

РЕСПУБЛИКА УЗБЕКИСТАН

ООО «ГОР АРХ ПРОЕКТ»

РАБОЧИЙ ПРОЕКТ

**ОБЪЕКТ: ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ СВП "ТОШМАЧИТ"  
ПРИ МЕД. ОБЪЕДИНЕНИЯ РОМИТАНСКОГО  
РАЙОНА БУХАРСКОЙ ОБЛАСТИ.**

ТОМ IV

КНИГА 1.1: Расчет предельной стоимости в текущих ценах

Директор ООО «Гор арх проект» Кулиева И.Н



## ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

В соответствии с письмом заказчика  
проведен расчет стартовой стоимости в текущих ценах по объекту:

### **ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ СВП "ТОШМАЧИТ" ПРИ МЕД. ОБЪЕДИНЕНИЯ РОМИТАНСКОГО РАЙОНА БУХАРСКОЙ ОБЛАСТИ.**

Стоимость определена согласно составленной локальной ресурсной ведомости.

Затраты труда рабочих-строителей составляют **3508,828** чел/час.

Расчет заработной платы принят, согласно данным каталога текущих цен ЦЭР и ЦКС Госкомархитекстроя Р.Уз за 2-квартал 2022 года среднечасовая зарплата рабочих-строителей с апреля 2021 года по март 2022 года по Бухарской области составила - 18661,66 сум.

Возврат материалов от разборки стройматериалов, изделий, демонтажа ж/б, м/к - оформляются в установленном порядке между подрядчиком и Заказчиком  
Цены на строительные материалы и материально-технические ресурсы приняты по каталогу текущих цен за II-квартал 2022 года, утвержденного ЦЭР и ЦКС Госкомархитекстроя Р.Уз и рыночных биржевых цен выданных Оценочными организациями и решение о принятии цен оформляются протоколом согласования текущих (договорных) цен на строительные материалы, изделия между заказчиком и подрядчиком.

Затраты на эксплуатацию строительных машин и механизмов приняты на основании прогнозных цен ЦЭР и ЦКС Госкомархитекстроя Р.Уз на 2017-2019 гг.

Прочие затраты подрядчика (Пп) определены согласно с письмом заказчика в пределах 20 % от суммы прямых затрат.

Затраты на страхование строительных рисков приняты в соответствии с п.1 постановления Кабинета Министров Республики Узбекистан от 20 декабря 1999 года № 532 «Об обязательном страховании строительных рисков при возведении объектов за счет государственных средств и кредитов под правительственную гарантию».

Коэффициент риска определяется исходя из прогнозируемого индекса роста цен в строительстве на очередной год, для данного объекта коэффициент риска в смету не включен из-за короткого срока строительства.

В соответствии с «Временным положением о порядке определения стоимости строительства объектов в договорных текущих ценах», утвержденным постановлением Кабинета Министров от 11.06.2003г. №261 и постановлением Кабинета Министров от 3 июля 2003г. «рекомендуемая стартовая стоимость строительства является ориентиром при проведении конкурсных торгов и не может служить основанием для заключения договора подряда.

Рекомендуемая стартовая стоимость в текущих ценах по объекту:

### **ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ СВП "ТОШМАЧИТ" ПРИ МЕД. ОБЪЕДИНЕНИЯ РОМИТАНСКОГО РАЙОНА БУХАРСКОЙ ОБЛАСТИ.**

определилась в сумме **391999,939** тыс.сум

(Триста девяносто один миллион девятьсот девяносто девять тысяч девятьсот тридцать девять сум) с учетом НДС и носит рекомендательный характер

**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ СВП "ТОШМАЧИТ" ПРИ МЕД. ОБЪЕДИНЕНИЯ РОМИТАНСКОГО РАЙОНА БУХАРСКОЙ ОБЛАСТИ.**

**ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ**

в ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость	
			в базисном уровне	
			на.ед.изм.	общая
3	4	5	6	7

**ПО ЛОКАЛЬНОМУ РЕСУРСНОМУ РАСЧЕТУ, СОСТАВЛЕННОМУ НА ОСНОВЕ ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ**

<b>ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ</b>				
Экстракты ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	<b>3508,8283</b>	18661,66	<b>65480561</b>
Экстракты ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	<b>93,5913</b>	--	
	<b>СУМ</b>		<b>1,12</b>	<b>73338228</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>				
АВТОМОБИЛИ РУЗНИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	<b>6,1758</b>	72437	<b>447356</b>
АППАРАТЫ ДЛЯ СВАРКИ	МАШ.-Ч	<b>1,0281</b>	7080	<b>7279</b>
ВИБРАТОРЫ ГЛУБИНЫЕ	МАШ.-Ч	<b>1,8551</b>	1081	<b>2005</b>
ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	<b>23,5969</b>	655	<b>15456</b>
ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	<b>28,9493</b>	950	<b>27502</b>
КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СТОПАННЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	<b>0,8418</b>	76681	<b>64550</b>
КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО	МАШ.-Ч	<b>0,0341</b>	66528	<b>2269</b>
КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	<b>3,3592</b>	127627	<b>428725</b>
КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	<b>0,888</b>	127627	<b>113333</b>
КРАНОВ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	<b>1,0253</b>	1207	<b>1238</b>
КРАНОВ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 19,62 (2) КН (Т)	МАШ.-Ч	<b>0,56504</b>	3672	<b>2075</b>
ДРУГОВЕРТЫ	МАШ.-Ч	<b>3,2341</b>	851	<b>2752</b>
МАШИНЫ ШТРОФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	<b>24,5289</b>	1327	<b>32550</b>
ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ.-Ч	<b>47,3864</b>	19164	<b>908113</b>
ПРЕВРАЩАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-380 А	МАШ.-Ч	<b>13,6697</b>	11102	<b>151761</b>
ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	<b>16,8715</b>	18892	<b>318736</b>
ПЛИТЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	<b>0,022</b>	916	<b>20</b>
ПЛИТЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч	<b>0,048464</b>	916	<b>44</b>
РАСТВОРОМЕШАЛКИ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ВОДОЦЕМЕНТНЫХ И БЕТОННЫХ РАСТВОРОВ 350 Л	МАШ.-Ч	<b>0,234278</b>	2972	<b>696</b>
СТАНКИ КОМПРЕССОРНЫЕ УНИВЕРСАЛЬНЫЕ	МАШ.-Ч	<b>4,8948</b>	26529	<b>129854</b>
СТАНКИ КОМПРЕССОРНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	<b>1,7019</b>	862	<b>1467</b>
РАСТВОРОСМЕШАТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ.-Ч	<b>0,091</b>	14763	<b>1343</b>
СТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ	МАШ.-Ч	<b>1,02</b>	12410	<b>12658</b>
ПРЕВРАЩАТЕЛИ ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КОЛО), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ.-Ч			
СТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	<b>6,3825</b>	4656	<b>29717</b>
ДРУГОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	<b>8,1119</b>	851	<b>6903</b>
АВТОМОБИЛИ СОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	<b>1,408</b>	54548	<b>76804</b>
АВТОМОБИЛИ СОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	<b>6,6247</b>	54548	<b>361364</b>
АВТОМОБИЛИ СОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	<b>0,888</b>	71069	<b>63109</b>
ПРЕВРАТКИ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ.-Ч	<b>0,645165</b>	4254	<b>2745</b>
АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	<b>1,4478</b>	1077	<b>1559</b>
РАСТВОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	<b>0,02835</b>	669,8	<b>19</b>

3	4	5	6	7
МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	40,1467	1676	67286
ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	25,2092	1176	29646
РАСТВОРОСМЕШИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ.-Ч	2,5526	14280	36451
	СУМ			3347386
<b>МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ</b>				
АНКЕРНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ ПРЯМЫХ ИЛИ ГНУТЫХ КРУГЛЫХ СТЕРЖНЕЙ С РЕЗЬБОЙ В КОМПЛЕКТЕ С ШАЙБАМИ И ГАЙКАМИ ИЛИ БЕЗ НИХ), ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ОТДЕЛЬНО	Т	0,0044	10462281	46034
БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В12,5 М-150/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	8,6958	585565	5091956
БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В15 М-200/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	2,2736	632332	1437670
ВЕНА	М3	2,8155	401	1129
ВЕНА	М3	9,613	401	3855
КОРДАРИМ-7	1000ШТ	0,504	800000	403200
РАСТВОР ПОЛЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА:	М3	0,028	361303	10116
РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	0,029	328520	9527
РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	М3	2,1863	279350	610743
РАСТВОР ПОЛЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ, МАРКА: 50	М3	0,29925	347882	104104
СМЕСЬ РАСТВОРНАЯ СМЕСЬ "РОТБАН"	Т	0,8904	1607016	1430887
БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	М3	0,1323	547027	72372
ДЕКОРАТИВНЫЕ ПАНЕЛИ ТИПА "ТУНУКАБОНД" ТОЛЩ. 4ММ	М2	25,938	80518	2088476
ВИНТЫ СИМОНАРЕЗАЮЩИЕ	ШТ	565,92	200	113184
ВИНТЫ АНКЕРНЫЕ	ШТ	47,16	520	24523
УПЛОТК ЗАРУЖЕНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	11,263	3913	44072
УПЛОТК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	11,263	3913	44072
СРЕДНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	64,36	3913	251841
РАСТУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	25,744	3913	100736
АНКЕРНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ	М	6,0675	7580	45992
ВЕНА				
ЛИСТЫ ИЗВЕСТКОЦЕМЕНТНЫЕ ВОЛНИСТЫЕ УНИФИЦИРОВАННОГО ПРОФИЛЯ КРОМ ТОЛЩИНОЙ 7,5 ММ	М2	37,7	32600	1229020
БЛОКОВЫЕ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1.8 КГ	КГ	0,048	4975	239
ВИНТЫ НЕКОТОРЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ КРОВЕЛЬНЫЕ, МАРОК: БНК-45/18, 55/18-45/18	Т	0,001	5755077	5755
ВИНТЫ С ЦИЛИНДРИЧЕСКОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ	Т	0,001224	18002000	22034
ВИНТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,000496	16177000	8024
БЛОКИ ТРИКОСОВЫЕ ОДИНОВАННЫЕ ДЛЯ ИЗОСТАЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5X120 ММ	Т	0,000996	16000000	15936
БЛОКИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6X50 ММ	Т	0,000757	16000000	12112
БЛОКИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,000908	16000000	14528
ВИНТЫ РАСТВОРНЫЕ	100ШТ	2,2444	15000	33666
ВИНТЫ РАСТВОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	4,2	1500	6300
ВЕНА	КГ	10,512	22219	233566
БЛОК УСИЛЕННЫЙ	КГ	7,592	16000	121472
ВИНТЫ КЕРМАНГАНТНЫЕ	М2	4,08	160000	652800
ВИНТЫ КЕРМАНГАНТНЫЕ	М2	38,3418	160000	6134688
КОРТЕК ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ ОСТЕКЛЕННЫЕ С УСТАНОВЛЕННЫМИ ПРИБОРАМИ	М2	1,29	891797	1150418
БЛОКИ ОКОННЫЕ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ ОСТЕКЛЕННЫЕ С УСТАНОВЛЕННЫМИ ПРИБОРАМИ	М2	13,1	891797	11682541
БЛОКИ ОКОННЫЕ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ ОСТЕКЛЕННЫЕ С УСТАНОВЛЕННЫМИ ПРИБОРАМИ /ВИТРАЖ/	М2	17	683027	11611459
СМЕСЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ I	Т	0,001048	700000	734
МЕЛ ТРИКОСОВЫЙ МОЛОТЫЙ	Т	0,074736	700000	52315
МОСТОВЫЕ ВЕНУЩИЕ Г-3	Т	0,059959	350000	20986
ВИНТЫ РАСТВОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 ММ	10 ШТ	42,3167	1500	63475
ВИНТЫ СИМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ	ШТ	29,799	200	5960
ВИНТЫ СИМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ	ШТ	3,7422	200	748
ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕТИЦЫ	М	0,7392	1200	887
ПРОФИЛЬ ТРАПЕЦЕВИДНЫЙ И СИНУСОВИДНЫЙ С КРЫШЕЙ ТОЛЩ. МЕТАЛЛА 0,5 ММ	М2	5,082	81995	416699
РАСТВОРНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК	Т	0,000566	35530000	20110
РАСТВОРЫ ЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,435546	9500000	4137687

3	4	5	6	7
КРАСКИ ФАСАДНЫЕ	Т	0,02318	13100000	303658
КРАСКА	КГ	2,152	22000	47344
КЛЕЙ ПЛИТОЧНЫЙ "СТАРАТЕЛЬ-СТАНДАРТ"	КГ	351,045	1360	477421
ПРИНТОВКА ГФ-101 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,005331	15400000	82097
ПРИНТОВКА	Т	0,063105	15400000	971817
ПЛЕКЕЛЬ-ПРОВОД ДЛ. 65 ММ	ШТ	252,2526	200	50451
РАСТВОРИТЕЛЬ	Т	0,000048	13980000	671
РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т	0,000484	20338000	9844
СМЕСЬ РАСТВОРНАЯ СМЕСЬ ДЛЯ УСТРОЙСТВА НАЛИВНОГО ПОЛА	КГ	1148,4	2080	2388672
ЭМАЛЬ СТРУБОВАЯ	КГ	1,4	4200	5880
ПРИНТОВКА НА ОСНОВЕ МИКРОКАЛЬЦИТА	КГ	53,92	14000	754880
ПЛИТКА КЕМБЕРИРОВАННАЯ К-3	Т	0,000091	10000000	910
КЛЕЙ КАПЛИЧНЫЙ ЖИДКИЙ	КГ	15,134	8500	128639
КЛЕЙ "ЭКСТРАД"	Т	0,0638	5360000	341968
ЭМАЛЬ КВ-105 СЕРАЯ	Т	0,1348	2880000	388224
ЭМАЛЬ КЛЕВАЯ	Т	0,570094	1275000	726870
ЭМАЛЬ ЧАСТИЧНО-КЛЕВАЯ	Т	0,00841	1275000	10723
КЛЕЙ ДЛЯ ПЛИТОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	Т	0,199357	1360000	271126
ЭМАЛЬ КВ-105 СЕРАЯ	Т	0,006926	35530000	246081
ПЛЕКЕЛЬ РЕЗИНОВЫЙ НА ТЕПЛОЗВУКОИЗОЛИРУЮЩЕЙ ПЛИТКОВОЙ (РЕЗИН)	М2	130,152	88211	11480838
ЭМАЛЬ ЭПИТЕНО-ЛАТЕКСНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	Т	0,00446	5755077	25668
МАССА ИНДУСТРИАЛЬНОЕ И-20А	Т	0,00005	6242000	312
ПЛЕКЕЛЬ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0,00252	4975000	12537
ПЛЕКЕЛЬ КВАДРАТНЫЕ МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,082698	4975000	411423
ПРИНТОВКА КЕМБЕРИРОВАННАЯ СЕРИКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	0,000097	9090000	882
КОЛЬЦА ПИРЕКСИТАННАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,000024	7217394	173
ПРИНТОВКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО РАЗМЕРЕНИЯ ДИШКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,0146	9090000	132714
ПРИНТОВКА СЕТКА ДИАМЕТРОМ 1,1 ММ	Т	0,000093	9611000	894
ЛЕНТА ПЛИТОВАЯ С ЛИТКИМ СЛОЕМ, МАРКИ А	КГ	0,356	6910	2460
КЕРОСИН ДЛЯ ТЕХНИЧЕСКИХ ЦЕЛЕЙ МАРК КТ-1, КТ-2	Т	0,00232	11520000	26726
МАТ-СЕРИТ	Т	0,00051	17204000	8774
КОСОРД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	1,2496	5119	6397
МАССА ТЕРМОСТАТИЧЕСКОЕ 72%	ШТ	19,9296	1208	24075
КОСОРД НЕФТЯНОЙ МАРКИ А	Т	0,000729	5082000	3705
ЭМАЛЬ ОСНОВАЯ	КГ	0,178	3200	570
ПОРТЛАНЦЕМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ	Т	0,00523	620000	3243
РЕЗЬБЧАТЫЙ ШАРИК 400				
ПРИНТОВКА ПИЛКОВАЯ ГОЛОВКОЙ 2,5X20 ММ	Т	0,000083	16827000	1397
ПРИНТОВКА ПИЛКОВАЯ ГОЛОВКОЙ 4X40 ММ	Т	0,000156	16827000	2625
ПРИНТОВКА ПИЛКОВАЯ ГОЛОВКОЙ 5X70 ММ	Т	0,002349	17566000	41263
ВЕРТУШКА ДИАМЕТРОМ 4 ММ 342	Т	0,002372	15200000	36054
ВЕРТУШКА ДИАМЕТРОМ 4 ММ 346	Т	0,005875	15200000	89300
ВЕРТУШКА ДИАМЕТРОМ 5 ММ 342А	Т	0,00216	15200000	32832
ВЕРТУШКА ДИАМЕТРОМ 6 ММ 342	Т	0,000396	15200000	6019
ВЕРТУШКА 10ММ 345	КГ	0,29475	15200	4480
ПРИНТОВКА РЕЗАЮЩАЯ (ТН) 3,5/35 ММ	ШТ	423,167	200	84633
РУС ДЕРЕВЯННЫЙ	М3	0,0164	4497872	73765
МАТТЕРИЯ ТЕКСТИЛЬНАЯ ПРОПИТАННАЯ	Т	0,000019	2000000	38
ПЕСОК ПИЛКОВАЯ ШЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ПИЛКОВАЯ, МАРКА ИИ, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	М3	0,048668	10330	503
ПЕСОК	М2	1,2701	2300	2921
ПРИНТОВКА ПИЛКОВАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	2,8676	12250	35128
ПЕСОК ПИЛКОВАЯ	КГ	0,351	560	197
МАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	М3	0,000168	4497872	756
МАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	М3	0,04976	4497872	223814
МАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ И БОЛЕЕ II СОРТА	М3	0,00792	4497872	35623
МАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	0,006256	4497872	28139

3	4	5	6	7
ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-125 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	МЗ	0,027648	4497872	124357
ПРОФИЛИ МАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	МЗ	0,00223	4497872	10030
КОЛЬЦА РЕЗИНОВЫЕ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ (МАНЖЕТЫ) ДЛЯ РЕЗЕРВУАРОВ БАТОРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 50-300 ММ	КГ	1,29	7200	9288
ТАСОВ ТРИПУТАННАЯ	КГ	3,636	1000	3636
СТАЛЬКА МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ	Т	0,00315	4975000	15671
КОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	Т	0,000112	15484000	1734
МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ КАРКАС ИЗ ЖЕСТЯННОГО ПРОФИЛЯ	Т	0,028296	15488413	438260
ВИТКИ СРОВОЕ	КГ	0,24	2200	528
БЕЗЕЛЬ	МЗ	0,1575	75000	11813
КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,074939	35530000	2662583
СЫР	Т	0,001664	24700000	41101
РАСТВОР ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ	МЗ	4,6042	444012	2044320
ПАНЕЛИ ПЕЛЛИДОННЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	4,2	31500	132300
КРАСКИ НА ОСНОВЕ АCRYL	Т	0,06128	7884518	483163
МЕТАЛЛ	КГ	2,0919	1000	2092
ДЕТАЛИ ДЕРЕВЯННЫЕ ЛЕСОВ	МЗ	0,012951	4497872	58252
ДЕТАЛИ ЗАКЛАДНЫЕ И НАКЛАДНЫЕ	Т	0,004	15488413	61954
КАРКАСЫ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	Т	0,153506	15488413	2377564
СВЯЗКИ ДЛЯ ПИЛОВ ПЛАСТИКОВЫЕ	М	162,509	8261	1342487
СВЯЗКИ РЕЗИНОВЫЕ	М2	7	48000	336000
ПАНЕЛИ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ	М2	4,12	59288	244267
СВЯЗКИ	ШТ	0,05676	12800	727
МЕТЫ ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)	МЗ	1,7766	565585	1004818
СМЕСЬ РАСТВОРА СУХОЯ	Т	0,023328	1100000	25661
СМЕСЬ СУХОЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	Т	0,011818	7750000	91590
ПРАШЬЯ КЕРАМИКОВАЯ	МЗ	12,8647	435000	5596145
ПРАШЬЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	МЗ	2,3424	43478	101843
ПРИМАНОГАТА, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,365421	3200	1169
ПРОФИЛИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	Т	0,000084	16000000	1344
ПРОФИЛИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ)	КГ	0,39	20000	7800
ПРОФИЛИ РЕЗИНОВЫЕ	100ШТ	1,8504	5000	9252
ПРОФИЛИ РЕЗИНОВЫЕ	ШТ	62,4	65	4056
ПРОФИЛИ РЕЗИНОВЫЕ Д 125 ММ	ШТ	10,784	8600	92742
ПРОФИЛИ	10ШТ	163,52	250	40880
ПРОФИЛИ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И ПРОФИЛИ С ПРЕКЛАДНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАНЫХ ПРОФИЛЕЙ, СРЕДНЕМАКСИМАЛЬНОЙ СКОРОСТИ ЕДИНИЦЫ СВЫШЕ 0.1 ДО 0.5 Т	Т	0,001049	15488413	16247
КОНСТРУКЦИИ СТАЛЬНЫЕ ЛЕСТНИЦА	Т	0,614	15488413	9509886
КОНСТРУКЦИИ СТАЛЬНЫЕ ОГРАЖДЕНИЯ	Т	0,056	15488413	867351
СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ СТОЕК	Т	0,086	15488413	1332004
КОНСТРУКЦИИ СТАЛЬНЫЕ ПРОГОНОВ	Т	0,05	15488413	774421
ВНЕШНИЕ СТОЙКИ ДЕРЕВОМЕТАЛЛИЧЕСКИЕ РАЗДВИЖНЫЕ	ШТ	0,0224	15000	336
ПАНЕЛИ ДОСК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	1,2533	55871	70023
ПАНЕЛИ МАТЕРИАЛЫ ПО ПРОЕКТНЫМ ДАННЫМ	М2	4,8926	55871	273354
ПАНЕЛИ СТАЛЬНЫЕ И ЧАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,01056	14872000	157048
ПАНЕЛИ СТАЛЬНЫЕ И ЧАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 16 ММ	Т	0,000935	13567000	12685
СМЕСЬ ДЛЯ РАБАВАЛЬНИКОВ СМ-УМ С ФАРФОРОВЫМ РАСТВОРОМ С АБРАЗИВОМ	КОМПЛ	7	280870	1966090
МЕТАЛЛ ПРОВОД	КГ	0,4	6910	2764
РАБАВАЛЬНИКИ	ШТ	7	632500	4427500
РАСТВОР "СТРУКТЕРА" (РАЗНОЙ ЦВЕТНОСТИ)	Т	0,039005	8200000	319841
РЕЗЬБА ФИГУРНЫЕ СДФ-30	100 ШТ	5,2728	8000	42182
РЕЗЬБА ПАНЕЛИ МАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12X70 ММ	10 ШТ	62,361	1500	93542
ВЕРХНИЕ БЛОКИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ	М2	25,12	871010	21879771
ПАНЕЛИ КЕРАМИЧЕСКАЯ	М2	79,5702	48000	3819370
ПАНЕЛИ СВЕДЕНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,7008	12000	8410



3	4	5	6	7
ФИЛЬТР ДАТЧИК МОФТОВЫЙ ВОДЯНОЙ ДУ-50	ШТ	1	352591	352591
КОТЛЫ УНИВЕРСАЛЬНЫЕ ОТОПИТЕЛЬНЫЕ И ВОДОГРЕЙНЫЕ К-50 Г	ШТ	1	14662224	14662224
МОНИТОР 480-LED 32 ARTEL	ШТ	1	2789500	2789500
КАМЕРА ВИДЕОНАБЛ 32-NVR. ВИДЕОРЕГИСТРАТОР (ДЛИНА ПРОВОДА ДО 100 МЕТРОВ) 1-АУДИО Вых., 1SATA,РАЗР.1920X1080P:25(P)/30(N) H265 (UCASE)	ШТ	1	1890000	1890000
БЛОК ЗАРЯДКИ USB-S A-12V	ШТ	1	100304	100304
АДАПТЕР ДЛЯ ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЯ 10А	ШТ	1	313043	313043
СВЕТИЛЬНИКИ УОЦВ-6 С АВТОМАТОМ	ШТ	2	439130	878260
СИСТЕМА ФИЛЬТР (ПИЛОТ КАБЕЛЬНЫЙ L-3М)	ШТ	1	87500	87500
ДИСК HDD 4000GB SEAGATE	ШТ	1	1685600	1685600
МАРШРУТИЗАТОР POE SWITCH 8 PORT	ШТ	1	526300	526300
ЦИФРОВАЯ ВИДЕОКАМЕРА DS-2CD2020F-1 "HIKVISION"	ШТ	2	651260	1302520
<b>Итого по оборудованию</b>	<b>СУМ</b>			<b>40672194</b>
<b>Транспортные услуги 2%</b>	<b>СУМ</b>		<b>0,02</b>	<b>813444</b>
<b>Всего по оборудованию</b>	<b>СУМ</b>			<b>41485637</b>

**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ СВП "ТОШМАЧИТ" ПРИ МЕД. ОБЪЕДИНЕНИЯ РОМИТАНСКОГО РАЙОНА**  
(наименование стройки)

**ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ №**  
(локальная ресурсная смета)

Код строки	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
			на ед. измерения	по проектным данным
3		4	5	6
<b>РАЗДЕЛ 1. ПРОЕМЫ</b>				
01040101	<b>СВЕТЛЫЕ ОКОННЫХ И ФОРТОЧНЫХ ПЕРЕПЛЕТОВ: ОСТЕКЛЕННЫХ</b>	<b>100М2</b>	<b>0,1439</b>	
0104010101	Затраты труда рабочих-строителей	ЧЕЛ.-Ч	46,11	6,6352
0104010102	Затраты труда машинистов	ЧЕЛ.-Ч	0,93	0,133827
0104010103	Подъемники/мачтовые строительные 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,93	0,133827
0104010104	Строительный мусор	Т	3,42	0,492138
01040102	<b>ДЕМОНТАЖ ОКОННЫХ И ФОРТОЧНЫХ КОРОБОК: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ С ОТБИВКОЙ</b>	<b>100ШТ</b>	<b>0,1300</b>	
0104010201	Затраты труда рабочих-строителей	ЧЕЛ.-Ч	129,29	16,8077
0104010202	Подъемники/мачтовые строительные 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,7	0,091
0104010203	Изоляционно-тепловые электрические	МАШ.-Ч	3,45	0,4485
0104010204	Строительный мусор	Т	10,66	1,3858
01040103	<b>СВЕТЛЫЕ ДВЕРНЫХ ПОЛОТЕН</b>	<b>100М2</b>	<b>0,2512</b>	
0104010301	Затраты труда рабочих-строителей	ЧЕЛ.-Ч	36,28	9,1135
0104010302	Строительный мусор	Т	1,18	0,296416
01040104	<b>ДЕМОНТАЖ ДВЕРНЫХ КОРОБОК В КАМЕННЫХ СТЕНАХ: С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ</b>	<b>100ШТ</b>	<b>0,1600</b>	
0104010401	Затраты труда рабочих-строителей	ЧЕЛ.-Ч	180,89	28,9424
0104010402	Изоляционно-тепловые электрические	МАШ.-Ч	9,52	1,5232
0104010403	Строительный мусор	Т	10,5	1,68
01040105	<b>УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЕВЫХ, АЛЮМИНИЕВЫХ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ОТКРЫТЫХ/ЗАКРЫТЫХ (ПОВОРОТНЫХ, ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ): С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2</b>	<b>100 М2</b>	<b>0,1310</b>	
0104010501	Затраты труда рабочих-строителей	ЧЕЛ.-Ч	115,42	15,12
0104010502	Затраты труда машинистов	ЧЕЛ.-Ч	5,95	0,77945
0104010503	Использование автомобильного хода при работе на других видах строительства 10 Т	МАШ.-Ч	3,78	0,49518
0104010504	Подъемники/мачтовые строительные 0,5 Т	МАШ.-Ч	3,78	0,49518
0104010505	Деревозащиты строительно-монтажные	МАШ.-Ч	6,8	0,8908
0104010506	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 Т	МАШ.-Ч	2,17	0,28427
0104010507	Переключатели электрические	МАШ.-Ч	10,46	1,3703
0104010508	Оконные блоки из алюминиевых профилей остекленные с установленными приборами	М2	100	13,1
0104010509	Дверная фурнитура дл. 45 мм	ШТ	533	69,823
0104010510	Дверные саморезы 35 мм	КГ	1,92	0,25152
01040106	<b>УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЕВЫХ, АЛЮМИНИЕВЫХ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ОТКРЫТЫХ/ЗАКРЫТЫХ (ПОВОРОТНЫХ, ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ): С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 М2</b>	<b>100 М2</b>	<b>0,0129</b>	
0104010601	Затраты труда рабочих-строителей	ЧЕЛ.-Ч	161,82	2,0875
0104010602	Затраты труда машинистов	ЧЕЛ.-Ч	3,7	0,04773
0104010603	Использование автомобильного хода при работе на других видах строительства 10 Т	МАШ.-Ч	1,48	0,019092
0104010604	Подъемники/мачтовые строительные 0,5 Т	МАШ.-Ч	5,31	0,068499
0104010605	Деревозащиты строительно-монтажные	МАШ.-Ч	9,52	0,122808
0104010606	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 Т	МАШ.-Ч	2,22	0,028638
0104010607	Переключатели электрические	МАШ.-Ч	14,65	0,188985
0104010608	Оконные детали из алюминиевого профиля размером 60x27x0,6	М	75	0,9675
0104010609	Дверные блоки из алюминиевых профилей остекленные с установленными приборами	М2	100	1,29
0104010610	Дверная фурнитура дл. 45 мм	ШТ	600	7,74
0104010611	Дверные саморезы 35 мм	КГ	2,2	0,02838
01040107	<b>УСТАНОВКА БЛОКОВ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЕВЫХ, АЛЮМИНИЕВЫХ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2</b>	<b>100М2</b>	<b>0,2512</b>	
0104010701	Затраты труда рабочих-строителей	ЧЕЛ.-Ч	89,47	22,4749
0104010702	Затраты труда машинистов	ЧЕЛ.-Ч	3,65	0,91688
0104010703	Использование автомобильного хода при работе на других видах строительства 10 Т	МАШ.-Ч	1,66	0,416992
0104010704	Подъемники/мачтовые строительные 0,5 Т	МАШ.-Ч	9,69	2,4341
0104010705	Деревозащиты строительно-монтажные	МАШ.-Ч	3,84	0,964608
0104010706	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 Т	МАШ.-Ч	1,99	0,499888
0104010707	Переключатели электрические	МАШ.-Ч	5,91	1,4846
0104010708	Дверная фурнитура дл. 45 мм	ШТ	533	133,8896
0104010709	Дверные блоки из алюминиевого профиля	М2	100	25,12
0104010710	Дверные саморезы 35 мм	КГ	1,92	0,482304
01040108	<b>ДЕТНАСОВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ</b>	<b>100М2</b>	<b>0,2900</b>	

3	4	5	6
МАШ-Ч	МАШ-Ч	0,65	0,172055
Т	Т	0,019	0,005029
Т	Т	0,0014	0,000371
<b>МЗ</b>		<b>0,3200</b>	
<b>100М2</b>		<b>0,0800</b>	
ЧЕЛ-Ч	ЧЕЛ-Ч	12,32	0,9856
ЧЕЛ-Ч	ЧЕЛ-Ч	0,04	0,0032
МАШ-Ч	МАШ-Ч	0,01	0,0008
МАШ-Ч	МАШ-Ч	0,03	0,0024
Т	Т	0,0006	0,000048
Т	Т	0,0208	0,001664
КГ	КГ	0,2	0,016

**РАЗДЕЛ 3. ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА**

**РАЗДЕЛ 4. 1-ЭТАЖ**

<b>100М2</b>		<b>0,1830</b>	
ЧЕЛ-Ч	ЧЕЛ-Ч	38,3	7,0089
ЧЕЛ-Ч	ЧЕЛ-Ч	0,86	0,15738
МАШ-Ч	МАШ-Ч	0,86	0,15738
Т	Т	2,49	0,45567
<b>100М2</b>		<b>0,0420</b>	
ЧЕЛ-Ч	ЧЕЛ-Ч	69,87	2,9345
ЧЕЛ-Ч	ЧЕЛ-Ч	1,44	0,06048
МАШ-Ч	МАШ-Ч	1,44	0,06048
Т	Т	5,2	0,2184
<b>МЗ</b>		<b>1,8300</b>	
ЧЕЛ-Ч	ЧЕЛ-Ч	2,4	4,392
ЧЕЛ-Ч	ЧЕЛ-Ч	0,55	1,0065
МАШ-Ч	МАШ-Ч	0,09	0,1647
МАШ-Ч	МАШ-Ч	0,46	0,8418
МАШ-Ч	МАШ-Ч	0,93	1,7019
МЗ	МЗ	0,15	0,2745
МЗ	МЗ	1,28	2,3424
<b>МЗ</b>		<b>1,8300</b>	
ЧЕЛ-Ч	ЧЕЛ-Ч	1,8	3,294
МАШ-Ч	МАШ-Ч	0,48	0,8784
МЗ	МЗ	1,02	1,8666
МЗ	МЗ	0,35	0,6405
Т	Т	0,002	0,00366
МЗ	МЗ	0,001	0,00183
<b>100М2</b>		<b>0,7101</b>	
ЧЕЛ-Ч	ЧЕЛ-Ч	126,56	89,8703
МАШ-Ч	МАШ-Ч	1,8	1,2782
МАШ-Ч	МАШ-Ч	53,76	38,175
Т	Т	6,6	4,6867
<b>100М2</b>		<b>0,7101</b>	
ЧЕЛ-Ч	ЧЕЛ-Ч	40,65	28,8656
ЧЕЛ-Ч	ЧЕЛ-Ч	1,27	0,901827
МАШ-Ч	МАШ-Ч	4,7	3,3375
МАШ-Ч	МАШ-Ч	1,27	0,901827
МЗ	МЗ	2,04	1,4486
МЗ	МЗ	3,5	2,4853
<b>100М2</b>		<b>0,7101</b>	
ЧЕЛ-Ч	ЧЕЛ-Ч	1	0,7101
ЧЕЛ-Ч	ЧЕЛ-Ч	0,42	0,298242
МАШ-Ч	МАШ-Ч	4,64	3,2949
МАШ-Ч	МАШ-Ч	0,42	0,298242
МЗ	МЗ	1,02	0,724302
<b>100 М2</b>		<b>0,7101</b>	
ЧЕЛ-Ч	ЧЕЛ-Ч	119,78	85,0558
ЧЕЛ-Ч	ЧЕЛ-Ч	4,5	3,1955
МАШ-Ч	МАШ-Ч	0,36	0,255636
МАШ-Ч	МАШ-Ч	2,3	1,6332
МАШ-Ч	МАШ-Ч	0,28	0,198828
МАШ-Ч	МАШ-Ч	1,56	1,1078
МЗ	МЗ	0,1	0,07101
КГ	КГ	450	319,545
КГ	КГ	0,5	0,35505
Т	Т	0,05	0,035505
М2	М2	102	72,4302
<b>100М2</b>		<b>0,1828</b>	
ЧЕЛ-Ч	ЧЕЛ-Ч	45,6	8,3357
ЧЕЛ-Ч	ЧЕЛ-Ч	0,16	0,029248
МАШ-Ч	МАШ-Ч	0,1	0,01828
МАШ-Ч	МАШ-Ч	0,06	0,010968

	3	4	5	6
	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,041	0,007495
	ШЕБЕНЬ ШЕБЕНОВАЯ (ШЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	М3	0,0024	0,000439
	ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0172	0,003144
	ШПАТЛЕР	КГ	0,18	0,032904
	ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ	1000М2	0,0011	0,000201
	<b>УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НАЛИВНЫХ СОСТАВОМ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ 5 ММ</b>	<b>100 М2 ПОЛА</b>		<b>0,1830</b>
	КОМАНДА ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	9,52	1,7422
	КОМАНДА ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,48	0,08784
	ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	5,52	1,0102
	ПОДАРИМКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,21	0,03843
	ПОДАРИМКИ ВОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,27	0,04941
	ШЕБЕНЬ	М3	0,615	0,112545
	ШПАТЛЕР	Т	0,03	0,00549
	СТРОИТЕЛЬНАЯ СМЕСЬ ДЛЯ УСТРОЙСТВА НАЛИВНОГО ПОЛА	КГ	900	164,7
	<b>УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ РЕЛИНА НА КЛЕЕ БУСТИЛАТ</b>	<b>100М2</b>		<b>0,1830</b>
	КОМАНДА ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	47,06	8,612
	КОМАНДА ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,88	0,16104
	ПОДАРИМКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,36	0,06588
	ПОДАРИМКИ ВОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,52	0,09516
	ОБРАЗОВАТЕЛЬ	Т	0,05	0,00915
	ОБРАЗОВАТЕЛЬ РЕЗИНОВЫЙ НА ТЕПЛОЗВУКОИЗОЛИРУЮЩЕЙ ПОДСОСНОВЕ (РЕЛИН)	М2	102	18,666
	ШПАТЛЕР	КГ	0,5	0,0915
	<b>УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ</b>	<b>100М</b>		<b>0,6080</b>
	КОМАНДА ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	6,66	4,0493
	КОМАНДА ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,03	0,01824
	ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,33	0,80864
	ПОДАРИМКИ	МАШ.-Ч	2,01	1,2221
	ПОДАРИМКИ ВОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,01824
	ШПАТЛЕР НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	4,256
	ШПАТЛЕР ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	4,256
	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	40	24,32
	ОБРАЗОВАТЕЛЬ ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	16	9,728
	ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 ММ	10 ШТ	26,3	15,9904
	ОБРАЗОВАТЕЛЬ НАРЕЗАЮЩИЙ (ТН) 3,5/35 ММ	ШТ	263	159,904
	ПЛИНТУСА ДЛЯ ТОЛОВ ПЛАСТИКОВЫЕ	М	101	61,408
	<b>УСТРОЙСТВО ОТКЛЮЧЕНИЙ ИЗ ПРОФИЛ РАЗМЕР 40X25X2ММ</b>	<b>Т</b>		<b>0,0560</b>
	КОМАНДА ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	38,26	2,1426
	КОМАНДА ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,89	0,04984
	ОБРАЗОВАТЕЛЬ НА ПЕРИОДИЧЕСКОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,29	0,01624
	ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 19,62 (2) КН (Т)	МАШ.-Ч	10,09	0,56504
	ОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч	10,97	0,61432
	ПОДАРИМКИ ВОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,44	0,02464
	ОБРАЗОВАТЕЛЬ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	2,09	0,11704
	ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,00003	0,000002
	ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00001	0,000001
	ОБРАЗОВАТЕЛЬ (ТН-42) КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,00031	0,000017
	ОБРАЗОВАТЕЛЬ (МРК) Р-4	Т	0,0006	0,000034
	ОБРАЗОВАТЕЛЬ ТОРЦЕВАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,00003	0,000002
	ОБРАЗОВАТЕЛЬ ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗОБРАЗНЫЙ	М3	1,7	0,0952
	ОБРАЗОВАТЕЛЬ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,006	0,000336
	ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ПРОПИТАННЫЕ	Т	0,0001	0,000006
	ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 4-75 ММ I СОРТА	М3	0,0005	0,000028
	ОБРАЗОВАТЕЛЬ СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,51	0,02856
	ОБРАЗОВАТЕЛЬ СТАЛЬНЫЕ ОГРАЖДЕНИЯ	Т	1	0,056
	ОБРАЗОВАТЕЛЬ СВАРКИ, ТИПА ТК, КОНСТРУКЦИИ 6X19(1+6+12)+1 О.С. ОЦИНКОВАННЫЙ, ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ, МАРКИРОВочНАЯ ГРУППА 1770 Н/ММ2, ДИАМЕТРОМ, ММ: 5,5	10М	0,0187	0,001047
	<b>УСТРОЙСТВО МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ ГРУНТОВКОЙ ГФ-021</b>	<b>100М2</b>		<b>0,0390</b>
	КОМАНДА ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	5,31	0,20709
	КОМАНДА ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,02	0,00078
	ПОДАРИМКИ НА 5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,00039
	ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,01	0,00039
	ПОДАРИМКИ ВОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,00039
	ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ	МАШ.-Ч	1,12	0,04368
	ОБРАЗОВАТЕЛЬ (ТН-42) КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,012	0,000468
	ОБРАЗОВАТЕЛЬ (МРК) МАРКИ А	Т	0,002	0,000078
	<b>УСТРОЙСТВО МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЭМАЛЬЮ ПФ-115</b>	<b>100М2</b>		<b>0,0390</b>
	КОМАНДА ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	3,83	0,14937
	КОМАНДА ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,02	0,00078
	ПОДАРИМКИ НА 5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,00039
	ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,01	0,00039
	ПОДАРИМКИ ВОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,00039
	ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ	МАШ.-Ч	0,65	0,02535
	ОБРАЗОВАТЕЛЬ (ТН-42) КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,019	0,000741
	ОБРАЗОВАТЕЛЬ (МРК) МАРКИ А	Т	0,0014	0,000055
	<b>УСТРОЙСТВО МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ВНУТРЕННИХ СТЕН ПО КАМНИЮ ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ</b>	<b>100М2</b>		<b>1,0980</b>
	<b>ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ МЕСТ: ДО 1 М2 ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ ДО 20 ММ</b>			

	3	4	5	6
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ.-Ч	203,07	222,9709
ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ		ЧЕЛ.-Ч	0,67	0,73566
ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т		МАШ.-Ч	0,67	0,73566
ВОДА		МЗ	0,35	0,3843
РАСТВОР ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ		МЗ	2,2	2,4156
СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР		Т	3,38	3,7112
<b>ОКРАШИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ: РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: ДО 35 %</b>		<b>100М2</b>	<b>1,9300</b>	
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ.-Ч	28,02	54,0786
ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ		ЧЕЛ.-Ч	0,16	0,3088
ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т		МАШ.-Ч	0,1	0,193
АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т		МАШ.-Ч	0,06	0,1158
ВОДА		МЗ	0,24	0,4632
МЕЛ ПРИРОДНЫЙ МОЛОТЫЙ		Т	0,012	0,02316
КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ		Т	0,067	0,12931
КЛЕЙ МАЛЯРНЫЙ ЖИДКИЙ		КГ	2,43	4,6899
ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ		Т	0,064	0,12352
МЫЛО ТВЕРДОЕ ХОЗЯЙСТВЕННОЕ 72%		ШТ	3,2	6,176
ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ		МЗ	0,0044	0,008492
БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ		1000М2	0,0016	0,003088
<b>УЛУЧШЕННАЯ МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ СТЕН ЗА ДВА РАЗА С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: ДО 35 %</b>		<b>100М2</b>	<b>1,7300</b>	
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ.-Ч	51,19	88,5587
ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ		ЧЕЛ.-Ч	0,16	0,2768
ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т		МАШ.-Ч	0,1	0,173
АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т		МАШ.-Ч	0,06	0,1038
ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ		Т	0,0409	0,070757
ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ		МЗ	0,0024	0,004152
КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ		Т	0,0211	0,036503
ВЕТОШЬ		КГ	0,18	0,3114
БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ		1000М2	0,0011	0,001903
<b>ГЛАДКАЯ ОБЛИЦОВКА СТЕН, СТОЛБОВ, ПИЛЯСТР И ОТКОСОВ [БЕЗ КАРНИЗНЫХ, ПЛИНТУСНЫХ И УГЛОВЫХ ПЛИТОК] БЕЗ УСТАНОВКИ ПЛИТОК ТУАЛЕТНОГО ГАРНИТУРА ИЛИ КЛЕЕ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ</b>		<b>100М2</b>	<b>0,0400</b>	
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ.-Ч	159,67	6,3868
ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ		ЧЕЛ.-Ч	1,65	0,066
АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т		МАШ.-Ч	0,08	0,0032
ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т		МАШ.-Ч	0,27	0,0108
РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л		МАШ.-Ч	1,3	0,052
ВОДА		МЗ	0,93	0,0372
КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)		Т	0,375	0,015
ВЕТОШЬ		КГ	0,5	0,02
ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ		М2	100	4
СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ		Т	0,05	0,002
<b>ПОТОЛОК СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ШТУКАТУРКИ ВНУТРИ ЗДАНИЯ [ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА] СУХОЙ РАСТВОРНОЙ СМЕСЬЮ [РОТБАН] ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ ДЛЯ ПОСЛЕДУЮЩЕЙ ОКРАСКИ ИЛИ ОКЛЕЙКИ ОБЪЯМИ: ПОТОЛОК</b>		<b>100М2</b>	<b>0,3870</b>	
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ.-Ч	89,76	34,7371
ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ		ЧЕЛ.-Ч	0,46	0,17802
ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т		МАШ.-Ч	0,46	0,17802
РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л		МАШ.-Ч	1,68	0,65016
ВОДА		МЗ	0,74	0,28638
СУХАЯ РАСТВОРНАЯ СМЕСЬ "РОТБАН"		Т	1,12	0,43344
ГРУНТОВКА		Т	0,011	0,004257
<b>ОКРАШИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ПОТОЛКОВ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ: РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ:</b>		<b>100М2</b>	<b>1,2020</b>	
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ.-Ч	36,25	43,5725
ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ		ЧЕЛ.-Ч	0,16	0,19232
ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т		МАШ.-Ч	0,1	0,1202
АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т		МАШ.-Ч	0,06	0,07212
ВОДА		МЗ	0,24	0,28848
МЕЛ ПРИРОДНЫЙ МОЛОТЫЙ		Т	0,012	0,014424
КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ		Т	0,067	0,080534
КЛЕЙ МАЛЯРНЫЙ ЖИДКИЙ		КГ	2,43	2,9209
ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ		Т	0,068	0,081736
МЫЛО ТВЕРДОЕ ХОЗЯЙСТВЕННОЕ 72%		ШТ	3,2	3,8464
ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ		МЗ	0,0044	0,005289
БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ		1000М2	0,0016	0,001923
<b>УЛУЧШЕННАЯ МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ПОТОЛКОВ ЗА ДВА РАЗА С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: ДО 35 %</b>		<b>100М2</b>	<b>0,0880</b>	
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ.-Ч	61,33	5,397
ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ		ЧЕЛ.-Ч	0,16	0,01408
ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т		МАШ.-Ч	0,1	0,0088
АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т		МАШ.-Ч	0,06	0,00528
ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ		Т	0,0408	0,00359
ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ		МЗ	0,0024	0,000211
КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ		Т	0,0222	0,001954
ВЕТОШЬ		КГ	0,18	0,01584
БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ		1000М2	0,0011	0,000097

**РАЗДЕЛ 5. 2-ЭТАЖ**

2	3	4	5	6
1034	РАСТВОР ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ	M3	2,2	2,1886
1035	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	T	3,38	3,3624
1036-1045	<b>ОКРАШИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ: РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: ДО 35 %</b>	<b>100M2</b>	<b>1,7360</b>	
1037	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	28,02	48,6427
1038	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,16	0,27776
1039	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,1	0,1736
1040	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,06	0,10416
1041	ВОДА	M3	0,24	0,41664
1042	МЕЛ ПРИРОДНЫЙ МОЛОТЫЙ	T	0,012	0,020832
1043	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	T	0,067	0,116312
1044	КЛЕЙ МАЛЯРНЫЙ ЖИДКИЙ	КГ	2,43	4,2185
1045	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	T	0,064	0,111104
1046	МЫЛО ТВЕРДОЕ ХОЗЯЙСТВЕННОЕ 72%	ШТ	3,2	5,5552
1047	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	M3	0,0044	0,007638
1048	БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	1000M2	0,0016	0,002776
1049-1058	<b>УЛУЧШЕННАЯ МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ СТЕН ЗА ДВА РАЗА С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: ДО 35 %</b>	<b>100M2</b>	<b>1,5800</b>	
1050	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	51,19	80,8802
1051	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,16	0,2528
1052	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,1	0,158
1053	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,06	0,0948
1054	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	T	0,0409	0,064622
1055	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	M3	0,0024	0,003792
1056	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	T	0,0211	0,033338
1057	ВЕТОШЬ	КГ	0,18	0,2844
1058	БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	1000M2	0,0011	0,001738
1059-1068	<b>ГЛАДКА ОБЛИЦОВКА СТЕН, СТОЛБОВ, ПИЛЯСТР И ОТКОСОВ [БЕЗ КАРНИЗНЫХ, ПЛИНТУСНЫХ И УГЛОВЫХ ПЛИТОК] БЕЗ УСТАНОВКИ ПЛИТОК ТУАЛЕТНОГО ГАРНИТУРА НА КЛЕЕ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ</b>	<b>100M2</b>	<b>0,0300</b>	
1060	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	159,67	4,7901
1061	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,65	0,0495
1062	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,08	0,0024
1063	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,27	0,0081
1064	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ.-Ч	1,3	0,039
1065	ВОДА	M3	0,93	0,0279
1066	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	T	0,375	0,01125
1067	ВЕТОШЬ	КГ	0,5	0,015
1068	ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ	M2	100	
1069	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	T	0,05	0,0015
1070-1079	<b>ПОТОЛОК СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ШТУКАТУРКИ ВНУТРИ ЗДАНИЯ [ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА] СУХОЙ РАСТВОРНОЙ СМЕСЬЮ [РОТБАН] ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ ДЛЯ ПОСЛЕДУЮЩЕЙ ОКРАСКИ ИЛИ ОКЛЕЙКИ ОБЪЕМАМИ: ПОТОЛКОВ</b>	<b>100M2</b>	<b>0,4080</b>	
1081	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	89,76	36,6221
1082	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,46	0,18768
1083	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,46	0,18768
1084	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ.-Ч	1,68	0,68544
1085	ВОДА	M3	0,74	0,30192
1086	СУХАЯ РАСТВОРНАЯ СМЕСЬ "РОТБАН"	T	1,12	0,45696
1087	ГРУНТОВКА	T	0,011	0,004488
1088-1097	<b>ОКРАШИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ПОТОЛКОВ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ: РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ:</b>	<b>100M2</b>	<b>1,3600</b>	
1089	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	36,25	49,3
1090	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,16	0,2176
1091	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,1	0,136
1092	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,06	0,0816
1093	ВОДА	M3	0,24	0,3264
1094	МЕЛ ПРИРОДНЫЙ МОЛОТЫЙ	T	0,012	0,01632
1095	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	T	0,067	0,091112
1096	КЛЕЙ МАЛЯРНЫЙ ЖИДКИЙ	КГ	2,43	3,24048
1097	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	T	0,068	0,09248
1098	МЫЛО ТВЕРДОЕ ХОЗЯЙСТВЕННОЕ 72%	ШТ	3,2	4,352
1099	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	M3	0,0044	0,005984
1100	БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	1000M2	0,0016	0,002176
<b>РАЗДЕЛ 6. НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА</b>				
1101-1110	<b>УСТАНОВКА И РАЗБОРКА НАРУЖНЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ВЫСОТОЙ ДО 16 М ТРУБЧАТЫХ ДЛЯ ПРОЧИХ ОТДЕЛОЧНЫХ РАБОТ</b>	<b>100M2</b>	<b>1,4390</b>	
1102	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	43,5	62,5962
1103	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,07	0,10072
1104	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,07	0,10072
1105	ДЕТАЛИ ДЕРЕВЯННЫЕ ЛЕСОВ	M3	0,009	0,012951
1106	ШИТЫ НАСТИЛА ПО ПРОЕКТНЫМ ДАННЫМ	M2	3,4	4,8924
1107	ДЕТАЛИ ЛЕСОВ СТАЛЬНЫЕ	T	0,035	0,050362
1108-1117	<b>ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ФАСАДОВ ОТ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫХ И МАСЛЯНЫХ КРАСОК: С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ</b>	<b>100M2</b>	<b>2,6960</b>	
1109	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	20,8	56,0768
1110-1119	<b>ШПАТЛЕВКА ФАСАДОВ: ПРОСТЫХ С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ</b>	<b>100M2</b>	<b>2,6960</b>	
1111	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	23,6	63,6256
1112	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,02	0,05392
1113	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,1	0,269
1114	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,02	0,05392

2	3	4	5	6
<b>E1501-091-01</b> ДОП. 9	<b>ОБЛИЦОВКА ФАСАДА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ТИПА "ТУНУКАБОНД" С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА</b>	<b>100M2</b> <b>РАЗВЕРНУТОЙ ПРОЕКЦИИ И ПОВЕРХНОСТИ ОБЛИЦОВКИ</b>	<b>0,2358</b>	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	204,1	48,1268
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,07	0,252306
131	АППАРАТЫ ДЛЯ СВАРКИ	МАШ.-Ч	4,36	1,0281
521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	11,8	2,7824
1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,16	0,037728
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,46	0,108468
2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	21,6	5,0933
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,61	0,143838
2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	0,31	0,073098
2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	80	18,864
29108	ДЕКОРАТИВНЫЕ ПАНЕЛИ ТИПА "ТУНУКАБОНД" ТОЛЩ 4ММ	M2	110	25,938
29160	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ	ШТ	2400	565,92
29161	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ	ШТ	200	47,16
31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	T	0,003	0,000707
34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	M3	0,511	0,120494
35346	ЭЛЕКТРОДЫ УОНИ 13/45	КГ	1,25	0,29475
40980	МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ КАРКАС ИЗ ЖЕСТЯННОГО ПРОФИЛЯ	T	0,12	0,028296
44169	КАРКАСЫ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	T	0,651	0,153506
45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,114	0,026881
96384	КАНАТ ДВОЙНОЙ СВИВКИ, ТИПА ТК, КОНСТРУКЦИИ 6X19(1+6+12)+1 О.С. ОЦИНКОВАННЫЙ, ИЗ ПРОВОЛОК МАРКИ В, МАРКИРОВОЧНАЯ ГРУППА 1770 Н/ММ2, ДИАМЕТРОМ, ММ: 5,5	10М	0,003	0,000707
<b>РАЗДЕЛ 7. ГЛ. ВЫХОД 2X2 Н-3М</b>				
<b>E0601-001-22</b>	<b>УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ИЗ КЛ В15</b>	<b>100M3</b>	<b>0,0144</b>	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	446,04	6,423
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	30,64	0,441216
112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,27	0,003888
403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	21,42	0,308448
762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	1,25	0,018
1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч	0,81	0,011664
2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	123,76	1,7821
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,87	0,026928
6322	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В15 /М-200/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	M3	101,5	1,4616
9219	ВОДА	M3	0,283	0,004075
30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,013	0,000187
30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ I	T	0,025	0,00036
35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	T	0,13	0,001872
35516	РОГОЖА	M2	88,2	1,2701
36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III	M3	0,14	0,002016
36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	M3	0,47	0,006768
51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	M2	39,2	0,56448
<b>E0903-012-12</b>	<b>МОНТАЖ ОПОРНЫХ СТОЕК ИЗ КВАДРАТНЫХ ТРУБ РАЗМЕР 80X80X3ММ</b>	<b>T</b>	<b>0,0860</b>	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	6,59	0,56674
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,32	0,19952
762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,0129
1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч	0,09	0,00774
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,23	0,01978
2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	2,24	0,19264
30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	T	0,004	0,000344
30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,00001	0,000001
31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	T	0,00031	0,000027
31524	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	T	0,0006	0,000052
32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	T	0,00003	0,000003
34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	M3	1,95	0,1677
35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	T	0,0004	0,000034
35504	КАНАТЫ ПЕНЬКОВЫЕ ПРОПИТАННЫЕ	T	0,0001	0,000009
36023	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	M3	0,00103	0,000089
45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,59	0,05074
50756	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАНЫХ ПРОФИЛЕЙ, СРЕДНЯЯ МАССА СБОРОЧНОЙ ЕДИНИЦЫ СВЫШЕ 0.1 ДО 0.5 Т	T	0,005	0,00043
50786	СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ СТОЕК	T	1	0,086
<b>E0903-015-01</b>	<b>МОНТАЖ ПРОГОНОВ ИЗ ПРЯМОУГОЛЬНЫХ ТРУБ РАЗМЕР 80X60X3ММ, ИЗ ПРЯМОУГОЛЬНЫХ ТРУБ РАЗМЕР 60X40X3ММ, ИЗ ПРЯМОУГОЛЬНЫХ ТРУБ РАЗМЕР</b>	<b>T</b>	<b>0,0500</b>	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	15,79	0,7895
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,75	0,0875
762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,13	0,0065
1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч	0,58	0,029
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,19	0,0095
2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	0,67	0,0335
30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	T	0,003	0,00015
30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,00001	0
31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	T	0,00031	0,000016
31524	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	T	0,0006	0,00003
32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	T	0,00003	0,000001
34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	M3	0,5	0,025

2	3	4	5	6
35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,0026	0,00013
35504	КАНАТЫ ПЕНЫКОВЫЕ ПРОПИТАННЫЕ	Т	0,0001	0,000005
36023	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	МЗ	0,00103	0,000051
44897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,03	0,0015
45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,15	0,0075
50756	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАНЫХ ПРОФИЛЕЙ, СРЕДНЯЯ МАССА СБОРОЧНОЙ ЕДИНИЦЫ СВЫШЕ 0.1 ДО 0.5 Т	Т	0,0001	0,000005
50788	КОНСТРУКЦИИ СТАЛЬНЫЕ: ПРОГОНОВ	Т	1	0,05
<b>E0601-015-07</b>	<b>УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ВЕСОМ ДО 4 КГ</b>	<b>Т</b>	<b>0,0040</b>	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	215,82	0,86328
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,36	0,00144
762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,0006
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,21	0,00084
44109	ДЕТАЛИ ЗАКЛАДНЫЕ И НАКЛАДНЫЕ	Т	1	0,004
<b>E0905-002-03 ДОП. 3</b>	<b>ЭЛЕКТРОДУГОВАЯ СВАРКА ПРИ МОНТАЖЕ ОДНОЭТАЖНЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ ОГРАЖДЕНИЙ</b>	<b>10Т</b>	<b>0,0140</b>	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	372,86	5,22
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,02	0,00028
1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч	362	5,068
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,02	0,00028
35312	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э46	Т	0,06	0,00084
<b>E1303-002-04</b>	<b>ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ ГРУНТОВКОЙ ГФ-021</b>	<b>100М2</b>	<b>0,0608</b>	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	5,31	0,322848
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,02	0,001216
112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,000608
975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,01	0,000608
2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,000608
2515	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ.-Ч	1,12	0,068096
31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,012	0,00073
34288	КСИЛОЛ НЕФТЯНОЙ МАРКИ А	Т	0,002	0,00122
<b>E1303-004-26</b>	<b>ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЭМАЛЬЮ ПФ-115</b>	<b>100М2</b>	<b>0,0608</b>	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	3,83	0,232864
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,02	0,001216
112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,000608
975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,01	0,000608
2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,000608
2515	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ.-Ч	0,65	0,03952
31795	ЭМАЛЬ ПФ-115 СЕРАЯ	Т	0,019	0,001155
34035	УАЙТ-СПИРИТ	Т	0,0014	0,000085
<b>E1201-013-03</b>	<b>УТЕПЛЕНИЕ ПОКРЫТИЙ ПЛИТАМИ ИЗ МИНЕРАЛЬНОЙ ВАТЫ В ОДИН СЛОЙ</b>	<b>100М2</b>	<b>0,0400</b>	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	45,54	1,8216
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,83	0,0332
762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,2	0,008
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,28	0,0112
30107	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ КРОВЕЛЬНЫЕ, МАРОК БНК-45/190, БНК-45/180	Т	0,025	0,001
34003	КЕРОСИН ДЛЯ ТЕХНИЧЕСКИХ ЦЕЛЕЙ МАРОК КТ-1, КТ-2	Т	0,058	0,00232
44377	ПЛИТЫ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫЕ	М2	103	4,12
<b>E1507-017-04 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.</b>	<b>ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ ПАНЕЛЯМИ С УСТРОЙСТВОМ С КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА</b>	<b>100М2</b>	<b>0,0400</b>	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	155,3	6,212
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,69	0,0276
521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	3,21	0,1284
1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,55	0,022
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,69	0,0276
30099	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	КГ	1,2	0,048
30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,001	0,00004
35454	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	МЗ	0,41	0,0164
40955	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	Т	0,0028	0,000112
43960	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОННЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	105	4,2
45401	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,0021	0,000084
<b>E1203-004-01 ДОП. 10</b>	<b>УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ, ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТОЙ</b>	<b>100 М2 КРОВЛИ</b>	<b>0,0462</b>	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	38,53	1,7801
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,19	0,054978
521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	2,41	0,111342
698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ.-Ч	0,5	0,0231
762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,29	0,013398
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,4	0,01848
30818	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X35	ШТ	645	29,799
30819	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X80	ШТ	81	3,7422
30823	ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ	М	16	0,7392
30861	ПРОФНАСТИЛ ТРАПЕЦИЕВИДНЫЙ И СИНУСОВИДНЫЙ С ПОКРЫТИЕМ ТОЛЩ. МЕТАЛЛА 0,5 ММ	М2	110	5,082
<b>663-7</b>	<b>АКСЕССУАРЫ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ. ЖЕЛОБ УПРОЩЕННЫЙ</b>	<b>М</b>	<b>6,0000</b>	
<b>663-8</b>	<b>КРОНШТЕЙН ЖЕЛОБА</b>	<b>ШТ</b>	<b>6,0000</b>	
<b>E1201-008-03 ДОП. 6</b>	<b>НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО: 140 ММ</b>	<b>100М ТРУБ</b>	<b>0,0620</b>	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	38,4	2,3808
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,43	0,02666
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,43	0,02666

2	3	4	5	6
П0803-591-02	<b>ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ</b>	100ШТ	0,2000	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	32,2	6,44
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,08	0,016
766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ	МАШ.-Ч	0,04	0,008
2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,008
30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,00063
45667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	102	20,4
11-401	<b>ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ</b>	ШТ	20,0000	
П0803-591-08	<b>РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ НЕУТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ ОТКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ</b>	100ШТ	0,5200	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	43,2	22,464
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,08	0,0416
521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	6,4	3,328
766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ	МАШ.-Ч	0,04	0,0208
2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,0208
30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	1,02	0,5304
35097	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 2,5X20 MM	Т	0,00016	0,000083
35101	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 4X40 MM	Т	0,0003	0,000156
97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 MM, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 MM ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,11	0,0572
12-884	<b>РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ ОДНОМЕСТНАЯ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ, ТИП 2Н-РШ-Ц-2-04-</b>	ШТ	52,0000	
П0803-599-11	<b>ЩИТКИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ НА СТЕНЕ РАСПОРНЫМИ ДЮБЕЛЯМИ, МАССА ЩИТКА, КГ,</b>	ШТ	2,0000	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	5,86	11,72
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,14	0,28
766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ	МАШ.-Ч	0,07	0,14
2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,07	0,14
2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,85	1,7
30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,041	0,082
31087	КРАСКА	КГ	0,2	0,4
45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,02	0,04
45667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	21	42
64806	ПЕРЕМЫЧКИ ГИБКИЕ, ТИП ПГС-50	ШТ	1	2
65155	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,041	0,082
65312	ТРУБКА ПОЛИХЛОРВИНИЛОВАЯ	КГ	0,247	0,494
97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 MM, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 MM ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,058	0,116
1517-118	<b>ЩИТКИ ОСВЕТИТЕЛЬНЫЕ УОЩВ-6 С АВТОМАТОМ</b>	ШТ	2,0000	
<b>РАЗДЕЛ 11. ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЯ</b>				
П1009-001-02	<b>АППАРАТУРА ДЛЯ ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЯ. КАМЕРА</b>	КОМПЛ	2,0000	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	15	30
32679	ЛЕНТА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ С ЛИПКИМ СЛОЕМ, МАРКИ А	КГ	0,178	0,356
34351	КАНИФОЛЬ СОСНОВАЯ	КГ	0,089	0,178
41514	НИТКИ СУРОВЫЕ	КГ	0,12	0,24
64855	ПРИПОЙ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬМЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС40	КГ	0,089	0,178
1705-156	<b>ЦВЕТНАЯ УЛИЧНАЯ КАМЕРА DS-2CD2020F-1 "HIKVISION"</b>	ШТ	2,0000	
П1009-003-12	<b>АППАРАТУРА ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЯ. ЦИФРОВОЕ ВИДЕОЗАПИСЫВАЮЩЕЕ УСТРОЙСТВО</b>	ШТ	1,0000	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	36	36
1407-2004	<b>DS-7232HQHI-R2 32-NVR. ВИДЕОРЕГИСТРАТОР (ДЛИНА ПРОВОДА ДО 1 КМ, 32-ВИДЕО 1-АУДИО ВЫХ., 1SATA,РАЗР.1920X1080P:25(P)/30(N) H265 HDMI-STAND 1 UCASE)</b>	ШТ	1,0000	
П1009-005-01	<b>НАСТРОЙКА ОДНОГО НАПРАВЛЕНИЯ ВИДЕОКАНАЛА МЕЖДУ ВИДЕОКАМЕРОЙ И ЦИФРОВОМ УСТРОЙСТВОМ ЗАПИСИ ПРИ КОЛИЧЕСТВЕ УСИЛИТЕЛЕЙ ВИДЕОСИГНАЛА</b>	КАНАЛ	1,0000	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	150	150
П1009-004-03	<b>НАСТРОЙКА ЦИФРОВЫХ СИСТЕМ ОБРАБОТКИ ВИДЕОСИГНАЛА. НАСТРОЙКА СИСТЕМЫ КОНТРОЛЯ И УПРАВЛЕНИЯ. КОНФИГУРАЦИЯ И НАСТРОЙКА СЕТЕВЫХ КОМПОНЕНТОВ /МОСТ, МАРШРУТИЗАТОР, МОДЕМ, ПРИНТЕР И Т.П./</b>	ШТ	1,0000	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	32	32
1705-08	<b>НУВ МАРШРУТИЗАТОР POE SWITCH 8 PORT</b>	ШТ	1,0000	
П1009-002-06	<b>АППАРАТУРА НАСТЕННОГО ТИПА. ВКУ/МОНИТОР/ ДЛЯ ВИДЕОКРОССА</b>	ШТ	1,0000	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2	2
55432	МЕТИЗЫ КРЕПЕЖНЫЕ	КГ	0,4	0,4
1213-502	<b>МОНИТОР ART-LED 32 ARTEL</b>	ШТ	1,0000	
П1001-055-02	<b>ПРОКЛАДКА КАБЕЛЯ И ПРОВОДА ПО СТЕНАМ. КАБЕЛЬ, МАССА 1 М ДО 1 КГ, ПО СТЕНЕ КИРПИЧНОЙ</b>	100М	1,6900	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	37,1	62,699
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,53	2,5857
112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	1,53	2,5857
30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00055	0,00093
35102	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 5X70 MM	Т	0,00139	0,002349
58465	СКРЕПЫ ФИГУРНЫЕ СКФ-30	100 ШТ	3,12	5,2728
58630	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12X70 MM	10 ШТ	36,9	62,361
154-771	<b>ВЫСОКОЧАСТОТНЫЙ КАБЕЛЬ ПЕРЕДАЧИ ДАННЫХ ДЛЯ ЛОКАЛЬНЫХ СЕТЕЙ FTP 4 КСВППЭ5Е 4X2X0,52</b>	М	169,0000	
П0801-121-01	<b>АККУМУЛЯТОР, ТИПЫ С-1, СК-1</b>	ШТ	1,0000	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2,06	2,06
94284	СПЛАВЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ ЛИТЕЙНЫЕ В ЧУШКАХ, МАРКИ: АК5М2	Т	0,00003	0,00003
1511-6047	<b>АККУМУЛЯТОР ДЛЯ ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЯ 10А</b>	ШТ	1,0000	
П1009-002-05	<b>АППАРАТУРА НАСТЕННОГО ТИПА. БЛОК ПИТАНИЯ ВИДЕОКАМЕР</b>	ШТ	1,0000	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	5	5
64855	ПРИПОЙ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬМЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС40	КГ	0,04	0,04
97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 MM, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 MM ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,02	0,02
1511-5063	<b>БЛОК ПИТАНИЯ УБП-5 А-12V</b>	ШТ	1,0000	
1512-21	<b>КОРОБКА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ КС-10</b>	ШТ	2,0000	
1602-86	<b>КОННЕКТОР КОМПЬЮТЕРНЫЕ RJ45</b>	ШТ	4,0000	
1602-79	<b>СЕТЕВОЙ ФИЛЬТР (ПИЛОТ КАБЕЛЬНЫЙ L-3M)</b>	ШТ	1,0000	

2	3	4	5	6
С113-0753	ЛЮК ЧУГУННЫЙ ЛЕГКИЙ ГОСТ 3634-99	шт	1,0000	
<b>РАЗДЕЛ 14. ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЙ ЗДАНИЯ</b>				
E58-017-04	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ КРОВЕЛЬ: ИЗ ВОЛНИСТЫХ И ПОЛУВОЛНИСТЫХ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ	100M2	0,2900	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	24,39	7,0731
975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,63	0,1827
99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	1,45	0,4205
E1201-007-03	УСТРОЙСТВО КРОВЕЛЬ ИЗ ВОЛНИСТЫХ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ УНИФИЦИРОВАННОГО ПРОФИЛЯ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ	100M2	0,2900	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	47,23	13,6965
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,19	0,345
762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,29	0,084
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,4	0,11
30036	ЛИСТЫ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ ВОЛНИСТЫЕ УНИФИЦИРОВАННОГО ПРОФИЛЯ 54/200 ТОЛЩИНОЙ 7,5 ММ	M2	130	37,
30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00014	0,00004
32507	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,027	0,0078
E62-041-01	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ФАСАДОВ ОТ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫХ И МАСЛЯНЫХ КРАСОК: С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ	100M2	0,6100	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	20,8	12,64
E1504-014-03	ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ	100M2	0,6100	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	6,74	4,111
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,05	0,03
975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,16	0,05
2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,05	0,03
31086	КРАСКИ ФАСАДНЫЕ	Т	0,038	0,023



**Nuqsonlar dalolatnomasi**

Biz, quyida imzo chekkan komissiya a'zolari:

Bosh hisobchi  
Ho'jalik mudiri  
Qurilish muxandissi

*Директор ООО "ГОР АРХ ПРОЕКТ":*

T. Qandiyorov  
R. Ro'ziyev  
B. Tag'oyev

*С. Кудайбергалиев*

"Buxoro viloyati Romitan tumani tibbiyot birlashmasiga qarashli Toshmachit OSHP binosini joriy tamirlash." ob'ektni ko'rikdan o'tkazdi. Shundan so'ng ta'mirlash ishlarining quyidagi turlarining ro'yxati chiqarildi

Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество
		на ед. измерения
3	4	5
<b>РАЗДЕЛ 1. ПРОЕМЫ</b>		
УСТРАНЕНИЕ ОКОННЫХ И ФОРТОЧНЫХ ПЕРЕПЛЕТОВ: ОСТЕКЛЕННЫХ	100M2	0,1439
МОНТАЖ ОКОННЫХ И ФОРТОЧНЫХ КОРОБОК: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ С ОТБИВКОЙ	100ШТ	0,1300
ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ		
УСТРАНЕНИЕ ДВЕРНЫХ ПОЛОТЕН	100M2	0,2512
МОНТАЖ ДВЕРНЫХ КОРОБОК В КАМЕННЫХ СТЕНАХ: С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	100ШТ	0,1600
УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ОТКРЫВАЮЩИМИСЯ (ПОВОРОТНЫХ, ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ): С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100 М2	0,1310
УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ОТКРЫВАЮЩИМИСЯ (ПОВОРОТНЫХ, ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ): С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 М2	100 М2	0,0129
УСТАНОВКА БЛОКОВ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЕВЫХ, АЛЮМИНИЕВЫХ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100M2	0,2512
ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ ПЛОСКИХ	100M2	0,2900
ШПАТЛЕВКА ПРИ ОКРАСКЕ ПО ШТУКАТУРКЕ И СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН	100M2	0,2900
ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100M2	0,2900
УСТАНОВКА ВОРОТ С РАЗДВИЖНЫМИ ИЛИ РАСПАХИВАЮЩИМИ ПОЛОТНАМИ И КАЛИТКАМИ В ПОДГОТОВЛЕННЫЕ ПРОЕМЫ	100M2	0,0900
РОЛЛОННЫЕ ТКАНЕВЫЕ ЖАЛЮЗИ ДЕНЬ-НОЧЬ	M2	66,8100
<b>РАЗДЕЛ 2. ЛЕСТНИЧНЫЙ МАРШЕЙ</b>		
РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ: ЛЕСТНИЦ С МАРШАМИ И ПЛОЩАДКАМИ	100M2	0,0760
МОНТАЖ ЛЕСТНИЦ ПРЯМОЛИНЕЙНЫХ И КРИВОЛИНЕЙНЫХ С ОГРАЖДЕНИЕМ ИЗ ПРОФИЛЕЙ РАЗМЕР 80X100X4MM, 100X100X4MM, 40X40X2MM, 50X50X2MM ИЗ УГОЛОК РАЗМЕР 40X40X4MM И ПОЛОСА РАЗМЕР 50X4MM	T	0,6140
ЭЛЕКТРОДУГОВАЯ СВАРКА ПРИ МОНТАЖЕ КАРКАСОВ	10T	0,0614
ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ ГРУНТОВКОЙ ГФ-021	100M2	0,2647
ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЭМАЛЬЮ ПФ-115	100M2	0,2647
ОКРАСКА	M3	0,3200
ОКРЫТИЕ СТУПЕНЕЙ И ПОДСТУПЕННИКОВ ЛАКОМ ПО ОГРУНТОВАННОЙ ИЛИ ОКРАШЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ ЗА 2 РАЗА	100M2	0,0800
<b>РАЗДЕЛ 3. ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА</b>		
<b>РАЗДЕЛ 4. 1-ЭТАЖ</b>		
<b>ПОЛЫ</b>		
РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ДОЩАТЫХ	100M2	0,1830
РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК	100M2	0,0420
СТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ГРАВИЙНЫХ ТОЛЩ. 10СМ	M3	1,8300
СТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ ТОЛЩ. 10СМ	M3	1,8300
РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ЦЕМЕНТНЫХ	100M2	0,7101
СТРОЙСТВО СТЯЖЕК БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100M2	0,7101
СТРОЙСТВО СТЯЖЕК БЕТОННЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ	100M2	0,7101
ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 11-01-011-03		

3	4	5
ОБРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА РАСТВОРЕ ИЗ СУХОЙ СМЕСИ С ПРИГОТОВЛЕНИЕМ РАСТВОРА В ПРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК ДЛЯ ПОЛОВ	100 М2	0,7101
УЛУЧШЕННАЯ МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ПОЛОВ ЗА ДВА РАЗА С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: ДО 35 %	100М2	0,1828
ОБРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НАЛИВНЫХ СОСТАВОМ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ 5 ММ	100 М2 ПОЛА	0,1830
ОБРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ РЕЛИНА НА КЛЕЕ БУСТИЛАТ	100М2	0,1830
ОБРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100М	0,6080
УСТАНОВКА ОГРАЖДЕНИЙ ИЗ ПРОФИЛ РАЗМЕР 40Х25Х2ММ	Т	0,0560
ГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ ГРУНТОВКОЙ ГФ-021	100М2	0,0390
ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЭМАЛЬЮ ПФ-115	100М2	0,0390
<b>ЭТАЖ</b>		
МОНТАЖ ШТУКАТУРКИ ВНУТРЕННИХ СТЕН ПО КАМНЮ ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПЛОЩАДЬЮ РАБОЧИХ МЕСТ: ДО 1 М2 ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ ДО 20 ММ	100М2	1,0980
ОБШИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ: РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: ДО 35 %	100М2	1,9300
УЛУЧШЕННАЯ МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ СТЕН ЗА ДВА РАЗА С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: ДО 35 %	100М2	1,7300
ОБЛИЦОВКА СТЕН, СТОЛБОВ, ПИЛЯСТР И ОТКОСОВ [БЕЗ КАРНИЗНЫХ, ПЛИНТУСНЫХ И ПЕРИМЕТРИЧЕСКИХ ПЛИТОК] БЕЗ УСТАНОВКИ ПЛИТОК ТУАЛЕТНОГО ГАРНИТУРА НА КЛЕЕ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ	100М2	0,0400
<b>ПОТОЛОК</b>		
УЛУЧШЕННОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ШТУКАТУРКИ ВНУТРИ ЗДАНИЯ [ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА] РАСТВОРОМ РАБОЧИХ МЕСТ: ДО 1 М2 ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ ДО 20 ММ ДЛЯ ПОСЛЕДУЮЩЕЙ ОКРАСКИ ПЛОЩАДЬЮ РАБОЧИХ МЕСТ: ДО 1 М2 ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ ДО 20 ММ	100М2	0,3870
ОБШИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ПОТОЛКОВ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ: РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: ДО 35 %	100М2	1,2020
УЛУЧШЕННАЯ МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ПОТОЛКОВ ЗА ДВА РАЗА С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: ДО 35 %	100М2	0,0880
<b>РАЗДЕЛ 5. 2-ЭТАЖ</b>		
<b>ПОТОЛОК</b>		
УЛУЧШЕНИЕ ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ДОЩАТЫХ	100М2	0,8330
ОКРАСКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ ЛИНОЛЕУМА И РЕЛИНА	100М2	0,2600
УЛУЧШЕНИЕ ПОКРЫТИЙ КЕРАМЗИТОМ	М3	12,4900
ОБРОЙСТВО СТЯЖЕК БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100М2	0,8330
ОБРОЙСТВО СТЯЖЕК БЕТОННЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ	100М2	0,8330
УЛУЧШАТЬ К НОРМЕ 11-01-011-03		
ОБРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НАЛИВНЫХ СОСТАВОМ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ 5 ММ	100 М2 ПОЛА	1,0930
ОБРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ РЕЛИНА НА КЛЕЕ БУСТИЛАТ	100М2	1,0930
ОБРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100М	1,0010
ОБРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА РАСТВОРЕ ИЗ СУХОЙ СМЕСИ С ПРИГОТОВЛЕНИЕМ РАСТВОРА В ПРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК ДЛЯ ПОЛОВ	100 М2	0,0700
<b>СТЕНА</b>		
МОНТАЖ ШТУКАТУРКИ ВНУТРЕННИХ СТЕН ПО КАМНЮ ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПЛОЩАДЬЮ РАБОЧИХ МЕСТ: ДО 1 М2 ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ ДО 20 ММ	100М2	0,9948
ОБШИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ: РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: ДО 35 %	100М2	1,7360
УЛУЧШЕННАЯ МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ СТЕН ЗА ДВА РАЗА С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: ДО 35 %	100М2	1,5800
ОБЛИЦОВКА СТЕН, СТОЛБОВ, ПИЛЯСТР И ОТКОСОВ [БЕЗ КАРНИЗНЫХ, ПЛИНТУСНЫХ И ПЕРИМЕТРИЧЕСКИХ ПЛИТОК] БЕЗ УСТАНОВКИ ПЛИТОК ТУАЛЕТНОГО ГАРНИТУРА НА КЛЕЕ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ	100М2	0,0300
<b>ПОТОЛОК</b>		
УЛУЧШЕННОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ШТУКАТУРКИ ВНУТРИ ЗДАНИЯ [ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА] РАСТВОРОМ РАБОЧИХ МЕСТ: ДО 1 М2 ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ ДО 20 ММ ДЛЯ ПОСЛЕДУЮЩЕЙ ОКРАСКИ ПЛОЩАДЬЮ РАБОЧИХ МЕСТ: ДО 1 М2 ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ ДО 20 ММ	100М2	0,4080
ОБШИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ПОТОЛКОВ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ: РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: ДО 35 %	100М2	1,3600
<b>РАЗДЕЛ 6. НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА</b>		
УСТАНОВКА И РАЗБОРКА НАРУЖНЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ВЫСОТОЙ ДО 16 М ТРУБЧАТЫХ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ОТДЕЛОЧНЫХ РАБОТ	100М2	1,4390
ОБРАБОТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ФАСАДОВ ОТ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫХ И МАСЛЯНЫХ КРАСОК: ПЕРИМЕТРИЧЕСКИХ И ЛЕСОВ	100М2	2,6960
УСТАНОВКА ФАСАДОВ: ПРОСТЫХ С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ	100М2	2,6960
ОБРАБОТКА НАРУЖНЫХ СТЕН ПО ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОВЕРХНОСТЯМ ДЕКОРАТИВНЫМ СПОСОБОМ ИМИТАЦИИ ПОД ИМИТАЦИЮ НАТУРАЛЬНОГО КАМНЯ "ТРАВЕРТИН" С НАНЕСЕНИЕМ РИСУНКА ПОВЕРХНОСТИ С РАСХОДОМ 350 КГ РУЧНЫМ СПОСОБОМ	100 М2	2,6960
УСТАНОВКА ПО СЕТКЕ БЕЗ УСТРОЙСТВА КАРКАСА УЛУЧШЕННАЯ ЦОКОЛЬЯ	100М2	0,3030

	4	5
ОБЛИЦОВКА СТУПЕНЕЙ И ПОДСТУПЕННИКОВ КЕРАМОГРАНИТНЫМИ ПЛИТКАМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 15 ММ НА КЛЕЕ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ, ЧИСЛО ПЛИТ ДО 10 ШТ НА М2	100М2	0,0729
ОБЛИЦОВКА ЦОКОЛЯ ИЗ КЕРАМОГРАНИТНЫХ ПЛИТОК ТОЛЩИНОЙ ДО 15 ММ НА КЛЕЕ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ, ЧИСЛО ПЛИТ ДО 10 ШТ НА М2	100М2	0,3030
УСТРОЙСТВО ЖЕЛОБОВ ПОДВЕСНЫХ	100М	0,2620
ТЕССУАРЫ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ. ЖЕЛОБ УПРОЩЕННЫЙ	М	26,2000
НАШТЕЙН ЖЕЛОБА	ШТ	26,0000
ОБЛИЦОВКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО 40 ММ	100М ТРУБ	0,2600
ОБЛИЦОВКА		
ОБЛИЦОВКА	ШТ	4,0000
ОБЛИЦОВКА	ШТ	4,0000
ОБЛИЦОВКА	М	26,0000
ОБЛИЦОВКА ФАСАДА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ТИПА "ТУНУКАБОНД" С УСТРОЙСТВОМ	100М2	0,2358

### РАЗДЕЛ 7. ГЛ. ВЫХОД 2Х2 Н-3М

УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ИЗ КЛ В15	100М3	0,0144
УСТРОЙСТВО ОПОРНЫХ СТОЕК ИЗ КВАДРАТНЫХ ТРУБ РАЗМЕР 80Х80Х3ММ	Т	0,0860
УСТРОЙСТВО ПРОГОНОВ ИЗ ПРЯМОУГОЛЬНЫХ ТРУБ РАЗМЕР 80Х60Х3ММ, ИЗ ПРЯМОУГОЛЬНЫХ ТРУБ РАЗМЕР 60Х40Х3ММ, ИЗ ПРЯМОУГОЛЬНЫХ ТРУБ РАЗМЕР 40Х25Х2ММ	Т	0,0500
УСТРОЙСТВО ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ВЕСОМ ДО 4 КГ	Т	0,0040
УСТРОЙСТВО СВАРКА ПРИ МОНТАЖЕ ОДНОЭТАЖНЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ	10Т	0,0140
УСТРОЙСТВО ГРУНТОВОК МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ ГРУНТОВКОЙ ГФ-021	100М2	0,0608
ОБЛИЦОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЭМАЛЬЮ ПФ-115	100М2	0,0608
УСТРОЙСТВО ПОВЕРХНОСТЕЙ ПЛИТАМИ ИЗ МИНЕРАЛЬНОЙ ВАТЫ В ОДИН СЛОЙ	100М2	0,0400
ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ ПАНЕЛЯМИ С УСТРОЙСТВОМ С	100М2	0,0400
ОБЛИЦОВКА ФАСАДА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА		
УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ, ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И	100 М2	0,0462
УСТРОЙСТВО ПРОГОНОВ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТОЙ	КРОВЛИ	
ТЕССУАРЫ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ. ЖЕЛОБ УПРОЩЕННЫЙ	М	6,0000
НАШТЕЙН ЖЕЛОБА	ШТ	6,0000
ОБЛИЦОВКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО 40 ММ	100М ТРУБ	0,0620
ОБЛИЦОВКА		
ОБЛИЦОВКА	ШТ	2,0000
ОБЛИЦОВКА	ШТ	2,0000
ОБЛИЦОВКА	М	6,2000
ОБЛИЦОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ: С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 10 М2	100 М2	0,1700
УСТРОЙСТВО ПЕРЕКРЫТИЙ		
УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ ТОЛЩ. 10СМ	М3	0,4000
УСТРОЙСТВО ПОВЕРХНОСТЕЙ ИЗ КЕРАМОГРАНИТНЫХ ПЛИТОК РАЗМЕРАМИ ДО 60Х60 СМ	100М2	0,0400

### РАЗДЕЛ 8. САН-ТЕХНИКА

УСТРОЙСТВО УМЫВАЛЬНИКОВ ОДИНОЧНЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	10КОМПЛ.	0,7000
УСТРОЙСТВО РАКОВИНЫ		
УСТРОЙСТВО РАКОВИНЫ	10ШТ	0,7000
УСТРОЙСТВО НАГРЕВАТЕЛЕЙ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ВОДОВОДЯНЫХ	10КОМПЛ.	0,1000
НАГРЕВАТЕЛЬ 80-Л	ШТ	1,0000
НАГРЕВАТЕЛЬ (ЛАТУНЬ) МУФТОВЫЙ ВОДЯНОЙ ДУ-50	ШТ	1,0000
УСТРОЙСТВО НАСОСОВ ЦЕНТРОБЕЖНЫХ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ МАССОЙ АГРЕГАТА, ДО 0.1 Т	НАСОС	1,0000
НАСОС БКФ-4 ТУ 26-06-693-79	НАСОС	1,0000

### РАЗДЕЛ 9. ОТОПЛЕНИЯ

УСТРОЙСТВО КИПЯЧИХ ВОДОКРУЖКОВ СТАЛЬНЫХ. ПРИМЕНЕН КОЭФФИЦИЕНТ К НОРМАМ ЗАТРАТ ТРУДА - 0,6, К НОРМАМ ЭКСПЛУАТАЦИИ МАШИН - 0,7 И К НОРМАМ РАСХОДА МАТЕРИАЛОВ - 0	КОТЕЛ	1,0000
УСТРОЙСТВО КИПЯЧИХ ВОДОКРУЖКОВ СТАЛЬНЫХ ЖАРОТРУБНЫХ ПАРОВОДНЫХ НА ТВЕРДОМ ТОПЛИВЕ	КОТЕЛ	1,0000
УСТРОЙСТВО КИПЯЧИХ ВОДОКРУЖКОВ СТАЛЬНЫХ ЖАРОТРУБНЫХ ПАРОВОДНЫХ НА ТВЕРДОМ ТОПЛИВЕ		
УСТРОЙСТВО КИПЯЧИХ ВОДОКРУЖКОВ СТАЛЬНЫХ ЖАРОТРУБНЫХ ПАРОВОДНЫХ НА ТВЕРДОМ ТОПЛИВЕ	ШТ	1,0000
УСТРОЙСТВО НАСОСОВ ЦЕНТРОБЕЖНЫХ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ МАССОЙ АГРЕГАТА, ДО 0.1 Т	НАСОС	1,0000
НАСОС БКФ-4 ТУ 26-06-693-79	НАСОС	1,0000

### РАЗДЕЛ 10. ЭЛЕКТРИЧЕСТВО

УСТРОЙСТВО ВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100М	5,8400
УСТРОЙСТВО ВОД СОЕДИНИТ. С ПЛАСТМ. ИЗОЛЯЦИЕЙ ППВ 2Х2,5	1000М	0,2180
УСТРОЙСТВО ВОД СОЕДИНИТ. С ПЛАСТМ. ИЗОЛЯЦИЕЙ ППВ 2Х1,5	1000М	0,3660
УСТРОЙСТВО ТИЛЬНИКИ ДЛЯ ЛАМП НАКАЛИВАНИЯ. С КРЕПЛЕНИЕМ ВИНТАМИ ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С	100ШТ	0,4000
УСТРОЙСТВО ТИЛЬНИКИ ДЛЯ ЛАМП НАКАЛИВАНИЯ. С КРЕПЛЕНИЕМ ВИНТАМИ ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С		
УСТРОЙСТВО ТИЛЬНИКИ НАРУЖНЫЙ КВАДРАТНЫЙ (АКРИЛ) LED PANEL 24W PRIME LIGHT	ШТ	40,0000
УСТРОЙСТВО ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ	100ШТ	0,2000
УСТРОЙСТВО КЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ		
УСТРОЙСТВО ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ	ШТ	20,0000
УСТРОЙСТВО ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ ШТЕПСЕЛЬНАЯ НЕУТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ ОТКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,5200

3	4	5
ШТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ ОДНОМЕСТНАЯ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ, ТИП 2Н-РШ-Ц-2-04-6/220	ШТ	52,0000
КИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ НА СТЕНЕ РАСПОРНЫМИ ДЮБЕЛЯМИ, МАССА ЩИТКА, КГ, ДО 40	ШТ	2,0000
КИ ОСВЕТИТЕЛЬНЫЕ УОЩВ-6 С АВТОМАТОМ	ШТ	2,0000
<b>РАЗДЕЛ 11. ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЯ</b>		
АПАРАТУРА ДЛЯ ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЯ. КАМЕРА	КОМПЛ	2,0000
КАМЕРА УЛИЧНАЯ КАМЕРА DS-2CD2020F-1 "HIKVISION"	ШТ	2,0000
АПАРАТУРА ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЯ. ЦИФРОВОЕ ВИДЕОЗАПИСЫВАЮЩЕЕ УСТРОЙСТВО	ШТ	1,0000
УСТРОЙСТВО H265, 32-НВР. ВИДЕОРЕГИСТРАТОР (ДЛИНА ПРОВОДА ДО 1 КМ, 32-ВИДЕО 1-АУДИО SATA, РАЗР. 1920X1080P:25(P)/30(N) H265 HDMI-STAND 1 UCASE)	ШТ	1,0000
СОУЗЫ ОДНОГО НАПРАВЛЕНИЯ ВИДЕОКАНАЛА МЕЖДУ ВИДЕОКАМЕРОЙ И ЦИФРОВЫМ УСТРОЙСТВОМ ЗАПИСИ ПРИ КОЛИЧЕСТВЕ УСИЛИТЕЛЕЙ ВИДЕОСИГНАЛА МЕЖДУ НИМИ 0	КАНАЛ	1,0000
СОУЗЫ ЦИФРОВЫХ СИСТЕМ ОБРАБОТКИ ВИДЕОСИГНАЛА. НАСТРОЙКА СИСТЕМЫ МОНИТОРИНГА И УПРАВЛЕНИЯ. КОНФИГУРАЦИЯ И НАСТРОЙКА СЕТЕВЫХ КОМПОНЕНТОВ /МОСТ, МАРШРУТИЗАТОР, МОДЕМ, ПРИНТЕР И Т.П./	ШТ	1,0000
МАРШРУТИЗАТОР POE SWITCH 8 PORT	ШТ	1,0000
АПАРАТУРА НАСТЕННОГО ТИПА. ВКУ /МОНИТОР/ ДЛЯ ВИДЕОКРОССА	ШТ	1,0000
МОНИТОР ART-LED 32 ARTEL	ШТ	1,0000
НАСТАНОВКА КАБЕЛЯ И ПРОВОДА ПО СТЕНАМ. КАБЕЛЬ, МАССА 1 М ДО 1 КГ, ПО СТЕНЕ ОДНОНАПРАВЛЕННОЙ	100М	1,6900
ОПТОВОЛОКОННЫЙ КАБЕЛЬ ПЕРЕДАЧИ ДАННЫХ ДЛЯ ЛОКАЛЬНЫХ СЕТЕЙ FTP 4 КСВПЭ5Е С 12	М	169,0000
МУЛЬТИМЕТР, ТИПЫ С-1, СК-1	ШТ	1,0000
МУЛЬТИМЕТР ДЛЯ ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЯ 10А	ШТ	1,0000
АПАРАТУРА НАСТЕННОГО ТИПА. БЛОК ПИТАНИЯ ВИДЕОКАМЕР	ШТ	1,0000
БЛОК ПИТАНИЯ УБП-5 А-12V	ШТ	1,0000
КАБЕЛЬ СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ КС-10	ШТ	2,0000
АДАПТЕР КОМПЬЮТЕРНЫЕ RJ45	ШТ	4,0000
ОПТИЧЕСКИЙ ФИЛЬТР (ПИЛОТ КАБЕЛЬНЫЙ L-3М)	ШТ	1,0000
ЖЕСТКИЙ ДИСК HDD 4000GB SEAGATE	ШТ	1,0000
<b>РАЗДЕЛ 12. КАНАЛИЗАЦИЯ</b>		
РАБОТА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100М3	0,0760
РАБОТА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100М3	0,0680
НАСТАНОВКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПРОЧНОСТИ ДИАМЕТРОМ 100 ММ	100М	0,1800
НАСТАНОВКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПРОЧНОСТИ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	100М	0,3800
КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ КОЛЕНА ИЗ ПВХ 90 ГРАД Д. 110 ММ	ШТ	4,0000
КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ КОЛЕНА ИЗ ПВХ 90 ГРАД Д. 50 ММ	ШТ	8,0000
КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ МУФТЫ ИЗ ПВХ Д. 50 ММ	ШТ	6,0000
КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ МУФТЫ ИЗ ПВХ Д. 110 ММ	ШТ	2,0000
<b>РАЗДЕЛ 13. ВЫГРЕБНАЯ ЯМА ИЗ КИРПИЧ 1,5X1,5 Н=2</b>		
РАБОТА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ШИРИНОЙ БОЛЕЕ 2 М И КОТЛОВАНАХ ПЛОЩАДЬЮ ЯМ ДО 5 М2 С КРЕПЛЕНИЯМИ, ГЛУБИНА ТРАНШЕЙ И КОТЛОВАНОВ ДО 2 М, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100М3	0,0800
УСТРОЙСТВО КОЛОДЦЕВ КАНАЛИЗАЦИОННЫХ ПРЯМОУГОЛЬНЫХ КИРПИЧНЫХ ПЛОЩАДЬЮ ДО 3 ГРУНТАХ СУХИХ	10М3	0,3150
УСТРОЙСТВО ПЕРЕКРЫТИЙ БЕЗБАЛОЧНЫХ ТОЛЩИНОЙ ДО 200 ММ, НА ВЫСОТЕ ОТ ОПОРНОЙ ПЛОЩАДИ ДО 6 М	100М3	0,0080
БЕТОННЫЙ ЛЕГКИЙ ГОСТ 3634-99	ШТ	1,0000
<b>РАЗДЕЛ 14. ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЙ ЗДАНИЯ</b>		
РАБОТА ПОКРЫТИЙ КРОВЕЛЬ: ИЗ ВОЛНИСТЫХ И ПОЛУВОЛНИСТЫХ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ	100М2	0,2900
УСТРОЙСТВО КРОВЕЛЬ ИЗ ВОЛНИСТЫХ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ УНИФИЦИРОВАННОГО ТИПА ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ	100М2	0,2900
РАБОТА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ФАСАДОВ ОТ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫХ И МАСЛЯНЫХ КРАСОК: ПО ПЛОЩАДИ И ЛЕСОВ	100М2	0,6100
РАБОТА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ	100М2	0,6100

Bosh hisobchi

Xo'jalik mudiri

Qurilish muxandissi

Директор ООО "ТОР АРХ ПРОЕКТИ" 

T.Qandiyorov

R.Ro'ziyev

B.Tag'oyev

И. Бунеева 





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

ВИЛОЯТИ

Toshkent shahri, Abay ko'chasi, 6-uy, Tel. 244-04-85, E-mail:davexpertiza@exat.uz,  
ertiza@umail.uz www.mc.uz

Objekt nomi:  
Muz: Fayziyev Said Aminovich  
13-11-2022 yil



**Yig'ma ekspert xulosasi № 69633**

**Objekt nomi** «Buxoro viloyati Romitan tibbiyot birlashmasiga qarashli toshmachit OSHP binosini joriy  
tasvirlash»

**Yuzurtmachi** - Romitan tibbiyot birlashmasi  
**Loyihachi** - "GORARX PROYEKT" MChJ  
**Manzili** O'zbekiston Respublikasi Qurilish Vazirligi tomonidan berilgan 2020-  
yil iyuldagi AL-001239 sonli.  
**Finans manbai** - Budget mablag'lari.  
**Yuzurtmachi turi** - tanlov savdolari natijalariga asosan.  
**Yuzurtmachi turi** joriy ta'mirlash.  
**Yuzurtmachi raqami**: № 65557

**Yuzurtmachi uchun asos**

Yuzurtmachi tomonidan belgilangan tartibda tasdiqlangan loyiha topshirig'i.  
Yuzurtmachi tomonidan belgilangan tartibda tasdiqlangan nuqsonlar dalolatnomasi.

**Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar**

Smeta hujjatlari.

**Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni**

Objektning joylashuv manzili - Buxoro viloyati Romitan tuman xududida joylashgan  
Asosiy loyiha yechimlari - Loyihalash topshirig'i va nuqsonlar dalolatnomasiga asoslanib ko'rib  
qarilgan ishlar:

**Dereza romlari** - dereza romlarini buzib olish, eshik romlarini buzib olish, alyumin dereza romlari  
o'rnatish, alyumin eshik romlari o'rnatish, dereza va eshik romlarini otkos qismini suvoqlash va oqlash  
plitkalar o'rnatish, jalyuzilar o'rnatish.

**Yuzalarni o'rnatish**- metal profillardan zina va maydonchalar o'rnatish, payvandlash va metal yuzalarni  
bo'y bo'y bilan bo'yash

**Yuzalarni pardoqlash**- pollar yog'och, keramik pollarni buzib olish, shag'al qatlam to'shish, beton  
qoplama o'rnatish, sementli qorishmabilan tekislash ishlari, keramik plitkalar bilan yuzalarni qoplash, moyli  
bo'y bo'y bilan yuzalarni bo'yash, quyma pol yotqizish, relin pol material yotqizish, plastik plintuslar o'rnatish,  
talardan profillar o'rnatish, metal yuzalarni gruntovkalash, devorlarni tamirlash suvoqlash,  
talatlyovkalash vasuvli bo'y bo'y bilan bo'yash, moyli bo'y bo'y bilan bo'yash

**Yuzalarni pardoqlash**- yog'och va lenoliyum pol o'rnatish, keramzit yotqizish, beton qoplama

yotqizish,sementli qorishma bilan tekislash,relin qoplama yotqizish bustelat kley ustidan ,plintuslar o'rnatish,pol uchun keramik plitkalar o'rnatish,devorlarda suvoq bilan tekislash,suvli emulsiya bilan tekislash, moyli bo'yoq bilan bo'yash,keramik plitkalar yotqizish ,shipni shoflarini tekislab suvli emulsiya bilan bo'yash

**Tashqi pardoqlash-** lesalar o'rnatish,fasadni eski bo'yoqdan tozalab shpatlyovkalash, dekorativ travirtin bo'yoq bilan bo'yash ,zinalarni keramik plitkalar bilan qoplash,sokl qismini keramik plitkalar bilan qioplash, tarnov quvirlari o'rnatish,krnshteyn o'rnatish,fassad qismini dekorativ tunukapon bilan qoplash.

**Asosiy kirish qismida** - tambur kirish qismi qurish 2.0x2.0m

**San-texnika** -Yuvinish jixozlari o'rnatish ,qozonlar o'rnatish,filtr o'rnatish,nasos o'rnatish .

**Isitish tizimi** -isitish qozonlarni demantaj qilish,yangidan isitish qozon o'rnatish,nasos o'rnatish.

**Elektr ta'minoti-** qobiqli sim o'rnatish,yoritgichlar o'rnatish,uchirib yoqqichlar o'rnatish, rozetkalar o'rnatish,shit o'rnatish yoritgichlar uchun .

**Video kuzatuv-** video kuzatuv uchun kameralar o'rnatish,manitor, similar o'rnatish,yuqori sifatli sim dachiklar uchun o'rnatish,akumlyator,aparatlar ,blok pitaniya,konnektor ,set uchun filtr,qattiq disk 4000gb.

**Oqova suvlar** - transheyalar qazish,qo'l yordamida ko'mish,quvirlar o'rnatish,va quvirlarga qo'shimcha ravishda qo'shimcha elementlar o'rnatish .

Oqova suvlar uchn xandak o'rnatish,

**Qo'shimcha bino-** asbestosiment listlani buzib olish,yangidan asbestos siment listla o'rnatish, fasad qismini eski moyli bo'yoqdan tozolah yangidan moyli bo'yoq bilan bo'yash

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

**Smeta hujjatlar** Ko'rib chiqish uchun taqdim etilgan smeta hujjatlari "ShNK" smeta resurs normalari to'plamlari bo'yicha resurs usuli yordamida joriy narxlarda tuzilgan. Smeta hujjatlari doirasida quyidagilar taqdim etiladi: lokal resurslar qaydnomasi, zarur resurslar ro'yxati, joriy narxlarda ob'ektning tavsiya etilgan narxini hisob-kitobi. Ob'ektning tavsiya etilgan narxi, qurilish ishchilarining o'rtacha oylik ish haqi, pudratchining "boshqa xarajatlari" ulushi, qurilish 60materiallari va uskunalari narxlari, mashinalarni va mexanizmlarini ekspluatatsiyasi, qurilish mahsulotlari uchun transport xarajatlari miqdori buyurtmachi tomonidan 2022 yil 27 oktyabrdagi tasdiqlangan 131-sonli xatga asosan qabul qilindi.

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

5.1. Buyurtmachi tomonidan loyiha ko'rib chiqiladi va tasdiqlanadi: burutmachi tomonidan e'tirozlar yo'q.

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

6.1 Ekspertiza jarayonida mahalliy ekspert (lokal) xulosalariga ko'ra ishchi loyihaga quyidagi asosiy o'zgartirish va qo'shimchalar kiritildi:

- Smeta resurs xarajatlarida qabul qilingan mashina-mexanizm va materiallarning narxlari asoslandi.

6.2 Ekspert tekshiruv natijalariga ko'ra **qo'shimcha qiymat solig'i bilan va buyurtmachining boshqa xarajatlarisiz** 438 968,527 ming so'm miqdorida topshirilgan ishlar qiymati 46 968,588 ming so'mga kamaytirilib, **391 999,939 ming so'm** qilib belgilandi.

6.3. Yakuniy narx buyurtmachi va pudratchi tomonidan qurilishni tugagandan so'ng, nazorat o'lchovi natijalari asosida aniqlanadi.

6.4. Buyurtmachi smeta hujjatlarini tasdiqlashdan oldin belgilangan tartibda barcha manfaatdor vakolatli organlar bilan kelishishi lozim.

6.5. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2021 yil 17 sentabrdagi 579-sonli qarorining 7-ilovasiga, 2022 yil 31 yanvardagi 46-sonli qaroriga, ShNK 1.03.06-13ga muvofiq «Shaharsozlik hujjatlari ekspertizasi»ga taqdim etiladigan shaharsozlik hujjatlarining sifati uchun javobgarlik buyurtmachiga (dastlabki ma'lumotlarni loyihalashtirish jarayonida taqdim etilgan dastlabki ma'lumotlarning ishonchligi

bo'yicha) va ishlab chiquvchi loyiha tashkilotlariga (qabul qilingan loyiha qarorlari bo'yicha) yuklatiladi.

**Xulosalar.**

1. Ekspertiza natijalarini hisobga olgan holda, « **Buxoro viloyati Romitan tibbiyot birlashmasga qarashli toshmachit OSHP binosini joriy ta'mirlash** » ishchi loyiha kelgusida ko'rib chiqib, tasdiqlashga tavsiya etiladi.

**Arxitekura va qurilish qismi bo'yicha:** I.Idiyev

**Metod qismi bo'yicha:** B.Karimov

**Hisoblash mutaxassis:** Viryaskina Zoya Petrovna 438354628

РАБОЧИЙ ПРОЕКТ

БЫСТРОТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ СНИЗ ТОШ  
МАЧЧИТ ОБЪЕДИНЕНИЯ РОМИТАНСКОЙ  
РАЙОНА БУХАРСКОЙ ОБЛАСТИ.

ТОМ IV

Расчет предельной стоимости в текущих