

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**

**Маңғыстау облысы**

---

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

**Мангистауская область**

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

**Ресми басылым  
Издание официальное**

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

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

**Нур-Султан 2020**

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

---

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

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

**Маңғыстау облысы**

---

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

**Мангистауская область**

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

**Ресми басылым  
Издание официальное**

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

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

**Нур-Сұлтан 2020**

## **Алғы сөз**

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

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

## **Предисловие**

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

**Настоящий государственный норматив не может быть полностью или частично воспроизведен, тиражирован и распространен в качестве официального издания без разрешения Уполномоченного государственного органа по делам архитектуры, градостроительства и строительства РК.**

## Содержание

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

Объект 8101-0302-03 - 9-ти этажный жилой дом III класса с монолитным железобетонным каркасом, наружные стены из газобетонных блоков .....	35
Группа 4 Жилые здания многоэтажные (6-10 этажей) крупнопанельные .....	36
Объект 8101-0304-02 - Крупнопанельный 9-этажный жилой дом III класса.....	36
Группа 5 Жилые дома многоэтажные (6-10 этажей) кирпичные .....	37
Объект 8101-0305-01 - 9-этажный жилой дом IV класса из силикатного кирпича.	37
Объект 8101-0305-02 - 9-этажный жилой дом IV класса из керамического кирпича .....	38
Группа 6 Жилые дома многоэтажные (6-10 этажей) монолитные .....	39
Объект 8101-0306-01 - 9-этажный жилой дом IV класса из монолитного железобетона .....	39
Подраздел 4 Жилые здания повышенной этажности (11-16 этажей).....	40
Группа 1 Жилые здания повышенной этажности (11-16 этажей) монолитные .....	40
Объект 8101-0401-01 - 12-ти этажный жилой дом IV класса из монолитного железобетона .....	40
Группа 2 Жилые здания повышенной этажности (11-16 этажей) с несущим каркасом из сборного железобетона .....	41
Объект 8101-0402-01 - 12-ти этажный жилой дом III класса со сборным железобетонным каркасом с заполнением керамическим кирпичом.....	41
Подраздел 5 Жилые здания высотные (более 16 этажей).....	43
Группа 1 Жилые здания высотные (более 16 этажей) с несущим каркасом из монолитного железобетона .....	43
Объект 8101-0501-01 - 18-ти этажный жилой дом III класса с монолитным железобетонным каркасом, наружные стены из газобетонных блоков .....	43
Подраздел 6 Общежития.....	44
Группа 1 Общежития .....	44
Объект 8101-0601-01 - Общежитие на 100 мест .....	44
Объект 8101-0601-02 - Общежитие на 184 места .....	45
Объект 8101-0601-03 - Общежитие на 244 места .....	46
<b>Техническая часть к Разделу 2 Административные здания.....</b>	<b>48</b>
<b>Раздел 2 Административные здания.....</b>	<b>49</b>
Подраздел 1 Административные здания .....	49
Группа 1 Административные здания площадью до 500 м <sup>2</sup> .....	49
Объект 8102-0101-01 - Административное здание.....	49
Группа 2 Административные здания площадью до 1000 м <sup>2</sup> .....	49
Объект 8102-0102-01 - Административное здание.....	49
Объект 8102-0102-02 - Административное здание районного отдела образования	50
Группа 3 Административные здания площадью до 3000 м <sup>2</sup> .....	51
Объект 8102-0103-01 - Административное здание отделения полиции.....	51

Объект 8102-0103-02 - Административное здание зоны таможенного оформления на 40 мест.....	52
Объект 8102-0103-03 - Административное здание районного акимата .....	52
Объект 8102-0103-04 - Здание Центра оперативного управления (ЦОУ).....	53
Группа 4 Административные здания площадью до 5000 м2 .....	54
Объект 8102-0104-01 - Административное здание зоны таможенного оформления на 60 мест.....	54
Группа 5 Административные здания площадью до 10000 м2 .....	55
Объект 8102-0105-01 - Административное здание зоны таможенного оформления на 120 мест.....	55
Группа 6 Приемники для арестованных лиц.....	55
Объект 8102-0106-01 - Специальный приемник для арестованных лиц с лимитом наполнения 50 мест.....	55
Объект 8102-0106-02 - Специальный приемник для арестованных лиц с лимитом наполнения 100 мест.....	56
Подраздел 3 Здания общественного назначения.....	57
Группа 1 Здания общественного назначения до 5000 кв.м общей площади здания ..	57
Объект 8102-0301-01 - Центр обслуживания молодежи.....	57
Группа 2 Здания общественного назначения до 10 000 кв.м общей площади здания	58
Объект 8102-0302-01 - Здание специального приема на 200 мест для миграционной полиции.....	58
Подраздел 4 Пожарное депо.....	59
Группа 2 Пожарное депо на 2 машино-места.....	59
Объект 8102-0402-02 - Здание модульного пожарного депо на 2 автомобиля из быстровозводимых конструкций.....	59
Группа 3 Пожарное депо на 6 машино-мест .....	60
Объект 8102-0403-01 - Здание пожарного депо на 6 автомобилей II типа .....	60
Подраздел 5 Центры обслуживания населения.....	60
Группа 1 Центр обслуживания населения на 50 мест .....	60
Объект 8102-0501-01 - Здание "Правительство для граждан" с численностью персонала 45 человек.....	60
<b>Техническая часть к Разделу 3 Объекты образования.....</b>	<b>62</b>
<b>Раздел 3 Объекты образования.....</b>	<b>63</b>
Подраздел 1 Дошкольные образовательные учреждения .....	63
Группа 1 Детские сады до 100 мест .....	63
Объект 8103-0101-01 - Детский сад на 90 мест.....	63
Группа 2 Детские сады на 120 мест.....	64
Объект 8103-0102-01 - Детский сад на 120 мест.....	64
Группа 3 Детские сады на 140 мест.....	64

Объект 8103-0103-05 - Детский сад на 140 мест.....	64
Группа 4 Детские сады на 160 мест.....	65
Объект 8103-0104-02 - Детский сад на 160 мест.....	65
Группа 5 Детские сады на 240 мест.....	66
Объект 8103-0105-04 - Детский сад на 240 мест.....	66
Группа 6 Детские сады на 280 мест.....	67
Объект 8103-0106-04 - Детский сад на 280 мест.....	67
Группа 7 Детские сады на 320 мест.....	68
Объект 8103-0107-03 - Детский сад на 320 мест.....	68
Группа 8 Детские сады на 360 мест.....	69
Объект 8103-0108-01 - Детский сад на 360 мест.....	69
Подраздел 2 Общеобразовательные учреждения: школы.....	70
Группа 2 Школы до 150 мест.....	70
Объект 8103-0202-01 - Средняя общеобразовательная школа на 120 учащихся ....	70
Группа 4 Школы на 300 мест.....	71
Объект 8103-0204-05 - Средняя общеобразовательная школа на 300 учащихся ....	71
Группа 5 Школы до 450 мест.....	72
Объект 8103-0205-02 - Средняя общеобразовательная школа на 450 учащихся ....	72
Группа 6 Школы на 600 мест.....	72
Объект 8103-0206-29 - Средняя общеобразовательная школа на 600 учащихся ....	72
Группа 8 Школы на 900 мест.....	73
Объект 8103-0208-08 - Средняя общеобразовательная школа на 900 учащихся ....	73
Группа 9 Школы на 1200 мест.....	74
Объект 8103-0209-02 - Средняя общеобразовательная школа на 1200 учащихся ..	74
Группа 10 Школы-интернаты.....	75
Объект 8103-0210-01 - Школа-интернат на 200 мест.....	75
Подраздел 3 Учреждения детского творчества и развития.....	75
Группа 1 Школы искусств.....	75
Объект 8103-0301-01 - Школа искусств на 150 мест.....	75
Группа 2 Учреждения для массового отдыха детей и подростков.....	76
Объект 8103-0302-01 - Дворец школьников для массового отдыха детей и подростков на 1500 человек.....	76
Объект 8103-0302-02 - Дворец школьников на 600 человек .....	77
Объект 8103-0302-03 - Детский лагерь отдыха на 100 мест.....	78
Подраздел 5 Учреждения высшего профессионального образования.....	79
Группа 3 Учебные, учебно-лабораторные корпуса до 1500 мест.....	79
Объект 8103-0503-01 - Учебно-лабораторный корпус на 1112 мест .....	79

<b>Техническая часть к Разделу 4 Объекты здравоохранения.....</b>	<b>80</b>
<b>Раздел 4 Объекты здравоохранения .....</b>	<b>81</b>
Подраздел 1 Больницы.....	81
Группа 3 Больницы до 100 койко-мест .....	81
Объект 8104-0103-02 - Больница туберкулезная на 100 койко-мест .....	81
Объект 8104-0103-03 - Больница на 75 койко-мест.....	82
Группа 4 Больницы свыше 300 койко-мест .....	82
Объект 8104-0104-01 - Больница на 300 койко-мест.....	82
Подраздел 4 Родильные корпуса.....	84
Группа 1 Родильный корпус до 100 койко-мест .....	84
Объект 8104-0401-02 - Родильный дом на 60 койко-мест .....	84
Подраздел 5 Диспансеры .....	85
Группа 3 Диспансеры на 200 койко-мест .....	85
Объект 8104-0503-01 - Онкологический диспансер на 200 койко-мест .....	85
Подраздел 7 Поликлиники.....	86
Группа 3 Поликлиники на 125 посещений в смену .....	86
Объект 8104-0703-01 - Поликлиника на 100 посещениях в смену .....	86
Объект 8104-0703-02 - Поликлиника на 120 посещениях в смену .....	86
Группа 5 Поликлиники на 250 посещений в смену .....	87
Объект 8104-0705-03 - Поликлиника на 250 посещений в смену .....	87
Группа 7 Поликлиники на 500 посещений в смену .....	88
Объект 8104-0707-02 - Поликлиника на 500 посещениях в смену .....	88
Подраздел 8 Амбулатории.....	89
Группа 1 Врачебная амбулатория на 50 посещений.....	89
Объект 8104-0801-02 - Врачебная амбулатория на 50 посещений в смену площадью до 800 м <sup>2</sup> .....	89
Объект 8104-0801-05 - Врачебная амбулатория на 50 посещений в смену площадью до 400 м <sup>2</sup> .....	90
Группа 2 Врачебная амбулатория на 30 посещений.....	91
Объект 8104-0802-02 - Врачебная амбулатория на 30 посещений в смену .....	91
Группа 3 Врачебная амбулатория на 75 посещений.....	92
Объект 8104-0803-01 - Врачебная амбулатория на 75 посещений в смену .....	92
Группа 4 Врачебная амбулатория на 100 посещений.....	92
Объект 8104-0804-01 - Врачебная амбулатория на 100 посещений в смену .....	92
Подраздел 10 Станции скорой медицинской помощи.....	94
Группа 1 Станция скорой медицинской помощи до 20000 выездов в год .....	94
Объект 8104-1001-01 - Станция скорой медицинской помощи на 20 000 выездов в год.....	94



Группа 2 Станция скорой медицинской помощи до 100 выездов в смену.....	94
Объект 8104-1002-01 - Станции скорой медицинской помощи на 6 000 выездов в год.....	94
Подраздел 12 Медико-социальные учреждения.....	95
Группа 1 Дома инвалидов .....	95
Объект 8104-1201-01 - Дом инвалидов на 30 койко-мест.....	95
<b>Техническая часть к Разделу 5 Спортивные объекты.....</b>	<b>97</b>
<b>Раздел 5 Спортивные объекты.....</b>	<b>98</b>
Подраздел 1 Спортивные комплексы с ледовыми аренами .....	98
Группа 1 Спортивные комплексы с ледовыми аренами до 500 мест.....	98
Объект 8105-0101-01 - Ледовая хоккейная арена на 433 места.....	98
Группа 2 Спортивные комплексы с ледовыми аренами до 1000 мест.....	98
Объект 8105-0102-01 - Ледовая хоккейная арена на 800 мест .....	98
Подраздел 2 Физкультурно-оздоровительные комплексы.....	99
Группа 2 Физкультурно-оздоровительные комплексы до 300 человек в смену.....	99
Объект 8105-0202-01 - Спорткомплекс на 194 человека в смену .....	99
Группа 3 Физкультурно-оздоровительные комплексы до 500 человек в смену.....	100
Объект 8105-0203-01 - Физкультурно-оздоровительный комплекс на 320 человек в смену .....	100
Объект 8105-0203-03 - Физкультурно-оздоровительный комплекс на 420 человек в смену .....	100
Подраздел 3 Спортивные комплексы с плавательными бассейнами .....	101
Группа 1 Плавательный комплекс пропускной способностью до 32 человек в смену .....	101
Объект 8105-0301-01 - Плавательный комплекс пропускной способностью 32 человека в смену, размер ванны бассейна 25x11 м .....	101
Группа 4 Плавательный комплекс пропускной способностью до 120 человек в смену .....	102
Объект 8105-0304-01 - Плавательный комплекс пропускной способностью 120 человек в день, размер ванны бассейна 50x25 м .....	102
Подраздел 4 Дворцы спорта .....	103
Группа 1 Дворцы спорта до 1500 мест.....	103
Объект 8105-0401-01 - Дворец спорта на 1500 мест .....	103
Группа 2 Дворцы спорта до 2000 мест.....	104
Объект 8105-0402-01 - Дворец спорта на 2000 мест .....	104
Подраздел 6 Стадионы.....	105
Группа 1 Стадионы с трибунами от 100 до 1000 мест .....	105
Объект 8105-0601-03 - Стадион на 500 мест.....	105
Подраздел 8 Физкультурный комплекс с трибунами .....	106

Группа 1 Физкультурный комплекс до 150 мест .....	106
Объект 8105-0801-01 - Физкультурно-оздоровительный комплекс на 75 человек в смену с количеством мест на трибунах - 160 .....	106
<b>Техническая часть к Разделу 6 Паркинги .....</b>	<b>107</b>
<b>Раздел 6 Паркинги .....</b>	<b>108</b>
Подраздел 3 Надземные автостоянки открытого типа .....	108
Группа 1 Надземные автостоянки открытого типа вместимостью 500 машино-мест .....	108
Объект 8110-0301-01 - Наземная автостоянка открытого типа вместимостью 500 машино-мест .....	108
<b>Техническая часть к Разделу 7 Объекты вспомогательного назначения .....</b>	<b>109</b>
<b>Раздел 7 Объекты вспомогательного назначения .....</b>	<b>110</b>
Подраздел 1 Трансформаторные подстанции в отдельно возводимом здании .....	110
Группа 1 Трансформаторные подстанции в отдельно возводимом здании мощностью 1000 кВА .....	110
Объект 8113-0101-01 - 2ТП-1000/10(6)/0,4 .....	110
Группа 2 Трансформаторные подстанции в отдельно возводимом здании мощностью 630 кВА .....	110
Объект 8113-0102-01 - 2ТП-630/10(6)/0,4 .....	110
Группа 3 Трансформаторные подстанции в отдельно возводимом здании мощностью 400 кВА .....	111
Объект 8113-0103-01 - 2ТП-400/10(6)/0,4 .....	111
Группа 4 Трансформаторные подстанции в отдельно возводимом здании мощностью 4000 кВА .....	111
Объект 8113-0104-01 - 2ТП-4000/10(6)/0,4 .....	111
Подраздел 2 Комплектные трансформаторные подстанции наружной установки заводского исполнения .....	112
Группа 1 Комплектные трансформаторные подстанции наружной установки заводского исполнения однострансформаторные, киоскового типа .....	112
Объект 8113-0201-01 - КТПН- 100/10(6)/0,4 .....	112
Объект 8113-0201-02 - КТПН- 160/10(6)/0,4 .....	112
Объект 8113-0201-03 - КТПН- 250/10(6)/0,4 .....	113
Объект 8113-0201-04 - КТПН- 400/10(6)/0,4 .....	113
Объект 8113-0201-05 - КТПН- 630/10(6)/0,4 .....	113
Объект 8113-0201-06 - КТПН- 1000/10(6)/0,4 .....	114
Группа 2 Комплектные трансформаторные подстанции наружной установки заводского исполнения двухтрансформаторные, киоскового типа .....	114
Объект 8113-0202-01 - 2 КТПГ- 250/10(6)/0,4 .....	114
Объект 8113-0202-02 - 2 КТПН- 630/10(6)/0,4 .....	115

Группа 3 Блочные комплектные трансформаторные подстанции наружной установки заводского исполнения двухтрансформаторные, модульного типа .....	115
Объект 8113-0203-01 - 2 БКТП- 630/10(6)/0,4 кВ .....	115
Подраздел 3 Котельные отдельно стоящие.....	116
Группа 1 Котельная на твердом топливе .....	116
Объект 8113-0301-01 - Котельная с котлами на твердом топливе теплопроводностью до 0,21 МВт (0,18 Гкал/ч).....	116
Объект 8113-0301-02 - Блочно-модульная котельная КГУ с тремя котлами на твердом топливе общей теплопроводностью до 1,27 МВт (1,092 Гкал/ч).....	116
Объект 8113-0301-03 - Котельная отдельностоящая на твердом топливе теплопроводностью до 0,12 МВт (0,103 Гкал/ч).....	117
Объект 8113-0301-04 - Котельная отдельностоящая на твердом топливе теплопроводностью до 1,1 МВт (0,948Гкал/ч).....	117
Объект 8113-0301-05 - Блочно-модульная котельная с котлами на твердом топливе теплопроводностью 0,2 МВт (0,172 Гкал/ч) .....	118
Группа 2 Котельная на жидком топливе.....	118
Объект 8113-0302-01 - Котельная с котлами на жидком топливе теплопроводностью до 0,64 МВт (0,55 Гкал/ч).....	118
Объект 8113-0302-02 - Блочно модульная котельная (БМК) с котлами на жидком топливе теплопроводностью до 0,466 МВт (0,401 Гкал/ч).....	119
Объект 8113-0302-03 - Котельная с котлами на жидком топливе теплопроводностью до 0,162 МВт (0,140 Гкал/ч).....	119
Группа 3 Котельная на газообразном топливе .....	120
Объект 8113-0303-01 - Котельная с котлами на топливе из природного газа теплопроводностью до 2,124 МВт (1,826 Гкал/ч).....	120
Объект 8113-0303-02 - Блочно-модульная котельная с котлами на топливе из природного газа теплопроводностью до 0,378 МВт (0,326 Гкал/ч).....	121
Объект 8113-0303-03 - Котельная с котлами на топливе из природного газа теплопроводностью 2,8 МВт (2,408Гкал/ч).....	121
Объект 8113-0303-04 - Блочно-модульная котельная с котлами на топливе из природного газа теплопроводностью до 0,800 МВт (0,688 Гкал/ч).....	122
Объект 8113-0303-05 - Котельная с котлами на топливе из природного газа теплопроводностью 0,162 МВт (0,139 Гкал/ч).....	122
Объект 8113-0303-06 - Блочно-модульная котельная с котлами на топливе из природного газа теплопроводностью 1 МВт (0,86 Гкал/ч).....	123
Объект 8113-0303-07 - Блочно-модульная котельная с котлами на топливе из природного газа теплопроводностью 0,466 МВт (0,402 Гкал/ч).....	123
Объект 8113-0303-08 - Котельная отдельностоящая - Автономный пункт теплоснабжения на газовом топливе до 0,24 МВт (0,207 Гкал/ч).....	124
Объект 8113-0303-09 - Блочно-модульная котельная с котлами на топливе из природного газа теплопроводностью 0,3 МВт (0,259 Гкал/ч).....	124

Объект 8113-0303-10 - Блочно-модульная котельная с котлами на топливе из природного газа теплопроводностью 0,38 МВт (0,328 Гкал/ч).....	125
Объект 8113-0303-11 - Блочно-модульная котельная с котлами на топливе из природного газа теплопроводностью 0,50 МВт (0,431 Гкал/ч).....	125
Объект 8113-0303-12 - Блочно-модульная котельная с котлами на топливе из природного газа теплопроводностью 0,60 МВт (0,517 Гкал/ч).....	126
Объект 8113-0303-13 - Блочно-модульная котельная с котлами на топливе из природного газа теплопроводностью 0,72 МВт (0,621 Гкал/ч).....	127
Подраздел 4 Выгребы.....	127
Группа 1 Выгреб объемом от 5 м <sup>3</sup> до 20 м <sup>3</sup> .....	127
Объект 8113-0401-01 - Выгреб объемом 5 м <sup>3</sup> .....	127
Объект 8113-0401-02 - Выгреб объемом 20 м <sup>3</sup> .....	128
Объект 8113-0401-03 - Выгреб объемом 15 м <sup>3</sup> .....	128
Группа 2 Выгреб объемом от 21 м <sup>3</sup> до 50 м <sup>3</sup> .....	128
Объект 8113-0402-01 - Выгреб объемом 25 м <sup>3</sup> .....	128
Объект 8113-0402-02 - Выгреб объемом 30 м <sup>3</sup> .....	129
Группа 3 Выгреб объемом от 51 м <sup>3</sup> до 100 м <sup>3</sup> .....	129
Объект 8113-0403-01 - Выгреб объемом 75 м <sup>3</sup> .....	129
Объект 8113-0403-02 - Выгреб объемом 80 м <sup>3</sup> .....	130
Объект 8113-0403-03 - Выгреб объемом 100 м <sup>3</sup> .....	130
Подраздел 5 Уборные.....	131
Группа 1 Уборная на 1 очко с водонепроницаемым выгребом .....	131
Объект 8113-0501-02 - Уборная на 1 очко деревянная с водонепроницаемым выгребом из колец .....	131
Группа 2 Уборная на 2 очка с водонепроницаемым выгребом .....	131
Объект 8113-0502-02 - Уборная на 2 очка со стенами из кирпича и обшивкой из профлиста по деревянному каркасу, с выгребом диаметром 1 м .....	131
Объект 8113-0502-03 - Уборная на 2 очка кирпичная с железобетонным круглым выгребом диаметром 2 м .....	132
Объект 8113-0502-04 - Уборная на 2 очка панельная с железобетонным круглым выгребом диаметром 1,5 м .....	132
Группа 5 Уборная на 5 очков с водонепроницаемым выгребом .....	132
Объект 8113-0505-01 - Уборная на 5 очков кирпичная с водонепроницаемым выгребом .....	132
Группа 6 Уборная на 6 очков с водонепроницаемым выгребом .....	133
Объект 8113-0506-01 - Уборная на 6 очков кирпичная с водонепроницаемым выгребом .....	133
Группа 9 Уборная на 9 очков с водонепроницаемым выгребом .....	133
Объект 8113-0509-01 - Уборная на 9 очков кирпичная с водонепроницаемым выгребом .....	133

Группа 10 Уборная на 10 очков с водонепроницаемым выгребом .....	134
Объект 8113-0510-01 - Уборная на 10 очков кирпичная с водонепроницаемым выгребом .....	134
Подраздел 6 Гаражи .....	135
Группа 1 Гаражи.....	135
Объект 8113-0601-01 - Гаражный бокс на 1 авто (холодный).....	135
Объект 8113-0601-02 - Гаражный бокс на 2 авто .....	135
Объект 8113-0601-03 - Гаражный бокс на 12 авто .....	136
Группа 2 Гаражные боксы.....	136
Объект 8113-0602-01 - Гаражный бокс на 1 авто .....	136
Объект 8113-0602-02 - Примыкаемый гаражный бокс со смотровой ямой.....	137
Объект 8113-0602-03 - Примыкаемый гаражный бокс без смотровой ямы.....	137
Подраздел 7 Навесы .....	138
Группа 1 Навесы от 1 до 5 авто.....	138
Объект 8113-0701-01 - Навес на 1 авто.....	138
Объект 8113-0701-02 - Навес на 3 авто.....	138
Группа 2 Навесы от 6 до 10 авто.....	138
Объект 8113-0702-01 - Навес на 6 авто.....	138
Группа 3 Навесы для бытовых нужд.....	139
Объект 8113-0703-01 - Навес для угля профлист на трубах d 108 мм.....	139
Объект 8113-0703-02 - Навес для угля профлист на трубах d 152 мм.....	139
Подраздел 8 Прачечные .....	140
Группа 1 Прачечная до 200 кг в сутки .....	140
Объект 8113-0801-01 - Прачечная на 148 кг в сутки.....	140
Группа 3 Прачечная от 501 до 1000 кг в сутки .....	140
Объект 8113-0803-01 - Прачечная на 842,9 кг белья в смену из известняка ракушечника .....	140
Объект 8113-0803-02 - Прачечная на 842,9 кг белья в смену из кирпича .....	141
Подраздел 9 Контрольно-пропускные пункты .....	142
Группа 1 КПП площадью до 50 м2.....	142
Объект 8113-0901-01 - КПП площадью 11,14 м2 .....	142
Объект 8113-0901-02 - КПП площадью 14,50 м2 .....	142
Объект 8113-0901-04 - КПП площадью 16,64 м2 .....	143
Объект 8113-0901-06 - КПП площадью 12,42 м2 .....	143
Объект 8113-0901-08 - КПП площадью 18,9 м2 .....	144
Объект 8113-0901-10 - КПП площадью 29,0 м2 .....	144
Объект 8113-0901-12 - КПП площадью 6,76 м2 из известняка-ракушечника с видеонаблюдением .....	145

Объект 8113-0901-13 - КТП площадью 15,27 м2 .....	145
Объект 8113-0901-14 - КПП площадью 13,75 м2 .....	146
Объект 8113-0901-15 - КПП площадью 6,76 м2 из кирпича с видеонаблюдением .....	146
Подраздел 10 Эстакады.....	147
Группа 1 Погрузочная эстакада .....	147
Объект 8113-1001-01 - Погрузочная эстакада.....	147
Подраздел 11 Операторная .....	147
Группа 1 Операторная .....	147
Объект 8113-1101-01 - Операторная автозаправочной станции площадью 16,8 м2 .....	147
<b>Техническая часть к Разделу 8 Объекты культуры.....</b>	<b>148</b>
<b>Раздел 8 Объекты культуры.....</b>	<b>149</b>
Подраздел 1 Театрально-зрелищные здания и сооружения .....	149
Группа 1 Амфитеатры.....	149
Объект 8114-0101-01 - Амфитеатр на 1500 мест на береговой линии с бассейном .....	149
Объект 8114-0101-02 - Амфитеатр открытого типа на 400 мест.....	149
Группа 2 Драмтеатры.....	150
Объект 8114-0102-01 - Драматический театр на 510 посадочных мест .....	150
Группа 3 Зрительные залы .....	151
Объект 8114-0103-01 - Зрительный зал на 500 мест.....	151
Группа 4 Клубы .....	151
Объект 8114-0104-01 - Клуб на 150 мест.....	151
Подраздел 2 Библиотеки, архивы .....	152
Группа 1 Библиотеки .....	152
Объект 8114-0201-01 - Библиотека с объемом фонда на 150 тыс. единиц хранения .....	152
Объект 8114-0201-02 - Библиотека с объемом фонда на 100 тыс. единиц хранения .....	153
Подраздел 3 Дома культуры.....	154
Группа 1 Дома культуры .....	154
Объект 8114-0301-01 - Дом культуры на 100 мест.....	154
Объект 8114-0301-02 - Дом культуры на 150 мест.....	155
Объект 8114-0301-03 - Дом культуры на 200 мест.....	156
Объект 8114-0301-04 - Дом культуры на 250 мест.....	157
<b>Техническая часть к Разделу 9 Объекты водоснабжения и канализации.....</b>	<b>159</b>
<b>Раздел 9 Объекты водоснабжения и канализации.....</b>	<b>160</b>

Подраздел 1 Здания и сооружения водоснабжения .....	160
Группа 1 Сооружения водозаборные подземных вод с погружными насосами, эрлифтами производительность, до 1000 м3/сут .....	160
Объект 8115-0101-01 - Скважина глубиной 45 м, с насосом производительностью до 10 м3/час. Средняя сложность разработки грунтов-5 группа.....	160
Объект 8115-0101-02 - Скважина глубиной 45 м, с насосом производительностью до 30 м3/час. Средняя сложность разработки грунтов-5 группа.....	160
Объект 8115-0101-03 - Скважины глубиной 65 м, с насосом производительностью до 40 м3/час. Средняя сложность разработки грунтов-7 группа.....	161
Группа 2 Сооружения водозаборные подземных вод с погружными насосами, эрлифтами производительность, до 2500 м3/сут .....	161
Объект 8115-0102-01 - Скважина глубиной 180м(без насоса).Средняя сложность разработки грунтов-6 группа. ....	161
Группа 4 Насосные станции производительность, до 1000 м3/сут .....	162
Объект 8115-0104-01 - Насосная станция 1 подъема на скважине производительность до 100 м3/сут.....	162
Объект 8115-0104-02 - Насосная станция 1 подъема на скважине производительность до 180 м3/сут(без бурения скважины) .....	162
Объект 8115-0104-03 - Насосная станция повышения давления производительность до 820 м3/сут.....	163
Группа 5 Насосные станции производительность, до 10000 м3/сут .....	163
Объект 8115-0105-01 - Насосная станция 2 подъема производительность до 1100 м3/сут .....	163
Объект 8115-0105-02 - Насосная станция 2 подъема с бактерицидными установками производительность до 1350 м3/сут .....	164
Объект 8115-0105-03 - Насосная станция 2 подъема производительность до 1800 м3/сут .....	164
Объект 8115-0105-04 - Насосная станция 3 подъема производительность до 6300 м3/сут .....	165
Группа 6 Насосные станции производительность, до 25000 м3/сут .....	165
Объект 8115-0106-04 - Насосная станция повышения давления производительность до 20000 м3/сут.....	165
Группа 8 Резервуары чистой воды .....	166
Объект 8115-0108-01 - Резервуар чистой воды емкостью 100м3 с фильтром поглотителем .....	166
Объект 8115-0108-02 - Резервуар чистой воды емкостью 150м3.....	167
Объект 8115-0108-03 - Резервуар чистой воды емкостью 500м3.....	167
Объект 8115-0108-04 - Резервуар чистой воды емкостью 900м3.....	168
Объект 8115-0108-05 - Резервуар чистой воды емкостью 1000м3.....	168
Объект 8115-0108-06 - Резервуар чистой воды емкостью 2000м3 с фильтром поглотителем .....	169

Объект 8115-0108-07 - Резервуар чистой воды емкостью 3000м3 с фильтром поглотителем .....	169
Группа 9 Фильтры поглотители для резервуаров чистой воды.....	170
Объект 8115-0109-01 - Фильтры поглотители для резервуаров чистой воды емкостью 500 м3 .....	170
Объект 8115-0109-02 - Фильтры поглотители для резервуаров чистой воды емкостью 900 м3 .....	170
Объект 8115-0109-03 - Фильтры поглотители для резервуаров чистой воды емкостью 1000 м3 .....	171
Группа 10 Водонапорные башни .....	171
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 .....	171
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 .....	172
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 .....	172
Группа 11 Станции очистки и фильтрации .....	173
Объект 8115-0111-01 - Блок модуль контейнерного типа установки обеззараживания воды (с гипохлоритным электролизером) производительностью 1000 м3/сут .....	173
Объект 8115-0111-02 - Блок модуль контейнерного типа локальной станции очистки воды (с отстойниками, фильтрами и обеззараживанием воды) производительностью 500 м3/сут.....	173
Объект 8115-0111-03 - Станция с установкой обеззараживания воды (с ультрафиолетовыми установками) производительностью 2400 м3/сут.....	174
Подраздел 2 Здания и сооружения канализации .....	174
Группа 5 Канализационные насосные станции производительностью, до 1600 м3/сут .....	174
Объект 8115-0205-01 - Канализационная насосная станция производительностью до 1300 м3/сут .....	174
Группа 6 Канализационные насосные станции производительностью, до 8000 м3/сут .....	175
Объект 8115-0206-01 - Канализационная насосная станция до 5600 м3/сут .....	175
Группа 7 Канализационные насосные станции производительностью, до 50000 м3/сут.....	175
Объект 8115-0207-01 - Канализационная насосная станция производительностью до 9400 м3/сут .....	175
Объект 8115-0207-02 - Канализационная насосная станция неочищенных сточных вод производительностью до 17000 м3/сут.....	176



Объект 8115-0207-03 - Канализационная насосная станция производительностью до 21000 м3/сут .....	177
Объект 8115-0207-04 - Насосная станция подкачки ливневых вод производительностью до 26000 м3/сут.....	177
Объект 8115-0207-05 - Насосная станция подкачки ливневых вод производительностью до 41000 м3/сут.....	178
<b>Техническая часть к разделу 10 Автомобильные дороги.....</b>	<b>179</b>
<b>Раздел 10 Автомобильные дороги .....</b>	<b>182</b>
Подраздел 1 Автомобильные дороги общего пользования.....	182
Группа 2 Автомобильные дороги I-б категории .....	182
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.....	182
Группа 3 Автомобильные дороги II категории .....	182
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.....	182
Группа 4 Автомобильные дороги III категории.....	183
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 .....	183
Группа 5 Автомобильные дороги IV категории.....	183
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.....	183
Подраздел 2 Пересечения и примыкания.....	184
Группа 1 Пересечения и примыкания в одном уровне.....	184
Объект 8118-0201-01 - Пересечения и примыкания в одном уровне с дорожной одеждой капитального типа автомобильных дорог I, II категории .....	184
Объект 8118-0201-02 - Пересечения и примыкания в одном уровне с дорожной одеждой капитального типа автомобильных дорог III, IV категории .....	184
Объект 8118-0201-03 - Пересечения и примыкания в одном уровне с дорожной одеждой капитального (в пределах закруглений) и облегченного (за пределами закруглений) типов .....	185
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.....	185
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 .....	186

Объект 8118-0201-06 - Пересечения и примыкания в одном уровне с дорожной одеждой облегченного типа .....	186
Объект 8118-0201-07 - Пересечения и примыкания в одном уровне с дорожной одеждой облегченного (в пределах закруглений) и переходного (за пределами закруглений) типов .....	187
Подраздел 3 Искусственные сооружения .....	187
Группа 1 Водопропускные трубы .....	187
Объект 8118-0301-01 - Трубы водопропускные железобетонные круглые одноочковые диаметром 0,5 м .....	187
Объект 8118-0301-02 - Трубы водопропускные железобетонные круглые одноочковые диаметром 1,0 м .....	188
Объект 8118-0301-03 - Трубы водопропускные железобетонные круглые одноочковые диаметром 1,5 м .....	188
Объект 8118-0301-04 - Трубы водопропускные железобетонные круглые двухочковые диаметром 1,0 м .....	189
Объект 8118-0301-05 - Трубы водопропускные железобетонные круглые двухочковые диаметром 1,5 м .....	189
Объект 8118-0301-06 - Трубы водопропускные железобетонные круглые трехочковые диаметром 1,0 м .....	190
Объект 8118-0301-07 - Трубы водопропускные железобетонные круглые трехочковые диаметром 1,5 м .....	190
Объект 8118-0301-08 - Трубы водопропускные железобетонные прямоугольные одноочковые отверстием 2,0х2,0 м .....	191
Объект 8118-0301-09 - Трубы водопропускные железобетонные прямоугольные одноочковые отверстием 2,5х2,0 м .....	191
Объект 8118-0301-10 - Трубы водопропускные железобетонные прямоугольные одноочковые отверстием 4,0х2,5 м .....	192
Объект 8118-0301-11 - Трубы водопропускные железобетонные прямоугольные двухочковые отверстием 2,0х2,0 м .....	192
Объект 8118-0301-12 - Трубы водопропускные железобетонные прямоугольные двухочковые отверстием 2,5х2,0 м .....	193
Объект 8118-0301-13 - Трубы водопропускные железобетонные прямоугольные двухочковые отверстием 4,0х2,5 м .....	193
Подраздел 4 Площадки отдыха и автобусные остановки .....	194
Группа 1 Площадки отдыха .....	194
Объект 8118-0401-01 - Площадки отдыха площадью до 5000 м2 .....	194
Объект 8118-0401-02 - Площадки отдыха площадью свыше 5000 до 10000 м2 ...	194
Объект 8118-0401-03 - Площадки отдыха площадью свыше 10000 м2 .....	195
Подраздел 5 Наружное освещение автомобильных дорог .....	195
Группа 1 Наружное освещение дорог .....	195
Объект 8118-0501-01 - Электроосвещение двухполосных автомобильных дорог при одностороннем расположении опор .....	195

Подраздел 6 Объекты обслуживающего назначения.....	196
Группа 1 Ремонтно-механические мастерские.....	196
Объект 8118-0601-02 - Ремонтно-механическая мастерская из кирпича площадью от 151 до 300 м2 .....	196
Объект 8118-0601-03 - Ремонтно-механическая мастерская из кирпича площадью от 301 до 500 м2 .....	197
Объект 8118-0601-04 - Ремонтно-механическая мастерская из кирпича площадью от 501 до 700 м2 .....	197
Группа 2 Склады для сыпучих материалов .....	198
Объект 8118-0602-01 - Склад металлический площадью до 200 м2.....	198
Объект 8118-0602-03 - Склад металлический площадью от 401 до 600 м2.....	198
Объект 8118-0602-05 - Склад из кирпича площадью от 201 до 400 м2.....	199
Объект 8118-0602-07 - Склад из известняка-ракушечника площадью до 200 м2 ..	199
Объект 8118-0602-08 - Склад каркасный с заполнением кирпичом площадью от 601 до 800 м2 .....	200
Группа 3 Склады материально-технические .....	200
Объект 8118-0603-01 - Материально-технический склад из кирпича площадью до 100 м2 .....	200
Объект 8118-0603-02 - Материально-технический склад из кирпича площадью от 101 до 200 м2 .....	201
Объект 8118-0603-03 - Материально-технический склад двухэтажный из кирпича площадью от 101 до 200 м2 .....	201
Объект 8118-0603-04 - Материально-технический склад из легкобетонных камней площадью от 101 до 200 м2 .....	202
Группа 4 Теплые стоянки .....	202
Объект 8118-0604-01 - Теплая стоянка для дорожных машин на 6 единиц .....	202
Объект 8118-0604-02 - Теплая стоянка для дорожных машин на 10 единиц .....	203
Группа 5 Навесы для техники .....	203
Объект 8118-0605-01 - Навес для крупногабаритного навесного оборудования ..	203
Объект 8118-0605-02 - Навес для резервной техники .....	204
Объект 8118-0605-03 - Навес для крупногабаритной техники.....	204
Группа 6 Топливо-заправочный пункт .....	205
Объект 8118-0606-01 - Топливо-заправочный пункт .....	205
Группа 7 Топливохранилища.....	205
Объект 8118-0607-01 - Топливохранилище .....	205
Группа 8 Эстакады .....	206
Объект 8118-0608-01 - Смотровая эстакада .....	206
Группа 9 Административно-бытовые корпуса (АБК) .....	206

Объект 8118-0609-02 - Административно-бытовой корпус (АБК) площадью до 200 м2 из известняка-ракушечника.....	206
Объект 8118-0609-03 - Административно-бытовой корпус (АБК) площадью от 201 до 500 м2 с обогревательным пунктом.....	207
Группа 10 Гаражи.....	208
Объект 8118-0610-02 - Гараж для крупно-габаритной дорожной техники на 4 единицы из известняка-ракушечника .....	208
Объект 8118-0610-03 - Гараж (теплая стоянка) для дорожной техники на 10 единиц .....	208



---

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

---

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

---

Дата введения 2021-01-01

**Общие положения**

**1 Область применения**

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

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

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

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

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

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

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

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

## 2. Состав и содержание

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

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

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

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

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

2.5 Сборник УПСС содержит:

общие положения, которые определяют порядок применения УПСС;

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

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

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

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

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

строительно-монтажные работы (СМР);

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

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

Стоимость оборудования определена в порядке, установленном Нормативным документом.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

- на здание или сооружение в целом;
- на 1м<sup>3</sup> строительного объема здания;
- на 1м<sup>2</sup> полезной 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 В Разделе «Объекты вспомогательного назначения» и «Жилые здания» (кроме подраздела «Общежития») УПСС учитывают общую стоимость всего комплекса работ и затрат на возведение здания (сооружения) в целом и включают в себя все виды затрат, указанные в пункте 2.7 настоящих общих положений, кроме затрат на устройство внутримплощадочных наружных инженерных сетей и благоустройство территории.

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

### 3. Порядок применения

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

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

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

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

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

3.4 Для отдельных объектов УПСС рассчитаны на два измерителя, а именно: на установленную единицу измерения мощности объекта и на площадь объекта (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 ( $m^2$ ) того объекта, чья площадь наиболее приближена к площади планируемого (проектируемого) объекта.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Таблица 1

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

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

**Раздел 1 Жилые здания**

Код объекта	Наименование объекта	Единица измерения	Стоимость строительства (тыс. тенге)
<b>Подраздел 1 Жилые здания малоэтажные (1-2 этажа)</b>			
<b>Группа 1 Жилые здания малоэтажные кирпичные</b>			
8101-0101-01	1-этажный 1-квартирный жилой дом из керамического кирпича	1 м2 общей площади жилого дома	203,906
8101-0101-24	2-этажный 8-квартирный жилой дом из керамического кирпича	1 м2 общей площади квартир	245,409
<b>Группа 2 Жилые здания малоэтажные из легкогобетонных блоков</b>			
8101-0102-01	1-этажный 1-квартирный жилой дом из легкогобетонных блоков с облицовкой силикатным кирпичом	1 м2 общей площади жилого дома	163,564
8101-0102-02	2-этажный 4-квартирный жилой дом из полнотелых легкогобетонных камней с облицовкой силикатным кирпичом	1 м2 общей площади жилого дома	194,269
<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	234,213
8101-0201-05	5-ти этажный жилой дом IV класса из керамического кирпича	1 м2 общей площади квартир	208,187
8101-0201-06	5-ти этажный жилой дом III класса из керамического кирпича	1 м2 общей площади квартир	224,138
8101-0201-07	5-ти этажный жилой дом III класса из силикатного кирпича	1 м2 общей площади квартир	213,976
<b>Группа 2 Жилые здания 3-5 этажные с несущим каркасом из монолитного железобетона</b>			
8101-0202-01	5-ти этажный жилой дом с монолитным железобетонным каркасом, наружные стены из керамического кирпича	1 м2 общей площади квартир	235,067
<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	213,585
<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 легкогобетонными блоками	1 м2 общей площади квартир	240,078
<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	271,547
8101-0302-03	9-ти этажный жилой дом III класса с монолитным железобетонным каркасом, наружные стены из газобетонных блоков	1 м2 общей площади квартир	288,986
<b>Группа 4 Жилые здания многоэтажные (6-10 этажей) крупнопанельные</b>			
8101-0304-02	Крупнопанельный 9-этажный жилой дом III класса	1 м2 общей площади квартир	209,797

## Продолжение таблицы

Код объекта	Наименование объекта	Единица измерения	Стоимость строительства (тыс. тенге)
<b>Группа 5 Жилые дома многоэтажные (6-10 этажей) кирпичные</b>			
8101-0305-01	9-этажный жилой дом IV класса из силикатного кирпича	1 м2 общей площади квартир	241,468
8101-0305-02	9-этажный жилой дом IV класса из керамического кирпича	1 м2 общей площади квартир	251,318
<b>Группа 6 Жилые дома многоэтажные (6-10 этажей) монолитные</b>			
8101-0306-01	9-этажный жилой дом IV класса из монолитного железобетона	1 м2 общей площади квартир	281,598
<b>Подраздел 4 Жилые здания повышенной этажности (11-16 этажей)</b>			
<b>Группа 1 Жилые здания повышенной этажности (11-16 этажей) монолитные</b>			
8101-0401-01	12-ти этажный жилой дом IV класса из монолитного железобетона	1 м2 общей площади квартир	281,450
<b>Группа 2 Жилые здания повышенной этажности (11-16 этажей) с несущим каркасом из сборного железобетона</b>			
8101-0402-01	12-ти этажный жилой дом III класса со сборным железобетонным каркасом с заполнением керамическим кирпичом	1 м2 общей площади квартир	263,743
<b>Подраздел 5 Жилые здания высотные (более 16 этажей)</b>			
<b>Группа 1 Жилые здания высотные (более 16 этажей) с несущим каркасом из монолитного железобетона</b>			
8101-0501-01	18-ти этажный жилой дом III класса с монолитным железобетонным каркасом, наружные стены из газобетонных блоков	1 м2 общей площади квартир	281,689
<b>Подраздел 6 Общежития</b>			
<b>Группа 1 Общежития</b>			
8101-0601-01	Общежитие на 100 мест	1 место	5 437,798
		м2	201,267
8101-0601-02	Общежитие на 184 места	1 место	5 054,124
		м2	217,170
8101-0601-03	Общежитие на 244 места	1 место	4 673,430
		м2	213,779

## 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	88,535
<b>Группа 2 Административные здания площадью до 1000 м2</b>			
8102-0102-01	Административное здание	м3 здания	45,008
8102-0102-02	Административное здание районного отдела образования	м3 здания	58,861
<b>Группа 3 Административные здания площадью до 3000 м2</b>			
8102-0103-01	Административное здание отделения полиции	м3 здания	49,559
8102-0103-02	Административное здание зоны таможенного оформления на 40 мест	м3 здания	63,327
8102-0103-03	Административное здание районного акимата	м3 здания	59,715
8102-0103-04	Здание Центра оперативного управления (ЦОУ)	м3 здания	46,572

## Продолжение таблицы

Код объекта	Наименование объекта	Единица измерения	Стоимость строительства (тыс. тенге)
Группа 4 Административные здания площадью до 5000 м2			
8102-0104-01	Административное здание зоны таможенного оформления на 60 мест	м3 здания	58,618
Группа 5 Административные здания площадью до 10000 м2			
8102-0105-01	Административное здание зоны таможенного оформления на 120 мест	м3 здания	59,593
Группа 6 Приемники для арестованных лиц			
8102-0106-01	Специальный приемник для арестованных лиц с лимитом наполнения 50 мест	1 место	33 030,697
		м2	273,946
8102-0106-02	Специальный приемник для арестованных лиц с лимитом наполнения 100 мест	1 место	18 018,130
		м2	219,092
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	91,657
Группа 2 Здания общественного назначения до 10 000 кв.м общей площади здания			
8102-0302-01	Здание специального приема на 200 мест для миграционной полиции	1 место	7 909,422
		м2	263,116
Подраздел 4 Пожарное депо			
Группа 2 Пожарное депо на 2 машино-места			
8102-0402-02	Здание модульного пожарного депо на 2 автомобиля из быстровозводимых конструкций	1 машино - место	186 623,408
		м2	390,385
Группа 3 Пожарное депо на 6 машино-мест			
8102-0403-01	Здание пожарного депо на 6 автомобилей II типа	1 машино-место	210 621,001
		м2	276,676
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	46,014

## Раздел 3 Объекты образования

Код объекта	Наименование объекта	Единица измерения	Стоимость строительства (тыс. тенге)
Подраздел 1 Дошкольные образовательные учреждения			
Группа 1 Детские сады до 100 мест			
8103-0101-01	Детский сад на 90 мест	1 место	4 477,408
		м2	222,789
Группа 2 Детские сады на 120 мест			
8103-0102-01	Детский сад на 120 мест	1 место	5 582,029
		м2	251,964
Группа 3 Детские сады на 140 мест			
8103-0103-05	Детский сад на 140 мест	1 место	5 015,361
		м2	319,529
Группа 4 Детские сады на 160 мест			
8103-0104-02	Детский сад на 160 мест	1 место	3 725,268
		м2	340,670
Группа 5 Детские сады на 240 мест			
8103-0105-04	Детский сад на 240 мест	1 место	4 854,053
		м2	201,055
Группа 6 Детские сады на 280 мест			

## Продолжение таблицы

Код объекта	Наименование объекта	Единица измерения	Стоимость строительства (тыс. тенге)
8103-0106-04	Детский сад на 280 мест	1 место	3 450,709
		м2	229,922
Группа 7 Детские сады на 320 мест			
8103-0107-03	Детский сад на 320 мест	1 место	3 149,428
		м2	200,796
Группа 8 Детские сады на 360 мест			
8103-0108-01	Детский сад на 360 мест	1 место	5 696,409
		м2	247,260
Подраздел 2 Общеобразовательные учреждения: школы			
Группа 2 Школы до 150 мест			
8103-0202-01	Средняя общеобразовательная школа на 120 учащихся	1 место	6 953,984
		м2	259,888
Группа 4 Школы на 300 мест			
8103-0204-05	Средняя общеобразовательная школа на 300 учащихся	1 место	5 430,802
		м2	284,579
Группа 5 Школы до 450 мест			
8103-0205-02	Средняя общеобразовательная школа на 450 учащихся	1 место	3 150,400
		м2	272,673
Группа 6 Школы на 600 мест			
8103-0206-29	Средняя общеобразовательная школа на 600 учащихся	1 место	3 477,639
		м2	246,096
Группа 8 Школы на 900 мест			
8103-0208-08	Средняя общеобразовательная школа на 900 учащихся	1 место	2 912,083
		м2	265,824
Группа 9 Школы на 1200 мест			
8103-0209-02	Средняя общеобразовательная школа на 1200 учащихся	1 место	2 806,807
		м2	214,301
Группа 10 Школы-интернаты			
8103-0210-01	Школа-интернат на 200 мест	1 место	10 559,188
		м2	208,589
Подраздел 3 Учреждения детского творчества и развития			
Группа 1 Школы искусств			
8103-0301-01	Школа искусств на 150 мест	1 место	4 721,478
		м2	279,545
Группа 2 Учреждения для массового отдыха детей и подростков			
8103-0302-01	Дворец школьников для массового отдыха детей и подростков на 1500 человек	1 место	3 040,073
		м2	206,725
8103-0302-02	Дворец школьников на 600 человек	1 место	7 098,887
		м2	286,255
8103-0302-03	Детский лагерь отдыха на 100 мест	1 место	7 202,638
		м2	269,539
Подраздел 5 Учреждения высшего профессионального образования			
Группа 3 Учебные, учебно-лабораторные корпуса до 1500 мест			
8103-0503-01	Учебно-лабораторный корпус на 1112 мест	1 место	6 991,810
		м2	425,201

## Раздел 4 Объекты здравоохранения

Код объекта	Наименование объекта	Единица измерения	Стоимость строительства (тыс. тенге)
<b>Подраздел 1 Больницы</b>			
<b>Группа 3 Больницы до 100 койко-мест</b>			

## Продолжение таблицы

Код объекта	Наименование объекта	Единица измерения	Стоимость строительства (тыс. тенге)
8104-0103-02	Больница туберкулезная на 100 койко-мест	1 койко-место	37 317,996
		м2	411,585
8104-0103-03	Больница на 75 койко-мест	1 койко-место	70 207,700
		м2	582,734
Группа 4 Больницы свыше 300 койко-мест			
8104-0104-01	Больница на 300 койко-мест	1 койко-место	47 761,838
		м2	283,215
Подраздел 4 Родильные корпуса			
Группа 1 Родильный корпус до 100 койко-мест			
8104-0401-02	Родильный дом на 60 койко-мест	1 койко-место	84 952,515
		м2	347,422
Подраздел 5 Диспансеры			
Группа 3 Диспансеры на 200 койко-мест			
8104-0503-01	Онкологический диспансер на 200 койко-мест	1 койко-место	75 882,914
		м2	623,768
Подраздел 7 Поликлиники			
Группа 3 Поликлиники на 125 посещений в смену			
8104-0703-01	Поликлиника на 100 посещения в смену	1 посещение в смену	3 391,717
		м2	388,426
8104-0703-02	Поликлиника на 120 посещения в смену	1 посещение в смену	4 617,333
		м2	361,825
Группа 5 Поликлиники на 250 посещений в смену			
8104-0705-03	Поликлиника на 250 посещений в смену	1 посещение в смену	8 266,817
		м2	380,413
Группа 7 Поликлиники на 500 посещений в смену			
8104-0707-02	Поликлиника на 500 посещения в смену	1 посещение в смену	4 272,301
		м2	284,926
Подраздел 8 Амбулатории			
Группа 1 Врачебная амбулатория на 50 посещений			
8104-0801-02	Врачебная амбулатория на 50 посещений в смену площадью до 800 м2	1 посещение в смену	7 288,464
		м2	469,982
8104-0801-05	Врачебная амбулатория на 50 посещений в смену площадью до 400 м2	1 посещение в смену	2 625,131
		м2	384,692
Группа 2 Врачебная амбулатория на 30 посещений			
8104-0802-02	Врачебная амбулатория на 30 посещений в смену	1 посещение в смену	4 737,571
		м2	384,750
Группа 3 Врачебная амбулатория на 75 посещений			
8104-0803-01	Врачебная амбулатория на 75 посещений в смену	1 посещение в смену	4 387,392
		м2	348,418
Группа 4 Врачебная амбулатория на 100 посещений			
8104-0804-01	Врачебная амбулатория на 100 посещений в смену	1 посещение в смену	4 947,205
		м2	583,328
Подраздел 10 Станции скорой медицинской помощи			
Группа 1 Станция скорой медицинской помощи до 20000 выездов в год			



## Продолжение таблицы

Код объекта	Наименование объекта	Единица измерения	Стоимость строительства (тыс. тенге)
8104-1001-01	Станция скорой медицинской помощи на 20 000 выездов в год	выезд	41,484
		м2	328,910
Группа 2 Станция скорой медицинской помощи до 100 выездов в смену			
8104-1002-01	Станции скорой медицинской помощи на 6 000 выездов в год	1 выезд	17,581
		м2	246,567
Подраздел 12 Медико-социальные учреждения			
Группа 1 Дома инвалидов			
8104-1201-01	Дом инвалидов на 30 койко-мест	1 койко-место	25 577,157
		м2	245.952

## 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	4 585,174
		м2	607,149
Группа 2 Спортивные комплексы с ледовыми аренами до 1000 мест			
8105-0102-01	Ледовая хоккейная арена на 800 мест	1 место	4 441,817
		м2	558,201
Подраздел 2 Физкультурно-оздоровительные комплексы			
Группа 2 Физкультурно-оздоровительные комплексы до 300 человек в смену			
8105-0202-01	Спорткомплекс на 194 человека в смену	1 человек в смену	6 061,379
		м2	279,852
Группа 3 Физкультурно-оздоровительные комплексы до 500 человек в смену			
8105-0203-01	Физкультурно-оздоровительный комплекс на 320 человек в смену	1 человек в смену	1 915,490
		м2	251,451
8105-0203-03	Физкультурно-оздоровительный комплекс на 420 человек в смену	м2 общей площади	297,046
Подраздел 3 Спортивные комплексы с плавательными бассейнами			
Группа 1 Плавательный комплекс пропускной способностью до 32 человек в смену			
8105-0301-01	Плавательный комплекс пропускной способностью 32 человека в смену, размер ванны бассейна 25x11 м	1 человек в смену	12 729,560
		м2	230,935
Группа 4 Плавательный комплекс пропускной способностью до 120 человек в смену			
8105-0304-01	Плавательный комплекс пропускной способностью 120 человек в день, размер ванны бассейна 50x25 м	1 человек в смену	21 124,853
		м2	313,048
Подраздел 4 Дворцы спорта			
Группа 1 Дворцы спорта до 1500 мест			
8105-0401-01	Дворец спорта на 1500 мест	1 место	4 770,853
		м2	273,861
Группа 2 Дворцы спорта до 2000 мест			
8105-0402-01	Дворец спорта на 2000 мест	1 место	4 615,863
		м2	377,885
Подраздел 6 Стадионы			
Группа 1 Стадионы с трибунами от 100 до 1000 мест			
8105-0601-03	Стадион на 500 мест	1 место	409,354
		м2	15,672

## Продолжение таблицы

Код объекта	Наименование объекта	Единица измерения	Стоимость строительства (тыс. тенге)
<b>Подраздел 8 Физкультурный комплекс с трибунами</b>			
<b>Группа 1 Физкультурный комплекс до 150 мест</b>			
8105-0801-01	Физкультурно-оздоровительный комплекс на 75 человек в смену с количеством мест на трибунах - 160	1 человек в смену	5 430,123
		м2	311,503

**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	2 825,148
		м2	73,945

**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	75 735,996
<b>Группа 2 Трансформаторные подстанции в отдельно возводимом здании мощностью 630 кВА</b>			
8113-0102-01	2ТП-630/10(6)/0,4	объект	48 458,556
<b>Группа 3 Трансформаторные подстанции в отдельно возводимом здании мощностью 400 кВА</b>			
8113-0103-01	2ТП-400/10(6)/0,4	объект	21 750,532
<b>Группа 4 Трансформаторные подстанции в отдельно возводимом здании мощностью 4000 кВА</b>			
8113-0104-01	2ТП-4000/10(6)/0,4	объект	254 267,754
<b>Подраздел 2 Комплектные трансформаторные подстанции наружной установки заводского исполнения</b>			
<b>Группа 1 Комплектные трансформаторные подстанции наружной установки заводского исполнения однострансформаторные, киоскового типа</b>			
8113-0201-01	КТПН- 100/10(6)/0,4	объект	2 381,579
8113-0201-02	КТПН- 160/10(6)/0,4	объект	2 739,830
8113-0201-03	КТПН- 250/10(6)/0,4	объект	3 278,796
8113-0201-04	КТПН- 400/10(6)/0,4	объект	3 720,281
8113-0201-05	КТПН- 630/10(6)/0,4	объект	5 444,526
8113-0201-06	КТПН- 1000/10(6)/0,4	объект	6 010,474
<b>Группа 2 Комплектные трансформаторные подстанции наружной установки заводского исполнения двухтрансформаторные, киоскового типа</b>			
8113-0202-01	2 КТПН- 250/10(6)/0,4	объект	10 965,297
8113-0202-02	2 КТПН- 630/10(6)/0,4	объект	12 217,126
<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	28 471,212
<b>Подраздел 3 Котельные отдельно стоящие</b>			
<b>Группа 1 Котельная на твердом топливе</b>			
8113-0301-01	Котельная с котлами на твердом топливе теплопроводностью до 0,21 МВт (0,18 Гкал/ч)	объект	33 843,582
8113-0301-02	Блочно-модульная котельная КГУ с тремя котлами на твердом топливе общей теплопроводностью до 1,27 МВт (1,092 Гкал/ч)	объект	70 818,321

## Продолжение таблицы

Код объекта	Наименование объекта	Единица измерения	Стоимость строительства (тыс. тенге)
8113-0301-03	Котельная отдельностоящая на твердом топливе теплопроводностью до 0,12 МВт (0,103 Гкал/ч)	объект	16 151,002
8113-0301-04	Котельная отдельностоящая на твердом топливе теплопроводностью до 1,1 МВт (0,948 Гкал/ч)	объект	18 618,906
8113-0301-05	Блочно-модульная котельная с котлами на твердом топливе теплопроводностью 0,2 МВт (0,172 Гкал/ч)	объект	33 452,734
<b>Группа 2 Котельная на жидком топливе</b>			
8113-0302-01	Котельная с котлами на жидком топливе теплопроводностью до 0,64 МВт (0,55 Гкал/ч)	объект	70 319,557
8113-0302-02	Блочно модульная котельная (БМК) с котлами на жидком топливе теплопроводностью до 0,466 МВт (0,401 Гкал/ч)	объект	31 985,966
8113-0302-03	Котельная с котлами на жидком топливе теплопроводностью до 0,162 МВт (0,140 Гкал/ч)	объект	21 318,947
<b>Группа 3 Котельная на газообразном топливе</b>			
8113-0303-01	Котельная с котлами на топливе из природного газа теплопроводностью до 2,124 МВт (1,826 Гкал/ч)	объект	157 465,352
8113-0303-02	Блочно-модульная котельная с котлами на топливе из природного газа теплопроводностью до 0,378 МВт (0,326 Гкал/ч)	объект	37 397,144
8113-0303-03	Котельная с котлами на топливе из природного газа теплопроводностью 2,8 МВт (2,408 Гкал/ч)	объект	92 304,278
8113-0303-04	Блочно-модульная котельная с котлами на топливе из природного газа теплопроводностью до 0,800 МВт (0,688 Гкал/ч)	объект	40 550,529
8113-0303-05	Котельная с котлами на топливе из природного газа теплопроводностью 0,162 МВт (0,139 Гкал/ч)	объект	13 819,770
8113-0303-06	Блочно-модульная котельная с котлами на топливе из природного газа теплопроводностью 1 МВт (0,86 Гкал/ч)	объект	29 584,517
8113-0303-07	Блочно-модульная котельная с котлами на топливе из природного газа теплопроводностью 0,466 МВт (0,402 Гкал/ч)	объект	20 585,828
8113-0303-08	Котельная отдельностоящая - Автономный пункт теплоснабжения на газовом топливе до 0,24 МВт (0,207 Гкал/ч)	объект	35 393,176
8113-0303-09	Блочно-модульная котельная с котлами на топливе из природного газа теплопроводностью 0,3 МВт (0,259 Гкал/ч)	объект	45 007,882
8113-0303-10	Блочно-модульная котельная с котлами на топливе из природного газа теплопроводностью 0,38 МВт (0,328 Гкал/ч)	объект	46 070,002
8113-0303-11	Блочно-модульная котельная с котлами на топливе из природного газа теплопроводностью 0,50 МВт (0,431 Гкал/ч)	объект	48 785,914
8113-0303-12	Блочно-модульная котельная с котлами на топливе из природного газа теплопроводностью 0,60 МВт (0,517 Гкал/ч)	объект	49 378,994
8113-0303-13	Блочно-модульная котельная с котлами на топливе из природного газа теплопроводностью 0,72 МВт (0,621 Гкал/ч)	объект	58 782,426

## Продолжение таблицы

Код объекта	Наименование объекта	Единица измерения	Стоимость строительства (тыс. тенге)
<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	787,362
8113-0401-02	Выгреб объемом 20 м3	объект	4 467,638
8113-0401-03	Выгреб объемом 15 м3	объект	3 211,691
<b>Группа 2 Выгреб объемом от 21 м3 до 50 м3</b>			
8113-0402-01	Выгреб объемом 25 м3	объект	2 946,464
8113-0402-02	Выгреб объемом 30 м3	объект	3 845,948
<b>Группа 3 Выгреб объемом от 51 м3 до 100 м3</b>			
8113-0403-01	Выгреб объемом 75 м3	объект	16 041,921
8113-0403-02	Выгреб объемом 80 м3	объект	14 318,865
8113-0403-03	Выгреб объемом 100 м3	объект	11 417,375
<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	326,864
<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	407,087
8113-0502-03	Уборная на 2 очка кирпичная с железобетонным круглым выгребом диаметром 2 м	объект	990,872
8113-0502-04	Уборная на 2 очка панельная с железобетонным круглым выгребом диаметром 1,5 м	объект	2 260,600
<b>Группа 5 Уборная на 5 очков с водонепроницаемым выгребом</b>			
8113-0505-01	Уборная на 5 очков кирпичная с водонепроницаемым выгребом	объект	2 944,018
<b>Группа 6 Уборная на 6 очков с водонепроницаемым выгребом</b>			
8113-0506-01	Уборная на 6 очков кирпичная с водонепроницаемым выгребом	объект	4 646,877
<b>Группа 9 Уборная на 9 очков с водонепроницаемым выгребом</b>			
8113-0509-01	Уборная на 9 очков кирпичная с водонепроницаемым выгребом	объект	8 650,676
<b>Группа 10 Уборная на 10 очков с водонепроницаемым выгребом</b>			
8113-0510-01	Уборная на 10 очков кирпичная с водонепроницаемым выгребом	объект	7 312,040
<b>Подраздел 6 Гаражи</b>			
<b>Группа 1 Гаражи</b>			
8113-0601-01	Гаражный бокс на 1 авто (холодный)	объект	9 091,476
8113-0601-02	Гаражный бокс на 2 авто	объект	12 366,855
8113-0601-03	Гаражный бокс на 12 авто	объект	74 663,713
<b>Группа 2 Гаражные боксы</b>			
8113-0602-01	Гаражный бокс на 1 авто	1 авто	9 928,224
8113-0602-02	Примыкаемый гаражный бокс со смотровой ямой	1 авто	8 615,119
8113-0602-03	Примыкаемый гаражный бокс без смотровой ямы	1 авто	5 076,993
<b>Подраздел 7 Навесы</b>			
<b>Группа 1 Навесы от 1 до 5 авто</b>			
8113-0701-01	Навес на 1 авто	объект	5 416,593
8113-0701-02	Навес на 3 авто	объект	10 846,215
<b>Группа 2 Навесы от 6 до 10 авто</b>			
8113-0702-01	Навес на 6 авто	объект	6 181,672

## Продолжение таблицы

Код объекта	Наименование объекта	Единица измерения	Стоимость строительства (тыс. тенге)
Группа 3 Навесы для бытовых нужд			
8113-0703-01	Навес для угля профлист на трубах d 108 мм.	объект	863,083
8113-0703-02	Навес для угля профлист на трубах d 152 мм.	объект	1 112,669
Подраздел 8 Прачечные			
Группа 1 Прачечная до 200 кг в сутки			
8113-0801-01	Прачечная на 148 кг в сутки	объект	34 317,335
		м2	372,368
Группа 3 Прачечная от 501 до 1000 кг в сутки			
8113-0803-01	Прачечная на 842,9 кг белья в смену из известняка ракушечника	Объект	324 057,610
		м2	394,596
8113-0803-02	Прачечная на 842,9 кг белья в смену из кирпича	Объект	454 339,999
		м2	553,236
Подраздел 9 Контрольно-пропускные пункты			
Группа 1 КПП площадью до 50 м2			
8113-0901-01	КПП площадью 11,14 м2	объект	7 870,401
		м2	706,499
8113-0901-02	КПП площадью 14,50 м2	объект	5 625,738
		м2	387,982
8113-0901-04	КПП площадью 16,64 м2	объект	17 558,785
		м2	1 055,216
8113-0901-06	КПП площадью 12,42 м2	объект	4 676,543
		м2	376,535
8113-0901-08	КПП площадью 18,9 м2	объект	8 527,417
		м2	451,186
8113-0901-10	КПП площадью 29,0 м2	объект	17 354,945
		м2	598,446
8113-0901-12	КПП площадью 6,76 м2 из известняка-ракушечника с видеонаблюдением	объект	7 615,525
		м2	1 126,557
8113-0901-13	КТП площадью 15,27 м2	объект	5 022,835
		м2	328,934
8113-0901-14	КПП площадью 13,75 м2	объект	6 204,774
		м2	451,256
8113-0901-15	КПП площадью 6,76 м2 из кирпича с видеонаблюдением	объект	7 709,821
		м2	1 140,507
Подраздел 10 Эстакады			
Группа 1 Погрузочная эстакада			
8113-1001-01	Погрузочная эстакада	объект	2 533,861
Подраздел 11 Операторная			
Группа 1 Операторная			
8113-1101-01	Операторная автозаправочной станции площадью 16,8 м2	объект	9 831,807
		м2	585,225

## Раздел 8 Объекты культуры

Код объекта	Наименование объекта	Единица измерения	Стоимость строительства (тыс. тенге)
<b>Подраздел 1 Театрально-зрелищные здания и сооружения</b>			
<b>Группа 1 Амфитеатры</b>			
8114-0101-01	Амфитеатр на 1500 мест на береговой линии с бассейном	1 место	3 188,264
		м2	731,477
8114-0101-02	Амфитеатр открытого типа на 400 мест	1 место	409,803

## Продолжение таблицы

Код объекта	Наименование объекта	Единица измерения	Стоимость строительства (тыс. тенге)
Группа 2 Драмтеатры			
8114-0102-01	Драматический театр на 510 посадочных мест	1 место	9 834,366
		м2	475,941
Группа 3 Зрительные залы			
8114-0103-01	Зрительный зал на 500 мест	1 место	8 854,064
		м2	385,966
Группа 4 Клубы			
8114-0104-01	Клуб на 150 мест	1 место	1 588,949
		м2	280,535
Подраздел 2 Библиотеки, архивы			
Группа 1 Библиотеки			
8114-0201-01	Библиотека с объемом фонда на 150 тыс. единиц хранения	1000 ед. хранения	6 778,507
		м2	198,943
8114-0201-02	Библиотека с объемом фонда на 100 тыс. единиц хранения	1000 ед. хранения	5 916,731
		м2	271,822
Подраздел 3 Дома культуры			
Группа 1 Дома культуры			
8114-0301-01	Дом культуры на 100 мест	м2 общей площади здания	251,499
8114-0301-02	Дом культуры на 150 мест	м2 общей площади здания	349,433
8114-0301-03	Дом культуры на 200 мест	м2 общей площади здания	439,120
8114-0301-04	Дом культуры на 250 мест	м2 общей площади здания	459,453

**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	6 972,220
8115-0101-02	Скважина глубиной 45 м, с насосом производительностью до 30 м3/час. Средняя сложность разработки грунтов-5 группа	объект	8 903,031
8115-0101-03	Скважины глубиной 65 м, с насосом производительностью до 40 м3/час. Средняя сложность разработки грунтов-7 группа.	объект	12 025,909
<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	11 734,238
<b>Группа 4 Насосные станции производительность, до 1000 м3/сут</b>			
8115-0104-01	Насосная станция 1 подъема на скважине производительность до 100 м3/сут	объект	16 248,663

## Продолжение таблицы

Код объекта	Наименование объекта	Единица измерения	Стоимость строительства (тыс. тенге)
8115-0104-02	Насосная станция 1 подъема на скважине производительность до 180 м3/сут(без бурения скважины)	объект	6 202,720
8115-0104-03	Насосная станция повышения давления производительность до 820 м3/сут	объект	26 146,960
<b>Группа 5 Насосные станции производительность, до 10000 м3/сут</b>			
8115-0105-01	Насосная станция 2 подъема производительность до 1100 м3/сут	объект	29 090,033
8115-0105-02	Насосная станция 2 подъема с бактерицидными установками производительность до 1350 м3/сут	объект	27 889,991
8115-0105-03	Насосная станция 2 подъема производительность до 1800 м3/сут	объект	42 300,511
8115-0105-04	Насосная станция 3 подъема производительность до 6300 м3/сут	объект	46 325,113
<b>Группа 6 Насосные станции производительность, до 25000 м3/сут</b>			
8115-0106-04	Насосная станция повышения давления производительность до 20000 м3/сут	объект	174 948,471
<b>Группа 8 Резервуары чистой воды</b>			
8115-0108-01	Резервуар чистой воды емкостью 100м3 с фильтром поглотителем	объект	10 111,843
8115-0108-02	Резервуар чистой воды емкостью 150м3	объект	7 757,110
8115-0108-03	Резервуар чистой воды емкостью 500м3	объект	18 213,883
8115-0108-04	Резервуар чистой воды емкостью 900м3	объект	23 692,447
8115-0108-05	Резервуар чистой воды емкостью 1000м3	объект	24 841,664
8115-0108-06	Резервуар чистой воды емкостью 2000м3 с фильтром поглотителем	объект	61 385,398
8115-0108-07	Резервуар чистой воды емкостью 3000м3 с фильтром поглотителем	объект	133 692,919
<b>Группа 9 Фильтры поглотители для резервуаров чистой воды</b>			
8115-0109-01	Фильтры поглотители для резервуаров чистой воды емкостью 500 м3	объект	7 627,769
8115-0109-02	Фильтры поглотители для резервуаров чистой воды емкостью 900 м3	объект	9 895,714
8115-0109-03	Фильтры поглотители для резервуаров чистой воды емкостью 1000 м3	объект	9 914,595
<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	5 813,758
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	11 743,421
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	18 073,527
<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	19 815,373

## Продолжение таблицы

Код объекта	Наименование объекта	Единица измерения	Стоимость строительства (тыс. тенге)
8115-0111-02	Блок модуль контейнерного типа локальной станции очистки воды (с отстойниками, фильтрами и обеззараживанием воды) производительностью 500 м3/сут	объект	39 737,390
8115-0111-03	Станция с установкой обеззараживания воды (с ультрафиолетовыми установками) производительностью 2400 м3/сут	объект	8 075,720
<b>Подраздел 2 Здания и сооружения канализации</b>			
<b>Группа 5 Канализационные насосные станции производительностью, до 1600 м3/сут</b>			
8115-0205-01	Канализационная насосная станция производительностью до 1300 м3/сут	объект	48 510,213
<b>Группа 6 Канализационные насосные станции производительностью, до 8000 м3/сут</b>			
8115-0206-01	Канализационная насосная станция до 5600 м3/сут	объект	65 294,573
<b>Группа 7 Канализационные насосные станции производительностью, до 50000 м3/сут</b>			
8115-0207-01	Канализационная насосная станция производительностью до 9400 м3/сут	объект	83 624,806
8115-0207-02	Канализационная насосная станция неочищенных сточных вод производительностью до 17000 м3/сут	объект	360 099,212
8115-0207-03	Канализационная насосная станция производительностью до 21000 м3/сут	объект	506 245,322
8115-0207-04	Насосная станция подкачки ливневых вод производительностью до 26000 м3/сут	объект	59 840,270
8115-0207-05	Насосная станция подкачки ливневых вод производительностью до 41000 м3/сут	объект	112 625,208

## 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	606 878,143
<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	438 207,556
<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	202 966,312



## Продолжение таблицы

Код объекта	Наименование объекта	Единица измерения	Стоимость строительства (тыс. тенге)
<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	91 586,016
<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	1 800,917
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	1 182,131
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	1 423,480
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	1 282,203
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	1 013,013
8118-0201-06	Пересечения и примыкания в одном уровне с дорожной одеждой облегченного типа	100 м <sup>2</sup> площади дорожного покрытия	1 207,524
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	931,852
<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	10 519,253
8118-0301-02	Трубы водопропускные железобетонные круглые одноочковые диаметром 1,0 м	100 м	26 956,287
8118-0301-03	Трубы водопропускные железобетонные круглые одноочковые диаметром 1,5 м	100 м	34 205,424
8118-0301-04	Трубы водопропускные железобетонные круглые двухочковые диаметром 1,0 м	100 м	48 365,942
8118-0301-05	Трубы водопропускные железобетонные круглые двухочковые диаметром 1,5 м	100 м	68 978,099
8118-0301-06	Трубы водопропускные железобетонные круглые трехочковые диаметром 1,0 м	100 м	77 260,133
8118-0301-07	Трубы водопропускные железобетонные круглые трехочковые диаметром 1,5 м	100 м	101 904,449
8118-0301-08	Трубы водопропускные железобетонные прямоугольные одноочковые отверстием 2,0x2,0 м	100 м	51 876,076
8118-0301-09	Трубы водопропускные железобетонные прямоугольные одноочковые отверстием 2,5x2,0 м	100 м	66 137,423

## Продолжение таблицы

Код объекта	Наименование объекта	Единица измерения	Стоимость строительства (тыс. тенге)
8118-0301-10	Трубы водопропускные железобетонные прямоугольные одноочковые отверстием 4,0х2,5 м	100 м	95 079,419
8118-0301-11	Трубы водопропускные железобетонные прямоугольные двухочковые отверстием 2,0х2,0 м	100 м	84 225,530
8118-0301-12	Трубы водопропускные железобетонные прямоугольные двухочковые отверстием 2,5х2,0 м	100 м	117 144,577
8118-0301-13	Трубы водопропускные железобетонные прямоугольные двухочковые отверстием 4,0х2,5 м	100 м	163 380,078
<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	2 752,876
8118-0401-02	Площадки отдыха площадью свыше 5000 до 10000 м2	100 м2	2 212,510
8118-0401-03	Площадки отдыха площадью свыше 10000 м2	100 м2	2 088,906
<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	29 472,843
<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	350,752
8118-0601-03	Ремонтно-механическая мастерская из кирпича площадью от 301 до 500 м2	1 м2 общей площади	359,433
8118-0601-04	Ремонтно-механическая мастерская из кирпича площадью от 501 до 700 м2	1 м2 общей площади	228,765
<b>Группа 2 Склады для сыпучих материалов</b>			
8118-0602-01	Склад металлический площадью до 200 м2	1 м2 общей площади	98,618
8118-0602-03	Склад металлический площадью от 401 до 600 м2	1 м2 общей площади	121,654
8118-0602-05	Склад из кирпича площадью от 201 до 400 м2	1 м2 общей площади	181,860
8118-0602-07	Склад из известняка-ракушечника площадью до 200 м2	1 м2 общей площади	116,562
8118-0602-08	Склад каркасный с заполнением кирпичом площадью от 601 до 800 м2	1 м2 общей площади	128,109
<b>Группа 3 Склады материально-технические</b>			
8118-0603-01	Материально-технический склад из кирпича площадью до 100 м2	1 м2 общей площади	234,552
8118-0603-02	Материально-технический склад из кирпича площадью от 101 до 200 м2	1 м2 общей площади	194,890
8118-0603-03	Материально-технический склад двухэтажный из кирпича площадью от 101 до 200 м2	1 м2 общей площади	200,618
8118-0603-04	Материально-технический склад из легкого бетона камней площадью от 101 до 200 м2	1 м2 общей площади	214,226
<b>Группа 4 Теплые стоянки</b>			
8118-0604-01	Теплая стоянка для дорожных машин на 6 единиц	1 м2 общей площади	200,989
8118-0604-02	Теплая стоянка для дорожных машин на 10 единиц	1 м2 общей площади	179,709

## Окончание таблицы

Код объекта	Наименование объекта	Единица измерения	Стоимость строительства (тыс. тенге)
<b>Группа 5 Навесы для техники</b>			
8118-0605-01	Навес для крупногабаритного навесного оборудования	м2	92,371
8118-0605-02	Навес для резервной техники	м2	76,883
8118-0605-03	Навес для крупногабаритной техники	м2	43,246
<b>Группа 6 Топливо-заправочный пункт</b>			
8118-0606-01	Топливо-заправочный пункт	объект	53 604,329
<b>Группа 7 Топливохранилища</b>			
8118-0607-01	Топливохранилище	объект	59 058,393
<b>Группа 8 Эстакады</b>			
8118-0608-01	Смотровая эстакада	объект	7 712,037
<b>Группа 9 Административно-бытовые корпуса (АБК)</b>			
8118-0609-02	Административно-бытовой корпус (АБК) площадью до 200 м2 из известняка-ракушечника	1 м2 общей площади	249,478
8118-0609-03	Административно-бытовой корпус (АБК) площадью от 201 до 500 м2 с обогревательным пунктом	1 м2 общей площади	546,668
<b>Группа 10 Гаражи</b>			
8118-0610-02	Гараж для крупно-габаритной дорожной техники на 4 единицы из известняка-ракушечника	м2 общей площади	185,794
8118-0610-03	Гараж (теплая стоянка) для дорожной техники на 10 единиц	м2 общей площади	175,498

**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 малоэтажные кирпичные****Объект 8101-0101-01 - 1-этажный 1-квартирный жилой дом из керамического кирпича***Таблица 8101-0101-01.1 Стоимостные показатели***тыс. тенге**

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 м2 общей площади жилого дома	м2
	Показатель стоимости объекта	195,387	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	185,354	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	83,079	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	46,207	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	2,564	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Подземная строительная часть</b>	
Земляные работы	1,37
Фундаменты	14,72
<b>Надземная строительная часть</b>	
Стены и перегородки	16,15
Перекрытие, покрытие	11,49
Кровля	10,01
Окна	2,07
Двери	2,05
Наружная отделка	7,81
Разные работы	5,66
<b>Отделочные работы</b>	
Полы	5,47
Внутренняя отделка	3,99
<b>Внутреннее инженерное обеспечение</b>	
Водопровод и канализация	5,72
Отопление и вентиляция	8,61
Электрооборудование и электроосвещение	3,20
Слаботочные устройства	0,46
Газоснабжение	1,21
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</b>

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

*Таблица 8101-0101-24.1 Стоимостные показатели*

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 м2 общей площади квартир	м2
	Показатель стоимости объекта	235,156	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	224,427	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	107,541	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	50,426	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	1,686	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Подземная строительная часть</b>	
Земляные работы	1,07
Фундаменты и стены подвала	10,39
<b>Надземная строительная часть</b>	
Стены и перегородки	21,02
Перекрытия	10,01
Кровля	9,37
Окна	2,30
Двери	2,16
Лестницы	1,70
Наружная отделка	1,81
Разные работы	5,16
<b>Отделочные работы</b>	
Полы	6,75
Внутренняя отделка	11,02
<b>Внутреннее инженерное обеспечение</b>	
Отопление и вентиляция	8,52
Водопровод и канализация	4,71
Электроосвещение	3,34
Слаботочные системы	0,68
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</b>

**Группа 2 Жилые здания малоэтажные из легкобетонных блоков**

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

*Таблица 8101-0102-01.1 Стоимостные показатели*

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 м2 общей площади жилого дома	м2
	Показатель стоимости объекта	156,730	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	149,234	-

Окончание таблицы 8101-0102-01.1

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 м2 общей площади жилого дома	м2
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	67,480	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	36,181	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	1,483	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Подземная строительная часть</b>	
Земляные работы	1,35
Фундаменты	8,79
<b>Надземная строительная часть</b>	
Стены и перегородки	26,53
Перекрытие	6,52
Кровля	14,21
Окна	3,17
Двери	2,58
Наружная отделка	0,38
Разные работы	2,94
<b>Отделочные работы</b>	
Полы	6,81
Внутренняя отделка	10,90
<b>Внутреннее инженерное обеспечение</b>	
Отопление и вентиляция	6,50
Водопровод и канализация	4,87
Электроосвещение	2,67
Газоснабжение	1,78
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</b>

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

Таблица 8101-0102-02.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 м2 общей площади жилого дома	м2
	Показатель стоимости объекта	186,152	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	172,193	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	81,852	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	38,597	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	7,021	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Подземная строительная часть</b>	
Земляные работы	0,20
Фундаменты	10,54
<b>Надземная строительная часть</b>	
Стены и перегородки	22,09
Перекрытия	6,62
Кровля	9,71
Окна	3,31
Двери	2,38
Лестницы	4,21
Наружная отделка	0,61
Разные работы	4,08
<b>Отделочные работы</b>	
Полы	6,39
Внутренняя отделка	6,66
<b>Внутреннее инженерное обеспечение</b>	
Отопление и вентиляция	13,81
Водопровод и канализация	7,01
Электроосвещение	2,23
Телефонизация	0,16
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</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	тыс. тенге	
		<b>Измеритель</b>	
		<b>1 м2 общей площади квартир</b>	<b>м2</b>
	Показатель стоимости объекта	224,428	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	214,074	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	<i>101,360</i>	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	<i>49,142</i>	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	1,728	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	<i>0,000</i>	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Подземная строительная часть</b>	
Земляные работы	1,22
Фундаменты и стены техподполья	5,54
Перегородки ниже отм. 0,000	0,02
Перекрытие (подземная часть)	2,62
Крыльца, входы в подвал	0,53



## Окончание таблицы 8101-0201-03.2

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
Прочие общестроительные работы подземной части	0,10
<b>Надземная строительная часть</b>	
Стены	8,81
Монолитные рамы и сердечники	1,43
Перегородки	14,66
Перекрытия	7,99
Крыша и кровля	10,19
Лестницы	2,41
Окна	1,76
Двери	2,50
Наружная отделка	4,51
Разные работы	3,23
<b>Отделочные работы</b>	
Полы	4,51
Внутренняя отделка	9,84
<b>Внутреннее инженерное обеспечение</b>	
Отопление и вентиляция	5,67
Водопровод и канализация	4,44
Электроосвещение	7,84
Телевидение	0,17
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</b>

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

Таблица 8101-0201-05.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 м2 общей площади квартир	м2
	Показатель стоимости объекта	199,490	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	189,460	-
1.1	в т.ч. материалы	99,836	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	38,008	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	2,395	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Подземная строительная часть</b>	
Земляные работы	0,41
Фундаменты и стены техподполья	9,76
<b>Надземная строительная часть</b>	
Стены	24,10
Перегородки	2,84
Перекрытия	9,15
Крыша и кровля	5,77
Лестницы	1,20

## Окончание таблицы 8101-0201-05.2

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
Окна	4,56
Двери	3,33
Наружная отделка	0,22
Разные работы	1,19
<b>Отделочные работы</b>	
Полы	6,21
Внутренняя отделка	12,20
<b>Внутреннее инженерное обеспечение</b>	
Отопление и вентиляция	6,52
Водопровод и канализация	4,98
Электрооборудование и электроосвещение	4,43
Слаботочные устройства	0,51
Газоснабжение	1,54
Подъемная платформа для инвалидов	1,09
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</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	214,774	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	203,426	-
1.1	в т.ч. материалы	102,259	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	42,858	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	3,151	-
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, %
<b>Подземная строительная часть</b>	
Земляные работы	0,55
Фундаменты и стены техподполья	6,64
Перекрытие (подземная часть)	1,46
Прочие общестроительные работы подземной части	2,26
<b>Надземная строительная часть</b>	
Стены и перегородки	26,56
Перекрытия	7,21
Крыша и кровля	6,62
Лестницы	1,42
Окна	2,58
Двери	3,95
Наружная отделка	0,40
Разные работы	0,78

## Окончание таблицы 8101-0201-06.2

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Отделочные работы</b>	
Полы	5,09
Внутренняя отделка	14,08
<b>Внутреннее инженерное обеспечение</b>	
Отопление и вентиляция	8,93
Водопровод и канализация	5,80
Газоснабжение	1,78
Электрооборудование и электроосвещение	2,86
Слаботочные устройства	1,03
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</b>

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

Таблица 8101-0201-07.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 м2 общей площади квартир	м2
	Показатель стоимости объекта	205,036	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	194,188	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	<i>106,006</i>	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	<i>36,472</i>	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	3,023	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	<i>0,000</i>	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Подземная строительная часть</b>	
Земляные работы	0,22
Фундаменты и стены техподполья	9,51
<b>Надземная строительная часть</b>	
Стены	17,49
Перегородки	3,72
Перекрытия	7,73
Крыша и кровля	6,15
Лестницы	1,00
Окна	5,26
Двери	4,02
Наружная отделка	3,75
Разные работы	0,93
<b>Отделочные работы</b>	
Полы	4,95
Внутренняя отделка	9,84
<b>Внутреннее инженерное обеспечение</b>	
Отопление и вентиляция	8,82
Водопровод и канализация	9,43
Электрооборудование и электроосвещение	4,72

## Окончание таблицы 8101-0201-07.2

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
Слаботочные устройства	1,43
Подъемная платформа для инвалидов	1,03
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</b>

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

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

Таблица 8101-0202-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 м2 общей площади квартир	м2
	Показатель стоимости объекта	225,246	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	215,543	-
1.1	в т.ч. материалы	99,013	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	50,965	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	1,017	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Подземная строительная часть</b>	
Земляные работы	0,35
Фундаменты	2,72
Каркас (подземная часть)	0,38
Стены, перегородки (подземная часть)	1,64
Перекрытие (подземная часть)	2,30
Разные работы (подземная часть)	0,31
<b>Надземная строительная часть</b>	
Каркас	7,40
Стены	4,62
Перекрытие, покрытие	12,52
Кровля	3,69
Перегородки	7,46
Лестницы	2,49
Окна	1,90
Двери	4,26
Наружная отделка	8,20
Разные работы	3,43
<b>Отделочные работы</b>	
Полы	5,35
Внутренняя отделка	10,79

## Окончание таблицы 8101-0202-01.2

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Внутреннее инженерное обеспечение</b>	
Водопровод и канализация	5,79
Отопление	4,43
Тепловой пункт	0,91
Вентиляция	1,67
Электроосвещение	4,53
Слаботочные устройства	1,87
Газоснабжение	0,99
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</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

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 м2 общей площади квартир	м2
	Показатель стоимости объекта	204,662	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	196,884	-
1.1	в т.ч. материалы	121,776	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	29,519	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,209	-
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, %
<b>Подземная строительная часть</b>	
Земляные работы	0,07
Фундаменты	9,57
Стены (подземная часть)	3,40
Перекрытие (подземная часть)	1,73
Общестроительные работы подземной части	0,63
<b>Надземная строительная часть</b>	
Стены	19,12
Перекрытия и покрытия	8,94
Лестницы	0,86
Перегородки	2,79
Крыша и кровля	7,88
Окна	4,25
Двери	3,04
Наружная отделка	0,23
Разные работы	1,33
<b>Отделочные работы</b>	
Полы	5,20
Внутренняя отделка	7,23
<b>Внутреннее инженерное обеспечение</b>	
Отопление	8,33

## Окончание таблицы 8101-0203-01.2

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
Тепловой узел	0,67
Вентиляция	0,16
Водопровод	1,61
Горячее водоснабжение	2,40
Канализация	1,81
Электрооборудование и электроосвещение	4,42
Видеонаблюдение	0,21
Домофонная связь	0,48
Система связи	1,28
Газоснабжение	2,36
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</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

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 м2 общей площади квартир	м2
	Показатель стоимости объекта	230,978	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	214,906	-
1.1	в т.ч. материалы	106,751	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	47,212	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	7,412	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Подземная строительная часть</b>	
Земляные работы	0,48
Фундаменты	2,58
Стены подвала	1,08
<b>Надземная строительная часть</b>	
Каркас	11,47
Перекрытия	12,03
Стены	9,59
Перегородки	3,34
Лестницы	0,79
Крыша и кровля	3,19
Окна	3,24
Двери	1,71
Остекление лоджий	1,43
Наружная отделка	3,47

## Окончание таблицы 8101-0301-02.2

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
Разные работы	6,00
<b>Отделочные работы</b>	
Полы	7,41
Внутренняя отделка	8,55
<b>Внутреннее инженерное обеспечение</b>	
Отопление	4,76
Тепловой узел	1,22
Вентиляция	1,32
Водопровод	0,53
Горячее водоснабжение	1,23
Канализация	1,72
Электрооборудование и электроосвещение	4,43
Телефонизация	0,36
Радиофикация	1,00
Телевидение	0,72
Домофонная связь	0,80
Диспетчеризация	0,06
Видеонаблюдение	0,54
Газоснабжение	1,21
Лифты	3,74
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</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	263,127	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	248,924	-
1.1	в т.ч. материалы	120,624	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	54,781	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	4,173	-
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, %
<b>Подземная строительная часть</b>	
Земляные работы	0,89
Фундаменты	5,61
Стены подвала	0,47
<b>Надземная строительная часть</b>	
Каркас	9,23
Перекрытия и покрытие	15,75

## Окончание таблицы 8101-0302-02.2

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
Лифтовая шахта	1,05
Лестницы	0,71
Стены и перегородки	14,33
Кровля	1,04
Окна	4,34
Двери	2,04
Остекление балконов	2,64
Наружная отделка	0,21
Разные работы	2,85
<b>Отделочные работы</b>	
Полы	5,64
Внутренняя отделка	12,55
<b>Внутреннее инженерное обеспечение</b>	
Отопление	8,41
Тепловой узел	0,28
Вентиляция	0,09
Водопровод	0,95
Горячее водоснабжение	1,53
Канализация	2,53
Электрооборудование и электроосвещение	2,27
Телевидение	0,20
Телефонизация	0,41
Домофонная связь	0,24
Видеонаблюдение	0,12
Газоснабжение	1,65
Лифты	1,97
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</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

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 м2 общей площади квартир	м2
	Показатель стоимости объекта	278,031	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	260,971	-
1.1	в т.ч. материалы	129,245	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	55,054	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	6,544	-
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, %
<b>Подземная строительная часть</b>	
Земляные работы	0,26
Фундаменты	10,06



## Окончание таблицы 8101-0302-03.2

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Надземная строительная часть</b>	
Каркас	12,67
Перекрытия и покрытие	18,61
Лифтовая шахта	0,78
Лестницы	0,82
Стены и перегородки	9,14
Кровля	0,62
Окна	2,86
Двери	2,45
Витражи	0,69
Наружная отделка	1,77
Разные работы	1,04
<b>Отделочные работы</b>	
Полы	8,24
Внутренняя отделка	8,67
<b>Внутреннее инженерное обеспечение</b>	
Отопление	7,46
Тепловой узел	0,13
Вентиляция	1,11
Водопровод	1,00
Горячее водоснабжение	1,27
Канализация	1,36
Электрооборудование и электроосвещение	2,65
Телефонизация	1,01
Телевидение	0,80
Диспетчеризация	0,07
Домофонная связь	0,23
Газоснабжение	0,93
Лифты	3,31
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</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

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 м2 общей площади квартир	м2
	Показатель стоимости объекта	201,844	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	189,229	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	<i>109,015</i>	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	<i>32,952</i>	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	5,341	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	<i>0,000</i>	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Подземная строительная часть</b>	
Земляные работы	0,35
Фундаменты	4,51
<b>Надземная строительная часть</b>	
Стены	16,21
Перекрытия и покрытие	17,31
Лифтовая шахта	1,69
Лестницы	0,58
Перегородки	2,47
Вентиляционные шахты	1,44
Крыша и кровля	1,22
Окна	3,78
Двери	2,97
Витражи	2,14
Наружная отделка	0,41
Разные работы	3,66
<b>Отделочные работы</b>	
Полы	6,50
Внутренняя отделка	11,40
<b>Внутреннее инженерное обеспечение</b>	
Отопление	6,12
Тепловой узел	0,45
Вентиляция	0,15
Водопровод	0,93
Горячее водоснабжение	1,37
Канализация	2,17
Электрооборудование и электроосвещение	4,70
Телефонизация	0,64
Телевидение	0,39
Домофонная связь	0,41
Видеонаблюдение	0,09
Газоснабжение	2,23
Лифты	3,70
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</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*

**тыс. тенге**

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 м2 общей площади квартир	м2
	Показатель стоимости объекта	233,981	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	219,290	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	<i>101,817</i>	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	<i>51,800</i>	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	5,855	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	<i>0,000</i>	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Подземная строительная часть</b>	
Земляные работы	0,17
Фундаменты	2,33
Стены подвала	2,58
Перегородки ниже отм. 0,000	0,06
Перекрытие (подземная часть)	0,75
Прочие общестроительные работы подземной части	0,69
<b>Надземная строительная часть</b>	
Стены	29,77
Перегородки	3,17
Перекрытия	7,74
Крыша и кровля	1,84
Лестницы	1,39
Окна	2,59
Двери	2,53
Наружная отделка	1,55
Разные работы	2,19
<b>Отделочные работы</b>	
Полы	6,51
Внутренняя отделка	13,30
<b>Внутреннее инженерное обеспечение</b>	
Отопление и вентиляция	8,30
Водоснабжение и канализация	4,19
Слаботочные сети	1,86
Электрооборудование и электроосвещение	2,95
Газоснабжение	1,97
Лифты	1,57
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</b>

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

Таблица 8101-0305-02.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 м2 общей площади квартир	м2
	Показатель стоимости объекта	244,901	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	226,937	-
1.1	в т.ч. материалы	121,973	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	44,628	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	8,820	-
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, %
<b>Подземная строительная часть</b>	
Земляные работы	0,25
Фундаменты и стены техподполья	7,78
Перекрытие над техподпольем	0,48
Общестроительные работы подземной части	0,88
<b>Надземная строительная часть</b>	
Стены	22,80
Перекрытия и покрытие	7,99
Кровля	1,50
Лестницы	0,51
Перегородки	2,02
Окна	3,95
Двери	3,76
Витражи	4,54
Наружная отделка	0,17
Разные работы	2,86
<b>Отделочные работы</b>	
Полы	5,83
Внутренняя отделка	11,53
<b>Внутреннее инженерное обеспечение</b>	
Отопление	9,35
Блочные тепловые пункты	1,46
Вентиляция	0,17
Водопровод	1,08
Горячее водоснабжение	1,16
Канализация	1,37
Электрооборудование и электроосвещение	4,67
Система связи	0,55
Домофонная связь	0,35
Видеонаблюдение	0,07
Лифты	2,91
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</b>

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

*Таблица 8101-0306-01.1 Стоимостные показатели*

№ п/п	Наименование	<b>тыс. тенге</b>	
		<b>Измеритель</b>	
		<b>1 м2 общей площади квартир</b>	<b>м2</b>
	Показатель стоимости объекта	270,923	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	253,517	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	<i>120,369</i>	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	<i>56,123</i>	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	7,191	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	<i>0,000</i>	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Подземная строительная часть</b>	
Земляные работы	0,47
Фундаменты	3,54
<b>Надземная строительная часть</b>	
Стены	28,67
Перекрытия и покрытие	12,81
Лестницы	1,19
Перегородки	3,55
Кровля	0,92
Окна	2,22
Двери	2,91
Наружная отделка	7,21
Разные работы	1,94
<b>Отделочные работы</b>	
Полы	5,82
Внутренняя отделка	7,24
<b>Внутреннее инженерное обеспечение</b>	
Отопление	7,34
Тепловой узел	1,05
Вентиляция	0,89
Водопровод	1,23
Горячее водоснабжение	1,35
Канализация	1,35
Электрооборудование и электроосвещение	3,45
Телефонизация	0,16
Телевидение	0,11
Домофонная связь	0,30
Видеонаблюдение	0,09
Газоснабжение	0,91
Лифты	3,26
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</b>

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

Таблица 8101-0401-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 м2 общей площади квартир	м2
	Показатель стоимости объекта	270,782	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	252,622	-
1.1	в т.ч. материалы	101,141	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	65,044	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	7,981	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Подземная строительная часть</b>	
Земляные работы	0,63
Фундаменты	2,80
<b>Надземная строительная часть</b>	
Стены	31,23
Перекрытия	14,25
Лестницы	0,43
Кровля	1,35
Перегородки	2,18
Окна	1,86
Двери	1,67
Наружная отделка	7,83
Мусоропровод	0,26
Разные работы	1,28
<b>Отделочные работы</b>	
Полы	4,19
Внутренняя отделка	8,54
<b>Внутреннее инженерное обеспечение</b>	
Отопление и вентиляция	8,70
Водопровод и канализация	3,78
Электрооборудование и электроосвещение	5,06
Телефонизация	0,94
Пожарная сигнализация	0,43
Лифты	2,59
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</b>

**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*

№ п/п	Наименование	тыс. тенге	
		<b>Измеритель</b>	
		<b>1 м2 общей площади квартир</b>	<b>м2</b>
	Показатель стоимости объекта	254,701	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	235,736	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	123,948	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	48,294	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	9,321	-
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, %
<b>Подземная строительная часть</b>	
Земляные работы	0,54
Фундаменты	2,96
Стены подвала	0,63
<b>Надземная строительная часть</b>	
Каркас	14,48
Перекрытия	7,41
Железобетонные конструкции лоджий	1,91
Вентиляционные блоки	0,59
Стены	4,16
Перегородки	4,60
Лестницы	0,36
Шахты лифта	0,91
Крыша и кровля	1,10
Окна	2,52
Двери	2,92
Остекление лоджий	1,13
Наружная отделка	6,63
Разные работы	1,72
<b>Отделочные работы</b>	
Полы	6,00
Внутренняя отделка	15,07
<b>Внутреннее инженерное обеспечение</b>	
Отопление	5,26
Тепловой узел	1,07
Вентиляция	0,55
Водопровод	3,83
Горячее водоснабжение	2,62
Канализация	2,03
Электрооборудование и электроосвещение	5,24
Телефонизация	0,19
Домофонная связь	0,23
Лифтовая диспетчерская связь	0,01
Телевидение	0,40
Видеонаблюдение	0,05
Пожарная сигнализация	0,59
Лифты	2,30
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</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	274,497	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	258,345	-
1.1	в т.ч. материалы	125,750	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	57,204	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	5,743	-
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, %
<b>Подземная строительная часть</b>	
Земляные работы	0,34
Фундаменты	8,68
Стены подвала	0,45
<b>Надземная строительная часть</b>	
Каркас	27,35
Лифтовая шахта	1,32
Монолитный парапет	0,20
Лестницы	0,68
Стены и перегородки	9,03
Кровля	0,52
Окна	0,40
Двери	3,17
Витражи	3,57
Наружная отделка	3,75
Крыльца и входы в подвал	0,30
Разные работы	0,34
<b>Отделочные работы</b>	
Полы	7,60
Внутренняя отделка	10,49
<b>Внутреннее инженерное обеспечение</b>	
Отопление	4,66
Тепловой пункт	1,29
Вентиляция	2,24
Водопровод	1,99
Горячее водоснабжение	1,30
Канализация	1,12
Электрооборудование и электроосвещение	5,04
Телефонизация, домофонная связь	1,08
Пожарная сигнализация	0,46
Видеонаблюдение	0,13



## Окончание таблицы 8101-0501-01.2

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
Система диспетчерского управления	0,06
Лифты	2,46
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</b>

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

Таблица 8101-0601-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 место	м2
	Показатель стоимости объекта	5 210,615	192,858
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	4 555,010	168,592
1.1	в т.ч. материалы	2 278,252	84,324
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	953,527	35,292
2	Оборудование, мебель и инвентарь	472,060	17,472
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	235,321	8,710

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Подземная строительная часть</b>	
Земляные работы	0,35
Фундаменты	5,70
<b>Надземная строительная часть</b>	
Стены и перегородки	19,42
Перекрытия	5,63
Лестницы	1,13
Крыша и кровля	4,24
Окна	2,45
Двери	1,25
Витражи	0,19
Разные работы	3,40
<b>Отделочные работы</b>	
Полы	6,50
Внутренняя отделка	9,61
<b>Внутреннее инженерное обеспечение</b>	
Отопление	3,70
Тепловой узел	1,08
Вентиляция	1,41
Водопровод	5,89
Горячее водоснабжение	1,16
Канализация	1,22
Электрооборудование и электроосвещение	6,02
Система связи	0,07
Пожарная сигнализация	1,45
Видеонаблюдение	2,96
Телевидение	0,23
Система контроля и управления доступом	0,05

## Окончание таблицы 8101-0601-01.2

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
Локальные вычислительные сети	0,27
<b>Технологическая часть здания</b>	
Технологическое оборудование	5,36
<b>Внутриплощадочные наружные сети</b>	
Наружные сети электроснабжения	0,27
Наружное электроосвещение	0,40
Наружные сети связи	0,23
Тепловые сети	1,26
Наружные сети водоснабжения	0,49
Наружные сети канализации	1,17
<b>Благоустройство</b>	
Благоустройство	5,45
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</b>

## Объект 8101-0601-02 - Общежитие на 184 места

Таблица 8101-0601-02.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 место	м2
	Показатель стоимости объекта	4 862,540	208,938
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	4 263,861	183,213
1.1	в т.ч. материалы	2 157,709	92,714
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	896,789	38,534
2	Оборудование, мебель и инвентарь	426,866	18,342
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	271,623	11,671

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Подземная строительная часть</b>	
Земляные работы	0,15
Фундаменты	2,16
Каркас ниже отм. 0,000	1,02
Монолитные стены подвала	0,72
Перекрытие над подвалом	1,10
Перегородки ниже отм. 0,000	0,44
Входные группы	0,81
Прочие общестроительные работы ниже отм. 0,000	3,00
<b>Надземная строительная часть</b>	
Каркас выше отм. 0,000	7,54
Перекрытия	8,93
Шахта лифта	0,32
Стены и перегородки	7,07
Лестницы	0,88
Крыша и кровля	1,66
Окна	2,18
Двери	0,84
Наружная отделка	4,26
Разные работы	3,16

## Окончание таблицы 8101-0601-02.2

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Отделочные работы</b>	
Полы	4,37
Внутренняя отделка	7,98
<b>Внутреннее инженерное обеспечение</b>	
Отопление	4,83
Тепловой узел	1,20
Вентиляция	2,06
Водопровод	2,33
Горячее водоснабжение	1,34
Канализация	2,00
Электрооборудование и электроосвещение	5,95
Пожарная сигнализация	1,49
Телефонизация	1,17
Телевидение	0,64
Видеонаблюдение	0,30
Домофонная связь	0,02
Лифты и подъемники	1,49
<b>Технологическая часть здания</b>	
Технологическое оборудование	6,23
<b>Внутриплощадочные наружные сети</b>	
Наружные сети электроснабжения	0,80
Наружные сети связи	0,28
Тепловые сети	7,32
Наружные сети водоснабжения	0,23
Наружные сети канализации	0,20
<b>Благоустройство</b>	
Благоустройство	1,54
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</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	4 496,276	205,675
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	3 867,032	176,891
1.1	в т.ч. материалы	1 927,741	88,181
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	836,940	38,285
2	Оборудование, мебель и инвентарь	473,422	21,656
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	321,641	14,713

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Подземная строительная часть</b>	
Земляные работы	0,12
Фундаменты	2,03
Каркас ниже отм. 0,000	0,98
Монолитные стены подвала	0,60

## Окончание таблицы 8101-0601-03.2

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
Перекрытие над подвалом	1,07
Перегородки ниже отм. 0,000	0,34
Входные группы	0,64
Прочие общестроительные работы ниже отм. 0,000	2,64
<b>Надземная строительная часть</b>	
Каркас выше отм. 0,000	8,93
Перекрытия	8,85
Шахта лифта	0,35
Стены и перегородки	6,28
Лестницы	0,86
Крыша и кровля	1,25
Окна	2,29
Двери	1,40
Наружная отделка	4,52
Разные работы	3,24
<b>Отделочные работы</b>	
Полы	4,42
Внутренняя отделка	8,55
<b>Внутреннее инженерное обеспечение</b>	
Отопление	6,37
Вентиляция	1,92
Водопровод	2,16
Горячее водоснабжение	1,47
Канализация	2,34
Электрооборудование и электроосвещение	6,00
Пожарная сигнализация	1,53
Сети связи	1,48
Телевидение	0,64
Лифты	1,08
<b>Технологическая часть здания</b>	
Технологическое оборудование	7,94
<b>Внутриплощадочные наружные сети</b>	
Наружные сети электроснабжения	0,50
Наружное электроосвещение	0,21
Наружные сети связи	0,16
Тепловые сети	3,99
Наружные сети водоснабжения	0,13
Наружные сети канализации	0,33
<b>Благоустройство</b>	
Благоустройство	2,38
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</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 м3 здания, 1 м2 общей площади здания, 1 место, 1 машино-место).

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

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

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

Таблица 8102-0101-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		м3 здания	м2
	Показатель стоимости объекта	84,836	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	76,693	-
1.1	в т.ч. материалы	35,325	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	15,312	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	3,938	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	3,015	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Строительные работы и конструкции</b>	
Общестроительные работы	38,62
<b>Внутренние инженерные системы</b>	
Инженерное обеспечение	18,89
<b>Технологическая часть здания</b>	
Технологическое оборудование, мебель и инвентарь	4,31
<b>Внутриплощадочные наружные сети</b>	
Внутриплощадочные сети электроснабжения и наружное освещение	5,99
Внутриплощадочные сети водоснабжения и канализации	2,22
Внутриплощадочные тепловые сети	0,92
Внутриплощадочные слаботочные сети	3,28
<b>Благоустройство</b>	
Благоустройство территории	25,77
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</b>

**Группа 2 Административные здания площадью до 1000 м2**  
**Объект 8102-0102-01 - Административное здание**

Таблица 8102-0102-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		м3 здания	м2
	Показатель стоимости объекта	43,128	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	37,192	-
1.1	в т.ч. материалы	20,169	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	6,355	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	4,421	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	2,709	-

Таблица 8102-0102-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Строительные работы и конструкции</b>	
Общестроительные работы	36,03
<b>Внутренние инженерные системы</b>	
Инженерное обеспечение	13,55
<b>Технологическая часть здания</b>	
Технологическое оборудование, мебель и инвентарь	7,11
<b>Внутриплощадочные наружные сети</b>	
Внутриплощадочные сети электроснабжения и наружное освещение	17,09
Внутриплощадочные слаботочные сети	2,15
Внутриплощадочные сети водоснабжения и канализации	4,58
Внутриплощадочные тепловые сети	10,30
<b>Благоустройство</b>	
Вертикальная планировка	3,12
Покрытие тротуаров, дорог и площадок	3,18
Озеленение	0,22
Ограждение	2,63
Малые архитектурные формы	0,04
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</b>

**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	56,402	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	44,932	-
1.1	в т.ч. материалы	21,986	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	9,706	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	9,006	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	6,029	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Подземная строительная часть</b>	
Общестроительные работы-Земляные работы	0,63
Общестроительные работы-Фундаменты	2,58
<b>Надземная строительная часть</b>	
Общестроительные работы-Несущий остов	22,72
Общестроительные работы-Ограждающие конструкции	3,28
Общестроительные работы-Кровля	3,89
Общестроительные работы-Прочие конструкции	5,10
<b>Отделочные работы</b>	
Общестроительные работы-Внутренние отделочные работы и конструкции	12,57
Общестроительные работы-Прочие отделочные работы и конструкции	2,21
<b>Внутреннее инженерное обеспечение</b>	
Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения	2,71
Внутренние инженерные системы теплоснабжения и вентиляции	5,53
Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения	4,81

## Окончание таблицы 8102-0102-02.2

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
Внутренние инженерные слаботочные системы коммуникации и безопасности	2,00
Внутренние инженерные системы пожаротушения	0,89
<b>Технологическая часть здания</b>	
Технологическое оборудование, мебель и инвентарь	16,19
<b>Внутриплощадочные наружные сети</b>	
Внутриплощадочные сети электроснабжения	3,41
Внутриплощадочные сети водоснабжения и канализации	2,53
Внутриплощадочные тепловые сети	2,31
Внутриплощадочные сети газоснабжения	4,01
<b>Благоустройство</b>	
Вертикальная планировка	0,50
Покрытие тротуаров, дорог и площадок	1,95
Малые архитектурные формы	0,15
Ограждение	0,02
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</b>

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

Таблица 8102-0103-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		м3 здания	м2
	Показатель стоимости объекта	47,489	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	39,794	-
1.1	в т.ч. материалы	20,457	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	8,274	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	6,084	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	3,543	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Строительные работы и конструкции</b>	
Общестроительные работы	52,22
<b>Внутренние инженерные системы</b>	
Инженерное обеспечение	12,55
<b>Технологическая часть здания</b>	
Технологическое оборудование, мебель и инвентарь	8,22
<b>Внутриплощадочные наружные сети</b>	
Внутриплощадочные сети электроснабжения и наружное освещение	7,03
Внутриплощадочные слаботочные сети	0,64
Внутриплощадочные сети водоснабжения и канализации	7,25
Внутриплощадочные тепловые сети	1,44
Внутриплощадочные сети газоснабжения	0,78
<b>Благоустройство</b>	
Вертикальная планировка	0,04
Покрытие тротуаров, дорог и площадок	5,84
Озеленение	0,05
Малые архитектурные формы	3,93
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</b>



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

Таблица 8102-0103-02.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		м3 здания	м2
	Показатель стоимости объекта	60,926	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	45,548	-
1.1	в т.ч. материалы	24,044	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	9,494	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	13,535	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	5,567	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Строительные работы и конструкции</b>	
Общестроительные работы	52,16
<b>Внутренние инженерные системы</b>	
Инженерное обеспечение	38,41
<b>Технологическая часть здания</b>	
Лифт грузовой	0,39
Технологическое оборудование, мебель и инвентарь	9,05
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</b>

**Объект 8102-0103-03 - Административное здание районного акимата**

Таблица 8102-0103-03.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		м3 здания	м2
	Показатель стоимости объекта	57,220	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	48,234	-
1.1	в т.ч. материалы	23,850	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	10,375	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	7,034	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	4,743	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Подземная строительная часть</b>	
Общестроительные работы-Земляные работы	2,11
Общестроительные работы-Фундаменты	5,50
<b>Надземная строительная часть</b>	
Общестроительные работы-Несущий остов	21,34
Общестроительные работы-Кровля	4,65
Общестроительные работы-Прочие конструкции	8,85
Общестроительные работы-Галерея	4,32
<b>Отделочные работы</b>	

## Окончание таблицы 8102-0103-03.2

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
Общестроительные работы-Внутренние отделочные работы и конструкции	14,15
Общестроительные работы-Прочие отделочные работы и конструкции	5,89
<b>Внутреннее инженерное обеспечение</b>	
Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения	0,95
Внутренние инженерные системы теплоснабжения и вентиляции	4,69
Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения	7,14
Внутренние инженерные слаботочные системы коммуникации и безопасности	2,76
Внутренние инженерные системы пожаротушения	1,14
<b>Технологическая часть здания</b>	
Технологическое оборудование, мебель и инвентарь	13,48
<b>Внутриплощадочные наружные сети</b>	
Внутриплощадочные сети электроснабжения	0,19
Внутриплощадочные слаботочные сети	0,63
Внутриплощадочные сети водоснабжения и канализации	1,00
<b>Благоустройство</b>	
Вертикальная планировка	0,03
Покрытие тротуаров, дорог и площадок	1,05
Малые архитектурные формы и ливнесток	0,15
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</b>

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

Таблица 8102-0103-04.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		м3 здания	м2
	Показатель стоимости объекта	44,626	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	39,991	-
1.1	в т.ч. материалы	21,653	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	7,983	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	3,016	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	2,256	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Подземная строительная часть</b>	
Общестроительные работы-Земляные работы	0,63
Общестроительные работы-Фундаменты	3,33
<b>Надземная строительная часть</b>	
Общестроительные работы-Несущий остов	33,29
Общестроительные работы-Кровля	3,07
Общестроительные работы-Ограждающие конструкции	13,83
Общестроительные работы-Прочие конструкции	0,60
<b>Отделочные работы</b>	
Общестроительные работы-Внутренние отделочные работы и конструкции	19,34
<b>Внутреннее инженерное обеспечение</b>	
Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения	1,54
Внутренние инженерные системы теплоснабжения и вентиляции	8,92
Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения	6,96
Внутренние инженерные слаботочные системы коммуникации и безопасности	2,69

## Окончание таблицы 8102-0103-04.2

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
Внутренние инженерные системы пожарной сигнализации	0,93
<b>Технологическая часть здания</b>	
Технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,52
<b>Внутриплощадочные наружные сети</b>	
Внутриплощадочные сети электроснабжения	1,10
Внутриплощадочные слаботочные сети	0,45
Внутриплощадочные сети водоснабжения и канализации	0,70
Внутриплощадочные сети теплоснабжения	0,53
<b>Благоустройство</b>	
Вертикальная планировка	0,02
Покрытие тротуаров, дорог и площадок	1,34
Озеленение	0,18
Малые архитектурные формы	0,03
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</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

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		м3 здания	м2
	Показатель стоимости объекта	56,396	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	42,795	-
1.1	в т.ч. материалы	23,214	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	8,501	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	11,869	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	5,530	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Строительные работы и конструкции</b>	
Общестроительные работы	53,43
<b>Внутренние инженерные системы</b>	
Инженерное обеспечение	36,06
<b>Технологическая часть здания</b>	
Лифт грузовой	0,31
Технологическое оборудование, мебель и инвентарь	10,20
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</b>

**Группа 5 Административные здания площадью до 10000 м<sup>2</sup>**  
**Объект 8102-0105-01 - Административное здание зоны таможенного оформления на 120 мест**

Таблица 8102-0105-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		м3 здания	м2
	Показатель стоимости объекта	57,745	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	45,041	-
1.1	в т.ч. материалы	22,636	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	10,082	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	10,881	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	2,617	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Строительные работы и конструкции</b>	
Общестроительные работы	60,57
<b>Внутренние инженерные системы</b>	
Инженерное обеспечение	30,54
<b>Технологическая часть здания</b>	
Технологическое оборудование, мебель и инвентарь	6,77
Лифты пассажирские	2,11
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</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	32 006,490	265,452
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	26 095,028	216,423
1.1	в т.ч. материалы	12 867,398	106,718
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	5 876,778	48,740
2	Оборудование, мебель и инвентарь	4 855,226	40,268
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	2 110,615	17,505

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Строительные работы и конструкции</b>	
Общестроительные работы	46,30
<b>Внутренние инженерные системы</b>	
Инженерное обеспечение	37,45
<b>Технологическая часть здания</b>	
Технологическое оборудование	7,67

## Окончание таблицы 8102-0106-01.2

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
Подъемное оборудование	0,87
<b>Внутриплощадочные наружные сети</b>	
Внутриплощадочные сети электроснабжения	0,95
Внутриплощадочные слаботочные сети	0,18
Внутриплощадочные сети водоснабжения	0,35
Внутриплощадочные сети канализации	1,51
Внутриплощадочные тепловые сети	0,81
<b>Благоустройство</b>	
Ограждение	3,91
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</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	17 459,428	212,298
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	14 150,813	172,068
1.1	в т.ч. материалы	7 753,041	94,274
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	2 762,917	33,596
2	Оборудование, мебель и инвентарь	2 735,839	33,266
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	1 764,071	21,450

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Подземная строительная часть</b>	
Общестроительные работы-Земляные работы	0,43
Общестроительные работы-Фундаменты	2,64
<b>Надземная строительная часть</b>	
Общестроительные работы-Несущий остов	23,00
Общестроительные работы-Ограждающие конструкции	3,65
Общестроительные работы-Кровля	6,89
Общестроительные работы-Прочие конструкции	4,77
<b>Отделочные работы</b>	
Общестроительные работы-Внутренние отделочные работы	10,82
Общестроительные работы-Прочие отделочные работы	3,54
<b>Внутреннее инженерное обеспечение</b>	
Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения	6,19
Внутренние инженерные системы теплоснабжения и вентиляции	6,83
Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения	5,30
Внутренние инженерные слаботочные системы коммуникации и безопасности	9,48
Внутренние инженерные системы пожарной сигнализации	1,58
Внутренние инженерные системы автоматического пожаротушения	0,14
<b>Технологическая часть здания</b>	
Технологическое оборудование, мебель и инвентарь	9,12
Лифтовое и подъемное оборудование	1,57
<b>Благоустройство</b>	
Ограждение	4,06
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</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

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		м3 здания	м2
	Показатель стоимости объекта	88,515	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	67,860	-
1.1	в т.ч. материалы	40,670	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	10,828	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	17,909	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	9,007	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Подземная строительная часть</b>	
Общестроительные работы-Земляные работы	0,28
Общестроительные работы-Фундаменты	7,32
<b>Надземная строительная часть</b>	
Общестроительные работы-Несущий остов	11,32
Общестроительные работы-Ограждающие конструкции	13,34
Общестроительные работы-Кровля	5,58
Общестроительные работы-Прочие конструкции	2,71
<b>Отделочные работы</b>	
Общестроительные работы-Внутренние отделочные работы и конструкции	8,28
<b>Внутреннее инженерное обеспечение</b>	
Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения	1,89
Внутренние инженерные системы тепло- холодоснабжения	5,47
Внутренние инженерные системы вентиляции, дымоудаления	9,87
Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения	5,64
Внутренние инженерные слаботочные системы коммуникации и безопасности	1,79
Внутренние инженерные системы пожарной сигнализации	0,37
<b>Технологическая часть здания</b>	
Технологическое оборудование, мебель и инвентарь	13,22
Лифтовое оборудование	2,00
<b>Внутриплощадочные наружные сети</b>	
Внутриплощадочные сети электроснабжения	4,18
Внутриплощадочные сети водоснабжения и канализации	0,84
Внутриплощадочные тепловые сети	1,54
<b>Благоустройство</b>	
Вертикальная планировка	1,51
Покрытие тротуаров, дорог и площадок	2,50
Озеленение	0,34
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</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	7 638,263	254,096
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	6 440,885	214,264
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	2 808,956	93,443
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	1 494,093	49,703
2	Оборудование, мебель и инвентарь	936,674	31,159
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	504,488	16,782

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Строительные работы и конструкции</b>	
Общестроительные работы	63,17
<b>Внутренние инженерные системы</b>	
Инженерное обеспечение	16,61
<b>Технологическая часть здания</b>	
Блок 1. Технологическое оборудование, мебель и инвентарь	1,03
Блок 2. Технологическое оборудование, мебель и инвентарь	1,86
Блоки 3, 4. Технологическое оборудование, мебель и инвентарь	1,64
Блок 5. Технологическое оборудование, мебель и инвентарь	1,48
Блок 6. Технологическое оборудование, мебель и инвентарь	1,41
<b>Внутриплощадочные наружные сети</b>	
Внутриплощадочные сети электроснабжения и наружное освещение	1,66
Внутриплощадочные слаботочные сети	0,34
Внутриплощадочные сети водоснабжения и канализации	1,51
Внутриплощадочные тепловые сети	0,80
Внутриплощадочные сети газоснабжения	0,25
<b>Благоустройство</b>	
Вертикальная планировка	3,91
Покрытие тротуаров, дорог и площадок	1,88
Озеленение	0,55
Малые архитектурные формы	0,08
Ограждение	1,82
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</b>

**Подраздел 4 Пожарное депо****Группа 2 Пожарное депо на 2 машино-места****Объект 8102-0402-02 - Здание модульного пожарного депо на 2 автомобиля из быстровозводимых конструкций**

Таблица 8102-0402-02.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 машино - место	м2
	Показатель стоимости объекта	178 826,570	374,075
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	152 118,126	318,206
1.1	в т.ч. материалы	102 356,678	214,113
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	18 473,718	38,644
2	Оборудование, мебель и инвентарь	20 707,170	43,316
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	13 172,187	27,554

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Подземная строительная часть</b>	
Общестроительные работы-Земляные работы	0,32
Общестроительные работы-Фундаменты	3,69
Общестроительные работы-Прочие конструкции подземной части	0,74
<b>Надземная строительная часть</b>	
Общестроительные работы-Несущий остов	23,46
Общестроительные работы-Ограждающие конструкции	18,22
Общестроительные работы-Прочие конструкции	1,58
<b>Отделочные работы</b>	
Общестроительные работы-Внутренние отделочные работы и конструкции	4,01
Общестроительные работы-Прочие отделочные работы	1,40
<b>Внутреннее инженерное обеспечение</b>	
Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения	3,55
Внутренние инженерные системы теплоснабжения и вентиляции	9,27
Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения	4,67
Внутренние инженерные слаботочные системы коммуникации и безопасности	2,57
Внутренние инженерные системы охранной и пожарной сигнализации	1,03
<b>Технологическая часть здания</b>	
Технологическое оборудование, мебель и инвентарь	6,03
<b>Внутриплощадочные наружные сети</b>	
Внутриплощадочные сети электроснабжения	1,26
Внутриплощадочные слаботочные сети	3,26
Внутриплощадочные сети водоснабжения и канализации	1,53
Внутриплощадочные тепловые сети	1,06
Внутриплощадочные сети топливопровода	0,16
<b>Благоустройство</b>	
Вертикальная планировка	0,85
Покрытие тротуаров, дорог и площадок	7,54
Озеленение	0,62
Малые архитектурные формы	2,02
Ограждение	1,16
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</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

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 машино-место	м2
	Показатель стоимости объекта	203 400,290	267,191
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	172 855,828	227,067
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	87 730,135	115,244
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	35 268,541	46,329
2	Оборудование, мебель и инвентарь	23 725,057	31,166
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	14 289,193	18,771

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Строительные работы и конструкции</b>	
Общестроительные работы	55,64
<b>Внутренние инженерные системы</b>	
Инженерное обеспечение	23,67
<b>Технологическая часть здания</b>	
Технологическое оборудование, мебель и инвентарь	8,13
<b>Внутриплощадочные наружные сети</b>	
Внутриплощадочные сети электроснабжения	1,13
Внутриплощадочные слаботочные сети	0,24
Внутриплощадочные сети водоснабжения и канализации	2,50
Внутриплощадочные тепловые сети	1,08
Внутриплощадочные сети газоснабжения	0,36
<b>Благоустройство</b>	
Вертикальная планировка	0,09
Покрытие тротуаров, дорог и площадок	5,28
Озеленение	0,75
Ограждение	1,16
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</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	44,092	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	35,264	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	20,878	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	5,741	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	7,400	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	4,272	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Подземная строительная часть</b>	
Общестроительные работы-Земляные работы	0,42
Общестроительные работы-Фундаменты	3,08
<b>Надземная строительная часть</b>	
Общестроительные работы-Несущий остов	17,93
Общестроительные работы-Ограждающие конструкции	16,08
Общестроительные работы-Кровля	7,41
Общестроительные работы-Прочие конструкции	2,13
<b>Отделочные работы</b>	
Общестроительные работы-Внутренние отделочные работы и конструкции	12,66
<b>Внутреннее инженерное обеспечение</b>	
Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения	1,18
Внутренние инженерные системы теплоснабжения и вентиляции	6,83
Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения	2,81
Внутренние инженерные слаботочные системы коммуникации и безопасности	0,43
Внутренние инженерные системы пожарной сигнализации	0,38
<b>Технологическая часть здания</b>	
Технологическое оборудование, мебель и инвентарь	12,30
Лифтовое и подъемное оборудование	3,34
<b>Внутриплощадочные наружные сети</b>	
Внутриплощадочные сети электроснабжения	0,68
Внутриплощадочные слаботочные сети	0,12
Внутриплощадочные сети водоснабжения и канализации	0,93
Внутриплощадочные тепловые сети	1,41
<b>Благоустройство</b>	
Вертикальная планировка	0,10
Покрытие тротуаров, дорог и площадок	3,69
Озеленение	0,25
Малые архитектурные формы	5,83
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</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.

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	4 290,348	213,482
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	3 837,186	190,933
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	1 894,897	94,287
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	831,147	41,357
2	Оборудование, мебель и инвентарь	297,846	14,820
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	227,719	11,331

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Подземная строительная часть</b>	
Земляные работы	0,83
Фундаменты	5,29
Прочие конструкции подземной части здания	1,54
<b>Надземная строительная часть</b>	
Несущий остов (каркас) здания	20,77
Ограждающие конструкции	2,91
Крыши	8,98
Прочие конструкции	6,98
<b>Отделочные работы</b>	
Внутренняя отделка помещений	13,02
Прочие отделочные работы и конструкции	2,93
<b>Внутреннее инженерное обеспечение</b>	
Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения	3,94
Внутренние инженерные системы отопления и вентиляции	3,34
Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения	3,72
Внутренние инженерные системы связи и сигнализации	1,79
Автоматизация процессов	0,29
Внутренние инженерные системы транспортировки (лифты)	0,49
<b>Технологическая часть здания</b>	
Технологическое оборудование	9,08
<b>Внутриплощадочные наружные сети</b>	
Наружные сети электроснабжения и электроосвещения	1,29
Наружные сети связи	0,15
Наружные сети водопровода	0,40
Наружные сети теплоснабжения	3,06
Наружные сети канализации	0,86
<b>Благоустройство</b>	
Вертикальная планировка	0,31
Проезды, тротуары и площадки	3,57
Малые архитектурные формы	1,73
Озеленение	1,04
Ограждение территории	1,71
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</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	5 348,821	241,437
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	4 657,094	210,213
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	2 553,850	115,276
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	870,343	39,286
2	Оборудование, мебель и инвентарь	503,224	22,715
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	350,763	15,833

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Строительные работы и конструкции</b>	
Общестроительные работы	61,83
<b>Внутренние инженерные системы</b>	
Инженерное обеспечение	15,34
<b>Технологическая часть здания</b>	
Технологическое оборудование	7,70
<b>Внутриплощадочные наружные сети</b>	
Внутриплощадочные сети электроснабжения КЛ-0,4 кВ, наружное электроосвещение	1,22
Внутриплощадочные сети связи	0,38
Внутриплощадочные сети водопровода	1,10
Внутриплощадочные сети канализации	0,71
Внутриплощадочные тепловые сети	2,07
<b>Благоустройство</b>	
Вертикальная планировка	0,33
Покрытия и площадки	2,58
Ограждение	1,46
Малые архитектурные формы	3,61
Озеленение	1,68
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</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	4 805,827	306,179
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	4 311,031	274,656
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	2 119,817	135,054
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	932,041	59,380
2	Оборудование, мебель и инвентарь	320,301	20,406
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	221,165	14,090

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Подземная строительная часть</b>	
Земляные работы	0,71
Фундаменты	5,82
Прочие конструкции подземной части здания	5,68
<b>Надземная строительная часть</b>	
Несущий остов (каркас) здания	15,20
Ограждающие конструкции	7,84
Крыши	5,49
Прочие конструкции	1,27
<b>Отделочные работы</b>	
Внутренние отделочные конструкции	0,26
Внутренняя отделка помещений	9,13
Прочие отделочные работы и конструкции	5,42
<b>Внутреннее инженерное обеспечение</b>	
Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения	2,98
Внутренние инженерные системы отопления и вентиляции	10,03
Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения	2,88
Внутренние инженерные системы связи и сигнализации	2,14
Внутренние инженерные системы транспортировки (лифты)	1,57
<b>Технологическая часть здания</b>	
Технологическое оборудование	5,32
<b>Внутриплощадочные наружные сети</b>	
Наружные сети электроснабжения и электроосвещения	0,85
Наружные сети связи	0,25
Наружные сети водопровода	2,11
Наружные сети теплоснабжения	2,82
Наружные сети канализации	1,33
<b>Благоустройство</b>	
Вертикальная планировка	0,41
Проезды, тротуары и площадки	3,73
Малые архитектурные формы	2,21
Озеленение	3,06
Ограждение территории	1,48
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</b>

**Группа 4 Детские сады на 160 мест**  
**Объект 8103-0104-02 - Детский сад на 160 мест**

*Таблица 8103-0104-02.1 Стоимостные показатели*

№ п/п	Наименование	тыс. тенге	
		Измеритель	
		1 место	м2
	Показатель стоимости объекта	3 569,632	326,437
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	3 131,499	286,370
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	<i>1 666,734</i>	<i>152,420</i>
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	<i>605,970</i>	<i>55,415</i>
2	Оборудование, мебель и инвентарь	311,381	28,476
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	<i>214,053</i>	<i>19,575</i>

Таблица 8103-0104-02.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Строительные работы и конструкции</b>	
Общестроительные работы	43,34
<b>Внутренние инженерные системы</b>	
Инженерное обеспечение	14,80
<b>Технологическая часть здания</b>	
Технологическое оборудование	6,74
<b>Внутриплощадочные наружные сети</b>	
Наружные сети электроснабжения	14,01
Наружные сети связи	0,21
Наружные сети водопровода и канализации	1,44
Тепловые сети	2,38
<b>Благоустройство</b>	
Вертикальная планировка	0,70
Проезды, тротуары и площадки	5,00
Ограждения	2,63
Малые архитектурные формы	6,92
Озеленение	1,84
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</b>

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

Таблица 8103-0105-04.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 место	м2
	Показатель стоимости объекта	4 670,053	193,434
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	4 150,617	171,919
1.1	в т.ч. материалы	2 168,959	89,838
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	758,251	31,407
2	Оборудование, мебель и инвентарь	351,433	14,557
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	214,961	8,904

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Подземная строительная часть</b>	
Земляные работы	0,15
Фундаменты	2,65
Стены подвала	3,39
<b>Надземная строительная часть</b>	
Стены	13,77
Перекрытия, покрытие	5,74
Лестницы	1,28
Крыша, кровля	4,99
Прочие конструкции	3,75
Ограждающие конструкции	2,72
<b>Отделочные работы</b>	
Внутренняя отделка помещений	10,33

## Окончание таблицы 8103-0105-04.2

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
Полы	6,50
<b>Внутреннее инженерное обеспечение</b>	
Пожарная сигнализация	0,83
Внутренние инженерные системы транспортировки (лифты)	1,82
Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения	4,48
Внутренние инженерные системы отопления и вентиляции	6,01
Внутренние инженерные системы коммуникации и безопасности	1,11
Силовое электрооборудование	1,09
Электроосвещение	1,35
<b>Технологическая часть здания</b>	
Технологическое оборудование	5,85
<b>Внутриплощадочные наружные сети</b>	
Наружные сети электроснабжения, наружные сети электроосвещения	2,21
Наружные сети связи	0,08
Наружные сети водопровода	1,03
Наружные сети канализации	0,54
Наружные сети теплоснабжения	1,66
<b>Благоустройство</b>	
Вертикальная планировка	1,95
Проезды, тротуары и площадки	5,96
Озеленение	2,23
Малые архитектурные формы	3,66
Ограждение территории	2,85
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</b>

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

Таблица 8103-0106-04.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 место	м2
	Показатель стоимости объекта	3 319,905	221,206
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	2 870,098	191,236
1.1	в т.ч. материалы	1 419,835	94,604
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	611,251	40,728
2	Оборудование, мебель и инвентарь	333,636	22,230
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	262,244	17,473

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Подземная строительная часть</b>	
Земляные работы	0,13
Фундаменты	4,97
<b>Надземная строительная часть</b>	
Стены, перегородки	11,21
Ограждающие конструкции	9,24
Шахта лифта	0,13
Перекрытия	8,00



## Окончание таблицы 8103-0106-04.2

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
Лестницы	0,47
Крыша, кровля	6,03
Прочие отделочные работы и конструкции	0,85
<b>Отделочные работы</b>	
Внутренняя отделка помещений	8,60
Полы	7,74
<b>Внутреннее инженерное обеспечение</b>	
Внутренние инженерные системы транспортировки (лифты)	0,77
Внутренние инженерные системы отопления	4,00
Внутренние инженерные системы вентиляции	0,75
Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения	4,02
Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения	3,33
Внутренние инженерные системы связи	0,33
Пожарная сигнализация	1,17
Автоматизация	0,06
<b>Технологическая часть здания</b>	
Технологическое оборудование	8,83
<b>Внутриплощадочные наружные сети</b>	
Наружные сети электроснабжения, наружные сети электроосвещения	1,09
Наружные сети связи	0,11
Наружные сети водопровода	0,28
Наружные сети канализации	0,21
Наружные сети теплоснабжения	0,77
<b>Благоустройство</b>	
Вертикальная планировка	0,74
Проезды, тротуары и площадки	6,83
Малые архитектурные формы	6,26
Озеленение	1,38
Ограждение территории	1,69
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</b>

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

Таблица 8103-0107-03.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 место	м2
	Показатель стоимости объекта	3 030,044	193,184
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	2 728,525	173,961
1.1	в т.ч. материалы	1 449,747	92,431
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	525,052	33,475
2	Оборудование, мебель и инвентарь	191,078	12,182
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	122,136	7,787

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Подземная строительная часть</b>	
Земляные работы	0,78
Фундаменты	4,40

## Окончание таблицы 8103-0107-03.2

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
Подвал	1,72
<b>Надземная строительная часть</b>	
Стены	18,12
Перекрытие и покрытие	4,66
Крыша, кровля	5,19
Ограждающие конструкции	3,80
Лестницы	2,03
Прочие работы и конструкции	6,64
<b>Отделочные работы</b>	
Полы	5,80
Внутренняя отделка помещений	5,56
<b>Внутреннее инженерное обеспечение</b>	
Внутренние инженерные системы отопления	5,59
Внутренние инженерные системы вентиляции	2,76
Внутренние инженерные системы водоснабжения	2,52
Внутренние инженерные системы водоотведения	0,99
Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения	3,53
Пожарная сигнализация и оповещение	1,05
Видеонаблюдение	1,11
Внутренние инженерные системы транспортировки (лифты)	1,47
Внутренние инженерные системы связи	0,19
<b>Технологическая часть здания</b>	
Технологическое оборудование	4,74
<b>Внутриплощадочные наружные сети</b>	
Наружные сети электроснабжения, наружные сети электроосвещения	0,90
Наружные сети теплоснабжения	1,60
Наружные сети водопровода	0,39
Наружные сети канализации	1,02
<b>Благоустройство</b>	
Вертикальная планировка	1,16
Покрытия и площадки	5,45
Озеленение	0,46
Малые архитектурные формы	5,34
Ограждение	1,01
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</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	5 519,776	239,593
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	4 995,571	216,839
1.1	в т.ч. материалы	2 521,277	109,439
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	929,164	40,331
2	Оборудование, мебель и инвентарь	322,002	13,977
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	142,434	6,183

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Строительные работы и конструкции</b>	
Общестроительные работы	46,99
<b>Внутренние инженерные системы</b>	
Инженерное обеспечение	17,39
<b>Технологическая часть здания</b>	
Технологическое оборудование	2,98
Лифты	2,17
<b>Внутриплощадочные наружные сети</b>	
Наружные сети электроснабжения КЛ-0,4 кВ, наружное электроосвещение	0,46
Наружные сети связи	0,32
Наружные сети водопровода и канализации	14,17
Тепловые сети	3,46
<b>Благоустройство</b>	
Вертикальная планировка	2,03
Проезды, тротуары и площадки	4,37
Озеленение	1,53
Малые архитектурные формы	4,13
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</b>

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

Таблица 8103-0202-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 место	м2
	Показатель стоимости объекта	6 690,383	250,037
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	5 820,778	217,538
1.1	в т.ч. материалы	2 986,415	111,610
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	1 203,718	44,986
2	Оборудование, мебель и инвентарь	634,001	23,694
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	541,126	20,223

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Строительные работы и конструкции</b>	
Общестроительные работы	63,03
<b>Внутренние инженерные системы</b>	
Инженерное обеспечение	13,73
<b>Технологическая часть здания</b>	
Технологическое оборудование	9,37
<b>Внутриплощадочные наружные сети</b>	
Внутриплощадочные сети электроснабжения КЛ-0,4 кВ, наружное электроосвещение	1,61
Внутриплощадочные сети связи	0,17
Внутриплощадочные сети водопровода	1,11
Внутриплощадочные сети канализации	0,75
Внутриплощадочные тепловые сети	1,02

## Окончание таблицы 8103-0202-01.2

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Благоустройство</b>	
Вертикальная планировка	0,31
Проезды, тротуары и площадки	4,32
Озеленение	0,40
Ограждение	2,63
Малые архитектурные формы	1,54
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</b>

## Группа 4 Школы на 300 мест

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

Таблица 8103-0204-05.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 место	м2
	Показатель стоимости объекта	5 262,405	275,754
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	4 661,952	244,291
1.1	в т.ч. материалы	2 170,860	113,755
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	1 106,441	57,979
2	Оборудование, мебель и инвентарь	411,753	21,576
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	307,377	16,107

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Строительные работы и конструкции</b>	
Общестроительные работы	61,41
<b>Внутренние инженерные системы</b>	
Инженерное обеспечение	16,34
<b>Технологическая часть здания</b>	
Технологическое оборудование	6,69
<b>Внутриплощадочные наружные сети</b>	
Внутриплощадочные сети электроснабжения КЛ-0,4 кВ, наружное электроосвещение	1,79
Внутриплощадочные слаботочные сети	0,02
Внутриплощадочные сети водопровода	2,30
Внутриплощадочные сети канализации	0,83
Внутриплощадочные сети теплоснабжения	2,14
<b>Благоустройство</b>	
Внутриплощадочная вертикальная планировка	0,33
Внутриплощадочные покрытия дорог, тротуаров, площадок	6,45
Ограждение участка	0,67
Озеленение	1,04
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</b>

**Группа 5 Школы до 450 мест****Объект 8103-0205-02 - Средняя общеобразовательная школа на 450 учащихся***Таблица 8103-0205-02.1 Стоимостные показатели*

№ п/п	Наименование	тыс. тенге	
		Измеритель	
		1 место	м2
	Показатель стоимости объекта	3 042,395	263,325
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	2 616,436	226,458
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	<i>1 313,364</i>	<i>113,674</i>
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	<i>555,742</i>	<i>48,101</i>
2	Оборудование, мебель и инвентарь	320,055	27,701
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	<i>241,128</i>	<i>20,870</i>

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Строительные работы и конструкции</b>	
Общестроительные работы	69,20
<b>Внутренние инженерные системы</b>	
Инженерное обеспечение	12,29
<b>Технологическая часть здания</b>	
Технологическое оборудование	8,87
Внутренние инженерные системы транспортировки (лифты)	0,70
<b>Внутриплощадочные наружные сети</b>	
Наружные сети электроснабжения, наружные сети электроосвещения	2,03
Наружные сети связи	0,19
Наружные сети водопровода	0,29
Наружные сети канализации	0,29
Наружные сети теплоснабжения	0,91
<b>Благоустройство</b>	
Вертикальная планировка	0,09
Проезды, тротуары и площадки	3,10
Озеленение	1,10
Малые архитектурные формы	0,34
Ограждение	0,61
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</b>

**Группа 6 Школы на 600 мест****Объект 8103-0206-29 - Средняя общеобразовательная школа на 600 учащихся***Таблица 8103-0206-29.1 Стоимостные показатели*

№ п/п	Наименование	тыс. тенге	
		Измеритель	
		1 место	м2
	Показатель стоимости объекта	3 369,805	238,465
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	3 018,414	213,599
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	<i>1 591,967</i>	<i>112,656</i>
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	<i>597,868</i>	<i>42,308</i>
2	Оборудование, мебель и инвентарь	229,216	16,220
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	<i>171,738</i>	<i>12,153</i>

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Строительные работы и конструкции</b>	
Общестроительные работы	71,15
<b>Внутренние инженерные системы</b>	
Инженерное обеспечение	15,56
<b>Технологическая часть здания</b>	
Технологическое оборудование	5,88
<b>Внутриплощадочные наружные сети</b>	
Внутриплощадочные сети электроснабжения КЛ-0,4 кВ, наружное электроосвещение	0,49
Внутриплощадочные сети связи	0,13
Внутриплощадочные сети водопровода	0,16
Внутриплощадочные сети канализации	0,44
Внутриплощадочные тепловые сети	0,71
<b>Благоустройство</b>	
Вертикальная планировка	0,20
Проезды, тротуары и площадки	2,88
Озеленение	0,63
Ограждение	1,56
Малые архитектурные формы	0,21
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</b>

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

Таблица 8103-0208-08.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	тыс. тенге	
		Измеритель	
		1 место	м2
	Показатель стоимости объекта	2 821,786	257,582
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	2 503,211	228,501
1.1	в т.ч. материалы	1 324,665	120,920
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	494,909	45,177
2	Оборудование, мебель и инвентарь	217,254	19,832
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	194,214	17,729

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Строительные работы и конструкции</b>	
Общестроительные работы	65,33
<b>Внутренние инженерные системы</b>	
Инженерное обеспечение	16,86
<b>Технологическая часть здания</b>	
Технологическое оборудование блоки 1а, 1б	1,49
Технологическое оборудование блок 2	0,40
Технологическое оборудование блоки 3а, 3б	3,85
Технологическое оборудование блок 4	0,20
Технологическое оборудование блок 5	1,52
Технологическое оборудование блоки 6а, 6б	0,23

## Окончание таблицы 8103-0208-08.2

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Внутриплощадочные наружные сети</b>	
Наружные сети электроснабжения	0,61
Наружные сети телефонизации	0,02
Наружные сети водопровода	0,12
Наружные сети теплоснабжения	0,41
Наружные сети канализации	0,48
<b>Благоустройство</b>	
Вертикальная планировка	2,12
Проезды, тротуары и площадки	4,24
Ограждение территории	1,46
Озеленение	0,34
Малые архитектурные формы	0,32
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</b>

## Группа 9 Школы на 1200 мест

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

Таблица 8103-0209-02.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	тыс. тенге	
		Измеритель	
		1 место	м2
	Показатель стоимости объекта	2 727,969	208,282
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	2 432,137	185,694
1.1	в т.ч. материалы	1 330,441	101,580
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	454,627	34,711
2	Оборудование, мебель и инвентарь	197,387	15,071
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	103,314	7,888

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Строительные работы и конструкции</b>	
Общестроительные работы	65,48
<b>Внутренние инженерные системы</b>	
Инженерное обеспечение	15,44
<b>Технологическая часть здания</b>	
Технологическое оборудование	4,61
Лифт	0,42
<b>Внутриплощадочные наружные сети</b>	
Наружные сети электроснабжения, наружное электроосвещение	1,26
Наружные сети связи	1,25
Наружные сети водопровода	0,50
Наружные сети канализации	0,84
Тепловые сети	2,35
<b>Благоустройство</b>	
Вертикальная планировка	0,46
Проезды, тротуары и площадки	5,23
Озеленение	0,81
Малые архитектурные формы	0,12
Ограждение территории	1,24
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</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	10 231,771	202,121
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	9 037,142	178,522
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	4 185,555	82,683
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	2 053,580	40,567
2	Оборудование, мебель и инвентарь	828,837	16,373
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	587,283	11,601

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Строительные работы и конструкции</b>	
Общестроительные работы	70,76
<b>Внутренние инженерные системы</b>	
Инженерное обеспечение	11,38
<b>Технологическая часть здания</b>	
Технологическое оборудование	7,14
<b>Внутриплощадочные наружные сети</b>	
Внутриплощадочные сети электроснабжения КЛ-0,4 кВ, наружное электроосвещение	2,45
Внутриплощадочные сети водопровода	1,01
Внутриплощадочные сети канализации	0,76
Внутриплощадочные тепловые сети	0,80
<b>Благоустройство</b>	
Вертикальная планировка	0,92
Проезды, тротуары и площадки	3,42
Ограждение	0,85
Озеленение	0,31
Малые архитектурные формы	0,19
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</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	тыс. тенге	
		Измеритель	
		1 место	м2
	Показатель стоимости объекта	4 524,222	267,866
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	3 933,532	232,893
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	1 943,838	115,089
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	844,568	50,004
2	Оборудование, мебель и инвентарь	431,474	25,546
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	398,586	23,599



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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Строительные работы и конструкции</b>	
Общестроительные работы	77,18
<b>Внутренние инженерные системы</b>	
Инженерное обеспечение	9,04
<b>Технологическая часть здания</b>	
Технологическое оборудование	10,31
<b>Внутриплощадочные наружные сети</b>	
Внутриплощадочные сети электроснабжения КЛ-0,4 кВ, наружное электроосвещение	0,34
Внутриплощадочные сети связи	0,12
Внутриплощадочные сети водопровода	0,11
Внутриплощадочные тепловые сети	0,11
Внутриплощадочные сети канализации	0,71
<b>Благоустройство</b>	
Вертикальная планировка	0,59
Проезды, тротуары и площадки	0,98
Озеленение	0,43
Малые архитектурные формы	0,07
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</b>

**Группа 2 Учреждения для массового отдыха детей и подростков**  
**Объект 8103-0302-01 - Дворец школьников для массового отдыха детей и подростков на 1500 человек**

Таблица 8103-0302-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 место	м2
	Показатель стоимости объекта	2 962,457	201,447
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	2 572,398	174,923
1.1	в т.ч. материалы	1 321,876	89,888
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	527,206	35,850
2	Оборудование, мебель и инвентарь	285,937	19,443
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	99,048	6,735

Таблица 8103-0302-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Строительные работы и конструкции</b>	
Общестроительные работы	64,64
<b>Внутренние инженерные системы</b>	
Инженерное обеспечение	16,28
<b>Технологическая часть здания</b>	
Технологическое оборудование	5,05
Лифт, подъемник	0,72
<b>Внутриплощадочные наружные сети</b>	
Наружные сети электроснабжения. Наружное электроосвещение	3,41
Наружные сети связи	0,06
Наружные сети канализации	0,68
Наружные сети водопровода	0,52

## Окончание таблицы 8103-0302-01.2

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
Тепловые сети	1,08
<b>Благоустройство</b>	
Озеленение	2,75
Проезды, тротуары и площадки	3,51
Малые архитектурные формы	0,05
Ограждение территории	0,75
Вертикальная планировка	0,51
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</b>

## Объект 8103-0302-02 - Дворец школьников на 600 человек

Таблица 8103-0302-02.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 место	м2
	Показатель стоимости объекта	6 917,645	278,946
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	5 723,173	230,781
1.1	в т.ч. материалы	3 254,330	131,227
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	1 044,794	42,130
2	Оборудование, мебель и инвентарь	962,818	38,824
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	618,475	24,939

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Подземная строительная часть</b>	
Земляные работы	0,29
Фундаменты	4,95
Конструкции металлические	2,47
Прочие конструкции подземной части здания	1,29
<b>Надземная строительная часть</b>	
Несущий остов (каркас) здания	13,43
Ограждающие конструкции	12,34
Крыши	3,52
Прочие конструкции	2,52
<b>Отделочные работы</b>	
Внутренняя отделка помещений	11,83
Интерьер дизайн	2,04
Прочие отделочные работы и конструкции	5,59
<b>Внутреннее инженерное обеспечение</b>	
Внутренние инженерные системы транспортировки (лифты)	0,79
Внутренние инженерные системы водоснабжения	0,76
Внутренние инженерные системы водоотведения	0,84
Тепловой узел	0,65
Внутренние инженерные системы отопления	2,63
Внутренние инженерные системы холодоснабжения	0,84
Внутренние инженерные системы вентиляции	3,86
Внутренние инженерные системы теплоснабжения	0,51
Внутренние инженерные системы кондиционирования	0,19
Внутренние инженерные системы электроснабжения	1,29
Внутренние инженерные системы электроосвещения	1,33

## Окончание таблицы 8103-0302-02.2

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
Слаботочные сети	1,36
Система автоматики пожаротушения	0,07
Автоматическое водяное пожаротушение	1,15
Оповещение о пожаре	1,09
<b>Технологическая часть здания</b>	
Технологическое оборудование	9,88
<b>Внутриплощадочные наружные сети</b>	
Наружные сети электроснабжения, наружные сети электроосвещения	1,55
Наружные сети связи	0,42
Наружные сети водопровода	0,51
Наружные сети канализации	0,20
Наружные сети теплоснабжения	2,55
<b>Благоустройство</b>	
Вертикальная планировка	0,13
Проезды, тротуары и площадки	4,66
Озеленение	2,04
Малые архитектурные формы	0,44
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</b>

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

Таблица 8103-0302-03.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 место	м2
	Показатель стоимости объекта	6 901,723	258,278
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	6 265,567	234,472
1.1	в т.ч. материалы	3 467,824	129,774
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	1 179,827	44,152
2	Оборудование, мебель и инвентарь	350,433	13,114
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	207,222	7,755

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Строительные работы и конструкции</b>	
Общестроительные работы	60,17
<b>Внутренние инженерные системы</b>	
Инженерное обеспечение	19,15
<b>Технологическая часть здания</b>	
Технологическое оборудование. Жилой корпус	0,97
Технологическое оборудование. Культурно-бытовой корпус	2,65
<b>Внутриплощадочные наружные сети</b>	
Наружные сети электроснабжения	0,91
Наружные сети теплоснабжения	3,01
Наружные сети водопровода	0,76
Наружные сети канализации	0,74
<b>Благоустройство</b>	
Вертикальная планировка	0,07
Проезды, тротуары и площадки	6,36
Озеленение	1,74

## Окончание таблицы 8103-0302-03.2

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
Малые архитектурные формы	1,65
Ограждение	1,83
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</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

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 место	м2
	Показатель стоимости объекта	6 842,641	416,129
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	2 839,241	172,666
1.1	в т.ч. материалы	1 544,302	93,915
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	566,535	34,453
2	Оборудование, мебель и инвентарь	3 897,209	237,005
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	3 691,348	224,486

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Строительные работы и конструкции</b>	
Общестроительные работы	29,82
<b>Внутренние инженерные системы</b>	
Инженерное обеспечение	12,13
<b>Технологическая часть здания</b>	
Технологическое оборудование	56,57
Лифт	0,85
<b>Благоустройство</b>	
Вертикальная планировка	0,01
Проезды, тротуары и площадки	0,59
Озеленение	0,03
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</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, выезд, 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.

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	36 365,227	401,077
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	23 690,913	261,291
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	<i>11 978,816</i>	<i>132,116</i>
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	<i>5 085,917</i>	<i>56,094</i>
2	Оборудование, мебель и инвентарь	11 715,388	129,210
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	<i>9 829,552</i>	<i>108,411</i>

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Подземная строительная часть</b>	
Земляные работы	0,44
Фундаменты	1,99
<b>Надземная строительная часть</b>	
Несущий остов (каркас) здания	14,40
Ограждающие конструкции	3,17
Крыши	0,69
Прочие конструкции	7,52
<b>Отделочные работы</b>	
Внутренняя отделка конструкций	0,28
Внутренняя отделка помещений	15,02
Прочие отделочные работы и конструкции	0,27
<b>Внутреннее инженерное обеспечение</b>	
Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения	2,34
Внутренние инженерные системы теплоснабжения, вентиляции и холодоснабжения	11,24
Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения	5,77
Внутренние инженерные слаботочные системы коммуникации и безопасности	1,30
Внутренние инженерные системы транспортировки	1,12
<b>Технологическая часть здания</b>	
Технологическое оборудование	29,69
<b>Внутриплощадочные наружные сети</b>	
Внутриплощадочные сети электроснабжения КЛ-0,4 кВ, наружное электроосвещение	1,09
Внутриплощадочные слаботочные сети	0,15
Внутриплощадочные сети водопровода	0,58
Внутриплощадочные сети бытовой канализации	0,34
Внутриплощадочные сети теплоснабжения	0,63
<b>Благоустройство</b>	
Вертикальная планировка	0,09
Покрытия	1,49
Озеленение	0,22
МАФ	0,15
Ограждения	0,03
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</b>

**Объект 8104-0103-03 - Больница на 75 койко-мест***Таблица 8104-0103-03.1 Стоимостные показатели*

№ п/п	Наименование	Измеритель		тыс. тенге
		1 койко-место	м2	
	Показатель стоимости объекта	68 575,601	569,187	
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	42 814,305	355,364	
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	20 364,986	169,032	
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	9 765,984	81,059	
2	Оборудование, мебель и инвентарь	24 028,323	199,439	
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	21 189,016	175,872	

*Таблица 8104-0103-03.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту*

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Строительные работы и конструкции</b>	
Общестроительные работы	36,86
<b>Внутренние инженерные системы</b>	
Инженерное обеспечение	16,66
<b>Технологическая часть здания</b>	
Основной корпус на 55 коек. Технологическое оборудование	32,29
Инфекционное отделение на 10 коек. Технологическое оборудование	0,49
Детское отделение на 10 коек. Технологическое оборудование	0,63
Здание прачечной. Технологическое оборудование	1,78
Здание пищеблока. Технологическое оборудование	0,44
Здание утилизации мед. отходов. Технологическое оборудование	0,07
<b>Внутриплощадочные наружные сети</b>	
Внутриплощадочные сети электроснабжения	1,24
Наружные сети связи	0,28
Наружные сети водоснабжения	0,05
Внутриплощадочные сети водоснабжения и канализации	1,11
Внутриплощадочные сети теплоснабжения	0,58
Внутриплощадочные сети. Строительные работы марки АС	2,44
<b>Благоустройство</b>	
Вертикальная планировка	0,81
Покрытие проездов	1,34
Покрытие тротуаров из брусчатки	0,56
Озеленение	1,34
Малые архитектурные формы	0,25
Покрытие площадок	0,36
Ограждение территории	0,41
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</b>

**Группа 4 Больницы свыше 300 койко-мест****Объект 8104-0104-01 - Больница на 300 койко-мест***Таблица 8104-0104-01.1 Стоимостные показатели*

№ п/п	Наименование	Измеритель		тыс. тенге
		1 койко-место	м2	
	Показатель стоимости объекта	46 908,110	278,153	
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	28 650,889	169,892	

## Окончание таблицы 8104-0104-01.1

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 койко-место	м2
1.1	в т.ч. материалы	14 684,715	87,076
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	5 921,314	35,112
2	Оборудование, мебель и инвентарь	17 097,533	101,384
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	15 002,675	88,962

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Подземная строительная часть</b>	
Земляные работы	0,25
Фундаменты	2,23
Прочие конструкции подземной части здания	0,10
<b>Надземная строительная часть</b>	
Несущий остов (каркас) здания	16,36
Ограждающие конструкции	4,41
Крыши	1,47
Прочие конструкции	1,85
<b>Отделочные работы</b>	
Внутренняя отделка помещений	12,88
Прочие отделочные работы и конструкции	0,78
<b>Внутреннее инженерное обеспечение</b>	
Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения	2,13
Внутренние инженерные системы теплоснабжения, вентиляции и холодоснабжения	5,42
Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения	3,23
Внутренние инженерные слаботочные системы коммуникации и безопасности	1,73
Внутренние инженерные системы пожаротушения	1,46
Внутреннее лечебное газоснабжение	3,82
Внутренние инженерные системы транспортировки	1,44
<b>Технологическая часть здания</b>	
Оборудование	34,34
Кислородно-газификационная станция	0,32
<b>Внутриплощадочные наружные сети</b>	
Наружные сети электроснабжения и электроосвещения	0,89
Наружные сети связи	0,20
Наружные сети водопровода	0,43
Наружные сети теплоснабжения	0,83
Наружные сети лечебных газопроводов	0,07
Наружные сети канализации	0,82
<b>Благоустройство</b>	
Вертикальная планировка	0,29
Озеленение	0,56
Покрытие поверхностей	1,53
МАФ	0,17
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</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	82 783,585	338,552
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	44 502,060	181,995
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	23 474,313	96,001
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	9 091,700	37,181
2	Оборудование, мебель и инвентарь	36 480,237	149,190
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	31 394,384	128,391

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Строительные работы и конструкции</b>	
Общестроительные работы	31,44
<b>Внутренние инженерные системы</b>	
Инженерное обеспечение	19,79
<b>Технологическая часть здания</b>	
Главный корпус. Технологическое оборудование	2,01
Административно-бытовой корпус. Технологическое оборудование	1,66
Медицинское оборудование	37,75
<b>Внутриплощадочные наружные сети</b>	
Кабельная ЛЭП -0,4 КВ	1,86
Дизельная электростанция	0,34
Наружное освещение	0,16
Наружные сети телефонизации	0,25
Наружные сети видеонаблюдения	0,36
Наружные сети теплоснабжения	0,81
Наружные сети водоснабжения	0,61
Наружные сети канализации	0,24
Внутриплощадочные сети медицинского газоснабжения	0,02
<b>Благоустройство</b>	
Ограждение участка	0,32
Покрытие участка	1,25
МАФ	0,07
Озеленение участка	0,83
Вертикальная планировка	0,24
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</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	74 526,531	612,618
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	27 518,810	226,208
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	<i>13 812,273</i>	<i>113,539</i>
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	<i>5 929,022</i>	<i>48,737</i>
2	Оборудование, мебель и инвентарь	45 893,856	377,254
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	<i>44 270,753</i>	<i>363,912</i>

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Подземная строительная часть</b>	
Земляные работы	0,18
Фундаменты	1,30
Прочие конструкции подземной части здания	0,24
<b>Надземная строительная часть</b>	
Несущий остов (каркас) здания	6,97
Ограждающие конструкции	4,80
Крыши	2,67
Прочие конструкции	0,74
<b>Отделочные работы</b>	
Внутренние отделочные конструкции	0,50
Внутренняя отделка помещений	5,82
Прочие отделочные работы и конструкции	2,06
<b>Внутреннее инженерное обеспечение</b>	
Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения	1,24
Внутренние инженерные системы теплоснабжения, вентиляции и холодоснабжения	2,84
Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения	2,57
Внутренние инженерные системы газоснабжения	0,01
Внутренние инженерные слаботочные системы коммуникации и безопасности	0,73
Внутренние инженерные системы пожаротушения	0,16
Внутренние инженерные системы транспортировки	1,64
Медицинское газоснабжение	0,39
<b>Технологическая часть здания</b>	
Технологическое оборудование	62,44
<b>Внутриплощадочные наружные сети</b>	
Внутриплощадочные сети электроснабжения КЛ-0,4 кВ, наружное электроосвещение	0,15
Внутриплощадочные слаботочные сети	0,14
Внутриплощадочные сети водопровода	0,37
Внутриплощадочные сети бытовой канализации	0,35
Внутриплощадочные сети теплоснабжения	0,90
Внутриплощадочные сети медицинских газов	0,03
Внутриплощадочные сети пожарной сигнализации	0,01
<b>Благоустройство</b>	
Вертикальная планировка	0,01

## Окончание таблицы 8104-0503-01.2

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
Покрытия	0,54
Озеленение	0,04
МАФ	0,01
Ограждения	0,16
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</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

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 посещение в смену	м2
	Показатель стоимости объекта	3 250,016	372,198
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	2 187,497	250,517
1.1	в т.ч. материалы	971,981	111,313
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	526,153	60,256
2	Оборудование, мебель и инвентарь	973,977	111,541
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	937,719	107,389

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Строительные работы и конструкции</b>	
Общестроительные работы	45,75
<b>Внутренние инженерные системы</b>	
Инженерное обеспечение	13,16
<b>Технологическая часть здания</b>	
Технологическое оборудование	31,33
<b>Внутриплощадочные наружные сети</b>	
Наружные сети водопровода и канализации	1,67
Тепловые сети	0,78
<b>Благоустройство</b>	
Внутриплощадочная вертикальная планировка	1,45
Внутриплощадочные покрытия дорог, тротуаров, площадок	4,00
Озеленение участка	0,56
Малые архитектурные формы	1,31
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</b>

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

Таблица 8104-0703-02.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 посещение в смену	м2
	Показатель стоимости объекта	4 424,428	346,709

Окончание таблицы 8104-0703-02.1

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 посещение в смену	м2
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	3 343,720	262,022
1.1	в т.ч. материалы	1 434,962	112,447
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	839,241	65,765
2	Оборудование, мебель и инвентарь	945,366	74,081
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	797,959	62,530

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Подземная строительная часть</b>	
Земляные работы	3,38
Фундаменты	5,22
<b>Надземная строительная часть</b>	
Несущий остов (каркас) здания	10,47
Ограждающие конструкции	2,45
Крыши	5,17
Прочие конструкции	3,41
<b>Отделочные работы</b>	
Внутренняя отделка помещений	13,81
Прочие отделочные работы и конструкции	4,02
<b>Внутреннее инженерное обеспечение</b>	
Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения	5,32
Внутренние инженерные системы теплоснабжения, вентиляции и холодоснабжения	2,45
Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения	12,79
Внутренние инженерные слаботочные системы коммуникации и безопасности	0,11
Внутренние инженерные системы пожаротушения	0,71
Внутренние инженерные системы транспортировки	0,35
<b>Технологическая часть здания</b>	
Оборудование	20,47
<b>Внутриплощадочные наружные сети</b>	
Наружные сети электроснабжения	2,82
Наружные сети связи	0,42
Наружные сети водопровода и канализации	1,28
Наружные сети теплоснабжения	1,20
<b>Благоустройство</b>	
Благоустройство	4,15
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</b>

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

Таблица 8104-0705-03.1 Стоимость показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 посещение в смену	м2
	Показатель стоимости объекта	8 010,481	368,617
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	4 973,670	228,873

Окончание таблицы 8104-0705-03.1

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 посещение в смену	м2
1.1	в т.ч. материалы	2 309,669	106,283
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	1 097,881	50,521
2	Оборудование, мебель и инвентарь	2 835,495	130,480
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	2 691,334	123,846

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Строительные работы и конструкции</b>	
Общестроительные работы	41,64
<b>Внутренние инженерные системы</b>	
Инженерное обеспечение	15,38
<b>Технологическая часть здания</b>	
Технологическое оборудование	37,12
<b>Внутриплощадочные наружные сети</b>	
Сети ЛЭП 0,4 кВ	0,14
Наружное освещение	0,34
Внеплощадочные сети телефонизации	0,12
Наружные сети водопровода	0,44
Наружные сети канализации	0,20
Наружные сети теплоснабжения	1,20
<b>Благоустройство</b>	
Вертикальная планировка	0,13
Асфальтобетонные покрытия Тип-1, Тип-2, Тип-3	2,08
Озеленение	0,13
Ограждение	0,93
Малые архитектурные формы	0,10
Ливнесток	0,03
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</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

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 посещение в смену	м2
	Показатель стоимости объекта	4 139,826	276,091
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	3 119,136	208,020
1.1	в т.ч. материалы	1 629,652	108,684
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	605,724	40,396
2	Оборудование, мебель и инвентарь	894,438	59,651
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	758,227	50,567

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Строительные работы и конструкции</b>	
Общестроительные работы	53,04
<b>Внутренние инженерные системы</b>	
Инженерное обеспечение	19,20
<b>Технологическая часть здания</b>	
Медицинское оборудование, мебель и инвентарь	17,78
Технологическое оборудование и мебель	3,59
<b>Внутриплощадочные наружные сети</b>	
Внутриплощадочные сети электроснабжения	0,35
Наружные сети телефонизации	0,06
Наружные сети водопровода и канализации	2,23
Внутриплощадочные тепловые сети	0,69
<b>Благоустройство</b>	
Вертикальная планировка	0,15
Покрытие	1,01
Ограждение	1,18
Озеленение	0,35
Малые архитектурные формы	0,04
Водоотведение	0,33
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</b>

**Подраздел 8 Амбулатории****Группа 1 Врачебная амбулатория на 50 посещений**

**Объект 8104-0801-02 - Врачебная амбулатория на 50 посещений в смену площадью до 800 м2**

Таблица 8104-0801-02.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	тыс. тенге	
		Измеритель	
		1 посещение в смену	м2
	Показатель стоимости объекта	6 983,963	450,347
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	5 649,038	364,267
1.1	в т.ч. материалы	2 275,711	146,744
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	1 523,132	98,216
2	Оборудование, мебель и инвентарь	1 106,272	71,336
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	769,967	49,650

Таблица 8104-0801-02.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Строительные работы и конструкции</b>	
Общестроительные работы	44,70
<b>Внутренние инженерные системы</b>	
Инженерное обеспечение	25,54
<b>Технологическая часть здания</b>	
Технологическое оборудование	13,19
<b>Внутриплощадочные наружные сети</b>	
Наружные сети электроснабжения	2,62
Телефонизация	0,42

## Окончание таблицы 8104-0801-02.2

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
Внутриплощадочные сети водопровода и канализации	1,34
Тепловые сети	1,15
<b>Благоустройство</b>	
Вертикальная планировка	0,39
Благоустройство	7,13
Ограждение	3,43
Мусоросборник	0,08
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</b>

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

Таблица 8104-0801-05.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 посещение в смену	м2
	Показатель стоимости объекта	2 515,457	368,620
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	2 049,918	300,399
1.1	в т.ч. материалы	991,427	145,285
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	445,396	65,269
2	Оборудование, мебель и инвентарь	382,566	56,062
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	286,741	42,020

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Строительные работы и конструкции</b>	
Общестроительные работы	56,71
<b>Внутренние инженерные системы</b>	
Инженерное обеспечение	14,18
<b>Технологическая часть здания</b>	
Технологическое оборудование	12,59
<b>Внутриплощадочные наружные сети</b>	
Наружные сети электроснабжения	4,56
Наружный водопровод	1,01
Наружная канализация	0,31
Наружные сети газоснабжения	3,36
<b>Благоустройство</b>	
Вертикальная планировка	0,21
Дорожное покрытие	6,25
Озеленение	0,27
Ограждение	0,51
МАФ	0,04
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</b>

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

Таблица 8104-0802-02.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 посещение в смену	м2
	Показатель стоимости объекта	4 539,643	368,676
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	3 710,319	301,324
1.1	в т.ч. материалы	1 787,363	145,157
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	812,827	66,012
2	Оборудование, мебель и инвентарь	679,142	55,155
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	507,440	41,211

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Подземная строительная часть</b>	
Земляные работы	1,40
Фундаменты	5,25
<b>Надземная строительная часть</b>	
Несущий остов (каркас) здания	13,83
Ограждающие конструкции	4,48
Крыши	7,35
Прочие конструкции	3,10
<b>Отделочные работы</b>	
Внутренняя отделка помещений	13,61
Прочие отделочные работы и конструкции	0,22
<b>Внутреннее инженерное обеспечение</b>	
Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения	6,26
Внутренние инженерные системы теплоснабжения, вентиляции и холодоснабжения	2,58
Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения	3,73
Внутренние инженерные слаботочные системы коммуникации и безопасности	0,16
Внутренние инженерные системы пожаротушения	1,38
<b>Технологическая часть здания</b>	
Оборудование	12,37
<b>Внутриплощадочные наружные сети</b>	
Наружные сети электроснабжения	7,97
Наружные сети связи	0,55
Наружные сети водопровода и канализации	2,84
<b>Благоустройство</b>	
Вертикальная планировка	1,17
Ограждение	3,46
Озеленение	1,27
Покрытие поверхностей	4,91
МАФ	0,17
Орошение	1,93
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</b>



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

Таблица 8104-0803-01.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 посещение в смену	м2
	Показатель стоимости объекта	4 204,094	333,862
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	3 739,355	296,956
1.1	в т.ч. материалы	1 883,695	149,591
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	781,685	62,076
2	Оборудование, мебель и инвентарь	313,382	24,887
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	215,121	17,084

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Строительные работы и конструкции</b>	
Общестроительные работы	46,38
<b>Внутренние инженерные системы</b>	
Инженерное обеспечение	19,28
<b>Технологическая часть здания</b>	
Технологическое оборудование	0,21
Технологическое оборудование (поставки заказчика)	5,71
<b>Внутриплощадочные наружные сети</b>	
Внутриплощадочные сети - электроснабжение - 0,4 кВ	1,57
Наружные сети связи - телефонная связь	0,48
Внутриплощадочные сети водопровода - водопровод хозяйственно-питьевой	1,07
Внутриплощадочные сети канализации - канализация бытовая	1,25
Внутриплощадочные тепловые сети	15,15
<b>Благоустройство</b>	
Вертикальная планировка	0,22
Покрытия	3,59
Озеленение	0,64
Малые архитектурные формы	0,21
Ограждения	3,73
Водоотводные сооружения	0,01
МГН	0,49
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</b>

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

Таблица 8104-0804-01.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 посещение в смену	м2
	Показатель стоимости объекта	4 740,519	558,957
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	3 836,779	452,397
1.1	в т.ч. материалы	1 672,773	197,238
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	941,393	111,000

## Окончание таблицы 8104-0804-01.1

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 посещение в смену	м2
2	Оборудование, мебель и инвентарь	748,441	88,249
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	731,248	86,222

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Подземная строительная часть</b>	
Земляные работы	0,25
Фундаменты	2,76
Прочие конструкции подземной части здания	0,04
<b>Надземная строительная часть</b>	
Несущий остов (каркас) здания	31,29
Ограждающие конструкции	2,79
Крыши	3,49
Прочие конструкции	2,40
<b>Отделочные работы</b>	
Внутренние отделочные конструкции	2,14
Внутренняя отделка помещений	7,51
Прочие отделочные работы и конструкции	3,14
<b>Внутреннее инженерное обеспечение</b>	
Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения	2,80
Внутренние инженерные системы теплоснабжения, вентиляции и холодоснабжения	3,01
Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения	4,93
Внутренние инженерные слаботочные системы коммуникации и безопасности	0,37
Внутренние инженерные системы пожаротушения	0,51
<b>Технологическая часть здания</b>	
Технологическое оборудование	17,60
<b>Внутриплощадочные наружные сети</b>	
Внутриплощадочные сети электроснабжения КЛ-0,4 кВ, наружное электроосвещение	1,45
Внутриплощадочные слаботочные сети	0,24
Внутриплощадочные сети водопровода	0,22
Внутриплощадочные сети бытовой канализации	6,49
Внутриплощадочные сети теплоснабжения	0,82
<b>Благоустройство</b>	
Вертикальная планировка	0,05
Покрытия	3,12
Озеленение	1,29
МАФ	0,20
Ограждения	1,09
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</b>

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

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 выезд	м2
	Показатель стоимости объекта	39,912	316,442
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	31,265	247,888
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	<i>16,556</i>	<i>131,270</i>
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	<i>6,136</i>	<i>48,655</i>
2	Оборудование, мебель и инвентарь	7,381	58,521
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	<i>4,166</i>	<i>33,029</i>

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Строительные работы и конструкции</b>	
Общестроительные работы	56,75
<b>Внутренние инженерные системы</b>	
Инженерное обеспечение	22,14
<b>Технологическая часть здания</b>	
Технологическое оборудование	11,68
<b>Внутриплощадочные наружные сети</b>	
Наружные сети электроснабжения	2,89
Наружные сети телефонизации	0,12
Наружный водопровод и канализация	1,33
Тепловые сети	0,94
Наружное газоснабжение	0,11
<b>Благоустройство</b>	
Крытая стоянка для автомашин скорой мед. помощи	0,30
Вертикальная планировка	0,05
Покрытия	1,13
Озеленение	0,01
МАФ	0,11
Ограждения	2,44
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</b>

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

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 выезд	м2
	Показатель стоимости объекта	16,846	236,265
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	14,557	204,163
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	<i>7,581</i>	<i>106,328</i>
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	<i>2,999</i>	<i>42,058</i>

Окончание таблицы 8104-1002-01.1

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 выезд	м2
2	Оборудование, мебель и инвентарь	1,700	23,838
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	1,673	23,463

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Строительные работы и конструкции</b>	
Общестроительные работы	77,57
<b>Внутренние инженерные системы</b>	
Инженерное обеспечение	11,25
<b>Технологическая часть здания</b>	
Технологическое оборудование	11,18
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</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	24 508,583	235,676
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	21 756,275	209,210
1.1	в т.ч. материалы	10 674,973	102,651
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	4 767,571	45,846
2	Оборудование, мебель и инвентарь	1 871,690	17,998
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	1 224,439	11,774

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Строительные работы и конструкции</b>	
Общестроительные работы	65,26
<b>Внутренние инженерные системы</b>	
Инженерное обеспечение	13,27
<b>Технологическая часть здания</b>	
Дом инвалидов. Технологическое оборудование	7,74
<b>Внутриплощадочные наружные сети</b>	
Сети электроснабжения	1,06
Наружные сети водопровода и канализации	1,20
Тепловые сети	1,61
<b>Благоустройство</b>	
Вертикальная планировка	0,18
Покрытие	3,40
Ограждение	5,19
Озеленение	0,46
Малые архитектурные формы	0,49

*Окончание таблицы 8104-1201-01.2*

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
Ирригация	0,14
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</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.

2 Укрупненные показатели стоимости строительства приведены на установленный измеритель (1 место, 1 человек 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***тыс. тенге**

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 место	м2
	Показатель стоимости объекта	4 442,998	588,323
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	3 284,923	434,975
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	2 266,218	300,083
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	375,550	49,729
2	Оборудование, мебель и инвентарь	1 025,113	135,741
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Строительные работы и конструкции</b>	
Общестроительные работы	52,88
<b>Внутренние инженерные системы</b>	
Инженерное обеспечение	25,61
<b>Технологическая часть здания</b>	
Мебель и оборудование	9,11
<b>Внутриплощадочные наружные сети</b>	
Наружные сети электроснабжения	4,91
Наружные сети связи	0,77
Наружные сети водоснабжения и канализации	1,28
Наружные сети теплоснабжения	0,22
<b>Благоустройство</b>	
Проезды и площадки	2,94
Ограждение	1,37
Озеленение	0,90
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</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***тыс. тенге**

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 место	м2
	Показатель стоимости объекта	4 328,412	543,949
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	3 410,292	428,569
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	1 984,698	249,416
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	586,262	73,675
2	Оборудование, мебель и инвентарь	780,083	98,033
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	519,367	65,269

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Строительные работы и конструкции</b>	
Общестроительные работы	55,52
<b>Внутренние инженерные системы</b>	
Инженерное обеспечение	35,17
<b>Технологическая часть здания</b>	
Технологическое оборудование	0,96
<b>Внутриплощадочные наружные сети</b>	
Внутриплощадочные сети электроснабжения КЛ-0,4 кВ, наружное электроосвещение	1,89
Внутриплощадочные слаботочные сети	0,02
Внутриплощадочные сети водопровода	0,82
Внутриплощадочные сети бытовой канализации	0,37
Внутриплощадочные сети теплоснабжения	0,77
<b>Благоустройство</b>	
Внутриплощадочная вертикальная планировка	0,27
Внутриплощадочные покрытия дорог, тротуаров, площадок	2,95
Внутриплощадочные малые архитектурные формы	0,09
Озеленение участка	1,17
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</b>

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

Таблица 8105-0202-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 человек в смену	м2
	Показатель стоимости объекта	5 831,614	269,244
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	5 100,467	235,488
1.1	в т.ч. материалы	2 845,763	131,388
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	911,626	42,090
2	Оборудование, мебель и инвентарь	524,697	24,225
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Строительные работы и конструкции</b>	
Общестроительные работы	66,44
<b>Внутренние инженерные системы</b>	
Инженерное обеспечение	20,13
<b>Технологическая часть здания</b>	
Технологическое оборудование	4,16
<b>Внутриплощадочные наружные сети</b>	
Сети 10 кВ и 0,4 кВ	3,00
Наружные сети связи	0,22
Внутриплощадочные сети водоснабжения и канализации	1,64
Газоснабжение	0,28
Тепловые сети	0,65



таблицы 8105-0202-01.2

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Благоустройство</b>	
Благоустройство	3,47
<b>Окончание ИТОГО</b>	<b>100,00</b>

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

Таблица 8105-0203-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 человек в смену	м2
	Показатель стоимости объекта	1 835,464	240,945
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	1 671,545	219,427
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	<i>1 043,134</i>	<i>136,934</i>
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	<i>254,054</i>	<i>33,350</i>
2	Оборудование, мебель и инвентарь	96,261	12,637
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	<i>72,366</i>	<i>9,500</i>

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Строительные работы и конструкции</b>	
Общестроительные работы	67,46
<b>Внутренние инженерные системы</b>	
Инженерное обеспечение	12,01
<b>Технологическая часть здания</b>	
Технологическое оборудование	4,52
<b>Внутриплощадочные наружные сети</b>	
Наружные сети водопровода и канализации	2,05
Наружные сети электроснабжения с оборудованием	2,78
Наружные сети связи	0,34
Наружные тепловые сети	1,84
<b>Благоустройство</b>	
Благоустройство	9,00
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</b>

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

Таблица 8105-0203-03.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		м2 общей площади	м2
	Показатель стоимости объекта	286,862	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	267,689	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	<i>175,574</i>	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	<i>34,603</i>	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	8,338	-

## Окончание таблицы 8105-0203-03.1

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		м2 общей площади	м2
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	4,895	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Подземная строительная часть</b>	
Общестроительные работы-Земляные работы	1,23
Общестроительные работы-Фундаменты	6,07
Общестроительные работы-Прочие конструкции подземной части здания	0,53
<b>Надземная строительная часть</b>	
Общестроительные работы-Несущий остов	55,39
Общестроительные работы-Ограждающие конструкции	7,63
Общестроительные работы-Кровля	1,37
Общестроительные работы-Прочие конструкции	3,12
<b>Отделочные работы</b>	
Общестроительные работы-Внутренние отделочные работы и конструкции	9,56
<b>Внутреннее инженерное обеспечение</b>	
Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения	1,18
Внутренние инженерные системы теплоснабжения и вентиляции	3,54
Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения	1,48
Внутренние инженерные слаботочные системы коммуникации и безопасности	0,22
<b>Технологическая часть здания</b>	
Технологическое оборудование, мебель и инвентарь	2,00
<b>Внутриплощадочные наружные сети</b>	
Внутриплощадочные сети электроснабжения	0,86
Внутриплощадочные сети водоснабжения	0,59
Внутриплощадочные сети канализации	0,60
Внутриплощадочные тепловые сети	0,71
Внутриплощадочные сети газоснабжения	0,60
<b>Благоустройство</b>	
Вертикальная планировка	0,04
Покрытие тротуаров, дорог и площадок	2,26
Озеленение	0,05
Малые архитектурные формы	0,05
Ограждение	0,92
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</b>

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

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

Таблица 8105-0301-01.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 человек в смену	м2
	Показатель стоимости объекта	12 197,738	221,287

тыс. тенге

Окончание таблицы 8105-0301-01.1

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 человек в смену	м2
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	10 818,802	196,271
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	5 241,994	95,098
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	2 355,517	42,733
2	Оборудование, мебель и инвентарь	941,030	17,072
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	241,111	4,374

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Строительные работы и конструкции</b>	
Общестроительные работы	72,13
<b>Внутренние инженерные системы</b>	
Инженерное обеспечение	15,95
<b>Технологическая часть здания</b>	
Оборудование	2,24
<b>Внутриплощадочные наружные сети</b>	
Электроснабжение 0,4 кВ. Наружное электроосвещение	3,44
Наружные сети телефонизации	0,11
Наружные сети водопровода и канализации	2,77
Тепловые сети	0,94
<b>Благоустройство</b>	
Озеленение	0,23
Вертикальная планировка	0,24
Покрытие	1,91
Малые архитектурные формы	0,04
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</b>

**Группа 4 Плавательный комплекс пропускной способностью до 120 человек в смену**

**Объект 8105-0304-01 - Плавательный комплекс пропускной способностью 120 человек в день, размер ванны бассейна 50х25 м**

Таблица 8105-0304-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 человек в смену	м2
	Показатель стоимости объекта	20 469,819	303,341
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	15 241,819	225,868
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	9 801,565	145,249
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	2 107,119	31,225
2	Оборудование, мебель и инвентарь	4 611,064	68,331
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	2 132,460	31,601

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Подземная строительная часть</b>	
Общестроительные работы-Земляные работы	0,32
Общестроительные работы-Фундаменты	2,24
Общестроительные работы-Прочие конструкции подземной части здания	11,10
<b>Надземная строительная часть</b>	
Общестроительные работы-Несущий остов	17,86
Общестроительные работы-Ограждающие конструкции	6,14
Общестроительные работы-Кровля	3,87
Общестроительные работы-Прочие конструкции надземной части	1,73
<b>Отделочные работы</b>	
Общестроительные работы-Внутренние отделочные конструкции	1,13
Общестроительные работы-Внутренняя отделка помещений	7,50
<b>Внутреннее инженерное обеспечение</b>	
Внутренние инженерные системы водоснабжения	8,72
Внутренние инженерные системы водоотведения	0,34
Внутренние инженерные системы отопления	3,35
Внутренние инженерные системы вентиляции	6,74
Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения	2,06
Внутренние инженерные слаботочные системы коммуникации и безопасности	0,65
Система спортивного озвучивания	1,67
Внутренняя система дымоудаления	0,40
Система информационного обеспечения	4,94
<b>Технологическая часть здания</b>	
Технологическое оборудование, мебель и инвентарь	11,63
<b>Внутриплощадочные наружные сети</b>	
Внутриплощадочные сети электроснабжения и наружного освещения	0,47
Внутриплощадочные сети водоснабжения и канализации	1,02
Внутриплощадочные тепловые сети	0,65
Внутриплощадочные сети газоснабжения	0,21
<b>Благоустройство</b>	
Вертикальная планировка	1,28
Покрытие тротуаров, дорог и площадок	2,54
Озеленение	0,09
Малые архитектурные формы	0,04
Ограждение	1,30
Водовыпуск	0,01
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</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	тыс. тенге	
		Измеритель	
		1 место	м2
	Показатель стоимости объекта	4 669,067	268,018
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	4 161,572	238,886
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	2 444,522	140,323
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	722,230	41,458
2	Оборудование, мебель и инвентарь	339,049	19,462

Окончание таблицы 8105-0401-01.1

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 место	м2
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	210,102	12,060

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Строительные работы и конструкции</b>	
Общестроительные работы	76,75
<b>Внутренние инженерные системы</b>	
Инженерное обеспечение	12,55
<b>Технологическая часть здания</b>	
Оборудование бассейна	0,06
Лифтовое оборудование	0,31
Технологическое оборудование	5,25
<b>Внутриплощадочные наружные сети</b>	
Внутриплощадочные сети электроснабжения КЛ-0,4 кВ, наружное электроосвещение	0,65
Внутриплощадочные слаботочные сети	0,03
Внутриплощадочные сети водопровода	0,18
Внутриплощадочные сети бытовой канализации	0,25
Внутриплощадочные сети теплоснабжения	1,77
<b>Благоустройство</b>	
Внутриплощадочная вертикальная планировка	0,39
Внутриплощадочные покрытия дорог, тротуаров, площадок	1,38
Внутриплощадочные малые архитектурные формы	0,08
Озеленение участка	0,35
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</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		тыс. тенге
		1 место	м2	
	Показатель стоимости объекта	4 524,025	370,367	
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	3 876,420	317,349	
1.1	в т.ч. материалы	2 256,220	184,709	
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	691,422	56,604	
2	Оборудование, мебель и инвентарь	490,701	40,172	
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	172,290	14,105	

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
Технологическое оборудование	2,99
<b>Строительные работы и конструкции</b>	
Общестроительные работы	66,89
<b>Внутренние инженерные системы</b>	
Инженерное обеспечение	19,95

## Окончание таблицы 8105-0402-01.2

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Технологическая часть здания</b>	
Оборудование бассейна	3,66
Купель при сауне	0,06
Лифты	0,48
<b>Внутриплощадочные наружные сети</b>	
Внутриплощадочные сети электроснабжения КЛ-0,4 кВ, наружное электроосвещение	0,61
Внутриплощадочные слаботочные сети	0,04
Внутриплощадочные сети водопровода	0,21
Внутриплощадочные сети бытовой канализации	0,13
Внутриплощадочные сети теплоснабжения	0,67
<b>Благоустройство</b>	
Внутриплощадочная вертикальная планировка	0,76
Внутриплощадочные покрытия дорог, тротуаров, площадок	2,32
Внутриплощадочные малые архитектурные формы	0,08
Озеленение участка	1,16
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</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

№ п/п	Наименование	тыс. тенге	
		Измеритель	
		1 место	м2
	Показатель стоимости объекта	392,252	15,018
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	373,433	14,297
1.1	в т.ч. материалы	245,959	9,416
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	41,730	1,598
2	Оборудование, мебель и инвентарь	3,704	0,142
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	3,627	0,139

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Внутриплощадочные наружные сети</b>	
Наружные сети электроснабжения	0,58
Наружное освещение	4,96
<b>Благоустройство</b>	
Вертикальная планировка	2,37
Благоустройство	73,83
<b>Сооружение-строительная часть</b>	
Общестроительные работы	17,82
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>	
Электросиловое оборудование	0,27
Пожарная сигнализация	0,15
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</b>

**Подраздел 8 Физкультурный комплекс с трибунами****Группа 1 Физкультурный комплекс до 150 мест****Объект 8105-0801-01 - Физкультурно-оздоровительный комплекс на 75 человек в смену с количеством мест на трибунах - 160**

Таблица 8105-0801-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 человек в смену	м2
	Показатель стоимости объекта	5 203,261	298,488
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	4 636,683	265,987
1.1	в т.ч. материалы	2 548,269	146,183
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	852,929	48,929
2	Оборудование, мебель и инвентарь	375,181	21,522
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	208,699	11,972

Таблица 8105-0801-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Подземная строительная часть</b>	
Общестроительные работы-Земляные работы	0,16
Общестроительные работы-Фундаменты	4,55
<b>Надземная строительная часть</b>	
Общестроительные работы-Несущий остов	31,28
Общестроительные работы-Ограждающие конструкции	4,68
Общестроительные работы-Кровля	5,20
Общестроительные работы-Прочие конструкции	1,27
<b>Отделочные работы</b>	
Общестроительные работы-Внутренние отделочные работы и конструкции	9,44
Общестроительные работы-Прочие отделочные работы и конструкции	6,69
<b>Внутреннее инженерное обеспечение</b>	
Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения	1,21
Внутренние инженерные системы теплоснабжения и вентиляции	6,12
Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения	4,49
Внутренние инженерные слаботочные системы коммуникации и безопасности	0,85
<b>Технологическая часть здания</b>	
Технологическое оборудование, мебель и инвентарь	4,63
<b>Внутриплощадочные наружные сети</b>	
Внутриплощадочные сети электроснабжения	1,92
Внутриплощадочные слаботочные сети	1,13
Внутриплощадочные сети водоснабжения и канализации	1,51
Внутриплощадочные тепловые сети	1,89
Внутриплощадочные сети газоснабжения	0,59
<b>Благоустройство</b>	
Вертикальная планировка	1,95
Покрытие тротуаров, дорог и площадок	5,16
Озеленение	0,18
МАФы	0,18
Ограждение	4,90
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</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	2 728,294	71,410
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	2 542,983	66,560
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	<i>1 451,917</i>	<i>38,002</i>
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	<i>449,065</i>	<i>11,754</i>
2	Оборудование, мебель и инвентарь	82,380	2,156
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	<i>2,959</i>	<i>0,077</i>

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Строительные работы и конструкции</b>	
Общестроительные работы	85,05
<b>Внутренние инженерные системы</b>	
Инженерное обеспечение	10,61
<b>Технологическая часть здания</b>	
Технологическое оборудование	2,25
Лифты	2,08
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</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 3 Котельные отдельностоящие;
- Подраздел 4 Выгребы;
- Подраздел 5 Уборные;
- Подраздел 6 Гаражи;
- Подраздел 7 Навесы;
- Подраздел 8 Прачечные;
- Подраздел 9 Контрольно-пропускные пункты;
- Подраздел 10 Эстакады;
- Подраздел 11 Операторная.

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

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

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

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

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

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	72 571,863	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	23 060,772	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	10 269,061	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	5 597,271	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	48 577,671	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>	
Общестроительные работы	25,30
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>	
Электротехническая часть	74,70
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</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***тыс. тенге**

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	46 434,033	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	28 421,818	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	11 492,751	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	7 415,817	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	16 861,799	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>	
Общестроительные работы	51,69
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>	
Электротехническая часть	48,31
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</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	20 841,829	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	10 888,016	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	5 352,672	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	2 365,335	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	9 513,104	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>	
Общестроительные работы	36,95
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>	
Электротехническая часть	63,05
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</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	243 644,839	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	30 635,574	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	16 080,397	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	6 169,708	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	211 769,245	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>	
Общестроительные работы	8,98
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>	
Электротехническая часть	91,02
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</b>

**Подраздел 2 Комплектные трансформаторные подстанции наружной установки заводского исполнения**

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

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

*Таблица 8113-0201-01.1 Стоимостные показатели*

**тыс. тенге**

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	2 282,081	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	237,678	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	97,958	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	58,537	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	2 034,783	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>	
Общестроительные работы	5,32
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>	
Электротехническая часть	94,68
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</b>

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

*Таблица 8113-0201-02.1 Стоимостные показатели*

**тыс. тенге**

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	2 625,364	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	267,756	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	112,035	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	65,726	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	2 346,771	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>	
Общестроительные работы	4,91
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>	
Электротехническая часть	95,09
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</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	3 141,813	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	372,507	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	166,503	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	84,377	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	2 748,867	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>	
Общестроительные работы	6,33
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>	
Электротехническая часть	93,67
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</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	3 564,853	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	460,844	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	153,558	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	128,670	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	3 085,357	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>	
Общестроительные работы	5,30
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>	
Электротехническая часть	94,70
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</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	5 217,062	-

## Окончание таблицы 8113-0201-05.1

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	734,433	-
1.1	в т.ч. материалы	291,427	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	181,323	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	4 452,901	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>	
Общестроительные работы	6,84
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>	
Электротехническая часть	93,16
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</b>

## Объект 8113-0201-06 - КТПН- 1000/10(6)/0,4

Таблица 8113-0201-06.1 Стоимость показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	5 759,365	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	739,612	-
1.1	в т.ч. материалы	297,484	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	181,747	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	4 989,816	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>	
Общестроительные работы	6,05
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>	
Электротехническая часть	93,95
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</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 Стоимость показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	10 507,183	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	758,179	-
1.1	в т.ч. материалы	311,234	-

## Окончание таблицы 8113-0202-01.1

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	191,167	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	9 718,316	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>	
Общестроительные работы	3,19
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>	
Электротехническая часть	96,81
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</b>

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

Таблица 8113-0202-02.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	11 706,714	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	958,071	-
1.1	в т.ч. материалы	252,003	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	301,203	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	10 665,228	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>	
Общестроительные работы	3,06
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>	
Электротехническая часть	96,94
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</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

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	27 281,728	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	3 113,950	-
1.1	в т.ч. материалы	1 151,835	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	773,744	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	24 041,736	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-



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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>	
Общестроительные работы	8,20
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>	
Электротехническая часть	91,80
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</b>

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

Таблица 8113-0301-01.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	тыс. тенге	
		Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	32 429,650	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	26 652,799	-
1.1	в т.ч. материалы	14 966,019	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	4 832,002	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	4 698,038	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	87,597	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>	
Общестроительные работы котельной	53,52
Общестроительные работы дымовой трубы	9,99
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>	
Отопление и вентиляция	0,88
Водопровод и канализация	5,81
Электросиловое оборудование и электроосвещение	6,55
Пожарная сигнализация	0,72
Тепломеханическая часть	22,52
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</b>

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

Таблица 8113-0301-02.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	тыс. тенге	
		Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	67 859,640	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	10 986,686	-
1.1	в т.ч. материалы	2 252,718	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	4 209,746	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	56 428,252	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>	
Фундаменты под котельную и оборудование	4,68
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>	
Блочно-модульная котельная	95,32
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</b>

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

Таблица 8113-0301-03.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	15 476,238	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	13 455,323	-
1.1	в т.ч. материалы	6 355,510	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	2 977,011	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	1 476,291	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>	
Общестроительные работы	55,98
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>	
Тепломеханическая часть	36,34
Водопровод и канализация	2,80
Электросиловое оборудование и электроосвещение	4,88
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</b>

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

Таблица 8113-0301-04.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	17 841,036	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	12 838,943	-
1.1	в т.ч. материалы	6 626,678	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	2 620,395	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	4 482,418	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>	
Общестроительные работы	45,76
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>	
Водопровод и канализация	3,29
Отопление и вентиляция	3,71
Тепломеханическое оборудование	47,24
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</b>

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

Таблица 8113-0301-05.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	32 055,130	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	1 850,837	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	1 226,806	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	223,318	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	30 129,377	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>	
Общестроительные работы	5,38
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>	
Тепломеханические решение котельной	94,62
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</b>

**Группа 2 Котельная на жидком топливе**

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

Таблица 8113-0302-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	67 381,715	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	47 616,146	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	23 962,827	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	9 630,373	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	17 838,234	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	118,717	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>	
Общестроительные работы котельной КЖ	11,86
Общестроительные работы котельной АР	9,56
Общестроительные работы подземных резервуаров под дизельное топливо	5,36
Общестроительные работы дымовой трубы Н=15 м	1,39
Металлоконструкции дымовой трубы Н=15 м	18,77
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>	
Отопление и вентиляция	2,56
Водопровод и канализация	2,98
Электрооборудование и электроосвещение	4,79
Технологическое оборудование	0,19
Оборудование резервуаров под дизельное топливо	42,54
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</b>

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

Таблица 8113-0302-02.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге			
№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	30 649,641	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	11 585,009	-
1.1	в т.ч. материалы	7 119,864	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	1 751,690	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	18 595,712	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>	
Котельная. Общестроительные работы КЖ	6,90
Металлоконструкции дымовой трубы Н=15 м	9,22
Подземные резервуары под дизельное топливо АС	6,29
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>	
Наружное топливоснабжение ТМ	11,80
Подземные резервуары под дизельное топливо ТМ	2,37
Котельная ТМ	63,42
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</b>

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

Таблица 8113-0302-03.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге			
№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	20 428,274	-

Окончание таблицы 8113-0302-03.1

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	17 491,422	-
1.1	в т.ч. материалы	9 367,131	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	3 481,770	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	2 228,861	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>	
Общестроительные работы	46,76
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>	
Отопление и вентиляция	2,87
Водопровод и канализация	5,52
Топливоснабжение	10,91
Электрооборудование и электроосвещение	1,71
Пожарная сигнализация и оповещение	6,34
Тепломеханическая часть	25,89
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</b>

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

Таблица 8113-0303-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	150 886,692	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	117 629,498	-
1.1	в т.ч. материалы	57 297,935	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	27 169,429	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	28 495,964	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	890,305	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>	
Общестроительные работы котельной	30,40
Дымовая труба Д=500 мм	5,28
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>	
Отопление и вентиляция	1,69
Водопровод и канализация	3,35
Силовое электрооборудование и электроосвещение	1,76
Тепломеханическое оборудование	54,22
Приборы и средства автоматизации	3,30
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</b>

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

*Таблица 8113-0303-02.1 Стоимостные показатели*

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	35 834,749	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	16 953,109	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	7 719,881	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	3 882,205	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	18 195,437	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>	
Конструкции железобетонные	18,61
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>	
Тепломеханическая часть	69,18
Газоснабжение	12,20
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</b>

**Объект 8113-0303-03 - Котельная с котлами на топливе из природного газа теплопроводностью 2,8 МВт (2,408 Гкал/ч)**

*Таблица 8113-0303-03.1 Стоимостные показатели*

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	88 447,948	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	49 730,364	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	31 950,557	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	6 437,314	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	36 704,673	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	0,000	-

*Таблица 8113-0303-03.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту*

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Внутриплощадочные наружные сети</b>	
Наружное газоснабжение	12,28
Наружное газоснабжение. Архитектурно-строительные решения	2,06
Наружное газоснабжение. Молниезащита	0,13
<b>Сооружение-строительная часть</b>	
Общестроительные работы	21,18
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>	
Внутренний водопровод и канализация	0,14
Отопление и вентиляция	1,19
Тепломеханическое оборудование	35,59
Внутреннее газоснабжение	27,11

## Окончание таблицы 8113-0303-03.2

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
Автоматическая пожарная сигнализация	0,32
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</b>

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

Таблица 8113-0303-04.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	38 856,390	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	10 339,752	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	3 868,332	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	2 712,898	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	28 098,121	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	21,508	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>	
Общестроительные работы	14,80
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>	
Тепломеханические решения	84,02
КИП и автоматика	1,18
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</b>

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

Таблица 8113-0303-05.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	13 242,401	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	7 241,958	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	3 207,711	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	1 745,537	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	5 707,314	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>	
Общестроительные работы	32,57
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>	
Тепломеханическая часть	61,66
Электроснабжение	2,96

## Окончание таблицы 8113-0303-05.2

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
Газоснабжение	2,80
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</b>

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

Таблица 8113-0303-06.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	28 348,522	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	5 025,910	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	3 783,277	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	449,574	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	23 119,181	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>	
Общестроительные работы	88,24
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>	
Внутреннее газооборудование	11,76
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</b>

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

Таблица 8113-0303-07.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	19 725,784	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	1 994,745	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	1 322,195	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	240,682	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	17 650,298	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>	
Общестроительные работы	9,47
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>	
Блочно-модульная котельная	90,53
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</b>



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

Таблица 8113-0303-08.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	33 914,504	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	24 682,793	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	14 374,288	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	4 177,651	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	8 232,638	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	149,370	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Технологическая часть здания</b>	
Технологическое оборудование	0,52
<b>Сооружение-строительная часть</b>	
Общестроительные работы	55,31
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>	
Отопление и тепломеханические решения	38,41
Вентиляция	1,14
Водоснабжение	0,23
Канализация	0,23
Газоснабжение	0,92
Электроснабжение	2,86
Пожарная сигнализация	0,39
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</b>

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

Таблица 8113-0303-09.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	43 127,522	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	18 199,839	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	8 902,098	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	3 652,037	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	24 191,017	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Технологическая часть здания</b>	
Технологическое оборудование	55,37
<b>Сооружение-строительная часть</b>	
Общестроительные работы (фундаменты и ограждения)	4,49

## Окончание таблицы 8113-0303-09.2

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>	
Сети электроснабжения	1,76
Общестроительные работы (газоснабжение)	0,59
Трубопроводы газоснабжения	7,92
Общестроительные работы (теплоснабжение)	17,33
Трубопроводы теплоснабжения	6,92
Наружные сети водопровода и канализации	5,61
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</b>

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

Таблица 8113-0303-10.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	44 145,269	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	17 920,396	-
1.1	в т.ч. материалы	9 573,529	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	3 183,303	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	25 499,518	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Технологическая часть здания</b>	
Технологическое оборудование	57,30
<b>Сооружение-строительная часть</b>	
Общестроительные работы	6,88
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>	
Сети электроснабжения	1,99
Общестроительные работы (газоснабжение)	0,77
Трубопроводы газоснабжения	7,65
Общестроительные работы (теплоснабжение)	11,54
Трубопроводы теплоснабжения	3,50
Наружные сети водопровода и канализации	10,36
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</b>

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

Таблица 8113-0303-11.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	46 747,714	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	19 652,804	-
1.1	в т.ч. материалы	9 986,726	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	3 868,281	-

## Окончание таблицы 8113-0202-01.1

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
2	Оборудование, мебель и инвентарь	26 299,433	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Технологическая часть здания</b>	
Технологическое оборудование	55,95
<b>Сооружение-строительная часть</b>	
Общестроительные работы	7,04
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>	
Сети электроснабжения	1,63
Общестроительные работы (газоснабжение)	0,49
Трубопроводы газоснабжения	7,13
Общестроительные работы (теплоснабжение)	14,50
Трубопроводы теплоснабжения	7,58
Наружные сети водопровода и канализации	5,67
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</b>

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

Таблица 8113-0303-12.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель		тыс. тенге
		объект	м2	
	Показатель стоимости объекта	47 316,016	-	
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	18 612,047	-	
1.1	в т.ч. материалы	9 046,826	-	
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	3 748,742	-	
2	Оборудование, мебель и инвентарь	27 950,618	-	
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-	

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Технологическая часть здания</b>	
Теплотехническое оборудование	58,65
<b>Сооружение-строительная часть</b>	
Общестроительные работы	4,53
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>	
Сети электроснабжения	1,96
Общестроительные работы (газоснабжение)	0,54
Трубопроводы газоснабжения	7,20
Общестроительные работы (теплоснабжение)	15,75
Трубопроводы теплоснабжения	6,29
Наружные сети водопровода и канализации	5,10
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</b>

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

Таблица 8113-0303-13.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	56 326,587	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	20 795,214	-
1.1	в т.ч. материалы	11 594,529	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	3 146,091	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	34 689,655	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Технологическая часть здания</b>	
Теплотехническое оборудование	61,91
<b>Сооружение-строительная часть</b>	
Блочно-модульная котельная - Тепловой пункт	2,69
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>	
Наружное электроснабжение	12,35
Наружное водоснабжение	4,42
Сети газоснабжения	5,39
Тепловые сети	13,24
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</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	754,467	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	725,116	-
1.1	в т.ч. материалы	328,450	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	163,624	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>	
Выгреб объемом 5 м3	100,00
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</b>

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

Таблица 8113-0401-02.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	4 280,987	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	4 114,448	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	1 488,217	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	1 091,553	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>	
Выгреб объемом 20 м3	100,00
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</b>

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

Таблица 8113-0401-03.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	3 077,512	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	2 957,791	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	1 170,270	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	666,976	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>	
Выгреб объемом 15 м3	100,00
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</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

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	2 823,365	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	2 713,531	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	1 255,503	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	610,187	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>	
Выгреб объемом 25 м3	100,00
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</b>

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

*Таблица 8113-0402-02.1 Стоимостные показатели*

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	3 685,271	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	3 541,906	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	2 045,152	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	621,701	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>	
Выгреб объемом 30 м3	100,00
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</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*

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	15 371,714	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	14 773,725	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	5 393,067	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	2 964,815	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>	
Выгреб объемом 75 м3	100,00
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</b>

**Объект 8113-0403-02 - Выгреб объемом 80 м3***Таблица 8113-0403-02.1 Стоимостные показатели***тыс. тенге**

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	13 720,645	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	13 186,885	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	<i>3 433,181</i>	<i>-</i>
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	<i>3 157,610</i>	<i>-</i>
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	<i>0,000</i>	<i>-</i>

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>	
Выгреб объемом 80 м3	100,00
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</b>

**Объект 8113-0403-03 - Выгреб объемом 100 м3***Таблица 8113-0403-03.1 Стоимостные показатели***тыс. тенге**

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	10 940,374	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	10 514,773	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	<i>5 066,719</i>	<i>-</i>
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	<i>2 277,455</i>	<i>-</i>
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	<i>0,000</i>	<i>-</i>

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>	
Выгреб объемом 100 м3	100,00
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</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	313,208	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	301,024	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	<i>112,737</i>	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	<i>80,815</i>	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	<i>0,000</i>	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>	
Уборная на 1 очко	100,00
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</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	390,079	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	374,905	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	<i>183,096</i>	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	<i>78,620</i>	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	<i>0,000</i>	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>	
Общестроительные работы	100,00
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</b>



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

Таблица 8113-0502-03.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	949,475	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	912,538	-
1.1	в т.ч. материалы	483,403	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	176,618	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>	
Общестроительные работы	100,00
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</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

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	2 166,156	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	2 081,888	-
1.1	в т.ч. материалы	752,733	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	535,943	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

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

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

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	2 821,022	-

Окончание таблицы 8113-0505-01.1

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	2 711,278	-
1.1	в т.ч. материалы	1 223,180	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	635,882	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>	
Общестроительные работы	96,07
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>	
Электроосвещение	3,93
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</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

№ п/п	Наименование	Измеритель		тыс. тенге
		объект	м2	
	Показатель стоимости объекта	4 452,738	-	
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	4 279,518	-	
1.1	в т.ч. материалы	1 951,586	-	
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	998,745	-	
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-	
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-	

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>	
Общестроительные работы	97,19
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>	
Электроосвещение	2,81
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</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		тыс. тенге
		объект	м2	
	Показатель стоимости объекта	8 289,264	-	
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	7 966,796	-	
1.1	в т.ч. материалы	2 413,105	-	

## Окончание таблицы 8113-0509-01.1

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	2 488,493	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>	
Общестроительные работы	98,42
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>	
Электроосвещение	1,58
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</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

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	7 006,554	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	6 733,986	-
1.1	в т.ч. материалы	2 993,641	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	1 551,795	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>	
Общестроительные работы	98,06
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>	
Электроосвещение	1,94
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</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	8 711,648	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	8 372,749	-
1.1	в т.ч. материалы	4 266,767	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	1 704,963	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>	
Общестроительные работы	85,38
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>	
Вентиляция и электромонтажные работы	14,62
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</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	11 850,187	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	10 808,602	-
1.1	в т.ч. материалы	5 487,615	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	2 267,545	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	604,090	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	604,090	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Технологическая часть здания</b>	
Технологическое оборудование	5,69
<b>Сооружение-строительная часть</b>	
Общестроительные работы (земляные)	3,17
Общестроительные работы КЖ	41,08
Общестроительные работы АР	44,56
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>	
Электросиловое оборудование и электроосвещение	5,50
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</b>

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

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	71 544,378	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	68 761,167	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	35 907,385	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	13 418,085	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>	
Общестроительные работы	90,76
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>	
Отопление	6,53
Водопровод и канализация	0,41
Электромонтажные работы	2,30
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</b>

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

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 авто	м2
	Показатель стоимости объекта	9 513,438	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	9 143,347	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	4 332,800	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	2 030,280	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>	
Общестроительные работы	89,19
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>	
Отопление	5,61
Водопровод и канализация	1,91
Электромонтажные работы	3,30
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</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	8 255,193	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	7 934,050	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	3 925,850	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	1 677,291	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>	
Общестроительные работы	93,71
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>	
Отопление	4,59
Водопровод и канализация	0,45
Электромонтажные работы	1,25
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</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	4 864,884	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	4 675,631	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	2 523,026	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	867,936	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>	
Общестроительные работы	90,93
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>	
Отопление	7,65
Электромонтажные работы	1,41
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</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	5 190,296	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	4 988,384	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	3 723,833	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	465,178	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
Навес на 1 авто	100,00
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</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	10 393,076	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	9 988,767	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	6 793,407	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	1 323,701	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>	
Навес на 3 авто	100,00
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</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	5 923,411	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	5 692,979	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	3 975,620	-

Окончание таблицы 8113-0702-01.1

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	692,840	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>	
Навес на 6 авто	100,00
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</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	827,025	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	794,852	-
1.1	в т.ч. материалы	494,395	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	126,273	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

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

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

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

Таблица 8113-0703-02.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	1 066,184	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	1 024,707	-
1.1	в т.ч. материалы	764,430	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	90,308	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-



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

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

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	32 883,610	356,811
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	29 984,804	325,356
1.1	в т.ч. материалы	15 812,719	171,579
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	6 101,412	66,205
2	Оборудование, мебель и инвентарь	1 685,126	18,285
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>	
Общестроительные работы КЖ	35,46
Общестроительные работы АР	27,92
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>	
Водопровод и канализация	5,40
Отопление	15,03
Вентиляция	7,34
Теплоснабжение приточных установок	1,10
Силовое электрооборудование и электроосвещение	7,75
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</b>

**Группа 3 Прачечная от 501 до 1000 кг в сутки****Объект 8113-0803-01 - Прачечная на 842,9 кг белья в смену из известняка ракушечника**

Таблица 8113-0803-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		Объект	м2
	Показатель стоимости объекта	310 518,983	378,110
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	217 578,203	264,939
1.1	в т.ч. материалы	102 222,089	124,473
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	51 583,487	62,812
2	Оборудование, мебель и инвентарь	84 133,976	102,447
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

*Таблица 8113-0803-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту*

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Технологическая часть здания</b>	
Технологическое оборудование	29,58
<b>Сооружение-строительная часть</b>	
Строительные работы	52,20
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>	
Водопровод и канализация	1,40
Отопление и вентиляция	8,70
Электроосвещение	2,93
Силовое электрооборудование	2,74
Пожарная сигнализация	1,19
Система связи	0,52
Видеонаблюдение	0,74
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</b>

**Объект 8113-0803-02 - Прачечная на 842,9 кг белья в смену из кирпича**

*Таблица 8113-0803-02.1 Стоимостные показатели*

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		Объект	м2
	Показатель стоимости объекта	435 358,374	530,123
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	337 561,106	411,038
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	212 850,495	259,182
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	51 785,061	63,057
2	Оборудование, мебель и инвентарь	84 133,976	102,447
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Технологическая часть здания</b>	
Технологическое оборудование	21,30
<b>Сооружение-строительная часть</b>	
Строительные работы	65,59
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>	
Водопровод и канализация	1,01
Отопление и вентиляция	6,26
Электроосвещение	2,11
Силовое электрооборудование	1,97
Пожарная сигнализация	0,86
Система связи	0,37
Видеонаблюдение	0,54
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</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

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	7 541,587	676,982
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	6 721,487	603,365
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	2 940,537	263,962
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	1 778,915	159,687
2	Оборудование, мебель и инвентарь	548,038	49,195
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Технологическая часть здания</b>	
Технологическое оборудование	4,82
<b>Сооружение-строительная часть</b>	
Общестроительные работы	57,93
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>	
Отопление	1,46
Электроосвещение	6,40
Слаботочные сети	29,40
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</b>

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

Таблица 8113-0901-02.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	5 390,704	371,773
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	5 180,995	357,310
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	2 422,323	167,057
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	1 217,212	83,946
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>	
Общестроительные работы КЖ	35,91
Общестроительные работы АР	58,23
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>	
Отопление	0,47
Электроосвещение	4,92
Система связи	0,47
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</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	16 825,206	1 011,130
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	11 216,753	674,084
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	5 566,333	334,515
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	2 557,784	153,713
2	Оборудование, мебель и инвентарь	5 154,439	309,762
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Технологическая часть здания</b>	
Технологическое оборудование	6,38
<b>Сооружение-строительная часть</b>	
Общестроительные работы КЖ	20,07
Общестроительные работы АР	25,30
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>	
Водопровод и канализация	3,14
Отопление и вентиляция	0,46
Электрооборудование и электроснабжение	4,81
Система связи	37,58
Пожарная сигнализация	2,26
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</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	4 481,164	360,804
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	4 285,608	345,058
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	2 116,366	170,400
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	971,997	78,261
2	Оборудование, мебель и инвентарь	22,089	1,779
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>	
Общестроительные работы	73,40
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>	
Электроосвещение	9,01
Пожарная сигнализация	16,83
Отопление	0,76
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</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	8 171,155	432,336
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	7 670,997	405,873
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	<i>3 704,094</i>	<i>195,984</i>
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	<i>1 762,692</i>	<i>93,264</i>
2	Оборудование, мебель и инвентарь	189,663	10,035
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	<i>189,663</i>	<i>10,035</i>

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
Технологическое оборудование	2,60
<b>Сооружение-строительная часть</b>	
Общестроительные работы	75,39
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>	
Отопление и вентиляция	9,11
Водопровод и канализация	2,16
Электроосвещение	6,54
Пожарная сигнализация	4,20
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</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	16 629,882	573,443
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	14 856,907	512,306
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	<i>7 259,026</i>	<i>250,311</i>
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	<i>3 441,643</i>	<i>118,677</i>
2	Оборудование, мебель и инвентарь	1 171,620	40,401
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	<i>183,570</i>	<i>6,330</i>

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Технологическая часть здания</b>	
Технологическое оборудование	4,10
<b>Сооружение-строительная часть</b>	
Общестроительные работы	68,41
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>	
Отопление и вентиляция	6,31
Электрооборудование	5,74
Пожарная сигнализация	15,44
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</b>

**Объект 8113-0901-12 - КПП площадью 6,76 м2 из известняка-ракушечника с видеонаблюдением**

Таблица 8113-0901-12.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	7 297,360	1 079,491
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	6 434,426	951,839
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	2 400,424	355,092
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	2 017,514	298,449
2	Оборудование, мебель и инвентарь	602,491	89,126
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	0,000	-

Таблица 8113-0901-12.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Технологическая часть здания</b>	
Технологическое оборудование	1,51
<b>Сооружение-строительная часть</b>	
Строительные работы	44,20
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>	
Отопление, вентиляция и кондиционирование	2,88
Электроосвещение и силовое электрооборудование	5,33
Пожарная сигнализация	6,43
Система связи	7,47
Видеонаблюдение	32,18
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</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	4 812,989	315,192
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	4 625,754	302,930
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	2 646,754	173,330
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	808,593	52,953
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>	
Архитектурно-строительные решения	94,08
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>	
Электротехническое решение	5,92
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</b>

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

№ п/п	Наименование	Измеритель		тыс. тенге
		объект	м2	
	Показатель стоимости объекта	5 945,548	432,403	
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	5 700,118	414,554	
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	2 993,839	217,734	
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	1 180,153	85,829	
2	Оборудование, мебель и инвентарь	14,709	1,070	
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	0,000	-	

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>	
Общестроительные работы (КЖ)	27,52
Общестроительные работы (АР)	66,82
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>	
Система отопления	0,65
Электроосвещение и электрооборудование	5,01
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</b>

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

№ п/п	Наименование	Измеритель		тыс. тенге
		объект	м2	
	Показатель стоимости объекта	7 387,717	1 092,858	
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	6 521,268	964,685	
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	2 498,260	369,565	
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	2 006,580	296,831	
2	Оборудование, мебель и инвентарь	602,491	89,126	
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	0,000	-	

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>	
Строительные работы	44,88
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>	
Отопление, вентиляция и кондиционирование	2,85
Электроосвещение и силовое электрооборудование	5,27
Пожарная сигнализация	6,35
Система связи	7,38
Технологическое оборудование	1,49
Видеонаблюдение	31,79
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</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	2 428,000	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	2 333,546	-
1.1	в т.ч. материалы	1 388,622	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	324,039	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>	
Погрузочная эстакада	100,00
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</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

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	9 421,049	560,776
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	7 983,697	475,219
1.1	в т.ч. материалы	4 002,406	238,238
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	1 734,733	103,258
2	Оборудование, мебель и инвентарь	1 114,200	66,321
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	636,809	37,905

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
Отопление и вентиляция	6,08
<b>Технологическая часть здания</b>	
Технологическое оборудование	9,43
<b>Сооружение-строительная часть</b>	
Общестроительные работы	61,02
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>	
Водопровод и канализация	3,72
Электроосвещение	16,22
Пожарная сигнализация	3,53
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</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.

2 Укрупненные показатели стоимости строительства приведены на установленный измеритель (1 место).

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

**Раздел 8 Объекты культуры****Подраздел 1 Театрально-зрелищные здания и сооружения****Группа 1 Амфитеатры****Объект 8114-0101-01 - Амфитеатр на 1500 мест на береговой линии с бассейном***Таблица 8114-0101-01.1 Стоимостные показатели***тыс. тенге**

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 место	м2
	Показатель стоимости объекта	3 106,864	712,801
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	2 354,853	540,269
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	<i>1 418,028</i>	<i>325,335</i>
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	<i>381,890</i>	<i>87,616</i>
2	Оборудование, мебель и инвентарь	656,695	150,664
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	<i>350,935</i>	<i>80,514</i>

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Строительные работы и конструкции</b>	
Общестроительные работы	51,71
<b>Внутренние инженерные системы</b>	
Инженерное обеспечение	19,64
<b>Технологическая часть здания</b>	
Оборудование бассейна	17,17
<b>Внутриплощадочные наружные сети</b>	
Внутриплощадочные сети электроснабжения	1,09
Наружное электроосвещение территории	1,22
Наружное электроосвещение фасада	1,21
Внутриплощадочные слаботочные сети	0,06
Внутриплощадочные сети водоснабжения и канализации	1,10
Внутриплощадочные тепловые сети	0,22
<b>Благоустройство</b>	
Вертикальная планировка	0,14
Покрытия	4,12
Озеленение	2,20
Малые архитектурные формы	0,13
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</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	392,682	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	377,037	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	<i>221,660</i>	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	<i>62,400</i>	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,384	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	<i>0,000</i>	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Подземная строительная часть</b>	
Общестроительные работы-Земляные работы	1,89
Общестроительные работы-Фундаменты	2,82
<b>Надземная строительная часть</b>	
Общестроительные работы-Несущий остов	8,95
Общестроительные работы-Ограждающие конструкции	1,62
Общестроительные работы-Кровля	0,58
Общестроительные работы-Прочие конструкции	15,35
<b>Отделочные работы</b>	
Общестроительные работы-Прочие отделочные работы	63,74
<b>Внутреннее инженерное обеспечение</b>	
Канализация дождевая	0,62
Силовое электрооборудование и электроосвещение	2,40
<b>Благоустройство</b>	
Вертикальная планировка	0,55
Покрытие тротуаров, дорог и площадок	1,48
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</b>

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

Таблица 8114-0102-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 место	м2
	Показатель стоимости объекта	9 583,284	463,790
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	6 848,269	331,427
1.1	в т.ч. материалы	3 723,877	180,220
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	1 363,289	65,978
2	Оборудование, мебель и инвентарь	2 457,821	118,948
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	1 973,856	95,526

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Строительные работы и конструкции</b>	
Общестроительные работы	55,84
<b>Внутренние инженерные системы</b>	
Инженерное обеспечение	15,09
<b>Технологическая часть здания</b>	
Технологическое оборудование, мебель и инвентарь	27,07
<b>Внутриплощадочные наружные сети</b>	
Наружные сети электроснабжения	0,29
Внутриплощадочные слаботочные сети	0,06
Внутриплощадочные тепловые сети	0,25
Внутриплощадочные сети водопровода	0,11
Внутриплощадочные сети канализации	0,46
<b>Благоустройство</b>	
Вертикальная планировка	0,33
Покрытие тротуаров, дорожек и площадок	0,37

## Окончание таблицы 8114-0102-01.2

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
Озеленение	0,13
Малые архитектурные формы	0,01
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</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	8 628,010	376,112
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	6 056,341	264,008
1.1	в т.ч. материалы	3 722,576	162,274
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	946,263	41,249
2	Оборудование, мебель и инвентарь	2 326,530	101,418
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	2 133,269	92,993

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Строительные работы и конструкции</b>	
Общестроительные работы	52,31
<b>Внутренние инженерные системы</b>	
Инженерное обеспечение	12,98
<b>Технологическая часть здания</b>	
Технологическое оборудование, мебель и инвентарь	27,50
Подъемно-транспортное оборудование	1,25
<b>Внутриплощадочные наружные сети</b>	
Наружные сети электроснабжения	0,32
Внутриплощадочные слаботочные сети	0,04
Внутриплощадочные тепловые сети	3,16
Внутриплощадочные сети водопровода	0,12
Внутриплощадочные сети канализации	0,43
<b>Благоустройство</b>	
Вертикальная планировка	0,13
Покрытие тротуаров, дорог и площадок	1,54
Озеленение	0,19
Малые архитектурные формы	0,03
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</b>

## Группа 4 Клубы

## Объект 8114-0104-01 - Клуб на 150 мест

Таблица 8114-0104-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 место	м2
	Показатель стоимости объекта	1 522,565	268,815

Окончание таблицы 8114-0104-01.1

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 место	м2
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	1 305,489	230,488
1.1	в т.ч. материалы	610,587	107,801
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	273,053	48,208
2	Оборудование, мебель и инвентарь	164,234	28,997
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	145,381	25,668

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Строительные работы и конструкции</b>	
Общестроительные работы	52,37
<b>Внутренние инженерные системы</b>	
Инженерное обеспечение	16,59
<b>Технологическая часть здания</b>	
Технологическое оборудование	10,82
<b>Внутриплощадочные наружные сети</b>	
Наружные сети электроснабжения 0,4 кВ	2,05
Внутриплощадочные слаботочные сети	2,20
Внутриплощадочные тепловые сети	1,91
Внутриплощадочные сети водопровода и канализации	2,80
Септик	0,33
<b>Благоустройство</b>	
Вертикальная планировка	1,29
Покрытие тротуаров, дорог и площадок	6,89
Озеленение	1,71
Малые архитектурные формы, арык, железобетонный лоток	1,03
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</b>

**Подраздел 2 Библиотеки, архивы****Группа 1 Библиотеки**

**Объект 8114-0201-01 - Библиотека с объемом фонда на 150 тыс. единиц хранения**

Таблица 8114-0201-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1000 ед. хранения	м2
	Показатель стоимости объекта	6 521,557	191,401
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	5 567,518	163,402
1.1	в т.ч. материалы	2 705,475	79,403
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	1 213,751	35,623
2	Оборудование, мебель и инвентарь	728,686	21,386
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	390,382	11,457

Таблица 8114-0201-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Строительные работы и конструкции</b>	
Общестроительные работы	60,52
<b>Внутренние инженерные системы</b>	
Инженерное обеспечение	14,09
<b>Технологическая часть здания</b>	
Технологическое оборудование	6,85
<b>Внутриплощадочные наружные сети</b>	
Наружные сети электроснабжения	2,91
Внутриплощадочные слаботочные сети	1,16
Внутриплощадочные тепловые сети	3,72
Внутриплощадочные сети водопровода	3,20
Внутриплощадочные сети канализации	0,71
Внутриплощадочные сети газоснабжения	0,54
<b>Благоустройство</b>	
Вертикальная планировка	1,23
Покрытие тротуаров, дорожек и площадок	2,36
Озеленение	0,23
Малые архитектурные формы	0,09
Ограждение	2,40
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</b>

**Объект 8114-0201-02 - Библиотека с объемом фонда на 100 тыс. единиц хранения**

Таблица 8114-0201-02.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1000 ед. хранения	м2
	Показатель стоимости объекта	5 669,539	260,465
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	4 788,922	220,009
1.1	в т.ч. материалы	2 502,326	114,960
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	974,370	44,764
2	Оборудование, мебель и инвентарь	618,050	28,394
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	406,279	18,665

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Подземная строительная часть</b>	
Общестроительные работы-Земляные работы	4,32
Общестроительные работы-Фундаменты	4,71
<b>Надземная строительная часть</b>	
Общестроительные работы-Несущий остов	20,96
Общестроительные работы-Ограждающие конструкции	2,32
Общестроительные работы-Кровля	2,53
Общестроительные работы-Прочие конструкции	3,94
<b>Отделочные работы</b>	
Общестроительные работы-Внутренние отделочные работы	11,45
Общестроительные работы-Прочие отделочные работы	4,95

## Окончание таблицы 8114-0201-02.2

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Внутреннее инженерное обеспечение</b>	
Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения	0,82
Внутренние инженерные системы теплоснабжения и вентиляции	4,72
Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения	2,27
Внутренние инженерные слаботочные системы коммуникации и безопасности	0,32
Внутренние инженерные системы пожарной сигнализации	0,48
Внутренние инженерные системы автоматического газового пожаротушения	9,75
<b>Технологическая часть здания</b>	
Технологическое оборудование, мебель и инвентарь	9,74
Подъемное оборудование	0,38
<b>Внутриплощадочные наружные сети</b>	
Внутриплощадочные сети электроснабжения	1,79
Внутриплощадочные сети водоснабжения и канализации	2,24
Внутриплощадочные тепловые сети	1,03
Внутриплощадочная наружная трасса лотка топливозащиты	0,65
<b>Благоустройство</b>	
Вертикальная планировка	0,27
Покрытие тротуаров, дорог и площадок	4,85
Озеленение	0,69
Малые архитектурные формы	0,46
Ограждение	4,36
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</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	240,992	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	214,409	-
1.1	в т.ч. материалы	111,498	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	42,237	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	14,827	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	9,329	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Подземная строительная часть</b>	
Общестроительные работы-Земляные работы	2,43
Общестроительные работы-Фундаменты	4,98
<b>Надземная строительная часть</b>	
Общестроительные работы-Несущий остов	11,49
Общестроительные работы-Ограждающие конструкции	3,17
Общестроительные работы-Кровля	15,25
Общестроительные работы-Прочие конструкции	2,10

## Окончание таблицы 8114-0301-01.2

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Отделочные работы</b>	
Общестроительные работы-Внутренние отделочные работы и конструкции	11,31
Общестроительные работы-Прочие отделочные работы и конструкции	5,77
<b>Внутреннее инженерное обеспечение</b>	
Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения	1,24
Внутренние инженерные системы теплоснабжения и вентиляции	4,11
Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения	3,13
Внутренние инженерные слаботочные системы коммуникации	0,05
Внутренние инженерные системы пожарной сигнализации	0,26
<b>Технологическая часть здания</b>	
Технологическое оборудование, мебель и инвентарь	5,64
<b>Внутриплощадочные наружные сети</b>	
Внутриплощадочные сети электроснабжения	2,14
Внутриплощадочные сети водоснабжения	4,40
Внутриплощадочные сети канализации	1,55
Внутриплощадочные сети теплоснабжения	3,81
<b>Благоустройство</b>	
Вертикальная планировка	0,81
Покрытие тротуаров, дорог и площадок	7,92
Озеленение	2,17
Ограждение территории	5,36
Малые архитектурные формы	0,91
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</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	334,834	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	270,441	-
1.1	в т.ч. материалы	141,729	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	53,818	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	49,566	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	26,440	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Подземная строительная часть</b>	
Общестроительные работы-Земляные работы	1,66
Общестроительные работы-Фундаменты	2,82
<b>Надземная строительная часть</b>	
Общестроительные работы-Несущий остов	9,98
Общестроительные работы-Ограждающие конструкции	2,91
Общестроительные работы-Кровля	26,94
Общестроительные работы-Прочие конструкции	4,44
<b>Отделочные работы</b>	



## Окончание таблицы 8114-0301-02.2

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
Общестроительные работы-Внутренние отделочные работы и конструкции	7,73
Общестроительные работы-Прочие отделочные работы и конструкции	4,60
<b>Внутреннее инженерное обеспечение</b>	
Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения	0,71
Внутренние инженерные системы теплоснабжения и вентиляции	4,82
Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения	3,68
Внутренние инженерные слаботочные системы коммуникации	0,18
Внутренние инженерные системы пожарной сигнализации	0,53
<b>Технологическая часть здания</b>	
Лифтовое оборудование	3,52
Технологическое оборудование, мебель и инвентарь	12,20
<b>Внутриплощадочные наружные сети</b>	
Внутриплощадочные сети электроснабжения	2,92
Внутриплощадочные сети водоснабжения	1,14
Внутриплощадочные сети канализации	0,65
Внутриплощадочные сети теплоснабжения	2,33
<b>Благоустройство</b>	
Вертикальная планировка	1,34
Покрытие тротуаров, дорог и площадок	3,73
Озеленение	0,49
Ограждение территории	0,51
Малые архитектурные формы	0,16
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</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	420,774	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	361,779	-
1.1	в т.ч. материалы	172,005	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	83,185	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	39,159	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	30,491	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Подземная строительная часть</b>	
Общестроительные работы-Земляные работы	1,58
Общестроительные работы-Фундаменты	4,96
<b>Надземная строительная часть</b>	
Общестроительные работы-Несущий остов	12,48
Общестроительные работы-Ограждающие конструкции	2,59
Общестроительные работы-Кровля	12,97
Общестроительные работы-Прочие конструкции	2,00
<b>Отделочные работы</b>	

## Окончание таблицы 8114-0301-03.2

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
Общестроительные работы-Внутренние отделочные работы и конструкции	8,89
Общестроительные работы-Прочие отделочные работы и конструкции	18,64
<b>Внутреннее инженерное обеспечение</b>	
Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения	1,19
Внутренние инженерные системы теплоснабжения и вентиляции	5,88
Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения	3,62
Внутренние инженерные слаботочные системы коммуникации	0,10
Внутренние инженерные системы пожарной сигнализации	0,48
<b>Технологическая часть здания</b>	
Технологическое оборудование, мебель и инвентарь	9,30
<b>Внутриплощадочные наружные сети</b>	
Внутриплощадочные сети электроснабжения	1,24
Внутриплощадочные слаботочные сети	0,07
Внутриплощадочные сети водоснабжения	1,65
Внутриплощадочные сети канализации	0,84
Внутриплощадочные сети теплоснабжения	1,25
Внутриплощадочные сети газоснабжения	1,55
<b>Благоустройство</b>	
Вертикальная планировка	0,64
Покрытие тротуаров, дорог и площадок	2,84
Озеленение	0,57
Ограждение территории	4,66
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</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	440,258	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	390,261	-
1.1	в т.ч. материалы	256,777	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	52,505	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	28,600	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	21,491	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Подземная строительная часть</b>	
Общестроительные работы-Земляные работы	1,68
Общестроительные работы-Фундаменты	3,38
<b>Надземная строительная часть</b>	
Общестроительные работы-Несущий остов	8,66
Общестроительные работы-Ограждающие конструкции	2,21
Общестроительные работы-Кровля	10,55
Общестроительные работы-Прочие конструкции	28,98
<b>Отделочные работы</b>	

## Окончание таблицы 8114-0301-04.2

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
Общестроительные работы-Внутренние отделочные работы и конструкции	7,29
Общестроительные работы-Прочие отделочные работы и конструкции	4,09
<b>Внутреннее инженерное обеспечение</b>	
Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения	1,19
Внутренние инженерные системы теплоснабжения и вентиляции	5,25
Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения	2,05
Внутренние инженерные слаботочные системы коммуникации	0,28
Внутренние инженерные системы пожарной сигнализации	0,37
<b>Технологическая часть здания</b>	
Технологическое оборудование, мебель и инвентарь	8,08
<b>Внутриплощадочные наружные сети</b>	
Внутриплощадочные сети электроснабжения	0,82
Внутриплощадочные сети водоснабжения	2,17
Внутриплощадочные сети канализации	0,68
Внутриплощадочные сети теплоснабжения	1,09
<b>Благоустройство</b>	
Вертикальная планировка	0,07
Покрытие тротуаров, дорог и площадок	2,88
Озеленение	0,66
Ограждение территории	7,13
Малые архитектурные формы	0,42
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</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 производительность, до 1000 м<sup>3</sup>/сут;
- Группа 5 Насосные станции производительность, до 10000 м<sup>3</sup>/сут;
- Группа 6 Насосные станции производительность, до 25000 м<sup>3</sup>/сут;
- Группа 8 Резервуары чистой воды;
- Группа 9 Фильтры поглотители для резервуаров чистой воды;
- Группа 10 Водонапорные башни;
- Группа 11 Станции очистки и фильтрации;
- Подраздел 2 Здания и сооружения канализации
- Группа 5 Канализационные насосные станции производительность, до 1600 м<sup>3</sup>/сут;
- Группа 6 Канализационные насосные станции производительность, до 8000 м<sup>3</sup>/сут;
- Группа 7 Канализационные насосные станции производительность, до 50000 м<sup>3</sup>/сут.

Укрупненные показатели стоимости строительства и структура затрат по объекту, приведены на установленную единицу измерения (измеритель). УПСС приведены в тыс. тенге.

Объекты, представленные в данном Сборнике, как правило, учитываются в качестве прочих вспомогательных объектов дополнительно к основным объектам, расположенным в пределах земельного участка, отведенного под застройку.

УПСС для объектов водоснабжения и канализации не учитывают затраты на внутриплощадочную инженерную инфраструктуру и благоустройство.

Объектом-представителем для показателей с шифрами 8115-0110-01÷8115-0110-15 является типовый проект 901-5-32с «Унифицированные водонапорные стальные башни заводского изготовления (системы Рожновского)». УПСС данных норм рассчитаны для планируемого объекта строительства с учетом сейсмической активности региона 7-8 баллов и 9 баллов.

Соответственно, поправочные коэффициенты на сейсмичность, приведенные в Общих положениях по применению укрупненных показателей стоимости строительства зданий и сооружений объектов непроизводственного назначения, дополнительно применять не следует.

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

**Раздел 9 Объекты водоснабжения и канализации**  
**Подраздел 1 Здания и сооружения водоснабжения**  
**Группа 1 Сооружения водозаборные подземных вод с погружными насосами, эрлифтами производительность, до 1000 м3/сут**  
**Объект 8115-0101-01 - Скважина глубиной 45 м, с насосом производительностью до 10 м3/час. Средняя сложность разработки грунтов-5 группа**

Таблица 8115-0101-01.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель		тыс. тенге
		объект	м2	
	Показатель стоимости объекта	6 680,932	-	
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	5 728,527	-	
1.1	в т.ч. материалы	1 540,220	-	
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	1 551,697	-	
2	Оборудование, мебель и инвентарь	691,172	-	
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-	

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>	
Рабочая скважина	56,50
Колодец для установки насоса	13,41
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>	
Технологические трубопроводы и инженерное оборудование	30,09
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</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	8 531,076	-	
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	6 115,195	-	
1.1	в т.ч. материалы	2 002,317	-	
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	1 500,558	-	
2	Оборудование, мебель и инвентарь	2 137,016	-	
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-	

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>	
Рабочая скважина	43,44
Колодец для установки насоса	10,30

## Окончание таблицы 8115-0101-02.2

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>	
Технологические трубопроводы и инженерное оборудование	46,26
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</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

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	11 523,485	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	8 262,057	-
1.1	в т.ч. материалы	2 026,501	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	2 590,864	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	2 884,661	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>	
Рабочая скважина	57,28
Колодец для установки насоса	7,07
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>	
Технологические трубопроводы и инженерное оборудование	35,65
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</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

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	11 244,000	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	10 827,923	-
1.1	в т.ч. материалы	3 914,514	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	2 490,796	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>	
Рабочая скважина	100,00
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</b>

**Группа 4 Насосные станции производительность, до 1000 м3/сут**  
**Объект 8115-0104-01 - Насосная станция 1 подъема на скважине**  
**производительность до 100 м3/сут**

Таблица 8115-0104-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	15 569,819	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	13 910,952	-
1.1	в т.ч. материалы	6 195,371	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	3 000,729	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	735,551	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>	
Бурение скважины вертикального дренажа	65,10
Общестроительные работы	16,36
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>	
Технологические трубопроводы и инженерное оборудование	16,24
Отопление и вентиляция	0,83
Сети электрооборудования и электроосвещения	1,47
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</b>

**Объект 8115-0104-02 - Насосная станция 1 подъема на скважине**  
**производительность до 180 м3/сут(без бурения скважины)**

Таблица 8115-0104-02.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	5 943,580	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	3 020,319	-
1.1	в т.ч. материалы	1 480,483	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	689,168	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	2 772,873	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>	
Строительные работы	10,51
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>	
Вентиляция	0,79
Технологические трубопроводы и инженерное оборудование	88,71
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</b>

**Объект 8115-0104-03 - Насосная станция повышения давления**  
**производительность до 820 м3/сут**

Таблица 8115-0104-03.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	25 054,580	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	19 521,455	-
1.1	в т.ч. материалы	10 150,640	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	3 977,509	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	4 419,497	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	89,219	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>	
Общестроительные работы	59,19
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>	
Технологические трубопроводы и инженерное оборудование	27,41
Санитарно-технические работы по ОВ	0,81
Санитарно-технические работы по ВК	0,74
Электросиловое оборудование и электроосвещение	11,46
Мебель и инвентарь	0,40
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</b>

**Группа 5 Насосные станции производительность, до 10000 м3/сут**  
**Объект 8115-0105-01 - Насосная станция 2 подъема производительность до 1100 м3/сут**

Таблица 8115-0105-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	27 874,697	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	21 175,653	-
1.1	в т.ч. материалы	9 677,405	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	5 140,401	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	5 293,546	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-



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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>	
Общестроительные работы	60,77
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>	
Технологические трубопроводы и инженерное оборудование	37,27
Сети электрооборудования и электроосвещения	1,96
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</b>

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

Таблица 8115-0105-02.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	26 724,790	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	15 052,927	-
1.1	в т.ч. материалы	7 819,903	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	3 160,454	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	10 922,346	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>	
Строительные работы	34,10
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>	
Технологические трубопроводы и инженерное оборудование	61,24
Вентиляция	0,55
Электрооборудование и электроосвещение	4,11
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</b>

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

Таблица 8115-0105-03.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	40 533,261	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	20 625,399	-
1.1	в т.ч. материалы	12 047,448	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	3 665,553	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	18 731,256	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	89,892	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>	
Общестроительные работы	32,42
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>	
Технологические трубопроводы и инженерное оборудование	38,31
Санитарно-технические работы по ОВ и ВК	0,97
Электросиловое оборудование и электроосвещение	28,07
Мебель и инвентарь	0,24
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</b>

**Объект 8115-0105-04 - Насосная станция 3 подъема производительность до 6300 м3/сут**

Таблица 8115-0105-04.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	44 389,721	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	23 767,731	-
1.1	в т.ч. материалы	13 857,804	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	4 252,983	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	19 266,127	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	89,898	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>	
Общестроительные работы	31,25
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>	
Технологические трубопроводы и инженерное оборудование	59,28
Санитарно-технические работы по ОВ и ВК	0,83
Электросиловое оборудование и электроосвещение	8,42
Мебель и инвентарь	0,22
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</b>

**Группа 6 Насосные станции производительность, до 25000 м3/сут**  
**Объект 8115-0106-04 - Насосная станция повышения давления**  
**производительность до 20000 м3/сут**

Таблица 8115-0106-04.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	167 639,394	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	39 942,783	-
1.1	в т.ч. материалы	21 452,602	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	7 771,652	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	125 418,019	-

## Окончание таблицы 8115-0106-04.1

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Подземная строительная часть</b>	
Подземная строительная часть здания( сооружения)	2,50
<b>Надземная строительная часть</b>	
Надземная строительная часть здания (сооружения)	13,26
<b>Отделочные работы</b>	
Отделочные работы	3,09
<b>Внутреннее инженерное обеспечение</b>	
Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения	0,40
Внутренние инженерные системы теплоснабжения, вентиляции и холодоснабжения	2,69
Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения	1,24
<b>Технологическая часть здания</b>	
Технологическое оборудование	76,82
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</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

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	9 689,386	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	7 338,383	-
1.1	в т.ч. материалы	3 203,521	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	1 754,337	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	1 948,655	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>	
Общестроительные работы	76,03
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>	
Технологические трубопроводы и инженерное оборудование	23,97
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</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	7 433,030	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	6 974,389	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	3 543,141	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	1 393,059	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	190,641	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>	
Общестроительные работы	93,89
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>	
Технологические трубопроводы и инженерное оборудование	6,11
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</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	17 452,935	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	16 691,757	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	8 061,853	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	3 628,568	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>	
Общестроительные работы	98,63
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>	
Технологические трубопроводы	1,37
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</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	22 702,613	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	21 712,481	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	<i>11 255,144</i>	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	<i>4 297,858</i>	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	<i>0,000</i>	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>	
Общестроительные работы	98,25
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>	
Технологические трубопроводы	1,75
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</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	23 803,818	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	22 765,658	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	<i>11 293,039</i>	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	<i>4 758,045</i>	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	<i>0,000</i>	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>	
Общестроительные работы	98,33
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>	
Технологические трубопроводы	1,67
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</b>

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

*Таблица 8115-0108-06.1 Стоимостные показатели*

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	58 820,810	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	56 476,927	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	29 105,766	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	10 508,041	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>	
Подземная строительная часть сооружения	98,21
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>	
Технологические трубопроводы	1,79
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</b>

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

*Таблица 8115-0108-07.1 Стоимостные показатели*

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	128 107,435	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	122 520,265	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	68 128,225	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	22 358,796	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>	
Подземная строительная часть сооружения	92,40
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>	
Технологические трубопроводы	0,98
Вентиляция	6,63
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</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	7 309,093	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	6 200,394	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	3 240,074	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	1 264,047	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	825,948	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>	
Общестроительные работы	54,65
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>	
Вентиляция	2,83
Технологическое оборудование	21,52
Электросиловое оборудование и электроосвещение	20,99
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</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	9 482,286	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	6 872,323	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	3 808,812	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	1 285,550	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	2 296,572	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>	
Общестроительные работы	44,51
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>	
Вентиляция	12,55
Технологическое оборудование	29,55
Электросиловое оборудование и электроосвещение	13,39
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</b>

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

Таблица 8115-0109-03.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	9 500,379	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	6 889,626	-
1.1	в т.ч. материалы	3 750,217	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	1 329,330	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	2 296,572	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>	
Общестроительные работы	43,01
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>	
Вентиляция	12,53
Технологическое оборудование	31,10
Электросиловое оборудование и электроосвещение	13,36
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</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

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	5 570,868	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	5 197,806	-
1.1	в т.ч. материалы	2 994,241	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	663,233	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	28,067	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>	
Общестроительные работы	86,06
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>	
Технологический водопровод и арматура	12,57
Автоматизация	1,37
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</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

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	11 252,799	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	10 497,854	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	6 685,686	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	1 509,753	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	90,806	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	0,000	-

Таблица 8115-0110-08.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>	
Общестроительные работы	89,59
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>	
Технологический водопровод и арматура	7,78
Автоматизация	2,63
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</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

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	17 318,443	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	15 968,157	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	10 639,407	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	2 097,945	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	340,071	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	0,000	-

Таблица 8115-0110-15.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>	
Общестроительные работы	89,13
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>	
Технологический водопровод и арматура, автоматизация	10,87
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</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

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	18 987,518	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	1 977,074	-
1.1	в т.ч. материалы	1 076,696	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	374,194	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	16 885,365	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

Таблица 8115-0111-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Подземная строительная часть</b>	
Фундаменты под блок модуль контейнерного типа	9,78
<b>Надземная строительная часть</b>	
Блок модуль контейнерного типа установки обеззараживания воды	90,22
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</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

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	38 077,223	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	2 865,001	-
1.1	в т.ч. материалы	1 610,489	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	517,427	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	35 030,969	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

Таблица 8115-0111-02.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Подземная строительная часть</b>	
Фундаменты под блок модуль контейнерного типа	7,04
<b>Надземная строительная часть</b>	
Блок модуль контейнерного типа установки очистки воды	92,96
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</b>

**Объект 8115-0111-03 - Станция с установкой обеззараживания воды (с ультрафиолетовыми установками) производительностью 2400 м3/сут**

Таблица 8115-0111-03.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	7 738,328	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	5 962,476	-
1.1	в т.ч. материалы	2 644,931	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	1 553,638	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	1 398,641	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

Таблица 8115-0111-03.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Подземная строительная часть</b>	
Земляные работы	0,32
Фундаменты	8,42
<b>Надземная строительная часть</b>	
Стены	11,35
Перекрытия и кровля	4,16
Двери	0,75
Полы	1,93
Внутренняя отделка	2,25
Наружная отделка	2,34
Разные работы	0,76
<b>Внутреннее инженерное обеспечение</b>	
Отопление и вентиляция	0,75
Технологическое оборудование и трубопроводы	47,22
Электроосвещение и электрооборудование	13,42
Автоматизация	6,31
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</b>

**Подраздел 2 Здания и сооружения канализации**

**Группа 5 Канализационные насосные станции производительностью, до 1600 м3/сут**

**Объект 8115-0205-01 - Канализационная насосная станция производительностью до 1300 м3/сут**

Таблица 8115-0205-01.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	46 483,531	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	19 321,227	-
1.1	в т.ч. материалы	15 837,133	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	1 095,232	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	25 730,996	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

Таблица 8115-0205-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>	
Общестроительные работы и комплектная КНС	55,38
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>	
Пожарно-охранная сигнализация	0,64
Автоматическая система управления технических процессов, диспетчеризация	43,68
Электротехническая часть	0,30
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</b>

**Группа 6 Канализационные насосные станции производительностью, до 8000 м3/сут**

**Объект 8115-0206-01 - Канализационная насосная станция до 5600 м3/сут**

Таблица 8115-0206-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	62 566,667	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	20 555,859	-
1.1	в т.ч. материалы	17 073,845	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	1 054,264	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	40 488,038	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

Таблица 8115-0206-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>	
Общестроительные работы и комплектная КНС	64,87
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>	
Пожарно-охранная сигнализация	0,47
Автоматическая система управления технических процессов, диспетчеризация	34,45
Электротехническая часть	0,22
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</b>

**Группа 7 Канализационные насосные станции производительностью, до 50000 м3/сут**

**Объект 8115-0207-01 - Канализационная насосная станция производительностью до 9400 м3/сут**

Таблица 8115-0207-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	80 131,090	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	23 488,086	-
1.1	в т.ч. материалы	18 288,633	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	1 752,828	-

Окончание таблицы 8115-0207-01.1

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
2	Оборудование, мебель и инвентарь	54 903,016	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

Таблица 8115-0207-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>	
Общестроительные работы и комплектная КНС	66,75
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>	
Пожарно-охранная сигнализация	0,36
Автоматическая система управления технических процессов, диспетчеризация	32,72
Электротехническая часть	0,17
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</b>

**Объект 8115-0207-02 - Канализационная насосная станция неочищенных сточных вод производительностью до 17000 м3/сут**

Таблица 8115-0207-02.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель		тыс. тенге
		объект	м2	
	Показатель стоимости объекта	345 054,822	-	
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	101 133,371	-	
1.1	в т.ч. материалы	30 551,979	-	
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	30 685,078	-	
2	Оборудование, мебель и инвентарь	237 941,718	-	
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-	

Таблица 8115-0207-02.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>	
Общестроительные работы	21,66
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>	
Отопление и вентиляция	0,68
Водопровод и канализация	0,09
Электросиловое оборудование и электроосвещение	1,17
Технологическое оборудование и трубопроводы	71,50
Автоматизация комплексная	4,90
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</b>

**Объект 8115-0207-03 - Канализационная насосная станция  
производительностью до 21000 м3/сут**

Таблица 8115-0207-03.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	485 095,173	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	262 327,935	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	140 138,339	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	48 039,622	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	207 256,521	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	86,248	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>	
Общестроительные работы	44,26
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>	
Отопление и вентиляция	1,88
Водопровод и канализация	0,15
Электросиловое оборудование и электроосвещение	22,54
Технологическое оборудование и трубопроводы	28,08
Охранно-пожарная сигнализация	0,30
Автоматическая система управления технических процессов, диспетчеризация	2,78
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</b>

**Объект 8115-0207-04 - Насосная станция подкачки ливневых вод  
производительностью до 26000 м3/сут**

Таблица 8115-0207-04.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	57 340,236	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	21 784,119	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	7 850,414	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	6 261,076	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	34 426,421	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	0,000	-

Таблица 8115-0207-04.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>	
Общестроительные работы	32,05
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>	
Технологические трубопроводы и инженерное оборудование	67,95
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</b>

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

Таблица 8115-0207-05.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	107 919,900	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	18 747,537	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	7 131,885	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	4 711,238	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	88 063,873	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>	
Строительные работы	13,12
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>	
Технологические трубопроводы и инженерное оборудование	86,27
Электроснабжение насосной	0,61
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</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 20 т на среднее расстояние 15 км. Масса транспортируемого грунта на 1 км дороги указана в таблице 1.



**Таблица 1 – Расстояние транспортировки и масса грунта для устройства насыпи, учтенные в УПСС**

Код УПСС	Масса грунта на измеритель УПСС, т	Расстояние транспортировки, км
8118-0102-01	130454,2	15
8118-0103-01	197346,5	15
8118-0104-01	64164,5	15
8118-0105-01	10957,4	15

9 Стоимость строительных материалов, изделий и конструкции принята согласно Сборникам сметных цен на строительные материалы, изделия и конструкции (далее – Сборники). В сметных ценах учтены транспортные расходы по перевозке грузов автомобильным транспортом на расстояния, указанные в Общей части Сборников. Дополнительные транспортные затраты по перевозке грузов автомобильным транспортом на расстояния свыше учтенных в сметных ценах на материалы, изделия и конструкции или перевозке грузов железнодорожным транспортом, определяются по Сборнику сметных цен в текущем уровне на перевозки грузов для строительства. Справочные данные о массе основных строительных материалов, учтенных в УПСС, приведены в таблице 2.

**Таблица 2 – Справочные данные о массе основных строительных материалов, учтенных в УПСС**

Код УПСС	Масса материальных ресурсов на измеритель УПСС, т					
	Щебень, песок, гравий, песчано-гравийные и щебеночно-песчаные смеси, камень бутовый (Код 2101)	Щебень черный (Код 2101-0207)	Железобетонные изделия для устройства водопропускных труб (Код 2104-08)	Железобетонные изделия (для устройства эстакад, септиков, лестничных сходов, бортовые камни) (код 2104-03, 2104-05)	Асфальтобетонные смеси (код 2102-05)	Бетон, раствор (Код 2102-01, 2102-04)
8118-0102-01	51851,83	-	-	-	6879,12	500,2
8118-0103-01	24019,25	-	-	-	8056,30	4,20
8118-0104-01	15878,85	-	-	-	2264,87	2,45
8118-0105-01	9242,77	-	-	-	1683,86	0,92
8118-0201-01	83,57	32,73	-	-	33,88	-
8118-0201-02	113,11	-	-	-	28,51	-
8118-0201-03	129,84	-	-	-	32,51	-

## Окончание таблицы 2

Код УПСС	Масса материальных ресурсов на измеритель УПСС, т					
	Щебень, песок, гравий, песчано-гравийные и щебеночно-песчаные смеси, камень бутовый (Код 2101)	Щебень черный (Код 2101-0207)	Железобетонные изделия для устройства водопропускных труб (Код 2104-08)	Железобетонные изделия (для устройства эстакад, септиков, лестничных сходов, бортовые камни) (код 2104-03, 2104-05)	Асфальтобетонные смеси (код 2102-05)	Бетон, раствор (Код 2102-01, 2102-04)
8118-0201-04	121,11	-	-	-	23,52	-
8118-0201-05	91,31	-	-	-	19,78	-
8118-0201-06	116,69	2,00	-	-	23,78	-
8118-0201-07	89,53	1,70	-	-	20,18	-
8118-0301-01	236,54	-	63,49	-	-	36,09
8118-0301-02	227,16	-	237,48	-	-	54,80
8118-0301-03	491,72	-	272,69	-	-	267,75
8118-0301-04	341,93	-	437,01	-	-	333,92
8118-0301-05	368,94	-	508,97	-	-	1059,14
8118-0301-06	772,39	-	417,95	-	-	1261,61
8118-0301-07	779,97	-	1021,26	-	-	983,30
8118-0301-08	495,82	-	379,23	-	-	537,91
8118-0301-09	511,72	-	489,30	-	-	603,54
8118-0301-10	1221,89	-	802,00	-	-	770,44
8118-0301-11	776,13	-	645,16	-	-	838,97
8118-0301-12	841,16	-	944,87	-	-	1138,41
8118-0301-13	1227,51	-	1457,24	62,31	-	1482,98
8118-0401-01	144,61	-	-	5,46	31,49	7,32
8118-0401-02	127,90	-	-	1,62	61,82	2,37
8118-0401-03	146,45	-	-	0,57	69,08	1,11
8118-0501-01	184,33	-	-	-	-	89,11

**Раздел 10 Автомобильные дороги****Подраздел 1 Автомобильные дороги общего пользования****Группа 2 Автомобильные дороги I-б категории**

**Объект 8118-0102-01 - Автомобильная дорога I-б категории, 4 полосная, с дорожной одеждой капитального типа, с покрытием из щебеночно-мастичного асфальтобетона и основанием из щебеночно-песчаной смеси, обработанной цементом и щебеночно-песчаной смеси С-4**

Таблица 8118-0102-01.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 км	м2
	Показатель стоимости объекта	589 831,998	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	529 953,944	-
1.1	в т.ч. материалы	294 056,595	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	46 391,386	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

тыс. тенге

Таблица 8118-0102-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
Земляное полотно	15,69
Дорожная одежда	69,08
Присыпные обочины	6,11
Обустройство дороги	9,11
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</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	
		1 км	м2
	Показатель стоимости объекта	428 858,442	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	382 941,135	-
1.1	в т.ч. материалы	183 463,660	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	31 918,191	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

тыс. тенге

Таблица 8118-0103-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
Земляное полотно	25,20
Дорожная одежда	59,13

## Окончание таблицы 8118-0103-01.2

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
Укрепление обочин	1,18
Обустройство дороги	14,48
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</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

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 км	м2
	Показатель стоимости объекта	194 486,692	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	173 831,081	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	77 010,773	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	19 307,324	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	0,000	-

Таблица 8118-0104-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
Земляное полотно	24,72
Дорожная одежда	61,60
Присыпные обочины	5,50
Обустройство дороги	8,18
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</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	87 759,693	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	78 743,488	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	41 529,549	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	8 445,402	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	0,000	-

Таблица 8118-0105-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
Земляное полотно	21,90
Дорожная одежда	68,13
Присыпные обочины	5,10
Обустройство дороги	4,87
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</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	1 725,677	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	1 564,626	-
1.1	в т.ч. материалы	1 123,143	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	83,806	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

Таблица 8118-0201-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
Земляные работы	5,19
Дорожная одежда	93,56
Присыпные обочины	1,25
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</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	1 132,743	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	1 030,261	-
1.1	в т.ч. материалы	721,714	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	73,684	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

Таблица 8118-0201-02.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
Земляные работы	3,62
Дорожная одежда	95,38
Присыпные обочины	1,00
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</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

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		100 м2 площади дорожного покрытия	м2
	Показатель стоимости объекта	1 364,010	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	1 236,591	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	825,181	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	87,633	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	0,000	-

Таблица 8118-0201-03.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
Земляные работы	5,32
Дорожная одежда капитального типа	77,27
Дорожная одежда облегченного типа	15,42
Присыпные обочины	1,99
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</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	1 228,634	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	1 110,378	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	679,161	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	86,293	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	0,000	-

Таблица 8118-0201-04.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
Земляные работы	8,70
Дорожная одежда капитального типа	82,49
Дорожная одежда переходного типа	6,91
Присыпные обочины	1,90
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</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	970,690	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	878,206	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	534,129	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	74,221	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	0,000	-

Таблица 8118-0201-05.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
Земляные работы	8,43
Дорожная одежда капитального типа	82,19
Дорожная одежда переходного типа	8,78
Присыпные обочины	0,59
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</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	1 157,076	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	1 047,345	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	649,413	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	101,578	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	0,000	-

Таблица 8118-0201-06.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
Земляные работы	9,92
Дорожная одежда	85,87
Присыпные обочины	4,22
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</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 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		100 м2 площади дорожного покрытия	м2
	Показатель стоимости объекта	892,921	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	810,940	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	536,211	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	68,744	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	0,000	-

Таблица 8118-0201-07.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
Земляные работы	4,58
Дорожная одежда облегченного типа	88,79
Дорожная одежда переходного типа	3,62
Присыпные обочины	3,01
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</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 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		100 м	м2
	Показатель стоимости объекта	10 079,775	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	9 038,067	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	5 010,192	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	1 571,024	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	0,000	-



Таблица 8118-0301-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
Устройство трубы	94,95
Укрепление русла	5,05
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</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	25 830,095	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	23 160,650	-
1.1	в т.ч. материалы	14 085,871	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	3 623,731	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
Устройство трубы	85,55
Укрепление русла и откосов насыпи	6,77
Конец укрепления русла	7,68
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</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	32 776,374	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	29 389,056	-
1.1	в т.ч. материалы	17 357,957	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	4 700,593	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
Устройство трубы	85,27
Укрепление русла и откосов насыпи	7,16
Конец укрепления русла	7,58

## Окончание таблицы 8118-0301-03.2

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</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	46 345,287	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	41 555,672	-
1.1	в т.ч. материалы	26 061,367	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	6 049,123	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
Устройство трубы	87,07
Укрепление русла и откосов насыпи	7,85
Конец укрепления русла	5,08
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</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	66 096,300	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	59 265,490	-
1.1	в т.ч. материалы	37 540,815	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	8 120,872	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
Устройство трубы	89,90
Укрепление русла и откосов насыпи	6,07
Конец укрепления русла	4,03
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</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	74 032,324	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	66 381,354	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	38 794,363	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	10 562,773	-
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, %
Устройство трубы	87,54
Укрепление русла и откосов насыпи	8,89
Конец укрепления русла	3,57
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</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	97 647,038	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	87 555,575	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	57 323,590	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	11 077,524	-
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, %
Устройство трубы	92,31
Укрепление русла и откосов насыпи	4,97
Конец укрепления русла	2,72
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</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	49 708,773	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	44 571,555	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	28 400,723	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	6 493,604	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	0,000	-

*Таблица 8118-0301-08.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту*

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
Устройство трубы	79,50
Укрепление русла и откосов насыпи	11,10
Конец укрепления русла	9,40
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</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	63 374,303	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	56 824,802	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	37 511,510	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	7 566,754	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	0,000	-

*Таблица 8118-0301-09.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту*

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
Устройство трубы	85,55
Укрепление русла и откосов насыпи	8,31
Конец укрепления русла	6,14
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</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	91 107,147	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	81 691,557	-
1.1	в т.ч. материалы	54 191,375	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	10 856,961	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

Таблица 8118-0301-10.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
Устройство трубы	80,07
Укрепление русла и откосов насыпи	8,45
Конец укрепления русла	11,48
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</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	80 706,717	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	72 365,975	-
1.1	в т.ч. материалы	46 703,590	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	9 733,932	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

Таблица 8118-0301-11.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
Устройство трубы	86,93
Укрепление русла и откосов насыпи	7,40
Конец укрепления русла	5,66
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</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	112 250,457	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	100 649,785	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	69 596,426	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	11 765,666	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	0,000	-

*Таблица 8118-0301-12.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту*

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
Устройство трубы	86,52
Укрепление русла и откосов насыпи	8,16
Конец укрепления русла	5,32
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</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	156 554,310	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	140 374,997	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	95 225,862	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	16 910,509	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	0,000	-

*Таблица 8118-0301-13.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту*

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
Устройство трубы	82,02
Укрепление русла и откосов насыпи	6,66
Конец укрепления русла	5,76
Лестничные сходы	5,57
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</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

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		100 м2	м2
	Показатель стоимости объекта	2 637,865	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	2 375,616	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	1 439,773	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	256,126	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
Земляные работы	7,40
Дорожная одежда	37,53
Присыпные обочины	0,33
Покрытия тротуаров, площадок под беседки и туалеты	6,11
Оборудование площадки отдыха	2,53
Устройство туалета на 2 очка	2,70
Смотровая эстакада	22,98
Устройство газона	4,97
Водоотвод с проезжей части	0,35
Освещение площадки отдыха	15,08
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</b>

**Объект 8118-0401-02 - Площадки отдыха площадью свыше 5000 до 10000 м2**

Таблица 8118-0401-02.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		100 м2	м2
	Показатель стоимости объекта	2 120,075	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	1 918,268	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	1 265,896	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	157,820	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
Земляные работы	5,94
Дорожная одежда	62,91
Присыпные обочины	0,39
Покрытия тротуаров, площадок у эстакады и под контейнер для мусора	7,82
Оборудование площадки отдыха	1,41

## Окончание таблицы 8118-0401-02.2

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
Устройство туалета на 2 очка	0,88
Смотровая эстакада	2,85
Устройство газона	4,08
Освещение площадки отдыха	13,71
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</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	2 001,635	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	1 811,988	-
1.1	в т.ч. материалы	1 208,981	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	135,564	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

Таблица 8118-0401-03.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
Земляные работы	6,95
Дорожная одежда	77,05
Присыпные обочины	0,72
Покрытия тротуаров	3,16
Оборудование площадки отдыха	0,44
Устройство туалета на 4 очка	0,64
Смотровая эстакада	1,40
Устройство газона	0,81
Освещение площадки отдыха	8,83
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</b>

## Подраздел 5 Наружное освещение автомобильных дорог

## Группа 1 Наружное освещение дорог

## Объект 8118-0501-01 - Электроосвещение двухполосных автомобильных дорог при однорядном расположении опор

Таблица 8118-0501-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 км освещаемого участка дороги	м2
	Показатель стоимости объекта	28 241,513	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	25 658,670	-
1.1	в т.ч. материалы	15 017,791	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	4 278,616	-



Окончание таблицы 8118-0501-01.1

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 м2 общей площади	м2
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

Таблица 8118-0501-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
Опоры освещения	58,19
Кабельная линия	40,99
Шкафы ввода и учета электроэнергии и управления освещением	0,82
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</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	336,099	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	247,533	-
1.1	в т.ч. материалы	133,826	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	48,827	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	76,009	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	66,956	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Технологическая часть здания</b>	
Технологическое оборудование	26,31
<b>Сооружение-строительная часть</b>	
Общестроительные работы	56,54
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>	
Отопление и вентиляция	8,62
Водоснабжение и канализация	1,71
Электромонтажные работы	4,68
Пожарная сигнализация	2,13
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</b>

**Объект 8118-0601-03 - Ремонтно-механическая мастерская из кирпича  
площадью от 301 до 500 м2**

Таблица 8118-0601-03.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 м2 общей площади	м2
	Показатель стоимости объекта	344,416	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	252,115	-
1.1	в т.ч. материалы	131,937	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	51,475	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	79,512	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	65,068	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Технологическая часть здания</b>	
Технологическое оборудование	26,09
<b>Сооружение-строительная часть</b>	
Общестроительные работы	55,77
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>	
Отопление	7,88
Вентиляция	2,46
Водоснабжение	0,67
Горячее водоснабжение	0,31
Канализация	0,53
Электроснабжение	5,67
Пожарная сигнализация	0,63
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</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	219,208	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	208,011	-
1.1	в т.ч. материалы	141,182	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	25,885	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,645	-
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, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>	
Общестроительные работы	88,15
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>	
Отопление и вентиляция	6,92
Водопровод и канализация	1,05
Электроосвещение	3,28
Пожарная сигнализация	0,60
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</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	94,498	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	87,124	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	52,647	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	14,875	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	2,954	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	0,000	-

Таблица 8118-0602-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>	
Архитектурно-строительные решения	85,17
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>	
Отопление и вентиляция	1,68
Электрооборудование	5,27
Пожарная сигнализация	7,88
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</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	116,571	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	109,785	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	73,611	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	14,418	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	1,217	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	0,000	-

*Таблица 8118-0602-03.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту*

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>	
Общестроительные работы	94,26
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>	
Отопление и вентиляция	1,16
Электрооборудование	2,75
Пожарная сигнализация	1,83
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</b>

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

*Таблица 8118-0602-05.1 Стоимостные показатели*

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 м2 общей площади	м2
	Показатель стоимости объекта	174,262	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	165,849	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	<i>110,200</i>	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	<i>20,990</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 8118-0602-05.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту*

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>	
Пескобаза	100,00
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</b>

**Объект 8118-0602-07 - Склад из известняка-ракушечника площадью до 200 м2**

*Таблица 8118-0602-07.1 Стоимостные показатели*

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 м2 общей площади	м2
	Показатель стоимости объекта	111,692	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	106,300	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	<i>57,030</i>	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	<i>19,888</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 8118-0602-07.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>	
Общестроительные работы	94,32
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>	
Электроосвещение	5,68
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</b>

**Объект 8118-0602-08 - Склад каркасный с заполнением кирпичом площадью от 601 до 800 м2**

Таблица 8118-0602-08.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 м2 общей площади	м2
	Показатель стоимости объекта	122,757	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	116,830	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	78,346	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	15,132	-
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, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>	
Общестроительные работы	95,34
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>	
Вентиляция	0,79
Электрооборудование	3,84
Пожарная сигнализация	0,03
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</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

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 м2 общей площади	м2
	Показатель стоимости объекта	224,752	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	213,902	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	116,287	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	38,832	-
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, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>	
Общестроительные работы	98,70
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>	
Электроосвещение	1,30
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</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	186,748	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	169,693	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	95,251	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	30,108	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	8,447	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	8,447	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Технологическая часть здания</b>	
Технологическое оборудование	5,24
<b>Сооружение-строительная часть</b>	
Общестроительные работы	89,34
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>	
Вентиляция	1,04
Электроснабжение	3,24
Пожарная сигнализация	1,14
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</b>

**Объект 8118-0603-03 - Материально-технический склад двухэтажный из кирпича площадью от 101 до 200 м2**

Таблица 8118-0603-03.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 м2 общей площади	м2
	Показатель стоимости объекта	192,236	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	172,896	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	83,976	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	36,810	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	10,570	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Технологическая часть здания</b>	
Технологическое оборудование	6,10
<b>Сооружение-строительная часть</b>	
Строительные работы	91,99
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>	
Электрооборудование и электроосвещение	1,58
Отопление и вентиляция	0,34
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</b>

**Объект 8118-0603-04 - Материально-технический склад из легкобетонных камней площадью от 101 до 200 м2**

Таблица 8118-0603-04.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 м2 общей площади	м2
	Показатель стоимости объекта	205,276	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	195,366	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	107,299	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	37,039	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	0,000	-

Таблица 8118-0603-04.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>	
Общестроительные работы	94,98
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>	
Отопление и вентиляция	5,02
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</b>

**Группа 4 Теплые стоянки**

**Объект 8118-0604-01 - Теплая стоянка для дорожных машин на 6 единиц**

Таблица 8118-0604-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 м2 общей площади	м2
	Показатель стоимости объекта	192,592	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	175,848	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	99,607	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	31,455	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	7,824	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	0,000	-

*Таблица 8118-0604-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту*

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Технологическая часть здания</b>	
Технологическое оборудование	0,07
<b>Сооружение-строительная часть</b>	
Общестроительные работы	81,96
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>	
Отопление	9,06
Вентиляция	1,20
Канализация	3,34
Электроснабжение	3,34
Пожарная сигнализация	1,02
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</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	172,201	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	162,015	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	107,409	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	22,176	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	1,967	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>	
Общестроительные работы	89,83
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>	
Отопление и вентиляция	4,54
Водопровод и канализация	1,39
Электрооборудование	2,05
Пожарная сигнализация	2,19
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</b>

**Группа 5 Навесы для техники**

**Объект 8118-0605-01 - Навес для крупногабаритного навесного оборудования**

*Таблица 8118-0605-01.1 Стоимостные показатели*

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		м2	м2
	Показатель стоимости объекта	88,512	-



## Окончание таблицы 8118-0605-01.1

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		м2	м2
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	82,795	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	60,383	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	8,460	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	1,517	-
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, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>	
Общестроительные работы	96,83
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>	
Электрооборудование	3,17
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</b>

## Объект 8118-0605-02 - Навес для резервной техники

Таблица 8118-0605-02.1 Стоимость показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		м2	м2
	Показатель стоимости объекта	73,671	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	70,115	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	48,429	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	8,391	-
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, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>	
Площадка с навесом для резервной техники	100,00
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</b>

## Объект 8118-0605-03 - Навес для крупногабаритной техники

Таблица 8118-0605-03.1 Стоимость показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		м2	м2
	Показатель стоимости объекта	41,439	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	39,438	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	28,281	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	3,806	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>	
Общестроительные работы	100,00
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</b>

**Группа 6 Топливо-заправочный пункт**  
**Объект 8118-0606-01 - Топливо-заправочный пункт**

Таблица 8118-0606-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	51 364,823	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	24 574,274	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	9 863,250	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	6 384,791	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	25 543,958	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Технологическая часть здания</b>	
Технологическое решение	53,90
<b>Внутриплощадочные наружные сети</b>	
Наружная канализация	11,59
<b>Сооружение-строительная часть</b>	
Общестроительные работы	26,78
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>	
Электромонтажные работы	0,59
Автоматизация комплексная	7,13
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</b>

**Группа 7 Топливохранилища**  
**Объект 8118-0607-01 - Топливохранилище**

Таблица 8118-0607-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	56 591,024	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	45 406,565	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	28 375,532	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	6 915,010	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	8 881,097	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>	
Конструкции железобетонные	29,60
Резервуар стальной горизонтальный для нефтепродуктов емкостью 25 м3 - 2 шт	20,20
Резервуар стальной горизонтальный для нефтепродуктов емкостью 10 м3	8,63
Аварийный резервуар стальной емкостью 10 м3	8,63
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>	
Технологические трубопроводы и оборудование	32,94
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</b>

**Группа 8 Эстакады**  
**Объект 8118-0608-01 - Смотровая эстакада**

Таблица 8118-0608-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	7 389,840	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	7 033,070	-
1.1	в т.ч. материалы	4 756,030	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	864,571	-
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, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>	
Смотровая эстакада	100,00
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</b>

**Группа 9 Административно-бытовые корпуса (АБК)**  
**Объект 8118-0609-02 - Административно-бытовой корпус (АБК) площадью до 200 м2 из известняка-ракушечника**

Таблица 8118-0609-02.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 м2 общей площади	м2
	Показатель стоимости объекта	239,055	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	219,688	-
1.1	в т.ч. материалы	109,660	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	48,356	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	8,223	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	4,907	-

*Таблица 8118-0609-02.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту*

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Технологическая часть здания</b>	
Технологическое оборудование	2,32
<b>Сооружение-строительная часть</b>	
Общестроительные работы	82,11
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>	
Электроснабжение	7,46
Отопление и вентиляция	4,29
Водопровод и канализация	2,77
Пожарная сигнализация	1,05
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</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	523,829	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	346,513	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	<i>181,301</i>	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	<i>70,373</i>	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	159,738	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	<i>150,264</i>	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Технологическая часть здания</b>	
Технологическое оборудование	31,31
<b>Сооружение-строительная часть</b>	
Общестроительные работы	56,90
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>	
Отопление	4,56
Вентиляция	0,32
Водоснабжение	0,58
Горячее водоснабжение	0,39
Канализация	0,68
Электроснабжение	3,87
Пожарная сигнализация	0,86
Телефонизация	0,02
Газоснабжение	0,51
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</b>

**Группа 10 Гаражи**

**Объект 8118-0610-02 - Гараж для крупно-габаритной дорожной техники на 4 единицы из известняка-ракушечника**

Таблица 8118-0610-02.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		м2 общей площади	м2
	Показатель стоимости объекта	178,032	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	168,459	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	<i>103,507</i>	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	<i>25,185</i>	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	1,027	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	<i>0,000</i>	-

Таблица 8118-0610-02.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Сооружение-строительная часть</b>	
Общестроительные работы	91,98
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>	
Электроснабжение	3,10
Вентиляция	0,57
Водоснабжение и канализация	2,30
Пожарная сигнализация	2,04
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</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	168,166	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	160,047	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	<i>111,498</i>	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	<i>18,576</i>	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	<i>0,000</i>	-

Таблица 8118-0610-03.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
Электроосвещение	1,96
Пожарная сигнализация	0,97
<b>Сооружение-строительная часть</b>	
Общестроительные работы	85,12

*Окончание таблицы 8118-0610-03.2*

Наименование группы затрат	Структура затрат, %
<b>Сооружение-инженерное обеспечение</b>	
Отопление и вентиляция	11,10
Водопровод и канализация	0,84
<b>ИТОГО</b>	<b>100,00</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 8.02-04-2020**

**Маңғыстау облысы**

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 8.02-04-2020**

**Мангистауская область**

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