

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ НАДВОРНОГО ТУАЛЕТА ШКОЛЫ №3 В Г. АХАНГАРАН ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТИ  
 НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ НАДВОРНОГО ТУАЛЕТА ШКОЛЫ №3 В Г. АХАНГАРАН ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТИ

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА № 02  
 НА КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ НАДВОРНОГО ТУАЛЕТА ШКОЛЫ №3 В Г. АХАНГАРАН ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ

в том числе	181 728 232 сум
ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	65 607 843 сум
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	1 953 664 сум
СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ	114 166 725 сум
ОБОРУДОВАНИЕ	0 сум

ОСНОВАНИЕ:

№№№	РЕСУРС	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСА	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО
1	2	3	4	5	6
<b>ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ</b>					
	00001		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ С УЧЕТОМ ИТОГО	ЧЕЛ-Ч	2212,057822
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>					
1	00107	C212-202	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч	0,0272
2	00112	C203-101	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,79096
3	00116	C208-1600	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	3,074
4	00185		АВТОПОГРУЗЧИКИ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 3 Т	МАШ-Ч	0,2816
5	00403	C211-1100	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ-Ч	9,306664
6	00404	C211-1301	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	2,112
7	00406	C203-1050	ВЫШКИ ТЕЛЕСКОПИЧЕСКИЕ 25 М	МАШ-Ч	0,2975
8	00521	C270-46	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	4,10532
9	00620	C215-3101	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 5 Т	МАШ-Ч	0,03978
10	00659	C205-101	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 2,2	МАШ-Ч	3,1192
11	00660	C205-102	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5	МАШ-Ч	2,46492
12	00913		КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ-Ч	3
13	00975	C203-401	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ-Ч	0,22
14	00976	C209-402	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 (1,25) КН (Т)	МАШ-Ч	0,765
15	01159	C233-803	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ	МАШ-Ч	1,5
16	01523	C270-90	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	М-ЧАС	0,0836
17	01556		БЕНЗОПИЛЫ	МАШ-Ч	1,34255
18	01571		ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-Ч	0,315716
19	01866	C233-1100	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	6,43946
20	02016	C204-502	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	46,016896
21	02209	C213-4041	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	1,074048
22	02499		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	1,24682
23	02509	C240-1	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	5,557048
24	02510	C240-2	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,08575
25	02647	C285-451	ПРЕССЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ С ЭЛЕКТРОПРИВОДОМ	МАШ-Ч	0,69
26	02875		ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	2,163
27	03295		ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	2,3647
28	03302		ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,07956
			ИТОГО	СУМ	
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ</b>					
1		АР12	АРМАТУРА КЛАССА АIII D=12ММ	Т	0,578
2		АР6	АРМАТУРА КЛАССА АI D=6ММ	Т	0,113
3		ПРОФ	ПРОФНАСТИЛ 0,4ММ	М2	91,85
4		КОНЕК	КОНЕК ИЗ ОЦЕНКОВАННОГО ЛИСТА	М	28
5		ПМ	ПЕНА МОНТАЖНЫЕ	ШТ	6
6		ТП32	ТРУБА ИЗ ПВХ D=32ММ	М	20
7		ОП32	ОТВОДЫ ИЗ ПВХ D=32ММ	ШТ	6
8		ТР32	ТРОЙНИК ИЗ ПВХ D=32ММ	ШТ	4
9		КШП32	КРАНЫ ШАРОВЫЕ ИЗ ПВХ D=32ММ	ШТ	4
10		КП32	КОЛЕНА ИЗ ПВХ D=32ММ	ШТ	79
11		МП32	МУФТА ИЗ ПВХ D=32ММ	ШТ	4
12		ТП25	ТРУБА ИЗ ПВХ D=25 ММ	М	10
13		ОП25	ОТВОДЫ ИЗ ПВХ D=25 ММ	ШТ	5
14		ТР25	ТРОЙНИК ИЗ ПВХ D=25ММ	ШТ	6
15		КП25	КОЛЕНА ИЗ ПВХ D=25ММ	ШТ	81
16		МП25	МУФТА ИЗ ПВХ D=25ММ	ШТ	6
17		МПП25Х32	МУФТА ПЕРЕХОДНАЯ ИЗ ПВХ D=25Х32ММ	ШТ	4
18		ЗП25	ЗАГЛУШКА D=25ММ	ШТ	2
19		ТП20	ТРУБА ИЗ ПВХ D=20ММ	М	10
20		ОП20	ОТВОДЫ ИЗ ПВХ D=20ММ	ШТ	5
21		ТР20	ТРОЙНИК ИЗ ПВХ D=20ММ	ШТ	6
22		КШП20	КРАНЫ ШАРОВЫЕ ИЗ ПВХ D=20ММ	ШТ	33

25		КП20	КОЛЕНА ИЗ ПВХ Д=20ММ	ШТ	150
26		МП20	МУФТА ИЗ ПВХ Д=20ММ	ШТ	4
27		МПП20Х25	МУФТА ПЕРЕХОДНАЯ ИЗ ПВХ Д=20Х25ММ	ШТ	8
28		МПП20Х20	МУФТА ПЕРЕХОДНАЯ ИЗ ПВХ Д=20Х20ММ	ШТ	8
29		ОП100	ОТВОДЫ ИЗ ПВХ Д=100ММ	ШТ	2
30		ТР100	ТРОЙНИК ИЗ ПВХ Д=100ММ	ШТ	18
31		ОП50	ОТВОДЫ ИЗ ПВХ Д=50ММ	ШТ	5
32		РАКОВИН	РАКОВИНА	КОМП	6
33		СИФОН	СИФОН	КОМП	6
34		ЧАШ	УНИТАЗОВ "ЧАША ГЕН"	КОМП	18
35		157-0018	ПРОВОДА ДЛЯ ВОЗДУШНЫХ ЛИНИЙ ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧИ АЛЮМИНИЕВЫЕ МАРКИ А СЕЧ. 2Х10ММ <sup>2</sup>	М	25
36		К	ПРОВОДА ДВУХЖИЛЬНЫЕ ДО 2,5ММ <sup>2</sup>	М	70
37		ТГ	ТРУБА ГОФРА Д=15ММ	М	40
38		ВЫКЛЮ	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХКЛАВИШНЫЙ	ШТ	4
39		КОР	КОРОБКА С ЗАЖИМАМИ	ШТ	8
40		С	СВЕТИЛЬНИК LED 18W	ШТ	8
41		ЩИТ	ЩИТКИ ОСВЕТИТЕЛЬНЫЕ	ШТ	1
42		АВ	АВТОМАТ ВВОДА 16А ЗР	ШТ	1
43		АВТО	АВТОМАТ 16А 1Р	ШТ	2
44	09219	С140-9219	ВОДА	М3	28,1131708
45	09249	С408-9280	ГРАВИЙ	М3	4,5056
46	10411	С144-9032	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ, СИЛИКАТНЫЙ ИЛИ ПУСТОТЕЛЫЙ РАЗМЕР И МАРКА ПО ПРОЕКТУ	1000ШТ	20,3262
47	12138	С140-12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	8,7713
48	12147	С140-12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	М3	0,129
49	12217		РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТНЫЙ.	М3	2,46
50	14352	С140-14352	КАМЕННАЯ МЕЛОЧЬ М-300 ФРАКЦИИ 3-10ММ	М3	0,33
51	22450		РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 25	М3	1,875
52	29124		ФУГОМАССА	ТН	0,0656
53	29962		ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60Х27Х0,6	М	17,184
54	30133	С111-1591	СМОЛА КАМЕННОУГОЛЬНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО	Т	0,0049923
55	30322	С1610-1146	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,0375407
56	30383	С111-173	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5Х120 ММ	Т	0,001444
57	30389	С111-179	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6Х50 ММ	Т	0,0003404
58	30407		ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,025558
59	30434		ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,195
60	30435		ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	14,4
61	30451	С111-137	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3Х58,5	Т	0,000246
62	30484		БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	5,2455
63	30626		БЛОКИ ОКОННЫЕ ИЗ ДЕРЕВА АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА	М2	1,44
64	30654	С111-219	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,017598
65	30818		ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8Х35	ШТ	538,575
66	30819		ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8Х80 ММ	ШТ	67,635
67	30823		ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ОТКРЫТОПОРИСТЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ (1800Х50Х50	М	13,36
68	30927	С111-359	КРАСКИ ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЕ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫЕ ВД-ВА-27А Э-ВА-27Т БЕЛАЯ	Т	0,007072
69	30951	С111-383	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ И АЛКИДНЫЕ ГУСТОТЕРТЫЕ: ЦИНКОВЫЕ МА-011-0	Т	0,000884
70	30956	С111-388	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,000936
71	31054		КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,144748
72	31087		КРАСКА	КГ	0,903
73	31237	С1113-90	ЛАК ХС-76 ХИМСТОЙКИЙ	Т	0,03315
74	31260		ЛАК ЭЛЕКТРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ 315	КГ	0,16
75	31478		ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	138,692
76	31650	С111-627	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,007514
77	31651	С111-628	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,000378
78	31692	С111-329	КЛЕИ 88-СА	КГ	0,079
79	31710		ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,061081
80	31929	С1610-1042	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2	8,21375
81	32104	С111-594	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,549
82	32105	С111-595	МАСТИКА БИТУМНО-ЛАТЕКСНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	Т	0,0088
83	32453		ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ ТОЛЩИНОЙ 12 ММ ИЛИ ПЛИТЫ ГИПСОВОЛОКНИСТЫЕ ТОЛЩИНОЙ 10 ММ	М2	45,526
84	32501	С111-782	ПОВОККИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0,061444
85	32502	С111-783	ПОВОККИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,0059985
86	32507	С111-788	ПОВОККИ ОЦИНКОВАННЫЕ МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,08018
87	32522	С111-795	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	0,00005
88	32524	С111-797	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,02638908
89	32540	С111-813	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,00175725
90	32717	С111-849	ПЛАСТИНА РЕЗИНОВАЯ РУДОНАЯ ВУЛКАНИЗИРОВАННАЯ	КГ	9
91	33205	С111-874	СЕТКА ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N 05 БЕЗ	М2	15,6782
92	33732	С111-9351	СТАЛЬ ОЦИНКОВАННАЯ ЛИСТОВАЯ ТОЛЩИНА ЛИСТА 0,7 ММ	Т	0,1254
93	35301	С111-1504	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 2 ММ 342	Т	0,00884
94	35310	С111-1513	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ 342	Т	0,046788
95	35377		ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ 342А	КГ	0,77
96	35454		БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	М3	0,06232
97	35510	С111-631	ОПИЛКИ ДРЕВЕСНЫЕ	М3	0,164

35512	C111-639	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	M3	0,00033	
35516		РОГОЖА	M2	21,48552	
35538	C111-35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	1,33728	
36024	C112-24	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ II СОРТА	M3	0,256	
36025	C112-25	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ III СОРТА	M3	0,5673	
36026	C112-26	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ IV СОРТА	M3	0,02699	
36028	C112-28	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ II СОРТА	M3	1,89555	
36032	C112-32	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 150 ММ И БОЛЕЕ II СОРТА	M3	0,0168	
36053	C112-53	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ III СОРТА	M3	0,034104	
36059	C112-59	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ I СОРТА	M3	1,328	
36060	C112-60	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ II СОРТА	M3	0,2322	
36061	C112-61	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ III СОРТА	M3	0,173772	
36077	C112-77	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ III СОРТА	M3	0,01935	
36080	C112-80	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ II СОРТА	M3	0,03808	
36114	C112-114	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ IV СОРТА	M3	0,033	
36138	C112-138	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	M3	0,0044	
37743	C113-743	КОЛЬЦА РЕЗИНОВЫЕ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ (МАНЖЕТЫ) ДИАМЕТРОМ 50-300 ММ	КГ	0,875	
43099		АРМАТУРА КЛАССА А-1	T	0,0168	
43328		БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ ДЕРЕВА АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА	M2	24,4	
43960		ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	M2	15,96	
44050	C1610-2007	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 2-6,5 М, ТОЛЩИНОЙ 40-60 ММ, 2 СОРТА	M3	0,0056	
44059	C1610-1057	ВЕТОШЬ	КГ	1,41292	
44070	C1113-9051	МАТЕРИАЛЫ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЕ РУЛОННЫЕ	M2	263,25	
44356	C111-9049	ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ	M2	164	
44521	C111-9086	СЕТКА АРМАТУРНАЯ	T	0,052	
44543	C130-9450	СМЕСИТЕЛИ	ШТ	6	
45013		БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)	M3	4,59	
45022		БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	M3	36,359	
45033	C140-12121	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДочный (СОСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	M3	12,1124	
45034		РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДочный ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	M3	0,5746	
45050		ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	M3	0,3	
45051		ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	M3	0,27	
45053		ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	M3	3	
45055		ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	M3	2,2542	
45089		ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	T	0,00896035	
45401		ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	T	0,0003192	
45404		ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	1000ШТ	0,0289	
45410		ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ДЛЯ ПОЛОВ ГЛАДКИЕ НЕГЛАЗУРОВАННЫЕ МНОГОЦВЕТНЫЕ КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ	M2	45,084	
45527		БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,625	
45667		ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	25,08	
45905		ЗАЖИМ ЛЮСТРОВЫЙ	ШТ	8,16	
47801		ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ	M	18,984	
51619	C1620-2001	ШИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	M2	17,57352	
52040	C130-40	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 16 ММ	T	0,000592	15
52638	C130-638	ТРУБЫ СМЫВНЫЕ ИЗ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМ. 32 ММ	ШТ	18	
63325	C130-9018	БАЧОК С АРМАТУРОЙ	КОМПЛ	18	
63499		ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,08475	
63808	C130-9660	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, ДИАМЕТРОМ 50 ММ	M	4,99	



ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 02  
 КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ НАДВОРНОГО ТУАЛЕТА ШКОЛЫ №3 В Г. АХАНГАРАН ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТИ

ОСНОВАНИЕ

№	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО	
				НА ЕДИНИЦУ	ПО ПРОЕКТУ
2	3	4	5	6	
<b>ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ</b>					
	E1-2-57-2	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ,	100МЗ	0,2774	
	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	154	42,7196
	E1-2-57-2 Т.Ч.01 П.3.187 КзП=1,2	РУЧНАЯ ДОРОБОТКА МОКРОГО ГРУНТА #ДОРАБОТКА ВРУЧНУЮ, ЗАЧИСТКА ДНА И СТЕНОК С ВЫКИДКОЙ ГРУНТА В КОТЛОВАНАХ И ТРАНШЕЯХ, РАЗРАБОТАННЫХ МЕХАНИЗИРОВАННЫМ СПОСОБОМ	100МЗ	0,018	
	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	184,8	3,3264
<b>ФУНДАМЕНТЫ</b>					
	E8-1-2-3	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ПОД ФУНДАМЕНТЫ ГРАВИЙНОГО	МЗ	3,52	
	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,5	8,8
	00185	АВТОПОГРУЗЧИКИ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 3 Т	МАШ-Ч	0,08	0,2816
	00659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 2,2 МЗ/МИН	МАШ-Ч	0,46	1,6192
	01866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,92	3,2384
	09219	ВОДА	МЗ	0,15	0,528
	09249	ГРАВИЙ	МЗ	1,28	4,5056
	E6-1-1-22	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ПРИ ШИРИНЕ ПОВЕРХУ ДО 1000 ММ	100МЗ	0,2436	
	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	446,04	108,655344
	00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,27	0,065772
	00403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ-Ч	21,42	5,217912
	01571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-Ч	0,81	0,197316
	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	123,76	30,147936
	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5	МАШ-Ч	1,87	0,455532
	09219	ВОДА	МЗ	0,283	0,0689388
	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,013	0,0031668
	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,0303	0,00738108
	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,13	0,031668
	35516	РОГОЖА	М2	88,2	21,48552
	36053	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ III СОРТА	МЗ	0,14	0,034104
	36061	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ III СОРТА	МЗ	0,47	0,114492
	45022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	МЗ	101,5	24,7254
	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	39,2	9,54912
	AP12	АРМАТУРА КЛАССА АIII Д=12ММ	Т	0,274	
	AP6	АРМАТУРА КЛАССА АI Д=6ММ	Т	0,008	
	E12-2-2-4 ШНК.ДОП.3	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОКЛЕЕЧНАЯ В ДВА СЛОЯ ПО ВЫРОВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КИРПИЧА И БЕТОНА	100М2	0,75	
	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	45,4	34,05
	00659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 2,2 МЗ/МИН	МАШ-Ч	1	0,75
	00913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ-Ч	2	1,5
	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5	МАШ-Ч	0,55	0,4125
	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,488	0,366
	44070	МАТЕРИАЛЫ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЕ РУЛОННЫЕ	М2	234	175,5
	E12-2-1-2 ШНК.ДОП.3	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ГОРИЗОНТАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОКЛЕЕЧНАЯ В ОДИН СЛОЙ	100М2	0,75	
	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38,9	29,175
	00659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 2,2 МЗ/МИН	МАШ-Ч	1	0,75
	00913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ-Ч	2	1,5
	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5	МАШ-Ч	0,53	0,3975
	22450	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА:	МЗ	2,5	1,875
	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,244	0,183
	44070	МАТЕРИАЛЫ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЕ РУЛОННЫЕ	М2	117	87,75
<b>СТЕНЫ</b>					
	E8-2-1-1	КЛАДКА СТЕН КИРПИЧНЫХ НАРУЖНЫХ ПРОСТЫХ ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	МЗ	49,5	

8.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5,4	267,3
8.4	09219	ВОДА	МЗ	0,44	21,78
8.5	10411	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ, СИЛИКАТНЫЙ ИЛИ ПУСТОТЕЛЫЙ РАЗМЕР И МАРКА ПО ПРОЕКТУ	1000ШТ	0,394	19,503
8.6	36026	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ IV СОРТА	МЗ	0,0005	0,02475
8.7	45033	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ (СОСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	МЗ	0,24	11,88
8.8	E8-2-2-1	КЛАДКА ПЕРЕГОРОДОК ИЗ КИРПИЧА АРМИРОВАННЫХ ТОЛЩИНОЙ В 1/4 КИРПИЧА ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	100М2	0,28	
8.9	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	146,32	40,9696
8.10	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5	МАШ-Ч	0,11	0,0308
8.11	09219	ВОДА	МЗ	0,1	0,028
8.12	10411	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ, СИЛИКАТНЫЙ ИЛИ ПУСТОТЕЛЫЙ РАЗМЕР И МАРКА ПО ПРОЕКТУ	1000ШТ	2,94	0,8232
8.13	32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0,0023	0,000644
8.14	36026	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ IV СОРТА	МЗ	0,008	0,00224
8.15	43099	АРМАТУРА КЛАССА А-1	Т	0,06	0,0168
8.16	45033	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ (СОСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	МЗ	0,83	0,2324
8.17	E8-2-7-1	АРМИРОВАНИЕ КЛАДКИ СТЕН И ДРУГИХ КОНСТРУКЦИЙ	Т	0,052	
8.18	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	63,73	3,31396
8.19	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5	МАШ-Ч	0,31	0,01612
8.20	44527	СЕТКА АРМАТУРНАЯ	Т	1	0,052
8.21	E8-4-25-4	УСТРОЙСТВО ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ СЕРДЕЧНИК: ДО 4 М, ПЕРИМЕТРОМ ДО 2 М	100М3	0,0224	
8.22	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1569,4	35,15456
8.23	09219	ВОДА	МАШ-Ч	0,27	0,006048
8.24	36026	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ IV СОРТА	МЗ	61,88	1,386112
8.25	09219	ВОДА	МАШ-Ч	1,9	0,04256
8.26	09219	ВОДА	МАШ-Ч	124,95	2,79888
8.27	09219	ВОДА	МАШ-Ч	4,27	0,095648
8.28	09219	ВОДА	МЗ	0,25	0,0056
8.29	09219	ВОДА	Т	0,045	0,001008
8.30	09219	ВОДА	Т	0,15	0,00336
8.31	09219	ВОДА	МЗ	1,7	0,03808
8.32	09219	ВОДА	МЗ	0,25	0,0056
8.33	09219	ВОДА	МЗ	101,5	2,2736
8.34	09219	ВОДА	М2	135	3,024
8.35	09219	ВОДА	Т	0,089	
8.36	09219	ВОДА	Т	0,028	
8.37	09219	ВОДА	100М3	0,012	
8.38	09219	ВОДА	ЧЕЛ-Ч	1593	19,116
8.39	09219	ВОДА	МАШ-Ч	0,27	0,00324
8.40	09219	ВОДА	МАШ-Ч	77,95	0,9354
8.41	09219	ВОДА	МАШ-Ч	6,32	0,07584
8.42	09219	ВОДА	МАШ-Ч	191,59	2,29908
8.43	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5	МАШ-Ч	1,74	0,02088
8.44	09219	ВОДА	МЗ	0,231	0,002772
8.45	30407	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,0635	0,000762
8.46	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,25	0,003
8.47	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,23	0,00276
8.48	36025	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ III СОРТА	МЗ	8,6	0,1032
8.49	36032	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 150 ММ И БОЛЕЕ II СОРТА	МЗ	1,4	0,0168
8.50	36061	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ III СОРТА	МЗ	2,51	0,03012
8.51	45022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАСС В 15 (M200)	МЗ	101,5	1,218
8.52	51619	ШИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	183	2,196
8.53	AP12	АРМАТУРА КЛАССА АIII Д=12ММ	Т	0,051	
8.54	AP5	АРМАТУРА КЛАССА АI Д=5ММ	Т	0,022	
8.55	E6-1-35-1	УСТРОЙСТВО ПОЯСОВ В ОПАЛУБКЕ	100М3	0,036	
8.56	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1016,26	36,58536
8.57	00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,27	0,00972
8.58	00403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИНЫЕ	МАШ-Ч	49,09	1,76724
8.59	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	208,25	7,497
8.60	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5	МАШ-Ч	1,23	0,04428
8.61	09219	ВОДА	МЗ	0,12	0,00432
8.62	30407	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,037	0,001332
8.63	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,25	0,009
8.64	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,25	0,009
8.65	36061	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ III СОРТА	МЗ	0,81	0,02916

18.16	45022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	М3	101,5	3,654	
18.17	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСКИ ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	77,9	2,8044	
19	АР12	АРМАТУРА КЛАССА АIII Д=12ММ	Т		0,164	
20	АР6	АРМАТУРА КЛАССА АI Д=6ММ	Т		0,055	
<b>КРОВЛЯ</b>						
21	E10-1-10-1	УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА ИЗ БРУСЬЕВ /БАЛКА/	М3		1,35	
21.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	22,5	30,375	
21.3	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,23	0,3105	
21.4	01556	БЕНЗОПИЛЫ	МАШ-Ч	0,33	0,4455	
21.5	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5	МАШ-Ч	0,36	0,486	
21.6	30133	СМОЛА КАМЕННУГОЛЬНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	Т	0,00258	0,003483	
21.7	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,0075	0,010125	
21.8	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,003	0,00405	
21.9	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2	1,45	1,9575	
21.10	32502	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,0031	0,004185	
21.11	36028	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ II СОРТА	М3	0,93	1,2555	
21.12	36060	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ II СОРТА	М3	0,12	0,162	
21.13	36077	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ III СОРТА	М3	0,01	0,0135	
21.14	45089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	Т	0,00301	0,0040635	
22	E10-1-2-1	УСТАНОВКА СТРОПИЛ /МАУЭРЛАТОВ, БАЛКА, ЛЕЖИН, ПОДКОС, ДИОГОНАЛЬНЫЙ НОГА/	М3		1,6	3
22.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	24,09	38,544	
22.4	01556	БЕНЗОПИЛЫ	МАШ-Ч	0,44	0,704	
22.5	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5	МАШ-Ч	0,22	0,352	
22.6	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0072	0,01152	
22.7	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2	3,38	5,408	
22.8	32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0,038	0,0608	
22.9	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,00438	0,007008	
22.10	36024	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ II СОРТА	М3	0,16	0,256	
22.11	36028	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ II СОРТА	М3	0,06	0,096	
22.12	36060	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ I СОРТА	М3	0,83	1,328	
22.13	45089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	Т	0,00196	0,003136	1
23	E12-1-1-1	УСТАНОВКА ОБРЕШЕТКИ	М3		0,585	3 419
23.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	22,5	13,1625	
23.3	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,23	0,13455	
23.4	01556	БЕНЗОПИЛЫ	МАШ-Ч	0,33	0,19305	
23.5	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5	МАШ-Ч	0,36	0,2106	
23.6	30133	СМОЛА КАМЕННУГОЛЬНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	Т	0,00258	0,0015093	4
23.7	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,0075	0,0043875	15
23.8	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,003	0,001755	8
23.9	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2	1,45	0,84825	
23.10	32502	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,0031	0,0018135	4 1
23.11	36028	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ II СОРТА	М3	0,93	0,54405	2 4
23.12	36060	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ I СОРТА	М3	0,12	0,0702	2 40
23.13	36077	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ III СОРТА	М3	0,01	0,00585	2 40
23.14	45089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	Т	0,00301	0,00176085	1 350
24	E12-1-4-1 ШНК ДОСКИ	УСТАНОВКА ПРОФНАСТИЛ-МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ, ПРОФНАСТИЛ-МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ И СИМУЛЯЦИОННОЙ ТРАПКИ, СЛОЖИТЕЛЕМ ПО ГОТОВЫМ ТРОПИНКАМ ПРОСТАЯ КРОВЛЯ	100 М2		0,835	1 291 95
24.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38,53	32,17255	29
24.3	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	2,41	2,01235	
24.6	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5	МАШ-Ч	0,4	0,334	91
24.7	30818	ВИНТЫ САМОНАРЕЗЯЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4 ВХ35	ШТ	645	538,575	
24.8	30819	ВИНТЫ САМОНАРЕЗЯЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4 ВХ30 ММ	ШТ	81	67,635	
24.9	30823	ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ОТКРЫТОЯЧЕИСТЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ (1800Х30Х30 ММ)	М	16	13,36	3
25	ПРОФ	ПРОФНАСТИЛ 0,4ММ	М2		91,85	60 000,00
26	КОНЕК	КОНЕК ИЗ ОЦЕНКОВАННОГО ЛИСТА	М		28	18 000,00
27	E12-1-9-2	УСТРОЙСТВО ЖЕЛОБОВ ПОДВЕСНЫХ	100М		0,38	5 463 096,0



36	E15-2-16-5	ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦЕМЕНТО-ИЗВЕСТКОВЫМ ИЛИ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННОЕ СТЕН И	100M2	2,79	
36.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	135,72	378,6588
36.5	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	M3	2,5	6,975
36.6	30389	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6X50 MM	T	0,00012	0,0003348
36.7	30654	ГИПСОВЫЕ ЗЕРНИСТЫЕ Г-З	T	0,006	0,01674
36.8	33205	СЕТКА АРМИРУЮЩАЯ КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N 05 БЕЗ ПОКРЫТИЯ	M2	5,54	15,4566
37	E15-4-5-3	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ	100M2	1,15	
37.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	42,9	49,335
37.4	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,15	0,1725
37.5	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	T	0,063	0,07245
37.6	31054	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	T	0,051	0,05865
37.7	33205	СЕТКА АРМИРУЮЩАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	0,966
37.8	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	0,3565
38	E15-4-5-3	ОКРАСКА СТЕН ГЛАЗУРОВАННОЙ ПЛИТКОЙ С ПРИМЕНЕНИЕМ ФУГОМАССЫ НА ЗАПОЛНЕНИЕ ШВОВ ПО ВИРПИЧУ И БЕТОНУ БЕЗ УСТАНОВКИ ПЛИТОК ПЛАТЯНОГО ГАРНИТУРА	100M2	1,64	
38.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	201,14	329,8696
38.2	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,08	0,1312
38.3	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	M3	0,465	0,7626
38.4	31054	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТНЫЙ: 1:3	M3	1,5	2,46
38.5	31054	ФУГОМАССА	TN	0,04	0,0656
38.6	33205	ОПИЛКИ ДРЕВЕСНЫЕ	M3	0,1	0,164
38.7	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,5	0,82
38.8	44059	ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ	M2	100	164
39	E15-1-47-3	ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКОВ ГИПСОКАРТОННЫМИ ИЛИ ГИПСОВОЛОКНИСТЫМИ ЛИСТАМИ ПО ДЕРЕВЯННОМУ КАРКАСУ С ОТНОСОМ 5 СМ, С УСТАНОВКОЙ	100M2	0,442	
39.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	590,7	261,0894
39.2	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	2	0,884
39.3	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	2,1	0,9282
39.4	03295	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	5,35	2,3647
39.7	03302	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,18	0,07956
39.8	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	T	0,0521	0,0230282
39.9	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,0041	0,0018122
39.10	30927	КРАСКИ ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЕ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫЕ ВД-ВА-27А Э-ВА-27Т БЕЛАЯ	T	0,016	0,007072
39.11	30951	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ И АЛКИДНЫЕ ГУСТОТЕРТЫЕ: НИКОВЫЕ МА-011-0	T	0,002	0,000884
39.12	31237	ЛАК ХС-76 ХИМСТОЙКИЙ	T	0,075	0,03315
39.13	31650	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-2	T	0,017	0,007514
39.14	32453	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ ТОЛЩИНОЙ 12 ММ ИЛИ ПЛИТЫ ГИПСОВОЛОКНИСТЫЕ ТОЛЩИНОЙ 10 ММ	M2	103	45,526
39.19	35301	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 2 ММ Э-2	T	0,02	0,00884
39.20	36025	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ III СОРТА	M3	1,05	0,4641
39.22	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,2	0,0884
40	E15-4-5-6	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ	100M2	0,442	
40.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	28,6	12,6412
40.4	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,1	0,0442
40.5	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	T	0,069	0,030498
40.6	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	T	0,0055	0,002431
40.7	35538	ШУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	0,37128
40.8	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	0,13702
НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА					
41	E15-2-1-1	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН	100M2	0,85	
41.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	70,88	60,248
41.3	00976	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 (1,25) КН (Т)	МАШ-Ч	0,9	0,765
41.5	09219	ВОДА	M3	0,35	0,2975
41.6	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	M3	1,89	1,6065
42	E15-2-31-1	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ ПЛОСКИХ	100M2	0,03	
42.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	204,06	6,1218
42.4	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	M3	0,1	0,003
42.5	12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	M3	4,3	0,129
43	E15-2-16-1	ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ ИЛИ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ ПРОСТОЕ СТЕН ЦОКОЛЯ	100M2	0,08	
43.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	75,4	6,032
43.5	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	M3	1,51	0,1208
43.6	30389	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6X50 MM	T	0,00007	0,000006

43.7	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Т-3	Т	0,006	0,00048
43.8	33205	СЕТКА ПЛАНАР С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N 05 БЕЗ ПОРЫЛКА	M2	2,77	0,2216
44	E15-4-12-3	ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ С ПОДГОТОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНАЯ	100M2	1,1	
44.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	9,59	10,549
44.3	00975	ЛЕБЕДИ АВТОМОБИЛЬНЫЕ ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,58) (Н/Т)	МАШ-Ч	0,2	0,22
44.4	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5	МАШ-Ч	0,05	0,055
44.5	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ 1:1:6	M3	0,06	0,066
44.6	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,038	0,0418
44.7	35512	ПЕИЗА ШЛАКОВАЯ ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНАЯ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА, ВКЛЮЧАЯ ФРАКЦИЮ ОТ 5 ДО 10 ММ	M3	0,0003	0,00033
44.8	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,01	0,011
<b>ОТКОСКИ</b>					
45	E11-1-2-4	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛКИ ИЗ ПЛОСКОГО ШЕБЕНЧАТЫХ	M3	3	
45.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,5	7,5
45.3	00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,09	0,27
45.4	00660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ ВОЗДУШНЫЕ ВНУТРЕННЕГО СГОРЕНИЯ (ДИЗАЙНОВЫЙ КОЭФ. АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ-Ч	0,46	1,38
45.5	01866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,93	2,79
45.6	06219	ВОДА	М3	0,15	0,45
45.7	14352	КАМЕННАЯ МЕЛОНЬ И ДРУГИЕ ФРАКЦИИ ММ	М3	0,11	0,33
45.8	45052	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО МАТЕРИАЛА СТРОИТЕЛЬНЫЙ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	0,1	0,3
45.9	45051	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО МАТЕРИАЛА СТРОИТЕЛЬНЫЙ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	М3	0,09	0,27
45.10	45053	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО МАТЕРИАЛА СТРОИТЕЛЬНЫЙ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	М3	1	3
46	E11-1-14-2	УСТРОЙСТВО ОТКОСОВ БЕТОННЫМИ ТИЛДОНКАМИ	М3	0,3	
46.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	33,5	10,05
46.2	09219	ВОДА	М3	0,5	0,15
46.4	36114	ПИЛОМАТЕРИАЛ КИРПИЧНЫЙ ПОРЦЕЛАНОВЫЙ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 230 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ IV СОРТА	М3	0,11	0,033
46.5	45013	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ (ВКЛЮЧАЯ ШЛАК)	М3	15,3	4,59
<b>ВОДОСНАБЖЕНИЯ</b>					
47	E16-4-2-3	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 32	100M	0,2	
47.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	121,8	24,36
47.3	00116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	4,64	0,928
47.6	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5	МАШ-Ч	0,22	0,044
47.7	09219	ВОДА	M3	1,21	0,242
47.8	30451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3X58,5 ММ	Т	0,00051	0,000102
47.10	31692	КЛЕЙ 88-СА	КГ	0,17	0,034
47.12	45404	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО НАКОНЕЧНИКА	1000ШТ	0,06	0,012
47.13	64476	НАКОНЕЧНИКИ	КГ	0,33	0,066
48	ТП32	ТРУБА ИЗ ПВХ Д=32ММ	M	20	
49	ОП32	ОТВОДЫ ИЗ ПВХ Д=32ММ	ШТ	6	
50	ТР32	ТРОЙНИК ИЗ ПВХ Д=32ММ	ШТ	4	
51	КШП32	КРАНЫ ШАРОВЫЕ ИЗ ПВХ Д=32ММ	ШТ	4	
52	КП32	КОЛЕНА ИЗ ПВХ Д=32ММ	ШТ	4	
53	МП32	МУФТА ИЗ ПВХ Д=32ММ	ШТ	4	
54	КП32	КЛИПСЫ ИЗ ПВХ Д=32ММ	ШТ	75	
55	E16-4-1-1	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 25	100M	0,1	
55.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	149,64	14,964
55.3	00116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	8,12	0,812
55.6	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5	МАШ-Ч	0,22	0,022
55.7	09219	ВОДА	M3	0,74	0,074
55.8	30451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3X58,5 ММ	Т	0,00059	0,000059
55.10	31692	КЛЕЙ 88-СА	КГ	0,2	0,02
55.12	45404	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО НАКОНЕЧНИКА	1000ШТ	0,069	0,0069
55.13	64476	НАКОНЕЧНИКИ	КГ	0,38	0,038
56	ТП25	ТРУБА ИЗ ПВХ Д=25 ММ	M	10	
57	ОП25	ОТВОДЫ ИЗ ПВХ Д=25 ММ	ШТ	5	
58	ТР25	ТРОЙНИК ИЗ ПВХ Д=25ММ	ШТ	6	
59	КП25	КОЛЕНА ИЗ ПВХ Д=25ММ	ШТ	6	
60	МП25	МУФТА ИЗ ПВХ Д=25ММ	ШТ	6	
61	МПП25X32	МУФТА ПЕРЕХОДНАЯ ИЗ ПВХ Д=25X32ММ	ШТ	4	
62	ЗП25	ЗАГЛУШКА Д=25ММ	ШТ	2	
63	КП25	КЛИПСЫ ИЗ ПВХ Д=25ММ	ШТ	75	
64	E16-4-2-1	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 20	100M	0,1	
64.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	190,24	19,024
64.3	00116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	13,34	1,334
64.6	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5	МАШ-Ч	0,22	0,022
64.7	09219	ВОДА	M3	0,47	0,047
64.8	30451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3X58,5 ММ	Т	0,00085	0,000085

64.10	31692	КЛЕЙ 88-СА	КГ	0,25	0,025
64.12	45404	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО	1000ШТ	0,1	0,01
64.13	64476	НАКОНЕЧНИКИ	КГ	0,55	0,055
65	ТП20	ТРУБА ИЗ ПВХ Д=20ММ	М	10	
66	ОП20	ОТВОДЫ ИЗ ПВХ Д=20ММ	ШТ	5	
67	ТР20	ТРОЙНИК ИЗ ПВХ Д=20ММ	ШТ	6	
68	КШП20	КРАНЫ ШАРОВЫЕ ИЗ ПВХ Д=20ММ	ШТ	33	
69	КП20	КОЛЕНА ИЗ ПВХ Д=20ММ	ШТ	38	
70	МП20	МУФТА ИЗ ПВХ Д=20ММ	ШТ	4	
71	КП20	КЛИПСЫ ИЗ ПВХ Д=20ММ	ШТ	112	
72	МПП20Х25	МУФТА ПЕРЕХОДНАЯ ИЗ ПВХ Д=20Х25ММ	ШТ	8	
73	МПП20Х20	МУФТА ПЕРЕХОДНАЯ ИЗ ПВХ Д=20Х20ММ	ШТ	8	
<b>КАНАЛИЗАЦИЯ</b>					
74	E27-3-8-4	РАЗБОРКА ПОКРЫТИИ И ОСНОВАНИЙ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ	100М3	0,02	
74.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	155	3,1
74.3	00107	АВТОГЕНЕРАТОР СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч	1,36	0,0272
74.4	00002	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СТОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ) 5 КВАТМ	МАШ-Ч	44,08	0,8816
74.5	01000	МОТОРЫ ОТВОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ	МАШ-Ч	75	1,5
75	E16-4-5-1	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ 100 ММ	100М	0,2	
75.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	61,6	12,32
75.5	00509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5	МАШ-Ч	0,22	0,044
75.6	00219	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	МЗ	1,57	0,314
75.7	01000	ОЛИФА РЕЗИНОВЫЕ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ (МАНЖЕТЫ) ДИАМЕТРОМ 50-300 ММ	КГ	4	0,8
75.8	52040	ГОЛЬЦЫ ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 16 ММ	Т	0,00266	0,000532
75.9	63809	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, ДИАМЕТРОМ 100 ММ	М	99,8	19,96
76	ОП100	ОТВОДЫ ИЗ ПВХ Д=100ММ	ШТ	2	
77	ТР100	ТРОЙНИК ИЗ ПВХ Д=100ММ	ШТ	18	
78	E16-4-5-1	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	100М	0,05	
78.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	64,24	3,212
78.5	00509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5	МАШ-Ч	0,11	0,0055
78.6	00219	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	МЗ	0,39	0,0195
78.7	01000	ОЛИФА РЕЗИНОВЫЕ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ (МАНЖЕТЫ) ДИАМЕТРОМ 50-300 ММ	КГ	1,5	0,075
78.8	52040	ГОЛЬЦЫ ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 16 ММ	Т	0,0012	0,00006
78.9	63809	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, ДИАМЕТРОМ 50 ММ	М	99,8	4,99
79	ОП50	ОТВОДЫ ИЗ ПВХ Д=50ММ	ШТ	5	
<b>САНТЕХНИКА</b>					
80	E17-1-3-4	УСТАНОВКА РАКОВИН	10КОМПЛ	0,6	
80.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	8,99	5,394
80.3	00001	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,2	0,12
80.5	00509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5	МАШ-Ч	0,14	0,084
80.6	00001	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	4	2,4
80.7	00001	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,0004	0,00024
80.9	01000	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0002	0,00012
80.13	00001	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0007	0,00042
81	РАКОВИНА	РАКОВИНА	КОМП	6	
82	E17-1-3-4	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ ДЛЯ РАКОВИН	10ШТ	0,6	
82.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	7	4,2
82.2	00001	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,1	0,06
82.3	00001	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	2	1,2
82.4	00001	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00026	0,000156
82.5	01000	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00013	0,000078
82.7	00001	СМЕСИТЕЛИ	ШТ	10	6
82.8	00001	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0001	0,00006
83	СИФОН	СИФОН	КОМП	6	
84	E17-1-3-4	УСТАНОВКА ЧАШ [УНИТАЗОВ НАПОЛЬНЫХ] С БАЧКОМ ВЫСОКОРАСПОЛАГАЕМЫМ	10КОМПЛ	1,8	
84.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	34,88	62,784
84.3	00001	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,3	0,54
84.6	00509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5	МАШ-Ч	0,93	1,674
84.7	00001	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	6	10,8
84.8	00001	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,0003	0,00054
84.10	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0001	0,00018
84.12	32717	ПЛАСТИНА РЕЗИНОВАЯ РУЛОННАЯ ВУЛКАНИЗИРОВАННАЯ	КГ	5	9
84.16	52636	ТРУБЫ СМЫВНЫЕ ИЗ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМ. 32 ММ	ШТ	10	18
84.17	63325	БАЧОК С АРМАТУРОЙ	КОМПЛ	10	18
84.18	64363	МАНЖЕТЫ РЕЗИНОВЫЕ	ШТ	10	18

84.19	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0006	0,00108
85	ЧАШ	УНИТАЗОВ "ЧАША ГЕН"	КОМП	18	
<b>ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЯ</b>					
86	ЦВ-2-367-2	ПРОВОД ПО УСТАНОВЛЕННЫМ ПЛАНКАМ С ИЗОЛЯТОРАМИ НА РАСТЯЖКАХ, СЕЧЕНИЕ, ММ2, ДО 25	КМ	0,025	
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	23,9	0,5975
86.1	00001	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8	МАШ-Ч	11,9	0,2975
86.3	00406	ВЫШКИ ТЕЛЕСКОПИЧЕСКИЕ 25 М	МАШ-Ч	0,07	0,00175
86.5	02510	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	1,3	0,0325
86.6	30484	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,00029	0,000007
86.7	32540	ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,03	0,00075
86.8	63499	ПРОВОДА ДЛЯ ВОЗДУШНЫХ ЛИНИЙ ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧИ АЛЮМИНИЕВЫЕ МАРКИ А СЕЧ. 2X10ММ2"	М	25	
87	157-0018	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ В ГОТОВЫХ КАНАЛАХ СТЕН И ПЕРЕКРЫТИЙ #ПРОВОДА ГРУППОВЫХ	100М	0,7	
88	ЦВ-2-403-2	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	20	14
88.1	00001	КРАСКА	КГ	0,3	0,21
88.5	31087	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,0025	0,00175
88.6	32540	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,31	0,217
88.7	45527	ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,12	0,084
88.8	63499	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10ШТ	4,9	3,43
88.9	64055	СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100ШТ	0,12	0,084
88.10	65157	ПРОВОДА ДВУХЖИЛЬНЫЕ ДО 2,5ММ2	М	70	
89	К	ТРУБА ГОФРА Д=15ММ	М	40	
90	ТТ	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,04	
91	ЦВ-3-591-5	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	32,8	1,312
91.1	00001	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8	МАШ-Ч	0,04	0,0016
91.4	02510	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,000126
91.5	30654	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	102	4,08
91.6	45667	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХКЛАВИШНЫЙ	ШТ	4	
92	ВЫКЛЮ	КОРОБКА С ЗАЖИМАМИ, УСТАНОВЛИВАЕМАЯ НА КОНСТРУКЦИИ НА СТЕНЕ	ШТ	8	
93	ЦВ-3-545-6	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3,17	25,36
93.1	00001	МАШИНЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,04	0,32
93.3	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,25	2
93.5	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	0,006	0,048
93.6	02510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8	100ШТ	0,014	0,112
93.7	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	КГ	0,49	3,92
93.9	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,044	0,352
93.10	31087	КРАСКА	КГ	0,014	0,112
93.12	31260	ЛАК ЭЛЕКТРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ 318	КГ	0,07	0,56
93.13	35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	100ШТ	0,041	0,328
93.16	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	ШТ	8	
94	КОР	КОРОБКА С ЗАЖИМАМИ	100ШТ	0,08	2
95	ЦВ-3-593-1	СВЕТИЛЬНИК С ПОДВЕСКОЙ НА КРЮК ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С НОРМАЛЬНЫМИ УСЛОВИЯМИ СРЕДЫ #СВЕТИЛЬНИКИ ДЛЯ ЛАМП НАКАЛИВАНИЯ/	ЧЕЛ-Ч	48,2	3,856
95.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	МАШ-Ч	0,08	0,0064
95.5	02510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8	Т	0,00315	0,000252
95.6	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ШТ	102	8,16
95.7	45905	ЗАЖИМ ЛЮСТРОВЫЙ	ШТ	102	8,16
95.8	64080	КРЮК	100ШТ	1,02	0,0816
95.9	64931	РОЗЕТКИ ПОТОЛОЧНЫЕ	100ШТ	1,02	0,0816
95.10	65157	СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	ШТ	8	4
96		СВЕТИЛЬНИК LED 18W	ШТ	1	11
97	ЦВ-3-596-9	ЩИТКИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ НА СТЕНЕ РАСПОРНЫМИ ДЮБЕЛЯМИ, МАССА ЩИТКА, КГ, ДО 6 #ЩИТКИ ОСВЕТИТЕЛЬНЫЕ/	ЧЕЛ-Ч	3,36	3,36
97.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	МАШ-Ч	0,01	0,01
97.4	02510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8	МАШ-Ч	0,51	0,51
97.5	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	100ШТ	0,041	0,041
97.6	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	КГ	0,2	0,2
97.7	31087	КРАСКА	100ШТ	0,02	0,02
97.8	45827	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	ШТ	21	21
97.9	45667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	1	50
98	ЩИТ	ЩИТКИ ОСВЕТИТЕЛЬНЫЕ	ШТ	3	94
99	ЦВ-3-526-3	АВТОМАТ ОДНО-, ДВУХ-, ТРЕХПОЛЮСНЫЙ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА СТЕНЕ ИЛИ КОЛОННЕ, НА ТОК, А, ДО 250 #ВЫКЛЮЧАТЕЛИ УСТАНОВОЧНЫЕ АВТОМАТИЧЕСКИЕ [АВТОМАТЫ] ИЛИ НЕАВТОМАТИЧЕСКИЕ/	ЧЕЛ-Ч	2,76	8,28
99.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	МАШ-Ч	0,04	0,12
99.3	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,13	0,39
99.5	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	0,006	0,018
99.6	02510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8	МАШ-Ч	0,23	0,69
99.7	02647	ПРЕССЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ С ЭЛЕКТРОПРИВОДОМ	100ШТ	0,014	0,042
99.8	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	КГ	0,431	1,293
99.9	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,047	0,141
99.10	31087	КРАСКА	КГ	0,016	0,048
99.11	31260	ЛАК ЭЛЕКТРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ 318	КГ	0,07	0,21
99.13	35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	100ШТ	0,02	0,06
99.14	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ			
99.17					

99.19	64457	НАКОНЕЧНИКИ КАБЕЛЬНЫЕ	ШТ	6,7	18,3
100	АВ	АВТОМАТ ВВОДА 16А 3Р	ШТ	1	
101	АВТО	АВТОМАТ 16А 1Р	ШТ	2	
ИТОГО ЗАТРАТ:					
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ			ЧЕЛ-ЧАС		
ЗАРПЛАТА (В Т.Ч. СОЦСТРАХ)			СУМ		
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН			СУМ		
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ			СУМ		
ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ			СУМ		
ИТОГО			СУМ		
ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПОДРЯЧКА 19%			СУМ		
ИТОГО БЕЗ ОБОРУДОВАНИЯ			СУМ		
ИТОГО С ОБОРУДОВАНИЕМ			СУМ		
НДС 15%			СУМ		
ВСЕГО			СУМ		

qatnashdi. O'rinlarni to  
 Kelajakdagi  
 o'quvchilarni  
 2 - masala  
 o'rinbosari N  
 bosqichi o'rt  
 burch bilan  
 yanligi