



МП «ИНТЕГРАЛ ЛОЙИХА КУРИЛИШ»

РАБОЧИЙ ПРОЕКТ

**По объекту: ОЛТИАРИК ТУМАН ХУДУДИДА ЖОЙЛАШГАН
20-СОНЛИ МТТ БИНОЛАРИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ**

Книга. Сметная документация в текущих ценах.

Заказчик: ОЛТИАРИК ТУМАН 20-СОНЛИ МТТ

Начальник МП
«Интеграл Лойиха Курилиш»:



А.Рўзиматов

г. Фергана – 2021 г.

**СТРУКТУРА ПРЯМЫХ И ПРОЧИХ ЗАТРАТ по объекту:
ОЛТИАРИҚ ТУМАН ХУДУДИДА ЖОЙЛАШГАН 20-СОНЛИ МТТ**

БИНОЛАРИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

№ п/п	Наименование затрат	Стоимость (сум)
1	Затраты на эксплуатацию машин и механизмов	331 492
2	Затраты на строительные материалы, изделия и детали с учетом заготовительно-складских и транспортных расходов	130 128 718
3	Затраты на МК с учетом заготовительно-складских и транспортных расходов	
4	Затраты на кабельно проволдниковая продукция с учетом заготовительно-складских и транспортных расходов	
5	Затраты на оборудование, мебель и инвентарь с учетом заготовительно-складских и транспортных расходов	
6	Основная заработная плата рабочих строителей	41 274 878
	<i>Количество рабочих часов в месяц на 2020г-168,490 час (по данным Минтруда)</i>	168,490
	<i>Среднегодовая заработная плата рабочих-строителей в расчете на месяц</i>	2 041 238
	<i>Среднечасовая ставка оплаты труда</i>	12 114,89
	<i>Затраты труда рабочих-строителей, чел/час</i>	3406,954
	Отчисление на социальное страхование (12% от основной зар.платы)	129 743
	Итого прямых затрат	171 864 831
7	Прочие затраты и расходы подрядчика 19,39% от суммы прямых затрат	33 324 591
	Всего прямых затрат	205 189 422
8	Затраты на страхование строительных объектов (0,4 % от страховой суммы - 80% от полной стоимости объекта)	656 606
9	Коэффициент риска 1,0 (0%)	2 051 894
	Прочие затраты и расходы заказчика	4 938 175
	Затраты на разработку ПСД	2 051 894
	Затраты на экспертизу ПСД	205 189
	Затраты на авторский и технический надзор	
	Затраты на содержание заказчика (1,26% от итогов прямых затрат)	2 165 497
	Затраты на содержание ГАСН (0,3% от итогов прямых затрат)	515 594
10	ИТОГО стоимость строительства в текущих ценах	207 897 922
11	Н Д С 15 %	31 184 688
12	ИТОГО стоимость строительства в текущих ценах С НДС	239 082 610
13	Прочие затраты и расходы заказчика	4 938 175
14	Итого стоимость в текущих ценах с НДС с затратами заказчика	244 020 785

ГИП:

Исполнитель :



В.Мирзаев

Б.Рузиматов

ОЛТИАРИҚ ТУМАН ХУДУДИДА ЖОЙЛАШГАН 20-СОНЛИ МТТ БИНОЛАРИНИ ЖОРИЙ
ТАЪМИРЛАШ

наименование (объекта) стройки (предприятия, здания, сооружения)

ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ

№ п/п	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, расход ресурсов на единицу измерения	Единица измерения	Количество	
				на единицу измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5	6
ДЕМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ					
1	E58-17-4	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ КРОВЕЛЬ: ИЗ ВОЛНИСТЫХ И ПОЛУВОЛНИСТЫХ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ	100 М2 ПОКРЫТИЙ КРОВЕЛЬ		2,72
1.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	24,39	66,3408
1.2	00975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 КН /0,59 Т/	МАШ-ЧАС	0,63	1,7136
1.3	99999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	ТН	1,45	3,944
2	E58-1-2	РАЗБОРКА СТОПИЛ СО СТОЙКАМИ И ПОДКОСАМИ ИЗ ДОСОК	100 М2 КРОВЛИ		2,5
2.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	22,68	56,7
2.2	00698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ 8 Т ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,29	0,725
2.3	99999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	ТН	0,9	2,25
3	E58-1-1	РАЗБОРКА ОБРЕШЕТКИ ИЗ БРУСКОВ С ПРОЗОРАМИ	100 М2 КРОВЛИ		0,51
3.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	15,16	7,7316
3.2	00698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ 8 Т ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,46	0,2346
3.3	99999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	ТН	1,4	0,714
4	E56-9-1	ДЕМОНТАЖ ДВЕРНЫХ КОРОБОК В КАМЕННЫХ СТЕНАХ: С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	100 КОРОБОК		0,08
4.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	179,3	14,344
4.2	00659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 2,2 М3/МИН	МАШ-ЧАС	3,97	0,3176
4.3	01199	МОЛОТКИ ОТБойНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	7,93	0,6344
4.4	99999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	ТН	10,5	0,84
5	E57-2-9	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ ДОЩАТЫХ	100 М2 ПОКРЫТИЙ		2,278
5.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	38,3	87,2474
5.2	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,86	1,95908
5.3	99999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	ТН	2,49	5,67222
ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ					
6	E56-41-401-20	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ	100 М3		0,0112
6.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	337,48	3,77978
6.2	00112	АВТОБОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,27	0,00302
6.3	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	16,78	0,18794
6.4	00698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ 8 Т ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	21,3	0,23856
6.5	01571	ПЛИТА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-ЧАС	0,74	0,00829
6.6	01622	БЕТОН БЕЖЕЛЫЙ М-200 ФРАКЦИИ 5-20ММ	М3	102	1,1424
6.7	01647	ГРУНТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,018	0,0002
6.8	01652	КИВЕЦЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	ТН	0,025	0,00028
6.9	02024	БЛАНКА ПОР-ЧЕКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ С-1000 ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	ТН	0,028	0,00031
6.10	02040	ДОСКА ЗАРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-125 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,22	0,00246
6.11	02049	ДОСКА ИТ ДОСКИ ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	44,8	0,50176
7	E56-41-404	УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА ИЗ БРУСЬЕВ /СТОЙКИ, ПРОСЛАВКИ, ПОСЛАВКИ ЗАКАЗЧИКА/	1 М3		1,45
7.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	22,5	32,625
7.2	00112	АВТОБОГРУЗЧИКИ	МАШ-ЧАС	0,23	0,3335
7.3	00159	ПЛИТА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	0,33	0,4785
7.4	00698	КРАНЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ТАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	ТН	0,0075	0,01087
7.5	00698	КРАНЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,003	0,00435
7.6	02040	ДОСКА ЗАРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-125 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	ТН	0,0031	0,00449
7.7	02049	ДОСКА ИТ ДОСКИ ТОЛЩИНА 25 ММ	М3	0,558	0,8091

7.8	36060	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	МЗ	0,72	1,044
7.9	36077	ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32.40 ММ, III СОРТА	МЗ	0,06	0,087
7.10	45089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	ТН	0,00301	0,00436
8	E10-01-002-1	УСТАНОВКА СТРОПИЛ /70% МАТЕРИАЛ ЗАКАЗЧИКА/	1 МЗ		2,07
8.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	24,09	49,8663
8.2	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0072	0,0149
8.3	32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 1,8 КГ	ТН	0,038	0,07866
8.4	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	ТН	0,00438	0,00907
8.5	36024	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	МЗ	0,32	0,6624
8.6	45089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	ТН	0,00196	0,00406
9	E12-01-007-01	УСТРОЙСТВО КРОВЕЛЬ ИЗ ВОЛНИСТЫХ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ: ОБЫКНОВЕННОГО ПРОФИЛЯ ПО ДЕРЕВЯННОЙ ОБРЕШЕТКЕ С ЕЕ УСТРОЙСТВОМ	100 М2		2,84
9.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	47,91	136,0644
9.2	30032	ЛИСТЫ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ ВОЛНИСТЫЕ ОБЫКНОВЕННОГО ПРОФИЛЯ, ТОЛЩИНОЙ 5,5 ММ	М2	135	383,4
9.3	30383	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4.5X120 ММ	ТН	0,008	0,02272
9.4	30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3.0X40 ММ	ТН	0,00189	0,00537
9.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,00567	0,0161
9.6	30658	ПРИМЕСИ ВОЛОКНИСТЫХ ВЕЩЕСТВ	КГ	0,4	1,136
9.7	32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 1,8 КГ	ТН	0,005	0,0142
9.8	32507	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 2,825 КГ	ТН	0,01	0,0284
9.9	64585	ПРОКЛАДКИ ТОЛЕВЫЕ	ШТ	500	1420
9.10	65729	ШАБЛОНЫ КОНЬКОВЫЕ	ШТ	20	56,8
10	61334	РЕЙКА 4X3,5СМ	М		351
11	E10-01-010-1	УСТАНОВКА ДЕРЕВЯННЫЙ ЭЛЕМЕНТ: РАСКОС /МАТЕРИАЛ ЗАКАЗЧИКА/	1 МЗ		0,06
11.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	22,5	1,35
11.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,23	0,0138
11.3	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	ТН	0,0075	0,00045
11.4	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,003	0,00018
11.5	32502	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 2,825 КГ	ТН	0,0031	0,00019
11.6	36028	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125ММ, II СОРТА	МЗ	0,93	0,0558
11.7	36060	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	МЗ	0,12	0,0072
11.8	36077	ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32.40 ММ, III СОРТА	МЗ	0,01	0,0006
11.9	45089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	ТН	0,00301	0,00018
12	E12-01-009-02	УСТРОЙСТВО ЖЕЛОБОВ /ЛОТКОВ/ ВОДОСТОЧНЫХ И КОНКОВЫХ ДЕТАЛЕЙ	100 М		0,75
12.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	31,41	23,5575
12.2	30383	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4.5X120 ММ	ТН	0,0038	0,00285
13	37258	ЖЕЛОБА /ЛАТОК/ ВОДОСТОЧНАЯ	М		75
14		КРОНШТЕЙН	ШТ		38
15	30531	ГЕРМЕТИК	ШТ		4
16	E12-01-008-05	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО: 140 ММ	100 М ТРУБ		0,44
16.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	63	27,72
16.2	32522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ГРУППЫ С, МАРКИ В, ДИАМЕТРОМ 3 ММ	ТН	0,0003	0,00013
16.3	47801	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ	М	113	49,72
17		ОТВОД ДЛЯ ВОДОСТОКА	ШТ		29
18	30808	ШТЫРЬ	ШТ		22
19	E10-01-010-1	УСТАНОВКА ДЕРЕВЯННЫЙ ЭЛЕМЕНТ: ПОД ЛАГИ /50% МАТЕРИАЛ ЗАКАЗЧИКА/	1 МЗ		0,55
19.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	22,5	12,375

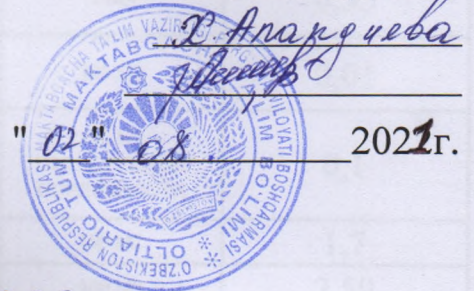
19.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,23	0,1265
19.3	01556	ПИЛЫ БЕНЗОМОТОРНЫЕ	МАШ-ЧАС	0,33	0,1815
19.4	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	ТН	0,0075	0,00413
19.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,003	0,00165
19.6	32502	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 2,825 КГ	ТН	0,0031	0,00171
19.7	36028	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125ММ, II СОРТА	МЗ	0,55	0,3025
19.8	45089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	ТН	0,00301	0,00166
20	Е06-01-001-22	УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНЫХ БЕТОН ФУНДАМЕНТОВ ИЗ БЕТОН В15	100 МЗ		0,01
20.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	446,04	4,4604
20.2	00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,27	0,0027
20.3	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	21,42	0,2142
20.4	01571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-ЧАС	0,81	0,0081
20.5	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	123,76	1,2376
20.6	06322	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ М-200 ФРАКЦИИ 5-20ММ	МЗ	101,5	1,015
20.7	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,013	0,00013
20.8	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ I	ТН	0,025	0,00025
20.9	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	ТН	0,0303	0,0003
20.10	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	ТН	0,13	0,0013
20.11	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	МЗ	0,14	0,0014
20.12	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	МЗ	0,47	0,0047
20.13	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	39,2	0,392
21	Е12-02-002-04	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОКЛЕЕЧНАЯ В ДВА СЛОЯ ПО ВЫРОВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КИРПИЧА И БЕТОНА	100 М2 ИЗОЛИРУЕМОЙ ПОВЕРХНОСТИ		0,1
21.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	45,4	4,54
21.2	00659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 2,2 МЗ/МИН	МАШ-ЧАС	1	0,1
21.3	00913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400Л	МАШ-ЧАС	2	0,2
21.4	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,15	0,015
21.5	02836	РУБЕРОИД	М2	234	23,4
21.6	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	ТН	0,488	0,0488
22	Е11-01-012-01	УКЛАДКА ЛАГ: ПО КИРПИЧНЫМ СТОЛБИКАМ	100 М2		1,7
22.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	44,7	75,99
22.2	00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,14	0,238
22.3	01523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	0,45	0,765
22.4	30391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1.8Х60 ММ	ТН	0,0016	0,00272
22.5	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ ТГ-350	М2	23	39,1
22.6	36113	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	МЗ	0,24	0,408
22.7	45042	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ ОДИНАРНЫЙ	1000 ШТ	0,51	0,867
22.8	51499	ЛАГИ ПОЛОВЫЕ АНТИСЕПТИРОВАННЫЕ, ТИП II, СЕЧЕНИЕМ 100Х40; 100Х60; 120Х60; 100-150Х40-60 ММ	МЗ	1,18	2,006
23	Е11-01-033-01	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ДОЩАТЫХ: ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	100 М2		2,59
23.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	60,72	157,2648
23.2	01195	МАШИНА ДЛЯ СТРОЖКИ ДЕРЕВЯННЫХ ПОЛОВ	МАШ-ЧАС	2,7	6,993
23.3	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,58	1,5022
23.4	01523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	0,82	2,1238
23.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0123	0,03186
23.6	44101	ДОСКИ ДЛЯ ПОКРЫТИЯ ПОЛОВ СО ШПУНТОМ И ГРЕБНЕМ АНТИСЕПТИРОВАННЫЕ	МЗ	2,5	6,475
24	Е11-01-039-01	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ: ДЕРЕВЯННЫХ	100 М		0,71
24.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	7,65	5,4315
24.2	30391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1.8Х60 ММ	ТН	0,0003	0,00021
24.3	51452	ПЛИНТУСЫ ИЗ ДРЕВЕСИНЫ ТИП ПЛ-2, РАЗМЕРОМ 19Х54 ММ	М	101	71,71
25	Е10-01-065-1	УСТРОЙСТВО ДЕРЕВЯННЫХ ОГРАЖДЕНИЯ	100 М		0,758
25.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	184,21	139,63118

25.2	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,24	0,18192
25.3	01523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	0,85	0,6443
25.4	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0021	0,00159
25.5	36048	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 19.22 ММ, II СОРТА	МЗ	0,23	0,17434
26	61335	РЕЙКА 2,5Х3,5СМ	М		351
27	E15-04-025-5	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ДЕРЕВЯННЫХ КАРКАСОВ /СТОЕК, /	100 М2		0,328
27.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	138,6	45,4608
27.2	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,01	0,00328
27.3	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,02544	0,00834
27.4	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ /10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ/	ТН	0,0021	0,00069
27.5	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,27552
28	E15-04-025-5	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ДЕРЕВЯННЫХ РЕШЕТОК	100 М2		0,969
28.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	138,6	134,3034
28.2	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,01	0,00969
28.3	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,02544	0,02465
28.4	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ /10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ/	ТН	0,0021	0,00203
28.5	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,81396
29	E15-04-025-3	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ: ПОЛОВ	100 М2		2,59
29.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	51,37	133,0483
29.2	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,02	0,0518
29.3	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,025	0,06475
29.4	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ /10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ/	ТН	0,0116	0,03004
29.5	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	2,1756
30	E15-01-047-8	ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКОВ ГИПСОКАРТОННЫМИ ИЛИ ГИПСОВОЛОКНИСТЫМИ ЛИСТАМИ: ПО ДЕРЕВЯННОМУ КАРКАСУ С ОТНОСОМ 30 СМ, С УСТАНОВКОЙ НАЩЕЛЬНИКОВ	100 М2		2,628
30.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	590,7	1552,3596
30.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	5,35	14,0598
30.3	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,32	0,84096
30.4	01523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	0,18	0,47304
30.5	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	2	5,256
30.6	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	ТН	0,0521	0,13692
30.7	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0041	0,01077
30.8	30927	КРАСКА ВОДНО-ДИСПЕРСИОННАЯ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНАЯ МАРКИ Э-ВА-27Т, БЕЛАЯ	ТН	0,016	0,04205
30.9	30951	БЕЛИЛА ГУСТОТЕРТЫЕ ЦИНКОВЫЕ МАРКИ МА-011-0	ТН	0,002	0,00526
30.10	31237	ЛАК ХС-76 ХИМСТОЙКИЙ	ТН	0,075	0,1971
30.11	31650	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-2	ТН	0,017	0,04468
30.12	32453	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ ТОЛЩИНОЙ 12 ММ ИЛИ ПЛИТЫ ГИПСОВОЛОКНИСТЫЕ ТОЛЩИНОЙ 10 ММ	М2	103	270,684
30.13	34205	АММОНИЙ СЕРНОКИСЛЫЙ /СУЛЬФАТ АММОНИЯ/ ОЧИЩЕННЫЙ	ТН	0,032	0,0841
30.14	34206	АММОНИЙ ФОСФОРНОКИСЛЫЙ ДВУЗАМЕЩЕННЫЙ /ДИАМОНИЙ ФОСФАТ/ МАРКИ Б	ТН	0,049	0,12877
30.15	34244	КОНТАКТ КЕРОСИНОВЫЙ	ТН	0,0035	0,0092
30.16	34268	НАТРИЙ КРЕМНЕФТОРИСТЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ, I СОРТА	ТН	0,004	0,01051
30.17	35301	ЭЛЕКТРОДЫ Д 2 ММ: Э42	ТН	0,02	0,05256
30.18	36025	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	МЗ	1,05	2,7594
30.19	39815	СОВОЛ ПЛАСТИФИКАТОРНЫЙ / ОСТ 6-01-24-75 /	ТН	0,004	0,01051
30.20	51439	НАЩЕЛЬНИК ОКРАШЕННЫЙ РАЗМЕРОМ 34Х13 ММ	М	112	294,336

30	E15-02-019-8	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ: ПОТОЛКОВ	100 М2 ПОВЕРХНОСТИ		2,628
30.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	68,1	178,9668
30.2	00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,05	0,1314
30.3	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	1,95	5,1246
30.4	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,18	0,47304
30.5	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,481	1,26407
30.6	31434	ГРУНТОВКА	ТН	0,02	0,05256
31	E15-04-005-8	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ ПОТОЛКОВ	100 М2		2,628
31.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	89,43	235,02204
31.2	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,03	0,07884
31.3	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,069	0,18133
31.4	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,88	2,31264
32	E10-01-053-1	УСТРОЙСТВО ДЕРЕВЯННОГО КАРКАСА ПОД ОБШИВКУ СЕЧ.50Х50 ГИПСОКАРТОНОМ	1 М3		0,115
32.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	42,51	4,88865
32.2	01556	ПИЛЫ БЕНЗОМОТОРНЫЕ	МАШ-ЧАС	0,39	0,04485
32.3	32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 1,8 КГ	ТН	0,04	0,0046
32.4	29994	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ	М3		0,1
32.5	61335	РЕЙКА 2,5Х3,5СМ	М		76,5
33	E15-07-016-01	ОБШИВКА СТЕН ЛИСТАМИ ГИПСОКАРТОНА	100 М2 ОТДЕЛЬЯЕМОЙ ПОВЕРХНОСТИ		0,313
33.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	128,85	40,33005
33.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	6	1,878
33.3	02209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	6	1,878
33.4	30848	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ СТАНДАРТНЫЕ, КНАУФ, ТОЛЩИНОЙ 8-10 ММ	М2	105	32,865
34	E61-1-10	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ШТУКАТУРКИ ВНУТРИ ЗДАНИЯ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) СУХОЙ РАСТВОР-НОЙ СМЕСЬЮ (ТИПА «ВЕТОНИТ») ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ ДЛЯ ПОСЛЕДУЮЩЕЙ ОКРАСКИ ИЛИ ОКЛЕЙКИ ОБОЯМИ: ПОТОЛКОВ	100 М2 ПОВЕРХНОСТИ		0,313
34.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	89,76	28,09488
34.2	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,46	0,14398
34.3	03021	РАСТВОРСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ-ЧАС	1,68	0,52584
34.4	09210	ВОДА	М3	0,74	0,23162
34.5	31434	ГРУНТОВКА	ТН	0,011	0,00344
34.6	45036	СМЕСЬ РАСТВОРНАЯ СУХАЯ	ТН	1,12	0,35056
35	E15-04-005-3	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2		1,22
35.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	42,9	52,338
35.2	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,02	0,0244
35.3	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,063	0,07686
35.4	31709	ШПАТЛЕВКА КЛЕВАЯ	ТН	0,051	0,06222
35.5	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	1,0248
36	E15-04-005-3	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ ОТКОС	100 М2		0,355
36.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	42,9	15,2295
36.2	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,02	0,0071
36.3	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,063	0,02236
36.4	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,2982
ЭЛЕТКРООСВЕЩЕНИЕ					
40	Ц08-03-594-1	СВЕТИЛЬНИК ОТДЕЛЬНО УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА ШТЫРЯХ С КОЛИЧЕСТВОМ ЛАМП В СВЕТИЛЬНИКЕ: 1	100 ШТ		0,11
40.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	88	9,68
40.2	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ТН	0,00315	0,00035
41	99829	СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ ТИПА NAVIGATOR DPO-LED-18	ШТ		11

4	Э18-43-591-2	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТ		0,5
4.1	00001	<i>ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ</i>	ЧЕЛ-ЧАС	32,2	16,1
4.2	30654	<i>ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3</i>	ТН	0,00315	0,00158
4		ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ	ШТ	100	50
ПРОЧИЕ РАБОТЫ					
4	Е10-01-437-01	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100 М2 ПРОЕМОВ		0,0259
4.1	00001	<i>ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ</i>	ЧЕЛ-ЧАС	89,47	2,31727
4.2	02875	<i>ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ</i>	МАШ-ЧАС	5,91	0,15307
4.3	29962	<i>ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6</i>	М	66	1,7094
4.4	31478	<i>ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ</i>	ШТ	533	13,8047
4.5	76853	<i>ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ</i>	КГ	1,92	0,04973
4	29969	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ ПЛАСТИКОВОГО ПРОФИЛЯ С ДВОЙНЫМИ ОСТЕКЛЕНИЯМИ	М2	100	2,59
4	080625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНО-ВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л.	ШТ		1
4	Е10-01-047-1	МОНТАЖ АЛЮМИНИЕВЫХ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ	100 М2 ПРОЕМОВ		0,1585
4.1	00001	<i>ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ</i>	ЧЕЛ-ЧАС	201	31,8585
4.2	02209	<i>ШУРУПОВЕРТ</i>	МАШ-ЧАС	20,91	3,31424
4.3	02875	<i>ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ</i>	МАШ-ЧАС	32,21	5,10529
4.4	030899	<i>ДЮБЕЛИ МОНТАЖНЫЕ 10X130 (10X132, 10X150) ММ</i>	10 ШТ	65,2	10,3342
4.5	080625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНО-ВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л.	ШТ	123,5	19,57475
4.6	30856	<i>КЛИНЬЯ ПЛАСТИКОВЫЕ МОНТАЖНЫЕ</i>	ШТ	800	126,8
4		БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ	М2	100	15,85
4	Е15-04-025-4	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ОКОННЫХ	100 М2		0,215
4.1	00001	<i>ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ</i>	ЧЕЛ-ЧАС	92,73	19,93695
4.2	01522	<i>ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т</i>	МАШ-ЧАС	0,01	0,00215
4.3	31066	<i>КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011</i>	ТН	0,02474	0,00532
4.4	31655	<i>ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ /10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ/</i>	ТН	0,0025	0,00054
4.5	31710	<i>ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ</i>	ТН	0,041	0,00881
4.6	35512	<i>ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ /ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА/, МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ</i>	М3	0,0024	0,00052
4.7	35538	<i>ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25</i>	М2	0,84	0,1806

"УТВЕРЖДАЮ"



ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

"02" 08 2021г.

г. 2021

Мы нижеподписавшиеся от заказчика

Олтиарин Сулман и Ш. Анангуева

от подрядчика _____ произвели
осмотр на предмет определения объемов работ на и установили, что необходимо
произвести нижеследующие работы:

№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Количество
1	2	3	4
1	ДЕМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ		0
2	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ КРОВЕЛЬ: ИЗ ВОЛНИСТЫХ И ПОЛУВОЛНИСТЫХ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ	100 М2 ПОКРЫТИЙ КРОВЕЛЬ	2,72
3	РАЗБОРКА СТОПИЛ СО СТОЙКАМИ И ПОДКОСАМИ ИЗ ДОСОК	100 М2 КРОВЛИ	2,5
4	РАЗБОРКА ОБРЕШЕТКИ ИЗ БРУСКОВ С ПРОЗОРАМИ	100 М2 КРОВЛИ	0,51
5	ДЕМОНТАЖ ДВЕРНЫХ КОРОБОК В КАМЕННЫХ СТЕНАХ: С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	100 КОРОБОК	0,08
6	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ ДОЩАТЫХ	100 М2 ПОКРЫТИЙ	2,278
7	ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ		
8	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ	100 М3	0,0112
9	УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА ИЗ БРУСЬЕВ /СТОЙКИ, ПРОГОН//40% МАТЕРИАЛ ЗАКАЗЧИКА/	1 М3	1,45
10	УСТАНОВКА СТОПИЛ /70% МАТЕРИАЛ ЗАКАЗЧИКА/	1 М3	2,07
11	УСТРОЙСТВО КРОВЕЛЬ ИЗ ВОЛНИСТЫХ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ: ОБЫКНОВЕННОГО ПРОФИЛЯ ПО ДЕРЕВЯННОЙ ОБРЕШЕТКЕ С ЕЕ УСТРОЙСТВОМ	100 М2	2,84
12	РЕЙКА 4Х3,5СМ	М	351
13	УСТАНОВКА ДЕРЕВЯННЫЙ ЭЛЕМЕНТ: РАСКОС /МАТЕРИАЛ ЗАКАЗЧИКА/	1 М3	0,06
14	УСТРОЙСТВО ЖЕЛОБОВ /ЛОТКОВ/ ВОДОСТОЧНЫХ И КОНКОВЫХ ДЕТАЛЕЙ	100 М	0,75
15	ЖЕЛОБА /ЛАТОК/ ВОДОСТОЧНАЯ	М	75
16	КРОНШТЕЙН	ШТ	38
17	ГЕРМЕТИК	ШТ	4
18	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО: 140 ММ	100 М ТРУБ	0,44
19	ОТВОД ДЛЯ ВОДОСТОКА	ШТ	29
20	ШТЫРЬ	ШТ	22

21	УСТАНОВКА ДЕРЕВЯННЫЙ ЭЛЕМЕНТ: ПОД ЛАГИ /50% МАТЕРИАЛ ЗАКАЗЧИКА/	1 МЗ	0,55
22	УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНЫХ БЕТОН ФУНДАМЕНТОВ ИЗ БЕТОН В15	100 МЗ	0,01
23	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОКЛЕЕЧНАЯ В ДВА СЛОЯ ПО ВЫРОВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КИРПИЧА И БЕТОНА	100 М2 ИЗОЛИРУЕМОЙ ПОВЕРХНОСТИ	0,1
24	УКЛАДКА ЛАГ: ПО КИРПИЧНЫМ СТОЛБИКАМ	100 М2	1,7
25	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ДОЩАТЫХ: ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	100 М2	2,59
26	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ: ДЕРЕВЯННЫХ	100 М	0,71
27	УСТРОЙСТВО ДЕРЕВЯННЫХ ОГРАЖДЕНИЯ	100 М	0,758
28	РЕЙКА 2,5Х3,5СМ	М	351
29	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ДЕРЕВЯННЫХ КАРКАСОВ /СТОЕК, /	100 М2	0,328
30	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ДЕРЕВЯННЫХ РЕШЕТОК	100 М2	0,969
31	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ: ПОЛОВ	100 М2	2,59
32	ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКОВ ГИПСОКАРТОННЫМИ ИЛИ ГИПСОВОЛОКНИСТЫМИ ЛИСТАМИ: ПО ДЕРЕВЯННОМУ КАРКАСУ С ОТНОСОМ 30 СМ, С УСТАНОВКОЙ НАЩЕЛЬНИКОВ	100 М2	2,628
33	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ: ПОТОЛКОВ	100 М2 ПОВЕРХНОСТИ	2,628
34	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ ПОТОЛКОВ	100 М2	2,628
35	УСТРОЙСТВО ДЕРЕВЯННОГО КАРКАСА ПОД ОБШИВКУ СЕЧ.50Х50 ГИПСОКАРТОНОМ	1 МЗ	0,115
36	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ	МЗ	0,1
37	РЕЙКА 2,5Х3,5СМ	М	76,5
38	ОБШИВКА СТЕН ЛИСТАМИ ГИПСОКАРТОНА	100 М2 ОТДЕЛЬВАЕМОЙ ПОВЕРХНОСТИ	0,313
39	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ШТУКАТУРКИ ВНУТРИ ЗДАНИЯ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) СУХОЙ РАСТВОР-НОЙ СМЕСЬЮ (ТИПА «ВЕТОНИТ») ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ ДЛЯ ПОСЛЕДУЮЩЕЙ ОКРАСКИ ИЛИ ОКЛЕЙКИ ОБОЯМИ: ПОТОЛКОВ	100 М2 ПОВЕРХНОСТИ	0,313
40	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2	1,22
41	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ ОТКОС	100 М2	0,355
42	ЭЛЕТКРООСВЕЩЕНИЕ		0
43	СВЕТИЛЬНИК ОТДЕЛЬНО УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА ШТЫРЯХ С КОЛИЧЕСТВОМ ЛАМП В СВЕТИЛЬНИКЕ: 1	100 ШТ	0,11
44	СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ ТИПА NAVIGATOR DPO-LED-18	ШТ	11
45	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТ	0,5

46	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ	ШТ	50
47	ПРОЧИЕ РАБОТЫ		
48	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100 М2 ПРОЕМОВ	0,0259
49	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ ПЛАСТИКОВОГО ПРОФИЛЯ С ДВОЙНЫМИ ОСТЕКЛЕНИЯМИ	М2	2,59
50	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНО-ВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л.	ШТ	1
51	МОНТАЖ АЛЮМИНИЕВЫХ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ	100 М2 ПРОЁМОВ	0,1585
52	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ	М2	15,85
53	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ОКОННЫХ	100 М2	0,215

Кас. уюш. рас. Ерма Е. Мирзагашинов

Баш. хисобчи Мирза с. Топибаев

шарт. буйинг. мутор Н. Махкамова

Фаргона вилояти
Фаргона шаҳар
“Бунёдкор Ёшлар 2020”
Маъсулияти чекланган
жамияти



Ферганская область
Город Фергана
Общество с ограниченной
ответственностью
“Бунёдкор Ёшлар 2020”

Фаргона шаҳар, Шукрона кўчаси 51 уй 3-хонадон, “Asia Alliance Bank” АТБ Фаргона филиали,
х/с:20208000905293164001 МФО:01173 ИНН:307789476 тел: +99891 108 11 00

7709



«УТВЕРЖДАЮ»

Директор ООО «BUNYODKOR
YOSHLAR 2020»

Х.А.Юсупов

12.08.2021 года.

Номер свидетельства:

№ КТЭ-00163

от 21.10.2021 года.

**ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ № 137-01/03-22
(ЭКСПЕРТИЗА ХУЛОСАСИ)**

Объект: ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ ОДО №20

Адрес: НА ТЕРРИТОРИИ В РАЙОНА ОЛТИАРИКСКОГО
РАЙОНА ФЕРГАНСКОГО ОБЛАСТИ

По рассмотрению: 1. Сметная документация
2.

Заказчик на экспертизу: ООО « INTEGRAL LOYIHA QURILISH »

Источник финансирования:

-

Генподрядчик:

-

Проектная организация:

ООО « INTEGRAL LOYIHA QURILISH »

Номер лицензии:

№ АЛ-001042 выданное от 27.06.2020

Госархитектсром республике Узбекистан

Главный инженер проекта:

В.Мирзаев

Год разработки:

2021 год.

Фактически поступило:

12.08.2021 г.

1. ОСНОВАНИЕ ДЛЯ ПРОЕКТИРОВАНИЯ.

Письмо заказчика

2. МАТЕРИАЛЫ, ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ НА ЭКСПЕРТИЗУ.

Книга-1- Сметная документация. Расчет стартовой стоимости в текущих ценах

3. КРАТКОЕ СОДЕРЖАНИЕ ПРОЕКТНЫХ РЕШЕНИЙ

Сметная документация подготовлена ООО «INTEGRAL LOYINA QURILISH», во исполнение Указа Президента Республики Узбекистан № УП – 3240 от 6 мая 2003 года «Об основных направлениях дальнейшего углубления экономических реформ в капитальном строительстве», в соответствии с Постановлением Кабинета Министров Республики Узбекистан за №261 от 11.06.2003 года «О переходе на договорные текущие цены при реализации Инвестиционных проектов, осуществляемых за счет централизованных капитальных вложений». Общая стоимость строительства в текущих ценах по проекту составляет 244 020,785 тыс. сум с НДС.

4. ЗАМЕЧАНИЯ И ПРЕДЛОЖЕНИЯ ЭКСПЕРТИЗЫ:

Стоимость материалов принята усредненная согласно цен в Каталоге текущих цен на материально-технических ресурсы, применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан за 3-й квартал 2021 года, выпускаемый Центром по экономическому реформированию и ценообразованию в строительстве Республики Узбекистан:

- Исключить складских расходов.
- Блоки дверные из алюминиевое принят по цене 660,0 тысяч сум за м2.
- Бетон тяжёлый М200 принят по цене 400,0 тысяч сум за м3.
- Блоки дверные пластиковый остекленный стеклопакетами принят по цене 710,0 тысяч сум за м2.
- Пиломатериалы принять по цене 3300,0 тысяч сум за м3.
- Кирпич принят по цене 750,0 тысяч сум за 1000 шт.
- Коэффициент риска исключить.

В результате экспертизы заявленная расчетная стоимость в сумме **244 020,785** тысяч сумм снизилась на **12 832,202** тысяч сумм и определена в сумме **231 188,583** тысяч сумм с НДС.

ВЫВОДЫ:

ООО «BUNYODKOR YOSHLAR» рассмотрев представленный рабочий проект: «**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ ОДО №20 НА ТЕРРИТОРИИ В РАЙОНА ОЛТИАРИКСКОГО РАЙОНА ФЕРГАНСКОГО ОБЛАСТИ**»

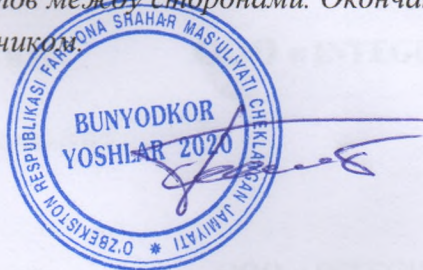
Рекомендует к утверждению со следующими показателями в текущих ценах:

(тысяч сум)

№	Наименование затрат	Заявленная стоимость	Уточненная стоимость
1	Прямые затраты	171 864,831	164 416,969
1.1	Заработная плата с отчисление на социальное страхование	41 404,621	41 404,621
1.2	Материальные ресурсы	130 128,718	122 680,856
1.3	Оборудование	0	0
1.4	Эксплуатация строительных машин и механизмов	331,492	331,492
2	Прочие затраты подрядчика	33 324,591	31 880,45
3	Затраты на страхование объекта	656,606	628,152
4	Коэффициент риска	2 051,894	0
5	Итого стоимость в текущих ценах без НДС	207 897,922	196 925,571
6	НДС 15%	31 184,688	29 538,836
7	Итого стоимость в текущих ценах с НДС	239 082,61	226 464,406
8	Прочие затраты заказчика	4 938,175	4 724,176
9	Итого стоимость в текущих ценах с НДС и с прочими затратами заказчика	244 020,785	231 188,583

Примечание: В условиях рыночных отношений «Экспертное заключение...» имеет рекомендательный характер и используется для предварительных переговоров или для использования при проведение конкурсных торгов и не является основанием для договора подряда или взаиморасчетов между сторонами. Окончательное решение принимает заказчик по согласованию с подрядчиком.

Эксперт:



А.Ганиев