

ЎЗБЕКИСТОН РЕСПУБЛИКАСИ  
КАТТАКУРҒОН ШАҲАР



«ASIA MINOR INVEST» МЧЖ

## Сметная документация.

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ СЭС В РАЙОНЕ КАТТАКУРҒАН  
САМАРКАНДСКОЙ ОБЛАСТИ

### КНИГА

РЕСУРСНАЯ СМЕТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ.  
ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ.

г.Каттакурган-2022 г.

ЎЗБЕКИСТОН РЕСПУБЛИКАСИ  
КАТТАКЎРҒОН ШАҲАР



«ASIA MINOR INVEST» МЧЖ

**Сметная документация.**

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ СЭС В РАЙОНЕ КАТТАКУРГАН  
САМАРКАНДСКОЙ ОБЛАСТИ

**КНИГА**

РЕСУРСНАЯ СМЕТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ.  
ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ.

Директор

Г И П



Халилов Р.

Салохутдинов Г.

г.Каттакурган-2022 г.

**ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА**  
К РЕСУРСНОЙ СМЕТЕ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ СЭС В РАЙОНЕ КАТТАКУРГАН  
САМАРКАНДСКОЙ ОБЛАСТИ**

Стоимость выполненных строительных работ по объекту рассчитана ресурсным методом, основанным на калькулированных затрат в текущих ценах и тарифах на ресурсы.

Текущие цены на материалы, оборудование и мебель взяты с «Каталога текущих ценна материально - технические ресурсы, применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан» за 2 кв. 2022 г.

Цены на материалы и оборудование, отсутствующие в «Каталоге» утверждены заказчиком (перечень утверждения цен – прилагается).

Стоимость затрат труда (за 1 чел./час) приняты согласно данных Стат. Управления.

Согласно ШНК 4.01.16-09 (3-4) рассчитанная проектной организацией

стоимость строительства (ремонта) объекта является рекомендуемой.

Решение о принятии указанной рекомендуемой стоимости для использования принимает заказчик.



Салохутдинов Г.

**РЕКОМЕНДУЕМАЯ РАСЧЕТНАЯ СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ  
ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ СЭС В РАЙОНЕ КАТТАКУРГАН САМАРКАНДСКОЙ  
ОБЛАСТИ**

№ п.п	наименование затрат	всего
1	Затраты на оборудование, мебель и инвентарь	13 129 236
2	Основная з/плата рабочих строителей	40 234 406
3	Эксплуатация машин и механизмов	1 356 382
4	Строительные материалы	84 277 693
6	Итого прямых затрат	138 997 717
7	Прочие затраты подрядчика - 18,11%	22 794 782
9	Итого	161 792 498
10	НДС-15%	24 268 875
11	Итого по объекту	186 061 373
11	Прочие затраты заказчика - 3%	5 581 841
12	Всего по объекту	191 643 214

ГИП



Салохутдинов Г.

**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ СЭС В РАЙОНЕ КАТТАКУРГАН САМАРКАНДСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ВЕДОМОСТЬ РЕСУРСОВ**

№ п/п	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость		
				в базисном уровне		
				на единицу	общая	
1	2	3	4	5	6	7
<b>ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОМУ РЕСУРСНОМУ РАСЧЕТУ, СОСТАВЛЕННОМУ НА ОСНОВЕ ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ №</b>						
<b>ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ</b>						
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2033,7869	19783	40 234 406	
<b>ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:</b>			<b>СУМ</b>		<b>40 234 406</b>	
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>						
2	АВТОСМУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	2,2305	72437	161 571	
3	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	6,186	655	4 052	
4	ГРЕЙВ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	12,0248	950	11 424	
5	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,714562	127627	91 197	
6	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,0056	127627	715	
7	КРЕМЛКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 (1,25) КН (Т)	МАШ.-Ч	1,077	1604	1 728	
8	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ.-Ч	2,5122	851	2 138	
9	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	4,0524	97872	396 616	
10	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,7216	916	661	
11	БЕНЗОПИЛЫ	МАШ.-Ч	0,2442	1087	265	
12	ГРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	16,182	862	13 949	
13	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ.-Ч	1,494	2291	3 423	
14	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	10,621	4656	49 451	
15	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	1,8477	851	1 572	
16	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	2,3711	54548	129 339	
17	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	7,3822	54548	402 684	
18	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,747	71069	53 089	
19	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,7782	1676	1 304	
20	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,39	1176	459	
21	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	16,0477	1176	18 872	
22	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	12,498	950	11 873	
<b>ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:</b>			<b>СУМ</b>		<b>1 356 382</b>	
<b>МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ</b>						
23	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В12,5 /М-150/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	8,16	360770	2 943 883	
24	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В15 /М-200/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	27,8032	387336	10 769 180	
25	ВОДА	М3	9,5255	950	9 049	
26	РАСТВОР ДЕКОРАТИВНЫЙ	М3	0,0582	295154	17 178	
27	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	12,9066	295154	3 809 435	
28	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2:5	М3	0,86	295154	253 832	
29	КРАСКА ВОДНО-ДИСПЕРСИОННАЯ АКРИЛОВАЯ	Т	0,0285	5800000	165 300	
30	ГРУНТОВКА НА АКРИЛОВОЙ ОСНОВЕ	Т	0,019	11400000	216 600	
31	ШПАТЛЕВКА ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,04846	1652174	80 048	
32	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	8,54	1100	9 394	
33	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	8,54	1100	9 394	
34	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	48,8	1100	53 680	
35	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	19,52	1100	21 472	
36	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	11,9256	7630	90 992	
37	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ	Т	0,000367	30000000	11 010	
38	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5X120 ММ	Т	0,001026	7500000	7 695	
39	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6X50 ММ	Т	0,001712	7500000	12 840	
40	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0X40 ММ	Т	0,000498	7500000	3 735	
41	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,004029	7500000	30 218	
42	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	6,2396	10000	62 396	
43	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	0,6	10000	6 000	
44	ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	10,35	1000	10 350	
45	БЛОКИ ОКОННЫЕ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА	М2	14	649108	9 087 512	
46	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,061132	650000	39 736	
47	ШИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 40 ММ	М2	1,6809	25212	42 379	
48	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ДЛЯ ПОЛОВ ГЛАДКИЕ НЕГЛАЗУРОВАННЫЕ ОДНОЦВЕТНЫЕ С КРАСИТЕЛЕМ КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ	М2	31,212	40000	1 248 480	
49	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 ММ	10 ШТ	32,086	1000	32 086	
50	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4 8X35	ШТ	361,2	180	65 016	
51	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4 8X80	ШТ	45,36	180	8 165	
52	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,38619	5200000	2 008 188	
53	ЗАМКИ ДВЕРНЫЕ ВРЕЗНЫЕ С РУЧКОЙ	КОМПЛЕКТ	6	56700	340 200	
54	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	0,368	10000	3 680	
55	ГРУНТОВКА	Т	0,01305	11400000	148 770	
56	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛ 65 ММ	ШТ	95,5128	300	28 654	
57	СУХАЯ РАСТВОРНАЯ СМЕСЬ ДЛЯ УСТРОЙСТВА НАЛИВНОГО ПОЛА (ПО ПРОЕКТУ)	КГ	783	1500	1 174 500	
58	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,016352	6130435	100 245	
59	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,31263	1652174	516 519	
60	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,070516	1652174	116 505	
61	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2	14,4544	3000	43 363	

1	3	4	5	6	7
70	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ, МАРКИ ТВК-350	M2	1,809	3000	5 427
71	МАСТИКА БИТУМНО-ЛАТЕКСНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	T	0,016	4347826	69 565
72	МАСТИКА БУТИЛКАУЧУКОВАЯ СТРОИТЕЛЬНАЯ МББП-65 "ЛИЛО-1"	T	0,023624	4347826	102 713
73	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	T	0,000024	10700000	257
74	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	T	0,001314	9079990	11 931
75	СЕТКА ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N 05 БЕЗ ПОКРЫТИЯ	M2	32,8522	9000	295 670
76	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 4X40 ММ	T	0,001495	30000000	44 850
77	ШУРУП САМОНАРЕЗАЮЩИЙ (ТН) 3,5/35 ММ	ШТ	320,86	50	16 043
78	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	M3	0,53792	3130435	1 683 924
80	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	7,2484	35000	253 694
81	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	M3	0,048	3647826	175 096
82	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, II СОРТА	M3	0,3342	3647826	1 219 103
83	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	M3	0,035841	3647826	130 742
84	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ I СОРТА	M3	0,249	3647826	908 309
85	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	M3	0,0408	3647826	148 831
86	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ III СОРТА	M3	0,0034	3130435	10 643
87	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ III СОРТА	M3	0,4005	3647826	1 460 954
88	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ II СОРТА	M3	0,006656	3130435	20 836
89	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	M3	0,008	3130435	25 043
90	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ БЕРЕЗОВЫЕ И МЯГКИХ ЛИСТВЕННЫХ ПОРОД: БЕРЕЗА, ЛИПА. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 25, 32, 40 ММ I СОРТА	M3	0,043613	3647826	159 093
91	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ОЦИНКОВАННЫЕ	T	0,00007	30000000	2 100
92	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	T	0,046712	17760000	829 605
93	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА	M2	2,16	685048	1 479 704
94	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОННЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	M2	137,76	20000	2 755 200
95	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ	M2	13	525000	6 825 000
96	ВЕТОШЬ	КГ	2,6865	4500	12 089
97	ПЛИНТУСА ДЛЯ ПОЛОВ ПЛАСТИКОВЫЕ	M	123,22	3500	431 270
98	СМЕСИТЕЛИ	ШТ	1	80870	80 870
100	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	M3	0,3978	295154	117 412
101	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	M3	7,2688	60000	436 128
102	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	M3	22,272	31529	702 214
103	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	T	0,002755	7500000	20 663
104	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ	M	9,04	24000	216 960
105	УМЫВАЛЬНИКИ	КОМПЛ	1	209000	209 000
106	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	0,4	10000	4 000
107	КРАН УГЛАВАЯ	КОМПЛ	42	41640	1 748 880
108	КРОНШТЕЙНЫ КР1-РС ДЛЯ РАДИАТОРОВ СТАЛЬНЫХ СПАРЕННЫХ	КОМПЛ	16,2435	12250	198 983
110	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,001734	30000000	52 020
111	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	0,349472	30000	10 484
112	ТЯГА ИЗ ПЕНАПЛАСТА	M	156,348	5600	875 549
113	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	37,41	275	10 288
114	ЗВУКОИЗОЛЯЦИОННАЯ ПОДЛОЖКА ПОД ПАРКЕТ 3 ММ	M2	44,37	3250	144 203
115	ЛАМИНИРОВАННОЕ НАПОЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ ТИПА PERGO	M2	45,24	73000	3 302 520
116	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,096	35000	3 360
117	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	T	2,0704	2600	5 383
118	ПРОФНАСТИЛ ОЦИНКОВАННЫЙ ТОЛЩИНОЙ 0,4 ММ	M2	61,6	50737	3 125 399
119	ВОРОНКИ	ШТ	2	39000	78 000
120	СВЕТИЛЬНИКИ ТИПА LED 18 W	ШТ	12	39652	475 824
121	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ, ТИП С-1-86-10/220	ШТ	8	13500	108 000
123	КОЛЕНА	ШТ	6	14000	84 000
124	АМЕРИКАНКА ДУ 20ММ	ШТ	42	9631	404 502
125	КРЕПЛЕНИЯ	ШТ	10	5346	53 460
126	ЖЕЛОБА	M	9	20000	180 000
127	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ С ПЛОСКИМИ КОНТАКТАМИ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ НАПРЯЖЕНИЕМ 220 В, НА ТОК 10 А, ТИП РШ-П-20-С-01-10/220 У4	ШТ	14	15000	210 000
128	РАДИАТОРЫ Н-500	КВТ	36,75	359287	13 203 797
129	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С МЕДНОЙ ЖИЛОЙ С ПВХ ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКОЙ ВВГ 2Х2,5	M	230	6640	1 527 200
	<b>ИТОГО</b>	СУМ			<b>80 264 469</b>
	<b>ТРАНСПОРТНЫЕ И ЗАГОТОВИТЕЛЬНО СКЛАДСКИЕ РАСХОДЫ НА МАТЕРИАЛЫ - 5%</b>	СУМ			<b>4 013 223</b>
	<b>ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:</b>	СУМ			<b>84 277 693</b>
	<b>ОБОРУДОВАНИЕ</b>				
130	2-Х КОНТУРНЫХ КОТЛОВ AIRFELINTEGRITY 24W	КОМПЛ	2	4644000	9 288 000
122	КОНДИЦИОНЕР ARTEL-09-НМ GLORIYA	ШТ	1	3583800	3 583 800
	<b>ИТОГО:</b>	СУМ			<b>12 871 800</b>
	<b>ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ ПО ОБОРУДОВАНИЮ</b>	СУМ			<b>257 436</b>
	<b>ИТОГО ОБОРУДОВАНИЕ:</b>	СУМ			<b>13 129 236</b>
	<b>ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ</b>	СУМ			<b>138 997 717</b>

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ СЭС В РАЙОНЕ КАТТАКУРГАН САМАРКАНДСКОЙ ОБЛАСТИ

ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ

№ п.п.	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
			на ед. измерения	по проектным данным
1	3	4	5	6
<b>ДЕМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ</b>				
1	ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН	100М2		5,2600
2	ДЕМОНТАЖ ОКОННЫХ КОРОБОК: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	100ШТ		0,0600
3	ДЕМОНТАЖ ДВЕРНЫХ КОРОБОК В КАМЕННЫХ СТЕНАХ: С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	100ШТ		0,0600
4	СНЯТИЕ ДВЕРНЫХ ПОЛОТЕН	100М2		0,1300
5	ДЕМОНТАЖ ОСВЕТИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ: СВЕТИЛЬНИКИ С ЛАМПАМИ НАКАЛИВАНИЯ	100ШТ		0,3400
6	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ДОЩАТЫХ	100М2		0,2600
7	ДЕМОНТАЖ КАБЕЛЯ	100М		2,0000
<b>ПРОЕМЫ</b>				
8	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		0,1400
9	УСТАНОВКА БЛОКОВ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЕВЫХ, АЛЮМИНИЕВЫХ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100М2		0,0216
10	УСТАНОВКА ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ТОЛЩИНОЙ ДО 0,51 М.	100 М		0,0870
11	УСТАНОВКА ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ИЗ МДФ	100М2		0,1300
12	УСТАНОВКА ДВЕРНЫХ ЗАМКОВ В ДВЕРЯХ ДЕРЕВЯННЫХ, ДСП, ДВП	100 ШТ		0,0600
<b>ПОЛЫ</b>				
13	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ГРАВИЙНЫХ	М3		17,4000
14	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ	М3		4,3500
15	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НАЛИВНЫХ СОСТАВОМ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ 5 ММ	100 М2 ПОЛА		0,4350
16	НА КАЖДЫЙ ПОСЛЕДУЮЩИЙ СЛОЙ ТОЛЩИНОЙ 1 ММ ДОБАВЛЯТЬ СВЕРХ 5 ММ	100 М2 ПОЛА		0,4350
17	УКЛАДКА ЛАМИНИРОВАННОГО НАПОЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ, "ПЛАВАЮЩИМ" СПОСОБОМ, ТИПА PERGO БЕЗ КЛЕЯ	100М2		0,4350
18	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100М		1,2200
<b>ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА</b>				
19	ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ УЛУЧШЕННОЕ СТЕН	100М2		5,2600
20	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ ПЛОСКИХ	100М2		0,2000
21	УСТАНОВКА ТЯГ ИЗ ПЕНАПЛАСТА	100М		1,3100
22	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100М2		5,4600
23	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ ПОТОЛКОВ	100М2		1,0100
24	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ ПОЛОВ	100М2		0,5390
25	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ БОЛЬШИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ [КРОМЕ КРОВЕЛЬ], КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100М2		0,0575
<b>ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ</b>				
26	СВЕТИЛЬНИКИ ДЛЯ ЛАМП НАКАЛИВАНИЯ. С КРЕПЛЕНИЕМ ВИНТАМИ ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С НОРМАЛЬНЫМИ УСЛОВИЯМИ СРЕДЫ ОДНОЛАМПОВЫЙ	100ШТ		0,1200
27	СВЕТИЛЬНИКИ ТИПА LED 18 W	ШТ		12,0000
28	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ		0,0800
29	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ, ТИП С-1-86-10/220	ШТ		8,0000
30	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ		0,1400
31	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ С ПЛОСКИМИ КОНТАКТАМИ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ НАПРЯЖЕНИЕМ 220 В, НА ТОК 10 А, ТИП РШ-П-20-С-01-10/220 У4	ШТ		14,0000
32	КАБЕЛЬ 2-004-ЖИЛЬНЫЙ СЕЧЕНИЕМ ЖИЛЫ ДО 16 ММ2	100М		2,3000
33	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С МЕДНОЙ ЖИЛОЙ С ПВХ ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКОЙ ВВГ 2Х2,5	М		230,0000
<b>ОТОПЛЕНИЯ</b>				
34	УСТАНОВКА 2-Х КОНТУРНЫХ КОТЛОВ AIRFELINTEGRITY 24W	КОТЕЛ		3,0000
35	2-Х КОНТУРНЫХ КОТЛОВ AIRFELINTEGRITY 24W	КОМПЛ		3,0000
36	УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ АЛЮМИНИЕВЫЕ	100КВТ		0,3675
37	РАДИАТОРЫ Н-500	КВТ		36,7500
38	УСТАНОВКА КРАНОВ ВОЗДУШНЫХ	КОМПЛЕКТ		42,0000
39	АМЕРИКАНКА ДУ 20ММ КУХНЯ СТОЛОВАЯ	ШТ		42,0000
<b>КРОВЛЯ</b>				
40	УСТАНОВКА СТОЕК И ПРОГОНОВ	М3		0,2000
41	УСТАНОВКА СТРОПИЛ	М3		0,3000

1	3	4	5	6
42	УСТАНОВКА ОБРЕШЕТКИ	М3		0,1400
43	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ, ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТОЙ	100 М2 КРОВЛИ		0,5600
44	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО: 140 ММ	100М ТРУБ		0,0800
45	ВОРОНКИ	ШТ		2,0000
46	КОЛЕНА	ШТ		6,0000
47	УСТРОЙСТВО ЖЕЛОБОВ НАСТЕННЫХ	100М		0,0900
48	ЖЕЛОБА	М		9,0000
49	КРЕПЛЕНИЯ ПОЛЫ	ШТ		10,0000
50	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ	М3		3,6500
51	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ ОДНОЦВЕТНЫХ С КРАСИТЕЛЕМ ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА	100М2		0,3060
52	ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ УЛУЧШЕННОЕ СТЕН	100М2		0,6700
53	УСТАНОВКА ТЯГ ИЗ ПЕНАПЛАСТА	100М		0,2380
54	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100М2		0,6700
55	ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ ПАНЕЛЯМИ С УСТРОЙСТВОМ С КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА	100М2		1,3120
56	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН	100М2		0,9100
57	ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННАЯ ШТУКАТУРКА ДЕКОРАТИВНЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ ОТКОСОВ ПРИ ШИРИНЕ ДО 200 М ПЛОСКИХ	100М		0,1940
58	ОКРАСКА ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫМИ АКРИЛОВЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100 М2 ОКРАШИВ АЕМОЙ ПОВЕРХНО СТИ		0,9500
59	УСТРОЙСТВО ЦЕМЕНТОБЕТОННЫХ ПОКРЫТИЙ ОДНОСЛОЙНЫХ СРЕДСТВАМИ МАЛОЙ МЕХАНИЗАЦИИ, ТОЛЩИНА СЛОЯ 20 СМ	1000М2		0,1817
60	ВЫЧИТАЕТСЯ ПОЗИЦИЯ: ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ СЛОЯ НА 1 СМ ИСКЛЮЧАТЬ К НОРМЕ 27-06-002-17 ОБОРУДОВАНИЯ И САН/ТЕХ ПРИБОРЫ	1000М2		-0,1817
61	УСТАНОВКА ВНЕШНЕГО БЛОКА МУЛЬТИ СПЛИТ-СИСТЕМЫ	1 БЛОК		1,0000
62	УСТАНОВКА ВНУТРЕННЕГО БЛОКА НАСТЕННОГО ТИПА МОЩНОСТЬЮ ДО 5 КВТ	1 БЛОК		1,0000
63	КОНДИЦИОНЕР ARTEL-09-НМ GLORIYA	ШТ		1,0000
64	УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДИНОЧНЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	10КОМПЛ.		0,1000
65	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10ШТ		0,1000



ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ СЭС В РАЙОНЕ КАТТАКУРГАН САМАРКАНДСКОЙ ОБЛАСТИ

№ п/п	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество		Сметная стоимость	
				на единицу измерения	по проектным данным	на ед. изм.	общая
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>ДЕМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ</b>							
1	E4602-009-02	<b>ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН</b>	100М2	5,2600			
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2.1)	ЧЕЛ-Ч	22,82	120,033		
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					
2	E56-001-04 ДОП. 5	<b>ДЕМОНТАЖ ОКОННЫХ КОРОБОК: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ</b>	100ШТ	0,0600			
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2.5.1)	ЧЕЛ-Ч	129,29	7,7574		
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					
2.2	2831	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	3,45	0,207		
		<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>					
2.4	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	10,66	0,6396		
		<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					
3	E56-009-05 ДОП. 5	<b>ДЕМОНТАЖ ДВЕРНЫХ КОРОБОК В КАМЕННЫХ СТЕНАХ: С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ</b>	100ШТ	0,0600			
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2.3.1)	ЧЕЛ-Ч	180,89	10,8534		
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					
3.2	2831	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	9,52	0,5712		
		<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>					
3.3	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	10,5	0,63		
		<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					
4	E56-010-01	<b>СНЯТИЕ ДВЕРНЫХ ПОЛОТЕН</b>	100М2	0,1300			
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2.2.1)	ЧЕЛ-Ч	36,28	4,7164		
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					
4.2	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	1,18	0,1534		
		<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					
5	E67-004-03	<b>ДЕМОНТАЖ ОСВЕТИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ: СВЕТИЛЬНИКИ С ЛАМПАМИ НАКАЛИВАНИЯ</b>	100ШТ	0,3400			
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2.1)	ЧЕЛ-Ч	6,32	2,1488		
5.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,03	0,0102		
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					
		<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>					
6	E57-002-09	<b>РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ДОШАТЫХ</b>	100М2	0,2600			
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2.1)	ЧЕЛ-Ч	38,3	9,958		
6.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,86	0,2236		
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					
6.4	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	2,49	0,6474		
		<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					
7	E67-003-01	<b>ДЕМОНТАЖ КАБЕЛЯ</b>	100М	2,0000			
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2.1)	ЧЕЛ-Ч	9,64	19,28		
7.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,01	0,02		
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					
		<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>					
		<b>ПРОЕМЫ</b>					
8	E1001-036-01 ДОП. 11 ГОСАРХИТЕКТСТРОЙ РУЗ ПР. № 429 ОТ 15.12.17 Г.	<b>УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ОТКРЫВАЮЩИМНЯ (ПОВОРОТНЫХ, ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ): С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 М2</b>	100 М2	0,1400			
8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4.1)	ЧЕЛ-Ч	161,82	22,6548		
8.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	3,7	0,518		
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					
8.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	1,48	0,2072		
8.4	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	9,52	1,3328		
8.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	2,22	0,3108		
8.6	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	14,65	2,051		
		<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>					
8.7	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	75	10,5		
8.8	30626	БЛОКИ ОКОННЫЕ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА	М2	100	14		
8.9	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛ 65 ММ	ШТ	600	84		
8.10	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	2,2	0,308		
		<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					
9	E1001-037-01 ДОП. 11 ГОСАРХИТЕКТСТРОЙ РУЗ ПР. № 429 ОТ 15.12.17 Г.	<b>УСТАНОВКА БЛОКОВ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЕВЫХ, АЛЮМИНИЕВЫХ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2</b>	100М2	0,0216			
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4.1)	ЧЕЛ-Ч	89,47	1,93255		
9.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	3,65	0,07884		
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					
9.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	1,66	0,035856		
9.4	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	3,84	0,082944		
9.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	1,99	0,042984		
9.6	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	5,91	0,127656		

1	2	3	4	5	6	7	8
		<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>					
6.7	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0.6	М	60	1,4250		
6.8	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛ 65 ММ	ШТ	533	11,5128		
6.9	43328	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА	М2	100	2,16		
6.10	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,92	0,041472		
		<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					
10	<b>Е1001-035-01 ДОП. 11 ГОСАРХИТЕКТУРНОЙ РУЗ ПР. № 429 ОТ 15.12.17 Г.</b>	<b>УСТАНОВКА ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ТОЛЩИНОЙ ДО 0,51 М.</b>	<b>100 М</b>		<b>0,0870</b>		
10.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4.1)	ЧЕЛ-Ч	21,19	1,84353		
10.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,15	0,01653		
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					
10.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,15	0,01305		
		<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>					
10.5	81864	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	400	34,8		
		<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					
10	<b>Е1001-039-01</b>	<b>УСТАНОВКА ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ИЗ МДФ</b>	<b>100 М2</b>		<b>0,1300</b>		
10.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3.6.1)	ЧЕЛ-Ч	104,28	13,5564		
10.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	13,34	1,7342		
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					
10.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	1,99	0,2587		
		<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>					
10.4	30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0X40 ММ	Т	0,0021	0,000273		
10.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00413	0,000537		
10.6	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,016	0,00208		
10.7	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2	89	11,57		
10.8	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	0,08	0,0104		
10.9	44032	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ	М2	100	13		
		<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					
12	<b>Е1001-048-01 ДОП. 6</b>	<b>УСТАНОВКА ДВЕРНЫХ ЗАМКОВ В ДВЕРЯХ ДЕРЕВЯННЫХ, ДСП, ДВП</b>	<b>100 ШТ</b>		<b>0,0600</b>		
12.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3.1)	ЧЕЛ-Ч	114,6	6,876		
12.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,16	0,0096		
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					
12.4	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	7,2	0,432		
12.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,16	0,0096		
		<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>					
12.6	31281	ЗАМКИ ДВЕРНЫЕ ВРЕЗНЫЕ С РУЧКОЙ	КОМПЛЕКТ	100	6		
		<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					
		ПОЛЫ					
13	<b>Е1101-002-03 ДОП. 3</b>	<b>УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ГРАВИЙНЫХ</b>	<b>М3</b>		<b>17,4000</b>		
13.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2.5.1)	ЧЕЛ-Ч	2,4	41,76		
13.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,55	9,57		
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					
13.1	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,09	1,566		
13.2	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,93	16,182		
		<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>					
13.6	45056	ГРАВИИ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	М3	1,28	22,272		
		<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					
14	<b>Е1101-002-09 ДОП. 3</b>	<b>УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ</b>	<b>М3</b>		<b>4,3500</b>		
14.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2.5.1)	ЧЕЛ-Ч	1,8	7,83		
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					
14.2	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	0,48	2,088		
		<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>					
14.3	6317	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В12,5 /М-150/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	1,02	4,437		
14.4	9219	ВОДА	М3	0,35	1,5225		
14.5	32105	МАСТИКА БИТУМНО-ЛАТЕКСНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	Т	0,002	0,0087		
14.6	36138	ЛИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	М3	0,001	0,00435		
		<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					
15	<b>Е1101-056-02 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.</b>	<b>УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НАЛИВНЫХ СОСТАВОМ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ 5 ММ</b>	<b>100 М2 ПОЛА</b>		<b>0,4350</b>		
15.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4.1)	ЧЕЛ-Ч	9,52	4,1412		
15.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,48	0,2088		
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					
15.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	5,52	2,4012		
15.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,27	0,11745		
		<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>					
15.6	31434	ГРУНТОВКА	Т	0,03	0,01305		
15.7	31591	СУХАЯ РАСТВОРНАЯ СМЕСЬ ДЛЯ УСТРОЙСТВА НАЛИВНОГО ПОЛА (ПО ПРОЕКТУ)	КГ	900	391,5		
		<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					

1	2	3	4	5	6	7	8
14	E1101-056-03 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г. К=5	НА КАЖДЫЙ ПОСЛЕДУЮЩИЙ СЛОЙ ТОЛЩИНОЙ 1 ММ ДОБАВЛЯТЬ СВЕРХ 5 ММ	100 М2 ПОЛА		0,4350		
14.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4.1)	ЧЕЛ.-Ч	9,5	4,1325		
14.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,46	0,19875		
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					
14.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	5,5	2,3925		
14.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,25	0,10875		
		<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>					
14.6	31593	СУХАЯ РАСТВОРНАЯ СМЕСЬ ДЛЯ УСТРОЙСТВА НАЛИВНОГО ПОЛА (ПО ПРОЕКТУ)	КТ	900	391,5		
		<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					
17	E1101-034-08 ДОП. 4	УКЛАДКА ЛАМИНИРОВАННОГО НАПОЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ, "ПЛАВАЮЩИМ" СПОСОБОМ, ТИПА PERGO БЕЗ КЛЕЯ	100М2		0,4350		
17.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3.8.1)	ЧЕЛ.-Ч	19,84	8,6304		
17.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,49	0,21315		
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					
17.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,27	0,11745		
		<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>					
17.5	81864	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	6	2,61		
17.6	83171	ЗВУКОИЗОЛЯЦИОННАЯ ПОДЛОЖКА ПОД ПАРКЕТ 3 ММ	М2	102	44,37		
17.7	85018	ЛАМИНИРОВАННОЕ НАПОЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ ТИПА PERGO	М2	104	45,24		
		<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					
18	E1101-040-03 ДОП. 6	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100М		1,2200		
18.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4.1)	ЧЕЛ.-Ч	8,66	8,1252		
18.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,03	0,0366		
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					
18.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,33	1,6226		
18.4	1043	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ.-Ч	2,01	2,4522		
18.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,63	0,0366		
		<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>					
18.6	29840	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	8,54		
18.7	29841	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	8,54		
18.8	29842	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	40	48,8		
18.9	29843	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	16	19,52		
18.10	30795	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 ММ	10 ШТ	26,3	32,086		
18.11	35391	ШУРУП САМОНАРЕЗАЮЩИЙ (ТН) 3,5/35 ММ	ШТ	263	320,86		
18.12	44346	ПЛИНТУСА ДЛЯ ПОЛОВ ПЛАСТИКОВЫЕ	М	101	123,22		
		<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					
		ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА					
19	E1502-016-03 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ УЛУЧШЕННОЕ СТЕН	100М2		5,2600		
19.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3.8.1)	ЧЕЛ.-Ч	85,84	451,518		
19.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,29	33,0854		
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					
19.7	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,87	9,8362		
19.6	30189	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6X50 ММ	Т	0,00012	0,000631		
19.7	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,006	0,03156		
19.8	39205	СЕТКА ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N 05 БЕЗ ПОКРЫТИЯ	М2	5,54	29,1404		
		<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					
20	E1502-031-01	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ ПЛОСКИХ	100М2		0,2000		
20.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3.7.1)	ЧЕЛ.-Ч	204,06	40,812		
20.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,06	0,412		
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					
		<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>					
20.4	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	0,1	0,02		
20.5	12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	М3	4,3	0,86		
		<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					
21	E1503-001-01 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	УСТАНОВКА ТЯГ ИЗ ПЕНАПЛАСТА	100М		1,3100		
21.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3.2.1)	ЧЕЛ.-Ч	29,38	38,4878		
21.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,11	0,1441		
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					
21.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,02	0,0262		
21.5	3295	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0	7,86		
		<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>					
21.6	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,015	0,01965		
21.7	36136	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ II СОРТА	М3	0,0043	0,006313		
21.8	78221	ТЯГА ИЗ ПЕНАПЛАСТА	М	101	132,31		
		<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					
22	E1504-005-03 ДОП. 4	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100М2		5,4600		
22.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3.4.1)	ЧЕЛ.-Ч	42,9	234,234		
22.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,17	0,9282		

1	2	3	4	5	6	7	8
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					
2499		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,15	0,819		
		<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>					
31054		КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,063	0,34398		
31710		ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,051	0,27846		
35538		ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	4,5864		
44059		ВЕТОШЬ	КГ	0,31	1,6926		
		<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					
<b>Е1504-025-02 ДОП. 4</b>		<b>УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ ПОТОЛКОВ</b>	<b>100М2</b>		<b>1,0100</b>		
1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,5 1)	ЧЕЛ-Ч	71,29	72,0029		
3		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,12	0,1212		
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					
2499		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,11	0,1111		
		<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>					
31655		ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,01	0,0101		
31714		ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,041	0,04141		
35538		ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,8484		
43231		КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0298	0,030098		
44059		ВЕТОШЬ	КГ	0,31	0,3131		
		<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					
<b>Е1504-025-03 ДОП. 4</b>		<b>УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ ПОЛОВ</b>	<b>100М2</b>		<b>0,5390</b>		
1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,5 1)	ЧЕЛ-Ч	51,37	27,688		
3		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,13	0,07007		
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					
2499		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,11	0,05929		
		<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>					
31655		ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,0116	0,006252		
31714		ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,054	0,029106		
35538		ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,45276		
43231		КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,025	0,013475		
44059		ВЕТОШЬ	КГ	0,31	0,16709		
		<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					
<b>Е1504-030-02 К=2</b>		<b>МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ БОЛЬШИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ (КРОМЕ КРОВЕЛЬ), КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2</b>	<b>100М2</b>		<b>0,0575</b>		
1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,3 1)	ЧЕЛ-Ч	24,42	1,40415		
3		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,08	0,0046		
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					
2499		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,06	0,00345		
		<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>					
11392		ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	6,4	11,368		
43231		КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0546	0,003139		
44059		ВЕТОШЬ	КГ	0,2	0,0115		
		<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					
<b>Ц0803-593-06</b>		<b>СВЕТИЛЬНИКИ ДЛЯ ЛАМП НАКАЛЛИВАНИЯ, С КРЕПЛЕНИЕМ ВИНТАМИ ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С НОРМАЛЬНЫМИ УСЛОВИЯМИ СРЕДЫ ОДНОЛАМПОВЫЙ</b>	<b>100ШТ</b>		<b>0,1200</b>		
1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,2 1)	ЧЕЛ-Ч	88,3	10,596		
3		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	45,1	5,412		
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					
521		ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	25,6	3,072		
2510		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	1,36	0,1632		
		<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>					
30320		ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ	Т	0,00306	0,000367		
30434		ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	4,08	0,4896		
97117		СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,31	0,0372		
		<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					
<b>ЦЕНА-1</b>		<b>СВЕТИЛЬНИКИ ТИПА LED 18 W</b>	<b>ШТ</b>		<b>12,0000</b>		
<b>Ц0803-591-02</b>		<b>ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ, ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ</b>	<b>100ШТ</b>		<b>0,0800</b>		
1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,2 1)	ЧЕЛ-Ч	32,2	2,576		
3		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,08	0,0064		
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					
2510		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,94	0,0032		
		<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>					
30654		ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,000252		
		<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					
<b>ЦЕНА-2</b>		<b>ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ, ТИП С-1-86-10/220</b>	<b>ШТ</b>		<b>8,0000</b>		
<b>Ц0803-591-09</b>		<b>ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ, РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ</b>	<b>100ШТ</b>		<b>0,1400</b>		
1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,2 1)	ЧЕЛ-Ч	38,1	5,334		
3		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,08	0,0112		

1	2	3	4	5	6	7	8
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					
30.1	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ - Ч	0,04	0,0056		
30.4	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ - Ч	0,04	0,0056		
		<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>					
30.5	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,42	0,0588		
		<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					
31	<b>ЦЕНА-3</b>	<b>РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ С ПЛОСКИМИ КОНТАКТАМИ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ НАПРЯЖЕНИЕМ 220 В, НА ТОК 10 А, ТИП РШ-П-20-С-01-10/220 У4</b>	<b>ШТ</b>		<b>14,0000</b>		
32	<b>Ц0802-401-01</b>	<b>КАБЕЛЬ 2-004-ЖИЛЬНЫЙ СЕЧЕНИЕМ ЖИЛЫ ДО 16 ММ2</b>	<b>100М</b>		<b>2,3000</b>		
30.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3.8.1)	ЧЕЛ - Ч	51,6	118,68		
30.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ - Ч	25,2	57,96		
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					
30.4	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ - Ч	2,47	5,681		
30.5	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ - Ч	0,25	0,575		
30.6	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ - Ч	6,03	13,869		
		<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>					
30.7	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	2,5	5,75		
30.8	30478	ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	4,5	10,35		
30.9	35101	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 4x40 ММ	Т	0,00065	0,001495		
		<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					
33	<b>ЦЕНА-4</b>	<b>КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С МЕДНОЙ ЖИЛОЙ С ПВХ ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКОЙ ВВГ 2X2,5</b>	<b>М</b>		<b>230,0000</b>		
		<b>ОТОПЛЕНИЯ</b>					
34	<b>E1801-002-09</b>	<b>УСТАНОВКА 2-Х КОНТУРНЫХ КОТЛОВ AIRFELINTEGRITY 24W</b>	<b>КОТЕЛ</b>		<b>2,0000</b>		
30.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3.8.1)	ЧЕЛ - Ч	72,81	145,62		
30.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ - Ч	5,66	11,32		
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					
30.3	2011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ - Ч	0,6	1,2		
30.4	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ - Ч	2,47	4,94		
30.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ - Ч	2,41	4,82		
		<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>					
35	<b>ЕНА-15</b>	<b>2-Х КОНТУРНЫХ КОТЛОВ AIRFELINTEGRITY 24W</b>	<b>КОМПЛ</b>		<b>2,0000</b>		
36	<b>E1803-001-02</b>	<b>УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ АЛЮМИНИЕВЫЕ</b>	<b>100КВТ</b>		<b>0,1840</b>		
30.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3.4.1)	ЧЕЛ - Ч	65,6	12,0704		
30.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ - Ч	3,13	0,57592		
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					
30.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ - Ч	0,21	0,03864		
30.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ - Ч	0,09	0,01656		
30.5	2011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ - Ч	0,8	0,1472		
30.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ - Ч	1,85	0,3404		
		<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>					
30.7	9219	ВОДА	М3	15	2,76		
30.8	63698	КРОНШТЕЙНЫ КР1-РС ДЛЯ РАДИАТОРОВ СТАЛЬНЫХ СПАРЕННЫХ	КОМПЛ	44,2	8,1328		
30.9	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0045	0,000828		
		<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					
37	<b>ЦЕНА-110</b>	<b>РАДИАТОРЫ Н-500</b>	<b>КВТ</b>		<b>36,7500</b>		
38	<b>E1807-001-05</b>	<b>УСТАНОВКА КРАНОВ ВОЗДУШНЫХ</b>	<b>КОМПЛЕКТ</b>		<b>42,0000</b>		
30.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4.4.1)	ЧЕЛ - Ч	0,12	5,04		
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					
30.2	63611	КРАН УГЛАВАЯ	КОМПЛ	1	42		
		<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					
39	<b>ЦЕНА-6</b>	<b>АМЕРИКАНКА ДУ 20ММ</b>	<b>ШТ</b>		<b>42,0000</b>		
		<b>КУХНЯ СТОЛОВАЯ</b>					
		<b>КРОВЛЯ</b>					
40	<b>E1001-010-01</b>	<b>УСТАНОВКА СТОЕК И ПРОГОНОВ</b>	<b>М3</b>		<b>0,2000</b>		
30.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2.8.1)	ЧЕЛ - Ч	22,5	4,5		
30.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ - Ч	0,36	0,072		
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					
30.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ - Ч	0,23	0,046		
30.4	1556	БЕНЗОПИЛЫ	МАШ - Ч	0,33	0,066		
30.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ - Ч	0,36	0,072		
		<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>					
30.6	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,003	0,0006		
30.7	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2	1,45	0,29		
30.8	36028	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, II СОРТА	М3	0,93	0,186		
30.9	36060	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ II СОРТА	М3	0,12	0,024		
30.10	36077	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ III СОРТА	М3	0,01	0,002		
		<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					
43	<b>E1001-002-01</b>	<b>УСТАНОВКА СТРОПИЛ</b>	<b>М3</b>		<b>0,3000</b>		
30.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2.7.1)	ЧЕЛ - Ч	24,09	7,227		
30.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ - Ч	0,37	0,111		
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					

1	2	3	4	5	6	7	8
40.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,15	0,045	--	--
40.4	1556	БЕНЗОПИЛЫ	МАШ-Ч	0,44	0,132	--	--
40.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,22	0,066	--	--
		<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>					
40.6	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0072	0,00216	--	--
40.7	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2	3,38	1,014	--	--
40.8	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,00438	0,001314	--	--
40.9	36024	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М. ШИРИНОЙ 75-150 ММ. ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ. II СОРТА	М3	0,16	0,048	--	--
40.10	36028	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М. ШИРИНОЙ 75-150 ММ. ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, II СОРТА	М3	0,06	0,018	--	--
40.11	36059	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М. ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ I СОРТА	М3	0,83	0,249	--	--
		<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					
43	E1001-010-01	<b>УСТАНОВКА ОБРЕШЕТКИ</b>	М3		<b>0,1400</b>		
40.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,8 I)	ЧЕЛ-Ч	22,5	3,15		
40.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,36	0,0504		
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					
40.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,23	0,0322		
40.4	1556	БЕНЗОПИЛЫ	МАШ-Ч	0,33	0,0462		
40.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,36	0,0504		
		<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>					
40.6	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,003	0,00042		
40.7	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2	1,45	0,201		
40.8	36028	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, II СОРТА	М3	0,93	0,1302		
40.9	36060	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М. ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	М3	0,12	0,0168		
40.10	36077	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М. ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ III СОРТА	М3	0,01	0,0014		
		<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					
43	E1203-004-01 ДОП. 10	<b>УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ, ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТОЙ</b>	100 М2 КРОВЛИ		<b>0,5600</b>		
40.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4 I)	ЧЕЛ-Ч	38,53	21,5768		
40.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,19	0,6664		
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					
40.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	2,41	1,3496		
40.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,29	0,1624		
40.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,3	0,224		
		<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>					
40.6	30818	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X35	ШТ	645	36,12		
40.7	30819	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X80	ШТ	81	45,36		
40.8	925536	ПРОФНАСТИЛ ОЦИНКОВАННЫЙ ТОЛЩИНОЙ 0,4 ММ	М2	110	61,6		
		<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					
44	E1201-008-03 ДОП. 6	<b>НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО: 140 ММ</b>	100М ТРУБ		<b>0,0800</b>		
40.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3 I)	ЧЕЛ-Ч	38,4	3,072		
40.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,43	0,0144		
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					
40.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,43	0,0144		
		<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>					
40.4	32522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	0,0003	0,000024		
40.5	47801	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ	М	113	9,04		
		<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					
45	ЦЕНА-1	<b>ВОРОНКИ</b>	ШТ		<b>2,0000</b>		
46	ЦЕНА-2	<b>КОЛЕНА</b>	ШТ		<b>6,0000</b>		
47	E1201-009-01	<b>УСТРОЙСТВО ЖЕЛОБОВ НАСТЕННЫХ</b>	100М		<b>0,0900</b>		
40.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3 I)	ЧЕЛ-Ч	84,75	7,6275		
40.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	5,19	0,2871		
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					
40.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,77	0,0693		
40.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	1,08	0,0972		
		<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>					
40.5	30383	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5X120 ММ	Т	0,0114	0,001026		
40.6	39405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0X40 ММ	Т	0,0025	0,000225		
40.7	31932	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ, МАРКИ ТВК-350	М2	20,1	1,809		
40.8	36121	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ III СОРТА	М3	4,45	0,4005		
		<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					
48	ЦЕНА-3	<b>ЖЕЛОБА</b>	М		<b>9,0000</b>		
49	ЦЕНА-6	<b>КРЕПЛЕНИЯ ПОЛЫ</b>	ШТ		<b>10,0000</b>		
50	E1101-002-09 ДОП. 3	<b>УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ</b>	М3		<b>3,6500</b>		
40.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,5 I)	ЧЕЛ-Ч	1,8	6,97		
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					
40.2	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	0,48	1,752		

1	2	3	4	5	6	7	8
		<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>					
00.3	6313	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В12.5 /М-150/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	1,00	3,723		
00.4	9219	ВОДА	М1	0,35	1,2775		
00.5	32105	МАСТИКА БИТУМНО-ЛАТЕКСНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	Т	0,002	0,0071		
00.6	36138	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	М3	0,001	0,00365		
		<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					
50	E1101-027-03	<b>УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ ОДНОЦВЕТНЫХ С КРАСИТЕЛЕМ</b>	100М2		0,3060		
00.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3.2.1)	ЧЕЛ-Ч	119,78	36,633		
00.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	2,94	0,89964		
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					
00.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,36	0,11016		
00.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,28	0,08568		
		<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>					
00.5	9219	ВОДА	М1	3,85	1,1781		
00.6	30712	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ДЛЯ ПОЛОВ ГЛАДКИЕ НЕГЛАЗУРОВАННЫЕ ОДНОЦВЕТНЫЕ С КРАСИТЕЛЕМ КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ	М2	102	31,212		
00.7	45014	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3	1,3	0,3978		
		<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					
		<b>ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА</b>					
52	E1502-016-03 ДОП. 12 МННСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	<b>ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ УЛУЧШЕННОЕ СТЕН</b>	100М2		0,6700		
00.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3.8.1)	ЧЕЛ-Ч	85,84	57,5128		
00.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	6,29	4,2143		
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					
00.5	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,87	1,2529		
00.6	30389	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6Х50 ММ	Т	0,00012	0,00008		
00.7	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,006	0,00402		
00.8	33205	СЕТКА ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N 05 БЕЗ ПОКРЫТИЯ	М2	5,54	3,7118		
		<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					
53	E1503-001-01 ДОП. 12 МННСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	<b>УСТАНОВКА ТЯГ ИЗ ПЕНАПЛАСТА</b>	100М		0,2380		
00.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3.2.1)	ЧЕЛ-Ч	29,38	6,99244		
00.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,17	0,02618		
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					
00.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,02	0,00476		
00.5	3295	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	6	1,428		
		<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>					
00.6	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,015	0,00157		
00.7	36136	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ II СОРТА	М3	0,0043	0,011023		
00.8	78221	ТЯГА ИЗ ПЕНАПЛАСТА	М	101	24,038		
		<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					
54	E1504-005-03 ДОП. 4	<b>ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН</b>	100М2		0,6700		
00.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3.4.1)	ЧЕЛ-Ч	42,9	28,743		
00.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,17	0,1139		
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					
00.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,15	0,1005		
		<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>					
00.5	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,063	0,04221		
00.6	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕБЕВАЯ	Т	0,051	0,03417		
00.7	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,5628		
00.8	44059	ВЕТОНЬ	КГ	0,31	0,2077		
		<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					
55	E1507-017-04 ДОП. 12 МННСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	<b>ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ ПАНЕЛЯМИ С УСТРОЙСТВОМ С КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА</b>	100М2		1,3120		
00.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3.2.1)	ЧЕЛ-Ч	155,3	203,7536		
00.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,69	0,90528		
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					
00.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	3,21	4,21152		
00.4	1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,55	0,7216		
00.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,69	0,90528		
		<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>					
00.6	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,001	0,001312		
00.7	35454	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	М3	0,41	0,53792		
00.8	43960	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОННЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	105	137,76		
00.9	45401	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,0021	0,0027552		
		<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					
		<b>НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА</b>					
56	E1502-001-01	<b>УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН</b>	100М2		0,9100		

1	2	3	4	5	6	7	8
16.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4.1)	ЧЕЛ-Ч	70,88	64,5008		
16.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	2,76	2,5298		
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					
16.3	976	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 (1,25) КН (Т)	МАШ-Ч	0,9	0,819		
		<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>					
16.4	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,89	1,7199		
		<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					
57	E1502-006-01	<b>ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННАЯ ШТУКАТУРКА ДЕКОРАТИВНЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ ОТКОСОВ ПРИ ШИРИНЕ ДО 200 М ПЛОСКИХ</b>	100М		0,1940		
17.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4.8.1)	ЧЕЛ-Ч	49	9,506		
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					
17.2	976	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 (1,25) КН (Т)	МАШ-Ч	1,33	0,25802		
		<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>					
17.3	9219	ВОДА	М3	0,18	0,03492		
17.4	12099	РАСТВОР ДЕКОРАТИВНЫЙ	М3	0,3	0,0582		
17.5	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	0,4	0,0776		
		<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					
58	E1504-007-01 ДОП. 8	<b>ОКРАСКА ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫМИ АКРИЛОВЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН</b>	100 М2 ОКРАШИВ АЕМОЙ ПОВЕРХН ОСТИ		0,9500		
18.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3.2.1)	ЧЕЛ-Ч	43,56	41,382		
18.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,17	0,1615		
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					
18.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,15	0,1425		
		<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>					
18.4	29165	КРАСКА ВОДНО-ДИСПЕРСИОННАЯ АКРИЛОВАЯ	Т	0,03	0,0285		
18.5	29166	ГРУНТОВКА НА АКРИЛОВОЙ ОСНОВЕ	Т	0,02	0,019		
18.6	29168	ШПАТЛЕВКА ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,051	0,04845		
18.7	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,798		
18.8	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	0,2945		
		<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					
59	E2706-002- 17ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	<b>УСТРОЙСТВО ЦЕМЕНТОБЕТОННЫХ ПОКРЫТИЙ ОДНОСЛОЙНЫХ СРЕДСТВАМИ МАЛОЙ МЕХАНИЗАЦИИ, ТОЛЩИНА СЛОЯ 20 СМ</b>	1000М2		0,1817		
19.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2.9.1)	ЧЕЛ-Ч	302	54,879		
19.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	46,23	8,76436		
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					
19.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	2,88	0,523354		
19.4	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	18,31	3,39998		
19.5	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	1,14	0,207161		
19.6	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-Ч	22,3	4,05236		
19.8	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	3,2	0,581504		
		<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>					
19.9	6322	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В15 /М-200/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	204	37,071		
19.10	30659	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 40 ММ	М2	12,2	2,21698		
19.11	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2	7,58	1,37744		
19.12	32108	МАСТИКА БУТИЛКАУЧУКОВАЯ СТРОИТЕЛЬНАЯ МББП-65 "ЛИЛО-Г"	Т	0,13	0,021624		
19.13	36653	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М. ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	0,19	0,034527		
19.14	36180	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ БЕРЕЗОВЫЕ И МЯГКИХ ЛИСТВЕННЫХ ПОРОД БЕРЕЗА, ЛИПА ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 25, 32, 40 ММ I СОРТА	М3	0,24	0,043613		
19.15	45049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	М3	40	7,2688		
		<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					
60	E2706-002- 18ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г. К=10	<b>ВЫЧИТАЕТСЯ ПОЗИЦИЯ: ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ СЛОЯ НА 1 СМ ИСКЛЮЧАТЬ К НОРМЕ 27-06-002-17</b>	1000М2		0,1817		
19.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2.9.1)	ЧЕЛ-Ч	26,5	4,81558		
19.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	6,8	1,2357		
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>					
19.3	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	5,8	1,05398		
19.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,25	0,04541		
19.5	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,75	0,13629		
		<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>					
19.6	6322	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В15 /М-200/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	51	9,26772		
19.7	30659	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 40 ММ	М2	2,95	0,536074		
19.8	36653	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М. ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	0,05	0,009086		
		<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>					
		<b>ОБОРУДОВАНИЯ И САН/ТЕХ ПРИБОРЫ</b>					



1	2	3	4	5	6	7	8
61	E2006-019-01 ДОП. 11 ГОСАРХИТЕКТУРНОЙ РУЗ ПР. № 429 ОТ 15.12.17 Г.	УСТАНОВКА ВНЕШНЕГО БЛОКА МУЛЬТИ СПЛИТ-СИСТЕМЫ	1 БЛОК		1,0000		
61.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(5 1)	ЧЕЛ -Ч		1,25	1,25	
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					
61.2	2873	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ -Ч		0,16	0,16	
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:					
62	E2006-019-02 ДОП. 11 ГОСАРХИТЕКТУРНОЙ РУЗ ПР. № 429 ОТ 15.12.17 Г.	УСТАНОВКА ВНУТРЕННЕГО БЛОКА НАСТЕННОГО ТИПА МОЩНОСТЬЮ ДО 5 КВТ	1 БЛОК		1,0000		
62.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(5 1)	ЧЕЛ -Ч		2,51	2,51	
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					
62.2	1041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ -Ч		0,06	0,06	
62.3	2873	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ -Ч		0,23	0,23	
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:					
62.4	41030	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ОЦИНКОВАННЫЕ	Т		0,00007	0,00007	
62.5	61612	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ		0,4	0,4	
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:					
63	ЦЕНА-2	КОНДИЦИОНЕР ARTEL-09-NM GLORIYA	ШТ		1,0000		
64	E1701-001-14	УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДИНОЧНЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	10 КОМПЛ.		0,1000		
64.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4 1)	ЧЕЛ -Ч		2,165	2,165	
64.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ -Ч		0,35	0,035	
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					
64.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ -Ч		0,2	0,02	
64.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ -Ч		0,22	0,022	
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:					
64.6	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ		4	0,4	
64.7	60755	УМЫВАЛЬНИКИ	КОМПЛ		10	1	
64.8	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т		0,00007	0,00007	
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:					
65	E1701-002-03	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10 ШТ		0,1000		
65.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4 1)	ЧЕЛ -Ч		2	0,2	
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					
65.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ -Ч		0,1	0,01	
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:					
65.3	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ		2	0,2	
65.4	44543	СМЕСИТЕЛИ	ШТ		10	1	
65.5	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т		0,0001	0,00001	
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:					



## ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

МЫ, НИЖЕПОДПИСАВШИЕСЯ КОМИССИЯ В СОСТАВЕ

### ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ СЭС В РАЙОНЕ КАТТАКУРГАН САМАРКАНДСКОЙ ОБЛАСТИ

№ п.п.	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
			на. ед измерения	по проектным данным
1	2	4	5	6
	<b>ДЕМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ</b>			
1	ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН	100М2		5,2600
2	ДЕМОНТАЖ ОКОННЫХ КОРОБОК В КАМЕННЫХ СТЕНАХ С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	100ШТ		0,0600
3	ДЕМОНТАЖ ДВЕРНЫХ КОРОБОК В КАМЕННЫХ СТЕНАХ С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	100ШТ		0,0600
4	СНЯТИЕ ДВЕРНЫХ ПОЛОТЕН	100М2		0,1300
5	ДЕМОНТАЖ ОСВЕТИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ СВЕТИЛЬНИКИ С ЛАМПАМИ НАКАЛИВАНИЯ	100ШТ		0,3400
6	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ ДОШАТЫХ	100М2		0,2600
7	ДЕМОНТАЖ КАБЕЛЯ ПРОЕМЫ	100М		2,0000
8	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ОТКРЫВАЮЩИМИСЯ (ПОВОРОТНЫХ, ОТКИЛНЫХ ПОВОРОТНО-ОТКИЛНЫХ) С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 М2	100 М2		0,1400
9	УСТАНОВКА БЛОКОВ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЕВЫХ, АЛЮМИНИЕВЫХ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОГМАХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100М2		0,0216
10	УСТАНОВКА ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ТОЛЩИНОЙ ДО 0,51 М	100 М		0,0870
11	УСТАНОВКА ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ИЗ МДФ	100М2		0,1300
12	УСТАНОВКА ДВЕРНЫХ ЗАМКОВ В ДВЕРЯХ ДЕРЕВЯННЫХ, ДСП, ДВП	100 ШТ		0,0600
	<b>ПОЛЫ</b>			
13	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ГРАВИЙНЫХ	М3		17,4000
14	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ	М3		4,3500
15	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НАЛИВНЫХ СОСТАВОМ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ 5 ММ	100 М2 ПОЛА		0,4350
16	НА КАЖДЫЙ ПОСЛЕДУЮЩИЙ СЛОЙ ТОЛЩИНОЙ 1 ММ ДОБАВЛЯТЬ СВЕРХ 5 ММ	100 М2 ПОЛА		0,4350
17	УКЛАДКА ЛАМИНИРОВАННОГО НАПОЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ, "ПЛАВАЮЩИМ" СПОСОБОМ, ТИПА PERGO БЕЗ КЛЕЯ	100М2		0,4350
18	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100М		1,2200
	<b>ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА</b>			
19	ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ УЛУЧШЕННОЕ СТЕН	100М2		5,2600
20	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ ПЛОСКИХ	100М2		0,2000
21	УСТАНОВКА ТЯГ ИЗ ПЕНАПЛАСТА	100М		1,3100
22	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100М2		5,4600
23	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ ПОТОЛКОВ	100М2		1,0100
24	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ ПОЛОВ	100М2		0,5390
25	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ БОЛЬШИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ (КРОМЕ КРОВЕЛЬ) КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100М2		0,0575
	<b>ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ</b>			
26	СВЕТИЛЬНИКИ ДЛЯ ЛАМП НАКАЛИВАНИЯ С КРЕПЛЕНИЕМ ВИНТАМИ ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С НОРМАЛЬНЫМИ УСЛОВИЯМИ СРЕДЫ ОДНОЛАМПОВЫЙ	100ШТ		0,1200
27	СВЕТИЛЬНИКИ ТИПА LED 18 W	ШТ		12,0000
28	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ		0,0800
29	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ, ТИП С-1-86-10/220	ШТ		8,0000
30	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ		0,1400
31	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ С ПЛОСКИМИ КОНТАКТАМИ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ НАПРЯЖЕНИЕМ 220 В НА ТОК 10 А ТИП РШ-П-20-С-01-10/220 У4	ШТ		14,0000
32	КАБЕЛЬ 2-004-ЖИЛЬНЫЙ СЕЧЕНИЕМ ЖИЛЫ ДО 16 ММ2	100М		2,3000
33	КАБЕЛИ СИЛОВОЕ С МЕЛНОЙ ЖИЛОЙ С ПВХ ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКОЙ ВВГ 2Х2,5 ОТОПЛЕНИЯ	М		230,0000
34	УСТАНОВКА 2-Х КОНТУРНЫХ КОТЛОВ AIRFEL INTEGRITY 24W	КОТЕЛ		3,0000
35	2-Х КОНТУРНЫХ КОТЛОВ AIRFEL INTEGRITY 24W	КОМПЛ		3,0000

№	Наименование работ	Единица измерения	Количество
38	УСТАНОВКА БРАШОВ ВОЗДУШНЫХ	КОМПЛЕКТ	30,7500
39	УСТАНОВКА ДУ 200мм КОММУНАЛЬНАЯ	ИТ	42,0000
40	УСТАНОВКА БРАШОВ ВОЗДУШНЫХ	ИТ	42,0000
41	УСТАНОВКА СТОЕК И ПРОГОНОВ		
42	УСТАНОВКА СТРОПИЛ	М3	0,2000
43	УСТАНОВКА ОБРЕШКИ	М3	0,3300
44	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ, ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ С ПОВЕРХНИМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ ПРЯМОЙ	100 М2 КРОВЛИ	0,5600
45	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО 140 мм	100М ТРУБ	0,0800
46	ВОРОНКИ	ИТ	2,0000
47	КОДЕНО	ИТ	6,0000
48	УСТРОЙСТВО АТ ЛОБОВ НАСТЕЖНЫХ	ИТ	6,0000
49	ЖЕЛОБА	ИТ	6,0000
50	КРЕПЛЕНИЯ	М	9,0000
51	ПОЛЫ	ИТ	10,0000*
52	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ		
53	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ ОДНОЦВЕТНЫХ С КРАСИТЕЛЕМ	М3	7,6500
54	ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА	100М2	0,1060
55	ШТУКАТУРОВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ УЛУЧШЕННОЕ СТЕН	100М2	0,6700
56	УСТАНОВКА ТЯГ ИЗ ПЕКАПЛАСТА		
57	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛЦЕЛЮЛОЗНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100М	0,2380
58	ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ ПАНЕЛЯМИ С УСТРОЙСТВОМ С КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА	100М2	0,6700
59	НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА	100М2	0,3120
60	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН	100М2	0,9100
61	ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННАЯ ШТУКАТУРКА ДЕКОРАТИВНЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ ОТКОСОВ ПРИ ШИРИНЕ ДО 200 М ПЛОСКИХ	100М	0,1940
62	ОКРАСКА ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫМИ АКРИЛОВЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100 М2 ОКРАШИВ АЕМОЙ ПОВЕРХН ОСТИ	0,9500
63	УСТРОЙСТВО ЦЕМЕНТОБЕТОННЫХ ПОКРЫТИЙ ОДНОСЛОЙНЫХ СРЕДСТВАМИ МАЛОЙ МЕХАНИЗАЦИИ, ТОЛЩИНА СЛОЯ 20 СМ	1000М2	0,1817
64	ВЫЧИТАЕТСЯ ПОЗИЦИЯ ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ СЛОЯ НА 1 СМ ИСКЛЮЧАТЬ К НОРМЕ 27-06-002- 17	1000М2	0,1817
65	ОБОРУДОВАНИЯ И САН/ТЕХ ПРИБОРЫ		
66	УСТАНОВКА ВНЕШНЕГО БЛОКА МУЛЬТИ СПЛИТ-СИСТЕМЫ	1 БЛОК	1,0000
67	УСТАНОВКА ВНУТРЕННЕГО БЛОКА НАСТЕННОГО ТИПА МОЩНОСТЬЮ ДО 5 КВТ	1 БЛОК	1,0000
68	КОНДИЦИОНЕР АКТЕЛ-09-НМ G10R1YA	ИТ	1,0000
69	УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДИНОЧНЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	10КОМПЛ	0,1000
70	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10ИТ	0,1000

Хўжалик мудир:

Ёрдамчи хисобчи:

Касаба уюшма раиси:

Коравул:

Врач ёрдамчиси:

*[Handwritten signature]* З.Хамраев  
*[Handwritten signature]* С.Алимов  
*[Handwritten signature]* У.Хушваков  
*[Handwritten signature]* Т.Хузаиров  
*[Handwritten signature]* Ш.Ахмедова



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

Самарқанд вилояти

703003, Samarqand shahri, Ko'ksaroy maydoni-1 "D" bino 2-qavat, Tel:(66) 233-03-89, 233-05-53, E-mail:  
sam.expert@bk.ru, www.ekspertiza.mc.uz www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: ILMURATOV SHOKIR MARDIYEVICH

Sana:17-10-2022 yil



**Yig'ma ekspert xulosasi № 65485**

**Obyekt nomi** «Samarqand viloyati Kattaqo'rg'on tumani SEO va JS bo'limi binosini joriy ta'mirlash.»

**Buyurtmachi** - Kattaqo'rg'on tumani SEO va JS bo'limi.

**Bosh loyihachi** - "ASIA MINOR INVEST" MChJ.

**Litsenziya** AL- 000090 sonli 15.07.2019 yil

**Moliyalashtirish manbai** - Mahalliy byudjet

**Bosh pudratchi** - Tender asosida

**Qurilish turi** Joriy ta'mirlash.

**Murojaat raqami:** № 60668

**1. Loyihalash uchun asos**

1.1. Kattaqo'rg'on tumani SEO va JS bo'limi boshlig'i U.Sag'dullayev tomonidan tasdiqlangan nuqsonlar dalolatnomasi.

**2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar**

2.1. Kitob 1 - Joriy narxlarda resurslar smetasi. Ish hajmlari ro'yxati.

**3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni**

**3.1. Smeta qismi:**

Ishlar qiymatini hisoblash Vazirlar Mahkamasining 2013 yil 11 iyundagi "Investitsiya loyihalarini amalga oshirishda shartnomaviy joriy narxlarga o'tish to'g'risida" gi 261-sonli qarori, Vazirlar Mahkamasining 2004 yil 12 maydagi "O'zbekiston Respublikasi hukumatining ayrim qarorlariga o'zgartirish kiritish to'g'risida" gi 226-sonli qarori va SHNQ 4..01.16-09 ga muvofiq shartnoma joriy narxlarida qurilish qiymatini aniqlash qoidalariga muvofiq resurs usulida amalga oshirildi.

Ob'ektning joriy narxlardagi qiymati hisob-kitob hujjatlari asosida "O'zbekiston Respublikasi qurilish sohasida foydalanilayotgan moddiy-texnika resurslarining joriy narxlar 2-chorak 2022 yil katalogi"dan foydalangan holda resurs usulida aniqlanadi. Ishlab chiqaruvchilarning ulgurji narxlar, fond birjalaridagi narxlar va ma'lumotlarga ko'ra Buyurtmachi tomonidan taqdim etilgan.

O'zbekiston Respublikasi Davlat statistika qo'mitasi ma'lumotlariga ko'ra Samarqand viloyati mehnat xarajatlari qiymati (soatiga 1 kishi uchun) 2021 yil yanvar-dekabr oylarida "qurilish" sohasida uchun o'rtacha oylik ish haqining 12 foizini ijtimoiy sug'urta badallarini hisobga olgan holda 19 783,00 so'mni tashkil etdi.

#### 4. Loyihalana yotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

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

#### 6. Ekspertiza natijalari .

6.1. Ekspertizaning sharhlari va takliflari bo'yicha smeta hujjatlariga quyidagi tuzatishlar va qo'shimchalar kiritildi:

- inson/soat mehnat xarajatlari , Max/soat resurs ko'rsatkichlari aniqlandi;
- qurilish materiallari va mahsulotlariga bo'lgan ehtiyoj aniqlandi;
- materiallarni tashish xarajatlari aniqlandi;
- pudratchining boshqa xarajatlari aniqlandi;

- buyurtmachi tomonidan joriy shartnoma narxlarida 196 416, 020 ming so'm miqdorida ta'mirlash qiymati ish hajmi va xarajatlarini aniqlashtirish hisobiga QQS bilan 4 772, 806 ming so'mga kamaytirildi. Ekspertizaning sharhlari va takliflari bo'yicha tuzatilgandan so'ng ta'mirlashning taxminiy qiymati joriy shartnoma narxlarida QQS bilan 191 643, 214 ming so'mni tashkil etdi. Normativ mehnat zichligi 1 420,17 kishi-soat.

6.2. Ish jarayonida mijozga materiallarni belgilangan tartibda qaytarish uchun mablag'larni hisobga olish kerak.

6.3. Buyurtmachiga sharhlar va takliflar:

- ob'ektni asosiy yong'inga qarshi vositalar bilan ta'minlash.

6.4. Loyiha mualliflari ekspertiza sharhlariga muvofiq buyurtmachiga tuzilgan smeta hujjatlarini topshirishlari kerak.

6.5. Ekspert xulosasining amal qilish muddati ikki yil.

#### 7. Xulosalar

7.1. Ishchi loyiha: "Samarqand viloyati Kattaqo'rg'on tumani SEO va JS bo'limi binosini joriy ta'mirlash..", ekspertiza natijalari va 6.2.-6.5-bandlar bo'yicha mulohazalarni hisobga olgan holda, ushbu xulosa qo'shimcha ko'rib chiqish va tasdiqlash uchun tavsiya etiladi.

7.2. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 11.06.03 yildagi qarorlariga muvofiq, 261-son va ShNK 4.01.16.-09 uchun qurilish qiymati tavsiya etiladiva bajarilgan ishlar uchun yuuyurtmachi va pudratchi o'rtasidagi o'zaro hisob-kitoblar uchun asos bo'la olmaydi. Nazorat o'lchov natijalarini hisobga olgan holda, belgilangan tartibda tasdiqlovchi hujjatlarga muvofiq buyurtmachi va pudratchi tomonidan birgalikdagi haqiqiy xarajatlarga muvofiq belgilanadi. SHartnoma narxlari va bajarilgan ishlar hajmlari bo'yicha yakuniy qaror buyurtmachi va pudratchi tomonidan birgalikda qabul qilinadi.

**Bosh mutaxassis:** Abdiev Mirzabek Saitmurodovich