

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

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

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

Маңғыстау облысы

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

Мангистауская область

**ҚР ІСН 8.02-04-2021
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**

Маңғыстау облысы

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

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

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

Предисловие

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

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

Содержание

1 Общие положения	1
Техническая часть к Разделу 1 Жилые здания	25
Раздел 1 Жилые здания.....	26
Подраздел 1 Жилые здания малоэтажные (1-2 этажа).....	26
Группа 1 Жилые здания 1-2 этажные многоквартирные и блокированные	26
Объект 8101-0101-03 - 2-этажный 4-квартирный жилой дом из полнотелых легкобетонных камней с облицовкой силикатным кирпичом.....	26
Объект 8101-0101-04 - 1-этажный жилой дом из керамического кирпича	27
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	38
Группа 3 Жилые здания многоэтажные (6-10 этажей) каркасно-панельные	39
Объект 8101-0303-01 - 9-ти этажный жилой дом III класса со сборно-монолитным железобетонным каркасом и наружными стенами из трехслойных сборных железобетонных панелей	39
Объект 8101-0303-02 - 9-ти этажный жилой дом IV класса с монолитным железобетонным каркасом (перекрестно-стеновая система) и наружными стенами из трехслойных сборных железобетонных панелей.....	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).....	46
Группа 1 Жилые здания высотные (более 16 этажей) с несущим каркасом из монолитного железобетона	46
Объект 8101-0501-01 - 18-ти этажный жилой дом III класса с монолитным железобетонным каркасом, наружные стены из газобетонных блоков	46
Подраздел 6 Общежития.....	47
Группа 1 Общежития с несущим железобетонным каркасом	47
Объект 8101-0601-02 - Общежитие на 184 места	47
Объект 8101-0601-03 - Общежитие на 244 места	49
Группа 2 Общежития кирпичные	50
Объект 8101-0602-01 - Общежитие на 100 мест	50
Объект 8101-0602-04 - Общежитие на 500 мест	51
Техническая часть к Разделу 2 Административные здания	53
Раздел 2 Административные здания	54
Подраздел 1 Административные здания	54
Группа 1 Административные здания площадью до 500 м ²	54
Объект 8102-0101-01 - Административное здание.....	54
Объект 8102-0101-02 - Водно-спасательная станция из двух модульных зданий на 5 спасателей.....	54
Группа 2 Административные здания площадью до 1000 м ²	55
Объект 8102-0102-01 - Административное здание.....	55
Объект 8102-0102-02 - Административное здание районного отдела образования.....	56
Группа 3 Административные здания площадью до 3000 м ²	57
Объект 8102-0103-01 - Административное здание отделения полиции.....	57
Объект 8102-0103-02 - Административное здание зоны таможенного оформления на 40 мест.....	58
Объект 8102-0103-03 - Административное здание районного акимата	58
Объект 8102-0103-04 - Здание Центра оперативного управления (ЦОУ).....	59
Группа 4 Административные здания площадью до 5000 м ²	60
Объект 8102-0104-01 - Административное здание зоны таможенного оформления на 60 мест.....	60
Группа 5 Административные здания площадью до 10000 м ²	61
Объект 8102-0105-01 - Административное здание зоны таможенного оформления на 120 мест.....	61
Объект 8102-0105-03 - Служебный корпус здания РОВД на 150 работников с спорткомплексом и изолятором временного содержания на 35 человек.....	61
Объект 8102-0105-04 - Служебный корпус здания РОВД на 75 работников с спорткомплексом и изолятором временного содержания на 25 человек.....	63

Объект 8102-0105-05 - Служебный корпус здания РОВД на 140 работников с спорткомплексом и изолятором временного содержания на 35 человек.....	64
Группа 6 Приемники для арестованных лиц.....	66
Объект 8102-0106-01 - Специальный приемник для арестованных лиц с лимитом наполнения 50 мест.....	66
Объект 8102-0106-02 - Специальный приемник для арестованных лиц с лимитом наполнения 100 мест.....	66
Подраздел 3 Здания общественного назначения.....	67
Группа 1 Здания общественного назначения до 5000 кв.м общей площади здания ..	67
Объект 8102-0301-01 - Центр обслуживания молодежи.....	67
Группа 2 Здания общественного назначения до 10 000 кв.м общей площади здания	68
Объект 8102-0302-01 - Здание специального приема на 200 мест для миграционной полиции.....	68
Подраздел 4 Пожарное депо.....	69
Группа 1 Пожарное депо на 4 машино-места.....	69
Объект 8102-0401-02 - Здание пожарного депо на 4 автомобиля.....	69
Группа 2 Пожарное депо на 2 машино-места.....	70
Объект 8102-0402-02 - Здание модульного пожарного депо на 2 автомобиля из быстровозводимых конструкций.....	70
Группа 3 Пожарное депо на 6 машино-мест	71
Объект 8102-0403-01 - Здание пожарного депо на 6 автомобилей II типа	71
Подраздел 5 Центры обслуживания населения	72
Группа 1 Центр обслуживания населения на 50 мест	72
Объект 8102-0501-01 - Здание "Правительство для граждан" с численностью персонала 45 человек.....	72
Техническая часть к Разделу 3 Объекты образования.....	74
Раздел 3 Объекты образования	75
Подраздел 1 Дошкольные образовательные учреждения	75
Группа 1 Детские сады до 100 мест	75
Объект 8103-0101-01 - Детский сад на 90 мест.....	75
Объект 8103-0101-02 - Детский сад на 100 мест.....	76
Группа 2 Детские сады на 120 мест.....	77
Объект 8103-0102-01 - Детский сад на 120 мест.....	77
Группа 3 Детские сады на 140 мест.....	77
Объект 8103-0103-05 - Детский сад на 140 мест.....	77
Группа 4 Детские сады на 160 мест.....	78
Объект 8103-0104-02 - Детский сад на 160 мест.....	78
Группа 5 Детские сады на 240 мест.....	79
Объект 8103-0105-04 - Детский сад на 240 мест.....	79
Группа 6 Детские сады на 280 мест.....	80
Объект 8103-0106-04 - Детский сад на 280 мест.....	80
Группа 7 Детские сады на 320 мест.....	81
Объект 8103-0107-03 - Детский сад на 320 мест.....	81
Группа 8 Детские сады на 360 мест.....	83
Объект 8103-0108-01 - Детский сад на 360 мест.....	83
Подраздел 2 Общеобразовательные учреждения: школы	83
Группа 4 Школы на 300 мест	83
Объект 8103-0204-07 - Средняя общеобразовательная школа на 300 учащихся	83
Группа 6 Школы на 600 мест	84

Объект 8103-0206-31 - Средняя общеобразовательная школа на 600 учащихся	84
Группа 8 Школы на 900 мест	85
Объект 8103-0208-09 - Средняя общеобразовательная школа на 900 учащихся	85
Группа 9 Школы более 1000 мест	86
Объект 8103-0209-02 - Средняя общеобразовательная школа на 1200 учащихся ..	86
Группа 10 Школы-интернаты	87
Объект 8103-0210-01 - Школа-интернат на 200 мест	87
Подраздел 3 Учреждения детского творчества и развития	88
Группа 1 Школы искусств	88
Объект 8103-0301-01 - Школа искусств на 150 мест	88
Группа 2 Учреждения для массового отдыха детей и подростков	88
Объект 8103-0302-01 - Дворец школьников для массового отдыха детей и подростков на 1500 человек	88
Объект 8103-0302-02 - Дворец школьников на 600 человек	89
Объект 8103-0302-03 - Детский лагерь отдыха на 100 мест	90
Подраздел 5 Учреждения высшего профессионального образования	91
Группа 3 Учебные, учебно-лабораторные корпуса до 1500 мест	91
Объект 8103-0503-01 - Учебно-лабораторный корпус на 1112 мест	91
Подраздел 6 Образовательно-социальные учреждения	92
Группа 1 Специальные дошкольные учреждения	92
Объект 8103-0601-01 - Детский сад для маломобильных групп населения на 166 мест	92
Группа 3 Центры коррекционно-развивающего обучения и реабилитации	93
Объект 8103-0603-01 - Коррекционный центр на 150 мест	93

Техническая часть к Разделу 4 Объекты здравоохранения 94

Раздел 4 Объекты здравоохранения 95

Подраздел 1 Больницы	95
Группа 3 Больницы до 100 койко-мест	95
Объект 8104-0103-02 - Больница туберкулезная на 100 койко-мест	95
Объект 8104-0103-03 - Больница на 75 койко-мест	96
Группа 4 Больницы свыше 300 койко-мест	97
Объект 8104-0104-01 - Больница на 300 койко-мест	97
Подраздел 4 Родильные корпуса	98
Группа 1 Родильный корпус до 100 койко-мест	98
Объект 8104-0401-02 - Родильный дом на 60 койко-мест	98
Подраздел 5 Диспансеры	99
Группа 3 Диспансеры на 200 койко-мест	99
Объект 8104-0503-01 - Онкологический диспансер на 200 койко-мест	99
Подраздел 7 Поликлиники	100
Группа 3 Поликлиники на 125 посещений в смену	100
Объект 8104-0703-01 - Поликлиника на 100 посещениях в смену	100
Объект 8104-0703-02 - Поликлиника на 120 посещениях в смену	101
Группа 5 Поликлиники на 250 посещений в смену	102
Объект 8104-0705-03 - Поликлиника на 250 посещений в смену	102
Группа 7 Поликлиники на 500 посещений в смену	103
Объект 8104-0707-02 - Поликлиника на 500 посещениях в смену	103
Подраздел 8 Амбулатории	104
Группа 1 Врачебная амбулатория на 50 посещений	104

Объект 8104-0801-02 - Врачебная амбулатория на 50 посещений в смену площадью до 800 м ²	104
Объект 8104-0801-05 - Врачебная амбулатория на 50 посещений в смену площадью до 400 м ²	105
Группа 2 Врачебная амбулатория на 30 посещений	105
Объект 8104-0802-02 - Врачебная амбулатория на 30 посещений в смену	105
Группа 3 Врачебная амбулатория на 75 посещений	106
Объект 8104-0803-01 - Врачебная амбулатория на 75 посещений в смену	106
Группа 4 Врачебная амбулатория на 100 посещений	107
Объект 8104-0804-01 - Врачебная амбулатория на 100 посещений в смену	107
Группа 5 Врачебная амбулатория на 200 посещений	108
Объект 8104-0805-01 - Врачебная амбулатория на 200 посещений в смену	108
Подраздел 10 Станции скорой медицинской помощи	109
Группа 1 Станция скорой медицинской помощи до 100 000 вызовов в год	109
Объект 8104-1001-01 - Станция скорой медицинской помощи на 20 000 вызовов в год	109
Объект 8104-1001-02 - Станция скорой медицинской помощи на 40 000 вызовов в год	110
Объект 8104-1001-03 - Станция скорой медицинской помощи на 80 000 вызовов в год	111
Группа 2 Станция скорой медицинской помощи до 100 вызовов в смену	111
Объект 8104-1002-01 - Станции скорой медицинской помощи на 6 000 вызовов в год	111
Подраздел 12 Медико-социальные учреждения	112
Группа 1 Дома инвалидов	112
Объект 8104-1201-01 - Дом инвалидов на 30 койко-мест	112
Группа 2 Пункт скорой медико-социальной помощи	113
Объект 8104-1202-01 - Пункт скорой медико-социальной помощи для лиц, не имеющих определенного места жительства на 143 койко-мест	113
Техническая часть к Разделу 5 Спортивные объекты	114
Раздел 5 Спортивные объекты	115
Подраздел 1 Спортивные комплексы с ледовыми аренами	115
Группа 1 Спортивные комплексы с ледовыми аренами до 500 мест	115
Объект 8105-0101-01 - Ледовая хоккейная арена на 433 места	115
Группа 2 Спортивные комплексы с ледовыми аренами до 1000 мест	115
Объект 8105-0102-01 - Ледовая хоккейная арена на 800 мест	115
Подраздел 2 Физкультурно-оздоровительные комплексы	116
Группа 1 Физкультурно-оздоровительные комплексы оборудованные местами для зрителей	116
Объект 8105-0201-01 - Физкультурно-оздоровительный комплекс на 160 посадочных мест	116
Объект 8105-0201-02 - Физкультурно-оздоровительный комплекс на 160 посадочных мест (камень ракушечник)	117
Объект 8105-0201-03 - Физкультурно-оздоровительный комплекс на 200 посадочных мест	118
Объект 8105-0201-05 - Физкультурно-оздоровительный комплекс на 300 посадочных мест	119
Объект 8105-0201-06 - Физкультурно-оздоровительный комплекс на 320 посадочных мест	120

Объект 8105-0201-07 - Физкультурно-оздоровительный комплекс на 420 посадочных мест	120
Группа 2 Физкультурно-оздоровительные комплексы без зрительских мест	121
Объект 8105-0202-01 - Физкультурно-оздоровительный комплекс без зрительских мест на 25 посещений в смену	121
Подраздел 3 Спортивные комплексы с плавательными бассейнами	122
Группа 2 Спортивные комплексы с плавательными бассейнами без мест для зрителей.....	122
Объект 8105-0302-03 - Спортивный комплекс с плавательным бассейном на 96 посещений в смену	122
Подраздел 4 Дворцы спорта	123
Группа 1 Дворцы спорта до 1500 мест	123
Объект 8105-0401-01 - Дворец спорта на 1500 мест	123
Группа 2 Дворцы спорта до 2000 мест	124
Объект 8105-0402-01 - Дворец спорта на 2000 мест	124
Подраздел 6 Стадионы	124
Группа 1 Стадионы с трибунами от 100 до 1000 мест	124
Объект 8105-0601-03 - Стадион на 500 мест	124
Подраздел 7 Плавательные бассейны	125
Группа 1 Плавательные бассейны оборудованные местами для зрителей	125
Объект 8105-0701-01 - Плавательный бассейн на 307 посадочных мест	125
Группа 2 Плавательные бассейны без зрительских мест	126
Объект 8105-0702-01 - Плавательный бассейн на 32 посещений в смену	126
Техническая часть к Разделу 6 Паркинги.....	128
Раздел 6 Паркинги	129
Подраздел 3 Надземные автостоянки открытого типа	129
Группа 1 Надземные автостоянки открытого типа вместимостью 500 машино-мест	129
Объект 8110-0301-01 - Наземная автостоянка открытого типа вместимостью 500 машино-мест	129
Техническая часть к Разделу 7 Объекты вспомогательного назначения	130
Раздел 7 Объекты вспомогательного назначения	131
Подраздел 1 Трансформаторные подстанции в отдельно возводимом здании	131
Группа 1 Трансформаторные подстанции в отдельно возводимом здании мощностью 1000 кВА	131
Объект 8113-0101-01 - 2ТП-1000/10(6)/0,4.....	131
Группа 2 Трансформаторные подстанции в отдельно возводимом здании мощностью 630 кВА	131
Объект 8113-0102-01 - 2ТП-630/10(6)/0,4.....	131
Группа 3 Трансформаторные подстанции в отдельно возводимом здании мощностью 400 кВА	132
Объект 8113-0103-01 - 2ТП-400/10(6)/0,4.....	132
Группа 4 Трансформаторные подстанции в отдельно возводимом здании мощностью 4000 кВА	132
Объект 8113-0104-01 - 2ТП-4000/10(6)/0,4.....	132
Подраздел 2 Комплектные трансформаторные подстанции наружной установки заводского исполнения	133

Группа 1 Комплектные трансформаторные подстанции наружной установки заводского исполнения однострансформаторные, киоскового типа	133
Объект 8113-0201-01 - КТПН- 100/10(6)/0,4	133
Объект 8113-0201-02 - КТПН- 160/10(6)/0,4	133
Объект 8113-0201-03 - КТПН- 250/10(6)/0,4	134
Объект 8113-0201-04 - КТПН- 400/10(6)/0,4	134
Объект 8113-0201-05 - КТПН- 630/10(6)/0,4	135
Объект 8113-0201-06 - КТПН- 1000/10(6)/0,4	135
Группа 2 Комплектные трансформаторные подстанции наружной установки заводского исполнения двухтрансформаторные, киоскового типа	136
Объект 8113-0202-01 - 2 КТПГ- 250/10(6)/0,4	136
Объект 8113-0202-02 - 2 КТПГ- 630/10(6)/0,4	136
Группа 3 Блочные комплектные трансформаторные подстанции наружной установки заводского исполнения двухтрансформаторные, модульного типа	137
Объект 8113-0203-01 - 2 БКТП- 630/10(6)/0,4 кВ	137
Подраздел 4 Выгребы	137
Группа 1 Выгреб объемом от 5 м ³ до 20 м ³	137
Объект 8113-0401-01 - Выгреб объемом 5 м ³	137
Объект 8113-0401-02 - Выгреб объемом 20 м ³	138
Объект 8113-0401-03 - Выгреб объемом 15 м ³	138
Группа 2 Выгреб объемом от 21 м ³ до 50 м ³	139
Объект 8113-0402-01 - Выгреб объемом 25 м ³	139
Объект 8113-0402-02 - Выгреб объемом 30 м ³	139
Группа 3 Выгреб объемом от 51 м ³ до 100 м ³	140
Объект 8113-0403-01 - Выгреб объемом 75 м ³	140
Объект 8113-0403-02 - Выгреб объемом 80 м ³	140
Объект 8113-0403-03 - Выгреб объемом 100 м ³	140
Подраздел 5 Уборные	141
Группа 1 Уборная на 1 очко с водонепроницаемым выгребом	141
Объект 8113-0501-02 - Уборная на 1 очко деревянная с водонепроницаемым выгребом из колец	141
Группа 2 Уборная на 2 очка с водонепроницаемым выгребом	142
Объект 8113-0502-02 - Уборная на 2 очка со стенами из кирпича и обшивкой из профлиста по деревянному каркасу, с выгребом диаметром 1 м	142
Объект 8113-0502-03 - Уборная на 2 очка кирпичная с железобетонным круглым выгребом диаметром 2 м	142
Объект 8113-0502-04 - Уборная на 2 очка панельная с железобетонным круглым выгребом диаметром 1,5 м	143
Группа 5 Уборная на 5 очков с водонепроницаемым выгребом	143
Объект 8113-0505-01 - Уборная на 5 очков кирпичная с водонепроницаемым выгребом	143
Группа 6 Уборная на 6 очков с водонепроницаемым выгребом	144
Объект 8113-0506-01 - Уборная на 6 очков кирпичная с водонепроницаемым выгребом	144
Группа 9 Уборная на 9 очков с водонепроницаемым выгребом	144
Объект 8113-0509-01 - Уборная на 9 очков кирпичная с водонепроницаемым выгребом	144
Группа 10 Уборная на 10 очков с водонепроницаемым выгребом	145
Объект 8113-0510-01 - Уборная на 10 очков кирпичная с водонепроницаемым выгребом	145

Подраздел 6 Гаражи	145
Группа 1 Гаражи.....	145
Объект 8113-0601-01 - Гаражный бокс на 1 авто (холодный).....	145
Объект 8113-0601-02 - Гаражный бокс на 2 авто	146
Объект 8113-0601-03 - Гаражный бокс на 12 авто	146
Группа 2 Гаражные боксы.....	147
Объект 8113-0602-01 - Гаражный бокс на 1 авто	147
Объект 8113-0602-02 - Примыкаемый гаражный бокс со смотровой ямой.....	147
Объект 8113-0602-03 - Примыкаемый гаражный бокс без смотровой ямы.....	148
Подраздел 7 Навесы	148
Группа 1 Навесы от 1 до 5 авто.....	148
Объект 8113-0701-01 - Навес на 1 авто.....	148
Объект 8113-0701-02 - Навес на 3 авто.....	149
Группа 2 Навесы от 6 до 10 авто.....	149
Объект 8113-0702-01 - Навес на 6 авто.....	149
Группа 3 Навесы для бытовых нужд.....	150
Объект 8113-0703-01 - Навес для угля профлист на трубах d 108 мм.....	150
Объект 8113-0703-02 - Навес для угля профлист на трубах d 152 мм.....	150
Подраздел 8 Прачечные	151
Группа 1 Прачечная до 200 кг в сутки	151
Объект 8113-0801-01 - Прачечная на 148 кг в сутки	151
Группа 3 Прачечная от 501 до 1000 кг в сутки	151
Объект 8113-0803-01 - Прачечная на 842,9 кг белья в смену из известняка ракушечника	151
Объект 8113-0803-02 - Прачечная на 842,9 кг белья в смену из кирпича	152
Подраздел 9 Контрольно-пропускные пункты	153
Группа 1 КПП площадью до 50 м2.....	153
Объект 8113-0901-01 - КПП площадью 11,14 м2	153
Объект 8113-0901-02 - КПП площадью 14,50 м2	153
Объект 8113-0901-04 - КПП площадью 16,64 м2	154
Объект 8113-0901-06 - КПП площадью 12,42 м2	154
Объект 8113-0901-08 - КПП площадью 18,9 м2	155
Объект 8113-0901-10 - КПП площадью 29,0 м2	155
Объект 8113-0901-12 - КПП площадью 6,76 м2 из известняка-ракушечника с видеонаблюдением	156
Объект 8113-0901-13 - КПП площадью 15,27 м2.....	157
Объект 8113-0901-14 - КПП площадью 13,75 м2	157
Объект 8113-0901-15 - КПП площадью 6,76 м2 из кирпича с видеонаблюдением	158
Подраздел 10 Эстакады.....	158
Группа 1 Погрузочная эстакада	158
Объект 8113-1001-01 - Погрузочная эстакада.....	158
Подраздел 11 Операторная	159
Группа 1 Операторная	159
Объект 8113-1101-01 - Операторная автозаправочной станции площадью 16,8 м2	159
Подраздел 12 Котельные стационарные	159
Группа 1 Котельные стационарные на твердом топливе	159
Объект 8113-1201-01 - Котельная на твердом топливе, теплопроизводительностью 0,12 МВт.....	159

Объект 8113-1201-04 - Котельная на твердом топливе, теплопроизводительностью 1,1 МВт.....	160
Объект 8113-1201-05 - Котельная на твердом топливе, теплопроизводительностью 1,3 МВт.....	160
Группа 2 Котельные стационарные на жидком топливе.....	161
Объект 8113-1202-01 - Котельная на жидком топливе, теплопроизводительностью 0,162 МВт.....	161
Объект 8113-1202-02 - Котельная на жидком топливе, теплопроизводительностью 0,348 МВт.....	162
Группа 3 Котельные стационарные на топливе из природного газа.....	162
Объект 8113-1203-01 - Котельная на топливе из природного газа, теплопроизводительностью 0,162 МВт	162
Объект 8113-1203-02 - Котельная на топливе из природного газа, теплопроизводительностью 0,24 МВт	163
Объект 8113-1203-08 - Котельная на топливе из природного газа, теплопроизводительностью 2,0 МВт	163
Объект 8113-1203-10 - Котельная на топливе из природного газа, теплопроизводительностью 2,8 МВт	164
Подраздел 13 Блочно-модульные котельные (БМК)	165
Группа 1 Блочно-модульные котельные (БМК) на твердом топливе	165
Объект 8113-1301-01 - БМК на твердом топливе, теплопроизводительностью 0,2 МВт.....	165
Объект 8113-1301-04 - БМК на твердом топливе, теплопроизводительностью 1,27 МВт.....	165
Объект 8113-1301-08 - БМК на твердом топливе, теплопроизводительностью 3,0 МВт.....	166
Группа 2 Блочно-модульные котельные (БМК) на жидком топливе.....	167
Объект 8113-1302-02 - БМК на жидком топливе, теплопроизводительностью 0,466 МВт.....	167
Группа 3 Блочно-модульные котельные (БМК) на топливе из природного газа	167
Объект 8113-1303-01 - БМК на топливе из природного газа, теплопроизводительностью 0,3 МВт	167
Объект 8113-1303-02 - БМК на топливе из природного газа, теплопроизводительностью 0,38 МВт	168
Объект 8113-1303-03 - БМК на топливе из природного газа, теплопроизводительностью 0,50 МВт	169
Объект 8113-1303-04 - БМК на топливе из природного газа, теплопроизводительностью 0,60 МВт	169
Объект 8113-1303-05 - БМК на топливе из природного газа, теплопроизводительностью 0,72 МВт	170
Объект 8113-1303-06 - БМК на топливе из природного газа, теплопроизводительностью 0,80 МВт	171
Объект 8113-1303-10 - БМК на топливе из природного газа, теплопроизводительностью 2,7 МВт	171
Объект 8113-1303-19 - БМК на топливе из природного газа, теплопроизводительностью 18,0 МВт	172
Техническая часть к Разделу 8 Объекты культуры	173
Раздел 8 Объекты культуры.....	174
Подраздел 1 Театрально-зрелищные здания и сооружения	174

Группа 1 Амфитеатры.....	174
Объект 8114-0101-01 - Амфитеатр на 1500 мест на береговой линии с бассейном	174
Объект 8114-0101-02 - Амфитеатр открытого типа на 400 мест.....	174
Группа 2 Драмтеатры.....	175
Объект 8114-0102-01 - Драматический театр на 510 посадочных мест	175
Группа 3 Зрительные залы	176
Объект 8114-0103-01 - Зрительный зал на 500 мест.....	176
Группа 4 Клубы	177
Объект 8114-0104-01 - Сельский клуб на 150 мест	177
Подраздел 2 Библиотеки, архивы	177
Группа 1 Библиотеки	177
Объект 8114-0201-01 - Библиотека с объемом фонда на 150 тыс. единиц хранения	177
Объект 8114-0201-02 - Библиотека с объемом фонда на 100 тыс. единиц хранения	178
Подраздел 3 Дома культуры.....	179
Группа 1 Дома культуры	179
Объект 8114-0301-01 - Дом культуры на 100 мест	179
Объект 8114-0301-02 - Дом культуры на 150 мест	181
Объект 8114-0301-03 - Дом культуры на 200 мест	182
Объект 8114-0301-04 - Дом культуры на 250 мест	183

Техническая часть к Разделу 9 Объекты водоснабжения и канализации.....184

Раздел 9 Объекты водоснабжения и канализации185

Подраздел 1 Здания и сооружения водоснабжения	185
Группа 1 Сооружения водозаборные подземных вод с погружными насосами, эрлифтами производительность, до 1000 м3/сут	185
Объект 8115-0101-01 - Скважина глубиной 45 м, с насосом производительностью до 10 м3/час. Средняя сложность разработки грунтов-5 группа.....	185
Объект 8115-0101-02 - Скважина глубиной 45 м, с насосом производительностью до 30 м3/час. Средняя сложность разработки грунтов-5 группа.....	185
Объект 8115-0101-03 - Скважины глубиной 65 м, с насосом производительностью до 40 м3/час. Средняя сложность разработки грунтов-7 группа.....	186
Группа 2 Сооружения водозаборные подземных вод с погружными насосами, эрлифтами производительность, до 2500 м3/сут	186
Объект 8115-0102-01 - Скважина глубиной 180м(без насоса).Средняя сложность разработки грунтов-6 группа.	186
Группа 4 Насосные станции1 подъема.....	187
Объект 8115-0104-01 - Насосная станция 1 подъема на скважине производительность до100 м3/сут.....	187
Объект 8115-0104-02 - Насосная станция 1 подъема на скважине производительность до180 м3/сут(без бурения скважины)	187
Объект 8115-0104-07 - Насосная станция 1 подъема производительность до 2900 м3/сут	188
Группа 5 Насосные станции 2 подъема.....	189
Объект 8115-0105-01 - Насосная станция 2 подъема производительность до 1100 м3/сут	189
Объект 8115-0105-02 - Насосная станция 2 подъема с бактерицидными установками производительность до 1350 м3/сут	189

Объект 8115-0105-03 - Насосная станция 2 подъема производительность до 1800 м3/сут	190
Объект 8115-0105-06 - Насосная станция 2 подъема производительность до 3300 м3/сут	190
Объект 8115-0105-07 - Насосная станция 2 подъема производительность до 6200 м3/сут	191
Объект 8115-0105-12 - Насосная станция 2 подъема производительность до 25300 м3/сут	192
Группа 6 Насосные станции повышения давления.....	192
Объект 8115-0106-01 - Насосная станция повышения давления производительность до 820 м3/сут.....	192
Объект 8115-0106-03 - Насосная станция повышения давления производительность до 15000 м3/сут.....	193
Объект 8115-0106-04 - Насосная станция повышения давления производительность до 20000 м3/сут.....	194
Группа 8 Резервуары чистой воды	194
Объект 8115-0108-01 - Резервуар чистой воды емкостью 100м3 с фильтром поглотителем	194
Объект 8115-0108-02 - Резервуар чистой воды емкостью 150м3.....	195
Объект 8115-0108-03 - Резервуар чистой воды емкостью 500м3.....	195
Объект 8115-0108-04 - Резервуар чистой воды емкостью 900м3.....	196
Объект 8115-0108-05 - Резервуар чистой воды емкостью 1000м3.....	196
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	197
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	198
Объект 8115-0109-03 - Фильтры поглотители для резервуаров чистой воды емкостью 1000 м3	199
Группа 10 Водонапорные башни	199
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	199
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	200
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.....	201

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	203
Группа 5 Канализационные насосные станции.....	203
Объект 8115-0205-01 - Канализационная насосная станция производительностью до 1300 м3/сут	203
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	204
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	205
Группа 6 Насосные станции для дождевых и паводковых стоков.....	206
Объект 8115-0206-06 - Насосная станция производительностью до 26000 м3/сут	206
Объект 8115-0206-09 - Насосная станция производительностью до 41000 м3/сут	207
Объект 8115-0206-12 - Насосная станция производительностью до 105000 м3/сут	207
Техническая часть к разделу 10 Автомобильные дороги	208
Раздел 10 Автомобильные дороги.....	211
Подраздел 1 Автомобильные дороги общего пользования.....	211
Группа 2 Автомобильные дороги I-б категории	211
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.....	211
Группа 3 Автомобильные дороги II категории	211
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.....	211
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	212
Группа 4 Автомобильные дороги III категории	212
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	212
Группа 5 Автомобильные дороги IV категории.....	213
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.....	213
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.....	213
Подраздел 2 Пересечения и примыкания.....	214
Группа 1 Пересечения и примыкания в одном уровне.....	214
Объект 8118-0201-01 - Пересечения и примыкания в одном уровне с дорожной одеждой капитального типа автомобильных дорог I, II категории	214
Объект 8118-0201-02 - Пересечения и примыкания в одном уровне с дорожной одеждой капитального типа автомобильных дорог III, IV категории	215
Объект 8118-0201-03 - Пересечения и примыкания в одном уровне с дорожной одеждой капитального (в пределах закруглений) и облегченного (за пределами закруглений) типов	215
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.....	216
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	216
Объект 8118-0201-06 - Пересечения и примыкания в одном уровне с дорожной одеждой облегченного типа.....	217
Объект 8118-0201-07 - Пересечения и примыкания в одном уровне с дорожной одеждой облегченного (в пределах закруглений) и переходного (за пределами закруглений) типов	218
Подраздел 3 Искусственные сооружения	218
Группа 1 Водопропускные трубы.....	218
Объект 8118-0301-01 - Трубы водопропускные железобетонные круглые одноочковые диаметром 0,5 м	218
Объект 8118-0301-02 - Трубы водопропускные железобетонные круглые одноочковые диаметром 1,0 м	219
Объект 8118-0301-03 - Трубы водопропускные железобетонные круглые одноочковые диаметром 1,5 м	219
Объект 8118-0301-04 - Трубы водопропускные железобетонные круглые двухочковые диаметром 1,0 м	220
Объект 8118-0301-05 - Трубы водопропускные железобетонные круглые двухочковые диаметром 1,5 м	220
Объект 8118-0301-06 - Трубы водопропускные железобетонные круглые трехочковые диаметром 1,0 м.....	221
Объект 8118-0301-07 - Трубы водопропускные железобетонные круглые трехочковые диаметром 1,5 м.....	221
Объект 8118-0301-08 - Трубы водопропускные железобетонные прямоугольные одноочковые отверстием 2,0х2,0 м	222
Объект 8118-0301-09 - Трубы водопропускные железобетонные прямоугольные одноочковые отверстием 2,5х2,0 м	222
Объект 8118-0301-10 - Трубы водопропускные железобетонные прямоугольные одноочковые отверстием 4,0х2,5 м	223
Объект 8118-0301-11 - Трубы водопропускные железобетонные прямоугольные двухочковые отверстием 2,0х2,0 м	223
Объект 8118-0301-12 - Трубы водопропускные железобетонные прямоугольные двухочковые отверстием 2,5х2,0 м	224
Объект 8118-0301-13 - Трубы водопропускные железобетонные прямоугольные двухочковые отверстием 4,0х2,5 м	224

Подраздел 4 Площадки отдыха и автобусные остановки.....	225
Группа 1 Площадки отдыха	225
Объект 8118-0401-01 - Площадки отдыха площадью до 5000 м2.....	225
Объект 8118-0401-02 - Площадки отдыха площадью свыше 5000 до 10000 м2 ...	225
Объект 8118-0401-03 - Площадки отдыха площадью свыше 10000 м2	226
Подраздел 5 Наружное освещение автомобильных дорог	227
Группа 1 Наружное освещение дорог	227
Объект 8118-0501-01 - Электроосвещение двухполосных автомобильных дорог при одностороннем расположении опор.....	227
Подраздел 6 Объекты обслуживающего назначения	227
Группа 1 Ремонтно-механические мастерские.....	227
Объект 8118-0601-02 - Ремонтно-механическая мастерская из кирпича площадью от 151 до 300 м2	227
Объект 8118-0601-03 - Ремонтно-механическая мастерская из кирпича площадью от 301 до 500 м2	228
Объект 8118-0601-04 - Ремонтно-механическая мастерская из кирпича площадью от 501 до 700 м2	229
Группа 2 Склады для сыпучих материалов	229
Объект 8118-0602-01 - Склад металлический площадью до 200 м2.....	229
Объект 8118-0602-03 - Склад металлический площадью от 401 до 600 м2.....	230
Объект 8118-0602-05 - Склад из кирпича площадью от 201 до 400 м2.....	230
Объект 8118-0602-07 - Склад из известняка-ракушечника площадью до 200 м2 ..	231
Объект 8118-0602-08 - Склад каркасный с заполнением кирпичом площадью от 601 до 800 м2	231
Группа 3 Склады материально-технические	232
Объект 8118-0603-01 - Материально-технический склад из кирпича площадью до 100 м2.....	232
Объект 8118-0603-02 - Материально-технический склад из кирпича площадью от 101 до 200 м2	232
Объект 8118-0603-03 - Материально-технический склад двухэтажный из кирпича площадью от 101 до 200 м2	233
Объект 8118-0603-04 - Материально-технический склад из легкобетонных камней площадью от 101 до 200 м2	234
Группа 4 Теплые стоянки	234
Объект 8118-0604-01 - Теплая стоянка для дорожных машин на 6 единиц	234
Объект 8118-0604-02 - Теплая стоянка для дорожных машин на 10 единиц	235
Группа 5 Навесы для техники	236
Объект 8118-0605-01 - Навес для крупногабаритного навесного оборудования ..	236
Объект 8118-0605-02 - Навес для резервной техники	236
Объект 8118-0605-03 - Навес для крупногабаритной техники.....	237
Группа 6 Топливо-заправочный пункт	237
Объект 8118-0606-01 - Топливо-заправочный пункт	237
Группа 7 Топливохранилища	238
Объект 8118-0607-01 - Топливохранилище	238
Группа 8 Эстакады	238
Объект 8118-0608-01 - Смотровая эстакада	238
Группа 9 Административно-бытовые корпуса (АБК)	239
Объект 8118-0609-02 - Административно-бытовой корпус (АБК) площадью до 200 м2 из известняка-ракушечника.....	239

Объект 8118-0609-03 - Административно-бытовой корпус (АБК) площадью от 201 до 500 м2 с обогревательным пунктом	239
Объект 8118-0609-04 - Административно-бытовой корпус (АБК) площадью от 201 до 500 м2 с обогревательным пунктом (300,29 м2).....	240
Группа 10 Гаражи.....	241
Объект 8118-0610-02 - Гараж для крупно-габаритной дорожной техники на 4 единицы из известняка-ракушечника	241
Объект 8118-0610-03 - Гараж (теплая стоянка) для дорожной техники на 10 единиц	241
Приложение.....	243
Норматив предельной стоимости строительства	243

ДЛЯ ЗАМЕТОК

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

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

Дата введения 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-НҚ).

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 1 м² общей площади здания;
 на 1 м³ 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 одноквартирные 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	222,762
8101-0101-04	1-этажный жилой дом из керамического кирпича	1 м2 общей площади жилого дома	241,056
8101-0101-05	1-этажный жилой дом из газобетонных блоков с облицовкой силикатным кирпичом	1 м2 общей площади жилого дома	261,477
Группа 2 Жилые здания 2 этажные многоквартирные			
8101-0102-24	2-этажный 8-квартирный жилой дом из керамического кирпича	1 м2 общей площади квартир	287,267
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	282,776
8101-0201-05	5-ти этажный жилой дом IV класса из керамического кирпича	1 м2 общей площади квартир	249,060
8101-0201-06	5-ти этажный жилой дом III класса из керамического кирпича	1 м2 общей площади квартир	260,831
8101-0201-07	5-ти этажный жилой дом III класса из силикатного кирпича	1 м2 общей площади квартир	247,751
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	308,743
Группа 3 Жилые здания 3-5 этажные крупнопанельные			
8101-0203-01	5-ти этажный крупнопанельный жилой дом IV класса	1 м2 общей площади квартир	245,370
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	287,165
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	314,458
8101-0302-03	9-ти этажный жилой дом III класса с монолитным железобетонным каркасом, наружные стены из газобетонных блоков	1 м2 общей площади квартир	327,916
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	267,770
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	259,435
Группа 4 Жилые здания многоэтажные (6-10 этажей) крупнопанельные			
8101-0304-02	Крупнопанельный 9-этажный жилой дом III класса	1 м2 общей площади квартир	242,452
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	281,810
8101-0305-02	9-этажный жилой дом IV класса из керамического кирпича	1 м2 общей площади квартир	282,224
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	307,751
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	334,497
Подраздел 6 Общежития			
Группа 1 Общежития с несущим железобетонным каркасом			
8101-0601-02	Общежитие на 184 места	1 место	6 039,661
		м2	259,516
8101-0601-03	Общежитие на 244 места	1 место	5 469,364
		м2	250,186
Группа 2 Общежития кирпичные			
8101-0602-01	Общежитие на 100 мест	1 место	6 083,345
		м2	225,161
8101-0602-04	Общежитие на 500 мест	1 место	3 500,111
		м2	177,148

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	98,825
8102-0101-02	Водно-спасательная станция из двух модульных зданий на 5 спасателей	м3 здания	37,769
Группа 2 Административные здания площадью до 1000 м2			

Продолжение таблицы

Код объекта	Наименование объекта	Единица измерения	Стоимость строительства (тыс. тенге)
8102-0102-01	Административное здание	м3 здания	51,424
8102-0102-02	Административное здание районного отдела образования	м3 здания	68,495
Группа 3 Административные здания площадью до 3000 м2			
8102-0103-01	Административное здание отделения полиции	м3 здания	57,699
8102-0103-02	Административное здание зоны таможенного оформления на 40 мест	м3 здания	74,750
8102-0103-03	Административное здание районного акимата	м3 здания	70,387
8102-0103-04	Здание Центра оперативного управления (ЦОУ)	м3 здания	53,645
Группа 4 Административные здания площадью до 5000 м2			
8102-0104-01	Административное здание зоны таможенного оформления на 60 мест	м3 здания	68,598
Группа 5 Административные здания площадью до 10000 м2			
8102-0105-01	Административное здание зоны таможенного оформления на 120 мест	м3 здания	66,492
8102-0105-03	Служебный корпус здания РОВД на 150 работников с спорткомплексом и изолятором временного содержания на 35 человек	м3 здания	69,449
8102-0105-04	Служебный корпус здания РОВД на 75 работников с спорткомплексом и изолятором временного содержания на 25 человек	м3 здания	88,231
8102-0105-05	Служебный корпус здания РОВД на 140 работников с спорткомплексом и изолятором временного содержания на 35 человек	м3 здания	69,964
Группа 6 Приемники для арестованных лиц			
8102-0106-01	Специальный приемник для арестованных лиц с лимитом наполнения 50 мест	1 место	37 434,961
		м2	310,473
8102-0106-02	Специальный приемник для арестованных лиц с лимитом наполнения 100 мест	1 место	20 838,973
		м2	253,392
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	107,134
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	8 982,191
		м2	298,804
Подраздел 4 Пожарное депо			
Группа 1 Пожарное депо на 4 машино-места			
8102-0401-02	Здание пожарного депо на 4 автомобиля	1 машино - место	266 997,379
		м2	470,688
Группа 2 Пожарное депо на 2 машино-места			
8102-0402-02	Здание модульного пожарного депо на 2 автомобиля из быстровозводимых конструкций	1 машино - место	227 022,647
		м2	474,890
Группа 3 Пожарное депо на 6 машино-мест			
8102-0403-01	Здание пожарного депо на 6 автомобилей II типа	1 машино-место	242 023,863
		м2	317,926
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	56,130

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	5 185,459
		м2	258,020
8103-0101-02	Детский сад на 100 мест	1 место	5 071,449
		м2	270,695
Группа 2 Детские сады на 120 мест			
8103-0102-01	Детский сад на 120 мест	1 место	6 593,642
		м2	297,625
Группа 3 Детские сады на 140 мест			
8103-0103-05	Детский сад на 140 мест	1 место	5 943,306
		м2	378,650
Группа 4 Детские сады на 160 мест			
8103-0104-02	Детский сад на 160 мест	1 место	4 203,593
		м2	384,413
Группа 5 Детские сады на 240 мест			
8103-0105-04	Детский сад на 240 мест	1 место	5 512,489
		м2	228,328
Группа 6 Детские сады на 280 мест			
8103-0106-04	Детский сад на 280 мест	1 место	4 146,007
		м2	276,247
Группа 7 Детские сады на 320 мест			
8103-0107-03	Детский сад на 320 мест	1 место	3 694,083
		м2	235,520
Группа 8 Детские сады на 360 мест			
8103-0108-01	Детский сад на 360 мест	1 место	6 124,802
		м2	265,855
Подраздел 2 Общеобразовательные учреждения: школы			
Группа 4 Школы на 300 мест			
8103-0204-07	Средняя общеобразовательная школа на 300 учащихся	1 место	4 679,708
		м2	307,851
Группа 6 Школы на 600 мест			
8103-0206-31	Средняя общеобразовательная школа на 600 учащихся	1 место	3 602,003
		м2	276,814
Группа 8 Школы на 900 мест			
8103-0208-09	Средняя общеобразовательная школа на 900 учащихся	1 место	3 283,912
		м2	299,767
Группа 9 Школы более 1000 мест			
8103-0209-02	Средняя общеобразовательная школа на 1200 учащихся	1 место	3 384,757
		м2	258,428
Группа 10 Школы-интернаты			
8103-0210-01	Школа-интернат на 200 мест	1 место	12 294,818
		м2	242,876
Подраздел 3 Учреждения детского творчества и развития			
Группа 1 Школы искусств			
8103-0301-01	Школа искусств на 150 мест	1 место	5 396,737
		м2	319,524
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	3 667,516
		м2	249,391
8103-0302-02	Дворец школьников на 600 человек	1 место	8 253,447
		м2	332,814

Продолжение таблицы

Код объекта	Наименование объекта	Единица измерения	Стоимость строительства (тыс. тенге)
8103-0302-03	Детский лагерь отдыха на 100 мест	1 место	8 514,299
		м2	318,625
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	7 714,152
		м2	469,127
Подраздел 6 Образовательно-социальные учреждения			
Группа 1 Специальные дошкольные учреждения			
8103-0601-01	Детский сад для маломобильных групп населения на 166 мест	1 место	7 322,620
		м2	190,011
Группа 3 Центры коррекционно-развивающего обучения и реабилитации			
8103-0603-01	Коррекционный центр на 150 мест	1 место	3 603,808
		м2	350,333

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	44 211,410
		м2	487,614
8104-0103-03	Больница на 75 койко-мест	1 койко-место	79 594,484
		м2	660,646
Группа 4 Больницы свыше 300 койко-мест			
8104-0104-01	Больница на 300 койко-мест	1 койко-место	53 491,097
		м2	317,188
Подраздел 4 Родильные корпуса			
Группа 1 Родильный корпус до 100 койко-мест			
8104-0401-02	Родильный дом на 60 койко-мест	1 койко-место	96 163,080
		м2	393,271
Подраздел 5 Диспансеры			
Группа 3 Диспансеры на 200 койко-мест			
8104-0503-01	Онкологический диспансер на 200 койко-мест	1 койко-место	90 725,359
		м2	745,775
Подраздел 7 Поликлиники			
Группа 3 Поликлиники на 125 посещений в смену			
8104-0703-01	Поликлиника на 100 посещениях в смену	1 посещение в смену	3 912,885
		м2	448,108
8104-0703-02	Поликлиника на 120 посещениях в смену	1 посещение в смену	5 260,556
		м2	412,229
Группа 5 Поликлиники на 250 посещений в смену			
8104-0705-03	Поликлиника на 250 посещений в смену	1 посещение в смену	9 663,295
		м2	444,671
Группа 7 Поликлиники на 500 посещений в смену			
8104-0707-02	Поликлиника на 500 посещениях в смену	1 посещение в смену	7 286,766
		м2	485,966

Продолжение таблицы

Код объекта	Наименование объекта	Единица измерения	Стоимость строительства (тыс. тенге)
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	8 297,864
		м2	535,069
8104-0801-05	Врачебная амбулатория на 50 посещений в смену площадью до 400 м2	1 посещение в смену	2 996,183
		м2	439,066
Группа 2 Врачебная амбулатория на 30 посещений			
8104-0802-02	Врачебная амбулатория на 30 посещений в смену	1 посещение в смену	5 503,356
		м2	446,944
Группа 3 Врачебная амбулатория на 75 посещений			
8104-0803-01	Врачебная амбулатория на 75 посещений в смену	1 посещение в смену	5 324,821
		м2	422,864
Группа 4 Врачебная амбулатория на 100 посещений			
8104-0804-01	Врачебная амбулатория на 100 посещений в смену	1 посещение в смену	5 739,013
		м2	676,689
Группа 5 Врачебная амбулатория на 200 посещений			
8104-0805-01	Врачебная амбулатория на 200 посещений в смену	1 посещение в смену	3 292,590
		м2	548,028
Подраздел 10 Станции скорой медицинской помощи			
Группа 1 Станция скорой медицинской помощи до 100 000 вызовов в год			
8104-1001-01	Станция скорой медицинской помощи на 20 000 вызовов в год	1 вызов	48,366
		м2	383,479
8104-1001-02	Станция скорой медицинской помощи на 40 000 вызовов в год	1 вызов	14,362
		м2	259,150
8104-1001-03	Станция скорой медицинской помощи на 80 000 вызовов в год	1 вызов	21,093
		м2	375,402
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	19,957
		м2	279,909
Подраздел 12 Медико-социальные учреждения			
Группа 1 Дома инвалидов			
8104-1201-01	Дом инвалидов на 30 койко-мест	1 койко-место	28 970,584
		м2	278,581
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	10 426,818
		м2	294,788

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	4 683,962
		м2	620,231
Группа 2 Спортивные комплексы с ледовыми аренами до 1000 мест			
8105-0102-01	Ледовая хоккейная арена на 800 мест	1 место	5 277,642
		м2	663,240
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	3 129,682
		м2	383,011
8105-0201-02	Физкультурно-оздоровительный комплекс на 160 посадочных мест (камень ракушечник)	1 посадочное место	3 213,027
		м2	393,212
8105-0201-03	Физкультурно-оздоровительный комплекс на 200 посадочных мест	1 посадочное место	4 445,658
		м2	318,810
8105-0201-05	Физкультурно-оздоровительный комплекс на 300 посадочных мест	1 посадочное место	4 545,734
		м2	324,550
8105-0201-06	Физкультурно-оздоровительный комплекс на 320 посадочных мест	1 посадочное место	2 489,198
		м2	326,760
8105-0201-07	Физкультурно-оздоровительный комплекс на 420 посадочных мест	1 посадочное место	3 888,531
		м2	373,835
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	36 218,959
		м2	609,309
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	9 070,510
		м2	365,424
Подраздел 4 Дворцы спорта			
Группа 1 Дворцы спорта до 1500 мест			
8105-0401-01	Дворец спорта на 1500 мест	1 место	5 624,368
		м2	322,854
Группа 2 Дворцы спорта до 2000 мест			
8105-0402-01	Дворец спорта на 2000 мест	1 место	5 415,797
		м2	443,373
Подраздел 6 Стадионы			
Группа 1 Стадионы с трибунами от 100 до 1000 мест			
8105-0601-03	Стадион на 500 мест	1 место	450,494
		м2	17,244
Подраздел 7 Плавательные бассейны			
Группа 1 Плавательные бассейны оборудованные местами для зрителей			
8105-0701-01	Плавательный бассейн на 307 посадочных мест	1 посадочное место	9 282,626
		м2	351,920
Группа 2 Плавательные бассейны без зрительских мест			

Продолжение таблицы

Код объекта	Наименование объекта	Единица измерения	Стоимость строительства (тыс. тенге)
8105-0702-01	Плавательный бассейн на 32 посещений в смену	1 посещение в смену	15 721,294
		м2	285,211

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	3 422,459
		м2	89,580

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	88 761,912
Группа 2 Трансформаторные подстанции в отдельно возводимом здании мощностью 630 кВА			
8113-0102-01	2ТП-630/10(6)/0,4	объект	60 107,343
Группа 3 Трансформаторные подстанции в отдельно возводимом здании мощностью 400 кВА			
8113-0103-01	2ТП-400/10(6)/0,4	объект	28 161,012
Группа 4 Трансформаторные подстанции в отдельно возводимом здании мощностью 4000 кВА			
8113-0104-01	2ТП-4000/10(6)/0,4	объект	361 351,218
Подраздел 2 Комплексные трансформаторные подстанции наружной установки заводского исполнения			
Группа 1 Комплексные трансформаторные подстанции наружной установки заводского исполнения однострансформаторные, киоскового типа			
8113-0201-01	КТПН- 100/10(6)/0,4	объект	2 532,152
8113-0201-02	КТПН- 160/10(6)/0,4	объект	2 826,271
8113-0201-03	КТПН- 250/10(6)/0,4	объект	3 462,602
8113-0201-04	КТПН- 400/10(6)/0,4	объект	3 992,177
8113-0201-05	КТПН- 630/10(6)/0,4	объект	5 635,863
8113-0201-06	КТПН- 1000/10(6)/0,4	объект	7 599,633
Группа 2 Комплексные трансформаторные подстанции наружной установки заводского исполнения двухтрансформаторные, киоскового типа			
8113-0202-01	2 КТПГ- 250/10(6)/0,4	объект	12 374,582
8113-0202-02	2 КТПГ- 630/10(6)/0,4	объект	13 258,545
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	30 891,025
Подраздел 4 Выгребы			
Группа 1 Выгреб объемом от 5 м3 до 20 м3			
8113-0401-01	Выгреб объемом 5 м3	объект	864,573
8113-0401-02	Выгреб объемом 20 м3	объект	5 006,680
8113-0401-03	Выгреб объемом 15 м3	объект	3 764,101
Группа 2 Выгреб объемом от 21 м3 до 50 м3			
8113-0402-01	Выгреб объемом 25 м3	объект	3 440,510
8113-0402-02	Выгреб объемом 30 м3	объект	4 686,312

Продолжение таблицы

Код объекта	Наименование объекта	Единица измерения	Стоимость строительства (тыс. тенге)
Группа 3 Выгреб объемом от 51 м3 до 100 м3			
8113-0403-01	Выгреб объемом 75 м3	объект	29 716,917
8113-0403-02	Выгреб объемом 80 м3	объект	25 068,188
8113-0403-03	Выгреб объемом 100 м3	объект	11 965,088
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	396,166
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	552,563
8113-0502-03	Уборная на 2 очка кирпичная с железобетонным круглым выгребом диаметром 2 м	объект	1 112,091
8113-0502-04	Уборная на 2 очка панельная с железобетонным круглым выгребом диаметром 1,5 м	объект	2 554,715
Группа 5 Уборная на 5 очков с водонепроницаемым выгребом			
8113-0505-01	Уборная на 5 очков кирпичная с водонепроницаемым выгребом	объект	3 350,789
Группа 6 Уборная на 6 очков с водонепроницаемым выгребом			
8113-0506-01	Уборная на 6 очков кирпичная с водонепроницаемым выгребом	объект	5 409,300
Группа 9 Уборная на 9 очков с водонепроницаемым выгребом			
8113-0509-01	Уборная на 9 очков кирпичная с водонепроницаемым выгребом	объект	9 957,085
Группа 10 Уборная на 10 очков с водонепроницаемым выгребом			
8113-0510-01	Уборная на 10 очков кирпичная с водонепроницаемым выгребом	объект	8 096,843
Подраздел 6 Гаражи			
Группа 1 Гаражи			
8113-0601-01	Гаражный бокс на 1 авто (холодный)	объект	10 454,367
8113-0601-02	Гаражный бокс на 2 авто	объект	14 583,035
8113-0601-03	Гаражный бокс на 12 авто	объект	85 253,369
Группа 2 Гаражные боксы			
8113-0602-01	Гаражный бокс на 1 авто	1 авто	11 366,153
8113-0602-02	Примыкаемый гаражный бокс со смотровой ямой	1 авто	9 865,088
8113-0602-03	Примыкаемый гаражный бокс без смотровой ямы	1 авто	5 782,887
Подраздел 7 Навесы			
Группа 1 Навесы от 1 до 5 авто			
8113-0701-01	Навес на 1 авто	объект	8 520,339
8113-0701-02	Навес на 3 авто	объект	15 405,094
Группа 2 Навесы от 6 до 10 авто			
8113-0702-01	Навес на 6 авто	объект	8 723,581
Группа 3 Навесы для бытовых нужд			
8113-0703-01	Навес для угля профлист на трубах d 108 мм.	объект	1 186,499
8113-0703-02	Навес для угля профлист на трубах d 152 мм.	объект	1 588,758
Подраздел 8 Прачечные			
Группа 1 Прачечная до 200 кг в сутки			
8113-0801-01	Прачечная на 148 кг в сутки	объект	40 890,495
		м2	443,691
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	371 062,212
		м2	451,831

Продолжение таблицы

Код объекта	Наименование объекта	Единица измерения	Стоимость строительства (тыс. тенге)
8113-0803-02	Прачечная на 842,9 кг белья в смену из кирпича	Объект	531 155,831
		м2	646,773
Подраздел 9 Контрольно-пропускные пункты			
Группа 1 КПП площадью до 50 м2			
8113-0901-01	КПП площадью 11,14 м2	объект	9 185,305
		м2	824,534
8113-0901-02	КПП площадью 14,50 м2	объект	6 417,474
		м2	442,584
8113-0901-04	КПП площадью 16,64 м2	объект	21 132,914
		м2	1 270,007
8113-0901-06	КПП площадью 12,42 м2	объект	5 337,146
		м2	429,722
8113-0901-08	КПП площадью 18,9 м2	объект	9 848,979
		м2	521,109
8113-0901-10	КПП площадью 29,0 м2	объект	20 157,297
		м2	695,079
8113-0901-12	КПП площадью 6,76 м2 из известняка-ракушечника с видеонаблюдением	объект	8 616,262
		м2	1 274,596
8113-0901-13	КТП площадью 15,27 м2	объект	5 837,418
		м2	382,281
8113-0901-14	КПП площадью 13,75 м2	объект	7 721,731
		м2	561,580
8113-0901-15	КПП площадью 6,76 м2 из кирпича с видеонаблюдением	объект	8 788,982
		м2	1 300,145
Подраздел 10 Эстакады			
Группа 1 Погрузочная эстакада			
8113-1001-01	Погрузочная эстакада	объект	2 927,307
Подраздел 11 Операторная			
Группа 1 Операторная			
8113-1101-01	Операторная автозаправочной станции площадью 16,8 м2	объект	11 976,160
		м2	712,865
Подраздел 12 Котельные стационарные			
Группа 1 Котельные стационарные на твердом топливе			
8113-1201-01	Котельная на твердом топливе, теплопроизводительностью 0,12 МВт	объект	19 069,392
8113-1201-04	Котельная на твердом топливе, теплопроизводительностью 1,1 МВт	объект	21 578,509
8113-1201-05	Котельная на твердом топливе, теплопроизводительностью 1,3 МВт	объект	38 231,891
Группа 2 Котельные стационарные на жидком топливе			
8113-1202-01	Котельная на жидком топливе, теплопроизводительностью 0,162 МВт	объект	24 295,054
8113-1202-02	Котельная на жидком топливе, теплопроизводительностью 0,348 МВт	объект	31 325,186
Группа 3 Котельные стационарные на топливе из природного газа			
8113-1203-01	Котельная на топливе из природного газа, теплопроизводительностью 0,162 МВт	объект	15 231,087
8113-1203-02	Котельная на топливе из природного газа, теплопроизводительностью 0,24 МВт	объект	40 344,511
8113-1203-08	Котельная на топливе из природного газа, теплопроизводительностью 2,0 МВт	объект	87 107,736

Продолжение таблицы

Код объекта	Наименование объекта	Единица измерения	Стоимость строительства (тыс. тенге)
8113-1203-10	Котельная на топливе из природного газа, теплопроизводительностью 2,8 МВт	объект	103 886,342
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	36 862,424
8113-1301-04	БМК на твердом топливе, теплопроизводительностью 1,27 МВт	объект	76 752,750
8113-1301-08	БМК на твердом топливе, теплопроизводительностью 3,0 МВт	объект	90 098,543
Группа 2 Блочно-модульные котельные (БМК) на жидком топливе			
8113-1302-02	БМК на жидком топливе, теплопроизводительностью 0,466 МВт	объект	37 384,958
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	51 266,077
8113-1303-02	БМК на топливе из природного газа, теплопроизводительностью 0,38 МВт	объект	52 738,898
8113-1303-03	БМК на топливе из природного газа, теплопроизводительностью 0,50 МВт	объект	55 913,313
8113-1303-04	БМК на топливе из природного газа, теплопроизводительностью 0,60 МВт	объект	56 203,765
8113-1303-05	БМК на топливе из природного газа, теплопроизводительностью 0,72 МВт	объект	65 528,630
8113-1303-06	БМК на топливе из природного газа, теплопроизводительностью 0,80 МВт	объект	48 353,472
8113-1303-10	БМК на топливе из природного газа, теплопроизводительностью 2,7 МВт	объект	56 217,577
8113-1303-19	БМК на топливе из природного газа, теплопроизводительностью 18,0 МВт	объект	485 591,321

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	3 487,340
		м2	800,093
8114-0101-02	Амфитеатр открытого типа на 400 мест	1 место	436,560
Группа 2 Драмтеатры			
8114-0102-01	Драматический театр на 510 посадочных мест	1 место	11 204,806
		м2	542,266
Группа 3 Зрительные залы			
8114-0103-01	Зрительный зал на 500 мест	1 место	10 455,761
		м2	455,788
Группа 4 Клубы			
8114-0104-01	Сельский клуб на 150 мест	1 место	1 822,613
		м2	321,789
Подраздел 2 Библиотеки, архивы			

Продолжение таблицы

Код объекта	Наименование объекта	Единица измерения	Стоимость строительства (тыс. тенге)
Группа 1 Библиотеки			
8114-0201-01	Библиотека с объемом фонда на 150 тыс. единиц хранения	1000 ед. хранения	7 766,076
		м2	227,926
8114-0201-02	Библиотека с объемом фонда на 100 тыс. единиц хранения	1000 ед. хранения	6 603,681
		м2	303,381
Подраздел 3 Дома культуры			
Группа 1 Дома культуры			
8114-0301-01	Дом культуры на 100 мест	м2 общей площади здания	289,916
8114-0301-02	Дом культуры на 150 мест	м2 общей площади здания	405,948
8114-0301-03	Дом культуры на 200 мест	м2 общей площади здания	516,447
8114-0301-04	Дом культуры на 250 мест	м2 общей площади здания	385,346

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	7 688,877
8115-0101-02	Скважина глубиной 45 м, с насосом производительностью до 30 м3/час. Средняя сложность разработки грунтов-5 группа	объект	9 738,665
8115-0101-03	Скважины глубиной 65 м, с насосом производительностью до 40 м3/час. Средняя сложность разработки грунтов-7 группа.	объект	13 349,662
Группа 2 Сооружения водозаборные подземных вод с погружными насосами, эрлифтами производительность, до 2500 м3/сут			
8115-0102-01	Скважина глубиной 180м(без насоса).Средняя сложность разработки грунтов-6 группа.	объект	12 760,818
Группа 4 Насосные станции 1 подъема			
8115-0104-01	Насосная станция 1 подъема на скважине производительность до 100 м3/сут	объект	17 640,523
8115-0104-02	Насосная станция 1 подъема на скважине производительность до 180 м3/сут(без бурения скважины)	объект	6 887,617
8115-0104-07	Насосная станция 1 подъема производительность до 2900 м3/сут	объект	10 992,242
Группа 5 Насосные станции 2 подъема			
8115-0105-01	Насосная станция 2 подъема производительность до 1100 м3/сут	объект	32 588,527
8115-0105-02	Насосная станция 2 подъема с бактерицидными установками производительность до 1350 м3/сут	объект	31 067,278

Продолжение таблицы

Код объекта	Наименование объекта	Единица измерения	Стоимость строительства (тыс. тенге)
8115-0105-03	Насосная станция 2 подъема производительность до 1800 м3/сут	объект	48 924,789
8115-0105-06	Насосная станция 2 подъема производительность до 3300 м3/сут	объект	53 843,964
8115-0105-07	Насосная станция 2 подъема производительность до 6200 м3/сут	объект	70 484,348
8115-0105-12	Насосная станция 2 подъема производительность до 25300 м3/сут	объект	165 648,022
Группа 6 Насосные станции повышения давления			
8115-0106-01	Насосная станция повышения давления производительность до 820 м3/сут	объект	29 898,408
8115-0106-03	Насосная станция повышения давления производительность до 15000 м3/сут	объект	84 084,693
8115-0106-04	Насосная станция повышения давления производительность до 20000 м3/сут	объект	197 603,887
Группа 8 Резервуары чистой воды			
8115-0108-01	Резервуар чистой воды емкостью 100м3 с фильтром поглотителем	объект	11 394,619
8115-0108-02	Резервуар чистой воды емкостью 150м3	объект	8 534,550
8115-0108-03	Резервуар чистой воды емкостью 500м3	объект	20 254,143
8115-0108-04	Резервуар чистой воды емкостью 900м3	объект	26 561,221
8115-0108-05	Резервуар чистой воды емкостью 1000м3	объект	27 956,549
8115-0108-06	Резервуар чистой воды емкостью 2000м3 с фильтром поглотителем	объект	67 900,539
8115-0108-07	Резервуар чистой воды емкостью 3000м3 с фильтром поглотителем	объект	152 291,488
Группа 9 Фильтры поглотители для резервуаров чистой воды			
8115-0109-01	Фильтры поглотители для резервуаров чистой воды емкостью 500 м3	объект	8 842,017
8115-0109-02	Фильтры поглотители для резервуаров чистой воды емкостью 900 м3	объект	11 568,898
8115-0109-03	Фильтры поглотители для резервуаров чистой воды емкостью 1000 м3	объект	11 577,424
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	7 038,021
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	15 793,848
8115-0110-15	Водонапорная стальная башня заводского изготовления (системы Рожновского) емкостью 100 м3 Н=24,0 м диаметр опоры 3,020 м для районов с сейсмичностью 7-8 баллов	объект	23 582,251
Группа 11 Станции очистки и фильтрации			
8115-0111-01	Блок модуль контейнерного типа установки обеззараживания воды (с гипохлоритным электролизером) производительностью 1000 м3/сут	объект	19 358,667

Продолжение таблицы

Код объекта	Наименование объекта	Единица измерения	Стоимость строительства (тыс. тенге)
8115-0111-02	Блок модуль контейнерного типа локальной станции очистки воды (с отстойниками, фильтрами и обеззараживанием воды) производительностью 500 м3/сут	объект	40 848,353
8115-0111-03	Станция с установкой обеззараживания воды (с ультрафиолетовыми установками) производительностью 2400 м3/сут	объект	9 192,744
8115-0111-08	Станция с установкой обеззараживания воды (с ультрафиолетовыми установками) производительностью 25300 м3/сут	объект	65 736,618
Подраздел 2 Здания и сооружения канализации			
Группа 5 Канализационные насосные станции			
8115-0205-01	Канализационная насосная станция производительностью до 1300 м3/сут	объект	53 278,312
8115-0205-05	Канализационная насосная станция производительностью до 5600 м3/сут	объект	71 980,898
8115-0205-08	Канализационная насосная станция производительностью до 9400 м3/сут	объект	92 335,857
8115-0205-12	Канализационная насосная станция производительностью до 17000 м3/сут	объект	415 921,892
8115-0205-14	Канализационная насосная станция производительностью до 21000 м3/сут	объект	578 740,597
Группа 6 Насосные станции для дождевых и паводковых стоков			
8115-0206-06	Насосная станция производительностью до 26000 м3/сут	объект	66 706,907
8115-0206-09	Насосная станция производительностью до 41000 м3/сут	объект	123 795,765
8115-0206-12	Насосная станция производительностью до 105000 м3/сут	объект	316 110,649

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	661 140,015
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	530 050,777
8118-0103-02	Автомобильная дорога II категории с дорожной одеждой капитального типа, с покрытием из щебеночно-мастичного асфальтобетона и основанием из черного щебня и щебеночно-песчаной шлаковой смеси	1 км	475 180,349

Продолжение таблицы

Код объекта	Наименование объекта	Единица измерения	Стоимость строительства (тыс. тенге)
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	236 497,581
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	100 328,807
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	177 341,550
Подраздел 2 Пересечения и примыкания			
Группа 1 Пересечения и примыкания в одном уровне			
8118-0201-01	Пересечения и примыкания в одном уровне с дорожной одеждой капитального типа автомобильных дорог I, II категории	100 м ² площади дорожного покрытия	1 817,202
8118-0201-02	Пересечения и примыкания в одном уровне с дорожной одеждой капитального типа автомобильных дорог III, IV категории	100 м ² площади дорожного покрытия	1 245,755
8118-0201-03	Пересечения и примыкания в одном уровне с дорожной одеждой капитального (в пределах закруглений) и облегченного (за пределами закруглений) типов	100 м ² площади дорожного покрытия	1 626,924
8118-0201-04	Пересечения и примыкания в одном уровне с дорожной одеждой капитального (в пределах закруглений) и переходного (за пределами закруглений) типов автомобильных дорог I, II категории	100 м ² площади дорожного покрытия	1 468,070
8118-0201-05	Пересечения и примыкания в одном уровне с дорожной одеждой капитального (в пределах закруглений) и переходного (за пределами закруглений) типов автомобильных дорог III, IV категории	100 м ² площади дорожного покрытия	1 098,162
8118-0201-06	Пересечения и примыкания в одном уровне с дорожной одеждой облегченного типа	100 м ² площади дорожного покрытия	1 355,203
8118-0201-07	Пересечения и примыкания в одном уровне с дорожной одеждой облегченного (в пределах закруглений) и переходного (за пределами закруглений) типов	100 м ² площади дорожного покрытия	1 055,890
Подраздел 3 Искусственные сооружения			
Группа 1 Водопропускные трубы			
8118-0301-01	Трубы водопропускные железобетонные круглые одноочковые диаметром 0,5 м	100 м	12 120,431
8118-0301-02	Трубы водопропускные железобетонные круглые одноочковые диаметром 1,0 м	100 м	29 046,246

Продолжение таблицы

Код объекта	Наименование объекта	Единица измерения	Стоимость строительства (тыс. тенге)
8118-0301-03	Трубы водопропускные железобетонные круглые одночковые диаметром 1,5 м	100 м	37 123,086
8118-0301-04	Трубы водопропускные железобетонные круглые двухчковые диаметром 1,0 м	100 м	54 319,481
8118-0301-05	Трубы водопропускные железобетонные круглые двухчковые диаметром 1,5 м	100 м	73 063,679
8118-0301-06	Трубы водопропускные железобетонные круглые трехчковые диаметром 1,0 м	100 м	87 544,501
8118-0301-07	Трубы водопропускные железобетонные круглые трехчковые диаметром 1,5 м	100 м	114 597,496
8118-0301-08	Трубы водопропускные железобетонные прямоугольные одночковые отверстием 2,0х2,0 м	100 м	54 740,612
8118-0301-09	Трубы водопропускные железобетонные прямоугольные одночковые отверстием 2,5х2,0 м	100 м	69 199,101
8118-0301-10	Трубы водопропускные железобетонные прямоугольные одночковые отверстием 4,0х2,5 м	100 м	98 596,348
8118-0301-11	Трубы водопропускные железобетонные прямоугольные двухчковые отверстием 2,0х2,0 м	100 м	89 349,512
8118-0301-12	Трубы водопропускные железобетонные прямоугольные двухчковые отверстием 2,5х2,0 м	100 м	124 317,886
8118-0301-13	Трубы водопропускные железобетонные прямоугольные двухчковые отверстием 4,0х2,5 м	100 м	173 604,268
Подраздел 4 Площадки отдыха и автобусные остановки			
Группа 1 Площадки отдыха			
8118-0401-01	Площадки отдыха площадью до 5000 м ²	100 м ²	3 122,702
8118-0401-02	Площадки отдыха площадью свыше 5000 до 10000 м ²	100 м ²	2 524,758
8118-0401-03	Площадки отдыха площадью свыше 10000 м ²	100 м ²	2 397,057
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	32 143,738
Подраздел 6 Объекты обслуживающего назначения			
Группа 1 Ремонтно-механические мастерские			
8118-0601-02	Ремонтно-механическая мастерская из кирпича площадью от 151 до 300 м ²	1 м ² общей площади	407,697
8118-0601-03	Ремонтно-механическая мастерская из кирпича площадью от 301 до 500 м ²	1 м ² общей площади	407,591
8118-0601-04	Ремонтно-механическая мастерская из кирпича площадью от 501 до 700 м ²	1 м ² общей площади	273,019
Группа 2 Склады для сыпучих материалов			
8118-0602-01	Склад металлический площадью до 200 м ²	1 м ² общей площади	117,168
8118-0602-03	Склад металлический площадью от 401 до 600 м ²	1 м ² общей площади	155,470
8118-0602-05	Склад из кирпича площадью от 201 до 400 м ²	1 м ² общей площади	217,298
8118-0602-07	Склад из известняка-ракушечника площадью до 200 м ²	1 м ² общей площади	137,311
8118-0602-08	Склад каркасный с заполнением кирпичом площадью от 601 до 800 м ²	1 м ² общей площади	167,788

Окончание таблицы

Код объекта	Наименование объекта	Единица измерения	Стоимость строительства (тыс. тенге)
Группа 3 Склады материально-технические			
8118-0603-01	Материально-технический склад из кирпича площадью до 100 м2	1 м2 общей площади	256,281
8118-0603-02	Материально-технический склад из кирпича площадью от 101 до 200 м2	1 м2 общей площади	215,264
8118-0603-03	Материально-технический склад двухэтажный из кирпича площадью от 101 до 200 м2	1 м2 общей площади	239,209
8118-0603-04	Материально-технический склад из легкогобетонных камней площадью от 101 до 200 м2	1 м2 общей площади	249,127
Группа 4 Теплые стоянки			
8118-0604-01	Теплая стоянка для дорожных машин на 6 единиц	1 м2 общей площади	232,711
8118-0604-02	Теплая стоянка для дорожных машин на 10 единиц	1 м2 общей площади	222,097
Группа 5 Навесы для техники			
8118-0605-01	Навес для крупногабаритного навесного оборудования	м2	113,768
8118-0605-02	Навес для резервной техники	м2	104,416
8118-0605-03	Навес для крупногабаритной техники	м2	60,093
Группа 6 Топливо-заправочный пункт			
8118-0606-01	Топливо-заправочный пункт	объект	60 846,458
Группа 7 Топливохранилища			
8118-0607-01	Топливохранилище	объект	72 657,979
Группа 8 Эстакады			
8118-0608-01	Смотровая эстакада	объект	9 624,069
Группа 9 Административно-бытовые корпуса (АБК)			
8118-0609-02	Административно-бытовой корпус (АБК) площадью до 200 м2 из известняка-ракушечника	1 м2 общей площади	317,702
8118-0609-03	Административно-бытовой корпус (АБК) площадью от 201 до 500 м2 с обогревательным пунктом	1 м2 общей площади	646,614
8118-0609-04	Административно-бытовой корпус (АБК) площадью от 201 до 500 м2 с обогревательным пунктом (300,29 м2)	1 м2 общей площади	361,764
Группа 10 Гаражи			
8118-0610-02	Гараж для крупно-габаритной дорожной техники на 4 единицы из известняка-ракушечника	м2 общей площади	214,767
8118-0610-03	Гараж (теплая стоянка) для дорожной техники на 10 единиц	м2 общей площади	215,562

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 легкобетонных 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	213,455	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	199,067	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	96,647	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	44,057	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	6,367	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Подземная строительная часть		
Земляные работы	0,18	-
Фундаменты	9,92	-
Надземная строительная часть		
Стены и перегородки	23,19	-
Перекрытия	6,38	-
Кровля	11,35	-
Окна	3,14	-
Двери	2,36	-
Лестницы	4,59	-
Наружная отделка	0,58	-
Разные работы	4,49	-
Отделочные работы		
Полы	6,16	-
Внутренняя отделка	6,52	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Отопление и вентиляция	12,56	100
Водопровод и канализация	6,15	-
Электроосвещение	2,28	-
Телефонизация	0,15	-
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	230,985	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	221,505	-
1.1	в т.ч. материалы	111,553	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	48,642	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,555	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Подземная строительная часть		
Земляные работы	0,11	-
Фундаменты	9,77	-
Надземная строительная часть		
Стены	12,34	-
Перегородки	1,93	-
Перекрытие	11,81	-
Кровля	16,71	-
Окна	2,14	-
Двери	1,47	-
Наружная отделка	10,54	-
Разные работы	3,81	-
Отделочные работы		
Полы	5,49	-
Внутренняя отделка	9,19	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Отопление	5,05	-
Вентиляция	0,24	-
Водопровод	1,19	-
Горячее водоснабжение	1,11	100
Канализация	4,40	-
Электрооборудование и электроосвещение	2,70	-
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	250,553	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	237,359	-
1.1	в т.ч. материалы	120,192	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	49,994	-
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	0,89	-
Фундаменты	9,22	-
Надземная строительная часть		
Стены	23,58	-
Перегородки	1,53	-
Перекрытие	8,35	-
Кровля	17,46	-
Окна	2,97	-
Двери	1,48	-
Наружная отделка	0,14	-
Разные работы	2,44	-
Отделочные работы		
Полы	5,37	-
Внутренняя отделка	11,03	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Отопление	7,02	100
Вентиляция	0,10	-
Водопровод	0,61	-
Горячее водоснабжение	0,53	-
Канализация	1,69	-
Электрооборудование и электроосвещение	4,18	-
Газоснабжение	1,44	-
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8101-0102-24.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 м2 общей площади квартир	м2
	Показатель стоимости объекта	275,265	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	261,633	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	129,276	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	57,170	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	3,089	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Подземная строительная часть		
Земляные работы	0,99	-
Фундаменты и стены подвала	9,73	-
Надземная строительная часть		
Стены и перегородки	21,11	-
Перекрытия	11,27	-
Кровля	10,85	-
Окна	2,23	-
Двери	2,06	-
Лестницы	1,92	-
Наружная отделка	1,70	-
Разные работы	5,01	-
Отделочные работы		
Полы	6,35	-
Внутренняя отделка	10,49	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Отопление и вентиляция	7,67	33,11
Водопровод и канализация	4,12	5,34
Электроосвещение	3,80	61,55
Слаботочные системы	0,69	-
ИТОГО	100	100

Подраздел 2 Жилые здания средней этажности (3-5 этажей)
Группа 1 Жилые здания 3-5 этажные кирпичные
Объект 8101-0201-03 - 3-х этажный жилой дом IV класса из керамического кирпича

Таблица 8101-0201-03.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 м2 общей площади квартир	м2
	Показатель стоимости объекта	270,962	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	257,927	-
1.1	в т.ч. материалы	125,214	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	58,335	-
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	1,10	-
Фундаменты и стены техподполья	5,10	-
Перегородки ниже отм. 0,000	0,02	-
Перекрытие (подземная часть)	2,83	-
Крыльца, входы в подвал	0,54	-
Прочие общестроительные работы подземной части	0,11	-
Надземная строительная часть		
Стены	9,13	-
Монолитные рамы и сердечники	1,43	-
Перегородки	15,49	-
Перекрытия	8,64	-
Крыша и кровля	11,67	-
Лестницы	2,67	-
Окна	1,59	-
Двери	2,55	-
Наружная отделка	3,82	-
Разные работы	3,57	-
Отделочные работы		
Полы	4,43	-
Внутренняя отделка	9,09	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Отопление и вентиляция	4,58	-
Водопровод и канализация	4,15	40,27
Электроосвещение	7,34	59,73
Телевидение	0,16	-
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8101-0201-05.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 м2 общей площади квартир	м2
	Показатель стоимости объекта	238,654	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	226,219	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	120,239	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	45,553	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	3,320	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	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	0,37	-
Фундаменты и стены техподполья	9,15	-
Надземная строительная часть		
Стены	25,09	-
Перегородки	3,01	-
Перекрытия	10,10	-
Крыша и кровля	6,92	-
Лестницы	1,46	-
Окна	4,17	-
Двери	2,78	-
Наружная отделка	0,21	-
Разные работы	1,22	-
Отделочные работы		
Полы	5,97	-
Внутренняя отделка	11,43	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Отопление и вентиляция	5,66	11,10
Водопровод и канализация	4,97	7,33
Электрооборудование и электроосвещение	4,43	12,31
Слаботочные устройства	0,48	-
Газоснабжение	1,40	-
Подъемная платформа для инвалидов	1,18	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	249,933	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	236,774	-
1.1	в т.ч. материалы	121,489	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	49,184	-
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	0,50	-
Фундаменты и стены техподполья	6,67	-
Перекрытие (подземная часть)	1,51	-
Прочие общестроительные работы подземной части	2,18	-
Надземная строительная часть		
Стены и перегородки	26,03	-
Перекрытия	8,26	-
Крыша и кровля	7,46	-
Лестницы	1,82	-
Окна	2,96	-
Двери	3,75	-
Наружная отделка	0,39	-
Разные работы	0,89	-
Отделочные работы		
Полы	5,00	-
Внутренняя отделка	13,47	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Отопление и вентиляция	8,07	3,25
Водопровод и канализация	5,45	82,84
Газоснабжение	1,83	-
Электрооборудование и электроосвещение	2,77	6,57
Слаботочные устройства	0,98	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	Измеритель	
		1 м2 общей площади квартир	м2
	Показатель стоимости объекта	237,400	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	224,375	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	123,693	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	42,037	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	3,984	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Подземная строительная часть		
Земляные работы	0,20	-
Фундаменты и стены техподполья	8,64	-
Надземная строительная часть		
Стены	17,90	-
Перегородки	3,51	-
Перекрытия	8,92	-
Крыша и кровля	7,85	-
Лестницы	1,36	-
Окна	4,90	-
Двери	3,53	-
Наружная отделка	3,45	-
Разные работы	1,03	-
Отделочные работы		
Полы	4,98	-
Внутренняя отделка	9,58	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Отопление и вентиляция	8,12	8,79
Водопровод и канализация	8,57	0,82
Электрооборудование и электроосвещение	4,90	31,53
Слаботочные устройства	1,41	-
Подъемная платформа для инвалидов	1,16	58,86
ИТОГО	100	100

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

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

Таблица 8101-0202-02.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 м2 общей площади квартир	м2
	Показатель стоимости объекта	295,845	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	278,840	-
1.1	в т.ч. материалы	135,849	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	61,091	-
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	0,70	-
Фундаменты и стены подвала	3,09	-
Надземная строительная часть		
Каркас	17,98	-
Перекрытия	12,35	-
Стены и перегородки	12,09	-
Лестницы	2,30	-
Крыша и кровля	3,84	-
Окна	1,65	-
Двери	2,68	-
Наружная отделка	9,04	-
Разные работы	1,80	-
Отделочные работы		
Полы	3,65	-
Внутренняя отделка	8,22	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Отопление	4,17	-
Тепловой узел	2,24	24,74
Вентиляция	0,99	-
Водопровод холодной воды	2,77	61,81
Водопровод горячей воды	1,63	-
Канализация	1,81	2,17
Газоснабжение	1,41	-
Электрооборудование и электроосвещение	4,75	11,28
Телефонизация	0,32	-
Домофонная связь	0,41	-
Видеонаблюдение	0,14	-
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8101-0203-01.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель		тыс. тенге
		1 м2 общей площади квартир	м2	
	Показатель стоимости объекта	236,069	-	
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	227,007	-	
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	142,103	-	
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	33,442	-	
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,334	-	
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	0,000	-	

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Подземная строительная часть		
Земляные работы	0,06	-
Фундаменты	7,45	-
Стены (подземная часть)	3,44	-
Перекрытие (подземная часть)	1,95	-
Общестроительные работы подземной части	0,76	-
Надземная строительная часть		
Стены	19,56	-
Перекрытия и покрытия	10,02	-
Лестницы	1,23	-
Перегородки	2,92	-
Крыша и кровля	9,48	-
Окна	4,00	-
Двери	2,87	-
Наружная отделка	0,21	-
Разные работы	1,57	-
Отделочные работы		
Полы	4,95	-
Внутренняя отделка	6,77	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Отопление	7,98	-
Тепловой узел	0,58	41,59
Вентиляция	0,16	-
Водопровод	1,53	-
Горячее водоснабжение	2,36	-
Канализация	1,70	-
Электрооборудование и электроосвещение	4,30	58,41
Видеонаблюдение	0,20	-
Домофонная связь	0,47	-
Система связи	1,27	-
Газоснабжение	2,20	-
ИТОГО	100	100

Подраздел 3 Жилые здания многоэтажные (6-10 этажей)
Группа 1 Жилые здания многоэтажные (6-10 этажей) с несущим каркасом из сборно-монолитного железобетона
Объект 8101-0301-02 - 9-ти этажный жилой дом IV класса со сборно-монолитным железобетонным каркасом с заполнением легкобетонными блоками

Таблица 8101-0301-02.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 м2 общей площади квартир	м2
	Показатель стоимости объекта	276,280	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	254,592	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	131,649	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	53,516	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	11,429	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Подземная строительная часть		
Земляные работы	0,44	-
Фундаменты	2,64	-
Стены подвала	1,14	-
Надземная строительная часть		
Каркас	11,47	-
Перекрытия	12,82	-
Стены	8,58	-
Перегородки	3,34	-
Лестницы	0,99	-
Крыша и кровля	3,66	-
Окна	3,03	-
Двери	1,65	-
Остекление лоджий	1,27	-
Наружная отделка	3,45	-
Разные работы	6,38	-
Отделочные работы		
Полы	8,11	-
Внутренняя отделка	7,96	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Отопление	4,20	-
Тепловой узел	1,80	37,10
Вентиляция	1,35	-
Водопровод	0,46	-
Горячее водоснабжение	1,11	-
Канализация	1,51	-
Электрооборудование и электроосвещение	4,24	2,82
Телефонизация	0,33	-

Окончание таблицы 8101-0301-02.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Радиофикация	0,93	-
Телевидение	0,66	-
Домофонная связь	0,74	-
Диспетчеризация	0,05	-
Видеонаблюдение	0,55	-
Газоснабжение	1,06	-
Лифты	4,08	60,08
ИТОГО	100	100

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

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

Таблица 8101-0302-02.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 м2 общей площади квартир	м2
	Показатель стоимости объекта	305,625	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	289,122	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	142,643	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	62,759	-
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	0,81	-
Фундаменты	6,32	-
Стены подвала	0,42	-
Надземная строительная часть		
Каркас	9,61	-
Перекрытия и покрытие	16,17	-
Лифтовая шахта	1,16	-
Лестницы	0,83	-
Стены и перегородки	14,29	-
Кровля	1,12	-
Окна	4,12	-
Двери	1,63	-
Остекление балконов	2,62	-
Наружная отделка	0,20	-

Окончание таблицы 8101-0302-02.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Разные работы	3,28	-
Отделочные работы		
Полы	5,57	-
Внутренняя отделка	11,96	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Отопление	8,25	-
Тепловой узел	0,23	-
Вентиляция	0,09	-
Водопровод	0,91	-
Горячее водоснабжение	1,46	-
Канализация	2,35	0,19
Электрооборудование и электроосвещение	2,20	3,92
Телевидение	0,20	-
Телефонизация	0,41	-
Домофонная связь	0,24	-
Видеонаблюдение	0,12	-
Газоснабжение	1,51	21,24
Лифты	1,92	74,65
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8101-0302-03.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	тыс. тенге	
		Измеритель	
		1 м2 общей площади квартир	м2
	Показатель стоимости объекта	315,486	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	295,232	-
1.1	в т.ч. материалы	146,359	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	62,915	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	8,358	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Подземная строительная часть		
Земляные работы	0,25	-
Фундаменты	7,84	-
Надземная строительная часть		
Каркас	13,38	-
Перекрытия и покрытие	20,74	-

Окончание таблицы 8101-0302-03.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Лифтовая шахта	0,81	-
Лестницы	0,87	-
Стены и перегородки	9,72	-
Кровля	0,61	-
Окна	2,87	-
Двери	1,88	-
Витражи	0,66	-
Наружная отделка	1,79	-
Разные работы	1,08	-
Отделочные работы		
Полы	8,08	-
Внутренняя отделка	8,39	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Отопление	7,54	-
Тепловой узел	0,10	1,66
Вентиляция	1,18	-
Водопровод	0,96	-
Горячее водоснабжение	1,23	-
Канализация	1,33	0,27
Электрооборудование и электроосвещение	2,64	5,22
Телефонизация	0,52	-
Телевидение	0,79	-
Диспетчеризация	0,07	-
Домофонная связь	0,23	-
Газоснабжение	0,86	-
Лифты	3,57	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	тыс. тенге	
		Измеритель	
		1 м2 общей площади квартир	м2
	Показатель стоимости объекта	260,933	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	241,787	-
1.1	в т.ч. материалы	135,930	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	44,293	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	9,851	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Подземная строительная часть		
Земляные работы	0,19	-
Фундаменты	2,41	-
Каркас ниже отм. 0,000	1,29	-
Монолитные стены подвала	0,21	-
Стены наружные ниже отм. 0,000 (стенные панели)	0,91	-
Перегородки ниже отм. 0,000	0,07	-
Перекрытие над подвалом	1,30	-
Входные группы	0,52	-
Прочие общестроительные работы подземной части	1,25	-
Надземная строительная часть		
Каркас выше отм. 0,000	9,29	-
Стены наружные (стенные панели)	11,34	-
Внутренние стены и перегородки	7,75	-
Перекрытия	13,11	-
Лестницы	0,90	-
Крыша и кровля	3,45	-
Окна	3,08	-
Двери	3,33	-
Наружная отделка	2,74	-
Разные работы	2,74	-
Отделочные работы		
Полы	5,39	-
Внутренняя отделка	5,98	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Отопление	6,66	57,80
Вентиляция	1,01	-
Водопровод	2,31	-
Горячее водоснабжение	1,88	-
Канализация	1,49	0,36
Электрооборудование и электроосвещение	4,83	4,87
Телефонизация	0,29	-
Домофонная связь	0,35	-
Лифтовая диспетчерская связь	0,01	-
Автоматизированная система контроля и учета энергоресурсов (АСКУЭ)	0,33	-
Видеонаблюдение	0,69	-
Газоснабжение	0,93	-
Лифты	1,95	36,96
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8101-0303-02.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 м2 общей площади квартир	м2
	Показатель стоимости объекта	250,541	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	236,866	-
1.1	в т.ч. материалы	120,677	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	49,891	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	4,569	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Подземная строительная часть		
Земляные работы	0,22	-
Фундаменты	7,78	-
Надземная строительная часть		
Каркас	15,89	-
Перекрытия	15,66	-
Стены наружные (стенные панели)	7,49	-
Внутренние стены и перегородки	5,29	-
Лестницы	0,56	-
Крыша и кровля	2,68	-
Окна	2,52	-
Двери	3,01	-
Наружная отделка	0,82	-
Разные работы	1,83	-
Отделочные работы		
Полы	4,37	-
Внутренняя отделка	8,19	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Отопление	6,91	-
Тепловой пункт	0,85	10,30
Вентиляция	2,75	-
Водопровод	2,23	13,34
Горячее водоснабжение	2,15	-
Канализация	2,19	-
Электрооборудование и электроосвещение	4,55	13,82
Телефонизация	0,16	-
Домофонная связь	0,28	-
Лифтовая связь	0,01	-
Видеонаблюдение	0,12	1,68
Телевидение	0,09	-
Лифты	1,42	60,86
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8101-0304-02.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 м2 общей площади квартир	м2
	Показатель стоимости объекта	233,262	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	219,874	-
1.1	в т.ч. материалы	128,747	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	37,462	-
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	0,33	-
Фундаменты	4,73	-
Надземная строительная часть		
Стены	16,43	-
Перекрытия и покрытие	18,97	-
Лифтовая шахта	1,70	-
Лестницы	0,81	-
Перегородки	2,76	-
Вентиляционные шахты	1,42	-
Крыша и кровля	1,42	-
Окна	3,74	-
Двери	2,55	-
Витражи	2,30	-
Наружная отделка	0,40	-
Разные работы	3,63	-
Отделочные работы		
Полы	6,16	-
Внутренняя отделка	10,95	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Отопление	5,52	-
Тепловой узел	0,37	3,12
Вентиляция	0,15	-
Водопровод	0,91	-
Горячее водоснабжение	1,33	-
Канализация	2,07	0,42
Электрооборудование и электроосвещение	4,92	9,59
Телефонизация	0,56	-
Телевидение	0,39	-
Домофонная связь	0,41	-
Видеонаблюдение	0,09	-
Газоснабжение	2,03	-
Лифты	2,96	86,87
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8101-0305-01.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 м2 общей площади квартир	м2
	Показатель стоимости объекта	273,072	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	254,273	-
1.1	в т.ч. материалы	118,179	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	60,573	-
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	0,15	-
Фундаменты	2,51	-
Стены подвала	2,35	-
Перегородки ниже отм. 0,000	0,06	-
Перекрытие (подземная часть)	0,85	-
Прочие общестроительные работы подземной части	0,67	-
Надземная строительная часть		
Стены	29,78	-
Перегородки	3,03	-
Перекрытия	8,72	-
Крыша и кровля	1,77	-
Лестницы	1,55	-
Окна	2,56	-
Двери	2,25	-
Наружная отделка	1,49	-
Разные работы	2,40	-
Отделочные работы		
Полы	6,12	-
Внутренняя отделка	12,54	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Отопление и вентиляция	8,06	46,33
Водоснабжение и канализация	4,02	-
Слаботочные сети	1,85	-
Электрооборудование и электроосвещение	3,26	6,05
Газоснабжение	1,82	-
Лифты	2,19	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	275,663	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	253,395	-
1.1	в т.ч. материалы	134,119	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	51,405	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	12,057	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Подземная строительная часть		
Земляные работы	0,24	-
Фундаменты и стены техподполья	6,02	-
Перекрытие над техподпольем	0,55	-
Общестроительные работы подземной части	0,95	-
Надземная строительная часть		
Стены	23,62	-
Перекрытия и покрытие	9,28	-
Кровля	1,74	-
Лестницы	0,63	-
Перегородки	2,12	-
Окна	3,88	-
Двери	3,39	-
Витражи	4,20	-
Наружная отделка	0,19	-
Разные работы	2,91	-
Отделочные работы		
Полы	5,96	-
Внутренняя отделка	11,26	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Отопление	8,59	-
Блочные тепловые пункты	2,28	46,39
Вентиляция	0,17	-
Водопровод	1,05	-
Горячее водоснабжение	1,19	-
Канализация	1,34	-
Электрооборудование и электроосвещение	4,60	8,91
Система связи	0,54	0,44
Домофонная связь	0,35	-
Видеонаблюдение	0,07	-
Лифты	2,89	44,26
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8101-0402-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 м2 общей площади квартир	м2
	Показатель стоимости объекта	297,201	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	274,449	-
1.1	в т.ч. материалы	147,624	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	54,780	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	11,693	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Подземная строительная часть		
Земляные работы	0,50	-
Фундаменты	2,38	-
Стены подвала	0,59	-
Надземная строительная часть		
Каркас	15,42	-
Перекрытия	8,31	-
Железобетонные конструкции лоджий	1,99	-
Вентиляционные блоки	0,54	-
Стены	4,24	-
Перегородки	4,65	-
Лестницы	0,47	-
Шахты лифта	0,90	-
Крыша и кровля	1,15	-
Окна	2,43	-
Двери	2,49	-
Остекление лоджий	1,06	-
Наружная отделка	7,05	-
Разные работы	1,77	-
Отделочные работы		
Полы	5,90	-
Внутренняя отделка	14,63	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Отопление	4,85	-
Тепловой узел	1,49	28,34
Вентиляция	0,51	4,12
Водопровод	3,54	18,64
Горячее водоснабжение	2,47	0,34
Канализация	1,87	1,05

Окончание таблицы 8101-0402-01.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Электрооборудование и электроосвещение	5,18	13,80
Телефонизация	0,18	-
Домофонная связь	0,23	0,13
Лифтовая диспетчерская связь	0,01	-
Телевидение	0,38	-
Видеонаблюдение	0,05	-
Пожарная сигнализация	0,56	0,10
Лифты	2,23	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	325,957	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	307,111	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	155,875	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	65,340	-
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	0,31	-
Фундаменты	6,94	-
Стены подвала	0,49	-
Надземная строительная часть		
Каркас	28,53	-
Лифтовая шахта	1,34	-
Монолитный парапет	0,20	-
Лестницы	0,78	-
Стены и перегородки	9,31	-
Кровля	0,53	-
Окна	0,35	-
Двери	2,75	-

Окончание таблицы 8101-0501-01.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Витражи	5,51	-
Наружная отделка	4,04	-
Крыльца и входы в подвал	0,31	-
Разные работы	0,34	-
Отделочные работы		
Полы	7,47	-
Внутренняя отделка	9,82	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Отопление	4,32	-
Тепловой пункт	1,19	17,36
Вентиляция	2,31	4,57
Водопровод	1,87	21,28
Горячее водоснабжение	1,40	-
Канализация	1,09	1,06
Электрооборудование и электроосвещение	4,86	10,24
Телефонизация, домофонная связь	1,01	-
Пожарная сигнализация	0,42	-
Видеонаблюдение	0,13	2,57
Система диспетчерского управления	0,05	0,65
Лифты	2,31	42,25
ИТОГО	100	100

Подраздел 6 Общежития

Группа 1 Общежития с несущим железобетонным каркасом

Объект 8101-0601-02 - Общежитие на 184 места

Таблица 8101-0601-02.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 место	м2
	Показатель стоимости объекта	5 810,718	249,678
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	5 147,696	221,189
1.1	в т.ч. материалы	2 738,913	117,687
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	1 046,156	44,952
2	Оборудование, мебель и инвентарь	455,595	19,576
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	276,976	11,901

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Подземная строительная часть		
Земляные работы	0,13	-
Фундаменты	2,09	-
Каркас ниже отм. 0,000	1,20	-
Монолитные стены подвала	0,76	-

Окончание таблицы 8101-0601-02.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Перекрытие над подвалом	1,19	-
Перегородки ниже отм. 0,000	0,43	-
Входные группы	0,84	-
Прочие общестроительные работы ниже отм. 0,000	3,01	-
Надземная строительная часть		
Каркас выше отм. 0,000	9,14	-
Перекрытия	9,60	-
Шахта лифта	0,38	-
Стены и перегородки	6,99	-
Лестницы	1,02	-
Крыша и кровля	1,84	-
Окна	1,91	-
Двери	0,84	-
Наружная отделка	4,65	-
Разные работы	3,33	-
Отделочные работы		
Полы	4,36	-
Внутренняя отделка	7,44	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Отопление	4,42	-
Тепловой узел	1,02	1,05
Вентиляция	1,92	2,81
Водопровод	2,13	11,78
Горячее водоснабжение	1,24	0,25
Канализация	1,71	0,49
Электрооборудование и электроосвещение	5,59	1,45
Пожарная сигнализация	1,35	-
Телефонизация	1,29	1,71
Телевидение	0,60	-
Видеонаблюдение	0,27	-
Домофонная связь	0,02	-
Лифты и подъемники	1,57	16,07
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	5,30	60,79
Внутриплощадочные наружные сети		
Наружные сети электроснабжения	0,73	3,60
Наружные сети связи	0,26	-
Тепловые сети	7,57	-
Наружные сети водоснабжения	0,20	-
Наружные сети канализации	0,20	-
Благоустройство		
Благоустройство	1,45	-
ИТОГО	100	100

Объект 8101-0601-03 - Общежитие на 244 места*Таблица 8101-0601-03.1 Стоимостные показатели***тыс. тенге**

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 место	м2
	Показатель стоимости объекта	5 262,040	240,702
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	4 580,973	209,548
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	2 367,437	108,294
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	976,895	44,686
2	Оборудование, мебель и инвентарь	496,475	22,711
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	327,979	15,003

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Подземная строительная часть		
Земляные работы	0,11	-
Фундаменты	1,98	-
Каркас ниже отм. 0,000	1,06	-
Монолитные стены подвала	0,65	-
Перекрытие над подвалом	1,20	-
Перегородки ниже отм. 0,000	0,34	-
Входные группы	0,68	-
Прочие общестроительные работы ниже отм. 0,000	2,67	-
Надземная строительная часть		
Каркас выше отм. 0,000	9,61	-
Перекрытия	9,70	-
Шахта лифта	0,39	-
Стены и перегородки	6,38	-
Лестницы	0,91	-
Крыша и кровля	1,41	-
Окна	2,04	-
Двери	1,29	-
Наружная отделка	5,00	-
Разные работы	3,39	-
Отделочные работы		
Полы	4,08	-
Внутренняя отделка	8,13	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Отопление	5,87	11,82
Вентиляция	1,86	2,00
Водопровод	1,99	8,63
Горячее водоснабжение	1,40	0,17
Канализация	2,06	0,34
Электрооборудование и электроосвещение	5,97	0,93
Пожарная сигнализация	1,44	-
Сети связи	1,60	-
Телевидение	0,61	-
Лифты	1,15	9,37
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	6,90	66,06

Окончание таблицы 8101-0601-03.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Внутриплощадочные наружные сети		
Наружные сети электроснабжения	0,54	0,68
Наружное электроосвещение	0,19	-
Наружные сети связи	0,15	-
Тепловые сети	4,39	-
Наружные сети водоснабжения	0,11	-
Наружные сети канализации	0,33	-
Благоустройство		
Благоустройство	2,43	-
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	5 829,192	215,754
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	5 123,444	189,633
1.1	в т.ч. материалы	2 566,533	94,995
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	1 087,049	40,234
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	0,33	-
Фундаменты	4,85	-
Надземная строительная часть		
Стены и перегородки	19,45	-
Перекрытия	6,68	-
Лестницы	1,36	-
Крыша и кровля	5,19	-
Окна	2,31	-
Двери	1,27	-
Витражи	0,18	-
Разные работы	3,67	-
Отделочные работы		
Полы	6,51	-
Внутренняя отделка	9,44	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Отопление	3,52	-

Окончание таблицы 8101-0602-01.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Тепловой узел	1,02	5,10
Вентиляция	1,32	2,09
Водопровод	5,59	13,75
Горячее водоснабжение	1,09	0,06
Канализация	1,18	3,33
Электрооборудование и электроосвещение	6,17	0,59
Система связи	0,07	-
Пожарная сигнализация	1,45	0,66
Видеонаблюдение	2,75	18,15
Телевидение	0,23	0,12
Система контроля и управления доступом	0,05	0,05
Локальные вычислительные сети	0,26	1,20
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	4,94	48,20
Внутриплощадочные наружные сети		
Наружные сети электроснабжения	0,28	-
Наружное электроосвещение	0,37	0,50
Наружные сети связи	0,22	-
Тепловые сети	1,34	-
Наружные сети водоснабжения	0,55	0,99
Наружные сети канализации	1,10	4,96
Благоустройство		
Благоустройство	5,24	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	3 380,117	171,075
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	2 900,984	146,826
1.1	в т.ч. материалы	1 470,817	74,442
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	611,387	30,944
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	0,22	-
Фундаменты	0,94	-
Стены подвала	1,43	-
Перегородки ниже отм. 0,000	0,22	-

Окончание таблицы 8101-0602-04.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Надземная строительная часть		
Стены и перегородки (надземная часть)	21,24	-
Перекрытия	10,11	-
Крыша и кровля	1,25	-
Лестницы	0,39	-
Шахта лифта	0,06	-
Окна	2,58	-
Двери	2,14	-
Витражи	1,55	-
Разные работы	2,18	-
Отделочные работы		
Полы	8,32	-
Внутренняя отделка	11,10	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Отопление	4,49	-
Тепловой пункт	0,72	5,44
Вентиляция	1,61	3,61
Водопровод	1,15	2,99
Горячее водоснабжение	0,58	-
Канализация	1,67	0,52
Электрооборудование и электроосвещение	6,03	0,67
Пожарная сигнализация	2,68	-
Телефонизация	0,06	-
Телевидение	0,07	-
Видеонаблюдение	0,15	-
Лифты и подъемники	1,64	11,06
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	9,03	75,71
Внутриплощадочные наружные сети		
Наружные сети электроснабжения	0,22	-
Наружное электроосвещение	0,24	-
Наружные сети связи	0,15	-
Тепловые сети	2,42	-
Наружные сети водоснабжения	0,64	-
Наружные сети канализации	0,21	-
Благоустройство		
Благоустройство	2,49	-
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	94,697	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	85,753	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	43,740	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	17,303	-
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	41,24	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	18,06	
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование, мебель и инвентарь	3,61	80,19
Внутриплощадочные наружные сети		
Внутриплощадочные сети электроснабжения и наружное освещение	5,68	3,76
Внутриплощадочные сети водоснабжения и канализации	2,11	-
Внутриплощадочные тепловые сети	1,23	16,05
Внутриплощадочные слаботочные сети	3,10	-
Благоустройство		
Благоустройство территории	24,98	-
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	36,191	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	33,925	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	28,578	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	1,401	-
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	64,00	
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование, мебель и инвентарь	2,81	100
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,30	-
Покрытие тротуаров, дорог и площадок	9,86	-
Озеленение	1,09	-
Малые архитектурные формы	17,10	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Электрооборудование и электроосвещение	3,77	-
Пожарная сигнализация	1,07	-
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	49,275	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	43,197	-
1.1	в т.ч. материалы	24,824	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	7,168	-
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	35,55	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	12,40	
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование, мебель и инвентарь	5,99	87,09
Внутриплощадочные наружные сети		
Внутриплощадочные сети электроснабжения и наружное освещение	19,61	3,82
Внутриплощадочные слаботочные сети	1,97	-
Внутриплощадочные сети водоснабжения и канализации	4,70	5,89
Внутриплощадочные тепловые сети	10,82	2,90
Благоустройство		
Вертикальная планировка	2,81	-
Покрытие тротуаров, дорог и площадок	3,29	-
Озеленение	0,25	-

Окончание таблицы 8102-0102-01.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Ограждение	2,58	-
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	65,633	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	53,294	-
1.1	в т.ч. материалы	27,428	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	10,976	-
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	0,60	-
Общестроительные работы-Фундаменты	2,60	-
Надземная строительная часть		
Общестроительные работы-Несущий остов	24,53	-
Общестроительные работы-Ограждающие конструкции	3,40	-
Общестроительные работы-Кровля	5,34	-
Общестроительные работы-Прочие конструкции	5,71	-
Отделочные работы		
Общестроительные работы-Внутренние отделочные работы и конструкции	12,08	-
Общестроительные работы-Прочие отделочные работы и конструкции	1,75	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения	2,40	8,33
Внутренние инженерные системы теплоснабжения и вентиляции	5,68	4,45
Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения	4,68	1,69
Внутренние инженерные слаботочные системы коммуникации и безопасности	1,86	1,07
Внутренние инженерные системы пожаротушения	0,87	-
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование, мебель и инвентарь	13,84	83,11
Внутриплощадочные наружные сети		
Внутриплощадочные сети электроснабжения	3,24	0,33
Внутриплощадочные сети водоснабжения и канализации	2,53	-
Внутриплощадочные тепловые сети	2,44	-

Окончание таблицы 8102-0102-02.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Внутриплощадочные сети газоснабжения	3,89	1,01
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,45	-
Покрытие тротуаров, дорог и площадок	1,94	-
Малые архитектурные формы	0,15	0,01
Ограждение	0,02	-
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8102-0103-01.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	тыс. тенге	
		Измеритель	
		м3 здания	м2
	Показатель стоимости объекта	55,288	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	47,371	-
1.1	в т.ч. материалы	25,427	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	9,450	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	6,000	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	3,433	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Строительные работы и конструкции		
Общестроительные работы	55,14	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	11,99	
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование, мебель и инвентарь	6,85	61,73
Внутриплощадочные наружные сети		
Внутриплощадочные сети электроснабжения и наружное освещение	6,88	27,07
Внутриплощадочные слаботочные сети	0,59	-
Внутриплощадочные сети водоснабжения и канализации	6,61	8,10
Внутриплощадочные тепловые сети	1,46	-
Внутриплощадочные сети газоснабжения	0,75	0,42
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,04	-
Покрытие тротуаров, дорог и площадок	5,63	-
Озеленение	0,05	-
Малые архитектурные формы	4,02	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	71,916	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	55,528	-
1.1	в т.ч. материалы	30,894	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	10,757	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	14,140	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	5,488	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Строительные работы и конструкции		
Общестроительные работы	57,51	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	34,57	
Технологическая часть здания/сооружения		
Лифт грузовой	0,34	2,80
Технологическое оборудование, мебель и инвентарь	7,58	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	67,447	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	57,992	-
1.1	в т.ч. материалы	30,839	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	11,746	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	7,108	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	4,595	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Подземная строительная часть		
Общестроительные работы-Земляные работы	1,95	-
Общестроительные работы-Фундаменты	5,31	-
Надземная строительная часть		
Общестроительные работы-Несущий остов	22,11	-

Окончание таблицы 8102-0103-03.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Общестроительные работы-Кровля	5,46	-
Общестроительные работы-Прочие конструкции	10,20	-
Общестроительные работы-Галерея	5,56	-
Отделочные работы		
Общестроительные работы-Внутренние отделочные работы и конструкции	12,92	-
Общестроительные работы-Прочие отделочные работы и конструкции	5,92	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения	0,89	0,19
Внутренние инженерные системы теплоснабжения и вентиляции	4,97	9,79
Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения	7,15	5,90
Внутренние инженерные слаботочные системы коммуникации и безопасности	2,45	1,15
Внутренние инженерные системы пожаротушения	1,06	-
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование, мебель и инвентарь	11,24	82,98
Внутриплощадочные наружные сети		
Внутриплощадочные сети электроснабжения	0,18	-
Внутриплощадочные слаботочные сети	0,57	-
Внутриплощадочные сети водоснабжения и канализации	0,98	-
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,03	-
Покрытие тротуаров, дорог и площадок	0,93	-
Малые архитектурные формы и ливнесток	0,12	-
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8102-0103-04.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	тыс. тенге	
		Измеритель	
		м3 здания	м2
	Показатель стоимости объекта	51,403	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	46,535	-
1.1	в т.ч. материалы	25,924	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	9,036	-
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	0,58	-
Общестроительные работы-Фундаменты	3,31	-

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	35,69	-
Общестроительные работы-Кровля	3,79	-
Общестроительные работы-Ограждающие конструкции	13,92	-
Общестроительные работы-Прочие конструкции	0,63	-
Отделочные работы		
Общестроительные работы-Внутренние отделочные работы и конструкции	18,34	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения	1,40	5,62
Внутренние инженерные системы теплоснабжения и вентиляции	7,78	76,24
Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения	6,75	7,56
Внутренние инженерные слаботочные системы коммуникации и безопасности	2,52	2,98
Внутренние инженерные системы пожарной сигнализации	0,88	0,76
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,44	6,84
Внутриплощадочные наружные сети		
Внутриплощадочные сети электроснабжения	0,91	-
Внутриплощадочные слаботочные сети	0,42	-
Внутриплощадочные сети водоснабжения и канализации	0,67	-
Внутриплощадочные сети теплоснабжения	0,49	-
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,02	-
Покрытие тротуаров, дорог и площадок	1,26	-
Озеленение	0,18	-
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	65,998	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	51,608	-
1.1	в т.ч. материалы	29,203	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	9,629	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	12,301	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	5,452	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Строительные работы и конструкции		
Общестроительные работы	58,30	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	32,80	
Технологическая часть здания/сооружения		
Лифт грузовой	0,27	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	тыс. тенге	
		Измеритель	
		м3 здания	м2
	Показатель стоимости объекта	64,430	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	51,633	-
1.1	в т.ч. материалы	26,258	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	11,426	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	10,707	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	2,581	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Строительные работы и конструкции		
Общестроительные работы	63,47	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	28,67	
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование, мебель и инвентарь	5,96	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	тыс. тенге	
		Измеритель	
		м3 здания	м2
	Показатель стоимости объекта	67,296	-

Окончание таблицы 8102-0105-03.1

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		м3 здания	м2
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	57,187	-
1.1	в т.ч. материалы	31,436	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	10,512	-
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	4,41	-
Спорткомплекс-Строительная часть ниже отм 0.000	2,67	-
Изолятор-Строительная часть ниже отм 0.000	0,92	-
Надземная строительная часть		
Служебный корпус-Строительная часть выше отм 0.000	20,53	-
Спорткомплекс-Строительная часть выше отм 0.000	10,18	-
Изолятор-Строительная часть выше отм 0.000	6,05	-
Отделочные работы		
Служебный корпус-Архитектурная часть (отделка, заполнение проёмов)	8,37	-
Спорткомплекс-Архитектурная часть (отделка, заполнение проёмов)	4,52	-
Изолятор-Архитектурная часть (отделка, заполнение проёмов)	2,44	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Служебный корпус-Внутреннее водоснабжение и канализация	0,32	0,05
Служебный корпус-Отопление и вентиляция	3,72	4,07
Служебный корпус-Внутреннее электроснабжение и электроосвещение	3,51	4,07
Служебный корпус-Внутренние слаботочные сети	0,99	2,24
Служебный корпус-Охранно-пожарная сигнализация	0,69	-
Спорткомплекс-Внутреннее водоснабжение и канализация	0,40	0,05
Спорткомплекс-Отопление и вентиляция	1,38	3,21
Спорткомплекс-Внутреннее электроснабжение и электроосвещение	0,99	1,62
Спорткомплекс-Внутренние слаботочные сети	0,05	-
Спорткомплекс-Охранно-пожарная сигнализация	0,19	-
Изолятор-Внутреннее водоснабжение и канализация	0,26	0,11
Изолятор-Отопление и вентиляция	0,57	0,80
Изолятор-Внутреннее электроснабжение и электроосвещение	0,95	0,95
Изолятор-Внутренние слаботочные сети	0,40	1,10
Изолятор-Охранно-пожарная сигнализация	0,36	-
Технологическая часть здания/сооружения		
Служебный корпус-Технологическое оборудование	9,18	70,95
Спорткомплекс-Технологическое оборудование	0,66	5,03
Изолятор-Технологическое оборудование	0,28	2,19
Внутриплощадочные наружные сети		
Наружные сети электроснабжения	1,72	3,49
Наружные слаботочные сети	0,11	-
Наружные сети водоснабжения и водоотведения	0,86	-

Окончание таблицы 8102-0105-03.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Наружные сети теплоснабжения	1,24	-
Наружная сеть газоснабжения	0,09	0,06
Благоустройство		
Вертикальная планировка	1,16	-
Покрытие тротуаров, дорог и площадок	4,44	-
Озеленение	0,45	-
Малые архитектурные формы	0,51	-
Ограждение	3,46	-
Укрепление откосов	0,98	-
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8102-0105-04.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		м3 здания	м2
	Показатель стоимости объекта	85,206	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	76,470	-
1.1	в т.ч. материалы	40,501	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	15,464	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	4,935	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	4,301	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Подземная строительная часть		
Служебный корпус-Строительная часть ниже отм 0.000	7,47	-
Спорткомплекс-Строительная часть ниже отм 0.000	5,47	-
Изолятор-Строительная часть ниже отм 0.000	3,28	-
Надземная строительная часть		
Служебный корпус-Строительная часть выше отм 0.000	22,50	-
Спорткомплекс-Строительная часть выше отм 0.000	5,72	-
Изолятор-Строительная часть выше отм 0.000	7,50	-
Отделочные работы		
Служебный корпус-Архитектурная часть (отделка, заполнение проёмов)	8,90	-
Спорткомплекс-Архитектурная часть (отделка, заполнение проёмов)	2,92	-
Изолятор-Архитектурная часть (отделка, заполнение проёмов)	5,35	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Служебный корпус-Внутреннее водоснабжение и канализация	0,46	1,11
Служебный корпус-Отопление и вентиляция	2,75	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	1,91	2,69
Служебный корпус-Внутренние слаботочные сети	2,14	0,71
Спорткомплекс-Внутреннее водоснабжение и канализация	0,27	0,42
Спорткомплекс-Отопление и вентиляция	0,92	0,08
Спорткомплекс-Внутреннее электроснабжение и электроосвещение	0,52	2,20
Спорткомплекс-Внутренние слаботочные сети	0,46	0,33
Изолятор-Внутреннее водоснабжение и канализация	0,38	0,45
Изолятор-Отопление и вентиляция	0,97	0,08
Изолятор-Внутреннее электроснабжение и электроосвещение	1,01	4,01
Изолятор-Внутренние слаботочные сети	0,87	0,14
Технологическая часть здания/сооружения		
Служебный корпус-Технологическое оборудование	4,58	73,53
Спорткомплекс-Технологическое оборудование	0,41	6,56
Изолятор-Технологическое оборудование	0,45	7,07
Внутриплощадочные наружные сети		
Наружные сети электроснабжения	1,64	-
Наружные сети водоснабжения и водоотведения	1,40	-
Наружные сети теплоснабжения	1,82	0,52
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,57	-
Покрытие тротуаров, дорог и площадок	4,67	-
Озеленение	0,91	-
Малые архитектурные формы	0,20	-
Ограждение	1,56	-
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	67,794	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	60,525	-
1.1	в т.ч. материалы	32,000	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	12,368	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	4,261	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	3,625	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Спорткомплекс-Архитектурная часть (отделка, заполнение проёмов)	2,82	-
Подземная строительная часть		
Служебный корпус-Строительная часть ниже отм 0.000	6,20	-
Спорткомплекс-Строительная часть ниже отм 0.000	6,00	-
Изолятор-Строительная часть ниже отм 0.000	2,66	-
Надземная строительная часть		
Служебный корпус-Строительная часть выше отм 0.000	21,63	-
Спорткомплекс-Строительная часть выше отм 0.000	12,77	-
Изолятор-Строительная часть выше отм 0.000	7,10	-
Отделочные работы		
Служебный корпус-Архитектурная часть (отделка, заполнение проёмов)	11,00	-
Изолятор-Архитектурная часть (отделка, заполнение проёмов)	2,59	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Служебный корпус-Внутреннее водоснабжение и канализация	0,44	0,86
Служебный корпус-Отопление и вентиляция	1,20	-
Служебный корпус-Внутреннее электроснабжение и электроосвещение	2,71	4,27
Служебный корпус-Внутренние слаботочные сети	2,31	0,50
Спорткомплекс-Внутреннее водоснабжение и канализация	0,93	1,39
Спорткомплекс-Отопление и вентиляция	1,29	-
Спорткомплекс-Внутреннее электроснабжение и электроосвещение	0,92	2,01
Спорткомплекс-Внутренние слаботочные сети	0,24	0,07
Изолятор-Внутреннее водоснабжение и канализация	0,32	0,20
Изолятор-Отопление и вентиляция	0,73	-
Изолятор-Внутреннее электроснабжение и электроосвещение	0,86	4,34
Изолятор-Внутренние слаботочные сети	1,09	0,13
Технологическая часть здания/сооружения		
Служебный корпус-Технологическое оборудование	4,66	68,77
Спорткомплекс-Технологическое оборудование	0,74	11,00
Изолятор-Технологическое оборудование	0,37	5,29
Внутриплощадочные наружные сети		
Наружные сети электроснабжения	1,49	-
Наружные сети водоснабжения и водоотведения	0,73	-
Наружные сети теплоснабжения	1,04	0,24
Наружные сети газоснабжения	0,62	0,93
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,42	-
Покрытие тротуаров, дорог и площадок	2,43	-
Озеленение	0,45	-
Малые архитектурные формы	0,16	-
Ограждение	1,08	-
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	36 274,187	300,846
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	30 114,213	249,756
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	15 124,763	125,440
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	6 655,331	55,197
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	49,12	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	35,34	
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	6,77	84,14
Подъемное оборудование	0,85	8,09
Внутриплощадочные наружные сети		
Внутриплощадочные сети электроснабжения	1,03	0,43
Внутриплощадочные слаботочные сети	0,18	-
Внутриплощадочные сети водоснабжения	0,32	-
Внутриплощадочные сети канализации	1,43	7,34
Внутриплощадочные тепловые сети	0,93	-
Благоустройство		
Ограждение	4,04	-
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	20 192,803	245,535
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	16 777,927	204,012
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	9 476,713	115,233
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	3 131,372	38,076
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	0,40	-
Общестроительные работы-Фундаменты	2,87	-
Надземная строительная часть		
Общестроительные работы-Несущий остов	24,45	-
Общестроительные работы-Ограждающие конструкции	3,37	-
Общестроительные работы-Кровля	8,60	-
Общестроительные работы-Прочие конструкции	5,55	-
Отделочные работы		
Общестроительные работы-Внутренние отделочные работы	10,37	-
Общестроительные работы-Прочие отделочные работы	4,19	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения	5,41	6,74
Внутренние инженерные системы теплоснабжения и вентиляции	6,42	12,76
Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения	5,04	5,47
Внутренние инженерные слаботочные системы коммуникации и безопасности	8,41	16,21
Внутренние инженерные системы пожарной сигнализации	1,41	1,67
Внутренние инженерные системы автоматического пожаротушения	0,13	0,25
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование, мебель и инвентарь	7,74	49,29
Лифтовое и подъемное оборудование	1,42	7,61
Благоустройство		
Ограждение	4,22	-
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	103,812	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	82,665	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	52,104	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	12,326	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	17,800	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	8,826	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Подземная строительная часть		
Общестроительные работы-Земляные работы	0,26	-
Общестроительные работы-Фундаменты	7,44	-
Надземная строительная часть		
Общестроительные работы-Несущий остов	12,90	-
Общестроительные работы-Ограждающие конструкции	17,24	-
Общестроительные работы-Кровля	5,94	-
Общестроительные работы-Прочие конструкции	2,79	-
Отделочные работы		
Общестроительные работы-Внутренние отделочные работы и конструкции	7,57	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения	1,87	0,44
Внутренние инженерные системы тепло- холодоснабжения	4,90	2,48
Внутренние инженерные системы вентиляции, дымоудаления	8,71	28,55
Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения	6,22	1,70
Внутренние инженерные слаботочные системы коммуникации и безопасности	1,64	1,97
Внутренние инженерные системы пожарной сигнализации	0,35	-
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование, мебель и инвентарь	11,00	57,51
Лифтовое оборудование	1,71	7,08
Внутриплощадочные наружные сети		
Внутриплощадочные сети электроснабжения	3,46	0,10
Внутриплощадочные сети водоснабжения и канализации	0,81	0,17
Внутриплощадочные тепловые сети	1,72	-
Благоустройство		
Вертикальная планировка	1,38	-
Покрытие тротуаров, дорог и площадок	1,74	-
Озеленение	0,32	-
ИТОГО	100	100

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

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

Таблица 8102-0302-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 место	м2
	Показатель стоимости объекта	8 703,673	289,539
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	7 435,554	247,352
1.1	в т.ч. материалы	3 457,654	115,023
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	1 688,170	56,159
2	Оборудование, мебель и инвентарь	967,154	32,174
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	518,238	17,240

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Строительные работы и конструкции		
Общестроительные работы	65,59	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	15,80	
Технологическая часть здания/сооружения		
Блок 1. Технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,88	12,33
Блок 2. Технологическое оборудование, мебель и инвентарь	1,59	22,30
Блоки 3, 4. Технологическое оборудование, мебель и инвентарь	1,40	19,64
Блок 5. Технологическое оборудование, мебель и инвентарь	1,27	17,69
Блок 6. Технологическое оборудование, мебель и инвентарь	1,20	16,91
Внутриплощадочные наружные сети		
Внутриплощадочные сети электроснабжения и наружное освещение	1,56	9,97
Внутриплощадочные слаботочные сети	0,34	-
Внутриплощадочные сети водоснабжения и канализации	1,46	-
Внутриплощадочные тепловые сети	0,85	-
Внутриплощадочные сети газоснабжения	0,23	1,16
Благоустройство		
Вертикальная планировка	3,56	-
Покрытие тротуаров, дорог и площадок	1,90	-
Озеленение	0,55	-
Малые архитектурные формы	0,06	-
Ограждение	1,75	-
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	256 876,447	452,846
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	226 989,705	400,159
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	135 698,667	239,222
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	36 003,181	63,470
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	7,61	-
Надземная строительная часть		
Общестроительные работы-Каркас	11,52	-
Общестроительные работы-Наружные и внутренние стены	4,61	-
Общестроительные работы-Крыши	6,27	-
Общестроительные работы-Прочие конструкции	3,78	-
Отделочные работы		
Общестроительные работы-Наружная отделка фасадов	4,66	-
Общестроительные работы-Наружные и внутренние проемы	3,72	-
Общестроительные работы-Внутренняя отделка	3,22	-
Общестроительные работы-Полы	1,76	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Внутреннее водоснабжение и канализация	4,18	20,45
Отопление и вентиляция	5,72	22,77
Внутреннее электроснабжение и электроосвещение	2,33	0,85
Внутренние слаботочные сети	0,85	1,99
Охранно-пожарная сигнализация	0,32	-
Газоанализация	0,09	0,41
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	3,26	33,86
Внутриплощадочные наружные сети		
Наружные сети электроснабжения	2,60	0,37
Наружные слаботочные сети	0,69	-
Наружные сети водоснабжения и водоотведения	6,72	19,30
Наружные сети теплоснабжения	1,22	-
Наружная сеть газоснабжения	1,22	-
Благоустройство		
Вертикальная планировка	2,25	-
Покрытие тротуаров, дорог и площадок	12,79	-
Озеленение	3,88	-
Малые архитектурные формы	2,13	-
Ограждение	2,59	-
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	217 537,991	455,050
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	188 174,014	393,627
1.1	в т.ч. материалы	132 303,378	276,756
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	20 846,778	43,608
2	Оборудование, мебель и инвентарь	21 940,249	45,895
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	13 897,864	29,072

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Подземная строительная часть		
Общестроительные работы-Земляные работы	0,29	-
Общестроительные работы-Фундаменты	3,56	-
Общестроительные работы-Прочие конструкции подземной части	0,74	-
Надземная строительная часть		
Общестроительные работы-Несущий остов	28,21	-
Общестроительные работы-Ограждающие конструкции	19,12	-
Общестроительные работы-Прочие конструкции	1,90	-
Отделочные работы		
Общестроительные работы-Внутренние отделочные работы и конструкции	4,01	-
Общестроительные работы-Прочие отделочные работы	1,75	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения	2,96	16,35
Внутренние инженерные системы теплоснабжения и вентиляции	7,83	27,27
Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения	4,07	3,55
Внутренние инженерные слаботочные системы коммуникации и безопасности	2,21	7,47
Внутренние инженерные системы охранной и пожарной сигнализации	0,92	0,35
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование, мебель и инвентарь	4,85	45,01
Внутриплощадочные наружные сети		
Внутриплощадочные сети электроснабжения	1,20	-
Внутриплощадочные слаботочные сети	2,77	-
Внутриплощадочные сети водоснабжения и канализации	1,46	-
Внутриплощадочные тепловые сети	1,05	-
Внутриплощадочные сети топливопровода	0,16	-
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,72	-
Покрытие тротуаров, дорог и площадок	6,68	-
Озеленение	0,62	-
Малые архитектурные формы	1,57	-
Ограждение	1,33	-
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8102-0403-01.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 машино-место	м2
	Показатель стоимости объекта	233 726,570	307,027
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	201 154,926	264,240
1.1	в т.ч. материалы	107 518,453	141,238
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	40 028,655	52,582
2	Оборудование, мебель и инвентарь	24 635,801	32,362

тыс. тенге

Окончание таблицы 8102-0403-01.1

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

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Строительные работы и конструкции		
Общестроительные работы	58,44	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	22,24	
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование, мебель и инвентарь	6,95	89,40
Внутриплощадочные наружные сети		
Внутриплощадочные сети электроснабжения	1,22	0,57
Внутриплощадочные слаботочные сети	0,23	-
Внутриплощадочные сети водоснабжения и канализации	2,30	9,66
Внутриплощадочные тепловые сети	1,20	-
Внутриплощадочные сети газоснабжения	0,35	0,37
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,08	-
Покрытие тротуаров, дорог и площадок	5,10	-
Озеленение	0,72	-
Ограждение	1,18	-
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	53,785	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	43,971	-
1.1	в т.ч. материалы	27,659	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	6,502	-
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	0,38	-
Общестроительные работы-Фундаменты	2,92	-
Надземная строительная часть		
Общестроительные работы-Несущий остов	18,85	-
Общестроительные работы-Ограждающие конструкции	19,98	-
Общестроительные работы-Кровля	8,93	-
Общестроительные работы-Прочие конструкции	2,30	-
Отделочные работы		
Общестроительные работы-Внутренние отделочные работы и конструкции	11,80	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения	1,00	0,39
Внутренние инженерные системы теплоснабжения и вентиляции	5,95	16,94
Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения	2,94	3,75
Внутренние инженерные слаботочные системы коммуникации и безопасности	0,40	-
Внутренние инженерные системы пожарной сигнализации	0,36	-
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование, мебель и инвентарь	9,89	60,94
Лифтовое и подъемное оборудование	2,79	17,77
Внутриплощадочные наружные сети		
Внутриплощадочные сети электроснабжения	0,67	-
Внутриплощадочные слаботочные сети	0,11	-
Внутриплощадочные сети водоснабжения и канализации	0,92	0,21
Внутриплощадочные тепловые сети	1,41	-
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,08	-
Покрытие тротуаров, дорог и площадок	3,61	-
Озеленение	0,24	-
Малые архитектурные формы	4,47	-
ИТОГО	100	100

Техническая часть к Разделу 3 Объекты образования

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

- Подраздел 1 Дошкольные образовательные учреждения;
- Подраздел 2 Общеобразовательные учреждения: школы;
- Подраздел 3 Учреждения детского творчества и развития;
- Подраздел 5 Учреждения высшего профессионального образования;
- Подраздел 6 Образовательно - социальные учреждения.

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

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

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

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

Таблица 8103-0101-01.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 место	м2
	Показатель стоимости объекта	4 968,819	247,240
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	4 458,990	221,872
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	2 261,018	112,505
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	940,769	46,811
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	0,78	-
Фундаменты	4,96	-
Прочие конструкции подземной части здания	1,73	-
Надземная строительная часть		
Несущий остов (каркас) здания	20,09	-
Ограждающие конструкции	2,96	-
Крыши	11,57	-
Прочие конструкции	7,23	-
Отделочные работы		
Внутренняя отделка помещений	12,60	-
Прочие отделочные работы и конструкции	2,76	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения	3,34	2,56
Внутренние инженерные системы отопления и вентиляции	3,06	6,34
Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения	3,98	8,72
Внутренние инженерные системы связи и сигнализации	1,64	-
Автоматизация процессов	0,42	3,92
Внутренние инженерные системы транспортировки (лифты)	0,45	5,03
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	8,51	73,42
Внутриплощадочные наружные сети		
Наружные сети электроснабжения и электроосвещения	1,29	-
Наружные сети связи	0,14	-
Наружные сети водопровода	0,37	-
Наружные сети теплоснабжения	2,98	-
Наружные сети канализации	0,86	-
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,28	-
Проезды, тротуары и площадки	3,63	-
Малые архитектурные формы	1,57	-
Озеленение	1,01	-

Окончание таблицы 8103-0101-01.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Ограждение территории	1,77	-
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	4 859,572	259,386
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	4 298,250	229,424
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	2 389,985	127,569
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	797,487	42,566
2	Оборудование, мебель и инвентарь	387,344	20,675
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	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	61,01	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	11,78	
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование блоки А, Б	5,86	82,01
Внутриплощадочные наружные сети		
Наружные сети электроснабжения и электроосвещения	2,63	17,99
Наружные сети водопровода	0,66	-
Наружные сети канализации	0,43	-
Наружные сети теплоснабжения	1,42	-
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,14	-
Проезды, тротуары и площадки	5,08	-
Малые архитектурные формы	3,96	-
Озеленение	1,30	-
Ограждение территории	5,22	-
Лестница	0,52	-
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	6 318,170	285,191
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	5 510,215	248,721
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	3 162,853	142,766
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	984,088	44,420
2	Оборудование, мебель и инвентарь	584,920	26,403
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	422,894	19,089

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Строительные работы и конструкции		
Общестроительные работы	63,95	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	14,25	
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	7,30	96,60
Внутриплощадочные наружные сети		
Внутриплощадочные сети электроснабжения КЛ-0,4 кВ, наружное электроосвещение	0,78	0,10
Внутриплощадочные сети связи	0,34	-
Внутриплощадочные сети водопровода	1,06	1,93
Внутриплощадочные сети канализации	0,70	-
Внутриплощадочные тепловые сети	2,04	1,37
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,29	-
Покрытия и площадки	2,51	-
Ограждение	1,43	-
Малые архитектурные формы	3,76	-
Озеленение	1,59	-
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8103-0103-05.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 место	м2
	Показатель стоимости объекта	5 695,004	362,831
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	5 148,422	328,008
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	2 663,125	169,668
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	1 054,919	67,209
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	0,64	-
Фундаменты	5,98	-
Прочие конструкции подземной части здания	6,32	-
Надземная строительная часть		
Несущий остов (каркас) здания	16,50	-
Ограждающие конструкции	7,57	-
Крыши	6,40	-
Прочие конструкции	1,56	-
Отделочные работы		
Внутренние отделочные конструкции	0,28	-
Внутренняя отделка помещений	8,54	-
Прочие отделочные работы и конструкции	5,74	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения	2,55	6,96
Внутренние инженерные системы отопления и вентиляции	9,72	2,72
Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения	2,60	0,76
Внутренние инженерные системы связи и сигнализации	1,89	-
Внутренние инженерные системы транспортировки (лифты)	1,42	17,46
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	4,79	70,20
Внутриплощадочные наружные сети		
Наружные сети электроснабжения и электроосвещения	0,86	1,69
Наружные сети связи	0,23	-
Наружные сети водопровода	1,74	-
Наружные сети теплоснабжения	2,86	0,20
Наружные сети канализации	1,12	-
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,36	-
Проезды, тротуары и площадки	3,78	-
Малые архитектурные формы	2,08	-
Озеленение	3,05	-
Ограждение территории	1,41	-
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

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 место	м2
	Показатель стоимости объекта	4 027,973	368,353
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	3 549,742	324,619
1.1	в т.ч. материалы	1 906,269	174,325
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	684,558	62,602
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	46,13	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	14,55	
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	6,37	100
Внутриплощадочные наружные сети		
Наружные сети электроснабжения	12,11	-
Наружные сети связи	0,20	-
Наружные сети водопровода и канализации	1,34	-
Тепловые сети	2,53	-
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,65	-
Проезды, тротуары и площадки	5,09	-
Ограждения	2,89	-
Малые архитектурные формы	6,25	-
Озеленение	1,88	-
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	5 303,530	219,673
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	4 729,645	195,902
1.1	в т.ч. материалы	2 638,146	109,272
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	856,518	35,477
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	0,14	-
Фундаменты	2,64	-
Стены подвала	3,18	-
Надземная строительная часть		
Стены	13,37	-
Перекрытия, покрытие	6,52	-
Лестницы	1,47	-
Крыша, кровля	6,52	-

Окончание таблицы 8103-0105-04.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Прочие конструкции	3,95	-
Ограждающие конструкции	2,80	-
Отделочные работы		
Внутренняя отделка помещений	10,11	-
Полы	7,38	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Пожарная сигнализация	0,78	0,19
Внутренние инженерные системы транспортировки (лифты)	1,75	18,77
Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения	3,98	3,10
Внутренние инженерные системы отопления и вентиляции	5,71	6,41
Внутренние инженерные системы коммуникации и безопасности	1,02	5,10
Силовое электрооборудование	1,21	1,88
Электроосвещение	1,30	-
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	5,37	60,36
Внутриплощадочные наружные сети		
Наружные сети электроснабжения, наружные сети электроосвещения	2,00	3,98
Наружные сети связи	0,07	-
Наружные сети водопровода	0,94	-
Наружные сети канализации	0,52	-
Наружные сети теплоснабжения	1,70	0,21
Благоустройство		
Вертикальная планировка	1,72	-
Проезды, тротуары и площадки	5,47	-
Озеленение	2,11	-
Малые архитектурные формы	3,19	-
Ограждение территории	3,07	-
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	3 988,847	265,776
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	3 459,757	230,523
1.1	в т.ч. материалы	1 817,842	121,123
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	691,681	46,086
2	Оборудование, мебель и инвентарь	389,050	25,922
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	281,630	18,765

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Подземная строительная часть		
Земляные работы	0,11	-
Фундаменты	4,84	-
Надземная строительная часть		
Стены, перегородки	10,05	-
Ограждающие конструкции	10,46	-
Шахта лифта	0,14	-
Перекрытия	9,14	-
Лестницы	0,53	-
Крыша, кровля	7,26	-
Прочие отделочные работы и конструкции	0,92	-
Отделочные работы		
Внутренняя отделка помещений	8,00	-
Полы	7,07	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Внутренние инженерные системы транспортировки (лифты)	0,75	6,30
Внутренние инженерные системы отопления	4,12	15,27
Внутренние инженерные системы вентиляции	0,71	2,22
Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения	3,74	1,63
Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения	3,27	1,93
Внутренние инженерные системы связи	0,29	-
Пожарная сигнализация	1,08	-
Автоматизация	0,06	-
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	7,83	72,39
Внутриплощадочные наружные сети		
Наружные сети электроснабжения, наружные сети электроосвещения	0,97	-
Наружные сети связи	0,11	-
Наружные сети водопровода	0,27	-
Наружные сети канализации	0,19	0,26
Наружные сети теплоснабжения	0,78	-
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,64	-
Проезды, тротуары и площадки	6,94	-
Малые архитектурные формы	6,49	-
Озеленение	1,30	-
Ограждение территории	1,96	-
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	3 554,053	226,592
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	3 212,948	204,845

Окончание таблицы 8103-0107-03.1

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 место	м2
1.1	в т.ч. материалы	1 772,110	112,983
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	594,288	37,890
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	0,73	-
Фундаменты	4,31	-
Подвал	1,92	-
Надземная строительная часть		
Стены	17,88	-
Перекрытие и покрытие	5,26	-
Крыша, кровля	6,79	-
Ограждающие конструкции	3,61	-
Лестницы	2,27	-
Прочие работы и конструкции	6,97	-
Отделочные работы		
Полы	5,67	-
Внутренняя отделка помещений	5,25	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Внутренние инженерные системы отопления	4,90	-
Внутренние инженерные системы вентиляции	2,79	4,48
Внутренние инженерные системы водоснабжения	2,39	0,22
Внутренние инженерные системы водоотведения	0,90	-
Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения	3,32	6,34
Пожарная сигнализация и оповещение	0,95	-
Видеонаблюдение	1,01	9,93
Внутренние инженерные системы транспортировки (лифты)	1,45	17,07
Внутренние инженерные системы связи	0,18	-
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	4,32	61,96
Внутриплощадочные наружные сети		
Наружные сети электроснабжения, наружные сети электроосвещения	0,85	-
Наружные сети теплоснабжения	1,68	-
Наружные сети водопровода	0,36	-
Наружные сети канализации	0,99	-
Благоустройство		
Вертикальная планировка	1,02	-
Покрытия и площадки	5,66	-
Озеленение	0,30	-
Малые архитектурные формы	5,40	-
Ограждение	0,87	-
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	5 934,886	257,611
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	5 341,705	231,863
1.1	в т.ч. материалы	2 770,288	120,248
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	1 049,527	45,556
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	47,52	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	17,38	
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	2,86	59,02
Лифты	2,10	36,71
Внутриплощадочные наружные сети		
Наружные сети электроснабжения КЛ-0,4 кВ, наружное электроосвещение	0,44	0,18
Наружные сети связи	0,30	-
Наружные сети водопровода и канализации	13,92	4,09
Тепловые сети	3,59	-
Благоустройство		
Вертикальная планировка	1,89	-
Проезды, тротуары и площадки	4,14	-
Озеленение	1,64	-
Малые архитектурные формы	4,22	-
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	4 519,274	297,297
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	4 072,416	267,900
1.1	в т.ч. материалы	1 804,160	118,685
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	867,610	57,075
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	71,10	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	11,04	
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование.	6,59	98,31
Внутриплощадочные наружные сети		
Наружная кабельная линия КЛ-0,4 кВ	0,88	-
Наружное освещение	0,97	0,30
Наружные сети связи	0,64	0,14
Наружные сети канализации	0,90	-
Наружные сети водопровода	0,58	-
Тепловые сети	1,44	-
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,24	-
Проезды, тротуары и площадки	2,20	-
Малые архитектурные формы	0,27	-
Озеленение	0,66	-
Ограждение	1,58	-
Спортивные площадки	0,91	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	3 490,313	268,230
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	3 053,036	234,626
1.1	в т.ч. материалы	1 762,994	135,486
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	507,102	38,970
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	58,90	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	10,28	
Технологическая часть здания/сооружения		

Окончание таблицы 8103-0206-31.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Технологическое оборудование	8,67	85,98
Внутриплощадочные наружные сети		
Наружные сети электроснабжения	3,07	14,02
Наружные сети связи	0,12	-
Наружные сети теплоснабжения	0,58	-
Наружные сети водопровода	0,35	-
Наружные сети канализации	0,23	-
Благоустройство		
Вертикальная планировка	14,05	-
Проезды, тротуары и площадки	2,38	-
Ограждение	0,75	-
Озеленение	0,23	-
Малые архитектурные формы	0,24	-
Арык	0,14	-
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	3 182,085	290,472
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	2 905,915	265,262
1.1	в т.ч. материалы	1 548,786	141,379
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	545,975	49,839
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	62,50	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	15,01	
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование блоки 1а, 1б	0,62	12,79
Технологическое оборудование блок 2	0,25	5,28
Технологическое оборудование блоки 3а, 3б	2,01	41,40
Технологическое оборудование блок 4	0,12	2,44
Технологическое оборудование блок 5	1,77	32,74
Технологическое оборудование блоки 6а, 6б	0,26	5,27
Внутриплощадочные наружные сети		
Наружные сети водопровода	0,46	-

Окончание таблицы 8103-0208-09.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Наружные сети канализации	0,62	-
Наружные сети теплоснабжения	0,28	-
Наружные сети электроснабжения	3,40	0,08
Наружные сети телефонизации	0,09	-
Благоустройство		
Вертикальная планировка	2,28	-
Проезды, тротуары и площадки	8,07	-
Озеленение	0,53	-
Ограждение территории	1,23	-
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	3 298,341	251,830
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	2 966,660	226,506
1.1	в т.ч. материалы	1 709,306	130,506
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	514,838	39,309
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	68,59	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	14,00	
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	4,08	83,92
Лифт	0,35	5,47
Внутриплощадочные наружные сети		
Наружные сети электроснабжения, наружное электроосвещение	1,11	10,61
Наружные сети связи	1,12	-
Наружные сети водопровода	0,45	-
Наружные сети канализации	0,77	-
Тепловые сети	2,55	-
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,40	-
Проезды, тротуары и площадки	4,66	-
Озеленение	0,78	-

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	11 913,583	235,345
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	10 565,910	208,723
1.1	в т.ч. материалы	5 087,138	100,493
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	2 321,992	45,869
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	72,03	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	11,02	
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	6,38	81,49
Внутриплощадочные наружные сети		
Внутриплощадочные сети электроснабжения КЛ-0,4 кВ, наружное электроосвещение	2,27	18,09
Внутриплощадочные сети водопровода	0,94	-
Внутриплощадочные сети канализации	0,76	0,42
Внутриплощадочные тепловые сети	0,94	-
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,83	-
Проезды, тротуары и площадки	3,38	-
Ограждение	1,00	-
Озеленение	0,30	-
Малые архитектурные формы	0,16	-
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8103-0301-01.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 место	м2
	Показатель стоимости объекта	5 171,270	306,175
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	4 498,857	266,364
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	2 259,929	133,804
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	954,140	56,491
2	Оборудование, мебель и инвентарь	490,315	29,030
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	452,393	26,785

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Строительные работы и конструкции		
Общестроительные работы	77,77	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	8,78	
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	10,11	100
Внутриплощадочные наружные сети		
Внутриплощадочные сети электроснабжения КЛ-0,4 кВ, наружное электроосвещение	0,35	-
Внутриплощадочные сети связи	0,11	-
Внутриплощадочные сети водопровода	0,10	-
Внутриплощадочные тепловые сети	0,11	-
Внутриплощадочные сети канализации	0,67	-
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,54	-
Проезды, тротуары и площадки	0,96	-
Озеленение	0,42	-
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

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 место	м2
	Показатель стоимости объекта	3 573,881	243,024
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	3 141,772	213,640
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	1 707,541	116,113
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	605,031	41,142
2	Оборудование, мебель и инвентарь	304,941	20,736
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	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	66,65	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	14,97	
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	4,57	88,88
Лифт, подъемник	0,76	10,88
Внутриплощадочные наружные сети		
Наружные сети электроснабжения. Наружное электроосвещение	3,77	0,17
Наружные сети связи	0,05	-
Наружные сети канализации	0,65	-
Наружные сети водопровода	0,49	-
Тепловые сети	1,09	0,07
Благоустройство		
Озеленение	2,47	-
Проезды, тротуары и площадки	3,29	-
Малые архитектурные формы	0,05	-
Ограждение территории	0,73	-
Вертикальная планировка	0,44	-
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8103-0302-02.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 место	м2
	Показатель стоимости объекта	8 042,728	324,316
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	6 777,656	273,303
1.1	в т.ч. материалы	3 973,062	160,210
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	1 184,832	47,777
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	0,28	-
Фундаменты	4,15	-
Конструкции металлические	2,93	-
Прочие конструкции подземной части здания	1,42	-
Надземная строительная часть		
Несущий остов (каркас) здания	14,94	-

Окончание таблицы 8103-0302-02.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Ограждающие конструкции	11,47	-
Крыши	4,25	-
Прочие конструкции	2,38	-
Отделочные работы		
Внутренняя отделка помещений	12,06	-
Интерьер дизайн	1,88	-
Прочие отделочные работы и конструкции	5,46	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Внутренние инженерные системы транспортировки (лифты)	0,53	3,10
Внутренние инженерные системы водоснабжения	0,72	0,47
Внутренние инженерные системы водоотведения	0,77	0,16
Тепловой узел	0,59	1,66
Внутренние инженерные системы отопления	2,54	3,12
Внутренние инженерные системы холодоснабжения	0,78	3,61
Внутренние инженерные системы вентиляции	3,91	5,83
Внутренние инженерные системы теплоснабжения	0,44	0,47
Внутренние инженерные системы кондиционирования	0,18	1,26
Внутренние инженерные системы электроснабжения	1,36	0,74
Внутренние инженерные системы электроосвещения	1,28	-
Слаботочные сети	1,30	2,96
Система автоматики пожаротушения	0,07	0,20
Автоматическое водяное пожаротушение	1,09	4,05
Оповещение о пожаре	1,04	1,97
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	9,30	68,81
Внутриплощадочные наружные сети		
Наружные сети электроснабжения, наружные сети электроосвещения	1,44	0,02
Наружные сети связи	0,38	-
Наружные сети водопровода	0,46	1,50
Наружные сети канализации	0,19	-
Наружные сети теплоснабжения	2,76	0,05
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,11	-
Проезды, тротуары и площадки	5,33	-
Озеленение	1,82	-
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	8 158,585	305,313
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	7 438,268	278,357
1.1	в т.ч. материалы	4 255,272	159,242
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	1 336,599	50,019
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	63,64	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	17,90	
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование. Жилой корпус	0,88	24,81
Технологическое оборудование. Культурно-бытовой корпус	2,40	75,19
Внутриплощадочные наружные сети		
Наружные сети электроснабжения	0,87	-
Наружные сети теплоснабжения	3,06	-
Наружные сети водопровода	0,66	-
Наружные сети канализации	0,69	-
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,06	-
Проезды, тротуары и площадки	5,11	-
Озеленение	1,72	-
Малые архитектурные формы	1,42	-
Ограждение	1,58	-
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	7 549,571	459,118
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	3 232,179	196,561
1.1	в т.ч. материалы	1 773,515	107,854
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	641,677	39,023
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	31,07	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	12,35	
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	54,99	98,92
Лифт	0,84	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	0,71	-
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	7 045,046	182,809
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	5 907,278	153,285
1.1	в т.ч. материалы	3 429,479	88,990
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	963,100	24,991
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	60,90	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	10,97	
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	12,50	99,13
Внутриплощадочные наружные сети		
Наружные сети электроснабжения	0,21	-
Наружные сети связи	0,05	-
Наружные сети теплоснабжения	0,84	-
Система оперативного дистанционного контроля	0,12	0,87
Наружные сети водопровода	0,29	-
Наружные сети канализации	0,59	-
Благоустройство		
Групповые площадки	3,57	-
Учебно-физкультурная площадка для ОДВО	0,67	-
Вертикальная планировка	1,26	-
Проезды, тротуары и площадки	4,27	-
Ограждение территории	2,47	-
Озеленение	0,92	-
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

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 место	м2
	Показатель стоимости объекта	3 453,246	335,697
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	2 569,755	249,810
1.1	в т.ч. материалы	1 347,745	131,017
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	506,521	49,239
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	56,79	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	7,40	
Технологическая часть здания/сооружения		
Лифт	2,02	8,52
Технологическое оборудование	20,37	91,36
Внутриплощадочные наружные сети		
Наружные сети электроснабжения	1,21	-
Наружные сети телефонизации	0,52	-
Наружные сети водопровода	0,20	-
Наружные сети канализации	0,50	-
Наружные сети теплоснабжения	2,69	-
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,97	-
Проезды, тротуары и площадки	2,83	-
Ограждение территории	2,23	-
Озеленение	0,36	-
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, 1 вызов, м2 общей площади здания).

3 В показателе с шифром 8104-1002-01 – «Станция скорой медицинской помощи на 6 000 выездов в год» учтены затраты только на строительство здания, без затрат на внутриплощадочную инфраструктуру и благоустройство, в показателе с шифром 8104-0805-01 – «Врачебная амбулатория на 200 посещений в смену» внутриплощадочные наружные сети учтены частично.

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

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

Таблица 8104-0103-02.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 койко-место	м2
	Показатель стоимости объекта	43 082,645	475,165
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	28 447,588	313,752
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	15 101,670	166,558
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	5 764,354	63,576
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	2,10	-
Надземная строительная часть		
Несущий остов (каркас) здания	16,34	-
Ограждающие конструкции	3,03	-
Крыши	0,67	-
Прочие конструкции	8,32	-
Отделочные работы		
Внутренняя отделка конструкций	0,33	-
Внутренняя отделка помещений	15,11	-
Прочие отделочные работы и конструкции	0,27	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения	2,15	0,35
Внутренние инженерные системы теплоснабжения, вентиляции и холодоснабжения	10,80	9,65
Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения	5,64	1,37
Внутренние инженерные слаботочные системы коммуникации и безопасности	1,27	0,67
Внутренние инженерные системы транспортировки	1,04	2,69
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	27,46	83,83
Внутриплощадочные наружные сети		
Внутриплощадочные сети электроснабжения КЛ-0,4 кВ, наружное электроосвещение	1,06	1,43
Внутриплощадочные слаботочные сети	0,14	-
Внутриплощадочные сети водопровода	0,56	-
Внутриплощадочные сети бытовой канализации	0,34	-
Внутриплощадочные сети теплоснабжения	0,69	-
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,08	-
Покрытия	1,67	-

Окончание таблицы 8104-0103-02.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Озеленение	0,24	-
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	77 744,173	645,288
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	49 992,061	414,941
1.1	в т.ч. материалы	24 573,792	203,966
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	11 051,921	91,733
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	38,58	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	16,39	
Технологическая часть здания/сооружения		
Основной корпус на 55 коек. Технологическое оборудование	30,57	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	1,68	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	0,27	-
Наружные сети водоснабжения	0,05	-
Внутриплощадочные сети водоснабжения и канализации	1,05	-
Внутриплощадочные сети теплоснабжения	0,65	-
Внутриплощадочные сети. Строительные работы марки АС	2,37	-
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,75	-
Покрытие проездов	1,43	-
Покрытие тротуаров из брусчатки	0,53	-
Озеленение	1,99	-
Малые архитектурные формы	0,23	0,03
Покрытие площадок	0,32	-

Окончание таблицы 8104-0103-03.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Ограждение территории	0,37	-
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	52 534,961	311,519
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	34 570,229	204,993
1.1	в т.ч. материалы	18 692,189	110,840
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	6 738,318	39,957
2	Оборудование, мебель и инвентарь	16 565,451	98,229
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	14 380,406	85,272

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Подземная строительная часть		
Земляные работы	0,24	-
Фундаменты	2,36	-
Прочие конструкции подземной части здания	0,10	-
Надземная строительная часть		
Несущий остов (каркас) здания	19,59	-
Ограждающие конструкции	4,87	-
Крыши	1,94	-
Прочие конструкции	1,99	-
Отделочные работы		
Внутренняя отделка помещений	13,70	-
Прочие отделочные работы и конструкции	0,82	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения	2,06	0,19
Внутренние инженерные системы теплоснабжения, вентиляции и холодоснабжения	5,35	0,91
Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения	3,29	1,50
Внутренние инженерные слаботочные системы коммуникации и безопасности	1,66	0,55
Внутренние инженерные системы пожаротушения	1,54	0,27
Внутреннее лечебное газоснабжение	3,31	6,18
Внутренние инженерные системы транспортировки	1,58	3,53
Технологическая часть здания/сооружения		
Оборудование	29,42	86,03
Кислородно-газификационная станция	0,27	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	0,20	-
Наружные сети водопровода	0,42	-
Наружные сети теплоснабжения	0,90	-
Наружные сети лечебных газопроводов	0,06	-
Наружные сети канализации	0,82	0,04
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,27	-
Озеленение	0,56	-
Покрытие поверхностей	1,55	-
МАФ	0,14	-
ИТОГО	100	100

Подраздел 4 Родильные корпуса

Группа 1 Родильный корпус до 100 койко-мест

Объект 8104-0401-02 - Родильный дом на 60 койко-мест

Таблица 8104-0401-02.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 койко-место	м2
	Показатель стоимости объекта	93 927,603	384,129
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	52 769,443	215,808
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	28 914,351	118,249
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	10 302,557	42,134
2	Оборудование, мебель и инвентарь	39 022,238	159,586
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	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	32,34	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	20,16	
Технологическая часть здания/сооружения		
Главный корпус. Технологическое оборудование	1,87	4,04
Административно-бытовой корпус. Технологическое оборудование	1,57	3,46
Медицинское оборудование	35,56	91,41
Внутриплощадочные наружные сети		
Кабельная ЛЭП -0,4 КВ	2,49	-
Дизельная электростанция	0,32	0,79
Наружное освещение	0,17	-
Наружные сети телефонизации	0,24	-
Наружные сети видеонаблюдения	0,34	-

Окончание таблицы 8104-0401-02.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Наружные сети теплоснабжения	0,93	-
Наружные сети водоснабжения	0,61	0,27
Наружные сети канализации	0,23	-
Внутриплощадочные сети медицинского газоснабжения	0,02	-
Благоустройство		
Ограждение участка	0,33	0,03
Покрытие участка	1,21	-
МАФ	0,06	-
Озеленение участка	1,33	-
Вертикальная планировка	0,22	-
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

№ п/п	Наименование	тыс. тенге	
		Измеритель	
		1 койко-место	м2
	Показатель стоимости объекта	89 103,672	732,444
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	33 183,435	272,772
1.1	в т.ч. материалы	17 603,471	144,703
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	6 721,216	55,250
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	0,17	-
Фундаменты	1,25	-
Прочие конструкции подземной части здания	0,24	-
Надземная строительная часть		
Несущий остов (каркас) здания	7,61	-
Ограждающие конструкции	4,93	-
Крыши	3,32	-
Прочие конструкции	0,81	-
Отделочные работы		
Внутренние отделочные конструкции	0,47	-
Внутренняя отделка помещений	5,65	-
Прочие отделочные работы и конструкции	2,36	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения	1,16	0,21

Окончание таблицы 8104-0503-01.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Внутренние инженерные системы теплоснабжения, вентиляции и холодоснабжения	2,80	0,78
Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения	2,71	0,26
Внутренние инженерные системы газоснабжения	0,01	-
Внутренние инженерные слаботочные системы коммуникации и безопасности	0,71	0,15
Внутренние инженерные системы пожаротушения	0,15	-
Внутренние инженерные системы транспортировки	1,41	1,86
Медицинское газоснабжение	0,40	0,09
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	61,03	96,64
Внутриплощадочные наружные сети		
Внутриплощадочные сети электроснабжения КЛ-0,4 кВ, наружное электроосвещение	0,14	-
Внутриплощадочные слаботочные сети	0,13	-
Внутриплощадочные сети водопровода	0,39	-
Внутриплощадочные сети бытовой канализации	0,34	-
Внутриплощадочные сети теплоснабжения	0,99	-
Внутриплощадочные сети медицинских газов	0,04	-
Внутриплощадочные сети пожарной сигнализации	0,01	-
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,01	-
Покрытия	0,53	-
Озеленение	0,04	-
МАФ	0,01	-
Ограждения	0,17	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	3 749,410	429,387
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	2 563,895	293,621
1.1	в т.ч. материалы	1 190,934	136,387
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	594,998	68,140
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	47,58	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	13,62	
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	29,31	99,33
Внутриплощадочные наружные сети		
Наружные сети водопровода и канализации	1,60	0,57
Тепловые сети	0,85	-
Благоустройство		
Внутриплощадочная вертикальная планировка	1,37	-
Внутриплощадочные покрытия дорог, тротуаров, площадок	3,69	-
Озеленение участка	0,67	-
Малые архитектурные формы	1,31	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	5 040,778	395,007
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	3 877,739	303,869
1.1	в т.ч. материалы	1 724,881	135,166
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	949,403	74,397
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	3,30	-
Фундаменты	5,47	-
Надземная строительная часть		
Несущий остов (каркас) здания	11,72	-
Ограждающие конструкции	2,45	-
Крыши	5,87	-
Прочие конструкции	3,65	-
Отделочные работы		
Внутренняя отделка помещений	13,58	-
Прочие отделочные работы и конструкции	3,92	-
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	5,08	1,41
Внутренние инженерные системы теплоснабжения, вентиляции и холодоснабжения	2,31	2,53
Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения	13,55	0,70
Внутренние инженерные слаботочные системы коммуникации и безопасности	0,10	0,17
Внутренние инженерные системы пожаротушения	0,70	-
Внутренние инженерные системы транспортировки	0,34	1,18
Технологическая часть здания/сооружения		
Оборудование	18,43	83,95
Внутриплощадочные наружные сети		
Наружные сети электроснабжения	2,67	8,13
Наружные сети связи	0,43	-
Наружные сети водопровода и канализации	1,24	1,01
Наружные сети теплоснабжения	1,33	-
Благоустройство		
Благоустройство	3,86	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	9 363,658	430,883
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	5 793,264	266,585
1.1	в т.ч. материалы	2 780,997	127,972
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	1 243,229	57,209
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	42,89	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	15,09	
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	36,12	99,76
Внутриплощадочные наружные сети		
Сети ЛЭП 0,4 кВ	0,14	-
Наружное освещение	0,34	0,24

Окончание таблицы 8104-0705-03.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Внеплощадочные сети телефонизации	0,13	-
Наружные сети водопровода	0,42	-
Наружные сети канализации	0,21	-
Наружные сети теплоснабжения	1,20	-
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,12	-
Асфальтобетонные покрытия Тип-1, Тип-2, Тип-3	1,90	-
Озеленение	0,13	-
Ограждение	1,18	-
Малые архитектурные формы	0,10	-
Ливнесток	0,03	-
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8104-0707-02.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 посещение в смену	м2
	Показатель стоимости объекта	7 082,094	472,316
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	5 763,476	384,375
1.1	в т.ч. материалы	3 054,986	203,742
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	686,602	45,790
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	62,52	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	14,96	
Технологическая часть здания/сооружения		
Медицинское оборудование, мебель и инвентарь	13,90	83,64
Технологическое оборудование и мебель	2,81	16,18
Внутриплощадочные наружные сети		
Внутриплощадочные сети электроснабжения	0,29	0,17
Наружные сети телефонизации	0,04	-
Наружные сети водопровода и канализации	2,33	-
Внутриплощадочные тепловые сети	0,65	-
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,12	-
Покрытие	0,86	-

Окончание таблицы 8104-0707-02.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Ограждение	0,94	-
Озеленение	0,27	-
Малые архитектурные формы	0,03	-
Водоотведение	0,29	-
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	7 951,192	512,715
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	6 591,374	425,031
1.1	в т.ч. материалы	2 770,594	178,656
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	1 727,285	111,380
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	46,84	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	24,30	
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	11,71	99,51
Внутриплощадочные наружные сети		
Наружные сети электроснабжения	2,73	-
Телефонизация	0,38	-
Внутриплощадочные сети водопровода и канализации	1,37	0,42
Тепловые сети	1,23	-
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,36	-
Благоустройство	7,56	0,07
Ограждение	3,43	-
Мусоросборник	0,08	-
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

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 посещение в смену	м2
	Показатель стоимости объекта	2 871,007	420,722
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	2 370,609	347,393
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	1 176,912	172,467
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	503,666	73,808
2	Оборудование, мебель и инвентарь	404,444	59,268
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	300,109	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	58,03	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	14,16	
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	11,45	86,99
Внутриплощадочные наружные сети		
Наружные сети электроснабжения	4,58	12,44
Наружный водопровод	1,01	-
Наружная канализация	0,31	-
Наружные сети газоснабжения	3,19	0,31
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,19	-
Дорожное покрытие	6,36	-
Озеленение	0,17	-
Ограждение	0,52	-
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

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 посещение в смену	м2
	Показатель стоимости объекта	5 273,435	428,271
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	4 313,758	350,334
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	2 141,900	173,950
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	919,227	74,653
2	Оборудование, мебель и инвентарь	785,071	63,757
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	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	1,35	-
Фундаменты	5,16	-
Надземная строительная часть		
Несущий остов (каркас) здания	14,19	-
Ограждающие конструкции	4,59	-
Крыши	8,23	-
Прочие конструкции	3,19	-
Отделочные работы		
Внутренняя отделка помещений	13,03	-
Прочие отделочные работы и конструкции	0,21	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения	5,85	2,38
Внутренние инженерные системы теплоснабжения, вентиляции и холодоснабжения	2,47	-
Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения	4,07	3,20
Внутренние инженерные слаботочные системы коммуникации и безопасности	0,16	-
Внутренние инженерные системы пожаротушения	1,33	-
Технологическая часть здания/сооружения		
Оборудование	12,03	73,02
Внутриплощадочные наружные сети		
Наружные сети электроснабжения	7,82	20,75
Наружные сети связи	0,55	-
Наружные сети водопровода и канализации	2,81	-
Благоустройство		
Вертикальная планировка	1,08	-
Ограждение	3,72	-
Озеленение	1,36	-
Покрытие поверхностей	4,66	-
МАФ	0,16	0,65
Орошение	1,97	-
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	5 102,358	405,197
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	4 534,573	360,108
1.1	в т.ч. материалы	2 421,559	192,305
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	887,616	70,489
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	46,94	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	18,01	
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	0,19	-
Технологическое оборудование (поставки заказчика)	5,34	95,97
Внутриплощадочные наружные сети		
Внутриплощадочные сети - электроснабжение - 0,4 кВ	1,67	3,96
Наружные сети связи - телефонная связь	0,44	0,07
Внутриплощадочные сети водопровода - водопровод хозяйственно-питьевой	1,02	-
Внутриплощадочные сети канализации - канализация бытовая	1,19	-
Внутриплощадочные тепловые сети	15,73	-
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,19	-
Покрытия	3,30	-
Озеленение	0,83	-
Малые архитектурные формы	0,22	-
Ограждения	4,47	-
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	5 499,246	648,418
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	4 456,697	525,491
1.1	в т.ч. материалы	2 011,006	237,119
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	1 066,232	125,720
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	0,23	-
Фундаменты	2,70	-

Окончание таблицы 8104-0804-01.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Прочие конструкции подземной части здания	0,04	-
Надземная строительная часть		
Несущий остов (каркас) здания	32,61	-
Ограждающие конструкции	2,59	-
Крыши	4,34	-
Прочие конструкции	2,59	-
Отделочные работы		
Внутренние отделочные конструкции	2,00	-
Внутренняя отделка помещений	7,19	-
Прочие отделочные работы и конструкции	3,25	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения	2,96	1,22
Внутренние инженерные системы теплоснабжения, вентиляции и холодоснабжения	2,80	-
Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения	4,83	0,81
Внутренние инженерные слаботочные системы коммуникации и безопасности	0,35	-
Внутренние инженерные системы пожаротушения	0,50	-
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	16,41	97,53
Внутриплощадочные наружные сети		
Внутриплощадочные сети электроснабжения КЛ-0,4 кВ, наружное электроосвещение	1,15	0,44
Внутриплощадочные слаботочные сети	0,25	-
Внутриплощадочные сети водопровода	0,23	-
Внутриплощадочные сети бытовой канализации	6,47	-
Внутриплощадочные сети теплоснабжения	1,03	-
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,04	-
Покрытия	3,04	-
Озеленение	1,26	-
МАФ	0,20	-
Ограждения	0,97	-
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	3 155,030	525,133
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	2 448,658	407,562
1.1	в т.ч. материалы	1 344,007	223,701
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	478,289	79,608
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	55,75	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	17,31	
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	14,19	81,16
Внутриплощадочные наружные сети		
Наружные сети электроснабжения	6,08	18,81
Тепловые сети	1,58	-
Благоустройство		
Благоустройство территории	5,09	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	46,532	368,942
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	35,950	285,039
1.1	в т.ч. материалы	19,406	153,865
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	6,937	55,005
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	57,23	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	22,01	
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	11,36	89,94
Внутриплощадочные наружные сети		
Наружные сети электроснабжения	2,82	9,04
Наружные сети телефонизации	0,12	-
Наружный водопровод и канализация	1,36	1,02
Тепловые сети	1,01	-
Наружное газоснабжение	0,11	-
Благоустройство		

Окончание таблицы 8104-1001-01.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Крытая стоянка для автомашин скорой мед. помощи	0,33	-
Вертикальная планировка	0,04	-
Покрытия	1,08	-
Озеленение	0,01	-
МАФ	0,10	-
Ограждения	2,41	-
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	13,762	248,323
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	12,402	223,782
1.1	в т.ч. материалы	6,395	115,397
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	2,484	44,816
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,858	15,483
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,394	7,113

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Строительные работы и конструкции		
Общестроительные работы	57,27	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	17,16	
Технологическая часть здания/сооружения		
Гл. корпус. Технологические решения	3,21	80,20
Внутриплощадочные наружные сети		
Наружные сети электроснабжения 0,4 кВ	0,82	11,06
Наружные сети электроосвещения	1,20	1,41
Внутриплощадочные сети связи	3,60	-
Наружные сети водоснабжения и канализации	3,38	7,26
Наружные тепловые сети	1,17	0,06
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,67	-
Благоустройство, МАФ	5,52	-
Ограждение	1,33	-
Озеленение	4,67	-
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8104-1001-03.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 вызов	м2
	Показатель стоимости объекта	20,370	362,532
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	17,752	315,936
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	9,693	172,506
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	3,365	59,887
2	Оборудование, мебель и инвентарь	1,900	33,809
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	1,284	22,853

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Строительные работы и конструкции		
Общестроительные работы	61,95	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	18,13	
Технологическая часть здания/сооружения		
Гл. корпус. Технологические решения	2,76	37,66
СТО. Технологические решения	4,28	58,37
Внутриплощадочные наружные сети		
Наружные сети электроснабжения 0,4 кВ	0,63	2,03
Наружные сети электроосвещения	0,75	0,26
Внутриплощадочные сети связи	0,53	-
Наружные сети водоснабжения и канализации	1,32	1,66
Наружные тепловые сети	1,56	0,01
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,19	-
Благоустройство, МАФ	4,26	-
Ограждение	1,31	-
Озеленение	2,34	-
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8104-1002-01.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 вызов	м2
	Показатель стоимости объекта	19,123	268,215
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	16,496	231,363
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	8,660	121,450
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	3,391	47,563
2	Оборудование, мебель и инвентарь	1,960	27,487
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	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	78,04	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	10,91	
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	11,04	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

№ п/п	Наименование	тыс. тенге	
		Измеритель	
		1 койко-место	м2
	Показатель стоимости объекта	27 760,237	266,943
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	24 657,267	237,104
1.1	в т.ч. материалы	12 181,769	117,140
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	5 397,067	51,898
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	65,75	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	13,28	
Технологическая часть здания/сооружения		
Дом инвалидов. Технологическое оборудование	7,22	100
Внутриплощадочные наружные сети		
Сети электроснабжения	1,13	-
Наружные сети водопровода и канализации	1,21	-
Тепловые сети	1,68	-
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,17	-
Покрытие	3,35	-
Ограждение	5,13	-
Озеленение	0,51	-
Малые архитектурные формы	0,42	-
Ирригация	0,15	-
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

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 койко-место	м2
	Показатель стоимости объекта	10 069,356	284,682
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	8 036,460	227,207
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	<i>4 640,404</i>	<i>131,194</i>
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	<i>1 410,098</i>	<i>39,867</i>
2	Оборудование, мебель и инвентарь	1 707,608	48,278
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	<i>548,451</i>	<i>15,506</i>

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Строительные работы и конструкции		
Общестроительные работы	54,87	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	15,61	
Технологическая часть здания/сооружения		
Спал. корпус. Технологическое оборудование	4,38	27,83
Дезинфекционная и прачечная. Технологическое оборудование	1,76	11,52
Внутриплощадочные наружные сети		
Внутриплощадочные сети электроснабжения и освещения	14,03	58,88
Наружные сети связи	0,67	-
Внутриплощадочные тепловые сети	1,06	-
Наружные сети водопровода и канализации	2,30	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	4,06	0,02
ИТОГО	100	100

Техническая часть к Разделу 5 Спортивные объекты

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

- Подраздел 1 Спортивные комплексы с ледовыми аренами;
- Подраздел 2 Физкультурно-оздоровительные комплексы;
- Подраздел 3 Спортивные комплексы с плавательными бассейнами;
- Подраздел 4 Дворцы спорта;
- Подраздел 6 Стадионы;
- Подраздел 7 Плавательные бассейны.

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

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

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

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 место	м2
	Показатель стоимости объекта	4 538,723	600,999
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	3 415,255	452,234
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	2 292,022	303,500
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	427,289	56,580
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	51,44	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	25,39	
Технологическая часть здания/сооружения		
Мебель и оборудование	8,77	99,21
Внутриплощадочные наружные сети		
Наружные сети электроснабжения	5,75	0,79
Наружные сети связи	0,85	-
Наружные сети водоснабжения и канализации	1,37	-
Наружные сети теплоснабжения	0,28	-
Благоустройство		
Проезды и площадки	3,39	-
Ограждение	1,77	-
Озеленение	0,99	-
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	5 142,898	646,306
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	4 105,837	515,980
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	2 481,374	311,833
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	662,685	83,280
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	58,33	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	33,15	
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	0,90	63,21
Внутриплощадочные наружные сети		
Внутриплощадочные сети электроснабжения КЛ-0,4 кВ, наружное электроосвещение	1,74	36,64
Внутриплощадочные слаботочные сети	0,02	-
Внутриплощадочные сети водопровода	0,71	0,15
Внутриплощадочные сети бытовой канализации	0,31	-
Внутриплощадочные сети теплоснабжения	0,71	-
Благоустройство		
Внутриплощадочная вертикальная планировка	0,23	-
Внутриплощадочные покрытия дорог, тротуаров, площадок	2,81	-
Внутриплощадочные малые архитектурные формы	0,08	-
Озеленение участка	0,99	-
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	2 998,928	367,009
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	2 638,084	322,850
1.1	в т.ч. материалы	1 501,997	183,815
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	482,393	59,035
2	Оборудование, мебель и инвентарь	254,064	31,092
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Строительные работы и конструкции		
Общестроительные работы	70,42	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	9,72	

Окончание таблицы 8105-0201-01.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	3,92	52,28
Внутриплощадочные наружные сети		
НЭС	5,01	47,72
Сети связи	0,19	-
НБК	1,32	-
Теплоснабжение	3,81	-
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,03	-
Покрытия	3,91	-
Малые архитектурные формы	0,18	-
Озеленение	0,78	-
Арык	0,70	-
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	3 078,792	376,784
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	2 794,585	342,003
1.1	в т.ч. материалы	1 661,315	203,312
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	452,029	55,320
2	Оборудование, мебель и инвентарь	168,849	20,664
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	93,503	11,443

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	53,24	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	10,80	
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование, мебель и инвентарь	3,57	95,23
Внутриплощадочные наружные сети		
Внутриплощадочные сети электроснабжения	1,75	3,69
Внутриплощадочные слаботочные сети	1,09	-
Внутриплощадочные сети водоснабжения и канализации	1,34	-
Внутриплощадочные тепловые сети	1,77	-
Внутриплощадочные сети газоснабжения	0,50	1,07
Благоустройство		

Окончание таблицы 8105-0201-02.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Вертикальная планировка	1,65	-
Покрытие тротуаров, дорог и площадок	4,49	-
Озеленение	0,17	-
МАФы	0,17	-
Ограждение	4,39	-
Отделочные работы		
Общестроительные работы-Внутренние отделочные работы и конструкции	9,11	-
Общестроительные работы-Прочие отделочные работы и конструкции	5,94	-
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	4 259,926	305,491
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	3 876,956	278,028
1.1	в т.ч. материалы	2 427,815	174,106
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	578,995	41,521
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	77,99	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	7,14	
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	4,25	99,59
Внутриплощадочные наружные сети		
Сети КЛ-0,4кВ	0,64	-
Наружные сети телефонизации	0,87	0,41
Наружные сети водопровода	0,33	-
Наружные сети канализации	1,52	-
Тепловые сети	2,98	-
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,45	-
Покрытие	1,97	-
Малые архитектурные формы	0,13	-

Окончание таблицы 8105-0201-03.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Ограждение	1,20	-
Озеленение	0,53	-
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	4 373,422	312,247
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	3 867,218	276,106
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	2 259,862	161,346
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	645,276	46,071
2	Оборудование, мебель и инвентарь	349,673	24,965
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Строительные работы и конструкции		
Общестроительные работы	68,51	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	18,58	
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	3,56	71,36
Внутриплощадочные наружные сети		
Сети 10 кВ и 0,4 кВ	1,74	25,44
Наружные сети связи	0,21	-
Внутриплощадочные сети водоснабжения и канализации	1,63	-
Газоснабжение	0,27	3,21
Тепловые сети	0,76	-
Благоустройство		
Благоустройство	4,75	-
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8105-0201-06.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 посадочное место	м2
	Показатель стоимости объекта	2 385,204	313,108
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	2 193,885	287,994
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	1 464,868	192,295
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	286,874	37,658
2	Оборудование, мебель и инвентарь	102,518	13,458
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	71,269	9,356

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Строительные работы и конструкции		
Общестроительные работы	71,78	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	10,04	
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	3,42	85,92
Внутриплощадочные наружные сети		
Наружные сети водопровода и канализации	1,77	-
Наружные сети электроснабжения с оборудованием	2,59	14,08
Наружные сети связи	0,28	-
Наружные тепловые сети	1,90	-
Благоустройство		
Благоустройство	8,22	-
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8105-0201-07.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 посадочное место	м2
	Показатель стоимости объекта	3 755,221	361,019
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	3 522,105	338,607
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	2 414,426	232,117
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	407,228	39,150
2	Оборудование, мебель и инвентарь	90,554	8,706
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	51,823	4,982

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Строительные работы и конструкции		
Общестроительные работы	86,95	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	5,66	
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование, мебель и инвентарь	1,54	76,50
Внутриплощадочные наружные сети		
Внутриплощадочные сети электроснабжения	0,72	17,68
Внутриплощадочные сети водоснабжения	0,54	0,12
Внутриплощадочные сети канализации	0,58	-
Внутриплощадочные тепловые сети	0,78	-
Внутриплощадочные сети газоснабжения	0,52	5,70
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,03	-
Покрытие тротуаров, дорог и площадок	1,90	-
Озеленение	0,06	-
Малые архитектурные формы	0,04	-
Ограждение	0,68	-
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8105-0202-01.1 Стоимостные показатели

ТЫС. ТЕНГЕ			
№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 посещение в смену	м2
	Показатель стоимости объекта	34 705,786	583,853
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	31 696,779	533,233
1.1	в т.ч. материалы	19 824,939	333,513
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	4 735,444	79,664
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	78,24	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	7,10	
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	4,06	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	0,65	-
Наружные сети телефонизации	0,87	0,43
Наружные сети водопровода	0,33	-
Наружные сети канализации	1,52	-
Тепловые сети	2,99	-
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,45	-
Покрытие	1,97	-
Малые архитектурные формы	0,12	-
Ограждение	1,15	-
Озеленение	0,53	-
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

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 посещение в смену	м2
	Показатель стоимости объекта	8 691,558	350,158
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	7 490,388	301,766
1.1	в т.ч. материалы	4 929,159	198,581
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	1 009,588	40,674
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	61,52	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	9,91	
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	4,24	46,89
Технологическое оборудование бассейна	6,30	52,34
Внутриплощадочные наружные сети		
Внешнее электроснабжение	0,31	-
Наружное электроосвещение	1,35	0,45
Наружные сети связи	0,67	-

Окончание таблицы 8105-0302-03.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Наружные сети водоснабжения и канализации	0,62	-
Тепловые сети	3,83	-
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,11	-
Проезды, тротуары, площадки	9,38	-
Озеленение	0,83	-
МАФы	0,94	0,33
ИТОГО	100	100

Подраздел 4 Дворцы спорта

Группа 1 Дворцы спорта до 1500 мест

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

Таблица 8105-0401-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 место	м2
	Показатель стоимости объекта	5 504,373	315,966
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	4 918,879	282,357
1.1	в т.ч. материалы	2 963,151	170,093
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	817,823	46,945
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	77,92	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	11,93	
Технологическая часть здания/сооружения		
Оборудование бассейна	0,06	0,65
Лифтовое оборудование	0,29	4,41
Технологическое оборудование	4,98	94,93
Внутриплощадочные наружные сети		
Внутриплощадочные сети электроснабжения КЛ-0,4 кВ, наружное электроосвещение	0,67	-
Внутриплощадочные слаботочные сети	0,03	-
Внутриплощадочные сети водопровода	0,16	-
Внутриплощадочные сети бытовой канализации	0,25	-
Внутриплощадочные сети теплоснабжения	1,70	-
Благоустройство		
Внутриплощадочная вертикальная планировка	0,35	-
Внутриплощадочные покрытия дорог, тротуаров, площадок	1,26	-
Внутриплощадочные малые архитектурные формы	0,08	-
Озеленение участка	0,32	-
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8105-0402-01.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель		тыс. тенге
		1 место	м2	
	Показатель стоимости объекта	5 308,044	434,552	
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	4 566,724	373,863	
1.1	в т.ч. материалы	2 732,006	223,660	
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	782,076	64,026	
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	57,66	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	19,17	
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	2,85	54,56
Оборудование бассейна	3,40	37,11
Купель при сауне	0,05	0,68
Лифты	0,46	7,61
Внутриплощадочные наружные сети		
Внутриплощадочные сети электроснабжения КЛ-0,4 кВ, наружное электроосвещение	0,61	-
Внутриплощадочные слаботочные сети	0,03	-
Внутриплощадочные сети водопровода	0,19	-
Внутриплощадочные сети бытовой канализации	0,12	-
Внутриплощадочные сети теплоснабжения	0,65	-
Благоустройство		
Внутриплощадочная вертикальная планировка	0,68	-
Внутриплощадочные покрытия дорог, тротуаров, площадок	2,22	-
Внутриплощадочные малые архитектурные формы	0,07	0,04
Озеленение участка	1,10	-
Отделочные работы		
Внутренняя отделка	5,31	-
Наружная отделка	5,41	-
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		тыс. тенге
		1 место	м2	
	Показатель стоимости объекта	431,673	16,524	

Окончание таблицы 8105-0601-03.1

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 место	м2
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	411,360	15,746
1.1	в т.ч. материалы	271,622	10,398
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	46,940	1,797
2	Оборудование, мебель и инвентарь	3,663	0,140
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	3,586	0,137

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Внутриплощадочные наружные сети		
Наружные сети электроснабжения	0,59	-
Наружное освещение	4,72	2,09
Благоустройство		
Вертикальная планировка	2,22	-
Благоустройство	70,34	-
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	21,71	97,91
Сооружение-инженерное обеспечение		
Электросиловое оборудование	0,27	-
Пожарная сигнализация	0,15	-
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8105-0701-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 посадочное место	м2
	Показатель стоимости объекта	8 994,793	341,008
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	6 929,939	262,726
1.1	в т.ч. материалы	4 505,432	170,809
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	930,884	35,291
2	Оборудование, мебель и инвентарь	1 784,354	67,648
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	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	48,23	
Внутренние инженерные системы		

Окончание таблицы 8105-0701-01.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Инженерное обеспечение	26,36	
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование, мебель и инвентарь	10,22	99,28
Внутриплощадочные наружные сети		
Внутриплощадочные сети электроснабжения и наружного освещения	0,48	-
Внутриплощадочные сети водоснабжения и канализации	1,00	-
Внутриплощадочные тепловые сети	0,79	0,25
Внутриплощадочные сети газоснабжения	0,19	0,46
Благоустройство		
Вертикальная планировка	1,20	-
Покрытие тротуаров, дорог и площадок	2,61	-
Озеленение	0,09	-
Малые архитектурные формы	0,04	-
Ограждение	1,34	-
Водовыпуск	0,01	-
Отделочные работы		
Общестроительные работы-Внутренняя отделка помещений	7,45	-
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

№ п/п	Наименование	тыс. тенге	
		Измеритель	
		1 посещение в смену	м2
	Показатель стоимости объекта	15 064,483	273,295
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	13 571,609	246,211
1.1	в т.ч. материалы	6 677,690	121,144
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	2 663,492	48,320
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	74,07	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	15,05	
Технологическая часть здания/сооружения		
Оборудование	1,85	46,70
Внутриплощадочные наружные сети		
Электроснабжение 0,4 кВ. Наружное электроосвещение	2,99	53,30

Окончание таблицы 8105-0702-01.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Наружные сети телефонизации	0,11	-
Наружные сети водопровода и канализации	2,71	-
Тепловые сети	1,03	-
Благоустройство		
Озеленение	0,22	-
Вертикальная планировка	0,22	-
Покрытие	1,70	-
Малые архитектурные формы	0,05	-
ИТОГО	100	100

Техническая часть к Разделу 6 Паркинги

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

- Подраздел 3 Надземные автостоянки открытого типа.

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

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

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

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

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 машино-место	м2
	Показатель стоимости объекта	3 305,127	86,509
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	3 099,621	81,130
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	<i>1 852,737</i>	<i>48,493</i>
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	<i>508,498</i>	<i>13,310</i>
2	Оборудование, мебель и инвентарь	80,045	2,095
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	<i>2,996</i>	<i>0,078</i>

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Строительные работы и конструкции		
Общестроительные работы	87,06	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	9,56	
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	1,76	7,95
Лифты	1,62	92,05
ИТОГО	100	100

Техническая часть к Разделу 7 Объекты вспомогательного назначения

1. В Разделе предусмотрены укрупненные показатели стоимости строительства последующей номенклатуре:

- Подраздел 1 Трансформаторные подстанции в отдельно возводимом здании;
- Подраздел 2 Комплектные трансформаторные подстанции наружной установки заводского исполнения;
- Подраздел 4 Выгребы;
- Подраздел 5 Уборные;
- Подраздел 6 Гаражи;
- Подраздел 7 Навесы;
- Подраздел 8 Прачечные;
- Подраздел 9 Контрольно-пропускные пункты
- Подраздел 10 Эстакады;
- Подраздел 11 Операторная.
- Подраздел 12 Котельные стационарные;
- Подраздел 13 Блочно-модульные котельные (БМК);

2. Измерители укрупненных показателей стоимости строительства с шифром: 8113-0801-0200, 8113-0901-0100, -0200, -0400, -0600, -0800, -1000, -1300, -1400, -1500 – объект и м² ; 8113-0602-0100, -0200, -0300 -1 авто;

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

3. Показатели данного раздела не содержат затрат на благоустройство территории. УПСС не включают затраты на устройство наружных внутриплощадочных инженерных сетей, кроме показателей стоимости строительства с шифром 8113-1301-0800, 8113-1303-0100, -0200, -0300, -0400, -0500, -0800, -1000, -1900.

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

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

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	85 053,576	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	26 751,147	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	12 334,182	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	6 333,145	-
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	25,32	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Электротехническая часть	74,68	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	57 596,151	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	32 159,013	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	13 213,135	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	8 365,516	-
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	47,18	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Электротехническая часть	52,82	100

Окончание таблицы 8113-0102-01.2

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

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

Таблица 8113-0103-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	26 984,488	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	12 342,423	-
1.1	в т.ч. материалы	6 134,267	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	2 674,781	-
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	32,53	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Электротехническая часть	67,47	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	346 254,521	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	36 488,339	-
1.1	в т.ч. материалы	20 024,707	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	6 977,032	-
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	7,73	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Электротехническая часть	92,27	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	2 426,363	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	289,077	-
1.1	в т.ч. материалы	131,341	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	65,831	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	2 125,585	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	6,57	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Электротехническая часть	93,43	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	2 708,194	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	327,911	-
1.1	в т.ч. материалы	151,826	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	73,953	-
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	6,03	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Электротехническая часть	93,97	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	3 317,939	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	462,203	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	229,424	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	94,894	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	2 830,376	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	7,60	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Электротехническая часть	92,40	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	3 825,390	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	558,549	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	215,539	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	144,386	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	3 244,233	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	6,57	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Электротехническая часть	93,43	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	5 400,405	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	902,715	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	407,477	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	203,391	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	4 461,152	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	8,46	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Электротехническая часть	91,54	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	7 282,132	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	913,678	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	418,721	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	203,940	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	6 331,472	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	6,30	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Электротехническая часть	93,70	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	11 857,591	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	930,665	-
1.1	в т.ч. материалы	425,442	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	215,332	-
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	3,58	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Электротехническая часть	96,42	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	12 704,624	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	1 068,504	-
1.1	в т.ч. материалы	288,873	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	337,826	-
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	3,16	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Электротехническая часть	96,84	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	29 600,446	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	3 447,079	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	1 310,791	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	870,832	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	26 013,841	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	8,57	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Электротехническая часть	91,43	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	828,453	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	796,225	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	342,121	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	184,428	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

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

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

Объект 8113-0401-02 - Выгреб объемом 20 м3

Таблица 8113-0401-02.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	4 797,508	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	4 610,876	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	1 698,385	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	1 230,721	-
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	3 606,842	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	3 466,529	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	1 471,771	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	747,394	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

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

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

Окончание таблицы 8113-0401-03.2

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

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

Таблица 8113-0402-01.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	3 296,771	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	3 168,520	-
1.1	в т.ч. материалы	1 531,493	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	689,452	-
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	4 490,525	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	4 315,836	-
1.1	в т.ч. материалы	2 614,666	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	703,188	-
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	28 475,390	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	27 367,644	-
1.1	в т.ч. материалы	8 448,955	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	3 327,519	-
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	24 020,878	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	23 086,420	-
1.1	в т.ч. материалы	3 944,246	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	3 544,094	-
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	11 465,205	-

Окончание таблицы 8113-0403-03.1

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	11 019,187	-
1.1	в т.ч. материалы	4 995,302	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	2 572,458	-
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	379,615	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	364,848	-
1.1	в т.ч. материалы	152,041	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	91,331	-
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	529,478	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	508,880	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	288,634	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	88,767	-
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	1 065,629	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	1 024,175	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	543,848	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	199,727	-
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	2 447,983	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	2 352,752	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	870,758	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	605,120	-
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	3 210,798	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	3 085,893	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	1 413,084	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	719,725	-
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	96,14	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Электроосвещение	3,86	-
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	5 183,308	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	4 981,667	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	2 356,278	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	1 130,360	-
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	97,34	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Электроосвещение	2,66	-
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	9 541,093	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	9 169,927	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	2 925,187	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	2 817,250	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

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

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

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

Таблица 8113-0510-01.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	7 758,569	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	7 456,747	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	3 290,708	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	1 753,327	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

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

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

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

Таблица 8113-0601-01.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	10 017,600	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	9 627,897	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	5 011,434	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	1 928,307	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	86,81	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Вентиляция и электромонтажные работы	13,19	-
ИТОГО	100	100

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

№ п/п	Наименование	Измеритель		тыс. тенге
		объект	м2	
	Показатель стоимости объекта	13 973,778	-	
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	12 738,303	-	
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	6 713,325	-	
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	2 567,946	-	
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)	2,97	-
Общестроительные работы КЖ	43,10	-
Общестроительные работы АР	43,17	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Электросиловое оборудование и электроосвещение	5,35	-
ИТОГО	100	100

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

№ п/п	Наименование	Измеритель		тыс. тенге
		объект	м2	
	Показатель стоимости объекта	81 691,615	-	
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	78 513,656	-	
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	41 580,593	-	
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	15 180,594	-	
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	90,90	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Отопление	6,30	-
Водопровод и канализация	0,41	-
Электромонтажные работы	2,39	-
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	10 891,293	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	10 467,601	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	5 053,652	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	2 298,094	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	89,50	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Отопление	5,30	-
Водопровод и канализация	1,91	-
Электромонтажные работы	3,29	-
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	9 452,940	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	9 085,203	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	4 574,703	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	1 898,144	-
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	93,85	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Отопление	4,42	-
Водопровод и канализация	0,44	-
Электромонтажные работы	1,29	-
ИТОГО	100	100

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

№ п/п	Наименование	Измеритель		тыс. тенге
		1 авто	м2	
	Показатель стоимости объекта	5 541,286	-	
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	5 325,720	-	
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	2 907,025	-	
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	981,804	-	
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	91,09	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Отопление	7,44	-
Электромонтажные работы	1,47	-
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		тыс. тенге
		объект	м2	
	Показатель стоимости объекта	8 164,372	-	
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	7 846,763	-	
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	6 265,185	-	
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	526,200	-	
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-	

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

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

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

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	14 761,493	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	14 187,243	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	10 375,405	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	1 499,112	-
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	8 359,123	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	8 033,937	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	5 983,148	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	784,709	-
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	1 136,928	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	1 092,700	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	<i>741,128</i>	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	<i>142,837</i>	-
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	1 522,382	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	1 463,158	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	<i>1 149,713</i>	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	<i>101,983</i>	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

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

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

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

Таблица 8113-0801-01.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	39 182,153	425,154
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	35 718,862	387,575
1.1	в т.ч. материалы	19 586,449	212,527
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	6 916,482	75,049
2	Оборудование, мебель и инвентарь	2 017,517	21,891

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы КЖ	38,26	-
Общестроительные работы АР	29,29	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Водопровод и канализация	4,87	4,41
Отопление	12,28	9,52
Вентиляция	6,82	42,70
Теплоснабжение приточных установок	1,05	1,29
Силовое электрооборудование и электроосвещение	7,44	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	355 559,804	432,954
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	255 110,049	310,639
1.1	в т.ч. материалы	124 430,499	151,515
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	58 406,922	71,120
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	27,65	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	54,84	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Водопровод и канализация	1,34	-
Отопление и вентиляция	7,93	1,51
Электроосвещение	2,81	0,03
Силовое электрооборудование	3,05	1,41
Пожарная сигнализация	1,15	0,15
Система связи	0,50	0,45
Видеонаблюдение	0,73	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	508 964,959	619,752
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	402 547,453	490,171
1.1	в т.ч. материалы	260 431,221	317,120
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	58 634,021	71,396
2	Оборудование, мебель и инвентарь	90 123,794	109,741

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	19,50	96,28
Сооружение-строительная часть		
Строительные работы	68,16	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Водопровод и канализация	0,95	-
Отопление и вентиляция	5,59	1,51
Электроосвещение	1,98	0,03
Силовое электрооборудование	2,15	1,41
Пожарная сигнализация	0,81	0,15
Система связи	0,36	0,45
Видеонаблюдение	0,51	0,16
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8113-0901-01.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	8 801,557	790,086
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	7 854,728	705,092
1.1	в т.ч. материалы	3 566,279	320,133
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	2 015,860	180,957
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	4,63	59,45
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	60,31	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Отопление	1,25	-
Электроосвещение	6,20	-
Слаботочные сети	27,61	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	6 149,362	424,094
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	5 910,140	407,596
1.1	в т.ч. материалы	2 800,940	193,168
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	1 378,686	95,082
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	36,59	-
Общестроительные работы АР	57,78	-
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	4,81	-
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	20 250,013	1 216,948
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	13 773,729	827,749
1.1	в т.ч. материалы	7 302,716	438,865
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	2 898,629	174,196
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	5,99	18,91
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы КЖ	21,61	-
Общестроительные работы АР	27,00	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Водопровод и канализация	2,92	0,70
Отопление и вентиляция	0,43	-
Электрооборудование и электроснабжение	4,63	1,08
Система связи	35,27	77,65
Пожарная сигнализация	2,13	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	5 114,168	411,769
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	4 894,042	394,046
1.1	в т.ч. материалы	2 448,874	197,172
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	1 100,573	88,613
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	73,41	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Электроосвещение	9,53	-
Пожарная сигнализация	16,45	100
Отопление	0,61	-
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	9 437,503	499,337
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	8 883,994	470,052
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	4 399,175	232,761
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	1 996,255	105,622
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	2,29	100
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	74,75	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Отопление и вентиляция	10,45	-
Водопровод и канализация	2,03	-
Электроосвещение	6,44	-
Пожарная сигнализация	4,05	-
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8113-0901-10.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	19 315,156	666,040
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	17 330,187	597,593
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	8 726,434	300,912
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	3 899,002	134,448
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	3,62	51,31
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	69,88	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Отопление и вентиляция	6,13	-
Электрооборудование	5,41	36,54
Пожарная сигнализация	14,97	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	8 256,288	1 221,345
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	7 317,595	1 082,485
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	2 755,349	407,596
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	2 287,570	338,398
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	1,43	15,04
Сооружение-строительная часть		
Строительные работы	45,89	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Отопление, вентиляция и кондиционирование	2,59	18,89
Электроосвещение и силовое электрооборудование	5,32	1,30
Пожарная сигнализация	6,23	9,82
Система связи	7,40	17,65
Видеонаблюдение	31,15	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	5 593,540	366,310
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	5 375,941	352,059
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	3 147,770	206,141
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	912,592	59,764
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	94,13	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Электротехническое решение	5,87	-
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	7 399,129	538,118
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	7 094,253	515,945
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	3 994,185	290,486
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	1 337,154	97,247
2	Оборудование, мебель и инвентарь	17,725	1,289

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы (КЖ)	26,41	-
Общестроительные работы (АР)	68,35	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Система отопления	0,59	100
Электроосвещение и электрооборудование	4,66	-
ИТОГО	100	100

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

№ п/п	Наименование	Измеритель		тыс. тенге
		объект	м2	
	Показатель стоимости объекта	8 421,792	1 245,827	
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	7 476,661	1 106,015	
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	2 923,180	432,423	
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	2 275,037	336,544	
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	46,94	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Отопление, вентиляция и кондиционирование	2,54	18,89
Электроосвещение и силовое электрооборудование	5,21	1,30
Пожарная сигнализация	6,11	9,82
Система связи	7,26	17,65
Технологическое оборудование	1,40	15,04
Видеонаблюдение	30,55	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*

№ п/п	Наименование	Измеритель		тыс. тенге
		объект	м2	
	Показатель стоимости объекта	2 805,009	-	
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	2 695,888	-	
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	1 651,900	-	
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	362,943	-	
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	11 475,814	683,083
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	9 644,251	574,062
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	5 112,332	304,305
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	1 964,691	116,946
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	5,87	-
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	7,86	56,88
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	61,25	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Водопровод и канализация	3,48	3,31
Электроосвещение	18,30	39,81
Пожарная сигнализация	3,23	-
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	18 272,702	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	14 193,850	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	6 329,790	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	3 363,917	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	3 504,334	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Технологическая часть здания/сооружения		
Тепломеханическая часть	38,18	100
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	54,42	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Водопровод и канализация	2,72	-
Электросиловое оборудование и электроосвещение	4,68	-
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	20 676,992	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	14 900,223	-
1.1	в т.ч. материалы	7 879,761	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	2 967,944	-
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	46,57	100
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	46,68	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Водопровод и канализация	3,38	-
Отопление и вентиляция	3,38	-
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	36 634,621	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	25 611,785	-
1.1	в т.ч. материалы	12 503,095	-

Окончание таблицы 8113-1201-05.1

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	5 622,075	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	9 986,160	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Технологическая часть здания/сооружения		
Тепломеханическая часть	54,35	99,27
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	40,27	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Отопление и вентиляцию	1,42	-
Водопровод и канализация	2,16	0,59
Силовое оборудование и электроосвещение	1,81	0,15
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8113-1202-01.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель		тыс. тенге
		объект	м2	
	Показатель стоимости объекта	23 280,044	-	
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	20 156,673	-	
1.1	в т.ч. материалы	10 979,996	-	
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	3 943,665	-	
2	Оборудование, мебель и инвентарь	2 307,500	-	

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Технологическая часть здания/сооружения		
Тепломеханическая часть	24,68	77,28
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	46,47	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Отопление и вентиляция	2,88	-
Водопровод и канализация	5,62	22,72
Топливоснабжение	12,65	-
Электрооборудование и электроосвещение	1,61	-
Пожарная сигнализация и оповещение	6,09	-
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		тыс. тенге
		объект	м2	
	Показатель стоимости объекта	30 016,468	-	
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	25 781,565	-	
1.1	в т.ч. материалы	14 719,561	-	
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	4 514,642	-	
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	30,30	79,49
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	44,81	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Водопровод и канализация	4,28	2,53
Отопление и вентиляция	3,50	-
Топливоснабжение	12,97	-
Электроосвещение	4,15	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		тыс. тенге
		объект	м2	
	Показатель стоимости объекта	14 594,756	-	
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	8 215,738	-	
1.1	в т.ч. материалы	3 669,631	-	
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	1 976,644	-	
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	59,55	95,01
Сооружение-строительная часть		

Окончание таблицы 8113-1203-01.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Общестроительные работы	34,76	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Электроснабжение	3,22	3,90
Газоснабжение	2,48	1,10
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8113-1203-02.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	38 658,980	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	28 535,703	-
1.1	в т.ч. материалы	16 898,235	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	4 725,959	-
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	36,90	97,12
Технологическое оборудование	0,49	1,82
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	57,21	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Вентиляция	0,78	-
Водоснабжение	0,22	-
Канализация	0,22	-
Газоснабжение	0,93	-
Электроснабжение	2,87	1,06
Пожарная сигнализация	0,39	-
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8113-1203-08.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	83 468,509	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	63 106,573	-

Окончание таблицы 8113-1203-08.1

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
1.1	в т.ч. материалы	31 084,069	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	13 419,612	-
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	41,80	79,76
Оборудование резервуара	0,53	1,14
Внутриплощадочные наружные сети		
Наружные сети газоснабжения	8,76	9,02
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	31,95	-
Резервуар стальной горизонтальный для хранения нефтепродуктов емкостью 10 м3	4,53	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Водопровод и канализация	2,21	1,47
Отопление и вентиляция	0,93	-
Электроосвещение	1,49	-
Электрооборудование	1,61	-
Пожарная сигнализация	0,35	-
Газоснабжение и автоматическое пожаротушение	5,83	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	99 546,131	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	56 250,482	-
1.1	в т.ч. материалы	36 319,734	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	7 267,683	-
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	34,74	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	11,49	6,51
Наружное газоснабжение. Архитектурно-строительные решения	2,17	-
Наружное газоснабжение. Молниезащита	0,14	-
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	22,78	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Внутренний водопровод и канализация	0,14	-
Отопление и вентиляция	1,18	0,76
Внутреннее газоснабжение	27,03	55,60
Автоматическая пожарная сигнализация	0,32	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

№ п/п	Наименование	тыс. тенге	
		Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	35 322,369	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	2 193,950	-
1.1	в т.ч. материалы	1 489,569	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	252,411	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	33 039,615	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Технологическая часть здания/сооружения		
Тепломеханические решение котельной	93,77	100
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	6,23	-
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8113-1301-04.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	тыс. тенге	
		Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	73 546,138	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	12 263,925	-

Окончание таблицы 8113-1301-04.1

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
1.1	в т.ч. материалы	2 555,910	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	4 721,178	-
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	4,99	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Блочно-модульная котельная	95,01	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	86 334,365	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	40 819,587	-
1.1	в т.ч. материалы	20 279,846	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	8 681,944	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	43 862,544	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Технологическая часть здания/сооружения		
Оборудование котельной	54,21	95,58
Внутриплощадочные наружные сети		
Внутриплощадочные сети водопровода и канализации	8,87	-
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	9,83	-
Емкость условно чистых стоков	4,58	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Внутриплощадочные электротехнические сети	12,53	-
Пожарная сигнализация. Видеонаблюдение	9,97	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

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	35 823,072	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	14 298,123	-
1.1	в т.ч. материалы	9 228,659	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	1 977,059	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	20 946,211	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Технологическая часть здания/сооружения		
Котельная ТМ	60,10	100
Сооружение-строительная часть		
Котельная. Общестроительные работы КЖ	7,64	-
Металлоконструкции дымовой трубы Н=15 м	11,02	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Наружное топливоснабжение ТМ	12,78	-
Подземные резервуары под дизельное топливо ТМ	2,30	-
Подземные резервуары под дизельное топливо АС	6,15	-
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8113-1303-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	49 124,260	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	21 712,922	-
1.1	в т.ч. материалы	11 210,904	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	4 122,525	-
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	51,67	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)	5,15	-
Общестроительные работы (газоснабжение)	0,69	-
Общестроительные работы (теплоснабжение)	18,95	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Сети электроснабжения	1,90	-
Трубопроводы газоснабжения	7,86	6,05
Трубопроводы теплоснабжения	7,67	-
Наружные сети водопровода и канализации	6,11	-
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	50 535,548	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	21 689,987	-
1.1	в т.ч. материалы	12 266,798	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	3 588,044	-
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	53,28	94,46
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	7,78	-
Общестроительные работы (газоснабжение)	0,86	-
Общестроительные работы (теплоснабжение)	12,80	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Сети электроснабжения	2,32	-
Трубопроводы газоснабжения	7,87	5,54
Трубопроводы теплоснабжения	3,79	-
Наружные сети водопровода и канализации	11,29	-
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		тыс. тенге
		объект	м2	
	Показатель стоимости объекта	53 577,341	-	
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	23 770,238	-	
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	12 840,972	-	
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	4 368,488	-	
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	51,91	94,63
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	7,82	-
Общестроительные работы (газоснабжение)	0,56	-
Общестроительные работы (теплоснабжение)	16,28	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Сети электроснабжения	1,75	-
Трубопроводы газоснабжения	7,36	5,37
Трубопроводы теплоснабжения	8,20	-
Наружные сети водопровода и канализации	6,12	-
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		тыс. тенге
		объект	м2	
	Показатель стоимости объекта	53 855,659	-	
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	22 297,177	-	
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	11 484,877	-	
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	4 231,580	-	
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	54,89	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	5,16	-
Общестроительные работы (газоснабжение)	0,62	-
Общестроительные работы (теплоснабжение)	17,28	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Сети электроснабжения	2,31	-
Трубопроводы газоснабжения	7,17	5,24
Трубопроводы теплоснабжения	6,99	-
Наружные сети водопровода и канализации	5,57	-
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	62 790,945	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	23 781,090	-
1.1	в т.ч. материалы	13 574,619	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	3 538,808	-
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	59,29	95,57
Сооружение-строительная часть		
Блочно-модульная котельная - Тепловой пункт	3,02	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Наружное электроснабжение	11,89	-
Наружное водоснабжение	4,94	-
Сети газоснабжения	5,52	4,43
Тепловые сети	15,33	-
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	тыс. тенге	
		Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	46 333,339	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	11 974,512	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	4 845,064	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	3 064,165	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	33 874,141	-

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	83,71	99,06
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	15,08	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
КИП и автоматика	1,20	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	тыс. тенге	
		Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	53 868,893	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	15 815,107	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	5 728,289	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	3 268,066	-
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	65,61	87,29
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	7,39	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Электроснабжение	9,13	8,16

Окончание таблицы 8113-1303-10.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Наружные сети водоснабжения и канализации	9,32	-
Наружные сети газоснабжения	8,54	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	465 304,064	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	70 853,913	-
1.1	в т.ч. материалы	28 757,021	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	16 604,776	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	391 582,233	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Технологическая часть здания/сооружения		
Тепломеханические решения	83,35	93,70
Сооружение-строительная часть		
Конструкции железобетонные (БМК)	3,80	-
Конструкции железобетонные (топливохранилище)	1,78	-
Технологические решения	2,15	-
Наружные сети водоснабжения и канализации	1,54	0,49
Сооружение-инженерное обеспечение		
Автоматизация технологий	0,36	-
Газоснабжение	0,83	0,18
Электрические сети	6,19	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	3 398,304	779,666
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	2 620,773	601,278
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	1 580,109	362,521
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	431,282	98,948
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	54,66	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	18,55	
Технологическая часть здания/сооружения		
Оборудование бассейна	15,48	94,53
Внутриплощадочные наружные сети		
Внутриплощадочные сети электроснабжения	1,16	-
Наружное электроосвещение территории	1,13	0,04
Наружное электроосвещение фасада	1,11	1,28
Внутриплощадочные слаботочные сети	0,06	0,02
Внутриплощадочные сети водоснабжения и канализации	1,05	4,08
Внутриплощадочные тепловые сети	0,22	0,05
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,13	-
Покрытия	4,18	-
Озеленение	2,16	-
Малые архитектурные формы	0,12	-
ИТОГО	100	100

Объект 8114-0101-02 - Амфитеатр открытого типа на 400 мест

Таблица 8114-0101-02.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 место	м2
	Показатель стоимости объекта	418,321	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	401,669	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	231,687	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	70,719	-
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	1,70	-
Общестроительные работы-Фундаменты	3,18	-
Надземная строительная часть		
Общестроительные работы-Несущий остов	10,43	-
Общестроительные работы-Ограждающие конструкции	1,98	-
Общестроительные работы-Кровля	0,56	-
Общестроительные работы-Прочие конструкции	17,39	-
Отделочные работы		
Общестроительные работы-Прочие отделочные работы	58,15	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Канализация дождевая	0,63	56,17
Силовое электрооборудование и электроосвещение	2,40	43,83
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,53	-
Покрытие тротуаров, дорог и площадок	3,04	-
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	10 944,331	529,661
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	8 051,781	389,673
1.1	в т.ч. материалы	4 517,873	218,646
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	1 544,690	74,756
2	Оборудование, мебель и инвентарь	2 566,641	124,215
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	2 055,691	99,487

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Строительные работы и конструкции		
Общестроительные работы	59,52	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	14,85	
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование, мебель и инвентарь	23,64	99,13
Внутриплощадочные наружные сети		
Наружные сети электроснабжения	0,32	0,05
Внутриплощадочные слаботочные сети	0,06	-

Окончание таблицы 8114-0102-01.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Внутриплощадочные тепловые сети	0,29	-
Внутриплощадочные сети водопровода	0,10	-
Внутриплощадочные сети канализации	0,44	0,82
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,30	-
Покрытие тротуаров, дорожек и площадок	0,36	-
Озеленение	0,12	-
Малые архитектурные формы	0,01	-
ИТОГО	100	100

Группа 3 Зрительные залы

Объект 8114-0103-01 - Зрительный зал на 500 мест

Таблица 8114-0103-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 место	м2
	Показатель стоимости объекта	10 188,814	444,151
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	7 711,318	336,152
1.1	в т.ч. материалы	5 049,541	220,120
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	1 071,117	46,692
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	58,78	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	12,54	
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование, мебель и инвентарь	21,69	96,09
Подъемно-транспортное оборудование	1,01	3,80
Внутриплощадочные наружные сети		
Наружные сети электроснабжения	0,32	0,02
Внутриплощадочные слаботочные сети	0,04	-
Внутриплощадочные тепловые сети	3,39	0,09
Внутриплощадочные сети водопровода	0,12	-
Внутриплощадочные сети канализации	0,45	-
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,12	-
Покрытие тротуаров, дорог и площадок	1,35	-
Озеленение	0,18	-
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	1 746,467	308,345
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	1 514,877	267,457
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	764,358	134,950
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	308,251	54,422
2	Оборудование, мебель и инвентарь	170,273	30,063
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	143,032	25,253

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Строительные работы и конструкции		
Общестроительные работы	55,29	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	16,38	
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	9,06	96,67
Внутриплощадочные наружные сети		
Наружные сети электроснабжения 0,4 кВ	1,95	1,78
Внутриплощадочные слаботочные сети	2,13	-
Внутриплощадочные тепловые сети	2,05	-
Внутриплощадочные сети водопровода и канализации	2,63	0,64
Септик	0,32	-
Благоустройство		
Вертикальная планировка	1,16	-
Покрытие тротуаров, дорог и площадок	6,42	-
Озеленение	1,63	-
Малые архитектурные формы, арык, железобетонный лоток	0,99	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	7 471,691	219,286
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	6 391,021	187,570
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	3 180,393	93,342
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	1 372,300	40,275

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	61,05	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	13,72	
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	6,68	75,13
Внутриплощадочные наружные сети		
Наружные сети электроснабжения	3,07	24,04
Внутриплощадочные слаботочные сети	1,12	0,83
Внутриплощадочные тепловые сети	3,59	-
Внутриплощадочные сети водопровода	3,27	-
Внутриплощадочные сети канализации	0,74	-
Внутриплощадочные сети газоснабжения	0,53	-
Благоустройство		
Вертикальная планировка	1,14	-
Покрытие тротуаров, дорожек и площадок	2,25	-
Озеленение	0,22	-
Малые архитектурные формы	0,08	-
Ограждение	2,54	-
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	
		1000 ед. хранения	м2
	Показатель стоимости объекта	6 327,789	290,706
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	5 417,147	248,870
1.1	в т.ч. материалы	2 855,357	131,178
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	1 099,742	50,523
2	Оборудование, мебель и инвентарь	613,632	28,191
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	393,765	18,090

тыс. тенге

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Подземная строительная часть		
Общестроительные работы-Земляные работы	4,07	-
Общестроительные работы-Фундаменты	4,75	-
Надземная строительная часть		
Общестроительные работы-Несущий остов	23,60	-
Общестроительные работы-Ограждающие конструкции	2,51	-
Общестроительные работы-Кровля	2,61	-
Общестроительные работы-Прочие конструкции	4,01	-
Отделочные работы		
Общестроительные работы-Внутренние отделочные работы	11,34	-
Общестроительные работы-Прочие отделочные работы	5,19	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения	0,82	0,55
Внутренние инженерные системы теплоснабжения и вентиляции	4,74	6,59
Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения	2,33	2,79
Внутренние инженерные слаботочные системы коммуникации и безопасности	0,31	0,27
Внутренние инженерные системы пожарной сигнализации	0,46	-
Внутренние инженерные системы автоматического газового пожаротушения	8,45	-
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование, мебель и инвентарь	8,47	77,69
Подъемное оборудование	0,43	3,45
Внутриплощадочные наружные сети		
Внутриплощадочные сети электроснабжения	1,67	8,66
Внутриплощадочные сети водоснабжения и канализации	2,27	-
Внутриплощадочные тепловые сети	1,12	-
Внутриплощадочная наружная трасса лотка топливохранилища	0,67	-
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,30	-
Покрытие тротуаров, дорог и площадок	4,84	-
Озеленение	0,99	-
Малые архитектурные формы	0,44	-
Ограждение	3,62	-
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	277,804	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	248,911	-
1.1	в т.ч. материалы	133,343	-

Окончание таблицы 8114-0301-01.1

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		м2 общей площади здания	м2
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	47,722	-
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	2,29	-
Общестроительные работы-Фундаменты	4,75	-
Надземная строительная часть		
Общестроительные работы-Несущий остов	11,89	-
Общестроительные работы-Ограждающие конструкции	3,64	-
Общестроительные работы-Кровля	18,30	-
Общестроительные работы-Прочие конструкции	2,72	-
Отделочные работы		
Общестроительные работы-Внутренние отделочные работы и конструкции	11,10	-
Общестроительные работы-Прочие отделочные работы и конструкции	5,00	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения	1,10	2,65
Внутренние инженерные системы теплоснабжения и вентиляции	3,61	14,97
Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения	2,88	-
Внутренние инженерные слаботочные системы коммуникации	0,04	-
Внутренние инженерные системы пожарной сигнализации	0,25	-
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование, мебель и инвентарь	5,12	82,37
Внутриплощадочные наружные сети		
Внутриплощадочные сети электроснабжения	2,25	-
Внутриплощадочные сети водоснабжения	4,15	-
Внутриплощадочные сети канализации	1,58	-
Внутриплощадочные сети теплоснабжения	3,91	-
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,73	-
Покрытие тротуаров, дорог и площадок	7,56	-
Озеленение	2,08	-
Ограждение территории	4,31	-
Малые архитектурные формы	0,74	-
ИТОГО	100	100

Объект 8114-0301-02 - Дом культуры на 150 мест*Таблица 8114-0301-02.1 Стоимостные показатели***тыс. тенге**

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		м2 общей площади здания	м2
	Показатель стоимости объекта	388,988	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	338,855	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	191,985	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	60,822	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	31,554	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	13,977	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Подземная строительная часть		
Общестроительные работы-Земляные работы	1,53	-
Общестроительные работы-Фундаменты	2,84	-
Надземная строительная часть		
Общестроительные работы-Несущий остов	10,70	-
Общестроительные работы-Ограждающие конструкции	2,70	-
Общестроительные работы-Кровля	35,75	-
Общестроительные работы-Прочие конструкции	4,78	-
Отделочные работы		
Общестроительные работы-Внутренние отделочные работы и конструкции	7,48	-
Общестроительные работы-Прочие отделочные работы и конструкции	3,96	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения	0,67	0,21
Внутренние инженерные системы теплоснабжения и вентиляции	4,33	13,62
Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения	3,74	4,78
Внутренние инженерные слаботочные системы коммуникации	0,17	0,57
Внутренние инженерные системы пожарной сигнализации	0,51	-
Технологическая часть здания/сооружения		
Лифтовое оборудование	3,41	28,39
Технологическое оборудование, мебель и инвентарь	4,93	51,74
Внутриплощадочные наружные сети		
Внутриплощадочные сети электроснабжения	2,82	0,70
Внутриплощадочные сети водоснабжения	0,96	-
Внутриплощадочные сети канализации	0,62	-
Внутриплощадочные сети теплоснабжения	2,29	-
Благоустройство		
Вертикальная планировка	1,24	-
Покрытие тротуаров, дорог и площадок	3,45	-
Озеленение	0,53	-
Ограждение территории	0,41	-
Малые архитектурные формы	0,16	-
ИТОГО	100	100

Объект 8114-0301-03 - Дом культуры на 200 мест

Таблица 8114-0301-03.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		м2 общей площади здания	м2
	Показатель стоимости объекта	494,870	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	430,884	-
1.1	в т.ч. материалы	217,338	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	94,171	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	40,361	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	35,313	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Подземная строительная часть		
Общестроительные работы-Земляные работы	1,44	-
Общестроительные работы-Фундаменты	4,74	-
Надземная строительная часть		
Общестроительные работы-Несущий остов	12,88	-
Общестроительные работы-Ограждающие конструкции	2,59	-
Общестроительные работы-Кровля	15,52	-
Общестроительные работы-Прочие конструкции	1,94	-
Отделочные работы		
Общестроительные работы-Внутренние отделочные работы и конструкции	8,91	-
Общестроительные работы-Прочие отделочные работы и конструкции	18,05	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения	1,11	0,87
Внутренние инженерные системы теплоснабжения и вентиляции	5,71	5,55
Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения	3,64	2,47
Внутренние инженерные слаботочные системы коммуникации	0,08	-
Внутренние инженерные системы пожарной сигнализации	0,45	-
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование, мебель и инвентарь	7,68	86,47
Внутриплощадочные наружные сети		
Внутриплощадочные сети электроснабжения	1,17	-
Внутриплощадочные слаботочные сети	0,06	-
Внутриплощадочные сети водоснабжения	1,45	-
Внутриплощадочные сети канализации	0,81	-
Внутриплощадочные сети теплоснабжения	1,30	-
Внутриплощадочные сети газоснабжения	1,47	4,64
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,57	-
Покрытие тротуаров, дорог и площадок	2,80	-
Озеленение	0,51	-
Ограждение территории	5,11	-
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	369,247	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	322,051	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	180,918	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	59,386	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	29,539	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	21,871	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Подземная строительная часть		
Общестроительные работы-Земляные работы	2,14	-
Общестроительные работы-Фундаменты	4,63	-
Надземная строительная часть		
Общестроительные работы-Несущий остов	12,64	-
Общестроительные работы-Ограждающие конструкции	3,30	-
Общестроительные работы-Кровля	17,24	-
Общестроительные работы-Прочие конструкции	3,19	-
Отделочные работы		
Общестроительные работы-Внутренние отделочные работы и конструкции	9,82	-
Общестроительные работы-Прочие отделочные работы и конструкции	5,72	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения	1,54	1,91
Внутренние инженерные системы теплоснабжения и вентиляции	6,89	20,63
Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения	2,66	1,25
Внутренние инженерные слаботочные системы коммуникации	0,35	0,33
Внутренние инженерные системы пожарной сигнализации	0,50	-
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование, мебель и инвентарь	9,23	74,04
Внутриплощадочные наружные сети		
Внутриплощадочные сети электроснабжения	1,02	-
Внутриплощадочные сети водоснабжения	2,78	1,84
Внутриплощадочные сети канализации	0,98	-
Внутриплощадочные сети теплоснабжения	1,49	-
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,09	-
Покрытие тротуаров, дорог и площадок	4,01	-
Озеленение	1,42	-
Ограждение территории	7,89	-
Малые архитектурные формы	0,46	-
ИТОГО	100	100

Техническая часть к Разделу 9 Объекты водоснабжения и канализации

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

- Подраздел 1 Здания и сооружения водоснабжения
- Группа 1 Сооружения водозаборные подземных вод с погружными насосами, эрлифтами производительность, до 1000 м³/сут;
- Группа 2 Сооружения водозаборные подземных вод с погружными насосами, эрлифтами производительность, до 2500 м³/сут;
- Группа 4 Насосные станции 1 подъема;
- Группа 5 Насосные станции 2 подъема;
- Группа 6 Насосные станции повышения давления;
- Группа 8 Резервуары чистой воды;
- Группа 9 Фильтры поглотители для резервуаров чистой воды;
- Группа 10 Водонапорные башни;
- Группа 11 Станции очистки и фильтрации;
- Подраздел 2 Здания и сооружения канализации
- Группа 5 Канализационные насосные станции
- Группа 6 Насосные станции для дождевых и паводковых стоков;

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

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

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

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

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

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

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

Таблица 8115-0101-01.1 Стоимость показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель		тыс. тенге
		объект	м2	
	Показатель стоимости объекта	7 367,648	-	
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	6 364,380	-	
1.1	в т.ч. материалы	1 798,428	-	
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	1 737,443	-	
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	55,29	-
Колодец для установки насоса	14,16	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Технологические трубопроводы и инженерное оборудование	30,55	100
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8115-0101-02.1 Стоимость показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель		тыс. тенге
		объект	м2	
	Показатель стоимости объекта	9 331,798	-	
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	6 781,497	-	
1.1	в т.ч. материалы	2 298,190	-	
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	1 680,008	-	
2	Оборудование, мебель и инвентарь	2 241,051	-	

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Сооружение-строительная часть		
Рабочая скважина	42,85	-
Колодец для установки насоса	10,97	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Технологические трубопроводы и инженерное оборудование	46,18	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	12 791,934	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	9 461,570	-
1.1	в т.ч. материалы	2 593,012	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	2 912,255	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	2 898,898	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Сооружение-строительная часть		
Рабочая скважина	59,55	-
Колодец для установки насоса	7,45	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Технологические трубопроводы и инженерное оборудование	33,00	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	12 227,691	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	11 775,213	-
1.1	в т.ч. материалы	4 267,283	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	2 784,336	-
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 станции 1 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	16 903,529	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	15 138,256	-
1.1	в т.ч. материалы	6 678,951	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	3 368,021	-
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	65,55	-
Общестроительные работы	16,49	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Технологические трубопроводы и инженерное оборудование	15,65	100
Отопление и вентиляция	0,75	-
Сети электрооборудования и электроосвещения	1,56	-
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8115-0104-02.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	6 599,863	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	3 601,828	-
1.1	в т.ч. материалы	1 869,093	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	778,273	-
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	11,70	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Вентиляция	0,83	-
Технологические трубопроводы и инженерное оборудование	87,46	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	10 533,003	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	8 905,114	-
1.1	в т.ч. материалы	4 856,225	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	1 750,123	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	1 036,827	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Сооружение-строительная часть		
Подземная строительная часть здания	4,65	-
Надземная строительная часть здания	20,46	-
Отделочные работы	18,37	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Технологические трубопроводы и инженерное оборудование	29,45	58,47
Электроосвещение	1,40	-
Силовое электрооборудование	10,04	41,53
Автоматизация	14,28	-
Внутренние инженерные системы теплоснабжения, вентиляции и холодоснабжения	1,35	-
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	31 227,029	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	24 118,822	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	11 200,325	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	5 817,743	-
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	63,57	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Технологические трубопроводы и инженерное оборудование	34,38	100
Сети электрооборудования и электроосвещения	2,05	-
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	29 769,335	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	17 587,864	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	9 430,199	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	3 575,886	-
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	38,25	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Технологические трубопроводы и инженерное оборудование	56,84	97,92
Вентиляция	0,57	0,20
Электрооборудование и электроосвещение	4,35	1,88
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8115-0105-03.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	46 880,787	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	24 898,439	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	15 165,700	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	4 144,552	-
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	35,49	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Технологические трубопроводы и инженерное оборудование	37,02	58,11
Санитарно-технические работы по ОВ и ВК	0,83	-
Электросиловое оборудование и электроосвещение	26,43	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	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	51 594,446	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	27 354,753	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	14 095,373	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	5 278,538	-
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	10,33	-
Надземная строительная часть здания	6,75	-
Отделочные работы	7,38	-
Сооружение-инженерное обеспечение		

Окончание таблицы 8115-0105-06.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Технологические трубопроводы и инженерное оборудование	41,38	84,34
Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения	9,79	-
Внутренние инженерные системы теплоснабжения и вентиляции	1,31	-
Внутренние инженерные системы электросилового оборудования и освещения	16,76	13,51
Автоматизация и автоматизированные системы управления	6,31	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	67 539,620	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	47 856,387	-
1.1	в т.ч. материалы	26 014,534	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	9 406,580	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	16 506,848	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Сооружение-строительная часть		
Подземная строительная часть здания	14,64	-
Надземная строительная часть здания	20,70	-
Отделочные работы	16,21	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Технологические трубопроводы и инженерное оборудование	24,99	91,11
Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения	7,96	-
Внутренние инженерные системы теплоснабжения и вентиляции	1,03	-
Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения	2,60	1,10
Силовое электрооборудование	4,45	-
Автоматизация и автоматизированные системы управления	7,41	7,80
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8115-0105-12.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	158 727,503	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	75 372,997	-
1.1	в т.ч. материалы	39 458,594	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	15 479,198	-
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	14,19	-
Надземная строительная часть здания	15,58	-
Отделочные работы	6,95	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Технологические трубопроводы и инженерное оборудование	56,91	99,31
Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения	0,30	-
Внутренние инженерные системы теплоснабжения и вентиляции	0,55	-
Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения	5,07	0,69
Автоматизация и автоматизированные системы управления	0,44	-
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8115-0106-01.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	28 649,298	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	22 688,109	-
1.1	в т.ч. материалы	12 134,608	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	4 498,397	-
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	61,92	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Технологические трубопроводы и инженерное оборудование	24,95	89,65
Санитарно-технические работы по ОВ	0,60	-
Санитарно-технические работы по ВК	0,68	-
Электросиловое оборудование и электроосвещение	11,49	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

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	80 571,764	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	29 797,398	-
1.1	в т.ч. материалы	17 939,475	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	5 126,425	-
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	4,65	-
Надземная строительная часть здания	11,06	-
Отделочные работы	6,91	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Технологические трубопроводы и инженерное оборудование	72,09	98,90
Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения	1,00	-
Внутренние инженерные системы теплоснабжения и вентиляции	0,21	-
Видеонаблюдение	0,54	-
Внутренние инженерные системы пожаротушения	0,43	-
Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения	3,11	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	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	189 348,301	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	48 147,599	-
1.1	в т.ч. материалы	27 127,539	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	8 801,210	-
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)	2,57	-
Надземная строительная часть здания (сооружения)	15,29	-
Отделочные работы	3,10	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения	0,41	0,04
Внутренние инженерные системы теплоснабжения, вентиляции и холодоснабжения	2,74	0,35
Оборудование насосной станции	74,64	99,41
Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения	1,26	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	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	10 918,570	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	8 433,562	-
1.1	в т.ч. материалы	3 802,572	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	1 982,147	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	2 022,613	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	77,95	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Технологические трубопроводы и инженерное оборудование	22,05	100
ИТОГО	100	100

Объект 8115-0108-02 - Резервуар чистой воды емкостью 150м3

Таблица 8115-0108-02.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	8 177,990	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	7 685,380	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	3 872,653	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	1 571,853	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	197,289	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	93,66	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Технологические трубопроводы и инженерное оборудование	6,34	100
ИТОГО	100	100

Объект 8115-0108-03 - Резервуар чистой воды емкостью 500м3

Таблица 8115-0108-03.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	19 407,956	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	18 561,514	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	8 962,264	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	4 095,943	-
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	98,37	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Технологические трубопроводы	1,63	-
ИТОГО	100	100

Объект 8115-0108-04 - Резервуар чистой воды емкостью 900м3

Таблица 8115-0108-04.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	25 451,534	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	24 341,512	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	12 672,435	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	4 856,094	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	97,97	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Технологические трубопроводы	2,03	-
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	26 788,567	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	25 620,233	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	12 809,556	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	5 376,359	-
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	98,07	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Технологические трубопроводы	1,93	-
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	65 063,760	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	62 471,109	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	31 927,446	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	11 875,189	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

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

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

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

Таблица 8115-0108-07.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	145 928,984	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	139 564,562	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	78 355,434	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	25 274,450	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Сооружение-строительная часть		
Подземная строительная часть сооружения	92,74	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Технологические трубопроводы	0,93	-
Вентиляция	6,33	-
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

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	8 472,611	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	6 868,606	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	3 564,199	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	1 428,724	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	1 290,783	-

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	52,06	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Вентиляция	2,75	4,54
Технологические трубопроводы и инженерное оборудование	21,88	34,21
Электросиловое оборудование и электроосвещение	23,31	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

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	11 085,567	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	7 706,372	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	4 280,308	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	1 452,965	-
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	41,23	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Вентиляция	15,65	43,13
Технологические трубопроводы и инженерное оборудование	27,80	38,08
Электросиловое оборудование и электроосвещение	15,32	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

№ п/п	Наименование	тыс. тенге	
		Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	11 093,737	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	7 714,186	-
1.1	в т.ч. материалы	4 203,357	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	1 502,644	-
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	39,82	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Вентиляция	15,64	43,13
Технологические трубопроводы и инженерное оборудование	29,23	38,08
Электросиловое оборудование и электроосвещение	15,31	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	м2
	Показатель стоимости объекта	6 743,983	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	6 294,810	-
1.1	в т.ч. материалы	4 273,669	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	749,334	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	31,366	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	88,02	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Технологический водопровод и арматура	10,77	-
Автоматизация	1,21	100
ИТОГО	100	100

Объект 8115-0110-08 - Водонапорная стальная башня заводского изготовления (системы Рожновского) емкостью 50 м3 Н=15,0 м диаметр опоры 1,22 м для районов с сейсмичностью 7-8 баллов

Таблица 8115-0110-08.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	15 134,006	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	13 976,036	-
1.1	в т.ч. материалы	9 563,441	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	1 704,483	-
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	90,38	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Технологический водопровод и арматура	7,32	62,88
Автоматизация	2,30	37,12
ИТОГО	100	100

Объект 8115-0110-15 - Водонапорная стальная башня заводского изготовления (системы Рожновского) емкостью 100 м3 Н=24,0 м диаметр опоры 3,020 м для районов с сейсмичностью 7-8 баллов

Таблица 8115-0110-15.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	22 597,021	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	20 998,419	-
1.1	в т.ч. материалы	14 787,999	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	2 373,622	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	270,151	-

Таблица 8115-0110-15.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	91,28	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Технологический водопровод и арматура, автоматизация	8,72	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	тыс. тенге	
		Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	18 549,892	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	2 205,146	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	1 194,477	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	423,494	-
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	11,27	-
Блок модуль контейнерного типа установки обеззараживания воды	88,73	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	тыс. тенге	
		Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	39 141,772	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	3 156,398	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	1 750,908	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	585,663	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	35 785,686	-

Таблица 8115-0111-02.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Сооружение-строительная часть		
Фундаменты под блок модуль контейнерного типа	7,61	-
Блок модуль контейнерного типа установки очистки воды	92,39	100
ИТОГО	100	100

Объект 8115-0111-03 - Станция с установкой обеззараживания воды (с ультрафиолетовыми установками) производительностью 2400 м3/сут

Таблица 8115-0111-03.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	8 808,685	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	6 807,381	-
1.1	в т.ч. материалы	3 066,332	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	1 759,968	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	1 570,639	-

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	0,31	-
Фундаменты	8,55	-
Стены	10,76	-
Перекрытия и кровля	4,54	-
Двери	0,67	-
Полы	1,80	-
Внутренняя отделка	2,22	-
Наружная отделка	2,36	-
Разные работы	0,75	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Отопление и вентиляция	0,73	1,29
Технологические трубопроводы и инженерное оборудование	47,00	36,05
Электроосвещение и электрооборудование	14,07	36,81
Автоматизация	6,24	25,84
ИТОГО	100	100

Объект 8115-0111-08 - Станция с установкой обеззараживания воды (с ультрафиолетовыми установками) производительностью 25300 м3/сут

Таблица 8115-0111-08.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	62 990,243	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	27 302,924	-
1.1	в т.ч. материалы	15 286,896	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	4 897,544	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	34 357,034	-

Таблица 8115-0111-08.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Сооружение-строительная часть		
Подземная строительная часть здания	2,70	-
Надземная строительная часть здания	9,76	-
Отделочные работы	5,80	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Технологические трубопроводы и инженерное оборудование	79,44	99,28
Внутренние инженерные системы теплоснабжения и вентиляции	0,30	-
Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения	2,00	0,72
ИТОГО	100	100

Подраздел 2 Здания и сооружения канализации
Группа 5 Канализационные насосные станции
Объект 8115-0205-01 - Канализационная насосная станция
производительностью до 1300 м3/сут

Таблица 8115-0205-01.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	51 052,426	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	20 759,252	-
1.1	в т.ч. материалы	16 923,443	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	1 239,391	-
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	55,47	58,40

Окончание таблицы 8115-0205-01.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Сооружение-инженерное обеспечение		
Пожарно-охранная сигнализация	0,65	0,13
Автоматическая система управления технических процессов, диспетчеризация	43,59	41,48
Электротехническая часть	0,30	-
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	м2
	Показатель стоимости объекта	68 973,647	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	22 090,329	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	18 253,282	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	1 193,896	-
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	65,02	70,05
Сооружение-инженерное обеспечение		
Пожарно-охранная сигнализация	0,47	0,08
Автоматическая система управления технических процессов, диспетчеризация	34,29	29,87
Электротехническая часть	0,22	-
ИТОГО	100	100

**Объект 8115-0205-08 - Канализационная насосная станция
производительностью до 9400 м3/сут**

Таблица 8115-0205-08.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	88 478,208	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	25 251,445	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	19 527,462	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	1 981,025	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	61 356,146	-

Таблица 8115-0205-08.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы и комплектная КНС	66,84	69,54
Сооружение-инженерное обеспечение		
Пожарно-охранная сигнализация	0,37	0,06
Автоматическая система управления технических процессов, диспетчеризация	32,62	30,40
Электротехническая часть	0,17	-
ИТОГО	100	100

**Объект 8115-0205-12 - Канализационная насосная станция
производительностью до 17000 м3/сут**

Таблица 8115-0205-12.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	398 545,316	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	115 714,297	-
1.1	в т.ч. материалы	37 211,935	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	34 560,170	-
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	23,00	0,07
Сооружение-инженерное обеспечение		
Отопление и вентиляция	0,67	0,28
Водопровод и канализация	0,09	-
Электросиловое оборудование и электроосвещение	1,17	0,96
Технологические трубопроводы и инженерное оборудование	70,24	93,72
Автоматизация комплексная	4,83	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	554 561,707	-

Окончание таблицы 8115-0205-14.1

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	309 959,405	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	171 887,059	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	55 106,351	-
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	47,14	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Отопление и вентиляция	1,88	0,35
Водопровод и канализация	0,14	-
Электросиловое оборудование и электроосвещение	21,28	40,95
Технологические трубопроводы и инженерное оборудование	26,58	54,26
Охранно-пожарная сигнализация	0,29	-
Автоматическая система управления технических процессов, диспетчеризация	2,70	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		тыс. тенге
		объект	м2	
	Показатель стоимости объекта	63 919,995	-	
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	26 059,393	-	
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	10 391,010	-	
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	7 075,918	-	
2	Оборудование, мебель и инвентарь	36 509,196	-	

Таблица 8115-0206-06.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	34,71	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Технологические трубопроводы и инженерное оборудование	65,29	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	118 623,769	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	23 149,488	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	9 377,016	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	5 312,989	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	94 105,517	-

Таблица 8115-0206-09.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	14,59	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Технологические трубопроводы и инженерное оборудование	84,78	100
Электроснабжение насосной	0,63	-
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	302 904,034	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	117 994,182	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	73 019,889	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	16 103,660	-
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	31,80	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Технологические трубопроводы и инженерное оборудование	68,20	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	Железобето нные изделия для устройства водопрopus кных труб	Железобето нные изделия (для устройства эстакад, септиков, лестничных сходов, бортовые камни)	Асфальтобе тонные 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	642 569,749	-	
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	577 337,909	-	
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	306 358,286	-	
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	51 130,509	-	
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	14,22	-
Дорожная одежда	68,69	-
Присыпные обочины	5,90	-
Обустройство дороги	11,18	-
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	518 742,197	-	
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	463 201,155	-	
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	220 891,353	-	
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	35 047,657	-	
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	23,16	-
Дорожная одежда	60,14	-
Укрепление обочин	1,01	-
Обустройство дороги	15,69	-
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

ТЫС. ТЕНГЕ

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 км	м2
	Показатель стоимости объекта	464 133,961	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	411 499,898	-
1.1	в т.ч. материалы	149 434,190	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	27 757,522	-
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	34,16	-
Дорожная одежда	63,64	-
Укрепление обочин	1,76	-
Обустройство дороги	0,44	-
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

ТЫС. ТЕНГЕ

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 км	м2
	Показатель стоимости объекта	226 617,076	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	202 549,033	-
1.1	в т.ч. материалы	87 230,325	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	21 349,498	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
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	23,73	-
Дорожная одежда	63,45	-
Присыпные обочины	5,45	-
Обустройство дороги	7,38	-
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

№ п/п	Наименование	тыс. тенге	
		Измеритель	
		1 км	м2
	Показатель стоимости объекта	96 137,224	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	86 260,333	-
1.1	в т.ч. материалы	44 973,915	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	9 214,023	-
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	21,51	-
Дорожная одежда	69,28	-
Присыпные обочины	4,55	-
Обустройство дороги	4,66	-
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	тыс. тенге	
		Измеритель	
		1 км	м2
	Показатель стоимости объекта	170 619,156	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	154 046,623	-

Окончание таблицы 8118-0105-02.1

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 км	м2
1.1	в т.ч. материалы	95 902,486	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	10 491,412	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	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	11,74	-
Дорожная одежда	84,54	-
Присыпные обочины	2,32	-
Обустройство дороги	1,40	-
ИТОГО	100	100

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

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

Таблица 8118-0201-01.1 Стоимостные показатели

ТЫС. ТЕНГЕ

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		100 м2 площади дорожного покрытия	м2
	Показатель стоимости объекта	1 741,282	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	1 578,775	-
1.1	в т.ч. материалы	1 088,800	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	91,288	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

Таблица 8118-0201-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Земляные работы	5,71	-
Дорожная одежда	92,93	-
Присыпные обочины	1,37	-
ИТОГО	100	100

Объект 8118-0201-02 - Пересечения и примыкания в одном уровне с дорожной одеждой капитального типа автомобильных дорог III, IV категории

Таблица 8118-0201-02.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		100 м2 площади дорожного покрытия	м2
	Показатель стоимости объекта	1 193,709	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	1 085,711	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	751,624	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	81,372	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	0,000	-

Таблица 8118-0201-02.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Земляные работы	3,73	-
Дорожная одежда	95,31	-
Присыпные обочины	0,97	-
ИТОГО	100	100

Объект 8118-0201-03 - Пересечения и примыкания в одном уровне с дорожной одеждой капитального (в пределах закруглений) и облегченного (за пределами закруглений) типов

Таблица 8118-0201-03.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		100 м2 площади дорожного покрытия	м2
	Показатель стоимости объекта	1 558,953	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	1 413,324	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	947,463	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	96,753	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	0,000	-

Таблица 8118-0201-03.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Земляные работы	5,11	-
Дорожная одежда капитального типа	77,47	-

Окончание таблицы 8118-0201-03.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Дорожная одежда облегченного типа	15,61	-
Присыпные обочины	1,82	-
ИТОГО	100	100

Объект 8118-0201-04 - Пересечения и примыкания в одном уровне с дорожной одеждой капитального (в пределах закруглений) и переходного (за пределами закруглений) типов автомобильных дорог I, II категории

Таблица 8118-0201-04.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		100 м2 площади дорожного покрытия	м2
	Показатель стоимости объекта	1 406,736	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	1 271,338	-
1.1	в т.ч. материалы	776,367	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	95,295	-
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	8,41	-
Дорожная одежда капитального типа	83,28	-
Дорожная одежда переходного типа	6,52	-
Присыпные обочины	1,79	-
ИТОГО	100	100

Объект 8118-0201-05 - Пересечения и примыкания в одном уровне с дорожной одеждой капитального (в пределах закруглений) и переходного (за пределами закруглений) типов автомобильных дорог III, IV категории

Таблица 8118-0201-05.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		100 м2 площади дорожного покрытия	м2
	Показатель стоимости объекта	1 052,282	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	952,024	-
1.1	в т.ч. материалы	560,590	-

Окончание таблицы 8118-0201-05.1

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		100 м2 площади дорожного покрытия	м2
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	81,954	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

Таблица 8118-0201-05.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Земляные работы	8,59	-
Дорожная одежда капитального типа	81,74	-
Дорожная одежда переходного типа	9,09	-
Присыпные обочины	0,58	-
ИТОГО	100	100

Объект 8118-0201-06 - Пересечения и примыкания в одном уровне с дорожной одеждой облегченного типа

Таблица 8118-0201-06.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		100 м2 площади дорожного покрытия	м2
	Показатель стоимости объекта	1 298,585	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	1 175,434	-
1.1	в т.ч. материалы	749,472	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	111,462	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

Таблица 8118-0201-06.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Земляные работы	9,38	-
Дорожная одежда	86,26	-
Присыпные обочины	4,37	-
ИТОГО	100	100

Объект 8118-0201-07 - Пересечения и примыкания в одном уровне с дорожной одеждой облегченного (в пределах закруглений) и переходного (за пределами закруглений) типов

Таблица 8118-0201-07.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		100 м2 площади дорожного покрытия	м2
	Показатель стоимости объекта	1 011,776	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	918,882	-
1.1	в т.ч. материалы	623,533	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	75,491	-
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	4,33	-
Дорожная одежда облегченного типа	88,88	-
Дорожная одежда переходного типа	3,70	-
Присыпные обочины	3,08	-
ИТОГО	100	100

Подраздел 3 Искусственные сооружения

Группа 1 Водопропускные трубы

Объект 8118-0301-01 - Трубы водопропускные железобетонные круглые одноочковые диаметром 0,5 м

Таблица 8118-0301-01.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		100 м	м2
	Показатель стоимости объекта	11 614,058	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	10 413,788	-
1.1	в т.ч. материалы	5 928,486	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	1 771,829	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

Таблица 8118-0301-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Устройство трубы	95,00	-
Укрепление русла	5,00	-
ИТОГО	100	100

**Объект 8118-0301-02 - Трубы водопропускные железобетонные круглые
одноочковые диаметром 1,0 м**

Таблица 8118-0301-02.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		100 м	м2
	Показатель стоимости объекта	27 832,739	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	24 956,328	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	14 923,704	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	4 091,750	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Устройство трубы	82,49	-
Укрепление русла и откосов насыпи	8,23	-
Конец укрепления русла	9,28	-
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	35 572,141	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	31 895,891	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	18 611,533	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	5 304,702	-
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	82,15	-
Укрепление русла и откосов насыпи	8,17	-
Конец укрепления русла	9,68	-
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	52 050,097	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	46 670,910	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	29 413,084	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	6 832,767	-
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	86,27	-
Укрепление русла и откосов насыпи	8,60	-
Конец укрепления русла	5,12	-
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	70 011,191	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	62 775,792	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	38 965,410	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	9 159,889	-
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	88,69	-
Укрепление русла и откосов насыпи	6,99	-
Конец укрепления русла	4,32	-
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	83 887,026	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	75 217,610	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	44 573,335	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	11 917,218	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	0,000	-

Таблица 8118-0301-06.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Устройство трубы	85,58	-
Укрепление русла и откосов насыпи	10,27	-
Конец укрепления русла	4,16	-
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	109 809,789	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	98 461,350	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	64 928,249	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	12 492,173	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	0,000	-

Таблица 8118-0301-07.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Устройство трубы	91,31	-
Укрепление русла и откосов насыпи	5,70	-
Конец укрепления русла	2,99	-
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	52 453,633	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	47 032,743	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	29 168,467	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	7 345,450	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	0,000	-

Таблица 8118-0301-08.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Устройство трубы	78,50	-
Укрепление русла и откосов насыпи	12,30	-
Конец укрепления русла	9,19	-
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	66 308,069	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	59 455,374	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	38 184,804	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	8 558,685	-
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	84,34	-
Укрепление русла и откосов насыпи	9,65	-
Конец укрепления русла	6,01	-
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	94 477,145	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	84 713,279	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	54 469,266	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	12 282,673	-
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	80,35	-
Укрепление русла и откосов насыпи	10,01	-
Конец укрепления русла	9,64	-
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	85 616,627	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	76 768,463	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	48 540,518	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	10 989,346	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	0,000	-

Таблица 8118-0301-11.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Устройство трубы	86,01	-
Укрепление русла и откосов насыпи	8,59	-
Конец укрепления русла	5,40	-
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	119 124,076	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	106 813,040	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	72 555,455	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	13 307,395	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	0,000	-

Таблица 8118-0301-12.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Устройство трубы	85,73	-
Укрепление русла и откосов насыпи	9,27	-
Конец укрепления русла	4,99	-
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	166 351,350	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	149 159,548	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	99 466,053	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	19 099,468	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	0,000	-

Таблица 8118-0301-13.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Устройство трубы	81,22	-
Укрепление русла и откосов насыпи	7,67	-
Конец укрепления русла	5,18	-
Лестничные сходы	5,93	-
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	2 992,240	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	2 694,759	-
1.1	в т.ч. материалы	1 613,977	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	287,069	-
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	7,13	-
Дорожная одежда	35,42	-
Присыпные обочины	0,30	-
Покрытия тротуаров, площадок под беседки и туалеты	5,91	-
Оборудование площадки отдыха	2,40	-
Устройство туалета на 2 очка	2,56	-
Смотровая эстакада	27,04	-
Устройство газона	4,54	-
Водоотвод с проезжей части	0,38	-
Освещение площадки отдыха	14,32	-
ИТОГО	100	100

Объект 8118-0401-02 - Площадки отдыха площадью свыше 5000 до 10000 м2

Таблица 8118-0401-02.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		100 м2	м2
	Показатель стоимости объекта	2 419,277	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	2 188,989	-
1.1	в т.ч. материалы	1 436,611	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	175,798	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Земляные работы	5,55	-
Дорожная одежда	63,75	-

Окончание таблицы 8118-0401-02.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Присыпные обочины	0,52	-
Покрытия тротуаров, площадок у эстакады и под контейнер для мусора	7,79	-
Оборудование площадки отдыха	1,30	-
Устройство туалета на 2 очка	0,84	-
Смотровая эстакада	3,49	-
Устройство газона	3,85	-
Освещение площадки отдыха	12,91	-
ИТОГО	100	100

Объект 8118-0401-03 - Площадки отдыха площадью свыше 10000 м2

Таблица 8118-0401-03.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	тыс. тенге	
		Измеритель	
		100 м2	м2
	Показатель стоимости объекта	2 296,912	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	2 079,289	-
1.1	в т.ч. материалы	1 382,030	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	150,137	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

Таблица 8118-0401-03.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Земляные работы	6,53	-
Дорожная одежда	77,56	-
Присыпные обочины	0,68	-
Покрытия тротуаров	3,14	-
Оборудование площадки отдыха	0,44	-
Устройство туалета на 4 очка	0,63	-
Смотровая эстакада	1,60	-
Устройство газона	0,80	-
Освещение площадки отдыха	8,62	-
ИТОГО	100	100

Подраздел 5 Наружное освещение автомобильных дорог**Группа 1 Наружное освещение дорог****Объект 8118-0501-01 - Электроосвещение двухполосных автомобильных дорог при одностороннем расположении опор**

Таблица 8118-0501-01.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 км освещаемого участка дороги	м2
	Показатель стоимости объекта	30 800,822	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	27 983,917	-
1.1	в т.ч. материалы	16 191,921	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	4 813,960	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

Таблица 8118-0501-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Опоры освещения	57,75	-
Кабельная линия	41,43	-
Шкафы ввода и учета электроэнергии и управления освещением	0,82	-
ИТОГО	100	100

Подраздел 6 Объекты обслуживающего назначения**Группа 1 Ремонтно-механические мастерские****Объект 8118-0601-02 - Ремонтно-механическая мастерская из кирпича площадью от 151 до 300 м2**

Таблица 8118-0601-02.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 м2 общей площади	м2
	Показатель стоимости объекта	390,664	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	292,639	-
1.1	в т.ч. материалы	163,938	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	55,259	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	83,180	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	73,350	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Технологическая часть здания/сооружения		

Окончание таблицы 8118-0601-02.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Технологическое оборудование	23,76	88,18
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	59,53	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Отопление и вентиляция	8,37	3,56
Водоснабжение и канализация	1,71	0,27
Электромонтажные работы	4,56	6,43
Пожарная сигнализация	2,07	1,55
ИТОГО	100	100

Объект 8118-0601-03 - Ремонтно-механическая мастерская из кирпича площадью от 301 до 500 м2

Таблица 8118-0601-03.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 м2 общей площади	м2
	Показатель стоимости объекта	390,563	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	285,136	-
1.1	в т.ч. материалы	150,225	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	58,227	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	90,962	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	67,757	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	23,93	74,49
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	56,35	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Отопление	9,66	21,04
Вентиляция	2,38	1,18
Водоснабжение	0,61	-
Горячее водоснабжение	0,28	0,17
Канализация	0,51	-
Электроснабжение	5,66	3,11
Пожарная сигнализация	0,62	-
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

№ п/п	Наименование	Измеритель		тыс. тенге
		1 м2 общей площади	м2	
	Показатель стоимости объекта	261,613	-	
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	247,303	-	
1.1	в т.ч. материалы	171,272	-	
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	29,306	-	
2	Оборудование, мебель и инвентарь	1,765	-	
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-	

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	87,87	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Отопление и вентиляция	7,08	-
Водопровод и канализация	0,90	7,00
Электроосвещение	3,58	93,00
Пожарная сигнализация	0,56	-
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	112,272	-	
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	103,779	-	
1.1	в т.ч. материалы	64,570	-	
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	16,848	-	
2	Оборудование, мебель и инвентарь	3,229	-	
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-	

Таблица 8118-0602-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Сооружение-строительная часть		
Архитектурно-строительные решения	86,44	-
Сооружение-инженерное обеспечение		

Окончание таблицы 8118-0602-01.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Отопление и вентиляция	1,33	-
Электрооборудование	4,81	78,82
Пожарная сигнализация	7,42	21,18
ИТОГО	100	100

Объект 8118-0602-03 - Склад металлический площадью от 401 до 600 м2

Таблица 8118-0602-03.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 м2 общей площади	м2
	Показатель стоимости объекта	148,974	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	140,513	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	98,805	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	16,296	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	1,333	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	0,000	-

Таблица 8118-0602-03.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	95,20	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Отопление и вентиляция	0,80	-
Электрооборудование	2,39	88,76
Пожарная сигнализация	1,60	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	208,220	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	198,167	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	135,081	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	23,726	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	0,000	-

Таблица 8118-0602-05.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

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

Объект 8118-0602-07 - 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	131,575	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	125,223	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	69,785	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	22,480	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	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	94,46	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Электроосвещение	5,54	-
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	160,778	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	153,015	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	108,218	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	17,123	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	96,20	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Вентиляция	0,59	-
Электрооборудование	3,19	-
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	245,574	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	233,717	-
1.1	в т.ч. материалы	125,197	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	43,872	-
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	98,66	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Электроосвещение	1,34	-
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	206,270	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	187,084	-

Окончание таблицы 8118-0603-02.1

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 м2 общей площади	м2
1.1	в т.ч. материалы	103,984	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	34,057	-
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	5,30	100
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	89,26	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Вентиляция	0,90	-
Электроснабжение	3,38	-
Пожарная сигнализация	1,16	-
ИТОГО	100	100

Объект 8118-0603-03 - Материально-технический склад двухэтажный из кирпича площадью от 101 до 200 м2

Таблица 8118-0603-03.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель		тыс. тенге
		1 м2 общей площади	м2	
	Показатель стоимости объекта	229,215	-	
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	207,145	-	
1.1	в т.ч. материалы	106,671	-	
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	41,673	-	
2	Оборудование, мебель и инвентарь	11,562	-	
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-	

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	5,20	96,68
Сооружение-строительная часть		
Строительные работы	93,00	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Электрооборудование и электроосвещение	1,49	-

Окончание таблицы 8118-0603-03.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Отопление и вентиляция	0,31	3,32
ИТОГО	100	100

Объект 8118-0603-04 - Материально-технический склад из легковесных бетонных камней площадью от 101 до 200 м²

Таблица 8118-0603-04.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 м ² общей площади	м ²
	Показатель стоимости объекта	238,719	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	227,194	-
1.1	в т.ч. материалы	127,521	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	41,971	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

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	94,45	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Отопление и вентиляция	5,55	-
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 м ² общей площади	м ²
	Показатель стоимости объекта	222,988	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	198,860	-
1.1	в т.ч. материалы	113,138	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	35,604	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	14,040	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

Таблица 8118-0604-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	0,07	-
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	79,26	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Отопление	12,13	97,90
Вентиляция	1,03	-
Канализация	3,28	-
Электроснабжение	3,28	-
Пожарная сигнализация	0,96	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	212,818	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	200,283	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	137,687	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	25,090	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	2,375	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	90,87	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Отопление и вентиляция	3,81	-
Водопровод и канализация	1,42	-
Электрооборудование	1,91	60,60
Пожарная сигнализация	1,99	39,40
ИТОГО	100	100

Группа 5 Навесы для техники**Объект 8118-0605-01 - Навес для крупногабаритного навесного оборудования***Таблица 8118-0605-01.1 Стоимостные показатели*

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		м2	м2
	Показатель стоимости объекта	109,015	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	102,009	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	76,233	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	9,568	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	1,831	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	97,11	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Электрооборудование	2,89	100
ИТОГО	100	100

Объект 8118-0605-02 - Навес для резервной техники*Таблица 8118-0605-02.1 Стоимостные показатели*

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		м2	м2
	Показатель стоимости объекта	100,053	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	95,223	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	69,654	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	9,501	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	0,000	-

Таблица 8118-0605-02.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Сооружение-строительная часть		
Площадка с навесом для резервной техники	100	-
ИТОГО	100	100

Объект 8118-0605-03 - Навес для крупногабаритной техники

Таблица 8118-0605-03.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		м2	м2
	Показатель стоимости объекта	57,583	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	54,802	-
1.1	в т.ч. материалы	41,579	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	4,288	-
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	58 304,386	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	28 280,432	-
1.1	в т.ч. материалы	11 890,263	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	7 204,590	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	28 589,359	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое решение	53,51	76,75
Внутриплощадочные наружные сети		
Наружная канализация	11,57	14,62
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	27,32	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Электромонтажные работы	0,60	-
Автоматизация комплексная	7,00	8,63
ИТОГО	100	100

Группа 7 Топливохранилища
Объект 8118-0607-01 - Топливохранилище

Таблица 8118-0607-01.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель		тыс. тенге
		объект	м2	
	Показатель стоимости объекта	69 622,441	-	
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	56 235,428	-	
1.1	в т.ч. материалы	36 839,033	-	
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	7 811,487	-	
2	Оборудование, мебель и инвентарь	10 534,330	-	
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-	

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Сооружение-строительная часть		
Конструкции железобетонные	29,31	-
Резервуар стальной горизонтальный для нефтепродуктов емкостью 25 м3 - 2 шт	21,48	-
Резервуар стальной горизонтальный для нефтепродуктов емкостью 10 м3	8,96	-
Аварийный резервуар стальной емкостью 10 м3	8,96	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Технологические трубопроводы и оборудование	31,28	100
ИТОГО	100	100

Группа 8 Эстакады
Объект 8118-0608-01 - Смотровая эстакада

Таблица 8118-0608-01.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель		тыс. тенге
		объект	м2	
	Показатель стоимости объекта	9 221,990	-	
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	8 776,767	-	
1.1	в т.ч. материалы	6 157,309	-	
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	977,147	-	
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-	
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-	

Таблица 8118-0608-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

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

Группа 9 Административно-бытовые корпуса (АБК)
Объект 8118-0609-02 - Административно-бытовой корпус (АБК) площадью до 200 м2 из известняка-ракушечника

Таблица 8118-0609-02.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 м2 общей площади	м2
	Показатель стоимости объекта	304,429	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	280,755	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	154,178	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	54,816	-
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	2,04	57,20
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	84,08	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Электроснабжение	6,85	-
Отопление и вентиляция	3,57	23,49
Водопровод и канализация	2,55	19,31
Пожарная сигнализация	0,92	-
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	619,600	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	414,365	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	226,695	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	79,656	-
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	29,90	93,62
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	58,78	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Отопление	4,37	5,13
Вентиляция	0,32	-
Водоснабжение	0,61	0,37
Горячее водоснабжение	0,33	0,17
Канализация	0,63	-
Электроснабжение	3,73	0,70
Пожарная сигнализация	0,82	-
Телефонизация	0,02	-
Газоснабжение	0,49	-
ИТОГО	100	100

Объект 8118-0609-04 - Административно-бытовой корпус (АБК) площадью от 201 до 500 м2 с обогревательным пунктом (300,29 м2)

Таблица 8118-0609-04.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 м2 общей площади	м2
	Показатель стоимости объекта	346,650	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	311,324	-
1.1	в т.ч. материалы	164,157	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	63,697	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	19,533	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

Таблица 8118-0609-04.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	0,02	-
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	80,80	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Отопление	9,84	97,77
Вентиляция	0,88	-
Водоснабжение	0,44	-
Канализация	1,17	-
Горячее водоснабжение	0,83	2,23
Электроснабжение	4,67	-

Окончание таблицы 8118-0609-04.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Пожарная сигнализация	1,30	-
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	205,795	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	194,784	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	121,683	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	28,484	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	1,129	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	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	92,31	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Электроснабжение	3,03	-
Вентиляция	0,58	-
Водоснабжение и канализация	2,11	-
Пожарная сигнализация	1,97	100
ИТОГО	100	100

Объект 8118-0610-03 - Гараж (теплая стоянка) для дорожной техники на 10 единиц

Таблица 8118-0610-03.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		м2 общей площади	м2
	Показатель стоимости объекта	206,556	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	196,584	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	140,837	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	21,033	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

Окончание таблицы 8118-0610-03.1

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

Таблица 8118-0610-03.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Электроосвещение	1,84	-
Пожарная сигнализация	0,89	-
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	86,19	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Отопление и вентиляция	10,37	-
Водопровод и канализация	0,71	-
ИТОГО	100	100

Приложение
(обязательное)
Норматив предельной стоимости строительства

Наименование	Единица измерения	Стоимость строительства, тыс. тенге
Объекты образования		
Дошкольные образовательные учреждения. Детские сады		
до 140 мест	1 место	6 726,233
	м2	428,530
свыше 140 до 240 мест	1 место	6 146,961
	м2	254,607
свыше 240 до 280 мест	1 место	4 739,394
	м2	315,787
свыше 280 мест	1 место	4 229,694
	м2	269,670
Общеобразовательные учреждения. Школы		
до 300 мест	1 место	5 354,354
	м2	352,232
свыше 300 до 600 мест	1 место	4 010,982
	м2	308,244
свыше 600 до 900 мест	1 место	3 617,573
	м2	330,225
свыше 900 мест	1 место	3 662,400
	м2	279,626
Объекты здравоохранения		
Больницы		
до 100 койко-мест	1 койко-место	47 288,467
	м2	521,551
свыше 100 до 300 койко-мест	1 койко-место	56 688,117
	м2	336,145
Поликлиники		
до 250 посещений в смену	1 посещение в смену	10 444,581
	м2	480,625
свыше 250 до 500 посещений в смену	1 посещение в смену	7 762,418
	м2	517,688
Амбулатории		
до 50 посещений в смену	1 посещение в смену	9 661,661
	м2	622,963
свыше 50 до 100 посещений в смену	1 посещение в смену	6 610,589
	м2	779,459
свыше 100 посещений в смену	1 посещение в смену	3 731,783
	м2	621,100

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

Маңғыстау 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

Мангистауская 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