

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**

Ақтөбе облысы

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

Актюбинская 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**

Ақтөбе облысы

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

Актюбинская 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-Сұлтан 2021

Алғы сөз

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

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

Предисловие

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

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

Содержание

Общие положения	1
Техническая часть к Разделу 1 Жилые здания	24
Раздел 1 Жилые здания	25
Подраздел 1 Жилые здания малоэтажные (1-2 этажа).....	25
Группа 1 Жилые здания 1-2 этажные многоквартирные и блокированные	25
Объект 8101-0101-03 - 2-этажный 4-квартирный жилой дом из полнотелых легкобетонных камней с облицовкой силикатным кирпичом.....	25
Объект 8101-0101-04 - 1-этажный жилой дом из керамического кирпича	26
Объект 8101-0101-05 - 1-этажный жилой дом из газобетонных блоков с облицовкой силикатным кирпичом	27
Группа 2 Жилые здания 2 этажные многоквартирные	28
Объект 8101-0102-24 - 2-этажный 8-квартирный жилой дом из керамического кирпича	28
Подраздел 2 Жилые здания средней этажности (3-5 этажей)	29
Группа 1 Жилые здания 3-5 этажные кирпичные	29
Объект 8101-0201-03 - 3-х этажный жилой дом IV класса из керамического кирпича	29
Объект 8101-0201-05 - 5-ти этажный жилой дом IV класса из керамического кирпича	30
Объект 8101-0201-06 - 5-ти этажный жилой дом III класса из керамического кирпича	31
Объект 8101-0201-07 - 5-ти этажный жилой дом III класса из силикатного кирпича	32
Группа 2 Жилые здания 3-5 этажные с несущим каркасом из монолитного железобетона.....	33
Объект 8101-0202-02 - 5-ти этажный жилой дом III класса с монолитным железобетонным каркасом с заполнением из газобетонных блоков	33
Группа 3 Жилые здания 3-5 этажные крупнопанельные	34
Объект 8101-0203-01 - 5-ти этажный крупнопанельный жилой дом IV класса	34
Подраздел 3 Жилые здания многоэтажные (6-10 этажей).....	35
Группа 1 Жилые здания многоэтажные (6-10 этажей) с несущим каркасом из сборно- монолитного железобетона	35
Объект 8101-0301-02 - 9-ти этажный жилой дом IV класса со сборно-монолитным железобетонным каркасом с заполнением легкобетонными блоками	35
Группа 2 Жилые здания многоэтажные (6-10 этажей) с несущим каркасом из монолитного железобетона	36
Объект 8101-0302-02 - 9-ти этажный жилой дом IV класса с монолитным железобетонным каркасом, наружные стены из газобетонных блоков	36
Объект 8101-0302-03 - 9-ти этажный жилой дом III класса с монолитным железобетонным каркасом, наружные стены из газобетонных блоков	37

Группа 3 Жилые здания многоэтажные (6-10 этажей) каркасно-панельные	38
Объект 8101-0303-01 - 9-ти этажный жилой дом III класса со сборно-монолитным железобетонным каркасом и наружными стенами из трехслойных сборных железобетонных панелей	38
Объект 8101-0303-02 - 9-ти этажный жилой дом IV класса с монолитным железобетонным каркасом (перекрестно-стенная система) и наружными стенами из трехслойных сборных железобетонных панелей.....	40
Группа 4 Жилые здания многоэтажные (6-10 этажей) крупнопанельные	41
Объект 8101-0304-02 - Крупнопанельный 9-этажный жилой дом III класса.....	41
Группа 5 Жилые дома многоэтажные (6-10 этажей) кирпичные	42
Объект 8101-0305-01 - 9-этажный жилой дом IV класса из силикатного кирпича.....	42
Объект 8101-0305-02 - 9-этажный жилой дом IV класса из керамического кирпича	43
Подраздел 4 Жилые здания повышенной этажности (11-16 этажей).....	44
Группа 2 Жилые здания повышенной этажности (11-16 этажей) с несущим каркасом из сборного железобетона	44
Объект 8101-0402-01 - 12-ти этажный жилой дом III класса со сборным железобетонным каркасом с заполнением керамическим кирпичом.....	44
Подраздел 5 Жилые здания высотные (более 16 этажей).....	45
Группа 1 Жилые здания высотные (более 16 этажей) с несущим каркасом из монолитного железобетона	45
Объект 8101-0501-01 - 18-ти этажный жилой дом III класса с монолитным железобетонным каркасом, наружные стены из газобетонных блоков	45
Подраздел 6 Общежития.....	46
Группа 1 Общежития с несущим железобетонным каркасом	46
Объект 8101-0601-02 - Общежитие на 184 места	46
Объект 8101-0601-03 - Общежитие на 244 места	48
Группа 2 Общежития кирпичные	49
Объект 8101-0602-01 - Общежитие на 100 мест	49
Объект 8101-0602-04 - Общежитие на 500 мест	50
Техническая часть к Разделу 2 Административные здания	52
Раздел 2 Административные здания	53
Подраздел 1 Административные здания	53
Группа 1 Административные здания площадью до 500 м ²	53
Объект 8102-0101-01 - Административное здание.....	53
Объект 8102-0101-02 - Водно-спасательная станция из двух модульных зданий на 5 спасателей.....	53
Группа 2 Административные здания площадью до 1000 м ²	54
Объект 8102-0102-02 - Административное здание районного отдела образования.....	54
Группа 3 Административные здания площадью до 3000 м ²	55

Объект 8102-0103-01 - Административное здание отделения полиции.....	55
Объект 8102-0103-02 - Административное здание зоны таможенного оформления на 40 мест.....	56
Объект 8102-0103-03 - Административное здание районного акимата	57
Объект 8102-0103-04 - Здание Центра оперативного управления (ЦОУ).....	58
Группа 4 Административные здания площадью до 5000 м2	59
Объект 8102-0104-01 - Административное здание зоны таможенного оформления на 60 мест.....	59
Группа 5 Административные здания площадью до 10000 м2	59
Объект 8102-0105-01 - Административное здание зоны таможенного оформления на 120 мест.....	59
Объект 8102-0105-03 - Служебный корпус здания РОВД на 150 работников с спорткомплексом и изолятором временного содержания на 35 человек.....	60
Объект 8102-0105-04 - Служебный корпус здания РОВД на 75 работников с спорткомплексом и изолятором временного содержания на 25 человек.....	61
Объект 8102-0105-05 - Служебный корпус здания РОВД на 140 работников с спорткомплексом и изолятором временного содержания на 35 человек.....	63
Группа 6 Приемники для арестованных лиц	64
Объект 8102-0106-01 - Специальный приемник для арестованных лиц с лимитом наполнения 50 мест.....	64
Объект 8102-0106-02 - Специальный приемник для арестованных лиц с лимитом наполнения 100 мест.....	65
Подраздел 3 Здания общественного назначения.....	66
Группа 1 Здания общественного назначения до 5000 кв.м общей площади здания ..	66
Объект 8102-0301-01 - Центр обслуживания молодежи.....	66
Группа 2 Здания общественного назначения до 10 000 кв.м общей площади здания	67
Объект 8102-0302-01 - Здание специального приема на 200 мест для миграционной полиции.....	67
Подраздел 4 Пожарное депо	68
Группа 1 Пожарное депо на 4 машино-места.....	68
Объект 8102-0401-02 - Здание пожарного депо на 4 автомобиля.....	68
Группа 2 Пожарное депо на 2 машино-места.....	69
Объект 8102-0402-02 - Здание модульного пожарного депо на 2 автомобиля из быстровозводимых конструкций.....	69
Группа 3 Пожарное депо на 6 машино-мест	70
Объект 8102-0403-01 - Здание пожарного депо на 6 автомобилей II типа	70
Подраздел 5 Центры обслуживания населения	71
Группа 1 Центр обслуживания населения на 50 мест	71
Объект 8102-0501-01 - Здание "Правительство для граждан" с численностью персонала 45 человек.....	71

Техническая часть к Разделу 3 Объекты образования.....	73
Раздел 3 Объекты образования.....	74
Подраздел 1 Дошкольные образовательные учреждения	74
Группа 1 Детские сады до 100 мест	74
Объект 8103-0101-01 - Детский сад на 90 мест.....	74
Объект 8103-0101-02 - Детский сад на 100 мест.....	75
Группа 2 Детские сады на 120 мест.....	76
Объект 8103-0102-01 - Детский сад на 120 мест.....	76
Группа 3 Детские сады на 140 мест.....	76
Объект 8103-0103-05 - Детский сад на 140 мест.....	76
Группа 5 Детские сады на 240 мест.....	77
Объект 8103-0105-04 - Детский сад на 240 мест.....	77
Группа 6 Детские сады на 280 мест.....	78
Объект 8103-0106-04 - Детский сад на 280 мест.....	78
Группа 7 Детские сады на 320 мест.....	80
Объект 8103-0107-03 - Детский сад на 320 мест.....	80
Группа 8 Детские сады на 360 мест.....	81
Объект 8103-0108-01 - Детский сад на 360 мест.....	81
Подраздел 2 Общеобразовательные учреждения: школы	82
Группа 4 Школы на 300 мест	82
Объект 8103-0204-07 - Средняя общеобразовательная школа на 300 учащихся	82
Группа 6 Школы на 600 мест	82
Объект 8103-0206-31 - Средняя общеобразовательная школа на 600 учащихся	82
Группа 8 Школы на 900 мест	83
Объект 8103-0208-09 - Средняя общеобразовательная школа на 900 учащихся	83
Группа 9 Школы более 1000 мест	84
Объект 8103-0209-02 - Средняя общеобразовательная школа на 1200 учащихся ..	84
Группа 10 Школы-интернаты	85
Объект 8103-0210-01 - Школа-интернат на 200 мест.....	85
Подраздел 3 Учреждения детского творчества и развития	86
Группа 1 Школы искусств.....	86
Объект 8103-0301-01 - Школа искусств на 150 мест.....	86
Группа 2 Учреждения для массового отдыха детей и подростков.....	87
Объект 8103-0302-02 - Дворец школьников на 600 человек	87
Объект 8103-0302-03 - Детский лагерь отдыха на 100 мест.....	88
Подраздел 5 Учреждения высшего профессионального образования.....	89
Группа 3 Учебные, учебно-лабораторные корпуса до 1500 мест.....	89

Объект 8103-0503-01 - Учебно-лабораторный корпус на 1112 мест	89
Подраздел 6 Образовательно-социальные учреждения.....	89
Группа 1 Специальные дошкольные учреждения	89
Объект 8103-0601-01 - Детский сад для маломобильных групп населения на 166 мест.....	89
Техническая часть к Разделу 4 Объекты здравоохранения	91
Раздел 4 Объекты здравоохранения	92
Подраздел 1 Больницы.....	92
Группа 3 Больницы до 100 койко-мест	92
Объект 8104-0103-02 - Больница туберкулезная на 100 койко-мест	92
Группа 4 Больницы свыше 300 койко-мест	93
Объект 8104-0104-01 - Больница на 300 койко-мест.....	93
Подраздел 4 Родильные корпуса.....	94
Группа 1 Родильный корпус до 100 койко-мест	94
Объект 8104-0401-02 - Родильный дом на 60 койко-мест	94
Подраздел 5 Диспансеры	95
Группа 3 Диспансеры на 200 койко-мест	95
Объект 8104-0503-01 - Онкологический диспансер на 200 койко-мест	95
Подраздел 7 Поликлиники.....	96
Группа 3 Поликлиники на 125 посещений в смену	96
Объект 8104-0703-01 - Поликлиника на 100 посещении в смену	96
Объект 8104-0703-02 - Поликлиника на 120 посещении в смену	97
Группа 5 Поликлиники на 250 посещений в смену	98
Объект 8104-0705-03 - Поликлиника на 250 посещений в смену	98
Группа 7 Поликлиники на 500 посещений в смену	99
Объект 8104-0707-02 - Поликлиника на 500 посещении в смену	99
Подраздел 8 Амбулатории.....	100
Группа 1 Врачебная амбулатория на 50 посещений.....	100
Объект 8104-0801-03 - Врачебная амбулатория на 50 посещений в смену площадью до 800 м ²	100
Объект 8104-0801-05 - Врачебная амбулатория на 50 посещений в смену площадью до 400 м ²	101
Группа 2 Врачебная амбулатория на 30 посещений.....	101
Объект 8104-0802-02 - Врачебная амбулатория на 30 посещений в смену	101
Группа 3 Врачебная амбулатория на 75 посещений.....	102
Объект 8104-0803-01 - Врачебная амбулатория на 75 посещений в смену	102
Группа 4 Врачебная амбулатория на 100 посещений.....	103
Объект 8104-0804-01 - Врачебная амбулатория на 100 посещений в смену	103

Группа 5 Врачебная амбулатория на 200 посещений.....	104
Объект 8104-0805-01 - Врачебная амбулатория на 200 посещений в смену	104
Подраздел 10 Станции скорой медицинской помощи.....	105
Группа 1 Станция скорой медицинской помощи до 100 000 вызовов в год.....	105
Объект 8104-1001-01 - Станция скорой медицинской помощи на 20 000 вызовов в год.....	105
Объект 8104-1001-02 - Станция скорой медицинской помощи на 40 000 вызовов в год.....	106
Объект 8104-1001-03 - Станция скорой медицинской помощи на 80 000 вызовов в год.....	107
Группа 2 Станция скорой медицинской помощи до 100 вызовов в смену	107
Объект 8104-1002-01 - Станции скорой медицинской помощи на 6 000 вызовов в год.....	107
Подраздел 12 Медико-социальные учреждения.....	108
Группа 1 Дома инвалидов	108
Объект 8104-1201-01 - Дом инвалидов на 30 койко-мест.....	108
Группа 2 Пункт скорой медико-социальной помощи	109
Объект 8104-1202-01 - Пункт скорой медико-социальной помощи для лиц, не имеющих определенного места жительства на 143 койко-мест	109
Техническая часть к Разделу 5 Спортивные объекты	110
Раздел 5 Спортивные объекты.....	111
Подраздел 1 Спортивные комплексы с ледовыми аренами	111
Группа 1 Спортивные комплексы с ледовыми аренами до 500 мест.....	111
Объект 8105-0101-01 - Ледовая хоккейная арена на 433 места.....	111
Группа 2 Спортивные комплексы с ледовыми аренами до 1000 мест.....	111
Объект 8105-0102-01 - Ледовая хоккейная арена на 800 мест	111
Подраздел 2 Физкультурно-оздоровительные комплексы.....	112
Группа 1 Физкультурно-оздоровительные комплексы оборудованные местами для зрителей.....	112
Объект 8105-0201-01 - Физкультурно-оздоровительный комплекс на 160 посадочных мест	112
Объект 8105-0201-03 - Физкультурно-оздоровительный комплекс на 200 посадочных мест	113
Объект 8105-0201-05 - Физкультурно-оздоровительный комплекс на 300 посадочных мест	114
Объект 8105-0201-06 - Физкультурно-оздоровительный комплекс на 320 посадочных мест	115
Объект 8105-0201-07 - Физкультурно-оздоровительный комплекс на 420 посадочных мест	115
Группа 2 Физкультурно-оздоровительные комплексы без зрительских мест	116

Объект 8105-0202-01 - Физкультурно-оздоровительный комплекс без зрительских мест на 25 посещений в смену	116
Подраздел 3 Спортивные комплексы с плавательными бассейнами	117
Группа 2 Спортивные комплексы с плавательными бассейнами без мест для зрителей.....	117
Объект 8105-0302-03 - Спортивный комплекс с плавательным бассейном на 96 посещений в смену	117
Подраздел 4 Дворцы спорта	118
Группа 1 Дворцы спорта до 1500 мест	118
Объект 8105-0401-01 - Дворец спорта на 1500 мест	118
Группа 2 Дворцы спорта до 2000 мест	119
Объект 8105-0402-01 - Дворец спорта на 2000 мест	119
Подраздел 6 Стадионы	120
Группа 1 Стадионы с трибунами от 100 до 1000 мест	120
Объект 8105-0601-03 - Стадион на 500 мест	120
Подраздел 7 Плавательные бассейны.....	120
Группа 1 Плавательные бассейны оборудованные местами для зрителей	120
Объект 8105-0701-01 - Плавательный бассейн на 307 посадочных мест.....	120
Группа 2 Плавательные бассейны без зрительских мест	121
Объект 8105-0702-01 - Плавательный бассейн на 32 посещений в смену	121
Техническая часть к Разделу 6 Паркинги.....	123
Раздел 6 Паркинги.....	124
Подраздел 3 Надземные автостоянки открытого типа	124
Группа 1 Надземные автостоянки открытого типа вместимостью 500 машино-мест	124
Объект 8110-0301-01 - Наземная автостоянка открытого типа вместимостью 500 машино-мест.....	124
Техническая часть к Разделу 7 Объекты вспомогательного назначения	125
Раздел 7 Объекты вспомогательного назначения.....	126
Подраздел 1 Трансформаторные подстанции в отдельно возводимом здании	126
Группа 1 Трансформаторные подстанции в отдельно возводимом здании мощностью 1000 кВА	126
Объект 8113-0101-01 - 2ТП-1000/10(6)/0,4.....	126
Группа 2 Трансформаторные подстанции в отдельно возводимом здании мощностью 630 кВА	126
Объект 8113-0102-01 - 2ТП-630/10(6)/0,4.....	126
Группа 3 Трансформаторные подстанции в отдельно возводимом здании мощностью 400 кВА	127
Объект 8113-0103-01 - 2ТП-400/10(6)/0,4.....	127

Группа 4 Трансформаторные подстанции в отдельно возводимом здании мощностью 4000 кВА	127
Объект 8113-0104-01 - 2ТП-4000/10(6)/0,4.....	127
Подраздел 2 Комплектные трансформаторные подстанции наружной установки заводского исполнения	128
Группа 1 Комплектные трансформаторные подстанции наружной установки заводского исполнения однострансформаторные, киоскового типа	128
Объект 8113-0201-01 - КТПН- 100/10(6)/0,4	128
Объект 8113-0201-02 - КТПН- 160/10(6)/0,4	128
Объект 8113-0201-03 - КТПН- 250/10(6)/0,4	129
Объект 8113-0201-04 - КТПН- 400/10(6)/0,4	129
Объект 8113-0201-05 - КТПН- 630/10(6)/0,4	130
Объект 8113-0201-06 - КТПН- 1000/10(6)/0,4	130
Группа 2 Комплектные трансформаторные подстанции наружной установки заводского исполнения двухтрансформаторные, киоскового типа	131
Объект 8113-0202-01 - 2 КТПГ- 250/10(6)/0,4.....	131
Объект 8113-0202-02 - 2 КТПГ- 630/10(6)/0,4.....	131
Группа 3 Блочные комплектные трансформаторные подстанции наружной установки заводского исполнения двухтрансформаторные, модульного типа	132
Объект 8113-0203-01 - 2 БКТП- 630/10(6)/0,4 кВ	132
Подраздел 4 Выгребы.....	132
Группа 1 Выгреб объемом от 5 м ³ до 20 м ³	132
Объект 8113-0401-01 - Выгреб объемом 5 м ³	132
Объект 8113-0401-02 - Выгреб объемом 20 м ³	133
Объект 8113-0401-03 - Выгреб объемом 15 м ³	133
Группа 2 Выгреб объемом от 21 м ³ до 50 м ³	134
Объект 8113-0402-01 - Выгреб объемом 25 м ³	134
Объект 8113-0402-02 - Выгреб объемом 30 м ³	134
Группа 3 Выгреб объемом от 51 м ³ до 100 м ³	135
Объект 8113-0403-01 - Выгреб объемом 75 м ³	135
Объект 8113-0403-02 - Выгреб объемом 80 м ³	135
Объект 8113-0403-03 - Выгреб объемом 100 м ³	135
Подраздел 5 Уборные.....	136
Группа 1 Уборная на 1 очко с водонепроницаемым выгребом	136
Объект 8113-0501-02 - Уборная на 1 очко деревянная с водонепроницаемым выгребом из колец	136
Группа 2 Уборная на 2 очка с водонепроницаемым выгребом	137
Объект 8113-0502-02 - Уборная на 2 очка со стенами из кирпича и обшивкой из профлиста по деревянному каркасу, с выгребом диаметром 1 м	137

Объект 8113-0502-03 - Уборная на 2 очка кирпичная с железобетонным круглым выгребом диаметром 2 м	137
Объект 8113-0502-04 - Уборная на 2 очка панельная с железобетонным круглым выгребом диаметром 1,5 м	138
Группа 5 Уборная на 5 очков с водонепроницаемым выгребом	138
Объект 8113-0505-01 - Уборная на 5 очков кирпичная с водонепроницаемым выгребом	138
Группа 6 Уборная на 6 очков с водонепроницаемым выгребом	139
Объект 8113-0506-01 - Уборная на 6 очков кирпичная с водонепроницаемым выгребом	139
Группа 9 Уборная на 9 очков с водонепроницаемым выгребом	139
Объект 8113-0509-01 - Уборная на 9 очков кирпичная с водонепроницаемым выгребом	139
Группа 10 Уборная на 10 очков с водонепроницаемым выгребом	140
Объект 8113-0510-01 - Уборная на 10 очков кирпичная с водонепроницаемым выгребом	140
Подраздел 6 Гаражи	140
Группа 1 Гаражи	140
Объект 8113-0601-01 - Гаражный бокс на 1 авто (холодный)	140
Объект 8113-0601-02 - Гаражный бокс на 2 авто	141
Объект 8113-0601-03 - Гаражный бокс на 12 авто	141
Группа 2 Гаражные боксы	142
Объект 8113-0602-01 - Гаражный бокс на 1 авто	142
Объект 8113-0602-02 - Примыкаемый гаражный бокс со смотровой ямой	142
Объект 8113-0602-03 - Примыкаемый гаражный бокс без смотровой ямы	143
Подраздел 7 Навесы	143
Группа 1 Навесы от 1 до 5 авто	143
Объект 8113-0701-01 - Навес на 1 авто	143
Объект 8113-0701-02 - Навес на 3 авто	144
Группа 2 Навесы от 6 до 10 авто	144
Объект 8113-0702-01 - Навес на 6 авто	144
Группа 3 Навесы для бытовых нужд	145
Объект 8113-0703-01 - Навес для угля профлист на трубах d 108 мм	145
Объект 8113-0703-02 - Навес для угля профлист на трубах d 152 мм	145
Подраздел 8 Прачечные	146
Группа 1 Прачечная до 200 кг в сутки	146
Объект 8113-0801-01 - Прачечная на 148 кг в сутки	146
Группа 3 Прачечная от 501 до 1000 кг в сутки	146
Объект 8113-0803-02 - Прачечная на 842,9 кг белья в смену из кирпича	146

Подраздел 9 Контрольно-пропускные пункты	147
Группа 1 КПП площадью до 50 м2.....	147
Объект 8113-0901-01 - КПП площадью 11,14 м2	147
Объект 8113-0901-02 - КПП площадью 14,50 м2	148
Объект 8113-0901-04 - КПП площадью 16,64 м2	148
Объект 8113-0901-06 - КПП площадью 12,42 м2	149
Объект 8113-0901-08 - КПП площадью 18,9 м2	149
Объект 8113-0901-10 - КПП площадью 29,0 м2	150
Объект 8113-0901-13 - КПП площадью 15,27 м2.....	150
Объект 8113-0901-14 - КПП площадью 13,75 м2	151
Объект 8113-0901-15 - КПП площадью 6,76 м2 из кирпича с видеонаблюдением	151
Подраздел 10 Эстакады.....	152
Группа 1 Погрузочная эстакада	152
Объект 8113-1001-01 - Погрузочная эстакада.....	152
Подраздел 11 Операторная	153
Группа 1 Операторная	153
Объект 8113-1101-01 - Операторная автозаправочной станции площадью 16,8 м2	153
Подраздел 12 Котельные стационарные	153
Группа 1 Котельные стационарные на твердом топливе	153
Объект 8113-1201-01 - Котельная на твердом топливе, теплопроизводительностью 0,12 МВт.....	153
Объект 8113-1201-04 - Котельная на твердом топливе, теплопроизводительностью 1,1 МВт.....	154
Объект 8113-1201-05 - Котельная на твердом топливе, теплопроизводительностью 1,3 МВт.....	154
Группа 2 Котельные стационарные на жидком топливе.....	155
Объект 8113-1202-01 - Котельная на жидком топливе, теплопроизводительностью 0,162 МВт.....	155
Объект 8113-1202-02 - Котельная на жидком топливе, теплопроизводительностью 0,348 МВт.....	156
Группа 3 Котельные стационарные на топливе из природного газа.....	156
Объект 8113-1203-01 - Котельная на топливе из природного газа, теплопроизводительностью 0,162 МВт	156
Объект 8113-1203-02 - Котельная на топливе из природного газа, теплопроизводительностью 0,24 МВт	157
Объект 8113-1203-08 - Котельная на топливе из природного газа, теплопроизводительностью 2,0 МВт	158
Подраздел 13 Блочно-модульные котельные (БМК)	158

Группа 1 Блочно-модульные котельные (БМК) на твердом топливе	158
Объект 8113-1301-01 - БМК на твердом топливе, теплопроизводительностью 0,2 МВт.....	158
Объект 8113-1301-04 - БМК на твердом топливе, теплопроизводительностью 1,27 МВт.....	159
Объект 8113-1301-08 - БМК на твердом топливе, теплопроизводительностью 3,0 МВт.....	159
Группа 2 Блочно-модульные котельные (БМК) на жидком топливе.....	160
Объект 8113-1302-02 - БМК на жидком топливе, теплопроизводительностью 0,466 МВт.....	160
Группа 3 Блочно-модульные котельные (БМК) на топливе из природного газа	161
Объект 8113-1303-01 - БМК на топливе из природного газа, теплопроизводительностью 0,3 МВт	161
Объект 8113-1303-02 - БМК на топливе из природного газа, теплопроизводительностью 0,38 МВт	161
Объект 8113-1303-03 - БМК на топливе из природного газа, теплопроизводительностью 0,50 МВт	162
Объект 8113-1303-04 - БМК на топливе из природного газа, теплопроизводительностью 0,60 МВт	163
Объект 8113-1303-05 - БМК на топливе из природного газа, теплопроизводительностью 0,72 МВт	163
Объект 8113-1303-06 - БМК на топливе из природного газа, теплопроизводительностью 0,80 МВт	164
Объект 8113-1303-10 - БМК на топливе из природного газа, теплопроизводительностью 2,7 МВт	164
Объект 8113-1303-19 - БМК на топливе из природного газа, теплопроизводительностью 18,0 МВт	165
Техническая часть к Разделу 8 Объекты культуры	166
Раздел 8 Объекты культуры.....	167
Подраздел 1 Театрально-зрелищные здания и сооружения	167
Группа 1 Амфитеатры.....	167
Объект 8114-0101-01 - Амфитеатр на 1500 мест на береговой линии с бассейном	167
Объект 8114-0101-02 - Амфитеатр открытого типа на 400 мест.....	167
Группа 2 Драмтеатры.....	168
Объект 8114-0102-01 - Драматический театр на 510 посадочных мест	168
Группа 3 Зрительные залы	169
Объект 8114-0103-01 - Зрительный зал на 500 мест.....	169
Группа 4 Клубы	170
Объект 8114-0104-01 - Сельский клуб на 150 мест	170

Подраздел 2 Библиотеки, архивы	170
Группа 1 Библиотеки	170
Объект 8114-0201-02 - Библиотека с объемом фонда на 100 тыс. единиц хранения	170
Подраздел 3 Дома культуры	172
Группа 1 Дома культуры	172
Объект 8114-0301-01 - Дом культуры на 100 мест	172
Объект 8114-0301-02 - Дом культуры на 150 мест	173
Объект 8114-0301-03 - Дом культуры на 200 мест	174
Объект 8114-0301-04 - Дом культуры на 250 мест	175
Техническая часть к Разделу 9 Объекты водоснабжения и канализации.....	176
Раздел 9 Объекты водоснабжения и канализации	177
Подраздел 1 Здания и сооружения водоснабжения	177
Группа 1 Сооружения водозаборные подземных вод с погружными насосами, эрлифтами производительность, до 1000 м3/сут	177
Объект 8115-0101-01 - Скважина глубиной 45 м, с насосом производительностью до 10 м3/час. Средняя сложность разработки грунтов-5 группа.....	177
Объект 8115-0101-02 - Скважина глубиной 45 м, с насосом производительностью до 30 м3/час. Средняя сложность разработки грунтов-5 группа.....	177
Объект 8115-0101-03 - Скважины глубиной 65 м, с насосом производительностью до 40 м3/час. Средняя сложность разработки грунтов-7 группа.....	178
Группа 2 Сооружения водозаборные подземных вод с погружными насосами, эрлифтами производительность, до 2500 м3/сут	178
Объект 8115-0102-01 - Скважина глубиной 180м(без насоса).Средняя сложность разработки грунтов-6 группа.	178
Группа 4 Насосные станции1 подъема.....	179
Объект 8115-0104-01 - Насосная станция 1 подъема на скважине производительность до100 м3/сут.....	179
Объект 8115-0104-02 - Насосная станция 1 подъема на скважине производительность до180 м3/сут(без бурения скважины)	179
Объект 8115-0104-07 - Насосная станция 1 подъема производительность до 2900 м3/сут	180
Группа 5 Насосные станции 2 подъема.....	181
Объект 8115-0105-01 - Насосная станция 2 подъема производительность до 1100 м3/сут	181
Объект 8115-0105-02 - Насосная станция 2 подъема с бактерицидными установками производительность до 1350 м3/сут	181
Объект 8115-0105-03 - Насосная станция 2 подъема производительность до 1800 м3/сут	182
Объект 8115-0105-06 - Насосная станция 2 подъема производительность до 3300 м3/сут	182

Объект 8115-0105-07 - Насосная станция 2 подъема производительность до 6200 м3/сут	183
Объект 8115-0105-12 - Насосная станция 2 подъема производительность до 25300 м3/сут	184
Группа 6 Насосные станции повышения давления.....	184
Объект 8115-0106-01 - Насосная станция повышения давления производительность до 820 м3/сут.....	184
Объект 8115-0106-03 - Насосная станция повышения давления производительность до 15000 м3/сут.....	185
Объект 8115-0106-04 - Насосная станция повышения давления производительность до 20000 м3/сут.....	186
Группа 8 Резервуары чистой воды	186
Объект 8115-0108-01 - Резервуар чистой воды емкостью 100м3 с фильтром поглотителем	186
Объект 8115-0108-02 - Резервуар чистой воды емкостью 150м3.....	187
Объект 8115-0108-03 - Резервуар чистой воды емкостью 500м3.....	187
Объект 8115-0108-04 - Резервуар чистой воды емкостью 900м3.....	188
Объект 8115-0108-05 - Резервуар чистой воды емкостью 1000м3.....	188
Объект 8115-0108-06 - Резервуар чистой воды емкостью 2000м3 с фильтром поглотителем	189
Объект 8115-0108-07 - Резервуар чистой воды емкостью 3000м3 с фильтром поглотителем	189
Группа 9 Фильтры поглотители для резервуаров чистой воды.....	190
Объект 8115-0109-01 - Фильтры поглотители для резервуаров чистой воды емкостью 500 м3	190
Объект 8115-0109-02 - Фильтры поглотители для резервуаров чистой воды емкостью 900 м3	190
Объект 8115-0109-03 - Фильтры поглотители для резервуаров чистой воды емкостью 1000 м3	191
Группа 10 Водонапорные башни	191
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	191
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	192
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	193
Группа 11 Станции очистки и фильтрации	193

Объект 8115-0111-01 - Блок модуль контейнерного типа установки обеззараживания воды (с гипохлоритным электролизером) производительностью 1000 м3/сут	193
Объект 8115-0111-02 - Блок модуль контейнерного типа локальной станции очистки воды (с отстойниками, фильтрами и обеззараживанием воды) производительностью 500 м3/сут.....	194
Объект 8115-0111-03 - Станция с установкой обеззараживания воды (с ультрафиолетовыми установками) производительностью 2400 м3/сут.....	194
Объект 8115-0111-08 - Станция с установкой обеззараживания воды (с ультрафиолетовыми установками) производительностью 25300 м3/сут.....	195
Подраздел 2 Здания и сооружения канализации	196
Группа 5 Канализационные насосные станции.....	196
Объект 8115-0205-01 - Канализационная насосная станция производительностью до 1300 м3/сут	196
Объект 8115-0205-05 - Канализационная насосная станция производительностью до 5600 м3/сут	196
Объект 8115-0205-08 - Канализационная насосная станция производительностью до 9400 м3/сут	197
Объект 8115-0205-12 - Канализационная насосная станция производительностью до 17000 м3/сут	197
Объект 8115-0205-14 - Канализационная насосная станция производительностью до 21000 м3/сут	198
Группа 6 Насосные станции для дождевых и паводковых стоков.....	199
Объект 8115-0206-06 - Насосная станция производительностью до 26000 м3/сут	199
Объект 8115-0206-09 - Насосная станция производительностью до 41000 м3/сут	199
Объект 8115-0206-12 - Насосная станция производительностью до 105000 м3/сут	200
Техническая часть к разделу 10 Автомобильные дороги	201
Раздел 10 Автомобильные дороги.....	204
Подраздел 1 Автомобильные дороги общего пользования.....	204
Группа 2 Автомобильные дороги I-б категории	204
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.....	204
Группа 3 Автомобильные дороги II категории	204
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.....	204

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	205
Группа 4 Автомобильные дороги III категории	205
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	205
Группа 5 Автомобильные дороги IV категории	206
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	206
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	207
Подраздел 2 Пересечения и примыкания	207
Группа 1 Пересечения и примыкания в одном уровне	207
Объект 8118-0201-01 - Пересечения и примыкания в одном уровне с дорожной одеждой капитального типа автомобильных дорог I, II категории	207
Объект 8118-0201-02 - Пересечения и примыкания в одном уровне с дорожной одеждой капитального типа автомобильных дорог III, IV категории	208
Объект 8118-0201-03 - Пересечения и примыкания в одном уровне с дорожной одеждой капитального (в пределах закруглений) и облегченного (за пределами закруглений) типов	208
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	209
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	210
Объект 8118-0201-06 - Пересечения и примыкания в одном уровне с дорожной одеждой облегченного типа	210
Объект 8118-0201-07 - Пересечения и примыкания в одном уровне с дорожной одеждой облегченного (в пределах закруглений) и переходного (за пределами закруглений) типов	211
Подраздел 3 Искусственные сооружения	211
Группа 1 Водопропускные трубы	211
Объект 8118-0301-01 - Трубы водопропускные железобетонные круглые одноочковые диаметром 0,5 м	211
Объект 8118-0301-02 - Трубы водопропускные железобетонные круглые одноочковые диаметром 1,0 м	212
Объект 8118-0301-03 - Трубы водопропускные железобетонные круглые одноочковые диаметром 1,5 м	213

Объект 8118-0301-04 - Трубы водопропускные железобетонные круглые двухочковые диаметром 1,0 м	213
Объект 8118-0301-05 - Трубы водопропускные железобетонные круглые двухочковые диаметром 1,5 м	214
Объект 8118-0301-06 - Трубы водопропускные железобетонные круглые трехочковые диаметром 1,0 м.....	214
Объект 8118-0301-07 - Трубы водопропускные железобетонные круглые трехочковые диаметром 1,5 м.....	215
Объект 8118-0301-08 - Трубы водопропускные железобетонные прямоугольные одноочковые отверстием 2,0х2,0 м	215
Объект 8118-0301-09 - Трубы водопропускные железобетонные прямоугольные одноочковые отверстием 2,5х2,0 м	216
Объект 8118-0301-10 - Трубы водопропускные железобетонные прямоугольные одноочковые отверстием 4,0х2,5 м	216
Объект 8118-0301-11 - Трубы водопропускные железобетонные прямоугольные двухочковые отверстием 2,0х2,0 м	217
Объект 8118-0301-12 - Трубы водопропускные железобетонные прямоугольные двухочковые отверстием 2,5х2,0 м	217
Объект 8118-0301-13 - Трубы водопропускные железобетонные прямоугольные двухочковые отверстием 4,0х2,5 м	218
Подраздел 4 Площадки отдыха и автобусные остановки.....	218
Группа 1 Площадки отдыха	218
Объект 8118-0401-01 - Площадки отдыха площадью до 5000 м2.....	218
Объект 8118-0401-02 - Площадки отдыха площадью свыше 5000 до 10000 м2 ...	219
Объект 8118-0401-03 - Площадки отдыха площадью свыше 10000 м2	219
Подраздел 5 Наружное освещение автомобильных дорог	220
Группа 1 Наружное освещение дорог	220
Объект 8118-0501-01 - Электроосвещение двухполосных автомобильных дорог при одностороннем расположении опор.....	220
Подраздел 6 Объекты обслуживающего назначения.....	221
Группа 1 Ремонтно-механические мастерские.....	221
Объект 8118-0601-02 - Ремонтно-механическая мастерская из кирпича площадью от 151 до 300 м2	221
Объект 8118-0601-03 - Ремонтно-механическая мастерская из кирпича площадью от 301 до 500 м2	221
Объект 8118-0601-04 - Ремонтно-механическая мастерская из кирпича площадью от 501 до 700 м2	222
Группа 2 Склады для сыпучих материалов	223
Объект 8118-0602-01 - Склад металлический площадью до 200 м2.....	223
Объект 8118-0602-03 - Склад металлический площадью от 401 до 600 м2.....	223
Объект 8118-0602-04 - Склад из кирпича площадью до 200 м2	224

Объект 8118-0602-05 - Склад из кирпича площадью от 201 до 400 м2.....	224
Объект 8118-0602-08 - Склад каркасный с заполнением кирпичом площадью от 601 до 800 м2	225
Группа 3 Склады материально-технические	225
Объект 8118-0603-01 - Материально-технический склад из кирпича площадью до 100 м2	225
Объект 8118-0603-02 - Материально-технический склад из кирпича площадью от 101 до 200 м2	226
Объект 8118-0603-03 - Материально-технический склад двухэтажный из кирпича площадью от 101 до 200 м2	226
Группа 4 Теплые стоянки	227
Объект 8118-0604-01 - Теплая стоянка для дорожных машин на 6 единиц	227
Объект 8118-0604-02 - Теплая стоянка для дорожных машин на 10 единиц	228
Группа 5 Навесы для техники	228
Объект 8118-0605-01 - Навес для крупногабаритного навесного оборудования..	228
Объект 8118-0605-02 - Навес для резервной техники	229
Объект 8118-0605-03 - Навес для крупногабаритной техники.....	229
Группа 6 Топливо-заправочный пункт	230
Объект 8118-0606-01 - Топливо-заправочный пункт	230
Группа 7 Топлиохранилища.....	230
Объект 8118-0607-01 - Топлиохранилище	230
Группа 8 Эстакады	231
Объект 8118-0608-01 - Смотровая эстакада	231
Группа 9 Административно-бытовые корпуса (АБК)	231
Объект 8118-0609-01 - Административно-бытовой корпус (АБК) площадью до 200 м2 из кирпича	231
Объект 8118-0609-03 - Административно-бытовой корпус (АБК) площадью от 201 до 500 м2 с обогревательным пунктом.....	232
Объект 8118-0609-04 - Административно-бытовой корпус (АБК) площадью от 201 до 500 м2 с обогревательным пунктом (300,29 м2).....	233
Группа 10 Гаражи.....	234
Объект 8118-0610-01 - Гараж для крупно-габаритной дорожной техники на 4 единицы из кирпича.....	234
Объект 8118-0610-03 - Гараж (теплая стоянка) для дорожной техники на 10 единиц	234

ДЛЯ ЗАМЕТОК

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

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

Дата введения 2022-01-01

Общие положения

1 Область применения

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

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

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

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

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

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

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

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

2. Состав и содержание

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

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

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

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

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

2.5 Сборник УПСС содержит:

общие положения, которые определяют порядок применения УПСС;

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

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

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

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

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

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

строительно-монтажные работы (СМР);

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

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

Стоимость оборудования определена в порядке, установленном Нормативным документом.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

1. Строительно-монтажные работы:

1.1 в т.ч. материалы;

1.2 в т.ч. зарплата рабочих и машинистов;

2. Оборудование, мебель и инвентарь:

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

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

стоимость строительных материалов, изделий и конструкций;

затраты на оплату труда основных рабочих;

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

накладные расходы;

сметную прибыль;

стоимость оборудования, мебели, инвентаря (при наличии);

затраты на устройство внутриплощадочных наружных инженерных сетей и благоустройство территории;

затраты на строительство временных зданий и сооружений;

дополнительные затраты на производство работ в зимнее время;
непредвиденные работы и затраты.

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

затраты на строительство временных зданий и сооружений;
дополнительные затраты на производство работ в зимнее время;
непредвиденные работы и затраты.

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

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

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

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

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

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

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

3. Порядок применения

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

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

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

- 1) функциональное назначение объекта;

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

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

3.4 Для отдельных объектов УПСС рассчитаны на два измерителя, а именно: на установленную единицу измерения мощности объекта и на площадь объекта (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

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

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

Раздел 1 Жилые здания

Код объекта	Наименование объекта	Единица измерения	Стоимость строительства (тыс. тенге)
Подраздел 1 Жилые здания малоэтажные (1-2 этажа)			
Группа 1 Жилые здания 1-2 этажные многоквартирные и блокированные			
8101-0101-03	2-этажный 4-квартирный жилой дом из полнотелых легкобетонных камней с облицовкой силикатным кирпичом	1 м2 общей площади жилого дома	212,765
8101-0101-04	1-этажный жилой дом из керамического кирпича	1 м2 общей площади жилого дома	227,927
8101-0101-05	1-этажный жилой дом из газобетонных блоков с облицовкой силикатным кирпичом	1 м2 общей площади жилого дома	246,010
Группа 2 Жилые здания 2 этажные многоквартирные			
8101-0102-24	2-этажный 8-квартирный жилой дом из керамического кирпича	1 м2 общей площади квартир	249,482
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	246,736
8101-0201-05	5-ти этажный жилой дом IV класса из керамического кирпича	1 м2 общей площади квартир	217,594
8101-0201-06	5-ти этажный жилой дом III класса из керамического кирпича	1 м2 общей площади квартир	229,936
8101-0201-07	5-ти этажный жилой дом III класса из силикатного кирпича	1 м2 общей площади квартир	217,964
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	283,269
Группа 3 Жилые здания 3-5 этажные крупнопанельные			
8101-0203-01	5-ти этажный крупнопанельный жилой дом IV класса	1 м2 общей площади квартир	222,777
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	264,454
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	287,556
8101-0302-03	9-ти этажный жилой дом III класса с монолитным железобетонным каркасом, наружные стены из газобетонных блоков	1 м2 общей площади квартир	300,585
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	243,025
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	237,964
Группа 4 Жилые здания многоэтажные (6-10 этажей) крупнопанельные			
8101-0304-02	Крупнопанельный 9-этажный жилой дом III класса	1 м2 общей площади квартир	218,031
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	240,285
8101-0305-02	9-этажный жилой дом IV класса из керамического кирпича	1 м2 общей площади квартир	253,266
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	278,377
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	307,526
Подраздел 6 Общежития			
Группа 1 Общежития с несущим железобетонным каркасом			
8101-0601-02	Общежитие на 184 места	1 место	5 447,230
		м2	234,061
8101-0601-03	Общежитие на 244 места	1 место	4 955,664
		м2	226,690
Группа 2 Общежития кирпичные			
8101-0602-01	Общежитие на 100 мест	1 место	5 463,049
		м2	202,202
8101-0602-04	Общежитие на 500 мест	1 место	3 109,250
		м2	157,365

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	93,067
8102-0101-02	Водно-спасательная станция из двух модульных зданий на 5 спасателей	м3 здания	39,254
Группа 2 Административные здания площадью до 1000 м2			

Продолжение таблицы

Код объекта	Наименование объекта	Единица измерения	Стоимость строительства (тыс. тенге)
8102-0102-02	Административное здание районного отдела образования	м3 здания	62,581
Группа 3 Административные здания площадью до 3000 м2			
8102-0103-01	Административное здание отделения полиции	м3 здания	52,731
8102-0103-02	Административное здание зоны таможенного оформления на 40 мест	м3 здания	71,062
8102-0103-03	Административное здание районного акимата	м3 здания	64,449
8102-0103-04	Здание Центра оперативного управления (ЦОУ)	м3 здания	49,733
Группа 4 Административные здания площадью до 5000 м2			
8102-0104-01	Административное здание зоны таможенного оформления на 60 мест	м3 здания	65,294
Группа 5 Административные здания площадью до 10000 м2			
8102-0105-01	Административное здание зоны таможенного оформления на 120 мест	м3 здания	62,279
8102-0105-03	Служебный корпус здания РОВД на 150 работников с спорткомплексом и изолятором временного содержания на 35 человек	м3 здания	64,458
8102-0105-04	Служебный корпус здания РОВД на 75 работников с спорткомплексом и изолятором временного содержания на 25 человек	м3 здания	81,773
8102-0105-05	Служебный корпус здания РОВД на 140 работников с спорткомплексом и изолятором временного содержания на 35 человек	м3 здания	64,983
Группа 6 Приемники для арестованных лиц			
8102-0106-01	Специальный приемник для арестованных лиц с лимитом наполнения 50 мест	1 место	35 035,561
		м2	290,574
8102-0106-02	Специальный приемник для арестованных лиц с лимитом наполнения 100 мест	1 место	19 352,123
		м2	235,313
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	102,899
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	8 220,405
		м2	273,462
Подраздел 4 Пожарное депо			
Группа 1 Пожарное депо на 4 машино-места			
8102-0401-02	Здание пожарного депо на 4 автомобиля	1 машино - место	255 874,371
		м2	451,077
Группа 2 Пожарное депо на 2 машино-места			
8102-0402-02	Здание модульного пожарного депо на 2 автомобиля из быстровозводимых конструкций	1 машино - место	223 118,591
		м2	466,726
Группа 3 Пожарное депо на 6 машино-мест			
8102-0403-01	Здание пожарного депо на 6 автомобилей II типа	1 машино-место	230 121,733
		м2	302,291
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	53,723

Раздел 3 Объекты образования

Код объекта	Наименование объекта	Единица измерения	Стоимость строительства (тыс. тенге)
Подраздел 1 Дошкольные образовательные учреждения			
Группа 1 Детские сады до 100 мест			
8103-0101-01	Детский сад на 90 мест	1 место	4 720,971
		м2	234,908
8103-0101-02	Детский сад на 100 мест	1 место	4 703,347
		м2	251,048
Группа 2 Детские сады на 120 мест			
8103-0102-01	Детский сад на 120 мест	1 место	6 244,059
		м2	281,847
Группа 3 Детские сады на 140 мест			
8103-0103-05	Детский сад на 140 мест	1 место	5 553,235
		м2	353,798
Группа 5 Детские сады на 240 мест			
8103-0105-04	Детский сад на 240 мест	1 место	5 080,051
		м2	210,414
Группа 6 Детские сады на 280 мест			
8103-0106-04	Детский сад на 280 мест	1 место	3 783,201
		м2	252,075
Группа 7 Детские сады на 320 мест			
8103-0107-03	Детский сад на 320 мест	1 место	3 329,761
		м2	212,294
Группа 8 Детские сады на 360 мест			
8103-0108-01	Детский сад на 360 мест	1 место	5 715,842
		м2	248,104
Подраздел 2 Общеобразовательные учреждения: школы			
Группа 4 Школы на 300 мест			
8103-0204-07	Средняя общеобразовательная школа на 300 учащихся	1 место	4 320,017
		м2	284,189
Группа 6 Школы на 600 мест			
8103-0206-31	Средняя общеобразовательная школа на 600 учащихся	1 место	3 352,290
		м2	257,623
Группа 8 Школы на 900 мест			
8103-0208-09	Средняя общеобразовательная школа на 900 учащихся	1 место	3 088,423
		м2	281,922
Группа 9 Школы более 1000 мест			
8103-0209-02	Средняя общеобразовательная школа на 1200 учащихся	1 место	3 201,641
		м2	244,447
Группа 10 Школы-интернаты			
8103-0210-01	Школа-интернат на 200 мест	1 место	11 087,516
		м2	219,027
Подраздел 3 Учреждения детского творчества и развития			
Группа 1 Школы искусств			
8103-0301-01	Школа искусств на 150 мест	1 место	5 081,336
		м2	300,850
Группа 2 Учреждения для массового отдыха детей и подростков			
8103-0302-02	Дворец школьников на 600 человек	1 место	7 842,518
		м2	316,242
8103-0302-03	Детский лагерь отдыха на 100 мест	1 место	7 963,356
		м2	298,006
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	7 482,880
		м2	455,063

Продолжение таблицы

Код объекта	Наименование объекта	Единица измерения	Стоимость строительства (тыс. тенге)
Подраздел 6 Образовательно-социальные учреждения			
Группа 1 Специальные дошкольные учреждения			
8103-0601-01	Детский сад для маломобильных групп населения на 166 мест	1 место	6 618,134
		м2	171,731

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	42 047,799
		м2	463,750
Группа 4 Больницы свыше 300 койко-мест			
8104-0104-01	Больница на 300 койко-мест	1 койко-место	51 011,142
		м2	302,483
Подраздел 4 Родильные корпуса			
Группа 1 Родильный корпус до 100 койко-мест			
8104-0401-02	Родильный дом на 60 койко-мест	1 койко-место	90 223,581
		м2	368,981
Подраздел 5 Диспансеры			
Группа 3 Диспансеры на 200 койко-мест			
8104-0503-01	Онкологический диспансер на 200 койко-мест	1 койко-место	87 452,837
		м2	718,874
Подраздел 7 Поликлиники			
Группа 3 Поликлиники на 125 посещений в смену			
8104-0703-01	Поликлиника на 100 посещения в смену	1 посещение в смену	3 672,119
		м2	420,537
8104-0703-02	Поликлиника на 120 посещения в смену	1 посещение в смену	4 811,389
		м2	377,031
Группа 5 Поликлиники на 250 посещений в смену			
8104-0705-03	Поликлиника на 250 посещений в смену	1 посещение в смену	9 239,653
		м2	425,178
Группа 7 Поликлиники на 500 посещений в смену			
8104-0707-02	Поликлиника на 500 посещения в смену	1 посещение в смену	7 105,398
		м2	473,871
Подраздел 8 Амбулатории			
Группа 1 Врачебная амбулатория на 50 посещений			
8104-0801-03	Врачебная амбулатория на 50 посещений в смену площадью до 800 м2	1 посещение в смену	7 487,748
		м2	482,795
8104-0801-05	Врачебная амбулатория на 50 посещений в смену площадью до 400 м2	1 посещение в смену	2 738,605
		м2	401,319

Продолжение таблицы

Код объекта	Наименование объекта	Единица измерения	Стоимость строительства (тыс. тенге)
Группа 2 Врачебная амбулатория на 30 посещений			
8104-0802-02	Врачебная амбулатория на 30 посещений в смену	1 посещение в смену	5 125,897
		м2	416,288
Группа 3 Врачебная амбулатория на 75 посещений			
8104-0803-01	Врачебная амбулатория на 75 посещений в смену	1 посещение в смену	5 035,196
		м2	399,863
Группа 4 Врачебная амбулатория на 100 посещений			
8104-0804-01	Врачебная амбулатория на 100 посещений в смену	1 посещение в смену	5 209,373
		м2	614,239
Группа 5 Врачебная амбулатория на 200 посещений			
8104-0805-01	Врачебная амбулатория на 200 посещений в смену	1 посещение в смену	3 125,442
		м2	520,209
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	45,910
		м2	364,004
8104-1001-02	Станция скорой медицинской помощи на 40 000 вызовов в год	1 вызов	13,182
		м2	237,865
8104-1001-03	Станция скорой медицинской помощи на 80 000 вызовов в год	1 вызов	19,703
		м2	350,643
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	18,749
		м2	262,953
Подраздел 12 Медико-социальные учреждения			
Группа 1 Дома инвалидов			
8104-1201-01	Дом инвалидов на 30 койко-мест	1 койко-место	26 347,650
		м2	253,361
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	10 031,743
		м2	283,617

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	4 598,774
		м2	608,950
Группа 2 Спортивные комплексы с ледовыми аренами до 1000 мест			
8105-0102-01	Ледовая хоккейная арена на 800 мест	1 место	5 067,721
		м2	636,859
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	2 981,933
		м2	364,929

Продолжение таблицы

Код объекта	Наименование объекта	Единица измерения	Стоимость строительства (тыс. тенге)
8105-0201-03	Физкультурно-оздоровительный комплекс на 200 посадочных мест	1 посадочное место	4 302,353
		м2	308,533
8105-0201-05	Физкультурно-оздоровительный комплекс на 300 посадочных мест	1 посадочное место	4 373,661
		м2	312,263
8105-0201-06	Физкультурно-оздоровительный комплекс на 320 посадочных мест	1 посадочное место	2 406,294
		м2	315,879
8105-0201-07	Физкультурно-оздоровительный комплекс на 420 посадочных мест	1 посадочное место	3 821,725
		м2	367,411
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	35 205,760
		м2	592,262
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	8 853,940
		м2	356,698
Подраздел 4 Дворцы спорта			
Группа 1 Дворцы спорта до 1500 мест			
8105-0401-01	Дворец спорта на 1500 мест	1 место	5 362,429
		м2	307,819
Группа 2 Дворцы спорта до 2000 мест			
8105-0402-01	Дворец спорта на 2000 мест	1 место	5 184,528
		м2	424,440
Подраздел 6 Стадионы			
Группа 1 Стадионы с трибунами от 100 до 1000 мест			
8105-0601-03	Стадион на 500 мест	1 место	434,680
		м2	16,640
Подраздел 7 Плавательные бассейны			
Группа 1 Плавательные бассейны оборудованные местами для зрителей			
8105-0701-01	Плавательный бассейн на 307 посадочных мест	1 посадочное место	8 996,888
		м2	341,089
Группа 2 Плавательные бассейны без зрительских мест			
8105-0702-01	Плавательный бассейн на 32 посещений в смену	1 посещение в смену	14 594,655
		м2	264,771

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	3 279,768
		м2	85,844

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	86 282,079
Группа 2 Трансформаторные подстанции в отдельно возводимом здании мощностью 630 кВА			
8113-0102-01	2ТП-630/10(6)/0,4	объект	56 772,782
Группа 3 Трансформаторные подстанции в отдельно возводимом здании мощностью 400 кВА			
8113-0103-01	2ТП-400/10(6)/0,4	объект	26 894,329
Группа 4 Трансформаторные подстанции в отдельно возводимом здании мощностью 4000 кВА			
8113-0104-01	2ТП-4000/10(6)/0,4	объект	359 001,472
Подраздел 2 Комплектные трансформаторные подстанции наружной установки заводского исполнения			
Группа 1 Комплектные трансформаторные подстанции наружной установки заводского исполнения однострансформаторные, киоскового типа			
8113-0201-01	КТПН- 100/10(6)/0,4	объект	2 507,720
8113-0201-02	КТПН- 160/10(6)/0,4	объект	2 794,854
8113-0201-03	КТПН- 250/10(6)/0,4	объект	3 418,327
8113-0201-04	КТПН- 400/10(6)/0,4	объект	3 938,749
8113-0201-05	КТПН- 630/10(6)/0,4	объект	5 562,949
8113-0201-06	КТПН- 1000/10(6)/0,4	объект	7 518,112
Группа 2 Комплектные трансформаторные подстанции наружной установки заводского исполнения двухтрансформаторные, киоскового типа			
8113-0202-01	2 КТПГ- 250/10(6)/0,4	объект	12 285,797
8113-0202-02	2 КТПГ- 630/10(6)/0,4	объект	13 083,990
Группа 3 Блочные комплектные трансформаторные подстанции наружной установки заводского исполнения двухтрансформаторные, модульного типа			
8113-0203-01	2 БКТП- 630/10(6)/0,4 кВ	объект	30 566,342
Подраздел 4 Выгребы			
Группа 1 Выгреб объемом от 5 м3 до 20 м3			
8113-0401-01	Выгреб объемом 5 м3	объект	787,896
8113-0401-02	Выгреб объемом 20 м3	объект	4 524,444
8113-0401-03	Выгреб объемом 15 м3	объект	3 448,617
Группа 2 Выгреб объемом от 21 м3 до 50 м3			
8113-0402-01	Выгреб объемом 25 м3	объект	3 181,349
8113-0402-02	Выгреб объемом 30 м3	объект	4 406,824
Группа 3 Выгреб объемом от 51 м3 до 100 м3			
8113-0403-01	Выгреб объемом 75 м3	объект	28 642,664
8113-0403-02	Выгреб объемом 80 м3	объект	23 771,286
8113-0403-03	Выгреб объемом 100 м3	объект	10 777,938
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	348,392
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	512,549
8113-0502-03	Уборная на 2 очка кирпичная с железобетонным круглым выгребом диаметром 2 м	объект	931,403
8113-0502-04	Уборная на 2 очка панельная с железобетонным круглым выгребом диаметром 1,5 м	объект	2 264,733
Группа 5 Уборная на 5 очков с водонепроницаемым выгребом			
8113-0505-01	Уборная на 5 очков кирпичная с водонепроницаемым выгребом	объект	3 026,067
Группа 6 Уборная на 6 очков с водонепроницаемым выгребом			

Продолжение таблицы

Код объекта	Наименование объекта	Единица измерения	Стоимость строительства (тыс. тенге)
8113-0506-01	Уборная на 6 очков кирпичная с водонепроницаемым выгребом	объект	4 870,062
Группа 9 Уборная на 9 очков с водонепроницаемым выгребом			
8113-0509-01	Уборная на 9 очков кирпичная с водонепроницаемым выгребом	объект	8 774,437
Группа 10 Уборная на 10 очков с водонепроницаемым выгребом			
8113-0510-01	Уборная на 10 очков кирпичная с водонепроницаемым выгребом	объект	7 364,691
Подраздел 6 Гаражи			
Группа 1 Гаражи			
8113-0601-01	Гаражный бокс на 1 авто (холодный)	объект	9 634,552
8113-0601-02	Гаражный бокс на 2 авто	объект	13 716,442
8113-0601-03	Гаражный бокс на 12 авто	объект	77 492,710
Группа 2 Гаражные боксы			
8113-0602-01	Гаражный бокс на 1 авто	1 авто	10 265,762
8113-0602-02	Примыкаемый гаражный бокс со смотровой ямой	1 авто	8 917,556
8113-0602-03	Примыкаемый гаражный бокс без смотровой ямы	1 авто	5 265,220
Подраздел 7 Навесы			
Группа 1 Навесы от 1 до 5 авто			
8113-0701-01	Навес на 1 авто	объект	8 414,579
8113-0701-02	Навес на 3 авто	объект	14 908,332
Группа 2 Навесы от 6 до 10 авто			
8113-0702-01	Навес на 6 авто	объект	8 467,426
Группа 3 Навесы для бытовых нужд			
8113-0703-01	Навес для угля профлист на трубах d 108 мм.	объект	1 139,257
8113-0703-02	Навес для угля профлист на трубах d 152 мм.	объект	1 560,099
Подраздел 8 Прачечные			
Группа 1 Прачечная до 200 кг в сутки			
8113-0801-01	Прачечная на 148 кг в сутки	объект	38 433,553
		м2	417,030
Группа 3 Прачечная от 501 до 1000 кг в сутки			
8113-0803-02	Прачечная на 842,9 кг белья в смену из кирпича	Объект	469 585,841
		м2	571,801
Подраздел 9 Контрольно-пропускные пункты			
Группа 1 КПП площадью до 50 м2			
8113-0901-01	КПП площадью 11,14 м2	объект	8 272,029
		м2	742,552
8113-0901-02	КПП площадью 14,50 м2	объект	5 809,045
		м2	400,624
8113-0901-04	КПП площадью 16,64 м2	объект	20 131,845
		м2	1 209,847
8113-0901-06	КПП площадью 12,42 м2	объект	4 920,591
		м2	396,184
8113-0901-08	КПП площадью 18,9 м2	объект	8 737,831
		м2	462,319
8113-0901-10	КПП площадью 29,0 м2	объект	18 496,936
		м2	637,825
8113-0901-13	КТП площадью 15,27 м2	объект	5 171,700
		м2	338,684
8113-0901-14	КПП площадью 13,75 м2	объект	7 143,288
		м2	519,513
8113-0901-15	КПП площадью 6,76 м2 из кирпича с видеонаблюдением	объект	7 823,092
		м2	1 157,262

Продолжение таблицы

Код объекта	Наименование объекта	Единица измерения	Стоимость строительства (тыс. тенге)
Подраздел 10 Эстакады			
Группа 1 Погрузочная эстакада			
8113-1001-01	Погрузочная эстакада	объект	2 802,837
Подраздел 11 Операторная			
Группа 1 Операторная			
8113-1101-01	Операторная автозаправочной станции площадью 16,8 м2	объект	11 157,462
		м2	664,133
Подраздел 12 Котельные стационарные			
Группа 1 Котельные стационарные на твердом топливе			
8113-1201-01	Котельная на твердом топливе, теплопроизводительностью 0,12 МВт	объект	17 680,220
8113-1201-04	Котельная на твердом топливе, теплопроизводительностью 1,1 МВт	объект	20 315,274
8113-1201-05	Котельная на твердом топливе, теплопроизводительностью 1,3 МВт	объект	35 631,662
Группа 2 Котельные стационарные на жидком топливе			
8113-1202-01	Котельная на жидком топливе, теплопроизводительностью 0,162 МВт	объект	22 488,749
8113-1202-02	Котельная на жидком топливе, теплопроизводительностью 0,348 МВт	объект	28 937,634
Группа 3 Котельные стационарные на топливе из природного газа			
8113-1203-01	Котельная на топливе из природного газа, теплопроизводительностью 0,162 МВт	объект	14 201,401
8113-1203-02	Котельная на топливе из природного газа, теплопроизводительностью 0,24 МВт	объект	38 197,328
8113-1203-08	Котельная на топливе из природного газа, теплопроизводительностью 2,0 МВт	объект	81 486,430
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	36 769,647
8113-1301-04	БМК на твердом топливе, теплопроизводительностью 1,27 МВт	объект	74 950,609
8113-1301-08	БМК на твердом топливе, теплопроизводительностью 3,0 МВт	объект	87 067,323
Группа 2 Блочно-модульные котельные (БМК) на жидком топливе			
8113-1302-02	БМК на жидком топливе, теплопроизводительностью 0,466 МВт	объект	36 779,353
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	49 789,512
8113-1303-02	БМК на топливе из природного газа, теплопроизводительностью 0,38 МВт	объект	51 657,316
8113-1303-03	БМК на топливе из природного газа, теплопроизводительностью 0,50 МВт	объект	54 512,542
8113-1303-04	БМК на топливе из природного газа, теплопроизводительностью 0,60 МВт	объект	54 591,483
8113-1303-05	БМК на топливе из природного газа, теплопроизводительностью 0,72 МВт	объект	63 416,112
8113-1303-06	БМК на топливе из природного газа, теплопроизводительностью 0,80 МВт	объект	47 200,504
8113-1303-10	БМК на топливе из природного газа, теплопроизводительностью 2,7 МВт	объект	55 101,623

Продолжение таблицы

Код объекта	Наименование объекта	Единица измерения	Стоимость строительства (тыс. тенге)
8113-1303-19	БМК на топливе из природного газа, теплопроизводительностью 18,0 МВт	объект	479 716,733

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	3 349,550
		м2	768,481
8114-0101-02	Амфитеатр открытого типа на 400 мест	1 место	420,849
Группа 2 Драмтеатры			
8114-0102-01	Драматический театр на 510 посадочных мест	1 место	10 701,783
		м2	517,922
Группа 3 Зрительные залы			
8114-0103-01	Зрительный зал на 500 мест	1 место	10 094,192
		м2	440,026
Группа 4 Клубы			
8114-0104-01	Сельский клуб на 150 мест	1 место	1 702,329
		м2	300,553
Подраздел 2 Библиотеки, архивы			
Группа 1 Библиотеки			
8114-0201-02	Библиотека с объемом фонда на 100 тыс. единиц хранения	1000 ед. хранения	6 202,440
		м2	284,948
Подраздел 3 Дома культуры			
Группа 1 Дома культуры			
8114-0301-01	Дом культуры на 100 мест	м2 общей площади здания	272,115
8114-0301-02	Дом культуры на 150 мест	м2 общей площади здания	383,635
8114-0301-03	Дом культуры на 200 мест	м2 общей площади здания	483,372
8114-0301-04	Дом культуры на 250 мест	м2 общей площади здания	363,350

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	7 021,891
8115-0101-02	Скважина глубиной 45 м, с насосом производительностью до 30 м3/час. Средняя сложность разработки грунтов-5 группа	объект	9 106,188

Продолжение таблицы

Код объекта	Наименование объекта	Единица измерения	Стоимость строительства (тыс. тенге)
8115-0101-03	Скважины глубиной 65 м, с насосом производительностью до 40 м3/час. Средняя сложность разработки грунтов-7 группа.	объект	12 253,677
Группа 2 Сооружения водозаборные подземных вод с погружными насосами, эрлифтами производительность, до 2500 м3/сут			
8115-0102-01	Скважина глубиной 180м(без насоса).Средняя сложность разработки грунтов-6 группа.	объект	11 729,713
Группа 4 Насосные станции1 подъема			
8115-0104-01	Насосная станция 1 подъема на скважине производительность до100 м3/сут	объект	16 592,416
8115-0104-02	Насосная станция 1 подъема на скважине производительность до180 м3/сут(без бурения скважины)	объект	6 661,923
8115-0104-07	Насосная станция 1 подъема производительность до 2900 м3/сут	объект	10 337,613
Группа 5 Насосные станции 2 подъема			
8115-0105-01	Насосная станция 2 подъема производительность до 1100 м3/сут	объект	30 151,077
8115-0105-02	Насосная станция 2 подъема с бактерицидными установками производительность до 1350 м3/сут	объект	29 464,186
8115-0105-03	Насосная станция 2 подъема производительность до 1800 м3/сут	объект	47 797,566
8115-0105-06	Насосная станция 2 подъема производительность до 3300 м3/сут	объект	52 127,654
8115-0105-07	Насосная станция 2 подъема производительность до 6200 м3/сут	объект	67 676,504
8115-0105-12	Насосная станция 2 подъема производительность до 25300 м3/сут	объект	161 051,146
Группа 6 Насосные станции повышения давления			
8115-0106-01	Насосная станция повышения давления производительность до 820 м3/сут	объект	27 698,532
8115-0106-03	Насосная станция повышения давления производительность до15000 м3/сут	объект	81 726,904
8115-0106-04	Насосная станция повышения давления производительность до 20000 м3/сут	объект	196 127,026
Группа 8 Резервуары чистой воды			
8115-0108-01	Резервуар чистой воды емкостью 100м3 с фильтром поглотителем	объект	10 692,692
8115-0108-02	Резервуар чистой воды емкостью 150м3	объект	7 797,020
8115-0108-03	Резервуар чистой воды емкостью 500м3	объект	18 833,223
8115-0108-04	Резервуар чистой воды емкостью 900м3	объект	24 887,629
8115-0108-05	Резервуар чистой воды емкостью 1000м3	объект	26 084,115
8115-0108-06	Резервуар чистой воды емкостью 2000м3 с фильтром поглотителем	объект	63 563,142
8115-0108-07	Резервуар чистой воды емкостью 3000м3 с фильтром поглотителем	объект	144 291,477
Группа 9 Фильтры поглотители для резервуаров чистой воды			
8115-0109-01	Фильтры поглотители для резервуаров чистой воды емкостью 500 м3	объект	8 406,076
8115-0109-02	Фильтры поглотители для резервуаров чистой воды емкостью 900 м3	объект	11 160,200
8115-0109-03	Фильтры поглотители для резервуаров чистой воды емкостью1000 м3	объект	11 152,450

Продолжение таблицы

Код объекта	Наименование объекта	Единица измерения	Стоимость строительства (тыс. тенге)
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	6 858,595
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	15 348,846
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	23 010,691
Группа 11 Станции очистки и фильтрации			
8115-0111-01	Блок модуль контейнерного типа установки обеззараживания воды (с гипохлоритным электролизером) производительностью 1000 м3/сут	объект	19 182,759
8115-0111-02	Блок модуль контейнерного типа локальной станции очистки воды (с отстойниками, фильтрами и обеззараживанием воды) производительностью 500 м3/сут	объект	40 632,974
8115-0111-03	Станция с установкой обеззараживания воды (с ультрафиолетовыми установками) производительностью 2400 м3/сут	объект	8 520,537
8115-0111-08	Станция с установкой обеззараживания воды (с ультрафиолетовыми установками) производительностью 25300 м3/сут	объект	63 773,803
Подраздел 2 Здания и сооружения канализации			
Группа 5 Канализационные насосные станции			
8115-0205-01	Канализационная насосная станция производительностью до 1300 м3/сут	объект	53 340,572
8115-0205-05	Канализационная насосная станция производительностью до 5600 м3/сут	объект	72 088,584
8115-0205-08	Канализационная насосная станция производительностью до 9400 м3/сут	объект	92 139,995
8115-0205-12	Канализационная насосная станция производительностью до 17000 м3/сут	объект	403 489,867
8115-0205-14	Канализационная насосная станция производительностью до 21000 м3/сут	объект	561 684,531
Группа 6 Насосные станции для дождевых и паводковых стоков			
8115-0206-06	Насосная станция производительностью до 26000 м3/сут	объект	64 053,805
8115-0206-09	Насосная станция производительностью до 41000 м3/сут	объект	122 102,097
8115-0206-12	Насосная станция производительностью до 105000 м3/сут	объект	311 708,203

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	733 763,517
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	563 133,855
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	477 767,704
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	236 726,699
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	113 369,973
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	177 636,229
Подраздел 2 Пересечения и примыкания			
Группа 1 Пересечения и примыкания в одном уровне			
8118-0201-01	Пересечения и примыкания в одном уровне с дорожной одеждой капитального типа автомобильных дорог I, II категории	100 м2 площади дорожного покрытия	1 873,360
8118-0201-02	Пересечения и примыкания в одном уровне с дорожной одеждой капитального типа автомобильных дорог III, IV категории	100 м2 площади дорожного покрытия	1 589,939
8118-0201-03	Пересечения и примыкания в одном уровне с дорожной одеждой капитального (в пределах закруглений) и облегченного (за пределами закруглений) типов	100 м2 площади дорожного покрытия	1 865,130
8118-0201-04	Пересечения и примыкания в одном уровне с дорожной одеждой капитального (в пределах закруглений) и переходного (за пределами закруглений) типов автомобильных дорог I, II категории	100 м2 площади дорожного покрытия	1 655,163

Продолжение таблицы

Код объекта	Наименование объекта	Единица измерения	Стоимость строительства (тыс. тенге)
8118-0201-05	Пересечения и примыкания в одном уровне с дорожной одеждой капитального (в пределах закруглений) и переходного (за пределами закруглений) типов автомобильных дорог III, IV категории	100 м2 площади дорожного покрытия	1 335,865
8118-0201-06	Пересечения и примыкания в одном уровне с дорожной одеждой облегченного типа	100 м2 площади дорожного покрытия	1 434,196
8118-0201-07	Пересечения и примыкания в одном уровне с дорожной одеждой облегченного (в пределах закруглений) и переходного (за пределами закруглений) типов	100 м2 площади дорожного покрытия	1 130,321
Подраздел 3 Искусственные сооружения			
Группа 1 Водопропускные трубы			
8118-0301-01	Трубы водопропускные железобетонные круглые одноочковые диаметром 0,5 м	100 м	11 260,428
8118-0301-02	Трубы водопропускные железобетонные круглые одноочковые диаметром 1,0 м	100 м	25 453,398
8118-0301-03	Трубы водопропускные железобетонные круглые одноочковые диаметром 1,5 м	100 м	34 295,434
8118-0301-04	Трубы водопропускные железобетонные круглые двухочковые диаметром 1,0 м	100 м	51 639,197
8118-0301-05	Трубы водопропускные железобетонные круглые двухочковые диаметром 1,5 м	100 м	65 844,482
8118-0301-06	Трубы водопропускные железобетонные круглые трехочковые диаметром 1,0 м	100 м	82 211,611
8118-0301-07	Трубы водопропускные железобетонные круглые трехочковые диаметром 1,5 м	100 м	108 311,113
8118-0301-08	Трубы водопропускные железобетонные прямоугольные одноочковые отверстием 2,0х2,0 м	100 м	51 300,307
8118-0301-09	Трубы водопропускные железобетонные прямоугольные одноочковые отверстием 2,5х2,0 м	100 м	64 486,122
8118-0301-10	Трубы водопропускные железобетонные прямоугольные одноочковые отверстием 4,0х2,5 м	100 м	93 525,505
8118-0301-11	Трубы водопропускные железобетонные прямоугольные двухочковые отверстием 2,0х2,0 м	100 м	83 759,902
8118-0301-12	Трубы водопропускные железобетонные прямоугольные двухочковые отверстием 2,5х2,0 м	100 м	115 495,755
8118-0301-13	Трубы водопропускные железобетонные прямоугольные двухочковые отверстием 4,0х2,5 м	100 м	167 025,276
Подраздел 4 Площадки отдыха и автобусные остановки			
Группа 1 Площадки отдыха			
8118-0401-01	Площадки отдыха площадью до 5000 м2	100 м2	3 117,744
8118-0401-02	Площадки отдыха площадью свыше 5000 до 10000 м2	100 м2	2 802,440
8118-0401-03	Площадки отдыха площадью свыше 10000 м2	100 м2	2 752,544
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	30 197,779

Продолжение таблицы

Код объекта	Наименование объекта	Единица измерения	Стоимость строительства (тыс. тенге)
Подраздел 6 Объекты обслуживающего назначения			
Группа 1 Ремонтно-механические мастерские			
8118-0601-02	Ремонтно-механическая мастерская из кирпича площадью от 151 до 300 м2	1 м2 общей площади	385,812
8118-0601-03	Ремонтно-механическая мастерская из кирпича площадью от 301 до 500 м2	1 м2 общей площади	383,597
8118-0601-04	Ремонтно-механическая мастерская из кирпича площадью от 501 до 700 м2	1 м2 общей площади	258,404
Группа 2 Склады для сыпучих материалов			
8118-0602-01	Склад металлический площадью до 200 м2	1 м2 общей площади	112,661
8118-0602-03	Склад металлический площадью от 401 до 600 м2	1 м2 общей площади	152,816
8118-0602-04	Склад из кирпича площадью до 200 м2	1 м2 общей площади	146,734
8118-0602-05	Склад из кирпича площадью от 201 до 400 м2	1 м2 общей площади	203,532
8118-0602-08	Склад каркасный с заполнением кирпичом площадью от 601 до 800 м2	1 м2 общей площади	164,011
Группа 3 Склады материально-технические			
8118-0603-01	Материально-технический склад из кирпича площадью до 100 м2	1 м2 общей площади	234,708
8118-0603-02	Материально-технический склад из кирпича площадью от 101 до 200 м2	1 м2 общей площади	199,155
8118-0603-03	Материально-технический склад двухэтажный из кирпича площадью от 101 до 200 м2	1 м2 общей площади	218,460
Группа 4 Теплые стоянки			
8118-0604-01	Теплая стоянка для дорожных машин на 6 единиц	1 м2 общей площади	219,156
8118-0604-02	Теплая стоянка для дорожных машин на 10 единиц	1 м2 общей площади	217,333
Группа 5 Навесы для техники			
8118-0605-01	Навес для крупногабаритного навесного оборудования	м2	112,767
8118-0605-02	Навес для резервной техники	м2	102,560
8118-0605-03	Навес для крупногабаритной техники	м2	61,951
Группа 6 Топливо-заправочный пункт			
8118-0606-01	Топливо-заправочный пункт	объект	58 207,850
Группа 7 Топливохранилища			
8118-0607-01	Топливохранилище	объект	69 789,271
Группа 8 Эстакады			
8118-0608-01	Смотровая эстакада	объект	8 728,485
Группа 9 Административно-бытовые корпуса (АБК)			
8118-0609-01	Административно-бытовой корпус (АБК) площадью до 200 м2 из кирпича	1 м2 общей площади	283,854
8118-0609-03	Административно-бытовой корпус (АБК) площадью от 201 до 500 м2 с обогревательным пунктом	1 м2 общей площади	609,719
8118-0609-04	Административно-бытовой корпус (АБК) площадью от 201 до 500 м2 с обогревательным пунктом (300,29 м2)	1 м2 общей площади	330,630

Окончание таблицы

Код объекта	Наименование объекта	Единица измерения	Стоимость строительства (тыс. тенге)
Группа 10 Гаражи			
8118-0610-01	Гараж для крупно-габаритной дорожной техники на 4 единицы из кирпича	м2 общей площади	187,845
8118-0610-03	Гараж (теплая стоянка) для дорожной техники на 10 единиц	м2 общей площади	205,317

Техническая часть к Разделу 1 Жилые здания

1 В Разделе предусмотрены УПСС по следующей номенклатуре:

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

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

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

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

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

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

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

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

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 м2 общей площади жилого дома	м2
	Показатель стоимости объекта	203,876	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	188,387	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	<i>101,137</i>	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	<i>36,323</i>	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	6,367	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	<i>0,000</i>	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Подземная строительная часть		
Земляные работы	0,17	-
Фундаменты	10,40	-
Надземная строительная часть		
Стены и перегородки	22,89	-
Перекрытия	6,72	-
Кровля	11,76	-
Окна	3,35	-
Двери	2,49	-
Лестницы	4,71	-
Наружная отделка	0,54	-
Разные работы	4,51	-
Отделочные работы		
Полы	5,86	-
Внутренняя отделка	5,82	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Отопление и вентиляция	12,32	100
Водопровод и канализация	6,02	-
Электроосвещение	2,30	-
Телефонизация	0,14	-
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8101-0101-04.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 м2 общей площади жилого дома	м2
	Показатель стоимости объекта	218,404	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	207,787	-
1.1	в т.ч. материалы	114,618	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	40,089	-
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	9,97	-
Надземная строительная часть		
Стены	11,84	-
Перегородки	1,87	-
Перекрытие	12,04	-
Кровля	16,95	-
Окна	2,32	-
Двери	1,57	-
Наружная отделка	10,48	-
Разные работы	3,91	-
Отделочные работы		
Полы	5,44	-
Внутренняя отделка	8,52	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Отопление	5,12	-
Вентиляция	0,23	-
Водопровод	1,11	-
Горячее водоснабжение	1,10	100
Канализация	4,61	-
Электрооборудование и электроосвещение	2,80	-
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	235,732	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	221,382	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	<i>121,709</i>	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	<i>41,231</i>	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	3,629	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	<i>0,000</i>	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Подземная строительная часть		
Земляные работы	0,85	-
Фундаменты	9,78	-
Надземная строительная часть		
Стены	23,06	-
Перегородки	1,33	-
Перекрытие	8,86	-
Кровля	17,95	-
Окна	3,21	-
Двери	1,60	-
Наружная отделка	0,14	-
Разные работы	2,41	-
Отделочные работы		
Полы	4,77	-
Внутренняя отделка	10,37	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Отопление	6,96	100
Вентиляция	0,10	-
Водопровод	0,59	-
Горячее водоснабжение	0,51	-
Канализация	1,78	-
Электрооборудование и электроосвещение	4,24	-
Газоснабжение	1,50	-
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	239,059	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	225,071	-
1.1	в т.ч. материалы	117,660	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	45,281	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	3,089	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Подземная строительная часть		
Земляные работы	0,97	-
Фундаменты и стены подвала	10,86	-
Надземная строительная часть		
Стены и перегородки	20,93	-
Перекрытия	8,81	-
Кровля	11,47	-
Окна	2,54	-
Двери	2,30	-
Лестницы	1,78	-
Наружная отделка	1,61	-
Разные работы	5,05	-
Отделочные работы		
Полы	6,41	-
Внутренняя отделка	9,97	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Отопление и вентиляция	8,21	33,11
Водопровод и канализация	4,29	5,34
Электроосвещение	4,07	61,55
Слаботочные системы	0,72	-
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8101-0201-03.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 м2 общей площади квартир	м2
	Показатель стоимости объекта	236,428	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	222,988	-
1.1	в т.ч. материалы	115,531	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	46,175	-
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	1,07	-
Фундаменты и стены техподполья	5,45	-
Перегородки ниже отм. 0,000	0,02	-
Перекрытие (подземная часть)	2,47	-
Крыльца, входы в подвал	0,58	-
Прочие общестроительные работы подземной части	0,12	-
Надземная строительная часть		
Стены	8,74	-
Монолитные рамы и сердечники	1,52	-
Перегородки	14,66	-
Перекрытия	7,54	-
Крыша и кровля	12,41	-
Лестницы	2,89	-
Окна	1,79	-
Двери	2,81	-
Наружная отделка	3,87	-
Разные работы	3,97	-
Отделочные работы		
Полы	4,66	-
Внутренняя отделка	8,62	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Отопление и вентиляция	4,77	-
Водопровод и канализация	4,30	40,27
Электроосвещение	7,57	59,73
Телевидение	0,16	-
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8101-0201-05.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 м2 общей площади квартир	м2
	Показатель стоимости объекта	208,503	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	195,706	-
1.1	в т.ч. материалы	109,846	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	36,062	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	3,320	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Подземная строительная часть		
Земляные работы	0,35	-
Фундаменты и стены техподполья	9,77	-
Надземная строительная часть		
Стены	24,61	-
Перегородки	2,69	-
Перекрытия	7,94	-
Крыша и кровля	7,43	-
Лестницы	1,53	-
Окна	4,56	-
Двери	3,09	-
Наружная отделка	0,19	-
Разные работы	1,31	-
Отделочные работы		
Полы	6,05	-
Внутренняя отделка	11,07	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Отопление и вентиляция	6,20	11,10
Водопровод и канализация	5,15	7,33
Электрооборудование и электроосвещение	4,67	12,31
Слаботочные устройства	0,50	-
Газоснабжение	1,53	-
Подъемная платформа для инвалидов	1,35	69,26
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8101-0201-06.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 м2 общей площади квартир	м2
	Показатель стоимости объекта	220,329	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	206,701	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	112,982	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	38,916	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	3,619	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Подземная строительная часть		
Земляные работы	0,49	-
Фундаменты и стены техподполья	7,45	-
Перекрытие (подземная часть)	1,46	-
Прочие общестроительные работы подземной части	2,26	-
Надземная строительная часть		
Стены и перегородки	25,69	-
Перекрытия	6,53	-
Крыша и кровля	7,79	-
Лестницы	1,73	-
Окна	3,30	-
Двери	4,17	-
Наружная отделка	0,36	-
Разные работы	0,98	-
Отделочные работы		
Полы	5,09	-
Внутренняя отделка	12,70	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Отопление и вентиляция	8,27	3,25
Водопровод и канализация	5,83	82,84
Газоснабжение	2,02	-
Электрооборудование и электроосвещение	2,88	6,57
Слаботочные устройства	1,00	7,34
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8101-0201-07.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 м2 общей площади квартир	м2
	Показатель стоимости объекта	208,858	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	195,411	-
1.1	в т.ч. материалы	113,458	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	33,262	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	3,984	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Подземная строительная часть		
Земляные работы	0,19	-
Фундаменты и стены техподполья	9,45	-
Надземная строительная часть		
Стены	16,71	-
Перегородки	3,58	-
Перекрытия	6,76	-
Крыша и кровля	8,47	-
Лестницы	1,25	-
Окна	5,52	-
Двери	3,92	-
Наружная отделка	3,37	-
Разные работы	1,11	-
Отделочные работы		
Полы	5,16	-
Внутренняя отделка	9,26	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Отопление и вентиляция	8,37	8,79
Водопровод и канализация	8,99	0,82
Электрооборудование и электроосвещение	5,18	31,53
Слаботочные устройства	1,39	-
Подъемная платформа для инвалидов	1,32	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	271,434	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	253,394	-
1.1	в т.ч. материалы	135,749	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	48,374	-
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	0,64	-
Фундаменты и стены подвала	3,15	-
Надземная строительная часть		
Каркас	17,99	-
Перекрытия	12,70	-
Стены и перегородки	12,01	-
Лестницы	2,45	-
Крыша и кровля	4,01	-
Окна	1,78	-
Двери	2,86	-
Наружная отделка	8,57	-
Разные работы	1,89	-
Отделочные работы		
Полы	3,60	-
Внутренняя отделка	7,39	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Отопление	4,23	-
Тепловой узел	2,41	24,74
Вентиляция	0,98	-
Водопровод холодной воды	2,96	61,81
Водопровод горячей воды	1,62	-
Канализация	1,82	2,17
Газоснабжение	1,43	-
Электрооборудование и электроосвещение	4,68	11,28
Телефонизация	0,29	-
Домофонная связь	0,39	-
Видеонаблюдение	0,15	-
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8101-0203-01.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 м2 общей площади квартир	м2
	Показатель стоимости объекта	213,470	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	203,952	-
1.1	в т.ч. материалы	134,029	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	26,450	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,334	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Подземная строительная часть		
Земляные работы	0,06	-
Фундаменты	7,77	-
Стены (подземная часть)	3,54	-
Перекрытие (подземная часть)	1,62	-
Общестроительные работы подземной части	0,65	-
Надземная строительная часть		
Стены	20,17	-
Перекрытия и покрытия	8,41	-
Лестницы	1,05	-
Перегородки	2,91	-
Крыша и кровля	9,94	-
Окна	4,28	-
Двери	3,10	-
Наружная отделка	0,20	-
Разные работы	1,68	-
Отделочные работы		
Полы	5,01	-
Внутренняя отделка	6,53	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Отопление	8,23	-
Тепловой узел	0,64	41,59
Вентиляция	0,14	-
Водопровод	1,44	-
Горячее водоснабжение	2,24	-
Канализация	1,73	-
Электрооборудование и электроосвещение	4,44	58,41
Видеонаблюдение	0,21	-
Домофонная связь	0,47	-
Система связи	1,24	-
Газоснабжение	2,30	-
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	254,429	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	231,777	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	131,239	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	42,362	-
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	0,40	-
Фундаменты	2,74	-
Стены подвала	1,18	-
Надземная строительная часть		
Каркас	12,30	-
Перекрытия	11,36	-
Стены	9,70	-
Перегородки	3,34	-
Лестницы	0,91	-
Крыша и кровля	3,73	-
Окна	3,25	-
Двери	1,74	-
Остекление лоджий	1,36	-
Наружная отделка	3,28	-
Разные работы	6,37	-
Отделочные работы		
Полы	8,28	-
Внутренняя отделка	7,15	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Отопление	4,02	-
Тепловой узел	1,97	37,10
Вентиляция	1,33	-
Водопровод	0,45	-
Горячее водоснабжение	1,11	-
Канализация	1,57	-
Электрооборудование и электроосвещение	4,05	2,82
Телефонизация	0,32	-

Окончание таблицы 8101-0203-01.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Радиофикация	0,85	-
Телевидение	0,61	-
Домофонная связь	0,70	-
Диспетчеризация	0,05	-
Видеонаблюдение	0,55	-
Газоснабжение	1,11	-
Лифты	4,21	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	278,639	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	261,141	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	141,063	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	49,704	-
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	0,77	-
Фундаменты	6,91	-
Стены подвала	0,44	-
Надземная строительная часть		
Каркас	9,83	-
Перекрытия и покрытие	16,09	-
Лифтовая шахта	1,23	-
Лестницы	0,86	-
Стены и перегородки	13,40	-
Кровля	1,11	-
Окна	4,48	-
Двери	1,75	-
Остекление балконов	2,83	-
Наружная отделка	0,19	-

Окончание таблицы 8101-0302-02.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Разные работы	3,56	-
Отделочные работы		
Полы	5,58	-
Внутренняя отделка	10,96	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Отопление	8,38	-
Тепловой узел	0,25	-
Вентиляция	0,08	-
Водопровод	0,84	-
Горячее водоснабжение	1,35	-
Канализация	2,38	0,19
Электрооборудование и электроосвещение	2,20	3,92
Телевидение	0,18	-
Телефонизация	0,40	-
Домофонная связь	0,22	-
Видеонаблюдение	0,12	-
Газоснабжение	1,58	21,24
Лифты	2,01	74,65
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8101-0302-03.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 м2 общей площади квартир	м2
	Показатель стоимости объекта	289,191	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	267,862	-
1.1	в т.ч. материалы	145,571	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	49,754	-
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	0,23	-
Фундаменты	8,25	-
Надземная строительная часть		
Каркас	13,52	-
Перекрытия и покрытие	21,30	-

Окончание таблицы 8101-0302-03.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Лифтовая шахта	0,85	-
Лестницы	0,89	-
Стены и перегородки	9,19	-
Кровля	0,63	-
Окна	3,10	-
Двери	2,01	-
Витражи	0,71	-
Наружная отделка	1,68	-
Разные работы	1,04	-
Отделочные работы		
Полы	8,00	-
Внутренняя отделка	7,73	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Отопление	7,31	-
Тепловой узел	0,11	1,66
Вентиляция	1,16	-
Водопровод	0,90	-
Горячее водоснабжение	1,18	-
Канализация	1,36	0,27
Электрооборудование и электроосвещение	2,65	5,22
Телефонизация	0,54	-
Телевидение	0,72	-
Диспетчеризация	0,06	-
Домофонная связь	0,22	-
Газоснабжение	0,91	-
Лифты	3,77	92,85
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8101-0303-01.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 м2 общей площади квартир	м2
	Показатель стоимости объекта	236,199	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	216,595	-
1.1	в т.ч. материалы	130,156	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	35,065	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	9,851	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

тыс. тенге

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	2,54	-
Каркас ниже отм. 0,000	1,36	-
Монолитные стены подвала	0,22	-
Стены наружные ниже отм. 0,000 (стенные панели)	0,94	-
Перегородки ниже отм. 0,000	0,07	-
Перекрытие над подвалом	1,13	-
Входные группы	0,55	-
Прочие общестроительные работы подземной части	1,26	-
Надземная строительная часть		
Каркас выше отм. 0,000	10,01	-
Стены наружные (стенные панели)	11,43	-
Внутренние стены и перегородки	7,62	-
Перекрытия	11,73	-
Лестницы	0,90	-
Крыша и кровля	3,57	-
Окна	3,36	-
Двери	3,62	-
Наружная отделка	2,62	-
Разные работы	2,89	-
Отделочные работы		
Полы	5,45	-
Внутренняя отделка	5,57	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Отопление	6,87	57,80
Вентиляция	1,02	-
Водопровод	2,33	-
Горячее водоснабжение	1,75	-
Канализация	1,57	0,36
Электрооборудование и электроосвещение	4,76	4,87
Телефонизация	0,27	-
Домофонная связь	0,33	-
Лифтовая диспетчерская связь	0,01	-
Автоматизированная система контроля и учета энергоресурсов (АСКУЭ)	0,32	-
Видеонаблюдение	0,68	-
Газоснабжение	0,98	-
Лифты	2,10	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	229,806	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	215,531	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	<i>120,179</i>	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	<i>39,267</i>	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	4,569	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	<i>0,000</i>	-

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	8,16	-
Надземная строительная часть		
Каркас	15,76	-
Перекрытия	15,68	-
Стены наружные (стенные панели)	7,45	-
Внутренние стены и перегородки	5,31	-
Лестницы	0,54	-
Крыша и кровля	2,71	-
Окна	2,69	-
Двери	3,19	-
Наружная отделка	0,79	-
Разные работы	1,83	-
Отделочные работы		
Полы	4,37	-
Внутренняя отделка	7,65	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Отопление	6,85	-
Тепловой пункт	0,90	10,30
Вентиляция	2,71	-
Водопровод	2,21	13,34
Горячее водоснабжение	2,08	-
Канализация	2,23	-
Электрооборудование и электроосвещение	4,50	13,82
Телефонизация	0,16	-
Домофонная связь	0,26	-
Лифтовая связь	0,01	-
Видеонаблюдение	0,13	1,68
Телевидение	0,09	-
Лифты	1,53	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	209,766	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	196,005	-
1.1	в т.ч. материалы	121,380	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	29,643	-
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	0,31	-
Фундаменты	5,19	-
Надземная строительная часть		
Стены	17,34	-
Перекрытия и покрытие	16,64	-
Лифтовая шахта	1,83	-
Лестницы	0,75	-
Перегородки	2,81	-
Вентиляционные шахты	1,51	-
Крыша и кровля	1,53	-
Окна	4,12	-
Двери	2,76	-
Витражи	2,51	-
Наружная отделка	0,38	-
Разные работы	3,58	-
Отделочные работы		
Полы	6,28	-
Внутренняя отделка	10,41	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Отопление	5,61	-
Тепловой узел	0,41	3,12
Вентиляция	0,13	-
Водопровод	0,85	-
Горячее водоснабжение	1,28	-
Канализация	2,13	0,42
Электрооборудование и электроосвещение	4,94	9,59
Телефонизация	0,58	-
Телевидение	0,36	-
Домофонная связь	0,39	-
Видеонаблюдение	0,10	-
Газоснабжение	2,13	-
Лифты	3,14	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	232,048	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	213,171	-
1.1	в т.ч. материалы	103,621	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	48,013	-
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	0,16	-
Фундаменты	2,88	-
Стены подвала	2,66	-
Перегородки ниже отм. 0,000	0,06	-
Перекрытие (подземная часть)	0,68	-
Прочие общестроительные работы подземной части	0,67	-
Надземная строительная часть		
Стены	28,22	-
Перегородки	2,70	-
Перекрытия	7,22	-
Крыша и кровля	1,76	-
Лестницы	1,65	-
Окна	2,94	-
Двери	2,58	-
Наружная отделка	1,48	-
Разные работы	2,59	-
Отделочные работы		
Полы	6,18	-
Внутренняя отделка	12,39	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Отопление и вентиляция	8,74	46,33
Водоснабжение и канализация	4,26	-
Слаботочные сети	2,06	-
Электрооборудование и электроосвещение	3,59	6,05
Газоснабжение	2,03	-
Лифты	2,50	47,62
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8101-0305-02.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 м2 общей площади квартир	м2
	Показатель стоимости объекта	246,800	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	223,900	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	<i>126,717</i>	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	<i>40,674</i>	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	12,057	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	<i>0,000</i>	-

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	0,22	-
Фундаменты и стены техподполья	6,45	-
Перекрытие над техподпольем	0,44	-
Общестроительные работы подземной части	0,96	-
Надземная строительная часть		
Стены	24,08	-
Перекрытия и покрытие	7,36	-
Кровля	1,82	-
Лестницы	0,63	-
Перегородки	2,02	-
Окна	4,14	-
Двери	3,72	-
Витражи	4,39	-
Наружная отделка	0,20	-
Разные работы	3,08	-
Отделочные работы		
Полы	5,97	-
Внутренняя отделка	10,57	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Отопление	8,93	-
Блочные тепловые пункты	2,58	46,39
Вентиляция	0,17	-
Водопровод	1,02	-
Горячее водоснабжение	1,14	-
Канализация	1,40	-
Электрооборудование и электроосвещение	4,67	8,91
Система связи	0,53	0,44
Домофонная связь	0,34	-
Видеонаблюдение	0,07	-
Лифты	3,11	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	268,834	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	245,264	-
1.1	в т.ч. материалы	141,916	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	43,364	-
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	0,47	-
Фундаменты	2,53	-
Стены подвала	0,63	-
Надземная строительная часть		
Каркас	16,40	-
Перекрытия	6,97	-
Железобетонные конструкции лоджий	2,11	-
Вентиляционные блоки	0,56	-
Стены	3,98	-
Перегородки	4,70	-
Лестницы	0,45	-
Шахты лифта	0,97	-
Крыша и кровля	1,21	-
Окна	2,66	-
Двери	2,68	-
Остекление лоджий	1,15	-
Наружная отделка	7,16	-
Разные работы	1,87	-
Отделочные работы		
Полы	5,86	-
Внутренняя отделка	13,54	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Отопление	4,75	-
Тепловой узел	1,61	28,34
Вентиляция	0,55	4,12
Водопровод	3,75	18,64
Горячее водоснабжение	2,54	0,34
Канализация	1,94	1,05

Окончание таблицы 8101-0402-01.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Электрооборудование и электроосвещение	5,27	13,80
Телефонизация	0,18	-
Домофонная связь	0,22	0,13
Лифтовая диспетчерская связь	0,01	-
Телевидение	0,36	-
Видеонаблюдение	0,05	-
Пожарная сигнализация	0,55	0,10
Лифты	2,33	33,49
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8101-0501-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 м2 общей площади квартир	м2
	Показатель стоимости объекта	299,675	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	279,661	-
1.1	в т.ч. материалы	155,665	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	51,697	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	6,471	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Подземная строительная часть		
Земляные работы	0,28	-
Фундаменты	7,32	-
Стены подвала	0,50	-
Надземная строительная часть		
Каркас	29,04	-
Лифтовая шахта	1,41	-
Монолитный парапет	0,20	-
Лестницы	0,74	-
Стены и перегородки	8,90	-
Кровля	0,51	-
Окна	0,37	-
Двери	2,94	-

Окончание таблицы 8101-0501-01.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Витражи	5,84	-
Наружная отделка	3,97	-
Крыльца и входы в подвал	0,32	-
Разные работы	0,35	-
Отделочные работы		
Полы	7,30	-
Внутренняя отделка	9,03	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Отопление	4,32	-
Тепловой пункт	1,27	17,36
Вентиляция	2,31	4,57
Водопровод	1,93	21,28
Горячее водоснабжение	1,42	-
Канализация	1,10	1,06
Электрооборудование и электроосвещение	4,85	10,24
Телефонизация, домофонная связь	0,94	-
Пожарная сигнализация	0,39	-
Видеонаблюдение	0,13	2,57
Система диспетчерского управления	0,05	0,65
Лифты	2,25	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	5 240,745	225,189
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	4 564,129	196,116
1.1	в т.ч. материалы	2 606,102	111,981
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	825,630	35,477
2	Оборудование, мебель и инвентарь	455,595	19,576
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	276,976	11,901

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Подземная строительная часть		
Земляные работы	0,12	-
Фундаменты	2,29	-
Каркас ниже отм. 0,000	1,16	-
Монолитные стены подвала	0,79	-
Перекрытие над подвалом	1,07	-

Окончание таблицы 8101-0601-02.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Перегородки ниже отм. 0,000	0,39	-
Входные группы	0,88	-
Прочие общестроительные работы ниже отм. 0,000	2,98	-
Надземная строительная часть		
Каркас выше отм. 0,000	8,78	-
Перекрытия	8,61	-
Шахта лифта	0,42	-
Стены и перегородки	6,74	-
Лестницы	1,03	-
Крыша и кровля	1,90	-
Окна	2,09	-
Двери	0,89	-
Наружная отделка	4,64	-
Разные работы	3,56	-
Отделочные работы		
Полы	4,45	-
Внутренняя отделка	6,80	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Отопление	4,46	-
Тепловой узел	1,11	1,05
Вентиляция	1,96	2,81
Водопровод	2,21	11,78
Горячее водоснабжение	1,19	0,25
Канализация	1,79	0,49
Электрооборудование и электроосвещение	5,52	1,45
Пожарная сигнализация	1,30	-
Телефонизация	1,19	1,71
Телевидение	0,55	-
Видеонаблюдение	0,29	-
Домофонная связь	0,02	-
Лифты и подъемники	1,72	16,07
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	5,93	60,79
Внутриплощадочные наружные сети		
Наружные сети электроснабжения	0,75	3,60
Наружные сети связи	0,25	-
Тепловые сети	7,95	-
Наружные сети водоснабжения	0,21	-
Наружные сети канализации	0,19	-
Благоустройство		
Благоустройство	1,82	-
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	4 767,812	218,097
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	4 074,048	186,360
1.1	в т.ч. материалы	2 278,236	104,214
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	771,057	35,270
2	Оборудование, мебель и инвентарь	496,475	22,711
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	327,979	15,003

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Подземная строительная часть		
Земляные работы	0,10	-
Фундаменты	2,11	-
Каркас ниже отм. 0,000	1,12	-
Монолитные стены подвала	0,67	-
Перекрытие над подвалом	1,10	-
Перегородки ниже отм. 0,000	0,31	-
Входные группы	0,70	-
Прочие общестроительные работы ниже отм. 0,000	2,58	-
Надземная строительная часть		
Каркас выше отм. 0,000	10,04	-
Перекрытия	8,64	-
Шахта лифта	0,39	-
Стены и перегородки	6,11	-
Лестницы	0,89	-
Крыша и кровля	1,44	-
Окна	2,23	-
Двери	1,36	-
Наружная отделка	4,96	-
Разные работы	3,51	-
Отделочные работы		
Полы	4,10	-
Внутренняя отделка	7,40	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Отопление	6,09	11,82
Вентиляция	1,87	2,00
Водопровод	2,04	8,63
Горячее водоснабжение	1,33	0,17
Канализация	2,16	0,34
Электрооборудование и электроосвещение	5,94	0,93
Пожарная сигнализация	1,36	-
Сети связи	1,52	-
Телевидение	0,56	-
Лифты	1,24	9,37
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	7,69	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	0,57	0,68
Наружное электроосвещение	0,19	-
Наружные сети связи	0,15	-
Тепловые сети	4,61	-
Наружные сети водоснабжения	0,11	-
Наружные сети канализации	0,34	-
Благоустройство		
Благоустройство	2,47	-
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	5 234,811	193,754
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	4 516,785	167,179
1.1	в т.ч. материалы	2 428,855	89,899
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	858,877	31,789
2	Оборудование, мебель и инвентарь	499,298	18,480
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	240,684	8,908

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Подземная строительная часть		
Земляные работы	0,32	-
Фундаменты	5,16	-
Надземная строительная часть		
Стены и перегородки	18,82	-
Перекрытия	5,09	-
Лестницы	1,35	-
Крыша и кровля	5,37	-
Окна	2,50	-
Двери	1,37	-
Витражи	0,20	-
Разные работы	3,70	-
Отделочные работы		
Полы	6,55	-
Внутренняя отделка	8,79	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Отопление	3,63	-

Окончание таблицы 8101-0602-01.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Тепловой узел	1,10	5,10
Вентиляция	1,36	2,09
Водопровод	6,03	13,75
Горячее водоснабжение	1,14	0,06
Канализация	1,23	3,33
Электрооборудование и электроосвещение	6,17	0,59
Система связи	0,06	-
Пожарная сигнализация	1,37	0,66
Видеонаблюдение	2,96	18,15
Телевидение	0,21	0,12
Система контроля и управления доступом	0,05	0,05
Локальные вычислительные сети	0,27	1,20
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	5,49	48,20
Внутриплощадочные наружные сети		
Наружные сети электроснабжения	0,28	-
Наружное электроосвещение	0,39	0,50
Наружные сети связи	0,23	-
Тепловые сети	1,32	-
Наружные сети водоснабжения	0,58	0,99
Наружные сети канализации	1,16	4,96
Благоустройство		
Благоустройство	5,78	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	3 002,655	151,970
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	2 518,460	127,465
1.1	в т.ч. материалы	1 357,483	68,705
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	482,879	24,440
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	0,20	-
Фундаменты	1,05	-
Стены подвала	1,54	-
Перегородки ниже отм. 0,000	0,20	-

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)	20,78	-
Перекрытия	7,86	-
Крыша и кровля	1,35	-
Лестницы	0,37	-
Шахта лифта	0,06	-
Окна	2,85	-
Двери	2,36	-
Витражи	1,71	-
Разные работы	2,11	-
Отделочные работы		
Полы	8,31	-
Внутренняя отделка	10,46	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Отопление	4,69	-
Тепловой пункт	0,82	5,44
Вентиляция	1,68	3,61
Водопровод	1,24	2,99
Горячее водоснабжение	0,60	-
Канализация	1,75	0,52
Электрооборудование и электроосвещение	6,28	0,67
Пожарная сигнализация	2,71	-
Телефонизация	0,06	-
Телевидение	0,07	-
Видеонаблюдение	0,16	-
Лифты и подъемники	1,79	11,06
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	10,27	75,71
Внутриплощадочные наружные сети		
Наружные сети электроснабжения	0,24	-
Наружное электроосвещение	0,24	-
Наружные сети связи	0,15	-
Тепловые сети	2,57	-
Наружные сети водоснабжения	0,66	-
Наружные сети канализации	0,22	-
Благоустройство		
Благоустройство	2,59	-
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

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		м3 здания	м2
	Показатель стоимости объекта	89,178	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	79,353	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	44,052	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	13,835	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	4,242	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	2,977	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Строительные работы и конструкции		
Общестроительные работы	40,15	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	18,45	
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование, мебель и инвентарь	3,97	80,19
Внутриплощадочные наружные сети		
Внутриплощадочные сети электроснабжения и наружное освещение	5,61	3,76
Внутриплощадочные сети водоснабжения и канализации	1,99	-
Внутриплощадочные тепловые сети	1,24	16,05
Внутриплощадочные слаботочные сети	3,10	-
Благоустройство		
Благоустройство территории	25,49	-
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8102-0101-02.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		м3 здания	м2
	Показатель стоимости объекта	37,614	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	34,781	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	29,810	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	1,143	-
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	64,63	
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование, мебель и инвентарь	2,85	100
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,27	-
Покрытие тротуаров, дорог и площадок	9,43	-
Озеленение	0,90	-
Малые архитектурные формы	17,35	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Электрооборудование и электроосвещение	3,65	-
Пожарная сигнализация	0,93	-
ИТОГО	100	100

Группа 2 Административные здания площадью до 1000 м2**Объект 8102-0102-02 - Административное здание районного отдела образования**

Таблица 8102-0102-02.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		м3 здания	м2
	Показатель стоимости объекта	59,966	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	47,226	-
1.1	в т.ч. материалы	26,049	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	8,667	-
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	0,55	-
Общестроительные работы-Фундаменты	2,72	-
Надземная строительная часть		
Общестроительные работы-Несущий остов	22,54	-
Общестроительные работы-Ограждающие конструкции	3,68	-
Общестроительные работы-Кровля	5,61	-
Общестроительные работы-Прочие конструкции	5,80	-
Отделочные работы		
Общестроительные работы-Внутренние отделочные работы и конструкции	11,55	-
Общестроительные работы-Прочие отделочные работы и конструкции	1,80	-

Окончание таблицы 8102-0102-02.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Внутреннее инженерное обеспечение		
Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения	2,54	8,33
Внутренние инженерные системы теплоснабжения и вентиляции	5,95	4,45
Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения	4,67	1,69
Внутренние инженерные слаботочные системы коммуникации и безопасности	1,86	1,07
Внутренние инженерные системы пожаротушения	0,80	-
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование, мебель и инвентарь	15,22	83,11
Внутриплощадочные наружные сети		
Внутриплощадочные сети электроснабжения	3,03	0,33
Внутриплощадочные сети водоснабжения и канализации	2,59	-
Внутриплощадочные тепловые сети	2,41	-
Внутриплощадочные сети газоснабжения	3,82	1,01
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,45	-
Покрытие тротуаров, дорог и площадок	2,24	-
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	50,528	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	42,175	-
1.1	в т.ч. материалы	24,241	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	7,467	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	6,000	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	3,433	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Строительные работы и конструкции		
Общестроительные работы	53,08	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	11,95	
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование, мебель и инвентарь	7,62	61,73

Окончание таблицы 8102-0103-01.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Внутриплощадочные наружные сети		
Внутриплощадочные сети электроснабжения и наружное освещение	7,49	27,07
Внутриплощадочные слаботочные сети	0,57	-
Внутриплощадочные сети водоснабжения и канализации	6,79	8,10
Внутриплощадочные тепловые сети	1,38	-
Внутриплощадочные сети газоснабжения	0,75	0,42
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,04	-
Покрытие тротуаров, дорог и площадок	6,18	-
Озеленение	0,05	-
Малые архитектурные формы	4,10	2,69
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8102-0103-02.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		м3 здания	м2
	Показатель стоимости объекта	68,368	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	51,362	-
1.1	в т.ч. материалы	31,077	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	8,513	-
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	56,83	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	34,79	
Технологическая часть здания/сооружения		
Лифт грузовой	0,33	2,80
Технологическое оборудование, мебель и инвентарь	8,05	97,20
ИТОГО	100	100

Объект 8102-0103-03 - Административное здание районного акимата*Таблица 8102-0103-03.1 Стоимостные показатели***тыс. тенге**

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		м3 здания	м2
	Показатель стоимости объекта	61,757	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	51,760	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	29,572	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	9,282	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	7,108	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	4,595	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Подземная строительная часть		
Общестроительные работы-Земляные работы	1,84	-
Общестроительные работы-Фундаменты	5,53	-
Надземная строительная часть		
Общестроительные работы-Несущий остов	20,24	-
Общестроительные работы-Кровля	5,52	-
Общестроительные работы-Прочие конструкции	10,91	-
Общестроительные работы-Галерея	5,84	-
Отделочные работы		
Общестроительные работы-Внутренние отделочные работы и конструкции	12,43	-
Общестроительные работы-Прочие отделочные работы и конструкции	5,61	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения	0,90	0,19
Внутренние инженерные системы теплоснабжения и вентиляции	5,16	9,79
Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения	7,23	5,90
Внутренние инженерные слаботочные системы коммуникации и безопасности	2,48	1,15
Внутренние инженерные системы пожаротушения	0,99	-
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование, мебель и инвентарь	12,49	82,98
Внутриплощадочные наружные сети		
Внутриплощадочные сети электроснабжения	0,19	-
Внутриплощадочные слаботочные сети	0,56	-
Внутриплощадочные сети водоснабжения и канализации	0,99	-
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,02	-
Покрытие тротуаров, дорог и площадок	0,94	-
Малые архитектурные формы и ливнесток	0,13	-
ИТОГО	100	100

Объект 8102-0103-04 - Здание Центра оперативного управления (ЦОУ)*Таблица 8102-0103-04.1 Стоимостные показатели***тыс. тенге**

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		м3 здания	м2
	Показатель стоимости объекта	47,655	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	42,309	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	25,424	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	7,138	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	2,985	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	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	0,53	-
Общестроительные работы-Фундаменты	3,36	-
Надземная строительная часть		
Общестроительные работы-Несущий остов	35,15	-
Общестроительные работы-Кровля	3,89	-
Общестроительные работы-Ограждающие конструкции	14,35	-
Общестроительные работы-Прочие конструкции	0,60	-
Отделочные работы		
Общестроительные работы-Внутренние отделочные работы и конструкции	17,56	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения	1,42	5,62
Внутренние инженерные системы теплоснабжения и вентиляции	8,31	76,24
Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения	7,03	7,56
Внутренние инженерные слаботочные системы коммуникации и безопасности	2,39	2,98
Внутренние инженерные системы пожарной сигнализации	0,82	0,76
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,48	6,84
Внутриплощадочные наружные сети		
Внутриплощадочные сети электроснабжения	0,94	-
Внутриплощадочные слаботочные сети	0,40	-
Внутриплощадочные сети водоснабжения и канализации	0,60	-
Внутриплощадочные сети теплоснабжения	0,50	-
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,02	-
Покрытие тротуаров, дорог и площадок	1,45	-
Озеленение	0,16	-
Малые архитектурные формы	0,04	-
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8102-0104-01.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		м3 здания	м2
	Показатель стоимости объекта	62,819	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	47,848	-
1.1	в т.ч. материалы	29,351	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	7,619	-
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	57,85	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	32,73	
Технологическая часть здания/сооружения		
Лифт грузовой	0,27	2,02
Технологическое оборудование, мебель и инвентарь	9,14	97,98
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8102-0105-01.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		м3 здания	м2
	Показатель стоимости объекта	60,348	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	47,018	-
1.1	в т.ч. материалы	26,247	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	9,043	-
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	62,22	

Окончание таблицы 8102-0105-01.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	29,32	
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование, мебель и инвентарь	6,46	77,53
Лифты пассажирские	2,00	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	62,459	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	51,776	-
1.1	в т.ч. материалы	30,496	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	8,303	-
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	4,54	-
Спорткомплекс-Строительная часть ниже отм 0.000	2,68	-
Изолятор-Строительная часть ниже отм 0.000	0,91	-
Надземная строительная часть		
Служебный корпус-Строительная часть выше отм 0.000	20,40	-
Спорткомплекс-Строительная часть выше отм 0.000	9,94	-
Изолятор-Строительная часть выше отм 0.000	5,47	-
Отделочные работы		
Служебный корпус-Архитектурная часть (отделка, заполнение проёмов)	7,92	-
Спорткомплекс-Архитектурная часть (отделка, заполнение проёмов)	4,31	-
Изолятор-Архитектурная часть (отделка, заполнение проёмов)	2,36	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Служебный корпус-Внутреннее водоснабжение и канализация	0,33	0,05
Служебный корпус-Отопление и вентиляция	3,80	4,07
Служебный корпус-Внутреннее электроснабжение и электроосвещение	3,63	4,07
Служебный корпус-Внутренние слаботочные сети	1,01	2,24
Служебный корпус-Охранно-пожарная сигнализация	0,65	-
Спорткомплекс-Внутреннее водоснабжение и канализация	0,41	0,05

Окончание таблицы 8102-0105-03.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Спорткомплекс-Отопление и вентиляция	1,42	3,21
Спорткомплекс-Внутреннее электроснабжение и электроосвещение	1,02	1,62
Спорткомплекс-Внутренние слаботочные сети	0,05	-
Спорткомплекс-Охранно-пожарная сигнализация	0,17	-
Изолятор-Внутреннее водоснабжение и канализация	0,26	0,11
Изолятор-Отопление и вентиляция	0,58	0,80
Изолятор-Внутреннее электроснабжение и электроосвещение	0,98	0,95
Изолятор-Внутренние слаботочные сети	0,41	1,10
Изолятор-Охранно-пожарная сигнализация	0,34	-
Технологическая часть здания/сооружения		
Служебный корпус-Технологическое оборудование	10,07	70,95
Спорткомплекс-Технологическое оборудование	0,72	5,03
Изолятор-Технологическое оборудование	0,31	2,19
Внутриплощадочные наружные сети		
Наружные сети электроснабжения	1,77	3,49
Наружные слаботочные сети	0,11	-
Наружные сети водоснабжения и водоотведения	0,85	-
Наружные сети теплоснабжения	1,13	-
Наружная сеть газоснабжения	0,09	0,06
Благоустройство		
Вертикальная планировка	1,14	-
Покрытие тротуаров, дорог и площадок	4,93	-
Озеленение	0,43	-
Малые архитектурные формы	0,55	-
Ограждение	3,43	-
Укрепление откосов	0,89	-
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8102-0105-04.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	тыс. тенге	
		Измеритель	
		м3 здания	м2
	Показатель стоимости объекта	78,969	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	69,506	-
1.1	в т.ч. материалы	40,019	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	12,221	-
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	7,56	-
Спорткомплекс-Строительная часть ниже отм 0.000	5,45	-
Изолятор-Строительная часть ниже отм 0.000	3,16	-
Надземная строительная часть		
Служебный корпус-Строительная часть выше отм 0.000	22,43	-
Спорткомплекс-Строительная часть выше отм 0.000	5,65	-
Изолятор-Строительная часть выше отм 0.000	6,88	-
Отделочные работы		
Служебный корпус-Архитектурная часть (отделка, заполнение проёмов)	8,63	-
Спорткомплекс-Архитектурная часть (отделка, заполнение проёмов)	2,83	-
Изолятор-Архитектурная часть (отделка, заполнение проёмов)	5,16	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Служебный корпус-Внутреннее водоснабжение и канализация	0,46	1,11
Служебный корпус-Отопление и вентиляция	2,79	0,11
Служебный корпус-Внутреннее электроснабжение и электроосвещение	1,89	2,69
Служебный корпус-Внутренние слаботочные сети	2,05	0,71
Спорткомплекс-Внутреннее водоснабжение и канализация	0,27	0,42
Спорткомплекс-Отопление и вентиляция	0,94	0,08
Спорткомплекс-Внутреннее электроснабжение и электроосвещение	0,53	2,20
Спорткомплекс-Внутренние слаботочные сети	0,44	0,33
Изолятор-Внутреннее водоснабжение и канализация	0,38	0,45
Изолятор-Отопление и вентиляция	0,99	0,08
Изолятор-Внутреннее электроснабжение и электроосвещение	1,02	4,01
Изолятор-Внутренние слаботочные сети	0,84	0,14
Технологическая часть здания/сооружения		
Служебный корпус-Технологическое оборудование	5,04	73,53
Спорткомплекс-Технологическое оборудование	0,45	6,56
Изолятор-Технологическое оборудование	0,50	7,07
Внутриплощадочные наружные сети		
Наружные сети электроснабжения	1,70	-
Наружные сети водоснабжения и водоотведения	1,40	-
Наружные сети теплоснабжения	1,86	0,52
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,54	-
Покрытие тротуаров, дорог и площадок	5,45	-
Озеленение	0,89	-
Малые архитектурные формы	0,22	-
Ограждение	1,59	-
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	Измеритель	
		м3 здания	м2
	Показатель стоимости объекта	62,968	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	55,116	-
1.1	в т.ч. материалы	31,726	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	9,777	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	4,261	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	3,625	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Спорткомплекс-Архитектурная часть (отделка, заполнение проёмов)	2,67	-
Подземная строительная часть		
Служебный корпус-Строительная часть ниже отм 0.000	6,28	-
Спорткомплекс-Строительная часть ниже отм 0.000	5,95	-
Изолятор-Строительная часть ниже отм 0.000	2,64	-
Надземная строительная часть		
Служебный корпус-Строительная часть выше отм 0.000	21,50	-
Спорткомплекс-Строительная часть выше отм 0.000	12,97	-
Изолятор-Строительная часть выше отм 0.000	6,73	-
Отделочные работы		
Служебный корпус-Архитектурная часть (отделка, заполнение проёмов)	10,44	-
Изолятор-Архитектурная часть (отделка, заполнение проёмов)	2,53	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Служебный корпус-Внутреннее водоснабжение и канализация	0,44	0,86
Служебный корпус-Отопление и вентиляция	1,21	-
Служебный корпус-Внутреннее электроснабжение и электроосвещение	2,70	4,27
Служебный корпус-Внутренние слаботочные сети	2,22	0,50
Спорткомплекс-Внутреннее водоснабжение и канализация	0,90	1,39
Спорткомплекс-Отопление и вентиляция	1,33	-
Спорткомплекс-Внутреннее электроснабжение и электроосвещение	0,92	2,01
Спорткомплекс-Внутренние слаботочные сети	0,23	0,07
Изолятор-Внутреннее водоснабжение и канализация	0,32	0,20
Изолятор-Отопление и вентиляция	0,74	-
Изолятор-Внутреннее электроснабжение и электроосвещение	0,86	4,34
Изолятор-Внутренние слаботочные сети	1,09	0,13
Технологическая часть здания/сооружения		
Служебный корпус-Технологическое оборудование	5,11	68,77
Спорткомплекс-Технологическое оборудование	0,81	11,00
Изолятор-Технологическое оборудование	0,40	5,29
Внутриплощадочные наружные сети		
Наружные сети электроснабжения	1,55	-

Окончание таблицы 8102-0105-05.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Наружные сети водоснабжения и водоотведения	0,75	-
Наружные сети теплоснабжения	1,07	0,24
Наружные сети газоснабжения	0,61	0,93
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,40	-
Покрытие тротуаров, дорог и площадок	2,85	-
Озеленение	0,44	-
Малые архитектурные формы	0,17	-
Ограждение	1,18	-
ИТОГО	100	100

Группа 6 Приемники для арестованных лиц

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

Таблица 8102-0106-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 место	м2
	Показатель стоимости объекта	33 834,438	280,612
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	27 366,369	226,967
1.1	в т.ч. материалы	15 093,864	125,183
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	5 260,112	43,626
2	Оборудование, мебель и инвентарь	4 941,055	40,980
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	2 098,933	17,408

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Строительные работы и конструкции		
Общестроительные работы	48,70	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	35,14	
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	7,30	84,14
Подъемное оборудование	0,88	8,09
Внутриплощадочные наружные сети		
Внутриплощадочные сети электроснабжения	1,07	0,43
Внутриплощадочные слаботочные сети	0,17	-
Внутриплощадочные сети водоснабжения	0,33	-
Внутриплощадочные сети канализации	1,47	7,34
Внутриплощадочные тепловые сети	0,85	-
Благоустройство		
Ограждение	4,10	-
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	18 752,057	228,016
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	15 169,832	184,459
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	9 188,210	111,725
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	2 478,857	30,142
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	0,37	-
Общестроительные работы-Фундаменты	3,04	-
Надземная строительная часть		
Общестроительные работы-Несущий остов	22,95	-
Общестроительные работы-Ограждающие конструкции	3,60	-
Общестроительные работы-Кровля	8,81	-
Общестроительные работы-Прочие конструкции	5,84	-
Отделочные работы		
Общестроительные работы-Внутренние отделочные работы	9,65	-
Общестроительные работы-Прочие отделочные работы	4,17	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения	5,69	6,74
Внутренние инженерные системы теплоснабжения и вентиляции	6,44	12,76
Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения	5,12	5,47
Внутренние инженерные слаботочные системы коммуникации и безопасности	8,62	16,21
Внутренние инженерные системы пожарной сигнализации	1,40	1,67
Внутренние инженерные системы автоматического пожаротушения	0,13	0,25
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование, мебель и инвентарь	8,40	49,29
Лифтовое и подъемное оборудование	1,49	7,61
Благоустройство		
Ограждение	4,28	-
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

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		м3 здания	м2
	Показатель стоимости объекта	99,709	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	77,580	-
1.1	в т.ч. материалы	52,132	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	9,734	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	17,800	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	8,826	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Подземная строительная часть		
Общестроительные работы-Земляные работы	0,23	-
Общестроительные работы-Фундаменты	7,58	-
Надземная строительная часть		
Общестроительные работы-Несущий остов	13,05	-
Общестроительные работы-Ограждающие конструкции	17,33	-
Общестроительные работы-Кровля	5,55	-
Общестроительные работы-Прочие конструкции	2,78	-
Отделочные работы		
Общестроительные работы-Внутренние отделочные работы и конструкции	7,06	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения	1,83	0,44
Внутренние инженерные системы тепло- холодоснабжения	4,83	2,48
Внутренние инженерные системы вентиляции, дымоудаления	8,88	28,55
Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения	6,29	1,70
Внутренние инженерные слаботочные системы коммуникации и безопасности	1,59	1,97
Внутренние инженерные системы пожарной сигнализации	0,31	-
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование, мебель и инвентарь	11,64	57,51
Лифтовое оборудование	1,73	7,08
Внутриплощадочные наружные сети		
Внутриплощадочные сети электроснабжения	3,54	0,10
Внутриплощадочные сети водоснабжения и канализации	0,77	0,17
Внутриплощадочные тепловые сети	1,66	-
Благоустройство		
Вертикальная планировка	1,22	-
Покрытие тротуаров, дорог и площадок	1,87	-
Озеленение	0,28	-
ИТОГО	100	100

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

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

Таблица 8102-0302-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 место	м2
	Показатель стоимости объекта	7 938,585	264,087
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	6 602,991	219,657
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	3 304,030	109,913
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	1 349,544	44,894
2	Оборудование, мебель и инвентарь	967,154	32,174
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	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	63,65	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	16,49	
Технологическая часть здания/сооружения		
Блок 1. Технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,99	12,33
Блок 2. Технологическое оборудование, мебель и инвентарь	1,79	22,30
Блоки 3, 4. Технологическое оборудование, мебель и инвентарь	1,58	19,64
Блок 5. Технологическое оборудование, мебель и инвентарь	1,43	17,69
Блок 6. Технологическое оборудование, мебель и инвентарь	1,36	16,91
Внутриплощадочные наружные сети		
Внутриплощадочные сети электроснабжения и наружное освещение	1,70	9,97
Внутриплощадочные слаботочные сети	0,37	-
Внутриплощадочные сети водоснабжения и канализации	1,48	-
Внутриплощадочные тепловые сети	0,94	-
Внутриплощадочные сети газоснабжения	0,24	1,16
Благоустройство		
Вертикальная планировка	3,48	-
Покрытие тротуаров, дорог и площадок	2,10	-
Озеленение	0,53	-
Малые архитектурные формы	0,07	-
Ограждение	1,81	-
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

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 машино - место	м2
	Показатель стоимости объекта	246 175,073	433,978
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	213 559,676	376,482
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	<i>137 201,933</i>	<i>241,872</i>
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	<i>28 409,579</i>	<i>50,083</i>
2	Оборудование, мебель и инвентарь	20 698,993	36,490
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	<i>9 356,853</i>	<i>16,495</i>

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	7,70	-
Надземная строительная часть		
Общестроительные работы-Каркас	11,86	-
Общестроительные работы-Наружные и внутренние стены	4,41	-
Общестроительные работы-Крыши	6,36	-
Общестроительные работы-Прочие конструкции	3,67	-
Отделочные работы		
Общестроительные работы-Наружная отделка фасадов	4,45	-
Общестроительные работы-Наружные и внутренние проемы	3,69	-
Общестроительные работы-Внутренняя отделка	2,80	-
Общестроительные работы-Полы	1,63	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Внутреннее водоснабжение и канализация	4,26	20,45
Отопление и вентиляция	5,76	22,77
Внутреннее электроснабжение и электроосвещение	2,39	0,85
Внутренние слаботочные сети	0,84	1,99
Охранно-пожарная сигнализация	0,29	-
Газоанализация	0,08	0,41
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	3,47	33,86
Внутриплощадочные наружные сети		
Наружные сети электроснабжения	2,64	0,37
Наружные слаботочные сети	0,66	-
Наружные сети водоснабжения и водоотведения	6,76	19,30
Наружные сети теплоснабжения	1,23	-
Наружная сеть газоснабжения	1,24	-
Благоустройство		
Вертикальная планировка	2,28	-
Покрытие тротуаров, дорог и площадок	13,21	-
Озеленение	3,49	-

Окончание таблицы 8102-0401-02.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Малые архитектурные формы	2,26	-
Ограждение	2,56	-
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	213 797,040	447,227
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	181 896,375	380,497
1.1	в т.ч. материалы	134 182,242	280,687
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	16 542,793	34,605
2	Оборудование, мебель и инвентарь	21 940,249	45,895
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	13 897,864	29,072

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Подземная строительная часть		
Общестроительные работы-Земляные работы	0,25	-
Общестроительные работы-Фундаменты	3,55	-
Общестроительные работы-Прочие конструкции подземной части	0,72	-
Надземная строительная часть		
Общестроительные работы-Несущий остов	28,52	-
Общестроительные работы-Ограждающие конструкции	19,28	-
Общестроительные работы-Прочие конструкции	1,91	-
Отделочные работы		
Общестроительные работы-Внутренние отделочные работы и конструкции	3,86	-
Общестроительные работы-Прочие отделочные работы	1,79	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения	3,00	16,35
Внутренние инженерные системы теплоснабжения и вентиляции	7,72	27,27
Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения	3,97	3,55
Внутренние инженерные слаботочные системы коммуникации и безопасности	2,16	7,47
Внутренние инженерные системы охранной и пожарной сигнализации	0,84	0,35
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование, мебель и инвентарь	5,02	45,01

Окончание таблицы 8102-0402-02.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Внутриплощадочные наружные сети		
Внутриплощадочные сети электроснабжения	1,13	-
Внутриплощадочные слаботочные сети	2,65	-
Внутриплощадочные сети водоснабжения и канализации	1,39	-
Внутриплощадочные тепловые сети	0,97	-
Внутриплощадочные сети топливopровода	0,15	-
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,66	-
Покрытие тротуаров, дорог и площадок	6,96	-
Озеленение	0,55	-
Малые архитектурные формы	1,64	-
Ограждение	1,32	-
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8102-0403-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 машино-место	м2
	Показатель стоимости объекта	222 232,480	291,927
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	187 338,270	246,090
1.1	в т.ч. материалы	109 389,308	143,696
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	32 009,514	42,048
2	Оборудование, мебель и инвентарь	24 635,801	32,362
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	14 281,554	18,760

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Строительные работы и конструкции		
Общестроительные работы	57,76	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	22,28	
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование, мебель и инвентарь	7,46	89,40
Внутриплощадочные наружные сети		
Внутриплощадочные сети электроснабжения	1,25	0,57
Внутриплощадочные слаботочные сети	0,21	-
Внутриплощадочные сети водоснабжения и канализации	2,34	9,66
Внутриплощадочные тепловые сети	1,09	-
Внутриплощадочные сети газоснабжения	0,34	0,37

Окончание таблицы 8102-0403-01.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,07	-
Покрытие тротуаров, дорог и площадок	5,41	-
Озеленение	0,64	-
Ограждение	1,13	-
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

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		м3 здания	м2
	Показатель стоимости объекта	51,479	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	41,149	-
1.1	в т.ч. материалы	27,446	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	5,202	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	8,034	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	4,523	-

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	0,34	-
Общестроительные работы-Фундаменты	2,93	-
Надземная строительная часть		
Общестроительные работы-Несущий остов	17,43	-
Общестроительные работы-Ограждающие конструкции	20,79	-
Общестроительные работы-Кровля	9,13	-
Общестроительные работы-Прочие конструкции	2,36	-
Отделочные работы		
Общестроительные работы-Внутренние отделочные работы и конструкции	10,81	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения	1,01	0,39
Внутренние инженерные системы теплоснабжения и вентиляции	6,03	16,94
Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения	2,93	3,75
Внутренние инженерные слаботочные системы коммуникации и безопасности	0,38	-
Внутренние инженерные системы пожарной сигнализации	0,33	-

Окончание таблицы 8102-0501-01.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование, мебель и инвентарь	10,60	60,94
Лифтовое и подъемное оборудование	2,99	17,77
Внутриплощадочные наружные сети		
Внутриплощадочные сети электроснабжения	0,67	-
Внутриплощадочные слаботочные сети	0,11	-
Внутриплощадочные сети водоснабжения и канализации	0,90	0,21
Внутриплощадочные тепловые сети	1,30	-
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,08	-
Покрытие тротуаров, дорог и площадок	3,88	-
Озеленение	0,22	-
Малые архитектурные формы	4,80	-
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

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 место	м2
	Показатель стоимости объекта	4 523,736	225,094
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	3 972,718	197,676
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	2 175,456	108,247
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	743,329	36,986
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	0,73	-
Фундаменты	5,31	-
Прочие конструкции подземной части здания	1,38	-
Надземная строительная часть		
Несущий остов (каркас) здания	18,76	-
Ограждающие конструкции	3,23	-
Крыши	12,05	-
Прочие конструкции	7,44	-
Отделочные работы		
Внутренняя отделка помещений	12,15	-
Прочие отделочные работы и конструкции	2,60	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения	3,42	2,56
Внутренние инженерные системы отопления и вентиляции	3,11	6,34
Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения	4,02	8,72
Внутренние инженерные системы связи и сигнализации	1,62	-
Автоматизация процессов	0,45	3,92
Внутренние инженерные системы транспортировки (лифты)	0,49	5,03
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	8,83	73,42
Внутриплощадочные наружные сети		
Наружные сети электроснабжения и электроосвещения	1,33	-
Наружные сети связи	0,14	-
Наружные сети водопровода	0,37	-
Наружные сети теплоснабжения	2,91	-
Наружные сети канализации	0,86	-
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,27	-
Проезды, тротуары и площадки	4,09	-
Малые архитектурные формы	1,74	-
Озеленение	0,94	-

Окончание таблицы 8103-0101-01.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Ограждение территории	1,75	-
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	4 506,848	240,559
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	3 901,788	208,264
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	2 331,872	124,467
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	629,806	33,617
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	58,29	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	11,84	
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование блоки А, Б	6,42	82,01
Внутриплощадочные наружные сети		
Наружные сети электроснабжения и электроосвещения	2,76	17,99
Наружные сети водопровода	0,66	-
Наружные сети канализации	0,44	-
Наружные сети теплоснабжения	1,42	-
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,13	-
Проезды, тротуары и площадки	6,19	-
Малые архитектурные формы	4,35	-
Озеленение	1,23	-
Ограждение территории	5,73	-
Лестница	0,53	-
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8103-0102-01.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 место	м2
	Показатель стоимости объекта	5 983,192	270,071
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	5 112,974	230,791
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	3 173,973	143,268
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	777,510	35,095
2	Оборудование, мебель и инвентарь	584,920	26,403
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	422,894	19,089

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Строительные работы и конструкции		
Общестроительные работы	64,10	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	13,76	
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	7,79	96,60
Внутриплощадочные наружные сети		
Внутриплощадочные сети электроснабжения КЛ-0,4 кВ, наружное электроосвещение	0,77	0,10
Внутриплощадочные сети связи	0,32	-
Внутриплощадочные сети водопровода	1,08	1,93
Внутриплощадочные сети канализации	0,70	-
Внутриплощадочные тепловые сети	2,08	1,37
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,27	-
Покрытия и площадки	2,41	-
Ограждение	1,42	-
Малые архитектурные формы	3,84	-
Озеленение	1,48	-
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	5 321,230	339,016
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	4 719,684	300,693
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	2 675,191	170,437
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	833,582	53,108
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	0,59	-
Фундаменты	6,10	-
Прочие конструкции подземной части здания	6,43	-
Надземная строительная часть		
Несущий остов (каркас) здания	16,66	-
Ограждающие конструкции	7,58	-
Крыши	6,41	-
Прочие конструкции	1,63	-
Отделочные работы		
Внутренние отделочные конструкции	0,29	-
Внутренняя отделка помещений	7,93	-
Прочие отделочные работы и конструкции	5,50	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения	2,59	6,96
Внутренние инженерные системы отопления и вентиляции	9,37	2,72
Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения	2,61	0,76
Внутренние инженерные системы связи и сигнализации	1,81	-
Внутренние инженерные системы транспортировки (лифты)	1,50	17,46
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	5,20	70,20
Внутриплощадочные наружные сети		
Наружные сети электроснабжения и электроосвещения	0,89	1,69
Наружные сети связи	0,23	-
Наружные сети водопровода	1,73	-
Наружные сети теплоснабжения	2,88	0,20
Наружные сети канализации	1,11	-
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,34	-
Проезды, тротуары и площадки	4,17	-
Малые архитектурные формы	2,17	-
Озеленение	2,75	-
Ограждение территории	1,53	-
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8103-0105-04.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	тыс. тенге	
		Измеритель	
		1 место	м2
	Показатель стоимости объекта	4 887,484	202,438
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	4 266,948	176,736
1.1	в т.ч. материалы	2 542,686	105,318
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	676,521	28,021
2	Оборудование, мебель и инвентарь	382,445	15,841
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	230,853	9,562

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Подземная строительная часть		
Земляные работы	0,13	-
Фундаменты	2,59	-
Стены подвала	3,33	-
Надземная строительная часть		
Стены	13,08	-
Перекрытия, покрытие	4,83	-
Лестницы	1,51	-
Крыша, кровля	6,84	-
Прочие конструкции	3,90	-
Ограждающие конструкции	2,99	-
Отделочные работы		
Внутренняя отделка помещений	9,40	-
Полы	7,60	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Пожарная сигнализация	0,73	0,19
Внутренние инженерные системы транспортировки (лифты)	1,88	18,77
Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения	4,10	3,10
Внутренние инженерные системы отопления и вентиляции	5,81	6,41
Внутренние инженерные системы коммуникации и безопасности	1,08	5,10
Силовое электрооборудование	1,22	1,88
Электроосвещение	1,27	-
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	5,83	60,36
Внутриплощадочные наружные сети		
Наружные сети электроснабжения, наружные сети электроосвещения	2,15	3,98
Наружные сети связи	0,07	-
Наружные сети водопровода	0,93	-
Наружные сети канализации	0,51	-
Наружные сети теплоснабжения	1,79	0,21
Благоустройство		
Вертикальная планировка	1,70	-
Проезды, тротуары и площадки	5,95	-
Озеленение	1,99	-
Малые архитектурные формы	3,53	-
Ограждение территории	3,26	-
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	3 639,793	242,519
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	3 078,941	205,150
1.1	в т.ч. материалы	1 735,307	115,624

Окончание таблицы 8103-0106-04.1

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 место	м2
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	546,380	36,405
2	Оборудование, мебель и инвентарь	389,050	25,922
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	281,630	18,765

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Подземная строительная часть		
Земляные работы	0,10	-
Фундаменты	4,93	-
Надземная строительная часть		
Стены, перегородки	9,54	-
Ограждающие конструкции	10,85	-
Шахта лифта	0,14	-
Перекрытия	7,80	-
Лестницы	0,52	-
Крыша, кровля	7,48	-
Прочие отделочные работы и конструкции	0,92	-
Отделочные работы		
Внутренняя отделка помещений	7,41	-
Полы	7,16	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Внутренние инженерные системы транспортировки (лифты)	0,82	6,30
Внутренние инженерные системы отопления	4,39	15,27
Внутренние инженерные системы вентиляции	0,74	2,22
Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения	3,60	1,63
Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения	3,38	1,93
Внутренние инженерные системы связи	0,30	-
Пожарная сигнализация	1,03	-
Автоматизация	0,05	-
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	8,73	72,39
Внутриплощадочные наружные сети		
Наружные сети электроснабжения, наружные сети электроосвещения	1,03	-
Наружные сети связи	0,10	-
Наружные сети водопровода	0,27	-
Наружные сети канализации	0,19	0,26
Наружные сети теплоснабжения	0,85	-
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,61	-
Проезды, тротуары и площадки	6,99	-
Малые архитектурные формы	6,80	-
Озеленение	1,19	-
Ограждение территории	2,08	-
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8103-0107-03.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 место	м2
	Показатель стоимости объекта	3 203,542	204,247
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	2 834,333	180,708
1.1	в т.ч. материалы	1 652,838	105,379
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	469,468	29,932
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	0,67	-
Фундаменты	4,68	-
Подвал	1,53	-
Надземная строительная часть		
Стены	16,19	-
Перекрытие и покрытие	4,06	-
Крыша, кровля	7,31	-
Ограждающие конструкции	3,97	-
Лестницы	2,33	-
Прочие работы и конструкции	7,14	-
Отделочные работы		
Полы	5,65	-
Внутренняя отделка помещений	4,88	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Внутренние инженерные системы отопления	5,09	-
Внутренние инженерные системы вентиляции	2,83	4,48
Внутренние инженерные системы водоснабжения	2,28	0,22
Внутренние инженерные системы водоотведения	0,90	-
Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения	3,47	6,34
Пожарная сигнализация и оповещение	0,93	-
Видеонаблюдение	1,10	9,93
Внутренние инженерные системы транспортировки (лифты)	1,57	17,07
Внутренние инженерные системы связи	0,18	-
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	4,84	61,96
Внутриплощадочные наружные сети		
Наружные сети электроснабжения, наружные сети электроосвещения	0,87	-
Наружные сети теплоснабжения	1,68	-
Наружные сети водопровода	0,36	-
Наружные сети канализации	0,97	-
Благоустройство		
Вертикальная планировка	1,00	-
Покрытия и площадки	6,38	-
Озеленение	0,30	-

Окончание таблицы 8103-0107-03.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Малые архитектурные формы	5,85	-
Ограждение	0,99	-
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

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 место	м2
	Показатель стоимости объекта	5 538,606	240,411
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	4 888,847	212,207
1.1	в т.ч. материалы	2 762,689	119,918
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	828,089	35,944
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	46,85	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	17,52	
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	3,12	59,02
Лифты	2,22	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	13,77	4,09
Тепловые сети	3,71	-
Благоустройство		
Вертикальная планировка	1,81	-
Проезды, тротуары и площадки	4,25	-
Озеленение	1,55	-
Малые архитектурные формы	4,45	-
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	4 156,260	273,416
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	3 669,487	241,394
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	<i>1 752,870</i>	<i>115,311</i>
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	<i>688,093</i>	<i>45,266</i>
2	Оборудование, мебель и инвентарь	282,020	18,553
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	<i>267,686</i>	<i>17,610</i>

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Строительные работы и конструкции		
Общестроительные работы	69,64	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	11,25	
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование.	7,38	98,31
Внутриплощадочные наружные сети		
Наружная кабельная линия КЛ-0,4 кВ	0,94	-
Наружное освещение	1,03	0,30
Наружные сети связи	0,65	0,14
Наружные сети канализации	0,89	-
Наружные сети водопровода	0,57	-
Тепловые сети	1,46	-
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,23	-
Проезды, тротуары и площадки	2,32	-
Малые архитектурные формы	0,30	-
Озеленение	0,61	-
Ограждение	1,77	-
Спортивные площадки	0,96	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

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 место	м2
	Показатель стоимости объекта	3 248,343	249,635
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	2 779,546	213,608
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	<i>1 706,258</i>	<i>131,126</i>
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	<i>400,072</i>	<i>30,746</i>

Окончание таблицы 8103-0206-31.1

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 место	м2
2	Оборудование, мебель и инвентарь	313,701	24,108
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	236,439	18,170

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Строительные работы и конструкции		
Общестроительные работы	56,81	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	10,19	
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	9,35	85,98
Внутриплощадочные наружные сети		
Наружные сети электроснабжения	3,26	14,02
Наружные сети связи	0,12	-
Наружные сети теплоснабжения	0,55	-
Наружные сети водопровода	0,35	-
Наружные сети канализации	0,24	-
Благоустройство		
Вертикальная планировка	15,22	-
Проезды, тротуары и площадки	2,54	-
Ограждение	0,76	-
Озеленение	0,21	-
Малые архитектурные формы	0,26	-
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

№ п/п	Наименование	Измеритель		тыс. тенге
		1 место	м2	
	Показатель стоимости объекта	2 992,658	273,180	
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	2 684,326	245,035	
1.1	в т.ч. материалы	1 556,044	142,041	
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	431,363	39,376	
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	61,61	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	14,88	
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование блоки 1а, 1б	0,67	12,79
Технологическое оборудование блок 2	0,27	5,28
Технологическое оборудование блоки 3а, 3б	2,17	41,40
Технологическое оборудование блок 4	0,13	2,44
Технологическое оборудование блок 5	1,88	32,74
Технологическое оборудование блоки 6а, 6б	0,28	5,27
Внутриплощадочные наружные сети		
Наружные сети водопровода	0,46	-
Наружные сети канализации	0,63	-
Наружные сети теплоснабжения	0,30	-
Наружные сети электроснабжения	3,58	0,08
Наружные сети телефонизации	0,09	-
Благоустройство		
Вертикальная планировка	2,17	-
Проезды, тротуары и площадки	8,61	-
Озеленение	0,50	-
Ограждение территории	1,23	-
Малые архитектурные формы	0,55	-
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	3 111,713	237,581
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	2 746,841	209,722
1.1	в т.ч. материалы	1 704,580	130,145
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	406,800	31,059
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	68,11	

Окончание таблицы 8103-0209-02.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	14,18	
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	4,36	83,92
Лифт	0,35	5,47
Внутриплощадочные наружные сети		
Наружные сети электроснабжения, наружное электроосвещение	1,15	10,61
Наружные сети связи	1,05	-
Наружные сети водопровода	0,45	-
Наружные сети канализации	0,71	-
Тепловые сети	2,61	-
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,38	-
Проезды, тротуары и площадки	4,69	-
Озеленение	0,71	-
Малые архитектурные формы	0,11	-
Ограждение территории	1,13	-
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8103-0210-01.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	тыс. тенге	
		Измеритель	
		1 место	м2
	Показатель стоимости объекта	10 743,718	212,235
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	9 304,533	183,805
1.1	в т.ч. материалы	4 822,451	95,264
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	1 833,126	36,213
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	70,63	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	11,41	
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	7,15	81,49
Внутриплощадочные наружные сети		
Внутриплощадочные сети электроснабжения КЛ-0,4 кВ, наружное электроосвещение	2,49	18,09
Внутриплощадочные сети водопровода	0,95	-

Окончание таблицы 8103-0210-01.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Внутриплощадочные сети канализации	0,77	0,42
Внутриплощадочные тепловые сети	0,93	-
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,80	-
Проезды, тротуары и площадки	3,37	-
Ограждение	1,04	-
Озеленение	0,28	-
Малые архитектурные формы	0,18	-
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	4 869,046	288,281
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	4 147,316	245,550
1.1	в т.ч. материалы	2 282,212	135,123
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	761,736	45,100
2	Оборудование, мебель и инвентарь	490,315	29,030
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	452,393	26,785

тыс. тенге

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	76,86	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	8,79	
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	11,04	100
Внутриплощадочные наружные сети		
Внутриплощадочные сети электроснабжения КЛ-0,4 кВ, наружное электроосвещение	0,34	-
Внутриплощадочные сети связи	0,12	-
Внутриплощадочные сети водопровода	0,10	-
Внутриплощадочные тепловые сети	0,11	-
Внутриплощадочные сети канализации	0,66	-
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,51	-
Проезды, тротуары и площадки	1,00	-
Озеленение	0,39	-
Малые архитектурные формы	0,07	-
ИТОГО	100	100

Группа 2 Учреждения для массового отдыха детей и подростков
Объект 8103-0302-02 - Дворец школьников на 600 человек

Таблица 8103-0302-02.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	тыс. тенге	
		Измеритель	
		1 место	м2
	Показатель стоимости объекта	7 642,290	308,168
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	6 300,018	254,042
1.1	в т.ч. материалы	3 986,902	160,768
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	936,434	37,760
2	Оборудование, мебель и инвентарь	990,737	39,951
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	681,768	27,492

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Подземная строительная часть		
Земляные работы	0,24	-
Фундаменты	4,16	-
Конструкции металлические	3,03	-
Прочие конструкции подземной части здания	1,42	-
Надземная строительная часть		
Несущий остов (каркас) здания	15,04	-
Ограждающие конструкции	11,37	-
Крыши	4,34	-
Прочие конструкции	2,25	-
Отделочные работы		
Внутренняя отделка помещений	11,42	-
Интерьер дизайн	1,92	-
Прочие отделочные работы и конструкции	5,38	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Внутренние инженерные системы транспортировки (лифты)	0,55	3,10
Внутренние инженерные системы водоснабжения	0,70	0,47
Внутренние инженерные системы водоотведения	0,76	0,16
Тепловой узел	0,61	1,66
Внутренние инженерные системы отопления	2,53	3,12
Внутренние инженерные системы холодоснабжения	0,81	3,61
Внутренние инженерные системы вентиляции	4,01	5,83
Внутренние инженерные системы теплоснабжения	0,45	0,47
Внутренние инженерные системы кондиционирования	0,19	1,26
Внутренние инженерные системы электроснабжения	1,33	0,74
Внутренние инженерные системы электроосвещения	1,26	-
Слаботочные сети	1,26	2,96
Система автоматики пожаротушения	0,07	0,20
Автоматическое водяное пожаротушение	1,11	4,05
Оповещение о пожаре	0,99	1,97
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	9,95	68,81
Внутриплощадочные наружные сети		
Наружные сети электроснабжения, наружные сети электроосвещения	1,45	0,02

Окончание таблицы 8103-0302-02.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Наружные сети связи	0,39	-
Наружные сети водопровода	0,48	1,50
Наружные сети канализации	0,18	-
Наружные сети теплоснабжения	2,81	0,05
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,11	-
Проезды, тротуары и площадки	5,40	-
Озеленение	1,64	-
Малые архитектурные формы	0,42	-
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	7 630,659	285,556
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	6 832,745	255,696
1.1	в т.ч. материалы	4 194,895	156,983
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	1 069,331	40,017
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	62,96	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	18,02	
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование. Жилой корпус	0,94	24,81
Технологическое оборудование. Культурно-бытовой корпус	2,62	75,19
Внутриплощадочные наружные сети		
Наружные сети электроснабжения	0,92	-
Наружные сети теплоснабжения	2,91	-
Наружные сети водопровода	0,65	-
Наружные сети канализации	0,68	-
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,06	-
Проезды, тротуары и площадки	5,31	-
Озеленение	1,62	-
Малые архитектурные формы	1,57	-
Ограждение	1,74	-
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

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 место	м2
	Показатель стоимости объекта	7 323,234	445,355
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	2 970,260	180,633
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	1 771,996	107,762
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	507,244	30,847
2	Оборудование, мебель и инвентарь	4 196,505	255,206
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	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	29,34	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	11,96	
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	57,05	98,92
Лифт	0,82	1,08
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,01	-
Проезды, тротуары и площадки	0,78	-
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	6 367,264	165,221
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	5 179,587	134,403
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	3 131,329	81,254
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	760,737	19,740
2	Оборудование, мебель и инвентарь	898,661	23,319
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	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	57,90	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	11,58	
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	14,07	99,13
Внутриплощадочные наружные сети		
Наружные сети электроснабжения	0,23	-
Наружные сети связи	0,05	-
Наружные сети теплоснабжения	0,89	-
Система оперативного дистанционного контроля	0,13	0,87
Наружные сети водопровода	0,29	-
Наружные сети канализации	0,60	-
Благоустройство		
Групповые площадки	3,81	-
Учебно-физкультурная площадка для ОДВО	0,73	-
Вертикальная планировка	1,26	-
Проезды, тротуары и площадки	4,37	-
Ограждение территории	2,79	-
Озеленение	0,89	-
Малые архитектурные формы	0,42	-
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

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 койко-место	м2
	Показатель стоимости объекта	40 974,273	451,910
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	26 037,793	287,173
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	15 103,562	166,579
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	4 557,411	50,264
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	0,38	-
Фундаменты	2,17	-
Надземная строительная часть		
Несущий остов (каркас) здания	16,45	-
Ограждающие конструкции	3,12	-
Крыши	0,67	-
Прочие конструкции	7,85	-
Отделочные работы		
Внутренняя отделка конструкций	0,33	-
Внутренняя отделка помещений	14,04	-
Прочие отделочные работы и конструкции	0,28	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения	2,10	0,35
Внутренние инженерные системы теплоснабжения, вентиляции и холодоснабжения	10,77	9,65
Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения	5,41	1,37
Внутренние инженерные слаботочные системы коммуникации и безопасности	1,21	0,67
Внутренние инженерные системы транспортировки	1,07	2,69
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	29,15	83,83
Внутриплощадочные наружные сети		
Внутриплощадочные сети электроснабжения КЛ-0,4 кВ, наружное электроосвещение	1,07	1,43
Внутриплощадочные слаботочные сети	0,14	-
Внутриплощадочные сети водопровода	0,53	-
Внутриплощадочные сети бытовой канализации	0,33	-
Внутриплощадочные сети теплоснабжения	0,68	-
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,08	-
Покрытия	1,77	-

Окончание таблицы 8104-0103-02.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Озеленение	0,22	-
МАФ	0,17	-
Ограждения	0,03	-
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8104-0104-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 койко-место	м2
	Показатель стоимости объекта	50 099,335	297,076
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	31 761,618	188,338
1.1	в т.ч. материалы	18 668,352	110,698
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	5 325,207	31,577
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	0,22	-
Фундаменты	2,37	-
Прочие конструкции подземной части здания	0,10	-
Надземная строительная часть		
Несущий остов (каркас) здания	19,45	-
Ограждающие конструкции	4,80	-
Крыши	1,93	-
Прочие конструкции	1,77	-
Отделочные работы		
Внутренняя отделка помещений	12,63	-
Прочие отделочные работы и конструкции	0,76	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения	1,96	0,19
Внутренние инженерные системы теплоснабжения, вентиляции и холодоснабжения	5,30	0,91
Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения	3,25	1,50
Внутренние инженерные слаботочные системы коммуникации и безопасности	1,55	0,55
Внутренние инженерные системы пожаротушения	1,46	0,27
Внутреннее лечебное газоснабжение	3,41	6,18
Внутренние инженерные системы транспортировки	1,60	3,53
Технологическая часть здания/сооружения		

Окончание таблицы 8104-0104-01.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Оборудование	31,22	86,03
Кислородно-газификационная станция	0,29	0,79
Внутриплощадочные наружные сети		
Наружные сети электроснабжения и электроосвещения	0,98	0,01
Наружные сети связи	0,17	-
Наружные сети водопровода	0,40	-
Наружные сети теплоснабжения	0,91	-
Наружные сети лечебных газопроводов	0,06	-
Наружные сети канализации	0,78	0,04
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,25	-
Озеленение	0,49	-
Покрытие поверхностей	1,74	-
МАФ	0,15	-
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	87 920,075	359,560
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	46 313,588	189,405
1.1	в т.ч. материалы	26 879,042	109,925
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	8 144,742	33,309
2	Оборудование, мебель и инвентарь	39 022,238	159,586
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	33 412,438	136,644

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Строительные работы и конструкции		
Общестроительные работы	28,96	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	20,35	
Технологическая часть здания/сооружения		
Главный корпус. Технологическое оборудование	2,00	4,04
Административно-бытовой корпус. Технологическое оборудование	1,65	3,46
Медицинское оборудование	38,22	91,41
Внутриплощадочные наружные сети		
Кабельная ЛЭП -0,4 КВ	2,66	-
Дизельная электростанция	0,34	0,79

Окончание таблицы 8104-0401-02.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Наружное освещение	0,17	-
Наружные сети телефонизации	0,22	-
Наружные сети видеонаблюдения	0,32	-
Наружные сети теплоснабжения	0,88	-
Наружные сети водоснабжения	0,61	0,27
Наружные сети канализации	0,23	-
Внутриплощадочные сети медицинского газоснабжения	0,02	-
Благоустройство		
Ограждение участка	0,34	0,03
Покрытие участка	1,43	-
МАФ	0,07	-
Озеленение участка	1,34	-
Вертикальная планировка	0,20	-
ИТОГО	100	100

Подраздел 5 Диспансеры**Группа 3 Диспансеры на 200 койко-мест****Объект 8104-0503-01 - Онкологический диспансер на 200 койко-мест**

Таблица 8104-0503-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 койко-место	м2
	Показатель стоимости объекта	85 889,646	706,024
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	29 657,690	243,791
1.1	в т.ч. материалы	16 919,384	139,080
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	5 312,680	43,671
2	Оборудование, мебель и инвентарь	54 577,088	448,631
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	52 743,823	433,561

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Подземная строительная часть		
Земляные работы	0,15	-
Фундаменты	1,23	-
Прочие конструкции подземной части здания	0,23	-
Надземная строительная часть		
Несущий остов (каркас) здания	6,78	-
Ограждающие конструкции	4,44	-
Крыши	3,32	-
Прочие конструкции	0,78	-
Отделочные работы		
Внутренние отделочные конструкции	0,47	-
Внутренняя отделка помещений	5,09	-
Прочие отделочные работы и конструкции	2,24	-

Окончание таблицы 8104-0503-01.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Внутреннее инженерное обеспечение		
Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения	1,09	0,21
Внутренние инженерные системы теплоснабжения, вентиляции и холодоснабжения	2,73	0,78
Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения	2,59	0,26
Внутренние инженерные системы газоснабжения	0,01	-
Внутренние инженерные слаботочные системы коммуникации и безопасности	0,64	0,15
Внутренние инженерные системы пожаротушения	0,13	-
Внутренние инженерные системы транспортировки	1,42	1,86
Медицинское газоснабжение	0,40	0,09
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	63,62	96,64
Внутриплощадочные наружные сети		
Внутриплощадочные сети электроснабжения КЛ-0,4 кВ, наружное электроосвещение	0,13	-
Внутриплощадочные слаботочные сети	0,12	-
Внутриплощадочные сети водопровода	0,38	-
Внутриплощадочные сети бытовой канализации	0,32	-
Внутриплощадочные сети теплоснабжения	0,90	-
Внутриплощадочные сети медицинских газов	0,04	-
Внутриплощадочные сети пожарной сигнализации	0,01	-
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,01	-
Покрытия	0,54	-
Озеленение	0,04	-
МАФ	0,01	-
Ограждения	0,15	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	3 518,703	402,968
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	2 308,172	264,336
1.1	в т.ч. материалы	1 174,459	134,501
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	475,461	54,451
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	45,04	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	13,27	
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	31,88	99,33
Внутриплощадочные наружные сети		
Наружные сети водопровода и канализации	1,62	0,57
Тепловые сети	0,80	-
Благоустройство		
Внутриплощадочная вертикальная планировка	1,25	-
Внутриплощадочные покрытия дорог, тротуаров, площадок	4,30	-
Озеленение участка	0,65	-
Малые архитектурные формы	1,20	0,10
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8104-0703-02.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 посещение в смену	м2
	Показатель стоимости объекта	4 610,376	361,279
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	3 413,809	267,513
1.1	в т.ч. материалы	1 658,853	129,991
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	749,898	58,764
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	3,08	-
Фундаменты	5,69	-
Надземная строительная часть		
Несущий остов (каркас) здания	10,78	-
Ограждающие конструкции	2,52	-
Крыши	5,53	-
Прочие конструкции	3,47	-
Отделочные работы		
Внутренняя отделка помещений	12,83	-
Прочие отделочные работы и конструкции	3,72	-

Окончание таблицы 8104-0703-02.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Внутреннее инженерное обеспечение		
Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения	4,92	1,41
Внутренние инженерные системы теплоснабжения, вентиляции и холодоснабжения	2,40	2,53
Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения	13,44	0,70
Внутренние инженерные слаботочные системы коммуникации и безопасности	0,10	0,17
Внутренние инженерные системы пожаротушения	0,64	-
Внутренние инженерные системы транспортировки	0,37	1,18
Технологическая часть здания/сооружения		
Оборудование	20,28	83,95
Внутриплощадочные наружные сети		
Наружные сети электроснабжения	2,86	8,13
Наружные сети связи	0,44	-
Наружные сети водопровода и канализации	1,23	1,01
Наружные сети теплоснабжения	1,30	-
Благоустройство		
Благоустройство	4,40	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	8 953,152	411,995
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	5 320,378	244,826
1.1	в т.ч. материалы	2 818,506	129,698
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	982,655	45,219
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	41,25	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	14,47	
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	38,11	99,76
Внутриплощадочные наружные сети		
Сети ЛЭП 0,4 кВ	0,14	-

Окончание таблицы 8104-0705-03.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Наружное освещение	0,33	0,24
Внеплощадочные сети телефонизации	0,12	-
Наружные сети водопровода	0,41	-
Наружные сети канализации	0,20	-
Наружные сети теплоснабжения	1,18	-
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,11	-
Асфальтобетонные покрытия Тип-1, Тип-2, Тип-3	2,23	-
Озеленение	0,12	-
Ограждение	1,21	-
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	6 905,819	460,561
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	5 512,875	367,662
1.1	в т.ч. материалы	3 078,478	205,309
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	543,054	36,217
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	62,25	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	14,54	
Технологическая часть здания/сооружения		
Медицинское оборудование, мебель и инвентарь	14,46	83,64
Технологическое оборудование и мебель	2,90	16,18
Внутриплощадочные наружные сети		
Внутриплощадочные сети электроснабжения	0,28	0,17
Наружные сети телефонизации	0,04	-
Наружные сети водопровода и канализации	2,37	-
Внутриплощадочные тепловые сети	0,66	-

Окончание таблицы 8104-0707-02.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,11	-
Покрытие	0,91	-
Ограждение	0,92	-
Озеленение	0,24	-
Малые архитектурные формы	0,03	-
Водоотведение	0,28	-
ИТОГО	100	100

Подраздел 8 Амбулатории

Группа 1 Врачебная амбулатория на 50 посещений

Объект 8104-0801-03 - Врачебная амбулатория на 50 посещений в смену площадью до 800 м2

Таблица 8104-0801-03.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 посещение в смену	м2
	Показатель стоимости объекта	7 174,921	462,624
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	5 903,532	380,647
1.1	в т.ч. материалы	2 882,748	185,873
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	1 281,018	82,597
2	Оборудование, мебель и инвентарь	941,979	60,737
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	710,316	45,800

Таблица 8104-0801-03.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Строительные работы и конструкции		
Общестроительные работы	57,12	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	22,93	
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	11,84	97,41
Внутриплощадочные наружные сети		
Наружные сети электроснабжения	1,79	1,11
Внутриплощадочные сети водопровода и канализации	2,39	-
Тепловые сети	1,15	-
Благоустройство		
Благоустройство	2,79	1,48
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8104-0801-05.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 посещение в смену	м2
	Показатель стоимости объекта	2 624,190	384,553
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	2 102,432	308,094
1.1	в т.ч. материалы	1 115,919	163,529
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	402,642	59,003
2	Оборудование, мебель и инвентарь	404,445	59,268
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	300,110	43,979

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Строительные работы и конструкции		
Общестроительные работы	55,05	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	14,40	
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	12,86	86,99
Внутриплощадочные наружные сети		
Наружные сети электроснабжения	4,87	12,44
Наружный водопровод	1,03	-
Наружная канализация	0,30	-
Наружные сети газоснабжения	3,11	0,31
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,18	-
Дорожное покрытие	7,45	-
Озеленение	0,16	-
Ограждение	0,54	-
МАФ	0,04	0,26
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8104-0802-02.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 посещение в смену	м2
	Показатель стоимости объекта	4 911,745	398,896
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	3 908,579	317,427
1.1	в т.ч. материалы	2 109,697	171,334
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	735,322	59,717
2	Оборудование, мебель и инвентарь	785,071	63,757
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	573,239	46,554

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Подземная строительная часть		
Земляные работы	1,19	-
Фундаменты	5,41	-
Надземная строительная часть		
Несущий остов (каркас) здания	12,59	-
Ограждающие конструкции	4,95	-
Крыши	8,34	-
Прочие конструкции	3,23	-
Отделочные работы		
Внутренняя отделка помещений	12,16	-
Прочие отделочные работы и конструкции	0,19	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения	5,83	2,38
Внутренние инженерные системы теплоснабжения, вентиляции и холодоснабжения	2,41	-
Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения	4,10	3,20
Внутренние инженерные слаботочные системы коммуникации и безопасности	0,15	-
Внутренние инженерные системы пожаротушения	1,21	-
Технологическая часть здания/сооружения		
Оборудование	13,27	73,02
Внутриплощадочные наружные сети		
Наружные сети электроснабжения	8,23	20,75
Наружные сети связи	0,54	-
Наружные сети водопровода и канализации	2,71	-
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,98	-
Ограждение	3,77	-
Озеленение	1,32	-
Покрытие поверхностей	5,17	-
МАФ	0,18	0,65
Орошение	2,08	-
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	4 824,833	383,158
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	4 205,907	334,006
1.1	в т.ч. материалы	2 444,434	194,122
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	709,627	56,354
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	46,06	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	17,88	
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	0,17	-
Технологическое оборудование (поставки заказчика)	5,82	95,97
Внутриплощадочные наружные сети		
Внутриплощадочные сети - электроснабжение - 0,4 кВ	1,67	3,96
Наружные сети связи - телефонная связь	0,43	0,07
Внутриплощадочные сети водопровода - водопровод хозяйственно-питьевой	0,98	-
Внутриплощадочные сети канализации - канализация бытовая	1,14	-
Внутриплощадочные тепловые сети	15,98	-
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,18	-
Покрытия	3,51	-
Озеленение	0,83	-
Малые архитектурные формы	0,24	-
Ограждения	4,60	-
Водоотводные сооружения	0,02	-
МГН	0,48	-
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	4 991,733	588,577
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	3 911,327	461,187
1.1	в т.ч. материалы	1 906,756	224,827
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	853,063	100,585
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	2,87	-

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	30,44	-
Ограждающие конструкции	2,86	-
Крыши	4,54	-
Прочие конструкции	2,74	-
Отделочные работы		
Внутренние отделочные конструкции	1,81	-
Внутренняя отделка помещений	6,66	-
Прочие отделочные работы и конструкции	3,20	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения	2,99	1,22
Внутренние инженерные системы теплоснабжения, вентиляции и холодоснабжения	2,84	-
Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения	4,90	0,81
Внутренние инженерные слаботочные системы коммуникации и безопасности	0,37	-
Внутренние инженерные системы пожаротушения	0,47	-
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	18,42	97,53
Внутриплощадочные наружные сети		
Внутриплощадочные сети электроснабжения КЛ-0,4 кВ, наружное электроосвещение	1,20	0,44
Внутриплощадочные слаботочные сети	0,25	-
Внутриплощадочные сети водопровода	0,23	-
Внутриплощадочные сети бытовой канализации	5,97	-
Внутриплощадочные сети теплоснабжения	1,07	-
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,04	-
Покрытия	3,37	-
Озеленение	1,19	-
МАФ	0,23	-
Ограждения	1,10	-
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	2 994,866	498,476
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	2 261,422	376,399
1.1	в т.ч. материалы	1 352,477	225,111
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	378,893	63,064
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	54,56	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	17,21	
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	15,12	81,16
Внутриплощадочные наружные сети		
Наружные сети электроснабжения	6,33	18,81
Тепловые сети	1,61	-
Благоустройство		
Благоустройство территории	5,18	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	44,170	350,206
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	33,191	263,156
1.1	в т.ч. материалы	19,500	154,610
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	5,477	43,423
2	Оборудование, мебель и инвентарь	9,127	72,366
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	5,022	39,821

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Строительные работы и конструкции		
Общестроительные работы	56,40	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	21,75	
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	12,13	89,94
Внутриплощадочные наружные сети		
Наружные сети электроснабжения	2,90	9,04
Наружные сети телефонизации	0,12	-
Наружный водопровод и канализация	1,32	1,02
Тепловые сети	1,02	-
Наружное газоснабжение	0,11	-

Окончание таблицы 8104-1001-01.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Благоустройство		
Крытая стоянка для автомашин скорой мед. помощи	0,33	-
Вертикальная планировка	0,04	-
Покрытия	1,35	-
Озеленение	0,01	-
МАФ	0,11	-
Ограждения	2,42	-
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	12,631	227,928
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	11,151	201,217
1.1	в т.ч. материалы	6,196	111,803
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	1,959	35,351
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	55,73	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	17,42	
Технологическая часть здания/сооружения		
Гл. корпус. Технологические решения	3,57	80,20
Внутриплощадочные наружные сети		
Наружные сети электроснабжения 0,4 кВ	0,87	11,06
Наружные сети электроосвещения	1,23	1,41
Внутриплощадочные сети связи	3,47	-
Наружные сети водоснабжения и канализации	3,52	7,26
Наружные тепловые сети	1,21	0,06
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,66	-
Благоустройство, МАФ	6,36	-
Ограждение	1,29	-
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

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 вызов	м2
	Показатель стоимости объекта	19,028	338,622
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	16,223	288,703
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	9,579	170,479
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	2,655	47,247
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	60,50	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	18,44	
Технологическая часть здания/сооружения		
Гл. корпус. Технологические решения	3,01	37,66
СТО. Технологические решения	4,67	58,37
Внутриплощадочные наружные сети		
Наружные сети электроснабжения 0,4 кВ	0,65	2,03
Наружные сети электроосвещения	0,75	0,26
Внутриплощадочные сети связи	0,50	-
Наружные сети водоснабжения и канализации	1,35	1,66
Наружные тепловые сети	1,60	0,01
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,18	-
Благоустройство, МАФ	4,72	-
Ограждение	1,35	-
Озеленение	2,29	-
ИТОГО	100	100

Группа 2 Станция скорой медицинской помощи до 100 вызовов в смену

Объект 8104-1002-01 - Станции скорой медицинской помощи на 6 000 вызовов в год

Таблица 8104-1002-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 вызов	м2
	Показатель стоимости объекта	17,966	251,967
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	15,160	212,616
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	8,670	121,592
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	2,704	37,924
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	77,16	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	10,81	
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	12,03	100
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8104-1201-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 койко-место	м2
	Показатель стоимости объекта	25 246,885	242,776
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	21 918,903	210,774
1.1	в т.ч. материалы	11 739,779	112,890
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	4 264,860	41,011
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	63,91	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	13,52	
Технологическая часть здания/сооружения		
Дом инвалидов. Технологическое оборудование	7,97	100
Внутриплощадочные наружные сети		
Сети электроснабжения	1,17	-
Наружные сети водопровода и канализации	1,21	-
Тепловые сети	1,69	-
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,16	-
Покрытие	4,02	-
Ограждение	5,22	-
Озеленение	0,48	-
Малые архитектурные формы	0,47	-
Ирригация	0,18	-
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	9 687,825	273,894
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	7 558,463	213,692
1.1	в т.ч. материалы	4 739,891	134,006
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	1 114,944	31,522
2	Оборудование, мебель и инвентарь	1 707,608	48,278
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	548,451	15,506

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Строительные работы и конструкции		
Общестроительные работы	52,57	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	15,52	
Технологическая часть здания/сооружения		
Спал. корпус. Технологическое оборудование	4,58	27,83
Дезинфекционная и прачечная. Технологическое оборудование	1,85	11,52
Внутриплощадочные наружные сети		
Внутриплощадочные сети электроснабжения и освещения	14,78	58,88
Наружные сети связи	0,66	-
Внутриплощадочные тепловые сети	1,08	-
Наружные сети водопровода и канализации	2,28	1,68
Наружные сети газоснабжения	1,14	0,07
Благоустройство		
Спал. корпус. Обеспечение доступной среды для маломобильных групп населения	0,09	-
Благоустройство и озеленение территории	5,46	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***тыс. тенге**

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 место	м2
	Показатель стоимости объекта	4 456,177	590,068
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	3 287,506	435,318
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	2 329,787	308,501
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	341,249	45,187
2	Оборудование, мебель и инвентарь	985,231	130,460
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Строительные работы и конструкции		
Общестроительные работы	50,98	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	25,66	
Технологическая часть здания/сооружения		
Мебель и оборудование	9,12	99,21
Внутриплощадочные наружные сети		
Наружные сети электроснабжения	5,77	0,79
Наружные сети связи	0,80	-
Наружные сети водоснабжения и канализации	1,32	-
Наружные сети теплоснабжения	0,26	-
Благоустройство		
Проезды и площадки	3,45	-
Ограждение	1,76	-
Озеленение	0,86	-
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***тыс. тенге**

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 место	м2
	Показатель стоимости объекта	4 938,337	620,599
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	3 852,500	484,142
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	2 496,138	313,689
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	523,096	65,737
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	58,38	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	33,09	
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	0,95	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	0,68	0,15
Внутриплощадочные сети бытовой канализации	0,29	-
Внутриплощадочные сети теплоснабжения	0,69	-
Благоустройство		
Внутриплощадочная вертикальная планировка	0,21	-
Внутриплощадочные покрытия дорог, тротуаров, площадок	3,02	-
Внутриплощадочные малые архитектурные формы	0,08	-
Озеленение участка	0,85	-
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	2 857,353	349,683
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	2 465,705	301,753
1.1	в т.ч. материалы	1 514,877	185,391
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	386,049	47,245
2	Оборудование, мебель и инвентарь	254,064	31,092
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Строительные работы и конструкции		
Общестроительные работы	69,68	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	9,73	

Окончание таблицы 8105-0201-01.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	4,23	52,28
Внутриплощадочные наружные сети		
НЭС	5,29	47,72
Сети связи	0,19	-
НБК	1,31	-
Теплоснабжение	3,76	-
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,03	-
Покрытия	4,19	-
Малые архитектурные формы	0,20	-
Озеленение	0,70	-
Арык	0,69	-
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	4 122,607	295,643
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	3 690,630	264,665
1.1	в т.ч. материалы	2 460,617	176,458
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	463,277	33,223
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	77,94	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	7,07	
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	4,53	99,59
Внутриплощадочные наружные сети		
Сети КЛ-0,4кВ	0,62	-
Наружные сети телефонизации	0,84	0,41
Наружные сети водопровода	0,31	-
Наружные сети канализации	1,33	-
Тепловые сети	2,93	-
Благоустройство		

Окончание таблицы 8105-0201-03.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Вертикальная планировка	0,42	-
Покрытие	2,14	-
Малые архитектурные формы	0,14	-
Ограждение	1,26	-
Озеленение	0,47	-
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8105-0201-05.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 посадочное место	м2
	Показатель стоимости объекта	4 207,871	300,426
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	3 654,292	260,903
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	2 295,857	163,916
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	514,894	36,762
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	68,27	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	18,41	
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	3,79	71,36
Внутриплощадочные наружные сети		
Сети 10 кВ и 0,4 кВ	1,81	25,44
Наружные сети связи	0,20	-
Внутриплощадочные сети водоснабжения и канализации	1,62	-
Газоснабжение	0,28	3,21
Тепловые сети	0,76	-
Благоустройство		
Благоустройство	4,86	-
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	2 305,763	302,682
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	2 086,803	273,939
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	1 474,683	193,584
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	226,386	29,718
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	71,43	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	9,70	
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	3,59	85,92
Внутриплощадочные наружные сети		
Наружные сети водопровода и канализации	1,64	-
Наружные сети электроснабжения с оборудованием	2,56	14,08
Наружные сети связи	0,26	-
Наружные тепловые сети	1,74	-
Благоустройство		
Благоустройство	9,07	-
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	3 690,705	354,815
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	3 409,883	327,818
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	2 452,596	235,787
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	325,889	31,331
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	86,72	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	5,46	
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование, мебель и инвентарь	1,62	76,50
Внутриплощадочные наружные сети		
Внутриплощадочные сети электроснабжения	0,73	17,68
Внутриплощадочные сети водоснабжения	0,51	0,12
Внутриплощадочные сети канализации	0,56	-
Внутриплощадочные тепловые сети	0,77	-
Внутриплощадочные сети газоснабжения	0,49	5,70
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,03	-
Покрытие тротуаров, дорог и площадок	2,32	-
Озеленение	0,06	-
Малые архитектурные формы	0,04	-
Ограждение	0,71	-
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	33 734,918	567,518
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	30 317,217	510,022
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	20 188,874	339,635
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	3 807,166	64,048
2	Оборудование, мебель и инвентарь	1 726,033	29,037
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	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	78,20	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	7,03	
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	4,33	99,57

Окончание таблицы 8105-0202-01.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Внутриплощадочные наружные сети		
Сети КЛ-0,4кВ	0,63	-
Наружные сети телефонизации	0,84	0,43
Наружные сети водопровода	0,30	-
Наружные сети канализации	1,33	-
Тепловые сети	2,94	-
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,42	-
Покрытие	2,15	-
Малые архитектурные формы	0,13	-
Ограждение	1,21	-
Озеленение	0,47	-
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8105-0302-03.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 посещение в смену	м2
	Показатель стоимости объекта	8 484,036	341,796
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	7 185,129	289,467
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	5 014,996	202,039
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	806,732	32,500
2	Оборудование, мебель и инвентарь	897,985	36,177
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Строительные работы и конструкции		
Общестроительные работы	61,37	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	9,88	
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	4,46	46,89
Технологическое оборудование бассейна	6,47	52,34
Внутриплощадочные наружные сети		
Внешнее электроснабжение	0,31	-
Наружное электроосвещение	1,29	0,45

Окончание таблицы 8105-0302-03.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Наружные сети связи	0,63	-
Наружные сети водоснабжения и канализации	0,58	-
Тепловые сети	3,82	-
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,10	-
Проезды, тротуары, площадки	9,31	-
Озеленение	0,79	-
МАФы	0,99	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	5 248,022	301,251
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	4 604,691	264,322
1.1	в т.ч. материалы	2 980,912	171,113
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	646,340	37,102
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	77,64	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	11,92	
Технологическая часть здания/сооружения		
Оборудование бассейна	0,06	0,65
Лифтовое оборудование	0,30	4,41
Технологическое оборудование	5,27	94,93
Внутриплощадочные наружные сети		
Внутриплощадочные сети электроснабжения КЛ-0,4 кВ, наружное электроосвещение	0,67	-
Внутриплощадочные слаботочные сети	0,03	-
Внутриплощадочные сети водопровода	0,15	-
Внутриплощадочные сети бытовой канализации	0,24	-
Внутриплощадочные сети теплоснабжения	1,70	-
Благоустройство		
Внутриплощадочная вертикальная планировка	0,32	-

Окончание таблицы 8105-0401-01.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Внутриплощадочные покрытия дорог, тротуаров, площадок	1,34	-
Внутриплощадочные малые архитектурные формы	0,08	-
Озеленение участка	0,30	-
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8105-0402-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 место	м2
	Показатель стоимости объекта	5 081,376	415,995
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	4 285,761	350,861
1.1	в т.ч. материалы	2 764,620	226,330
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	617,713	50,570
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	58,26	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	18,95	
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	3,02	54,56
Оборудование бассейна	3,58	37,11
Купель при сауне	0,06	0,68
Лифты	0,48	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	0,66	-
Благоустройство		
Внутриплощадочная вертикальная планировка	0,63	-
Внутриплощадочные покрытия дорог, тротуаров, площадок	2,58	-
Внутриплощадочные малые архитектурные формы	0,07	0,04
Озеленение участка	1,02	-
Отделочные работы		
Внутренняя отделка	4,84	-
Наружная отделка	4,91	-
ИТОГО	100	100

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

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 место	м2
	Показатель стоимости объекта	416,520	15,945
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	391,038	14,970
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	<i>271,201</i>	<i>10,382</i>
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	<i>36,922</i>	<i>1,413</i>
2	Оборудование, мебель и инвентарь	3,663	0,140
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	<i>3,586</i>	<i>0,137</i>

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	0,56	-
Наружное освещение	4,62	2,09
Благоустройство		
Вертикальная планировка	2,02	-
Благоустройство	70,79	-
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	21,62	97,91
Сооружение-инженерное обеспечение		
Электросиловое оборудование	0,26	-
Пожарная сигнализация	0,13	-
ИТОГО	100	100

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

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 посадочное место	м2
	Показатель стоимости объекта	8 717,915	330,513
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	6 567,123	248,972
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	<i>4 526,334</i>	<i>171,602</i>
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	<i>734,881</i>	<i>27,861</i>
2	Оборудование, мебель и инвентарь	1 784,354	67,648
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	<i>820,899</i>	<i>31,122</i>

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	48,29	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	26,45	
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование, мебель и инвентарь	10,67	99,28
Внутриплощадочные наружные сети		
Внутриплощадочные сети электроснабжения и наружного освещения	0,47	-
Внутриплощадочные сети водоснабжения и канализации	0,95	-
Внутриплощадочные тепловые сети	0,80	0,25
Внутриплощадочные сети газоснабжения	0,18	0,46
Благоустройство		
Вертикальная планировка	1,10	-
Покрытие тротуаров, дорог и площадок	2,74	-
Озеленение	0,08	-
Малые архитектурные формы	0,04	-
Ограждение	1,34	-
Водовыпуск	0,01	-
Отделочные работы		
Общестроительные работы-Внутренняя отделка помещений	6,88	-
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8105-0702-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 посещение в смену	м2
	Показатель стоимости объекта	13 984,913	253,709
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	12 352,135	224,087
1.1	в т.ч. материалы	6 579,519	119,363
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	2 103,088	38,153
2	Оборудование, мебель и инвентарь	943,542	17,118
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	235,794	4,278

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Строительные работы и конструкции		
Общестроительные работы	73,16	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	15,25	

Окончание таблицы 8105-0702-01.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Технологическая часть здания/сооружения		
Оборудование	2,04	46,70
Внутриплощадочные наружные сети		
Электроснабжение 0,4 кВ. Наружное электроосвещение	3,22	53,30
Наружные сети телефонизации	0,11	-
Наружные сети водопровода и канализации	2,73	-
Тепловые сети	0,99	-
Благоустройство		
Озеленение	0,21	-
Вертикальная планировка	0,20	-
Покрытие	2,04	-
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	3 167,327	82,901
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	2 924,119	76,535
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	<i>1 880,148</i>	<i>49,211</i>
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	<i>405,953</i>	<i>10,625</i>
2	Оборудование, мебель и инвентарь	80,045	2,095
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	<i>2,996</i>	<i>0,078</i>

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Строительные работы и конструкции		
Общестроительные работы	86,92	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	9,54	
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	1,90	7,95
Лифты	1,64	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***тыс. тенге**

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	82 677,347	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	24 112,272	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	12 328,001	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	5 007,087	-
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	23,47	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Электротехническая часть	76,53	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***тыс. тенге**

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	54 400,903	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	28 665,921	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	13 226,894	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	6 600,420	-
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	44,85	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Электротехническая часть	55,15	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	25 770,725	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	11 013,686	-
1.1	в т.ч. материалы	5 926,746	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	2 113,947	-
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	30,58	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Электротехническая часть	69,42	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	344 002,944	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	33 826,215	-
1.1	в т.ч. материалы	20 203,859	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	5 526,053	-
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	7,21	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Электротехническая часть	92,79	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	2 402,951	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	262,708	-
1.1	в т.ч. материалы	132,371	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	51,930	-
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	6,18	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Электротехническая часть	93,82	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	2 678,090	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	294,639	-
1.1	в т.ч. материалы	149,379	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	58,389	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	2 367,010	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	5,55	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Электротехническая часть	94,45	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	3 275,514	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	415,341	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	224,559	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	74,200	-
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	7,01	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Электротехническая часть	92,99	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	3 774,194	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	501,953	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	217,609	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	113,685	-
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	6,18	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Электротехническая часть	93,82	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	5 330,537	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	823,438	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	411,135	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	160,097	-
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	8,11	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Электротехническая часть	91,89	100
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8113-0201-06.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	7 204,017	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	826,431	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	414,929	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	160,617	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	6 331,472	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	5,93	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Электротехническая часть	94,07	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	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	11 772,516	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	836,580	-
1.1	в т.ч. материалы	420,652	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	170,083	-
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	3,27	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Электротехническая часть	96,73	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	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	12 537,361	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	941,723	-
1.1	в т.ч. материалы	296,954	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	265,884	-
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	2,97	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Электротехническая часть	97,03	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	29 289,327	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	3 102,377	-
1.1	в т.ч. материалы	1 326,902	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	687,062	-
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	7,80	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Электротехническая часть	92,20	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	754,979	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	715,079	-
1.1	в т.ч. материалы	340,050	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	144,420	-
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	4 335,420	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	4 106,293	-
1.1	в т.ч. материалы	1 722,583	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	963,914	-
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	3 304,539	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	3 129,894	-
1.1	в т.ч. материалы	1 474,491	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	582,760	-
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	3 048,437	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	2 887,327	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	1 549,062	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	540,867	-
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	4 222,714	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	3 999,543	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	2 594,022	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	552,011	-
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	27 446,018	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	25 995,496	-
1.1	в т.ч. материалы	8 462,591	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	2 597,895	-
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	22 778,158	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	21 574,334	-
1.1	в т.ч. материалы	3 933,297	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	2 766,930	-
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	10 327,652	-

Окончание таблицы 8113-0403-03.1

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	9 781,836	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	4 885,030	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	2 016,755	-
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	333,837	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	316,194	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	144,828	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	71,644	-
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	491,136	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	465,180	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	283,787	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	69,573	-
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	892,490	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	845,322	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	458,660	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	156,727	-
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	2 170,116	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	2 055,426	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	852,482	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	474,414	-
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	2 899,643	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	2 746,397	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	1 389,466	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	565,216	-
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	96,31	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Электроосвещение	3,69	-
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	4 666,598	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	4 419,968	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	2 290,057	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	887,703	-
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	97,41	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Электроосвещение	2,59	-
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	8 407,855	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	7 963,500	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	2 944,691	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	2 212,104	-
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	98,50	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Электроосвещение	1,50	-
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	7 057,006	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	6 684,043	-
1.1	в т.ч. материалы	3 283,031	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	1 375,084	-
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	98,14	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Электроосвещение	1,86	-
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	9 232,035	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	8 744,123	-
1.1	в т.ч. материалы	4 906,606	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	1 539,299	-
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	86,66	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Вентиляция и электромонтажные работы	13,34	-
ИТОГО	100	100

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

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	13 143,390	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	11 766,934	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	6 763,282	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	2 052,342	-
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	5,93	100
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы (земляные)	2,67	-
Общестроительные работы КЖ	42,99	-
Общестроительные работы АР	43,15	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Электросиловое оборудование и электроосвещение	5,27	-
ИТОГО	100	100

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

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	74 255,184	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	70 330,800	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	39 779,076	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	12 106,837	-
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	90,63	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Отопление	6,44	-
Водопровод и канализация	0,42	-
Электромонтажные работы	2,51	-
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	9 836,875	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	9 316,996	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	4 858,748	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	1 833,329	-
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	89,35	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Отопление	5,52	-
Водопровод и канализация	1,87	-
Электромонтажные работы	3,26	-
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	8 544,994	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	8 093,391	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	4 375,650	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	1 514,078	-
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	93,63	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Отопление	4,54	-
Водопровод и канализация	0,46	-
Электромонтажные работы	1,37	-
ИТОГО	100	100

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

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 авто	м2
	Показатель стоимости объекта	5 045,247	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	4 778,606	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	2 774,539	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	782,949	-
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	90,88	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Отопление	7,61	-
Электромонтажные работы	1,51	-
ИТОГО	100	100

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

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	8 063,031	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	7 636,900	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	6 266,756	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	412,964	-
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*

№ п/п	Наименование	Измеритель		тыс. тенге
		объект	м2	
	Показатель стоимости объекта	14 285,485	-	
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	13 530,497	-	
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	<i>10 326,810</i>	-	
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	<i>1 178,120</i>	-	
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*

№ п/п	Наименование	Измеритель		тыс. тенге
		объект	м2	
	Показатель стоимости объекта	8 113,670	-	
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	7 684,862	-	
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	<i>5 952,040</i>	-	
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	<i>616,706</i>	-	
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	тыс. тенге	
		Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	1 091,660	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	1 033,966	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	740,554	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	112,120	-
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	тыс. тенге	
		Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	1 494,921	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	1 415,915	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	1 145,076	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	79,968	-
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	36 827,859	399,608
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	32 970,616	357,754
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	19 635,071	213,054
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	5 531,206	60,018
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	38,03	-
Общестроительные работы АР	28,59	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Водопровод и канализация	4,70	4,41
Отопление	13,13	9,52
Вентиляция	6,90	42,70
Теплоснабжение приточных установок	1,07	1,29
Силовое электрооборудование и электроосвещение	7,57	42,07
ИТОГО	100	100

Группа 3 Прачечная от 501 до 1000 кг в сутки
Объект 8113-0803-02 - Прачечная на 842,9 кг белья в смену из кирпича

Таблица 8113-0803-02.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		Объект	м2
	Показатель стоимости объекта	449 967,268	547,912
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	340 825,757	415,014
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	225 775,758	274,921
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	46 333,382	56,418
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	22,19	96,28

Окончание таблицы 8113-0803-02.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Сооружение-строительная часть		
Строительные работы	64,69	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Водопровод и канализация	0,90	-
Отопление и вентиляция	6,12	1,51
Электроосвещение	2,09	0,03
Силовое электрооборудование	2,35	1,41
Пожарная сигнализация	0,80	0,15
Система связи	0,35	0,45
Видеонаблюдение	0,50	0,16
ИТОГО	100	100

Подраздел 9 Контрольно-пропускные пункты

Группа 1 КПП площадью до 50 м2

Объект 8113-0901-01 - КПП площадью 11,14 м2

Таблица 8113-0901-01.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	тыс. тенге	
		Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	7 926,436	711,529
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	6 911,864	620,455
1.1	в т.ч. материалы	3 408,573	305,976
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	1 610,031	144,527
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	5,29	59,45
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	59,05	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Отопление	1,34	-
Электроосвещение	6,50	-
Слаботочные сети	27,82	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		тыс. тенге
		объект	м2	
	Показатель стоимости объекта	5 566,352	383,886	
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	5 272,171	363,598	
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	2 716,380	187,337	
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	1 100,305	75,883	
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	36,02	-
Общестроительные работы АР	58,04	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Отопление	0,40	-
Электроосвещение	5,01	-
Система связи	0,53	-
ИТОГО	100	100

Объект 8113-0901-04 - КПП площадью 16,64 м2*Таблица 8113-0901-04.1 Стоимостные показатели*

№ п/п	Наименование	Измеритель		тыс. тенге
		объект	м2	
	Показатель стоимости объекта	19 290,767	1 159,301	
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	12 665,286	761,135	
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	7 318,785	439,831	
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	2 315,489	139,152	
2	Оборудование, мебель и инвентарь	5 918,771	355,695	

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	6,39	18,91
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы КЖ	21,42	-
Общестроительные работы АР	25,94	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Водопровод и канализация	2,72	0,70

Окончание таблицы 8113-0901-04.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Отопление и вентиляция	0,44	-
Электрооборудование и электроснабжение	4,53	1,08
Система связи	36,50	77,65
Пожарная сигнализация	2,07	1,66
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8113-0901-06.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	тыс. тенге	
		Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	4 715,017	379,632
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	4 444,959	357,888
1.1	в т.ч. материалы	2 430,266	195,674
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	878,085	70,699
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	74,57	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Электроосвещение	9,36	-
Пожарная сигнализация	15,44	100
Отопление	0,64	-
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8113-0901-08.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	тыс. тенге	
		Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	8 372,778	443,004
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	7 746,608	409,874
1.1	в т.ч. материалы	4 083,094	216,037
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	1 593,718	84,324
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	2,66	100
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	73,31	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Отопление и вентиляция	11,23	-
Водопровод и канализация	2,12	-
Электроосвещение	6,78	-
Пожарная сигнализация	3,90	-
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	17 724,162	611,178
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	15 571,769	536,958
1.1	в т.ч. материалы	8 483,641	292,539
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	3 115,521	107,432
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	4,04	51,31
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	70,37	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Отопление и вентиляция	6,25	-
Электрооборудование	5,64	36,54
Пожарная сигнализация	13,69	12,16
ИТОГО	100	100

Объект 8113-0901-13 - КТП площадью 15,27 м2

Таблица 8113-0901-13.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	4 955,634	324,535
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	4 693,729	307,383
1.1	в т.ч. материалы	2 870,143	187,960

Окончание таблицы 8113-0901-13.1

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	719,375	47,110
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	93,97	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Электротехническое решение	6,03	-
ИТОГО	100	100

Объект 8113-0901-14 - КПП площадью 13,75 м2

Таблица 8113-0901-14.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	6 844,852	497,808
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	6 466,314	470,278
1.1	в т.ч. материалы	3 907,724	284,198
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	1 066,773	77,584
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)	25,48	-
Общестроительные работы (АР)	69,39	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Система отопления	0,57	100
Электроосвещение и электрооборудование	4,56	-
ИТОГО	100	100

Объект 8113-0901-15 - КПП площадью 6,76 м2 из кирпича с видеонаблюдением

Таблица 8113-0901-15.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	7 496,256	1 108,913
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	6 491,533	960,285

Окончание таблицы 8113-0901-15.1

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
1.1	в т.ч. материалы	2 822,433	417,520
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	1 799,720	266,230
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	46,88	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Отопление, вентиляция и кондиционирование	2,83	18,89
Электроосвещение и силовое электрооборудование	5,43	1,30
Пожарная сигнализация	5,94	9,82
Система связи	6,98	17,65
Технологическое оборудование	1,60	15,04
Видеонаблюдение	30,33	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	2 685,739	-	
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	2 543,797	-	
1.1	в т.ч. материалы	1 670,468	-	
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	282,916	-	
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	10 691,321	636,387
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	8 761,254	521,503
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	5 021,909	298,923
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	1 568,398	93,357
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	5,89	-
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	8,65	56,88
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	60,22	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Водопровод и канализация	3,42	3,31
Электроосвещение	18,84	39,81
Пожарная сигнализация	2,97	-
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	16 941,567	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	12 729,572	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	6 218,492	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	2 680,615	-
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	39,94	100
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	52,87	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Водопровод и канализация	2,58	-
Электросиловое оборудование и электроосвещение	4,61	-
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8113-1201-04.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	19 466,534	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	13 540,151	-
1.1	в т.ч. материалы	7 741,400	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	2 368,943	-
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	48,80	100
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	44,72	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Водопровод и канализация	3,12	-
Отопление и вентиляция	3,36	-
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8113-1201-05.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	34 143,026	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	22 880,176	-
1.1	в т.ч. материалы	12 119,189	-

Окончание таблицы 8113-1201-05.1

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	4 452,314	-
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	56,37	99,27
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	38,29	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Отопление и вентиляцию	1,37	-
Водопровод и канализация	2,17	0,59
Силовое оборудование и электроосвещение	1,80	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	21 549,204	-	
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	18 224,781	-	
1.1	в т.ч. материалы	10 715,889	-	
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	3 120,536	-	
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	25,26	77,28
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	44,71	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Отопление и вентиляция	2,80	-
Водопровод и канализация	5,80	22,72
Топливоснабжение	13,46	-
Электрооборудование и электроосвещение	1,65	-

Окончание таблицы 8113-1202-01.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Пожарная сигнализация и оповещение	6,33	-
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8113-1202-02.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	27 728,664	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	23 240,512	-
1.1	в т.ч. материалы	14 137,675	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	3 576,842	-
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	31,39	79,49
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	42,78	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Водопровод и канализация	4,34	2,53
Отопление и вентиляция	3,50	-
Топливоснабжение	13,59	-
Электроосвещение	4,40	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

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	13 608,088	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	7 163,389	-
1.1	в т.ч. материалы	3 450,782	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	1 577,840	-
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	62,28	95,01
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	31,96	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Электроснабжение	3,31	3,90
Газоснабжение	2,45	1,10
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8113-1203-02.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	36 601,503	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	26 172,834	-
1.1	в т.ч. материалы	16 488,829	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	3 770,394	-
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	38,71	97,12
Технологическое оборудование	0,52	1,82
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	55,54	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Вентиляция	0,79	-
Водоснабжение	0,20	-
Канализация	0,22	-
Газоснабжение	0,89	-
Электроснабжение	2,77	1,06
Пожарная сигнализация	0,35	-
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	78 082,053	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	57 088,947	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	30 487,762	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	10 652,961	-
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	43,46	79,76
Оборудование резервуара	0,56	1,14
Внутриплощадочные наружные сети		
Наружные сети газоснабжения	8,84	9,02
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	30,09	-
Резервуар стальной горизонтальный для хранения нефтепродуктов емкостью 10 м3	4,47	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Водопровод и канализация	2,32	1,47
Отопление и вентиляция	0,94	-
Электроосвещение	1,46	-
Электрооборудование	1,56	-
Пожарная сигнализация	0,32	-
Газоснабжение и автоматическое пожаротушение	5,99	8,62
ИТОГО	100	100

Подраздел 13 Блочно-модульные котельные (БМК)

Группа 1 Блочно-модульные котельные (БМК) на твердом топливе

Объект 8113-1301-01 - БМК на твердом топливе, теплопроизводительностью 0,2 МВт

Таблица 8113-1301-01.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	35 233,468	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	2 077,908	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	1 480,960	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	199,833	-
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	94,13	100
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	5,87	-
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8113-1301-04.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	71 819,288	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	10 450,356	-
1.1	в т.ч. материалы	2 581,045	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	3 739,684	-
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	4,77	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Блочно-модульная котельная	95,23	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	83 429,785	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	37 476,113	-
1.1	в т.ч. материалы	20 385,101	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	6 885,977	-
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	56,11	95,58
Внутриплощадочные наружные сети		
Внутриплощадочные сети водопровода и канализации	8,43	-
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	9,69	-
Емкость условно чистых стоков	4,34	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Внутриплощадочные электротехнические сети	11,62	-
Пожарная сигнализация. Видеонаблюдение	9,80	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	35 242,769	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	13 540,985	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	9 275,033	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	1 563,576	-
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	61,61	100
Сооружение-строительная часть		
Котельная. Общестроительные работы КЖ	7,37	-
Металлоконструкции дымовой трубы Н=15 м	10,91	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Наружное топливоснабжение ТМ	12,24	-
Подземные резервуары под дизельное топливо ТМ	2,29	-
Подземные резервуары под дизельное топливо АС	5,58	-
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	47 709,383	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	20 057,709	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	11 321,470	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	3 270,459	-
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	53,78	93,95
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы (фундаменты и ограждения)	5,06	-
Общестроительные работы (газоснабжение)	0,70	-
Общестроительные работы (теплоснабжение)	18,16	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Сети электроснабжения	1,81	-
Трубопроводы газоснабжения	7,78	6,05
Трубопроводы теплоснабжения	6,88	-
Наружные сети водопровода и канализации	5,84	-
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8113-1303-02.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	49 499,153	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	20 393,585	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	12 506,196	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	2 846,201	-
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	54,99	94,46
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	7,59	-
Общестроительные работы (газоснабжение)	0,95	-
Общестроительные работы (теплоснабжение)	12,28	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Сети электроснабжения	2,06	-
Трубопроводы газоснабжения	7,76	5,54
Трубопроводы теплоснабжения	3,33	-
Наружные сети водопровода и канализации	11,04	-
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8113-1303-03.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	52 235,092	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	22 153,959	-
1.1	в т.ч. материалы	13 065,417	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	3 468,418	-
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	53,83	94,63
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	7,63	-
Общестроительные работы (газоснабжение)	0,57	-
Общестроительные работы (теплоснабжение)	15,82	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Сети электроснабжения	1,65	-
Трубопроводы газоснабжения	7,33	5,37
Трубопроводы теплоснабжения	7,23	-
Наружные сети водопровода и канализации	5,94	-
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8113-1303-04.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	52 310,735	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	20 510,311	-
1.1	в т.ч. материалы	11 515,281	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	3 356,893	-
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	57,08	94,76
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	5,02	-
Общестроительные работы (газоснабжение)	0,64	-
Общестроительные работы (теплоснабжение)	16,54	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Сети электроснабжения	2,06	-
Трубопроводы газоснабжения	7,08	5,24
Трубопроводы теплоснабжения	6,27	-
Наружные сети водопровода и канализации	5,32	-
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	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	60 766,684	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	21 518,685	-
1.1	в т.ч. материалы	12 878,687	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	2 800,687	-
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	61,76	95,57

Окончание таблицы 8113-1303-05.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Сооружение-строительная часть		
Блочно-модульная котельная - Тепловой пункт	3,02	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Наружное электроснабжение	11,84	-
Наружное водоснабжение	4,52	-
Сети газоснабжения	5,47	4,43
Тепловые сети	13,38	-
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	45 228,539	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	10 754,317	-
1.1	в т.ч. материалы	4 851,613	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	2 421,756	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	33 874,143	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Технологическая часть здания/сооружения		
Тепломеханические решения	84,91	99,06
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	13,88	-
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	52 799,562	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	14 572,770	-
1.1	в т.ч. материалы	5 790,578	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	2 588,747	-
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	67,09	87,29
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	7,11	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Электроснабжение	9,05	8,16
Наружные сети водоснабжения и канализации	8,65	-
Наружные сети газоснабжения	8,10	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

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	459 674,907	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	64 493,979	-
1.1	в т.ч. материалы	29 013,305	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	13 150,350	-
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	84,02	93,70
Сооружение-строительная часть		
Конструкции железобетонные (БМК)	3,66	-
Конструкции железобетонные (топливохранилище)	1,68	-
Технологические решения	1,86	-
Наружные сети водоснабжения и канализации	1,44	0,49
Сооружение-инженерное обеспечение		
Автоматизация технологий	0,34	-
Газоснабжение	0,79	0,18
Электрические сети	6,21	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***тыс. тенге**

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 место	м2
	Показатель стоимости объекта	3 264,033	748,860
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	2 455,564	563,374
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	1 591,858	365,217
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	340,216	78,055
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	53,67	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	18,86	
Технологическая часть здания/сооружения		
Оборудование бассейна	16,15	94,53
Внутриплощадочные наружные сети		
Внутриплощадочные сети электроснабжения	1,21	-
Наружное электроосвещение территории	1,12	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	0,12	-
Покрытия	4,36	-
Озеленение	1,94	-
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***тыс. тенге**

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 место	м2
	Показатель стоимости объекта	403,267	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	381,582	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	239,555	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	56,610	-
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	1,99	-
Общестроительные работы-Фундаменты	3,29	-
Надземная строительная часть		
Общестроительные работы-Несущий остов	10,44	-
Общестроительные работы-Ограждающие конструкции	2,02	-
Общестроительные работы-Кровля	0,48	-
Общестроительные работы-Прочие конструкции	18,03	-
Отделочные работы		
Общестроительные работы-Прочие отделочные работы	57,26	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Канализация дождевая	0,60	56,17
Силовое электрооборудование и электроосвещение	2,35	43,83
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,51	-
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	10 428,555	504,699
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	7 446,412	360,375
1.1	в т.ч. материалы	4 542,926	219,859
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	1 221,350	59,108
2	Оборудование, мебель и инвентарь	2 566,641	124,215
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	2 055,691	99,487

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Строительные работы и конструкции		
Общестроительные работы	58,16	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	14,72	
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование, мебель и инвентарь	25,16	99,13
Внутриплощадочные наружные сети		
Наружные сети электроснабжения	0,32	0,05
Внутриплощадочные слаботочные сети	0,05	-

Окончание таблицы 8114-0102-01.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Внутриплощадочные тепловые сети	0,26	-
Внутриплощадочные сети водопровода	0,10	-
Внутриплощадочные сети канализации	0,45	0,82
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,27	-
Покрытие тротуаров, дорожек и площадок	0,38	-
Озеленение	0,11	-
Малые архитектурные формы	0,01	-
ИТОГО	100	100

Группа 3 Зрительные залы

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

Таблица 8114-0103-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 место	м2
	Показатель стоимости объекта	9 836,476	428,792
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	7 265,689	316,726
1.1	в т.ч. материалы	5 056,429	220,420
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	841,271	36,673
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	58,11	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	12,09	
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование, мебель и инвентарь	22,69	96,09
Подъемно-транспортное оборудование	1,02	3,80
Внутриплощадочные наружные сети		
Наружные сети электроснабжения	0,30	0,02
Внутриплощадочные слаботочные сети	0,03	-
Внутриплощадочные тепловые сети	3,43	0,09
Внутриплощадочные сети водопровода	0,11	-
Внутриплощадочные сети канализации	0,43	-
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,10	-
Покрытие тротуаров, дорог и площадок	1,49	-
Озеленение	0,15	-
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***тыс. тенге**

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 место	м2
	Показатель стоимости объекта	1 631,208	287,996
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	1 383,724	244,301
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	757,849	133,801
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	246,127	43,455
2	Оборудование, мебель и инвентарь	170,273	30,063
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	143,032	25,253

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Строительные работы и конструкции		
Общестроительные работы	54,28	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	16,42	
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	9,98	96,67
Внутриплощадочные наружные сети		
Наружные сети электроснабжения 0,4 кВ	1,93	1,78
Внутриплощадочные слаботочные сети	2,08	-
Внутриплощадочные тепловые сети	1,99	-
Внутриплощадочные сети водопровода и канализации	2,61	0,64
Септик	0,31	-
Благоустройство		
Вертикальная планировка	1,10	-
Покрытие тротуаров, дорог и площадок	6,78	-
Озеленение	1,52	-
Малые архитектурные формы, арык, железобетонный лоток	1,00	0,92
ИТОГО	100	100

Подраздел 2 Библиотеки, архивы**Группа 1 Библиотеки****Объект 8114-0201-02 - Библиотека с объемом фонда на 100 тыс. единиц хранения***Таблица 8114-0201-02.1 Стоимостные показатели***тыс. тенге**

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1000 ед. хранения	м2
	Показатель стоимости объекта	5 943,311	273,043
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	4 979,326	228,756
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	2 873,092	131,993
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	867,205	39,841

Окончание таблицы 8114-0201-02.1

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

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Подземная строительная часть		
Общестроительные работы-Земляные работы	3,69	-
Общестроительные работы-Фундаменты	4,78	-
Надземная строительная часть		
Общестроительные работы-Несущий остов	22,85	-
Общестроительные работы-Ограждающие конструкции	2,63	-
Общестроительные работы-Кровля	2,69	-
Общестроительные работы-Прочие конструкции	3,88	-
Отделочные работы		
Общестроительные работы-Внутренние отделочные работы	10,35	-
Общестроительные работы-Прочие отделочные работы	4,99	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения	0,80	0,55
Внутренние инженерные системы теплоснабжения и вентиляции	4,76	6,59
Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения	2,34	2,79
Внутренние инженерные слаботочные системы коммуникации и безопасности	0,31	0,27
Внутренние инженерные системы пожарной сигнализации	0,43	-
Внутренние инженерные системы автоматического газового пожаротушения	8,81	-
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование, мебель и инвентарь	9,17	77,69
Подъемное оборудование	0,46	3,45
Внутриплощадочные наружные сети		
Внутриплощадочные сети электроснабжения	1,75	8,66
Внутриплощадочные сети водоснабжения и канализации	2,15	-
Внутриплощадочные тепловые сети	1,01	-
Внутриплощадочная наружная трасса лотка топливохранилища	0,65	-
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,31	-
Покрытие тротуаров, дорог и площадок	5,87	-
Озеленение	0,95	-
Малые архитектурные формы	0,46	-
Ограждение	3,93	-
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	260,746	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	229,362	-
1.1	в т.ч. материалы	132,824	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	38,156	-
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	2,10	-
Общестроительные работы-Фундаменты	4,87	-
Надземная строительная часть		
Общестроительные работы-Несущий остов	10,56	-
Общестроительные работы-Ограждающие конструкции	3,82	-
Общестроительные работы-Кровля	18,77	-
Общестроительные работы-Прочие конструкции	2,84	-
Отделочные работы		
Общестроительные работы-Внутренние отделочные работы и конструкции	10,31	-
Общестроительные работы-Прочие отделочные работы и конструкции	4,79	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения	1,10	2,65
Внутренние инженерные системы теплоснабжения и вентиляции	3,71	14,97
Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения	2,92	-
Внутренние инженерные слаботочные системы коммуникации	0,04	-
Внутренние инженерные системы пожарной сигнализации	0,23	-
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование, мебель и инвентарь	5,63	82,37
Внутриплощадочные наружные сети		
Внутриплощадочные сети электроснабжения	2,28	-
Внутриплощадочные сети водоснабжения	4,07	-
Внутриплощадочные сети канализации	1,56	-
Внутриплощадочные сети теплоснабжения	3,57	-
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,70	-
Покрытие тротуаров, дорог и площадок	8,61	-
Озеленение	1,99	-
Ограждение территории	4,73	-
Малые архитектурные формы	0,81	-
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	367,608	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	313,962	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	191,248	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	48,624	-
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	1,43	-
Общестроительные работы-Фундаменты	2,90	-
Надземная строительная часть		
Общестроительные работы-Несущий остов	9,36	-
Общестроительные работы-Ограждающие конструкции	2,84	-
Общестроительные работы-Кровля	37,01	-
Общестроительные работы-Прочие конструкции	4,74	-
Отделочные работы		
Общестроительные работы-Внутренние отделочные работы и конструкции	6,88	-
Общестроительные работы-Прочие отделочные работы и конструкции	3,81	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения	0,66	0,21
Внутренние инженерные системы теплоснабжения и вентиляции	4,44	13,62
Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения	3,65	4,78
Внутренние инженерные слаботочные системы коммуникации	0,17	0,57
Внутренние инженерные системы пожарной сигнализации	0,47	-
Технологическая часть здания/сооружения		
Лифтовое оборудование	3,55	28,39
Технологическое оборудование, мебель и инвентарь	5,34	51,74
Внутриплощадочные наружные сети		
Внутриплощадочные сети электроснабжения	2,73	0,70
Внутриплощадочные сети водоснабжения	0,95	-
Внутриплощадочные сети канализации	0,64	-
Внутриплощадочные сети теплоснабжения	2,26	-
Благоустройство		
Вертикальная планировка	1,12	-
Покрытие тротуаров, дорог и площадок	3,86	-
Озеленение	0,57	-
Ограждение территории	0,45	-
Малые архитектурные формы	0,18	-
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	463,177	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	395,022	-
1.1	в т.ч. материалы	218,023	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	75,387	-
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	1,35	-
Общестроительные работы-Фундаменты	4,87	-
Надземная строительная часть		
Общестроительные работы-Несущий остов	12,26	-
Общестроительные работы-Ограждающие конструкции	2,73	-
Общестроительные работы-Кровля	16,29	-
Общестроительные работы-Прочие конструкции	2,02	-
Отделочные работы		
Общестроительные работы-Внутренние отделочные работы и конструкции	8,52	-
Общестроительные работы-Прочие отделочные работы и конструкции	17,27	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения	1,14	0,87
Внутренние инженерные системы теплоснабжения и вентиляции	5,67	5,55
Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения	3,61	2,47
Внутренние инженерные слаботочные системы коммуникации	0,09	-
Внутренние инженерные системы пожарной сигнализации	0,42	-
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование, мебель и инвентарь	8,45	86,47
Внутриплощадочные наружные сети		
Внутриплощадочные сети электроснабжения	1,18	-
Внутриплощадочные слаботочные сети	0,06	-
Внутриплощадочные сети водоснабжения	1,48	-
Внутриплощадочные сети канализации	0,79	-
Внутриплощадочные сети теплоснабжения	1,24	-
Внутриплощадочные сети газоснабжения	1,51	4,64
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,54	-
Покрытие тротуаров, дорог и площадок	3,01	-
Озеленение	0,47	-
Ограждение территории	5,02	-
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	348,169	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	297,685	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	180,071	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	47,512	-
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	1,98	-
Общестроительные работы-Фундаменты	4,67	-
Надземная строительная часть		
Общестроительные работы-Несущий остов	11,33	-
Общестроительные работы-Ограждающие конструкции	3,47	-
Общестроительные работы-Кровля	17,51	-
Общестроительные работы-Прочие конструкции	3,22	-
Отделочные работы		
Общестроительные работы-Внутренние отделочные работы и конструкции	9,14	-
Общестроительные работы-Прочие отделочные работы и конструкции	5,41	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения	1,56	1,91
Внутренние инженерные системы теплоснабжения и вентиляции	7,04	20,63
Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения	2,62	1,25
Внутренние инженерные слаботочные системы коммуникации	0,35	0,33
Внутренние инженерные системы пожарной сигнализации	0,46	-
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование, мебель и инвентарь	10,08	74,04
Внутриплощадочные наружные сети		
Внутриплощадочные сети электроснабжения	1,04	-
Внутриплощадочные сети водоснабжения	2,66	1,84
Внутриплощадочные сети канализации	1,01	-
Внутриплощадочные сети теплоснабжения	1,50	-
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,08	-
Покрытие тротуаров, дорог и площадок	4,25	-
Озеленение	1,47	-
Ограждение территории	8,62	-
Малые архитектурные формы	0,51	-
ИТОГО	100	100

Техническая часть к Разделу 9 Объекты водоснабжения и канализации

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Таблица 8115-0101-01.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель		тыс. тенге
		объект	м2	
	Показатель стоимости объекта	6 728,527	-	
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	5 615,130	-	
1.1	в т.ч. материалы	1 786,584	-	
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	1 353,873	-	
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	53,33	-
Колодец для установки насоса	14,20	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Технологические трубопроводы и инженерное оборудование	32,46	100
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8115-0101-02.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель		тыс. тенге
		объект	м2	
	Показатель стоимости объекта	8 725,745	-	
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	6 053,108	-	
1.1	в т.ч. материалы	2 286,336	-	
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	1 309,042	-	
2	Оборудование, мебель и инвентарь	2 241,051	-	

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Сооружение-строительная часть		
Рабочая скважина	40,15	-
Колодец для установки насоса	10,69	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Технологические трубопроводы и инженерное оборудование	49,15	100
ИТОГО	100	100

Объект 8115-0101-03 - Скважины глубиной 65 м, с насосом производительностью до 40 м3/час. Средняя сложность разработки грунтов-7 группа.

Таблица 8115-0101-03.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	тыс. тенге	
		Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	11 741,737	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	8 254,308	-
1.1	в т.ч. материалы	2 586,054	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	2 275,202	-
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	56,95	-
Колодец для установки насоса	7,41	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Технологические трубопроводы и инженерное оборудование	35,63	100
ИТОГО	100	100

Группа 2 Сооружения водозаборные подземных вод с погружными насосами, эрлифтами производительность, до 2500 м3/сут
Объект 8115-0102-01 - Скважина глубиной 180м(без насоса).Средняя сложность разработки грунтов-6 группа.

Таблица 8115-0102-01.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	тыс. тенге	
		Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	11 239,663	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	10 564,112	-
1.1	в т.ч. материалы	4 272,099	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	2 166,654	-
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	м ²
	Показатель стоимости объекта	15 899,210	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	13 874,175	-
1.1	в т.ч. материалы	6 757,463	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	2 674,091	-
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	65,17	-
Общестроительные работы	16,10	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Технологические трубопроводы и инженерное оборудование	16,47	100
Отопление и вентиляция	0,74	-
Сети электрооборудования и электроосвещения	1,52	-
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	м ²
	Показатель стоимости объекта	6 383,598	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	3 318,732	-
1.1	в т.ч. материалы	1 872,322	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	619,722	-
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	10,82	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Вентиляция	0,79	-
Технологические трубопроводы и инженерное оборудование	88,39	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	9 905,724	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	8 128,077	-
1.1	в т.ч. материалы	4 801,885	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	1 384,105	-
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	4,79	-
Надземная строительная часть здания	19,28	-
Отделочные работы	16,98	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Технологические трубопроводы и инженерное оборудование	30,64	58,47
Электроосвещение	1,37	-
Силовое электрооборудование	10,52	41,53
Автоматизация	15,03	-
Внутренние инженерные системы теплоснабжения, вентиляции и холодоснабжения	1,39	-
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	28 891,412	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	21 430,778	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	10 871,072	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	4 603,583	-
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	61,33	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Технологические трубопроводы и инженерное оборудование	36,69	100
Сети электрооборудования и электроосвещения	1,98	-
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	28 233,218	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	15 758,560	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	9 056,740	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	2 826,926	-
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	36,64	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Технологические трубопроводы и инженерное оборудование	58,59	97,92
Вентиляция	0,55	0,20
Электрооборудование и электроосвещение	4,21	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	45 800,657	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	23 334,579	-
1.1	в т.ч. материалы	15 237,861	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	3 275,508	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	20 561,980	-

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	34,61	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Технологические трубопроводы и инженерное оборудование	37,54	58,11
Санитарно-технические работы по ОВ и ВК	0,77	-
Электросиловое оборудование и электроосвещение	26,86	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	49 949,841	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	25 226,540	-
1.1	в т.ч. материалы	14 040,420	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	4 211,825	-
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	9,89	-
Надземная строительная часть здания	6,07	-
Отделочные работы	6,74	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Технологические трубопроводы и инженерное оборудование	43,18	84,34

Окончание таблицы 8115-0105-06.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения	9,97	-
Внутренние инженерные системы теплоснабжения и вентиляции	1,29	-
Внутренние инженерные системы электросилового оборудования и освещения	16,47	13,51
Автоматизация и автоматизированные системы управления	6,39	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	64 849,084	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	44 304,202	-
1.1	в т.ч. материалы	26 197,686	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	7 510,060	-
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	20,23	-
Отделочные работы	14,74	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Технологические трубопроводы и инженерное оборудование	26,55	91,11
Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения	8,09	-
Внутренние инженерные системы теплоснабжения и вентиляции	1,01	-
Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения	2,61	1,10
Силовое электрооборудование	4,44	-
Автоматизация и автоматизированные системы управления	7,69	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	тыс. тенге	
		Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	154 322,677	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	69 589,441	-
1.1	в т.ч. материалы	39 802,821	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	12 351,029	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	79 054,748	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Сооружение-строительная часть		
Подземная строительная часть здания	13,66	-
Надземная строительная часть здания	14,83	-
Отделочные работы	6,20	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Технологические трубопроводы и инженерное оборудование	59,07	99,31
Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения	0,29	-
Внутренние инженерные системы теплоснабжения и вентиляции	0,55	-
Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения	5,00	0,69
Автоматизация и автоматизированные системы управления	0,40	-
ИТОГО	100	100

Группа 6 Насосные станции повышения давления

Объект 8115-0106-01 - Насосная станция повышения давления производительность до 820 м3/сут

Таблица 8115-0106-01.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	тыс. тенге	
		Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	26 541,330	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	20 224,132	-
1.1	в т.ч. материалы	11 569,602	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	3 559,445	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	4 666,912	-

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	60,13	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Технологические трубопроводы и инженерное оборудование	26,55	89,65
Санитарно-технические работы по ОВ	0,63	-
Санитарно-технические работы по ВК	0,64	-
Электросиловое оборудование и электроосвещение	11,66	8,40
Мебель и инвентарь	0,39	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	78 312,480	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	27 032,130	-
1.1	в т.ч. материалы	17 224,695	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	4 094,968	-
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	4,42	-
Надземная строительная часть здания	9,42	-
Отделочные работы	6,39	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Технологические трубопроводы и инженерное оборудование	74,52	98,90
Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения	1,01	-
Внутренние инженерные системы теплоснабжения и вентиляции	0,21	-
Видеонаблюдение	0,53	-
Внутренние инженерные системы пожаротушения	0,39	-
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	187 933,141	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	45 746,203	-
1.1	в т.ч. материалы	27 746,960	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	7 256,251	-
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)	2,44	-
Надземная строительная часть здания (сооружения)	14,18	-
Отделочные работы	2,70	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения	0,36	0,04
Внутренние инженерные системы теплоснабжения, вентиляции и холодоснабжения	2,69	0,35
Оборудование насосной станции	76,45	99,41
Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения	1,18	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	10 245,968	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	7 608,915	-
1.1	в т.ч. материалы	3 831,400	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	1 554,889	-
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	76,27	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Технологические трубопроводы и инженерное оборудование	23,73	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	7 471,273	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	6 836,787	-
1.1	в т.ч. материалы	3 724,051	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	1 231,733	-
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	93,38	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Технологические трубопроводы и инженерное оборудование	6,62	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	18 046,400	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	16 845,330	-
1.1	в т.ч. материалы	8 988,353	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	3 210,626	-
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	98,35	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Технологические трубопроводы	1,65	-
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	23 847,862	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	22 260,678	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	12 697,683	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	3 809,117	-
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	97,94	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Технологические трубопроводы	2,06	-
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	24 994,361	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	23 330,873	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	12 849,776	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	4 217,383	-
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	98,03	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Технологические трубопроводы	1,97	-
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	60 907,572	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	57 077,730	-
1.1	в т.ч. материалы	31 770,065	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	9 315,846	-
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	97,91	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Технологические трубопроводы	2,09	-
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	138 263,202	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	129 061,157	-
1.1	в т.ч. материалы	78 680,925	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	19 830,998	-
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	92,66	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Технологические трубопроводы	0,89	-
Вентиляция	6,45	-
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	8 054,883	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	6 313,910	-
1.1	в т.ч. материалы	3 607,422	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	1 121,024	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	1 290,792	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	52,25	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Вентиляция	2,74	4,54
Технологические трубопроводы и инженерное оборудование	21,71	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	10 693,944	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	7 155,956	-
1.1	в т.ч. материалы	4 339,438	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	1 140,000	-
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	41,01	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Вентиляция	16,26	43,13
Технологические трубопроводы и инженерное оборудование	27,85	38,08
Электросиловое оборудование и электроосвещение	14,87	18,79
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8115-0109-03.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	10 686,518	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	7 149,024	-
1.1	в т.ч. материалы	4 265,801	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	1 179,061	-
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	39,62	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Вентиляция	16,27	43,13
Технологические трубопроводы и инженерное оборудование	29,22	38,08
Электросиловое оборудование и электроосвещение	14,88	18,79
ИТОГО	100	100

Группа 10 Водонапорные башни

Объект 8115-0110-01 - Водонапорная стальная башня заводского изготовления (системы Рожновского) емкостью 15 м3 Н=12,0 м диаметр опоры 1,22 м для районов с сейсмичностью 7-8 баллов

Таблица 8115-0110-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	6 572,053	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	5 994,342	-
1.1	в т.ч. материалы	4 272,557	-

Окончание таблицы 8115-0110-01.1

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	587,692	-
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	88,33	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Технологический водопровод и арматура	10,46	-
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		тыс. тенге
		объект	м2	
	Показатель стоимости объекта	14 707,595	-	
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	13 266,830	-	
1.1	в т.ч. материалы	9 547,394	-	
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	1 336,269	-	
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	90,39	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Технологический водопровод и арматура	7,40	62,88
Автоматизация	2,21	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	22 049,339	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	20 018,332	-
1.1	в т.ч. материалы	14 784,801	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	1 863,222	-
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	91,46	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Технологический водопровод и арматура, автоматизация	8,54	100
ИТОГО	100	100

Группа 11 Станции очистки и фильтрации

Объект 8115-0111-01 - Блок модуль контейнерного типа установки обеззараживания воды (с гипохлоритным электролизером) производительностью 1000 м³/сут

Таблица 8115-0111-01.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	18 381,333	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	2 000,156	-
1.1	в т.ч. материалы	1 173,902	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	334,939	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	16 205,239	-

Таблица 8115-0111-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Сооружение-строительная часть		
Фундаменты под блок модуль контейнерного типа	10,27	-
Блок модуль контейнерного типа установки обеззараживания воды	89,73	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	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	38 935,391	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	2 895,050	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	1 742,913	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	463,253	-
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	6,98	-
Блок модуль контейнерного типа установки очистки воды	93,02	100
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8115-0111-03.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	8 164,562	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	6 060,800	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	3 009,100	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	1 393,991	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	1 570,640	-

Таблица 8115-0111-03.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Сооружение-строительная часть		
Земляные работы	0,28	-
Фундаменты	8,42	-
Стены	10,16	-
Перекрытия и кровля	4,33	-
Двери	0,72	-
Полы	1,73	-
Внутренняя отделка	2,07	-

Окончание таблицы 8115-0111-03.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Наружная отделка	2,14	-
Разные работы	0,78	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Отопление и вентиляция	0,74	1,29
Технологические трубопроводы и инженерное оборудование	47,29	36,05
Электроосвещение и электрооборудование	14,66	36,81
Автоматизация	6,68	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	тыс. тенге	
		Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	61 109,432	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	24 928,327	-
1.1	в т.ч. материалы	14 990,933	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	3 869,047	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	34 357,034	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Сооружение-строительная часть		
Подземная строительная часть здания	2,56	-
Надземная строительная часть здания	8,82	-
Отделочные работы	5,19	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Технологические трубопроводы и инженерное оборудование	81,24	99,28
Внутренние инженерные системы теплоснабжения и вентиляции	0,30	-
Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения	1,91	0,72
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8115-0205-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	51 112,085	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	20 259,549	-
1.1	в т.ч. материалы	16 917,331	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	973,248	-
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	55,37	58,40
Сооружение-инженерное обеспечение		
Пожарно-охранная сигнализация	0,56	0,13
Автоматическая система управления технических процессов, диспетчеризация	43,82	41,48
Электротехническая часть	0,26	-
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	69 076,834	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	21 594,564	-
1.1	в т.ч. материалы	18 238,676	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	937,964	-
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

Окончание таблицы 8115-0205-05.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Сооружение-инженерное обеспечение		
Пожарно-охранная сигнализация	0,41	0,08
Автоматическая система управления технических процессов, диспетчеризация	34,39	29,87
Электротехническая часть	0,19	-
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8115-0205-08.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	88 290,528	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	24 407,774	-
1.1	в т.ч. материалы	19 491,242	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	1 554,312	-
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	66,72	69,54
Сооружение-инженерное обеспечение		
Пожарно-охранная сигнализация	0,32	0,06
Автоматическая система управления технических процессов, диспетчеризация	32,82	30,40
Электротехническая часть	0,15	-
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8115-0205-12.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	386 632,682	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	101 679,990	-
1.1	в т.ч. материалы	36 959,563	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	27 261,859	-
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	20,87	0,07
Сооружение-инженерное обеспечение		
Отопление и вентиляция	0,65	0,28
Водопровод и канализация	0,08	-
Электросиловое оборудование и электроосвещение	1,15	0,96
Технологические трубопроводы и инженерное оборудование	72,39	93,72
Автоматизация комплексная	4,85	4,97
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8115-0205-14.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	538 218,216	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	286 671,595	-
1.1	в т.ч. материалы	171 601,109	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	43 483,805	-
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	45,33	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Отопление и вентиляция	1,84	0,35
Водопровод и канализация	0,13	-
Электросиловое оборудование и электроосвещение	22,09	40,95
Технологические трубопроводы и инженерное оборудование	27,63	54,26
Охранно-пожарная сигнализация	0,26	-
Автоматическая система управления технических процессов, диспетчеризация	2,72	4,45
ИТОГО	100	100

Группа 6 Насосные станции для дождевых и паводковых стоков**Объект 8115-0206-06 - Насосная станция производительностью до 26000 м3/сут***Таблица 8115-0206-06.1 Стоимостные показатели*

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	61 377,736	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	23 011,795	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	10 238,441	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	5 549,425	-
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	31,98	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Технологические трубопроводы и инженерное оборудование	68,02	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	117 000,860	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	21 040,529	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	9 438,479	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	4 161,595	-
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	13,59	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Технологические трубопроводы и инженерное оборудование	85,88	100
Электроснабжение насосной	0,53	-
ИТОГО	100	100

Объект 8115-0206-12 - Насосная станция производительностью до 105000 м3/сут*Таблица 8115-0206-12.1 Стоимостные показатели***тыс. тенге**

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	298 685,515	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	110 969,852	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	73 033,253	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	12 600,540	-
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	30,52	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Технологические трубопроводы и инженерное оборудование	69,48	100
ИТОГО	100	100

Техническая часть к разделу 10 Автомобильные дороги

1 В Разделе предусмотрены УПСС по следующей номенклатуре:

- Подраздел 1 Автомобильные дороги общего пользования;
- Подраздел 2 Пересечения и примыкания;
- Подраздел 3 Искусственные сооружения;
- Подраздел 4 Площадки отдыха и автобусные остановки;
- Подраздел 5 Наружное освещение автомобильных дорог;
- Подраздел 6 Объекты обслуживающего назначения.

2 Укрупненные показатели стоимости строительства приведены на установленный измеритель (1 км автодороги, 100 м² площади дорожного покрытия на пересечениях и примыканиях, 100 м водопропускных труб, 100 м² площадок отдыха, 1 км освещаемого участка дороги).

3 Показатели подраздела 2 группы 1 рассчитаны на 100 м² площади дорожного покрытия в которую включаются: площадь дорожного покрытия на пересечениях и примыканиях (в пределах закруглений и за пределами закруглений), площадь дорожного покрытия на полосах торможения (накопления), переходно-скоростных полосах на главной и второстепенной дорогах, а также дорожного покрытия на стояночных полосах в случае их наличия.

4 Показатели подраздела 3 группы 1 рассчитаны на 100 м водопропускных труб с оголовками с учетом откосных стенок.

5 Показатели на устройство площадок отдыха (группа 8118-0401) рассчитаны на 100 м² площади площадок, в которую включаются площадь дорожного покрытия на переходно-скоростных полосах и площадках отдыха, площадь тротуаров, площадь площадок под оборудование (под МАФы, эстакады, туалеты и т.д.). Газоны, технологические съезды, обочины в площадь площадок не включаются.

6 Затраты на строительство временных зданий и сооружений приняты из условия использования для строительства дорог временных передвижных асфальтобетонных заводов, в размере 6% от сметной стоимости строительно-монтажных работ согласно п. 27а НДЗ РК 8.04-05-2015.

7 Показатели подраздела 1 на устройство автомобильных дорог учитывают затраты на выполнение работ по устройству земляного полотна (снятие растительного грунта, устройство выемок и насыпей земляного полотна, укрепление откосов посевом трав), дорожной одежды, присыпных обочин, обустройство дороги (установка дорожных знаков, устройство дорожной разметки, установку дорожного ограждения). Затраты на устройство пересечений и примыканий, искусственных сооружений, площадок отдыха, автобусных павильонов, тротуаров, электроосвещение дорог учитываются дополнительно.

8 В показателях подраздела 5 на устройство электроосвещения автомобильных дорог, а также в показателях на устройство площадок отдыха (показатели 8118-0401-02, 8118-0401-03) не учтены затраты на устройство трансформаторных подстанций и затраты на прокладку линий электропередач от точки подключения до трансформаторных подстанций. Данные работы необходимо учитывать дополнительно.

8 В УПСС на устройство автомобильных дорог учтена транспортировка грунта для устройства насыпи автомобилями-самосвалами грузоподъемностью свыше 10 т на среднее расстояние 15 км. Масса транспортируемого грунта на 1 км дороги указана в таблице 1.

Таблица 1 – Расстояние транспортировки и масса грунта для устройства насыпи, учтенные в УПСС

Код УПСС	Масса грунта на измеритель УПСС, т	Расстояние транспортировки, км
8118-0102-01	130454,2	15
8118-0103-01	197346,5	15
8118-0103-02	221480,2	15
8118-0104-01	64164,5	15
8118-0105-01	10957,4	15
8118-0105-02	20481,8	15

9 Стоимость строительных материалов, изделий и конструкции принята согласно Сборникам сметных цен на строительные материалы, изделия и конструкции (далее – Сборники). В сметных ценах учтены транспортные расходы по перевозке грузов автомобильным транспортом на расстояния, указанные в Общей части Сборников. Дополнительные транспортные затраты по перевозке грузов автомобильным транспортом на расстояния свыше учтенных в сметных ценах на материалы, изделия и конструкции или перевозке грузов железнодорожным транспортом, определяются по Сборнику сметных цен в текущем уровне на перевозки грузов для строительства. Справочные данные о массе основных строительных материалов, учтенных в УПСС, приведены в таблице 2.

Таблица 2 – Справочные данные о массе основных строительных материалов, учтенных в УПСС

Код УПСС	Масса материальных ресурсов на измеритель УПСС, т					
	Щебень, песок, гравий, песчано-гравийные и щебеночно-песчаные смеси, камень бутовый	Щебень черный	Железобетонные изделия для устройства водопропускных труб	Железобетонные изделия (для устройства эстакад, септиков, лестничных сходов, бортовые камни)	Асфальтобетонные смеси	Бетон, раствор
8118-0102-01	51851,83	-	-	-	6879,12	500,2
8118-0103-01	24019,25	-	-	-	8056,30	4,20
8118-0103-02	9873,89	2859,48	-	-	2963,81	15,15
8118-0104-01	15878,85	-	-	-	2264,87	2,45
8118-0105-01	9242,77	-	-	-	1683,86	0,92
8118-0105-02	6288,72	1653,31	-	-	1877,87	1,05
8118-0201-01	83,57	32,73	-	-	33,88	-
8118-0201-02	113,11	-	-	-	28,51	-
8118-0201-03	129,84	-	-	-	32,51	-
8118-0201-04	121,11	-	-	-	23,52	-
8118-0201-05	91,31	-	-	-	19,78	-
8118-0201-06	116,69	2,00	-	-	23,78	-
8118-0201-07	89,53	1,70	-	-	20,18	-
8118-0301-01	236,54	-	63,49	-	-	36,09
8118-0301-02	227,16	-	237,48	-	-	54,80
8118-0301-03	491,72	-	272,69	-	-	267,75

Окончание таблицы 2

Код УПСС	Масса материальных ресурсов на измеритель УПСС, т					
	Щебень, песок, гравий, песчано-гравийные и щебеночно-песчаные смеси, камень бутовый	Щебень черный	Железобетонные изделия для устройства водопропускных труб	Железобетонные изделия (для устройства эстакад, септиков, лестничных сходов, бортовые камни)	Асфальтобетонные смеси	Бетон, раствор
8118-0301-04	341,93	-	437,01	-	-	333,92
8118-0301-05	368,94	-	508,97	-	-	1059,14
8118-0301-06	772,39	-	417,95	-	-	1261,61
8118-0301-07	779,97	-	1021,26	-	-	983,30
8118-0301-08	495,82	-	379,23	-	-	537,91
8118-0301-09	511,72	-	489,30	-	-	603,54
8118-0301-10	1221,89	-	802,00	-	-	770,44
8118-0301-11	776,13	-	645,16	-	-	838,97
8118-0301-12	841,16	-	944,87	-	-	1138,41
8118-0301-13	1227,51	-	1457,24	62,31	-	1482,98
8118-0401-01	144,61	-	-	5,46	31,49	7,32
8118-0401-02	127,90	-	-	1,62	61,82	2,37
8118-0401-03	146,45	-	-	0,57	69,08	1,11
8118-0501-01	184,33	-	-	-	-	89,11

Раздел 10 Автомобильные дороги**Подраздел 1 Автомобильные дороги общего пользования****Группа 2 Автомобильные дороги I-б категории**

Объект 8118-0102-01 - Автомобильная дорога I-б категории, 4 полосная, с дорожной одеждой капитального типа, с покрытием из щебеночно-мастичного асфальтобетона и основанием из щебеночно-песчаной смеси, обработанной цементом и щебеночно-песчаной смеси С-4

Таблица 8118-0102-01.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель		тыс. тенге
		1 км	м2	
	Показатель стоимости объекта	713 153,384	-	
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	632 825,794	-	
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	380 094,304	-	
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	39 503,171	-	
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	11,38	-
Дорожная одежда	72,84	-
Присыпные обочины	5,81	-
Обустройство дороги	9,98	-
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	551 929,682	-	
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	485 615,300	-	
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	256 321,683	-	
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	27 015,351	-	
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-	
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	0,000	-	

Таблица 8118-0103-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Земляное полотно	19,06	-
Дорожная одежда	65,45	-
Укрепление обочин	1,00	-
Обустройство дороги	14,49	-
ИТОГО	100	100

Объект 8118-0103-02 - Автомобильная дорога II категории с дорожной одеждой капитального типа, с покрытием из щебеночно-мастичного асфальтобетона и основанием из черного щебня и щебеночно-песчаной шлаковой смеси

Таблица 8118-0103-02.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель		тыс. тенге
		1 км	м2	
	Показатель стоимости объекта	466 661,168	-	
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	402 587,541	-	
1.1	в т.ч. материалы	152 732,671	-	
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	21 359,204	-	
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	32,00	-
Дорожная одежда	65,80	-
Укрепление обочин	1,80	-
Обустройство дороги	0,41	-
ИТОГО	100	100

Группа 4 Автомобильные дороги III категории

Объект 8118-0104-01 - Автомобильная дорога III категории с дорожной одеждой капитального типа, с покрытием из асфальтобетона и основанием из фракционированного щебня и щебеночно-песчаной смеси

Таблица 8118-0104-01.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель		тыс. тенге
		1 км	м2	
	Показатель стоимости объекта	226 836,622	-	
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	199 278,873	-	
1.1	в т.ч. материалы	93 216,946	-	
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	16 513,451	-	
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-	

Окончание таблицы 8118-0104-01.1

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

Таблица 8118-0104-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Земляное полотно	21,25	-
Дорожная одежда	64,75	-
Присыпные обочины	6,64	-
Обустройство дороги	7,36	-
ИТОГО	100	100

Группа 5 Автомобильные дороги IV категории
Объект 8118-0105-01 - Автомобильная дорога IV категории с дорожной одеждой облегченного типа с покрытием из асфальтобетона и основанием из гравийно-щебеночной и песчано-гравийной смесей

Таблица 8118-0105-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 км	м2
	Показатель стоимости объекта	108 633,550	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	96 221,970	-
1.1	в т.ч. материалы	58 184,268	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	7 115,095	-
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	16,96	-
Дорожная одежда	74,47	-
Присыпные обочины	4,56	-
Обустройство дороги	4,00	-
ИТОГО	100	100

Объект 8118-0105-02 - Автомобильная дорога IV категории с дорожной одеждой капитального типа, с покрытием из щебеночно-мастичного асфальтобетона и основанием из черного щебня и щебеночной оптимальной смеси непрерывной гранулометрии С-4

Таблица 8118-0105-02.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 км	м2
	Показатель стоимости объекта	170 902,664	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	152 442,450	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	98 965,993	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	8 102,378	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	0,000	-

Таблица 8118-0105-02.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Земляное полотно	10,48	-
Дорожная одежда	86,26	-
Присыпные обочины	1,95	-
Обустройство дороги	1,31	-
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	1 795,094	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	1 613,488	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	1 160,865	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	70,731	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Земляные работы	4,73	-
Дорожная одежда	93,95	-
Присыпные обочины	1,32	-
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8118-0201-02.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		100 м2 площади дорожного покрытия	м2
	Показатель стоимости объекта	1 523,514	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	1 377,280	-
1.1	в т.ч. материалы	1 057,527	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	63,027	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Земляные работы	2,47	-
Дорожная одежда	96,79	-
Присыпные обочины	0,74	-
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8118-0201-03.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		100 м2 площади дорожного покрытия	м2
	Показатель стоимости объекта	1 787,208	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	1 608,119	-
1.1	в т.ч. материалы	1 170,481	-

Окончание таблицы 8118-0201-03.1

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		100 м2 площади дорожного покрытия	м2
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	74,994	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Земляные работы	3,81	-
Дорожная одежда капитального типа	78,52	-
Дорожная одежда облегченного типа	16,15	-
Присыпные обочины	1,52	-
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	1 586,013	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	1 420,314	-
1.1	в т.ч. материалы	955,892	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	73,760	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

Таблица 8118-0201-04.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Земляные работы	6,39	-
Дорожная одежда капитального типа	85,68	-
Дорожная одежда переходного типа	6,48	-
Присыпные обочины	1,44	-
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8118-0201-05.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		100 м2 площади дорожного покрытия	м2
	Показатель стоимости объекта	1 280,055	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	1 148,323	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	777,782	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	63,397	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Земляные работы	5,91	-
Дорожная одежда капитального типа	86,20	-
Дорожная одежда переходного типа	7,45	-
Присыпные обочины	0,44	-
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8118-0201-06.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		100 м2 площади дорожного покрытия	м2
	Показатель стоимости объекта	1 374,277	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	1 233,088	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	851,861	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	86,094	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Земляные работы	7,67	-
Дорожная одежда	87,92	-
Присыпные обочины	4,41	-
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8118-0201-07.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		100 м ² площади дорожного покрытия	м ²
	Показатель стоимости объекта	1 083,098	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	976,846	-
1.1	в т.ч. материалы	710,948	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	58,425	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

Таблица 8118-0201-07.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Земляные работы	3,44	-
Дорожная одежда облегченного типа	89,93	-
Дорожная одежда переходного типа	3,56	-
Присыпные обочины	3,06	-
ИТОГО	100	100

Подраздел 3 Искусственные сооружения

Группа 1 Водопропускные трубы

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

Таблица 8118-0301-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		100 м	м ²
	Показатель стоимости объекта	10 789,984	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	9 489,054	-
1.1	в т.ч. материалы	5 765,881	-

Окончание таблицы 8118-0301-01.1

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		100 м2 площади дорожного покрытия	м2
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	1 387,740	-
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	95,35	-
Укрепление русла	4,65	-
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8118-0301-02.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		100 м	м2
	Показатель стоимости объекта	24 389,995	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	21 449,334	-
1.1	в т.ч. материалы	13 267,332	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	3 207,309	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Устройство трубы	82,17	-
Укрепление русла и откосов насыпи	8,31	-
Конец укрепления русла	9,52	-
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	32 862,624	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	28 900,432	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	17 902,896	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	4 156,640	-
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	81,89	-
Укрепление русла и откосов насыпи	8,24	-
Конец укрепления русла	9,86	-
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	49 481,791	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	43 515,852	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	29 145,270	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	5 356,928	-
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	87,31	-
Укрепление русла и откосов насыпи	7,94	-
Конец укрепления русла	4,75	-
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	63 093,601	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	55 486,510	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	35 804,153	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	7 174,562	-
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	89,08	-
Укрепление русла и откосов насыпи	6,77	-
Конец укрепления русла	4,15	-
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	78 776,936	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	69 278,931	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	43 775,275	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	9 335,991	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Устройство трубы	86,03	-
Укрепление русла и откосов насыпи	9,90	-
Конец укрепления русла	4,08	-
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	103 786,041	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	91 272,729	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	63 187,957	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	9 783,352	-
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	91,80	-
Укрепление русла и откосов насыпи	5,36	-
Конец укрепления русла	2,84	-
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	49 157,059	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	43 230,273	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	28 479,645	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	5 764,413	-
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	78,99	-
Укрепление русла и откосов насыпи	12,24	-
Конец укрепления русла	8,78	-
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	тыс. тенге	
		Измеритель	
		100 м	м2
	Показатель стоимости объекта	61 791,992	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	54 341,833	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	36 768,168	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	6 716,080	-
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	85,21	-
Укрепление русла и откосов насыпи	9,03	-
Конец укрепления русла	5,75	-
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	тыс. тенге	
		Измеритель	
		100 м	м2
	Показатель стоимости объекта	89 618,154	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	78 813,040	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	53 733,992	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	9 639,913	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	0,000	-

Таблица 8118-0301-10.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Устройство трубы	81,63	-
Укрепление русла и откосов насыпи	9,34	-
Конец укрепления русла	9,02	-
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	80 260,542	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	70 583,661	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	47 076,055	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	8 613,018	-
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	86,16	-
Укрепление русла и откосов насыпи	8,55	-
Конец укрепления русла	5,28	-
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	110 670,520	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	97 327,158	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	68 929,037	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	10 442,335	-
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	86,44	-
Укрепление русла и откосов насыпи	8,80	-
Конец укрепления русла	4,76	-
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	160 047,217	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	140 750,587	-
1.1	в т.ч. материалы	99 048,197	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	14 974,104	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Устройство трубы	81,91	-
Укрепление русла и откосов насыпи	7,45	-
Конец укрепления русла	4,91	-
Лестничные сходы	5,74	-
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	2 987,489	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	2 655,573	-
1.1	в т.ч. материалы	1 696,176	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	224,204	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

Таблица 8118-0401-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Земляные работы	6,26	-
Дорожная одежда	44,40	-
Присыпные обочины	0,30	-
Покрытия тротуаров, площадок под беседки и туалеты	5,17	-
Оборудование площадки отдыха	2,38	-

Окончание таблицы 8118-0401-01.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Устройство туалета на 2 очка	2,50	-
Смотровая эстакада	21,17	-
Устройство газона	3,84	-
Водоотвод с проезжей части	0,34	-
Освещение площадки отдыха	13,65	-
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8118-0401-02.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		100 м2	м2
	Показатель стоимости объекта	2 685,359	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	2 408,770	-
1.1	в т.ч. материалы	1 713,613	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	136,800	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Земляные работы	4,37	-
Дорожная одежда	70,12	-
Присыпные обочины	0,30	-
Покрытия тротуаров, площадок у эстакады и под контейнер для мусора	6,24	-
Оборудование площадки отдыха	1,18	-
Устройство туалета на 2 очка	0,73	-
Смотровая эстакада	3,04	-
Устройство газона	3,09	-
Освещение площадки отдыха	10,94	-
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8118-0401-03.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		100 м2	м2
	Показатель стоимости объекта	2 637,547	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	2 369,330	-
1.1	в т.ч. материалы	1 713,657	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	116,427	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Земляные работы	4,92	-
Дорожная одежда	82,22	-
Присыпные обочины	0,52	-
Покрытия тротуаров	2,63	-
Оборудование площадки отдыха	0,38	-
Устройство туалета на 4 очка	0,52	-
Смотровая эстакада	1,34	-
Устройство газона	0,57	-
Освещение площадки отдыха	6,89	-
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8118-0501-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге			
№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 км освещаемого участка дороги	м2
	Показатель стоимости объекта	28 936,162	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	25 991,072	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	16 164,144	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	3 763,638	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Опоры освещения	59,98	-
Кабельная линия	39,19	-
Шкафы ввода и учета электроэнергии и управления освещением	0,83	-
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8118-0601-02.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 м2 общей площади	м2
	Показатель стоимости объекта	369,693	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	268,723	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	161,869	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	44,127	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	83,180	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	73,350	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	24,87	88,18
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	58,59	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Отопление и вентиляция	8,43	3,56
Водоснабжение и канализация	1,73	0,27
Электромонтажные работы	4,49	6,43
Пожарная сигнализация	1,89	1,55
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8118-0601-03.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 м2 общей площади	м2
	Показатель стоимости объекта	367,571	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	259,434	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	147,616	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	46,452	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	90,962	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	67,757	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	24,93	74,49
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	55,05	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Отопление	10,20	21,04
Вентиляция	2,38	1,18
Водоснабжение	0,63	-
Горячее водоснабжение	0,27	0,17
Канализация	0,50	-
Электроснабжение	5,49	3,11
Пожарная сигнализация	0,56	-
ИТОГО	100	100

Объект 8118-0601-04 - Ремонтно-механическая мастерская из кирпича площадью от 501 до 700 м2

Таблица 8118-0601-04.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 м2 общей площади	м2
	Показатель стоимости объекта	247,608	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	230,579	-
1.1	в т.ч. материалы	166,590	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	23,388	-
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	7,16	-
Водопровод и канализация	0,88	7,00
Электроосвещение	3,58	93,00
Пожарная сигнализация	0,50	-
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	
		1 м2 общей площади	м2
	Показатель стоимости объекта	107,954	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	98,223	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	65,383	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	13,436	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	3,229	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Сооружение-строительная часть		
Архитектурно-строительные решения	87,33	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Отопление и вентиляция	1,31	-
Электрооборудование	4,84	78,82
Пожарная сигнализация	6,52	21,18
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8118-0602-03.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 м2 общей площади	м2
	Показатель стоимости объекта	146,432	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	136,090	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	100,343	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	13,002	-
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	95,57	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Отопление и вентиляция	0,78	-

Окончание таблицы 8118-0602-03.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Электрооборудование	2,27	88,76
Пожарная сигнализация	1,38	11,24
ИТОГО	100	100

Объект 8118-0602-04 - Склад из кирпича площадью до 200 м2

Таблица 8118-0602-04.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 м2 общей площади	м2
	Показатель стоимости объекта	140,603	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	131,873	-
1.1	в т.ч. материалы	81,543	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	19,333	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

Таблица 8118-0602-04.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

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

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

Таблица 8118-0602-05.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 м2 общей площади	м2
	Показатель стоимости объекта	195,029	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	182,920	-
1.1	в т.ч. материалы	129,826	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	18,914	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

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

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

Объект 8118-0602-08 - 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	157,159	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	147,401	-
1.1	в т.ч. материалы	109,250	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	13,664	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	96,28	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Вентиляция	0,58	-
Электрооборудование	3,11	-
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	224,902	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	210,938	-
1.1	в т.ч. материалы	120,599	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	34,952	-
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	98,70	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Электроосвещение	1,30	-
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 м ² общей площади	м ²
	Показатель стоимости объекта	190,834	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	169,892	-
1.1	в т.ч. материалы	100,924	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	27,167	-
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	5,89	100
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	88,79	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Вентиляция	0,92	-
Электроснабжение	3,33	-
Пожарная сигнализация	1,06	-
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8118-0603-03.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 м ² общей площади	м ²
	Показатель стоимости объекта	209,333	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	185,491	-

Окончание таблицы 8118-0603-03.1

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 м2 общей площади	м2
1.1	в т.ч. материалы	102,098	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	33,268	-
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	5,87	96,68
Сооружение-строительная часть		
Строительные работы	92,30	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Электрооборудование и электроосвещение	1,50	-
Отопление и вентиляция	0,33	3,32
ИТОГО	100	100

Группа 4 Теплые стоянки**Объект 8118-0604-01 - Теплая стоянка для дорожных машин на 6 единиц**

Таблица 8118-0604-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 м2 общей площади	м2
	Показатель стоимости объекта	210,000	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	183,792	-
1.1	в т.ч. материалы	112,460	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	28,415	-
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	0,08	-
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	78,87	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Отопление	12,88	97,90
Вентиляция	1,03	-

Окончание таблицы 8118-0604-01.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Канализация	3,12	-
Электроснабжение	3,12	-
Пожарная сигнализация	0,90	2,10
ИТОГО	100	100

Объект 8118-0604-02 - Теплая стоянка для дорожных машин на 10 единиц

Таблица 8118-0604-02.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 м2 общей площади	м2
	Показатель стоимости объекта	208,253	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	193,095	-
1.1	в т.ч. материалы	139,904	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	20,033	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	2,375	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	91,27	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Отопление и вентиляция	3,70	-
Водопровод и канализация	1,40	-
Электрооборудование	1,83	60,60
Пожарная сигнализация	1,80	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	108,056	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	99,629	-
1.1	в т.ч. материалы	77,373	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	7,637	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	1,831	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	97,16	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Электрооборудование	2,84	100
ИТОГО	100	100

Объект 8118-0605-02 - Навес для резервной техники

Таблица 8118-0605-02.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		м2	м2
	Показатель стоимости объекта	98,276	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	92,174	-
1.1	в т.ч. материалы	70,275	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	7,584	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

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

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

Объект 8118-0605-03 - Навес для крупногабаритной техники

Таблица 8118-0605-03.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		м2	м2
	Показатель стоимости объекта	59,363	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	55,677	-
1.1	в т.ч. материалы	43,977	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	3,414	-
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	55 776,016	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	25 498,625	-
1.1	в т.ч. материалы	12 040,445	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	5 645,915	-
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	54,20	76,75
Внутриплощадочные наружные сети		
Наружная канализация	11,46	14,62
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	26,83	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Электромонтажные работы	0,55	-
Автоматизация комплексная	6,96	8,63
ИТОГО	100	100

Группа 7 Топливохранилища
Объект 8118-0607-01 - Топливохранилище

Таблица 8118-0607-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	66 873,582	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	52 841,122	-
1.1	в т.ч. материалы	36 686,085	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	6 126,964	-
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	28,30	-
Резервуар стальной горизонтальный для нефтепродуктов емкостью 25 м3 - 2 шт	21,64	-
Резервуар стальной горизонтальный для нефтепродуктов емкостью 10 м3	8,74	-
Аварийный резервуар стальной емкостью 10 м3	8,74	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Технологические трубопроводы и оборудование	32,59	100
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8118-0608-01.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	тыс. тенге	
		Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	8 363,822	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	7 844,509	-
1.1	в т.ч. материалы	5 682,264	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	766,561	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

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

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

Группа 9 Административно-бытовые корпуса (АБК)
Объект 8118-0609-01 - Административно-бытовой корпус (АБК) площадью до 200 м2 из кирпича

Таблица 8118-0609-01.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	тыс. тенге	
		Измеритель	
		1 м2 общей площади	м2
	Показатель стоимости объекта	271,995	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	246,261	-
1.1	в т.ч. материалы	147,428	-

Окончание таблицы 8118-0609-01.1

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		м2	м2
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	41,438	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	9,432	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	5,395	-

Таблица 8118-0609-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	2,25	57,20
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	84,04	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Электроснабжение	6,64	-
Отопление и вентиляция	3,59	23,49
Водопровод и канализация	2,62	19,31
Пожарная сигнализация	0,86	-
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

тыс. тенге			
№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 м2 общей площади	м2
	Показатель стоимости объекта	584,246	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	375,193	-
1.1	в т.ч. материалы	220,304	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	63,575	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	184,215	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	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	32,30	93,62
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	56,59	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Отопление	4,41	5,13
Вентиляция	0,31	-

Окончание таблицы 8118-0609-03.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Водоснабжение	0,63	0,37
Горячее водоснабжение	0,31	0,17
Канализация	0,60	-
Электроснабжение	3,59	0,70
Пожарная сигнализация	0,74	-
Телефонизация	0,02	-
Газоснабжение	0,48	-
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8118-0609-04.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 м2 общей площади	м2
	Показатель стоимости объекта	316,817	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	278,826	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	157,757	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	50,859	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	19,533	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	0,02	-
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	80,04	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Отопление	10,71	97,77
Вентиляция	0,89	-
Водоснабжение	0,44	-
Канализация	1,15	-
Горячее водоснабжение	0,82	2,23
Электроснабжение	4,65	-
Пожарная сигнализация	1,21	-
Телефонизация	0,06	-
ИТОГО	100	100

Группа 10 Гаражи**Объект 8118-0610-01 - Гараж для крупно-габаритной дорожной техники на 4 единицы из кирпича***Таблица 8118-0610-01.1 Стоимостные показатели***тыс. тенге**

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		м2 общей площади	м2
	Показатель стоимости объекта	179,997	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	167,762	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	111,222	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	21,017	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	1,129	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	0,000	-

Таблица 8118-0610-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	92,18	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Электроснабжение	3,06	-
Вентиляция	0,57	-
Водоснабжение и канализация	2,23	-
Пожарная сигнализация	1,95	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	196,739	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	184,523	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	137,373	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	16,787	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	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	1,79	-
Пожарная сигнализация	0,80	-
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	86,12	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Отопление и вентиляция	10,57	-
Водопровод и канализация	0,72	-
ИТОГО	100	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

Ақтөбе 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

Актюбинская 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