

ООО «УНИВЕРСАЛПРОЕКТ-ПЛЮС»

## **СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ**

**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ ШК №32 В  
МАХАЛЛЕ ДУСТЛИК ГОРОДА**

### **КНИГА**

**ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ  
ВЕДОМОСТЬ РЕСУРСОВ  
ДЕФЕКТНЫЙ АКТ**

САМАРКАНД - 2022 г

**РЕКОМЕНДУЕМАЯ РАСЧЕТНАЯ СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ**

**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ ШК №32 В МАХАЛЛЕ ДУСТЛИК  
ГОРОДА САМАРКАНДА**

№ ПП	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	ЦЕНА (всего в суммах)
1	2	3
1	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ	0
2	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ	163 975 664
3	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ	40 413 521
4	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	1 613 067
5	<b>ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ</b>	<b>206 002 252</b>
6	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА –18,11%	37 307 008
7	<b>ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ</b>	<b>243 309 260</b>
8	НДС-15%	36 496 389
9	<b>ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С НДС</b>	<b>279 805 648</b>



А. АЛЛАЕВ

## ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ

№ п.п.	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество
			на ед. измерения
1	2	3	4
<b>ОГРАЖДЕНИЯ ТЕРРИТОРИИ</b>			
1	КЛАДКА СТЕН ИЗ ЛЕГКОБЕТОННЫХ КАМНЕЙ БЕЗ ОБЛИЦОВКИ ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	М3	52,0000
2	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН	100М2	10,2500
3	ОКРАСКА СТЕН ИЗВЕСТКОВАЯ	100М2	10,2500
4	УСТРОЙСТВО ПРОСТОЙ КРОВЛИ ИЗ ЛИСТОВОЙ СТАЛИ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ С УСТРОЙСТВОМ ОБРЕШЕТКИ ИЗ ОБРЕЗНОЙ ДОСКИ	100 М2 КРОВЛИ	1,8000
5	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА ЦОКОЛЯ	100М2	1,2500
6	УСТАНОВКА И РАЗБОРКА НАРУЖНЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ВЫСОТОЙ ДО 16 М ТРУБЧАТЫХ ДЛЯ КЛАДКИ ОБЛИЦОВКИ НАРУЖНАЯ КАНАЛИЗАЦИЯ	100М2	1,0000
7	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ С КРЕПЛЕНИЯМИ В ТРАНШЕЯХ ШИРИНОЙ ДО 2 М, ГЛУБИНОЙ ДО 2 М, ГРУППА ГРУНТОВ 1	100М3	0,6000
8	УКЛАДКА КАНАЛИЗАЦИОННЫХ БЕЗНАПОРНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНА ДИАМЕТРОМ ДО 200 ММ	100М	0,5000
9	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100М3	0,6000
<b>СТОЛОВАЯ</b>			
<b>ФУНДАМЕНТЫ</b>			
10	УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ ПОДГОТОВКИ	100М3	0,0110
11	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ СТЕНА	100М3	0,0400
12	КЛАДКА СТЕН ИЗ ЛЕГКОБЕТОННЫХ КАМНЕЙ БЕЗ ОБЛИЦОВКИ ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	М3	7,0000
13	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН	100М2	0,8000
<b>КАРКАС</b>			
14	УСТРОЙСТВО МЕТАЛЛИЧЕСКИХ КАРКАСОВ ЗДАНИЙ ИЗ ЛЕГКИХ КОНСТРУКЦИЙ РАЗЛИЧНОГО ПРОФИЛЯ НА БОЛТОВЫХ СОЕДИНЕНИЯХ	1 ТН	1,0000
15	УГОЛОК 50Х50	Т	0,2450
16	АРМАТУРА ДИАМЕТРОМ 12ММ	Т	0,0710
17	ПРОФИЛЬ 80Х80ММ	Т	0,3500
18	ПРОФИЛЬ 40Х25ММ	Т	0,1000
19	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ ГРУНТОВКОЙ ХС-46 ПРИ НАНЕСЕНИИ ЛАКОКРАСОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ РУЧНЫМ СПОСОБОМ	100М2	0,1200
20	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЭМАЛЬЮ ХС-46 ПРИ НАНЕСЕНИИ ЛАКОКРАСОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ РУЧНЫМ СПОСОБОМ	100М2	0,1200
<b>ПРОЕМЫ</b>			
21	УСТАНОВКА БЛОКОВ ИЗ ПВХ ДО 3 М2	100 М2	0,0220
22	УСТАНОВКА ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ	100 М2	0,3800
<b>КРОВЛЯ, ПОТОЛОК</b>			
23	УСТРОЙСТВО ПРОСТОЙ КРОВЛИ ИЗ ЛИСТОВОЙ СТАЛИ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ С УСТРОЙСТВОМ ОБРЕШЕТКИ ИЗ ОБРЕЗНОЙ ДОСКИ	100М2	0,6200
24	УСТРОЙСТВО ПО ФЕРМАМ НАСТИЛА РАБОЧЕГО ТОЛЩИНОЙ 25 ММ СПЛОШНОГО	100М2	0,6000
25	УСТРОЙСТВО ПАРОИЗОЛЯЦИИ В ОДИН СЛОЙ	100М2	0,6000
26	УТЕПЛЕНИЕ ПОКРЫТИЙ ИЗ БАЗАЛЬТА	М3	6,0000
27	БАЗАЛЬТ	М3	6,1800
28	ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ ПАНЕЛЯМИ С УСТРОЙСТВОМ С КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА ПОЛЫ	100М2	0,5000
29	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ	М3	4,5000
30	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ КЕРАМОГРАНИТНЫХ ПЛИТОК	100М2	0,4500
31	КЕРАМОГРАНИТНАЯ ПЛИТКА	М2	45,9000
<b>САНТЕХНИКА</b>			
32	УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДИНОЧНЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	10КОМПЛ.	0,1000
33	УМЫВАЛЬНИК	ШТ	1,0000
34	УСТАНОВКА МОЕК НА ДВА ОТДЕЛЕНИЯ	10КОМПЛ.	0,1000
35	МОЙКА	ШТ	1,0000
36	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО: 140 ММ	100М ТРУБ	0,1400
<b>ВОРОТА</b>			

37	УСТАНОВКА ВОРОТ С РАЗДВИЖНЫМИ ИЛИ РАСПАХИВАЮЩИМИ ПОЛОТНАМИ И КАЛИТКАМИ С УСТАНОВКОЙ НАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ	100M2	0,1800
38	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ ГРУНТОВКОЙ ХС-068. ПРИ НАНЕСЕНИИ ЛАКОКРАСОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ РУЧНЫМ СПОСОБОМ	100M2	0,3600
39	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЭМАЛЬЮ ХС-436. ПРИ НАНЕСЕНИИ ЛАКОКРАСОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ РУЧНЫМ СПОСОБОМ ГАЗОСНАБЖЕНИЯ	100M2	0,3600
40	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ГАЗОСНАБЖЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОЛОСАЗОПРОВОДОВ БЕЗОПАСНОСТИ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 15MM	100M	0,1000
41	УСТАНОВКА ГАЗОВЫХ ПЛИТ БЫТОВЫХ ЧЕТЫРЕХКОМФОРЧНЫХ	ПРИБОР	1,0000
42	УСТАНОВКА МУФТОВЫХ ФИЛЬТРОВ ДЛЯ ОЧИСТКИ ГАЗА ОТ МЕХАНИЧЕСКИХ ПРИМЕСЕЙ ДИАМЕТРОМ ДО 15MM	ФИЛЬТР	1,0000
43	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЕЙ, ЗАДВИЖОК, ЗАТВОРОВ, КЛАПАНОВ ОБРАТНЫХ, КРАНОВ ПРОХОДНЫХ НА ТРУБОПРОВОДАХ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО 25MM	ШТ	1,0000
44	ВЕНТИЛЬ ГАЗОВЫЙ ДИАМЕТРОМ 15MM ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ	ШТ	1,0000
45	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ	100M	1,9600
46	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ НА НАПРЯЖЕНИЯ ТОКА ДО 450В С АЛЮМИНИЕВОЙ ЖИЛОЙ МАРКИ ПВЗ СЕЧ. 6MM2	ШТ	196,0000
47	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,0200
48	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ	ШТ	2,0000
49	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,0300
50	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ	ШТ	3,0000
51	СВЕТИЛЬНИКИ ДЛЯ ЛАМП НАКАЛИВАНИЯ С КРЕПЛЕНИЕМ ВИНТАМИ ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С НОРМАЛЬНЫМИ УСЛОВИЯМИ СРЕДЫ ОДНОЛАМПОВЫЙ	100ШТ	0,0500
52	ЛАМПА СВЕТОДИОДНАЯ LED 24W	ШТ	5,0000
<b>БЛАГОУСТРОЙСТВО И ИРРИГАЦИЯ</b>			
53	УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНЫХ БЕТОННЫХ ЛОТКОВ В ГРУНТАХ ГРУППЫ 1-3	100M3	0,2250
54	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ ТОЛЩИНОЙ 10 СМ ИЗ ШЕБНЯ	1000M2	0,2000
56	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ПОКРЫТИЙ ТОЛЩИНА СЛОЯ 10 СМ	1000M2	0,2000

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ ШК №32 В МАХАЛЛЕ ДУСТЛИК ГОРОДА САМАРКАНДА  
(наименование строки)

Форма № 5

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 23.03/1  
(локальная ресурсная смета)

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ ШК №32 В МАХАЛЛЕ ДУСТЛИК ГОРОДА САМАРКАНДА  
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание

№ п/п	Шифр номера нормативов и ислам ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
				на ед. измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5	6
<b>ОГРАЖДЕНИЯ ТЕРРИТОРИИ</b>					
1	E0803-002-01	КЛАДКА СТЕЙ ИЗ ЛЕГКОБЕТОННЫХ КАМНЕЙ БЕЗ ОБЛИЦОВКИ ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	М3	52,0000	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	4,45	230,30
1.2	9219	ВОДА	М3	0,26	13,55
1.3	12225	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 75	М3	0,11	5,72
1.4	16070	КАМНИ ЛЕГКОБЕТОННЫЕ	М3	0,92	47,84
1.5	36026	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, IV СОРТА	М3	0,0005	0,026
2	E1502-001-01	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕЙ	100М2	10,2500	
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	20,88	726,52
2.2	9219	ВОДА	М3	0,35	3,5875
2.3	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,89	19,3725
3	E1504-013-01	ОКРАСКА СТЕЙ ИЗВЕСТКОВАЯ	100М2	10,2500	
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	4,43	45,4075
3.2	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,02	0,205
3.3	9219	ВОДА	М3	0,124	1,274
3.4	20652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ I	Т	0,1159	0,19475
3.5	31065	КРАСКИ СУХИЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0009	0,00224
4	E1293-005-01 МНВСТРОЙ РУ3 05.01.21 N 3	УСТРОЙСТВО ПРОСТОЙ КРОВЛИ ИЗ ЛИСТОВОЙ СТАЛИ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ С УСТРОЙСТВОМ ОБРЕШЕТКИ ИЗ ОБРЕЗНОЙ ДОСКИ	100 М2 КРОВЛН	1,8000	
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	48,63	87,534
4.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,06	0,108
4.3	1041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ-Ч	10,45	18,81
4.4	1556	БЕНЗОПИЛЫ	МАШ-Ч	2,83	5,094
4.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,15	0,234
4.6	19851	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ОЦИНКОВАННЫЕ 5X45 ММ	Т	0,005	0,0054
4.7	19853	КЛЯММЕРЫ ОЦИНКОВАННЫЕ	100ШТ	2,19	3,942
4.8	30660	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	М3	2,45	4,41
4.9	45026	СТАЛЬ ОЦИНКОВАННАЯ ВОЛНИСТАЯ ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ	М2	102	183,6
4.10	61151	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 3X70 ММ	КГ	3,6	6,48
5	E1504-024-08 3001, 4	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА ЦОКОЛЯ	100М2	1,2500	
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	21,12	26,4
5.2	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,05	0,0625
5.3	31650	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-2	Т	0,0105	0,012875
5.4	11714	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,005	0,00625
5.5	35542	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ШЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	М3	0,0004	0,0005
5.6	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,8	1
5.7	41251	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0267	0,033375
5.8	44093	ВЕТОШЬ	КГ	0,21	0,2625
6	E0807-001-01	УСТАНОВКА И РАЗБОРКА НАРУЖНЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ВЫСОТОЙ ДО 16 М ТРУБЧАТЫХ ДЛЯ КЛАДКИ ОБЛИЦОВКИ	100М2	1,0000	
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	43,4	43,4
6.2	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 3 Т	МАШ-Ч	0,07	0,07
7	E0802-055-01	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ С КРЕПЛЕНИЯМИ В ТРАНШЕЯХ ШИРИНОЙ ДО 2 М, ГЛУБИНОЙ ДО 2 М, ГРУППА ГРУНТОВ I	100М3	0,6000	
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	125	24
8	E2301-021-01 3001, 6	УКЛАДКА КАНАЛИЗАЦИОННЫХ БЕЗНАПОРНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНА ДИАМЕТРОМ ДО 200 ММ	100М	0,5000	
8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	34,53	17,265
8.2	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,09	0,045
8.3	2724	КРАНЫ ТРУБОУКЛАДЧИКИ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ 12 Т	МАШ-Ч	13,92	6,96
8.4	9219	ВОДА	М3	3,1	1,55
8.5	85756	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ БЕЗНАПОРНЫЕ ПБК D=110 ММ Н=4 ММ	М	101	50,5
9	E0802-041-02	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100М3	0,6000	
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	97,2	58,32
<b>СТОЛОВАЯ</b>					
<b>ФУНДАМЕНТЫ</b>					
10	E0801-001-01 3001, 3	УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ ПОДГОТОВКИ	100М3	0,0110	
10.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	180	1,98
10.2	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,13	0,00147
10.3	9219	ВОДА	М3	0,2	0,0021
10.4	35536	РУССОЖА	М2	256	2,56
10.5	442764	БЕТОН М-200	М3	102	1,02
11	E0801-001-20 3001, 3	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ	100М3	0,0400	
11.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	337,48	13,4992
11.2	1070	ПЛИТА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-Ч	0,74	0,0276
11.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,65	0,026
11.4	9219	ВОДА	М3	0,285	0,01137
11.5	94407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,008	0,00072
11.6	30402	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ I	Т	0,024	0,0001
11.7	32424	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАЯЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,008	0,0001
11.8	35536	РУССОЖА	М2	88,2	1,76
11.9	31649	ШТЫЛИ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	44,8	1,76
11.10	442764	БЕТОН М-200	М3	102	4,08
<b>СТЕНА</b>					

1	2	3	4	5	6
12	E0803-002-01	КЛАДКА СТЕН ИЗ ЛЕГКОБЕТОННЫХ КАМНЕЙ БЕЗ ОБЛИЦОВКИ ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	M3	7,0000	
12.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	4,43	51,91
12.2	9219	ВОДА	M3	0,26	1,82
12.3	12225	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА-75	M3	0,11	0,57
12.4	16070	КАМНИ ЛЕГКОБЕТОННЫЕ	M3	0,92	6,44
12.5	36026	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, IV СОРТА	M3	0,0005	0,0035
13	E1502-001-01	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН	100M2	0,8000	
13.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	70,88	56,704
13.2	9219	ВОДА	M3	0,35	0,28
13.3	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	M3	1,89	1,512
14	E0901-007-01	УСТРОЙСТВО МЕТАЛЛИЧЕСКИХ КАРКАСОВ ЗДАНИЙ ИЗ ЛЕГКИХ КОНСТРУКЦИЙ РАЗЛИЧНОГО ПРОФИЛЯ НА БОЛТОВЫХ СОЕДИНЕНИЯХ	1 TH	1,0000	
14.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	111,44	111,44
14.2	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	4,87	4,87
14.3	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	T	0,00031	0,00031
14.4	31524	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	T	0,0006	0,0006
15	СЦЕНА	УГОЛОК 50X50	T	0,2450	
16	СЦЕНА	АРМАТУРА ДИАМЕТРОМ 12ММ	T	0,0710	
17	СЦЕНА	ПРОФИЛ 80X80ММ	T	0,3500	
18	СЦЕНА	ПРОФИЛ 40X25ММ	T	0,1000	
19	E1303-002-01	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ ГРУНТОВКОЙ ХС-068, ПРИ НАНЕСЕНИИ ЛАКОКРАСНЫХ МАТЕРИАЛОВ РУЧНЫМ СПОСОБОМ, ПРИМЕНЯТЬ КОЭФФИЦИЕНТ К НОРМАМ ЗАТРАТ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ - 1,1	100M2	0,1200	
19.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	4,312	0,51744
19.2	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,02	0,0024
19.3	31429	ГРУНТОВКА ХС-068 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	T	0,0159	0,001908
19.4	31524	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	T	0,0008	0,00096
20	E1303-004-01	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЭМАЛЬЮ ХС-436, ПРИ НАНЕСЕНИИ ЛАКОКРАСНЫХ МАТЕРИАЛОВ РУЧНЫМ СПОСОБОМ, ПРИМЕНЯТЬ КОЭФФИЦИЕНТ К НОРМАМ ЗАТРАТ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ - 1,1	100M2	0,1200	
20.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,058	0,26696
20.2	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,03	0,0030
20.3	31524	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	T	0,0027	0,000524
20.4	31849	ЭМАЛЬ НА СОПОЛИМЕРАХ ВИНИЛХЛОРИДА ХС-436	T	0,0027	0,00524
21	E1001-047-04	ПРОЕМЫ УСТАНОВКА БЛОКОВ ИЗ ПХВ ДО 3 М2	100 M2	0,0220	
21.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	160,52	5,5514
21.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	61,61	1,5584
21.3	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	20,8	0,4576
21.4	2500	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	3,57	0,07884
21.5	30856	КЛИНЬЯ ПЛАСТИКОВЫЕ МОНТАЖНЫЕ	ШТ	869	17,6
21.6	30863	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ВХОДНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	M2	100	2,2
21.7	30232	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ШТ	652	14,344
21.8	80625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, Soudal) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	68	1,490
22	E1001-034-062001.11	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПХВ ПРОФИЛЕЙ: ПОВОРОТНЫХ (ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ) С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА БОЛЕЕ 2 М2 ДВУХСТВОРЧАТЫХ	100 M2	0,3800	
22.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	153,01	58,1438
22.2	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	12,47	4,7386
22.3	2500	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	3,57	1,5566
22.4	2675	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	19,22	7,3036
22.5	29662	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X10,6	M	60	25,68
22.6	30808	ЛЕНТА БУТИЛОВАЯ	M	244	92,72
22.7	30884	БЛОКИ ОКОННЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	M2	100	38
22.8	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛ 65 ММ	ШТ	533	202,34
22.9	30807	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	K1	1,92	0,7260
22.10	80625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, Soudal) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	69	26,22
22.11	81864	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	400	152
23	E1201-005-01	КРОВЛЯ, ПОТОЛОК УСТРОЙСТВО ПРОСТОЙ КРОВЛИ ИЗ ЛИСТОВОЙ СТАЛИ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ С УСТРОЙСТВОМ ОБРЕШЕТКИ ИЗ ОБРЕЗНОЙ ДОСКИ	100M2	0,6200	
23.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	48,63	30,1506
23.2	048	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ-Ч	0,07	0,0434
23.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,06	0,0372
23.4	0940	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ-Ч	10,45	6,479
23.5	0996	БЕНЗОПИЛЫ	МАШ-Ч	2,83	1,7546
23.6	2000	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,15	0,0806
23.7	0960	ВИНТЫ САМОНАРЕЗЯЮЩИЕ ОЦИНКОВАННЫЕ 3X45 ММ	T	0,003	0,00186
23.8	49626	СТАЛЬ ОЦИНКОВАННАЯ ВОЛНИСТАЯ ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ	M2	102	63,24
23.9	0960	КЛЯММЕРЫ ОЦИНКОВАННЫЕ	100ШТ	2,19	1,3578
23.10	0970	АНТИСЕПТИК	L	67,13	41,6209
23.11	36040	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М ШИРИНОЙ 75-150 ММ ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	M3	2,45	1,519
23.12	60050	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 3X70 ММ	KГ	3,6	2,232
24	E1001-005-03	УСТРОЙСТВО ПО ФЕРМАМ НАСТИЛА РАБОЧЕГО ТОЛЩИНОЙ 25 ММ СПЛОШНОГО	100M2	0,6000	
24.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	29,21	17,526
24.2	2500	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,39	0,224
24.3	36047	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,00875	0,00525
24.4	36050	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М ШИРИНОЙ 75-150 ММ ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	M3	2,63	1,578
25	E1201-015-04	УСТРОЙСТВО ПАРОНЗОЛЯЦИИ В ОДИН СЛОЙ	100M2	0,6000	
25.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	10,51	6,306

1	2	3	4	5	6
25.2	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,92	0,012
25.3	61342	РУБЕРОИД	M2	115	1,9
26	E1201-014-02 МИНСТРОЙ РЪЗ 05.01.21 N	УТЕПЛЕНИЕ ПОКРЫТИЙ ИЗ БАЗАЛТА	M3	6,0000	
26.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3,04	18,24
27	СЦЕНА	БАЗАЛТ	M3	6,1800	
28	E1507-017-04 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РЪЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ ПАНЕЛЯМИ С УСТРОЙСТВОМ С КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА	100M2	0,5000	
28.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	155,3	17,65
28.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	8,21	1,609
28.3	1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,55	0,275
28.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,69	0,245
28.5	30099	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	КТ	1,3	0,9
28.6	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,001	0,0005
28.7	35454	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	M3	0,41	0,205
28.8	40955	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	T	0,0028	0,0014
28.9	43960	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	M2	105	52,5
28.10	45401	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	T	0,0021	0,00105
29	E1101-002-09 МИНСТРОЙ РЪЗ 05.01.21 N	ПОЛЫ УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ	M3	4,5000	
29.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	18	8,1
29.2	9219	ВОДА	M3	0,35	1,575
29.3	36138	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3 75 М. ВСЕ ШИРИНЫ. ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	M3	0,001	0,0045
29.4	6246	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ М-200 ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ НЕАРМИРОВАННЫХ КОНСТРУКТИВНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ ПОДЗЕМНЫХ СООРУЖЕНИЙ	M3	1,02	4,59
30	E1101-052-01 2008 г.	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ КЕРАМОГРАНИТНЫХ ПЛИТОК	100M2	0,4500	
30.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	259,4	107,73
30.2	1762	СТАНОК КАМНЕРАЗНЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ	МАШ-Ч	7,3	3,285
30.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,36	0,162
30.4	9219	ВОДА	M3	0,4	0,18
30.5	31434	ГРУНТОВКА	T	0,013	0,00675
30.6	31719	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	T	0,43	0,1955
30.7	44051	ВЕТОШЬ	КТ	0,5	0,225
30.8	44057	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	T	0,02	0,009
31	СЦЕНА	КЕРАМОГРАНИТНАЯ ПЛИТКА САНТЕХНИКА	M2	45,9000	
32	E170-005-14	УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДИНОЧНЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	10КОМПЛ.	0,1000	
32.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	21,65	2,165
32.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,2	0,02
32.3	1523	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,13	0,013
32.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,22	0,022
32.5	36425	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	ШШТ	4	0,4
32.6	3896	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ. СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	T	0,0004	0,00004
32.7	3943	ЗАМАЗКА СУРИКОВАЯ	КТ	2	0,2
32.8	3943	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	T	0,0002	0,00002
32.9	3290	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	T	0,0036	0,00036
32.10	3947	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КТ	0,3	0,03
32.11	4494	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,0007	0,00007
33	СЦЕНА	УМЫВАЛЬНИК	ШТ	1,0000	
34	E170-005-02	УСТАНОВКА МОЕК НА ДВА ОТДЕЛЕНИЯ	10КОМПЛ.	0,1000	
34.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	25,31	2,531
34.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,2	0,02
34.3	1523	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,14	0,014
34.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,29	0,029
34.5	36425	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	ШШТ	4	0,4
34.6	3896	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ. СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	T	0,0004	0,00004
34.7	3943	ЗАМАЗКА СУРИКОВАЯ	КТ	2	0,2
34.8	3943	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	T	0,0002	0,00002
34.9	3290	ПОКОВКА	T	0,0014	0,00014
34.10	3947	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КТ	0,7	0,07
34.11	4494	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	M3	0,01	0,001
34.12	4494	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,0003	0,00003
35	СЦЕНА	МОЙКА	ШТ	1,0000	
36	E120-006-03 МИНСТРОЙ РЪЗ 05.01.21 N	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО: 140 ММ	100М ТРУБ	0,1400	
36.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38,4	5,76
36.2	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,45	0,009
36.3	3290	ПОКОВКИ ОДИНКОВАННЫЕ МАССОЙ 2,825 КГ	T	0,0005	0,000125
36.4	3290	ПРОВОДОК А КАНАТНАЯ ОДИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	T	0,0005	0,000042
36.5	3290	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ	M	113	19,902
37	E120-006-02	ВОРОТА УСТАНОВКА ВОРОТ С РАЗДВИЖНЫМИ ИЛИ РАСПАХИВАЮЩИМИ ПОЛОТНАМИ И	100M2	0,1800	
37.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	224,4	40,80
37.2	762	КРИВЕНА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	9,13	1,6434
37.3	2509	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	15,98	2,8764
37.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	2,8	0,504
37.5	36425	МЕЛКУСХОВОЙ	T	0,00076	0,0001368
37.6	3704	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	T	0,00056	0,0001008
37.7	3943	ПРОКАТ ТОНКОЛИСТОВОЙ ГОРЯЧЕКАТАНЫЙ В ЛИСТАХ С ОБРЕЗНЫМИ КРОМКАМИ ШИРИНОЙ ОТ 1200 ДО 1300 ММ С ГАЛЬВАНИЗИРОВАННЫМИ ПАНЕЛЯМИ	T	0,4	0,72
37.8	3943	ПРОКАТ ТОНКОЛИСТОВОЙ ГОРЯЧЕКАТАНЫЙ В ЛИСТАХ С ОБРЕЗНЫМИ КРОМКАМИ ШИРИНОЙ ОТ 1200 ДО 1300 ММ С ГАЛЬВАНИЗИРОВАННЫМИ ПАНЕЛЯМИ	T	0,0136	0,002098
37.9	3943	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	T	100	18
37.10	3943	ВОРОТА РАСПАХИВНЫЕ, РАЗДВИЖНЫЕ, ГЛУХИЕ И РЕШЕТЧАТЫЕ (ТИП ПО ПРОЕКТУ)	M2	100	18
38	E120-006-01 МИНСТРОЙ РЪЗ 05.01.21 N	ОБРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ ГРУНТОВОЙ ХС-068. ПРИ НАВЕСЕНИИ ЛАКОКРАСНЫХ МАТЕРИАЛОВ РУЧНЫМ СПОСОБОМ, ПРИМЕНЯТЬ КОЭФФИЦИЕНТ К НОРМАМ ЗАТРАТ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ - 1,1	100M2	0,3600	
38.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	4,312	0,77616

1	2	3	4	5	6
38.2	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,03	0,0072
38.3	31429	ГРУНТОВКА ХС-068 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,0159	0,005724
38.4	31524	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т	0,008	0,00288
39	E1383-004-01	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЭМАЛЬЮ ХС-436. ПРИ НАНЕСЕНИИ ЛАКОКРАСОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ РУЧНЫМ СПОСОБОМ, ПРИМЕНЯТЬ КОЭФФИЦИЕНТ К НОРМАМ ЗАТРАТ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ - 1,1.	100М2	0,3600	
39.1	ТЧ П.1.14	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3,058	1,1009
38.2	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,03	0,0108
38.3	31524	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т	0,0027	0,000972
38.4	31849	ЭМАЛЬ НА СОПОЛИМЕРАХ ВИНИЛХЛОРИДА ХС-436	Т	0,027	0,00972
40	E1802-003-01	ГАЗОСНАБЖЕНИЯ ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ГАЗОСНАБЖЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 15ММ	100М	0,1000	
40.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	30,91	3,091
40.2	608	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ-Ч	0,08	0,008
40.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,07	0,007
40.4	2530	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,44	0,044
40.5	3577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	4,18	0,418
40.6	4219	ВОДА	М3	0,25	0,025
40.7	3849	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,0009	0,00009
40.8	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-015 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00044	0,000044
40.9	33651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00053	0,000053
40.10	32134	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 4 ММ	Т	0,001	0,0001
40.11	34211	АЦЕТИЛЕН РАСТВОРЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ МАРКИ А	Т	0,00019	0,000019
40.12	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,18	0,018
40.13	31967	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,005	0,0005
40.14	35273	ТРУБА СТАЛЬНАЯ ВОДОГАЗОПРОВОДНАЯ ЧЕРНАЯ ДИАМЕТРОМ 15ММ	М	109	10,9
41	E1906-003-02	УСТАНОВКА ГАЗОВЫХ ПЛИТ БЫТОВЫХ ЧЕТЫРЕХКОМФОРЧНЫХ	ПРИБОР	1,0000	
41.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,26	1,26
41.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,01
41.3	2889	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,08	0,08
41.4	38966	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-015 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00002	0,000002
41.5	33651	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	0,01	0,01
41.6	31967	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,008	0,0008
41.7	4441	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕ ОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ С ГИЛЬЗАМИ И КРЕПЛЕНИЯМИ ДЛЯ ГАЗОСНАБЖЕНИЯ ДИАМЕТРОМ 15 ММ	М	1	1
41.8	4209	ПЛИТЫ ГАЗОВЫЕ БЫТОВЫЕ НАПОЛНЕННЫЕ ОТДЕЛЬНОСТОЯЩИЕ СО ШИТКОМ, ДУХОВЫМ И СУШИЛЬНЫМ ШКАФОМ ЧЕТЫРЕХГОРЕЛОЧНЫЕ	ШТ	1	1
41.9	4388	КРАНЫ ПРОХОДНЫЕ НА ГЯЖИМЫХ МУФТОВЫХ ЛАТУННЫХ 1160БК1 ДЛЯ ГАЗА ДАВЛЕНИЕМ 9 х КПА (0,1 МГС/СМ2) ДИАМЕТРОМ 15 ММ	ШТ	1	1
41.10	4778	СГОНЫ СТАЛЬНЫЕ С МУФТОЙ И КОНТРГАЙКОЙ ДИАМЕТРОМ 15 ММ	ШТ	1	1
42	E1906-004-04	УСТАНОВКА МУФТОВЫХ ФИЛЬТРОВ ДЛЯ ОЧИСТКИ ГАЗА ОТ МЕХАНИЧЕСКИХ ПРИМЕСЕЙ ДИАМЕТРОМ ДО 15ММ	ФИЛЬТР	1,0000	
42.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	0,42	0,42
42.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,01
42.3	2889	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,05	0,05
42.4	3441	ФИЛЬТР ГАЗОВЫЙ (ТИП, ДИАМЕТР ПО ПРОЕКТУ)	КОМПЛ	1	1
42.5	3441	ЛЕНТА УПЛОТНИТЕЛЬНАЯ	М	0,9	0,9
43	E1906-004-01	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЕЙ, ЗАДВИЖОК, ЗАТВОРОВ, КЛАПАНОВ ОБРАТНЫХ, КРАНОВ ПРОХОДНЫХ НА ТРУБОПРОВОДАХ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО 25ММ	ШТ	1,0000	
43.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,47	1,47
43.2	3896	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	0,35	0,35
43.3	2889	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,01
43.4	4309	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 3 ММ ЭЧ2А	Т	0,00012	0,000012
43.5	4309	ФЛАНЦЫ СТАЛЬНЫЕ ПО ПРОЕКТУ	ШТ	2	2
43.6	3289	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,0011	0,0011
43.7	4207	АРМАТУРА ФЛАНЦЕВАЯ	ШТ	1	1
43.8	4446	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРНИТА МАРКИ ПМЕ, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМЕТРОМ, ММ, 50	1000ШТ	0,002	0,002
44	СВЕРКА	ВЕНТИЛЬ ГАЗОВЫЙ ДИАМЕТРОМ 15ММ	ШТ	1,0000	
45	СВЕРКА	ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРТДАХ	100М	1,9600	
45.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	37	37,52
45.2	76	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	0,03	0,0388
45.3	249	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ-Ч	5,21	10,2116
45.4	3896	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,05	0,0588
45.5	3447	ДЮБЕЛИ	КГ	1,8	3,328
45.6	3447	ГВОЗЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	1,7	2,548
45.7	3447	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,001	0,0196
45.8	3289	КРАСКА	КГ	0,3	0,588
45.9	3289	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,0025	0,0049
45.10	4107	ЫРКИ МАРКИРОВочНЫЕ	100ШТ	0,31	0,606
45.11	4400	СКОБЫ	100ШТ	28	54,88
45.12	3389	ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,12	0,2382
45.13	4400	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	100ШТ	4,9	9,604
45.14	4400	ПОЛОСКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШТ	3	5,88
45.15	4107	СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100ШТ	0,12	0,2382
45.16	4107	ТРУБЫ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЕ ХВТ	КГ	0,83	1,6268
46	СВЕРКА	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ НА НАПРЯЖЕНИЯ ТОКА ДО 450В С АЛЮМИНИЕВОЙ ЖИЛОЙ МАРКИ ПВЗ СЕЧ.6ММ2	ШТ	196,0000	
47	СВЕРКА	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,0200	
47.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	32,2	0,644
47.2	76	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	0,04	0,0808
47.3	249	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ-Ч	5,21	10,2116
47.4	3896	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,05	0,0908
47.5	3447	ДЮБЕЛИ	КГ	1,8	3,328
47.6	3447	ГВОЗЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	1,7	2,548
47.7	3447	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,001	0,0196
47.8	3289	КРАСКА	КГ	0,3	0,588
47.9	3289	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,0025	0,0049
47.10	4107	ЫРКИ МАРКИРОВочНЫЕ	100ШТ	0,31	0,606
47.11	4400	СКОБЫ	100ШТ	28	54,88
47.12	3389	ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,12	0,2382
47.13	4400	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	100ШТ	4,9	9,604
47.14	4400	ПОЛОСКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШТ	3	5,88
47.15	4107	СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100ШТ	0,12	0,2382
47.16	4107	ТРУБЫ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЕ ХВТ	КГ	0,83	1,6268
48	СВЕРКА	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ	ШТ	2,0000	
49	СВЕРКА	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ РЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,0300	
49.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38,1	1,142
49.2	76	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	0,04	0,0808
49.3	249	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ-Ч	5,21	10,2116
49.4	3896	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,05	0,0908
49.5	3447	ДЮБЕЛИ	КГ	1,8	3,328
49.6	3447	ГВОЗЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	1,7	2,548
49.7	3447	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,001	0,0196
49.8	3289	КРАСКА	КГ	0,3	0,588
49.9	3289	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,0025	0,0049
49.10	4107	ЫРКИ МАРКИРОВочНЫЕ	100ШТ	0,31	0,606
49.11	4400	СКОБЫ	100ШТ	28	54,88
49.12	3389	ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,12	0,2382
49.13	4400	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	100ШТ	4,9	9,604
49.14	4400	ПОЛОСКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШТ	3	5,88
49.15	4107	СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100ШТ	0,12	0,2382
49.16	4107	ТРУБЫ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЕ ХВТ	КГ	0,83	1,6268



1	2	3	4	5	6
49.5	70654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00715	0,000095
49.6	45667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	192	3,06
49.7	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ДСЭИД, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,42	0,0126
<b>50</b>	<b>СЦЕНА</b>	<b>РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ</b>	ШТ		
<b>51</b>	<b>СЦЕНА-593-06</b>	<b>СВЕТИЛЬНИКИ ДЛЯ ЛАМП НАКАЛИВАНИЯ С КРЕПЛЕНИЕМ ВИНТАМИ ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С НОРМАЛЬНЫМИ УСЛОВИЯМИ СРЕДЫ ОДНОЛАМПОВЫЙ</b>	100ШТ	3,0000	0,0500
51.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	88,3	4,413
51.2	423	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	25,6	1,28
51.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	1,36	0,068
51.4	1400	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ-Ч	42,4	2,12
51.5	2530	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	1,36	0,068
51.6	3670	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 40 ММ	Т	0,00709	0,000155
51.7	36434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	4,08	0,204
51.8	44933	РОЗЕТКИ ПОТОЛОЧНЫЕ	100ШТ	1,02	0,051
51.9	46335	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	2,04	0,102
51.10	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ДСЭИД, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,51	0,0155
<b>52</b>	<b>СЦЕНА</b>	<b>ЛАМПА СВЕТОДИОДНАЯ LED 24W</b>	ШТ	5,0000	
<b>53</b>	<b>СЦЕНА-042-01</b>	<b>УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНЫХ БЕТОННЫХ ЛОТКОВ В ГРУНТАХ ГРУППЫ 1-3</b>	100М3	0,3250	
53.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	556	120,6
53.2	1471	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-Ч	1,05	0,4542
53.3	44274	БЕТОН М200	М3	102	22,04
53.4	2349	ВОДА	М3	2	0,45
53.5	36447	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0013	0,000203
53.6	3290	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0,117	0,0242
53.7	3660	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ II СОРТА	М3	0,58	0,0858
<b>54</b>	<b>СЦЕНА-005-01</b>	<b>УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ ТОЛЩИНОЙ 15 СМ ИЗ ШЕБНЯ (10СМ)</b>	1000М2	0,2000	
54.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	32	6,4
54.2	4039	ВОДА	М3	30	6
54.3	2349	ШЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ МАРКА 1200, ФРАКЦИЯ: ММ: 10-20	М3	15	3
54.4	2349	ШЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ МАРКА 1200, ФРАКЦИЯ: ММ: 40-70	М3	180	37,8
<b>55</b>	<b>СЦЕНА-005-06</b>	<b>ВЫЧИТАЕТСЯ ПОЗИЦИЯ: НА КАЖДЫЙ 1 СМ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СЛОЯ ИСКЛЮЧАТЬ К</b>	1000М2	-0,2000	
55.1	2349	ШЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ МАРКА 1200, ФРАКЦИЯ: ММ: 40-70	М3	0,1	12,6
<b>56</b>	<b>СЦЕНА-000-073000-02</b>	<b>УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ПОКРЫТИЙ ТОЛЩИНА СЛОЯ 20 СМ (10СМ)</b>	1000М2	0,2000	
56.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	302	60,4
56.2	3669	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	5,2	0,64
56.3	44274	БЕТОН М-200	М3	204	40,8
56.4	4039	ВОДА	М3	178	35,6
56.5	36447	ШИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 40 ММ	М2	12,2	2,44
<b>57</b>	<b>СЦЕНА-000-083000-02</b>	<b>ВЫЧИТАЕТСЯ ПОЗИЦИЯ: ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ СЛОЯ НА 1 СМ ИСКЛЮЧАТЬ К</b>	1000М2	-0,2000	
57.1	3669	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	1,4	0,3
57.2	44274	БЕТОН М-200	М3	102	20,4
57.3	36447	ШИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 40 ММ	М2	5,0	1,18

**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ ШК №32 В МАХАЛЛЕ ДУСТЛИК ГОРОДА САМАРКАНДА**  
(наименование стройки)

**ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ** № 23.03/1  
(локальная ресурсная смета)

**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ ШК №32 В МАХАЛЛЕ ДУСТЛИК ГОРОДА САМАРКАНДА**  
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Составлено:

Сметная стоимость

**В базисных ценах**  
**ТЫС СУМ**

**Сметы в текущих ценах**

№ п/п	Шифр-код работ и затрат	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость	
					на ед. изм.	общая
1	2	3	4	5	6	7

**Итого по локальному ресурсному расчету, составленному на основе локальной ресурсной ведомости N 23.03/1**

<b>ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ</b>						
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2171,6351	18609,72	40413521,15
<b>Итого по трудовым ресурсам:</b>			<b>СУМ</b>			<b>40413521</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>						
2	101	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	4,2804	827	3539,91
3	106	КРАНЫ <b>БАШЕННЫЕ</b> ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ.-Ч	0,0514	61206	3145,99
4	102	КРАНЫ <b>НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ</b> ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	2,1608	117417	167953,28
5	104	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,1288	124222	15999,79
6	104	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ.-Ч	25,289	631	15957,36
7	100	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ.-Ч	12,3316	16668	205543,11
8	100	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,097	74484	1404,95
9	100	ПИЛЫ <b>ДИСКОВЫЕ</b> ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,275	679	186,73
10	100	БЕНЗОПИЛЫ	МАШ.-Ч	6,8486	710	4862,51
11	100	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч	0,46385	679	314,95
12	100	СТАНОК <b>КАМНЕРЕЗНЫЙ</b> УНИВЕРСАЛЬНЫЙ	МАШ.-Ч	3,285	26529	87147,77
13	100	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	8,0964	3946	29426,11
14	100	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	5,3082	631	3278,80
15	100	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,7015	54548	38265,42
16	100	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	3,2454	65776	213467,46
17	100	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,1288	86560	11148,93
18	100	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	0,418	931	389,16
19	100	КРАНЫ <b>ТРУБОУКЛАДЧИКИ</b> ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ 12 Т	МАШ.-Ч	8,352	96324	804498,05
20	100	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	7,3036	895	6536,72
<b>Итого по строительным машинам:</b>			<b>СУМ</b>			<b>1613067</b>
<b>Итого заработная плата машинистов:</b>			<b>СУМ</b>			<b>-</b>
<b>МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ</b>						
21	101	ВОДА	М3	65,5732	1000	65573,20
22	101	РАСТВОР <b>ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ</b> 1:1:6	М3	20,8845	180209	3763574,86
23	101	РАСТВОР <b>ГОТОВЫЙ</b> КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА М	М3	6,49	332390	2157211,10
24	100	ФИЛЬТР ГАЗОВЫЙ ФО-15 ДИАМЕТРОМ 15MM	КОМПЛ	1	21800	21800,00
25	100	КАМНИ ЛЕГКОБЕТОННЫЕ	М3	54,28	198000	10747440,00
26	100	<b>КЛИ</b> САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ОЦИНКОВАННЫЕ 5X45 MM	Т	0,00726	1500000	108900,00
27	100	КЛЕММЕРЫ ОЦИНКОВАННЫЕ	100ШТ	5,2998	72000	381585,60
28	100	<b>ШЕШЕНЬ</b> ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ МАРКА <b>1200</b> , ФРАКЦИЯ, MM: 10-20	М3	3	75000	225000,00
29	100	<b>ШЕШЕНЬ</b> ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ МАРКА <b>1200</b> , ФРАКЦИЯ, MM: 40-70	М3	25,2	75000	1890000,00
30	100	ВОДА	М3	0,45	1000	450,00
31	100	ТАКСАДНЫЕ <b>ДЕТАЛИ</b> ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 40X27X0,6	М	25,08	3950	99066,00
32	100	ПОКЛОВАИ <b>ИЗ</b> КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1 8 КГ	КГ	0,6	12800	7680,00
33	100	ВИЛТЫ <b>С</b> ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 MM	Т	0,000153	5930000	907,29
34	100	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,006763	7500000	50722,50
35	100	ДОБЕЛИ <b>РАСПОРНЫЕ</b>	100ШТ	0,204	10000	2040,00
36	100	ДОБЕЛИ <b>РАСПОРНЫЕ</b> ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	0,8	1000	800,00
37	100	ДОБЕЛИ	КГ	3,528	8500	29988,00
38	100	ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	2,548	7500	19110,00
39	100	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,0045	14000000	630000,00
40	100	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,00009	920	0,08
41	100	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ I	Т	0,19575	920000	180090,00

1	2	3	4	5	6	7
42	20024	ГЛИСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,019757	650000	12842,05
43	20025	МЕТ КУСКОВОЙ	Т	0,0001368	650000	88,92
44	20026	ШИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 40 ММ	М2	1,26	41475	52258,50
45	20027	КЛЕЙНЯ ПЛАСТИКОВЫЕ МОНТАЖНЫЕ	ШТ	17,6	120	2112,00
46	20028	ЛЕНТА БУТИЛОВАЯ	М	92,72	2880	267033,60
47	20029	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ВХОДНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	2,2	739793	1627544,60
48	20030	БЛОКИ ОКОННЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	38	725135	27555130,00
49	20031	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,000144	7100000	1022,40
50	20032	КРАСКИ СУХИЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,009225	3800000	35055,00
51	20033	КРАСКА	КГ	0,588	17760	10442,88
52	20034	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,00031	11400000	3534,00
53	20035	ГРУНТОВКА ХС-068 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,007632	11400000	87004,80
54	20036	ГРУНТОВКА	Т	0,00675	11400000	76950,00
55	20037	ДОБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛ 65 ММ	ШТ	202,54	120	24304,80
56	20038	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т	0,0058368	4000000	23347,20
57	20039	ЗАМАЗКА СУРИКОВАЯ	КГ	0,4	2850	1140,00
58	20040	ОЛФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-2	Т	0,012875	6130435	78929,35
59	20041	ОЛФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,000093	6130435	570,13
60	20042	ОЛФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	0,01	6130,435	61,30
61	20043	ПЛАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,00625	1652174	10326,09
62	20044	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	Т	0,1935	880000	170280,00
63	20045	ЭМАЛЬ НА СОПОЛИМЕРАХ ВИНИЛХЛОРИДА ХС-436	Т	0,01296	17760000	230169,60
64	20046	ВЫКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0,02556	1900000	48564,00
65	20047	ВЫКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,0133	1900000	25270,00
66	20048	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	0,000042	17495652	734,82
67	20049	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,00112	10434783	11686,96
68	20050	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 4 ММ	Т	0,0001	10362411	1036,24
69	20051	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,0049	17495652	85728,69
70	20052	ПРОКАТ ТОНКОЛИСТОВОЙ ГОРЯЧЕКАТАНЫЙ В ЛИСТАХ С ОБРЕЗНЫМИ КРОМКАМИ ШИРИНОЙ ОТ 1200 ДО 1300 ММ, ТОЛЩИНОЙ 3,2-3,9 ММ. СТАЛЬ МАРКИ С235	Т	0,072	12800000	921600,00
71	20053	АЦЕТИЛЕН РАСТВОРЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ МАРКИ А	Т	0,000019	550000	10,45
72	20054	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ	М3	0,018	3690	66,42
73	20055	КАБОЛКА	Т	0,00014	200000	28,00
74	20056	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00014	9688000	1356,32
75	20057	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ Э42	Т	0,002088	9688000	20228,54
76	20058	ЛЕНТА УПЛОТНИТЕЛЬНАЯ	М	0,9	443	398,70
77	20059	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	М3	0,205	3373913	691652,17
78	20060	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТ АЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	М3	0,0005	19197	9,60
79	20061	РОГОЖА	М2	6,278	450	2825,10
80	20062	ШАУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	1	7800	7800,00
81	20063	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,111	2950	327,45
82	20064	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75- 150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, IV СОРТА	М3	0,0295	3373913	99530,43
83	20065	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75- 150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, II СОРТА	М3	1,578	3373913	5324034,71
84	20066	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75- 150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	М3	6,0145	3373913	20292399,74
85	20067	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ПЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	М3	0,0045	3373913	15182,61
86	20068	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ШТ	14,344	180	2581,92
87	20069	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	Т	0,0014	14000000	19600,00
88	20070	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,033375	13600000	453900,00
89	20071	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	52,5	20000	1050000,00
90	20072	ВЕТОШЬ	КГ	0,4875	3200	1560,00
91	20073	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕ ОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ С ГИЛЬЗАМИ И КРЕПЛЕНИЯМИ ДЛЯ ГАЗОСНАБЖЕНИЯ ДИАМЕТРОМ 15 ММ	М	1	3153	3153,00
92	20074	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3	0,001	284024	284,02
93	20075	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	Т	0,009	880000	7920,00
94	20076	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,00105	8000000	8400,00
95	20077	БЫРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,6076	5000	3038,00
96	20078	СТАЛЬ ОЦИНКОВАННАЯ ВОЛНИСТАЯ ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ	М2	246,84	71300	17599692,00
97	20079	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	5,1	1500	7650,00
98	20080	СКОБЫ	100ШТ	54,88	367	20140,96
99	20081	ФЛАНЦЫ СТАЛЬНЫЕ ПО ПРОЕКТУ	ШТ	2	4500	9000,00
100	20082	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ	М	15,82	24000	379680,00
101	20083	ШИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	1,792	35000	62720,00
102	20084	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,0011	14000000	15400,00

1	2	3	4	5	6	7
01	0201	ПЛИТЫ <b>ГАЗОВЫЕ БЫТОВЫЕ</b> НАПОЛЬНЫЕ ОТДЕЛЬНОСТОЯЩИЕ СО ЦЕНТРОМ <b>ДУХОВЫМ И СУШИЛЬНЫМ ШКАФОМ</b>	ШТ	1	1250000	1250000,00
01	0201	БЕТОН <b>ТЯЖЕЛЫЙ М-200</b> ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ НЕАРМИРОВАННЫХ КОНСТРУКТИВНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ ПОДЗЕМНЫХ СООРУЖЕНИЙ	М3	4,59	280837	1289041,83
01	0201	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 3X70 ММ	КГ	8,712	7500	65340,00
01	0201	РУБЕРОИД	М2	69	4500	310500,00
01	0201	АРМАТУРА ФЛАНЦЕВАЯ	ШТ	1	5000	5000,00
01	0201	ПЛЕЙЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,2352	75000	17640,00
01	0201	КРАЧЕВ <b>ПРОХОДНЫЕ НАТЯЖНЫЕ МУФТОВЫЕ</b> ЛАТУННЫЕ П1Б10БК1 ДЛЯ ГАЗА ДАВЛЕНИЕМ 9.8 КПА (0.1 КГС/СМ2) ДИАМЕТРОМ 15 ММ	ШТ	1	24840	24840,00
01	0201	СТНЫ <b>СТАЛЬНЫЕ</b> С МУФТОЙ И КОНТРАГАЙКОЙ. ДИАМЕТРОМ 15 ММ	ШТ	1	14700	14700,00
01	0201	КОМПАКТИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10ШТ	9,604	1500	14406,00
01	0201	ВОЛОСКИ ДЛЯ <b>КРЕПЛЕНИЯ</b> ПРОВОДОВ	100ШТ	5,88	3600	21168,00
01	0201	РОЗЕТКИ ПОТОЛОЧНЫЕ	100ШТ	0,051	5000	255,00
01	0201	СВЯЗКИ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,102	5000	510,00
01	0201	СВЯЗКИ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,2352	5000	1176,00
01	0201	ТРУБА СТАЛЬНАЯ ВОДОГАЗОПРОДОННАЯ ЧЕРНАЯ ДИАМЕТРОМ 50ММ	М	10	12311	123110,00
01	0201	ТРУБЫ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЕ ХВТ	КГ	1,6268	2500	4067,00
01	0201	ТРУБЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00012	1500000	1800,00
01	0201	ШРУСЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	0,7296	15000	10944,00
01	0201	ПЕНА МОНТ <b>АЖНАЯ</b> (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА MAKROFLEKS, SOUNDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛКОНИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	27,716	38000	1053208,00
01	0201	ВЕРСТА РАСТАШНЫЕ, РАЗДВИЖНЫЕ, ГЛУХИЕ И РЕШЕТЧАТЫЕ (ПНО ПО ПРОЕКТУ)	М2	18	800000	14400000,00
01	0201	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	152	50	7600,00
01	0201	ПРОВОДАКИ <b>ИЗ</b> ПАРНИТА МАРКИ ПМБ. ТОЛЩИНОЙ 1 ММ. ДИАМЕТРОМ. ММ: 50	1000ШТ	0,002	350000	700,00
01	0201	СТЕКЛО <b>ЛЕНТА</b> ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ. ШИРИНОЙ 20-30 ММ. ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,0281	3500	98,35
01	0201	БЕТОН М-200	М3	48,37	387336	18735442,32
01	0201	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ БЕЗНАПОРНЫЕ D=110 ММ	М	50,5	52200	2636100,00
01	0201	АРМАТУРА <b>ДИАМЕТРОМ</b> 12ММ	Т	0,071	8293653	588849,36
01	0201	УГОЛОК 50X50	Т	0,245	9880410	2420700,45
01	0201	ВЕНТИЛ ГАЗОВЫЙ ПЧЗБК,ДУ15,РУ1	ШТ	1	22000	22000,00
01	0201	КЕРАМОГРАНИТНАЯ ПЛИТКА	М2	45,9	82000	3763800,00
01	0201	МОЙКА В КОМПЛЕКТЕ	ШТ	1	855000	855000,00
01	0201	УМЫВАЛЬНИК В КОМПЛЕКТЕ	ШТ	1	350000	350000,00
01	0201	БАЗАЛЬТ	М3	6,18	57000	352260,00
01	0201	ПРОФИЛ 40X25ММ	Т	0,1	9178237	917823,70
01	0201	ПРОФИЛ 80X80ММ	Т	0,35	14810275	5183596,25
		<b>ИТОГО</b>	<b>СУМ</b>			152 288 953
		<b>ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ</b>	<b>СУМ</b>			7 614 448
		<b>ИЗЪЯТИТЕЛЬНО-СКЛАДСКИЕ РАСХОДЫ</b>	<b>СУМ</b>			2 757 716
		<b>ИЗЪЯТИТЕЛЬНО-СКЛАДСКИЕ РАСХОДЫ НА МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ</b>	<b>СУМ</b>			108 947
		<b>ИЗЪЯТИТЕЛЬНО-СКЛАДСКИЕ РАСХОДЫ НА НЕМЕТАЛЛОКОНСТРУКТИВНЫМ МАТЕРИАЛАМ:</b>	<b>СУМ</b>			162 770 064
		<b>ПРОЧНЕ ВНЕРЕСУРСНЫЕ ЗАТРАТЫ</b>				
01	0201	ВКЛЮЧАТЕЛЬ <b>ОДНОКЛАВИШНЫЙ</b>	ШТ	2	15000	30 000
01	0201	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК С ПЕЛВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ НА НАПРЯЖЕНИЯ ТОКА ДО 450В С <b>АЛЮМИННЕВОЙ</b> ЖИЛОЙ МАРКИ АППВ СЕЧ 2X2,5ММ2	М	196	3600	705 600
01	0201	ЛАМПА <b>СВЕТОДИОДНАЯ LED 24W</b>	ШТ	5	85000	425 000
01	0201	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ	ШТ	3	15000	45 000
		<b>ИТОГО</b>	<b>СУМ</b>			1 205 600
		<b>ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ</b>	<b>СУМ</b>			25 000
		<b>ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ НА КАБЕЛЬН ПРОДУКЦИИ</b>	<b>СУМ</b>			10 584
		<b>ИЗЪЯТИТЕЛЬНО-СКЛАДСКИЕ РАСХОДЫ</b>	<b>СУМ</b>			24 112
		<b>ИТОГО ПРОЧНЕ ВНЕРЕСУРСНЫЕ ЗАТРАТЫ:</b>	<b>СУМ</b>			1 265 296
		<b>ИТОГО ВНЕРЕСУРСНЫЕ ЗАТРАТЫ</b>	<b>СУМ</b>			206 061 948



"УТВЕРЖДАЮ"

*[Handwritten signature]*  
20\_\_ г.

## ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

\_\_\_\_\_  
ПОДПИСАВШИЕСЯ, КОМИССИЯ В СОСТАВЕ:

\_\_\_\_\_  
ПОДПИСАВШИЙ НАСТОЯЩИЙ АКТ


\_\_\_\_\_  
НЕОБХОДИМО ВЫПОЛНИТЬ СЛЕДУЮЩИЕ ВИДЫ РАБОТ:

### ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ ШК №32 В МАХАЛЛЕ ДУСЛИК ГОРОДА

№	Наименование работ	Единица измерения	Количество
1	2	3	4
ОГРАЖДЕНИЯ ТЕРРИТОРИИ			
1	КЛАДКА СТЕН ИЗ ЛЕГКОБЕТОННЫХ КАМНЕЙ БЕЗ ОБЛИЦОВКИ ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	М3	52,0
2	ОБЛИЦЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМННО-СТЕН	100М2	10,250
3	ОКРАСКА СТЕН ИЗВЕСТКОВАЯ	100М2	10,250
4	УСТРОЙСТВО ПРОСТОЙ КРОВЛИ ИЗ ЛИСТОВОЙ СТАЛИ С ПОЛИМЕРНЫМ ПЕРЕКРЫТИЕМ С УСТРОЙСТВОМ ОБРЕШЕТКИ ИЗ ОБРЕЗНОЙ ДОСКИ	100 М2 КРОВЛИ	1,80
5	МАСЛОВЯЯ ОКРАСКА ЦОКОЛЯ	100М2	1,250
6	УСТАНОВКА И РАЗБОРКА НАРУЖНЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ВЫСОТОЙ ДО 2 М. ГРУППА ГРУНТОВ I	100М2	1,0
7	УСТАНОВКА ПРУНТА ВРУЧНУЮ С КРЕПЛЕНИЯМИ В ТРАНШЕЯХ ШИРИНОЙ ДО 2 М. ГРУППА ГРУНТОВ I	100М3	0,60
8	УСТАНОВКА КАНАЛИЗАЦИОННЫХ БЕЗНАПОРНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ПЛАСТИКА ДИАМЕТРОМ ДО 200 ММ	100М	0,50
9	ЗАКРЫТИЕ ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ. ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ. ГРУППА ГРУНТОВ 2	100М3	0,60
СТОЛОВАЯ			
ФУНДАМЕНТЫ			
10	УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ ПОДГОТОВКИ	100М3	0,011
11	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ	100М3	0,040
СТЕНА			
12	КЛАДКА СТЕН ИЗ ЛЕГКОБЕТОННЫХ КАМНЕЙ БЕЗ ОБЛИЦОВКИ ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	М3	7,0
13	ОБЛИЦЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМННО-СТЕН	100М2	0,80
КАРКАС			
14	УСТРОЙСТВО МЕТАЛЛИЧЕСКИХ КАРКАСОВ ЗДАНИЙ ИЗ ЛЕГКИХ КОНСТРУКЦИЙ РАЗЛИЧНОГО ПРОФИЛЯ НА БОЛТОВЫХ СОЕДИНЕНИЯХ	1 ТН	1,0
15	ПРОФИЛЬ 50X50	Г	0,245
16	ПРОФИЛЬ 40X25	Г	0,071
17	ПРОФИЛЬ 60X30	Г	0,350
18	ПРОФИЛЬ 40X25	Г	0,100
19	ОБРУШКОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ ГРУНТОВКОЙ ИС-088 ПРИ НАНЕСЕНИИ ЛАКОКРАСОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ РУЧНЫМ СПОСОБОМ	100М2	0,120
20	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЭМАЛЬЮ ИС-088 ПРИ НАНЕСЕНИИ ЛАКОКРАСОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ РУЧНЫМ СПОСОБОМ	100М2	0,120
ПРОЕМЫ			
21	УСТАНОВКА БЛОКОВ ИЗ ПВХ ДО 3 М2	100 М2	0,022
22	УСТАНОВКА ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ	100 М2	0,380
23	УСТРОЙСТВО ПРОСТОЙ КРОВЛИ ИЗ ЛИСТОВОЙ СТАЛИ С ПОЛИМЕРНЫМ ПЕРЕКРЫТИЕМ С УСТРОЙСТВОМ ОБРЕШЕТКИ ИЗ ОБРЕЗНОЙ ДОСКИ	100М2	0,620

24	УСТРОЙСТВО ПО ФЕРМАМ НАСТИЛА РАБОЧЕГО ТОЛЩИНОЙ 25 ММ СПЛОШНОГО	100М2	0,60
25	УСТРОЙСТВО ПАРОИЗОЛЯЦИИ В ОДИН СЛОЙ	100М2	0,60
26	УТЕПЛЕНИЕ ПОКРЫТИЙ ИЗ БАЗАЛЬТА	М3	6,0
27	БАЗАЛЬТ	М3	6,180
28	ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ ПАНЕЛЯМИ С УСТРОЙСТВОМ С КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА ПОЛЫ	100М2	0,50
29	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ	М3	4,50
30	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ КЕРАМОГРАНИТНЫХ ПЛИТОК	100М2	0,450
31	КЕРАМОГРАНИТНАЯ ПЛИТКА	М2	45,90
САНТЕХНИКА			
32	УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДИНОЧНЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	10КОМПЛ.	0,10
33	УМЫВАЛЬНИК	ШТ	1,00
34	УСТАНОВКА МОЕК НА ДВА ОТДЕЛЕНИЯ	10КОМПЛ.	0,10
35	МОЙКА	ШТ	1,00
36	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО: 140 ММ	100М ТРУБ	0,140
ВОРОТА			
37	УСТАНОВКА ВОРОТ С РАЗДВИЖНЫМИ ИЛИ РАСПАХИВАЮЩИМИ ПОЛОТНАМИ И КАЛИТКАМИ С УСТАНОВКОЙ НАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ	100М2	0,180
38	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ ГРУНТОВКОЙ ХС-068 ПРИ НАНЕСЕНИИ ЛАКОКРАСОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ РУЧНЫМ СПОСОБОМ	100М2	0,360
39	ОБРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЭМАЛЬЮ ХС-436 ПРИ НАНЕСЕНИИ ЛАКОКРАСОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ РУЧНЫМ СПОСОБОМ	100М2	0,360
ГАЗОСНАБЖЕНИЯ			
40	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ГАЗОСНАБЖЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 15ММ	100М	0,10
41	УСТАНОВКА ГАЗОВЫХ ПЛИТ БЫТОВЫХ ЧЕТЫРЕХКОМФОРОЧНЫХ	ПРИБОР	1,00
42	УСТАНОВКА МУФТОВЫХ ФИЛЬТРОВ ДЛЯ ОЧИСТКИ ГАЗА ОТ МЕХАНИЧЕСКИХ ПРИМЕСЕЙ ДИАМЕТРОМ ДО 15ММ	ФИЛЬТР	1,00
43	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЕЙ, ЗАДВИЖОК, ЗАТВОРОВ, КЛАПАНОВ ОБРАТНЫХ КРАНОВ ПРОХОДНЫХ НА ТРУБОПРОВОДАХ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО 25ММ	ШТ	1,00
44	ВЕНТИЛЬ ГАЗОВЫЙ ДИАМЕТРОМ 15ММ	ШТ	1,00
ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ			
45	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ	100М	1,960
46	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК С ПОЛИЭТИЛЕНДИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ НА НАПРЯЖЕНИЯ ТОКА ДО 450В С АЛЮМИНИЕВОЙ ЖИЛОЙ МАРКИ ПВЗ СЕЧ.6ММ2	ШТ	196,0
47	ВЫСЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ ВЫСЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,020
48	ВЫСЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ	ШТ	2,0
49	ВЫСЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,030
50	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ	ШТ	3,000
51	СВЕТИЛЬНИКИ ДЛЯ ЛАМП НАКАЛИВАНИЯ С КРЕПЛЕНИЕМ ВИНТАМИ ДЛЯ ВОЗВЕШЕНИЙ С НОРМАЛЬНЫМИ УСЛОВИЯМИ СРЕДЫ ОДНОЛАМПОВЫЙ	100ШТ	0,050
52	ЛАМПА СВЕТОДИОДНАЯ LED 24W	ШТ	5,0
БЛАГОУСТРОЙСТВО И ИРРИГАЦИЯ			
53	УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНЫХ БЕТОННЫХ ЛОТКОВ В ГРУНТАХ ГРУППЫ 1-3	100М3	0,225
54	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ ТОЛЩИНОЙ 10 СМ ИЗ ШЕБНЯ	1000М2	0,20
55	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ПОКРЫТИЙ ТОЛЩИНА СЛОЯ 10 СМ	1000М2	0,20

ПОДПИСИ:


 Директор Шай Мулдагулова U  
 Зам. директора Умаров М. И.  
 Зам. директора Муриддинова G  
 Зам. директора Давыдова A.  
 зам. главного з/ч А. Заморова



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

Самарқанд вилояти

703003, Samarqand shahri, Ko'ksaroy maydoni-1 "D" bino 2-qavat, Tel:(66) 233-03-89, 233-05-53, E-mail:  
sam.expert@bk.ru, www.ekspertiza.mc.uz www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: ILMURATOV SHOKIR MARDIYEVICH

Sana: 07-04-2022 yil



**Yig'ma ekspert xulosasi № 35857**

**Obyekt nomi** «Samarqand viloyati Samarqand shahar "Do`stlik" mahallasidagi 32-sonli maktab bino va inshootlarini joriy ta`mirlash.»

**Buyurtmachi** - Samarqand shahar Xalq ta`limi bo`limi.

**Bosh loyihachi** - "UNIVERSAL PROEKT-PLUS" MChJ.

**Litsenziya** AL- 001149

**Moliyalashtirish manbai** - Mahalliy byudjet

**Bosh pudratchi** - Tender asosida

**Qurilish turi** Joriy ta`mirlash.

**Murojaat raqami:** № 32358

**1. Loyihalash uchun asos**

1.1. Samarqand shahar Xalq ta`limi bo`limi tomonidan tasdiqlangan nuqsonlar dalolatnomasi.

**2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar**

2.1. Kitob-1. Joriy narxlarda resurslar smetasi . Ish hajmlari ro'yxati.

**3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni**

**3.1. Smetada quyidagilar ko`zda tutilgan:**

Samarqand shahar Xalq ta`limi bo`limi tomonidan tasdiqlangan nuqsonlar dalolatnomasi asosida ushbu ish hajmlari ro'yxati va ushbu smeta hujjatlari ishlab chiqilgan.

**3.2. Smeta qismi:**

**Ishlarning tannarxini** xisoblash O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamsining 11.06.2003 yildagi 261 -sonli qarori asosida resurs usulidan foydalangan xolda amalga oshirildi. "Investitsiya loyihalarini amalga oshirishda shartnomaviy joriy narxlarga o'tish tug'risida" 05.12.2004 yildagi 226 -son "O'zbekiston Respublikasi Hukumatining ayrim qarorlariga o'zgartirishlar kiritish tug'risida" ga SHNQga 4.01.16-09 ga muvofiq shartnomaviy joriy narxlarda qurilish qiymatini belgilash qoidalari Ob'ektning joriy narxlardagi qiymati "O'z. R. Qurilish sohasida foydalanilgan moddiy texnika resurslarining joriy narxlari 3 chorak 2021 yil Katalogi" asosida xisob kitob xujjatlarini resurs usulida foydalangan xolda aniqlanadi. Ishlab chiqaruvchi zavodlarning ulgurji va sotish narxi va mijozga ko'ra, "Katalog" da mavjud bo'lmagan qurilish materiallari narxi buyurtmachi tomonidan kelishiladi.

Ish haqi qiymati (1kishi/ soat uchun) 2020- yil iyul oyidan 2021-yil iyun oyiga qadar O'zbekiston

Respublikasi Davlat statistika qumitasi Samarqand viloyati buyicha "Qurilish" sohasida o'rtacha oylik ish xaki darajasining 12 foizini ijtimoiy sug'urtaga ajratmalar xisobiga olingan xolda 18 609.72 sum yetib belgilandi va buyurtmachi tomondan tasdiqlanadi.

#### **4. Loyihalananayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:**

#### **5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.**

#### **6. Ekspertiza natijalari.**

6.1. Ekspertizaning izohlari va takliflariga ko'ra, smeta hujjatlariga quyidagi tuzatishlar va qo'shimchalar ish tartibida kiritildi:

- odamlar/soatlarning mehnat xarajatlari, mash/soatning resurs ko'rsatkichlari aniqlandi;
  - qurilish materiallari va buyumlarga bo'lgan ehtiyoj aniqlandi;
  - materiallarni tashish xarajatlari aniqlandi;
  - pudratchining boshqa xarajatlari aniqlandi.
- buyurtmachi tomonidan e'lon qilingan joriy shartnoma narxlarida QQS bilan 293976,524 ming so'm miqdorida ta'mirlashning hisob-kitob qiymati ish va xarajatlar hajmini aniqlashtirish hisobiga 14170,875 ming so'mga QQS bilan kamaytirildi.

Ekspertizaning izohlari va takliflari bo'yicha tuzatishlar kiritilgandan so'ng, ta'mirlashning taxminiy qiymati joriy shartnoma narxlarida 279805,648 ming so'm QQS bilan belgilandi.

Normativ mehnat zichligi 2171,6351 kishi-soat.

6.2. Ish jarayonida mijozga materiallarni belgilangan tartibda qaytarishdan mablag'larni hisobga olish kerak.

6.3. Buyurtmachiga izoh va takliflar:

- ob'ekt asosiy yong'inga qarshi vositalar bilan ta'minlanadi.

6.4. Loyiha mualliflariga ekspertiza izohlari bo'yicha belgilangan smeta hujjatlarini buyurtmachiga topshirish.

6.5. Ekspert xulosasining amal qilish muddati ikki yil.

#### **7. Xulosalar.**

7.1. Ishchi loyiha: "Samarqand viloyati Samarqand shahar "Do'stlik" mahallasidagi 32-sonli maktab bino va inshootlarini joriy ta'mirlash..", Ekspert ko'rib chiqish natijalari va 6.2.-6.5 bandleri bo'yicha mulohazalar inobatga olingan holda, ushbu xulosa qo'shimcha ko'rib chiqish va tasdiqlash uchun tavsiya etiladi.

7.2. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 11.06.03 yildagi qarorlariga muvofiq. 261-son va ShNK 4.01.16.-09 uchun qurilish qiymati tavsiya etiladi va bajarilgan ishlar uchun buyurtmachi va pudratchi o'rtasidagi o'zaro hisob-kitoblarni uchun asos bo'la olmaydi. Nazorat o'lchovi natijalarini hisobga olgan holda, belgilangan tartibda tasdiqlovchi hujjatlarga muvofiq buyurtmachi va pudratchi tomonidan birgalikdagi haqiqiy xarajatlarga muvofiq belgilanadi. Shartnoma narxlar va bajarilgan ishlar hajmlari bo'yicha yakuniy qaror buyurtmachi va pudratchi tomonidan birgalikda qabul qilinadi.

**Bosh mutaxassis:** Abdiyev Mirzabek Saitmurodovich

**Ishtirokchi ekspertlar:**

MIRZAYEV AKMAL ILXOMOVICH