

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**

Атырау облысы

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

Атырауская область

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

**Ресми басылым
Издание официальное**

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

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

Нур-Султан 2021

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

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

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

Атырау облысы

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

Атырауская область

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

**Ресми басылым
Издание официальное**

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

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

Нур-Султан 2021

Алғы сөз

1 ӨЗІРЛЕГЕН	«ҚазҚСҒЗИ» АҚ
2 ҰСЫНҒАН	Қазақстан Республикасының индустрия және инфрақұрылымдық даму министрлігі (ҚР ИИДМ) Құрылыс және тұрғын үй коммуналдық шаруашылық (ТКШ) істері комитетінің Құрылыстағы сметалық нормалар басқармасы
3 ҚАБЫЛДАНҒАН ЖӘНЕ	ҚР ИИДМ Құрылыс және ТКШ істері комитетінің 02.11.2021 жылғы № 170-нқ бұйрығымен
ҚОЛДАНЫСҚА ЕНГІЗІЛГЕН МЕРЗІМІ	01.01.2022 жылдан бастап

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

Предисловие

1 РАЗРАБОТАН	АО «КазНИИСА»
2 ПРЕДСТАВЛЕН	Управлением сметных норм в строительстве Комитета по делам строительства и жилищно-коммунального хозяйства (ЖКХ) Министерства индустрии и инфраструктурного развития Республики Казахстан (МИИР РК)
3 ПРИНЯТ И	Приказом Комитета по делам строительства и ЖКХ МИИР РК от 02.11.2021 года № 170-нқ
ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ	с 01.01.2022 года

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

Содержание

1 Общие положения	1
Техническая часть к Разделу 1 Жилые здания.....	26
Раздел 1 Жилые здания.....	27
Подраздел 1 Жилые здания малоэтажные (1-2 этажа).....	27
Группа 1 Жилые здания 1-2 этажные одноквартирные и блокированные	27
Объект 8101-0101-03 - 2-этажный 4-квартирный жилой дом из полнотелых легкобетонных камней с облицовкой силикатным кирпичом.....	27
Объект 8101-0101-04 - 1-этажный жилой дом из керамического кирпича	28
Объект 8101-0101-05 - 1-этажный жилой дом из газобетонных блоков с облицовкой силикатным кирпичом	28
Группа 2 Жилые здания 2 этажные многоквартирные.....	29
Объект 8101-0102-24 - 2-этажный 8-квартирный жилой дом из керамического кирпича	29
Подраздел 2 Жилые здания средней этажности (3-5 этажей)	30
Группа 1 Жилые здания 3-5 этажные кирпичные	30
Объект 8101-0201-03 - 3-х этажный жилой дом IV класса из керамического кирпича	30
Объект 8101-0201-05 - 5-ти этажный жилой дом IV класса из керамического кирпича	31
Объект 8101-0201-06 - 5-ти этажный жилой дом III класса из керамического кирпича	32
Объект 8101-0201-07 - 5-ти этажный жилой дом III класса из силикатного кирпича	33
Группа 2 Жилые здания 3-5 этажные с несущим каркасом из монолитного железобетона.....	34
Объект 8101-0202-02 - 5-ти этажный жилой дом III класса с монолитным железобетонным каркасом с заполнением из газобетонных блоков	34
Группа 3 Жилые здания 3-5 этажные крупнопанельные	35
Объект 8101-0203-01 - 5-ти этажный крупнопанельный жилой дом IV класса	35
Подраздел 3 Жилые здания многоэтажные (6-10 этажей).....	36
Группа 1 Жилые здания многоэтажные (6-10 этажей) с несущим каркасом из сборно- монолитного железобетона	36
Объект 8101-0301-02 - 9-ти этажный жилой дом IV класса со сборно-монолитным железобетонным каркасом с заполнением легкобетонными блоками	36
Группа 2 Жилые здания многоэтажные (6-10 этажей) с несущим каркасом из монолитного железобетона	37
Объект 8101-0302-02 - 9-ти этажный жилой дом IV класса с монолитным железобетонным каркасом, наружные стены из газобетонных блоков	37
Объект 8101-0302-03 - 9-ти этажный жилой дом III класса с монолитным железобетонным каркасом, наружные стены из газобетонных блоков	39
Группа 3 Жилые здания многоэтажные (6-10 этажей) каркасно-панельные	40
Объект 8101-0303-01 - 9-ти этажный жилой дом III класса со сборно-монолитным железобетонным каркасом и наружными стенами из трехслойных сборных железобетонных панелей	40
Объект 8101-0303-02 - 9-ти этажный жилой дом IV класса с монолитным железобетонным каркасом (перекрестно-стенная система) и наружными стенами из трехслойных сборных железобетонных панелей.....	41

Группа 4 Жилые здания многоэтажные (6-10 этажей) крупнопанельные	42
Объект 8101-0304-02 - Крупнопанельный 9-этажный жилой дом III класса.....	42
Группа 5 Жилые дома многоэтажные (6-10 этажей) кирпичные	43
Объект 8101-0305-01 - 9-этажный жилой дом IV класса из силикатного кирпича.....	43
Объект 8101-0305-02 - 9-этажный жилой дом IV класса из керамического кирпича	44
Подраздел 4 Жилые здания повышенной этажности (11-16 этажей).....	45
Группа 2 Жилые здания повышенной этажности (11-16 этажей) с несущим каркасом из сборного железобетона	45
Объект 8101-0402-01 - 12-ти этажный жилой дом III класса со сборным железобетонным каркасом с заполнением керамическим кирпичом.....	45
Подраздел 5 Жилые здания высотные (более 16 этажей).....	47
Группа 1 Жилые здания высотные (более 16 этажей) с несущим каркасом из монолитного железобетона	47
Объект 8101-0501-01 - 18-ти этажный жилой дом III класса с монолитным железобетонным каркасом, наружные стены из газобетонных блоков	47
Подраздел 6 Общежития.....	48
Группа 1 Общежития с несущим железобетонным каркасом	48
Объект 8101-0601-02 - Общежитие на 184 места	48
Объект 8101-0601-03 - Общежитие на 244 места	49
Группа 2 Общежития кирпичные	51
Объект 8101-0602-01 - Общежитие на 100 мест	51
Объект 8101-0602-04 - Общежитие на 500 мест	52
Техническая часть к Разделу 2 Административные здания	54
Раздел 2 Административные здания	55
Подраздел 1 Административные здания	55
Группа 1 Административные здания площадью до 500 м ²	55
Объект 8102-0101-01 - Административное здание.....	55
Объект 8102-0101-02 - Водно-спасательная станция из двух модульных зданий на 5 спасателей.....	55
Группа 2 Административные здания площадью до 1000 м ²	56
Объект 8102-0102-01 - Административное здание.....	56
Объект 8102-0102-02 - Административное здание районного отдела образования.....	57
Группа 3 Административные здания площадью до 3000 м ²	58
Объект 8102-0103-01 - Административное здание отделения полиции.....	58
Объект 8102-0103-02 - Административное здание зоны таможенного оформления на 40 мест.....	59
Объект 8102-0103-03 - Административное здание районного акимата	59
Объект 8102-0103-04 - Здание Центра оперативного управления (ЦОУ).....	60
Группа 4 Административные здания площадью до 5000 м ²	61
Объект 8102-0104-01 - Административное здание зоны таможенного оформления на 60 мест.....	61
Группа 5 Административные здания площадью до 10000 м ²	62
Объект 8102-0105-01 - Административное здание зоны таможенного оформления на 120 мест.....	62
Объект 8102-0105-03 - Служебный корпус здания РОВД на 150 работников с спорткомплексом и изолятором временного содержания на 35 человек.....	62
Объект 8102-0105-04 - Служебный корпус здания РОВД на 75 работников с спорткомплексом и изолятором временного содержания на 25 человек.....	64

Объект 8102-0105-05 - Служебный корпус здания РОВД на 140 работников с спорткомплексом и изолятором временного содержания на 35 человек.....	65
Группа 6 Приемники для арестованных лиц.....	67
Объект 8102-0106-01 - Специальный приемник для арестованных лиц с лимитом наполнения 50 мест.....	67
Объект 8102-0106-02 - Специальный приемник для арестованных лиц с лимитом наполнения 100 мест.....	67
Подраздел 3 Здания общественного назначения.....	68
Группа 1 Здания общественного назначения до 5000 кв.м общей площади здания ..	68
Объект 8102-0301-01 - Центр обслуживания молодежи.....	68
Группа 2 Здания общественного назначения до 10 000 кв.м общей площади здания	69
Объект 8102-0302-01 - Здание специального приема на 200 мест для миграционной полиции.....	69
Подраздел 4 Пожарное депо.....	70
Группа 1 Пожарное депо на 4 машино-места.....	70
Объект 8102-0401-02 - Здание пожарного депо на 4 автомобиля.....	70
Группа 2 Пожарное депо на 2 машино-места.....	71
Объект 8102-0402-02 - Здание модульного пожарного депо на 2 автомобиля из быстровозводимых конструкций.....	71
Группа 3 Пожарное депо на 6 машино-мест	72
Объект 8102-0403-01 - Здание пожарного депо на 6 автомобилей II типа	72
Подраздел 5 Центры обслуживания населения	73
Группа 1 Центр обслуживания населения на 50 мест	73
Объект 8102-0501-01 - Здание "Правительство для граждан" с численностью персонала 45 человек.....	73
Техническая часть к Разделу 3 Объекты образования	75
Раздел 3 Объекты образования	76
Подраздел 1 Дошкольные образовательные учреждения	76
Группа 1 Детские сады до 100 мест	76
Объект 8103-0101-01 - Детский сад на 90 мест.....	76
Объект 8103-0101-02 - Детский сад на 100 мест.....	77
Группа 2 Детские сады на 120 мест.....	78
Объект 8103-0102-01 - Детский сад на 120 мест.....	78
Группа 3 Детские сады на 140 мест.....	78
Объект 8103-0103-05 - Детский сад на 140 мест.....	78
Группа 4 Детские сады на 160 мест.....	79
Объект 8103-0104-02 - Детский сад на 160 мест.....	79
Группа 5 Детские сады на 240 мест.....	80
Объект 8103-0105-04 - Детский сад на 240 мест.....	80
Группа 6 Детские сады на 280 мест.....	81
Объект 8103-0106-04 - Детский сад на 280 мест.....	81
Группа 7 Детские сады на 320 мест.....	82
Объект 8103-0107-03 - Детский сад на 320 мест.....	82
Группа 8 Детские сады на 360 мест.....	84
Объект 8103-0108-01 - Детский сад на 360 мест.....	84
Подраздел 2 Общеобразовательные учреждения: школы	84
Группа 4 Школы на 300 мест	84
Объект 8103-0204-07 - Средняя общеобразовательная школа на 300 учащихся	84
Группа 6 Школы на 600 мест	85

Объект 8103-0206-31 - Средняя общеобразовательная школа на 600 учащихся	85
Группа 8 Школы на 900 мест	86
Объект 8103-0208-09 - Средняя общеобразовательная школа на 900 учащихся	86
Группа 9 Школы более 1000 мест	87
Объект 8103-0209-02 - Средняя общеобразовательная школа на 1200 учащихся ..	87
Группа 10 Школы-интернаты	88
Объект 8103-0210-01 - Школа-интернат на 200 мест	88
Подраздел 3 Учреждения детского творчества и развития	89
Группа 1 Школы искусств	89
Объект 8103-0301-01 - Школа искусств на 150 мест	89
Группа 2 Учреждения для массового отдыха детей и подростков	89
Объект 8103-0302-01 - Дворец школьников для массового отдыха детей и подростков на 1500 человек	89
Объект 8103-0302-02 - Дворец школьников на 600 человек	90
Объект 8103-0302-03 - Детский лагерь отдыха на 100 мест	91
Подраздел 5 Учреждения высшего профессионального образования	92
Группа 3 Учебные, учебно-лабораторные корпуса до 1500 мест	92
Объект 8103-0503-01 - Учебно-лабораторный корпус на 1112 мест	92
Подраздел 6 Образовательно-социальные учреждения	93
Группа 1 Специальные дошкольные учреждения	93
Объект 8103-0601-01 - Детский сад для маломобильных групп населения на 166 мест	93
Группа 3 Центры коррекционно-развивающего обучения и реабилитации	94
Объект 8103-0603-01 - Коррекционный центр на 150 мест	94
Техническая часть к Разделу 4 Объекты здравоохранения	95
Раздел 4 Объекты здравоохранения	96
Подраздел 1 Больницы	96
Группа 3 Больницы до 100 койко-мест	96
Объект 8104-0103-02 - Больница туберкулезная на 100 койко-мест	96
Объект 8104-0103-03 - Больница на 75 койко-мест	97
Группа 4 Больницы свыше 300 койко-мест	98
Объект 8104-0104-01 - Больница на 300 койко-мест	98
Подраздел 4 Родильные корпуса	99
Группа 1 Родильный корпус до 100 койко-мест	99
Объект 8104-0401-02 - Родильный дом на 60 койко-мест	99
Подраздел 5 Диспансеры	100
Группа 3 Диспансеры на 200 койко-мест	100
Объект 8104-0503-01 - Онкологический диспансер на 200 койко-мест	100
Подраздел 7 Поликлиники	101
Группа 3 Поликлиники на 125 посещений в смену	101
Объект 8104-0703-01 - Поликлиника на 100 посещениях в смену	101
Объект 8104-0703-02 - Поликлиника на 120 посещениях в смену	102
Группа 5 Поликлиники на 250 посещений в смену	103
Объект 8104-0705-03 - Поликлиника на 250 посещений в смену	103
Группа 7 Поликлиники на 500 посещений в смену	104
Объект 8104-0707-02 - Поликлиника на 500 посещениях в смену	104
Подраздел 8 Амбулатории	105
Группа 1 Врачебная амбулатория на 50 посещений	105

Объект 8104-0801-02 - Врачебная амбулатория на 50 посещений в смену площадью до 800 м ²	105
Объект 8104-0801-05 - Врачебная амбулатория на 50 посещений в смену площадью до 400 м ²	106
Группа 2 Врачебная амбулатория на 30 посещений	106
Объект 8104-0802-02 - Врачебная амбулатория на 30 посещений в смену	106
Группа 3 Врачебная амбулатория на 75 посещений	107
Объект 8104-0803-01 - Врачебная амбулатория на 75 посещений в смену	107
Группа 4 Врачебная амбулатория на 100 посещений	108
Объект 8104-0804-01 - Врачебная амбулатория на 100 посещений в смену	108
Группа 5 Врачебная амбулатория на 200 посещений	109
Объект 8104-0805-01 - Врачебная амбулатория на 200 посещений в смену	109
Подраздел 10 Станции скорой медицинской помощи	110
Группа 1 Станция скорой медицинской помощи до 100 000 вызовов в год	110
Объект 8104-1001-01 - Станция скорой медицинской помощи на 20 000 вызовов в год	110
Объект 8104-1001-02 - Станция скорой медицинской помощи на 40 000 вызовов в год	111
Объект 8104-1001-03 - Станция скорой медицинской помощи на 80 000 вызовов в год	112
Группа 2 Станция скорой медицинской помощи до 100 вызовов в смену	112
Объект 8104-1002-01 - Станции скорой медицинской помощи на 6 000 вызовов в год	112
Подраздел 12 Медико-социальные учреждения	113
Группа 1 Дома инвалидов	113
Объект 8104-1201-01 - Дом инвалидов на 30 койко-мест	113
Группа 2 Пункт скорой медико-социальной помощи	114
Объект 8104-1202-01 - Пункт скорой медико-социальной помощи для лиц, не имеющих определенного места жительства на 143 койко-мест	114
Техническая часть к Разделу 5 Спортивные объекты	115
Раздел 5 Спортивные объекты	116
Подраздел 1 Спортивные комплексы с ледовыми аренами	116
Группа 1 Спортивные комплексы с ледовыми аренами до 500 мест	116
Объект 8105-0101-01 - Ледовая хоккейная арена на 433 места	116
Группа 2 Спортивные комплексы с ледовыми аренами до 1000 мест	116
Объект 8105-0102-01 - Ледовая хоккейная арена на 800 мест	116
Подраздел 2 Физкультурно-оздоровительные комплексы	117
Группа 1 Физкультурно-оздоровительные комплексы оборудованные местами для зрителей	117
Объект 8105-0201-01 - Физкультурно-оздоровительный комплекс на 160 посадочных мест	117
Объект 8105-0201-02 - Физкультурно-оздоровительный комплекс на 160 посадочных мест (камень ракушечник)	118
Объект 8105-0201-03 - Физкультурно-оздоровительный комплекс на 200 посадочных мест	119
Объект 8105-0201-05 - Физкультурно-оздоровительный комплекс на 300 посадочных мест	120
Объект 8105-0201-06 - Физкультурно-оздоровительный комплекс на 320 посадочных мест	121

Объект 8105-0201-07 - Физкультурно-оздоровительный комплекс на 420 посадочных мест	121
Группа 2 Физкультурно-оздоровительные комплексы без зрительских мест	122
Объект 8105-0202-01 - Физкультурно-оздоровительный комплекс без зрительских мест на 25 посещений в смену	122
Подраздел 3 Спортивные комплексы с плавательными бассейнами	123
Группа 2 Спортивные комплексы с плавательными бассейнами без мест для зрителей.....	123
Объект 8105-0302-03 - Спортивный комплекс с плавательным бассейном на 96 посещений в смену	123
Подраздел 4 Дворцы спорта	124
Группа 1 Дворцы спорта до 1500 мест	124
Объект 8105-0401-01 - Дворец спорта на 1500 мест	124
Группа 2 Дворцы спорта до 2000 мест	125
Объект 8105-0402-01 - Дворец спорта на 2000 мест	125
Подраздел 6 Стадионы	126
Группа 1 Стадионы с трибунами от 100 до 1000 мест	126
Объект 8105-0601-03 - Стадион на 500 мест	126
Подраздел 7 Плавательные бассейны	126
Группа 1 Плавательные бассейны оборудованные местами для зрителей	126
Объект 8105-0701-01 - Плавательный бассейн на 307 посадочных мест	126
Группа 2 Плавательные бассейны без зрительских мест	127
Объект 8105-0702-01 - Плавательный бассейн на 32 посещений в смену	127
Техническая часть к Разделу 6 Паркинги	129
Раздел 6 Паркинги	130
Подраздел 3 Надземные автостоянки открытого типа	130
Группа 1 Надземные автостоянки открытого типа вместимостью 500 машино-мест	130
Объект 8110-0301-01 - Наземная автостоянка открытого типа вместимостью 500 машино-мест	130
Техническая часть к Разделу 7 Объекты вспомогательного назначения	131
Раздел 7 Объекты вспомогательного назначения	132
Подраздел 1 Трансформаторные подстанции в отдельно возводимом здании	132
Группа 1 Трансформаторные подстанции в отдельно возводимом здании мощностью 1000 кВА	132
Объект 8113-0101-01 - 2ТП-1000/10(6)/0,4.....	132
Группа 2 Трансформаторные подстанции в отдельно возводимом здании мощностью 630 кВА	132
Объект 8113-0102-01 - 2ТП-630/10(6)/0,4.....	132
Группа 3 Трансформаторные подстанции в отдельно возводимом здании мощностью 400 кВА	133
Объект 8113-0103-01 - 2ТП-400/10(6)/0,4.....	133
Группа 4 Трансформаторные подстанции в отдельно возводимом здании мощностью 4000 кВА	133
Объект 8113-0104-01 - 2ТП-4000/10(6)/0,4.....	133
Подраздел 2 Комплектные трансформаторные подстанции наружной установки заводского исполнения	134

Группа 1 Комплектные трансформаторные подстанции наружной установки заводского исполнения однострансформаторные, киоскового типа	134
Объект 8113-0201-01 - КТПН- 100/10(6)/0,4	134
Объект 8113-0201-02 - КТПН- 160/10(6)/0,4	134
Объект 8113-0201-03 - КТПН- 250/10(6)/0,4	135
Объект 8113-0201-04 - КТПН- 400/10(6)/0,4	135
Объект 8113-0201-05 - КТПН- 630/10(6)/0,4	136
Объект 8113-0201-06 - КТПН- 1000/10(6)/0,4	136
Группа 2 Комплектные трансформаторные подстанции наружной установки заводского исполнения двухтрансформаторные, киоскового типа	137
Объект 8113-0202-01 - 2 КТПГ- 250/10(6)/0,4	137
Объект 8113-0202-02 - 2 КТПГ- 630/10(6)/0,4	137
Группа 3 Блочные комплектные трансформаторные подстанции наружной установки заводского исполнения двухтрансформаторные, модульного типа	138
Объект 8113-0203-01 - 2 БКТП- 630/10(6)/0,4 кВ	138
Подраздел 4 Выгребы	138
Группа 1 Выгреб объемом от 5 м ³ до 20 м ³	138
Объект 8113-0401-01 - Выгреб объемом 5 м ³	138
Объект 8113-0401-02 - Выгреб объемом 20 м ³	139
Объект 8113-0401-03 - Выгреб объемом 15 м ³	139
Группа 2 Выгреб объемом от 21 м ³ до 50 м ³	140
Объект 8113-0402-01 - Выгреб объемом 25 м ³	140
Объект 8113-0402-02 - Выгреб объемом 30 м ³	140
Группа 3 Выгреб объемом от 51 м ³ до 100 м ³	141
Объект 8113-0403-01 - Выгреб объемом 75 м ³	141
Объект 8113-0403-02 - Выгреб объемом 80 м ³	141
Объект 8113-0403-03 - Выгреб объемом 100 м ³	141
Подраздел 5 Уборные	142
Группа 1 Уборная на 1 очко с водонепроницаемым выгребом	142
Объект 8113-0501-02 - Уборная на 1 очко деревянная с водонепроницаемым выгребом из колец	142
Группа 2 Уборная на 2 очка с водонепроницаемым выгребом	143
Объект 8113-0502-02 - Уборная на 2 очка со стенами из кирпича и обшивкой из профлиста по деревянному каркасу, с выгребом диаметром 1 м	143
Объект 8113-0502-03 - Уборная на 2 очка кирпичная с железобетонным круглым выгребом диаметром 2 м	143
Объект 8113-0502-04 - Уборная на 2 очка панельная с железобетонным круглым выгребом диаметром 1,5 м	144
Группа 5 Уборная на 5 очков с водонепроницаемым выгребом	144
Объект 8113-0505-01 - Уборная на 5 очков кирпичная с водонепроницаемым выгребом	144
Группа 6 Уборная на 6 очков с водонепроницаемым выгребом	145
Объект 8113-0506-01 - Уборная на 6 очков кирпичная с водонепроницаемым выгребом	145
Группа 9 Уборная на 9 очков с водонепроницаемым выгребом	145
Объект 8113-0509-01 - Уборная на 9 очков кирпичная с водонепроницаемым выгребом	145
Группа 10 Уборная на 10 очков с водонепроницаемым выгребом	146
Объект 8113-0510-01 - Уборная на 10 очков кирпичная с водонепроницаемым выгребом	146

Подраздел 6 Гаражи	146
Группа 1 Гаражи.....	146
Объект 8113-0601-01 - Гаражный бокс на 1 авто (холодный).....	146
Объект 8113-0601-02 - Гаражный бокс на 2 авто	147
Объект 8113-0601-03 - Гаражный бокс на 12 авто	147
Группа 2 Гаражные боксы.....	148
Объект 8113-0602-01 - Гаражный бокс на 1 авто	148
Объект 8113-0602-02 - Примыкаемый гаражный бокс со смотровой ямой.....	148
Объект 8113-0602-03 - Примыкаемый гаражный бокс без смотровой ямы.....	149
Подраздел 7 Навесы	149
Группа 1 Навесы от 1 до 5 авто.....	149
Объект 8113-0701-01 - Навес на 1 авто.....	149
Объект 8113-0701-02 - Навес на 3 авто.....	150
Группа 2 Навесы от 6 до 10 авто.....	150
Объект 8113-0702-01 - Навес на 6 авто.....	150
Группа 3 Навесы для бытовых нужд.....	151
Объект 8113-0703-01 - Навес для угля профлист на трубах d 108 мм.....	151
Объект 8113-0703-02 - Навес для угля профлист на трубах d 152 мм.....	151
Подраздел 8 Прачечные	152
Группа 1 Прачечная до 200 кг в сутки	152
Объект 8113-0801-01 - Прачечная на 148 кг в сутки	152
Группа 3 Прачечная от 501 до 1000 кг в сутки	152
Объект 8113-0803-01 - Прачечная на 842,9 кг белья в смену из известняка ракушечника	152
Объект 8113-0803-02 - Прачечная на 842,9 кг белья в смену из кирпича	153
Подраздел 9 Контрольно-пропускные пункты	154
Группа 1 КПП площадью до 50 м2.....	154
Объект 8113-0901-01 - КПП площадью 11,14 м2	154
Объект 8113-0901-02 - КПП площадью 14,50 м2	154
Объект 8113-0901-04 - КПП площадью 16,64 м2	155
Объект 8113-0901-06 - КПП площадью 12,42 м2	155
Объект 8113-0901-08 - КПП площадью 18,9 м2	156
Объект 8113-0901-10 - КПП площадью 29,0 м2	156
Объект 8113-0901-12 - КПП площадью 6,76 м2 из известняка-ракушечника с видеонаблюдением	157
Объект 8113-0901-13 - КПП площадью 15,27 м2.....	158
Объект 8113-0901-14 - КПП площадью 13,75 м2	158
Объект 8113-0901-15 - КПП площадью 6,76 м2 из кирпича с видеонаблюдением	159
Подраздел 10 Эстакады.....	159
Группа 1 Погрузочная эстакада	159
Объект 8113-1001-01 - Погрузочная эстакада.....	159
Подраздел 11 Операторная	160
Группа 1 Операторная	160
Объект 8113-1101-01 - Операторная автозаправочной станции площадью 16,8 м2	160
Подраздел 12 Котельные стационарные	160
Группа 1 Котельные стационарные на твердом топливе	160
Объект 8113-1201-01 - Котельная на твердом топливе, теплопроизводительностью 0,12 МВт.....	160

Объект 8113-1201-04 - Котельная на твердом топливе, теплопроизводительностью 1,1 МВт.....	161
Объект 8113-1201-05 - Котельная на твердом топливе, теплопроизводительностью 1,3 МВт.....	161
Группа 2 Котельные стационарные на жидком топливе.....	162
Объект 8113-1202-01 - Котельная на жидком топливе, теплопроизводительностью 0,162 МВт.....	162
Объект 8113-1202-02 - Котельная на жидком топливе, теплопроизводительностью 0,348 МВт.....	163
Группа 3 Котельные стационарные на топливе из природного газа.....	163
Объект 8113-1203-01 - Котельная на топливе из природного газа, теплопроизводительностью 0,162 МВт	163
Объект 8113-1203-02 - Котельная на топливе из природного газа, теплопроизводительностью 0,24 МВт	164
Объект 8113-1203-08 - Котельная на топливе из природного газа, теплопроизводительностью 2,0 МВт	164
Объект 8113-1203-10 - Котельная на топливе из природного газа, теплопроизводительностью 2,8 МВт	165
Подраздел 13 Блочно-модульные котельные (БМК)	166
Группа 1 Блочно-модульные котельные (БМК) на твердом топливе	166
Объект 8113-1301-01 - БМК на твердом топливе, теплопроизводительностью 0,2 МВт.....	166
Объект 8113-1301-04 - БМК на твердом топливе, теплопроизводительностью 1,27 МВт.....	166
Объект 8113-1301-08 - БМК на твердом топливе, теплопроизводительностью 3,0 МВт.....	167
Группа 2 Блочно-модульные котельные (БМК) на жидком топливе.....	168
Объект 8113-1302-02 - БМК на жидком топливе, теплопроизводительностью 0,466 МВт.....	168
Группа 3 Блочно-модульные котельные (БМК) на топливе из природного газа	168
Объект 8113-1303-01 - БМК на топливе из природного газа, теплопроизводительностью 0,3 МВт	168
Объект 8113-1303-02 - БМК на топливе из природного газа, теплопроизводительностью 0,38 МВт	169
Объект 8113-1303-03 - БМК на топливе из природного газа, теплопроизводительностью 0,50 МВт	170
Объект 8113-1303-04 - БМК на топливе из природного газа, теплопроизводительностью 0,60 МВт	170
Объект 8113-1303-05 - БМК на топливе из природного газа, теплопроизводительностью 0,72 МВт	171
Объект 8113-1303-06 - БМК на топливе из природного газа, теплопроизводительностью 0,80 МВт	172
Объект 8113-1303-10 - БМК на топливе из природного газа, теплопроизводительностью 2,7 МВт	172
Объект 8113-1303-19 - БМК на топливе из природного газа, теплопроизводительностью 18,0 МВт	173
Техническая часть к Разделу 8 Объекты культуры	174
Раздел 8 Объекты культуры	175
Подраздел 1 Театрально-зрелищные здания и сооружения	175

Группа 1 Амфитеатры.....	175
Объект 8114-0101-01 - Амфитеатр на 1500 мест на береговой линии с бассейном	175
Объект 8114-0101-02 - Амфитеатр открытого типа на 400 мест.....	175
Группа 2 Драмтеатры.....	176
Объект 8114-0102-01 - Драматический театр на 510 посадочных мест	176
Группа 3 Зрительные залы	177
Объект 8114-0103-01 - Зрительный зал на 500 мест.....	177
Группа 4 Клубы	178
Объект 8114-0104-01 - Сельский клуб на 150 мест	178
Подраздел 2 Библиотеки, архивы	178
Группа 1 Библиотеки	178
Объект 8114-0201-01 - Библиотека с объемом фонда на 150 тыс. единиц хранения	178
Объект 8114-0201-02 - Библиотека с объемом фонда на 100 тыс. единиц хранения	179
Подраздел 3 Дома культуры.....	180
Группа 1 Дома культуры	180
Объект 8114-0301-01 - Дом культуры на 100 мест	180
Объект 8114-0301-02 - Дом культуры на 150 мест	182
Объект 8114-0301-03 - Дом культуры на 200 мест	183
Объект 8114-0301-04 - Дом культуры на 250 мест	184

Техническая часть к Разделу 9 Объекты водоснабжения и канализации.....185

Раздел 9 Объекты водоснабжения и канализации186

Подраздел 1 Здания и сооружения водоснабжения	186
Группа 1 Сооружения водозаборные подземных вод с погружными насосами, эрлифтами производительность, до 1000 м ³ /сут	186
Объект 8115-0101-01 - Скважина глубиной 45 м, с насосом производительностью до 10 м ³ /час. Средняя сложность разработки грунтов-5 группа.....	186
Объект 8115-0101-02 - Скважина глубиной 45 м, с насосом производительностью до 30 м ³ /час. Средняя сложность разработки грунтов-5 группа.....	186
Объект 8115-0101-03 - Скважины глубиной 65 м, с насосом производительностью до 40 м ³ /час. Средняя сложность разработки грунтов-7 группа.....	187
Группа 2 Сооружения водозаборные подземных вод с погружными насосами, эрлифтами производительность, до 2500 м ³ /сут	187
Объект 8115-0102-01 - Скважина глубиной 180м(без насоса).Средняя сложность разработки грунтов-6 группа.	187
Группа 4 Насосные станции1 подъема.....	188
Объект 8115-0104-01 - Насосная станция 1 подъема на скважине производительность до.100 м ³ /сут.....	188
Объект 8115-0104-02 - Насосная станция 1 подъема на скважине производительность до180 м ³ /сут(без бурения скважины)	188
Объект 8115-0104-07 - Насосная станция 1 подъема производительность до 2900 м ³ /сут	189
Группа 5 Насосные станции 2 подъема.....	190
Объект 8115-0105-01 - Насосная станция 2 подъема производительность до 1100 м ³ /сут	190
Объект 8115-0105-02 - Насосная станция 2 подъема с бактерицидными установками производительность до 1350 м ³ /сут	190

Объект 8115-0105-03 - Насосная станция 2 подъема производительность до 1800 м3/сут	191
Объект 8115-0105-06 - Насосная станция 2 подъема производительность до 3300 м3/сут	191
Объект 8115-0105-07 - Насосная станция 2 подъема производительность до 6200 м3/сут	192
Объект 8115-0105-12 - Насосная станция 2 подъема производительность до 25300 м3/сут	192
Группа 6 Насосные станции повышения давления.....	193
Объект 8115-0106-01 - Насосная станция повышения давления производительность до 820 м3/сут.....	193
Объект 8115-0106-03 - Насосная станция повышения давления производительность до 15000 м3/сут.....	194
Объект 8115-0106-04 - Насосная станция повышения давления производительность до 20000 м3/сут.....	194
Группа 8 Резервуары чистой воды	195
Объект 8115-0108-01 - Резервуар чистой воды емкостью 100м3 с фильтром поглотителем	195
Объект 8115-0108-02 - Резервуар чистой воды емкостью 150м3.....	195
Объект 8115-0108-03 - Резервуар чистой воды емкостью 500м3.....	196
Объект 8115-0108-04 - Резервуар чистой воды емкостью 900м3.....	196
Объект 8115-0108-05 - Резервуар чистой воды емкостью 1000м3.....	197
Объект 8115-0108-06 - Резервуар чистой воды емкостью 2000м3 с фильтром поглотителем	197
Объект 8115-0108-07 - Резервуар чистой воды емкостью 3000м3 с фильтром поглотителем	198
Группа 9 Фильтры поглотители для резервуаров чистой воды.....	198
Объект 8115-0109-01 - Фильтры поглотители для резервуаров чистой воды емкостью 500 м3	198
Объект 8115-0109-02 - Фильтры поглотители для резервуаров чистой воды емкостью 900 м3	199
Объект 8115-0109-03 - Фильтры поглотители для резервуаров чистой воды емкостью 1000 м3	199
Группа 10 Водонапорные башни	200
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	200
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	200
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	201
Группа 11 Станции очистки и фильтрации	201
Объект 8115-0111-01 - Блок модуль контейнерного типа установки обеззараживания воды (с гипохлоритным электролизером) производительностью 1000 м3/сут	201
Объект 8115-0111-02 - Блок модуль контейнерного типа локальной станции очистки воды (с отстойниками, фильтрами и обеззараживанием воды) производительностью 500 м3/сут.....	202

Объект 8115-0111-03 - Станция с установкой обеззараживания воды (с ультрафиолетовыми установками) производительностью 2400 м3/сут.....	202
Объект 8115-0111-08 - Станция с установкой обеззараживания воды (с ультрафиолетовыми установками) производительностью 25300 м3/сут.....	203
Подраздел 2 Здания и сооружения канализации	204
Группа 5 Канализационные насосные станции.....	204
Объект 8115-0205-01 - Канализационная насосная станция производительностью до 1300 м3/сут	204
Объект 8115-0205-05 - Канализационная насосная станция производительностью до 5600 м3/сут	204
Объект 8115-0205-08 - Канализационная насосная станция производительностью до 9400 м3/сут	205
Объект 8115-0205-12 - Канализационная насосная станция производительностью до 17000 м3/сут	205
Объект 8115-0205-14 - Канализационная насосная станция производительностью до 21000 м3/сут	206
Группа 6 Насосные станции для дождевых и паводковых стоков.....	207
Объект 8115-0206-06 - Насосная станция производительностью до 26000 м3/сут	207
Объект 8115-0206-09 - Насосная станция производительностью до 41000 м3/сут	207
Объект 8115-0206-12 - Насосная станция производительностью до 105000 м3/сут	208
Техническая часть к разделу 10 Автомобильные дороги	209
Раздел 10 Автомобильные дороги.....	212
Подраздел 1 Автомобильные дороги общего пользования.....	212
Группа 2 Автомобильные дороги I-б категории	212
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.....	212
Группа 3 Автомобильные дороги II категории	212
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.....	212
Объект 8118-0103-02 - Автомобильная дорога II категории с дорожной одеждой капитального типа, с покрытием из щебеночно-мастичного асфальтобетона и основанием из черного щебня и щебеночно-песчаной шлаковой смеси	213
Группа 4 Автомобильные дороги III категории	213
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	213
Группа 5 Автомобильные дороги IV категории.....	214
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.....	214
Объект 8118-0105-02 - Автомобильная дорога IV категории с дорожной одеждой капитального типа, с покрытием из щебеночно-мастичного асфальтобетона и	

основанием из черного щебня и щебеночной оптимальной смеси непрерывной гранулометрии С-4.....	215
Подраздел 2 Пересечения и примыкания.....	215
Группа 1 Пересечения и примыкания в одном уровне.....	215
Объект 8118-0201-01 - Пересечения и примыкания в одном уровне с дорожной одеждой капитального типа автомобильных дорог I, II категории	215
Объект 8118-0201-02 - Пересечения и примыкания в одном уровне с дорожной одеждой капитального типа автомобильных дорог III, IV категории	216
Объект 8118-0201-03 - Пересечения и примыкания в одном уровне с дорожной одеждой капитального (в пределах закруглений) и облегченного (за пределами закруглений) типов	216
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.....	217
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	218
Объект 8118-0201-06 - Пересечения и примыкания в одном уровне с дорожной одеждой облегченного типа.....	218
Объект 8118-0201-07 - Пересечения и примыкания в одном уровне с дорожной одеждой облегченного (в пределах закруглений) и переходного (за пределами закруглений) типов	219
Подраздел 3 Искусственные сооружения	219
Группа 1 Водопропускные трубы.....	219
Объект 8118-0301-01 - Трубы водопропускные железобетонные круглые одноочковые диаметром 0,5 м	219
Объект 8118-0301-02 - Трубы водопропускные железобетонные круглые одноочковые диаметром 1,0 м	220
Объект 8118-0301-03 - Трубы водопропускные железобетонные круглые одноочковые диаметром 1,5 м	221
Объект 8118-0301-04 - Трубы водопропускные железобетонные круглые двухочковые диаметром 1,0 м	221
Объект 8118-0301-05 - Трубы водопропускные железобетонные круглые двухочковые диаметром 1,5 м	222
Объект 8118-0301-06 - Трубы водопропускные железобетонные круглые трехочковые диаметром 1,0 м.....	222
Объект 8118-0301-07 - Трубы водопропускные железобетонные круглые трехочковые диаметром 1,5 м.....	223
Объект 8118-0301-08 - Трубы водопропускные железобетонные прямоугольные одноочковые отверстием 2,0х2,0 м	223
Объект 8118-0301-09 - Трубы водопропускные железобетонные прямоугольные одноочковые отверстием 2,5х2,0 м	224
Объект 8118-0301-10 - Трубы водопропускные железобетонные прямоугольные одноочковые отверстием 4,0х2,5 м	224
Объект 8118-0301-11 - Трубы водопропускные железобетонные прямоугольные двухочковые отверстием 2,0х2,0 м	225
Объект 8118-0301-12 - Трубы водопропускные железобетонные прямоугольные двухочковые отверстием 2,5х2,0 м	225
Объект 8118-0301-13 - Трубы водопропускные железобетонные прямоугольные двухочковые отверстием 4,0х2,5 м	226

Подраздел 4 Площадки отдыха и автобусные остановки.....	226
Группа 1 Площадки отдыха	226
Объект 8118-0401-01 - Площадки отдыха площадью до 5000 м2.....	226
Объект 8118-0401-02 - Площадки отдыха площадью свыше 5000 до 10000 м2 ...	227
Объект 8118-0401-03 - Площадки отдыха площадью свыше 10000 м2	227
Подраздел 5 Наружное освещение автомобильных дорог	228
Группа 1 Наружное освещение дорог	228
Объект 8118-0501-01 - Электроосвещение двухполосных автомобильных дорог при одностороннем расположении опор.....	228
Подраздел 6 Объекты обслуживающего назначения	229
Группа 1 Ремонтно-механические мастерские.....	229
Объект 8118-0601-02 - Ремонтно-механическая мастерская из кирпича площадью от 151 до 300 м2	229
Объект 8118-0601-03 - Ремонтно-механическая мастерская из кирпича площадью от 301 до 500 м2	229
Объект 8118-0601-04 - Ремонтно-механическая мастерская из кирпича площадью от 501 до 700 м2	230
Группа 2 Склады для сыпучих материалов	231
Объект 8118-0602-01 - Склад металлический площадью до 200 м2.....	231
Объект 8118-0602-03 - Склад металлический площадью от 401 до 600 м2.....	231
Объект 8118-0602-05 - Склад из кирпича площадью от 201 до 400 м2.....	232
Объект 8118-0602-07 - Склад из известняка-ракушечника площадью до 200 м2 ..	232
Объект 8118-0602-08 - Склад каркасный с заполнением кирпичом площадью от 601 до 800 м2	233
Группа 3 Склады материально-технические	233
Объект 8118-0603-01 - Материально-технический склад из кирпича площадью до 100 м2.....	233
Объект 8118-0603-02 - Материально-технический склад из кирпича площадью от 101 до 200 м2	234
Объект 8118-0603-03 - Материально-технический склад двухэтажный из кирпича площадью от 101 до 200 м2	235
Объект 8118-0603-04 - Материально-технический склад из легкобетонных камней площадью от 101 до 200 м2	235
Группа 4 Теплые стоянки	236
Объект 8118-0604-01 - Теплая стоянка для дорожных машин на 6 единиц	236
Объект 8118-0604-02 - Теплая стоянка для дорожных машин на 10 единиц	236
Группа 5 Навесы для техники	237
Объект 8118-0605-01 - Навес для крупногабаритного навесного оборудования ..	237
Объект 8118-0605-02 - Навес для резервной техники	237
Объект 8118-0605-03 - Навес для крупногабаритной техники.....	238
Группа 6 Топливо-заправочный пункт	238
Объект 8118-0606-01 - Топливо-заправочный пункт	238
Группа 7 Топливохранилища	239
Объект 8118-0607-01 - Топливохранилище	239
Группа 8 Эстакады	240
Объект 8118-0608-01 - Смотровая эстакада	240
Группа 9 Административно-бытовые корпуса (АБК)	240
Объект 8118-0609-02 - Административно-бытовой корпус (АБК) площадью до 200 м2 из известняка-ракушечника.....	240

Объект 8118-0609-03 - Административно-бытовой корпус (АБК) площадью от 201 до 500 м ² с обогревательным пунктом	241
Объект 8118-0609-04 - Административно-бытовой корпус (АБК) площадью от 201 до 500 м ² с обогревательным пунктом (300,29 м ²)	241
Группа 10 Гаражи	242
Объект 8118-0610-02 - Гараж для крупно-габаритной дорожной техники на 4 единицы из известняка-ракушечника	242
Объект 8118-0610-03 - Гараж (теплая стоянка) для дорожной техники на 10 единиц	243
Приложение.....	244
Норматив предельной стоимости строительства	244

ДЛЯ ЗАМЕТОК

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

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

Дата введения 2022-01-01

1 Общие положения

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

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

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

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

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

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

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

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

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

2. Общая часть

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

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

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

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

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

2.5 Сборник УПСС содержит:

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

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

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

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

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

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

строительно-монтажные работы (СМР);

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

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

Стоимость оборудования определена в порядке, установленном Нормативным документом.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

2.7 В УПСС, представленных в таблице «Стоимостные показатели» части 2 Сборника УПСС, выделены затраты на:

1. Строительно-монтажные работы:

1.1 в т.ч. материалы;

1.2 в т.ч. зарплата рабочих и машинистов;

2. Оборудование, мебель и инвентарь:

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

2.7.1 Показатель стоимости на измеритель объекта учитывают стоимость всего комплекса работ и затрат на возведение здания (сооружения) и включают в себя следующие затраты:

стоимость строительных материалов, изделий и конструкций;

затраты на оплату труда основных рабочих;

затраты на эксплуатацию строительных машин и механизмов, включая оплату труда машинистов;

накладные расходы;

сметную прибыль;

стоимость оборудования, мебели, инвентаря (при наличии);

затраты на устройство внутриплощадочных наружных инженерных сетей и благоустройство территории;

затраты на строительство временных зданий и сооружений;

дополнительные затраты на производство работ в зимнее время;

непредвиденные работы и затраты.

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

затраты на строительство временных зданий и сооружений;

дополнительные затраты на производство работ в зимнее время;

непредвиденные работы и затраты.

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

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

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

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

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

на здание или сооружение в целом;

на 1 м³ строительного объема здания;

на 1м² общей площади здания;
 на 1м³ ёмкости сооружения (резервуара, отстойника, бассейна и пр.);
 на 1 км протяженности линейного сооружения (линии электропередачи, автомобильной дороги, трубопровода, кабелей электроснабжения и связи);
 на другие технические характеристики, учитывающие функциональное назначение здания, сооружения.

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

3. Порядок применения

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

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

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

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

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

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

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

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

3.4.3 Если мощность объекта не совпадает и находится в промежуточном значении, то в расчет принимается ближайший УПСС на площадь (м²) того объекта, чья площадь наиболее приближена к площади планируемого (проектируемого) объекта.

3.5 Анализ включенных в УПСС видов затрат производится на основании технической части соответствующего Раздела Сборника УПСС и характеристик объекта,

для которого разработаны УПСС. Технические характеристики планируемого объекта должны соответствовать техническим характеристикам объекта-представителя.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

3.13 При планировании строительства объекта в районах с сейсмической активностью выше 6 баллов к УПСС применяются поправочные коэффициенты, приведенные в таблице 1. Коэффициенты применяются к УПСС Части 1 Сборников и/или к УПСС на измеритель объекта, при использовании Части 2 Сборников.

Таблица 1 – Поправочные коэффициенты для сейсмических районов

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

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

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

Раздел 1 Жилые здания

Код объекта	Наименование объекта	Единица измерения	Стоимость строительства (тыс. тенге)
Подраздел 1 Жилые здания малоэтажные (1-2 этажа)			
Группа 1 Жилые здания 1-2 этажные многоквартирные и блокированные			
8101-0101-03	2-этажный 4-квартирный жилой дом из полнотелых легкобетонных камней с облицовкой силикатным кирпичом	1 м2 общей площади жилого дома	224,328
8101-0101-04	1-этажный жилой дом из керамического кирпича	1 м2 общей площади жилого дома	236,087
8101-0101-05	1-этажный жилой дом из газобетонных блоков с облицовкой силикатным кирпичом	1 м2 общей площади жилого дома	257,181
Группа 2 Жилые здания 2 этажные многоквартирные			
8101-0102-24	2-этажный 8-квартирный жилой дом из керамического кирпича	1 м2 общей площади квартир	285,881
Подраздел 2 Жилые здания средней этажности (3-5 этажей)			
Группа 1 Жилые здания 3-5 этажные кирпичные			
8101-0201-03	3-х этажный жилой дом IV класса из керамического кирпича	1 м2 общей площади квартир	270,752
8101-0201-05	5-ти этажный жилой дом IV класса из керамического кирпича	1 м2 общей площади квартир	241,587
8101-0201-06	5-ти этажный жилой дом III класса из керамического кирпича	1 м2 общей площади квартир	255,602
8101-0201-07	5-ти этажный жилой дом III класса из силикатного кирпича	1 м2 общей площади квартир	242,537
Группа 2 Жилые здания 3-5 этажные с несущим каркасом из монолитного железобетона			
8101-0202-02	5-ти этажный жилой дом III класса с монолитным железобетонным каркасом с заполнением из газобетонных блоков	1 м2 общей площади квартир	302,441
Группа 3 Жилые здания 3-5 этажные крупнопанельные			
8101-0203-01	5-ти этажный крупнопанельный жилой дом IV класса	1 м2 общей площади квартир	243,468
Подраздел 3 Жилые здания многоэтажные (6-10 этажей)			
Группа 1 Жилые здания многоэтажные (6-10 этажей) с несущим каркасом из сборно-монолитного железобетона			
8101-0301-02	9-ти этажный жилой дом IV класса со сборно-монолитным железобетонным каркасом с заполнением легкобетонными блоками	1 м2 общей площади квартир	283,433
Группа 2 Жилые здания многоэтажные (6-10 этажей) с несущим каркасом из монолитного железобетона			
8101-0302-02	9-ти этажный жилой дом IV класса с монолитным железобетонным каркасом, наружные стены из газобетонных блоков	1 м2 общей площади квартир	307,588
8101-0302-03	9-ти этажный жилой дом III класса с монолитным железобетонным каркасом, наружные стены из газобетонных блоков	1 м2 общей площади квартир	324,996
Группа 3 Жилые здания многоэтажные (6-10 этажей) каркасно-панельные			

Продолжение таблицы

Код объекта	Наименование объекта	Единица измерения	Стоимость строительства (тыс. тенге)
8101-0303-01	9-ти этажный жилой дом III класса со сборно-монолитным железобетонным каркасом и наружными стенами из трехслойных сборных железобетонных панелей	1 м2 общей площади квартир	261,993
8101-0303-02	9-ти этажный жилой дом IV класса с монолитным железобетонным каркасом (перекрестно-стенная система) и наружными стенами из трехслойных сборных железобетонных панелей	1 м2 общей площади квартир	258,002
Группа 4 Жилые здания многоэтажные (6-10 этажей) крупнопанельные			
8101-0304-02	Крупнопанельный 9-этажный жилой дом III класса	1 м2 общей площади квартир	239,668
Группа 5 Жилые дома многоэтажные (6-10 этажей) кирпичные			
8101-0305-01	9-этажный жилой дом IV класса из силикатного кирпича	1 м2 общей площади квартир	267,518
8101-0305-02	9-этажный жилой дом IV класса из керамического кирпича	1 м2 общей площади квартир	276,244
Подраздел 4 Жилые здания повышенной этажности (11-16 этажей)			
Группа 2 Жилые здания повышенной этажности (11-16 этажей) с несущим каркасом из сборного железобетона			
8101-0402-01	12-ти этажный жилой дом III класса со сборным железобетонным каркасом с заполнением керамическим кирпичом	1 м2 общей площади квартир	296,263
Подраздел 5 Жилые здания высотные (более 16 этажей)			
Группа 1 Жилые здания высотные (более 16 этажей) с несущим каркасом из монолитного железобетона			
8101-0501-01	18-ти этажный жилой дом III класса с монолитным железобетонным каркасом, наружные стены из газобетонных блоков	1 м2 общей площади квартир	330,190
Подраздел 6 Общежития			
Группа 1 Общежития с несущим железобетонным каркасом			
8101-0601-02	Общежитие на 184 места	1 место	5 869,639
		м2	252,210
8101-0601-03	Общежитие на 244 места	1 место	5 281,357
		м2	241,587
Группа 2 Общежития кирпичные			
8101-0602-01	Общежитие на 100 мест	1 место	6 070,344
		м2	224,679
8101-0602-04	Общежитие на 500 мест	1 место	3 375,347
		м2	170,834

Раздел 2 Административные здания

Код объекта	Наименование объекта	Единица измерения	Стоимость строительства (тыс. тенге)
Подраздел 1 Административные здания			
Группа 1 Административные здания площадью до 500 м2			
8102-0101-01	Административное здание	м3 здания	101,596
8102-0101-02	Водно-спасательная станция из двух модульных зданий на 5 спасателей	м3 здания	39,344
Группа 2 Административные здания площадью до 1000 м2			
8102-0102-01	Административное здание	м3 здания	51,529
8102-0102-02	Административное здание районного отдела образования	м3 здания	67,627
Группа 3 Административные здания площадью до 3000 м2			
8102-0103-01	Административное здание отделения полиции	м3 здания	57,809
8102-0103-02	Административное здание зоны таможенного оформления на 40 мест	м3 здания	74,278
8102-0103-03	Административное здание районного акимата	м3 здания	69,501
8102-0103-04	Здание Центра оперативного управления (ЦОУ)	м3 здания	52,682
Группа 4 Административные здания площадью до 5000 м2			
8102-0104-01	Административное здание зоны таможенного оформления на 60 мест	м3 здания	68,764
Группа 5 Административные здания площадью до 10000 м2			
8102-0105-01	Административное здание зоны таможенного оформления на 120 мест	м3 здания	65,654
8102-0105-03	Служебный корпус здания РОВД на 150 работников с спорткомплексом и изолятором временного содержания на 35 человек	м3 здания	69,617
8102-0105-04	Служебный корпус здания РОВД на 75 работников с спорткомплексом и изолятором временного содержания на 25 человек	м3 здания	87,932
8102-0105-05	Служебный корпус здания РОВД на 140 работников с спорткомплексом и изолятором временного содержания на 35 человек	м3 здания	69,499
Группа 6 Приемники для арестованных лиц			
8102-0106-01	Специальный приемник для арестованных лиц с лимитом наполнения 50 мест	1 место	37 224,628
		м2	308,729
8102-0106-02	Специальный приемник для арестованных лиц с лимитом наполнения 100 мест	1 место	20 725,040
		м2	252,006
Подраздел 3 Здания общественного назначения			
Группа 1 Здания общественного назначения до 5000 кв.м общей площади здания			
8102-0301-01	Центр обслуживания молодежи	м3 здания	108,238
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	8 854,443
		м2	294,554
Подраздел 4 Пожарное депо			
Группа 1 Пожарное депо на 4 машино-места			
8102-0401-02	Здание пожарного депо на 4 автомобиля	1 машино - место	278 191,648
		м2	490,424
Группа 2 Пожарное депо на 2 машино-места			
8102-0402-02	Здание модульного пожарного депо на 2 автомобиля из быстровозводимых конструкций	1 машино - место	229 114,780
		м2	479,270
Группа 3 Пожарное депо на 6 машино-мест			
8102-0403-01	Здание пожарного депо на 6 автомобилей II типа	1 машино-место	242 094,972
		м2	318,020

Продолжение таблицы

Код объекта	Наименование объекта	Единица измерения	Стоимость строительства (тыс. тенге)
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	56,808

Раздел 3 Объекты образования

Код объекта	Наименование объекта	Единица измерения	Стоимость строительства (тыс. тенге)
Подраздел 1 Дошкольные образовательные учреждения			
Группа 1 Детские сады до 100 мест			
8103-0101-01	Детский сад на 90 мест	1 место	5 290,378
		м2	263,241
8103-0101-02	Детский сад на 100 мест	1 место	5 147,106
		м2	274,733
Группа 2 Детские сады на 120 мест			
8103-0102-01	Детский сад на 120 мест	1 место	6 626,812
		м2	299,123
Группа 3 Детские сады на 140 мест			
8103-0103-05	Детский сад на 140 мест	1 место	6 150,339
		м2	391,838
Группа 4 Детские сады на 160 мест			
8103-0104-02	Детский сад на 160 мест	1 место	4 224,167
		м2	386,294
Группа 5 Детские сады на 240 мест			
8103-0105-04	Детский сад на 240 мест	1 место	5 594,948
		м2	231,743
Группа 6 Детские сады на 280 мест			
8103-0106-04	Детский сад на 280 мест	1 место	4 061,958
		м2	270,649
Группа 7 Детские сады на 320 мест			
8103-0107-03	Детский сад на 320 мест	1 место	3 678,388
		м2	234,521
Группа 8 Детские сады на 360 мест			
8103-0108-01	Детский сад на 360 мест	1 место	6 203,407
		м2	269,267
Подраздел 2 Общеобразовательные учреждения: школы			
Группа 4 Школы на 300 мест			
8103-0204-07	Средняя общеобразовательная школа на 300 учащихся	1 место	4 599,992
		м2	302,608
Группа 6 Школы на 600 мест			
8103-0206-31	Средняя общеобразовательная школа на 600 учащихся	1 место	3 816,676
		м2	293,312
Группа 8 Школы на 900 мест			
8103-0208-09	Средняя общеобразовательная школа на 900 учащихся	1 место	3 347,272
		м2	305,551
Группа 9 Школы более 1000 мест			
8103-0209-02	Средняя общеобразовательная школа на 1200 учащихся	1 место	3 424,710
		м2	261,479

Продолжение таблицы

Код объекта	Наименование объекта	Единица измерения	Стоимость строительства (тыс. тенге)
Группа 10 Школы-интернаты			
8103-0210-01	Школа-интернат на 200 мест	1 место	12 128,644
		м2	239,594
Подраздел 3 Учреждения детского творчества и развития			
Группа 1 Школы искусств			
8103-0301-01	Школа искусств на 150 мест	1 место	5 279,649
		м2	312,591
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	3 609,089
		м2	245,419
8103-0302-02	Дворец школьников на 600 человек	1 место	8 321,850
		м2	335,571
8103-0302-03	Детский лагерь отдыха на 100 мест	1 место	8 456,219
		м2	316,451
Подраздел 5 Учреждения высшего профессионального образования			
Группа 3 Учебные, учебно-лабораторные корпуса до 1500 мест			
8103-0503-01	Учебно-лабораторный корпус на 1112 мест	1 место	7 730,066
		м2	470,094
Подраздел 6 Образовательно-социальные учреждения			
Группа 1 Специальные дошкольные учреждения			
8103-0601-01	Детский сад для маломобильных групп населения на 166 мест	1 место	7 358,650
		м2	190,947
Группа 3 Центры коррекционно-развивающего обучения и реабилитации			
8103-0603-01	Коррекционный центр на 150 мест	1 место	3 617,718
		м2	351,687

Раздел 4 Объекты здравоохранения

Код объекта	Наименование объекта	Единица измерения	Стоимость строительства (тыс. тенге)
Подраздел 1 Больницы			
Группа 3 Больницы до 100 койко-мест			
8104-0103-02	Больница туберкулезная на 100 койко-мест	1 койко-место	44 146,076
		м2	486,894
8104-0103-03	Больница на 75 койко-мест	1 койко-место	79 230,419
		м2	657,622
Группа 4 Больницы свыше 300 койко-мест			
8104-0104-01	Больница на 300 койко-мест	1 койко-место	53 352,401
		м2	316,364
Подраздел 4 Родильные корпуса			
Группа 1 Родильный корпус до 100 койко-мест			
8104-0401-02	Родильный дом на 60 койко-мест	1 койко-место	95 674,714
		м2	391,274
Подраздел 5 Диспансеры			
Группа 3 Диспансеры на 200 койко-мест			
8104-0503-01	Онкологический диспансер на 200 койко-мест	1 койко-место	90 448,896
		м2	743,502
Подраздел 7 Поликлиники			

Продолжение таблицы

Код объекта	Наименование объекта	Единица измерения	Стоимость строительства (тыс. тенге)
Группа 3 Поликлиники на 125 посещений в смену			
8104-0703-01	Поликлиника на 100 посещениях в смену	1 посещение в смену	3 903,225
		м2	447,002
8104-0703-02	Поликлиника на 120 посещениях в смену	1 посещение в смену	5 142,779
		м2	403,000
Группа 5 Поликлиники на 250 посещений в смену			
8104-0705-03	Поликлиника на 250 посещений в смену	1 посещение в смену	9 604,266
		м2	441,957
Группа 7 Поликлиники на 500 посещений в смену			
8104-0707-02	Поликлиника на 500 посещениях в смену	1 посещение в смену	7 219,917
		м2	481,507
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	8 140,339
		м2	524,913
8104-0801-05	Врачебная амбулатория на 50 посещений в смену площадью до 400 м2	1 посещение в смену	3 024,453
		м2	443,208
Группа 2 Врачебная амбулатория на 30 посещений			
8104-0802-02	Врачебная амбулатория на 30 посещений в смену	1 посещение в смену	5 568,853
		м2	452,262
Группа 3 Врачебная амбулатория на 75 посещений			
8104-0803-01	Врачебная амбулатория на 75 посещений в смену	1 посещение в смену	5 331,658
		м2	423,408
Группа 4 Врачебная амбулатория на 100 посещений			
8104-0804-01	Врачебная амбулатория на 100 посещений в смену	1 посещение в смену	5 535,455
		м2	652,687
Группа 5 Врачебная амбулатория на 200 посещений			
8104-0805-01	Врачебная амбулатория на 200 посещений в смену	1 посещение в смену	3 286,494
		м2	547,013
Подраздел 10 Станции скорой медицинской помощи			
Группа 1 Станция скорой медицинской помощи до 100 000 вызовов в год			
8104-1001-01	Станция скорой медицинской помощи на 20 000 вызовов в год	1 вызов	47,345
		м2	375,392
8104-1001-02	Станция скорой медицинской помощи на 40 000 вызовов в год	1 вызов	15,287
		м2	275,859
8104-1001-03	Станция скорой медицинской помощи на 80 000 вызовов в год	1 вызов	21,794
		м2	387,891
Группа 2 Станция скорой медицинской помощи до 100 вызовов в смену			
8104-1002-01	Станции скорой медицинской помощи на 6 000 вызовов в год	1 вызов	19,659
		м2	275,705

Продолжение таблицы

Код объекта	Наименование объекта	Единица измерения	Стоимость строительства (тыс. тенге)
Подраздел 12 Медико-социальные учреждения			
Группа 1 Дома инвалидов			
8104-1201-01	Дом инвалидов на 30 койко-мест	1 койко-место	29 637,229
		м2	284,992
Группа 2 Пункт скорой медико-социальной помощи			
8104-1202-01	Пункт скорой медико-социальной помощи для лиц, не имеющих определенного места жительства на 143 койко-мест	1 койко-место	10 510,458
		м2	297,152

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	4 706,059
		м2	623,157
Группа 2 Спортивные комплексы с ледовыми аренами до 1000 мест			
8105-0102-01	Ледовая хоккейная арена на 800 мест	1 место	5 163,101
		м2	648,845
Подраздел 2 Физкультурно-оздоровительные комплексы			
Группа 1 Физкультурно-оздоровительные комплексы оборудованные местами для зрителей			
8105-0201-01	Физкультурно-оздоровительный комплекс на 160 посадочных мест	1 посадочное место	3 141,774
		м2	384,490
8105-0201-02	Физкультурно-оздоровительный комплекс на 160 посадочных мест (камень ракушечник)	1 посадочное место	3 245,089
		м2	397,135
8105-0201-03	Физкультурно-оздоровительный комплекс на 200 посадочных мест	1 посадочное место	4 425,926
		м2	317,395
8105-0201-05	Физкультурно-оздоровительный комплекс на 300 посадочных мест	1 посадочное место	4 488,074
		м2	320,433
8105-0201-06	Физкультурно-оздоровительный комплекс на 320 посадочных мест	1 посадочное место	2 549,058
		м2	334,619
8105-0201-07	Физкультурно-оздоровительный комплекс на 420 посадочных мест	1 посадочное место	3 942,900
		м2	379,061
Группа 2 Физкультурно-оздоровительные комплексы без зрительских мест			
8105-0202-01	Физкультурно-оздоровительный комплекс без зрительских мест на 25 посещений в смену	1 посещение в смену	36 057,532
		м2	606,592
Подраздел 3 Спортивные комплексы с плавательными бассейнами			
Группа 2 Спортивные комплексы с плавательными бассейнами без мест для зрителей			
8105-0302-03	Спортивный комплекс с плавательным бассейном на 96 посещений в смену	1 посещение в смену	9 186,609
		м2	370,100

Продолжение таблицы

Код объекта	Наименование объекта	Единица измерения	Стоимость строительства (тыс. тенге)
Подраздел 4 Дворцы спорта			
Группа 1 Дворцы спорта до 1500 мест			
8105-0401-01	Дворец спорта на 1500 мест	1 место	5 487,818
		м2	315,017
Группа 2 Дворцы спорта до 2000 мест			
8105-0402-01	Дворец спорта на 2000 мест	1 место	5 288,894
		м2	432,984
Подраздел 6 Стадионы			
Группа 1 Стадионы с трибунами от 100 до 1000 мест			
8105-0601-03	Стадион на 500 мест	1 место	480,389
		м2	18,390
Подраздел 7 Плавательные бассейны			
Группа 1 Плавательные бассейны оборудованные местами для зрителей			
8105-0701-01	Плавательный бассейн на 307 посадочных мест	1 посадочное место	9 306,833
		м2	352,840
Группа 2 Плавательные бассейны без зрительских мест			
8105-0702-01	Плавательный бассейн на 32 посещений в смену	1 посещение в смену	15 709,315
		м2	284.994

Раздел 6 Паркинги

Код объекта	Наименование объекта	Единица измерения	Стоимость строительства (тыс. тенге)
Подраздел 3 Надземные автостоянки открытого типа			
Группа 1 Надземные автостоянки открытого типа вместимостью 500 машино-мест			
8110-0301-01	Наземная автостоянка открытого типа вместимостью 500 машино-мест	1 машино-место	3 607,851
		м2	94,432

Раздел 7 Объекты вспомогательного назначения

Код объекта	Наименование объекта	Единица измерения	Стоимость строительства (тыс. тенге)
Подраздел 1 Трансформаторные подстанции в отдельно возводимом здании			
Группа 1 Трансформаторные подстанции в отдельно возводимом здании мощностью 1000 кВА			
8113-0101-01	2ТП-1000/10(6)/0,4	объект	89 040,052
Группа 2 Трансформаторные подстанции в отдельно возводимом здании мощностью 630 кВА			
8113-0102-01	2ТП-630/10(6)/0,4	объект	60 040,796
Группа 3 Трансформаторные подстанции в отдельно возводимом здании мощностью 400 кВА			
8113-0103-01	2ТП-400/10(6)/0,4	объект	28 120,402
Группа 4 Трансформаторные подстанции в отдельно возводимом здании мощностью 4000 кВА			
8113-0104-01	2ТП-4000/10(6)/0,4	объект	361 696,138
Подраздел 2 Комплектные трансформаторные подстанции наружной установки заводского исполнения			
Группа 1 Комплектные трансформаторные подстанции наружной установки заводского исполнения однотрансформаторные, киоскового типа			
8113-0201-01	КТПН- 100/10(6)/0,4	объект	2 490,998
8113-0201-02	КТПН- 160/10(6)/0,4	объект	2 783,881
8113-0201-03	КТПН- 250/10(6)/0,4	объект	3 402,602
8113-0201-04	КТПН- 400/10(6)/0,4	объект	3 912,937

Продолжение таблицы

Код объекта	Наименование объекта	Единица измерения	Стоимость строительства (тыс. тенге)
8113-0201-05	КТПН- 630/10(6)/0,4	объект	5 499,375
8113-0201-06	КТПН- 1000/10(6)/0,4	объект	7 469,665
Группа 2 Комплексные трансформаторные подстанции наружной установки заводского исполнения двухтрансформаторные, киоскового типа			
8113-0202-01	2 КТПГ- 250/10(6)/0,4	объект	12 262,093
8113-0202-02	2 КТПГ- 630/10(6)/0,4	объект	13 282,821
Группа 3 Блочные комплексные трансформаторные подстанции наружной установки заводского исполнения двухтрансформаторные, модульного типа			
8113-0203-01	2 БКТП- 630/10(6)/0,4 кВ	объект	31 216,510
Подраздел 4 Выгребы			
Группа 1 Выгреб объемом от 5 м3 до 20 м3			
8113-0401-01	Выгреб объемом 5 м3	объект	868,599
8113-0401-02	Выгреб объемом 20 м3	объект	5 312,031
8113-0401-03	Выгреб объемом 15 м3	объект	3 881,816
Группа 2 Выгреб объемом от 21 м3 до 50 м3			
8113-0402-01	Выгреб объемом 25 м3	объект	3 868,957
8113-0402-02	Выгреб объемом 30 м3	объект	4 886,016
Группа 3 Выгреб объемом от 51 м3 до 100 м3			
8113-0403-01	Выгреб объемом 75 м3	объект	29 819,363
8113-0403-02	Выгреб объемом 80 м3	объект	25 761,630
8113-0403-03	Выгреб объемом 100 м3	объект	13 473,160
Подраздел 5 Уборные			
Группа 1 Уборная на 1 очко с водонепроницаемым выгребом			
8113-0501-02	Уборная на 1 очко деревянная с водонепроницаемым выгребом из колец	объект	390,216
Группа 2 Уборная на 2 очка с водонепроницаемым выгребом			
8113-0502-02	Уборная на 2 очка со стенами из кирпича и обшивкой из профлиста по деревянному каркасу, с выгребом диаметром 1 м	объект	540,907
8113-0502-03	Уборная на 2 очка кирпичная с железобетонным круглым выгребом диаметром 2 м	объект	1 078,002
8113-0502-04	Уборная на 2 очка панельная с железобетонным круглым выгребом диаметром 1,5 м	объект	2 503,244
Группа 5 Уборная на 5 очков с водонепроницаемым выгребом			
8113-0505-01	Уборная на 5 очков кирпичная с водонепроницаемым выгребом	объект	3 557,380
Группа 6 Уборная на 6 очков с водонепроницаемым выгребом			
8113-0506-01	Уборная на 6 очков кирпичная с водонепроницаемым выгребом	объект	5 702,388
Группа 9 Уборная на 9 очков с водонепроницаемым выгребом			
8113-0509-01	Уборная на 9 очков кирпичная с водонепроницаемым выгребом	объект	9 924,860
Группа 10 Уборная на 10 очков с водонепроницаемым выгребом			
8113-0510-01	Уборная на 10 очков кирпичная с водонепроницаемым выгребом	объект	8 462,696
Подраздел 6 Гаражи			
Группа 1 Гаражи			
8113-0601-01	Гаражный бокс на 1 авто (холодный)	объект	10 535,317
8113-0601-02	Гаражный бокс на 2 авто	объект	14 709,633
8113-0601-03	Гаражный бокс на 12 авто	объект	87 604,788
Группа 2 Гаражные боксы			
8113-0602-01	Гаражный бокс на 1 авто	1 авто	11 741,123

Продолжение таблицы

Код объекта	Наименование объекта	Единица измерения	Стоимость строительства (тыс. тенге)
8113-0602-02	Примыкаемый гаражный бокс со смотровой ямой	1 авто	10 253,807
8113-0602-03	Примыкаемый гаражный бокс без смотровой ямы	1 авто	5 901,770
Подраздел 7 Навесы			
Группа 1 Навесы от 1 до 5 авто			
8113-0701-01	Навес на 1 авто	объект	8 468,323
8113-0701-02	Навес на 3 авто	объект	15 807,915
Группа 2 Навесы от 6 до 10 авто			
8113-0702-01	Навес на 6 авто	объект	9 166,219
Группа 3 Навесы для бытовых нужд			
8113-0703-01	Навес для угля профлист на трубах d 108 мм.	объект	1 195,110
8113-0703-02	Навес для угля профлист на трубах d 152 мм.	объект	1 683,469
Подраздел 8 Прачечные			
Группа 1 Прачечная до 200 кг в сутки			
8113-0801-01	Прачечная на 148 кг в сутки	объект	40 121,085
		м2	435,342
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	367 104,753
		м2	447,013
8113-0803-02	Прачечная на 842,9 кг белья в смену из кирпича	Объект	488 607,518
		м2	594,963
Подраздел 9 Контрольно-пропускные пункты			
Группа 1 КПП площадью до 50 м2			
8113-0901-01	КПП площадью 11,14 м2	объект	8 898,643
		м2	798,801
8113-0901-02	КПП площадью 14,50 м2	объект	6 344,626
		м2	437,560
8113-0901-04	КПП площадью 16,64 м2	объект	20 970,217
		м2	1 260,229
8113-0901-06	КПП площадью 12,42 м2	объект	5 420,793
		м2	436,458
8113-0901-08	КПП площадью 18,9 м2	объект	9 703,240
		м2	513,399
8113-0901-10	КПП площадью 29,0 м2	объект	19 825,478
		м2	683,637
8113-0901-12	КПП площадью 6,76 м2 из известняка-ракушечника с видеонаблюдением	объект	8 249,785
		м2	1 220,383
8113-0901-13	КТП площадью 15,27 м2	объект	5 904,018
		м2	386,641
8113-0901-14	КПП площадью 13,75 м2	объект	7 642,519
		м2	555,820
8113-0901-15	КПП площадью 6,76 м2 из кирпича с видеонаблюдением	объект	8 286,725
		м2	1 225,847
Подраздел 10 Эстакады			
Группа 1 Погрузочная эстакада			
8113-1001-01	Погрузочная эстакада	объект	3 491,265
Подраздел 11 Операторная			
Группа 1 Операторная			
8113-1101-01	Операторная автозаправочной станции площадью 16,8 м2	объект	11 958,752
		м2	711,830

Продолжение таблицы

Код объекта	Наименование объекта	Единица измерения	Стоимость строительства (тыс. тенге)
Подраздел 12 Котельные стационарные			
Группа 1 Котельные стационарные на твердом топливе			
8113-1201-01	Котельная на твердом топливе, теплопроизводительностью 0,12 МВт	объект	18 838,288
8113-1201-04	Котельная на твердом топливе, теплопроизводительностью 1,1 МВт	объект	21 455,862
8113-1201-05	Котельная на твердом топливе, теплопроизводительностью 1,3 МВт	объект	37 556,644
Группа 2 Котельные стационарные на жидком топливе			
8113-1202-01	Котельная на жидком топливе, теплопроизводительностью 0,162 МВт	объект	24 017,515
8113-1202-02	Котельная на жидком топливе, теплопроизводительностью 0,348 МВт	объект	31 117,981
Группа 3 Котельные стационарные на топливе из природного газа			
8113-1203-01	Котельная на топливе из природного газа, теплопроизводительностью 0,162 МВт	объект	15 032,049
8113-1203-02	Котельная на топливе из природного газа, теплопроизводительностью 0,24 МВт	объект	41 305,532
8113-1203-08	Котельная на топливе из природного газа, теплопроизводительностью 2,0 МВт	объект	85 824,101
8113-1203-10	Котельная на топливе из природного газа, теплопроизводительностью 2,8 МВт	объект	104 266,711
Подраздел 13 Блочно-модульные котельные (БМК)			
Группа 1 Блочно-модульные котельные (БМК) на твердом топливе			
8113-1301-01	БМК на твердом топливе, теплопроизводительностью 0,2 МВт	объект	37 293,293
8113-1301-04	БМК на твердом топливе, теплопроизводительностью 1,27 МВт	объект	76 573,509
8113-1301-08	БМК на твердом топливе, теплопроизводительностью 3,0 МВт	объект	91 320,911
Группа 2 Блочно-модульные котельные (БМК) на жидком топливе			
8113-1302-02	БМК на жидком топливе, теплопроизводительностью 0,466 МВт	объект	38 144,364
Группа 3 Блочно-модульные котельные (БМК) на топливе из природного газа			
8113-1303-01	БМК на топливе из природного газа, теплопроизводительностью 0,3 МВт	объект	51 839,587
8113-1303-02	БМК на топливе из природного газа, теплопроизводительностью 0,38 МВт	объект	53 582,475
8113-1303-03	БМК на топливе из природного газа, теплопроизводительностью 0,50 МВт	объект	56 452,904
8113-1303-04	БМК на топливе из природного газа, теплопроизводительностью 0,60 МВт	объект	56 661,227
8113-1303-05	БМК на топливе из природного газа, теплопроизводительностью 0,72 МВт	объект	65 944,140
8113-1303-06	БМК на топливе из природного газа, теплопроизводительностью 0,80 МВт	объект	48 535,807
8113-1303-10	БМК на топливе из природного газа, теплопроизводительностью 2,7 МВт	объект	56 509,463
8113-1303-19	БМК на топливе из природного газа, теплопроизводительностью 18,0 МВт	объект	493 908,944

Раздел 8 Объекты культуры

Код объекта	Наименование объекта	Единица измерения	Стоимость строительства (тыс. тенге)
Подраздел 1 Театрально-зрелищные здания и сооружения			
Группа 1 Амфитеатры			
8114-0101-01	Амфитеатр на 1500 мест на береговой линии с бассейном	1 место	3 519,206
		м2	807,404
8114-0101-02	Амфитеатр открытого типа на 400 мест	1 место	466,984
Группа 2 Драмтеатры			
8114-0102-01	Драматический театр на 510 посадочных мест	1 место	10 886,994
		м2	526,886
Группа 3 Зрительные залы			
8114-0103-01	Зрительный зал на 500 мест	1 место	10 413,005
		м2	453,925
Группа 4 Клубы			
8114-0104-01	Сельский клуб на 150 мест	1 место	1 816,347
		м2	320,683
Подраздел 2 Библиотеки, архивы			
Группа 1 Библиотеки			
8114-0201-01	Библиотека с объемом фонда на 150 тыс. единиц хранения	1000 ед. хранения	7 781,856
		м2	228,390
8114-0201-02	Библиотека с объемом фонда на 100 тыс. единиц хранения	1000 ед. хранения	6 782,581
		м2	311,598
Подраздел 3 Дома культуры			
Группа 1 Дома культуры			
8114-0301-01	Дом культуры на 100 мест	м2 общей площади здания	295,347
8114-0301-02	Дом культуры на 150 мест	м2 общей площади здания	403,426
8114-0301-03	Дом культуры на 200 мест	м2 общей площади здания	509,708
8114-0301-04	Дом культуры на 250 мест	м2 общей площади здания	383,498

Раздел 9 Объекты водоснабжения и канализации

Код объекта	Наименование объекта	Единица измерения	Стоимость строительства (тыс. тенге)
Подраздел 1 Здания и сооружения водоснабжения			
Группа 1 Сооружения водозаборные подземных вод с погружными насосами, эрлифтами производительность, до 1000 м3/сут			
8115-0101-01	Скважина глубиной 45 м, с насосом производительностью до 10 м3/час. Средняя сложность разработки грунтов-5 группа	объект	7 317,318
8115-0101-02	Скважина глубиной 45 м, с насосом производительностью до 30 м3/час. Средняя сложность разработки грунтов-5 группа	объект	9 391,706
8115-0101-03	Скважины глубиной 65 м, с насосом производительностью до 40 м3/час. Средняя сложность разработки грунтов-7 группа.	объект	12 621,720

Продолжение таблицы

Код объекта	Наименование объекта	Единица измерения	Стоимость строительства (тыс. тенге)
Группа 2 Сооружения водозаборные подземных вод с погружными насосами, эрлифтами производительность, до 2500 м3/сут			
8115-0102-01	Скважина глубиной 180м(без насоса).Средняя сложность разработки грунтов-6 группа.	объект	11 970,717
Группа 4 Насосные станции1 подъема			
8115-0104-01	Насосная станция 1 подъема на скважине производительность до100 м3/сут	объект	17 454,968
8115-0104-02	Насосная станция 1 подъема на скважине производительность до180 м3/сут(без бурения скважины)	объект	6 749,929
8115-0104-07	Насосная станция 1 подъема производительность до 2900 м3/сут	объект	10 752,424
Группа 5 Насосные станции 2 подъема			
8115-0105-01	Насосная станция 2 подъема производительность до 1100 м3/сут	объект	33 314,342
8115-0105-02	Насосная станция 2 подъема с бактерицидными установками производительность до 1350 м3/сут	объект	30 914,875
8115-0105-03	Насосная станция 2 подъема производительность до 1800 м3/сут	объект	48 819,624
8115-0105-06	Насосная станция 2 подъема производительность до 3300 м3/сут	объект	54 652,129
8115-0105-07	Насосная станция 2 подъема производительность до 6200 м3/сут	объект	70 805,233
8115-0105-12	Насосная станция 2 подъема производительность до 25300 м3/сут	объект	165 825,334
Группа 6 Насосные станции повышения давления			
8115-0106-01	Насосная станция повышения давления производительность до 820 м3/сут	объект	30 466,708
8115-0106-03	Насосная станция повышения давления производительность до15000 м3/сут	объект	83 272,979
8115-0106-04	Насосная станция повышения давления производительность до 20000 м3/сут	объект	196 876,021
Группа 8 Резервуары чистой воды			
8115-0108-01	Резервуар чистой воды емкостью 100м3 с фильтром поглотителем	объект	12 116,291
8115-0108-02	Резервуар чистой воды емкостью 150м3	объект	9 051,092
8115-0108-03	Резервуар чистой воды емкостью 500м3	объект	19 965,927
8115-0108-04	Резервуар чистой воды емкостью 900м3	объект	27 216,039
8115-0108-05	Резервуар чистой воды емкостью 1000м3	объект	28 017,322
8115-0108-06	Резервуар чистой воды емкостью 2000м3 с фильтром поглотителем	объект	68 421,976

Продолжение таблицы

Код объекта	Наименование объекта	Единица измерения	Стоимость строительства (тыс. тенге)
8115-0108-07	Резервуар чистой воды емкостью 3000м3 с фильтром поглотителем	объект	164 881,076
Группа 9 Фильтры поглотители для резервуаров чистой воды			
8115-0109-01	Фильтры поглотители для резервуаров чистой воды емкостью 500 м3	объект	9 748,218
8115-0109-02	Фильтры поглотители для резервуаров чистой воды емкостью 900 м3	объект	12 598,435
8115-0109-03	Фильтры поглотители для резервуаров чистой воды емкостью 1000 м3	объект	12 592,644
Группа 10 Водонапорные башни			
8115-0110-01	Водонапорная стальная башня заводского изготовления (системы Рожновского) емкостью 15 м3 Н=12,0 м диаметр опоры 1,22 м для районов с сейсмичностью 7-8 баллов	объект	7 051,593
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	15 936,773
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	25 090,400
Группа 11 Станции очистки и фильтрации			
8115-0111-01	Блок модуль контейнерного типа установки обеззараживания воды (с гипохлоритным электролизером) производительностью 1000 м3/сут	объект	19 907,861
8115-0111-02	Блок модуль контейнерного типа локальной станции очистки воды (с отстойниками, фильтрами и обеззараживанием воды) производительностью 500 м3/сут	объект	41 605,750
8115-0111-03	Станция с установкой обеззараживания воды (с ультрафиолетовыми установками) производительностью 2400 м3/сут	объект	9 017,831
8115-0111-08	Станция с установкой обеззараживания воды (с ультрафиолетовыми установками) производительностью 25300 м3/сут	объект	65 402,955
Подраздел 2 Здания и сооружения канализации			
Группа 5 Канализационные насосные станции			
8115-0205-01	Канализационная насосная станция производительностью до 1300 м3/сут	объект	53 503,993
8115-0205-05	Канализационная насосная станция производительностью до 5600 м3/сут	объект	72 302,365
8115-0205-08	Канализационная насосная станция производительностью до 9400 м3/сут	объект	93 217,322
8115-0205-12	Канализационная насосная станция производительностью до 17000 м3/сут	объект	410 936,590
8115-0205-14	Канализационная насосная станция производительностью до 21000 м3/сут	объект	585 288,643
Группа 6 Насосные станции для дождевых и паводковых стоков			
8115-0206-06	Насосная станция производительностью до 26000 м3/сут	объект	65 989,254
8115-0206-09	Насосная станция производительностью до 41000 м3/сут	объект	124 488,928

Продолжение таблицы

Код объекта	Наименование объекта	Единица измерения	Стоимость строительства (тыс. тенге)
8115-0206-12	Насосная станция производительностью до 105000 м3/сут	объект	317 595,540

Раздел 10 Автомобильные дороги

Код объекта	Наименование объекта	Единица измерения	Стоимость строительства (тыс. тенге)
Подраздел 1 Автомобильные дороги общего пользования			
Группа 2 Автомобильные дороги I-б категории			
8118-0102-01	Автомобильная дорога I-б категории, 4 полосная, с дорожной одеждой капитального типа, с покрытием из щебеночно-мастичного асфальтобетона и основанием из щебеночно-песчаной смеси, обработанной цементом и щебеночно-песчаной смеси С-4	1 км	948 624,026
Группа 3 Автомобильные дороги II категории			
8118-0103-01	Автомобильная дорога II категории с дорожной одеждой капитального типа, с покрытием из щебеночно-мастичного асфальтобетона и основанием из пористого крупнозернистого асфальтобетона и щебеночно-песчаной смеси С-4	1 км	687 154,907
8118-0103-02	Автомобильная дорога II категории с дорожной одеждой капитального типа, с покрытием из щебеночно-мастичного асфальтобетона и основанием из черного щебня и щебеночно-песчаной смеси	1 км	494 840,425
Группа 4 Автомобильные дороги III категории			
8118-0104-01	Автомобильная дорога III категории с дорожной одеждой капитального типа, с покрытием из асфальтобетона и основанием из фракционированного щебня и щебеночно-песчаной смеси	1 км	293 760,640
Группа 5 Автомобильные дороги IV категории			
8118-0105-01	Автомобильная дорога IV категории с дорожной одеждой облегченного типа с покрытием из асфальтобетона и основанием из гравийно-щебеночной и песчано-гравийной смесей	1 км	160 967,654
8118-0105-02	Автомобильная дорога IV категории с дорожной одеждой капитального типа, с покрытием из щебеночно-мастичного асфальтобетона и основанием из черного щебня и щебеночной оптимальной смеси непрерывной гранулометрии С-4	1 км	189 815,614
Подраздел 2 Пересечения и примыкания			
Группа 1 Пересечения и примыкания в одном уровне			
8118-0201-01	Пересечения и примыкания в одном уровне с дорожной одеждой капитального типа автомобильных дорог I, II категории	100 м2 площади дорожного покрытия	2 314,197
8118-0201-02	Пересечения и примыкания в одном уровне с дорожной одеждой капитального типа автомобильных дорог III, IV категории	100 м2 площади дорожного покрытия	2 066,543

Продолжение таблицы

Код объекта	Наименование объекта	Единица измерения	Стоимость строительства (тыс. тенге)
8118-0201-03	Пересечения и примыкания в одном уровне с дорожной одеждой капитального (в пределах закруглений) и облегченного (за пределами закруглений) типов	100 м2 площади дорожного покрытия	2 461,416
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 м2 площади дорожного покрытия	2 175,227
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 м2 площади дорожного покрытия	1 720,484
8118-0201-06	Пересечения и примыкания в одном уровне с дорожной одеждой облегченного типа	100 м2 площади дорожного покрытия	1 956,642
8118-0201-07	Пересечения и примыкания в одном уровне с дорожной одеждой облегченного (в пределах закруглений) и переходного (за пределами закруглений) типов	100 м2 площади дорожного покрытия	1 532,147
Подраздел 3 Искусственные сооружения			
Группа 1 Водопропускные трубы			
8118-0301-01	Трубы водопропускные железобетонные круглые одночковые диаметром 0,5 м	100 м	12 264,500
8118-0301-02	Трубы водопропускные железобетонные круглые одночковые диаметром 1,0 м	100 м	27 865,834
8118-0301-03	Трубы водопропускные железобетонные круглые одночковые диаметром 1,5 м	100 м	39 259,964
8118-0301-04	Трубы водопропускные железобетонные круглые двухчковые диаметром 1,0 м	100 м	55 578,534
8118-0301-05	Трубы водопропускные железобетонные круглые двухчковые диаметром 1,5 м	100 м	76 259,300
8118-0301-06	Трубы водопропускные железобетонные круглые трехчковые диаметром 1,0 м	100 м	96 116,636
8118-0301-07	Трубы водопропускные железобетонные круглые трехчковые диаметром 1,5 м	100 м	118 333,252
8118-0301-08	Трубы водопропускные железобетонные прямоугольные одночковые отверстием 2,0x2,0 м	100 м	58 520,372
8118-0301-09	Трубы водопропускные железобетонные прямоугольные одночковые отверстием 2,5x2,0 м	100 м	72 666,790
8118-0301-10	Трубы водопропускные железобетонные прямоугольные одночковые отверстием 4,0x2,5 м	100 м	105 485,092
8118-0301-11	Трубы водопропускные железобетонные прямоугольные двухчковые отверстием 2,0x2,0 м	100 м	94 884,813
8118-0301-12	Трубы водопропускные железобетонные прямоугольные двухчковые отверстием 2,5x2,0 м	100 м	130 341,587
8118-0301-13	Трубы водопропускные железобетонные прямоугольные двухчковые отверстием 4,0x2,5 м	100 м	186 929,548
Подраздел 4 Площадки отдыха и автобусные остановки			
Группа 1 Площадки отдыха			
8118-0401-01	Площадки отдыха площадью до 5000 м2	100 м2	4 118,341

Продолжение таблицы

Код объекта	Наименование объекта	Единица измерения	Стоимость строительства (тыс. тенге)
8118-0401-02	Площадки отдыха площадью свыше 5000 до 10000 м2	100 м2	3 644,963
8118-0401-03	Площадки отдыха площадью свыше 10000 м2	100 м2	3 705,814
Подраздел 5 Наружное освещение автомобильных дорог			
Группа 1 Наружное освещение дорог			
8118-0501-01	Электроосвещение двухполосных автомобильных дорог при одностороннем расположении опор	1 км освещаемого участка дороги	32 010,817
Подраздел 6 Объекты обслуживающего назначения			
Группа 1 Ремонтно-механические мастерские			
8118-0601-02	Ремонтно-механическая мастерская из кирпича площадью от 151 до 300 м2	1 м2 общей площади	401,669
8118-0601-03	Ремонтно-механическая мастерская из кирпича площадью от 301 до 500 м2	1 м2 общей площади	408,421
8118-0601-04	Ремонтно-механическая мастерская из кирпича площадью от 501 до 700 м2	1 м2 общей площади	276,549
Группа 2 Склады для сыпучих материалов			
8118-0602-01	Склад металлический площадью до 200 м2	1 м2 общей площади	119,242
8118-0602-03	Склад металлический площадью от 401 до 600 м2	1 м2 общей площади	156,711
8118-0602-05	Склад из кирпича площадью от 201 до 400 м2	1 м2 общей площади	231,027
8118-0602-07	Склад из известняка-ракушечника площадью до 200 м2	1 м2 общей площади	148,625
8118-0602-08	Склад каркасный с заполнением кирпичом площадью от 601 до 800 м2	1 м2 общей площади	170,109
Группа 3 Склады материально-технические			
8118-0603-01	Материально-технический склад из кирпича площадью до 100 м2	1 м2 общей площади	268,811
8118-0603-02	Материально-технический склад из кирпича площадью от 101 до 200 м2	1 м2 общей площади	224,753
8118-0603-03	Материально-технический склад двухэтажный из кирпича площадью от 101 до 200 м2	1 м2 общей площади	236,551
8118-0603-04	Материально-технический склад из легкобетонных камней площадью от 101 до 200 м2	1 м2 общей площади	256,431
Группа 4 Теплые стоянки			
8118-0604-01	Теплая стоянка для дорожных машин на 6 единиц	1 м2 общей площади	242,806
8118-0604-02	Теплая стоянка для дорожных машин на 10 единиц	1 м2 общей площади	223,490
Группа 5 Навесы для техники			
8118-0605-01	Навес для крупногабаритного навесного оборудования	м2	119,270
8118-0605-02	Навес для резервной техники	м2	108,666
8118-0605-03	Навес для крупногабаритной техники	м2	67,898
Группа 6 Топливо-заправочный пункт			
8118-0606-01	Топливо-заправочный пункт	объект	63 247,591
Группа 7 Топливохранилища			
8118-0607-01	Топливохранилище	объект	75 948,992
Группа 8 Эстакады			
8118-0608-01	Смотровая эстакада	объект	10 240,686

Окончание таблицы

Код объекта	Наименование объекта	Единица измерения	Стоимость строительства (тыс. тенге)
Группа 9 Административно-бытовые корпуса (АБК)			
8118-0609-02	Административно-бытовой корпус (АБК) площадью до 200 м2 из известняка-ракушечника	1 м2 общей площади	312,133
8118-0609-03	Административно-бытовой корпус (АБК) площадью от 201 до 500 м2 с обогревательным пунктом	1 м2 общей площади	652,087
8118-0609-04	Административно-бытовой корпус (АБК) площадью от 201 до 500 м2 с обогревательным пунктом (300,29 м2)	1 м2 общей площади	358,609
Группа 10 Гаражи			
8118-0610-02	Гараж для крупно-габаритной дорожной техники на 4 единицы из известняка-ракушечника	м2 общей площади	225,287
8118-0610-03	Гараж (теплая стоянка) для дорожной техники на 10 единиц	м2 общей площади	216,975

Техническая часть к Разделу 1 Жилые здания

1 В Разделе предусмотрены УПСС по следующей номенклатуре:

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

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

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

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

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

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

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

Раздел 1 Жилые здания**Подраздел 1 Жилые здания малоэтажные (1-2 этажа)****Группа 1 Жилые здания 1-2 этажные одноквартирные и блокированные****Объект 8101-0101-03 - 2-этажный 4-квартирный жилой дом из полнотелых легкогобетонных камней с облицовкой силикатным кирпичом***Таблица 8101-0101-03.1 Стоимостные показатели***тыс. тенге**

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 м2 общей площади жилого дома	м2
	Показатель стоимости объекта	214,955	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	200,508	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	<i>111,276</i>	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	<i>37,013</i>	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	6,367	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	<i>0,000</i>	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Подземная строительная часть		
Земляные работы	0,16	-
Фундаменты	13,84	-
Надземная строительная часть		
Стены и перегородки	22,37	-
Перекрытия	6,31	-
Кровля	11,05	-
Окна	3,05	-
Двери	2,26	-
Лестницы	4,33	-
Наружная отделка	0,55	-
Разные работы	4,94	-
Отделочные работы		
Полы	6,22	-
Внутренняя отделка	5,66	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Отопление и вентиляция	11,42	100
Водопровод и канализация	5,58	-
Электроосвещение	2,12	-
Телефонизация	0,13	-
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8101-0101-04.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 м2 общей площади жилого дома	м2
	Показатель стоимости объекта	226,224	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	216,928	-
1.1	в т.ч. материалы	121,722	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	40,896	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,555	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Подземная строительная часть		
Земляные работы	0,11	-
Фундаменты	13,10	-
Надземная строительная часть		
Стены	12,48	-
Перегородки	1,81	-
Перекрытие	11,27	-
Кровля	15,89	-
Окна	2,13	-
Двери	1,45	-
Наружная отделка	9,94	-
Разные работы	4,14	-
Отделочные работы		
Полы	5,17	-
Внутренняя отделка	8,45	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Отопление	4,80	-
Вентиляция	0,22	-
Водопровод	1,07	-
Горячее водоснабжение	1,04	100
Канализация	4,30	-
Электрооборудование и электроосвещение	2,61	-
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8101-0101-05.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 м2 общей площади жилого дома	м2
	Показатель стоимости объекта	246,436	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	233,402	-

Окончание таблицы 8101-0101-05.1

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 м2 общей площади жилого дома	м2
1.1	в т.ч. материалы	131,617	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	42,012	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	3,629	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Подземная строительная часть		
Земляные работы	0,80	-
Фундаменты	13,13	-
Надземная строительная часть		
Стены	22,85	-
Перегородки	1,38	-
Перекрытие	8,14	-
Кровля	16,63	-
Окна	2,93	-
Двери	1,46	-
Наружная отделка	0,13	-
Разные работы	2,63	-
Отделочные работы		
Полы	5,39	-
Внутренняя отделка	9,91	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Отопление	6,51	100
Вентиляция	0,09	-
Водопровод	0,56	-
Горячее водоснабжение	0,48	-
Канализация	1,64	-
Электрооборудование и электроосвещение	3,94	-
Газоснабжение	1,38	-
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8101-0102-24.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 м2 общей площади квартир	м2
	Показатель стоимости объекта	273,938	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	260,358	-
1.1	в т.ч. материалы	145,208	-

Окончание таблицы 8101-0102-24.1

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 м2 общей площади жилого дома	м2
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	48,039	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	3,089	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Подземная строительная часть		
Земляные работы	0,87	-
Фундаменты и стены подвала	13,41	-
Надземная строительная часть		
Стены и перегородки	19,58	-
Перекрытия	11,05	-
Кровля	10,31	-
Окна	2,20	-
Двери	2,00	-
Лестницы	1,90	-
Наружная отделка	1,69	-
Разные работы	5,53	-
Отделочные работы		
Полы	6,34	-
Внутренняя отделка	9,87	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Отопление и вентиляция	7,22	33,11
Водопровод и канализация	3,80	5,34
Электроосвещение	3,58	61,55
Слаботочные системы	0,64	-
ИТОГО	100	100

Подраздел 2 Жилые здания средней этажности (3-5 этажей)

Группа 1 Жилые здания 3-5 этажные кирпичные

Объект 8101-0201-03 - 3-х этажный жилой дом IV класса из керамического кирпича

Таблица 8101-0201-03.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 м2 общей площади квартир	м2
	Показатель стоимости объекта	259,441	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	246,851	-
1.1	в т.ч. материалы	132,306	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	49,032	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	2,642	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Подземная строительная часть		
Земляные работы	1,01	-
Фундаменты и стены техподполья	6,55	-
Перегородки ниже отм. 0,000	0,02	-
Перекрытие (подземная часть)	3,00	-
Крыльца, входы в подвал	0,60	-
Прочие общестроительные работы подземной части	0,11	-
Надземная строительная часть		
Стены	8,79	-
Монолитные рамы и сердечники	1,57	-
Перегородки	14,28	-
Перекрытия	9,16	-
Крыша и кровля	11,73	-
Лестницы	2,84	-
Окна	1,62	-
Двери	2,56	-
Наружная отделка	3,68	-
Разные работы	3,73	-
Отделочные работы		
Полы	4,44	-
Внутренняя отделка	8,76	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Отопление и вентиляция	4,41	-
Водопровод и канализация	3,98	40,27
Электроосвещение	7,02	59,73
Телевидение	0,15	-
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8101-0201-05.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 м2 общей площади квартир	м2
	Показатель стоимости объекта	231,494	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	219,336	-
1.1	в т.ч. материалы	127,542	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	38,290	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	3,320	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Подземная строительная часть		
Земляные работы	0,33	-
Фундаменты и стены техподполья	10,99	-
Надземная строительная часть		
Стены	24,19	-
Перегородки	2,79	-
Перекрытия	10,48	-
Крыша и кровля	6,87	-
Лестницы	1,41	-
Окна	4,17	-
Двери	2,77	-
Наружная отделка	0,20	-
Разные работы	1,42	-
Отделочные работы		
Полы	6,00	-
Внутренняя отделка	10,78	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Отопление и вентиляция	5,59	11,10
Водопровод и канализация	4,72	7,33
Электрооборудование и электроосвещение	4,25	12,31
Слаботочные устройства	0,45	-
Газоснабжение	1,38	-
Подъемная платформа для инвалидов	1,21	69,26
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8101-0201-06.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 м2 общей площади квартир	м2
	Показатель стоимости объекта	244,924	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	231,958	-
1.1	в т.ч. материалы	131,842	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	41,331	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	3,619	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Подземная строительная часть		
Земляные работы	0,45	-

Окончание таблицы 8101-0201-06.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Фундаменты и стены техподполья	8,38	-
Перекрытие (подземная часть)	1,53	-
Прочие общестроительные работы подземной части	2,75	-
Надземная строительная часть		
Стены и перегородки	25,95	-
Перекрытия	8,31	-
Крыша и кровля	7,29	-
Лестницы	1,75	-
Окна	2,95	-
Двери	3,73	-
Наружная отделка	0,36	-
Разные работы	0,88	-
Отделочные работы		
Полы	4,83	-
Внутренняя отделка	12,65	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Отопление и вентиляция	7,57	3,25
Водопровод и канализация	5,27	82,84
Газоснабжение	1,81	-
Электрооборудование и электроосвещение	2,63	6,57
Слаботочные устройства	0,91	7,34
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8101-0201-07.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	тыс. тенге	
		Измеритель	
		1 м2 общей площади квартир	м2
	Показатель стоимости объекта	232,404	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	219,573	-
1.1	в т.ч. материалы	131,960	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	35,324	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	3,984	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Подземная строительная часть		
Земляные работы	0,18	-
Фундаменты и стены техподполья	10,68	-
Надземная строительная часть		
Стены	17,83	-
Перегородки	3,31	-

Окончание таблицы 8101-0201-07.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Перекрытия	8,96	-
Крыша и кровля	7,71	-
Лестницы	1,18	-
Окна	4,92	-
Двери	3,51	-
Наружная отделка	3,49	-
Разные работы	1,13	-
Отделочные работы		
Полы	5,09	-
Внутренняя отделка	9,06	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Отопление и вентиляция	7,64	8,79
Водопровод и канализация	8,16	0,82
Электрооборудование и электроосвещение	4,69	31,53
Слаботочные устройства	1,29	-
Подъемная платформа для инвалидов	1,17	58,86
ИТОГО	100	100

Группа 2 Жилые здания 3-5 этажные с несущим каркасом из монолитного железобетона
Объект 8101-0202-02 - 5-ти этажный жилой дом III класса с монолитным железобетонным каркасом с заполнением из газобетонных блоков

Таблица 8101-0202-02.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	тыс. тенге	
		Измеритель	
		1 м2 общей площади квартир	м2
	Показатель стоимости объекта	289,805	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	273,034	-
1.1	в т.ч. материалы	148,523	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	51,322	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	5,769	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Подземная строительная часть		
Земляные работы	0,62	-
Фундаменты и стены подвала	3,85	-
Надземная строительная часть		
Каркас	18,55	-
Перекрытия	13,29	-
Стены и перегородки	12,00	-
Лестницы	2,35	-

Окончание таблицы 8101-0202-02.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Крыша и кровля	3,80	-
Окна	1,65	-
Двери	2,66	-
Наружная отделка	8,28	-
Разные работы	1,85	-
Отделочные работы		
Полы	3,75	-
Внутренняя отделка	7,56	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Отопление	3,99	-
Тепловой узел	2,24	24,74
Вентиляция	0,93	-
Водопровод холодной воды	2,76	61,81
Водопровод горячей воды	1,54	-
Канализация	1,72	2,17
Газоснабжение	1,35	-
Электрооборудование и электроосвещение	4,45	11,28
Телефонизация	0,28	-
Домофонная связь	0,37	-
Видеонаблюдение	0,14	-
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8101-0203-01.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	тыс. тенге	
		Измеритель	
		1 м2 общей площади квартир	м2
	Показатель стоимости объекта	234,239	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	225,246	-
1.1	в т.ч. материалы	150,655	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	28,092	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,334	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Подземная строительная часть		
Земляные работы	0,06	-
Фундаменты	9,07	-
Стены (подземная часть)	3,61	-
Перекрытие (подземная часть)	1,98	-

Окончание таблицы 8101-0203-01.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Общестроительные работы подземной части	0,71	-
Надземная строительная часть		
Стены	20,45	-
Перекрытия и покрытия	10,23	-
Лестницы	0,98	-
Перегородки	2,70	-
Крыша и кровля	9,12	-
Окна	3,90	-
Двери	2,81	-
Наружная отделка	0,20	-
Разные работы	1,59	-
Отделочные работы		
Полы	5,16	-
Внутренняя отделка	6,13	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Отопление	7,57	-
Тепловой узел	0,58	41,59
Вентиляция	0,14	-
Водопровод	1,36	-
Горячее водоснабжение	2,11	-
Канализация	1,60	-
Электрооборудование и электроосвещение	4,08	58,41
Видеонаблюдение	0,19	-
Домофонная связь	0,43	-
Система связи	1,15	-
Газоснабжение	2,11	-
ИТОГО	100	100

Подраздел 3 Жилые здания многоэтажные (6-10 этажей)

Группа 1 Жилые здания многоэтажные (6-10 этажей) с несущим каркасом из сборно-монолитного железобетона

Объект 8101-0301-02 - 9-ти этажный жилой дом IV класса со сборно-монолитным железобетонным каркасом с заполнением легкобетонными блоками

Таблица 8101-0301-02.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 м2 общей площади квартир	м2
	Показатель стоимости объекта	272,689	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	251,140	-
1.1	в т.ч. материалы	144,300	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	44,986	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	11,429	-
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 показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Подземная строительная часть		
Земляные работы	0,38	-
Фундаменты	3,11	-
Стены подвала	1,23	-
Надземная строительная часть		
Каркас	11,72	-
Перекрытия	13,36	-
Стены	9,65	-
Перегородки	3,15	-
Лестницы	0,87	-
Крыша и кровля	3,63	-
Окна	3,01	-
Двери	1,62	-
Остекление лоджий	1,26	-
Наружная отделка	3,34	-
Разные работы	6,25	-
Отделочные работы		
Полы	8,37	-
Внутренняя отделка	7,38	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Отопление	3,84	-
Тепловой узел	1,82	37,10
Вентиляция	1,26	-
Водопровод	0,43	-
Горячее водоснабжение	1,04	-
Канализация	1,47	-
Электрооборудование и электроосвещение	3,88	2,82
Телефонизация	0,30	-
Радиофикация	0,82	-
Телевидение	0,59	-
Домофонная связь	0,67	-
Диспетчеризация	0,05	-
Видеонаблюдение	0,52	-
Газоснабжение	1,04	-
Лифты	3,94	60,08
ИТОГО	100	100

Группа 2 Жилые здания многоэтажные (6-10 этажей) с несущим каркасом из монолитного железобетона

Объект 8101-0302-02 - 9-ти этажный жилой дом IV класса с монолитным железобетонным каркасом, наружные стены из газобетонных блоков

Таблица 8101-0302-02.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	тыс. тенге	
		Измеритель	
		1 м2 общей площади квартир	м2
	Показатель стоимости объекта	298,949	-

Окончание таблицы 8101-0302-02.1

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 м2 общей площади квартир	м2
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	282,705	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	155,424	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	52,732	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	4,852	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Подземная строительная часть		
Земляные работы	0,73	-
Фундаменты	7,47	-
Стены подвала	0,61	-
Надземная строительная часть		
Каркас	9,88	-
Перекрытия и покрытие	16,77	-
Лифтовая шахта	1,24	-
Лестницы	0,82	-
Стены и перегородки	14,02	-
Кровля	1,12	-
Окна	4,14	-
Двери	1,62	-
Остекление балконов	2,62	-
Наружная отделка	0,20	-
Разные работы	3,43	-
Отделочные работы		
Полы	5,45	-
Внутренняя отделка	10,99	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Отопление	7,88	-
Тепловой узел	0,24	-
Вентиляция	0,08	-
Водопровод	0,81	-
Горячее водоснабжение	1,31	-
Канализация	2,25	0,19
Электрооборудование и электроосвещение	2,08	3,92
Телевидение	0,17	-
Телефонизация	0,38	-
Домофонная связь	0,21	-
Видеонаблюдение	0,11	-
Газоснабжение	1,48	21,24
Лифты	1,88	74,65
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8101-0302-03.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 м2 общей площади квартир	м2
	Показатель стоимости объекта	312,677	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	292,531	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	162,677	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	52,845	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	8,358	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Подземная строительная часть		
Земляные работы	0,22	-
Фундаменты	9,89	-
Надземная строительная часть		
Каркас	13,67	-
Перекрытия и покрытие	21,12	-
Лифтовая шахта	0,92	-
Лестницы	0,92	-
Стены и перегородки	9,22	-
Кровля	0,78	-
Окна	2,84	-
Двери	1,85	-
Витражи	0,65	-
Наружная отделка	1,70	-
Разные работы	1,05	-
Отделочные работы		
Полы	8,03	-
Внутренняя отделка	7,53	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Отопление	6,91	-
Тепловой узел	0,10	1,66
Вентиляция	1,09	-
Водопровод	0,86	-
Горячее водоснабжение	1,12	-
Канализация	1,26	0,27
Электрооборудование и электроосвещение	2,48	5,22
Телефонизация	0,50	-
Телевидение	0,69	-
Диспетчеризация	0,06	-
Домофонная связь	0,21	-
Газоснабжение	0,84	-
Лифты	3,48	92,85
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8101-0303-01.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 м2 общей площади квартир	м2
	Показатель стоимости объекта	255,304	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	236,367	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	144,336	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	37,235	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	9,851	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Подземная строительная часть		
Земляные работы	0,18	-
Фундаменты	2,91	-
Каркас ниже отм. 0,000	1,30	-
Монолитные стены подвала	0,24	-
Стены наружные ниже отм. 0,000 (стенные панели)	0,96	-
Перегородки ниже отм. 0,000	0,07	-
Перекрытие над подвалом	1,37	-
Входные группы	0,59	-
Прочие общестроительные работы подземной части	1,32	-
Надземная строительная часть		
Каркас выше отм. 0,000	9,51	-
Стены наружные (стенные панели)	11,48	-
Внутренние стены и перегородки	7,42	-
Перекрытия	13,95	-
Лестницы	0,89	-
Крыша и кровля	3,42	-
Окна	3,09	-
Двери	3,33	-
Наружная отделка	2,53	-
Разные работы	2,75	-
Отделочные работы		
Полы	5,55	-
Внутренняя отделка	5,57	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Отопление	6,42	57,80
Вентиляция	0,96	-
Водопровод	2,19	-
Горячее водоснабжение	1,68	-
Канализация	1,46	0,36

Окончание таблицы 8101-0303-01.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Электрооборудование и электроосвещение	4,50	4,87
Телефонизация	0,26	-
Домофонная связь	0,31	-
Лифтовая диспетчерская связь	0,01	-
Автоматизированная система контроля и учета энергоресурсов (АСКУЭ)	0,30	-
Видеонаблюдение	0,64	-
Газоснабжение	0,91	-
Лифты	1,94	36,96
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8101-0303-02.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 м2 общей площади квартир	м2
	Показатель стоимости объекта	249,157	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	235,533	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	134,412	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	41,657	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	4,569	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Подземная строительная часть		
Земляные работы	0,20	-
Фундаменты	9,74	-
Надземная строительная часть		
Каркас	16,10	-
Перекрытия	16,00	-
Стены наружные (стеновые панели)	7,46	-
Внутренние стены и перегородки	5,01	-
Лестницы	0,51	-
Крыша и кровля	2,71	-
Окна	2,46	-
Двери	2,93	-
Наружная отделка	0,82	-
Разные работы	1,74	-
Отделочные работы		

Окончание таблицы 8101-0303-02.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Полы	4,95	-
Внутренняя отделка	7,31	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Отопление	6,40	-
Тепловой пункт	0,82	10,30
Вентиляция	2,54	-
Водопровод	2,06	13,34
Горячее водоснабжение	1,96	-
Канализация	2,07	-
Электрооборудование и электроосвещение	4,21	13,82
Телефонизация	0,15	-
Домофонная связь	0,25	-
Лифтовая связь	0,01	-
Видеонаблюдение	0,11	1,68
Телевидение	0,08	-
Лифты	1,40	60,86
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8101-0304-02.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 м2 общей площади квартир	м2
	Показатель стоимости объекта	230,583	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	217,295	-
1.1	в т.ч. материалы	137,689	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	31,455	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	4,935	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Подземная строительная часть		
Земляные работы	0,29	-
Фундаменты	5,90	-
Надземная строительная часть		
Стены	17,86	-
Перекрытия и покрытие	19,12	-
Лифтовая шахта	1,83	-
Лестницы	0,69	-
Перегородки	2,65	-

Окончание таблицы 8101-0304-02.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Вентиляционные шахты	1,39	-
Крыша и кровля	1,52	-
Окна	3,72	-
Двери	2,50	-
Витражи	2,27	-
Наружная отделка	0,36	-
Разные работы	3,53	-
Отделочные работы		
Полы	6,04	-
Внутренняя отделка	9,96	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Отопление	5,17	-
Тепловой узел	0,37	3,12
Вентиляция	0,13	-
Водопровод	0,81	-
Горячее водоснабжение	1,20	-
Канализация	1,99	0,42
Электрооборудование и электроосвещение	4,57	9,59
Телефонизация	0,53	-
Телевидение	0,34	-
Домофонная связь	0,37	-
Видеонаблюдение	0,09	-
Газоснабжение	1,95	-
Лифты	2,87	86,87
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8101-0305-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 м2 общей площади квартир	м2
	Показатель стоимости объекта	259,223	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	240,961	-
1.1	в т.ч. материалы	123,917	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	50,927	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	8,553	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Подземная строительная часть		
Земляные работы	0,14	-

Окончание таблицы 8101-0305-01.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Фундаменты	2,59	-
Стены подвала	3,41	-
Перегородки ниже отм. 0,000	0,06	-
Перекрытие (подземная часть)	0,89	-
Прочие общестроительные работы подземной части	0,72	-
Надземная строительная часть		
Стены	28,90	-
Перегородки	2,78	-
Перекрытия	9,14	-
Крыша и кровля	1,83	-
Лестницы	1,61	-
Окна	2,62	-
Двери	2,30	-
Наружная отделка	1,38	-
Разные работы	2,49	-
Отделочные работы		
Полы	6,19	-
Внутренняя отделка	12,03	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Отопление и вентиляция	7,91	46,33
Водоснабжение и канализация	3,88	-
Слаботочные сети	1,85	-
Электрооборудование и электроосвещение	3,24	6,05
Газоснабжение	1,83	-
Лифты	2,23	47,62
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8101-0305-02.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 м2 общей площади квартир	м2
	Показатель стоимости объекта	269,191	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	247,174	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	143,607	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	43,195	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	12,057	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Подземная строительная часть		
Земляные работы	0,21	-
Фундаменты и стены техподполья	7,95	-
Перекрытие над техподпольем	0,55	-
Общестроительные работы подземной части	0,95	-
Надземная строительная часть		
Стены	24,05	-
Перекрытия и покрытие	9,22	-
Кровля	1,78	-
Лестницы	0,58	-
Перегородки	1,97	-
Окна	3,81	-
Двери	3,41	-
Витражи	4,06	-
Наружная отделка	0,19	-
Разные работы	2,87	-
Отделочные работы		
Полы	5,74	-
Внутренняя отделка	10,50	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Отопление	8,26	-
Блочные тепловые пункты	2,33	46,39
Вентиляция	0,16	-
Водопровод	0,96	-
Горячее водоснабжение	1,08	-
Канализация	1,29	-
Электрооборудование и электроосвещение	4,35	8,91
Система связи	0,49	0,44
Домофонная связь	0,32	-
Видеонаблюдение	0,07	-
Лифты	2,85	44,26
ИТОГО	100	100

Подраздел 4 Жилые здания повышенной этажности (11-16 этажей)
Группа 2 Жилые здания повышенной этажности (11-16 этажей) с несущим каркасом из сборного железобетона
Объект 8101-0402-01 - 12-ти этажный жилой дом III класса со сборным железобетонным каркасом с заполнением керамическим кирпичом

Таблица 8101-0402-01.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 м2 общей площади квартир	м2
	Показатель стоимости объекта	286,106	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	263,784	-
1.1	в т.ч. материалы	154,058	-

тыс. тенге

Окончание таблицы 8101-0402-01.1

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 м2 общей площади квартир	м2
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	46,046	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	11,693	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Подземная строительная часть		
Земляные работы	0,47	-
Фундаменты	2,93	-
Стены подвала	0,79	-
Надземная строительная часть		
Каркас	15,85	-
Перекрытия	8,83	-
Железобетонные конструкции лоджий	2,11	-
Вентиляционные блоки	0,53	-
Стены	4,05	-
Перегородки	4,53	-
Лестницы	0,43	-
Шахты лифта	0,98	-
Крыша и кровля	1,22	-
Окна	2,48	-
Двери	2,51	-
Остекление лоджий	1,08	-
Наружная отделка	6,83	-
Разные работы	1,83	-
Отделочные работы		
Полы	6,06	-
Внутренняя отделка	13,62	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Отопление	4,57	-
Тепловой узел	1,50	28,34
Вентиляция	0,52	4,12
Водопровод	3,53	18,64
Горячее водоснабжение	2,41	0,34
Канализация	1,83	1,05
Электрооборудование и электроосвещение	5,01	13,80
Телефонизация	0,17	-
Домофонная связь	0,21	0,13
Лифтовая диспетчерская связь	0,01	-
Телевидение	0,35	-
Видеонаблюдение	0,05	-
Пожарная сигнализация	0,53	0,10
Лифты	2,20	33,49
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8101-0501-01.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 м2 общей площади квартир	м2
	Показатель стоимости объекта	321,760	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	303,077	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	171,463	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	54,900	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	6,471	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Подземная строительная часть		
Земляные работы	0,27	-
Фундаменты	8,79	-
Стены подвала	0,52	-
Надземная строительная часть		
Каркас	29,67	-
Лифтовая шахта	1,54	-
Монолитный парапет	0,21	-
Лестницы	0,77	-
Стены и перегородки	8,67	-
Кровля	0,56	-
Окна	0,35	-
Двери	2,73	-
Витражи	5,42	-
Наружная отделка	3,77	-
Крыльца и входы в подвал	0,33	-
Разные работы	0,33	-
Отделочные работы		
Полы	7,44	-
Внутренняя отделка	8,89	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Отопление	4,07	-
Тепловой пункт	1,18	17,36
Вентиляция	2,18	4,57
Водопровод	1,80	21,28
Горячее водоснабжение	1,34	-
Канализация	1,04	1,06
Электрооборудование и электроосвещение	4,58	10,24
Телефонизация, домофонная связь	0,90	-

Окончание таблицы 8101-0501-01.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Пожарная сигнализация	0,38	-
Видеонаблюдение	0,12	2,57
Система диспетчерского управления	0,05	0,65
Лифты	2,13	42,25
ИТОГО	100	100

Подраздел 6 Общежития

Группа 1 Общежития с несущим железобетонным каркасом

Объект 8101-0601-02 - Общежитие на 184 места

Таблица 8101-0601-02.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 место	м2
	Показатель стоимости объекта	5 647,141	242,650
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	4 990,455	214,433
1.1	в т.ч. материалы	2 901,763	124,685
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	879,347	37,784
2	Оборудование, мебель и инвентарь	455,595	19,576
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	276,976	11,901

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Подземная строительная часть		
Земляные работы	0,12	-
Фундаменты	2,59	-
Каркас ниже отм. 0,000	1,24	-
Монолитные стены подвала	0,83	-
Перекрытие над подвалом	1,24	-
Перегородки ниже отм. 0,000	0,39	-
Входные группы	0,93	-
Прочие общестроительные работы ниже отм. 0,000	3,03	-
Надземная строительная часть		
Каркас выше отм. 0,000	9,38	-
Перекрытия	10,08	-
Шахта лифта	0,39	-
Стены и перегородки	6,60	-
Лестницы	1,04	-
Крыша и кровля	1,89	-
Окна	1,93	-
Двери	0,83	-
Наружная отделка	4,45	-
Разные работы	3,33	-
Отделочные работы		

Окончание таблицы 8101-0601-02.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Полы	4,50	-
Внутренняя отделка	6,71	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Отопление	4,21	-
Тепловой узел	1,03	1,05
Вентиляция	1,85	2,81
Водопровод	2,07	11,78
Горячее водоснабжение	1,14	0,25
Канализация	1,68	0,49
Электрооборудование и электроосвещение	5,25	1,45
Пожарная сигнализация	1,25	-
Телефонизация	1,15	1,71
Телевидение	0,53	-
Видеонаблюдение	0,27	-
Домофонная связь	0,02	-
Лифты и подъемники	1,59	16,07
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	5,45	60,79
Внутриплощадочные наружные сети		
Наружные сети электроснабжения	0,72	3,60
Наружные сети связи	0,24	-
Тепловые сети	7,53	-
Наружные сети водоснабжения	0,21	-
Наружные сети канализации	0,21	-
Благоустройство		
Благоустройство	2,10	-
ИТОГО	100	100

Объект 8101-0601-03 - Общежитие на 244 места

Таблица 8101-0601-03.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	тыс. тенге	
		Измеритель	
		1 место	м2
	Показатель стоимости объекта	5 081,160	232,429
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	4 407,100	201,595
1.1	в т.ч. материалы	2 494,054	114,086
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	821,202	37,564
2	Оборудование, мебель и инвентарь	496,475	22,711
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	327,979	15,003

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Подземная строительная часть		
Земляные работы	0,10	-

Окончание таблицы 8101-0601-03.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Фундаменты	2,47	-
Каркас ниже отм. 0,000	1,08	-
Монолитные стены подвала	0,71	-
Перекрытие над подвалом	1,25	-
Перегородки ниже отм. 0,000	0,31	-
Входные группы	0,75	-
Прочие общестроительные работы ниже отм. 0,000	2,67	-
Надземная строительная часть		
Каркас выше отм. 0,000	9,62	-
Перекрытия	10,31	-
Шахта лифта	0,38	-
Стены и перегородки	6,08	-
Лестницы	0,93	-
Крыша и кровля	1,45	-
Окна	2,08	-
Двери	1,28	-
Наружная отделка	4,81	-
Разные работы	3,34	-
Отделочные работы		
Полы	4,27	-
Внутренняя отделка	7,38	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Отопление	5,77	11,82
Вентиляция	1,79	2,00
Водопровод	1,94	8,63
Горячее водоснабжение	1,29	0,17
Канализация	2,04	0,34
Электрооборудование и электроосвещение	5,69	0,93
Пожарная сигнализация	1,33	-
Сети связи	1,48	-
Телевидение	0,55	-
Лифты	1,16	9,37
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	7,15	66,06
Внутриплощадочные наружные сети		
Наружные сети электроснабжения	0,55	0,68
Наружное электроосвещение	0,19	-
Наружные сети связи	0,14	-
Тепловые сети	4,56	-
Наружные сети водоснабжения	0,11	-
Наружные сети канализации	0,35	-
Благоустройство		
Благоустройство	2,69	-
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8101-0602-01.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	тыс. тенге	
		Измеритель	
		1 место	м2
	Показатель стоимости объекта	5 816,735	215,292
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	5 111,469	189,189
1.1	в т.ч. материалы	2 879,280	106,570
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	913,153	33,798
2	Оборудование, мебель и инвентарь	499,298	18,480
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	240,684	8,908

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Подземная строительная часть		
Земляные работы	0,29	-
Фундаменты	6,50	-
Надземная строительная часть		
Стены и перегородки	18,55	-
Перекрытия	6,76	-
Лестницы	1,37	-
Крыша и кровля	4,96	-
Окна	2,25	-
Двери	1,23	-
Витражи	0,18	-
Разные работы	3,75	-
Отделочные работы		
Полы	6,49	-
Внутренняя отделка	8,60	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Отопление	3,31	-
Тепловой узел	0,99	5,10
Вентиляция	1,24	2,09
Водопровод	5,43	13,75
Горячее водоснабжение	1,03	0,06
Канализация	1,12	3,33
Электрооборудование и электроосвещение	5,66	0,59
Система связи	0,06	-
Пожарная сигнализация	1,28	0,66
Видеонаблюдение	2,66	18,15
Телевидение	0,20	0,12
Система контроля и управления доступом	0,04	0,05
Локальные вычислительные сети	0,24	1,20
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	4,90	48,20
Внутриплощадочные наружные сети		
Наружные сети электроснабжения	0,27	-
Наружное электроосвещение	0,36	0,50
Наружные сети связи	0,27	-

Окончание таблицы 8101-0602-01.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Тепловые сети	1,34	-
Наружные сети водоснабжения	0,58	0,99
Наружные сети канализации	1,18	4,96
Благоустройство		
Благоустройство	6,91	0,25
ИТОГО	100	100

Объект 8101-0602-04 - Общежитие на 500 мест

Таблица 8101-0602-04.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	тыс. тенге	
		Измеритель	
		1 место	м2
	Показатель стоимости объекта	3 259,630	164,977
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	2 785,163	140,964
1.1	в т.ч. материалы	1 547,318	78,313
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	513,441	25,987
2	Оборудование, мебель и инвентарь	362,238	18,333
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	274,266	13,881

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Подземная строительная часть		
Земляные работы	0,19	-
Фундаменты	0,77	-
Стены подвала	2,07	-
Перегородки ниже отм. 0,000	0,20	-
Надземная строительная часть		
Стены и перегородки (надземная часть)	20,98	-
Перекрытия	10,26	-
Крыша и кровля	1,38	-
Лестницы	0,40	-
Шахта лифта	0,06	-
Окна	2,62	-
Двери	2,17	-
Витражи	1,57	-
Разные работы	2,08	-
Отделочные работы		
Полы	8,28	-
Внутренняя отделка	10,50	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Отопление	4,37	-
Тепловой пункт	0,74	5,44
Вентиляция	1,56	3,61
Водопровод	1,15	2,99

Окончание таблицы 8101-0602-04.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Горячее водоснабжение	0,56	-
Канализация	1,63	0,52
Электрооборудование и электроосвещение	5,86	0,67
Пожарная сигнализация	2,55	-
Телефонизация	0,05	-
Телевидение	0,07	-
Видеонаблюдение	0,15	-
Лифты и подъемники	1,65	11,06
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	9,36	75,71
Внутриплощадочные наружные сети		
Наружные сети электроснабжения	0,22	-
Наружное электроосвещение	0,23	-
Наружные сети связи	0,14	-
Тепловые сети	2,46	-
Наружные сети водоснабжения	0,69	-
Наружные сети канализации	0,22	-
Благоустройство		
Благоустройство	2,81	-
ИТОГО	100	100

Техническая часть к Разделу 2 Административные здания

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

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

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

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

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

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

Таблица 8102-0101-01.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		м3 здания	м2
	Показатель стоимости объекта	97,351	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	87,530	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	50,450	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	14,523	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	4,242	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	2,977	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Строительные работы и конструкции		
Общестроительные работы	40,13	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	16,80	
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование, мебель и инвентарь	3,54	80,19
Внутриплощадочные наружные сети		
Внутриплощадочные сети электроснабжения и наружное освещение	5,32	3,76
Внутриплощадочные сети водоснабжения и канализации	2,05	-
Внутриплощадочные тепловые сети	1,14	16,05
Внутриплощадочные слаботочные сети	2,84	-
Благоустройство		
Благоустройство территории	28,18	-
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8102-0101-02.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		м3 здания	м2
	Показатель стоимости объекта	37,701	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	35,081	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	30,046	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	1,176	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,928	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	0,561	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Строительные работы и конструкции		
Общестроительные работы	62,80	
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование, мебель и инвентарь	2,72	100
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,26	-
Покрытие тротуаров, дорог и площадок	12,32	-
Озеленение	0,91	-
Малые архитектурные формы	16,55	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Электрооборудование и электроосвещение	3,52	-
Пожарная сигнализация	0,93	-
ИТОГО	100	100

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	49,376	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	42,941	-
1.1	в т.ч. материалы	26,754	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	6,011	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	4,319	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	2,644	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Строительные работы и конструкции		
Общестроительные работы	34,95	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	11,79	
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование, мебель и инвентарь	6,02	87,09
Внутриплощадочные наружные сети		
Внутриплощадочные сети электроснабжения и наружное освещение	19,55	3,82
Внутриплощадочные слаботочные сети	1,98	-
Внутриплощадочные сети водоснабжения и канализации	4,71	5,89
Внутриплощадочные тепловые сети	10,71	2,90
Благоустройство		
Вертикальная планировка	2,54	-
Покрытие тротуаров, дорог и площадок	4,68	-
Озеленение	0,22	-

Окончание таблицы 8102-0102-01.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Ограждение	2,81	-
Малые архитектурные формы	0,04	0,31
ИТОГО	100	100

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	64,802	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	52,066	-
1.1	в т.ч. материалы	29,530	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	9,216	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	9,417	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	6,205	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Подземная строительная часть		
Общестроительные работы-Земляные работы	0,53	-
Общестроительные работы-Фундаменты	3,26	-
Надземная строительная часть		
Общестроительные работы-Несущий остов	24,29	-
Общестроительные работы-Ограждающие конструкции	3,40	-
Общестроительные работы-Кровля	5,29	-
Общестроительные работы-Прочие конструкции	5,75	-
Отделочные работы		
Общестроительные работы-Внутренние отделочные работы и конструкции	11,69	-
Общестроительные работы-Прочие отделочные работы и конструкции	1,76	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения	2,36	8,33
Внутренние инженерные системы теплоснабжения и вентиляции	5,54	4,45
Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения	4,41	1,69
Внутренние инженерные слаботочные системы коммуникации и безопасности	1,75	1,07
Внутренние инженерные системы пожаротушения	0,77	-
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование, мебель и инвентарь	14,00	83,11
Внутриплощадочные наружные сети		
Внутриплощадочные сети электроснабжения	2,92	0,33
Внутриплощадочные сети водоснабжения и канализации	2,51	-
Внутриплощадочные тепловые сети	2,46	-

Окончание таблицы 8102-0102-02.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Внутриплощадочные сети газоснабжения	3,76	1,01
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,43	-
Покрытие тротуаров, дорог и площадок	2,97	-
Малые архитектурные формы	0,15	0,01
Ограждение	0,02	-
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8102-0103-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		м3 здания	м2
	Показатель стоимости объекта	55,393	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	47,074	-
1.1	в т.ч. материалы	27,916	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	7,938	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	6,000	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	3,433	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Строительные работы и конструкции		
Общестроительные работы	53,75	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	11,12	
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование, мебель и инвентарь	6,89	61,73
Внутриплощадочные наружные сети		
Внутриплощадочные сети электроснабжения и наружное освещение	6,82	27,07
Внутриплощадочные слаботочные сети	0,58	-
Внутриплощадочные сети водоснабжения и канализации	6,78	8,10
Внутриплощадочные тепловые сети	1,46	-
Внутриплощадочные сети газоснабжения	0,73	0,42
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,04	-
Покрытие тротуаров, дорог и площадок	7,59	-
Озеленение	0,04	-
Малые архитектурные формы	4,19	2,69
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8102-0103-02.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		м3 здания	м2
	Показатель стоимости объекта	71,463	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	54,631	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	33,159	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	9,041	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	14,140	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	5,488	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Строительные работы и конструкции		
Общестроительные работы	58,54	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	33,50	
Технологическая часть здания/сооружения		
Лифт грузовой	0,32	2,80
Технологическое оборудование, мебель и инвентарь	7,64	97,20
ИТОГО	100	100

Объект 8102-0103-03 - Административное здание районного акимата

Таблица 8102-0103-03.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		м3 здания	м2
	Показатель стоимости объекта	66,597	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	56,696	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	33,077	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	9,867	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	7,108	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	4,595	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Подземная строительная часть		
Общестроительные работы-Земляные работы	1,76	-
Общестроительные работы-Фундаменты	6,66	-
Надземная строительная часть		
Общестроительные работы-Несущий остов	22,00	-

Окончание таблицы 8102-0103-03.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Общестроительные работы-Кровля	5,26	-
Общестроительные работы-Прочие конструкции	10,23	-
Общестроительные работы-Галерея	5,58	-
Отделочные работы		
Общестроительные работы-Внутренние отделочные работы и конструкции	12,68	-
Общестроительные работы-Прочие отделочные работы и конструкции	5,41	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения	0,85	0,19
Внутренние инженерные системы теплоснабжения и вентиляции	4,82	9,79
Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения	6,81	5,90
Внутренние инженерные слаботочные системы коммуникации и безопасности	2,34	1,15
Внутренние инженерные системы пожаротушения	0,96	-
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование, мебель и инвентарь	11,47	82,98
Внутриплощадочные наружные сети		
Внутриплощадочные сети электроснабжения	0,18	-
Внутриплощадочные слаботочные сети	0,53	-
Внутриплощадочные сети водоснабжения и канализации	1,01	-
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,02	-
Покрытие тротуаров, дорог и площадок	1,30	-
Малые архитектурные формы и ливнесток	0,12	-
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8102-0103-04.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	тыс. тенге	
		Измеритель	
		м3 здания	м2
	Показатель стоимости объекта	50,481	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	45,266	-
1.1	в т.ч. материалы	27,355	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	7,590	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	2,985	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	2,202	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Подземная строительная часть		
Общестроительные работы-Земляные работы	0,52	-
Общестроительные работы-Фундаменты	4,14	-

Окончание таблицы 8102-0103-04.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Надземная строительная часть		
Общестроительные работы-Несущий остов	35,64	-
Общестроительные работы-Кровля	3,70	-
Общестроительные работы-Ограждающие конструкции	13,63	-
Общестроительные работы-Прочие конструкции	0,66	-
Отделочные работы		
Общестроительные работы-Внутренние отделочные работы и конструкции	17,94	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения	1,35	5,62
Внутренние инженерные системы теплоснабжения и вентиляции	7,81	76,24
Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения	6,65	7,56
Внутренние инженерные слаботочные системы коммуникации и безопасности	2,32	2,98
Внутренние инженерные системы пожарной сигнализации	0,80	0,76
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,45	6,84
Внутриплощадочные наружные сети		
Внутриплощадочные сети электроснабжения	0,92	-
Внутриплощадочные слаботочные сети	0,38	-
Внутриплощадочные сети водоснабжения и канализации	0,64	-
Внутриплощадочные сети теплоснабжения	0,48	-
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,02	-
Покрытие тротуаров, дорог и площадок	1,75	-
Озеленение	0,16	-
Малые архитектурные формы	0,04	-
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8102-0104-01.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	тыс. тенге	
		Измеритель	
		м3 здания	м2
	Показатель стоимости объекта	66,157	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	51,327	-
1.1	в т.ч. материалы	31,724	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	8,091	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	12,301	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	5,452	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Строительные работы и конструкции		
Общестроительные работы	59,78	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	31,34	
Технологическая часть здания/сооружения		
Лифт грузовой	0,26	2,02
Технологическое оборудование, мебель и инвентарь	8,62	97,98
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8102-0105-01.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		м3 здания	м2
	Показатель стоимости объекта	63,618	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	50,426	-
1.1	в т.ч. материалы	28,402	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	9,603	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	10,707	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	2,581	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Строительные работы и конструкции		
Общестроительные работы	64,06	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	27,98	
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование, мебель и инвентарь	6,07	77,53
Лифты пассажирские	1,89	22,47
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8102-0105-03.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		м3 здания	м2
	Показатель стоимости объекта	67,458	-

Окончание таблицы 8102-0105-03.1

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		м3 здания	м2
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	56,862	-
1.1	в т.ч. материалы	34,249	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	8,828	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	7,794	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	6,122	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Подземная строительная часть		
Служебный корпус-Строительная часть ниже отм 0.000	4,91	-
Спорткомплекс-Строительная часть ниже отм 0.000	2,95	-
Изолятор-Строительная часть ниже отм 0.000	1,14	-
Надземная строительная часть		
Служебный корпус-Строительная часть выше отм 0.000	20,12	-
Спорткомплекс-Строительная часть выше отм 0.000	9,88	-
Изолятор-Строительная часть выше отм 0.000	5,75	-
Отделочные работы		
Служебный корпус-Архитектурная часть (отделка, заполнение проёмов)	7,95	-
Спорткомплекс-Архитектурная часть (отделка, заполнение проёмов)	4,25	-
Изолятор-Архитектурная часть (отделка, заполнение проёмов)	2,35	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Служебный корпус-Внутреннее водоснабжение и канализация	0,30	0,05
Служебный корпус-Отопление и вентиляция	3,55	4,07
Служебный корпус-Внутреннее электроснабжение и электроосвещение	3,38	4,07
Служебный корпус-Внутренние слаботочные сети	0,95	2,24
Служебный корпус-Охранно-пожарная сигнализация	0,62	-
Спорткомплекс-Внутреннее водоснабжение и канализация	0,38	0,05
Спорткомплекс-Отопление и вентиляция	1,32	3,21
Спорткомплекс-Внутреннее электроснабжение и электроосвещение	0,95	1,62
Спорткомплекс-Внутренние слаботочные сети	0,05	-
Спорткомплекс-Охранно-пожарная сигнализация	0,16	-
Изолятор-Внутреннее водоснабжение и канализация	0,25	0,11
Изолятор-Отопление и вентиляция	0,54	0,80
Изолятор-Внутреннее электроснабжение и электроосвещение	0,91	0,95
Изолятор-Внутренние слаботочные сети	0,39	1,10
Изолятор-Охранно-пожарная сигнализация	0,32	-
Технологическая часть здания/сооружения		
Служебный корпус-Технологическое оборудование	9,23	70,95
Спорткомплекс-Технологическое оборудование	0,66	5,03
Изолятор-Технологическое оборудование	0,28	2,19
Внутриплощадочные наружные сети		
Наружные сети электроснабжения	1,76	3,49
Наружные слаботочные сети	0,10	-
Наружные сети водоснабжения и водоотведения	0,85	-

Окончание таблицы 8102-0105-03.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Наружные сети теплоснабжения	1,21	-
Наружная сеть газоснабжения	0,08	0,06
Благоустройство		
Вертикальная планировка	1,07	-
Покрытие тротуаров, дорог и площадок	6,00	-
Озеленение	0,41	-
Малые архитектурные формы	0,51	-
Ограждение	3,44	-
Укрепление откосов	1,02	-
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8102-0105-04.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	тыс. тенге	
		Измеритель	
		м3 здания	м2
	Показатель стоимости объекта	84,917	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	75,556	-
1.1	в т.ч. материалы	44,212	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	12,992	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	4,935	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	4,301	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Подземная строительная часть		
Служебный корпус-Строительная часть ниже отм 0.000	8,10	-
Спорткомплекс-Строительная часть ниже отм 0.000	5,78	-
Изолятор-Строительная часть ниже отм 0.000	3,45	-
Надземная строительная часть		
Служебный корпус-Строительная часть выше отм 0.000	22,37	-
Спорткомплекс-Строительная часть выше отм 0.000	5,63	-
Изолятор-Строительная часть выше отм 0.000	7,10	-
Отделочные работы		
Служебный корпус-Архитектурная часть (отделка, заполнение проёмов)	8,48	-
Спорткомплекс-Архитектурная часть (отделка, заполнение проёмов)	2,75	-
Изолятор-Архитектурная часть (отделка, заполнение проёмов)	5,04	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Служебный корпус-Внутреннее водоснабжение и канализация	0,43	1,11
Служебный корпус-Отопление и вентиляция	2,63	0,11

Окончание таблицы 8102-0105-04.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Служебный корпус-Внутреннее электроснабжение и электроосвещение	1,79	2,69
Служебный корпус-Внутренние слаботочные сети	1,96	0,71
Спорткомплекс-Внутреннее водоснабжение и канализация	0,25	0,42
Спорткомплекс-Отопление и вентиляция	0,89	0,08
Спорткомплекс-Внутреннее электроснабжение и электроосвещение	0,50	2,20
Спорткомплекс-Внутренние слаботочные сети	0,42	0,33
Изолятор-Внутреннее водоснабжение и канализация	0,36	0,45
Изолятор-Отопление и вентиляция	0,93	0,08
Изолятор-Внутреннее электроснабжение и электроосвещение	0,96	4,01
Изолятор-Внутренние слаботочные сети	0,80	0,14
Технологическая часть здания/сооружения		
Служебный корпус-Технологическое оборудование	4,63	73,53
Спорткомплекс-Технологическое оборудование	0,41	6,56
Изолятор-Технологическое оборудование	0,46	7,07
Внутриплощадочные наружные сети		
Наружные сети электроснабжения	1,64	-
Наружные сети водоснабжения и водоотведения	1,40	-
Наружные сети теплоснабжения	1,77	0,52
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,52	-
Покрытие тротуаров, дорог и площадок	5,95	-
Озеленение	0,85	-
Малые архитектурные формы	0,21	-
Ограждение	1,58	-
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8102-0105-05.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	тыс. тенге	
		Измеритель	
		м3 здания	м2
	Показатель стоимости объекта	67,344	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	59,592	-
1.1	в т.ч. материалы	34,751	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	10,393	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	4,261	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	3,625	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Спорткомплекс-Архитектурная часть (отделка, заполнение проёмов)	2,67	-
Подземная строительная часть		
Служебный корпус-Строительная часть ниже отм 0.000	6,49	-
Спорткомплекс-Строительная часть ниже отм 0.000	6,23	-
Изолятор-Строительная часть ниже отм 0.000	3,04	-
Надземная строительная часть		
Служебный корпус-Строительная часть выше отм 0.000	21,74	-
Спорткомплекс-Строительная часть выше отм 0.000	12,54	-
Изолятор-Строительная часть выше отм 0.000	6,90	-
Отделочные работы		
Служебный корпус-Архитектурная часть (отделка, заполнение проёмов)	10,55	-
Изолятор-Архитектурная часть (отделка, заполнение проёмов)	2,50	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Служебный корпус-Внутреннее водоснабжение и канализация	0,41	0,86
Служебный корпус-Отопление и вентиляция	1,14	-
Служебный корпус-Внутреннее электроснабжение и электроосвещение	2,56	4,27
Служебный корпус-Внутренние слаботочные сети	2,13	0,50
Спорткомплекс-Внутреннее водоснабжение и канализация	0,86	1,39
Спорткомплекс-Отопление и вентиляция	1,25	-
Спорткомплекс-Внутреннее электроснабжение и электроосвещение	0,87	2,01
Спорткомплекс-Внутренние слаботочные сети	0,22	0,07
Изолятор-Внутреннее водоснабжение и канализация	0,31	0,20
Изолятор-Отопление и вентиляция	0,70	-
Изолятор-Внутреннее электроснабжение и электроосвещение	0,82	4,34
Изолятор-Внутренние слаботочные сети	1,03	0,13
Технологическая часть здания/сооружения		
Служебный корпус-Технологическое оборудование	4,73	68,77
Спорткомплекс-Технологическое оборудование	0,75	11,00
Изолятор-Технологическое оборудование	0,37	5,29
Внутриплощадочные наружные сети		
Наружные сети электроснабжения	1,49	-
Наружные сети водоснабжения и водоотведения	0,76	-
Наружные сети теплоснабжения	1,02	0,24
Наружные сети газоснабжения	0,66	0,93
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,38	-
Покрытие тротуаров, дорог и площадок	3,14	-
Озеленение	0,42	-
Малые архитектурные формы	0,16	-
Ограждение	1,16	-
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8102-0106-01.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 место	м2
	Показатель стоимости объекта	36 070,376	299,156
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	29 667,413	246,052
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	16 629,068	137,916
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	5 591,861	46,377
2	Оборудование, мебель и инвентарь	4 941,055	40,980
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	2 098,933	17,408

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Строительные работы и конструкции		
Общестроительные работы	50,62	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	33,46	
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	6,80	84,14
Подъемное оборудование	0,83	8,09
Внутриплощадочные наружные сети		
Внутриплощадочные сети электроснабжения	1,01	0,43
Внутриплощадочные слаботочные сети	0,16	-
Внутриплощадочные сети водоснабжения	0,33	-
Внутриплощадочные сети канализации	1,41	7,34
Внутриплощадочные тепловые сети	0,93	-
Благоустройство		
Ограждение	4,46	-
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8102-0106-02.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 место	м2
	Показатель стоимости объекта	20 082,403	244,192
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	16 531,998	201,021
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	10 167,789	123,636
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	2 632,264	32,007
2	Оборудование, мебель и инвентарь	2 735,764	33,265
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	1 723,524	20,957

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Подземная строительная часть		
Общестроительные работы-Земляные работы	0,36	-
Общестроительные работы-Фундаменты	3,28	-
Надземная строительная часть		
Общестроительные работы-Несущий остов	25,23	-
Общестроительные работы-Ограждающие конструкции	3,35	-
Общестроительные работы-Кровля	8,50	-
Общестроительные работы-Прочие конструкции	5,59	-
Отделочные работы		
Общестроительные работы-Внутренние отделочные работы	10,13	-
Общестроительные работы-Прочие отделочные работы	4,05	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения	5,31	6,74
Внутренние инженерные системы теплоснабжения и вентиляции	6,10	12,76
Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения	4,83	5,47
Внутренние инженерные слаботочные системы коммуникации и безопасности	8,11	16,21
Внутренние инженерные системы пожарной сигнализации	1,33	1,67
Внутренние инженерные системы автоматического пожаротушения	0,12	0,25
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование, мебель и инвентарь	7,78	49,29
Лифтовое и подъемное оборудование	1,40	7,61
Благоустройство		
Ограждение	4,55	-
ИТОГО	100	100

Подраздел 3 Здания общественного назначения

Группа 1 Здания общественного назначения до 5000 кв.м общей площади здания

Объект 8102-0301-01 - Центр обслуживания молодежи

Таблица 8102-0301-01.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	тыс. тенге	
		Измеритель	
		м3 здания	м2
	Показатель стоимости объекта	104,882	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	82,993	-
1.1	в т.ч. материалы	56,027	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	10,350	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	17,800	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	8,826	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Подземная строительная часть		
Общестроительные работы-Земляные работы	0,23	-
Общестроительные работы-Фундаменты	9,41	-
Надземная строительная часть		
Общестроительные работы-Несущий остов	13,35	-
Общестроительные работы-Ограждающие конструкции	16,62	-
Общестроительные работы-Кровля	5,58	-
Общестроительные работы-Прочие конструкции	2,84	-
Отделочные работы		
Общестроительные работы-Внутренние отделочные работы и конструкции	7,23	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения	1,76	0,44
Внутренние инженерные системы тепло- холодноснабжения	4,64	2,48
Внутренние инженерные системы вентиляции, дымоудаления	8,45	28,55
Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения	6,00	1,70
Внутренние инженерные слаботочные системы коммуникации и безопасности	1,54	1,97
Внутренние инженерные системы пожарной сигнализации	0,31	-
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование, мебель и инвентарь	10,97	57,51
Лифтовое оборудование	1,65	7,08
Внутриплощадочные наружные сети		
Внутриплощадочные сети электроснабжения	3,38	0,10
Внутриплощадочные сети водоснабжения и канализации	0,78	0,17
Внутриплощадочные тепловые сети	1,72	-
Благоустройство		
Вертикальная планировка	1,20	-
Покрытие тротуаров, дорог и площадок	2,08	-
Озеленение	0,28	-
ИТОГО	100	100

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

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

Таблица 8102-0302-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 место	м2
	Показатель стоимости объекта	8 579,887	285,421
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	7 255,221	241,354
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	<i>3 790,653</i>	<i>126,101</i>
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	<i>1 416,773</i>	<i>47,131</i>
2	Оборудование, мебель и инвентарь	967,154	32,174
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	<i>518,238</i>	<i>17,240</i>

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Строительные работы и конструкции		
Общестроительные работы	65,20	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	15,24	
Технологическая часть здания/сооружения		
Блок 1. Технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,90	12,33
Блок 2. Технологическое оборудование, мебель и инвентарь	1,62	22,30
Блоки 3, 4. Технологическое оборудование, мебель и инвентарь	1,43	19,64
Блок 5. Технологическое оборудование, мебель и инвентарь	1,29	17,69
Блок 6. Технологическое оборудование, мебель и инвентарь	1,23	16,91
Внутриплощадочные наружные сети		
Внутриплощадочные сети электроснабжения и наружное освещение	1,57	9,97
Внутриплощадочные слаботочные сети	0,34	-
Внутриплощадочные сети водоснабжения и канализации	1,48	-
Внутриплощадочные тепловые сети	0,92	-
Внутриплощадочные сети газоснабжения	0,23	1,16
Благоустройство		
Вертикальная планировка	3,27	-
Покрытие тротуаров, дорог и площадок	2,73	-
Озеленение	0,50	-
Малые архитектурные формы	0,06	-
Ограждение	2,00	-
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8102-0401-02.1 Стоимостные показатели

ТЫС. ТЕНГЕ

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 машино - место	м2
	Показатель стоимости объекта	267 646,381	471,833
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	235 350,144	414,898
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	154 128,976	271,713
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	30 211,227	53,259
2	Оборудование, мебель и инвентарь	20 698,993	36,490
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	9 356,853	16,495

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Подземная строительная часть		
Общестроительные работы-Строительная часть здания ниже отм. 0.000	8,55	-
Надземная строительная часть		
Общестроительные работы-Каркас	11,09	-
Общестроительные работы-Наружные и внутренние стены	4,19	-
Общестроительные работы-Крыши	6,18	-
Общестроительные работы-Прочие конструкции	3,58	-
Отделочные работы		
Общестроительные работы-Наружная отделка фасадов	4,19	-
Общестроительные работы-Наружные и внутренние проемы	3,42	-
Общестроительные работы-Внутренняя отделка	2,79	-
Общестроительные работы-Полы	1,68	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Внутреннее водоснабжение и канализация	3,92	20,45
Отопление и вентиляция	5,32	22,77
Внутреннее электроснабжение и электроосвещение	2,20	0,85
Внутренние слаботочные сети	0,78	1,99
Охранно-пожарная сигнализация	0,28	-
Газоанализация	0,08	0,41
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	3,15	33,86
Внутриплощадочные наружные сети		
Наружные сети электроснабжения	2,51	0,37
Наружные слаботочные сети	0,63	-
Наружные сети водоснабжения и водоотведения	6,44	19,30
Наружные сети теплоснабжения	1,21	-
Наружная сеть газоснабжения	1,25	-
Благоустройство		
Вертикальная планировка	2,09	-
Покрытие тротуаров, дорог и площадок	16,05	-
Озеленение	3,83	-
Малые архитектурные формы	2,06	-
Ограждение	2,50	-
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8102-0402-02.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 машино - место	м2
	Показатель стоимости объекта	219 542,717	459,246
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	188 508,304	394,327
1.1	в т.ч. материалы	138 667,214	290,068
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	17 488,439	36,583
2	Оборудование, мебель и инвентарь	21 940,249	45,895
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	13 897,864	29,072

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Подземная строительная часть		
Общестроительные работы-Земляные работы	0,25	-
Общестроительные работы-Фундаменты	4,12	-
Общестроительные работы-Прочие конструкции подземной части	0,81	-
Надземная строительная часть		
Общестроительные работы-Несущий остов	27,54	-
Общестроительные работы-Ограждающие конструкции	18,62	-
Общестроительные работы-Прочие конструкции	1,84	-
Отделочные работы		
Общестроительные работы-Внутренние отделочные работы и конструкции	4,22	-
Общестроительные работы-Прочие отделочные работы	1,73	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения	2,90	16,35
Внутренние инженерные системы теплоснабжения и вентиляции	7,51	27,27
Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения	3,87	3,55
Внутренние инженерные слаботочные системы коммуникации и безопасности	2,11	7,47
Внутренние инженерные системы охранной и пожарной сигнализации	0,83	0,35
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование, мебель и инвентарь	4,82	45,01
Внутриплощадочные наружные сети		
Внутриплощадочные сети электроснабжения	1,12	-
Внутриплощадочные слаботочные сети	2,83	-
Внутриплощадочные сети водоснабжения и канализации	1,50	-
Внутриплощадочные тепловые сети	1,06	-
Внутриплощадочные сети топливопровода	0,15	-
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,65	-
Покрытие тротуаров, дорог и площадок	8,10	-
Озеленение	0,55	-
Малые архитектурные формы	1,57	-
Ограждение	1,29	-
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8102-0403-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 машино-место	м2
	Показатель стоимости объекта	233 795,241	307,117
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	199 533,394	262,110
1.1	в т.ч. материалы	117 800,918	154,745
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	33 623,194	44,168
2	Оборудование, мебель и инвентарь	24 635,801	32,362

Окончание таблицы 8102-0403-01.1

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

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Строительные работы и конструкции		
Общестроительные работы	58,55	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	21,17	
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование, мебель и инвентарь	6,96	89,40
Внутриплощадочные наружные сети		
Внутриплощадочные сети электроснабжения	1,18	0,57
Внутриплощадочные слаботочные сети	0,21	-
Внутриплощадочные сети водоснабжения и канализации	2,27	9,66
Внутриплощадочные тепловые сети	1,20	-
Внутриплощадочные сети газоснабжения	0,34	0,37
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,07	-
Покрытие тротуаров, дорог и площадок	6,27	-
Озеленение	0,63	-
Ограждение	1,15	-
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8102-0501-01.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		м3 здания	м2
	Показатель стоимости объекта	54,434	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	44,222	-
1.1	в т.ч. материалы	29,821	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	5,464	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	8,034	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	4,523	-

тыс. тенге

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Подземная строительная часть		
Общестроительные работы-Земляные работы	0,33	-
Общестроительные работы-Фундаменты	3,63	-
Надземная строительная часть		
Общестроительные работы-Несущий остов	18,75	-
Общестроительные работы-Ограждающие конструкции	19,42	-
Общестроительные работы-Кровля	8,69	-
Общестроительные работы-Прочие конструкции	2,33	-
Отделочные работы		
Общестроительные работы-Внутренние отделочные работы и конструкции	11,11	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения	0,95	0,39
Внутренние инженерные системы теплоснабжения и вентиляции	5,68	16,94
Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения	2,77	3,75
Внутренние инженерные слаботочные системы коммуникации и безопасности	0,37	-
Внутренние инженерные системы пожарной сигнализации	0,32	-
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование, мебель и инвентарь	9,82	60,94
Лифтовое и подъемное оборудование	2,77	17,77
Внутриплощадочные наружные сети		
Внутриплощадочные сети электроснабжения	0,63	-
Внутриплощадочные слаботочные сети	0,10	-
Внутриплощадочные сети водоснабжения и канализации	0,92	0,21
Внутриплощадочные тепловые сети	1,45	-
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,07	-
Покрытие тротуаров, дорог и площадок	5,21	-
Озеленение	0,21	-
Малые архитектурные формы	4,45	-
ИТОГО	100	100

Техническая часть к Разделу 3 Объекты образования

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

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

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

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

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

Раздел 3 Объекты образования**Подраздел 1 Дошкольные образовательные учреждения****Группа 1 Детские сады до 100 мест****Объект 8103-0101-01 - Детский сад на 90 мест***Таблица 8103-0101-01.1 Стоимостные показатели***тыс. тенге**

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 место	м2
	Показатель стоимости объекта	5 069,354	252,243
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	4 517,407	224,778
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	2 593,578	129,052
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	790,312	39,324
2	Оборудование, мебель и инвентарь	329,345	16,388
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	241,811	12,032

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Подземная строительная часть		
Земляные работы	0,68	-
Фундаменты	7,30	-
Прочие конструкции подземной части здания	1,70	-
Надземная строительная часть		
Несущий остов (каркас) здания	19,48	-
Ограждающие конструкции	2,87	-
Крыши	10,95	-
Прочие конструкции	7,72	-
Отделочные работы		
Внутренняя отделка помещений	12,25	-
Прочие отделочные работы и конструкции	2,52	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения	3,09	2,56
Внутренние инженерные системы отопления и вентиляции	2,82	6,34
Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения	3,65	8,72
Внутренние инженерные системы связи и сигнализации	1,48	-
Автоматизация процессов	0,40	3,92
Внутренние инженерные системы транспортировки (лифты)	0,44	5,03
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	7,95	73,42
Внутриплощадочные наружные сети		
Наружные сети электроснабжения и электроосвещения	1,23	-
Наружные сети связи	0,13	-
Наружные сети водопровода	0,35	-
Наружные сети теплоснабжения	2,78	-
Наружные сети канализации	0,82	-
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,25	-
Проезды, тротуары и площадки	5,09	-
Малые архитектурные формы	1,56	-
Озеленение	0,87	-

Окончание таблицы 8103-0101-01.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Ограждение территории	1,65	-
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8103-0101-02.1 Стоимостные показатели

ТЫС. ТЕНГЕ

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 место	м2
	Показатель стоимости объекта	4 932,068	263,256
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	4 331,292	231,188
1.1	в т.ч. материалы	2 656,787	141,809
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	669,651	35,744
2	Оборудование, мебель и инвентарь	387,344	20,675
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	244,394	13,045

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Строительные работы и конструкции		
Общестроительные работы	59,69	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	10,96	
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование блоки А, Б	5,81	82,01
Внутриплощадочные наружные сети		
Наружные сети электроснабжения и электроосвещения	2,54	17,99
Наружные сети водопровода	0,66	-
Наружные сети канализации	0,45	-
Наружные сети теплоснабжения	1,41	-
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,12	-
Проезды, тротуары и площадки	7,52	-
Малые архитектурные формы	3,93	-
Озеленение	1,19	-
Ограждение территории	5,18	-
Лестница	0,53	-
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8103-0102-01.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 место	м2
	Показатель стоимости объекта	6 349,954	286,626
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	5 494,294	248,003
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	3 437,571	155,166
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	826,608	37,312
2	Оборудование, мебель и инвентарь	584,920	26,403
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	422,894	19,089

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Строительные работы и конструкции		
Общестроительные работы	64,68	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	13,20	
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	7,27	96,60
Внутриплощадочные наружные сети		
Внутриплощадочные сети электроснабжения КЛ-0,4 кВ, наружное электроосвещение	0,76	0,10
Внутриплощадочные сети связи	0,31	-
Внутриплощадочные сети водопровода	1,04	1,93
Внутриплощадочные сети канализации	0,70	-
Внутриплощадочные тепловые сети	2,08	1,37
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,26	-
Покрытия и площадки	3,02	-
Ограждение	1,46	-
Малые архитектурные формы	3,80	-
Озеленение	1,44	-
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8103-0103-05.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 место	м2
	Показатель стоимости объекта	5 893,388	375,468
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	5 294,310	337,301
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	3 110,779	198,188
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	886,190	56,459
2	Оборудование, мебель и инвентарь	338,192	21,546
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	237,408	15,125

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Подземная строительная часть		
Земляные работы	0,55	-
Фундаменты	6,45	-
Прочие конструкции подземной части здания	6,55	-
Надземная строительная часть		
Несущий остов (каркас) здания	16,83	-
Ограждающие конструкции	6,97	-
Крыши	5,97	-
Прочие конструкции	1,52	-
Отделочные работы		
Внутренние отделочные конструкции	0,26	-
Внутренняя отделка помещений	7,75	-
Прочие отделочные работы и конструкции	5,11	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения	2,36	6,96
Внутренние инженерные системы отопления и вентиляции	8,65	2,72
Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения	2,38	0,76
Внутренние инженерные системы связи и сигнализации	1,68	-
Внутренние инженерные системы транспортировки (лифты)	1,35	17,46
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	4,65	70,20
Внутриплощадочные наружные сети		
Наружные сети электроснабжения и электроосвещения	0,87	1,69
Наружные сети связи	0,22	-
Наружные сети водопровода	3,26	-
Наружные сети теплоснабжения	2,83	0,20
Наружные сети канализации	2,20	-
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,31	-
Проезды, тротуары и площадки	5,11	-
Малые архитектурные формы	1,97	-
Озеленение	2,66	-
Ограждение территории	1,53	-
ИТОГО	100	100

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	4 047,688	370,156
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	3 538,760	323,614
1.1	в т.ч. материалы	2 100,074	192,048
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	574,506	52,538
2	Оборудование, мебель и инвентарь	334,550	30,594
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	225,111	20,586

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Строительные работы и конструкции		
Общестроительные работы	45,61	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	13,71	
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	6,37	100
Внутриплощадочные наружные сети		
Наружные сети электроснабжения	11,95	-
Наружные сети связи	0,19	-
Наружные сети водопровода и канализации	1,29	-
Тепловые сети	2,46	-
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,58	-
Проезды, тротуары и площадки	7,13	-
Ограждения	2,69	-
Малые архитектурные формы	6,26	-
Озеленение	1,75	-
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8103-0105-04.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 место	м2
	Показатель стоимости объекта	5 382,863	222,959
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	4 765,586	197,391
1.1	в т.ч. материалы	2 926,108	121,199
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	719,317	29,794
2	Оборудование, мебель и инвентарь	382,445	15,841
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	230,853	9,562

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Подземная строительная часть		
Земляные работы	0,12	-
Фундаменты	3,12	-
Стены подвала	4,26	-
Надземная строительная часть		
Стены	13,00	-
Перекрытия, покрытие	6,54	-
Лестницы	1,42	-
Крыша, кровля	6,55	-

Окончание таблицы 8103-0105-04.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Прочие конструкции	3,87	-
Ограждающие конструкции	2,71	-
Отделочные работы		
Внутренняя отделка помещений	9,35	-
Полы	7,47	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Пожарная сигнализация	0,69	0,19
Внутренние инженерные системы транспортировки (лифты)	1,70	18,77
Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения	3,75	3,10
Внутренние инженерные системы отопления и вентиляции	5,33	6,41
Внутренние инженерные системы коммуникации и безопасности	0,98	5,10
Силовое электрооборудование	1,12	1,88
Электроосвещение	1,18	-
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	5,26	60,36
Внутриплощадочные наружные сети		
Наружные сети электроснабжения, наружные сети электроосвещения	1,96	3,98
Наружные сети связи	0,07	-
Наружные сети водопровода	0,91	-
Наружные сети канализации	0,52	-
Наружные сети теплоснабжения	1,72	0,21
Благоустройство		
Вертикальная планировка	1,57	-
Проезды, тротуары и площадки	6,72	-
Озеленение	1,92	-
Малые архитектурные формы	3,17	-
Ограждение территории	3,00	-
ИТОГО	100	100

Группа 6 Детские сады на 280 мест

Объект 8103-0106-04 - Детский сад на 280 мест

Таблица 8103-0106-04.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	тыс. тенге	
		Измеритель	
		1 место	м2
	Показатель стоимости объекта	3 907,983	260,390
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	3 353,675	223,456
1.1	в т.ч. материалы	1 926,032	128,332
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	580,920	38,707
2	Оборудование, мебель и инвентарь	389,050	25,922
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	281,630	18,765

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Подземная строительная часть		
Земляные работы	0,10	-
Фундаменты	5,31	-
Надземная строительная часть		
Стены, перегородки	9,80	-
Ограждающие конструкции	10,21	-
Шахта лифта	0,14	-
Перекрытия	9,26	-
Лестницы	0,55	-
Крыша, кровля	7,09	-
Прочие отделочные работы и конструкции	0,95	-
Отделочные работы		
Внутренняя отделка помещений	7,50	-
Полы	7,40	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Внутренние инженерные системы транспортировки (лифты)	0,76	6,30
Внутренние инженерные системы отопления	4,10	15,27
Внутренние инженерные системы вентиляции	0,70	2,22
Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения	3,46	1,63
Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения	3,18	1,93
Внутренние инженерные системы связи	0,28	-
Пожарная сигнализация	0,99	-
Автоматизация	0,05	-
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	8,05	72,39
Внутриплощадочные наружные сети		
Наружные сети электроснабжения, наружные сети электроосвещения	0,97	-
Наружные сети связи	0,10	-
Наружные сети водопровода	0,28	-
Наружные сети канализации	0,20	0,26
Наружные сети теплоснабжения	0,82	-
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,58	-
Проезды, тротуары и площадки	7,44	-
Малые архитектурные формы	6,60	-
Озеленение	1,16	-
Ограждение территории	1,97	-
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8103-0107-03.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	тыс. тенге	
		Измеритель	
		1 место	м2
	Показатель стоимости объекта	3 538,953	225,631
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	3 171,611	202,211

Окончание таблицы 8103-0107-03.1

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 место	м2
1.1	в т.ч. материалы	1 910,634	121,815
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	499,156	31,824
2	Оборудование, мебель и инвентарь	211,056	13,456
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	130,770	8,337

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Подземная строительная часть		
Земляные работы	0,63	-
Фундаменты	5,23	-
Подвал	1,97	-
Надземная строительная часть		
Стены	17,08	-
Перекрытие и покрытие	5,39	-
Крыша, кровля	6,63	-
Ограждающие конструкции	3,58	-
Лестницы	2,26	-
Прочие работы и конструкции	6,85	-
Отделочные работы		
Полы	5,80	-
Внутренняя отделка помещений	4,83	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Внутренние инженерные системы отопления	4,66	-
Внутренние инженерные системы вентиляции	2,61	4,48
Внутренние инженерные системы водоснабжения	2,14	0,22
Внутренние инженерные системы водоотведения	0,83	-
Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения	3,17	6,34
Пожарная сигнализация и оповещение	0,87	-
Видеонаблюдение	1,00	9,93
Внутренние инженерные системы транспортировки (лифты)	1,42	17,07
Внутренние инженерные системы связи	0,17	-
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	4,34	61,96
Внутриплощадочные наружные сети		
Наружные сети электроснабжения, наружные сети электроосвещения	0,81	-
Наружные сети теплоснабжения	1,70	-
Наружные сети водопровода	0,35	-
Наружные сети канализации	0,97	-
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,93	-
Покрытия и площадки	7,22	-
Озеленение	0,28	-
Малые архитектурные формы	5,38	-
Ограждение	0,88	-
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8103-0108-01.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 место	м2
	Показатель стоимости объекта	6 011,054	260,918
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	5 369,496	233,069
1.1	в т.ч. материалы	3 111,493	135,058
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	880,594	38,223
2	Оборудование, мебель и инвентарь	376,967	16,363
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	153,037	6,643

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Строительные работы и конструкции		
Общестроительные работы	47,05	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	16,31	
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	2,85	59,02
Лифты	2,04	36,71
Внутриплощадочные наружные сети		
Наружные сети электроснабжения КЛ-0,4 кВ, наружное электроосвещение	0,43	0,18
Наружные сети связи	0,29	-
Наружные сети водопровода и канализации	14,53	4,09
Тепловые сети	3,81	-
Благоустройство		
Вертикальная планировка	1,70	-
Проезды, тротуары и площадки	5,38	-
Озеленение	1,47	-
Малые архитектурные формы	4,14	-
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8103-0204-07.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 место	м2
	Показатель стоимости объекта	4 442,291	292,234
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	3 964,895	260,829
1.1	в т.ч. материалы	1 959,261	128,889
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	727,600	47,864
2	Оборудование, мебель и инвентарь	282,020	18,553
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	267,686	17,610

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Строительные работы и конструкции		
Общестроительные работы	70,65	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	10,57	
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование.	6,77	98,31
Внутриплощадочные наружные сети		
Наружная кабельная линия КЛ-0,4 кВ	0,89	-
Наружное освещение	0,99	0,30
Наружные сети связи	0,61	0,14
Наружные сети канализации	0,90	-
Наружные сети водопровода	0,57	-
Тепловые сети	1,42	-
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,22	-
Проезды, тротуары и площадки	2,90	-
Малые архитектурные формы	0,27	-
Озеленение	0,59	-
Ограждение	1,62	-
Спортивные площадки	1,03	1,25
ИТОГО	100	100

Группа 6 Школы на 600 мест**Объект 8103-0206-31 - Средняя общеобразовательная школа на 600 учащихся**

Таблица 8103-0206-31.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 место	м2
	Показатель стоимости объекта	3 698,329	284,217
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	3 225,678	247,893
1.1	в т.ч. материалы	2 073,368	159,338
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	425,508	32,700
2	Оборудование, мебель и инвентарь	313,701	24,108
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	236,439	18,170

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Строительные работы и конструкции		
Общестроительные работы	56,93	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	9,09	
Технологическая часть здания/сооружения		

Окончание таблицы 8103-0206-31.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Технологическое оборудование	8,16	85,98
Внутриплощадочные наружные сети		
Наружные сети электроснабжения	2,94	14,02
Наружные сети связи	0,11	-
Наружные сети теплоснабжения	0,55	-
Наружные сети водопровода	0,35	-
Наружные сети канализации	0,24	-
Благоустройство		
Вертикальная планировка	16,98	-
Проезды, тротуары и площадки	3,38	-
Ограждение	0,69	-
Озеленение	0,19	-
Малые архитектурные формы	0,23	-
Арык	0,15	-
ИТОГО	100	100

Группа 8 Школы на 900 мест

Объект 8103-0208-09 - Средняя общеобразовательная школа на 900 учащихся

Таблица 8103-0208-09.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 место	м2
	Показатель стоимости объекта	3 253,253	296,969
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	2 949,370	269,229
1.1	в т.ч. материалы	1 751,650	159,897
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	458,601	41,862
2	Оборудование, мебель и инвентарь	158,549	14,473
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	132,266	12,074

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Строительные работы и конструкции		
Общестроительные работы	62,09	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	13,85	
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование блоки 1а, 1б	0,61	12,79
Технологическое оборудование блок 2	0,25	5,28
Технологическое оборудование блоки 3а, 3б	1,98	41,40
Технологическое оборудование блок 4	0,11	2,44
Технологическое оборудование блок 5	1,72	32,74
Технологическое оборудование блоки 6а, 6б	0,25	5,27
Внутриплощадочные наружные сети		
Наружные сети водопровода	0,44	-

Окончание таблицы 8103-0208-09.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Наружные сети канализации	0,60	-
Наружные сети теплоснабжения	0,28	-
Наружные сети электроснабжения	3,29	0,08
Наружные сети телефонизации	0,08	-
Благоустройство		
Вертикальная планировка	2,04	-
Проезды, тротуары и площадки	10,28	-
Озеленение	0,47	-
Ограждение территории	1,17	-
Малые архитектурные формы	0,51	-
ИТОГО	100	100

Группа 9 Школы более 1000 мест

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

Таблица 8103-0209-02.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 место	м2
	Показатель стоимости объекта	3 337,274	254,803
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	2 978,884	227,439
1.1	в т.ч. материалы	1 872,636	142,977
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	432,461	33,018
2	Оборудование, мебель и инвентарь	211,601	16,156
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	110,952	8,471

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Строительные работы и конструкции		
Общестроительные работы	68,73	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	13,30	
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	4,03	83,92
Лифт	0,33	5,47
Внутриплощадочные наружные сети		
Наружные сети электроснабжения, наружное электроосвещение	1,09	10,61
Наружные сети связи	1,02	-
Наружные сети водопровода	0,43	-
Наружные сети канализации	0,71	-
Тепловые сети	2,73	-
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,36	-
Проезды, тротуары и площадки	5,45	-
Озеленение	0,69	-

Окончание таблицы 8103-0209-02.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Малые архитектурные формы	0,10	-
Ограждение территории	1,04	-
ИТОГО	100	100

Группа 10 Школы-интернаты

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

Таблица 8103-0210-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 место	м2
	Показатель стоимости объекта	11 752,562	232,165
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	10 323,837	203,941
1.1	в т.ч. материалы	5 553,937	109,714
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	1 949,282	38,507
2	Оборудование, мебель и инвентарь	920,002	18,174
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	614,228	12,134

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Строительные работы и конструкции		
Общестроительные работы	71,75	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	10,56	
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	6,48	81,49
Внутриплощадочные наружные сети		
Внутриплощадочные сети электроснабжения КЛ-0,4 кВ, наружное электроосвещение	2,28	18,09
Внутриплощадочные сети водопровода	0,90	-
Внутриплощадочные сети канализации	0,74	0,42
Внутриплощадочные тепловые сети	0,95	-
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,76	-
Проезды, тротуары и площадки	4,19	-
Ограждение	0,97	-
Озеленение	0,27	-
Малые архитектурные формы	0,16	-
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8103-0301-01.1 Стоимостные показатели

ТЫС. ТЕНГЕ

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 место	м2
	Показатель стоимости объекта	5 059,074	299,531
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	4 354,199	257,798
1.1	в т.ч. материалы	2 406,166	142,462
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	800,589	47,400
2	Оборудование, мебель и инвентарь	490,315	29,030
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	452,393	26,785

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Строительные работы и конструкции		
Общестроительные работы	77,62	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	8,48	
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	10,41	100
Внутриплощадочные наружные сети		
Внутриплощадочные сети электроснабжения КЛ-0,4 кВ, наружное электроосвещение	0,33	-
Внутриплощадочные сети связи	0,11	-
Внутриплощадочные сети водопровода	0,10	-
Внутриплощадочные тепловые сети	0,11	-
Внутриплощадочные сети канализации	0,70	-
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,50	-
Проезды, тротуары и площадки	1,18	-
Озеленение	0,38	-
Малые архитектурные формы	0,07	-
ИТОГО	100	100

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	3 516,945	239,153
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	3 061,161	208,159
1.1	в т.ч. материалы	1 810,408	123,108
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	508,273	34,563
2	Оборудование, мебель и инвентарь	304,941	20,736
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	104,307	7,093

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Строительные работы и конструкции		
Общестроительные работы	66,43	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	14,54	
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	4,58	88,88
Лифт, подъемник	0,74	10,88
Внутриплощадочные наружные сети		
Наружные сети электроснабжения. Наружное электроосвещение	3,80	0,17
Наружные сети связи	0,05	-
Наружные сети канализации	0,62	-
Наружные сети водопровода	0,47	-
Тепловые сети	1,08	0,07
Благоустройство		
Озеленение	2,49	-
Проезды, тротуары и площадки	4,02	-
Малые архитектурные формы	0,05	-
Ограждение территории	0,74	-
Вертикальная планировка	0,41	-
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8103-0302-02.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	тыс. тенге	
		Измеритель	
		1 место	м2
	Показатель стоимости объекта	8 109,384	327,003
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	6 784,339	273,572
1.1	в т.ч. материалы	4 327,539	174,503
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	995,468	40,141
2	Оборудование, мебель и инвентарь	990,737	39,951
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	681,768	27,492

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Подземная строительная часть		
Земляные работы	0,24	-
Фундаменты	4,91	-
Конструкции металлические	2,85	-
Прочие конструкции подземной части здания	1,50	-
Надземная строительная часть		
Несущий остов (каркас) здания	15,84	-
Ограждающие конструкции	10,98	-

Окончание таблицы 8103-0302-02.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Крыши	4,16	-
Прочие конструкции	2,18	-
Отделочные работы		
Внутренняя отделка помещений	11,51	-
Интерьер дизайн	1,82	-
Прочие отделочные работы и конструкции	5,14	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Внутренние инженерные системы транспортировки (лифты)	0,51	3,10
Внутренние инженерные системы водоснабжения	0,67	0,47
Внутренние инженерные системы водоотведения	0,72	0,16
Тепловой узел	0,58	1,66
Внутренние инженерные системы отопления	2,41	3,12
Внутренние инженерные системы холодоснабжения	0,76	3,61
Внутренние инженерные системы вентиляции	3,78	5,83
Внутренние инженерные системы теплоснабжения	0,42	0,47
Внутренние инженерные системы кондиционирования	0,18	1,26
Внутренние инженерные системы электроснабжения	1,27	0,74
Внутренние инженерные системы электроосвещения	1,20	-
Слаботочные сети	1,21	2,96
Система автоматики пожаротушения	0,07	0,20
Автоматическое водяное пожаротушение	1,05	4,05
Оповещение о пожаре	0,95	1,97
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	9,29	68,81
Внутриплощадочные наружные сети		
Наружные сети электроснабжения, наружные сети электроосвещения	1,39	0,02
Наружные сети связи	0,37	-
Наружные сети водопровода	0,46	1,50
Наружные сети канализации	0,21	-
Наружные сети теплоснабжения	2,81	0,05
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,10	-
Проезды, тротуары и площадки	6,30	-
Озеленение	1,77	-
Малые архитектурные формы	0,40	-
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8103-0302-03.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	тыс. тенге	
		Измеритель	
		1 место	м2
	Показатель стоимости объекта	8 102,931	303,230
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	7 323,105	274,047
1.1	в т.ч. материалы	4 550,069	170,274
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	1 123,151	42,031
2	Оборудование, мебель и инвентарь	381,117	14,262
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	223,660	8,370

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Строительные работы и конструкции		
Общестроительные работы	63,32	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	17,01	
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование. Жилой корпус	0,87	24,81
Технологическое оборудование. Культурно-бытовой корпус	2,42	75,19
Внутриплощадочные наружные сети		
Наружные сети электроснабжения	0,96	-
Наружные сети теплоснабжения	3,07	-
Наружные сети водопровода	0,64	-
Наружные сети канализации	0,70	-
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,06	-
Проезды, тротуары и площадки	6,35	-
Озеленение	1,56	-
Малые архитектурные формы	1,44	-
Ограждение	1,61	-
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8103-0503-01.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	тыс. тенге	
		Измеритель	
		1 место	м2
	Показатель стоимости объекта	7 565,146	460,065
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	3 219,958	195,817
1.1	в т.ч. материалы	1 946,077	118,349
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	539,191	32,790
2	Оборудование, мебель и инвентарь	4 196,505	255,206
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	3 964,238	241,081

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Строительные работы и конструкции		
Общестроительные работы	31,34	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	11,76	
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	55,07	98,92
Лифт	0,80	1,08

Окончание таблицы 8103-0503-01.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,01	-
Проезды, тротуары и площадки	0,97	-
Озеленение	0,04	-
ИТОГО	100	100

Подраздел 6 Образовательно-социальные учреждения**Группа 1 Специальные дошкольные учреждения**

Объект 8103-0601-01 - Детский сад для маломобильных групп населения на 166 мест

Таблица 8103-0601-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 место	м2
	Показатель стоимости объекта	7 079,709	183,709
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	5 890,771	152,858
1.1	в т.ч. материалы	3 701,903	96,059
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	808,840	20,989
2	Оборудование, мебель и инвентарь	898,661	23,319
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	731,657	18,985

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Строительные работы и конструкции		
Общестроительные работы	59,95	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	10,48	
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	12,52	99,13
Внутриплощадочные наружные сети		
Наружные сети электроснабжения	0,20	-
Наружные сети связи	0,05	-
Наружные сети теплоснабжения	0,86	-
Система оперативного дистанционного контроля	0,12	0,87
Наружные сети водопровода	0,28	-
Наружные сети канализации	0,59	-
Благоустройство		
Групповые площадки	3,52	-
Учебно-физкультурная площадка для ОДВО	0,68	-
Вертикальная планировка	1,15	-
Проезды, тротуары и площадки	5,92	-
Ограждение территории	2,48	-
Озеленение	0,83	-
Малые архитектурные формы	0,38	-
ИТОГО	100	100

Группа 3 Центры коррекционно-развивающего обучения и реабилитации
Объект 8103-0603-01 - Коррекционный центр на 150 мест

Таблица 8103-0603-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 место	м2
	Показатель стоимости объекта	3 466,575	336,994
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	2 560,907	248,951
1.1	в т.ч. материалы	1 490,911	144,934
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	425,383	41,353
2	Оборудование, мебель и инвентарь	779,476	75,775
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	640,320	62,247

Таблица 8103-0603-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Строительные работы и конструкции		
Общестроительные работы	56,27	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	6,87	
Технологическая часть здания/сооружения		
Лифт	2,01	8,52
Технологическое оборудование	20,42	91,36
Внутриплощадочные наружные сети		
Наружные сети электроснабжения	1,17	-
Наружные сети телефонизации	0,49	-
Наружные сети водопровода	0,19	-
Наружные сети канализации	0,51	-
Наружные сети теплоснабжения	2,72	-
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,88	-
Проезды, тротуары и площадки	4,15	-
Ограждение территории	2,08	-
Озеленение	0,33	-
Малые архитектурные формы	1,93	0,12
ИТОГО	100	100

Техническая часть к Разделу 4 Объекты здравоохранения

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

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

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

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

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

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

Таблица 8104-0103-02.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 койко-место	м2
	Показатель стоимости объекта	43 018,978	474,463
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	28 148,327	310,451
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	16 528,160	182,291
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	4 844,516	53,431
2	Оборудование, мебель и инвентарь	13 483,599	148,713
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	11 303,569	124,669

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Подземная строительная часть		
Земляные работы	0,47	-
Фундаменты	2,46	-
Надземная строительная часть		
Несущий остов (каркас) здания	17,40	-
Ограждающие конструкции	2,98	-
Крыши	0,69	-
Прочие конструкции	8,02	-
Отделочные работы		
Внутренняя отделка конструкций	0,32	-
Внутренняя отделка помещений	14,48	-
Прочие отделочные работы и конструкции	0,28	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения	2,04	0,35
Внутренние инженерные системы теплоснабжения, вентиляции и холодоснабжения	10,36	9,65
Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения	5,26	1,37
Внутренние инженерные слаботочные системы коммуникации и безопасности	1,18	0,67
Внутренние инженерные системы транспортировки	1,02	2,69
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	27,59	83,83
Внутриплощадочные наружные сети		
Внутриплощадочные сети электроснабжения КЛ-0,4 кВ, наружное электроосвещение	1,02	1,43
Внутриплощадочные слаботочные сети	0,14	-
Внутриплощадочные сети водопровода	0,52	-
Внутриплощадочные сети бытовой канализации	0,34	-
Внутриплощадочные сети теплоснабжения	0,73	-
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,07	-
Покрытия	2,22	-

Окончание таблицы 8104-0103-02.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Озеленение	0,22	-
МАФ	0,16	-
Ограждения	0,03	-
ИТОГО	100	100

Объект 8104-0103-03 - Больница на 75 койко-мест

Таблица 8104-0103-03.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 койко-место	м2
	Показатель стоимости объекта	77 388,571	642,335
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	49 233,887	408,647
1.1	в т.ч. материалы	27 079,092	224,760
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	9 283,008	77,050
2	Оборудование, мебель и инвентарь	25 728,608	213,551
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	22 596,164	187,551

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Строительные работы и конструкции		
Общестроительные работы	38,75	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	15,62	
Технологическая часть здания/сооружения		
Основной корпус на 55 коек. Технологическое оборудование	30,58	89,90
Инфекционное отделение на 10 коек. Технологическое оборудование	0,46	1,29
Детское отделение на 10 коек. Технологическое оборудование	0,60	1,69
Здание прачечной. Технологическое оборудование	1,69	5,09
Здание пищеблока. Технологическое оборудование	0,42	1,21
Здание утилизации мед. отходов. Технологическое оборудование	0,07	0,18
Внутриплощадочные наружные сети		
Внутриплощадочные сети электроснабжения	1,23	0,61
Наружные сети связи	0,25	-
Наружные сети водоснабжения	0,04	-
Внутриплощадочные сети водоснабжения и канализации	1,03	-
Внутриплощадочные сети теплоснабжения	0,64	-
Внутриплощадочные сети. Строительные работы марки АС	2,45	-
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,69	-
Покрытие проездов	1,94	-
Покрытие тротуаров из брусчатки	0,66	-
Озеленение	1,88	-
Малые архитектурные формы	0,24	0,03
Покрытие площадок	0,39	-

Окончание таблицы 8104-0103-03.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Ограждение территории	0,38	-
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8104-0104-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 койко-место	м2
	Показатель стоимости объекта	52 398,743	310,709
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	34 150,475	202,502
1.1	в т.ч. материалы	20 271,957	120,207
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	5 661,192	33,569
2	Оборудование, мебель и инвентарь	16 565,451	98,229
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	14 380,406	85,272

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Подземная строительная часть		
Земляные работы	0,21	-
Фундаменты	2,78	-
Прочие конструкции подземной части здания	0,12	-
Надземная строительная часть		
Несущий остов (каркас) здания	20,10	-
Ограждающие конструкции	4,73	-
Крыши	1,88	-
Прочие конструкции	1,87	-
Отделочные работы		
Внутренняя отделка помещений	12,99	-
Прочие отделочные работы и конструкции	0,77	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения	1,92	0,19
Внутренние инженерные системы теплоснабжения, вентиляции и холодоснабжения	5,13	0,91
Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения	3,15	1,50
Внутренние инженерные слаботочные системы коммуникации и безопасности	1,52	0,55
Внутренние инженерные системы пожаротушения	1,43	0,27
Внутреннее лечебное газоснабжение	3,27	6,18
Внутренние инженерные системы транспортировки	1,54	3,53
Технологическая часть здания/сооружения		
Оборудование	29,66	86,03
Кислородно-газификационная станция	0,28	0,79

Окончание таблицы 8104-0104-01.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Внутриплощадочные наружные сети		
Наружные сети электроснабжения и электроосвещения	0,98	0,01
Наружные сети связи	0,18	-
Наружные сети водопровода	0,42	-
Наружные сети теплоснабжения	0,92	-
Наружные сети лечебных газопроводов	0,06	-
Наружные сети канализации	0,85	0,04
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,25	-
Озеленение	0,56	-
Покрытие поверхностей	2,30	-
МАФ	0,14	-
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8104-0401-02.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	тыс. тенге	
		Измеритель	
		1 койко-место	м2
	Показатель стоимости объекта	93 450,590	382,179
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	51 872,265	212,139
1.1	в т.ч. материалы	31 092,603	127,157
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	8 658,321	35,409
2	Оборудование, мебель и инвентарь	39 022,238	159,586
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	33 412,438	136,644

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Строительные работы и конструкции		
Общестроительные работы	32,22	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	19,41	
Технологическая часть здания/сооружения		
Главный корпус. Технологическое оборудование	1,88	4,04
Административно-бытовой корпус. Технологическое оборудование	1,55	3,46
Медицинское оборудование	35,85	91,41
Внутриплощадочные наружные сети		
Кабельная ЛЭП -0,4 КВ	2,50	-
Дизельная электростанция	0,32	0,79
Наружное освещение	0,16	-
Наружные сети телефонизации	0,23	-

Окончание таблицы 8104-0401-02.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Наружные сети видеонаблюдения	0,31	-
Наружные сети теплоснабжения	0,92	-
Наружные сети водоснабжения	0,61	0,27
Наружные сети канализации	0,25	-
Внутриплощадочные сети медицинского газоснабжения	0,02	-
Благоустройство		
Ограждение участка	0,32	0,03
Покрытие участка	1,90	-
МАФ	0,06	-
Озеленение участка	1,28	-
Вертикальная планировка	0,20	-
ИТОГО	100	100

Подраздел 5 Диспансеры

Группа 3 Диспансеры на 200 койко-мест

Объект 8104-0503-01 - Онкологический диспансер на 200 койко-мест

Таблица 8104-0503-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 койко-место	м2
	Показатель стоимости объекта	88 832,151	730,213
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	32 646,363	268,357
1.1	в т.ч. материалы	19 075,738	156,805
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	5 647,612	46,424
2	Оборудование, мебель и инвентарь	54 577,088	448,631
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	52 743,823	433,561

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Подземная строительная часть		
Земляные работы	0,15	-
Фундаменты	1,64	-
Прочие конструкции подземной части здания	0,31	-
Надземная строительная часть		
Несущий остов (каркас) здания	7,81	-
Ограждающие конструкции	4,62	-
Крыши	3,29	-
Прочие конструкции	0,84	-
Отделочные работы		
Внутренние отделочные конструкции	0,46	-
Внутренняя отделка помещений	5,46	-
Прочие отделочные работы и конструкции	2,24	-
Внутреннее инженерное обеспечение		

Окончание таблицы 8104-0503-01.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения	1,08	0,21
Внутренние инженерные системы теплоснабжения, вентиляции и холодоснабжения	2,68	0,78
Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения	2,55	0,26
Внутренние инженерные системы газоснабжения	0,01	-
Внутренние инженерные слаботочные системы коммуникации и безопасности	0,64	0,15
Внутренние инженерные системы пожаротушения	0,14	-
Внутренние инженерные системы транспортировки	1,38	1,86
Медицинское газоснабжение	0,39	0,09
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	61,36	96,64
Внутриплощадочные наружные сети		
Внутриплощадочные сети электроснабжения КЛ-0,4 кВ, наружное электроосвещение	0,14	-
Внутриплощадочные слаботочные сети	0,12	-
Внутриплощадочные сети водопровода	0,38	-
Внутриплощадочные сети бытовой канализации	0,33	-
Внутриплощадочные сети теплоснабжения	0,98	-
Внутриплощадочные сети медицинских газов	0,04	-
Внутриплощадочные сети пожарной сигнализации	0,01	-
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,01	-
Покрытия	0,74	-
Озеленение	0,04	-
МАФ	0,01	-
Ограждения	0,16	0,01
ИТОГО	100	100

Подраздел 7 Поликлиники

Группа 3 Поликлиники на 125 посещений в смену

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

Таблица 8104-0703-01.1 Стоимостные показатели

ТЫС. ТЕНГЕ

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 посещение в смену	м2
	Показатель стоимости объекта	3 740,155	428,327
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	2 533,571	290,147
1.1	в т.ч. материалы	1 339,855	153,442
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	499,621	57,217
2	Оборудование, мебель и инвентарь	1 081,738	123,882
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	1 035,220	118,555

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Строительные работы и конструкции		
Общестроительные работы	46,57	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	12,68	
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	29,55	99,33
Внутриплощадочные наружные сети		
Наружные сети водопровода и канализации	1,67	0,57
Тепловые сети	0,88	-
Благоустройство		
Внутриплощадочная вертикальная планировка	1,21	-
Внутриплощадочные покрытия дорог, тротуаров, площадок	5,60	-
Озеленение участка	0,62	-
Малые архитектурные формы	1,22	0,10
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8104-0703-02.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 посещение в смену	м2
	Показатель стоимости объекта	4 927,922	386,164
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	3 737,662	292,892
1.1	в т.ч. материалы	1 872,303	146,718
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	797,311	62,479
2	Оборудование, мебель и инвентарь	1 006,081	78,839
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	844,655	66,189

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Подземная строительная часть		
Земляные работы	3,02	-
Фундаменты	6,38	-
Надземная строительная часть		
Несущий остов (каркас) здания	11,90	-
Ограждающие конструкции	2,39	-
Крыши	5,45	-
Прочие конструкции	3,49	-
Отделочные работы		
Внутренняя отделка помещений	13,07	-
Прочие отделочные работы и конструкции	3,74	-
Внутреннее инженерное обеспечение		

Окончание таблицы 8104-0703-02.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения	4,74	1,41
Внутренние инженерные системы теплоснабжения, вентиляции и холодоснабжения	2,27	2,53
Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения	12,85	0,70
Внутренние инженерные слаботочные системы коммуникации и безопасности	0,10	0,17
Внутренние инженерные системы пожаротушения	0,63	-
Внутренние инженерные системы транспортировки	0,35	1,18
Технологическая часть здания/сооружения		
Оборудование	18,85	83,95
Внутриплощадочные наружные сети		
Наружные сети электроснабжения	2,69	8,13
Наружные сети связи	0,42	-
Наружные сети водопровода и канализации	1,21	1,01
Наружные сети теплоснабжения	1,37	-
Благоустройство		
Благоустройство	5,09	0,91
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8104-0705-03.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	тыс. тенге	
		Измеритель	
		1 посещение в смену	м2
	Показатель стоимости объекта	9 306,459	428,253
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	5 690,165	261,843
1.1	в т.ч. материалы	3 049,280	140,318
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	1 044,643	48,071
2	Оборудование, мебель и инвентарь	3 335,903	153,507
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	3 153,005	145,091

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Строительные работы и конструкции		
Общестроительные работы	42,76	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	14,19	
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	36,43	99,76
Внутриплощадочные наружные сети		
Сети ЛЭП 0,4 кВ	0,13	-
Наружное освещение	0,33	0,24

Окончание таблицы 8104-0705-03.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Внеплощадочные сети телефонизации	0,12	-
Наружные сети водопровода	0,41	-
Наружные сети канализации	0,21	-
Наружные сети теплоснабжения	1,19	-
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,11	-
Асфальтобетонные покрытия Тип-1, Тип-2, Тип-3	2,71	-
Озеленение	0,12	-
Ограждение	1,17	-
Малые архитектурные формы	0,10	-
Ливнесток	0,03	-
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8104-0707-02.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 посещение в смену	м2
	Показатель стоимости объекта	7 017,123	467,982
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	5 653,219	377,022
1.1	в т.ч. материалы	3 152,255	210,229
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	577,211	38,495
2	Оборудование, мебель и инвентарь	1 085,332	72,383
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	914,148	60,966

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Строительные работы и конструкции		
Общестроительные работы	62,30	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	14,39	
Технологическая часть здания/сооружения		
Медицинское оборудование, мебель и инвентарь	14,06	83,64
Технологическое оборудование и мебель	2,83	16,18
Внутриплощадочные наружные сети		
Внутриплощадочные сети электроснабжения	0,29	0,17
Наружные сети телефонизации	0,04	-
Наружные сети водопровода и канализации	2,51	-
Внутриплощадочные тепловые сети	0,68	-
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,11	-
Покрытие	1,26	-

Окончание таблицы 8104-0707-02.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Ограждение	0,98	-
Озеленение	0,24	-
Малые архитектурные формы	0,03	-
Водоотведение	0,28	-
ИТОГО	100	100

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

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 посещение в смену	м2
	Показатель стоимости объекта	7 800,248	502,983
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	6 392,239	412,191
1.1	в т.ч. материалы	3 086,711	199,040
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	1 451,115	93,572
2	Оборудование, мебель и инвентарь	1 093,022	70,481
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	759,058	48,946

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Строительные работы и конструкции		
Общестроительные работы	47,24	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	22,61	
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	11,86	99,51
Внутриплощадочные наружные сети		
Наружные сети электроснабжения	2,77	-
Телефонизация	0,36	-
Внутриплощадочные сети водопровода и канализации	1,39	0,42
Тепловые сети	1,16	-
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,33	-
Благоустройство	8,62	0,07
Ограждение	3,56	-
Мусоросборник	0,09	-
ИТОГО	100	100

**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	2 898,096	424,691
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	2 376,543	348,262
1.1	в т.ч. материалы	1 333,212	195,371
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	422,977	61,984
2	Оборудование, мебель и инвентарь	404,445	59,268
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	300,110	43,979

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Строительные работы и конструкции		
Общестроительные работы	57,21	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	13,14	
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	11,43	86,99
Внутриплощадочные наружные сети		
Наружные сети электроснабжения	4,55	12,44
Наружный водопровод	0,97	-
Наружная канализация	0,30	-
Наружные сети газоснабжения	2,96	0,31
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,17	-
Дорожное покрытие	8,59	-
Озеленение	0,15	-
Ограждение	0,49	-
МАФ	0,04	0,26
ИТОГО	100	100

**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	5 336,195	433,367
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	4 337,392	352,252
1.1	в т.ч. материалы	2 440,880	198,231
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	771,835	62,683
2	Оборудование, мебель и инвентарь	785,071	63,757
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	573,239	46,554

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Подземная строительная часть		
Земляные работы	1,14	-
Фундаменты	5,85	-
Надземная строительная часть		
Несущий остов (каркас) здания	13,40	-
Ограждающие конструкции	4,50	-
Крыши	7,88	-
Прочие конструкции	3,42	-
Отделочные работы		
Внутренняя отделка помещений	13,01	-
Прочие отделочные работы и конструкции	0,20	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения	5,40	2,38
Внутренние инженерные системы теплоснабжения, вентиляции и холодоснабжения	2,25	-
Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения	3,79	3,20
Внутренние инженерные слаботочные системы коммуникации и безопасности	0,14	-
Внутренние инженерные системы пожаротушения	1,15	-
Технологическая часть здания/сооружения		
Оборудование	11,98	73,02
Внутриплощадочные наружные сети		
Наружные сети электроснабжения	7,66	20,75
Наружные сети связи	0,51	-
Наружные сети водопровода и канализации	2,72	-
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,93	-
Ограждение	3,57	-
Озеленение	1,23	-
Покрытие поверхностей	6,81	-
МАФ	0,16	0,65
Орошение	2,29	-
ИТОГО	100	100

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

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 посещение в смену	м2
	Показатель стоимости объекта	5 108,909	405,719
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	4 502,787	357,584
1.1	в т.ч. материалы	2 655,597	210,891
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	745,438	59,198
2	Оборудование, мебель и инвентарь	384,241	30,514
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	258,361	20,517

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Строительные работы и конструкции		
Общестроительные работы	46,62	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	16,93	
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	0,17	-
Технологическое оборудование (поставки заказчика)	5,38	95,97
Внутриплощадочные наружные сети		
Внутриплощадочные сети - электроснабжение - 0,4 кВ	1,59	3,96
Наружные сети связи - телефонная связь	0,42	0,07
Внутриплощадочные сети водопровода - водопровод хозяйственно-питьевой	0,96	-
Внутриплощадочные сети канализации - канализация бытовая	1,15	-
Внутриплощадочные тепловые сети	16,64	-
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,17	-
Покрытия	4,14	-
Озеленение	0,79	-
Малые архитектурные формы	0,22	-
Ограждения	4,36	-
Водоотводные сооружения	0,02	-
МГН	0,45	-
ИТОГО	100	100

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

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 посещение в смену	м2
	Показатель стоимости объекта	5 304,192	625,419
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	4 233,425	499,165
1.1	в т.ч. материалы	2 125,634	250,635
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	896,029	105,652
2	Оборудование, мебель и инвентарь	862,158	101,657
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	840,904	99,151

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Подземная строительная часть		
Земляные работы	0,22	-
Фундаменты	3,57	-

Окончание таблицы 8104-0804-01.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Прочие конструкции подземной части здания	0,05	-
Надземная строительная часть		
Несущий остов (каркас) здания	31,13	-
Ограждающие конструкции	2,65	-
Крыши	4,33	-
Прочие конструкции	2,76	-
Отделочные работы		
Внутренние отделочные конструкции	1,93	-
Внутренняя отделка помещений	6,89	-
Прочие отделочные работы и конструкции	3,15	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения	2,89	1,22
Внутренние инженерные системы теплоснабжения, вентиляции и холодоснабжения	2,70	-
Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения	4,66	0,81
Внутренние инженерные слаботочные системы коммуникации и безопасности	0,34	-
Внутренние инженерные системы пожаротушения	0,46	-
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	17,03	97,53
Внутриплощадочные наружные сети		
Внутриплощадочные сети электроснабжения КЛ-0,4 кВ, наружное электроосвещение	1,13	0,44
Внутриплощадочные слаботочные сети	0,24	-
Внутриплощадочные сети водопровода	0,23	-
Внутриплощадочные сети бытовой канализации	5,97	-
Внутриплощадочные сети теплоснабжения	1,06	-
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,04	-
Покрытия	4,20	-
Озеленение	1,15	-
МАФ	0,21	-
Ограждения	1,01	-
ИТОГО	100	100

Группа 5 Врачебная амбулатория на 200 посещений
Объект 8104-0805-01 - Врачебная амбулатория на 200 посещений в смену

Таблица 8104-0805-01.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 посещение в смену	м2
	Показатель стоимости объекта	3 149,189	524,160
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	2 422,556	403,217
1.1	в т.ч. материалы	1 459,757	242,967
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	401,962	66,904
2	Оборудование, мебель и инвентарь	607,259	101,074
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	414,963	69,068

тыс. тенге

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Строительные работы и конструкции		
Общестроительные работы	55,42	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	16,52	
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	14,24	81,16
Внутриплощадочные наружные сети		
Наружные сети электроснабжения	6,09	18,81
Тепловые сети	1,60	-
Благоустройство		
Благоустройство территории	6,12	0,03
ИТОГО	100	100

Подраздел 10 Станции скорой медицинской помощи**Группа 1 Станция скорой медицинской помощи до 100 000 вызовов в год****Объект 8104-1001-01 - Станция скорой медицинской помощи на 20 000 вызовов в год**

Таблица 8104-1001-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 вызов	м2
	Показатель стоимости объекта	45,551	361,162
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	34,713	275,234
1.1	в т.ч. материалы	20,285	160,832
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	5,824	46,174
2	Оборудование, мебель и инвентарь	9,127	72,366
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	5,022	39,821

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Строительные работы и конструкции		
Общестроительные работы	56,81	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	21,34	
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	11,66	89,94
Внутриплощадочные наружные сети		
Наружные сети электроснабжения	2,87	9,04
Наружные сети телефонизации	0,12	-
Наружный водопровод и канализация	1,38	1,02
Тепловые сети	0,99	-
Наружное газоснабжение	0,11	-

Окончание таблицы 8104-1001-01.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Благоустройство		
Крытая стоянка для автомашин скорой мед. помощи	0,34	-
Вертикальная планировка	0,04	-
Покрытия	1,80	-
Озеленение	0,01	-
МАФ	0,11	-
Ограждения	2,43	-
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8104-1001-02.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 вызов	м2
	Показатель стоимости объекта	14,648	264,334
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	13,143	237,165
1.1	в т.ч. материалы	7,815	141,022
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	2,083	37,598
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,858	15,483
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,394	7,113

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Строительные работы и конструкции		
Общестроительные работы	54,80	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	15,22	
Технологическая часть здания/сооружения		
Гл. корпус. Технологические решения	3,04	80,20
Внутриплощадочные наружные сети		
Наружные сети электроснабжения 0,4 кВ	0,76	11,06
Наружные сети электроосвещения	1,11	1,41
Внутриплощадочные сети связи	3,14	-
Наружные сети водоснабжения и канализации	3,16	7,26
Наружные тепловые сети	1,11	0,06
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,58	-
Благоустройство, МАФ	6,93	-
Ограждение	1,16	-
Озеленение	8,99	-
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8104-1001-03.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 вызов	м2
	Показатель стоимости объекта	21,047	374,593
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	18,248	324,780
1.1	в т.ч. материалы	11,145	198,351
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	2,823	50,250
2	Оборудование, мебель и инвентарь	1,900	33,809
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	1,284	22,853

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Строительные работы и конструкции		
Общестроительные работы	60,52	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	16,81	
Технологическая часть здания/сооружения		
Гл. корпус. Технологические решения	2,69	37,66
СТО. Технологические решения	4,18	58,37
Внутриплощадочные наружные сети		
Наружные сети электроснабжения 0,4 кВ	0,61	2,03
Наружные сети электроосвещения	0,71	0,26
Внутриплощадочные сети связи	0,48	-
Наружные сети водоснабжения и канализации	1,27	1,66
Наружные тепловые сети	1,52	0,01
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,16	-
Благоустройство, МАФ	5,12	-
Ограждение	1,23	-
Озеленение	4,71	-
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8104-1002-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 вызов	м2
	Показатель стоимости объекта	18,837	264,186
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	16,084	225,583
1.1	в т.ч. материалы	9,271	130,032
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	2,847	39,932
2	Оборудование, мебель и инвентарь	1,960	27,487
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	1,929	27,055

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Строительные работы и конструкции		
Общестроительные работы	78,32	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	10,41	
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	11,27	100
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8104-1201-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 койко-место	м2
	Показатель стоимости объекта	28 399,032	273,085
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	25 059,267	240,971
1.1	в т.ч. материалы	14 151,386	136,080
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	4 534,210	43,601
2	Оборудование, мебель и инвентарь	2 104,930	20,241
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	1 303,793	12,537

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Строительные работы и конструкции		
Общестроительные работы	65,06	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	12,20	
Технологическая часть здания/сооружения		
Дом инвалидов. Технологическое оборудование	7,04	100
Внутриплощадочные наружные сети		
Сети электроснабжения	1,05	-
Наружные сети водопровода и канализации	1,18	-
Тепловые сети	1,70	-
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,15	-
Покрытие	4,90	-
Ограждение	5,67	-
Озеленение	0,44	-
Малые архитектурные формы	0,42	-
Ирригация	0,20	-
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8104-1202-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 койко-место	м2
	Показатель стоимости объекта	10 150,129	286,964
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	8 046,040	227,477
1.1	в т.ч. материалы	5 063,198	143,147
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	1 185,143	33,506
2	Оборудование, мебель и инвентарь	1 707,608	48,278
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	548,451	15,506

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Строительные работы и конструкции		
Общестроительные работы	55,04	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	14,90	
Технологическая часть здания/сооружения		
Спал. корпус. Технологическое оборудование	4,34	27,83
Дезинфекционная и прачечная. Технологическое оборудование	1,75	11,52
Внутриплощадочные наружные сети		
Внутриплощадочные сети электроснабжения и освещения	14,02	58,88
Наружные сети связи	0,64	-
Внутриплощадочные тепловые сети	1,08	-
Наружные сети водопровода и канализации	2,26	1,68
Наружные сети газоснабжения	1,17	0,07
Благоустройство		
Спал. корпус. Обеспечение доступной среды для маломобильных групп населения	0,08	-
Благоустройство и озеленение территории	4,73	0,02
ИТОГО	100	100

Техническая часть к Разделу 5 Спортивные объекты

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

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

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

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

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

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 место	м2
	Показатель стоимости объекта	4 560,135	603,834
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	3 407,018	451,143
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	2 410,237	319,154
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	358,654	47,491
2	Оборудование, мебель и инвентарь	985,231	130,460
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Строительные работы и конструкции		
Общестроительные работы	50,87	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	24,85	
Технологическая часть здания/сооружения		
Мебель и оборудование	8,77	99,21
Внутриплощадочные наружные сети		
Наружные сети электроснабжения	5,72	0,79
Наружные сети связи	0,79	-
Наружные сети водоснабжения и канализации	1,36	-
Наружные сети теплоснабжения	0,28	-
Благоустройство		
Проезды и площадки	4,73	-
Ограждение	1,75	-
Озеленение	0,87	-
ИТОГО	100	100

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

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 место	м2
	Показатель стоимости объекта	5 031,281	632,280
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	3 965,028	498,284
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	2 541,719	319,417
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	556,248	69,904
2	Оборудование, мебель и инвентарь	870,871	109,442
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	579,832	72,867

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Строительные работы и конструкции		
Общестроительные работы	58,16	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	32,76	
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	0,93	63,21
Внутриплощадочные наружные сети		
Внутриплощадочные сети электроснабжения КЛ-0,4 кВ, наружное электроосвещение	1,75	36,64
Внутриплощадочные слаботочные сети	0,02	-
Внутриплощадочные сети водопровода	0,72	0,15
Внутриплощадочные сети бытовой канализации	0,30	-
Внутриплощадочные сети теплоснабжения	0,70	-
Благоустройство		
Внутриплощадочная вертикальная планировка	0,21	-
Внутриплощадочные покрытия дорог, тротуаров, площадок	3,48	-
Внутриплощадочные малые архитектурные формы	0,08	-
Озеленение участка	0,87	-
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8105-0201-01.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	тыс. тенге	
		Измеритель	
		1 посадочное место	м2
	Показатель стоимости объекта	3 010,516	368,427
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	2 627,002	321,492
1.1	в т.ч. материалы	1 631,099	199,614
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	405,178	49,586
2	Оборудование, мебель и инвентарь	254,064	31,092
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Строительные работы и конструкции		
Общестроительные работы	69,28	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	9,22	

Окончание таблицы 8105-0201-01.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	3,93	52,28
Внутриплощадочные наружные сети		
НЭС	4,99	47,72
Сети связи	0,18	-
НВК	1,27	-
Теплоснабжение	3,77	-
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,03	-
Покрытия	5,67	-
Малые архитектурные формы	0,18	-
Озеленение	0,68	-
Арык	0,80	-
ИТОГО	100	100

Объект 8105-0201-02 - Физкультурно-оздоровительный комплекс на 160 посадочных мест (камень ракушечник)

Таблица 8105-0201-02.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 посадочное место	м2
	Показатель стоимости объекта	3 109,514	380,543
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	2 802,564	342,979
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	<i>1 801,131</i>	<i>220,423</i>
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	<i>379,529</i>	<i>46,447</i>
2	Оборудование, мебель и инвентарь	168,849	20,664
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	<i>93,503</i>	<i>11,443</i>

Таблица 8105-0201-02.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Строительные работы и конструкции		
Общестроительные работы	53,22	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	10,12	
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование, мебель и инвентарь	3,56	95,23
Внутриплощадочные наружные сети		
Внутриплощадочные сети электроснабжения	1,68	3,69
Внутриплощадочные слаботочные сети	1,03	-
Внутриплощадочные сети водоснабжения и канализации	1,31	-
Внутриплощадочные тепловые сети	1,69	-
Внутриплощадочные сети газоснабжения	0,46	1,07
Благоустройство		

Окончание таблицы 8105-0201-02.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Вертикальная планировка	1,49	-
Покрытие тротуаров, дорог и площадок	6,56	-
Озеленение	0,15	-
МАФы	0,17	-
Ограждение	4,58	-
Отделочные работы		
Общестроительные работы-Внутренние отделочные работы и конструкции	8,71	-
Общестроительные работы-Прочие отделочные работы и конструкции	5,28	-
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8105-0201-03.1 Стоимостные показатели

ТЫС. ТЕНГЕ

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 посадочное место	м2
	Показатель стоимости объекта	4 241,018	304,135
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	3 826,421	274,403
1.1	в т.ч. материалы	2 547,789	182,709
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	486,136	34,862
2	Оборудование, мебель и инвентарь	226,044	16,210
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Строительные работы и конструкции		
Общестроительные работы	78,01	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	6,84	
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	4,30	99,59
Внутриплощадочные наружные сети		
Сети КЛ-0,4кВ	0,63	-
Наружные сети телефонизации	0,83	0,41
Наружные сети водопровода	0,31	-
Наружные сети канализации	1,36	-
Тепловые сети	2,90	-
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,41	-
Покрытие	2,56	-
Малые архитектурные формы	0,13	-

Окончание таблицы 8105-0201-03.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Ограждение	1,25	-
Озеленение	0,47	-
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8105-0201-05.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 посадочное место	м2
	Показатель стоимости объекта	4 317,947	308,287
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	3 781,915	270,016
1.1	в т.ч. материалы	2 369,420	169,169
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	541,230	38,642
2	Оборудование, мебель и инвентарь	349,673	24,965
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Строительные работы и конструкции		
Общестроительные работы	68,04	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	17,91	
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	3,62	71,36
Внутриплощадочные наружные сети		
Сети 10 кВ и 0,4 кВ	1,75	25,44
Наружные сети связи	0,20	-
Внутриплощадочные сети водоснабжения и канализации	1,65	-
Газоснабжение	0,27	3,21
Тепловые сети	0,78	-
Благоустройство		
Благоустройство	5,77	-
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8105-0201-06.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 посадочное место	м2
	Показатель стоимости объекта	2 442,563	320,639
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	2 230,150	292,755
1.1	в т.ч. материалы	1 581,623	207,622
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	240,751	31,604
2	Оборудование, мебель и инвентарь	102,518	13,458
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	71,269	9,356

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Строительные работы и конструкции		
Общестроительные работы	69,83	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	9,27	
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	3,36	85,92
Внутриплощадочные наружные сети		
Наружные сети водопровода и канализации	1,64	-
Наружные сети электроснабжения с оборудованием	2,51	14,08
Наружные сети связи	0,25	-
Наружные тепловые сети	1,78	-
Благоустройство		
Благоустройство	11,35	-
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8105-0201-07.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 посадочное место	м2
	Показатель стоимости объекта	3 807,726	366,066
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	3 542,604	340,578
1.1	в т.ч. материалы	2 547,448	244,905
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	342,035	32,883
2	Оборудование, мебель и инвентарь	90,554	8,706
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	51,823	4,982

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Строительные работы и конструкции		
Общестроительные работы	85,86	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	5,28	
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование, мебель и инвентарь	1,53	76,50
Внутриплощадочные наружные сети		
Внутриплощадочные сети электроснабжения	0,70	17,68
Внутриплощадочные сети водоснабжения	0,52	0,12
Внутриплощадочные сети канализации	0,58	-
Внутриплощадочные тепловые сети	0,78	-
Внутриплощадочные сети газоснабжения	0,49	5,70
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,03	-
Покрытие тротуаров, дорог и площадок	3,46	-
Озеленение	0,05	-
Малые архитектурные формы	0,04	-
Ограждение	0,67	-
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8105-0202-01.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 посещение в смену	м2
	Показатель стоимости объекта	34 551,104	581,249
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	31 283,527	526,279
1.1	в т.ч. материалы	20 806,235	350,021
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	3 975,962	66,887
2	Оборудование, мебель и инвентарь	1 726,033	29,037
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	1 241,829	20,891

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Строительные работы и конструкции		
Общестроительные работы	78,26	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	6,80	
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	4,11	99,57

Окончание таблицы 8105-0202-01.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Внутриплощадочные наружные сети		
Сети КЛ-0,4кВ	0,63	-
Наружные сети телефонизации	0,83	0,43
Наружные сети водопровода	0,31	-
Наружные сети канализации	1,36	-
Тепловые сети	2,91	-
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,41	-
Покрытие	2,57	-
Малые архитектурные формы	0,12	-
Ограждение	1,20	-
Озеленение	0,47	-
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8105-0302-03.1 Стоимостные показатели

ТЫС. ТЕНГЕ

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 посещение в смену	м2
	Показатель стоимости объекта	8 802,806	354,638
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	7 533,592	303,506
1.1	в т.ч. материалы	5 266,413	212,168
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	847,522	34,144
2	Оборудование, мебель и инвентарь	897,985	36,177
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Строительные работы и конструкции		
Общестроительные работы	61,18	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	9,46	
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	4,21	46,89
Технологическое оборудование бассейна	6,15	52,34
Внутриплощадочные наружные сети		
Внешнее электроснабжение	0,30	-
Наружное электроосвещение	1,30	0,45

Окончание таблицы 8105-0302-03.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Наружные сети связи	0,64	-
Наружные сети водоснабжения и канализации	0,60	-
Тепловые сети	3,90	-
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,09	-
Проезды, тротуары, площадки	10,47	-
Озеленение	0,77	-
МАФы	0,93	0,33
ИТОГО	100	100

Подраздел 4 Дворцы спорта

Группа 1 Дворцы спорта до 1500 мест

Объект 8105-0401-01 - Дворец спорта на 1500 мест

Таблица 8105-0401-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 место	м2
	Показатель стоимости объекта	5 370,736	308,297
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	4 750,266	272,679
1.1	в т.ч. материалы	3 042,614	174,655
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	687,082	39,441
2	Оборудование, мебель и инвентарь	386,394	22,180
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	235,740	13,532

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Строительные работы и конструкции		
Общестроительные работы	77,87	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	11,72	
Технологическая часть здания/сооружения		
Оборудование бассейна	0,06	0,65
Лифтовое оборудование	0,29	4,41
Технологическое оборудование	5,11	94,93
Внутриплощадочные наружные сети		
Внутриплощадочные сети электроснабжения КЛ-0,4 кВ, наружное электроосвещение	0,66	-
Внутриплощадочные слаботочные сети	0,03	-
Внутриплощадочные сети водопровода	0,16	-
Внутриплощадочные сети бытовой канализации	0,24	-
Внутриплощадочные сети теплоснабжения	1,70	-
Благоустройство		
Внутриплощадочная вертикальная планировка	0,32	-

Окончание таблицы 8105-0401-01.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Внутриплощадочные покрытия дорог, тротуаров, площадок	1,47	-
Внутриплощадочные малые архитектурные формы	0,08	-
Озеленение участка	0,30	-
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8105-0402-01.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	тыс. тенге	
		Измеритель	
		1 место	м2
	Показатель стоимости объекта	5 183,665	424,369
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	4 409,886	361,022
1.1	в т.ч. материалы	2 810,345	230,073
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	656,737	53,765
2	Оборудование, мебель и инвентарь	556,475	45,557
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	194,681	15,938

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Строительные работы и конструкции		
Общестроительные работы	57,81	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	18,74	
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	2,93	54,56
Оборудование бассейна	3,48	37,11
Купель при сауне	0,06	0,68
Лифты	0,47	7,61
Внутриплощадочные наружные сети		
Внутриплощадочные сети электроснабжения КЛ-0,4 кВ, наружное электроосвещение	0,60	-
Внутриплощадочные слаботочные сети	0,03	-
Внутриплощадочные сети водопровода	0,19	-
Внутриплощадочные сети бытовой канализации	0,12	-
Внутриплощадочные сети теплоснабжения	0,65	-
Благоустройство		
Внутриплощадочная вертикальная планировка	0,63	-
Внутриплощадочные покрытия дорог, тротуаров, площадок	3,27	-
Внутриплощадочные малые архитектурные формы	0,07	0,04
Озеленение участка	1,03	-
Отделочные работы		
Внутренняя отделка	4,95	-
Наружная отделка	4,97	-
ИТОГО	100	100

Подраздел 6 Стадионы**Группа 1 Стадионы с трибунами от 100 до 1000 мест****Объект 8105-0601-03 - Стадион на 500 мест***Таблица 8105-0601-03.1 Стоимостные показатели*

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 место	м2
	Показатель стоимости объекта	460,319	17,622
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	435,210	16,661
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	307,889	11,787
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	39,293	1,505
2	Оборудование, мебель и инвентарь	3,663	0,140
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	3,586	0,137

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Внутриплощадочные наружные сети		
Наружные сети электроснабжения	0,53	-
Наружное освещение	4,31	2,09
Благоустройство		
Вертикальная планировка	1,87	-
Благоустройство	72,64	-
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	20,28	97,91
Сооружение-инженерное обеспечение		
Электросиловое оборудование	0,24	-
Пожарная сигнализация	0,13	-
ИТОГО	100	100

Подраздел 7 Плавательные бассейны**Группа 1 Плавательные бассейны оборудованные местами для зрителей****Объект 8105-0701-01 - Плавательный бассейн на 307 посадочных мест***Таблица 8105-0701-01.1 Стоимостные показатели*

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 посадочное место	м2
	Показатель стоимости объекта	9 018,249	341,899
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	6 894,174	261,372
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	4 745,628	179,916
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	781,427	29,626
2	Оборудование, мебель и инвентарь	1 784,354	67,648
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	820,899	31,122

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Строительные работы и конструкции		
Общестроительные работы	48,83	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	25,63	
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование, мебель и инвентарь	10,23	99,28
Внутриплощадочные наружные сети		
Внутриплощадочные сети электроснабжения и наружного освещения	0,46	-
Внутриплощадочные сети водоснабжения и канализации	0,98	-
Внутриплощадочные тепловые сети	0,82	0,25
Внутриплощадочные сети газоснабжения	0,20	0,46
Благоустройство		
Вертикальная планировка	1,09	-
Покрытие тротуаров, дорог и площадок	3,25	-
Озеленение	0,08	-
Малые архитектурные формы	0,04	-
Ограждение	1,34	-
Водовыпуск	0,01	-
Отделочные работы		
Общестроительные работы-Внутренняя отделка помещений	7,04	-
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8105-0702-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 посещение в смену	м2
	Показатель стоимости объекта	15 053,004	273,087
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	13 446,848	243,948
1.1	в т.ч. материалы	7 353,111	133,397
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	2 236,299	40,570
2	Оборудование, мебель и инвентарь	943,542	17,118
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	235,794	4,278

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Строительные работы и конструкции		
Общестроительные работы	73,91	
Внутренние инженерные системы		

Окончание таблицы 8105-0702-01.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Инженерное обеспечение	14,28	
Технологическая часть здания/сооружения		
Оборудование	1,86	46,70
Внутриплощадочные наружные сети		
Электроснабжение 0,4 кВ. Наружное электроосвещение	2,97	53,30
Наружные сети телефонизации	0,11	-
Наружные сети водопровода и канализации	2,73	-
Тепловые сети	1,07	-
Благоустройство		
Озеленение	0,20	-
Вертикальная планировка	0,19	-
Покрытие	2,63	-
Малые архитектурные формы	0,04	-
ИТОГО	100	100

Техническая часть к Разделу 6 Паркинги

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

- Подраздел 3 Надземные автостоянки открытого типа.

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

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

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

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

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 машино-место	м2
	Показатель стоимости объекта	3 495,979	91,504
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	3 255,514	85,210
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	2 148,217	56,227
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	427,221	11,182
2	Оборудование, мебель и инвентарь	80,045	2,095
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	2,996	0,078

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Строительные работы и конструкции		
Общестроительные работы	88,21	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	8,63	
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	1,68	7,95
Лифты	1,48	92,05
ИТОГО	100	100

Техническая часть к Разделу 7 Объекты вспомогательного назначения

1 В Разделе предусмотрены укрупненные показатели стоимости строительства последующей номенклатуре:

- Подраздел 1 Трансформаторные подстанции в отдельно возводимом здании;
- Подраздел 2 Комплектные трансформаторные подстанции наружной установки заводского исполнения;
- Подраздел 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*

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	85 320,096	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	26 780,795	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	14 229,943	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	5 318,595	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	57 219,636	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	25,78	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Электротехническая часть	74,22	100
ИТОГО	100	100

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

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	57 532,384	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	31 828,530	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	15 401,320	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	7 013,315	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	24 135,454	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	47,77	-
Сооружение-инженерное обеспечение		

Окончание таблицы 8113-0102-01.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Электротехническая часть	52,23	100
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8113-0103-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	26 945,575	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	12 201,823	-
1.1	в т.ч. материалы	6 787,831	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	2 245,643	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	14 142,488	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	33,37	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Электротехническая часть	66,63	100
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8113-0104-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	346 585,031	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	36 497,307	-
1.1	в т.ч. материалы	22 077,136	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	5 857,839	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	308 289,262	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	7,91	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Электротехническая часть	92,09	100
ИТОГО	100	100

Подраздел 2 Комплектные трансформаторные подстанции наружной установки заводского исполнения

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

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

Таблица 8113-0201-01.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	тыс. тенге	
		Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	2 386,928	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	249,070	-
1.1	в т.ч. материалы	114,146	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	55,114	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	2 125,585	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	5,58	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Электротехническая часть	94,42	100
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8113-0201-02.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	тыс. тенге	
		Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	2 667,575	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	286,449	-
1.1	в т.ч. материалы	135,522	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	61,961	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	2 367,010	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	5,19	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Электротехническая часть	94,81	100
ИТОГО	100	100

Объект 8113-0201-03 - КТПН- 250/10(6)/0,4

Таблица 8113-0201-03.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	3 260,447	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	407,701	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	207,885	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	79,442	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	2 830,376	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	6,64	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Электротехническая часть	93,36	100
ИТОГО	100	100

Объект 8113-0201-04 - КТПН- 400/10(6)/0,4

Таблица 8113-0201-04.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	3 749,460	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	481,501	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	186,765	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	120,697	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	3 244,233	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	5,50	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Электротехническая часть	94,50	100
ИТОГО	100	100

Объект 8113-0201-05 - КТПН- 630/10(6)/0,4

Таблица 8113-0201-05.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	5 269,619	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	770,500	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	345,294	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	169,982	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	4 461,152	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	7,11	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Электротехническая часть	92,89	100
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8113-0201-06.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	7 157,594	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	787,325	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	361,960	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	170,475	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	6 331,472	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	5,33	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Электротехническая часть	94,67	100
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8113-0202-01.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	тыс. тенге	
		Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	11 749,802	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	820,133	-
1.1	в т.ч. материалы	387,168	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	180,424	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	10 889,256	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	3,08	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Электротехническая часть	96,92	100
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8113-0202-02.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	тыс. тенге	
		Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	12 727,885	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	1 129,154	-
1.1	в т.ч. материалы	443,142	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	282,321	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	11 543,090	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	4,19	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Электротехническая часть	95,81	100
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8113-0203-01.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	29 912,332	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	3 715,408	-
1.1	в т.ч. материалы	1 820,435	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	729,094	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	26 013,841	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	9,60	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Электротехническая часть	90,40	100
ИТОГО	100	100

Подраздел 4 Выгребы
Группа 1 Выгреб объемом от 5 м3 до 20 м3
Объект 8113-0401-01 - Выгреб объемом 5 м3

Таблица 8113-0401-01.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	832,310	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	793,223	-
1.1	в т.ч. материалы	394,058	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	154,566	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

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

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

Объект 8113-0401-02 - Выгреб объемом 20 м3

Таблица 8113-0401-02.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	5 090,103	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	4 851,059	-
1.1	в т.ч. материалы	2 288,352	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	1 031,625	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

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

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

Объект 8113-0401-03 - Выгреб объемом 15 м3

Таблица 8113-0401-03.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	3 719,639	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	3 544,956	-
1.1	в т.ч. материалы	1 781,155	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	624,333	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

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

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

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

Таблица 8113-0402-01.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	3 707,318	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	3 533,214	-
1.1	в т.ч. материалы	2 076,558	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	578,659	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

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

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

Объект 8113-0402-02 - Выгреб объемом 30 м3

Таблица 8113-0402-02.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	4 681,886	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	4 462,014	-
1.1	в т.ч. материалы	2 951,927	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	590,414	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

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

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

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

Таблица 8113-0403-01.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	28 573,556	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	27 231,673	-
1.1	в т.ч. материалы	9 289,286	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	2 781,870	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

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

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

Объект 8113-0403-02 - Выгреб объемом 80 м3

Таблица 8113-0403-02.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	24 685,349	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	23 526,066	-
1.1	в т.ч. материалы	5 396,722	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	2 962,876	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

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

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

Объект 8113-0403-03 - Выгреб объемом 100 м3

Таблица 8113-0403-03.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	12 910,272	-

Окончание таблицы 8113-0403-03.1

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	12 303,975	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	6 958,793	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	2 157,834	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

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

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

Подраздел 5 Уборные**Группа 1 Уборная на 1 очко с водонепроницаемым выгребом****Объект 8113-0501-02 - Уборная на 1 очко деревянная с водонепроницаемым выгребом из колец**

Таблица 8113-0501-02.1 Стоимостные показатели

ТЫС. ТЕНГЕ

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	373,913	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	356,354	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	172,469	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	76,642	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

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

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

Группа 2 Уборная на 2 очка с водонепроницаемым выгребом**Объект 8113-0502-02 - Уборная на 2 очка со стенами из кирпича и обшивкой из профлиста по деревянному каркасу, с выгребом диаметром 1 м***Таблица 8113-0502-02.1 Стоимостные показатели*

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	518,309	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	493,968	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	301,474	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	74,441	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

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

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

Объект 8113-0502-03 - Уборная на 2 очка кирпичная с железобетонным круглым выгребом диаметром 2 м*Таблица 8113-0502-03.1 Стоимостные показатели*

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	1 032,965	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	984,455	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	567,069	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	167,665	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

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

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

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

Таблица 8113-0502-04.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	2 398,662	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	2 286,015	-
1.1	в т.ч. материалы	1 001,125	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	507,646	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

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

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

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

Таблица 8113-0505-01.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	3 408,758	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	3 248,675	-
1.1	в т.ч. материалы	1 780,542	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	604,563	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	96,74	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Электроосвещение	3,26	-
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8113-0506-01.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	5 464,151	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	5 207,542	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	2 903,581	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	949,441	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	97,71	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Электроосвещение	2,29	-
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8113-0509-01.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	9 510,215	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	9 063,592	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	3 673,442	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	2 366,185	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	98,62	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Электроосвещение	1,38	-
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8113-0510-01.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	8 109,137	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	7 728,313	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	4 069,832	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	1 471,310	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

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

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

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

Таблица 8113-0601-01.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	10 095,168	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	9 621,074	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	5 575,880	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	1 618,971	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	87,75	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Вентиляция и электромонтажные работы	12,25	-
ИТОГО	100	100

Объект 8113-0601-02 - Гаражный бокс на 2 авто*Таблица 8113-0601-02.1 Стоимостные показатели*

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	14 095,087	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	12 747,081	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	7 480,117	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	2 157,756	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	719,874	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	5,41	100
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы (земляные)	2,56	-
Общестроительные работы КЖ	44,46	-
Общестроительные работы АР	42,62	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Электросиловое оборудование и электроосвещение	4,95	-
ИТОГО	100	100

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

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	83 944,795	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	80 002,545	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	47 556,495	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	12 748,168	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	91,68	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Отопление	5,73	-
Водопровод и канализация	0,37	-
Электромонтажные работы	2,22	-
ИТОГО	100	100

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

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 авто	м2
	Показатель стоимости объекта	11 250,597	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	10 722,242	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	5 981,710	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	1 930,327	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	90,60	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Отопление	4,83	-
Водопровод и канализация	1,67	-
Электромонтажные работы	2,90	-
ИТОГО	100	100

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

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 авто	м2
	Показатель стоимости объекта	9 825,418	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	9 363,993	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	5 405,063	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	1 594,225	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	94,44	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Отопление	3,97	-
Водопровод и канализация	0,40	-
Электромонтажные работы	1,18	-
ИТОГО	100	100

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

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 авто	м2
	Показатель стоимости объекта	5 655,204	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	5 389,621	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	3 264,121	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	824,430	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	91,83	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Отопление	6,82	-
Электромонтажные работы	1,35	-
ИТОГО	100	100

Подраздел 7 Навесы**Группа 1 Навесы от 1 до 5 авто****Объект 8113-0701-01 - Навес на 1 авто***Таблица 8113-0701-01.1 Стоимостные показатели*

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	8 114,530	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	7 733,452	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	6 306,343	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	441,758	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

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

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

Объект 8113-0701-02 - Навес на 3 авто*Таблица 8113-0701-02.1 Стоимостные показатели***тыс. тенге**

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	15 147,485	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	14 436,122	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	11 022,209	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	1 259,852	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

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

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

Группа 2 Навесы от 6 до 10 авто**Объект 8113-0702-01 - Навес на 6 авто***Таблица 8113-0702-01.1 Стоимостные показатели***тыс. тенге**

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	8 783,268	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	8 370,785	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	6 512,276	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	659,497	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

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

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

Группа 3 Навесы для бытовых нужд**Объект 8113-0703-01 - Навес для угля профлист на трубах d 108 мм.***Таблица 8113-0703-01.1 Стоимостные показатели*

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	1 145,180	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	1 091,399	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	780,092	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	119,936	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

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

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

Объект 8113-0703-02 - Навес для угля профлист на трубах d 152 мм.*Таблица 8113-0703-02.1 Стоимостные показатели*

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	1 613,136	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	1 537,379	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	1 247,569	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	85,564	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

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

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

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

Таблица 8113-0801-01.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	38 444,888	417,154
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	34 716,654	376,701
1.1	в т.ч. материалы	20 726,518	224,897
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	5 814,330	63,090
2	Оборудование, мебель и инвентарь	2 017,517	21,891

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы КЖ	39,58	-
Общестроительные работы АР	28,61	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Водопровод и канализация	4,56	4,41
Отопление	12,39	9,52
Вентиляция	6,61	42,70
Теплоснабжение приточных установок	1,02	1,29
Силовое электрооборудование и электроосвещение	7,23	42,07
ИТОГО	100	100

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

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		Объект	м2
	Показатель стоимости объекта	351 767,682	428,337
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	249 356,462	303,634
1.1	в т.ч. материалы	136 207,331	165,856
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	49 067,116	59,747
2	Оборудование, мебель и инвентарь	90 123,794	109,741

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	27,97	96,28

Окончание таблицы 8113-0803-01.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Сооружение-строительная часть		
Строительные работы	55,20	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Водопровод и канализация	1,19	-
Отопление и вентиляция	7,79	1,51
Электроосвещение	2,69	0,03
Силовое электрооборудование	3,00	1,41
Пожарная сигнализация	1,04	0,15
Система связи	0,46	0,45
Видеонаблюдение	0,66	0,16
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8113-0803-02.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	тыс. тенге	
		Измеритель	
		Объект	м2
	Показатель стоимости объекта	468 194,249	570,106
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	360 315,356	438,746
1.1	в т.ч. материалы	238 497,731	290,412
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	49 259,386	59,982
2	Оборудование, мебель и инвентарь	90 123,794	109,741

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	21,19	96,28
Сооружение-строительная часть		
Строительные работы	66,06	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Водопровод и канализация	0,90	-
Отопление и вентиляция	5,90	1,51
Электроосвещение	2,04	0,03
Силовое электрооборудование	2,27	1,41
Пожарная сигнализация	0,79	0,15
Система связи	0,35	0,45
Видеонаблюдение	0,50	0,16
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8113-0901-01.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	8 526,872	765,429
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	7 527,066	675,679
1.1	в т.ч. материалы	3 831,602	343,950
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	1 694,247	152,087
2	Оборудование, мебель и инвентарь	628,897	56,454

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	4,82	59,45
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	61,67	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Отопление	1,24	-
Электроосвещение	6,06	-
Слаботочные сети	26,21	40,55
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8113-0901-02.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	6 079,558	419,279
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	5 794,047	399,589
1.1	в т.ч. материалы	3 096,043	213,520
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	1 158,324	79,885
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы КЖ	37,82	-
Общестроительные работы АР	56,75	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Отопление	0,35	-

Окончание таблицы 8113-0901-02.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Электроосвещение	4,60	-
Система связи	0,48	-
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8113-0901-04.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	20 094,114	1 207,579
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	13 509,635	811,877
1.1	в т.ч. материалы	7 887,318	473,997
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	2 436,394	146,418
2	Оборудование, мебель и инвентарь	5 918,771	355,695

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	6,06	18,91
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы КЖ	22,78	-
Общестроительные работы АР	26,80	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Водопровод и канализация	2,67	0,70
Отопление и вентиляция	0,42	-
Электрооборудование и электроснабжение	4,39	1,08
Система связи	34,86	77,65
Пожарная сигнализация	2,01	1,66
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8113-0901-06.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	5 194,321	418,223
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	4 929,385	396,891
1.1	в т.ч. материалы	2 797,442	225,237
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	924,492	74,435
2	Оборудование, мебель и инвентарь	22,033	1,774

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	76,44	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Электроосвещение	8,60	-
Пожарная сигнализация	14,38	100
Отопление	0,58	-
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8113-0901-08.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	9 297,853	491,950
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	8 676,394	459,069
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	4 792,542	253,574
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	1 677,354	88,749
2	Оборудование, мебель и инвентарь	193,917	10,260

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Технологическое оборудование	2,34	100
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	75,88	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Отопление и вентиляция	10,10	-
Водопровод и канализация	1,92	-
Электроосвещение	6,14	-
Пожарная сигнализация	3,62	-
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8113-0901-10.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	18 997,200	655,076
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	16 881,818	582,132
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	9 417,291	324,734
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	3 276,258	112,975
2	Оборудование, мебель и инвентарь	1 283,505	44,258

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	3,69	51,31
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	71,97	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Отопление и вентиляция	5,86	-
Электрооборудование	5,25	36,54
Пожарная сигнализация	13,23	12,16
ИТОГО	100	100

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	7 905,122	1 169,397
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	6 921,549	1 023,898
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	3 011,603	445,503
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	1 923,302	284,512
2	Оборудование, мебель и инвентарь	642,502	95,045

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	1,50	15,04
Сооружение-строительная часть		
Строительные работы	48,34	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Отопление, вентиляция и кондиционирование	2,68	18,89
Электроосвещение и силовое электрооборудование	5,23	1,30
Пожарная сигнализация	5,83	9,82
Система связи	6,87	17,65
Видеонаблюдение	29,56	37,30
ИТОГО	100	100

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

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	5 657,357	370,488
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	5 391,673	353,089
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	3 430,667	224,667
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	765,334	50,120
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Сооружение-строительная часть		
Архитектурно-строительные решения	94,62	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Электротехническое решение	5,38	-
ИТОГО	100	100

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

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	7 323,227	532,599
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	6 962,418	506,358
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	4 268,077	310,406
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	1 121,551	81,567
2	Оборудование, мебель и инвентарь	17,725	1,289

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы (КЖ)	27,89	-
Общестроительные работы (АР)	67,26	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Система отопления	0,54	100
Электроосвещение и электрооборудование	4,31	-
ИТОГО	100	100

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

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	7 940,519	1 174,633
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	6 955,284	1 028,888
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	3 059,352	452,567
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	1 912,832	282,963
2	Оборудование, мебель и инвентарь	642,502	95,045

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Сооружение-строительная часть		
Строительные работы	48,57	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Отопление, вентиляция и кондиционирование	2,66	18,89
Электроосвещение и силовое электрооборудование	5,20	1,30
Пожарная сигнализация	5,80	9,82
Система связи	6,84	17,65
Технологическое оборудование	1,49	15,04
Видеонаблюдение	29,43	37,30
ИТОГО	100	100

Подраздел 10 Эстакады**Группа 1 Погрузочная эстакада****Объект 8113-1001-01 - Погрузочная эстакада***Таблица 8113-1001-01.1 Стоимостные показатели***тыс. тенге**

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	3 345,405	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	3 188,297	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	2 227,597	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	303,100	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

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

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

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

Таблица 8113-1101-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	11 459,134	682,091
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	9 547,470	568,301
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	5 600,856	333,384
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	1 650,848	98,265
2	Оборудование, мебель и инвентарь	1 441,198	85,785

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Отопление и вентиляция	5,54	-
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	7,93	56,88
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	62,82	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Водопровод и канализация	3,24	3,31
Электроосвещение	17,63	39,81
Пожарная сигнализация	2,86	-
ИТОГО	100	100

Подраздел 12 Котельные стационарные
Группа 1 Котельные стационарные на твердом топливе
Объект 8113-1201-01 - Котельная на твердом топливе, теплопроизводительностью 0,12 МВт

Таблица 8113-1201-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	18 051,253	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	13 863,760	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	7 018,201	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	2 822,943	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	3 504,334	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Технологическая часть здания/сооружения		
Тепломеханическая часть	37,42	100
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	55,71	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Водопровод и канализация	2,49	-
Электросиловое оборудование и электроосвещение	4,39	-
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8113-1201-04.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	тыс. тенге	
		Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	20 559,470	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	14 663,255	-
1.1	в т.ч. материалы	8 551,044	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	2 493,843	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	5 173,660	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Технологическая часть здания/сооружения		
Тепломеханическое оборудование	45,98	100
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	47,77	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Водопровод и канализация	3,04	-
Отопление и вентиляция	3,21	-
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8113-1201-05.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	тыс. тенге	
		Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	35 987,585	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	24 780,335	-
1.1	в т.ч. материалы	13 393,679	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	4 720,121	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	9 986,160	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Технологическая часть здания/сооружения		
Тепломеханическая часть	53,87	99,27
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	40,97	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Отопление и вентиляцию	1,33	-
Водопровод и канализация	2,09	0,59
Силовое оборудование и электроосвещение	1,73	0,15
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8113-1202-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	23 014,100	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	19 734,168	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	11 756,214	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	3 314,027	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	2 307,500	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Технологическая часть здания/сооружения		
Тепломеханическая часть	23,85	77,28
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	47,93	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Отопление и вентиляция	2,68	-
Водопровод и канализация	5,47	22,72
Топливоснабжение	12,57	-
Электрооборудование и электроосвещение	1,56	-
Пожарная сигнализация и оповещение	5,95	-
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8113-1202-02.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	29 817,920	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	25 376,116	-
1.1	в т.ч. материалы	15 713,883	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	3 791,623	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	3 191,356	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Технологическая часть здания/сооружения		
Тепломеханическое оборудование	29,33	79,49
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	46,27	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Водопровод и канализация	4,08	2,53
Отопление и вентиляция	3,30	-
Топливоснабжение	12,93	-
Электроосвещение	4,09	17,97
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8113-1203-01.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	14 404,033	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	7 965,069	-
1.1	в т.ч. материалы	4 038,142	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	1 660,748	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	6 046,473	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Технологическая часть здания/сооружения		
Тепломеханическая часть	58,93	95,01

Окончание таблицы 8113-1203-01.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	35,58	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Электроснабжение	3,15	3,90
Газоснабжение	2,35	1,10
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8113-1203-02.1 Стоимостные показатели

ТЫС. ТЕНГЕ

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	39 579,851	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	29 174,004	-
1.1	в т.ч. материалы	18 907,245	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	3 968,718	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	8 968,252	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Технологическая часть здания/сооружения		
Отопление и тепломеханические решения	35,54	97,12
Технологическое оборудование	0,48	1,82
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	59,08	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Вентиляция	0,74	-
Водоснабжение	0,19	-
Канализация	0,21	-
Газоснабжение	0,84	-
Электроснабжение	2,60	1,06
Пожарная сигнализация	0,33	-
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8113-1203-08.1 Стоимостные показатели

ТЫС. ТЕНГЕ

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	82 238,503	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	61 405,070	-

Окончание таблицы 8113-1203-08.1

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
1.1	в т.ч. материалы	33 425,616	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	11 252,974	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	17 807,603	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Технологическая часть здания/сооружения		
Тепломеханическое оборудование	41,36	79,76
Оборудование резервуара	0,53	1,14
Внутриплощадочные наружные сети		
Наружные сети газоснабжения	8,77	9,02
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	32,86	-
Резервуар стальной горизонтальный для хранения нефтепродуктов емкостью 10 м3	4,47	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Водопровод и канализация	2,19	1,47
Отопление и вентиляция	0,90	-
Электроосвещение	1,40	-
Электрооборудование	1,51	-
Пожарная сигнализация	0,31	-
Газоснабжение и автоматическое пожаротушение	5,70	8,62
ИТОГО	100	100

Объект 8113-1203-10 - Котельная на топливе из природного газа, теплопроизводительностью 2,8 МВт

Таблица 8113-1203-10.1 Стоимостные показатели

ТЫС. ТЕНГЕ

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	99 910,608	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	56 126,083	-
1.1	в т.ч. материалы	38 436,614	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	6 095,761	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	41 018,826	-

Таблица 8113-1203-10.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Технологическая часть здания/сооружения		
Тепломеханическое оборудование	34,46	37,13
Внутриплощадочные наружные сети		

Окончание таблицы 8113-1203-10.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Наружное газоснабжение	12,35	6,51
Наружное газоснабжение. Архитектурно-строительные решения	2,12	-
Наружное газоснабжение. Молниезащита	0,13	-
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	22,58	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Внутренний водопровод и канализация	0,13	-
Отопление и вентиляция	1,14	0,76
Внутреннее газоснабжение	26,83	55,60
Автоматическая пожарная сигнализация	0,27	0,01
ИТОГО	100	100

Подраздел 13 Блочно-модульные котельные (БМК)**Группа 1 Блочно-модульные котельные (БМК) на твердом топливе**

Объект 8113-1301-01 - БМК на твердом топливе, теплопроизводительностью 0,2 МВт

Таблица 8113-1301-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	35 735,237	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	2 569,028	-
1.1	в т.ч. материалы	1 913,424	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	211,841	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	33 039,615	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Технологическая часть здания/сооружения		
Тепломеханические решение котельной	92,79	100
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	7,21	-
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8113-1301-04.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	73 374,386	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	11 997,383	-

Окончание таблицы 8113-1301-04.1

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
1.1	в т.ч. материалы	3 629,351	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	3 964,140	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	60 785,813	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Сооружение-строительная часть		
Фундаменты под котельную и оборудование	6,27	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Блочно-модульная котельная	93,73	100
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8113-1301-08.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	87 505,664	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	41 593,535	-
1.1	в т.ч. материалы	23 515,720	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	7 280,101	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	43 862,544	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Технологическая часть здания/сооружения		
Оборудование котельной	53,34	95,58
Внутриплощадочные наружные сети		
Внутриплощадочные сети водопровода и канализации	8,63	-
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	11,67	-
Емкость условно чистых стоков	4,77	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Внутриплощадочные электротехнические сети	12,03	-
Пожарная сигнализация. Видеонаблюдение	9,56	4,42
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8113-1302-02.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	36 550,751	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	14 871,713	-
1.1	в т.ч. материалы	10 339,645	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	1 658,115	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	20 946,211	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Технологическая часть здания/сооружения		
Котельная ТМ	59,15	100
Сооружение-строительная часть		
Котельная. Общестроительные работы КЖ	8,57	-
Металлоконструкции дымовой трубы Н=15 м	10,57	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Наружное топливоснабжение ТМ	11,96	-
Подземные резервуары под дизельное топливо ТМ	2,22	-
Подземные резервуары под дизельное топливо АС	7,52	-
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8113-1303-01.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	49 673,809	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	22 054,561	-
1.1	в т.ч. материалы	12 822,854	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	3 457,884	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	26 532,475	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	51,30	93,95

Окончание таблицы 8113-1303-01.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы (фундаменты и ограждения)	5,37	-
Общестроительные работы (газоснабжение)	0,77	-
Общестроительные работы (теплоснабжение)	20,28	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Сети электроснабжения	1,97	-
Трубопроводы газоснабжения	7,59	6,05
Трубопроводы теплоснабжения	6,83	-
Наружные сети водопровода и канализации	5,88	-
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8113-1303-02.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	тыс. тенге	
		Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	51 343,881	-

Окончание таблицы 8113-1303-02.1

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	22 278,450	-
1.1	в т.ч. материалы	13 945,061	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	3 009,435	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	27 967,627	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	52,66	94,46
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	8,00	-
Общестроительные работы (газоснабжение)	1,01	-
Общестроительные работы (теплоснабжение)	13,43	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Сети электроснабжения	2,18	-
Трубопроводы газоснабжения	7,61	5,54
Трубопроводы теплоснабжения	3,33	-
Наружные сети водопровода и канализации	11,77	-
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8113-1303-03.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	54 094,388	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	24 063,648	-
1.1	в т.ч. материалы	14 465,083	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	3 666,514	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	28 844,966	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	51,62	94,63
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	8,07	-
Общестроительные работы (газоснабжение)	0,61	-
Общестроительные работы (теплоснабжение)	17,16	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Сети электроснабжения	1,81	-
Трубопроводы газоснабжения	7,17	5,37
Трубопроводы теплоснабжения	7,24	-
Наружные сети водопровода и канализации	6,31	-
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8113-1303-04.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	54 294,008	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	22 527,939	-
1.1	в т.ч. материалы	13 027,278	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	3 549,291	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	30 655,970	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Технологическая часть здания/сооружения		
Теплотехническое оборудование	54,66	94,76

Окончание таблицы 8113-1303-04.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	5,35	-
Общестроительные работы (газоснабжение)	0,70	-
Общестроительные работы (теплоснабжение)	18,54	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Сети электроснабжения	2,19	-
Трубопроводы газоснабжения	6,94	5,24
Трубопроводы теплоснабжения	6,25	-
Наружные сети водопровода и канализации	5,37	-
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8113-1303-05.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	тыс. тенге	
		Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	63 189,096	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	23 961,096	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	14 853,318	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	2 962,806	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	38 047,280	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Технологическая часть здания/сооружения		
Теплотехническое оборудование	59,08	95,57
Сооружение-строительная часть		
Блочно-модульная котельная - Тепловой пункт	3,69	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Наружное электроснабжение	11,68	-
Наружное водоснабжение	5,00	-
Сети газоснабжения	5,42	4,43
Тепловые сети	15,13	-
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8113-1303-06.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель		тыс. тенге
		объект	м2	
	Показатель стоимости объекта	46 508,056	-	
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	12 040,593	-	
1.1	в т.ч. материалы	5 780,771	-	
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	2 570,827	-	
2	Оборудование, мебель и инвентарь	33 874,144	-	

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Технологическая часть здания/сооружения		
Тепломеханические решения	82,71	99,06
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	16,12	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
КИП и автоматика	1,18	0,94
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8113-1303-10.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель		тыс. тенге
		объект	м2	
	Показатель стоимости объекта	54 148,584	-	
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	15 949,025	-	
1.1	в т.ч. материалы	6 829,487	-	
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	2 737,927	-	
2	Оборудование, мебель и инвентарь	37 413,646	-	

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Технологическая часть здания/сооружения		
Приобретение и монтаж технологического оборудования	65,17	87,29
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	7,79	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Электроснабжение	9,07	8,16
Наружные сети водоснабжения и канализации	9,74	-
Наружные сети газоснабжения	8,23	4,56
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8113-1303-19.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	тыс. тенге	
		Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	473 274,190	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	77 855,505	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	40 110,372	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	13 907,921	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	391 582,233	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Технологическая часть здания/сооружения		
Тепломеханические решения	81,76	93,70
Сооружение-строительная часть		
Конструкции железобетонные (БМК)	4,69	-
Конструкции железобетонные (топливохранилище)	2,88	-
Технологические решения	1,90	-
Наружные сети водоснабжения и канализации	1,49	0,49
Сооружение-инженерное обеспечение		
Автоматизация технологий	0,34	-
Газоснабжение	0,80	0,18
Электрические сети	6,15	5,63
ИТОГО	100	100

Техническая часть к Разделу 8 Объекты культуры

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

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

2 Укрупненные показатели стоимости строительства приведены на установленный измеритель (1 место, 1000 ед. хранения, м² общей площади здания).

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

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

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 место	м2
	Показатель стоимости объекта	3 429,357	786,790
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	2 628,388	603,026
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	1 712,877	392,982
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	361,821	83,012
2	Оборудование, мебель и инвентарь	671,451	154,050
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	348,993	80,069

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Строительные работы и конструкции		
Общестроительные работы	54,54	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	17,98	
Технологическая часть здания/сооружения		
Оборудование бассейна	15,30	94,53
Внутриплощадочные наружные сети		
Внутриплощадочные сети электроснабжения	1,15	-
Наружное электроосвещение территории	1,11	0,04
Наружное электроосвещение фасада	1,06	1,28
Внутриплощадочные слаботочные сети	0,06	0,02
Внутриплощадочные сети водоснабжения и канализации	1,05	4,08
Внутриплощадочные тепловые сети	0,22	0,05
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,12	-
Покрытия	5,18	-
Озеленение	2,13	-
Малые архитектурные формы	0,11	-
ИТОГО	100	100

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

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 место	м2
	Показатель стоимости объекта	447,474	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	426,085	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	275,506	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	59,450	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,393	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Подземная строительная часть		
Общестроительные работы-Земляные работы	4,59	-
Общестроительные работы-Фундаменты	3,67	-
Надземная строительная часть		
Общестроительные работы-Несущий остов	10,47	-
Общестроительные работы-Ограждающие конструкции	1,86	-
Общестроительные работы-Кровля	0,50	-
Общестроительные работы-Прочие конструкции	20,05	-
Отделочные работы		
Общестроительные работы-Прочие отделочные работы	52,79	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Канализация дождевая	0,54	56,17
Силовое электрооборудование и электроосвещение	2,12	43,83
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,46	-
Покрытие тротуаров, дорог и площадок	2,94	-
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8114-0102-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 место	м2
	Показатель стоимости объекта	10 609,037	513,434
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	7 664,706	370,940
1.1	в т.ч. материалы	4 606,146	222,918
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	1 298,231	62,829
2	Оборудование, мебель и инвентарь	2 566,641	124,215
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	2 055,691	99,487

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Строительные работы и конструкции		
Общестроительные работы	58,70	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	14,62	
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование, мебель и инвентарь	24,52	99,13
Внутриплощадочные наружные сети		
Наружные сети электроснабжения	0,32	0,05
Внутриплощадочные слаботочные сети	0,05	-

Окончание таблицы 8114-0102-01.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Внутриплощадочные тепловые сети	0,30	-
Внутриплощадочные сети водопровода	0,10	-
Внутриплощадочные сети канализации	0,45	0,82
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,28	-
Покрытие тротуаров, дорожек и площадок	0,53	-
Озеленение	0,11	-
Малые архитектурные формы	0,01	-
ИТОГО	100	100

Группа 3 Зрительные залы

Объект 8114-0103-01 - Зрительный зал на 500 мест

Таблица 8114-0103-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 место	м2
	Показатель стоимости объекта	10 147,149	442,336
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	7 606,937	331,602
1.1	в т.ч. материалы	5 265,275	229,524
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	899,779	39,223
2	Оборудование, мебель и инвентарь	2 165,369	94,393
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	1 972,546	85,987

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Строительные работы и конструкции		
Общестроительные работы	58,72	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	11,93	
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование, мебель и инвентарь	21,91	96,09
Подъемно-транспортное оборудование	1,00	3,80
Внутриплощадочные наружные сети		
Наружные сети электроснабжения	0,30	0,02
Внутриплощадочные слаботочные сети	0,04	-
Внутриплощадочные тепловые сети	3,36	0,09
Внутриплощадочные сети водопровода	0,11	-
Внутриплощадочные сети канализации	0,45	-
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,10	-
Покрытие тротуаров, дорог и площадок	1,89	-
Озеленение	0,16	-
Малые архитектурные формы	0,03	-
ИТОГО	100	100

Группа 4 Клубы**Объект 8114-0104-01 - Сельский клуб на 150 мест***Таблица 8114-0104-01.1 Стоимостные показатели*

№ п/п	Наименование	тыс. тенге	
		Измеритель	
		1 место	м2
	Показатель стоимости объекта	1 740,463	307,285
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	1 496,450	264,204
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	845,038	149,195
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	256,317	45,254
2	Оборудование, мебель и инвентарь	170,273	30,063
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	143,032	25,253

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Строительные работы и конструкции		
Общестроительные работы	54,81	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	15,33	
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	9,09	96,67
Внутриплощадочные наружные сети		
Наружные сети электроснабжения 0,4 кВ	1,86	1,78
Внутриплощадочные слаботочные сети	1,95	-
Внутриплощадочные тепловые сети	2,12	-
Внутриплощадочные сети водопровода и канализации	2,57	0,64
Септик	0,33	-
Благоустройство		
Вертикальная планировка	1,04	-
Покрытие тротуаров, дорог и площадок	8,41	-
Озеленение	1,44	-
Малые архитектурные формы, арык, железобетонный лоток	1,04	0,92
ИТОГО	100	100

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*

№ п/п	Наименование	тыс. тенге	
		Измеритель	
		1000 ед. хранения	м2
	Показатель стоимости объекта	7 486,874	219,733
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	6 351,890	186,422
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	3 552,366	104,259
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	1 152,137	33,815

Окончание таблицы 8114-0201-01.1

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1000 ед. хранения	м2
2	Оборудование, мебель и инвентарь	821,984	24,124
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	435,396	12,778

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Строительные работы и конструкции		
Общестроительные работы	61,76	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	12,89	
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	6,69	75,13
Внутриплощадочные наружные сети		
Наружные сети электроснабжения	3,04	24,04
Внутриплощадочные слаботочные сети	1,04	0,83
Внутриплощадочные тепловые сети	3,31	-
Внутриплощадочные сети водопровода	3,20	-
Внутриплощадочные сети канализации	0,71	-
Внутриплощадочные сети газоснабжения	0,50	-
Благоустройство		
Вертикальная планировка	1,03	-
Покрытие тротуаров, дорожек и площадок	3,01	-
Озеленение	0,20	-
Малые архитектурные формы	0,08	-
Ограждение	2,53	-
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8114-0201-02.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель		тыс. тенге
		1000 ед. хранения	м2	
	Показатель стоимости объекта	6 499,216	298,580	
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	5 532,867	254,186	
1.1	в т.ч. материалы	3 283,842	150,863	
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	922,413	42,377	
2	Оборудование, мебель и инвентарь	613,632	28,191	
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	393,765	18,090	

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Подземная строительная часть		
Общестроительные работы-Земляные работы	3,54	-
Общестроительные работы-Фундаменты	5,90	-
Надземная строительная часть		
Общестроительные работы-Несущий остов	23,25	-
Общестроительные работы-Ограждающие конструкции	2,41	-
Общестроительные работы-Кровля	2,66	-
Общестроительные работы-Прочие конструкции	4,02	-
Отделочные работы		
Общестроительные работы-Внутренние отделочные работы	10,56	-
Общестроительные работы-Прочие отделочные работы	4,71	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения	0,75	0,55
Внутренние инженерные системы теплоснабжения и вентиляции	4,40	6,59
Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения	2,16	2,79
Внутренние инженерные слаботочные системы коммуникации и безопасности	0,28	0,27
Внутренние инженерные системы пожарной сигнализации	0,40	-
Внутренние инженерные системы автоматического газового пожаротушения	8,06	-
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование, мебель и инвентарь	8,31	77,69
Подъемное оборудование	0,42	3,45
Внутриплощадочные наружные сети		
Внутриплощадочные сети электроснабжения	1,60	8,66
Внутриплощадочные сети водоснабжения и канализации	2,17	-
Внутриплощадочные тепловые сети	1,13	-
Внутриплощадочная наружная трасса лотка топливохранилища	0,75	-
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,29	-
Покрытие тротуаров, дорог и площадок	7,38	-
Озеленение	0,89	-
Малые архитектурные формы	0,42	-
Ограждение	3,56	-
ИТОГО	100	100

Подраздел 3 Дома культуры
Группа 1 Дома культуры
Объект 8114-0301-01 - Дом культуры на 100 мест

Таблица 8114-0301-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		м2 общей площади здания	м2
	Показатель стоимости объекта	283,008	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	251,716	-
1.1	в т.ч. материалы	150,185	-

Окончание таблицы 8114-0301-01.1

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		м2 общей площади здания	м2
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	40,054	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	15,246	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	9,038	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Подземная строительная часть		
Общестроительные работы-Земляные работы	1,98	-
Общестроительные работы-Фундаменты	6,04	-
Надземная строительная часть		
Общестроительные работы-Несущий остов	11,12	-
Общестроительные работы-Ограждающие конструкции	3,48	-
Общестроительные работы-Кровля	17,21	-
Общестроительные работы-Прочие конструкции	2,68	-
Отделочные работы		
Общестроительные работы-Внутренние отделочные работы и конструкции	10,34	-
Общестроительные работы-Прочие отделочные работы и конструкции	4,50	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения	1,02	2,65
Внутренние инженерные системы теплоснабжения и вентиляции	3,40	14,97
Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения	2,68	-
Внутренние инженерные слаботочные системы коммуникации	0,04	-
Внутренние инженерные системы пожарной сигнализации	0,22	-
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование, мебель и инвентарь	5,07	82,37
Внутриплощадочные наружные сети		
Внутриплощадочные сети электроснабжения	2,14	-
Внутриплощадочные сети водоснабжения	3,83	-
Внутриплощадочные сети канализации	1,55	-
Внутриплощадочные сети теплоснабжения	4,04	-
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,65	-
Покрытие тротуаров, дорог и площадок	11,17	-
Озеленение	1,86	-
Ограждение территории	4,26	-
Малые архитектурные формы	0,73	-
ИТОГО	100	100

Объект 8114-0301-02 - Дом культуры на 150 мест

Таблица 8114-0301-02.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		м2 общей площади здания	м2
	Показатель стоимости объекта	386,572	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	333,742	-
1.1	в т.ч. материалы	205,292	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	51,048	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	31,554	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	13,977	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Подземная строительная часть		
Общестроительные работы-Земляные работы	1,39	-
Общестроительные работы-Фундаменты	3,64	-
Надземная строительная часть		
Общестроительные работы-Несущий остов	10,34	-
Общестроительные работы-Ограждающие конструкции	2,67	-
Общестроительные работы-Кровля	35,13	-
Общестроительные работы-Прочие конструкции	4,89	-
Отделочные работы		
Общестроительные работы-Внутренние отделочные работы и конструкции	7,10	-
Общестроительные работы-Прочие отделочные работы и конструкции	3,69	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения	0,63	0,21
Внутренние инженерные системы теплоснабжения и вентиляции	4,20	13,62
Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения	3,50	4,78
Внутренние инженерные слаботочные системы коммуникации	0,16	0,57
Внутренние инженерные системы пожарной сигнализации	0,46	-
Технологическая часть здания/сооружения		
Лифтовое оборудование	3,34	28,39
Технологическое оборудование, мебель и инвентарь	4,98	51,74
Внутриплощадочные наружные сети		
Внутриплощадочные сети электроснабжения	2,62	0,70
Внутриплощадочные сети водоснабжения	0,95	-
Внутриплощадочные сети канализации	0,66	-
Внутриплощадочные сети теплоснабжения	2,32	-
Благоустройство		
Вертикальная планировка	1,10	-
Покрытие тротуаров, дорог и площадок	4,74	-
Озеленение	0,93	-
Ограждение территории	0,42	-
Малые архитектурные формы	0,16	-
ИТОГО	100	100

Объект 8114-0301-03 - Дом культуры на 200 мест*Таблица 8114-0301-03.1 Стоимостные показатели***тыс. тенге**

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		м2 общей площади здания	м2
	Показатель стоимости объекта	488,413	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	421,201	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	235,698	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	79,111	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	40,361	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	35,313	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Подземная строительная часть		
Общестроительные работы-Земляные работы	1,30	-
Общестроительные работы-Фундаменты	6,14	-
Надземная строительная часть		
Общестроительные работы-Несущий остов	12,94	-
Общестроительные работы-Ограждающие конструкции	2,56	-
Общестроительные работы-Кровля	15,31	-
Общестроительные работы-Прочие конструкции	2,05	-
Отделочные работы		
Общестроительные работы-Внутренние отделочные работы и конструкции	8,59	-
Общестроительные работы-Прочие отделочные работы и конструкции	16,76	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения	1,08	0,87
Внутренние инженерные системы теплоснабжения и вентиляции	5,40	5,55
Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения	3,44	2,47
Внутренние инженерные слаботочные системы коммуникации	0,08	-
Внутренние инженерные системы пожарной сигнализации	0,41	-
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование, мебель и инвентарь	7,84	86,47
Внутриплощадочные наружные сети		
Внутриплощадочные сети электроснабжения	1,12	-
Внутриплощадочные слаботочные сети	0,06	-
Внутриплощадочные сети водоснабжения	1,47	-
Внутриплощадочные сети канализации	0,82	-
Внутриплощадочные сети теплоснабжения	1,35	-
Внутриплощадочные сети газоснабжения	1,46	4,64
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,52	-
Покрытие тротуаров, дорог и площадок	3,97	-
Озеленение	0,46	-
Ограждение территории	4,85	-
ИТОГО	100	100

Объект 8114-0301-04 - Дом культуры на 250 мест

Таблица 8114-0301-04.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		м2 общей площади здания	м2
	Показатель стоимости объекта	367,476	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	317,685	-
1.1	в т.ч. материалы	194,400	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	49,869	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	29,539	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	21,871	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Подземная строительная часть		
Общестроительные работы-Земляные работы	1,92	-
Общестроительные работы-Фундаменты	5,74	-
Надземная строительная часть		
Общестроительные работы-Несущий остов	12,20	-
Общестроительные работы-Ограждающие конструкции	3,25	-
Общестроительные работы-Кровля	16,60	-
Общестроительные работы-Прочие конструкции	3,17	-
Отделочные работы		
Общестроительные работы-Внутренние отделочные работы и конструкции	9,37	-
Общестроительные работы-Прочие отделочные работы и конструкции	5,34	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения	1,48	1,91
Внутренние инженерные системы теплоснабжения и вентиляции	6,64	20,63
Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения	2,49	1,25
Внутренние инженерные слаботочные системы коммуникации	0,33	0,33
Внутренние инженерные системы пожарной сигнализации	0,45	-
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование, мебель и инвентарь	9,34	74,04
Внутриплощадочные наружные сети		
Внутриплощадочные сети электроснабжения	0,98	-
Внутриплощадочные сети водоснабжения	2,59	1,84
Внутриплощадочные сети канализации	1,02	-
Внутриплощадочные сети теплоснабжения	1,61	-
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,08	-
Покрытие тротуаров, дорог и площадок	5,56	-
Озеленение	1,38	-
Ограждение территории	7,99	-
Малые архитектурные формы	0,47	-
ИТОГО	100	100

Техническая часть к Разделу 9 Объекты водоснабжения и канализации

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

- Подраздел 1 Здания и сооружения водоснабжения
- Группа 1 Сооружения водозаборные подземных вод с погружными насосами, эрлифтами производительность, до 1000 м³/сут;
- Группа 2 Сооружения водозаборные подземных вод с погружными насосами, эрлифтами производительность, до 2500 м³/сут;
- Группа 4 Насосные станции 1 подъема;
- Группа 5 Насосные станции 2 подъема;
- Группа 6 Насосные станции повышения давления;
- Группа 8 Резервуары чистой воды;
- Группа 9 Фильтры поглотители для резервуаров чистой воды;
- Группа 10 Водонапорные башни;
- Группа 11 Станции очистки и фильтрации;
- Подраздел 2 Здания и сооружения канализации
- Группа 5 Канализационные насосные станции
- Группа 6 Насосные станции для дождевых и паводковых стоков;

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

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

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

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

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

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

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

Таблица 8115-0101-01.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель		тыс. тенге
		объект	м2	
	Показатель стоимости объекта	7 011,612	-	
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	5 931,214	-	
1.1	в т.ч. материалы	1 910,449	-	
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	1 450,576	-	
2	Оборудование, мебель и инвентарь	713,040	-	

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Сооружение-строительная часть		
Рабочая скважина	52,79	-
Колодец для установки насоса	15,88	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Технологические трубопроводы и инженерное оборудование	31,33	100
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8115-0101-02.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель		тыс. тенге
		объект	м2	
	Показатель стоимости объекта	8 999,335	-	
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	6 364,115	-	
1.1	в т.ч. материалы	2 410,218	-	
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	1 402,558	-	
2	Оборудование, мебель и инвентарь	2 241,051	-	

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Сооружение-строительная часть		
Рабочая скважина	40,24	-
Колодец для установки насоса	12,10	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Технологические трубопроводы и инженерное оборудование	47,65	100
ИТОГО	100	100

Объект 8115-0101-03 - Скважины глубиной 65 м, с насосом производительностью до 40 м3/час. Средняя сложность разработки грунтов-7 группа.

Таблица 8115-0101-03.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	12 094,404	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	8 659,188	-
1.1	в т.ч. материалы	2 683,803	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	2 436,339	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	2 898,898	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Сооружение-строительная часть		
Рабочая скважина	57,14	-
Колодец для установки насоса	8,24	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Технологические трубопроводы и инженерное оборудование	34,62	100
ИТОГО	100	100

Группа 2 Сооружения водозаборные подземных вод с погружными насосами, эрлифтами производительность, до 2500 м3/сут
Объект 8115-0102-01 - Скважина глубиной 180м(без насоса).Средняя сложность разработки грунтов-6 группа.

Таблица 8115-0102-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	11 470,599	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	10 876,230	-
1.1	в т.ч. материалы	4 279,749	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	2 322,265	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

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

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

Группа 4 Насосные станции1 подъема
Объект 8115-0104-01 - Насосная станция 1 подъема на скважине
производительность до.100 м3/сут

Таблица 8115-0104-01.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	16 725,727	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	14 759,427	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	7 338,903	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	2 815,758	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	760,497	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Сооружение-строительная часть		
Бурение скважины вертикального дренажа	63,12	-
Общестроительные работы	19,24	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Технологические трубопроводы и инженерное оборудование	15,48	100
Отопление и вентиляция	0,71	-
Сети электрооборудования и электроосвещения	1,46	-
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8115-0104-02.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	6 467,928	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	3 426,906	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	1 919,672	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	652,765	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	2 818,692	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Сооружение-строительная часть		
Строительные работы	12,10	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Вентиляция	0,79	-
Технологические трубопроводы и инженерное оборудование	87,11	100
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8115-0104-07.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	10 303,205	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	8 566,518	-
1.1	в т.ч. материалы	5 052,969	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	1 470,031	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	1 036,827	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Сооружение-строительная часть		
Подземная строительная часть здания	5,78	-
Надземная строительная часть здания	20,21	-
Отделочные работы	17,43	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Технологические трубопроводы и инженерное оборудование	29,43	58,47
Электроосвещение	1,34	-
Силовое электрооборудование	10,09	41,53
Автоматизация	14,39	-
Внутренние инженерные системы теплоснабжения, вентиляции и холодоснабжения	1,34	-
ИТОГО	100	100

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

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	31 922,520	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	24 420,106	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	13 142,245	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	4 885,308	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	5 507,361	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	64,96	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Технологические трубопроводы и инженерное оборудование	33,21	100
Сети электрооборудования и электроосвещения	1,84	-
ИТОГО	100	100

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

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	29 623,299	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	17 201,566	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	10 084,996	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	3 002,747	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	11 305,734	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Сооружение-строительная часть		
Строительные работы	39,07	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Технологические трубопроводы и инженерное оборудование	56,30	97,92
Вентиляция	0,53	0,20
Электрооборудование и электроосвещение	4,09	1,88
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8115-0105-03.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	тыс. тенге	
		Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	46 780,016	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	24 451,732	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	15 918,361	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	3 479,401	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	20 561,982	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	36,01	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Технологические трубопроводы и инженерное оборудование	36,72	58,11
Санитарно-технические работы по ОВ и ВК	0,77	-
Электросиловое оборудование и электроосвещение	26,28	41,43
Мебель и инвентарь	0,22	0,46
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8115-0105-06.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	тыс. тенге	
		Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	52 368,847	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	27 683,144	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	15 946,264	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	4 430,135	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	22 424,069	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Сооружение-строительная часть		
Подземная строительная часть здания	12,87	-
Надземная строительная часть здания	6,75	-
Отделочные работы	6,98	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Технологические трубопроводы и инженерное оборудование	40,80	84,34

Окончание таблицы 8115-0105-06.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения	9,48	-
Внутренние инженерные системы теплоснабжения и вентиляции	1,24	-
Внутренние инженерные системы электросилового оборудования и освещения	15,81	13,51
Автоматизация и автоматизированные системы управления	6,08	2,14
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8115-0105-07.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	67 847,099	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	47 462,685	-
1.1	в т.ч. материалы	28 411,627	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	7 904,171	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	16 506,848	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Сооружение-строительная часть		
Подземная строительная часть здания	16,46	-
Надземная строительная часть здания	20,61	-
Отделочные работы	15,19	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Технологические трубопроводы и инженерное оборудование	25,01	91,11
Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения	7,71	-
Внутренние инженерные системы теплоснабжения и вентиляции	0,97	-
Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения	2,50	1,10
Силовое электрооборудование	4,25	-
Автоматизация и автоматизированные системы управления	7,29	7,80
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8115-0105-12.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	158 897,407	-

Окончание таблицы 8115-0105-12.1

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	74 463,682	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	43 156,797	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	13 000,423	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	79 054,748	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Сооружение-строительная часть		
Подземная строительная часть здания	14,97	-
Надземная строительная часть здания	15,54	-
Отделочные работы	6,47	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Технологические трубопроводы и инженерное оборудование	56,91	99,31
Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения	0,29	-
Внутренние инженерные системы теплоснабжения и вентиляции	0,54	-
Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения	4,88	0,69
Автоматизация и автоматизированные системы управления	0,40	-
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8115-0106-01.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель		тыс. тенге
		объект	м2	
	Показатель стоимости объекта	29 193,856	-	
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	22 874,568	-	
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	13 629,370	-	
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	3 777,289	-	
2	Оборудование, мебель и инвентарь	4 666,915	-	

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	63,65	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Технологические трубопроводы и инженерное оборудование	24,10	89,65
Санитарно-технические работы по ОВ	0,57	-
Санитарно-технические работы по ВК	0,60	-

Окончание таблицы 8115-0106-01.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Электросиловое оборудование и электроосвещение	10,72	8,40
Мебель и инвентарь	0,35	1,95
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8115-0106-03.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	тыс. тенге	
		Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	79 793,962	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	28 649,871	-
1.1	в т.ч. материалы	18 344,731	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	4 308,683	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	49 074,533	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Сооружение-строительная часть		
Подземная строительная часть здания	4,88	-
Надземная строительная часть здания	10,68	-
Отделочные работы	6,51	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Технологические трубопроводы и инженерное оборудование	72,75	98,90
Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения	0,99	-
Внутренние инженерные системы теплоснабжения и вентиляции	0,21	-
Видеонаблюдение	0,53	-
Внутренние инженерные системы пожаротушения	0,39	-
Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения	3,06	1,10
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8115-0106-04.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	тыс. тенге	
		Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	188 650,844	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	46 815,046	-
1.1	в т.ч. материалы	28 526,404	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	7 394,252	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	138 454,055	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Сооружение-строительная часть		
Подземная строительная часть здания(сооружения)	2,97	-
Надземная строительная часть здания (сооружения)	14,54	-
Отделочные работы	3,11	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения	0,37	0,04
Внутренние инженерные системы теплоснабжения, вентиляции и холодоснабжения	2,67	0,35
Оборудование насосной станции	75,16	99,41
Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения	1,19	0,20
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8115-0108-01.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	тыс. тенге	
		Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	11 610,091	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	8 949,335	-
1.1	в т.ч. материалы	4 871,890	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	1 663,435	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	2 022,613	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	79,07	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Технологические трубопроводы и инженерное оборудование	20,93	100
ИТОГО	100	100

Объект 8115-0108-02 - Резервуар чистой воды емкостью 150м3

Таблица 8115-0108-02.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	тыс. тенге	
		Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	8 672,951	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	8 036,481	-

Окончание таблицы 8115-0108-02.1

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
1.1	в т.ч. материалы	4 674,689	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	1 318,048	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	197,289	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	94,24	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Технологические трубопроводы и инженерное оборудование	5,76	100
ИТОГО	100	100

Объект 8115-0108-03 - Резервуар чистой воды емкостью 500м3

Таблица 8115-0108-03.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель		тыс. тенге
		объект	м2	
	Показатель стоимости объекта	19 131,781	-	
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	18 015,941	-	
1.1	в т.ч. материалы	9 665,642	-	
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	3 435,468	-	
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-	

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	98,42	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Технологические трубопроводы	1,58	-
ИТОГО	100	100

Объект 8115-0108-04 - Резервуар чистой воды емкостью 900м3

Таблица 8115-0108-04.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель		тыс. тенге
		объект	м2	
	Показатель стоимости объекта	26 078,994	-	
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	24 557,966	-	
1.1	в т.ч. материалы	14 332,396	-	
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	4 075,274	-	
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-	

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	98,10	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Технологические трубопроводы	1,90	-
ИТОГО	100	100

Объект 8115-0108-05 - Резервуар чистой воды емкостью 1000м3

Таблица 8115-0108-05.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	26 846,802	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	25 280,991	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	14 110,496	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	4 512,030	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	98,15	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Технологические трубопроводы	1,85	-
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8115-0108-06.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	65 563,411	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	61 982,565	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	35 089,504	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	9 965,930	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Сооружение-строительная часть		
Подземная строительная часть сооружения	98,02	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Технологические трубопроводы	1,98	-
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8115-0108-07.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	157 992,599	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	148 777,852	-
1.1	в т.ч. материалы	94 389,744	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	21 214,424	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Сооружение-строительная часть		
Подземная строительная часть сооружения	93,52	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Технологические трубопроводы	0,80	-
Вентиляция	5,68	-
ИТОГО	100	100

Группа 9 Фильтры поглотители для резервуаров чистой воды
Объект 8115-0109-01 - Фильтры поглотители для резервуаров чистой воды емкостью 500 м3

Таблица 8115-0109-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	9 340,952	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	7 580,643	-
1.1	в т.ч. материалы	4 639,110	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	1 199,235	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	1 290,792	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	58,19	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Вентиляция	2,40	4,54
Технологические трубопроводы и инженерное оборудование	19,02	34,21
Электросиловое оборудование и электроосвещение	20,39	61,25
ИТОГО	100	100

Объект 8115-0109-02 - Фильтры поглотители для резервуаров чистой воды емкостью 900 м3

Таблица 8115-0109-02.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	12 072,091	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	8 516,822	-
1.1	в т.ч. материалы	5 455,090	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	1 219,569	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	3 027,769	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	47,17	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Вентиляция	14,43	43,13
Технологические трубопроводы и инженерное оборудование	24,95	38,08
Электросиловое оборудование и электроосвещение	13,44	18,79
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8115-0109-03.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	12 066,542	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	8 511,597	-
1.1	в т.ч. материалы	5 378,642	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	1 261,340	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	3 027,769	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	45,92	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Вентиляция	14,44	43,13
Технологические трубопроводы и инженерное оборудование	26,20	38,08
Электросиловое оборудование и электроосвещение	13,45	18,79
ИТОГО	100	100

Группа 10 Водонапорные башни

Объект 8115-0110-01 - Водонапорная стальная башня заводского изготовления (системы Рожновского) емкостью 15 м³ Н=12,0 м диаметр опоры 1,22 м для районов с сейсмичностью 7-8 баллов

Таблица 8115-0110-01.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	тыс. тенге	
		Измеритель	
		объект	м ²
	Показатель стоимости объекта	6 756,988	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	6 217,657	-
1.1	в т.ч. материалы	4 408,733	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	628,763	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	31,366	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	88,53	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Технологический водопровод и арматура	10,29	-
Автоматизация	1,18	100
ИТОГО	100	100

Объект 8115-0110-08 - Водонапорная стальная башня заводского изготовления (системы Рожновского) емкостью 50 м³ Н=15,0 м диаметр опоры 1,22 м для районов с сейсмичностью 7-8 баллов

Таблица 8115-0110-08.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	тыс. тенге	
		Измеритель	
		объект	м ²
	Показатель стоимости объекта	15 270,959	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	13 905,025	-
1.1	в т.ч. материалы	9 976,175	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	1 429,754	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	273,785	-

Таблица 8115-0110-08.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	90,70	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Технологический водопровод и арматура	7,14	62,88
Автоматизация	2,16	37,12
ИТОГО	100	100

Объект 8115-0110-15 - Водонапорная стальная башня заводского изготовления (системы Рожновского) емкостью 100 м³ Н=24,0 м диаметр опоры 3,020 м для районов с сейсмичностью 7-8 баллов

Таблица 8115-0110-15.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	24 042,162	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	22 040,845	-
1.1	в т.ч. материалы	16 425,206	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	1 992,986	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	270,151	-

Таблица 8115-0110-15.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

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

Группа 11 Станции очистки и фильтрации

Объект 8115-0111-01 - Блок модуль контейнерного типа установки обеззараживания воды (с гипохлоритным электролизером) производительностью 1000 м³/сут

Таблица 8115-0111-01.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	19 076,141	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	2 661,833	-
1.1	в т.ч. материалы	1 747,395	-

Окончание таблицы 8115-0111-01.1

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	355,637	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	16 205,239	-

Таблица 8115-0111-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Сооружение-строительная часть		
Фундаменты под блок модуль контейнерного типа	13,29	-
Блок модуль контейнерного типа установки обеззараживания воды	86,71	100
ИТОГО	100	100

Объект 8115-0111-02 - Блок модуль контейнерного типа локальной станции очистки воды (с отстойниками, фильтрами и обеззараживанием воды) производительностью 500 м3/сут

Таблица 8115-0111-02.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель		тыс. тенге
		объект	м2	
	Показатель стоимости объекта	39 867,526	-	
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	3 784,585	-	
1.1	в т.ч. материалы	2 512,394	-	
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	491,867	-	
2	Оборудование, мебель и инвентарь	35 785,686	-	

Таблица 8115-0111-02.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Сооружение-строительная часть		
Фундаменты под блок модуль контейнерного типа	8,98	-
Блок модуль контейнерного типа установки очистки воды	91,02	100
ИТОГО	100	100

Объект 8115-0111-03 - Станция с установкой обеззараживания воды (с ультрафиолетовыми установками) производительностью 2400 м3/сут

Таблица 8115-0111-03.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель		тыс. тенге
		объект	м2	
	Показатель стоимости объекта	8 641,080	-	
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	6 555,543	-	

Окончание таблицы 8115-0111-03.1

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
1.1	в т.ч. материалы	3 321,174	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	1 478,770	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	1 570,642	-

Таблица 8115-0111-03.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Сооружение-строительная часть		
Земляные работы	0,28	-
Фундаменты	9,41	-
Стены	10,99	-
Перекрытия и кровля	4,84	-
Двери	0,68	-
Полы	1,97	-
Внутренняя отделка	2,34	-
Наружная отделка	2,37	-
Разные работы	0,99	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Отопление и вентиляция	0,70	1,29
Технологические трубопроводы и инженерное оборудование	45,24	36,05
Электроосвещение и электрооборудование	13,90	36,81
Автоматизация	6,28	25,84
ИТОГО	100	100

Объект 8115-0111-08 - Станция с установкой обеззараживания воды (с ультрафиолетовыми установками) производительностью 25300 м3/сут

Таблица 8115-0111-08.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге			
№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	62 670,521	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	26 591,791	-
1.1	в т.ч. материалы	16 091,787	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	4 110,360	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	34 357,034	-

Таблица 8115-0111-08.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Сооружение-строительная часть		
Подземная строительная часть здания	3,21	-
Надземная строительная часть здания	9,80	-
Отделочные работы	5,59	-

Окончание таблицы 8115-0111-08.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Сооружение-инженерное обеспечение		
Технологические трубопроводы и инженерное оборудование	79,21	99,28
Внутренние инженерные системы теплоснабжения и вентиляции	0,29	-
Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения	1,89	0,72
ИТОГО	100	100

Подраздел 2 Здания и сооружения канализации
Группа 5 Канализационные насосные станции
Объект 8115-0205-01 - Канализационная насосная станция
производительностью до 1300 м³/сут

Таблица 8115-0205-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м ²
	Показатель стоимости объекта	51 268,679	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	20 596,410	-
1.1	в т.ч. материалы	17 113,366	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	1 041,062	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	28 755,337	-

Таблица 8115-0205-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы и комплектная КНС	55,57	58,40
Сооружение-инженерное обеспечение		
Пожарно-охранная сигнализация	0,58	0,13
Автоматическая система управления технических процессов, диспетчеризация	43,58	41,48
Электротехническая часть	0,27	-
ИТОГО	100	100

Объект 8115-0205-05 - Канализационная насосная станция
производительностью до 5600 м³/сут

Таблица 8115-0205-05.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м ²
	Показатель стоимости объекта	69 281,684	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	21 988,328	-
1.1	в т.ч. материалы	18 490,360	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	1 003,159	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	45 246,876	-

Таблица 8115-0205-05.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы и комплектная КНС	65,15	70,05
Сооружение-инженерное обеспечение		
Пожарно-охранная сигнализация	0,42	0,08
Автоматическая система управления технических процессов, диспетчеризация	34,24	29,87
Электротехническая часть	0,19	-
ИТОГО	100	100

**Объект 8115-0205-08 - Канализационная насосная станция
производительностью до 9400 м3/сут**

Таблица 8115-0205-08.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	89 322,846	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	25 585,433	-
1.1	в т.ч. материалы	20 392,824	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	1 662,960	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	61 356,146	-

Таблица 8115-0205-08.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы и комплектная КНС	67,10	69,54
Сооружение-инженерное обеспечение		
Пожарно-охранная сигнализация	0,33	0,06
Автоматическая система управления технических процессов, диспетчеризация	32,43	30,40
Электротехническая часть	0,15	-
ИТОГО	100	100

**Объект 8115-0205-12 - Канализационная насосная станция
производительностью до 17000 м3/сут**

Таблица 8115-0205-12.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	393 768,292	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	109 271,841	-

Окончание таблицы 8115-0205-12.1

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
1.1	в т.ч. материалы	41 130,814	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	28 949,969	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	275 989,157	-

Таблица 8115-0205-12.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	22,38	0,07
Сооружение-инженерное обеспечение		
Отопление и вентиляция	0,65	0,28
Водопровод и канализация	0,08	-
Электросиловое оборудование и электроосвещение	1,14	0,96
Технологические трубопроводы и инженерное оборудование	70,96	93,72
Автоматизация комплексная	4,79	4,97
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8115-0205-14.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге			
№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	560 836,186	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	310 395,278	-
1.1	в т.ч. материалы	188 656,393	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	46 210,782	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	226 275,270	-

Таблица 8115-0205-14.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Общестроительные работы	47,70	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Отопление и вентиляция	1,78	0,35
Водопровод и канализация	0,13	-
Электросиловое оборудование и электроосвещение	21,12	40,95
Технологические трубопроводы и инженерное оборудование	26,40	54,26
Охранно-пожарная сигнализация	0,26	-
Автоматическая система управления технических процессов, диспетчеризация	2,62	4,45
ИТОГО	100	100

Группа 6 Насосные станции для дождевых и паводковых стоков**Объект 8115-0206-06 - Насосная станция производительностью до 26000 м3/сут***Таблица 8115-0206-06.1 Стоимостные показатели*

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	63 232,325	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	24 964,216	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	11 370,421	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	5 937,237	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	36 509,196	-

Таблица 8115-0206-06.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	33,94	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Технологические трубопроводы и инженерное оборудование	66,06	100
ИТОГО	100	100

Объект 8115-0206-09 - Насосная станция производительностью до 41000 м3/сут*Таблица 8115-0206-09.1 Стоимостные показатели*

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	119 287,973	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	23 363,504	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	11 079,486	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	4 454,162	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	94 105,517	-

Таблица 8115-0206-09.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	15,08	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Технологические трубопроводы и инженерное оборудование	84,36	100
Электроснабжение насосной	0,56	-
ИТОГО	100	100

Объект 8115-0206-12 - Насосная станция производительностью до 105000 м3/сут*Таблица 8115-0206-12.1 Стоимостные показатели*

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	304 326,888	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	117 264,170	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	77 196,682	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	13 487,885	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	177 933,186	-

Таблица 8115-0206-12.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	31,86	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Технологические трубопроводы и инженерное оборудование	68,14	100
ИТОГО	100	100

Техническая часть к разделу 10 Автомобильные дороги

1 В Разделе предусмотрены УПСС по следующей номенклатуре:

- Подраздел 1 Автомобильные дороги общего пользования;
- Подраздел 2 Пересечения и примыкания;
- Подраздел 3 Искусственные сооружения;
- Подраздел 4 Площадки отдыха и автобусные остановки;
- Подраздел 5 Наружное освещение автомобильных дорог;
- Подраздел 6 Объекты обслуживающего назначения.

2 Укрупненные показатели стоимости строительства приведены на установленный измеритель (1 км автодороги, 100 м² площади дорожного покрытия на пересечениях и примыканиях, 100 м водопропускных труб, 100 м² площадок отдыха, 1 км освещаемого участка дороги).

3 Показатели подраздела 2 группы 1 рассчитаны на 100 м² площади дорожного покрытия в которую включаются: площадь дорожного покрытия на пересечениях и примыканиях (в пределах закруглений и за пределами закруглений), площадь дорожного покрытия на полосах торможения (накопления), переходно-скоростных полосах на главной и второстепенной дорогах, а также дорожного покрытия на стояночных полосах в случае их наличия.

4 Показатели подраздела 3 группы 1 рассчитаны на 100 м водопропускных труб с оголовками с учетом откосных стенок.

5 Показатели на устройство площадок отдыха (группа 8118-0401) рассчитаны на 100 м² площади площадок, в которую включаются площадь дорожного покрытия на переходно-скоростных полосах и площадках отдыха, площадь тротуаров, площадь площадок под оборудование (под МАФы, эстакады, туалеты и т.д.). Газоны, технологические съезды, обочины в площадь площадок не включаются.

6 Затраты на строительство временных зданий и сооружений приняты из условия использования для строительства дорог временных передвижных асфальтобетонных заводов, в размере 6% от сметной стоимости строительно-монтажных работ согласно п. 27а НДЗ РК 8.04-05-2015.

7 Показатели подраздела 1 на устройство автомобильных дорог учитывают затраты на выполнение работ по устройству земляного полотна (снятие растительного грунта, устройство выемок и насыпей земляного полотна, укрепление откосов посевом трав), дорожной одежды, присыпных обочин, обустройство дороги (установка дорожных знаков, устройство дорожной разметки, установку дорожного ограждения). Затраты на устройство пересечений и примыканий, искусственных сооружений, площадок отдыха, автобусных павильонов, тротуаров, электроосвещение дорог учитываются дополнительно.

8 В показателях подраздела 5 на устройство электроосвещения автомобильных дорог, а также в показателях на устройство площадок отдыха (показатели 8118-0401-02, 8118-0401-03) не учтены затраты на устройство трансформаторных подстанций и затраты на прокладку линий электропередач от точки подключения до трансформаторных подстанций. Данные работы необходимо учитывать дополнительно.

8 В УПСС на устройство автомобильных дорог учтена транспортировка грунта для устройства насыпи автомобилями-самосвалами грузоподъемностью свыше 10 т на среднее расстояние 15 км. Масса транспортируемого грунта на 1 км дороги указана в таблице 1.

Таблица 1 – Расстояние транспортировки и масса грунта для устройства насыпи, учтенные в УПСС

Код УПСС	Масса грунта на измеритель УПСС, т	Расстояние транспортировки, км
8118-0102-01	130454,2	15
8118-0103-01	197346,5	15
8118-0103-02	221480,2	15
8118-0104-01	64164,5	15
8118-0105-01	10957,4	15
8118-0105-02	20481,8	15

9 Стоимость строительных материалов, изделий и конструкции принята согласно Сборникам сметных цен на строительные материалы, изделия и конструкции (далее – Сборники). В сметных ценах учтены транспортные расходы по перевозке грузов автомобильным транспортом на расстояния, указанные в Общей части Сборников. Дополнительные транспортные затраты по перевозке грузов автомобильным транспортом на расстояния свыше учтенных в сметных ценах на материалы, изделия и конструкции или перевозке грузов железнодорожным транспортом, определяются по Сборнику сметных цен в текущем уровне на перевозки грузов для строительства. Справочные данные о массе основных строительных материалов, учтенных в УПСС, приведены в таблице 2.

Таблица 2 – Справочные данные о массе основных строительных материалов, учтенных в УПСС

Код УПСС	Масса материальных ресурсов на измеритель УПСС, т					
	Щебень, песок, гравий, песчано-гравийные и щебеночно-песчаные смеси, камень бутовый	Щебень черный	Железобетонные изделия для устройства водопропускных труб	Железобетонные изделия (для устройства эстакад, септиков, лестничных сходов, бортовые камни)	Асфальтобетонные смеси	Бетон, раствор
8118-0102-01	51851,83	-	-	-	6879,12	500,2
8118-0103-01	24019,25	-	-	-	8056,30	4,20
8118-0103-02	9873,89	2859,48	-	-	2963,81	15,15
8118-0104-01	15878,85	-	-	-	2264,87	2,45
8118-0105-01	9242,77	-	-	-	1683,86	0,92
8118-0105-02	6288,72	1653,31	-	-	1877,87	1,05
8118-0201-01	83,57	32,73	-	-	33,88	-
8118-0201-02	113,11	-	-	-	28,51	-
8118-0201-03	129,84	-	-	-	32,51	-
8118-0201-04	121,11	-	-	-	23,52	-
8118-0201-05	91,31	-	-	-	19,78	-
8118-0201-06	116,69	2,00	-	-	23,78	-
8118-0201-07	89,53	1,70	-	-	20,18	-
8118-0301-01	236,54	-	63,49	-	-	36,09
8118-0301-02	227,16	-	237,48	-	-	54,80
8118-0301-03	491,72	-	272,69	-	-	267,75

Окончание таблицы 2

Код УПСС	Масса материальных ресурсов на измеритель УПСС, т					
	Щебень, песок, гравий, песчано-гравийные и щебеночно-песчаные смеси, камень бутовый	Щебень черный	Железобетонные изделия для устройства водопропускных труб	Железобетонные изделия (для устройства эстакад, септиков, лестничных сходов, бортовые камни)	Асфальтобетонные смеси	Бетон, раствор
8118-0301-04	341,93	-	437,01	-	-	333,92
8118-0301-05	368,94	-	508,97	-	-	1059,14
8118-0301-06	772,39	-	417,95	-	-	1261,61
8118-0301-07	779,97	-	1021,26	-	-	983,30
8118-0301-08	495,82	-	379,23	-	-	537,91
8118-0301-09	511,72	-	489,30	-	-	603,54
8118-0301-10	1221,89	-	802,00	-	-	770,44
8118-0301-11	776,13	-	645,16	-	-	838,97
8118-0301-12	841,16	-	944,87	-	-	1138,41
8118-0301-13	1227,51	-	1457,24	62,31	-	1482,98
8118-0401-01	144,61	-	-	5,46	31,49	7,32
8118-0401-02	127,90	-	-	1,62	61,82	2,37
8118-0401-03	146,45	-	-	0,57	69,08	1,11
8118-0501-01	184,33	-	-	-	-	89,11

Раздел 10 Автомобильные дороги**Подраздел 1 Автомобильные дороги общего пользования****Группа 2 Автомобильные дороги I-б категории**

Объект 8118-0102-01 - Автомобильная дорога I-б категории, 4 полосная, с дорожной одеждой капитального типа, с покрытием из щебеночно-мастичного асфальтобетона и основанием из щебеночно-песчаной смеси, обработанной цементом и щебеночно-песчаной смеси С-4

Таблица 8118-0102-01.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель		тыс. тенге
		1 км	м2	
	Показатель стоимости объекта	924 404,624	-	
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	832 745,913	-	
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	559 815,974	-	
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	42 407,468	-	
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-	
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	0,000	-	

Таблица 8118-0102-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Земляное полотно	8,63	-
Дорожная одежда	74,82	-
Присыпные обочины	9,18	-
Обустройство дороги	7,37	-
ИТОГО	100	100

Группа 3 Автомобильные дороги II категории

Объект 8118-0103-01 - Автомобильная дорога II категории с дорожной одеждой капитального типа, с покрытием из щебеночно-мастичного асфальтобетона и основанием из пористого крупнозернистого асфальтобетона и щебеночно-песчаной смеси С-4

Таблица 8118-0103-01.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель		тыс. тенге
		1 км	м2	
	Показатель стоимости объекта	674 342,402	-	
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	606 002,832	-	
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	364 370,469	-	
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	29 016,844	-	
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-	
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	0,000	-	

Таблица 8118-0103-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Земляное полотно	14,97	-
Дорожная одежда	72,15	-
Укрепление обочин	1,86	-
Обустройство дороги	11,02	-
ИТОГО	100	100

Объект 8118-0103-02 - Автомобильная дорога II категории с дорожной одеждой капитального типа, с покрытием из щебеночно-мастичного асфальтобетона и основанием из черного щебня и щебеночно-песчаной шлаковой смеси

Таблица 8118-0103-02.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 км	м2
	Показатель стоимости объекта	484 283,054	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	429 941,020	-
1.1	в т.ч. материалы	175 429,390	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	22 949,126	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

Таблица 8118-0103-02.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Земляное полотно	29,69	-
Дорожная одежда	66,55	-
Укрепление обочин	3,37	-
Обустройство дороги	0,39	-
ИТОГО	100	100

Группа 4 Автомобильные дороги III категории

Объект 8118-0104-01 - Автомобильная дорога III категории с дорожной одеждой капитального типа, с покрытием из асфальтобетона и основанием из фракционированного щебня и щебеночно-песчаной смеси

Таблица 8118-0104-01.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 км	м2
	Показатель стоимости объекта	282 625,207	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	253 343,247	-
1.1	в т.ч. материалы	141 113,480	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	17 722,813	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

Окончание таблицы 8118-0104-01.1

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

Таблица 8118-0104-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Земляное полотно	17,97	-
Дорожная одежда	69,18	-
Присыпные обочины	7,35	-
Обустройство дороги	5,49	-
ИТОГО	100	100

Группа 5 Автомобильные дороги IV категории
Объект 8118-0105-01 - Автомобильная дорога IV категории с дорожной одеждой облегченного типа с покрытием из асфальтобетона и основанием из гравийно-щебеночной и песчано-гравийной смесей

Таблица 8118-0105-01.1 Стоимостные показатели

ТЫС. ТЕНГЕ

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 км	м2
	Показатель стоимости объекта	154 242,674	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	138 989,458	-
1.1	в т.ч. материалы	96 831,929	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	7 638,939	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

Таблица 8118-0105-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Земляное полотно	11,89	-
Дорожная одежда	76,64	-
Присыпные обочины	8,73	-
Обустройство дороги	2,73	-
ИТОГО	100	100

Объект 8118-0105-02 - Автомобильная дорога IV категории с дорожной одеждой капитального типа, с покрытием из щебеночно-мастичного асфальтобетона и основанием из черного щебня и щебеночной оптимальной смеси непрерывной гранулометрии С-4

Таблица 8118-0105-02.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 км	м2
	Показатель стоимости объекта	182 620,372	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	164 962,657	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	109 492,646	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	8 697,832	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	0,000	-

Таблица 8118-0105-02.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Земляное полотно	9,93	-
Дорожная одежда	85,82	-
Присыпные обочины	3,00	-
Обустройство дороги	1,25	-
ИТОГО	100	100

Подраздел 2 Пересечения и примыкания

Группа 1 Пересечения и примыкания в одном уровне

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

Таблица 8118-0201-01.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		100 м2 площади дорожного покрытия	м2
	Показатель стоимости объекта	2 217,513	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	2 014,116	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	1 522,034	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	75,879	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	0,000	-

Таблица 8118-0201-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Земляные работы	3,99	-
Дорожная одежда	94,26	-
Присыпные обочины	1,75	-
ИТОГО	100	100

Объект 8118-0201-02 - Пересечения и примыкания в одном уровне с дорожной одеждой капитального типа автомобильных дорог III, IV категории

Таблица 8118-0201-02.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		100 м2 площади дорожного покрытия	м2
	Показатель стоимости объекта	1 980,206	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	1 802,292	-
1.1	в т.ч. материалы	1 442,065	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	67,619	-
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 показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Земляные работы	1,97	-
Дорожная одежда	96,89	-
Присыпные обочины	1,14	-
ИТОГО	100	100

Объект 8118-0201-03 - Пересечения и примыкания в одном уровне с дорожной одеждой капитального (в пределах закруглений) и облегченного (за пределами закруглений) типов

Таблица 8118-0201-03.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		100 м2 площади дорожного покрытия	м2
	Показатель стоимости объекта	2 358,582	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	2 142,455	-

Окончание таблицы 8118-0201-03.1

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		100 м2 площади дорожного покрытия	м2
1.1	в т.ч. материалы	1 654,813	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	80,444	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

Таблица 8118-0201-03.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Земляные работы	2,99	-
Дорожная одежда капитального типа	78,45	-
Дорожная одежда облегченного типа	16,48	-
Присыпные обочины	2,08	-
ИТОГО	100	100

Объект 8118-0201-04 - Пересечения и примыкания в одном уровне с дорожной одеждой капитального (в пределах закруглений) и переходного (за пределами закруглений) типов автомобильных дорог I, II категории

Таблица 8118-0201-04.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		100 м2 площади дорожного покрытия	м2
	Показатель стоимости объекта	2 084,350	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	1 889,826	-
1.1	в т.ч. материалы	1 380,551	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	79,146	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

Таблица 8118-0201-04.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Земляные работы	4,98	-
Дорожная одежда капитального типа	84,82	-
Дорожная одежда переходного типа	8,59	-
Присыпные обочины	1,60	-
ИТОГО	100	100

Объект 8118-0201-05 - Пересечения и примыкания в одном уровне с дорожной одеждой капитального (в пределах закруглений) и переходного (за пределами закруглений) типов автомобильных дорог III, IV категории

Таблица 8118-0201-05.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		100 м2 площади дорожного покрытия	м2
	Показатель стоимости объекта	1 648,605	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	1 495,188	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	<i>1 090,146</i>	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	<i>68,037</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 8118-0201-05.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Земляные работы	4,66	-
Дорожная одежда капитального типа	84,59	-
Дорожная одежда переходного типа	10,19	-
Присыпные обочины	0,56	-
ИТОГО	100	100

Объект 8118-0201-06 - Пересечения и примыкания в одном уровне с дорожной одеждой облегченного типа

Таблица 8118-0201-06.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		100 м2 площади дорожного покрытия	м2
	Показатель стоимости объекта	1 874,897	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	1 698,422	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	<i>1 271,097</i>	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	<i>92,420</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 8118-0201-06.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Земляные работы	5,78	-
Дорожная одежда	89,59	-
Присыпные обочины	4,62	-
ИТОГО	100	100

Объект 8118-0201-07 - Пересечения и примыкания в одном уровне с дорожной одеждой облегченного (в пределах закруглений) и переходного (за пределами закруглений) типов

Таблица 8118-0201-07.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		100 м2 площади дорожного покрытия	м2
	Показатель стоимости объекта	1 468,136	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	1 333,867	-
1.1	в т.ч. материалы	1 033,415	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	62,689	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

Таблица 8118-0201-07.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Земляные работы	2,63	-
Дорожная одежда облегченного типа	90,20	-
Дорожная одежда переходного типа	3,95	-
Присыпные обочины	3,22	-
ИТОГО	100	100

Подраздел 3 Искусственные сооружения

Группа 1 Водопропускные трубы

Объект 8118-0301-01 - Трубы водопропускные железобетонные круглые одноочковые диаметром 0,5 м

Таблица 8118-0301-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		100 м	м2
	Показатель стоимости объекта	11 752,108	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	10 537,571	-

Окончание таблицы 8118-0301-01.1

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		100 м2 площади дорожного покрытия	м2
1.1	в т.ч. материалы	6 563,196	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	1 485,088	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

Таблица 8118-0301-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Устройство трубы	93,93	-
Укрепление русла	6,07	-
ИТОГО	100	100

**Объект 8118-0301-02 - Трубы водопропускные железобетонные круглые
одноочковые диаметром 1,0 м**

Таблица 8118-0301-02.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		100 м	м2
	Показатель стоимости объекта	26 701,642	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	23 942,126	-
1.1	в т.ч. материалы	15 175,684	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	3 431,822	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Устройство трубы	82,83	-
Укрепление русла и откосов насыпи	8,12	-
Конец укрепления русла	9,05	-
ИТОГО	100	100

Объект 8118-0301-03 - Трубы водопропускные железобетонные круглые одноочковые диаметром 1,5 м

Таблица 8118-0301-03.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		100 м	м2
	Показатель стоимости объекта	37 619,743	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	33 731,881	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	21 858,604	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	4 447,964	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Устройство трубы	82,17	-
Укрепление русла и откосов насыпи	8,55	-
Конец укрепления русла	9,29	-
ИТОГО	100	100

Объект 8118-0301-04 - Трубы водопропускные железобетонные круглые двухочковые диаметром 1,0 м

Таблица 8118-0301-04.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		100 м	м2
	Показатель стоимости объекта	53 256,549	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	47 752,680	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	32 401,623	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	5 731,465	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Устройство трубы	85,53	-
Укрепление русла и откосов насыпи	9,13	-
Конец укрепления русла	5,34	-
ИТОГО	100	100

Объект 8118-0301-05 - Трубы водопропускные железобетонные круглые двухочковые диаметром 1,5 м

Таблица 8118-0301-05.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		100 м	м2
	Показатель стоимости объекта	73 073,304	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	65 521,446	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	44 196,197	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	7 677,717	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Устройство трубы	88,50	-
Укрепление русла и откосов насыпи	7,27	-
Конец укрепления русла	4,23	-
ИТОГО	100	100

Объект 8118-0301-06 - Трубы водопропускные железобетонные круглые трехочковые диаметром 1,0 м

Таблица 8118-0301-06.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		100 м	м2
	Показатель стоимости объекта	92 101,031	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	82 582,727	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	54 914,055	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	9 990,393	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	0,000	-

Таблица 8118-0301-06.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Устройство трубы	86,32	-
Укрепление русла и откосов насыпи	9,89	-
Конец укрепления русла	3,79	-
ИТОГО	100	100

**Объект 8118-0301-07 - Трубы водопропускные железобетонные круглые
трехочковые диаметром 1,5 м**

Таблица 8118-0301-07.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		100 м	м2
	Показатель стоимости объекта	113 389,471	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	101 671,086	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	<i>71 585,160</i>	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	<i>10 469,806</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 8118-0301-07.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Устройство трубы	91,03	-
Укрепление русла и откосов насыпи	5,87	-
Конец укрепления русла	3,10	-
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8118-0301-08.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		100 м	м2
	Показатель стоимости объекта	56 075,481	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	50 280,286	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	<i>34 292,946</i>	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	<i>6 166,153</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 8118-0301-08.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Устройство трубы	78,14	-
Укрепление русла и откосов насыпи	13,06	-
Конец укрепления русла	8,80	-
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8118-0301-09.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		100 м	м2
	Показатель стоимости объекта	69 630,883	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	62 434,787	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	43 424,700	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	7 184,239	-
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 показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Устройство трубы	84,51	-
Укрепление русла и откосов насыпи	9,53	-
Конец укрепления русла	5,96	-
ИТОГО	100	100

Объект 8118-0301-10 - Трубы водопропускные железобетонные прямоугольные одноочковые отверстием 4,0х2,5 м

Таблица 8118-0301-10.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		100 м	м2
	Показатель стоимости объекта	101 078,088	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	90 632,038	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	63 483,292	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	10 312,089	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	0,000	-

Таблица 8118-0301-10.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Устройство трубы	81,30	-
Укрепление русла и откосов насыпи	10,03	-
Конец укрепления русла	8,66	-
ИТОГО	100	100

Объект 8118-0301-11 - Трубы водопропускные железобетонные прямоугольные двухочковые отверстием 2,0х2,0 м

Таблица 8118-0301-11.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		100 м	м2
	Показатель стоимости объекта	90 920,671	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	81 524,354	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	<i>56 136,961</i>	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	<i>9 216,285</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 8118-0301-11.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Устройство трубы	85,67	-
Укрепление русла и откосов насыпи	9,00	-
Конец укрепления русла	5,32	-
ИТОГО	100	100

Объект 8118-0301-12 - Трубы водопропускные железобетонные прямоугольные двухочковые отверстием 2,5х2,0 м

Таблица 8118-0301-12.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		100 м	м2
	Показатель стоимости объекта	124 896,116	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	111 988,561	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	<i>81 203,396</i>	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	<i>11 170,271</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 8118-0301-12.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Устройство трубы	85,47	-
Укрепление русла и откосов насыпи	9,60	-
Конец укрепления русла	4,93	-
ИТОГО	100	100

Объект 8118-0301-13 - Трубы водопропускные железобетонные прямоугольные двухочковые отверстием 4,0х2,5 м

Таблица 8118-0301-13.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		100 м	м2
	Показатель стоимости объекта	179 119,920	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	160 608,533	-
1.1	в т.ч. материалы	115 583,355	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	16 022,069	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

Таблица 8118-0301-13.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Устройство трубы	82,07	-
Укрепление русла и откосов насыпи	7,97	-
Конец укрепления русла	4,98	-
Лестничные сходы	4,98	-
ИТОГО	100	100

Подраздел 4 Площадки отдыха и автобусные остановки

Группа 1 Площадки отдыха

Объект 8118-0401-01 - Площадки отдыха площадью до 5000 м2

Таблица 8118-0401-01.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		100 м2	м2
	Показатель стоимости объекта	3 946,283	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	3 567,501	-
1.1	в т.ч. материалы	2 511,227	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	240,077	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Земляные работы	4,74	-
Дорожная одежда	52,28	-
Присыпные обочины	0,40	-
Покрытия тротуаров, площадок под беседки и туалеты	5,21	-
Оборудование площадки отдыха	1,78	-

Окончание таблицы 8118-0401-01.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Устройство туалета на 2 очка	1,89	-
Смотровая эстакада	19,41	-
Устройство газона	3,64	-
Водоотвод с проезжей части	0,28	-
Освещение площадки отдыха	10,37	-
ИТОГО	100	100

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	3 492,682	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	3 169,521	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	2 399,962	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	146,615	-
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 показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Земляные работы	3,38	-
Дорожная одежда	74,35	-
Присыпные обочины	0,37	-
Покрытия тротуаров, площадок у эстакады и под контейнер для мусора	6,52	-
Оборудование площадки отдыха	0,88	-
Устройство туалета на 2 очка	0,57	-
Смотровая эстакада	2,48	-
Устройство газона	2,70	-
Освещение площадки отдыха	8,75	-
ИТОГО	100	100

Объект 8118-0401-03 - Площадки отдыха площадью свыше 10000 м2

Таблица 8118-0401-03.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		100 м2	м2
	Показатель стоимости объекта	3 550,991	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	3 225,283	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	2 490,787	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	124,881	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	0,000	-

Таблица 8118-0401-03.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Земляные работы	3,69	-
Дорожная одежда	85,80	-
Присыпные обочины	0,39	-
Покрытия тротуаров	2,67	-
Оборудование площадки отдыха	0,28	-
Устройство туалета на 4 очка	0,40	-
Смотровая эстакада	1,05	-
Устройство газона	0,44	-
Освещение площадки отдыха	5,30	-
ИТОГО	100	100

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	30 673,454	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	27 868,197	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	17 448,677	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	4 029,471	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	0,000	-

Таблица 8118-0501-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Опоры освещения	58,75	-
Кабельная линия	40,46	-
Шкафы ввода и учета электроэнергии и управления освещением	0,78	-
ИТОГО	100	100

Подраздел 6 Объекты обслуживающего назначения
Группа 1 Ремонтно-механические мастерские
Объект 8118-0601-02 - Ремонтно-механическая мастерская из кирпича
площадью от 151 до 300 м2

Таблица 8118-0601-02.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 м2 общей площади	м2
	Показатель стоимости объекта	384,888	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	284,734	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	172,660	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	46,409	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	83,180	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	73,350	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	23,68	88,18
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	60,33	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Отопление и вентиляция	8,11	3,56
Водоснабжение и канализация	1,66	0,27
Электромонтажные работы	4,35	6,43
Пожарная сигнализация	1,87	1,55
ИТОГО	100	100

Объект 8118-0601-03 - Ремонтно-механическая мастерская из кирпича
площадью от 301 до 500 м2

Таблица 8118-0601-03.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 м2 общей площади	м2
	Показатель стоимости объекта	391,358	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	283,496	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	165,599	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	48,896	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	90,962	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	67,757	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	23,32	74,49
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	57,82	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Отопление	9,51	21,04
Вентиляция	2,25	1,18
Водоснабжение	0,59	-
Горячее водоснабжение	0,26	0,17
Канализация	0,47	-
Электроснабжение	5,24	3,11
Пожарная сигнализация	0,54	-
ИТОГО	100	100

Объект 8118-0601-04 - Ремонтно-механическая мастерская из кирпича площадью от 501 до 700 м2

Таблица 8118-0601-04.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 м2 общей площади	м2
	Показатель стоимости объекта	264,995	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	248,421	-
1.1	в т.ч. материалы	180,901	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	24,619	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	1,765	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	88,65	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Отопление и вентиляция	6,68	-
Водопровод и канализация	0,83	7,00
Электроосвещение	3,35	93,00
Пожарная сигнализация	0,48	-
ИТОГО	100	100

Группа 2 Склады для сыпучих материалов
Объект 8118-0602-01 - Склад металлический площадью до 200 м2

Таблица 8118-0602-01.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель		тыс. тенге
		1 м2 общей площади	м2	
	Показатель стоимости объекта	114,260	-	
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	104,784	-	
1.1	в т.ч. материалы	70,281	-	
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	14,128	-	
2	Оборудование, мебель и инвентарь	3,229	-	
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-	

Таблица 8118-0602-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Сооружение-строительная часть		
Архитектурно-строительные решения	87,86	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Отопление и вентиляция	1,24	-
Электрооборудование	4,54	78,82
Пожарная сигнализация	6,36	21,18
ИТОГО	100	100

Объект 8118-0602-03 - Склад металлический площадью от 401 до 600 м2

Таблица 8118-0602-03.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель		тыс. тенге
		1 м2 общей площади	м2	
	Показатель стоимости объекта	150,163	-	
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	140,457	-	
1.1	в т.ч. материалы	103,276	-	
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	13,677	-	
2	Оборудование, мебель и инвентарь	1,333	-	
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-	

Таблица 8118-0602-03.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	95,63	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Отопление и вентиляция	0,76	-

Окончание таблицы 8118-0602-03.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Электрооборудование	2,22	88,76
Пожарная сигнализация	1,39	11,24
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8118-0602-05.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 м2 общей площади	м2
	Показатель стоимости объекта	221,375	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	208,921	-
1.1	в т.ч. материалы	152,107	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	19,914	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

Таблица 8118-0602-05.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

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

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	142,415	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	134,403	-
1.1	в т.ч. материалы	84,877	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	18,887	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

Таблица 8118-0602-07.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	95,26	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Электроосвещение	4,74	-
ИТОГО	100	100

Объект 8118-0602-08 - Склад каркасный с заполнением кирпичом площадью от 601 до 800 м2

Таблица 8118-0602-08.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 м2 общей площади	м2
	Показатель стоимости объекта	163,002	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	153,832	-
1.1	в т.ч. материалы	113,943	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	14,382	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	96,43	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Вентиляция	0,56	-
Электрооборудование	3,00	-
Пожарная сигнализация	0,02	-
ИТОГО	100	100

Группа 3 Склады материально-технические

Объект 8118-0603-01 - Материально-технический склад из кирпича площадью до 100 м2

Таблица 8118-0603-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 м2 общей площади	м2
	Показатель стоимости объекта	257,580	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	243,089	-

Окончание таблицы 8118-0603-01.1

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 м2 общей площади	м2
1.1	в т.ч. материалы	147,040	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	36,812	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	98,85	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Электроосвещение	1,15	-
ИТОГО	100	100

Объект 8118-0603-02 - Материально-технический склад из кирпича площадью от 101 до 200 м2

Таблица 8118-0603-02.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 м2 общей площади	м2
	Показатель стоимости объекта	215,363	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	194,097	-
1.1	в т.ч. материалы	120,731	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	28,597	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	9,696	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	9,696	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	5,12	100
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	90,11	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Вентиляция	0,82	-
Электроснабжение	2,99	-
Пожарная сигнализация	0,97	-
ИТОГО	100	100

Объект 8118-0603-03 - Материально-технический склад двухэтажный из кирпича площадью от 101 до 200 м2

Таблица 8118-0603-03.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 м2 общей площади	м2
	Показатель стоимости объекта	226,668	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	203,004	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	<i>115,191</i>	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	<i>35,011</i>	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	11,562	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	<i>0,000</i>	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	5,30	96,68
Сооружение-строительная часть		
Строительные работы	93,00	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Электрооборудование и электроосвещение	1,40	-
Отопление и вентиляция	0,30	3,32
ИТОГО	100	100

Объект 8118-0603-04 - Материально-технический склад из легкогобетонных 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	245,717	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	231,893	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	<i>144,373</i>	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	<i>35,274</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 8118-0603-04.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	94,83	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Отопление и вентиляция	5,17	-
ИТОГО	100	100

Группа 4 Теплые стоянки**Объект 8118-0604-01 - Теплая стоянка для дорожных машин на 6 единиц***Таблица 8118-0604-01.1 Стоимостные показатели***тыс. тенге**

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 м2 общей площади	м2
	Показатель стоимости объекта	232,662	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	206,322	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	<i>130,624</i>	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	<i>29,907</i>	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	14,040	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	<i>0,000</i>	-

Таблица 8118-0604-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	0,07	-
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	80,96	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Отопление	11,48	97,90
Вентиляция	0,93	-
Канализация	2,87	-
Электроснабжение	2,87	-
Пожарная сигнализация	0,83	2,10
ИТОГО	100	100

Объект 8118-0604-02 - Теплая стоянка для дорожных машин на 10 единиц*Таблица 8118-0604-02.1 Стоимостные показатели***тыс. тенге**

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 м2 общей площади	м2
	Показатель стоимости объекта	214,153	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	199,864	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	<i>144,401</i>	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	<i>21,069</i>	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	2,375	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	<i>0,000</i>	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	91,48	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Отопление и вентиляция	3,59	-
Водопровод и канализация	1,36	-
Электрооборудование	1,78	60,60
Пожарная сигнализация	1,79	39,40
ИТОГО	100	100

Группа 5 Навесы для техники**Объект 8118-0605-01 - Навес для крупногабаритного навесного оборудования**

Таблица 8118-0605-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		м2	м2
	Показатель стоимости объекта	114,287	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	106,129	-
1.1	в т.ч. материалы	82,730	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	8,033	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	1,831	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	97,33	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Электрооборудование	2,67	100
ИТОГО	100	100

Объект 8118-0605-02 - Навес для резервной техники

Таблица 8118-0605-02.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		м2	м2
	Показатель стоимости объекта	104,126	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	98,268	-
1.1	в т.ч. материалы	75,215	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	7,982	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

Таблица 8118-0605-02.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Сооружение-строительная часть		
Площадка с навесом для резервной техники	100	-
ИТОГО	100	100

Объект 8118-0605-03 - Навес для крупногабаритной техники

Таблица 8118-0605-03.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		м2	м2
	Показатель стоимости объекта	65,061	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	61,400	-
1.1	в т.ч. материалы	48,965	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	3,596	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

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

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

Группа 6 Топливо-заправочный пункт**Объект 8118-0606-01 - Топливо-заправочный пункт**

Таблица 8118-0606-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	60 605,204	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	30 214,623	-
1.1	в т.ч. материалы	15 716,945	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	6 041,719	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	28 589,359	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое решение	50,47	76,75
Внутриплощадочные наружные сети		
Наружная канализация	10,91	14,62
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	31,55	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Электромонтажные работы	0,53	-
Автоматизация комплексная	6,54	8,63
ИТОГО	100	100

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	72 775,960	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	58 739,895	-
1.1	в т.ч. материалы	41 386,400	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	6 554,969	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	10 534,330	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Сооружение-строительная часть		
Конструкции железобетонные	31,76	-
Резервуар стальной горизонтальный для нефтепродуктов емкостью 25 м3 - 2 шт	21,01	-
Резервуар стальной горизонтальный для нефтепродуктов емкостью 10 м3	8,65	-
Аварийный резервуар стальной емкостью 10 м3	8,64	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Технологические трубопроводы и оборудование	29,94	100
ИТОГО	100	100

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	9 812,846	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	9 260,772	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	6 894,716	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	820,012	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	0,000	-

Таблица 8118-0608-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

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

Группа 9 Административно-бытовые корпуса (АБК)
Объект 8118-0609-02 - 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	299,093	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	273,364	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	163,586	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	46,077	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	9,432	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	5,395	-

Таблица 8118-0609-02.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	2,09	57,20
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	84,79	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Электроснабжение	6,38	-
Отопление и вентиляция	3,41	23,49
Водопровод и канализация	2,48	19,31
Пожарная сигнализация	0,84	-
ИТОГО	100	100

Объект 8118-0609-03 - Административно-бытовой корпус (АБК) площадью от 201 до 500 м2 с обогревательным пунктом

Таблица 8118-0609-03.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 м2 общей площади	м2
	Показатель стоимости объекта	624,844	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	415,839	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	251,859	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	66,910	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	184,215	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	172,467	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	29,83	93,62
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	59,65	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Отопление	4,15	5,13
Вентиляция	0,30	-
Водоснабжение	0,59	0,37
Горячее водоснабжение	0,30	0,17
Канализация	0,57	-
Электроснабжение	3,42	0,70
Пожарная сигнализация	0,72	-
Телефонизация	0,02	-
Газоснабжение	0,46	-
ИТОГО	100	100

Объект 8118-0609-04 - Административно-бытовой корпус (АБК) площадью от 201 до 500 м2 с обогревательным пунктом (300,29 м2)

Таблица 8118-0609-04.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 м2 общей площади	м2
	Показатель стоимости объекта	343,627	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	305,860	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	177,961	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	53,521	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	19,533	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	0,000	-

Таблица 8118-0609-04.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	0,02	-
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	81,59	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Отопление	9,76	97,77
Вентиляция	0,83	-
Водоснабжение	0,41	-
Канализация	1,08	-
Горячее водоснабжение	0,77	2,23
Электроснабжение	4,34	-
Пожарная сигнализация	1,15	-
Телефонизация	0,05	-
ИТОГО	100	100

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	215,875	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	202,664	-
1.1	в т.ч. материалы	137,585	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	23,917	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	1,129	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

Таблица 8118-0610-02.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	93,16	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Электроснабжение	2,68	-
Вентиляция	0,51	-
Водоснабжение и канализация	1,93	-
Пожарная сигнализация	1,72	100
ИТОГО	100	100

Объект 8118-0610-03 - Гараж (теплая стоянка) для дорожной техники на 10 единиц

Таблица 8118-0610-03.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		м2 общей площади	м2
	Показатель стоимости объекта	207,910	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	196,213	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	<i>146,625</i>	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	<i>17,670</i>	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	<i>0,000</i>	-

Таблица 8118-0610-03.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Электроосвещение	1,71	-
Пожарная сигнализация	0,78	-
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	86,89	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Отопление и вентиляция	9,94	-
Водопровод и канализация	0,68	-
ИТОГО	100	100

Приложение
(обязательное)
Норматив предельной стоимости строительства

Наименование	Единица измерения	Стоимость строительства, тыс. тенге
Объекты образования		
Дошкольные образовательные учреждения. Детские сады		
до 140 мест	1 место	6 945,444
	м2	442,496
свыше 140 до 240 мест	1 место	6 244,335
	м2	258,640
свыше 240 до 280 мест	1 место	4 665,766
	м2	310,881
свыше 280 мест	1 место	4 224,746
	м2	269,355
Общеобразовательные учреждения. Школы		
до 300 мест	1 место	5 281,088
	м2	347,413
свыше 300 до 600 мест	1 место	4 228,827
	м2	324,985
свыше 600 до 900 мест	1 место	3 693,160
	м2	337,124
свыше 900 мест	1 место	3 704,059
	м2	282,807
Объекты здравоохранения		
Больницы		
до 100 койко-мест	1 койко-место	47 234,460
	м2	520,955
свыше 100 до 300 койко-мест	1 койко-место	56 554,488
	м2	335,353
Поликлиники		
до 250 посещений в смену	1 посещение в смену	10 389,212
	м2	478,077
свыше 250 до 500 посещений в смену	1 посещение в смену	7 699,088
	м2	513,464
Амбулатории		
до 50 посещений в смену	1 посещение в смену	9 704,515
	м2	625,726
свыше 50 до 100 посещений в смену	1 посещение в смену	6 415,217
	м2	756,422
свыше 100 посещений в смену	1 посещение в смену	3 729,510
	м2	620,721

Ресми басылым

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

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

ІРІЛЕНДІРІЛГЕН СМЕТАЛЫҚ НОРМАТИВТЕР

ҚР ІСН 8.02-04-2021

Атырау облысы

Басылымға жауаптылар: «ҚазҚСҒЗИ» АҚ
Қарпі: Times New Roman. Пішімі 60 x 84 ¹/₈

050046, Алматы қаласы, Солодовников көшесі, 21
Тел./факс: +7 (727) 226-94-10 – қабылдау бөлмесі

Издание официальное

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

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

УКРУПНЕННЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ

УСН РК 8.02-04-2021

Атырауская область

Ответственные за выпуск: АО «КазНИИСА»
Гарнитура: Times New Roman. Формат 60 x 84 ¹/₈

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