

# 2022



ЧАСТНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ «QURILISH MOLIYA SERVIS»

Лицензия № АЛ-000342 Минстроя РУз от 18.11.2019 г.

150900, Ферганская область город Кувасай ул. У. Носир 14

## [РАБОЧИЙ ПРОЕКТ]

ОБЪЕКТ: ФАРГОНА ВИЛОЯТИ ДАНГАРА ТУМАНИ ТУМОР  
КИШЛОГИДАГИ 22-МАКТАБ БИНОСИДА ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

*Сметная документация в текущих ценах*

*Рекомендуемая стоимость объекта*

**Книга**

**Структура прямых и прочих затрат**

**Локальные ресурсные ведомости**

**Ведомости потребных ресурсов**

Директор частного предприятия

**"QURILISH MOLIYA SERVIS":**

Г.И.П.



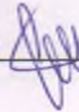
**К.Р. ТАШБАЛТАЕВ**

**М. А. КАСИМОВ**

## Структура прямых и прочих затрат

по объекту: ФАРГОНА ВИЛОЯТИ ДАНГАРА ТУМАНИ ТУМОР КИШЛОГИДАГИ 22-МАКТАБ БИНОСИДА ЖОРИЙ  
ТАЪМИРЛАШ

№ № П/П	Наименование затрат	Стоимость (сум)
1	Затраты на эксплуатацию строительных машин и механизмов	51 534
2	Затраты на строительные материалы, изделия и детали с учетом заготовительно-складских расходов и транспортных - 5 %	27 003 800
3	Затраты на металлоконструкция с учетом заготовительно-складских расходов и транспортных -5,75 %	0
4	Затраты на кабельно проводниковую продукцию с учетом заготовительно-складских расходов и транспортных-1,5 %	0
5	Затраты на оборудование, мебель и инвентарь с учетом заготовительно-складских расходов и транспортных -2 %	0
6	Основная заработная плата рабочих-строителей :	13 010 698
6.1	Количество рабочих часов в месяц на 201__г-168,83 час (по данным Госстат)	
6.2	Среднегодовая заработная плата рабочих-строителей в расчете на месяц по Ферганской области- _____ (Госстат Республики Узбекистан)	
6.3	Среднечасовая ставка оплаты труда (_____ сум/ч)	
6.4	Затраты труда рабочих-строителей- 1 073,9427 чел/ч	
6.5	Расчетные данные (12 114,89 сум/ч x 1 073,9427 чел/ч)	
7	Отчисление на социальное страхование (12 % от основной зар. платы)	1 561 284
8	<b>Итого прямых затрат:</b>	<b>41 627 316</b>
9	Прочие затраты и расходы подрядчика 19,39 % от суммы прямых затрат согласно мониторинга рынка строительно-подрядных работ и бюллетеня ГКАС Руз	8 071 537
10	<b>Прочие затраты и расходы заказчика</b>	
10.1	Затраты на разработку проектно-сметной документации	1 058 000
10.2	АПЗ	
10.3	Затраты на экспертизу ПСД	621 000
10.4	Затраты на содержание заказчика (0,8% от итогов прямых затрат) (.....x0,8:100)	0
10.5	Затраты на содержание ГАСН (0,05% от итогов прямых затрат) (.....x0,1:100)	0
	<b>Итого затрат с п.1 по п.8</b>	<b>49 698 852</b>
11	Затраты на страхование строительных объектов (0,4% от страховой суммы- 80% от полной стоимости объекта-Постановление КМР. Узб. От 20.12.1999г. За №532	133 207
12	Коэффициент риска (1% от стоимости строительства объекта, без учета страхования строительных рисков в соответствии с приложением №1 к Постановлению КМР Узб.от 15.12.2003г за №547 "Об основных параметрах макроэкономических показателей на 2004г. и мерах по усилению контроля за их исполнением (.....x1:100)	0
13	<b>Итого стоимость строительства в текущих ценах без НДС</b>	<b>49 832 060</b>
14	<b>НДС-15%</b>	<b>7 474 809</b>
15	<b>Итого стоимость строительства в текущих ценах с НДС</b>	<b>57 306 869</b>
16	<b>Итого прочие затраты заказчика</b>	<b>1 679 000</b>
17	<b>Итого стоимость строительства в текущих ценах с НДС и прочими затратами заказчика</b>	<b>58 985 869</b>

СОСТАВИЛ  К. ГАФУРОВ



## ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ

НА ФАРГОНА ВИЛОЯТИ ДАНГАРА ТУМАНИ ТУМОР КИШЛОГИДАГИ 22-МАКТАБ БИНОСИДА ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

ОСНОВАНИЕ: ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

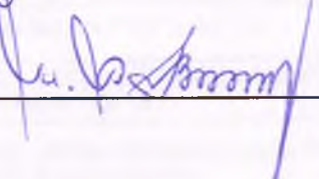
№№	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО	
				НА ЕД.	ПО ПРОЕКТУ
<b>РАЗДЕЛ 1: ПОЛЫ</b>					
1	E11-1-55-1 ШНК.ДОП.9	УСТРОЙСТВО НАЛИВНЫХ ПОЛОВ ИЗ 2-Х КОМПОНЕНТНЫХ СИСТЕМ НА ОСНОВЕ ЭПОКСИДНОЙ СМОЛЫ С ТОЛЩИНОЙ ПОКРЫТИЯ 3 ММ	100М2	0,75	
1.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	42,52	31,89
1.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	7,69	5,7675
1.3	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,16	0,12
1.4	31640	ГРУНТОВКА 2-Х КОМПОНЕНТНАЯ	КГ	30	22,5
1.5	31941	СУХАЯ РАСТВОРНАЯ СМЕСЬ ДЛЯ УСТРОЙСТВА НАЛИВНОГО ПОЛА	КГ	540	405
2	E15-4-25-3	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПОЛОВ	100М2	2,52	
2.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	51,37	129,4524
2.2	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,11	0,2772
2.3	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,025	0,063
2.4	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,054	0,13608
2.5	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	2,1168
2.6	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	0,7812
<b>РАЗДЕЛ 2: ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА</b>					
3	E61-2-1	РЕМОНТ ШТУКАТУРКИ ВНУТРЕННИХ СТЕН ПО КАМНЮ ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПЛОЩАДЬЮ ОТДЕЛЬНЫХ МЕСТ: ДО 1 М2 ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ ДО 20 ММ	100М2	1,35	
3.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	203,07	274,1445
3.2	09210	ВОДА	М3	0,35	0,4725
3.3	43546	РАСТВОР ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ	М3	2,2	2,97
4	E62-41-1	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН	100М2	0,85	
4.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	20,8	17,68
5	E15-2-19-7 ШНК.ДОП.5	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИСТЕН	100М2	0,85	
5.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	56	47,6
5.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,67	1,4195
5.3	09219	ВОДА	М3	0,63	0,5355
5.4	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,225	0,19125
5.5	31434	ГРУНТОВКА	Т	0,018	0,0153
6	E15-4-5-3	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100М2	3,05	
6.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	42,9	130,845
6.2	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,15	0,4575
6.3	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,063	0,19215
6.4	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,051	0,15555
6.5	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	2,562
6.6	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	0,9455
7	E62-9-6	УЛУЧШЕННАЯ МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ОКОН ЗА ДВА РАЗА С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: БОЛЕЕ 35 %	100М2	0,58	
7.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	140,7	81,606
7.2	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,06	0,0348

7.3	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,0441	0,025578
7.4	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0231	0,013398
7.5	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,18	0,1044
7.6	75007	БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	1000M2	0,0011	0,000638
8	E62-32-4	ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТАЛЬНЫХ И ЧУГУННЫХ ТРУБ: ЧУГУННЫХ ЗА 2 РАЗА	100M2	0,2	
8.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	51,22	10,244
8.2	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,002
8.3	31085	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ НАРУЖНЫХ РАБОТ	Т	0,0161	0,00322
8.4	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,1	0,02
<b>РАЗДЕЛ 3: ФАСАД</b>					
9	E10-1-10-1	УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА ИЗ БРУСЬЕВ	М3	0,35	
9.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	22,5	7,875
9.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,23	0,0805
9.3	01556	БЕНЗОПИЛЫ	МАШ-Ч	0,33	0,1155
9.4	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,36	0,126
9.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,003	0,00105
9.6	32502	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,0031	0,001085
9.7	36028	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ II СОРТА	М3	0,93	0,3255
9.8	36060	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ II СОРТА	М3	0,12	0,042
9.9	36077	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ III СОРТА	М3	0,01	0,0035
9.10	45089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	Т	0,00301	0,0010535
10	E9-4-6-2	МОНТАЖ ОГРАЖДАЮЩИХ КОНСТРУКЦИЙ СТЕН ИЗ ПРОФИЛИРОВАННОГО ЛИСТА ПРИ ВЫСОТЕ ЗДАНИЯ ДО 30 М	100M2	0,52	
10.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	105,28	54,7456
10.2	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,007	0,00364
10.3	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00002	0,00001
11	ТПН-1	ПРОФНАСТИЛЬ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ /ЦВЕТНОЙ/ ТОЛЩ. 0,45 ММ	М2	54,6	
12	T29910	ВИНТЫ САМОРЕЗАЮЩИЕ 1,8X3,5	КГ	4,8	
13	E61-2-1	РЕМОНТ ШТУКАТУРКИ ВНУТРЕННИХ СТЕН ПО КАМНЮ ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПЛОЩАДЬЮ ОТДЕЛЬНЫХ МЕСТ: ДО 1 М2 ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ ДО 20 ММ	100M2	0,25	
13.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	203,07	50,7675
13.2	09210	ВОДА	М3	0,35	0,0875
13.3	43546	РАСТВОР ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ	М3	2,2	0,55
14	E62-26-4	ОКРАСКА ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫМИ КРАСКАМИ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ ФАСАДОВ ПРОСТЫХ: ЗА 2 РАЗА С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ	100M2	1,35	
14.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	14,59	19,6965
14.2	01572	ПИСТОЛЕТЫ-РАСПЫЛИТЕЛИ	МАШ-Ч	12,06	16,281
14.3	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,1	0,135
14.4	31445	КРАСКИ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫЕ	Т	0,0538	0,07263
14.5	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,41	0,5535
<b>РАЗДЕЛ 4: БЛАГОУСТРОЙСТВО</b>					
15	E11-1-2-4	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ЩЕБЕНОЧНЫХ	М3	8,5	
15.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,5	21,25
15.2	09219	ВОДА	М3	0,15	1,275
15.3	45050	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	0,1	0,85
15.4	45051	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	М3	0,09	0,765
15.5	45053	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	М3	1	8,5
16	E11-1-14-1	УСТРОЙСТВО ПОЛОВ БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 100 ММ	100M2	2,4	
16.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	30,3	72,72
16.2	09219	ВОДА	М3	0,5	1,2
16.3	36114	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ IV СОРТА	М3	0,06	0,144

16.4	45013	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)	М3	10,2	24,48
17	E10-1-10-1	УСТАНОВКА СКАМЕЕК ИЗ БРУСЬЕВ	М3	0,58	
17.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	22,5	13,05
17.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,23	0,1334
17.3	01556	БЕНЗОПИЛЫ	МАШ-Ч	0,33	0,1914
17.4	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,36	0,2088
17.5	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,0075	0,00435
17.6	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,003	0,00174
17.7	36028	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ II СОРТА	М3	0,93	0,5394
17.8	36060	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ II СОРТА	М3	0,12	0,0696
17.9	36077	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ III СОРТА	М3	0,01	0,0058
18	E15-4-25-3	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ СКАМЕЕК	100М2	0,45	
18.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	51,37	23,1165
18.2	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,11	0,0495
18.3	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,025	0,01125
18.4	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,054	0,0243
18.5	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,378
18.6	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	0,1395
19	E12-1-8-3 ШНК.ДОП.6	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО:140 ММ	100М	0,35	
19.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38,4	13,44
19.2	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,43	0,1505
19.3	47801	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ	М	113	39,55
20	ОТВОД	ОТВОД ДЛЯ ВОДОСТОКА	ШТ	18	
21	ШТЫРЬ	ШТЫРЬ	ШТ	30	

## РАЗДЕЛ 5:РЕМОНТ КОТЕЛЬНОЙ И ОГРАЖДЕНИЯ

22	E61-2-1	РЕМОНТ ШТУКАТУРКИ ВНУТРЕННИХ СТЕН ПО КАМНЮ ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПЛОЩАДЬЮ ОТДЕЛЬНЫХ МЕСТ: ДО 1 М2 ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ ДО 20 ММ	100М2	0,25	
22.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	203,07	50,7675
22.2	09210	ВОДА	М3	0,35	0,0875
22.3	43546	РАСТВОР ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ	М3	2,2	0,55
23	E62-26-4	ОКРАСКА ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫМИ КРАСКАМИ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ ФАСАДОВ ПРОСТЫХ: ЗА 2 РАЗА С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ	100М2	1,58	
23.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	14,59	23,0522
23.2	01572	ПИСТОЛЕТЫ-РАСПЫЛИТЕЛИ	МАШ-Ч	12,06	19,0548
23.3	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,1	0,158
23.4	31445	КРАСКИ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫЕ	Т	0,0538	0,085004
23.5	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,41	0,6478

Составил: Проверил: 

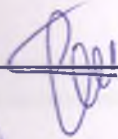
## ВЕДОМОСТЬ РЕСУРСОВ

НА ФАРГОНА ВИЛОЯТИ ДАНГАРА ТУМАНИ ТУМОР КИШЛОГИДАГИ 22-МАКТАБ БИНОСИДА ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

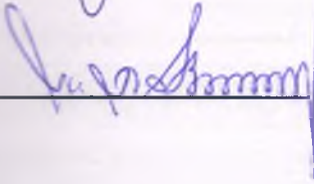
№№	НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСА	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО	СТОИМОСТЬ В ТЕКУЩИХ	
				ЕДИНИЦЫ	НА ВЕСЬ ОБЪЕМ
<b>ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ</b>					
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1073,9427	12 114,89	13 010 698
	ИТОГО				13 010 698
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>					
1	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	7,4009	950,00	7 031
2	БЕНЗОПИЛЫ	МАШ-Ч	0,3069	1 087,00	334
3	ПИСТОЛЕТЫ-РАСПЫЛИТЕЛИ	МАШ-Ч	35,3358	1 250,00	44 170
4	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	1,114	0,00	0
5	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,6053	0,00	0
	ИТОГО	СУМ			51 534
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ</b>					
1	ПРОФНАСТИЛЬ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ (ЦВЕТНОЙ) ТОЛЩ. 0,45 ММ	М2	54,6	63 000,00	3 439 800
2	ВИНТЫ САМОРЕЗАЮЩИЕ 1,8Х3,5	КГ	4,8	22 600,00	108 480
3	ОТВОД ДЛЯ ВОДОСТОКА	ШТ	18	6 800,00	122 400
4	ШТЫРЬ	ШТ	30	1 800,00	54 000
5	ВОДА	М3	0,6475	0,00	0
6	ВОДА	М3	3,0105	0,00	0
7	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,19125	920 000,00	175 950
8	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,00799	14 437 000,00	115 352
9	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0028004	10 200 000,00	28 564
10	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,19215	6 800 000,00	1 306 620
11	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,07425	22 000 000,00	1 633 500
12	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ НАРУЖНЫХ РАБОТ	Т	0,00322	22 000 000,00	70 840
13	ГРУНТОВКА	Т	0,0153	6 500 000,00	99 450
14	КРАСКИ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫЕ	Т	0,157634	12 000 000,00	1 891 608
15	ГРУНТОВКА 2-Х КОМПОНЕНТНАЯ	КГ	22,5	6 500,00	146 250
16	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,341508	920 000,00	314 187
17	СУХАЯ РАСТВОРНАЯ СМЕСЬ ДЛЯ УСТРОЙСТВА НАЛИВНОГО ПОЛА	КГ	405	1 600,00	648 000
18	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,001085	950 000,00	1 031
19	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	5,0568	28 500,00	144 119
20	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ II СОРТА	М3	0,8649	3 000 000,00	2 594 700
21	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ II СОРТА	М3	0,1116	3 000 000,00	334 800
22	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ III СОРТА	М3	0,0093	3 000 000,00	27 900
23	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ IV СОРТА	М3	0,144	3 000 000,00	432 000
24	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,013398	22 000 000,00	294 756
25	РАСТВОР ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ	М3	4,07	387 316,00	1 576 376
26	ВЕТОШЬ	КГ	3,1919	0,00	0
27	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)	М3	24,48	346 710,00	8 487 461

28	ШЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	0,85	66 233,00	56 298
29	ШЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	М3	0,765	66 233,00	50 668
30	ШЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	М3	8,5	66 233,00	562 981
31	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	Т	0,0010535	18 000 000,00	18 963
32	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ	М	39,55	24 800,00	980 840
33	БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	1000М2	0,000638	18 000,00	11
	ИТОГО	СУМ			25 717 905

Составил:



Проверил:



"УТВЕРЖДАЮ"



Директор тумани  
ХТБ мухандиси  
Алиев А. Содиқов

ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

ФАРГОНА ВИЛОЯТИ ДАНГАРА ТУМАНИ ТУМОР КИШЛОГИДАГИ 22-МАКТАБ БИНОСИДА ЖОРИЙ  
ТАЪМИРЛАШ

№	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО
ПОЛЫ			
1	УСТРОЙСТВО НАЛИВНЫХ ПОЛОВ ИЗ 2-Х КОМПОНЕНТНЫХ СИСТЕМ	100M2	0,75
2	ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПОЛОВ	100M2	2,52
ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА			
3	РЕМОНТ ШТУКАТУРКИ ВНУТРЕННИХ СТЕН	100M2	1,35
4	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН	100M2	0,85
5	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ СТЕН ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ	100M2	0,85
6	ОКРАСКА СТЕН ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100M2	3,05
7	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ОКОН С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ	100M2	0,58
8	ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТАЛЬНЫХ	100M2	0,2
ФАСАД			
9	УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА ИЗ БРУСЬЕВ	M3	0,35
10	МОНТАЖ ОГРАЖДАЮЩИХ КОНСТРУКЦИЙ СТЕН ИЗ ПРОФИЛИРОВАННОГО ЛИСТА	100M2	0,52
11	РЕМОНТ ШТУКАТУРКИ ВНУТРЕННИХ СТЕН	100M2	0,25
14	ОКРАСКА СТЕН ФАСАДА ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫМИ КРАСКАМИ	100M2	1,35
БЛАГОУСТРОЙСТВО			
15	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ЩЕБЕНОЧНЫХ	M3	8,5
16	УСТРОЙСТВО ПОЛОВ БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 100 ММ	100M2	2,4
17	УСТАНОВКА СКАМЕЕК ИЗ БРУСЬЕВ	M3	0,58
18	ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ СКАМЕЕК	100M2	0,45
19	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ	100M	0,35
РЕМОНТ КОТЕЛЬНОЙ И ОГРАЖДЕНИЯ			
20	РЕМОНТ ШТУКАТУРКИ ВНУТРЕННИХ СТЕН	100M2	0,25
21	ОКРАСКА СТЕН ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫМИ КРАСКАМИ	100M2	1,58

ПОДПИСИ:

22-мактаб директори  
22-мактаб ХИБДУ  
Дангара ХТБ мухандиси



У. Шерматов  
А. Жақбаров  
А. Юлдашев



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

Фарғона вилояти

150115 Farg'ona shahri, Al-Farg'oniy 36-uy tel 73)-244-68-81 244-68-82 mail: fergexp@rambler.ru  
www.mc.uz

Holati: ljobly

Direktor: Xagay Aleksandr Andreyevich

Sana:24-05-2022 yil



**Yig'ma ekspert xulosasi № 42706**

**Obyekt nomi** «Farg'ona viloyati, Dang'ara tumani Tumor qishlog'idagi 22-sonli maktab binosida joriy ta'mirlash»

**Buyurtmachi** - "Qurilish Moliya Servis" XK

**Bosh loyihachi** - "Qurilish Moliya Servis" XK

**Litsenziya** 18.11.2019 y/ AL-000342-sonli

**Moliyalashtirish manbai** - Byudjet mablag'lari

**Bosh pudratchi** - Tender savdolari asosida (agar qaror qabul qiluvchi organ tomonidan belgilangan bo'lsa)

**Qurilish turi** Joriy ta'mirlash

**Murojaat raqami:** № 41741

**1. Loyihalash uchun asos**

- 1.1. Dang'ara tumani Xalq ta'limi bo'limining 25.04.2022 yil kungi 2-sonli Majlis bayoni.
- 1.2. Dang'ara tumani XTB mudiri A.Sodiqov tomonidan tasdiqlangan Loyiha topshirig'i.
- 1.3. Nuqson dalolatnomasi.

**2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar**

- 2.1. Elektron yo'nalishda taqdim qilingan smeta xujjatlari.

**3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni**

- 3.1. Farg'ona viloyati, Dang'ara tumani Tumor qishlog'idagi 22-sonli maktab binosida joriy ta'mirlash. (Bajariladigan ishlar Nuqson dalolatnomasi va Loyixa topshirig'ida keltirilgan).

**4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:**

- 4.1. Nuqson dalolatnomasiga ko'ra jixozlangan.

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

- 5.1. Олтиариқ тумани Халқ таълими бўлими мудири А.Содиқов томонидан тасдиқланган Лойиха топшириғи.

## 6. Ekspertiza natijalari.

6.1. Smeta xujjatlari ekspertiza ko'rigiga buyurtmachining texnologik, ichki muxandislik, energiya tejamkorlik va boshqa yechimlari izoxlarsiz taqdim etilgan.

6.2. Ekspertiza jarayonida mahalliy (lokal) ekspert xulosalarining izoxlariga muvofiq smeta xujjatlariga kiritilgan kamchiliklar va tuzatishlar loyixachi tomonidan ko'rib chiqildi va tuzatildi. (Biriktilgan lokal ekspertiza xulosalaridagi faylda batafsil ko'rsatib o'tilgan).

6.3. Buyurtmachi jami xarajati, materiallar qiymati, ish xaqqi 12114,89 sum/chelchas (ijtimoyi sug'urta siz) va pudratchining boshqa xarajatlari 19,39% buyurtmachi xatiga asosan qabul qilindi.

Buyurtmachi tomonidan quydagi obyekt jami bo'lib 59 980,792 ming so'm taqdim etilgan.

Tekshiruv natijasiga ko'ra quydagi ko'rsatgichlar tavsiya etiladi:

Qurilish qiymati QQS siz	- 49 832,060 ming so'm
QQS 15%	- 7 474,809 ming so'm
Qurilish qiymati QQS bilan	- 57 306,869 ming so'm
Buyurtmachining xarajatlari	- 1 679,000 ming so'm
Jami obyekt qiymati QQS va buyurtmachi xarajatlari bilan	- 58 985,869 ming so'm
Iqtisod qilingan mablag'	- 994,923 ming so'm

6.4. Kamayish qurilish mashinalarini va mexanizm va ba'zi materiallar qiymatli sozlash xisobiga amalga oshirildi .

6.5. Jixozlar qiymati buyurtmachi kompetensiyasiga kiradi

6.6. Import qilingan uskunalar va materiallarning narxi ekspertiza tomonidan ko'rib chiqilmagan.

6.7. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2016 yil 22 yanvardagi 15-sonli qaroriga muvofiq 4- ilova, II bob 8-band va SHNK 1.03.06-13 da «Davlat ekspertizasiga taqdim etiladigan shaharsozlik hujjatlarining sifati uchun javobgarlik buyurtmachiga (dastlabki ma'lumotlarni loyihalashtirish jarayonida taqdim etilgan dastlabki ma'lumotlarning ishonchliligi bo'yicha) va ishiab chiquvchiga (qabul qilingan loyiha qarorlari bo'yicha) yuklatiladi.

## 7. Xulosalar.

7.1. Farg'ona viloyati, Dang'ara tumani Tumor qishlog'idagi 22-sonli maktab binosida joriy ta'mirlash, smeta xujjatlari ekspertiza tekshiruv natijalarini hisobga olgan holda ko'rib chiqib, tasdiqlashga tavsiya etiladi.

7.2. Vazirlar Mahkamasining 11.06.2003 yildagi 261-sonli qarori va SHNK 4.01.16-09 ga muvofiq, tanlov savdolarini o'tkazish uchun ob'yektning qiymati buyurtmachi tomonidan belgilanadi.

7.3. Ko'rsatilgan narxni tanlov savdolari uchun qabul qilish to'g'risida buyurtmachi qaror qabul qiladi.

**Bosh mutaxassis:** TASHTEMIROVA SHOXISTA MAXAMATJONOVNA