



# «Farg'ona Garant Loyiha Servis» Hususiy korhonasi

Лицензия раками АЛ-001195 04.07.2020. Тел: (+99890) 534-45-55

## Рабочий проект

По объекту: "Текущий ремонт прочие сооружения  
дошкольного – образовательного учреждения №16 по  
ул.Афросиёб №10 в г.Фергана"

**ПОСЛЕ ЭКСПЕРТИЗА**  
**Сметная документация в текущих ценах**  
(РЕКОМЕНДУЕМАЯ)

### Книга №1

Структура прямых и прочих затрат.  
Ведомости потребных ресурсов.  
Локальные ресурсные ведомости.  
Дефектный акт.

Директор ЧП  
«Farg'ona garant loyiha servis»:



М. М. Хамдамов

Ж.Н.Эгамов

Фергана 2022г.



## Структура прямых и прочих затрат

по объекту: Текущий ремонт прочие сооружения дошкольного – образовательного учреждения №16 по ул.Афросиёв №10 в г.Фергана

Наименование затрат	Стоимость (сум)
Затраты на эксплуатацию строительных машин и механизмов	188 046
Затраты на строительные материалы, изделия и детали с учетом заготовительно-складских расходов 2% и транспортных 3%	10 908 592
Затраты на конструкции заводского изготовления с учетом заготовительно-складских расходов 0,75% и транспортных 5%	0
Затраты на кабельно-проводниковую продукцию с учетом заготовительно-складских расходов 0% и транспортных 1,5%	25 327
Затраты на оборудование, мебель и инвентарь с учетом заготовительно-складских расходов 0% и транспортных 2%	787 440
Основная заработная плата рабочих-строителей :	4 578 823
Количество рабочих часов в месяц на 2020г-2021 час на год (по данным Минтруда)	
Среднегодовая заработная плата рабочих-строителей в расчете на месяц по Ферганской области-1284027,36 (Госстат Республики Узбекистан)	
Среднечасовая ставка оплаты труда (12114,89 сум/ч)	
Затраты труда рабочих-строителей-0 чел/ч	
Расчетные данные (12114,89 сум/чх0 чел/ч)	
Отчисление на социальное страхование (12 % от основной зар. платы)	549 459
<b>Итого прямых затрат:</b>	<b>17 037 688</b>
Прочие затраты и расходы подрядчика (19,39 % от суммы прямых затрат согласно мониторинга рынка строительно-подрядных работ и бюллетеня ГКАС Р.УЗБ.-строительными организациями)	3 150 923
<b>Прочие затраты и расходы заказчика</b>	
АЭС часть 1 и 2	0
Разработка проекта ЗВОС	0
Экспертиза проекта ЗВОС	0
Обследование зданий и сооруж.	0
Разработка РП	1 725 000
Авторский надзор 0,08% от СМР	0
Экспертиза РП	690 000
Проведение конкурсных торгов на СМР	0
Экспертиза конкурсной документации	0
Содержание ГАСН 0,2% от СМР	0
Затраты на содержание заказчика (0,8% от итогов прямых затрат)	130 002
Затрат на работу национальной информационной системы в размере 0,05% от стоимости стр	8 519
<b>Итого затрат с п.1 по п.9</b>	<b>20 188 611</b>
Затраты на страхование строительных объектов (0,4% от страховой суммы- 80% от полной стоимости объекта-Постановление КМР. Узб. От 20.12.1999г. За №532	64 604
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 (.....x1,0:100)	0
<b>Итого стоимость строительства в текущих ценах без НДС</b>	<b>20 253 214</b>
<b>НДС 15%</b>	<b>3 037 982</b>
<b>Итого стоимость строительства в текущих ценах с НДС</b>	<b>23 291 197</b>
<b>Итого прочие затраты заказчика</b>	<b>2 553 521</b>
<b>ИТОГО стоимость строительства в текущих ценах с НДС и прочими затратами заказчика</b>	<b>25 844 717</b>

Примечание: Договорная стоимость работ и услуг по строительству объектов в текущих ценах формируется по результатам конкурсных торгов. ШНК 1.03:01-08



ИСПОЛНИТЕЛЬ:

Ж.Н. ЭГАМОВ

-501 328  
26 346 045



по объекту: Текущий ремонт прочие сооружения дошкольного – образовательного учреждения №16 по ул.Афросиёб №10 в г.Фергана

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

## СВОДНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1

на Общестроительные работы

(наименование работ)

№	Наименование ресурсов	Ед. изм.	Количество	Цена	Стоимость
1	2	3	4	5	6
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	377,95005	12 114,89	4 578 823
	ИТОГО				4 578 823
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>					
1	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	10,005	8 335,00	83 392
2	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ДВУХПОСТОВЫЕ ДЛЯ РУЧНОЙ СВАРКИ НА ТРАКТОРЕ 79 КВТ (108 Л.С.)	МАШ-Ч	0,42	78 517,00	32 977
3	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	5,815	577,00	3 355
4	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,168	727,00	122
5	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	0,06	0,00	0
6	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 156,96 (16) КН (Т)	МАШ-Ч	0,015	5 500,00	83
7	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 0,25 МЗ	МАШ-Ч	0,9027	75 460,00	68 118
8	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,2609	0,00	0
9	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,0635	0,00	0
	ИТОГО	СУМ			188 046
<b>МЕСТНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ</b>					
1	АРМАТУРА ДИАМ.12ММ	М	11	7 400,00	81 400
2	СИФОН ДЛЯ РАКОВИНА	ШТ	28	32 000,00	896 000
3	СИФОНЫ ДЛЯ ВАНН	ШТ	1	28 000,00	28 000
4	ВЕНТИЛЬ ППР ДИАМ.20ММ	ШТ	16	18 300,00	292 800
5	ВЕНТИЛЬ ППР ДИАМ.63ММ	ШТ	1	181 200,00	181 200
6	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В7,5 /М-100/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	МЗ	1,02	310 654,00	316 867
7	ВОДА	МЗ	37,8	0,00	0
8	КСТЕМА 4П 150А	ШТ	1	62 000,00	62 000
9	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,014	40 000,00	560
10	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,42	14 002,00	5 881
11	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,0009	978 257,00	880
12	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,00029	10 582 616,00	3 069
13	КОЛЬЦА РЕЗИНОВЫЕ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ (МАНЖЕТЫ) ДИАМЕТРОМ 50-300 ММ	КГ	0,98	6 500,00	6 370
14	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ PN10 D20 /D*2, СТЕНКА 1,9/	М	20	5 800,00	116 000
15	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 D20 /D*2, СТЕНКА 3,4/	М	20	6 820,00	136 400
16	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 D63 /D*2, СТЕНКА 10,5/	М	35	53 850,00	1 884 750
17	БОЛТЫ С ШЕСТИГРАННОЙ ГОЛОВКОЙ ДИАМЕТРОМ РЕЗЬБЫ 16-18 ММ	ШТ	8	2 000,00	16 000
18	ТЕРМЕТИК АКРИЛОВЫЙ	ШТ	10	28 000,00	280 000
19	ШЛИФШРУБЫ ТОЛЩ 1,6 ММ	ШТ	2	8 000,00	16 000
20	ШПРИЦ ШАРФИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,0279	15 000,00	419



1	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 16 ММ	Т	0,0006517	14 002 000,00	9 125
2	ФЛАНЦЫ СТАЛЬНЫЕ ПЛОСКИЕ ДУ-100 ММ РУ-10 ГОСТ 12820-80 СТАЛЬ ЗСП,20,25 -70+300С	ШТ	1	43 000,00	43 000
3	БАЧОК ПЛАСТМАССОВЫЙ КОМПЛЕКТ	КОМПЛ	28	160 000,00	4 480 000
4	ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,0108	25 000,00	270
5	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, ДИАМЕТРОМ 100 ММ	М	24,451	26 800,00	655 287
6	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10ШТ	0,441	250,00	110
7	НАКОНЕЧНИКИ КАБЕЛЬНЫЕ	ШТ	6,1	500,00	3 050
8	ПЕРЕМЫЧКИ ГИБКИЕ, ТИП ПГС-50	ШТ	1	3 000,00	3 000
9	ПОЛОСКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШТ	0,27	250,00	68
10	СТАЛЬ УГЛОВАЯ, РАВНОПОЛОЧНАЯ, МАРКА СТАЛИ ВСТЗКП2 РАЗМЕРОМ 50X50X5 ММ	Т	0,0063	12 434 783,00	78 339
11	СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100ШТ	0,0108	1 000,00	11
12	АМЕРИКАНКА ДИАМ.63ММ	ШТ	1	72 350,00	72 350
13	МУФТА ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ ДИАМ.20ММ	ШТ	20	460,00	9 200
14	МУФТА ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ ДИАМ.63ММ	ШТ	7	8 972,00	62 804
15	ОТВОДЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ ДИАМ.20ММ	ШТ	12	580,00	6 960
16	ОТВОДЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ ДИАМ.63ММ	ШТ	4	11 312,00	45 248
17	ПЕРЕХОД СТАЛЬНОЙ ДИАМ.110X70ММ	ШТ	1	42 000,00	42 000
18	ПЕРЕХОД СТАЛЬНОЙ ДИАМ.70X63ММ	ШТ	1	27 500,00	27 500
19	ТРОЙНИК ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ ДИАМ.20X20X20ММ	ШТ	6	750,00	4 500
20	КЛИПСЫ ДИАМ.20ММ	ШТ	30	250,00	7 500
21	ПОЛ ОТВОДЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ ДИАМ.20ММ	ШТ	4	515,00	2 060
22	ТРОЙНИК КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ ДИАМ.100X50X100ММ	ШТ	2	7 698,00	15 396
23	ТРОЙНИК КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ ДИАМ.100X100X100ММ	ШТ	6	11 243,00	67 458
24	МУФТА ДИАМ.100ММ	ШТ	1	5 375,00	5 375
25	КОЛЕНА ДИАМ.100ММ	ШТ	5	7 625,00	38 125
26	КОЛЕНА 45 ГР. ДИАМ.100ММ	ШТ	8	6 613,00	52 904
27	ЗАГЛУШКА КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ ДИАМ.100ММ	ШТ	2	5 070,00	10 140
28	БРАСЛЕТЫ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ ДИАМ.100ММ	ШТ	10	2 676,00	26 760
29	КОРОБКА ПЛАСТМАССОВАЯ, ТИП У194	ШТ	4	5 000,00	20 000
30	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ ДВУХМЕСТНАЯ ДЛЯ ОТКРЫТОЙ УСТАНОВКИ С ФАРФОРОВЫМ ОСНОВАНИЕМ, ТИП 2Н-РШ-Ц-2-0-01-6/220	ШТ	2	18 000,00	36 000
31	ГИБКИЕ ШЛАНГИ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ 800ММ	ШТ	16	15 000,00	240 000
	<b>ИТОГО</b>	<b>СУМ</b>			<b>10 389 135</b>
<b>КАБЕЛЬНАЯ ПРОДУКЦИЯ</b>					
32	КАБЕЛЬНЫЕ ПУГНП 2X1,5ММ	ПМ	1	5 000,00	5 000
33	КАБЕЛЬНЫЕ АПУНП 2X1,5ММ	ПМ	1	3 800,00	3 800
34	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ АППВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 2X4 ММ2	1000М	0,00927	1 742 489,00	16 153
	<b>ИТОГО</b>	<b>СУМ</b>			<b>24 953</b>
<b>ОБОРУДОВАНИЕ</b>					
35	АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ВА 47-100, ЗР 100А /С/ 10КА РР1МЕ ТРЕХФАЗНЫЙ	ШТ	1	286 000,00	286 000
36	ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ 250А ТРЕХФАЗНЫЙ	ШТ	3	162 000,00	486 000
	<b>ИТОГО</b>	<b>СУМ</b>			<b>772 000</b>



Объект: Текущий ремонт прочие сооружения дошкольного – образовательного учреждения №16 по ул.Афросиёв №10 в г.Фергана

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

### ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1

на Общестроительные работы

(наименование работ)

№	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
1	E66-11-3	ОЧИСТКА ПОДВАЛОВ ОТ ВОДЫ	МЗ	8	
2	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	7,3	58,4
3	E65-10-2	ОЧИСТКА КАНАЛИЗАЦИОННОЙ СЕТИ: ДВОРОВОЙ	100М	1,2	
4	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	108	129,6
5	9210	ВОДА	МЗ	31,5	37,8
6	E65-1-6 ШНК.ДОП.13	РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО: 100 ММ	100М	0,245	
7	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	22,19	5,43655
8	E16-4-1-2	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ: 100 ММ	100М	0,245	
9	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	61,6	15,092
10	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,22	0,0539
11	37743	КОЛЬЦА РЕЗИНОВЫЕ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ (МАНЖЕТЫ) ДИАМЕТРОМ 50-300 ММ	КГ	4	0,98
12	52040	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 16 ММ	Т	0,00266	0,0006517
13	63809	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, ДИАМЕТРОМ 100 ММ	М	99,8	24,451
14	C1534-176	КОЛЕНА ДИАМ.100ММ	ШТ	5	
15	C1534-179	КОЛЕНА 45 ГР.ДИАМ.100ММ	ШТ	8	
16	C1534-162	ТРОЙНИК КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ ДИАМ.100X100X100ММ	ШТ	6	
17	C1534-161	ТРОЙНИК КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ ДИАМ.100X50X100ММ	ШТ	2	
18	C1534-171	МУФТА ДИАМ.100ММ	ШТ	1	
19	C1534-181	ЗАГЛУШКА КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ ДИАМ.100ММ	ШТ	2	
20	C1534-194	БРАСЛЕТЫ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ ДИАМ.100ММ	ШТ	10	
21	401-155	АРМАТУРА ДИАМ.12ММ	М	11	
22	C111-9412	ШЛИФКРУГИ ТОЛЩ.1,6 ММ	ШТ	2	
23	E65-6-3	СМЕНА САНИТАРНЫХ ПРИБОРОВ: СИФОНОВ	100ШТ	0,29	
24	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	76,3	22,127
25	2407-1704	СИФОН ДЛЯ РАКОВИНА	ШТ	28	
26	2407-1701-1	СИФОНЫ ДЛЯ ВАНН	ШТ	1	
27	C1513-22	ГИБКИЕ ШЛАНГИ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ 800ММ	ШТ	16	
28	2307-10305	ВЕНТИЛЬ ППР ДИАМ.20ММ	ШТ	16	
29	C130-9018	БАЧОК ПЛАСТМАССОВЫЙ КОМПЛЕКТ	КОМПЛ	28	
30	C1110-9120	ГЕРМЕТИК АКРИЛОВЫЙ	ШТ	10	
31	E1-1-9-23	РАЗРАБОТКА ТРАНШЕЙ ЭКСКАВАТОРОМ "ОБРАТНАЯ ЛОПАТА" С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,25 МЗ, В ОТВАЛ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	1000МЗ	0,017	
32	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	53,1	0,9027
33	2288	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 0,25 МЗ	МАШ-Ч	53,1	0,9027
34	E11-1-11-3	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100М2	0,25	
35	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	40,65	10,1625



404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	4,7	1,175
E11-1-11-4 К=8	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК БЕТОННЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ ИЛИ ИСКЛЮЧАТЬ К НОРМЕ 11-01-011-03 ЗА 8 РАЗ	100М2	0,25	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	4	1
404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	18,56	4,64
6312	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В7,5 /М-100/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	МЗ	4,08	1,02
E16-4-2-6	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ГВС ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 63 ММ	100М	0,35	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	141,52	49,532
116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	13,34	4,669
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,34	0,119
38032	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 Д63 /D"2, СТЕНКА 10,5/	М	100	35
C1534-56	МУФТА ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ ДИАМ.63ММ	ШТ	7	
C1534-66	ОТВОДЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ ДИАМ.63ММ	ШТ	4	
2307-10310	ВЕНТИЛЬ ППР ДИАМ.63ММ	ШТ	1	
C1534-36	АМЕРИКАНКА ДИАМ.63ММ	ШТ	1	
E22-3-14-3	ПРИВАРКА ФЛАНЦЕВ К СТАЛЬНЫМ ТРУБОПРОВОДАМ ДИАМЕТРОМ 100 ММ	ФЛАНЕЦ	1	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	0,6	0,6
126	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ДВУХПОСТОВЫЕ ДЛЯ РУЧНОЙ СВАРКИ НА ТРАКТОРЕ 79 КВТ (108 Л.С.)	МАШ-Ч	0,42	0,42
35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,00029	0,00029
C130-935	ФЛАНЦЫ СТАЛЬНЫЕ ПЛОСКИЕ ДУ-100 ММ РУ-10 ГОСТ 12820-80 СТАЛЬ ЗСП,20,25 -70+300С	ШТ	1	
C1110-3	БОЛТЫ С ШЕСТИГРАННОЙ ГОЛОВКОЙ ДИАМЕТРОМ РЕЗЬБЫ 16-18 ММ	ШТ	8	
C1534-86	ПЕРЕХОД СТАЛЬНОЙ ДИАМ.110Х70ММ	ШТ	1	
C1534-87	ПЕРЕХОД СТАЛЬНОЙ ДИАМ.70Х63ММ	ШТ	1	
E16-4-2-1	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ХВС ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 20 ММ	100М	0,2	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	190,24	38,048
116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	13,34	2,668
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,22	0,044
38015	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ PN10 Д20 /D"1/2, СТЕНКА 1,9/	М	100	20
E16-4-2-1	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ГВС ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 20 ММ	100М	0,2	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	190,24	38,048
116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	13,34	2,668
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,22	0,044
38027	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 Д20 /D"1/2, СТЕНКА 3,4/	М	100	20
C1534-51	МУФТА ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ ДИАМ.20ММ	ШТ	20	
C1534-61	ОТВОДЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ ДИАМ.20ММ	ШТ	12	
C1534-141	ПОЛ ОТВОДЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ ДИАМ.20ММ	ШТ	4	
C1534-92	ТРОЙНИК ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ ДИАМ.20Х20Х20ММ	ШТ	6	
C1534-121	КЛИПСЫ ДИАМ.20ММ	ШТ	30	
<b>РАЗДЕЛ: ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ</b>				
Ц8-3-591-8	МОНТАЖ РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ ДВУХПОЛЮСНАЯ	100ШТ	0,02	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	43,2	0,864
521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	6,4	0,128
2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,04	0,0008
98515	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ ДВУХМЕСТНАЯ ДЛЯ ОТКРЫТОЙ УСТАНОВКИ С ФАРФОРОВЫМ ОСНОВАНИЕМ, ТИП 2Н-РШ-Ц-2-0-01-6/220	ШТ	100	2
Ц8-2-403-3	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ /АПВ-380 СЕЧ.2Х4ММ2/	100М	0,09	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	37	3,33
2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,03	0,0027



30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,01	0,0009
45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,31	0,0279
63499	ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,12	0,0108
64055	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10ШТ	4,9	0,441
64851	ПОЛОСКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШТ	3	0,27
65157	СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100ШТ	0,12	0,0108
92795	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ АППВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 2Х4 ММ2	1000М	0,103	0,00927
С1512-37	КОРОБКА ПЛАСТМАССОВАЯ, ТИП У194	ШТ	4	
Ц8-3-526-2	УСТАНОВКА ВЫКЛЮЧАТЕЛ АВТОМАТИЧЕСКИЕ НА ТОК, А, ДО 100	ШТ	1	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,32	2,32
521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,04	0,04
30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,014	0,014
64457	НАКОНЕЧНИКИ КАБЕЛЬНЫЕ	ШТ	6,1	6,1
64806	ПЕРЕМЫЧКИ ГИБКИЕ, ТИП ПГС-50	ШТ	1	1
1503-2009	АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ВА 47-100, 3Р 100А /С/ 10КА PRIME ТРЕХФАЗНЫЙ	ШТ	1	
С1427-28	КЛЕМА 4П 150А	ШТ	1	
6233-50	КАБЕЛЬНЫЕ ПУГНП 2Х1,5ММ	ПМ	1	
6233-51	КАБЕЛЬНЫЕ АПУНП 2Х1,5ММ	ПМ	1	
Ц8-1-61-1	МОНТАЖ ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ	ШТ	3	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,13	3,39
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,05	0,15
766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	0,02	0,06
983	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 156,96 (16) КН (Т)	МАШ-Ч	0,005	0,015
2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,02	0,06
30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,14	0,42
65140	СТАЛЬ УГЛОВАЯ, РАВНОПОЛОЧНАЯ, МАРКА СТАЛИ ВСТЗКП2 РАЗМЕРОМ 50Х50Х5 ММ	Т	0,0021	0,0063
1504-3001	ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ 250А ТРЕХФАЗНЫЙ	ШТ	3	



"УТВЕРЖДАЮ"

Заведущая О.Д.О.Г. Фергана  
Н. Ургашева  
2022г.

### ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

В ходе подписавшие комиссия в составе гл.специалист О.Д.О.Г. Фергана Х.Акбаров, Заведущая №16 \_\_\_\_\_, ГИП: Ж.Эгамов произвели осмотр ремонтируемого здания и сочли необходимым произвести нижеследующие строительные работы.

Текущий ремонт прочие сооружения дошкольного – образовательного учреждения №16 по ул.Афросиёв №10 в г.Фергана

№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Количество
1	2	3	4
1	ОЧИСТКА ПОДВАЛОВ ОТ ВОДЫ	М3	8
2	ОЧИСТКА КАНАЛИЗАЦИОННОЙ СЕТИ: ДВОРОВОЙ	100М	1,2
3	РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО: 100 ММ	100М	0,245
4	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ: 100 ММ	100М	0,245
5	СМЕНА САНИТАРНЫХ ПРИБОРОВ: СИФОНОВ	100ШТ	0,29
6	РАЗРАБОТКА ТРАНШЕЙ ЭКСКАВАТОРОМ "ОБРАТНАЯ ЛОПАТА" С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,25 М3. В ОТВАЛ. ГРУППА ГРУНТОВ: 2	1000М3	0,017
7	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 60 ММ	100М2	0,25
8	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ГВС ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 63 ММ	100М	0,35
9	ПРИВАРКА ФЛАНЦЕВ К СТАЛЬНЫМ ТРУБОПРОВОДАМ ДИАМЕТРОМ 100 ММ	ФЛАНЕЦ	1
10	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ХВС ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 20 ММ	100М	0,2
11	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ГВС ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 20 ММ	100М	0,2
ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ			
12	МОНТАЖ РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ ДВУХПОЛЮСНАЯ	100ШТ	0,02
13	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ /АПТВ-380 СЕЧ.2Х4ММ2/	100М	0,09
14	УСТАНОВКА ВЫКЛЮЧАТЕЛ АВТОМАТИЧЕСКИЕ НА ТОК, А, ДО 100	ШТ	1
15	МОНТАЖ ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ	ШТ	3

Гл.специалист О.Д.О.Г.

Заведущая

Лойиха Бош



Х.Акбаров

Ж.Эгамов





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

Ферғона 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: Ijobiy

Direktor: DJALILOV MURADJAN MAXMUDJANOVICH

Sana: 18-07-2022 yil



**Yig'ma ekspert xulosasi № 51612**

**Obyekt nomi** «Farg'ona viloyati Farg'ona shahar 16-sonli MTM binosini boshqa inshootlarini joriy ta'mirlash.»

**Buyurtmachi** - "FARG'ONA GARANT LOYIHA SERVIS" XK.

**Bosh loyihachi** - "FARG'ONA GARANT LOYIHA SERVIS" XK.

**Litsenziya** 04-07-2020 № AL-001195-sonli

**Moliyalashtirish manbai** - Byudjet mablag'lari xisobidan.

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

**Qurilish turi** Joriy ta'mirlash

**Murojaat raqami:** № 50085

**1. Loyihalash uchun asos**

- 1.1. Farg'ona shahar MTBning 01.07.2022 yil kungi majlis yigilishi.
- 1.2. Farg'ona shahar MTB mudiri N.Irgasheva 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 Farg'ona shahar 16-sonli MTM binosini boshqa inshootlarini joriy ta'mirlash. (Bajariladigan ishlar Nuqson dalolatnomasi va Loyixa topshirig'ida keltirilgan).

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

- 4.1. Nuqson dalolatnomasiga ko'ra jixozlangan.

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

- 5.1. Farg'ona shahar MTB mudiri N.Irgasheva tomonidan tasdiqlangan Loyiha topshirig'i.



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. (Biriktirilgan 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 26 346,045 ming so'm taqdim etilgan.

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

Qurilish qiymati QQS siz	- 20 253,214 ming so'm
QQS 15%	- 3 037,982 ming so'm
Qurilish qiymati QQS bilan	- 23 291,197 ming so'm
Buyurtmachining xarajatlari	- 2 553,521 ming so'm
Jami obyekt qiymati QQS va buyurtmachi xarajatlari bilan	- 25 844,717 ming so'm
Iqtisod qilingan mablag'	- 501,328 ming so'm

6.4. Kamayish qurilish mashinalarini va mexanizm va ba'zi materiallar qiymati 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-ildava, 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 ishonchliliigi bo'yicha) va ishlab chiquvchiga (qabul qilingan loyiha qarorlari bo'yicha) yuklatiladi.

## 7. Xulosalar.

7.1. Farg'ona viloyati Farg'ona shahar 16-sonli MTM binosini boshqa inshootlarini 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.

7.4. Taqdim etilgan xujjatlarning to'g'rilligiga buyurtmachi javobgardir.

Bosh **mutaxassis:** TASHTEMIROVA SHOXISTA MAXAMATJONOVNA