
Малые архитектурные формы	0,12	-
Ограждение	1,14	-
Озеленение	0,51	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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	<i>в т.ч. материалы</i>	5 058,056	203,774
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	999,074	40,250
2	Оборудование, мебель и инвентарь	897,985	36,177
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	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, %
<b>Строительные работы и конструкции</b>		
Общестроительные работы	61,30	
<b>Внутренние инженерные системы</b>		
Инженерное обеспечение	9,87	
<b>Технологическая часть здания/сооружения</b>		
Технологическое оборудование	4,25	46,89
Технологическое оборудование бассейна	6,30	52,34
<b>Внутриплощадочные наружные сети</b>		
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	-
<b>Благоустройство</b>		

## 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
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

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

Таблица 8105-0401-01.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	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, %
<b>Строительные работы и конструкции</b>		
Общестроительные работы	77,83	
<b>Внутренние инженерные системы</b>		
Инженерное обеспечение	11,94	
<b>Технологическая часть здания/сооружения</b>		
Оборудование бассейна	0,06	0,65
Лифтовое оборудование	0,29	4,41
Технологическое оборудование	5,02	94,93
<b>Внутриплощадочные наружные сети</b>		
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	-
<b>Благоустройство</b>		
Внутриплощадочная вертикальная планировка	0,34	-
Внутриплощадочные покрытия дорог, тротуаров, площадок	1,32	-
Внутриплощадочные малые архитектурные формы	0,08	-
Озеленение участка	0,32	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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, %
<b>Строительные работы и конструкции</b>		
Общестроительные работы	57,53	
<b>Внутренние инженерные системы</b>		
Инженерное обеспечение	19,06	
<b>Технологическая часть здания/сооружения</b>		
Технологическое оборудование	2,86	54,56
Оборудование бассейна	3,41	37,11
Купель при сауне	0,05	0,68
Лифты	0,46	7,61
<b>Внутриплощадочные наружные сети</b>		
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	-
<b>Благоустройство</b>		
Внутриплощадочная вертикальная планировка	0,66	-
Внутриплощадочные покрытия дорог, тротуаров, площадок	2,65	-
Внутриплощадочные малые архитектурные формы	0,07	0,04
Озеленение участка	1,09	-
<b>Отделочные работы</b>		
Внутренняя отделка	5,24	-
Наружная отделка	5,32	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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, %
<b>Внутриплощадочные наружные сети</b>		
Наружные сети электроснабжения	0,59	-
Наружное освещение	4,78	2,09
<b>Благоустройство</b>		
Вертикальная планировка	2,22	-
Благоустройство	69,90	-
<b>Сооружение-строительная часть</b>		
Общестроительные работы	22,08	97,91
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>		
Электросиловое оборудование	0,27	-
Пожарная сигнализация	0,15	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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, %
<b>Строительные работы и конструкции</b>		
Общестроительные работы	48,22	
<b>Внутренние инженерные системы</b>		
Инженерное обеспечение	26,21	
<b>Технологическая часть здания/сооружения</b>		
Технологическое оборудование, мебель и инвентарь	10,21	99,28
<b>Внутриплощадочные наружные сети</b>		
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
<b>Благоустройство</b>		
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	-
<b>Отделочные работы</b>		
Общестроительные работы-Внутренняя отделка помещений	7,33	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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

№ 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, %
<b>Строительные работы и конструкции</b>		
Общестроительные работы	73,51	
<b>Внутренние инженерные системы</b>		
Инженерное обеспечение	15,05	
<b>Технологическая часть здания/сооружения</b>		
Оборудование	1,87	46,70

## Окончание таблицы 8105-0702-01.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
<b>Внутриплощадочные наружные сети</b>		
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	-
<b>Благоустройство</b>		
Озеленение	0,22	-
Вертикальная планировка	0,22	-
Покрытие	2,05	-
Малые архитектурные формы	0,05	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>



### **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, 1м<sup>2</sup> 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, %
<b>Строительные работы и конструкции</b>		
Общестроительные работы	86,85	
<b>Внутренние инженерные системы</b>		
Инженерное обеспечение	9,70	
<b>Технологическая часть здания/сооружения</b>		
Технологическое оборудование	1,81	7,95
Лифты	1,65	92,05
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

## **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, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>		
Общестроительные работы	25,99	-
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>		
Электротехническая часть	74,01	100
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>		
Общестроительные работы	47,90	-
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>		
Электротехническая часть	52,10	100

## Окончание таблицы 8113-0102-01.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>		
Общестроительные работы	33,11	-
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>		
Электротехническая часть	66,89	100
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>		
Общестроительные работы	7,97	-
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>		
Электротехническая часть	92,03	100
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>		
Общестроительные работы	6,53	-
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>		
Электротехническая часть	93,47	100
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>		
Общестроительные работы	5,94	-
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>		
Электротехническая часть	94,06	100
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>		
Общестроительные работы	7,50	-
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>		
Электротехническая часть	92,50	100
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>		
Общестроительные работы	6,52	-
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>		
Электротехническая часть	93,48	100
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>		
Общестроительные работы	8,43	-
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>		
Электротехническая часть	91,57	100
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>		
Общестроительные работы	6,24	-
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>		
Электротехническая часть	93,76	100
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>		
Общестроительные работы	3,52	-
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>		
Электротехническая часть	96,48	100
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>		
Общестроительные работы	4,49	-
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>		
Электротехническая часть	95,51	100
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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	в т.ч. материалы	1 303,307	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	858,819	-
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, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>		
Общестроительные работы	8,36	-
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>		
Электротехническая часть	91,64	100
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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	в т.ч. материалы	346,860	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	178,770	-
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, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>		
Выгреб объемом 5 м3	100	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**Объект 8113-0401-02 - Выгреб объемом 20 м3**

Таблица 8113-0401-02.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	тыс. тенге	
		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, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>		
Выгреб объемом 20 м3	100	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**Объект 8113-0401-03 - Выгреб объемом 15 м3**

Таблица 8113-0401-03.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	тыс. тенге	
		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, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>		
Выгреб объемом 15 м3	100	-

## Окончание таблицы 8113-0401-03.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

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

Таблица 8113-0402-01.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	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, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>		
Выгреб объемом 25 м3	100	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**Объект 8113-0402-02 - Выгреб объемом 30 м3**

Таблица 8113-0402-02.1 Стоимостные показатели

№ 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, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>		
Выгреб объемом 30 м3	100	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>		
Выгреб объемом 75 м3	100	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>		
Выгреб объемом 80 м3	100	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>		
Выгреб объемом 100 м3	100	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>		
Уборная на 1 очко	100	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>		
Общестроительные работы	100	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>		
Общестроительные работы	100	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>		
Площадки для отдыха и автобусные остановки (Уборная на 2 очка)	100	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>		
Общестроительные работы	96,13	-
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>		
Электроосвещение	3,87	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>		
Общестроительные работы	97,30	-
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>		
Электроосвещение	2,70	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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	в т.ч. материалы	2 898,565	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	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, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>		
Общестроительные работы	98,47	-
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>		
Электроосвещение	1,53	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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	в т.ч. материалы	3 226,765	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	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, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>		
Общестроительные работы	98,04	-
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>		
Электроосвещение	1,96	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>		
Общестроительные работы	86,67	-
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>		
Вентиляция и электромонтажные работы	13,33	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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, %
<b>Технологическая часть здания/сооружения</b>		
Технологическое оборудование	5,51	100
<b>Сооружение-строительная часть</b>		
Общестроительные работы (земляные)	2,93	-
Общестроительные работы КЖ	42,86	-
Общестроительные работы АР	43,34	-
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>		
Электросиловое оборудование и электроосвещение	5,37	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**Объект 8113-0601-03 - Гаражный бокс на 12 авто**

Таблица 8113-0601-03.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	тыс. тенге	
		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, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>		
Общестроительные работы	91,15	-
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>		
Отопление	6,12	-
Водопровод и канализация	0,40	-
Электромонтажные работы	2,33	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

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

Таблица 8113-0602-01.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	тыс. тенге	
		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, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>		
Общестроительные работы	89,78	-
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>		
Отопление	5,18	-
Водопровод и канализация	1,85	-
Электромонтажные работы	3,19	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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	в т.ч. материалы	4 936,802	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	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, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>		
Общестроительные работы	94,02	-
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>		
Отопление	4,29	-
Водопровод и канализация	0,43	-
Электромонтажные работы	1,26	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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	в т.ч. материалы	3 120,093	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	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, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>		
Общестроительные работы	91,35	-
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>		
Отопление	7,23	-
Электромонтажные работы	1,43	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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	в т.ч. материалы	6 257,320	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	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	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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	в т.ч. материалы	10 251,734	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	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, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>		
Навес на 3 авто	100	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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	<i>в т.ч. материалы</i>	5 880,722	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	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, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>		
Навес на 6 авто	100	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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	<i>в т.ч. материалы</i>	734,214	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	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, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>		
Навес для угля профлист на трубах d 108 мм.	100	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

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

*Таблица 8113-0703-02.1 Стоимостные показатели*

№ 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	-

ТЫС. ТЕНГЕ

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

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

**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*

№ 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

ТЫС. ТЕНГЕ

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>		
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	-
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>		
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
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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, %
<b>Технологическая часть здания/сооружения</b>		
Технологическое оборудование	19,91	96,28
<b>Сооружение-строительная часть</b>		
Строительные работы	67,59	-
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>		
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
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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*

№ 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, %
<b>Технологическая часть здания/сооружения</b>		
Технологическое оборудование	4,64	59,45
<b>Сооружение-строительная часть</b>		
Общестроительные работы	60,80	-
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>		
Отопление	1,24	-
Электроосвещение	6,14	-
Слаботочные сети	27,19	40,55
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**Объект 8113-0901-02 - КПП площадью 14,50 м2***Таблица 8113-0901-02.1 Стоимостные показатели*

№ 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, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>		
Общестроительные работы КЖ	35,83	-
Общестроительные работы АР	58,47	-
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>		
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, %
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

## 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	в т.ч. материалы	7 374,914	443,204
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	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, %
<b>Технологическая часть здания/сооружения</b>		
Технологическое оборудование	6,08	18,91
<b>Сооружение-строительная часть</b>		
Общестроительные работы КЖ	21,31	-
Общестроительные работы АР	26,87	-
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>		
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
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

## 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	в т.ч. материалы	2 799,420	225,396
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	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, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>		
Общестроительные работы	75,15	-
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>		
Электроосвещение	8,94	-
Пожарная сигнализация	15,34	100
Отопление	0,57	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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
<b>Сооружение-строительная часть</b>		
Общестроительные работы	75,37	-
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>		
Отопление и вентиляция	10,21	-
Водопровод и канализация	1,97	-
Электроосвещение	6,28	-
Пожарная сигнализация	3,91	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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, %
<b>Технологическая часть здания/сооружения</b>		
Технологическое оборудование	3,67	51,31
<b>Сооружение-строительная часть</b>		
Общестроительные работы	69,90	-
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>		
Отопление и вентиляция	6,15	-
Электрооборудование	5,44	36,54
Пожарная сигнализация	14,82	12,16
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>		
Архитектурно-строительные решения	94,15	-
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>		
Электротехническое решение	5,85	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>		
Общестроительные работы (КЖ)	26,06	-
Общестроительные работы (АР)	68,70	-
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>		
Система отопления	0,59	100
Электроосвещение и электрооборудование	4,66	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

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, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>		
Строительные работы	47,33	-
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>		
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
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

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, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>		
Погрузочная эстакада	100	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**Подраздел 11 Операторная**  
**Группа 1 Операторная**  
**Объект 8113-1101-01 - Операторная автозаправочной станции площадью 16,8 м2**

Таблица 8113-1101-01.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	тыс. тенге	
		Измеритель	
		объект	м2
	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	-
<b>Технологическая часть здания/сооружения</b>		
Технологическое оборудование	7,74	56,88
<b>Сооружение-строительная часть</b>		
Общестроительные работы	62,18	-
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>		
Водопровод и канализация	3,38	3,31
Электроосвещение	17,87	39,81
Пожарная сигнализация	3,11	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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	в т.ч. материалы	6 327,303	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	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, %
<b>Технологическая часть здания/сооружения</b>		
Тепломеханическая часть	38,72	100
<b>Сооружение-строительная часть</b>		
Общестроительные работы	53,85	-
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>		
Водопровод и канализация	2,72	-
Электросиловое оборудование и электроосвещение	4,71	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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	в т.ч. материалы	7 916,322	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	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, %
<b>Технологическая часть здания/сооружения</b>		
Тепломеханическое оборудование	47,18	100
<b>Сооружение-строительная часть</b>		
Общестроительные работы	46,06	-
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>		
Водопровод и канализация	3,36	-
Отопление и вентиляция	3,40	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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, %
<b>Технологическая часть здания/сооружения</b>		
Тепломеханическая часть	54,97	99,27
<b>Сооружение-строительная часть</b>		
Общестроительные работы	39,62	-
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>		
Отопление и вентиляцию	1,42	-
Водопровод и канализация	2,17	0,59
Силовое оборудование и электроосвещение	1,82	0,15
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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, %
<b>Технологическая часть здания/сооружения</b>		
Тепломеханическая часть	24,41	77,28
<b>Сооружение-строительная часть</b>		
Общестроительные работы	47,00	-
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>		
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	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

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

Таблица 8113-1202-02.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	тыс. тенге	
		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, %
<b>Технологическая часть здания/сооружения</b>		
Тепломеханическое оборудование	29,94	79,49
<b>Сооружение-строительная часть</b>		
Общестроительные работы	45,25	-
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>		
Водопровод и канализация	4,22	2,53
Отопление и вентиляция	3,45	-
Топливоснабжение	13,04	-
Электроосвещение	4,11	17,97
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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, %
<b>Технологическая часть здания/сооружения</b>		
Тепломеханическая часть	58,99	95,01
<b>Сооружение-строительная часть</b>		
Общестроительные работы	35,40	-
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>		
Электроснабжение	3,18	3,90
Газоснабжение	2,44	1,10
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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, %
<b>Технологическая часть здания/сооружения</b>		
Отопление и тепломеханические решения	35,75	97,12
Технологическое оборудование	0,47	1,82
<b>Сооружение-строительная часть</b>		
Общестроительные работы	58,60	-
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>		
Вентиляция	0,76	-
Водоснабжение	0,21	-
Канализация	0,21	-
Газоснабжение	0,89	-
Электроснабжение	2,75	1,06
Пожарная сигнализация	0,37	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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, %
<b>Технологическая часть здания/сооружения</b>		
Тепломеханическое оборудование	42,20	79,76
Оборудование резервуара	0,54	1,14
<b>Внутриплощадочные наружные сети</b>		
Наружные сети газоснабжения	8,81	9,02
<b>Сооружение-строительная часть</b>		
Общестроительные работы	31,48	-
Резервуар стальной горизонтальный для хранения нефтепродуктов емкостью 10 м3	4,52	-
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>		
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
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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	<i>в т.ч. материалы</i>	1 473,524	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	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, %
<b>Технологическая часть здания/сооружения</b>		
Тепломеханические решение котельной	93,93	100
<b>Сооружение-строительная часть</b>		
Общестроительные работы	6,07	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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	<i>в т.ч. материалы</i>	2 840,295	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	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, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>		
Фундаменты под котельную и оборудование	5,28	-
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>		
Блочно-модульная котельная	94,72	100
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

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

Таблица 8113-1301-08.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	87 498,909	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	41 196,874	-
1.1	в т.ч. материалы	20 877,803	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	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, %
<b>Технологическая часть здания/сооружения</b>		
Оборудование котельной	54,23	95,58
<b>Внутриплощадочные наружные сети</b>		
Внутриплощадочные сети водопровода и канализации	9,31	-
<b>Сооружение-строительная часть</b>		
Общестроительные работы	9,73	-
Емкость условно чистых стоков	4,46	-
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>		
Внутриплощадочные электротехнические сети	12,35	-
Пожарная сигнализация. Видеонаблюдение	9,92	4,42
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	36 154,513	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	14 358,082	-
1.1	в т.ч. материалы	9 326,170	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	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, %
<b>Технологическая часть здания/сооружения</b>		
Котельная ТМ	60,40	100
<b>Сооружение-строительная часть</b>		
Котельная. Общестроительные работы КЖ	7,37	-
Металлоконструкции дымовой трубы Н=15 м	11,03	-
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>		
Наружное топливоснабжение ТМ	12,71	-
Подземные резервуары под дизельное топливо ТМ	2,31	-
Подземные резервуары под дизельное топливо АС	6,18	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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*

№ п/п	Наименование	тыс. тенге	
		Измеритель	
		<b>объект</b>	<b>м2</b>
	Показатель стоимости объекта	50 180,629	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	22 326,103	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	11 911,497	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	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, %
<b>Технологическая часть здания/сооружения</b>		
Технологическое оборудование	51,32	93,95
<b>Сооружение-строительная часть</b>		
Общестроительные работы (фундаменты и ограждения)	5,03	-
Общестроительные работы (газоснабжение)	0,76	-
Общестроительные работы (теплоснабжение)	19,50	-
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>		
Сети электроснабжения	2,00	-
Трубопроводы газоснабжения	7,75	6,05
Трубопроводы теплоснабжения	7,47	-
Наружные сети водопровода и канализации	6,16	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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	<i>в т.ч. материалы</i>	13 311,149	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	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, %
<b>Технологическая часть здания/сооружения</b>		
Технологическое оборудование	52,53	94,46
<b>Сооружение-строительная часть</b>		
Общестроительные работы	7,56	-
Общестроительные работы (газоснабжение)	0,95	-
Общестроительные работы (теплоснабжение)	13,36	-
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>		
Сети электроснабжения	2,17	-
Трубопроводы газоснабжения	7,71	5,54
Трубопроводы теплоснабжения	3,66	-
Наружные сети водопровода и канализации	12,05	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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	<i>в т.ч. материалы</i>	13 790,832	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	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, %
<b>Технологическая часть здания/сооружения</b>		
Технологическое оборудование	51,36	94,63
<b>Сооружение-строительная часть</b>		
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	-
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>		
Сети электроснабжения	1,83	-
Трубопроводы газоснабжения	7,24	5,37
Трубопроводы теплоснабжения	7,94	-
Наружные сети водопровода и канализации	6,43	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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, %
<b>Технологическая часть здания/сооружения</b>		
Теплотехническое оборудование	54,68	94,76
<b>Сооружение-строительная часть</b>		
Общестроительные работы	5,06	-
Общестроительные работы (газоснабжение)	0,69	-
Общестроительные работы (теплоснабжение)	17,83	-
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>		
Сети электроснабжения	2,19	-
Трубопроводы газоснабжения	7,08	5,24
Трубопроводы теплоснабжения	6,83	-
Наружные сети водопровода и канализации	5,64	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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, %
<b>Технологическая часть здания/сооружения</b>		
Теплотехническое оборудование	58,49	95,57
<b>Сооружение-строительная часть</b>		
Блочно-модульная котельная - Тепловой пункт	2,79	-
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>		
Наружное электроснабжение	11,77	-
Наружное водоснабжение	5,17	-
Сети газоснабжения	5,43	4,43
Тепловые сети	16,34	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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, %
<b>Технологическая часть здания/сооружения</b>		
Тепломеханические решения	84,15	99,06
<b>Сооружение-строительная часть</b>		
Общестроительные работы	14,64	-
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>		
КИП и автоматика	1,21	0,94
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

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

Таблица 8113-1303-10.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	тыс. тенге	
		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, %
<b>Технологическая часть здания/сооружения</b>		
Приобретение и монтаж технологического оборудования	65,43	87,29
<b>Сооружение-строительная часть</b>		
Общестроительные работы	7,35	-
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>		
Электроснабжение	9,22	8,16
Наружные сети водоснабжения и канализации	9,56	-
Наружные сети газоснабжения	8,45	4,56
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

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

Таблица 8113-1303-19.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	тыс. тенге	
		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, %
<b>Технологическая часть здания/сооружения</b>		
Тепломеханические решения	83,34	93,70
<b>Сооружение-строительная часть</b>		
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
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>		
Автоматизация технологий	0,36	-
Газоснабжение	0,82	0,18
Электрические сети	6,23	5,63
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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***тыс. тенге**

№ 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, %
<b>Строительные работы и конструкции</b>		
Общестроительные работы	54,26	
<b>Внутренние инженерные системы</b>		
Инженерное обеспечение	18,60	
<b>Технологическая часть здания/сооружения</b>		
Оборудование бассейна	15,57	94,53
<b>Внутриплощадочные наружные сети</b>		
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
<b>Благоустройство</b>		
Вертикальная планировка	0,13	-
Покрытия	4,43	-
Озеленение	2,14	-
Малые архитектурные формы	0,12	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

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

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 место	м2
	Показатель стоимости объекта	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, %
<b>Подземная строительная часть</b>		
Общестроительные работы-Земляные работы	2,37	-
Общестроительные работы-Фундаменты	3,09	-
<b>Надземная строительная часть</b>		
Общестроительные работы-Несущий остов	10,14	-
Общестроительные работы-Ограждающие конструкции	1,98	-
Общестроительные работы-Кровля	0,53	-
Общестроительные работы-Прочие конструкции	16,88	-
<b>Отделочные работы</b>		
Общестроительные работы-Прочие отделочные работы	58,49	-
<b>Внутреннее инженерное обеспечение</b>		
Канализация дождевая	0,62	56,17
Силовое электрооборудование и электроосвещение	2,38	43,83
<b>Благоустройство</b>		
Вертикальная планировка	0,52	-
Покрытие тротуаров, дорог и площадок	3,00	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**Группа 2 Драмтеатры****Объект 8114-0102-01 - Драматический театр на 510 посадочных мест**

Таблица 8114-0102-01.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	тыс. тенге	
		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, %
<b>Строительные работы и конструкции</b>		
Общестроительные работы	59,28	
<b>Внутренние инженерные системы</b>		
Инженерное обеспечение	14,82	
<b>Технологическая часть здания/сооружения</b>		
Технологическое оборудование, мебель и инвентарь	23,82	99,13
<b>Внутриплощадочные наружные сети</b>		
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
<b>Благоустройство</b>		
Вертикальная планировка	0,30	-
Покрытие тротуаров, дорожек и площадок	0,40	-
Озеленение	0,12	-
Малые архитектурные формы	0,01	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

## 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, %
<b>Строительные работы и конструкции</b>		
Общестроительные работы	58,59	
<b>Внутренние инженерные системы</b>		
Инженерное обеспечение	12,45	
<b>Технологическая часть здания/сооружения</b>		
Технологическое оборудование, мебель и инвентарь	21,77	96,09
Подъемно-транспортное оборудование	1,01	3,80
<b>Внутриплощадочные наружные сети</b>		
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	-
<b>Благоустройство</b>		
Вертикальная планировка	0,12	-
Покрытие тротуаров, дорог и площадок	1,54	-
Озеленение	0,17	-
Малые архитектурные формы	0,03	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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	в т.ч. материалы	809,102	142,850
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	304,950	53,841
2	Оборудование, мебель и инвентарь	170,273	30,063
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	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, %
<b>Строительные работы и конструкции</b>		
Общестроительные работы	55,64	
<b>Внутренние инженерные системы</b>		
Инженерное обеспечение	16,06	
<b>Технологическая часть здания/сооружения</b>		
Технологическое оборудование	9,00	96,67
<b>Внутриплощадочные наружные сети</b>		
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	-
<b>Благоустройство</b>		
Вертикальная планировка	1,12	-
Покрытие тротуаров, дорог и площадок	6,52	-
Озеленение	1,57	-
Малые архитектурные формы, арык, железобетонный лоток	0,95	0,92
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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	в т.ч. материалы	2 894,921	132,996
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	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, %
<b>Подземная строительная часть</b>		
Общестроительные работы-Земляные работы	4,02	-
Общестроительные работы-Фундаменты	4,47	-
<b>Надземная строительная часть</b>		
Общестроительные работы-Несущий остов	23,04	-
Общестроительные работы-Ограждающие конструкции	2,52	-
Общестроительные работы-Кровля	2,60	-
Общестроительные работы-Прочие конструкции	3,92	-
<b>Отделочные работы</b>		
Общестроительные работы-Внутренние отделочные работы	11,12	-
Общестроительные работы-Прочие отделочные работы	5,15	-
<b>Внутреннее инженерное обеспечение</b>		
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	-
<b>Технологическая часть здания/сооружения</b>		
Технологическое оборудование, мебель и инвентарь	8,53	77,69
Подъемное оборудование	0,44	3,45
<b>Внутриплощадочные наружные сети</b>		
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	-
<b>Благоустройство</b>		
Вертикальная планировка	0,29	-
Покрытие тротуаров, дорог и площадок	5,86	-
Озеленение	0,98	-
Малые архитектурные формы	0,44	-
Ограждение	3,65	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

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, %
<b>Подземная строительная часть</b>		
Общестроительные работы-Земляные работы	2,22	-
Общестроительные работы-Фундаменты	4,49	-
<b>Надземная строительная часть</b>		
Общестроительные работы-Несущий остов	11,54	-
Общестроительные работы-Ограждающие конструкции	3,61	-
Общестроительные работы-Кровля	18,06	-
Общестроительные работы-Прочие конструкции	2,68	-
<b>Отделочные работы</b>		
Общестроительные работы-Внутренние отделочные работы и конструкции	10,75	-
Общестроительные работы-Прочие отделочные работы и конструкции	4,90	-
<b>Внутреннее инженерное обеспечение</b>		
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	-
<b>Технологическая часть здания/сооружения</b>		
Технологическое оборудование, мебель и инвентарь	5,11	82,37
<b>Внутриплощадочные наружные сети</b>		
Внутриплощадочные сети электроснабжения	2,22	-
Внутриплощадочные сети водоснабжения	4,13	-
Внутриплощадочные сети канализации	1,62	-
Внутриплощадочные сети теплоснабжения	4,10	-
<b>Благоустройство</b>		
Вертикальная планировка	0,71	-
Покрытие тротуаров, дорог и площадок	9,02	-
Озеленение	2,03	-
Ограждение территории	4,30	-
Малые архитектурные формы	0,74	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

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, %
<b>Подземная строительная часть</b>		
Общестроительные работы-Земляные работы	1,51	-
Общестроительные работы-Фундаменты	2,70	-
<b>Надземная строительная часть</b>		
Общестроительные работы-Несущий остов	10,71	-
Общестроительные работы-Ограждающие конструкции	2,71	-
Общестроительные работы-Кровля	35,61	-
Общестроительные работы-Прочие конструкции	4,69	-
<b>Отделочные работы</b>		
Общестроительные работы-Внутренние отделочные работы и конструкции	7,37	-
Общестроительные работы-Прочие отделочные работы и конструкции	3,93	-
<b>Внутреннее инженерное обеспечение</b>		
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	-
<b>Технологическая часть здания/сооружения</b>		
Лифтовое оборудование	3,42	28,39
Технологическое оборудование, мебель и инвентарь	4,96	51,74
<b>Внутриплощадочные наружные сети</b>		
Внутриплощадочные сети электроснабжения	2,80	0,70
Внутриплощадочные сети водоснабжения	1,01	-
Внутриплощадочные сети канализации	0,67	-
Внутриплощадочные сети теплоснабжения	2,34	-
<b>Благоустройство</b>		
Вертикальная планировка	1,22	-
Покрытие тротуаров, дорог и площадок	3,78	-
Озеленение	0,62	-
Ограждение территории	0,41	-
Малые архитектурные формы	0,16	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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	<i>в т.ч. материалы</i>	222,025	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	93,289	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	40,361	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	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, %
<b>Подземная строительная часть</b>		
Общестроительные работы-Земляные работы	1,42	-
Общестроительные работы-Фундаменты	4,52	-
<b>Надземная строительная часть</b>		
Общестроительные работы-Несущий остов	12,69	-
Общестроительные работы-Ограждающие конструкции	2,60	-
Общестроительные работы-Кровля	15,59	-
Общестроительные работы-Прочие конструкции	1,92	-
<b>Отделочные работы</b>		
Общестроительные работы-Внутренние отделочные работы и конструкции	8,83	-
Общестроительные работы-Прочие отделочные работы и конструкции	17,93	-
<b>Внутреннее инженерное обеспечение</b>		
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	-
<b>Технологическая часть здания/сооружения</b>		
Технологическое оборудование, мебель и инвентарь	7,77	86,47
<b>Внутриплощадочные наружные сети</b>		
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
<b>Благоустройство</b>		
Вертикальная планировка	0,56	-
Покрытие тротуаров, дорог и площадок	3,16	-
Озеленение	0,50	-
Ограждение территории	5,08	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

## 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	в т.ч. материалы	185,301	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	58,821	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	29,539	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	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, %
<b>Подземная строительная часть</b>		
Общестроительные работы-Земляные работы	2,11	-
Общестроительные работы-Фундаменты	4,45	-
<b>Надземная строительная часть</b>		
Общестроительные работы-Несущий остов	12,53	-
Общестроительные работы-Ограждающие конструкции	3,31	-
Общестроительные работы-Кровля	17,21	-
Общестроительные работы-Прочие конструкции	3,16	-
<b>Отделочные работы</b>		
Общестроительные работы-Внутренние отделочные работы и конструкции	9,64	-
Общестроительные работы-Прочие отделочные работы и конструкции	5,67	-
<b>Внутреннее инженерное обеспечение</b>		
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	-
<b>Технологическая часть здания/сооружения</b>		
Технологическое оборудование, мебель и инвентарь	9,30	74,04
<b>Внутриплощадочные наружные сети</b>		
Внутриплощадочные сети электроснабжения	1,02	-
Внутриплощадочные сети водоснабжения	2,77	1,84
Внутриплощадочные сети канализации	1,01	-
Внутриплощадочные сети теплоснабжения	1,48	-
<b>Благоустройство</b>		
Вертикальная планировка	0,09	-
Покрытие тротуаров, дорог и площадок	4,48	-
Озеленение	1,43	-
Ограждение территории	7,96	-
Малые архитектурные формы	0,47	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

## 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 м<sup>3</sup>/сут;
- Группа 2 Сооружения водозаборные подземных вод с погружными насосами, эрлифтами производительность, до 2500 м<sup>3</sup>/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 Стоимостные 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, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>		
Рабочая скважина	54,87	-
Колодец для установки насоса	14,41	-
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>		
Технологические трубопроводы и инженерное оборудование	30,72	100
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**Объект 8115-0101-02 - Скважина глубиной 45 м, с насосом производительностью до 30 м3/час. Средняя сложность разработки грунтов-5 группа**

Таблица 8115-0101-02.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель		тыс. тенге
		объект	м2	
	Показатель стоимости объекта	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, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>		
Рабочая скважина	42,39	-
Колодец для установки насоса	11,13	-
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>		
Технологические трубопроводы и инженерное оборудование	46,49	100
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>		
Рабочая скважина	59,08	-
Колодец для установки насоса	7,64	-
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>		
Технологические трубопроводы и инженерное оборудование	33,28	100
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>		
Рабочая скважина	100	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**Группа 4 Насосные станции 1 подъема**  
**Объект 8115-0104-01 - Насосная станция 1 подъема на скважине**  
**производительность до 100 м<sup>3</sup>/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, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>		
Бурение скважины вертикального дренажа	63,14	-
Общестроительные работы	19,42	-
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>		
Технологические трубопроводы и инженерное оборудование	15,22	100
Отопление и вентиляция	0,72	-
Сети электрооборудования и электроосвещения	1,50	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**Объект 8115-0104-02 - Насосная станция 1 подъема на скважине**  
**производительность до 180 м<sup>3</sup>/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, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>		
Строительные работы	12,05	-
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>		
Вентиляция	0,83	-
Технологические трубопроводы и инженерное оборудование	87,12	100
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>		
Подземная строительная часть здания	4,63	-
Надземная строительная часть здания	20,13	-
Отделочные работы	18,22	-
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>		
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	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>		
Общестроительные работы	62,89	-
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>		
Технологические трубопроводы и инженерное оборудование	35,05	100
Сети электрооборудования и электроосвещения	2,06	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>		
Строительные работы	37,87	-
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>		
Технологические трубопроводы и инженерное оборудование	57,21	97,92
Вентиляция	0,57	0,20
Электрооборудование и электроосвещение	4,35	1,88
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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	<i>в т.ч. материалы</i>	15 722,348	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	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, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>		
Общестроительные работы	36,02	-
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>		
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
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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	<i>в т.ч. материалы</i>	15 518,977	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	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, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>		
Подземная строительная часть здания	12,21	-
Надземная строительная часть здания	6,64	-
Отделочные работы	7,13	-
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>		
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
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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	<i>в т.ч. материалы</i>	26 327,856	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	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, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>		
Подземная строительная часть здания	14,37	-
Надземная строительная часть здания	20,58	-
Отделочные работы	16,11	-
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>		
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
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

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

*Таблица 8115-0105-12.1 Стоимостные показатели*

№ п/п	Наименование	тыс. тенге	
		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, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>		
Подземная строительная часть здания	13,93	-
Надземная строительная часть здания	15,37	-
Отделочные работы	6,89	-
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>		
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	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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	тыс. тенге	
		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, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>		
Общестроительные работы	63,76	-
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>		
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
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

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

Таблица 8115-0106-03.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	тыс. тенге	
		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, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>		
Подземная строительная часть здания	4,63	-
Надземная строительная часть здания	10,48	-
Отделочные работы	6,87	-
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>		
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
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

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

Таблица 8115-0106-04.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	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, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>		
Подземная строительная часть здания( сооружения)	3,05	-
Надземная строительная часть здания (сооружения)	14,78	-
Отделочные работы	3,01	-
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>		
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
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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	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, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>		
Общестроительные работы	77,38	-
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>		
Технологические трубопроводы и инженерное оборудование	22,62	100
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>		
Общестроительные работы	93,77	-
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>		
Технологические трубопроводы и инженерное оборудование	6,23	100
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>		
Общестроительные работы	98,36	-
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>		
Технологические трубопроводы	1,64	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>		
Общестроительные работы	97,95	-
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>		
Технологические трубопроводы	2,05	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>		
Общестроительные работы	98,06	-
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>		
Технологические трубопроводы	1,94	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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	в т.ч. материалы	30 894,718	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	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, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>		
Подземная строительная часть сооружения	97,96	-
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>		
Технологические трубопроводы	2,04	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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	в т.ч. материалы	77 527,334	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	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, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>		
Подземная строительная часть сооружения	92,68	-
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>		
Технологические трубопроводы	0,93	-
Вентиляция	6,39	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>		
Общестроительные работы	56,59	-
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>		
Вентиляция	2,49	4,54
Технологические трубопроводы и инженерное оборудование	19,80	34,21
Электросиловое оборудование и электроосвещение	21,12	61,25
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>		
Общестроительные работы	46,51	-
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>		
Вентиляция	14,31	43,13
Технологические трубопроводы и инженерное оборудование	25,30	38,08
Электросиловое оборудование и электроосвещение	13,88	18,79
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>		
Общестроительные работы	45,27	-
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>		
Вентиляция	14,29	43,13
Технологические трубопроводы и инженерное оборудование	26,57	38,08
Электросиловое оборудование и электроосвещение	13,87	18,79
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>		
Общестроительные работы	88,02	-
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>		
Технологический водопровод и арматура	10,76	-
Автоматизация	1,21	100
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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

№ п/п	Наименование	тыс. тенге	
		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, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>		
Общестроительные работы	90,36	-
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>		
Технологический водопровод и арматура	7,35	62,88
Автоматизация	2,30	37,12
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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

№ п/п	Наименование	тыс. тенге	
		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, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>		
Общестроительные работы	91,24	-
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>		
Технологический водопровод и арматура, автоматизация	8,76	100
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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	
		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, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>		
Фундаменты под блок модуль контейнерного типа	10,71	-
Блок модуль контейнерного типа установки обеззараживания воды	89,29	100
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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	
		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, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>		
Фундаменты под блок модуль контейнерного типа	7,27	-
Блок модуль контейнерного типа установки очистки воды	92,73	100
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>		
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	-
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>		
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
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>



**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	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	63 718,176	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	27 218,028	-
1.1	в т.ч. материалы	15 403,901	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	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, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>		
Подземная строительная часть здания	2,56	-
Надземная строительная часть здания	9,88	-
Отделочные работы	5,67	-
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>		
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
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	51 730,335	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	20 668,627	-
1.1	в т.ч. материалы	16 903,103	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	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, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>		
Общестроительные работы и комплектная КНС	55,43	58,40
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>		
Пожарно-охранная сигнализация	0,64	0,13
Автоматическая система управления технических процессов, диспетчеризация	43,64	41,48
Электротехническая часть	0,29	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>		
Общестроительные работы и комплектная КНС	65,00	70,05
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>		
Пожарно-охранная сигнализация	0,46	0,08
Автоматическая система управления технических процессов, диспетчеризация	34,32	29,87
Электротехническая часть	0,22	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>		
Общестроительные работы и комплектная КНС	66,78	69,54
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>		
Пожарно-охранная сигнализация	0,36	0,06
Автоматическая система управления технических процессов, диспетчеризация	32,70	30,40
Электротехническая часть	0,17	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>		
Общестроительные работы	22,54	0,07
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>		
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
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**Объект 8115-0205-14 - Канализационная насосная станция  
производительностью до 21000 м3/сут**

Таблица 8115-0205-14.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	561 375,650	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	305 716,884	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	170 125,700	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	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	-
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>		
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
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	64 168,267	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	25 408,137	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	10 160,713	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	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, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>		
Общестроительные работы	34,11	-
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>		
Технологические трубопроводы и инженерное оборудование	65,89	100
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>		
Общестроительные работы	14,35	-
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>		
Технологические трубопроводы и инженерное оборудование	85,02	100
Электроснабжение насосной	0,62	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>		
Общестроительные работы	31,42	-
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>		
Технологические трубопроводы и инженерное оборудование	68,58	100
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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 м<sup>2</sup> площади дорожного покрытия на пересечениях и примыканиях, 100 м водопропускных труб, 100 м<sup>2</sup> площадок отдыха, 1 км освещаемого участка дороги).

3 Показатели подраздела 2 группы 1 рассчитаны на 100 м<sup>2</sup> 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 м<sup>2</sup> 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		тыс. тенге
		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	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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		тыс. тенге
		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	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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	
		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	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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	
		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	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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

№ 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	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**Подраздел 2 Пересечения и примыкания****Группа 1 Пересечения и примыкания в одном уровне**

**Объект 8118-0201-01 - Пересечения и примыкания в одном уровне с дорожной одеждой капитального типа автомобильных дорог I, II категории**

Таблица 8118-0201-01.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		100 м2 площади дорожного покрытия	м2
	Показатель стоимости объекта	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	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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 Стоимость показатели

тыс. тенге

№ 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	в т.ч. материалы	693,847	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	72,950	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	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	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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 Стоимость показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		100 м	м2
	Показатель стоимости объекта	11 773,905	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	10 377,533	-
1.1	в т.ч. материалы	5 993,500	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	1 717,639	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	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	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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	в т.ч. материалы	15 548,819	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	3 967,492	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

Таблица 8118-0301-02.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Устройство трубы	83,03	-
Укрепление русла и откосов насыпи	7,99	-
Конец укрепления русла	8,98	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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	в т.ч. материалы	18 536,362	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	5 143,182	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

Таблица 8118-0301-03.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Устройство трубы	82,29	-
Укрепление русла и откосов насыпи	8,09	-
Конец укрепления русла	9,62	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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	<i>в т.ч. материалы</i>	45 271,968	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	11 553,603	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	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	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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	<i>в т.ч. материалы</i>	64 276,703	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	12 109,760	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	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	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

## 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	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

## Подраздел 5 Наружное освещение автомобильных дорог

## Группа 1 Наружное освещение дорог

## Объект 8118-0501-01 - Электроосвещение двухполосных автомобильных дорог при одnorядном 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	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

## 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, %
<b>Технологическая часть здания/сооружения</b>		
Технологическое оборудование	24,00	88,18
<b>Сооружение-строительная часть</b>		
Общестроительные работы	59,24	-
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>		
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
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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, %
<b>Технологическая часть здания/сооружения</b>		
Технологическое оборудование	23,75	74,49
<b>Сооружение-строительная часть</b>		
Общестроительные работы	56,74	-
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>		
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	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>		
Общестроительные работы	87,84	-
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>		
Отопление и вентиляция	7,11	-
Водопровод и канализация	0,90	7,00
Электроосвещение	3,59	93,00
Пожарная сигнализация	0,55	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

## 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, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>		
Архитектурно-строительные решения	86,50	-
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>		
Отопление и вентиляция	1,34	-
Электрооборудование	4,83	78,82
Пожарная сигнализация	7,33	21,18
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>		
Общестроительные работы	95,24	-
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>		
Отопление и вентиляция	0,80	-
Электрооборудование	2,38	88,76
Пожарная сигнализация	1,58	11,24
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>		
Общестроительные работы	95,55	-
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>		
Электроосвещение	4,45	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**Объект 8118-0602-05 - Склад из кирпича площадью от 201 до 400 м2**

Таблица 8118-0602-05.1 Стоимостные показатели

№ 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, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>		
Пескобаза	100	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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	<i>в т.ч. материалы</i>	109,774	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	17,034	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	0,000	-

*Таблица 8118-0602-08.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту*

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>		
Общестроительные работы	96,19	-
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>		
Вентиляция	0,59	-
Электрооборудование	3,20	-
Пожарная сигнализация	0,02	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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	<i>в т.ч. материалы</i>	128,761	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	43,643	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	0,000	-

Таблица 8118-0603-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>		
Общестроительные работы	98,68	-
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>		
Электроосвещение	1,32	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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, %
<b>Технологическая часть здания/сооружения</b>		
Технологическое оборудование	5,07	100
<b>Сооружение-строительная часть</b>		
Общестроительные работы	89,81	-
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>		
Вентиляция	0,85	-
Электроснабжение	3,18	-
Пожарная сигнализация	1,08	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**Объект 8118-0603-03 - Материально-технический склад двухэтажный из кирпича площадью от 101 до 200 м<sup>2</sup>**

Таблица 8118-0603-03.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 м <sup>2</sup> общей площади	м <sup>2</sup>
	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, %
<b>Технологическая часть здания/сооружения</b>		
Технологическое оборудование	5,29	96,68
<b>Сооружение-строительная часть</b>		
Строительные работы	92,90	-
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>		
Электрооборудование и электроосвещение	1,49	-
Отопление и вентиляция	0,31	3,32
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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 м <sup>2</sup> общей площади	м <sup>2</sup>
	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, %
<b>Технологическая часть здания/сооружения</b>		
Технологическое оборудование	0,07	-
<b>Сооружение-строительная часть</b>		
Общестроительные работы	79,73	-
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>		
Отопление	11,92	97,90
Вентиляция	1,00	-
Канализация	3,18	-
Электроснабжение	3,18	-
Пожарная сигнализация	0,93	2,10
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>		
Общестроительные работы	90,89	-
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>		
Отопление и вентиляция	3,81	-
Водопровод и канализация	1,42	-
Электрооборудование	1,90	60,60
Пожарная сигнализация	1,98	39,40
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>		
Общестроительные работы	97,10	-
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>		
Электрооборудование	2,90	100
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>		
Площадка с навесом для резервной техники	100	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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	<i>в т.ч. материалы</i>	44,234	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	4,263	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	0,000	-

тыс. тенге

Таблица 8118-0605-03.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>		
Общестроительные работы	100	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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	<i>в т.ч. материалы</i>	12 136,275	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	6 985,270	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	28 589,359	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	0,000	-

тыс. тенге

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
<b>Технологическая часть здания/сооружения</b>		
Технологическое решение	53,38	76,75
<b>Внутриплощадочные наружные сети</b>		
Наружная канализация	11,65	14,62
<b>Сооружение-строительная часть</b>		
Общестроительные работы	27,40	-
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>		
Электромонтажные работы	0,59	-
Автоматизация комплексная	6,97	8,63
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>		
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	-
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>		
Технологические трубопроводы и оборудование	31,43	100
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>		
Смотровая эстакада	100	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**Группа 9 Административно-бытовые корпуса (АБК)****Объект 8118-0609-01 - Административно-бытовой корпус (АБК) площадью до 200 м2 из кирпича***Таблица 8118-0609-01.1 Стоимостные показатели***тыс. тенге**

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 м2 общей площади	м2
	Показатель стоимости объекта	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, %
<b>Технологическая часть здания/сооружения</b>		
Технологическое оборудование	1,96	57,20
<b>Сооружение-строительная часть</b>		
Общестроительные работы	84,85	-
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>		
Электроснабжение	6,49	-
Отопление и вентиляция	3,40	23,49
Водопровод и канализация	2,43	19,31
Пожарная сигнализация	0,87	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**Объект 8118-0609-03 - Административно-бытовой корпус (АБК) площадью от 201 до 500 м2 с обогревательным пунктом***Таблица 8118-0609-03.1 Стоимостные показатели***тыс. тенге**

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 м2 общей площади	м2
	Показатель стоимости объекта	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, %
<b>Технологическая часть здания/сооружения</b>		
Технологическое оборудование	29,51	93,62
<b>Сооружение-строительная часть</b>		
Общестроительные работы	59,46	-
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>		
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	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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, %
<b>Технологическая часть здания/сооружения</b>		
Технологическое оборудование	0,02	-
<b>Сооружение-строительная часть</b>		
Общестроительные работы	81,39	-
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>		
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	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>		
Общестроительные работы	92,33	-
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>		
Электроснабжение	3,02	-
Вентиляция	0,57	-
Водоснабжение и канализация	2,11	-
Пожарная сигнализация	1,96	100
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

**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	-
<b>Сооружение-строительная часть</b>		
Общестроительные работы	86,10	-
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>		
Отопление и вентиляция	10,45	-
Водопровод и канализация	0,71	-
<b>ИТОГО</b>	<b>100</b>	<b>100</b>



*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 <sup>1</sup>/<sub>8</sub>

---

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 <sup>1</sup>/<sub>8</sub>

---

050046, г. Алматы, ул. Солодовникова, 21  
Тел./факс: +7 (727) 226-94-10 – приемная