



2022г.

## ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

Мы, нижеподсавшиеся, комиссия в составе:

проводили осмотр на предмет

определения объемов работ по объекту: ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ БЛАГОУСТРОЙСТВО ТЕРРИТОРИИ (УКУВ ТАЪЛИМ-ТАЪМИНОТ) РАСПОЛОЖЕННОГО В ГОРОДЕ ТАШКЕНТЕ

N п.п.	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество
1	2	3	4

РАЗДЕЛ 1. ВНУТРЕНЯЯ ОТДЕЛКА

1	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ФАСАДОВ ОТ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫХ И МАСЛЯНЫХ КРАСОК: С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ	100M2	0,5379
2	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ СТЕН	100M2	0,5379
3	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ	100M2	0,5379
4	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ СТЕН	100M2	0,1219

РАЗДЕЛ 2. ПОТОЛОК

5	РАЗБОРКА ПОДШИВКИ ПОТОЛКОВ ИЗ ДЕКОРАТИВНЫХ ПЛАСТИКОВЫХ ПАНЕЛЕЙ	100M2 ПОДШИВКИ	0,2044
6	ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ ПАНЕЛЯМИ С УСТРОЙСТВОМ С	100M2	0,2044
7	УСТАНОВКА ТЯГА ПОЛИУРЕТАН	100M	0,3000
8	ТЯГА ПОЛИУРЕТАН	M	30,0000

РАЗДЕЛ 3. КРОВЛЯ

9	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ КРОВЕЛЬ ИЗ ЛИСТОВОЙ СТАЛИ	100M2	0,3000
10	УТЕПЛЕНИЕ ПОКРЫТИЙ ПЛИТАМИ ИЗ МИНЕРАЛЬНОЙ ВАТЫ ИЛИ ПЕРЛITA НА БИТУМНОЙ	100M2	0,3000
11	ПЛИТЫ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫЕ МИНИВАТА	M2	30,0000
12	КЛАДКА СТЕН ИЗ ЛЕГКОБЕТОННЫХ КАМНЕЙ БЕЗ ОБЛИЦОВКИ ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	M3	2,1600
13	РАСКРОЙ И ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПАНЕЛЕЙ ИЗ ЛИСТОВ "АЛЮПАН"	100M2	0,2200
14	ОБЛИЦОВКА ФАСАДА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ТИПА "АЛЮПАН" С УСТРОЙСТВОМ	100M2	0,2200
15	АЛЮПАН ПАНЕЛ	M2	24,2000
16	ПРОФИЛ	M	96,2500
17	УСТРОЙСТВО ЖЕЛОБОВ НАСТЕННЫХ	100M	0,2000
18	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО: 140 ММ	100M	0,0300
19	КАЛЕНО	ШТ	2,0000
20	КРАНШТЕН	ШТ	4,0000
21	ВАРОНКА	ШТ	1,0000

РАЗДЕЛ 4. НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА

22	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ФАСАДОВ ОТ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫХ И МАСЛЯНЫХ КРАСОК: С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ	100M2	0,4378
23	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ СТЕН	100M2	0,4618
24	ОТДЕЛКА НАРУЖНЫХ СТЕН ПО ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОВЕРХНОСТИЯМ ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПОД ИМИТАЦИЮ НАТУРАЛЬНОГО КАМНЯ "ТРАВЕРТИН" СПЛОШНОЕ НАНЕСЕНИЕ С ПОЛИРОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ (БЕЗ РИСУНКА) С РАСХОДОМ 200 КГ МЕХАНИЗИРОВАННЫМ СПОСОБОМ	100 M2	0,4618
25	УСТАНОВКА ТЯГА ПОЛИУРЕТАН	100M	0,2500
26	ТЯГА ПОЛИУРЕТАН	M	25,0000

РАЗДЕЛ 5. ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ

27	СВЕТИЛЬНИК В ПОДВЕСНЫХ ПОТОЛКАХ, УСТАНАВЛИВАЕМЫЙ НА ПОДВЕСКАХ, КОЛИЧЕСТВО	100ШТ	0,0800
28	СВЕТЕЛНИК 36В ЛЕД	ШТ	8,0000
29	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,0300
30	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА	ШТ	8,0000
31	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,0400
32	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА	ШТ	4,0000

РАЗДЕЛ 6. ВОРОТА ГЛАВНАЯ

33	УСТАНОВКА ЗАЩИТНОГО ГОРИЗОНТАЛЬНОГО ОГРАЖДЕНИЯ ИЗ ПРОФНАСТИЛА ПОД	100M2	0,0425
----	---	-------	--------

1	2	3	4
34	ПРОФИЛ 20Х20Х3	М	10,0000
35	ГОТОВЫЙ МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ УЗОР	ШТ	4,0000
36	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ФАСАДОВ ОТ ПЕРХЛОРИВИНИЛОВЫХ И МАСЛЯНЫХ КРАСОК: С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ	100М2	0,4206
37	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ ГРУНТОВКОЙ ГФ-021	100М2	0,4206
38	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТАЛЬНЫХ БАЛОК, ТРУБ ДИАМЕТРОМ БОЛЕЕ 50 ММ И Т.П., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100М2	0,4206
39	ОКРАСКА ПО МЕТАЛЛУ ЗА 2 РАЗА ПЕЧНЫМ ЛАКОМ ЗАПОЛНЕНИЙ ДВЕРНЫХ ПРОЕМОВ И ПЕЧЕЙ	100М2	0,4206

**РАЗДЕЛ 7. КОЗЫРЕК**

40	МОНТАЖ ОПОРНЫХ СТОЕК ДЛЯ ПРОЛЕТОВ ДО 24 М	Т	0,9800
41	ПРОФИЛ 100Х50Х4	М	109,8300
42	ЗАКЛАТНОЙ ДЕТАЛЬ	ШТ	19,0000
43	АНКЕР	ШТ	132,0000
44	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ ГРУНТОВКОЙ ГФ-021	100М2	0,3294
45	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РЕШЕТОК, ПЕРЕПЛЕТОВ, ТРУБ ДИАМЕТРОМ МЕНЕЕ 50 ММ И Т.П., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100М2	0,3294
46	ОКРАСКА ПО МЕТАЛЛУ ЗА 2 РАЗА ПЕЧНЫМ ЛАКОМ ЗАПОЛНЕНИЙ ДВЕРНЫХ ПРОЕМОВ И ПЕЧЕЙ	100М2	0,3294
47	МОНТАЖ ОКОННЫХ ФОНАРНЫХ ПОКРЫТИЙ ИЗ ПОЛИКАРБОНАТНЫХ И АКРИЛОВЫХ ПЛИТ С БОКОВЫМИ ПЛАНКАМИ, ПРОФИЛЯМИ И РЕЗИНОВЫМИ ПРОКЛАДКАМИ	100М2	0,1660
48	КОЗЫРОК ЦЕЛЬНОСТЕКЛЯННЫЙ	М2	16,6000

**РАЗДЕЛ 8. ПОЛЫ**

49	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ КЕРАМОГРАНИТНЫХ ПЛИТОК РАЗМЕРАМИ ДО 60Х60 СМ	100М2	0,1660
50	КЕРАМОГРАНИТНЫХ 60Х60	М2	16,6000

**РАЗДЕЛ 9. СТЕНЫ**

51	РАСКРОЙ И ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПАНЕЛЕЙ ИЗ ЛИСТОВ "АЛИПАН"	100М2 РАЗВЕРНУ ТОЙ ПРОЕКЦИ И ПОВЕРХН ОСТИ ОБЛИЦОВ КИ	0,3000
52	ОБЛИЦОВКА ФАСАДА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ТИПА "АЛИПАН" С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА	100М2 РАЗВЕРНУ ТОЙ ПРОЕКЦИ И ПОВЕРХН ОСТИ ОБЛИЦОВ КИ	0,3000
53	АЛИПАН ПАНЕЛ	М2	33,0000
54	ПРОФИЛ АЛИОМИНИЕВЫЙ	М	68,0000

**РАЗДЕЛ 10. ПЕРИЛА**

55	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ	М3	1,0000
56	МОНТАЖ КОНСТРУКЦИЙ ЭЛЕКТРОЛИЗЕРОВ ТИПА С-8 БМ ОГРАЖДЕНИЙ, ЛЕСТНИЦ, ПЕРИЛ, ТРАПОВ	Т	0,1490
57	ТРУБА МЕТАЛЛИЧЕСКИ Д=50	М	25,0000
58	ТРУБА МЕТАЛЛИЧЕСКИ Д=15	М	44,0000
59	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ ГРУНТОВКОЙ ГФ-021	100М2	0,0600
60	ОКРАСКА ПО МЕТАЛЛУ ЗА 1 РАЗ ПЕЧНЫМ ЛАКОМ ЗАПОЛНЕНИЙ ОКОННЫХ ПРОЕМОВ, РЕШЕТОК И ПЕЧНЫХ ТРУБ	100М2	0,0600
61	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РЕШЕТОК, ПЕРЕПЛЕТОВ, ТРУБ ДИАМЕТРОМ МЕНЕЕ 50 ММ И Т.П., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100М2	0,0600

**РАЗДЕЛ 11. ОГРАЖДЕНИЕ МЕТАЛЛИЧЕСКОЕ НАД ЛОТКОМ**

62	МОНТАЖ ЛОТКОВ, РЕШЕТОК, ЗАТВОРОВ ИЗ ПОЛОСОВОЙ И ТОНКОЛИСТОВОЙ СТАЛИ	Т	0,2410
63	УГОЛНИК МЕТАЛЛИЧЕСКИ Н=50Х50Х5	ТН	0,2410
64	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ ГРУНТОВКОЙ ГФ-021	100М2	0,1600
65	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РЕШЕТОК, ПЕРЕПЛЕТОВ, ТРУБ ДИАМЕТРОМ МЕНЕЕ 50 ММ И Т.П., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100М2	0,1600

**РАЗДЕЛ 12. ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ**

66	СВЕТИЛЬНИК В ПОДВЕСНЫХ ПОТОЛКАХ, УСТАНАВЛИВАЕМЫЙ НА ПОДВЕСКАХ, КОЛИЧЕСТВО ЛАМП В СВЕТИЛЬНИКЕ ДО 4	100ШТ	0,0500
67	СВЕТЕЛНИК 36В ЛЕД БРА	ШТ	2,0000
68	СВЕТЕЛНИК 36В ЛЕД ДЕКОРАТИВНЫЕ	ШТ	3,0000
69	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,0100
70	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА	ШТ	1,0000
71	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,0100
72	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА	ШТ	1,0000

**РАЗДЕЛ 13. ОБЛИЦОВКА ИЗ МДФ**

73	ОБЛИЦОВКА СТЕН ПАНЕЛЯМИ МДФ С УСТРОЙСТВОМ С КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ СТЕНЫ	100М2	2,0500
----	---	-------	--------

1	2	3	4
74	БРУС ДЕРЕВЯННЫЕ	M	820,0000
<b>РАЗДЕЛ 14. НЭС</b>			
75	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ С КРЕПЛЕНИЯМИ В ТРАНШЕЯХ ШИРИНОЙ ДО 2 М, ГЛУБИНОЙ ДО 2 М, ГРУППА ГРУНТОВ 1	100М3	0,0960
76	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ	М3	2,1400
77	МОНТАЖ КОЛОНН СО СВЯЗЯМИ	Т	0,1050
78	ЛИСТ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	Т	0,1000
79	АРМАТУРА D=12	ТН	0,0150
80	ШПИЛКА M=14 ГАЙКА D=17	ТН	0,0100
81	СВЕТИЛЬНИК В ПОДВЕСНЫХ ПОТОЛКАХ, УСТАНАВЛИВАЕМЫЙ НА ПОДВЕСКАХ, КОЛИЧЕСТВО ЛАМП В СВЕТИЛЬНИКЕ ДО 4	100ШТ	0,1400
82	СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЕ ДЛЯ НАРУЖНОГО ОСВЕЩЕНИЯ ТОРШЕР	ШТ	14,0000
83	КАБЕЛЬ 2-004-ЖИЛЬНЫЙ СЕЧЕНИЕМ ЖИЛЫ ДО 16 ММ2	100М	1,2000
84	КАБЕЛЬ АПУНП 2Х4	М	120,0000
85	ТРУБА ШЛАНГ ПХВ D=25	М	120,0000
<b>РАЗДЕЛ 15. БЕТОННЫЕ ПЛОЩАДИ ДОРОЖКИ</b>			
86	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ С КРЕПЛЕНИЯМИ В ТРАНШЕЯХ ШИРИНОЙ ДО 2 М, ГЛУБИНОЙ ДО 2 М, ГРУППА ГРУНТОВ 1	100М3	0,1400
87	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ ИЗ ЩЕБНЯ	100М3	0,8000
88	УСТРОЙСТВО ПРОСЛОЕК ИЗ "ДОРНИТА"	1000М2	1,4560
89	ПЛЕНКА ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ	М2	1456,0000
90	УСТРОЙСТВО ЦЕМЕНТОБЕТОННЫХ ПОКРЫТИЙ ОДНОСЛОЙНЫХ СРЕДСТВАМИ МАЛОЙ МЕХАНИЗАЦИИ, ТОЛЩИНА СЛОЯ 20 СМ	1000М2	1,4560
91	ВЫЧИТАЕТСЯ ПОЗИЦИЯ: ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ СЛОЯ НА 1 СМ ИСКЛЮЧАТЬ К НОРМЕ 27 06-002-17	1000М2	-1,4560
92	СЕТКА ДЛЯ АРМИРОВАНИЯ 100Х100	М2	1400,0000
<b>РАЗДЕЛ 16. ВИТРАЖ</b>			
93	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ГЛУХИХ: С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 10 М2	100 М2	0,1482
94	ПЛЕНКА ЗАТЕМНЯЮЩЕЕ	М2	8,2500
95	СТЕКЛО КОЛЕННОЕ ТОЛ 100ММ	М2	14,8200
<b>РАЗДЕЛ 17. НАРУЖНЫЙ ОТДЕЛКА ФАСАД</b>			
96	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ФАСАДОВ ОТ ПЕРХЛОРИДНЫХ И МАСЛЯНЫХ	100М2	2,1000
97	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ СТЕН	100М2	0,5000
98	ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ С ПОДГОТОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНАЯ	100М2	2,1000
<b>РАЗДЕЛ 18. ПРОЕМЫ</b>			
99	ОБЛИЦОВКА СТЕН ПАНЕЛЯМИ МДФ БЕЗ УСТРОЙСТВА КАРКАСА	100М2	0,4100
100	НАЛИЧНИК ИЗ МДФ	М	41,0000
101	СМЕНА ДВЕРНЫХ ПРИБОРОВ: ЗАМКИ ВРЕЗНЫЕ	100ШТ	0,0200
<b>РАЗДЕЛ 19. ПОТОЛОК</b>			
102	УСТРОЙСТВО НАТЯЖНЫХ ПОТОЛКОВ ИЗ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ПЛЕНКИ В ПОМЕЩЕНИЯХ	100М2	0,5800
103	ПЛЕНКА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ НАТЯЖНОЙ ПОТОЛОК	М2	58,0000
104	ТЯГА ИЗ МДФ	М	80,0000
105	ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКА ПАНЕЛЯМИ МДФ БЕЗ УСТРОЙСТВА КАРКАСА	100М2	0,0700
106	ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКА ПАНЕЛЯМИ МДФ БЕЗ УСТРОЙСТВА КАРКАСА	100М2	0,0700
107	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ	100М2	9,5000
108	УСТАНОВКА ГИПСОВЫХ ПОГОННЫХ ДЕТАЛЕЙ ОРНАМЕНТИРОВАННЫХ, ПЛОСКИХ, ВЫПУКЛЫХ, РЕЛЬЕФНЫХ, ПРОСТОГО ИЛИ СЛОЖНОГО РИСУНКА [ПОРЕЗКИ, ПОЯСА, ФРИЗЫ, КАПЛИ И Т.П.] ВЫСОТОЙ ДО 100 ММ	100М	2,7300
109	ТЯГА ИЗ ПОЛИУРЕТАН 100ММ	М	73,0000
110	ТЯГА ИЗ ПОЛИУРЕТАН 60ММ	М	200,0000
<b>РАЗДЕЛ 20. ОТМОСТКА</b>			
111	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ЩЕБЕНОЧНЫХ	М3	5,0000
112	УСТАНОВКА ПАРОИЗОЛЯЦИОННОГО СЛОЯ ИЗ ПЛЕНКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВОЙ	100 М2	0,5300
113	ПЛЕНКА ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ	М2	53,0000
114	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ	М3	5,2500
115	СЕТКА ДЛЯ АРМИРОВАНИЯ 100Х100	М2	50,0000
116	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН	100М2	0,4000
<b>РАЗДЕЛ 21. ЗАМЕНА СТАРОЙ ПОЖАРНОЙ СИГНАЛИЗАЦИИ</b>			
117	ПРОВОД ДВУХ-И ТРЕХЖИЛЬНЫЙ С РАЗДЕЛИТЕЛЬНЫМ ОСНОВАНИЕМ ПО СТЕНАМ И	100М	10,0000
118	КАБЕЛЬ ТЕЛЕФОННЫЙ ТРИ	М	1000,0000
119	ПРОВОД ДВУХ-И ТРЕХЖИЛЬНЫЙ С РАЗДЕЛИТЕЛЬНЫМ ОСНОВАНИЕМ ПО СТЕНАМ И ПОТОЛКАМ, ПРОКЛАДЫВАЕМЫЙ ПО ОСНОВАНИЯМ КИРПИЧНЫМ	100М	5,7000
120	КАБЕЛЬ ТЕЛЕФОННЫЙ ЮТИ	М	500,0000
121	КАБЕЛЬ ТЕЛЕФОННЫЙ ТРБН 2Х0,5	М	70,0000
122	ПРОЧЕЕ ОБОРУДОВАНИЕ ЭЛЕКТРОЧАСОФИКАЦИИ. КОРОБКА ОТВЕТВИТЕЛЬНАЯ НА СТЕНЕ	ШТ	34,0000
123	КОРОБКА ОТВЕТВИТЕЛЬНАЯ КС-4	ШТ	30,0000
124	КОРОБКА ОТВЕТВИТЕЛЬНАЯ КС-30	ШТ	4,0000
125	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ ТРЕХПОЛЮСНАЯ	100ШТ	1,3900

1	2	3	4
126	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ ТРЕХПОЛЮСНАЯ	ШТ	139,0000
127	УСТРОЙСТВА УЛЬТРАЗВУКОВЫЕ: БЛОК ПИТАНИЯ И КОНТРОЛЯ	ШТ	1,0000
128	СИГНАЛИЗАЦИЯ УЛЬТРАЗВУКОВЫЕ	ШТ	1,0000
129	ИЗВЕЩАТЕЛИ ПС АВТОМАТИЧЕСКИЕ: ДЫМОВОЙ, ФОТОЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ, РАДИОИЗОТОПНЫЙ, СВЕТОВОЙ В НОРМАЛЬНОМ ИСПОЛНЕНИИ	ШТ	123,0000
130	ИЗВЕЩАТЕЛИ ДЫМОВОЙ ДПД	ШТ	100,0000
131	ИЗВЕЩАТЕЛИ ВРУЧНУЮ ИПР	ШТ	7,0000
132	ИЗВЕЩАТЕЛИ ШУМОВОЙ	ШТ	3,0000
133	ИЗВЕЩАТЕЛИ ДАЧИК ДВЕЖЕНИЯ	ШТ	3,0000
134	ИЗВЕЩАТЕЛИ МАГНИТНО КАНТАКНЫЕ СМК	ШТ	10,0000
135	УСТРОЙСТВА ОПТИКО-ФОТО ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ: БЛОК ПИТАНИЯ И КОНТРОЛЯ	ШТ	2,0000
136	БЛОК ПИТАНИЯ УБП	ШТ	2,0000
137	АККУМУЛЯТОР 12В	ШТ	2,0000
138	ПРИБОР ОПС НА 4 ЛУЧА	ШТ	2,0000
139	ГАММА 4 ЛУЧА	ШТ	2,0000
140	ПРИБОРЫ ПС ПРИЕМНО-КОНТРОЛЬНЫЕ, ПУСКОВЫЕ. КОНЦЕНТРАТОР: БЛОК БАЗОВЫЙ НА 30 ЛУЧЕЙ	ШТ	1,0000
141	ГРАНД МАГИСТР-30	ШТ	1,0000
142	АККУМУЛЯТОР 12В	ШТ	1,0000

#### РАЗДЕЛ 22. ВЕНТЕЛИЯЦИЯ ДЛЯ КУХНИ

143	УСТАНОВКА ЗОНТОВ НАД ШАХТАМИ ИЗ ЛИСТОВОЙ И ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ	ЗОНТ	1,0000
144	ВЫТЯЖНОЙ ЗОНТ 2000Х1000	ШТ	1,0000
145	ПРОКЛАДКА ВОЗДУХОВОДОВ ИЗ ЛИСТОВОЙ, ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ И АЛЮМИНИЯ КЛАССА Н [НОРМАЛЬНЫЕ] ТОЛСТИНОЙ 0,7 ММ, ПЕРИМЕТРОМ ОТ 1100 ДО 1600 ММ	100М2	0,0360
146	ВОЗДУХОВОД 400Х400 ТОЛЩ 0,7	М2	3,6000
147	УСТАНОВКА НАСОСОВ ЦЕНТРОБЕЖНЫХ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ МАССОЙ АГРЕГАТА, ДО 0.1 Т	НАСОС	1,0000
148	МАЛЕНКИЙ НАСОС	ШТ	1,0000

#### РАЗДЕЛ 23. КОЛОДЕЦ

149	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ С КРЕПЛЕНИЯМИ В ТРАНШЕЯХ ШИРИНОЙ ДО 2 М, ГЛУБИНОЙ	100М3	0,0735
150	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100М3	0,0280
151	УСТРОЙСТВО КРУГЛЫХ КИРПИЧНЫХ КАНАЛИЗАЦИОННЫХ КОЛОДЦЕВ С ПОКРЫТИЕМ ИЗ СБОРНОГО ЖЕЛЕЗОБЕТОНА В СУХИХ ГРУНТАХ, ДИАМЕТРОМ КОЛОДЦА 1 М	10М3	0,1560
152	СБОРНЫЙ Ж/Б КРУГЛЫЙ ВОДОПРОВОДНЫЙ КОЛОДЕЦ 900	ШТ	2,0000
153	ЛЮКА ЧУГУННЫЙ Д-700	ШТ	1,0000
154	ПЛИТА ПЕРЕКРЫТИЯ КЦП-1-10-1	ШТ	1,0000
155	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ПОД ФУНДАМЕНТЫ ЩЕБЕНОЧНОГО	М3	1,0000
156	УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ ПОДГОТОВКИ	100М3	0,0100
157	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ В ОДИН СЛОЙ ПО ВЫРОВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КИРПИЧА И БЕТОНА	100М2	0,1380
158	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ НА КАЖДЫЙ СЛОЙ ДОБАВЛЯЕТСЯ	100М2	0,1380

#### РАЗДЕЛ 24. САNUЗЕЛ

159	РАЗБОРКА ПОДШИВКИ ПОТОЛКОВ ИЗ ДЕКОРАТИВНЫХ ПЛАСТИКОВЫХ ПАНЕЛЕЙ	100М2	0,0504
160	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК	100М2	0,0504
161	РАЗБОРКА ОБЛИЦОВКИ СТЕН ИЗ ПЛИТ И ПЛИТОК: КЕРАМИЧЕСКИХ ГЛАЗУРОВАННЫХ ПЛИТОК	100М2	0,2153
162	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ КЕРАМОГРАНИТНЫХ ПЛИТОК РАЗМЕРАМИ ДО 60Х60 СМ	100М2	0,0504
163	КЕРАМОГРАНИТНЫЕ ПЛИТЫ	М2	5,0400
164	ОБЛИЦОВКА СТЕН ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ ПАНЕЛЯМИ БЕЗ УСТРОЙСТВА КАРКАСА	100М2	0,2153
165	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	М	125,0000
166	ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ ПАНЕЛЯМИ С УСТРОЙСТВОМ С КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА	100М2	0,0504
167	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	М	30,0000
168	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	100М	0,0800
169	ТРУБА КАНАЛИЗАЦИОННАЯ Д-50	М	8,0000
170	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ 100 ММ	100М	0,0200
171	ТРУБА КАНАЛИЗАЦИОННАЯ Д-100	М	2,0000
172	ОТВОД Д-100	ШТ	1,0000
173	ОТВОД Д-50	ШТ	3,0000
174	АМЕРИКАНКА Д-25	ШТ	4,0000
175	СВЕТИЛЬНИК В ПОДВЕСНЫХ ПОТОЛКАХ, УСТАНОВЛЯЕМЫЙ НА ПОДВЕСКАХ, КОЛИЧЕСТВО ЛАМП В СВЕТИЛЬНИКЕ ДО 4	100ШТ	0,0100
176	СВЕТИЛЬНИК ЛЕД 36	ШТ	1,0000
177	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,0100
178	РОЗЕТКА ДВОЙНАЯ	ШТ	1,0000
179	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,0100
180	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВОЙНОЙ	ШТ	1,0000
181	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 25 ММ	100М	0,4000
182	ТРУБА ГВС Д-25	М	18,6000
183	ТРУБА ХВС Д-25	М	18,6000

1	2	3	4
184	ДЕМОНТАЖ САНИТАРНЫХ ПРИБОРОВ: УМЫВАЛЬНИКОВ И РАКОВИН	100ПРИБ	0,0100
185	ДЕМОНТАЖ САНИТАРНЫХ ПРИБОРОВ: УНИТАЗОВ И ПИССУАРОВ	100ПРИБ	0,0100
186	УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДИНОЧНЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	10КОМПЛ.	0,1000
187	УСТАНОВКА БИДЕ	10КОМПЛ.	0,1000
188	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10ШТ	0,1000
189	УСТАНОВКА УНИТАЗОВ С КРАНОМ СМЫВНЫМ	10КОМПЛ.	0,1000
190	УСТАНОВКА ДУШЕВЫХ КАБИН СО СТАЛБНЫМИ ПОДДОНАМИ	10КОМПЛ.	0,1000

ПОДПИСИ:

Д. Акындинов  
Д. Ганиухамедов



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

Тошкент вилояти

Toshkent viloyati Toshkent sh., 100011, Abay ko'ch., 6-uy Tel: +998 71 244-43-56, Faks: +998 71 244-26-05, e-mail: vilekspertiza@mail.ru [www.mc.uz](http://www.mc.uz)

Holati: Ijobiy

Direktor: NORBAYEV DUSMUROT ELOMONOVICH

Sana: 28-06-2022 yil



**Yig'ma ekspert xulosasi № 48863**

**Obyekt nomi** «Тошкент шахар Юнисобод 13-мавзе, 49Б-йида жойлашган “Укув таълим таъминот” давлат муассасини маъмурий биносини жорий таъмирлаш ва худудни ободонлаштириш»

**Buyurtmachi** - “Ўкув таълим-таъминот” ДУК .

**Bosh loyiҳachi** - МЧЖ «ANDIJON-SL»

**Litsenziya** Ўзбекистон Республикаси қурилиш вазирлиги томонидан

19-06-2022 йилда берилган

**Moliyalashtirish manbai** - Бюджет маблағлари хисобидан.

**Bosh pudratchi** - Танлов савдолари асосида аникланади.

**Qurilish turi** Жорий таъмирлаш

**Murojaat raqami:** № 47262

## 1. Loyihalash uchun asos

- 1.1. Лойиха учун бошланғич харажатларни ҳисоблаш учун лойиха топшириғи буюртмачи “Ўкув таълим-таъминот” ДУК томонидан тасдиқланган ва лойиха ташкилоти МЧЖ «ANDIJON-SL» томонидан 2022 йилда келишилган.

## 2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

- 2.1. Нуқсон далолатномаси буюртмачи “Ўкув таълим-таъминот” ДУК томонидан тасдиқланган ва лойиха ташкилоти МЧЖ «ANDIJON-SL» томонидан 2022 йилда келишилган.
- 2.2. Тақдим этилган смета ҳужжатлари жорий нархларда ҚҚС билан ва буюртмачи харажатларисиз 703716,025минг сўм миқдорида.
- 2.3. Локал манбалар рўйхати ва зарурий манбалар рўйхати.

## 3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

- 3.1. Тақдим этилган смета ҳужжатлари ва тасдиқланган нуқсонли далолатномада қуйидаги ишлар кўзда тутилган:
  - перхлорвинил ва мойли бўёқлардан фасад сиртини қўлда тозалаш;
  - ички деревларни поливинилацетат сув-эмulsion таркиблари билан бўяш;
  - пол юзасини керамогранит плиталар билан қоплаш;
  - декоратив пластик панеллардан шифт юзасини қоплаш
  - профил том қопламаларини алмаштириш;
  - ташқи девор юзасини травертин аралашмаси ёрдамида бўяш;

- -ёритиш мосламалари ва тўсиқлар ўрнатиш;
- -йўлакларга 8см қалинликда бетон қоплама ётқизиш ишлари ва бошқалар.
- 3.3. Хисоб – китоб смета харажатлари ВМ қарорларига мувофиқ жорий нархларда тузилган 11.06.2003 йилнинг №261 сонли "инвестиция лойиҳаларини амалга ошириш учун шартномавий жорий нархларга ўтиш тўғрисида"ги қарори, 12.05.2004 йил №226-сонли "Ўзбекистон ҳукуматининг айrim қарорларига ўзгартиришлар киритиш тўғрисида"ги ва ШНҚ 4.01.16-09-сон "қурилиш харажатларини шартномавий жорий нархларда аниқлаш қоидалари".
- Ҳисоблаш ресурс усулига асосланган.
- Асосий қурилиш материаллари, конструксиялар, маҳсулотлар ва асбоб-ускуналар қиймати ҳар чоракда ишлаб чиқилган жорий нархлар каталогига, қурилиш материаллари биржалари ва ярмаркаларидаги нархлар, заводларнинг улгуржи ва сотиш нархларига мувофиқ белгиланади.

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

-

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

- Буюртмачи - "Ўқув таълим-таъминот" ДУК 2022 йил.

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

- 5.1. Тақдим этилган ҳужжатларни локал хulosалар бўйича экспертизадан ўтказиш жараёнида ўзгартириш, қўшимча ва тузатишлар киритилди.
- 5.2. Экспертиза текшируви натижаларига кўра, смета ҳужжатларининг ҚҚС билан ва буюртмачи харажатларисиз 703716,025 минг сўм жорий нархларда тақдим қилинган қиймати 37766,474 минг сўмга камайтирилди ва ҚҚС билан буюртмачи харажатларисиз 665949,551минг сўмни ташкил этди, жумладан:
- ускуналар нархи -16310,785 сум ҚҚС билан.
- Камайишга ишчи лойиҳа асосида қурилиш-монтаж ишлари ҳажмини созлаш, элементар ресурс стандартлари, стандартларини аниқлаштириш, қиммат пардозлаш материалларини йўқ қилиш, ишлайдиган машиналар ва механизмларнинг нархи, асосий қурилиш материалларининг нархи, қурилиш ишчиларининг меҳнат харажатлари ва бошқалар орқали эришилди.
- Пудратчининг бошқа харажатлари даражаси 17,27% миқдорида қабул қилинди.
- 5.3. Демонтаж ишлари давомида материалларни қайтариш нархи буюртмачи ва пудратчи билан биргаликда аниқланиши керак.
- 5.4. Ҳужжатлар эксперт текшируви учун буюртмачининг шарҳларисиз тақдим этилган.
- 5.5. Тасдиқлашдан олдин буюртмачи ҳужжатларни барча манфаатдор ташкилотлар билан белгиланган тартибда мувофиқлаштириши керак.

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

- 6.1. Объект учун жорий нархларда тахмин ҳужжатлар қиймати ҳисоблаш кўра «**Тошкент шахар Юнисобод 13-мавзе, 49Б-уйда жойлашган "Ўқув таълим таъминот" давлат муассасини маъмурий биносини жорий таъмирлаш ва худудни ободонлаштириш**», экспертиза натижаларини ҳисобга олган ҳолда ҚҚС билан ва буюртмачи харажатларисиз 665949,551 минг сўм миқдорида харажат билан келгусида кўриб чиқиш ва тасдиқлаш учун тавсия этилади, жумладан:

- ускуналар нархи -16310,785 сум ҚҚС билан.
- Экспертиза натижалари билан белгиланадиган тавсия этилган харажат шартнома тузиш учун асос әмас.
- 6.2. Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 11.06.2003 йил 261-сонли қарори билан тасдиқланган «Объектларни қуриш қийматини шартномавий жорий нархларда белгилаш тартиби тўғрисидаги вақтинчалик низом»га мувофиқ ва Вазирлар Маҳкамасининг 31.01.2022 йилдаги №46-сонли қарорига асосан танлов савдо натижаларига кўра ишларнинг қиймати амалдаги меъёрий ҳужжатлар талабларини ҳисобга олган ҳолда буюртмачи томонидан қабул қилинади ва ҳоказо.

**Bosh mutaxassis:** Qarshibayev Rustamjon Absami o'g'li