

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ СЕМЕЙНЫЙ ПОЛИКЛИНИКА "ЖОМБОЙ ОТА" В БУСТОНЛЫКСКОМ РАЙОНЕ  
ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТИ

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

ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1

на РЕМОНТ

(наименование работ)

№ п/п	Шифр номера	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, расход ресурсов на единицу измерения	Единица измерения	Количество	
				на единицу	по
1	2	3	4	5	6
<b>ВНУТРЕННИЙ РАБОТЫ</b>					
1	E57-2-9	<b>РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ ДОЩАТЫХ</b>	100 М2		0,194
1.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	'ВЛ-ЧАС	38,3	7,4302
1.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	'ВЛ-ЧАС	0,86	0,16684
1.3	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАГНОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,86	0,16684
1.4	99999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	ТН	2,49	0,48306
2	E11-01-002-09	<b>УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: БЕТОННЫХ ИЗ БЕТОНА КЛ. В7,5</b>	1 М3		5,82
2.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	'ВЛ-ЧАС	1,8	10,476
2.2	00404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	0,48	2,7936
2.3	09219	ВОДА	М3	0,35	2,037
2.4	22003	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	М3	1,02	5,9364
2.5	32103	МАСТИКА БИТУМНО-ЛАТЕКСНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	ТН	0,002	0,01164
2.6	36138	ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИННОЙ 3-3,75 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32, 40 ММ, IV СОРТА	М3	0,001	0,00582
3	E11-01-037-01	<b>УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ РЕЛИНА НА КЛЕЕ: БУСТИЛАТ</b>	100 М2		0,194
3.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	'ВЛ-ЧАС	47,06	9,12964
3.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	'ВЛ-ЧАС	0,88	0,17072
3.3	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАГНОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,36	0,06984
3.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,32	0,10088
3.5	31688	КЛЕЙ БУСТИЛАТ	ТН	0,05	0,0097
3.6	32037	ЛИНГВЕСУМ РЕЗИНОВЫЙ НА ТЕПЛОЗВУКОИЗОЛИРУЮЩЕЙ ПОДСЛОЕВЕ РЕЛИНА	М2	102	19,788
3.7	44059	ВЕТОШЬ	КТ	0,5	0,097
4	E11-01-040-03	<b>УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ</b>	100 М		0,167
4.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	'ВЛ-ЧАС	6,66	1,11222
4.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	'ВЛ-ЧАС	0,03	0,00501
4.3	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	1,33	0,22211
4.4	01041	ШТУРПОВЕРТУ	МАШ-ЧАС	2,01	0,33367
4.5	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,03	0,00501
4.6	29840	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	1,169
4.7	29841	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	1,169
4.8	29842	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	40	6,68
4.9	29843	ВАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	16	2,672
4.10	30795	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 ММ	10 ШТ	26,3	4,3921
4.11	33391	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С ОСТРЫМ КОНЦОМ ДЛИННОЙ 35 ММ	ШТ	263	43,921
4.12	44346	ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКА	М	101	16,867
5	E15-04-024-3	<b>ПРОСТАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ ПОЛОВ</b>	100 М2		0,6
5.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	'ВЛ-ЧАС	23,98	14,588
5.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	'ВЛ-ЧАС	0,05	0,03
5.3	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАГНОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,01	0,006
5.4	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,04	0,024
5.5	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,0195	0,0117
5.6	31650	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-2	ТН	0,0097	0,00582
5.7	31710	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	ТН	0,005	0,003
5.8	33512	ПЫЛЬ ШЛАКОВАЯ ЦЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА, МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	М3	0,0007	0,00024
5.9	44059	ВЕТОШЬ	КТ	0,34	0,204
6	E62-41-1	<b>ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ПОТОЛКОВ ОТ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫХ И МАСЛЯНЫХ КРАСОК: С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ</b>	100 М2		0,793
6.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	'ВЛ-ЧАС	20,8	16,4944
7	E61-1-1	<b>СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ШТУКАТУРКИ СТЕН ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПРИ ТОЛЩИНЕ НАМЕТА: ДО 5 ММ</b>	100 М2		0,793
7.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	'ВЛ-ЧАС	29,58	23,45694
7.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	'ВЛ-ЧАС	0,32	0,25376
7.3	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАГНОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,32	0,25376
7.4	09210	ВОДА	М3	0,35	0,27755



7.5	43545	РАСТВОРЫ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЕ	М3	0,33	0,42029
<b>8</b>	<b>E15-04-006-2</b>	<b>ПОКРЫТИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ГРУНТОВОЙ ГЛУБОКОГО ПРОНИКНОВЕНИЯ: ЗА 2 РАЗА ПОТОЛКОВ</b>	<b>100 М2</b>		<b>0,793</b>
8.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	'В.Д.-ИАС'	20,02	13,87386
8.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	'В.Д.-ИАС'	0,04	0,03172
8.3	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАШИНОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ИАС'	0,01	0,00793
8.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ИАС'	0,03	0,02279
8.5	31434	ГРУНТОВКА	ТИ	0,02	0,01586
8.6	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,2	0,1586
<b>9</b>	<b>E15-04-005-4</b>	<b>УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ ПОТОЛКОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ</b>	<b>100 М2</b>		<b>0,793</b>
9.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	'В.Д.-ИАС'	53,9	42,7427
9.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	'В.Д.-ИАС'	0,18	0,14274
9.3	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАШИНОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ИАС'	0,02	0,01586
9.4	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ИАС'	0,16	0,12688
9.5	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТИ	0,069	0,05472
9.6	31709	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	ТИ	0,033	0,04361
9.7	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,66612
9.8	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	0,24583
<b>10</b>	<b>E15-07-17-04</b>	<b>ОБЛИЦОВКА КАРКАСОВ ПАНЕЛЯМИ; ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА</b>	<b>100 М2</b>		<b>0,081</b>
10.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	'В.Д.-ИАС'	155,3	12,5793
10.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	'В.Д.-ИАС'	0,69	0,05589
10.3	00521	ДРЕВЯН ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ИАС'	3,21	0,26001
10.4	01523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ИАС'	0,55	0,04453
10.5	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ИАС'	0,69	0,05589
10.6	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТИ	0,001	0,00008
10.7	32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 1,8 КГ	ТИ	0,0012	0,0001
10.8	35454	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	М3	0,91	0,03321

10.9	40955	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	ТИ	0,0028	0,00023
10.10	43960	ПАНЕЛИ ОКЛИЦОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	105	8,303
10.11	45401	ГВОЗДИ ОГЛУДОЧНЫЕ	Т	0,0021	0,00017
<b>11</b>	<b>E62-41-1</b>	<b>ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ОТ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫХ И МАСЛЯНЫХ КРАСОК: С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ</b>	<b>100 М2</b>		<b>1,86</b>
11.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	'В.Д.-ИАС'	20,8	38,688
<b>12</b>	<b>E15-04-005-3</b>	<b>УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ</b>	<b>100 М2</b>		<b>1,43</b>
12.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	'В.Д.-ИАС'	42,9	61,347
12.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	'В.Д.-ИАС'	0,17	0,2431
12.3	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАШИНОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ИАС'	0,02	0,0286
12.4	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ИАС'	0,15	0,2143
12.5	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТИ	0,063	0,09009
12.6	31709	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	ТИ	0,051	0,07293
12.7	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	1,2012
12.8	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	0,4433
<b>13</b>	<b>E15-04-025-10</b>	<b>УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ: СТЕН</b>	<b>100 М2</b>		<b>0,43</b>
13.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	'В.Д.-ИАС'	34,1	14,663
13.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	'В.Д.-ИАС'	0,05	0,0215
13.3	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАШИНОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ИАС'	0,01	0,0043
13.4	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ИАС'	0,04	0,0172
13.5	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТИ	0,01837	0,0079
13.6	31440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	ТИ	0,0075	0,00323
13.7	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ 10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ	ТИ	0,0113	0,00486
13.8	31710	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	ТИ	0,005	0,00215
13.9	35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ ЦЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА, МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 3 ДО 10 ММ	М3	0,0024	0,00103
13.10	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,3612
13.11	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	0,1333
<b>14</b>	<b>E15-01-019-1</b>	<b>ГЛАДКАЯ ОБЛИЦОВКА СТЕН, СТОЛБОВ, ПИЛЯСТР И ОТКОСОВ (БЕЗ КАРНИЗНЫХ, ПЛИНТУСНЫХ И УГЛОВЫХ ПЛИТОК) БЕЗ УСТАНОВКИ ПЛИТОК ТУАЛЕТНОГО ГАРНИТУРА НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ: ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ</b>	<b>100 М2</b>		<b>0,015</b>
14.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	'В.Д.-ИАС'	228	3,42
14.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	'В.Д.-ИАС'	0,86	0,0129
14.3	00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ИАС'	0,05	0,00075



14.4	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,81	0,01215
14.5	09219	ВОДА	МЗ	0,463	0,00698
14.6	12135	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ 1:3	МЗ	1,5	0,0225
14.7	34501	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОВОГО НАЗНАЧЕНИЯ БЕШОВАКОВЧНЫЙ ШЦ-ДК, МАРКИ 400	ТЩ	0,04	0,0006
14.8	35510	ОПИЛКИ ДРЕВЕСНЫЕ	МЗ	0,1	0,0015
14.9	44059	ВЕТОШЬ	КТ	0,3	0,0075
14.10	44356	ПЛИТКИ РЕДОВЫЕ	М2	100	1,3
15	E46-04-012-3	<b>РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ: ДВЕРНЫХ И ВОРОТНЫХ</b>	<b>100 М2</b>		<b>0,09</b>
15.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	103,91	9,3519
15.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	7,74	0,6966
15.3	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	7,74	0,6966
16	E46-06-012-01	<b>СНЯТИЕ ДВЕРНЫХ ПОЛОТЕН</b>	<b>100 М2</b>		<b>0,09</b>

16.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	14,28	1,2852
16.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	5,95	0,5355
16.3	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	5,95	0,5355
16.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ТРУЖОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,17	0,1053
17	E10-01-039-2	<b>УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА БОЛЕЕ 3 М2</b>	<b>100 М2</b>		<b>0,09</b>
17.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	92,92	8,3628
17.2	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	1,37	0,1233
17.3	00913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400Л	МАШ-ЧАС	1,31	0,1179
17.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ТРУЖОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	2,07	0,1863
17.5	12146	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2	МЗ	0,076	0,00684
17.6	29917	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ДЕРЕВЯННЫЕ ФИЛИГРАТНЫЕ ИУМДФ	М2	100	9
17.7	30403	ГВОЗДИ ГОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3 0x40 ММ	ТЩ	0,00152	0,00014
17.8	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТЩ	0,00168	0,00015
17.9	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	МЗ	0,07	0,0063
17.10	38617	ПАКЛЯ ПРОПИТАННАЯ	КТ	74	6,66
18	E46-04-012-1	<b>РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ: ОКОННЫХ С ПОДОКОННЫМИ ДОСКАМИ</b>	<b>100 М2</b>		<b>0,1</b>
18.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	188,54	18,854
18.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	7,74	0,774
18.3	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	7,74	0,774
19	E10-01-034-06	<b>УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ: ПОВОРОТНЫХ (ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ) С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА БОЛЕЕ 2 М2 ДВУХСТВОРЧАТЫХ</b>	<b>100 М2 ПРОЕМОВ</b>		<b>0,1</b>
19.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	153,01	15,301
19.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	4,23	0,423
19.3	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,66	0,066
19.4	02209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	12,47	1,247
19.5	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ТРУЖОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	3,57	0,357
19.6	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	19,22	1,922
19.7	081864	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	400	40
19.8	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60x27x0,6	М	66	6,6
19.9	30884	БЛОКИ ОКОННЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	100	10
19.10	31478	ДОБЕЛЬ-ПРОВКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	533	53,3
19.11	76853	ШРУСЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КТ	1,92	0,192
20	31122	<b>ПЕНА МОНТАЖНАЯ ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,85 Л</b>	<b>ШТ</b>		<b>3</b>
21	E10-01-035-1	<b>УСТАНОВКА ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ТОЛЩИНОЙ ДО 0,51 М. ПОДОКОННЫЕ ДОСКИ ИЗ ПВХ</b>	<b>100 М.П.</b>		<b>0,062</b>
21.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	21,19	1,31578
21.2	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,04	0,00248
21.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ТРУЖОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,15	0,0093
21.4	081864	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	400	24,8
22	51475	<b>ПЛАСТМАССОВЫЕ ПОДОКОННЫЕ ДОСКИ РАЗМЕР 300ММ</b>	<b>М</b>		<b>6,2</b>
23	E15-02-019-6	<b>СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ИЗ СУХИХ РАСТВОРНЫХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ: ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ КРИВОЛИНЕЙНЫХ</b>	<b>100 М2</b>		<b>0,098</b>
23.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	195,09	19,11882
23.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	3,33	0,32634
23.3	00112	АВТОПОИРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,09	0,00882
23.4	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,28	0,02744



23.5	01914	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРИДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ-ЧАС	2,96	0,29008
23.6	09219	ВОДА	МЗ	1,12	0,10976
23.7	45036	СМЕСЬ РАСТВОРНАЯ СУХАЯ	ТН	1,718	0,16836
<b>ЭЛЕКТРОСВЕЩЕНИЯ</b>					
24	E67-4-3	ДЕМОНТАЖ ОСВЕТИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ СВЕТИЛЬНИКИ С ЛАМПАМИ НАКАЛИВАНИЯ	100 ШТ		0,05
24.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	6,32	0,316
24.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,03	0,0015
24.3	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАШИНЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,03	0,0015
25	Ц08-03-593-6	СВЕТИЛЬНИК ПОТОЛОЧНЫЙ ИЛИ НАСТЕННЫЙ С КРЕПЛЕНИЕМ ВИНТАМИ ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С НОРМАЛЬНЫМИ УСЛОВИЯМИ СРЕДЫ ОДНОЛАМПОВЫЙ	100 ШТ		0,05
25.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	88,3	4,415
25.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	25,6	1,28
25.3	01488	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ С ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ-ЧАС	42,4	2,12
25.4	30320	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ	ТН	0,00306	0,00015
25.5	97117	ЛЕЙКА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУЗИДЕ МАРКИ ЛС-ПЛ ШИРИНОЙ 20-30ММ ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19ММ ВКЛ.	КГ	0,31	0,0155
26	99805	СВЕТАДИОДНЫЙ СВЕТИЛЬНИК КВАДРАТНЫЙ LED 24W	ШТ		5
27	E67-9-1	СМЕНА ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ	100 ШТ		0,05
27.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	24,1	1,205
27.2	44066	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ	ШТ	100	5
28	E67-9-2	СМЕНА РОЗЕТОК	100 ШТ		0,09
28.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	24,1	2,169
28.2	46282	ШТАПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ	ШТ	100	9
29	Ц08-02-403-3	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ: ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100 М		1,5
29.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	37	55,3
29.2	30475	ДРОБЕЛИ	КГ	1,8	2,7
29.3	30179	ГВОЗЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	1,3	1,95
29.4	30634	СПИСОКОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ТН	0,01	0,015
29.5	32540	ПРОВОДОКА ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ Ц. ТЕРМИЧЕСКИ ОКРАШЕННОЙ, ОБЪЕДО НАЖАЧЕНИЯ, ВЫСШЕЙ КАТЕГОРИИ КАЧЕСТВА Д 3,0 ММ	ТН	0,0025	0,00375
29.6	62796	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10 ШТ	4,9	7,35
29.7	65317	ТРУБКА ХИТ	КГ	0,83	1,245
30	92793	ПРОВОД ГИБКИЙ НЕГОРЮЧИЙ ПЛОСКИЙ С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ С ДВОЙНОЙ ПВХ ИЗОЛЯЦИЕЙ ПУГНП-2х2,5мм <sup>2</sup>	1000 М		0,15
31	Ц08-03-526-1	АВТОМАТ ОДНО-, ДВУХ-, ТРЕХПОЛЮСНЫЙ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА СТЕНЕ ИЛИ КОЛОННЕ, НА ТОК, А, ДО: 25	ШТ		4
31.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1,36	6,24
31.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,004	0,016
31.3	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,04	0,16
31.4	00766	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ	МАШ-ЧАС	0,002	0,008
31.5	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПСТОЯННОГО ТОКА	МАШ-ЧАС	0,13	0,52
31.6	02510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	0,002	0,008
31.7	30434	ДРОБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100 ШТ	0,014	0,056
31.8	30484	КОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ШЕСТИГРАННОЙ С ГАЙКАМИ И ШАЙКАМИ	КГ	0,049	0,196
31.9	31087	КРАСКА ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	КГ	0,036	0,144
31.10	31136	ШПАГАТ БУМАЖНЫЙ	КГ	0,001	0,004
31.11	31260	ЛАК ЭЛЕКТРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ 318	КГ	0,006	0,024
31.12	35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ С42А	КГ	0,07	0,28
31.13	35566	НУТКИ ШВЕЙНЫЕ	КГ	0,001	0,004
31.14	41014	ДРОБЕЛИ	10 ШТ	1,22	4,88
31.15	44069	ВАЗЕЛИН ТЕХНИЧЕСКИЙ	КГ	0,006	0,024
31.16	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100 ШТ	0,02	0,08
31.17	50801	КОНСТРУКЦИИ ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ РЕШЕТЧАТЫЕ СВАРНЫЕ ИЗ СТАЛИ МС/КХС ПРОФИЛЕЙ МАССА, ДО 0,1Т	ТН	0,001	0,004
31.18	64457	НАКОНЕЧНИКИ КАБЕЛЬНЫЕ	ШТ	6,1	24,4
31.19	64674	ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10 ШТ	1,22	4,88
31.20	64806	ПЕРЕМЫШКИ ГИБКИЕ, ТИП ПУ-50	ШТ	1	4
31.21	97117	ЛЕЙКА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУЗИДЕ МАРКИ ЛС-ПЛ ШИРИНОЙ 20-30ММ ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19ММ ВКЛ.	КГ	0,012	0,048
32	СТ1	АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ 25А	ШТ		4
<b>КАНАЛИЗАЦИЯ</b>					



33	E16-04-001-01	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ	100 М ТРУБОПРОВОД ОДА		0,15
33.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	64,24	9,636
33.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,13	0,0195
33.3	00698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ 8 Т ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,01	0,0013
33.4	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,01	0,0013
33.5	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МЗ	0,39	0,0583
33.6	09219	ВОДА			
33.7	37743	КОЛЬЦА УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ-МАНЖЕТЫ, ДЛЯ ЧУГУННЫХ НАПОРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 50-300 ММ ТУ 38.105895-73	КТ	1,3	0,223
33.8	32040	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 16 ММ	ТН	0,0012	0,00018
33.9	63808	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, Д. 50 ММ	М	99,8	14,97
34	СТВК13	ТРОЙНИК РАВНОПРОХОДНОЙ Д 50ММ	ШТ		3
35	СТВК110	ОТВОД 90ГРАД. Д 50ММ	ШТ		5
36	СТВК37	ПОЛУОТВОД 45ГРАД. Д 50ММ	ШТ		2
37	СТВК46	МУФТА Д 50ММ	ШТ		3
38	E16-04-001-02	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ: 100 ММ	100 М ТРУБОПРОВОД ОДА		0,15
38.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	61,6	9,24
38.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,28	0,042
38.3	00698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ 8 Т ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,04	0,006
38.4	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,02	0,003
38.5	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,22	0,033
38.6	09219	ВОДА	МЗ	1,57	0,2355
38.7	37743	КОЛЬЦА УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ-МАНЖЕТЫ, ДЛЯ ЧУГУННЫХ НАПОРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 50-300 ММ ТУ 38.105895-73	КТ	4	0,6
38.8	32040	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 16 ММ	ТН	0,00266	0,0004
38.9	63809	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, Д. 100 ММ	М	99,8	14,97
39	СТВК10	ТРОЙНИК РАВНОПРОХОДНОЙ Д 100ММ	ШТ		3
40	СТВК113	ОТВОД 90ГРАД. Д 100ММ	ШТ		5
41	СТВК34	ПОЛУОТВОД 45ГРАД. Д 100ММ	ШТ		2
42	СТВК45	МУФТА Д 100ММ	ШТ		3
43	E65-6-24	СМЕНА САНИТАРНЫХ ПРИБОРОВ УМЫВАЛЬНИКОВ	100 ПРИБОРОВ		0,03
43.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	212	6,36
43.2	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,7	0,021
43.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,7	0,021
43.4	35103	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 6X40 ММ	ТН	0,007	0,00021
44	СТСАНТЕХ1	УМЫВАЛЬНИКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ	ШТ		3
45	E16-04-002-01	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ: 20 ММ	100 М ТРУБОПРОВОД ОДА		0,4
45.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	190,24	76,096
45.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	13,64	5,456
45.3	00116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-ЧАС	13,34	3,336
45.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,22	0,088
45.5	09219	ВОДА	МЗ	0,47	0,188
45.6	30451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ В ОБОЙМАХ 3X58,5 ММ	ТН	0,00085	0,00034
45.7	31692	КЛЕЙ 88-СА	КТ	0,25	0,1
45.8	38027	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 D20 LG1 2, СТЕНКА 3,4	М	89,9	35,96
45.9	45404	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	ШТ	0,1	0,04
45.10	64476	НАКОНЕЧНИКИ	КТ	0,55	0,22
46	СТВК8	ВЕНТИЛ Д 20ММ	ШТ		2
47	СТВК17	ТРОЙНИК РАВНОПРОХОДНОЙ Д 20ММ	ШТ		2
48	СТВК106	ОТВОД 90ГРАД. Д 20ММ	ШТ		14
49	СТВК98	АМЕРИКАНКА Д 20ММ	ШТ		3
50	СТВК50	МУФТА Д 20ММ	ШТ		10
ФАСАД					



51	E62-41-1	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ФАСАДОВ ОТ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫХ И МАСЛЯНЫХ КРАСОК: С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ	100 М2 РАСЧИЩЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ		1,98
51.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	20,8	41,184
52	E61-10-1	РЕМОНТ ШТУКАТУРКИ ГЛАДКИХ ФАСАДОВ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ: ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПЛОЩАДЬЮ ОТДЕЛЬНЫХ МЕСТ ДО 5 М2 ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ ДО 20 ММ	100 М2 ОТРЕМОНТИРОВАННОЙ ПОВЕРХНОСТИ		1
52.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	201,84	201,84
52.2	00975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 3,79 КН -0,59 Т	МАШ-ЧАС	0,71	0,71
52.3	09210	ВОДА	М3	0,35	0,35
52.4	43545	РАСТВОРЫ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЕ	М3	2,2	2,2
52.5	99999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	ТН	4,84	4,84
53	E61-20-1	РЕМОНТ ШТУКАТУРКИ НАРУЖНЫХ ПРЯМОЛИНЕЙНЫХ ОТКОСОВ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ: С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ	100 М2 ОТРЕМОНТИРОВАННОЙ ПОВЕРХНОСТИ		0,073
53.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	323,4	23,6082
53.2	00975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 3,79 КН -0,59 Т	МАШ-ЧАС	1,36	0,09928
53.3	09210	ВОДА	М3	0,35	0,02553
53.4	43545	РАСТВОРЫ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЕ	М3	4,4	0,3212
53.5	99999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	ТН	9,68	0,70664
54	E62-25-7	ШПАТЛЕВКА ФАСАДОВ ПРОСТЫХ С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ	100 М2 ОБРАБОТАННОЙ ПОВЕРХНОСТИ		1
54.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	23,6	23,6
54.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,02	0,02
54.3	00975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 3,79 КН -0,59 Т	МАШ-ЧАС	0,1	0,1
54.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 3 Т	МАШ-ЧАС	0,02	0,02

54.5	31708	ШПАТЛЕВКА ХВ-005 СБРАН	ТН	0,05	0,05
54.6	35512	ПЕЩА ШЛAKОВАЯ -ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА, МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 3 ДО 10 ММ	М3	0,0047	0,0047
55	E62-25-1	ОГРУНТОВКА ФАСАДОВ ПРОСТЫХ С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ	100 М2 ОБРАБОТАННОЙ ПОВЕРХНОСТИ		1
55.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	4,29	4,29
55.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,01	0,01
55.3	00664	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ЭЛЕКТРОДИВИГАТЕЛЕМ ДАВЛЕНИЕМ 600 КПА /6 АТ 0,5 М3/МИН	МАШ-ЧАС	1,71	1,71
55.4	00975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 3,79 КН -0,59 Т	МАШ-ЧАС	0,1	0,1
55.5	01572	ПНСТРОДЕТЫ-РАСПЫЛИТЕЛИ	МАШ-ЧАС	3,42	3,42
55.6	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 3 Т	МАШ-ЧАС	0,01	0,01
55.7	31430	ГРУНТОВКА ХС-04 КОРИЧНЕВАЯ	ТН	0,0161	0,0161
56	E15-04-012-3	ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНАЯ ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ С ПОДГОТОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ	100 М2		1,68
56.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	9,39	16,1112
56.2	00975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 3,79 КН -0,59 Т	МАШ-ЧАС	0,2	0,336
56.3	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 3 Т	МАШ-ЧАС	0,05	0,084
56.4	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	0,06	0,1008
56.5	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,038	0,06384
57	E08-07-001-1	УСТАНОВКА И РАЗБОРКА НАРУЖНЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ВЫСОТОЙ ДО 16 М: ТРУБЧАТЫХ ДЛЯ КЛАДКИ ОБЛИЦОВКИ	100 М2		1,68
57.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	43,4	72,912
57.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,07	0,1176
57.3	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 3 Т	МАШ-ЧАС	0,07	0,1176
57.4	44082	ДЕРЕВЯННЫЕ ДЕТАЛИ ЛЕСОВ	М3	0,006	0,01008
57.5	51622	ЩИТЫ НАСТИЛА	М2	1,2	2,016
57.6	63944	СТАЛЬНЫЕ ДЕТАЛИ ЛЕСОВ	ТН	0,037	0,06216
58	E15-04-025-8	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ: ЦОКОЛЯ	100 М2		0,073
58.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	51,01	3,72373
58.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,12	0,00876
58.3	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАШИНОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,01	0,00073
58.4	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 3 Т	МАШ-ЧАС	0,11	0,08003
58.5	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,01837	0,00134



58.6	31440	ГРУНТОВЫЕ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	ТН	0,0073	0,00053
58.7	31655	СЛИФКА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ 10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ	ТН	0,0113	0,00082
58.8	31710	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	ТН	0,051	0,00372
58.9	35512	ПЕЗМА ШЛАКОВАЯ ЦЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА. МАРКА 600, ФРАКЦИИ ОТ 5 ДО 10 ММ	М2	0,0024	0,00018
58.10	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЭРНИТНОСТЬЮ 40-25	М2	0,84	0,06132
58.11	44039	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	0,02263
59	Ц08-02-403-3	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ: ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100 М		0,1
59.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	57	5,7
59.2	30475	ДЮБЕЛИ	КГ	1,8	0,18
59.3	30479	ГВОЗДИ УСИЛЕННЫЕ	КГ	1,3	0,13
59.4	30654	ГРИСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ТН	0,01	0,001

59.5	32540	ПРОВОДОК ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ 1Ц, ТЕРМИЧЕСКИ ОБРАБОТАННОЙ, ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ, ВЫСШЕЙ КАТЕГОРИИ КАЧЕСТВА Д 3,0 ММ	ТН	0,0025	0,00025
59.6	62796	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10 ШТ	4,9	0,49
59.7	65317	ТРУБКА ХВТ	КГ	0,83	0,083
60	92793	ПРОВОД ГИБКИЙ НЕГОРЮЧИЙ ПЛОСКИЙ С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ С ДВОЙНОЙ ПВХ ИЗОЛЯЦИЕЙ ПУГНП-2х2,5mm <sup>2</sup>	1000 М		0,01
61	Ц08-03-593-6	СВЕТИЛЬНИК ПОТОЛОЧНЫЙ ИЛИ НАСТЕННЫЙ С КРЕПЛЕНИЕМ ВИНТАМИ ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С НОРМАЛЬНЫМИ УСЛОВИЯМИ СРЕДЫ ОДНОЛАМПОВЫЙ	100 ШТ		0,01
61.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	88,3	0,883
61.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	25,6	0,256
61.3	01488	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ С ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ-ЧАС	42,4	0,424
61.4	30320	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ	ТН	0,00306	0,00003
61.5	97117	ЛЕНТА Липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛЭСЭЛ шириной 20-30мм толщиной от 0,14 до 0,19мм вкл.	КГ	0,31	0,0031
62	99805	СВЕТАДИОДНЫЙ СВЕТИЛЬНИК КВАДРАТНЫЙ LED 24W	ШТ		1

**КРОВЛЯ**

63	ES8-17-4	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ КРОВЕЛЬ: ИЗ ВОЛНИСТЫХ И ПОЛУВОЛНИСТЫХ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ	100 М2 ПОКРЫТИЙ КРОВЕЛЬ		2,3
63.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	24,39	56,097
63.2	00975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 КН 0,59 Т	МАШ-ЧАС	0,63	1,449
63.3	99999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	ТН	1,43	3,333
64	E12-03-004-01	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ, ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ С ПОКРЫТИЕМ, ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТАЯ	100 М2 КРОВЛИ		2,52
64.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	38,53	97,0936
64.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	2,41	6,0732
64.3	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,29	0,7308
64.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ТРУЖПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,4	1,008
64.5	030818	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X35	ШТ	645	1625,4
64.6	030819	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X80	ШТ	81	204,12
65	05356	ПРОФНАСТИЛ ОКРАШЕННЫЙ ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ	М2		277,2
66	60582	КОНЕК УПРАЩЕННЫЙ А16(250)	М		14
67	52480	СНЕГОДЕРЖАТЕЛЬ А8(250)	М		28
68	E12-01-009-02	УСТРОЙСТВО ЖЕЛОБОВ: ПОДВЕСНЫХ	100 М		0,26
68.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	31,41	8,1666
68.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,25	0,065
68.3	00698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ 8 Т ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,11	0,0286
68.4	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,03	0,013
68.5	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ТРУЖПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,09	0,0234
68.6	30383	ГВОЗДИ ПРОВОЛОКОВЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5X120 ММ	ТН	0,0028	0,00099
68.7	32307	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАСШЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 2,825 КГ	ТН	0,169	0,04394
69	52482	ЖЕЛОБ УПРОЩЕННЫЙ А15(410)	М		26
70	E16-04-001-02	УСТАНОВКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ИЗ ПОЛИМЕРНОГО МАТЕРИАЛА Д=100 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА		0,12
70.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	61,6	7,392
70.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,28	0,0336
70.3	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,06	0,0072

70.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОВОДЫМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,22	0,0264
70.5	09219	ВОДА	МЗ	1,57	0,1884
70.6	52040	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 16 ММ	ТН	0,00266	0,00032
70.7	73433	ВОДСКОУЧИТЕЛЬНЫЕ ИЗДЕЛИЯ НАРУЖНЫЕ- ТРУБЫ Д 100ММ	М	99,8	11,976
71	47004	КОЛЕНА ДЛЯ ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ИЗ ПОЛИМЕРНОГО МАТЕРИАЛА Д 100ММ	ШТ		12
72	54109	ВОРОНКА ДИАМЕТРОМ: 150 ММ	ШТ		4
				<b>Итого затраты труда (чел-час):</b>	
				<b>1086,85</b>	
				<b>Итого машины и механизмы (маш-час):</b>	
				<b>37,64</b>	

Составил: \_\_\_\_\_  
(должность, подпись - инициалы, фамилия)

Проверил: \_\_\_\_\_  
(должность, подпись - инициалы, фамилия)



**O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI  
QURILISH VAZIRLIGI**

GUVOXNOMA raqami: KL3-00147, 2021 yil 28.06.da berilgan  
Amal qilish muddati: 2026 yil 27.06  
г.Ташкент



**«У Т В Е Р Ж Д А Ю»**

**Директор**

**УИ «Independent robust expert»**

**Б.М.Маъруфжонов**

**«24» май 2022 года**

**ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ №653/2022**

по рекомендуемой стартовой стоимости в текущих ценах на текущий ремонт здания семейный поликлиника "Жомбой ота" в Бустонлыкском районе Ташкентской области

**Заказчик на экспертизу:** ООО «SILVER RAIN PROJECT» Договор № 17-4-22  
17.05.2022 г.

**Источник финансирования:** Бюджетного средства.

**Генподрядчик:** По решению конкурсной комиссии.

**Расчеты составлены:** ООО «SILVER RAIN PROJECT» Лицензия №АЛ-000224  
19.09.2019г

**1. Основания для расчетов.**

- 1.1. Локальная ресурсная ведомость и сводно-ресурсная ведомость.
- 1.2. Дефектный акт.

**2. Материалы, представленные на рассмотрение.**

- 2.1. Сводная рекомендуемая стартовая стоимость.
- 2.2. Расчеты.
- 2.3. Локальная ресурсная ведомость и сводно-ресурсная ведомость.
- 2.4. Дефектный акт.

**3. Замечания и результаты рассмотрения.**

- 3.1 Экспертизой рассмотрена рекомендуемая стартовая стоимость в текущих ценах на текущий ремонт здания семейный поликлиника "Жомбой ота" в Бустонлыкском районе Ташкентской области.
- 3.2. При рассмотрении и после исправления замечаний экспертизы из рекомендуемой стартовой стоимости исключены всего в сумме с учётом – 1 661 822 сум.
- 3.3. В расчете затраты на кредит банка и коэффициент риска – не учтены.
- 3.4. В соответствии с «Временным положением о порядке определения стоимости в договорных текущих ценах», утвержденным Постановлением Кабинета Министров Республики Узбекистан от 11.06.2003 года, №261 рекомендуемая стоимость является ориентиром для проведения торгов.

**4. Выводы.**

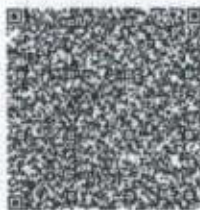
- 4.1 Проверка представленных документов выявила следующее: Форма-1 и Форма-2 создана путем пересчета цен на строительные материалы сверх нормативных цен и их пересчета в текущих ценах.



4.2 Рекомендуемая стартовая стоимость в текущих на текущий ремонт здания семейной поликлиника "Жомбой ота" в Бустонлыкском районе Ташкентской области, может быть принята для проведения конкурсных торгов со следующим показателем.

№ п/п	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	Заявлено	Рекомендуется	Разница
1	2	3	4	5
1	Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции	79 878 418,44	78 767 876,05	-1 120 542
1.1	Транспортные расходы на материалы 5%	3 993 920,92	3 937 893,80	-56 027
1.2	Заготовительно-складские расходы на материалы 2%	0,00	0,00	0
1.3	Кабельно-проводная изделия	0,00	0,00	0
1.4	Трансп. услуг и скл. расх. 1,5%	0,00	0,00	0
1.5	Заготовительно-складские расходы на материалы 2%	0,00	0,00	0
2	Минимальная ставка основных расходов на заработную плату, включая выплаты по социальному страхованию	27050,05	27050,05	0
2.1	Нормативная трудоемкость строительства объекта, определяемая по ресурсной смете, в чел. часах	1162,05366	1162,05366	0
2.2	Среднемесячная заработная плата строителей по региону, определенная на основе статических данных за предыдущие 12 месяцев предшествующих на момент расчета, сум/месяц	31 433 609,61	31 433 609,61	0
3	Затраты на эксплуатацию машин и механизмов	410 699,14	410 699,14	0
4	ОБОРУДОВАНИЕ	0,00	0,00	0
4.1	Транспортные расходы на материалы 2%	0,00	0,00	0
5	Итого прямые затраты	115 716 648,10	114 540 078,59	-1 176 570
6	Прочие затраты подрядчика 22,82%	26 408 539	26 138 046	-268 493
7	Затрат на страх. объект 0,32%	0	0	0
8	Итого стоимость строительства в текущих ценах без НДС	142 123 187	140 678 125	-1 445 063
9	НДС 15%	21 318 478	21 101 719	-216 759
10	Всего стоимость строительства в текущих ценах с НДС	163 441 665	161 779 843	-1 661 822
11	Прочие затраты заказчика	0	0	0
12	Всего стоимость	163 441 665	161 779 843	-1 661 822

№	Наименование	Ед.изм	Заявлено	Рекомендуется
1,	Рекомендуемая стартовая стоимость без учета НДС и без затрат заказчика	Сум	142 123 187	140 678 125
2,	Рекомендуемая стартовая стоимость с учетом НДС и без затрат заказчика	Сум	163 441 665	161 779 843



Ведущий специалист:



О.Иномов

(QR-код для проверки предоставленной информации)



После осмотра экспертизы (Формат)

№ п/п	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	Заявлено	Рекомендуется	Разница
1	2	3	4	5
1	Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции	79 878 418,44	78 757 876,05	-1 120 542
1.1	Транспортные расходы на материалы 5%	3 993 920,92	3 937 693,80	-56 027
1.2	Заготовительно-складские расходы на материалы 2%	0,00	0,00	0
1.3	Кабельно-проводная изделия	0,00	0,00	0
1.4	Трансп. услуг и скл. расх. 1.5%	0,00	0,00	0
1.5	Заготовительно-складские расходы на материалы 2%	0,00	0,00	0
2	Минимальная ставка основных расходов на заработную плату, включаемая в выплаты по социальному страхованию	27050,05	27050,05	0
2.1	Нормативная трудоемкость строительства объекта, определяемая по ресурсной смете, в чел.-часах	1162,05366	1162,05366	0
2.2	Среднемесячная заработная плата строителей по региону, определенная на основе статистических данных за предыдущие 12 месяцев предшествующих на момент расчета, сум/месяц	31 433 809,61	31 433 809,61	0
3	Затраты на эксплуатацию машин и механизмов	410 699,14	410 699,14	0
4	<b>ОБОРУДОВАНИЕ</b>	0,00	0,00	0
4.1	Транспортные расходы на материалы 2%	0,00	0,00	0
5	Итого прямые затраты	115 716 648,10	114 540 078,59	-1 176 570
6	Прочие затраты подрядчика 22,82%	26 406 539	26 138 046	-268 493
7	Затрат на страх. объект 0,32%	0	0	0
8	Итого стоимость строительства в текущих ценах без НДС	142 123 187	140 678 125	-1 445 063
9	НДС 15%	21 318 476	21 101 719	-216 759
10	Всего стоимость строительства в текущих ценах с НДС	163 441 665	161 779 843	-1 661 822
11	Прочие затраты заказчика	0	0	0
12	Всего стоимость	163 441 665	161 779 843	-1 661 822

Проведен:



*[Handwritten signature]*

О.Нюков





2021-09-28 14:11:23

ИТҮ.GOV.UZ  
Итима Корпорация  
Давлат Материаллари Идорадаи



Ўзбекистон  
Республикаси  
Қўрама вазирлиги

№ 2142-Ҳ/0-Д/ав-7880-2021-8443-4207  
Ўзбекистон Республикаси  
Ахборот технологиялари вазирлиги  
Ахборот қўшниқлари бўлими  
Адрес: Тошкент шаҳри, 100100-01-28

Қўрама вазирлиги ТИЗИМЛИК БУЎЛАМИ  
"ИНОСЕНДЕНТ НОВАЛТИ ЕКСПЕРТ"  
Ахборот технологиялари вазирлиги бўлими  
2021-09-28

Қўрама вазирлиги ахборот технологиялари бўлими ахборот технологиялари  
ўзлаштирилган тўғрисида  
ГҲВОННОМА

Таштара аҳолига УНИТАРИОС ПРЕДПРИЯТИЕ "ИНОСЕНДЕНТ НОВАЛТИ ЕКСПЕРТ" га қўрама  
ахборот технологиялари ахборот технологиялари ўзлаштирилган ахборот технологиялари тўғрисида  
Беради.

Ўзлаштирилган берилган сана: 28-09-2021 йил  
Ўзлаштирилган рақами: К/Э-00147

Сана: Ўзлаштирилган ахборот технологиялари вазирлиги (СТП) 2021.10.11  
Қўрама вазирлиги ахборот технологиялари бўлими ахборот технологиялари тўғрисида  
Ўзлаштирилган берилган сана: 28-09-2021 йил

ИНОСЕНТ ОВНАЖОН ВАЛОНОВИЧ

Миллати: Ўзбек  
Туғилган сана: 1988-08-15  
Ўзлаштирилган берилган сана: 28-09-2021 йил  
Ўзлаштирилган рақами: К/Э-00147  
Ўзлаштирилган берилган сана: 28-09-2021 йил  
Ўзлаштирилган рақами: К/Э-00147

5668



Сана: 2021-09-28 14:11:23



Ушбу сана (ахборот технологиялари) давлат қўрама вазирлиги ахборот технологиялари бўлими  
Ўзлаштирилган берилган сана: 28-09-2021 йил

Ўзлаштирилган берилган сана: 28-09-2021 йил  
Ўзлаштирилган рақами: К/Э-00147

Ўзлаштирилган берилган сана: 28-09-2021 йил  
Ўзлаштирилган рақами: К/Э-00147

Ўзлаштирилган берилган сана: 28-09-2021 йил  
Ўзлаштирилган рақами: К/Э-00147

Ўзлаштирилган берилган сана: 28-09-2021 йил  
Ўзлаштирилган рақами: К/Э-00147

Ўзлаштирилган берилган сана: 28-09-2021 йил  
Ўзлаштирилган рақами: К/Э-00147

Ўзлаштирилган берилган сана: 28-09-2021 йил  
Ўзлаштирилган рақами: К/Э-00147

