

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

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

**КОНСТРУКТИВТЕР ЖӘНЕ ЖҰМЫС ТҮРЛЕРІНІҢ
СМЕТАЛЫҚ ҚҰНЫНЫҢ ІРІЛЕНДІРІЛГЕН
КӨРСЕТКІШТЕРІНІҢ ЖИНАҚТАРЫ**

**4-жинақ Өндірістік емес ғимараттар үшін
баспалдақтардың конструкциялары**

**СБОРНИКИ УКРУПНЕННЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ
СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ КОНСТРУКТИВОВ И ВИДОВ
РАБОТ**

**Сборник 4 Конструкции лестниц зданий
непроизводственного назначения**

**ҚР ІСН 8.02-03-2018
УСН РК 8.02-03-2018**

**Ресми басылым
Издание официальное**

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

**Комитет по делам строительства и жилищно-коммунального
хозяйства Министерства по инвестициям и развитию Республики
Казахстан**

Астана 2018

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

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

КОНСТРУКТИВТЕР ЖӘНЕ ЖҰМЫС ТҮРЛЕРІНІҢ СМЕТАЛЫҚ ҚҰНЫНЫҢ ІРІЛЕНДІРІЛГЕН КӨРСЕТКІШТЕРІНІҢ ЖИНАҚТАРЫ

**4-жинақ Өндірістік емес ғимараттар үшін баспалдақтардың
конструкциялары**

СБОРНИКИ УКРУПНЕННЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ КОНСТРУКТИВОВ И ВИДОВ РАБОТ

**Сборник 4 Конструкции лестниц зданий
непроизводственного назначения**

**ҚР ІСН 8.02-03-2018
УСН РК 8.02-03-2018**

**Ресми басылым
Издание официальное**

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

**Комитет по делам строительства и жилищно-коммунального хозяйства
Министерства по инвестициям и развитию Республики Казахстан**

Астана 2018

Алғы сөз

1 ӘЗІРЛЕГЕН	«ҚазҚСҒЗИ» АҚ
2 ҰСЫНҒАН	Қазақстан Республикасының Инвестициялар және даму министрлігі (ҚР ИДМ) Құрылыс және тұрғын үй коммуналдық шаруашылық (ТКШ) істері комитетінің Құрылыстағы сметалық нормалар басқармасы
3 ҚАБЫЛДАНҒАН ЖӘНЕ	ҚР ИДМ Құрылыс және ТКШ істері комитетінің 10.12.2018 жылғы № 251-нқ бұйрығымен
ҚОЛДАНЫСҚА ЕНГІЗІЛГЕН МЕРЗІМІ	01.01.2019 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 по инвестициям и развитию Республики Казахстан (МИР РК)
3 ПРИНЯТ И	Приказом Комитета по делам строительства и ЖКХ МИР РК от 10.12.2018 года № 251-нқ
ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ	с 01.01.2019 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.

Оглавление

Общая часть	1
Техническая часть	1
01 Город Астана	4
02 Город Алматы	31
03 Акмолинская область.....	57
04 Актюбинская область.....	83
05 Алматинская область	109
06 Атырауская область	135
07 Западно-Казахстанская область.....	161
08 Жамбылская область	187
09 Карагандинская область.....	213
10 Костанайская область	239
11 Кызылординская область.....	265
12 Мангыстауская область.....	291
13 Туркестанская область. Город Шымкент	317
14 Павлодарская область.....	342
15 Северо-Казахстанская область.....	368
16 Восточно-Казахстанская область.....	393

Содержание

Общая часть	1
Техническая часть	1
01 Город Астана	4
Раздел 1 Лестницы.....	4
Подраздел 1 Лестницы железобетонные	4
Группа 1 Лестницы железобетонные монолитные	4
Подгруппа 8807-0101-01 - Лестницы железобетонные монолитные без отделки.....	4
Таблица 8807-0101-0101 - ЛМ длиной до 3м; ЛП шириной до 1,5 м	4
Подгруппа 8807-0101-02 - Лестницы железобетонные монолитные облицованные ...	5
Таблица 8807-0101-0205 - гранитом (ЛМ длиной более 3 м, ЛП шириной более 1,5 м).....	5
Подгруппа 8807-0101-03 - Лестницы железобетонные монолитные без отделки	6
Таблица 8807-0101-0301 - ЛК 6,0 м х 3,0 м высотой от -0,02 до 8,40 м, ЛМ шириной 1,35 м	6
Таблица 8807-0101-0302 - ЛК 6,0 м х 6,0 м высотой от 0,00 до 8,40 м, ЛМ шириной 1,5 м	7
Подгруппа 8807-0101-05 - Лестницы железобетонные монолитные без отделки.....	8
Таблица 8807-0101-0501 - ЛК 6,0 м х 3,0 м высотой от -0,02 до 8,40 м, ЛМ шириной 1,35 м	8
Таблица 8807-0101-0502 - ЛК 6,0 м х 6,0 м высотой от 0,00 до 8,40 м, ЛМ шириной 1,5 м	9
Подгруппа 8807-0101-08 - Лестницы железобетонные монолитные по металлическим косоурам без отделки.....	10
Таблица 8807-0101-0801 - ЛК размером 6,0 м х 3,4 м, высотой от -0,9 м до 6,3 м .	10
Таблица 8807-0101-0802 - ЛК размером 6,0 м х 2,52 м, высотой 10,88 м	11
Подгруппа 8807-0101-09 - Лестницы железобетонные монолитные по металлическим косоурам без отделки.....	12
Таблица 8807-0101-0901 - ЛК размером 6,0 м х 3,4 м, высотой от -0,9 м до 6,3 м .	12
Таблица 8807-0101-0902 - ЛК размером 6,0 м х 2,52 м, высотой 10,88 м	13
Группа 2 Лестницы железобетонные сборные	15
Подгруппа 8807-0102-01 - Лестницы железобетонные сборные без отделки.....	15
Таблица 8807-0102-0101 - ступени без отделки (ЛК размером 6.6 м х 3,22 м; высота ЛК -0,91 м до 10,45 м).....	15
Таблица 8807-0102-0102 - ступени без отделки (ЛК размером 6.6 м х 3,22 м; высота ЛК -0,91 м до 9,10 м).....	16
Подгруппа 8807-0102-02 - Лестницы железобетонные сборные без отделки.....	17
Таблица 8807-0102-0201 - ступени без отделки (ЛК размером 6.6 м х 3,22 м; высота ЛК -0,91 м до 10,45 м).....	17
Таблица 8807-0102-0202 - ступени без отделки (ЛК размером 6.6 м х 3,22 м; высота ЛК -0,91 м до 9,10 м).....	18
Подраздел 3 Лестницы металлические	19
Группа 1 Пожарные лестницы	19
Подгруппа 8807-0301-02 - Маршевые пожарные лестницы П2	19
Таблица 8807-0301-0201 - Лестница Тип 1	19

Таблица 8807-0301-0202 - Лестница Тип 2	20
Таблица 8807-0301-0203 - Лестница Тип 3	21
Таблица 8807-0301-0204 - Лестница Тип 4	22
Группа 2 Стремянки	23
Подгруппа 8807-0302-01 - Стремянки	23
Таблица 8807-0302-0101 - Стремянка СТ-1	23
Таблица 8807-0302-0102 - Стремянка СТ-2	24
Таблица 8807-0302-0103 - Стремянка СТ-3	24
Таблица 8807-0302-0104 - Стремянка СТ-4	25
Таблица 8807-0302-0105 - Стремянка для выхода на кровлю	25
Таблица 8807-0302-0106 - Стремянка для выхода на чердак	26
Таблица 8807-0302-0107 - Стремянка для спуска в приямки	27
Группа 3 Лестницы металлические	27
Подгруппа 8807-0303-01 - Вертикальные металлические лестницы	27
Таблица 8807-0303-0101 - Лестница ЛМ-1	27
Таблица 8807-0303-0102 - Лестница ЛМ-2	28
Таблица 8807-0303-0103 - Лестница ЛМ-3	29
02 Город Алматы	31
Раздел 1 Лестницы.....	31
Подраздел 1 Лестницы железобетонные	31
Группа 1 Лестницы железобетонные монолитные	31
Подгруппа 8807-0101-01 - Лестницы железобетонные монолитные без отделки.....	31
Таблица 8807-0101-0101 - ЛМ длиной до 3м; ЛП шириной до 1,5 м.....	31
Подгруппа 8807-0101-02 - Лестницы железобетонные монолитные облицованные	32
Таблица 8807-0101-0205 - гранитом (ЛМ длиной более 3 м, ЛП шириной более 1,5 м).....	32
Подгруппа 8807-0101-03 - Лестницы железобетонные монолитные без отделки.....	33
Таблица 8807-0101-0301 - ЛК 6,0 м х 3,0 м высотой от -0,02 до 8,40 м, ЛМ шириной 1,35 м	33
Таблица 8807-0101-0302 - ЛК 6,0 м х 6,0 м высотой от 0,00 до 8,40 м, ЛМ шириной 1,5 м	34
Подгруппа 8807-0101-05 - Лестницы железобетонные монолитные без отделки.....	35
Таблица 8807-0101-0501 - ЛК 6,0 м х 3,0 м высотой от -0,02 до 8,40 м, ЛМ шириной 1,35 м	35
Таблица 8807-0101-0502 - ЛК 6,0 м х 6,0 м высотой от 0,00 до 8,40 м, ЛМ шириной 1,5 м	36
Подгруппа 8807-0101-08 - Лестницы железобетонные монолитные по металлическим косоурам без отделки.....	37
Таблица 8807-0101-0801 - ЛК размером 6,0 м х 3,4 м, высотой от -0,9 м до 6,3 м	37
Таблица 8807-0101-0802 - ЛК размером 6,0 м х 2,52 м, высотой 10,88 м.....	38
Подгруппа 8807-0101-09 - Лестницы железобетонные монолитные по металлическим косоурам без отделки.....	39
Таблица 8807-0101-0901 - ЛК размером 6,0 м х 3,4 м, высотой от -0,9 м до 6,3 м	39
Таблица 8807-0101-0902 - ЛК размером 6,0 м х 2,52 м, высотой 10,88 м.....	40
Группа 2 Лестницы железобетонные сборные	41
Подгруппа 8807-0102-01 - Лестницы железобетонные сборные без отделки.....	41
Таблица 8807-0102-0101 - ступени без отделки (ЛК размером 6.6 м х 3,22 м; высота ЛК -0,91 м до 10,45 м).....	41

Таблица 8807-0102-0102 - ступени без отделки (ЛК размером 6,6 м х 3,22 м; высота ЛК -0,91 м до 9,10 м).....	42
Подгруппа 8807-0102-02 - Лестницы железобетонные сборные без отделки.....	43
Таблица 8807-0102-0201 - ступени без отделки (ЛК размером 6,6 м х 3,22 м; высота ЛК -0,91 м до 10,45 м).....	43
Таблица 8807-0102-0202 - ступени без отделки (ЛК размером 6,6 м х 3,22 м; высота ЛК -0,91 м до 9,10 м).....	44
Подраздел 3 Лестницы металлические.....	45
Группа 1 Пожарные лестницы.....	45
Подгруппа 8807-0301-02 - Маршевые пожарные лестницы П2.....	45
Таблица 8807-0301-0201 - Лестница Тип 1.....	45
Таблица 8807-0301-0202 - Лестница Тип 2.....	46
Таблица 8807-0301-0203 - Лестница Тип 3.....	47
Таблица 8807-0301-0204 - Лестница Тип 4.....	48
Группа 2 Стремянки.....	49
Подгруппа 8807-0302-01 - Стремянки.....	49
Таблица 8807-0302-0101 - Стремянка СТ-1.....	49
Таблица 8807-0302-0102 - Стремянка СТ-2.....	50
Таблица 8807-0302-0103 - Стремянка СТ-3.....	50
Таблица 8807-0302-0104 - Стремянка СТ-4.....	51
Таблица 8807-0302-0105 - Стремянка для выхода на кровлю.....	51
Таблица 8807-0302-0106 - Стремянка для выхода на чердак.....	52
Таблица 8807-0302-0107 - Стремянка для спуска в приямки.....	53
Группа 3 Лестницы металлические.....	53
Подгруппа 8807-0303-01 - Вертикальные металлические лестницы.....	53
Таблица 8807-0303-0101 - Лестница ЛМ-1.....	53
Таблица 8807-0303-0102 - Лестница ЛМ-2.....	54
Таблица 8807-0303-0103 - Лестница ЛМ-3.....	55
03 Акмолинская область.....	57
Раздел 1 Лестницы.....	57
Подраздел 1 Лестницы железобетонные.....	57
Группа 1 Лестницы железобетонные монолитные.....	57
Подгруппа 8807-0101-01 - Лестницы железобетонные монолитные без отделки.....	57
Таблица 8807-0101-0101 - ЛМ длиной до 3м; ЛП шириной до 1,5 м.....	57
Подгруппа 8807-0101-02 - Лестницы железобетонные монолитные облицованные.....	58
Таблица 8807-0101-0205 - гранитом (ЛМ длиной более 3 м, ЛП шириной более 1,5 м).....	58
Подгруппа 8807-0101-03 - Лестницы железобетонные монолитные без отделки.....	59
Таблица 8807-0101-0301 - ЛК 6,0 м х 3,0 м высотой от -0,02 до 8,40 м, ЛМ шириной 1,35 м.....	59
Таблица 8807-0101-0302 - ЛК 6,0 м х 6,0 м высотой от 0,00 до 8,40 м, ЛМ шириной 1,5 м.....	60
Подгруппа 8807-0101-05 - Лестницы железобетонные монолитные без отделки.....	61
Таблица 8807-0101-0501 - ЛК 6,0 м х 3,0 м высотой от -0,02 до 8,40 м, ЛМ шириной 1,35 м.....	61
Таблица 8807-0101-0502 - ЛК 6,0 м х 6,0 м высотой от 0,00 до 8,40 м, ЛМ шириной 1,5 м.....	62

Подгруппа 8807-0101-08 - Лестницы железобетонные монолитные по металлическим косоурам без отделки.....	63
Таблица 8807-0101-0801 - ЛК размером 6,0 м х 3,4 м, высотой от -0,9 м до 6,3 м.....	63
Таблица 8807-0101-0802 - ЛК размером 6,0 м х 2,52 м, высотой 10,88 м.....	64
Подгруппа 8807-0101-09 - Лестницы железобетонные монолитные по металлическим косоурам без отделки.....	65
Таблица 8807-0101-0901 - ЛК размером 6,0 м х 3,4 м, высотой от -0,9 м до 6,3 м.....	65
Таблица 8807-0101-0902 - ЛК размером 6,0 м х 2,52 м, высотой 10,88 м.....	66
Группа 2 Лестницы железобетонные сборные	67
Подгруппа 8807-0102-01 - Лестницы железобетонные сборные без отделки.....	67
Таблица 8807-0102-0101 - ступени без отделки (ЛК размером 6.6 м х 3,22 м; высота ЛК -0,91 м до 10,45 м).....	67
Таблица 8807-0102-0102 - ступени без отделки (ЛК размером 6.6 м х 3,22 м; высота ЛК -0,91 м до 9,10 м).....	68
Подгруппа 8807-0102-02 - Лестницы железобетонные сборные без отделки.....	69
Таблица 8807-0102-0201 - ступени без отделки (ЛК размером 6.6 м х 3,22 м; высота ЛК -0,91 м до 10,45 м).....	69
Таблица 8807-0102-0202 - ступени без отделки (ЛК размером 6.6 м х 3,22 м; высота ЛК -0,91 м до 9,10 м).....	70
Подраздел 3 Лестницы металлические	71
Группа 1 Пожарные лестницы	71
Подгруппа 8807-0301-02 - Маршевые пожарные лестницы П2	71
Таблица 8807-0301-0201 - Лестница Тип 1	71
Таблица 8807-0301-0202 - Лестница Тип 2	72
Таблица 8807-0301-0203 - Лестница Тип 3	73
Таблица 8807-0301-0204 - Лестница Тип 4	74
Группа 2 Стремянки	75
Подгруппа 8807-0302-01 - Стремянки	75
Таблица 8807-0302-0101 - Стремянка СТ-1	75
Таблица 8807-0302-0102 - Стремянка СТ-2	76
Таблица 8807-0302-0103 - Стремянка СТ-3	76
Таблица 8807-0302-0104 - Стремянка СТ-4	77
Таблица 8807-0302-0105 - Стремянка для выхода на кровлю.....	77
Таблица 8807-0302-0106 - Стремянка для выхода на чердак	78
Таблица 8807-0302-0107 - Стремянка для спуска в приямки.....	79
Группа 3 Лестницы металлические	79
Подгруппа 8807-0303-01 - Вертикальные металлические лестницы	79
Таблица 8807-0303-0101 - Лестница ЛМ-1	79
Таблица 8807-0303-0102 - Лестница ЛМ-2	80
Таблица 8807-0303-0103 - Лестница ЛМ-3	81
04 Актыбинская область.....	83
Раздел 1 Лестницы.....	83
Подраздел 1 Лестницы железобетонные	83
Группа 1 Лестницы железобетонные монолитные	83
Подгруппа 8807-0101-01 - Лестницы железобетонные монолитные без отделки.....	83
Таблица 8807-0101-0101 - ЛМ длиной до 3м; ЛП шириной до 1,5 м.....	83
Подгруппа 8807-0101-02 - Лестницы железобетонные монолитные облицованные	84

Таблица 8807-0101-0205 - гранитом (ЛМ длиной более 3 м, ЛП шириной более 1,5 м).....	84
Подгруппа 8807-0101-03 - Лестницы железобетонные монолитные без отделки.....	85
Таблица 8807-0101-0301 - ЛК 6,0 м х 3,0 м высотой от -0,02 до 8,40 м, ЛМ шириной 1,35 м	85
Таблица 8807-0101-0302 - ЛК 6,0 м х 6,0 м высотой от 0,00 до 8,40 м, ЛМ шириной 1,5 м	86
Подгруппа 8807-0101-05 - Лестницы железобетонные монолитные без отделки.....	87
Таблица 8807-0101-0501 - ЛК 6,0 м х 3,0 м высотой от -0,02 до 8,40 м, ЛМ шириной 1,35 м	87
Таблица 8807-0101-0502 - ЛК 6,0 м х 6,0 м высотой от 0,00 до 8,40 м, ЛМ шириной 1,5 м	88
Подгруппа 8807-0101-08 - Лестницы железобетонные монолитные по металлическим косоурам без отделки	89
Таблица 8807-0101-0801 - ЛК размером 6,0 м х 3,4 м, высотой от -0,9 м до 6,3 м ..	89
Таблица 8807-0101-0802 - ЛК размером 6,0 м х 2,52 м, высотой 10,88 м.....	90
Подгруппа 8807-0101-09 - Лестницы железобетонные монолитные по металлическим косоурам без отделки	91
Таблица 8807-0101-0901 - ЛК размером 6,0 м х 3,4 м, высотой от -0,9 м до 6,3 м ..	91
Таблица 8807-0101-0902 - ЛК размером 6,0 м х 2,52 м, высотой 10,88 м.....	92
Группа 2 Лестницы железобетонные сборные	93
Подгруппа 8807-0102-01 - Лестницы железобетонные сборные без отделки.....	93
Таблица 8807-0102-0101 - ступени без отделки (ЛК размером 6.6 м х 3,22 м; высота ЛК -0,91 м до 10,45 м).....	93
Таблица 8807-0102-0102 - ступени без отделки (ЛК размером 6.6 м х 3,22 м; высота ЛК -0,91 м до 9,10 м).....	94
Подгруппа 8807-0102-02 - Лестницы железобетонные сборные без отделки.....	95
Таблица 8807-0102-0201 - ступени без отделки (ЛК размером 6.6 м х 3,22 м; высота ЛК -0,91 м до 10,45 м).....	95
Таблица 8807-0102-0202 - ступени без отделки (ЛК размером 6.6 м х 3,22 м; высота ЛК -0,91 м до 9,10 м).....	96
Подраздел 3 Лестницы металлические	97
Группа 1 Пожарные лестницы	97
Подгруппа 8807-0301-02 - Маршевые пожарные лестницы П2	97
Таблица 8807-0301-0201 - Лестница Тип 1	97
Таблица 8807-0301-0202 - Лестница Тип 2	98
Таблица 8807-0301-0203 - Лестница Тип 3	99
Таблица 8807-0301-0204 - Лестница Тип 4	100
Группа 2 Стремянки	101
Подгруппа 8807-0302-01 - Стремянки	101
Таблица 8807-0302-0101 - Стремянка СТ-1	101
Таблица 8807-0302-0102 - Стремянка СТ-2	102
Таблица 8807-0302-0103 - Стремянка СТ-3	102
Таблица 8807-0302-0104 - Стремянка СТ-4	103
Таблица 8807-0302-0105 - Стремянка для выхода на кровлю.....	103
Таблица 8807-0302-0106 - Стремянка для выхода на чердак	104
Таблица 8807-0302-0107 - Стремянка для спуска в приямки.....	105
Группа 3 Лестницы металлические	105
Подгруппа 8807-0303-01 - Вертикальные металлические лестницы.....	105
Таблица 8807-0303-0101 - Лестница ЛМ-1	105

Таблица 8807-0303-0102 - Лестница ЛМ-2	106
Таблица 8807-0303-0103 - Лестница ЛМ-3	107
05 Алматинская область	109
Раздел 1 Лестницы.....	109
Подраздел 1 Лестницы железобетонные	109
Группа 1 Лестницы железобетонные монолитные	109
Подгруппа 8807-0101-01 - Лестницы железобетонные монолитные без отделки....	109
Таблица 8807-0101-0101 - ЛМ длиной до 3м; ЛП шириной до 1,5 м.....	109
Подгруппа 8807-0101-02 - Лестницы железобетонные монолитные облицованные	110
Таблица 8807-0101-0205 - гранитом (ЛМ длиной более 3 м, ЛП шириной более 1,5 м).....	110
Подгруппа 8807-0101-03 - Лестницы железобетонные монолитные без отделки....	111
Таблица 8807-0101-0301 - ЛК 6,0 м х 3,0 м высотой от -0,02 до 8,40 м, ЛМ шириной 1,35 м	111
Таблица 8807-0101-0302 - ЛК 6,0 м х 6,0 м высотой от 0,00 до 8,40 м, ЛМ шириной 1,5 м	112
Подгруппа 8807-0101-05 - Лестницы железобетонные монолитные без отделки....	113
Таблица 8807-0101-0501 - ЛК 6,0 м х 3,0 м высотой от -0,02 до 8,40 м, ЛМ шириной 1,35 м	113
Таблица 8807-0101-0502 - ЛК 6,0 м х 6,0 м высотой от 0,00 до 8,40 м, ЛМ шириной 1,5 м	114
Подгруппа 8807-0101-08 - Лестницы железобетонные монолитные по металлическим косоурам без отделки.....	115
Таблица 8807-0101-0801 - ЛК размером 6,0 м х 3,4 м, высотой от -0,9 м до 6,3 м	115
Таблица 8807-0101-0802 - ЛК размером 6,0 м х 2,52 м, высотой 10,88 м.....	116
Подгруппа 8807-0101-09 - Лестницы железобетонные монолитные по металлическим косоурам без отделки.....	117
Таблица 8807-0101-0901 - ЛК размером 6,0 м х 3,4 м, высотой от -0,9 м до 6,3 м	117
Таблица 8807-0101-0902 - ЛК размером 6,0 м х 2,52 м, высотой 10,88 м.....	118
Группа 2 Лестницы железобетонные сборные	119
Подгруппа 8807-0102-01 - Лестницы железобетонные сборные без отделки.....	119
Таблица 8807-0102-0101 - ступени без отделки (ЛК размером 6.6 м х 3,22 м; высота ЛК -0,91 м до 10,45 м).....	119
Таблица 8807-0102-0102 - ступени без отделки (ЛК размером 6.6 м х 3,22 м; высота ЛК -0,91 м до 9,10 м).....	120
Подгруппа 8807-0102-02 - Лестницы железобетонные сборные без отделки.....	121
Таблица 8807-0102-0201 - ступени без отделки (ЛК размером 6.6 м х 3,22 м; высота ЛК -0,91 м до 10,45 м).....	121
Таблица 8807-0102-0202 - ступени без отделки (ЛК размером 6.6 м х 3,22 м; высота ЛК -0,91 м до 9,10 м).....	122
Подраздел 3 Лестницы металлические	123
Группа 1 Пожарные лестницы	123
Подгруппа 8807-0301-02 - Маршевые пожарные лестницы П2	123
Таблица 8807-0301-0201 - Лестница Тип 1	123
Таблица 8807-0301-0202 - Лестница Тип 2	124
Таблица 8807-0301-0203 - Лестница Тип 3	125
Таблица 8807-0301-0204 - Лестница Тип 4	126
Группа 2 Стремянки	127

Подгруппа 8807-0302-01 - Стремянки	127
Таблица 8807-0302-0101 - Стремянка СТ-1	127
Таблица 8807-0302-0102 - Стремянка СТ-2	128
Таблица 8807-0302-0103 - Стремянка СТ-3	128
Таблица 8807-0302-0104 - Стремянка СТ-4	129
Таблица 8807-0302-0105 - Стремянка для выхода на кровлю	129
Таблица 8807-0302-0106 - Стремянка для выхода на чердак	130
Таблица 8807-0302-0107 - Стремянка для спуска в приямки	131
Группа 3 Лестницы металлические	131
Подгруппа 8807-0303-01 - Вертикальные металлические лестницы	131
Таблица 8807-0303-0101 - Лестница ЛМ-1	131
Таблица 8807-0303-0102 - Лестница ЛМ-2	132
Таблица 8807-0303-0103 - Лестница ЛМ-3	133
06 Атырауская область	135
Раздел 1 Лестницы.....	135
Подраздел 1 Лестницы железобетонные	135
Группа 1 Лестницы железобетонные монолитные	135
Подгруппа 8807-0101-01 - Лестницы железобетонные монолитные без отделки....	135
Таблица 8807-0101-0101 - ЛМ длиной до 3м; ЛП шириной до 1,5 м.....	135
Подгруппа 8807-0101-02 - Лестницы железобетонные монолитные облицованные	136
Таблица 8807-0101-0205 - гранитом (ЛМ длиной более 3 м, ЛП шириной более 1,5 м).....	136
Подгруппа 8807-0101-03 - Лестницы железобетонные монолитные без отделки....	137
Таблица 8807-0101-0301 - ЛК 6,0 м х 3,0 м высотой от -0,02 до 8,40 м, ЛМ шириной 1,35 м	137
Таблица 8807-0101-0302 - ЛК 6,0 м х 6,0 м высотой от 0,00 до 8,40 м, ЛМ шириной 1,5 м	138
Подгруппа 8807-0101-05 - Лестницы железобетонные монолитные без отделки....	139
Таблица 8807-0101-0501 - ЛК 6,0 м х 3,0 м высотой от -0,02 до 8,40 м, ЛМ шириной 1,35 м	139
Таблица 8807-0101-0502 - ЛК 6,0 м х 6,0 м высотой от 0,00 до 8,40 м, ЛМ шириной 1,5 м	140
Подгруппа 8807-0101-08 - Лестницы железобетонные монолитные по металлическим косоурам без отделки.....	141
Таблица 8807-0101-0801 - ЛК размером 6,0 м х 3,4 м, высотой от -0,9 м до 6,3 м	141
Таблица 8807-0101-0802 - ЛК размером 6,0 м х 2,52 м, высотой 10,88 м.....	142
Подгруппа 8807-0101-09 - Лестницы железобетонные монолитные по металлическим косоурам без отделки.....	143
Таблица 8807-0101-0901 - ЛК размером 6,0 м х 3,4 м, высотой от -0,9 м до 6,3 м	143
Таблица 8807-0101-0902 - ЛК размером 6,0 м х 2,52 м, высотой 10,88 м.....	144
Группа 2 Лестницы железобетонные сборные	145
Подгруппа 8807-0102-01 - Лестницы железобетонные сборные без отделки.....	145
Таблица 8807-0102-0101 - ступени без отделки (ЛК размером 6.6 м х 3,22 м; высота ЛК -0,91 м до 10,45 м).....	145
Таблица 8807-0102-0102 - ступени без отделки (ЛК размером 6.6 м х 3,22 м; высота ЛК -0,91 м до 9,10 м).....	146
Подгруппа 8807-0102-02 - Лестницы железобетонные сборные без отделки.....	147

Таблица 8807-0102-0201 - ступени без отделки (ЛК размером 6,6 м х 3,22 м; высота ЛК -0,91 м до 10,45 м).....	147
Таблица 8807-0102-0202 - ступени без отделки (ЛК размером 6,6 м х 3,22 м; высота ЛК -0,91 м до 9,10 м).....	148
Подраздел 3 Лестницы металлические	149
Группа 1 Пожарные лестницы	149
Подгруппа 8807-0301-02 - Маршевые пожарные лестницы П2	149
Таблица 8807-0301-0201 - Лестница Тип 1	149
Таблица 8807-0301-0202 - Лестница Тип 2	150
Таблица 8807-0301-0203 - Лестница Тип 3	151
Таблица 8807-0301-0204 - Лестница Тип 4	152
Группа 2 Стремянки	153
Подгруппа 8807-0302-01 - Стремянки	153
Таблица 8807-0302-0101 - Стремянка СТ-1	153
Таблица 8807-0302-0102 - Стремянка СТ-2	154
Таблица 8807-0302-0103 - Стремянка СТ-3	154
Таблица 8807-0302-0104 - Стремянка СТ-4	155
Таблица 8807-0302-0105 - Стремянка для выхода на кровлю.....	155
Таблица 8807-0302-0106 - Стремянка для выхода на чердак	156
Таблица 8807-0302-0107 - Стремянка для спуска в приемки	157
Группа 3 Лестницы металлические	157
Подгруппа 8807-0303-01 - Вертикальные металлические лестницы.....	157
Таблица 8807-0303-0101 - Лестница ЛМ-1	157
Таблица 8807-0303-0102 - Лестница ЛМ-2	158
Таблица 8807-0303-0103 - Лестница ЛМ-3	159
07 Западно-Казахстанская область.....	161
Раздел 1 Лестницы.....	161
Подраздел 1 Лестницы железобетонные	161
Группа 1 Лестницы железобетонные монолитные	161
Подгруппа 8807-0101-01 - Лестницы железобетонные монолитные без отделки....	161
Таблица 8807-0101-0101 - ЛМ длиной до 3м; ЛП шириной до 1,5 м.....	161
Подгруппа 8807-0101-02 - Лестницы железобетонные монолитные облицованные.....	162
Таблица 8807-0101-0205 - гранитом (ЛМ длиной более 3 м, ЛП шириной более 1,5 м).....	162
Подгруппа 8807-0101-03 - Лестницы железобетонные монолитные без отделки....	163
Таблица 8807-0101-0301 - ЛК 6,0 м х 3,0 м высотой от -0,02 до 8,40 м, ЛМ шириной 1,35 м	163
Таблица 8807-0101-0302 - ЛК 6,0 м х 6,0 м высотой от 0,00 до 8,40 м, ЛМ шириной 1,5 м	164
Подгруппа 8807-0101-05 - Лестницы железобетонные монолитные без отделки....	165
Таблица 8807-0101-0501 - ЛК 6,0 м х 3,0 м высотой от -0,02 до 8,40 м, ЛМ шириной 1,35 м	165
Таблица 8807-0101-0502 - ЛК 6,0 м х 6,0 м высотой от 0,00 до 8,40 м, ЛМ шириной 1,5 м	166
Подгруппа 8807-0101-08 - Лестницы железобетонные монолитные по металлическим косоурам без отделки.....	167
Таблица 8807-0101-0801 - ЛК размером 6,0 м х 3,4 м, высотой от -0,9 м до 6,3 м.....	167
Таблица 8807-0101-0802 - ЛК размером 6,0 м х 2,52 м, высотой 10,88 м.....	168

Подгруппа 8807-0101-09 - Лестницы железобетонные монолитные по металлическим косоурам без отделки.....	169
Таблица 8807-0101-0901 - ЛК размером 6,0 м х 3,4 м, высотой от -0,9 м до 6,3 м	169
Таблица 8807-0101-0902 - ЛК размером 6,0 м х 2,52 м, высотой 10,88 м.....	170
Группа 2 Лестницы железобетонные сборные	171
Подгруппа 8807-0102-01 - Лестницы железобетонные сборные без отделки.....	171
Таблица 8807-0102-0101 - ступени без отделки (ЛК размером 6.6 м х 3,22 м; высота ЛК -0,91 м до 10,45 м).....	171
Таблица 8807-0102-0102 - ступени без отделки (ЛК размером 6.6 м х 3,22 м; высота ЛК -0,91 м до 9,10 м).....	172
Подгруппа 8807-0102-02 - Лестницы железобетонные сборные без отделки.....	173
Таблица 8807-0102-0201 - ступени без отделки (ЛК размером 6.6 м х 3,22 м; высота ЛК -0,91 м до 10,45 м).....	173
Таблица 8807-0102-0202 - ступени без отделки (ЛК размером 6.6 м х 3,22 м; высота ЛК -0,91 м до 9,10 м).....	174
Подраздел 3 Лестницы металлические	175
Группа 1 Пожарные лестницы	175
Подгруппа 8807-0301-02 - Маршевые пожарные лестницы П2	175
Таблица 8807-0301-0201 - Лестница Тип 1	175
Таблица 8807-0301-0202 - Лестница Тип 2	176
Таблица 8807-0301-0203 - Лестница Тип 3	177
Таблица 8807-0301-0204 - Лестница Тип 4	178
Группа 2 Стремянки	179
Подгруппа 8807-0302-01 - Стремянки	179
Таблица 8807-0302-0101 - Стремянка СТ-1	179
Таблица 8807-0302-0102 - Стремянка СТ-2	180
Таблица 8807-0302-0103 - Стремянка СТ-3	180
Таблица 8807-0302-0104 - Стремянка СТ-4	181
Таблица 8807-0302-0105 - Стремянка для выхода на кровлю.....	181
Таблица 8807-0302-0106 - Стремянка для выхода на чердак	182
Таблица 8807-0302-0107 - Стремянка для спуска в прямки.....	183
Группа 3 Лестницы металлические	183
Подгруппа 8807-0303-01 - Вертикальные металлические лестницы	183
Таблица 8807-0303-0101 - Лестница ЛМ-1	183
Таблица 8807-0303-0102 - Лестница ЛМ-2	184
Таблица 8807-0303-0103 - Лестница ЛМ-3	185
08 Жамбылская область	187
Раздел 1 Лестницы.....	187
Подраздел 1 Лестницы железобетонные	187
Группа 1 Лестницы железобетонные монолитные	187
Подгруппа 8807-0101-01 - Лестницы железобетонные монолитные без отделки....	187
Таблица 8807-0101-0101 - ЛМ длиной до 3м; ЛП шириной до 1,5 м.....	187
Подгруппа 8807-0101-02 - Лестницы железобетонные монолитные облицованные	188
Таблица 8807-0101-0205 - гранитом (ЛМ длиной более 3 м, ЛП шириной более 1,5 м).....	188
Подгруппа 8807-0101-03 - Лестницы железобетонные монолитные без отделки....	189
Таблица 8807-0101-0301 - ЛК 6,0 м х 3,0 м высотой от -0,02 до 8,40 м, ЛМ шириной 1,35 м	189

Таблица 8807-0101-0302 - ЛК 6,0 м х 6,0 м высотой от 0,00 до 8,40 м, ЛМ шириной 1,5 м	190
Подгруппа 8807-0101-05 - Лестницы железобетонные монолитные без отделки....	191
Таблица 8807-0101-0501 - ЛК 6,0 м х 3,0 м высотой от -0,02 до 8,40 м, ЛМ шириной 1,35 м	191
Таблица 8807-0101-0502 - ЛК 6,0 м х 6,0 м высотой от 0,00 до 8,40 м, ЛМ шириной 1,5 м	192
Подгруппа 8807-0101-08 - Лестницы железобетонные монолитные по металлическим косоурам без отделки.....	193
Таблица 8807-0101-0801 - ЛК размером 6,0 м х 3,4 м, высотой от -0,9 м до 6,3 м	193
Таблица 8807-0101-0802 - ЛК размером 6,0 м х 2,52 м, высотой 10,88 м.....	194
Подгруппа 8807-0101-09 - Лестницы железобетонные монолитные по металлическим косоурам без отделки.....	195
Таблица 8807-0101-0901 - ЛК размером 6,0 м х 3,4 м, высотой от -0,9 м до 6,3 м	195
Таблица 8807-0101-0902 - ЛК размером 6,0 м х 2,52 м, высотой 10,88 м.....	196
Группа 2 Лестницы железобетонные сборные	197
Подгруппа 8807-0102-01 - Лестницы железобетонные сборные без отделки.....	197
Таблица 8807-0102-0101 - ступени без отделки (ЛК размером 6.6 м х 3,22 м; высота ЛК -0,91 м до 10,45 м).....	197
Таблица 8807-0102-0102 - ступени без отделки (ЛК размером 6.6 м х 3,22 м; высота ЛК -0,91 м до 9,10 м).....	198
Подгруппа 8807-0102-02 - Лестницы железобетонные сборные без отделки.....	199
Таблица 8807-0102-0201 - ступени без отделки (ЛК размером 6.6 м х 3,22 м; высота ЛК -0,91 м до 10,45 м).....	199
Таблица 8807-0102-0202 - ступени без отделки (ЛК размером 6.6 м х 3,22 м; высота ЛК -0,91 м до 9,10 м).....	200
Подраздел 3 Лестницы металлические	201
Группа 1 Пожарные лестницы	201
Подгруппа 8807-0301-02 - Маршевые пожарные лестницы П2	201
Таблица 8807-0301-0201 - Лестница Тип 1	201
Таблица 8807-0301-0202 - Лестница Тип 2	202
Таблица 8807-0301-0203 - Лестница Тип 3	203
Таблица 8807-0301-0204 - Лестница Тип 4	204
Группа 2 Стремянки	205
Подгруппа 8807-0302-01 - Стремянки	205
Таблица 8807-0302-0101 - Стремянка СТ-1	205
Таблица 8807-0302-0102 - Стремянка СТ-2	206
Таблица 8807-0302-0103 - Стремянка СТ-3	206
Таблица 8807-0302-0104 - Стремянка СТ-4	207
Таблица 8807-0302-0105 - Стремянка для выхода на кровлю.....	207
Таблица 8807-0302-0106 - Стремянка для выхода на чердак	208
Таблица 8807-0302-0107 - Стремянка для спуска в приямки.....	209
Группа 3 Лестницы металлические	209
Подгруппа 8807-0303-01 - Вертикальные металлические лестницы	209
Таблица 8807-0303-0101 - Лестница ЛМ-1	209
Таблица 8807-0303-0102 - Лестница ЛМ-2	210
Таблица 8807-0303-0103 - Лестница ЛМ-3	211
09 Карагандинская область.....	213

Раздел 1 Лестницы.....	213
Подраздел 1 Лестницы железобетонные.....	213
Группа 1 Лестницы железобетонные монолитные.....	213
Подгруппа 8807-0101-01 - Лестницы железобетонные монолитные без отделки....	213
Таблица 8807-0101-0101 - ЛМ длиной до 3м; ЛП шириной до 1,5 м.....	213
Подгруппа 8807-0101-02 - Лестницы железобетонные монолитные облицованные.....	214
Таблица 8807-0101-0205 - гранитом (ЛМ длиной более 3 м, ЛП шириной более 1,5 м).....	214
Подгруппа 8807-0101-03 - Лестницы железобетонные монолитные без отделки....	215
Таблица 8807-0101-0301 - ЛК 6,0 м х 3,0 м высотой от -0,02 до 8,40 м, ЛМ шириной 1,35 м.....	215
Таблица 8807-0101-0302 - ЛК 6,0 м х 6,0 м высотой от 0,00 до 8,40 м, ЛМ шириной 1,5 м.....	216
Подгруппа 8807-0101-05 - Лестницы железобетонные монолитные без отделки....	217
Таблица 8807-0101-0501 - ЛК 6,0 м х 3,0 м высотой от -0,02 до 8,40 м, ЛМ шириной 1,35 м.....	217
Таблица 8807-0101-0502 - ЛК 6,0 м х 6,0 м высотой от 0,00 до 8,40 м, ЛМ шириной 1,5 м.....	218
Подгруппа 8807-0101-08 - Лестницы железобетонные монолитные по металлическим косоурам без отделки.....	219
Таблица 8807-0101-0801 - ЛК размером 6,0 м х 3,4 м, высотой от -0,9 м до 6,3 м.....	219
Таблица 8807-0101-0802 - ЛК размером 6,0 м х 2,52 м, высотой 10,88 м.....	220
Подгруппа 8807-0101-09 - Лестницы железобетонные монолитные по металлическим косоурам без отделки.....	221
Таблица 8807-0101-0901 - ЛК размером 6,0 м х 3,4 м, высотой от -0,9 м до 6,3 м.....	221
Таблица 8807-0101-0902 - ЛК размером 6,0 м х 2,52 м, высотой 10,88 м.....	222
Группа 2 Лестницы железобетонные сборные.....	223
Подгруппа 8807-0102-01 - Лестницы железобетонные сборные без отделки.....	223
Таблица 8807-0102-0101 - ступени без отделки (ЛК размером 6.6 м х 3,22 м; высота ЛК -0,91 м до 10,45 м).....	223
Таблица 8807-0102-0102 - ступени без отделки (ЛК размером 6.6 м х 3,22 м; высота ЛК -0,91 м до 9,10 м).....	224
Подгруппа 8807-0102-02 - Лестницы железобетонные сборные без отделки.....	225
Таблица 8807-0102-0201 - ступени без отделки (ЛК размером 6.6 м х 3,22 м; высота ЛК -0,91 м до 10,45 м).....	225
Таблица 8807-0102-0202 - ступени без отделки (ЛК размером 6.6 м х 3,22 м; высота ЛК -0,91 м до 9,10 м).....	226
Подраздел 3 Лестницы металлические.....	227
Группа 1 Пожарные лестницы.....	227
Подгруппа 8807-0301-02 - Маршевые пожарные лестницы П2.....	227
Таблица 8807-0301-0201 - Лестница Тип 1.....	227
Таблица 8807-0301-0202 - Лестница Тип 2.....	228
Таблица 8807-0301-0203 - Лестница Тип 3.....	229
Таблица 8807-0301-0204 - Лестница Тип 4.....	230
Группа 2 Стремянки.....	231
Подгруппа 8807-0302-01 - Стремянки.....	231
Таблица 8807-0302-0101 - Стремянка СТ-1.....	231
Таблица 8807-0302-0102 - Стремянка СТ-2.....	232
Таблица 8807-0302-0103 - Стремянка СТ-3.....	232

Таблица 8807-0302-0104 - Стремянка СТ-4	233
Таблица 8807-0302-0105 - Стремянка для выхода на кровлю.....	233
Таблица 8807-0302-0106 - Стремянка для выхода на чердак	234
Таблица 8807-0302-0107 - Стремянка для спуска в прямки.....	235
Группа 3 Лестницы металлические	235
Подгруппа 8807-0303-01 - Вертикальные металлические лестницы	235
Таблица 8807-0303-0101 - Лестница ЛМ-1	235
Таблица 8807-0303-0102 - Лестница ЛМ-2	236
Таблица 8807-0303-0103 - Лестница ЛМ-3	237
10 Костанайская область	239
Раздел 1 Лестницы.....	239
Подраздел 1 Лестницы железобетонные	239
Группа 1 Лестницы железобетонные монолитные	239
Подгруппа 8807-0101-01 - Лестницы железобетонные монолитные без отделки....	239
Таблица 8807-0101-0101 - ЛМ длиной до 3м; ЛП шириной до 1,5 м.....	239
Подгруппа 8807-0101-02 - Лестницы железобетонные монолитные облицованные.....	240
Таблица 8807-0101-0205 - гранитом (ЛМ длиной более 3 м, ЛП шириной более 1,5 м).....	240
Подгруппа 8807-0101-03 - Лестницы железобетонные монолитные без отделки....	241
Таблица 8807-0101-0301 - ЛК 6,0 м х 3,0 м высотой от -0,02 до 8,40 м, ЛМ шириной 1,35 м	241
Таблица 8807-0101-0302 - ЛК 6,0 м х 6,0 м высотой от 0,00 до 8,40 м, ЛМ шириной 1,5 м.....	242
Подгруппа 8807-0101-05 - Лестницы железобетонные монолитные без отделки....	243
Таблица 8807-0101-0501 - ЛК 6,0 м х 3,0 м высотой от -0,02 до 8,40 м, ЛМ шириной 1,35 м	243
Таблица 8807-0101-0502 - ЛК 6,0 м х 6,0 м высотой от 0,00 до 8,40 м, ЛМ шириной 1,5 м.....	244
Подгруппа 8807-0101-08 - Лестницы железобетонные монолитные по металлическим косоурам без отделки.....	245
Таблица 8807-0101-0801 - ЛК размером 6,0 м х 3,4 м, высотой от -0,9 м до 6,3 м.....	245
Таблица 8807-0101-0802 - ЛК размером 6,0 м х 2,52 м, высотой 10,88 м.....	246
Подгруппа 8807-0101-09 - Лестницы железобетонные монолитные по металлическим косоурам без отделки.....	247
Таблица 8807-0101-0901 - ЛК размером 6,0 м х 3,4 м, высотой от -0,9 м до 6,3 м.....	247
Таблица 8807-0101-0902 - ЛК размером 6,0 м х 2,52 м, высотой 10,88 м.....	248
Группа 2 Лестницы железобетонные сборные	249
Подгруппа 8807-0102-01 - Лестницы железобетонные сборные без отделки.....	249
Таблица 8807-0102-0101 - ступени без отделки (ЛК размером 6.6 м х 3,22 м; высота ЛК -0,91 м до 10,45 м).....	249
Таблица 8807-0102-0102 - ступени без отделки (ЛК размером 6.6 м х 3,22 м; высота ЛК -0,91 м до 9,10 м).....	250
Подгруппа 8807-0102-02 - Лестницы железобетонные сборные без отделки.....	251
Таблица 8807-0102-0201 - ступени без отделки (ЛК размером 6.6 м х 3,22 м; высота ЛК -0,91 м до 10,45 м).....	251
Таблица 8807-0102-0202 - ступени без отделки (ЛК размером 6.6 м х 3,22 м; высота ЛК -0,91 м до 9,10 м).....	252
Подраздел 3 Лестницы металлические	253

Группа 1 Пожарные лестницы	253
Подгруппа 8807-0301-02 - Маршевые пожарные лестницы П2	253
Таблица 8807-0301-0201 - Лестница Тип 1	253
Таблица 8807-0301-0202 - Лестница Тип 2	254
Таблица 8807-0301-0203 - Лестница Тип 3	255
Таблица 8807-0301-0204 - Лестница Тип 4	256
Группа 2 Стремянки	257
Подгруппа 8807-0302-01 - Стремянки	257
Таблица 8807-0302-0101 - Стремянка СТ-1	257
Таблица 8807-0302-0102 - Стремянка СТ-2	258
Таблица 8807-0302-0103 - Стремянка СТ-3	258
Таблица 8807-0302-0104 - Стремянка СТ-4	259
Таблица 8807-0302-0105 - Стремянка для выхода на кровлю	259
Таблица 8807-0302-0106 - Стремянка для выхода на чердак	260
Таблица 8807-0302-0107 - Стремянка для спуска в приямки	261
Группа 3 Лестницы металлические	261
Подгруппа 8807-0303-01 - Вертикальные металлические лестницы	261
Таблица 8807-0303-0101 - Лестница ЛМ-1	261
Таблица 8807-0303-0102 - Лестница ЛМ-2	262
Таблица 8807-0303-0103 - Лестница ЛМ-3	263
11 Кызылординская область.....	265
Раздел 1 Лестницы.....	265
Подраздел 1 Лестницы железобетонные	265
Группа 1 Лестницы железобетонные монолитные	265
Подгруппа 8807-0101-01 - Лестницы железобетонные монолитные без отделки....	265
Таблица 8807-0101-0101 - ЛМ длиной до 3м; ЛП шириной до 1,5 м	265
Подгруппа 8807-0101-02 - Лестницы железобетонные монолитные облицованные.....	266
Таблица 8807-0101-0205 - гранитом (ЛМ длиной более 3 м, ЛП шириной более 1,5 м).....	266
Подгруппа 8807-0101-03 - Лестницы железобетонные монолитные без отделки....	267
Таблица 8807-0101-0301 - ЛК 6,0 м х 3,0 м высотой от -0,02 до 8,40 м, ЛМ шириной 1,35 м	267
Таблица 8807-0101-0302 - ЛК 6,0 м х 6,0 м высотой от 0,00 до 8,40 м, ЛМ шириной 1,5 м	268
Подгруппа 8807-0101-05 - Лестницы железобетонные монолитные без отделки....	269
Таблица 8807-0101-0501 - ЛК 6,0 м х 3,0 м высотой от -0,02 до 8,40 м, ЛМ шириной 1,35 м	269
Таблица 8807-0101-0502 - ЛК 6,0 м х 6,0 м высотой от 0,00 до 8,40 м, ЛМ шириной 1,5 м	270
Подгруппа 8807-0101-08 - Лестницы железобетонные монолитные по металлическим косоурам без отделки.....	271
Таблица 8807-0101-0801 - ЛК размером 6,0 м х 3,4 м, высотой от -0,9 м до 6,3 м.....	271
Таблица 8807-0101-0802 - ЛК размером 6,0 м х 2,52 м, высотой 10,88 м.....	272
Подгруппа 8807-0101-09 - Лестницы железобетонные монолитные по металлическим косоурам без отделки.....	273
Таблица 8807-0101-0901 - ЛК размером 6,0 м х 3,4 м, высотой от -0,9 м до 6,3 м.....	273
Таблица 8807-0101-0902 - ЛК размером 6,0 м х 2,52 м, высотой 10,88 м.....	274
Группа 2 Лестницы железобетонные сборные	275

Подгруппа 8807-0102-01 - Лестницы железобетонные сборные без отделки.....	275
Таблица 8807-0102-0101 - ступени без отделки (ЛК размером 6.6 м х 3,22 м; высота ЛК -0,91 м до 10,45 м).....	275
Таблица 8807-0102-0102 - ступени без отделки (ЛК размером 6.6 м х 3,22 м; высота ЛК -0,91 м до 9,10 м).....	276
Подгруппа 8807-0102-02 - Лестницы железобетонные сборные без отделки.....	277
Таблица 8807-0102-0201 - ступени без отделки (ЛК размером 6.6 м х 3,22 м; высота ЛК -0,91 м до 10,45 м).....	277
Таблица 8807-0102-0202 - ступени без отделки (ЛК размером 6.6 м х 3,22 м; высота ЛК -0,91 м до 9,10 м).....	278
Подраздел 3 Лестницы металлические	279
Группа 1 Пожарные лестницы	279
Подгруппа 8807-0301-02 - Маршевые пожарные лестницы П2	279
Таблица 8807-0301-0201 - Лестница Тип 1	279
Таблица 8807-0301-0202 - Лестница Тип 2	280
Таблица 8807-0301-0203 - Лестница Тип 3	281
Таблица 8807-0301-0204 - Лестница Тип 4	282
Группа 2 Стремянки	283
Подгруппа 8807-0302-01 - Стремянки	283
Таблица 8807-0302-0101 - Стремянка СТ-1	283
Таблица 8807-0302-0102 - Стремянка СТ-2	284
Таблица 8807-0302-0103 - Стремянка СТ-3	284
Таблица 8807-0302-0104 - Стремянка СТ-4	285
Таблица 8807-0302-0105 - Стремянка для выхода на кровлю.....	285
Таблица 8807-0302-0106 - Стремянка для выхода на чердак	286
Таблица 8807-0302-0107 - Стремянка для спуска в приямки.....	287
Группа 3 Лестницы металлические	287
Подгруппа 8807-0303-01 - Вертикальные металлические лестницы.....	287
Таблица 8807-0303-0101 - Лестница ЛМ-1	287
Таблица 8807-0303-0102 - Лестница ЛМ-2	288
Таблица 8807-0303-0103 - Лестница ЛМ-3	289
12 Мангыстауская область.....	291
Раздел 1 Лестницы.....	291
Подраздел 1 Лестницы железобетонные	291
Группа 1 Лестницы железобетонные монолитные	291
Подгруппа 8807-0101-01 - Лестницы железобетонные монолитные без отделки....	291
Таблица 8807-0101-0101 - ЛМ длиной до 3м; ЛП шириной до 1,5 м.....	291
Подгруппа 8807-0101-02 - Лестницы железобетонные монолитные облицованные.....	292
Таблица 8807-0101-0205 - гранитом (ЛМ длиной более 3 м, ЛП шириной более 1,5 м).....	292
Подгруппа 8807-0101-03 - Лестницы железобетонные монолитные без отделки....	293
Таблица 8807-0101-0301 - ЛК 6,0 м х 3,0 м высотой от -0,02 до 8,40 м, ЛМ шириной 1,35 м	293
Таблица 8807-0101-0302 - ЛК 6,0 м х 6,0 м высотой от 0,00 до 8,40 м, ЛМ шириной 1,5 м	294
Подгруппа 8807-0101-05 - Лестницы железобетонные монолитные без отделки....	295
Таблица 8807-0101-0501 - ЛК 6,0 м х 3,0 м высотой от -0,02 до 8,40 м, ЛМ шириной 1,35 м	295

Таблица 8807-0101-0502 - ЛК 6,0 м х 6,0 м высотой от 0,00 до 8,40 м, ЛМ шириной 1,5 м	296
Подгруппа 8807-0101-08 - Лестницы железобетонные монолитные по металлическим косоурам без отделки.....	297
Таблица 8807-0101-0801 - ЛК размером 6,0 м х 3,4 м, высотой от -0,9 м до 6,3 м.....	297
Таблица 8807-0101-0802 - ЛК размером 6,0 м х 2,52 м, высотой 10,88 м.....	298
Подгруппа 8807-0101-09 - Лестницы железобетонные монолитные по металлическим косоурам без отделки.....	299
Таблица 8807-0101-0901 - ЛК размером 6,0 м х 3,4 м, высотой от -0,9 м до 6,3 м.....	299
Таблица 8807-0101-0902 - ЛК размером 6,0 м х 2,52 м, высотой 10,88 м.....	300
Группа 2 Лестницы железобетонные сборные	301
Подгруппа 8807-0102-01 - Лестницы железобетонные сборные без отделки.....	301
Таблица 8807-0102-0101 - ступени без отделки (ЛК размером 6.6 м х 3,22 м; высота ЛК -0,91 м до 10,45 м).....	301
Таблица 8807-0102-0102 - ступени без отделки (ЛК размером 6.6 м х 3,22 м; высота ЛК -0,91 м до 9,10 м).....	302
Подгруппа 8807-0102-02 - Лестницы железобетонные сборные без отделки.....	303
Таблица 8807-0102-0201 - ступени без отделки (ЛК размером 6.6 м х 3,22 м; высота ЛК -0,91 м до 10,45 м).....	303
Таблица 8807-0102-0202 - ступени без отделки (ЛК размером 6.6 м х 3,22 м; высота ЛК -0,91 м до 9,10 м).....	304
Подраздел 3 Лестницы металлические	305
Группа 1 Пожарные лестницы	305
Подгруппа 8807-0301-02 - Маршевые пожарные лестницы П2	305
Таблица 8807-0301-0201 - Лестница Тип 1	305
Таблица 8807-0301-0202 - Лестница Тип 2	306
Таблица 8807-0301-0203 - Лестница Тип 3	307
Таблица 8807-0301-0204 - Лестница Тип 4	308
Группа 2 Стремянки	309
Подгруппа 8807-0302-01 - Стремянки	309
Таблица 8807-0302-0101 - Стремянка СТ-1	309
Таблица 8807-0302-0102 - Стремянка СТ-2	310
Таблица 8807-0302-0103 - Стремянка СТ-3	310
Таблица 8807-0302-0104 - Стремянка СТ-4	311
Таблица 8807-0302-0105 - Стремянка для выхода на кровлю.....	311
Таблица 8807-0302-0106 - Стремянка для выхода на чердак	312
Таблица 8807-0302-0107 - Стремянка для спуска в прямки.....	313
Группа 3 Лестницы металлические	313
Подгруппа 8807-0303-01 - Вертикальные металлические лестницы.....	313
Таблица 8807-0303-0101 - Лестница ЛМ-1	313
Таблица 8807-0303-0102 - Лестница ЛМ-2	314
Таблица 8807-0303-0103 - Лестница ЛМ-3	315
13 Туркестанская область. Город Шымкент	317
Раздел 1 Лестницы.....	317
Подраздел 1 Лестницы железобетонные	317
Группа 1 Лестницы железобетонные монолитные	317
Подгруппа 8807-0101-01 - Лестницы железобетонные монолитные без отделки....	317
Таблица 8807-0101-0101 - ЛМ длиной до 3м; ЛП шириной до 1,5 м.....	317

Подгруппа 8807-0101-02 - Лестницы железобетонные монолитные облицованные	318
Таблица 8807-0101-0205 - гранитом (ЛМ длиной более 3 м, ЛП шириной более 1,5 м).....	318
Подгруппа 8807-0101-03 - Лестницы железобетонные монолитные без отделки....	319
Таблица 8807-0101-0301 - ЛК 6,0 м х 3,0 м высотой от -0,02 до 8,40 м, ЛМ шириной 1,35 м	319
Таблица 8807-0101-0302 - ЛК 6,0 м х 6,0 м высотой от 0,00 до 8,40 м, ЛМ шириной 1,5 м	320
Подгруппа 8807-0101-05 - Лестницы железобетонные монолитные без отделки....	321
Таблица 8807-0101-0501 - ЛК 6,0 м х 3,0 м высотой от -0,02 до 8,40 м, ЛМ шириной 1,35 м	321
Таблица 8807-0101-0502 - ЛК 6,0 м х 6,0 м высотой от 0,00 до 8,40 м, ЛМ шириной 1,5 м	322
Подгруппа 8807-0101-08 - Лестницы железобетонные монолитные по металлическим косоурам без отделки.....	323
Таблица 8807-0101-0801 - ЛК размером 6,0 м х 3,4 м, высотой от -0,9 м до 6,3 м	323
Таблица 8807-0101-0802 - ЛК размером 6,0 м х 2,52 м, высотой 10,88 м	324
Подгруппа 8807-0101-09 - Лестницы железобетонные монолитные по металлическим косоурам без отделки.....	325
Таблица 8807-0101-0901 - ЛК размером 6,0 м х 3,4 м, высотой от -0,9 м до 6,3 м	325
Таблица 8807-0101-0902 - ЛК размером 6,0 м х 2,52 м, высотой 10,88 м	326
Группа 2 Лестницы железобетонные сборные	327
Подгруппа 8807-0102-01 - Лестницы железобетонные сборные без отделки.....	327
Таблица 8807-0102-0101 - ступени без отделки (ЛК размером 6.6 м х 3,22 м; высота ЛК -0,91 м до 10,45 м).....	327
Таблица 8807-0102-0102 - ступени без отделки (ЛК размером 6.6 м х 3,22 м; высота ЛК -0,91 м до 9,10 м).....	328
Подгруппа 8807-0102-02 - Лестницы железобетонные сборные без отделки.....	329
Таблица 8807-0102-0201 - ступени без отделки (ЛК размером 6.6 м х 3,22 м; высота ЛК -0,91 м до 10,45 м).....	329
Таблица 8807-0102-0202 - ступени без отделки (ЛК размером 6.6 м х 3,22 м; высота ЛК -0,91 м до 9,10 м).....	330
Подраздел 3 Лестницы металлические	331
Группа 1 Пожарные лестницы	331
Подгруппа 8807-0301-02 - Маршевые пожарные лестницы П2	331
Таблица 8807-0301-0201 - Лестница Тип 1	331
Таблица 8807-0301-0202 - Лестница Тип 2	332
Таблица 8807-0301-0203 - Лестница Тип 3	333
Таблица 8807-0301-0204 - Лестница Тип 4	334
Группа 2 Стремянки	335
Подгруппа 8807-0302-01 - Стремянки	335
Таблица 8807-0302-0101 - Стремянка СТ-1	335
Таблица 8807-0302-0102 - Стремянка СТ-2	335
Таблица 8807-0302-0103 - Стремянка СТ-3	336
Таблица 8807-0302-0104 - Стремянка СТ-4	336
Таблица 8807-0302-0105 - Стремянка для выхода на кровлю.....	337
Таблица 8807-0302-0106 - Стремянка для выхода на чердак	338
Таблица 8807-0302-0107 - Стремянка для спуска в прямки	338
Группа 3 Лестницы металлические	339
Подгруппа 8807-0303-01 - Вертикальные металлические лестницы	339

Таблица 8807-0303-0101 - Лестница ЛМ-1	339
Таблица 8807-0303-0102 - Лестница ЛМ-2	340
Таблица 8807-0303-0103 - Лестница ЛМ-3	341
14 Павлодарская область.....	342
Раздел 1 Лестницы.....	342
Подраздел 1 Лестницы железобетонные	342
Группа 1 Лестницы железобетонные монолитные	342
Подгруппа 8807-0101-01 - Лестницы железобетонные монолитные без отделки....	342
Таблица 8807-0101-0101 - ЛМ длиной до 3м; ЛП шириной до 1,5 м.....	342
Подгруппа 8807-0101-02 - Лестницы железобетонные монолитные облицованные	343
Подгруппа 8807-0101-03 - Лестницы железобетонные монолитные без отделки....	344
Таблица 8807-0101-0301 - ЛК 6,0 м х 3,0 м высотой от -0,02 до 8,40 м, ЛМ шириной 1,35 м	344
Таблица 8807-0101-0302 - ЛК 6,0 м х 6,0 м высотой от 0,00 до 8,40 м, ЛМ шириной 1,5 м.....	345
Подгруппа 8807-0101-05 - Лестницы железобетонные монолитные без отделки....	346
Таблица 8807-0101-0501 - ЛК 6,0 м х 3,0 м высотой от -0,02 до 8,40 м, ЛМ шириной 1,35 м	346
Таблица 8807-0101-0502 - ЛК 6,0 м х 6,0 м высотой от 0,00 до 8,40 м, ЛМ шириной 1,5 м.....	347
Подгруппа 8807-0101-08 - Лестницы железобетонные монолитные по металлическим косоурам без отделки.....	348
Таблица 8807-0101-0801 - ЛК размером 6,0 м х 3,4 м, высотой от -0,9 м до 6,3 м.....	348
Таблица 8807-0101-0802 - ЛК размером 6,0 м х 2,52 м, высотой 10,88 м.....	349
Подгруппа 8807-0101-09 - Лестницы железобетонные монолитные по металлическим косоурам без отделки.....	350
Таблица 8807-0101-0901 - ЛК размером 6,0 м х 3,4 м, высотой от -0,9 м до 6,3 м.....	350
Таблица 8807-0101-0902 - ЛК размером 6,0 м х 2,52 м, высотой 10,88 м.....	351
Группа 2 Лестницы железобетонные сборные	352
Подгруппа 8807-0102-01 - Лестницы железобетонные сборные без отделки.....	352
Таблица 8807-0102-0101 - ступени без отделки (ЛК размером 6.6 м х 3,22 м; высота ЛК -0,91 м до 10,45 м).....	352
Таблица 8807-0102-0102 - ступени без отделки (ЛК размером 6.6 м х 3,22 м; высота ЛК -0,91 м до 9,10 м).....	353
Подгруппа 8807-0102-02 - Лестницы железобетонные сборные без отделки.....	354
Таблица 8807-0102-0201 - ступени без отделки (ЛК размером 6.6 м х 3,22 м; высота ЛК -0,91 м до 10,45 м).....	354
Таблица 8807-0102-0202 - ступени без отделки (ЛК размером 6.6 м х 3,22 м; высота ЛК -0,91 м до 9,10 м).....	355
Подраздел 3 Лестницы металлические	356
Группа 1 Пожарные лестницы	356
Подгруппа 8807-0301-02 - Маршевые пожарные лестницы П2	356
Таблица 8807-0301-0201 - Лестница Тип 1	356
Таблица 8807-0301-0202 - Лестница Тип 2	357
Таблица 8807-0301-0203 - Лестница Тип 3	358
Таблица 8807-0301-0204 - Лестница Тип 4	359
Группа 2 Стремянки	360

Подгруппа 8807-0302-01 - Стремянки	360
Таблица 8807-0302-0101 - Стремянка СТ-1	360
Таблица 8807-0302-0102 - Стремянка СТ-2	361
Таблица 8807-0302-0103 - Стремянка СТ-3	361
Таблица 8807-0302-0104 - Стремянка СТ-4	362
Таблица 8807-0302-0105 - Стремянка для выхода на кровлю	362
Таблица 8807-0302-0106 - Стремянка для выхода на чердак	363
Таблица 8807-0302-0107 - Стремянка для спуска в приямки	364
Группа 3 Лестницы металлические	364
Подгруппа 8807-0303-01 - Вертикальные металлические лестницы	364
Таблица 8807-0303-0101 - Лестница ЛМ-1	364
Таблица 8807-0303-0102 - Лестница ЛМ-2	365
Таблица 8807-0303-0103 - Лестница ЛМ-3	366
15 Северо-Казахстанская область	368
Раздел 1 Лестницы	368
Подраздел 1 Лестницы железобетонные	368
Группа 1 Лестницы железобетонные монолитные	368
Подгруппа 8807-0101-01 - Лестницы железобетонные монолитные без отделки....	368
Таблица 8807-0101-0101 - ЛМ длиной до 3м; ЛП шириной до 1,5 м	368
Подгруппа 8807-0101-02 - Лестницы железобетонные монолитные облицованные	369
Таблица 8807-0101-0205 - гранитом (ЛМ длиной более 3 м, ЛП шириной более 1,5 м).....	369
Подгруппа 8807-0101-03 - Лестницы железобетонные монолитные без отделки....	370
Таблица 8807-0101-0301 - ЛК 6,0 м х 3,0 м высотой от -0,02 до 8,40 м, ЛМ шириной 1,35 м	370
Таблица 8807-0101-0302 - ЛК 6,0 м х 6,0 м высотой от 0,00 до 8,40 м, ЛМ шириной 1,5 м	371
Подгруппа 8807-0101-05 - Лестницы железобетонные монолитные без отделки....	372
Таблица 8807-0101-0501 - ЛК 6,0 м х 3,0 м высотой от -0,02 до 8,40 м, ЛМ шириной 1,35 м	372
Таблица 8807-0101-0502 - ЛК 6,0 м х 6,0 м высотой от 0,00 до 8,40 м, ЛМ шириной 1,5 м	373
Подгруппа 8807-0101-08 - Лестницы железобетонные монолитные по металлическим косоурам без отделки.....	374
Таблица 8807-0101-0801 - ЛК размером 6,0 м х 3,4 м, высотой от -0,9 м до 6,3 м	374
Таблица 8807-0101-0802 - ЛК размером 6,0 м х 2,52 м, высотой 10,88 м.....	375
Подгруппа 8807-0101-09 - Лестницы железобетонные монолитные по металлическим косоурам без отделки.....	376
Таблица 8807-0101-0901 - ЛК размером 6,0 м х 3,4 м, высотой от -0,9 м до 6,3 м	376
Таблица 8807-0101-0902 - ЛК размером 6,0 м х 2,52 м, высотой 10,88 м.....	377
Группа 2 Лестницы железобетонные сборные	378
Подгруппа 8807-0102-01 - Лестницы железобетонные сборные без отделки.....	378
Таблица 8807-0102-0101 - ступени без отделки (ЛК размером 6.6 м х 3,22 м; высота ЛК -0,91 м до 10,45 м).....	378
Таблица 8807-0102-0102 - ступени без отделки (ЛК размером 6.6 м х 3,22 м; высота ЛК -0,91 м до 9,10 м).....	379
Подгруппа 8807-0102-02 - Лестницы железобетонные сборные без отделки.....	380

Таблица 8807-0102-0201 - ступени без отделки (ЛК размером 6,6 м х 3,22 м; высота ЛК -0,91 м до 10,45 м).....	380
Таблица 8807-0102-0202 - ступени без отделки (ЛК размером 6,6 м х 3,22 м; высота ЛК -0,91 м до 9,10 м).....	381
Подраздел 3 Лестницы металлические	382
Группа 1 Пожарные лестницы	382
Подгруппа 8807-0301-02 - Маршевые пожарные лестницы П2	382
Таблица 8807-0301-0201 - Лестница Тип 1	382
Таблица 8807-0301-0202 - Лестница Тип 2	383
Таблица 8807-0301-0203 - Лестница Тип 3	384
Таблица 8807-0301-0204 - Лестница Тип 4	385
Группа 2 Стремянки	386
Подгруппа 8807-0302-01 - Стремянки	386
Таблица 8807-0302-0101 - Стремянка СТ-1	386
Таблица 8807-0302-0102 - Стремянка СТ-2	386
Таблица 8807-0302-0103 - Стремянка СТ-3	387
Таблица 8807-0302-0104 - Стремянка СТ-4	387
Таблица 8807-0302-0105 - Стремянка для выхода на кровлю.....	388
Таблица 8807-0302-0106 - Стремянка для выхода на чердак	389
Таблица 8807-0302-0107 - Стремянка для спуска в приемки	389
Группа 3 Лестницы металлические	390
Подгруппа 8807-0303-01 - Вертикальные металлические лестницы.....	390
Таблица 8807-0303-0101 - Лестница ЛМ-1	390
Таблица 8807-0303-0102 - Лестница ЛМ-2	391
Таблица 8807-0303-0103 - Лестница ЛМ-3	392
16 Восточно-Казахстанская область.....	393
Раздел 1 Лестницы.....	393
Подраздел 1 Лестницы железобетонные	393
Группа 1 Лестницы железобетонные монолитные	393
Подгруппа 8807-0101-01 - Лестницы железобетонные монолитные без отделки....	393
Таблица 8807-0101-0101 - ЛМ длиной до 3м; ЛП шириной до 1,5 м.....	393
Подгруппа 8807-0101-02 - Лестницы железобетонные монолитные облицованные.....	394
Таблица 8807-0101-0205 - гранитом (ЛМ длиной более 3 м, ЛП шириной более 1,5 м).....	394
Подгруппа 8807-0101-03 - Лестницы железобетонные монолитные без отделки....	395
Таблица 8807-0101-0301 - ЛК 6,0 м х 3,0 м высотой от -0,02 до 8,40 м, ЛМ шириной 1,35 м	395
Таблица 8807-0101-0302 - ЛК 6,0 м х 6,0 м высотой от 0,00 до 8,40 м, ЛМ шириной 1,5 м	396
Подгруппа 8807-0101-05 - Лестницы железобетонные монолитные без отделки....	397
Таблица 8807-0101-0501 - ЛК 6,0 м х 3,0 м высотой от -0,02 до 8,40 м, ЛМ шириной 1,35 м	397
Таблица 8807-0101-0502 - ЛК 6,0 м х 6,0 м высотой от 0,00 до 8,40 м, ЛМ шириной 1,5 м	398
Подгруппа 8807-0101-08 - Лестницы железобетонные монолитные по металлическим косоурам без отделки.....	399
Таблица 8807-0101-0801 - ЛК размером 6,0 м х 3,4 м, высотой от -0,9 м до 6,3 м.....	399
Таблица 8807-0101-0802 - ЛК размером 6,0 м х 2,52 м, высотой 10,88 м.....	400

Подгруппа 8807-0101-09 - Лестницы железобетонные монолитные по металлическим косоурам без отделки.....	401
Таблица 8807-0101-0901 - ЛК размером 6,0 м х 3,4 м, высотой от -0,9 м до 6,3 м.....	401
Таблица 8807-0101-0902 - ЛК размером 6,0 м х 2,52 м, высотой 10,88 м.....	402
Группа 2 Лестницы железобетонные сборные	403
Подгруппа 8807-0102-01 - Лестницы железобетонные сборные без отделки.....	403
Таблица 8807-0102-0101 - ступени без отделки (ЛК размером 6.6 м х 3,22 м; высота ЛК -0,91 м до 10,45 м).....	403
Таблица 8807-0102-0102 - ступени без отделки (ЛК размером 6.6 м х 3,22 м; высота ЛК -0,91 м до 9,10 м).....	404
Подгруппа 8807-0102-02 - Лестницы железобетонные сборные без отделки.....	405
Таблица 8807-0102-0201 - ступени без отделки (ЛК размером 6.6 м х 3,22 м; высота ЛК -0,91 м до 10,45 м).....	405
Таблица 8807-0102-0202 - ступени без отделки (ЛК размером 6.6 м х 3,22 м; высота ЛК -0,91 м до 9,10 м).....	406
Подраздел 3 Лестницы металлические	407
Группа 1 Пожарные лестницы	407
Подгруппа 8807-0301-02 - Маршевые пожарные лестницы П2	407
Таблица 8807-0301-0201 - Лестница Тип 1	407
Таблица 8807-0301-0202 - Лестница Тип 2	408
Таблица 8807-0301-0203 - Лестница Тип 3	409
Таблица 8807-0301-0204 - Лестница Тип 4	410
Группа 2 Стремянки	411
Подгруппа 8807-0302-01 - Стремянки	411
Таблица 8807-0302-0101 - Стремянка СТ-1	411
Таблица 8807-0302-0102 - Стремянка СТ-2	412
Таблица 8807-0302-0103 - Стремянка СТ-3	412
Таблица 8807-0302-0104 - Стремянка СТ-4	413
Таблица 8807-0302-0105 - Стремянка для выхода на кровлю.....	413
Таблица 8807-0302-0106 - Стремянка для выхода на чердак	414
Таблица 8807-0302-0107 - Стремянка для спуска в прямки.....	415
Группа 3 Лестницы металлические	415
Подгруппа 8807-0303-01 - Вертикальные металлические лестницы	415
Таблица 8807-0303-0101 - Лестница ЛМ-1	415
Таблица 8807-0303-0102 - Лестница ЛМ-2	416
Таблица 8807-0303-0103 - Лестница ЛМ-3	417

УКРУПНЕННЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ

**СБОРНИКИ УКРУПНЕННЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ
КОНСТРУКТИВОВ И ВИДОВ РАБОТ****Конструкции лестниц зданий непроизводственного назначения****COLLECTION OF ENLARGED ESTIMATED COST INDEX FOR
STRUCTURES AND TYPES OF WORK****Stair construction of non-production buildings**

Дата введения 2019-01-01**Общая часть**

1 Сборник укрупненных показателей сметной стоимости конструктивов и видов работ «Конструкции лестниц зданий непроизводственного назначения» представлен разделом «Лестницы».

2 Укрупненные показатели сметной стоимости конструктивов и видов работ (далее - УПСС КВР) применяются при определении расчетной и сметной стоимости строительства при разработке проектной (проектно-сметной) документации по объектам, возводимым за счет государственных инвестиций в строительство и средств субъектов квазигосударственного сектора.

По объектам, возводимым за счет других источников финансирования, УПСС КВР носят рекомендательный характер.

3 УПСС КВР предназначены для анализа стоимости проектных решений и выбора оптимальных решений при разработке проектной документации; оперативного определения сметной и расчетной стоимости строительной продукции в составе сметного раздела проектной документации.

4 УПСС КВР разработаны на основе ресурсно-технологических моделей, в основу которых положена типовая проектно-сметная документация или проектно-сметная документация, имеющая положительное заключение экспертизы.

5 УПСС КВР определяются для 16-ти регионов Республики Казахстан и выпускаются ежегодно в виде Сборника.

6 УПСС КВР представляют собой объем денежных средств, необходимый и достаточный для возведения отдельного конструктивного элемента объекта капитального строительства или вида работы, рассчитанный на установленную единицу измерения (измеритель) в соответствующем уровне текущих цен.

7 В УПСС КВР учитываются все затраты для выполнения основных, вспомогательных и сопутствующих работ при сооружении отдельных конструктивных элементов (выполнении работ) в нормальных условиях, не осложненных внешними факторами.

8 УПСС КВР учитывают следующие виды затрат:

1) прямые затраты, представляющие суммарный итог;

- стоимости оплаты труда рабочих строителей;
- стоимости эксплуатации строительных машин и механизмов, в том числе оплаты труда машинистов;

- стоимости строительных материалов, изделий и конструкций, включая транспортные и заготовительно-складские расходы.

2) затраты на оборудование.

9 Накладные расходы и сметная прибыль учитываются дополнительно в соответствии с нормативным документом по определению величины накладных расходов и сметной прибыли в строительстве. Нормы накладных расходов устанавливаются в зависимости от основного вида строительных работ, предусмотренных для КВР. В технической части каждого Раздела приводится информация о размере норм накладных расходов для УПСС КВР.

10 УПСС КВР при определении сметной и расчетной стоимости строительства применяются при условии идентичности типа КВР и состава работ.

11 Показатели затрат, учтенные в УПСС КВР, не подлежат корректировке при определении стоимости строительства в течение срока действия Сборника. Замена ресурсов не производится.

12 При применении УПСС КВР в составе локальных сметных расчетов в пояснительной записке к сметной документации отражаются сведения об их применении.

13 При наличии усложненных условий производства работ, обоснованных проектом организации строительства, применяются поправочные коэффициенты в соответствии с Общими положениями по применению Сборника элементных сметных норм расхода ресурсов на строительные работы (ЭСН РК 8.04-01-2015) и Общими положениями по применению Сборника элементных сметных норм расхода ресурсов на монтаж оборудования (ЭСН РК 8.04-02-2015). Поправочные коэффициенты, предусмотренные в Общих положениях к нормам затрат труда, времени эксплуатации машин, включая затраты труда рабочих, обслуживающих машины, при использовании УПСС КВР также применяются к зарплате основных рабочих, к стоимости эксплуатации строительных машин (включая зарплату рабочих, занятых управлением и обслуживанием машин и механизмов) соответственно.

14 УПСС КВР приведены в тенге.

15 В УПСС КВР не учтен налог на добавленную стоимость.

Техническая часть

1 В сборнике предусмотрены укрупненные показатели конструктивных решений лестниц по следующей номенклатуре, удовлетворяющей общим требованиям для зданий жилищно-гражданского назначения:

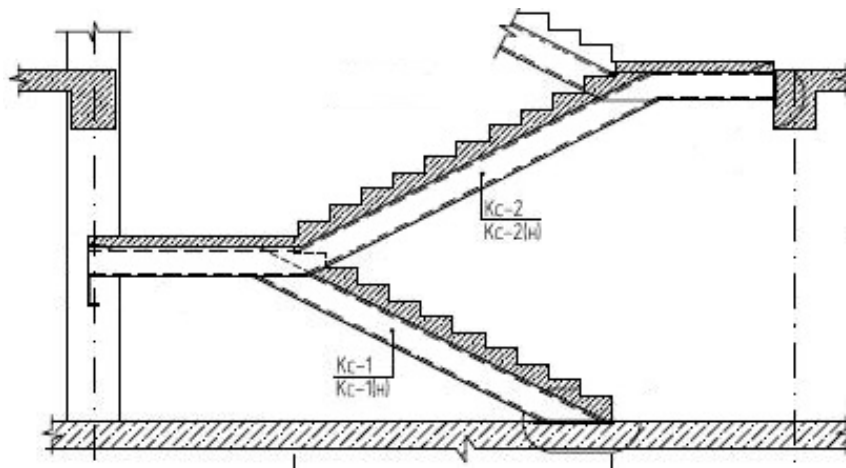
- Подраздел 1 Лестницы железобетонные;
- Подраздел 2 Лестницы металлические.

2. Размер нормы накладных расходов принимается по шифру норматива ННР в соответствии с Государственным нормативом по определению величины накладных расходов и сметной прибыли в строительстве.

3 Размер нормы накладных расходов приведенный в Таблице 1 применим ко всем нормам подраздела.

Таблица 1

№ п/п	Шифр подраздела	Шифр норматива ННР
1	8807-0101	ННР-1106
2	8807-0102	ННР-1107
3	8807-0301	ННР-1109
4	8807-0302	ННР-1109
5	8807-0303	ННР-1109

01 Город Астана**Раздел 1 Лестницы****Подраздел 1 Лестницы железобетонные****Группа 1 Лестницы железобетонные монолитные****Подгруппа 8807-0101-01 - Лестницы железобетонные монолитные без отделки****Таблица 8807-0101-0101 - ЛМ длиной до 3м; ЛП шириной до 1,5 м****Описание:**

Марши длиной до 3м, площадки шириной до 1,5 м из бетона класса В25, по металлическим косоурам, без отделки

Состав работ:

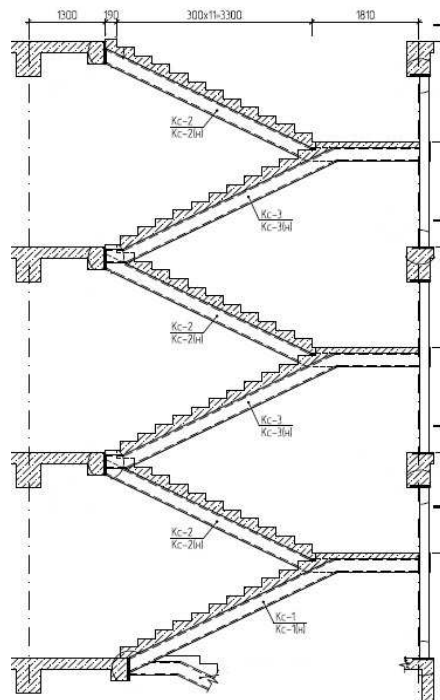
1. Монтаж металлических косоуров лестниц. 2. Устройство монолитных железобетонных маршей и площадок. 3. Установка закладных деталей. 4. Штукатурка по сетке косоуров, балок. 5. Огрунтовка металлических поверхностей. 6. Окраска металлических, огрунтованных поверхностей.

***Измеритель:* м3 лестницы**

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	139 087
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	25 136
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	6 239/1 948
1.3	Материалы	тенге	107 712
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	17,4474
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	1,1316

Подгруппа 8807-0101-02 - Лестницы железобетонные монолитные облицованные

Таблица 8807-0101-0205 - гранитом (ЛМ длиной более 3 м, ЛП шириной более 1,5 м)



Описание:

Марши длиной более 3м, площадки шириной более 1,5м из бетона класса В25, по металлическим косоурам, облицованные, с ограждением из нержавеющей стали

Состав работ:

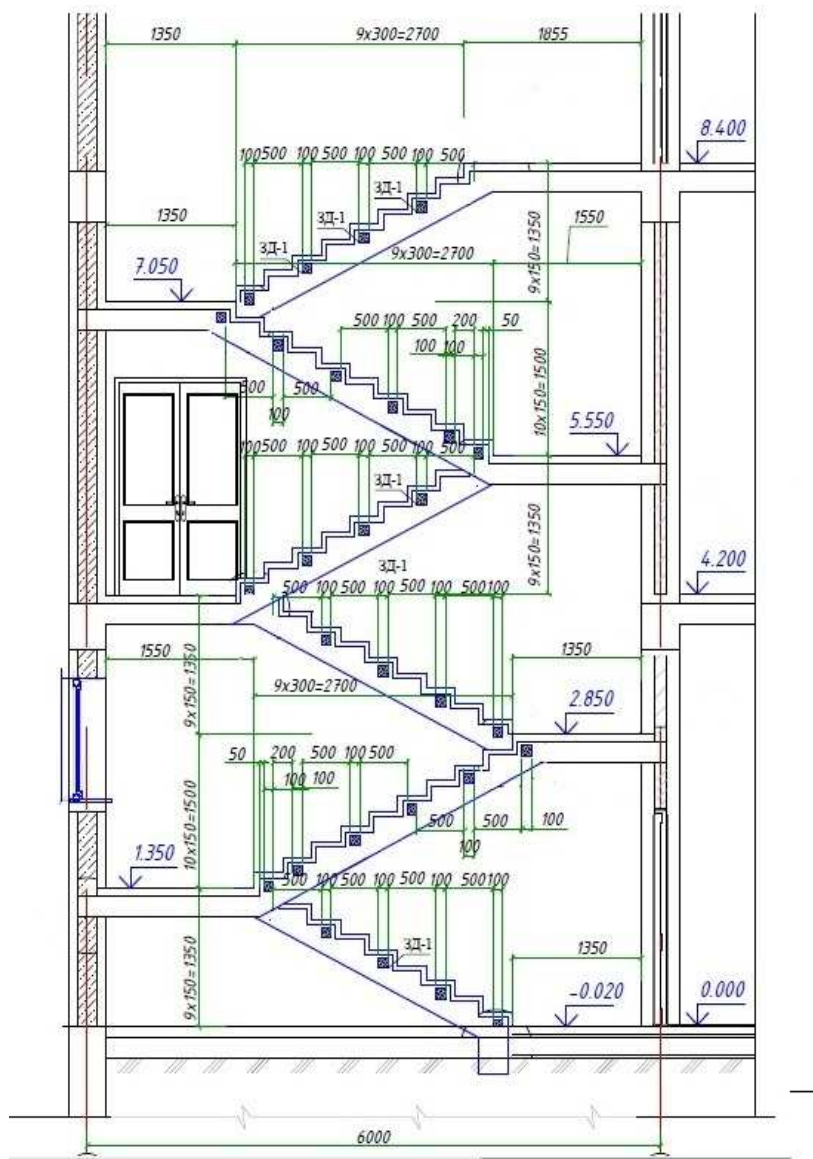
1. Монтаж металлических косоуров лестниц. 2. Устройство монолитных железобетонных маршей и площадок. 3. Установка закладных деталей. 4. Штукатурка по сетке косоуров, балок. 5. Огрунтовка металлических поверхностей. 6. Окраска металлических, огрунтованных поверхностей. 7. Ограждения лестниц из нержавеющей стали. 8. Облицовка ступеней и подступенков плитами из гранита. 9. Устройство покрытий из гранитных плит. 10. Устройство покрытий из керамической плитки. 11. Плинтуса поливинилхлоридные. 12. Пробивка борозд в полах и стенах площадью сечения до 20 см².

Измеритель: м3 лестницы

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	630 147
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	127 134
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	14 348/4 635
1.3	Материалы	тенге	488 665
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	80,0479
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	2,7494

Подгруппа 8807-0101-03 - Лестницы железобетонные монолитные без отделки

Таблица 8807-0101-0301 - ЛК 6,0 м х 3,0 м высотой от -0,02 до 8,40 м, ЛМ шириной 1,35 м



Описание:

Лестничная клетка размером 6,0м х 3,0 м высотой от -0,02 до 8,40 м. Монолитные железобетонные марши шириной 1350 мм и площадки из тяжелого бетона класса В25 с металлическим ограждением. Высота междуэтажного пролета 4200 мм.

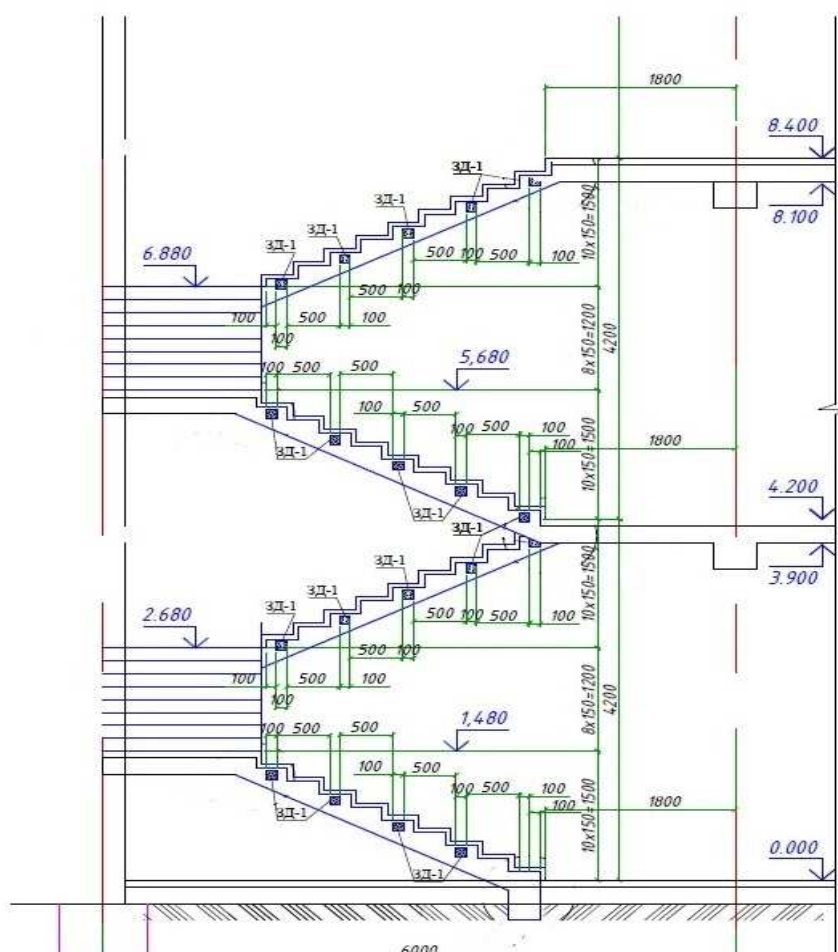
Состав работ:

1. Устройство монолитных железобетонных маршей. 2. Установка закладных деталей. 3. Устройство ограждений металлических без поручня. 4. Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021. 5. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115 за 2 раза.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	1 837 926
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	267 634
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	42 499/9 905
1.3	Материалы	тенге	1 527 793
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	192,0551
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	6,6387

Таблица 8807-0101-0302 - ЛК 6,0 м х 6,0 м высотой от 0,00 до 8,40 м, ЛМ шириной 1,5 м



Описание:

Лестничная клетка размером 6,0 м х 6,0 м высотой от 0,00 до 8,40 м. Монолитные железобетонные марши шириной 1500 мм и площадки из тяжелого бетона класса В25 с металлическим ограждением. Высота междуэтажного пролета 4200 мм.

Состав работ:

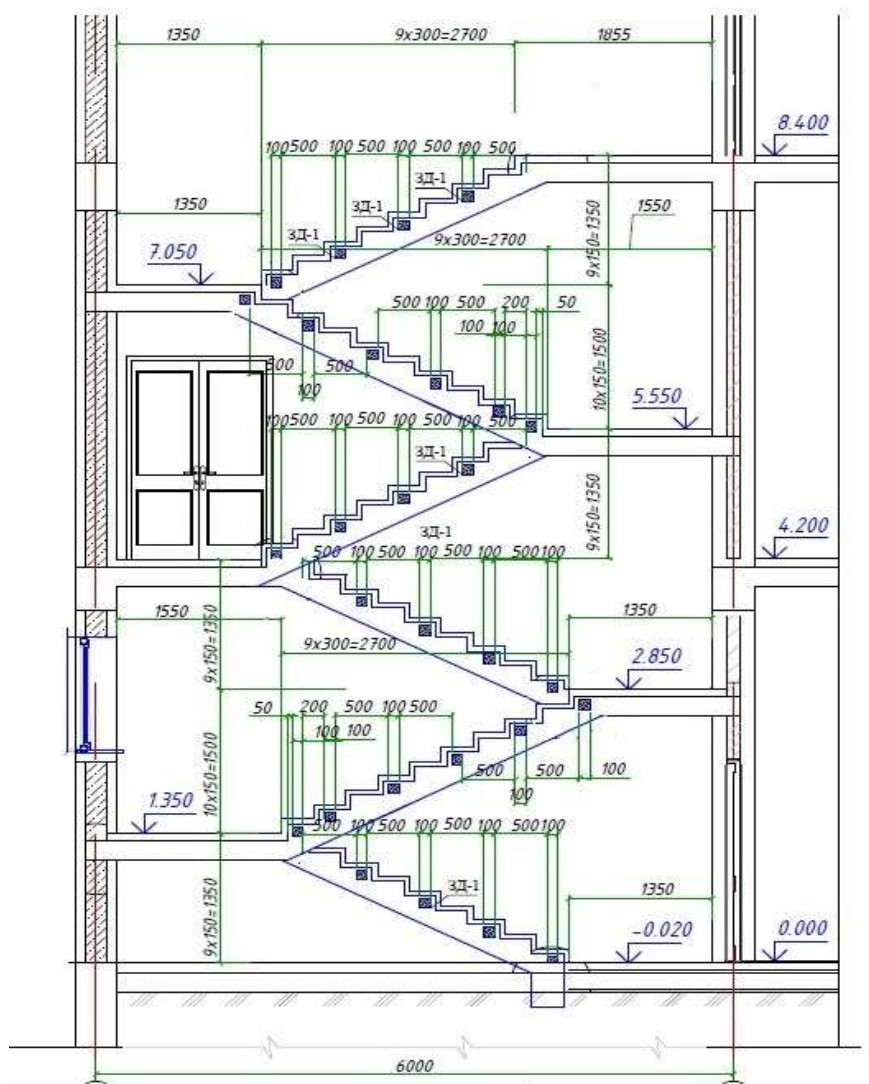
1. Устройство монолитных железобетонных маршей. 2. Установка закладных деталей. 3. Устройство ограждений металлических без поручня. 4. Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021. 5. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115 за 2 раза.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	3 829 764
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	700 234
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	114 112/24 704
1.3	Материалы	тенге	3 015 418
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	506,7245
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	16,4799

Подгруппа 8807-0101-05 - Лестницы железобетонные монолитные без отделки

Таблица 8807-0101-0501 - ЛК 6,0 м х 3,0 м высотой от -0,02 до 8,40 м, ЛМ шириной 1,35 м



Описание:

Лестничная клетка размером 6,0м х 3,0 м высотой от -0,02 до 8,40 м. Монолитные железобетонные марши шириной 1350 мм и площадки из тяжелого бетона класса В25 с металлическим ограждением. Высота междуэтажного пролета 4200 мм.

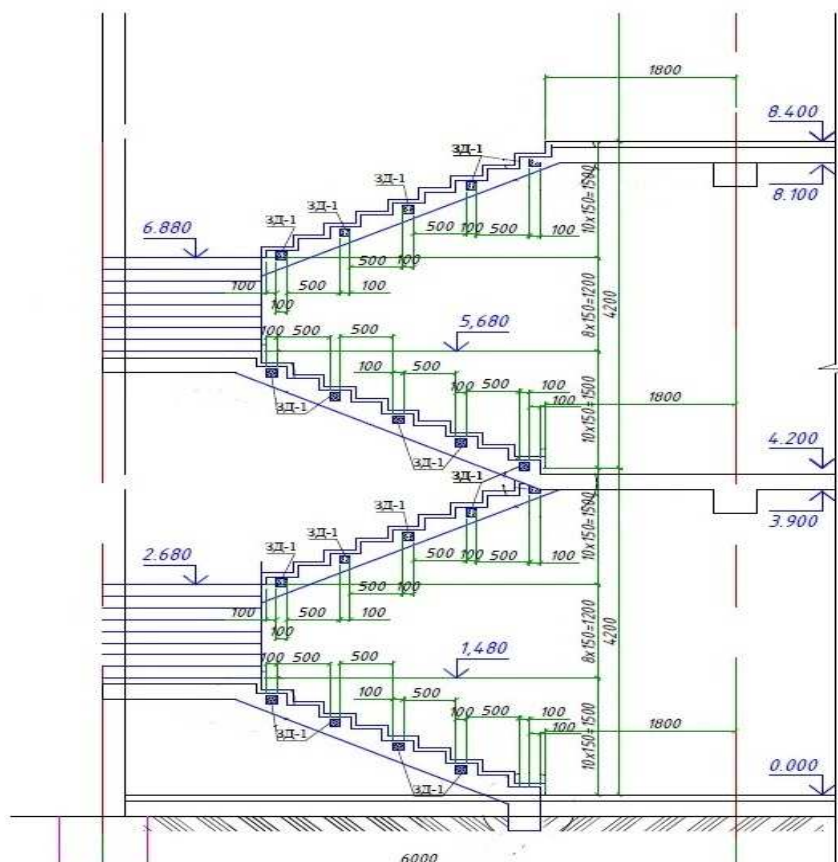
Состав работ:

1. Устройство монолитных железобетонных маршей. 2. Установка закладных деталей. 3. Устройство ограждений металлических без поручня. 4. Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021. 5. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115 за 2 раза.

Измеритель: м2 гор пов ЛК

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	51 525
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	7 198
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	1 180/275
1.3	Материалы	тенге	43 147
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	5,3349
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,1844

Таблица 8807-0101-0502 - ЛК 6,0 м х 6,0 м высотой от 0,00 до 8,40 м, ЛМ шириной 1,5 м



Описание:

Лестничная клетка размером 6,0 м х 6,0 м высотой от 0,00 до 8,40 м. Монолитные железобетонные марши шириной 1500 мм и площадки из тяжелого бетона класса В25 с металлическим ограждением. Высота междуэтажного пролета 4200 мм.

Состав работ:

1. Устройство монолитных железобетонных маршей. 2. Установка закладных деталей. 3. Устройство ограждений металлических без поручня. 4. Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021. 5. Окраска металлических оштукатуренных поверхностей эмалями ПФ-115 за 2 раза.

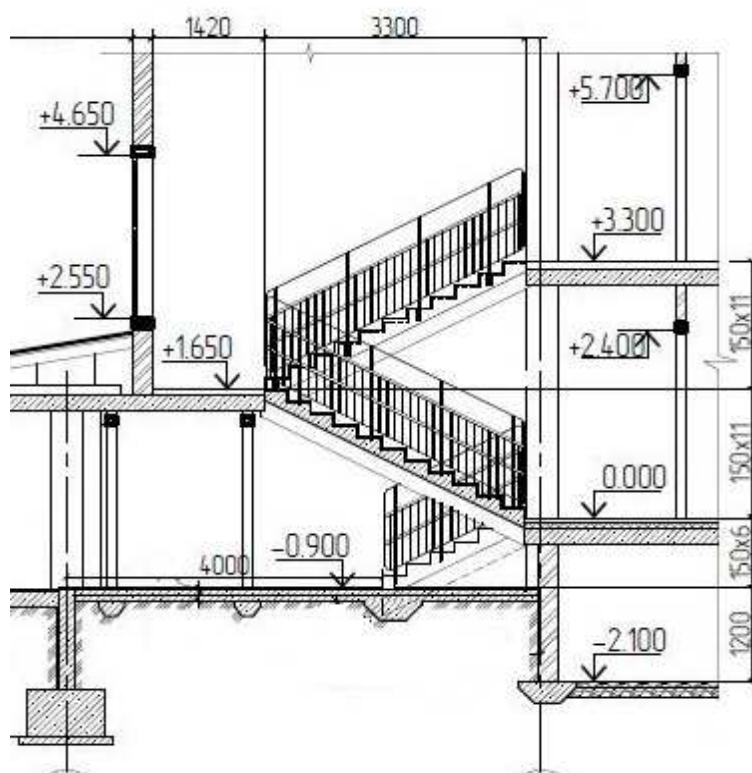
Измеритель: м2 гор пов ЛК

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	53 899
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	9 389
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	1 585/343
1.3	Материалы	тенге	42 925
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	7,0367
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,2289

Подгруппа 8807-0101-08 - Лестницы железобетонные монолитные по металлическим косоурам без отделки

Таблица 8807-0101-0801 - ЛК размером 6,0 м х 3,4 м, высотой от -0,9 м до 6,3 м

Лестница Л-1



Описание:

Лестничная клетка размер 6,0 м х 3,4 м, высота от -0,9 м до 6,3 м. Марши длиной более 3 м, площадки шириной более 1,5 м из монолитного железобетона кл В25, по металлическим косоурам. Металлические ограждения с двумя поручнями из хвойных пород.

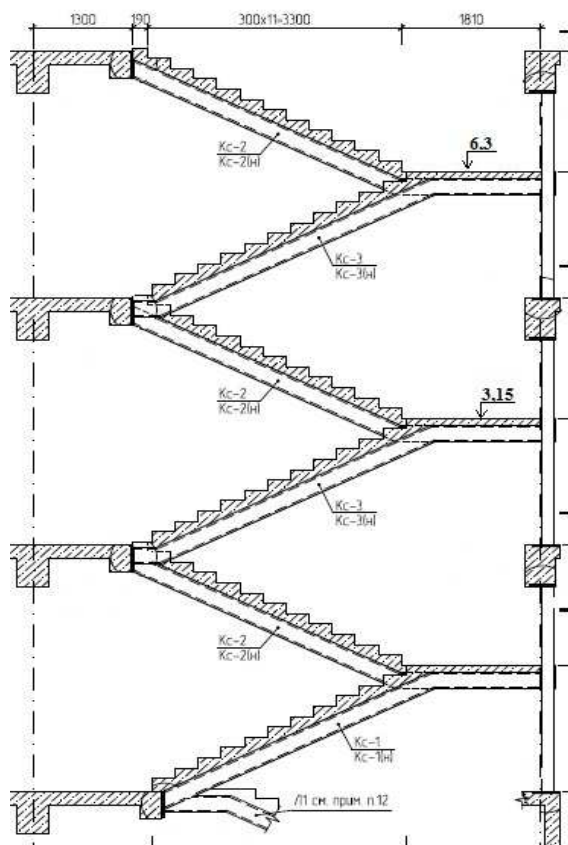
Состав работ:

1. Монтаж металлических косоуров лестниц. 2. Устройство монолитных железобетонных маршей. 3. Устройство монолитных железобетонных площадок. 4. Устройство ограждений металлических с поручнями из хвойных пород. 5. Устройство ограждений металлических без поручня. 6. Постановка болтов строительных с гайками и шайбами. 7. Установка закладных деталей. 8. Штукатурка по сетке косоуров, балок. 9. Устройство каркаса при оштукатуривании.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	1 192 813
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	212 458
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	37 364/11 082
1.3	Материалы	тенге	942 991
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	151,2099
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	6,6685

Таблица 8807-0101-0802 - ЛК размером 6,0 м х 2,52 м, высотой 10,88 м



Описание:

Лестничная клетка размером 6,0 м х 2,52 м, высотой от отметки нижней площадки до отметки верхней площадки 10,88 м. Марши длиной более 3 м, площадки шириной более 1,5 м из монолитного железобетона кл В25, по металлическим косоурам. Металлическое ограждение без поручня.

Состав работ:

1. Монтаж металлических косоуров лестниц. 2. Устройство монолитных железобетонных маршей. 3. Устройство монолитных железобетонных площадок. 4. Устройство ограждений металлических без поручня. 5. Установка закладных деталей. 6. Штукатурка по сетке косоуров, балок. 7. Сплошное выравнивание стен и перегородок из тепловых блоков. 8. Сплошная затирка перегородок из гипсокартонных листов. 9. Сплошная затирка поверхностей потолков. 10. Водоэмульсионная окраска стен, перегородок и потолков. 11. Масляная окраска панелей. 12. Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021. 13. Окраска металлических оштукатуренных поверхностей эмалями ПФ-115 за 2 раза.

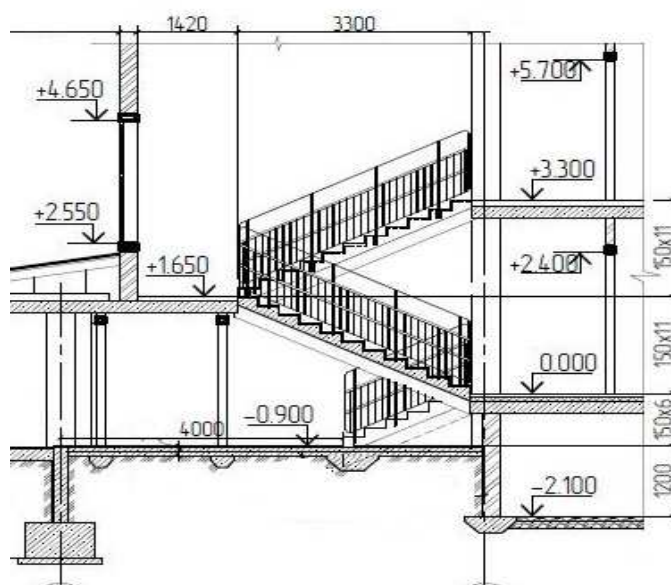
Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	11 037 069
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	2 897 161
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	335 151/113 568
1.3	Материалы	тенге	7 804 757
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	2047,7601
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	76,8659

Подгруппа 8807-0101-09 - Лестницы железобетонные монолитные по металлическим косоурам без отделки

Таблица 8807-0101-0901 - ЛК размером 6,0 м х 3,4 м, высотой от -0,9 м до 6,3 м

Лестница Л-1



Описание:

Лестничная клетка размер 6,0 м х 3,4 м, высота от -0,9 м до 6,3 м. Марши длиной более 3 м, площадки шириной более 1,5 м из монолитного железобетона кл В25, по металлическим косоурам. Металлические ограждения с двумя поручнями из хвойных пород.

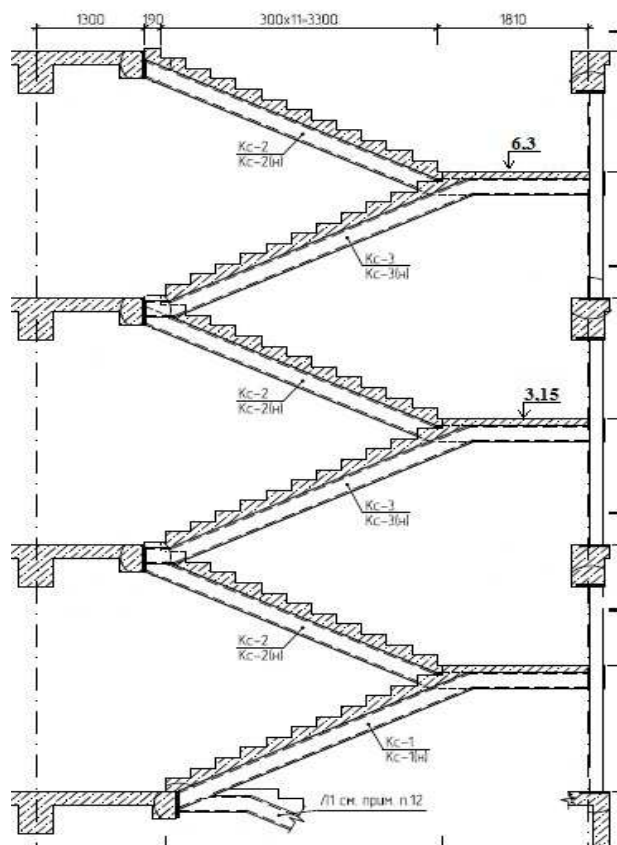
Состав работ:

1. Монтаж металлических косоуров лестниц. 2. Устройство монолитных железобетонных маршей. 3. Устройство монолитных железобетонных площадок. 4. Устройство ограждений металлических с поручнями из хвойных пород. 5. Устройство ограждений металлических без поручня. 6. Постановка болтов строительных с гайками и шайбами. 7. Установка закладных деталей. 8. Штукатурка по сетке косоуров, балок. 9. Устройство каркаса при оштукатуривании.

Измеритель: м2 гор пов ЛК

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	26 486
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	4 739
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	834/247
1.3	Материалы	тенге	20 913
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	3,3980
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,1499

Таблица 8807-0101-0902 - ЛК размером 6,0 м х 2,52 м, высотой 10,88 м



Описание:

Лестничная клетка размером 6,0 м х 2,52 м, высотой от отметки нижней площадки до отметки верхней площадки 10,88 м. Марши длиной более 3 м, площадки шириной более 1,5 м из монолитного железобетона кл В25, по металлическим косоурам. Металлическое ограждение без поручня.

Состав работ:

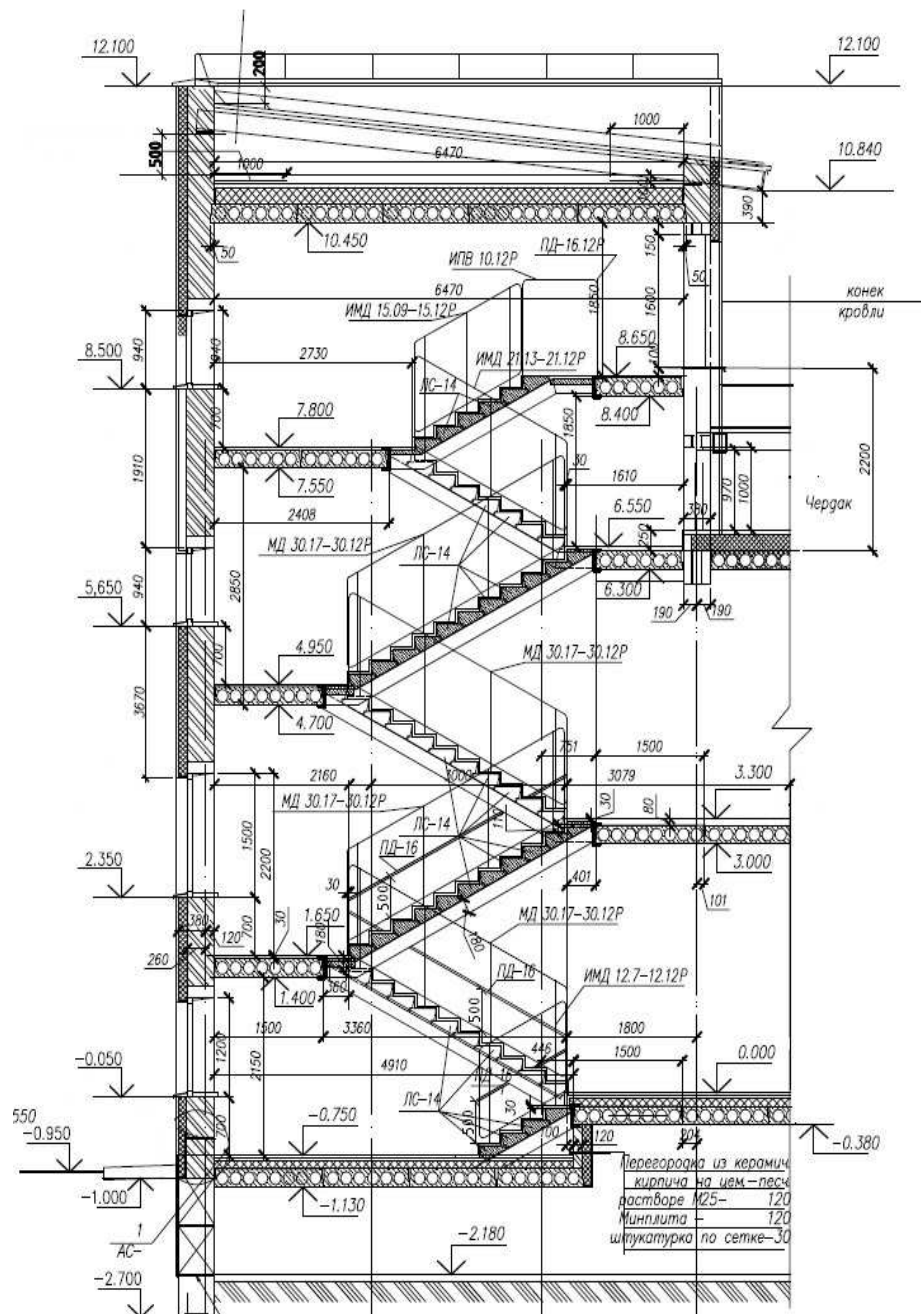
1.Монтаж металлических косоуров лестниц. 2. Устройство монолитных железобетонных маршей. 3.Устройство монолитных железобетонных площадок. 4. Устройство ограждений металлических без поручня. 5. Установка закладных деталей. 6. Штукатурка по сетке косоуров, балок. 9. Оштукатуривание стен лестничных маршей и клетки по кирпичу и железобетонных поверхностей колонн. 7. Сплошное выравнивание стен и перегородок из теплоблоков. 8. Сплошная затирка перегородок из гипсокартонных листов. 9. Сплошная затирка поверхностей потолков. 10. Водоэмульсионная окраска стен, перегородок и потолков. 11. Масляная окраска панелей. 12. Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021. 13. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115 за 2 раза.

Измеритель: м2 гор пов ЛК

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	189 925
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	50 088
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	6 041/2 049
1.3	Материалы	тенге	133 796
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	35,8781
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	1,3641

Группа 2 Лестницы железобетонные сборные
Подгруппа 8807-0102-01 - Лестницы железобетонные сборные без отделки

Таблица 8807-0102-0101 - ступени без отделки (ЛК размером 6,6 м х 3,22 м; высота ЛК -0,91 м до 10,45 м)



Описание:

Лестничная клетка размером 6,6 м х 3,22 м. Высота лестничной клетки от -0,91 до 10,45. Лестница из отдельных гладких ступеней по металлическим косоурам. Лестничные площадки из сборных железобетонных плит с опиранием на металлические балки. Участки площадок железобетонные монолитные из бетона тяжелого кл В25 по стальным балкам. Металлическое ограждение без поручня.

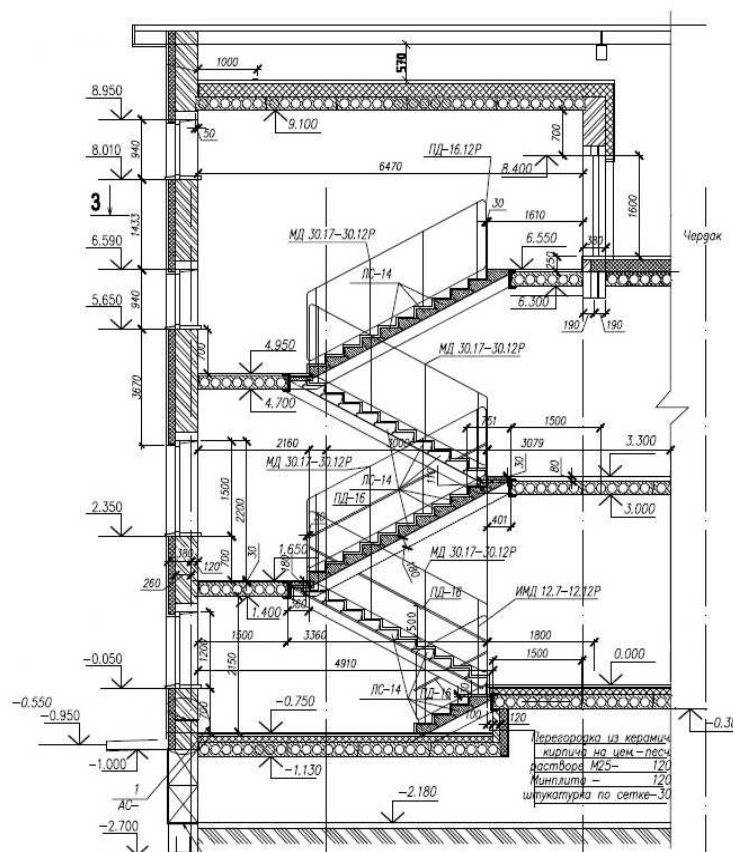
Состав работ:

1. Монтаж металлических балок. 2. Монтаж металлических косоуров. 3. Установка сборных панелей перекрытий площадок лестниц. 4. Устройство железобетонных монолитных участков из бетона тяжелого кл В25 при сборном железобетонном перекрытии и стальным балкам. 5. Устройство лестниц из отдельных ступеней гладких. 6. Установка металлических ограждений без поручней. 7. Оштукатуривание по сетке металлических косоуров. 8. Окраска огрунтованных металлических поверхностей.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	1 910 760
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	277 253
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	65 804/18 279
1.3	Материалы	тенге	1 567 703
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	188,1323
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	10,3796

Таблица 8807-0102-0102 - ступени без отделки (ЛК размером 6,6 м х 3,22 м; высота ЛК -0,91 м до 9,10 м)

Описание:

Лестничная клетка размером 6,6 м х 3,22 м. Высота лестничной клетки от -0,91 до 9,10. Лестница из отдельных гладких ступеней по металлическим косоурам. Площадки из сборных железобетонных плит с опиранием на металлические балки. Участки площадок железобетонные монолитные из бетона кл В25 по стальным балкам. Металлическое ограждение без поручня.

Состав работ:

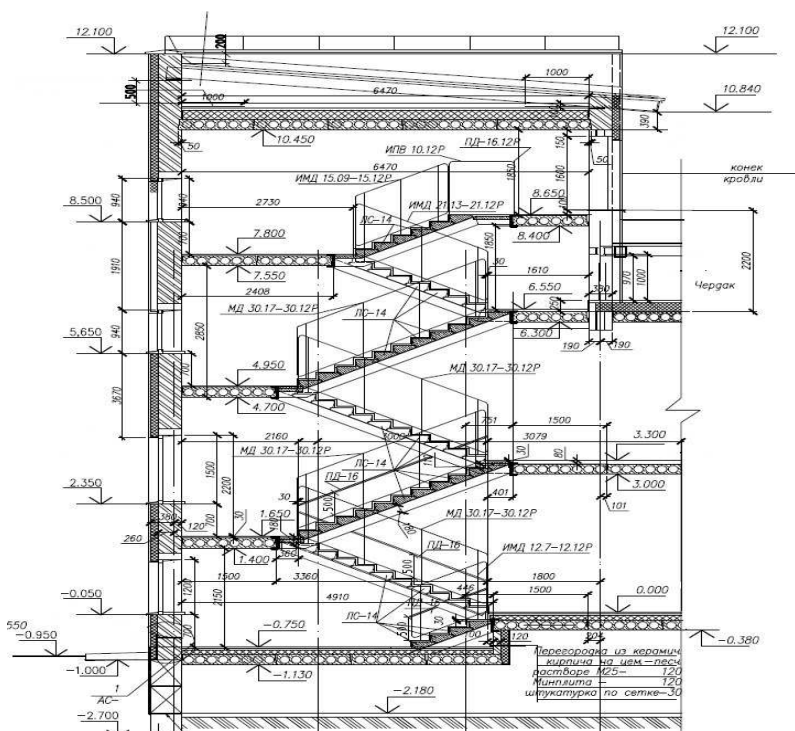
1. Монтаж металлических балок. 2. Монтаж металлических косоуров. 3. Установка сборных панелей перекрытий площадок лестниц. 4. Устройство железобетонных монолитных участков из бетона тяжелого кл В25 при сборном железобетонном перекрытии и стальным балкам. 5. Устройство лестниц из отдельных ступеней гладких. 6. Установка металлических ограждений без поручней. 7. Оштукатуривание по сетке металлических косоуров. 8. Окраска огрунтованных металлических поверхностей.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	1 234 062
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	176 094
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	40 833/11 423
1.3	Материалы	тенге	1 017 135
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	118,9861
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	5,9730

Подгруппа 8807-0102-02 - Лестницы железобетонные сборные без отделки

Таблица 8807-0102-0201 - ступени без отделки (ЛК размером 6,6 м х 3,22 м; высота ЛК -0,91 м до 10,45 м)

Описание:

Лестничная клетка размером 6,6 м х 3,22 м. Высота лестничной клетки от -0,91 до 10,45. Лестница из отдельных гладких ступеней по металлическим косоурам. Лестничные площадки из сборных железобетонных плит с опиранием на металлические балки. Участки площадок железобетонные монолитные из бетона тяжелого кл В25 по стальным балкам. Металлическое ограждение без поручня.

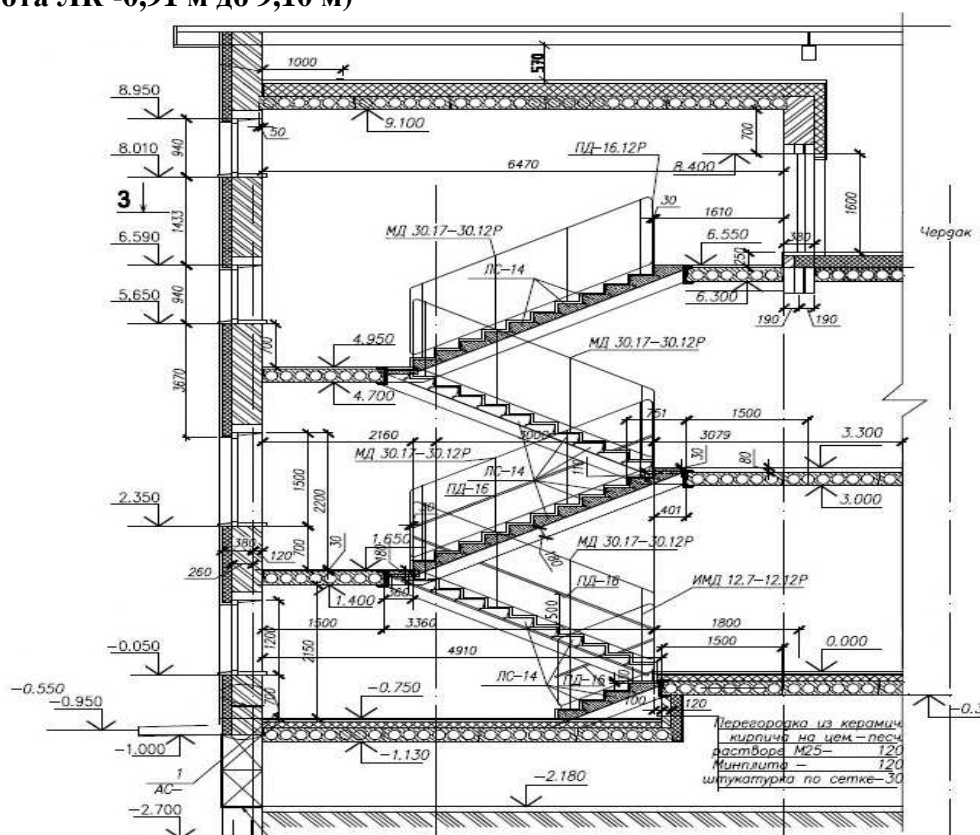
Состав работ:

1. Монтаж металлических балок. 2. Монтаж металлических косоуров. 3. Установка сборных панелей перекрытий площадок лестниц. 4. Устройство железобетонных монолитных участков из бетона тяжелого кл В25 при сборном железобетонном перекрытии и стальным балкам. 5. Устройство лестниц из отдельных ступеней гладких. 6. Установка металлических ограждений без поручней. 7. Оштукатуривание по сетке металлических косоуров. 8. Окраска огрунтованных металлических поверхностей.

Измеритель: м2 гор пов

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	25 507
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	3 775
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	779/249
1.3	Материалы	тенге	20 953
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	2,5719
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,1420

Таблица 8807-0102-0202 - ступени без отделки (ЛК размером 6,6 м х 3,22 м; высота ЛК -0,91 м до 9,10 м)

Описание:

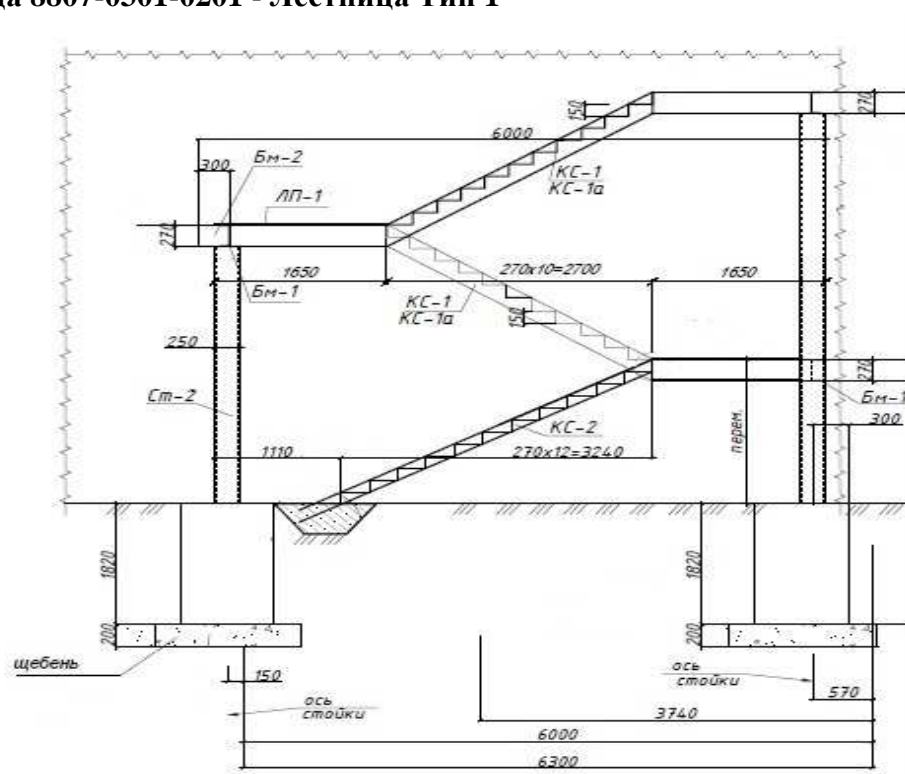
Лестничная клетка размером 6,6 м х 3,22 м. Высота лестничной клетки от -0,91 до 9,10. Лестница из отдельных гладких ступеней по металлическим косоурам. Площадки из сборных железобетонных плит с опиранием на металлические балки. Участки площадок железобетонные монолитные из бетона кл В25 по стальным балкам. Металлическое ограждение без поручня.

Состав работ:

1. Монтаж металлических балок. 2. Монтаж металлических косоуров. 3. Установка сборных панелей перекрытий площадок лестниц. 4. Устройство железобетонных монолитных участков из бетона тяжелого кл В25 при сборном железобетонном перекрытии и стальным балкам. 5. Устройство лестниц из отдельных ступеней гладких. 6. Установка металлических ограждений без поручней. 7. Оштукатуривание по сетке металлических косоуров. 8. Окраска огрунтованных металлических поверхностей.

Измеритель: м2 гор пов

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	18 745
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	2 724
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	545/176
1.3	Материалы	тенге	15 476
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	1,8459
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,1002

Подраздел 3 Лестницы металлические**Группа 1 Пожарные лестницы****Подгруппа 8807-0301-02 - Маршевые пожарные лестницы П2****Таблица 8807-0301-0201 - Лестница Тип 1**Описание:

Металлическая лестница с площадкой, размером 6,0 м х 1,9 м, высотой от -1,32 м до 3,3 м. Стойки из квадратного профиля с креплением на анкерных болтах, фундаменты монолитные бетонные столбы из бетона тяжелого кл В 7,5 на щебеночной подготовке.

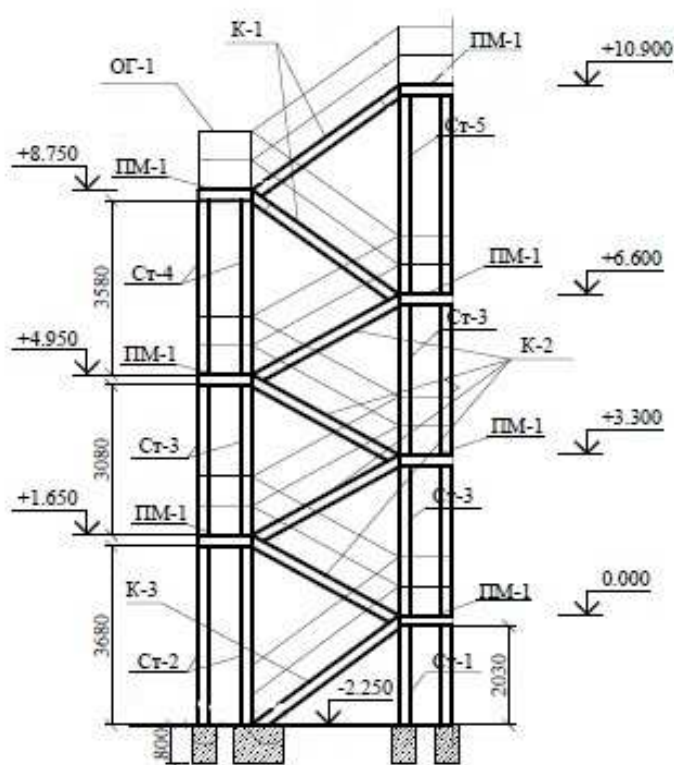
Состав работ:

1. Устройство щебеночного основания под фундаменты. 2. Устройство бетонных фундаментов-столбов. 3. Установка анкерных болтов при бетонировании. 4. Гидроизоляция боковая обмазочная битумная в 2 слоя. 5. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением. 6. Окраска огрунтованных металлических поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	1 180 214
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	96 266
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	53 533/18 260
1.3	Материалы	тенге	1 030 415
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	64,8830
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	10,2170

Таблица 8807-0301-0202 - Лестница Тип 2

Описание:

Металлическая лестница, наружной установки размером 5,34 м х 2,2 м, высотой от -2,25 до 10,90 м. Стойки из стальной трубы. Балки и косоуры из швеллера. Проступи из рефленной стали, толщ. 4 мм. Ограждения из квадратной трубы 20х20. Фундаменты столбчатые из бетона тяжёлого кл В 12,5 на подготовке из бетона тяжёлого кл В 3,5.

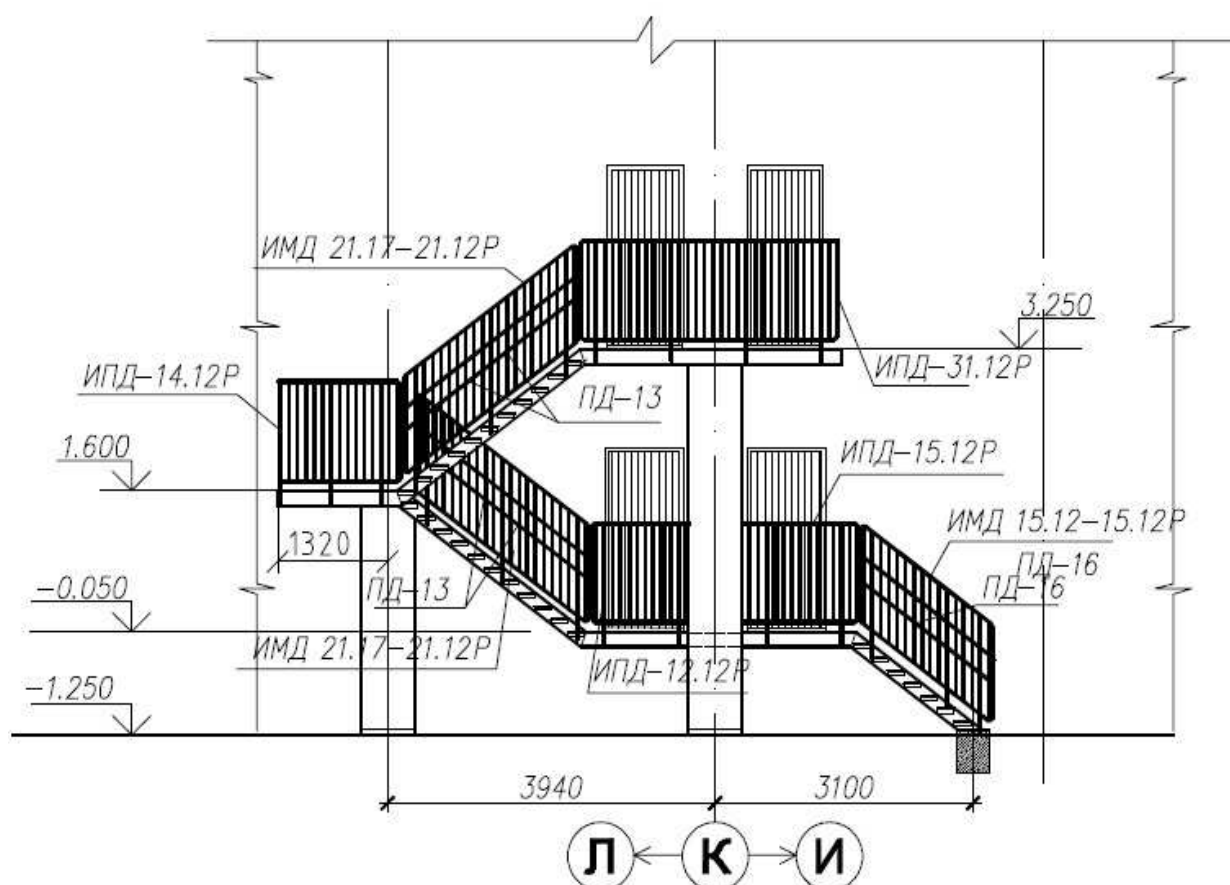
Состав работ:

1. Монтаж металлических лестниц.
2. Подготовка окрасочных агрегатов.
3. Приготовление составов.
4. Окраска поверхностей.
5. Промывка, очистка окрасочных агрегатов и шлангов.
6. Контроль качества.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	3 165 732
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	286 047
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	172 149/58 870
1.3	Материалы	тенге	2 707 536
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	188,9710
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	32,6691

Таблица 8807-0301-0203 - Лестница Тип 3

Описание:

Лестница пожарная (эвакуационная) металлическая шириной 1000 мм на косоурах и балках. Площадки шириной 1000 мм с настилом и ограждением из листовой, рифленой и круглой стали с опиранием на кирпичные столбы и наружные стены здания. Высота лестницы от отметки -1,10 м до отметки 3,25 м, длина 16,8 м.

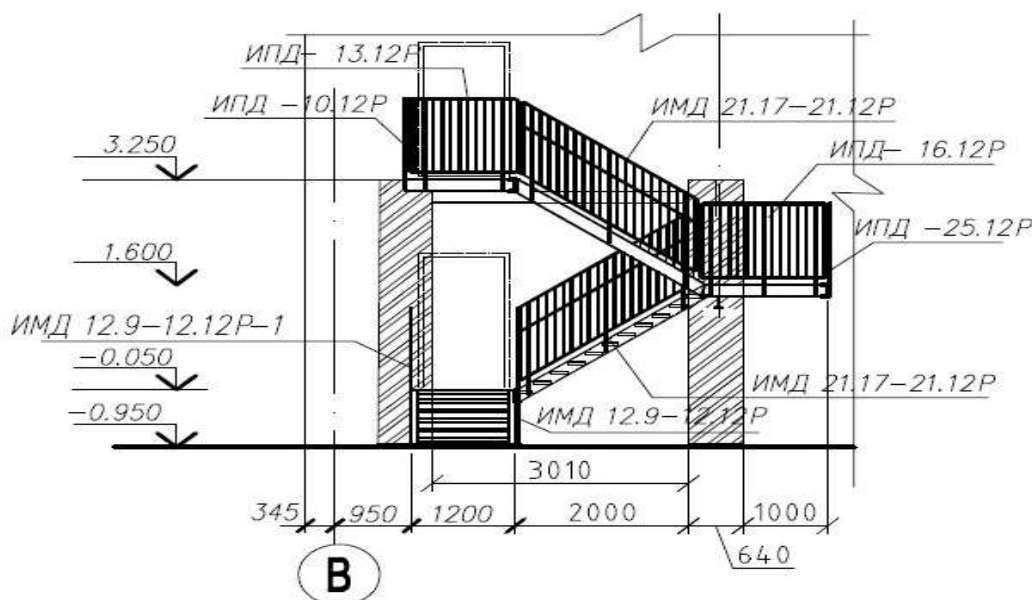
Состав работ:

1. Установка опорных фундаментных плит, массой до 0,5 т. 2. Кладка столбов прямоугольных армированных из кирпича. 3. Монтаж косоуров. 4. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением. 5. Монтаж площадок с настилом и ограждением из листовой, рифленой, просечной и круглой стали. 6. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	1 092 253
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	114 638
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	52 998/14 888
1.3	Материалы	тенге	924 617
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	75,5890
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	8,0882

Таблица 8807-0301-0204 - Лестница Тип 4

Описание:

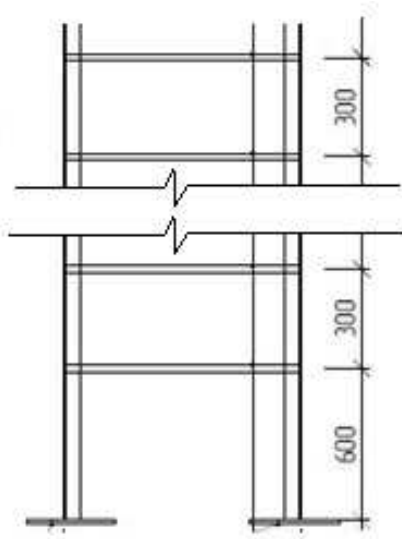
Лестница пожарная (эвакуационная) металлическая шириной 1000 мм на косоурах и балках. Площадки шириной 1200 мм с настилом и ограждением из листовой, рифленой и круглой стали с опиранием на кирпичные столбы с отступом 1200 мм от наружной стены здания. Высота лестницы от отметки -1,25 м до отметки 3,25 м, длина 10,8 м.

Состав работ:

1. Установка опорных фундаментных плит, массой до 0,5 т. 2. Кладка столбов прямоугольных армированных из кирпича. 3. Монтаж косоуров. 4. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением. 5. Монтаж площадок с настилом и ограждением из листовой, рифленой, просечной и круглой стали. 6. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	1 797 723
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	158 155
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	79 319/24 698
1.3	Материалы	тенге	1 560 249
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	106,7090
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	13,1589

Группа 2 Стремянки**Подгруппа 8807-0302-01 - Стремянки****Таблица 8807-0302-0101 - Стремянка СТ-1**Описание:

Размеры 2,695м х 0,7м, весом 120 кг

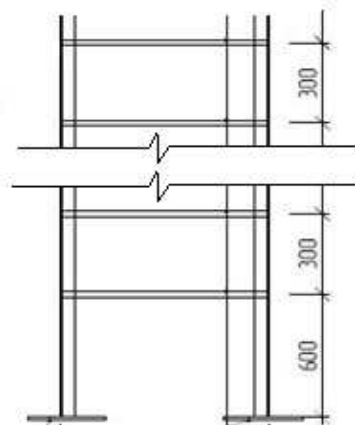
Состав работ:

1. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением.
2. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: стремянка

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	73 965
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	5 562
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	3 316/1 133
1.3	Материалы	тенге	65 087
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	3,7190
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,6288

Таблица 8807-0302-0102 - Стремянка СТ-2

Описание:

Размеры 1,346м x 0,6м, весом 64 кг

Состав работ:

1. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением.
2. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: стремянка

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	39 317
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	2 963
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	1 762/602
1.3	Материалы	тенге	34 592
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	1,9825
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,3341

Таблица 8807-0302-0103 - Стремянка СТ-3

Описание:

Размеры 3,59м x 0,7м, весом 48 кг

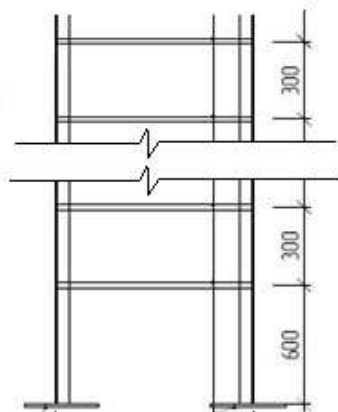
Состав работ:

1. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением.
2. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: стремянка

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	29 487
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	2 022
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	1 332/455
1.3	Материалы	тенге	26 133
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	1,4935
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,2525

Таблица 8807-0302-0104 - Стремянка СТ-4

Описание:

Размеры 4,05м х 0,7м, весом 124 кг

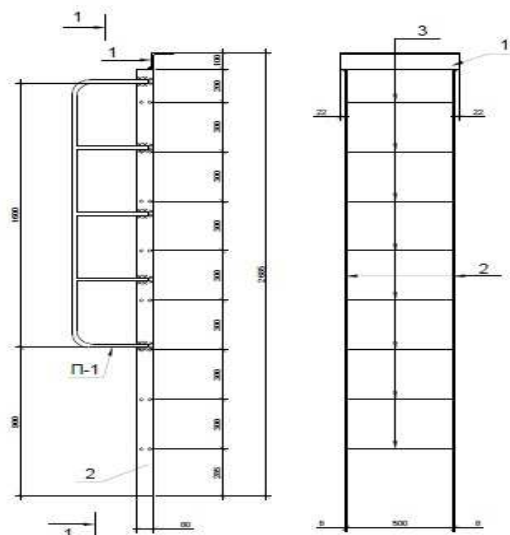
Состав работ:

1. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением.
2. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: стремянка

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	77 568
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	5 699
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	4 358/1 175
1.3	Материалы	тенге	67 511
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	4,2166
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,6523

Таблица 8807-0302-0105 - Стремянка для выхода на кровлю

Описание:

Размеры 2,585м х 0,5м, весом 35 кг. Размеры уголка 100х10 и полосы 80х8 с поручнем из арматуры класса А1 скрепленная анкерными болтами

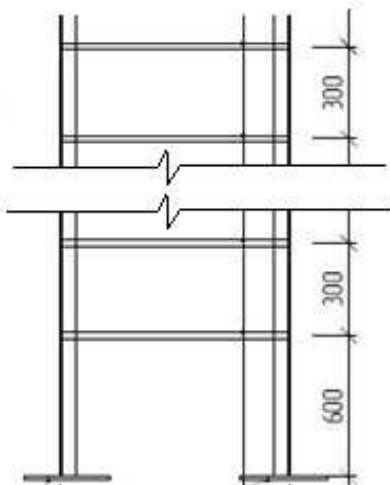
Состав работ:

1. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением. 2. Установка анкерных болтов. 3. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: стремянка

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	21 779
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	1 897
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	962/329
1.3	Материалы	тенге	18 920
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	1,2758
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,1829

Таблица 8807-0302-0106 - Стремянка для выхода на чердак

Описание:

Размеры 2,8м x 0,6м, металлическая из полосы и арматуры, весом 29 кг

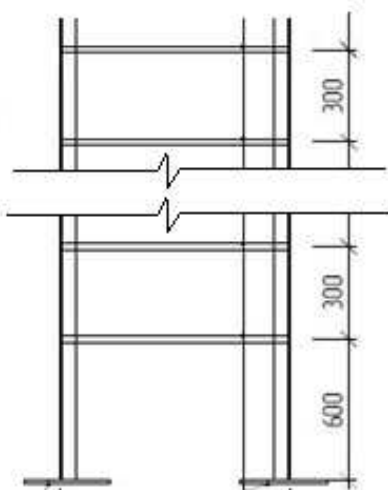
Состав работ:

1. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением. 2. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: стремянка

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	17 733
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	1 308
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	800/274
1.3	Материалы	тенге	15 625
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	0,8660
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,1513

Таблица 8807-0302-0107 - Стремянка для спуска в приямки

Описание:

Размером 1,2м х 0,6м, металлическая из полосы и арматуры, весом 12 кг

Состав работ:

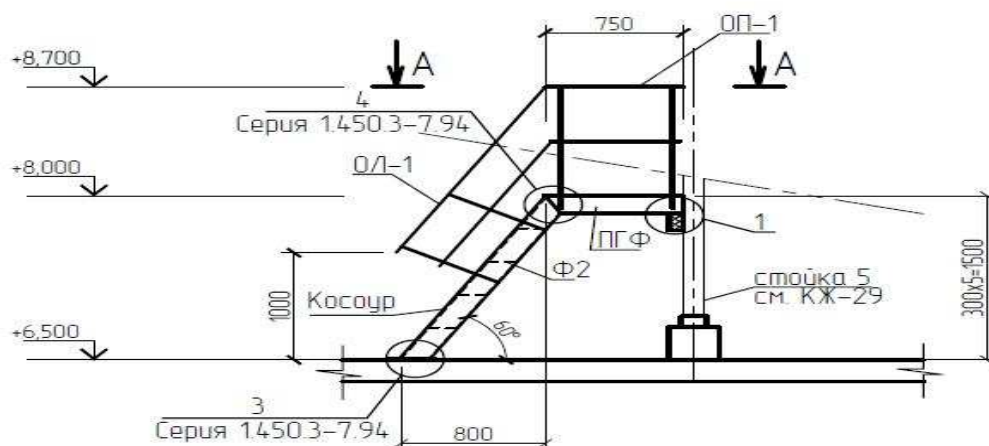
1. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением.
2. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: стремянка

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	8 590
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	1 192
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	841/115
1.3	Материалы	тенге	6 557
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	0,7228
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,0635

Группа 3 Лестницы металлические**Подгруппа 8807-0303-01 - Вертикальные металлические лестницы**

Таблица 8807-0303-0101 - Лестница ЛМ-1



Описание:

Металлическая лестница выхода с чердака на кровлю. Размерами 1,55 м х 1,2 м, высотой 1,5 м. Ступени из рифленого листа по металлическим косоурам, площадка настил сплошной из стального рифленого листа. Ограждения для лестницы и площадки из металлических уголков. Вес 180 кг

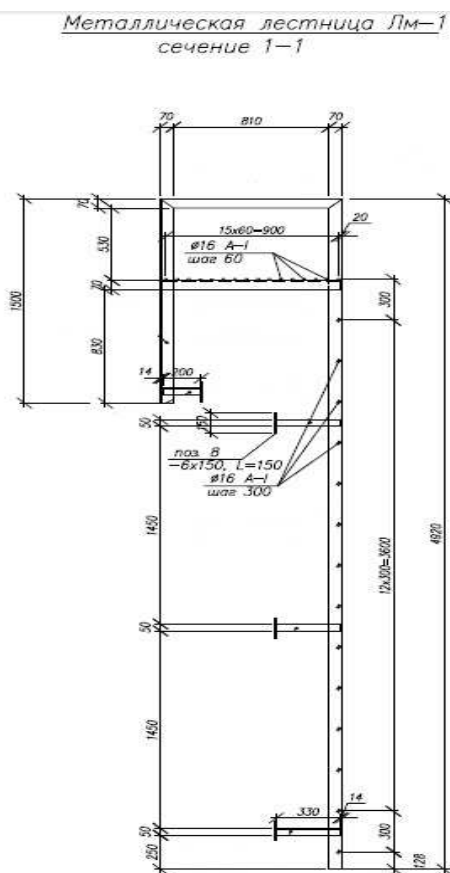
Состав работ:

1. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением. 2. Установка анкерных болтов. 3. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	129 251
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	18 133
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	12 547/1 709
1.3	Материалы	тенге	98 571
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	10,9895
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,9487

Таблица 8807-0303-0102 - Лестница ЛМ-2

Описание:

Лестница металлическая из уголков и арматуры с площадкой и поручнем, размером 4,92м х 0,65м, вес 138 кг

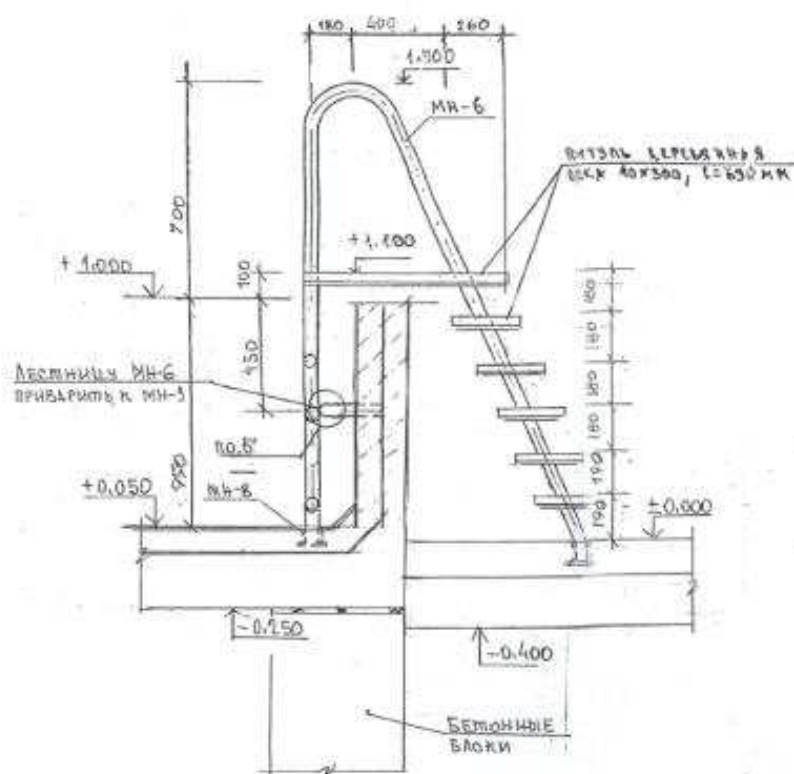
Состав работ:

1. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением.
2. Окраска металлических оштукатуренных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	84 787
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	6 285
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	3 818/1 306
1.3	Материалы	тенге	74 684
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	4,1580
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,7246

Таблица 8807-0303-0103 - Лестница ЛМ-3

Описание:

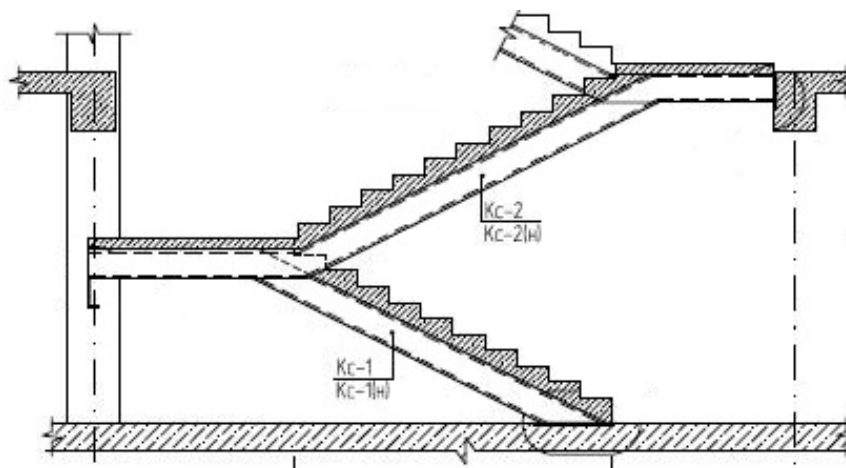
Металлическая лестница из трубы и уголка с площадкой. Площадка размерами 840x690x40 мм, ступени размерами 300x690x40 мм из дерева. Вес 53 кг

Состав работ:

1. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением.
2. Установка анкерных болтов.
3. Устройство дощатых покрытий площадки и ступеней.
4. Окраска металлических оштукатуренных поверхностей эмалями ПФ-115.
5. Окраска улучшенная масляная по дереву.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	45 758
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	5 668
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	1 590/564
1.3	Материалы	тенге	38 500
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	4,0006
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,3234

02 Город Алматы**Раздел 1 Лестницы****Подраздел 1 Лестницы железобетонные****Группа 1 Лестницы железобетонные монолитные****Подгруппа 8807-0101-01 - Лестницы железобетонные монолитные без отделки****Таблица 8807-0101-0101 - ЛМ длиной до 3м; ЛП шириной до 1,5 м****Описание:**

Марши длиной до 3м, площадки шириной до 1,5м из бетона класса В25, по металлическим косоурам, без отделки

Состав работ:

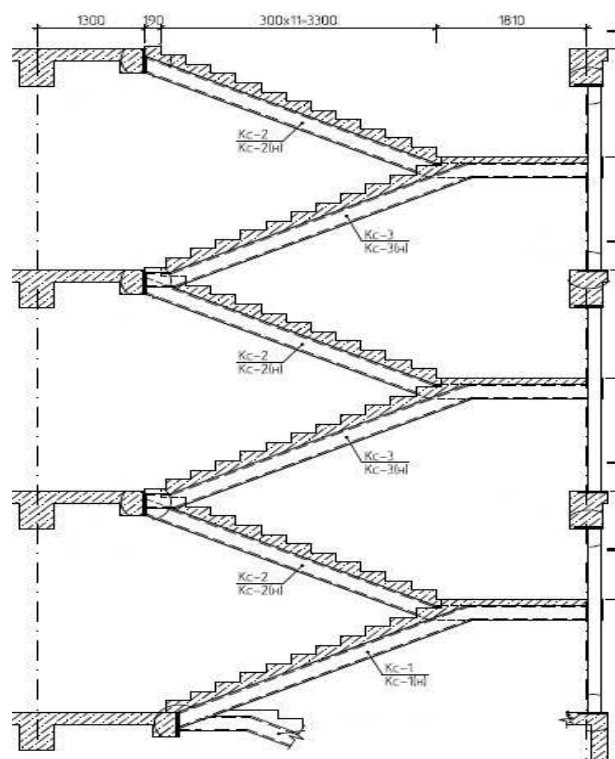
1. Монтаж металлических косоуров лестниц. 2. Устройство монолитных железобетонных маршей и площадок. 3. Установка закладных деталей. 4. Штукатурка по сетке косоуров, балок. 5. Огрунтовка металлических поверхностей. 6. Окраска металлических, огрунтованных поверхностей.

Измеритель: м3 лестницы

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	136 257
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	24 438
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	6 162/1 865
1.3	Материалы	тенге	105 657
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	17,4474
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	1,1316

Подгруппа 8807-0101-02 - Лестницы железобетонные монолитные облицованные

Таблица 8807-0101-0205 - гранитом (ЛМ длиной более 3 м, ЛП шириной более 1,5 м)



Описание:

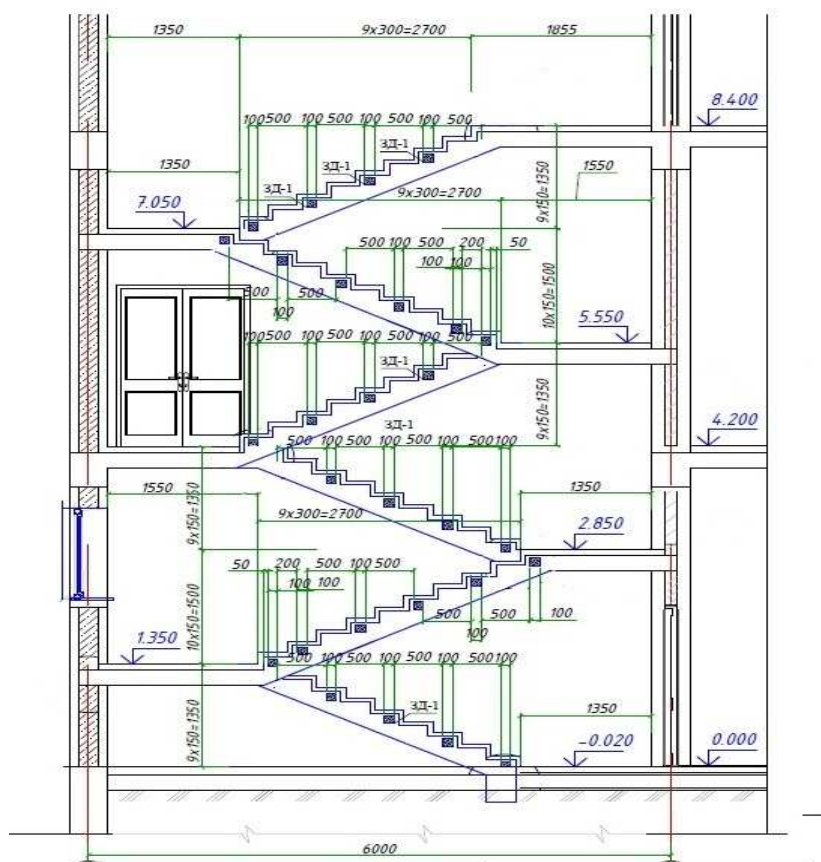
Марши длиной более 3м, площадки шириной более 1,5м из бетона класса В25, по металлическим косоурам, облицованные, с ограждением из нержавеющей стали

Состав работ:

1. Монтаж металлических косоуров лестниц. 2. Устройство монолитных железобетонных маршей и площадок. 3. Установка закладных деталей. 4. Штукатурка по сетке косоуров, балок. 5. Огрунтовка металлических поверхностей. 6. Окраска металлических, огрунтованных поверхностей. 7. Ограждения лестниц из нержавеющей стали. 8. Облицовка ступеней и подступенков плитами из гранита. 9. Устройство покрытий из гранитных плит. 10. Устройство покрытий из керамической плитки. 11. Плинтуса поливинилхлоридные. 12. Пробивка борозд в полах и стенах площадью сечения до 20 см².

Измеритель: м3 лестницы

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	615 532
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	123 602
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	14 166/4 437
1.3	Материалы	тенге	477 764
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	80,0479
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	2,7494

Подгруппа 8807-0101-03 - Лестницы железобетонные монолитные без отделки**Таблица 8807-0101-0301 - ЛК 6,0 м х 3,0 м высотой от -0,02 до 8,40 м, ЛМ шириной 1,35 м****Описание:**

Лестничная клетка размером 6,0м х 3,0 м высотой от -0,02 до 8,40 м. Монолитные железобетонные марши шириной 1350 мм и площадки из тяжелого бетона класса В25 с металлическим ограждением. Высота междуэтажного пролета 4200 мм.

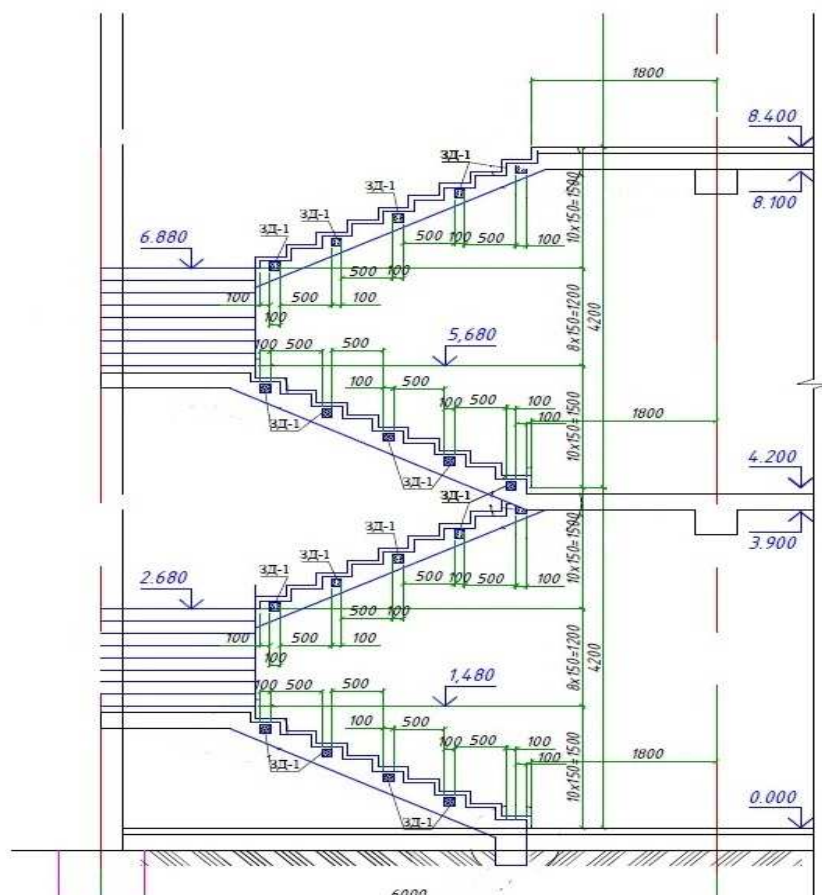
Состав работ:

1. Устройство монолитных железобетонных маршей. 2. Установка закладных деталей. 3. Устройство ограждений металлических без поручня. 4. Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021. 5. Окраска металлических оштукатуренных поверхностей эмалями ПФ-115 за 2 раза.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	1 849 716
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	260 217
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	42 117/9 481
1.3	Материалы	тенге	1 547 382
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	192,0551
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	6,6387

Таблица 8807-0101-0302 - ЛК 6,0 м х 6,0 м высотой от 0,00 до 8,40 м, ЛМ шириной 1,5 м



Описание:

Лестничная клетка размером 6,0 м х 6,0 м высотой от 0,00 до 8,40 м. Монолитные железобетонные марши шириной 1500 мм и площадки из тяжелого бетона класса В25 с металлическим ограждением. Высота междуэтажного пролета 4200 мм.

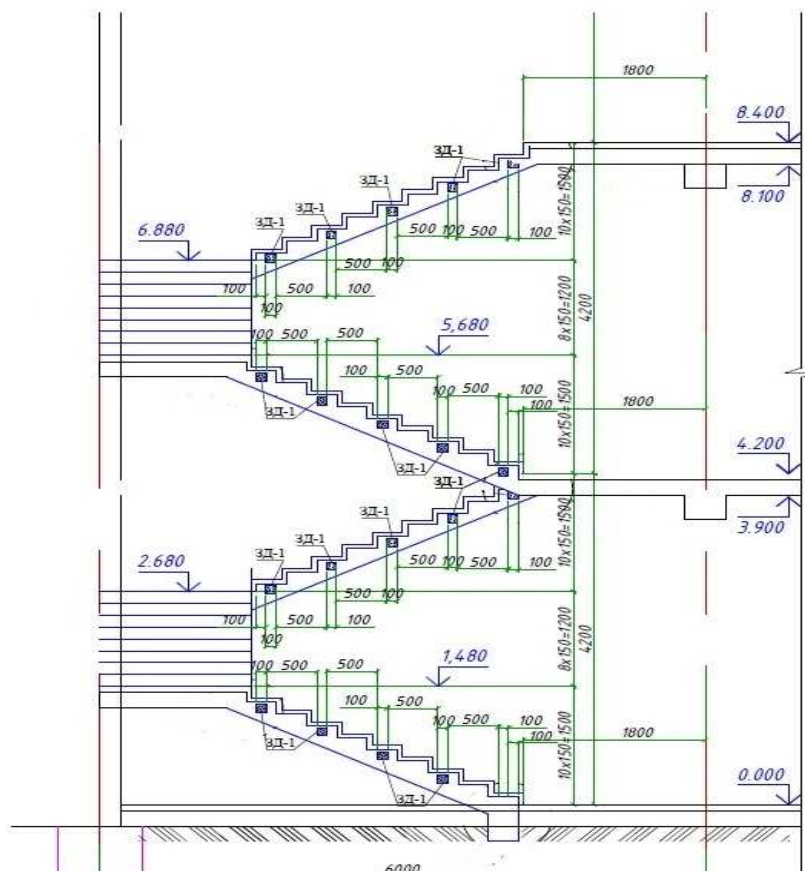
Состав работ:

1. Устройство монолитных железобетонных маршей. 2. Установка закладных деталей. 3. Устройство ограждений металлических без поручня. 4. Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021. 5. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115 за 2 раза.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	3 868 154
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	680 848
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	113 171/23 649
1.3	Материалы	тенге	3 074 135
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	506,7245
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	16,4799

Таблица 8807-0101-0502 - ЛК 6,0 м х 6,0 м высотой от 0,00 до 8,40 м, ЛМ шириной 1,5 м



Описание:

Лестничная клетка размером 6,0 м х 6,0 м высотой от 0,00 до 8,40 м. Монолитные железобетонные марши шириной 1500 мм и площадки из тяжелого бетона класса В25 с металлическим ограждением. Высота междуэтажного пролета 4200 мм.

Состав работ:

1. Устройство монолитных железобетонных маршей. 2. Установка закладных деталей. 3. Устройство ограждений металлических без поручня. 4. Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021. 5. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115 за 2 раза.

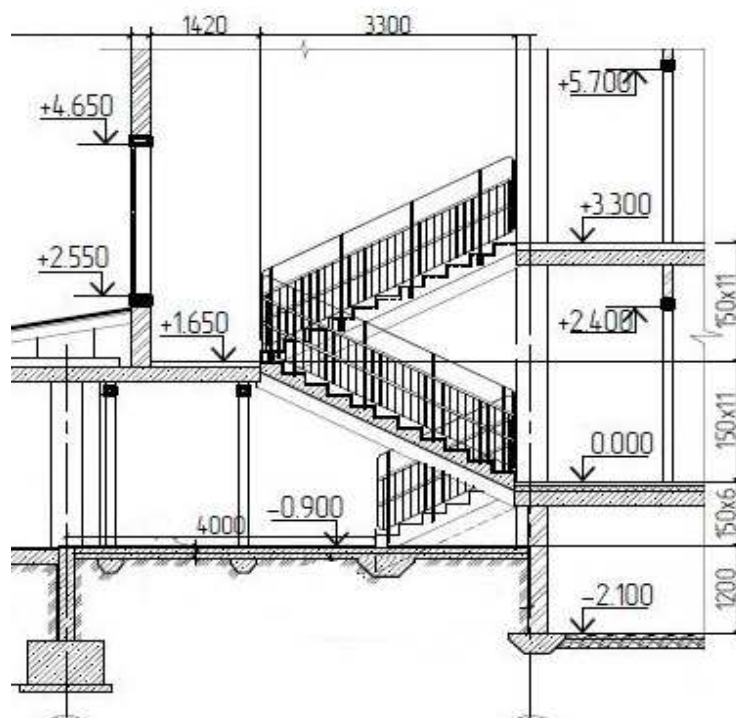
Измеритель: м2 гор пов ЛК

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	52 299
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	9 126
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	1 572/328
1.3	Материалы	тенге	41 601
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	7,0367
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,2289

Подгруппа 8807-0101-08 - Лестницы железобетонные монолитные по металлическим косоурам без отделки

Таблица 8807-0101-0801 - ЛК размером 6,0 м х 3,4 м, высотой от -0,9 м до 6,3 м

Лестница Л-1



Описание:

Лестничная клетка размер 6,0 м х 3,4 м, высота от -0,9 м до 6,3 м. Марши длиной более 3 м, площадки шириной более 1,5 м из монолитного железобетона кл В25, по металлическим косоурам. Металлические ограждения с двумя поручнями из хвойных пород.

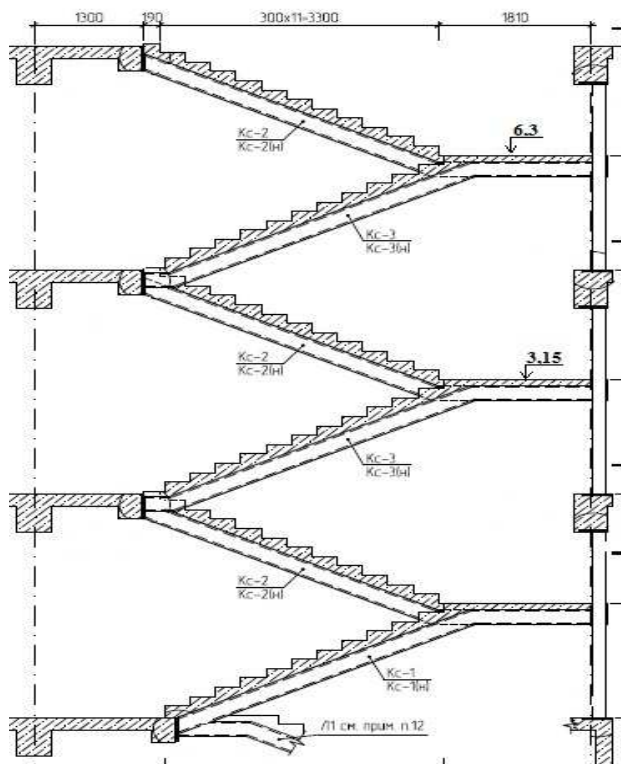
Состав работ:

1. Монтаж металлических косоуров лестниц. 2. Устройство монолитных железобетонных маршей. 3. Устройство монолитных железобетонных площадок. 4. Устройство ограждений металлических с поручнями из хвойных пород. 5. Устройство ограждений металлических без поручня. 6. Постановка болтов строительных с гайками и шайбами. 7. Установка закладных деталей. 8. Штукатурка по сетке косоуров, балок. 9. Устройство каркаса при оштукатуривании.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	1 183 881
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	206 551
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	36 923/10 609
1.3	Материалы	тенге	940 407
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	151,2099
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	6,6685

Таблица 8807-0101-0802 - ЛК размером 6,0 м х 2,52 м, высотой 10,88 м

Описание:

Лестничная клетка размером 6,0 м х 2,52 м, высотой от отметки нижней площадки до отметки верхней площадки 10,88 м. Марши длиной более 3 м, площадки шириной более 1,5 м из монолитного железобетона кл В25, по металлическим косоурам. Металлическое ограждение без поручня.

Состав работ:

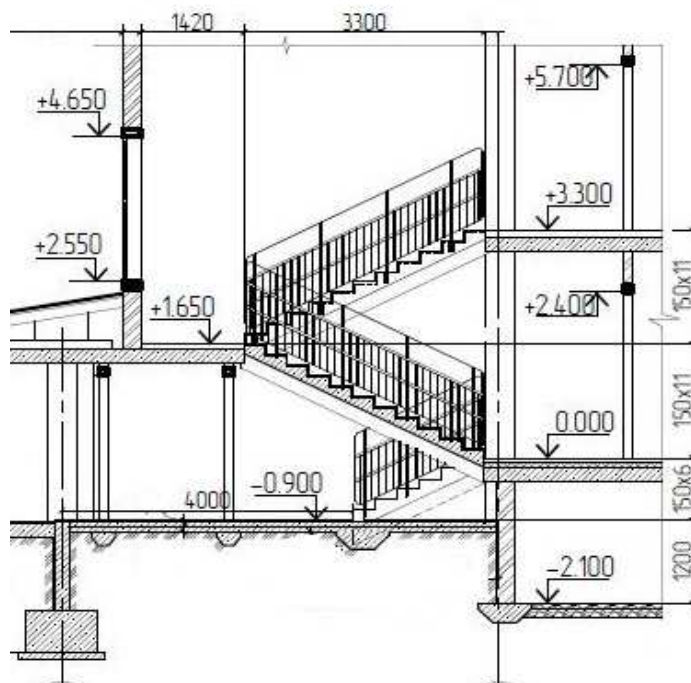
1.Монтаж металлических косоуров лестниц. 2. Устройство монолитных железобетонных маршей. 3.Устройство монолитных железобетонных площадок. 4. Устройство ограждений металлических без поручня. 5. Установка закладных деталей. 6. Штукатурка по сетке косоуров, балок. 7. Сплошное выравнивание стен и перегородок из теплоблоков. 8. Сплошная затирка перегородок из гипсокартонных листов. 9. Сплошная затирка поверхностей потолков. 10. Водоэмульсионная окраска стен, перегородок и потолков. 11. Масляная окраска панелей. 12. Грунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021. 13. Окраска металлических грунтованных поверхностей эмалями ПФ-115 за 2 раза.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	10 734 760
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	2 816 841
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	330 583/108 683
1.3	Материалы	тенге	7 587 336
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	2047,7601
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	76,8659

Подгруппа 8807-0101-09 - Лестницы железобетонные монолитные по металлическим косоурам без отделки

Таблица 8807-0101-0901 - ЛК размером 6,0 м х 3,4 м, высотой от -0,9 м до 6,3 м
Лестница Л-1



Описание:

Лестничная клетка размер 6,0 м х 3,4 м, высота от -0,9 м до 6,3 м. Марши длиной более 3 м, площадки шириной более 1,5 м из монолитного железобетона кл В25, по металлическим косоурам. Металлические ограждения с двумя поручнями из хвойных пород.

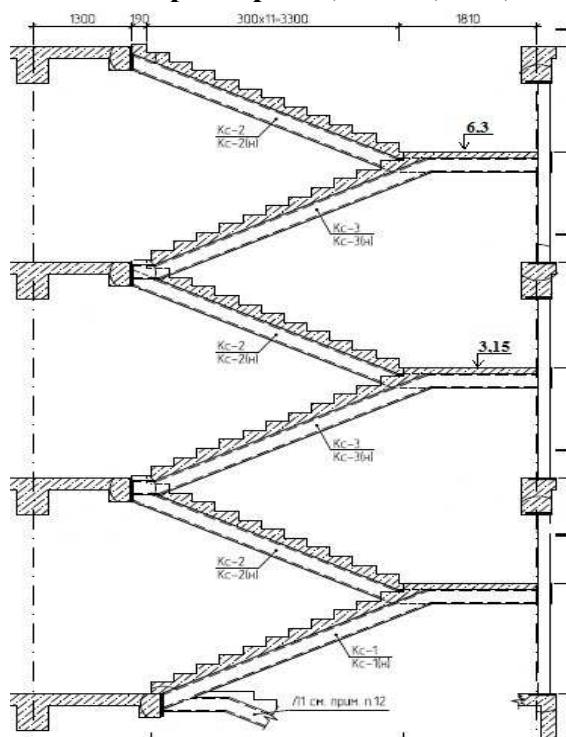
Состав работ:

1. Монтаж металлических косоуров лестниц. 2. Устройство монолитных железобетонных маршей. 3. Устройство монолитных железобетонных площадок. 4. Устройство ограждений металлических с поручнями из хвойных пород. 5. Устройство ограждений металлических без поручня. 6. Постановка болтов строительных с гайками и шайбами. 7. Установка закладных деталей. 8. Штукатурка по сетке косоуров, балок. 9. Устройство каркаса при оштукатуривании.

Измеритель: м2 гор пов ЛК

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	25 840
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	4 607
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	824/237
1.3	Материалы	тенге	20 409
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	3,3980
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,1499

Таблица 8807-0101-0902 - ЛК размером 6,0 м х 2,52 м, высотой 10,88 м

**Описание:**

Лестничная клетка размером 6,0 м х 2,52 м, высотой от отметки нижней площадки до отметки верхней площадки 10,88 м. Марши длиной более 3 м, площадки шириной более 1,5 м из монолитного железобетона кл В25, по металлическим косоурам. Металлическое ограждение без поручня.

Состав работ:

1. Монтаж металлических косоуров лестниц. 2. Устройство монолитных железобетонных маршей. 3. Устройство монолитных железобетонных площадок. 4. Устройство ограждений металлических без поручня. 5. Установка закладных деталей. 6. Штукатурка по сетке косоуров, балок. 9. Оштукатуривание стен лестничных маршей и клетки по кирпичу и железобетонных поверхностей колонн. 7. Сплошное выравнивание стен и перегородок из теплоблоков. 8. Сплошная затирка перегородок из гипсокартонных листов. 9. Сплошная затирка поверхностей потолков. 10. Водоэмульсионная окраска стен, перегородок и потолков. 11. Масляная окраска панелей. 12. Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021. 13. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115 за 2 раза.

Измеритель: м2 гор пов ЛК

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	184 531
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	48 701
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	5 957/1 961
1.3	Материалы	тенге	129 873
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	35,8781
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	1,3641

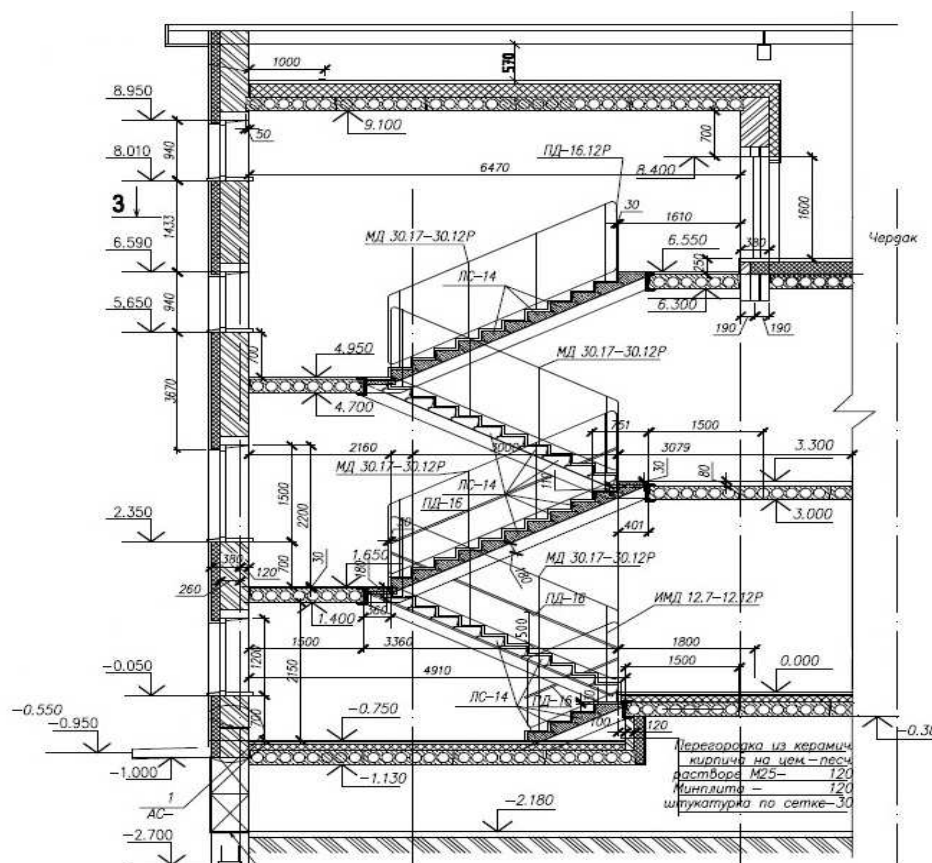
Состав работ:

1. Монтаж металлических балок. 2. Монтаж металлических косоуров. 3. Установка сборных панелей перекрытий площадок лестниц. 4. Устройство железобетонных монолитных участков из бетона тяжелого кл В25 при сборном железобетонном перекрытии и стальным балкам. 5. Устройство лестниц из отдельных ступеней гладких. 6. Установка металлических ограждений без поручней. 7. Оштукатуривание по сетке металлических косоуров. 8. Окраска огрунтованных металлических поверхностей.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	2 025 223
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	269 534
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	65 171/17 499
1.3	Материалы	тенге	1 690 518
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	188,1323
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	10,3796

Таблица 8807-0102-0102 - ступени без отделки (ЛК размером 6,6 м х 3,22 м; высота ЛК -0,91 м до 9,10 м)

Описание:

Лестничная клетка размером 6,6 м х 3,22 м. Высота лестничной клетки от -0,91 до 9,10. Лестница из отдельных гладких ступеней по металлическим косоурам. Площадки из сборных железобетонных плит с опиранием на металлические балки. Участки площадок железобетонные монолитные из бетона кл В25 по стальным балкам. Металлическое ограждение без поручня.

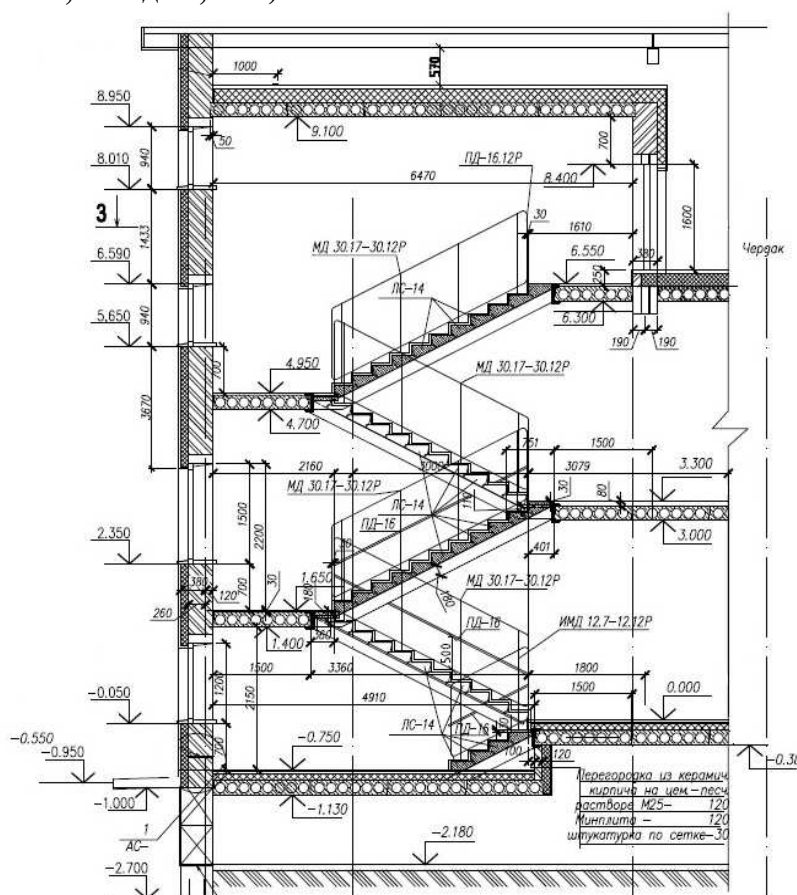
Состав работ:

1. Монтаж металлических балок. 2. Монтаж металлических косоуров. 3. Установка сборных панелей перекрытий площадок лестниц. 4. Устройство железобетонных монолитных участков из бетона тяжелого кл В25 при сборном железобетонном перекрытии и стальным балкам. 5. Устройство лестниц из отдельных ступеней гладких. 6. Установка металлических ограждений без поручней. 7. Оштукатуривание по сетке металлических косоуров. 8. Окраска огрунтованных металлических поверхностей.

Измеритель: м2 гор пов

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	26 984
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	3 670
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	769/238
1.3	Материалы	тенге	22 545
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	2,5719
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,1420

Таблица 8807-0102-0202 - ступени без отделки (ЛК размером 6,6 м х 3,22 м; высота ЛК -0,91 м до 9,10 м)

Описание:

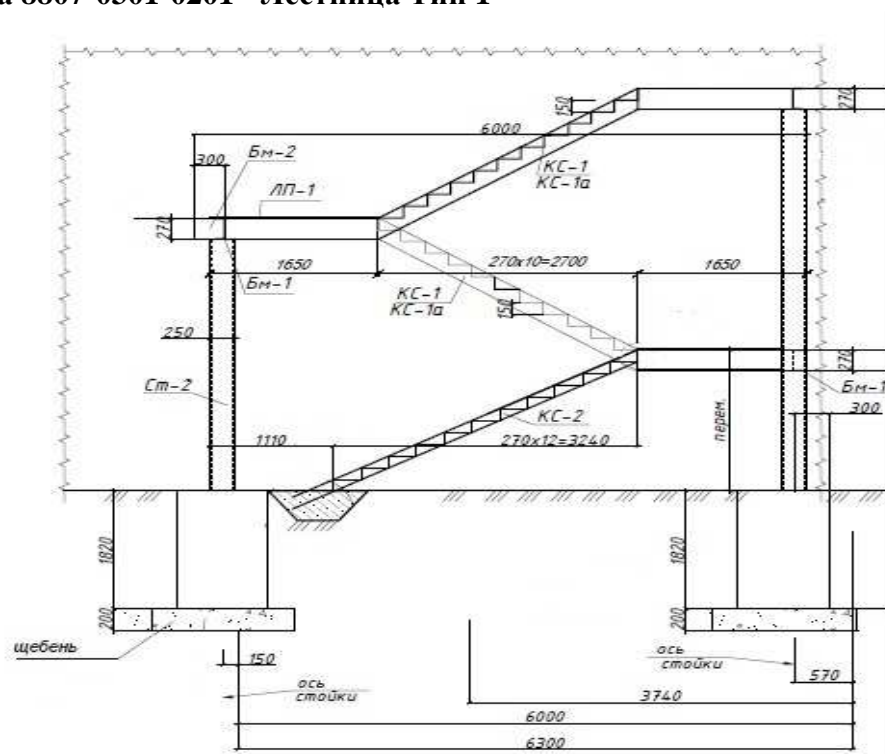
Лестничная клетка размером 6,6 м х 3,22 м. Высота лестничной клетки от -0,91 до 9,10. Лестница из отдельных гладких ступеней по металлическим косоурам. Площадки из сборных железобетонных плит с опиранием на металлические балки. Участки площадок железобетонные монолитные из бетона кл В25 по стальным балкам. Металлическое ограждение без поручня.

Состав работ:

1. Монтаж металлических балок. 2. Монтаж металлических косоуров. 3. Установка сборных панелей перекрытий площадок лестниц. 4. Устройство железобетонных монолитных участков из бетона тяжелого кл В25 при сборном железобетонном перекрытии и стальным балкам. 5. Устройство лестниц из отдельных ступеней гладких. 6. Установка металлических ограждений без поручней. 7. Оштукатуривание по сетке металлических косоуров. 8. Окраска огрунтованных металлических поверхностей.

Измеритель: м2 гор пов

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	20 161
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	2 648
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	538/169
1.3	Материалы	тенге	16 975
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	1,8459
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,1002

Подраздел 3 Лестницы металлические**Группа 1 Пожарные лестницы****Подгруппа 8807-0301-02 - Маршевые пожарные лестницы П2****Таблица 8807-0301-0201 - Лестница Тип 1**Описание:

Металлическая лестница с площадкой, размером 6,0 м х 1,9 м, высотой от -1,32 м до 3,3 м. Стойки из квадратного профиля с креплением на анкерных болтах, фундаменты монолитные бетонные столбы из бетона тяжелого кл В 7,5 на щебеночной подготовке.

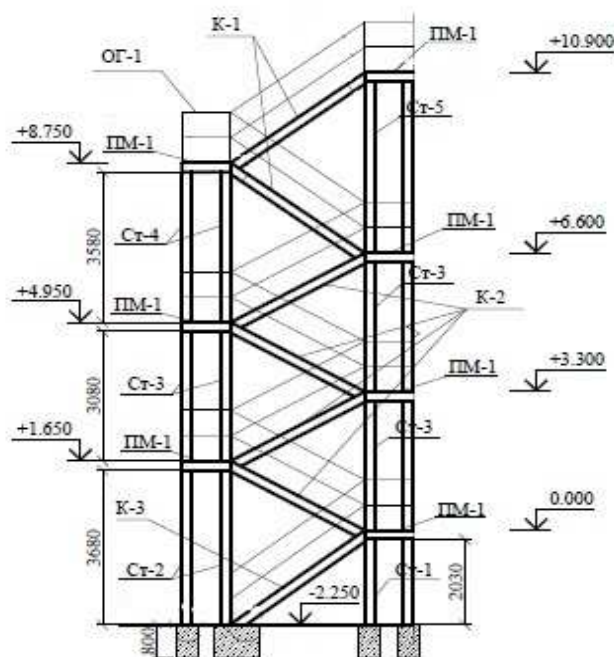
Состав работ:

1. Устройство щебеночного основания под фундаменты. 2. Устройство бетонных фундаментов-столбов. 3. Установка анкерных болтов при бетонировании. 4. Гидроизоляция боковая обмазочная битумная в 2 слоя. 5. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением. 6. Окраска огрунтованных металлических поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	1 170 776
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	93 577
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	52 812/17 484
1.3	Материалы	тенге	1 024 387
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	64,8830
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	10,2170

Таблица 8807-0301-0202 - Лестница Тип 2

Описание:

Металлическая лестница, наружной установки размером 5,34 м х 2,2 м, высотой от -2,25 до 10,90 м. Стойки из стальной трубы. Балки и косоуры из швеллера. Проступи из рефленной стали, толщ. 4 мм. Ограждения из квадратной трубы 20х20. Фундаменты столбчатые из бетона тяжёлого кл В 12,5 на подготовке из бетона тяжёлого кл В 3,5.

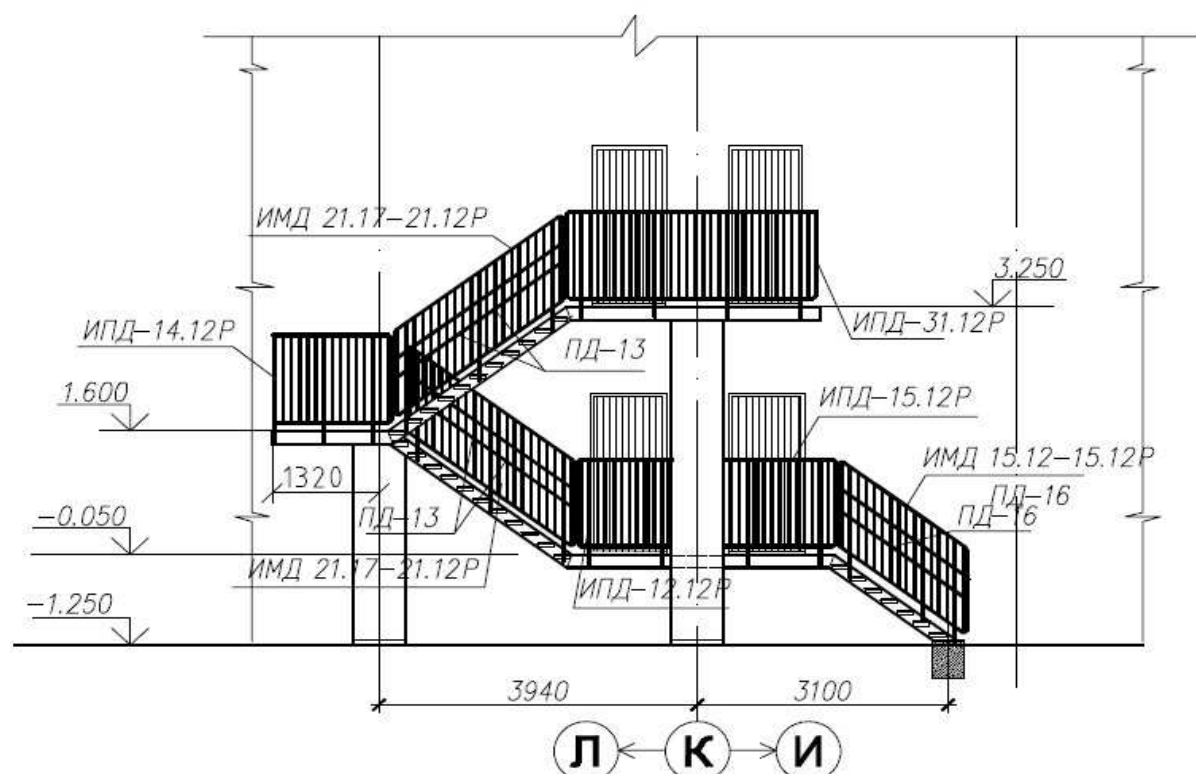
Состав работ:

1. Монтаж металлических лестниц. 2. Подготовка окрасочных агрегатов. 3. Приготовление составов. 4. Окраска поверхностей. 5. Промывка, очистка окрасочных агрегатов и шлангов. 6. Контроль качества.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	3 149 077
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	278 045
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	169 833/56 371
1.3	Материалы	тенге	2 701 199
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	188,9710
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	32,6691

Таблица 8807-0301-0203 - Лестница Тип 3

Описание:

Лестница пожарная (эвакуационная) металлическая шириной 1000 мм на косоурах и балках. Площадки шириной 1000 мм с настилом и ограждением из листовой, рифленой и круглой стали с опиранием на кирпичные столбы и наружные стены здания. Высота лестницы от отметки -1,10 м до отметки 3,25 м, длина 16,8 м.

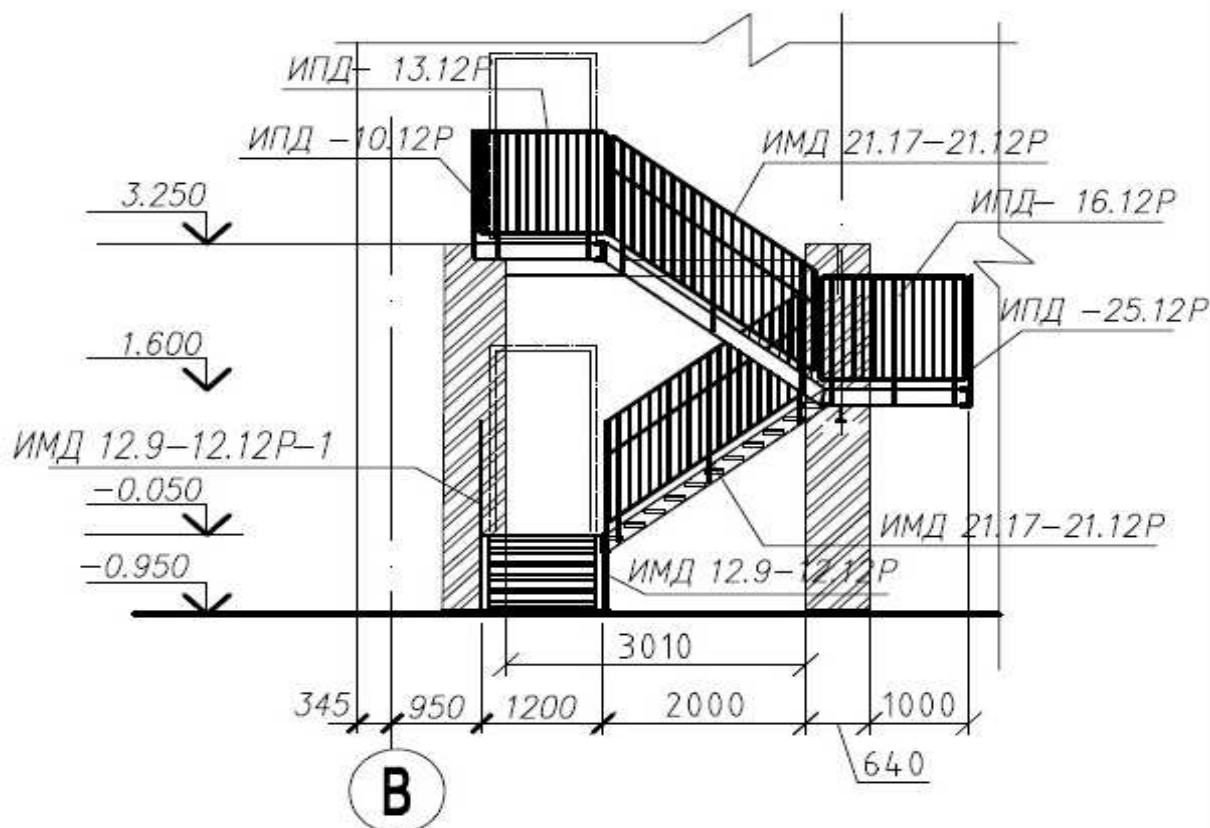
Состав работ:

1. Установка опорных фундаментных плит, массой до 0,5 т. 2. Кладка столбов прямоугольных армированных из кирпича. 3. Монтаж косоуров. 4. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением. 5. Монтаж площадок с настилом и ограждением из листовой, рифленой, просечной и круглой стали. 6. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	1 094 357
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	111 449
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	52 484/14 252
1.3	Материалы	тенге	930 424
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	75,5890
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	8,0882

Таблица 8807-0301-0204 - Лестница Тип 4

Описание:

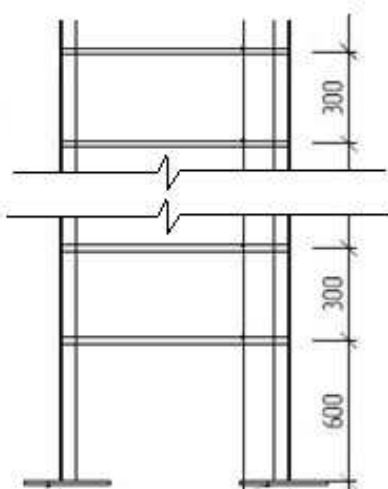
Лестница пожарная (эвакуационная) металлическая шириной 1000 мм на косоурах и балках. Площадки шириной 1200 мм с настилом и ограждением из листовой, рифленой и круглой стали с опиранием на кирпичные столбы с отступом 1200 мм от наружной стены здания. Высота лестницы от отметки -1,25 м до отметки 3,25 м, длина 10,8 м.

Состав работ:

1. Установка опорных фундаментных плит, массой до 0,5 т. 2. Кладка столбов прямоугольных армированных из кирпича. 3. Монтаж косоуров. 4. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением. 5. Монтаж площадок с настилом и ограждением из листовой, рифленой, просечной и круглой стали. 6. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	1 797 187
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	153 760
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	78 402/23 643
1.3	Материалы	тенге	1 565 025
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	106,7090
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	13,1589

Группа 2 Стремянки**Подгруппа 8807-0302-01 - Стремянки****Таблица 8807-0302-0101 - Стремянка СТ-1**Описание:

Размеры 2,695м х 0,7м, весом 120 кг

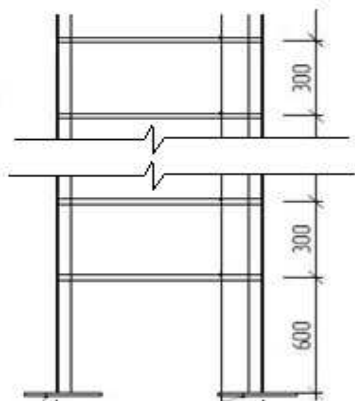
Состав работ:

1. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением.
2. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: стремянка

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	73 573
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	5 406
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	3 272/1 085
1.3	Материалы	тенге	64 895
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	3,7190
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,6288

Таблица 8807-0302-0102 - Стремянка СТ-2

Описание:

Размеры 1,346м х 0,6м, весом 64 кг

Состав работ:

1. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением.
2. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: стремянка

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	39 110
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	2 880
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	1 738/576
1.3	Материалы	тенге	34 492
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	1,9825
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,3341

Таблица 8807-0302-0103 - Стремянка СТ-3

Описание:

Размеры 3,59м х 0,7м, весом 48 кг

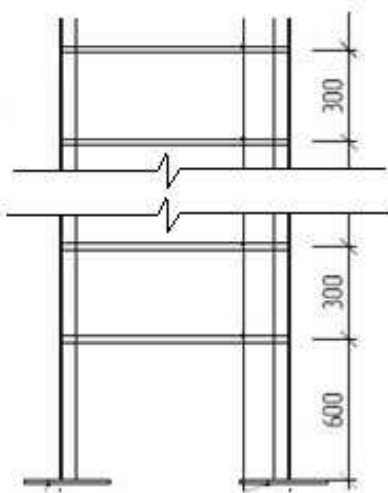
Состав работ:

1. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением.
2. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: стремянка

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	29 344
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	1 966
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	1 314/436
1.3	Материалы	тенге	26 064
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	1,4935
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,2525

Таблица 8807-0302-0104 - Стремянка СТ-4

Описание:

Размеры 4,05м х 0,7м, весом 124 кг

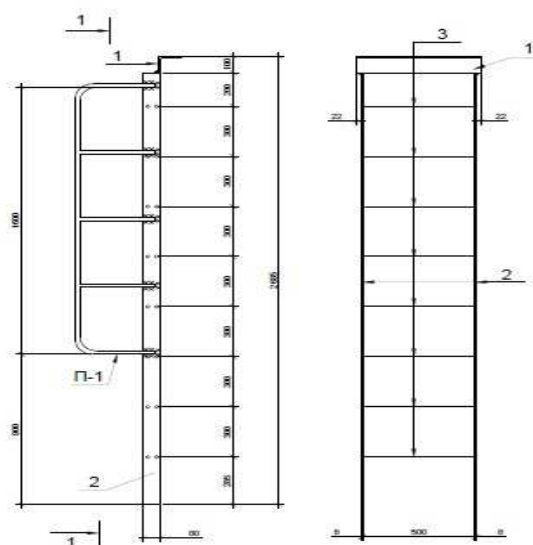
Состав работ:

1. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением. 2. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: стремянка

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	77 190
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	5 539
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	4 320/1 125
1.3	Материалы	тенге	67 331
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	4,2166
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,6523

Таблица 8807-0302-0105 - Стремянка для выхода на кровлю



Описание:

Размеры 2,585м x 0,5м, весом 35 кг. Размеры уголка 100х10 и полосы 80х8 с поручнем из арматуры класса А1 скрепленная анкерными болтами

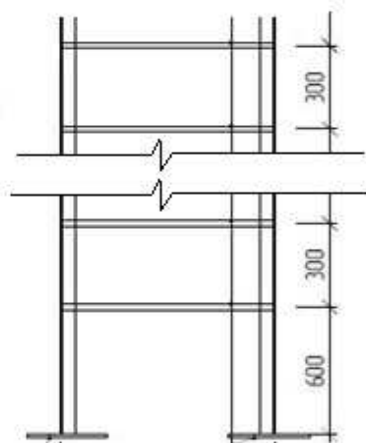
Состав работ:

1. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением. 2. Установка анкерных болтов. 3. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: стремянка

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	21 685
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	1 844
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	949/315
1.3	Материалы	тенге	18 892
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	1,2758
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,1829

Таблица 8807-0302-0106 - Стремянка для выхода на чердак

Описание:

Размеры 2,8м x 0,6м, металлическая из полосы и арматуры, весом 29 кг

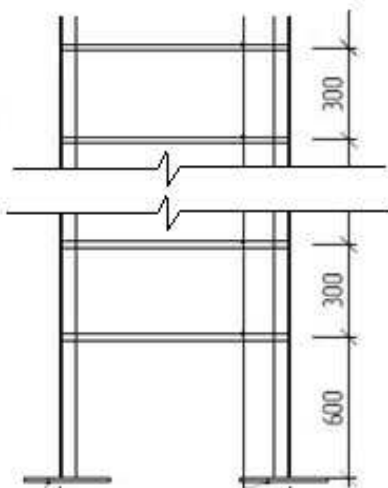
Состав работ:

1. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением. 2. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: стремянка

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	17 665
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	1 272
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	790/262
1.3	Материалы	тенге	15 603
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	0,8660
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,1513

Таблица 8807-0302-0107 - Стремянка для спуска в прямки

Описание:

Размером 1,2м х 0,6м, металлическая из полосы и арматуры, весом 12 кг

Состав работ:

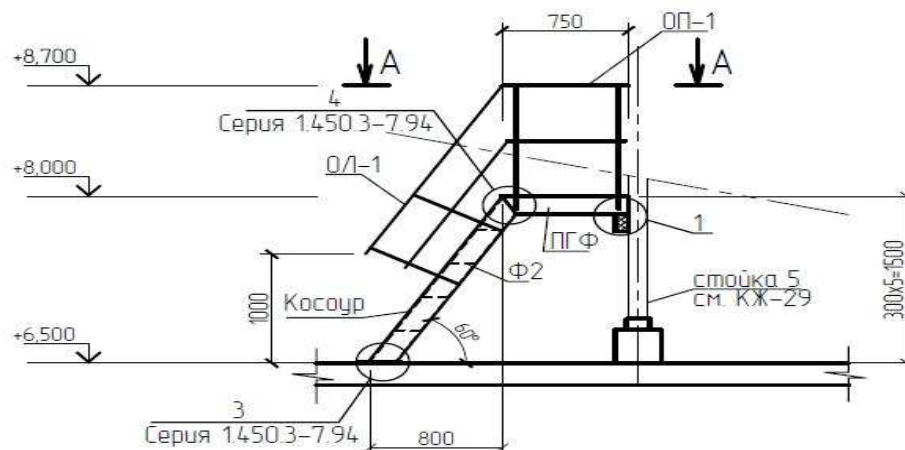
1. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением.
2. Окраска металлических оштукатуренных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: стремянка

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	8 549
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	1 159
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	842/110
1.3	Материалы	тенге	6 548
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	0,7228
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,0635

Группа 3 Лестницы металлические**Подгруппа 8807-0303-01 - Вертикальные металлические лестницы**

Таблица 8807-0303-0101 - Лестница ЛМ-1



Описание:

Металлическая лестница выхода с чердака на кровлю. Размерами 1,55 м x 1,2 м, высотой 1,5 м. Ступени из рифленого листа по металлическим косоурам, площадка настил сплошной из стального рифленого листа. Ограждения для лестницы и площадки из металлических уголков. Вес 180 кг

Состав работ:

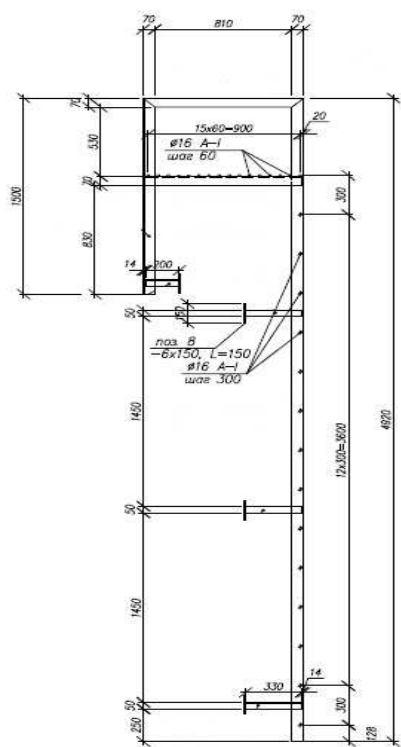
1. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением. 2. Установка анкерных болтов. 3. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	128 555
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	17 626
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	12 557/1 636
1.3	Материалы	тенге	98 372
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	10,9895
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,9487

Таблица 8807-0303-0102 - Лестница ЛМ-2

Металлическая лестница Лм-1
сечение 1-1



Описание:

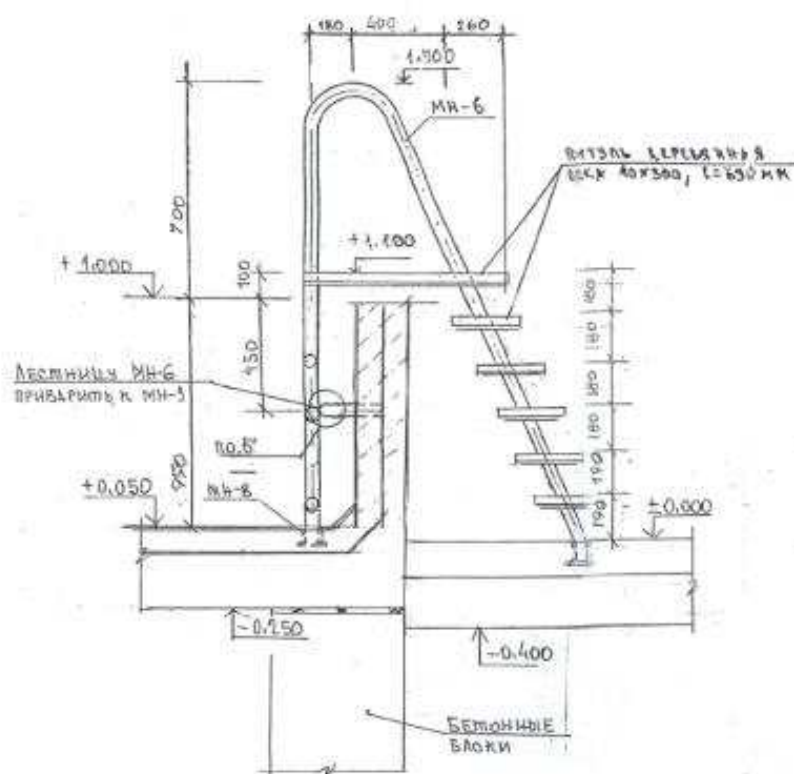
Лестница металлическая из уголков и арматуры с площадкой и поручнем, размером 4,92м х 0,65м, вес 138 кг

Состав работ:

1. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением.
2. Окраска металлических оштукатуренных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	84 442
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	6 109
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	3 766/1 251
1.3	Материалы	тенге	74 567
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	4,1580
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,7246

Таблица 8807-0303-0103 - Лестница ЛМ-3Описание:

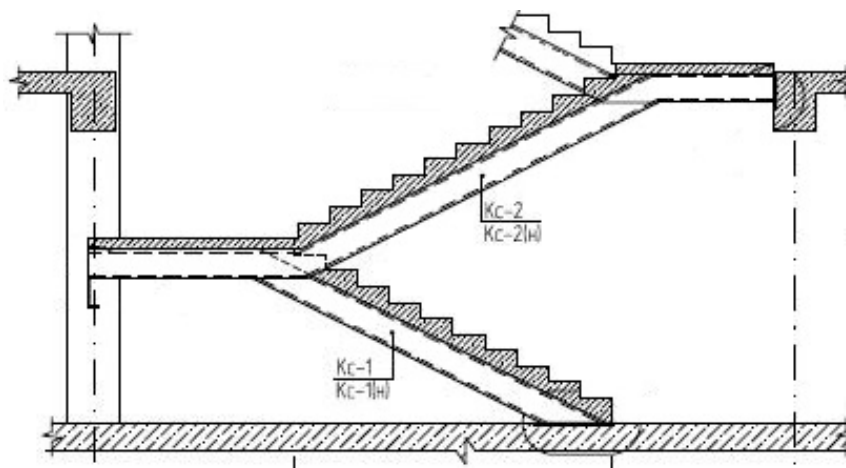
Металлическая лестница из трубы и уголка с площадкой. Площадка размерами 840х690х40 мм, ступени размерами 300х690х40 мм из дерева. Вес 53 кг

Состав работ:

1. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением.
2. Установка анкерных болтов.
3. Устройство дощатых покрытий площадки и ступеней.
4. Окраска металлических оштукатуренных поверхностей эмалями ПФ-115.
5. Окраска улучшенная масляная по дереву.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	47 150
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	5 509
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	1 567/540
1.3	Материалы	тенге	40 074
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	4,0006
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,3234

03 Акмолинская область**Раздел 1 Лестницы****Подраздел 1 Лестницы железобетонные****Группа 1 Лестницы железобетонные монолитные****Подгруппа 8807-0101-01 - Лестницы железобетонные монолитные без отделки****Таблица 8807-0101-0101 - ЛМ длиной до 3м; ЛП шириной до 1,5 м****Описание:**

Марши длиной до 3м, площадки шириной до 1,5м из бетона класса В25, по металлическим косоурам, без отделки

Состав работ:

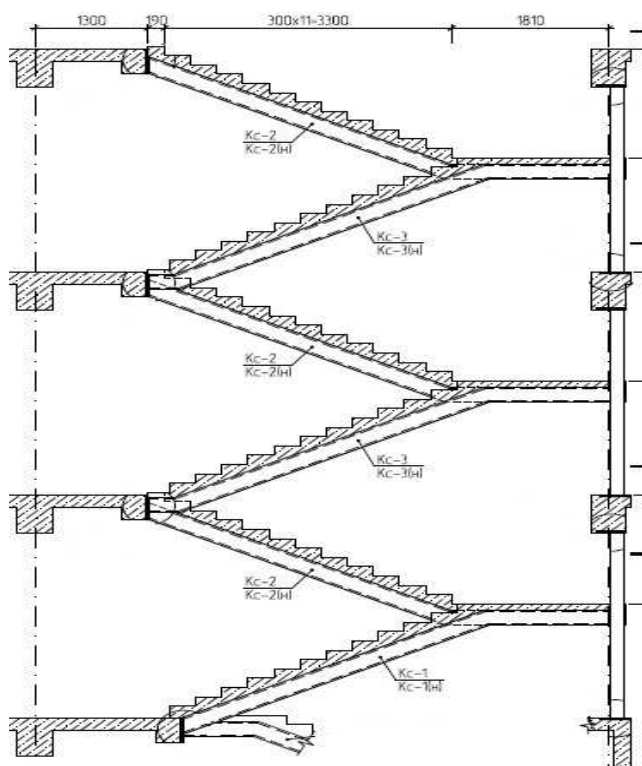
1. Монтаж металлических косоуров лестниц. 2. Устройство монолитных железобетонных маршей и площадок. 3. Установка закладных деталей. 4. Штукатурка по сетке косоуров, балок. 5. Огрунтовка металлических поверхностей. 6. Окраска металлических, огрунтованных поверхностей.

***Измеритель:* м3 лестницы**

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	134 404
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	20 160
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	5 924/1 543
1.3	Материалы	тенге	108 320
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	17,4474
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	1,1316

Подгруппа 8807-0101-02 - Лестницы железобетонные монолитные облицованные

Таблица 8807-0101-0205 - гранитом (ЛМ длиной более 3 м, ЛП шириной более 1,5 м)



Описание:

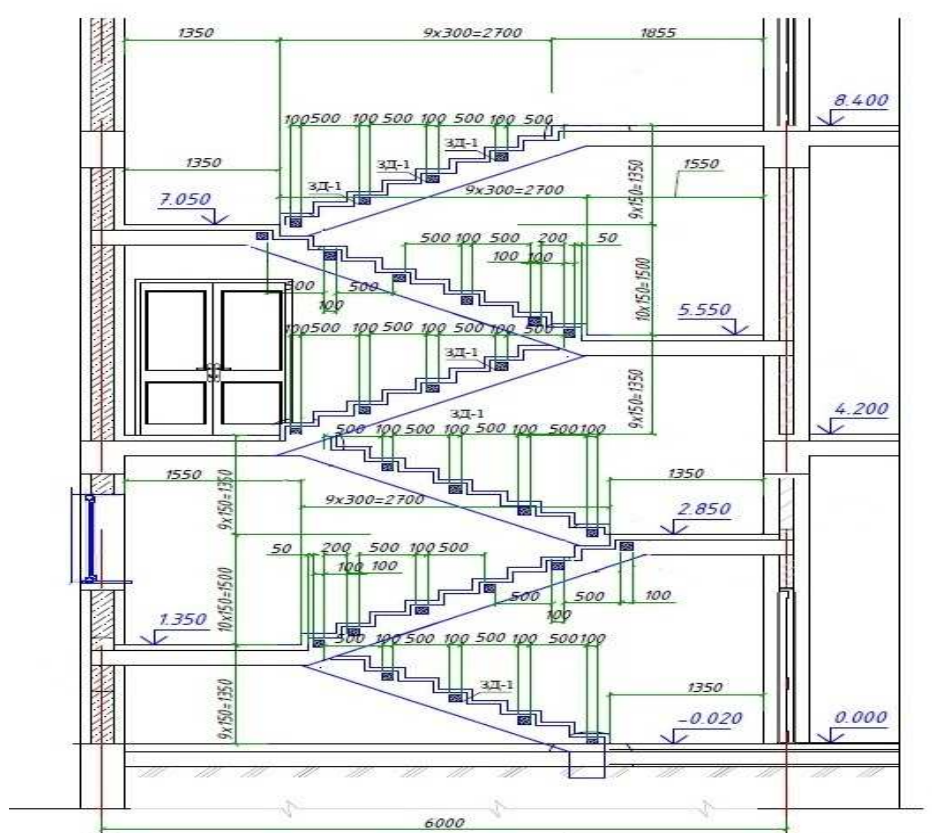
Марши длиной более 3м, площадки шириной более 1,5м из бетона класса В25, по металлическим косоурам, облицованные, с ограждением из нержавеющей стали

Состав работ:

1. Монтаж металлических косоуров лестниц. 2. Устройство монолитных железобетонных маршей и площадок. 3. Установка закладных деталей. 4. Штукатурка по сетке косоуров, балок. 5. Огрунтовка металлических поверхностей. 6. Окраска металлических, огрунтованных поверхностей. 7. Ограждения лестниц из нержавеющей стали. 8. Облицовка ступеней и подступенков плитами из гранита. 9. Устройство покрытий из гранитных плит. 10. Устройство покрытий из керамической плитки. 11. Плинтуса поливинилхлоридные. 12. Пробивка борозд в полах и стенах площадью сечения до 20 см².

Измеритель: м3 лестницы

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	604 648
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	101 945
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	13 613/3 671
1.3	Материалы	тенге	489 090
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	80,0479
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	2,7494

Подгруппа 8807-0101-03 - Лестницы железобетонные монолитные без отделки**Таблица 8807-0101-0301 - ЛК 6,0 м х 3,0 м высотой от -0,02 до 8,40 м, ЛМ шириной 1,35 м****Описание:**

Лестничная клетка размером 6,0м х 3,0 м высотой от -0,02 до 8,40 м. Монолитные железобетонные марши шириной 1350 мм и площадки из тяжелого бетона класса В25 с металлическим ограждением. Высота междуэтажного пролета 4200 мм.

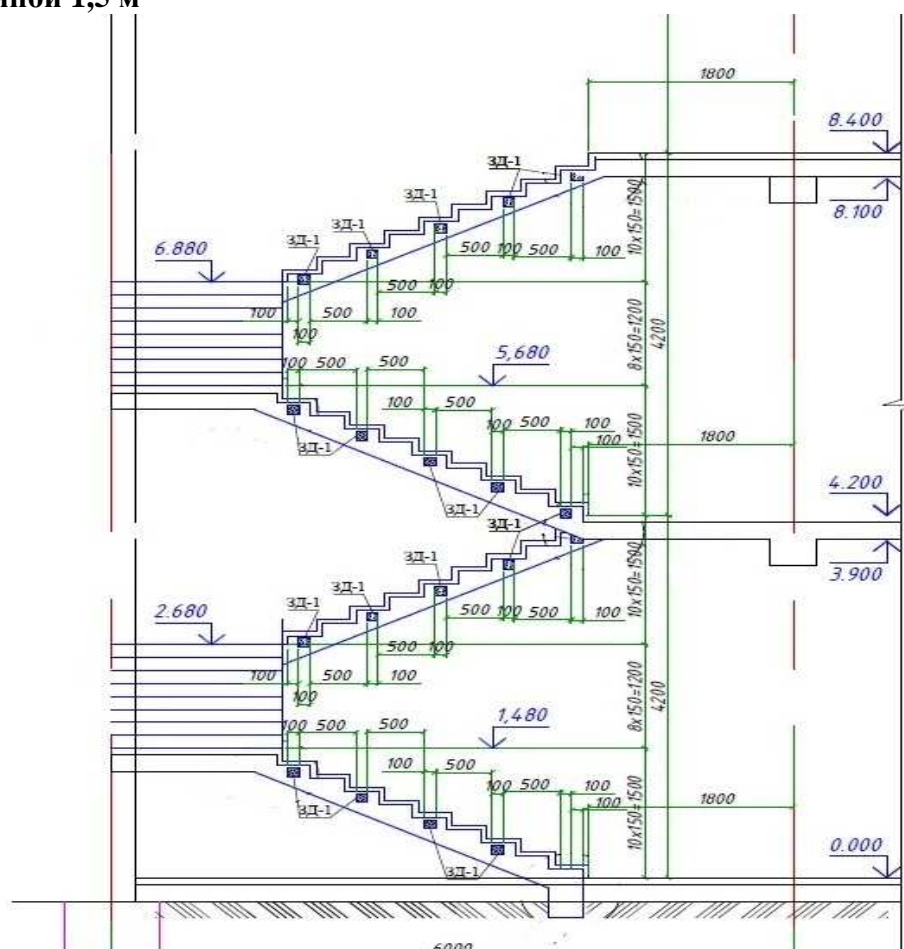
Состав работ:

1. Устройство монолитных железобетонных маршей. 2. Установка закладных деталей. 3. Устройство ограждений металлических без поручня. 4. Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021. 5. Окраска металлических оштукатуренных поверхностей эмалями ПФ-115 за 2 раза.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	1 790 111
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	214 648
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	41 139/7 846
1.3	Материалы	тенге	1 534 324
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	192,0551
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	6,6387

Таблица 8807-0101-0302 - ЛК 6,0 м х 6,0 м высотой от 0,00 до 8,40 м, ЛМ шириной 1,5 м



Описание:

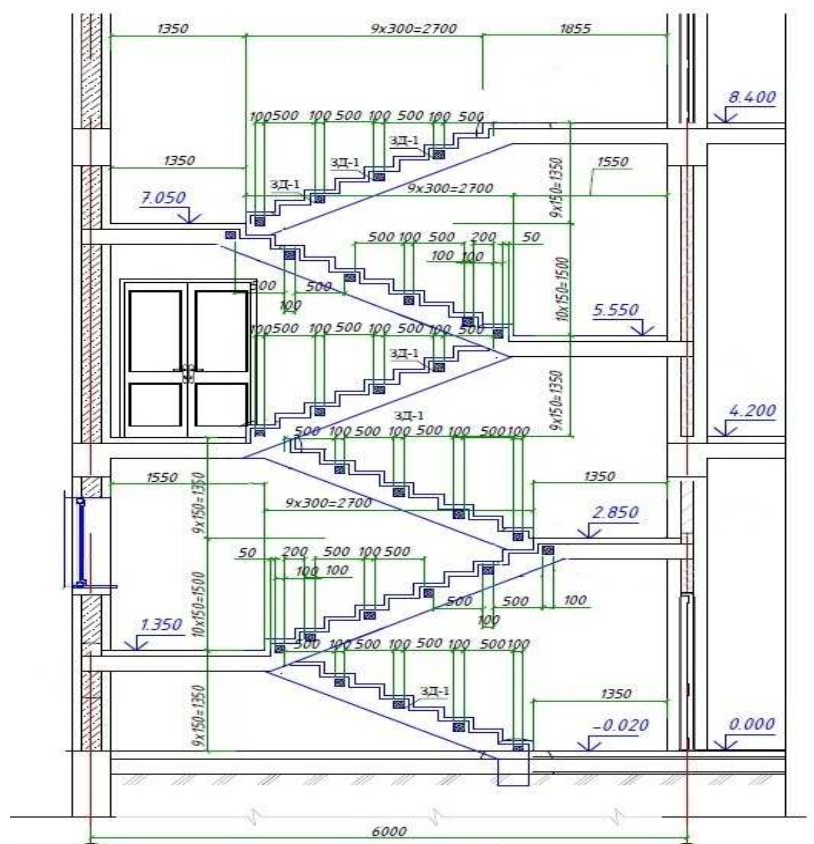
Лестничная клетка размером 6,0 м х 6,0 м высотой от 0,00 до 8,40 м. Монолитные железобетонные марши шириной 1500 мм и площадки из тяжелого бетона класса В25 с металлическим ограждением. Высота междуэтажного пролета 4200 мм.

Состав работ:

1. Устройство монолитных железобетонных маршей. 2. Установка закладных деталей. 3. Устройство ограждений металлических без поручня. 4. Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021. 5. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115 за 2 раза.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	3 708 292
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	561 601
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	110 893/19 570
1.3	Материалы	тенге	3 035 798
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	506,7245
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	16,4799

Подгруппа 8807-0101-05 - Лестницы железобетонные монолитные без отделки**Таблица 8807-0101-0501 - ЛК 6,0 м х 3,0 м высотой от -0,02 до 8,40 м, ЛМ шириной 1,35 м****Описание:**

Лестничная клетка размером 6,0м х 3,0 м высотой от -0,02 до 8,40 м. Монолитные железобетонные марши шириной 1350 мм и площадки из тяжелого бетона класса В25 с металлическим ограждением. Высота междуэтажного пролета 4200 мм.

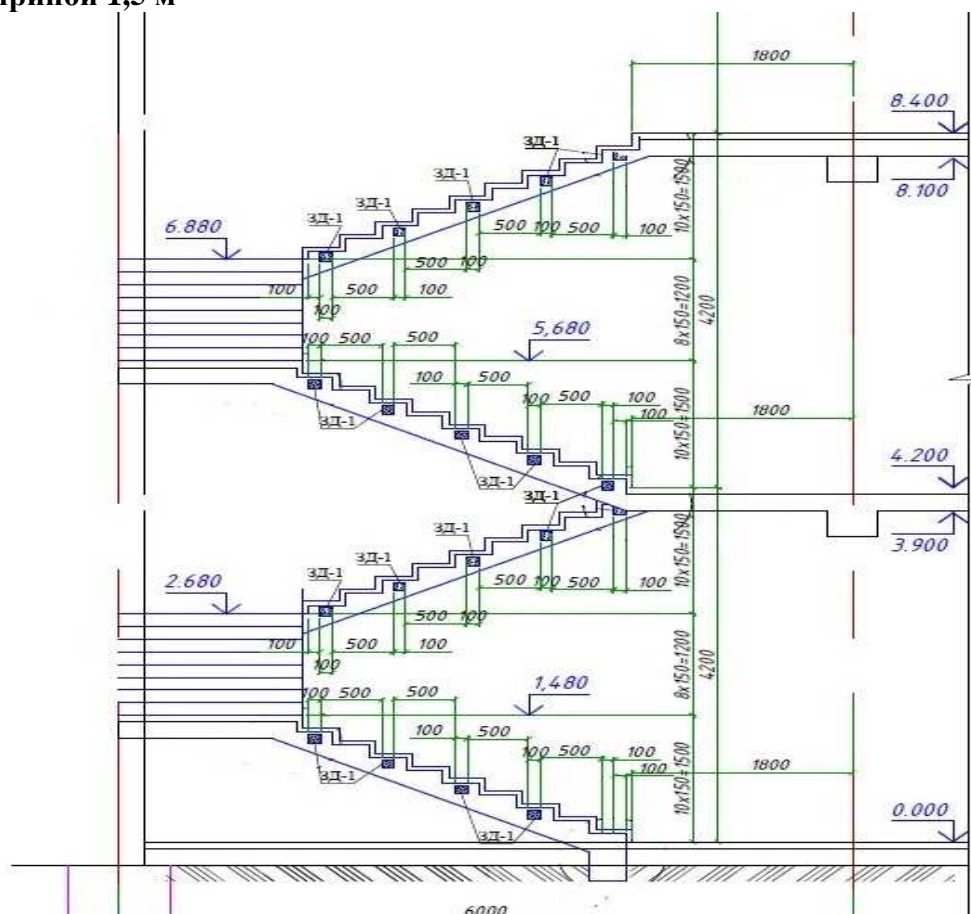
Состав работ:

1. Устройство монолитных железобетонных маршей. 2. Установка закладных деталей. 3. Устройство ограждений металлических без поручня. 4. Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021. 5. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115 за 2 раза.

Измеритель: м2 гор пов ЛК

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	50 629
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	5 772
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	1 143/218
1.3	Материалы	тенге	43 714
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	5,3349
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,1844

Таблица 8807-0101-0502 - ЛК 6,0 м х 6,0 м высотой от 0,00 до 8,40 м, ЛМ шириной 1,5 м



Описание:

Лестничная клетка размером 6,0 м х 6,0 м высотой от 0,00 до 8,40 м. Монолитные железобетонные марши шириной 1500 мм и площадки из тяжелого бетона класса В25 с металлическим ограждением. Высота междуэтажного пролета 4200 мм.

Состав работ:

1. Устройство монолитных железобетонных маршей. 2. Установка закладных деталей. 3. Устройство ограждений металлических без поручня. 4. Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021. 5. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115 за 2 раза.

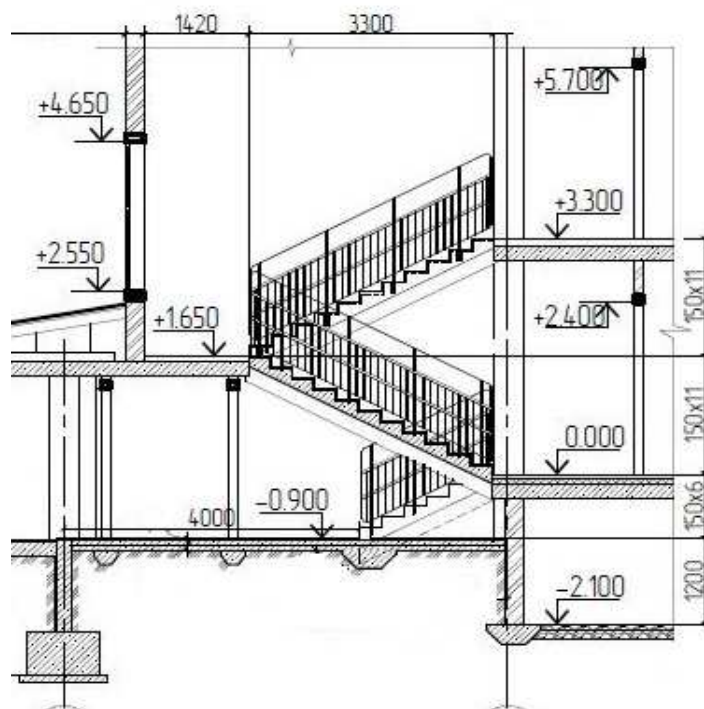
Измеритель: м2 гор пов ЛК

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	52 837
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	7 529
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	1 540/272
1.3	Материалы	тенге	43 768
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	7,0367
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,2289

Подгруппа 8807-0101-08 - Лестницы железобетонные монолитные по металлическим косоурам без отделки

Таблица 8807-0101-0801 - ЛК размером 6,0 м х 3,4 м, высотой от -0,9 м до 6,3 м

Лестница Л-1



Описание:

Лестничная клетка размер 6,0 м х 3,4 м, высота от -0,9 м до 6,3 м. Марши длиной более 3 м, площадки шириной более 1,5 м из монолитного железобетона кл В25, по металлическим косоурам. Металлические ограждения с двумя поручнями из хвойных пород.

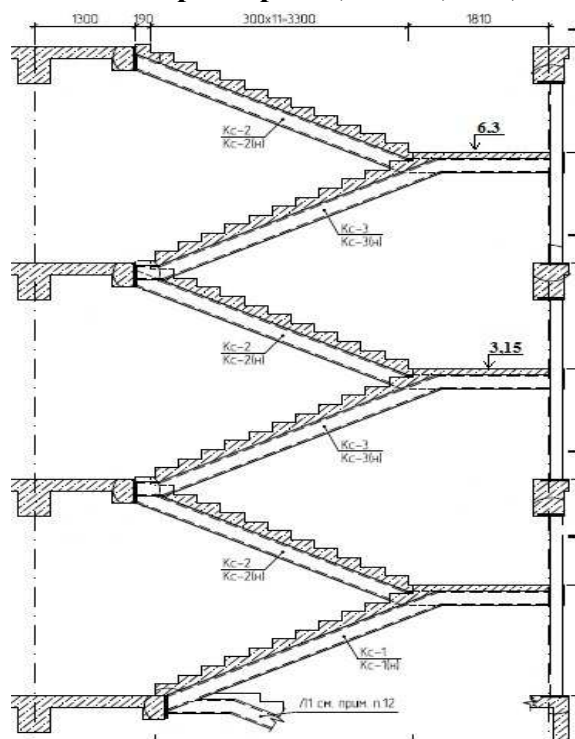
Состав работ:

1. Монтаж металлических косоуров лестниц. 2. Устройство монолитных железобетонных маршей. 3. Устройство монолитных железобетонных площадок. 4. Устройство ограждений металлических с поручнями из хвойных пород. 5. Устройство ограждений металлических без поручня. 6. Постановка болтов строительных с гайками и шайбами. 7. Установка закладных деталей. 8. Штукатурка по сетке косоуров, балок. 9. Устройство каркаса при оштукатуривании.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	1 157 748
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	170 377
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	35 509/8 778
1.3	Материалы	тенге	951 862
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	151,2099
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	6,6685

Таблица 8807-0101-0802 - ЛК размером 6,0 м х 2,52 м, высотой 10,88 м

**Описание:**

Лестничная клетка размером 6,0 м х 2,52 м, высотой от отметки нижней площадки до отметки верхней площадки 10,88 м. Марши длиной более 3 м, площадки шириной более 1,5 м из монолитного железобетона кл В25, по металлическим косоурам. Металлическое ограждение без поручня.

Состав работ:

1. Монтаж металлических косоуров лестниц. 2. Устройство монолитных железобетонных маршей. 3. Устройство монолитных железобетонных площадок. 4. Устройство ограждений металлических без поручня. 5. Установка закладных деталей. 6. Штукатурка по сетке косоуров, балок. 7. Сплошное выравнивание стен и перегородок из теплоблоков. 8. Сплошная затирка перегородок из гипсокартонных листов. 9. Сплошная затирка поверхностей потолков. 10. Водоэмульсионная окраска стен, перегородок и потолков. 11. Масляная окраска панелей. 12. Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021. 13. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115 за 2 раза.

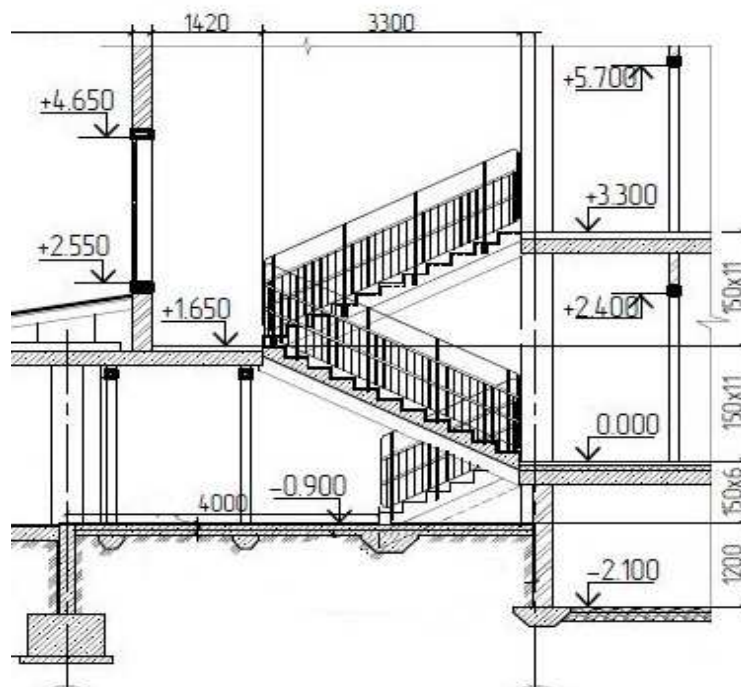
Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	10 536 223
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	2 323 096
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	316 517/89 924
1.3	Материалы	тенге	7 896 610
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	2047,7601
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	76,8659

Подгруппа 8807-0101-09 - Лестницы железобетонные монолитные по металлическим косоурам без отделки

Таблица 8807-0101-0901 - ЛК размером 6,0 м х 3,4 м, высотой от -0,9 м до 6,3 м

Лестница Л-1



Описание:

Лестничная клетка размер 6,0 м х 3,4 м, высота от -0,9 м до 6,3 м. Марши длиной более 3 м, площадки шириной более 1,5 м из монолитного железобетона кл В25, по металлическим косоурам. Металлические ограждения с двумя поручнями из хвойных пород.

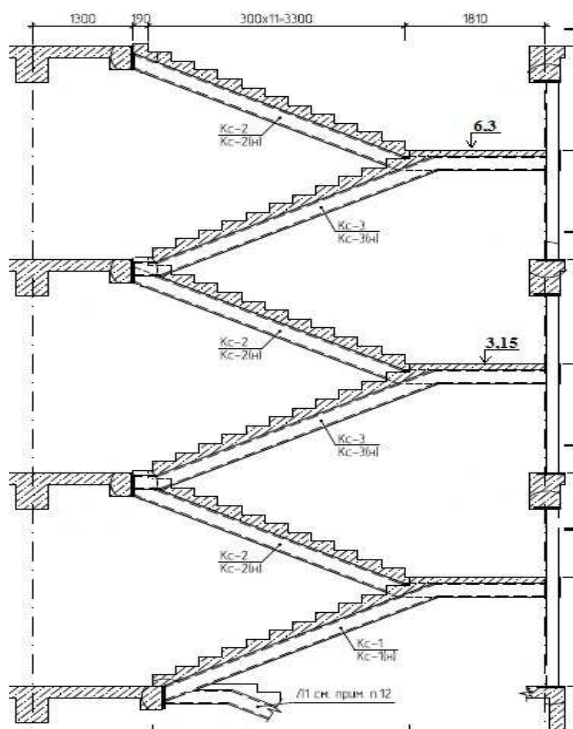
Состав работ:

1. Монтаж металлических косоуров лестниц. 2. Устройство монолитных железобетонных маршей. 3. Устройство монолитных железобетонных площадок. 4. Устройство ограждений металлических с поручнями из хвойных пород. 5. Устройство ограждений металлических без поручня. 6. Постановка болтов строительных с гайками и шайбами. 7. Установка закладных деталей. 8. Штукатурка по сетке косоуров, балок. 9. Устройство каркаса при оштукатуривании.

Измеритель: м2 гор пов ЛК

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	25 822
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	3 800
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	793/196
1.3	Материалы	тенге	21 229
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	3,3980
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,1499

Таблица 8807-0101-0902 - ЛК размером 6,0 м х 2,52 м, высотой 10,88 м

**Описание:**

Лестничная клетка размером 6,0 м х 2,52 м, высотой от отметки нижней площадки до отметки верхней площадки 10,88 м. Марши длиной более 3 м, площадки шириной более 1,5 м из монолитного железобетона кл В25, по металлическим косоурам. Металлическое ограждение без поручня.

Состав работ:

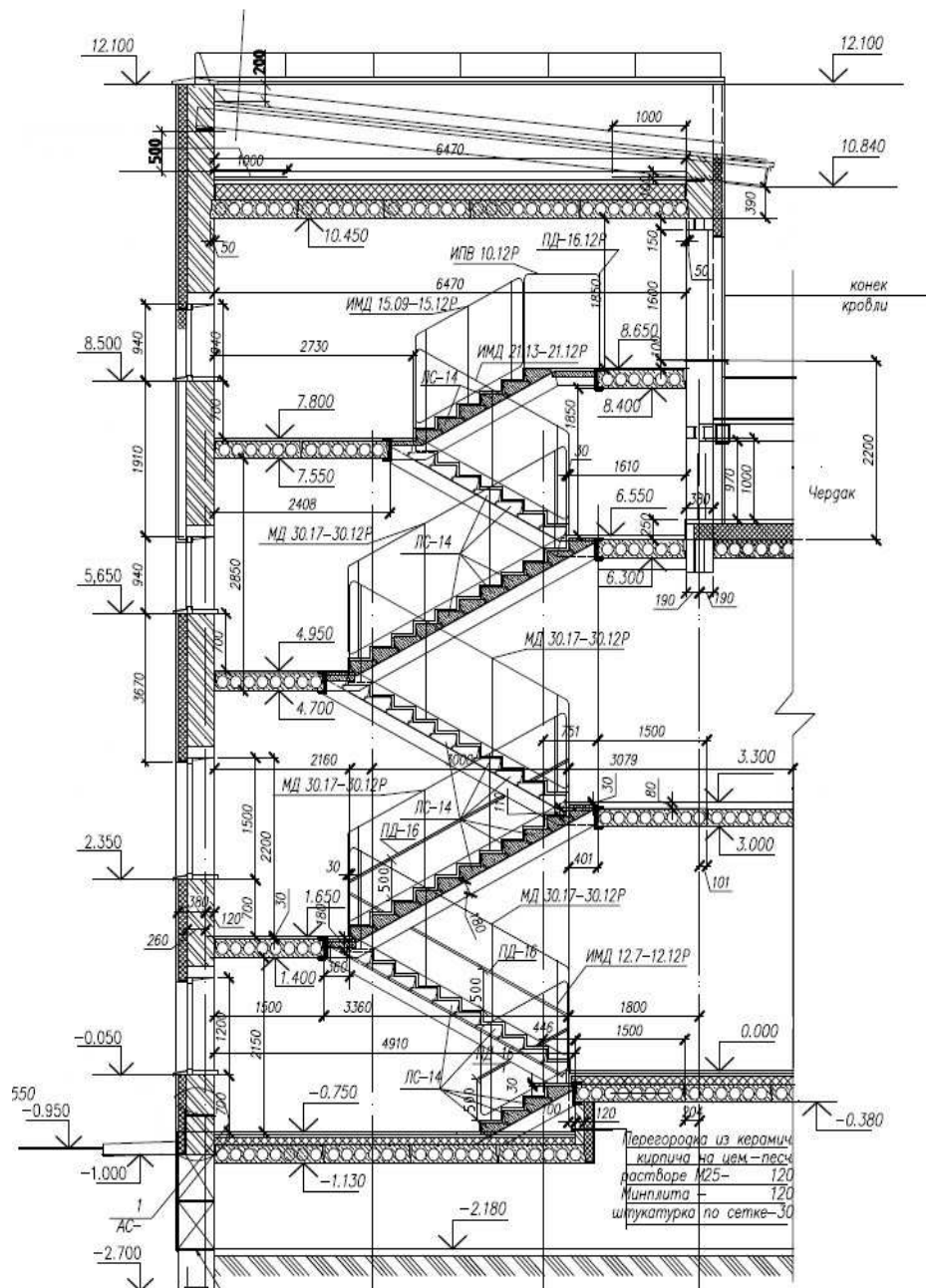
1. Монтаж металлических косоуров лестниц. 2. Устройство монолитных железобетонных маршей. 3. Устройство монолитных железобетонных площадок. 4. Устройство ограждений металлических без поручня. 5. Установка закладных деталей. 6. Штукатурка по сетке косоуров, балок. 9. Оштукатуривание стен лестничных маршей и клетки по кирпичу и железобетонных поверхностей колонн. 7. Сплошное выравнивание стен и перегородок из теплоблоков. 8. Сплошная затирка перегородок из гипсокартонных листов. 9. Сплошная затирка поверхностей потолков. 10. Водоэмульсионная окраска стен, перегородок и потолков. 11. Масляная окраска панелей. 12. Грунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021. 13. Окраска металлических оштукатуренных поверхностей эмалями ПФ-115 за 2 раза.

Измеритель: м2 гор пов ЛК

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	182 275
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	40 170
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	5 683/1 622
1.3	Материалы	тенге	136 422
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	35,8781
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	1,3641

Группа 2 Лестницы железобетонные сборные
Подгруппа 8807-0102-01 - Лестницы железобетонные сборные без отделки

Таблица 8807-0102-0101 - ступени без отделки (ЛК размером 6,6 м х 3,22 м; высота ЛК -0,91 м до 10,45 м)



Описание:

Лестничная клетка размером 6,6 м х 3,22 м. Высота лестничной клетки от -0,91 до 10,45. Лестница из отдельных гладких ступеней по металлическим косоурам. Лестничные площадки из сборных железобетонных плит с опиранием на металлические балки. Участки площадок железобетонные монолитные из бетона тяжелого кл В25 по стальным балкам. Металлическое ограждение без поручня.

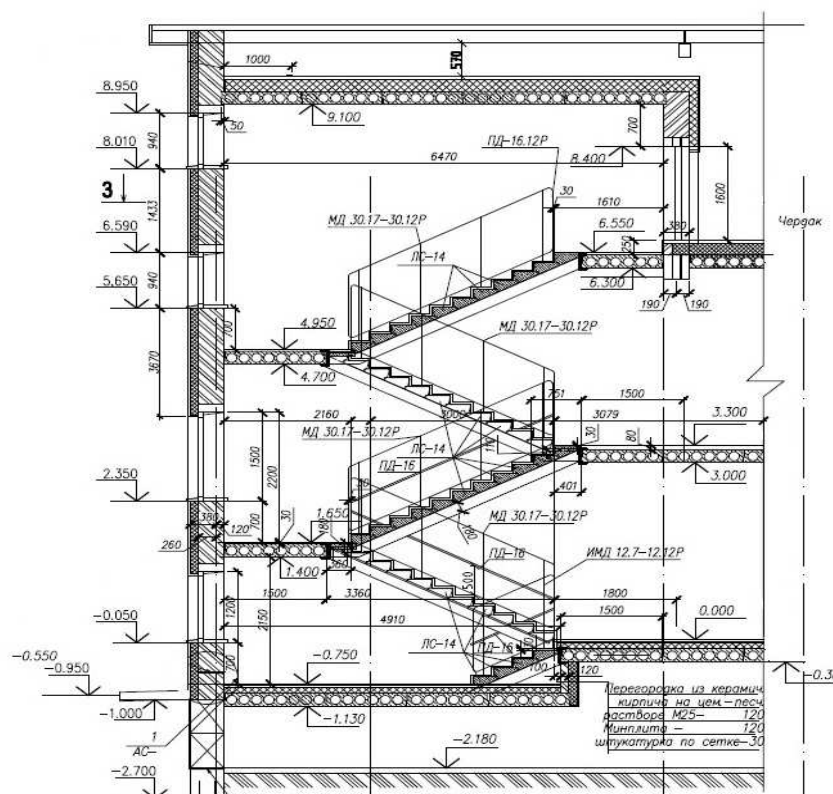
Состав работ:

1. Монтаж металлических балок. 2. Монтаж металлических косоуров. 3. Установка сборных панелей перекрытий площадок лестниц. 4. Устройство железобетонных монолитных участков из бетона тяжелого кл В25 при сборном железобетонном перекрытии и стальным балкам. 5. Устройство лестниц из отдельных ступеней гладких. 6. Установка металлических ограждений без поручней. 7. Оштукатуривание по сетке металлических косоуров. 8. Окраска огрунтованных металлических поверхностей.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	2 000 211
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	222 296
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	64 223/14 477
1.3	Материалы	тенге	1 713 692
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	188,1323
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	10,3796

Таблица 8807-0102-0102 - ступени без отделки (ЛК размером 6,6 м х 3,22 м; высота ЛК -0,91 м до 9,10 м)

Описание:

Лестничная клетка размером 6,6 м х 3,22 м. Высота лестничной клетки от -0,91 до 9,10. Лестница из отдельных гладких ступеней по металлическим косоурам. Площадки из сборных железобетонных плит с опиранием на металлические балки. Участки площадок железобетонные монолитные из бетона кл В25 по стальным балкам. Металлическое ограждение без поручня.

Состав работ:

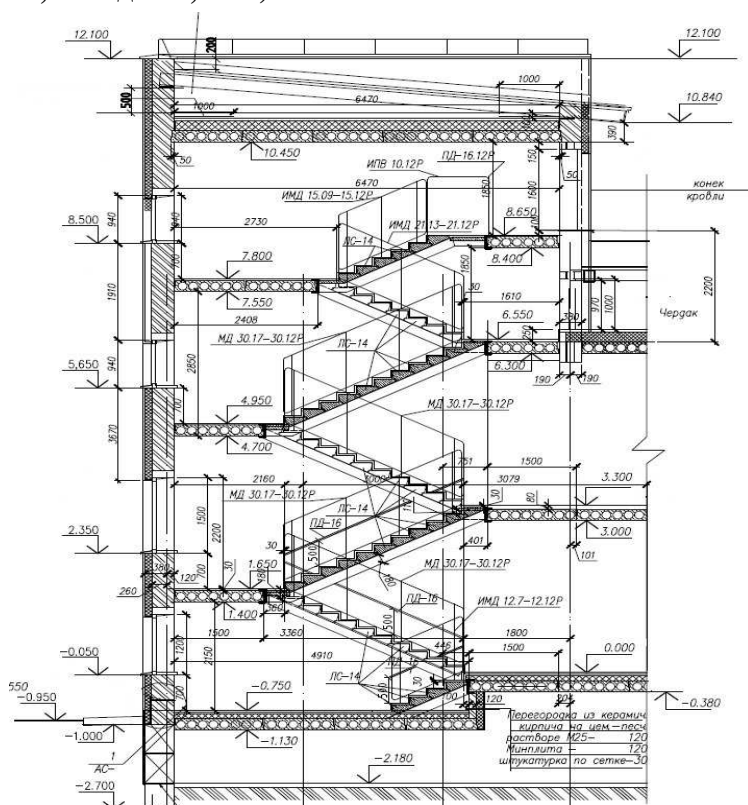
1. Монтаж металлических балок. 2. Монтаж металлических косоуров. 3. Установка сборных панелей перекрытий площадок лестниц. 4. Устройство железобетонных монолитных участков из бетона тяжелого кл В25 при сборном железобетонном перекрытии и стальным балкам. 5. Устройство лестниц из отдельных ступеней гладких. 6. Установка металлических ограждений без поручней. 7. Оштукатуривание по сетке металлических косоуров. 8. Окраска огрунтованных металлических поверхностей.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	1 315 544
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	141 181
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	39 853/9 047
1.3	Материалы	тенге	1 134 510
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	118,9861
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	5,9730

Подгруппа 8807-0102-02 - Лестницы железобетонные сборные без отделки

Таблица 8807-0102-0201 - ступени без отделки (ЛК размером 6,6 м х 3,22 м; высота ЛК -0,91 м до 10,45 м)

Описание:

Лестничная клетка размером 6,6 м х 3,22 м. Высота лестничной клетки от -0,91 до 10,45. Лестница из отдельных гладких ступеней по металлическим косоурам. Лестничные площадки из сборных железобетонных плит с опиранием на металлические балки. Участки площадок железобетонные монолитные из бетона тяжелого кл В25 по стальным балкам. Металлическое ограждение без поручня.

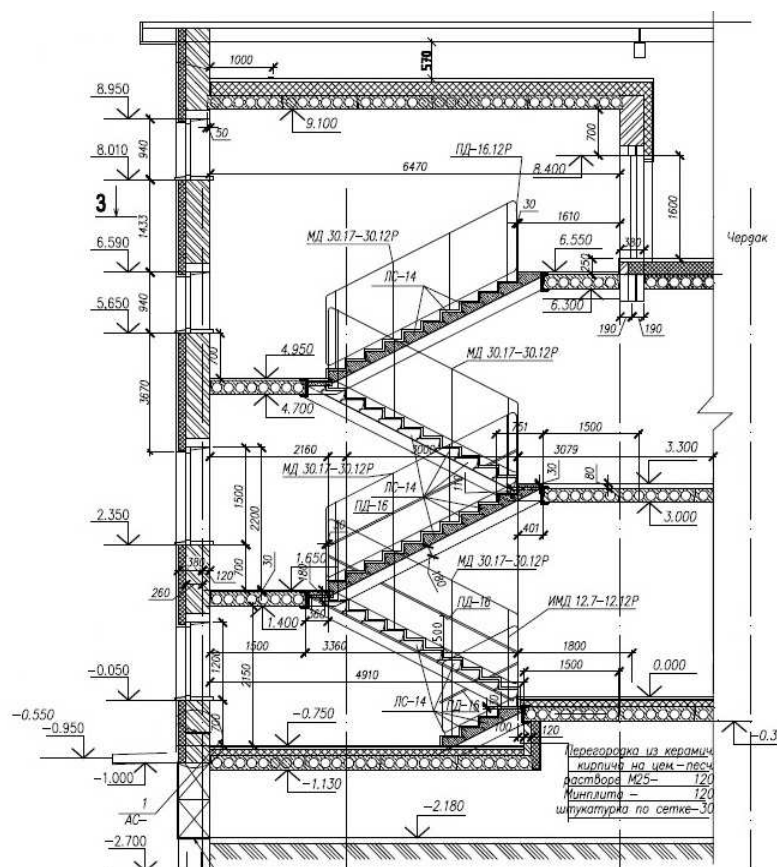
Состав работ:

1. Монтаж металлических балок. 2. Монтаж металлических косоуров. 3. Установка сборных панелей перекрытий площадок лестниц. 4. Устройство железобетонных монолитных участков из бетона тяжелого кл В25 при сборном железобетонном перекрытии и стальным балкам. 5. Устройство лестниц из отдельных ступеней гладких. 6. Установка металлических ограждений без поручней. 7. Оштукатуривание по сетке металлических косоуров. 8. Окраска огрунтованных металлических поверхностей.

Измеритель: м2 гор пов

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	26 739
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	3 027
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	739/197
1.3	Материалы	тенге	22 973
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	2,5719
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,1420

Таблица 8807-0102-0202 - ступени без отделки (ЛК размером 6,6 м х 3,22 м; высота ЛК -0,91 м до 9,10 м)

Описание:

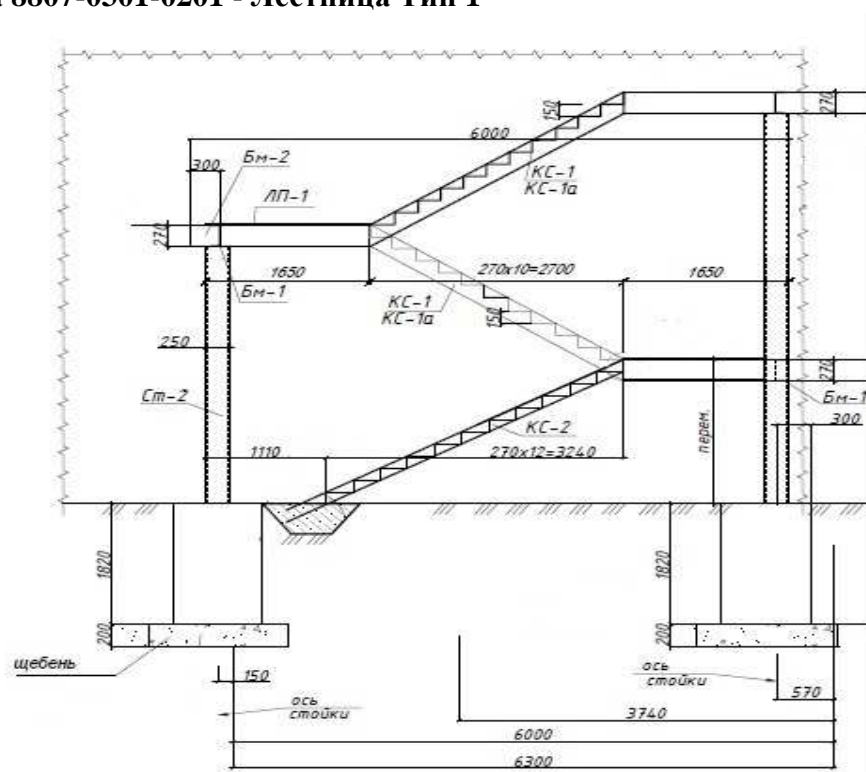
Лестничная клетка размером 6,6 м х 3,22 м. Высота лестничной клетки от -0,91 до 9,10. Лестница из отдельных гладких ступеней по металлическим косоурам. Площадки из сборных железобетонных плит с опиранием на металлические балки. Участки площадок железобетонные монолитные из бетона кл В25 по стальным балкам. Металлическое ограждение без поручня.

Состав работ:

1. Монтаж металлических балок. 2. Монтаж металлических косоуров. 3. Установка сборных панелей перекрытий площадок лестниц. 4. Устройство железобетонных монолитных участков из бетона тяжелого кл В25 при сборном железобетонном перекрытии и стальным балкам. 5. Устройство лестниц из отдельных ступеней гладких. 6. Установка металлических ограждений без поручней. 7. Оштукатуривание по сетке металлических косоуров. 8. Окраска огрунтованных металлических поверхностей.

Измеритель: м2 гор пов

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	20 000
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	2 184
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	516/140
1.3	Материалы	тенге	17 300
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	1,8459
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,1002

Подраздел 3 Лестницы металлические**Группа 1 Пожарные лестницы****Подгруппа 8807-0301-02 - Маршевые пожарные лестницы П2****Таблица 8807-0301-0201 - Лестница Тип 1**Описание:

Металлическая лестница с площадкой, размером 6,0 м х 1,9 м, высотой от -1,32 м до 3,3 м. Стойки из квадратного профиля с креплением на анкерных болтах, фундаменты монолитные бетонные столбы из бетона тяжелого кл В 7,5 на щебеночной подготовке.

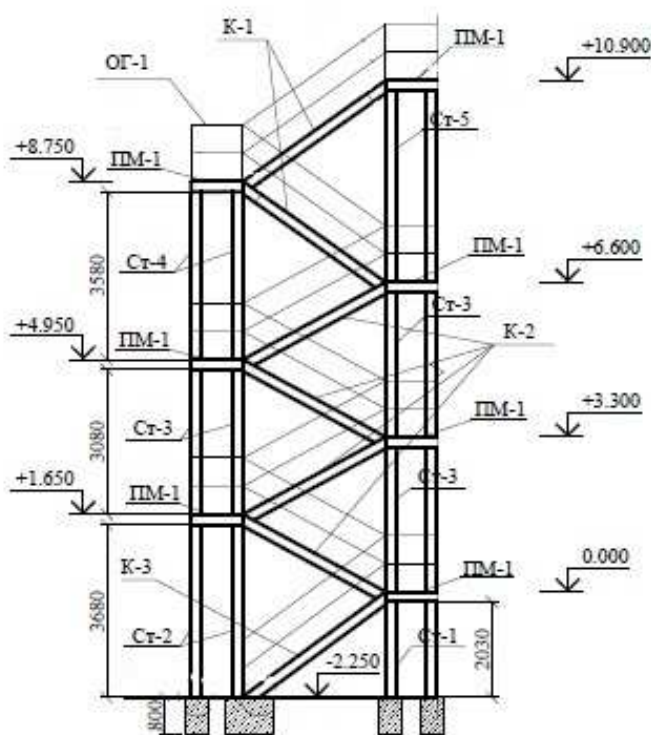
Состав работ:

1. Устройство щебеночного основания под фундаменты. 2. Устройство бетонных фундаментов-столбов. 3. Установка анкерных болтов при бетонировании. 4. Гидроизоляция боковая обмазочная битумная в 2 слоя. 5. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением. 6. Окраска огрунтованных металлических поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	1 158 067
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	77 208
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	50 470/14 464
1.3	Материалы	тенге	1 030 389
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	64,8830
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	10,2170

Таблица 8807-0301-0202 - Лестница Тип 2

Описание:

Металлическая лестница, наружной установки размером 5,34 м х 2,2 м, высотой от -2,25 до 10,90 м. Стойки из стальной трубы. Балки и косоуры из швеллера. Проступи из рефленной стали, толщ. 4 мм. Ограждения из квадратной трубы 20х20. Фундаменты столбчатые из бетона тяжёлого кл В 12,5 на подготовке из бетона тяжёлого кл В 3,5.

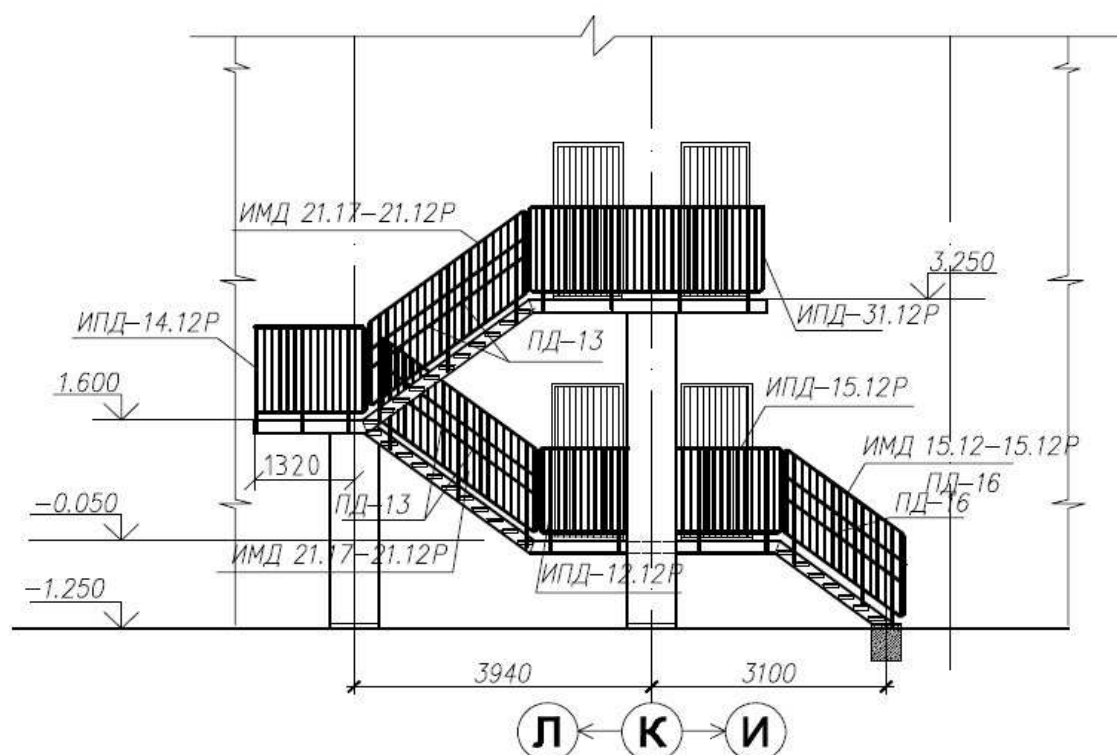
Состав работ:

1. Монтаж металлических лестниц. 2. Подготовка окрасочных агрегатов. 3. Приготовление составов. 4. Окраска поверхностей. 5. Промывка, очистка окрасочных агрегатов и шлангов. 6. Контроль качества.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	3 090 805
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	229 440
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	162 321/46 632
1.3	Материалы	тенге	2 699 044
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	188,9710
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	32,6691

Таблица 8807-0301-0203 - Лестница Тип 3

Описание:

Лестница пожарная (эвакуационная) металлическая шириной 1000 мм на косоурах и балках. Площадки шириной 1000 мм с настилом и ограждением из листовой, рифленой и круглой стали с опиранием на кирпичные столбы и наружные стены здания. Высота лестницы от отметки -1,10 м до отметки 3,25 м, длина 16,8 м.

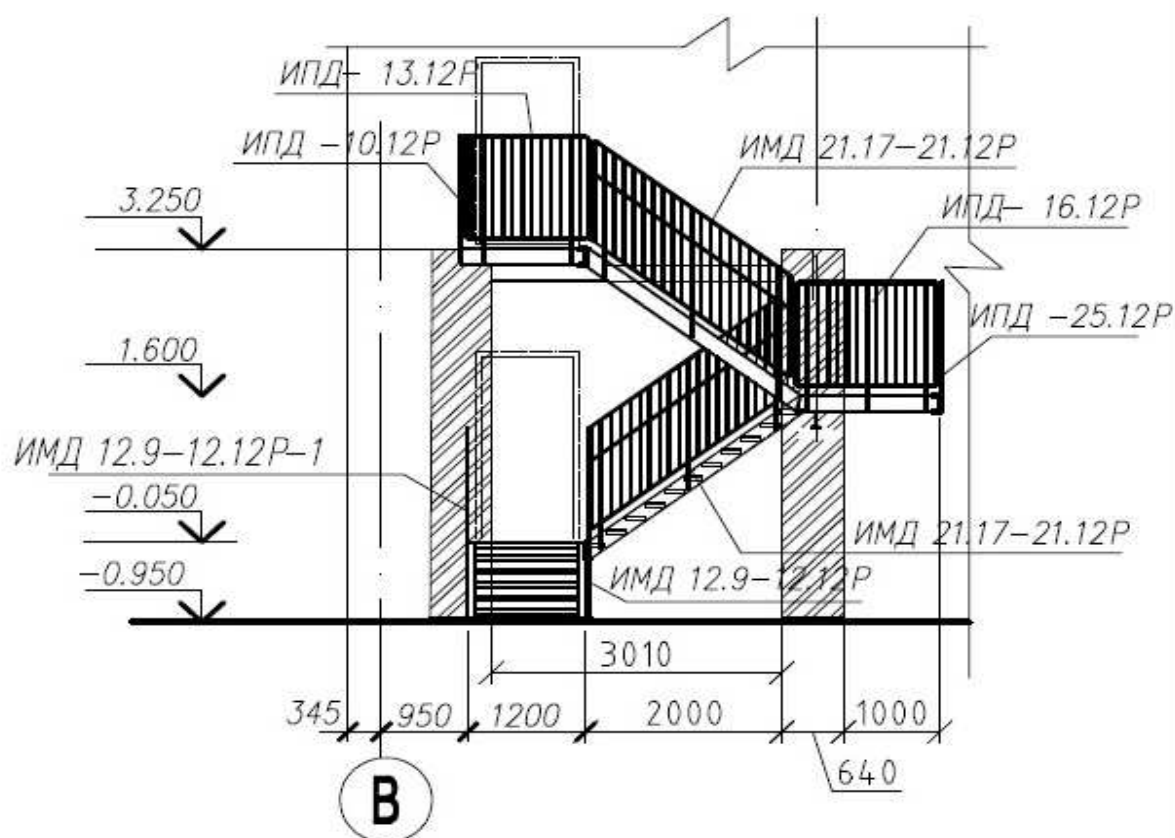
Состав работ:

1. Установка опорных фундаментных плит, массой до 0,5 т. 2. Кладка столбов прямоугольных армированных из кирпича. 3. Монтаж косоуров. 4. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением. 5. Монтаж площадок с настилом и ограждением из листовой, рифленой, просечной и круглой стали. 6. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	1 058 719
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	91 923
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	51 683/11 791
1.3	Материалы	тенге	915 113
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	75,5890
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	8,0882

Таблица 8807-0301-0204 - Лестница Тип 4

Описание:

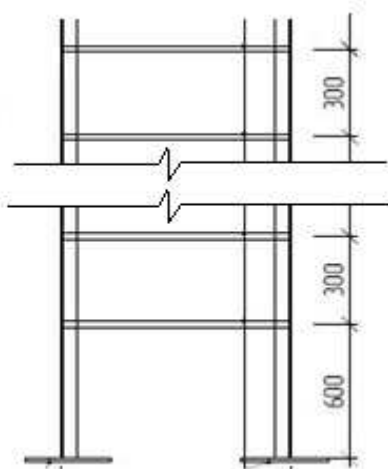
Лестница пожарная (эвакуационная) металлическая шириной 1000 мм на косоурах и балках. Площадки шириной 1200 мм с настилом и ограждением из листовой, рифленой и круглой стали с опиранием на кирпичные столбы с отступом 1200 мм от наружной стены здания. Высота лестницы от отметки -1,25 м до отметки 3,25 м, длина 10,8 м.

Состав работ:

1. Установка опорных фундаментных плит, массой до 0,5 т. 2. Кладка столбов прямоугольных армированных из кирпича. 3. Монтаж косоуров. 4. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением. 5. Монтаж площадок с настилом и ограждением из листовой, рифленой, просечной и круглой стали. 6. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	1 753 353
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	126 828
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	76 152/19 560
1.3	Материалы	тенге	1 550 373
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	106,7090
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	13,1589

Группа 2 Стремянки**Подгруппа 8807-0302-01 - Стремянки****Таблица 8807-0302-0101 - Стремянка СТ-1**Описание:

Размеры 2,695м x 0,7м, весом 120 кг

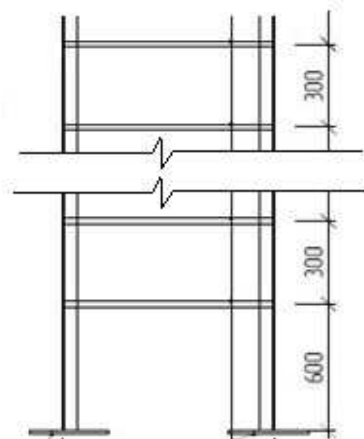
Состав работ:

1. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением.
2. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: стремянка

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	72 407
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	4 461
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	3 127/897
1.3	Материалы	тенге	64 819
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	3,7190
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,6288

Таблица 8807-0302-0102 - Стремянка СТ-2

Описание:

Размеры 1,346м x 0,6м, весом 64 кг

Состав работ:

1. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением.
2. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: стремянка

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	38 487
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	2 377
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	1 661/477
1.3	Материалы	тенге	34 449
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	1,9825
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,3341

Таблица 8807-0302-0103 - Стремянка СТ-3

Описание:

Размеры 3,59м x 0,7м, весом 48 кг

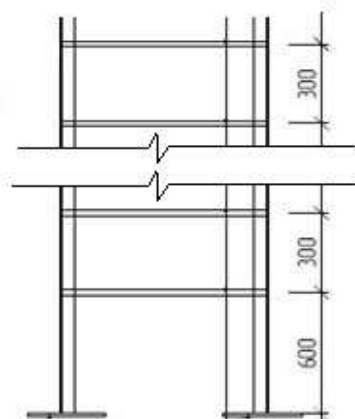
Состав работ:

1. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением.
2. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: стремянка

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	28 914
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	1 622
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	1 256/360
1.3	Материалы	тенге	26 036
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	1,4935
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,2525

Таблица 8807-0302-0104 - Стремянка СТ-4

Описание:

Размеры 4,05м х 0,7м, весом 124 кг

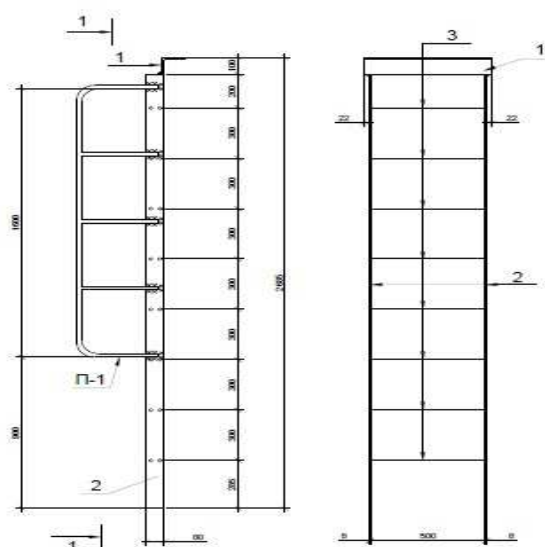
Состав работ:

1. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением.
2. Окраска металлических оштукатуренных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: стремянка

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	76 133
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	4 570
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	4 304/931
1.3	Материалы	тенге	67 259
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	4,2166
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,6523

Таблица 8807-0302-0105 - Стремянка для выхода на кровлю



Описание:

Размеры 2,585м x 0,5м, весом 35 кг. Размеры уголка 100х10 и полосы 80х8 с поручнем из арматуры класса А1 скрепленная анкерными болтами

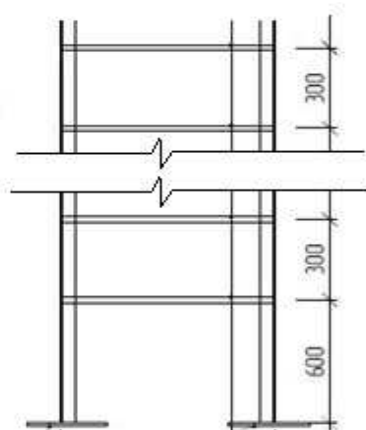
Состав работ:

1. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением. 2. Установка анкерных болтов. 3. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: стремянка

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	21 307
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	1 521
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	907/261
1.3	Материалы	тенге	18 879
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	1,2758
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,1829

Таблица 8807-0302-0106 - Стремянка для выхода на чердак

Описание:

Размеры 2,8м x 0,6м, металлическая из полосы и арматуры, весом 29 кг

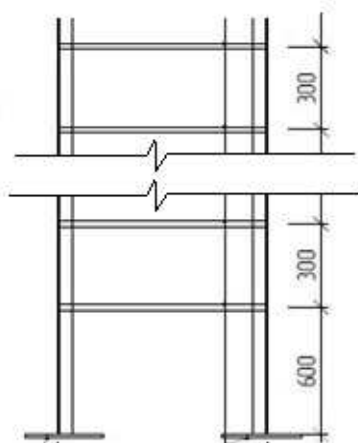
Состав работ:

1. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением. 2. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: стремянка

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	17 397
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	1 049
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	755/217
1.3	Материалы	тенге	15 593
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	0,8660
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,1513

Таблица 8807-0302-0107 - Стремянка для спуска в приямки

Описание:

Размером 1,2м х 0,6м, металлическая из полосы и арматуры, весом 12 кг

Состав работ:

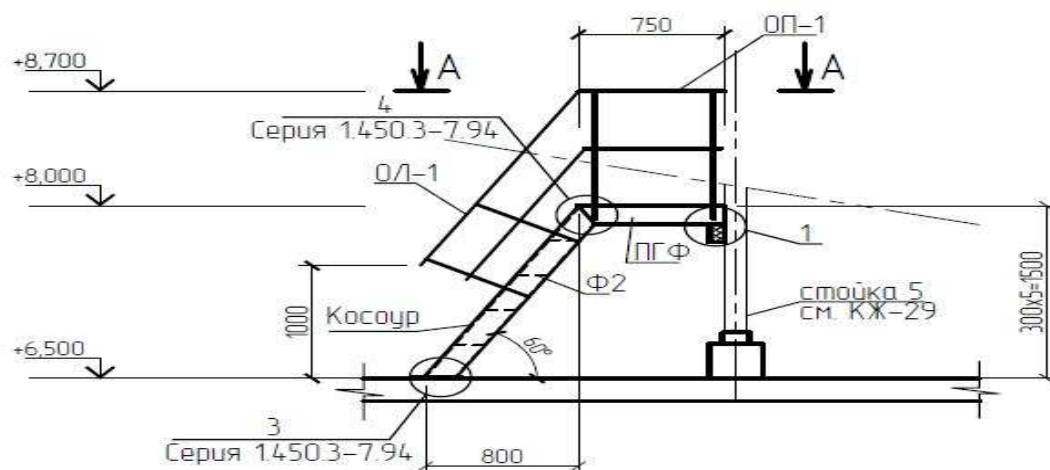
1. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением. 2. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: стремянка

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	8 400
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	956
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	900/91
1.3	Материалы	тенге	6 544
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	0,7228
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,0635

Группа 3 Лестницы металлические**Подгруппа 8807-0303-01 - Вертикальные металлические лестницы**

Таблица 8807-0303-0101 - Лестница ЛМ-1



Описание:

Металлическая лестница выхода с чердака на кровлю. Размeрами 1,55 м х 1,2 м, высотой 1,5 м. Ступени из рифленого листа по металлическим косоурам, площадка настил сплошной из стального рифленого листа. Ограждения для лестницы и площадки из металлических уголков. Вес 180 кг

Состав работ:

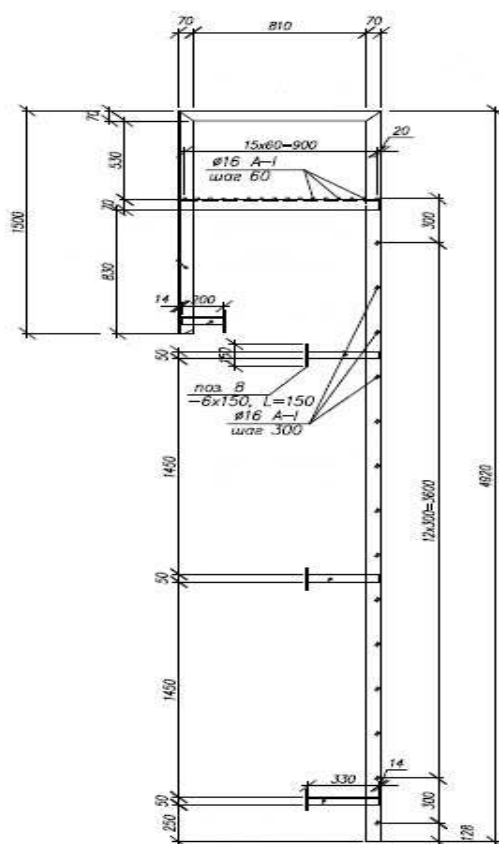
1. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением. 2. Установка анкерных болтов. 3. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	126 236
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	14 540
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	13 423/1 353
1.3	Материалы	тенге	98 273
2	Оборудование, мебель и инвeнтaрь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	10,9895
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,9487

Таблица 8807-0303-0102 - Лестница ЛМ-2

*Металлическая лестница ЛМ-1
сечение 1-1*



Описание:

Лестница металлическая из уголков и арматуры с площадкой и поручнем, размером 4,92м х 0,65м, вес 138 кг

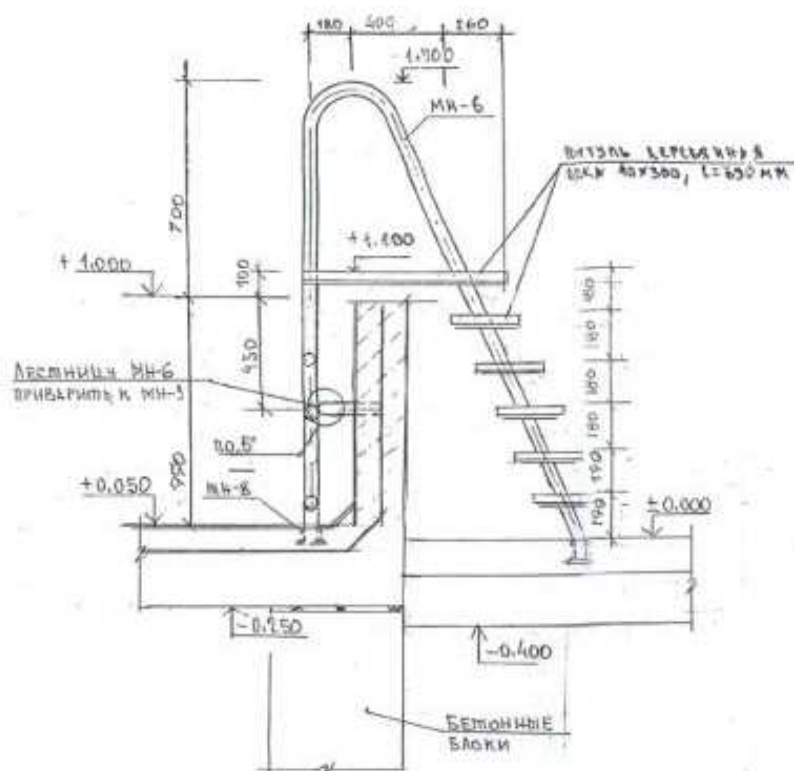
Состав работ:

1. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением.
2. Окраска металлических оштукатуренных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	83 166
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	5 041
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	3 600/1 035
1.3	Материалы	тенге	74 525
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	4,1580
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,7246

Таблица 8807-0303-0103 - Лестница ЛМ-3

Описание:

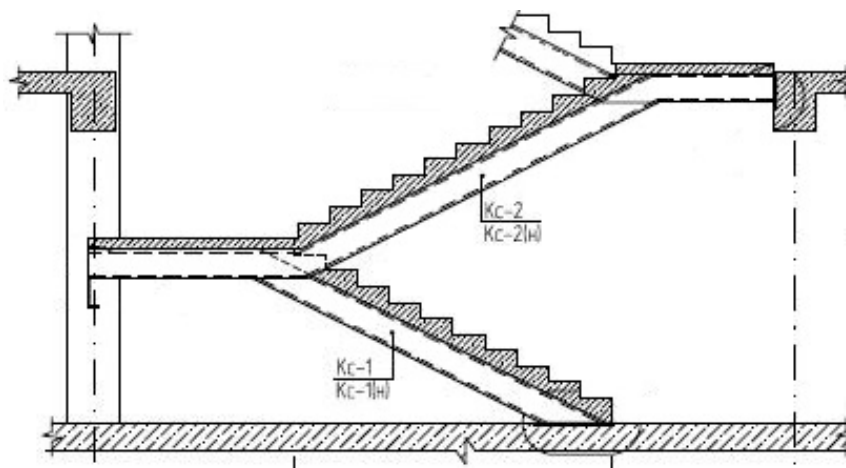
Металлическая лестница из трубы и уголка с площадкой. Площадка размерами 840х690х40 мм, ступени размерами 300х690х40 мм из дерева. Вес 53 кг

Состав работ:

1. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением.
2. Установка анкерных болтов.
3. Устройство дощатых покрытий площадки и ступеней.
4. Окраска металлических оштукатуренных поверхностей эмалями ПФ-115.
5. Окраска улучшенная масляная по дереву.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	45 209
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	4 543
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	1 494/447
1.3	Материалы	тенге	39 172
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	4,0006
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,3234

04 Актюбинская область**Раздел 1 Лестницы****Подраздел 1 Лестницы железобетонные****Группа 1 Лестницы железобетонные монолитные****Подгруппа 8807-0101-01 - Лестницы железобетонные монолитные без отделки****Таблица 8807-0101-0101 - ЛМ длиной до 3м; ЛП шириной до 1,5 м****Описание:**

Марши длиной до 3м, площадки шириной до 1,5м из бетона класса В25, по металлическим косоурам, без отделки

Состав работ:

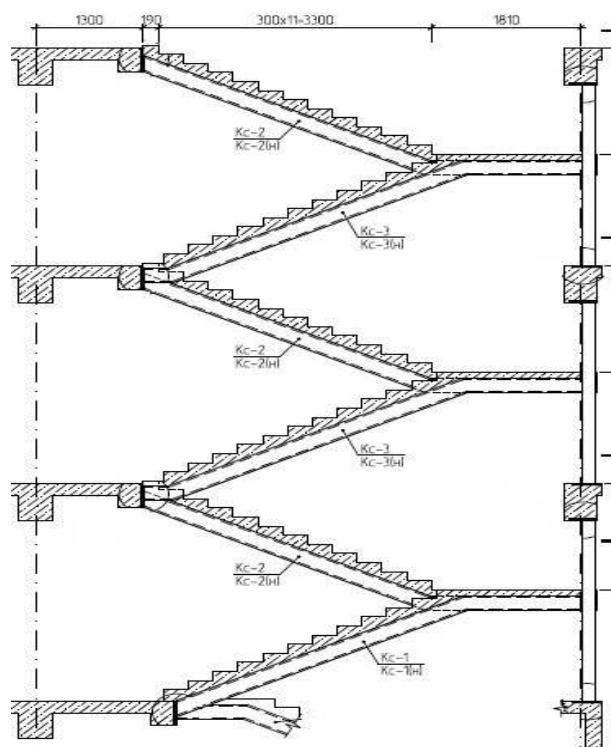
1. Монтаж металлических косоуров лестниц. 2. Устройство монолитных железобетонных маршей и площадок. 3. Установка закладных деталей. 4. Штукатурка по сетке косоуров, балок. 5. Огрунтовка металлических поверхностей. 6. Окраска металлических, огрунтованных поверхностей.

***Измеритель:* м3 лестницы**

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	134 833
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	20 241
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	5 839/1 556
1.3	Материалы	тенге	108 753
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	17,4474
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	1,1316

Подгруппа 8807-0101-02 - Лестницы железобетонные монолитные облицованные

Таблица 8807-0101-0205 - гранитом (ЛМ длиной более 3 м, ЛП шириной более 1,5 м)



Описание:

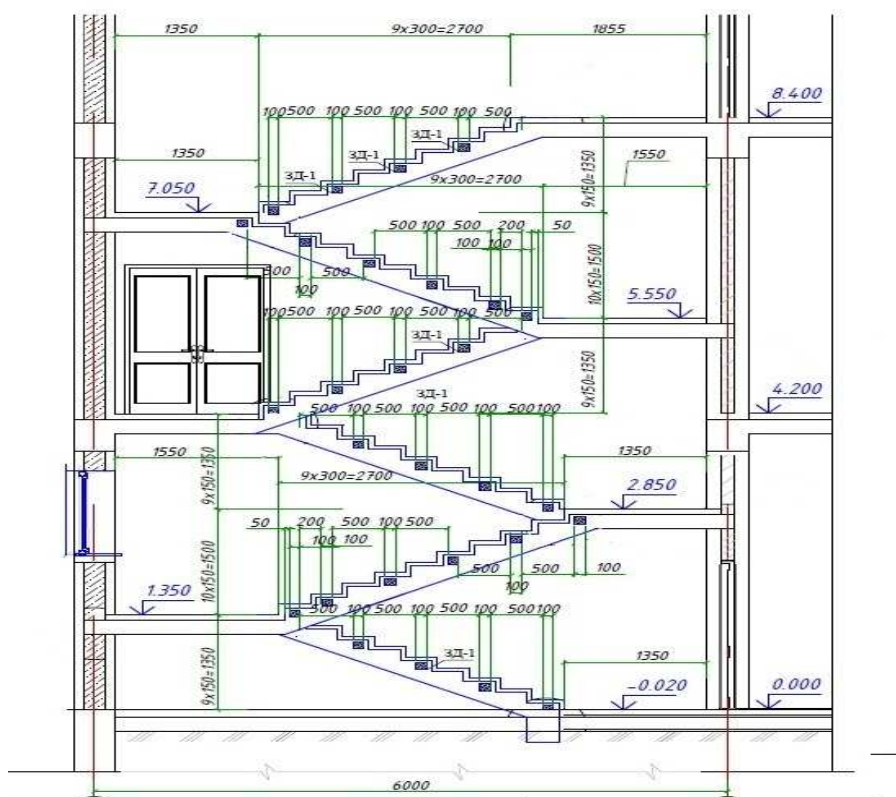
Марши длиной более 3м, площадки шириной более 1,5м из бетона класса В25, по металлическим косоурам, облицованные, с ограждением из нержавеющей стали

Состав работ:

1. Монтаж металлических косоуров лестниц. 2. Устройство монолитных железобетонных маршей и площадок. 3. Установка закладных деталей. 4. Штукатурка по сетке косоуров, балок. 5. Огрунтовка металлических поверхностей. 6. Окраска металлических, огрунтованных поверхностей. 7. Ограждения лестниц из нержавеющей стали. 8. Облицовка ступеней и подступенков плитами из гранита. 9. Устройство покрытий из гранитных плит. 10. Устройство покрытий из керамической плитки. 11. Плинтуса поливинилхлоридные. 12. Пробивка борозд в полах и стенах площадью сечения до 20 см².

Измеритель: м3 лестницы

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	607 847
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	102 377
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	13 396/3 702
1.3	Материалы	тенге	492 074
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	80,0479
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	2,7494

Подгруппа 8807-0101-03 - Лестницы железобетонные монолитные без отделки**Таблица 8807-0101-0301 - ЛК 6,0 м х 3,0 м высотой от -0,02 до 8,40 м, ЛМ шириной 1,35 м****Описание:**

Лестничная клетка размером 6,0м х 3,0 м высотой от -0,02 до 8,40 м. Монолитные железобетонные марши шириной 1350 мм и площадки из тяжелого бетона класса В25 с металлическим ограждением. Высота междуэтажного пролета 4200 мм.

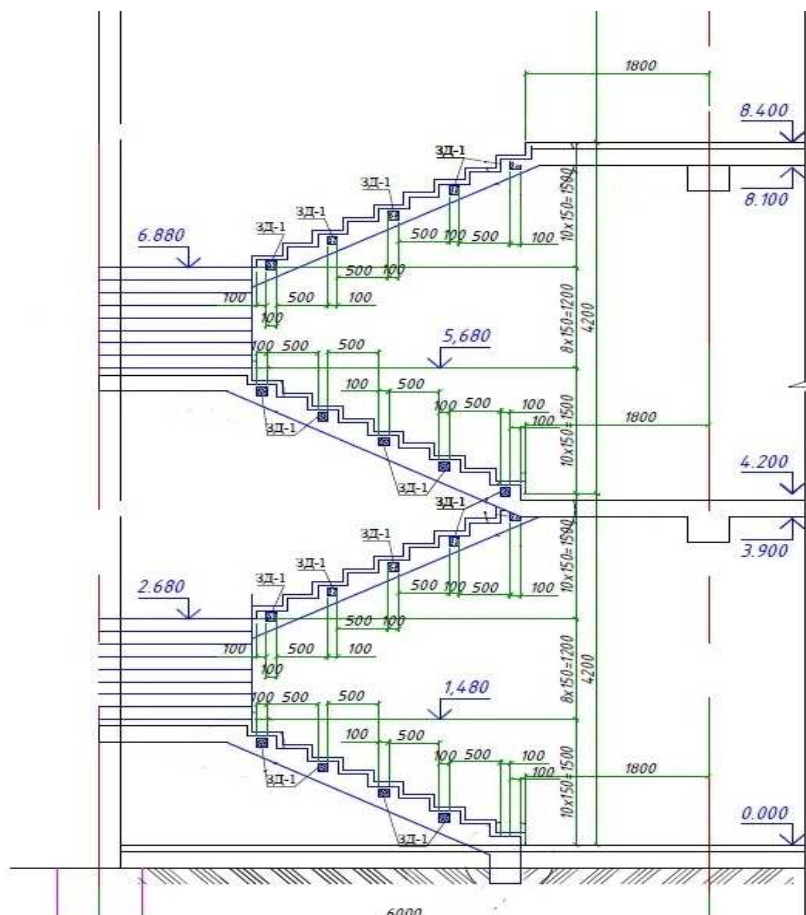
Состав работ:

1. Устройство монолитных железобетонных маршей. 2. Установка закладных деталей. 3. Устройство ограждений металлических без поручня. 4. Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021. 5. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115 за 2 раза.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	1 793 040
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	215 449
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	40 430/7 911
1.3	Материалы	тенге	1 537 161
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	192,0551
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	6,6387

Таблица 8807-0101-0302 - ЛК 6,0 м х 6,0 м высотой от 0,00 до 8,40 м, ЛМ шириной 1,5 м



Описание:

Лестничная клетка размером 6,0 м х 6,0 м высотой от 0,00 до 8,40 м. Монолитные железобетонные марши шириной 1500 мм и площадки из тяжелого бетона класса В25 с металлическим ограждением. Высота междуэтажного пролета 4200 мм.

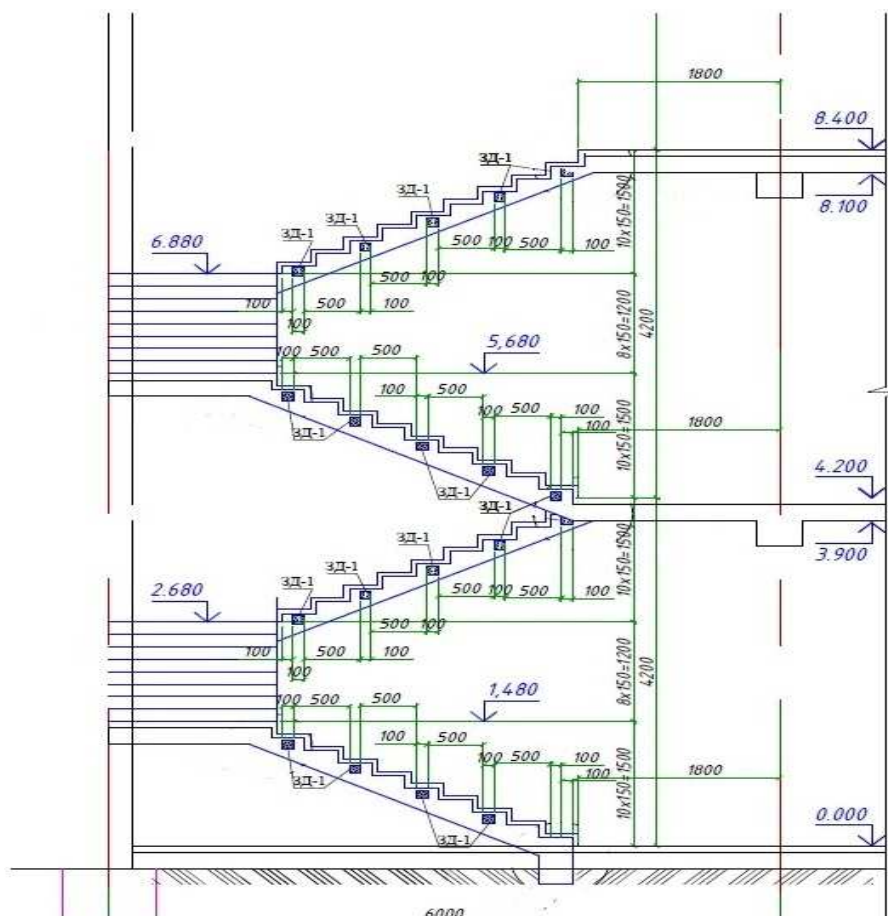
Состав работ:

1. Устройство монолитных железобетонных маршей. 2. Установка закладных деталей. 3. Устройство ограждений металлических без поручня. 4. Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021. 5. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115 за 2 раза.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	3 716 490
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	563 668
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	108 933/19 731
1.3	Материалы	тенге	3 043 889
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	506,7245
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	16,4799

Таблица 8807-0101-0502 - ЛК 6,0 м х 6,0 м высотой от 0,00 до 8,40 м, ЛМ шириной 1,5 м



Описание:

Лестничная клетка размером 6,0 м х 6,0 м высотой от 0,00 до 8,40 м. Монолитные железобетонные марши шириной 1500 мм и площадки из тяжелого бетона класса В25 с металлическим ограждением. Высота междуэтажного пролета 4200 мм.

Состав работ:

1. Устройство монолитных железобетонных маршей.
2. Установка закладных деталей.
3. Устройство ограждений металлических без поручня.
4. Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021.
5. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115 за 2 раза.

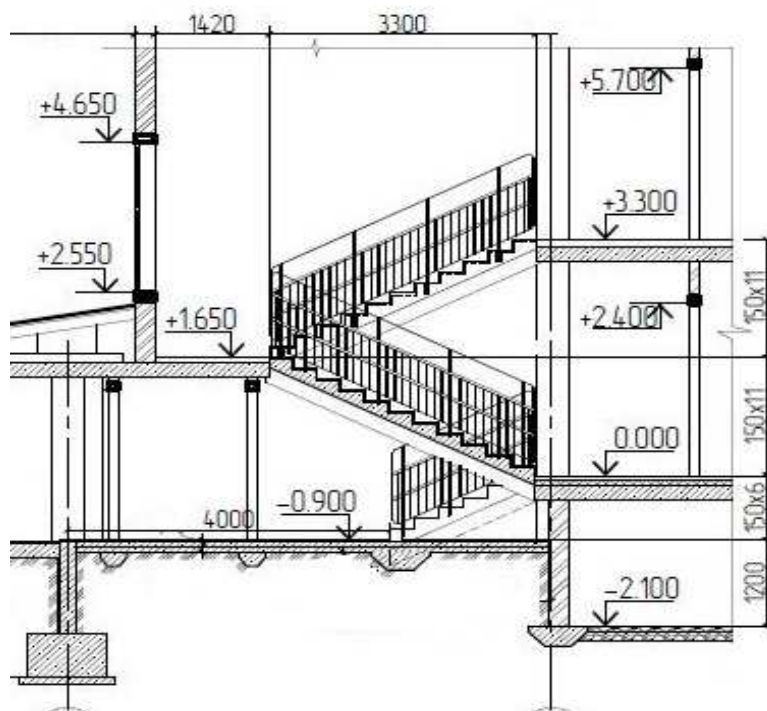
Измеритель: м2 гор пов ЛК

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	52 702
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	7 558
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	1 513/274
1.3	Материалы	тенге	43 631
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	7,0367
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,2289

Подгруппа 8807-0101-08 - Лестницы железобетонные монолитные по металлическим косоурам без отделки

Таблица 8807-0101-0801 - ЛК размером 6,0 м х 3,4 м, высотой от -0,9 м до 6,3 м

Лестница Л-1



Описание:

Лестничная клетка размер 6,0 м х 3,4 м, высота от -0,9 м до 6,3 м. Марши длиной более 3 м, площадки шириной более 1,5 м из монолитного железобетона кл В25, по металлическим косоурам. Металлические ограждения с двумя поручнями из хвойных пород.

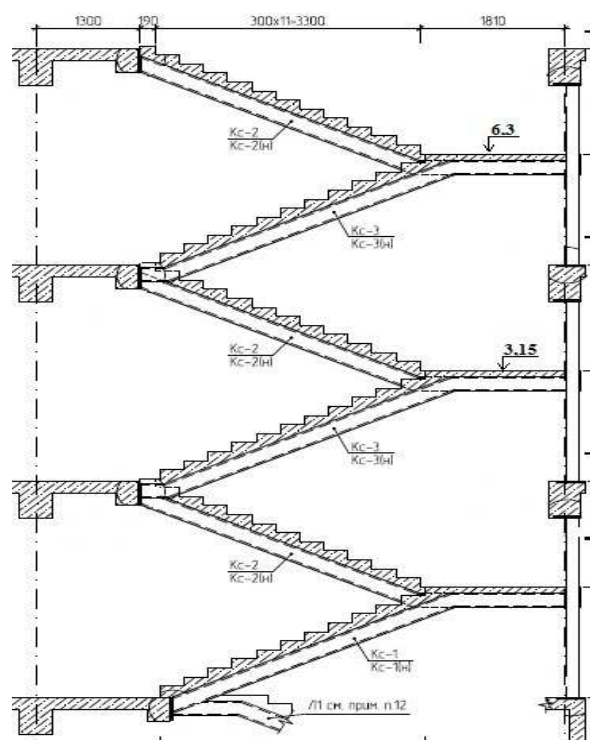
Состав работ:

1. Монтаж металлических косоуров лестниц. 2. Устройство монолитных железобетонных маршей. 3. Устройство монолитных железобетонных площадок. 4. Устройство ограждений металлических с поручнями из хвойных пород. 5. Устройство ограждений металлических без поручня. 6. Постановка болтов строительных с гайками и шайбами. 7. Установка закладных деталей. 8. Штукатурка по сетке косоуров, балок. 9. Устройство каркаса при оштукатуривании.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	1 158 446
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	171 065
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	35 097/8 851
1.3	Материалы	тенге	952 284
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	151,2099
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	6,6685

Таблица 8807-0101-0802 - ЛК размером 6,0 м х 2,52 м, высотой 10,88 м

**Описание:**

Лестничная клетка размером 6,0 м х 2,52 м, высотой от отметки нижней площадки до отметки верхней площадки 10,88 м. Марши длиной более 3 м, площадки шириной более 1,5 м из монолитного железобетона кл В25, по металлическим косоурам. Металлическое ограждение без поручня.

Состав работ:

1. Монтаж металлических косоуров лестниц. 2. Устройство монолитных железобетонных маршей. 3. Устройство монолитных железобетонных площадок. 4. Устройство ограждений металлических без поручня. 5. Установка закладных деталей. 6. Штукатурка по сетке косоуров, балок. 7. Сплошное выравнивание стен и перегородок из теплоблоков. 8. Сплошная затирка перегородок из гипсокартонных листов. 9. Сплошная затирка поверхностей потолков. 10. Водоэмульсионная окраска стен, перегородок и потолков. 11. Масляная окраска панелей. 12. Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021. 13. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115 за 2 раза.

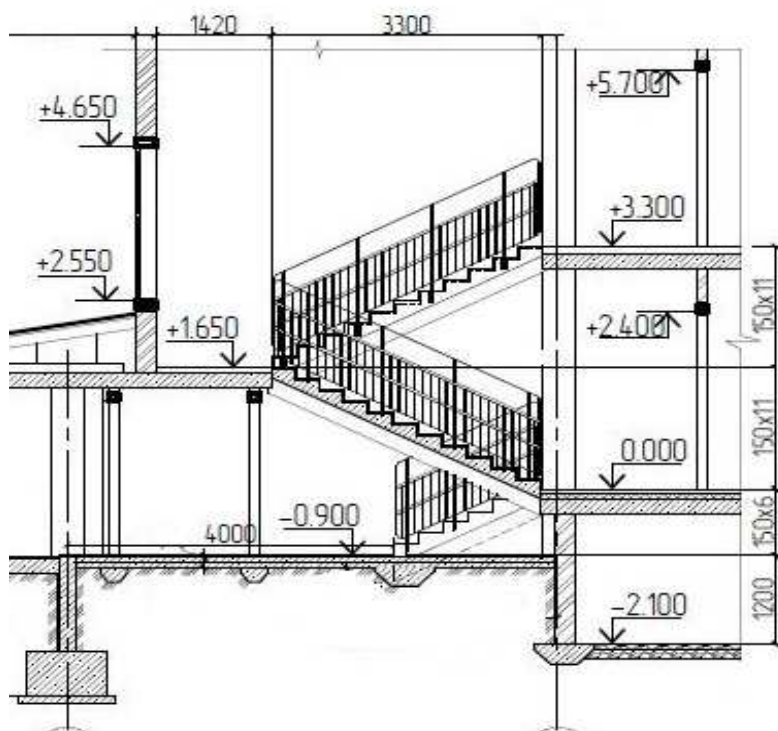
Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	10 659 882
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	2 332 841
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	311 828/90 697
1.3	Материалы	тенге	8 015 213
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	2047,7601
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	76,8659

Подгруппа 8807-0101-09 - Лестницы железобетонные монолитные по металлическим косоурам без отделки

Таблица 8807-0101-0901 - ЛК размером 6,0 м х 3,4 м, высотой от -0,9 м до 6,3 м

Лестница Л-1



Описание:

Лестничная клетка размер 6,0 м х 3,4 м, высота от -0,9 м до 6,3 м. Марши длиной более 3 м, площадки шириной более 1,5 м из монолитного железобетона кл В25, по металлическим косоурам. Металлические ограждения с двумя поручнями из хвойных пород.

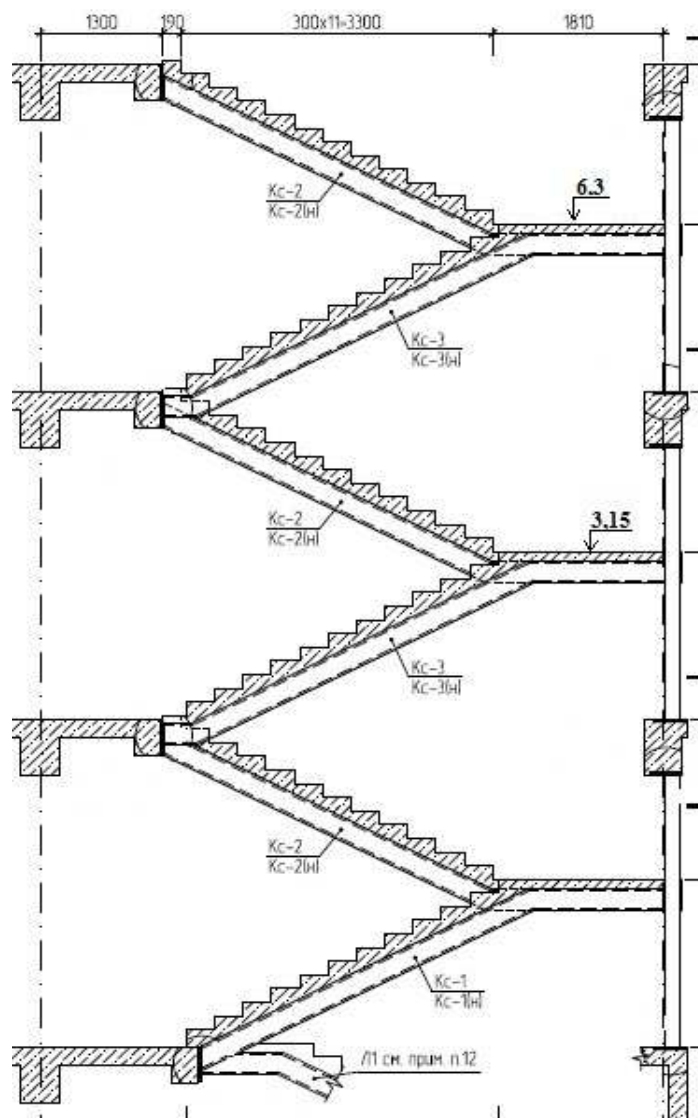
Состав работ:

1. Монтаж металлических косоуров лестниц. 2. Устройство монолитных железобетонных маршей. 3. Устройство монолитных железобетонных площадок. 4. Устройство ограждений металлических с поручнями из хвойных пород. 5. Устройство ограждений металлических без поручня. 6. Постановка болтов строительных с гайками и шайбами. 7. Установка закладных деталей. 8. Штукатурка по сетке косоуров, балок. 9. Устройство каркаса при оштукатуривании.

Измеритель: м2 гор пов ЛК

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	25 788
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	3 816
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	784/198
1.3	Материалы	тенге	21 188
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	3,3980
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,1499

Таблица 8807-0101-0902 - ЛК размером 6,0 м х 2,52 м, высотой 10,88 м

Описание:

Лестничная клетка размером 6,0 м х 2,52 м, высотой от отметки нижней площадки до отметки верхней площадки 10,88 м. Марши длиной более 3 м, площадки шириной более 1,5 м из монолитного железобетона кл В25, по металлическим косоурам. Металлическое ограждение без поручня.

Состав работ:

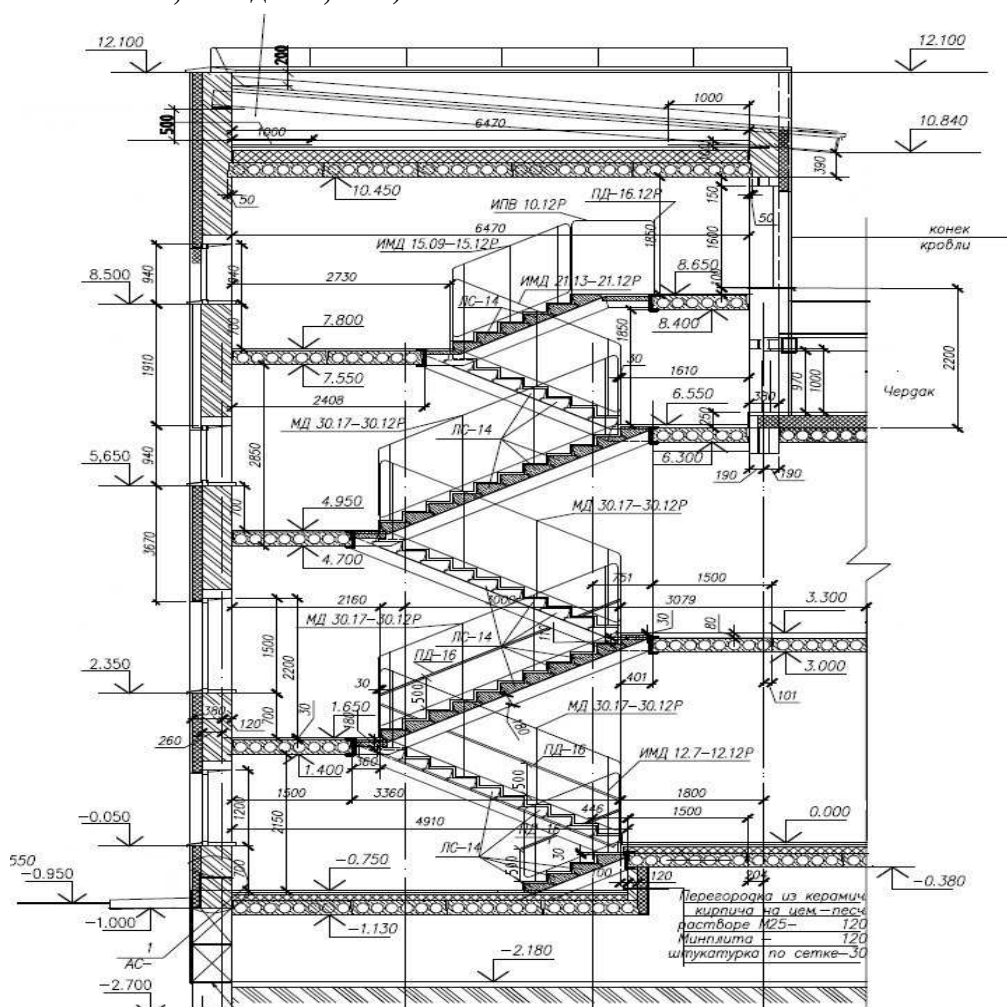
1. Монтаж металлических косоуров лестниц. 2. Устройство монолитных железобетонных маршей. 3. Устройство монолитных железобетонных площадок. 4. Устройство ограждений металлических без поручня. 5. Установка закладных деталей. 6. Штукатурка по сетке косоуров, балок. 9. Оштукатуривание стен лестничных маршей и клетки по кирпичу и железобетонных поверхностей колонн. 7. Сплошное выравнивание стен и перегородок из теплоблоков. 8. Сплошная затирка перегородок из гипсокартонных листов. 9. Сплошная затирка поверхностей потолков. 10. Водоэмульсионная окраска стен, перегородок и потолков. 11. Масляная окраска панелей. 12. Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021. 13. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115 за 2 раза.

Измеритель: м2 гор пов ЛК

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	181 727
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	40 337
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	5 622/1 636
1.3	Материалы	тенге	135 768
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	35,8781
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	1,3641

Группа 2 Лестницы железобетонные сборные**Подгруппа 8807-0102-01 - Лестницы железобетонные сборные без отделки**

Таблица 8807-0102-0101 - ступени без отделки (ЛК размером 6.6 м х 3,22 м; высота ЛК -0,91 м до 10,45 м)

**Описание:**

Лестничная клетка размером 6,6 м х 3,22 м. Высота лестничной клетки от -0,91 до 10,45. Лестница из отдельных гладких ступеней по металлическим косоурам. Лестничные площадки из сборных железобетонных плит с опиранием на металлические балки. Участки площадок железобетонные монолитные из бетона тяжелого кл В25 по стальным балкам. Металлическое ограждение без поручня.

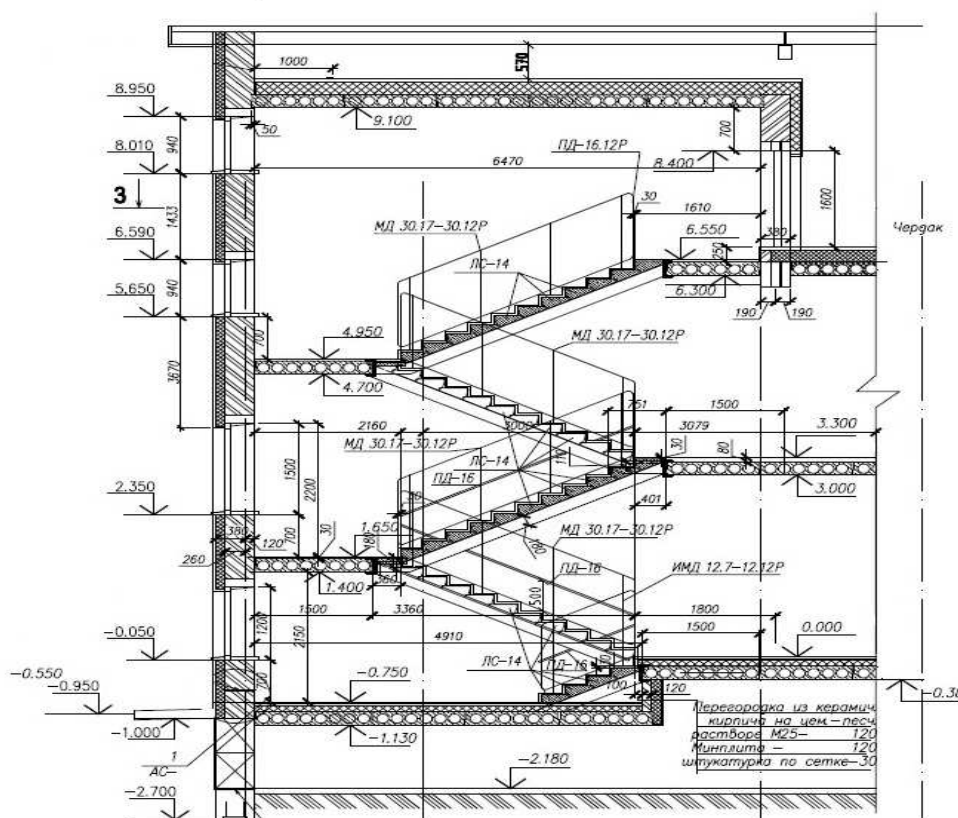
Состав работ:

1. Монтаж металлических балок. 2. Монтаж металлических косоуров. 3. Установка сборных панелей перекрытий площадок лестниц. 4. Устройство железобетонных монолитных участков из бетона тяжелого кл В25 при сборном железобетонном перекрытии и стальным балкам. 5. Устройство лестниц из отдельных ступеней гладких. 6. Установка металлических ограждений без поручней. 7. Оштукатуривание по сетке металлических косоуров. 8. Окраска огрунтованных металлических поверхностей.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	1 926 386
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	223 268
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	61 961/14 600
1.3	Материалы	тенге	1 641 157
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	188,1323
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	10,3796

Таблица 8807-0102-0102 - ступени без отделки (ЛК размером 6,6 м х 3,22 м; высота ЛК -0,91 м до 9,10 м)

Описание:

Лестничная клетка размером 6,6 м х 3,22 м. Высота лестничной клетки от -0,91 до 9,10. Лестница из отдельных гладких ступеней по металлическим косоурам. Площадки из сборных железобетонных плит с опиранием на металлические балки. Участки площадок железобетонные монолитные из бетона кл В25 по стальным балкам. Металлическое ограждение без поручня.

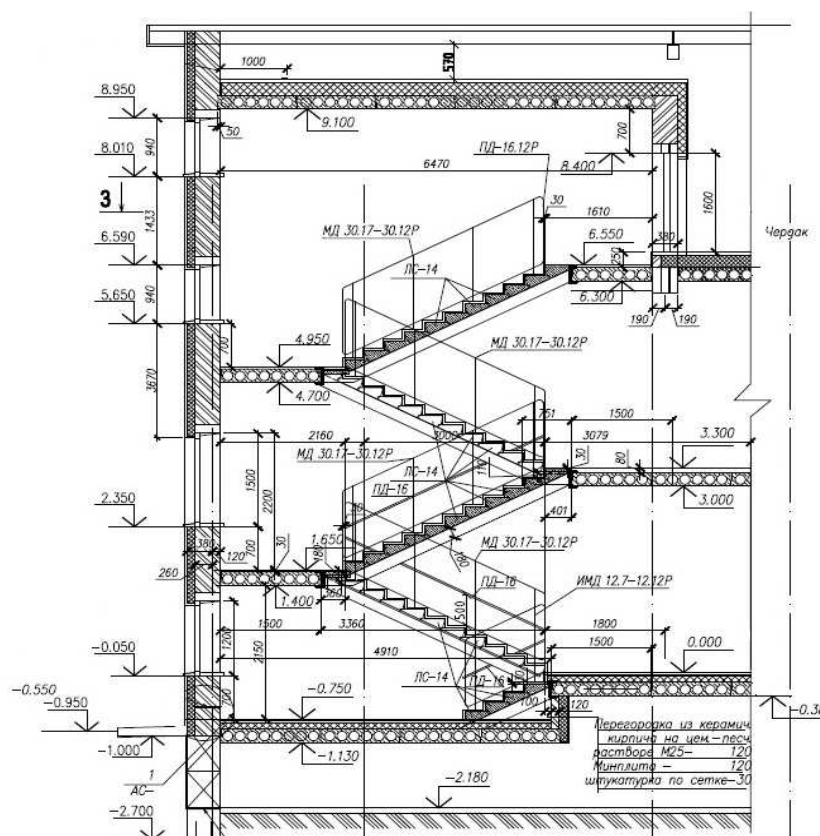
Состав работ:

1. Монтаж металлических балок. 2. Монтаж металлических косоуров. 3. Установка сборных панелей перекрытий площадок лестниц. 4. Устройство железобетонных монолитных участков из бетона тяжелого кл В25 при сборном железобетонном перекрытии и стальным балкам. 5. Устройство лестниц из отдельных ступеней гладких. 6. Установка металлических ограждений без поручней. 7. Оштукатуривание по сетке металлических косоуров. 8. Окраска огрунтованных металлических поверхностей.

Измеритель: м2 гор пов

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	25 710
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	3 040
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	728/199
1.3	Материалы	тенге	21 942
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	2,5719
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,1420

Таблица 8807-0102-0202 - ступени без отделки (ЛК размером 6,6 м х 3,22 м; высота ЛК -0,91 м до 9,10 м)

Описание:

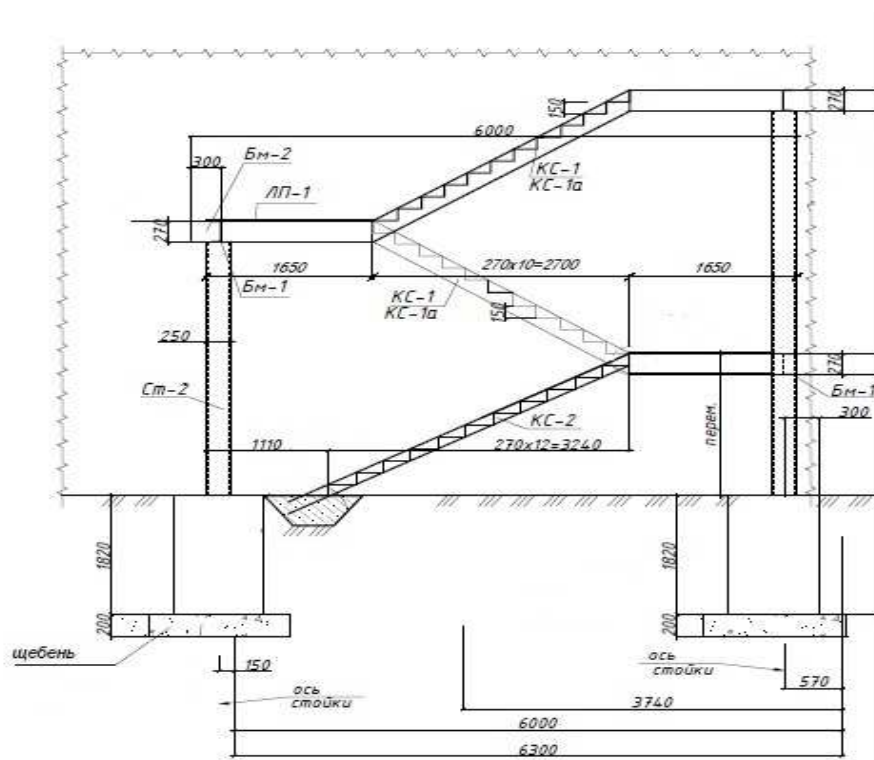
Лестничная клетка размером 6,6 м х 3,22 м. Высота лестничной клетки от -0,91 до 9,10. Лестница из отдельных гладких ступеней по металлическим косоурам. Площадки из сборных железобетонных плит с опиранием на металлические балки. Участки площадок железобетонные монолитные из бетона кл В25 по стальным балкам. Металлическое ограждение без поручня.

Состав работ:

1. Монтаж металлических балок. 2. Монтаж металлических косоуров. 3. Установка сборных панелей перекрытий площадок лестниц. 4. Устройство железобетонных монолитных участков из бетона тяжелого кл В25 при сборном железобетонном перекрытии и стальным балкам. 5. Устройство лестниц из отдельных ступеней гладких. 6. Установка металлических ограждений без поручней. 7. Оштукатуривание по сетке металлических косоуров. 8. Окраска огрунтованных металлических поверхностей.

Измеритель: м2 гор пов

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	19 012
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	2 193
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	509/141
1.3	Материалы	тенге	16 310
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	1,8459
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,1002

Подраздел 3 Лестницы металлические**Группа 1 Пожарные лестницы****Подгруппа 8807-0301-02 - Маршевые пожарные лестницы П2****Таблица 8807-0301-0201 - Лестница Тип 1**Описание:

Металлическая лестница с площадкой, размером 6,0 м х 1,9 м, высотой от -1,32 м до 3,3 м. Стойки из квадратного профиля с креплением на анкерных болтах, фундаменты монолитные бетонные столбы из бетона тяжелого кл В 7,5 на щебеночной подготовке.

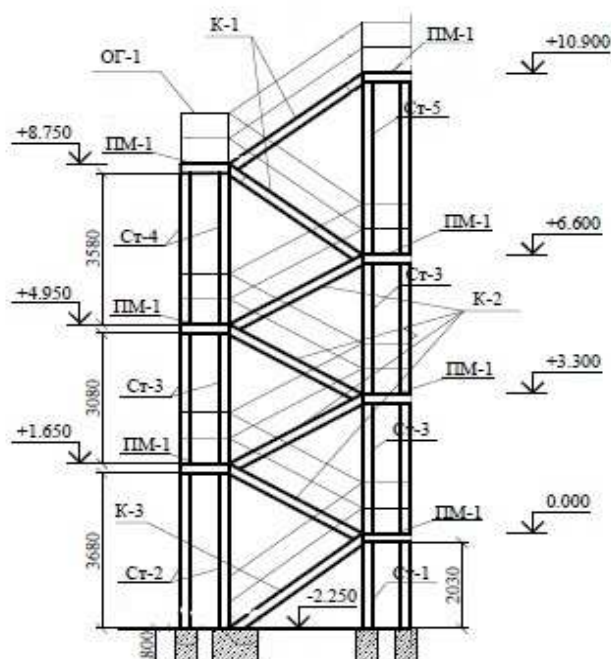
Состав работ:

1. Устройство щебеночного основания под фундаменты. 2. Устройство бетонных фундаментов-столбов. 3. Установка анкерных болтов при бетонировании. 4. Гидроизоляция боковая обмазочная битумная в 2 слоя. 5. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением. 6. Окраска огрунтованных металлических поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	1 157 006
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	77 534
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	49 804/14 585
1.3	Материалы	тенге	1 029 668
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	64,8830
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	10,2170

Таблица 8807-0301-0202 - Лестница Тип 2

Описание:

Металлическая лестница, наружной установки размером 5,34 м х 2,2 м, высотой от -2,25 до 10,90 м. Стойки из стальной трубы. Балки и косоуры из швеллера. Проступи из рефленной стали, толщ. 4 мм. Ограждения из квадратной трубы 20х20. Фундаменты столбчатые из бетона тяжёлого кл В 12,5 на подготовке из бетона тяжёлого кл В 3,5.

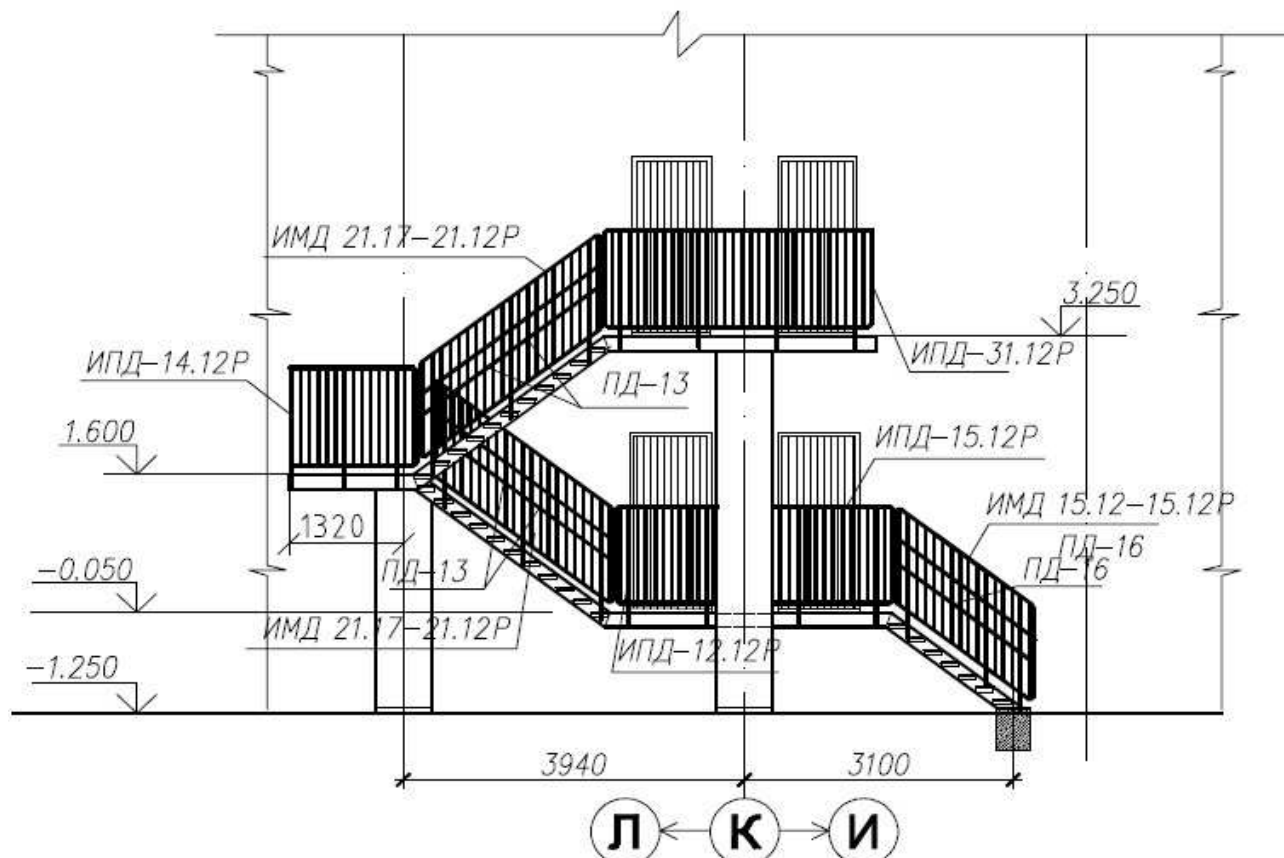
Состав работ:

1. Монтаж металлических лестниц. 2. Подготовка окрасочных агрегатов. 3. Приготовление составов. 4. Окраска поверхностей. 5. Промывка, очистка окрасочных агрегатов и шлангов. 6. Контроль качества.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	3 090 451
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	230 394
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	160 123/47 025
1.3	Материалы	тенге	2 699 934
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	188,9710
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	32,6691

Таблица 8807-0301-0203 - Лестница Тип 3

Описание:

Лестница пожарная (эвакуационная) металлическая шириной 1000 мм на косоурах и балках. Площадки шириной 1000 мм с настилом и ограждением из листовой, рифленой и круглой стали с опиранием на кирпичные столбы и наружные стены здания. Высота лестницы от отметки -1,10 м до отметки 3,25 м, длина 16,8 м.

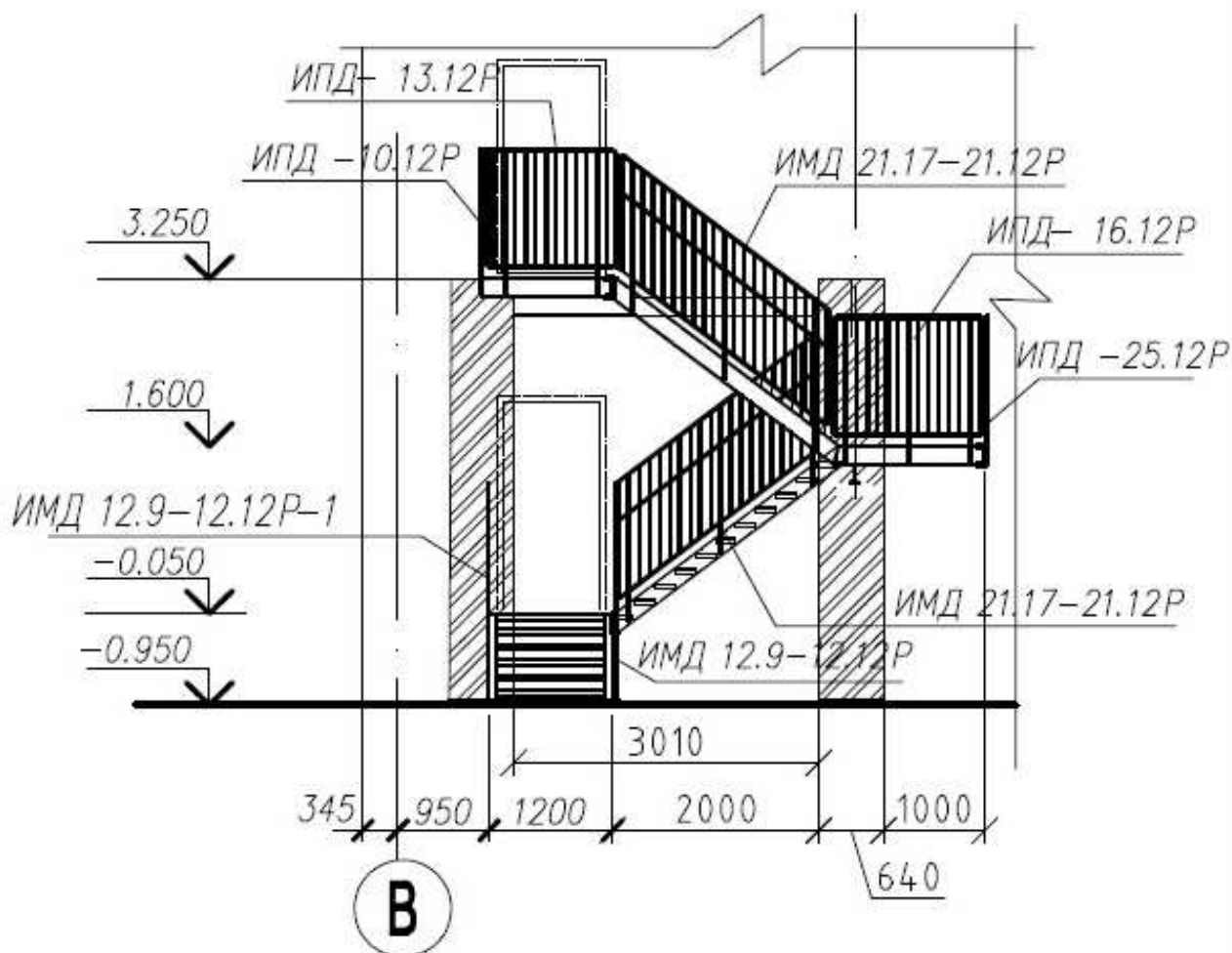
Состав работ:

1. Установка опорных фундаментных плит, массой до 0,5 т. 2. Кладка столбов прямоугольных армированных из кирпича. 3. Монтаж косоуров. 4. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением. 5. Монтаж площадок с настилом и ограждением из листовой, рифленой, просечной и круглой стали. 6. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	1 056 425
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	92 316
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	49 872/11 892
1.3	Материалы	тенге	914 237
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	75,5890
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	8,0882

Таблица 8807-0301-0204 - Лестница Тип 4

Описание:

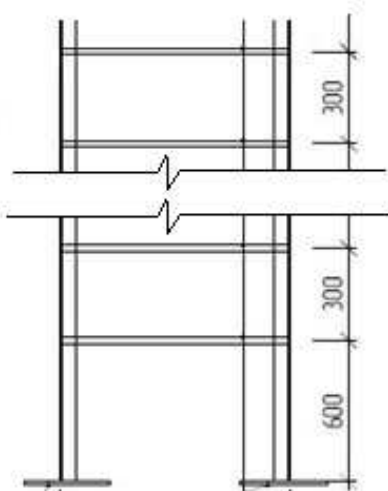
Лестница пожарная (эвакуационная) металлическая шириной 1000 мм на косоурах и балках. Площадки шириной 1200 мм с настилом и ограждением из листовой, рифленой и круглой стали с опиранием на кирпичные столбы с отступом 1200 мм от наружной стены здания. Высота лестницы от отметки -1,25 м до отметки 3,25 м, длина 10,8 м.

Состав работ:

1. Установка опорных фундаментных плит, массой до 0,5 т. 2. Кладка столбов прямоугольных армированных из кирпича. 3. Монтаж косоуров. 4. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением. 5. Монтаж площадок с настилом и ограждением из листовой, рифленой, просечной и круглой стали. 6. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	1 750 879
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	127 368
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	74 205/19 728
1.3	Материалы	тенге	1 549 306
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	106,7090
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	13,1589

Группа 2 Стремянки**Подгруппа 8807-0302-01 - Стремянки****Таблица 8807-0302-0101 - Стремянка СТ-1**Описание:

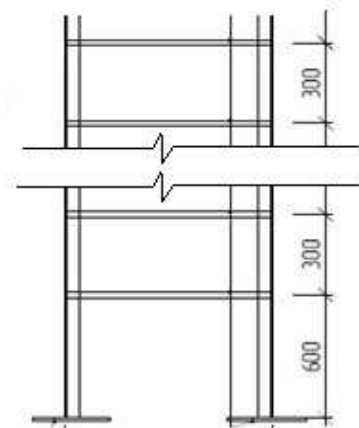
Размеры 2,695м х 0,7м, весом 120 кг

Состав работ:

1. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением. 2. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: стремянка

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	72 384
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	4 480
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	3 085/905
1.3	Материалы	тенге	64 819
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	3,7190
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,6288

Таблица 8807-0302-0102 - Стремянка СТ-2Описание:

Размеры 1,346м x 0,6м, весом 64 кг

Состав работ:

1. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением.
2. Окраска металлических оштукатуренных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: стремянка

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	38 476
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	2 387
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	1 639/481
1.3	Материалы	тенге	34 450
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	1,9825
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,3341

Таблица 8807-0302-0103 - Стремянка СТ-3Описание:

Размеры 3,59м x 0,7м, весом 48 кг

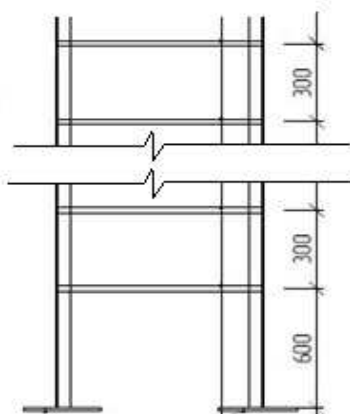
Состав работ:

1. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением.
2. Окраска металлических оштукатуренных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: стремянка

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	28 904
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	1 628
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	1 239/363
1.3	Материалы	тенге	26 037
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	1,4935
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,2525

Таблица 8807-0302-0104 - Стремянка СТ-4

Описание:

Размеры 4,05м х 0,7м, весом 124 кг

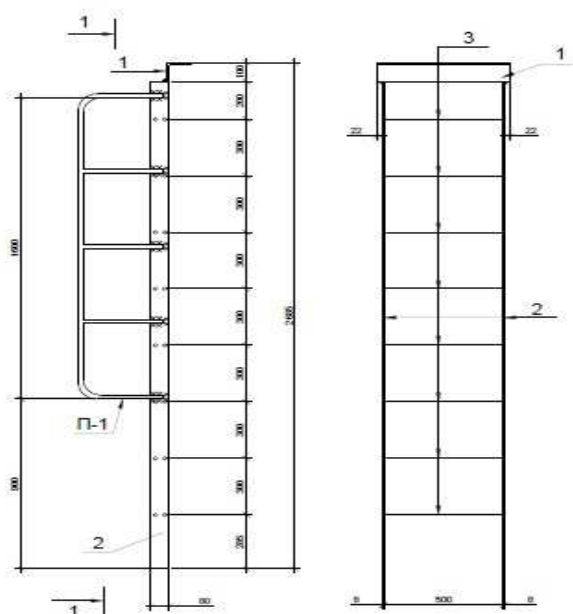
Состав работ:

1. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением.
2. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: стремянка

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	75 955
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	4 587
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	4 107/939
1.3	Материалы	тенге	67 261
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	4,2166
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,6523

Таблица 8807-0302-0105 - Стремянка для выхода на кровлю



Описание:

Размеры 2,585м х 0,5м, весом 35 кг. Размеры уголка 100х10 и полосы 80х8 с поручнем из арматуры класса А1 скрепленная анкерными болтами

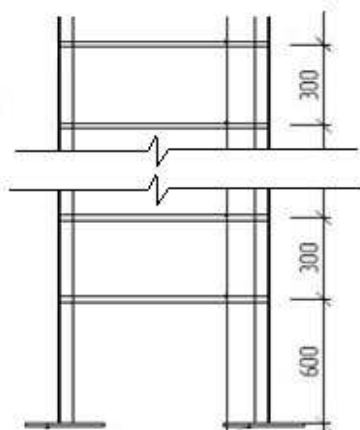
Состав работ:

1. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением. 2. Установка анкерных болтов. 3. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: стремянка

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	21 304
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	1 528
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	895/263
1.3	Материалы	тенге	18 881
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	1,2758
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,1829

Таблица 8807-0302-0106 - Стремянка для выхода на чердак

Описание:

Размеры 2,8м х 0,6м, металлическая из полосы и арматуры, весом 29 кг

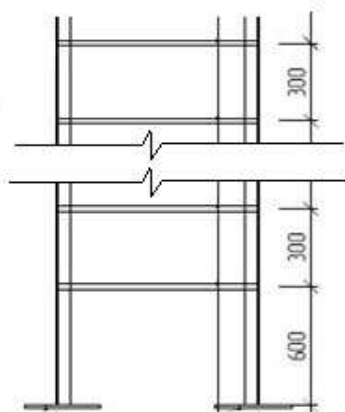
Состав работ:

1. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением. 2. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: стремянка

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	17 393
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	1 054
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	744/219
1.3	Материалы	тенге	15 595
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	0,8660
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,1513

Таблица 8807-0302-0107 - Стремянка для спуска в прямки

Описание:

Размером 1,2м х 0,6м, металлическая из полосы и арматуры, весом 12 кг

Состав работ:

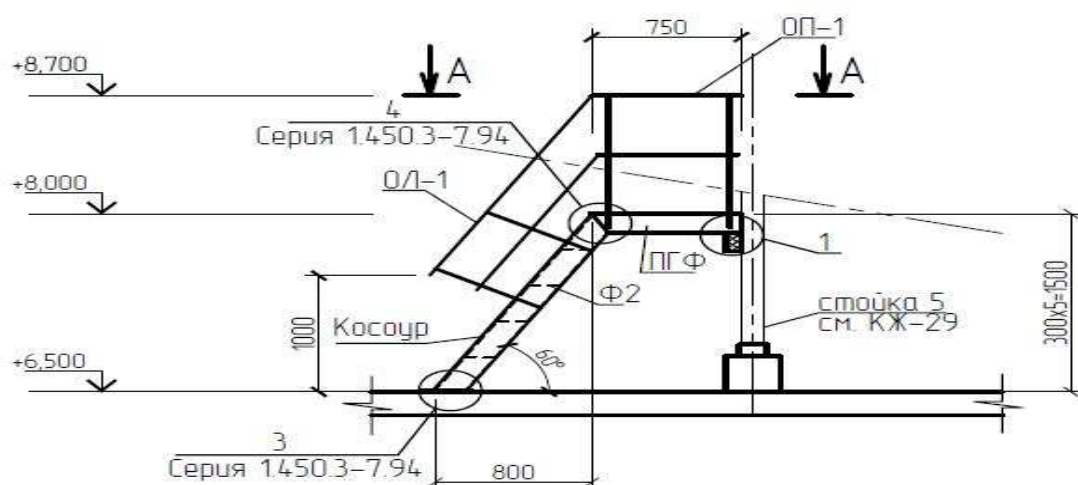
1. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением.
2. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: стремянка

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	8 317
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	960
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	812/92
1.3	Материалы	тенге	6 545
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	0,7228
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,0635

Группа 3 Лестницы металлические**Подгруппа 8807-0303-01 - Вертикальные металлические лестницы**

Таблица 8807-0303-0101 - Лестница ЛМ-1



Описание:

Металлическая лестница выхода с чердака на кровлю. Размерами 1,55 м x 1,2 м, высотой 1,5 м. Ступени из рифленого листа по металлическим косоурам, площадка настил сплошной из стального рифленого листа. Ограждения для лестницы и площадки из металлических уголков. Вес 180 кг

Состав работ:

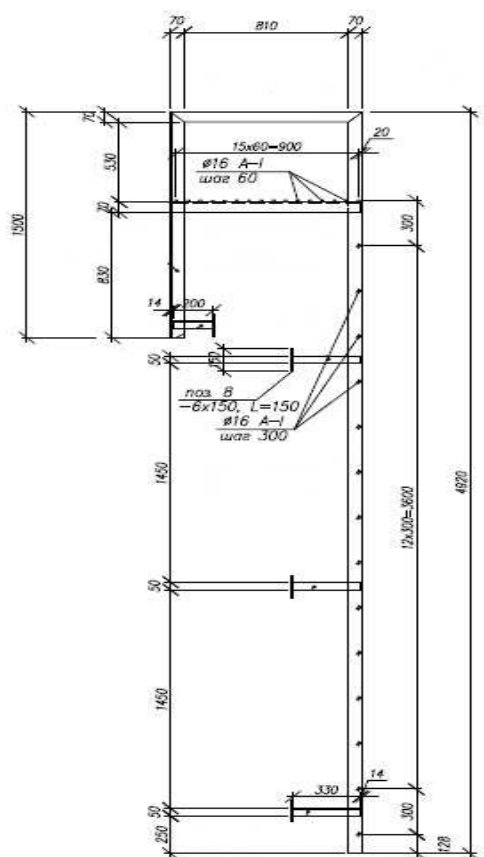
1. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением. 2. Установка анкерных болтов. 3. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	125 020
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	14 606
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	12 114/1 365
1.3	Материалы	тенге	98 300
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	10,9895
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,9487

Таблица 8807-0303-0102 - Лестница ЛМ-2

Металлическая лестница Лм-1
сечение 1-1



Описание:

Лестница металлическая из уголков и арматуры с площадкой и поручнем, размером 4,92м х 0,65м, вес 138 кг

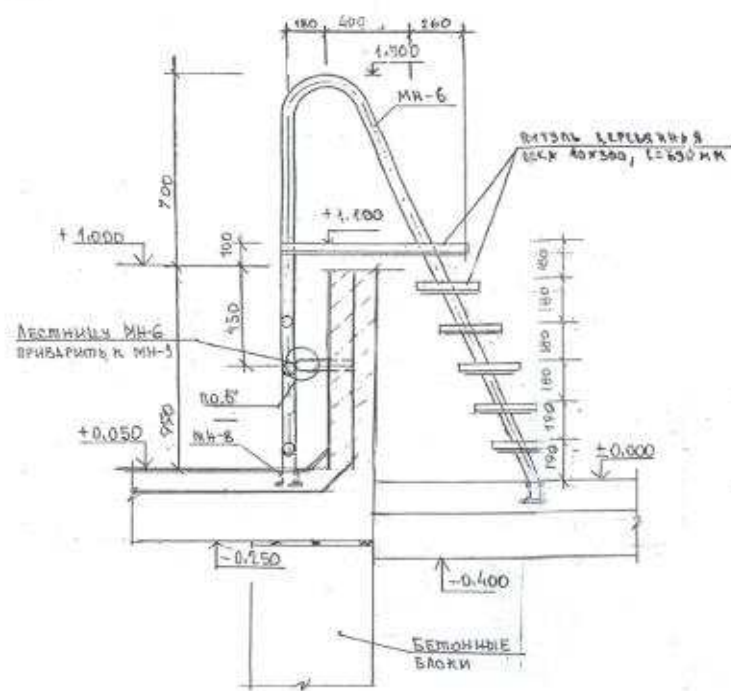
Состав работ:

1. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением.
2. Окраска металлических оштукатуренных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	83 157
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	5 062
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	3 551/1 043
1.3	Материалы	тенге	74 544
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	4,1580
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,7246

Таблица 8807-0303-0103 - Лестница ЛМ-3

Описание:

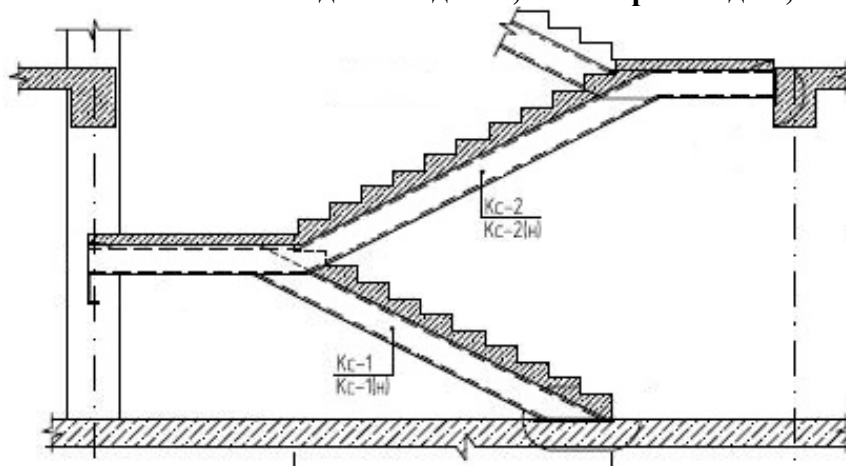
Металлическая лестница из трубы и уголка с площадкой. Площадка размерами 840х690х40 мм, ступени размерами 300х690х40 мм из дерева. Вес 53 кг

Состав работ:

1. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением.
2. Установка анкерных болтов.
3. Устройство дощатых покрытий площадки и ступеней.
4. Окраска металлических оштукатуренных поверхностей эмалями ПФ-115.
5. Окраска улучшенная масляная по дереву.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	45 021
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	4 563
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	1 475/450
1.3	Материалы	тенге	38 983
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	4,0006
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,3234

05 Алматинская область**Раздел 1 Лестницы****Подраздел 1 Лестницы железобетонные****Группа 1 Лестницы железобетонные монолитные****Подгруппа 8807-0101-01 - Лестницы железобетонные монолитные без отделки****Таблица 8807-0101-0101 - ЛМ длиной до 3м; ЛП шириной до 1,5 м****Описание:**

Марши длиной до 3м, площадки шириной до 1,5м из бетона класса В25, по металлическим косоурам, без отделки

Состав работ:

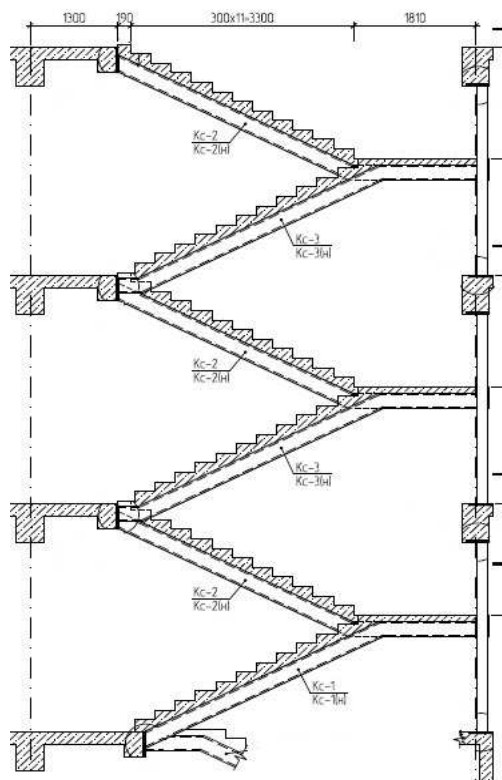
1. Монтаж металлических косоуров лестниц. 2. Устройство монолитных железобетонных маршей и площадок. 3. Установка закладных деталей. 4. Штукатурка по сетке косоуров, балок. 5. Огрунтовка металлических поверхностей. 6. Окраска металлических, огрунтованных поверхностей.

Измеритель: м3 лестницы

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	134 749
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	22 335
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	6 144/1 729
1.3	Материалы	тенге	106 270
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	17,4474
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	1,1316

Подгруппа 8807-0101-02 - Лестницы железобетонные монолитные облицованные

Таблица 8807-0101-0205 - гранитом (ЛМ длиной более 3 м, ЛП шириной более 1,5 м)



Описание:

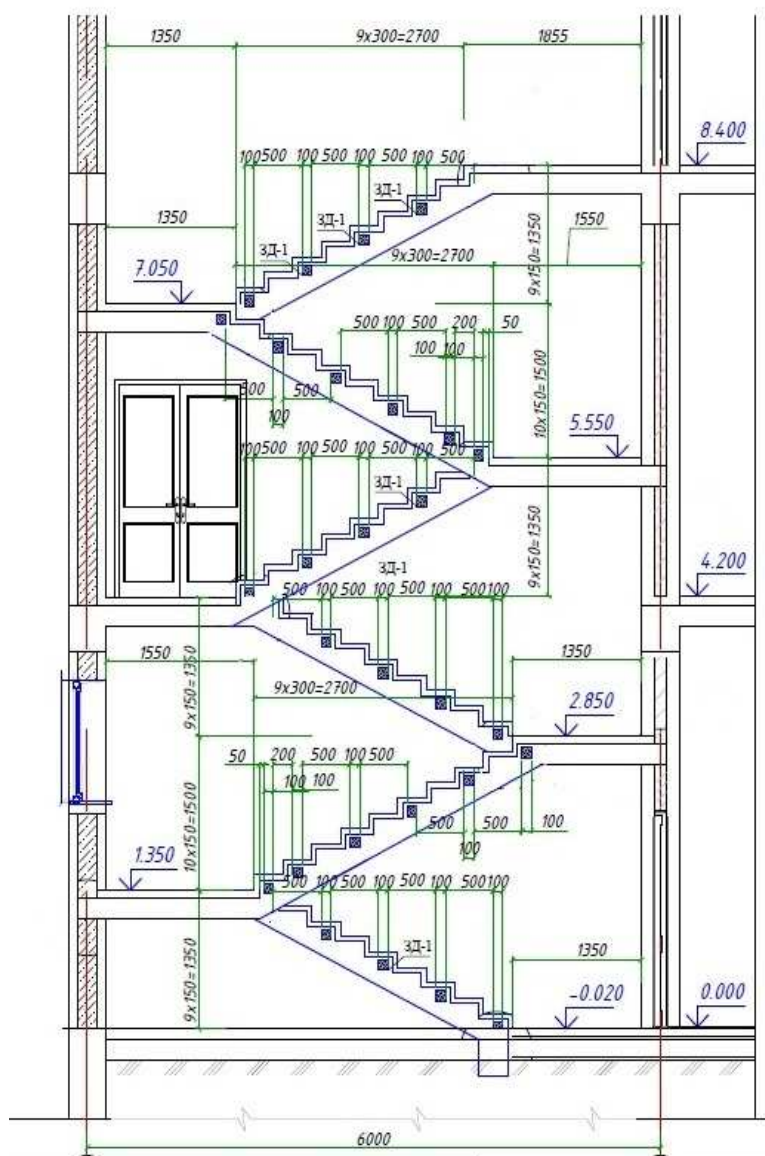
Марши длиной более 3м, площадки шириной более 1,5м из бетона класса В25, по металлическим косоурам, облицованные, с ограждением из нержавеющей стали

Состав работ:

1. Монтаж металлических косоуров лестниц. 2. Устройство монолитных железобетонных маршей и площадок. 3. Установка закладных деталей. 4. Штукатурка по сетке косоуров, балок. 5. Огрунтовка металлических поверхностей. 6. Окраска металлических, огрунтованных поверхностей. 7. Ограждения лестниц из нержавеющей стали. 8. Облицовка ступеней и подступенков плитами из гранита. 9. Устройство покрытий из гранитных плит. 10. Устройство покрытий из керамической плитки. 11. Плинтуса поливинилхлоридные. 12. Пробивка борозд в полах и стенах площадью сечения до 20 см².

Измеритель: м3 лестницы

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	606 119
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	112 972
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	14 142/4 114
1.3	Материалы	тенге	479 005
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	80,0479
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	2,7494

Подгруппа 8807-0101-03 - Лестницы железобетонные монолитные без отделки**Таблица 8807-0101-0301 - ЛК 6,0 м х 3,0 м высотой от -0,02 до 8,40 м, ЛМ шириной 1,35 м**Описание:

Лестничная клетка размером 6,0м х 3,0 м высотой от -0,02 до 8,40 м. Монолитные железобетонные марши шириной 1350 мм и площадки из тяжелого бетона класса В25 с металлическим ограждением. Высота междуэтажного пролета 4200 мм.

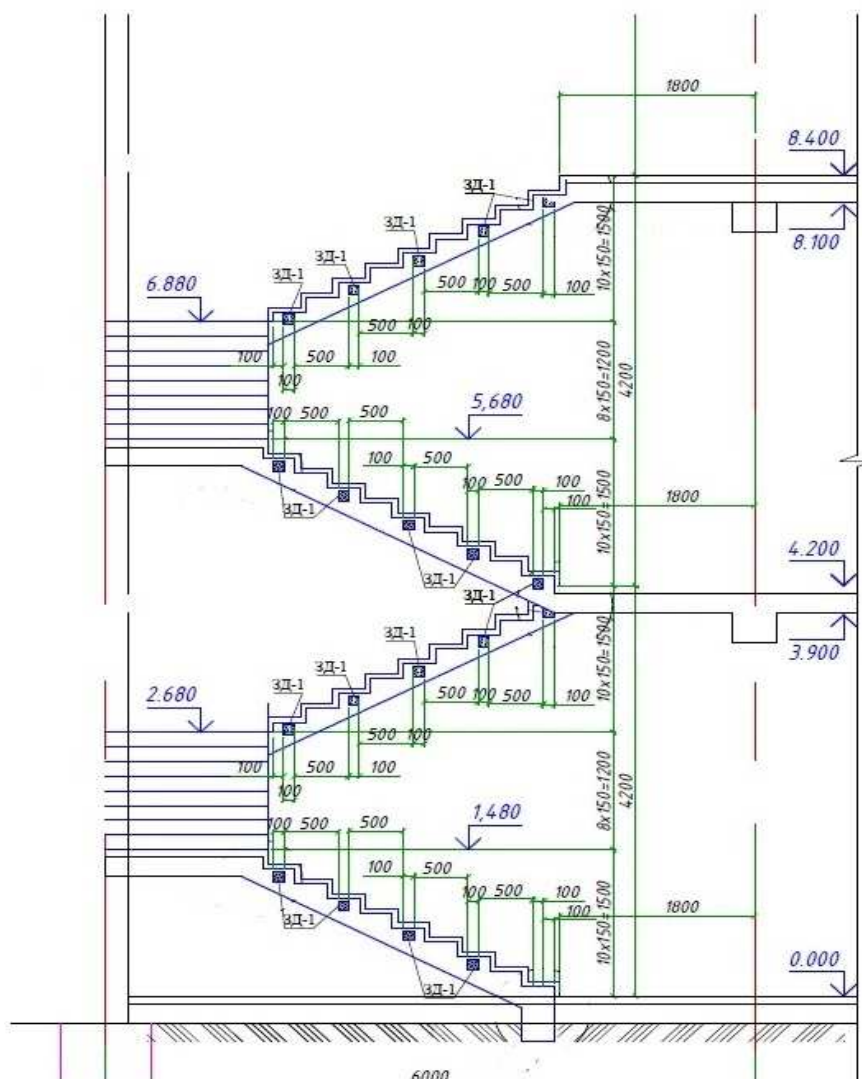
Состав работ:

1. Устройство монолитных железобетонных маршей. 2. Установка закладных деталей. 3. Устройство ограждений металлических без поручня. 4. Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021. 5. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115 за 2 раза.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	1 826 860
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	237 833
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	42 336/8 786
1.3	Материалы	тенге	1 546 691
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	192,0551
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	6,6387

Таблица 8807-0101-0302 - ЛК 6,0 м х 6,0 м высотой от 0,00 до 8,40 м, ЛМ шириной 1,5 м



Описание:

Лестничная клетка размером 6,0 м х 6,0 м высотой от 0,00 до 8,40 м. Монолитные железобетонные марши шириной 1500 мм и площадки из тяжелого бетона класса В25 с металлическим ограждением. Высота междуэтажного пролета 4200 мм.

Состав работ:

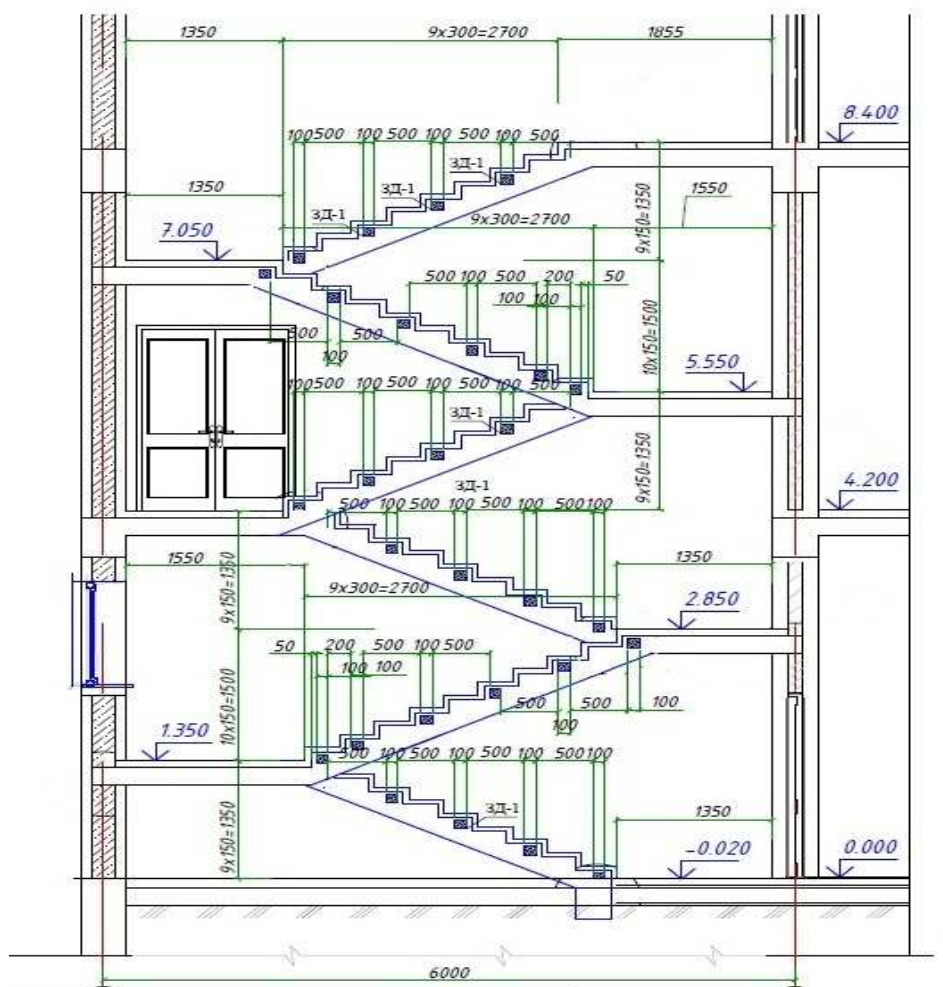
1. Устройство монолитных железобетонных маршей. 2. Установка закладных деталей. 3. Устройство ограждений металлических без поручня. 4. Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021. 5. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115 за 2 раза.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	3 808 547
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	622 258
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	113 943/21 914
1.3	Материалы	тенге	3 072 346
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	506,7245
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	16,4799

Подгруппа 8807-0101-05 - Лестницы железобетонные монолитные без отделки

Таблица 8807-0101-0501 - ЛК 6,0 м х 3,0 м высотой от -0,02 до 8,40 м, ЛМ шириной 1,35 м



Описание:

Лестничная клетка размером 6,0м х 3,0 м высотой от -0,02 до 8,40 м. Монолитные железобетонные марши шириной 1350 мм и площадки из тяжелого бетона класса В25 с металлическим ограждением. Высота междуэтажного пролета 4200 мм.

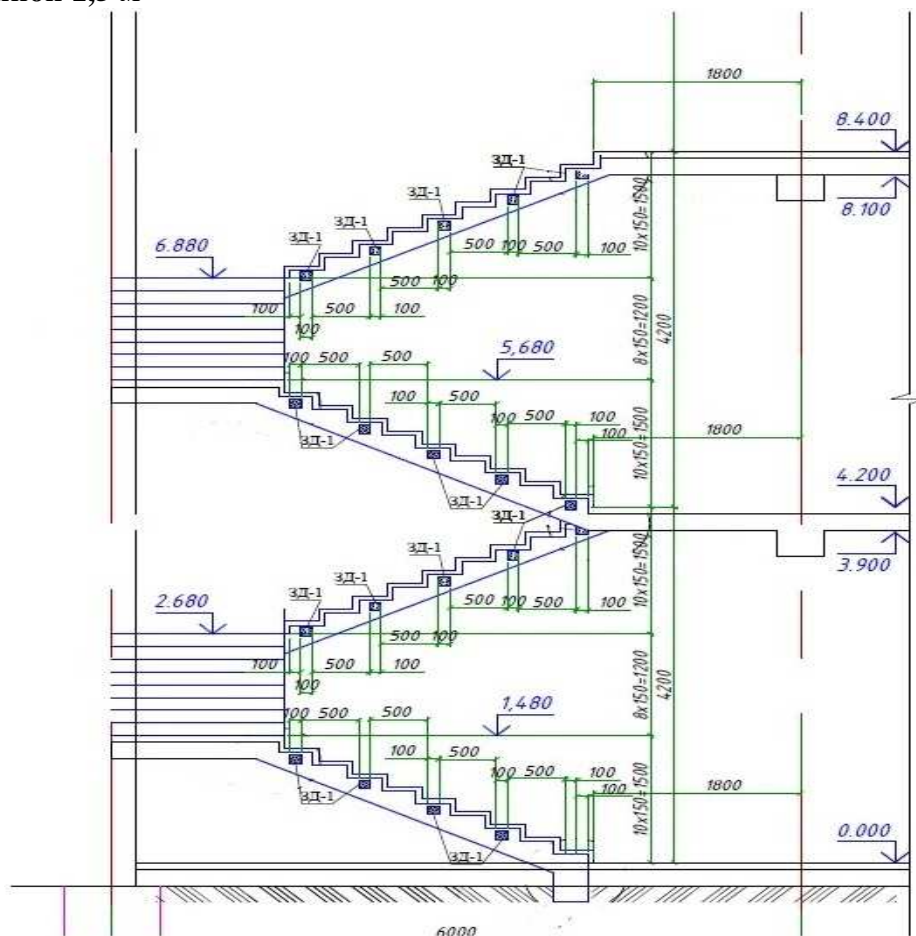
Состав работ:

1. Устройство монолитных железобетонных маршей. 2. Установка закладных деталей. 3. Устройство ограждений металлических без поручня. 4. Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021. 5. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115 за 2 раза.

Измеритель: м2 гор пов ЛК

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	50 185
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	6 393
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	1 176/244
1.3	Материалы	тенге	42 616
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	5,3349
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,1844

Таблица 8807-0101-0502 - ЛК 6,0 м х 6,0 м высотой от 0,00 до 8,40 м, ЛМ шириной 1,5 м



Описание:

Лестничная клетка размером 6,0 м х 6,0 м высотой от 0,00 до 8,40 м. Монолитные железобетонные марши шириной 1500 мм и площадки из тяжелого бетона класса В25 с металлическим ограждением. Высота междуэтажного пролета 4200 мм.

Состав работ:

1. Устройство монолитных железобетонных маршей. 2. Установка закладных деталей. 3. Устройство ограждений металлических без поручня. 4. Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021. 5. Окраска металлических оштукатуренных поверхностей эмалями ПФ-115 за 2 раза.

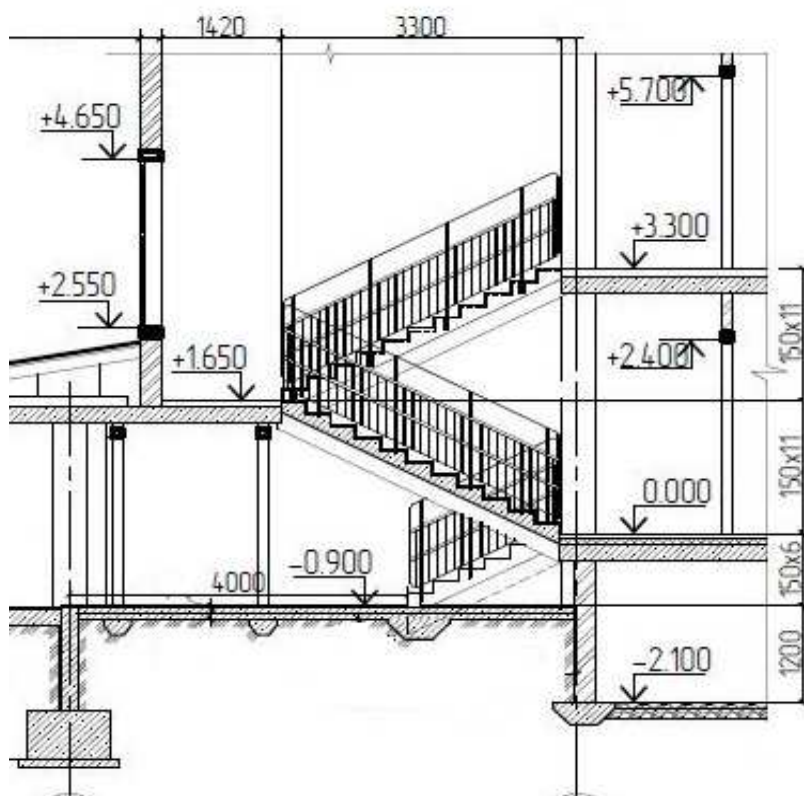
Измеритель: м2 гор пов ЛК

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	52 105
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	8 339
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	1 583/304
1.3	Материалы	тенге	42 183
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	7,0367
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,2289

Подгруппа 8807-0101-08 - Лестницы железобетонные монолитные по металлическим косоурам без отделки

Таблица 8807-0101-0801 - ЛК размером 6,0 м х 3,4 м, высотой от -0,9 м до 6,3 м

Лестница Л-1



Описание:

Лестничная клетка размер 6,0 м х 3,4 м, высота от -0,9 м до 6,3 м. Марши длиной более 3 м, площадки шириной более 1,5 м из монолитного железобетона кл В25, по металлическим косоурам. Металлические ограждения с двумя поручнями из хвойных пород.

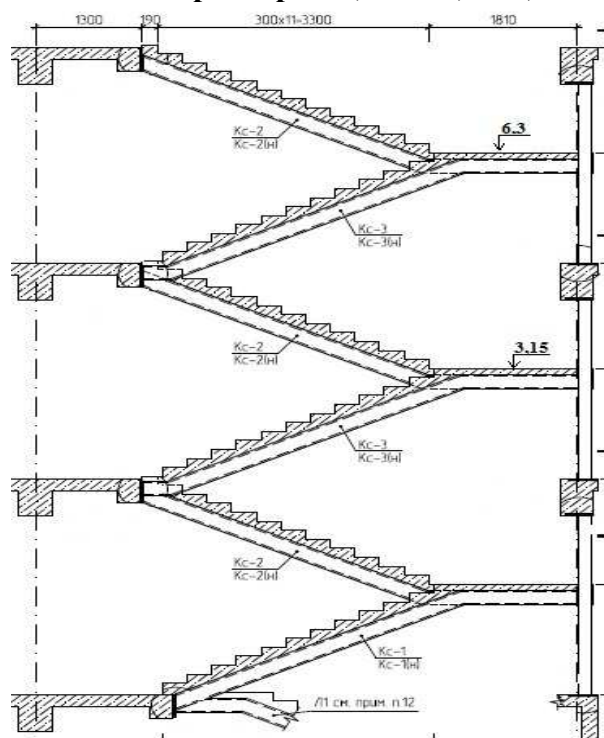
Состав работ:

1. Монтаж металлических косоуров лестниц. 2. Устройство монолитных железобетонных маршей. 3. Устройство монолитных железобетонных площадок. 4. Устройство ограждений металлических с поручнями из хвойных пород. 5. Устройство ограждений металлических без поручня. 6. Постановка болтов строительных с гайками и шайбами. 7. Установка закладных деталей. 8. Штукатурка по сетке косоуров, балок. 9. Устройство каркаса при оштукатуривании.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	1 170 137
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	188 749
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	36 733/9 835
1.3	Материалы	тенге	944 655
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	151,2099
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	6,6685

Таблица 8807-0101-0802 - ЛК размером 6,0 м х 2,52 м, высотой 10,88 м

Описание:

Лестничная клетка размером 6,0 м х 2,52 м, высотой от отметки нижней площадки до отметки верхней площадки 10,88 м. Марши длиной более 3 м, площадки шириной более 1,5 м из монолитного железобетона кл В25, по металлическим косоурам. Металлическое ограждение без поручня.

Состав работ:

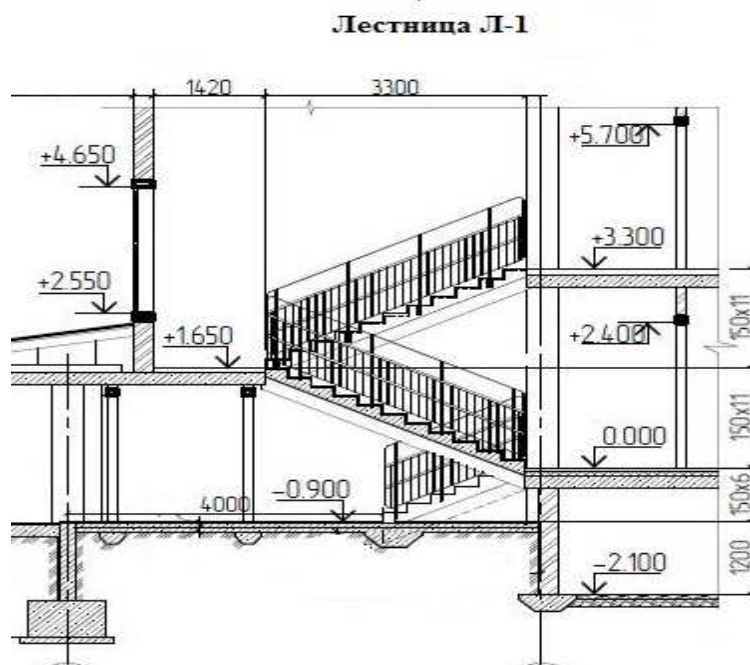
1. Монтаж металлических косоуров лестниц. 2. Устройство монолитных железобетонных маршей. 3. Устройство монолитных железобетонных площадок. 4. Устройство ограждений металлических без поручня. 5. Установка закладных деталей. 6. Штукатурка по сетке косоуров, балок. 7. Сплошное выравнивание стен и перегородок из тепловых блоков. 8. Сплошная затирка перегородок из гипсокартонных листов. 9. Сплошная затирка поверхностей потолков. 10. Водоэмульсионная окраска стен, перегородок и потолков. 11. Масляная окраска панелей. 12. Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021. 13. Окраска металлических оштукатуренных поверхностей эмалями ПФ-115 за 2 раза.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	10 569 358
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	2 574 172
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	329 256/100 761
1.3	Материалы	тенге	7 665 930
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	2047,7601
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	76,8659

Подгруппа 8807-0101-09 - Лестницы железобетонные монолитные по металлическим косоурам без отделки

Таблица 8807-0101-0901 - ЛК размером 6,0 м х 3,4 м, высотой от -0,9 м до 6,3 м

Описание:

Лестничная клетка размер 6,0 м х 3,4 м, высота от -0,9 м до 6,3 м. Марши длиной более 3 м, площадки шириной более 1,5 м из монолитного железобетона кл В25, по металлическим косоурам. Металлические ограждения с двумя поручнями из хвойных пород.

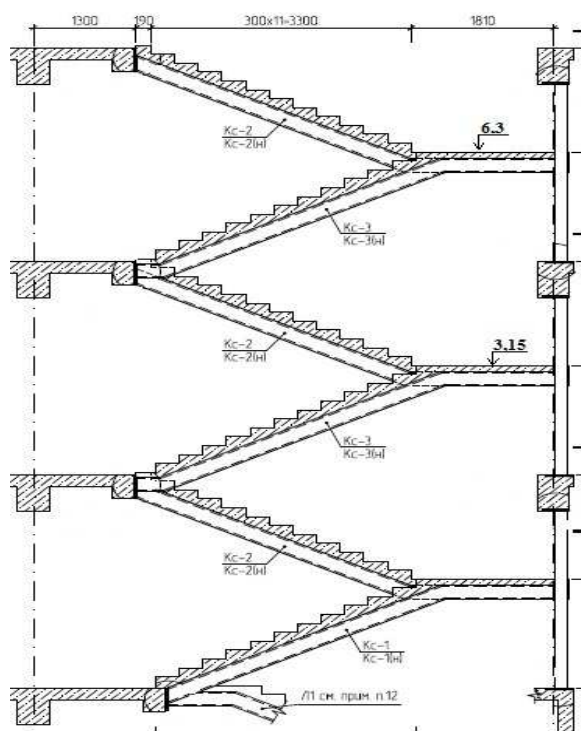
Состав работ:

1. Монтаж металлических косоуров лестниц. 2. Устройство монолитных железобетонных маршей. 3. Устройство монолитных железобетонных площадок. 4. Устройство ограждений металлических с поручнями из хвойных пород. 5. Устройство ограждений металлических без поручня. 6. Постановка болтов строительных с гайками и шайбами. 7. Установка закладных деталей. 8. Штукатурка по сетке косоуров, балок. 9. Устройство каркаса при оштукатуривании.

Измеритель: м2 гор пов ЛК

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	25 661
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	4 210
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	820/220
1.3	Материалы	тенге	20 631
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	3,3980
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,1499

Таблица 8807-0101-0902 - ЛК размером 6,0 м х 2,52 м, высотой 10,88 м

Описание:

Лестничная клетка размером 6,0 м х 2,52 м, высотой от отметки нижней площадки до отметки верхней площадки 10,88 м. Марши длиной более 3 м, площадки шириной более 1,5 м из монолитного железобетона кл В25, по металлическим косоурам. Металлическое ограждение без поручня.

Состав работ:

1. Монтаж металлических косоуров лестниц. 2. Устройство монолитных железобетонных маршей. 3. Устройство монолитных железобетонных площадок. 4. Устройство ограждений металлических без поручня. 5. Установка закладных деталей. 6. Штукатурка по сетке косоуров, балок. 9. Оштукатуривание стен лестничных маршей и клетки по кирпичу и

железобетонных поверхностей колонн. 7. Сплошное выравнивание стен и перегородок из теплоблоков. 8. Сплошная затирка перегородок из гипсокартонных листов. 9. Сплошная затирка поверхностей потолков. 10. Водоэмульсионная окраска стен, перегородок и потолков. 11. Масляная окраска панелей. 12. Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021. 13. Окраска металлических оштукатуренных поверхностей эмалями ПФ-115 за 2 раза.

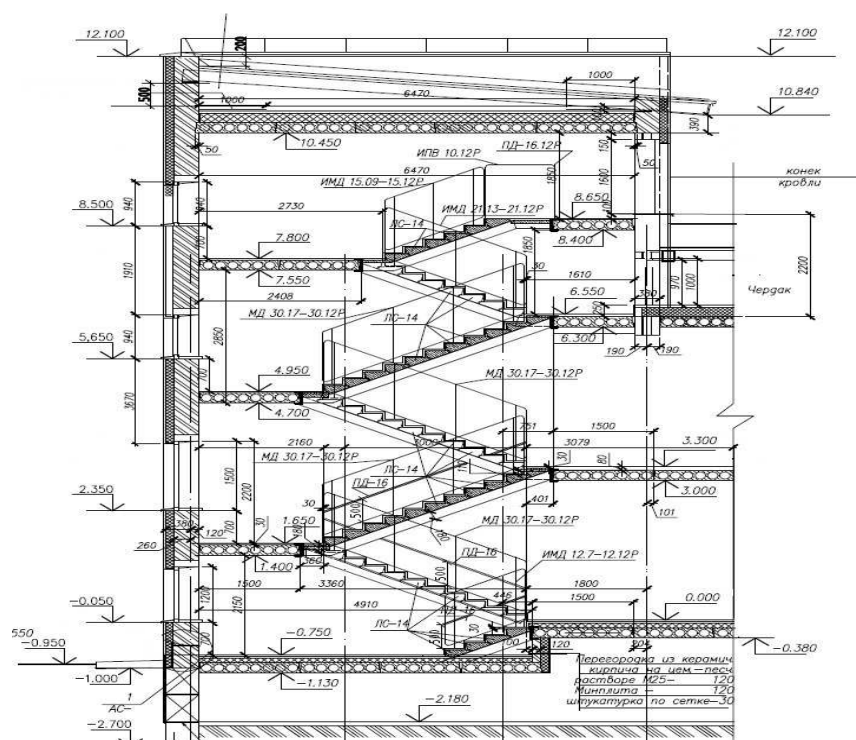
Измеритель: м2 гор пов ЛК

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	183 057
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	44 495
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	5 904/1 818
1.3	Материалы	тенге	132 658
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	35,8781
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	1,3641

Группа 2 Лестницы железобетонные сборные

Подгруппа 8807-0102-01 - Лестницы железобетонные сборные без отделки

Таблица 8807-0102-0101 - ступени без отделки (ЛК размером 6,6 м х 3,22 м; высота ЛК -0,91 м до 10,45 м)



Описание:

Лестничная клетка размером 6,6 м х 3,22 м. Высота лестничной клетки от -0,91 до 10,45. Лестница из отдельных гладких ступеней по металлическим косоурам. Лестничные площадки из сборных железобетонных плит с опиранием на металлические балки. Участки площадок железобетонные монолитные из бетона тяжелого кл В25 по стальным балкам. Металлическое ограждение без поручня.

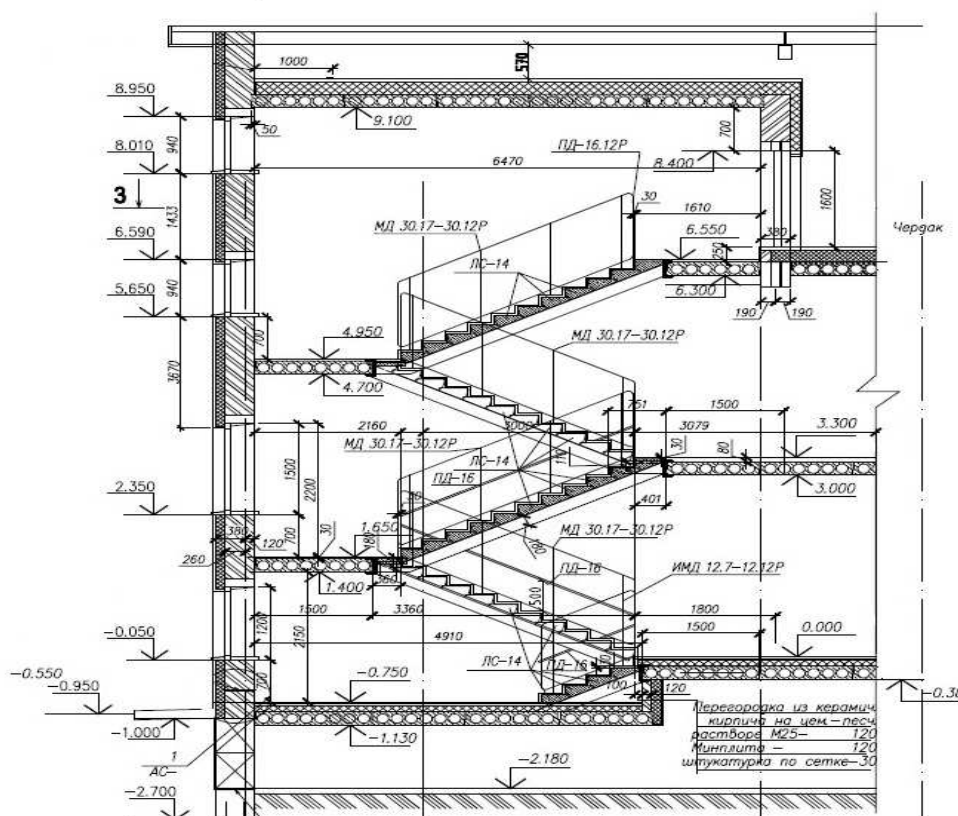
Состав работ:

1. Монтаж металлических балок. 2. Монтаж металлических косоуров. 3. Установка сборных панелей перекрытий площадок лестниц. 4. Устройство железобетонных монолитных участков из бетона тяжелого кл В25 при сборном железобетонном перекрытии и стальным балкам. 5. Устройство лестниц из отдельных ступеней гладких. 6. Установка металлических ограждений без поручней. 7. Оштукатуривание по сетке металлических косоуров. 8. Окраска огрунтованных металлических поверхностей.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	2 001 098
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	246 337
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	66 811/16 222
1.3	Материалы	тенге	1 687 950
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	188,1323
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	10,3796

Таблица 8807-0102-0102 - ступени без отделки (ЛК размером 6,6 м х 3,22 м; высота ЛК -0,91 м до 9,10 м)

Описание:

Лестничная клетка размером 6,6 м х 3,22 м. Высота лестничной клетки от -0,91 до 9,10. Лестница из отдельных гладких ступеней по металлическим косоурам. Площадки из сборных железобетонных плит с опиранием на металлические балки. Участки площадок железобетонные монолитные из бетона кл В25 по стальным балкам. Металлическое ограждение без поручня.

Состав работ:

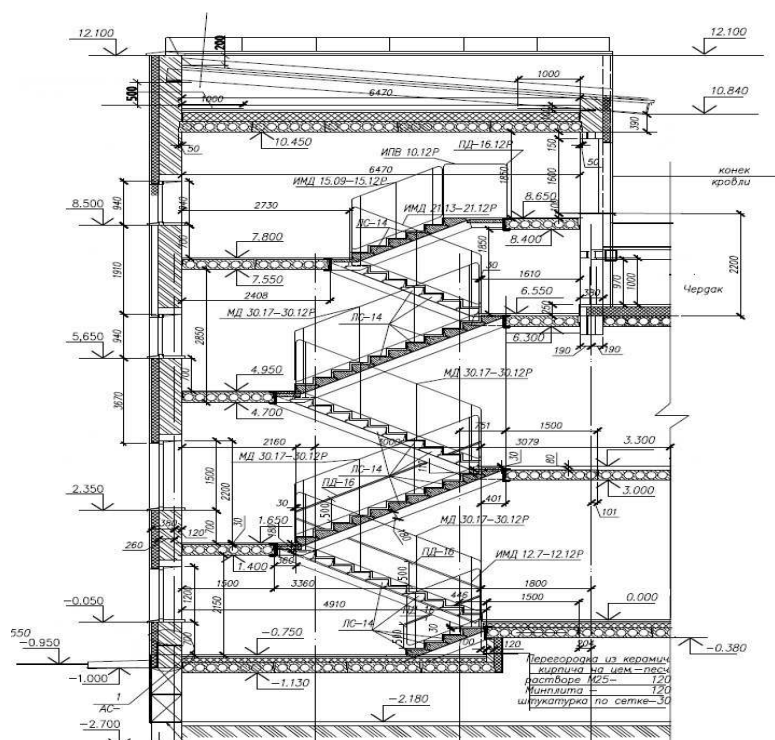
1. Монтаж металлических балок. 2. Монтаж металлических косоуров. 3. Установка сборных панелей перекрытий площадок лестниц. 4. Устройство железобетонных монолитных участков из бетона тяжелого кл В25 при сборном железобетонном перекрытии и стальным балкам. 5. Устройство лестниц из отдельных ступеней гладких. 6. Установка металлических ограждений без поручней. 7. Оштукатуривание по сетке металлических косоуров. 8. Окраска огрунтованных металлических поверхностей.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	1 310 082
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	156 456
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	41 473/10 138
1.3	Материалы	тенге	1 112 153
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	118,9861
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	5,9730

Подгруппа 8807-0102-02 - Лестницы железобетонные сборные без отделки

Таблица 8807-0102-0201 - ступени без отделки (ЛК размером 6,6 м х 3,22 м; высота ЛК -0,91 м до 10,45 м)

Описание:

Лестничная клетка размером 6,6 м х 3,22 м. Высота лестничной клетки от -0,91 до 10,45. Лестница из отдельных гладких ступеней по металлическим косоурам. Лестничные площадки из сборных железобетонных плит с опиранием на металлические балки. Участки площадок железобетонные монолитные из бетона тяжелого кл В25 по стальным балкам. Металлическое ограждение без поручня.

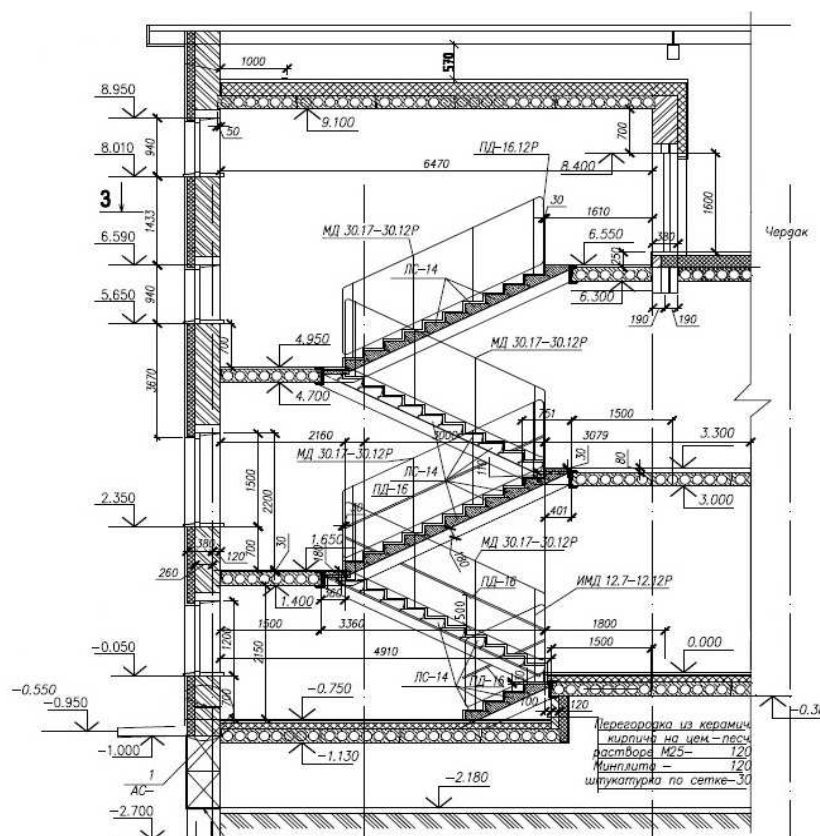
Состав работ:

1. Монтаж металлических балок. 2. Монтаж металлических косоуров. 3. Установка сборных панелей перекрытий площадок лестниц. 4. Устройство железобетонных монолитных участков из бетона тяжелого кл В25 при сборном железобетонном перекрытии и стальным балкам. 5. Устройство лестниц из отдельных ступеней гладких. 6. Установка металлических ограждений без поручней. 7. Оштукатуривание по сетке металлических косоуров. 8. Окраска огрунтованных металлических поверхностей.

Измеритель: м2 гор пов

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	26 657
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	3 354
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	767/221
1.3	Материалы	тенге	22 536
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	2,5719
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,1420

Таблица 8807-0102-0202 - ступени без отделки (ЛК размером 6,6 м х 3,22 м; высота ЛК -0,91 м до 9,10 м)

Описание:

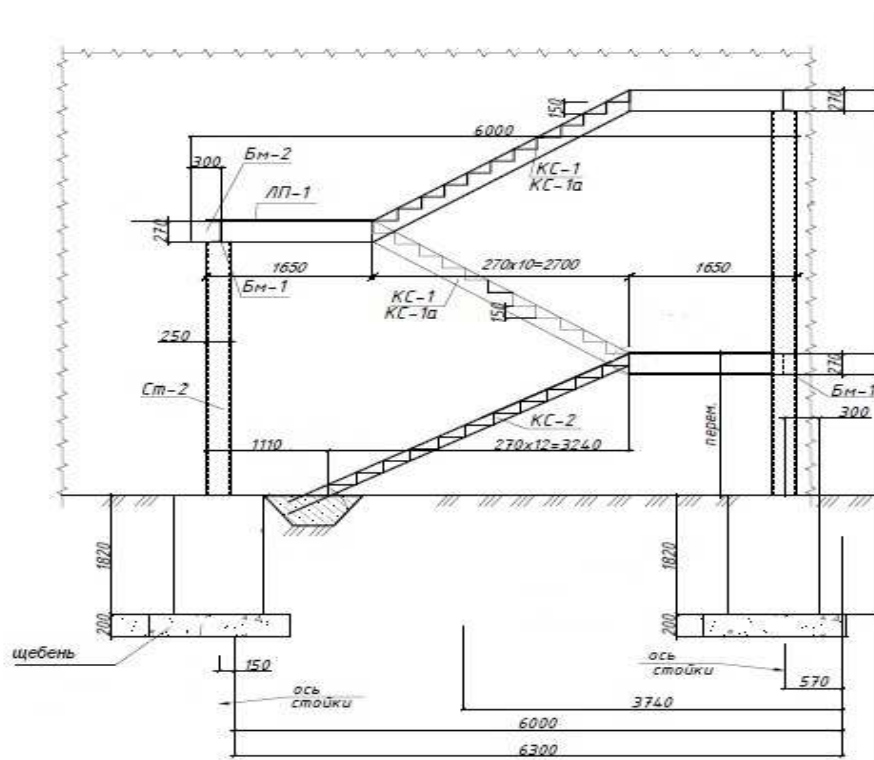
Лестничная клетка размером 6,6 м х 3,22 м. Высота лестничной клетки от -0,91 до 9,10. Лестница из отдельных гладких ступеней по металлическим косоурам. Площадки из сборных железобетонных плит с опиранием на металлические балки. Участки площадок железобетонные монолитные из бетона кл В25 по стальным балкам. Металлическое ограждение без поручня.

Состав работ:

1. Монтаж металлических балок. 2. Монтаж металлических косоуров. 3. Установка сборных панелей перекрытий площадок лестниц. 4. Устройство железобетонных монолитных участков из бетона тяжелого кл В25 при сборном железобетонном перекрытии и стальным балкам. 5. Устройство лестниц из отдельных ступеней гладких. 6. Установка металлических ограждений без поручней. 7. Оштукатуривание по сетке металлических косоуров. 8. Окраска огрунтованных металлических поверхностей.

Измеритель: м2 гор пов

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	19 898
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	2 420
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	536/157
1.3	Материалы	тенге	16 942
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	1,8459
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,1002

Подраздел 3 Лестницы металлические**Группа 1 Пожарные лестницы****Подгруппа 8807-0301-02 - Маршевые пожарные лестницы П2****Таблица 8807-0301-0201 - Лестница Тип 1**Описание:

Металлическая лестница с площадкой, размером 6,0 м х 1,9 м, высотой от -1,32 м до 3,3 м. Стойки из квадратного профиля с креплением на анкерных болтах, фундаменты монолитные бетонные столбы из бетона тяжелого кл В 7,5 на щебеночной подготовке.

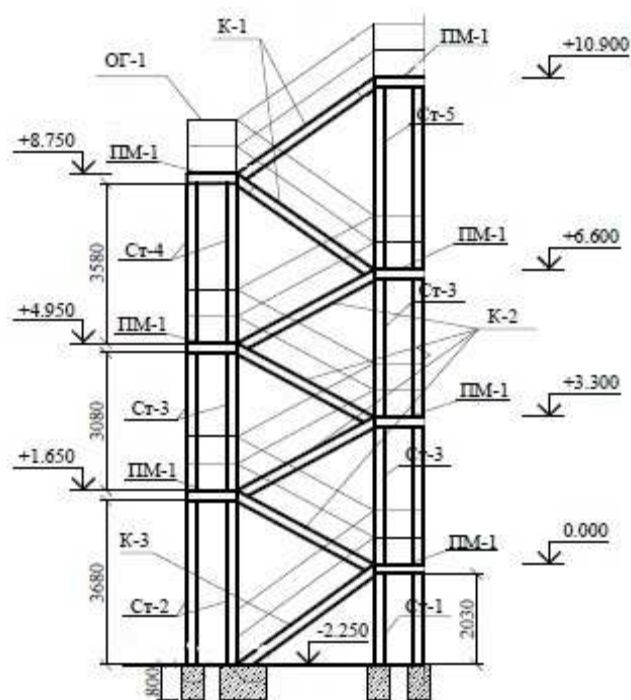
Состав работ:

1. Устройство щебеночного основания под фундаменты. 2. Устройство бетонных фундаментов-столбов. 3. Установка анкерных болтов при бетонировании. 4. Гидроизоляция боковая обмазочная битумная в 2 слоя. 5. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением. 6. Окраска огрунтованных металлических поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	1 162 380
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	85 550
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	52 493/16 211
1.3	Материалы	тенге	1 024 337
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	64,8830
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	10,2170

Таблица 8807-0301-0202 - Лестница Тип 2

Описание:

Металлическая лестница, наружной установки размером 5,34 м х 2,2 м, высотой от -2,25 до 10,90 м. Стойки из стальной трубы. Балки и косоуры из швеллера. Проступи из рефленной стали, толщ. 4 мм. Ограждения из квадратной трубы 20х20. Фундаменты столбчатые из бетона тяжёлого кл В 12,5 на подготовке из бетона тяжёлого кл В 3,5.

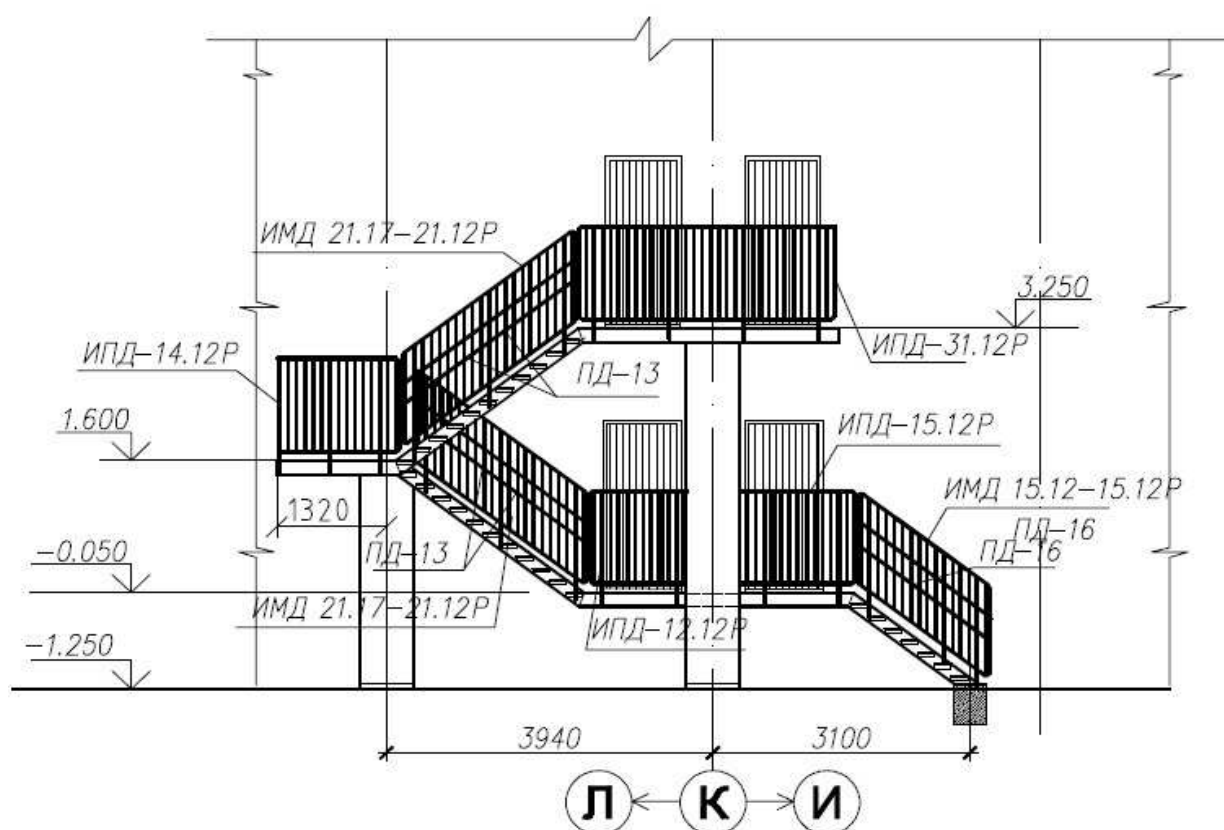
Состав работ:

1. Монтаж металлических лестниц. 2. Подготовка окрасочных агрегатов. 3. Приготовление составов. 4. Окраска поверхностей. 5. Промывка, очистка окрасочных агрегатов и шлангов. 6. Контроль качества.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	3 123 336
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	254 220
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	168 863/52 266
1.3	Материалы	тенге	2 700 253
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	188,9710
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	32,6691

Таблица 8807-0301-0203 - Лестница Тип 3

Описание:

Лестница пожарная (эвакуационная) металлическая шириной 1000 мм на косоурах и балках. Площадки шириной 1000 мм с настилом и ограждением из листовой, рифленой и круглой стали с опиранием на кирпичные столбы и наружные стены здания. Высота лестницы от отметки -1,10 м до отметки 3,25 м, длина 16,8 м.

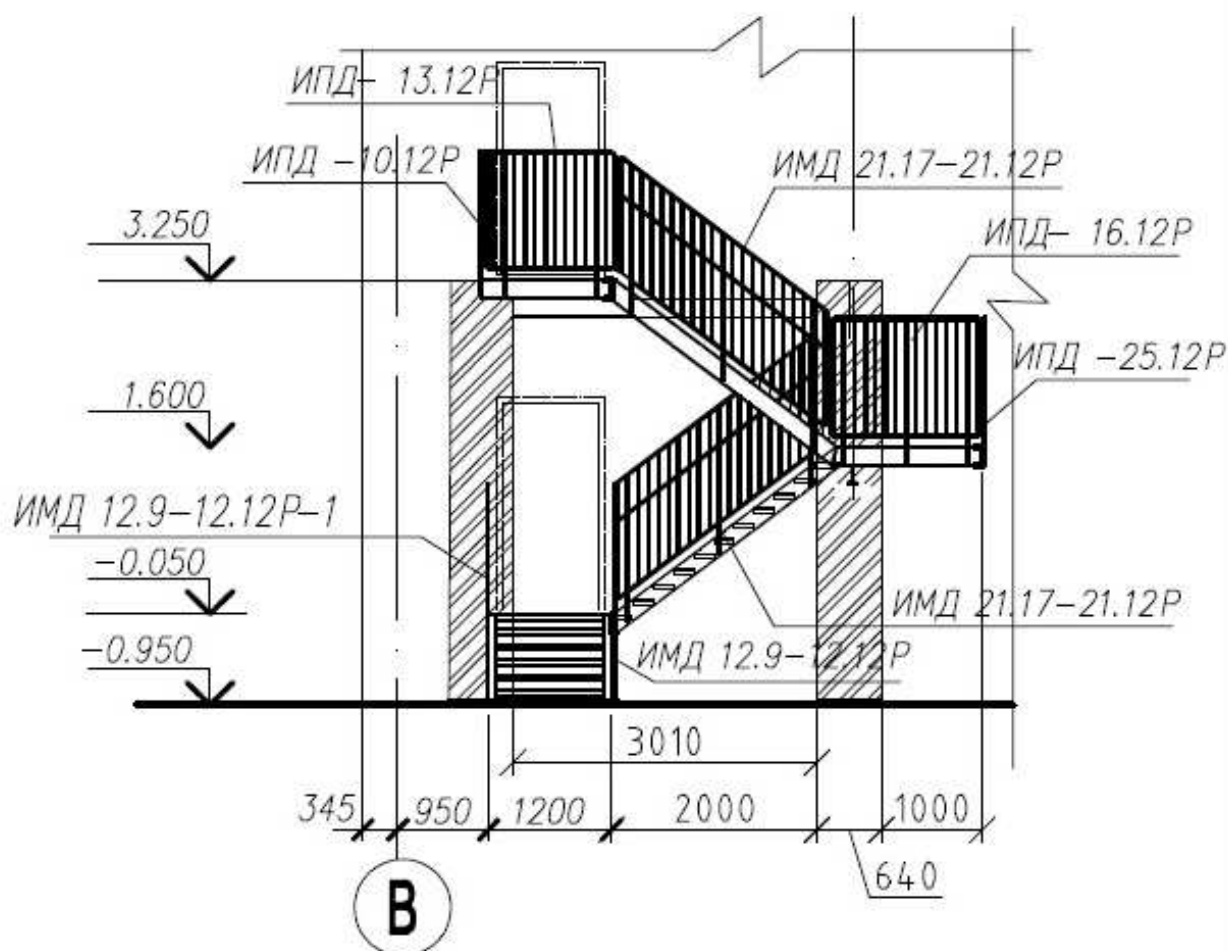
Состав работ:

1. Установка опорных фундаментных плит, массой до 0,5 т. 2. Кладка столбов прямоугольных армированных из кирпича. 3. Монтаж косоуров. 4. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением. 5. Монтаж площадок с настилом и ограждением из листовой, рифленой, просечной и круглой стали. 6. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	1 085 285
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	101 850
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	53 784/13 212
1.3	Материалы	тенге	929 651
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	75,5890
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	8,0882

Таблица 8807-0301-0204 - Лестница Тип 4

Описание:

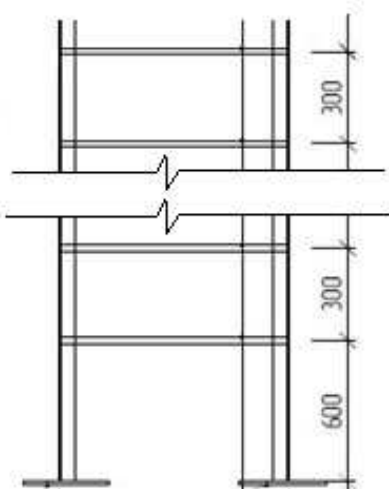
Лестница пожарная (эвакуационная) металлическая шириной 1000 мм на косоурах и балках. Площадки шириной 1200 мм с настилом и ограждением из листовой, рифленой и круглой стали с опиранием на кирпичные столбы с отступом 1200 мм от наружной стены здания. Высота лестницы от отметки -1,25 м до отметки 3,25 м, длина 10,8 м.

Состав работ:

1. Установка опорных фундаментных плит, массой до 0,5 т. 2. Кладка столбов прямоугольных армированных из кирпича. 3. Монтаж косоуров. 4. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением. 5. Монтаж площадок с настилом и ограждением из листовой, рифленой, просечной и круглой стали. 6. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	1 783 808
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	140 514
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	79 263/21 917
1.3	Материалы	тенге	1 564 031
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	106,7090
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	13,1589

Группа 2 Стремянки**Подгруппа 8807-0302-01 - Стремянки****Таблица 8807-0302-0101 - Стремянка СТ-1**Описание:

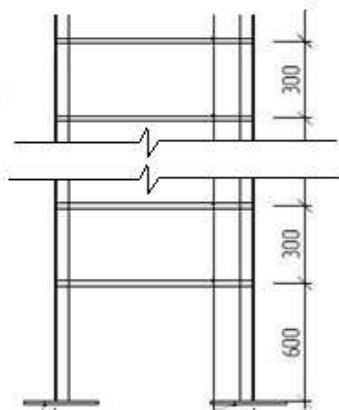
Размеры 2,695м х 0,7м, весом 120 кг

Состав работ:

1. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением. 2. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: стремянка

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	73 068
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	4 943
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	3 253/1 006
1.3	Материалы	тенге	64 872
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	3,7190
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,6288

Таблица 8807-0302-0102 - Стремянка СТ-2Описание:

Размеры 1,346м x 0,6м, весом 64 кг

Состав работ:

1. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением.
2. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: стремянка

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	38 841
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	2 633
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	1 728/534
1.3	Материалы	тенге	34 480
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	1,9825
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,3341

Таблица 8807-0302-0103 - Стремянка СТ-3Описание:

Размеры 3,59м x 0,7м, весом 48 кг

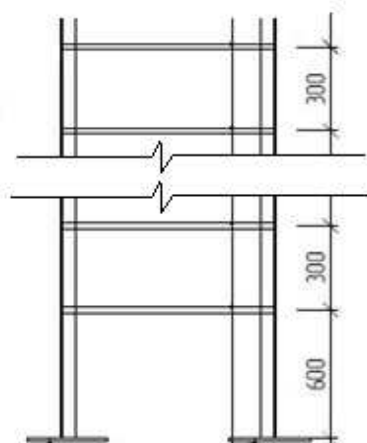
Состав работ:

1. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением.
2. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: стремянка

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	29 157
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	1 796
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	1 306/404
1.3	Материалы	тенге	26 055
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	1,4935
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,2525

Таблица 8807-0302-0104 - Стремянка СТ-4

Описание:

Размеры 4,05м х 0,7м, весом 124 кг

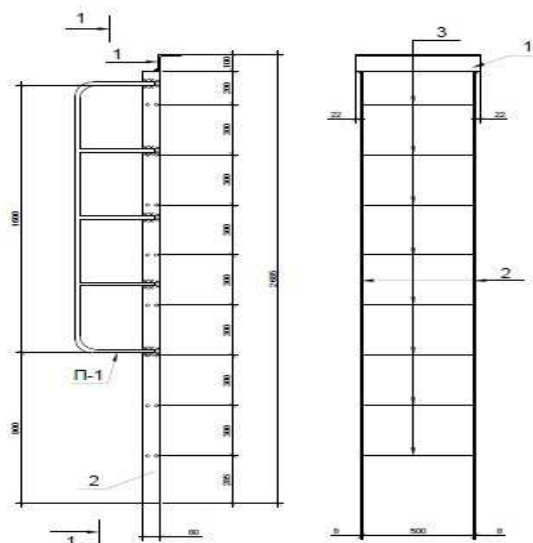
Состав работ:

1. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением.
2. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: стремянка

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	76 860
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	5 061
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	4 490/1 043
1.3	Материалы	тенге	67 309
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	4,2166
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,6523

Таблица 8807-0302-0105 - Стремянка для выхода на кровлю



Описание:

Размеры 2,585м x 0,5м, весом 35 кг. Размеры уголка 100x10 и полосы 80x8 с поручнем из арматуры класса А1 скрепленная анкерными болтами

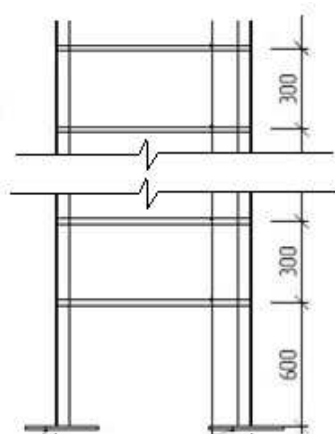
Состав работ:

1. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением. 2. Установка анкерных болтов. 3. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: стремянка

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	21 517
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	1 686
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	944/292
1.3	Материалы	тенге	18 887
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	1,2758
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,1829

Таблица 8807-0302-0106 - Стремянка для выхода на чердак

Описание:

Размеры 2,8м x 0,6м, металлическая из полосы и арматуры, весом 29 кг

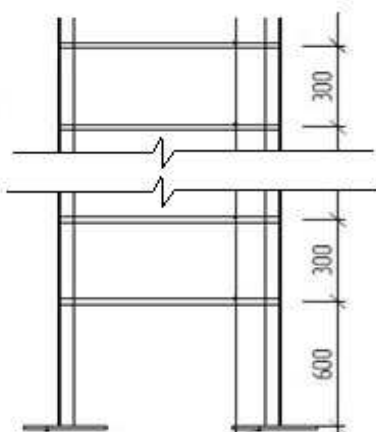
Состав работ:

1. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением. 2. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: стремянка

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	17 547
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	1 163
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	785/243
1.3	Материалы	тенге	15 599
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	0,8660
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,1513

Таблица 8807-0302-0107 - Стремянка для спуска в приямки

Описание:

Размером 1,2м х 0,6м, металлическая из полосы и арматуры, весом 12 кг

Состав работ:

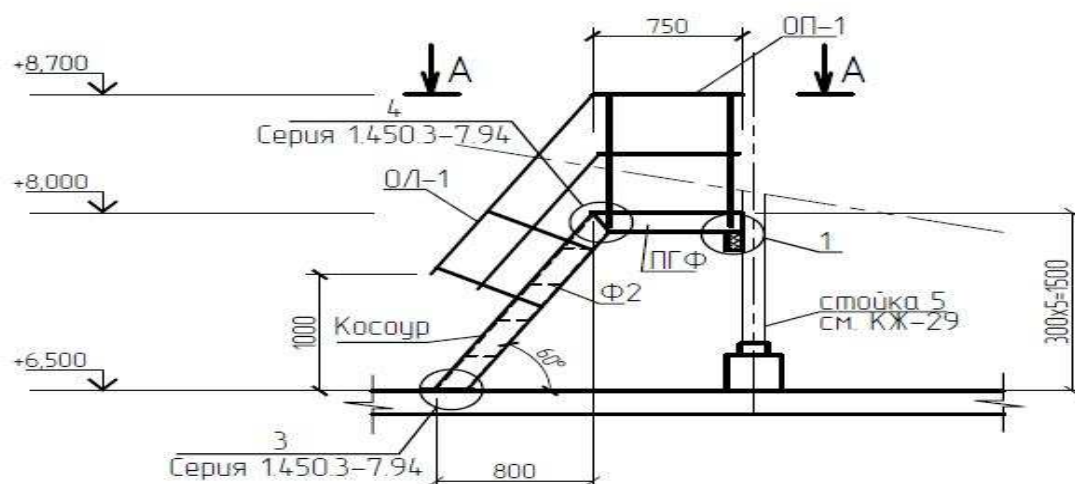
1. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением.
2. Окраска металлических оштукатуренных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: стремянка

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	8 548
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	1 059
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	942/102
1.3	Материалы	тенге	6 547
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	0,7228
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,0635

Группа 3 Лестницы металлические**Подгруппа 8807-0303-01 - Вертикальные металлические лестницы**

Таблица 8807-0303-0101 - Лестница ЛМ-1



Описание:

Металлическая лестница выхода с чердака на кровлю. Размерами 1,55 м x1,2 м, высотой 1,5 м. Ступени из рифленого листа по металлическим косоурам, площадка настил сплошной из стального рифленого листа. Ограждения для лестницы и площадки из металлических уголков. Вес 180 кг

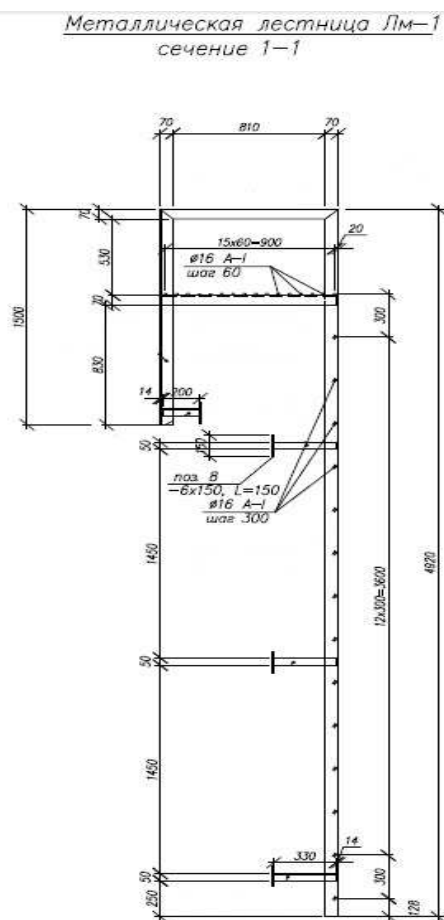
Состав работ:

1. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением. 2. Установка анкерных болтов. 3. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	128 509
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	16 111
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	14 056/1 517
1.3	Материалы	тенге	98 342
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	10,9895
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,9487

Таблица 8807-0303-0102 - Лестница ЛМ-2



Описание:

Лестница металлическая из уголков и арматуры с площадкой и поручнем, размером 4,92м х 0,65м, вес 138 кг

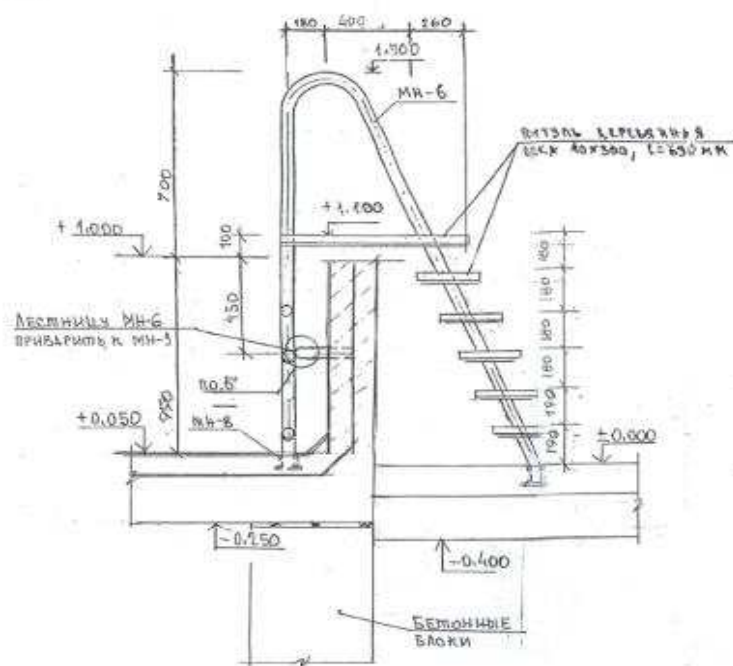
Состав работ:

1. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением.
2. Окраска металлических оштукатуренных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	83 878
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	5 586
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	3 745/1 160
1.3	Материалы	тенге	74 547
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	4,1580
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,7246

Таблица 8807-0303-0103 - Лестница ЛМ-3

Описание:

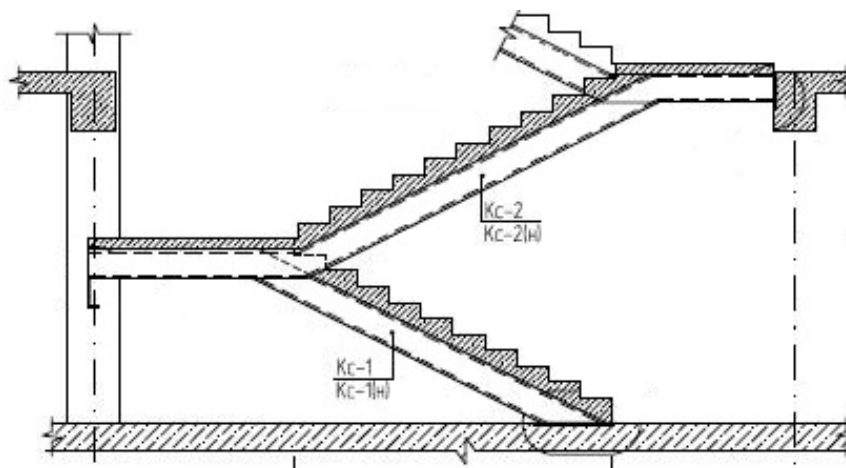
Металлическая лестница из трубы и уголка с площадкой. Площадка размерами 840х690х40 мм, ступени размерами 300х690х40 мм из дерева. Вес 53 кг

Состав работ:

1. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением.
2. Установка анкерных болтов.
3. Устройство дощатых покрытий площадки и ступеней.
4. Окраска металлических оштукатуренных поверхностей эмалями ПФ-115.
5. Окраска улучшенная масляная по дереву.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	45 491
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	5 036
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	1 556/501
1.3	Материалы	тенге	38 899
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	4,0006
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,3234

06 Атырауская область**Раздел 1 Лестницы****Подраздел 1 Лестницы железобетонные****Группа 1 Лестницы железобетонные монолитные****Подгруппа 8807-0101-01 - Лестницы железобетонные монолитные без отделки****Таблица 8807-0101-0101 - ЛМ длиной до 3м; ЛП шириной до 1,5 м****Описание:**

Марши длиной до 3м, площадки шириной до 1,5м из бетона класса В25, по металлическим косоурам, без отделки

Состав работ:

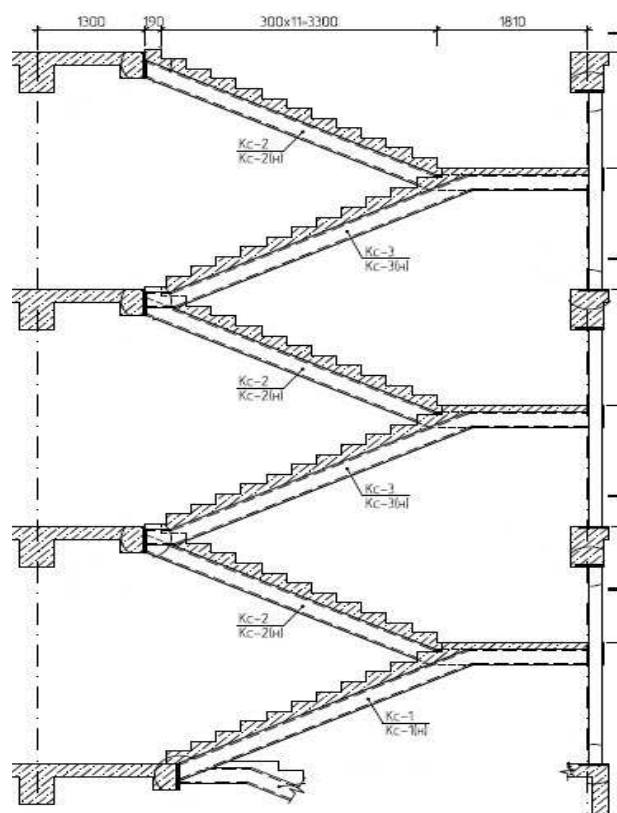
1. Монтаж металлических косоуров лестниц. 2. Устройство монолитных железобетонных маршей и площадок. 3. Установка закладных деталей. 4. Штукатурка по сетке косоуров, балок. 5. Огрунтовка металлических поверхностей. 6. Окраска металлических, огрунтованных поверхностей.

***Измеритель:* м3 лестницы**

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	143 870
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	21 876
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	6 070/1 726
1.3	Материалы	тенге	115 924
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	17,4474
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	1,1316

Подгруппа 8807-0101-02 - Лестницы железобетонные монолитные облицованные

Таблица 8807-0101-0205 - гранитом (ЛМ длиной более 3 м, ЛП шириной более 1,5 м)



Описание:

Марши длиной более 3м, площадки шириной более 1,5м из бетона класса В25, по металлическим косоурам, облицованные, с ограждением из нержавеющей стали

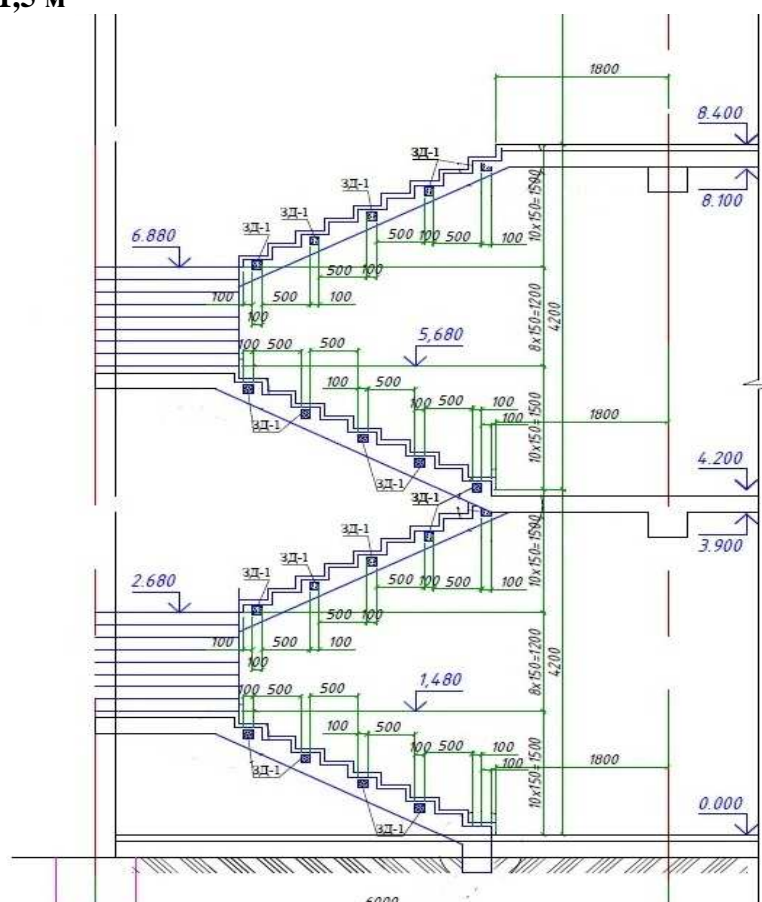
Состав работ:

1. Монтаж металлических косоуров лестниц. 2. Устройство монолитных железобетонных маршей и площадок. 3. Установка закладных деталей. 4. Штукатурка по сетке косоуров, балок. 5. Огрунтовка металлических поверхностей. 6. Окраска металлических, огрунтованных поверхностей. 7. Ограждения лестниц из нержавеющей стали. 8. Облицовка ступеней и подступенков плитами из гранита. 9. Устройство покрытий из гранитных плит. 10. Устройство покрытий из керамической плитки. 11. Плинтуса поливинилхлоридные. 12. Пробивка борозд в полах и стенах площадью сечения до 20 см².

Измеритель: м3 лестницы

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	638 018
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	110 654
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	13 957/4 106
1.3	Материалы	тенге	513 407
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	80,0479
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	2,7494

Таблица 8807-0101-0302 - ЛК 6,0 м х 6,0 м высотой от 0,00 до 8,40 м, ЛМ шириной 1,5 м



Описание:

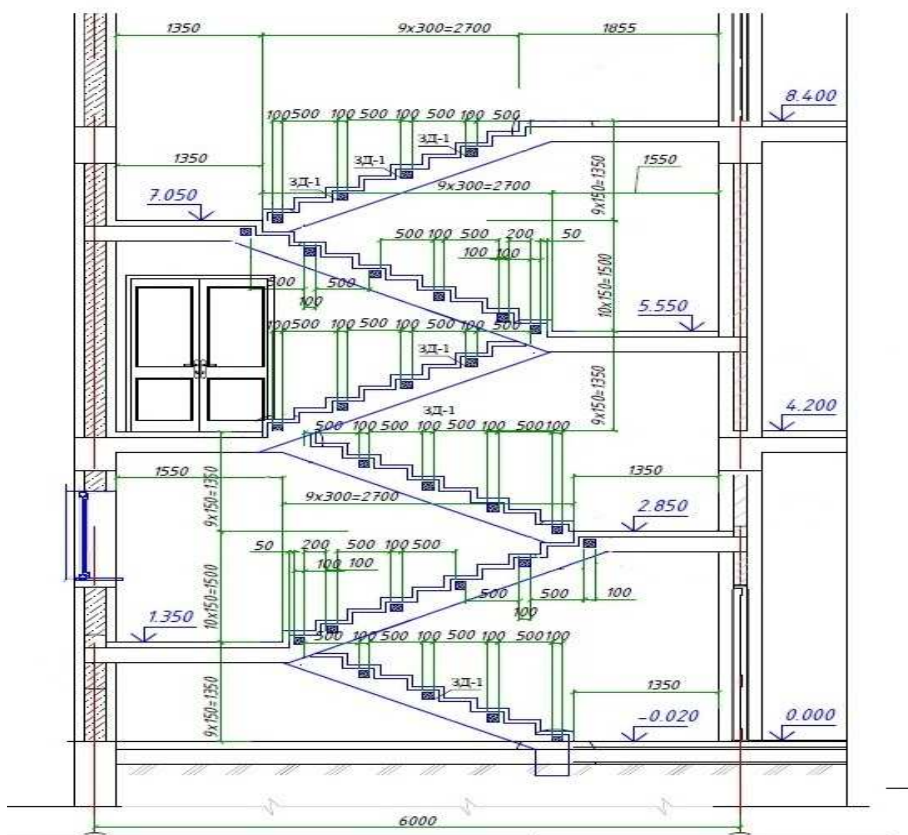
Лестничная клетка размером 6,0 м х 6,0 м высотой от 0,00 до 8,40 м. Монолитные железобетонные марши шириной 1500 мм и площадки из тяжелого бетона класса В25 с металлическим ограждением. Высота междуэтажного пролета 4200 мм.

Состав работ:

1. Устройство монолитных железобетонных маршей. 2. Установка закладных деталей. 3. Устройство ограждений металлических без поручня. 4. Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021. 5. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115 за 2 раза.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	3 773 148
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	609 502
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	112 366/21 878
1.3	Материалы	тенге	3 051 280
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	506,7245
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	16,4799

Подгруппа 8807-0101-05 - Лестницы железобетонные монолитные без отделки**Таблица 8807-0101-0501 - ЛК 6,0 м х 3,0 м высотой от -0,02 до 8,40 м, ЛМ шириной 1,35 м****Описание:**

Лестничная клетка размером 6,0м х 3,0 м высотой от -0,02 до 8,40 м. Монолитные железобетонные марши шириной 1350 мм и площадки из тяжелого бетона класса В25 с металлическим ограждением. Высота междуэтажного пролета 4200 мм.

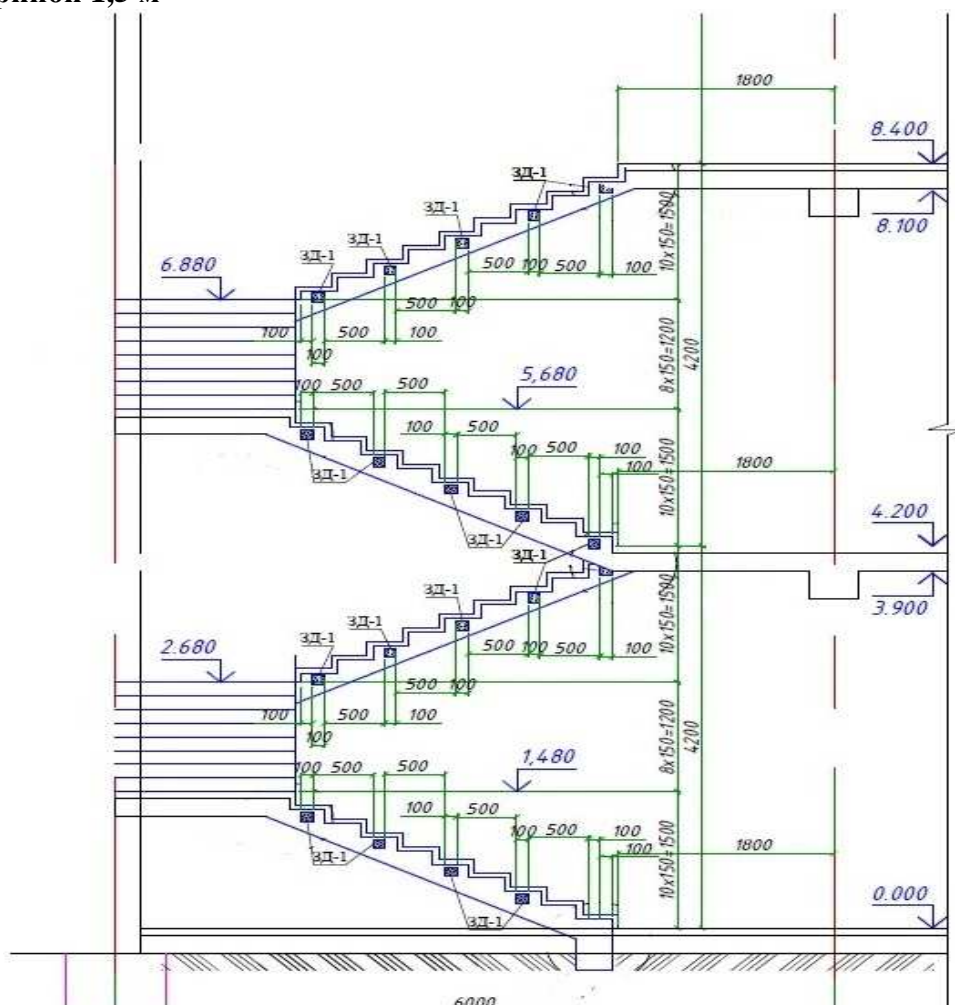
Состав работ:

1. Устройство монолитных железобетонных маршей. 2. Установка закладных деталей. 3. Устройство ограждений металлических без поручня. 4. Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021. 5. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115 за 2 раза.

Измеритель: м2 гор пов ЛК

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	55 965
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	6 262
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	1 160/244
1.3	Материалы	тенге	48 543
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	5,3349
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,1844

Таблица 8807-0101-0502 - ЛК 6,0 м х 6,0 м высотой от 0,00 до 8,40 м, ЛМ шириной 1,5 м



Описание:

Лестничная клетка размером 6,0 м х 6,0 м высотой от 0,00 до 8,40 м. Монолитные железобетонные марши шириной 1500 мм и площадки из тяжелого бетона класса В25 с металлическим ограждением. Высота междуэтажного пролета 4200 мм.

Состав работ:

1. Устройство монолитных железобетонных маршей.
2. Установка закладных деталей.
3. Устройство ограждений металлических без поручня.
4. Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021.
5. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115 за 2 раза.

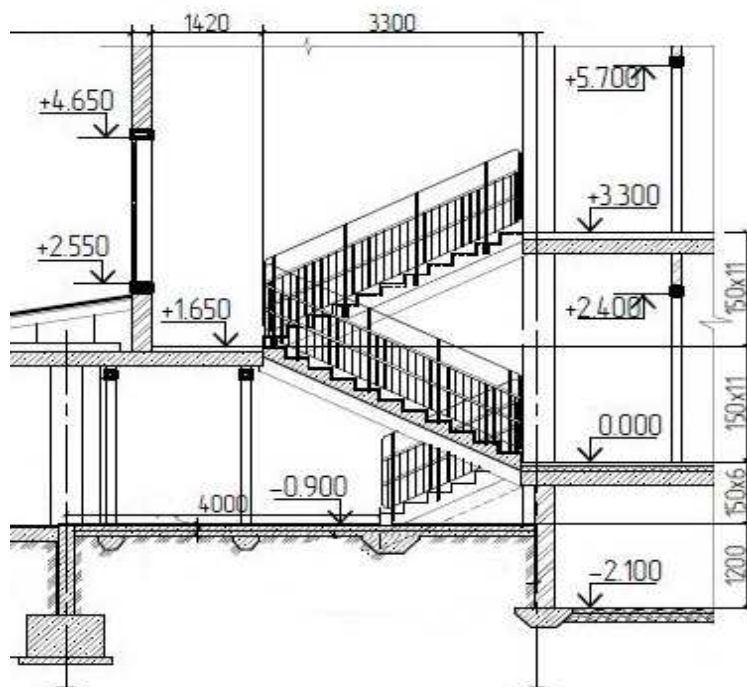
Измеритель: м² гор пов ЛК

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	60 488
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	8 168
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	1 561/304
1.3	Материалы	тенге	50 759
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	7,0367
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,2289

Подгруппа 8807-0101-08 - Лестницы железобетонные монолитные по металлическим косоурам без отделки

Таблица 8807-0101-0801 - ЛК размером 6,0 м х 3,4 м, высотой от -0,9 м до 6,3 м

Лестница Л-1



Описание:

Лестничная клетка размер 6,0 м х 3,4 м, высота от -0,9 м до 6,3 м. Марши длиной более 3 м, площадки шириной более 1,5 м из монолитного железобетона кл В25, по металлическим косоурам. Металлические ограждения с двумя поручнями из хвойных пород.

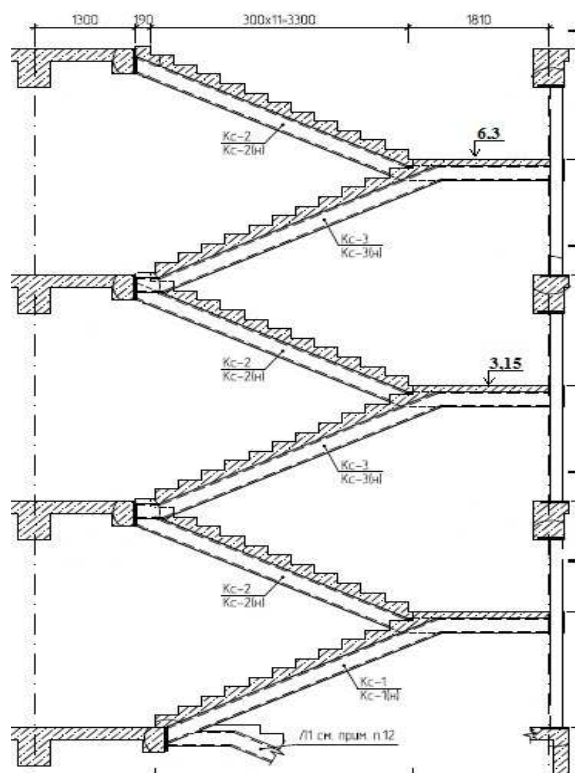
Состав работ:

1. Монтаж металлических косоуров лестниц. 2. Устройство монолитных железобетонных маршей. 3. Устройство монолитных железобетонных площадок. 4. Устройство ограждений металлических с поручнями из хвойных пород. 5. Устройство ограждений металлических без поручня. 6. Постановка болтов строительных с гайками и шайбами. 7. Установка закладных деталей. 8. Штукатурка по сетке косоуров, балок. 9. Устройство каркаса при оштукатуривании.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	1 215 781
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	184 881
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	36 366/9 816
1.3	Материалы	тенге	994 534
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	151,2099
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	6,6685

Таблица 8807-0101-0802 - ЛК размером 6,0 м х 2,52 м, высотой 10,88 м

**Описание:**

Лестничная клетка размером 6,0 м х 2,52 м, высотой от отметки нижней площадки до отметки верхней площадки 10,88 м. Марши длиной более 3 м, площадки шириной более 1,5 м из монолитного железобетона кл В25, по металлическим косоурам. Металлическое ограждение без поручня.

Состав работ:

1. Монтаж металлических косоуров лестниц. 2. Устройство монолитных железобетонных маршей. 3. Устройство монолитных железобетонных площадок. 4. Устройство ограждений металлических без поручня. 5. Установка закладных деталей. 6. Штукатурка по сетке косоуров, балок. 7. Сплошное выравнивание стен и перегородок из теплоблоков. 8. Сплошная затирка перегородок из гипсокартонных листов. 9. Сплошная затирка поверхностей потолков. 10. Водоэмульсионная окраска стен, перегородок и потолков. 11. Масляная окраска панелей. 12. Грунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021. 13. Окраска металлических грунтованных поверхностей эмалями ПФ-115 за 2 раза.

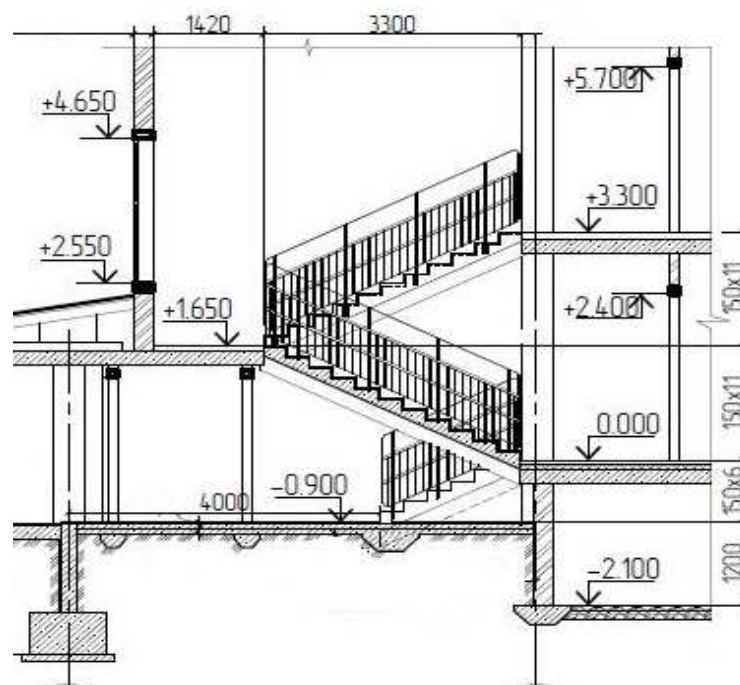
Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	11 869 021
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	2 521 411
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	325 106/100 582
1.3	Материалы	тенге	9 022 504
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	2047,7601
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	76,8659

Подгруппа 8807-0101-09 - Лестницы железобетонные монолитные по металлическим косоурам без отделки

Таблица 8807-0101-0901 - ЛК размером 6,0 м х 3,4 м, высотой от -0,9 м до 6,3 м

Лестница Л-1



Описание:

Лестничная клетка размер 6,0 м х 3,4 м, высота от -0,9 м до 6,3 м. Марши длиной более 3 м, площадки шириной более 1,5 м из монолитного железобетона кл В25, по металлическим косоурам. Металлические ограждения с двумя поручнями из хвойных пород.

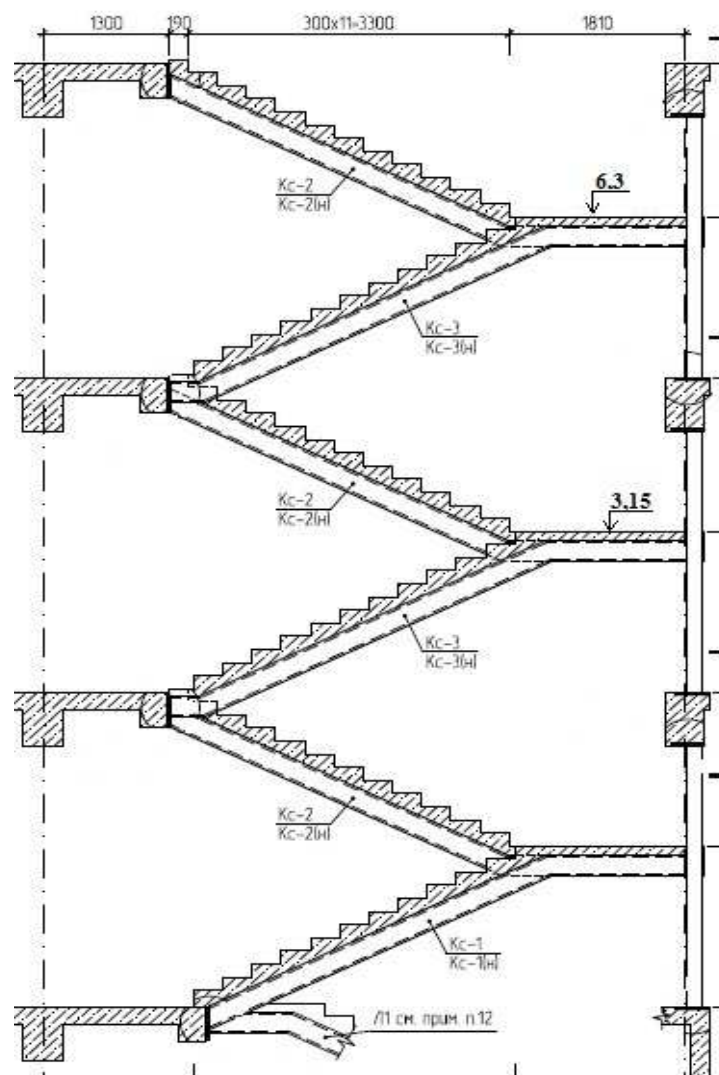
Состав работ:

1. Монтаж металлических косоуров лестниц. 2. Устройство монолитных железобетонных маршей. 3. Устройство монолитных железобетонных площадок. 4. Устройство ограждений металлических с поручнями из хвойных пород. 5. Устройство ограждений металлических без поручня. 6. Постановка болтов строительных с гайками и шайбами. 7. Установка закладных деталей. 8. Штукатурка по сетке косоуров, балок. 9. Устройство каркаса при оштукатуривании.

Измеритель: м2 гор пов ЛК

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	28 538
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	4 124
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	812/219
1.3	Материалы	тенге	23 602
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	3,3980
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,1499

Таблица 8807-0101-0902 - ЛК размером 6,0 м х 2,52 м, высотой 10,88 м

Описание:

Лестничная клетка размером 6,0 м х 2,52 м, высотой от отметки нижней площадки до отметки верхней площадки 10,88 м. Марши длиной более 3 м, площадки шириной более 1,5 м из монолитного железобетона кл В25, по металлическим косоурам. Металлическое ограждение без поручня.

Состав работ:

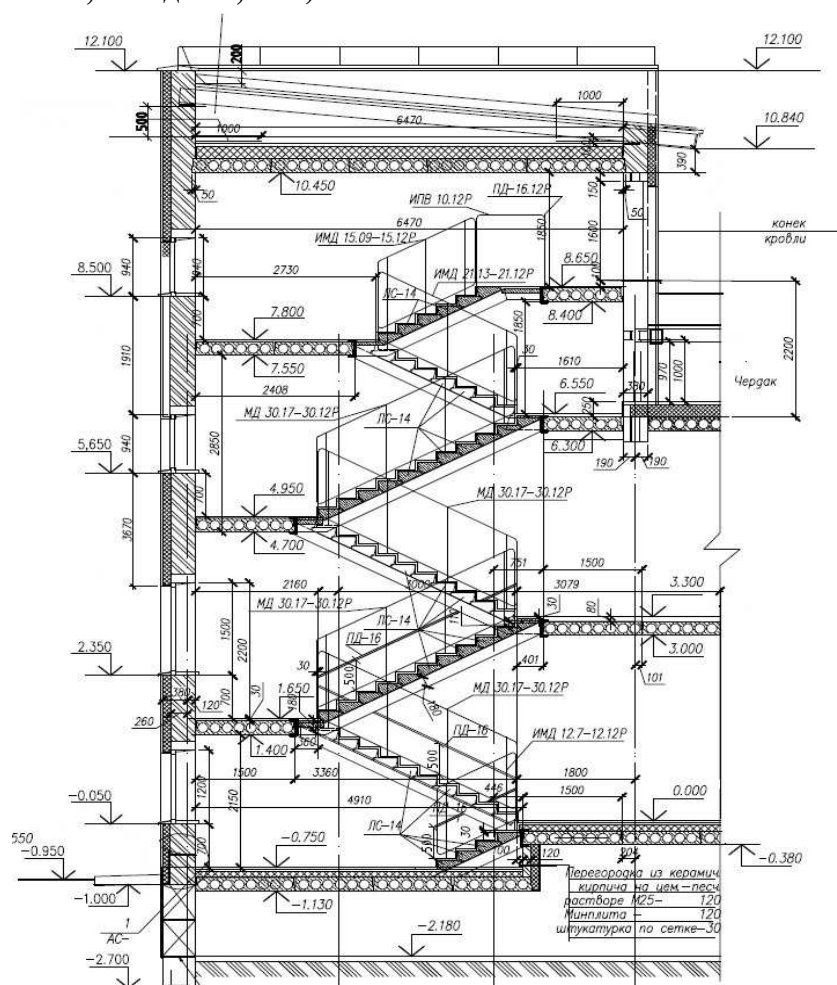
1. Монтаж металлических косоуров лестниц. 2. Устройство монолитных железобетонных маршей. 3. Устройство монолитных железобетонных площадок. 4. Устройство ограждений металлических без поручня. 5. Установка закладных деталей. 6. Штукатурка по сетке косоуров, балок. 9. Оштукатуривание стен лестничных маршей и клетки по кирпичу и железобетонных поверхностей колонн. 7. Сплошное выравнивание стен и перегородок из теплоблоков. 8. Сплошная затирка перегородок из гипсокартонных листов. 9. Сплошная затирка поверхностей потолков. 10. Водоэмульсионная окраска стен, перегородок и потолков. 11. Масляная окраска панелей. 12. Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021. 13. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115 за 2 раза.

Измеритель: м2 гор пов ЛК

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	203 816
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	43 588
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	5 847/1 814
1.3	Материалы	тенге	154 381
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	35,8781
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	1,3641

Группа 2 Лестницы железобетонные сборные**Подгруппа 8807-0102-01 - Лестницы железобетонные сборные без отделки**

Таблица 8807-0102-0101 - ступени без отделки (ЛК размером 6,6 м х 3,22 м; высота ЛК -0,91 м до 10,45 м)

**Описание:**

Лестничная клетка размером 6,6 м х 3,22 м. Высота лестничной клетки от -0,91 до 10,45. Лестница из отдельных гладких ступеней по металлическим косоурам. Лестничные площадки из сборных железобетонных плит с опиранием на металлические балки. Участки площадок железобетонные монолитные из бетона тяжелого кл В25 по стальным балкам. Металлическое ограждение без поручня.

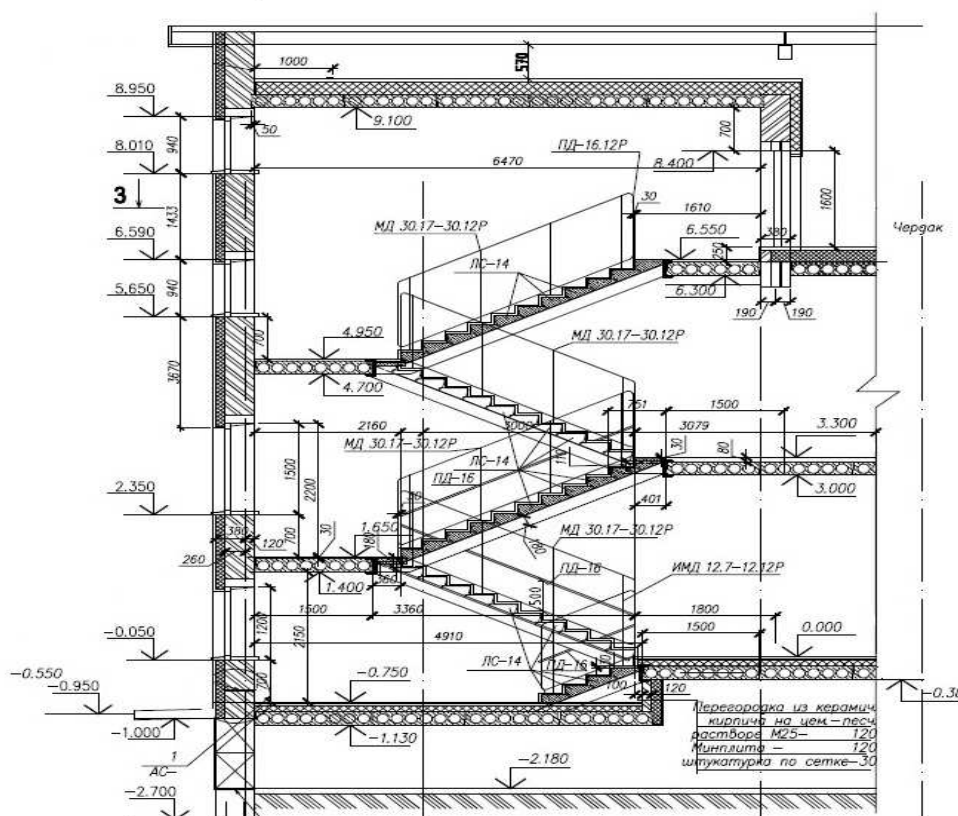
Состав работ:

1. Монтаж металлических балок. 2. Монтаж металлических косоуров. 3. Установка сборных панелей перекрытий площадок лестниц. 4. Устройство железобетонных монолитных участков из бетона тяжелого кл В25 при сборном железобетонном перекрытии и стальным балкам. 5. Устройство лестниц из отдельных ступеней гладких. 6. Установка металлических ограждений без поручней. 7. Оштукатуривание по сетке металлических косоуров. 8. Окраска огрунтованных металлических поверхностей.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	2 090 792
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	241 262
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	65 036/16 192
1.3	Материалы	тенге	1 784 494
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	188,1323
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	10,3796

Таблица 8807-0102-0102 - ступени без отделки (ЛК размером 6,6 м х 3,22 м; высота ЛК -0,91 м до 9,10 м)

Описание:

Лестничная клетка размером 6,6 м х 3,22 м. Высота лестничной клетки от -0,91 до 9,10. Лестница из отдельных гладких ступеней по металлическим косоурам. Площадки из сборных железобетонных плит с опиранием на металлические балки. Участки площадок железобетонные монолитные из бетона кл В25 по стальным балкам. Металлическое ограждение без поручня.

Состав работ:

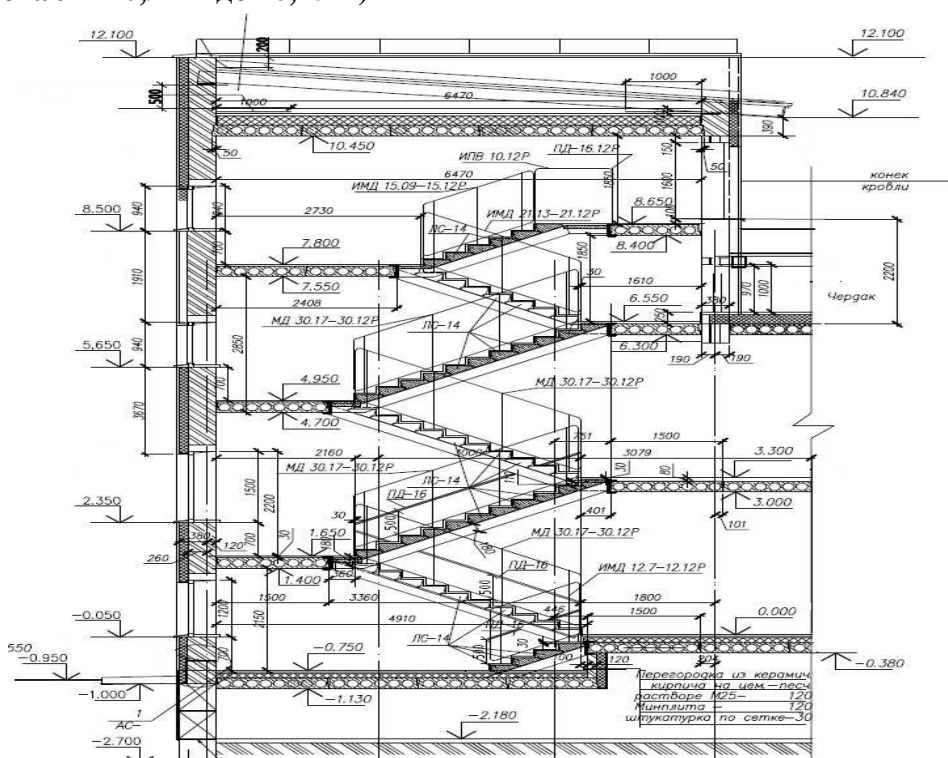
1. Монтаж металлических балок. 2. Монтаж металлических косоуров. 3. Установка сборных панелей перекрытий площадок лестниц. 4. Устройство железобетонных монолитных участков из бетона тяжелого кл В25 при сборном железобетонном перекрытии и стальным балкам. 5. Устройство лестниц из отдельных ступеней гладких. 6. Установка металлических ограждений без поручней. 7. Оштукатуривание по сетке металлических косоуров. 8. Окраска огрунтованных металлических поверхностей.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	1 380 238
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	153 235
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	40 358/10 119
1.3	Материалы	тенге	1 186 645
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	118,9861
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	5,9730

Подгруппа 8807-0102-02 - Лестницы железобетонные сборные без отделки

Таблица 8807-0102-0201 - ступени без отделки (ЛК размером 6,6 м х 3,22 м; высота ЛК -0,91 м до 10,45 м)

Описание:

Лестничная клетка размером 6,6 м х 3,22 м. Высота лестничной клетки от -0,91 до 10,45. Лестница из отдельных гладких ступеней по металлическим косоурам. Лестничные площадки из сборных железобетонных плит с опиранием на металлические балки. Участки площадок железобетонные монолитные из бетона тяжелого кл В25 по стальным балкам. Металлическое ограждение без поручня.

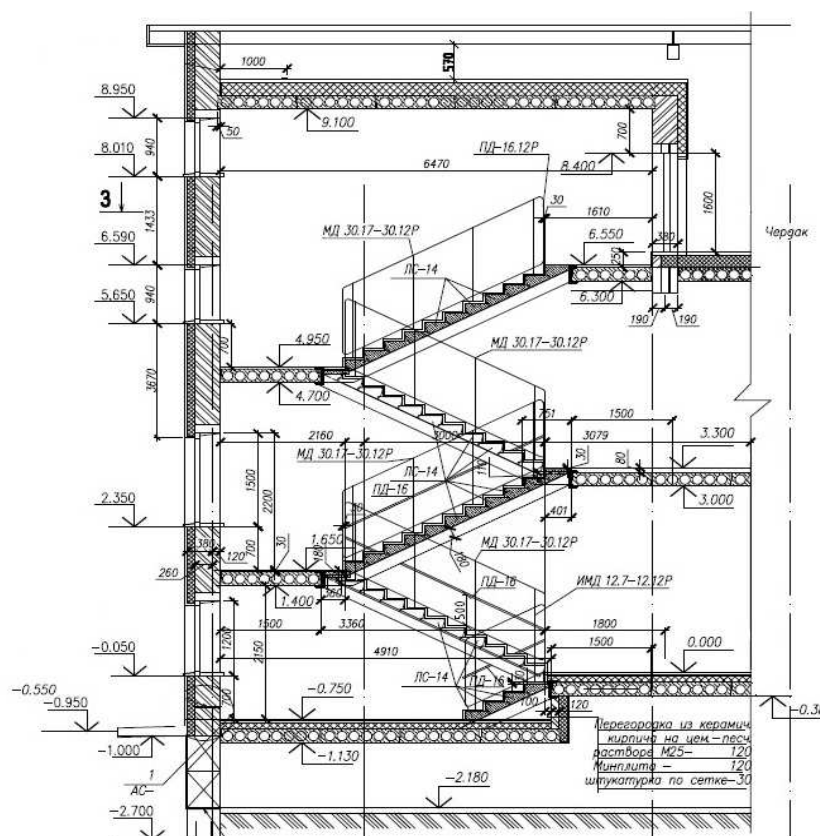
Состав работ:

1. Монтаж металлических балок. 2. Монтаж металлических косоуров. 3. Установка сборных панелей перекрытий площадок лестниц. 4. Устройство железобетонных монолитных участков из бетона тяжелого кл В25 при сборном железобетонном перекрытии и стальным балкам. 5. Устройство лестниц из отдельных ступеней гладких. 6. Установка металлических ограждений без поручней. 7. Оштукатуривание по сетке металлических косоуров. 8. Окраска огрунтованных металлических поверхностей.

Измеритель: м2 гор пов

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	28 257
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	3 285
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	757/220
1.3	Материалы	тенге	24 215
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	2,5719
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,1420

Таблица 8807-0102-0202 - ступени без отделки (ЛК размером 6,6 м х 3,22 м; высота ЛК -0,91 м до 9,10 м)

Описание:

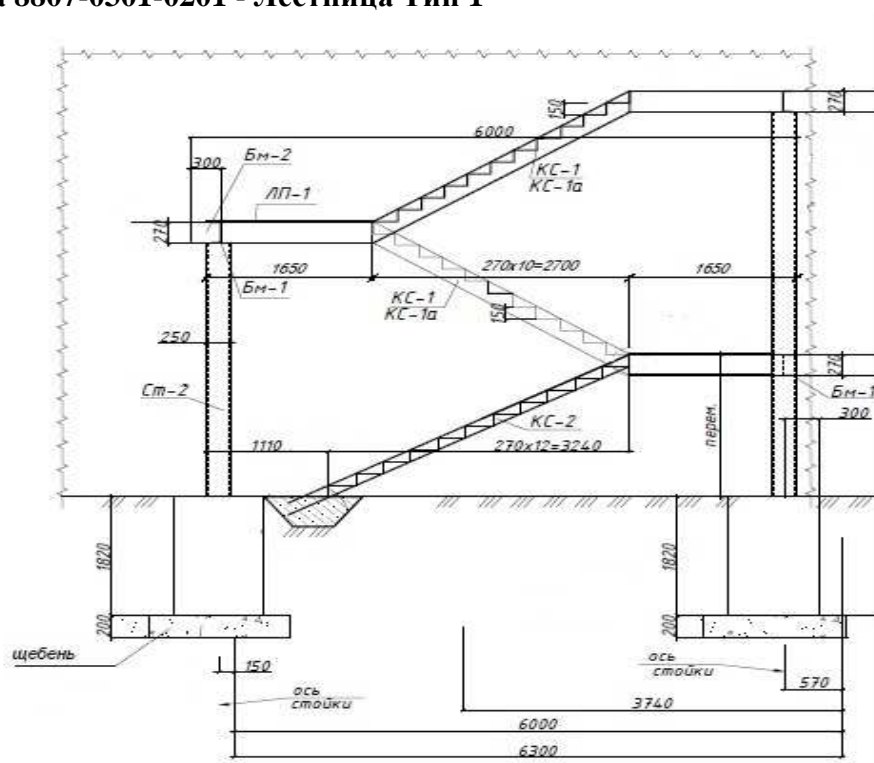
Лестничная клетка размером 6,6 м х 3,22 м. Высота лестничной клетки от -0,91 до 9,10. Лестница из отдельных гладких ступеней по металлическим косоурам. Площадки из сборных железобетонных плит с опиранием на металлические балки. Участки площадок железобетонные монолитные из бетона кл В25 по стальным балкам. Металлическое ограждение без поручня.

Состав работ:

1. Монтаж металлических балок. 2. Монтаж металлических косоуров. 3. Установка сборных панелей перекрытий площадок лестниц. 4. Устройство железобетонных монолитных участков из бетона тяжелого кл В25 при сборном железобетонном перекрытии и стальным балкам. 5. Устройство лестниц из отдельных ступеней гладких. 6. Установка металлических ограждений без поручней. 7. Оштукатуривание по сетке металлических косоуров. 8. Окраска огрунтованных металлических поверхностей.

Измеритель: м2 гор пов

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	21 046
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	2 370
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	529/156
1.3	Материалы	тенге	18 147
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	1,8459
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,1002

Подраздел 3 Лестницы металлические**Группа 1 Пожарные лестницы****Подгруппа 8807-0301-02 - Маршевые пожарные лестницы П2****Таблица 8807-0301-0201 - Лестница Тип 1**Описание:

Металлическая лестница с площадкой, размером 6,0 м х 1,9 м, высотой от -1,32 м до 3,3 м. Стойки из квадратного профиля с креплением на анкерных болтах, фундаменты монолитные бетонные столбы из бетона тяжелого кл В 7,5 на щебеночной подготовке.

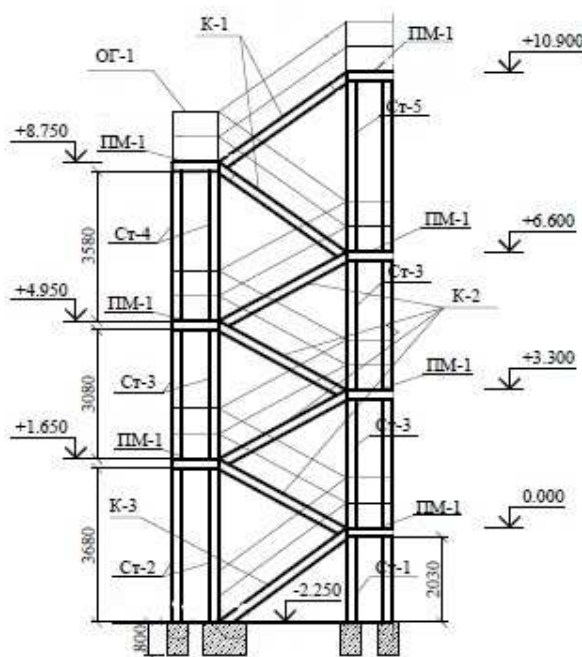
Состав работ:

1. Устройство щебеночного основания под фундаменты. 2. Устройство бетонных фундаментов-столбов. 3. Установка анкерных болтов при бетонировании. 4. Гидроизоляция боковая обмазочная битумная в 2 слоя. 5. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением. 6. Окраска огрунтованных металлических поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	1 186 815
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	83 759
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	51 898/16 178
1.3	Материалы	тенге	1 051 158
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	64,8830
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	10,2170

Таблица 8807-0301-0202 - Лестница Тип 2

Описание:

Металлическая лестница, наружной установки размером 5,34 м х 2,2 м, высотой от -2,25 до 10,90 м. Стойки из стальной трубы. Балки и косоуры из швеллера. Проступи из рефленной стали, толщ. 4 мм. Ограждения из квадратной трубы 20х20. Фундаменты столбчатые из бетона тяжёлого кл В 12,5 на подготовке из бетона тяжёлого кл В 3,5.

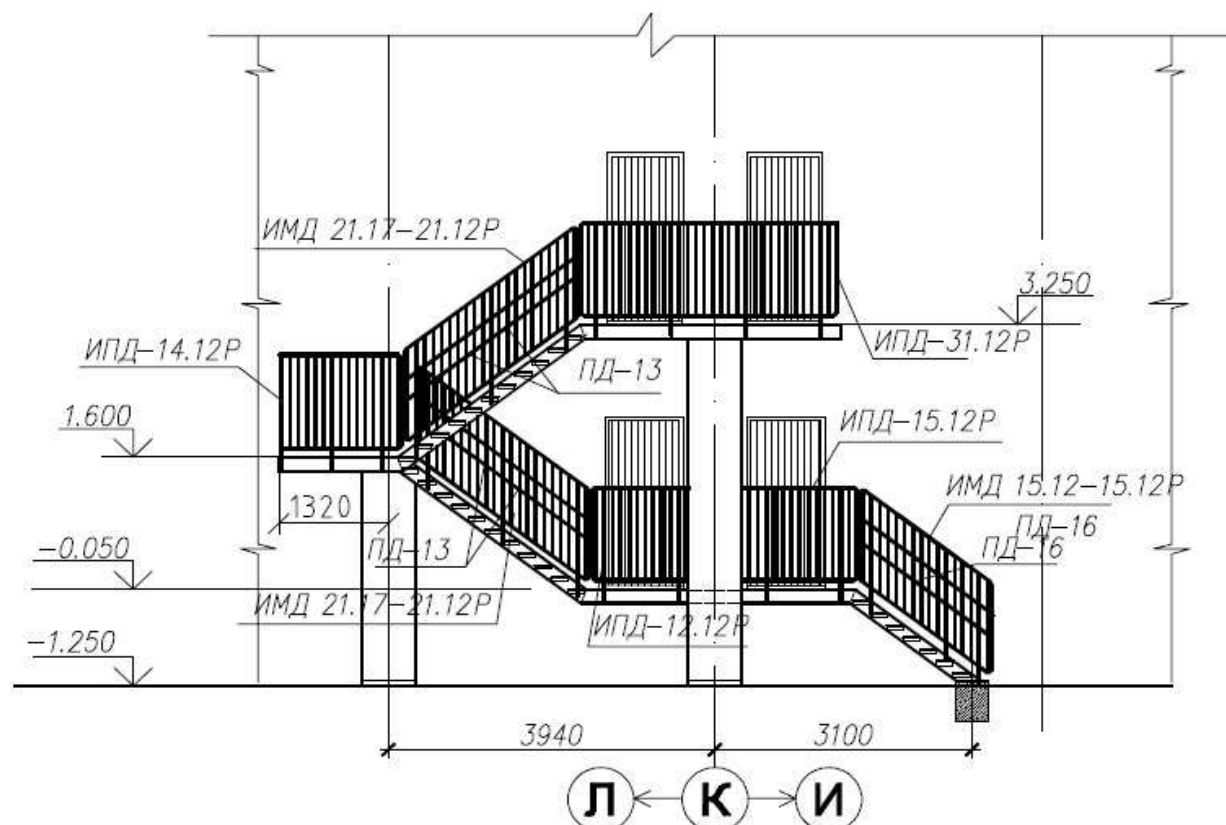
Состав работ:

1. Монтаж металлических лестниц. 2. Подготовка окрасочных агрегатов. 3. Приготовление составов. 4. Окраска поверхностей. 5. Промывка, очистка окрасочных агрегатов и шлангов. 6. Контроль качества.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	3 124 524
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	248 891
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	166 904/52 161
1.3	Материалы	тенге	2 708 729
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	188,9710
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	32,6691

Таблица 8807-0301-0203 - Лестница Тип 3

Описание:

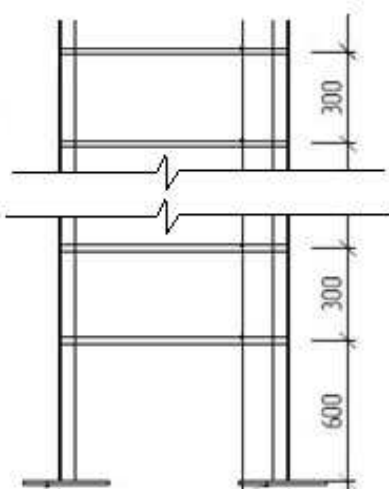
Лестница пожарная (эвакуационная) металлическая шириной 1000 мм на косоурах и балках. Площадки шириной 1000 мм с настилом и ограждением из листовой, рифленой и круглой стали с опиранием на кирпичные столбы и наружные стены здания. Высота лестницы от отметки -1,10 м до отметки 3,25 м, длина 16,8 м.

Состав работ:

1. Установка опорных фундаментных плит, массой до 0,5 т. 2. Кладка столбов прямоугольных армированных из кирпича. 3. Монтаж косоуров. 4. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением. 5. Монтаж площадок с настилом и ограждением из листовой, рифленой, просечной и круглой стали. 6. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	1 790 967
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	137 620
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	77 695/21 876
1.3	Материалы	тенге	1 575 652
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	106,7090
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	13,1589

Группа 2 Стремянки**Подгруппа 8807-0302-01 - Стремянки****Таблица 8807-0302-0101 - Стремянка СТ-1**Описание:

Размеры 2,695м х 0,7м, весом 120 кг

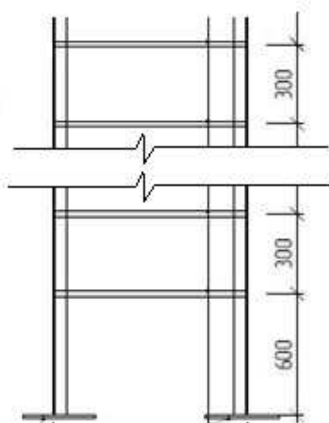
Состав работ:

1. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением. 2. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: стремянка

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	73 153
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	4 839
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	3 215/1 004
1.3	Материалы	тенге	65 099
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	3,7190
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,6288

Таблица 8807-0302-0102 - Стремянка СТ-2

Описание:

Размеры 1,346м x 0,6м, весом 64 кг

Состав работ:

1. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением.
2. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: стремянка

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	38 884
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	2 578
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	1 708/533
1.3	Материалы	тенге	34 598
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	1,9825
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,3341

Таблица 8807-0302-0103 - Стремянка СТ-3

Описание:

Размеры 3,59м x 0,7м, весом 48 кг

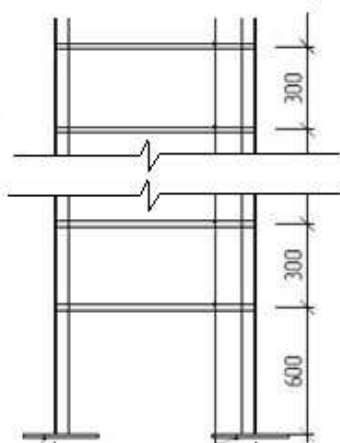
Состав работ:

1. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением.
2. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: стремянка

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	29 188
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	1 760
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	1 291/403
1.3	Материалы	тенге	26 137
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	1,4935
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,2525

Таблица 8807-0302-0104 - Стремянка СТ-4

Описание:

Размеры 4,05м х 0,7м, весом 124 кг

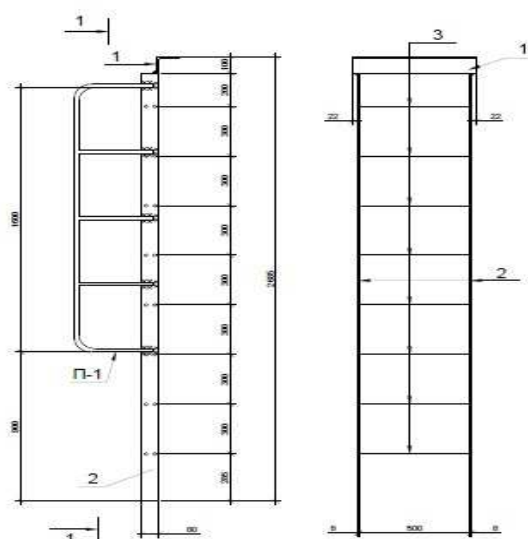
Состав работ:

1. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением. 2. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: стремянка

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	76 817
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	4 958
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	4 338/1 041
1.3	Материалы	тенге	67 521
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	4,2166
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,6523

Таблица 8807-0302-0105 - Стремянка для выхода на кровлю



Описание:

Размеры 2,585м x 0,5м, весом 35 кг. Размеры уголка 100х10 и полосы 80х8 с поручнем из арматуры класса А1 скрепленная анкерными болтами

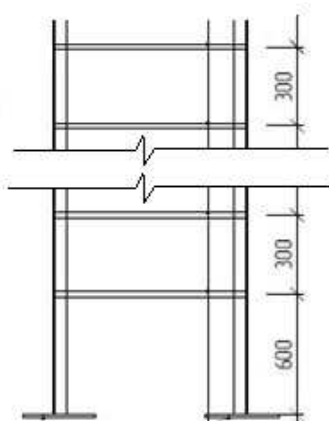
Состав работ:

1. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением. 2. Установка анкерных болтов. 3. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: стремянка

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	21 504
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	1 650
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	933/292
1.3	Материалы	тенге	18 921
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	1,2758
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,1829

Таблица 8807-0302-0106 - Стремянка для выхода на чердак

Описание:

Размеры 2,8м x 0,6м, металлическая из полосы и арматуры, весом 29 кг

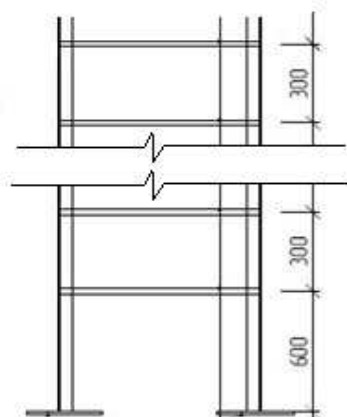
Состав работ:

1. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением. 2. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: стремянка

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	17 540
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	1 138
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	776/243
1.3	Материалы	тенге	15 626
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	0,8660
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,1513

Таблица 8807-0302-0107 - Стремянка для спуска в приямки

Описание:

Размером 1,2м х 0,6м, металлическая из полосы и арматуры, весом 12 кг

Состав работ:

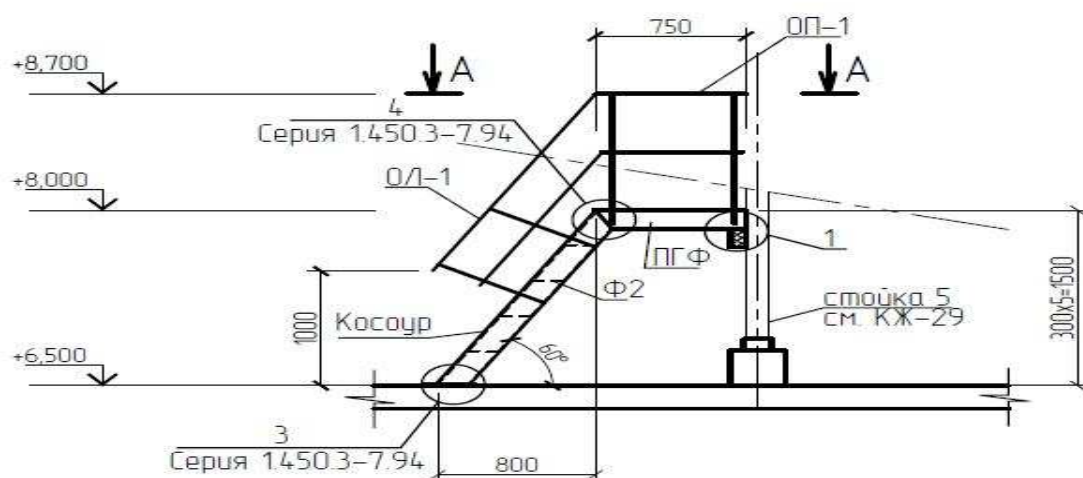
1. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением.
2. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: стремянка

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	8 472
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	1 038
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	877/102
1.3	Материалы	тенге	6 557
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	0,7228
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,0635

Группа 3 Лестницы металлические**Подгруппа 8807-0303-01 - Вертикальные металлические лестницы**

Таблица 8807-0303-0101 - Лестница ЛМ-1



Описание:

Металлическая лестница выхода с чердака на кровлю. Размерами 1,55 м х 1,2 м, высотой 1,5 м. Ступени из рифленого листа по металлическим косоурам, площадка настил сплошной из стального рифленого листа. Ограждения для лестницы и площадки из металлических уголков. Вес 180 кг

Состав работ:

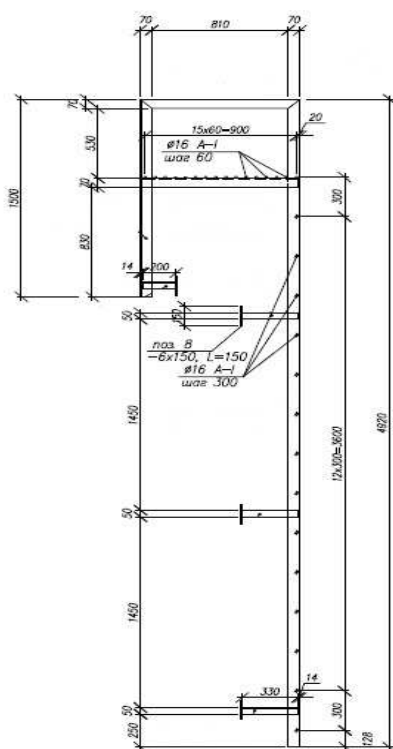
1. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением. 2. Установка анкерных болтов. 3. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	127 473
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	15 780
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	13 077/1 514
1.3	Материалы	тенге	98 616
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	10,9895
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,9487

Таблица 8807-0303-0102 - Лестница ЛМ-2

Металлическая лестница ЛМ-1
сечение 1-1

Описание:

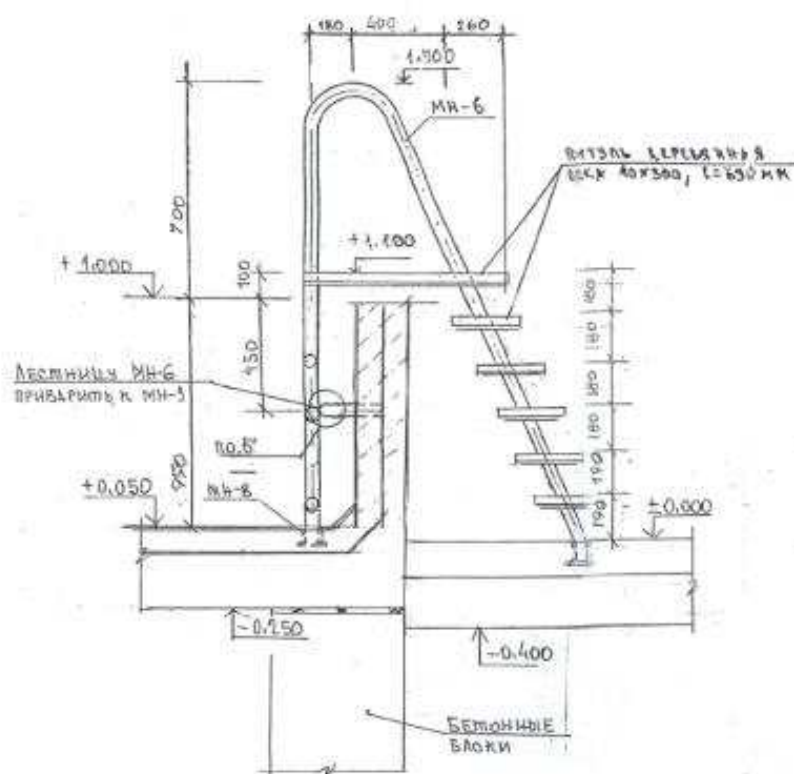
Лестница металлическая из уголков и арматуры с площадкой и поручнем, размером 4,92м х 0,65м, вес 138 кг

Состав работ:

1. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением.
2. Окраска металлических оштукатуренных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	83 874
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	5 469
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	3 701/1 157
1.3	Материалы	тенге	74 704
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	4,1580
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,7246

Таблица 8807-0303-0103 - Лестница ЛМ-3Описание:

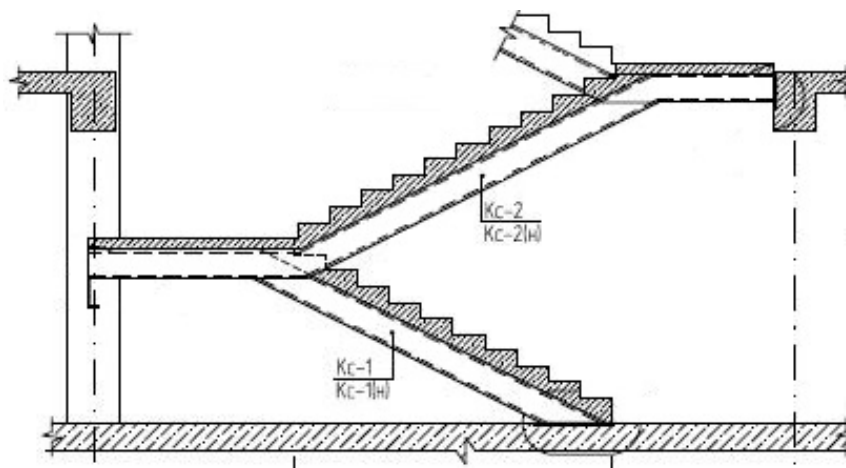
Металлическая лестница из трубы и уголка с площадкой. Площадка размерами 840x690x40 мм, ступени размерами 300x690x40 мм из дерева. Вес 53 кг

Состав работ:

1. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением.
2. Установка анкерных болтов.
3. Устройство дощатых покрытий площадки и ступеней.
4. Окраска металлических оштукатуренных поверхностей эмалями ПФ-115.
5. Окраска улучшенная масляная по дереву.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	45 499
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	4 931
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	1 538/500
1.3	Материалы	тенге	39 030
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	4,0006
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,3234

07 Западно-Казахстанская область**Раздел 1 Лестницы****Подраздел 1 Лестницы железобетонные****Группа 1 Лестницы железобетонные монолитные****Подгруппа 8807-0101-01 - Лестницы железобетонные монолитные без отделки****Таблица 8807-0101-0101 - ЛМ длиной до 3м; ЛП шириной до 1,5 м****Описание:**

Марши длиной до 3м, площадки шириной до 1,5м из бетона класса В25, по металлическим косоурам, без отделки

Состав работ:

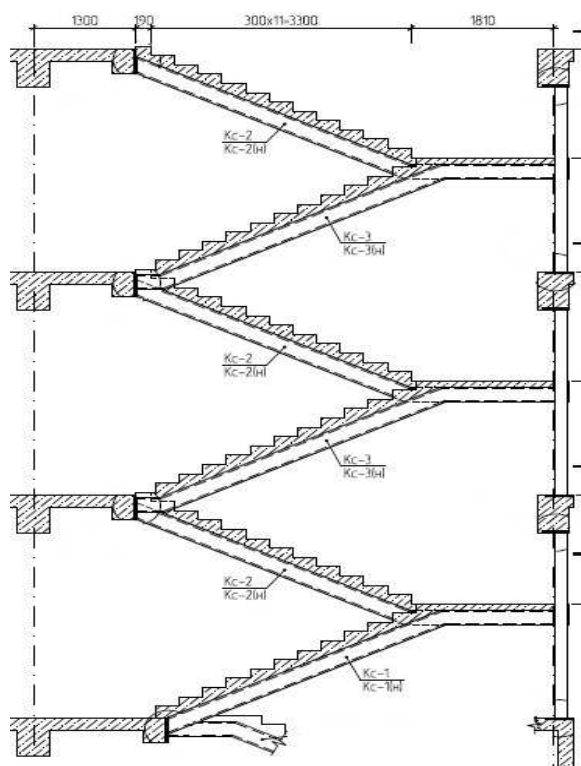
1. Монтаж металлических косоуров лестниц. 2. Устройство монолитных железобетонных маршей и площадок. 3. Установка закладных деталей. 4. Штукатурка по сетке косоуров, балок. 5. Огрунтовка металлических поверхностей. 6. Окраска металлических, огрунтованных поверхностей.

***Измеритель:* м3 лестницы**

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	141 671
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	20 179
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	5 886/1 553
1.3	Материалы	тенге	115 606
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	17,4474
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	1,1316

Подгруппа 8807-0101-02 - Лестницы железобетонные монолитные облицованные

Таблица 8807-0101-0205 - гранитом (ЛМ длиной более 3 м, ЛП шириной более 1,5 м)



Описание:

Марши длиной более 3м, площадки шириной более 1,5м из бетона класса В25, по металлическим косоурам, облицованные, с ограждением из нержавеющей стали

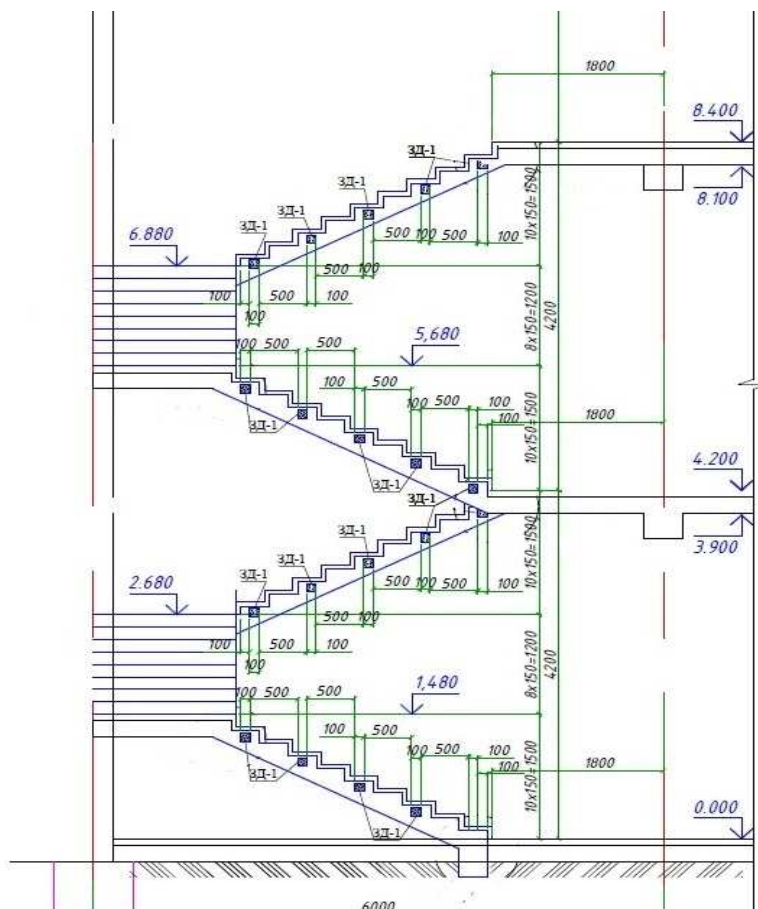
Состав работ:

1. Монтаж металлических косоуров лестниц. 2. Устройство монолитных железобетонных маршей и площадок. 3. Установка закладных деталей. 4. Штукатурка по сетке косоуров, балок. 5. Огрунтовка металлических поверхностей. 6. Окраска металлических, огрунтованных поверхностей. 7. Ограждения лестниц из нержавеющей стали. 8. Облицовка ступеней и подступенков плитами из гранита. 9. Устройство покрытий из гранитных плит. 10. Устройство покрытий из керамической плитки. 11. Плинтуса поливинилхлоридные. 12. Пробивка борозд в полах и стенах площадью сечения до 20 см².

Измеритель: м3 лестницы

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	621 326
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	102 060
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	13 515/3 696
1.3	Материалы	тенге	505 751
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	80,0479
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	2,7494

Таблица 8807-0101-0302 - ЛК 6,0 м х 6,0 м высотой от 0,00 до 8,40 м, ЛМ шириной 1,5 м



Описание:

Лестничная клетка размером 6,0 м х 6,0 м высотой от 0,00 до 8,40 м. Монолитные железобетонные марши шириной 1500 мм и площадки из тяжелого бетона класса В25 с металлическим ограждением. Высота междуэтажного пролета 4200 мм.

Состав работ:

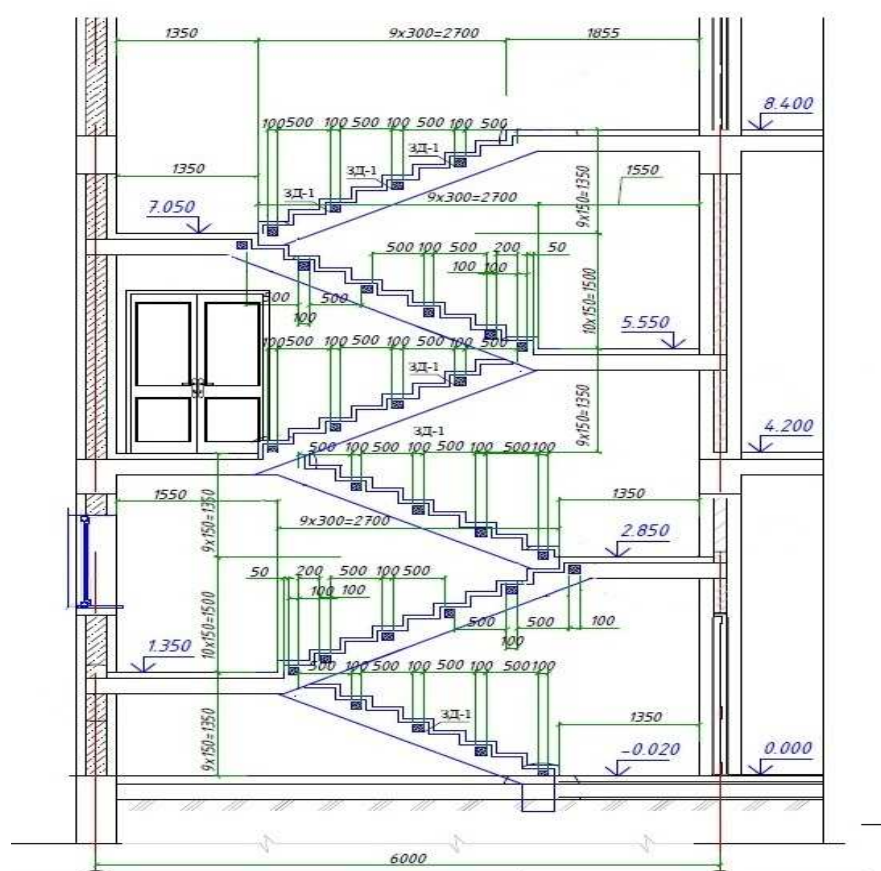
1. Устройство монолитных железобетонных маршей. 2. Установка закладных деталей. 3. Устройство ограждений металлических без поручня. 4. Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021. 5. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115 за 2 раза.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	3 712 122
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	562 126
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	109 942/19 695
1.3	Материалы	тенге	3 040 054
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	506,7245
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	16,4799

Подгруппа 8807-0101-05 - Лестницы железобетонные монолитные без отделки

Таблица 8807-0101-0501 - ЛК 6,0 м х 3,0 м высотой от -0,02 до 8,40 м, ЛМ шириной 1,35 м

**Описание:**

Лестничная клетка размером 6,0м х 3,0 м высотой от -0,02 до 8,40 м. Монолитные железобетонные марши шириной 1350 мм и площадки из тяжелого бетона класса В25 с металлическим ограждением. Высота междуэтажного пролета 4200 мм.

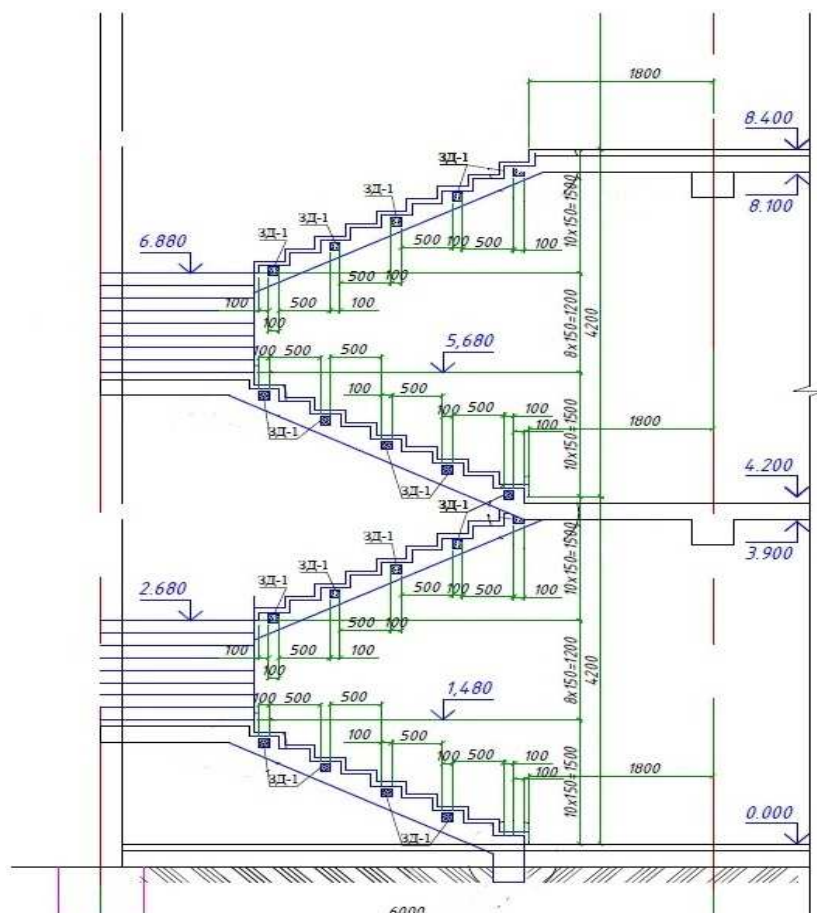
Состав работ:

1. Устройство монолитных железобетонных маршей. 2. Установка закладных деталей. 3. Устройство ограждений металлических без поручня. 4. Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021. 5. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115 за 2 раза.

Измеритель: м2 гор пов ЛК

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	53 594
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	5 778
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	1 133/219
1.3	Материалы	тенге	46 683
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	5,3349
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,1844

Таблица 8807-0101-0502 - ЛК 6,0 м х 6,0 м высотой от 0,00 до 8,40 м, ЛМ шириной 1,5 м



Описание:

Лестничная клетка размером 6,0 м х 6,0 м высотой от 0,00 до 8,40 м. Монолитные железобетонные марши шириной 1500 мм и площадки из тяжелого бетона класса В25 с металлическим ограждением. Высота междуэтажного пролета 4200 мм.

Состав работ:

1. Устройство монолитных железобетонных маршей. 2. Установка закладных деталей. 3. Устройство ограждений металлических без поручня. 4. Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021. 5. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115 за 2 раза.

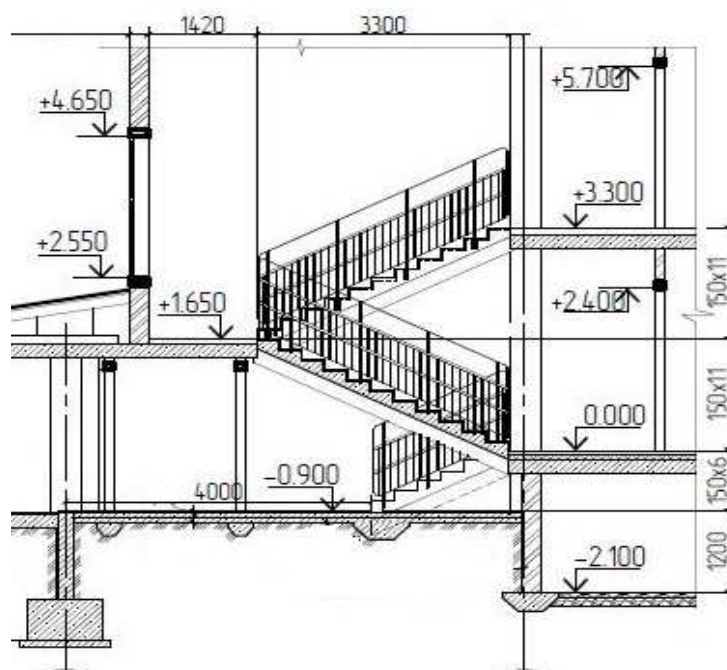
Измеритель: м2 гор пов ЛК

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	57 126
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	7 536
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	1 527/274
1.3	Материалы	тенге	48 063
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	7,0367
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,2289

Подгруппа 8807-0101-08 - Лестницы железобетонные монолитные по металлическим косоурам без отделки

Таблица 8807-0101-0801 - ЛК размером 6,0 м х 3,4 м, высотой от -0,9 м до 6,3 м

Лестница Л-1



Описание:

Лестничная клетка размер 6,0 м х 3,4 м, высота от -0,9 м до 6,3 м. Марши длиной более 3 м, площадки шириной более 1,5 м из монолитного железобетона кл В25, по металлическим косоурам. Металлические ограждения с двумя поручнями из хвойных пород.

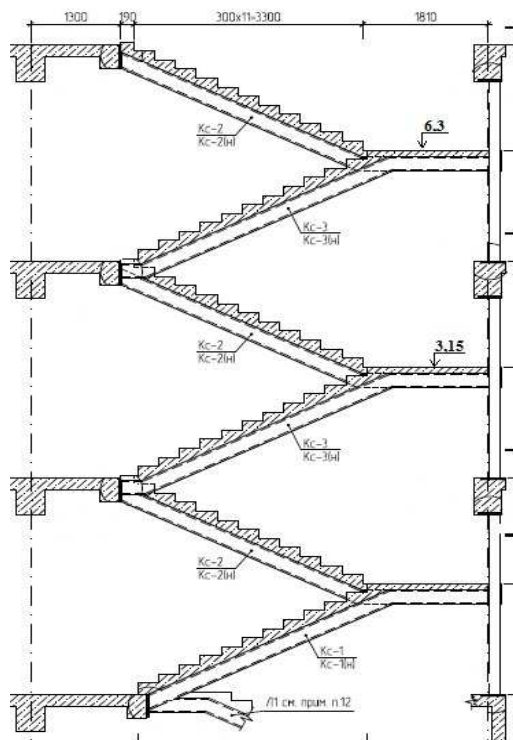
Состав работ:

1. Монтаж металлических косоуров лестниц. 2. Устройство монолитных железобетонных маршей. 3. Устройство монолитных железобетонных площадок. 4. Устройство ограждений металлических с поручнями из хвойных пород. 5. Устройство ограждений металлических без поручня. 6. Постановка болтов строительных с гайками и шайбами. 7. Установка закладных деталей. 8. Штукатурка по сетке косоуров, балок. 9. Устройство каркаса при оштукатуривании.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	1 177 840
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	170 550
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	35 325/8 836
1.3	Материалы	тенге	971 965
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	151,2099
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	6,6685

Таблица 8807-0101-0802 - ЛК размером 6,0 м х 2,52 м, высотой 10,88 м

**Описание:**

Лестничная клетка размером 6,0 м х 2,52 м, высотой от отметки нижней площадки до отметки верхней площадки 10,88 м. Марши длиной более 3 м, площадки шириной более 1,5 м из монолитного железобетона кл В25, по металлическим косоурам. Металлическое ограждение без поручня.

Состав работ:

1. Монтаж металлических косоуров лестниц. 2. Устройство монолитных железобетонных маршей. 3. Устройство монолитных железобетонных площадок. 4. Устройство ограждений металлических без поручня. 5. Установка закладных деталей. 6. Штукатурка по сетке косоуров, балок. 7. Сплошное выравнивание стен и перегородок из теплоблоков. 8. Сплошная затирка перегородок из гипсокартонных листов. 9. Сплошная затирка поверхностей потолков. 10. Водоэмульсионная окраска стен, перегородок и потолков. 11. Масляная окраска панелей. 12. Грунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021. 13. Окраска металлических оштукатуренных поверхностей эмалями ПФ-115 за 2 раза.

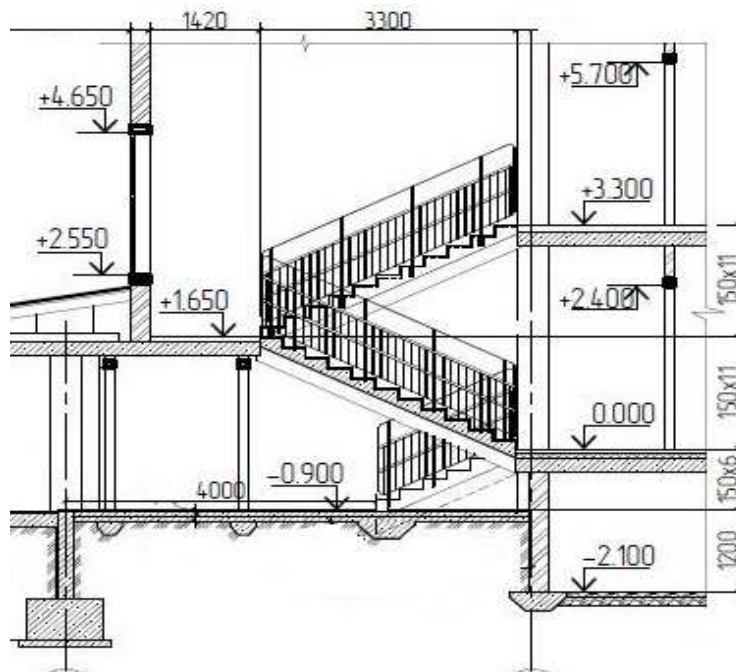
Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	11 417 169
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	2 325 839
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	314 357/90 505
1.3	Материалы	тенге	8 776 973
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	2047,7601
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	76,8659

Подгруппа 8807-0101-09 - Лестницы железобетонные монолитные по металлическим косоурам без отделки

Таблица 8807-0101-0901 - ЛК размером 6,0 м х 3,4 м, высотой от -0,9 м до 6,3 м

Лестница Л-1



Описание:

Лестничная клетка размер 6,0 м х 3,4 м, высота от -0,9 м до 6,3 м. Марши длиной более 3 м, площадки шириной более 1,5 м из монолитного железобетона кл В25, по металлическим косоурам. Металлические ограждения с двумя поручнями из хвойных пород.

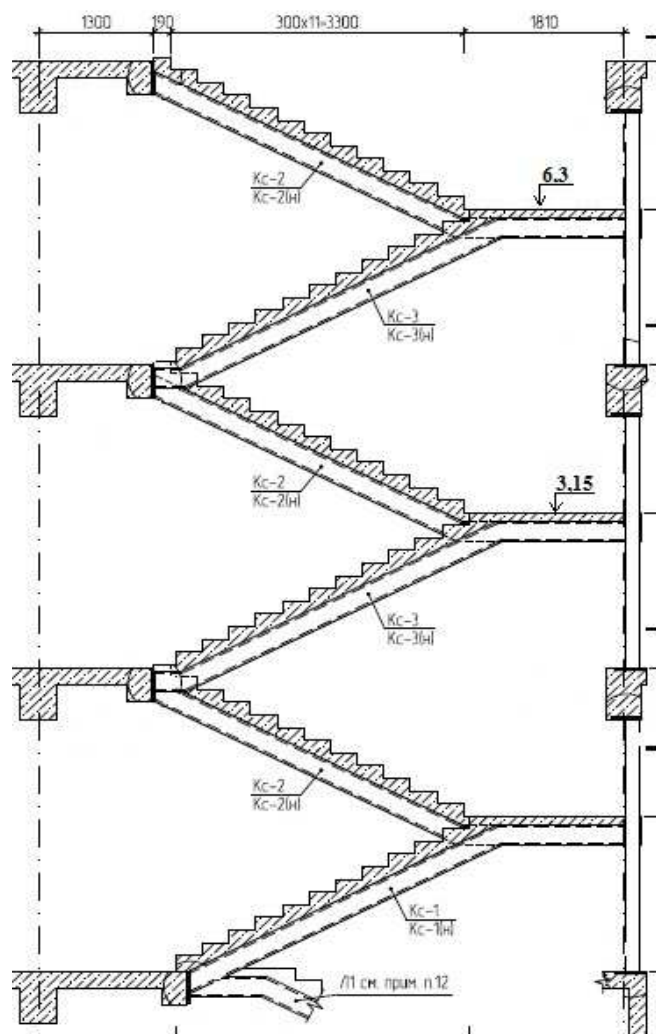
Состав работ:

1. Монтаж металлических косоуров лестниц. 2. Устройство монолитных железобетонных маршей. 3. Устройство монолитных железобетонных площадок. 4. Устройство ограждений металлических с поручнями из хвойных пород. 5. Устройство ограждений металлических без поручня. 6. Постановка болтов строительных с гайками и шайбами. 7. Установка закладных деталей. 8. Штукатурка по сетке косоуров, балок. 9. Устройство каркаса при оштукатуривании.

Измеритель: м2 гор пов ЛК

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	27 158
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	3 804
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	789/197
1.3	Материалы	тенге	22 565
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	3,3980
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,1499

Таблица 8807-0101-0902 - ЛК размером 6,0 м х 2,52 м, высотой 10,88 м

Описание:

Лестничная клетка размером 6,0 м х 2,52 м, высотой от отметки нижней площадки до отметки верхней площадки 10,88 м. Марши длиной более 3 м, площадки шириной более 1,5 м из монолитного железобетона кл В25, по металлическим косоурам. Металлическое ограждение без поручня.

Состав работ:

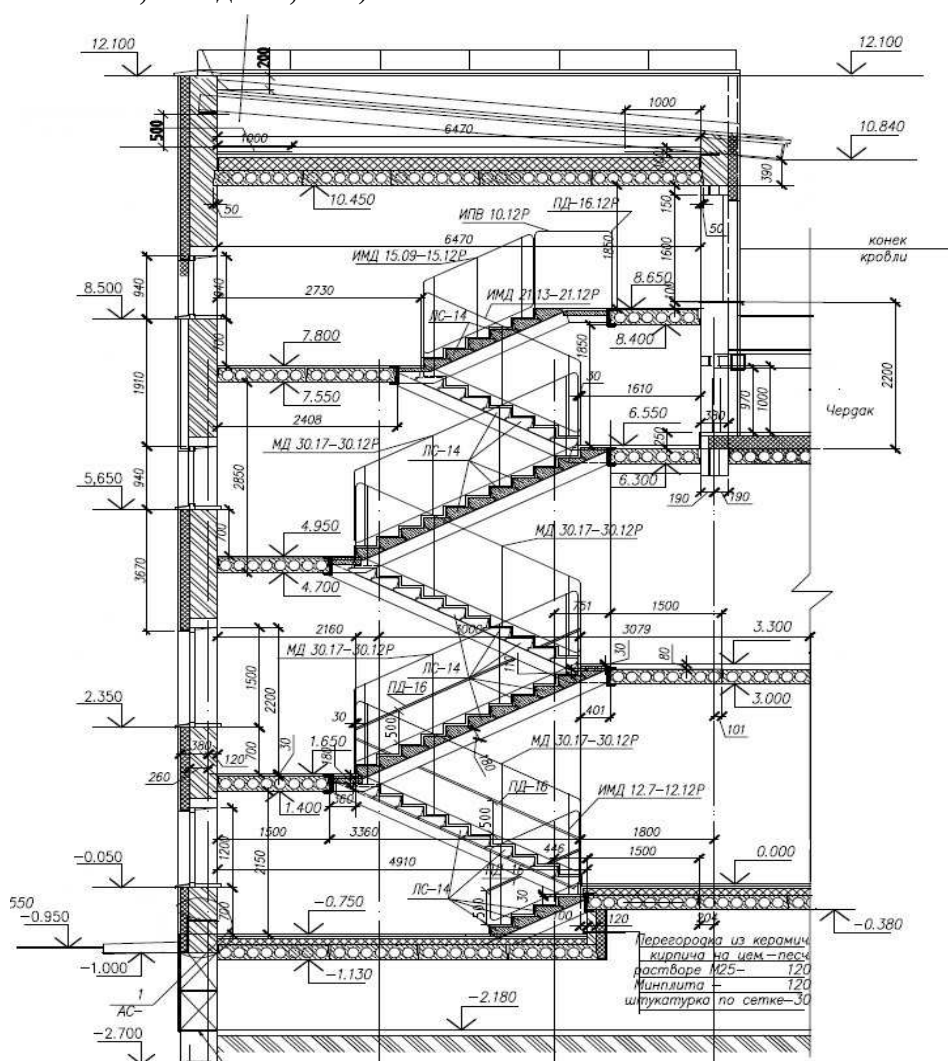
1. Монтаж металлических косоуров лестниц. 2. Устройство монолитных железобетонных маршей. 3. Устройство монолитных железобетонных площадок. 4. Устройство ограждений металлических без поручня. 5. Установка закладных деталей. 6. Штукатурка по сетке косоуров, балок. 9. Оштукатуривание стен лестничных маршей и клетки по кирпичу и железобетонных поверхностей колонн. 7. Сплошное выравнивание стен и перегородок из теплоблоков. 8. Сплошная затирка перегородок из гипсокартонных листов. 9. Сплошная затирка поверхностей потолков. 10. Водоэмульсионная окраска стен, перегородок и потолков. 11. Масляная окраска панелей. 12. Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021. 13. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115 за 2 раза.

Измеритель: м2 гор пов ЛК

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	192 401
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	40 207
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	5 655/1 633
1.3	Материалы	тенге	146 539
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	35,8781
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	1,3641

Группа 2 Лестницы железобетонные сборные**Подгруппа 8807-0102-01 - Лестницы железобетонные сборные без отделки**

Таблица 8807-0102-0101 - ступени без отделки (ЛК размером 6.6 м х 3,22 м; высота ЛК -0,91 м до 10,45 м)

**Описание:**

Лестничная клетка размером 6,6 м х 3,22 м. Высота лестничной клетки от -0,91 до 10,45. Лестница из отдельных гладких ступеней по металлическим косоурам. Лестничные площадки из сборных железобетонных плит с опиранием на металлические балки. Участки площадок железобетонные монолитные из бетона тяжелого кл В25 по стальным балкам. Металлическое ограждение без поручня.

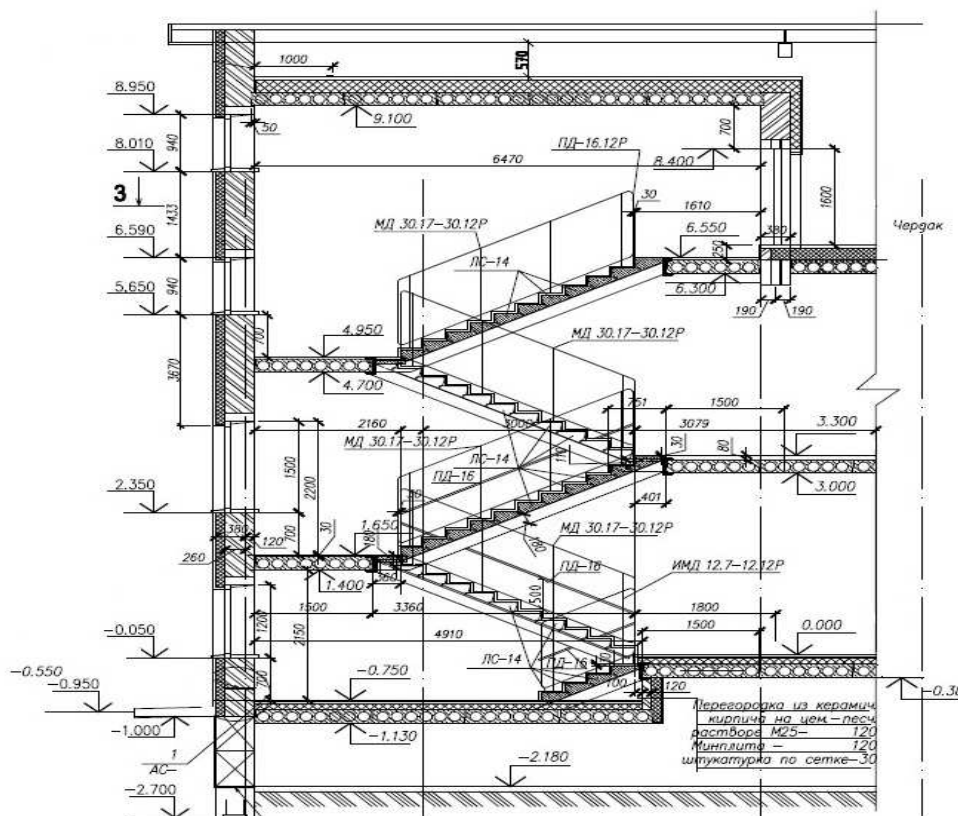
Состав работ:

1. Монтаж металлических балок. 2. Монтаж металлических косоуров. 3. Установка сборных панелей перекрытий площадок лестниц. 4. Устройство железобетонных монолитных участков из бетона тяжелого кл В25 при сборном железобетонном перекрытии и стальным балкам. 5. Устройство лестниц из отдельных ступеней гладких. 6. Установка металлических ограждений без поручней. 7. Оштукатуривание по сетке металлических косоуров. 8. Окраска огрунтованных металлических поверхностей.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	1 958 324
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	222 572
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	63 146/14 574
1.3	Материалы	тенге	1 672 606
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	188,1323
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	10,3796

Таблица 8807-0102-0102 - ступени без отделки (ЛК размером 6.6 м x 3,22 м; высота ЛК -0,91 м до 9,10 м)



Описание:

Лестничная клетка размером 6,6 м х 3,22 м. Высота лестничной клетки от -0,91 до 9,10. Лестница из отдельных гладких ступеней по металлическим косоурам. Площадки из сборных железобетонных плит с опиранием на металлические балки. Участки площадок железобетонные монолитные из бетона кл В25 по стальным балкам. Металлическое ограждение без поручня.

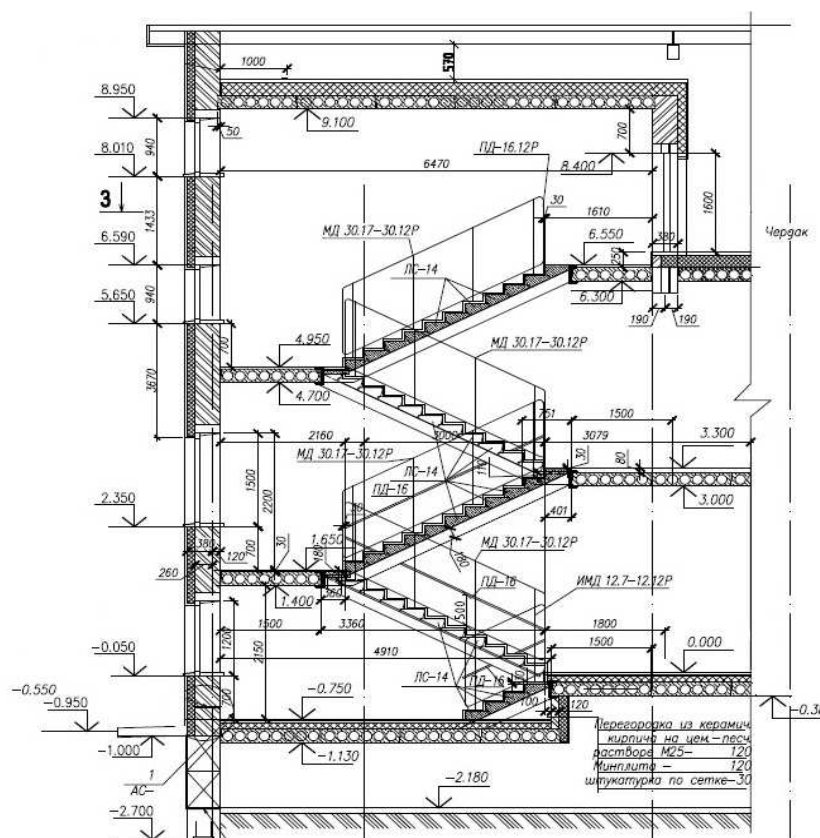
Состав работ:

1. Монтаж металлических балок. 2. Монтаж металлических косоуров. 3. Установка сборных панелей перекрытий площадок лестниц. 4. Устройство железобетонных монолитных участков из бетона тяжелого кл В25 при сборном железобетонном перекрытии и стальным балкам. 5. Устройство лестниц из отдельных ступеней гладких. 6. Установка металлических ограждений без поручней. 7. Оштукатуривание по сетке металлических косоуров. 8. Окраска огрунтованных металлических поверхностей.

Измеритель: м2 гор пов

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	26 341
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	3 031
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	734/198
1.3	Материалы	тенге	22 576
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	2,5719
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,1420

Таблица 8807-0102-0202 - ступени без отделки (ЛК размером 6.6 м x 3,22 м; высота ЛК -0,91 м до 9,10 м)



Описание:

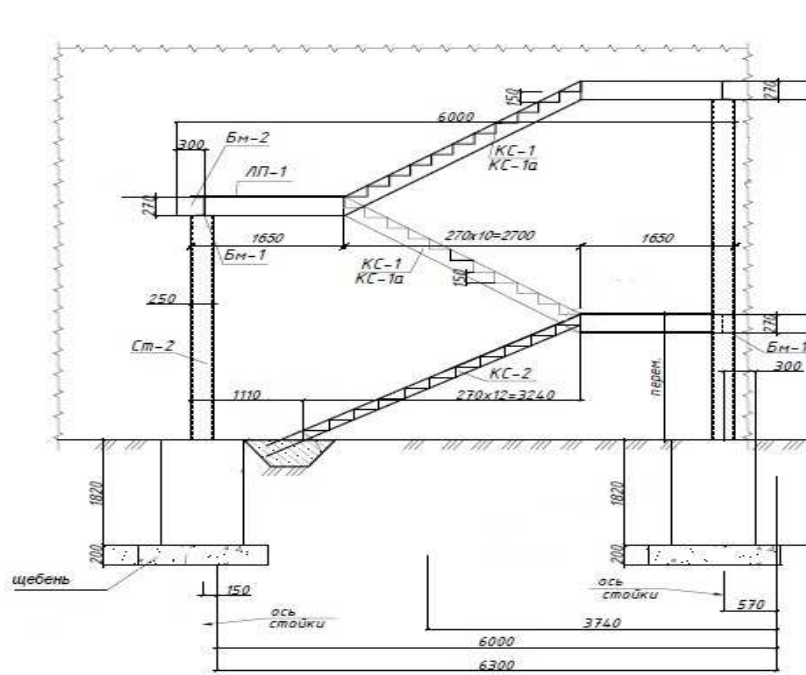
Лестничная клетка размером 6,6 м х 3,22 м. Высота лестничной клетки от -0,91 до 9,10. Лестница из отдельных гладких ступеней по металлическим косоурам. Площадки из сборных железобетонных плит с опиранием на металлические балки. Участки площадок железобетонные монолитные из бетона кл В25 по стальным балкам. Металлическое ограждение без поручня.

Состав работ:

1. Монтаж металлических балок. 2. Монтаж металлических косоуров. 3. Установка сборных панелей перекрытий площадок лестниц. 4. Устройство железобетонных монолитных участков из бетона тяжелого кл В25 при сборном железобетонном перекрытии и стальным балкам. 5. Устройство лестниц из отдельных ступеней гладких. 6. Установка металлических ограждений без поручней. 7. Оштукатуривание по сетке металлических косоуров. 8. Окраска огрунтованных металлических поверхностей.

Измеритель: м2 гор пов

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	19 469
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	2 186
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	513/141
1.3	Материалы	тенге	16 770
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	1,8459
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,1002

Подраздел 3 Лестницы металлические**Группа 1 Пожарные лестницы****Подгруппа 8807-0301-02 - Маршевые пожарные лестницы П2****Таблица 8807-0301-0201 - Лестница Тип 1**Описание:

Металлическая лестница с площадкой, размером 6,0 м х 1,9 м, высотой от -1,32 м до 3,3 м. Стойки из квадратного профиля с креплением на анкерных болтах, фундаменты монолитные бетонные столбы из бетона тяжелого кл В 7,5 на щебеночной подготовке.

Состав работ:

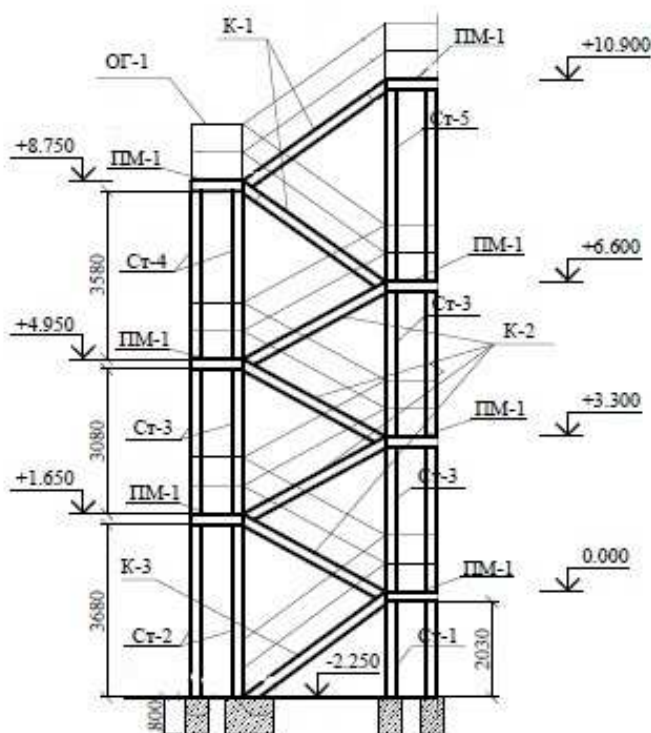
1. Устройство щебеночного основания под фундаменты. 2. Устройство бетонных фундаментов-столбов. 3. Установка анкерных болтов при бетонировании. 4.

Гидроизоляция боковая обмазочная битумная в 2 слоя. 5. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением. 6. Окраска огрунтованных металлических поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	1 169 128
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	77 282
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	50 183/14 562
1.3	Материалы	тенге	1 041 663
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	64,8830
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	10,2170

Таблица 8807-0301-0202 - Лестница Тип 2



Описание:

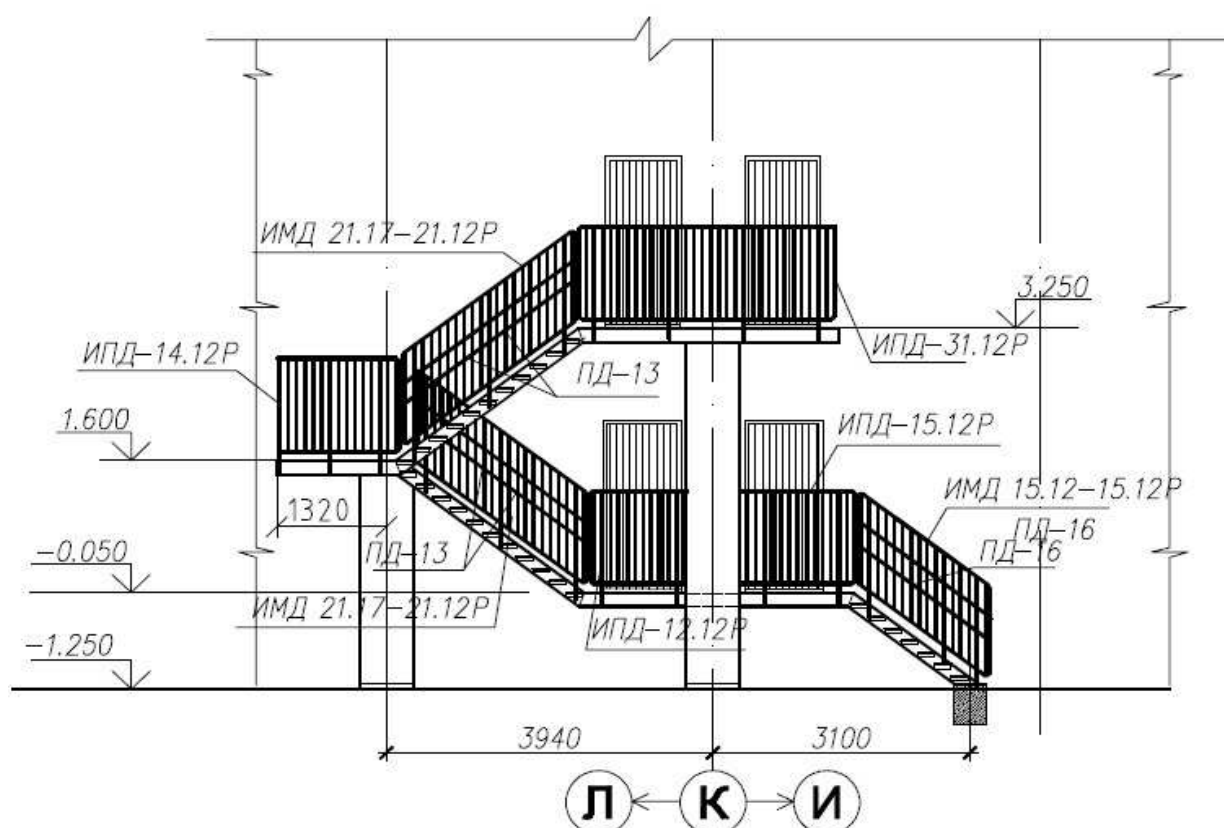
Металлическая лестница, наружной установки размером 5,34 м х 2,2 м, высотой от -2,25 до 10,90 м. Стойки из стальной трубы. Балки и косоуры из швеллера. Проступи из рефленной стали, толщ. 4 мм. Ограждения из квадратной трубы 20х20. Фундаменты столбчатые из бетона тяжёлого кл В 12,5 на подготовке из бетона тяжёлого кл В 3,5.

Состав работ:

1. Монтаж металлических лестниц. 2. Подготовка окрасочных агрегатов. 3. Приготовление составов. 4. Окраска поверхностей. 5. Промывка, очистка окрасочных агрегатов и шлангов. 6. Контроль качества.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	3 093 646
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	229 638
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	161 372/46 951
1.3	Материалы	тенге	2 702 636
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	188,9710
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	32,6691

Таблица 8807-0301-0203 - Лестница Тип 3**Описание:**

Лестница пожарная (эвакуационная) металлическая шириной 1000 мм на косоурах и балках. Площадки шириной 1000 мм с настилом и ограждением из листовой, рифленой и круглой стали с опиранием на кирпичные столбы и наружные стены здания. Высота лестницы от отметки -1,10 м до отметки 3,25 м, длина 16,8 м.

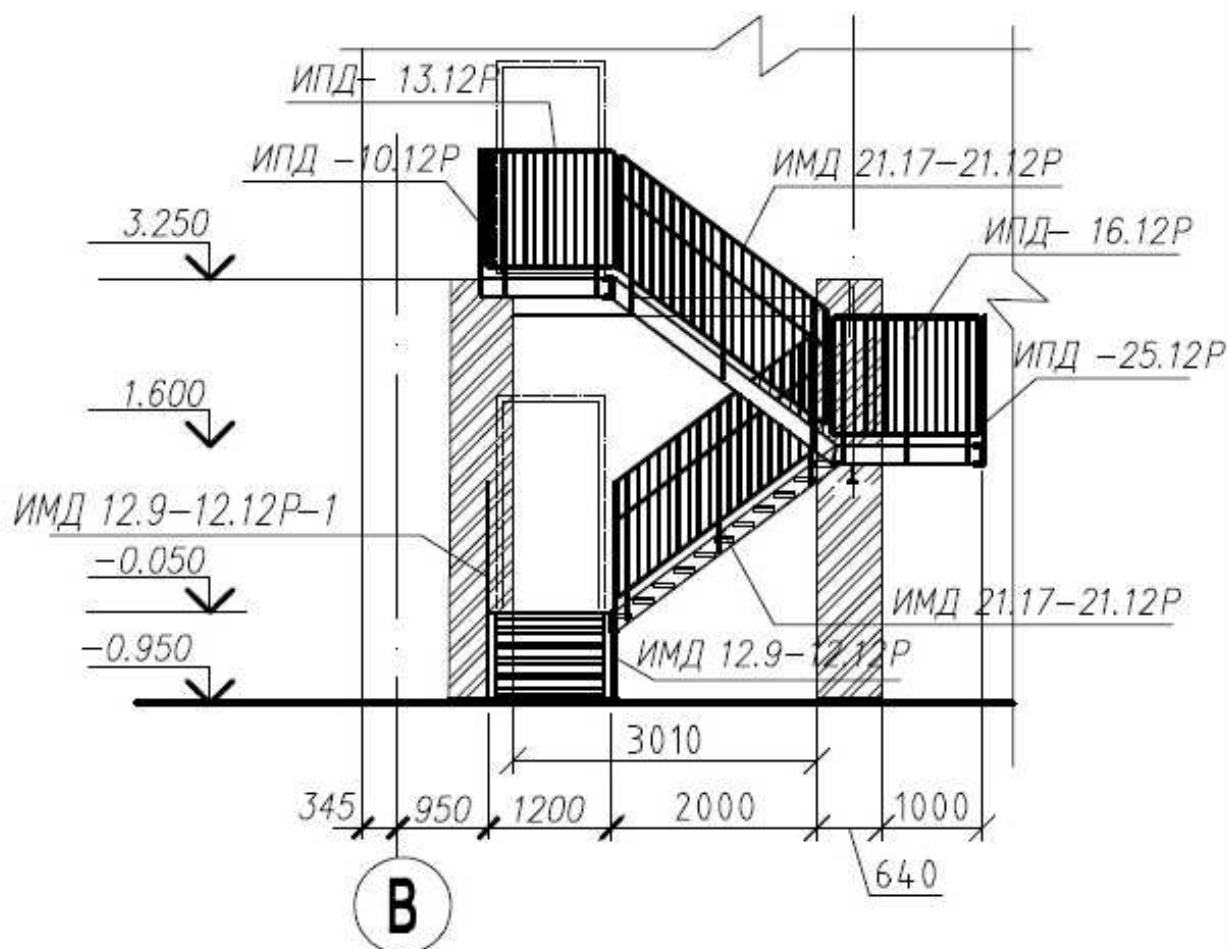
Состав работ:

1. Установка опорных фундаментных плит, массой до 0,5 т. 2. Кладка столбов прямоугольных армированных из кирпича. 3. Монтаж косоуров. 4. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением. 5. Монтаж площадок с настилом и ограждением из листовой, рифленой, просечной и круглой стали. 6. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	1 067 278
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	92 031
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	50 821/11 869
1.3	Материалы	тенге	924 426
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	75,5890
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	8,0882

Таблица 8807-0301-0204 - Лестница Тип 4

Описание:

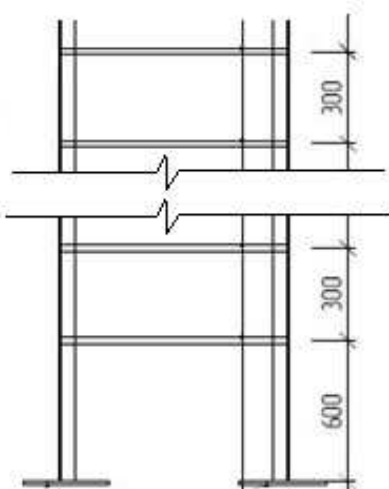
Лестница пожарная (эвакуационная) металлическая шириной 1000 мм на косоурах и балках. Площадки шириной 1200 мм с настилом и ограждением из листовой, рифленой и круглой стали с опиранием на кирпичные столбы с отступом 1200 мм от наружной стены здания. Высота лестницы от отметки -1,25 м до отметки 3,25 м, длина 10,8 м.

Состав работ:

1. Установка опорных фундаментных плит, массой до 0,5 т. 2. Кладка столбов прямоугольных армированных из кирпича. 3. Монтаж косоуров. 4. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением. 5. Монтаж площадок с настилом и ограждением из листовой, рифленой, просечной и круглой стали. 6. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	1 761 916
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	126 965
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	75 243/19 689
1.3	Материалы	тенге	1 559 708
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	106,7090
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	13,1589

Группа 2 Стремянки**Подгруппа 8807-0302-01 - Стремянки****Таблица 8807-0302-0101 - Стремянка СТ-1**Описание:

Размеры 2,695м х 0,7м, весом 120 кг

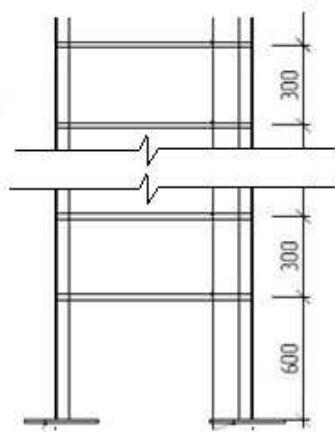
Состав работ:

1. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением. 2. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: стремянка

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	72 505
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	4 465
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	3 109/903
1.3	Материалы	тенге	64 931
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	3,7190
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,6288

Таблица 8807-0302-0102 - Стремянка СТ-2

Описание:

Размеры 1,346м x 0,6м, весом 64 кг

Состав работ:

1. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением.
2. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: стремянка

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	38 539
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	2 379
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	1 651/480
1.3	Материалы	тенге	34 509
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	1,9825
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,3341

Таблица 8807-0302-0103 - Стремянка СТ-3

Описание:

Размеры 3,59м x 0,7м, весом 48 кг

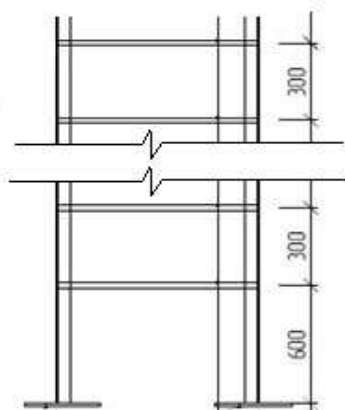
Состав работ:

1. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением.
2. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: стремянка

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	28 949
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	1 623
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	1 249/363
1.3	Материалы	тенге	26 077
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	1,4935
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,2525

Таблица 8807-0302-0104 - Стремянка СТ-4

Описание:

Размеры 4,05м х 0,7м, весом 124 кг

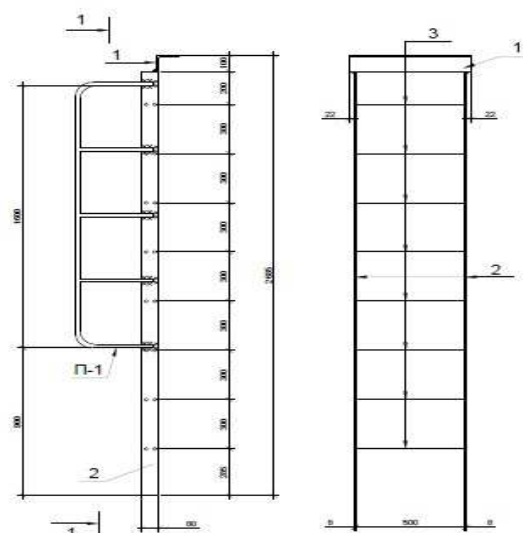
Состав работ:

1. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением. 2. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: стремянка

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	76 149
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	4 574
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	4 210/937
1.3	Материалы	тенге	67 365
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	4,2166
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,6523

Таблица 8807-0302-0105 - Стремянка для выхода на кровлю



Описание:

Размеры 2,585м x 0,5м, весом 35 кг. Размеры уголка 100х10 и полосы 80х8 с поручнем из арматуры класса А1 скрепленная анкерными болтами

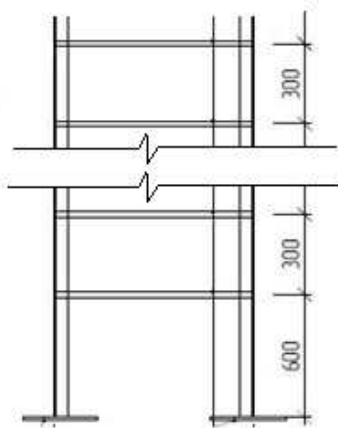
Состав работ:

1. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением. 2. Установка анкерных болтов. 3. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: стремянка

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	21 322
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	1 523
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	902/263
1.3	Материалы	тенге	18 897
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	1,2758
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,1829

Таблица 8807-0302-0106 - Стремянка для выхода на чердак

Описание:

Размеры 2,8м x 0,6м, металлическая из полосы и арматуры, весом 29 кг

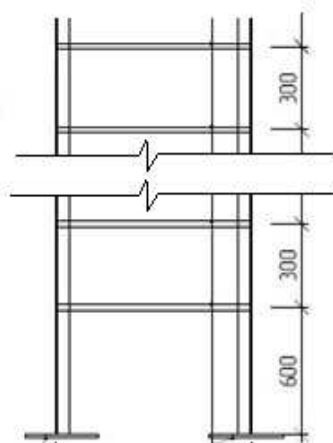
Состав работ:

1. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением. 2. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: стремянка

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	17 407
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	1 050
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	750/218
1.3	Материалы	тенге	15 607
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	0,8660
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,1513

Таблица 8807-0302-0107 - Стремянка для спуска в приямки

Описание:

Размером 1,2м х 0,6м, металлическая из полосы и арматуры, весом 12 кг

Состав работ:

1. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением. 2. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115.

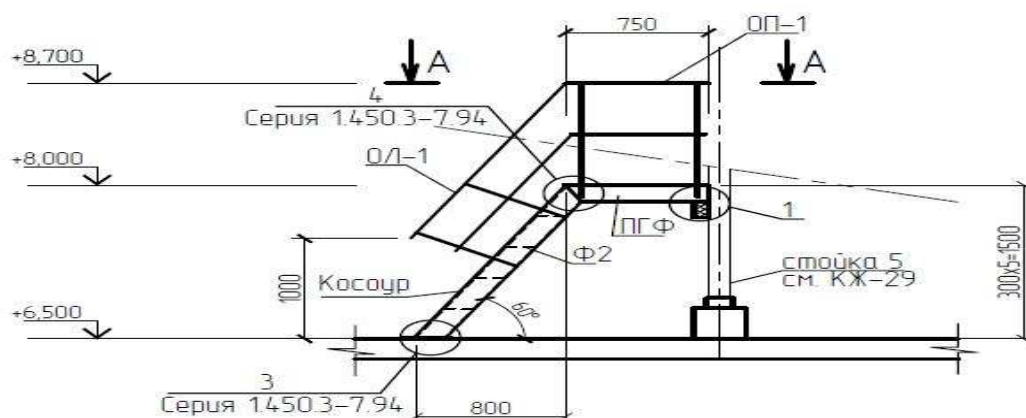
Измеритель: стремянка

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	8 364
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	957
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	857/91
1.3	Материалы	тенге	6 550
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	0,7228
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,0635

Группа 3 Лестницы металлические

Подгруппа 8807-0303-01 - Вертикальные металлические лестницы

Таблица 8807-0303-0101 - Лестница ЛМ-1



Описание:

Металлическая лестница выхода с чердака на кровлю. Размерами 1,55 м х 1,2 м, высотой 1,5 м. Ступени из рифленого листа по металлическим косоурам, площадка настил сплошной из стального рифленого листа. Ограждения для лестницы и площадки из металлических уголков. Вес 180 кг

Состав работ:

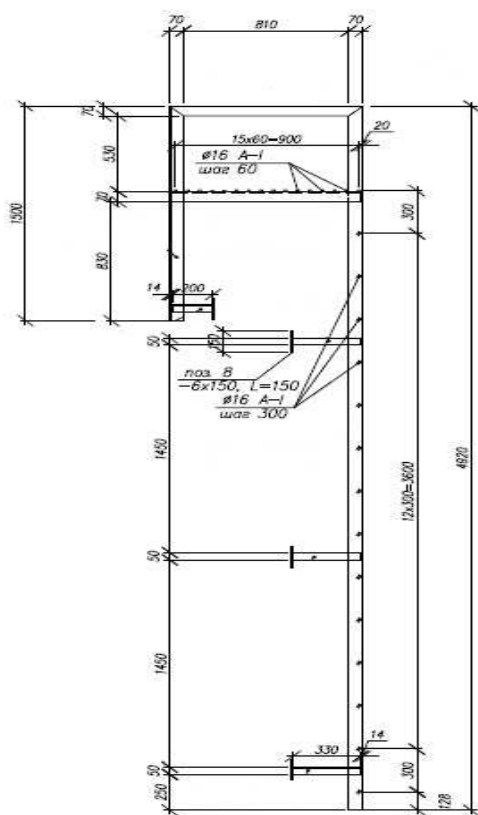
1. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением. 2. Установка анкерных болтов. 3. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	125 737
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	14 557
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	12 783/1 363
1.3	Материалы	тенге	98 397
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	10,9895
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,9487

Таблица 8807-0303-0102 - Лестница ЛМ-2

*Металлическая лестница ЛМ-1
сечение 1-1*



Описание:

Лестница металлическая из уголков и арматуры с площадкой и поручнем, размером 4,92м х 0,65м, вес 138 кг

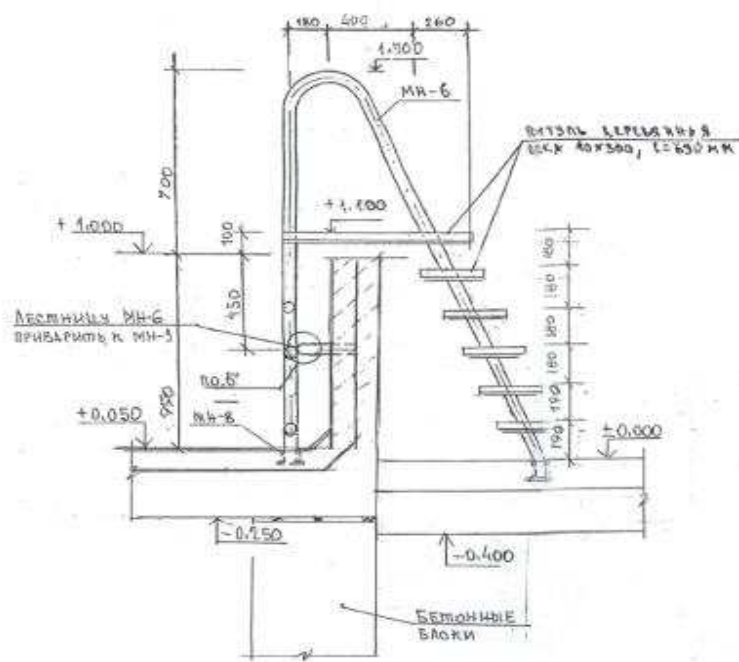
Состав работ:

1. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением.
2. Окраска металлических оштукатуренных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	83 218
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	5 046
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	3 578/1 042
1.3	Материалы	тенге	74 594
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	4,1580
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,7246

Таблица 8807-0303-0103 - Лестница ЛМ-3

Описание:

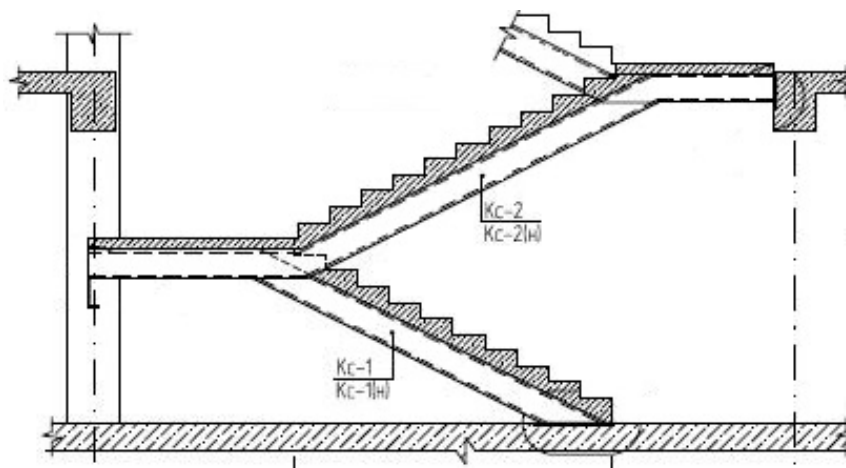
Металлическая лестница из трубы и уголка с площадкой. Площадка размерами 840х690х40 мм, ступени размерами 300х690х40 мм из дерева. Вес 53 кг

Состав работ:

1. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением.
2. Установка анкерных болтов.
3. Устройство дощатых покрытий площадки и ступеней.
4. Окраска металлических оштукатуренных поверхностей эмалями ПФ-115.
5. Окраска улучшенная масляная по дереву.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	45 029
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	4 550
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	1 486/450
1.3	Материалы	тенге	38 993
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	4,0006
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,3234

08 Жамбылская область**Раздел 1 Лестницы****Подраздел 1 Лестницы железобетонные****Группа 1 Лестницы железобетонные монолитные****Подгруппа 8807-0101-01 - Лестницы железобетонные монолитные без отделки****Таблица 8807-0101-0101 - ЛМ длиной до 3м; ЛП шириной до 1,5 м****Описание:**

Марши длиной до 3м, площадки шириной до 1,5м из бетона класса В25, по металлическим косоурам, без отделки

Состав работ:

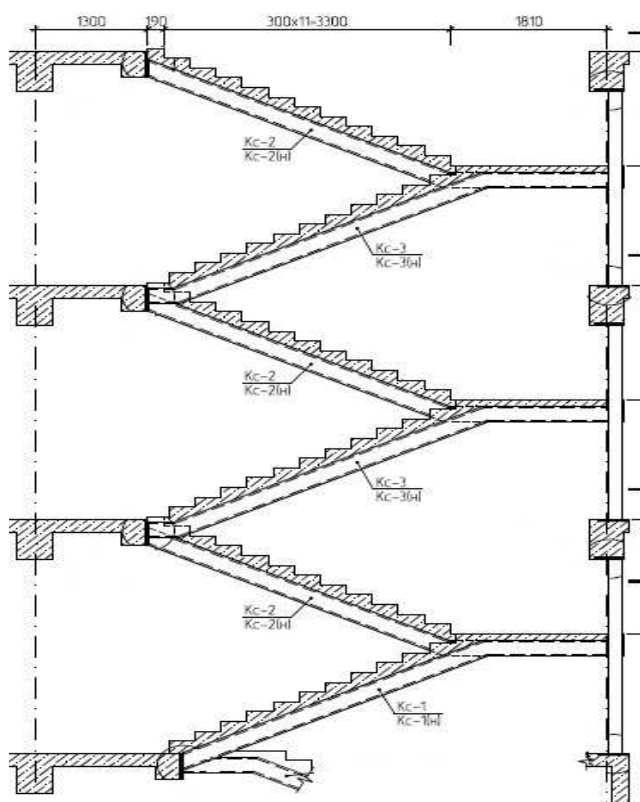
1. Монтаж металлических косоуров лестниц. 2. Устройство монолитных железобетонных маршей и площадок. 3. Установка закладных деталей. 4. Штукатурка по сетке косоуров, балок. 5. Огрунтовка металлических поверхностей. 6. Окраска металлических, огрунтованных поверхностей.

***Измеритель:* м3 лестницы**

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	132 599
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	19 527
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	5 905/1 504
1.3	Материалы	тенге	107 167
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	17,4474
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	1,1316

Подгруппа 8807-0101-02 - Лестницы железобетонные монолитные облицованные

Таблица 8807-0101-0205 - гранитом (ЛМ длиной более 3 м, ЛП шириной более 1,5 м)



Описание:

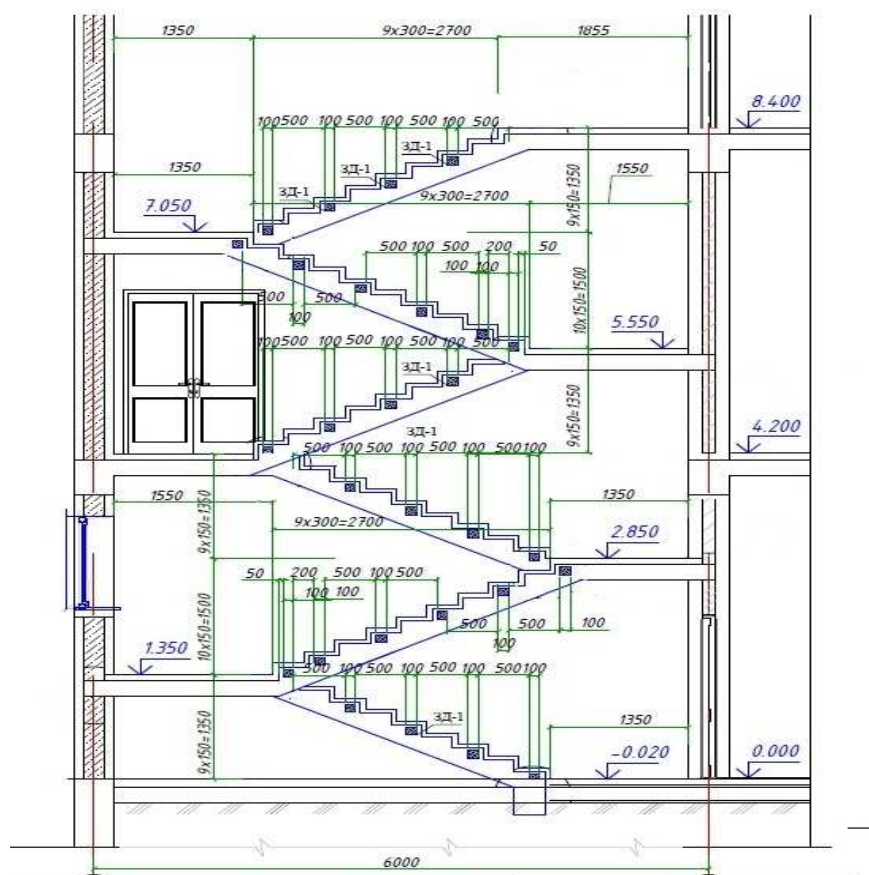
Марши длиной более 3м, площадки шириной более 1,5м из бетона класса В25, по металлическим косоурам, облицованные, с ограждением из нержавеющей стали

Состав работ:

1. Монтаж металлических косоуров лестниц. 2. Устройство монолитных железобетонных маршей и площадок. 3. Установка закладных деталей. 4. Штукатурка по сетке косоуров, балок. 5. Огрунтовка металлических поверхностей. 6. Окраска металлических, огрунтованных поверхностей. 7. Ограждения лестниц из нержавеющей стали. 8. Облицовка ступеней и подступенков плитами из гранита. 9. Устройство покрытий из гранитных плит. 10. Устройство покрытий из керамической плитки. 11. Плинтуса поливинилхлоридные. 12. Пробивка борозд в полах и стенах площадью сечения до 20 см².

Измеритель: м3 лестницы

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	602 444
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	98 751
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	13 570/3 579
1.3	Материалы	тенге	490 123
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	80,0479
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	2,7494

Подгруппа 8807-0101-03 - Лестницы железобетонные монолитные без отделки**Таблица 8807-0101-0301 - ЛК 6,0 м х 3,0 м высотой от -0,02 до 8,40 м, ЛМ шириной 1,35 м****Описание:**

Лестничная клетка размером 6,0 м х 3,0 м высотой от -0,02 до 8,40 м. Монолитные железобетонные марши шириной 1350 мм и площадки из тяжелого бетона класса В25 с металлическим ограждением. Высота междуэтажного пролета 4200 мм.

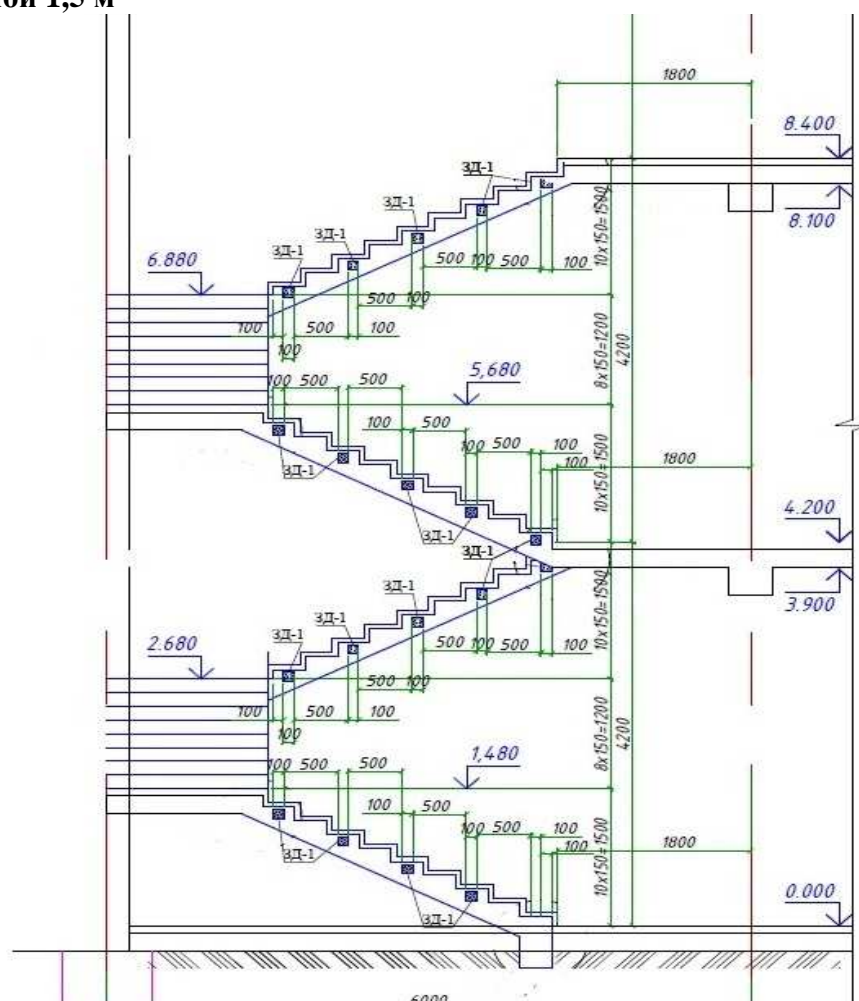
Состав работ:

1. Устройство монолитных железобетонных маршей. 2. Установка закладных деталей. 3. Устройство ограждений металлических без поручня. 4. Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021. 5. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115 за 2 раза.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	1 786 921
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	207 847
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	41 074/7 645
1.3	Материалы	тенге	1 538 000
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	192,0551
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	6,6387

Таблица 8807-0101-0302 - ЛК 6,0 м х 6,0 м высотой от 0,00 до 8,40 м, ЛМ шириной 1,5 м



Описание:

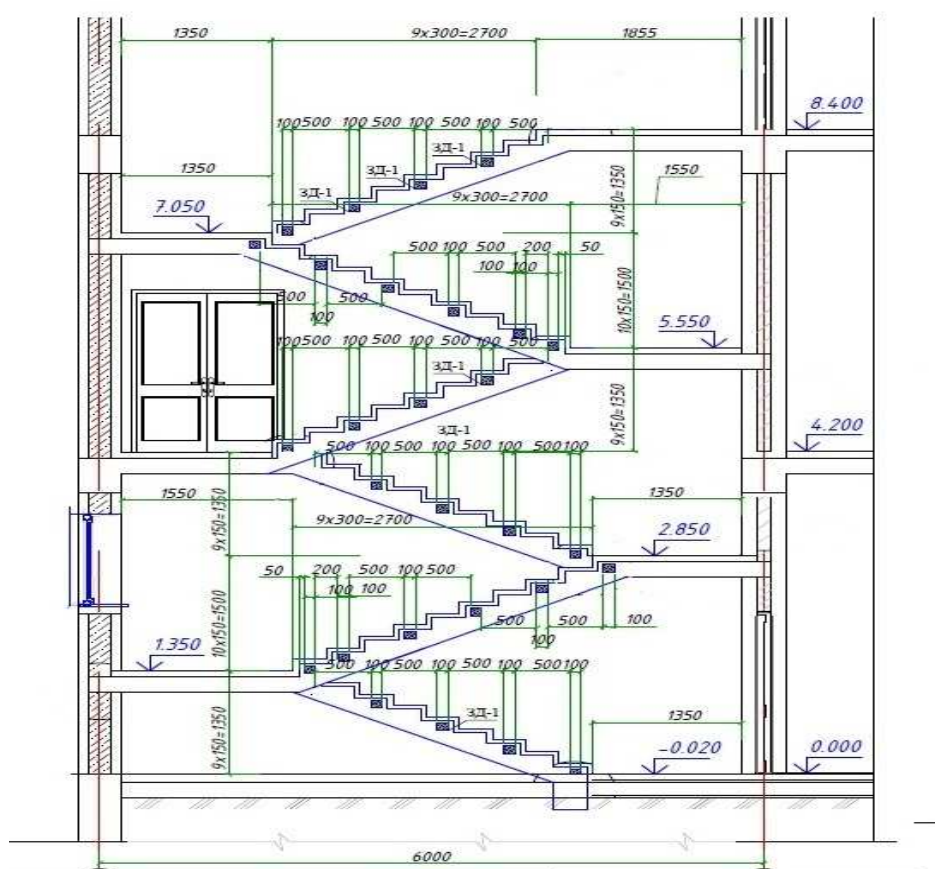
Лестничная клетка размером 6,0 м х 6,0 м высотой от 0,00 до 8,40 м. Монолитные железобетонные марши шириной 1500 мм и площадки из тяжелого бетона класса В25 с металлическим ограждением. Высота междуэтажного пролета 4200 мм.

Состав работ:

1. Устройство монолитных железобетонных маршей. 2. Установка закладных деталей. 3. Устройство ограждений металлических без поручня. 4. Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021. 5. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115 за 2 раза.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	3 701 355
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	543 792
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	110 763/19 070
1.3	Материалы	тенге	3 046 800
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	506,7245
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	16,4799

Подгруппа 8807-0101-05 - Лестницы железобетонные монолитные без отделки**Таблица 8807-0101-0501 - ЛК 6,0 м х 3,0 м высотой от -0,02 до 8,40 м, ЛМ шириной 1,35 м****Описание:**

Лестничная клетка размером 6,0м х 3,0 м высотой от -0,02 до 8,40 м. Монолитные железобетонные марши шириной 1350 мм и площадки из тяжелого бетона класса В25 с металлическим ограждением. Высота междуэтажного пролета 4200 мм.

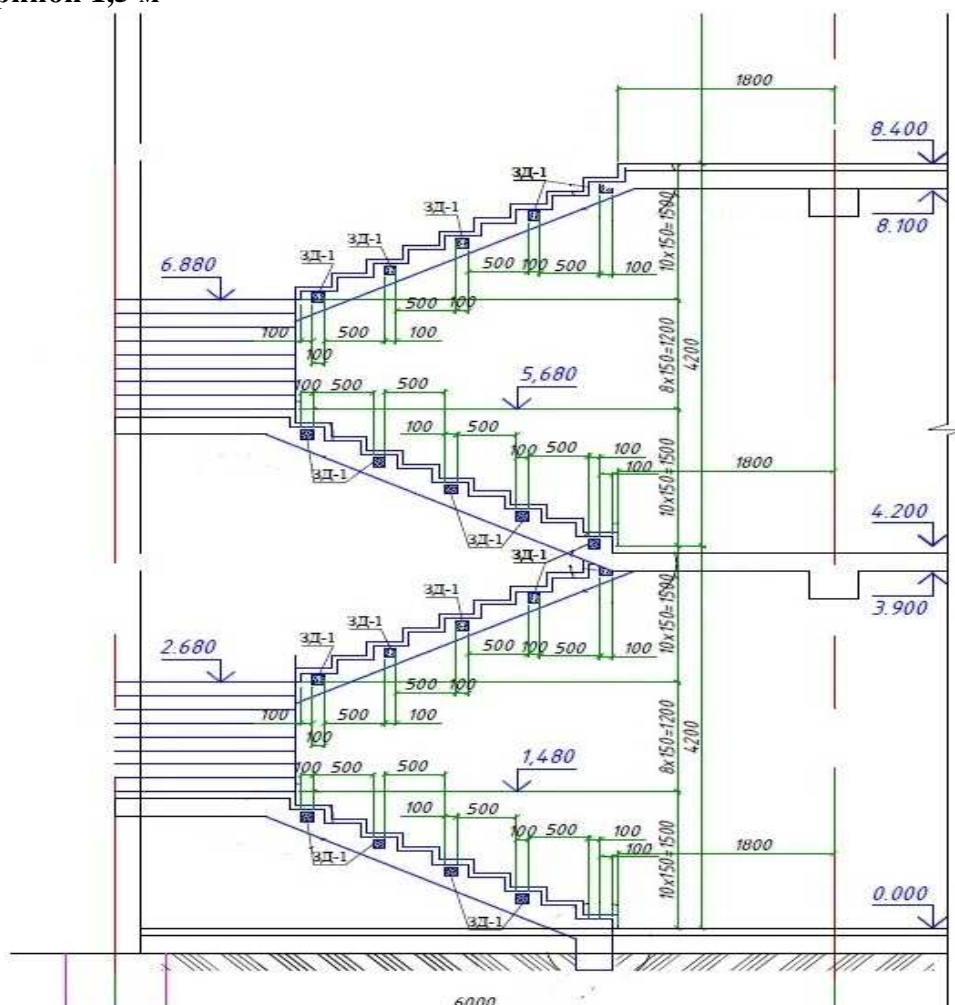
Состав работ:

1. Устройство монолитных железобетонных маршей. 2. Установка закладных деталей. 3. Устройство ограждений металлических без поручня. 4. Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021. 5. Окраска металлических оштукатуренных поверхностей эмалями ПФ-115 за 2 раза.

Измеритель: м2 гор пов ЛК

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	49 436
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	5 593
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	1 141/212
1.3	Материалы	тенге	42 702
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	5,3349
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,1844

Таблица 8807-0101-0502 - ЛК 6,0 м х 6,0 м высотой от 0,00 до 8,40 м, ЛМ шириной 1,5 м



Описание:

Лестничная клетка размером 6,0 м х 6,0 м высотой от 0,00 до 8,40 м. Монолитные железобетонные марши шириной 1500 мм и площадки из тяжелого бетона класса В25 с металлическим ограждением. Высота междуэтажного пролета 4200 мм.

Состав работ:

1. Устройство монолитных железобетонных маршей. 2. Установка закладных деталей. 3. Устройство ограждений металлических без поручня. 4. Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021. 5. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115 за 2 раза.

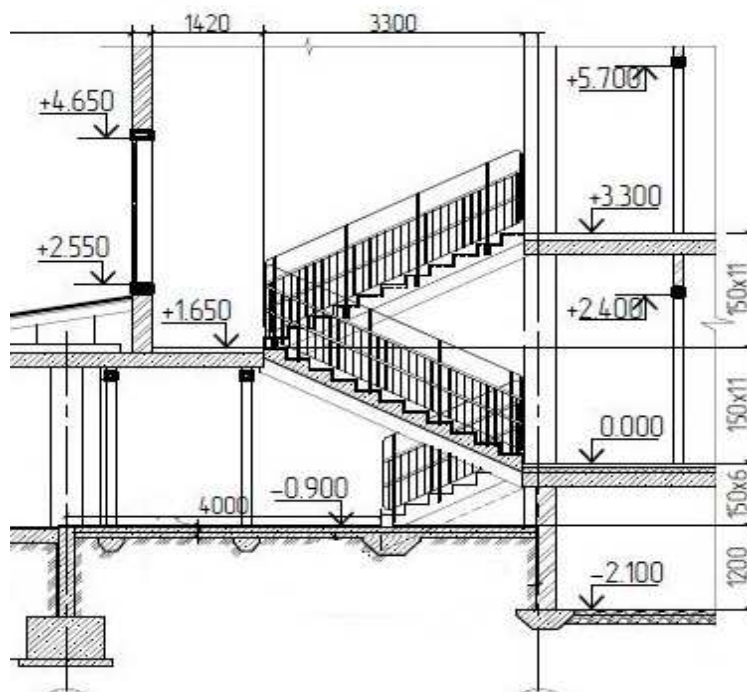
Измеритель: м2 гор пов ЛК

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	51 138
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	7 295
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	1 538/265
1.3	Материалы	тенге	42 305
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	7,0367
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,2289

Подгруппа 8807-0101-08 - Лестницы железобетонные монолитные по металлическим косоурам без отделки

Таблица 8807-0101-0801 - ЛК размером 6,0 м х 3,4 м, высотой от -0,9 м до 6,3 м

Лестница Л-1



Описание:

Лестничная клетка размер 6,0 м х 3,4 м, высота от -0,9 м до 6,3 м. Марши длиной более 3 м, площадки шириной более 1,5 м из монолитного железобетона кл В25, по металлическим косоурам. Металлические ограждения с двумя поручнями из хвойных пород.

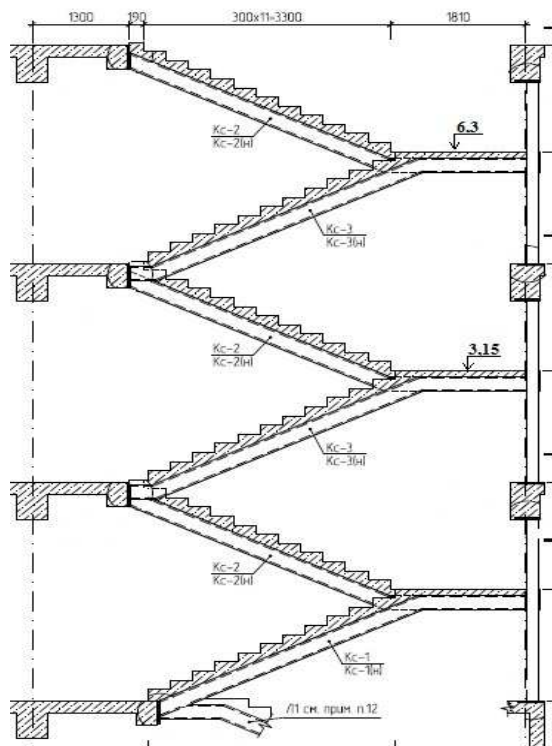
Состав работ:

1. Монтаж металлических косоуров лестниц. 2. Устройство монолитных железобетонных маршей. 3. Устройство монолитных железобетонных площадок. 4. Устройство ограждений металлических с поручнями из хвойных пород. 5. Устройство ограждений металлических без поручня. 6. Постановка болтов строительных с гайками и шайбами. 7. Установка закладных деталей. 8. Штукатурка по сетке косоуров, балок. 9. Устройство каркаса при оштукатуривании.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	1 144 516
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	165 056
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	35 383/8 555
1.3	Материалы	тенге	944 077
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	151,2099
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	6,6685

Таблица 8807-0101-0802 - ЛК размером 6,0 м х 2,52 м, высотой 10,88 м

Описание:

Лестничная клетка размером 6,0 м х 2,52 м, высотой от отметки нижней площадки до отметки верхней площадки 10,88 м. Марши длиной более 3 м, площадки шириной более 1,5 м из монолитного железобетона кл В25, по металлическим косоурам. Металлическое ограждение без поручня.

Состав работ:

1. Монтаж металлических косоуров лестниц. 2. Устройство монолитных железобетонных маршей. 3. Устройство монолитных железобетонных площадок. 4. Устройство ограждений металлических без поручня. 5. Установка закладных деталей. 6. Штукатурка по сетке косоуров, балок. 7. Сплошное выравнивание стен и перегородок из теплоблоков. 8. Сплошная затирка перегородок из гипсокартонных листов. 9. Сплошная затирка поверхностей потолков. 10. Водоэмульсионная окраска стен, перегородок и потолков. 11. Масляная окраска панелей. 12. Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021. 13. Окраска металлических оштукатуренных поверхностей эмалями ПФ-115 за 2 раза.

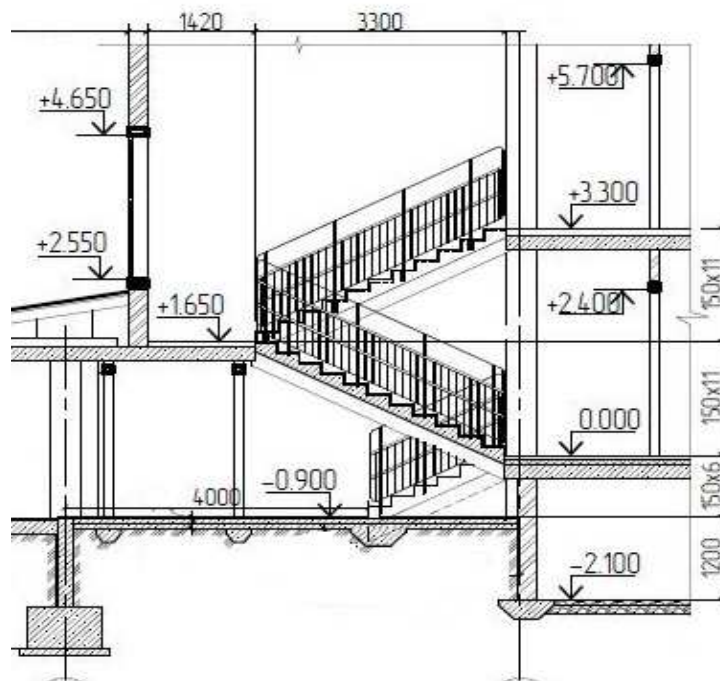
Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	10 385 557
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	2 250 453
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	315 342/87 691
1.3	Материалы	тенге	7 819 762
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	2047,7601
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	76,8659

Подгруппа 8807-0101-09 - Лестницы железобетонные монолитные по металлическим косоурам без отделки

Таблица 8807-0101-0901 - ЛК размером 6,0 м х 3,4 м, высотой от -0,9 м до 6,3 м

Лестница Л-1



Описание:

Лестничная клетка размер 6,0 м х 3,4 м, высота от -0,9 м до 6,3 м. Марши длиной более 3 м, площадки шириной более 1,5 м из монолитного железобетона кл В25, по металлическим косоурам. Металлические ограждения с двумя поручнями из хвойных пород.

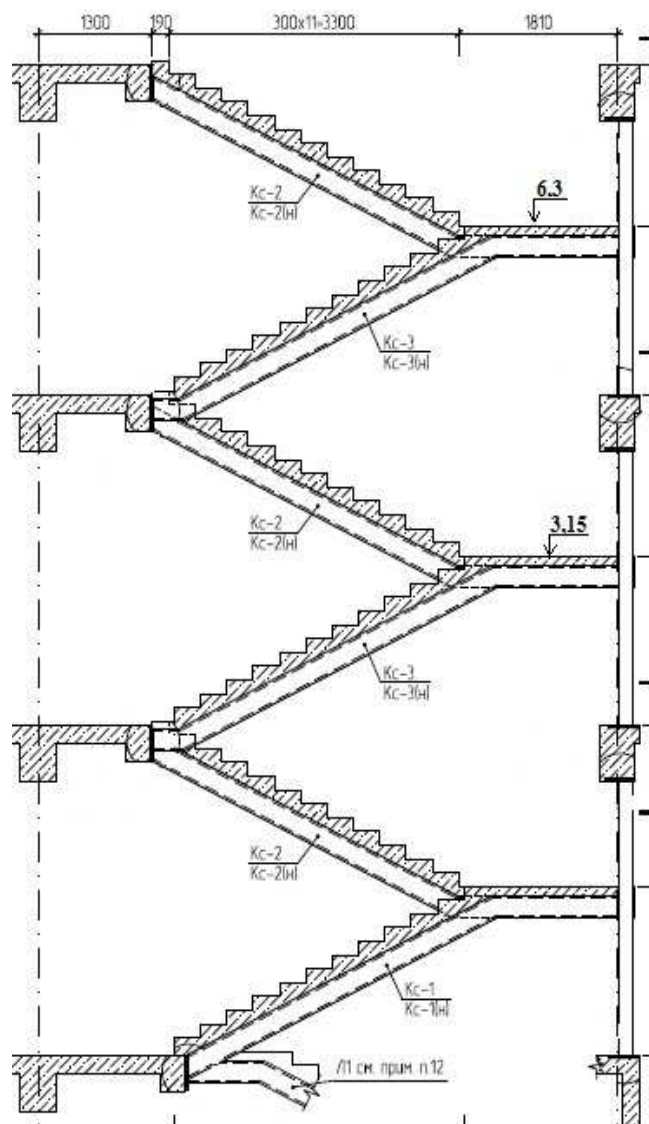
Состав работ:

1. Монтаж металлических косоуров лестниц. 2. Устройство монолитных железобетонных маршей. 3. Устройство монолитных железобетонных площадок. 4. Устройство ограждений металлических с поручнями из хвойных пород. 5. Устройство ограждений металлических без поручня. 6. Постановка болтов строительных с гайками и шайбами. 7. Установка закладных деталей. 8. Штукатурка по сетке косоуров, балок. 9. Устройство каркаса при оштукатуривании.

Измеритель: м2 гор пов ЛК

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	25 189
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	3 682
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	790/191
1.3	Материалы	тенге	20 717
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	3,3980
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,1499

Таблица 8807-0101-0902 - ЛК размером 6,0 м х 2,52 м, высотой 10,88 м

Описание:

Лестничная клетка размером 6,0 м х 2,52 м, высотой от отметки нижней площадки до отметки верхней площадки 10,88 м. Марши длиной более 3 м, площадки шириной более 1,5 м из монолитного железобетона кл В25, по металлическим косоурам. Металлическое ограждение без поручня.

Состав работ:

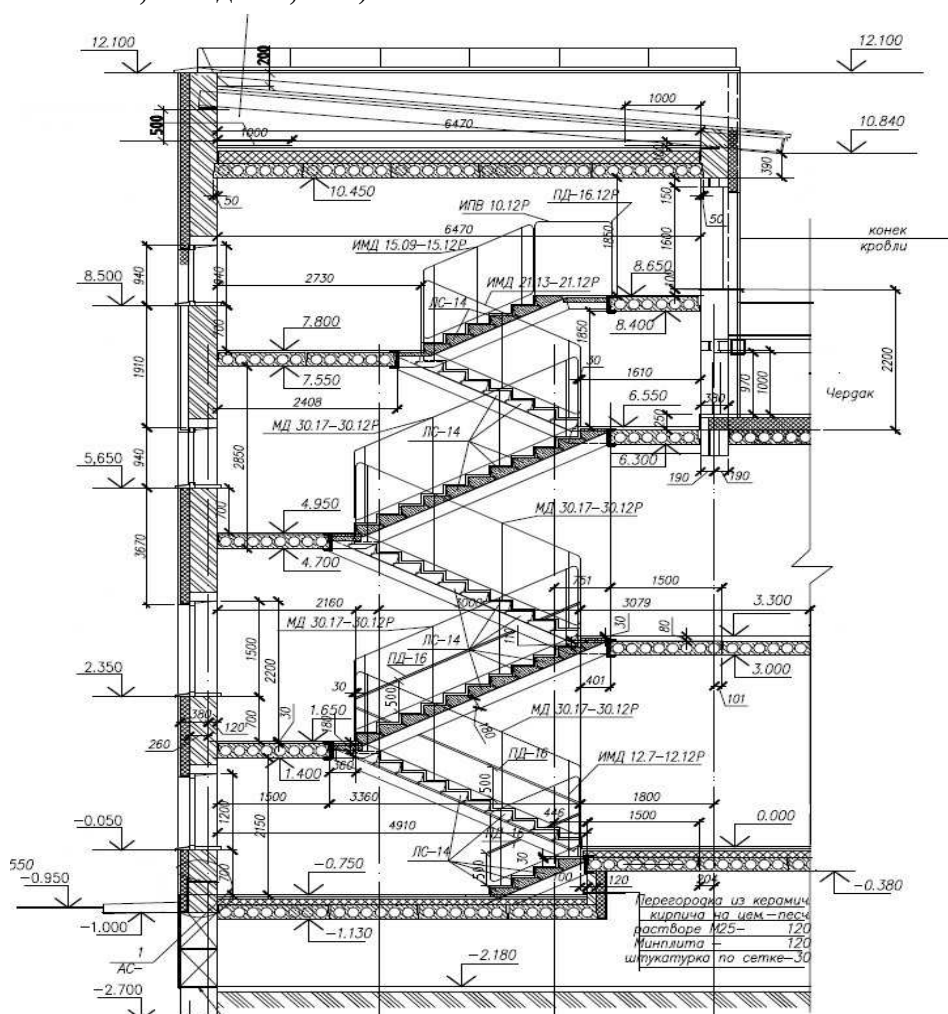
1. Монтаж металлических косоуров лестниц. 2. Устройство монолитных железобетонных маршей. 3. Устройство монолитных железобетонных площадок. 4. Устройство ограждений металлических без поручня. 5. Установка закладных деталей. 6. Штукатурка по сетке косоуров, балок. 9. Оштукатуривание стен лестничных маршей и клетки по кирпичу и железобетонных поверхностей колонн. 7. Сплошное выравнивание стен и перегородок из теплоблоков. 8. Сплошная затирка перегородок из гипсокартонных листов. 9. Сплошная затирка поверхностей потолков. 10. Водоэмульсионная окраска стен, перегородок и потолков. 11. Масляная окраска панелей. 12. Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021. 13. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115 за 2 раза.

Измеритель: м2 гор пов ЛК

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	176 954
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	38 919
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	5 656/1 582
1.3	Материалы	тенге	132 379
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	35,8781
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	1,3641

Группа 2 Лестницы железобетонные сборные**Подгруппа 8807-0102-01 - Лестницы железобетонные сборные без отделки**

Таблица 8807-0102-0101 - ступени без отделки (ЛК размером 6.6 м х 3,22 м; высота ЛК -0,91 м до 10,45 м)

**Описание:**

Лестничная клетка размером 6,6 м х 3,22 м. Высота лестничной клетки от -0,91 до 10,45. Лестница из отдельных гладких ступеней по металлическим косоурам. Лестничные площадки из сборных железобетонных плит с опиранием на металлические балки. Участки площадок железобетонные монолитные из бетона тяжелого кл В25 по стальным балкам. Металлическое ограждение без поручня.

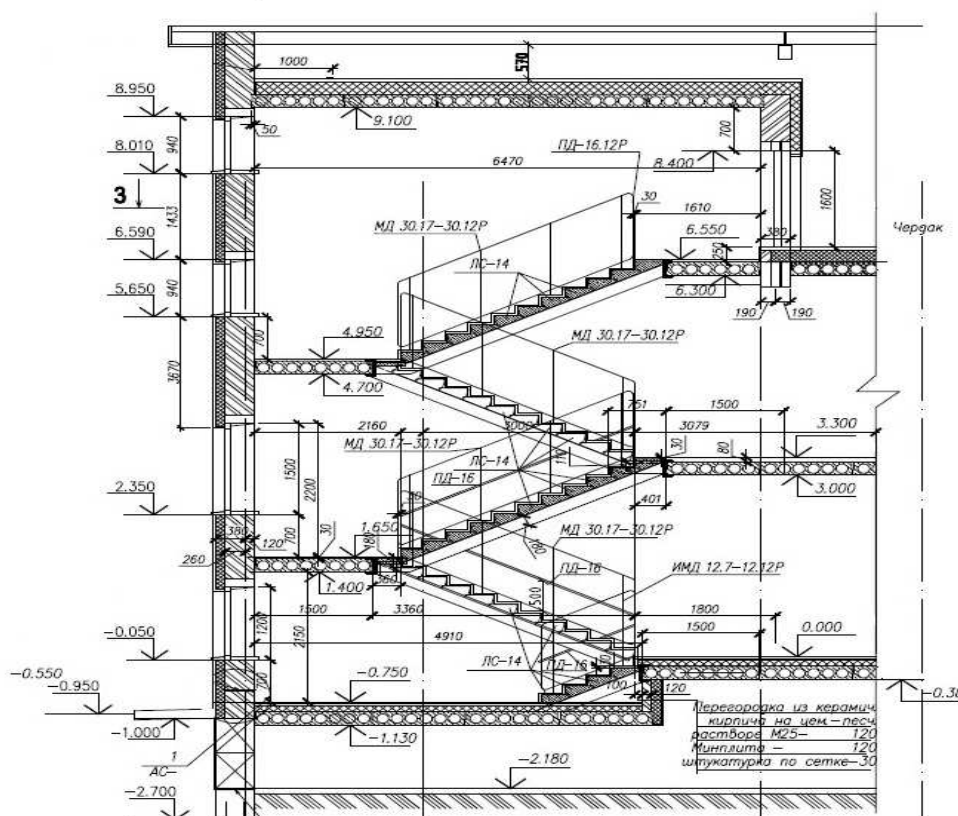
Состав работ:

1. Монтаж металлических балок. 2. Монтаж металлических косоуров. 3. Установка сборных панелей перекрытий площадок лестниц. 4. Устройство железобетонных монолитных участков из бетона тяжелого кл В25 при сборном железобетонном перекрытии и стальным балкам. 5. Устройство лестниц из отдельных ступеней гладких. 6. Установка металлических ограждений без поручней. 7. Оштукатуривание по сетке металлических косоуров. 8. Окраска огрунтованных металлических поверхностей.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	1 849 956
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	215 389
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	64 354/14 112
1.3	Материалы	тенге	1 570 213
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	188,1323
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	10,3796

Таблица 8807-0102-0102 - ступени без отделки (ЛК размером 6,6 м х 3,22 м; высота ЛК -0,91 м до 9,10 м)

Описание:

Лестничная клетка размером 6,6 м х 3,22 м. Высота лестничной клетки от -0,91 до 9,10. Лестница из отдельных гладких ступеней по металлическим косоурам. Площадки из сборных железобетонных плит с опиранием на металлические балки. Участки площадок железобетонные монолитные из бетона кл В25 по стальным балкам. Металлическое ограждение без поручня.

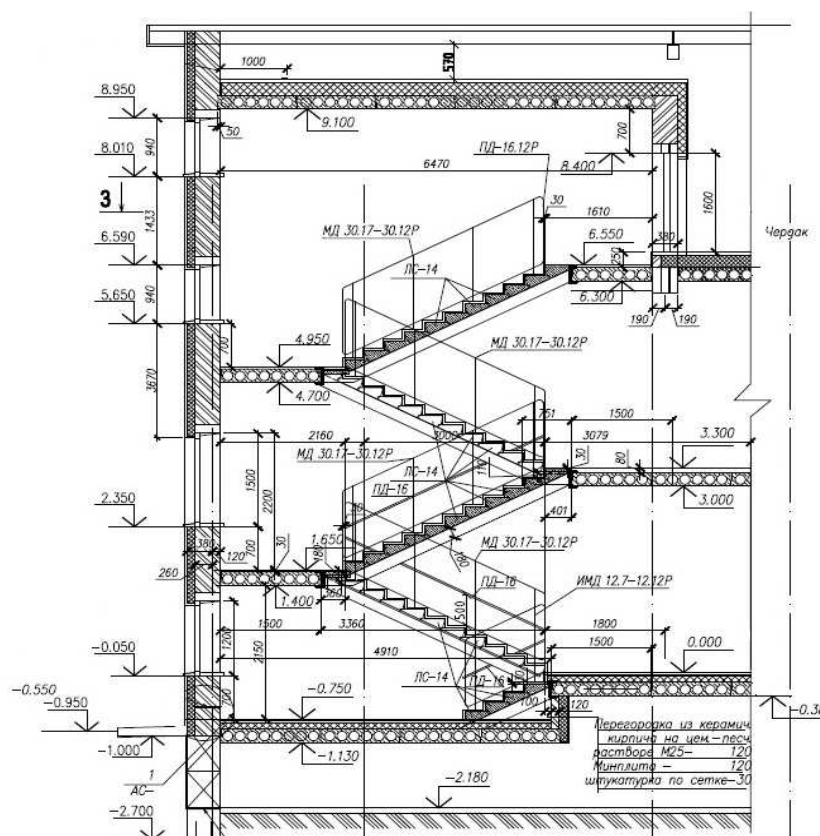
Состав работ:

1. Монтаж металлических балок. 2. Монтаж металлических косоуров. 3. Установка сборных панелей перекрытий площадок лестниц. 4. Устройство железобетонных монолитных участков из бетона тяжелого кл В25 при сборном железобетонном перекрытии и стальным балкам. 5. Устройство лестниц из отдельных ступеней гладких. 6. Установка металлических ограждений без поручней. 7. Оштукатуривание по сетке металлических косоуров. 8. Окраска огрунтованных металлических поверхностей.

Измеритель: м2 гор пов

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	24 589
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	2 933
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	737/192
1.3	Материалы	тенге	20 919
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	2,5719
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,1420

Таблица 8807-0102-0202 - ступени без отделки (ЛК размером 6,6 м х 3,22 м; высота ЛК -0,91 м до 9,10 м)

Описание:

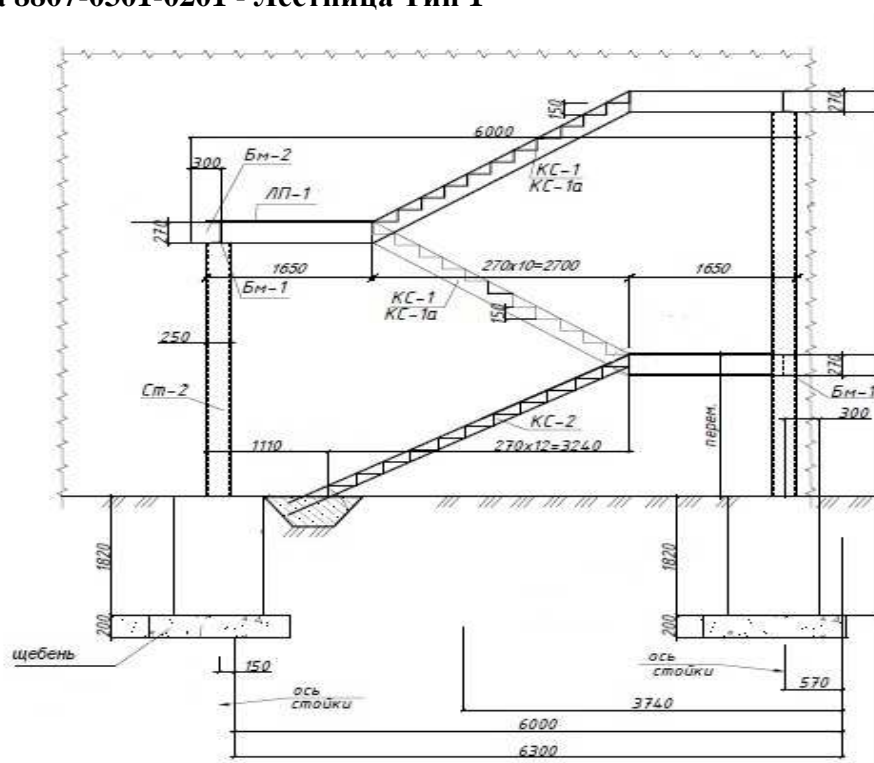
Лестничная клетка размером 6,6 м х 3,22 м. Высота лестничной клетки от -0,91 до 9,10. Лестница из отдельных гладких ступеней по металлическим косоурам. Площадки из сборных железобетонных плит с опиранием на металлические балки. Участки площадок железобетонные монолитные из бетона кл В25 по стальным балкам. Металлическое ограждение без поручня.

Состав работ:

1. Монтаж металлических балок. 2. Монтаж металлических косоуров. 3. Установка сборных панелей перекрытий площадок лестниц. 4. Устройство железобетонных монолитных участков из бетона тяжелого кл В25 при сборном железобетонном перекрытии и стальным балкам. 5. Устройство лестниц из отдельных ступеней гладких. 6. Установка металлических ограждений без поручней. 7. Оштукатуривание по сетке металлических косоуров. 8. Окраска огрунтованных металлических поверхностей.

Измеритель: м2 гор пов

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	18 112
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	2 116
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	515/136
1.3	Материалы	тенге	15 481
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	1,8459
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,1002

Подраздел 3 Лестницы металлические**Группа 1 Пожарные лестницы****Подгруппа 8807-0301-02 - Маршевые пожарные лестницы П2****Таблица 8807-0301-0201 - Лестница Тип 1**Описание:

Металлическая лестница с площадкой, размером 6,0 м х 1,9 м, высотой от -1,32 м до 3,3 м. Стойки из квадратного профиля с креплением на анкерных болтах, фундаменты монолитные бетонные столбы из бетона тяжелого кл В 7,5 на щебеночной подготовке.

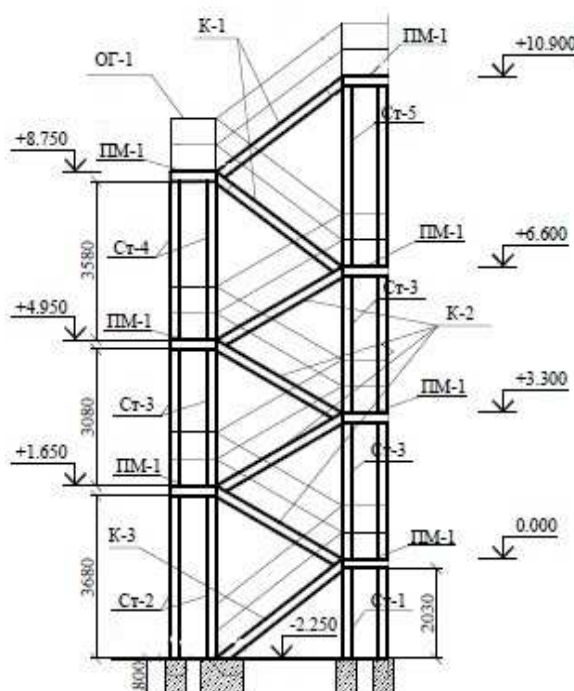
Состав работ:

1. Устройство щебеночного основания под фундаменты. 2. Устройство бетонных фундаментов-столбов. 3. Установка анкерных болтов при бетонировании. 4. Гидроизоляция боковая обмазочная битумная в 2 слоя. 5. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением. 6. Окраска огрунтованных металлических поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	1 151 695
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	74 780
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	50 269/14 098
1.3	Материалы	тенге	1 026 646
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	64,8830
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	10,2170

Таблица 8807-0301-0202 - Лестница Тип 2

Описание:

Металлическая лестница, наружной установки размером 5,34 м х 2,2 м, высотой от -2,25 до 10,90 м. Стойки из стальной трубы. Балки и косоуры из швеллера. Проступи из рефленной стали, толщ. 4 мм. Ограждения из квадратной трубы 20х20. Фундаменты столбчатые из бетона тяжёлого кл В 12,5 на подготовке из бетона тяжёлого кл В 3,5.

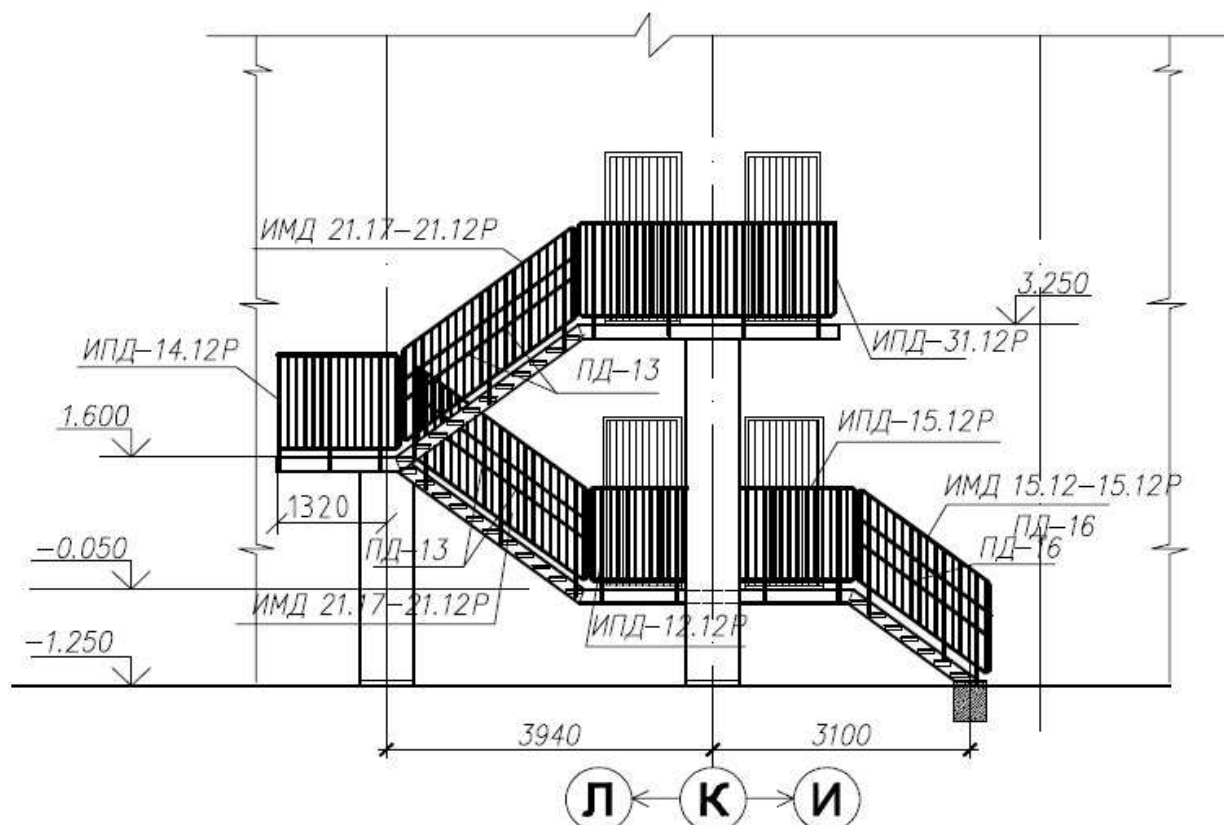
Состав работ:

1. Монтаж металлических лестниц. 2. Подготовка окрасочных агрегатов. 3. Приготовление составов. 4. Окраска поверхностей. 5. Промывка, очистка окрасочных агрегатов и шлангов. 6. Контроль качества.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	3 084 184
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	222 204
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	161 684/45 454
1.3	Материалы	тенге	2 700 296
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	188,9710
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	32,6691

Таблица 8807-0301-0203 - Лестница Тип 3

Описание:

Лестница пожарная (эвакуационная) металлическая шириной 1000 мм на косоурах и балках. Площадки шириной 1000 мм с настилом и ограждением из листовой, рифленой и круглой стали с опиранием на кирпичные столбы и наружные стены здания. Высота лестницы от отметки -1,10 м до отметки 3,25 м, длина 16,8 м.

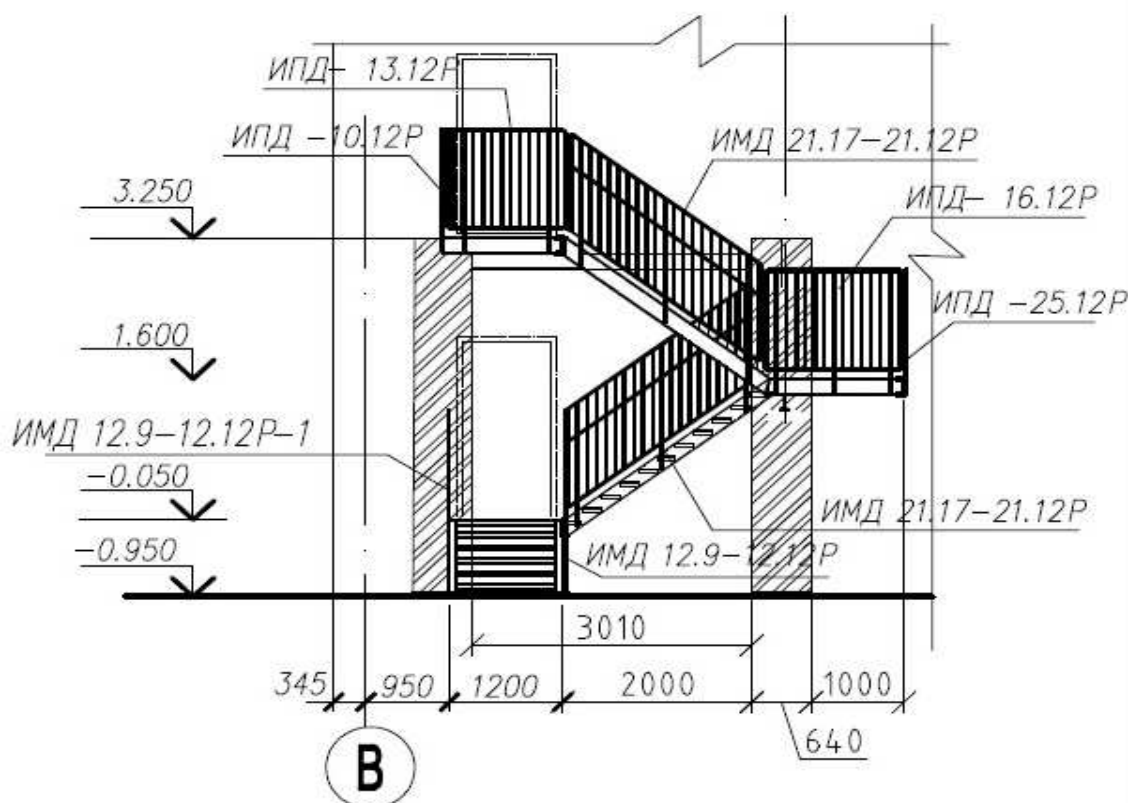
Состав работ:

1. Установка опорных фундаментных плит, массой до 0,5 т. 2. Кладка столбов прямоугольных армированных из кирпича. 3. Монтаж косоуров. 4. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением. 5. Монтаж площадок с настилом и ограждением из листовой, рифленой, просечной и круглой стали. 6. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	1 058 552
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	89 050
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	51 785/11 494
1.3	Материалы	тенге	917 717
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	75,5890
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	8,0882

Таблица 8807-0301-0204 - Лестница Тип 4

Описание:

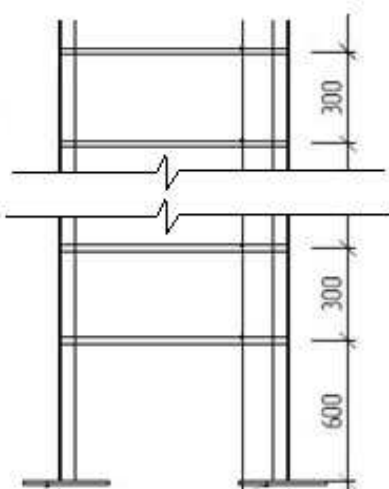
Лестница пожарная (эвакуационная) металлическая шириной 1000 мм на косоурах и балках. Площадки шириной 1200 мм с настилом и ограждением из листовой, рифленой и круглой стали с опиранием на кирпичные столбы с отступом 1200 мм от наружной стены здания. Высота лестницы от отметки -1,25 м до отметки 3,25 м, длина 10,8 м.

Состав работ:

1. Установка опорных фундаментных плит, массой до 0,5 т. 2. Кладка столбов прямоугольных армированных из кирпича. 3. Монтаж косоуров. 4. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением. 5. Монтаж площадок с настилом и ограждением из листовой, рифленой, просечной и круглой стали. 6. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	1 752 191
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	122 867
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	76 102/19 067
1.3	Материалы	тенге	1 553 222
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	106,7090
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	13,1589

Группа 2 Стремянки**Подгруппа 8807-0302-01 - Стремянки****Таблица 8807-0302-0101 - Стремянка СТ-1**Описание:

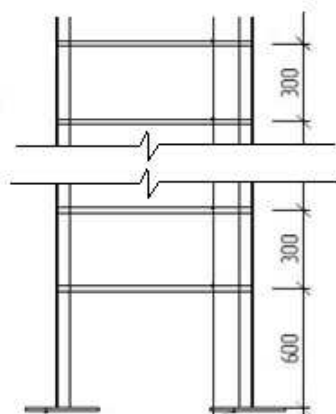
Размеры 2,695м х 0,7м, весом 120 кг

Состав работ:

1. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением. 2. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: стремянка

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	72 312
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	4 321
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	3 115/875
1.3	Материалы	тенге	64 876
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	3,7190
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,6288

Таблица 8807-0302-0102 - Стремянка СТ-2Описание:

Размеры 1,346м х 0,6м, весом 64 кг

Состав работ:

1. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением.
2. Окраска металлических оштукатуренных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: стремянка

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	38 437
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	2 302
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	1 655/465
1.3	Материалы	тенге	34 480
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	1,9825
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,3341

Таблица 8807-0302-0103 - Стремянка СТ-3Описание:

Размеры 3,59м х 0,7м, весом 48 кг

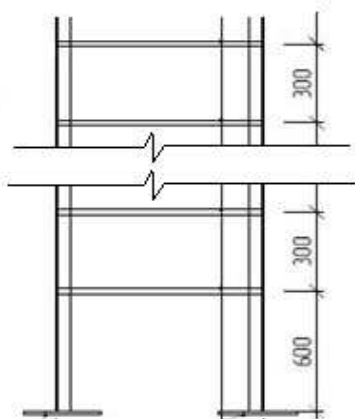
Состав работ:

1. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением.
2. Окраска металлических оштукатуренных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: стремянка

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	28 879
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	1 571
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	1 251/351
1.3	Материалы	тенге	26 057
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	1,4935
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,2525

Таблица 8807-0302-0104 - Стремянка СТ-4

Описание:

Размеры 4,05м х 0,7м, весом 124 кг

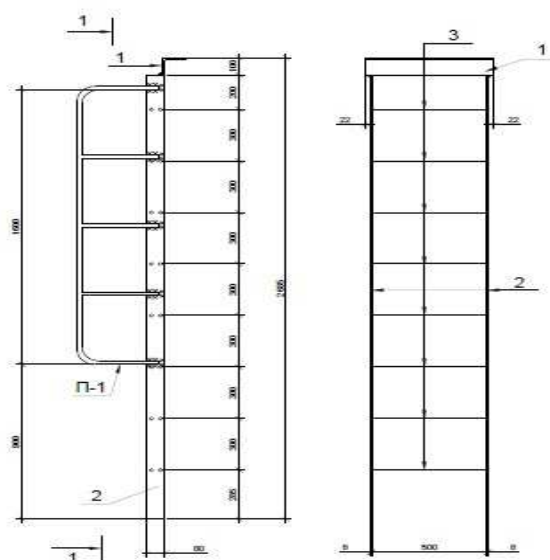
Состав работ:

1. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением.
2. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: стремянка

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	76 065
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	4 428
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	4 324/907
1.3	Материалы	тенге	67 313
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	4,2166
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,6523

Таблица 8807-0302-0105 - Стремянка для выхода на кровлю



Описание:

Размеры 2,585м x 0,5м, весом 35 кг. Размеры уголка 100x10 и полосы 80x8 с поручнем из арматуры класса А1 скрепленная анкерными болтами

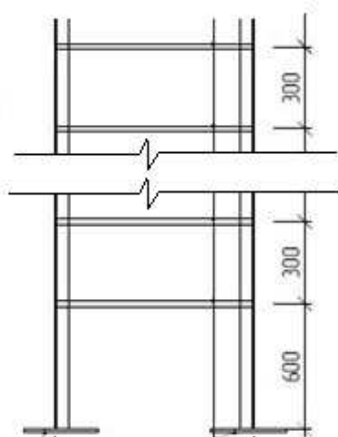
Состав работ:

1. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением. 2. Установка анкерных болтов. 3. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: стремянка

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	21 266
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	1 473
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	904/254
1.3	Материалы	тенге	18 889
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	1,2758
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,1829

Таблица 8807-0302-0106 - Стремянка для выхода на чердак

Описание:

Размеры 2,8м x 0,6м, металлическая из полосы и арматуры, весом 29 кг

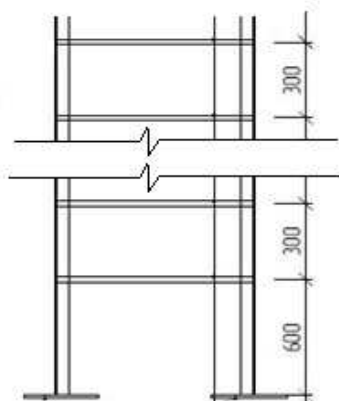
Состав работ:

1. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением. 2. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: стремянка

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	17 369
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	1 016
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	752/212
1.3	Материалы	тенге	15 601
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	0,8660
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,1513

Таблица 8807-0302-0107 - Стремянка для спуска в прямки

Описание:

Размером 1,2м х 0,6м, металлическая из полосы и арматуры, весом 12 кг

Состав работ:

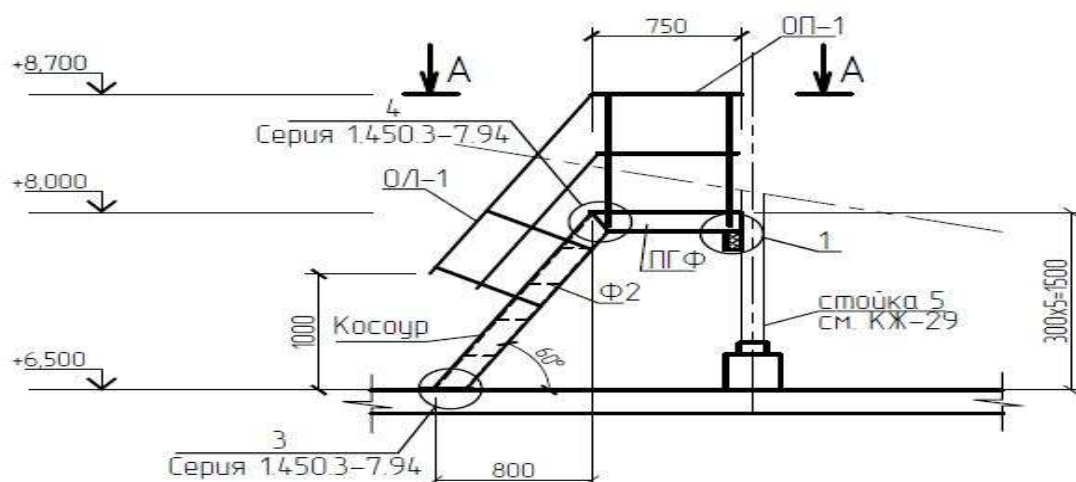
1. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением.
2. Окраска металлических оштукатуренных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: стремянка

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	8 389
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	926
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	916/88
1.3	Материалы	тенге	6 547
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	0,7228
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,0635

Группа 3 Лестницы металлические**Подгруппа 8807-0303-01 - Вертикальные металлические лестницы**

Таблица 8807-0303-0101 - Лестница ЛМ-1



Описание:

Металлическая лестница выхода с чердака на кровлю. Размерами 1,55 м x1,2 м, высотой 1,5 м. Ступени из рифленого листа по металлическим косоурам, площадка настил сплошной из стального рифленого листа. Ограждения для лестницы и площадки из металлических уголков. Вес 180 кг

Состав работ:

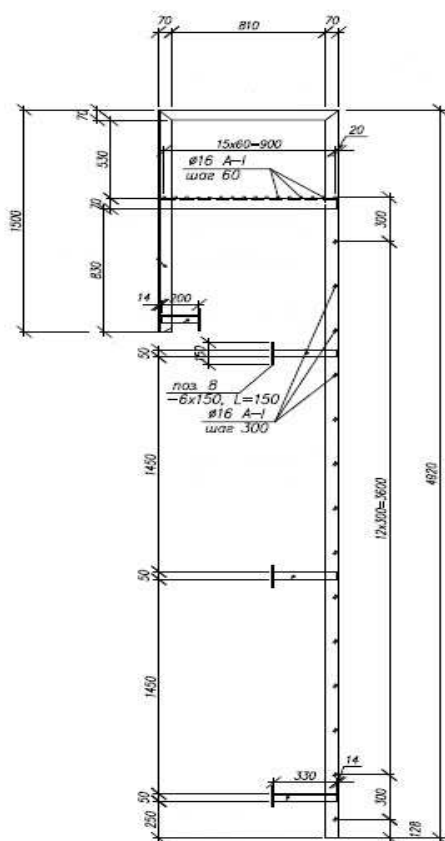
1. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением. 2. Установка анкерных болтов. 3. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	126 062
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	14 083
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	13 665/1 319
1.3	Материалы	тенге	98 314
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	10,9895
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,9487

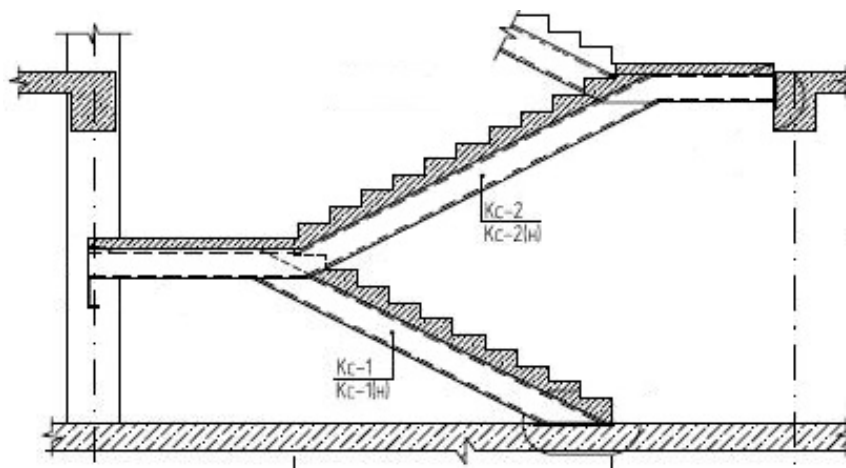
Таблица 8807-0303-0102 - Лестница ЛМ-2

Металлическая лестница Лм-1
сечение 1-1



Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	44 824
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	4 402
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	1 487/435
1.3	Материалы	тенге	38 935
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	4,0006
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,3234

09 Карагандинская область**Раздел 1 Лестницы****Подраздел 1 Лестницы железобетонные****Группа 1 Лестницы железобетонные монолитные****Подгруппа 8807-0101-01 - Лестницы железобетонные монолитные без отделки****Таблица 8807-0101-0101 - ЛМ длиной до 3м; ЛП шириной до 1,5 м****Описание:**

Марши длиной до 3м, площадки шириной до 1,5м из бетона класса В25, по металлическим косоурам, без отделки

Состав работ:

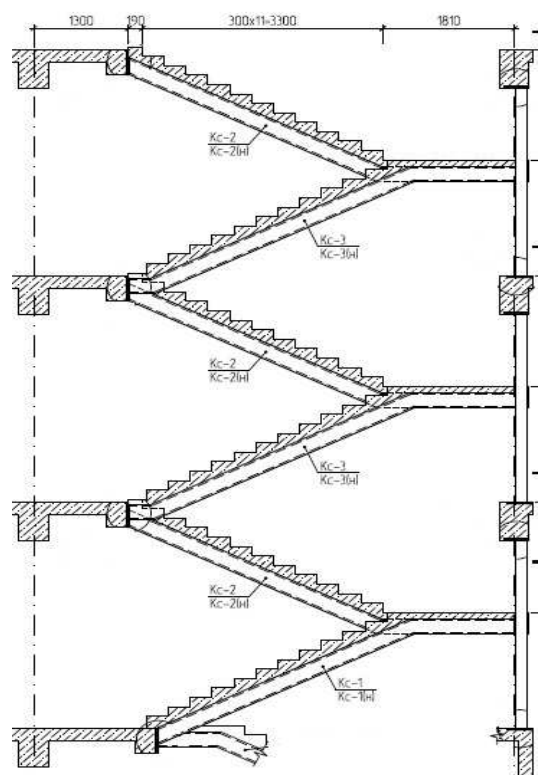
1. Монтаж металлических косоуров лестниц. 2. Устройство монолитных железобетонных маршей и площадок. 3. Установка закладных деталей. 4. Штукатурка по сетке косоуров, балок. 5. Огрунтовка металлических поверхностей. 6. Окраска металлических, огрунтованных поверхностей.

***Измеритель:* м3 лестницы**

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	134 004
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	20 765
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	6 015/1 588
1.3	Материалы	тенге	107 224
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	17,4474
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	1,1316

Подгруппа 8807-0101-02 - Лестницы железобетонные монолитные облицованные

Таблица 8807-0101-0205 - гранитом (ЛМ длиной более 3 м, ЛП шириной более 1,5 м)



Описание:

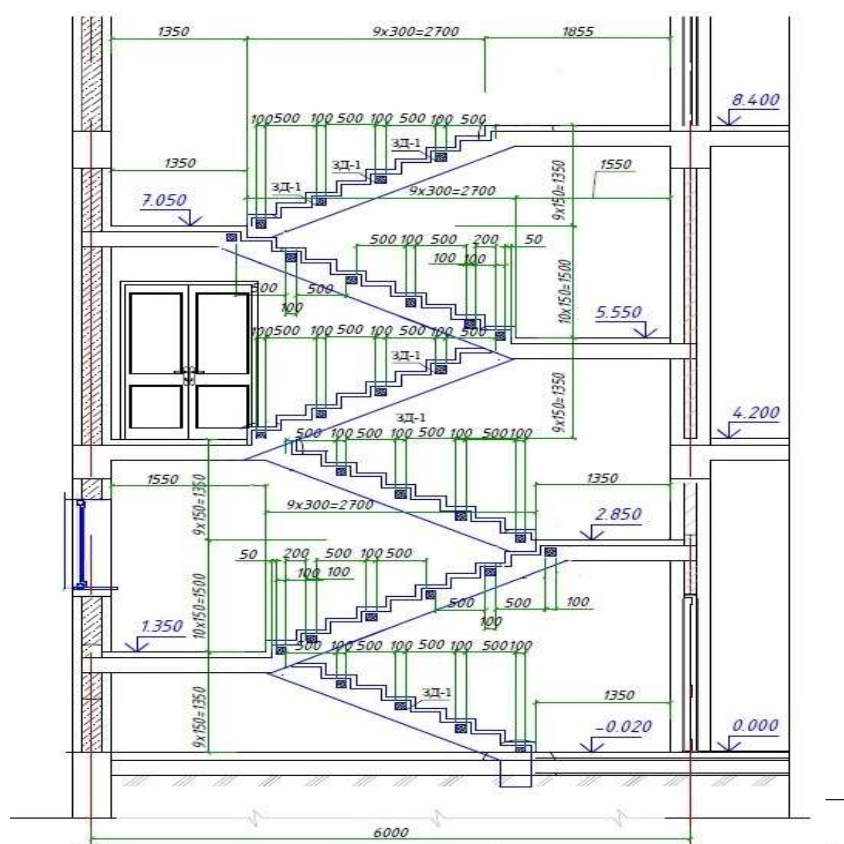
Марши длиной более 3м, площадки шириной более 1,5м из бетона класса В25, по металлическим косоурам, облицованные, с ограждением из нержавеющей стали

Состав работ:

1. Монтаж металлических косоуров лестниц. 2. Устройство монолитных железобетонных маршей и площадок. 3. Установка закладных деталей. 4. Штукатурка по сетке косоуров, балок. 5. Огрунтовка металлических поверхностей. 6. Окраска металлических, огрунтованных поверхностей. 7. Ограждения лестниц из нержавеющей стали. 8. Облицовка ступеней и подступенков плитами из гранита. 9. Устройство покрытий из гранитных плит. 10. Устройство покрытий из керамической плитки. 11. Плинтуса поливинилхлоридные. 12. Пробивка борозд в полах и стенах площадью сечения до 20 см².

Измеритель: м3 лестницы

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	616 711
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	105 028
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	13 837/3 778
1.3	Материалы	тенге	497 846
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	80,0479
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	2,7494

Подгруппа 8807-0101-03 - Лестницы железобетонные монолитные без отделки**Таблица 8807-0101-0301 - ЛК 6,0 м х 3,0 м высотой от -0,02 до 8,40 м, ЛМ шириной 1,35 м****Описание:**

Лестничная клетка размером 6,0м х 3,0 м высотой от -0,02 до 8,40 м. Монолитные железобетонные марши шириной 1350 мм и площадки из тяжелого бетона класса В25 с металлическим ограждением. Высота междуэтажного пролета 4200 мм.

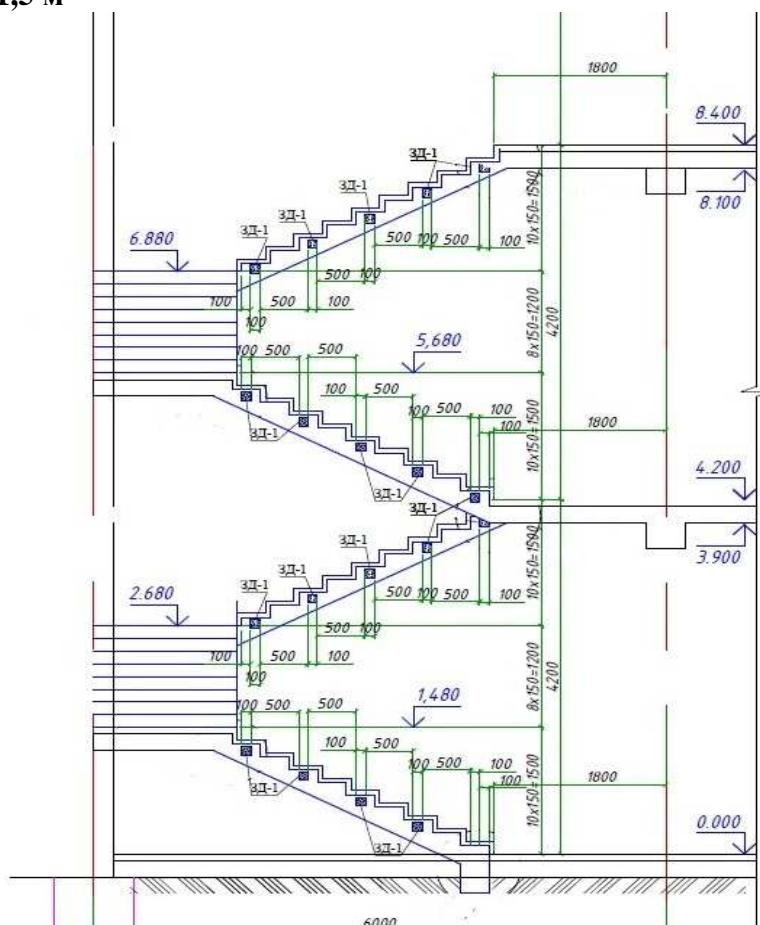
Состав работ:

1. Устройство монолитных железобетонных маршей. 2. Установка закладных деталей. 3. Устройство ограждений металлических без поручня. 4. Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021. 5. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115 за 2 раза.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	1 796 111
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	221 082
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	41 747/8 075
1.3	Материалы	тенге	1 533 282
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	192,0551
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	6,6387

Таблица 8807-0101-0302 - ЛК 6,0 м х 6,0 м высотой от 0,00 до 8,40 м, ЛМ шириной 1,5 м



Описание:

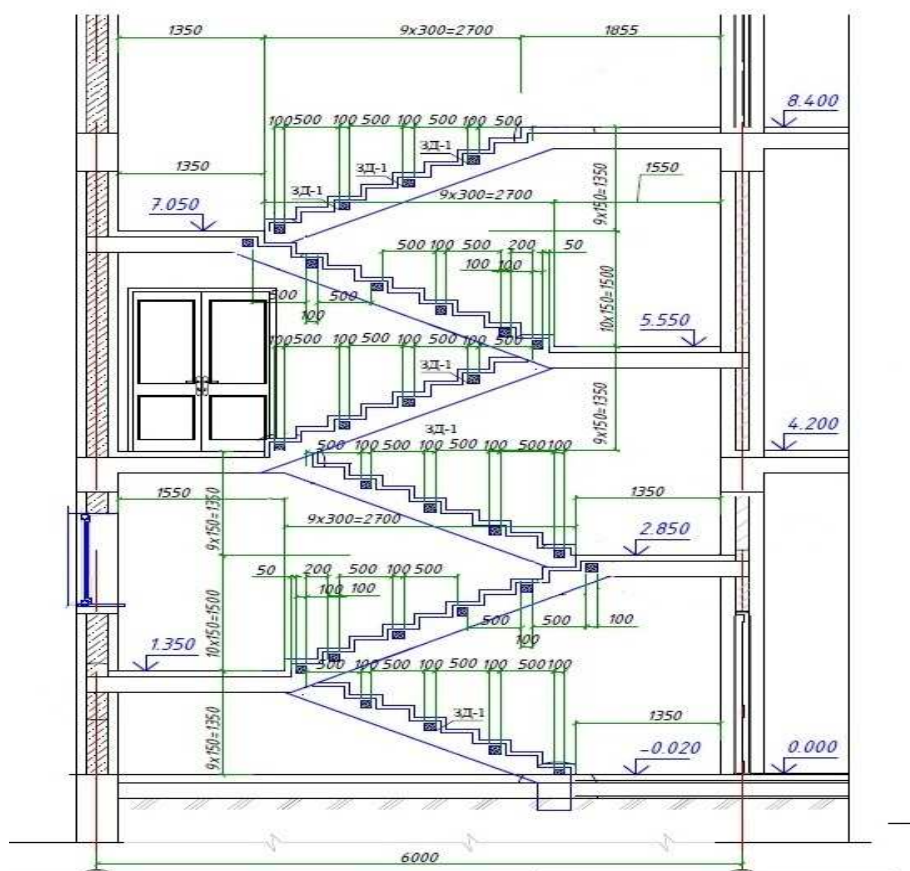
Лестничная клетка размером 6,0 м х 6,0 м высотой от 0,00 до 8,40 м. Монолитные железобетонные марши шириной 1500 мм и площадки из тяжелого бетона класса В25 с металлическим ограждением. Высота междуэтажного пролета 4200 мм.

Состав работ:

1. Устройство монолитных железобетонных маршей. 2. Установка закладных деталей. 3. Устройство ограждений металлических без поручня. 4. Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021. 5. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115 за 2 раза.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	3 724 537
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	578 432
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	112 511/20 142
1.3	Материалы	тенге	3 033 594
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	506,7245
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	16,4799

Подгруппа 8807-0101-05 - Лестницы железобетонные монолитные без отделки**Таблица 8807-0101-0501 - ЛК 6,0 м х 3,0 м высотой от -0,02 до 8,40 м, ЛМ шириной 1,35 м****Описание:**

Лестничная клетка размером 6,0м х 3,0 м высотой от -0,02 до 8,40 м. Монолитные железобетонные марши шириной 1350 мм и площадки из тяжелого бетона класса В25 с металлическим ограждением. Высота междуэтажного пролета 4200 мм.

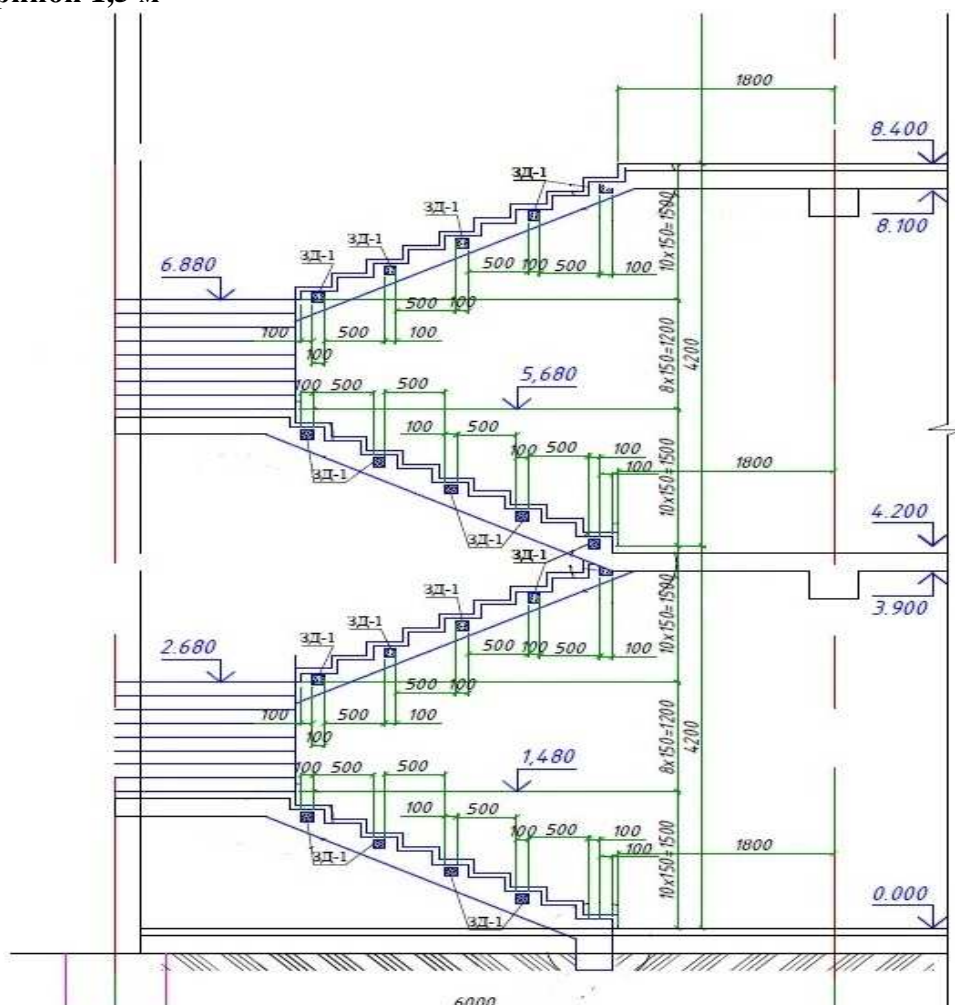
Состав работ:

1. Устройство монолитных железобетонных маршей. 2. Установка закладных деталей. 3. Устройство ограждений металлических без поручня. 4. Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021. 5. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115 за 2 раза.

Измеритель: м2 гор пов ЛК

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	49 965
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	5 947
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	1 160/224
1.3	Материалы	тенге	42 858
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	5,3349
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,1844

Таблица 8807-0101-0502 - ЛК 6,0 м х 6,0 м высотой от 0,00 до 8,40 м, ЛМ шириной 1,5 м



Описание:

Лестничная клетка размером 6,0 м х 6,0 м высотой от 0,00 до 8,40 м. Монолитные железобетонные марши шириной 1500 мм и площадки из тяжелого бетона класса В25 с металлическим ограждением. Высота междуэтажного пролета 4200 мм.

Состав работ:

1. Устройство монолитных железобетонных маршей.
2. Установка закладных деталей.
3. Устройство ограждений металлических без поручня.
4. Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021.
5. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115 за 2 раза.

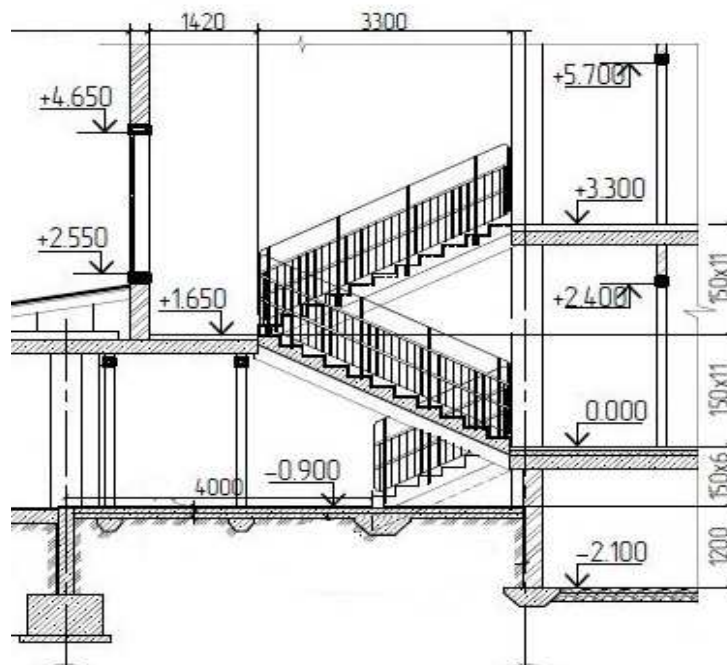
Измеритель: м2 гор пов ЛК

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	51 856
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	7 756
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	1 563/280
1.3	Материалы	тенге	42 537
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	7,0367
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,2289

Подгруппа 8807-0101-08 - Лестницы железобетонные монолитные по металлическим косоурам без отделки

Таблица 8807-0101-0801 - ЛК размером 6,0 м х 3,4 м, высотой от -0,9 м до 6,3 м

Лестница Л-1



Описание:

Лестничная клетка размер 6,0 м х 3,4 м, высота от -0,9 м до 6,3 м. Марши длиной более 3 м, площадки шириной более 1,5 м из монолитного железобетона кл В25, по металлическим косоурам. Металлические ограждения с двумя поручнями из хвойных пород.

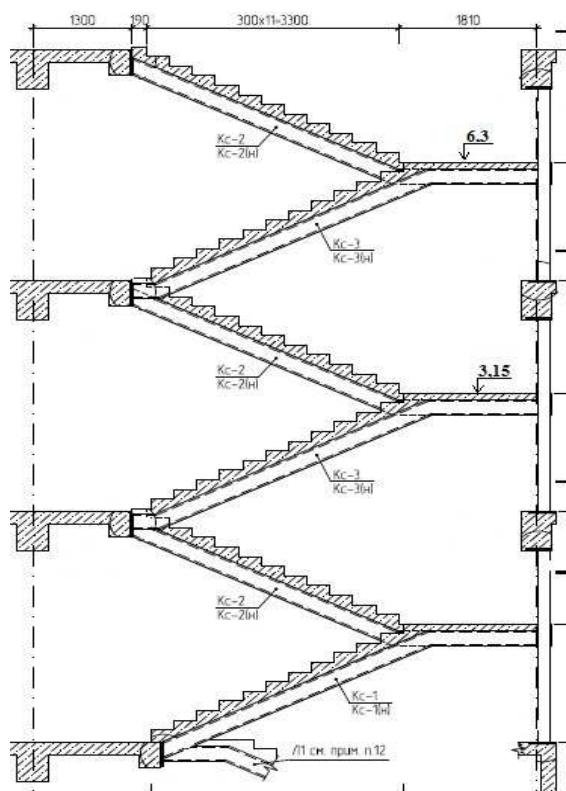
Состав работ:

1. Монтаж металлических косоуров лестниц. 2. Устройство монолитных железобетонных маршей. 3. Устройство монолитных железобетонных площадок. 4. Устройство ограждений металлических с поручнями из хвойных пород. 5. Устройство ограждений металлических без поручня. 6. Постановка болтов строительных с гайками и шайбами. 7. Установка закладных деталей. 8. Штукатурка по сетке косоуров, балок. 9. Устройство каркаса при оштукатуривании.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	1 156 210
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	175 518
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	35 992/9 034
1.3	Материалы	тенге	944 700
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	151,2099
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	6,6685

Таблица 8807-0101-0802 - ЛК размером 6,0 м х 2,52 м, высотой 10,88 м

**Описание:**

Лестничная клетка размером 6,0 м х 2,52 м, высотой от отметки нижней площадки до отметки верхней площадки 10,88 м. Марши длиной более 3 м, площадки шириной более 1,5 м из монолитного железобетона кл В25, по металлическим косоурам. Металлическое ограждение без поручня.

Состав работ:

1. Монтаж металлических косоуров лестниц. 2. Устройство монолитных железобетонных маршей. 3. Устройство монолитных железобетонных площадок. 4. Устройство ограждений металлических без поручня. 5. Установка закладных деталей. 6. Штукатурка по сетке косоуров, балок. 7. Сплошное выравнивание стен и перегородок из теплблоков. 8. Сплошная затирка перегородок из гипсокартонных листов. 9. Сплошная затирка поверхностей потолков. 10. Водоэмульсионная окраска стен, перегородок и потолков. 11. Масляная окраска панелей. 12. Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021. 13. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115 за 2 раза.

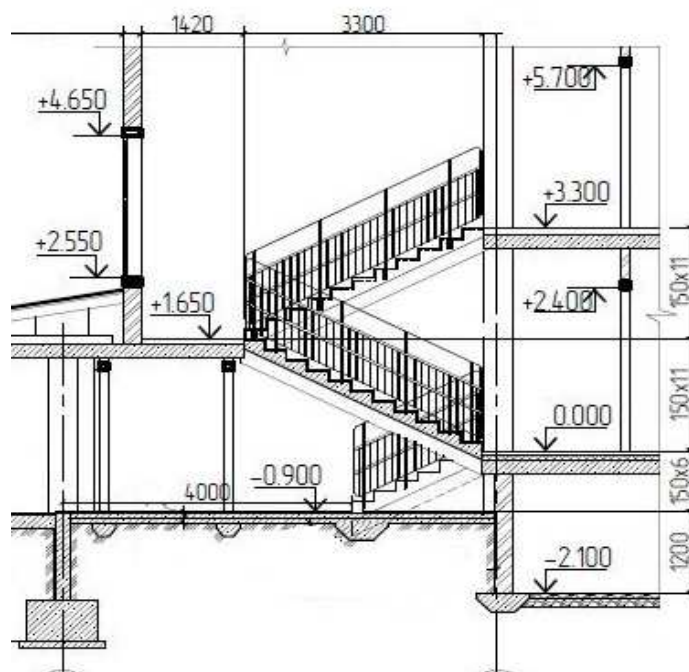
Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	10 489 231
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	2 393 422
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	321 866/92 567
1.3	Материалы	тенге	7 773 943
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	2047,7601
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	76,8659

Подгруппа 8807-0101-09 - Лестницы железобетонные монолитные по металлическим косоурам без отделки

Таблица 8807-0101-0901 - ЛК размером 6,0 м х 3,4 м, высотой от -0,9 м до 6,3 м

Лестница Л-1



Описание:

Лестничная клетка размер 6,0 м х 3,4 м, высота от -0,9 м до 6,3 м. Марши длиной более 3 м, площадки шириной более 1,5 м из монолитного железобетона кл В25, по металлическим косоурам. Металлические ограждения с двумя поручнями из хвойных пород.

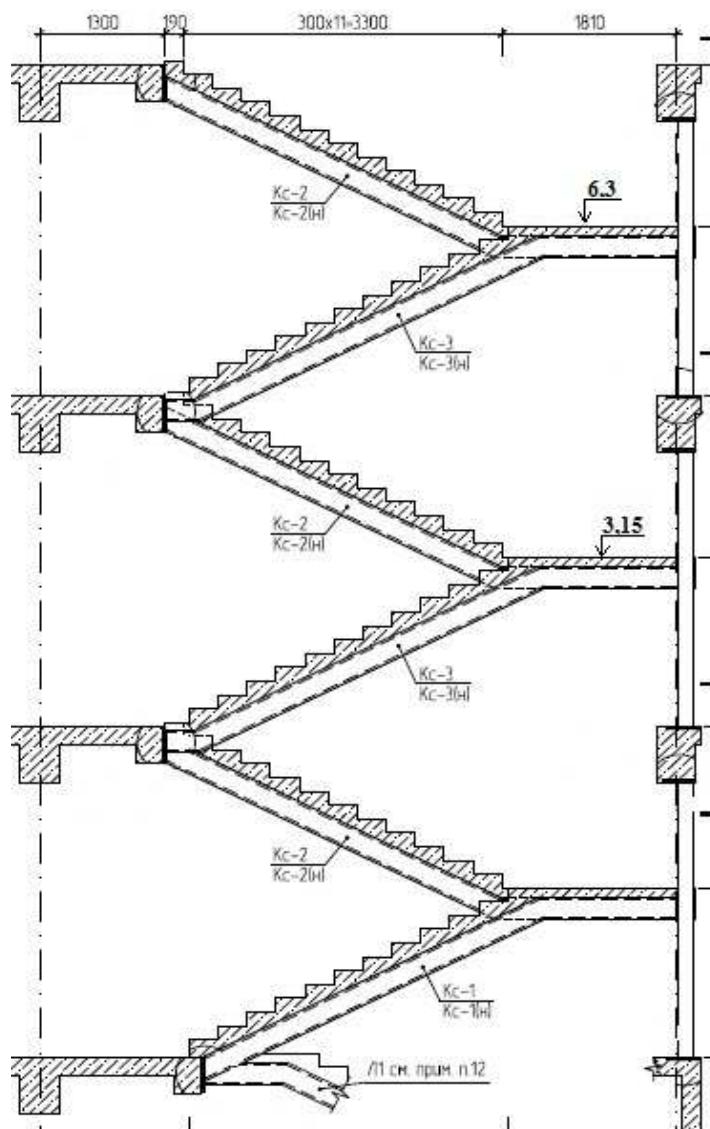
Состав работ:

1. Монтаж металлических косоуров лестниц. 2. Устройство монолитных железобетонных маршей. 3. Устройство монолитных железобетонных площадок. 4. Устройство ограждений металлических с поручнями из хвойных пород. 5. Устройство ограждений металлических без поручня. 6. Постановка болтов строительных с гайками и шайбами. 7. Установка закладных деталей. 8. Штукатурка по сетке косоуров, балок. 9. Устройство каркаса при оштукатуривании.

Измеритель: м2 гор пов ЛК

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	25 537
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	3 915
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	804/202
1.3	Материалы	тенге	20 818
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	3,3980
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,1499

Таблица 8807-0101-0902 - ЛК размером 6,0 м х 2,52 м, высотой 10,88 м

Описание:

Лестничная клетка размером 6,0 м х 2,52 м, высотой от отметки нижней площадки до отметки верхней площадки 10,88 м. Марши длиной более 3 м, площадки шириной более 1,5 м из монолитного железобетона кл В25, по металлическим косоурам. Металлическое ограждение без поручня.

Состав работ:

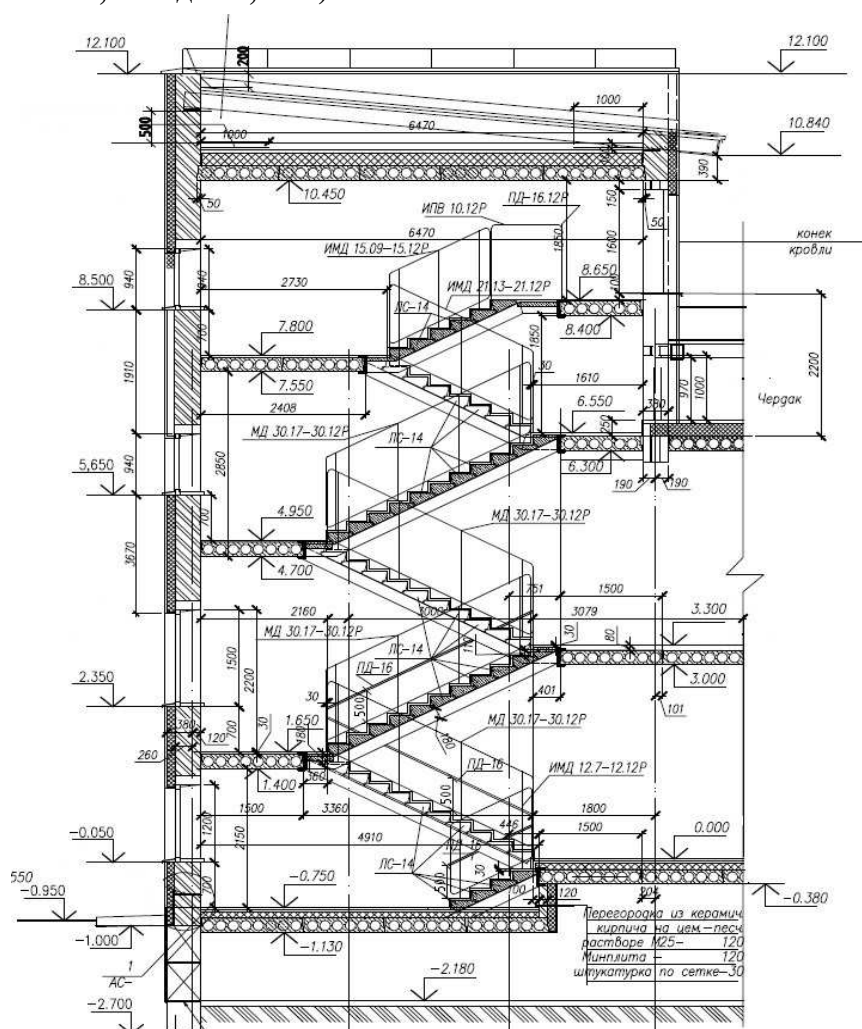
1. Монтаж металлических косоуров лестниц. 2. Устройство монолитных железобетонных маршей. 3. Устройство монолитных железобетонных площадок. 4. Устройство ограждений металлических без поручня. 5. Установка закладных деталей. 6. Штукатурка по сетке косоуров, балок. 9. Оштукатуривание стен лестничных маршей и клетки по кирпичу и железобетонных поверхностей колонн. 7. Сплошное выравнивание стен и перегородок из теплоблоков. 8. Сплошная затирка перегородок из гипсокартонных листов. 9. Сплошная затирка поверхностей потолков. 10. Водоэмульсионная окраска стен, перегородок и потолков. 11. Масляная окраска панелей. 12. Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021. 13. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115 за 2 раза.

Измеритель: м2 гор пов ЛК

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	180 408
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	41 382
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	5 766/1 670
1.3	Материалы	тенге	133 260
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	35,8781
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	1,3641

Группа 2 Лестницы железобетонные сборные**Подгруппа 8807-0102-01 - Лестницы железобетонные сборные без отделки**

Таблица 8807-0102-0101 - ступени без отделки (ЛК размером 6,6 м х 3,22 м; высота ЛК -0,91 м до 10,45 м)

**Описание:**

Лестничная клетка размером 6,6 м х 3,22 м. Высота лестничной клетки от -0,91 до 10,45. Лестница из отдельных гладких ступеней по металлическим косоурам. Лестничные площадки из сборных железобетонных плит с опиранием на металлические балки. Участки площадок железобетонные монолитные из бетона тяжелого кл В25 по стальным балкам. Металлическое ограждение без поручня.

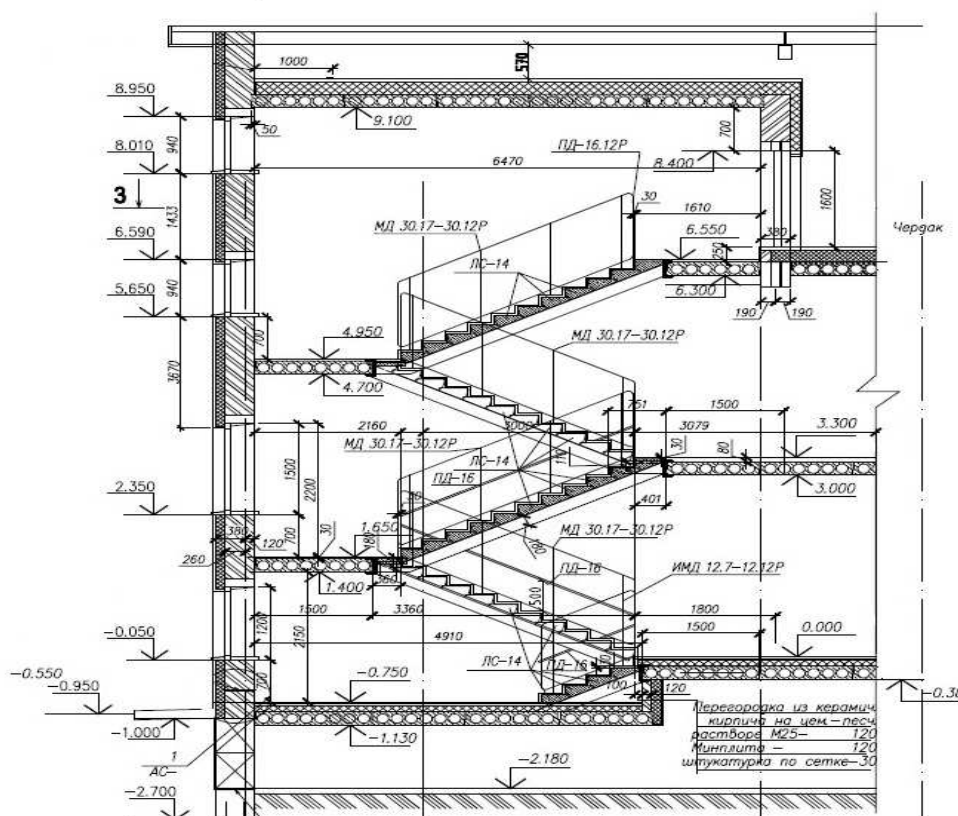
Состав работ:

1. Монтаж металлических балок. 2. Монтаж металлических косоуров. 3. Установка сборных панелей перекрытий площадок лестниц. 4. Устройство железобетонных монолитных участков из бетона тяжелого кл В25 при сборном железобетонном перекрытии и стальным балкам. 5. Устройство лестниц из отдельных ступеней гладких. 6. Установка металлических ограждений без поручней. 7. Оштукатуривание по сетке металлических косоуров. 8. Окраска огрунтованных металлических поверхностей.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	1 988 400
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	229 043
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	65 882/14 900
1.3	Материалы	тенге	1 693 475
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	188,1323
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	10,3796

Таблица 8807-0102-0102 - ступени без отделки (ЛК размером 6,6 м х 3,22 м; высота ЛК -0,91 м до 9,10 м)

Описание:

Лестничная клетка размером 6,6 м х 3,22 м. Высота лестничной клетки от -0,91 до 9,10. Лестница из отдельных гладких ступеней по металлическим косоурам. Площадки из сборных железобетонных плит с опиранием на металлические балки. Участки площадок железобетонные монолитные из бетона кл В25 по стальным балкам. Металлическое ограждение без поручня.

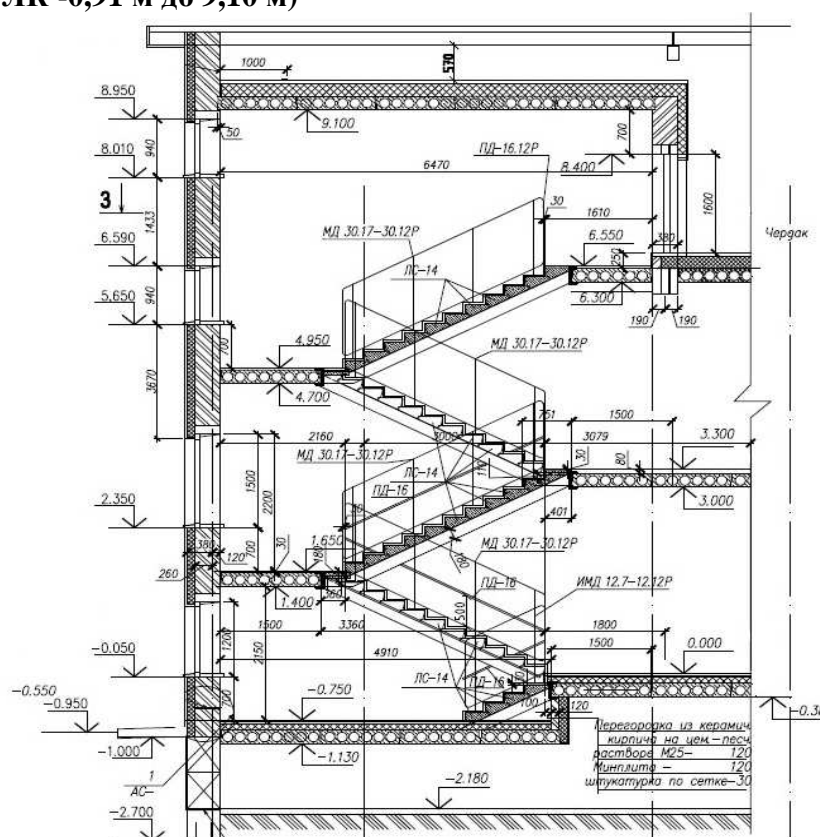
Состав работ:

1. Монтаж металлических балок. 2. Монтаж металлических косоуров. 3. Установка сборных панелей перекрытий площадок лестниц. 4. Устройство железобетонных монолитных участков из бетона тяжелого кл В25 при сборном железобетонном перекрытии и стальным балкам. 5. Устройство лестниц из отдельных ступеней гладких. 6. Установка металлических ограждений без поручней. 7. Оштукатуривание по сетке металлических косоуров. 8. Окраска огрунтованных металлических поверхностей.

Измеритель: м2 гор пов

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	26 509
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	3 119
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	751/203
1.3	Материалы	тенге	22 639
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	2,5719
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,1420

Таблица 8807-0102-0202 - ступени без отделки (ЛК размером 6,6 м х 3,22 м; высота ЛК -0,91 м до 9,10 м)

Описание:

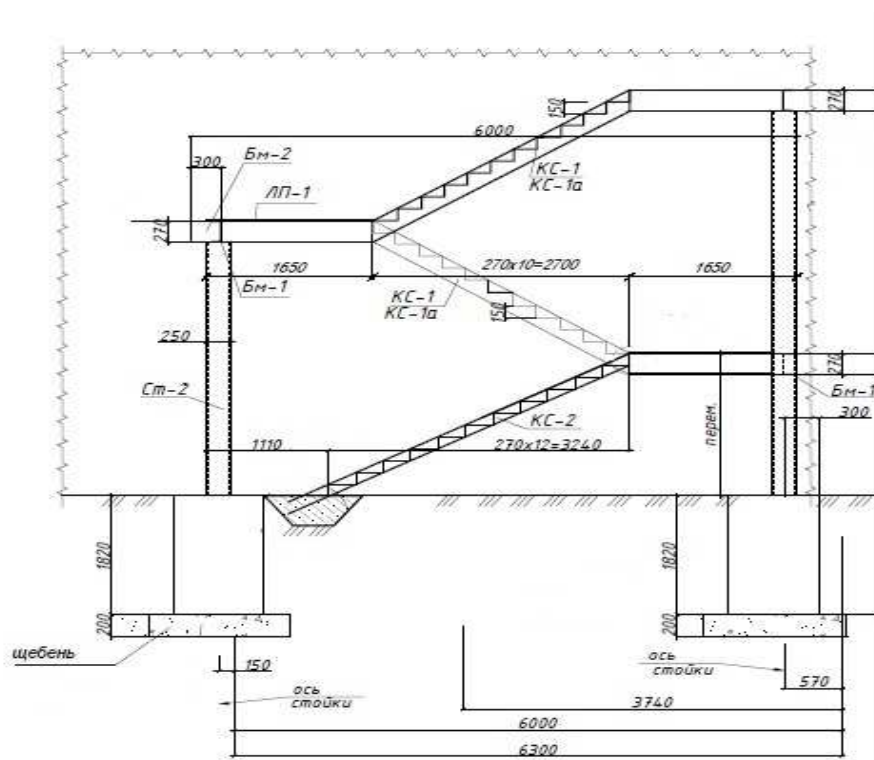
Лестничная клетка размером 6,6 м х 3,22 м. Высота лестничной клетки от -0,91 до 9,10. Лестница из отдельных гладких ступеней по металлическим косоурам. Площадки из сборных железобетонных плит с опиранием на металлические балки. Участки площадок железобетонные монолитные из бетона кл В25 по стальным балкам. Металлическое ограждение без поручня.

Состав работ:

1. Монтаж металлических балок. 2. Монтаж металлических косоуров. 3. Установка сборных панелей перекрытий площадок лестниц. 4. Устройство железобетонных монолитных участков из бетона тяжелого кл В25 при сборном железобетонном перекрытии и стальным балкам. 5. Устройство лестниц из отдельных ступеней гладких. 6. Установка металлических ограждений без поручней. 7. Оштукатуривание по сетке металлических косоуров. 8. Окраска огрунтованных металлических поверхностей.

Измеритель: м2 гор пов

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	19 757
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	2 250
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	525/144
1.3	Материалы	тенге	16 982
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	1,8459
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,1002

Подраздел 3 Лестницы металлические**Группа 1 Пожарные лестницы****Подгруппа 8807-0301-02 - Маршевые пожарные лестницы П2****Таблица 8807-0301-0201 - Лестница Тип 1**Описание:

Металлическая лестница с площадкой, размером 6,0 м х 1,9 м, высотой от -1,32 м до 3,3 м. Стойки из квадратного профиля с креплением на анкерных болтах, фундаменты монолитные бетонные столбы из бетона тяжелого кл В 7,5 на щебеночной подготовке.

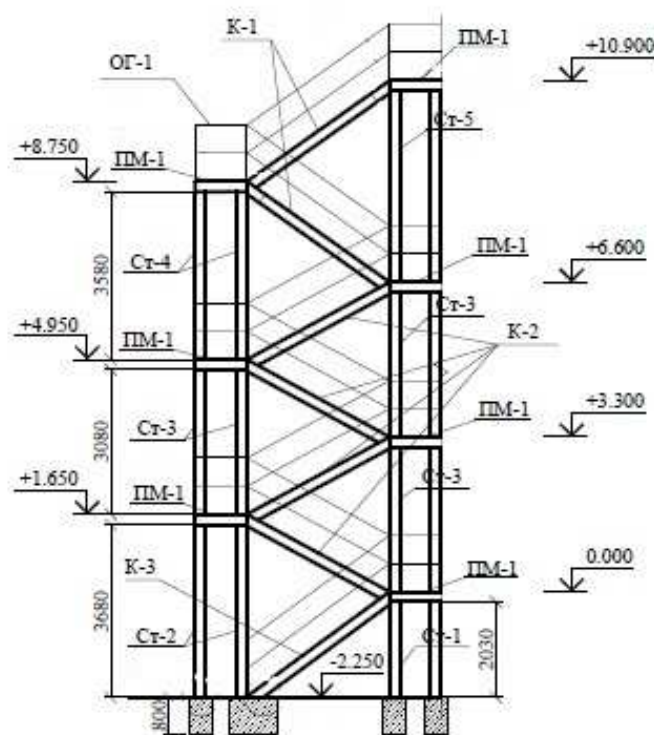
Состав работ:

1. Устройство щебеночного основания под фундаменты. 2. Устройство бетонных фундаментов-столбов. 3. Установка анкерных болтов при бетонировании. 4. Гидроизоляция боковая обмазочная битумная в 2 слоя. 5. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением. 6. Окраска огрунтованных металлических поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	1 157 565
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	79 526
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	51 254/14 884
1.3	Материалы	тенге	1 026 785
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	64,8830
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	10,2170

Таблица 8807-0301-0202 - Лестница Тип 2

Описание:

Металлическая лестница, наружной установки размером 5,34 м х 2,2 м, высотой от -2,25 до 10,90 м. Стойки из стальной трубы. Балки и косоуры из швеллера. Проступи из рефленной стали, толщ. 4 мм. Ограждения из квадратной трубы 20х20. Фундаменты столбчатые из бетона тяжёлого кл В 12,5 на подготовке из бетона тяжёлого кл В 3,5.

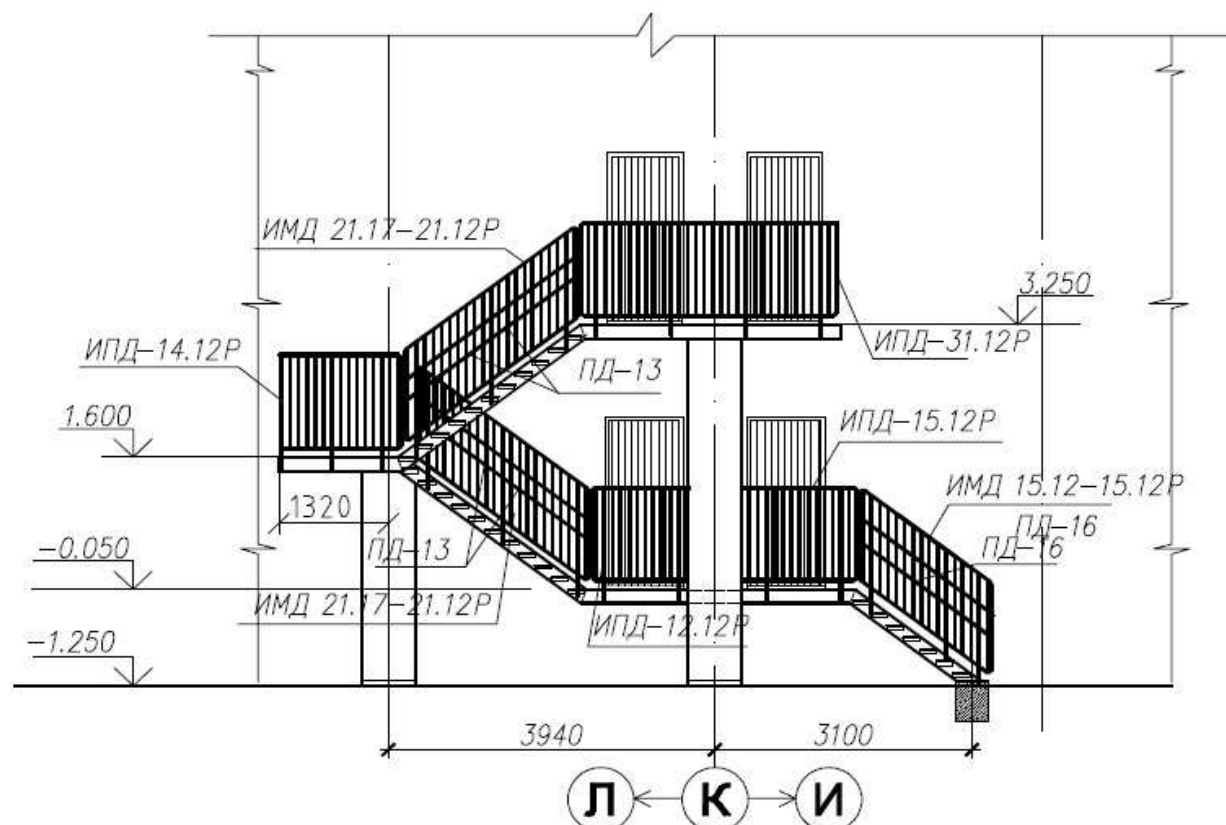
Состав работ:

1. Монтаж металлических лестниц. 2. Подготовка окрасочных агрегатов. 3. Приготовление составов. 4. Окраска поверхностей. 5. Промывка, очистка окрасочных агрегатов и шлангов. 6. Контроль качества.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	3 100 009
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	236 308
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	164 875/47 988
1.3	Материалы	тенге	2 698 826
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	188,9710
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	32,6691

Таблица 8807-0301-0203 - Лестница Тип 3

Описание:

Лестница пожарная (эвакуационная) металлическая шириной 1000 мм на косоурах и балках. Площадки шириной 1000 мм с настилом и ограждением из листовой, рифленой и круглой стали с опиранием на кирпичные столбы и наружные стены здания. Высота лестницы от отметки -1,10 м до отметки 3,25 м, длина 16,8 м.

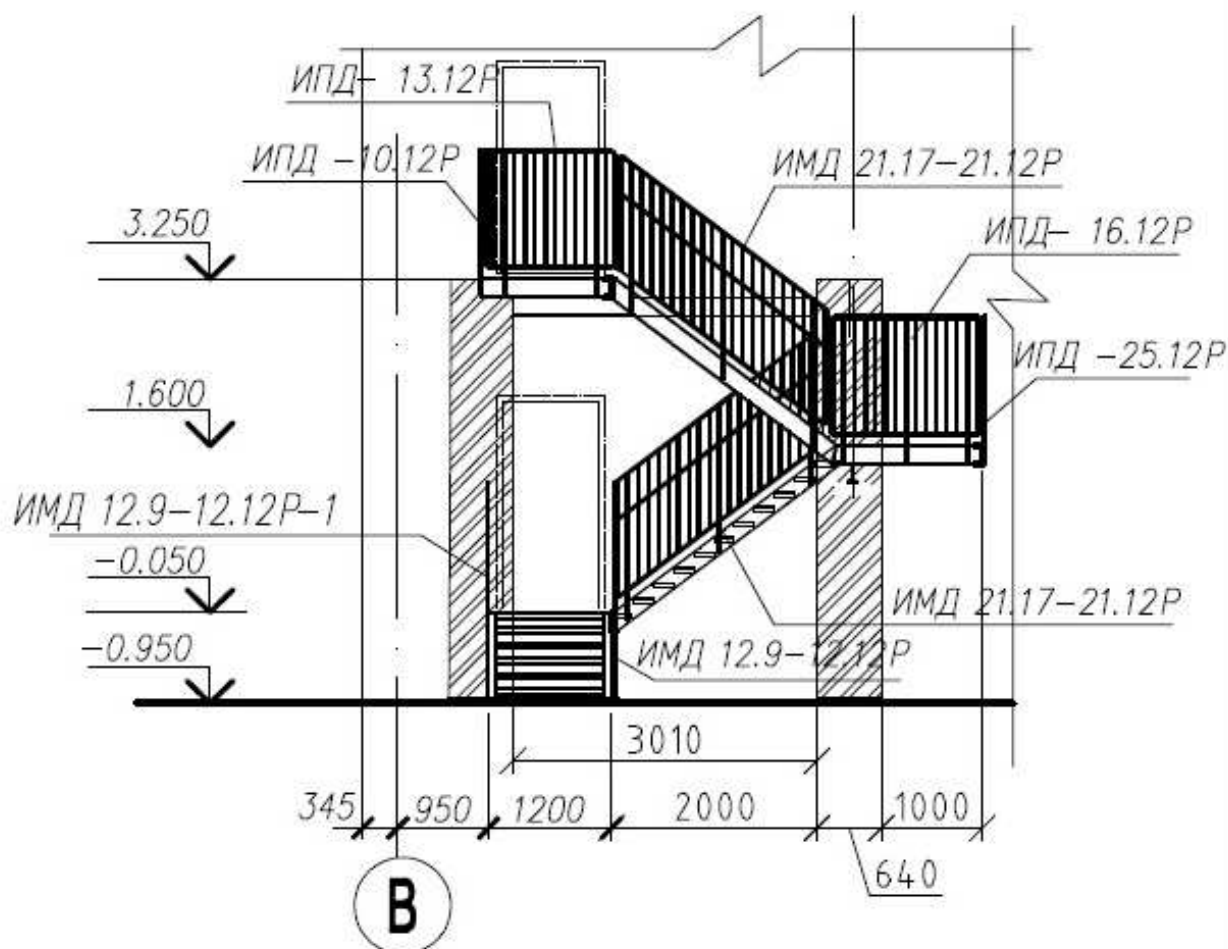
Состав работ:

1. Установка опорных фундаментных плит, массой до 0,5 т. 2. Кладка столбов прямоугольных армированных из кирпича. 3. Монтаж косоуров. 4. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением. 5. Монтаж площадок с настилом и ограждением из листовой, рифленой, просечной и круглой стали. 6. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	1 071 962
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	94 700
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	53 006/12 136
1.3	Материалы	тенге	924 256
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	75,5890
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	8,0882

Таблица 8807-0301-0204 - Лестница Тип 4

Описание:

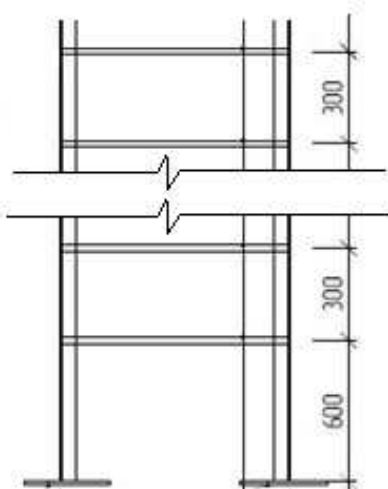
Лестница пожарная (эвакуационная) металлическая шириной 1000 мм на косоурах и балках. Площадки шириной 1200 мм с настилом и ограждением из листовой, рифленой и круглой стали с опиранием на кирпичные столбы с отступом 1200 мм от наружной стены здания. Высота лестницы от отметки -1,25 м до отметки 3,25 м, длина 10,8 м.

Состав работ:

1. Установка опорных фундаментных плит, массой до 0,5 т. 2. Кладка столбов прямоугольных армированных из кирпича. 3. Монтаж косоуров. 4. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением. 5. Монтаж площадок с настилом и ограждением из листовой, рифленой, просечной и круглой стали. 6. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	1 767 830
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	130 653
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	77 765/20 132
1.3	Материалы	тенге	1 559 412
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	106,7090
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	13,1589

Группа 2 Стремянки**Подгруппа 8807-0302-01 - Стремянки****Таблица 8807-0302-0101 - Стремянка СТ-1**Описание:

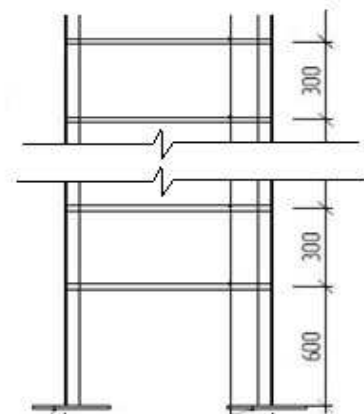
Размеры 2,695м х 0,7м, весом 120 кг

Состав работ:

1. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением.
2. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: стремянка

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	72 578
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	4 595
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	3 176/923
1.3	Материалы	тенге	64 807
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	3,7190
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,6288

Таблица 8807-0302-0102 - Стремянка СТ-2Описание:

Размеры 1,346м х 0,6м, весом 64 кг

Состав работ:

1. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением.
2. Окраска металлических оштукатуренных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: стремянка

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	38 577
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	2 448
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	1 687/491
1.3	Материалы	тенге	34 442
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	1,9825
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,3341

Таблица 8807-0302-0103 - Стремянка СТ-3Описание:

Размеры 3,59м х 0,7м, весом 48 кг

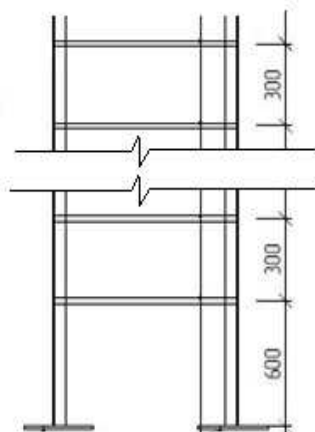
Состав работ:

1. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением.
2. Окраска металлических оштукатуренных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: стремянка

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	28 979
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	1 671
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	1 276/371
1.3	Материалы	тенге	26 032
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	1,4935
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,2525

Таблица 8807-0302-0104 - Стремянка СТ-4

Описание:

Размеры 4,05м х 0,7м, весом 124 кг

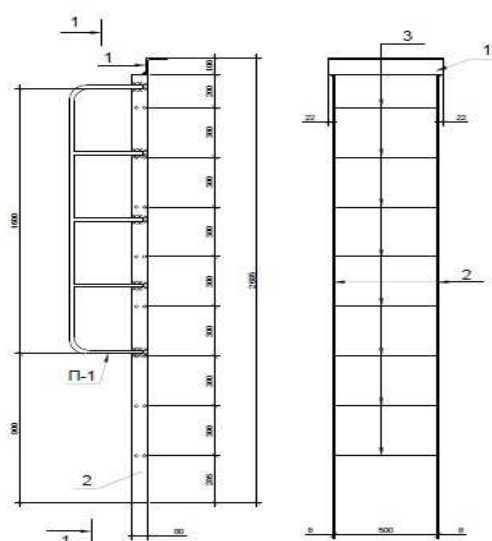
Состав работ:

1. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением. 2. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: стремянка

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	76 396
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	4 708
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	4 439/958
1.3	Материалы	тенге	67 249
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	4,2166
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,6523

Таблица 8807-0302-0105 - Стремянка для выхода на кровлю



Описание:

Размеры 2,585м x 0,5м, весом 35 кг. Размеры уголка 100х10 и полосы 80х8 с поручнем из арматуры класса А1 скрепленная анкерными болтами

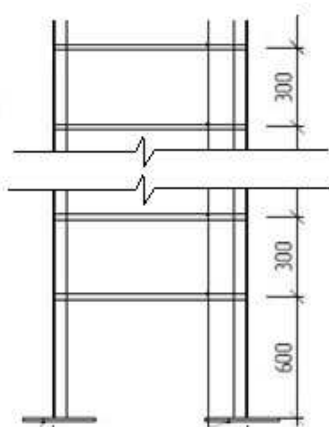
Состав работ:

1. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением. 2. Установка анкерных болтов. 3. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: стремянка

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	21 366
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	1 567
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	921/269
1.3	Материалы	тенге	18 878
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	1,2758
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,1829

Таблица 8807-0302-0106 - Стремянка для выхода на чердак

Описание:

Размеры 2,8м x 0,6м, металлическая из полосы и арматуры, весом 29 кг

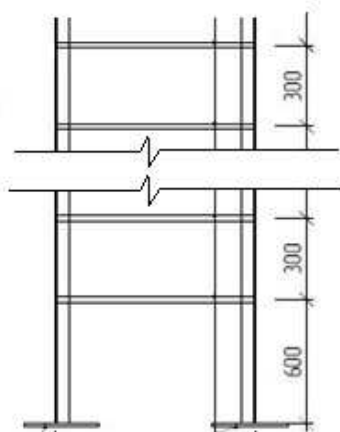
Состав работ:

1. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением. 2. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: стремянка

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	17 439
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	1 081
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	766/223
1.3	Материалы	тенге	15 592
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	0,8660
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,1513

Таблица 8807-0302-0107 - Стремянка для спуска в прямки

Описание:

Размером 1,2м х 0,6м, металлическая из полосы и арматуры, весом 12 кг

Состав работ:

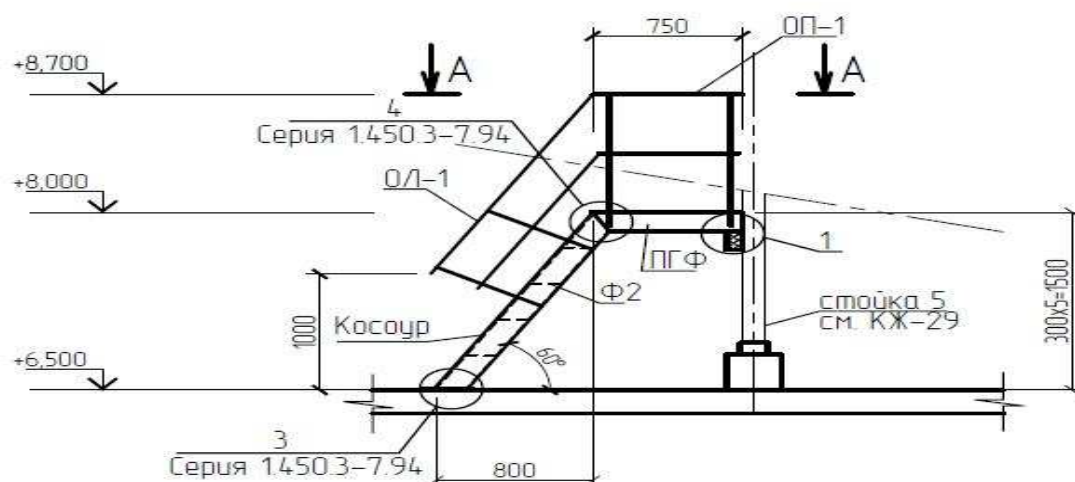
1. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением.
2. Окраска металлических оштукатуренных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: стремянка

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	8 479
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	985
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	950/93
1.3	Материалы	тенге	6 544
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	0,7228
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,0635

Группа 3 Лестницы металлические**Подгруппа 8807-0303-01 - Вертикальные металлические лестницы**

Таблица 8807-0303-0101 - Лестница ЛМ-1



Описание:

Металлическая лестница выхода с чердака на кровлю. Размeрами 1,55 м х1,2 м, высотой 1,5 м. Ступени из рифленого листа по металлическим косоурам, площадка настил сплошной из стального рифленого листа. Ограждения для лестницы и площадки из металлических уголков. Вес 180 кг

Состав работ:

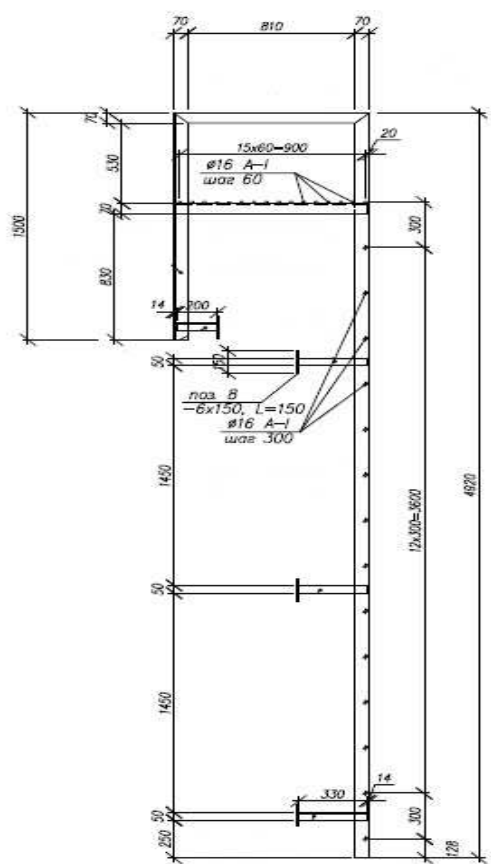
1. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением. 2. Установка анкерных болтов. 3. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	127 403
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	14 981
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	14 172/1 393
1.3	Материалы	тенге	98 250
2	Оборудование, мебель и инвeнтaрь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	10,9895
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,9487

Таблица 8807-0303-0102 - Лестница ЛМ-2

*Металлическая лестница ЛМ-1
сечение 1-1*



Описание:

Лестница металлическая из уголков и арматуры с площадкой и поручнем, размером 4,92м х 0,65м, вес 138 кг

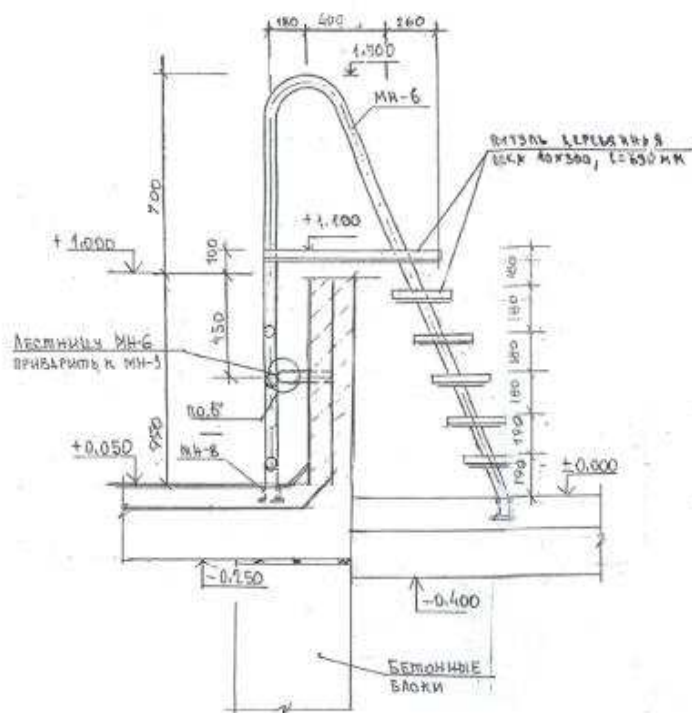
Состав работ:

1. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением. 2. Окраска металлических оштукатуренных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	83 370
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	5 192
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	3 656/1 065
1.3	Материалы	тенге	74 522
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	4,1580
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,7246

Таблица 8807-0303-0103 - Лестница ЛМ-3

Описание:

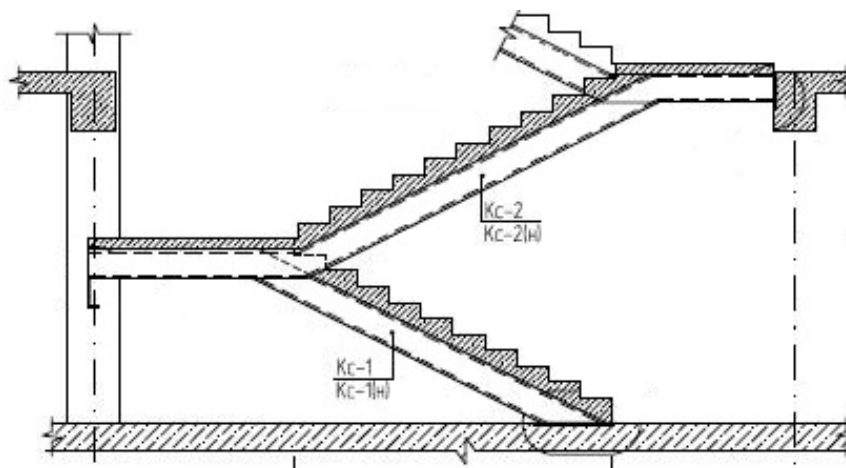
Металлическая лестница из трубы и уголка с площадкой. Площадка размерами 840х690х40 мм, ступени размерами 300х690х40 мм из дерева. Вес 53 кг

Состав работ:

1. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением. 2. Установка анкерных болтов. 3. Устройство дощатых покрытий площадки и ступеней. 4. Окраска металлических оштукатуренных поверхностей эмалями ПФ-115. 5. Окраска улучшенная масляная по дереву.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	45 148
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	4 681
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	1 517/460
1.3	Материалы	тенге	38 950
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	4,0006
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,3234

10 Костанайская область**Раздел 1 Лестницы****Подраздел 1 Лестницы железобетонные****Группа 1 Лестницы железобетонные монолитные****Подгруппа 8807-0101-01 - Лестницы железобетонные монолитные без отделки****Таблица 8807-0101-0101 - ЛМ длиной до 3м; ЛП шириной до 1,5 м****Описание:**

Марши длиной до 3м, площадки шириной до 1,5м из бетона класса В25, по металлическим косоурам, без отделки

Состав работ:

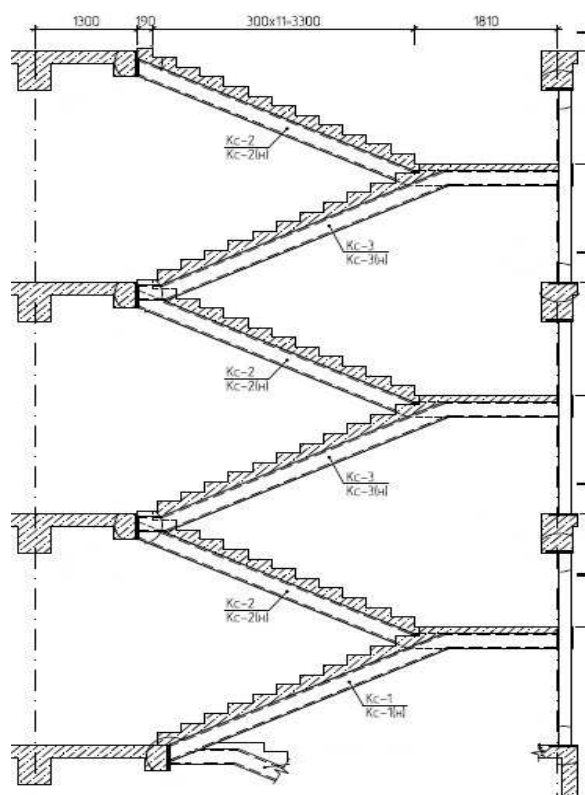
1. Монтаж металлических косоуров лестниц. 2. Устройство монолитных железобетонных маршей и площадок. 3. Установка закладных деталей. 4. Штукатурка по сетке косоуров, балок. 5. Огрунтовка металлических поверхностей. 6. Окраска металлических, огрунтованных поверхностей.

***Измеритель:* м3 лестницы**

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	134 640
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	20 091
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	5 960/1 550
1.3	Материалы	тенге	108 589
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	17,4474
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	1,1316

Подгруппа 8807-0101-02 - Лестницы железобетонные монолитные облицованные

Таблица 8807-0101-0205 - гранитом (ЛМ длиной более 3 м, ЛП шириной более 1,5 м)



Описание:

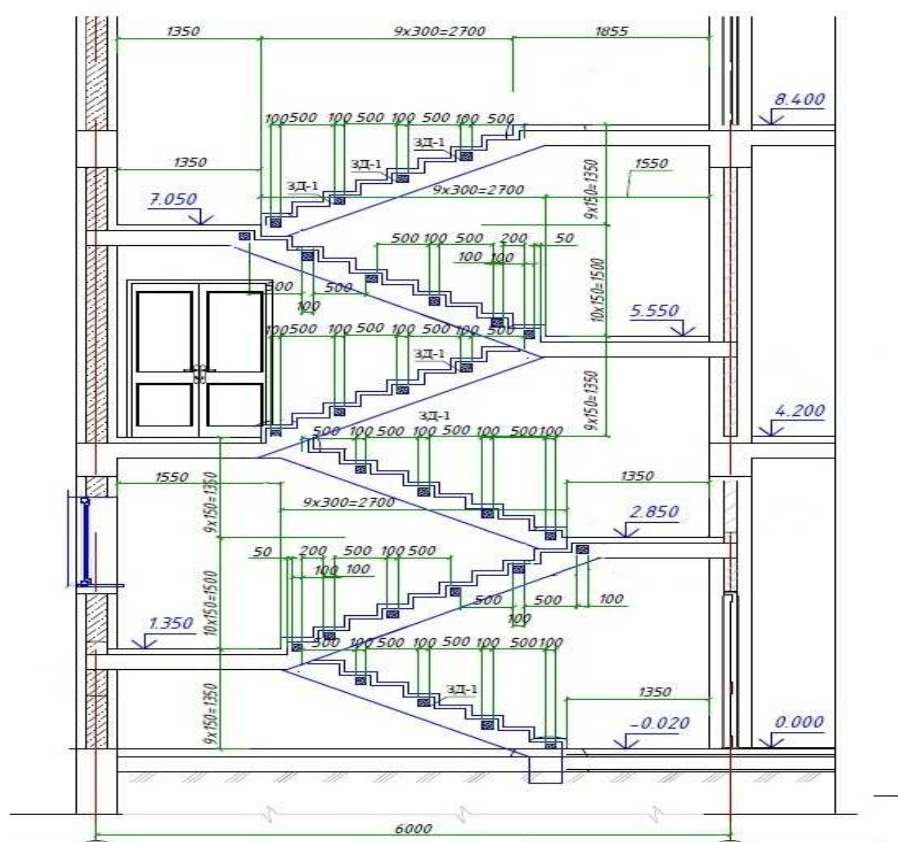
Марши длиной более 3м, площадки шириной более 1,5м из бетона класса В25, по металлическим косоурам, облицованные, с ограждением из нержавеющей стали

Состав работ:

1. Монтаж металлических косоуров лестниц. 2. Устройство монолитных железобетонных маршей и площадок. 3. Установка закладных деталей. 4. Штукатурка по сетке косоуров, балок. 5. Огрунтовка металлических поверхностей. 6. Окраска металлических, огрунтованных поверхностей. 7. Ограждения лестниц из нержавеющей стали. 8. Облицовка ступеней и подступенков плитами из гранита. 9. Устройство покрытий из гранитных плит. 10. Устройство покрытий из керамической плитки. 11. Плинтуса поливинилхлоридные. 12. Пробивка борозд в полах и стенах площадью сечения до 20 см².

Измеритель: м3 лестницы

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	606 851
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	101 628
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	13 704/3 687
1.3	Материалы	тенге	491 519
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	80,0479
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	2,7494

Подгруппа 8807-0101-03 - Лестницы железобетонные монолитные без отделки**Таблица 8807-0101-0301 - ЛК 6,0 м х 3,0 м высотой от -0,02 до 8,40 м, ЛМ шириной 1,35 м****Описание:**

Лестничная клетка размером 6,0м х 3,0 м высотой от -0,02 до 8,40 м. Монолитные железобетонные марши шириной 1350 мм и площадки из тяжелого бетона класса В25 с металлическим ограждением. Высота междуэтажного пролета 4200 мм.

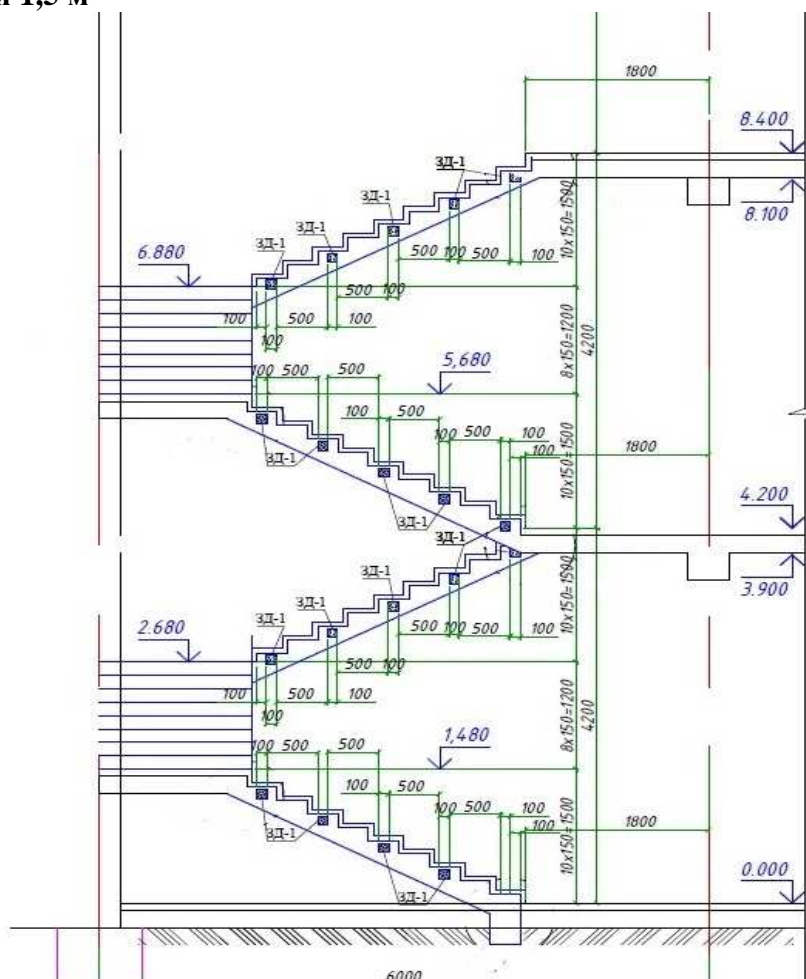
Состав работ:

1. Устройство монолитных железобетонных маршей. 2. Установка закладных деталей. 3. Устройство ограждений металлических без поручня. 4. Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021. 5. Окраска металлических оштукатуренных поверхностей эмалями ПФ-115 за 2 раза.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	1 798 306
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	213 887
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	41 389/7 875
1.3	Материалы	тенге	1 543 030
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	192,0551
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	6,6387

Таблица 8807-0101-0302 - ЛК 6,0 м х 6,0 м высотой от 0,00 до 8,40 м, ЛМ шириной 1,5 м



Описание:

Лестничная клетка размером 6,0 м х 6,0 м высотой от 0,00 до 8,40 м. Монолитные железобетонные марши шириной 1500 мм и площадки из тяжелого бетона класса В25 с металлическим ограждением. Высота междуэтажного пролета 4200 мм.

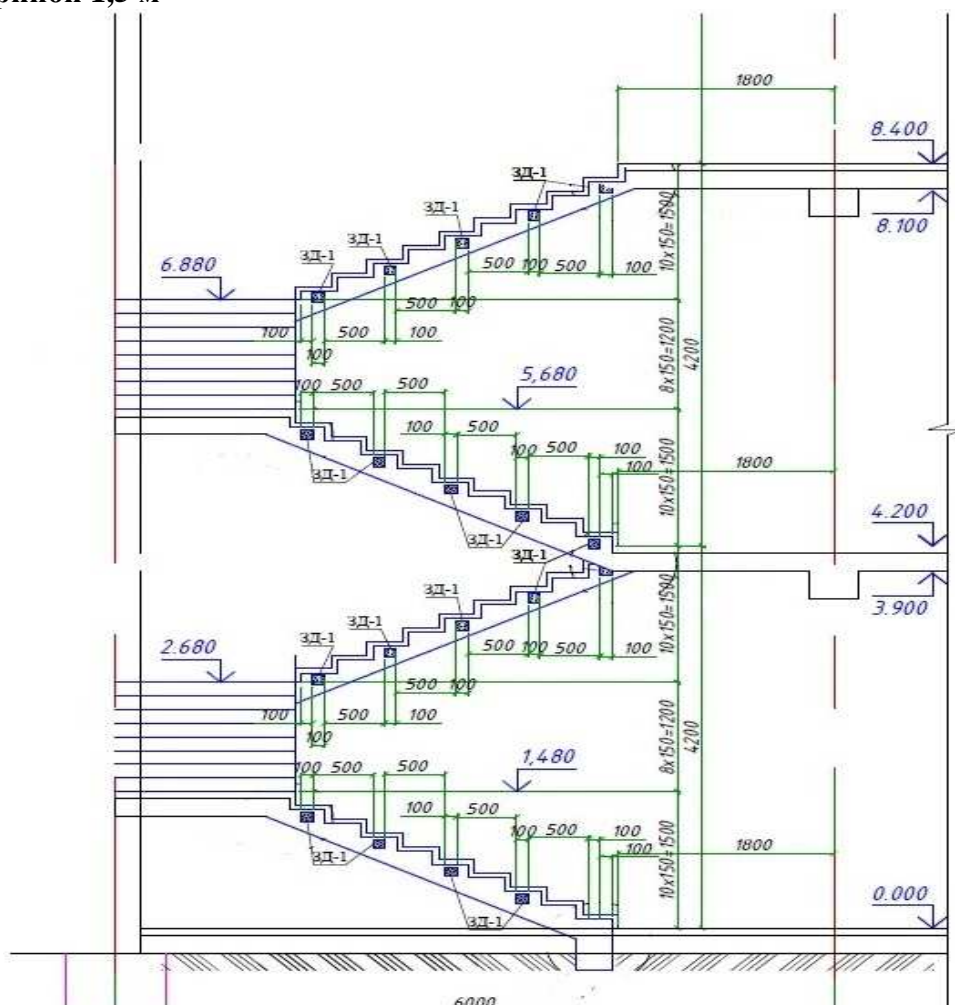
Состав работ:

1. Устройство монолитных железобетонных маршей. 2. Установка закладных деталей. 3. Устройство ограждений металлических без поручня. 4. Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021. 5. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115 за 2 раза.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	3 731 067
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	559 591
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	111 571/19 642
1.3	Материалы	тенге	3 059 905
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	506,7245
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	16,4799

Таблица 8807-0101-0502 - ЛК 6,0 м х 6,0 м высотой от 0,00 до 8,40 м, ЛМ шириной 1,5 м



Описание:

Лестничная клетка размером 6,0 м х 6,0 м высотой от 0,00 до 8,40 м. Монолитные железобетонные марши шириной 1500 мм и площадки из тяжелого бетона класса В25 с металлическим ограждением. Высота междуэтажного пролета 4200 мм.

Состав работ:

1. Устройство монолитных железобетонных маршей. 2. Установка закладных деталей. 3. Устройство ограждений металлических без поручня. 4. Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021. 5. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115 за 2 раза.

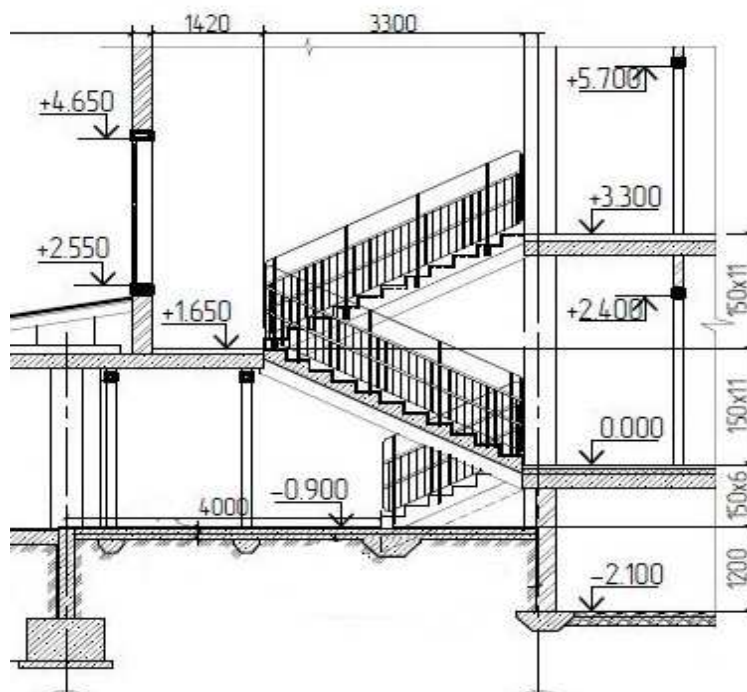
Измеритель: м2 гор пов ЛК

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	52 865
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	7 501
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	1 550/273
1.3	Материалы	тенге	43 814
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	7,0367
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,2289

Подгруппа 8807-0101-08 - Лестницы железобетонные монолитные по металлическим косоурам без отделки

Таблица 8807-0101-0801 - ЛК размером 6,0 м х 3,4 м, высотой от -0,9 м до 6,3 м

Лестница Л-1



Описание:

Лестничная клетка размер 6,0 м х 3,4 м, высота от -0,9 м до 6,3 м. Марши длиной более 3 м, площадки шириной более 1,5 м из монолитного железобетона кл В25, по металлическим косоурам. Металлические ограждения с двумя поручнями из хвойных пород.

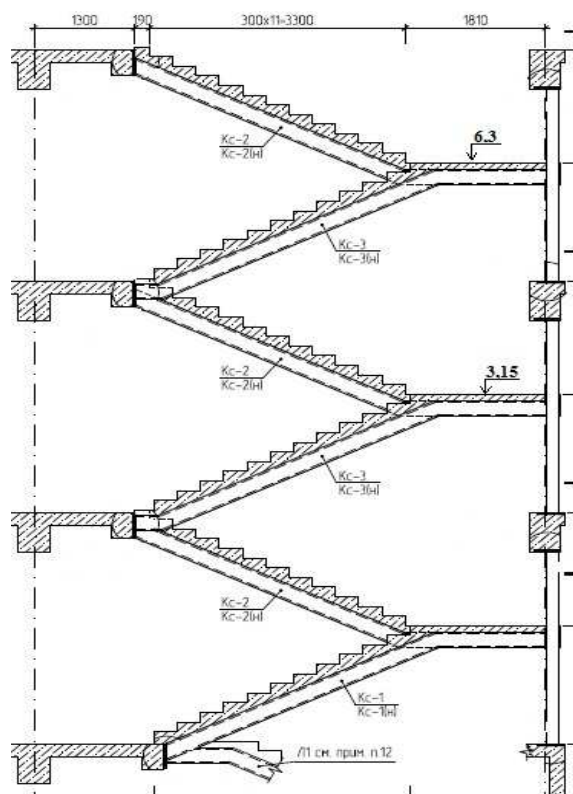
Состав работ:

1. Монтаж металлических косоуров лестниц. 2. Устройство монолитных железобетонных маршей. 3. Устройство монолитных железобетонных площадок. 4. Устройство ограждений металлических с поручнями из хвойных пород. 5. Устройство ограждений металлических без поручня. 6. Постановка болтов строительных с гайками и шайбами. 7. Установка закладных деталей. 8. Штукатурка по сетке косоуров, балок. 9. Устройство каркаса при оштукатуривании.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	1 156 309
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	169 794
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	35 691/8 815
1.3	Материалы	тенге	950 824
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	151,2099
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	6,6685

Таблица 8807-0101-0802 - ЛК размером 6,0 м х 2,52 м, высотой 10,88 м

**Описание:**

Лестничная клетка размером 6,0 м х 2,52 м, высотой от отметки нижней площадки до отметки верхней площадки 10,88 м. Марши длиной более 3 м, площадки шириной более 1,5 м из монолитного железобетона кл В25, по металлическим косоурам. Металлическое ограждение без поручня.

Состав работ:

1. Монтаж металлических косоуров лестниц. 2. Устройство монолитных железобетонных маршей. 3. Устройство монолитных железобетонных площадок. 4. Устройство ограждений металлических без поручня. 5. Установка закладных деталей. 6. Штукатурка по сетке косоуров, балок. 7. Сплошное выравнивание стен и перегородок из теплоблоков. 8. Сплошная затирка перегородок из гипсокартонных листов. 9. Сплошная затирка поверхностей потолков. 10. Водоэмульсионная окраска стен, перегородок и потолков. 11. Масляная окраска панелей. 12. Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021. 13. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115 за 2 раза.

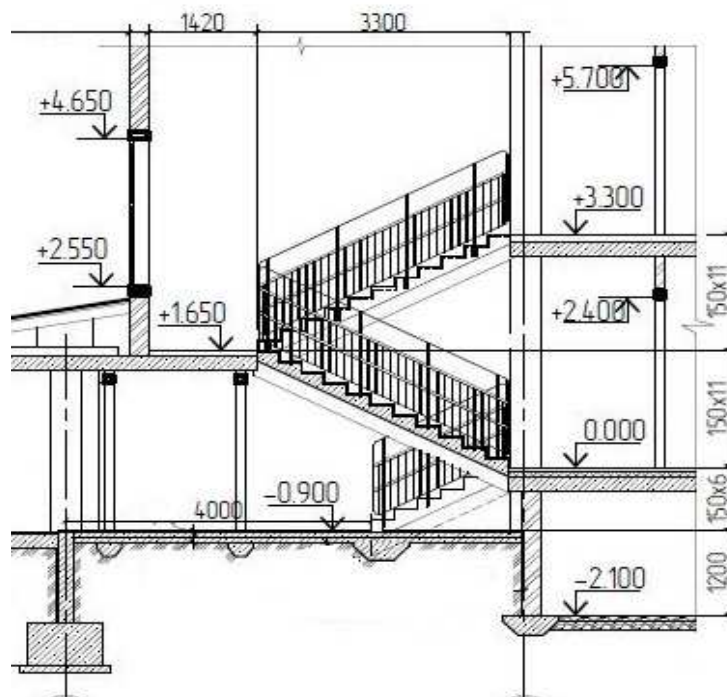
Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	10 579 787
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	2 315 735
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	318 572/90 296
1.3	Материалы	тенге	7 945 480
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	2047,7601
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	76,8659

Подгруппа 8807-0101-09 - Лестницы железобетонные монолитные по металлическим косоурам без отделки

Таблица 8807-0101-0901 - ЛК размером 6,0 м х 3,4 м, высотой от -0,9 м до 6,3 м

Лестница Л-1



Описание:

Лестничная клетка размер 6,0 м х 3,4 м, высота от -0,9 м до 6,3 м. Марши длиной более 3 м, площадки шириной более 1,5 м из монолитного железобетона кл В25, по металлическим косоурам. Металлические ограждения с двумя поручнями из хвойных пород.

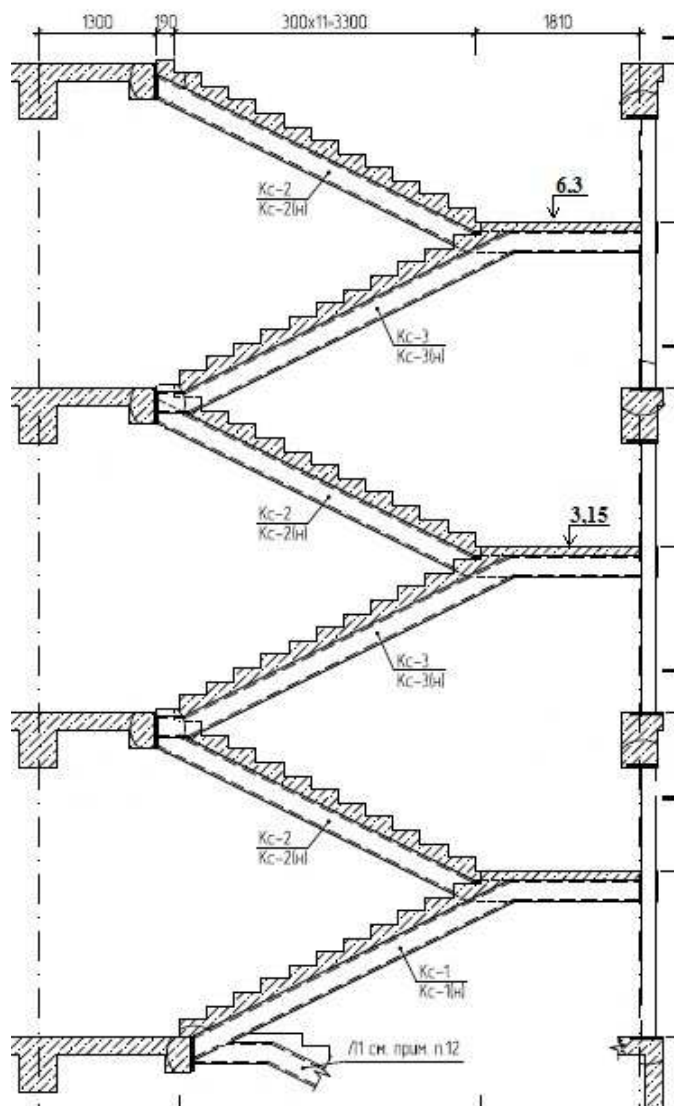
Состав работ:

1. Монтаж металлических косоуров лестниц. 2. Устройство монолитных железобетонных маршей. 3. Устройство монолитных железобетонных площадок. 4. Устройство ограждений металлических с поручнями из хвойных пород. 5. Устройство ограждений металлических без поручня. 6. Постановка болтов строительных с гайками и шайбами. 7. Установка закладных деталей. 8. Штукатурка по сетке косоуров, балок. 9. Устройство каркаса при оштукатуривании.

Измеритель: м2 гор пов ЛК

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	25 730
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	3 787
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	797/197
1.3	Материалы	тенге	21 146
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	3,3980
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,1499

Таблица 8807-0101-0902 - ЛК размером 6,0 м х 2,52 м, высотой 10,88 м

**Описание:**

Лестничная клетка размером 6,0 м х 2,52 м, высотой от отметки нижней площадки до отметки верхней площадки 10,88 м. Марши длиной более 3 м, площадки шириной более 1,5 м из монолитного железобетона кл В25, по металлическим косоурам. Металлическое ограждение без поручня.

Состав работ:

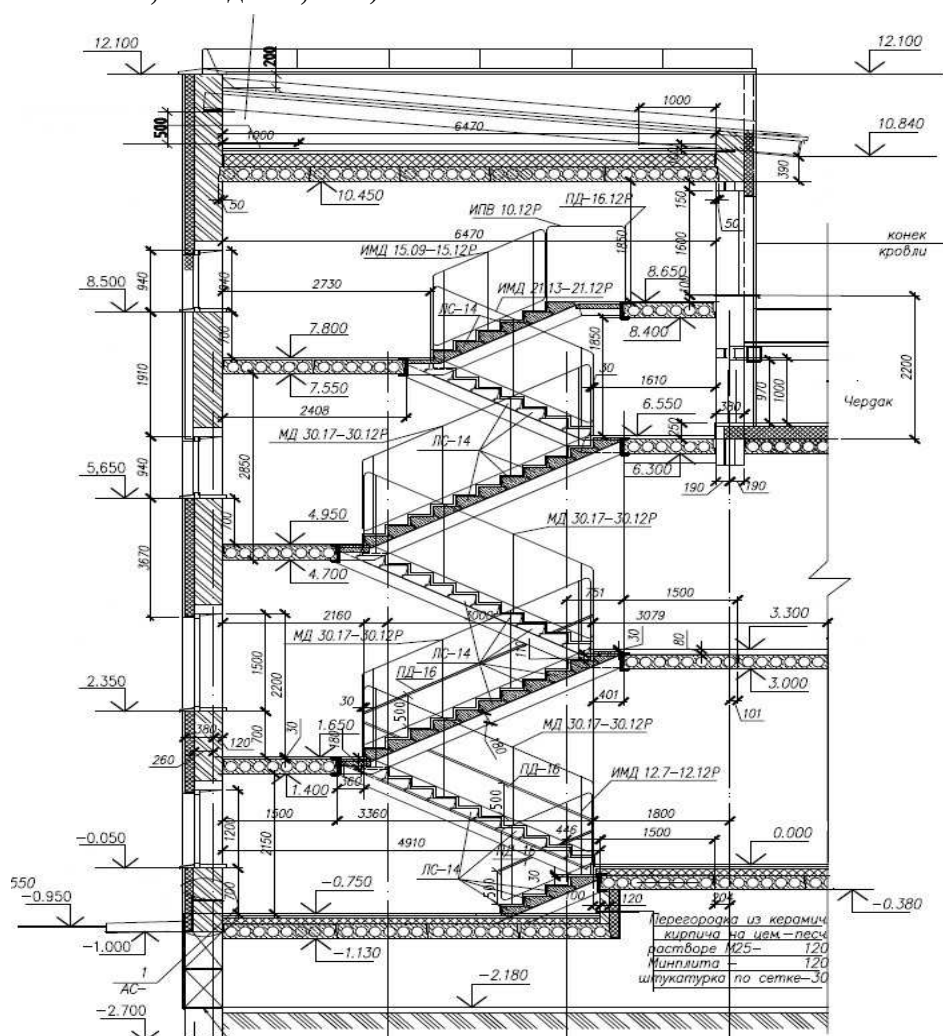
1. Монтаж металлических косоуров лестниц. 2. Устройство монолитных железобетонных маршей. 3. Устройство монолитных железобетонных площадок. 4. Устройство ограждений металлических без поручня. 5. Установка закладных деталей. 6. Штукатурка по сетке косоуров, балок. 9. Оштукатуривание стен лестничных маршей и клетки по кирпичу и железобетонных поверхностей колонн. 7. Сплошное выравнивание стен и перегородок из теплоблоков. 8. Сплошная затирка перегородок из гипсокартонных листов. 9. Сплошная затирка поверхностей потолков. 10. Водоэмульсионная окраска стен, перегородок и потолков. 11. Масляная окраска панелей. 12. Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021. 13. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115 за 2 раза.

Измеритель: м2 гор пов ЛК

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	182 081
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	40 029
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	5 712/1 629
1.3	Материалы	тенге	136 340
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	35,8781
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	1,3641

Группа 2 Лестницы железобетонные сборные**Подгруппа 8807-0102-01 - Лестницы железобетонные сборные без отделки**

Таблица 8807-0102-0101 - ступени без отделки (ЛК размером 6,6 м х 3,22 м; высота ЛК -0,91 м до 10,45 м)

**Описание:**

Лестничная клетка размером 6,6 м х 3,22 м. Высота лестничной клетки от -0,91 до 10,45. Лестница из отдельных гладких ступеней по металлическим косоурам. Лестничные площадки из сборных железобетонных плит с опиранием на металлические балки. Участки площадок железобетонные монолитные из бетона тяжелого кл В25 по стальным балкам. Металлическое ограждение без поручня.

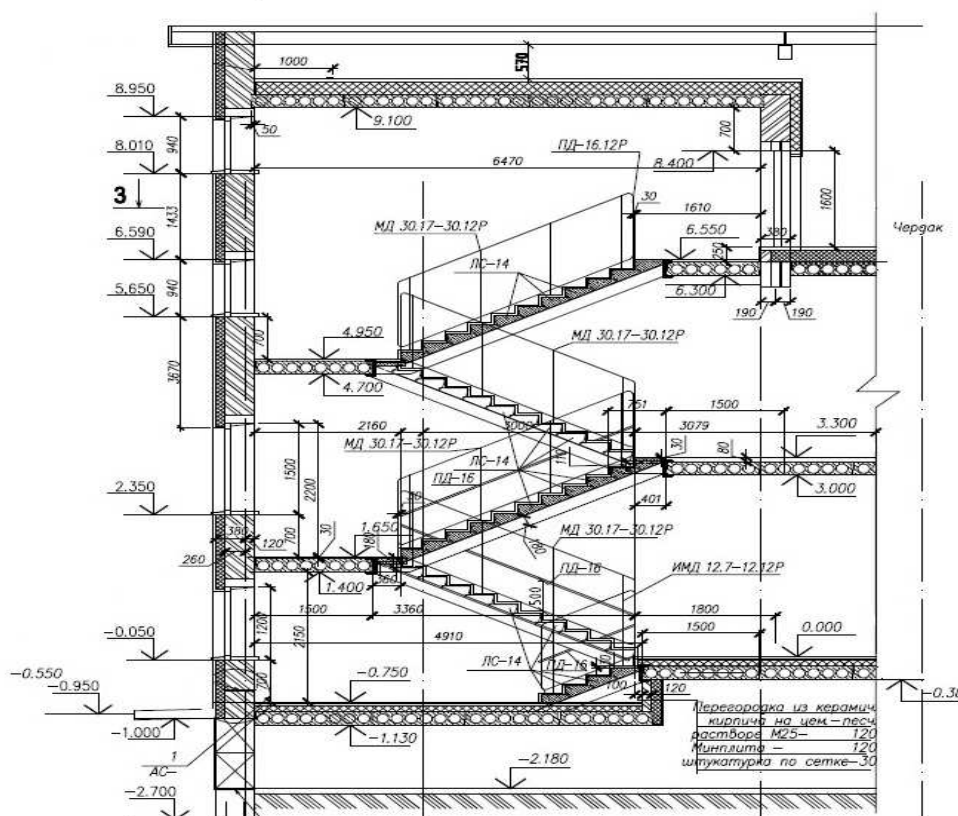
Состав работ:

1. Монтаж металлических балок. 2. Монтаж металлических косоуров. 3. Установка сборных панелей перекрытий площадок лестниц. 4. Устройство железобетонных монолитных участков из бетона тяжелого кл В25 при сборном железобетонном перекрытии и стальным балкам. 5. Устройство лестниц из отдельных ступеней гладких. 6. Установка металлических ограждений без поручней. 7. Оштукатуривание по сетке металлических косоуров. 8. Окраска огрунтованных металлических поверхностей.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	1 956 776
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	221 622
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	65 044/14 540
1.3	Материалы	тенге	1 670 110
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	188,1323
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	10,3796

Таблица 8807-0102-0102 - ступени без отделки (ЛК размером 6,6 м х 3,22 м; высота ЛК -0,91 м до 9,10 м)

Описание:

Лестничная клетка размером 6,6 м х 3,22 м. Высота лестничной клетки от -0,91 до 9,10. Лестница из отдельных гладких ступеней по металлическим косоурам. Площадки из сборных железобетонных плит с опиранием на металлические балки. Участки площадок железобетонные монолитные из бетона кл В25 по стальным балкам. Металлическое ограждение без поручня.

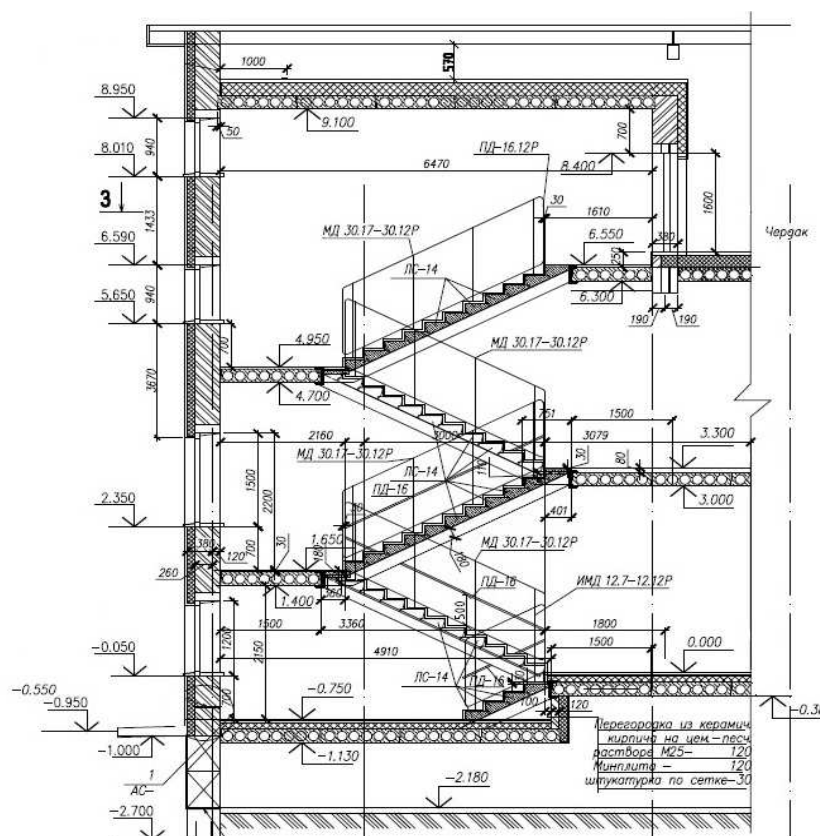
Состав работ:

1. Монтаж металлических балок. 2. Монтаж металлических косоуров. 3. Установка сборных панелей перекрытий площадок лестниц. 4. Устройство железобетонных монолитных участков из бетона тяжелого кл В25 при сборном железобетонном перекрытии и стальным балкам. 5. Устройство лестниц из отдельных ступеней гладких. 6. Установка металлических ограждений без поручней. 7. Оштукатуривание по сетке металлических косоуров. 8. Окраска огрунтованных металлических поверхностей.

Измеритель: м2 гор пов

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	26 129
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	3 018
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	744/198
1.3	Материалы	тенге	22 367
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	2,5719
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,1420

Таблица 8807-0102-0202 - ступени без отделки (ЛК размером 6,6 м х 3,22 м; высота ЛК -0,91 м до 9,10 м)

Описание:

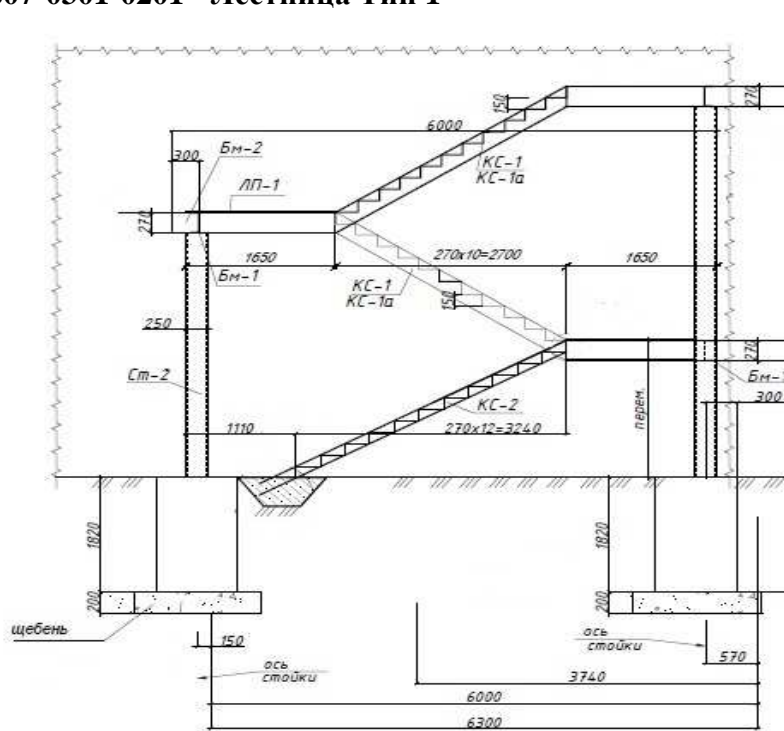
Лестничная клетка размером 6,6 м х 3,22 м. Высота лестничной клетки от -0,91 до 9,10. Лестница из отдельных гладких ступеней по металлическим косоурам. Площадки из сборных железобетонных плит с опиранием на металлические балки. Участки площадок железобетонные монолитные из бетона кл В25 по стальным балкам. Металлическое ограждение без поручня.

Состав работ:

1. Монтаж металлических балок. 2. Монтаж металлических косоуров. 3. Установка сборных панелей перекрытий площадок лестниц. 4. Устройство железобетонных монолитных участков из бетона тяжелого кл В25 при сборном железобетонном перекрытии и стальным балкам. 5. Устройство лестниц из отдельных ступеней гладких. 6. Установка металлических ограждений без поручней. 7. Оштукатуривание по сетке металлических косоуров. 8. Окраска огрунтованных металлических поверхностей.

Измеритель: м2 гор пов

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	19 523
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	2 177
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	519/140
1.3	Материалы	тенге	16 827
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	1,8459
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,1002

Подраздел 3 Лестницы металлические**Группа 1 Пожарные лестницы****Подгруппа 8807-0301-02 - Маршевые пожарные лестницы П2****Таблица 8807-0301-0201 - Лестница Тип 1**Описание:

Металлическая лестница с площадкой, размером 6,0 м x 1,9 м, высотой от -1,32 м до 3,3 м. Стойки из квадратного профиля с креплением на анкерных болтах, фундаменты монолитные бетонные столбы из бетона тяжелого кл В 7,5 на щебеночной подготовке.

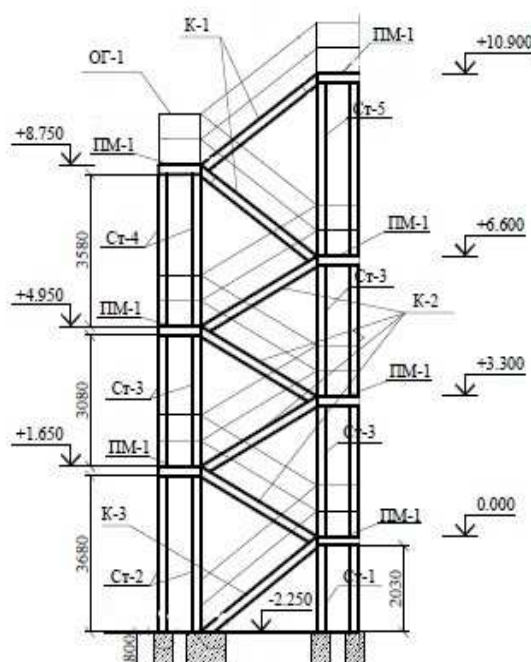
Состав работ:

1. Устройство щебеночного основания под фундаменты. 2. Устройство бетонных фундаментов-столбов. 3. Установка анкерных болтов при бетонировании. 4. Гидроизоляция боковая обмазочная битумная в 2 слоя. 5. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением. 6. Окраска огрунтованных металлических поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	1 157 733
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	76 957
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	50 774/14 529
1.3	Материалы	тенге	1 030 002
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	64,8830
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	10,2170

Таблица 8807-0301-0202 - Лестница Тип 2

Описание:

Металлическая лестница, наружной установки размером 5,34 м х 2,2 м, высотой от -2,25 до 10,90 м. Стойки из стальной трубы. Балки и косоуры из швеллера. Проступи из рефленной стали, толщ. 4 мм. Ограждения из квадратной трубы 20х20. Фундаменты столбчатые из бетона тяжёлого кл В 12,5 на подготовке из бетона тяжёлого кл В 3,5.

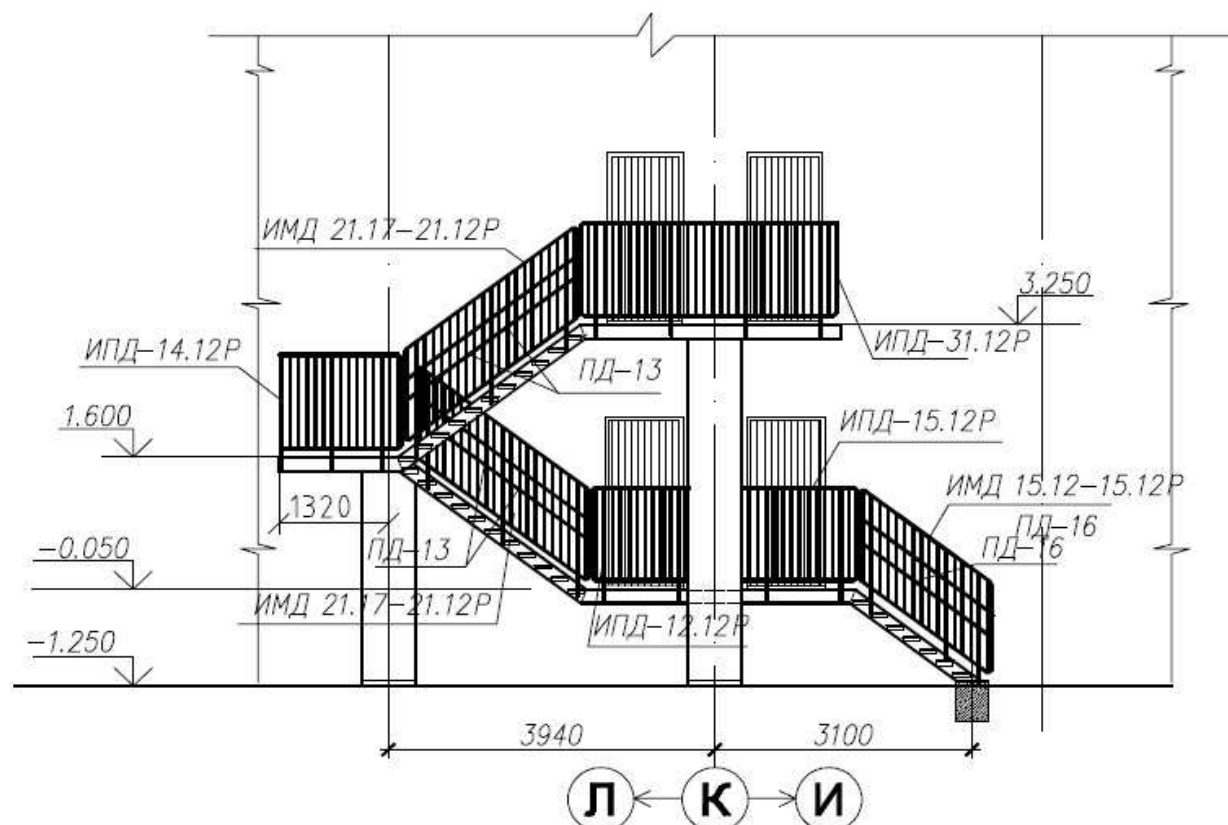
Состав работ:

1. Монтаж металлических лестниц. 2. Подготовка окрасочных агрегатов. 3. Приготовление составов. 4. Окраска поверхностей. 5. Промывка, очистка окрасочных агрегатов и шлангов. 6. Контроль качества.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	3 099 069
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	228 684
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	163 316/46 844
1.3	Материалы	тенге	2 707 069
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	188,9710
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	32,6691

Таблица 8807-0301-0203 - Лестница Тип 3

Описание:

Лестница пожарная (эвакуационная) металлическая шириной 1000 мм на косоурах и балках. Площадки шириной 1000 мм с настилом и ограждением из листовой, рифленой и круглой стали с опиранием на кирпичные столбы и наружные стены здания. Высота лестницы от отметки -1,10 м до отметки 3,25 м, длина 16,8 м.

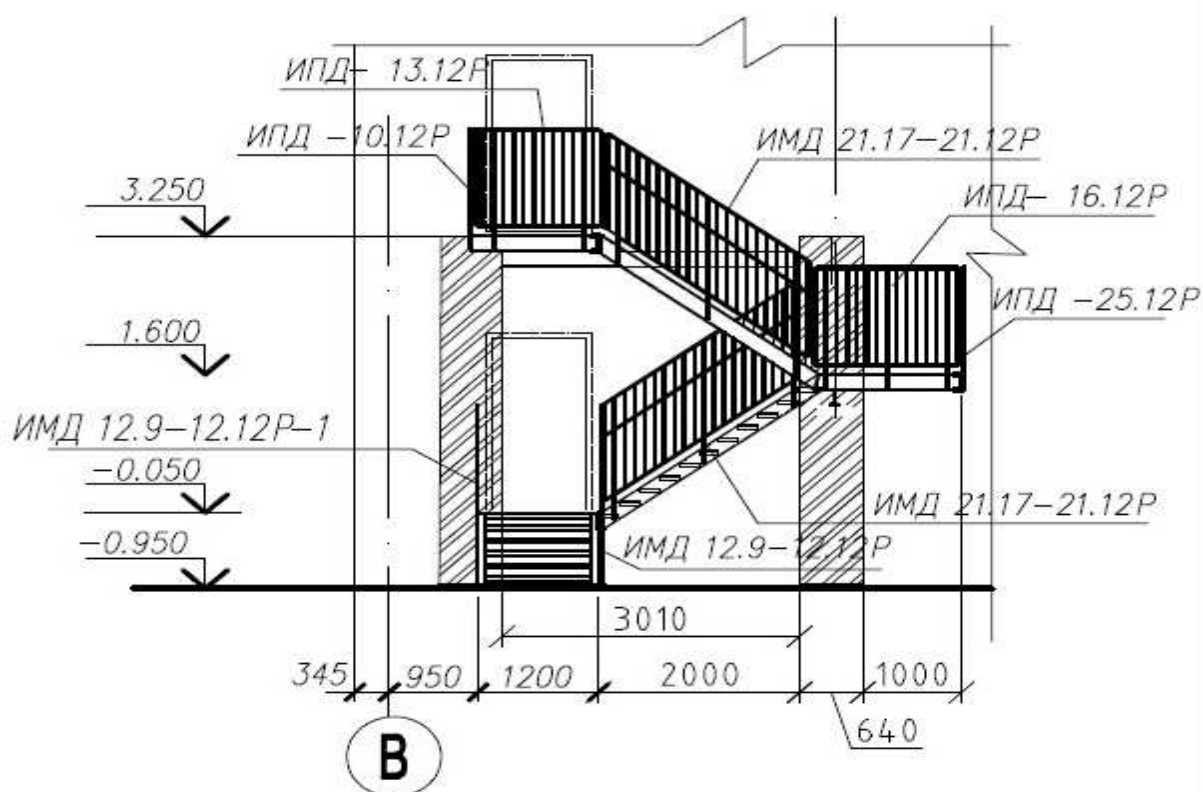
Состав работ:

1. Установка опорных фундаментных плит, массой до 0,5 т. 2. Кладка столбов прямоугольных армированных из кирпича. 3. Монтаж косоуров. 4. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением. 5. Монтаж площадок с настилом и ограждением из листовой, рифленой, просечной и круглой стали. 6. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	1 066 294
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	91 620
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	52 344/11 843
1.3	Материалы	тенге	922 330
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	75,5890
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	8,0882

Таблица 8807-0301-0204 - Лестница Тип 4

Описание:

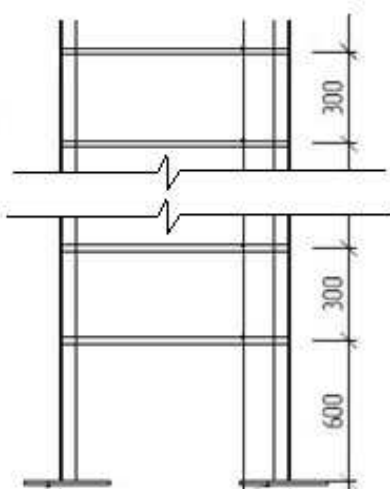
Лестница пожарная (эвакуационная) металлическая шириной 1000 мм на косоурах и балках. Площадки шириной 1200 мм с настилом и ограждением из листовой, рифленой и круглой стали с опиранием на кирпичные столбы с отступом 1200 мм от наружной стены здания. Высота лестницы от отметки -1,25 м до отметки 3,25 м, длина 10,8 м.

Состав работ:

1. Установка опорных фундаментных плит, массой до 0,5 т. 2. Кладка столбов прямоугольных армированных из кирпича. 3. Монтаж косоуров. 4. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением. 5. Монтаж площадок с настилом и ограждением из листовой, рифленой, просечной и круглой стали. 6. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	1 761 333
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	126 409
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	76 910/19 646
1.3	Материалы	тенге	1 558 014
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	106,7090
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	13,1589

Группа 2 Стремянки**Подгруппа 8807-0302-01 - Стремянки****Таблица 8807-0302-0101 - Стремянка СТ-1**Описание:

Размеры 2,695м х 0,7м, весом 120 кг

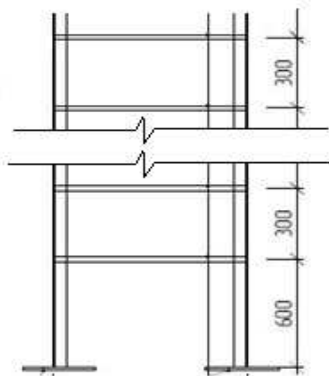
Состав работ:

1. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением. 2. Окраска металлических оштукатуренных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: стремянка

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	72 644
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	4 447
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	3 146/901
1.3	Материалы	тенге	65 051
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	3,7190
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,6288

Таблица 8807-0302-0102 - Стремянка СТ-2

Описание:

Размеры 1,346м х 0,6м, весом 64 кг

Состав работ:

1. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением.
2. Окраска металлических оштукатуренных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: стремянка

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	38 613
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	2 369
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	1 671/479
1.3	Материалы	тенге	34 573
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	1,9825
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,3341

Таблица 8807-0302-0103 - Стремянка СТ-3

Описание:

Размеры 3,59м х 0,7м, весом 48 кг

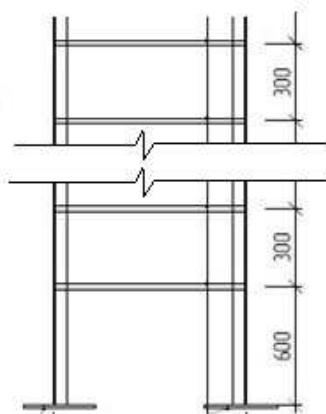
Состав работ:

1. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением.
2. Окраска металлических оштукатуренных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: стремянка

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	29 000
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	1 616
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	1 264/362
1.3	Материалы	тенге	26 120
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	1,4935
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,2525

Таблица 8807-0302-0104 - Стремянка СТ-4

Описание:

Размеры 4,05м х 0,7м, весом 124 кг

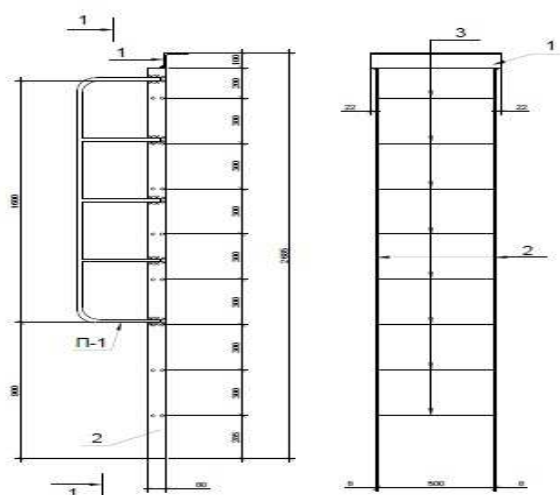
Состав работ:

1. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением.
2. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: стремянка

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	76 405
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	4 553
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	4 375/935
1.3	Материалы	тенге	67 477
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	4,2166
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,6523

Таблица 8807-0302-0105 - Стремянка для выхода на кровлю

Описание:

Размеры 2,585м х 0,5м, весом 35 кг. Размеры уголка 100х10 и полосы 80х8 с поручнем из арматуры класса А1 скрепленная анкерными болтами

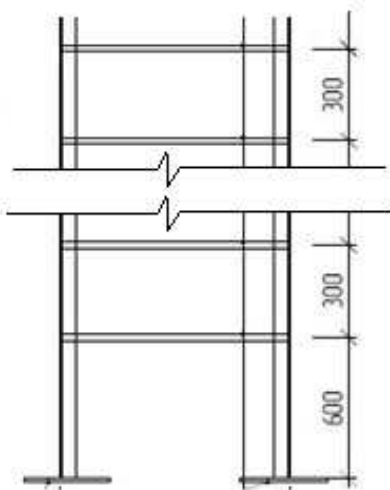
Состав работ:

1. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением. 2. Установка анкерных болтов. 3. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: стремянка

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	21 343
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	1 516
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	913/262
1.3	Материалы	тенге	18 914
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	1,2758
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,1829

Таблица 8807-0302-0106 - Стремянка для выхода на чердак

Описание:

Размеры 2,8м x 0,6м, металлическая из полосы и арматуры, весом 29 кг

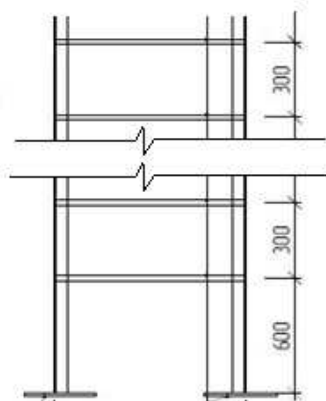
Состав работ:

1. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением. 2. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: стремянка

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	17 426
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	1 046
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	759/218
1.3	Материалы	тенге	15 621
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	0,8660
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,1513

Таблица 8807-0302-0107 - Стремянка для спуска в прямки

Описание:

Размером 1,2м х 0,6м, металлическая из полосы и арматуры, весом 12 кг

Состав работ:

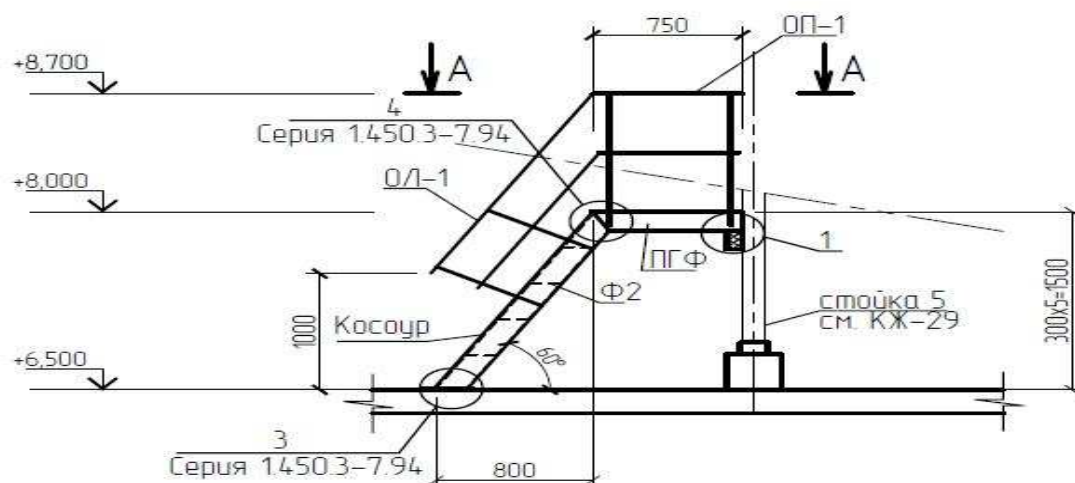
1. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением.
2. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: стремянка

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	8 437
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	953
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	929/91
1.3	Материалы	тенге	6 555
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	0,7228
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,0635

Группа 3 Лестницы металлические**Подгруппа 8807-0303-01 - Вертикальные металлические лестницы**

Таблица 8807-0303-0101 - Лестница ЛМ-1



Описание:

Металлическая лестница выхода с чердака на кровлю. Размерами 1,55 м x 1,2 м, высотой 1,5 м. Ступени из рифленого листа по металлическим косоурам, площадка настил сплошной из стального рифленого листа. Ограждения для лестницы и площадки из металлических уголков. Вес 180 кг

Состав работ:

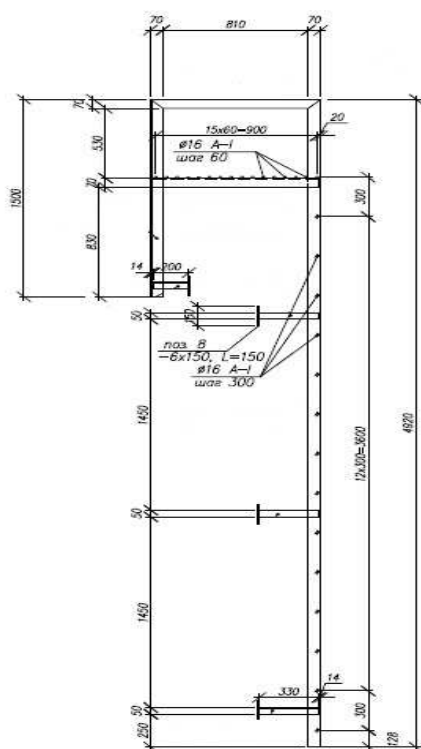
1. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением. 2. Установка анкерных болтов. 3. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	126 904
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	14 496
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	13 853/1 360
1.3	Материалы	тенге	98 555
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	10,9895
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,9487

Таблица 8807-0303-0102 - Лестница ЛМ-2

Металлическая лестница Лм-1
сечение 1-1



Описание:

Лестница металлическая из уголков и арматуры с площадкой и поручнем, размером 4,92м х 0,65м, вес 138 кг

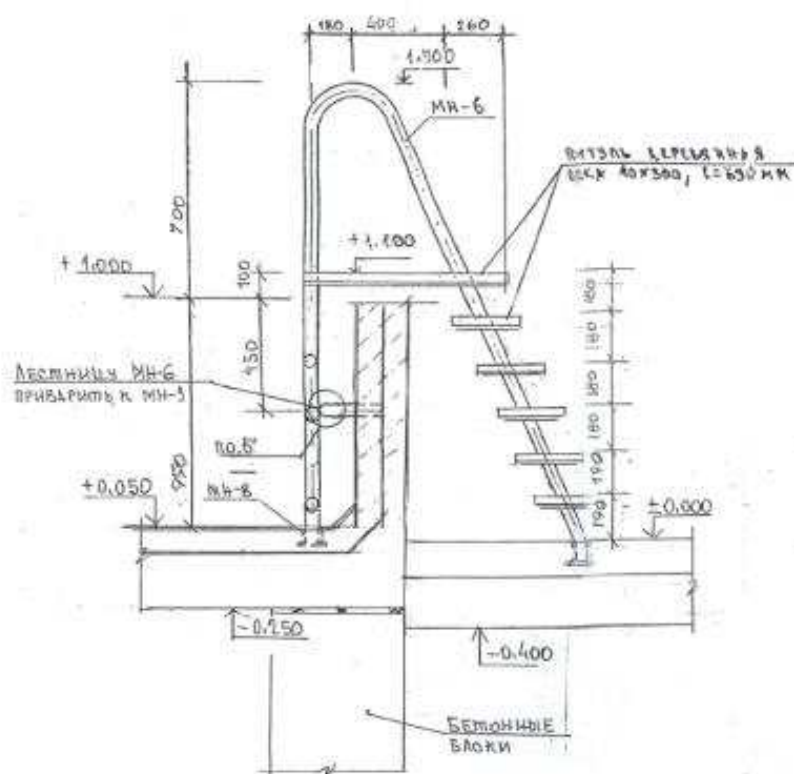
Состав работ:

1. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением.
2. Окраска металлических оштукатуренных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	83 322
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	5 025
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	3 622/1 039
1.3	Материалы	тенге	74 675
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	4,1580
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,7246

Таблица 8807-0303-0103 - Лестница ЛМ-3

Описание:

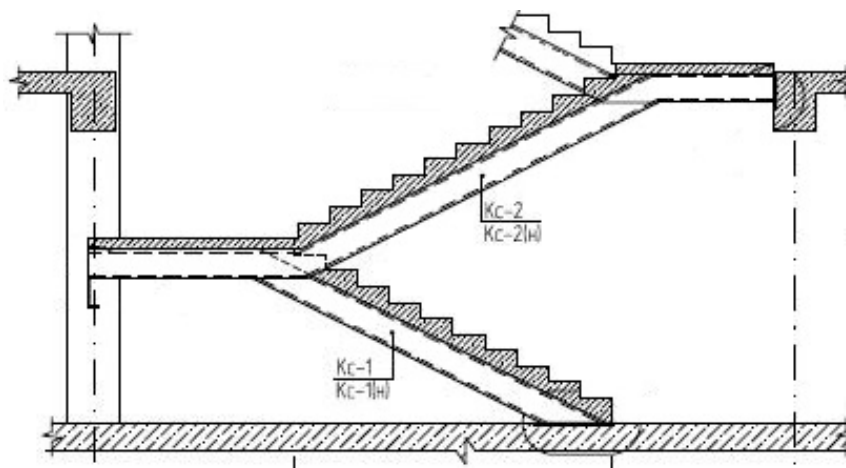
Металлическая лестница из трубы и уголка с площадкой. Площадка размерами 840x690x40 мм, ступени размерами 300x690x40 мм из дерева. Вес 53 кг

Состав работ:

1. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением.
2. Установка анкерных болтов.
3. Устройство дощатых покрытий площадки и ступеней.
4. Окраска металлических оштукатуренных поверхностей эмалями ПФ-115.
5. Окраска улучшенная масляная по дереву.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	45 592
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	4 530
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	1 503/449
1.3	Материалы	тенге	39 559
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	4,0006
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,3234

11 Кызылординская область**Раздел 1 Лестницы****Подраздел 1 Лестницы железобетонные****Группа 1 Лестницы железобетонные монолитные****Подгруппа 8807-0101-01 - Лестницы железобетонные монолитные без отделки****Таблица 8807-0101-0101 - ЛМ длиной до 3м; ЛП шириной до 1,5 м****Описание:**

Марши длиной до 3м, площадки шириной до 1,5м из бетона класса В25, по металлическим косоурам, без отделки

Состав работ:

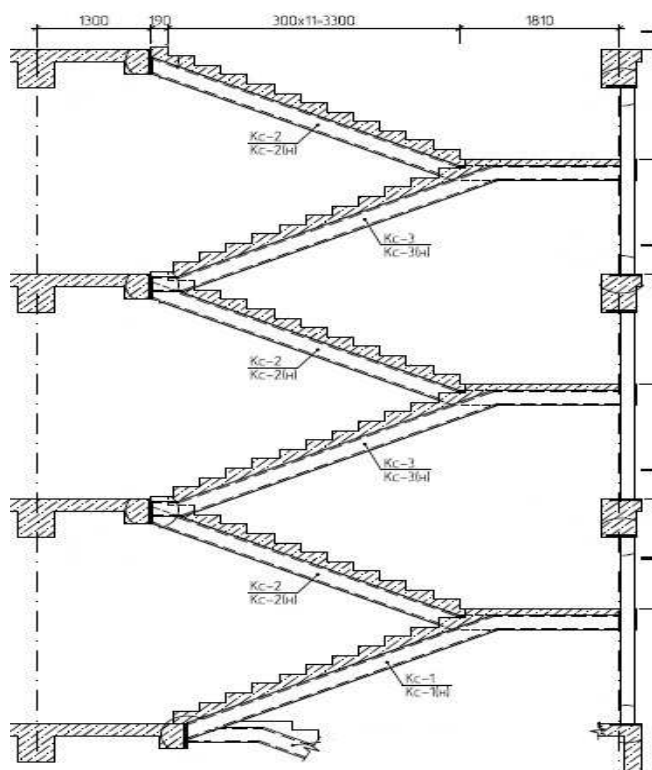
1. Монтаж металлических косоуров лестниц. 2. Устройство монолитных железобетонных маршей и площадок. 3. Установка закладных деталей. 4. Штукатурка по сетке косоуров, балок. 5. Огрунтовка металлических поверхностей. 6. Окраска металлических, огрунтованных поверхностей.

***Измеритель:* м3 лестницы**

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	136 158
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	20 003
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	5 877/1 535
1.3	Материалы	тенге	110 278
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	17,4474
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	1,1316

Подгруппа 8807-0101-02 - Лестницы железобетонные монолитные облицованные

Таблица 8807-0101-0205 - гранитом (ЛМ длиной более 3 м, ЛП шириной более 1,5 м)



Описание:

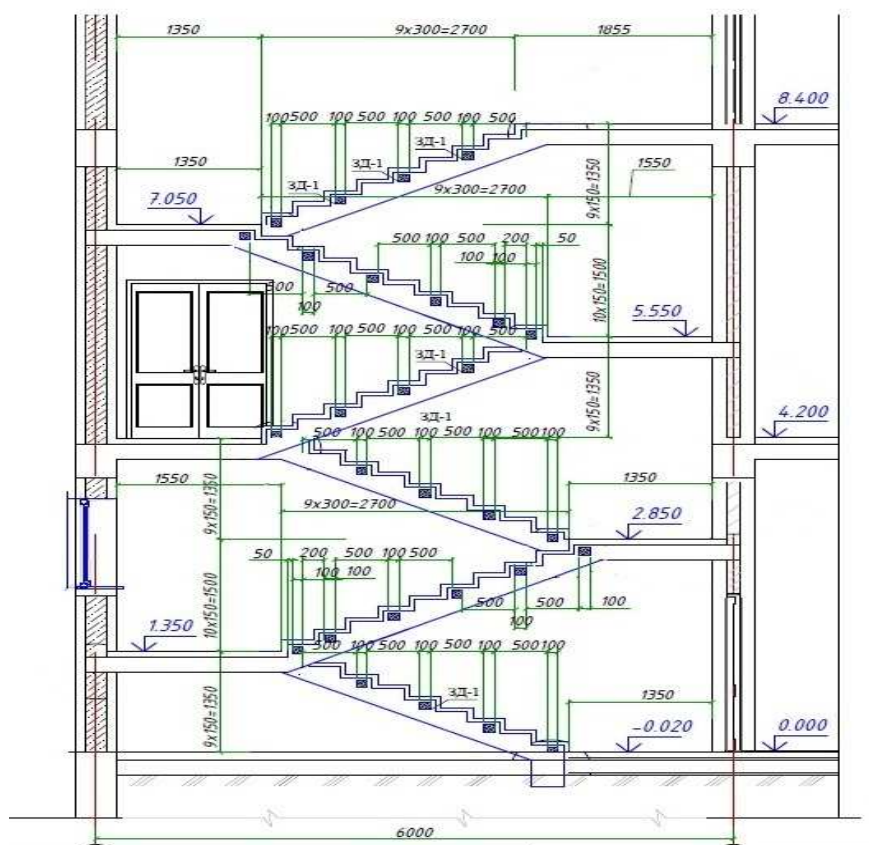
Марши длиной более 3м, площадки шириной более 1,5м из бетона класса В25, по металлическим косоурам, облицованные, с ограждением из нержавеющей стали

Состав работ:

1. Монтаж металлических косоуров лестниц. 2. Устройство монолитных железобетонных маршей и площадок. 3. Установка закладных деталей. 4. Штукатурка по сетке косоуров, балок. 5. Огрунтовка металлических поверхностей. 6. Окраска металлических, огрунтованных поверхностей. 7. Ограждения лестниц из нержавеющей стали. 8. Облицовка ступеней и подступенков плитами из гранита. 9. Устройство покрытий из гранитных плит. 10. Устройство покрытий из керамической плитки. 11. Плинтуса поливинилхлоридные. 12. Пробивка борозд в полах и стенах площадью сечения до 20 см².

Измеритель: м3 лестницы

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	610 777
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	101 194
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	13 496/3 651
1.3	Материалы	тенге	496 087
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	80,0479
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	2,7494

Подгруппа 8807-0101-03 - Лестницы железобетонные монолитные без отделки**Таблица 8807-0101-0301 - ЛК 6,0 м х 3,0 м высотой от -0,02 до 8,40 м, ЛМ шириной 1,35 м****Описание:**

Лестничная клетка размером 6,0м х 3,0 м высотой от -0,02 до 8,40 м. Монолитные железобетонные марши шириной 1350 мм и площадки из тяжелого бетона класса В25 с металлическим ограждением. Высота междуэтажного пролета 4200 мм.

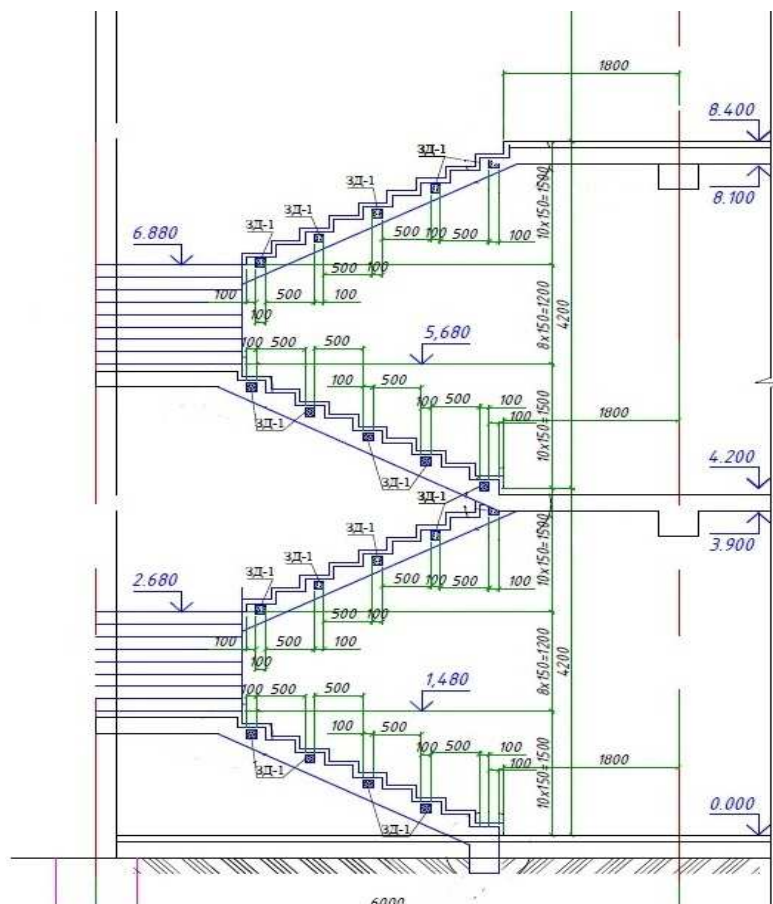
Состав работ:

1. Устройство монолитных железобетонных маршей. 2. Установка закладных деталей. 3. Устройство ограждений металлических без поручня. 4. Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021. 5. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115 за 2 раза.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	1 793 769
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	212 926
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	40 790/7 803
1.3	Материалы	тенге	1 540 053
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	192,0551
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	6,6387

Таблица 8807-0101-0302 - ЛК 6,0 м х 6,0 м высотой от 0,00 до 8,40 м, ЛМ шириной 1,5 м



Описание:

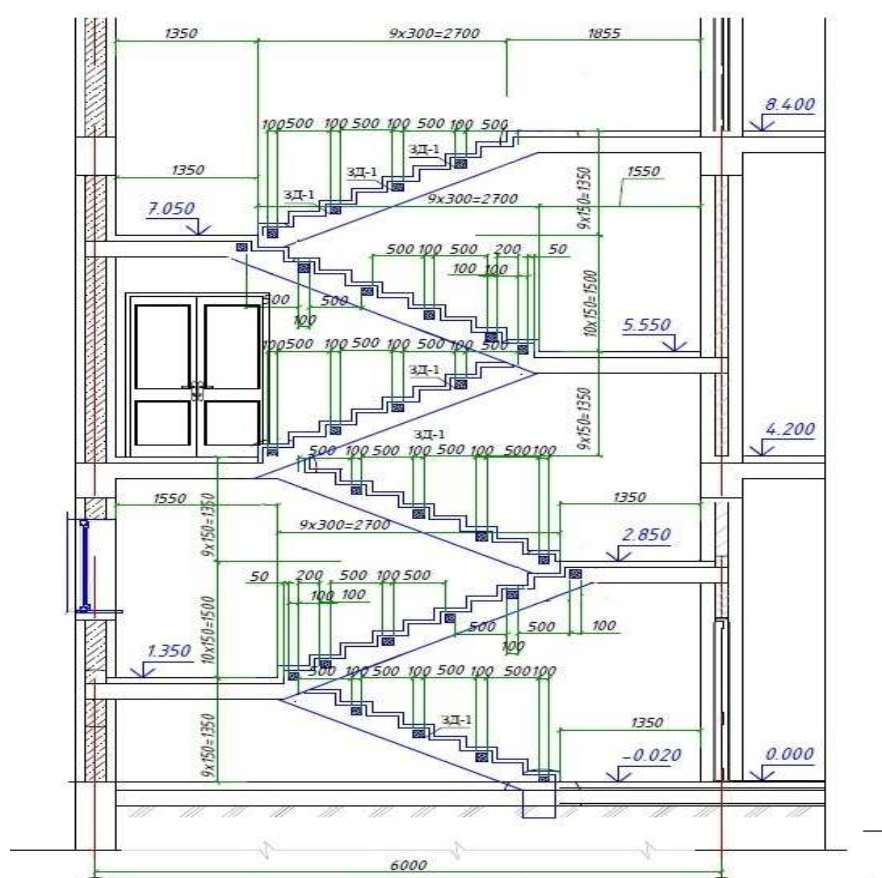
Лестничная клетка размером 6,0 м х 6,0 м высотой от 0,00 до 8,40 м. Монолитные железобетонные марши шириной 1500 мм и площадки из тяжелого бетона класса В25 с металлическим ограждением. Высота междуэтажного пролета 4200 мм.

Состав работ:

1. Устройство монолитных железобетонных маршей. 2. Установка закладных деталей. 3. Устройство ограждений металлических без поручня. 4. Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021. 5. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115 за 2 раза.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	3 719 131
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	557 056
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	109 946/19 463
1.3	Материалы	тенге	3 052 129
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	506,7245
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	16,4799

Подгруппа 8807-0101-05 - Лестницы железобетонные монолитные без отделки**Таблица 8807-0101-0501 - ЛК 6,0 м х 3,0 м высотой от -0,02 до 8,40 м, ЛМ шириной 1,35 м****Описание:**

Лестничная клетка размером 6,0м х 3,0 м высотой от -0,02 до 8,40 м. Монолитные железобетонные марши шириной 1350 мм и площадки из тяжелого бетона класса В25 с металлическим ограждением. Высота междуэтажного пролета 4200 мм.

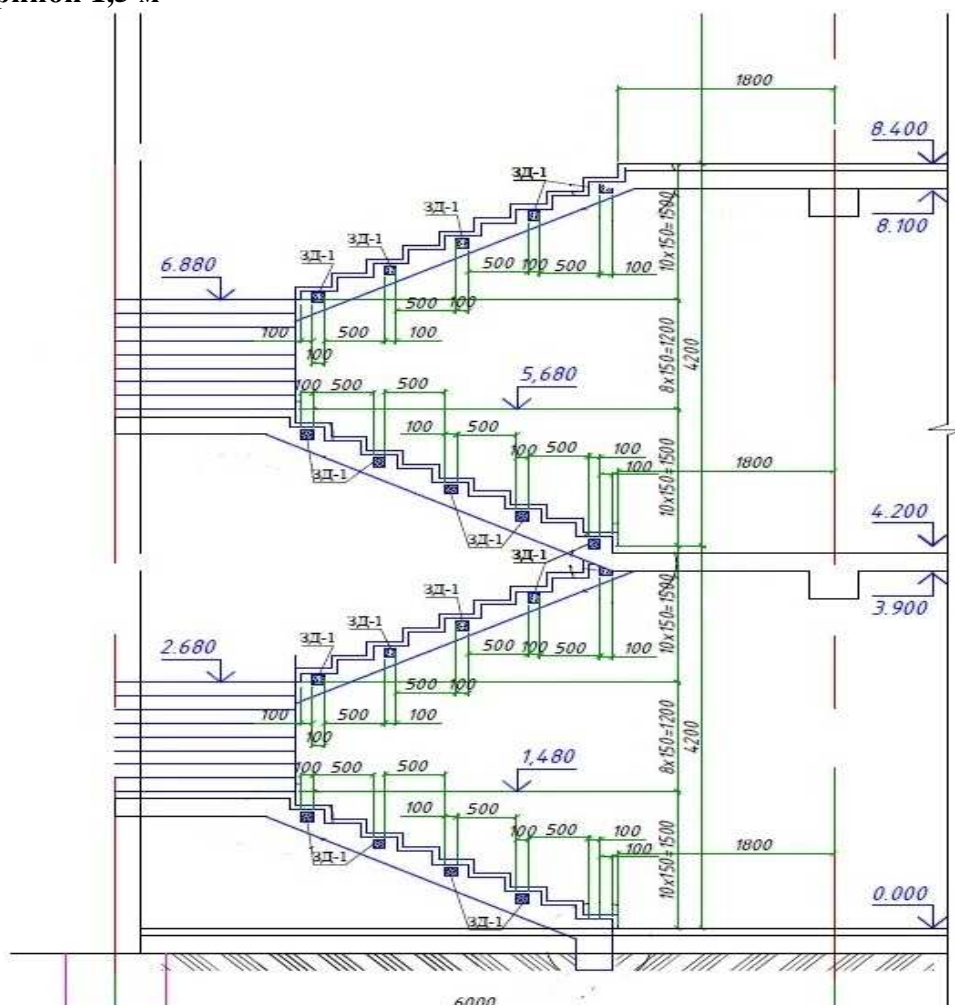
Состав работ:

1. Устройство монолитных железобетонных маршей. 2. Установка закладных деталей. 3. Устройство ограждений металлических без поручня. 4. Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021. 5. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115 за 2 раза.

Измеритель: м2 гор пов ЛК

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	51 477
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	5 729
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	1 133/217
1.3	Материалы	тенге	44 615
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	5,3349
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,1844

Таблица 8807-0101-0502 - ЛК 6,0 м х 6,0 м высотой от 0,00 до 8,40 м, ЛМ шириной 1,5 м



Описание:

Лестничная клетка размером 6,0 м х 6,0 м высотой от 0,00 до 8,40 м. Монолитные железобетонные марши шириной 1500 мм и площадки из тяжелого бетона класса В25 с металлическим ограждением. Высота междуэтажного пролета 4200 мм.

Состав работ:

1. Устройство монолитных железобетонных маршей.
2. Установка закладных деталей.
3. Устройство ограждений металлических без поручня.
4. Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021.
5. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115 за 2 раза.

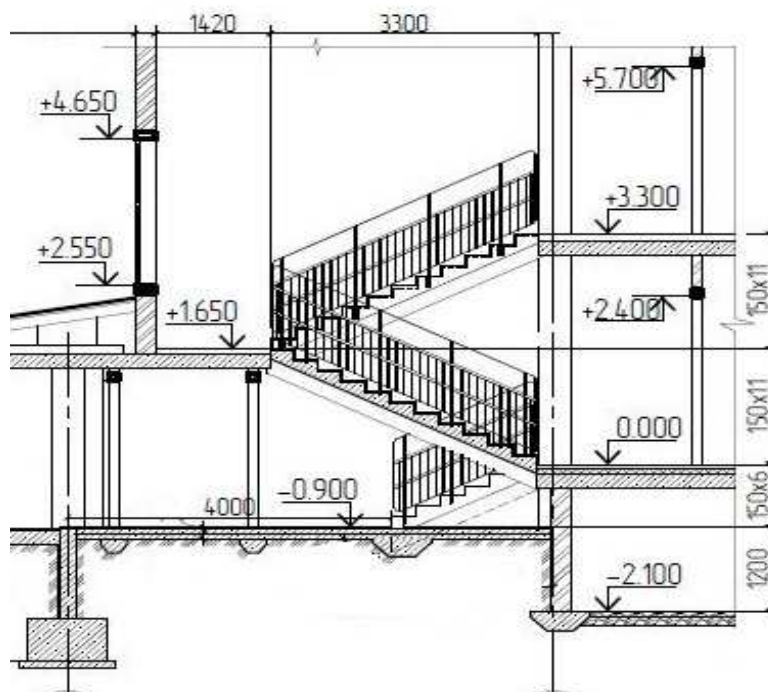
Измеритель: м2 гор пов ЛК

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	54 072
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	7 473
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	1 527/270
1.3	Материалы	тенге	45 072
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	7,0367
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,2289

Подгруппа 8807-0101-08 - Лестницы железобетонные монолитные по металлическим косоурам без отделки

Таблица 8807-0101-0801 - ЛК размером 6,0 м х 3,4 м, высотой от -0,9 м до 6,3 м

Лестница Л-1



Описание:

Лестничная клетка размер 6,0 м х 3,4 м, высота от -0,9 м до 6,3 м. Марши длиной более 3 м, площадки шириной более 1,5 м из монолитного железобетона кл В25, по металлическим косоурам. Металлические ограждения с двумя поручнями из хвойных пород.

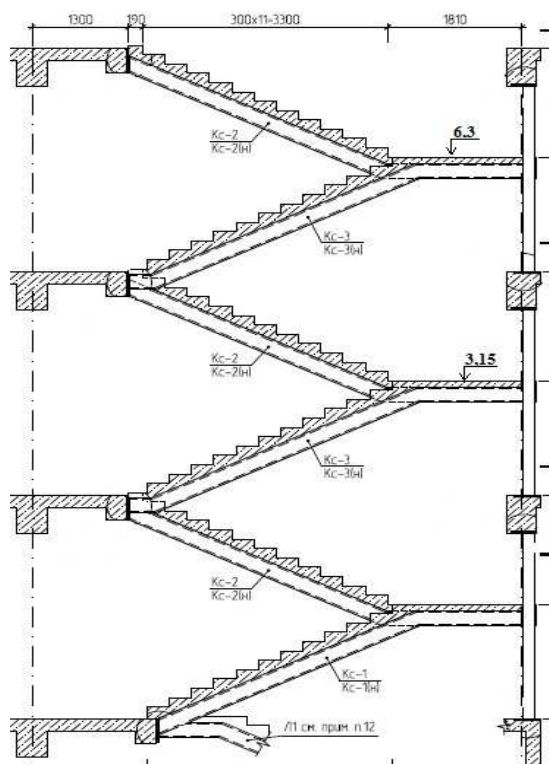
Состав работ:

1. Монтаж металлических косоуров лестниц. 2. Устройство монолитных железобетонных маршей. 3. Устройство монолитных железобетонных площадок. 4. Устройство ограждений металлических с поручнями из хвойных пород. 5. Устройство ограждений металлических без поручня. 6. Постановка болтов строительных с гайками и шайбами. 7. Установка закладных деталей. 8. Штукатурка по сетке косоуров, балок. 9. Устройство каркаса при оштукатуривании.

***Измеритель:* лестница**

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	1 162 572
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	169 086
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	35 269/8 730
1.3	Материалы	тенге	958 217
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	151,2099
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	6,6685

Таблица 8807-0101-0802 - ЛК размером 6,0 м х 2,52 м, высотой 10,88 м

**Описание:**

Лестничная клетка размером 6,0 м х 2,52 м, высотой от отметки нижней площадки до отметки верхней площадки 10,88 м. Марши длиной более 3 м, площадки шириной более 1,5 м из монолитного железобетона кл В25, по металлическим косоурам. Металлическое ограждение без поручня.

Состав работ:

1. Монтаж металлических косоуров лестниц. 2. Устройство монолитных железобетонных маршей. 3. Устройство монолитных железобетонных площадок. 4. Устройство ограждений металлических без поручня. 5. Установка закладных деталей. 6. Штукатурка по сетке косоуров, балок. 7. Сплошное выравнивание стен и перегородок из теплоблоков. 8. Сплошная затирка перегородок из гипсокартонных листов. 9. Сплошная затирка поверхностей потолков. 10. Водоэмульсионная окраска стен, перегородок и потолков. 11. Масляная окраска панелей. 12. Грунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021. 13. Окраска металлических оштукатуренных поверхностей эмалями ПФ-115 за 2 раза.

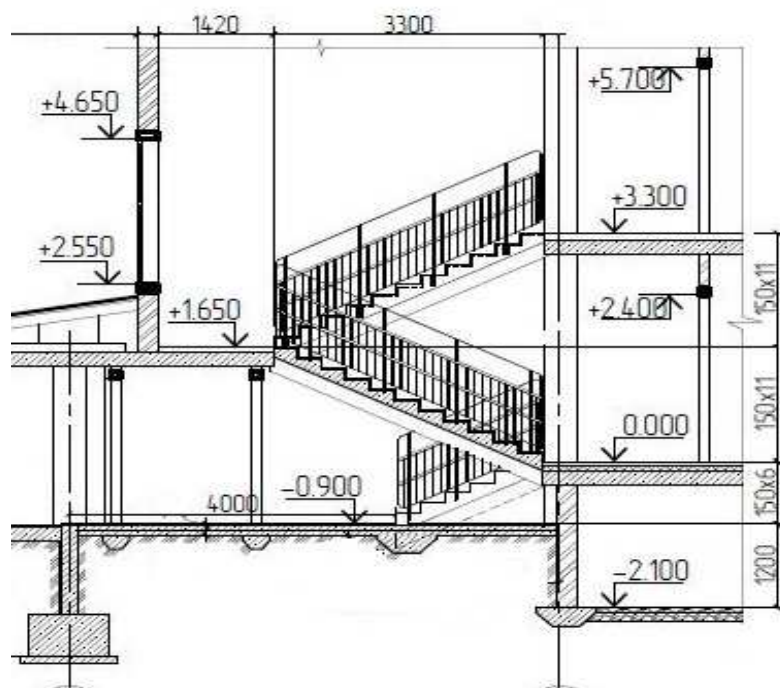
Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	10 802 575
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	2 305 384
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	313 905/89 439
1.3	Материалы	тенге	8 183 286
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	2047,7601
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	76,8659

Подгруппа 8807-0101-09 - Лестницы железобетонные монолитные по металлическим косоурам без отделки

Таблица 8807-0101-0901 - ЛК размером 6,0 м х 3,4 м, высотой от -0,9 м до 6,3 м

Лестница Л-1



Описание:

Лестничная клетка размер 6,0 м х 3,4 м, высота от -0,9 м до 6,3 м. Марши длиной более 3 м, площадки шириной более 1,5 м из монолитного железобетона кл В25, по металлическим косоурам. Металлические ограждения с двумя поручнями из хвойных пород.

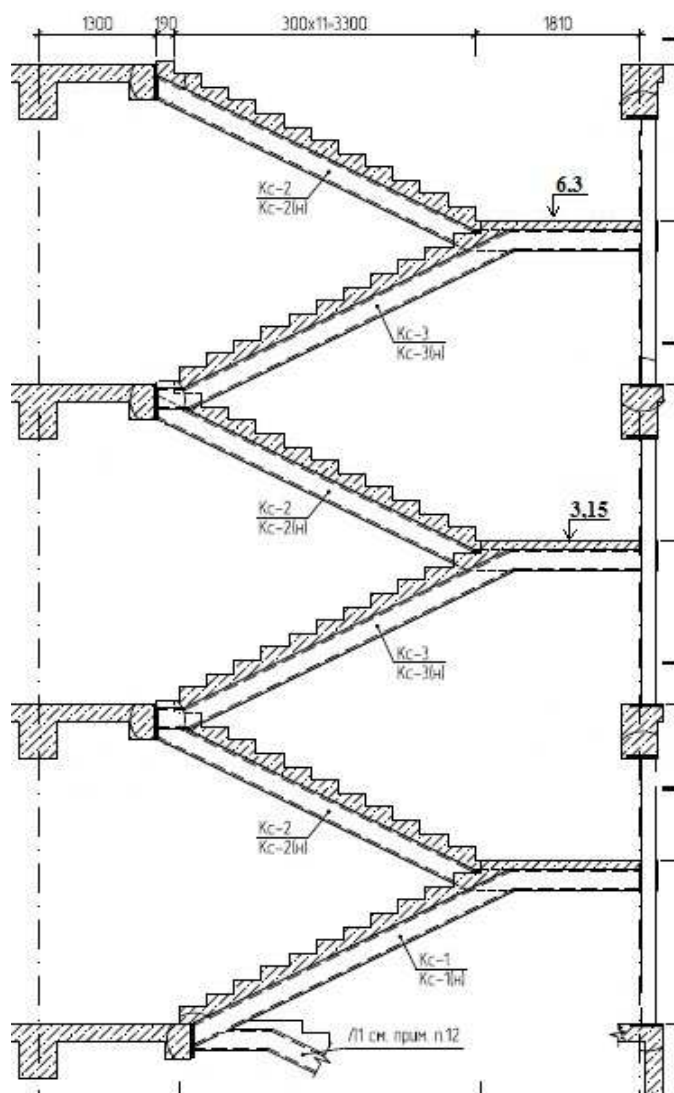
Состав работ:

1. Монтаж металлических косоуров лестниц. 2. Устройство монолитных железобетонных маршей. 3. Устройство монолитных железобетонных площадок. 4. Устройство ограждений металлических с поручнями из хвойных пород. 5. Устройство ограждений металлических без поручня. 6. Постановка болтов строительных с гайками и шайбами. 7. Установка закладных деталей. 8. Штукатурка по сетке косоуров, балок. 9. Устройство каркаса при оштукатуривании.

Измеритель: м2 гор пов ЛК

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	26 157
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	3 772
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	787/195
1.3	Материалы	тенге	21 598
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	3,3980
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,1499

Таблица 8807-0101-0902 - ЛК размером 6,0 м х 2,52 м, высотой 10,88 м

Описание:

Лестничная клетка размером 6,0 м х 2,52 м, высотой от отметки нижней площадки до отметки верхней площадки 10,88 м. Марши длиной более 3 м, площадки шириной более 1,5 м из монолитного железобетона кл В25, по металлическим косоурам. Металлическое ограждение без поручня.

Состав работ:

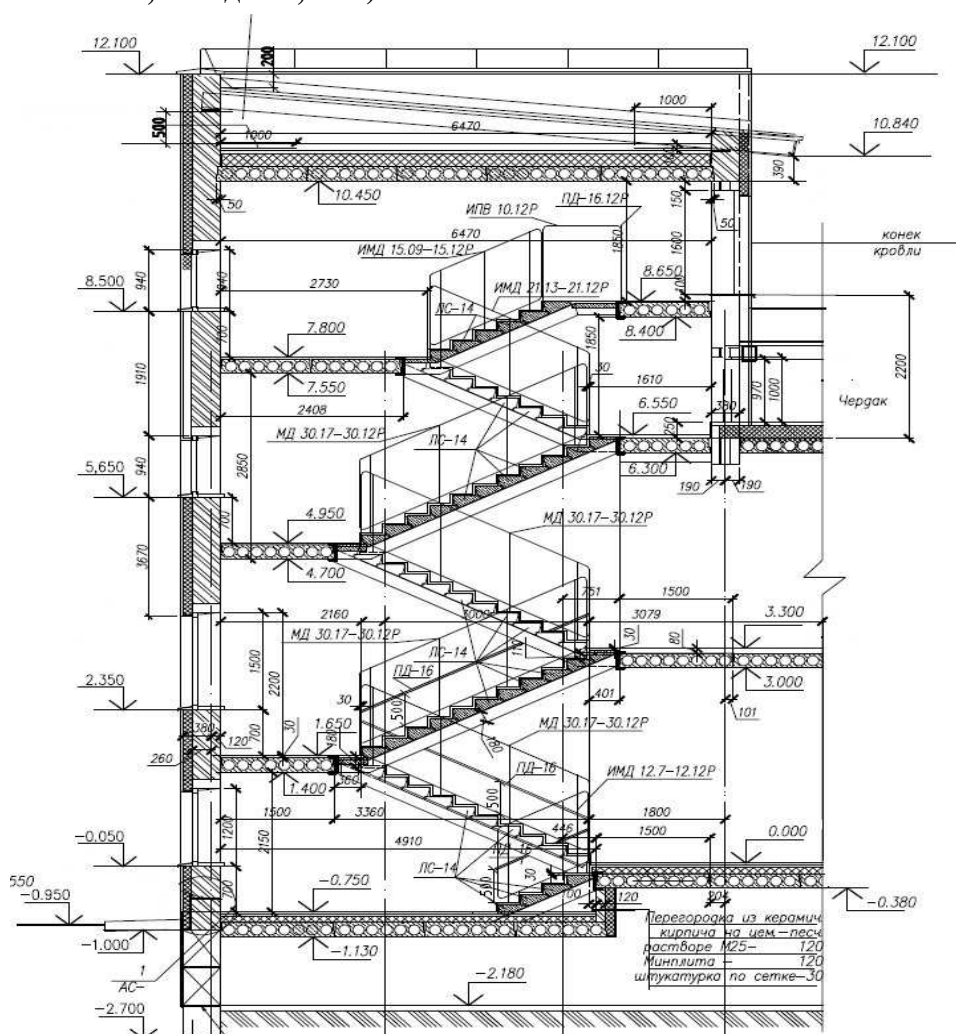
1. Монтаж металлических косоуров лестниц. 2. Устройство монолитных железобетонных маршей. 3. Устройство монолитных железобетонных площадок. 4. Устройство ограждений металлических без поручня. 5. Установка закладных деталей. 6. Штукатурка по сетке косоуров, балок. 9. Оштукатуривание стен лестничных маршей и клетки по кирпичу и железобетонных поверхностей колонн. 7. Сплошное выравнивание стен и перегородок из теплоблоков. 8. Сплошная затирка перегородок из гипсокартонных листов. 9. Сплошная затирка поверхностей потолков. 10. Водоэмульсионная окраска стен, перегородок и потолков. 11. Масляная окраска панелей. 12. Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021. 13. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115 за 2 раза.

Измеритель: м2 гор пов ЛК

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	185 180
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	39 871
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	5 644/1 613
1.3	Материалы	тенге	139 665
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	35,8781
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	1,3641

Группа 2 Лестницы железобетонные сборные**Подгруппа 8807-0102-01 - Лестницы железобетонные сборные без отделки**

Таблица 8807-0102-0101 - ступени без отделки (ЛК размером 6.6 м х 3,22 м; высота ЛК -0,91 м до 10,45 м)

**Описание:**

Лестничная клетка размером 6,6 м х 3,22 м. Высота лестничной клетки от -0,91 до 10,45. Лестница из отдельных гладких ступеней по металлическим косоурам. Лестничные площадки из сборных железобетонных плит с опиранием на металлические балки. Участки площадок железобетонные монолитные из бетона тяжелого кл В25 по стальным балкам. Металлическое ограждение без поручня.

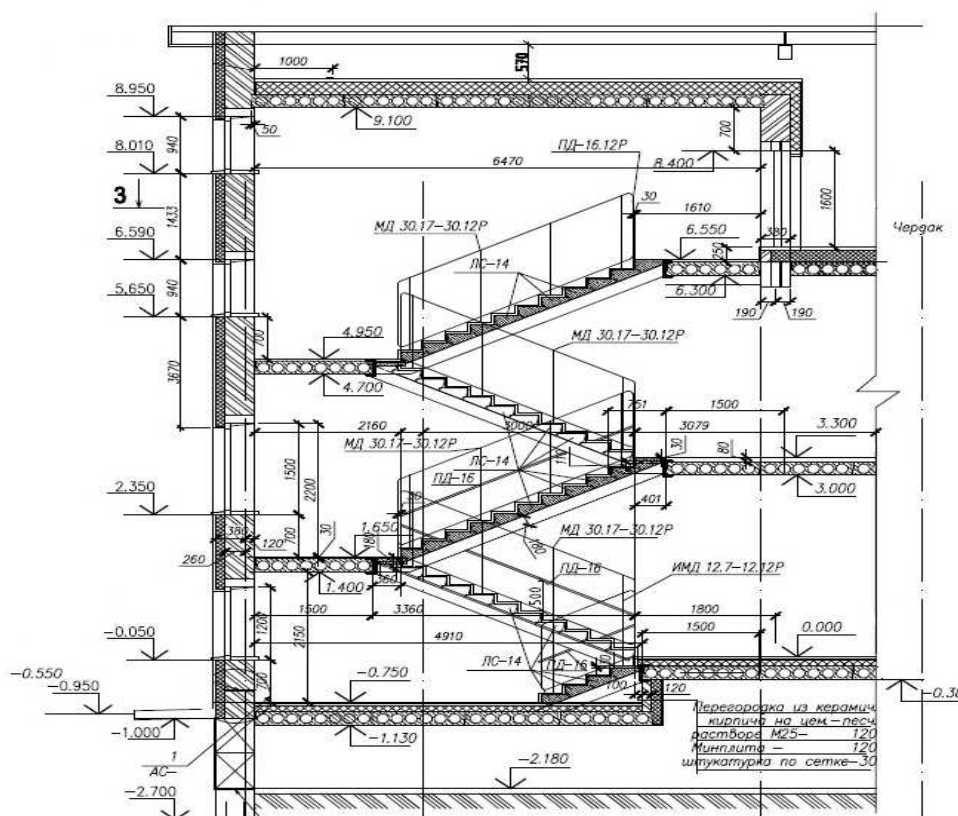
Состав работ:

1. Монтаж металлических балок. 2. Монтаж металлических косоуров. 3. Установка сборных панелей перекрытий площадок лестниц. 4. Устройство железобетонных монолитных участков из бетона тяжелого кл В25 при сборном железобетонном перекрытии и стальным балкам. 5. Устройство лестниц из отдельных ступеней гладких. 6. Установка металлических ограждений без поручней. 7. Оштукатуривание по сетке металлических косоуров. 8. Окраска огрунтованных металлических поверхностей.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	1 991 690
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	220 664
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	63 224/14 400
1.3	Материалы	тенге	1 707 802
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	188,1323
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	10,3796

Таблица 8807-0102-0102 - ступени без отделки (ЛК размером 6,6 м х 3,22 м; высота ЛК -0,91 м до 9,10 м)

Описание:

Лестничная клетка размером 6,6 м х 3,22 м. Высота лестничной клетки от -0,91 до 9,10. Лестница из отдельных гладких ступеней по металлическим косоурам. Площадки из сборных железобетонных плит с опиранием на металлические балки. Участки площадок железобетонные монолитные из бетона кл В25 по стальным балкам. Металлическое ограждение без поручня.

Состав работ:

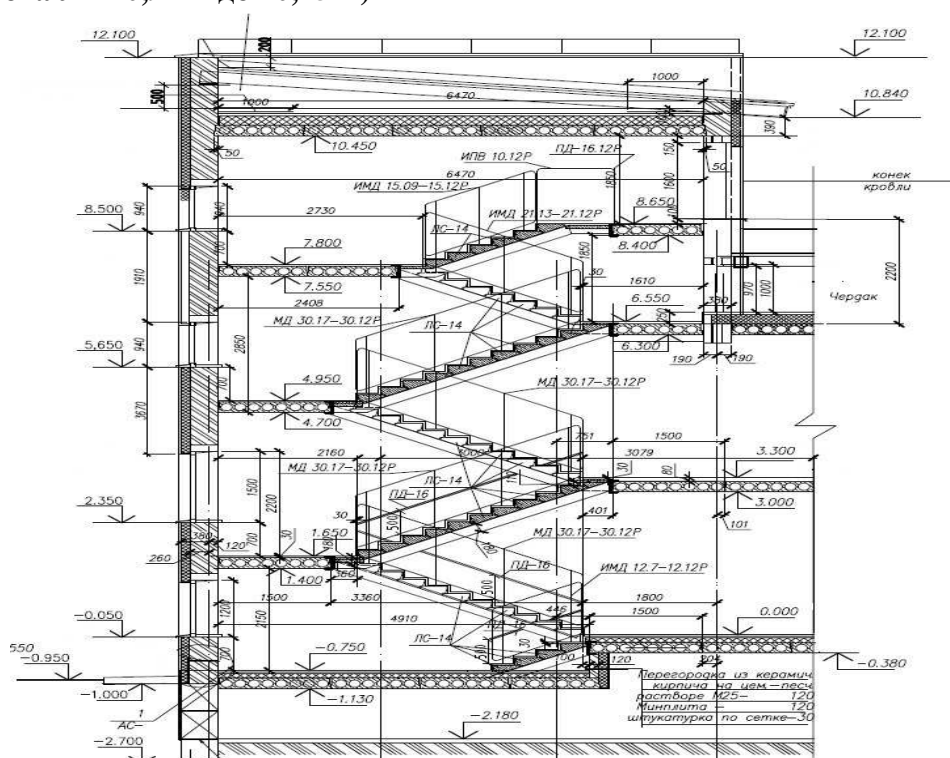
1. Монтаж металлических балок. 2. Монтаж металлических косоуров. 3. Установка сборных панелей перекрытий площадок лестниц. 4. Устройство железобетонных монолитных участков из бетона тяжелого кл В25 при сборном железобетонном перекрытии и стальным балкам. 5. Устройство лестниц из отдельных ступеней гладких. 6. Установка металлических ограждений без поручней. 7. Оштукатуривание по сетке металлических косоуров. 8. Окраска огрунтованных металлических поверхностей.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	1 303 518
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	140 148
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	39 226/8 999
1.3	Материалы	тенге	1 124 144
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	118,9861
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	5,9730

Подгруппа 8807-0102-02 - Лестницы железобетонные сборные без отделки

Таблица 8807-0102-0201 - ступени без отделки (ЛК размером 6,6 м х 3,22 м; высота ЛК -0,91 м до 10,45 м)

Описание:

Лестничная клетка размером 6,6 м х 3,22 м. Высота лестничной клетки от -0,91 до 10,45. Лестница из отдельных гладких ступеней по металлическим косоурам. Лестничные площадки из сборных железобетонных плит с опиранием на металлические балки. Участки площадок железобетонные монолитные из бетона тяжелого кл В25 по стальным балкам. Металлическое ограждение без поручня.

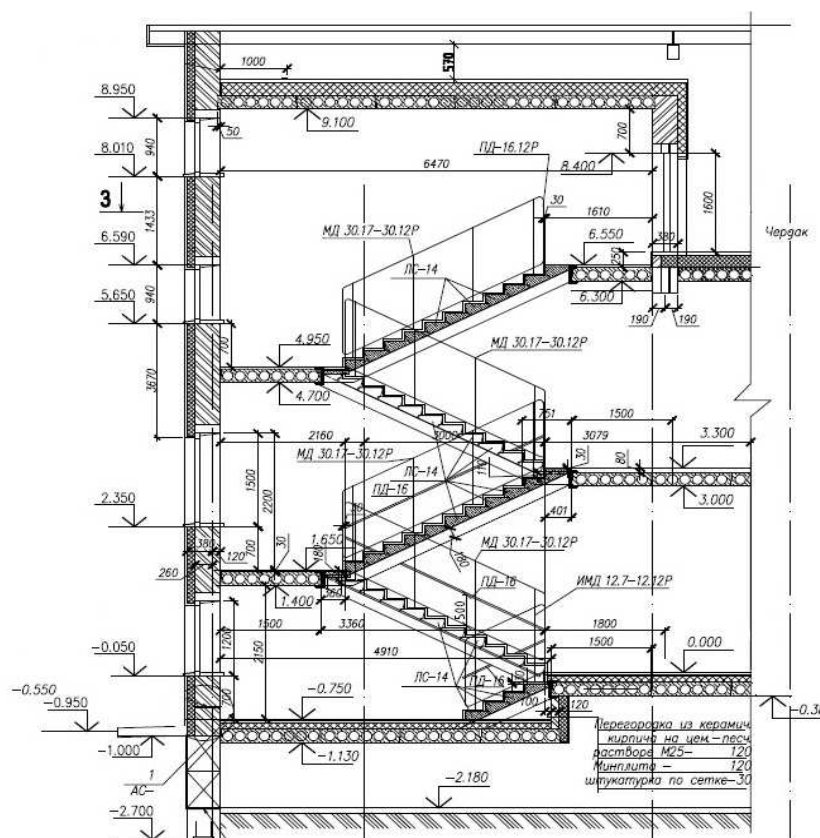
Состав работ:

1. Монтаж металлических балок. 2. Монтаж металлических косоуров. 3. Установка сборных панелей перекрытий площадок лестниц. 4. Устройство железобетонных монолитных участков из бетона тяжелого кл В25 при сборном железобетонном перекрытии и стальным балкам. 5. Устройство лестниц из отдельных ступеней гладких. 6. Установка металлических ограждений без поручней. 7. Оштукатуривание по сетке металлических косоуров. 8. Окраска огрунтованных металлических поверхностей.

Измеритель: м2 гор пов

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	26 690
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	3 005
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	733/196
1.3	Материалы	тенге	22 952
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	2,5719
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,1420

Таблица 8807-0102-0202 - ступени без отделки (ЛК размером 6.6 м x 3,22 м; высота ЛК -0,91 м до 9,10 м)



Описание:

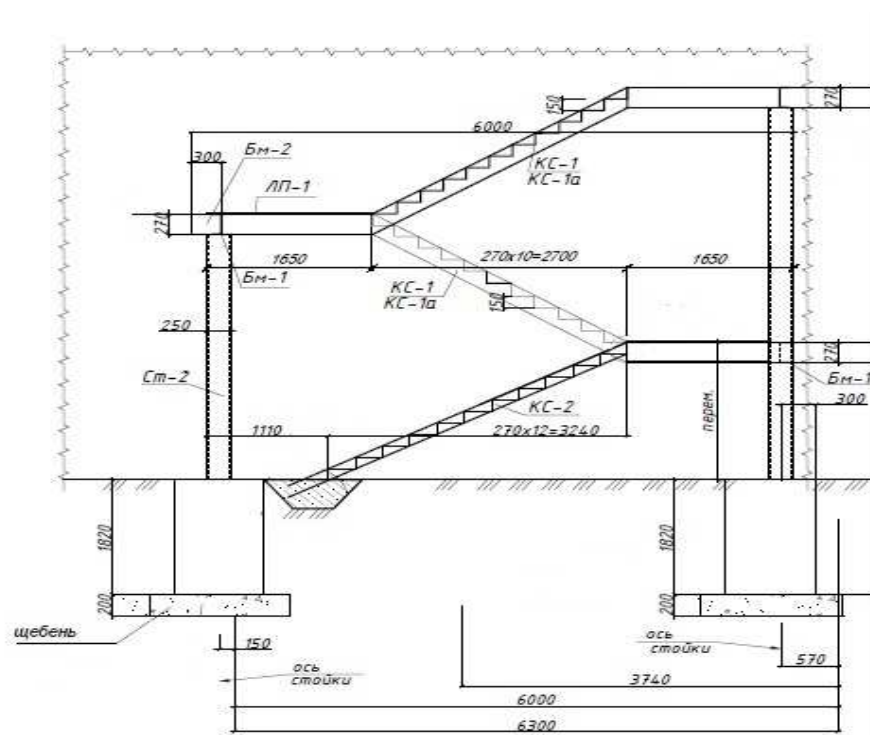
Лестничная клетка размером 6,6 м х 3,22 м. Высота лестничной клетки от -0,91 до 9,10. Лестница из отдельных гладких ступеней по металлическим косоурам. Площадки из сборных железобетонных плит с опиранием на металлические балки. Участки площадок железобетонные монолитные из бетона кл В25 по стальным балкам. Металлическое ограждение без поручня.

Состав работ:

1. Монтаж металлических балок. 2. Монтаж металлических косоуров. 3. Установка сборных панелей перекрытий площадок лестниц. 4. Устройство железобетонных монолитных участков из бетона тяжелого кл В25 при сборном железобетонном перекрытии и стальным балкам. 5. Устройство лестниц из отдельных ступеней гладких. 6. Установка металлических ограждений без поручней. 7. Оштукатуривание по сетке металлических косоуров. 8. Окраска огрунтованных металлических поверхностей.

Измеритель: м2 гор пов

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	19 826
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	2 168
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	512/139
1.3	Материалы	тенге	17 146
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	1,8459
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,1002

Подраздел 3 Лестницы металлические**Группа 1 Пожарные лестницы****Подгруппа 8807-0301-02 - Маршевые пожарные лестницы П2****Таблица 8807-0301-0201 - Лестница Тип 1**Описание:

Металлическая лестница с площадкой, размером 6,0 м х 1,9 м, высотой от -1,32 м до 3,3 м. Стойки из квадратного профиля с креплением на анкерных болтах, фундаменты монолитные бетонные столбы из бетона тяжелого кл В 7,5 на щебеночной подготовке.

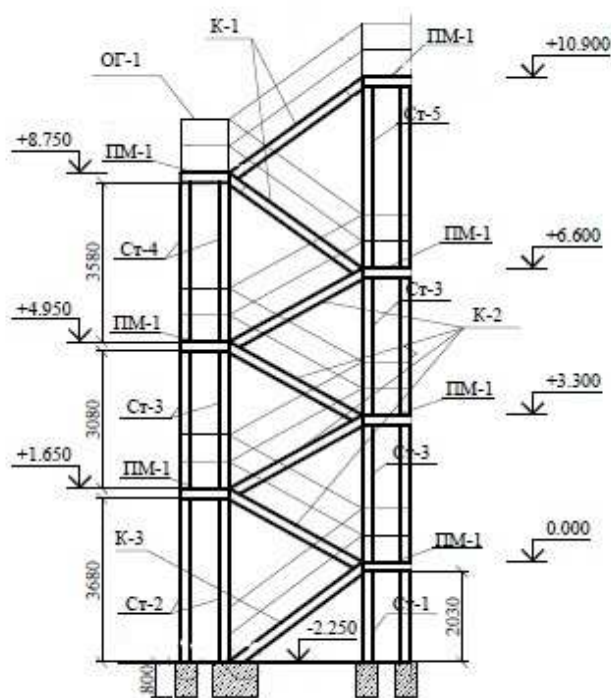
Состав работ:

1. Устройство щебеночного основания под фундаменты. 2. Устройство бетонных фундаментов-столбов. 3. Установка анкерных болтов при бетонировании. 4. Гидроизоляция боковая обмазочная битумная в 2 слоя. 5. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением. 6. Окраска огрунтованных металлических поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	1 159 781
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	76 638
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	50 081/14 386
1.3	Материалы	тенге	1 033 062
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	64,8830
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	10,2170

Таблица 8807-0301-0202 - Лестница Тип 2

Описание:

Металлическая лестница, наружной установки размером 5,34 м х 2,2 м, высотой от -2,25 до 10,90 м. Стойки из стальной трубы. Балки и косоуры из швеллера. Проступи из рефленной стали, толщ. 4 мм. Ограждения из квадратной трубы 20х20. Фундаменты столбчатые из бетона тяжёлого кл В 12,5 на подготовке из бетона тяжёлого кл В 3,5.

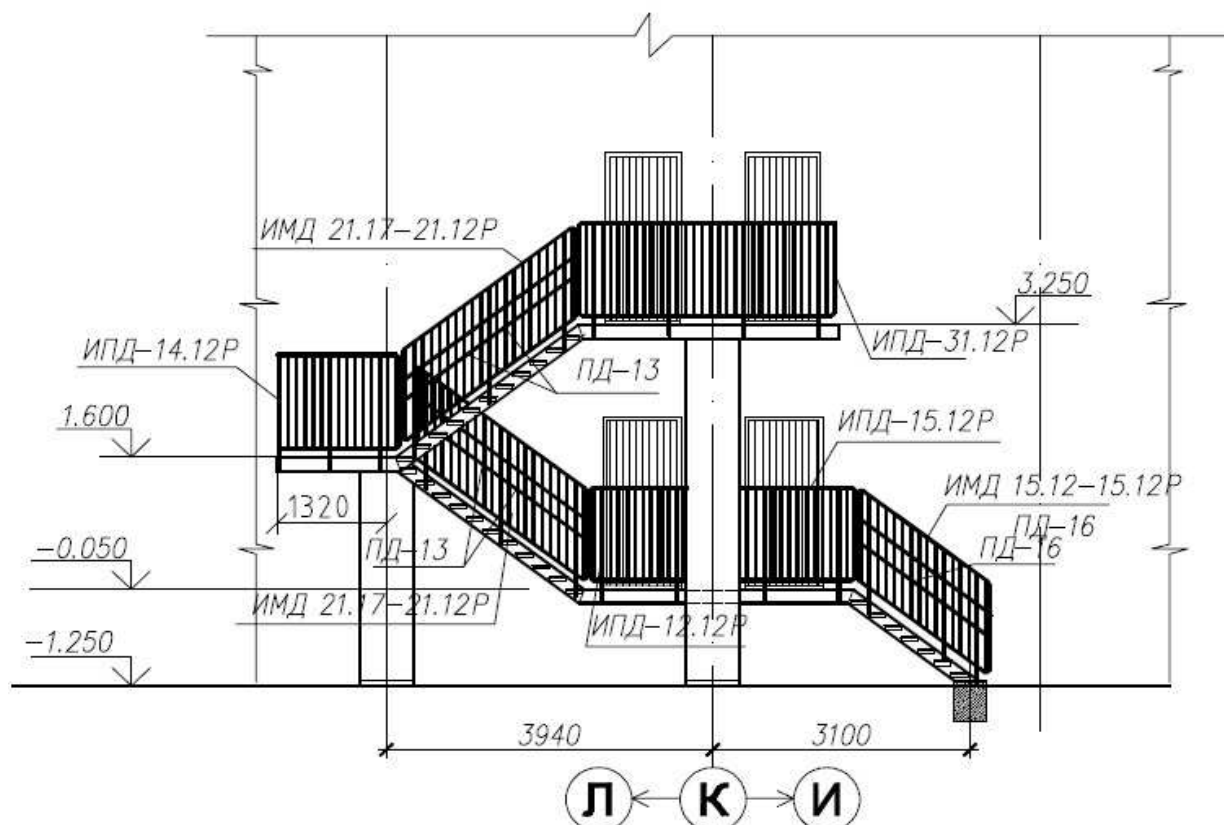
Состав работ:

1. Монтаж металлических лестниц. 2. Подготовка окрасочных агрегатов. 3. Приготовление составов. 4. Окраска поверхностей. 5. Промывка, очистка окрасочных агрегатов и шлангов. 6. Контроль качества.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	3 094 237
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	227 730
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	161 045/46 382
1.3	Материалы	тенге	2 705 462
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	188,9710
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	32,6691

Таблица 8807-0301-0203 - Лестница Тип 3

Описание:

Лестница пожарная (эвакуационная) металлическая шириной 1000 мм на косоурах и балках. Площадки шириной 1000 мм с настилом и ограждением из листовой, рифленой и круглой стали с опиранием на кирпичные столбы и наружные стены здания. Высота лестницы от отметки -1,10 м до отметки 3,25 м, длина 16,8 м.

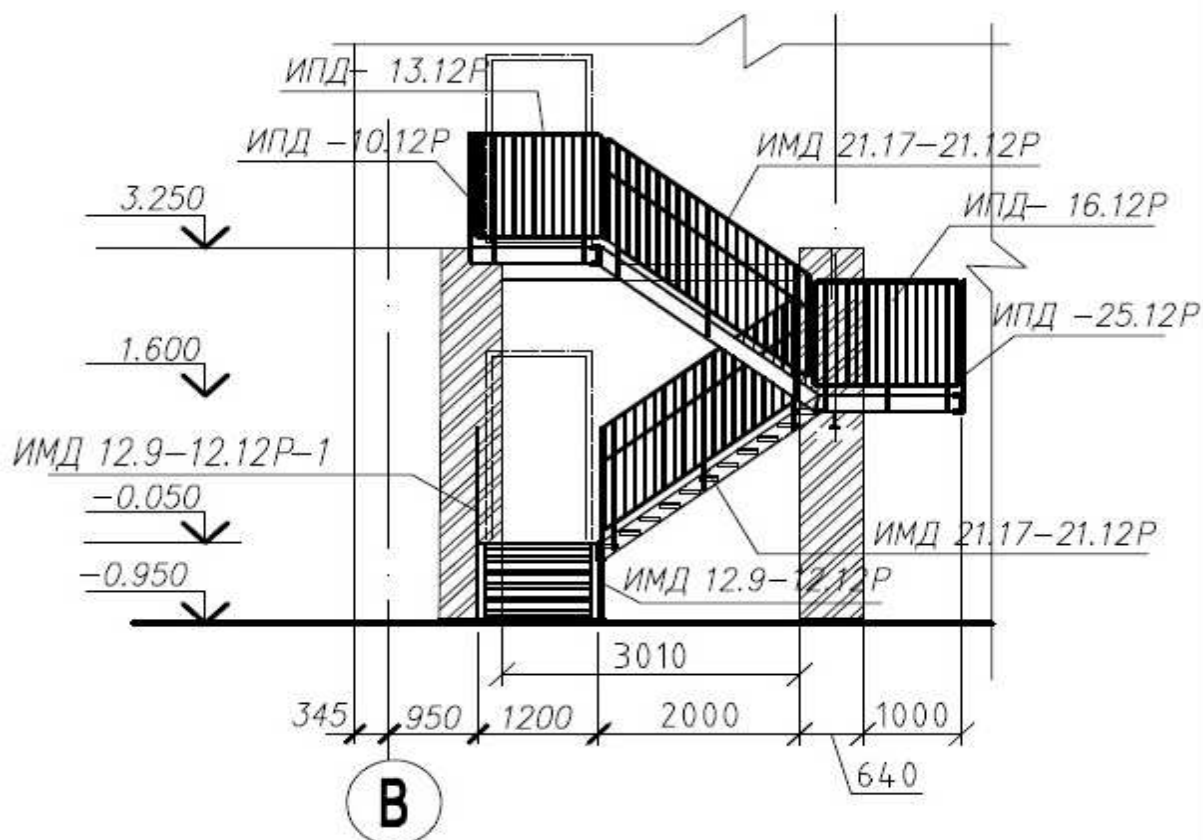
Состав работ:

1. Установка опорных фундаментных плит, массой до 0,5 т. 2. Кладка столбов прямоугольных армированных из кирпича. 3. Монтаж косоуров. 4. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением. 5. Монтаж площадок с настилом и ограждением из листовой, рифленой, просечной и круглой стали. 6. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	1 066 149
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	91 231
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	50 882/11 729
1.3	Материалы	тенге	924 036
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	75,5890
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	8,0882

Таблица 8807-0301-0204 - Лестница Тип 4

Описание:

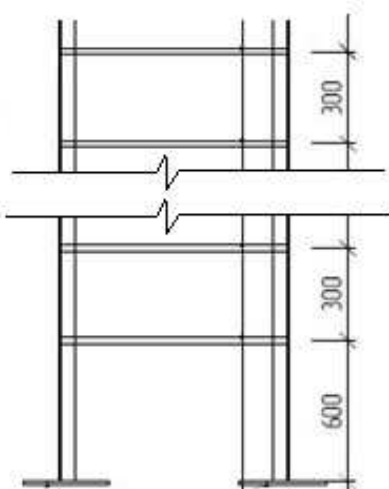
Лестница пожарная (эвакуационная) металлическая шириной 1000 мм на косоурах и балках. Площадки шириной 1200 мм с настилом и ограждением из листовой, рифленой и круглой стали с опиранием на кирпичные столбы с отступом 1200 мм от наружной стены здания. Высота лестницы от отметки -1,25 м до отметки 3,25 м, длина 10,8 м.

Состав работ:

1. Установка опорных фундаментных плит, массой до 0,5 т. 2. Кладка столбов прямоугольных армированных из кирпича. 3. Монтаж косоуров. 4. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением. 5. Монтаж площадок с настилом и ограждением из листовой, рифленой, просечной и круглой стали. 6. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	1 760 964
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	125 870
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	75 230/19 456
1.3	Материалы	тенге	1 559 864
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	106,7090
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	13,1589

Группа 2 Стремянки**Подгруппа 8807-0302-01 - Стремянки****Таблица 8807-0302-0101 - Стремянка СТ-1**Описание:

Размеры 2,695м х 0,7м, весом 120 кг

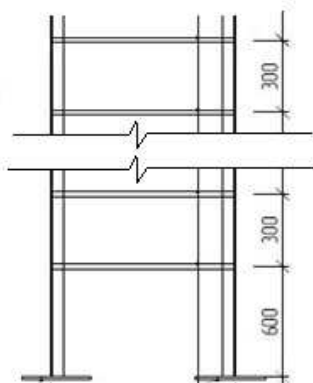
Состав работ:

1. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением. 2. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: стремянка

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	72 543
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	4 428
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	3 102/892
1.3	Материалы	тенге	65 013
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	3,7190
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,6288

Таблица 8807-0302-0102 - Стремянка СТ-2

Описание:

Размеры 1,346м x 0,6м, весом 64 кг

Состав работ:

1. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением.
2. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: стремянка

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	38 560
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	2 359
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	1 648/474
1.3	Материалы	тенге	34 553
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	1,9825
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,3341

Таблица 8807-0302-0103 - Стремянка СТ-3

Описание:

Размеры 3,59м x 0,7м, весом 48 кг

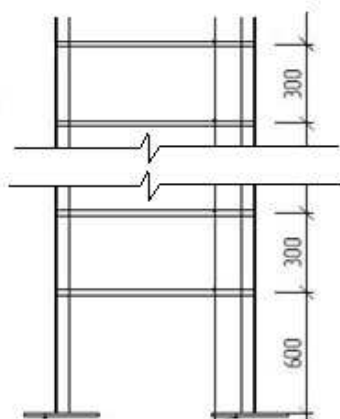
Состав работ:

1. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением.
2. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: стремянка

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	28 963
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	1 610
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	1 246/358
1.3	Материалы	тенге	26 107
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	1,4935
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,2525

Таблица 8807-0302-0104 - Стремянка СТ-4

Описание:

Размеры 4,05м х 0,7м, весом 124 кг

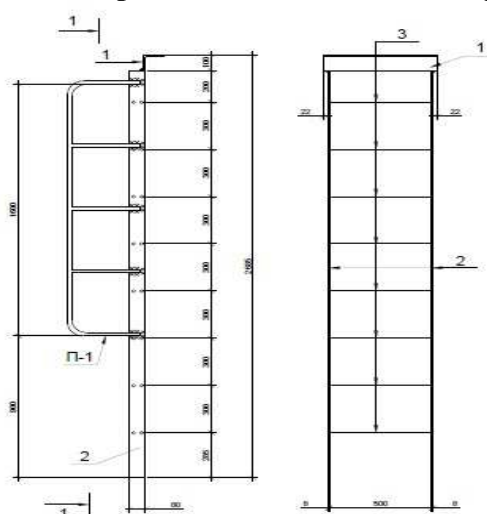
Состав работ:

1. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением. 2. Окраска металлических оштукатуренных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: стремянка

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	76 199
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	4 536
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	4 221/926
1.3	Материалы	тенге	67 442
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	4,2166
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,6523

Таблица 8807-0302-0105 - Стремянка для выхода на кровлю

Описание:

Размеры 2,585м х 0,5м, весом 35 кг. Размеры уголка 100х10 и полосы 80х8 с поручнем из арматуры класса А1 скрепленная анкерными болтами

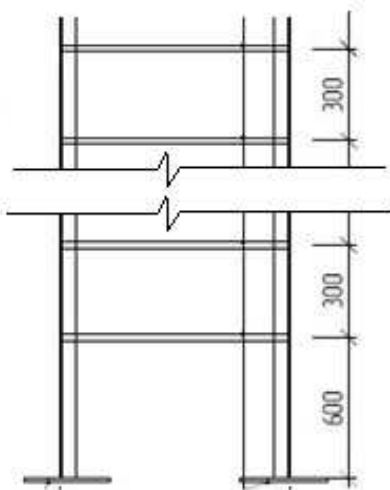
Состав работ:

1. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением. 2. Установка анкерных болтов. 3. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: стремянка

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	21 319
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	1 510
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	900/260
1.3	Материалы	тенге	18 909
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	1,2758
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,1829

Таблица 8807-0302-0106 - Стремянка для выхода на чердак

Описание:

Размеры 2,8м x 0,6м, металлическая из полосы и арматуры, весом 29 кг

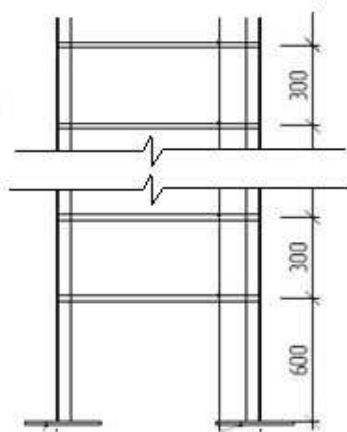
Состав работ:

1. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением. 2. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: стремянка

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	17 407
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	1 041
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	749/216
1.3	Материалы	тенге	15 617
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	0,8660
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,1513

Таблица 8807-0302-0107 - Стремянка для спуска в прямки

Описание:

Размером 1,2м х 0,6м, металлическая из полосы и арматуры, весом 12 кг

Состав работ:

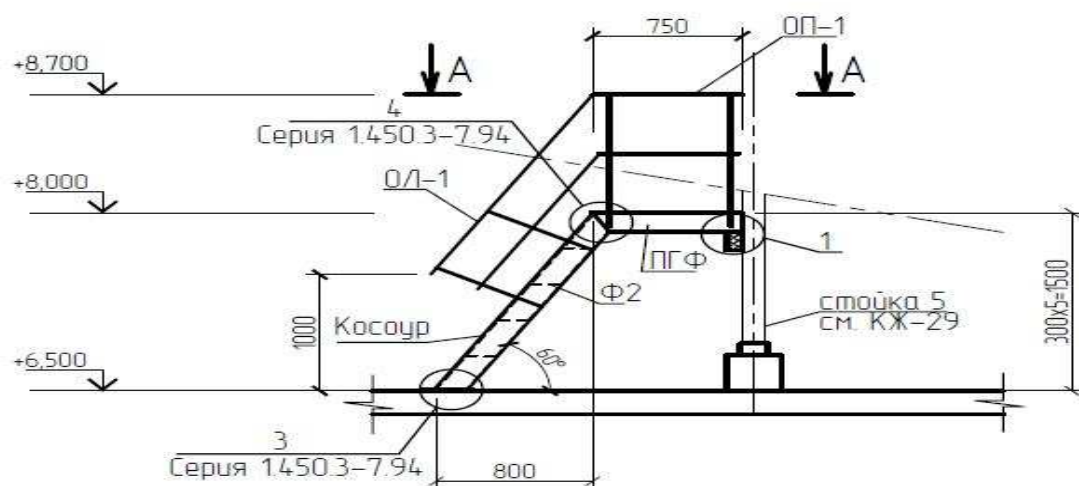
1. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением.
2. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: стремянка

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	8 368
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	949
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	865/90
1.3	Материалы	тенге	6 554
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	0,7228
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,0635

Группа 3 Лестницы металлические**Подгруппа 8807-0303-01 - Вертикальные металлические лестницы**

Таблица 8807-0303-0101 - Лестница ЛМ-1



Описание:

Металлическая лестница выхода с чердака на кровлю. Размeрами 1,55 м х 1,2 м, высотой 1,5 м. Ступени из рифленого листа по металлическим косоурам, площадка настил сплошной из стального рифленого листа. Ограждения для лестницы и площадки из металлических уголков. Вес 180 кг

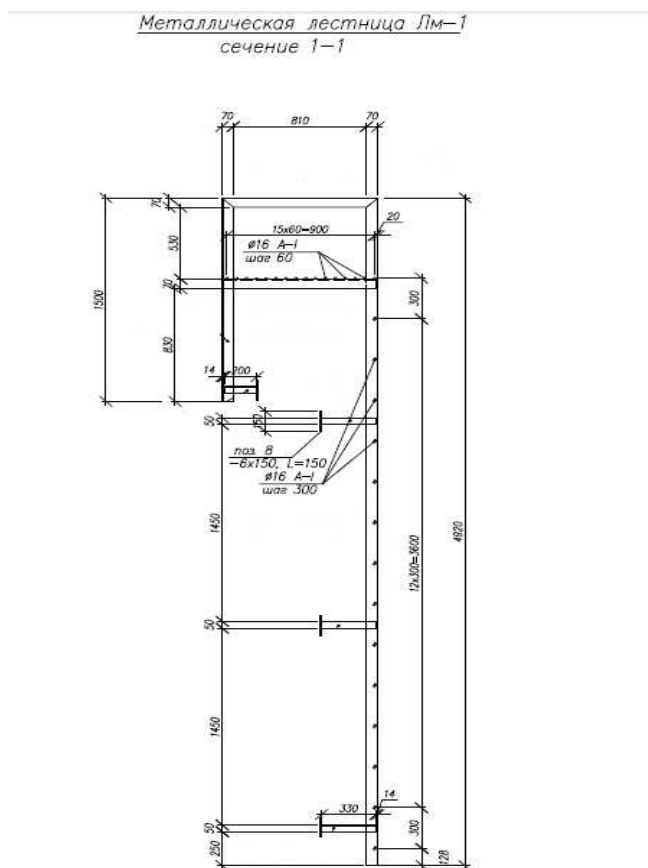
Состав работ:

1. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением. 2. Установка анкерных болтов. 3. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	125 840
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	14 436
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	12 907/1 346
1.3	Материалы	тенге	98 497
2	Оборудование, мебель и инвeнтaрь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	10,9895
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,9487

Таблица 8807-0303-0102 - Лестница ЛМ-2

Описание:

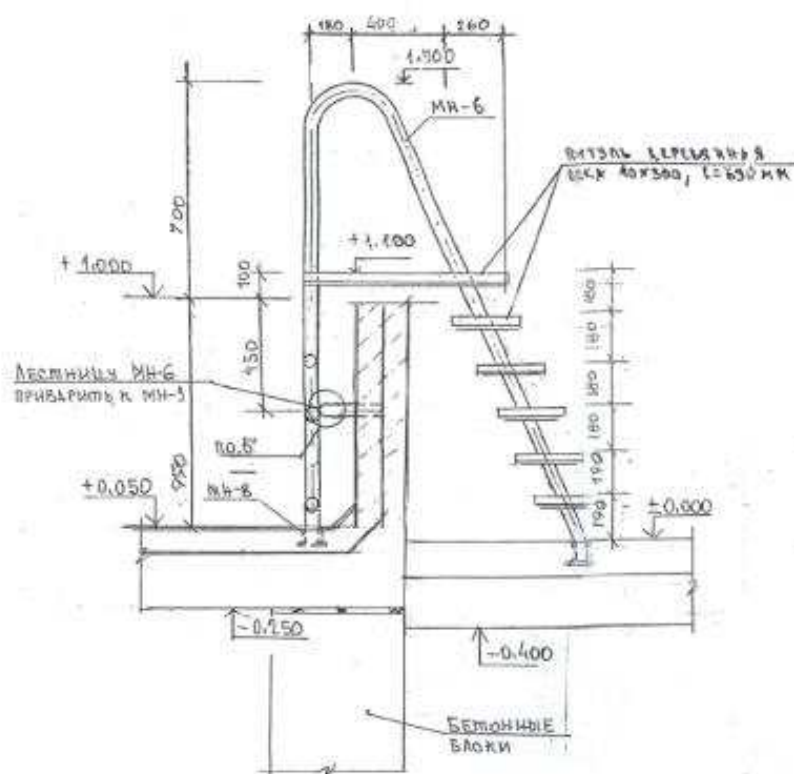
Лестница металлическая из уголков и арматуры с площадкой и поручнем, размером 4,92м х 0,65м, вес 138 кг

Состав работ:

1. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением.
2. Окраска металлических оштукатуренных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	83 221
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	5 004
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	3 571/1 029
1.3	Материалы	тенге	74 646
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	4,1580
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,7246

Таблица 8807-0303-0103 - Лестница ЛМ-3Описание:

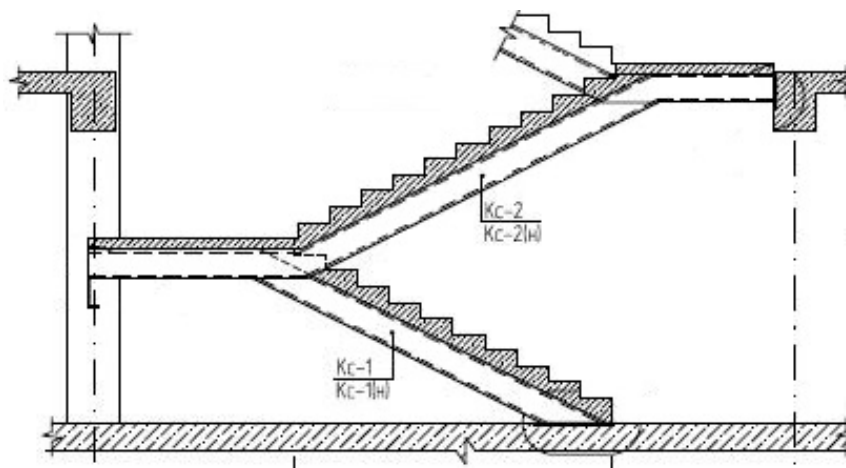
Металлическая лестница из трубы и уголка с площадкой. Площадка размерами 840x690x40 мм, ступени размерами 300x690x40 мм из дерева. Вес 53 кг

Состав работ:

1. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением.
2. Установка анкерных болтов.
3. Устройство дощатых покрытий площадки и ступеней.
4. Окраска металлических оштукатуренных поверхностей эмалями ПФ-115.
5. Окраска улучшенная масляная по дереву.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	44 987
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	4 511
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	1 482/444
1.3	Материалы	тенге	38 994
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	4,0006
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,3234

12 Мангыстауская область**Раздел 1 Лестницы****Подраздел 1 Лестницы железобетонные****Группа 1 Лестницы железобетонные монолитные****Подгруппа 8807-0101-01 - Лестницы железобетонные монолитные без отделки****Таблица 8807-0101-0101 - ЛМ длиной до 3м; ЛП шириной до 1,5 м****Описание:**

Марши длиной до 3м, площадки шириной до 1,5м из бетона класса В25, по металлическим косоурам, без отделки

Состав работ:

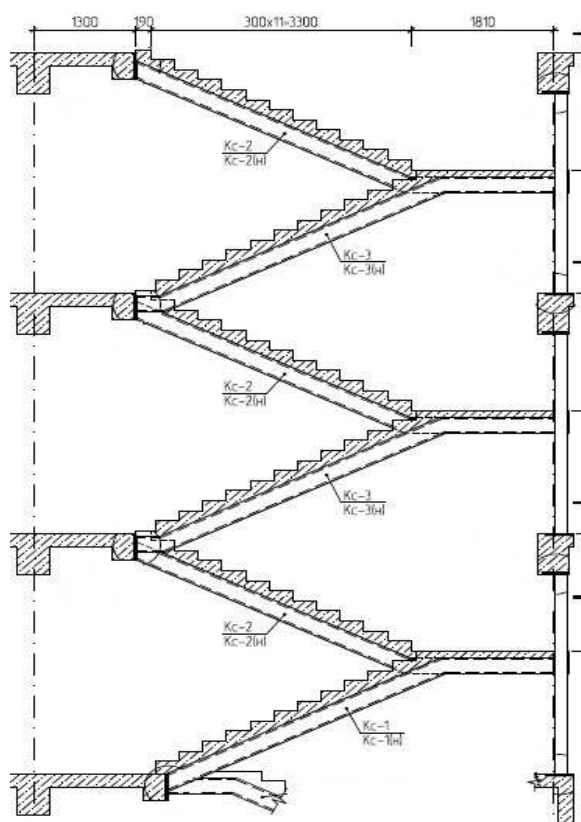
1. Монтаж металлических косоуров лестниц. 2. Устройство монолитных железобетонных маршей и площадок. 3. Установка закладных деталей. 4. Штукатурка по сетке косоуров, балок. 5. Огрунтовка металлических поверхностей. 6. Окраска металлических, огрунтованных поверхностей.

***Измеритель:* м3 лестницы**

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	142 581
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	26 396
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	6 250/2 019
1.3	Материалы	тенге	109 935
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	17,4474
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	1,1316

Подгруппа 8807-0101-02 - Лестницы железобетонные монолитные облицованные

Таблица 8807-0101-0205 - гранитом (ЛМ длиной более 3 м, ЛП шириной более 1,5 м)



Описание:

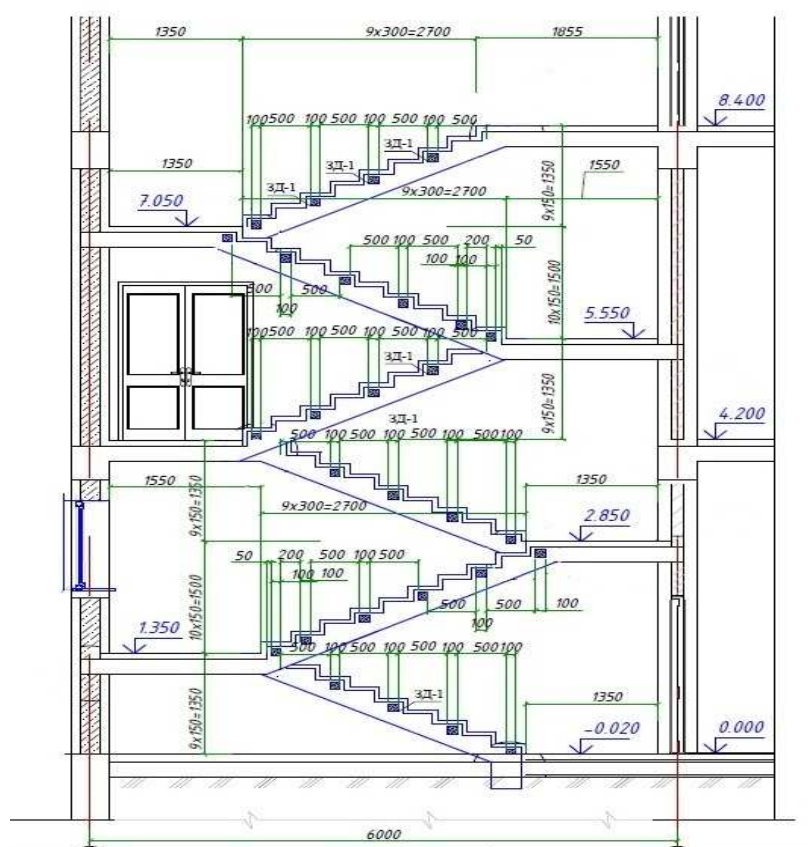
Марши длиной более 3м, площадки шириной более 1,5м из бетона класса В25, по металлическим косоурам, облицованные, с ограждением из нержавеющей стали

Состав работ:

1. Монтаж металлических косоуров лестниц. 2. Устройство монолитных железобетонных маршей и площадок. 3. Установка закладных деталей. 4. Штукатурка по сетке косоуров, балок. 5. Огрунтовка металлических поверхностей. 6. Окраска металлических, огрунтованных поверхностей. 7. Ограждения лестниц из нержавеющей стали. 8. Облицовка ступеней и подступенков плитами из гранита. 9. Устройство покрытий из гранитных плит. 10. Устройство покрытий из керамической плитки. 11. Плинтуса поливинилхлоридные. 12. Пробивка борозд в полах и стенах площадью сечения до 20 см2.

Измеритель: м3 лестницы

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	642 754
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	133 502
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	14 365/4 803
1.3	Материалы	тенге	494 887
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	80,0479
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	2,7494

Подгруппа 8807-0101-03 - Лестницы железобетонные монолитные без отделки**Таблица 8807-0101-0301 - ЛК 6,0 м х 3,0 м высотой от -0,02 до 8,40 м, ЛМ шириной 1,35 м****Описание:**

Лестничная клетка размером 6,0м х 3,0 м высотой от -0,02 до 8,40 м. Монолитные железобетонные марши шириной 1350 мм и площадки из тяжелого бетона класса В25 с металлическим ограждением. Высота междуэтажного пролета 4200 мм.

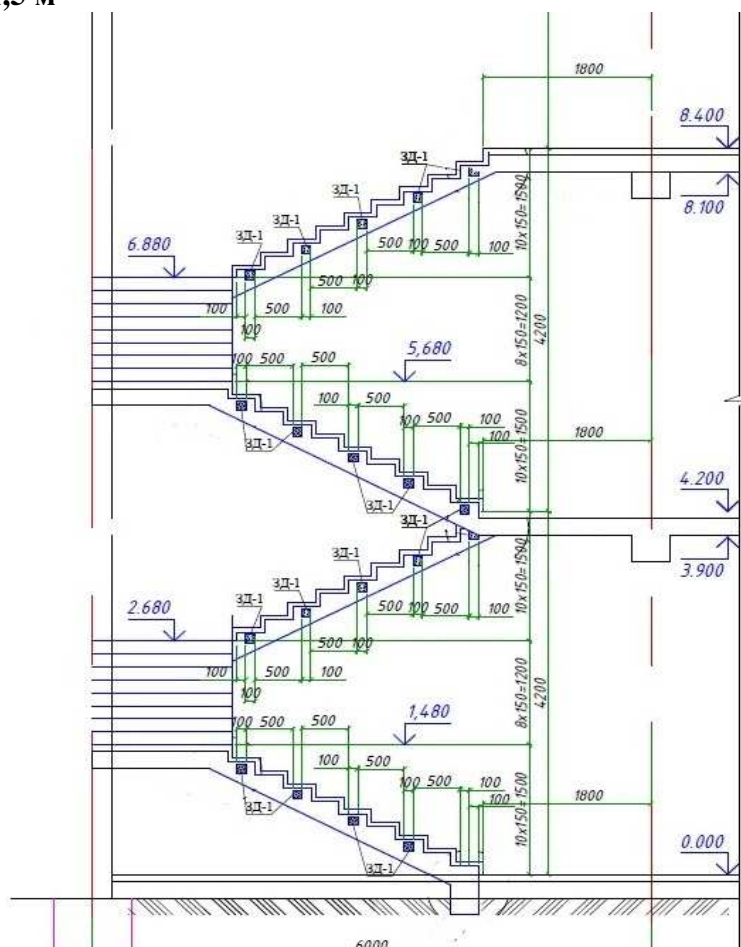
Состав работ:

1. Устройство монолитных железобетонных маршей. 2. Установка закладных деталей. 3. Устройство ограждений металлических без поручня. 4. Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021. 5. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115 за 2 раза.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	1 862 792
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	281 061
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	42 379/10 263
1.3	Материалы	тенге	1 539 352
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	192,0551
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	6,6387

Таблица 8807-0101-0302 - ЛК 6,0 м х 6,0 м высотой от 0,00 до 8,40 м, ЛМ шириной 1,5 м



Описание:

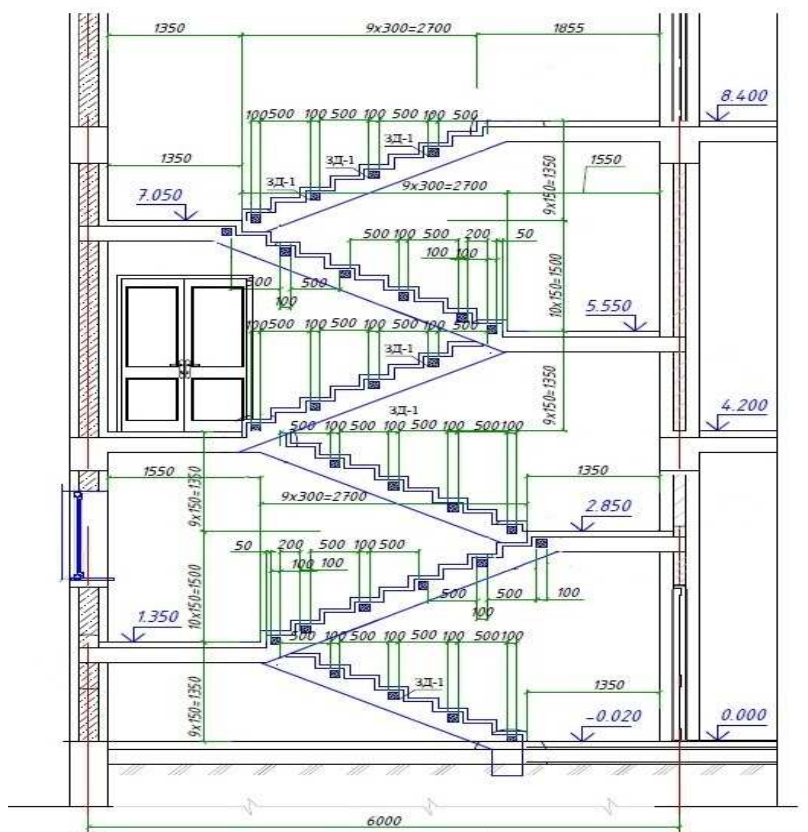
Лестничная клетка размером 6,0 м х 6,0 м высотой от 0,00 до 8,40 м. Монолитные железобетонные марши шириной 1500 мм и площадки из тяжелого бетона класса В25 с металлическим ограждением. Высота междуэтажного пролета 4200 мм.

Состав работ:

1. Устройство монолитных железобетонных маршей. 2. Установка закладных деталей. 3. Устройство ограждений металлических без поручня. 4. Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021. 5. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115 за 2 раза.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	3 898 507
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	735 381
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	113 694/25 599
1.3	Материалы	тенге	3 049 432
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	506,7245
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	16,4799

Подгруппа 8807-0101-05 - Лестницы железобетонные монолитные без отделки**Таблица 8807-0101-0501 - ЛК 6,0 м х 3,0 м высотой от -0,02 до 8,40 м, ЛМ шириной 1,35 м****Описание:**

Лестничная клетка размером 6,0м х 3,0 м высотой от -0,02 до 8,40 м. Монолитные железобетонные марши шириной 1350 мм и площадки из тяжелого бетона класса В25 с металлическим ограждением. Высота междуэтажного пролета 4200 мм.

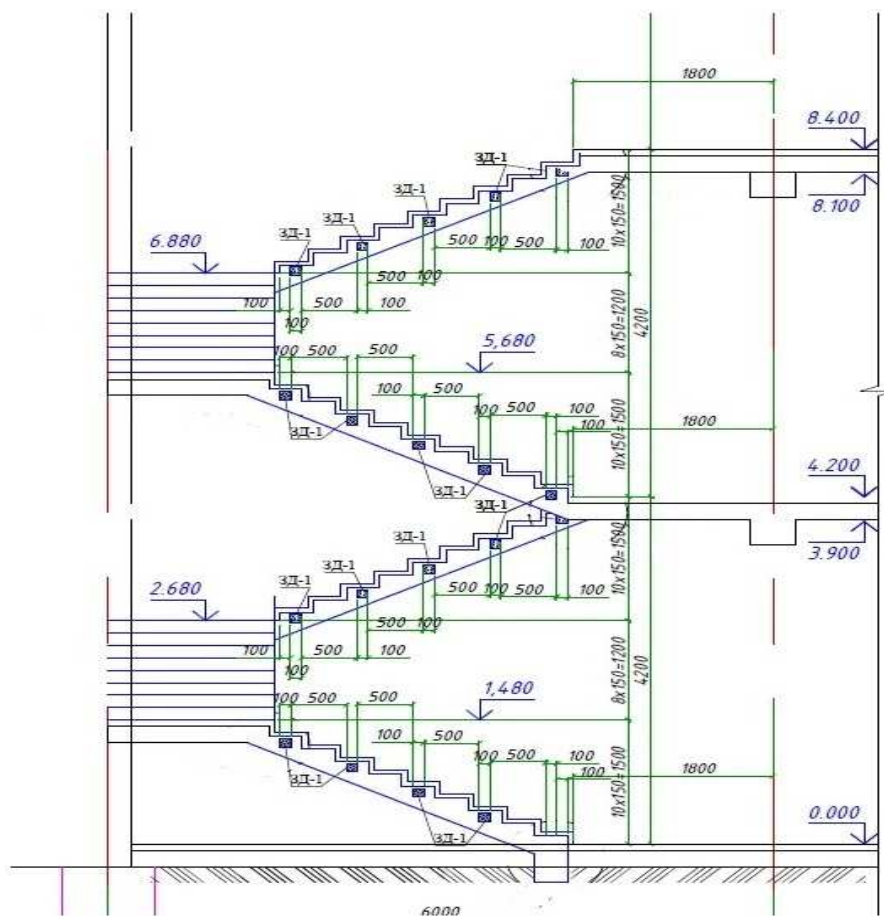
Состав работ:

1. Устройство монолитных железобетонных маршей. 2. Установка закладных деталей. 3. Устройство ограждений металлических без поручня. 4. Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021. 5. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115 за 2 раза.

Измеритель: м2 гор пов ЛК

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	53 297
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	7 557
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	1 177/285
1.3	Материалы	тенге	44 563
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	5,3349
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,1844

Таблица 8807-0101-0502 - ЛК 6,0 м х 6,0 м высотой от 0,00 до 8,40 м, ЛМ шириной 1,5 м



Описание:

Лестничная клетка размером 6,0 м х 6,0 м высотой от 0,00 до 8,40 м. Монолитные железобетонные марши шириной 1500 мм и площадки из тяжелого бетона класса В25 с металлическим ограждением. Высота междуэтажного пролета 4200 мм.

Состав работ:

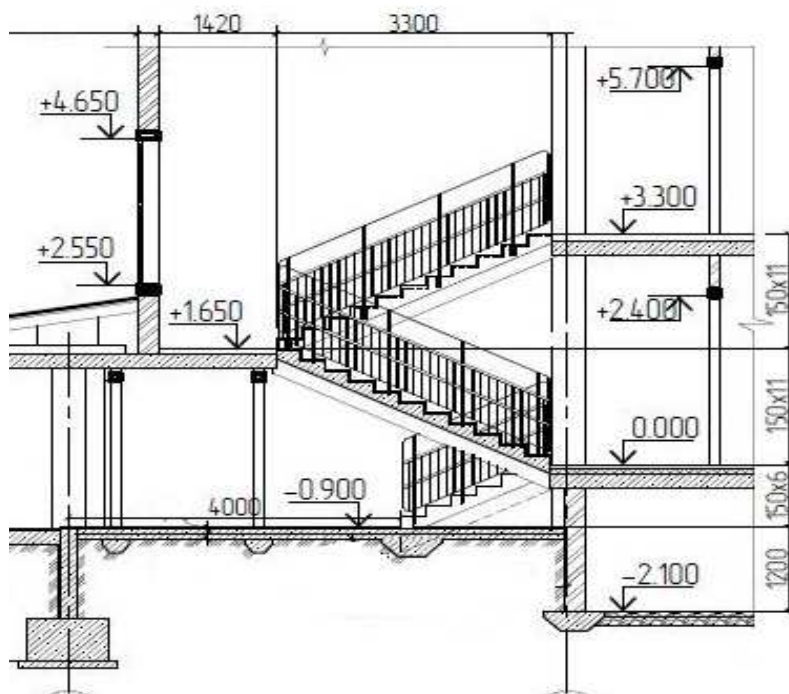
1. Устройство монолитных железобетонных маршей. 2. Установка закладных деталей. 3. Устройство ограждений металлических без поручня. 4. Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021. 5. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115 за 2 раза.

Измеритель: м2 гор пов ЛК

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	56 423
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	9 857
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	1 579/356
1.3	Материалы	тенге	44 987
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	7,0367
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,2289

Подгруппа 8807-0101-08 - Лестницы железобетонные монолитные по металлическим косоурам без отделки

Таблица 8807-0101-0801 - ЛК размером 6,0 м х 3,4 м, высотой от -0,9 м до 6,3 м
Лестница Л-1



Описание:

Лестничная клетка размер 6,0 м х 3,4 м, высота от -0,9 м до 6,3 м. Марши длиной более 3 м, площадки шириной более 1,5 м из монолитного железобетона кл В25, по металлическим косоурам. Металлические ограждения с двумя поручнями из хвойных пород.

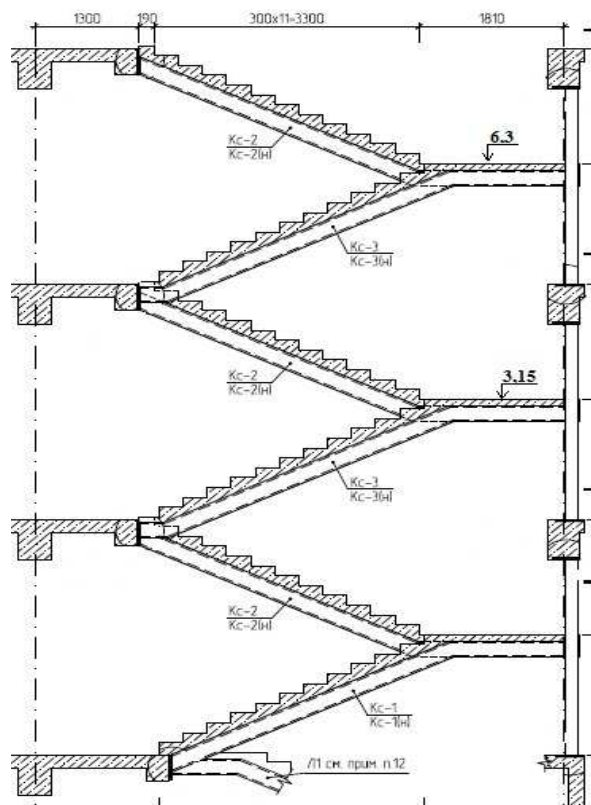
Состав работ:

1. Монтаж металлических косоуров лестниц. 2. Устройство монолитных железобетонных маршей. 3. Устройство монолитных железобетонных площадок. 4. Устройство ограждений металлических с поручнями из хвойных пород. 5. Устройство ограждений металлических без поручня. 6. Постановка болтов строительных с гайками и шайбами. 7. Установка закладных деталей. 8. Штукатурка по сетке косоуров, балок. 9. Устройство каркаса при оштукатуривании.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	1 218 389
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	223 102
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	37 469/11 484
1.3	Материалы	тенге	957 818
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	151,2099
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	6,6685

Таблица 8807-0101-0802 - ЛК размером 6,0 м х 2,52 м, высотой 10,88 м

**Описание:**

Лестничная клетка размером 6,0 м х 2,52 м, высотой от отметки нижней площадки до отметки верхней площадки 10,88 м. Марши длиной более 3 м, площадки шириной более 1,5 м из монолитного железобетона кл В25, по металлическим косоурам. Металлическое ограждение без поручня.

Состав работ:

1. Монтаж металлических косоуров лестниц. 2. Устройство монолитных железобетонных маршей. 3. Устройство монолитных железобетонных площадок. 4. Устройство ограждений металлических без поручня. 5. Установка закладных деталей. 6. Штукатурка по сетке косоуров, балок. 7. Сплошное выравнивание стен и перегородок из теплоблоков. 8. Сплошная затирка перегородок из гипсокартонных листов. 9. Сплошная затирка поверхностей потолков. 10. Водоэмульсионная окраска стен, перегородок и потолков. 11. Масляная окраска панелей. 12. Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021. 13. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115 за 2 раза.

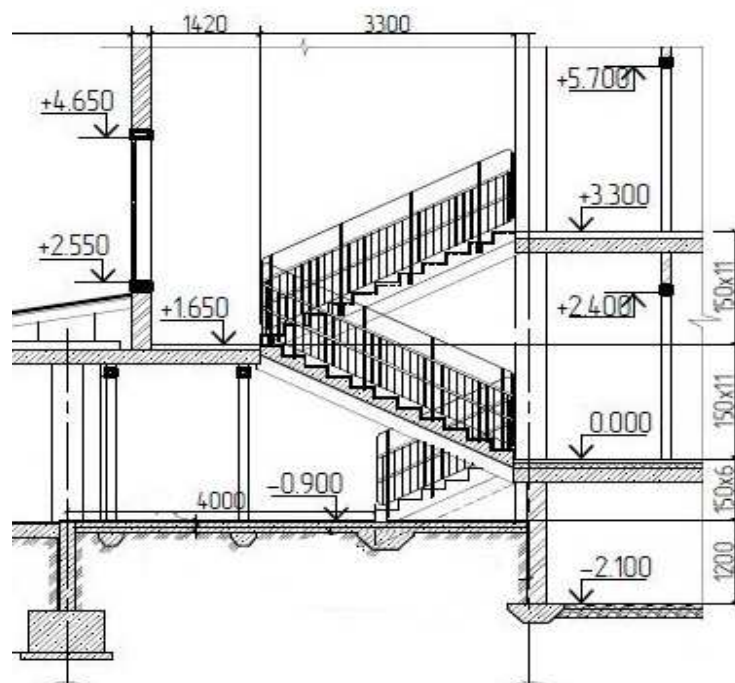
Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	11 523 732
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	3 042 530
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	335 897/117 680
1.3	Материалы	тенге	8 145 305
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	2047,7601
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	76,8659

Подгруппа 8807-0101-09 - Лестницы железобетонные монолитные по металлическим косоурам без отделки

Таблица 8807-0101-0901 - ЛК размером 6,0 м х 3,4 м, высотой от -0,9 м до 6,3 м

Лестница Л-1



Описание:

Лестничная клетка размер 6,0 м х 3,4 м, высота от -0,9 м до 6,3 м. Марши длиной более 3 м, площадки шириной более 1,5 м из монолитного железобетона кл В25, по металлическим косоурам. Металлические ограждения с двумя поручнями из хвойных пород.

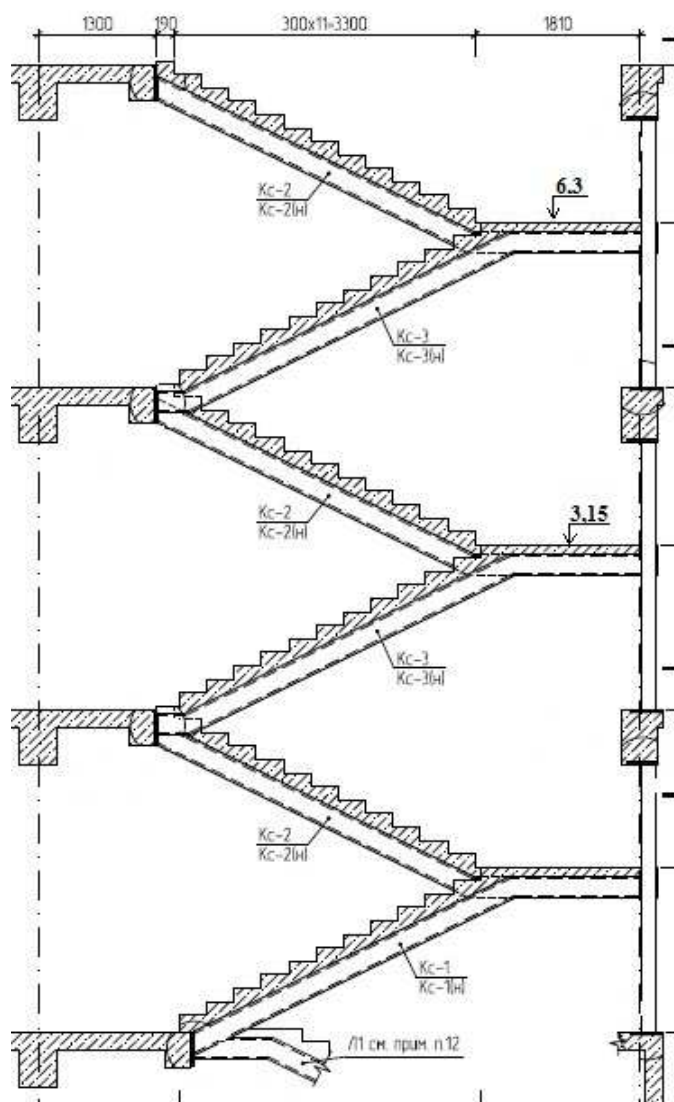
Состав работ:

1. Монтаж металлических косоуров лестниц. 2. Устройство монолитных железобетонных маршей. 3. Устройство монолитных железобетонных площадок. 4. Устройство ограждений металлических с поручнями из хвойных пород. 5. Устройство ограждений металлических без поручня. 6. Постановка болтов строительных с гайками и шайбами. 7. Установка закладных деталей. 8. Штукатурка по сетке косоуров, балок. 9. Устройство каркаса при оштукатуривании.

Измеритель: м2 гор пов ЛК

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	27 391
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	4 976
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	837/256
1.3	Материалы	тенге	21 578
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	3,3980
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,1499

Таблица 8807-0101-0902 - ЛК размером 6,0 м х 2,52 м, высотой 10,88 м

Описание:

Лестничная клетка размером 6,0 м х 2,52 м, высотой от отметки нижней площадки до отметки верхней площадки 10,88 м. Марши длиной более 3 м, площадки шириной более 1,5 м из монолитного железобетона кл В25, по металлическим косоурам. Металлическое ограждение без поручня.

Состав работ:

1. Монтаж металлических косоуров лестниц. 2. Устройство монолитных железобетонных маршей. 3. Устройство монолитных железобетонных площадок. 4. Устройство ограждений металлических без поручня. 5. Установка закладных деталей. 6. Штукатурка по сетке косоуров, балок. 9. Оштукатуривание стен лестничных маршей и клетки по кирпичу и железобетонных поверхностей колонн. 7. Сплошное выравнивание стен и перегородок из теплоблоков. 8. Сплошная затирка перегородок из гипсокартонных листов. 9. Сплошная затирка поверхностей потолков. 10. Водоэмульсионная окраска стен, перегородок и потолков. 11. Масляная окраска панелей. 12. Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021. 13. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115 за 2 раза.

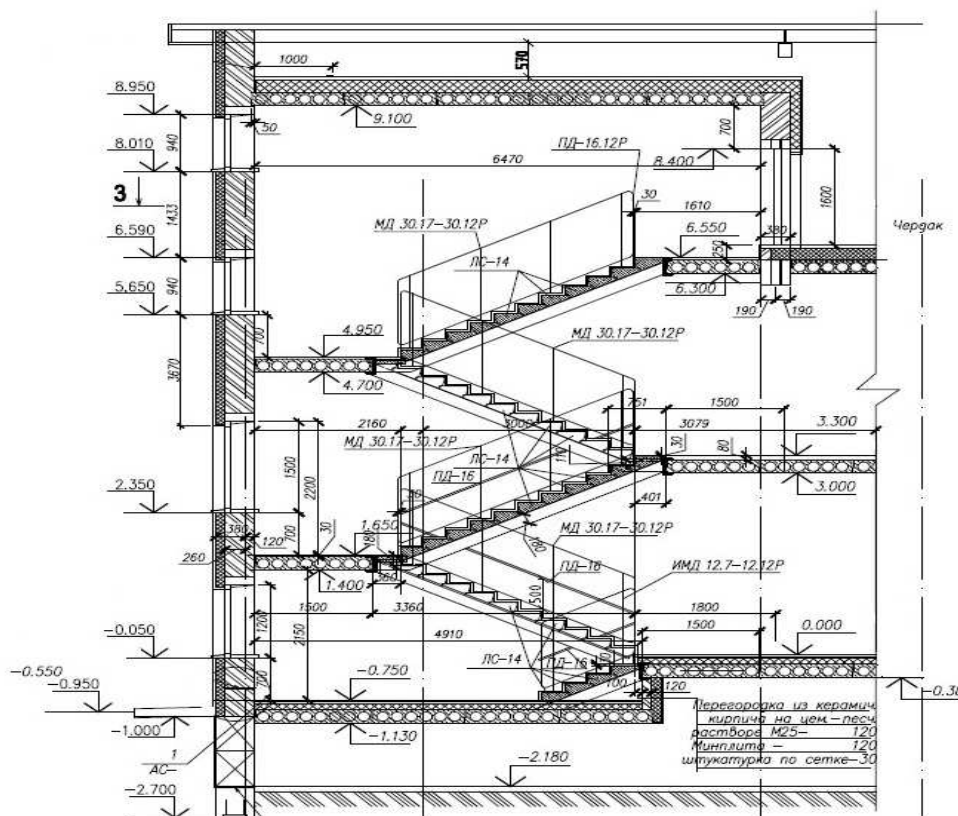
Состав работ:

1. Монтаж металлических балок. 2. Монтаж металлических косоуров. 3. Установка сборных панелей перекрытий площадок лестниц. 4. Устройство железобетонных монолитных участков из бетона тяжелого кл В25 при сборном железобетонном перекрытии и стальным балкам. 5. Устройство лестниц из отдельных ступеней гладких. 6. Установка металлических ограждений без поручней. 7. Оштукатуривание по сетке металлических косоуров. 8. Окраска огрунтованных металлических поверхностей.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	2 037 354
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	291 136
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	65 022/18 941
1.3	Материалы	тенге	1 681 196
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	188,1323
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	10,3796

Таблица 8807-0102-0102 - ступени без отделки (ЛК размером 6,6 м х 3,22 м; высота ЛК -0,91 м до 9,10 м)

Описание:

Лестничная клетка размером 6,6 м х 3,22 м. Высота лестничной клетки от -0,91 до 9,10. Лестница из отдельных гладких ступеней по металлическим косоурам. Площадки из сборных железобетонных плит с опиранием на металлические балки. Участки площадок железобетонные монолитные из бетона кл В25 по стальным балкам. Металлическое ограждение без поручня.

Состав работ:

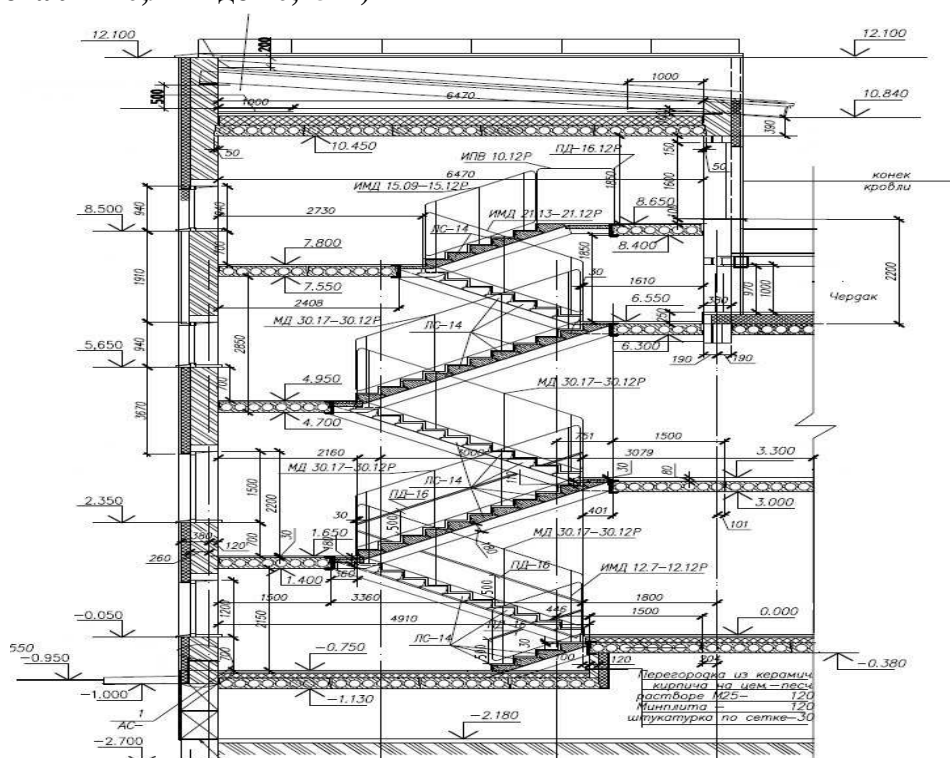
1. Монтаж металлических балок. 2. Монтаж металлических косоуров. 3. Установка сборных панелей перекрытий площадок лестниц. 4. Устройство железобетонных монолитных участков из бетона тяжелого кл В25 при сборном железобетонном перекрытии и стальным балкам. 5. Устройство лестниц из отдельных ступеней гладких. 6. Установка металлических ограждений без поручней. 7. Оштукатуривание по сетке металлических косоуров. 8. Окраска огрунтованных металлических поверхностей.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	1 330 701
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	184 905
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	40 339/11 837
1.3	Материалы	тенге	1 105 457
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	118,9861
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	5,9730

Подгруппа 8807-0102-02 - Лестницы железобетонные сборные без отделки

Таблица 8807-0102-0201 - ступени без отделки (ЛК размером 6,6 м х 3,22 м; высота ЛК -0,91 м до 10,45 м)

Описание:

Лестничная клетка размером 6,6 м х 3,22 м. Высота лестничной клетки от -0,91 до 10,45. Лестница из отдельных гладких ступеней по металлическим косоурам. Лестничные площадки из сборных железобетонных плит с опиранием на металлические балки. Участки площадок железобетонные монолитные из бетона тяжелого кл В25 по стальным балкам. Металлическое ограждение без поручня.

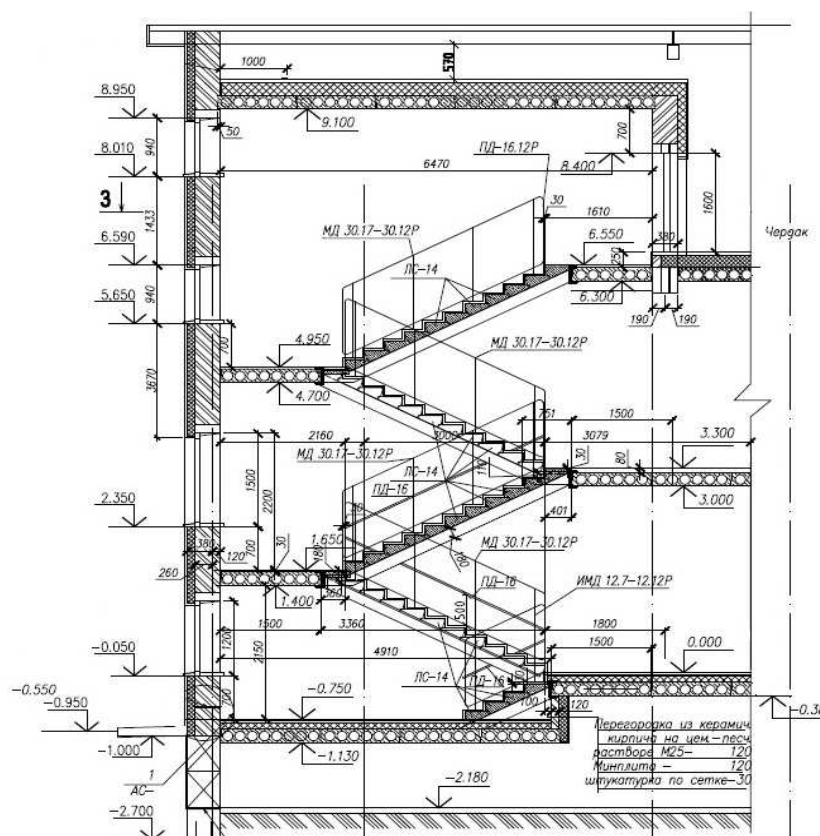
Состав работ:

1. Монтаж металлических балок. 2. Монтаж металлических косоуров. 3. Установка сборных панелей перекрытий площадок лестниц. 4. Устройство железобетонных монолитных участков из бетона тяжелого кл В25 при сборном железобетонном перекрытии и стальным балкам. 5. Устройство лестниц из отдельных ступеней гладких. 6. Установка металлических ограждений без поручней. 7. Оштукатуривание по сетке металлических косоуров. 8. Окраска огрунтованных металлических поверхностей.

Измеритель: м2 гор пов

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	27 305
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	3 964
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	780/258
1.3	Материалы	тенге	22 561
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	2,5719
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,1420

Таблица 8807-0102-0202 - ступени без отделки (ЛК размером 6,6 м х 3,22 м; высота ЛК -0,91 м до 9,10 м)

Описание:

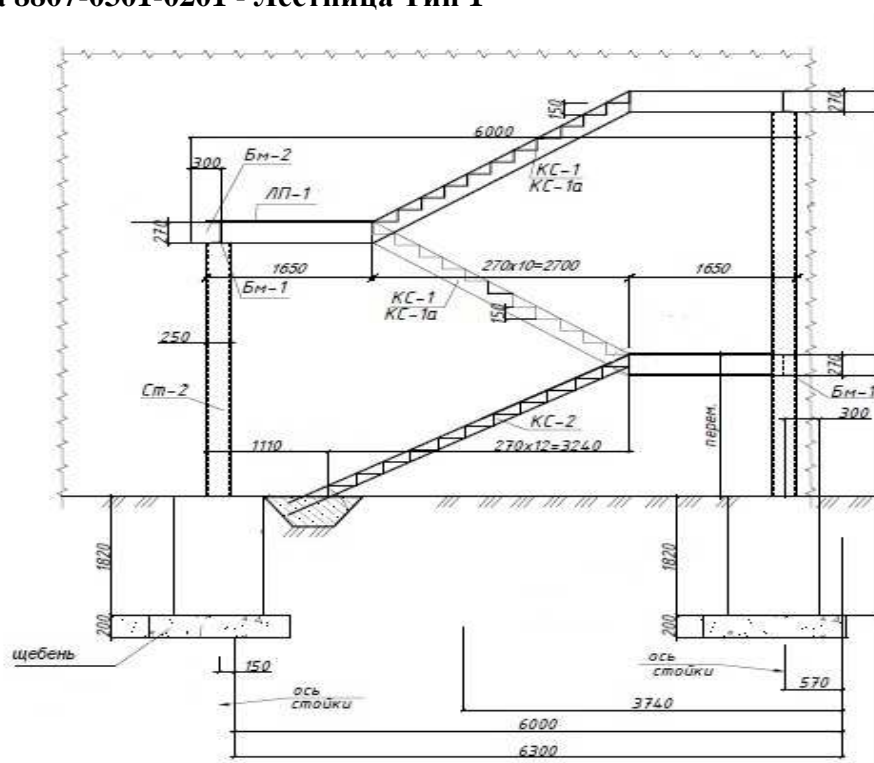
Лестничная клетка размером 6,6 м х 3,22 м. Высота лестничной клетки от -0,91 до 9,10. Лестница из отдельных гладких ступеней по металлическим косоурам. Площадки из сборных железобетонных плит с опиранием на металлические балки. Участки площадок железобетонные монолитные из бетона кл В25 по стальным балкам. Металлическое ограждение без поручня.

Состав работ:

1. Монтаж металлических балок. 2. Монтаж металлических косоуров. 3. Установка сборных панелей перекрытий площадок лестниц. 4. Устройство железобетонных монолитных участков из бетона тяжелого кл В25 при сборном железобетонном перекрытии и стальным балкам. 5. Устройство лестниц из отдельных ступеней гладких. 6. Установка металлических ограждений без поручней. 7. Оштукатуривание по сетке металлических косоуров. 8. Окраска огрунтованных металлических поверхностей.

Измеритель: м2 гор пов

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	20 261
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	2 860
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	546/183
1.3	Материалы	тенге	16 855
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	1,8459
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,1002

Подраздел 3 Лестницы металлические**Группа 1 Пожарные лестницы****Подгруппа 8807-0301-02 - Маршевые пожарные лестницы П2****Таблица 8807-0301-0201 - Лестница Тип 1**Описание:

Металлическая лестница с площадкой, размером 6,0 м х 1,9 м, высотой от -1,32 м до 3,3 м. Стойки из квадратного профиля с креплением на анкерных болтах, фундаменты монолитные бетонные столбы из бетона тяжелого кл В 7,5 на щебеночной подготовке.

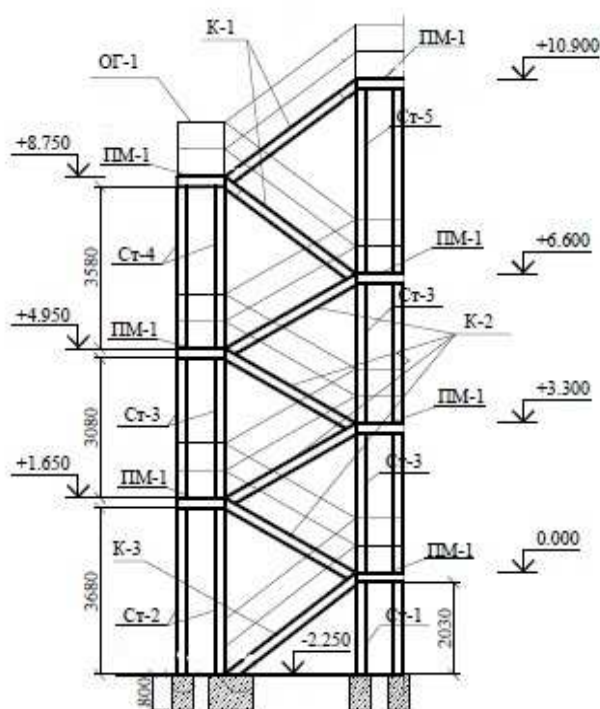
Состав работ:

1. Устройство щебеночного основания под фундаменты. 2. Устройство бетонных фундаментов-столбов. 3. Установка анкерных болтов при бетонировании. 4. Гидроизоляция боковая обмазочная битумная в 2 слоя. 5. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением. 6. Окраска огрунтованных металлических поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	1 188 659
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	101 079
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	53 718/18 923
1.3	Материалы	тенге	1 033 862
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	64,8830
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	10,2170

Таблица 8807-0301-0202 - Лестница Тип 2

Описание:

Металлическая лестница, наружной установки размером 5,34 м х 2,2 м, высотой от -2,25 до 10,90 м. Стойки из стальной трубы. Балки и косоуры из швеллера. Проступи из рефленной стали, толщ. 4 мм. Ограждения из квадратной трубы 20х20. Фундаменты столбчатые из бетона тяжёлого кл В 12,5 на подготовке из бетона тяжёлого кл В 3,5.

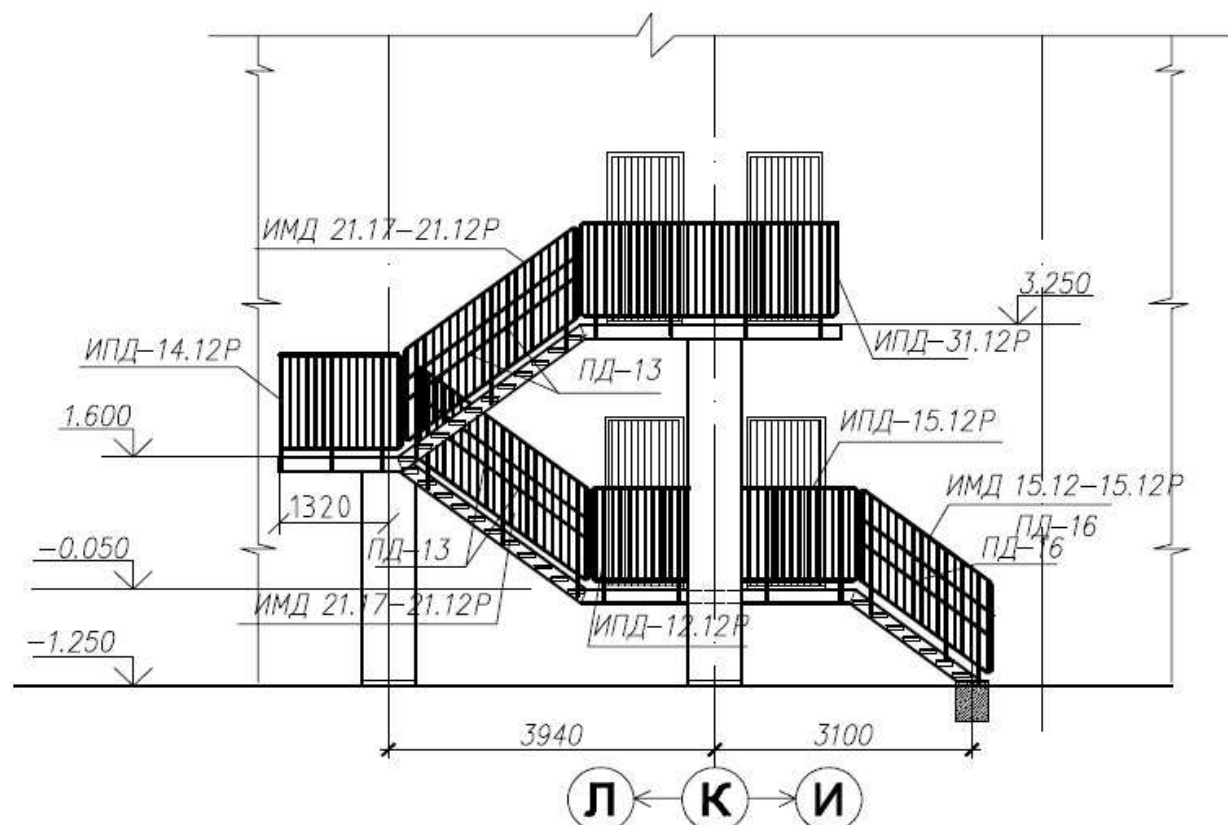
Состав работ:

1. Монтаж металлических лестниц. 2. Подготовка окрасочных агрегатов. 3. Приготовление составов. 4. Окраска поверхностей. 5. Промывка, очистка окрасочных агрегатов и шлангов. 6. Контроль качества.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	3 179 167
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	300 340
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	172 719/61 010
1.3	Материалы	тенге	2 706 108
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	188,9710
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	32,6691

Таблица 8807-0301-0203 - Лестница Тип 3

Описание:

Лестница пожарная (эвакуационная) металлическая шириной 1000 мм на косоурах и балках. Площадки шириной 1000 мм с настилом и ограждением из листовой, рифленой и круглой стали с опиранием на кирпичные столбы и наружные стены здания. Высота лестницы от отметки -1,10 м до отметки 3,25 м, длина 16,8 м.

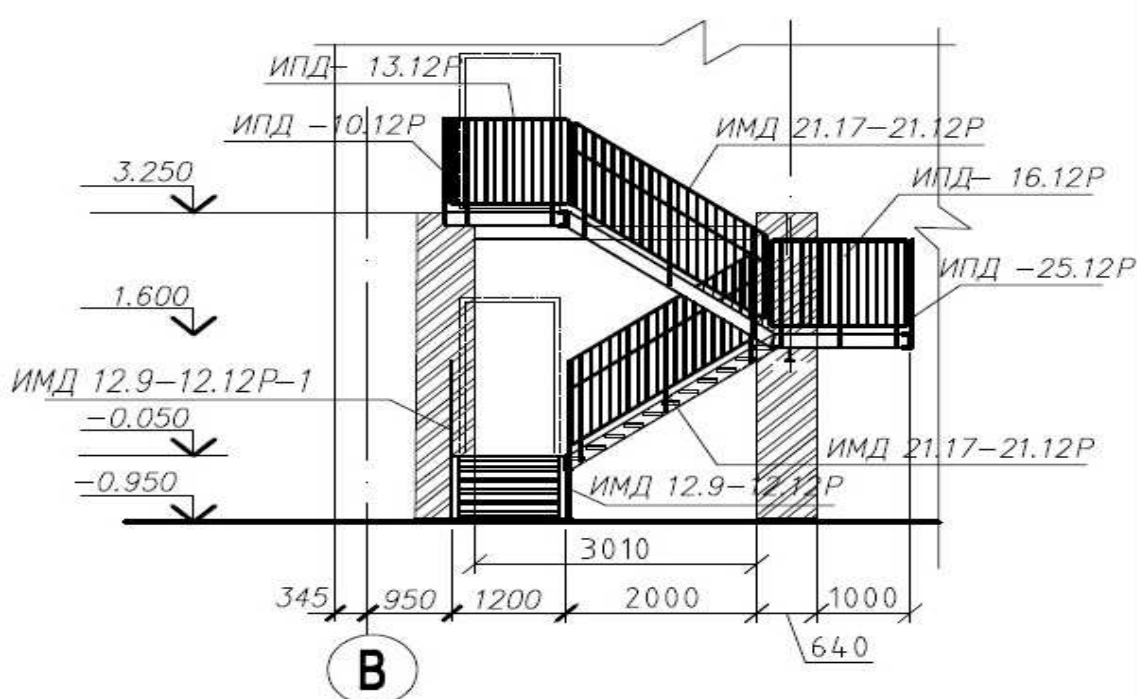
Состав работ:

1. Установка опорных фундаментных плит, массой до 0,5 т. 2. Кладка столбов прямоугольных армированных из кирпича. 3. Монтаж косоуров. 4. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением. 5. Монтаж площадок с настилом и ограждением из листовой, рифленой, просечной и круглой стали. 6. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	1 101 580
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	120 383
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	52 379/15 427
1.3	Материалы	тенге	928 818
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	75,5890
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	8,0882

Таблица 8807-0301-0204 - Лестница Тип 4

Описание:

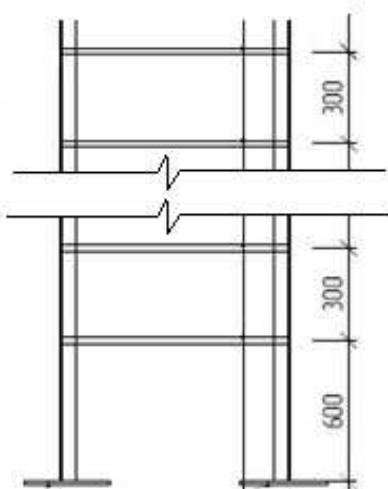
Лестница пожарная (эвакуационная) металлическая шириной 1000 мм на косоурах и балках. Площадки шириной 1200 мм с настилом и ограждением из листовой, рифленой и круглой стали с опиранием на кирпичные столбы с отступом 1200 мм от наружной стены здания. Высота лестницы от отметки -1,25 м до отметки 3,25 м, длина 10,8 м.

Состав работ:

1. Установка опорных фундаментных плит, массой до 0,5 т. 2. Кладка столбов прямоугольных армированных из кирпича. 3. Монтаж косоуров. 4. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением. 5. Монтаж площадок с настилом и ограждением из листовой, рифленой, просечной и круглой стали. 6. Окраска металлических оштукатуренных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	1 809 510
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	166 085
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	78 932/25 592
1.3	Материалы	тенге	1 564 493
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	106,7090
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	13,1589

Группа 2 Стремянки**Подгруппа 8807-0302-01 - Стремянки****Таблица 8807-0302-0101 - Стремянка СТ-1**Описание:

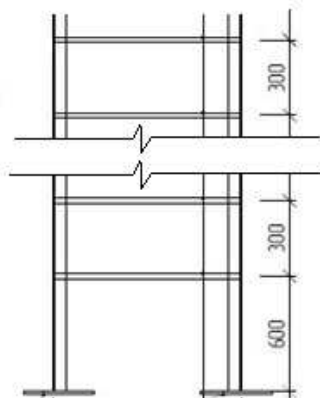
Размеры 2,695м х 0,7м, весом 120 кг

Состав работ:

1. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением. 2. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: стремянка

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	74 188
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	5 840
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	3 327/1 174
1.3	Материалы	тенге	65 021
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	3,7190
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,6288

Таблица 8807-0302-0102 - Стремянка СТ-2Описание:

Размеры 1,346м х 0,6м, весом 64 кг

Состав работ:

1. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением.
2. Окраска металлических оштукатуренных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: стремянка

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	39 436
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	3 111
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	1 768/624
1.3	Материалы	тенге	34 557
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	1,9825
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,3341

Таблица 8807-0302-0103 - Стремянка СТ-3Описание:

Размеры 3,59м х 0,7м, весом 48 кг

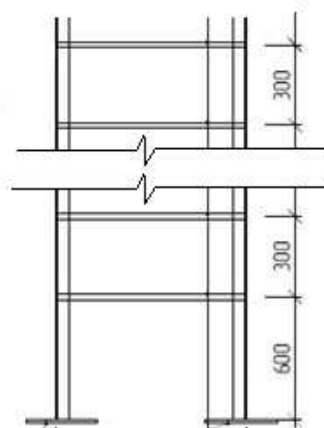
Состав работ:

1. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением.
2. Окраска металлических оштукатуренных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: стремянка

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	29 569
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	2 123
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	1 336/471
1.3	Материалы	тенге	26 110
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	1,4935
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,2525

Таблица 8807-0302-0104 - Стремянка СТ-4

Описание:

Размеры 4,05м х 0,7м, весом 124 кг

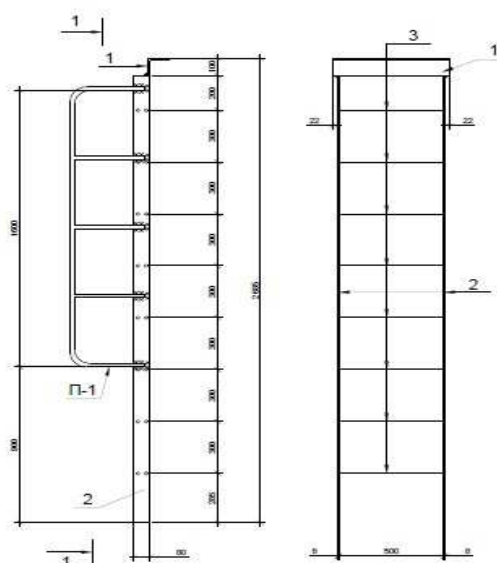
Состав работ:

1. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением. 2. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: стремянка

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	77 709
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	5 983
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	4 276/1 218
1.3	Материалы	тенге	67 450
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	4,2166
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,6523

Таблица 8807-0302-0105 - Стремянка для выхода на кровлю



Описание:

Размеры 2,585м x 0,5м, весом 35 кг. Размеры уголка 100х10 и полосы 80х8 с поручнем из арматуры класса А1 скрепленная анкерными болтами

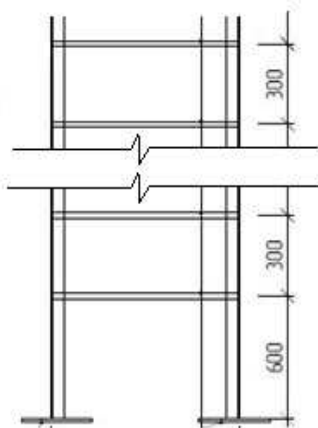
Состав работ:

1. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением. 2. Установка анкерных болтов. 3. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: стремянка

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	21 869
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	1 992
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	965/341
1.3	Материалы	тенге	18 912
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	1,2758
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,1829

Таблица 8807-0302-0106 - Стремянка для выхода на чердак

Описание:

Размеры 2,8м x 0,6м, металлическая из полосы и арматуры, весом 29 кг

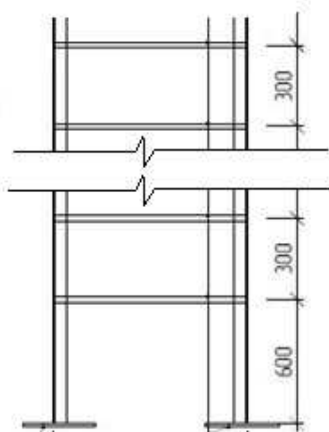
Состав работ:

1. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением. 2. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: стремянка

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	17 796
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	1 374
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	803/284
1.3	Материалы	тенге	15 619
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	0,8660
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,1513

Таблица 8807-0302-0107 - Стремянка для спуска в приямки

Описание:

Размером 1,2м х 0,6м, металлическая из полосы и арматуры, весом 12 кг

Состав работ:

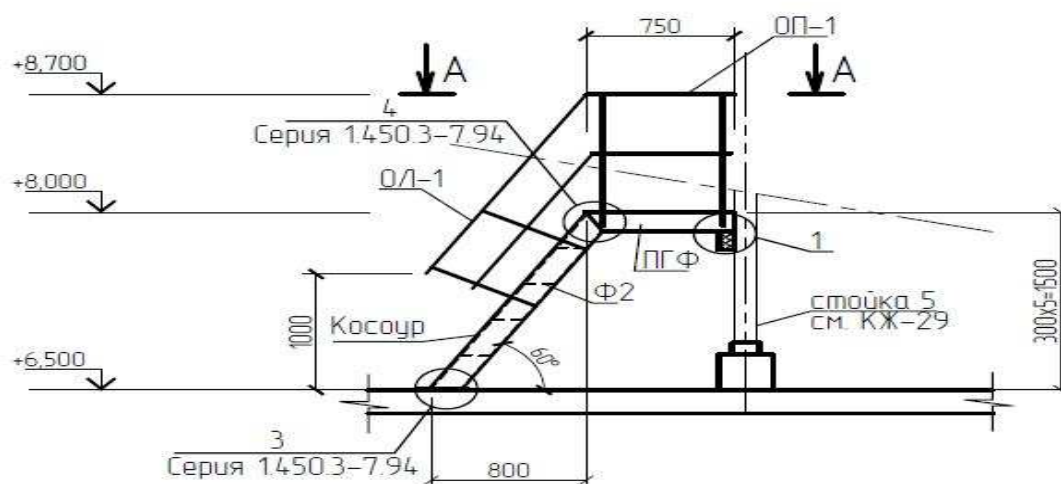
1. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением.
2. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: стремянка

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	8 599
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	1 252
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	792/119
1.3	Материалы	тенге	6 555
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	0,7228
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,0635

Группа 3 Лестницы металлические**Подгруппа 8807-0303-01 - Вертикальные металлические лестницы**

Таблица 8807-0303-0101 - Лестница ЛМ-1



Описание:

Металлическая лестница выхода с чердака на кровлю. Размерами 1,55 м х 1,2 м, высотой 1,5 м. Ступени из рифленого листа по металлическим косоурам, площадка настил сплошной из стального рифленого листа. Ограждения для лестницы и площадки из металлических уголков. Вес 180 кг

Состав работ:

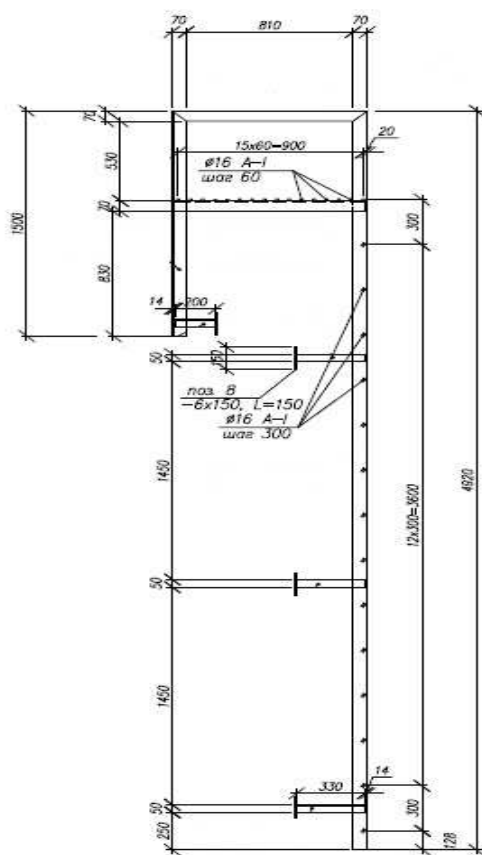
1. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением. 2. Установка анкерных болтов. 3. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	129 370
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	19 042
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	11 811/1 771
1.3	Материалы	тенге	98 517
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	10,9895
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,9487

Таблица 8807-0303-0102 - Лестница ЛМ-2

*Металлическая лестница ЛМ-1
сечение 1-1*



Описание:

Лестница металлическая из уголков и арматуры с площадкой и поручнем, размером 4,92м х 0,65м, вес 138 кг

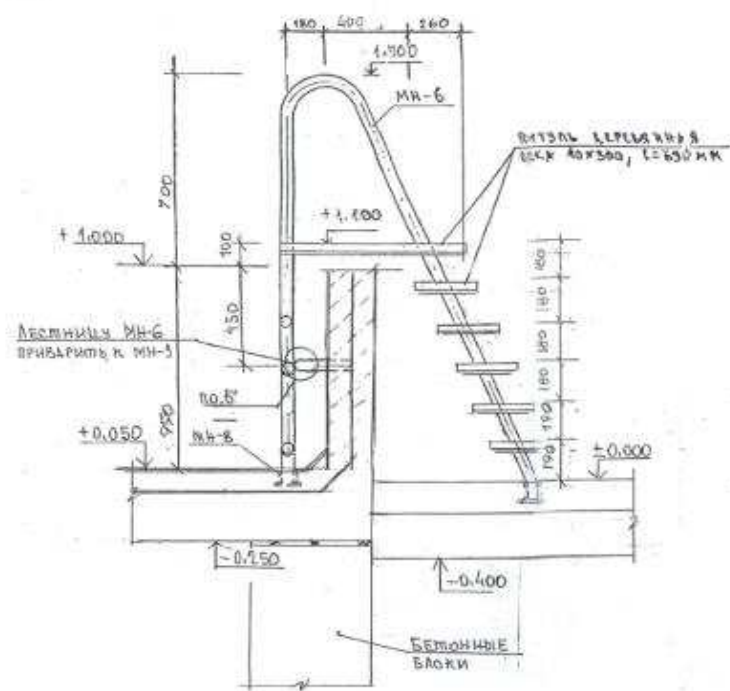
Состав работ:

1. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением.
2. Окраска металлических оштукатуренных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	85 089
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	6 599
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	3 830/1 354
1.3	Материалы	тенге	74 660
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	4,1580
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,7246

Таблица 8807-0303-0103 - Лестница ЛМ-3

Описание:

Металлическая лестница из трубы и уголка с площадкой. Площадка размерами 840х690х40 мм, ступени размерами 300х690х40 мм из дерева. Вес 53 кг

Состав работ:

1. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением.
2. Установка анкерных болтов.
3. Устройство дощатых покрытий площадки и ступеней.
4. Окраска металлических оштукатуренных поверхностей эмалями ПФ-115.
5. Окраска улучшенная масляная по дереву.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	46 591
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	5 951
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	1 597/584
1.3	Материалы	тенге	39 043
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	4,0006
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,3234

13 Туркестанская область. Город Шымкент

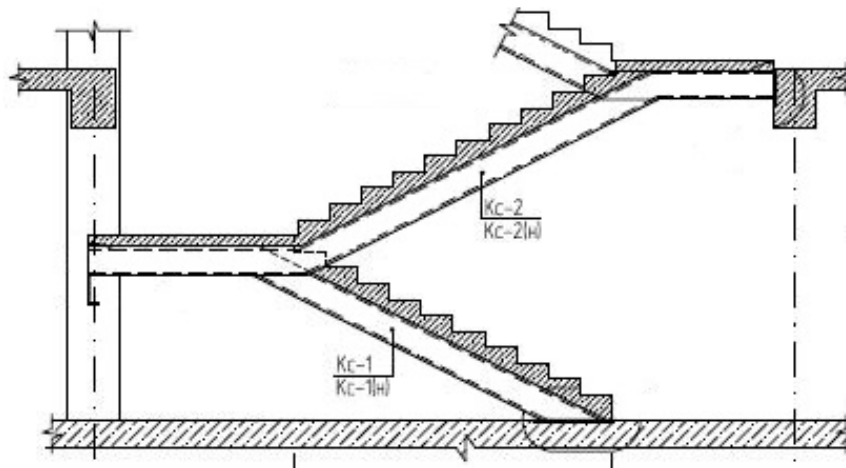
Раздел 1 Лестницы

Подраздел 1 Лестницы железобетонные

Группа 1 Лестницы железобетонные монолитные

Подгруппа 8807-0101-01 - Лестницы железобетонные монолитные без отделки

Таблица 8807-0101-0101 - ЛМ длиной до 3м; ЛП шириной до 1,5 м

Описание:

Марши длиной до 3м, площадки шириной до 1,5м из бетона класса В25, по металлическим косоурам, без отделки

Состав работ:

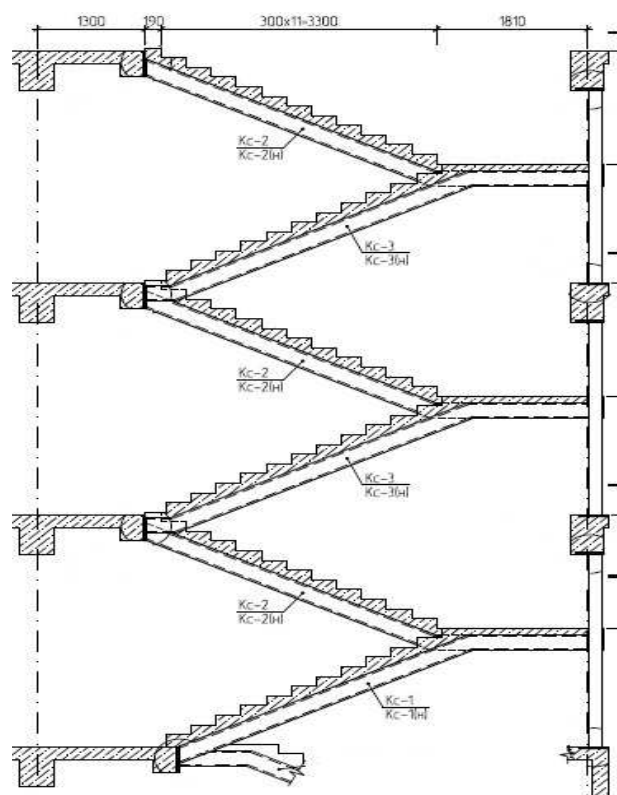
1. Монтаж металлических косоуров лестниц. 2. Устройство монолитных железобетонных маршей и площадок. 3. Установка закладных деталей. 4. Штукатурка по сетке косоуров, балок. 5. Огрунтовка металлических поверхностей. 6. Окраска металлических, огрунтованных поверхностей.

Измеритель: м3 лестницы

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	133 240
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	20 329
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	6 058/1 588
1.3	Материалы	тенге	106 853
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	17,4474
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	1,1316

Подгруппа 8807-0101-02 - Лестницы железобетонные монолитные облицованные

Таблица 8807-0101-0205 - гранитом (ЛМ длиной более 3 м, ЛП шириной более 1,5 м)



Описание:

Марши длиной более 3м, площадки шириной более 1,5м из бетона класса В25, по металлическим косоурам, облицованные, с ограждением из нержавеющей стали

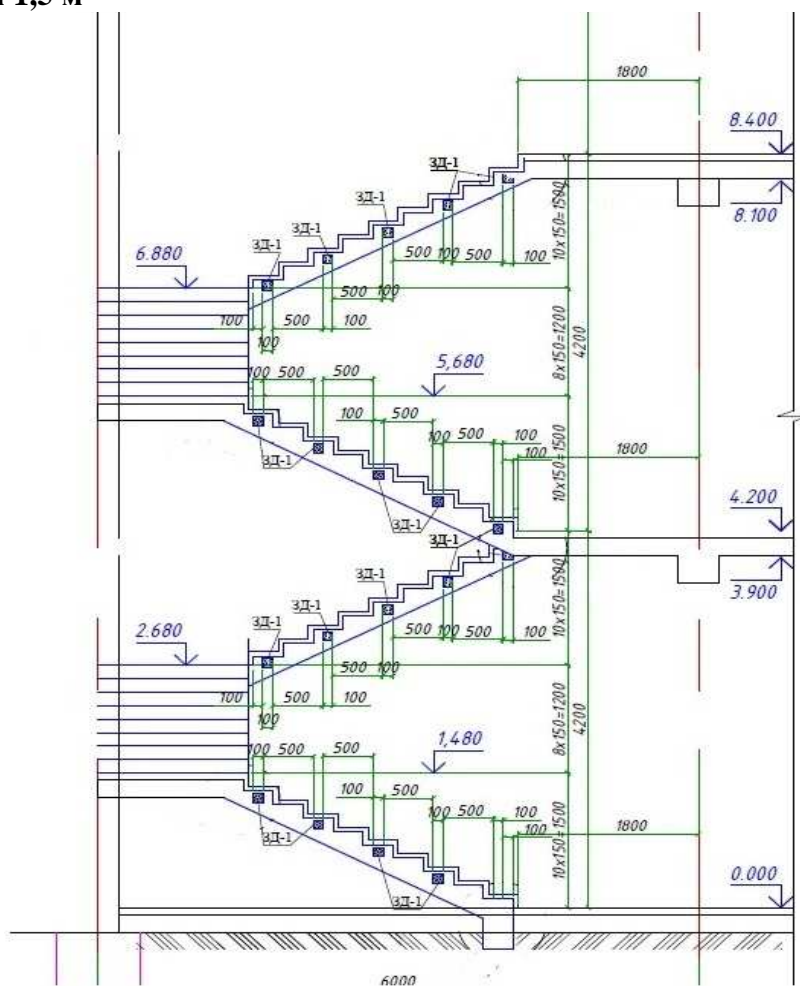
Состав работ:

1. Монтаж металлических косоуров лестниц. 2. Устройство монолитных железобетонных маршей и площадок. 3. Установка закладных деталей. 4. Штукатурка по сетке косоуров, балок. 5. Огрунтовка металлических поверхностей. 6. Окраска металлических, огрунтованных поверхностей. 7. Ограждения лестниц из нержавеющей стали. 8. Облицовка ступеней и подступенков плитами из гранита. 9. Устройство покрытий из гранитных плит. 10. Устройство покрытий из керамической плитки. 11. Плинтуса поливинилхлоридные. 12. Пробивка борозд в полах и стенах площадью сечения до 20 см².

Измеритель: м3 лестницы

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	610 418
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	102 846
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	13 945/3 778
1.3	Материалы	тенге	493 627
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	80,0479
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	2,7494

Таблица 8807-0101-0302 - ЛК 6,0 м х 6,0 м высотой от 0,00 до 8,40 м, ЛМ шириной 1,5 м



Описание:

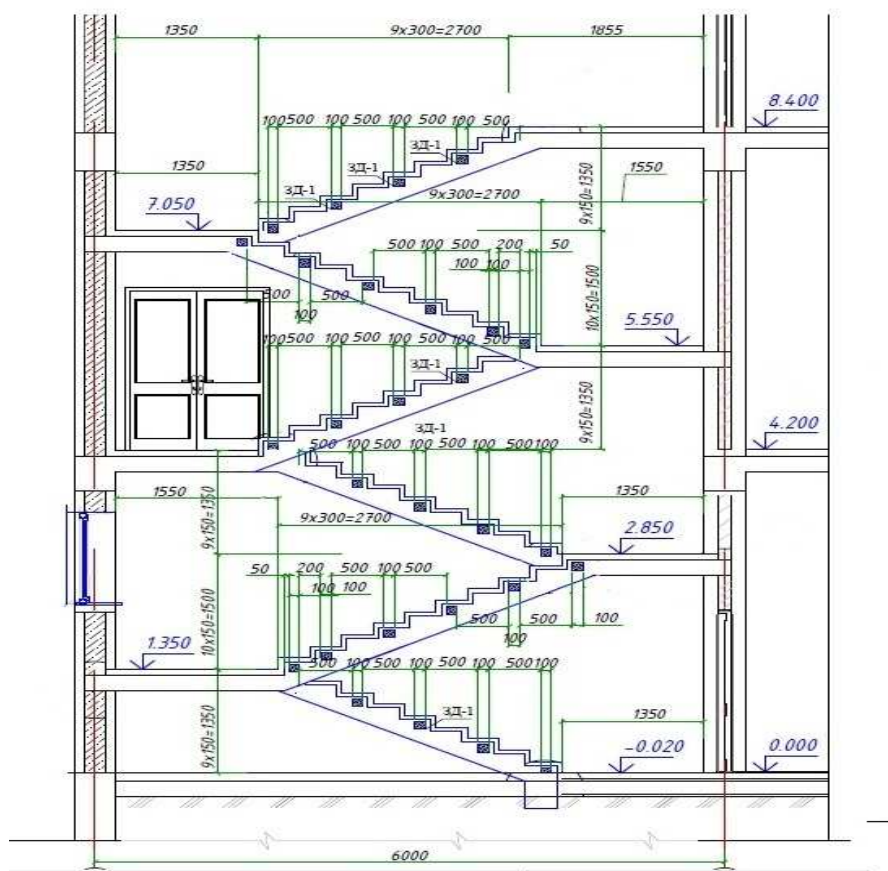
Лестничная клетка размером 6,0 м х 6,0 м высотой от 0,00 до 8,40 м. Монолитные железобетонные марши шириной 1500 мм и площадки из тяжелого бетона класса В25 с металлическим ограждением. Высота междуэтажного пролета 4200 мм.

Состав работ:

1. Устройство монолитных железобетонных маршей. 2. Установка закладных деталей. 3. Устройство ограждений металлических без поручня. 4. Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021. 5. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115 за 2 раза.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	3 708 165
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	566 205
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	113 366/20 142
1.3	Материалы	тенге	3 028 594
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	506,7245
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	16,4799

Подгруппа 8807-0101-05 - Лестницы железобетонные монолитные без отделки**Таблица 8807-0101-0501 - ЛК 6,0 м х 3,0 м высотой от -0,02 до 8,40 м, ЛМ шириной 1,35 м****Описание:**

Лестничная клетка размером 6,0м х 3,0 м высотой от -0,02 до 8,40 м. Монолитные железобетонные марши шириной 1350 мм и площадки из тяжелого бетона класса В25 с металлическим ограждением. Высота междуэтажного пролета 4200 мм.

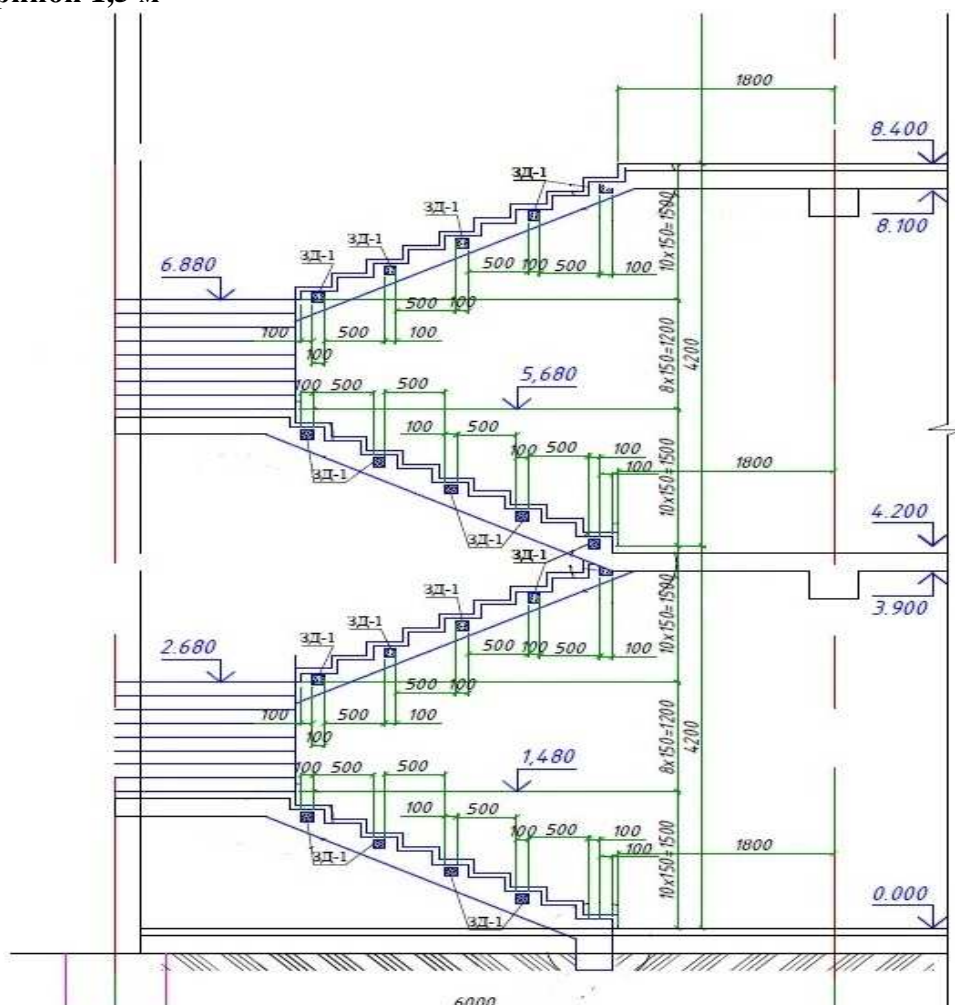
Состав работ:

1. Устройство монолитных железобетонных маршей. 2. Установка закладных деталей. 3. Устройство ограждений металлических без поручня. 4. Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021. 5. Окраска металлических оштукатуренных поверхностей эмалями ПФ-115 за 2 раза.

Измеритель: м2 гор пов ЛК

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	49 599
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	5 821
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	1 168/224
1.3	Материалы	тенге	42 610
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	5,3349
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,1844

Таблица 8807-0101-0502 - ЛК 6,0 м х 6,0 м высотой от 0,00 до 8,40 м, ЛМ шириной 1,5 м



Описание:

Лестничная клетка размером 6,0 м х 6,0 м высотой от 0,00 до 8,40 м. Монолитные железобетонные марши шириной 1500 мм и площадки из тяжелого бетона класса В25 с металлическим ограждением. Высота междуэтажного пролета 4200 мм.

Состав работ:

1. Устройство монолитных железобетонных маршей.
2. Установка закладных деталей.
3. Устройство ограждений металлических без поручня.
4. Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021.
5. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115 за 2 раза.

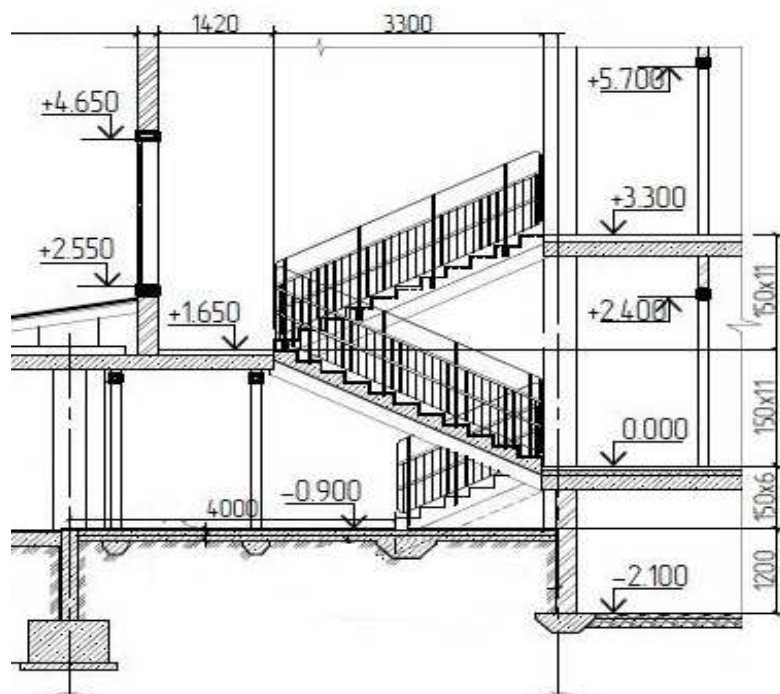
Измеритель: м2 гор пов ЛК

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	51 319
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	7 593
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	1 575/280
1.3	Материалы	тенге	42 151
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	7,0367
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,2289

Подгруппа 8807-0101-08 - Лестницы железобетонные монолитные по металлическим косоурам без отделки

Таблица 8807-0101-0801 - ЛК размером 6,0 м х 3,4 м, высотой от -0,9 м до 6,3 м

Лестница Л-1



Описание:

Лестничная клетка размер 6,0 м х 3,4 м, высота от -0,9 м до 6,3 м. Марши длиной более 3 м, площадки шириной более 1,5 м из монолитного железобетона кл В25, по металлическим косоурам. Металлические ограждения с двумя поручнями из хвойных пород.

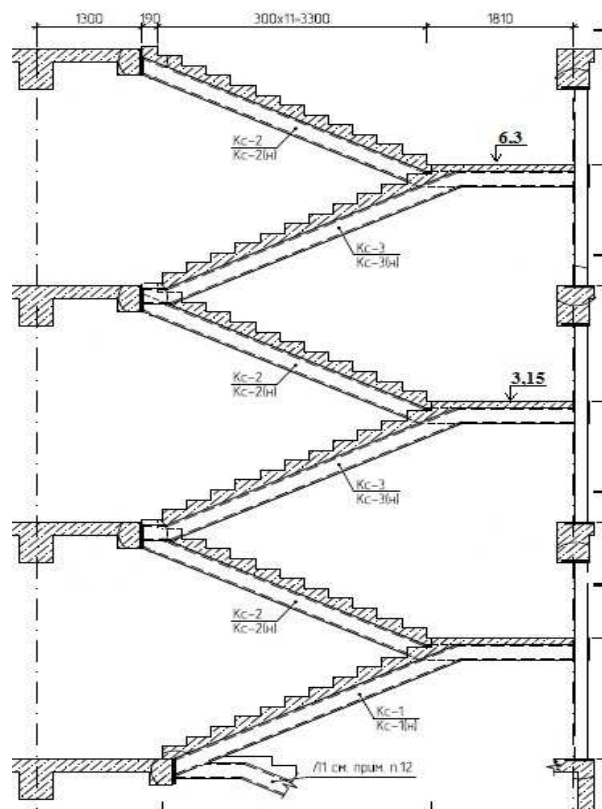
Состав работ:

1. Монтаж металлических косоуров лестниц. 2. Устройство монолитных железобетонных маршей. 3. Устройство монолитных железобетонных площадок. 4. Устройство ограждений металлических с поручнями из хвойных пород. 5. Устройство ограждений металлических без поручня. 6. Постановка болтов строительных с гайками и шайбами. 7. Установка закладных деталей. 8. Штукатурка по сетке косоуров, балок. 9. Устройство каркаса при оштукатуривании.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	1 149 493
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	171 822
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	36 205/9 034
1.3	Материалы	тенге	941 466
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	151,2099
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	6,6685

Таблица 8807-0101-0802 - ЛК размером 6,0 м х 2,52 м, высотой 10,88 м

Описание:

Лестничная клетка размером 6,0 м х 2,52 м, высотой от отметки нижней площадки до отметки верхней площадки 10,88 м. Марши длиной более 3 м, площадки шириной более 1,5 м из монолитного железобетона кл В25, по металлическим косоурам. Металлическое ограждение без поручня.

Состав работ:

1. Монтаж металлических косоуров лестниц. 2. Устройство монолитных железобетонных маршей. 3. Устройство монолитных железобетонных площадок. 4. Устройство ограждений металлических без поручня. 5. Установка закладных деталей. 6. Штукатурка по сетке косоуров, балок. 7. Сплошное выравнивание стен и перегородок из теплоблоков. 8. Сплошная затирка перегородок из гипсокартонных листов. 9. Сплошная затирка поверхностей потолков. 10. Водоэмульсионная окраска стен, перегородок и потолков. 11. Масляная окраска панелей. 12. Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021. 13. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115 за 2 раза.

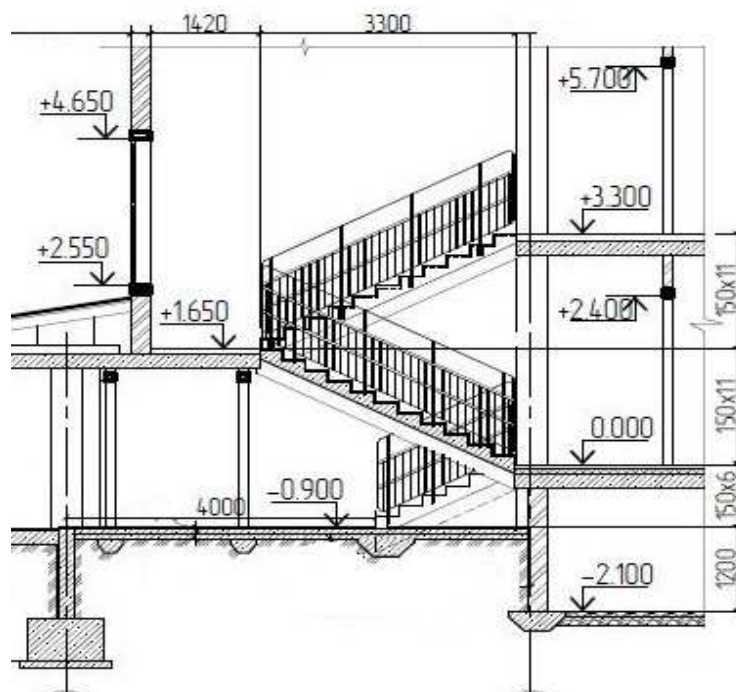
Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	10 408 699
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	2 343 104
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	324 133/92 567
1.3	Материалы	тенге	7 741 462
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	2047,7601
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	76,8659

Подгруппа 8807-0101-09 - Лестницы железобетонные монолитные по металлическим косоурам без отделки

Таблица 8807-0101-0901 - ЛК размером 6,0 м х 3,4 м, высотой от -0,9 м до 6,3 м

Лестница Л-1



Описание:

Лестничная клетка размер 6,0 м х 3,4 м, высота от -0,9 м до 6,3 м. Марши длиной более 3 м, площадки шириной более 1,5 м из монолитного железобетона кл В25, по металлическим косоурам. Металлические ограждения с двумя поручнями из хвойных пород.

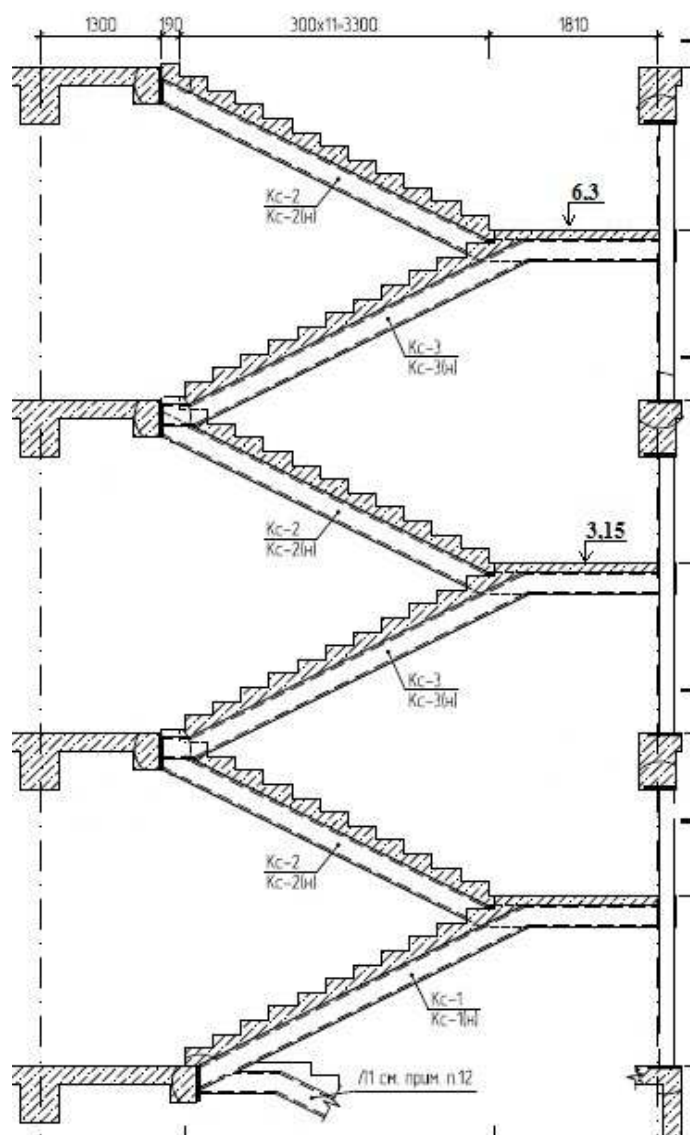
Состав работ:

1. Монтаж металлических косоуров лестниц. 2. Устройство монолитных железобетонных маршей. 3. Устройство монолитных железобетонных площадок. 4. Устройство ограждений металлических с поручнями из хвойных пород. 5. Устройство ограждений металлических без поручня. 6. Постановка болтов строительных с гайками и шайбами. 7. Установка закладных деталей. 8. Штукатурка по сетке косоуров, балок. 9. Устройство каркаса при оштукатуривании.

Измеритель: м2 гор пов ЛК

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	25 321
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	3 833
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	808/202
1.3	Материалы	тенге	20 680
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	3,3980
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,1499

Таблица 8807-0101-0902 - ЛК размером 6,0 м х 2,52 м, высотой 10,88 м

Описание:

Лестничная клетка размером 6,0 м х 2,52 м, высотой от отметки нижней площадки до отметки верхней площадки 10,88 м. Марши длиной более 3 м, площадки шириной более 1,5 м из монолитного железобетона кл В25, по металлическим косоурам. Металлическое ограждение без поручня.

Состав работ:

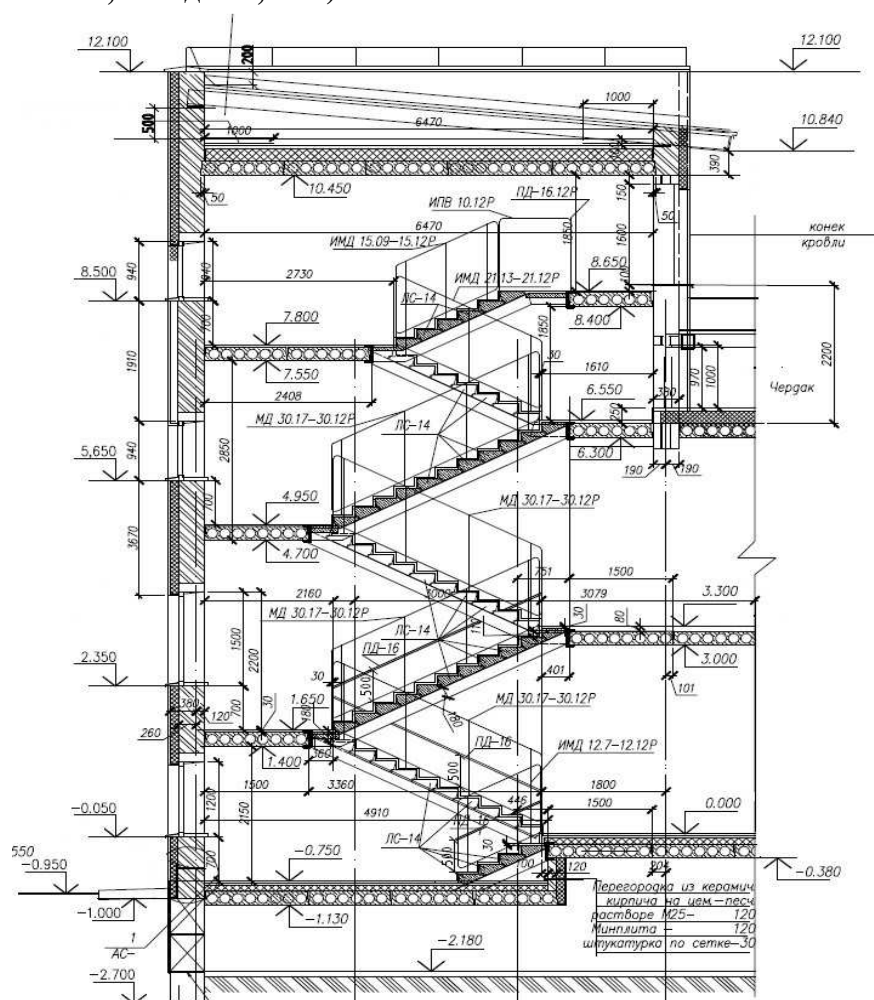
1. Монтаж металлических косоуров лестниц. 2. Устройство монолитных железобетонных маршей. 3. Устройство монолитных железобетонных площадок. 4. Устройство ограждений металлических без поручня. 5. Установка закладных деталей. 6. Штукатурка по сетке косоуров, балок. 9. Оштукатуривание стен лестничных маршей и клетки по кирпичу и железобетонных поверхностей колонн. 7. Сплошное выравнивание стен и перегородок из теплоблоков. 8. Сплошная затирка перегородок из гипсокартонных листов. 9. Сплошная затирка поверхностей потолков. 10. Водоэмульсионная окраска стен, перегородок и потолков. 11. Масляная окраска панелей. 12. Грунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021. 13. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115 за 2 раза.

Измеритель: м2 гор пов ЛК

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	179 375
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	40 517
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	5 799/1 670
1.3	Материалы	тенге	133 059
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	35,8781
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	1,3641

Группа 2 Лестницы железобетонные сборные**Подгруппа 8807-0102-01 - Лестницы железобетонные сборные без отделки**

Таблица 8807-0102-0101 - ступени без отделки (ЛК размером 6.6 м х 3,22 м; высота ЛК -0,91 м до 10,45 м)

**Описание:**

Лестничная клетка размером 6,6 м х 3,22 м. Высота лестничной клетки от -0,91 до 10,45. Лестница из отдельных гладких ступеней по металлическим косоурам. Лестничные площадки из сборных железобетонных плит с опиранием на металлические балки. Участки площадок железобетонные монолитные из бетона тяжелого кл В25 по стальным балкам. Металлическое ограждение без поручня.

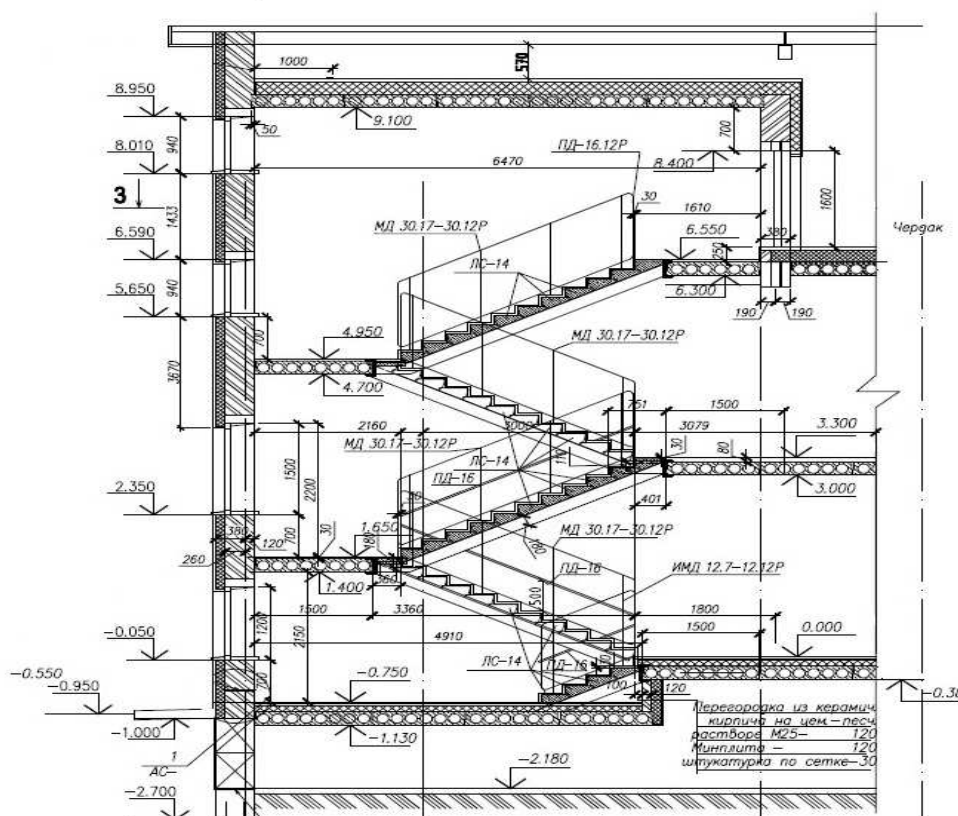
Состав работ:

1. Монтаж металлических балок. 2. Монтаж металлических косоуров. 3. Установка сборных панелей перекрытий площадок лестниц. 4. Устройство железобетонных монолитных участков из бетона тяжелого кл В25 при сборном железобетонном перекрытии и стальным балкам. 5. Устройство лестниц из отдельных ступеней гладких. 6. Установка металлических ограждений без поручней. 7. Оштукатуривание по сетке металлических косоуров. 8. Окраска огрунтованных металлических поверхностей.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	1 917 194
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	224 229
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	66 835/14 900
1.3	Материалы	тенге	1 626 130
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	188,1323
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	10,3796

Таблица 8807-0102-0102 - ступени без отделки (ЛК размером 6,6 м х 3,22 м; высота ЛК -0,91 м до 9,10 м)

Описание:

Лестничная клетка размером 6,6 м х 3,22 м. Высота лестничной клетки от -0,91 до 9,10. Лестница из отдельных гладких ступеней по металлическим косоурам. Площадки из сборных железобетонных плит с опиранием на металлические балки. Участки площадок железобетонные монолитные из бетона кл В25 по стальным балкам. Металлическое ограждение без поручня.

Состав работ:

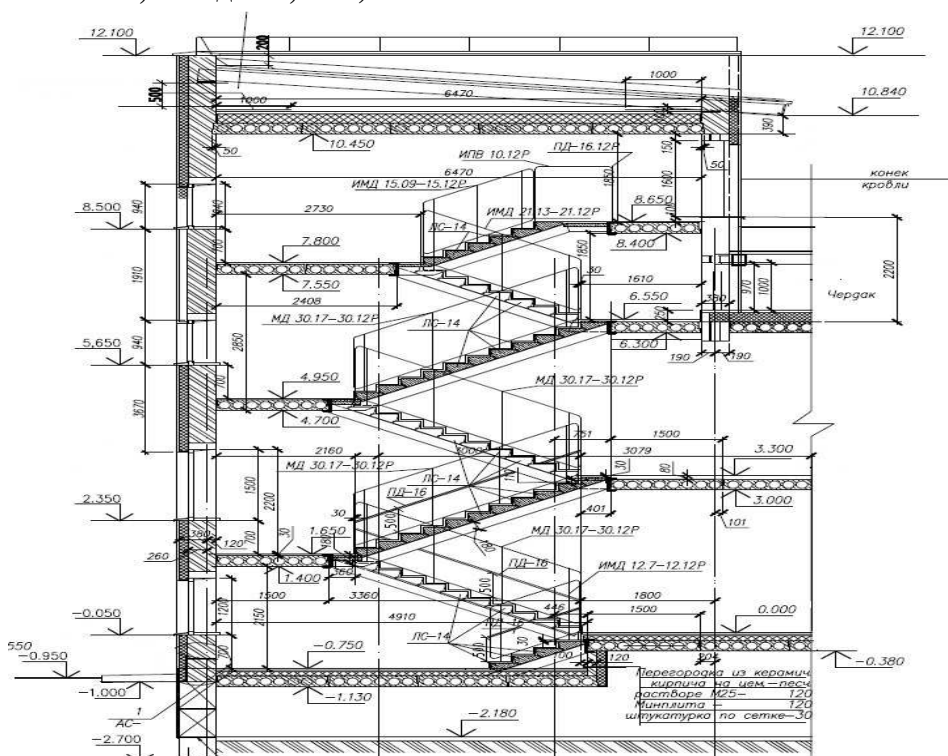
1. Монтаж металлических балок. 2. Монтаж металлических косоуров. 3. Установка сборных панелей перекрытий площадок лестниц. 4. Устройство железобетонных монолитных участков из бетона тяжелого кл В25 при сборном железобетонном перекрытии и стальным балкам. 5. Устройство лестниц из отдельных ступеней гладких. 6. Установка металлических ограждений без поручней. 7. Оштукатуривание по сетке металлических косоуров. 8. Окраска огрунтованных металлических поверхностей.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	1 244 161
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	142 407
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	41 494/9 312
1.3	Материалы	тенге	1 060 260
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	118,9861
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	5,9730

Подгруппа 8807-0102-02 - Лестницы железобетонные сборные без отделки

Таблица 8807-0102-0201 - ступени без отделки (ЛК размером 6,6 м х 3,22 м; высота ЛК -0,91 м до 10,45 м)

Описание:

Лестничная клетка размером 6,6 м х 3,22 м. Высота лестничной клетки от -0,91 до 10,45. Лестница из отдельных гладких ступеней по металлическим косоурам. Лестничные площадки из сборных железобетонных плит с опиранием на металлические балки. Участки площадок железобетонные монолитные из бетона тяжелого кл В25 по стальным балкам. Металлическое ограждение без поручня.

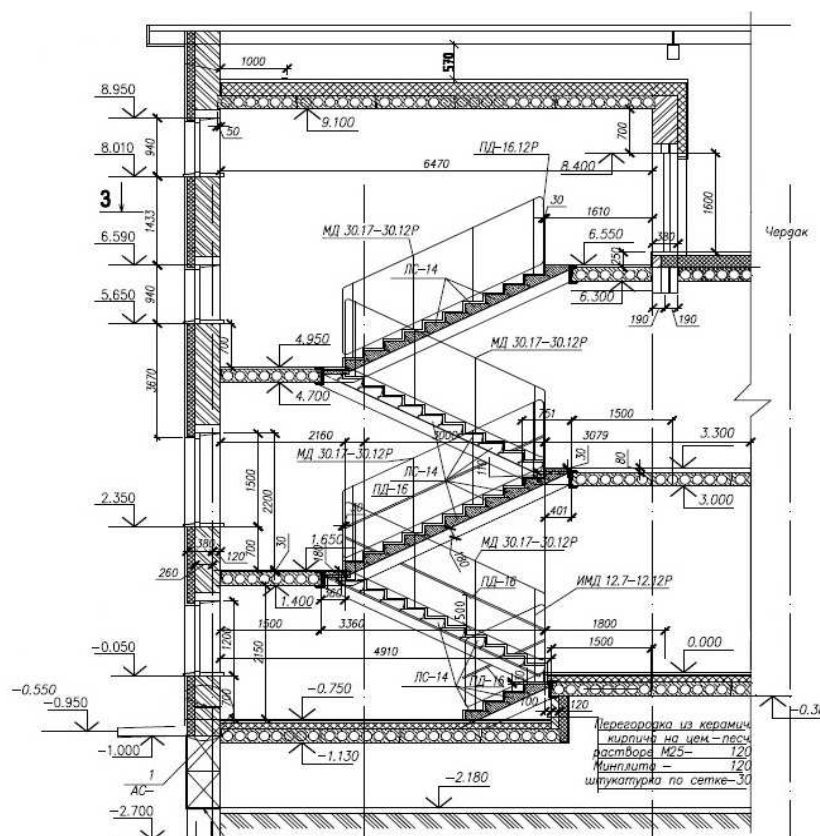
Состав работ:

1. Монтаж металлических балок. 2. Монтаж металлических косоуров. 3. Установка сборных панелей перекрытий площадок лестниц. 4. Устройство железобетонных монолитных участков из бетона тяжелого кл В25 при сборном железобетонном перекрытии и стальным балкам. 5. Устройство лестниц из отдельных ступеней гладких. 6. Установка металлических ограждений без поручней. 7. Оштукатуривание по сетке металлических косоуров. 8. Окраска огрунтованных металлических поверхностей.

Измеритель: м2 гор пов

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	25 504
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	3 053
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	756/203
1.3	Материалы	тенге	21 695
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	2,5719
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,1420

Таблица 8807-0102-0202 - ступени без отделки (ЛК размером 6,6 м х 3,22 м; высота ЛК -0,91 м до 9,10 м)

Описание:

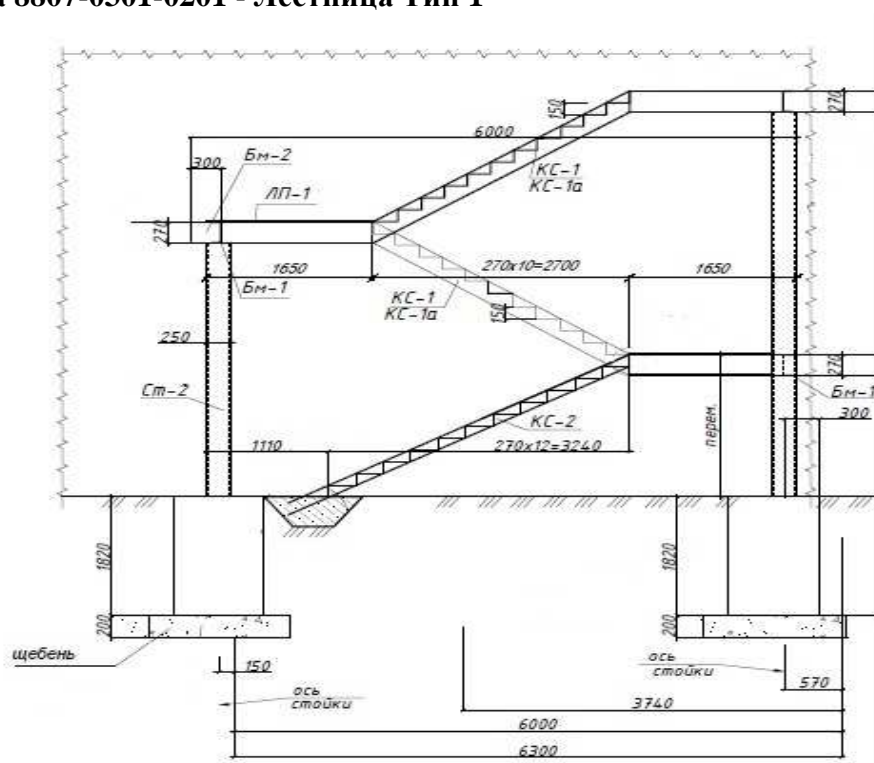
Лестничная клетка размером 6,6 м х 3,22 м. Высота лестничной клетки от -0,91 до 9,10. Лестница из отдельных гладких ступеней по металлическим косоурам. Площадки из сборных железобетонных плит с опиранием на металлические балки. Участки площадок железобетонные монолитные из бетона кл В25 по стальным балкам. Металлическое ограждение без поручня.

Состав работ:

1. Монтаж металлических балок. 2. Монтаж металлических косоуров. 3. Установка сборных панелей перекрытий площадок лестниц. 4. Устройство железобетонных монолитных участков из бетона тяжелого кл В25 при сборном железобетонном перекрытии и стальным балкам. 5. Устройство лестниц из отдельных ступеней гладких. 6. Установка металлических ограждений без поручней. 7. Оштукатуривание по сетке металлических косоуров. 8. Окраска огрунтованных металлических поверхностей.

Измеритель: м2 гор пов

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	18 871
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	2 203
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	528/144
1.3	Материалы	тенге	16 140
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	1,8459
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,1002

Подраздел 3 Лестницы металлические**Группа 1 Пожарные лестницы****Подгруппа 8807-0301-02 - Маршевые пожарные лестницы П2****Таблица 8807-0301-0201 - Лестница Тип 1**Описание:

Металлическая лестница с площадкой, размером 6,0 м х 1,9 м, высотой от -1,32 м до 3,3 м. Стойки из квадратного профиля с креплением на анкерных болтах, фундаменты монолитные бетонные столбы из бетона тяжелого кл В 7,5 на щебеночной подготовке.

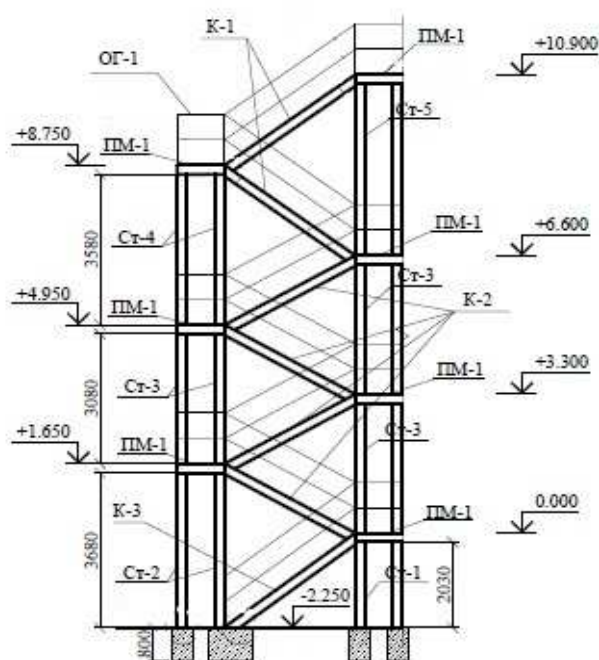
Состав работ:

1. Устройство щебеночного основания под фундаменты. 2. Устройство бетонных фундаментов-столбов. 3. Установка анкерных болтов при бетонировании. 4. Гидроизоляция боковая обмазочная битумная в 2 слоя. 5. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением. 6. Окраска огрунтованных металлических поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	1 156 962
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	77 856
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	51 606/14 884
1.3	Материалы	тенге	1 027 500
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	64,8830
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	10,2170

Таблица 8807-0301-0202 - Лестница Тип 2

Описание:

Металлическая лестница, наружной установки размером 5,34 м х 2,2 м, высотой от -2,25 до 10,90 м. Стойки из стальной трубы. Балки и косоуры из швеллера. Проступи из рефленной стали, толщ. 4 мм. Ограждения из квадратной трубы 20х20. Фундаменты столбчатые из бетона тяжёлого кл В 12,5 на подготовке из бетона тяжёлого кл В 3,5.

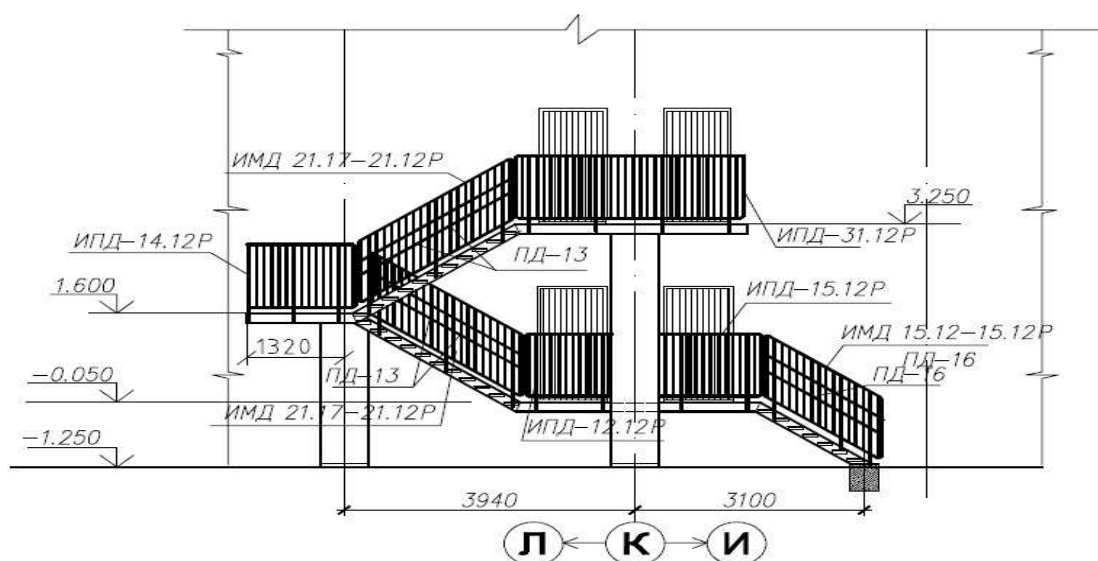
Состав работ:

1. Монтаж металлических лестниц. 2. Подготовка окрасочных агрегатов. 3. Приготовление составов. 4. Окраска поверхностей. 5. Промывка, очистка окрасочных агрегатов и шлангов. 6. Контроль качества.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	3 103 550
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	231 358
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	166 027/47 988
1.3	Материалы	тенге	2 706 165
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	188,9710
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	32,6691

Таблица 8807-0301-0203 - Лестница Тип 3

Описание:

Лестница пожарная (эвакуационная) металлическая шириной 1000 мм на косоурах и балках. Площадки шириной 1000 мм с настилом и ограждением из листовой, рифленой и круглой стали с опиранием на кирпичные столбы и наружные стены здания. Высота лестницы от отметки -1,10 м до отметки 3,25 м, длина 16,8 м.

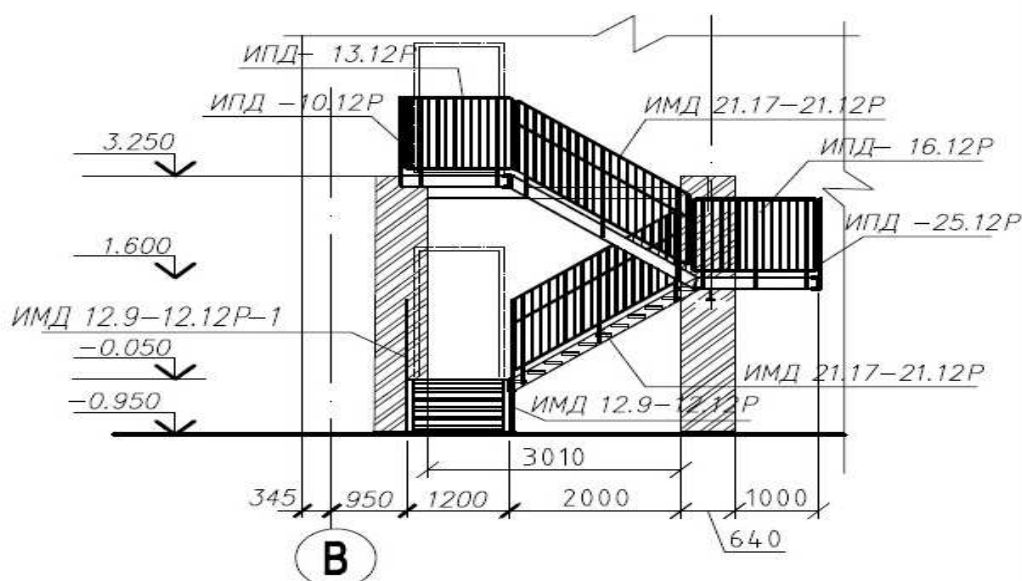
Состав работ:

1. Установка опорных фундаментных плит, массой до 0,5 т. 2. Кладка столбов прямоугольных армированных из кирпича. 3. Монтаж косоуров. 4. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением. 5. Монтаж площадок с настилом и ограждением из листовой, рифленой, просечной и круглой стали. 6. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	1 074 830
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	92 706
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	53 784/12 136
1.3	Материалы	тенге	928 340
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	75,5890
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	8,0882

Таблица 8807-0301-0204 - Лестница Тип 4

Описание:

Лестница пожарная (эвакуационная) металлическая шириной 1000 мм на косоурах и балках. Площадки шириной 1200 мм с настилом и ограждением из листовой, рифленой и круглой стали с опиранием на кирпичные столбы с отступом 1200 мм от наружной стены здания. Высота лестницы от отметки -1,25 м до отметки 3,25 м, длина 10,8 м.

Состав работ:

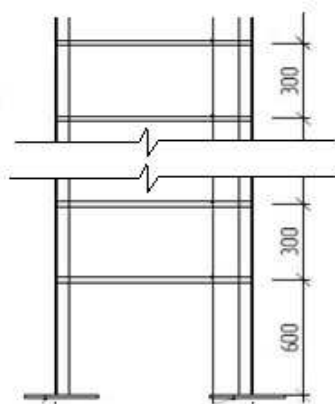
1. Установка опорных фундаментных плит, массой до 0,5 т. 2. Кладка столбов прямоугольных армированных из кирпича. 3. Монтаж косоуров. 4. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением. 5. Монтаж площадок с настилом и ограждением из листовой, рифленой, просечной и круглой стали. 6. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	1 770 553
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	127 909
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	78 665/20 132
1.3	Материалы	тенге	1 563 979
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	106,7090
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	13,1589

Группа 2 Стремянки
Подгруппа 8807-0302-01 - Стремянки

Таблица 8807-0302-0101 - Стремянка СТ-1



Описание:

Размеры 2,695м х 0,7м, весом 120 кг

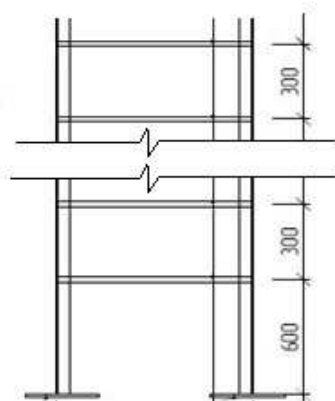
Состав работ:

1. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением.
2. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: стремянка

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	72 742
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	4 498
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	3 198/923
1.3	Материалы	тенге	65 046
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	3,7190
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,6288

Таблица 8807-0302-0102 - Стремянка СТ-2



Описание:

Размеры 1,346м x 0,6м, весом 64 кг

Состав работ:

1. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением.
2. Окраска металлических оштукатуренных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: стремянка

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	38 666
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	2 397
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	1 699/491
1.3	Материалы	тенге	34 570
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	1,9825
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,3341

Таблица 8807-0302-0103 - Стремянка СТ-3

Описание:

Размеры 3,59м x 0,7м, весом 48 кг

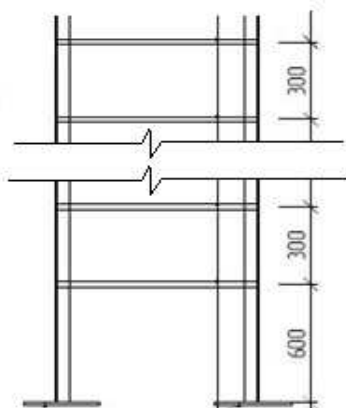
Состав работ:

1. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением.
2. Окраска металлических оштукатуренных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: стремянка

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	29 038
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	1 636
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	1 284/371
1.3	Материалы	тенге	26 118
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	1,4935
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,2525

Таблица 8807-0302-0104 - Стремянка СТ-4



Описание:

Размеры 4,05м х 0,7м, весом 124 кг

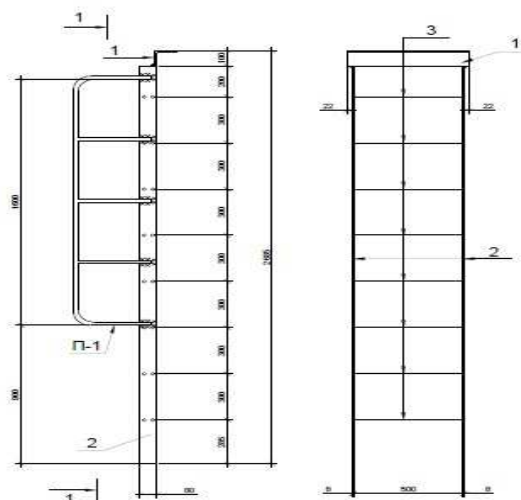
Состав работ:

1. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением.
2. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: стремянка

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	76 600
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	4 609
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	4 520/958
1.3	Материалы	тенге	67 471
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	4,2166
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,6523

Таблица 8807-0302-0105 - Стремянка для выхода на кровлю

Описание:

Размеры 2,585м х 0,5м, весом 35 кг. Размеры уголка 100х10 и полосы 80х8 с поручнем из арматуры класса А1 скрепленная анкерными болтами

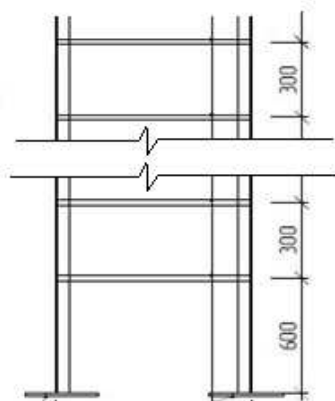
Состав работ:

1. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением.
2. Установка анкерных болтов.
3. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: стремянка

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	21 373
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	1 534
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	928/269
1.3	Материалы	тенге	18 911
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	1,2758
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,1829

Таблица 8807-0302-0106 - Стремянка для выхода на чердак

Описание:

Размеры 2,8м х 0,6м, металлическая из полосы и арматуры, весом 29 кг

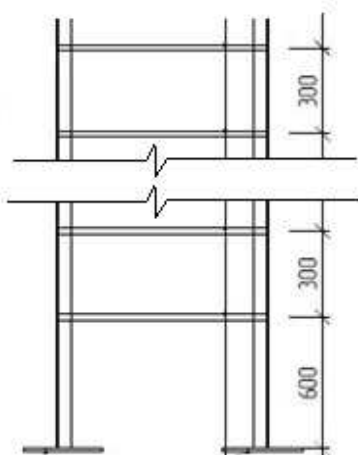
Состав работ:

1. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением.
2. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: стремянка

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	17 448
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	1 058
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	772/223
1.3	Материалы	тенге	15 618
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	0,8660
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,1513

Таблица 8807-0302-0107 - Стремянка для спуска в приямки

Описание:

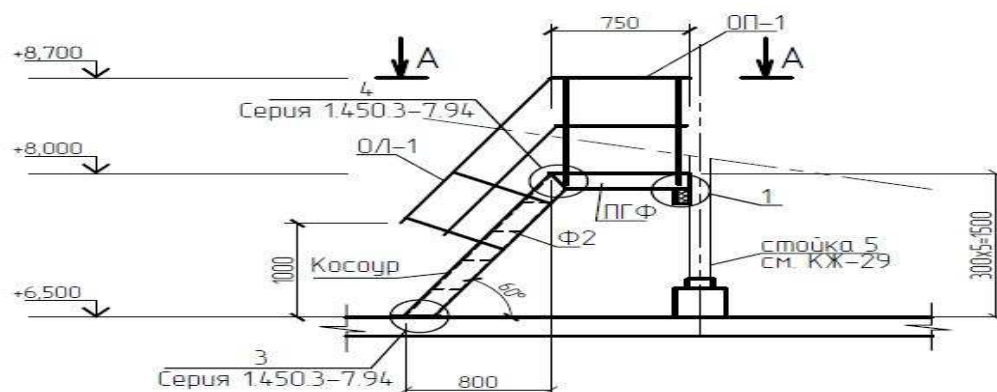
Размером 1,2м х 0,6м, металлическая из полосы и арматуры, весом 12 кг

Состав работ:

1. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением.
2. Окраска металлических оштукатуренных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: стремянка

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	8 502
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	964
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	984/93
1.3	Материалы	тенге	6 554
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	0,7228
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,0635

Группа 3 Лестницы металлические**Подгруппа 8807-0303-01 - Вертикальные металлические лестницы****Таблица 8807-0303-0101 - Лестница ЛМ-1**Описание:

Металлическая лестница выхода с чердака на кровлю. Размeрами 1,55 м х 1,2 м, высотой 1,5 м. Ступени из рифленого листа по металлическим косоурам, площадка настил сплошной из стального рифленого листа. Ограждения для лестницы и площадки из металлических уголков. Вес 180 кг

Состав работ:

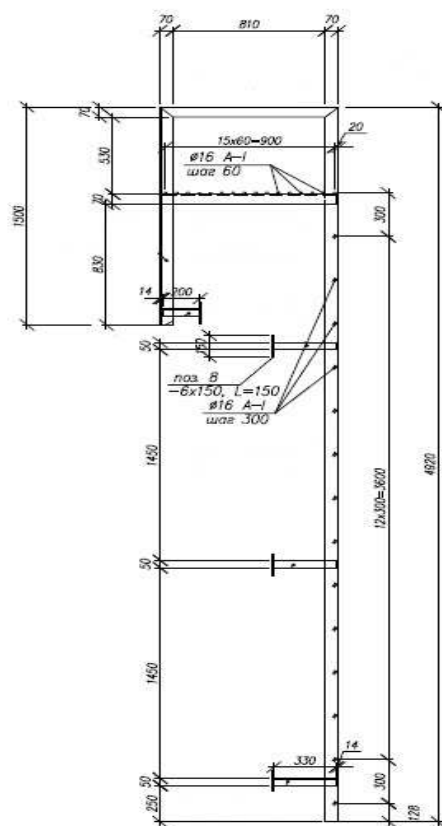
1. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением.
2. Установка анкерных болтов.
3. Окраска металлических оштукатуренных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	127 872
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	14 667
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	14 677/1 393
1.3	Материалы	тенге	98 528
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	10,9895
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,9487

Таблица 8807-0303-0102 - Лестница ЛМ-2

Металлическая лестница ЛМ-1
сечение 1-1

Описание:

Лестница металлическая из уголков и арматуры с площадкой и поручнем, размером 4,92м х 0,65м, вес 138 кг

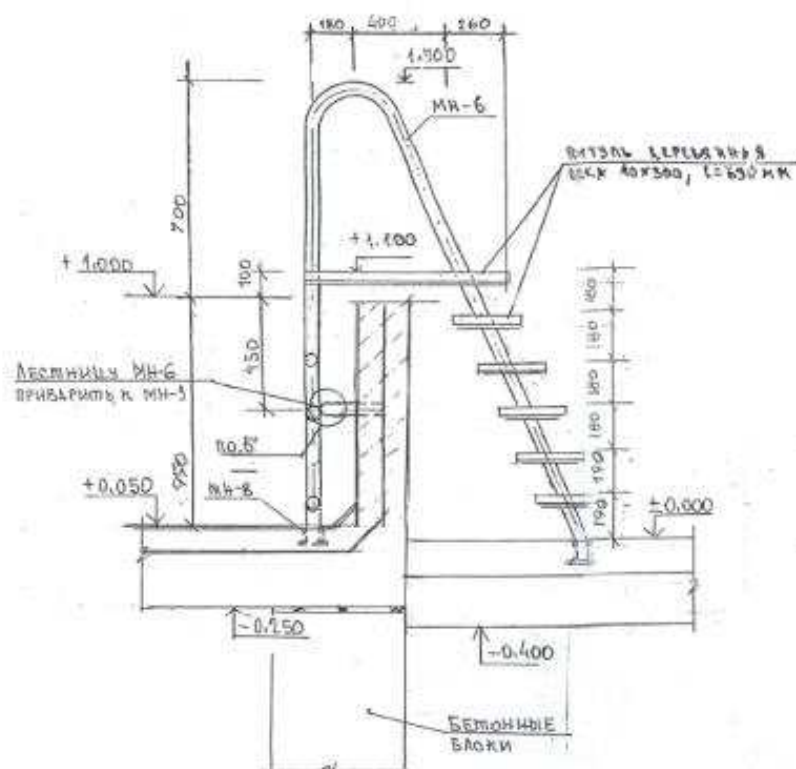
Состав работ:

1. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением. 2. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	83 421
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	5 084
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	3 682/1 065
1.3	Материалы	тенге	74 655
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	4,1580
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,7246

Таблица 8807-0303-0103 - Лестница ЛМ-3

Описание:

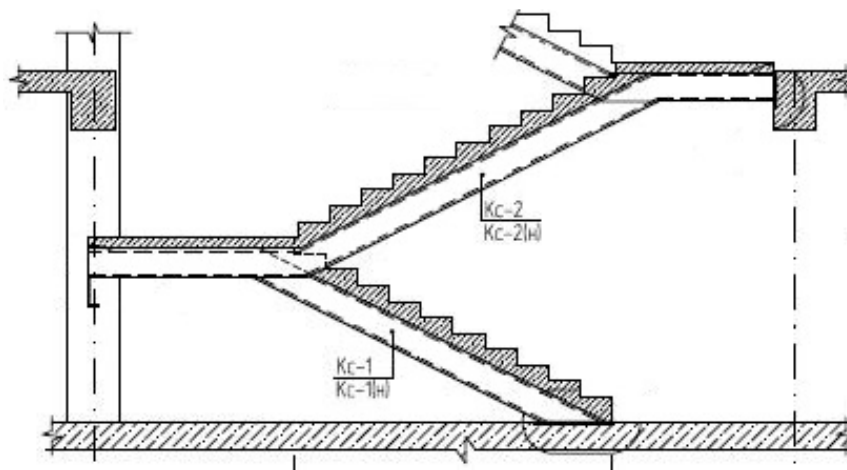
Металлическая лестница из трубы и уголка с площадкой. Площадка размерами 840х690х40 мм, ступени размерами 300х690х40 мм из дерева. Вес 53 кг

Состав работ:

1. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением. 2. Установка анкерных болтов. 3. Устройство дощатых покрытий площадки и ступеней. 4. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115. 5. Окраска улучшенная масляная по дереву.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	45 105
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	4 582
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	1 527/460
1.3	Материалы	тенге	38 996
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	4,0006
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,3234

14 Павлодарская область**Раздел 1 Лестницы****Подраздел 1 Лестницы железобетонные****Группа 1 Лестницы железобетонные монолитные****Подгруппа 8807-0101-01 - Лестницы железобетонные монолитные без отделки****Таблица 8807-0101-0101 - ЛМ длиной до 3м; ЛП шириной до 1,5 м****Описание:**

Марши длиной до 3м, площадки шириной до 1,5м из бетона класса В25, по металлическим косоурам, без отделки

Состав работ:

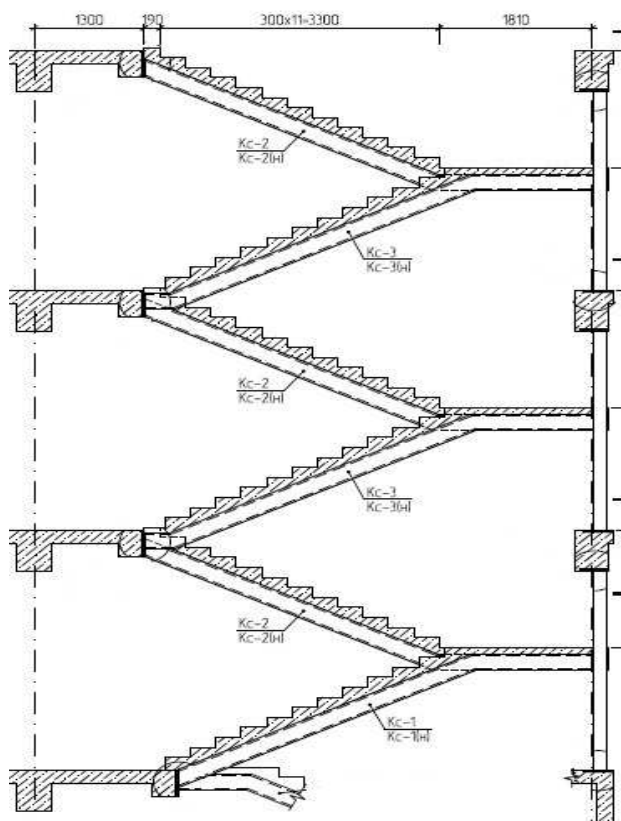
1. Монтаж металлических косоуров лестниц. 2. Устройство монолитных железобетонных маршей и площадок. 3. Установка закладных деталей. 4. Штукатурка по сетке косоуров, балок. 5. Огрунтовка металлических поверхностей. 6. Окраска металлических, огрунтованных поверхностей.

Измеритель: м3 лестницы

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	134 165
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	19 614
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	5 805/1 530
1.3	Материалы	тенге	108 746
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	17,4474
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	1,1316

Подгруппа 8807-0101-02 - Лестницы железобетонные монолитные облицованные

Таблица 8807-0101-0205 - гранитом (ЛМ длиной более 3 м, ЛП шириной более 1,5 м)



Описание:

Марши длиной более 3м, площадки шириной более 1,5м из бетона класса В25, по металлическим косоурам, облицованные, с ограждением из нержавеющей стали

Состав работ:

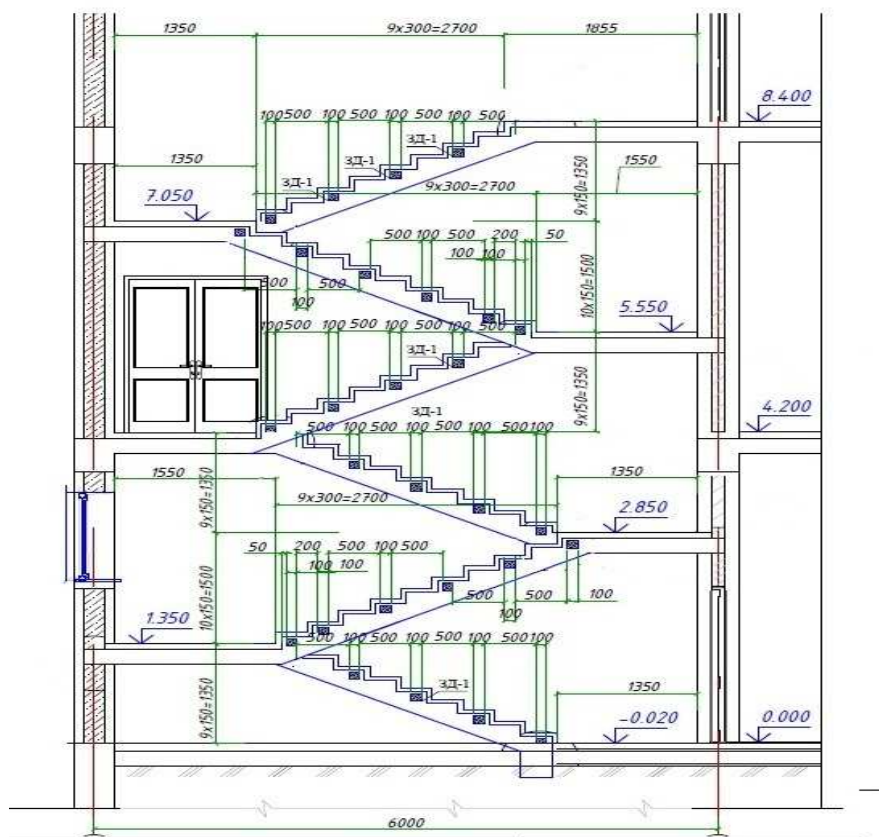
1. Монтаж металлических косоуров лестниц. 2. Устройство монолитных железобетонных маршей и площадок. 3. Установка закладных деталей. 4. Штукатурка по сетке косоуров, балок. 5. Огрунтовка металлических поверхностей. 6. Окраска металлических, огрунтованных поверхностей. 7. Ограждения лестниц из нержавеющей стали. 8. Облицовка ступеней и подступенков плитами из гранита. 9. Устройство покрытий из гранитных плит. 10. Устройство покрытий из керамической плитки. 11. Плинтуса поливинилхлоридные. 12. Пробивка борозд в полах и стенах площадью сечения до 20 см².

Измеритель: м3 лестницы

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	604 951
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	99 196
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	13 312/3 640
1.3	Материалы	тенге	492 443
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	80,0479
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	2,7494

Подгруппа 8807-0101-03 - Лестницы железобетонные монолитные без отделки

Таблица 8807-0101-0301 - ЛК 6,0 м х 3,0 м высотой от -0,02 до 8,40 м, ЛМ шириной 1,35 м



Описание:

Лестничная клетка размером 6,0м х 3,0 м высотой от -0,02 до 8,40 м. Монолитные железобетонные марши шириной 1350 мм и площадки из тяжелого бетона класса В25 с металлическим ограждением. Высота междуэтажного пролета 4200 мм.

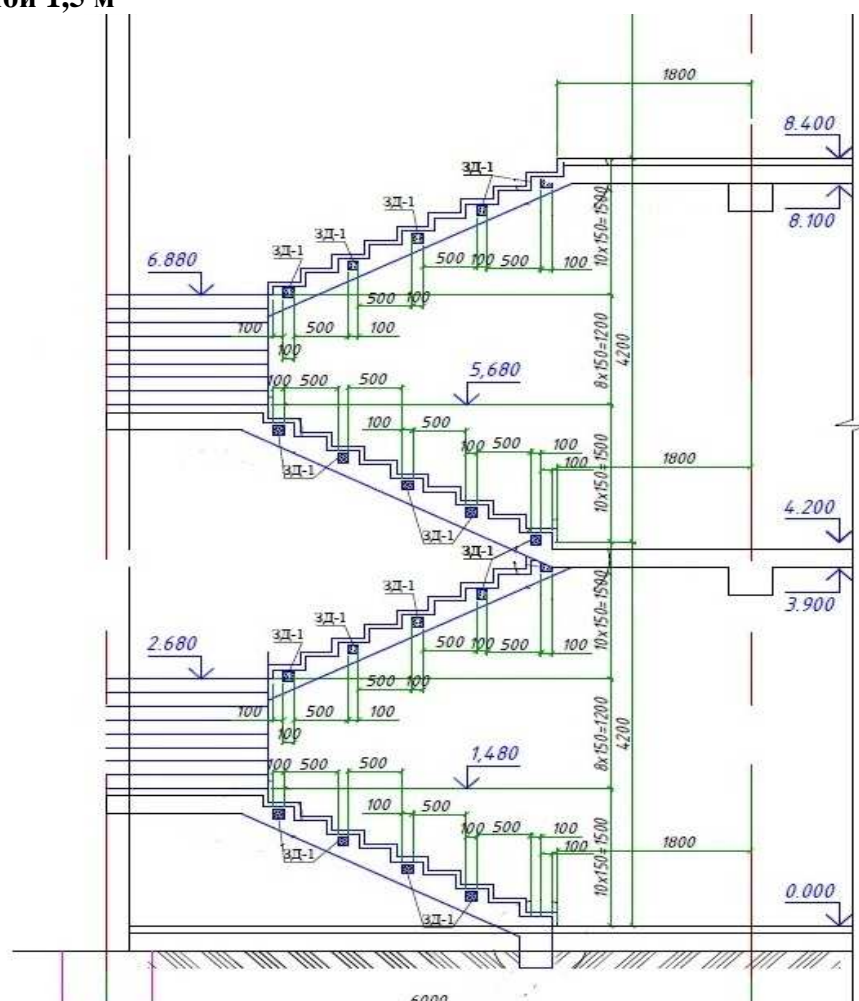
Состав работ:

1. Устройство монолитных железобетонных маршей. 2. Установка закладных деталей. 3. Устройство ограждений металлических без поручня. 4. Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021. 5. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115 за 2 раза.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	1 776 251
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	208 808
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	40 245/7 774
1.3	Материалы	тенге	1 527 198
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	192,0551
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	6,6387

Таблица 8807-0101-0302 - ЛК 6,0 м х 6,0 м высотой от 0,00 до 8,40 м, ЛМ шириной 1,5 м



Описание:

Лестничная клетка размером 6,0 м х 6,0 м высотой от 0,00 до 8,40 м. Монолитные железобетонные марши шириной 1500 мм и площадки из тяжелого бетона класса В25 с металлическим ограждением. Высота междуэтажного пролета 4200 мм.

Состав работ:

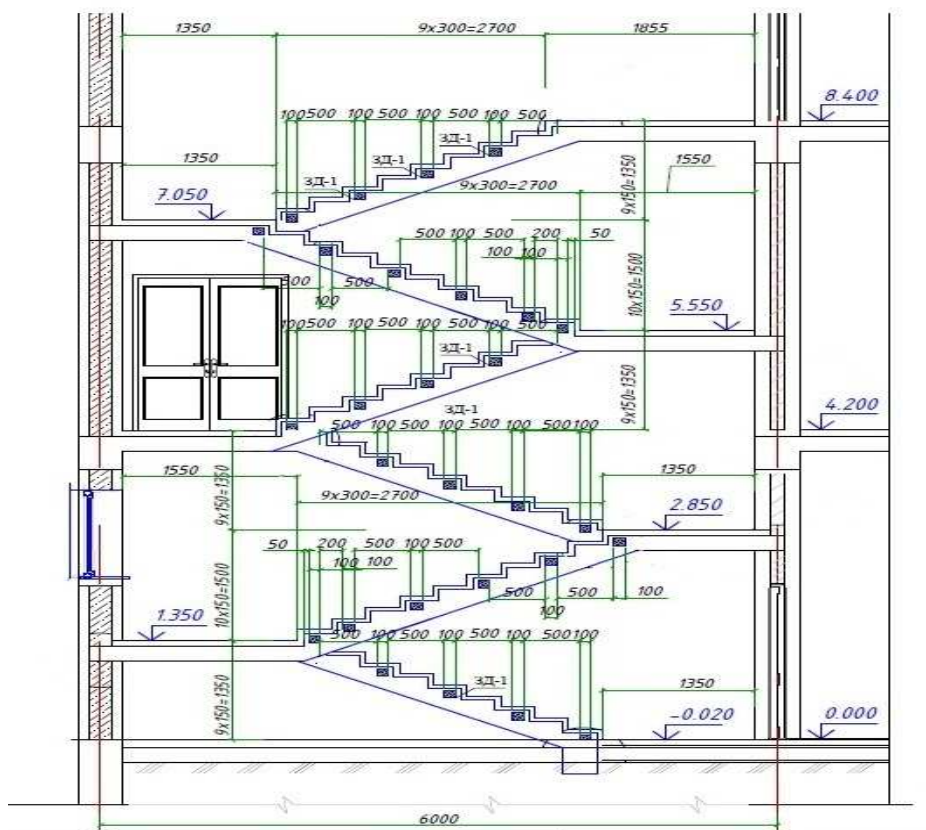
1. Устройство монолитных железобетонных маршей. 2. Установка закладных деталей. 3. Устройство ограждений металлических без поручня. 4. Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021. 5. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115 за 2 раза.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	3 670 168
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	546 327
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	108 461/19 392
1.3	Материалы	тенге	3 015 380
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	506,7245
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	16,4799

Подгруппа 8807-0101-05 - Лестницы железобетонные монолитные без отделки

Таблица 8807-0101-0501 - ЛК 6,0 м х 3,0 м высотой от -0,02 до 8,40 м, ЛМ шириной 1,35 м



Описание:

Лестничная клетка размером 6,0м х 3,0 м высотой от -0,02 до 8,40 м. Монолитные железобетонные марши шириной 1350 мм и площадки из тяжелого бетона класса В25 с металлическим ограждением. Высота междуэтажного пролета 4200 мм.

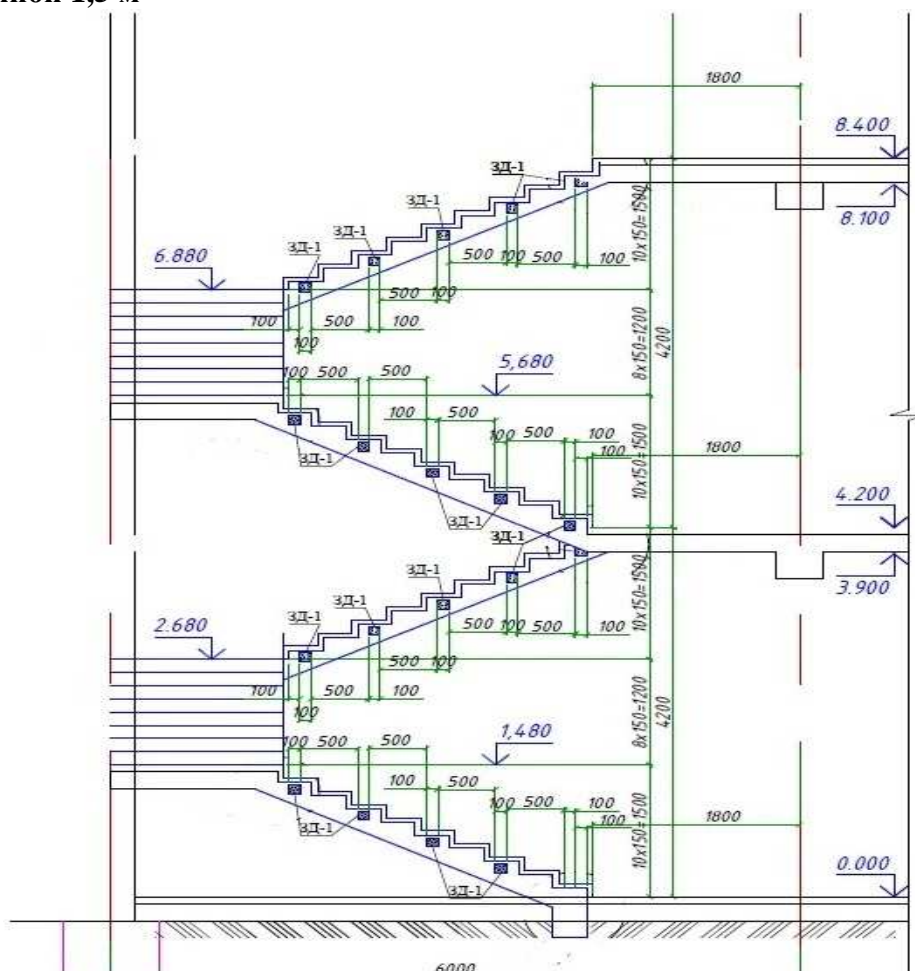
Состав работ:

1. Устройство монолитных железобетонных маршей. 2. Установка закладных деталей. 3. Устройство ограждений металлических без поручня. 4. Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021. 5. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115 за 2 раза.

Измеритель: м2 гор пов ЛК

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	50 580
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	5 615
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	1 118/216
1.3	Материалы	тенге	43 847
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	5,3349
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,1844

Таблица 8807-0101-0502 - ЛК 6,0 м х 6,0 м высотой от 0,00 до 8,40 м, ЛМ шириной 1,5 м



Описание:

Лестничная клетка размером 6,0 м х 6,0 м высотой от 0,00 до 8,40 м. Монолитные железобетонные марши шириной 1500 мм и площадки из тяжелого бетона класса В25 с металлическим ограждением. Высота междуэтажного пролета 4200 мм.

Состав работ:

Устройство монолитных железобетонных маршей. 2. Установка закладных деталей. 3. Устройство ограждений металлических без поручня. 4. Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021. 5. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115 за 2 раза.

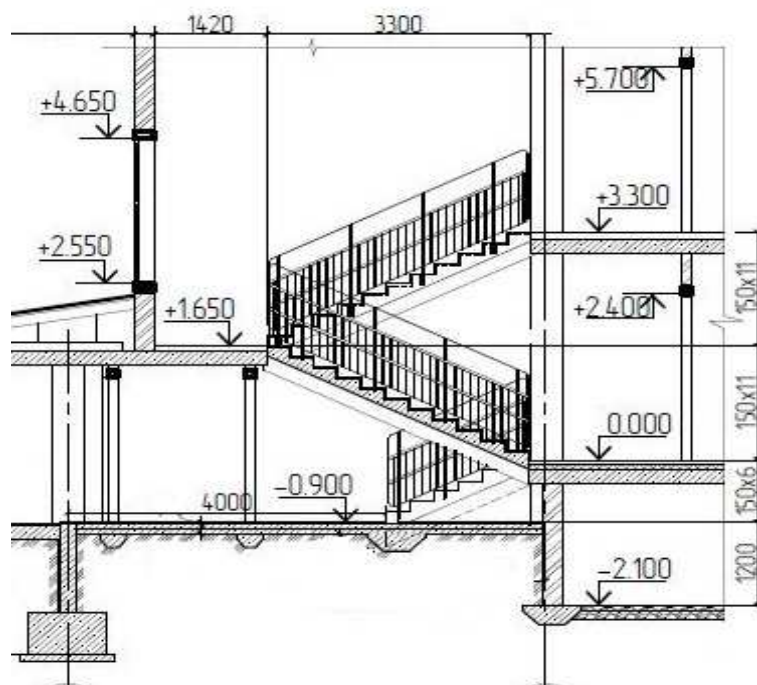
Измеритель: м2 гор пов ЛК

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	52 796
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	7 324
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	1 506/269
1.3	Материалы	тенге	43 966
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	7,0367
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,2289

Подгруппа 8807-0101-08 - Лестницы железобетонные монолитные по металлическим косоурам без отделки

Таблица 8807-0101-0801 - ЛК размером 6,0 м х 3,4 м, высотой от -0,9 м до 6,3 м

Лестница Л-1



Описание:

Лестничная клетка размер 6,0 м х 3,4 м, высота от -0,9 м до 6,3 м. Марши длиной более 3 м, площадки шириной более 1,5 м из монолитного железобетона кл В25, по металлическим косоурам. Металлические ограждения с двумя поручнями из хвойных пород.

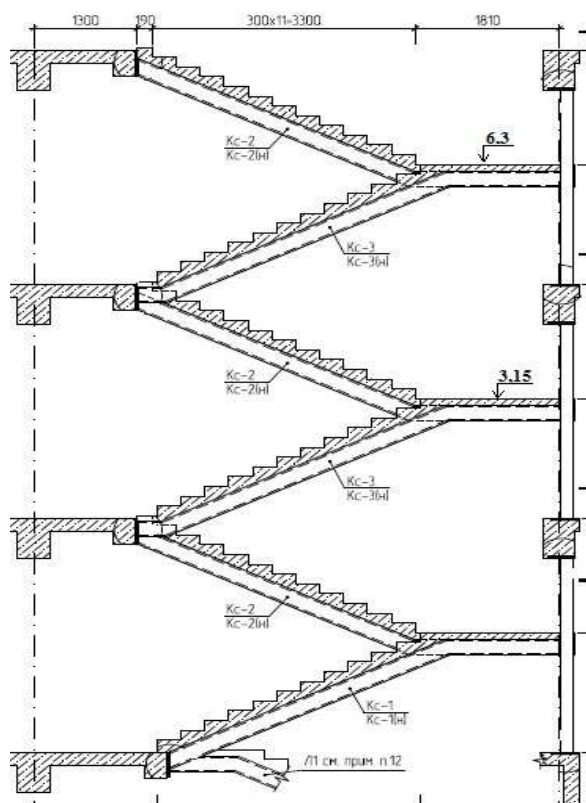
Состав работ:

1. Монтаж металлических косоуров лестниц. 2. Устройство монолитных железобетонных маршей. 3. Устройство монолитных железобетонных площадок. 4. Устройство ограждений металлических с поручнями из хвойных пород. 5. Устройство ограждений металлических без поручня. 6. Постановка болтов строительных с гайками и шайбами. 7. Установка закладных деталей. 8. Штукатурка по сетке косоуров, балок. 9. Устройство каркаса при оштукатуривании.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	1 152 347
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	165 775
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	34 906/8 701
1.3	Материалы	тенге	951 666
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	151,2099
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	6,6685

Таблица 8807-0101-0802 - ЛК размером 6,0 м х 2,52 м, высотой 10,88 м

**Описание:**

Лестничная клетка размером 6,0 м х 2,52 м, высотой от отметки нижней площадки до отметки верхней площадки 10,88 м. Марши длиной более 3 м, площадки шириной более 1,5 м из монолитного железобетона кл В25, по металлическим косоурам. Металлическое ограждение без поручня.

Состав работ:

1.Монтаж металлических косоуров лестниц. 2. Устройство монолитных железобетонных маршей. 3.Устройство монолитных железобетонных площадок. 4. Устройство ограждений металлических без поручня. 5. Установка закладных деталей. 6. Штукатурка по сетке косоуров, балок. 7. Сплошное выравнивание стен и перегородок из теплоблоков. 8. Сплошная затирка перегородок из гипсокартонных листов. 9. Сплошная затирка поверхностей потолков. 10. Водоэмульсионная окраска стен, перегородок и потолков. 11. Масляная окраска панелей. 12. Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021. 13. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115 за 2 раза.

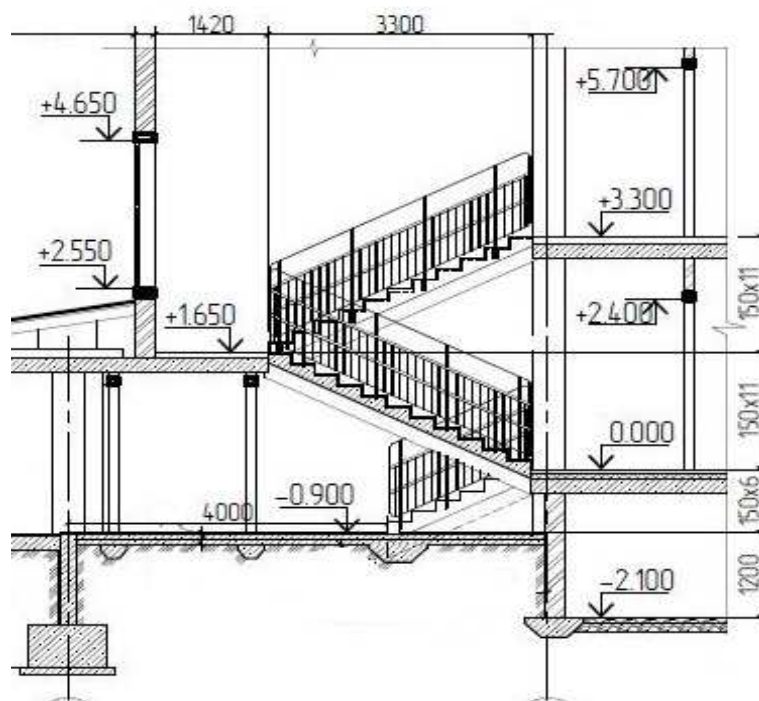
Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	10 546 052
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	2 260 677
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	309 826/89 134
1.3	Материалы	тенге	7 975 549
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	2047,7601
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	76,8659

Подгруппа 8807-0101-09 - Лестницы железобетонные монолитные по металлическим косоурам без отделки

Таблица 8807-0101-0901 - ЛК размером 6,0 м х 3,4 м, высотой от -0,9 м до 6,3 м

Лестница Л-1



Описание:

Лестничная клетка размер 6,0 м х 3,4 м, высота от -0,9 м до 6,3 м. Марши длиной более 3 м, площадки шириной более 1,5 м из монолитного железобетона кл В25, по металлическим косоурам. Металлические ограждения с двумя поручнями из хвойных пород.

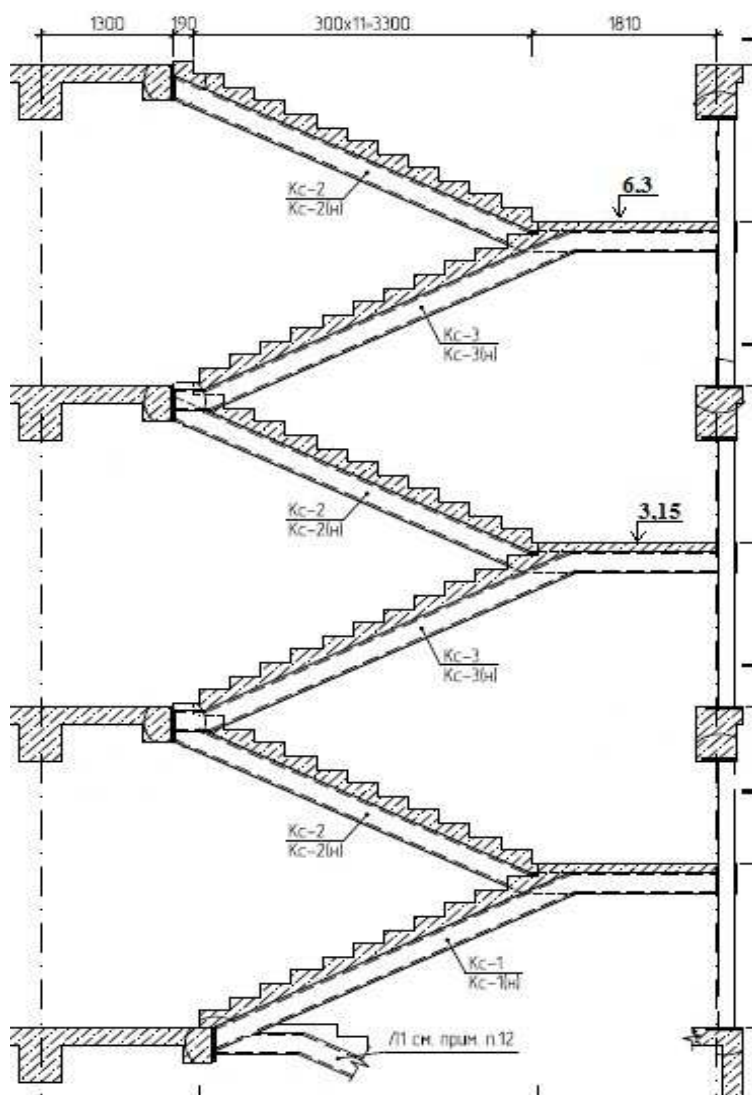
Состав работ:

1. Монтаж металлических косоуров лестниц. 2. Устройство монолитных железобетонных маршей. 3. Устройство монолитных железобетонных площадок. 4. Устройство ограждений металлических с поручнями из хвойных пород. 5. Устройство ограждений металлических без поручня. 6. Постановка болтов строительных с гайками и шайбами. 7. Установка закладных деталей. 8. Штукатурка по сетке косоуров, балок. 9. Устройство каркаса при оштукатуривании.

Измеритель: м2 гор пов ЛК

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	25 803
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	3 698
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	779/194
1.3	Материалы	тенге	21 326
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	3,3980
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,1499

Таблица 8807-0101-0902 - ЛК размером 6,0 м х 2,52 м, высотой 10,88 м

Описание:

Лестничная клетка размером 6,0 м х 2,52 м, высотой от отметки нижней площадки до отметки верхней площадки 10,88 м. Марши длиной более 3 м, площадки шириной более 1,5 м из монолитного железобетона кл В25, по металлическим косоурам. Металлическое ограждение без поручня.

Состав работ:

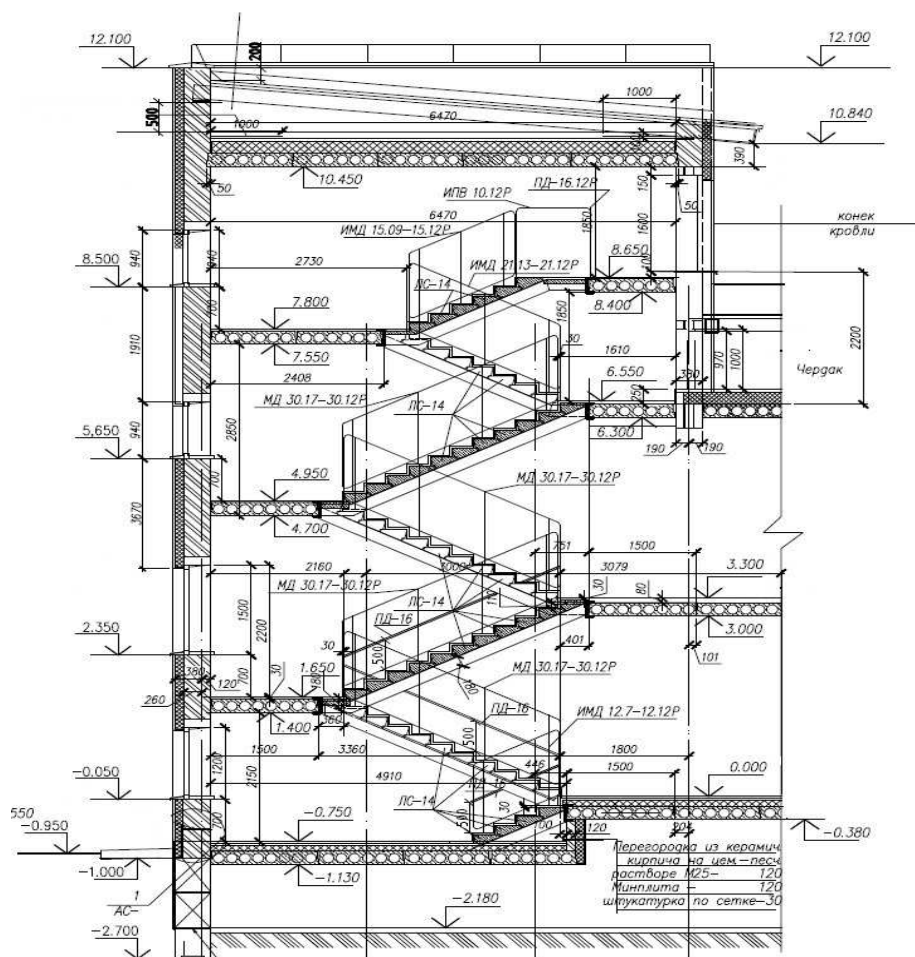
1. Монтаж металлических косоуров лестниц. 2. Устройство монолитных железобетонных маршей. 3. Устройство монолитных железобетонных площадок. 4. Устройство ограждений металлических без поручня. 5. Установка закладных деталей. 6. Штукатурка по сетке косоуров, балок. 9. Оштукатуривание стен лестничных маршей и клетки по кирпичу и железобетонных поверхностей колонн. 7. Сплошное выравнивание стен и перегородок из теплоблоков. 8. Сплошная затирка перегородок из гипсокартонных листов. 9. Сплошная затирка поверхностей потолков. 10. Водоэмульсионная окраска стен, перегородок и потолков. 11. Масляная окраска панелей. 12. Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021. 13. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115 за 2 раза.

Измеритель: м2 гор пов ЛК

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	182 523
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	39 086
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	5 588/1 608
1.3	Материалы	тенге	137 849
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	35,8781
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	1,3641

Группа 2 Лестницы железобетонные сборные**Подгруппа 8807-0102-01 - Лестницы железобетонные сборные без отделки**

Таблица 8807-0102-0101 - ступени без отделки (ЛК размером 6.6 м х 3,22 м; высота ЛК -0,91 м до 10,45 м)

**Описание:**

Лестничная клетка размером 6,6 м х 3,22 м. Высота лестничной клетки от -0,91 до 10,45. Лестница из отдельных гладких ступеней по металлическим косоурам. Лестничные площадки из сборных железобетонных плит с опиранием на металлические балки. Участки площадок железобетонные монолитные из бетона тяжелого кл В25 по стальным балкам. Металлическое ограждение без поручня.

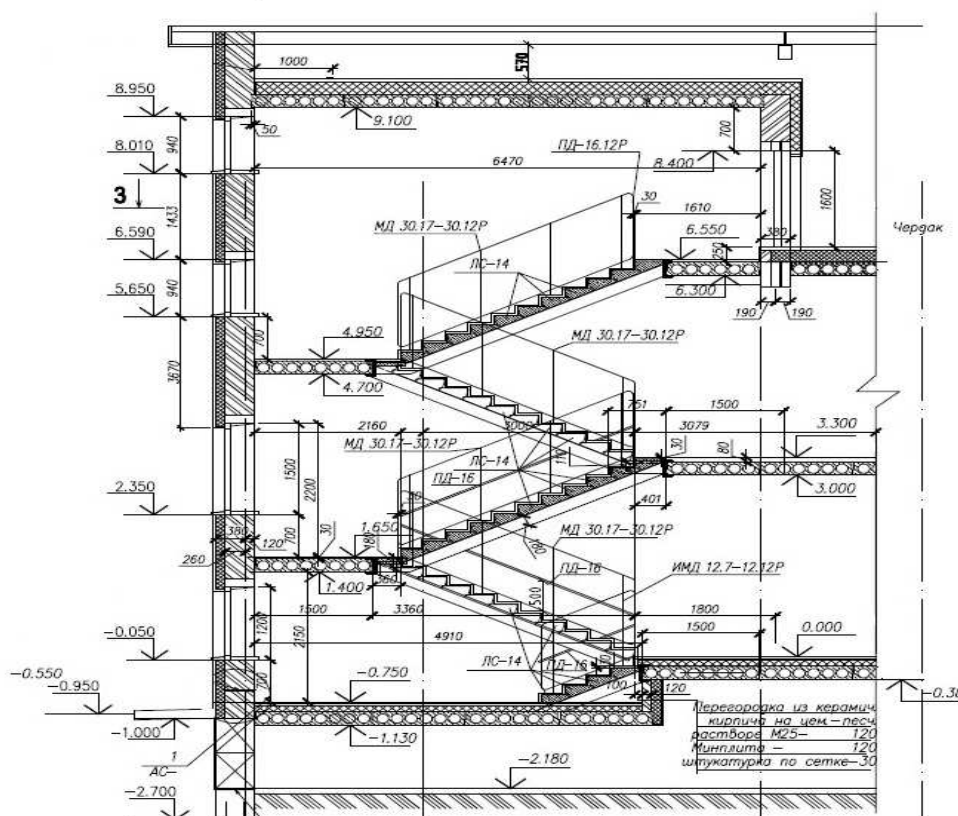
Состав работ:

1. Монтаж металлических балок. 2. Монтаж металлических косоуров. 3. Установка сборных панелей перекрытий площадок лестниц. 4. Устройство железобетонных монолитных участков из бетона тяжелого кл В25 при сборном железобетонном перекрытии и стальным балкам. 5. Устройство лестниц из отдельных ступеней гладких. 6. Установка металлических ограждений без поручней. 7. Оштукатуривание по сетке металлических косоуров. 8. Окраска огрунтованных металлических поверхностей.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	1 835 524
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	216 358
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	61 488/14 353
1.3	Материалы	тенге	1 557 678
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	188,1323
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	10,3796

Таблица 8807-0102-0102 - ступени без отделки (ЛК размером 6,6 м х 3,22 м; высота ЛК -0,91 м до 9,10 м)

Описание:

Лестничная клетка размером 6,6 м х 3,22 м. Высота лестничной клетки от -0,91 до 9,10. Лестница из отдельных гладких ступеней по металлическим косоурам. Площадки из сборных железобетонных плит с опиранием на металлические балки. Участки площадок железобетонные монолитные из бетона кл В25 по стальным балкам. Металлическое ограждение без поручня.

Состав работ:

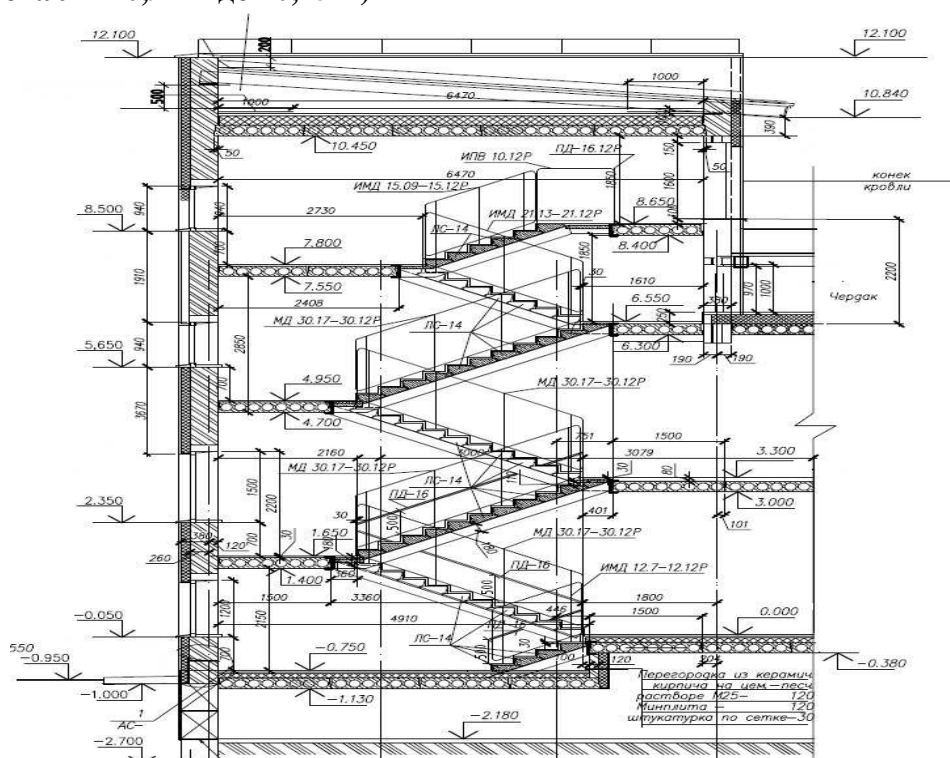
1. Монтаж металлических балок. 2. Монтаж металлических косоуров. 3. Установка сборных панелей перекрытий площадок лестниц. 4. Устройство железобетонных монолитных участков из бетона тяжелого кл В25 при сборном железобетонном перекрытии и стальным балкам. 5. Устройство лестниц из отдельных ступеней гладких. 6. Установка металлических ограждений без поручней. 7. Оштукатуривание по сетке металлических косоуров. 8. Окраска огрунтованных металлических поверхностей.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	1 183 670
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	137 416
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	38 134/8 970
1.3	Материалы	тенге	1 008 120
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	118,9861
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	5,9730

Подгруппа 8807-0102-02 - Лестницы железобетонные сборные без отделки

Таблица 8807-0102-0201 - ступени без отделки (ЛК размером 6,6 м х 3,22 м; высота ЛК -0,91 м до 10,45 м)

Описание:

Лестничная клетка размером 6,6 м х 3,22 м. Высота лестничной клетки от -0,91 до 10,45. Лестница из отдельных гладких ступеней по металлическим косоурам. Лестничные площадки из сборных железобетонных плит с опиранием на металлические балки. Участки площадок железобетонные монолитные из бетона тяжелого кл В25 по стальным балкам. Металлическое ограждение без поручня.

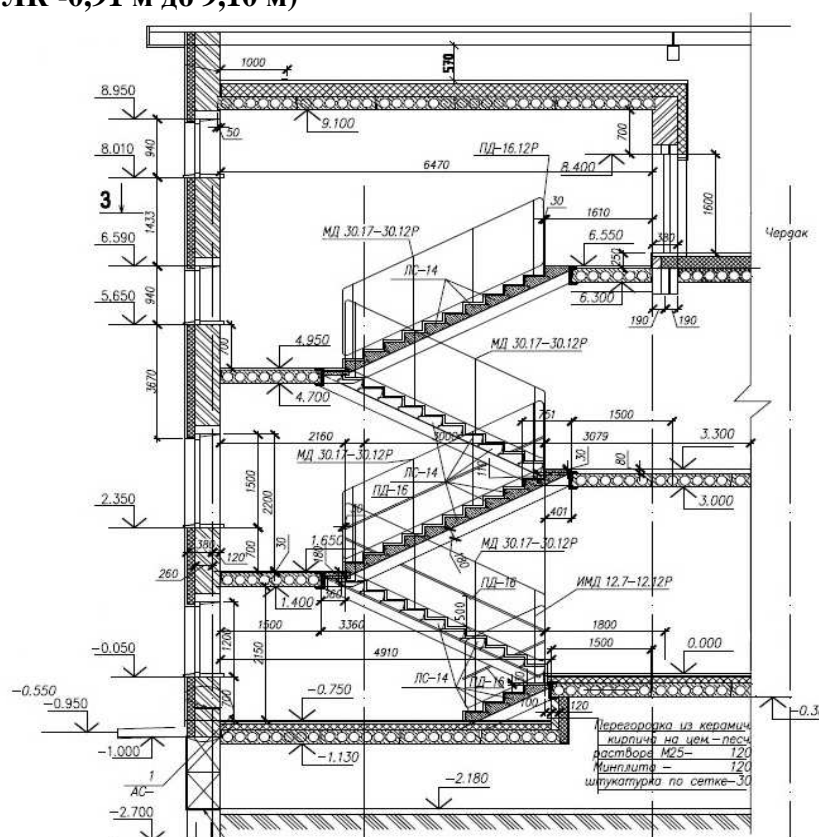
Состав работ:

1. Монтаж металлических балок. 2. Монтаж металлических косоуров. 3. Установка сборных панелей перекрытий площадок лестниц. 4. Устройство железобетонных монолитных участков из бетона тяжелого кл В25 при сборном железобетонном перекрытии и стальным балкам. 5. Устройство лестниц из отдельных ступеней гладких. 6. Установка металлических ограждений без поручней. 7. Оштукатуривание по сетке металлических косоуров. 8. Окраска огрунтованных металлических поверхностей.

Измеритель: м2 гор пов

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	24 536
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	2 946
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	723/195
1.3	Материалы	тенге	20 867
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	2,5719
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,1420

Таблица 8807-0102-0202 - ступени без отделки (ЛК размером 6,6 м х 3,22 м; высота ЛК -0,91 м до 9,10 м)

Описание:

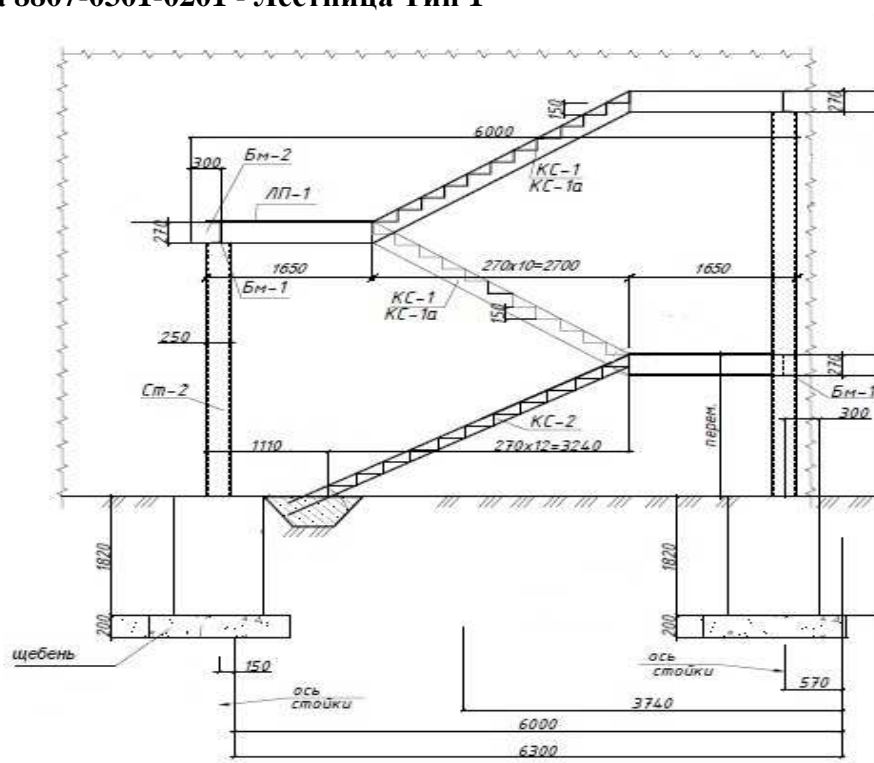
Лестничная клетка размером 6,6 м х 3,22 м. Высота лестничной клетки от -0,91 до 9,10. Лестница из отдельных гладких ступеней по металлическим косоурам. Площадки из сборных железобетонных плит с опиранием на металлические балки. Участки площадок железобетонные монолитные из бетона кл В25 по стальным балкам. Металлическое ограждение без поручня.

Состав работ:

1. Монтаж металлических балок. 2. Монтаж металлических косоуров. 3. Установка сборных панелей перекрытий площадок лестниц. 4. Устройство железобетонных монолитных участков из бетона тяжелого кл В25 при сборном железобетонном перекрытии и стальным балкам. 5. Устройство лестниц из отдельных ступеней гладких. 6. Установка металлических ограждений без поручней. 7. Оштукатуривание по сетке металлических косоуров. 8. Окраска огрунтованных металлических поверхностей.

Измеритель: м2 гор пов

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	17 973
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	2 125
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	505/139
1.3	Материалы	тенге	15 343
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	1,8459
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,1002

Подраздел 3 Лестницы металлические**Группа 1 Пожарные лестницы****Подгруппа 8807-0301-02 - Маршевые пожарные лестницы П2****Таблица 8807-0301-0201 - Лестница Тип 1**Описание:

Металлическая лестница с площадкой, размером 6,0 м х 1,9 м, высотой от -1,32 м до 3,3 м. Стойки из квадратного профиля с креплением на анкерных болтах, фундаменты монолитные бетонные столбы из бетона тяжелого кл В 7,5 на щебеночной подготовке.

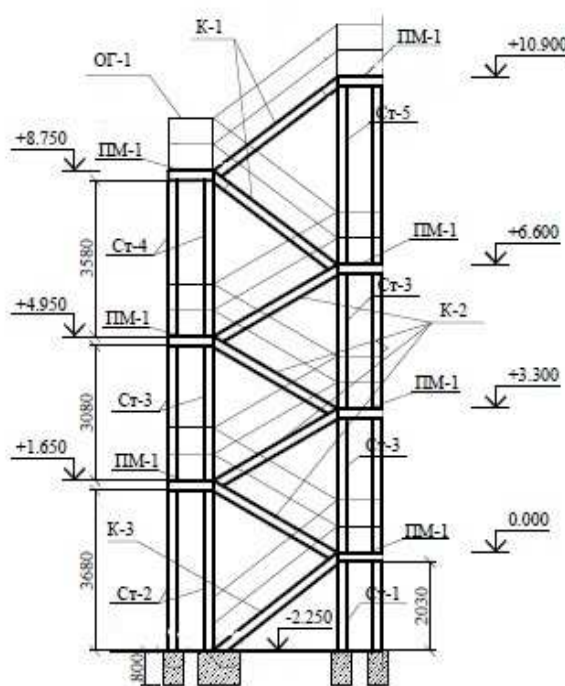
Состав работ:

1. Устройство щебеночного основания под фундаменты. 2. Устройство бетонных фундаментов-столбов. 3. Установка анкерных болтов при бетонировании. 4. Гидроизоляция боковая обмазочная битумная в 2 слоя. 5. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением. 6. Окраска огрунтованных металлических поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	1 155 523
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	75 099
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	49 485/14 341
1.3	Материалы	тенге	1 030 939
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	64,8830
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	10,2170

Таблица 8807-0301-0202 - Лестница Тип 2

Описание:

Металлическая лестница, наружной установки размером 5,34 м х 2,2 м, высотой от -2,25 до 10,90 м. Стойки из стальной трубы. Балки и косоуры из швеллера. Проступи из рефленной стали, толщ. 4 мм. Ограждения из квадратной трубы 20х20. Фундаменты столбчатые из бетона тяжёлого кл В 12,5 на подготовке из бетона тяжёлого кл В 3,5.

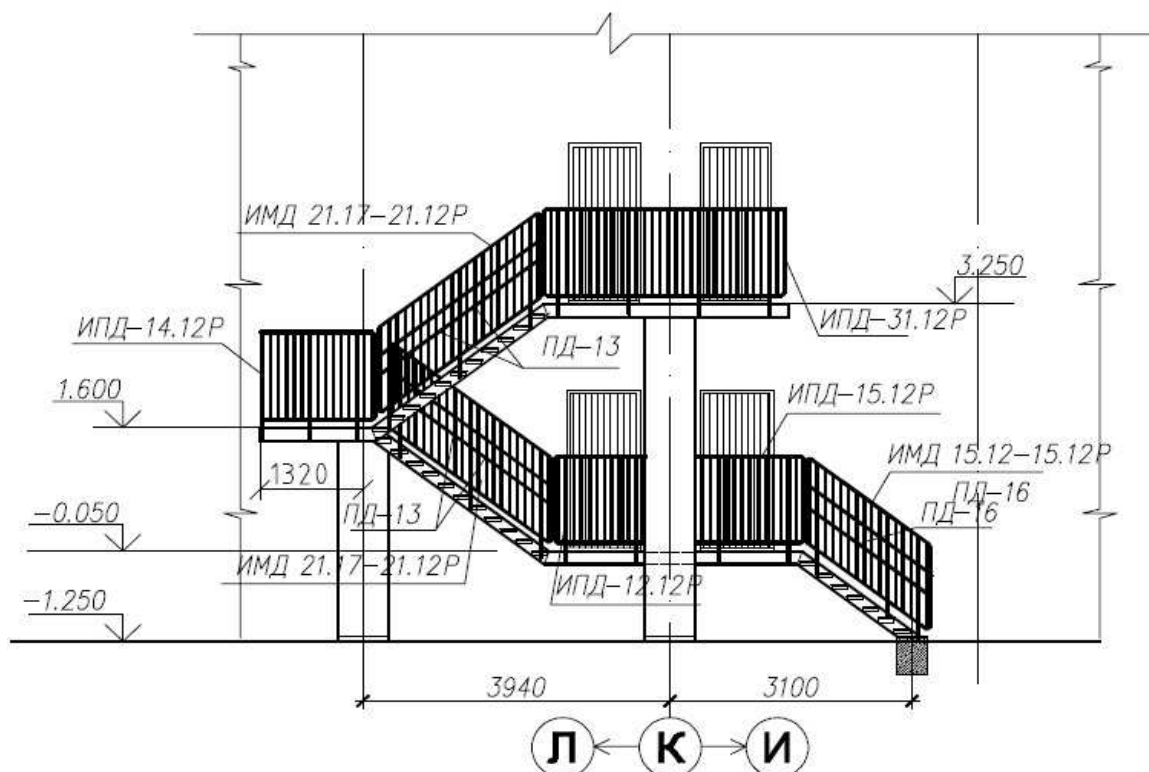
Состав работ:

1. Монтаж металлических лестниц. 2. Подготовка окрасочных агрегатов. 3. Приготовление составов. 4. Окраска поверхностей. 5. Промывка, очистка окрасочных агрегатов и шлангов. 6. Контроль качества.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	3 080 668
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	223 158
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	159 095/46 238
1.3	Материалы	тенге	2 698 415
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	188,9710
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	32,6691

Таблица 8807-0301-0203 - Лестница Тип 3

Описание:

Лестница пожарная (эвакуационная) металлическая шириной 1000 мм на косоурах и балках. Площадки шириной 1000 мм с настилом и ограждением из листовой, рифленой и круглой стали с опиранием на кирпичные столбы и наружные стены здания. Высота лестницы от отметки -1,10 м до отметки 3,25 м, длина 16,8 м.

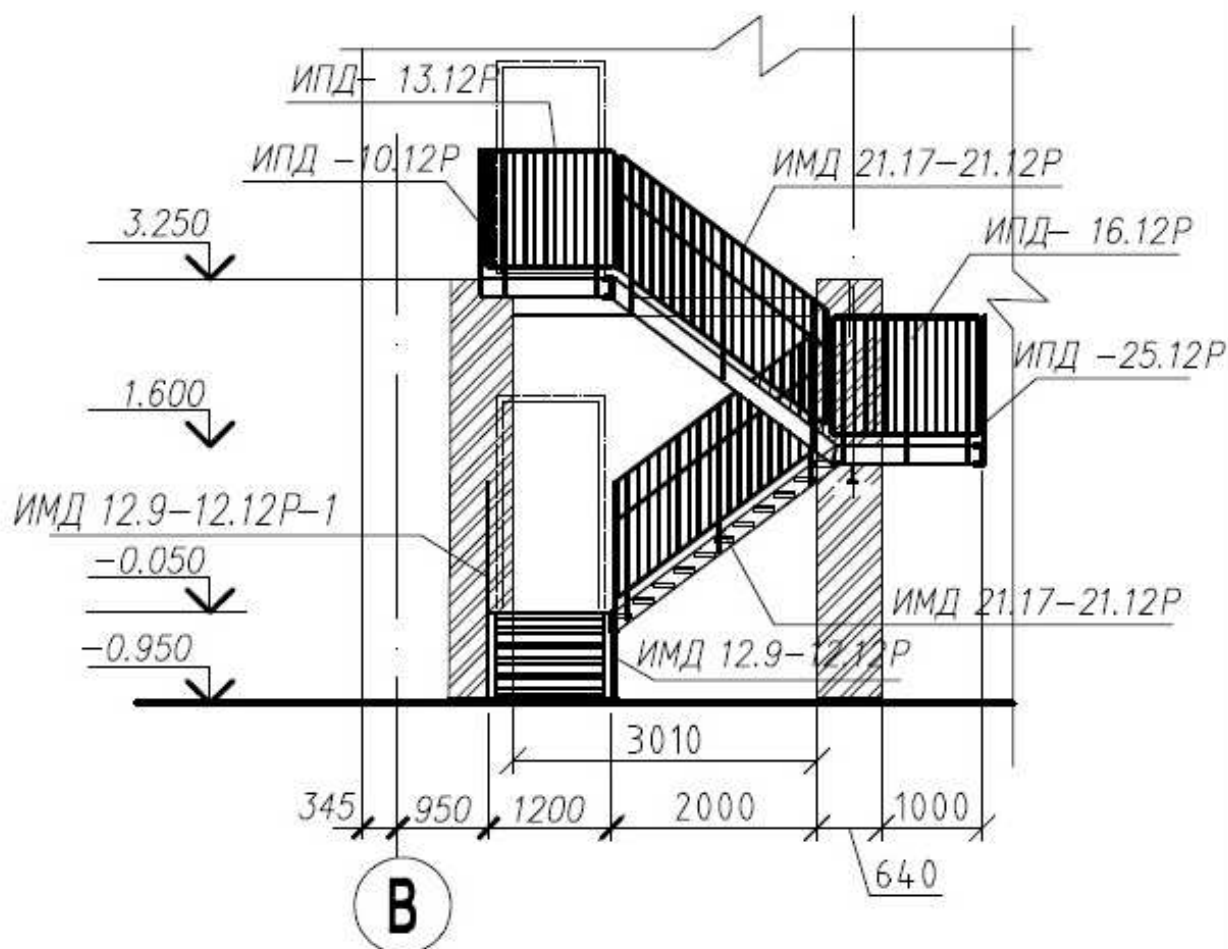
Состав работ:

1. Установка опорных фундаментных плит, массой до 0,5 т. 2. Кладка столбов прямоугольных армированных из кирпича. 3. Монтаж косоуров. 4. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением. 5. Монтаж площадок с настилом и ограждением из листовой, рифленой, просечной и круглой стали. 6. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	1 073 019
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	89 444
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	49 488/11 691
1.3	Материалы	тенге	934 087
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	75,5890
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	8,0882

Таблица 8807-0301-0204 - Лестница Тип 4

Описание:

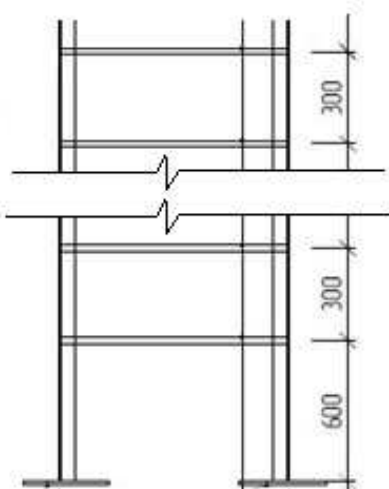
Лестница пожарная (эвакуационная) металлическая шириной 1000 мм на косоурах и балках. Площадки шириной 1200 мм с настилом и ограждением из листовой, рифленой и круглой стали с опиранием на кирпичные столбы с отступом 1200 мм от наружной стены здания. Высота лестницы от отметки -1,25 м до отметки 3,25 м, длина 10,8 м.

Состав работ:

1. Установка опорных фундаментных плит, массой до 0,5 т. 2. Кладка столбов прямоугольных армированных из кирпича. 3. Монтаж косоуров. 4. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением. 5. Монтаж площадок с настилом и ограждением из листовой, рифленой, просечной и круглой стали. 6. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	1 766 148
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	123 407
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	73 670/19 394
1.3	Материалы	тенге	1 569 071
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	106,7090
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	13,1589

Группа 2 Стремянки**Подгруппа 8807-0302-01 - Стремянки****Таблица 8807-0302-0101 - Стремянка СТ-1**Описание:

Размеры 2,695м х 0,7м, весом 120 кг

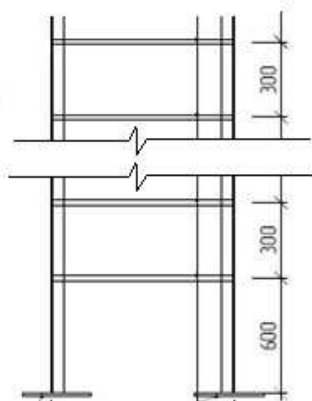
Состав работ:

1. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением.
2. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: стремянка

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	72 209
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	4 339
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	3 065/890
1.3	Материалы	тенге	64 805
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	3,7190
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,6288

Таблица 8807-0302-0102 - Стремянка СТ-2

Описание:

Размеры 1,346м х 0,6м, весом 64 кг

Состав работ:

1. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением.
2. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: стремянка

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	38 382
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	2 312
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	1 628/473
1.3	Материалы	тенге	34 442
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	1,9825
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,3341

Таблица 8807-0302-0103 - Стремянка СТ-3

Описание:

Размеры 3,59м х 0,7м, весом 48 кг

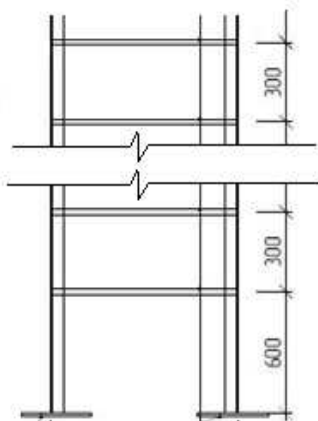
Состав работ:

1. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением.
2. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: стремянка

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	28 840
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	1 578
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	1 231/357
1.3	Материалы	тенге	26 031
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	1,4935
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,2525

Таблица 8807-0302-0104 - Стремянка СТ-4

Описание:

Размеры 4,05м х 0,7м, весом 124 кг

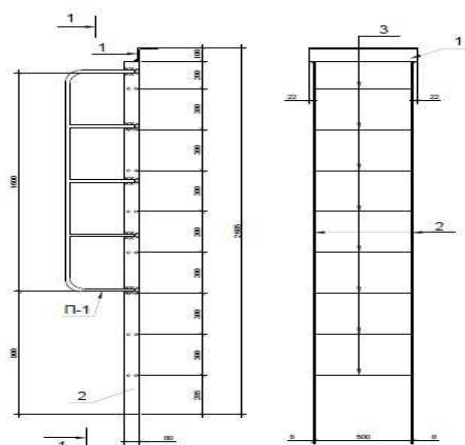
Состав работ:

1. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением. 2. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: стремянка

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	75 763
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	4 445
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	4 072/923
1.3	Материалы	тенге	67 246
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	4,2166
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,6523

Таблица 8807-0302-0105 - Стремянка для выхода на кровлю

Описание:

Размеры 2,585м х 0,5м, весом 35 кг. Размеры уголка 100х10 и полосы 80х8 с поручнем из арматуры класса А1 скрепленная анкерными болтами

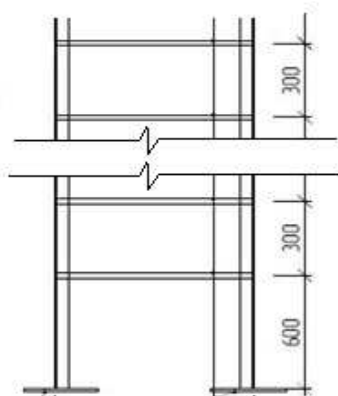
Состав работ:

1. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением. 2. Установка анкерных болтов. 3. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: стремянка

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	21 245
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	1 480
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	889/259
1.3	Материалы	тенге	18 876
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	1,2758
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,1829

Таблица 8807-0302-0106 - Стремянка для выхода на чердак

Описание:

Размеры 2,8м х 0,6м, металлическая из полосы и арматуры, весом 29 кг

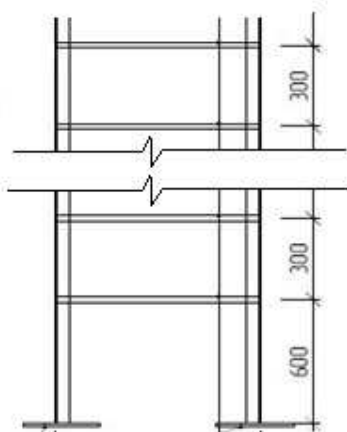
Состав работ:

1. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением. 2. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: стремянка

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	17 352
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	1 021
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	740/215
1.3	Материалы	тенге	15 591
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	0,8660
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,1513

Таблица 8807-0302-0107 - Стремянка для спуска в приямки

Описание:

Размером 1,2м х 0,6м, металлическая из полосы и арматуры, весом 12 кг

Состав работ:

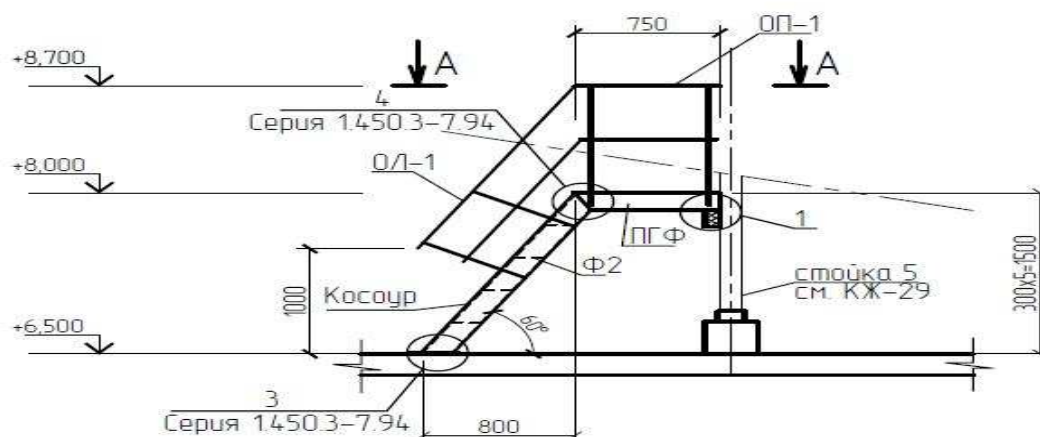
1. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением.
2. Окраска металлических оштукатуренных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: стремянка

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	8 276
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	930
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	802/90
1.3	Материалы	тенге	6 544
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	0,7228
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,0635

Группа 3 Лестницы металлические**Подгруппа 8807-0303-01 - Вертикальные металлические лестницы**

Таблица 8807-0303-0101 - Лестница ЛМ-1



Описание:

Лестница металлическая из уголков и арматуры с площадкой и поручнем, размером 4,92м х 0,65м, вес 138 кг

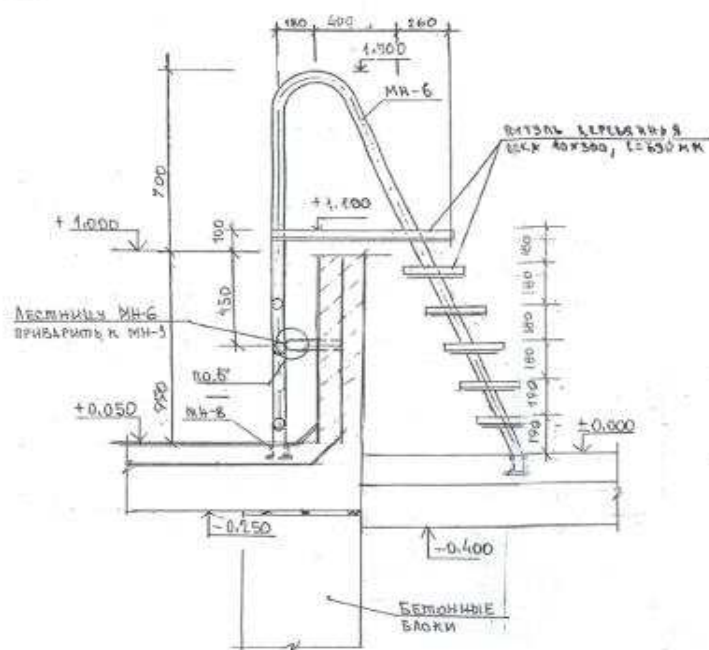
Состав работ:

1. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением.
2. Окраска металлических оштукатуренных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	82 944
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	4 903
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	3 528/1 026
1.3	Материалы	тенге	74 513
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	4,1580
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,7246

Таблица 8807-0303-0103 - Лестница ЛМ-3

Описание:

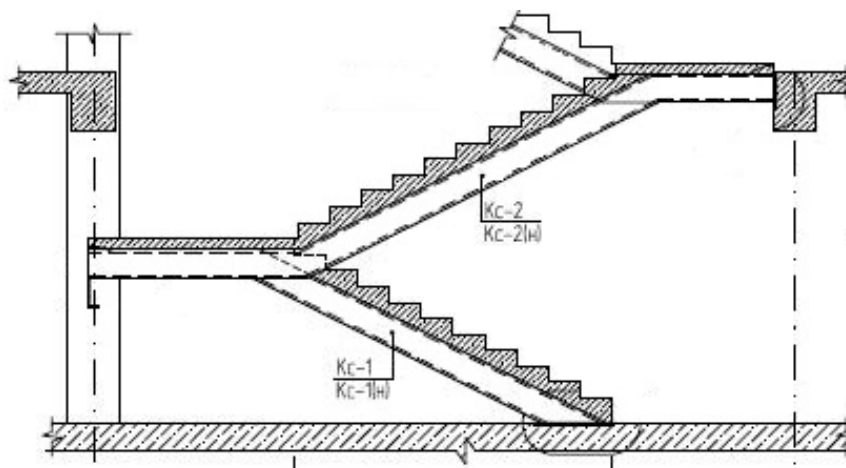
Металлическая лестница из трубы и уголка с площадкой. Площадка размерами 840х690х40 мм, ступени размерами 300х690х40 мм из дерева. Вес 53 кг

Состав работ:

1. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением.
2. Установка анкерных болтов.
3. Устройство дощатых покрытий площадки и ступеней.
4. Окраска металлических оштукатуренных поверхностей эмалями ПФ-115.
5. Окраска улучшенная масляная по дереву.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	44 734
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	4 421
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	1 465/443
1.3	Материалы	тенге	38 848
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	4,0006
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,3234

15 Северо-Казахстанская область**Раздел 1 Лестницы****Подраздел 1 Лестницы железобетонные****Группа 1 Лестницы железобетонные монолитные****Подгруппа 8807-0101-01 - Лестницы железобетонные монолитные без отделки****Таблица 8807-0101-0101 - ЛМ длиной до 3м; ЛП шириной до 1,5 м****Описание:**

Марши длиной до 3м, площадки шириной до 1,5м из бетона класса В25, по металлическим косоурам, без отделки

Состав работ:

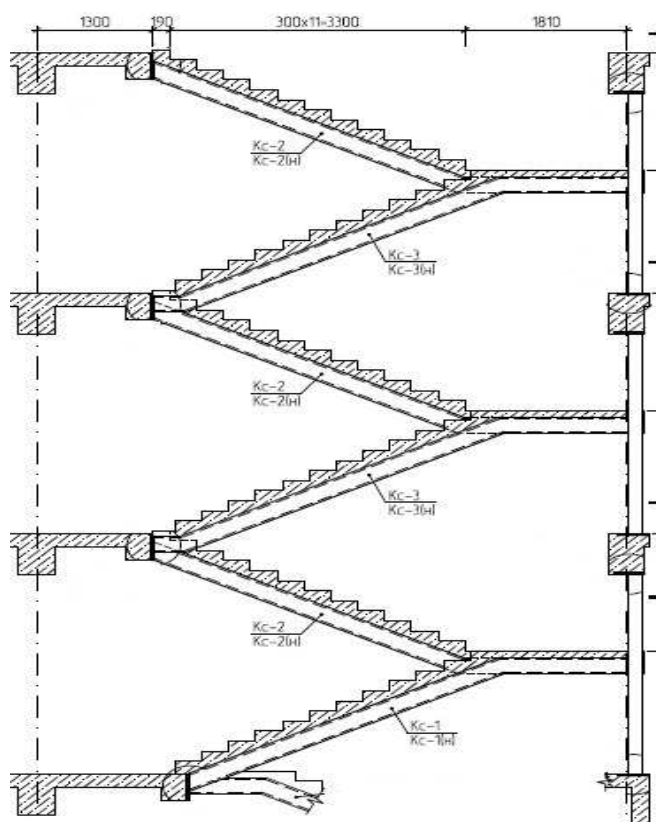
1. Монтаж металлических косоуров лестниц. 2. Устройство монолитных железобетонных маршей и площадок. 3. Установка закладных деталей. 4. Штукатурка по сетке косоуров, балок. 5. Огрунтовка металлических поверхностей. 6. Окраска металлических, огрунтованных поверхностей.

***Измеритель:* м3 лестницы**

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	138 349
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	19 893
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	5 758/1 539
1.3	Материалы	тенге	112 698
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	17,4474
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	1,1316

Подгруппа 8807-0101-02 - Лестницы железобетонные монолитные облицованные

Таблица 8807-0101-0205 - гранитом (ЛМ длиной более 3 м, ЛП шириной более 1,5 м)



Описание:

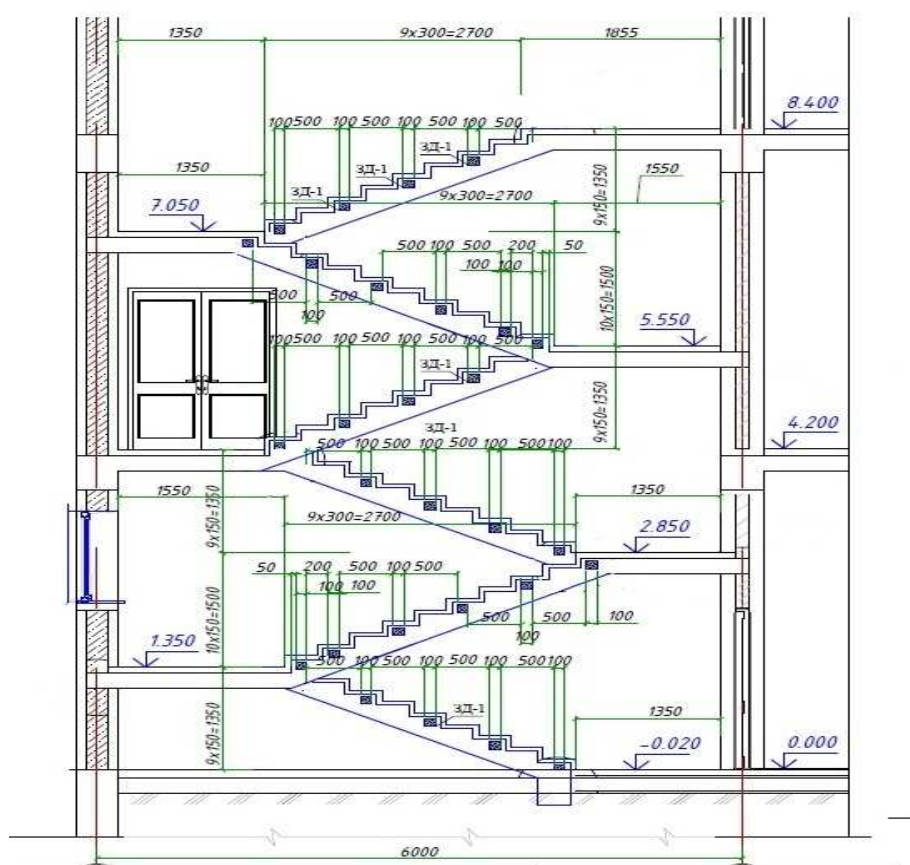
Марши длиной более 3м, площадки шириной более 1,5м из бетона класса В25, по металлическим косоурам, облицованные, с ограждением из нержавеющей стали

Состав работ:

1. Монтаж металлических косоуров лестниц. 2. Устройство монолитных железобетонных маршей и площадок. 3. Установка закладных деталей. 4. Штукатурка по сетке косоуров, балок. 5. Огрунтовка металлических поверхностей. 6. Окраска металлических, огрунтованных поверхностей. 7. Ограждения лестниц из нержавеющей стали. 8. Облицовка ступеней и подступенков плитами из гранита. 9. Устройство покрытий из гранитных плит. 10. Устройство покрытий из керамической плитки. 11. Плинтуса поливинилхлоридные. 12. Пробивка борозд в полах и стенах площадью сечения до 20 см2.

Измеритель: м3 лестницы

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	616 766
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	100 626
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	13 191/3 663
1.3	Материалы	тенге	502 949
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	80,0479
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	2,7494

Подгруппа 8807-0101-03 - Лестницы железобетонные монолитные без отделки**Таблица 8807-0101-0301 - ЛК 6,0 м х 3,0 м высотой от -0,02 до 8,40 м, ЛМ шириной 1,35 м****Описание:**

Лестничная клетка размером 6,0м х 3,0 м высотой от -0,02 до 8,40 м. Монолитные железобетонные марши шириной 1350 мм и площадки из тяжелого бетона класса В25 с металлическим ограждением. Высота междуэтажного пролета 4200 мм.

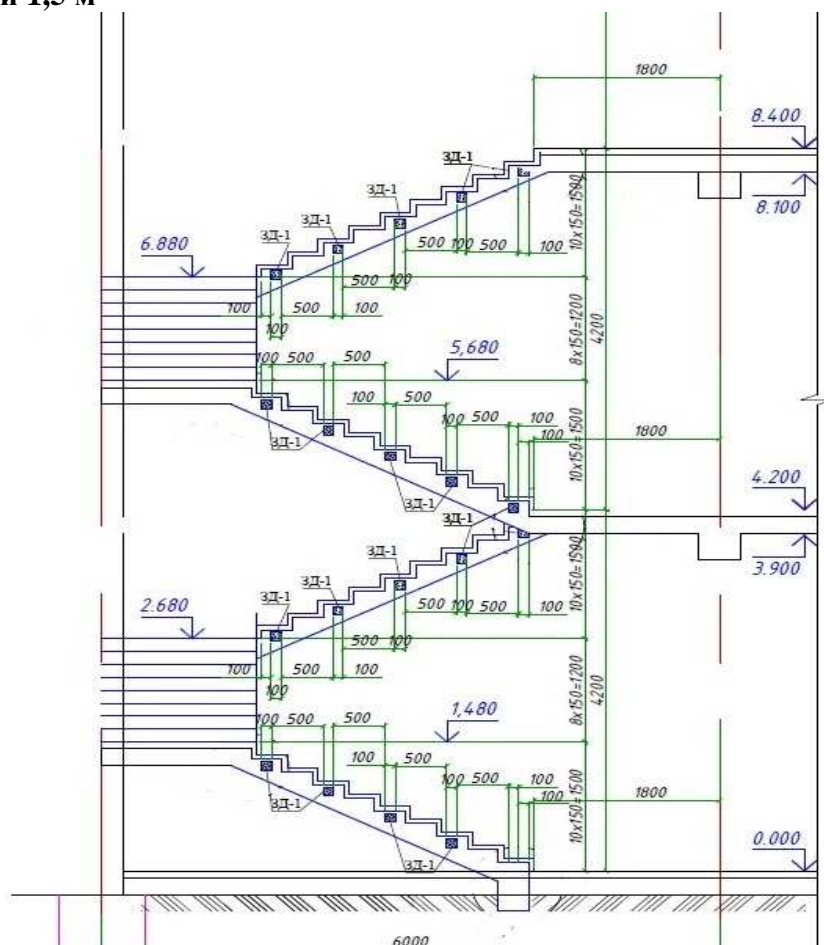
Состав работ:

1. Устройство монолитных железобетонных маршей. 2. Установка закладных деталей. 3. Устройство ограждений металлических без поручня. 4. Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021. 5. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115 за 2 раза.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	1 815 519
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	211 748
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	39 854/7 825
1.3	Материалы	тенге	1 563 917
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	192,0551
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	6,6387

Таблица 8807-0101-0302 - ЛК 6,0 м х 6,0 м высотой от 0,00 до 8,40 м, ЛМ шириной 1,5 м



Описание:

Лестничная клетка размером 6,0 м х 6,0 м высотой от 0,00 до 8,40 м. Монолитные железобетонные марши шириной 1500 мм и площадки из тяжелого бетона класса В25 с металлическим ограждением. Высота междуэтажного пролета 4200 мм.

Состав работ:

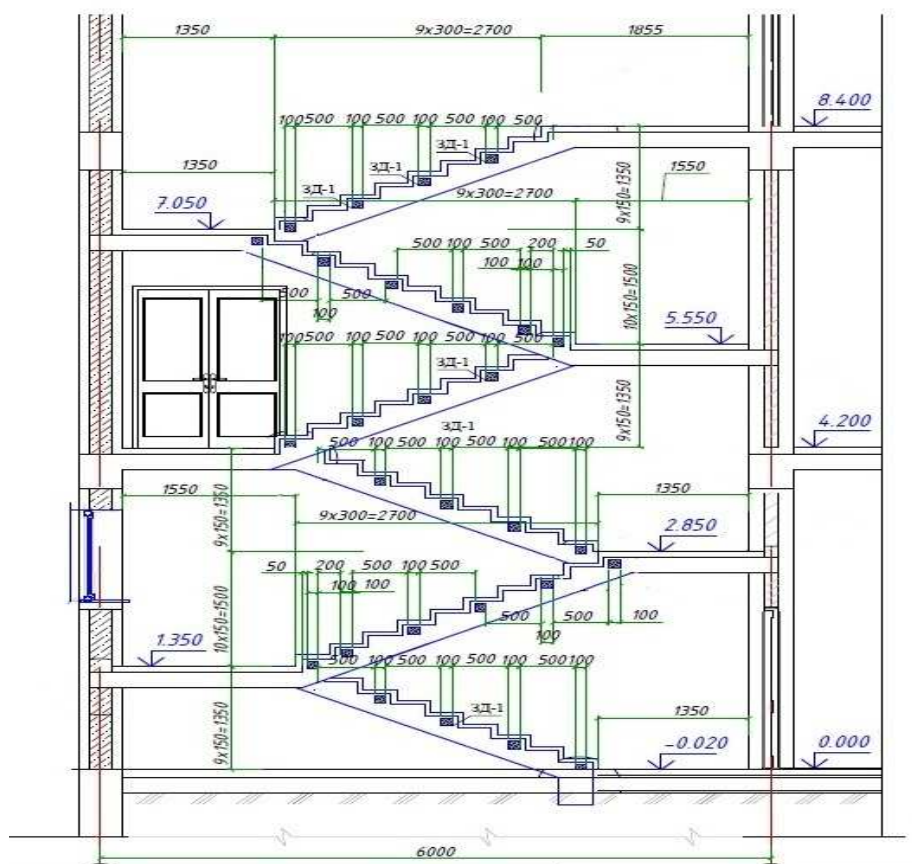
1. Устройство монолитных железобетонных маршей. 2. Установка закладных деталей. 3. Устройство ограждений металлических без поручня. 4. Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021. 5. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115 за 2 раза.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	3 784 040
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	553 993
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	107 381/19 517
1.3	Материалы	тенге	3 122 666
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	506,7245
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	16,4799

Подгруппа 8807-0101-05 - Лестницы железобетонные монолитные без отделки

Таблица 8807-0101-0501 - ЛК 6,0 м х 3,0 м высотой от -0,02 до 8,40 м, ЛМ шириной 1,35 м



Описание:

Лестничная клетка размером 6,0м х 3,0 м высотой от -0,02 до 8,40 м. Монолитные железобетонные марши шириной 1350 мм и площадки из тяжелого бетона класса В25 с металлическим ограждением. Высота междуэтажного пролета 4200 мм.

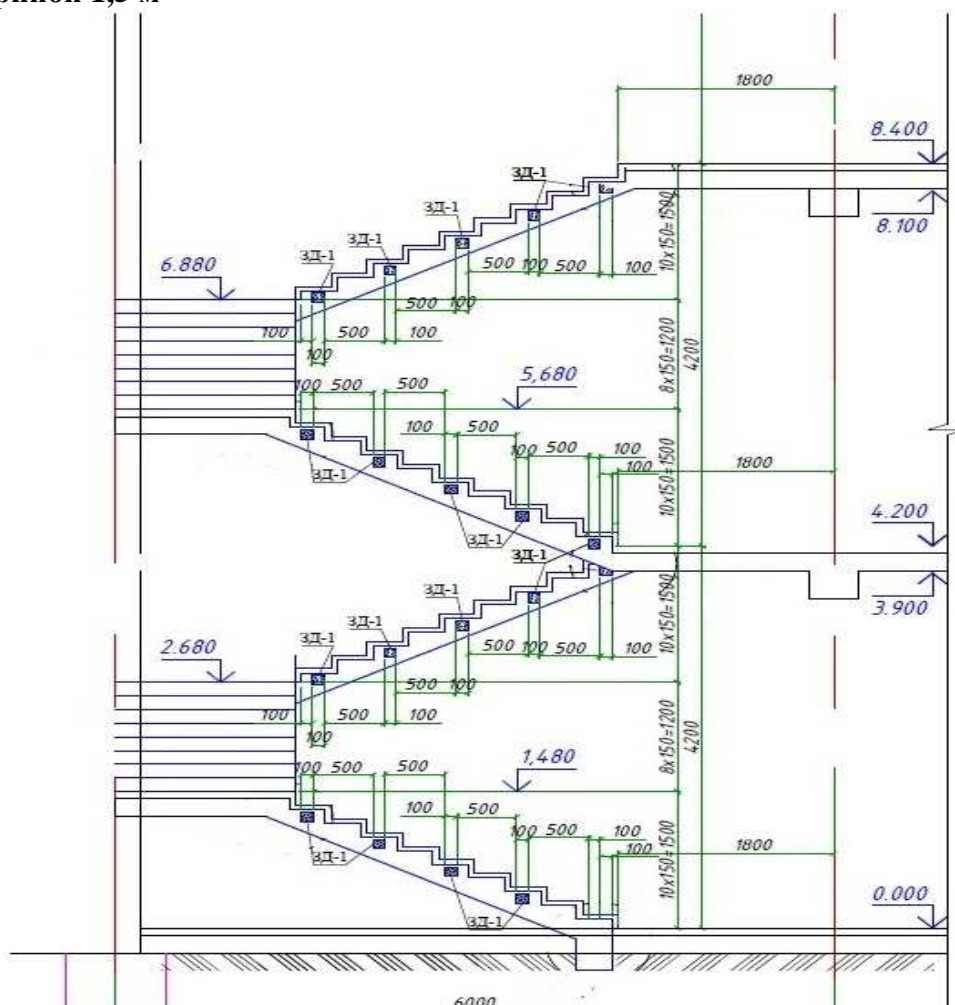
Состав работ:

1. Устройство монолитных железобетонных маршей. 2. Установка закладных деталей. 3. Устройство ограждений металлических без поручня. 4. Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021. 5. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115 за 2 раза.

Измеритель: м2 гор пов ЛК

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	53 300
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	5 696
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	1 107/217
1.3	Материалы	тенге	46 497
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	5,3349
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,1844

Таблица 8807-0101-0502 - ЛК 6,0 м х 6,0 м высотой от 0,00 до 8,40 м, ЛМ шириной 1,5 м



Описание:

Лестничная клетка размером 6,0 м х 6,0 м высотой от 0,00 до 8,40 м. Монолитные железобетонные марши шириной 1500 мм и площадки из тяжелого бетона класса В25 с металлическим ограждением. Высота междуэтажного пролета 4200 мм.

Состав работ:

1. Устройство монолитных железобетонных маршей. 2. Установка закладных деталей. 3. Устройство ограждений металлических без поручня. 4. Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021. 5. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115 за 2 раза.

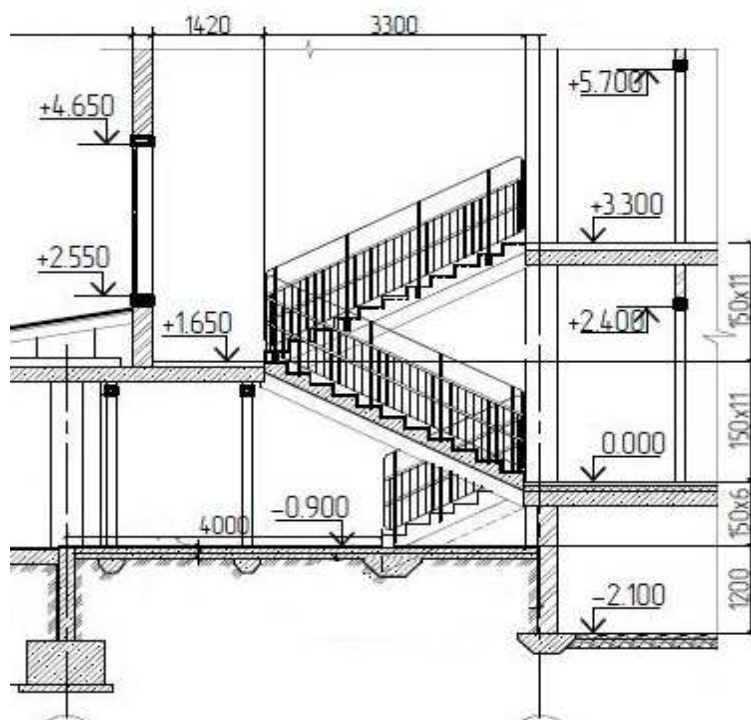
Измеритель: м2 гор пов ЛК

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	56 743
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	7 430
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	1 491/271
1.3	Материалы	тенге	47 822
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	7,0367
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,2289

Подгруппа 8807-0101-08 - Лестницы железобетонные монолитные по металлическим косоурам без отделки

Таблица 8807-0101-0801 - ЛК размером 6,0 м х 3,4 м, высотой от -0,9 м до 6,3 м

Лестница Л-1



Описание:

Лестничная клетка размер 6,0 м х 3,4 м, высота от -0,9 м до 6,3 м. Марши длиной более 3 м, площадки шириной более 1,5 м из монолитного железобетона кл В25, по металлическим косоурам. Металлические ограждения с двумя поручнями из хвойных пород.

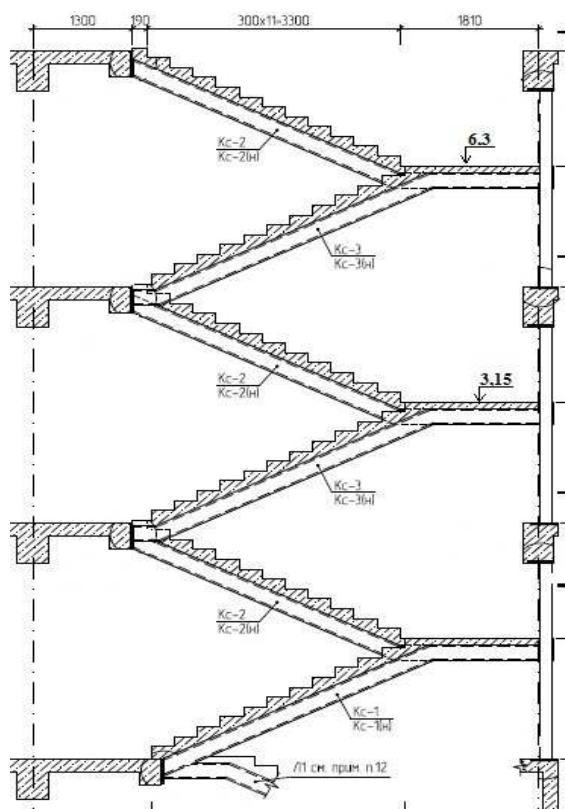
Состав работ:

1. Монтаж металлических косоуров лестниц. 2. Устройство монолитных железобетонных маршей. 3. Устройство монолитных железобетонных площадок. 4. Устройство ограждений металлических с поручнями из хвойных пород. 5. Устройство ограждений металлических без поручня. 6. Постановка болтов строительных с гайками и шайбами. 7. Установка закладных деталей. 8. Штукатурка по сетке косоуров, балок. 9. Устройство каркаса при оштукатуривании.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	1 176 516
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	168 147
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	34 679/8 756
1.3	Материалы	тенге	973 690
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	151,2099
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	6,6685

Таблица 8807-0101-0802 - ЛК размером 6,0 м х 2,52 м, высотой 10,88 м

**Описание:**

Лестничная клетка размером 6,0 м х 2,52 м, высотой от отметки нижней площадки до отметки верхней площадки 10,88 м. Марши длиной более 3 м, площадки шириной более 1,5 м из монолитного железобетона кл В25, по металлическим косоурам. Металлическое ограждение без поручня.

Состав работ:

1. Монтаж металлических косоуров лестниц. 2. Устройство монолитных железобетонных маршей. 3. Устройство монолитных железобетонных площадок. 4. Устройство ограждений металлических без поручня. 5. Установка закладных деталей. 6. Штукатурка по сетке косоуров, балок. 7. Сплошное выравнивание стен и перегородок из теплоблоков. 8. Сплошная затирка перегородок из гипсокартонных листов. 9. Сплошная затирка поверхностей потолков. 10. Водоэмульсионная окраска стен, перегородок и потолков. 11. Масляная окраска панелей. 12. Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021. 13. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115 за 2 раза.

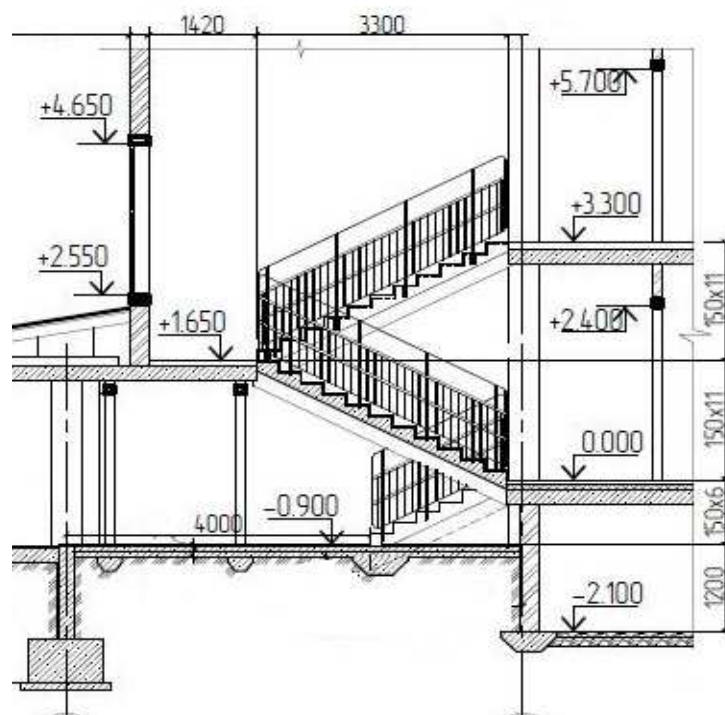
Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	11 125 390
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	2 292 837
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	307 282/89 715
1.3	Материалы	тенге	8 525 271
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	2047,7601
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	76,8659

Подгруппа 8807-0101-09 - Лестницы железобетонные монолитные по металлическим косоурам без отделки

Таблица 8807-0101-0901 - ЛК размером 6,0 м х 3,4 м, высотой от -0,9 м до 6,3 м

Лестница Л-1



Описание:

Лестничная клетка размер 6,0 м х 3,4 м, высота от -0,9 м до 6,3 м. Марши длиной более 3 м, площадки шириной более 1,5 м из монолитного железобетона кл В25, по металлическим косоурам. Металлические ограждения с двумя поручнями из хвойных пород.

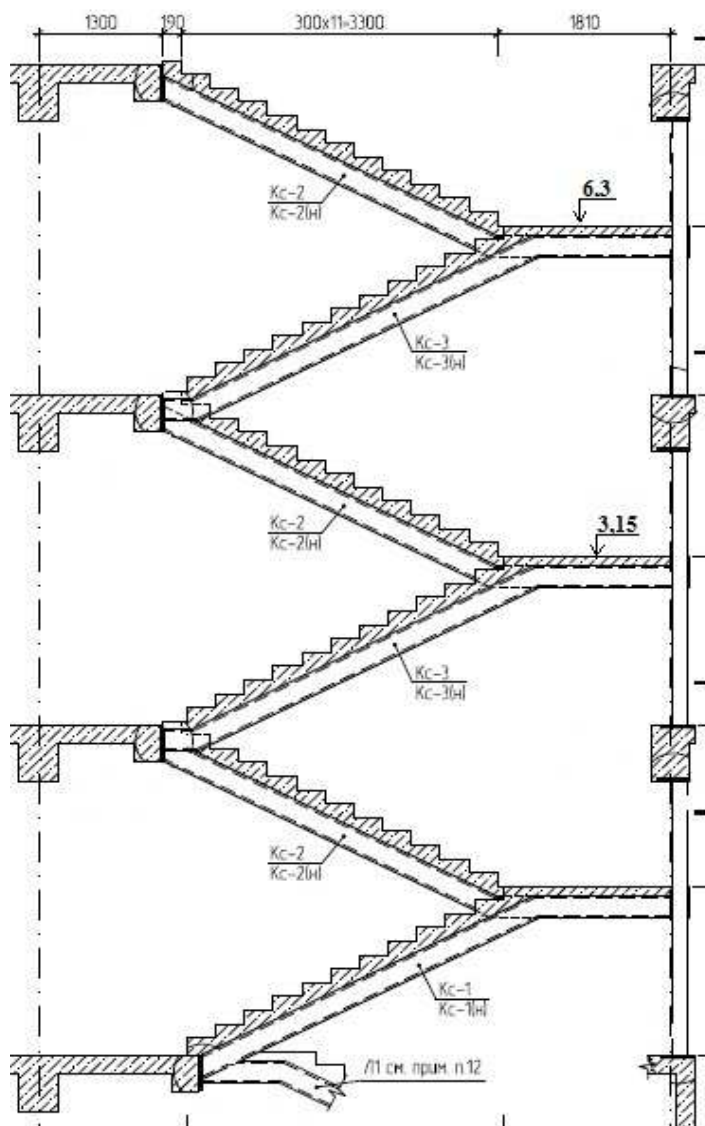
Состав работ:

1. Монтаж металлических косоуров лестниц. 2. Устройство монолитных железобетонных маршей. 3. Устройство монолитных железобетонных площадок. 4. Устройство ограждений металлических с поручнями из хвойных пород. 5. Устройство ограждений металлических без поручня. 6. Постановка болтов строительных с гайками и шайбами. 7. Установка закладных деталей. 8. Штукатурка по сетке косоуров, балок. 9. Устройство каркаса при оштукатуривании.

Измеритель: м2 гор пов ЛК

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	26 838
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	3 751
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	774/196
1.3	Материалы	тенге	22 313
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	3,3980
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,1499

Таблица 8807-0101-0902 - ЛК размером 6,0 м х 2,52 м, высотой 10,88 м

Описание:

Лестничная клетка размером 6,0 м х 2,52 м, высотой от отметки нижней площадки до отметки верхней площадки 10,88 м. Марши длиной более 3 м, площадки шириной более 1,5 м из монолитного железобетона кл В25, по металлическим косоурам. Металлическое ограждение без поручня.

Состав работ:

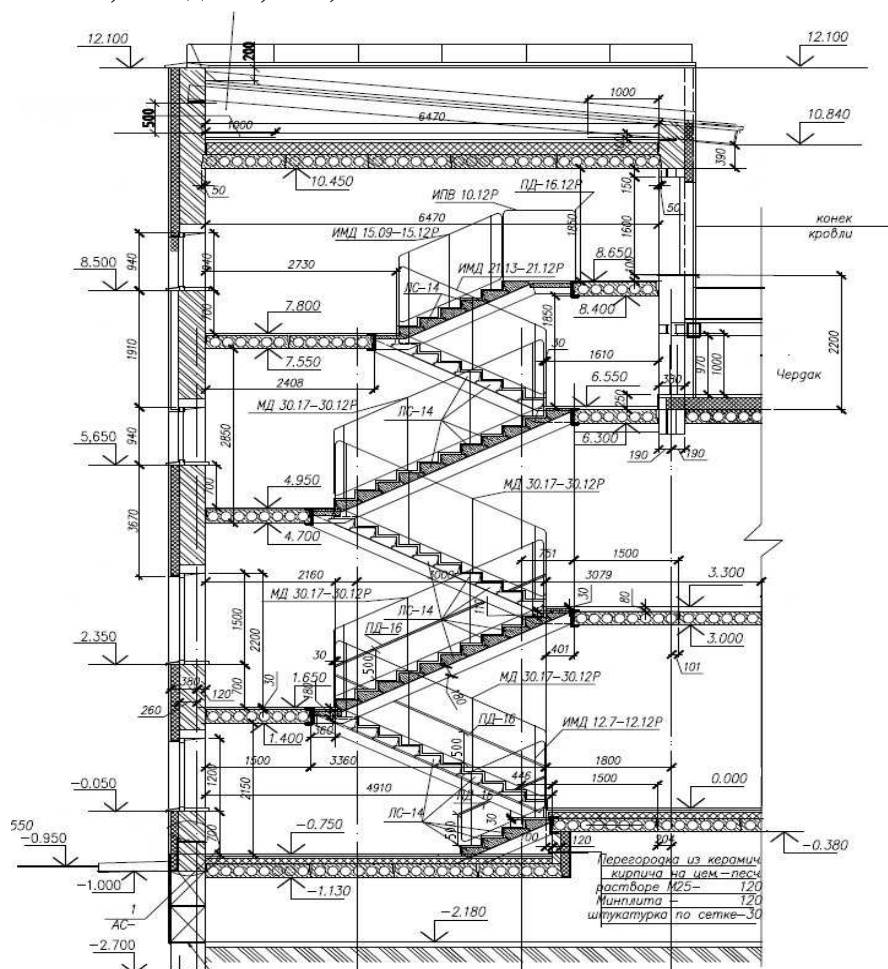
1. Монтаж металлических косоуров лестниц. 2. Устройство монолитных железобетонных маршей. 3. Устройство монолитных железобетонных площадок. 4. Устройство ограждений металлических без поручня. 5. Установка закладных деталей. 6. Штукатурка по сетке косоуров, балок. 9. Оштукатуривание стен лестничных маршей и клетки по кирпичу и железобетонных поверхностей колонн. 7. Сплошное выравнивание стен и перегородок из теплоблоков. 8. Сплошная затирка перегородок из гипсокартонных листов. 9. Сплошная затирка поверхностей потолков. 10. Водоэмульсионная окраска стен, перегородок и потолков. 11. Масляная окраска панелей. 12. Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021. 13. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115 за 2 раза.

Измеритель: м2 гор пов ЛК

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	189 081
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	39 651
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	5 554/1 618
1.3	Материалы	тенге	143 876
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	35,8781
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	1,3641

Группа 2 Лестницы железобетонные сборные**Подгруппа 8807-0102-01 - Лестницы железобетонные сборные без отделки**

Таблица 8807-0102-0101 - ступени без отделки (ЛК размером 6,6 м х 3,22 м; высота ЛК -0,91 м до 10,45 м)

**Описание:**

Лестничная клетка размером 6,6 м х 3,22 м. Высота лестничной клетки от -0,91 до 10,45. Лестница из отдельных гладких ступеней по металлическим косоурам. Лестничные площадки из сборных железобетонных плит с опиранием на металлические балки. Участки площадок железобетонные монолитные из бетона тяжелого кл В25 по стальным балкам. Металлическое ограждение без поручня.

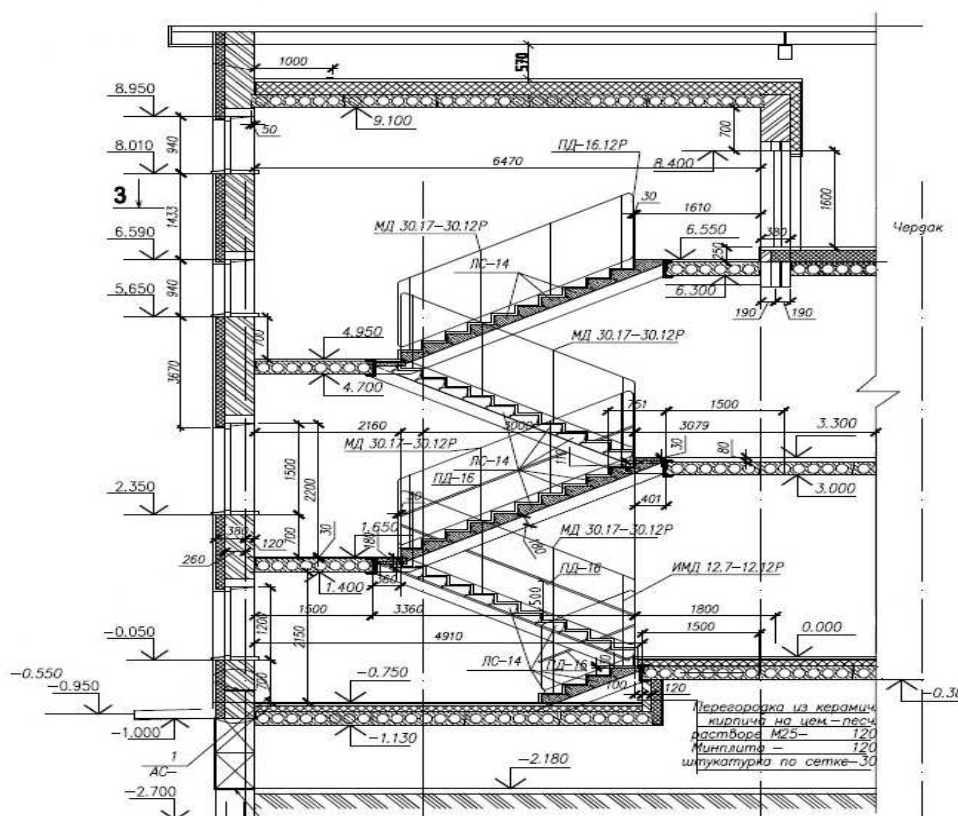
Состав работ:

1. Монтаж металлических балок. 2. Монтаж металлических косоуров. 3. Установка сборных панелей перекрытий площадок лестниц. 4. Устройство железобетонных монолитных участков из бетона тяжелого кл В25 при сборном железобетонном перекрытии и стальным балкам. 5. Устройство лестниц из отдельных ступеней гладких. 6. Установка металлических ограждений без поручней. 7. Оштукатуривание по сетке металлических косоуров. 8. Окраска огрунтованных металлических поверхностей.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	1 954 878
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	219 460
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	60 251/14 444
1.3	Материалы	тенге	1 675 167
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	188,1323
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	10,3796

Таблица 8807-0102-0102 - ступени без отделки (ЛК размером 6,6 м х 3,22 м; высота ЛК -0,91 м до 9,10 м)

Описание:

Лестничная клетка размером 6,6 м х 3,22 м. Высота лестничной клетки от -0,91 до 9,10. Лестница из отдельных гладких ступеней по металлическим косоурам. Площадки из сборных железобетонных плит с опиранием на металлические балки. Участки площадок железобетонные монолитные из бетона кл В25 по стальным балкам. Металлическое ограждение без поручня.

Состав работ:

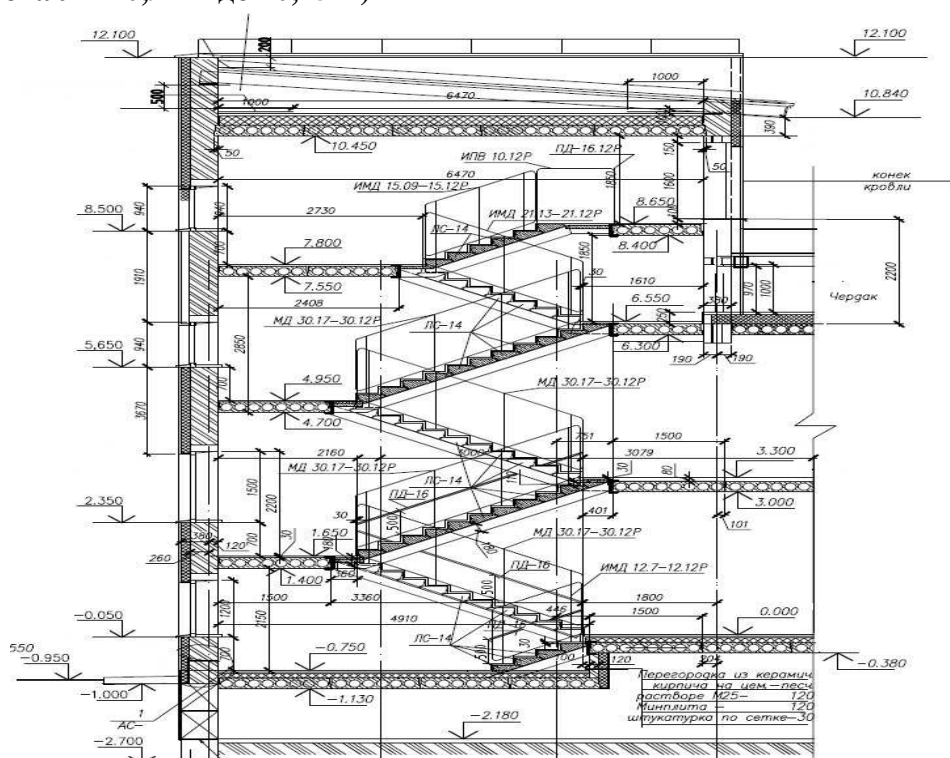
1. Монтаж металлических балок. 2. Монтаж металлических косоуров. 3. Установка сборных панелей перекрытий площадок лестниц. 4. Устройство железобетонных монолитных участков из бетона тяжелого кл В25 при сборном железобетонном перекрытии и стальным балкам. 5. Устройство лестниц из отдельных ступеней гладких. 6. Установка металлических ограждений без поручней. 7. Оштукатуривание по сетке металлических косоуров. 8. Окраска огрунтованных металлических поверхностей.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	1 271 758
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	139 388
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	37 357/9 027
1.3	Материалы	тенге	1 095 013
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	118,9861
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	5,9730

Подгруппа 8807-0102-02 - Лестницы железобетонные сборные без отделки

Таблица 8807-0102-0201 - ступени без отделки (ЛК размером 6,6 м х 3,22 м; высота ЛК -0,91 м до 10,45 м)

Описание:

Лестничная клетка размером 6,6 м х 3,22 м. Высота лестничной клетки от -0,91 до 10,45. Лестница из отдельных гладких ступеней по металлическим косоурам. Лестничные площадки из сборных железобетонных плит с опиранием на металлические балки. Участки площадок железобетонные монолитные из бетона тяжелого кл В25 по стальным балкам. Металлическое ограждение без поручня.

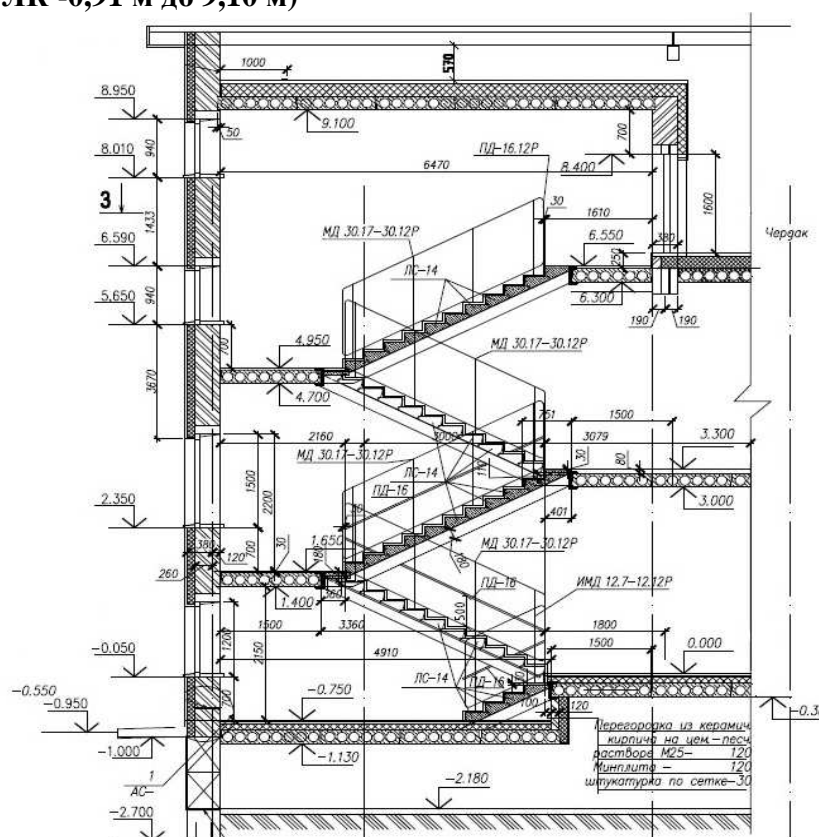
Состав работ:

1. Монтаж металлических балок. 2. Монтаж металлических косоуров. 3. Установка сборных панелей перекрытий площадок лестниц. 4. Устройство железобетонных монолитных участков из бетона тяжелого кл В25 при сборном железобетонном перекрытии и стальным балкам. 5. Устройство лестниц из отдельных ступеней гладких. 6. Установка металлических ограждений без поручней. 7. Оштукатуривание по сетке металлических косоуров. 8. Окраска огрунтованных металлических поверхностей.

Измеритель: м2 гор пов

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	26 238
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	2 988
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	717/196
1.3	Материалы	тенге	22 533
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	2,5719
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,1420

Таблица 8807-0102-0202 - ступени без отделки (ЛК размером 6,6 м х 3,22 м; высота ЛК -0,91 м до 9,10 м)

Описание:

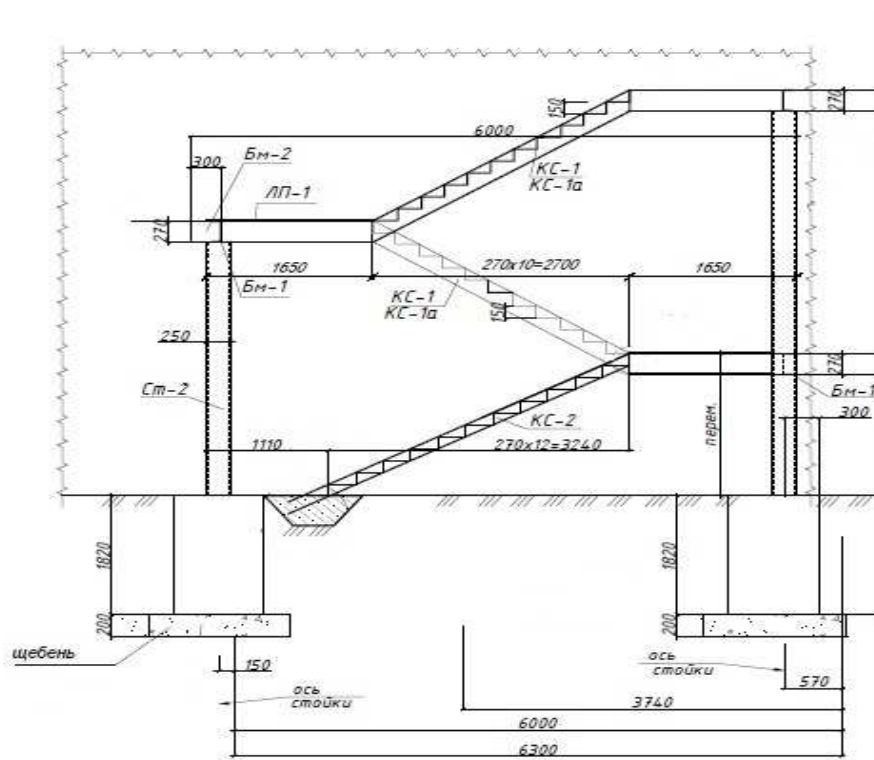
Лестничная клетка размером 6,6 м х 3,22 м. Высота лестничной клетки от -0,91 до 9,10. Лестница из отдельных гладких ступеней по металлическим косоурам. Площадки из сборных железобетонных плит с опиранием на металлические балки. Участки площадок железобетонные монолитные из бетона кл В25 по стальным балкам. Металлическое ограждение без поручня.

Состав работ:

1. Монтаж металлических балок. 2. Монтаж металлических косоуров. 3. Установка сборных панелей перекрытий площадок лестниц. 4. Устройство железобетонных монолитных участков из бетона тяжелого кл В25 при сборном железобетонном перекрытии и стальным балкам. 5. Устройство лестниц из отдельных ступеней гладких. 6. Установка металлических ограждений без поручней. 7. Оштукатуривание по сетке металлических косоуров. 8. Окраска огрунтованных металлических поверхностей.

Измеритель: м2 гор пов

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	19 360
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	2 156
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	501/139
1.3	Материалы	тенге	16 703
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	1,8459
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,1002

Подраздел 3 Лестницы металлические**Группа 1 Пожарные лестницы****Подгруппа 8807-0301-02 - Маршевые пожарные лестницы П2****Таблица 8807-0301-0201 - Лестница Тип 1**Описание:

Металлическая лестница с площадкой, размером 6,0 м х 1,9 м, высотой от -1,32 м до 3,3 м. Стойки из квадратного профиля с креплением на анкерных болтах, фундаменты монолитные бетонные столбы из бетона тяжелого кл В 7,5 на щебеночной подготовке.

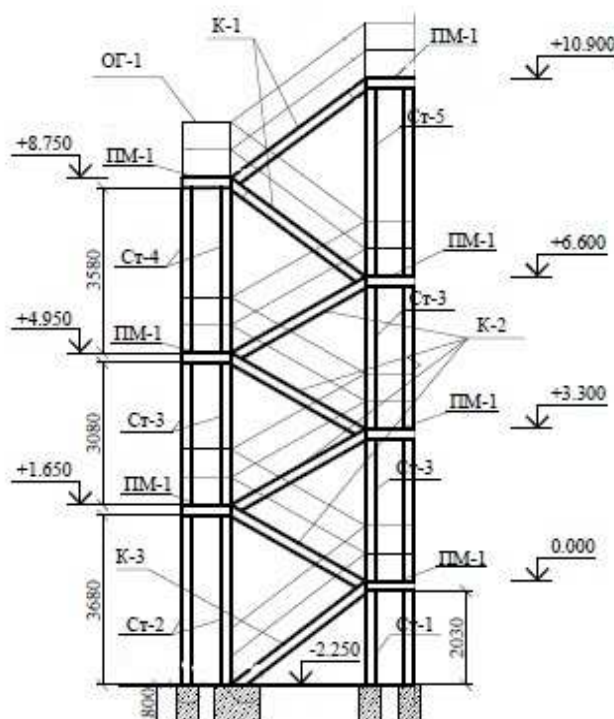
Состав работ:

1. Устройство щебеночного основания под фундаменты. 2. Устройство бетонных фундаментов-столбов. 3. Установка анкерных болтов при бетонировании. 4. Гидроизоляция боковая обмазочная битумная в 2 слоя. 5. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением. 6. Окраска огрунтованных металлических поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	1 163 520
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	76 191
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	49 116/14 430
1.3	Материалы	тенге	1 038 213
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	64,8830
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	10,2170

Таблица 8807-0301-0202 - Лестница Тип 2

Описание:

Металлическая лестница, наружной установки размером 5,34 м х 2,2 м, высотой от -2,25 до 10,90 м. Стойки из стальной трубы. Балки и косоуры из швеллера. Проступи из рефленной стали, толщ. 4 мм. Ограждения из квадратной трубы 20х20. Фундаменты столбчатые из бетона тяжёлого кл В 12,5 на подготовке из бетона тяжёлого кл В 3,5.

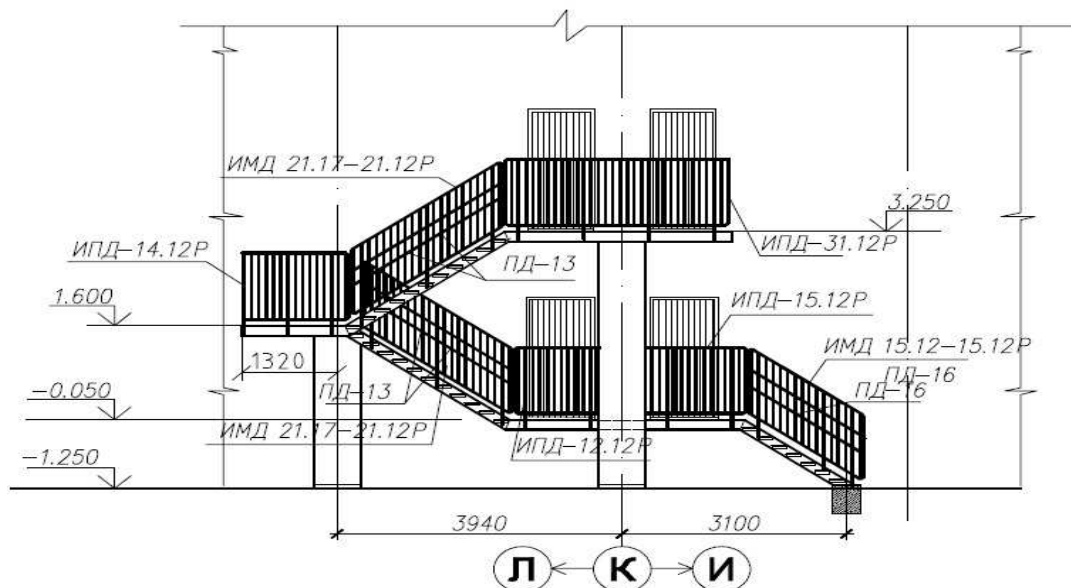
Состав работ:

1. Монтаж металлических лестниц. 2. Подготовка окрасочных агрегатов. 3. Приготовление составов. 4. Окраска поверхностей. 5. Промывка, очистка окрасочных агрегатов и шлангов. 6. Контроль качества.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	3 085 682
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	226 398
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	157 877/46 525
1.3	Материалы	тенге	2 701 407
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	188,9710
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	32,6691

Таблица 8807-0301-0203 - Лестница Тип 3

Описание:

Лестница пожарная (эвакуационная) металлическая шириной 1000 мм на косоурах и балках. Площадки шириной 1000 мм с настилом и ограждением из листовой, рифленой и круглой стали с опиранием на кирпичные столбы и наружные стены здания. Высота лестницы от отметки -1,10 м до отметки 3,25 м, длина 16,8 м.

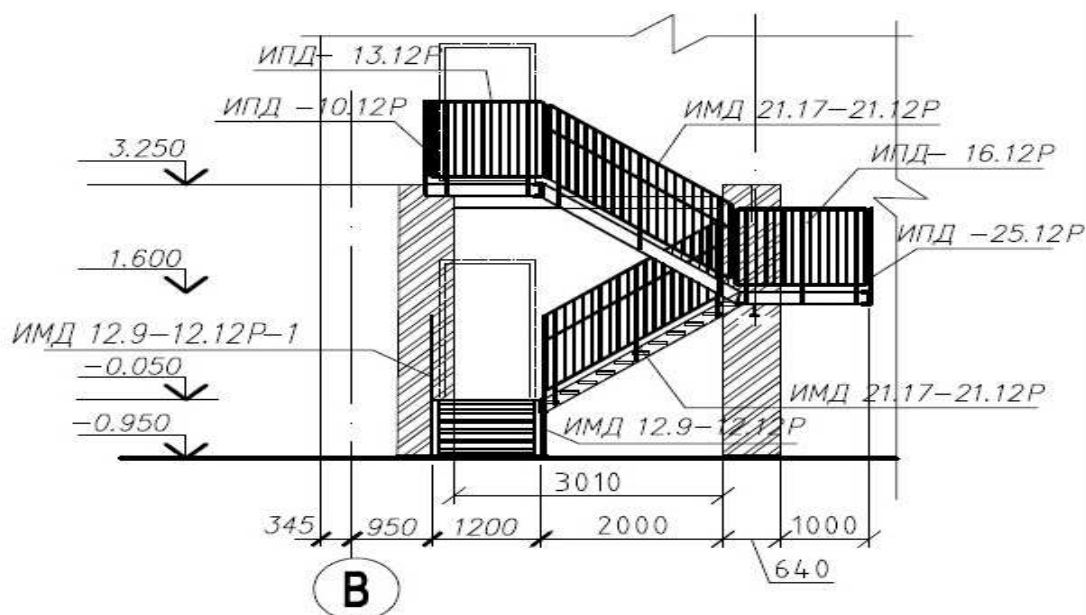
Состав работ:

1. Установка опорных фундаментных плит, массой до 0,5 т. 2. Кладка столбов прямоугольных армированных из кирпича. 3. Монтаж косоуров. 4. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением. 5. Монтаж площадок с настилом и ограждением из листовой, рифленой, просечной и круглой стали. 6. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	1 061 464
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	90 735
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	48 490/11 765
1.3	Материалы	тенге	922 239
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	75,5890
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	8,0882

Таблица 8807-0301-0204 - Лестница Тип 4

**Описание:**

Лестница пожарная (эвакуационная) металлическая шириной 1000 мм на косоурах и балках. Площадки шириной 1200 мм с настилом и ограждением из листовой, рифленой и круглой стали с опиранием на кирпичные столбы с отступом 1200 мм от наружной стены здания. Высота лестницы от отметки -1,25 м до отметки 3,25 м, длина 10,8 м.

Состав работ:

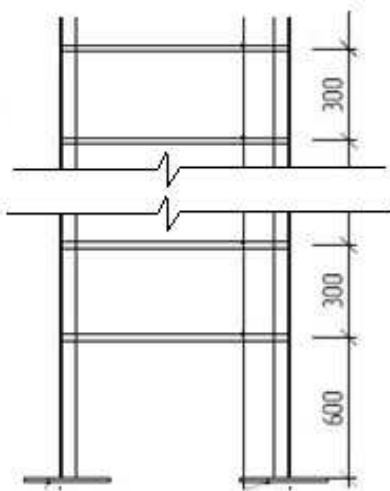
1. Установка опорных фундаментных плит, массой до 0,5 т. 2. Кладка столбов прямоугольных армированных из кирпича. 3. Монтаж косоуров. 4. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением. 5. Монтаж площадок с настилом и ограждением из листовой, рифленой, просечной и круглой стали. 6. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	1 755 732
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	125 185
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	72 583/19 517
1.3	Материалы	тенге	1 557 964
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	106,7090
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	13,1589

Группа 2 Стремянки
Подгруппа 8807-0302-01 - Стремянки

Таблица 8807-0302-0101 - Стремянка СТ-1



Описание:

Размеры 2,695м x 0,7м, весом 120 кг

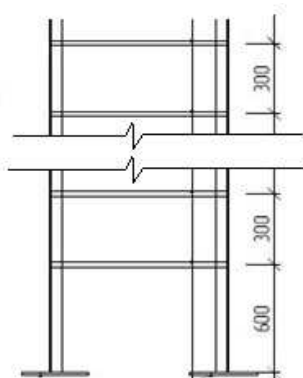
Состав работ:

1. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением.
2. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: стремянка

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	72 337
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	4 402
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	3 042/895
1.3	Материалы	тенге	64 893
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	3,7190
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,6288

Таблица 8807-0302-0102 - Стремянка СТ-2



Описание:

Размеры 1,346м x 0,6м, весом 64 кг

Состав работ:

1. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением.
2. Окраска металлических оштукатуренных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: стремянка

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	38 448
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	2 345
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	1 616/476
1.3	Материалы	тенге	34 487
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	1,9825
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,3341

Таблица 8807-0302-0103 - Стремянка СТ-3

Описание:

Размеры 3,59м x 0,7м, весом 48 кг

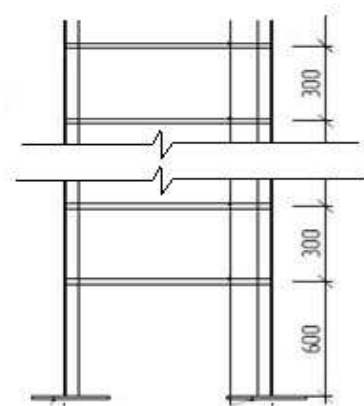
Состав работ:

1. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением.
2. Окраска металлических оштукатуренных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: стремянка

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	28 886
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	1 601
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	1 222/360
1.3	Материалы	тенге	26 063
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	1,4935
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,2525

Таблица 8807-0302-0104 - Стремянка СТ-4



Описание:

Размеры 4,05м х 0,7м, весом 124 кг

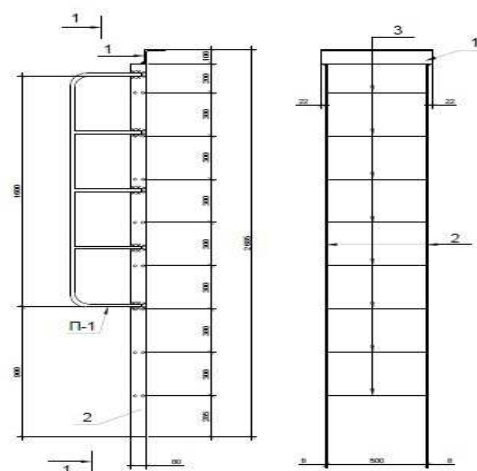
Состав работ:

1. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением.
2. Окраска металлических оштукатуренных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: стремянка

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	75 802
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	4 510
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	3 964/929
1.3	Материалы	тенге	67 328
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	4,2166
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,6523

Таблица 8807-0302-0105 - Стремянка для выхода на кровлю

Описание:

Размеры 2,585м х 0,5м, весом 35 кг. Размеры уголка 100х10 и полосы 80х8 с поручнем из арматуры класса А1 скрепленная анкерными болтами

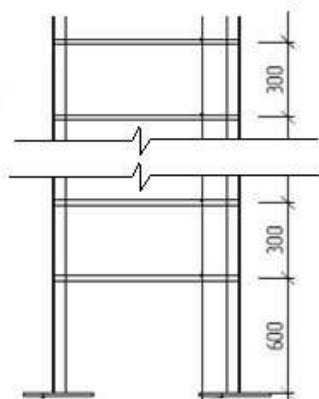
Состав работ:

1. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением.
2. Установка анкерных болтов.
3. Окраска металлических оштукатуренных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: стремянка

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	21 273
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	1 501
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	882/260
1.3	Материалы	тенге	18 890
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	1,2758
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,1829

Таблица 8807-0302-0106 - Стремянка для выхода на чердак

Описание:

Размеры 2,8м х 0,6м, металлическая из полосы и арматуры, весом 29 кг

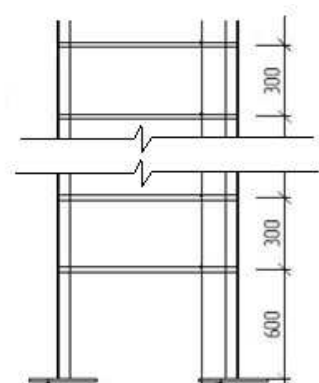
Состав работ:

1. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением.
2. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: стремянка

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	17 370
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	1 035
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	734/216
1.3	Материалы	тенге	15 601
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	0,8660
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,1513

Таблица 8807-0302-0107 - Стремянка для спуска в приямки

Описание:

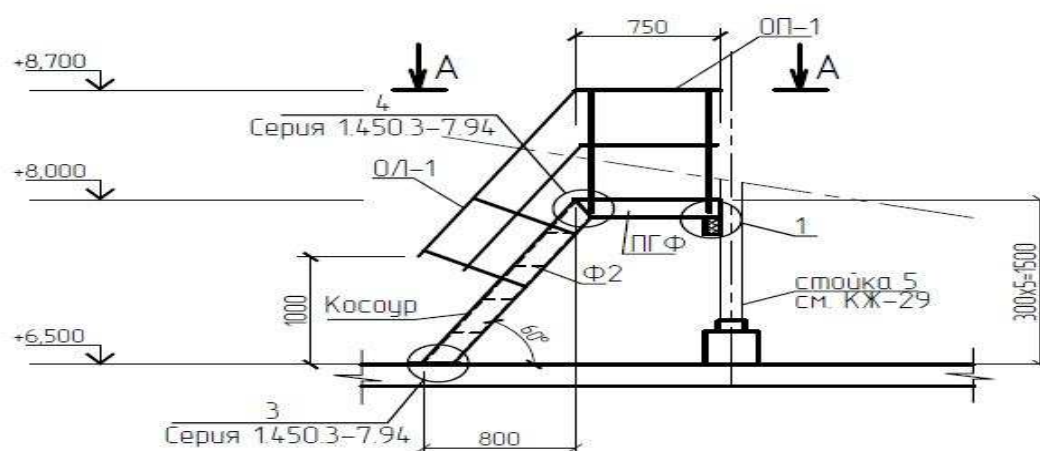
Размером 1,2м х 0,6м, металлическая из полосы и арматуры, весом 12 кг

Состав работ:

1. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением.
2. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: стремянка

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	8 246
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	944
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	754/91
1.3	Материалы	тенге	6 548
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	0,7228
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,0635

Группа 3 Лестницы металлические**Подгруппа 8807-0303-01 - Вертикальные металлические лестницы****Таблица 8807-0303-0101 - Лестница ЛМ-1**Описание:

Металлическая лестница выхода с чердака на кровлю. Размeрами 1,55 м х 1,2 м, высотой 1,5 м. Ступени из рифленого листа по металлическим косоурам, площадка настил сплошной из стального рифленого листа. Ограждения для лестницы и площадки из металлических уголков. Вес 180 кг

Состав работ:

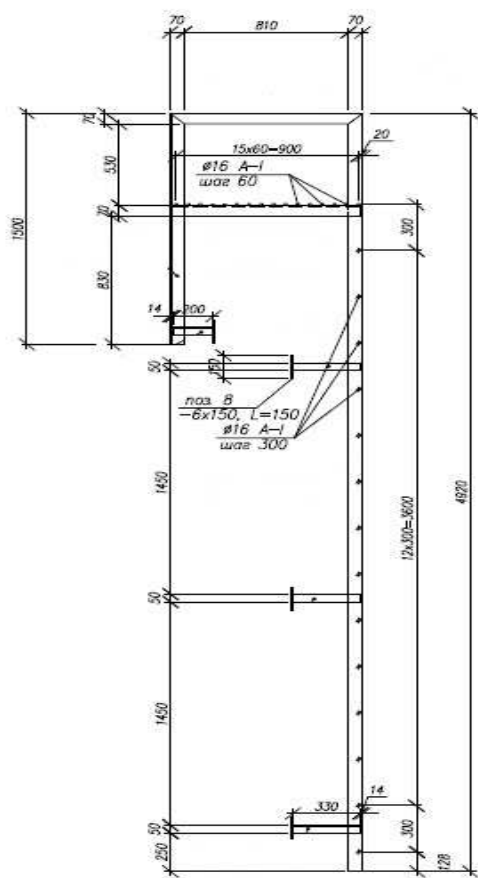
1. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением. 2. Установка анкерных болтов. 3. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	123 927
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	14 353
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	11 254/1 350
1.3	Материалы	тенге	98 320
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	10,9895
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,9487

Таблица 8807-0303-0102 - Лестница ЛМ-2

Металлическая лестница ЛМ-1
сечение 1-1

Описание:

Лестница металлическая из уголков и арматуры с площадкой и поручнем, размером 4,92м х 0,65м, вес 138 кг

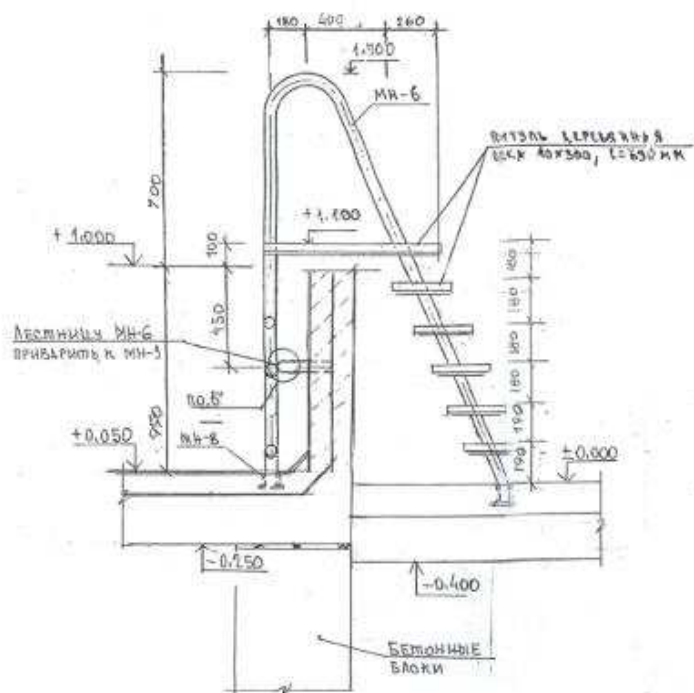
Состав работ:

1. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением. 2. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	83 044
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	4 975
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	3 501/1 032
1.3	Материалы	тенге	74 568
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	4,1580
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,7246

Таблица 8807-0303-0103 - Лестница ЛМ-3

Описание:

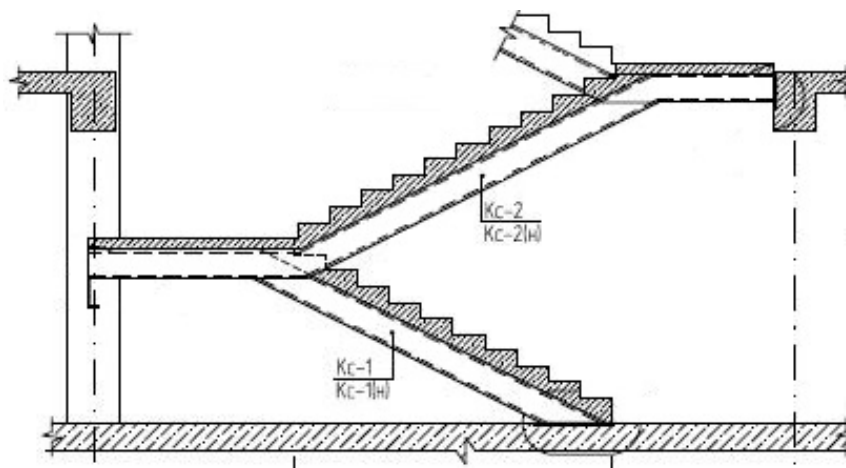
Металлическая лестница из трубы и уголка с площадкой. Площадка размерами 840х690х40 мм, ступени размерами 300х690х40 мм из дерева. Вес 53 кг

Состав работ:

1. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением. 2. Установка анкерных болтов. 3. Устройство дощатых покрытий площадки и ступеней. 4. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115. 5. Окраска улучшенная масляная по дереву.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	44 868
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	4 485
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	1 455/446
1.3	Материалы	тенге	38 928
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	4,0006
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,3234

16 Восточно-Казахстанская область**Раздел 1 Лестницы****Подраздел 1 Лестницы железобетонные****Группа 1 Лестницы железобетонные монолитные****Подгруппа 8807-0101-01 - Лестницы железобетонные монолитные без отделки****Таблица 8807-0101-0101 - ЛМ длиной до 3м; ЛП шириной до 1,5 м****Описание:**

Марши длиной до 3м, площадки шириной до 1,5м из бетона класса В25, по металлическим косоурам, без отделки

Состав работ:

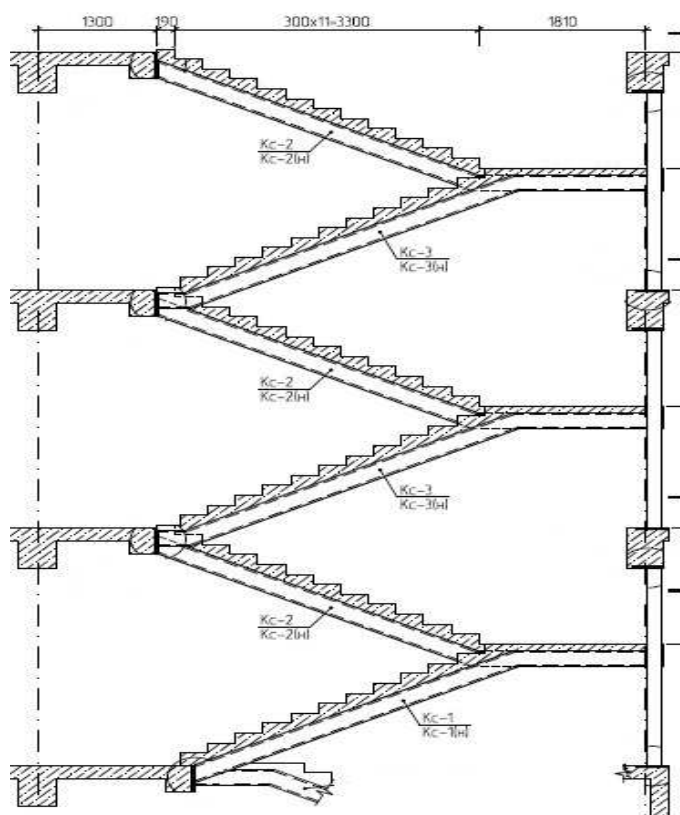
1. Монтаж металлических косоуров лестниц. 2. Устройство монолитных железобетонных маршей и площадок. 3. Установка закладных деталей. 4. Штукатурка по сетке косоуров, балок. 5. Огрунтовка металлических поверхностей. 6. Окраска металлических, огрунтованных поверхностей.

Измеритель: м3 лестницы

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	136 026
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	22 438
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	5 881/1 709
1.3	Материалы	тенге	107 707
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	17,4474
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	1,1316

Подгруппа 8807-0101-02 - Лестницы железобетонные монолитные облицованные

Таблица 8807-0101-0205 - гранитом (ЛМ длиной более 3 м, ЛП шириной более 1,5 м)



Описание:

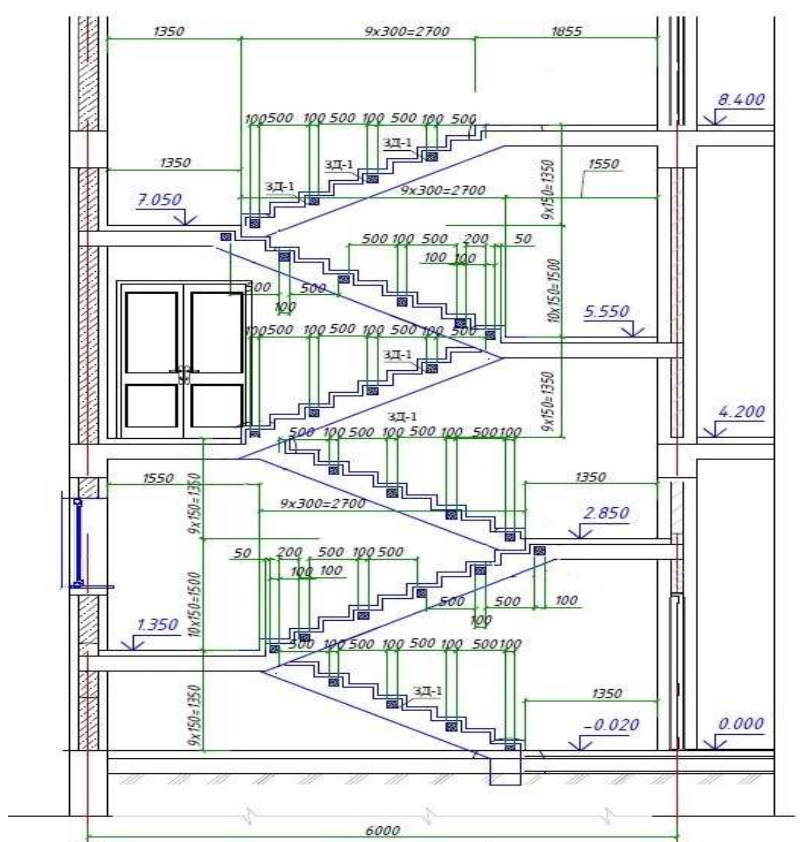
Марши длиной более 3м, площадки шириной более 1,5м из бетона класса В25, по металлическим косоурам, облицованные, с ограждением из нержавеющей стали

Состав работ:

1. Монтаж металлических косоуров лестниц. 2. Устройство монолитных железобетонных маршей и площадок. 3. Установка закладных деталей. 4. Штукатурка по сетке косоуров, балок. 5. Огрунтовка металлических поверхностей. 6. Окраска металлических, огрунтованных поверхностей. 7. Ограждения лестниц из нержавеющей стали. 8. Облицовка ступеней и подступенков плитами из гранита. 9. Устройство покрытий из гранитных плит. 10. Устройство покрытий из керамической плитки. 11. Плинтуса поливинилхлоридные. 12. Пробивка борозд в полах и стенах площадью сечения до 20 см².

Измеритель: м3 лестницы

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	620 341
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	113 494
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	13 475/4 066
1.3	Материалы	тенге	493 372
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	80,0479
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	2,7494

Подгруппа 8807-0101-03 - Лестницы железобетонные монолитные без отделки**Таблица 8807-0101-0301 - ЛК 6,0 м х 3,0 м высотой от -0,02 до 8,40 м, ЛМ шириной 1,35 м****Описание:**

Лестничная клетка размером 6,0м х 3,0 м высотой от -0,02 до 8,40 м. Монолитные железобетонные марши шириной 1350 мм и площадки из тяжелого бетона класса В25 с металлическим ограждением. Высота междуэтажного пролета 4200 мм.

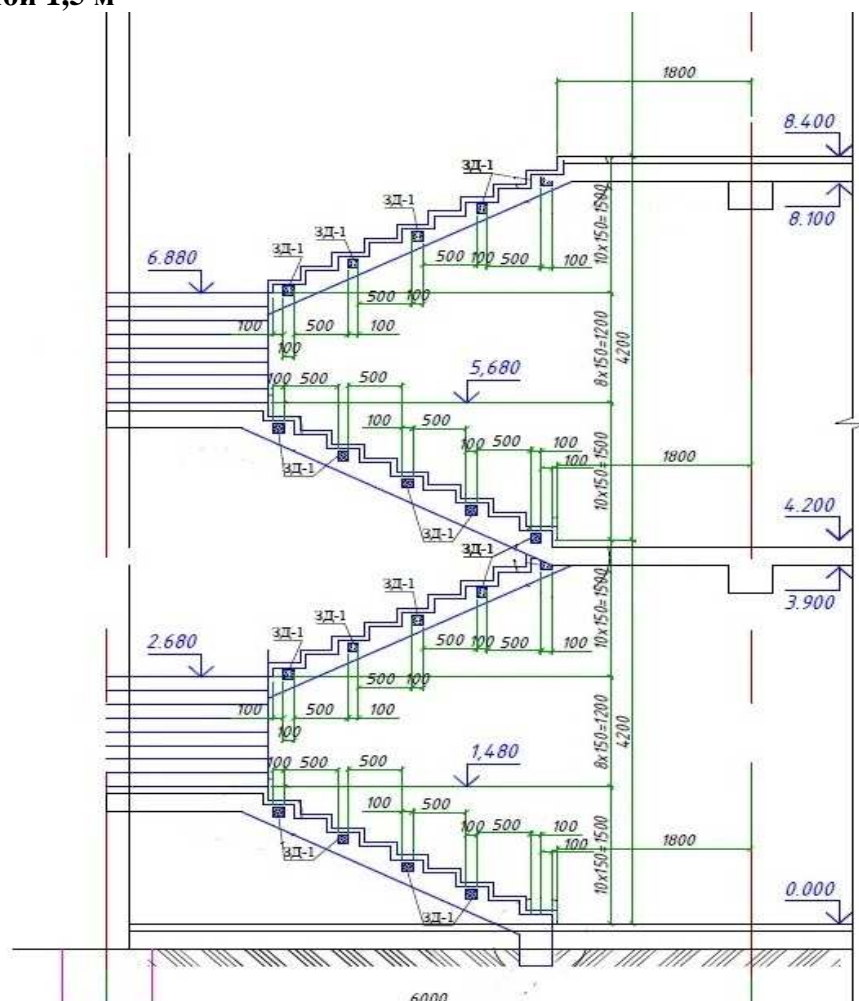
Состав работ:

1. Устройство монолитных железобетонных маршей. 2. Установка закладных деталей. 3. Устройство ограждений металлических без поручня. 4. Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021. 5. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115 за 2 раза.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	1 818 593
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	238 825
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	40 365/8 685
1.3	Материалы	тенге	1 539 403
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	192,0551
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	6,6387

Таблица 8807-0101-0302 - ЛК 6,0 м х 6,0 м высотой от 0,00 до 8,40 м, ЛМ шириной 1,5 м



Описание:

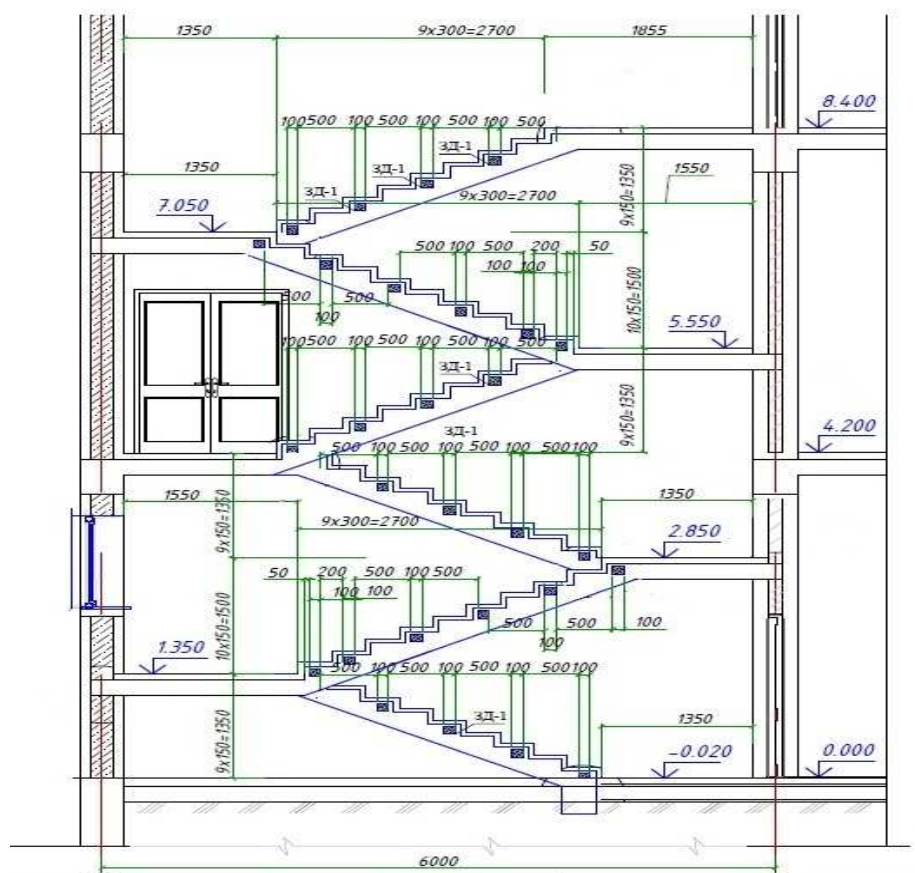
Лестничная клетка размером 6,0 м х 6,0 м высотой от 0,00 до 8,40 м. Монолитные железобетонные марши шириной 1500 мм и площадки из тяжелого бетона класса В25 с металлическим ограждением. Высота междуэтажного пролета 4200 мм.

Состав работ:

1. Устройство монолитных железобетонных маршей. 2. Установка закладных деталей. 3. Устройство ограждений металлических без поручня. 4. Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021. 5. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115 за 2 раза.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	3 784 942
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	624 832
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	108 569/21 663
1.3	Материалы	тенге	3 051 541
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	506,7245
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	16,4799

Подгруппа 8807-0101-05 - Лестницы железобетонные монолитные без отделки**Таблица 8807-0101-0501 - ЛК 6,0 м х 3,0 м высотой от -0,02 до 8,40 м, ЛМ шириной 1,35 м****Описание:**

Лестничная клетка размером 6,0м х 3,0 м высотой от -0,02 до 8,40 м. Монолитные железобетонные марши шириной 1350 мм и площадки из тяжелого бетона класса В25 с металлическим ограждением. Высота междуэтажного пролета 4200 мм.

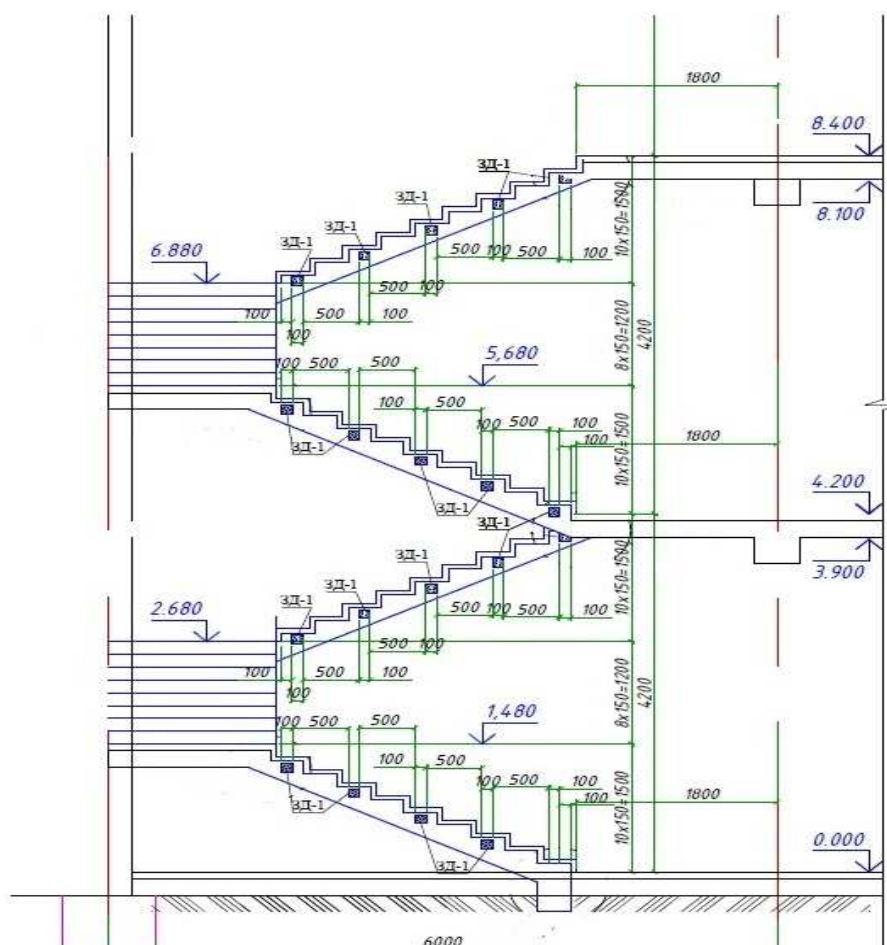
Состав работ:

1. Устройство монолитных железобетонных маршей. 2. Установка закладных деталей. 3. Устройство ограждений металлических без поручня. 4. Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021. 5. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115 за 2 раза.

Измеритель: м2 гор пов ЛК

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	51 275
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	6 425
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	1 121/241
1.3	Материалы	тенге	43 729
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	5,3349
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,1844

Таблица 8807-0101-0502 - ЛК 6,0 м х 6,0 м высотой от 0,00 до 8,40 м, ЛМ шириной 1,5 м



Описание:

Лестничная клетка размером 6,0 м х 6,0 м высотой от 0,00 до 8,40 м. Монолитные железобетонные марши шириной 1500 мм и площадки из тяжелого бетона класса В25 с металлическим ограждением. Высота междуэтажного пролета 4200 мм.

Состав работ:

1. Устройство монолитных железобетонных маршей.
2. Установка закладных деталей.
3. Устройство ограждений металлических без поручня.
4. Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021.
5. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115 за 2 раза.

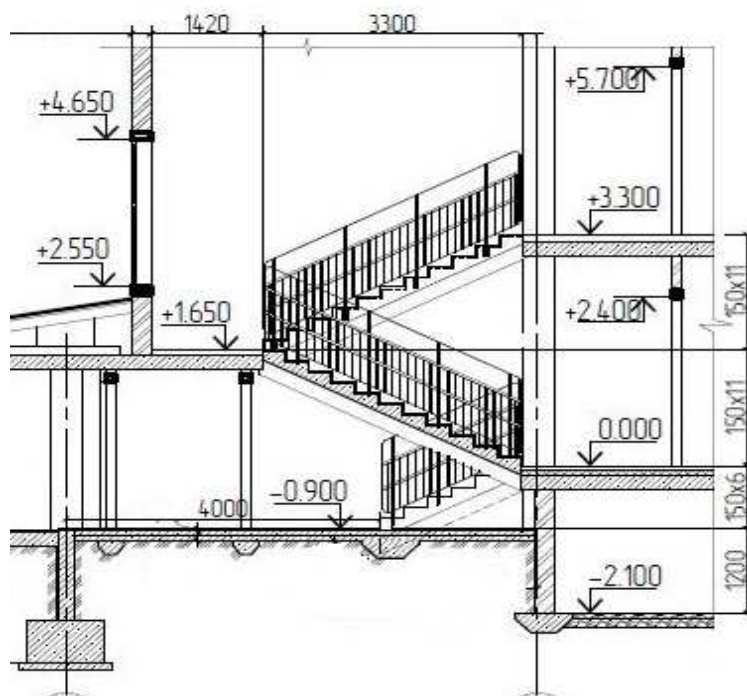
Измеритель: м2 гор пов ЛК

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	53 694
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	8 381
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	1 508/301
1.3	Материалы	тенге	43 805
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	7,0367
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,2289

Подгруппа 8807-0101-08 - Лестницы железобетонные монолитные по металлическим косоурам без отделки

Таблица 8807-0101-0801 - ЛК размером 6,0 м х 3,4 м, высотой от -0,9 м до 6,3 м

Лестница Л-1



Описание:

Лестничная клетка размер 6,0 м х 3,4 м, высота от -0,9 м до 6,3 м. Марши длиной более 3 м, площадки шириной более 1,5 м из монолитного железобетона кл В25, по металлическим косоурам. Металлические ограждения с двумя поручнями из хвойных пород.

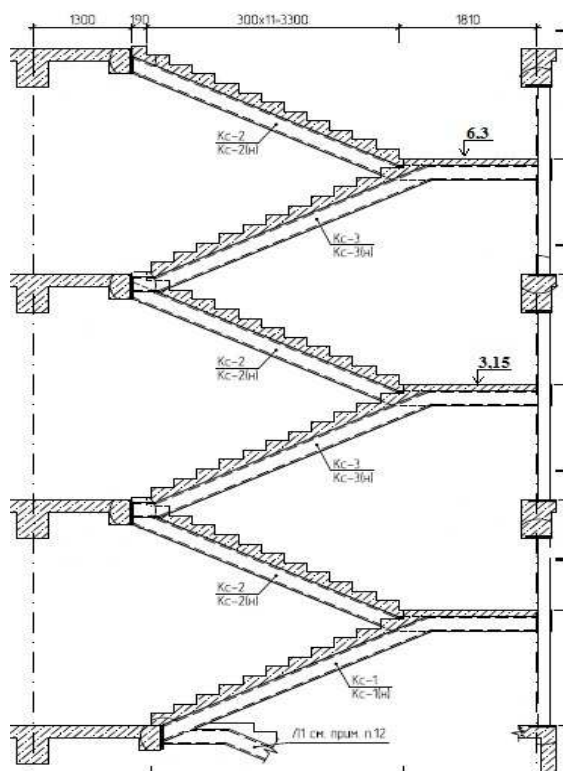
Состав работ:

1. Монтаж металлических косоуров лестниц. 2. Устройство монолитных железобетонных маршей. 3. Устройство монолитных железобетонных площадок. 4. Устройство ограждений металлических с поручнями из хвойных пород. 5. Устройство ограждений металлических без поручня. 6. Постановка болтов строительных с гайками и шайбами. 7. Установка закладных деталей. 8. Штукатурка по сетке косоуров, балок. 9. Устройство каркаса при оштукатуривании.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	1 171 980
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	189 656
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	35 414/9 721
1.3	Материалы	тенге	946 910
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	151,2099
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	6,6685

Таблица 8807-0101-0802 - ЛК размером 6,0 м х 2,52 м, высотой 10,88 м

**Описание:**

Лестничная клетка размером 6,0 м х 2,52 м, высотой от отметки нижней площадки до отметки верхней площадки 10,88 м. Марши длиной более 3 м, площадки шириной более 1,5 м из монолитного железобетона кл В25, по металлическим косоурам. Металлическое ограждение без поручня.

Состав работ:

1. Монтаж металлических косоуров лестниц. 2. Устройство монолитных железобетонных маршей. 3. Устройство монолитных железобетонных площадок. 4. Устройство ограждений металлических без поручня. 5. Установка закладных деталей. 6. Штукатурка по сетке косоуров, балок. 7. Сплошное выравнивание стен и перегородок из теплоблоков. 8. Сплошная затирка перегородок из гипсокартонных листов. 9. Сплошная затирка поверхностей потолков. 10. Водоэмульсионная окраска стен, перегородок и потолков. 11. Масляная окраска панелей. 12. Грунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021. 13. Окраска металлических грунтованных поверхностей эмалями ПФ-115 за 2 раза.

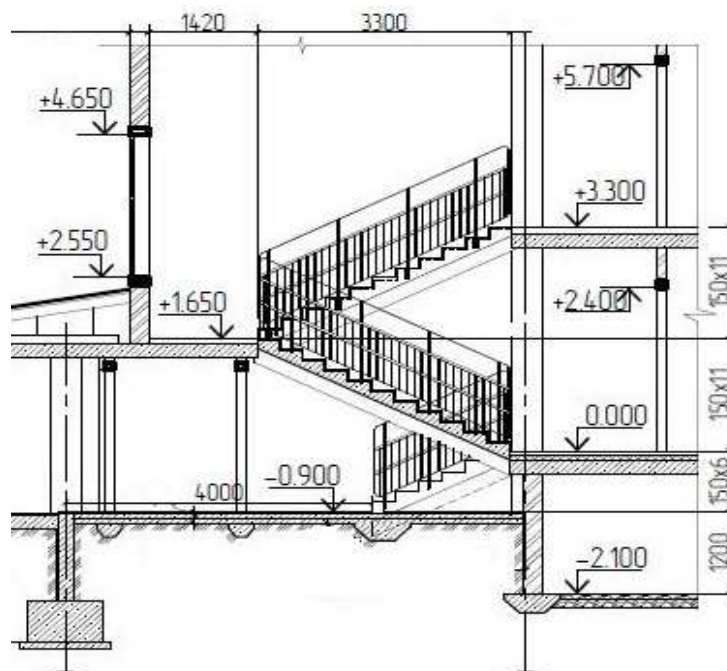
Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	10 835 114
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	2 586 108
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	314 548/99 599
1.3	Материалы	тенге	7 934 458
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	2047,7601
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	76,8659

Подгруппа 8807-0101-09 - Лестницы железобетонные монолитные по металлическим косоурам без отделки

Таблица 8807-0101-0901 - ЛК размером 6,0 м х 3,4 м, высотой от -0,9 м до 6,3 м

Лестница Л-1



Описание:

Лестничная клетка размер 6,0 м х 3,4 м, высота от -0,9 м до 6,3 м. Марши длиной более 3 м, площадки шириной более 1,5 м из монолитного железобетона кл В25, по металлическим косоурам. Металлические ограждения с двумя поручнями из хвойных пород.

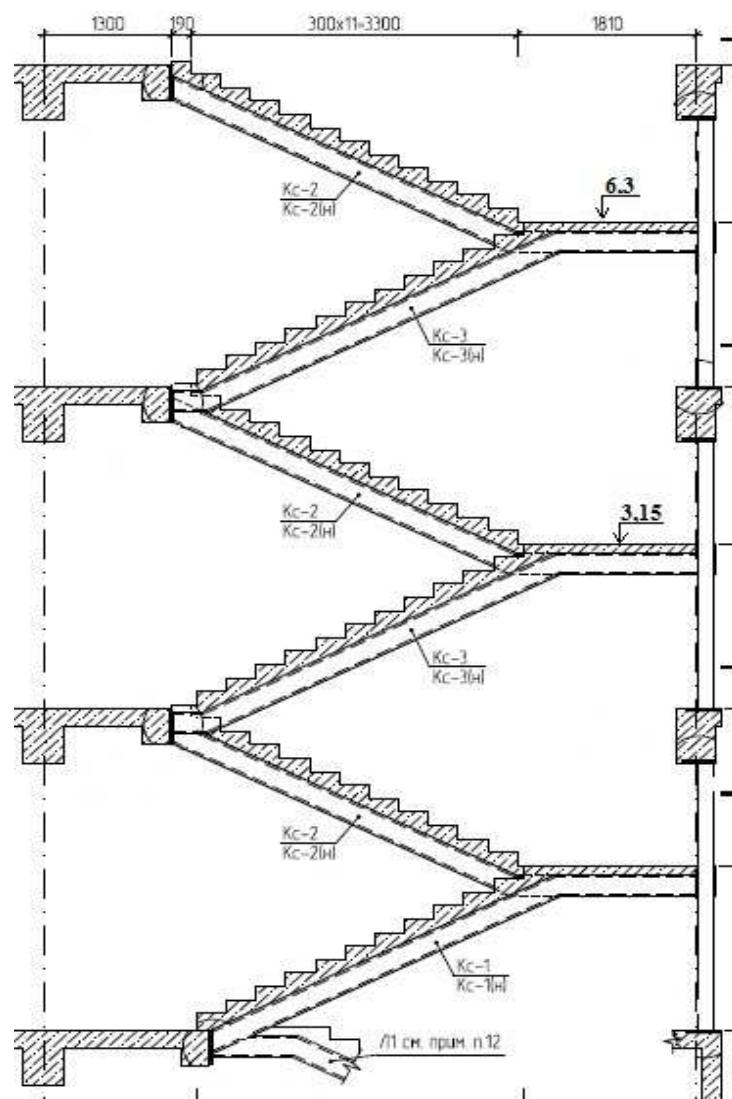
Состав работ:

1. Монтаж металлических косоуров лестниц. 2. Устройство монолитных железобетонных маршей. 3. Устройство монолитных железобетонных площадок. 4. Устройство ограждений металлических с поручнями из хвойных пород. 5. Устройство ограждений металлических без поручня. 6. Постановка болтов строительных с гайками и шайбами. 7. Установка закладных деталей. 8. Штукатурка по сетке косоуров, балок. 9. Устройство каркаса при оштукатуривании.

Измеритель: м2 гор пов ЛК

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	26 102
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	4 231
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	791/217
1.3	Материалы	тенге	21 080
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	3,3980
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,1499

Таблица 8807-0101-0902 - ЛК размером 6,0 м х 2,52 м, высотой 10,88 м

Описание:

Лестничная клетка размером 6,0 м х 2,52 м, высотой от отметки нижней площадки до отметки верхней площадки 10,88 м. Марши длиной более 3 м, площадки шириной более 1,5 м из монолитного железобетона кл В25, по металлическим косоурам. Металлическое ограждение без поручня.

Состав работ:

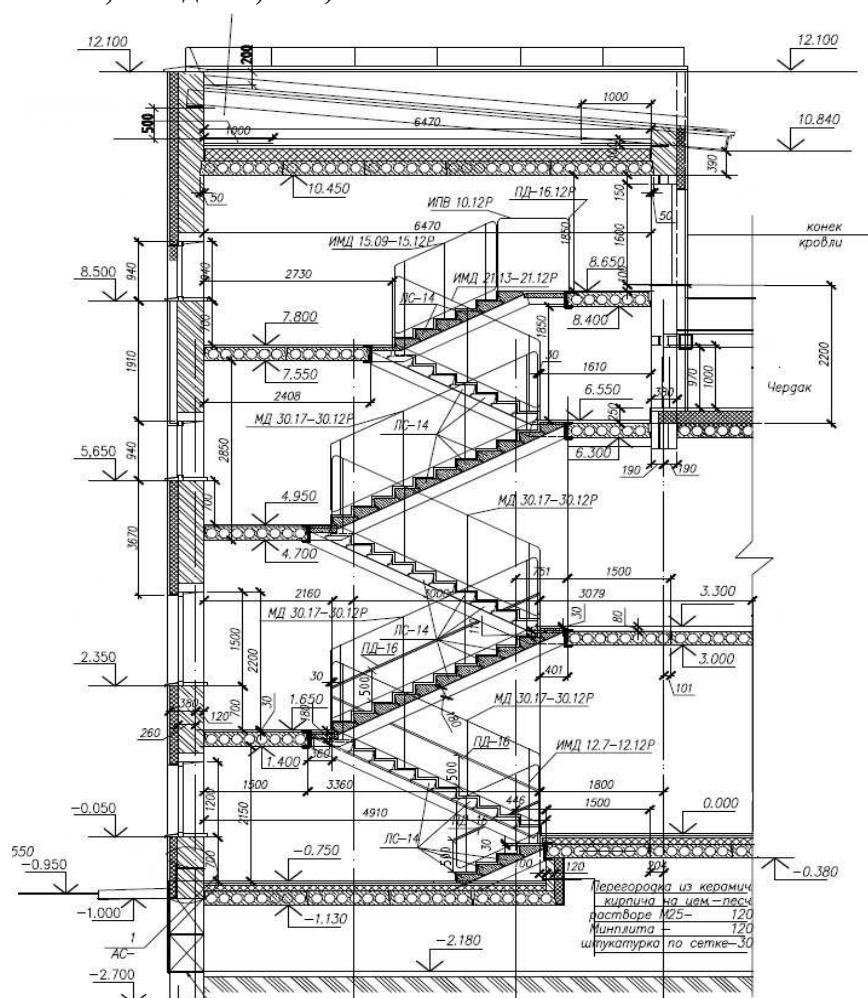
1. Монтаж металлических косоуров лестниц. 2. Устройство монолитных железобетонных маршей. 3. Устройство монолитных железобетонных площадок. 4. Устройство ограждений металлических без поручня. 5. Установка закладных деталей. 6. Штукатурка по сетке косоуров, балок. 9. Оштукатуривание стен лестничных маршей и клетки по кирпичу и железобетонных поверхностей колонн. 7. Сплошное выравнивание стен и перегородок из теплоблоков. 8. Сплошная затирка перегородок из гипсокартонных листов. 9. Сплошная затирка поверхностей потолков. 10. Водоэмульсионная окраска стен, перегородок и потолков. 11. Масляная окраска панелей. 12. Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021. 13. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115 за 2 раза.

Измеритель: м2 гор пов ЛК

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	184 929
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	44 720
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	5 698/1 797
1.3	Материалы	тенге	134 511
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	35,8781
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	1,3641

Группа 2 Лестницы железобетонные сборные**Подгруппа 8807-0102-01 - Лестницы железобетонные сборные без отделки**

Таблица 8807-0102-0101 - ступени без отделки (ЛК размером 6.6 м х 3,22 м; высота ЛК -0,91 м до 10,45 м)

**Описание:**

Лестничная клетка размером 6,6 м х 3,22 м. Высота лестничной клетки от -0,91 до 10,45. Лестница из отдельных гладких ступеней по металлическим косоурам. Лестничные площадки из сборных железобетонных плит с опиранием на металлические балки. Участки площадок железобетонные монолитные из бетона тяжелого кл В25 по стальным балкам. Металлическое ограждение без поручня.

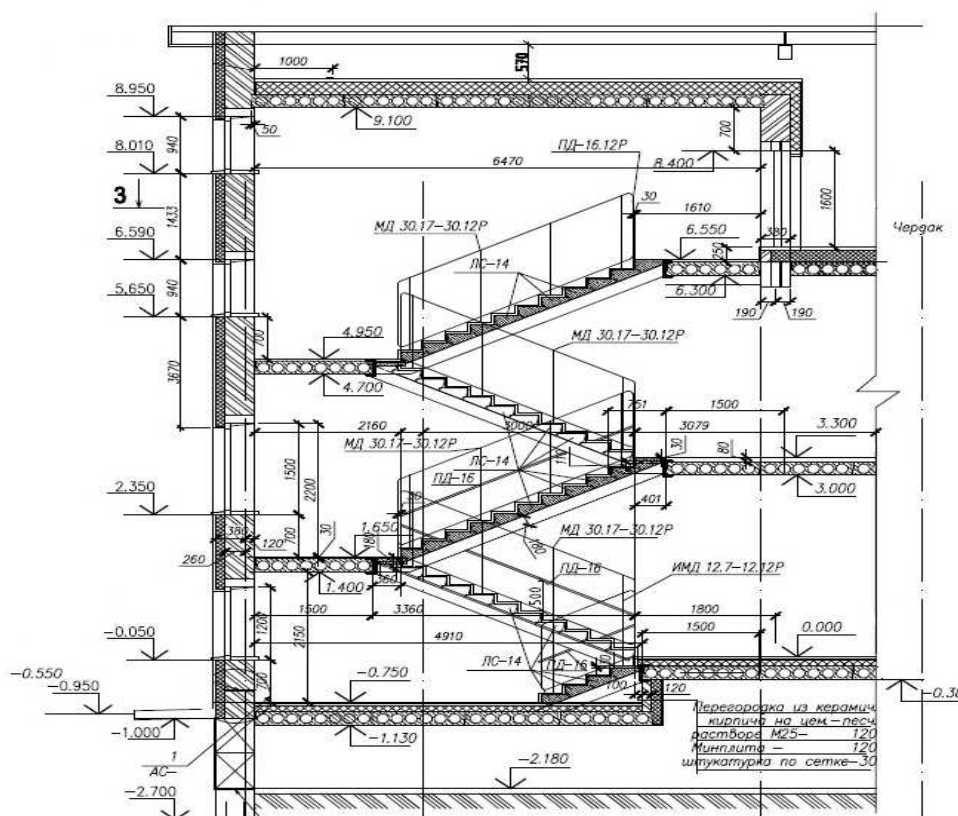
Состав работ:

1. Монтаж металлических балок. 2. Монтаж металлических косоуров. 3. Установка сборных панелей перекрытий площадок лестниц. 4. Устройство железобетонных монолитных участков из бетона тяжелого кл В25 при сборном железобетонном перекрытии и стальным балкам. 5. Устройство лестниц из отдельных ступеней гладких. 6. Установка металлических ограждений без поручней. 7. Оштукатуривание по сетке металлических косоуров. 8. Окраска огрунтованных металлических поверхностей.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	1 933 372
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	247 534
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	60 658/16 035
1.3	Материалы	тенге	1 625 180
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	188,1323
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	10,3796

Таблица 8807-0102-0102 - ступени без отделки (ЛК размером 6,6 м х 3,22 м; высота ЛК -0,91 м до 9,10 м)

Описание:

Лестничная клетка размером 6,6 м х 3,22 м. Высота лестничной клетки от -0,91 до 9,10. Лестница из отдельных гладких ступеней по металлическим косоурам. Площадки из сборных железобетонных плит с опиранием на металлические балки. Участки площадок железобетонные монолитные из бетона кл В25 по стальным балкам. Металлическое ограждение без поручня.

Состав работ:

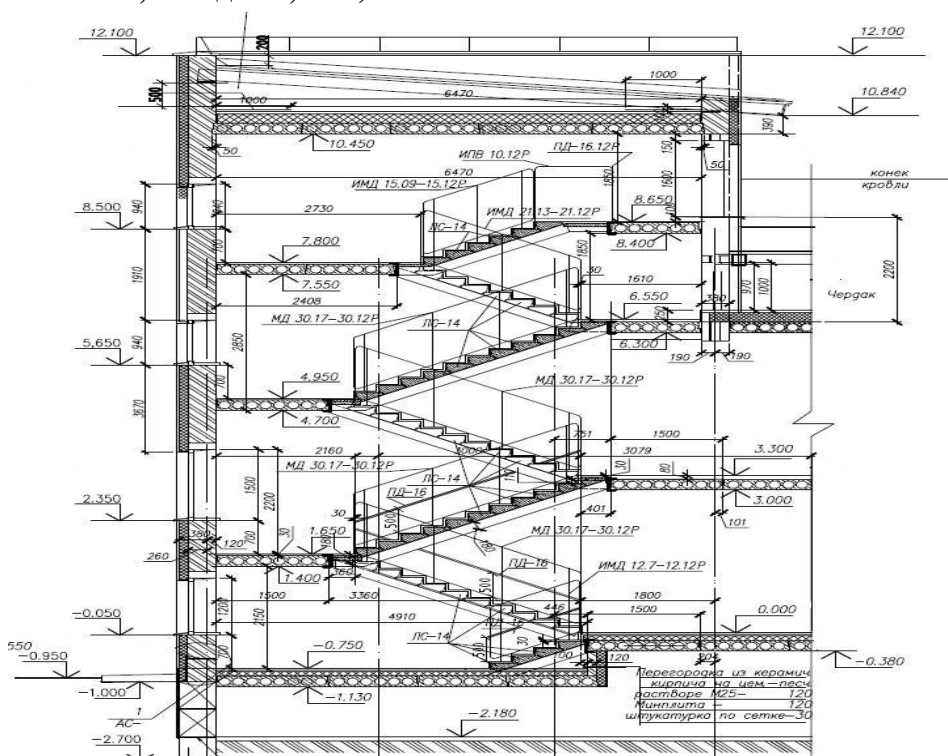
1. Монтаж металлических балок. 2. Монтаж металлических косоуров. 3. Установка сборных панелей перекрытий площадок лестниц. 4. Устройство железобетонных монолитных участков из бетона тяжелого кл В25 при сборном железобетонном перекрытии и стальным балкам. 5. Устройство лестниц из отдельных ступеней гладких. 6. Установка металлических ограждений без поручней. 7. Оштукатуривание по сетке металлических косоуров. 8. Окраска огрунтованных металлических поверхностей.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	1 254 387
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	157 212
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	37 605/10 021
1.3	Материалы	тенге	1 059 570
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	118,9861
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	5,9730

Подгруппа 8807-0102-02 - Лестницы железобетонные сборные без отделки

Таблица 8807-0102-0201 - ступени без отделки (ЛК размером 6,6 м х 3,22 м; высота ЛК -0,91 м до 10,45 м)

Описание:

Лестничная клетка размером 6,6 м х 3,22 м. Высота лестничной клетки от -0,91 до 10,45. Лестница из отдельных гладких ступеней по металлическим косоурам. Лестничные площадки из сборных железобетонных плит с опиранием на металлические балки. Участки площадок железобетонные монолитные из бетона тяжелого кл В25 по стальным балкам. Металлическое ограждение без поручня.

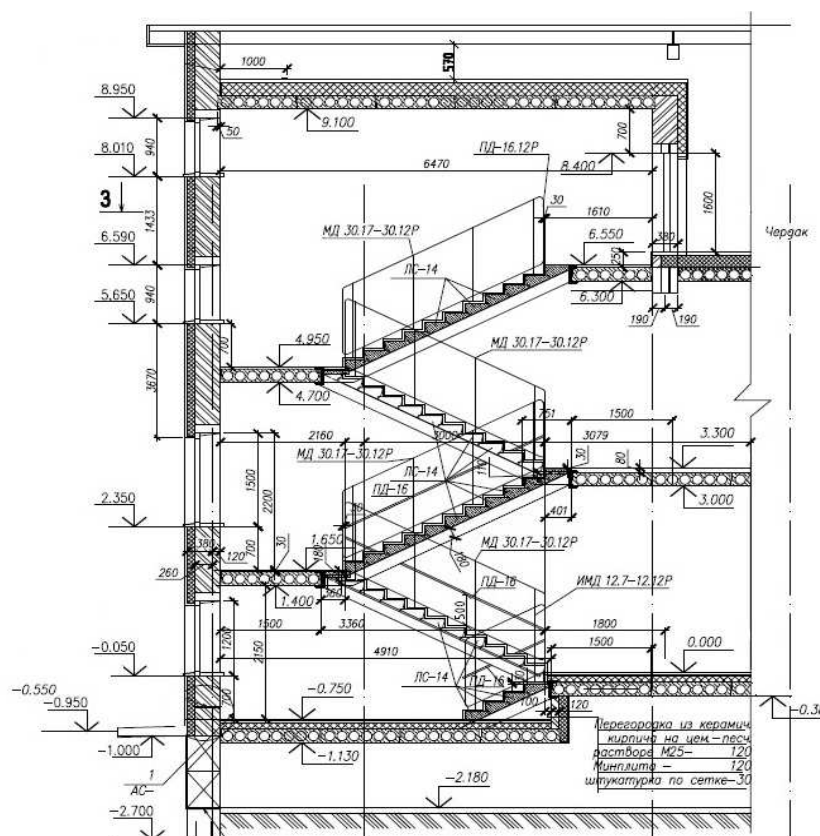
Состав работ:

1. Монтаж металлических балок. 2. Монтаж металлических косоуров. 3. Установка сборных панелей перекрытий площадок лестниц. 4. Устройство железобетонных монолитных участков из бетона тяжелого кл В25 при сборном железобетонном перекрытии и стальным балкам. 5. Устройство лестниц из отдельных ступеней гладких. 6. Установка металлических ограждений без поручней. 7. Оштукатуривание по сетке металлических косоуров. 8. Окраска огрунтованных металлических поверхностей.

Измеритель: м2 гор пов

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	25 839
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	3 371
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	732/218
1.3	Материалы	тенге	21 736
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	2,5719
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,1420

Таблица 8807-0102-0202 - ступени без отделки (ЛК размером 6,6 м х 3,22 м; высота ЛК -0,91 м до 9,10 м)

Описание:

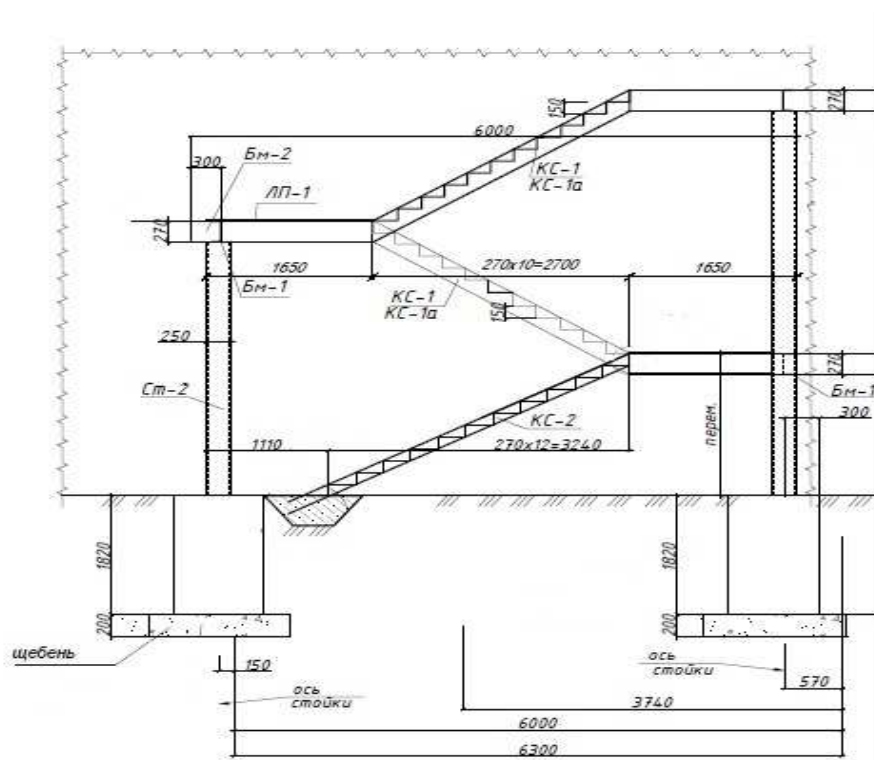
Лестничная клетка размером 6,6 м х 3,22 м. Высота лестничной клетки от -0,91 до 9,10. Лестница из отдельных гладких ступеней по металлическим косоурам. Площадки из сборных железобетонных плит с опиранием на металлические балки. Участки площадок железобетонные монолитные из бетона кл В25 по стальным балкам. Металлическое ограждение без поручня.

Состав работ:

1. Монтаж металлических балок. 2. Монтаж металлических косоуров. 3. Установка сборных панелей перекрытий площадок лестниц. 4. Устройство железобетонных монолитных участков из бетона тяжелого кл В25 при сборном железобетонном перекрытии и стальным балкам. 5. Устройство лестниц из отдельных ступеней гладких. 6. Установка металлических ограждений без поручней. 7. Оштукатуривание по сетке металлических косоуров. 8. Окраска огрунтованных металлических поверхностей.

Измеритель: м2 гор пов

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	19 081
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	2 432
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	512/155
1.3	Материалы	тенге	16 137
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	1,8459
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,1002

Подраздел 3 Лестницы металлические**Группа 1 Пожарные лестницы****Подгруппа 8807-0301-02 - Маршевые пожарные лестницы П2****Таблица 8807-0301-0201 - Лестница Тип 1**Описание:

Металлическая лестница с площадкой, размером 6,0 м х 1,9 м, высотой от -1,32 м до 3,3 м. Стойки из квадратного профиля с креплением на анкерных болтах, фундаменты монолитные бетонные столбы из бетона тяжелого кл В 7,5 на щебеночной подготовке.

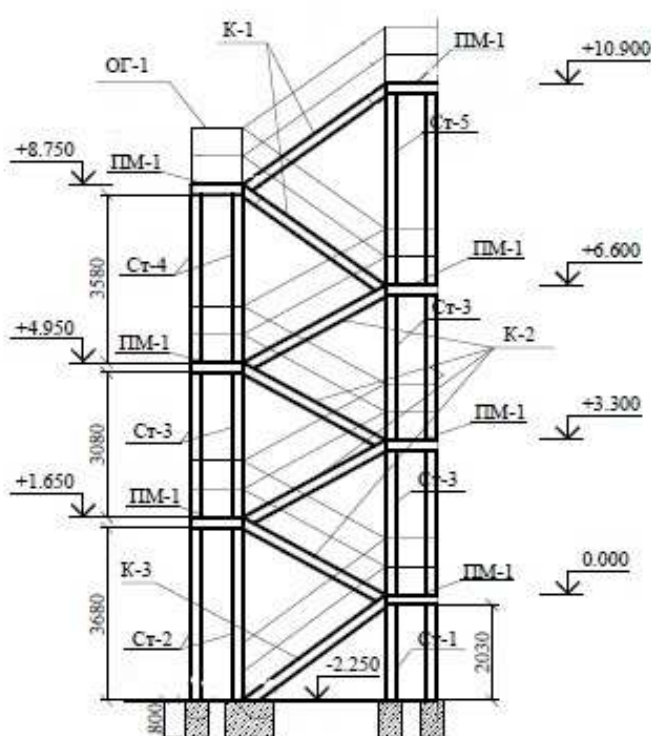
Состав работ:

1. Устройство щебеночного основания под фундаменты. 2. Устройство бетонных фундаментов-столбов. 3. Установка анкерных болтов при бетонировании. 4. Гидроизоляция боковая обмазочная битумная в 2 слоя. 5. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением. 6. Окраска огрунтованных металлических поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	1 166 859
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	85 937
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	50 330/16 023
1.3	Материалы	тенге	1 030 592
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	64,8830
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	10,2170

Таблица 8807-0301-0202 - Лестница Тип 2

Описание:

Металлическая лестница, наружной установки размером 5,34 м х 2,2 м, высотой от -2,25 до 10,90 м. Стойки из стальной трубы. Балки и косоуры из швеллера. Проступи из рефленной стали, толщ. 4 мм. Ограждения из квадратной трубы 20х20. Фундаменты столбчатые из бетона тяжёлого кл В 12,5 на подготовке из бетона тяжёлого кл В 3,5.

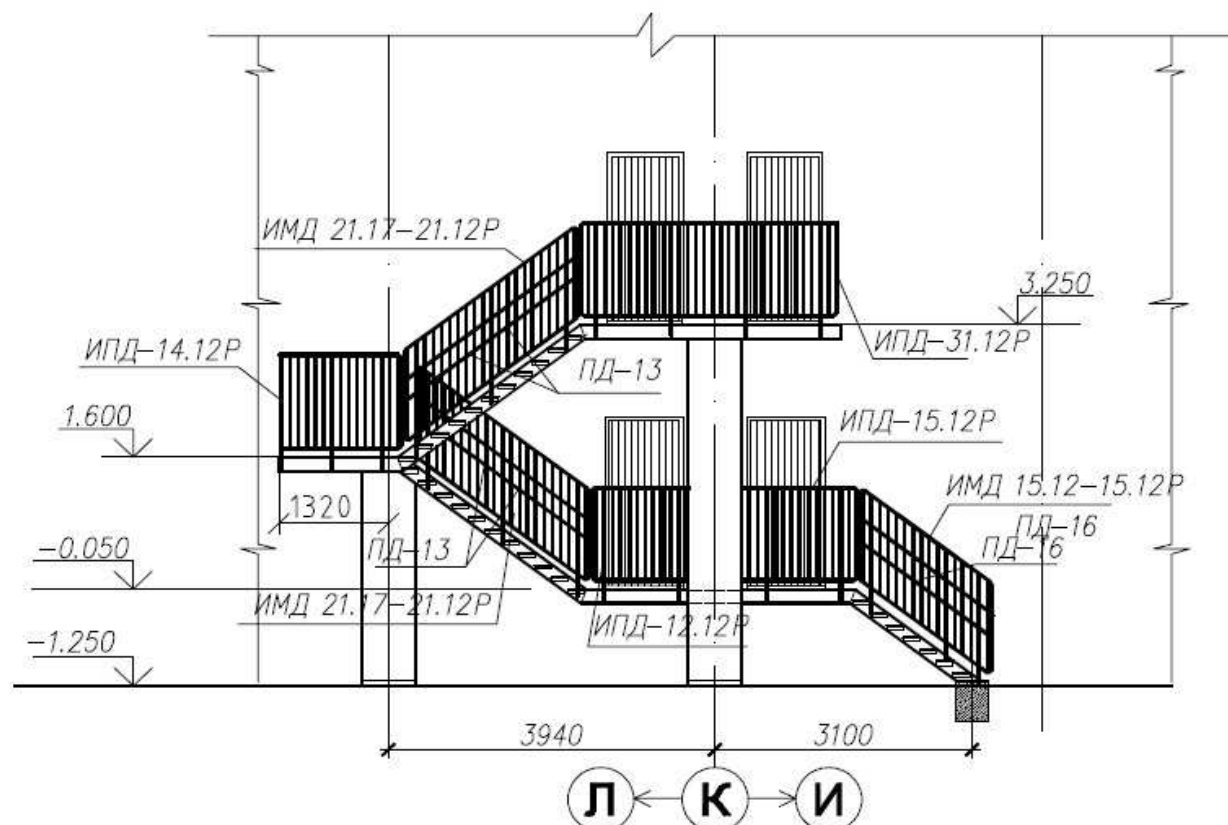
Состав работ:

1. Монтаж металлических лестниц. 2. Подготовка окрасочных агрегатов. 3. Приготовление составов. 4. Окраска поверхностей. 5. Промывка, очистка окрасочных агрегатов и шлангов. 6. Контроль качества.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	3 120 681
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	255 363
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	161 769/51 660
1.3	Материалы	тенге	2 703 549
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	188,9710
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	32,6691

Таблица 8807-0301-0203 - Лестница Тип 3

Описание:

Лестница пожарная (эвакуационная) металлическая шириной 1000 мм на косоурах и балках. Площадки шириной 1000 мм с настилом и ограждением из листовой, рифленой и круглой стали с опиранием на кирпичные столбы и наружные стены здания. Высота лестницы от отметки -1,10 м до отметки 3,25 м, длина 16,8 м.

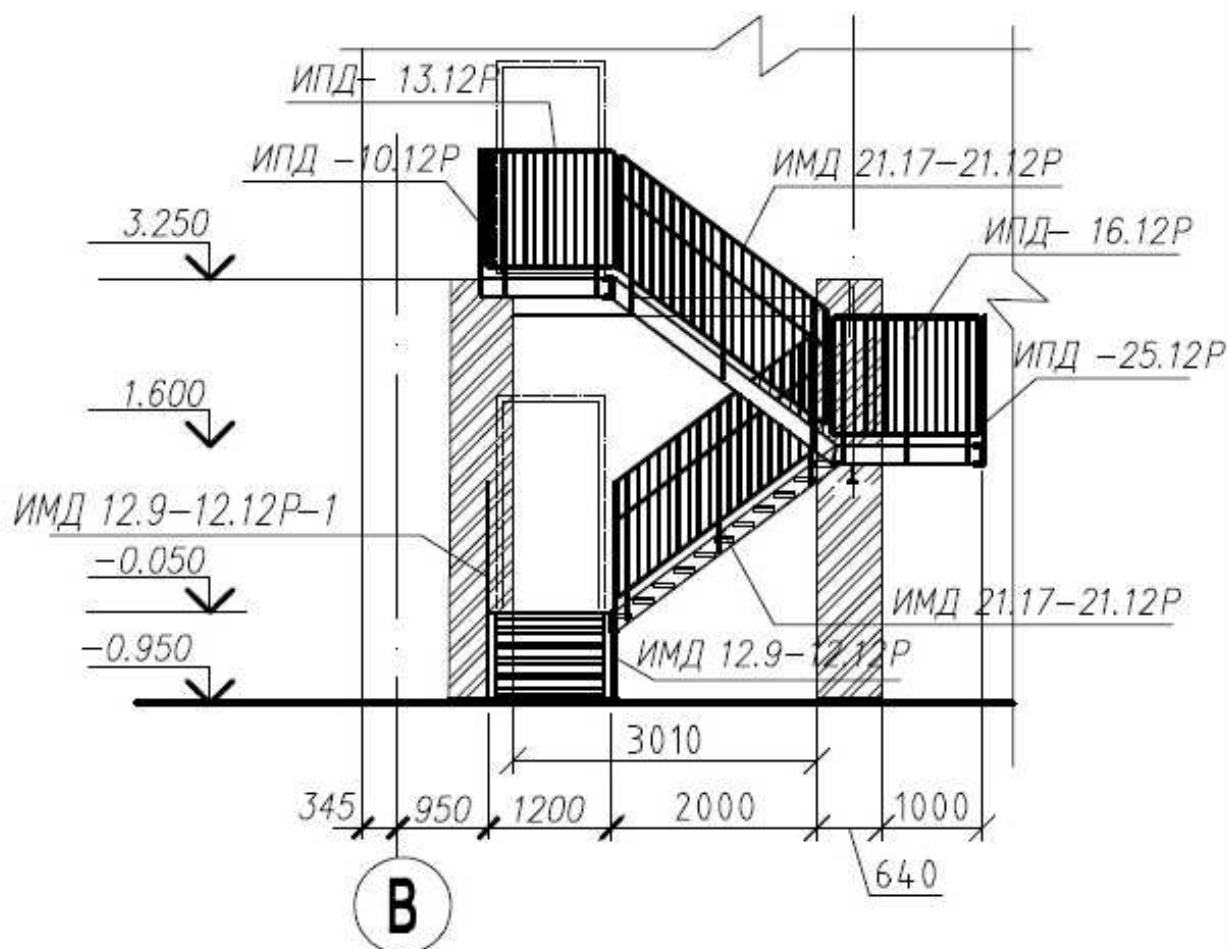
Состав работ:

1. Установка опорных фундаментных плит, массой до 0,5 т. 2. Кладка столбов прямоугольных армированных из кирпича. 3. Монтаж косоуров. 4. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением. 5. Монтаж площадок с настилом и ограждением из листовой, рифленой, просечной и круглой стали. 6. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	1 085 148
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	102 338
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	48 825/13 060
1.3	Материалы	тенге	933 985
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	75,5890
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	8,0882

Таблица 8807-0301-0204 - Лестница Тип 4

Описание:

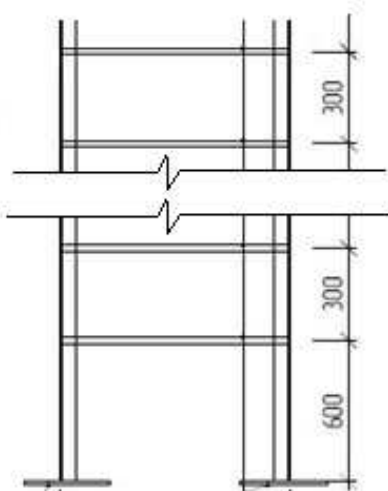
Лестница пожарная (эвакуационная) металлическая шириной 1000 мм на косоурах и балках. Площадки шириной 1200 мм с настилом и ограждением из листовой, рифленой и круглой стали с опиранием на кирпичные столбы с отступом 1200 мм от наружной стены здания. Высота лестницы от отметки -1,25 м до отметки 3,25 м, длина 10,8 м.

Состав работ:

1. Установка опорных фундаментных плит, массой до 0,5 т. 2. Кладка столбов прямоугольных армированных из кирпича. 3. Монтаж косоуров. 4. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением. 5. Монтаж площадок с настилом и ограждением из листовой, рифленой, просечной и круглой стали. 6. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	1 784 854
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	141 198
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	73 668/21 665
1.3	Материалы	тенге	1 569 988
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	106,7090
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	13,1589

Группа 2 Стремянки**Подгруппа 8807-0302-01 - Стремянки****Таблица 8807-0302-0101 - Стремянка СТ-1**Описание:

Размеры 2,695м х 0,7м, весом 120 кг

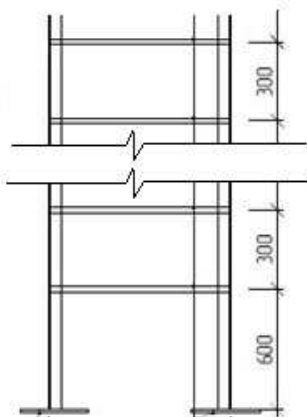
Состав работ:

1. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением. 2. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: стремянка

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	73 015
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	4 965
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	3 116/994
1.3	Материалы	тенге	64 934
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	3,7190
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,6288

Таблица 8807-0302-0102 - Стремянка СТ-2

Описание:

Размеры 1,346м х 0,6м, весом 64 кг

Состав работ:

1. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением.
2. Окраска металлических оштукатуренных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: стремянка

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	38 801
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	2 645
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	1 656/528
1.3	Материалы	тенге	34 500
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	1,9825
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,3341

Таблица 8807-0302-0103 - Стремянка СТ-3

Описание:

Размеры 3,59м х 0,7м, весом 48 кг

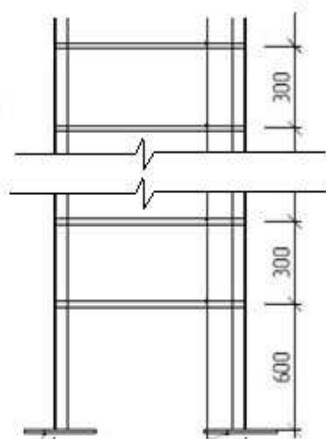
Состав работ:

1. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением.
2. Окраска металлических оштукатуренных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: стремянка

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	29 135
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	1 805
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	1 252/399
1.3	Материалы	тенге	26 078
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	1,4935
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,2525

Таблица 8807-0302-0104 - Стремянка СТ-4

Описание:

Размеры 4,05м х 0,7м, весом 124 кг

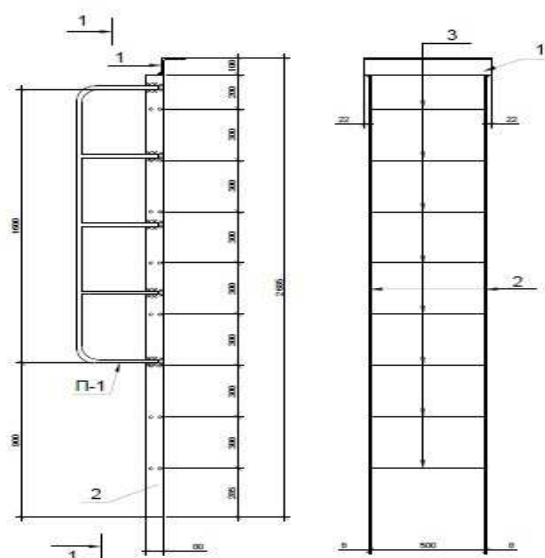
Состав работ:

1. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением. 2. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: стремянка

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	76 420
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	5 087
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	3 964/1 031
1.3	Материалы	тенге	67 369
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	4,2166
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,6523

Таблица 8807-0302-0105 - Стремянка для выхода на кровлю



Описание:

Размеры 2,585м x 0,5м, весом 35 кг. Размеры уголка 100х10 и полосы 80х8 с поручнем из арматуры класса А1 скрепленная анкерными болтами

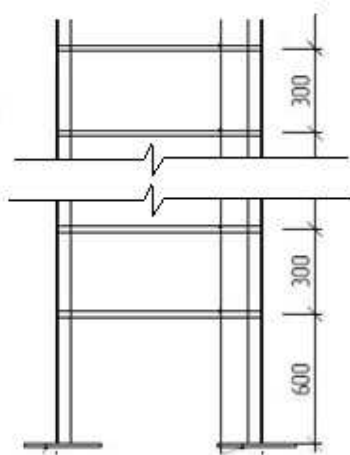
Состав работ:

1. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением. 2. Установка анкерных болтов. 3. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: стремянка

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	21 496
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	1 693
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	904/289
1.3	Материалы	тенге	18 899
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	1,2758
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,1829

Таблица 8807-0302-0106 - Стремянка для выхода на чердак

Описание:

Размеры 2,8м x 0,6м, металлическая из полосы и арматуры, весом 29 кг

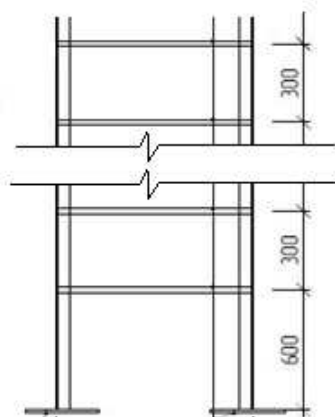
Состав работ:

1. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением. 2. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: стремянка

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	17 529
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	1 168
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	752/240
1.3	Материалы	тенге	15 609
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	0,8660
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,1513

Таблица 8807-0302-0107 - Стремянка для спуска в прямки

Описание:

Размером 1,2м х 0,6м, металлическая из полосы и арматуры, весом 12 кг

Состав работ:

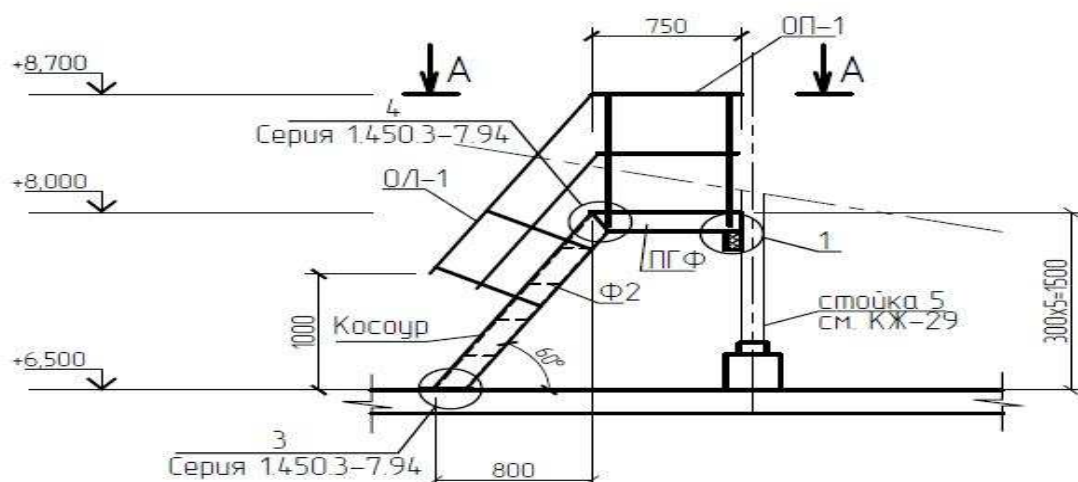
1. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением.
2. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: стремянка

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	8 335
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	1 064
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	720/101
1.3	Материалы	тенге	6 551
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	0,7228
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,0635

Группа 3 Лестницы металлические**Подгруппа 8807-0303-01 - Вертикальные металлические лестницы**

Таблица 8807-0303-0101 - Лестница ЛМ-1



Описание:

Металлическая лестница выхода с чердака на кровлю. Размерами 1,55 м х 1,2 м, высотой 1,5 м. Ступени из рифленого листа по металлическим косоурам, площадка настил сплошной из стального рифленого листа. Ограждения для лестницы и площадки из металлических уголков. Вес 180 кг

Состав работ:

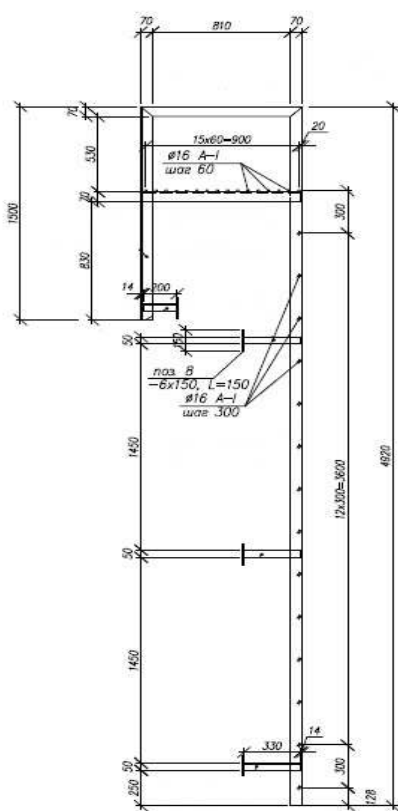
1. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением. 2. Установка анкерных болтов. 3. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	125 199
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	16 188
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	10 740/1 499
1.3	Материалы	тенге	98 271
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	10,9895
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,9487

Таблица 8807-0303-0102 - Лестница ЛМ-2

*Металлическая лестница ЛМ-1
сечение 1-1*

Описание:

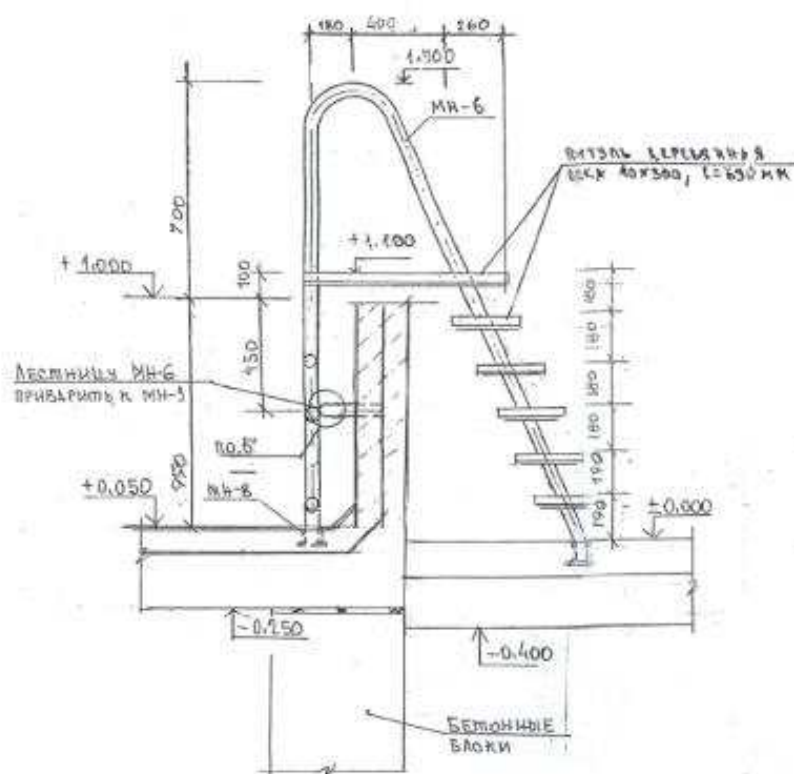
Лестница металлическая из уголков и арматуры с площадкой и поручнем, размером 4,92м х 0,65м, вес 138 кг

Состав работ:

1. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением.
2. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	83 810
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	5 611
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	3 587/1 146
1.3	Материалы	тенге	74 612
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	4,1580
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,7246

Таблица 8807-0303-0103 - Лестница ЛМ-3Описание:

Металлическая лестница из трубы и уголка с площадкой. Площадка размерами 840х690х40 мм, ступени размерами 300х690х40 мм из дерева. Вес 53 кг

Состав работ:

1. Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением.
2. Установка анкерных болтов.
3. Устройство дощатых покрытий площадки и ступеней.
4. Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалями ПФ-115.
5. Окраска улучшенная масляная по дереву.

Измеритель: лестница

№	Наименование	Единица измерения	Показатели
1	Прямые затраты, в т.ч.	тенге	44 283
1.1	Зарплата рабочих-строителей	тенге	5 058
1.2	Эксплуатация машин/в т.ч. зарплата машинистов	тенге	1 493/495
1.3	Материалы	тенге	37 732
2	Оборудование, мебель и инвентарь	тенге	-
	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	4,0006
	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,3234

Ресми басылым

**Қазақстан Республикасы Инвестициялар және даму министрлігінің
Құрылыс және тұрғын үй-коммуналдық шаруашылық істері комитеті**

**КОНСТРУКТИВТЕР ЖӘНЕ ЖҰМЫС ТҮРЛЕРІНІҢ СМЕТАЛЫҚ
ҚҰНЫНЫҢ ІРІЛЕНДІРІЛГЕН КӨРСЕТКІШТЕРІНІҢ ЖИНАҚТАРЫ**

ІРІЛЕНДІРІЛГЕН СМЕТАЛЫҚ НОРМАТИВТЕР

ҚР ІСН 8.02-03-2018

**4-жинақ Өндірістік емес ғимараттар үшін баспалдақтардың
конструкциялары**

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 по инвестициям и развитию Республики Казахстан**

**СБОРНИКИ УКРУПНЕННЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ СМЕТНОЙ
СТОИМОСТИ КОНСТРУКТИВОВ И ВИДОВ РАБОТ**

УКРУПНЕННЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ

УСН РК 8.02-03-2018

**Сборник 4 Конструкции лестниц зданий непроизводственного
назначения**

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