

ООО «САМКИШЛОКЛОЙИХА»

## СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

СТРОИТЕЛЬСТВО УБОРНОЙ И ВСПОМОГАТЕЛЬНЫХ СООРУЖЕНИЙ В  
ТУРИСТИЧЕСКОЙ ДЕРЕВНЕ "КОНИГИЛ" В САМАРКАНДСКОМ РАЙОНЕ  
САМАРКАНДСКОЙ ОБЛАСТИ

### ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНЫХ РЕСУРСОВ ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ

Директор

ГАП



Оманов Г.А.

Тохиров З.Р.

Самарканд-2022г.

## ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

### К ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНОЙ СМЕТЕ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

СТРОИТЕЛЬСТВО УБОРНОЙ И ВСПОМОГАТЕЛЬНЫХ СООРУЖЕНИЙ В  
ТУРИСТИЧЕСКОЙ ДЕРЕВНЕ "КОНИГИЛ" В САМАРКАНДСКОМ РАЙОНЕ  
САМАРКАНДСКОЙ ОБЛАСТИ

Стоимость объекта рассчитана ресурсным методом, основанным на калькулировании затрат в текущих ценах и тарифах на ресурсы и дефектного акта утвержденного заказчиком.

Текущие цены на материалы, оборудование и мебель взяты с протокола согласование цен между заказчиком и подрядчиком, «Каталогов на материально-технические ресурсы», на II квартал 2022г., применяемые в строительном производстве РУз цен на биржах и по данным представленным Заказчиком (протокол согласования цен на строительные машины и механизмы, материальные ресурсы и оборудования утвержденный зам.хокима Самаркандской области Шукуровым А.Г. и согласованный представителями рабочей комиссии). Цены на материалы, оборудование и мебель, отсутствующие в «Каталоге», согласованы с заказчиком.

Согласно ШНК 4.01.16-04 (3-4) рассчитанная проектной организацией стоимость строительства (ремонт) объекта, является рекомендуемой. Решение о принятии указанной рекомендуемой стоимости для использования, принимает заказчик.

ГИП



ОМАНОВ Г.А.

ПРЕДВАРИТЕЛЬНАЯ СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

СТРОИТЕЛЬСТВО УБОРНОЙ И ВСПОМОГАТЕЛЬНЫХ СООРУЖЕНИЙ В  
ТУРИСТИЧЕСКОЙ ДЕРЕВНЕ "КОНИГИЛ" В САМАРКАНДСКОМ РАЙОНЕ

№ПП	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	ЦЕНА (ВСЕГО)	в том числе	
			Уборная	Вспомогательные сооружения
1	2	3	4	5
1	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ И ИНВЕНТАРЬ	14 430 130	8 307 070	6 123 060
2	ЗАТРАТЫ НА КАБЕЛЬНО-ПРОВОДНИКОВЫЮ ПРОДУКЦИЮ	0		
3	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ	192 327 275	83 657 972	108 669 303
4	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЙ	17 601 362	9 539 816	8 061 546
5	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН МЕХАНИЗМОВ	847 530	521 031	326 499
6	ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ	225 206 296	102 025 889	123 180 407
7	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА - 18,11%	38 171 564	16 972 478	21 199 086
8	ЗАТРАТЫ НА СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА ОБЪЕКТОВ	842 809	380 795	462 014
9	ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ	264 220 669	119 379 162	144 841 507
10	НДС -15%	39 633 100	17 906 874	21 726 226
11	ВСЕГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ	303 853 770	137 286 036	166 567 733
12	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ЗАКАЗЧИКА-5%	15 192 688		
13	ВСЕГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С ПРОЧИМИ ЗАТРАТАМИ ЗАКАЗЧИКА	319 046 458		

ГИП:



ОМАНОВ Ф.А.

СТРОИТЕЛЬСТВО УБОРНОЙ И ВСПОМОГАТЕЛЬНЫХ СООРУЖЕНИЙ В ТУРИСТИЧЕСКОЙ ДЕРЕВНЕ "КОНИГИЛ" В САМАРКАНДСКОМ РАЙОНЕ САМАРКАНДСКОЙ ОБЛАСТИ

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ

на

УБОРНАЯ

N п.п.	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость	
				в базисном уровне	
				на ед.изм.	общая
1	3	4	5	6	7
	ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ				
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	482,223	19782,997	9 539 816
	ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:	СУМ			9 539 816
	СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ				
3	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	8,12	10891	88 435
4	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	8,0212	950	7 620
5	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ.-Ч	0,172	66528	11 443
6	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,41512	127627	52 981
7	ЛЕБЕДКИ РУЧНЫЕ И РЫЧАЖНЫЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 31,39 (3,2) КН (Т)	МАШ.-Ч	1,82	1495	2 721
8	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 19,62 (2) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,000491	3166	2
11	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ.-Ч	5,21	19164	99 844
12	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,1988	916	1 098
13	БЕНЗОПИЛЫ	МАШ.-Ч	0,6314	982	620
14	РУБАНКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,208	888,03	185
15	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ.-Ч	0,4	2291	916
16	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	3,8323	4656	17 843
17	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	0,12288	851	105
18	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,1081	54548	60 445
19	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	3,0537	54548	166 573
20	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,1404	71069	9 978
21	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,18912	1176	222
	ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:	СУМ			521 031
	МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ				
22	АНКЕРНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ ПРЯМЫХ ИЛИ ГНУТЫХ КРУГЛЫХ СТЕРЖНЕЙ С РЕЗЬБОЙ В КОМПЛЕКТЕ С ШАЙБАМИ И ГАЙКАМИ ИЛИ БЕЗ НИХ), ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ОТДЕЛЬНО	Т	0,0022	4695653	10 330
23	ВОДА	М3	6,99	350	2 447
24	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 50	М3	0,014	295154	4 132
25	НАЛИЧНИКИ ИЗ МДФ	М	10,8	28020	302 616
26	СМОЛА КАМЕННОУГОЛЬНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	Т	0,003973	472000	1 875
27	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ	Т	0,000245	10000000	2 450
28	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8X60 ММ	Т	0,005078	7500000	38 085
29	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,010089	7500000	75 668
30	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,3264	10000	3 264
31	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	3,2	500	1 600
32	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3X58,5 ММ	Т	0,00059	9000000	5 310
33	ДЮБЕЛИ	КГ	1,8	9000	16 200
34	ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	1,3	7500	9 750
35	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,03	14000	420
36	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,0026	891	2
37	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,010126	225000	2 278
38	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,000452	15000000	6 780
39	КРАСКА	КГ	0,3	17760	5 328
40	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,0025	8250000	20 625

1	3	4	5	6	7
41	ЗАМАЗКА СУРИКОВАЯ	КГ	2	1500	3 000
42	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,000226	6130435	1 385
43	КЛЕЙ "БУСТИЛАТ"	Т	0,01239	1500000	18 585
44	КЛЕЙ 88-СА	КГ	0,2	6200	1 240
45	КЛЕЙ ФЕНОЛПОЛИВИЛАЦЕТАТНЫЙ МАРКИ БФ-2, СОРТ I	Т	0,00016	3500000	560
46	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2	3,1794	4500	14 307
47	Линолеум ПВХ без под основы для производственных помещений, коллекция "Релин", толщиной 2,0 мм, шириной 2,0 м (защитный слой 0,7 мм, аналог LG hausys DURABLE)	М2	3,06	82000	250 920
48	МАСЛО ИНДУСТРИАЛЬНОЕ И-20А	Т	0,0001	450000	45
49	ПЛИТЫ ЛАМИНИРОВАННЫЕ МДФ	100М2	0,3465	14400000	4 989 600
50	ПЛИТЫ ЛАМИНИРОВАННЫЕ МДФ	100М2	1,2392	14400000	17 844 480
51	ПЛИТЫ ЛАМИНИРОВАННЫЕ МДФ	100М2	0,169455	14400000	2 440 152
52	ПОВОККИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0,01136	12800000	145 408
53	ПОВОККИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,004774	12800000	61 107
54	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,001226	8565218	10 501
58	ПЛАСТИНА РЕЗИНОВАЯ РУЛОННАЯ ВУЛКАНИЗИРОВАННАЯ	КГ	0,16	400	64
60	КАБОЛКА	Т	0,00034	200000	68
61	МЕТИЛЕНХЛОРИД	КГ	0,74	1200	888
62	ЦЕМЕНТ ГИПСОГЛИНОЗЕМИСТЫЙ РАСШИРЯЮЩИЙСЯ	Т	0,0004	373955	150
63	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,001881	11660000	21 932
64	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,214	200	43
65	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	М3	0,0448	4173913	186 991
66	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, II СОРТА	М3	1,449	4173913	6 048 000
67	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ I СОРТА	М3	0,2324	4173913	970 017
68	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	М3	0,1848	4173913	771 339
69	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ III СОРТА	М3	0,0154	4173913	64 278
70	ВАТА МИНЕРАЛЬНАЯ	М3	2,79	337680	942 127
72	ВЕТОШЬ	КГ	0,0975	200	20
74	СМЕСИТЕЛИ	ШТ	2	350000	700 000
75	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	Т	0,005574	330000	1 839
76	Гофрированные трубы DN150 SN8 PE100	М	9,98	43000	429 140
77	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	1000ШТ	0,069	75000	5 175
78	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,29008	400	116
79	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,31	5000	1 550
80	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	4,08	1500	6 120
81	СКОБЫ СКРЕПЛЯЮЩИЕ И ДЛЯ ПОДВЕСА	КГ	4	3500	14 000
82	СКОБЫ	10ШТ	28	500	14 000
83	КЛЕЙ СТРОИТЕЛЬНЫЙ "ЖИДКИЕ ГВОЗДИ"	КГ	0,085	33914	2 883
84	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,01103	14000000	154 420
85	УМЫВАЛЬНИКИ	ШТ	2	700000	1 400 000
	ТУМБА ПОД УМЫВАЛЬНИК	ШТ	2	8800000	17 600 000
87	ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,12	75000	9 000
88	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10ШТ	4,9	1500	7 350
89	НАКОНЕЧНИКИ	КГ	0,38	11000	4 180
90	ПОЛОСКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШТ	3	5000	15 000
91	РОЗЕТКИ ПОТОЛОЧНЫЕ	100ШТ	0,0816	5000	408
92	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,1632	5000	816
93	СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100ШТ	0,12	5000	600
94	ТРУБЫ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЕ ХВТ	КГ	0,83	1200	996
95	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,000286	14000000	4 004
96	БИДЕ	КОМПЛ	2	1700000	3 400 000
97	УНИТАЗ ЦЕЛЬНОЛИТОЙ С БАЧКОМ	КОМПЛ	2	1950000	3 900 000
98	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	0,32	38000	12 160
99	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМЕТРОМ, ММ: 50	1000ШТ	0,015	350000	5 250

1	3	4	5	6	7
100	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМЕТРОМ, ММ: 100	1000ШТ	0,002	450000	900
101	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,0332	3500	116
102	ВЕНТИЛЬ ПРОХОДНОЙ МУФТОВЫЙ 15КЧ18П2 ДУ25;РУ16	ШТ	6	61000	366 000
103	АДАПТОР	ШТ	2	6652	13 304
104	КОВРОЛИН	М2	20,34	90300	1 836 702
105	СВЕТИЛЬНИК ЕКО С ЛАМПОЙ LED 18	ШТ	8	34435	275 480
106	РОЗЕТКА ОДНОПОЛЮСНАЯ С ЗАЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ	ШТ	2	14000	28 000
107	ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ ТРУБА Д-100	М	4	109565	438 260
108	ТРУБА ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ ДЛЯ ХОЛОДНОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ PN10 ДН25 ДУ20	П.М	97,8	5852	572 326
109	СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ ФИТИНГИ ДЛЯ ПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ	ШТ	50	10000	500 000
110	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХПОЛЮСНЫЙ	ШТ	2	12261	24 522
111	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ДЕРЕВЯННЫЕ ФИЛЕНЧАТЫЕ ИЗ МДФ ТОЛЩИНОЙ НЕ МЕНЕЕ 6ММ ГЛУХОЙ,С ТРЕМА ПЕТЛЯМИ	М2	3,2	841583	2 693 066
112	СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ БИДЕ	ШТ	2	265217	530 434
113	ОГРАЖДЕНИЯ ДЕРЕВЯННЫЕ ДЕКОРАТИВНЫЕ	М2	13	650000	8 450 000
114	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ ППВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 3Х2,5 ММ2	1000М	0,1	9 928 696	992 870
	ИТОГО				79 707 355
	ТРАСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ				3 935 724
	ТРАСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ НА КАБЕЛЬНУЮ ПРОДУКЦИЮ				14 893
	ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:	СУМ			83 657 972
	ОБОРУДОВАНИЕ				
1	ВЕШАЛКА ДЛЯ ПОЛОТЕНЦА	ШТ	2	80000	160 000
2	НАСОС ХОЗЯЙСТВЕННЫЙ С ПРЕССКОНТРОЛЕМ	ШТ	1	1735540	1 735 540
3	МЫЛЬНИЦА	ШТ	2	55000	110 000
4	ЭЛЕКТРОВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ АРИСТОН ЕМК.30Л	ШТ	1	1600000	1 600 000
5	ДЕРЖАТЕЛЬ ДЛЯ ТУАЛЕТНОЙ БУМАГИ	ШТ	2	220000	440 000
6	ДЕРЖАТЕЛЬ РУЛЛОНОЙ БУМАГИ (САЛФЕТКИ)	ШТ	2	220000	440 000
7	ЗАМОК ВРЕЗНОЙ	ШТ	2	256700	513 400
8	ЕРШИК ДЛЯ УНИТАЗА	ШТ	2	200000	400 000
9	УРНА	ШТ	2	360000	720 000
10	ЗЕРКАЛО	ШТ	4	180000	720 000
11	ВЕНТИЛЯТОР ДЛЯ ВЫТЯЖКИ N-0,075 L 135 М3/ЧАС	КОМПЛ	2	252623	505 246
12	БАК ЕМКОСТЬЮ 200Л	ШТ	1	300000	300 000
13	БАК ДЛЯ ВОДЫ ЕМКОСТЬЮ 300Л	ШТ	1	500000	500 000
	ИТОГО				8 144 186
	ТРАСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ				162 884
	ИТОГО ОБОРУДОВАНИЕ:	СУМ			8 307 070
	ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ	СУМ			102 025 889

на

## ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ СООРУЖЕНИЯ

N п.п.	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость		
				в базисном уровне		
				на.ед.изм.	общая	
1	3	4	5	6	7	
	ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	407,4987	19782,997	8 061 546	
	ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:	СУМ			8 061 546	
	СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
2	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	2,1965	950	2 087	
3	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,94901	916	869	
4	БЕНЗОПИЛЫ	МАШ.-Ч	3,1515	982	3 095	
5	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,6048	54548	32 991	
6	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	5,2698	54548	287 458	
	ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:	СУМ			326 499	

1	3	4	5	6	7
	МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ				
7	СМОЛА КАМЕННОУГОЛЬНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	Т	0,024639	472000	11 630
8	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,040347	7500000	302 603
9	КЛЕЙСТЕР ГОТОВЫЙ	КГ	120,96	940	113 702
10	КЛЕЙ СТОЛЯРНЫЙ СУХОЙ	КГ	2,52	1720	4 334
11	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2	13,8475	4500	62 314
12	ПЛИТЫ ЛАМИНИРОВАННЫЕ МДФ	100М2	2,2666	14400000	32 639 040
13	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,029605	12800000	378 944
14	СУКНО ДЛЯ ОБШИВКИ ПЕРЕГОРОДОК	М2	504	55000	27 720 000
15	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, II СОРТА	М3	8,8815	4173913	37 070 608
16	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	М3	1,146	4173913	4 783 304
17	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ III СОРТА	М3	0,0955	4173913	398 609
18	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	Т	0,028746	330000	9 486
	ИТОГО				103 494 574
	ТРАСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ				5 174 729
	ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:	СУМ			108 669 303
	ОБОРУДОВАНИЕ				
19	ТЕПЛЫЙ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ПОЛ	М2	30	200100	6 003 000
	ИТОГО				6 003 000
	ТРАСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ				120 060
	ИТОГО ОБОРУДОВАНИЕ:	СУМ			6 123 060
	ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ	СУМ			123 180 407

Форма N 5

СТРОИТЕЛЬСТВО УБОРНОЙ И ВСПОМОГАТЕЛЬНЫХ СООРУЖЕНИЙ В ТУРИСТИЧЕСКОЙ ДЕРЕВНЕ "КОНИГИЛ" В САМАРКАНДСКОМ РАЙОНЕ  
САМАРКАНДСКОЙ ОБЛАСТИ

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ №

на

УБОРНАЯ

№ п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
				на сл. измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5,0000	6,0000
		<b>ТУАЛЕТ</b>			
1	E1001-10-1	<b>УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА ИЗ БРУСЬЕВ (УСТРОЙСТВО ДЕРЕВЯННЫХ БАЛОК НИЖНЕГО ПОЯСА(СЕЧ.100X100MM))</b>	<b>М3</b>	<b>0,1900</b>	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	22,5000	4,2750
1.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,2300	0,0437
1.3	1556	БЕНЗОПИЛЫ	МАШ.-Ч	0,3300	0,0627
1.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,3600	0,0684
1.5	30133	СМОЛА КАМЕННОУГОЛЬНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	Т	0,0026	0,0005
1.6	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0030	0,0006
1.7	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2	1,4500	0,2755
1.8	32502	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,0031	0,0006
1.9	36028	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, II СОРТА	М3	0,9300	0,1767
1.10	36060	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	М3	0,1200	0,0228
1.11	36077	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ III СОРТА	М3	0,0100	0,0019
1.12	45089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	Т	0,0030	0,0006
2	E1001-10-1	<b>УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА ИЗ БРУСЬЕВ (УСТРОЙСТВО ДЕРЕВЯННЫХ БАЛОК ВЕРХНЕГО ПОЯСА(СЕЧ.100X100MM))</b>	<b>М3</b>	<b>0,1900</b>	
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	22,5000	4,2750
2.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,2300	0,0437
2.3	1556	БЕНЗОПИЛЫ	МАШ.-Ч	0,3300	0,0627
2.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,3600	0,0684
2.5	30133	СМОЛА КАМЕННОУГОЛЬНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	Т	0,0026	0,0005
2.6	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0030	0,0006
2.7	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2	1,4500	0,2755
2.8	32502	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,0031	0,0006
2.9	36028	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, II СОРТА	М3	0,9300	0,1767
2.10	36060	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	М3	0,1200	0,0228
2.11	36077	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ III СОРТА	М3	0,0100	0,0019
2.12	45089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	Т	0,0030	0,0006
3	E1001-10-1	<b>УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА ИЗ БРУСЬЕВ (УСТРОЙСТВО ДЕРЕВЯННЫХ СТОЕК (СЕЧ.100X100MM))</b>	<b>М3</b>	<b>0,6000</b>	
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	22,5000	13,5000
3.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,2300	0,1380
3.3	1556	БЕНЗОПИЛЫ	МАШ.-Ч	0,3300	0,1980
3.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,3600	0,2160
3.5	30133	СМОЛА КАМЕННОУГОЛЬНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	Т	0,0026	0,0015
3.6	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0030	0,0018
3.7	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2	1,4500	0,8700
3.8	32502	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,0031	0,0019
3.9	36028	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, II СОРТА	М3	0,9300	0,5580
3.10	36060	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	М3	0,1200	0,0720
3.11	36077	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ III СОРТА	М3	0,0100	0,0060
3.12	45089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	Т	0,0030	0,0018
4	E1001-10-1	<b>УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА ИЗ БРУСЬЕВ</b>	<b>М3</b>	<b>0,1700</b>	
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	22,5000	3,8250
4.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,2300	0,0391
4.3	1556	БЕНЗОПИЛЫ	МАШ.-Ч	0,3300	0,0561
4.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,3600	0,0612
4.5	30133	СМОЛА КАМЕННОУГОЛЬНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	Т	0,0026	0,0004
4.6	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0030	0,0005
4.7	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2	1,4500	0,2465
4.8	32502	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,0031	0,0005
4.9	36028	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, II СОРТА	М3	0,9300	0,1581
4.10	36060	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	М3	0,1200	0,0204
4.11	36077	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ III СОРТА	М3	0,0100	0,0017
4.12	45089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	Т	0,0030	0,0005
5	E1001-10-1	<b>УКЛАДКА КАРКАСА ИЗ ДОСОК ДЛЯ УСТРОЙСТВО ПОЛА</b>	<b>М3</b>	<b>0,3900</b>	
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	22,5000	8,7750
5.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,2300	0,0897
5.3	1556	БЕНЗОПИЛЫ	МАШ.-Ч	0,3300	0,1287
5.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,3600	0,1404
5.5	30133	СМОЛА КАМЕННОУГОЛЬНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	Т	0,0026	0,0010
5.6	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0030	0,0012
5.7	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2	1,4500	0,5655
5.8	32502	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,0031	0,0012
5.9	36028	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, II СОРТА	М3	0,9300	0,3627
5.10	36060	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	М3	0,1200	0,0468
5.11	36077	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ III СОРТА	М3	0,0100	0,0039
5.12	45089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	Т	0,0030	0,0012
6	E1101-35-4 ДОП. 5	<b>УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ ПЛИТ МДФ</b>	<b>100М2</b>	<b>0,1650</b>	
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	47,8400	7,8936
6.2	1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,4300	0,0710
6.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,8300	0,1370

1	2	3	4	5,0000	6,0000
6.4	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0053	0,0009
6.5	32360	ПЛИТЫ ЛАМИНИРОВАННЫЕ МДФ	100М2	1,0270	0,1695
7	E1101-037-06	<b>УСТРОЙСТВО КОВРОВЫХ ПОКРЫТИЙ ИЗ ГОТОВЫХ КОВРОВ НА КОМНАТУ НА КЛЕЕ БУСТИЛАТ</b>	100М2	<b>0,1650</b>	
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	52,7300	8,7005
7.2	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,5000	0,0825
7.3	31688	КЛЕЙ "БУСТИЛАТ"	Т	0,0660	0,0109
7.4	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,5000	0,0825
8	С	<b>КОВРОЛИН</b>	М2	<b>16,8300</b>	
9	E1101-37-1	<b>УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ РЕЛИНА НА КЛЕЕ БУСТИЛАТ</b>	100М2	<b>0,0300</b>	
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	47,0600	1,4118
9.2	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,5200	0,0156
9.3	31688	КЛЕЙ "БУСТИЛАТ"	Т	0,0500	0,0015
9.4	32037	ЛИНОЛЕУМ РЕЗИНОВЫЙ НА ТЕПЛОЗВУКОИЗОЛИРУЮЩЕЙ ПОДОСНОВЕ (РЕЛИН)	М2	102,0000	3,0600
9.5	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,5000	0,0150
10	E1001-012-03	<b>ОБШИВКА КАРКАСНЫХ СТЕН ПЛИТАМИ МДФ</b>	100М2	<b>1,1770</b>	
10.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	75,3000	88,6281
10.2	1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,7500	0,8828
10.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,4900	0,5767
10.4	30391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8X60 ММ	Т	0,0042	0,0049
10.5	32359	ПЛИТЫ ЛАМИНИРОВАННЫЕ МДФ	100М2	1,0250	1,2064
11	E1001-12-3	<b>УСТРОЙСТВО ПЕРЕГОРОДОК ИЗ МДФ</b>	100М2	<b>0,0320</b>	
11.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	75,3000	2,4096
11.2	1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,7500	0,0240
11.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,4900	0,0157
11.4	30391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8X60 ММ	Т	0,0042	0,0001
11.5	32359	ПЛИТЫ ЛАМИНИРОВАННЫЕ МДФ	100М2	1,0250	0,0328
12	E1001-002-01	<b>УСТАНОВКА СТРОПИЛ</b>	М3	<b>0,2800</b>	
12.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	24,0900	6,7452
12.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,1500	0,0420
12.3	1556	БЕНЗОПИЛЫ	МАШ.-Ч	0,4400	0,1232
12.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,2200	0,0616
12.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0072	0,0020
12.6	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2	3,3800	0,9464
12.7	32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0,0380	0,0106
12.8	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,0044	0,0012
12.9	36024	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	М3	0,1600	0,0448
12.10	36028	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, II СОРТА	М3	0,0600	0,0168
12.11	36059	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ I СОРТА	М3	0,8300	0,2324
12.12	45089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	Т	0,0020	0,0005
13	E1001-22-3	<b>ПОДШИВКА ПОТОЛКОВ И ВЕРХА ПОТОЛКА ПЛИТАМИ МДФ</b>	100М2	<b>0,3300</b>	
13.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	67,1000	22,1430
13.2	1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,6700	0,2211
13.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,5400	0,1782
13.4	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0060	0,0020
13.5	32345	ПЛИТЫ ЛАМИНИРОВАННЫЕ МДФ	100М2	1,0500	0,3465
14	E2601-011-01	<b>ИЗОЛЯЦИЯ ПЛОСКИХ И КРИВОЛИНЕЙНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ МАТАМИ МИНЕРАЛОВАТНЫМИ ПРОШИВНЫМИ БЕЗ ОБКЛАДОЧНЫМИ И В ОБКЛАДКАХ ИЗ СТЕКЛОКАНИ ИЛИ МЕТАЛЛИЧЕСКОЙ СЕТКИ, ПЛИТАМИ МИНЕРАЛОВАТНЫМИ НА СИНТЕТИЧЕСКОМ СВЯЗУЮЩЕМ МАРКИ М-125, ПЛИТАМИ ПОЛУЖЕСТКИМИ ИЗ СТЕКЛЯННОГО ШТАПЕЛЬНОГО ВОЛОКНА НА СИНТЕТИЧЕСКОМ СВЯЗУЮЩЕМ (ПОТОЛКА МИНВАТОЙ)</b>	1 М3	<b>2,2500</b>	
14.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	14,8000	33,3000
14.2	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,5100	1,1475
14.3	38502	ВАТА МИНЕРАЛЬНАЯ	М3	1,2400	2,7900
15	E1001-39-1	<b>УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2 (ИЗ МДФ)</b>	100М2	<b>0,0320</b>	
15.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	89,4700	2,8630
15.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	3,6500	0,1168
15.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	1,6600	0,0531
15.4	2209	ШУРУПЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	3,8400	0,1229
15.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,9900	0,0637
15.6	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	5,9100	0,1891
15.7	80625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЮНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	10,0000	0,3200
16	С	<b>БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ДЕРЕВЯННЫЕ ФИЛЕНЧАТЫЕ ИЗ МДФ ТОЛЩИНОЙ НЕ МЕНЕЕ 6ММ ГЛУХОЙ, С ТРЕМЯ ПЕТЛЯМИ</b>	М2	<b>3,2000</b>	
17	E1001-60-2 ДОП. 6	<b>УСТАНОВКА И КРЕПЛЕНИЕ НАЛИЧНИКОВ ИЗ МДФ</b>	100М	<b>0,1000</b>	
17.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	5,0200	0,5020
17.2	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,0300	0,0030
17.3	29981	НАЛИЧНИКИ ИЗ МДФ	М	108,0000	10,8000
17.4	49882	КЛЕЙ СТРОИТЕЛЬНЫЙ "ЖИДКИЕ ГВОЗДИ"	КГ	0,8500	0,0850
18	E1001-070-07	<b>УСТРОЙСТВО ЗАБОРОВ ПРИ УСТАНОВЛЕННЫХ СТОЛБАХ РЕШЕТЧАТЫХ ВЫСОТОЙ ДО 1,6 М</b>	100М2	<b>0,1300</b>	
18.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	95,5900	12,4267
18.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	4,3000	0,5590
18.3	1637	РУБАНКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,6000	0,2080
18.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,4900	0,0637
18.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0046	0,0006
18.6	45089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	Т	0,0030	0,0004
19	С	<b>ОГРАЖДЕНИЯ ДЕРЕВЯННЫЕ ДЕКОРАТИВНЫЕ</b>	М2	<b>13,0000</b>	
20	E1701-003-01	<b>УСТАНОВКА УНИТАЗОВ С БАЧКОМ НЕПОСРЕДСТВЕННО ПРИСОЕДИНЕННЫМ</b>	10КОМПЛ.	<b>0,2000</b>	
20.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	24,6400	4,9280
20.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,2000	0,0400
20.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,3900	0,0780
20.4	30435	ДОБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	4,0000	0,8000
20.5	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,0004	0,0001
20.6	31611	ЗАМАЗКА СУРИКОВАЯ	КГ	4,0000	0,8000
20.7	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0002	0,0000
20.8	31694	КЛЕЙ ФЕНОЛПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫЙ МАРКИ БФ-2, СОРТ I	Т	0,0008	0,0002
20.9	32717	ПЛАСТИНА РЕЗИНОВАЯ РУЛОННАЯ ВУЛКАНИЗИРОВАННАЯ	КГ	0,8000	0,1600
20.10	34247	КАВОЛКА	Т	0,0010	0,0002
20.11	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,0400	0,0080
20.12	46162	СКОБЫ СКРЕПЛЯЮЩИЕ И ДЛЯ ПОДВЕСА	КГ	20,0000	4,0000
20.13	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0000	0,0000
20.14	74740	УНИТАЗ ЦЕЛЬНОЛИТОЙ С БАЧКОМ	КОМПЛ	10,0000	2,0000
21	E1701-001-14	<b>УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДИНОЧНЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ</b>	10КОМПЛ.	<b>0,2000</b>	
21.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	21,6500	4,3300

1	2	3	4	5,0000	6,0000		
21.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,2000	0,0400		
21.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,2200	0,0440		
21.4	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	4,0000	0,8000		
21.5	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,0004	0,0001		
21.6	31611	ЗАМАЗКА СУРИКОВАЯ	КГ	2,0000	0,4000		
21.7	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0002	0,0000		
21.8	32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0,0036	0,0007		
21.9	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,3000	0,0600		
21.10	58129	УМЫВАЛЬНИКИ	ШТ	10,0000	2,0000		
21.11	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0007	0,0001		
21.12	СТ	ТУМБА ПОД УМЫВАЛЬНИК	ШТ	2,0000			
22	E1701-2-3	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10ШТ	0,2000			
22.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	7,0000	1,4000		
22.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,1000	0,0200		
22.3	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	2,0000	0,4000		
22.4	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,0003	0,0001		
22.5	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0001	0,0000		
22.6	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,1300	0,0260		
22.7	44543	СМЕСИТЕЛИ	ШТ	10,0000	2,0000		
22.8	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0001	0,0000		
23	E1701-001-16	УСТАНОВКА БИДЕ	10КОМПЛ.	0,2000			
23.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	30,2500	6,0500		
23.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,2000	0,0400		
23.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,3300	0,0660		
23.4	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	4,0000	0,8000		
23.5	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,0002	0,0000		
23.6	31611	ЗАМАЗКА СУРИКОВАЯ	КГ	4,0000	0,8000		
23.7	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0001	0,0000		
23.8	34247	КАВОЛКА	Т	0,0007	0,0001		
23.9	34551	ЦЕМЕНТ ГИПСОГЛИНОЗЕМИСТЫЙ РАСШИРЯЮЩИЙСЯ	Т	0,0020	0,0004		
23.10	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,1200	0,0240		
23.11	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0005	0,0001		
23.12	74737	БИДЕ	КОМПЛ	10,0000	2,0000		
24	E1701-2-3	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ ДЛЯ БИДЕ	10ШТ	0,2000			
24.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	7,0000	1,4000		
24.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,1000	0,0200		
24.3	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	2,0000	0,4000		
24.4	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,0003	0,0001		
24.5	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0001	0,0000		
24.6	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,1300	0,0260		
24.7	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0001	0,0000		
25	С	СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ БИДЕ	ШТ	2,0000			
26	С	АДАПТОР	ШТ	2,0000			
27	С	ЗЕРКАЛО	ШТ	4,0000			
28	П803-591-5	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,0200			
28.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	32,8000	0,6560		
28.2	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,0400	0,0008		
28.3	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,0032	0,0001		
28.4	45667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	102,0000	2,0400		
29	С	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХПОЛЮСНЫЙ	ШТ	2,0000			
30	П803-591-9	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,0200			
30.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	38,1000	0,7620		
30.2	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,0400	0,0008		
30.3	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	1,5000	0,0300		
30.4	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,0032	0,0001		
30.5	45667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	102,0000	2,0400		
30.6	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,4200	0,0084		
31	С	РОЗЕТКА ОДНОПОЛЮСНАЯ С ЗАЗЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ	ШТ	2,0000			
32	П803-593-6	СВЕТИЛЬНИКИ ДЛЯ ЛАМП НАКАЛИВАНИЯ С КРЕПЛЕНИЕМ ВИНТАМИ ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С НОРМАЛЬНЫМИ УСЛОВИЯМИ СРЕДЫ ОДНОЛАМПОВЫЙ	100ШТ	0,0800			
32.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	88,3000	7,0640		
32.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	25,6000	2,0480		
32.3	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	1,3600	0,1088		
32.4	30320	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ	Т	0,0031	0,0002		
32.5	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	4,0800	0,3264		
32.6	64931	РОЗЕТКИ ПОТОЛОЧНЫЕ	100ШТ	1,0200	0,0816		
32.7	65155	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	2,0400	0,1632		
32.8	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,3100	0,0248		
33	С	СВЕТИЛЬНИК ЕКО С ЛАМПОЙ LED 18	ШТ	8,0000			
34	E1701-007-01	УСТАНОВКА БАКОВ ДЛЯ ВОДЫ МАССОЙ ДО 0,5 Т	10БАКОВ	0,2000			
34.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	148,7400	29,7480		
34.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	1,2000	0,2400		
34.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,7800	0,3560		
34.4	9219	ВОДА	МЗ	25,2000	5,0400		
34.5	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,0004	0,0001		
34.6	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0002	0,0000		
34.7	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,2000	0,0400		
35	С	БАК ДЛЯ ВОДЫ ЕМКОСТЬЮ 300Л	ШТ	1,0000			
36	С	БАК ЕМКОСТЬЮ 200Л	ШТ	1,0000			
37	E1805-1-1	УСТАНОВКА НАСОСОВ ЦЕНТРОБЕЖНЫХ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ МАССОЙ АГРЕГАТА, ДО 0,1 Т	НАСОС	1,0000			
37.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	14,1700	14,1700		
37.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,0500	0,0500		
37.3	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	0,5200	0,5200		
37.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,0300	0,0300		
37.5	5628	АНКЕРНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ ПРЯМЫХ ИЛИ ГНУТЫХ КРУГЛЫХ СТЕРЖНЕЙ С РЕЗЬБОЙ В КОМПЛЕКТЕ С ШАЙБАМИ И ГАЙКАМИ ИЛИ БЕЗ НИХ, ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ОТДЕЛЬНО	Т	0,0022	0,0022		
37.6	12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 50	МЗ	0,0140	0,0140		
37.7	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,0004	0,0004		
37.8	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,0700	0,0700		
37.9	52039	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,0013	0,0013		
38	ЦЕНА	НАСОС ХОЗЯЙСТВЕННЫЙ С ПРЕССКОНТРОЛЕМ	ШТ	1,0000			
39	E1802-3-1	УСТАНОВКА ВОДОПОДОГРЕВАТЕЛЕЙ ТИПА АРИСТОН	ШТ	1,0000			
39.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	14,6100	14,6100		
39.2	2011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГРЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ.-Ч	0,4000	0,4000		

1	2	3	4	5,0000	6,0000
39.3	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	1,2100	1,2100
39.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,2000	0,2000
39.5	9219	ВОДА	МЗ	0,9000	0,9000
39.6	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,0001	0,0001
39.7	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0000	0,0000
39.8	32204	МАСЛО ИНДУСТРИАЛЬНОЕ И-20А	Т	0,0001	0,0001
39.9	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,0007	0,0007
39.10	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,0300	0,0300
39.11	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,0500	0,0500
39.12	52039	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,0032	0,0032
39.13	96946	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМЕ, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМЕТРОМ, ММ: 50	1000ШТ	0,0030	0,0030
39.14	96947	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМЕ, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМЕТРОМ, ММ: 100	1000ШТ	0,0020	0,0020
40	<b>ЦЕНА</b>	<b>ЭЛЕКТРОВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ АРИСТОН ЕМК.30Л</b>	<b>ШТ</b>	<b>1,0000</b>	
41	<b>E2003-2-1</b>	<b>УСТАНОВКА ВЕНТИЛЯТОРОВ ОСЕВЫХ МАССОЙ ДО 0,025 Т</b>	<b>ШТ</b>	<b>2,0000</b>	
41.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	3,9800	7,9600
41.2	969	ЛЕБЕДКИ РУЧНЫЕ И РЫЧАЖНЫЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 31,39 (3,2) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,9100	1,8200
41.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,0400	0,0800
41.4	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,0800	0,1600
41.5	63343	ВЕНТИЛЯТОР ДЛЯ ВЫТЯЖКИ N-0,075 L 135 М3/ЧАС	КОМПЛ	1,0000	2,0000
42	<b>E1603-2-3</b>	<b>ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ МНОГОСЛОЙНЫХ МЕТАЛЛ-ПОЛИМЕРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 25 ММ</b>	<b>100М</b>	<b>1,0000</b>	
42.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	103,0000	103,0000
42.2	116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	8,1200	8,1200
42.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	4,9000	4,9000
42.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,0300	0,0300
42.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,3700	0,3700
42.6	9219	ВОДА	МЗ	0,7400	0,7400
42.7	30451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3Х58,5 ММ	Т	0,0006	0,0006
42.8	30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,0026	0,0026
42.9	31692	КЛЕЙ 88-СА	КГ	0,2000	0,2000
42.10	34309	МЕТИЛЕНХЛОРИД	КГ	0,7400	0,7400
42.11	45404	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	1000ШТ	0,0690	0,0690
42.12	64476	НАКОНЕЧНИКИ	КГ	0,3800	0,3800
43	<b>С</b>	<b>ТРУБА ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ ДЛЯ ХОЛОДНОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ РN10 DN25 DU20</b>	<b>П.М</b>	<b>97,8000</b>	
44	<b>С</b>	<b>СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ ФИТИНГИ ДЛЯ ПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ</b>	<b>ШТ</b>	<b>50,0000</b>	
45	<b>E1605-1-1</b>	<b>УСТАНОВКА ВЕНТИЛЕЙ, ЗАДВИЖЕК, ЗАТВОРОВ, КЛАПАНОВ ОБРАТНЫХ, КРАНОВ ПРОХОДНЫХ НА ТРУБОПРОВОДАХ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО 25 ММ</b>	<b>ШТ</b>	<b>6,0000</b>	
45.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,4700	8,8200
45.2	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	0,3500	2,1000
45.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,0100	0,0600
45.4	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,0001	0,0008
45.5	52039	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,0011	0,0066
45.6	96946	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМЕ, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМЕТРОМ, ММ: 50	1000ШТ	0,0020	0,0120
46	<b>2307-10372</b>	<b>ВЕНТИЛЬ ПРОХОДНОЙ МУФТОВЫЙ 15КЧ18П2 ДУ25;РУ16</b>	<b>ШТ</b>	<b>6,0000</b>	
47	<b>Ц802-403-3</b>	<b>ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ</b>	<b>100М</b>	<b>1,0000</b>	
47.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	37,0000	37,0000
47.2	1488	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ.-Ч	5,2100	5,2100
47.3	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,0300	0,0300
47.4	30475	ДЮБЕЛИ	КГ	1,8000	1,8000
47.5	30479	ГВОЗДИ УСИЛЕННЫЙ	КГ	1,3000	1,3000
47.6	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,0100	0,0100
47.7	31087	КРАСКА	КГ	0,3000	0,3000
47.8	32540	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,0025	0,0025
47.9	45527	БИРКИ МАРКИРОВочНЫЕ	100ШТ	0,3100	0,3100
47.10	46163	СКОБЫ	10ШТ	28,0000	28,0000
47.11	63499	ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,1200	0,1200
47.12	64055	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10ШТ	4,9000	4,9000
47.13	64851	ПОЛОСКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШТ	3,0000	3,0000
47.14	65157	СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100ШТ	0,1200	0,1200
47.15	65317	ТРУБЫ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЕ ХВТ	КГ	0,8300	0,8300
48	<b>C157-0304</b>	<b>ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ ПШВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 3Х2,5 ММ2</b>	<b>1000М</b>	<b>0,1000</b>	
49	<b>E2001-001-01</b>	<b>ПРОКЛАДКА ВОЗДУХОВОДОВ ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНОВОЙ ТРУБЫ ТРУБЫ Д-100</b>	<b>100М2</b>	<b>0,0013</b>	
49.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	167,8600	0,2115
49.2	977	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 19,62 (2) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,3900	0,0005
49.3	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	1,7900	0,0023
49.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,7800	0,0010
49.5	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,0005	0,0000
49.6	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	8,0000	0,0101
50	<b>С</b>	<b>ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ ТРУБА Д-100</b>	<b>М</b>	<b>4,0000</b>	
51	<b>E2301-020-01 ДОП. 6</b>	<b>УКЛАДКА КАНАЛИЗАЦИОННЫХ БЕЗНАПОРНЫХ РАСТРУБНЫХ ТРУБ ИЗ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДА (ПВХ) И ПОЛИЭТИЛЕНА ДИАМЕТРОМ ДО 200 ММ</b>	<b>100М</b>	<b>0,1000</b>	
51.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	24,5600	2,4560
51.2	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,1000	0,0100
51.3	9219	ВОДА	МЗ	3,1000	0,3100
51.4	45281	Гофрированные трубы DN150 SN8 PE100	М	99,8000	9,9800
<b>ОБОРУДОВАНИЕ</b>					
52	<b>ЦЕНА</b>	<b>МЫЛЬНИЦА</b>	<b>ШТ</b>	<b>2,0000</b>	
53	<b>ЦЕНА</b>	<b>ДЕРЖАТЕЛЬ ДЛЯ ТУАЛЕТНОЙ БУМАГИ</b>	<b>ШТ</b>	<b>2,0000</b>	
54	<b>ЦЕНА</b>	<b>УРНА</b>	<b>ШТ</b>	<b>2,0000</b>	
55	<b>ЦЕНА</b>	<b>ДЕРЖАТЕЛЬ РУЛЛОНОЙ БУМАГИ (САЛФЕТКИ)</b>	<b>ШТ</b>	<b>2,0000</b>	
56	<b>ЦЕНА</b>	<b>ЕРШИК ДЛЯ УНИТАЗА</b>	<b>ШТ</b>	<b>2,0000</b>	
57	<b>ЦЕНА</b>	<b>ВЕШАЛКА ДЛЯ ПОЛОТЕНЦА</b>	<b>ШТ</b>	<b>2,0000</b>	
58	<b>ЦЕНА</b>	<b>ЗАМОК ВРЕЗНОЙ</b>	<b>ШТ</b>	<b>2,0000</b>	

на

ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ СООРУЖЕНИЯ

N п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
				на ед. измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5,0000	6,0000
		<b>ПОДПУМ 20X7М</b>			
1	<b>E1001-10-1</b>	<b>УКЛАДКА КАРКАСА ИЗ ДОСОК ДЛЯ УСТРОЙСТВО ПОЛА</b>	<b>МЗ</b>		<b>4,2300</b>
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	22,5000	95,1750
1.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,2300	0,9729

1	2	3	4	5,0000	6,0000
1.3	1556	БЕНЗОПИЛЫ	МАШ.-Ч	0,3300	1,3959
1.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,3600	1,5228
1.5	30133	СМОЛА КАМЕННОУГОЛЬНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	Т	0,0026	0,0109
1.6	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0030	0,0127
1.7	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2	1,4500	6,1335
1.8	32502	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,0031	0,0131
1.9	36028	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, II СОРТА	М3	0,9300	3,9339
1.10	36060	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	М3	0,1200	0,5076
1.11	36077	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ III СОРТА	М3	0,0100	0,0423
1.12	45089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	Т	0,0030	0,0127
<b>2</b>	<b>Е1101-35-4 ДОП. 5</b>	<b>УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ ПЛИТ МДФ</b>	<b>100М2</b>	<b>1,4800</b>	
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	47,8400	70,8032
2.2	1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,4300	0,6364
2.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,8300	1,2284
2.4	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0053	0,0078
2.5	32360	ПЛИТЫ ЛАМИНИРОВАННЫЕ МДФ	100М2	1,0270	1,5200
		<b>СЦЕНА</b>			
<b>3</b>	<b>Е1001-10-1</b>	<b>УКЛАДКА КАРКАСА ИЗ ДОСОК ДЛЯ УСТРОЙСТВО ПОЛА</b>	<b>М3</b>	<b>1,2300</b>	
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	22,5000	27,6750
3.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,2300	0,2829
3.3	1556	БЕНЗОПИЛЫ	МАШ.-Ч	0,3300	0,4059
3.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,3600	0,4428
3.5	30133	СМОЛА КАМЕННОУГОЛЬНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	Т	0,0026	0,0032
3.6	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0030	0,0037
3.7	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2	1,4500	1,7835
3.8	32502	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,0031	0,0038
3.9	36028	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, II СОРТА	М3	0,9300	1,1439
3.10	36060	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	М3	0,1200	0,1476
3.11	36077	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ III СОРТА	М3	0,0100	0,0123
3.12	45089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	Т	0,0030	0,0037
<b>4</b>	<b>Е1101-35-4 ДОП. 5</b>	<b>УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ ПЛИТ МДФ</b>	<b>100М2</b>	<b>0,4270</b>	
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	47,8400	20,4277
4.2	1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,4300	0,1836
4.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,8300	0,3544
4.4	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0053	0,0023
4.5	32360	ПЛИТЫ ЛАМИНИРОВАННЫЕ МДФ	100М2	1,0270	0,4385
		<b>ПОЛ ПОД НАВЕСОМ</b>			
<b>5</b>	<b>Е1001-10-1</b>	<b>УКЛАДКА КАРКАСА ИЗ ДОСОК ДЛЯ УСТРОЙСТВО ПОЛА</b>	<b>М3</b>	<b>0,8400</b>	
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	22,5000	18,9000
5.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,2300	0,1932
5.3	1556	БЕНЗОПИЛЫ	МАШ.-Ч	0,3300	0,2772
5.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,3600	0,3024
5.5	30133	СМОЛА КАМЕННОУГОЛЬНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	Т	0,0026	0,0022
5.6	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0030	0,0025
5.7	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2	1,4500	1,2180
5.8	32502	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,0031	0,0026
5.9	36028	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, II СОРТА	М3	0,9300	0,7812
5.10	36060	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	М3	0,1200	0,1008
5.11	36077	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ III СОРТА	М3	0,0100	0,0084
5.12	45089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	Т	0,0030	0,0025
<b>6</b>	<b>Е1101-35-4 ДОП. 5</b>	<b>УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ ПЛИТ МДФ</b>	<b>100М2</b>	<b>0,3000</b>	
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	47,8400	14,3520
6.2	1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,4300	0,1290
6.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,8300	0,2490
6.4	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0053	0,0016
6.5	32360	ПЛИТЫ ЛАМИНИРОВАННЫЕ МДФ	100М2	1,0270	0,3081
		<b>СУЩЕСТВУЮЩИЙ НАВЕС</b>			
<b>7</b>	<b>Е1001-10-1</b>	<b>УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА ИЗ БРУСЬЕВ (УСТРОЙСТВО ДЕРЕВЯННОГО КАРКАСА ИЗ РЕШЕТКИ 50X50ММ)</b>	<b>М3</b>	<b>1,6500</b>	
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	22,5000	37,1250
7.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,2300	0,3795
7.3	1556	БЕНЗОПИЛЫ	МАШ.-Ч	0,3300	0,5445
7.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,3600	0,5940
7.5	30133	СМОЛА КАМЕННОУГОЛЬНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	Т	0,0026	0,0043
7.6	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0030	0,0050
7.7	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2	1,4500	2,3925
7.8	32502	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,0031	0,0051
7.9	36028	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, II СОРТА	М3	0,9300	1,5345
7.10	36060	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	М3	0,1200	0,1980
7.11	36077	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ III СОРТА	М3	0,0100	0,0165
7.12	45089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	Т	0,0030	0,0050
<b>8</b>	<b>Е1504-29-4</b>	<b>ОКЛЕЙКА ТКАНЯМИ СТЕН</b>	<b>100М2</b>	<b>5,0400</b>	
8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	17,2700	87,0408
8.2	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,1200	0,6048
8.3	31300	КЛЕЙСТЕР ГОТОВЫЙ	КГ	24,0000	120,9600
8.4	31687	КЛЕЙ СТОЛЯРНЫЙ СУХОЙ	КГ	0,5000	2,5200
8.5	35509	СУКНО ДЛЯ ОБШИВКИ ПЕРЕГОРОДОК	М2	100,0000	504,0000
<b>9</b>	<b>Е1001-10-1</b>	<b>УСТРОЙСТВО КАРКАСА ПРЕГОРОДОК ИЗ БАЛОК КРУГЛОГО СЕЧЕНИЯ</b>	<b>М3</b>	<b>1,6000</b>	
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	22,5000	36,0000
9.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,2300	0,3680
9.3	1556	БЕНЗОПИЛЫ	МАШ.-Ч	0,3300	0,5280
9.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,3600	0,5760
9.5	30133	СМОЛА КАМЕННОУГОЛЬНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	Т	0,0026	0,0041
9.6	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0030	0,0048
9.7	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2	1,4500	2,3200
9.8	32502	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,0031	0,0050

1	2	3	4	5,0000	6,0000		
9.9	36028	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, II СОРТА	M3	0,9300	1,4880		
9.10	36060	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	M3	0,1200	0,1920		
9.11	36077	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ III СОРТА	M3	0,0100	0,0160		
9.12	45089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	T	0,0030	0,0048		
		<b>ОБОРУДОВАНИЕ</b>					
10	ЦЕНА	ТЕПЛЫЙ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ПОЛ	M2		30,0000		

"СОГЛАСОВАНО"

Подрядчик

*[Signature]*  
" " 20 г.

"УТВЕРЖДАЮ"

Заказчик

Самарканд тумани Ободонлаштириш  
бошкармаси  
бошлиги *[Signature]* Ф. Джумаев  
" 23 " 10 2022.

ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

на "СТРОИТЕЛЬСТВО УБОРНОЙ И ВСПОМОГАТЕЛЬНЫХ СООРУЖЕНИЙ В ТУРИСТИЧЕСКОЙ ДЕРЕВНЕ "КОНИГИЛ" В САМАРКАНДСКОМ РАЙОНЕ САМАРКАНДСКОЙ ОБЛАСТИ"

Мы, нижеподписавшиеся, комиссия в составе: *Фароқ. Б. Мурадлиқов, М. Жагаев, мурадлиқов З. Джумаев, Асадов Э.*

1	
2	
3	
4	

При осмотре объекта: УБОРНОЙ И ВСПОМОГАТЕЛЬНЫХ СООРУЖЕНИЙ В ТУРИСТИЧЕСКОЙ ДЕРЕВНЕ "КОНИГИЛ" В САМАРКАНДСКОМ РАЙОНЕ САМАРКАНДСКОЙ ОБЛАСТИ выявили следующие объемы работ:

№ п.п.	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество
1	2	3	
	УБОРНАЯ		
1	УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА ИЗ БРУСЬЕВ (УСТРОЙСТВО ДЕРЕВЯННЫХ БАЛОК НИЖНЕГО ПОЯСА(СЕЧ.100X100ММ))	МЗ	0,1900
2	УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА ИЗ БРУСЬЕВ (УСТРОЙСТВО ДЕРЕВЯННЫХ БАЛОК ВЕРХНЕГО ПОЯСА(СЕЧ.100X100ММ))	МЗ	0,1900
3	УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА ИЗ БРУСЬЕВ (УСТРОЙСТВО ДЕРЕВЯННЫХ СТОЕК (СЕЧ.100X100ММ))	МЗ	0,6000
4	УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА ИЗ БРУСЬЕВ	МЗ	0,1700
5	УКЛАДКА КАРКАСА ИЗ ДОСОК ДЛЯ УСТРОЙСТВА ПОЛА	МЗ	0,3900
6	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ ПЛИТ МДФ	100М2	0,1650
7	УСТРОЙСТВО КОВРОВЫХ ПОКРЫТИЙ ИЗ ГОТОВЫХ КОВРОВ НА КОМНАТУ НА КЛЕЕ БУСТИЛАТ	100М2	0,1650
8	КОВРОЛИН	М2	16,8300
9	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ РЕЛИНА НА КЛЕЕ БУСТИЛАТ	100М2	0,0300
10	ОБШИВКА КАРКАСНЫХ СТЕН ПЛИТАМИ МДФ	100М2	1,1770
11	УСТРОЙСТВО ПЕРЕГОРОДОК ИЗ МДФ	100М2	0,0320
12	УСТАНОВКА СТРОПИЛ	МЗ	0,2800
13	ПОДШИВКА ПОТОЛКОВ И ВЕРХА ПОТОЛКА ПЛИТАМИ МДФ	100М2	0,3300
14	ИЗОЛЯЦИЯ ПЛОСКИХ И КРИВОЛИНЕЙНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ МАТАМИ МИНЕРАЛОВАТНЫМИ ПРОШИВНЫМИ БЕЗ ОБКЛАДОЧНЫМИ И В ОБКЛАДКАХ ИЗ СТЕКЛОТАКАНИ ИЛИ МЕТАЛЛИЧЕСКОЙ СЕТКИ, ПЛИТАМИ МИНЕРАЛОВАТНЫМИ НА СИНТЕТИЧЕСКОМ СВЯЗУЮЩЕМ МАРКИ М-125, ПЛИТАМИ ПОЛУЖЕСТКИМИ ИЗ СТЕКЛЯННОГО ШТАПЕЛЬНОГО ВОЛОКНА НА СИНТЕТИЧЕСКОМ СВЯЗУЮЩЕМ(ПОТОЛКА МИНВАТОЙ)	1 МЗ	2,2500
15	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2 (ИЗ МДФ)	100М2	0,0320
16	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ДЕРЕВЯННЫЕ ФИЛЕНЧАТЫЕ ИЗ МДФ ТОЛЩИНОЙ НЕ МЕНЕЕ 6ММ ГЛУХОЙ, С ТРЕМЯ ПЕТЛЯМИ	М2	3,2000
17	УСТАНОВКА И КРЕПЛЕНИЕ НАЛИЧНИКОВ ИЗ МДФ	100М	0,1000
18	УСТРОЙСТВО ЗАВОРОВ ПРИ УСТАНОВЛЕННЫХ СТОЛБАХ РЕШЕТЧАТЫХ ВЫСОТОЙ ДО 1,6 М	100М2	0,1300
19	ОГРАЖДЕНИЯ ДЕРЕВЯННЫЕ ДЕКОРАТИВНЫЕ	М2	13,0000
20	УСТАНОВКА УНИТАЗОВ С БАЧКОМ НЕПОСРЕДСТВЕННО ПРИСОЕДИНЕННЫМ	10КОМПЛ.	0,2000
21	УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДИНОЧНЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	10КОМПЛ.	0,2000
21.12	ТУМБА ПОД УМЫВАЛЬНИК	ШТ	2,0000
22	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10ШТ	0,2000
23	УСТАНОВКА БИДЕ	10КОМПЛ.	0,2000
24	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ ДЛЯ БИДЕ	10ШТ	0,2000
25	СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ БИДЕ	ШТ	2,0000
26	АДАПТОР	ШТ	2,0000
27	ЗЕРКАЛО	ШТ	4,0000
28	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,0200
29	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХПОЛЮСНЫЙ	ШТ	2,0000
30	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,0200
31	РОЗЕТКА ОДНОПОЛЮСНАЯ С ЗАЗЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ	ШТ	2,0000
32	СВЕТИЛЬНИКИ ДЛЯ ЛАМП НАКАЛИВАНИЯ. С КРЕПЛЕНИЕМ ВИНТАМИ ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С НОРМАЛЬНЫМИ УСЛОВИЯМИ СРЕДЫ ОДНОЛАМПОВЫЙ	100ШТ	0,0800
33	СВЕТИЛЬНИК ЕКО С ЛАМПОЙ LED 18	ШТ	8,0000
34	УСТАНОВКА БАКОВ ДЛЯ ВОДЫ МАССОЙ ДО 0,5 Т	10БАКОВ	0,2000
35	БАК ДЛЯ ВОДЫ ЕМКОСТЬЮ 300Л	ШТ	1,0000
36	БАК ЕМКОСТЬЮ 200Л	ШТ	1,0000
37	УСТАНОВКА НАСОСОВ ЦЕНТРОБЕЖНЫХ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ МАССОЙ АГРЕГАТА, ДО 0.1 Т	НАСОС	1,0000
38	НАСОС ХОЗЯЙСТВЕННЫЙ С ПРЕССКОНТРОЛЕМ	ШТ	1,0000
39	УСТАНОВКА ВОДОПОДГРЕВАТЕЛЕЙ ТИПА АРИСТОН	ШТ	1,0000
40	ЭЛЕКТРОВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ АРИСТОН ЕМК.30Л	ШТ	1,0000

41	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЯТОРОВ ОСЕВЫХ МАССОЙ ДО 0,025 Т	ШТ	2,0000
42	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ МНОГОСЛОЙНЫХ МЕТАЛЛ-ПОЛИМЕРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 25 ММ	100М	1,0000
43	ТРУБА ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ ДЛЯ ХОЛОДНОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ PN10 DN25 DU20	П.М	97,8000
44	СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ ФИТИНГИ ДЛЯ ПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ	ШТ	50,0000
45	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЕЙ, ЗАДВИЖЕК, ЗАТВОРОВ, КЛАПАНОВ ОБРАТНЫХ, КРАНОВ ПРОХОДНЫХ НА ТРУБОПРОВОДАХ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО 25 ММ	ШТ	6,0000
46	ВЕНТИЛЬ ПРОХОДНОЙ МУФТОВЫЙ 15К418П2 ДУ25;РУ16	ШТ	6,0000
47	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100М	1,0000
48	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ ППВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 3Х2,5 ММ2	1000М	0,1000
49	ПРОКЛАДКА ВОЗДУХОВОДОВ ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНОВОЙ ТРУБЫ ТРУБЫ Д-100	100М2	0,0013
50	ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ ТРУБА Д-100	М	4,0000
51	УКЛАДКА КАНАЛИЗАЦИОННЫХ БЕЗНАПОРНЫХ РАСТРУБНЫХ ТРУБ ИЗ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДА (ПВХ) И ПОЛИЭТИЛЕНА ДИАМЕТРОМ ДО 200 ММ	100М	0,1000
ОБОРУДОВАНИЕ			
52	МЫЛЬНИЦА	ШТ	2,0000
53	ДЕРЖАТЕЛЬ ДЛЯ ТУАЛЕТНОЙ БУМАГИ	ШТ	2,0000
54	УРНА	ШТ	2,0000
55	ДЕРЖАТЕЛЬ РУЛОННОЙ БУМАГИ (САЛФЕТКИ)	ШТ	2,0000
56	ВРШИК ДЛЯ УНИТАЗА	ШТ	2,0000
57	ВЕШАЛКА ДЛЯ ПОЛОТЕНЦА	ШТ	2,0000
58	ЗАМОК ВРЕЗНОЙ	ШТ	2,0000

на

## ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ СООРУЖЕНИЯ

ПОДИУМ 20Х7М			
1	УКЛАДКА КАРКАСА ИЗ ДОСОК ДЛЯ УСТРОЙСТВО ПОЛА	М3	4,2300
2	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ ПЛИТ МДФ	100М2	1,4800
СЦЕНА			
3	УКЛАДКА КАРКАСА ИЗ ДОСОК ДЛЯ УСТРОЙСТВО ПОЛА	М3	1,2300
4	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ ПЛИТ МДФ	100М2	0,4270
ПОЛ ПОД НАВЕСОМ			
5	УКЛАДКА КАРКАСА ИЗ ДОСОК ДЛЯ УСТРОЙСТВО ПОЛА	М3	0,8400
6	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ ПЛИТ МДФ	100М2	0,3000
СУЩЕСТВУЮЩИЙ НАВЕС			
7	УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА ИЗ БРУСЬЕВ (УСТРОЙСТВО ДЕРЕВЯННОГО КАРКАСА ИЗ РЕШЕТКИ 30Х30ММ)	М3	1,6500
8	ОКЛЕЙКА ТКАНЯМИ СТЕН	100М2	5,0400
9	УСТРОЙСТВО КАРКАСА ПРЕГОРОДОК ИЗ БАЛОК КРУТЛОГО СЕЧЕНИЯ	М3	1,6000
ОБОРУДОВАНИЕ			
10	ТЕПЛЫЙ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ПОЛ	М2	30,0000

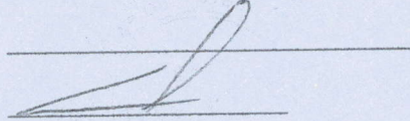
Ф. Ошара



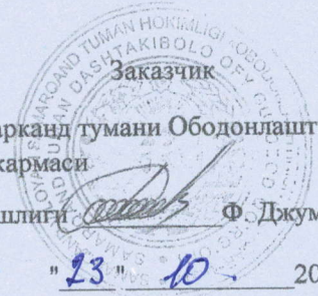
"СОГЛАСОВАНО"

"УТВЕРЖДАЮ"

Подрядчик



" " 20 г.



"13" 10 20 г.

**ПРОТОКОЛ  
СОГЛАСОВАНИЯ ЦЕН НА МАТЕРИАЛЫ, ОБОРУДОВАНИЯ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ**

ПО ОБЪЕКТУ: СТРОИТЕЛЬСТВО УБОРНОЙ И ВСПОМОГАТЕЛЬНЫХ СООРУЖЕНИЙ В ТУРИСТИЧЕСКОЙ ДЕРЕВНЕ "КОНИГИЛ" В САМАРКАНДСКОМ РАЙОНЕ САМАРКАНДСКОЙ ОБЛАСТИ

№ п.п.	Наименование материалов	Единица измерения	Цена без НДС
1	2	3	4
	<b>МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ</b>		
1	ПЛИТЫ ЛАМИНИРОВАННЫЕ МДФ	100М2	14400000
2	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	М3	4173913
3	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ III СОРТА	М3	4173913
4	СМЕСИТЕЛИ	ШТ	350000
5	УМЫВАЛЬНИКИ	ШТ	700000
6	ТУМБА ПОД УМЫВАЛЬНИК	ШТ	8800000
7	УНИТАЗ ЦЕЛЬНОЛИТОЙ С БАЧКОМ	КОМПЛ	1950000
8	БИДЕ	КОМПЛ	1700000
9	СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ БИДЕ	ШТ	265217
10	ОГРАЖДЕНИЯ ДЕРЕВЯННЫЕ ДЕКОРАТИВНЫЕ	М2	650000
11	СУКНО ДЛЯ ОБШИВКИ ПЕРЕГОРОДОК	М2	55000
12	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК	Т	12800000
	<b>ОБОРУДОВАНИЕ</b>		
13	ВЕШАЛКА ДЛЯ ПОЛОТЕНЦА	ШТ	80000
14	НАСОС ХОЗЯЙСТВЕННЫЙ С ПРЕСКОНТРОЛЕМ	ШТ	1735540
15	МЫЛЬНИЦА	ШТ	55000
16	ЭЛЕКТРОВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ АРИСТОН ЕМК 30Л	ШТ	1600000
17	ДЕРЖАТЕЛЬ ДЛЯ ТУАЛЕТНОЙ БУМАГИ	ШТ	220000
18	ДЕРЖАТЕЛЬ РУЛЛОННОЙ БУМАГИ (САЛФЕТКИ)	ШТ	220000
19	ЗАМОК ВРЕЗНОЙ	ШТ	256700
20	ЕРШИК ДЛЯ УНИТАЗА	ШТ	200000
21	УРНА	ШТ	360000
22	ЗЕРКАЛО	ШТ	180000
23	ВЕНТИЛЯТОР ДЛЯ ВЫТЯЖКИ N-0,075 L 135 М3/ЧАС	КОМПЛ	252623
24	БАК ЕМКОСТЬЮ 200Л	ШТ	300000
25	БАК ДЛЯ ВОДЫ ЕМКОСТЬЮ 300Л	ШТ	500000

Примечание: данный протокол согласования цен на материалы, оборудование, изделий и конструкций не является основанием для взаиморасчетов между заказчиком и подрядчиком, и предназначен для определения рекомендуемой стоимости строительства объекта. Цены на материалы, оборудование, изделия и конструкции являются ориентировочными, окончательная стоимость будет определяться на основании оформленных счет-фактур.

  
 Ф. Джумаев



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: 27-10-2022 yil



**Yig'ma ekspert xulosasi № 67025**

**Obyekt nomi** «Samarqand viloyati Samarqand tumanidagi "Konigil" sayyohlik qishlog`ida hojatxona va yordamchi inshootlar qurilishi.»

**Buyurtmachi** - Samarqand tumani "Obodonlashtirish boshqarmasi".

**Bosh loyihachi** - "Samqishloqloyiha" MChJ.

**Litsenziya** AL-000724 yil 13.05.2020 yil

**Moliyalashtirish manbai** - Buyudjet.

**Bosh pudratchi** - Tender asosida

**Qurilish turi** Qurilish.

**Murojaat raqami:** № 64148

**1. Loyihalash uchun asos**

1.1. Samarqand viloyati hokimligi Injining kompaniyasi tomonidan tasdiqlangan nuqsonlar dalolatnomasi.

**2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar**

2.1. Albom 1 - Ishchi chizma (AS)

2.1. Kitob 2 - Joriy narxlarda resurs smetasi. Ish hajmlari ro'yxati.

**3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni**

**3.1. Qurilish maydonchasining xususiyatlari.**

Iqlim mintaqasi 2.

Tashqi harorat t-13 daraja.

Meyoriy shamol yuki - 0,38 kPa.

Meyoriy qor yuki - 0,5 kPa.

Seysmiklik tumani - 7 ball.

Cho'kishning 1-turi tuproqlari.

**3.2. Tuzilmalarning xususiyatlari:**

Hojatxona rejada tqrtdurchak shaklda, o'lchami 5,0x3,1 m.

Poydevor - yaxlit temir-betondir.

Devor - yog'och ramka, MDF plitalari bilan qoplangan

Tom-yopma (shift) - MDF plitalari bilan qoplangan.

Tom - MDF taxta.

### **3.3. 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.

Obyektning qiymati joriy narxlarda "O'zbekiston Respublikasi qurilish ishlab chiqarishida foydalaniladigan moddiy-texnik resurslar uchun joriy narxlar katalogi" dan foydalangan holda resurs usulida hisob-kitob hujjatlari asosida aniqlanadi. 2kv. 2022 yil, ishlab chiqaruvchi zavodlarning ulgurji-sotish narxi, birjalardagi narxlar va buyurtmachi tomonidan taqdim etilgan ma'lumotlarga ko'ra (Samarqand viloyat hokimligi Injinerlik kompaniyasi direktori A.Ilmuratov tomonidan tasdiqlangan narxlarni kelishish bayonnomasi).

Mehnat xarajatlari (1 kishi/soat uchun) O'zbekiston Respublikasi Samarqand viloyati bo'yicha Davlat statistika boshqarmasi ma'lumotlariga ko'ra, ijtimoiy sug'urta uchun ajratmalarni hisobga olgan holda 19 783 so'm qabul qilindi.

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

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

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

6.1. Ekspertizaning izohlari va takliflariga ko'ra, smeta hujjatlariga quyidagi tuzatishlar va qo'shimchalar kiritildi:

- mash/soat resurs ko'rsatkichlari, odamlar/soat mehnat xarajatlari aniqlandi;
- qurilish materiallari va buyumlarga bo'lgan ehtiyoj aniqlandi;
- materiallarni tashish xarajatlari aniqlandi;
- pudratchining boshqa xarajatlari aniqlandi;
- buyurtmachi tomonidan e'lon qilingan joriy shartnoma narxlarida obyektning hisob-kitob qiymati QQS bilan 359 872,290 ming so'm va Buyurtmachining boshqa xarajatlarisiz, ish va xarajatlar hajmini aniqlashtirish hisobiga 56 018,520 ming so'mga QQS bilan kamaytirildi. Ekspertizaning izohlari va takliflari bo'yicha tuzatilgandan so'ng, obyektning hisob-kitob qiymati joriy shartnoma narxlarida QQS bilan 303 853,770 ming so'm va Buyurtmachining boshqa xarajatlarisiz tashkil etdi. Normativ mehnat hajmi - 889,72 kishi-soat.

Bundan tashqari:

Buyurtmachining boshqa xarajatlari - 15 192,688 ming so'm (ekspertiza tomonidan ko'rib chiqilmadi).

6.2. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2021 yil 17 sentabrdagi 579-sonli qarorining 3-bob 29-punktiga muvofiq va ShNK 1.03.06-13 da «Davlat ekspertizasiga taqdim etiladigan shaharsozlik hujjatlarining sifati uchun javobgarlik buyurtmachiga (dastlabki ma'lumotlarni loyihalashtirish jarayonida taqdim etilgan dastlabki ma'lumotlarning ishonchlilik bo'yicha) va ishlab chiquvchiga (qabul qilingan loyiha qarorlari bo'yicha) yuklatiladi.

6.3. Loyiha va ish hajmlarining ekspert ko'rigiga taqdim etilgan ishchi loyihaning smeta hujjatlarida muvofiqligi uchun loyiha tashkiloti javobgarligi qayd etiladi.

6.4. Demontaj jarayonida Buyurtmachi qaytgan materiallar mablag'larni belgilangan tartibda hisobga olish kerak.

6.5. Loyiha mualliflari ekspertiza tavsiyasiga binoan Buyurtmachiga tuzatilgan chizmalar va smeta hujjatlarini topshirishlari kerak.

6.6. Ekspert xulosasining amal qilish muddati 2 yil.

### **7. Xulosalar.**

7.1. Ishchi loyiha: "Samarqand viloyati Samarqand tumanidagi "Konigil" sayyohlik qishlog`ida hojatxona va yordamchi inshootlar qurilishi." ekspertiza ko'rigi natijalari va 6.2., 6.3., 6.4. va 6.5 bandlardagi izohlarni hisobga olgan holda ushbu smeta hujjatlarini ko'rib chiqish va tasdiqlash uchun tavsiya etiladi.

7.2. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 11.06.03 yildagi 261-son, 03.07.2003 yildagi 302-son qarorlariga va 4..01.16-09 SHNQga muvofiq qurilish qiymati tavsiyaviy tusga ega bo'lib Buyurtmachining bajarilgan ishlar uchun pudratchi bilan o'zaro hisob-kitob qilish uchun asos bo'la olmaydi. Buyurtmachi pudratchi bilan birgalikda nazorat o'lchovi natijalarini hisobga olgan holda belgilangan tartibda asoslovchi hujjatlarga asosan haqiqiy xarajatlar bo'yicha aniqlanadi. Shartnoma narxi va bajarilgan ishlar hajmi bo'yicha yakuniy qaror buyurtmachi va pudratchi tomonidan birgalikda qabul qilinadi.

**Bosh mutaxassis:** Abdiyev Mirzabek Saitmurodovich