

«УТВЕРЖДАЮ»

Начальник Нижнедарьинского

управления БВО «Амударья»

Узаков Дж.У

от « 5 » _____ 2022г.

ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

Осмotra технического состояния объектов Нижнедарьинского управления БВО «Амударья» на 2022год (По территории Узбекистан)

от « 5 » *сентябрь* 2022 г.

Председатель: Нурмаганбетов Т - главный инженер Управления

Члены комиссии Исмамутов Р –начальник ПТО НДУ

Абдуллаев С –зам на. ПТО НДУ

Аманбаев И - вед.инженер ПТО НДУ

Жумабаев П - начальник отдела КИУВР

Матниязов Е - начальник Щитового плотины

Бакбергенев С –начальник Правобережного участка

Шерниязов И – начальник Левобережного участка

Бекбергенев Ш – начальник Судходного шлюза

Палванов О – заведующий Музея

Произвели осмотр технического состояния ГТС, гидростов здани, дорог, оградительных дамб и каналов по территории Узбекистан, с целью выявления технического состояния участка ,определения категорий и необходимого объемов работ по ремонту.

В результате выявлено нижеследующее виды работ:

№ п/п	Наименование работ и затрат	Един. Измер.	Количество	Примечание
1	2	3	4	5

НА МУЗЕЙ				
ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА				
1		РАЗБОРКА ОБЛИЦОВКИ ИЗ ГИПСОКАРТОННЫХ ЛИСТОВ: ПОТОЛКОВ	M2	97.03
2		РАЗБОРКА ПОДШИВКИ ПОТОЛКОВ ИЗ ДЕКОРАТИВНЫХ ПЛАСТИКОВЫХ ПАНЕЛЕЙ	M2	39.56
3		ПОДШИВКА ПОТОЛКОВ СТАЛЬЮ КРОВЕЛЬНОЙ НЕОЦИНКОВАННОЙ ПО ДЕРЕВУ ДЕМОНТАЖ /РАЗБОРКА/, ПРИМЕНЕН КОЭФФИЦИЕНТ К НОРМАМ ЗАТРАТ ТРУДА - 0,4, К НОРМАМ ЭКСПЛУАТАЦИИ МАШИН - 0,4, К НОРМАМ РАСХОДА МАТЕРИАЛОВ - 0	M2	70.72
4		СНЯТИЕ ОБОЕВ: ПРОСТЫХ И УЛУЧШЕННЫХ	M2	413.94
5		ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН И ПОТОЛКОВ	M2	779.67
6		СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ: СТЕН	M2	568.64
7		ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ,	M2	568.64

		ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН		
8		ОКЛЕЙКА СТЕН МОЮЩИМИСЯ ОБОЯМИ НА БУМАЖНОЙ ОСНОВЕ ПО ШТУКАТУРКЕ И БЕТОНУ	M2	413.94
9		ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКОВ СРЕДНЕЙ СЛОЖНОСТИ ГИПСОКАРТОННЫМИ ПЛИТАМИ КНАУФ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА	M2	97.03
10		СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ: ПОТОЛКОВ	M2	211
11		ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ	M2	211
12		ОБЛИЦОВКА КАРКАСОВ ПАНЕЛЯМИ ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА	M2	110.28
13		ВЫТЯГИВАНИЕ ТЯГ И ПАДУГ ПРИ УЛУЧШЕННОЙ ШТУКАТУРКЕ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ	M2	35.28
14		МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТАЛЬНЫХ БАЛОК, ТРУБ ДИАМЕТРОМ БОЛЕЕ 50 ММ И Т.П., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	M2	58.45
ПОЛ				
15		ПОКРЫТИЕ ПОЛОВ ЛАКОМ ПО ОГРУНТОВАННОЙ ИЛИ ОКРАШЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ ЗА 2 РАЗА	M2	293.57
ПРОЕМЫ				
16		РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ДВЕРНЫХ	M2	24.605
17		УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2/НАЛИЧНИКИ ИЗ МДФ С ОДНОЙ СТОРОНЫ/	M2	14.75
18		УСТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ДВЕРЕЙ С ПОДГОТОВКОЙ ПРОЕМА И УСТАНОВКОЙ НАКЛАДНЫХ И ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ПЛОЩАДЬЮ БОЛЕЕ 2,5М2	M2	9,855
19		ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ ПЛОСКИХ	M2	12.44
20		ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ ОТКОСОВ ПРИ ШИРИНЕ ДО 200 ММ ПЛОСКИХ	M2	62.2
ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ				
21		СМЕНА СВЕТИЛЬНИКОВ	ШТ	32
НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА				
22		ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ФАСАДА	M2	616.4
23		ШПАТЛЕВКА ФАСАДОВ: ПРОСТЫХ С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ	M2	616.4
24		ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНАЯ	M2	616.4
25		УСТАНОВКА И РАЗБОРКА НАРУЖНЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ВЫСОТОЙ ДО 16 М ТРУБЧАТЫХ ДЛЯ ПРОЧИХ ОТДЕЛОЧНЫХ РАБОТ	M2	616.4
26		УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ФУНДАМЕНТОВ ВЕРТИКАЛЬНОЙ ХОЛОДНОЙ МАСТИКОЙ С УСТРОЙСТВОМ ЗАЩИТНОЙ СТЕНКИ	M2	73
НА ПРАВОБЕРЕЖНЫЙ УЧАСТКА ДВОЙНИК ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА				

1		ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН И ПОТОЛКОВ	M2	66
2		СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ: СТЕН	M2	24
3		ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН	M2	24
4		СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ: ПОТОЛКОВ	M2	27.48
5		ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ	M2	27.48
6		МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТАЛЬНЫХ БАЛОК, ТРУБ ДИАМЕТРОМ БОЛЕЕ 50 ММ И Т.П., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	M2	4.5
КРОВЛЯ				
7		УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ГОРИЗОНТАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОКЛЕЕЧНАЯ В ОДИН СЛОЙ	M2	49
8		УСТРОЙСТВО ВЫРАВНИВАЮЩИХ СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫХ ТОЛЩИНОЙ 15 ММ	M2	49
НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА				
10		ПРОМЫВКА ПОВЕРХНОСТИ ОКРАШЕННОЙ МАСЛЯНЫМИ КРАСКАМИ: СТЕН И ФАСАДОВ	M2	145.32
11		ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНАЯ	M2	145.32
12		УСТАНОВКА И РАЗБОРКА НАРУЖНЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ВЫСОТОЙ ДО 16 М ТРУБЧАТЫХ ДЛЯ ПРОЧИХ ОТДЕЛОЧНЫХ РАБОТ	M2	145.32
ПОСТ №1,2				
ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА				
14		ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН И ПОТОЛКОВ	M2	91.78
15		СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ: СТЕН	M2	64.42
17		ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН	M2	64.42
18		СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ: ПОТОЛКОВ	M2	27.36
19		ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ	M2	27.36
20		МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТАЛЬНЫХ БАЛОК, ТРУБ ДИАМЕТРОМ БОЛЕЕ 50 ММ И Т.П., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	M2	20.1
КРОВЛЯ				
21		УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ГОРИЗОНТАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОКЛЕЕЧНАЯ В ОДИН СЛОЙ	M2	2736
22		УСТРОЙСТВО ВЫРАВНИВАЮЩИХ СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫХ ТОЛЩИНОЙ 15 ММ	M2	27.36
НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА				

НА ЛЕВОБЕРЕЖНЫЙ УЧАСТКА ГРЭС

КРОВЛЯ

1		РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ КРОВЕЛЬ: ИЗ ВОЛНИСТЫХ И ПОЛУВОЛНИСТЫХ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ	M2	52.14
2		ОГНЕЗАЩИТА ОБРЕШЕТОК ПОД КРОВЛЮ, ПОКРЫТИЯ И НАСТИЛЫ ПО ФЕРМАМ	M2	52.14
3		УКЛАДКА ОБРЕЩЕТКИ ИЗ БРУСЬЕВ	M3	0,27
4		УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ, ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТАЯ КРОВЛЯ	M2	52.14

ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА

7		ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН И ПОТОЛКОВ	M2	126.82
8		СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ: СТЕН	M2	89
9				
10		ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН	M2	89
11		СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ: ПОТОЛКОВ	M2	37.82
12			M2	
13		ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ	M2	37.82
14		УСТРОЙСТВО ПЕРЕГОРОДОК В ЖИЛЫХ ЗДАНИЯХ НА ОДНОРЯДНОМ МЕТАЛЛИЧЕСКОМ КАРКАСЕ С ДВУХСТОРОННЕЙ ОБШИВКОЙ ГИПСОКАРТОННЫМИ ЛИСТАМИ ИЛИ ГИПСОВОЛОКНИСТЫМИ ПЛИТАМИ В ОДИН СЛОЙ С ИЗОЛЯЦИЕЙ	M2	7.175

ПОЛ

		УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ ПОЛОВ	M2	35.37
--	--	--	----	-------

ПРОЕМЫ

		РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ДВЕРНЫХ	M2	3.78
		УСТАНОВКА БЛОКОВ АЛЮМИНИЕВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА БОЛЕЕ 3 М2	M2	1.89
		УСТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ДВЕРЕЙ С ПОДГОТОВКОЙ ПРОЕМА И УСТАНОВКОЙ НАКЛАДНЫХ И ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ПЛОЩАДЬЮ БОЛЕЕ 2,5М2	M2	1,89
		ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ ПЛОСКИХ	M2	2.04
		ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ ОТКОСОВ ПРИ ШИРИНЕ ДО 200 ММ ПЛОСКИХ	M	1.02

НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА

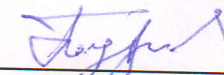
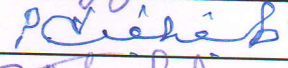
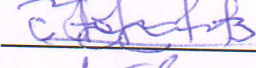
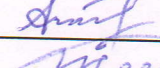
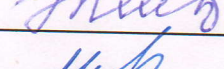
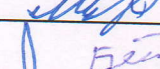
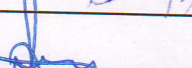

		ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ФАСАДА	M2	93.53
		ШПАТЛЕВКА ФАСАДОВ: ПРОСТЫХ С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ	M2	93.53
		ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНАЯ	M2	93.53

24		ПРОМЫВКА ПОВЕРХНОСТИ ОКРАШЕННОЙ МАСЛЯНЫМИ КРАСКАМИ: СТЕН И ФАСАДОВ	M2	65.22
25		ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНАЯ	M2	65.22
26		УСТАНОВКА И РАЗБОРКА НАРУЖНЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ВЫСОТОЙ ДО 16 М ТРУБЧАТЫХ ДЛЯ ПРОЧИХ ОТДЕЛОЧНЫХ РАБОТ	M2	65.22
ПРИЕМНАЯ				
ПРОЕМЫ				
1		РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ДВЕРНЫХ	M2	10.63
2		УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2/НАЛИЧНИКИ ИЗ МДФ С ОДНОЙ СТОРОНЫ/	M2	10.63
8		ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ ПЛОСКИХ	M2	06.12
9		ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ ОТКОСОВ ПРИ ШИРИНЕ ДО 200 ММ ПЛОСКИХ	M	30.6
ВОДОСНАБЖЕНИЕ И КАНАЛИЗАЦИЯ				
ХОЛОДНЫЙ ВОДОПРОВОД В1				
26		ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 20 ММ	M	10
28		ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 25 ММ	M	5
30		УСТАНОВКА ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ОТВОДОВ, КОЛЕН, ПАТРУБКОВ, ПЕРЕХОДОВ	ШТ	15
39		УСТАНОВКА ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ТРОЙНИКОВ	ШТ	3
ГОРЯЧИЙ ВОДОПРОВОД Т3				
42		ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 20 ММ	M	15
44		УСТАНОВКА ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ОТВОДОВ, КОЛЕН, ПАТРУБКОВ, ПЕРЕХОДОВ	ШТ	5
50		УСТАНОВКА ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ТРОЙНИКОВ	ШТ	1
52		УСТАНОВКА НАГРЕВАТЕЛЕЙ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ВОДОВОДЯНЫХ	КОМПЛ	1
КАНАЛИЗАЦИЯ				
54		ДЕМОНТАЖ САНИТАРНЫХ ПРИБОРОВ: УНИТАЗОВ И ПИССУАРОВ	ПРИБ	1
55		УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДИНОЧНЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ	КОМПЛ	1
58		УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	ШТ	2
61		УСТАНОВКА УНИТАЗОВ С БАЧКОМ ВЫСОКОРАСПОЛАГАЕМЫМ	КОМПЛ	1
64		УСТАНОВКА ПОДДОНОВ ДУШЕВЫХ	КОМПЛ	1
67		ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ С УСТАНОВКОЙ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ	M	1
70		ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ С УСТАНОВКОЙ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ДИАМЕТРОМ: 110 ММ	M	1

	УСТАНОВКА И РАЗБОРКА НАРУЖНЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ВЫСОТОЙ ДО 16 М ТРУБЧАТЫХ ДЛЯ ПРОЧИХ ОТДЕЛОЧНЫХ РАБОТ	M2	93.53
ФУНДАМЕНТ			
	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ФУНДАМЕНТОВ ВЕРТИКАЛЬНОЙ ХОЛОДНОЙ МАСТИКОЙ С УСТРОЙСТВОМ ЗАЩИТНОЙ СТЕНКИ	M2	13.7
ОТМОСТКА			
	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ ТОЛЩИНОЙ 15 CM ИЗ ЩЕБНЯ ФРАКЦИИ 40-70 MM [ПРИ УКАТКЕ КАМЕННЫХ МАТЕРИАЛОВ С ПРЕДЕЛОМ ПРОЧНОСТИ НА СЖАТИЕ СВЫШЕ 98,1 [1000] МПА [КГС/CM ²]] ОДНОСЛОЙНЫХ	M2	29.61
	УСТРОЙСТВО ЦЕМЕНТОБЕТОННЫХ ПОКРЫТИЙ ОДНОСЛОЙНЫХ СРЕДСТВАМИ МАЛОЙ МЕХАНИЗАЦИИ, ТОЛЩИНА СЛОЯ 20 CM	M2	29.61
ОТОПЛЕНИЕ			
	РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО: 32 MM	M	24.7
	ДЕМОНТАЖ РЕБРИСТЫХ ТРУБ	ШТ	2
	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ПРИ СТОЯКОВОЙ СИСТЕМЕ ИЗ МНОГОСЛОЙНЫХ МЕТАЛЛ-ПОЛИМЕРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 25 MM	M	24.7
	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ПРИ СТОЯКОВОЙ СИСТЕМЕ ИЗ МНОГОСЛОЙНЫХ МЕТАЛЛ-ПОЛИМЕРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 20 MM	M	5
	УСТАНОВКА БИМЕТАЛЛИЧЕСКИХ РАДИАТОРОВ	КВТ	3.4
	УСТАНОВКА ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ОТВОДОВ, КОЛЕН, ПАТРУБКОВ, ПЕРЕХОДОВ	ШТ	24
	УСТАНОВКА ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ТРОЙНИКОВ	ШТ	54
МОНТАЖ КОТЛА			
	УСТАНОВКА НАСТЕННЫХ КОТЛОВ	ПРИБОР	1
	ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ИСПЫТАНИЕ ТРУБОПРОВОДОВ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ, ВОДОПРОВОДА И ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ ДИАМЕТРОМ ДО 50 MM	M	37

О чем составлен дефектный акт

1. Нурмаганбетов Т
2. Исмамутов Р
3. Абдуллаев С
4. Аманбаев И
5. Жумабаев П
6. Матниязов Е
7. Бакбергенов С
8. Шерниязов И

9. Бекбергенов Ш

10. Палванов О

Бекбергенов Ш
Палванов О

ЗАКЛЮЧЕНИЕ АКТ

Осуществление работ по ремонту и содержанию объектов
в собственности ООО «Алматыстрой» (ИНН 1101000000)
(ООО «Алматыстрой» (ИНН 1101000000))

Исполнитель: ООО «Алматыстрой» (ИНН 1101000000)
Генеральный директор: [Имя]
Исполнитель: ООО «Алматыстрой» (ИНН 1101000000)
Генеральный директор: [Имя]
Исполнитель: ООО «Алматыстрой» (ИНН 1101000000)
Генеральный директор: [Имя]
Исполнитель: ООО «Алматыстрой» (ИНН 1101000000)
Генеральный директор: [Имя]
Исполнитель: ООО «Алматыстрой» (ИНН 1101000000)
Генеральный директор: [Имя]

В соответствии с условиями договора № [номер] от [дата] на выполнение работ по ремонту и содержанию объектов в собственности ООО «Алматыстрой» (ИНН 1101000000) на территории [адрес] в объеме, определенном в спецификации, подрядчик выполнил работы по [описание работ].

№	Наименование работ	Единица измерения	Количество	Цена
1				

СВЕТОВЫЕ СИГНАЛЫ

№	Наименование работ	Единица измерения	Количество	Цена
1	МОНТАЖ СИГНАЛЫ ПО СИГНАЛЬНОМУ УСТРОЙСТВУ	шт	1	1000
2	МОНТАЖ СИГНАЛЫ ПО СИГНАЛЬНОМУ УСТРОЙСТВУ	шт	1	1000
3	МОНТАЖ СИГНАЛЫ ПО СИГНАЛЬНОМУ УСТРОЙСТВУ	шт	1	1000
4	МОНТАЖ СИГНАЛЫ ПО СИГНАЛЬНОМУ УСТРОЙСТВУ	шт	1	1000
5	МОНТАЖ СИГНАЛЫ ПО СИГНАЛЬНОМУ УСТРОЙСТВУ	шт	1	1000
6	МОНТАЖ СИГНАЛЫ ПО СИГНАЛЬНОМУ УСТРОЙСТВУ	шт	1	1000
7	МОНТАЖ СИГНАЛЫ ПО СИГНАЛЬНОМУ УСТРОЙСТВУ	шт	1	1000
8	МОНТАЖ СИГНАЛЫ ПО СИГНАЛЬНОМУ УСТРОЙСТВУ	шт	1	1000
9	МОНТАЖ СИГНАЛЫ ПО СИГНАЛЬНОМУ УСТРОЙСТВУ	шт	1	1000
10	МОНТАЖ СИГНАЛЫ ПО СИГНАЛЬНОМУ УСТРОЙСТВУ	шт	1	1000



O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI QURILISH VAZIRLIGI
«SHAHARSOZLIK HUJJATLARI EKSPERTIZASI»
DAVLAT UNITAR KORXONASI

Қорақалпоғистон Республикаси

230100 No'kis qalasi, G'a'rebsizlik ko'shesi, 59A u'y, Tel. +99861 2227436 Faks: +998612227365 E-mail: ekspertiza.rk@mail.ru. www.ekspertiza.mc.uz www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: IBRAGIMOV MAXSETBAY JALGASBAEVICH

Sana: 11-03-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 33651

Obyekt nomi «“Amudaryo” HSB Quyi daryo boshqarmasining Muzei majmuasi binosini joriy ta'mirlash» ob'ektining boshlang'ich qiymati hisobiga tayyorlangan»

Buyurtmachi - Amudaryo HSB Quyi daryo boshqarmasi

Bosh loyihachi - “AMU PROEKT” MChJ.

Litsenziya AL-0011550-sonli, 25.12.2020 yil Qurilish Vazirligi tomonidan berilgan.

Moliyalashtirish manbai - Byudjet mablag'lari hisobidan.

Bosh pudratchi - tanlovga asosan aniqlanadi.

Qurilish turi joriy tamirlash.

Murojaat raqami: № 32691

1. Loyihalash uchun asos

- 2022 yil 28 fevraldagi 33 son buyurtmachi xati
- 2022 yili buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan nuqson dalolatnomasi.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

- «“Amudaryo” HSB Quyi daryo boshqarmasining Muzei majmuasi binosini joriy ta'mirlash» ob'ektining boshlang'ich qiymati hisobi hujjati.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

Ob'ektning boshlang'ich qiymati hisobi O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2003 yil 11 iyundagi 261 son qarori, ShNK 4.01.16-09 qoidalariga va «O'zbekiston Respublikasi Davlat arxitektura va qurilish qo'mitasi» bilan kelishilgan TNQurilish kompleksli dasturi asosida amalga oshirildi.

4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

6. Ekspertiza natijalari.

Ekspertiza natijalariga ko'ra qo'shimcha qiymat solig'i (QQS) bilan va buyurtmachining boshqa xarajatlarisiz 219 717,599 ming so'm miqdorida taqdim etilgan loyiha qiymati o'zgarishsiz qoldirildi.

Xususan:

Qurilish-montaj ishlari (Asbob-uskunalar xarajatlari): 183 071,102 ming so'm.

Asbob-uskunalar: 7 987,680 ming so'm.

QQS: 28 658,817 ming so'm.

Bunnan tashqari buyurtmachining boshqa xarajatlari: 6 352,763 ming so'm.

Yakuniy harajat buyurtmachi va pudratchi tomonidan qurilish tugagandan so'ng nazorat o'lchovi natijalari asosida aniqlanadi.

Buyurtmachi loyiha hujjatlarini tasdiqlashdan oldin belgilangan tartibda barcha manfaatdor vakolatli organlar bilan kelishishi lozim.

O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Maxkamasining 2021 yil 17 sentabrdagi 579-sonli qarorining 3-bop 29 bandiga muvofiq "Ekspert tashkilotiga taqdim etilgan shaharsozlik hujjatlarining sifati, dastlabki ma'lumotlarning haqqoniyligi va qabul qilingan loyiha yechimlariga buyurtmachi hamda loyiha tashkiloti javobgardir".

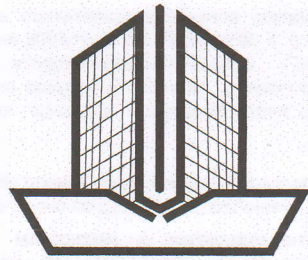
7. Xulosalar.

Ekspertiza natijalarini hisobga olgan holda, barcha me'yor talablari bajarilishi va buyurtmachi tomonidan ob'ektning qurilish materiallar, asbob-uskunalar qiymatlarini va ishlar hajmini maqullash sharti bilan "«Amudaryo» HSB Quyi daryo boshqarmasining Muzei majmuasi binosini joriy ta'mirlash" ob'ektining boshlang'ich qiymati hisobi hujjati kelgusida ko'rib chiqish va tasdiqlashga tavsiya etiladi. Tavsiya qilingan ob'ekt qiymati pudratchi shartnomasiga asos bo'lmaydi.

Bosh mutaxassis: IBADULLAYEV AZIZBEK ALPISBAY ULI

Общество с ограниченной ответственностью

AMU PROEKT



AMU
proekt

ОБЪЕКТ:

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ МУЗЕЙНОГО КОМПЛЕКСА
НИЖНЕДАРЬИНСКОГО УПРАВЛЕНИЯ БВО «АМУДАРЬЯ»

Расчет стартовой ориентировочной стоимости объекта в
рекомендуемых текущих ценах;

Локально - ресурсные сметы.

Локально - ресурсные ведомости.

Директор:

ООО «AMU PROEKT»

Гл. инженер проекта:



А.Жанабаев

Ж.Давлетияров

г. Нукус - 2022 г.

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: ОБЪЕКТЫ 2022
 НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: БВО АМУДАРЬЯ

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА № 01-02-2022

НА МУЗЕЙ

ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ	151 655 479 сум
в том числе	
ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	42 355 810 сум
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	666 109 сум
СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ	100 893 560 сум
ОБОРУДОВАНИЕ	7 740 000 сум

ОСНОВАНИЕ:

№№	РЕСУРС	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСА	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО	ЦЕНА	СУММА
1	2	3	4	5	6	7	8
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ							
1	000001		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2570,41328	16 478,21	42 355 810
			ИТОГО				42 355 810
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ							
1	000112	C203-101	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,109368	72 437,00	7 922
2	000521	C270-46	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	92,543291	950,00	87 916
3	001147	C233-301	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,28115	1 327,00	1 700
4	001523	C270-90	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	220,67058	916,00	202 134
5	002016	C204-502	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	3,1536	4 656,00	14 683
6	002499		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,86296	54 548,00	47 073
7	002509	C240-1	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	4,419757	54 548,00	241 089
8	002875	C233-1451	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	51,765505	1 176,00	60 876
9	003325		ДРЕЛЬ-ПЕРФОРАТОР ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	2,85795	950,00	2 715
			ИТОГО	СУМ			666 109
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ							
МЕСТНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ							
1		2310-36104	СТОИМОСТЬ ТЯГИ РАЗМЕРАМИ 10X1000	М	352,8	5 000,00	1 764 000
2			ПЕНА	ШТ	10	52 174,00	521 740
3		1507-1202	СВЕТИЛЬНИК КВАДРАТНЫЙ LED-300X300 MM 24W	ШТ	32	72 086,39	2 306 764
4	009219	C140-9219	ВОДА	М3	1,52953	3 300,00	5 047
5	009903	C140-9903	КИРПИЧ ГЛИНЯНЫЙ ОБЫКНОВЕННЫЙ МАРКИ 100	1000ШТ	3,65	630 434,00	2 301 084
6	012121	C140-12121	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ М50	М3	4,088	551 598,00	2 254 933
7	012138	C140-12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	0,42918	426 404,00	183 004
8	012146	C140-12146	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ИЗВЕСТКОВЫЙ: 1:2,0	М3	0,015487	752 947,00	11 661
9	012147	C140-12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	М3	0,7466	665 303,00	496 715
10	012198	C142-9050	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3	2,044	551 598,00	1 127 466
11	012373		СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	1,953166	935 000,00	1 826 210
12	030099		ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1.8 КГ	Т	0,001323	6 086 956,00	8 053
13	030221	C1610-1129	БУМАГА РОЛЕВАЯ	Т	0,02939	23 025 000,00	676 705
14	030325	C1610-1035	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ СМ1-35	Т	0,010479	12 500 000,00	130 988
15	030405	C111-195	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0X40 MM	Т	0,00031	8 500 000,00	2 635
16	030407		ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,001712	8 500 000,00	14 552
17	030654	C111-219	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00236	935 000,00	2 207
18	031017	C111-449	КРАСКИ ЦВЕТНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-25 ГОЛУБАЯ, ОРАНЖЕВО-БЕЖЕВАЯ	Т	0,003008	23 912 845,00	71 930
19	031054		КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,738065	6 500 000,00	4 797 423
20	031066		КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,014379	23 912 845,00	343 843
21	031392		ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	1,57815	5 500,00	8 680
22	031434	C111-9732	ГРУНТОВКА	Т	0,144555	11 770 000,00	1 701 412
23	031520	C111-9771	РАСТВОРИТЕЛЬ	Т	0,001761	1 200 000,00	2 113
24	031650	C111-627	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-2	Т	0,036013	12 000 000,00	432 156
25	031679	C1610-1117	КЛЕЙ КМЦ (ДЛЯ НАКЛЕЙКИ ОБОЕВ)	Т	0,008279	3 165 171,00	26 204
26	031708	C1113-196	ШПАТЛЕВКА ХВ-005 СЕРАЯ	Т	0,3082	1 075 000,00	331 315
27	031710		ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,040037	1 075 000,00	43 040
28	031929	C1610-1042	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2	13,1275	3 000,00	39 380
29	032139	C1650-9031	МАСТИКА БИТУМНО-РЕЗИНОВАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ	Т	0,4526	5 652 000,00	2 558 085

30	032278		ОБОИ	10М2	46,36128	748 000,00	34 678 23
31	032299	C111-1805	ГИПСОКАРТОННАЯ ПЛИТКА "KNAUF"	М2	114,4954	15 000,00	1 717 43
32	032808	C111-889	СКОБЯНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ БЛОКОВ ОДНОПОЛЬНЫХ ВХОДНЫХ ДВЕРЕЙ В ПОМЕЩЕНИЕ	КОМПЛЕКТ	24	10 000,00	240 00
33	035312	C111-1515	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э46	Т	0,011826	13 000 000,00	153 73
34	035454		БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	М3	0,452148	2 886 441,00	1 305 09
35	035523	C1611-3077	НАКОНЕЧНИК ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ	1000ШТ	1,047924	600 000,00	628 73
36	035538	C111-35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	6,548976	33 600,00	220 04
37	036053	C112-53	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ III СОРТА	М3	0,0118	2 886 441,00	34 00
38	036113	C112-113	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ III СОРТА	М3	0,001411	2 886 441,00	4 00
39	038617	C1610-1005	ПАКЛЯ ПРОПИТАННАЯ	КГ	15,93	2 500,00	39 80
40	038668		ЕРШИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	КГ	5,53125	35 000,00	193 50
41	040955		БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	Т	0,003088	30 500 000,00	94 10
42	040963	C126-1329	ЯКОРНЫЙ ПОДВЕС С ПРОВОЛОКОЙ	М	370,6546	600,00	222 30
43	040964	C126-1330	ПРЯМОЙ ПОДВЕС	М	174,654	500,00	87 30
44	040965	C126-1333	УДЛИНИТЕЛЬ	М	219,2878	600,00	131 50
45	040966	C126-1331	СОЕДИНИТЕЛЬ 1-ГО УРОВНЯ	М	87,327	480,00	41 90
46	040967	C126-1332	СОЕДИНИТЕЛЬ 2-ГО УРОВНЯ	М	123,2281	500,00	61 60
47	040968		ШПАТЛЕВКА KNAUF	Т	0,080535	935 000,00	75 30
48	040969		ЛЕНТА САМОКЛЕЮЩАЯСЯ KNAUF	Т	0,002426	3 500 000,00	8 40
49	043236		ЛАК	Т	0,061063	38 021 000,00	2 321 60
50	043960		ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	115,794	23 000,00	2 663 20
51	044082	C112-9084	ДЕТАЛИ ДЕРЕВЯННЫЕ ЛЕСОВ	М3	0,055476	2 886 441,00	160 10
52	044109	C124-9180	ДЕТАЛИ ЗАКЛАДНЫЕ И НАКЛАДНЫЕ	Т	0,036464	14 320 669,00	522 10
53	044290	C123-9054	НАЛИЧНИКИ ИЗ МДФ	М	40,3	65 000,00	2 619 50
54	045401		ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,002316	12 000 000,00	27 70
55	049307	C126-1399	ПРОФИЛЬ 60Х27Х0,6	М	815,052	6 500,00	5 297 80
56	051279	C123-179	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ /МДФ/	М2	14,75	500 000,00	7 375 00
57	051622	C1620-2004	ЩИТЫ НАСТИЛА ПО ПРОЕКТНЫМ ДАННЫМ	М2	20,9576	141 118,00	2 957 40
58	063944	C113-9231	ДЕТАЛИ ЛЕСОВ СТАЛЬНЫЕ	Т	0,21574	14 320 669,00	3 089 50
59	080625		ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	1,47825	52 174,00	77 10
60	087882		БЛОКИ ДВЕРНЫЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	М2	9,855	1 000 000,00	9 855 00
			ИТОГО	СУМ			100 893 00
			ВСЕГО	СУМ			100 893 00
			ВСЕГО МАТЕРИАЛОВ	СУМ			100 893 00
ОБОРУДОВАНИЕ							
1		C-1414Ж	ЖАЛЮЗИ ВЕРТИКАЛЬНЫЕ	М2	38,7	200 000,00	7 740 00
			ИТОГО	СУМ			7 740 00
			ВСЕГО	СУМ			7 740 00
			ВСЕГО ОБОРУДОВАНИЯ	СУМ			7 740 00
			ВСЕГО	СУМ			151 655 00

Составил:  ЖАКСИМОВА Ф.

Проверил:  ДАВЛЕТИАРОВ Ж.

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: ОБЪЕКТЫ 2022

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: БВО АМУДАРЬЯ

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 01-02-2022
МУЗЕЙ

ОСНОВАНИЕ:

№№	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО	
				НА ЕДИНИЦУ	ПО ПРОЕКТУ
1	2	3	4	5	6
РАЗДЕЛ: ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА					
1	E63-10-2	РАЗБОРКА ОБЛИЦОВКИ ИЗ ГИПСОКАРТОННЫХ ЛИСТОВ: ПОТОЛКОВ	100М2	0,9703	
1.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	9,58	9,295474
2	E54-3-4	РАЗБОРКА ПОДШИВКИ ПОТОЛКОВ ИЗ ДЕКОРАТИВНЫХ ПЛАСТИКОВЫХ ПАНЕЛЕЙ	100М2	0,3956	
2.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	24,65	9,75154
3	E10-1-22-4 #ШНК4.02.00-04 ОП- 3.4-в#КзТ=0,4, Кэм=0,4, Км=0	ПОДШИВКА ПОТОЛКОВ СТАЛЬЮ КРОВЕЛЬНОЙ НЕОЦИНКОВАННОЙ ПО ДЕРЕВУ ДЕМОНТАЖ /РАЗБОРКА/, ПРИМЕНЕН КОЭФФИЦИЕНТ К НОРМАМ ЗАТРАТ ТРУДА - 0,4, К НОРМАМ ЭКСПЛУАТАЦИИ МАШИН - 0,4, К НОРМАМ РАСХОДА МАТЕРИАЛОВ - 0	100М2	0,7072	
3.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	11,16	7,892352
4	E63-5-1	СНЯТИЕ ОБОЕВ: ПРОСТЫХ И УЛУЧШЕННЫХ	100М2	4,1394	
4.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	10,4	43,04976
5	E62-41-1	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН И ПОТОЛКОВ	100М2	7,7967	
5.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	20,8	162,17136
6	E15-2-19-7	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ: СТЕН	100М2	5,6864	
6.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	56	318,4384
6.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,67	9,496288
6.3	009219	ВОДА	МЗ	0,63	3,582432
6.4	012373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,825	4,69128
6.5	031434	ГРУНТОВКА	Т	0,018	0,102355
7	E15-2-19-11 К=8	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ СТЕН ЗА 8 РАЗ	100М2	-5,6864	
7.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	40	-227,456
7.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,336	-7,5970304
7.3	009219	ВОДА	МЗ	0,504	-2,8659456
7.4	012373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,66	-3,753024
8	E15-4-5-5	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН	100М2	5,6864	
8.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	25,41	144,491424
8.2	031054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,063	0,358243
8.3	031710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,005	0,028432
8.4	035538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	4,776576
9	E15-6-2-1	ОКЛЕЙКА СТЕН МОЮЩИМИСЯ ОБОЯМИ НА БУМАЖНОЙ ОСНОВЕ ПО ШТУКАТУРКЕ И БЕТОНУ	100М2	4,1394	
9.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	64,16	265,583904
9.2	030221	БУМАГА РОЛЕВАЯ	Т	0,0071	0,02939
9.3	031650	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-2	Т	0,0087	0,036013
9.4	031679	КЛЕЙ КМЦ (ДЛЯ НАКЛЕЙКИ ОБОЕВ)	Т	0,002	0,008279
9.5	032278	ОБОИ	10М2	11,2	46,36128
10	E15-1-54-1	ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКОВ СРЕДНЕЙ СЛОЖНОСТИ ГИПСОКАРТОННЫМИ ПЛИТАМИ КНАУФ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА	100М2	0,9703	
10.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	572,87	555,855761
10.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	87,65	85,046795
10.3	001523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	226,8	220,06404
10.4	002875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	53,35	51,765505

10.5	030325	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ СМ1-35	T	0,0108	0,010479
10.6	031017	КРАСКИ ЦВЕТНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-25 ГОЛУБАЯ, ОРАНЖЕВО-БЕЖЕВАЯ	T	0,0031	0,003008
10.7	032299	ГИПСОКАРТОННАЯ ПЛИТКА "KNAUF"	M2	118	114,4954
10.8	035523	НАКОНЕЧНИК ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ	1000ШТ	1,08	1,047924
10.9	040963	ЯКОРНЫЙ ПОДВЕС С ПРОВОЛОКОЙ	M	382	370,6546
10.10	040964	ПРЯМОЙ ПОДВЕС	M	180	174,654
10.11	040965	УДЛИНИТЕЛЬ	M	226	219,2878
10.12	040966	СОЕДИНИТЕЛЬ 1-ГО УРОВНЯ	M	90	87,327
10.13	040967	СОЕДИНИТЕЛЬ 2-ГО УРОВНЯ	M	127	123,2281
10.14	040968	ШПАТЛЕВКА KNAUF	T	0,083	0,080535
10.15	040969	ЛЕНТА САМОКЛЕЮЩАЯСЯ KNAUF	T	0,0025	0,002426
10.16	049307	ПРОФИЛЬ 60X27X0,6	M	840	815,052
11	E15-2-19-8	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ: ПОТОЛКОВ	100M2	2,11	
11.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	68,1	143,691
11.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,95	4,1145
11.3	009219	ВОДА	M3	0,74	1,5614
11.4	012373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	T	0,962	2,02982
11.5	031434	ГРУНТОВКА	T	0,02	0,0422
12	E15-2-19-12 K=5	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ ПОТОЛКОВ ЗА 5 РАЗ	100M2	-2,11	
12.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	30,65	-64,6715
12.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,975	-2,05725
12.3	009219	ВОДА	M3	0,37	-0,7807
12.4	012373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	T	0,481	-1,01491
13	E15-4-5-6	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ	100M2	2,11	
13.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	28,6	60,346
13.2	031054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	T	0,069	0,14559
13.3	031710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	T	0,0055	0,011605
13.4	035538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	1,7724
14	E15-7-17-4	ОБЛИЦОВКА КАРКАСОВ ПАНЕЛЯМИ ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА	100M2	1,1028	
14.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	155,3	171,26484
14.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	3,21	3,539988
14.3	001523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	0,55	0,60654
14.4	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,69	0,760932
14.5	030099	ПОВОККИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1.8 КГ	T	0,0012	0,001323
14.6	030407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,001	0,001103
14.7	035454	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	M3	0,41	0,452148
14.8	040955	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	T	0,0028	0,003088
14.9	043960	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	M2	105	115,794
14.10	045401	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	T	0,0021	0,002316
15	E15-2-31-4	ВЫТЯГИВАНИЕ ТЯГ И ПАДУГ ПРИ УЛУЧШЕННОЙ ШТУКАТУРКЕ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ	100M2	0,3528	
15.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	59,36	20,942208
15.2	000112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,31	0,109368
15.3	012147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	M3	0,6	0,21168
15.4	036113	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ III СОРТА	M3	0,004	0,001411
16	2310-36104	СТОИМОСТЬ ТЯГИ РАЗМЕРАМИ 10X1000	M	352,8	
17	E15-4-30-3	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТАЛЬНЫХ БАЛОК, ТРУБ ДИАМЕТРОМ БОЛЕЕ 50 ММ И Т.П., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100M2	0,5845	
17.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	40,59	23,724855
17.2	031066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	T	0,0246	0,014379
17.3	031392	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	2,7	1,57815
РАЗДЕЛ: ПОЛ					
18	E15-4-29-2	ПОКРЫТИЕ ПОЛОВ ЛАКОМ ПО ОГРУНТОВАННОЙ ИЛИ ОКРАШЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ ЗА 2 РАЗА	100M2	2,9357	
18.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	12,32	36,167824
18.2	031520	РАСТВОРИТЕЛЬ	T	0,0006	0,001761
18.3	043236	ЛАК	T	0,0208	0,061063

РАЗДЕЛ: ПРОЕМЫ					
19	E46-4-12-3	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ДВЕРНЫХ	100М2	0,24605	
19.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	103,91	25,567056
20	E10-1-39-1	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2/НАЛИЧНИКИ ИЗ МДФ С ОДНОЙ СТОРОНЫ/	100М2	0,1475	
20.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	104,28	15,3813
20.2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	1,99	0,293525
20.3	012146	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ИЗВЕСТКОВЫЙ: 1:2,0	М3	0,105	0,015487
20.4	030405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0Х40 ММ	Т	0,0021	0,00031
20.5	030407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00413	0,000609
20.6	030654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,016	0,00236
20.7	031929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2	89	13,1275
20.8	036053	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ III СОРТА	М3	0,08	0,0118
20.9	038617	ПАКЛЯ ПРОПИТАННАЯ	КГ	108	15,93
20.10	038668	ЕРШИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	КГ	37,5	5,53125
21	C123-179	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ /МДФ/	М2	14,75	
22	C123-9054	НАЛИЧНИКИ ИЗ МДФ	М	40,3	
23	ПЕНА	ПЕНА МОНТАЖНАЯ	ШТ	10	
24	C111-889	СКОБЯНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ БЛОКОВ ОДНОПОЛЬНЫХ ВХОДНЫХ ДВЕРЕЙ В ПОМЕЩЕНИЕ	КОМПЛЕКТ	24	
25	E9-4-14-2	УСТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ДВЕРЕЙ С ПОДГОТОВКОЙ ПРОЕМА И УСТАНОВКОЙ НАКЛАДНЫХ И ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ПЛОЩАДЬЮ БОЛЕЕ 2,5М2	М2	9,855	
25.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	4,12	40,6026
25.2	001147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,13	1,28115
25.3	002016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	0,32	3,1536
25.4	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,2	1,971
25.5	003325	ДРЕЛЬ-ПЕРФОРАТОР ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	0,29	2,85795
25.6	035312	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э46	Т	0,0012	0,011826
25.7	044109	ДЕТАЛИ ЗАКЛАДНЫЕ И НАКЛАДНЫЕ	Т	0,0037	0,036464
25.8	080625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	0,15	1,47825
25.9	087882	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	М2	1	9,855
26	E15-2-31-1	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ ПЛОСКИХ	100М2	0,1244	
26.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	204,06	25,385064
26.2	012138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	0,1	0,01244
26.3	012147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	М3	4,3	0,53492
27	E15-2-3-1	ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ ОТКОСОВ ПРИ ШИРИНЕ ДО 200 ММ ПЛОСКИХ	100М	0,622	
27.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	32	19,904
27.2	009219	ВОДА	М3	0,052	0,032344
27.3	012138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	0,67	0,41674
28	C-1414Ж	ЖАЛЮЗИ ВЕРТИКАЛЬНЫЕ	М2	38,7	
РАЗДЕЛ: ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ					
29	E67-8-1	СМЕНА СВЕТИЛЬНИКОВ	100ШТ	0,32	
29.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	89,1	28,512
30	1507-1202	СВЕТИЛЬНИК КВАДРАТНЫЙ LED-300Х300 ММ 24W	ШТ	32	
РАЗДЕЛ: НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА					
31	E62-41-1	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ФАСАДА	100М2	6,164	
31.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	20,8	128,2112
32	E62-25-7	ШПАТЛЕВКА ФАСАДОВ: ПРОСТЫХ С ЗЕМЛИ И ПЕСОВ	100М2	6,164	
32.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	23,6	145,4704
32.2	002499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,02	0,12328
32.3	031708	ШПАТЛЕВКА ХВ-005 СЕРАЯ	Т	0,05	0,3082
33	E15-4-14-3	ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНАЯ	100М2	6,164	
33.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	6,74	41,54536
33.2	002499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,05	0,3082
33.3	031054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,038	0,234232

34	E8-7-1-2	УСТАНОВКА И РАЗБОРКА НАРУЖНЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ВЫСОТОЙ ДО 16 М ТРУБЧАТЫХ ДЛЯ ПРОЧИХ ОТДЕЛОЧНЫХ РАБОТ	100M2	6,164	
34.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	43,5	268,134
34.2	002499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,07	0,43148
34.3	044082	ДЕТАЛИ ДЕРЕВЯННЫЕ ЛЕСОВ	M3	0,009	0,055476
34.4	051622	ЩИТЫ НАСТИЛА ПО ПРОЕКТНЫМ ДАННЫМ	M2	3,4	20,9576
34.5	063944	ДЕТАЛИ ЛЕСОВ СТАЛЬНЫЕ	T	0,035	0,21574
35	E52-5-7	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ФУНДАМЕНТОВ ВЕРТИКАЛЬНОЙ ХОЛОДНОЙ МАСТИКОЙ С УСТРОЙСТВОМ ЗАЩИТНОЙ СТЕНКИ	100M2	0,73	
35.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	207,07	151,1611
35.2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	1,91	1,3943
35.3	009903	КИРПИЧ ГЛИНЯНЫЙ ОБЫКНОВЕННЫЙ МАРКИ 100	1000ШТ	5	3,65
35.4	012121	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ М50	M3	5,6	4,088
35.5	012198	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	M3	2,8	2,044
35.6	032139	МАСТИКА БИТУМНО-РЕЗИНОВАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ	T	0,62	0,4526

Составил:  ЖАКСИМОВА Ф.

Проверил:  ДАВЛЕТИАРОВ Ж.