

РЕСПУБЛИКА УЗБЕКИСТАН

ООО «ШАРК СИФАТ МЕЪМОР»

**СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ**

ОБЪЕКТ: **Қарши мухандислик Иктисодиёт институти 1-сонли  
ётокхонасини жорий таъмирлаш**  
**КНИГА**

**ВЕДОМОСТИ ФИЗИЧЕСКИХ ОБЪЕМОВ РАБОТ, ЛОКАЛЬНЫЕ  
СМЕТЫ, РАСЧЕТ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬНО - МОНТАЖНЫХ  
РАБОТ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ.**

**Книга-1**

г.КАРШИ - 2022г.

ООО «ШАРК СИФАТ МЕЪМОР»

## СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ

ОБЪЕКТ: **Қарши мухандислик Иктисодиёт институти 1-сонли  
ётокхонасини жорий таъмирлаш**

КНИГА

**ВЕДОМОСТИ ФИЗИЧЕСКИХ ОБЪЕМОВ РАБОТ, ЛОКАЛЬНЫЕ  
СМЕТЫ, Дефектный акт, РАСЧЕТ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬНО -  
МОНТАЖНЫХ  
РАБОТ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ.**

ДИРЕКТОР:

СОСТАВИЛ:



Б.Эргашев

А. Ширинов.

СВОДНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЁТ

Қарши мухандислик Иктисодиёт институти 1-сонли ётоқхонасини жорий таъмирлаш

№	Наименование объекта	Основная заработная плата рабочих-строителей со соцстрахованием 12 %	Эксплуатация машин и механизмов	Строительные материалы, изделия и конструкции	Перевозка грунтов	Транспортные услуги 5 %	Трансрас на кабель и провода 1,5%	Итого СМР	Прочие затраты подрячка 22,16 %	Итого с прочими расходами подрячка	Итого без НДС	Оборудования и мебели	Транспортные расходы оборудования 2 %	Всего стоимость в текущих ценах с оборудованием	Всего стоимость в текущих ценах с НДС=1,15 и оборудованием
1	ремонтно строительные работы	91552,017	13266,140	265526,209	0,00	13276,31	0,00	383620,676	85010,342	468631,018	468631,018	2900,00	58,000	471589,018	542327,371
	Итого:	91552,02	13266,140	265526,209	0,00	13276,3	0,0	383620,676	85010,342	468631,018	468631,018	2900,000	58,000	471589,018	542327,371
	Затраты заказчика:														
	ВСЕГО НАСУЛУМАТИ														542327,371
	Всего стоимость в текущих ценах с НДС			542327,371		тыс.сум									
	Всего стоимость с затратами заказчика			542327,371		тыс.сум									



*Handwritten signature*

Карши шаҳар КМИИ 1-сонли ётоқхона биносини жорий таъмирлаш

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

ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 118-1

на ремонтно строительные работы №1 общежитие  
(наименование работ)

№ п/п	Шифр номера	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, расход ресурсов на единицу измерения	Единица измерения	Количество	
				на единицу	по
1	2	3	4	5	6
<b>ДЕМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ</b>					
1	E63-7-5	<b>РАЗБОРКА ОБЛИЦОВКИ СТЕН ИЗ ПЛИТ И ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ ГЛАЗУРОВАННЫХ ПЛИТОК</b>	100 М2 ПОВЕРХНОСТИ ОБЛИЦОВКИ		1,84
1.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	74,3	136,712
1.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	1,99	3,6616
1.3	00639	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 2,2 МЗМИН	МАШ-ЧАС	1,64	3,0176
1.4	01199	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБойные ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	3,28	6,0352
1.5	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,35	0,644
2	E57-2-3	<b>РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК</b>	100 М2 ПОКРЫТИЙ		0,82
2.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	69,87	57,2934
2.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	1,44	1,1808
2.3	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	1,44	1,1808
3	E56-2-2	<b>СНЯТИЕ ОКОННЫХ ПЕРЕПЛЕТОВ: ОСТЕКЛЕННЫХ</b>	100 М2 ОКОННЫХ ПЕРЕПЛЕТОВ		0,216
3.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	46,11	9,95976
3.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,93	0,20088
4	E56-1-1	<b>ДЕМОНТАЖ ОКОННЫХ КОРОБОК В КАМЕННЫХ СТЕНАХ С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ</b>	100 КОРОБОК		0,15
4.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	128,73	19,3095
4.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	2,15	0,3225
4.3	99999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	ТН	10,66	1,599
5	E56-10-1	<b>СНЯТИЕ ДВЕРНЫХ ПОЛОТЕН</b>	100 М2 ДВЕРНЫХ ПОЛОТЕН		0,204
5.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	36,28	7,40112
5.2	99999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	ТН	1,18	0,24072
6	E56-9-1	<b>ДЕМОНТАЖ ДВЕРНЫХ КОРОБОК В КАМЕННЫХ СТЕНАХ: С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ</b>	100 КОРОБОК		0,08
6.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	179,3	14,344
6.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	3,97	0,3176
6.3	99999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	ТН	10,5	0,84
7	E54-3-4	<b>РАЗБОРКА ПОДШИВКИ ПОТОЛКОВ ИЗ ДЕКОРАТИВНЫХ ПЛАСТИКОВЫХ ПАНЕЛЕЙ</b>	100 М2 ПОДШИВКИ		1,89
7.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	24,65	46,5885
7.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,06	0,1134
7.3	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,06	0,1134
7.4	99997	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	ТН	0,12	0,2268
8	E69-9-1	<b>ОЧИСТКА ПОМЕЩЕНИЙ ОТ СТРОИТЕЛЬНОГО МУСОРА</b>	100 Т МУСОРА		0,124
8.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	214,32	26,57568
8.2	99999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	ТН	100	12,4
<b>ПРОЕМИ</b>					
9	E53-20-4	<b>КЛАДКА ОТДЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ СТЕН ИЗ КИРПИЧА: ВНУТРЕННИХ</b>	100 М3 КЛАДКИ		0,056
9.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1042	58,352
9.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	39	2,184
9.3	09210	ВОДА	М3	4,4	0,2464
9.4	12121	РАСТВОР КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ М-50	М3	23,6	1,3216
9.5	43121	КИРПИЧ	1000 ШТ	40	2,24
10	E10-01-037-01	<b>УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2</b>	100 М2		0,134
10.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	89,47	11,98898
10.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	3,65	0,4891
10.3	02209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	3,84	0,51456
10.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,99	0,26666
10.5	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	5,91	0,79194
10.6	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60Х27Х0,6	М	66	8,844
10.7	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	533	71,422
10.8	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,92	0,25728
11	51300	<b>БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ТИПА АКФА</b>	М2		13,4

ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА					
12	E15-02-016-3	ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ ИЛИ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ: УЛУЧШЕННЫЕ СТЕН	100 М2		0,12
12.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	85,84	10,3008
12.2	01609	РАСТВОРОНАСОС 1 М3	МАШ-ЧАС	5,45	0,654
12.3	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,87	0,2244
13	E15-02-031-1	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ: ПЛОСКИХ	100 М2		0,085
13.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	204,06	17,3451
13.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	2,06	0,1751
13.3	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	0,1	0,0085
13.4	12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	М3	4,3	0,3655
14	E15-02-019-7	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ: СТЕН И ОТКОСОВ	100 М2 ПОВЕРХНОСТИ		2,3
14.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	56	128,8
14.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,2	0,46
14.3	00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,04	0,092
14.4	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	1,67	3,841
14.5	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,16	0,368
14.6	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,825	1,8975
14.7	31434	ГРУНТОВКА	ТН	0,018	0,0414
15	E15-04-005-3	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН И ПЕРЕГОРОДКИ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2		2,3
15.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	42,9	98,67
15.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,17	0,391
15.3	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,02	0,046
15.4	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,15	0,345
15.5	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,063	0,1449
15.6	31709	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	ТН	0,051	0,1173
15.7	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	1,932
15.8	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	0,713
16	E15-01-090-2	ОБЛИЦОВКА СТЕН И ОТКОСОВ ГЛУЗУРОВАННЫМИ ПЛИТАМИ	100 М2 ПОВЕРХНОСТИ ОБЛИЦОВКИ		1,84
16.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	209,14	384,8176
16.2	09219	ВОДА	М3	0,465	0,8556
16.3	12217	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТ 1:3	М3	1,5	2,76
16.4	29124	ФУГОМАССА	ТН	0,04	0,0736
16.5	35510	ОПИЛКИ ДРЕВЕСНЫЕ	М3	0,1	0,184
16.6	44356	ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ	М2	99	182,16
17	E15-01-047-8	ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКОВ ГИПСОКАРТОННЫМИ ИЛИ ГИПСОВОЛОКНИСТЫМИ ЛИСТАМИ: ПО ДЕРЕВЯННОМУ КАРКАСУ С ОТНОСОМ 5 СМ, С УСТАНОВКОЙ НАЩЕЛЬНИКОВ	100 М2		0,76
17.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	590,7	448,932
17.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	2,42	1,8392
17.3	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	5,35	4,066
17.4	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,32	0,2432
17.5	01523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	0,18	0,1368
17.6	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	2	1,52
17.7	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	2,1	1,596
17.8	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	ТН	0,0521	0,0396
17.9	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0041	0,00312
17.10	30927	КРАСКА ВОДНО-ДИСПЕРСИОННАЯ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНАЯ МАРКИ Э-ВА-27Т, БЕЛАЯ	ТН	0,016	0,01216
17.11	30951	БЕЛИЛА ГУСТОТЕРТЫЕ ЦИНКОВЫЕ МАРКИ МА-011-0	ТН	0,002	0,00152
17.12	31237	ЛАК ХС-76 ХИМСТОЙКИЙ	ТН	0,075	0,057
17.13	31650	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-2	ТН	0,017	0,01292
17.14	32453	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ ТОЛЩИНОЙ 12 ММ ИЛИ ПЛИТЫ ГИПСОВОЛОКНИСТЫЕ ТОЛЩИНОЙ 10 ММ	М2	103	78,28
17.15	34205	АММОНИЙ СЕРНОКИСЛЫЙ /СУЛЬФАТ АММОНИЯ/ ОЧИЩЕННЫЙ	ТН	0,032	0,02432
17.16	34206	АММОНИЙ ФОСФОРНОКИСЛЫЙ ДВУЗАМЕЩЕННЫЙ ДИАМОНИЙ ФОСФАТ/ МАРКИ Б	ТН	0,049	0,03724
17.17	34244	КОНТАКТ КЕРОСИНОВЫЙ	ТН	0,0035	0,00266
17.18	34268	НАТРИЙ КРЕМНЕФТОРИСТЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ, I СОРТА	ТН	0,004	0,00304
17.19	35301	ЭЛЕКТРОДЫ Д 2 ММ: Э42	ТН	0,02	0,0152
17.20	36025	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	М3	1,05	0,798
17.21	39815	СОВОЛ ПЛАСТИФИКАТОРНЫЙ / ОСТ 6-01-24-75 /	ТН	0,004	0,00304
17.22	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,2	0,152
17.23	51439	НАЩЕЛЬНИК ОКРАШЕННЫЙ РАЗМЕРОМ 34Х13 ММ	М	112	85,12
18	E15-02-024-1	ОБЛИЦОВКА ГИПСОВЫМИ И ГИПСОВОЛОКНИСТЫМИ ЛИСТАМИ: СТЕН ПРИ ОТДЕЛКЕ ПОД ОКРАСКУ	100 М2		2,482
18.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	71,02	176,27164
18.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	2,78	6,89996
18.3	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,31	0,76942
18.4	01613	РАСТВОРСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 80 Л ДЛЯ ВСЕХ ВИДОВ СТР-ВА, КРОМЕ СЕЛЬСКОГО	МАШ-ЧАС	1,97	4,88954
18.5	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,5	1,241

18.6	00053	БРУСКИ			
18.7	12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	МЗ	0,54	1,34028
18.8	30372	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ КРУГЛЫЕ 1.6X25 ММ	МЗ	0,06	0,14892
18.9	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ТН	0,002	0,00496
18.10	31683	КЛЕЙ КАЗЕИновый	ТН	0,49	1,21618
18.11	32402	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ ДЛЯ ПЕРЕГОРОДОК, ТОЛЩИНОЙ 12 ММ	ТН	0,0048	0,01191
18.12	35509	МИТКАЛЬ "Т-2" СУРОВЫЙ /СУРОВЬЕ/ АТР.6944	М2	105	260,61
19	E61-1-5	ШПАТЛЕВКА ПОВЕРХНОСТИ ПОТОЛКОВ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	100 М2 ПОВЕРХНОСТИ	1,71	4,24422
19.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ			0,76
19.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	37,24	28,3024
19.3	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	ЧЕЛ-ЧАС	0,34	0,2584
19.4	09210	ВОДА	МАШ-ЧАС	0,34	0,2584
19.5	29892	СУХАЯ РАСТВОРНАЯ СМЕСЬ SF-03 CRAUZIT (ШПАКЛЕВКА ФАСАДНАЯ)	МЗ	0,35	0,266
20	E61-1-1	ШПАТЛЕВКА ПОВЕРХНОСТИ СТЕН ВНУТРЕННИХ РАБОТ	100 М2 ПОВЕРХНОСТИ	50	38
20.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ			2,482
20.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	29,58	73,41756
20.3	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	ЧЕЛ-ЧАС	0,32	0,79424
20.4	09210	ВОДА	МАШ-ЧАС	0,32	0,79424
20.5	29892	СУХАЯ РАСТВОРНАЯ СМЕСЬ SF-03 CRAUZIT (ШПАКЛЕВКА ФАСАДНАЯ)	МЗ	0,35	0,8687
21	E15-04-005-4	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ ПОТОЛКОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	КГ	50	124,1
21.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	100 М2		0,782
21.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	53,9	42,1498
21.3	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	ЧЕЛ-ЧАС	0,18	0,14076
21.4	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,02	0,01564
21.5	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	МАШ-ЧАС	0,16	0,12512
21.6	31709	ШПАТЛЕВКА КЛЕБЕВАЯ	ТН	0,069	0,05396
21.7	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	ТН	0,055	0,04301
21.8	44059	ВЕТОШЬ	М2	0,84	0,65688
22	E15-04-005-3	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН И ПЕРЕГОРОДКИ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	КГ	0,31	0,24242
22.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	100 М2		2,482
22.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	42,9	106,4778
22.3	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	ЧЕЛ-ЧАС	0,17	0,42194
22.4	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,02	0,04964
22.5	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	МАШ-ЧАС	0,15	0,3723
22.6	31709	ШПАТЛЕВКА КЛЕБЕВАЯ	ТН	0,063	0,15637
22.7	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	ТН	0,051	0,12658
22.8	44059	ВЕТОШЬ	М2	0,84	2,08488
<b>ПОЛ</b>					
23	E11-01-004-05	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ОБМАЗОЧНОЙ: в один слой толщиной 2 мм	100 М2 ИЗОЛИРУЕМОЙ ПОВЕРХНОСТИ		1,84
23.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ			
23.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	26,97	49,6248
23.3	00913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400Л	ЧЕЛ-ЧАС	0,43	0,7912
23.4	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	4,37	8,0408
23.5	01908	ТЕРМОС 100 Л	МАШ-ЧАС	0,18	0,3312
23.6	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,5	2,76
23.7	30009	АСБЕСТ ХРИЗОТИЛОВЫЙ МАРКИ К-6-30	МАШ-ЧАС	0,25	0,46
23.8	30102	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-90/10	ТН	0,008	0,01472
23.9	30103	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-70/30	ТН	0,157	0,28888
23.10	31519	БЕНЗИН РАСТВОРИТЕЛЬ	ТН	0,019	0,03496
23.11	40363	МУКА АНДЕЗИТОВАЯ КИСЛОТУПОРНАЯ МАРКИ А	ТН	0,057	0,10488
23.12	44059	ВЕТОШЬ	ТН	0,125	0,23
24	E11-01-006-01	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ПОЛИМЕРЦЕМЕНТНЫМ СОСТАВОМ ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ 30 ММ: НА ГКЖ-10	КГ	0,5	0,92
24.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	100 М2 ПОВЕРХНОСТИ		1,84
24.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	79,81	146,8504
24.3	00660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 5 МЗМИН	ЧЕЛ-ЧАС	16,49	30,3416
24.4	01315	НАСОСЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАСТВОРОВ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ 5 МЗ/ЧАС	МАШ-ЧАС	9,93	18,2712
24.5	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	9,93	18,2712
24.6	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,92	1,6928
24.7	03022	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 250 Л	МАШ-ЧАС	2,65	4,876
24.8	09219	ВОДА	МАШ-ЧАС	2,99	5,5016
24.9	30150	ЛАТЕКС СКС-65 ГП	МЗ	0,748	1,37632
24.10	32103	МАСТИКА БИТУМНОБУТИЛКАУЧУКОВАЯ ХОЛОДНАЯ	ТН	0,007	0,01288
24.11	34233	ЖИДКОСТЬ ГКЖ-10	ТН	0,1	0,184
24.12	44418	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ НАПРЯГАЮЩИЙ МАРКИ 400	ТН	0,009	0,01656
24.13	45049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	ТН	1,67	3,0728
			МЗ	2,32	4,2688

25	E11-01-027-02	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК; КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ	100 М2		2,74
25.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	119,78	328,1972
25.2	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	2,3	6,302
25.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,28	0,7672
25.4	09219	ВОДА	М3	3,85	10,549
25.5	35510	ОПИЛКИ ДРЕВЕСНЫЕ	М3	3,06	8,3844
25.6	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ	М3	1,3	3,562
25.7	45410	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ДЛЯ ПОЛОВ ГЛАДКИЕ НЕГЛАЗУРОВАННЫЕ МНОГОЦВЕТНЫЕ КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ	М2	102	279,48
26	E11-01-039-04	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ: ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ	100 М ПЛИНТУСОВ		1,41
26.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	23,6	33,276
26.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,06	0,0846
26.3	44354	ПЛИТКИ ПЛИНТУСОВЫЕ	М	101	142,41
26.4	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ	М3	0,16	0,2256
<b>ВОДОПРОВОД ХОЛОДНОЕ И ГОРЯЧЕЕ ВОДОСНАБЖЕНИЕ В-1, Т-3</b>					
27	E16-04-002-01	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ: 20 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА		0,56
27.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	190,24	106,5344
27.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	13,64	7,6384
27.3	00116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-ЧАС	13,34	7,4704
27.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,22	0,1232
27.5	09219	ВОДА	М3	0,47	0,2632
27.6	30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕННАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	ТН	0,0016	0,0009
27.7	31692	КЛЕЙ 88-СА	КГ	0,25	0,14
27.8	34309	МЕТИЛЕНХЛОРИД	КГ	0,25	0,14
27.9	38027	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 D20 /D"1/2, СТЕНКА 3,4/	М	89,9	50,344
28	E16-04-002-01	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ: 20 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА		0,78
28.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	190,24	148,3872
28.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	13,64	10,6392
28.3	00116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-ЧАС	13,34	10,4052
28.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,22	0,1716
28.5	09219	ВОДА	М3	0,47	0,3666
28.6	30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕННАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	ТН	0,0016	0,00125
28.7	31692	КЛЕЙ 88-СА	КГ	0,25	0,195
28.8	34309	МЕТИЛЕНХЛОРИД	КГ	0,25	0,195
28.9	38015	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ PN10 D20 /D"1/2, СТЕНКА 1,9/	М	89,9	70,122
29	E16-04-002-02	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ: 25 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА		0,42
29.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	149,64	62,8488
29.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	8,42	3,5364
29.3	00116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-ЧАС	8,12	3,4104
29.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,22	0,0924
29.5	09219	ВОДА	М3	0,74	0,3108
29.6	30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕННАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	ТН	0,0025	0,00105
29.7	31692	КЛЕЙ 88-СА	КГ	0,2	0,084
29.8	34309	МЕТИЛЕНХЛОРИД	КГ	0,25	0,105
29.9	38016	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ PN10 D25 /D"3/4, СТЕНКА 2,3/	М	92,9	39,018
30	53020	МУФТА ППР 20 мм	ШТ		46
31	53021	МУФТА ППР 25 мм	ШТ		14
32	53001	ОТВОД ППР д-20 мм	ШТ		48
33	53002	ОТВОД ППР д-25 мм	ШТ		16
34	53011	АДАПТЕР ППР д-20 мм	ШТ		216
35	53011	АДАПТЕР ППР д-32 мм	ШТ		35
36	53011	АДАПТЕР ППР д-105 мм	ШТ		0
37	53031	КЛИПС/КРЕПЛЕНИЕ ППР д-20 мм	ШТ		260
38	53032	КЛИПС/КРЕПЛЕНИЕ ППР д-25 мм	ШТ		80
39	95666	ТРОЙНИКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д-20x20x20ММ	ШТ		12
40	95722	ТРОЙНИК ПЕРЕХОДНОЙ Д-25X20x25ММ	ШТ		4
41	53796	КРАН ШАРОВОЙ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ д-20 мм	ШТ		42
42	53797	КРАН ШАРОВОЙ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ д-25 мм	ШТ		6
43	53038	РАКОР ППР д-20 мм	ШТ		77
44	53036	ШЛАНГ ГИБКИЙ Д-10 ММ	ШТ		12
45	E16-02-005-04	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ И ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ЭЛЕКТРОСВАРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА		0,32
45.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	79,75	25,52
45.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,4	0,448
45.3	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	34,92	11,1744
45.4	09219	ВОДА	М3	7,03	2,2496
45.5	32534	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДЛЯ СВАРКИ /НАПЛАВКИ/ С НЕОМЕДЕННОЙ ПОВЕРХНОСТЬЮ ИЗ СТАЛИ СВ-08Г2С Д 4 ММ	ТН	0,0005	0,00016
45.6	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,67	0,2144

45.7	34350	АПЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	МЗ	0,61	0,1952
46	37140	ТРУБЫ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОШОВНЫЕ СО СНЯТОЙ ФАСКОЙ ИЗ СТАЛИ БСТ2КП-БСТ4КП 57Х3 ММ	М		32
47	E17-01-002-03	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ ДЛЯ ДУШЕВЫЕ	10 ШТ		1,2
47.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	7	8,4
47.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,1	0,12
47.3	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,13	0,156
47.4	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0001	0,00012
48	52619	СМЕСИТЕЛИ ОБЩИЕ ДЛЯ ВАНН И ДУШЕВОЙ СЕТКОЙ НА ГИБКОМ ШЛАНГЕ И КНОПЧНЫМ ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЕМ СМ-ВУ-ШЛР С ЦЕЛЬНОЛИТЫМ КОРПУСОМ	КОМПЛЕКТ		12
49	E17-01-002-03	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10 ШТ		2,5
49.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	7	17,5
49.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,1	0,25
49.3	30435	ПРОБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	2	5
49.4	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,13	0,325
49.5	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0001	0,00025
50	52616	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ СМ-УМ-ОРА С ПОВОРОТНЫМ КОРПУСОМ, ОДНОЙ РУКОЯТКОЙ И АЭРАТОРОМ	КОМПЛЕКТ		25
51	E16-04-002-05	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ ФУТЛЯР	100 М ТРУБОПРОВОДА		0,06
51.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	141,52	8,4912
51.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	13,8	0,828
52		ТРУБА ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ ПНД Д- 50 ММ ФУТЛЯР	М		6
53	E16-04-002-09	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ: 100 ММ ФУТЛЯР	100 М ТРУБОПРОВОДА		0,08
53.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	128,76	10,3008
53.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	14,98	1,1984
54		ТРУБА ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ ПНД Д- 110 ММ ФУТЛЯР	М		8
55	E18-02-003-01	УСТАНОВКА ВОДОПОДОГРЕВАТЕЛЕЙ ЕМКОСТНЫХ ВМЕСТИМОСТЬЮ: ДО 1 МЗ ТИПА АРИСТОН -50	1 ВОДОПОДОГРЕВАТЕЛЬ		2
55.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	14,61	29,22
55.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,43	0,86
55.3	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,23	0,46
55.4	02011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, МПа/КГС-СМ2/ НИЗКОЕ 0,1 /1/, ВЫСОКОЕ 10 /100/	МАШ-ЧАС	0,4	0,8
55.5	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	1,21	2,42
55.6	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,2	0,4
55.7	09219	ВОДА	МЗ	0,9	1,8
55.8	35319	ЭЛЕКТРОДЫ Д 5 ММ Э42А	ТН	0,00065	0,0013
55.9	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,03	0,06
55.10	52039	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 12 ММ	ТН	0,00316	0,00632
56		ВОДОПОДОГРЕВАТЕЛЕЙ -50 лт	ШТ		2
57	E69-1-3	ПРОБИВКА ОТВЕРСТИЙ В КИРПИЧНЫХ СТЕНАХ ДЛЯ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ТРУБ ВРУЧНУЮ ПРИ ТОЛЩИНЕ СТЕН В: 1,5 КИРПИЧА	100 ОТВЕРСТИЙ		0,18
57.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	119,7	21,546
57.2	99999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	ТН	0,15	0,027
58	E69-4-1	ЗАДЕЛКА ОТВЕРСТИЙ В МЕСТАХ ПРОХОДА ТРУБОПРОВОДОВ В: СТЕНАХ И ПЕРЕГОРОДКАХ ОШТУКАТУРЕННЫХ	100 ОТВЕРСТИЙ		0,18
58.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	78,66	14,1588
58.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,05	0,009
58.3	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,05	0,009
58.4	12198	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ	МЗ	0,2	0,036
58.5	30391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1.8Х60 ММ	ТН	0,0005	0,00009
58.6	36056	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 32.40 ММ, II СОРТА	МЗ	0,2	0,036
59	E46-03-011-2	ПРОБИВКА В КИРПИЧНЫХ СТЕНАХ БОРОЗД ПЛОЩАДЬЮ СЕЧЕНИЯ ДО 50 СМ2 /разм 50х50 ММ/	100 М БОРОЗД		1,3
59.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	24,2	31,46
59.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	5,92	7,696
59.3	00660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПа /7 АТ/ 5 МЗМИН	МАШ-ЧАС	5,92	7,696
59.4	01199	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБойНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	11,84	15,392
60	E53-14-1	ЗАДЕЛКА ТРЕЩИН В КИРПИЧНЫХ СТЕНАХ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ	10 М ТРЕЩИН		13
60.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	2,71	35,23
60.2	09219	ВОДА	МЗ	0,01	0,13
60.3	12198	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ	МЗ	0,02	0,26
61	E15-04-030-4	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: РЕШЕТОК, ПЕРЕПЛЕТОВ, ТРУБ ДИАМЕТРОМ МЕНЕЕ 50 ММ И Т.П., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100 М2		0,032
61.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	71,06	2,27392
61.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,04	0,00128
61.3	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,01	0,00032
61.4	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,03	0,00096
61.5	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,0246	0,00079
61.6	31656	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	2,7	0,0864

62.7	44029	ДЕЛОШЬ	КГ	0,3	0,0096
<b>КАНАЛИЗАЦИЯ (К-1)</b>					
62	Е16-04-001-01	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА		0,48
62.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	64,24	30,8352
62.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,13	0,0624
62.3	00219	ВОДА	МЗ	0,39	0,1872
62.4	37743	КОЛЬЦА УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ МАНЖЕТЫ, ДЛЯ ЧУГУНЫХ НАПОРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 50-300 ММ/ТУ ЗН.105895-75	КГ	1,5	0,72
62.5	52040	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 16 ММ	ТН	0,0012	0,00058
62.6	63809	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, Д=50 ММ	М	99,8	47,904
63	Е16-04-001-02	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ: 100 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА		1,24
63.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	61,6	76,384
63.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,28	0,3472
63.3	00219	ВОДА	МЗ	1,57	1,9468
63.4	37743	КОЛЬЦА УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ МАНЖЕТЫ, ДЛЯ ЧУГУНЫХ НАПОРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 50-300 ММ/ТУ ЗН.105895-75	КГ	4	4,96
63.5	52040	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 16 ММ	ТН	0,00266	0,0033
63.6	63809	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, Д=100 ММ	М	99,8	123,752
64	62497	КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ ТРУБОПРОВОДОВ /КРОНШТЕЙНЫ, ПЛАНКИ, ХОМУТЫ/	КГ		42
65	58962	ТРОЙНИК П/Э Д-110-110 мм	ШТ		24
66	58961	ТРОЙНИК П/Э Д-50-110 мм	ШТ		8
67	58980	ТРОЙНИК П/Э Д-50-50 мм	ШТ		20
68	58967	ОТВОД П/Э Д-110 мм	ШТ		12
69	58966	ОТВОД П/Э Д-50 мм	ШТ		18
70	58997	РЕВИЗИЯ П/Э Д-100 мм	ШТ		1
71	Е17-01-001-14	УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДИНОЧНЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	10 КОМПЛЕКТОВ		0,2
71.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	21,65	4,33
71.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,35	0,07
71.3	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,2	0,04
71.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,22	0,044
71.5	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	4	0,8
71.6	31611	ЗАМАЗКА СУРИКОВАЯ	КГ	2	0,4
71.7	32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 1,8 КГ	ТН	0,0036	0,00072
71.8	33567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,3	0,06
71.9	63851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0007	0,00014
72	52647	УМЫВАЛЬНИКИ ОВАЛЬНЫЕ ПОЛУФАРФОРОВЫЕ И ФАРФОРОВЫЕ С НИЖНЕЙ КАМЕРОЙ СМЕШИВАНИЯ, КРОНШТЕЙНАМИ, СИФОНОМ БУТЫЛОЧНЫМ И ВЫПУСКОМ, СО СКРЫТЫМИ УСТАНОВОЧНЫМИ ПОВЕРХНОСТЯМИ БЕЗ СПИНКИ РАЗМ. 550X420X150 ММ	КОМПЛЕКТ		2
73	Е17-01-003-02	УСТАНОВКА УНИТАЗОВ С БАЧКОМ ВЫСОКОРАСПОЛАГАЕМЫМ	10 КОМПЛЕКТОВ		1,6
73.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	30,97	49,552
73.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,77	1,232
73.3	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,3	0,48
73.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,45	0,72
73.5	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	6	9,6
73.6	31611	ЗАМАЗКА СУРИКОВАЯ	КГ	4	6,4
73.7	32528	ПРОВОЛОКА МЕДНАЯ КРУГЛАЯ ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКАЯ /МЯГКАЯ/, Д1,0-3,0 ММ И ВЫШЕ	ТН	0,0005	0,0008
73.8	32717	ПЛАСТИНА РЕЗИНОВАЯ РУЛОННАЯ ВУЛКАНИЗОВАННАЯ ИЗ РЕЗИНОВОЙ СМЕСИ ИРП-1173	КГ	0,8	1,28
73.9	34247	КАБОЛКА	ТН	0,001	0,0016
73.10	33567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,2	0,32
73.11	46162	СКОБЫ СКРЕПЛЯЮЩИЕ И ДЛЯ ПОДВЕСА	КГ	20	32
73.12	52638	ТРУБЫ СМЫВНЫЕ ИЗ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМ. 32 ММ	ШТ	10	16
73.13	63325	БАЧОК С АРМАТУРОЙ	КОМПЛЕКТ	10	16
73.14	64363	МАНЖЕТЫ РЕЗИНОВЫЕ	ШТ	10	16
73.15	64490	ОГРАНИЧИТЕЛЬ	ШТ	0,5	0,8
73.16	63851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,00003	0,00005
74	27117	ЧАША НАПОЛЬНАЯ	КОМПЛЕКТ		16
75	Е17-01-004-01	УСТАНОВКА ПИССУАРОВ: НАСТЕННЫХ	10 КОМПЛЕКТОВ		1,2
75.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	10,32	12,384
75.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,25	0,3
75.3	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,2	0,24
75.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,15	0,18
75.5	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	4	4,8
75.6	31611	ЗАМАЗКА СУРИКОВАЯ	КГ	0,8	0,96
75.7	34247	КАБОЛКА	ТН	0,0009	0,00108
75.8	34551	ЦЕМЕНТ ГИПСОГЛИНОЗЕМИСТЫЙ РАСШИРЯЮЩИЙСЯ	ТН	0,0016	0,00192
75.9	33567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,12	0,144

75.00	42851	Патрубы строительные	ТН	0,0007	0,00084
76	4497	Писсуаров-вастенных	КОМПЛЕКТ		12
77	E17-41-489-22	Установка тросов диаметром до: 50 мм	10 КОМПЛ.		1,6
77.1	00001	Затраты труда рабочих-строителей	ЧЕЛ-ЧАС	5,06	8,096
77.2	00003	Затраты труда машинистов	ЧЕЛ-ЧАС	0,13	0,208
77.3	01522	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	МАШ-ЧАС	0,03	0,048
77.4	02509	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	МАШ-ЧАС	0,1	0,16
77.5	34051	Цемент гипсоглиноземистый расширяющийся	ТН	0,002	0,0032
77.6	44079	Тросы диаметром до 50 мм по проекту	КОМПЛЕКТ	10	16
78	B04-4-1	Заделка отверстий в местах прохода трубопроводов в: стенах и перегородках оштукатуренных	100 ОТВЕРСТИЙ		0,04
78.1	00001	Затраты труда рабочих-строителей	ЧЕЛ-ЧАС	78,66	3,1464
78.2	00003	Затраты труда машинистов	ЧЕЛ-ЧАС	0,05	0,002
78.3	01522	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	МАШ-ЧАС	0,05	0,002
78.4	12198	Раствор цементный	МЗ	0,2	0,008
78.5	30391	Гвозди строительные с плоской головкой 1.8x60 мм	ТН	0,0005	0,00002
78.6	38056	Доски обрезные из хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, II сорта	МЗ	0,2	0,008
79	B04-1-3	Пробивка отверстий в кирпичных стенах для водогазопроводных труб вручную при толщине стен в: 1,5 кирпича	100 ОТВЕРСТИЙ		0,04
79.1	00001	Затраты труда рабочих-строителей	ЧЕЛ-ЧАС	119,7	4,788
79.2	99999	Мусор строительный	ТН	0,15	0,006
80	B05-4-2	Демонтаж санитарных приборов унитаза и писсуара	100 ПРИБОРОВ		0,24
80.1	00001	Затраты труда рабочих-строителей	ЧЕЛ-ЧАС	63,84	15,3216
80.2	00003	Затраты труда машинистов	ЧЕЛ-ЧАС	0,29	0,0696
80.3	01522	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	МАШ-ЧАС	0,29	0,0696
80.4	99997	Строительный мусор и масса возвратных материалов	ТН	2,65	0,636
<b>ВЕНТИЛЯЦИЯ</b>					
81	E20-01-002-2	Прокладка воздуховодов из листовой оцинкованной стали и алюминия класса П (плотные) толщиной: 0,5 мм, периметром до 600 мм	100 М2 ПОВЕРХНОСТИ ВОЗДУХОВОДОВ		0,316
81.1	00001	Затраты труда рабочих-строителей	ЧЕЛ-ЧАС	167,86	53,04376
81.2	00003	Затраты труда машинистов	ЧЕЛ-ЧАС	1,3	0,4108
81.3	02016	Установки для ручной дуговой сварки /постоянного тока/	МАШ-ЧАС	1,79	0,56564
81.4	02509	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	МАШ-ЧАС	0,78	0,24648
81.5	30322	Болты строительные с гайками и шайбами	ТН	0,015	0,00474
81.6	32679	Лента полиэтиленовая с липким слоем А50	КГ	2,66	0,84056
81.7	35319	Электроды Д 5 мм Э42А	ТН	0,00045	0,00014
81.8	45407	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	КГ	8	2,528
81.9	53443	Воздуховоды из оцинкованной стали толщиной 0,5 мм периметром до 900 мм	М2	100	31,6
81.10	97117	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ шириной 20-30мм толщиной от 0,14 до 0,19мм вкл.	КГ	14,7	4,6452
82	E20-02-010-6	Установка зонтов над шахтами из листовой и оцинкованной стали прямоугольного сечения периметром: 3200 мм	1 ЗОНТ		10
82.1	00001	Затраты труда рабочих-строителей	ЧЕЛ-ЧАС	2,27	22,7
82.2	00003	Затраты труда машинистов	ЧЕЛ-ЧАС	0,03	0,3
82.3	00969	Лебедки ручные и рычажные, тяговым усилием 31,39 кН /3,2 т/	МАШ-ЧАС	0,43	4,3
82.4	02016	Установки для ручной дуговой сварки /постоянного тока/	МАШ-ЧАС	0,19	1,9
82.5	02509	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	МАШ-ЧАС	0,02	0,2
82.6	30322	Болты строительные с гайками и шайбами	ТН	0,00071	0,0071
82.7	35319	Электроды Д 5 мм Э42А	ТН	0,00016	0,0016
82.8	51293	Зонты прямоугольные из оцинкованной стали марки ЗП800x800ц для вентиляционной шахты периметром 3200 мм	ШТ	1	10
83	E20-02-003-10	Установка решеток пластмассовая размер 150x150 мм	1 РЕШЕТКА		17
83.1	00001	Затраты труда рабочих-строителей	ЧЕЛ-ЧАС	0,3	5,1
83.2	00521	Дрели электрические	МАШ-ЧАС	0,27	4,59
83.3	33642	Прокат для армирования ж/б конструкций круглого и периодического профиля, класс А-1 Д 12 мм	ТН	0,00043	0,00731
84		Решетка пластмассовые Р-150- I	ШТ		17
85	E20-02-003-11	Установка решеток пластмассовая номер 200 размер 200x200 мм	1 РЕШЕТКА		5
85.1	00001	Затраты труда рабочих-строителей	ЧЕЛ-ЧАС	1,07	5,35
85.2	00521	Дрели электрические	МАШ-ЧАС	0,27	1,35
85.3	02509	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	МАШ-ЧАС	0,01	0,05
85.4	33642	Прокат для армирования ж/б конструкций круглого и периодического профиля, класс А-1 Д 12 мм	ТН	0,00043	0,00215
86	40296	Решетка пластмассовая Р 200	ШТ		5
87	E20-02-012-1	Установка дефлекторов диаметром патрубка: 280 мм	1 ДЕФЛЕКТОР		2
87.1	00001	Затраты труда рабочих-строителей	ЧЕЛ-ЧАС	2,92	5,84
87.2	00003	Затраты труда машинистов	ЧЕЛ-ЧАС	0,01	0,02
87.3	00969	Лебедки ручные и рычажные, тяговым усилием 31,39 кН /3,2 т/	МАШ-ЧАС	0,66	1,32
87.4	02509	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	МАШ-ЧАС	0,01	0,02

87.5	38027	ИСКЛЮЧИТЕЛЬ ШНУР ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ /ШАОН-1/ Д=8.0-10.0 ММ	ТН	0,00005	0,0001
87.6	38022	ВОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	ТН	0,00003	0,00006
87.7	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,115	0,23
88	52040	ДЕФЛЕКТОРЫ МАРКИ ЦАГИ №3 С ДИАМ. ПАТРУБКА 200 ММ	ШТ		2
89	E28-40-802-2	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЯТОРОВ ОСЕВЫХ МАССОЙ: ДО 0,05 Т	1 ВЕНТИЛЯТО Р		0
89.1	88801	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	5,41	0
89.2	88802	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,11	0
89.3	88876	ЛЕБЕДКИ РУЧНЫЕ И РЫЧАЖНЫЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 31,39 КН /3,2 Т/	МАШ-ЧАС	1,24	0
89.4	82589	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,1	0
89.5	38022	ВОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	ТН	0,00003	0
89.6	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,09	0
90	62040	ВЕНТИЛЯТОРЫ ОСЕВЫЕ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ НА ОДНОЙ ОСИ МАРКА ВО10У2 АИСИ	КОМПЛЕКТ		12
<b>НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА</b>					
91	E14-40-802-2	ОТШЕВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ: СТЕН И ПОТОЛКОВ КИРПИЧНЫХ	100 М2		0,64
91.1	88801	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	22,82	14,6048
92	E15-40-802-1	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ: СТЕН	100 М2		0,64
92.1	88801	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	70,88	45,3632
92.2	88802	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	2,78	1,7792
92.3	88876	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 КН /1,25 Т/	МАШ-ЧАС	0,9	0,576
92.4	88219	ВОДА	М3	0,35	0,224
92.5	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,89	1,2096
93	E15-40-802-1	ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ ОТКОСОВ ПРИ ШИРИНЕ: ДО 200 ММ ПЛОСКИХ	100 М		0,2
93.1	88801	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	32	6,4
93.2	88876	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 КН /1,25 Т/	МАШ-ЧАС	1,19	0,238
93.3	88219	ВОДА	М3	0,052	0,0104
93.4	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	0,67	0,134
94	E15-44-814-2	КРЕМНИЙОРГАНИЧЕСКАЯ ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ	100 М2		0,64
94.1	88801	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	14,59	9,3376
94.2	88876	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 КН /0,59 Т/	МАШ-ЧАС	0,13	0,0832
94.3	82499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,11	0,0704
94.4	31732	ЭМАЛЬ КРЕМНИЙОРГАНИЧЕСКАЯ КО-174 РАЗНЫХ ЦВЕТОВ	ТН	0,079	0,05056
<b>ОТМОСКИ И ПЛОЩАДКА</b>					
95	E27-84-802-1	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ И ПОКРЫТИЙ ИЗ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНЫХ СМЕСЕЙ: ОДНОСЛОЙНЫХ ТОЛЩИНОЙ 12 СМ	1000 М2		0,235
95.1	88801	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	41,6	9,776
95.2	88802	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	24,19	5,68465
95.3	88137	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 КВТ /135 Л.С/	МАШ-ЧАС	2,32	0,5452
95.4	88112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	5,92	1,3912
95.5	88621	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ-ЧАС	7,28	1,7108
95.6	88623	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т	МАШ-ЧАС	6,72	1,5792
95.7	88626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ-ЧАС	0,52	0,1222
95.8	81125	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-ЧАС	1,43	0,33605
95.9	88219	ВОДА	М3	10,5	2,4675
96	E16-41-801-1	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: БЕТОННЫХ ТОЛЩ 100 мм	100 М3		0,235
96.1	88801	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	180	42,3
96.2	88802	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	18,13	4,26055
96.3	88484	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	48	11,28
96.4	82589	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,13	0,03055
96.5	88219	ВОДА	М3	0,2	0,047
96.6	45013	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)	М3	102	23,97
<b>КАНАЛИЗАЦИЯ</b>					
97	E22-41-811-5	УКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 150 ММ	1 КМ		0,058
97.1	88801	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	247	14,326
97.2	88116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-ЧАС	39,79	2,30782
97.3	88742	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,73	0,04234
97.4	81932	ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ ПЕРЕДВЕЖНЫЕ 4 КВТ	МАШ-ЧАС	2,32	0,13456
97.5	82499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,1	0,0638
97.6	82788	УСТАНОВКА ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС СМ2)	МАШ-ЧАС	20	1,16
97.7	88219	ВОДА	М3	48	2,784
98	37238	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ ПНД Д-160 мм	М		58
99	E23-45-801-5	УСТРОЙСТВО КРУГЛЫХ СБОРНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КАНАЛИЗАЦИОННЫХ КОЛОДЦЕВ ДИАМЕТРОМ: 1 М В ГРУНТАХ МОКРЫХ 1,5 м	10 М3		0,063
99.1	88801	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	96,55	6,08265
99.2	88802	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	17,3	1,0899
99.3	88742	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	10,68	0,67284
99.4	81932	ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ ПЕРЕДВЕЖНЫЕ 4 КВТ	МАШ-ЧАС	0,13	0,00819
99.5	82788	ТРОМБОВКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,26	0,01638
99.6	12234	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 50	М3	0,82	0,05166
99.7	34031	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ БЕЗДОБАВОЧНЫЙ /ПЦ-ДО/, МАРКИ 400	ТН	0,007	0,00044
99.8	42589	БЛИТЫ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ ПОКРЫТИЙ, ПЕРЕКРЫТИЙ И ДНИЩ	М3	2,06	0,12978

189	4264	КОЛОДЕЦ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	МЗ	1,45	0,09135
190	4264	КОЛОДЕЦ ДЛЯ КОЛОДЕЦ Ж/БЕТОННЫЕ ДИАМ. 1000 ММ Н=0,89	ШТ		1
191	4267	КОЛОДЕЦ ДЛЯ КОЛОДЕЦ Ж/БЕТОННЫЕ ДИАМ. 1000 ММ Н=0,6	ШТ		1
192	Е22-42-402-4	УСТРОЙСТВО КРУГЛЫХ СБОРНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КАНАЛИЗАЦИОННЫХ КОЛОДЕЦ ДИАМЕТРОМ: 1 М В ГРУНТАХ СУХИХ ГЛУБ 2 М	10 МЗ		0,052
192.1	0000	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	111,6	5,8032
192.2	0000	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	17,93	0,93236
192.3	0762	КОНУСЫ И Т.П. АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	11,49	0,59748
192.4	0000	КОЛЕСЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400Л	МАШ-ЧАС	0,61	0,03172
192.5	2224	РАСТВОР ПОЛИМЕРНЫЙ КЛАДЧЕНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 50	МЗ	0,82	0,04264
192.6	2200	БЕТОН ЛЕГКИЙ, КЛАСС В 3,5 (М50)	МЗ	1,01	0,05252
192.7	2200	БЕТОН ЛЕГКИЙ, КЛАСС В 15 (М200)	МЗ	0,66	0,03432
192.8	3002	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-90/10	ТН	0,08	0,00416
192.9	3407	ТОПЛИВО МОТОРНОЕ МАРКИ ДТ	ТН	0,015	0,00078
192.10	3407	КАБОЛКА	ТН	0,06	0,00312
192.11	3400	ДОПУСКАЮЩЕЕ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ БЕЗДОБАВОЧНЫЙ Л/Ц-ДО/, МАРКИ 400	ТН	0,007	0,00036
192.12	4259	КОЛОДЕЦ ДЛЯ КОЛОДЕЦ Ж/БЕТОННЫЕ ДИАМ. 1500 ММ Н=0,89	М	6,88	0,35776
192.13	4269	ПЛИТЫ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ ПОКРЫТИЙ, ПЕРЕКРЫТИЙ И ДНИЩ	МЗ	2,06	0,10712
192.14	4269	СМЕСЬ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ	ТН	0,19	0,00988
193	4264	КОЛОДЕЦ ДЛЯ КОЛОДЕЦ Ж/БЕТОННЫЕ ДИАМ. 1000 ММ Н=0,89	ШТ		2
194	Е22-44-402-2	УСТАНОВКА ЛЮКА	1 ШТ		2
194.1	0000	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1,31	2,62
194.2	0000	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,07	0,14
194.3	0249	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,07	0,14
194.4	2207	БЕТОН ЛЕГКИЙ, КЛАСС В 20 (М250)	МЗ	0,0008	0,0016
194.5	6170	ПРОКИ ЧУГУННЫЕ	ШТ	1	2
195	ВН-42-457-2	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100 МЗ		0,96
195.1	0000	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	154	147,84
196	ВН-42-462-2	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100 МЗ		0,96
196.1	0000	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	97,2	93,312
<b>ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЯ</b>					
197	Е28-42-294-1	СВЕТИЛЬНИК ОТДЕЛЬНО УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ: СВЕТОДИОДНЫЕ (LTD) С ЛАМПАМИ ВН-1202-18 W	100 ШТ		0,12
197.1	0000	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	88	10,56
197.2	0140	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ С ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ-ЧАС	31,5	3,78
197.3	38024	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ТН	0,00315	0,00038
197.4	4270	ПЛИТЫ	ШТ	204	24,48
198	0000	СВЕТИЛЬНИКИ СВЕТОДИОДНЫЕ (LTD) С ЛАМПАМИ ВН-1202-32W 60X60	ШТ		12
199	Е28-42-291-2	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТ		0,08
199.1	0000	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	32,2	2,576
199.2	0250	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	0,04	0,0032
199.3	38024	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ТН	0,00315	0,00025
199.4	4270	ПЛИТЫ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	102	8,16
200	0000	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ, ТИП С-1-01-6-/220	ШТ		8
201	0000	КОРОБ У-198 УХЛ	ШТ		12
202	0000	КОРОБКА УСТАНОВОЧНАЯ ТИПА КУВ-1 м	ШТ		12
203	Е28-42-402-2	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ: В ГОТОВЫХ КАНАЛАХ СТЕН И ПЕРЕКРЫТИЙ	100 М		0,84
203.1	0000	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	20	16,8
203.2	0000	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	3,45	2,898
203.3	4527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100 ШТ	0,31	0,2604
203.4	55874	СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100 ШТ	0,12	0,1008
203.5	65499	ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100 ШТ	0,12	0,1008
204	42007	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ ППВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 2X1,5 MM2	1000 М		0,084
<b>Итого затраты труда (чел-час):</b>					<b>3811,60</b>
<b>Итого машины и механизмы (маш-час):</b>					<b>205,64</b>

Составил:

(должность, подпись - инициалы, фамилия)

Проверил:

(должность, подпись - инициалы, фамилия)

**СВОДНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 118-1**

на ремонтно строительные работы №1 общежитие

(наименование работ)

№ п/п	Объемы (или ресурс)	Наименование ресурсов	Ед. изм.	Количество	Цена	Стоимость
1	2	3	4	5	6	7
<b>ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ</b>						
1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	3708,40157	24687,73	91552016,69
2	00002	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	103,19662	0,00	0,00
<b>ИТОГО ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ:</b>						<b>91552016,69</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>						
1	00007	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 КВТ /135 ЛС/	МАШ-ЧАС	0,5452	216000,00	117763,20
2	00012	АВТОКОМУЧКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	1,4832	75000,00	111240,00
3	00106	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-ЧАС	23,59382	6500,00	153359,83
4	00404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	11,28	1582,00	17844,96
5	00020	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	14,977	1030,00	15426,31
6	00620	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ-ЧАС	1,7108	240000,00	410592,00
7	00620	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т	МАШ-ЧАС	1,5792	240000,00	379008,00
8	00626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ-ЧАС	0,1222	240000,00	29328,00
9	00629	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 2,2 М3/МИН	МАШ-ЧАС	3,0176	36000,00	108633,60
10	00660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 5 М3/МИН	МАШ-ЧАС	25,9672	360000,00	9348192,00
11	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	1,77266	187000,00	331487,42
12	00913	КОЛЕСЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400Л	МАШ-ЧАС	8,07252	65000,00	524713,80
13	00949	ЛЕБЕДКИ РУЧНЫЕ И РЫЧАЖНЫЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 31,39 КН /3,2 Т/	МАШ-ЧАС	5,62	1582,00	8890,84
14	00970	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 КН /0,59 Т/	МАШ-ЧАС	0,0832	1582,00	131,62
15	00976	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 КН /1,25 Т/	МАШ-ЧАС	0,814	1582,00	1287,75
16	01125	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-ЧАС	0,33605	115000,00	38645,75
17	01189	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	21,4272	6500,00	139276,80
18	01215	НАСОСЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАСТВОРОВ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ 5 М3/ЧАС	МАШ-ЧАС	18,2712	7500,00	137034,00
19	01488	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ С ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ-ЧАС	3,78	1500,00	5670,00
20	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	12,93766	1582,00	20467,38
21	01620	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	0,1368	4500,00	615,60
22	01629	РАСТВОРОНАСОС 1 М3	МАШ-ЧАС	0,654	2500,00	1635,00
23	01613	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 80 Л ДЛЯ ВСЕХ ВИДОВ СТР-ВА, КРОМЕ СЕЛЬСКОГО	МАШ-ЧАС	4,88954	8500,00	41561,09
24	01908	ТЕРМОС 100 Л	МАШ-ЧАС	2,76	45000,00	124200,00
25	01952	ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ ПЕРЕДВЕЖНЫЕ 4 КВТ	МАШ-ЧАС	0,14275	28000,00	3997,00
26	02011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, МПА/КГС.СМ2/ НИЗКОЕ 0,1 /1/, ВЫСОКОЕ 10 /100/	МАШ-ЧАС	0,8	1500,00	1200,00
27	02014	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	6,40564	1440,00	9224,12
28	02206	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	0,51456	1030,00	530,00
29	02495	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	3,95458	54000,00	213547,32
30	02505	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	9,34069	54000,00	504397,26
31	02510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	0,0032	54000,00	172,80
32	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	11,1744	4500,00	50284,80
33	02706	УСТАНОВКА ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2)	МАШ-ЧАС	1,16	1582,00	1835,12
34	02702	ТРОМБОВКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,01638	4500,00	73,71
35	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,79194	1582,00	1252,85
36	03022	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 250 Л	МАШ-ЧАС	5,5016	75000,00	412620,00
<b>ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ:</b>						<b>13266139,93</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ</b>						
1		РЕШЕТКА ПЛАСТМАССОВЫЕ Р-150- I	ШТ	17	6500,00	110500,00
2		КОРОБ У-196 УХЛ	ШТ	12	2500,00	30000,00
3		КОРОВКА УСТАНОВОЧНАЯ ТИПА КУВ-1 м	ШТ	12	2500,00	30000,00
4		ТРУБА ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ ПНД Д- 50 ММ ФУТЛЯР	М	6	16500,00	99000,00
5		ТРУБА ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ ПНД Д- 110 ММ ФУТЛЯР	М	8	37000,00	296000,00
6	00020	БРУСКИ	М3	1,34028	4600000,00	6165288,00
7	00010	ВОДА	М3	1,3811	2000,00	2762,20
8	00010	ВОДА	М3	25,56802	2000,00	51136,04
9	00020	РАСТВОР КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ М-50	М3	1,3216	423600,00	559829,76

10	1218	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	МЗ	1,5765	423600,00	667805,40
11	1217	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	МЗ	0,51442	450000,00	231489,00
12	1218	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ	МЗ	0,304	423600,00	128774,40
13	1217	РАСТВОР ГОЛОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТ 1:3	МЗ	2,76	458000,00	1264080,00
14	1224	РАСТВОР ГОЛОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 50	МЗ	0,0943	425000,00	40077,50
15	1217	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	1,8975	1450000,00	2751375,00
16	1200	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 3,5 (М50)	МЗ	0,05252	426000,00	22373,52
17	1200	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	МЗ	0,03432	498000,00	17091,36
18	1200	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 20 (М250)	МЗ	0,0016	514000,00	822,40
19	1217	ФАСАДА НАПОЛЬНАЯ	КОМПЛЕКТ	16	650000,00	10400000,00
20	1212	ФИБРАСТАССА	ТН	0,0736	4500000,00	331200,00
21	1202	СУХАЯ РАСТВОРНАЯ СМЕСЬ SF-03 CRAUZIT (ШПАКЛЕВКА ФАСАДНАЯ)	КГ	162,1	1550,00	251255,00
22	1202	ФАСАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	8,844	6500,00	57486,00
23	1000	АСБЕСТ ХРЮСТИЛОВЫЙ МАРКИ К-6-30	ТН	0,01472	4500000,00	66240,00
24	1007	АСБЕСТОВЫЙ ШНУР ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ /ШАОН-1/ Д=8.0-10.0 ММ	ТН	0,0001	4500000,00	450,00
25	1012	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-90/10	ТН	0,29304	6200000,00	1816848,00
26	1010	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-70/30	ТН	0,03496	6200000,00	216752,00
27	1010	ЛАТЕКС СКС-65 ГП	ТН	0,01288	7500000,00	96600,00
28	1012	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	ТН	0,0515	24500000,00	1261652,00
29	1012	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ КРУГЛЫЕ 1.6X25 ММ	ТН	0,00496	15400000,00	76445,60
30	1010	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1.8X60 ММ	ТН	0,00011	15400000,00	1694,00
31	1007	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,00312	15400000,00	47986,40
32	1005	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	20,2	550,00	11110,00
33	1004	КЛЕВСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕННАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	ТН	0,00319	850000,00	2714,90
34	1004	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ТН	1,21681	850000,00	1034288,50
35	1007	КРАСКА ВОДНО-ДИСПЕРСИОННАЯ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНАЯ МАРКИ Э-ВА-07, БЕЛАЯ	ТН	0,01216	13500000,00	164160,00
36	1005	БЕЛЫЛА ГУСТОТЕРТЫЕ ЦИНКОВЫЕ МАРКИ МА-011-0	ТН	0,00152	12550,00	19,08
37	1004	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,35522	11200000,00	3978508,80
38	1006	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,00079	22500000,00	17712,00
39	1107	ЛАК ХС-7% ХИМСТОЙКИЙ	ТН	0,057	4500000,00	256500,00
40	1104	ГРУНТОВКА	ТН	0,0414	17500000,00	724500,00
41	1107	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ТН	71,422	550,00	39282,10
42	1109	БЕНЗИН РАСТВОРИТЕЛЬ	ТН	0,10488	450000,00	47196,00
43	1101	ЗАМАЗКА СУРИКОВАЯ	КГ	7,76	2500,00	19400,00
44	1103	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-2	ТН	0,01292	10500000,00	135660,00
45	1103	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	0,0864	10500,00	907,20
46	1100	КЛЕЙ КАЗЕИНОВЫЙ	ТН	0,01191	1200,00	14,30
47	1102	КЛЕЙ ВВ-СА	КГ	0,419	13000,00	5447,00
48	1100	ШПАКЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	ТН	0,28689	1450000,00	415993,40
49	1102	ЭМАЛЬ КРЕМНИЙОРГАНИЧЕСКАЯ КО-174 РАЗНЫХ ЦВЕТОВ	ТН	0,05056	14200000,00	717952,00
50	1210	МАСТИКА БИТУМНОБУТИЛКАУЧУКОВАЯ ХОЛОДНАЯ	ТН	0,184	6800000,00	1251200,00
51	1202	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ ДЛЯ ПЕРЕГОРОДОК, ТОЛЩИНОЙ 12 ММ	М2	260,61	28500,00	7427385,00
52	1203	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ ТОЛЩИНОЙ 12 ММ ИЛИ ПЛИТЫ ГИПСОВОЛОКНИСТЫЕ ТОЛЩИНОЙ 10 ММ	М2	78,28	28500,00	2230980,00
53	1200	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 1,8 КГ	ТН	0,00072	7800000,00	5616,00
54	1202	ПРОВОЛОКА МЕДНАЯ КРУГЛАЯ ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКАЯ /МЯГКАЯ/, Д1,0-3,0 ММ И ВЫШЕ	ТН	0,0008	9200000,00	7360,00
55	1204	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДЛЯ СВАРКИ /НАПЛАВКИ/ С НЕОМЕДНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТЬЮ ИЗ СТАЛИ СВ-08Г2С Д 4 ММ	ТН	0,00016	9200000,00	1472,00
56	1207	ЛЕНТА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ С ЛИПКИМ СЛОЕМ А50	КГ	0,84056	28500,00	23955,96
57	1217	ПЛАСТИНА РЕЗИНОВАЯ РУЛОННАЯ ВУЛКАНИЗОВАННАЯ ИЗ РЕЗИНОВОЙ СМЕСИ ИРП-1173	КГ	1,28	22500,00	28800,00
58	1102	ПРОКАТ ДЛЯ АРМИРОВАНИЯ Ж/Б КОНСТРУКЦИЙ КРУГЛОГО И ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ, КЛАСС А-1 Д 12 ММ	ТН	0,00946	8600000,00	81356,00
59	1405	ПОПЛИВНО МОТОРНОЕ МАРКИ ДТ	ТН	0,00078	6500000,00	5070,00
60	1405	АММОНИЙ СЕРНОКИСЛЫЙ /СУЛЬФАТ АММОНИЯ/ ОЧИЩЕННЫЙ	ТН	0,02432	7500000,00	182400,00
61	1406	АММОНИЙ ФОСФОРНОКИСЛЫЙ ДВУЗАМЕЩЕННЫЙ /ДИАМОНИЙ ФОСФАТ/ МАРКИ Б	ТН	0,03724	7500000,00	279300,00
62	1405	ЖИДКОСТЬ ГЭК-10	ТН	0,01656	7500000,00	124200,00
63	1404	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	0,2144	1500,00	321,60
64	1404	КОНТАКТ КЕРОСИНОВЫЙ	ТН	0,00266	45000,00	119,70
65	1407	КАБОЛКА	ТН	0,0058	550000,00	3190,00
66	1408	НАТРИЙ КРЕМНЕФТОРИСТЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ, I СОРТА	ТН	0,00304	4500000,00	13680,00
67	1409	МЕТИЛЕНХЛОРИД	КГ	0,44	1500,00	660,00
68	1409	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	МЗ	0,1952	5500,00	1073,60
69	1400	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ БЕЗДОБАВОЧНЫЙ ПЦ-40, МАРКИ 400	ТН	0,00081	750000,00	603,75
70	1401	ЦЕМЕНТ ГИПСОГЛИНОЗЕМИСТЫЙ РАСШИРЯЮЩИЙСЯ	ТН	0,00512	850000,00	4352,00
71	1010	ЭЛЕКТРОДЫ Д 2 ММ Э42	ТН	0,0152	14200000,00	215840,00
72	1010	ЭЛЕКТРОДЫ Д 5 ММ Э42А	ТН	0,00304	14200000,00	43199,24
73	1010	МИТКАЛЬ "Т-2" СУРОВЫЙ /СУРОВЬЕ/ АТР.6944	10 М	4,24422	4500000,00	19098990,00
74	1010	ОПИЛКИ ДРЕВЕСНЫЕ	МЗ	8,5684	2500,00	21421,00

75	25528	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	4,67376	4500,00	21031,92
76	25567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	1,065	650,00	692,25
77	26025	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	М3	0,798	4600000,00	3670800,00
78	26026	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 32,40 ММ, II СОРТА	М3	0,044	4600000,00	202400,00
79	27140	ТРУБЫ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОШОВНЫЕ СО СНЯТОЙ ФАСКОЙ ИЗ СТАЛИ БСТ2КП-БСТ4КП 57Х3 ММ	М	32	68200,00	2182400,00
80	27210	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ ПНД Д-160 мм	М	58	157246,00	9120268,00
81	27740	КОЛЬЦА УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ /МАНЖЕТЫ/, ДЛЯ ЧУГУНЫХ НАПОРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 50-300 ММ/ТУ 38.105895-75/	КГ	5,68	25000,00	142000,00
82	28015	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ PN10 D20 /D"1/2, СТЕНКА 1,9/	М	70,122	6800,00	476829,60
83	28016	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ PN10 D25 /D"3/4, СТЕНКА 2,3/	М	39,018	9900,00	386278,20
84	28027	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 D20 /D"1/2, СТЕНКА 3,4/	М	50,344	8200,00	412820,80
85	28015	СОВОЛ ПЛАСТИФИКАТОРНЫЙ / ОСТ 6-01-24-75 /	ТН	0,00304	5000000,00	15200,00
86	40302	МУКА АНДЕЗИТОВАЯ КИСЛОУСТОЙЧИВАЯ МАРКИ А	ТН	0,23	7400000,00	1702000,00
87	40129	КОЛЬЦА ДЛЯ КОЛОДЦЕВ Ж/БЕТОННЫЕ ДИАМ. 1500 ММ Н=0,89	М	0,35776	524012,00	187470,53
88	40134	КОЛЬЦА ДЛЯ КОЛОДЦЕВ Ж/БЕТОННЫЕ ДИАМ. 1000 ММ Н=0,89	ШТ	3	398210,00	1194630,00
89	40167	КОЛЬЦА ДЛЯ КОЛОДЦЕВ Ж/БЕТОННЫЕ ДИАМ. 1000 ММ Н=0,6	ШТ	1	289200,00	289200,00
90	40269	ПЛИТЫ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ ПОКРЫТИЙ, ПЕРЕКРЫТИЙ И ДНИЩ	М3	0,2369	5140000,00	121766,60
91	40121	КИРПИЧ	1000 ШТ	2,24	900000,00	2016000,00
92	44029	ВЕТОШЬ	КГ	2,80644	6500,00	18241,86
93	44024	ПЛИТКИ ПЛИНТУСНЫЕ	М	142,41	15000,00	2136150,00
94	44026	ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ	М2	182,16	95000,00	17305200,00
95	44118	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ НАПРЯГАЮЩИЙ МАРКИ 400	ТН	3,0728	8500000,00	26118800,00
96	44029	ТРАПЫ ДИАМЕТРОМ ДО 50 ММ ПО ПРОЕКТУ	КОМПЛЕКТ	16	38000,00	608000,00
97	44027	ПИССУАРОВ: НАСТЕННЫХ	КОМПЛЕКТ	12	425000,00	5100000,00
98	45013	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)	М3	23,97	525000,00	12584250,00
99	45024	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ	М3	3,7876	450000,00	1704420,00
100	45049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	М3	4,36015	93000,00	405493,95
101	45029	СМЕСЬ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ	ТН	0,00988	568000,00	5611,84
102	45047	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	2,758	22500,00	62055,00
103	45010	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ДЛЯ ПОЛОВ ГЛАДКИЕ НЕГЛАЗУРОВАННЫЕ МНОГОЦВЕТНЫЕ КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ	М2	279,48	175000,00	48909000,00
104	45027	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100 ШТ	0,2604	500,00	130,20
105	45738	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	8,16	100,00	816,00
106	46102	СКОБЫ СКРЕПЛЯЮЩИЕ И ДЛЯ ПОДВЕСА	КГ	32	650,00	20800,00
107	46026	РЕШЕТКА ПЛАСТМАССОВАЯ Р 200	ШТ	5	6500,00	32500,00
108	51200	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ТИПА АКФА	М2	13,4	785000,00	10519000,00
109	51409	НАЩЕЛЬНИК ОКРАШЕННЫЙ РАЗМЕРОМ 34Х13 ММ	М	85,12	4500,00	383040,00
110	52029	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 12 ММ	ТН	0,00632	24500000,00	154840,00
111	52040	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 16 ММ	ТН	0,00387	24500000,00	94922,80
112	52202	ДЕФЛЕКТОРЫ МАРКИ ЦАГИ N3 С ДИАМ. ПАТРУБКА 200 ММ	ШТ	2	95000,00	190000,00
113	52201	ЗОНТЫ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ МАРКИ ЗП800Х800Ц ДЛЯ ВЕНТИЛЯЦИОННОЙ ШАХТЫ ПЕРИМЕТРОМ 3200 ММ	ШТ	10	640000,00	6400000,00
114	52010	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ СМ-УМ-ОРА С ПОВОРОТНЫМ КОРПУСОМ, ОДНОЙ РУКОЯТКОЙ И АЭРАТОРОМ	КОМПЛЕКТ	25	245000,00	6125000,00
115	52019	СМЕСИТЕЛИ ОБЩИЕ ДЛЯ ВАНН И ДУШЕВОЙ СЕТКОЙ НА ГИБКОМ ШЛАНГЕ И КНОПОЧНЫМ ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЕМ СМ-ВУ-ШЛР С ЦЕЛЬНОЛИТЫМ КОРПУСОМ	КОМПЛЕКТ	12	565000,00	6780000,00
116	52020	ТРУБЫ СМЫВНЫЕ ИЗ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМ. 32 ММ	ШТ	16	5500,00	88000,00
117	52047	УМЫВАЛЬНИКИ ОВАЛЬНЫЕ ПОЛУФАРФОРОВЫЕ И ФАРФОРОВЫЕ С НИЖНЕЙ КАМЕРОЙ СМЕШИВАНИЯ, КРОНШТЕЙНАМИ, СИФОНОМ БУТЫЛОЧНЫМ ПХВ И ВЫПУСКОМ, СО СКРЫТЫМИ УСТАНОВОЧНЫМИ ПОВЕРХНОСТЯМИ БЕЗ СЛИВКИ РАЗМ. 550Х420Х150 ММ	КОМПЛЕКТ	2	565000,00	1130000,00
118	52001	ОТВОД ППР Д-20 ММ	ШТ	48	750,00	36000,00
119	52002	ОТВОД ППР Д-25 ММ	ШТ	16	950,00	15200,00
120	52001	АДАПТЕР ППР Д-20 ММ	ШТ	251	4500,00	1129500,00
121	52002	МУФТА ППР 20 ММ	ШТ	46	666,00	30636,00
122	52002	МУФТА ППР 25 ММ	ШТ	14	756,00	10584,00
123	52001	КЛИПС/КРЕПЛЕНИЕ ППР Д-20 ММ	ШТ	260	277,00	72020,00
124	52002	КЛИПС/КРЕПЛЕНИЕ ППР Д-25 ММ	ШТ	80	473,00	37840,00
125	52026	ШЛАНГ ГИБКИЙ Д-10 ММ	ШТ	12	8900,00	106800,00
126	52028	РАКОР ППР Д-20 ММ	ШТ	77	20100,00	1547700,00
127	52040	ВОЗДУХОВОДЫ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ ПЕРИМЕТРОМ ДО 900 ММ	М2	31,6	175000,00	5530000,00
128	52796	КРАН ШАРОВОЙ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ Д-20 ММ	ШТ	42	16400,00	688800,00
129	52797	КРАН ШАРОВОЙ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ Д-25 ММ	ШТ	6	18500,00	111000,00
130	52874	СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100 ШТ	0,1008	8500,00	856,80
131	52886	ОТВОД П/Э Д-50 ММ	ШТ	18	19600,00	352800,00
132	52887	ОТВОД П/Э Д-110 ММ	ШТ	12	29400,00	352800,00
133	52888	ТРОЙНИК П/Э Д-50-50 ММ	ШТ	20	32000,00	640000,00

134	3890	ТРОЙНИК ПЭ Д-50-110 мм	ШТ	8	37520,00	300160,00
135	3892	ТРОЙНИК ПЭ Д-110-110 мм	ШТ	24	42500,00	1020000,00
136	3897	РЕЗИНА ПЭ Д-100 мм	ШТ	1	26500,00	26500,00
137	4176	ЛЮКИ ЧУГУНЫЕ	ШТ	2	798000,00	1596000,00
138	4222	БЛОК С АРМАТУРОЙ	КОМПЛЕКТ	16	25000,00	400000,00
139	4240	ВЕНТИЛЯТОРЫ ОСЕВЫЕ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ НА ОДНОЙ ОСИ МАРКА ВОЛГО АИС	КОМПЛЕКТ	12	236000,00	2832000,00
140	4249	ГВЯЗДЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100 ШТ	0,1008	3500,00	352,80
141	4287	КОМПЛЕКТЫ ДЛЯ ТРУБОПРОВОДОВ /КРОНШТЕЙНЫ, ПЛАНКИ, ХОМУТЫ/	КГ	42	14500,00	609000,00
142	4288	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГВЯЗДАМИ, Д=50 ММ	М	47,904	15339,00	734799,46
143	4289	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГВЯЗДАМИ, Д=100 ММ	М	123,752	73698,00	9120274,90
144	4402	МАНЖЕТЫ РЕЗИНОВЫЕ	ШТ	16	250,00	4000,00
145	4403	ОГНЕСТОЙЧИТЕЛЬ	ШТ	0,8	350,00	280,00
146	4576	ШТАБЕЛКИ	ШТ	24,48	250,00	6120,00
147	4883	ШЕРШТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0014	22500,00	31,45
148	7852	ШЕРШТЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	0,25278	23500,00	6046,08
149	1207	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С МЕДЬЯНЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ ППВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 2Х1,5 ММС	1000 М	0,084	4254783,00	357401,77
150	1566	ТРОЙНИКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д-20x20x20ММ	ШТ	12	859,00	10308,00
151	1672	ТРОЙНИК ПЕРЕХОДНОЙ Д-25Х20x25ММ	ШТ	4	1461,00	5844,00
152	17117	ЛЕНТА ЛЕГКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЖЛ ШИРИНОЙ 20-30ММ ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19ММ ВКЛ.	КГ	4,6452	20200,00	93833,04
153	1812	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ, ТИП С-1-01-6-120	ШТ	8	25500,00	204000,00
154	19811	СВЕТИЛЬНИКИ СВЕТОДИОДНЫЕ (LTD) С ЛАМПАМИ ВН-1202-32W 60X60	ШТ	12	233478,00	2801736,00
155	19907	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	ТН	0,8628	0,00	0,00
156	19908	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	ТН	15,11272	0,00	0,00
<b>ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ:</b>						<b>265526208,55</b>
<b>ОБОРУДОВАНИЕ</b>						
1		ВОДОПОДОГРЕВАТЕЛЕЙ -50 ЛТ	ШТ	2	1450000,00	2900000,00
<b>ИТОГО ОБОРУДОВАНИЕ:</b>						<b>2900000,00</b>
<b>Итого:</b>						<b>373244365,17</b>
Затраты на оборудование, мебель и инвентарь						2900000,00
Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции						265526208,55
Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование						91552016,69
Нормативная трудоемкость строительства объекта, определяемая по ресурсной смете, в чел.-часах						3708,40
Затраты на эксплуатацию машин и механизмов						13266139,93
Итого прямые затраты						373244365,17
Итого с прочими затратами						373244365,17
Итого стоимость строительства в текущих ценах без НДС						373244365,17
Всего стоимость строительства в текущих ценах с НДС						373244365,17

Составил: Швец В  
 Проверил: Зинь



Қашқадарё вилояти Қарши

2022й

НУКСОН ДАЛОЛАТНОМАСИ

Биз ҳамма имзо чекрунчилар комиссия аъзолари \_\_\_\_\_, Х \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_ Қарши шаҳар КМИИ 1-сонли ётоқхона биносини жорий таъмирлаш жорий таъмирлаш

№-ни	Наименование работ	Ед. изм.	Количество
2	2	3	4
1	ДЕМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ		0
2	РАБОТЫ ПО ОТДЕЛКЕ СТЕН ИЗ ПЛИТ И ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ ГЛАЗУРОВАННЫХ ПЛИТОК	100 М2 ПОВЕРХНОСТИ ОБЛИЦОВКИ	1,84
3	РАБОТЫ ПО ОТДЕЛКЕ ПОЛОВ ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК	100 М2 ПОКРЫТИЙ	0,82
4	СМОНТ ОКОННЫХ ПЕРЕПЛЕТОВ ОСТЕКЛЕННЫХ	100 М2 ОКОННЫХ ПЕРЕПЛЕТОВ	0,216
5	ДЕМОНТАЖ ОКОННЫХ КОРОБОК В КАМЕННЫХ СТЕНАХ С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	100 КОРОБОК	0,15
6	СМОНТ ДВЕРНЫХ ПОЛОТЕН	100 М2 ДВЕРНЫХ ПОЛОТЕН	0,204
7	ДЕМОНТАЖ ДВЕРНЫХ КОРОБОК В КАМЕННЫХ СТЕНАХ С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	100 КОРОБОК	0,08
8	РАБОТЫ ПО ОТДЕЛКЕ ПОЛОВ ИЗ ДЕКОРАТИВНЫХ ПЛАСТИКОВЫХ ПАНЕЛЕЙ	100 М2 ПОДШИВКИ	1,89
9	УСТАНОВКА ЗАЩИТЫ ОТ СТРОИТЕЛЬНОГО МУСОРА	100 Т МУСОРА	0,124
10	ОКРАСКА		0
11	УСТАНОВКА ОТДЕЛКИ РАКОВИН СТЕН ИЗ КИРПИЧА ВНУТРЕННИХ	100 М3 КЛАДКИ	0,056
12	УСТАНОВКА ОКОН В ВНЕШНИХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА 100 М2	100 М2	0,134
13	УСТАНОВКА ДВЕРЕЙ ТИПА АБРА	М2	13,4
14	ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА		0
15	ДЕТАЛИРОВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ ИЛИ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И АСФАЛУ: ПОРШЕННЫЕ СТЕН	100 М2	0,12
16	ДЕТАЛИРОВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ: ПЛОСКИХ	100 М2	0,085
17	ОКРАСКА ЗАРЯЩИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ПЛОЩАДЬЮ 20 м кв. СТЕН И ОТКОСОВ	100 М2 ПОВЕРХНОСТИ	2,3
18	УСТАНОВКА ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН И ПЕРЕГОРОДКИ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ РАСТВОРАМИ	100 М2	2,3
19	РАБОТЫ ПО ОТДЕЛКЕ СТЕН И ОТКОСОВ ГЛАЗУРОВАННЫМИ ПЛИТАМИ	100 М2 ПОВЕРХНОСТИ ОБЛИЦОВКИ	1,84
20	РАБОТЫ ПО ОТДЕЛКЕ ПОЛОВ ГИПОКАРТОННЫМИ ИЛИ ГИПСОВОЛОКНИСТЫМИ ЛИСТАМИ: ПО ДЕРЕВЯННОМУ КАРКАСУ С УСТАНОВКОЙ НАЩЕЛЬНИКОВ	100 М2	0,76
21	РАБОТЫ ПО ОТДЕЛКЕ ПОЛОВ ГИПОКАРТОННЫМИ ИЛИ ГИПСОВОЛОКНИСТЫМИ ЛИСТАМИ: СТЕН ПРИ ОТДЕЛКЕ ПОД ОКРАСКУ	100 М2	2,482
22	ДЕТАЛИРОВАНИЕ ПОВЕРХНОСТИ ПОТОЛКОВ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	100 М2 ПОВЕРХНОСТИ	0,76
23	ДЕТАЛИРОВАНИЕ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН ВНУТРЕННИХ РАБОТ	100 М2 ПОВЕРХНОСТИ	2,482
24	УСТАНОВКА ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ ПОТОЛКОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ РАСТВОРАМИ	100 М2	0,782
25	УСТАНОВКА ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН И ПЕРЕГОРОДКИ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ РАСТВОРАМИ	100 М2	2,482
26	ИЗОЛ		0
27	УСТАНОВКА ПОДКОИЗОЛЯЦИИ ОБМАЗОЧНОЙ: В ОДИН СЛОЙ ТОЛЩИНОЙ 2 ММ	100 М2 ИЗОЛИРУЕМОЙ ПОВЕРХНОСТИ	1,84
28	УСТАНОВКА ПОДКОИЗОЛЯЦИИ ПОЛИМЕРЦЕМЕНТНЫМ СОСТАВОМ ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ 30 ММ: НА ГКЖ-10	100 М2 ПОВЕРХНОСТИ	1,84
29	УСТАНОВКА ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК: КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ	100 М2	2,74
30	УСТАНОВКА ПЛИНТУСОВ: ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ	100 М ПЛИНТУСОВ	1,41
31	ИЗОЛИРОВАННОЕ ХОЛОДНОЕ И ГОРЯЧЕЕ ВОДОСНАБЖЕНИЕ В-1, Т-3		0
32	УСТАНОВКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ: 20 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА	0,56
33	УСТАНОВКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ: 20 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА	0,78
34	УСТАНОВКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ: 25 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА	0,42
35	КАНАЛЫ Ø20 мм	ШТ	46
36	КАНАЛЫ Ø25 мм	ШТ	14
37	КАНАЛЫ Ø30 мм	ШТ	48
38	КАНАЛЫ Ø35 мм	ШТ	16
39	КАНАЛЫ Ø40 мм	ШТ	216
40	КАНАЛЫ Ø45 мм	ШТ	37
41	КАНАЛЫ Ø50 мм	ШТ	8
42	КАНАЛЫ Ø60 мм	ШТ	28

40	КРАСКА АCRYL-БЕЛЫЙ ПЕР 2-25 мм		
41	Трубы полипропиленовые Д=20x20x20мм	ШТ	
42	Трубы полипропиленовые Д=25x25x25мм	ШТ	
43	Кольца для труб полипропиленовых Д=20 мм	ШТ	
44	Кольца для труб полипропиленовых Д=25 мм	ШТ	
45	Упаковка ПП 2-25 мм	ШТ	
46	Упаковка ПП 2-25 мм	ШТ	
47	Упаковка ПП 2-25 мм	ШТ	
48	Упаковка ПП 2-25 мм	ШТ	
49	Упаковка ПП 2-25 мм	ШТ	
50	Упаковка ПП 2-25 мм	ШТ	
51	Упаковка ПП 2-25 мм	ШТ	
52	Упаковка ПП 2-25 мм	ШТ	
53	Упаковка ПП 2-25 мм	ШТ	
54	Упаковка ПП 2-25 мм	ШТ	
55	Упаковка ПП 2-25 мм	ШТ	
56	Упаковка ПП 2-25 мм	ШТ	
57	Упаковка ПП 2-25 мм	ШТ	
58	Упаковка ПП 2-25 мм	ШТ	
59	Упаковка ПП 2-25 мм	ШТ	
60	Упаковка ПП 2-25 мм	ШТ	
61	Упаковка ПП 2-25 мм	ШТ	
62	Упаковка ПП 2-25 мм	ШТ	
63	Упаковка ПП 2-25 мм	ШТ	
64	Упаковка ПП 2-25 мм	ШТ	
65	Упаковка ПП 2-25 мм	ШТ	
66	Упаковка ПП 2-25 мм	ШТ	
67	Упаковка ПП 2-25 мм	ШТ	
68	Упаковка ПП 2-25 мм	ШТ	
69	Упаковка ПП 2-25 мм	ШТ	
70	Упаковка ПП 2-25 мм	ШТ	
71	Упаковка ПП 2-25 мм	ШТ	
72	Упаковка ПП 2-25 мм	ШТ	
73	Упаковка ПП 2-25 мм	ШТ	
74	Упаковка ПП 2-25 мм	ШТ	
75	Упаковка ПП 2-25 мм	ШТ	
76	Упаковка ПП 2-25 мм	ШТ	
77	Упаковка ПП 2-25 мм	ШТ	
78	Упаковка ПП 2-25 мм	ШТ	
79	Упаковка ПП 2-25 мм	ШТ	
80	Упаковка ПП 2-25 мм	ШТ	
81	Упаковка ПП 2-25 мм	ШТ	
82	Упаковка ПП 2-25 мм	ШТ	
83	Упаковка ПП 2-25 мм	ШТ	
84	Упаковка ПП 2-25 мм	ШТ	
85	Упаковка ПП 2-25 мм	ШТ	
86	Упаковка ПП 2-25 мм	ШТ	
87	Упаковка ПП 2-25 мм	ШТ	
88	Упаковка ПП 2-25 мм	ШТ	
89	Упаковка ПП 2-25 мм	ШТ	
90	Упаковка ПП 2-25 мм	ШТ	
91	Упаковка ПП 2-25 мм	ШТ	
92	Упаковка ПП 2-25 мм	ШТ	
93	Упаковка ПП 2-25 мм	ШТ	
94	Упаковка ПП 2-25 мм	ШТ	
95	Упаковка ПП 2-25 мм	ШТ	
96	Упаковка ПП 2-25 мм	ШТ	
97	Упаковка ПП 2-25 мм	ШТ	
98	Упаковка ПП 2-25 мм	ШТ	
99	Упаковка ПП 2-25 мм	ШТ	
100	Упаковка ПП 2-25 мм	ШТ	

01	УСТАНОВКА И ПУСКА		0
02	УСТАНОВКА ОСНОВАНИЙ И ПОКРЫТИЙ ИЗ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНЫХ СМЕСЕЙ: ОДНОСЛОЙНЫХ ТОЛЩИНОЙ 12 СМ	1000 М2	0,235
03	УСТАНОВКА ПОДЪЕМНЫХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ ТОЛЩ 100 ММ	100 М3	0,235
04	УСТАНОВКА		0
05	УСТАНОВКА ТРАНСФОРМЕРОВ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 150 ММ	1 КМ	0,058
06	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ ПНД Д-160 ММ	М	58
07	УСТАНОВКА КРУГЛЫХ СКОРНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КАНАЛИЗАЦИОННЫХ КОЛОДЦЕВ ДИАМЕТРОМ: 1 М В ГРУНТАХ	10 М3	0,063
08	КОЛОДЦЫ ДИФФУЗИОННЫЕ ЖЕЛТОНЫЕ ДИАМ. 1000 ММ Н=0,89	ШТ	1
09	КОЛОДЦЫ ДИФФУЗИОННЫЕ ЖЕЛТОНЫЕ ДИАМ. 1000 ММ Н=0,6	ШТ	1
10	УСТАНОВКА КРУГЛЫХ СКОРНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КАНАЛИЗАЦИОННЫХ КОЛОДЦЕВ ДИАМЕТРОМ: 1 М В ГРУНТАХ	10 М3	0,052
11	КОЛОДЦЫ ДИФФУЗИОННЫЕ ЖЕЛТОНЫЕ ДИАМ. 1000 ММ Н=0,89	ШТ	2
12	УСТАНОВКА ВОЗВ	1 ШТ	2
13	РАБОТЫ ПО УСТАНОВКЕ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100 М3	0,96
14	РАБОТЫ ПО УСТАНОВКЕ ТРАШЕИ, ПАНЕЛ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100 М3	0,96
15	УСТАНОВКА ВОЗВ		0
16	УСТАНОВКА ПОДЪЕМНО-УСТАНОВИВАЕМЫЙ: СВЕТОДИОДНЫЕ (LTD) С ЛАМПАМИ ВН-1202-18 W	100 ШТ	0,12
17	УСТАНОВКА СВЕТОДИОДНЫЕ (LTD) С ЛАМПАМИ ВН-1202-32W 60X60	ШТ	12
18	УСТАНОВКА ЦЕНТРАЛИЗОВАННЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТ	0,08
19	УСТАНОВКА ЦЕНТРАЛИЗОВАННЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ, ТИП С-1-01-6-/220	ШТ	8
20	УСТАНОВКА ВОЗВ	ШТ	12
21	УСТАНОВКА ВОЗВ ТИПА КУВ-1 м	ШТ	12
22	УСТАНОВКА ВОЗВ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ: В ГОТОВЫХ КАНАЛАХ СТЕН И ПЕРЕКРЫТИЙ	100 М	0,84
23	УСТАНОВКА ВОЗВ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ	1000 М	0,084

Д. Кудряков

П. Халимрзаев

А. Абдулганиев

Кудряков

Халимрзаев

Абдулганиев



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

Қашқадарё вилояти

180100, Qarshi Shahri, I.Karimov shox ko'chasi 60a-uy. Tel/Faks (375) 221-06-65, 221-10-90 E-mail:  
kashdavekspertiza@mail.ru. www.ekspertiza.mc.uz www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: Eshbabayev Maxmud Mustafayevich

Sana:02-12-2022 yil



**Yig'ma ekspert xulosasi № 79843**

**Obyekt nomi** «Qarshi Muhandislik Iqtisodiyot – instituti 1-sonli yotoqxona binosini joriy ta'mirlash »

**Buyurtmachi** - "Qarshi Muhandislik Iqtisodiyot – instituti"

**Bosh loyihachi** - "SHARQ SIFAT ME'MOR" MCHJ

**Litsenziya** AL- 001190 29.12.2021y

**Moliyalashtirish manbai** - Respublika budjeti

**Bosh pudratchi** – Tanlov asosida

**Qurilish turi** Joriy ta'mirlash

**Murojaat raqami:** № 77048

**1. Loyihalash uchun asos**

1.1. Buyurtmachining 2022 yil 02.12 № 05/03-3242 sonli xati.

1.2. Qarshi shahar iqtisodiyot instituti O.Sh. Bazarov va komissiya a'zolari tomonidan tasdiqlangan "Nuqson dalolatnomasi".

**2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar**

2.1. Qarshi shahar iqtisodiyot instituti O.Sh. Bazarov va komissiya a'zolari tomonidan tasdiqlangan "Nuqson dalolatnomasi".

Ob'ektning joriy narxlardagi umumiy smeta qiymati.

- Joriy narxlarda talab qilinadigan resurslar qiymati
- Fizik ish hajmlari ro'yxati (5-shakl)

**3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni**

Qurilishda iqlimiy rayon – IY va tashqi xovaning xarorati +36 gr. S, - 17 gr. S

Normativ qor qoplami - 50 kgs/m<sup>2</sup>

Normativ shomolning tezligi - 38 kgs/m<sup>2</sup>

Seysmik rayon - 7 balli.

Qurilish maydoni: Qashqadaryo viloyat, Qarshi shahar .

3.1. Ta'mirlash ishlari nuqson dalolatnomasiga asosan bajariladi.

## Asosiy texnik-iqtisodiy ko'rsatkichlar.

Ob'ektning QQS bilan, buyurtmachi xarajatlarisiz

joriy narxlardagi smeta qiymati - 542 327,371 ming so'm.

Qurilish ishchilarining mehnat xarajatlari: - 3708,401 kishi/soat.

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

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

## 6. Ekspertiza natijalari.

### 6.1. Smeta qismi bo'yicha.

Mutaxassis tasdiqlangan ishchi loyihaning smeta hujjatlarini ko'rib chiqdi. Xarajatlar darajasi tekshirildi: ish xaqi, mashina va mexanizmlarning ishlashi, asosiy qurilish materiallari ShNK 4.02.00-05 normalariga muvofiq. "Uslubiy tavsiyalar" va ShNK 4.01.16-09 asosida amalga oshirilgan ob'ekt narxi amaldagi narxlarda aniqlash xisob kitobi asosida ko'rib chiqildi. Quruvchi-ishchilarning o'rtacha soatlik ish haqi ijtimoiy sug'urtani hisobga olgan holda 24687,73 so'mni tashkil etadi, sug'urta 12%, pudratchining boshqa harajatlari 22,16% qabul qilindi. Qurilish materiallari va konstruksiyalarining narxlari "O'zbekiston Respublikasining qurilish sanoatida foydalanadigan moddiy-texnika resurslari uchun 2022 yil 3-chorakdagi amaldagi narxlar katalogi" bo'yicha mintaqadagi o'rtacha me'yorlarni hisobga olgan holda tekshirildi.

Buyurtmachi tomonidan amaldagi narxlarda e'lon qilingan ob'ekt qurilishining taxminiy qiymati **542 327,371** ming so'm miqdorida belgilandi.

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

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

## 7. Xulosalar.

7.1. Ishchi loyixa: "**Qarshi Muhandislik Iqtisodiyot - instituti 1-sonli yotoqxona binosini joriy ta'mirlash**", ob'ektning loyiha-smeta hujjatlari ekspertiza tekshiruv natijalarini hisobga olgan holda ko'rib chiqilib, quyidagi texnik-iqtisodiy ko'rsatkichlar bilan kelishish va tasdiqlashga tavsiya etiladi:

Ob'ektning QQS bilan, buyurtmachi xarajatlarisiz

joriy narxlardagi smeta qiymati - **542 327,371** ming so'm.

Qurilish ishchilarining mehnat xarajatlari: - 3708,401 kishi/soat.

7.2. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2021yil 17 sentabrdagi 579-sonli qarorining 1-ilovasi, 3-bob, 29-bandiga asosan, «Ekspert tashkilotiga taqdim etilgan shaharsozlik hujjatlarining sifati, dastlabki ma'lumotlarning haqqoniyligi va qabul qilingan loyiha yechimlariga buyurtmachi hamda loyiha tashkiloti javobgardir».

7.3. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2003yil 11iyundagi 261-sonli qarori bilan tasdiqlangan "Ob'ektlarni qurish qiymatini shartnomaviy joriy narxlarda belgilash tartibi to'g'risidagi vaqtinchalik nizom" va Vazirlar Mahkamasining 2007yil 26 apreldagi 243-sonli qaroriga ko'ra, ob'ektning tavsiya qilinayotgan boshlang'ich qiymati tanlov savdolarini o'tkazish uchun mo'ljallangan va shartnoma tuzish uchun asos bo'lmaydi.

**Bosh mutaxassis:** Jarkix Natalya Petrovna

**Ishtirokchi ekspertlar:**

BAXRIEV AKMAL AKBAR UGLI