

**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**

Алматы қаласы

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

Город Алматы

**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**

Алматы қаласы

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

Город Алматы

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

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

Предисловие

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

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

Содержание

Общие положения	1
Техническая часть к Разделу 1 Жилые здания	22
Раздел 1 Жилые здания	23
Подраздел 1 Жилые здания малоэтажные (1-2 этажа).....	23
Группа 1 Жилые здания 1-2 этажные многоквартирные и блокированные	23
Объект 8101-0101-04 - 1-этажный жилой дом из керамического кирпича	23
Подраздел 2 Жилые здания средней этажности (3-5 этажей)	24
Группа 2 Жилые здания 3-5 этажные с несущим каркасом из монолитного железобетона.....	24
Объект 8101-0202-02 - 5-ти этажный жилой дом III класса с монолитным железобетонным каркасом с заполнением из газобетонных блоков	24
Группа 3 Жилые здания 3-5 этажные крупнопанельные	25
Объект 8101-0203-01 - 5-ти этажный крупнопанельный жилой дом IV класса	25
Подраздел 3 Жилые здания многоэтажные (6-10 этажей).....	26
Группа 1 Жилые здания многоэтажные (6-10 этажей) с несущим каркасом из сборно-монолитного железобетона	26
Объект 8101-0301-02 - 9-ти этажный жилой дом IV класса со сборно-монолитным железобетонным каркасом с заполнением легкобетонными блоками	26
Группа 2 Жилые здания многоэтажные (6-10 этажей) с несущим каркасом из монолитного железобетона	27
Объект 8101-0302-02 - 9-ти этажный жилой дом IV класса с монолитным железобетонным каркасом, наружные стены из газобетонных блоков	27
Объект 8101-0302-03 - 9-ти этажный жилой дом III класса с монолитным железобетонным каркасом, наружные стены из газобетонных блоков	28
Группа 3 Жилые здания многоэтажные (6-10 этажей) каркасно-панельные	29
Объект 8101-0303-01 - 9-ти этажный жилой дом III класса со сборно-монолитным железобетонным каркасом и наружными стенами из трехслойных сборных железобетонных панелей	29
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.....	30
Группа 4 Жилые здания многоэтажные (6-10 этажей) крупнопанельные	32
Объект 8101-0304-02 - Крупнопанельный 9-этажный жилой дом III класса.....	32
Группа 6 Жилые дома многоэтажные (6-10 этажей) монолитные	33
Объект 8101-0306-01 - 9-этажный жилой дом IV класса из монолитного железобетона	33
Подраздел 4 Жилые здания повышенной этажности (11-16 этажей).....	34
Группа 1 Жилые здания повышенной этажности (11-16 этажей) монолитные	34

Объект 8101-0401-01 - 12-ти этажный жилой дом IV класса из монолитного железобетона	34
Группа 2 Жилые здания повышенной этажности (11-16 этажей) с несущим каркасом из сборного железобетона	35
Объект 8101-0402-01 - 12-ти этажный жилой дом III класса со сборным железобетонным каркасом с заполнением керамическим кирпичом.....	35
Подраздел 6 Общежития.....	36
Группа 1 Общежития с несущим железобетонным каркасом	36
Объект 8101-0601-02 - Общежитие на 184 места	36
Объект 8101-0601-03 - Общежитие на 244 места	37
Техническая часть к Разделу 2 Административные здания	39
Раздел 2 Административные здания	40
Подраздел 1 Административные здания	40
Группа 1 Административные здания площадью до 500 м2	40
Объект 8102-0101-01 - Административное здание.....	40
Объект 8102-0101-02 - Водно-спасательная станция из двух модульных зданий на 5 спасателей.....	40
Группа 2 Административные здания площадью до 1000 м2	41
Объект 8102-0102-02 - Административное здание районного отдела образования.....	41
Группа 3 Административные здания площадью до 3000 м2	42
Объект 8102-0103-01 - Административное здание отделения полиции.....	42
Объект 8102-0103-02 - Административное здание зоны таможенного оформления на 40 мест.....	43
Объект 8102-0103-03 - Административное здание районного акимата	43
Объект 8102-0103-04 - Здание Центра оперативного управления (ЦОУ).....	44
Группа 4 Административные здания площадью до 5000 м2	45
Объект 8102-0104-01 - Административное здание зоны таможенного оформления на 60 мест.....	45
Группа 5 Административные здания площадью до 10000 м2	46
Объект 8102-0105-01 - Административное здание зоны таможенного оформления на 120 мест.....	46
Объект 8102-0105-03 - Служебный корпус здания РОВД на 150 работников с спорткомплексом и изолятором временного содержания на 35 человек.....	47
Объект 8102-0105-04 - Служебный корпус здания РОВД на 75 работников с спорткомплексом и изолятором временного содержания на 25 человек.....	48
Объект 8102-0105-05 - Служебный корпус здания РОВД на 140 работников с спорткомплексом и изолятором временного содержания на 35 человек.....	49
Группа 6 Приемники для арестованных лиц	51
Объект 8102-0106-01 - Специальный приемник для арестованных лиц с лимитом наполнения 50 мест.....	51

Объект 8102-0106-02 - Специальный приемник для арестованных лиц с лимитом наполнения 100 мест.....	51
Подраздел 3 Здания общественного назначения.....	52
Группа 1 Здания общественного назначения до 5000 кв.м общей площади здания ..	52
Объект 8102-0301-01 - Центр обслуживания молодежи.....	52
Группа 2 Здания общественного назначения до 10 000 кв.м общей площади здания	53
Объект 8102-0302-01 - Здание специального приема на 200 мест для миграционной полиции.....	53
Подраздел 4 Пожарное депо.....	54
Группа 1 Пожарное депо на 4 машино-места.....	54
Объект 8102-0401-02 - Здание пожарного депо на 4 автомобиля.....	54
Группа 2 Пожарное депо на 2 машино-места.....	55
Объект 8102-0402-02 - Здание модульного пожарного депо на 2 автомобиля из быстровозводимых конструкций.....	55
Группа 3 Пожарное депо на 6 машино-мест	56
Объект 8102-0403-01 - Здание пожарного депо на 6 автомобилей II типа	56
Подраздел 5 Центры обслуживания населения.....	57
Группа 1 Центр обслуживания населения на 50 мест	57
Объект 8102-0501-01 - Здание "Правительство для граждан" с численностью персонала 45 человек.....	57
Техническая часть к Разделу 3 Объекты образования.....	59
Раздел 3 Объекты образования.....	60
Подраздел 1 Дошкольные образовательные учреждения	60
Группа 1 Детские сады до 100 мест	60
Объект 8103-0101-01 - Детский сад на 90 мест.....	60
Объект 8103-0101-02 - Детский сад на 100 мест.....	61
Группа 2 Детские сады на 120 мест.....	62
Объект 8103-0102-01 - Детский сад на 120 мест.....	62
Группа 3 Детские сады на 140 мест.....	62
Объект 8103-0103-05 - Детский сад на 140 мест.....	62
Группа 5 Детские сады на 240 мест.....	63
Объект 8103-0105-04 - Детский сад на 240 мест.....	63
Группа 6 Детские сады на 280 мест.....	64
Объект 8103-0106-04 - Детский сад на 280 мест.....	64
Группа 7 Детские сады на 320 мест.....	66
Объект 8103-0107-03 - Детский сад на 320 мест.....	66
Группа 8 Детские сады на 360 мест.....	67
Объект 8103-0108-01 - Детский сад на 360 мест.....	67

Подраздел 2 Общеобразовательные учреждения: школы	68
Группа 4 Школы на 300 мест	68
Объект 8103-0204-07 - Средняя общеобразовательная школа на 300 учащихся	68
Группа 6 Школы на 600 мест	68
Объект 8103-0206-31 - Средняя общеобразовательная школа на 600 учащихся	68
Группа 8 Школы на 900 мест	69
Объект 8103-0208-09 - Средняя общеобразовательная школа на 900 учащихся	69
Группа 9 Школы более 1000 мест	70
Объект 8103-0209-02 - Средняя общеобразовательная школа на 1200 учащихся ..	70
Группа 10 Школы-интернаты	71
Объект 8103-0210-01 - Школа-интернат на 200 мест	71
Подраздел 3 Учреждения детского творчества и развития	72
Группа 1 Школы искусств	72
Объект 8103-0301-01 - Школа искусств на 150 мест	72
Группа 2 Учреждения для массового отдыха детей и подростков	72
Объект 8103-0302-02 - Дворец школьников на 600 человек	72
Подраздел 5 Учреждения высшего профессионального образования	74
Группа 3 Учебные, учебно-лабораторные корпуса до 1500 мест	74
Объект 8103-0503-01 - Учебно-лабораторный корпус на 1112 мест	74
Подраздел 6 Образовательно-социальные учреждения	74
Группа 1 Специальные дошкольные учреждения	74
Объект 8103-0601-01 - Детский сад для маломобильных групп населения на 166 мест	74
Техническая часть к Разделу 4 Объекты здравоохранения	76
Раздел 4 Объекты здравоохранения	77
Подраздел 1 Больницы	77
Группа 3 Больницы до 100 койко-мест	77
Объект 8104-0103-02 - Больница туберкулезная на 100 койко-мест	77
Группа 4 Больницы свыше 300 койко-мест	78
Объект 8104-0104-01 - Больница на 300 койко-мест	78
Подраздел 4 Родильные корпуса	79
Группа 1 Родильный корпус до 100 койко-мест	79
Объект 8104-0401-02 - Родильный дом на 60 койко-мест	79
Подраздел 5 Диспансеры	80
Группа 3 Диспансеры на 200 койко-мест	80
Объект 8104-0503-01 - Онкологический диспансер на 200 койко-мест	80
Подраздел 7 Поликлиники	81

Группа 3 Поликлиники на 125 посещений в смену	81
Объект 8104-0703-01 - Поликлиника на 100 посещениях в смену	81
Объект 8104-0703-02 - Поликлиника на 120 посещениях в смену	82
Группа 5 Поликлиники на 250 посещений в смену	83
Объект 8104-0705-03 - Поликлиника на 250 посещений в смену	83
Группа 7 Поликлиники на 500 посещений в смену	84
Объект 8104-0707-02 - Поликлиника на 500 посещениях в смену	84
Подраздел 8 Амбулатории	85
Группа 5 Врачебная амбулатория на 200 посещений	85
Объект 8104-0805-01 - Врачебная амбулатория на 200 посещений в смену	85
Подраздел 10 Станции скорой медицинской помощи	85
Группа 1 Станция скорой медицинской помощи до 100 000 вызовов в год	85
Объект 8104-1001-01 - Станция скорой медицинской помощи на 20 000 вызовов в год	85
Объект 8104-1001-02 - Станция скорой медицинской помощи на 40 000 вызовов в год	86
Объект 8104-1001-03 - Станция скорой медицинской помощи на 80 000 вызовов в год	87
Группа 2 Станция скорой медицинской помощи до 100 вызовов в смену	88
Объект 8104-1002-01 - Станция скорой медицинской помощи на 6 000 вызовов в год	88
Подраздел 12 Медико-социальные учреждения	89
Группа 1 Дома инвалидов	89
Объект 8104-1201-01 - Дом инвалидов на 30 койко-мест	89
Группа 2 Пункт скорой медико-социальной помощи	89
Объект 8104-1202-01 - Пункт скорой медико-социальной помощи для лиц, не имеющих определенного места жительства на 143 койко-мест	89
Техническая часть к Разделу 5 Спортивные объекты	91
Раздел 5 Спортивные объекты	92
Подраздел 1 Спортивные комплексы с ледовыми аренами	92
Группа 1 Спортивные комплексы с ледовыми аренами до 500 мест	92
Объект 8105-0101-01 - Ледовая хоккейная арена на 433 места	92
Группа 2 Спортивные комплексы с ледовыми аренами до 1000 мест	92
Объект 8105-0102-01 - Ледовая хоккейная арена на 800 мест	92
Подраздел 2 Физкультурно-оздоровительные комплексы	93
Группа 1 Физкультурно-оздоровительные комплексы оборудованные местами для зрителей	93
Объект 8105-0201-01 - Физкультурно-оздоровительный комплекс на 160 посадочных мест	93

Объект 8105-0201-03 - Физкультурно-оздоровительный комплекс на 200 посадочных мест	94
Объект 8105-0201-05 - Физкультурно-оздоровительный комплекс на 300 посадочных мест	95
Объект 8105-0201-06 - Физкультурно-оздоровительный комплекс на 320 посадочных мест	96
Объект 8105-0201-07 - Физкультурно-оздоровительный комплекс на 420 посадочных мест	96
Группа 2 Физкультурно-оздоровительные комплексы без зрительских мест	97
Объект 8105-0202-01 - Физкультурно-оздоровительный комплекс без зрительских мест на 25 посещений в смену	97
Подраздел 3 Спортивные комплексы с плавательными бассейнами	98
Группа 2 Спортивные комплексы с плавательными бассейнами без мест для зрителей.....	98
Объект 8105-0302-03 - Спортивный комплекс с плавательным бассейном на 96 посещений в смену	98
Подраздел 4 Дворцы спорта	99
Группа 1 Дворцы спорта до 1500 мест	99
Объект 8105-0401-01 - Дворец спорта на 1500 мест	99
Группа 2 Дворцы спорта до 2000 мест	100
Объект 8105-0402-01 - Дворец спорта на 2000 мест	100
Подраздел 6 Стадионы	101
Группа 1 Стадионы с трибунами от 100 до 1000 мест	101
Объект 8105-0601-03 - Стадион на 500 мест	101
Подраздел 7 Плавательные бассейны.....	101
Группа 1 Плавательные бассейны оборудованные местами для зрителей	101
Объект 8105-0701-01 - Плавательный бассейн на 307 посадочных мест.....	101
Группа 2 Плавательные бассейны без зрительских мест	102
Объект 8105-0702-01 - Плавательный бассейн на 32 посещений в смену	102
Техническая часть к Разделу 6 Паркинги.....	104
Раздел 6 Паркинги.....	105
Подраздел 3 Надземные автостоянки открытого типа	105
Группа 1 Надземные автостоянки открытого типа вместимостью 500 машино-мест	105
Объект 8110-0301-01 - Наземная автостоянка открытого типа вместимостью 500 машино-мест.....	105
Техническая часть к Разделу 7 Объекты вспомогательного назначения	106
Раздел 7 Объекты вспомогательного назначения.....	107
Подраздел 1 Трансформаторные подстанции в отдельно возводимом здании.....	107

Группа 1 Трансформаторные подстанции в отдельно возводимом здании мощностью 1000 кВА	107
Объект 8113-0101-01 - 2ТП-1000/10(6)/0,4.....	107
Группа 2 Трансформаторные подстанции в отдельно возводимом здании мощностью 630 кВА	107
Объект 8113-0102-01 - 2ТП-630/10(6)/0,4.....	107
Группа 3 Трансформаторные подстанции в отдельно возводимом здании мощностью 400 кВА	108
Объект 8113-0103-01 - 2ТП-400/10(6)/0,4.....	108
Группа 4 Трансформаторные подстанции в отдельно возводимом здании мощностью 4000 кВА	108
Объект 8113-0104-01 - 2ТП-4000/10(6)/0,4.....	108
Подраздел 2 Комплектные трансформаторные подстанции наружной установки заводского исполнения	109
Группа 1 Комплектные трансформаторные подстанции наружной установки заводского исполнения однострансформаторные, киоскового типа	109
Объект 8113-0201-01 - КТПН- 100/10(6)/0,4	109
Объект 8113-0201-02 - КТПН- 160/10(6)/0,4	109
Объект 8113-0201-03 - КТПН- 250/10(6)/0,4	110
Объект 8113-0201-04 - КТПН- 400/10(6)/0,4	110
Объект 8113-0201-05 - КТПН- 630/10(6)/0,4	111
Объект 8113-0201-06 - КТПН- 1000/10(6)/0,4	111
Группа 2 Комплектные трансформаторные подстанции наружной установки заводского исполнения двухтрансформаторные, киоскового типа	112
Объект 8113-0202-01 - 2 КТПГ- 250/10(6)/0,4.....	112
Объект 8113-0202-02 - 2 КТПГ- 630/10(6)/0,4.....	112
Группа 3 Блочные комплектные трансформаторные подстанции наружной установки заводского исполнения двухтрансформаторные, модульного типа	113
Объект 8113-0203-01 - 2 БКТП- 630/10(6)/0,4 кВ	113
Подраздел 4 Выгребы.....	113
Группа 1 Выгреб объемом от 5 м ³ до 20 м ³	113
Объект 8113-0401-01 - Выгреб объемом 5 м ³	113
Объект 8113-0401-02 - Выгреб объемом 20 м ³	114
Объект 8113-0401-03 - Выгреб объемом 15 м ³	114
Группа 2 Выгреб объемом от 21 м ³ до 50 м ³	115
Объект 8113-0402-01 - Выгреб объемом 25 м ³	115
Объект 8113-0402-02 - Выгреб объемом 30 м ³	115
Группа 3 Выгреб объемом от 51 м ³ до 100 м ³	116
Объект 8113-0403-01 - Выгреб объемом 75 м ³	116

Объект 8113-0403-02 - Выгреб объемом 80 м ³	116
Объект 8113-0403-03 - Выгреб объемом 100 м ³	116
Подраздел 5 Уборные	117
Группа 1 Уборная на 1 очко с водонепроницаемым выгребом	117
Объект 8113-0501-02 - Уборная на 1 очко деревянная с водонепроницаемым выгребом из колец	117
Группа 2 Уборная на 2 очка с водонепроницаемым выгребом	118
Объект 8113-0502-02 - Уборная на 2 очка со стенами из кирпича и обшивкой из профлиста по деревянному каркасу, с выгребом диаметром 1 м	118
Объект 8113-0502-03 - Уборная на 2 очка кирпичная с железобетонным круглым выгребом диаметром 2 м	118
Объект 8113-0502-04 - Уборная на 2 очка панельная с железобетонным круглым выгребом диаметром 1,5 м	119
Группа 5 Уборная на 5 очков с водонепроницаемым выгребом	119
Объект 8113-0505-01 - Уборная на 5 очков кирпичная с водонепроницаемым выгребом	119
Группа 6 Уборная на 6 очков с водонепроницаемым выгребом	120
Объект 8113-0506-01 - Уборная на 6 очков кирпичная с водонепроницаемым выгребом	120
Группа 9 Уборная на 9 очков с водонепроницаемым выгребом	120
Объект 8113-0509-01 - Уборная на 9 очков кирпичная с водонепроницаемым выгребом	120
Группа 10 Уборная на 10 очков с водонепроницаемым выгребом	121
Объект 8113-0510-01 - Уборная на 10 очков кирпичная с водонепроницаемым выгребом	121
Подраздел 6 Гаражи	121
Группа 1 Гаражи	121
Объект 8113-0601-01 - Гаражный бокс на 1 авто (холодный)	121
Объект 8113-0601-02 - Гаражный бокс на 2 авто	122
Объект 8113-0601-03 - Гаражный бокс на 12 авто	122
Группа 2 Гаражные боксы	123
Объект 8113-0602-01 - Гаражный бокс на 1 авто	123
Объект 8113-0602-02 - Примыкаемый гаражный бокс со смотровой ямой	123
Объект 8113-0602-03 - Примыкаемый гаражный бокс без смотровой ямы	124
Подраздел 7 Навесы	124
Группа 1 Навесы от 1 до 5 авто	124
Объект 8113-0701-01 - Навес на 1 авто	124
Объект 8113-0701-02 - Навес на 3 авто	125
Группа 2 Навесы от 6 до 10 авто	125

Объект 8113-0702-01 - Навес на 6 авто.....	125
Группа 3 Навесы для бытовых нужд.....	126
Объект 8113-0703-01 - Навес для угля профлист на трубах d 108 мм.....	126
Объект 8113-0703-02 - Навес для угля профлист на трубах d 152 мм.....	126
Подраздел 8 Прачечные	127
Группа 1 Прачечная до 200 кг в сутки	127
Объект 8113-0801-01 - Прачечная на 148 кг в сутки.....	127
Группа 3 Прачечная от 501 до 1000 кг в сутки	127
Объект 8113-0803-02 - Прачечная на 842,9 кг белья в смену из кирпича.....	127
Подраздел 9 Контрольно-пропускные пункты.....	128
Группа 1 КПП площадью до 50 м2.....	128
Объект 8113-0901-01 - КПП площадью 11,14 м2	128
Объект 8113-0901-02 - КПП площадью 14,50 м2	129
Объект 8113-0901-04 - КПП площадью 16,64 м2	129
Объект 8113-0901-06 - КПП площадью 12,42 м2	130
Объект 8113-0901-08 - КПП площадью 18,9 м2	130
Объект 8113-0901-10 - КПП площадью 29,0 м2	131
Объект 8113-0901-13 - КПП площадью 15,27 м2.....	131
Объект 8113-0901-14 - КПП площадью 13,75 м2	132
Объект 8113-0901-15 - КПП площадью 6,76 м2 из кирпича с видеонаблюдением	132
Подраздел 10 Эстакады.....	133
Группа 1 Погрузочная эстакада	133
Объект 8113-1001-01 - Погрузочная эстакада.....	133
Подраздел 11 Операторная	133
Группа 1 Операторная	133
Объект 8113-1101-01 - Операторная автозаправочной станции площадью 16,8 м2	133
Подраздел 12 Котельные стационарные	134
Группа 1 Котельные стационарные на твердом топливе	134
Объект 8113-1201-01 - Котельная на твердом топливе, теплопроизводительностью 0,12 МВт.....	134
Объект 8113-1201-04 - Котельная на твердом топливе, теплопроизводительностью 1,1 МВт.....	135
Объект 8113-1201-05 - Котельная на твердом топливе, теплопроизводительностью 1,3 МВт.....	135
Группа 2 Котельные стационарные на жидком топливе.....	136
Объект 8113-1202-01 - Котельная на жидком топливе, теплопроизводительностью 0,162 МВт.....	136

Объект 8113-1202-02 - Котельная на жидком топливе, теплопроизводительностью 0,348 МВт.....	136
Группа 3 Котельные стационарные на топливе из природного газа.....	137
Объект 8113-1203-01 - Котельная на топливе из природного газа, теплопроизводительностью 0,162 МВт	137
Объект 8113-1203-02 - Котельная на топливе из природного газа, теплопроизводительностью 0,24 МВт	138
Объект 8113-1203-08 - Котельная на топливе из природного газа, теплопроизводительностью 2,0 МВт	138
Подраздел 13 Блочно-модульные котельные (БМК)	139
Группа 1 Блочно-модульные котельные (БМК) на твердом топливе	139
Объект 8113-1301-01 - БМК на твердом топливе, теплопроизводительностью 0,2 МВт.....	139
Объект 8113-1301-04 - БМК на твердом топливе, теплопроизводительностью 1,27 МВт.....	140
Объект 8113-1301-08 - БМК на твердом топливе, теплопроизводительностью 3,0 МВт.....	140
Группа 2 Блочно-модульные котельные (БМК) на жидком топливе.....	141
Объект 8113-1302-02 - БМК на жидком топливе, теплопроизводительностью 0,466 МВт.....	141
Группа 3 Блочно-модульные котельные (БМК) на топливе из природного газа	141
Объект 8113-1303-01 - БМК на топливе из природного газа, теплопроизводительностью 0,3 МВт	141
Объект 8113-1303-02 - БМК на топливе из природного газа, теплопроизводительностью 0,38 МВт	142
Объект 8113-1303-03 - БМК на топливе из природного газа, теплопроизводительностью 0,50 МВт	143
Объект 8113-1303-04 - БМК на топливе из природного газа, теплопроизводительностью 0,60 МВт	143
Объект 8113-1303-05 - БМК на топливе из природного газа, теплопроизводительностью 0,72 МВт	144
Объект 8113-1303-06 - БМК на топливе из природного газа, теплопроизводительностью 0,80 МВт	145
Объект 8113-1303-10 - БМК на топливе из природного газа, теплопроизводительностью 2,7 МВт	145
Объект 8113-1303-19 - БМК на топливе из природного газа, теплопроизводительностью 18,0 МВт	146
Техническая часть к Разделу 8 Объекты культуры	147
Раздел 8 Объекты культуры.....	148
Подраздел 1 Театрально-зрелищные здания и сооружения	148
Группа 1 Амфитеатры.....	148

Объект 8114-0101-01 - Амфитеатр на 1500 мест на береговой линии с бассейном	148
Объект 8114-0101-02 - Амфитеатр открытого типа на 400 мест.....	148
Группа 2 Драмтеатры.....	149
Объект 8114-0102-01 - Драматический театр на 510 посадочных мест	149
Группа 3 Зрительные залы	150
Объект 8114-0103-01 - Зрительный зал на 500 мест.....	150
Группа 4 Клубы	151
Объект 8114-0104-01 - Сельский клуб на 150 мест	151
Подраздел 2 Библиотеки, архивы	151
Группа 1 Библиотеки	151
Объект 8114-0201-02 - Библиотека с объемом фонда на 100 тыс. единиц хранения	151
Подраздел 3 Дома культуры.....	152
Группа 1 Дома культуры	152
Объект 8114-0301-01 - Дом культуры на 100 мест.....	152
Объект 8114-0301-02 - Дом культуры на 150 мест.....	154
Объект 8114-0301-03 - Дом культуры на 200 мест.....	155
Объект 8114-0301-04 - Дом культуры на 250 мест.....	156
Техническая часть к Разделу 9 Объекты водоснабжения и канализации.....Ошибка!	
Закладка не определена.	
Раздел 9 Объекты водоснабжения и канализации	158
Подраздел 1 Здания и сооружения водоснабжения	158
Группа 1 Сооружения водозаборные подземных вод с погружными насосами, эрлифтами производительность, до 1000 м3/сут	158
Объект 8115-0101-01 - Скважина глубиной 45 м, с насосом производительностью до 10 м3/час. Средняя сложность разработки грунтов-5 группа.....	158
Объект 8115-0101-02 - Скважина глубиной 45 м, с насосом производительностью до 30 м3/час. Средняя сложность разработки грунтов-5 группа.....	158
Объект 8115-0101-03 - Скважины глубиной 65 м, с насосом производительностью до 40 м3/час. Средняя сложность разработки грунтов-7 группа.....	159
Группа 2 Сооружения водозаборные подземных вод с погружными насосами, эрлифтами производительность, до 2500 м3/сут	159
Объект 8115-0102-01 - Скважина глубиной 180м(без насоса).Средняя сложность разработки грунтов-6 группа.	159
Группа 4 Насосные станции1 подъема.....	160
Объект 8115-0104-01 - Насосная станция 1 подъема на скважине производительность до100 м3/сут.....	160
Объект 8115-0104-02 - Насосная станция 1 подъема на скважине производительность до180 м3/сут(без бурения скважины)	160

Объект 8115-0104-07 - Насосная станция 1 подъема производительность до 2900 м3/сут	161
Группа 5 Насосные станции 2 подъема.....	162
Объект 8115-0105-01 - Насосная станция 2 подъема производительность до 1100 м3/сут	162
Объект 8115-0105-02 - Насосная станция 2 подъема с бактерицидными установками производительность до 1350 м3/сут	162
Объект 8115-0105-03 - Насосная станция 2 подъема производительность до 1800 м3/сут	163
Объект 8115-0105-06 - Насосная станция 2 подъема производительность до 3300 м3/сут	163
Объект 8115-0105-07 - Насосная станция 2 подъема производительность до 6200 м3/сут	164
Объект 8115-0105-12 - Насосная станция 2 подъема производительность до 25300 м3/сут	165
Группа 6 Насосные станции повышения давления.....	165
Объект 8115-0106-01 - Насосная станция повышения давления производительность до 820 м3/сут.....	165
Объект 8115-0106-03 - Насосная станция повышения давления производительность до 15000 м3/сут.....	166
Объект 8115-0106-04 - Насосная станция повышения давления производительность до 20000 м3/сут.....	167
Группа 8 Резервуары чистой воды	167
Объект 8115-0108-01 - Резервуар чистой воды емкостью 100м3 с фильтром поглотителем	167
Объект 8115-0108-02 - Резервуар чистой воды емкостью 150м3.....	168
Объект 8115-0108-03 - Резервуар чистой воды емкостью 500м3.....	168
Объект 8115-0108-04 - Резервуар чистой воды емкостью 900м3.....	169
Объект 8115-0108-05 - Резервуар чистой воды емкостью 1000м3.....	169
Объект 8115-0108-06 - Резервуар чистой воды емкостью 2000м3 с фильтром поглотителем	170
Объект 8115-0108-07 - Резервуар чистой воды емкостью 3000м3 с фильтром поглотителем	170
Группа 9 Фильтры поглотители для резервуаров чистой воды.....	171
Объект 8115-0109-01 - Фильтры поглотители для резервуаров чистой воды емкостью 500 м3	171
Объект 8115-0109-02 - Фильтры поглотители для резервуаров чистой воды емкостью 900 м3	171
Объект 8115-0109-03 - Фильтры поглотители для резервуаров чистой воды емкостью 1000 м3	172
Группа 10 Водонапорные башни	173

Объект 8115-0110-01 - Водонапорная стальная башня заводского изготовления (системы Рожновского) емкостью 15 м ³ Н=12,0 м диаметр опоры 1,22 м для районов с сейсмичностью 7-8 баллов	173
Объект 8115-0110-08 - Водонапорная стальная башня заводского изготовления (системы Рожновского) емкостью 50 м ³ Н=15,0 м диаметр опоры 1,22 м для районов с сейсмичностью 7-8 баллов	173
Объект 8115-0110-15 - Водонапорная стальная башня заводского изготовления (системы Рожновского) емкостью 100 м ³ Н=24,0 м диаметр опоры 3,020 м для районов с сейсмичностью 7-8 баллов	174
Группа 11 Станции очистки и фильтрации	174
Объект 8115-0111-01 - Блок модуль контейнерного типа установки обеззараживания воды (с гипохлоритным электролизером) производительностью 1000 м ³ /сут	174
Объект 8115-0111-02 - Блок модуль контейнерного типа локальной станции очистки воды (с отстойниками, фильтрами и обеззараживанием воды) производительностью 500 м ³ /сут.....	175
Объект 8115-0111-03 - Станция с установкой обеззараживания воды (с ультрафиолетовыми установками) производительностью 2400 м ³ /сут.....	175
Объект 8115-0111-08 - Станция с установкой обеззараживания воды (с ультрафиолетовыми установками) производительностью 25300 м ³ /сут.....	176
Подраздел 2 Здания и сооружения канализации	177
Группа 5 Канализационные насосные станции.....	177
Объект 8115-0205-01 - Канализационная насосная станция производительностью до 1300 м ³ /сут	177
Объект 8115-0205-05 - Канализационная насосная станция производительностью до 5600 м ³ /сут	177
Объект 8115-0205-08 - Канализационная насосная станция производительностью до 9400 м ³ /сут	178
Объект 8115-0205-12 - Канализационная насосная станция производительностью до 17000 м ³ /сут	178
Объект 8115-0205-14 - Канализационная насосная станция производительностью до 21000 м ³ /сут	179
Группа 6 Насосные станции для дождевых и паводковых стоков.....	180
Объект 8115-0206-06 - Насосная станция производительностью до 26000 м ³ /сут	180
Объект 8115-0206-09 - Насосная станция производительностью до 41000 м ³ /сут	180
Объект 8115-0206-12 - Насосная станция производительностью до 105000 м ³ /сут	181
Техническая часть к Разделу 10 Автомобильные дороги	182
Раздел 10 Автомобильные дороги.....	185
Подраздел 1 Автомобильные дороги общего пользования.....	185

Группа 2 Автомобильные дороги I-б категории	185
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.....	185
Группа 3 Автомобильные дороги II категории	185
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.....	185
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	186
Группа 4 Автомобильные дороги III категории.....	186
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	186
Группа 5 Автомобильные дороги IV категории.....	187
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.....	187
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.....	187
Подраздел 2 Пересечения и примыкания.....	188
Группа 1 Пересечения и примыкания в одном уровне.....	188
Объект 8118-0201-01 - Пересечения и примыкания в одном уровне с дорожной одеждой капитального типа автомобильных дорог I, II категории	188
Объект 8118-0201-02 - Пересечения и примыкания в одном уровне с дорожной одеждой капитального типа автомобильных дорог III, IV категории	189
Объект 8118-0201-03 - Пересечения и примыкания в одном уровне с дорожной одеждой капитального (в пределах закруглений) и облегченного (за пределами закруглений) типов	189
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.....	190
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	190
Объект 8118-0201-06 - Пересечения и примыкания в одном уровне с дорожной одеждой облегченного типа.....	191

Объект 8118-0201-07 - Пересечения и примыкания в одном уровне с дорожной одеждой облегченного (в пределах закруглений) и переходного (за пределами закруглений) типов	192
Подраздел 3 Искусственные сооружения	192
Группа 1 Водопропускные трубы.....	192
Объект 8118-0301-01 - Трубы водопропускные железобетонные круглые одноочковые диаметром 0,5 м	192
Объект 8118-0301-02 - Трубы водопропускные железобетонные круглые одноочковые диаметром 1,0 м	193
Объект 8118-0301-03 - Трубы водопропускные железобетонные круглые одноочковые диаметром 1,5 м	193
Объект 8118-0301-04 - Трубы водопропускные железобетонные круглые двухочковые диаметром 1,0 м	194
Объект 8118-0301-05 - Трубы водопропускные железобетонные круглые двухочковые диаметром 1,5 м	194
Объект 8118-0301-06 - Трубы водопропускные железобетонные круглые трехочковые диаметром 1,0 м.....	195
Объект 8118-0301-07 - Трубы водопропускные железобетонные круглые трехочковые диаметром 1,5 м.....	195
Объект 8118-0301-08 - Трубы водопропускные железобетонные прямоугольные одноочковые отверстием 2,0х2,0 м	196
Объект 8118-0301-09 - Трубы водопропускные железобетонные прямоугольные одноочковые отверстием 2,5х2,0 м	196
Объект 8118-0301-10 - Трубы водопропускные железобетонные прямоугольные одноочковые отверстием 4,0х2,5 м	197
Объект 8118-0301-11 - Трубы водопропускные железобетонные прямоугольные двухочковые отверстием 2,0х2,0 м	197
Объект 8118-0301-12 - Трубы водопропускные железобетонные прямоугольные двухочковые отверстием 2,5х2,0 м	198
Объект 8118-0301-13 - Трубы водопропускные железобетонные прямоугольные двухочковые отверстием 4,0х2,5 м	198
Подраздел 4 Площадки отдыха и автобусные остановки.....	199
Группа 1 Площадки отдыха	199
Объект 8118-0401-01 - Площадки отдыха площадью до 5000 м2.....	199
Объект 8118-0401-02 - Площадки отдыха площадью свыше 5000 до 10000 м2 ...	199
Объект 8118-0401-03 - Площадки отдыха площадью свыше 10000 м2	200
Подраздел 5 Наружное освещение автомобильных дорог	201
Группа 1 Наружное освещение дорог	201
Объект 8118-0501-01 - Электроосвещение двухполосных автомобильных дорог при одностороннем расположении опор.....	201
Подраздел 6 Объекты обслуживающего назначения.....	201

Группа 1 Ремонтно-механические мастерские.....	201
Объект 8118-0601-02 - Ремонтно-механическая мастерская из кирпича площадью от 151 до 300 м2	201
Объект 8118-0601-03 - Ремонтно-механическая мастерская из кирпича площадью от 301 до 500 м2	202
Объект 8118-0601-04 - Ремонтно-механическая мастерская из кирпича площадью от 501 до 700 м2	203
Группа 2 Склады для сыпучих материалов	203
Объект 8118-0602-01 - Склад металлический площадью до 200 м2.....	203
Объект 8118-0602-03 - Склад металлический площадью от 401 до 600 м2.....	204
Объект 8118-0602-04 - Склад из кирпича площадью до 200 м2	204
Объект 8118-0602-05 - Склад из кирпича площадью от 201 до 400 м2.....	205
Объект 8118-0602-08 - Склад каркасный с заполнением кирпичом площадью от 601 до 800 м2	206
Группа 3 Склады материально-технические	206
Объект 8118-0603-01 - Материально-технический склад из кирпича площадью до 100 м2	206
Объект 8118-0603-02 - Материально-технический склад из кирпича площадью от 101 до 200 м2	207
Объект 8118-0603-03 - Материально-технический склад двухэтажный из кирпича площадью от 101 до 200 м2	207
Группа 4 Теплые стоянки	208
Объект 8118-0604-01 - Теплая стоянка для дорожных машин на 6 единиц	208
Объект 8118-0604-02 - Теплая стоянка для дорожных машин на 10 единиц	209
Группа 5 Навесы для техники	209
Объект 8118-0605-01 - Навес для крупногабаритного навесного оборудования..	209
Объект 8118-0605-02 - Навес для резервной техники	210
Объект 8118-0605-03 - Навес для крупногабаритной техники.....	210
Группа 6 Топливо-заправочный пункт	211
Объект 8118-0606-01 - Топливо-заправочный пункт	211
Группа 7 Топлиохранилища	211
Объект 8118-0607-01 - Топлиохранилище	211
Группа 8 Эстакады	212
Объект 8118-0608-01 - Смотровая эстакада	212
Группа 9 Административно-бытовые корпуса (АБК)	212
Объект 8118-0609-01 - Административно-бытовой корпус (АБК) площадью до 200 м2 из кирпича	212
Объект 8118-0609-03 - Административно-бытовой корпус (АБК) площадью от 201 до 500 м2 с обогревательным пунктом.....	213

Объект 8118-0609-04 - Административно-бытовой корпус (АБК) площадью от 201 до 500 м2 с обогревательным пунктом (300,29 м2).....	214
Группа 10 Гаражи.....	214
Объект 8118-0610-01 - Гараж для крупно-габаритной дорожной техники на 4 единицы из кирпича.....	214
Объект 8118-0610-03 - Гараж (теплая стоянка) для дорожной техники на 10 единиц	215

ДЛЯ ЗАМЕТОК

УКРУПНЕННЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ
СБОРНИКИ УКРУПНЕННЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ СТОИМОСТИ
СТРОИТЕЛЬСТВА ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ. ОБЪЕКТЫ
НЕПРОИЗВОДСТВЕННОГО НАЗНАЧЕНИЯ
Город Алматы

COLLECTION OF ENLARGED INDEX OF BUILDING AND STRUCTURES
CONSTRUCTION COST. OBJECTS OF NON-PRODUCTIVE PURPOSE
Almaty city

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 одноквартирные и блокированные			
8101-0101-04	1-этажный жилой дом из керамического кирпича	1 м2 общей площади жилого дома	226,191
Подраздел 2 Жилые здания средней этажности (3-5 этажей)			
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	293,724
Группа 3 Жилые здания 3-5 этажные крупнопанельные			
8101-0203-01	5-ти этажный крупнопанельный жилой дом IV класса	1 м2 общей площади квартир	242,289
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	276,380
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	299,580
8101-0302-03	9-ти этажный жилой дом III класса с монолитным железобетонным каркасом, наружные стены из газобетонных блоков	1 м2 общей площади квартир	317,247
Группа 3 Жилые здания многоэтажные (6-10 этажей) каркасно-панельные			
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	255,976
8101-0303-02	9-ти этажный жилой дом IV класса с монолитным железобетонным каркасом (перекрестно-стеновая система) и наружными стенами из трехслойных сборных железобетонных панелей	1 м2 общей площади квартир	250,518
Группа 4 Жилые здания многоэтажные (6-10 этажей) крупнопанельные			
8101-0304-02	Крупнопанельный 9-этажный жилой дом III класса	1 м2 общей площади квартир	231,459
Группа 6 Жилые дома многоэтажные (6-10 этажей) монолитные			
8101-0306-01	9-этажный жилой дом IV класса из монолитного железобетона	1 м2 общей площади квартир	319,469
Подраздел 4 Жилые здания повышенной этажности (11-16 этажей)			
Группа 1 Жилые здания повышенной этажности (11-16 этажей) монолитные			
8101-0401-01	12-ти этажный жилой дом IV класса из монолитного железобетона	1 м2 общей площади квартир	302,448
Группа 2 Жилые здания повышенной этажности (11-16 этажей) с несущим каркасом из сборного железобетона			
8101-0402-01	12-ти этажный жилой дом III класса со сборным железобетонным каркасом с заполнением керамическим кирпичом	1 м2 общей площади квартир	296,366

Продолжение таблицы

Код объекта	Наименование объекта	Единица измерения	Стоимость строительства (тыс. тенге)
Подраздел 6 Общежития			
Группа 1 Общежития с несущим железобетонным каркасом			
8101-0601-02	Общежитие на 184 места	1 место	5 769,305
		м2	247,898
8101-0601-03	Общежитие на 244 места	1 место	5 212,565
		м2	238,441

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	94,401
8102-0101-02	Водно-спасательная станция из двух модульных зданий на 5 спасателей	м3 здания	37,683
Группа 2 Административные здания площадью до 1000 м2			
8102-0102-02	Административное здание районного отдела образования	м3 здания	66,090
Группа 3 Административные здания площадью до 3000 м2			
8102-0103-01	Административное здание отделения полиции	м3 здания	55,693
8102-0103-02	Административное здание зоны таможенного оформления на 40 мест	м3 здания	72,455
8102-0103-03	Административное здание районного акимата	м3 здания	67,242
8102-0103-04	Здание Центра оперативного управления (ЦОУ)	м3 здания	52,376
Группа 4 Административные здания площадью до 5000 м2			
8102-0104-01	Административное здание зоны таможенного оформления на 60 мест	м3 здания	66,383
Группа 5 Административные здания площадью до 10000 м2			
8102-0105-01	Административное здание зоны таможенного оформления на 120 мест	м3 здания	63,868
8102-0105-03	Служебный корпус здания РОВД на 150 работников с спорткомплексом и изолятором временного содержания на 35 человек	м3 здания	66,498
8102-0105-04	Служебный корпус здания РОВД на 75 работников с спорткомплексом и изолятором временного содержания на 25 человек	м3 здания	84,127
8102-0105-05	Служебный корпус здания РОВД на 140 работников с спорткомплексом и изолятором временного содержания на 35 человек	м3 здания	66,738
Группа 6 Приемники для арестованных лиц			
8102-0106-01	Специальный приемник для арестованных лиц с лимитом наполнения 50 мест	1 место	36 236,957
		м2	300,538
8102-0106-02	Специальный приемник для арестованных лиц с лимитом наполнения 100 мест	1 место	19 883,446
		м2	241,775
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	104,280
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	8 606,708
		м2	286,312
Подраздел 4 Пожарное депо			

Продолжение таблицы

Код объекта	Наименование объекта	Единица измерения	Стоимость строительства (тыс. тенге)
Группа 1 Пожарное депо на 4 машино-места			
8102-0401-02	Здание пожарного депо на 4 автомобиля	1 машино - место	263 480,309
		м2	464,488
Группа 2 Пожарное депо на 2 машино-места			
8102-0402-02	Здание модульного пожарного депо на 2 автомобиля из быстровозводимых конструкций	1 машино - место	222 393,385
		м2	465,208
Группа 3 Пожарное депо на 6 машино-мест			
8102-0403-01	Здание пожарного депо на 6 автомобилей II типа	1 машино-место	234 536,784
		м2	308,091
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	54,654

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	4 957,531
		м2	246,679
8103-0101-02	Детский сад на 100 мест	1 место	4 896,275
		м2	261,345
Группа 2 Детские сады на 120 мест			
8103-0102-01	Детский сад на 120 мест	1 место	6 373,103
		м2	287,672
Группа 3 Детские сады на 140 мест			
8103-0103-05	Детский сад на 140 мест	1 место	5 753,652
		м2	366,566
Группа 5 Детские сады на 240 мест			
8103-0105-04	Детский сад на 240 мест	1 место	5 357,432
		м2	221,907
Группа 6 Детские сады на 280 мест			
8103-0106-04	Детский сад на 280 мест	1 место	3 990,840
		м2	265,909
Группа 7 Детские сады на 320 мест			
8103-0107-03	Детский сад на 320 мест	1 место	3 616,218
		м2	230,558
Группа 8 Детские сады на 360 мест			
8103-0108-01	Детский сад на 360 мест	1 место	6 043,760
		м2	262,336
Подраздел 2 Общеобразовательные учреждения: школы			
Группа 4 Школы на 300 мест			
8103-0204-07	Средняя общеобразовательная школа на 300 учащихся	1 место	4 500,951
		м2	296,093
Группа 6 Школы на 600 мест			
8103-0206-31	Средняя общеобразовательная школа на 600 учащихся	1 место	3 502,552
		м2	269,171
Группа 8 Школы на 900 мест			

Продолжение таблицы

Код объекта	Наименование объекта	Единица измерения	Стоимость строительства (тыс. тенге)
8103-0208-09	Средняя общеобразовательная школа на 900 учащихся	1 место	3 162,315
		м2	288,667
Группа 9 Школы более 1000 мест			
8103-0209-02	Средняя общеобразовательная школа на 1200 учащихся	1 место	3 268,358
		м2	249,541
Группа 10 Школы-интернаты			
8103-0210-01	Школа-интернат на 200 мест	1 место	11 608,969
		м2	229,325
Подраздел 3 Учреждения детского творчества и развития			
Группа 1 Школы искусств			
8103-0301-01	Школа искусств на 150 мест	1 место	5 215,800
		м2	308,812
Группа 2 Учреждения для массового отдыха детей и подростков			
8103-0302-02	Дворец школьников на 600 человек	1 место	8 079,750
		м2	325,808
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	7 598,771
		м2	462,109
Подраздел 6 Образовательно-социальные учреждения			
Группа 1 Специальные дошкольные учреждения			
8103-0601-01	Детский сад для маломобильных групп населения на 166 мест	1 место	7 019,822
		м2	182,154

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	42 977,137
		м2	474,001
Группа 4 Больницы свыше 300 койко-мест			
8104-0104-01	Больница на 300 койко-мест	1 койко-место	52 118,923
		м2	309,052
Подраздел 4 Родильные корпуса			
Группа 1 Родильный корпус до 100 койко-мест			
8104-0401-02	Родильный дом на 60 койко-мест	1 койко-место	95 366,215
		м2	390,011
Подраздел 5 Диспансеры			
Группа 3 Диспансеры на 200 койко-мест			
8104-0503-01	Онкологический диспансер на 200 койко-мест	1 койко-место	89 136,714
		м2	732,715
Подраздел 7 Поликлиники			
Группа 3 Поликлиники на 125 посещений в смену			
8104-0703-01	Поликлиника на 100 посещениях в смену	1 посещение в смену	3 781,376
		м2	433,048
8104-0703-02	Поликлиника на 120 посещениях в смену	1 посещение в смену	5 040,900
		м2	395,017
Группа 5 Поликлиники на 250 посещений в смену			

Продолжение таблицы

Код объекта	Наименование объекта	Единица измерения	Стоимость строительства (тыс. тенге)
8104-0705-03	Поликлиника на 250 посещений в смену	1 посещение в смену	9 424,413
		м2	433,679
Группа 7 Поликлиники на 500 посещений в смену			
8104-0707-02	Поликлиника на 500 посещения в смену	1 посещение в смену	7 205,143
		м2	480,522
Подраздел 8 Амбулатории			
Группа 5 Врачебная амбулатория на 200 посещений			
8104-0805-01	Врачебная амбулатория на 200 посещений в смену	1 посещение в смену	3 205,341
		м2	533,507
Подраздел 10 Станции скорой медицинской помощи			
Группа 1 Станция скорой медицинской помощи до 100 000 вызовов в год			
8104-1001-01	Станция скорой медицинской помощи на 20 000 вызовов в год	1 вызов	47,241
		м2	374,560
8104-1001-02	Станция скорой медицинской помощи на 40 000 вызовов в год	1 вызов	13,762
		м2	248,367
8104-1001-03	Станция скорой медицинской помощи на 80 000 вызовов в год	1 вызов	20,150
		м2	358,624
Группа 2 Станция скорой медицинской помощи до 100 вызовов в смену			
8104-1002-01	Станция скорой медицинской помощи на 6 000 вызовов в год	1 вызов	19,184
		м2	269,044
Подраздел 12 Медико-социальные учреждения			
Группа 1 Дома инвалидов			
8104-1201-01	Дом инвалидов на 30 койко-мест	1 койко-место	27 609,682
		м2	265,494
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	10 231,564
		м2	289,269

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	4 634,866
		м2	613,730
Группа 2 Спортивные комплексы с ледовыми аренами до 1000 мест			
8105-0102-01	Ледовая хоккейная арена на 800 мест	1 место	5 191,944
		м2	652,469
Подраздел 2 Физкультурно-оздоровительные комплексы			
Группа 1 Физкультурно-оздоровительные комплексы оборудованные местами для зрителей			
8105-0201-01	Физкультурно-оздоровительный комплекс на 160 посадочных мест	1 посадочное место	3 018,375
		м2	369,389
8105-0201-03	Физкультурно-оздоровительный комплекс на 200 посадочных мест	1 посадочное место	4 351,167
		м2	312,034

Продолжение таблицы

Код объекта	Наименование объекта	Единица измерения	Стоимость строительства (тыс. тенге)
8105-0201-05	Физкультурно-оздоровительный комплекс на 300 посадочных мест	1 посадочное место	4 436,072
		м2	316,720
8105-0201-06	Физкультурно-оздоровительный комплекс на 320 посадочных мест	1 посадочное место	2 453,855
		м2	322,119
8105-0201-07	Физкультурно-оздоровительный комплекс на 420 посадочных мест	1 посадочное место	3 808,801
		м2	366,168
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	35 546,645
		м2	597,997
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	8 901,245
		м2	358,606
Подраздел 4 Дворцы спорта			
Группа 1 Дворцы спорта до 1500 мест			
8105-0401-01	Дворец спорта на 1500 мест	1 место	5 517,430
		м2	316,717
Группа 2 Дворцы спорта до 2000 мест			
8105-0402-01	Дворец спорта на 2000 мест	1 место	5 327,548
		м2	436,149
Подраздел 6 Стадионы			
Группа 1 Стадионы с трибунами от 100 до 1000 мест			
8105-0601-03	Стадион на 500 мест	1 место	433,882
		м2	16,611
Подраздел 7 Плавательные бассейны			
Группа 1 Плавательные бассейны оборудованные местами для зрителей			
8105-0701-01	Плавательный бассейн на 307 посадочных мест	1 посадочное место	9 121,585
		м2	345,816
Группа 2 Плавательные бассейны без зрительских мест			
8105-0702-01	Плавательный бассейн на 32 посещений в смену	1 посещение в смену	15 141,366
		м2	274,690

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	3 243,151
		м2	84,887

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	87 643,126
Группа 2 Трансформаторные подстанции в отдельно возводимом здании мощностью 630 кВА			
8113-0102-01	2ТП-630/10(6)/0,4	объект	58 468,906
Группа 3 Трансформаторные подстанции в отдельно возводимом здании мощностью 400 кВА			
8113-0103-01	2ТП-400/10(6)/0,4	объект	27 246,530
Группа 4 Трансформаторные подстанции в отдельно возводимом здании мощностью 4000 кВА			
8113-0104-01	2ТП-4000/10(6)/0,4	объект	360 488,210
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	2 508,211
8113-0201-02	КТПН- 160/10(6)/0,4	объект	2 801,185
8113-0201-03	КТПН- 250/10(6)/0,4	объект	3 422,480
8113-0201-04	КТПН- 400/10(6)/0,4	объект	3 951,140
8113-0201-05	КТПН- 630/10(6)/0,4	объект	5 559,041
8113-0201-06	КТПН- 1000/10(6)/0,4	объект	7 524,447
Группа 2 Комплектные трансформаторные подстанции наружной установки заводского исполнения двухтрансформаторные, киоскового типа			
8113-0202-01	2 КТПГ- 250/10(6)/0,4	объект	12 307,291
8113-0202-02	2 КТПГ- 630/10(6)/0,4	объект	13 155,181
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	30 637,176
Подраздел 4 Выгребы			
Группа 1 Выгреб объемом от 5 м3 до 20 м3			
8113-0401-01	Выгреб объемом 5 м3	объект	848,352
8113-0401-02	Выгреб объемом 20 м3	объект	4 779,853
8113-0401-03	Выгреб объемом 15 м3	объект	3 591,501
Группа 2 Выгреб объемом от 21 м3 до 50 м3			
8113-0402-01	Выгреб объемом 25 м3	объект	3 260,155
8113-0402-02	Выгреб объемом 30 м3	объект	4 351,809
Группа 3 Выгреб объемом от 51 м3 до 100 м3			
8113-0403-01	Выгреб объемом 75 м3	объект	29 008,878
8113-0403-02	Выгреб объемом 80 м3	объект	24 504,089
8113-0403-03	Выгреб объемом 100 м3	объект	11 407,534
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	381,165
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	543,540
8113-0502-03	Уборная на 2 очка кирпичная с железобетонным круглым выгребом диаметром 2 м	объект	1 100,653
8113-0502-04	Уборная на 2 очка панельная с железобетонным круглым выгребом диаметром 1,5 м	объект	2 522,739
Группа 5 Уборная на 5 очков с водонепроницаемым выгребом			
8113-0505-01	Уборная на 5 очков кирпичная с водонепроницаемым выгребом	объект	3 156,258
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	4 969,642
Группа 9 Уборная на 9 очков с водонепроницаемым выгребом			
8113-0509-01	Уборная на 9 очков кирпичная с водонепроницаемым выгребом	объект	9 407,810
Группа 10 Уборная на 10 очков с водонепроницаемым выгребом			
8113-0510-01	Уборная на 10 очков кирпичная с водонепроницаемым выгребом	объект	7 688,311
Подраздел 6 Гаражи			
Группа 1 Гаражи			
8113-0601-01	Гаражный бокс на 1 авто (холодный)	объект	9 826,124
8113-0601-02	Гаражный бокс на 2 авто	объект	14 011,280
8113-0601-03	Гаражный бокс на 12 авто	объект	80 668,192
Группа 2 Гаражные боксы			
8113-0602-01	Гаражный бокс на 1 авто	1 авто	10 693,120
8113-0602-02	Примыкаемый гаражный бокс со смотровой ямой	1 авто	9 292,411
8113-0602-03	Примыкаемый гаражный бокс без смотровой ямы	1 авто	5 496,778
Подраздел 7 Навесы			
Группа 1 Навесы от 1 до 5 авто			
8113-0701-01	Навес на 1 авто	объект	8 491,175
8113-0701-02	Навес на 3 авто	объект	15 096,145
Группа 2 Навесы от 6 до 10 авто			
8113-0702-01	Навес на 6 авто	объект	8 501,693
Группа 3 Навесы для бытовых нужд			
8113-0703-01	Навес для угля профлист на трубах d 108 мм.	объект	1 164,528
8113-0703-02	Навес для угля профлист на трубах d 152 мм.	объект	1 559,044
Подраздел 8 Прачечные			
Группа 1 Прачечная до 200 кг в сутки			
8113-0801-01	Прачечная на 148 кг в сутки	объект	37 193,177
		м2	403,570
Группа 3 Прачечная от 501 до 1000 кг в сутки			
8113-0803-02	Прачечная на 842,9 кг белья в смену из кирпича	Объект	469 812,427
		м2	572,077
Подраздел 9 Контрольно-пропускные пункты			
Группа 1 КПП площадью до 50 м2			
8113-0901-01	КПП площадью 11,14 м2	объект	8 721,350
		м2	782,887
8113-0901-02	КПП площадью 14,50 м2	объект	5 997,352
		м2	413,610
8113-0901-04	КПП площадью 16,64 м2	объект	20 403,045
		м2	1 226,143
8113-0901-06	КПП площадью 12,42 м2	объект	5 228,108
		м2	420,943
8113-0901-08	КПП площадью 18,9 м2	объект	9 619,678
		м2	508,978
8113-0901-10	КПП площадью 29,0 м2	объект	19 161,834
		м2	660,753
8113-0901-13	КТП площадью 15,27 м2	объект	5 658,181
		м2	370,542
8113-0901-14	КПП площадью 13,75 м2	объект	7 328,039
		м2	532,949
8113-0901-15	КПП площадью 6,76 м2 из кирпича с видеонаблюдением	объект	8 246,795
		м2	1 219,940

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	2 859,209
Подраздел 11 Операторная			
Группа 1 Операторная			
8113-1101-01	Операторная автозаправочной станции площадью 16,8 м2	объект	11 501,473
		м2	684,610
Подраздел 12 Котельные стационарные			
Группа 1 Котельные стационарные на твердом топливе			
8113-1201-01	Котельная на твердом топливе, теплопроизводительностью 0,12 МВт	объект	18 147,902
8113-1201-04	Котельная на твердом топливе, теплопроизводительностью 1,1 МВт	объект	20 646,291
8113-1201-05	Котельная на твердом топливе, теплопроизводительностью 1,3 МВт	объект	36 574,794
Группа 2 Котельные стационарные на жидком топливе			
8113-1202-01	Котельная на жидком топливе, теплопроизводительностью 0,162 МВт	объект	23 430,596
8113-1202-02	Котельная на жидком топливе, теплопроизводительностью 0,348 МВт	объект	30 039,318
Группа 3 Котельные стационарные на топливе из природного газа			
8113-1203-01	Котельная на топливе из природного газа, теплопроизводительностью 0,162 МВт	объект	15 005,998
8113-1203-02	Котельная на топливе из природного газа, теплопроизводительностью 0,24 МВт	объект	38 228,733
8113-1203-08	Котельная на топливе из природного газа, теплопроизводительностью 2,0 МВт	объект	84 073,897
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	36 710,862
8113-1301-04	БМК на твердом топливе, теплопроизводительностью 1,27 МВт	объект	75 924,505
8113-1301-08	БМК на твердом топливе, теплопроизводительностью 3,0 МВт	объект	88 833,808
Группа 2 Блочно-модульные котельные (БМК) на жидком топливе			
8113-1302-02	БМК на жидком топливе, теплопроизводительностью 0,466 МВт	объект	37 052,540
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	50 652,138
8113-1303-02	БМК на топливе из природного газа, теплопроизводительностью 0,38 МВт	объект	52 163,815
8113-1303-03	БМК на топливе из природного газа, теплопроизводительностью 0,50 МВт	объект	55 201,722
8113-1303-04	БМК на топливе из природного газа, теплопроизводительностью 0,60 МВт	объект	55 589,605
8113-1303-05	БМК на топливе из природного газа, теплопроизводительностью 0,72 МВт	объект	65 276,941
8113-1303-06	БМК на топливе из природного газа, теплопроизводительностью 0,80 МВт	объект	47 581,411
8113-1303-10	БМК на топливе из природного газа, теплопроизводительностью 2,7 МВт	объект	55 940,350

Продолжение таблицы

8113-1303-19	БМК на топливе из природного газа, теплопроизводительностью 18,0 МВт	объект	482 238,036
--------------	--	--------	-------------

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	3 427,625
		м2	786,392
8114-0101-02	Амфитеатр открытого типа на 400 мест	1 место	420,615
Группа 2 Драмтеатры			
8114-0102-01	Драматический театр на 510 посадочных мест	1 место	11 036,186
		м2	534,105
Группа 3 Зрительные залы			
8114-0103-01	Зрительный зал на 500 мест	1 место	10 281,654
		м2	448,197
Группа 4 Клубы			
8114-0104-01	Сельский клуб на 150 мест	1 место	1 742,984
		м2	307,733
Подраздел 2 Библиотеки, архивы			
Группа 1 Библиотеки			
8114-0201-02	Библиотека с объемом фонда на 100 тыс. единиц хранения	1000 ед. хранения	6 318,779
		м2	290,291
Подраздел 3 Дома культуры			
Группа 1 Дома культуры			
8114-0301-01	Дом культуры на 100 мест	м2 общей площади здания	276,746
8114-0301-02	Дом культуры на 150 мест	м2 общей площади здания	392,009
8114-0301-03	Дом культуры на 200 мест	м2 общей площади здания	497,295
8114-0301-04	Дом культуры на 250 мест	м2 общей площади здания	371,638

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	7 508,544
8115-0101-02	Скважина глубиной 45 м, с насосом производительностью до 30 м3/час. Средняя сложность разработки грунтов-5 группа	объект	9 573,357
8115-0101-03	Скважины глубиной 65 м, с насосом производительностью до 40 м3/час. Средняя сложность разработки грунтов-7 группа.	объект	13 051,983
Группа 2 Сооружения водозаборные подземных вод с погружными насосами, эрлифтами производительность, до 2500 м3/сут			

Продолжение таблицы

Код объекта	Наименование объекта	Единица измерения	Стоимость строительства (тыс. тенге)
8115-0102-01	Скважина глубиной 180м(без насоса).Средняя сложность разработки грунтов-6 группа.	объект	12 494,879
Группа 4 Насосные станции 1 подъема			
8115-0104-01	Насосная станция 1 подъема на скважине производительность до100 м3/сут	объект	17 208,576
8115-0104-02	Насосная станция 1 подъема на скважине производительность до180 м3/сут(без бурения скважины)	объект	6 804,271
8115-0104-07	Насосная станция 1 подъема производительность до 2900 м3/сут	объект	10 582,135
Группа 5 Насосные станции 2 подъема			
8115-0105-01	Насосная станция 2 подъема производительность до 1100 м3/сут	объект	31 217,327
8115-0105-02	Насосная станция 2 подъема с бактерицидными установками производительность до 1350 м3/сут	объект	29 972,074
8115-0105-03	Насосная станция 2 подъема производительность до 1800 м3/сут	объект	48 530,008
8115-0105-06	Насосная станция 2 подъема производительность до 3300 м3/сут	объект	52 870,712
8115-0105-07	Насосная станция 2 подъема производительность до 6200 м3/сут	объект	68 117,080
8115-0105-12	Насосная станция 2 подъема производительность до 25300 м3/сут	объект	161 968,581
Группа 6 Насосные станции повышения давления			
8115-0106-01	Насосная станция повышения давления производительность до 820 м3/сут	объект	28 775,725
8115-0106-03	Насосная станция повышения давления производительность до15000 м3/сут	объект	83 138,437
8115-0106-04	Насосная станция повышения давления производительность до 20000 м3/сут	объект	195 652,423
Группа 8 Резервуары чистой воды			
8115-0108-01	Резервуар чистой воды емкостью 100м3 с фильтром поглотителем	объект	11 012,280
8115-0108-02	Резервуар чистой воды емкостью 150м3	объект	8 162,184
8115-0108-03	Резервуар чистой воды емкостью 500м3	объект	19 722,006
8115-0108-04	Резервуар чистой воды емкостью 900м3	объект	25 664,722
8115-0108-05	Резервуар чистой воды емкостью 1000м3	объект	27 145,528
8115-0108-06	Резервуар чистой воды емкостью 2000м3 с фильтром поглотителем	объект	65 191,858
8115-0108-07	Резервуар чистой воды емкостью 3000м3 с фильтром поглотителем	объект	145 794,836
Группа 9 Фильтры поглотители для резервуаров чистой воды			
8115-0109-01	Фильтры поглотители для резервуаров чистой воды емкостью 500 м3	объект	8 674,549
8115-0109-02	Фильтры поглотители для резервуаров чистой воды емкостью 900 м3	объект	11 454,983
8115-0109-03	Фильтры поглотители для резервуаров чистой воды емкостью1000 м3	объект	11 494,903
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	6 981,359

Продолжение таблицы

Код объекта	Наименование объекта	Единица измерения	Стоимость строительства (тыс. тенге)
8115-0110-08	Водонапорная стальная башня заводского изготовления (системы Рожновского) емкостью 50 м ³ Н=15,0 м диаметр опоры 1,22 м для районов с сейсмичностью 7-8 баллов	объект	15 705,790
8115-0110-15	Водонапорная стальная башня заводского изготовления (системы Рожновского) емкостью 100 м ³ Н=24,0 м диаметр опоры 3,020 м для районов с сейсмичностью 7-8 баллов	объект	23 092,222
Группа 11 Станции очистки и фильтрации			
8115-0111-01	Блок модуль контейнерного типа установки обеззараживания воды (с гипохлоритным электролизером) производительностью 1000 м ³ /сут	объект	19 108,812
8115-0111-02	Блок модуль контейнерного типа локальной станции очистки воды (с отстойниками, фильтрами и обеззараживанием воды) производительностью 500 м ³ /сут	объект	40 523,467
8115-0111-03	Станция с установкой обеззараживания воды (с ультрафиолетовыми установками) производительностью 2400 м ³ /сут	объект	8 796,741
8115-0111-08	Станция с установкой обеззараживания воды (с ультрафиолетовыми установками) производительностью 25300 м ³ /сут	объект	64 651,125
Подраздел 2 Здания и сооружения канализации			
Группа 5 Канализационные насосные станции			
8115-0205-01	Канализационная насосная станция производительностью до 1300 м ³ /сут	объект	53 403,961
8115-0205-05	Канализационная насосная станция производительностью до 5600 м ³ /сут	объект	72 111,691
8115-0205-08	Канализационная насосная станция производительностью до 9400 м ³ /сут	объект	92 153,619
8115-0205-12	Канализационная насосная станция производительностью до 17000 м ³ /сут	объект	411 195,691
8115-0205-14	Канализационная насосная станция производительностью до 21000 м ³ /сут	объект	567 187,196
Группа 6 Насосные станции для дождевых и паводковых стоков			
8115-0206-06	Насосная станция производительностью до 26000 м ³ /сут	объект	65 526,078
8115-0206-09	Насосная станция производительностью до 41000 м ³ /сут	объект	123 070,975
8115-0206-12	Насосная станция производительностью до 105000 м ³ /сут	объект	314 258,843

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	705 600,345
Группа 3 Автомобильные дороги II категории			

Продолжение таблицы

Код объекта	Наименование объекта	Единица измерения	Стоимость строительства (тыс. тенге)
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	518 584,400
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	447 722,704
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	223 634,706
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	98 390,616
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	160 229,523
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	1 821,865
8118-0201-02	Пересечения и примыкания в одном уровне с дорожной одеждой капитального типа автомобильных дорог III, IV категории	100 м2 площади дорожного покрытия	1 414,857
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	1 747,157
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	1 570,141
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	1 225,204
8118-0201-06	Пересечения и примыкания в одном уровне с дорожной одеждой облегченного типа	100 м2 площади дорожного покрытия	1 474,317

Продолжение таблицы

Код объекта	Наименование объекта	Единица измерения	Стоимость строительства (тыс. тенге)
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	1 154,322
Подраздел 3 Искусственные сооружения			
Группа 1 Водопропускные трубы			
8118-0301-01	Трубы водопропускные железобетонные круглые одноочковые диаметром 0,5 м	100 м	12 361,142
8118-0301-02	Трубы водопропускные железобетонные круглые одноочковые диаметром 1,0 м	100 м	30 793,540
8118-0301-03	Трубы водопропускные железобетонные круглые одноочковые диаметром 1,5 м	100 м	40 552,842
8118-0301-04	Трубы водопропускные железобетонные круглые двухочковые диаметром 1,0 м	100 м	53 978,907
8118-0301-05	Трубы водопропускные железобетонные круглые двухочковые диаметром 1,5 м	100 м	76 139,552
8118-0301-06	Трубы водопропускные железобетонные круглые трехочковые диаметром 1,0 м	100 м	85 388,669
8118-0301-07	Трубы водопропускные железобетонные круглые трехочковые диаметром 1,5 м	100 м	115 003,595
8118-0301-08	Трубы водопропускные железобетонные прямоугольные одноочковые отверстием 2,0х2,0 м	100 м	60 527,155
8118-0301-09	Трубы водопропускные железобетонные прямоугольные одноочковые отверстием 2,5х2,0 м	100 м	76 123,047
8118-0301-10	Трубы водопропускные железобетонные прямоугольные одноочковые отверстием 4,0х2,5 м	100 м	122 280,643
8118-0301-11	Трубы водопропускные железобетонные прямоугольные двухочковые отверстием 2,0х2,0 м	100 м	100 884,170
8118-0301-12	Трубы водопропускные железобетонные прямоугольные двухочковые отверстием 2,5х2,0 м	100 м	139 678,059
8118-0301-13	Трубы водопропускные железобетонные прямоугольные двухочковые отверстием 4,0х2,5 м	100 м	220 399,783
Подраздел 4 Площадки отдыха и автобусные остановки			
Группа 1 Площадки отдыха			
8118-0401-01	Площадки отдыха площадью до 5000 м2	100 м2	3 025,463
8118-0401-02	Площадки отдыха площадью свыше 5000 до 10000 м2	100 м2	2 571,439
8118-0401-03	Площадки отдыха площадью свыше 10000 м2	100 м2	2 450,336
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	31 259,256
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	394,807
8118-0601-03	Ремонтно-механическая мастерская из кирпича площадью от 301 до 500 м2	1 м2 общей площади	386,970
8118-0601-04	Ремонтно-механическая мастерская из кирпича площадью от 501 до 700 м2	1 м2 общей площади	267,216
Группа 2 Склады для сыпучих материалов			
8118-0602-01	Склад металлический площадью до 200 м2	1 м2 общей площади	114,026

Окончание таблицы

Код объекта	Наименование объекта	Единица измерения	Стоимость строительства (тыс. тенге)
8118-0602-03	Склад металлический площадью от 401 до 600 м2	1 м2 общей площади	152,987
8118-0602-04	Склад из кирпича площадью до 200 м2	1 м2 общей площади	147,435
8118-0602-05	Склад из кирпича площадью от 201 до 400 м2	1 м2 общей площади	211,298
8118-0602-08	Склад каркасный с заполнением кирпичом площадью от 601 до 800 м2	1 м2 общей площади	163,896
Группа 3 Склады материально-технические			
8118-0603-01	Материально-технический склад из кирпича площадью до 100 м2	1 м2 общей площади	241,373
8118-0603-02	Материально-технический склад из кирпича площадью от 101 до 200 м2	1 м2 общей площади	200,125
8118-0603-03	Материально-технический склад двухэтажный из кирпича площадью от 101 до 200 м2	1 м2 общей площади	227,613
Группа 4 Теплые стоянки			
8118-0604-01	Теплая стоянка для дорожных машин на 6 единиц	1 м2 общей площади	221,661
8118-0604-02	Теплая стоянка для дорожных машин на 10 единиц	1 м2 общей площади	217,709
Группа 5 Навесы для техники			
8118-0605-01	Навес для крупногабаритного навесного оборудования	м2	111,114
8118-0605-02	Навес для резервной техники	м2	99,944
8118-0605-03	Навес для крупногабаритной техники	м2	60,050
Группа 6 Топливо-заправочный пункт			
8118-0606-01	Топливо-заправочный пункт	объект	59 350,617
Группа 7 Топливохранилища			
8118-0607-01	Топливохранилище	объект	71 477,568
Группа 8 Эстакады			
8118-0608-01	Смотровая эстакада	объект	9 125,127
Группа 9 Административно-бытовые корпуса (АБК)			
8118-0609-01	Административно-бытовой корпус (АБК) площадью до 200 м2 из кирпича	1 м2 общей площади	303,052
8118-0609-03	Административно-бытовой корпус (АБК) площадью от 201 до 500 м2 с обогревательным пунктом	1 м2 общей площади	622,316
8118-0609-04	Административно-бытовой корпус (АБК) площадью от 201 до 500 м2 с обогревательным пунктом (300,29 м2)	1 м2 общей площади	345,108
Группа 10 Гаражи			
8118-0610-01	Гараж для крупно-габаритной дорожной техники на 4 единицы из кирпича	м2 общей площади	198,430
8118-0610-03	Гараж (теплая стоянка) для дорожной техники на 10 единиц	м2 общей площади	212,037

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 многоквартирные и блокированные****Объект 8101-0101-04 - 1-этажный жилой дом из керамического кирпича***Таблица 8101-0101-04.1 Стоимостные показатели*

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 м2 общей площади жилого дома	м2
	Показатель стоимости объекта	216,741	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	207,813	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	<i>105,723</i>	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	<i>44,962</i>	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,555	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	<i>0,000</i>	-

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	0,12	-
Фундаменты	9,31	-
Надземная строительная часть		
Стены	11,07	-
Перегородки	1,90	-
Перекрытие	12,20	-
Кровля	17,24	-
Окна	2,26	-
Двери	1,54	-
Наружная отделка	10,78	-
Разные работы	3,68	-
Отделочные работы		
Полы	5,59	-
Внутренняя отделка	9,15	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Отопление	5,21	-
Вентиляция	0,24	-
Водопровод	1,19	-
Горячее водоснабжение	1,14	100
Канализация	4,55	-
Электрооборудование и электроосвещение	2,81	-
ИТОГО	100	100

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

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 м2 общей площади квартир	м2
	Показатель стоимости объекта	281,453	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	265,005	-
1.1	в т.ч. материалы	131,696	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	56,421	-
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	0,69	-
Фундаменты и стены подвала	2,95	-
Надземная строительная часть		
Каркас	17,49	-
Перекрытия	12,00	-
Стены и перегородки	12,37	-
Лестницы	2,35	-
Крыша и кровля	3,95	-
Окна	1,72	-
Двери	2,78	-
Наружная отделка	9,17	-
Разные работы	1,84	-
Отделочные работы		
Полы	3,67	-
Внутренняя отделка	8,00	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Отопление	4,24	-
Тепловой узел	2,33	24,74
Вентиляция	1,00	-
Водопровод холодной воды	2,87	61,81
Водопровод горячей воды	1,65	-
Канализация	1,84	2,17
Газоснабжение	1,43	-
Электрооборудование и электроосвещение	4,80	11,28
Телефонизация	0,31	-
Домофонная связь	0,41	-
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	233,105	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	224,154	-
1.1	в т.ч. материалы	144,336	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	30,885	-
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	8,89	-
Стены (подземная часть)	3,35	-
Перекрытие (подземная часть)	2,02	-
Общестроительные работы подземной части	0,69	-
Надземная строительная часть		
Стены	19,05	-
Перекрытия и покрытия	10,40	-
Лестницы	1,17	-
Перегородки	2,83	-
Крыша и кровля	9,36	-
Окна	3,99	-
Двери	2,87	-
Наружная отделка	0,20	-
Разные работы	1,55	-
Отделочные работы		
Полы	4,83	-
Внутренняя отделка	6,51	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Отопление	7,84	-
Тепловой узел	0,58	41,59
Вентиляция	0,15	-
Водопровод	1,46	-
Горячее водоснабжение	2,26	-
Канализация	1,66	-
Электрооборудование и электроосвещение	4,23	58,41
Видеонаблюдение	0,20	-
Домофонная связь	0,46	-
Система связи	1,22	-
Газоснабжение	2,17	-
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	265,904	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	244,618	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	130,041	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	49,421	-
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	0,43	-
Фундаменты	2,59	-
Стены подвала	1,13	-
Надземная строительная часть		
Каркас	11,91	-
Перекрытия	11,97	-
Стены	9,29	-
Перегородки	3,35	-
Лестницы	0,98	-
Крыша и кровля	3,68	-
Окна	3,12	-
Двери	1,69	-
Остекление лоджий	1,30	-
Наружная отделка	3,38	-
Разные работы	6,36	-
Отделочные работы		
Полы	8,06	-
Внутренняя отделка	7,65	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Отопление	4,16	-
Тепловой узел	1,86	37,10
Вентиляция	1,35	-
Водопровод	0,46	-
Горячее водоснабжение	1,11	-
Канализация	1,54	-
Электрооборудование и электроосвещение	4,20	2,82
Телефонизация	0,33	-
Радиофикация	0,91	-

Окончание таблицы 8101-0301-02.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Телевидение	0,65	-
Домофонная связь	0,73	-
Диспетчеризация	0,05	-
Видеонаблюдение	0,55	-
Газоснабжение	1,08	-
Лифты	4,14	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	290,290	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	274,383	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	137,975	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	57,961	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	4,852	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Подземная строительная часть		
Земляные работы	0,81	-
Фундаменты	6,31	-
Стены подвала	0,42	-
Надземная строительная часть		
Каркас	9,47	-
Перекрытия и покрытие	15,57	-
Лифтовая шахта	1,16	-
Лестницы	0,85	-
Стены и перегородки	14,46	-
Кровля	1,10	-
Окна	4,29	-
Двери	1,69	-
Остекление балконов	2,73	-
Наружная отделка	0,21	-
Разные работы	3,40	-
Отделочные работы		

Окончание таблицы 8101-0302-02.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Полы	5,62	-
Внутренняя отделка	11,72	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Отопление	8,40	-
Тепловой узел	0,24	-
Вентиляция	0,09	-
Водопровод	0,90	-
Горячее водоснабжение	1,44	-
Канализация	2,39	0,19
Электрооборудование и электроосвещение	2,23	3,92
Телевидение	0,19	-
Телефонизация	0,41	-
Домофонная связь	0,24	-
Видеонаблюдение	0,12	-
Газоснабжение	1,56	21,24
Лифты	1,98	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	305,221	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	285,364	-
1.1	в т.ч. материалы	146,233	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	58,106	-
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	0,24	-
Фундаменты	9,59	-
Надземная строительная часть		
Каркас	12,91	-
Перекрытия и покрытие	20,21	-
Лифтовая шахта	0,76	-
Лестницы	0,83	-
Стены и перегородки	9,55	-

Окончание таблицы 8101-0302-03.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Кровля	0,62	-
Окна	2,94	-
Двери	1,92	-
Витражи	0,68	-
Наружная отделка	1,80	-
Разные работы	0,97	-
Отделочные работы		
Полы	7,94	-
Внутренняя отделка	8,13	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Отопление	7,44	-
Тепловой узел	0,10	1,66
Вентиляция	1,17	-
Водопровод	0,94	-
Горячее водоснабжение	1,21	-
Канализация	1,34	0,27
Электрооборудование и электроосвещение	2,64	5,22
Телефонизация	0,52	-
Телевидение	0,76	-
Диспетчеризация	0,06	-
Домофонная связь	0,22	-
Газоснабжение	0,87	-
Лифты	3,62	92,85
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8101-0303-01.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	тыс. тенге	
		Измеритель	
		1 м2 общей площади квартир	м2
	Показатель стоимости объекта	248,786	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	230,090	-
1.1	в т.ч. материалы	131,566	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	40,901	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	9,851	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Подземная строительная часть		
Земляные работы	0,19	-
Фундаменты	2,31	-
Каркас ниже отм. 0,000	1,36	-
Монолитные стены подвала	0,21	-
Стены наружные ниже отм. 0,000 (стенные панели)	0,92	-
Перегородки ниже отм. 0,000	0,07	-
Перекрытие над подвалом	1,23	-
Входные группы	0,50	-
Прочие общестроительные работы подземной части	1,23	-
Надземная строительная часть		
Каркас выше отм. 0,000	9,95	-
Стены наружные (стенные панели)	11,29	-
Внутренние стены и перегородки	7,34	-
Перекрытия	12,46	-
Лестницы	0,94	-
Крыша и кровля	3,51	-
Окна	3,20	-
Двери	3,46	-
Наружная отделка	2,72	-
Разные работы	2,80	-
Отделочные работы		
Полы	5,46	-
Внутренняя отделка	5,86	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Отопление	6,79	57,80
Вентиляция	1,02	-
Водопровод	2,34	-
Горячее водоснабжение	1,85	-
Канализация	1,53	0,36
Электрооборудование и электроосвещение	4,85	4,87
Телефонизация	0,29	-
Домофонная связь	0,34	-
Лифтовая диспетчерская связь	0,01	-
Автоматизированная система контроля и учета энергоресурсов (АСКУЭ)	0,33	-
Видеонаблюдение	0,69	-
Газоснабжение	0,95	-
Лифты	2,02	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	241,929	-

тыс. тенге

Окончание таблицы 8101-0303-02.1

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 м2 общей площади квартир	м2
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	228,573	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	119,935	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	46,073	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	4,569	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Подземная строительная часть		
Земляные работы	0,22	-
Фундаменты	9,19	-
Надземная строительная часть		
Каркас	15,17	-
Перекрытия	14,98	-
Стены наружные (стенные панели)	7,45	-
Внутренние стены и перегородки	5,32	-
Лестницы	0,55	-
Крыша и кровля	2,70	-
Окна	2,58	-
Двери	3,08	-
Наружная отделка	0,82	-
Разные работы	1,83	-
Отделочные работы		
Полы	4,39	-
Внутренняя отделка	8,01	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Отопление	6,90	-
Тепловой пункт	0,86	10,30
Вентиляция	2,74	-
Водопровод	2,22	13,34
Горячее водоснабжение	2,13	-
Канализация	2,21	-
Электрооборудование и электроосвещение	4,54	13,82
Телефонизация	0,16	-
Домофонная связь	0,27	-
Лифтовая связь	0,01	-
Видеонаблюдение	0,12	1,68
Телевидение	0,09	-
Лифты	1,46	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		тыс. тенге
		1 м2 общей площади квартир	м2	
	Показатель стоимости объекта	222,685	-	
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	209,690	-	
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	124,723	-	
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	34,602	-	
2	Оборудование, мебель и инвентарь	4,935	-	
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	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	0,32	-
Фундаменты	4,45	-
Надземная строительная часть		
Стены	16,86	-
Перекрытия и покрытие	18,18	-
Лифтовая шахта	1,69	-
Лестницы	0,80	-
Перегородки	2,97	-
Вентиляционные шахты	1,47	-
Крыша и кровля	1,45	-
Окна	3,88	-
Двери	2,63	-
Витражи	2,38	-
Наружная отделка	0,39	-
Разные работы	3,63	-
Отделочные работы		
Полы	6,17	-
Внутренняя отделка	10,81	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Отопление	5,57	-
Тепловой узел	0,39	3,12
Вентиляция	0,14	-
Водопровод	0,90	-
Горячее водоснабжение	1,32	-
Канализация	2,11	0,42
Электрооборудование и электроосвещение	4,95	9,59
Телефонизация	0,57	-
Телевидение	0,38	-
Домофонная связь	0,40	-
Видеонаблюдение	0,09	-
Газоснабжение	2,07	-
Лифты	3,04	86,87
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8101-0306-01.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 м2 общей площади квартир	м2
	Показатель стоимости объекта	307,359	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	286,047	-
1.1	в т.ч. материалы	145,639	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	58,660	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	9,786	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Подземная строительная часть		
Земляные работы	0,43	-
Фундаменты	3,38	-
Надземная строительная часть		
Стены	29,56	-
Перекрытия и покрытие	12,73	-
Лестницы	1,24	-
Перегородки	3,69	-
Кровля	0,92	-
Окна	2,30	-
Двери	2,55	-
Наружная отделка	7,74	-
Разные работы	2,29	-
Отделочные работы		
Полы	5,61	-
Внутренняя отделка	6,64	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Отопление	7,00	-
Тепловой узел	0,96	9,82
Вентиляция	0,93	-
Водопровод	1,16	-
Горячее водоснабжение	1,37	-
Канализация	1,27	0,27
Электрооборудование и электроосвещение	3,29	3,05
Телефонизация	0,15	-
Телевидение	0,11	-
Домофонная связь	0,29	-
Видеонаблюдение	0,09	-
Газоснабжение	0,84	7,03
Лифты	3,47	79,83
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8101-0401-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 м2 общей площади квартир	м2
	Показатель стоимости объекта	290,983	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	269,718	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	111,225	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	68,175	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	10,396	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Подземная строительная часть		
Земляные работы	0,61	-
Фундаменты	2,74	-
Надземная строительная часть		
Стены	31,28	-
Перекрытия	14,71	-
Лестницы	0,47	-
Кровля	1,09	-
Перегородки	2,45	-
Окна	1,98	-
Двери	1,80	-
Наружная отделка	7,74	-
Мусоропровод	0,26	-
Разные работы	1,34	-
Отделочные работы		
Полы	3,73	-
Внутренняя отделка	8,27	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Отопление и вентиляция	8,76	29,61
Водопровод и канализация	3,65	9,10
Электрооборудование и электроосвещение	5,15	20,79
Телефонизация	0,94	0,32
Пожарная сигнализация	0,42	0,50
Лифты	2,61	39,69
ИТОГО	100	100

Группа 2 Жилые здания повышенной этажности (11-16 этажей) с несущим каркасом из сборного железобетона

Объект 8101-0402-01 - 12-ти этажный жилой дом III класса со сборным железобетонным каркасом с заполнением керамическим кирпичом

Таблица 8101-0402-01.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 м2 общей площади квартир	м2
	Показатель стоимости объекта	286,205	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	263,880	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	145,690	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	50,585	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	11,693	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Подземная строительная часть		
Земляные работы	0,49	-
Фундаменты	2,83	-
Стены подвала	0,57	-
Надземная строительная часть		
Каркас	15,74	-
Перекрытия	7,74	-
Железобетонные конструкции лоджий	1,97	-
Вентиляционные блоки	0,55	-
Стены	4,27	-
Перегородки	4,64	-
Лестницы	0,47	-
Шахты лифта	0,90	-
Крыша и кровля	1,15	-
Окна	2,50	-
Двери	2,55	-
Остекление лоджий	1,09	-
Наружная отделка	7,07	-
Разные работы	1,78	-
Отделочные работы		
Полы	5,86	-
Внутренняя отделка	14,17	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Отопление	4,80	-
Тепловой узел	1,52	28,34
Вентиляция	0,52	4,12
Водопровод	3,60	18,64
Горячее водоснабжение	2,49	0,34
Канализация	1,89	1,05
Электрооборудование и электроосвещение	5,20	13,80
Телефонизация	0,18	-

Окончание таблицы 8101-0402-01.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Домофонная связь	0,22	0,13
Лифтовая диспетчерская связь	0,01	-
Телевидение	0,37	-
Видеонаблюдение	0,05	-
Пожарная сигнализация	0,56	0,10
Лифты	2,26	33,49
ИТОГО	100	100

Подраздел 6 Общежития

Группа 1 Общежития с несущим железобетонным каркасом

Объект 8101-0601-02 - Общежитие на 184 места

Таблица 8101-0601-02.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 место	м2
	Показатель стоимости объекта	5 550,611	238,501
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	4 897,664	210,446
1.1	в т.ч. материалы	2 655,775	114,115
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	966,032	41,509
2	Оборудование, мебель и инвентарь	455,595	19,576
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	276,976	11,901

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Подземная строительная часть		
Земляные работы	0,13	-
Фундаменты	2,09	-
Каркас ниже отм. 0,000	1,24	-
Монолитные стены подвала	0,75	-
Перекрытие над подвалом	1,12	-
Перегородки ниже отм. 0,000	0,38	-
Входные группы	0,84	-
Прочие общестроительные работы ниже отм. 0,000	3,03	-
Надземная строительная часть		
Каркас выше отм. 0,000	9,42	-
Перекрытия	9,03	-
Шахта лифта	0,39	-
Стены и перегородки	6,49	-
Лестницы	1,05	-
Крыша и кровля	1,85	-
Окна	1,98	-
Двери	0,86	-
Наружная отделка	4,70	-
Разные работы	3,45	-

Окончание таблицы 8101-0601-02.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Отделочные работы		
Полы	4,41	-
Внутренняя отделка	7,25	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Отопление	4,46	-
Тепловой узел	1,05	1,05
Вентиляция	1,95	2,81
Водопровод	2,16	11,78
Горячее водоснабжение	1,23	0,25
Канализация	1,75	0,49
Электрооборудование и электроосвещение	5,60	1,45
Пожарная сигнализация	1,34	-
Телефонизация	1,26	1,71
Телевидение	0,58	-
Видеонаблюдение	0,28	-
Домофонная связь	0,02	-
Лифты и подъемники	1,63	16,07
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	5,54	60,79
Внутриплощадочные наружные сети		
Наружные сети электроснабжения	0,74	3,60
Наружные сети связи	0,26	-
Тепловые сети	7,74	-
Наружные сети водоснабжения	0,21	-
Наружные сети канализации	0,20	-
Благоустройство		
Благоустройство	1,53	-
ИТОГО	100	100

Объект 8101-0601-03 - Общежитие на 244 места

Таблица 8101-0601-03.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	тыс. тенге	
		Измеритель	
		1 место	м2
	Показатель стоимости объекта	5 014,975	229,402
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	4 343,479	198,685
1.1	в т.ч. материалы	2 285,996	104,569
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	902,056	41,263
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	0,11	-

Окончание таблицы 8101-0601-03.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Фундаменты	1,91	-
Каркас ниже отм. 0,000	1,10	-
Монолитные стены подвала	0,63	-
Перекрытие над подвалом	1,15	-
Перегородки ниже отм. 0,000	0,30	-
Входные группы	0,67	-
Прочие общестроительные работы ниже отм. 0,000	2,67	-
Надземная строительная часть		
Каркас выше отм. 0,000	9,90	-
Перекрытия	9,12	-
Шахта лифта	0,39	-
Стены и перегородки	5,89	-
Лестницы	0,93	-
Крыша и кровля	1,41	-
Окна	2,12	-
Двери	1,32	-
Наружная отделка	5,05	-
Разные работы	3,48	-
Отделочные работы		
Полы	4,13	-
Внутренняя отделка	7,94	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Отопление	6,00	11,82
Вентиляция	1,88	2,00
Водопровод	2,03	8,63
Горячее водоснабжение	1,39	0,17
Канализация	2,11	0,34
Электрооборудование и электроосвещение	6,02	0,93
Пожарная сигнализация	1,43	-
Сети связи	1,59	-
Телевидение	0,60	-
Лифты	1,19	9,37
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	7,23	66,06
Внутриплощадочные наружные сети		
Наружные сети электроснабжения	0,56	0,68
Наружное электроосвещение	0,19	-
Наружные сети связи	0,15	-
Тепловые сети	4,53	-
Наружные сети водоснабжения	0,11	-
Наружные сети канализации	0,34	-
Благоустройство		
Благоустройство	2,40	-
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	90,457	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	81,049	-
1.1	в т.ч. материалы	41,797	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	15,982	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	4,242	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	2,977	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Строительные работы и конструкции		
Общестроительные работы	39,73	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	18,58	
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование, мебель и инвентарь	3,81	80,19
Внутриплощадочные наружные сети		
Внутриплощадочные сети электроснабжения и наружное освещение	6,02	3,76
Внутриплощадочные сети водоснабжения и канализации	2,16	-
Внутриплощадочные тепловые сети	1,26	16,05
Внутриплощадочные слаботочные сети	3,17	-
Благоустройство		
Благоустройство территории	25,28	-
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	36,109	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	33,562	-
1.1	в т.ч. материалы	28,426	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	1,296	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,928	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,561	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Строительные работы и конструкции		
Общестроительные работы	64,38	
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование, мебель и инвентарь	2,84	100
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,29	-
Покрытие тротуаров, дорог и площадок	9,39	-
Озеленение	1,03	-
Малые архитектурные формы	17,29	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Электрооборудование и электроосвещение	3,75	-
Пожарная сигнализация	1,03	-
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	63,329	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	50,681	-
1.1	в т.ч. материалы	26,535	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	10,148	-
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	0,59	-
Общестроительные работы-Фундаменты	2,52	-
Надземная строительная часть		
Общестроительные работы-Несущий остов	23,72	-
Общестроительные работы-Ограждающие конструкции	3,52	-
Общестроительные работы-Кровля	5,46	-
Общестроительные работы-Прочие конструкции	5,75	-
Отделочные работы		
Общестроительные работы-Внутренние отделочные работы и конструкции	11,95	-
Общестроительные работы-Прочие отделочные работы и конструкции	1,76	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения	2,46	8,33

Окончание таблицы 8102-0102-02.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Внутренние инженерные системы теплоснабжения и вентиляции	5,81	4,45
Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения	4,71	1,69
Внутренние инженерные слаботочные системы коммуникации и безопасности	1,87	1,07
Внутренние инженерные системы пожаротушения	0,85	-
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование, мебель и инвентарь	14,38	83,11
Внутриплощадочные наружные сети		
Внутриплощадочные сети электроснабжения	3,20	0,33
Внутриплощадочные сети водоснабжения и канализации	2,60	-
Внутриплощадочные тепловые сети	2,33	-
Внутриплощадочные сети газоснабжения	3,89	1,01
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,46	-
Покрытие тротуаров, дорог и площадок	2,03	-
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	53,367	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	45,142	-
1.1	в т.ч. материалы	24,688	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	8,728	-
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	54,36	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	12,04	
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование, мебель и инвентарь	7,14	61,73
Внутриплощадочные наружные сети		
Внутриплощадочные сети электроснабжения и наружное освещение	7,12	27,07
Внутриплощадочные слаботочные сети	0,59	-

Окончание таблицы 8102-0103-01.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Внутриплощадочные сети водоснабжения и канализации	6,80	8,10
Внутриплощадочные тепловые сети	1,47	-
Внутриплощадочные сети газоснабжения	0,75	0,42
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,04	-
Покрытие тротуаров, дорог и площадок	5,69	-
Озеленение	0,05	-
Малые архитектурные формы	3,96	2,69
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8102-0103-02.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	тыс. тенге	
		Измеритель	
		м3 здания	м2
	Показатель стоимости объекта	69,708	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	52,959	-
1.1	в т.ч. материалы	30,002	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	9,935	-
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	56,71	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	35,11	
Технологическая часть здания/сооружения		
Лифт грузовой	0,34	2,80
Технологическое оборудование, мебель и инвентарь	7,84	97,20
ИТОГО	100	100

Объект 8102-0103-03 - Административное здание районного акимата

Таблица 8102-0103-03.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	тыс. тенге	
		Измеритель	
		м3 здания	м2
	Показатель стоимости объекта	64,433	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	54,633	-
1.1	в т.ч. материалы	29,377	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	10,848	-

Окончание таблицы 8102-0103-03.1

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		м3 здания	м2
2	Оборудование, мебель и инвентарь	7,108	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	4,595	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Подземная строительная часть		
Общестроительные работы-Земляные работы	1,94	-
Общестроительные работы-Фундаменты	5,18	-
Надземная строительная часть		
Общестроительные работы-Несущий остов	20,69	-
Общестроительные работы-Кровля	5,56	-
Общестроительные работы-Прочие конструкции	10,58	-
Общестроительные работы-Галерея	5,71	-
Отделочные работы		
Общестроительные работы-Внутренние отделочные работы и конструкции	12,86	-
Общестроительные работы-Прочие отделочные работы и конструкции	5,91	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения	0,91	0,19
Внутренние инженерные системы теплоснабжения и вентиляции	5,11	9,79
Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения	7,29	5,90
Внутренние инженерные слаботочные системы коммуникации и безопасности	2,50	1,15
Внутренние инженерные системы пожаротушения	1,06	-
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование, мебель и инвентарь	11,84	82,98
Внутриплощадочные наружные сети		
Внутриплощадочные сети электроснабжения	0,19	-
Внутриплощадочные слаботочные сети	0,58	-
Внутриплощадочные сети водоснабжения и канализации	1,03	-
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,03	-
Покрытие тротуаров, дорог и площадок	0,91	-
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

№ п/п	Наименование	Измеритель		тыс. тенге
		м3 здания	м2	
	Показатель стоимости объекта	50,188	-	
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	44,986	-	
1.1	в т.ч. материалы	25,721	-	
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	8,353	-	

Окончание таблицы 8102-0103-04.1

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		м3 здания	м2
2	Оборудование, мебель и инвентарь	2,985	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	2,202	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Подземная строительная часть		
Общестроительные работы-Земляные работы	0,56	-
Общестроительные работы-Фундаменты	3,16	-
Надземная строительная часть		
Общестроительные работы-Несущий остов	35,96	-
Общестроительные работы-Кровля	3,82	-
Общестроительные работы-Ограждающие конструкции	14,05	-
Общестроительные работы-Прочие конструкции	0,64	-
Отделочные работы		
Общестроительные работы-Внутренние отделочные работы и конструкции	17,87	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения	1,40	5,62
Внутренние инженерные системы теплоснабжения и вентиляции	7,95	76,24
Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения	6,84	7,56
Внутренние инженерные слаботочные системы коммуникации и безопасности	2,48	2,98
Внутренние инженерные системы пожарной сигнализации	0,86	0,76
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,45	6,84
Внутриплощадочные наружные сети		
Внутриплощадочные сети электроснабжения	0,92	-
Внутриплощадочные слаботочные сети	0,41	-
Внутриплощадочные сети водоснабжения и канализации	0,62	-
Внутриплощадочные сети теплоснабжения	0,50	-
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,02	-
Покрытие тротуаров, дорог и площадок	1,28	-
Озеленение	0,17	-
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		тыс. тенге
		м3 здания	м2	
	Показатель стоимости объекта	63,866	-	

Окончание таблицы 8102-0104-01.1

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		м3 здания	м2
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	49,143	-
1.1	в т.ч. материалы	28,257	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	8,892	-
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	57,50	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	33,29	
Технологическая часть здания/сооружения		
Лифт грузовой	0,28	2,02
Технологическое оборудование, мебель и инвентарь	8,94	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		тыс. тенге
		м3 здания	м2	
	Показатель стоимости объекта	61,888	-	
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	48,777	-	
1.1	в т.ч. материалы	25,183	-	
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	10,551	-	
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	62,40	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	29,40	
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование, мебель и инвентарь	6,24	77,53
Лифты пассажирские	1,96	22,47
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8102-0105-03.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		м3 здания	м2
	Показатель стоимости объекта	64,436	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	53,983	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	29,958	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	9,709	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	7,794	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	6,122	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Подземная строительная часть		
Служебный корпус-Строительная часть ниже отм 0.000	4,39	-
Спорткомплекс-Строительная часть ниже отм 0.000	2,59	-
Изолятор-Строительная часть ниже отм 0.000	0,93	-
Надземная строительная часть		
Служебный корпус-Строительная часть выше отм 0.000	20,04	-
Спорткомплекс-Строительная часть выше отм 0.000	10,18	-
Изолятор-Строительная часть выше отм 0.000	5,84	-
Отделочные работы		
Служебный корпус-Архитектурная часть (отделка, заполнение проёмов)	8,30	-
Спорткомплекс-Архитектурная часть (отделка, заполнение проёмов)	4,49	-
Изолятор-Архитектурная часть (отделка, заполнение проёмов)	2,43	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Служебный корпус-Внутреннее водоснабжение и канализация	0,33	0,05
Служебный корпус-Отопление и вентиляция	3,82	4,07
Служебный корпус-Внутреннее электроснабжение и электроосвещение	3,61	4,07
Служебный корпус-Внутренние слаботочные сети	1,02	2,24
Служебный корпус-Охранно-пожарная сигнализация	0,69	-
Спорткомплекс-Внутреннее водоснабжение и канализация	0,41	0,05
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	0,18	-
Изолятор-Внутреннее водоснабжение и канализация	0,27	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	0,36	-
Технологическая часть здания/сооружения		
Служебный корпус-Технологическое оборудование	9,65	70,95
Спорткомплекс-Технологическое оборудование	0,69	5,03

Окончание таблицы 8102-0105-03.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Изолятор-Технологическое оборудование	0,30	2,19
Внутриплощадочные наружные сети		
Наружные сети электроснабжения	1,86	3,49
Наружные слаботочные сети	0,11	-
Наружные сети водоснабжения и водоотведения	0,89	-
Наружные сети теплоснабжения	1,22	-
Наружная сеть газоснабжения	0,09	0,06
Благоустройство		
Вертикальная планировка	1,17	-
Покрытие тротуаров, дорог и площадок	4,19	-
Озеленение	0,45	-
Малые архитектурные формы	0,53	-
Ограждение	3,47	-
Укрепление откосов	1,05	-
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

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		м3 здания	м2
	Показатель стоимости объекта	81,243	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	72,085	-
1.1	в т.ч. материалы	38,624	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	14,282	-
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	7,37	-
Спорткомплекс-Строительная часть ниже отм 0.000	5,50	-
Изолятор-Строительная часть ниже отм 0.000	3,32	-
Надземная строительная часть		
Служебный корпус-Строительная часть выше отм 0.000	22,18	-
Спорткомплекс-Строительная часть выше отм 0.000	5,62	-
Изолятор-Строительная часть выше отм 0.000	7,08	-
Отделочные работы		
Служебный корпус-Архитектурная часть (отделка, заполнение проёмов)	8,98	-
Спорткомплекс-Архитектурная часть (отделка, заполнение проёмов)	2,95	-

Окончание таблицы 8102-0105-04.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Изолятор-Архитектурная часть (отделка, заполнение проёмов)	5,44	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Служебный корпус-Внутреннее водоснабжение и канализация	0,47	1,11
Служебный корпус-Отопление и вентиляция	2,83	0,11
Служебный корпус-Внутреннее электроснабжение и электроосвещение	1,95	2,69
Служебный корпус-Внутренние слаботочные сети	2,16	0,71
Спорткомплекс-Внутреннее водоснабжение и канализация	0,28	0,42
Спорткомплекс-Отопление и вентиляция	0,95	0,08
Спорткомплекс-Внутреннее электроснабжение и электроосвещение	0,54	2,20
Спорткомплекс-Внутренние слаботочные сети	0,46	0,33
Изолятор-Внутреннее водоснабжение и канализация	0,39	0,45
Изолятор-Отопление и вентиляция	1,00	0,08
Изолятор-Внутреннее электроснабжение и электроосвещение	1,04	4,01
Изолятор-Внутренние слаботочные сети	0,88	0,14
Технологическая часть здания/сооружения		
Служебный корпус-Технологическое оборудование	4,84	73,53
Спорткомплекс-Технологическое оборудование	0,43	6,56
Изолятор-Технологическое оборудование	0,48	7,07
Внутриплощадочные наружные сети		
Наружные сети электроснабжения	1,69	-
Наружные сети водоснабжения и водоотведения	1,45	-
Наружные сети теплоснабжения	1,88	0,52
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,58	-
Покрытие тротуаров, дорог и площадок	4,56	-
Озеленение	0,93	-
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	тыс. тенге	
		Измеритель	
		м3 здания	м2
	Показатель стоимости объекта	64,669	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	57,065	-
1.1	в т.ч. материалы	30,532	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	11,421	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	4,261	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	3,625	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Спорткомплекс-Архитектурная часть (отделка, заполнение проёмов)	2,82	-
Подземная строительная часть		
Служебный корпус-Строительная часть ниже отм 0.000	6,17	-
Спорткомплекс-Строительная часть ниже отм 0.000	5,87	-
Изолятор-Строительная часть ниже отм 0.000	2,64	-
Надземная строительная часть		
Служебный корпус-Строительная часть выше отм 0.000	21,11	-
Спорткомплекс-Строительная часть выше отм 0.000	12,93	-
Изолятор-Строительная часть выше отм 0.000	6,91	-
Отделочные работы		
Служебный корпус-Архитектурная часть (отделка, заполнение проёмов)	10,98	-
Изолятор-Архитектурная часть (отделка, заполнение проёмов)	2,61	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Служебный корпус-Внутреннее водоснабжение и канализация	0,45	0,86
Служебный корпус-Отопление и вентиляция	1,23	-
Служебный корпус-Внутреннее электроснабжение и электроосвещение	2,77	4,27
Служебный корпус-Внутренние слаботочные сети	2,33	0,50
Спорткомплекс-Внутреннее водоснабжение и канализация	0,94	1,39
Спорткомплекс-Отопление и вентиляция	1,34	-
Спорткомплекс-Внутреннее электроснабжение и электроосвещение	0,94	2,01
Спорткомплекс-Внутренние слаботочные сети	0,24	0,07
Изолятор-Внутреннее водоснабжение и канализация	0,33	0,20
Изолятор-Отопление и вентиляция	0,75	-
Изолятор-Внутреннее электроснабжение и электроосвещение	0,88	4,34
Изолятор-Внутренние слаботочные сети	1,12	0,13
Технологическая часть здания/сооружения		
Служебный корпус-Технологическое оборудование	4,92	68,77
Спорткомплекс-Технологическое оборудование	0,78	11,00
Изолятор-Технологическое оборудование	0,39	5,29
Внутриплощадочные наружные сети		
Наружные сети электроснабжения	1,54	-
Наружные сети водоснабжения и водоотведения	0,76	-
Наружные сети теплоснабжения	1,08	0,24
Наружные сети газоснабжения	0,63	0,93
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,42	-
Покрытие тротуаров, дорог и площадок	2,38	-
Озеленение	0,46	-
Малые архитектурные формы	0,16	-
Ограждение	1,13	-
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8102-0106-01.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 место	м2
	Показатель стоимости объекта	35 113,330	291,219
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	28 755,313	238,488
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	14 774,246	122,533
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	6 152,672	51,028
2	Оборудование, мебель и инвентарь	4 941,055	40,980
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	2 098,933	17,408

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Строительные работы и конструкции		
Общестроительные работы	48,73	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	35,61	
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	7,01	84,14
Подъемное оборудование	0,87	8,09
Внутриплощадочные наружные сети		
Внутриплощадочные сети электроснабжения	1,05	0,43
Внутриплощадочные слаботочные сети	0,17	-
Внутриплощадочные сети водоснабжения	0,33	-
Внутриплощадочные сети канализации	1,46	7,34
Внутриплощадочные тепловые сети	0,92	-
Благоустройство		
Ограждение	3,85	-
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	19 266,905	234,278
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	15 754,799	191,573
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	8 971,340	109,088
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	2 891,842	35,163
2	Оборудование, мебель и инвентарь	2 735,764	33,265
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	1 723,524	20,957

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Подземная строительная часть		
Общестроительные работы-Земляные работы	0,40	-
Общестроительные работы-Фундаменты	2,84	-
Надземная строительная часть		
Общестроительные работы-Несущий остов	22,87	-
Общестроительные работы-Ограждающие конструкции	3,52	-
Общестроительные работы-Кровля	8,85	-
Общестроительные работы-Прочие конструкции	5,73	-
Отделочные работы		
Общестроительные работы-Внутренние отделочные работы	10,24	-
Общестроительные работы-Прочие отделочные работы	4,26	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения	5,62	6,74
Внутренние инженерные системы теплоснабжения и вентиляции	6,57	12,76
Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения	5,18	5,47
Внутренние инженерные слаботочные системы коммуникации и безопасности	8,66	16,21
Внутренние инженерные системы пожарной сигнализации	1,44	1,67
Внутренние инженерные системы автоматического пожаротушения	0,13	0,25
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование, мебель и инвентарь	8,13	49,29
Лифтовое и подъемное оборудование	1,48	7,61
Благоустройство		
Ограждение	4,09	-
ИТОГО	100	100

Подраздел 3 Здания общественного назначения

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

Объект 8102-0301-01 - Центр обслуживания молодежи

Таблица 8102-0301-01.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	тыс. тенге	
		Измеритель	
		м3 здания	м2
	Показатель стоимости объекта	101,046	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	79,337	-
1.1	в т.ч. материалы	50,727	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	11,396	-
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	0,26	-
Общестроительные работы-Фундаменты	7,09	-
Надземная строительная часть		
Общестроительные работы-Несущий остов	12,76	-
Общестроительные работы-Ограждающие конструкции	17,45	-
Общестроительные работы-Кровля	5,60	-
Общестроительные работы-Прочие конструкции	2,77	-
Отделочные работы		
Общестроительные работы-Внутренние отделочные работы и конструкции	7,39	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения	1,88	0,44
Внутренние инженерные системы тепло- холодоснабжения	4,94	2,48
Внутренние инженерные системы вентиляции, дымоудаления	8,89	28,55
Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения	6,33	1,70
Внутренние инженерные слаботочные системы коммуникации и безопасности	1,65	1,97
Внутренние инженерные системы пожарной сигнализации	0,34	-
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование, мебель и инвентарь	11,38	57,51
Лифтовое оборудование	1,74	7,08
Внутриплощадочные наружные сети		
Внутриплощадочные сети электроснабжения	3,54	0,10
Внутриплощадочные сети водоснабжения и канализации	0,82	0,17
Внутриплощадочные тепловые сети	1,77	-
Благоустройство		
Вертикальная планировка	1,35	-
Покрытие тротуаров, дорог и площадок	1,75	-
Озеленение	0,31	-
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

№ п/п	Наименование	тыс. тенге	
		Измеритель	
		1 место	м2
	Показатель стоимости объекта	8 311,645	276,497
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	6 999,576	232,849
1.1	в т.ч. материалы	3 291,846	109,507
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	1 559,379	51,875
2	Оборудование, мебель и инвентарь	967,154	32,174
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	518,238	17,240

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Строительные работы и конструкции		
Общестроительные работы	64,71	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	16,21	
Технологическая часть здания/сооружения		
Блок 1. Технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,92	12,33
Блок 2. Технологическое оборудование, мебель и инвентарь	1,67	22,30
Блоки 3, 4. Технологическое оборудование, мебель и инвентарь	1,48	19,64
Блок 5. Технологическое оборудование, мебель и инвентарь	1,34	17,69
Блок 6. Технологическое оборудование, мебель и инвентарь	1,27	16,91
Внутриплощадочные наружные сети		
Внутриплощадочные сети электроснабжения и наружное освещение	1,62	9,97
Внутриплощадочные слаботочные сети	0,36	-
Внутриплощадочные сети водоснабжения и канализации	1,50	-
Внутриплощадочные тепловые сети	0,97	-
Внутриплощадочные сети газоснабжения	0,24	1,16
Благоустройство		
Вертикальная планировка	3,58	-
Покрытие тротуаров, дорог и площадок	1,81	-
Озеленение	0,55	-
Малые архитектурные формы	0,06	-
Ограждение	1,73	-
ИТОГО	100	100

Подраздел 4 Пожарное депо

Группа 1 Пожарное депо на 4 машино-места

Объект 8102-0401-02 - Здание пожарного депо на 4 автомобиля

Таблица 8102-0401-02.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 машино - место	м2
	Показатель стоимости объекта	253 492,697	446,881
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	221 861,151	391,118
1.1	в т.ч. материалы	135 958,551	239,680
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	33 288,211	58,684
2	Оборудование, мебель и инвентарь	20 698,993	36,490
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	9 356,853	16,495

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Подземная строительная часть		
Общестроительные работы-Строительная часть здания ниже отм. 0.000	7,86	-

Окончание таблицы 8102-0401-02.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Надземная строительная часть		
Общестроительные работы-Каркас	11,53	-
Общестроительные работы-Наружные и внутренние стены	4,52	-
Общестроительные работы-Крыши	6,16	-
Общестроительные работы-Прочие конструкции	3,67	-
Отделочные работы		
Общестроительные работы-Наружная отделка фасадов	4,58	-
Общестроительные работы-Наружные и внутренние проемы	3,71	-
Общестроительные работы-Внутренняя отделка	3,07	-
Общестроительные работы-Полы	1,66	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Внутреннее водоснабжение и канализация	4,20	20,45
Отопление и вентиляция	5,73	22,77
Внутреннее электроснабжение и электроосвещение	2,35	0,85
Внутренние слаботочные сети	0,85	1,99
Охранно-пожарная сигнализация	0,31	-
Газоанализация	0,09	0,41
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	3,33	33,86
Внутриплощадочные наружные сети		
Наружные сети электроснабжения	2,61	0,37
Наружные слаботочные сети	0,67	-
Наружные сети водоснабжения и водоотведения	6,92	19,30
Наружные сети теплоснабжения	1,23	-
Наружная сеть газоснабжения	1,23	-
Благоустройство		
Вертикальная планировка	2,26	-
Покрытие тротуаров, дорог и площадок	12,94	-
Озеленение	3,79	-
Малые архитектурные формы	2,18	-
Ограждение	2,54	-
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	213 102,132	445,772
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	182 364,131	381,473
1.1	в т.ч. материалы	129 756,656	271,429
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	19 276,070	40,322
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	0,28	-
Общестроительные работы-Фундаменты	3,30	-
Общестроительные работы-Прочие конструкции подземной части	0,72	-
Надземная строительная часть		
Общестроительные работы-Несущий остов	28,71	-
Общестроительные работы-Ограждающие конструкции	19,45	-
Общестроительные работы-Прочие конструкции	1,93	-
Отделочные работы		
Общестроительные работы-Внутренние отделочные работы и конструкции	3,91	-
Общестроительные работы-Прочие отделочные работы	1,79	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения	3,02	16,35
Внутренние инженерные системы теплоснабжения и вентиляции	7,90	27,27
Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения	4,09	3,55
Внутренние инженерные слаботочные системы коммуникации и безопасности	2,22	7,47
Внутренние инженерные системы охранной и пожарной сигнализации	0,90	0,35
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование, мебель и инвентарь	4,98	45,01
Внутриплощадочные наружные сети		
Внутриплощадочные сети электроснабжения	1,19	-
Внутриплощадочные слаботочные сети	2,40	-
Внутриплощадочные сети водоснабжения и канализации	1,46	-
Внутриплощадочные тепловые сети	1,04	-
Внутриплощадочные сети топливопровода	0,16	-
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,71	-
Покрытие тротуаров, дорог и площадок	6,28	-
Озеленение	0,60	-
Малые архитектурные формы	1,62	-
Ограждение	1,34	-
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	226 496,170	297,528
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	192 570,245	252,963
1.1	в т.ч. материалы	105 209,840	138,205
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	36 968,922	48,563
2	Оборудование, мебель и инвентарь	24 635,801	32,362

Окончание таблицы 8102-0403-01.1

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

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Строительные работы и конструкции		
Общестроительные работы	58,02	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	22,49	
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование, мебель и инвентарь	7,19	89,40
Внутриплощадочные наружные сети		
Внутриплощадочные сети электроснабжения	1,24	0,57
Внутриплощадочные слаботочные сети	0,22	-
Внутриплощадочные сети водоснабжения и канализации	2,35	9,66
Внутриплощадочные тепловые сети	1,18	-
Внутриплощадочные сети газоснабжения	0,35	0,37
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,08	-
Покрытие тротуаров, дорог и площадок	5,04	-
Озеленение	0,70	-
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

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		м3 здания	м2
	Показатель стоимости объекта	52,370	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	42,254	-
1.1	в т.ч. материалы	26,997	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	6,004	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	8,034	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	4,523	-

тыс. тенге

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Подземная строительная часть		
Общестроительные работы-Земляные работы	0,37	-
Общестроительные работы-Фундаменты	2,75	-
Надземная строительная часть		
Общестроительные работы-Несущий остов	18,28	-
Общестроительные работы-Ограждающие конструкции	20,42	-
Общестроительные работы-Кровля	9,04	-
Общестроительные работы-Прочие конструкции	2,32	-
Отделочные работы		
Общестроительные работы-Внутренние отделочные работы и конструкции	11,45	-
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	2,96	3,75
Внутренние инженерные слаботочные системы коммуникации и безопасности	0,40	-
Внутренние инженерные системы пожарной сигнализации	0,35	-
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование, мебель и инвентарь	10,21	60,94
Лифтовое и подъемное оборудование	2,88	17,77
Внутриплощадочные наружные сети		
Внутриплощадочные сети электроснабжения	0,67	-
Внутриплощадочные слаботочные сети	0,11	-
Внутриплощадочные сети водоснабжения и канализации	0,94	0,21
Внутриплощадочные тепловые сети	1,43	-
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,08	-
Покрытие тротуаров, дорог и площадок	3,44	-
Озеленение	0,24	-
Малые архитектурные формы	4,62	-
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	4 750,413	236,373
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	4 213,444	209,654
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	2 167,009	107,827
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	868,848	43,232
2	Оборудование, мебель и инвентарь	329,345	16,388
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	241,811	12,032

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Подземная строительная часть		
Земляные работы	0,78	-
Фундаменты	4,88	-
Прочие конструкции подземной части здания	1,88	-
Надземная строительная часть		
Несущий остов (каркас) здания	19,22	-
Ограждающие конструкции	3,09	-
Крыши	11,86	-
Прочие конструкции	7,06	-
Отделочные работы		
Внутренняя отделка помещений	12,47	-
Прочие отделочные работы и конструкции	2,73	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения	3,41	2,56
Внутренние инженерные системы отопления и вентиляции	3,12	6,34
Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения	4,05	8,72
Внутренние инженерные системы связи и сигнализации	1,65	-
Автоматизация процессов	0,43	3,92
Внутренние инженерные системы транспортировки (лифты)	0,47	5,03
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	8,73	73,42
Внутриплощадочные наружные сети		
Наружные сети электроснабжения и электроосвещения	1,32	-
Наружные сети связи	0,15	-
Наружные сети водопровода	0,38	-
Наружные сети теплоснабжения	2,95	-
Наружные сети канализации	0,87	-
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,28	-
Проезды, тротуары и площадки	3,83	-
Малые архитектурные формы	1,63	-
Озеленение	1,00	-

Окончание таблицы 8103-0101-01.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Ограждение территории	1,77	-
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8103-0101-02.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 место	м2
	Показатель стоимости объекта	4 691,716	250,426
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	4 102,229	218,961
1.1	в т.ч. материалы	2 319,781	123,821
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	737,317	39,355
2	Оборудование, мебель и инвентарь	387,344	20,675
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	244,394	13,045

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Строительные работы и конструкции		
Общестроительные работы	60,29	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	11,92	
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование блоки А, Б	6,11	82,01
Внутриплощадочные наружные сети		
Наружные сети электроснабжения и электроосвещения	2,70	17,99
Наружные сети водопровода	0,69	-
Наружные сети канализации	0,44	-
Наружные сети теплоснабжения	1,29	-
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,14	-
Проезды, тротуары и площадки	5,03	-
Малые архитектурные формы	4,13	-
Озеленение	1,30	-
Ограждение территории	5,44	-
Лестница	0,52	-
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8103-0102-01.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель		тыс. тенге
		1 место	м2	
	Показатель стоимости объекта	6 106,844	275,653	
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	5 262,601	237,545	
1.1	в т.ч. материалы	3 072,109	138,670	
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	908,875	41,025	
2	Оборудование, мебель и инвентарь	584,920	26,403	
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	422,894	19,089	

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Строительные работы и конструкции		
Общестроительные работы	63,64	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	14,30	
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	7,58	96,60
Внутриплощадочные наружные сети		
Внутриплощадочные сети электроснабжения КЛ-0,4 кВ, наружное электроосвещение	0,79	0,10
Внутриплощадочные сети связи	0,34	-
Внутриплощадочные сети водопровода	1,09	1,93
Внутриплощадочные сети канализации	0,71	-
Внутриплощадочные тепловые сети	2,04	1,37
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,29	-
Покрытия и площадки	2,41	-
Ограждение	1,42	-
Малые архитектурные формы	3,82	-
Озеленение	1,58	-
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		тыс. тенге
		1 место	м2	
	Показатель стоимости объекта	5 513,273	351,251	
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	4 932,047	314,222	
1.1	в т.ч. материалы	2 610,465	166,313	
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	975,277	62,135	
2	Оборудование, мебель и инвентарь	338,192	21,546	
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	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	0,63	-
Фундаменты	5,81	-
Прочие конструкции подземной части здания	6,23	-
Надземная строительная часть		
Несущий остов (каркас) здания	16,14	-
Ограждающие конструкции	7,43	-
Крыши	6,48	-
Прочие конструкции	1,59	-
Отделочные работы		
Внутренние отделочные конструкции	0,29	-
Внутренняя отделка помещений	8,35	-
Прочие отделочные работы и конструкции	5,74	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения	2,59	6,96
Внутренние инженерные системы отопления и вентиляции	9,71	2,72
Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения	2,63	0,76
Внутренние инженерные системы связи и сигнализации	1,88	-
Внутренние инженерные системы транспортировки (лифты)	1,46	17,46
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	4,98	70,20
Внутриплощадочные наружные сети		
Наружные сети электроснабжения и электроосвещения	0,95	1,69
Наружные сети связи	0,23	-
Наружные сети водопровода	1,92	-
Наружные сети теплоснабжения	2,87	0,20
Наружные сети канализации	1,25	-
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,36	-
Проезды, тротуары и площадки	3,88	-
Малые архитектурные формы	2,13	-
Озеленение	2,98	-
Ограждение территории	1,50	-
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	5 154,350	213,495
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	4 547,805	188,371
1.1	в т.ч. материалы	2 589,834	107,271
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	791,864	32,799
2	Оборудование, мебель и инвентарь	382,445	15,841
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	230,853	9,562

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Подземная строительная часть		
Земляные работы	0,14	-
Фундаменты	2,36	-
Стены подвала	3,17	-
Надземная строительная часть		
Стены	13,38	-
Перекрытия, покрытие	6,00	-
Лестницы	1,50	-
Крыша, кровля	6,63	-
Прочие конструкции	3,88	-
Ограждающие конструкции	2,87	-
Отделочные работы		
Внутренняя отделка помещений	10,00	-
Полы	7,38	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Пожарная сигнализация	0,77	0,19
Внутренние инженерные системы транспортировки (лифты)	1,80	18,77
Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения	4,02	3,10
Внутренние инженерные системы отопления и вентиляции	5,75	6,41
Внутренние инженерные системы коммуникации и безопасности	1,04	5,10
Силовое электрооборудование	1,21	1,88
Электроосвещение	1,30	-
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	5,53	60,36
Внутриплощадочные наружные сети		
Наружные сети электроснабжения, наружные сети электроосвещения	2,05	3,98
Наружные сети связи	0,07	-
Наружные сети водопровода	0,94	-
Наружные сети канализации	0,53	-
Наружные сети теплоснабжения	1,74	0,21
Благоустройство		
Вертикальная планировка	1,73	-
Проезды, тротуары и площадки	5,69	-
Озеленение	2,08	-
Малые архитектурные формы	3,31	-
Ограждение территории	3,12	-
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	3 839,561	255,829
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	3 288,467	219,110
1.1	в т.ч. материалы	1 756,667	117,047

Окончание таблицы 8103-0106-04.1

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 место	м2
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	639,440	42,606
2	Оборудование, мебель и инвентарь	389,050	25,922
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	281,630	18,765

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Подземная строительная часть		
Земляные работы	0,11	-
Фундаменты	4,61	-
Надземная строительная часть		
Стены, перегородки	8,92	-
Ограждающие конструкции	10,67	-
Шахта лифта	0,14	-
Перекрытия	9,86	-
Лестницы	0,56	-
Крыша, кровля	7,39	-
Прочие отделочные работы и конструкции	0,90	-
Отделочные работы		
Внутренняя отделка помещений	7,81	-
Полы	7,04	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Внутренние инженерные системы транспортировки (лифты)	0,78	6,30
Внутренние инженерные системы отопления	4,24	15,27
Внутренние инженерные системы вентиляции	0,73	2,22
Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения	3,72	1,63
Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения	3,34	1,93
Внутренние инженерные системы связи	0,30	-
Пожарная сигнализация	1,07	-
Автоматизация	0,06	-
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	8,19	72,39
Внутриплощадочные наружные сети		
Наружные сети электроснабжения, наружные сети электроосвещения	0,99	-
Наружные сети связи	0,11	-
Наружные сети водопровода	0,28	-
Наружные сети канализации	0,19	0,26
Наружные сети теплоснабжения	0,76	-
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,64	-
Проезды, тротуары и площадки	6,75	-
Малые архитектурные формы	6,58	-
Озеленение	1,27	-
Ограждение территории	2,01	-
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	3 479,140	221,818
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	3 114,607	198,576
1.1	в т.ч. материалы	1 765,601	112,568
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	548,872	34,994
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	0,70	-
Фундаменты	4,18	-
Подвал	1,79	-
Надземная строительная часть		
Стены	18,72	-
Перекрытие и покрытие	4,82	-
Крыша, кровля	6,86	-
Ограждающие конструкции	3,68	-
Лестницы	2,28	-
Прочие работы и конструкции	6,89	-
Отделочные работы		
Полы	5,49	-
Внутренняя отделка помещений	5,02	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Внутренние инженерные системы отопления	4,90	-
Внутренние инженерные системы вентиляции	2,76	4,48
Внутренние инженерные системы водоснабжения	2,32	0,22
Внутренние инженерные системы водоотведения	0,89	-
Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения	3,32	6,34
Пожарная сигнализация и оповещение	0,93	-
Видеонаблюдение	1,03	9,93
Внутренние инженерные системы транспортировки (лифты)	1,47	17,07
Внутренние инженерные системы связи	0,18	-
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	4,42	61,96
Внутриплощадочные наружные сети		
Наружные сети электроснабжения, наружные сети электроосвещения	0,85	-
Наружные сети теплоснабжения	1,69	-
Наружные сети водопровода	0,36	-
Наружные сети канализации	0,99	-
Благоустройство		
Вертикальная планировка	1,01	-
Покрытия и площадки	5,81	-
Озеленение	0,30	-

Окончание таблицы 8103-0107-03.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Малые архитектурные формы	5,44	-
Ограждение	0,90	-
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8103-0108-01.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	тыс. тенге	
		Измеритель	
		1 место	м2
	Показатель стоимости объекта	5 856,357	254,202
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	5 222,065	226,669
1.1	в т.ч. материалы	2 807,239	121,852
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	970,485	42,125
2	Оборудование, мебель и инвентарь	376,967	16,363
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	153,037	6,643

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Строительные работы и конструкции		
Общестроительные работы	47,77	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	17,27	
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	2,92	59,02
Лифты	2,12	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	13,85	4,09
Тепловые сети	3,55	-
Благоустройство		
Вертикальная планировка	1,86	-
Проезды, тротуары и площадки	4,08	-
Озеленение	1,59	-
Малые архитектурные формы	4,25	-
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		тыс. тенге
		1 место	м2	
	Показатель стоимости объекта	4 330,336	284,870	
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	3 858,197	253,810	
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	<i>1 724,941</i>	<i>113,474</i>	
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	<i>802,268</i>	<i>52,777</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	70,29	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	11,26	
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование.	6,95	98,31
Внутриплощадочные наружные сети		
Наружная кабельная линия КЛ-0,4 кВ	0,92	-
Наружное освещение	1,01	0,30
Наружные сети связи	0,65	0,14
Наружные сети канализации	0,92	-
Наружные сети водопровода	0,59	-
Тепловые сети	1,34	-
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,24	-
Проезды, тротуары и площадки	2,30	-
Малые архитектурные формы	0,28	-
Озеленение	0,65	-
Ограждение	1,67	-
Спортивные площадки	0,93	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		тыс. тенге
		1 место	м2	
	Показатель стоимости объекта	3 393,946	260,825	
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	2 935,589	225,600	
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	<i>1 725,808</i>	<i>132,628</i>	
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	<i>468,425</i>	<i>35,999</i>	
2	Оборудование, мебель и инвентарь	313,701	24,108	
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	<i>236,439</i>	<i>18,170</i>	

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	56,30	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	10,29	
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	8,93	85,98
Внутриплощадочные наружные сети		
Наружные сети электроснабжения	3,27	14,02
Наружные сети связи	0,12	-
Наружные сети теплоснабжения	0,59	-
Наружные сети водопровода	0,36	-
Наружные сети канализации	0,24	-
Благоустройство		
Вертикальная планировка	16,04	-
Проезды, тротуары и площадки	2,49	-
Ограждение	0,75	-
Озеленение	0,23	-
Малые архитектурные формы	0,25	-
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	тыс. тенге	
		Измеритель	
		1 место	м2
	Показатель стоимости объекта	3 064,258	279,716
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	2 769,251	252,786
1.1	в т.ч. материалы	1 498,962	136,830
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	504,789	46,078
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	61,40	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	15,24	
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование блоки 1а, 1б	0,65	12,79
Технологическое оборудование блок 2	0,27	5,28

Окончание таблицы 8103-0208-09.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Технологическое оборудование блоки 3а, 3б	2,10	41,40
Технологическое оборудование блок 4	0,12	2,44
Технологическое оборудование блок 5	1,84	32,74
Технологическое оборудование блоки 6а, 6б	0,27	5,27
Внутриплощадочные наружные сети		
Наружные сети водопровода	0,47	-
Наружные сети канализации	0,64	-
Наружные сети теплоснабжения	0,30	-
Наружные сети электроснабжения	3,53	0,08
Наружные сети телефонизации	0,09	-
Благоустройство		
Вертикальная планировка	2,27	-
Проезды, тротуары и площадки	8,52	-
Озеленение	0,53	-
Ограждение территории	1,24	-
Малые архитектурные формы	0,53	-
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	3 184,913	243,170
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	2 833,678	216,353
1.1	в т.ч. материалы	1 657,957	126,586
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	475,975	36,341
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	67,96	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	14,29	
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	4,24	83,92
Лифт	0,36	5,47
Внутриплощадочные наружные сети		
Наружные сети электроснабжения, наружное электроосвещение	1,14	10,61
Наружные сети связи	1,12	-
Наружные сети водопровода	0,46	-
Наружные сети канализации	0,74	-
Тепловые сети	2,64	-
Благоустройство		

Окончание таблицы 8103-0209-02.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Вертикальная планировка	0,40	-
Проезды, тротуары и площадки	4,69	-
Озеленение	0,77	-
Малые архитектурные формы	0,10	-
Ограждение территории	1,09	-
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	11 249,001	222,214
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	9 843,925	194,458
1.1	в т.ч. материалы	4 743,658	93,707
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	2 146,842	42,409
2	Оборудование, мебель и инвентарь	920,002	18,174
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	614,228	12,134

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Строительные работы и конструкции		
Общестроительные работы	71,08	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	11,41	
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	6,79	81,49
Внутриплощадочные наружные сети		
Внутриплощадочные сети электроснабжения КЛ-0,4 кВ, наружное электроосвещение	2,40	18,09
Внутриплощадочные сети водопровода	0,98	-
Внутриплощадочные сети канализации	0,79	0,42
Внутриплощадочные тепловые сети	0,90	-
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,85	-
Проезды, тротуары и площадки	3,30	-
Ограждение	1,04	-
Озеленение	0,30	-
Малые архитектурные формы	0,17	-
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	4 997,892	295,911
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	4 295,890	254,348
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	2 203,284	130,450
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	882,255	52,236
2	Оборудование, мебель и инвентарь	490,315	29,030
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	452,393	26,785

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Строительные работы и конструкции		
Общестроительные работы	77,30	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	8,88	
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	10,54	100
Внутриплощадочные наружные сети		
Внутриплощадочные сети электроснабжения КЛ-0,4 кВ, наружное электроосвещение	0,35	-
Внутриплощадочные сети связи	0,12	-
Внутриплощадочные сети водопровода	0,10	-
Внутриплощадочные тепловые сети	0,11	-
Внутриплощадочные сети канализации	0,67	-
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,54	-
Проезды, тротуары и площадки	0,91	-
Озеленение	0,41	-
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	Измеритель	
		1 место	м2
	Показатель стоимости объекта	7 873,465	317,490
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	6 559,499	264,505
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	3 937,909	158,792
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	1 094,260	44,125
2	Оборудование, мебель и инвентарь	990,737	39,951
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	681,768	27,492

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Подземная строительная часть		
Земляные работы	0,27	-
Фундаменты	4,74	-
Конструкции металлические	2,97	-
Прочие конструкции подземной части здания	1,38	-
Надземная строительная часть		
Несущий остов (каркас) здания	14,30	-
Ограждающие конструкции	11,46	-
Крыши	4,28	-
Прочие конструкции	2,36	-
Отделочные работы		
Внутренняя отделка помещений	11,79	-
Интерьер дизайн	1,90	-
Прочие отделочные работы и конструкции	5,46	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Внутренние инженерные системы транспортировки (лифты)	0,54	3,10
Внутренние инженерные системы водоснабжения	0,72	0,47
Внутренние инженерные системы водоотведения	0,77	0,16
Тепловой узел	0,60	1,66
Внутренние инженерные системы отопления	2,55	3,12
Внутренние инженерные системы холодоснабжения	0,79	3,61
Внутренние инженерные системы вентиляции	3,96	5,83
Внутренние инженерные системы теплоснабжения	0,44	0,47
Внутренние инженерные системы кондиционирования	0,18	1,26
Внутренние инженерные системы электроснабжения	1,36	0,74
Внутренние инженерные системы электроосвещения	1,28	-
Слаботочные сети	1,29	2,96
Система автоматики пожаротушения	0,07	0,20
Автоматическое водяное пожаротушение	1,10	4,05
Оповещение о пожаре	1,02	1,97
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	9,55	68,81
Внутриплощадочные наружные сети		
Наружные сети электроснабжения, наружные сети электроосвещения	1,45	0,02
Наружные сети связи	0,38	-
Наружные сети водопровода	0,47	1,50
Наружные сети канализации	0,19	-
Наружные сети теплоснабжения	2,79	0,05
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,11	-
Проезды, тротуары и площадки	5,30	-
Озеленение	1,78	-
Малые архитектурные формы	0,41	-
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8103-0503-01.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 место	м2
	Показатель стоимости объекта	7 436,652	452,250
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	3 097,135	188,348
1.1	в т.ч. материалы	1 735,579	105,547
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	593,178	36,074
2	Оборудование, мебель и инвентарь	4 196,505	255,206
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	3 964,238	241,081

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Строительные работы и конструкции		
Общестроительные работы	30,17	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	12,27	
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	55,96	98,92
Лифт	0,84	1,08
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,01	-
Проезды, тротуары и площадки	0,71	-
Озеленение	0,04	-
ИТОГО	100	100

Подраздел 6 Образовательно-социальные учреждения
Группа 1 Специальные дошкольные учреждения
Объект 8103-0601-01 - Детский сад для маломобильных групп населения на 166 мест

Таблица 8103-0601-01.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 место	м2
	Показатель стоимости объекта	6 753,726	175,250
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	5 580,096	144,796
1.1	в т.ч. материалы	3 262,171	84,649
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	890,375	23,104
2	Оборудование, мебель и инвентарь	898,661	23,319
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	731,657	18,985

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Строительные работы и конструкции		
Общестроительные работы	59,78	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	11,27	
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	13,13	99,13
Внутриплощадочные наружные сети		
Наружные сети электроснабжения	0,21	-
Наружные сети связи	0,05	-
Наружные сети теплоснабжения	0,80	-
Система оперативного дистанционного контроля	0,12	0,87
Наружные сети водопровода	0,29	-
Наружные сети канализации	0,62	-
Благоустройство		
Групповые площадки	3,61	-
Учебно-физкультурная площадка для ОДВО	0,69	-
Вертикальная планировка	1,28	-
Проезды, тротуары и площадки	4,22	-
Ограждение территории	2,60	-
Озеленение	0,92	-
Малые архитектурные формы	0,39	-
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	41 879,884	461,899
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	27 062,727	298,479
1.1	в т.ч. материалы	14 637,457	161,438
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	5 323,554	58,714
2	Оборудование, мебель и инвентарь	13 483,599	148,713
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	11 303,569	124,669

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Подземная строительная часть		
Земляные работы	0,44	-
Фундаменты	1,96	-
Надземная строительная часть		
Несущий остов (каркас) здания	15,80	-
Ограждающие конструкции	3,10	-
Крыши	0,68	-
Прочие конструкции	8,26	-
Отделочные работы		
Внутренняя отделка конструкций	0,33	-
Внутренняя отделка помещений	14,83	-
Прочие отделочные работы и конструкции	0,27	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения	2,16	0,35
Внутренние инженерные системы теплоснабжения, вентиляции и холодоснабжения	10,91	9,65
Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения	5,62	1,37
Внутренние инженерные слаботочные системы коммуникации и безопасности	1,26	0,67
Внутренние инженерные системы транспортировки	1,06	2,69
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	28,35	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	0,56	-
Внутриплощадочные сети бытовой канализации	0,34	-
Внутриплощадочные сети теплоснабжения	0,68	-
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,08	-
Покрытия	1,65	-

Окончание таблицы 8104-0103-02.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Озеленение	0,23	-
МАФ	0,16	-
Ограждения	0,03	-
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	51 187,313	303,528
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	32 995,936	195,657
1.1	в т.ч. материалы	18 165,593	107,717
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	6 229,319	36,938
2	Оборудование, мебель и инвентарь	16 565,451	98,229
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	14 380,406	85,272

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Подземная строительная часть		
Земляные работы	0,24	-
Фундаменты	2,28	-
Прочие конструкции подземной части здания	0,10	-
Надземная строительная часть		
Несущий остов (каркас) здания	19,19	-
Ограждающие конструкции	4,81	-
Крыши	1,95	-
Прочие конструкции	1,81	-
Отделочные работы		
Внутренняя отделка помещений	13,37	-
Прочие отделочные работы и конструкции	0,82	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения	2,05	0,19
Внутренние инженерные системы теплоснабжения, вентиляции и холодоснабжения	5,39	0,91
Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения	3,31	1,50
Внутренние инженерные слаботочные системы коммуникации и безопасности	1,64	0,55
Внутренние инженерные системы пожаротушения	1,53	0,27
Внутреннее лечебное газоснабжение	3,38	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	30,34	86,03
Кислородно-газификационная станция	0,28	0,79
Внутриплощадочные наружные сети		
Наружные сети электроснабжения и электроосвещения	0,95	0,01
Наружные сети связи	0,19	-
Наружные сети водопровода	0,42	-
Наружные сети теплоснабжения	0,91	-
Наружные сети лечебных газопроводов	0,06	-
Наружные сети канализации	0,81	0,04
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,27	-
Озеленение	0,55	-
Покрытие поверхностей	1,63	-
МАФ	0,14	-
ИТОГО	100	100

Подраздел 4 Родильные корпуса

Группа 1 Родильный корпус до 100 койко-мест

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

Таблица 8104-0401-02.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 койко-место	м2
	Показатель стоимости объекта	93 149,263	380,944
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	51 585,090	210,963
1.1	в т.ч. материалы	29 243,412	119,594
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	9 523,889	38,949
2	Оборудование, мебель и инвентарь	39 022,238	159,586
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	33 412,438	136,644

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Строительные работы и конструкции		
Общестроительные работы	32,16	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	19,97	
Технологическая часть здания/сооружения		
Главный корпус. Технологическое оборудование	1,89	4,04
Административно-бытовой корпус. Технологическое оборудование	1,57	3,46
Медицинское оборудование	35,99	91,41
Внутриплощадочные наружные сети		
Кабельная ЛЭП -0,4 КВ	2,51	-
Дизельная электростанция	0,32	0,79

Окончание таблицы 8104-0401-02.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Наружное освещение	0,17	-
Наружные сети телефонизации	0,23	-
Наружные сети видеонаблюдения	0,33	-
Наружные сети теплоснабжения	0,86	-
Наружные сети водоснабжения	0,60	0,27
Наружные сети канализации	0,23	-
Внутриплощадочные сети медицинского газоснабжения	0,02	-
Благоустройство		
Ограждение участка	0,33	0,03
Покрытие участка	1,23	-
МАФ	0,06	-
Озеленение участка	1,32	-
Вертикальная планировка	0,21	-
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	87 543,424	719,618
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	31 418,157	258,260
1.1	в т.ч. материалы	16 913,742	139,033
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	6 207,229	51,024
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	0,16	-
Фундаменты	1,19	-
Прочие конструкции подземной части здания	0,23	-
Надземная строительная часть		
Несущий остов (каркас) здания	7,41	-
Ограждающие конструкции	4,45	-
Крыши	3,33	-
Прочие конструкции	0,78	-
Отделочные работы		
Внутренние отделочные конструкции	0,46	-
Внутренняя отделка помещений	5,44	-
Прочие отделочные работы и конструкции	2,32	-

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	1,14	0,21
Внутренние инженерные системы теплоснабжения, вентиляции и холодоснабжения	2,79	0,78
Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения	2,68	0,26
Внутренние инженерные системы газоснабжения	0,01	-
Внутренние инженерные слаботочные системы коммуникации и безопасности	0,69	0,15
Внутренние инженерные системы пожаротушения	0,15	-
Внутренние инженерные системы транспортировки	1,42	1,86
Медицинское газоснабжение	0,40	0,09
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	62,22	96,64
Внутриплощадочные наружные сети		
Внутриплощадочные сети электроснабжения КЛ-0,4 кВ, наружное электроосвещение	0,14	-
Внутриплощадочные слаботочные сети	0,13	-
Внутриплощадочные сети водопровода	0,39	-
Внутриплощадочные сети бытовой канализации	0,34	-
Внутриплощадочные сети теплоснабжения	0,95	-
Внутриплощадочные сети медицинских газов	0,04	-
Внутриплощадочные сети пожарной сигнализации	0,01	-
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,01	-
Покрытия	0,50	-
Озеленение	0,04	-
МАФ	0,01	-
Ограждения	0,16	0,01
ИТОГО	100	100

Подраздел 7 Поликлиники

Группа 3 Поликлиники на 125 посещений в смену

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

Таблица 8104-0703-01.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 посещение в смену	м2
	Показатель стоимости объекта	3 623,396	414,956
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	2 422,295	277,404
1.1	в т.ч. материалы	1 143,171	130,917
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	550,124	63,001
2	Оборудование, мебель и инвентарь	1 081,738	123,882
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	1 035,220	118,555

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Строительные работы и конструкции		
Общестроительные работы	46,46	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	13,65	
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	30,48	99,33
Внутриплощадочные наружные сети		
Наружные сети водопровода и канализации	1,64	0,57
Тепловые сети	0,85	-
Благоустройство		
Внутриплощадочная вертикальная планировка	1,34	-
Внутриплощадочные покрытия дорог, тротуаров, площадок	3,64	-
Озеленение участка	0,67	-
Малые архитектурные формы	1,27	0,10
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8104-0703-02.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	тыс. тенге	
		Измеритель	
		1 посещение в смену	м2
	Показатель стоимости объекта	4 830,299	378,514
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	3 644,623	285,602
1.1	в т.ч. материалы	1 641,666	128,645
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	876,915	68,717
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	3,24	-
Фундаменты	5,36	-
Надземная строительная часть		
Несущий остов (каркас) здания	11,57	-
Ограждающие конструкции	2,50	-
Крыши	5,75	-
Прочие конструкции	3,40	-
Отделочные работы		
Внутренняя отделка помещений	13,19	-
Прочие отделочные работы и конструкции	3,81	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения	5,09	1,41
Внутренние инженерные системы теплоснабжения, вентиляции и холодоснабжения	2,37	2,53

Окончание таблицы 8104-0703-02.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения	13,69	0,70
Внутренние инженерные слаботочные системы коммуникации и безопасности	0,11	0,17
Внутренние инженерные системы пожаротушения	0,69	-
Внутренние инженерные системы транспортировки	0,36	1,18
Технологическая часть здания/сооружения		
Оборудование	19,27	83,95
Внутриплощадочные наружные сети		
Наружные сети электроснабжения	2,76	8,13
Наружные сети связи	0,44	-
Наружные сети водопровода и канализации	1,26	1,01
Наружные сети теплоснабжения	1,29	-
Благоустройство		
Благоустройство	3,85	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

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 посещение в смену	м2
	Показатель стоимости объекта	9 132,183	420,231
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	5 524,073	254,199
1.1	в т.ч. материалы	2 703,871	124,423
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	1 149,329	52,888
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	41,83	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	15,04	
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	37,18	99,76
Внутриплощадочные наружные сети		
Сети ЛЭП 0,4 кВ	0,14	-
Наружное освещение	0,34	0,24
Внеплощадочные сети телефонизации	0,12	-
Наружные сети водопровода	0,42	-
Наружные сети канализации	0,20	-

Окончание таблицы 8104-0705-03.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Наружные сети теплоснабжения	1,19	-
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,12	-
Асфальтобетонные покрытия Тип-1, Тип-2, Тип-3	1,96	-
Озеленение	0,13	-
Ограждение	1,20	-
Малые архитектурные формы	0,10	-
Ливнесток	0,03	-
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8104-0707-02.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 посещение в смену	м2
	Показатель стоимости объекта	7 002,763	467,025
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	5 639,534	376,109
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	3 037,132	202,551
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	634,037	42,285
2	Оборудование, мебель и инвентарь	1 085,332	72,383
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	914,148	60,966

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Строительные работы и конструкции		
Общестроительные работы	62,36	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	14,86	
Технологическая часть здания/сооружения		
Медицинское оборудование, мебель и инвентарь	14,14	83,64
Технологическое оборудование и мебель	2,85	16,18
Внутриплощадочные наружные сети		
Внутриплощадочные сети электроснабжения	0,28	0,17
Наружные сети телефонизации	0,04	-
Наружные сети водопровода и канализации	2,34	-
Внутриплощадочные тепловые сети	0,65	-
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,12	-
Покрытие	0,86	-
Ограждение	0,92	-
Озеленение	0,26	-
Малые архитектурные формы	0,03	-

Окончание таблицы 8104-0707-02.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Водоотведение	0,28	-
ИТОГО	100	100

Подраздел 8 Амбулатории

Группа 5 Врачебная амбулатория на 200 посещений

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

Таблица 8104-0805-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 посещение в смену	м2
	Показатель стоимости объекта	3 071,427	511,218
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	2 348,445	390,883
1.1	в т.ч. материалы	1 318,374	219,435
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	441,703	73,519
2	Оборудование, мебель и инвентарь	607,259	101,074
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	414,963	69,068

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Строительные работы и конструкции		
Общестроительные работы	54,94	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	17,42	
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	14,63	81,16
Внутриплощадочные наружные сети		
Наружные сети электроснабжения	6,22	18,81
Тепловые сети	1,59	-
Благоустройство		
Благоустройство территории	5,20	0,03
ИТОГО	100	100

Подраздел 10 Станции скорой медицинской помощи

Группа 1 Станция скорой медицинской помощи до 100 000 вызовов в год

Объект 8104-1001-01 - Станция скорой медицинской помощи на 20 000 вызовов в год

Таблица 8104-1001-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 вызов	м2
	Показатель стоимости объекта	45,450	360,362

Окончание таблицы 8104-1001-01.1

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 вызов	м2
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	34,617	274,471
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	19,137	151,734
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	6,408	50,807
2	Оборудование, мебель и инвентарь	9,127	72,366
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	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	56,76	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	22,05	
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	11,69	89,94
Внутриплощадочные наружные сети		
Наружные сети электроснабжения	2,86	9,04
Наружные сети телефонизации	0,12	-
Наружный водопровод и канализация	1,38	1,02
Тепловые сети	1,02	-
Наружное газоснабжение	0,11	-
Благоустройство		
Крытая стоянка для автомашин скорой мед. помощи	0,33	-
Вертикальная планировка	0,04	-
Покрытия	1,12	-
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

№ п/п	Наименование	Измеритель		тыс. тенге
		1 вызов	м2	
	Показатель стоимости объекта	13,187	237,991	
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	11,750	212,058	
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	6,142	110,834	
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	2,293	41,396	
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,858	15,483	
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	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	55,87	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	17,48	
Технологическая часть здания/сооружения		
Гл. корпус. Технологические решения	3,38	80,20
Внутриплощадочные наружные сети		
Наружные сети электроснабжения 0,4 кВ	0,85	11,06
Наружные сети электроосвещения	1,23	1,41
Внутриплощадочные сети связи	3,64	-
Наружные сети водоснабжения и канализации	3,49	7,26
Наружные тепловые сети	1,22	0,06
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,68	-
Благоустройство, МАФ	5,63	-
Ограждение	1,33	-
Озеленение	5,21	-
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8104-1001-03.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	тыс. тенге	
		Измеритель	
		1 вызов	м2
	Показатель стоимости объекта	19,459	346,329
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	16,735	297,843
1.1	в т.ч. материалы	9,225	164,183
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	3,108	55,317
2	Оборудование, мебель и инвентарь	1,900	33,809
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	1,284	22,853

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Строительные работы и конструкции		
Общестроительные работы	60,61	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	18,65	
Технологическая часть здания/сооружения		
Гл. корпус. Технологические решения	2,91	37,66
СТО. Технологические решения	4,51	58,37
Внутриплощадочные наружные сети		
Наружные сети электроснабжения 0,4 кВ	0,65	2,03

Окончание таблицы 8104-1001-03.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Наружные сети электроосвещения	0,77	0,26
Внутриплощадочные сети связи	0,54	-
Наружные сети водоснабжения и канализации	1,38	1,66
Наружные тепловые сети	1,65	0,01
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,19	-
Благоустройство, МАФ	4,18	-
Ограждение	1,35	-
Озеленение	2,62	-
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8104-1002-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 вызов	м2
	Показатель стоимости объекта	18,382	257,803
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	15,651	219,500
1.1	в т.ч. материалы	8,345	117,033
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	3,135	43,976
2	Оборудование, мебель и инвентарь	1,960	27,487
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	1,929	27,055

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Строительные работы и конструкции		
Общестроительные работы	77,38	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	11,06	
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	11,56	100
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8104-1201-01.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 койко-место	м2
	Показатель стоимости объекта	26 456,192	254,402
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	23 207,669	223,165
1.1	в т.ч. материалы	11 595,310	111,501
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	4 989,505	47,979
2	Оборудование, мебель и инвентарь	2 104,930	20,241
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	1 303,793	12,537

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Строительные работы и конструкции		
Общестроительные работы	65,15	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	13,58	
Технологическая часть здания/сооружения		
Дом инвалидов. Технологическое оборудование	7,60	100
Внутриплощадочные наружные сети		
Сети электроснабжения	1,17	-
Наружные сети водопровода и канализации	1,26	-
Тепловые сети	1,66	-
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,17	-
Покрытие	3,27	-
Ограждение	5,00	-
Озеленение	0,51	-
Малые архитектурные формы	0,45	-
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	9 880,796	279,352
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	7 789,355	220,222
1.1	в т.ч. материалы	4 610,452	130,347
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	1 302,252	36,817
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	52,60	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	15,67	
Технологическая часть здания/сооружения		
Спал. корпус. Технологическое оборудование	4,47	27,83
Дезинфекционная и прачечная. Технологическое оборудование	1,80	11,52
Внутриплощадочные наружные сети		
Внутриплощадочные сети электроснабжения и освещения	14,37	58,88
Наружные сети связи	0,69	-
Внутриплощадочные тепловые сети	1,07	-
Наружные сети водопровода и канализации	2,32	1,68
Наружные сети газоснабжения	1,18	0,07
Благоустройство		
Спал. корпус. Обеспечение доступной среды для маломобильных групп населения	0,08	-
Благоустройство и озеленение территории	5,76	0,02
ИТОГО	100	100

Техническая часть к Разделу 5 Спортивные объекты

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

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

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

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

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

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 место	м2
	Показатель стоимости объекта	4 491,149	594,700
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	3 341,272	442,438
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	2 282,641	302,258
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	395,072	52,314
2	Оборудование, мебель и инвентарь	985,231	130,460
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Строительные работы и конструкции		
Общестроительные работы	51,15	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	25,53	
Технологическая часть здания/сооружения		
Мебель и оборудование	8,91	99,21
Внутриплощадочные наружные сети		
Наружные сети электроснабжения	5,87	0,79
Наружные сети связи	0,84	-
Наружные сети водоснабжения и канализации	1,36	-
Наружные сети теплоснабжения	0,26	-
Благоустройство		
Проезды и площадки	3,38	-
Ограждение	1,76	-
Озеленение	0,94	-
ИТОГО	100	100

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

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 место	м2
	Показатель стоимости объекта	5 059,388	635,811
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	3 991,814	501,649
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	2 466,695	309,988
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	612,097	76,922
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	58,39	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	33,12	
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	0,92	63,21
Внутриплощадочные наружные сети		
Внутриплощадочные сети электроснабжения КЛ-0,4 кВ, наружное электроосвещение	1,73	36,64
Внутриплощадочные слаботочные сети	0,02	-
Внутриплощадочные сети водопровода	0,71	0,15
Внутриплощадочные сети бытовой канализации	0,31	-
Внутриплощадочные сети теплоснабжения	0,71	-
Благоустройство		
Внутриплощадочная вертикальная планировка	0,23	-
Внутриплощадочные покрытия дорог, тротуаров, площадок	2,84	-
Внутриплощадочные малые архитектурные формы	0,08	-
Озеленение участка	0,94	-
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	2 892,272	353,956
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	2 514,311	307,702
1.1	в т.ч. материалы	1 454,109	177,954
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	445,508	54,522
2	Оборудование, мебель и инвентарь	254,064	31,092
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Строительные работы и конструкции		
Общестроительные работы	70,43	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	9,87	

Окончание таблицы 8105-0201-01.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	4,09	52,28
Внутриплощадочные наружные сети		
НЭС	5,18	47,72
Сети связи	0,20	-
НВК	1,34	-
Теплоснабжение	3,45	-
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,03	-
Покрытия	3,77	-
Малые архитектурные формы	0,19	-
Озеленение	0,76	-
Арык	0,68	-
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	4 169,382	298,997
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	3 758,149	269,506
1.1	в т.ч. материалы	2 396,383	171,851
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	535,283	38,387
2	Оборудование, мебель и инвентарь	226,044	16,210
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Строительные работы и конструкции		
Общестроительные работы	78,31	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	7,17	
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	4,38	99,59
Внутриплощадочные наружные сети		
Сети КЛ-0,4кВ	0,64	-
Наружные сети телефонизации	0,90	0,41
Наружные сети водопровода	0,33	-
Наружные сети канализации	1,48	-
Тепловые сети	2,52	-
Благоустройство		

Окончание таблицы 8105-0201-03.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Вертикальная планировка	0,44	-
Покрытие	1,97	-
Малые архитектурные формы	0,13	-
Ограждение	1,22	-
Озеленение	0,51	-
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	4 267,916	304,714
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	3 734,233	266,612
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	2 224,773	158,841
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	596,724	42,604
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	68,36	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	18,68	
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	3,67	71,36
Внутриплощадочные наружные сети		
Сети 10 кВ и 0,4 кВ	1,78	25,44
Наружные сети связи	0,21	-
Внутриплощадочные сети водоснабжения и канализации	1,67	-
Газоснабжение	0,27	3,21
Тепловые сети	0,74	-
Благоустройство		
Благоустройство	4,63	-
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	2 351,337	308,661
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	2 143,209	281,340
1.1	в т.ч. материалы	1 457,091	191,274
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	265,237	34,818
2	Оборудование, мебель и инвентарь	102,518	13,458
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	71,269	9,356

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Строительные работы и конструкции		
Общестроительные работы	71,32	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	9,96	
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	3,49	85,92
Внутриплощадочные наружные сети		
Наружные сети водопровода и канализации	1,74	-
Наружные сети электроснабжения с оборудованием	2,60	14,08
Наружные сети связи	0,27	-
Наружные тепловые сети	1,85	-
Благоустройство		
Благоустройство	8,77	-
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	3 678,224	353,615
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	3 419,185	328,711
1.1	в т.ч. материалы	2 374,674	228,295
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	376,082	36,155
2	Оборудование, мебель и инвентарь	90,554	8,706
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	51,823	4,982

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Строительные работы и конструкции		
Общестроительные работы	86,94	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	5,65	
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование, мебель и инвентарь	1,59	76,50
Внутриплощадочные наружные сети		
Внутриплощадочные сети электроснабжения	0,73	17,68
Внутриплощадочные сети водоснабжения	0,54	0,12
Внутриплощадочные сети канализации	0,58	-
Внутриплощадочные тепловые сети	0,79	-
Внутриплощадочные сети газоснабжения	0,51	5,70
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,03	-
Покрытие тротуаров, дорог и площадок	1,84	-
Озеленение	0,06	-
Малые архитектурные формы	0,04	-
Ограждение	0,70	-
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8105-0202-01.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	тыс. тенге	
		Измеритель	
		1 посещение в смену	м2
	Показатель стоимости объекта	34 061,561	573,013
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	30 816,974	518,430
1.1	в т.ч. материалы	19 626,366	330,172
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	4 391,029	73,869
2	Оборудование, мебель и инвентарь	1 726,033	29,037
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	1 241,829	20,891

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Строительные работы и конструкции		
Общестроительные работы	78,57	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	7,13	
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	4,19	99,57
Внутриплощадочные наружные сети		
Сети КЛ-0,4кВ	0,65	-
Наружные сети телефонизации	0,90	0,43

Окончание таблицы 8105-0202-01.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Наружные сети водопровода	0,33	-
Наружные сети канализации	1,48	-
Тепловые сети	2,53	-
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,45	-
Покрытие	1,98	-
Малые архитектурные формы	0,13	-
Ограждение	1,17	-
Озеленение	0,51	-
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	8 529,365	343,624
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	7 272,992	293,008
1.1	в т.ч. материалы	4 867,552	196,099
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	933,414	37,605
2	Оборудование, мебель и инвентарь	897,985	36,177
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Строительные работы и конструкции		
Общестроительные работы	61,13	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	9,98	
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	4,35	46,89
Технологическое оборудование бассейна	6,41	52,34
Внутриплощадочные наружные сети		
Внешнее электроснабжение	0,31	-
Наружное электроосвещение	1,32	0,45
Наружные сети связи	0,66	-
Наружные сети водоснабжения и канализации	0,62	-
Тепловые сети	3,84	-
Благоустройство		

Окончание таблицы 8105-0302-03.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Вертикальная планировка	0,10	-
Проезды, тротуары, площадки	9,49	-
Озеленение	0,83	-
МАФы	0,96	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

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 место	м2
	Показатель стоимости объекта	5 399,716	309,960
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	4 777,884	274,265
1.1	в т.ч. материалы	2 945,613	169,087
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	755,301	43,356
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	77,80	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	11,97	
Технологическая часть здания/сооружения		
Оборудование бассейна	0,06	0,65
Лифтовое оборудование	0,30	4,41
Технологическое оборудование	5,10	94,93
Внутриплощадочные наружные сети		
Внутриплощадочные сети электроснабжения КЛ-0,4 кВ, наружное электроосвещение	0,66	-
Внутриплощадочные слаботочные сети	0,03	-
Внутриплощадочные сети водопровода	0,16	-
Внутриплощадочные сети бытовой канализации	0,24	-
Внутриплощадочные сети теплоснабжения	1,70	-
Благоустройство		
Внутриплощадочная вертикальная планировка	0,34	-
Внутриплощадочные покрытия дорог, тротуаров, площадок	1,25	-
Внутриплощадочные малые архитектурные формы	0,08	-
Озеленение участка	0,31	-
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	5 221,551	427,471
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	4 445,993	363,978
1.1	в т.ч. материалы	2 727,087	223,257
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	722,335	59,136
2	Оборудование, мебель и инвентарь	556,475	45,557
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	194,681	15,938

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Строительные работы и конструкции		
Общестроительные работы	57,94	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	19,13	
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	2,91	54,56
Оборудование бассейна	3,47	37,11
Купель при сауне	0,06	0,68
Лифты	0,47	7,61
Внутриплощадочные наружные сети		
Внутриплощадочные сети электроснабжения КЛ-0,4 кВ, наружное электроосвещение	0,61	-
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	0,66	-
Внутриплощадочные покрытия дорог, тротуаров, площадок	2,20	-
Внутриплощадочные малые архитектурные формы	0,07	0,04
Озеленение участка	1,07	-
Отделочные работы		
Внутренняя отделка	5,16	-
Наружная отделка	5,25	-
ИТОГО	100	100

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

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 место	м2
	Показатель стоимости объекта	415,755	15,917
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	392,739	15,036
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	261,012	9,992
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	43,375	1,661
2	Оборудование, мебель и инвентарь	3,663	0,140
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	3,586	0,137

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Внутриплощадочные наружные сети		
Наружные сети электроснабжения	0,59	-
Наружное освещение	4,81	2,09
Благоустройство		
Вертикальная планировка	2,22	-
Благоустройство	69,74	-
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	22,20	97,91
Сооружение-инженерное обеспечение		
Электросиловое оборудование	0,28	-
Пожарная сигнализация	0,15	-
ИТОГО	100	100

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

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 посадочное место	м2
	Показатель стоимости объекта	8 838,745	335,093
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	6 723,099	254,885
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	4 442,324	168,417
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	860,716	32,631
2	Оборудование, мебель и инвентарь	1 784,354	67,648
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	820,899	31,122

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Строительные работы и конструкции		
Общестроительные работы	48,10	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	26,59	
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование, мебель и инвентарь	10,45	99,28
Внутриплощадочные наружные сети		
Внутриплощадочные сети электроснабжения и наружного освещения	0,48	-
Внутриплощадочные сети водоснабжения и канализации	0,99	-
Внутриплощадочные тепловые сети	0,80	0,25
Внутриплощадочные сети газоснабжения	0,19	0,46
Благоустройство		
Вертикальная планировка	1,17	-
Покрытие тротуаров, дорог и площадок	2,45	-
Озеленение	0,09	-
Малые архитектурные формы	0,04	-
Ограждение	1,34	-
Водовыпуск	0,01	-
Отделочные работы		
Общестроительные работы-Внутренняя отделка помещений	7,30	-
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8105-0702-01.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	тыс. тенге	
		Измеритель	
		1 посещение в смену	м2
	Показатель стоимости объекта	14 508,783	263,214
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	12 928,185	234,538
1.1	в т.ч. материалы	6 459,635	117,188
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	2 460,203	44,632
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	73,44	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	15,31	
Технологическая часть здания/сооружения		
Оборудование	1,94	46,70
Внутриплощадочные наружные сети		
Электроснабжение 0,4 кВ. Наружное электроосвещение	3,10	53,30
Наружные сети телефонизации	0,11	-
Наружные сети водопровода и канализации	2,83	-
Тепловые сети	1,10	-
Благоустройство		
Озеленение	0,22	-
Вертикальная планировка	0,22	-
Покрытие	1,69	-
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	3 131,966	81,977
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	2 908,596	76,130
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	<i>1 748,365</i>	<i>45,762</i>
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	<i>469,658</i>	<i>12,293</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	86,53	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	9,90	
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	1,87	7,95
Лифты	1,69	92,05
ИТОГО	100	100

Техническая часть к Разделу 7 Объекты вспомогательного назначения

1 В Разделе предусмотрены укрупненные показатели стоимости строительства последующей номенклатуре:

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

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

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

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

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

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

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	83 981,531	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	25 505,092	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	12 073,218	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	5 849,354	-
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	24,48	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Электротехническая часть	75,52	100
ИТОГО	100	100

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

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	56 026,165	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	30 393,047	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	12 755,992	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	7 728,446	-
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	45,98	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Электротехническая часть	54,02	100

Окончание таблицы 8113-0102-01.2

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

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

Таблица 8113-0103-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	26 108,212	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	11 403,785	-
1.1	в т.ч. материалы	5 639,417	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	2 470,571	-
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	30,76	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Электротехническая часть	69,24	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	345 427,568	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	35 394,202	-
1.1	в т.ч. материалы	19 974,534	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	6 451,090	-
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	7,53	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Электротехническая часть	92,47	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	2 403,422	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	264,789	-
1.1	в т.ч. материалы	117,836	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	60,959	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	2 125,585	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	5,89	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Электротехническая часть	94,11	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	2 684,156	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	302,252	-
1.1	в т.ч. материалы	138,049	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	68,510	-
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	5,43	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Электротехническая часть	94,57	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	3 279,494	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	425,758	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	208,951	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	87,782	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	2 830,376	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	6,86	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Электротехническая часть	93,14	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	3 786,067	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	516,388	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	195,580	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	133,720	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	3 244,233	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	5,91	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Электротехническая часть	94,09	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	5 326,793	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	824,988	-
1.1	в т.ч. материалы	362,463	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	188,372	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	4 461,152	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	7,56	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Электротехническая часть	92,44	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	7 210,087	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	837,353	-
1.1	в т.ч. материалы	375,438	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	188,688	-
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	5,63	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Электротехническая часть	94,37	100
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8113-0202-01.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	тыс. тенге	
		Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	11 793,112	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	861,408	-
1.1	в т.ч. материалы	390,917	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	199,171	-
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	3,21	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Электротехническая часть	96,79	100
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8113-0202-02.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	тыс. тенге	
		Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	12 605,578	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	1 012,591	-
1.1	в т.ч. материалы	280,988	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	312,878	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	11 543,090	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	3,02	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Электротехническая часть	96,98	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	29 357,202	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	3 186,349	-
1.1	в т.ч. материалы	1 188,154	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	806,255	-
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	7,90	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Электротехническая часть	92,10	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	812,909	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	774,733	-
1.1	в т.ч. материалы	347,599	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	170,554	-
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

№ п/п	Наименование	тыс. тенге	
		Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	4 580,158	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	4 365,063	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	1 641,456	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	1 138,287	-
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

№ п/п	Наименование	тыс. тенге	
		Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	3 441,453	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	3 279,835	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	1 405,854	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	691,686	-
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	тыс. тенге	
		Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	3 123,950	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	2 977,242	-
1.1	в т.ч. материалы	1 451,563	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	637,573	-
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	тыс. тенге	
		Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	4 169,997	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	3 974,165	-
1.1	в т.ч. материалы	2 393,920	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	650,165	-
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	27 796,932	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	26 491,521	-
1.1	в т.ч. материалы	8 076,788	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	3 078,999	-
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	23 480,346	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	22 377,652	-
1.1	в т.ч. материалы	3 763,109	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	3 279,210	-
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	10 930,944	-

Окончание таблицы 8113-0403-03.1

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	10 417,601	-
1.1	в т.ч. материалы	4 799,338	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	2 378,774	-
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	365,241	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	348,088	-
1.1	в т.ч. материалы	149,758	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	84,452	-
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	520,832	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	496,372	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	289,490	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	82,072	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

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

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

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

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	1 054,670	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	1 005,140	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	554,443	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	184,649	-
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	2 417,343	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	2 303,819	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	<i>915,194</i>	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	<i>559,518</i>	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

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

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

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

Таблица 8113-0505-01.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	3 024,394	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	2 882,361	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	<i>1 326,846</i>	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	<i>665,451</i>	-
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	96,09	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Электроосвещение	3,91	-
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	4 762,018	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	4 538,382	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	2 105,546	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	1 045,063	-
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	97,22	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Электроосвещение	2,78	-
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8113-0509-01.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	9 014,766	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	8 591,411	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	2 789,846	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	2 604,281	-
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	98,45	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Электроосвещение	1,55	-
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 Стоимость показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	7 367,106	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	7 021,129	-
1.1	в т.ч. материалы	3 135,106	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	1 621,147	-
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	98,03	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Электроосвещение	1,97	-
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8113-0601-01.1 Стоимость показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	9 415,604	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	8 973,424	-
1.1	в т.ч. материалы	4 678,359	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	1 781,094	-
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	86,33	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Вентиляция и электромонтажные работы	13,67	-
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	13 425,910	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	12 109,330	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	6 494,889	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	2 371,818	-
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	5,67	100
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы (земляные)	2,91	-
Общестроительные работы КЖ	42,59	-
Общестроительные работы АР	43,42	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Электросиловое оборудование и электроосвещение	5,41	-
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	77 297,999	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	73 667,899	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	39 264,371	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	14 033,975	-
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	90,62	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Отопление	6,48	-
Водопровод и канализация	0,42	-
Электромонтажные работы	2,49	-
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8113-0602-01.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 авто	м2
	Показатель стоимости объекта	10 246,378	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	9 765,184	-
1.1	в т.ч. материалы	4 730,527	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	2 124,472	-
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	89,19	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Отопление	5,50	-
Водопровод и канализация	1,95	-
Электромонтажные работы	3,36	-
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	8 904,188	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	8 486,027	-
1.1	в т.ч. материалы	4 290,163	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	1 754,776	-
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	4,56	-
Водопровод и канализация	0,46	-
Электромонтажные работы	1,35	-
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	5 267,131	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	5 019,774	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	2 764,350	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	907,654	-
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	90,87	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Отопление	7,62	-
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	8 136,427	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	7 754,321	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	6 248,441	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	486,456	-
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	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	14 465,451	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	13 786,119	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	<i>10 201,044</i>	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	<i>1 386,137</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	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	8 146,505	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	7 763,926	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	<i>5 836,046</i>	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	<i>725,564</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	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	1 115,876	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	1 063,472	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	732,992	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	132,047	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

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

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

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

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	1 493,909	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	1 423,752	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	1 126,872	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	94,313	-
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	35 639,303	386,710
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	32 042,827	347,687
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	<i>17 856,317</i>	<i>193,753</i>
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	<i>6 040,315</i>	<i>65,541</i>
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	37,22	-
Общестроительные работы АР	29,44	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Водопровод и канализация	4,89	4,41
Отопление	12,78	9,52
Вентиляция	6,97	42,70
Теплоснабжение приточных установок	1,07	1,29
Силовое электрооборудование и электроосвещение	7,61	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	450 184,388	548,176
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	343 151,283	417,846
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	<i>213 653,011</i>	<i>260,159</i>
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	<i>54 151,784</i>	<i>65,939</i>
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	22,05	96,28
Сооружение-строительная часть		
Строительные работы	64,31	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Водопровод и канализация	1,01	-
Отопление и вентиляция	6,24	1,51
Электроосвещение	2,19	0,03
Силовое электрооборудование	2,40	1,41
Пожарная сигнализация	0,87	0,15
Система связи	0,38	0,45
Видеонаблюдение	0,55	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

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	8 356,986	750,179
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	7 365,159	661,146
1.1	в т.ч. материалы	3 385,924	303,943
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	1 861,565	167,106
2	Оборудование, мебель и инвентарь	628,897	56,454

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	4,91	59,45
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	59,36	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Отопление	1,29	-
Электроосвещение	6,39	-
Слаботочные сети	28,05	40,55
ИТОГО	100	100

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

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	5 746,792	396,330
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	5 476,909	377,718
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	2 590,305	178,642
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	1 274,498	87,896
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	34,38	-
Общестроительные работы АР	59,70	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Отопление	0,37	-
Электроосвещение	5,03	-
Система связи	0,51	-
ИТОГО	100	100

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

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	19 550,637	1 174,916
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	12 991,681	780,749
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	6 976,959	419,288
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	2 676,906	160,871
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	6,22	18,91
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы КЖ	20,67	-
Общестроительные работы АР	26,72	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Водопровод и канализация	2,90	0,70
Отопление и вентиляция	0,44	-

Окончание таблицы 8113-0901-04.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Электрооборудование и электроснабжение	4,67	1,08
Система связи	36,24	77,65
Пожарная сигнализация	2,14	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	5 009,685	403,357
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	4 753,420	382,724
1.1	в т.ч. материалы	2 467,809	198,696
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	1 017,392	81,916
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	74,03	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Электроосвещение	9,39	-
Пожарная сигнализация	15,97	100
Отопление	0,61	-
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	9 217,783	487,714
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	8 600,083	455,031
1.1	в т.ч. материалы	4 417,216	233,715
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	1 843,510	97,541
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	2,36	100
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	74,79	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Отопление и вентиляция	10,49	-
Водопровод и канализация	2,02	-
Электроосвещение	6,42	-
Пожарная сигнализация	3,92	-
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8113-0901-10.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	18 361,283	633,148
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	16 275,764	561,234
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	8 281,243	285,560
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	3 600,528	124,156
2	Оборудование, мебель и инвентарь	1 283,505	44,258

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	3,82	51,31
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	69,49	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Отопление и вентиляция	6,28	-
Электрооборудование	5,59	36,54
Пожарная сигнализация	14,82	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	5 421,791	355,062
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	5 167,170	338,387
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	3 082,796	201,886
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	842,984	55,206
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Сооружение-строительная часть		
Архитектурно-строительные решения	94,13	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Электротехническое решение	5,87	-
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8113-0901-14.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	7 021,885	510,683
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	6 675,227	485,472
1.1	в т.ч. материалы	3 798,949	276,287
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	1 232,490	89,635
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)	25,24	-
Общестроительные работы (АР)	69,44	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Система отопления	0,59	100
Электроосвещение и электрооборудование	4,73	-
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	7 902,256	1 168,973
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	6 918,819	1 023,493
1.1	в т.ч. материалы	2 704,589	400,087
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	2 100,717	310,757
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	45,62	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Отопление, вентиляция и кондиционирование	2,70	18,89
Электроосвещение и силовое электрооборудование	5,42	1,30
Пожарная сигнализация	6,20	9,82
Система связи	7,35	17,65
Технологическое оборудование	1,50	15,04
Видеонаблюдение	31,22	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	тыс. тенге	
		Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	2 739,756	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	2 611,090	-
1.1	в т.ч. материалы	1 627,439	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	335,866	-
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

№ п/п	Наименование	тыс. тенге	
		Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	11 020,959	656,008
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	9 129,873	543,444
1.1	в т.ч. материалы	4 913,352	292,461
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	1 814,430	108,002
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	5,96	-
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	8,23	56,88
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	60,39	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Водопровод и канализация	3,51	3,31
Электроосвещение	18,73	39,81
Пожарная сигнализация	3,19	-
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

№ п/п	Наименование	тыс. тенге	
		Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	17 389,711	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	13 233,286	-
1.1	в т.ч. материалы	5 906,864	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	3 110,353	-
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	39,61	100
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	52,90	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Водопровод и канализация	2,73	-
Электросиловое оборудование и электроосвещение	4,76	-
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	19 783,720	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	13 923,937	-
1.1	в т.ч. материалы	7 398,121	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	2 743,580	-
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	48,33	100
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	44,86	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Водопровод и канализация	3,36	-
Отопление и вентиляция	3,44	-
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	35 046,755	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	23 883,689	-
1.1	в т.ч. материалы	11 684,414	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	5 198,072	-
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	56,13	99,27
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	38,39	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Отопление и вентиляцию	1,43	-
Водопровод и канализация	2,20	0,59
Силовое оборудование и электроосвещение	1,84	0,15
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8113-1202-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	22 451,702	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	19 198,182	-
1.1	в т.ч. материалы	10 653,200	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	3 641,812	-
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	25,11	77,28
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	45,37	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Отопление и вентиляция	2,88	-
Водопровод и канализация	5,73	22,72
Топливоснабжение	13,04	-
Электрооборудование и электроосвещение	1,64	-
Пожарная сигнализация и оповещение	6,23	-
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	28 784,322	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	24 391,059	-
1.1	в т.ч. материалы	14 078,442	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	4 173,788	-
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	31,11	79,49
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	43,33	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Водопровод и канализация	4,36	2,53
Отопление и вентиляция	3,55	-
Топливоснабжение	13,34	-
Электроосвещение	4,30	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	14 379,070	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	7 941,278	-
1.1	в т.ч. материалы	3 703,421	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	1 825,457	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	6 046,473	-

Таблица 8113-1203-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Технологическая часть здания/сооружения		
Тепломеханическая часть	59,84	95,01
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	34,50	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Электроснабжение	3,21	3,90
Газоснабжение	2,44	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	36 631,596	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	26 364,206	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	15 565,126	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	4 364,800	-
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	38,72	97,12
Технологическое оборудование	0,52	1,82
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	55,24	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Вентиляция	0,81	-
Водоснабжение	0,22	-
Канализация	0,23	-
Газоснабжение	0,94	-
Электроснабжение	2,93	1,06
Пожарная сигнализация	0,38	-
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8113-1203-08.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	80 561,419	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	59 806,746	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	29 868,942	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	12 407,409	-
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	42,90	79,76
Оборудование резервуара	0,55	1,14
Внутриплощадочные наружные сети		
Наружные сети газоснабжения	8,91	9,02
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	30,50	-
Резервуар стальной горизонтальный для хранения нефтепродуктов емкостью 10 м3	4,53	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Водопровод и канализация	2,27	1,47
Отопление и вентиляция	0,94	-
Электроосвещение	1,50	-
Электрооборудование	1,61	-
Пожарная сигнализация	0,34	-
Газоснабжение и автоматическое пожаротушение	5,95	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	тыс. тенге	
		Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	35 177,139	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	2 037,140	-
1.1	в т.ч. материалы	1 380,419	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	233,389	-
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	94,19	100
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	5,81	-
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	72 752,496	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	11 404,700	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	2 382,207	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	4 364,484	-
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	4,68	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Блочно-модульная котельная	95,32	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	85 122,468	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	39 322,259	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	20 069,790	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	8 028,160	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	43 862,544	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Технологическая часть здания/сооружения		
Оборудование котельной	54,96	95,58
Внутриплощадочные наружные сети		
Внутриплощадочные сети водопровода и канализации	8,82	-
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	9,60	-
Емкость условно чистых стоков	4,47	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Внутриплощадочные электротехнические сети	12,21	-
Пожарная сигнализация. Видеонаблюдение	9,94	4,42
ИТОГО	100	100

Группа 2 Блочно-модульные котельные (БМК) на жидком топливе
Объект 8113-1302-02 - БМК на жидком топливе, теплопроизводительностью 0,466 МВт

Таблица 8113-1302-02.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	тыс. тенге	
		Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	35 504,542	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	13 874,637	-
1.1	в т.ч. материалы	9 107,257	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	1 828,320	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	20 946,211	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Технологическая часть здания/сооружения		
Котельная ТМ	60,82	100
Сооружение-строительная часть		
Котельная. Общестроительные работы КЖ	7,23	-
Металлоконструкции дымовой трубы Н=15 м	11,02	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Наружное топливоснабжение ТМ	12,62	-
Подземные резервуары под дизельное топливо ТМ	2,31	-
Подземные резервуары под дизельное топливо АС	6,00	-
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8113-1303-01.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	тыс. тенге	
		Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	48 535,970	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	20 970,158	-
1.1	в т.ч. материалы	11 126,986	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	3 812,106	-
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	52,48	93,95
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы (фундаменты и ограждения)	4,98	-
Общестроительные работы (газоснабжение)	0,66	-
Общестроительные работы (теплоснабжение)	18,43	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Сети электроснабжения	2,14	-
Трубопроводы газоснабжения	7,84	6,05
Трубопроводы теплоснабжения	7,41	-
Наружные сети водопровода и канализации	6,06	-
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8113-1303-02.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	тыс. тенге	
		Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	49 984,491	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	20 982,899	-
1.1	в т.ч. материалы	12 140,653	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	3 317,892	-
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	54,06	94,46
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	7,56	-
Общестроительные работы (газоснабжение)	0,84	-
Общестроительные работы (теплоснабжение)	12,44	-

Окончание таблицы 8113-1303-02.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Сооружение-инженерное обеспечение		
Сети электроснабжения	2,54	-
Трубопроводы газоснабжения	7,86	5,54
Трубопроводы теплоснабжения	3,64	-
Наружные сети водопровода и канализации	11,05	-
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8113-1303-03.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	тыс. тенге	
		Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	52 895,479	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	22 921,043	-
1.1	в т.ч. материалы	12 688,365	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	4 039,144	-
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	52,76	94,63
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	7,60	-
Общестроительные работы (газоснабжение)	0,54	-
Общестроительные работы (теплоснабжение)	15,87	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Сети электроснабжения	1,97	-
Трубопроводы газоснабжения	7,37	5,37
Трубопроводы теплоснабжения	7,89	-
Наружные сети водопровода и канализации	6,01	-
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	тыс. тенге	
		Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	53 267,157	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	21 549,311	-

Окончание таблицы 8113-1303-04.1

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
1.1	в т.ч. материалы	11 411,719	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	3 912,942	-
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	55,68	94,76
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	4,98	-
Общестроительные работы (газоснабжение)	0,60	-
Общестроительные работы (теплоснабжение)	16,78	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Сети электроснабжения	2,55	-
Трубопроводы газоснабжения	7,14	5,24
Трубопроводы теплоснабжения	6,75	-
Наружные сети водопровода и канализации	5,52	-
ИТОГО	100	100

**Объект 8113-1303-05 - БМК на топливе из природного газа,
теплопроизводительностью 0,72 МВт**

Таблица 8113-1303-05.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге			
№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	62 549,771	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	23 351,795	-
1.1	в т.ч. материалы	13 688,955	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	3 273,341	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	38 047,280	-

Таблица 8113-1303-05.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Технологическая часть здания/сооружения		
Теплотехническое оборудование	59,69	95,57
Сооружение-строительная часть		
Блочно-модульная котельная - Тепловой пункт	2,80	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Наружное электроснабжение	11,75	-
Наружное водоснабжение	4,91	-
Сети газоснабжения	5,48	4,43

Окончание таблицы 8113-1303-05.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Тепловые сети	15,38	-
ИТОГО	100	100

Объект 8113-1303-06 - БМК на топливе из природного газа, теплопроизводительностью 0,80 МВт

Таблица 8113-1303-06.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	45 593,533	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	11 169,014	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	4 516,512	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	2 830,412	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	33 874,148	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Технологическая часть здания/сооружения		
Тепломеханические решения	84,76	99,06
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	14,03	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
КИП и автоматика	1,21	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

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	53 603,248	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	15 429,300	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	5 822,942	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	3 022,749	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	37 413,646	-

Таблица 8113-1303-10.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Технологическая часть здания/сооружения		
Приобретение и монтаж технологического оборудования	65,98	87,29
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	7,04	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Электроснабжение	9,56	8,16
Наружные сети водоснабжения и канализации	9,04	-
Наружные сети газоснабжения	8,38	4,56
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8113-1303-19.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	тыс. тенге	
		Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	462 090,873	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	67 197,385	-
1.1	в т.ч. материалы	27 625,366	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	15 358,223	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	391 582,233	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Технологическая часть здания/сооружения		
Тепломеханические решения	83,78	93,70
Сооружение-строительная часть		
Конструкции железобетонные (БМК)	3,50	-
Конструкции железобетонные (топливохранилище)	1,75	-
Технологические решения	2,05	-
Наружные сети водоснабжения и канализации	1,53	0,49
Сооружение-инженерное обеспечение		
Автоматизация технологий	0,35	-
Газоснабжение	0,82	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	3 340,114	766,314
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	2 543,336	583,511
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	1 567,374	359,599
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	398,793	91,494
2	Оборудование, мебель и инвентарь	671,451	154,050
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	348,993	80,069

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Строительные работы и конструкции		
Общестроительные работы	54,25	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	18,74	
Технологическая часть здания/сооружения		
Оборудование бассейна	15,78	94,53
Внутриплощадочные наружные сети		
Внутриплощадочные сети электроснабжения	1,18	-
Наружное электроосвещение территории	1,13	0,04
Наружное электроосвещение фасада	1,11	1,28
Внутриплощадочные слаботочные сети	0,06	0,02
Внутриплощадочные сети водоснабжения и канализации	1,07	4,08
Внутриплощадочные тепловые сети	0,22	0,05
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,13	-
Покрытия	4,11	-
Озеленение	2,11	-
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	403,042	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	383,740	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	225,146	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	65,386	-
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	1,68	-
Общестроительные работы-Фундаменты	3,14	-
Надземная строительная часть		
Общестроительные работы-Несущий остов	10,10	-
Общестроительные работы-Ограждающие конструкции	2,02	-
Общестроительные работы-Кровля	0,49	-
Общестроительные работы-Прочие конструкции	16,81	-
Отделочные работы		
Общестроительные работы-Прочие отделочные работы	59,02	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Канализация дождевая	0,63	56,17
Силовое электрооборудование и электроосвещение	2,43	43,83
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,53	-
Покрытие тротуаров, дорог и площадок	3,14	-
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8114-0102-01.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	тыс. тенге	
		Измеритель	
		1 место	м2
	Показатель стоимости объекта	10 754,420	520,468
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	7 803,261	377,645
1.1	в т.ч. материалы	4 502,339	217,894
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	1 426,548	69,039
2	Оборудование, мебель и инвентарь	2 566,641	124,215
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	2 055,691	99,487

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Строительные работы и конструкции		
Общестроительные работы	59,04	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	14,82	
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование, мебель и инвентарь	24,18	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	0,28	-
Внутриплощадочные сети водопровода	0,10	-
Внутриплощадочные сети канализации	0,44	0,82
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,29	-
Покрытие тротуаров, дорожек и площадок	0,34	-
Озеленение	0,12	-
Малые архитектурные формы	0,01	-
ИТОГО	100	100

Группа 3 Зрительные залы
Объект 8114-0103-01 - Зрительный зал на 500 мест

Таблица 8114-0103-01.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	тыс. тенге	
		Измеритель	
		1 место	м2
	Показатель стоимости объекта	10 019,153	436,754
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	7 484,951	326,283
1.1	в т.ч. материалы	4 987,626	217,420
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	990,239	43,166
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	58,33	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	12,47	
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование, мебель и инвентарь	22,18	96,09
Подъемно-транспортное оборудование	1,02	3,80
Внутриплощадочные наружные сети		
Наружные сети электроснабжения	0,31	0,02
Внутриплощадочные слаботочные сети	0,04	-
Внутриплощадочные тепловые сети	3,42	0,09
Внутриплощадочные сети водопровода	0,12	-
Внутриплощадочные сети канализации	0,45	-
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,11	-
Покрытие тротуаров, дорог и площадок	1,34	-
Озеленение	0,17	-
Малые архитектурные формы	0,03	-
ИТОГО	100	100

Группа 4 Клубы
Объект 8114-0104-01 - Сельский клуб на 150 мест

Таблица 8114-0104-01.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 место	м2
	Показатель стоимости объекта	1 670,165	294,876
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	1 429,453	252,377
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	734,664	129,708
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	282,180	49,820
2	Оборудование, мебель и инвентарь	170,273	30,063
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	143,032	25,253

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Строительные работы и конструкции		
Общестроительные работы	54,81	
Внутренние инженерные системы		
Инженерное обеспечение	16,55	
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	9,46	96,67
Внутриплощадочные наружные сети		
Наружные сети электроснабжения 0,4 кВ	1,93	1,78
Внутриплощадочные слаботочные сети	2,14	-
Внутриплощадочные тепловые сети	2,00	-
Внутриплощадочные сети водопровода и канализации	2,69	0,64
Септик	0,33	-
Благоустройство		
Вертикальная планировка	1,16	-
Покрытие тротуаров, дорог и площадок	6,36	-
Озеленение	1,60	-
Малые архитектурные формы, арык, железобетонный лоток	0,98	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

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1000 ед. хранения	м2
	Показатель стоимости объекта	6 054,790	278,163
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	5 115,075	234,992
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	2 729,176	125,381
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	1 015,824	46,668

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	4,06	-
Общестроительные работы-Фундаменты	4,59	-
Надземная строительная часть		
Общестроительные работы-Несущий остов	22,51	-
Общестроительные работы-Ограждающие конструкции	2,61	-
Общестроительные работы-Кровля	2,66	-
Общестроительные работы-Прочие конструкции	3,98	-
Отделочные работы		
Общестроительные работы-Внутренние отделочные работы	11,15	-
Общестроительные работы-Прочие отделочные работы	5,23	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения	0,83	0,55
Внутренние инженерные системы теплоснабжения и вентиляции	4,85	6,59
Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения	2,38	2,79
Внутренние инженерные слаботочные системы коммуникации и безопасности	0,32	0,27
Внутренние инженерные системы пожарной сигнализации	0,46	-
Внутренние инженерные системы автоматического газового пожаротушения	8,76	-
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование, мебель и инвентарь	8,90	77,69
Подъемное оборудование	0,45	3,45
Внутриплощадочные наружные сети		
Внутриплощадочные сети электроснабжения	1,73	8,66
Внутриплощадочные сети водоснабжения и канализации	2,33	-
Внутриплощадочные тепловые сети	1,16	-
Внутриплощадочная наружная трасса лотка топливохранилища	0,67	-
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,31	-
Покрытие тротуаров, дорог и площадок	4,77	-
Озеленение	0,99	-
Малые архитектурные формы	0,46	-
Ограждение	3,81	-
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	265,184	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	234,959	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	127,200	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	44,080	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	15,246	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	9,038	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Подземная строительная часть		
Общестроительные работы-Земляные работы	2,27	-
Общестроительные работы-Фундаменты	4,39	-
Надземная строительная часть		
Общестроительные работы-Несущий остов	10,51	-
Общестроительные работы-Ограждающие конструкции	3,77	-
Общестроительные работы-Кровля	18,82	-
Общестроительные работы-Прочие конструкции	2,79	-
Отделочные работы		
Общестроительные работы-Внутренние отделочные работы и конструкции	10,85	-
Общестроительные работы-Прочие отделочные работы и конструкции	5,03	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения	1,12	2,65
Внутренние инженерные системы теплоснабжения и вентиляции	3,72	14,97
Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения	2,95	-
Внутренние инженерные слаботочные системы коммуникации	0,04	-
Внутренние инженерные системы пожарной сигнализации	0,25	-
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование, мебель и инвентарь	5,40	82,37
Внутриплощадочные наружные сети		
Внутриплощадочные сети электроснабжения	2,30	-
Внутриплощадочные сети водоснабжения	4,24	-
Внутриплощадочные сети канализации	1,63	-
Внутриплощадочные сети теплоснабжения	4,03	-
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,74	-
Покрытие тротуаров, дорог и площадок	7,73	-
Озеленение	2,09	-
Ограждение территории	4,54	-
Малые архитектурные формы	0,78	-
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	375,631	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	323,457	-
1.1	в т.ч. материалы	186,316	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	56,178	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	31,554	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	13,977	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Подземная строительная часть		
Общестроительные работы-Земляные работы	1,52	-
Общестроительные работы-Фундаменты	2,62	-
Надземная строительная часть		
Общестроительные работы-Несущий остов	10,12	-
Общестроительные работы-Ограждающие конструкции	2,78	-
Общестроительные работы-Кровля	36,48	-
Общестроительные работы-Прочие конструкции	4,68	-
Отделочные работы		
Общестроительные работы-Внутренние отделочные работы и конструкции	7,28	-
Общестроительные работы-Прочие отделочные работы и конструкции	3,95	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения	0,67	0,21
Внутренние инженерные системы теплоснабжения и вентиляции	4,42	13,62
Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения	3,76	4,78
Внутренние инженерные слаботочные системы коммуникации	0,17	0,57
Внутренние инженерные системы пожарной сигнализации	0,50	-
Технологическая часть здания/сооружения		
Лифтовое оборудование	3,50	28,39
Технологическое оборудование, мебель и инвентарь	5,13	51,74
Внутриплощадочные наружные сети		
Внутриплощадочные сети электроснабжения	2,82	0,70
Внутриплощадочные сети водоснабжения	0,99	-
Внутриплощадочные сети канализации	0,63	-
Внутриплощадочные сети теплоснабжения	2,30	-
Благоустройство		
Вертикальная планировка	1,22	-
Покрытие тротуаров, дорог и площадок	3,34	-
Озеленение	0,53	-
Ограждение территории	0,43	-
Малые архитектурные формы	0,17	-
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	476,519	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	410,020	-
1.1	в т.ч. материалы	211,109	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	86,974	-
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	1,43	-
Общестроительные работы-Фундаменты	4,49	-
Надземная строительная часть		
Общестроительные работы-Несущий остов	12,28	-
Общестроительные работы-Ограждающие конструкции	2,66	-
Общестроительные работы-Кровля	15,96	-
Общестроительные работы-Прочие конструкции	1,96	-
Отделочные работы		
Общестроительные работы-Внутренние отделочные работы и конструкции	8,82	-
Общестроительные работы-Прочие отделочные работы и конструкции	17,97	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения	1,13	0,87
Внутренние инженерные системы теплоснабжения и вентиляции	5,76	5,55
Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения	3,67	2,47
Внутренние инженерные слаботочные системы коммуникации	0,08	-
Внутренние инженерные системы пожарной сигнализации	0,45	-
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование, мебель и инвентарь	8,03	86,47
Внутриплощадочные наружные сети		
Внутриплощадочные сети электроснабжения	1,19	-
Внутриплощадочные слаботочные сети	0,06	-
Внутриплощадочные сети водоснабжения	1,50	-
Внутриплощадочные сети канализации	0,83	-
Внутриплощадочные сети теплоснабжения	1,33	-
Внутриплощадочные сети газоснабжения	1,49	4,64
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,57	-
Покрытие тротуаров, дорог и площадок	2,69	-
Озеленение	0,50	-
Ограждение территории	5,13	-
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	356,111	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	307,001	-
1.1	в т.ч. материалы	175,361	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	54,847	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	29,539	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	21,871	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Подземная строительная часть		
Общестроительные работы-Земляные работы	2,12	-
Общестроительные работы-Фундаменты	4,39	-
Надземная строительная часть		
Общестроительные работы-Несущий остов	11,94	-
Общестроительные работы-Ограждающие конструкции	3,40	-
Общестроительные работы-Кровля	17,54	-
Общестроительные работы-Прочие конструкции	3,14	-
Отделочные работы		
Общестроительные работы-Внутренние отделочные работы и конструкции	9,60	-
Общестроительные работы-Прочие отделочные работы и конструкции	5,66	-
Внутреннее инженерное обеспечение		
Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения	1,57	1,91
Внутренние инженерные системы теплоснабжения и вентиляции	7,05	20,63
Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения	2,68	1,25
Внутренние инженерные слаботочные системы коммуникации	0,35	0,33
Внутренние инженерные системы пожарной сигнализации	0,49	-
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование, мебель и инвентарь	9,63	74,04
Внутриплощадочные наружные сети		
Внутриплощадочные сети электроснабжения	1,04	-
Внутриплощадочные сети водоснабжения	2,78	1,84
Внутриплощадочные сети канализации	1,01	-
Внутриплощадочные сети теплоснабжения	1,54	-
Благоустройство		
Вертикальная планировка	0,09	-
Покрытие тротуаров, дорог и площадок	3,81	-
Озеленение	1,46	-
Ограждение территории	8,23	-
Малые архитектурные формы	0,48	-
ИТОГО	100	100

Техническая часть к Разделу 9 Объекты водоснабжения и канализации

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Таблица 8115-0101-01.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель		тыс. тенге
		объект	м2	
	Показатель стоимости объекта	7 194,849	-	
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	6 103,765	-	
1.1	в т.ч. материалы	1 788,274	-	
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	1 607,766	-	
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	54,75	-
Колодец для установки насоса	14,08	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Технологические трубопроводы и инженерное оборудование	31,17	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	9 173,397	-	
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	6 528,024	-	
1.1	в т.ч. материалы	2 288,032	-	
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	1 554,636	-	
2	Оборудование, мебель и инвентарь	2 241,051	-	

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Сооружение-строительная часть		
Рабочая скважина	42,03	-
Колодец для установки насоса	10,81	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Технологические трубопроводы и инженерное оборудование	47,16	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	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	12 506,691	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	9 047,429	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	2 590,510	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	2 693,933	-
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	58,72	-
Колодец для установки насоса	7,44	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Технологические трубопроводы и инженерное оборудование	33,84	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	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	11 972,863	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	11 352,468	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	4 255,231	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	2 576,894	-
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	тыс. тенге	
		Измеритель	
		объект	м ²
	Показатель стоимости объекта	16 489,628	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	14 541,160	-
1.1	в т.ч. материалы	6 594,587	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	3 112,994	-
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	65,47	-
Общестроительные работы	16,26	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Технологические трубопроводы и инженерное оборудование	15,98	100
Отопление и вентиляция	0,75	-
Сети электрооборудования и электроосвещения	1,55	-
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	тыс. тенге	
		Измеритель	
		объект	м ²
	Показатель стоимости объекта	6 519,999	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	3 475,804	-
1.1	в т.ч. материалы	1 851,698	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	719,594	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	2 818,692	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Сооружение-строительная часть		
Строительные работы	11,29	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Вентиляция	0,82	-
Технологические трубопроводы и инженерное оборудование	87,90	100
ИТОГО	100	100

Объект 8115-0104-07 - Насосная станция 1 подъема производительность до 2900 м3/сут

Таблица 8115-0104-07.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	10 140,030	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	8 415,667	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	4 647,187	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	1 616,350	-
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	4,40	-
Надземная строительная часть здания	19,02	-
Отделочные работы	18,12	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Технологические трубопроводы и инженерное оборудование	30,42	58,47
Электроосвещение	1,42	-
Силовое электрооборудование	10,41	41,53
Автоматизация	14,82	-
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	29 913,115	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	22 562,465	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	10 553,425	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	5 373,374	-
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	62,16	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Технологические трубопроводы и инженерное оборудование	35,78	100
Сети электрооборудования и электроосвещения	2,06	-
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	28 719,887	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	16 353,194	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	8 771,466	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	3 302,474	-
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	36,62	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Технологические трубопроводы и инженерное оборудование	58,42	97,92
Вентиляция	0,57	0,20
Электрооборудование и электроосвещение	4,39	1,88
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8115-0105-03.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	тыс. тенге	
		Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	46 502,499	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	24 192,913	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	15 068,835	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	3 828,109	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	20 561,982	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	35,09	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Технологические трубопроводы и инженерное оборудование	37,25	58,11
Санитарно-технические работы по ОВ и ВК	0,81	-
Электросиловое оборудование и электроосвещение	26,62	41,43
Мебель и инвентарь	0,22	0,46
ИТОГО	100	100

Объект 8115-0105-06 - Насосная станция 2 подъема производительность до 3300 м3/сут

Таблица 8115-0105-06.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	тыс. тенге	
		Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	50 661,855	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	26 105,076	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	13 675,203	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	4 875,432	-
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	9,79	-
Надземная строительная часть здания	6,41	-
Отделочные работы	7,15	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Технологические трубопроводы и инженерное оборудование	42,27	84,34
Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения	9,91	-
Внутренние инженерные системы теплоснабжения и вентиляции	1,31	-
Внутренние инженерные системы электросилового оборудования и освещения	16,77	13,51
Автоматизация и автоматизированные системы управления	6,38	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

№ п/п	Наименование	тыс. тенге	
		Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	65 271,254	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	45 081,385	-
1.1	в т.ч. материалы	24 770,763	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	8 687,205	-
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	13,92	-
Надземная строительная часть здания	20,08	-
Отделочные работы	15,93	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Технологические трубопроводы и инженерное оборудование	26,02	91,11
Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения	8,16	-
Внутренние инженерные системы теплоснабжения и вентиляции	1,04	-
Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения	2,66	1,10
Силовое электрооборудование	4,54	-
Автоматизация и автоматизированные системы управления	7,65	7,80
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8115-0105-12.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	155 201,783	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	71 017,032	-
1.1	в т.ч. материалы	37 596,033	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	14 296,831	-
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	13,61	-
Надземная строительная часть здания	14,89	-
Отделочные работы	6,75	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Технологические трубопроводы и инженерное оборудование	58,35	99,31
Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения	0,30	-
Внутренние инженерные системы теплоснабжения и вентиляции	0,56	-
Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения	5,11	0,69
Автоматизация и автоматизированные системы управления	0,43	-
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

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	27 573,520	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	21 363,394	-
1.1	в т.ч. материалы	11 538,725	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	4 154,959	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	4 666,915	-

Таблица 8115-0106-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	60,78	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Технологические трубопроводы и инженерное оборудование	25,84	89,65
Санитарно-технические работы по ОВ	0,62	-
Санитарно-технические работы по ВК	0,68	-
Электросиловое оборудование и электроосвещение	11,71	8,40
Мебель и инвентарь	0,37	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	79 665,041	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	28 529,634	-
1.1	в т.ч. материалы	17 471,729	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	4 733,770	-
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	4,56	-
Надземная строительная часть здания	10,42	-
Отделочные работы	6,72	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Технологические трубопроводы и инженерное оборудование	73,02	98,90
Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения	1,01	-
Внутренние инженерные системы теплоснабжения и вентиляции	0,21	-
Видеонаблюдение	0,54	-
Внутренние инженерные системы пожаротушения	0,41	-
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	187 478,366	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	45 721,558	-
1.1	в т.ч. материалы	26 125,748	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	8 136,571	-
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)	2,40	-
Надземная строительная часть здания (сооружения)	14,74	-
Отделочные работы	2,91	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Внутренние инженерные системы водоснабжения и водоотведения	0,39	0,04
Внутренние инженерные системы теплоснабжения, вентиляции и холодоснабжения	2,73	0,35
Оборудование насосной станции	75,59	99,41
Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения	1,23	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	10 552,204	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	7 961,860	-
1.1	в т.ч. материалы	3 642,938	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	1 832,966	-
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	76,99	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Технологические трубопроводы и инженерное оборудование	23,01	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	7 821,180	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	7 228,846	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	3 671,695	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	1 453,610	-
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	93,43	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Технологические трубопроводы и инженерное оборудование	6,57	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	18 898,051	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	17 795,843	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	8 816,447	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	3 787,633	-
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	24 592,490	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	23 158,159	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	12 259,729	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	4 490,068	-
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	97,92	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Технологические трубопроводы	2,08	-
ИТОГО	100	100

Объект 8115-0108-05 - Резервуар чистой воды емкостью 1000м3

Таблица 8115-0108-05.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	26 011,430	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	24 494,342	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	12 523,033	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	4 971,086	-
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	62 468,243	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	59 056,444	-
1.1	в т.ч. материалы	30 458,691	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	10 980,371	-
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	139 703,753	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	131 555,683	-
1.1	в т.ч. материалы	74 461,390	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	23 369,935	-
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	92,48	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Технологические трубопроводы	0,95	-
Вентиляция	6,58	-
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	тыс. тенге	
		Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	8 312,140	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	6 611,825	-
1.1	в т.ч. материалы	3 521,394	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	1 321,028	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	1 290,803	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	51,76	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Вентиляция	2,76	4,54
Технологические трубопроводы и инженерное оборудование	21,98	34,21
Электросиловое оборудование и электроосвещение	23,49	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	тыс. тенге	
		Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	10 976,412	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	7 485,047	-
1.1	в т.ч. материалы	4 274,423	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	1 343,460	-
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	15,90	43,13
Технологические трубопроводы и инженерное оборудование	27,88	38,08
Электросиловое оборудование и электроосвещение	15,21	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	11 014,664	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	7 521,068	-
1.1	в т.ч. материалы	4 229,614	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	1 389,373	-
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	39,80	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Вентиляция	15,85	43,13
Технологические трубопроводы и инженерное оборудование	29,20	38,08
Электросиловое оборудование и электроосвещение	15,16	18,79
ИТОГО	100	100

Группа 10 Водонапорные башни

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

Таблица 8115-0110-01.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	6 689,689	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	6 155,441	-
1.1	в т.ч. материалы	4 241,579	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	692,856	-
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	88,06	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Технологический водопровод и арматура	10,72	-
Автоматизация	1,21	100
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8115-0110-08.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	15 049,626	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	13 699,810	-
1.1	в т.ч. материалы	9 531,399	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	1 576,153	-
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	90,36	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Технологический водопровод и арматура	7,36	62,88
Автоматизация	2,27	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	22 127,464	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	20 265,583	-
1.1	в т.ч. материалы	14 427,365	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	2 194,516	-
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	91,20	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Технологический водопровод и арматура, автоматизация	8,80	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	18 310,475	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	1 951,925	-
1.1	в т.ч. материалы	1 021,952	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	391,181	-
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	10,12	-
Блок модуль контейнерного типа установки обеззараживания воды	89,88	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	38 830,459	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	2 823,041	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	1 527,920	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	540,979	-
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	6,86	-
Блок модуль контейнерного типа установки очистки воды	93,14	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	8 429,227	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	6 359,120	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	2 885,576	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	1 625,248	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	1 570,639	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Сооружение-строительная часть		
Земляные работы	0,31	-
Фундаменты	8,27	-
Стены	9,34	-
Перекрытия и кровля	4,59	-
Двери	0,70	-
Полы	1,75	-

Окончание таблицы 8115-0111-05.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Внутренняя отделка	2,16	-
Наружная отделка	2,28	-
Разные работы	0,76	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Отопление и вентиляция	0,75	1,29
Технологические трубопроводы и инженерное оборудование	48,04	36,05
Электроосвещение и электрооборудование	14,56	36,81
Автоматизация	6,51	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	61 950,100	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	25 915,179	-
1.1	в т.ч. материалы	14 697,803	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	4 523,587	-
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	2,50	-
Надземная строительная часть здания	9,04	-
Отделочные работы	5,51	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Технологические трубопроводы и инженерное оборудование	80,67	99,28
Внутренние инженерные системы теплоснабжения и вентиляции	0,30	-
Внутренние инженерные системы электроснабжения и освещения	1,98	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 Стоимость показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	51 172,826	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	20 508,718	-
1.1	в т.ч. материалы	16 852,161	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	1 145,810	-
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	0,62	0,13
Автоматическая система управления технических процессов, диспетчеризация	43,73	41,48
Электротехническая часть	0,29	-
ИТОГО	100	100

Объект 8115-0205-05 - Канализационная насосная станция
производительностью до 5600 м3/сут

Таблица 8115-0205-05.1 Стоимость показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	69 098,976	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	21 821,178	-
1.1	в т.ч. материалы	18 160,809	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	1 103,710	-
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	64,97	70,05
Сооружение-инженерное обеспечение		
Пожарно-охранная сигнализация	0,45	0,08
Автоматическая система управления технических процессов, диспетчеризация	34,37	29,87
Электротехническая часть	0,21	-
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	88 303,583	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	24 652,958	-
1.1	в т.ч. материалы	19 234,326	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	1 831,692	-
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	66,69	69,54
Сооружение-инженерное обеспечение		
Пожарно-охранная сигнализация	0,35	0,06
Автоматическая система управления технических процессов, диспетчеризация	32,80	30,40
Электротехническая часть	0,16	-
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	394 016,569	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	109 502,185	-

Окончание таблицы 8115-0205-12.1

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
1.1	в т.ч. материалы	36 095,726	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	31 933,559	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	275 989,157	-

Таблица 8115-0205-12.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	22,08	0,07
Сооружение-инженерное обеспечение		
Отопление и вентиляция	0,67	0,28
Водопровод и канализация	0,09	-
Электросиловое оборудование и электроосвещение	1,16	0,96
Технологические трубопроводы и инженерное оборудование	71,15	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

№ п/п	Наименование	Измеритель		тыс. тенге
		объект	м2	
	Показатель стоимости объекта	543 490,989	-	
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	294 302,940	-	
1.1	в т.ч. материалы	165 135,095	-	
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	50 909,306	-	
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	45,87	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Отопление и вентиляция	1,89	0,35
Водопровод и канализация	0,14	-
Электросиловое оборудование и электроосвещение	21,82	40,95
Технологические трубопроводы и инженерное оборудование	27,26	54,26
Охранно-пожарная сигнализация	0,28	-
Автоматическая система управления технических процессов, диспетчеризация	2,74	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	62 788,500	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	24 549,603	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	9 926,986	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	6 542,599	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	36 509,196	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	33,32	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Технологические трубопроводы и инженерное оборудование	66,68	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	117 929,259	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	22 102,932	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	9 108,955	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	4 913,409	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	94 105,517	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	14,02	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Технологические трубопроводы и инженерное оборудование	85,38	100
Электроснабжение насосной	0,60	-
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	301 129,593	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	114 297,819	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	71 850,338	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	14 894,411	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	177 933,186	-

Таблица 8115-0206-12.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	31,10	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Технологические трубопроводы и инженерное оборудование	68,90	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 Стоимость показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 км	м2
	Показатель стоимости объекта	685 781,267	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	616 701,897	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	350 110,971	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	47 368,199	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	0,000	-

Таблица 8118-0102-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Земляное полотно	12,63	-
Дорожная одежда	71,43	-
Присыпные обочины	5,61	-
Обустройство дороги	10,34	-
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 Стоимость показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 км	м2
	Показатель стоимости объекта	507 520,454	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	453 618,849	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	216 777,564	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	32 480,144	-
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	22,85	-
Дорожная одежда	60,16	-
Укрепление обочин	0,98	-
Обустройство дороги	16,02	-
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8118-0103-02.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель		тыс. тенге
		1 км	м2	
	Показатель стоимости объекта	437 314,616	-	
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	387 165,242	-	
1.1	в т.ч. материалы	130 617,037	-	
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	25 727,956	-	
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	36,22	-
Дорожная одежда	61,49	-
Укрепление обочин	1,83	-
Обустройство дороги	0,47	-
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	214 291,592	-	
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	191 551,098	-	
1.1	в т.ч. материалы	80 006,652	-	
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	19 775,849	-	
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	24,14	-
Дорожная одежда	62,54	-
Присыпные обочины	5,50	-
Обустройство дороги	7,82	-
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	94 280,008	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	84 634,975	-
1.1	в т.ч. материалы	44 769,067	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	8 536,690	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

Таблица 8118-0105-01.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Земляное полотно	21,04	-
Дорожная одежда	69,88	-
Присыпные обочины	4,37	-
Обустройство дороги	4,71	-
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	154 155,785	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	139 033,074	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	83 485,493	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	9 720,098	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Земляное полотно	12,53	-
Дорожная одежда	83,25	-
Присыпные обочины	2,69	-
Обустройство дороги	1,53	-
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	1 745,750	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	1 582,051	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	1 105,046	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	84,539	-
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	5,35	-
Дорожная одежда	93,22	-
Присыпные обочины	1,43	-
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8118-0201-02.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		100 м2 площади дорожного покрытия	м2
	Показатель стоимости объекта	1 355,746	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	1 233,209	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	900,051	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	75,358	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Земляные работы	3,08	-
Дорожная одежда	96,12	-
Присыпные обочины	0,80	-
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8118-0201-03.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		100 м2 площади дорожного покрытия	м2
	Показатель стоимости объекта	1 674,163	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	1 518,516	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	1 059,006	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	89,595	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Земляные работы	4,46	-
Дорожная одежда капитального типа	78,25	-
Дорожная одежда облегченного типа	15,70	-
Присыпные обочины	1,59	-
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	1 504,543	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	1 360,662	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	872,781	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	88,262	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Земляные работы	7,36	-
Дорожная одежда капитального типа	84,29	-
Дорожная одежда переходного типа	6,79	-
Присыпные обочины	1,56	-
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8118-0201-05.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		100 м2 площади дорожного покрытия	м2
	Показатель стоимости объекта	1 174,016	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	1 062,159	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	674,193	-

Окончание таблицы 8118-0201-05.1

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		100 м2 площади дорожного покрытия	м2
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	75,910	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Земляные работы	7,16	-
Дорожная одежда капитального типа	83,18	-
Дорожная одежда переходного типа	9,18	-
Присыпные обочины	0,49	-
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8118-0201-06.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		100 м2 площади дорожного покрытия	м2
	Показатель стоимости объекта	1 412,722	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	1 279,123	-
1.1	в т.ч. материалы	861,449	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	103,267	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Земляные работы	8,16	-
Дорожная одежда	86,96	-
Присыпные обочины	4,88	-
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 Стоимость показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		100 м ² площади дорожного покрытия	м ²
	Показатель стоимости объекта	1 106,096	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	1 004,740	-
1.1	в т.ч. материалы	714,109	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	69,924	-
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	3,75	-
Дорожная одежда облегченного типа	89,21	-
Дорожная одежда переходного типа	3,63	-
Присыпные обочины	3,42	-
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 Стоимость показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		100 м	м ²
	Показатель стоимости объекта	11 844,713	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	10 620,606	-
1.1	в т.ч. материалы	6 361,387	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	1 638,438	-
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	95,61	-
Укрепление русла	4,39	-
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	29 507,034	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	26 457,591	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	<i>16 869,476</i>	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	<i>3 783,323</i>	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	<i>0,000</i>	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Устройство трубы	84,16	-
Укрепление русла и откосов насыпи	7,43	-
Конец укрепления русла	8,41	-
ИТОГО	100	100

Объект 8118-0301-03 - Трубы водопропускные железобетонные круглые одноочковые диаметром 1,5 м

Таблица 8118-0301-03.1 Стоимостные показатели

ТЫС. ТЕНГЕ

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		100 м	м2
	Показатель стоимости объекта	38 858,607	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	34 842,713	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	<i>22 060,316</i>	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	<i>4 905,074</i>	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	<i>0,000</i>	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Устройство трубы	84,50	-
Укрепление русла и откосов насыпи	6,99	-
Конец укрепления русла	8,51	-
ИТОГО	100	100

Объект 8118-0301-04 - Трубы водопропускные железобетонные круглые двухочковые диаметром 1,0 м

Таблица 8118-0301-04.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		100 м	м2
	Показатель стоимости объекта	51 723,751	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	46 378,291	-
1.1	в т.ч. материалы	30 070,182	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	6 317,410	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

Таблица 8118-0301-04.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Устройство трубы	87,38	-
Укрепление русла и откосов насыпи	7,88	-
Конец укрепления русла	4,74	-
ИТОГО	100	100

Объект 8118-0301-05 - Трубы водопропускные железобетонные круглые двухочковые диаметром 1,5 м

Таблица 8118-0301-05.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		100 м	м2
	Показатель стоимости объекта	72 958,559	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	65 418,560	-
1.1	в т.ч. материалы	42 661,978	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	8 469,808	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

Таблица 8118-0301-05.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Устройство трубы	90,11	-
Укрепление русла и откосов насыпи	6,10	-
Конец укрепления русла	3,80	-
ИТОГО	100	100

Объект 8118-0301-06 - Трубы водопропускные железобетонные круглые трехчковые диаметром 1,0 м

Таблица 8118-0301-06.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		100 м	м2
	Показатель стоимости объекта	81 821,262	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	73 365,334	-
1.1	в т.ч. материалы	44 495,827	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	11 019,736	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	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	86,12	-
Укрепление русла и откосов насыпи	9,82	-
Конец укрепления русла	4,05	-
ИТОГО	100	100

Объект 8118-0301-07 - Трубы водопропускные железобетонные круглые трехчковые диаметром 1,5 м

Таблица 8118-0301-07.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		100 м	м2
	Показатель стоимости объекта	110 198,922	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	98 810,268	-
1.1	в т.ч. материалы	66 962,058	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	11 551,394	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	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	92,00	-
Укрепление русла и откосов насыпи	5,24	-
Конец укрепления русла	2,76	-
ИТОГО	100	100

Объект 8118-0301-08 - Трубы водопропускные железобетонные прямоугольные одноочковые отверстием 2,0х2,0 м

Таблица 8118-0301-08.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		100 м	м2
	Показатель стоимости объекта	57 998,424	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	52 004,500	-
1.1	в т.ч. материалы	34 766,071	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	6 791,097	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Устройство трубы	81,62	-
Укрепление русла и откосов насыпи	10,54	-
Конец укрепления русла	7,84	-
ИТОГО	100	100

Объект 8118-0301-09 - Трубы водопропускные железобетонные прямоугольные одноочковые отверстием 2,5х2,0 м

Таблица 8118-0301-09.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		100 м	м2
	Показатель стоимости объекта	72 942,744	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	65 404,379	-
1.1	в т.ч. материалы	44 857,290	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	7 912,972	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

Таблица 8118-0301-09.2 Конструктивно-технологическая группировка затрат по объекту

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Устройство трубы	87,11	-
Укрепление русла и откосов насыпи	7,91	-
Конец укрепления русла	4,98	-
ИТОГО	100	100

Объект 8118-0301-10 - Трубы водопропускные железобетонные прямоугольные одноочковые отверстием 4,0х2,5 м

Таблица 8118-0301-10.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		100 м	м2
	Показатель стоимости объекта	117 171,946	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	105 062,656	-
1.1	в т.ч. материалы	74 971,770	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	11 355,486	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Устройство трубы	85,49	-
Укрепление русла и откосов насыпи	7,24	-
Конец укрепления русла	7,27	-
ИТОГО	100	100

Объект 8118-0301-11 - Трубы водопропускные железобетонные прямоугольные двухочковые отверстием 2,0х2,0 м

Таблица 8118-0301-11.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		100 м	м2
	Показатель стоимости объекта	96 669,385	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	86 678,959	-
1.1	в т.ч. материалы	59 204,488	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	10 161,668	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Устройство трубы	88,36	-
Укрепление русла и откосов насыпи	7,13	-
Конец укрепления русла	4,51	-
ИТОГО	100	100

Объект 8118-0301-12 - Трубы водопропускные железобетонные прямоугольные двухочковые отверстием 2,5х2,0 м

Таблица 8118-0301-12.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		100 м	м2
	Показатель стоимости объекта	133 842,525	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	120 010,392	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	<i>86 584,640</i>	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	<i>12 303,327</i>	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	<i>0,000</i>	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Устройство трубы	88,22	-
Укрепление русла и откосов насыпи	7,66	-
Конец укрепления русла	4,12	-
ИТОГО	100	100

Объект 8118-0301-13 - Трубы водопропускные железобетонные прямоугольные двухочковые отверстием 4,0х2,5 м

Таблица 8118-0301-13.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		100 м	м2
	Показатель стоимости объекта	211 191,819	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	189 365,920	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	<i>139 269,611</i>	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	<i>17 660,171</i>	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	<i>0,000</i>	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Устройство трубы	86,04	-
Укрепление русла и откосов насыпи	5,66	-
Конец укрепления русла	3,85	-
Лестничные сходы	4,45	-
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	тыс. тенге	
		Измеритель	
		100 м2	м2
	Показатель стоимости объекта	2 899,064	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	2 611,610	-
1.1	в т.ч. материалы	1 577,682	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	265,588	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Земляные работы	7,04	-
Дорожная одежда	38,54	-
Присыпные обочины	0,30	-
Покрытия тротуаров, площадок под беседки и туалеты	5,56	-
Оборудование площадки отдыха	2,45	-
Устройство туалета на 2 очка	2,66	-
Смотровая эстакада	24,37	-
Устройство газона	4,34	-
Водоотвод с проезжей части	0,38	-
Освещение площадки отдыха	14,37	-
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8118-0401-02.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	тыс. тенге	
		Измеритель	
		100 м2	м2
	Показатель стоимости объекта	2 464,008	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	2 230,772	-

Окончание таблицы 8118-0401-02.1

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		100 м2	м2
1.1	в т.ч. материалы	1 500,123	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	162,716	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Земляные работы	5,21	-
Дорожная одежда	65,79	-
Присыпные обочины	0,42	-
Покрытия тротуаров, площадок у эстакады и под контейнер для мусора	7,18	-
Оборудование площадки отдыха	1,28	-
Устройство туалета на 2 очка	0,82	-
Смотровая эстакада	3,31	-
Устройство газона	3,61	-
Освещение площадки отдыха	12,40	-
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	2 347,965	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	2 126,754	-
1.1	в т.ч. материалы	1 446,962	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	139,023	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Земляные работы	6,10	-
Дорожная одежда	78,90	-
Присыпные обочины	0,64	-
Покрытия тротуаров	2,87	-
Оборудование площадки отдыха	0,43	-
Устройство туалета на 4 очка	0,61	-
Смотровая эстакада	1,55	-
Устройство газона	0,73	-

Окончание таблицы 8118-0401-03.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Освещение площадки отдыха	8,17	-
ИТОГО	100	100

Подраздел 5 Наружное освещение автомобильных дорог

Группа 1 Наружное освещение дорог

Объект 8118-0501-01 - Электроосвещение двухполосных автомобильных дорог при одностороннем расположении опор

Таблица 8118-0501-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 км освещаемого участка дороги	м2
	Показатель стоимости объекта	29 953,293	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	27 213,898	-
1.1	в т.ч. материалы	16 106,017	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	4 452,806	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Опоры освещения	58,12	-
Кабельная линия	41,06	-
Шкафы ввода и учета электроэнергии и управления освещением	0,82	-
ИТОГО	100	100

Подраздел 6 Объекты обслуживающего назначения

Группа 1 Ремонтно-механические мастерские

Объект 8118-0601-02 - Ремонтно-механическая мастерская из кирпича площадью от 151 до 300 м2

Таблица 8118-0601-02.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 м2 общей площади	м2
	Показатель стоимости объекта	378,313	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	278,529	-
1.1	в т.ч. материалы	158,551	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	51,034	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	83,180	-

Окончание таблицы 8118-0601-02.1

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 м2 общей площади	м2
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	73,350	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	24,39	88,18
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	58,78	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Отопление и вентиляция	8,48	3,56
Водоснабжение и канализация	1,73	0,27
Электромонтажные работы	4,59	6,43
Пожарная сигнализация	2,03	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	370,803	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	264,097	-
1.1	в т.ч. материалы	138,819	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	53,779	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	90,962	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	67,757	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	24,96	74,49
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	54,66	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Отопление	10,12	21,04
Вентиляция	2,45	1,18
Водоснабжение	0,64	-
Горячее водоснабжение	0,28	0,17

Окончание таблицы 8118-0601-03.2

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Канализация	0,52	-
Электроснабжение	5,76	3,11
Пожарная сигнализация	0,61	-
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	256,052	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	239,981	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	168,618	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	27,064	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	1,765	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	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	87,88	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Отопление и вентиляция	7,10	-
Водопровод и канализация	0,89	7,00
Электроосвещение	3,58	93,00
Пожарная сигнализация	0,54	-
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

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 м2 общей площади	м2
	Показатель стоимости объекта	109,263	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	100,068	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	63,430	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	15,543	-
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	86,61	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Отопление и вентиляция	1,34	-
Электрооборудование	4,87	78,82
Пожарная сигнализация	7,19	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	146,595	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	137,090	-
1.1	в т.ч. материалы	97,794	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	15,051	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	1,333	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	95,30	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Отопление и вентиляция	0,80	-
Электрооборудование	2,36	88,76
Пожарная сигнализация	1,54	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	141,275	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	133,327	-
1.1	в т.ч. материалы	76,903	-

Окончание таблицы 8118-0602-04.1

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 м2 общей площади	м2
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	22,591	-
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	95,22	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Электроосвещение	4,78	-
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8118-0602-05.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 м2 общей площади	м2
	Показатель стоимости объекта	202,470	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	191,079	-
1.1	в т.ч. материалы	131,891	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	21,914	-
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	157,049	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	146,766	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	104,810	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	15,814	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	96,15	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Вентиляция	0,60	-
Электрооборудование	3,23	-
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	231,289	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	218,277	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	117,089	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	40,562	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	98,64	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Электроосвещение	1,36	-
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

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 м2 общей площади	м2
	Показатель стоимости объекта	191,764	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	171,825	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	94,756	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	31,452	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	9,696	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	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	5,74	100
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	88,62	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Вентиляция	0,95	-
Электроснабжение	3,51	-
Пожарная сигнализация	1,18	-
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8118-0603-03.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 м2 общей площади	м2
	Показатель стоимости объекта	218,103	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	194,922	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	101,282	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	38,486	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	11,562	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	5,51	96,68
Сооружение-строительная часть		
Строительные работы	92,65	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Электрооборудование и электроосвещение	1,52	-
Отопление и вентиляция	0,32	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	212,400	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	187,201	-
1.1	в т.ч. материалы	107,407	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	32,881	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	14,040	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Технологическая часть здания/сооружения		
Технологическое оборудование	0,07	-
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	78,61	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Отопление	12,69	97,90
Вентиляция	1,05	-
Канализация	3,31	-
Электроснабжение	3,31	-
Пожарная сигнализация	0,96	2,10
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8118-0604-02.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 м2 общей площади	м2
	Показатель стоимости объекта	208,613	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	194,635	-
1.1	в т.ч. материалы	135,855	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	23,171	-
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	90,93	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Отопление и вентиляция	3,81	-
Водопровод и канализация	1,43	-
Электрооборудование	1,90	60,60
Пожарная сигнализация	1,95	39,40
ИТОГО	100	100

Группа 5 Навесы для техники**Объект 8118-0605-01 - Навес для крупногабаритного навесного оборудования**

Таблица 8118-0605-01.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		м2	м2
	Показатель стоимости объекта	106,472	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	98,754	-
1.1	в т.ч. материалы	74,499	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	8,837	-
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	97,08	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Электрооборудование	2,92	100
ИТОГО	100	100

Объект 8118-0605-02 - Навес для резервной техники

Таблица 8118-0605-02.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		м2	м2
	Показатель стоимости объекта	95,769	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	90,381	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	66,488	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	8,774	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	0,000	-

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

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

Объект 8118-0605-03 - Навес для крупногабаритной техники

Таблица 8118-0605-03.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		м2	м2
	Показатель стоимости объекта	57,541	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	54,303	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	41,722	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	3,961	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	<i>в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь</i>	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат 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

№ п/п	Наименование	тыс. тенге	
		Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	56 871,040	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	26 690,544	-
1.1	в т.ч. материалы	11 366,755	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	6 662,629	-
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	54,31	76,75
Внутриплощадочные наружные сети		
Наружная канализация	11,71	14,62
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	26,33	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Электромонтажные работы	0,59	-
Автоматизация комплексная	7,06	8,63
ИТОГО	100	100

Группа 7 Топливохранилища
Объект 8118-0607-01 - Топливохранилище

Таблица 8118-0607-01.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	тыс. тенге	
		Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	68 491,345	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	54 696,334	-
1.1	в т.ч. материалы	36 458,334	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	7 223,807	-
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	28,80	-
Резервуар стальной горизонтальный для нефтепродуктов емкостью 25 м3 - 2 шт	21,54	-
Резервуар стальной горизонтальный для нефтепродуктов емкостью 10 м3	8,88	-
Аварийный резервуар стальной емкостью 10 м3	8,88	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Технологические трубопроводы и оборудование	31,89	100
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8118-0608-01.1 Стоимостные показатели

ТЫС. ТЕНГЕ

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		объект	м2
	Показатель стоимости объекта	8 743,893	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	8 251,959	-
1.1	в т.ч. материалы	5 807,303	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	903,524	-
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

ТЫС. ТЕНГЕ

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 м2 общей площади	м2
	Показатель стоимости объекта	290,391	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	265,152	-
1.1	в т.ч. материалы	152,970	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	47,898	-
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	2,06	57,20
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	84,41	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Электроснабжение	6,63	-
Отопление и вентиляция	3,50	23,49
Водопровод и канализация	2,51	19,31
Пожарная сигнализация	0,88	-
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	596,317	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	388,917	-
1.1	в т.ч. материалы	214,512	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	73,566	-
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	31,19	93,62
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	57,39	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Отопление	4,45	5,13
Вентиляция	0,32	-
Водоснабжение	0,63	0,37
Горячее водоснабжение	0,33	0,17
Канализация	0,63	-
Электроснабжение	3,74	0,70
Пожарная сигнализация	0,80	-
Телефонизация	0,02	-
Газоснабжение	0,49	-
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8118-0609-04.1 Стоимостные показатели

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		1 м2 общей площади	м2
	Показатель стоимости объекта	330,690	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	293,651	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	156,833	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	58,823	-
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	80,29	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Отопление	10,26	97,77
Вентиляция	0,90	-
Водоснабжение	0,44	-
Канализация	1,18	-
Горячее водоснабжение	0,84	2,23
Электроснабжение	4,73	-
Пожарная сигнализация	1,29	-
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

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		м2 общей площади	м2
	Показатель стоимости объекта	190,140	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	178,377	-
1.1	<i>в т.ч. материалы</i>	114,877	-
1.2	<i>в т.ч. зарплата рабочих и машинистов</i>	24,334	-
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	92,25	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Электроснабжение	3,05	-
Вентиляция	0,58	-
Водоснабжение и канализация	2,15	-
Пожарная сигнализация	1,97	100
ИТОГО	100	100

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

Таблица 8118-0610-03.1 Стоимостные показатели

тыс. тенге

№ п/п	Наименование	Измеритель	
		м2 общей площади	м2
	Показатель стоимости объекта	203,178	-
1	Стоимость строительно-монтажных работ (СМР)	191,748	-
1.1	в т.ч. материалы	139,301	-
1.2	в т.ч. зарплата рабочих и машинистов	19,424	-
2	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-
2.1	в т.ч. технологическое оборудование, мебель и инвентарь	0,000	-

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

Наименование группы затрат	Структура затрат показателя, %	Структура затрат оборудования, мебели и инвентаря, %
Электроосвещение	1,82	-
Пожарная сигнализация	0,86	-
Сооружение-строительная часть		
Общестроительные работы	86,22	-
Сооружение-инженерное обеспечение		
Отопление и вентиляция	10,39	-
Водопровод и канализация	0,71	-
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

Алматы қаласы

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

Город Алматы

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