

РЕКОНСТРУКЦИЯ ЗДАНИЯ И СООРУЖЕНИЯ СТАДИОНА "ДИНАМО" ПО УЛ. М. УЛУГБЕКА В Г. САМАРКАНДЕ  
(наименование стройки)

**ВЕДОМОСТЬ РЕСУРСОВ**  
(локальная ресурсная смета)

Составлен В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

N п.п.	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость в базисном уровне	
				на.ед.изм.	общая
1	2	3	4	5	6
<b>ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ</b>					
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1702.422422	17,154.29	29,203,848
<b>ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:</b>			<b>СУМ</b>		<b>29,203,848</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>					
1	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0.2784	163562	45,536
2	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	1.479706	72437	107,185
3	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	4.312612	1081	4,662
4	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	38.0693	655	24,935
5	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	8.4846	950	8,060
6	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ.-Ч	0.8736	85750	74,911
7	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т	МАШ.-Ч	0.8064	96857	78,105
8	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч	0.0624	162556	10,143
9	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 2.2 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	1.6563	58638	97,122
10	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	5.0766	76681	389,279
11	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ.-Ч	0.044327	66528	2,949
12	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	2.165147	127627	276,331
13	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0.4324	127627	55,186
14	КРАНЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА ДО 16 Т	МАШ.-Ч	1.2398	126283	156,566
15	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	3.3126	3164	10,481
16	ЛЕБЕДКИ РУЧНЫЕ И РЫЧАЖНЫЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 31,39 (3,2) КН (Т)	МАШ.-Ч	4.47891	1400	6,270
17	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	0.443412	1207	535
18	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 (1,25) КН (Т)	МАШ.-Ч	3.08055	1604	4,941
19	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 19,62 (2) КН (Т)	МАШ.-Ч	0.00585	3213	19
20	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ.-Ч	0.98892	851	842
21	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0.25659	97872	25,113
22	КОМПЛЕКСЫ ВАКУУМНЫЕ ТИПА СО-177	МАШ.-Ч	18.2524	12083	220,544
23	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ.-Ч	6.784	19164	130,009
24	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	9.057858	18892	171,121
25	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч	0.073502	916	67
26	РАСТВОРОНАСОСЫ 3 МЗ/Ч	МАШ.-Ч	6.5411	21603	141,307
27	РАСТВОРОНАСОСЫ 1 МЗ/Ч	МАШ.-Ч	13.0795	18787	245,725
28	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВЕРЛЕНИЯ ОТВЕРСТИЙ В ЖЕЛЕЗОБЕТОНЕ ДИАМЕТРОМ ДО 160 ММ	МАШ.-Ч	70.505	12019	847,400
29	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	14.1314	862	12,181
30	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ.-Ч	2.2512	1697	3,820
31	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	4.04523	4656	18,835
32	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	0.37681	851	321
33	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	4.044194	54548	220,603
34	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	6.76021	54548	368,756
35	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0.4324	71069	30,730
36	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	0.6595	931	614
37	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0.579299	1176	681
38	ВИБРОПЛИТА С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ	МАШ.-Ч	7.356	26939	198,163
<b>ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:</b>			<b>СУМ</b>		<b>3,990,049</b>
<b>МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ</b>					
1	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В5 /М-75/ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	М3	0.0714	330 041	#VALUE!
2	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В7,5 /М-100/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	23.8303	330 041	#VALUE!
3	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В15 /М-200/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	5.481	402 017	#VALUE!
4	ВОДА	М3	16.81988	1000	16,820
5	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	5.736086	333 223	#VALUE!
6	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2:5	М3	5.02563	333 223	#VALUE!
7	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ М-100	М3	8.4451	406 681	#VALUE!
8	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТНЫЙ: 1:3	М3	1.0777	333 223	#VALUE!
9	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 100	М3	0.0744	406 681	#VALUE!
10	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0.8521	850000	724,285
11	КАМНИ БОРТОВЫЕ	М	124	19972	2,476,528
12	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	М3	7.316	402 017	#VALUE!
13	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ, МАРКА: 10	М3	0.06	258 033	#VALUE!

1	2	3	4	5	6
14	ВОДА	МЗ	4.302	1000	4,302
15	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	3.444	3500	12,054
16	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	3.444	3500	12,054
17	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	19.68	3000	59,040
18	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7.872	3000	23,616
19	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	9.125	3950	36,044
20	АСБЕСТОВЫЙ ШНУР ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ (ШАОН-1), ДИАМЕТРОМ 8,0-10,0 ММ	Т	0.00043	3858333	166
21	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ	Т	0.0028	12500000	35,000
22	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 55-120 ММ	Т	0.00003	15000000	450
23	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0.001083	12500000	13,538
24	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6X50 ММ	Т	0.00033	7500000	2,475
25	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0.003259	7500000	24,443
26	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	1.4	1000	1,400
27	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0.09	12500000	1,125,000
28	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0.00036	500	0
29	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0.002541	476000	1,210
30	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0.000788	340000	268
31	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ФАСАДНЫЕ И КОВРЫ ИЗ НИХ ЦВЕТНЫЕ (ОДНОТОННЫЕ) ТОЛЩИНОЙ 9 ММ	М2	25.52	50000	1,276,000
32	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ	М2	14.5554	50000	727,770
33	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 ММ	10 ШТ	12.9396	2500	32,349
34	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0.001064	15600000	16,598
35	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0.396941	5000000	1,984,705
36	ГРУНТОВКА	Т	0.089696	6750000	605,448
37	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛ. 65 ММ	ШТ	73.2175	160	11,715
38	СУХАЯ РАСТВОРНАЯ СМЕСЬ ДЛЯ УСТРОЙСТВА НАЛИВНОГО ПОЛА (ПО ПРОЕКТУ)	КГ	817.344	2500	2,043,360
39	ЗАМАЗКА СУРИКОВАЯ	КГ	0.6	2850	1,710
40	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0.000469	5000000	2,345
41	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	0.4	5000	2,000
42	КЛЕЙ "БУСТИЛАТ"	Т	0.07568	3800000	287,584
43	КЛЕЙ ФЕНОЛПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫЙ МАРКИ БФ-2, СОРТ 1	Т	0.00008	3500000	280
44	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0.133136	850000	113,166
45	ЭМАЛЬ КРЕМНИЙОРГАНИЧЕСКАЯ КО-174 РАЗНЫХ ЦВЕТОВ	Т	0.012569	6000000	75,414
46	РЕЛИН СПОРТИВНЫЙ	М2	154.3872	126500	19,529,981
47	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0.404137	5436843	2,197,229
48	МАСТИКА ГЕРМЕТИЗИРУЮЩАЯ НЕТВЕРДЕЮЩАЯ "ГЭЛАН"	Т	0.000065	5270700	343
49	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0.00036	4195000	1,510
50	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0.002213	5643480	12,489
51	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 4 ММ	Т	0.000068	6957540	473
52	ПЛАСТИНА РЕЗИНОВАЯ РУЛОННАЯ ВУЛКАНИЗИРОВАННАЯ	КГ	0.08	4650	372
53	СЕТКА ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N 05 БЕЗ ПОКРЫТИЯ	М2	14.5084	9100	132,026
54	ПРОКАТ ДЛЯ АРМИРОВАНИЯ Ж/Б КОНСТРУКЦИЙ КРУГЛЫЙ И ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ, ГОРЯЧЕКАТАНЫЙ И ТЕРМОМЕХАНИЧЕСКИЙ, ТЕРМИЧЕСКИ УПРОЧНЕННЫЙ КЛАСС А-I ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0.00129	6450000	8,321
55	ПРОКАТ ДЛЯ АРМИРОВАНИЯ Ж/Б КОНСТРУКЦИЙ КРУГЛЫЙ И ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ, ГОРЯЧЕКАТАНЫЙ И ТЕРМОМЕХАНИЧЕСКИЙ, ТЕРМИЧЕСКИ УПРОЧНЕННЫЙ КЛАСС А-II ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0.0042	6450000	27,090
56	УАЙТ-СПИРИТ	Т	0.001114	3000000	3,342
57	АЦЕТИЛЕН РАСТВОРЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ МАРКИ А	Т	0.000052	2366225	123
58	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	0.30455	3690	1,124
59	КАБОЛКА	Т	0.00024	200000	48
60	МЫЛО ТВЕРДОЕ ХОЗЯЙСТВЕННОЕ 72%	ШТ	0.1	1400	140
61	ПРОПАН-БУТАН	МЗ	0.02415	53427	1,290
62	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ БЕЗДОБАВОЧНЫЙ МАРКИ 400	Т	0.015044	373955	5,626
63	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ПУЦЦОЛАНОВЫЙ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО И СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ МАРКИ 400	Т	0.010208	373955	3,817
64	ЦЕМЕНТ ГИПСОГЛИНОЗЕМИСТЫЙ РАСШИРЯЮЩИЙСЯ	Т	0.0004	373955	150
65	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0.000017	11660000	198
66	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ Э42	Т	0.003891	11660000	45,369
67	ШУРУП САМОНАРЕЗАЮЩИЙ (ТН) 3,5/35 ММ	ШТ	129.396	145	18,762
68	ОПИЛКИ ДРЕВЕСНЫЕ	МЗ	0.474272	12000	5,691
69	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	МЗ	0.000048	19197	1
70	РОГОЖА	М2	17.5979	1250	21,997
71	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	3.8523	9420	36,289
72	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0.435	2950	1,283
73	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ КРУГЛЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА ДИАМЕТРОМ 14-24 СМ, ДЛИНОЙ 3-6,5 М	МЗ	0.03726	2217391	82,620
74	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	МЗ	0.00432	2478261	10,706
75	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСЬЯ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ IV СОРТА	МЗ	0.2108	2478261	522,417
76	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	МЗ	0.0108	2478261	26,765
77	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	МЗ	0.03775	2478261	93,554
78	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ IV СОРТА	МЗ	0.099378	2478261	246,285

1	2	3	4	5	6
79	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ СВАРНЫЕ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ С РЕЗЬБОЙ ЧЕРНЫЕ ОБЫКНОВЕННЫЕ (НЕОЦИНКОВАННЫЕ) ДИАМЕТР УСЛОВНОГО ПРОХОДА 25 ММ, ТОЛЩИНА СТЕНКИ 3,2 ММ	М	0.4851	23147	11,229
80	ПЛИТЫ ТРОТУАРНЫЕ БЕТОННЫЕ ГЛАДКИЕ	М2	120	25000	3,000,000
81	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА	М2	4.344	652411	2,834,073
82	ВЕТОШЬ	КГ	2.495732	3200	7,986
83	МАТЕРИАЛЫ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЕ РУЛОННЫЕ	М2	193.7871	3000	581,361
84	ПЛИНТУСА ДЛЯ ПОЛОВ ПЛАСТИКОВЫЕ	М	49.692	4500	223,614
85	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ	М2	37.61	50000	1,880,500
86	ПЛИТЫ ИЗ ПЕНОПОЛИСТЕРОЛА	М2	170.5989	42500	7,250,453
87	ПРОВОЛОКА КАТАННАЯ	Т	0.000199	6350000	1,264
88	СВЕРЛА КОЛЬЦЕВЫЕ АЛМАЗНЫЕ ДИАМЕТРОМ 40 ММ	ШТ	4.9712	22000	109,366
89	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ ДЕТСКИХ УМЫВАЛЬНИКОВ	ШТ	1	63000	63,000
90	ВОДНЫЙ РАСТВОР НИТРАТА И КАРБОНАТА	М3	0.12663	250	32
91	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	0.609	25000	15,225
92	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3	0.18551	258 033	#VALUE!
93	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	М3	8.704	16000	139,264
94	ВОЗДУХОВОДЫ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ Д=130ММ	М2	3.9	114000	444,600
95	ВСТАВКИ ГИБКИЕ	ШТ	4	500	2,000
96	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	1.06649	4650	4,959
97	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	9.18	1500	13,770
98	СКОБЫ СКРЕПЛЯЮЩИЕ И ДЛЯ ПОДВЕСА	КГ	2	3500	7,000
99	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	2.71857	25000	67,964
100	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 10 ММ	Т	0.00002	12500000	250
101	РАДИАТОРЫ ОТОПИТЕЛЬНЫЕ АЛЮМИНИЕВЫЕ "LIDER LINE" Н-500	КВТ	18.9	395270	7,470,603
102	РЕШЕТКИ ЩЕЛЕВЫЕ РЕГУЛИРУЮЩИЕ МАРКА Р-200, РАЗМЕР 200Х200 ММ	М2	0.12	29600	3,552
103	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ ДУШЕВЫХ УСТАНОВОК СМ-Д-СТФ СО СТАЦИОНАРНОЙ ДУШЕВОЙ ТРУБКОЙ И СЕТКОЙ, ФАРФОРОВЫМ КОРПУСОМ	КОМПЛ	2	224000	448,000
104	ПОДДОН ДУШЕВОЙ	КОМПЛЕКТ	2	395000	790,000
105	УНИТАЗ-КОМПАКТ "КОМФОРТ" С БАЧКОМ	КОМПЛ	1	425000	425,000
106	КРОНШТЕЙНЫ КР1-РС ДЛЯ РАДИАТОРОВ СТАЛЬНЫХ СПАРЕННЫХ	КОМПЛ	8.3538	250	2,088
107	РОЗЕТКИ ПОТОЛОЧНЫЕ	100ШТ	0.3264	5000	1,632
108	ТРУБКА ПОЛИХЛОРВИНИЛОВАЯ	КГ	0.448	1198	537
109	ШПИЛЬКИ	ШТ	32.64	95	3,101
110	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0.000954	15000000	14,310
111	УМЫВАЛЬНИКИ ОДИНОЧНЫЕ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ КЕРАМИЧЕСКИЕ	КОМПЛ	1	275000	275,000
112	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	0.259269	15000	3,889
113	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, Soudal) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	1.658564	36522	60,574
114	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	36	50	1,800
115	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0.0252	3500	88
116	СИФОН НАПОЛЬНЫЙ	ШТ	2	16500	33,000
117	СИФОН БУТЫЛОЧНЫЙ	ШТ	1	16500	16,500
118	LED СВЕТИЛЬНИК ЛИНЕЙНЫЙ НАКЛАДНОЙ AVT 36Вт 4000К IP20	ШТ	16	85660	1,370,560
119	АРМАТУРА АШ Д=14ММ	ТН	0.253	6780004	1,715,341
120	ГИЛЬЗЫ ИЗ СТ. ТРУБ Д=50М ДЛ=0,4М	ШТ	2	11332	22,664
121	СМЕСЬ ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ	М3	12	32000	384,000
122	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ Д-15	ПМ	40	10584	423,360
123	ВЕНТИЛЬ Д-25ММ	ШТ	1	26000	26,000
124	ОТВОД ЧУГУННАЯ ДИАМ 15 ММ	ШТ	15	8540	128,100
125	КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ ТРУБ ИЗ АРМАТУРЫ	ТН	0.01	5758840	57,588
126	КОМПЛЕКТ НА ОДИН РАДИАТОР	КОМПЛ	7	36000	252,000
127	СИФОН НАПОЛЬНЫЙ ДЛЯ ВАНН	ШТ	2	45000	90,000
128	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ	ШТ	6	16500	99,000
129	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ, ТИП С-1-86-10/220	ШТ	3	16200	48,600
130	ФРАМУГИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ	М2	0.64	655240	419,354
131	ПЕРЕГОРОДКИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ	М2	11.556	455210	5,260,407
132	КОЛЕНА	ШТ	24	15000	360,000
133	ВОДОСТОЧНЫЕ ТРУБЫ	ПМ	39.8	18000	716,400
134	АРМАТУРА АШ Д=8ММ	ТН	0.062439347	6780004	423,339
135	СЕТКА 5/5/100/100 ВР-1	М2	120.15	14500	1,742,175
<b>ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:</b>		<b>СУМ</b>			<b>#VALUE!</b>
<b>ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ</b>		<b>СУМ</b>			<b>#VALUE!</b>
<b>ИТОГО</b>		<b>СУМ</b>			<b>#VALUE!</b>

<b>ОБОРУДОВАНИЕ</b>					
1	СЧЕТЧИК ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ ВКСМ-32	ШТ	1	235000	235,000
2	ВЕНТИЛЯТОР ПРЯМОУГОЛЬНЫЙ КАНАЛЬНЫЙ Р=200 ПА, V=1600 М3/ЧАС, 0,58КВТ	ШТ	1	1365000	1,365,000
3	ВЕНТИЛЯТОР ПРЯМОУГОЛЬНЫЙ КАНАЛЬНЫЙ V=250 М3/ЧАС, 0,15КВТ	ШТ	1	425633	425,633
<b>ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:</b>		<b>СУМ</b>			<b>2,025,633</b>
<b>ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ</b>		<b>СУМ</b>			<b>40512.66</b>
<b>ИТОГО</b>		<b>СУМ</b>			<b>2,066,146</b>
<b>ВСЕГО</b>		<b>СУМ</b>			<b>#VALUE!</b>

1	2	3	4	5	6
---	---	---	---	---	---

ГИП

## РЕКОНСТРУКЦИЯ ЗДАНИЯ И СООРУЖЕНИЯ СТАДИОНА "ДИНАМО" ПО УЛ. М. УЛУГБЕКА В Г. САМАРКАНДЕ

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ №  
(локальная ресурсная смета)

Основание:

N п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество		Сметная стоимость	
				на единицу измерения	по проектным данным	на ед.изм.	общая
1	2	3	4	5	6	7	8
		<b>ВЕРТИКАЛЬНАЯ ПЛАНИРОВКА</b>					
<b>1</b>	<b>E0102-055-02</b>	<b>ДОРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ</b>	<b>100M3</b>	<b>0.1000</b>		<b>#VALUE!</b>	<b>#VALUE!</b>
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	189	18.9	17,154	324,216
<b>2</b>	<b>E0102-061-02</b>	<b>ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ 2</b>	<b>100M3</b>	<b>0.6110</b>		<b>#VALUE!</b>	<b>#VALUE!</b>
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	97.2	59.3892	17,154	1,018,780
<b>3</b>	<b>E0102-006-01</b>	<b>ПОЛИВ ВОДОЙ УПЛОТНЯЕМОГО ГРУНТА НАСЫПЕЙ</b>	<b>1000M3</b>	<b>0.0061</b>		<b>#VALUE!</b>	<b>#VALUE!</b>
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	13.91	0.08499	17,154	1,458
6.3	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	13.91	0.08499	97,872	8,318
6.4	9219	ВОДА	M3	100	0.611	1,050	642
<b>4</b>	<b>E0102-005-01</b>	<b>УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ПНЕВМАТИЧЕСКИМИ ТРАМБОВКАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 1, 2</b>	<b>100M3</b>	<b>0.6410</b>		<b>#VALUE!</b>	<b>#VALUE!</b>
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	12.53	8.0317	17,154	137,778
7.3	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СТОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ.-Ч	3.04	1.9486	76,681	149,421
7.4	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	12.18	7.8074	862	6,730
<b>5</b>	<b>E0601-005-04</b>	<b>УСТРОЙСТВО ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ПОДПОРНОЙ СТЕНЫ</b>	<b>100M3</b>	<b>0.0540</b>		<b>#VALUE!</b>	<b>#VALUE!</b>
8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	453.6	24.4944	17,154	420,184
8.3	112	АВТОПОГУРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0.27	0.01458	72,437	1,056
8.4	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	19.04	1.0282	1,081	1,111
8.5	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0.73	0.03942	127,627	5,031
8.6	783	КРАНЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА ДО 16 Т	МАШ.-Ч	22.96	1.2398	126,283	156,566
8.7	1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч	1.35	0.0729	916	67
8.8	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	2.02	0.10908	4,656	508
8.9	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1.65	0.0891	54,548	4,860
8.10	6322	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В15 /М-200/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	M3	101.5	5.481	#VALUE!	#VALUE!
8.11	9219	ВОДА	M3	2.937	0.158598	1,050	167
8.12	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0.037	0.001998	7,875,000	15,734
8.13	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	T	0.046	0.002484	499,800	1,242
8.14	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	T	0.04	0.00216	5,925,654	12,799
8.15	35326	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ Э42	T	0.004	0.000216	12,243,000	2,644
8.16	35516	РОГОЖА	M2	10.1	0.5454	1,313	716
8.17	36008	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ КРУГЛЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА ДИАМЕТРОМ 14-24 СМ, ДЛИНОЙ 3-6,5 М	M3	0.69	0.03726	2,328,261	86,751
8.18	36025	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	M3	0.08	0.00432	2,602,174	11,241
8.19	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	M3	0.2	0.0108	2,602,174	28,103
8.20	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	M3	0.69	0.03726	2,602,174	96,957
8.21	51619	ШИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	M2	49.5	2.673	26,250	70,166
<b>6</b>	<b>C</b>	<b>АРМАТУРА АШ Д=14ММ</b>	<b>ТН</b>	<b>0.2530</b>		<b>7,119,004</b>	<b>1,801,108</b>
		<b>УСИЛЕНИЕ</b>					
<b>7</b>	<b>E4601-004-02</b>	<b>УСИЛЕНИЕ СТЕН СЕТКОЙ</b>	<b>T</b>	<b>0.1050</b>		<b>#VALUE!</b>	<b>#VALUE!</b>
33.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	195.63	20.54115	17,154	352,369
33.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1.65	0.17325	950	165
33.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	5.12	0.5376	127,627	68,612
33.5	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	37.06	3.8913	4,656	18,118
33.6	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1.33	0.13965	54,548	7,618
33.7	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	1.9	0.1995	931	186
33.8	12217	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТНЫЙ: 1:3	M3	0.03	0.00315	#VALUE!	#VALUE!
33.9	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	T	0.006	0.00063	13,125,000	8,269
33.10	33651	ПРОКАТ ДЛЯ АРМИРОВАНИЯ Ж/Б КОНСТРУКЦИЙ КРУГЛЫЙ И ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ, ГОРЯЧЕКАТАНЫЙ И ТЕРМОМЕХАНИЧЕСКИЙ, ТЕРМИЧЕСКИ УПРОЧНЕННЫЙ КЛАСС А-П ДИАМЕТРОМ 12 ММ	T	0.04	0.0042	6,772,500	28,445
33.11	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	M3	1.83	0.19215	3,875	744
33.12	34326	ПРОПАН-БУТАН	M3	0.23	0.02415	56,098	1,355
33.13	35326	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ Э42	T	0.035	0.003675	12,243,000	44,993
33.14	37015	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ СВАРНЫЕ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ С РЕЗЬБОЙ ЧЕРНЫЕ ОБЫКНОВЕННЫЕ (НЕОЦИНКОВАННЫЕ) ДИАМЕТР УСЛОВНОГО ПРОХОДА 25 ММ, ТОЛЩИНА СТЕНКИ 3,2 ММ	M	4.62	0.4851	24,304	11,790
33.15	44910	ШИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	M2	5.8	0.609	26,250	15,986
<b>8</b>	<b>C</b>	<b>СЕТКА 5/5/100/100 ВР-1</b>	<b>M2</b>	<b>120.1500</b>		<b>15,225</b>	<b>1,829,284</b>
<b>9</b>	<b>C</b>	<b>АРМАТУРА АШ Д=8ММ</b>	<b>ТН</b>	<b>0.0624</b>		<b>7,119,004</b>	<b>444,506</b>
<b>10</b>	<b>E4603-002-04 ДОП. 3</b>	<b>СВЕРЛЕНИЕ ОТВЕРСТИЙ В СТЕНАХ ДИАМ 400ММ</b>	<b>100ШТ</b>	<b>2.3900</b>		<b>#VALUE!</b>	<b>#VALUE!</b>
36.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	31.3	74.807	17,154	1,283,261
36.3	1732	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВЕРЛЕНИЯ ОТВЕРСТИЙ В ЖЕЛЕЗОБЕТОНЕ ДИАМЕТРОМ ДО 160 ММ	МАШ.-Ч	29.5	70.505	12,019	847,400
36.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1.8	4.302	54,548	234,665
36.5	23469	ВОДА	M3	1.8	4.302	1,050	4,517
36.6	44510	СВЕРЛА КОЛЬЦЕВЫЕ АЛМАЗНЫЕ ДИАМЕТРОМ 40 ММ	ШТ	2.08	4.9712	23,100	114,835
		<b>КРОВЛЯ</b>					
<b>11</b>	<b>E58-010-01</b>	<b>УСТАНОВКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ</b>	<b>100M</b>	<b>0.3980</b>		<b>#VALUE!</b>	<b>#VALUE!</b>
49.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	36.8	14.6464	17,154	251,249
49.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0.13	0.05174	54,548	2,822
49.4	44446	ПРОВОЛОКА КАТАННАЯ	T	0.0005	0.000199	6,667,500	1,327
<b>12</b>	<b>C</b>	<b>ВОДОСТОЧНЫЕ ТРУБЫ</b>	<b>ПМ</b>	<b>39.8000</b>		<b>18,900</b>	<b>752,220</b>
<b>13</b>	<b>C</b>	<b>КОЛЕНА</b>	<b>ШТ</b>	<b>24.0000</b>		<b>15,750</b>	<b>378,000</b>
		<b>ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА</b>					
<b>14</b>	<b>E1101-014-01</b>	<b>УСТРОЙСТВО ПОЛОВ БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 100 ММ</b>	<b>100M2</b>	<b>1.6563</b>		<b>#VALUE!</b>	<b>#VALUE!</b>

			данным		на.ед.изм.	общая	
52.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	30.3	50.1859	17,154	860,903
52.2	1381	КОМПЛЕКСЫ ВАКУУМНЫЕ ТИПА СО-177	МАШ.-Ч	11.02	18.2524	12,083	220,544
52.3	6312	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В7,5 /М-100/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	10.2	16.8943	#VALUE!	#VALUE!
52.4	9219	ВОДА	М3	0.5	0.82815	1,050	870
52.5	36114	ПЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ IV СОРТА	М3	0.06	0.099378	2,602,174	258,599
<b>15</b>	<b>E1202-001-02 ДОП. 3</b>	<b>УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ГОРИЗОНТАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОКЛЕЕЧНАЯ В ОДИН СЛОЙ</b>	<b>100М2</b>	<b>1.6563</b>		<b>#VALUE!</b>	<b>#VALUE!</b>
53.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	38.9	64.4301	17,154	1,105,253
53.3	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СТОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 2,2 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	1	1.6563	58,638	97,122
53.4	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	2	3.3126	3,164	10,481
53.5	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0.15	0.248445	18,892	4,694
53.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0.53	0.877839	54,548	47,884
53.7	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0.244	0.404137	5,708,685	2,307,091
53.8	44070	МАТЕРИАЛЫ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЕ РУЛОННЫЕ	М2	117	193.7871	3,150	610,429
<b>16</b>	<b>E1101-009-01</b>	<b>УСТРОЙСТВО ТЕПЛО- И ЗВУКОИЗОЛЯЦИИ СПЛОШНОЙ ПЛИТ ИЗ</b>	<b>100М2</b>	<b>1.6563</b>		<b>#VALUE!</b>	<b>#VALUE!</b>
54.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	28.38	47.0058	17,154	806,351
54.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0.18	0.298134	18,892	5,632
54.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0.98	1.6232	54,548	88,542
54.5	44369	ПЛИТЫ ИЗ ПЕНОПОЛИСТЕРОЛА	М2	103	170.5989	44,625	7,612,976
<b>17</b>	<b>E1101-011-01</b>	<b>УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ</b>	<b>100М2</b>	<b>1.6553</b>		<b>#VALUE!</b>	<b>#VALUE!</b>
55.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	39.51	65.4009	17,154	1,121,906
55.3	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	9.07	15.0136	655	9,834
55.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	1.27	2.1022	18,892	39,715
55.5	9219	ВОДА	М3	3.5	5.7935	1,050	6,083
55.6	12181	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ М-100	М3	2.04	3.3768	#VALUE!	#VALUE!
<b>18</b>	<b>E1101-011-02 К=6</b>	<b>УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 11-01-011-01 (50ММ)</b>	<b>100М2</b>	<b>1.6563</b>		<b>#VALUE!</b>	<b>#VALUE!</b>
56.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	3	4.9689	17,154	85,238
56.3	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	13.92	23.0557	655	15,101
56.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	1.26	2.0869	18,892	39,426
56.5	12181	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ М-100	М3	3.06	5.0683	#VALUE!	#VALUE!
<b>19</b>	<b>E1101-056-01 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.</b>	<b>УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НАЛИВНЫХ ТОЛЩИНОЙ 3 ММ</b>	<b>100 М2 ПОЛА</b>	<b>1.5136</b>		<b>#VALUE!</b>	<b>#VALUE!</b>
57.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	5.71	8.6427	17,154	148,259
57.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	3.31	5.01	950	4,760
57.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0.13	0.196768	18,892	3,717
57.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0.16	0.242176	54,548	13,210
57.6	9219	ВОДА	М3	0.37	0.560032	1,050	588
57.7	31434	ГРУНТОВКА	Т	0.03	0.045408	7,087,500	321,829
57.8	31593	СУХАЯ РАСТВОРНАЯ СМЕСЬ ДЛЯ УСТРОЙСТВА НАЛИВНОГО ПОЛА (ПО ПРОЕКТУ)	КТ	540	817.344	2,625	2,145,528
<b>20</b>	<b>E1101-037-01</b>	<b>УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ СПОРТИВНОГО РЕЛИНА</b>	<b>100М2</b>	<b>1.5136</b>		<b>#VALUE!</b>	<b>#VALUE!</b>
58.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	47.06	71.23	17,154	1,221,900
58.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0.36	0.544896	18,892	10,294
58.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0.52	0.787072	54,548	42,933
58.5	31688	КЛЕЙ "БУСТИЛАТ"	Т	0.05	0.07568	3,990,000	301,963
58.6	32037	РЕЛИН СПОРТИВНЫЙ	М2	102	154.3872	132,825	20,506,480
58.7	44059	ВЕТОШЬ	КТ	0.5	0.7568	3,360	2,543
<b>21</b>	<b>E1101-027-03</b>	<b>УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ</b>	<b>100М2</b>	<b>0.1427</b>		<b>#VALUE!</b>	<b>#VALUE!</b>
59.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	119.78	17.0926	17,154	293,211
59.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0.36	0.051372	72,437	3,721
59.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	2.3	0.32821	18,892	6,201
59.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0.28	0.039956	54,548	2,180
59.6	9219	ВОДА	М3	3.85	0.549395	1,050	577
59.7	30732	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ	М2	102	14.5554	52,500	764,159
59.8	35510	ОПИЛКИ ДРЕВЕСНЫЕ	М3	3.06	0.436662	12,600	5,502
59.9	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3	1.3	0.18551	#VALUE!	#VALUE!
<b>22</b>	<b>E1101-040-03 ДОП. БЛОК 6</b>	<b>УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ</b>	<b>100М</b>	<b>0.4920</b>		<b>#VALUE!</b>	<b>#VALUE!</b>
60.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	6.66	3.2767	17,154	56,209
60.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1.33	0.65436	950	622
60.4	1041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ.-Ч	2.01	0.98892	851	842
60.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0.03	0.01476	54,548	805
60.6	29840	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШГ	7	3.444	3,675	12,657
60.7	29841	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШГ	7	3.444	3,675	12,657
60.8	29842	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШГ	40	19.68	3,150	61,992
60.9	29843	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШГ	16	7.872	3,150	24,797
60.10	30795	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 ММ	10 ШГ	26.3	12.9396	2,625	33,966
60.11	35391	ШУРУП САМОНАРЕЗАЮЩИЙ (ТН) 3,5/35 ММ	ШГ	263	129.396	152	19,701
60.12	44346	ПЛИНТУСА ДЛЯ ПОЛОВ ПЛАСТИКОВЫЕ	М	101	49.692	4,725	234,795
<b>23</b>	<b>E1502-015-05</b>	<b>ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ УЛУЧШЕННАЯ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ СТЕН</b>	<b>100М2</b>	<b>2.7478</b>		<b>#VALUE!</b>	<b>#VALUE!</b>
61.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	74.24	203.9967	17,154	3,499,419
61.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0.26	0.714428	18,892	13,497
61.4	1609	РАСТВОРОНАСОСЫ 1 МЗ/Ч	МАШ.-Ч	4.76	13.0795	18,787	245,725
61.5	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	0.2	0.54956	#VALUE!	#VALUE!
61.6	12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2:5	М3	1.58	4.3415	#VALUE!	#VALUE!
61.7	30389	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6X50 ММ	Т	0.00012	0.00033	7,875,000	2,599
61.8	33205	СЕТКА ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N 05 БЕЗ ПОКРЫТИЯ	М2	5.28	14.5084	9,555	138,628
<b>24</b>	<b>E1501-019-01</b>	<b>ОБЛИЦОВКА СТЕН ПОКРЫТИЙ ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ</b>	<b>100М2</b>	<b>0.3761</b>		<b>#VALUE!</b>	<b>#VALUE!</b>
62.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	228	85.7508	17,154	1,470,994
62.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0.05	0.018805	72,437	1,362
62.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0.81	0.304641	18,892	5,755
62.5	9219	ВОДА	М3	0.465	0.174887	1,050	184
62.6	12217	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТНЫЙ: 1:3	М3	1.5	0.56415	#VALUE!	#VALUE!
62.7	34501	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ БЕЗДОБАВОЧНЫЙ МАРКИ 400	Т	0.04	0.015044	392,653	5,907
62.8	35510	ОПИЛКИ ДРЕВЕСНЫЕ	М3	0.1	0.03761	12,600	474
62.9	44059	ВЕТОШЬ	КТ	0.5	0.18805	3,360	632
62.10	44356	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ	М2	100	37.61	52,500	1,974,525

			данным		на.ед.изм.	общая	
25	E1502-031-01	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ ПЛОСКИХ	100M2	0.1591	#VALUE!	#VALUE!	
63.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	204.06	32.4659	17,154	556,929
63.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	2.06	0.327746	18,892	6,192
63.4	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	0.1	0.01591	#VALUE!	#VALUE!
63.5	12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2:5	М3	4.3	0.68413	#VALUE!	#VALUE!
26	E1502-019-08 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: ТОЛЩИНОЙ 3 ММ ПОТОЛКОВ	100M2	2.2144	#VALUE!	#VALUE!	
64.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	68.1	150.8006	17,154	2,586,877
64.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0.05	0.11072	72,437	8,020
64.4	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1.95	4.3181	950	4,102
64.5	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0.18	0.398592	18,892	7,530
64.6	9219	ВОДА	М3	0.74	1.6387	1,050	1,721
64.7	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0.962	2.1303	892,500	1,901,293
64.8	31434	ГРУНТОВКА	Т	0.02	0.044288	7,087,500	313,891
27	E1502-019-12 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г. К=7	ВЫЧИТАЕТСЯ ПОЗИЦИЯ: НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ ПОТОЛКОВ	100M2	-2.2144	#VALUE!	#VALUE!	
65.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	36.78	-81.4456	17,154	- 1,397,141
65.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0.03	-0.066432	72,437	- 4,812
65.4	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1.17	-2.5908	950	- 2,461
65.5	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0.108	-0.239155	18,892	- 4,518
65.6	9219	ВОДА	М3	0.444	-0.983194	1,050	- 1,032
65.7	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0.5772	-1.2782	892,500	- 1,140,794
27	E1504-005-03 ДОП. 4ДОП.4	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100M2	2.3717	#VALUE!	#VALUE!	
66.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	42.9	101.7459	17,154	1,745,379
66.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0.02	0.047434	18,892	896
66.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0.15	0.355755	54,548	19,406
66.5	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0.063	0.149417	5,250,000	784,439
66.6	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0.051	0.120957	892,500	107,954
66.7	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0.84	1.9922	9,891	19,705
66.8	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0.31	0.735227	3,360	2,470
29	E1504-012-02	ОКРАСКА ОТКОСОВ КРЕМНИЙОРГАНИЧЕСКАЯ	100M2	0.1591	#VALUE!	#VALUE!	
67.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	13.95	2.2194	17,154	38,072
67.3	975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	0.28	0.044548	1,207	54
67.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0.12	0.019092	54,548	1,041
67.5	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	0.06	0.009546	#VALUE!	#VALUE!
67.6	31752	ЭМАЛЬ КРЕМНИЙОРГАНИЧЕСКАЯ КО-174 РАЗНЫХ ЦВЕТОВ	Т	0.079	0.012569	6,300,000	79,185
67.7	34035	УАЙТ-СПИРИТ	Т	0.007	0.001114	3,150,000	3,509
67.8	35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	М3	0.0003	0.000048	20,157	1
67.9	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0.01	0.001591	3,360	5
30	E1504-005-06 ДОП. 4ДОП.4	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ	100M2	2.2144	#VALUE!	#VALUE!	
68.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	28.6	63.3318	17,154	1,086,412
68.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0.01	0.022144	18,892	418
68.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0.1	0.22144	54,548	12,079
68.5	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0.069	0.152794	5,250,000	802,169
68.6	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0.0055	0.012179	892,500	10,870
68.7	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0.84	1.8601	9,891	18,398
68.8	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0.31	0.686464	3,360	2,307
31	E1001-037-01 ДОП. 11 ГОСАРХИТЕ КТСТРОЙ РУЗ ПР. № 429 ОТ	УСТАНОВКА ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ	100M2	0.0434	#VALUE!	#VALUE!	
71.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	89.47	3.8866	17,154	66,672
71.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	1.66	0.07211	127,627	9,203
71.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	9.69	0.420934	18,892	7,952
71.5	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	3.84	0.16681	851	142
71.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1.99	0.086446	54,548	4,715
71.7	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	5.91	0.25673	1,176	302
71.8	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	66	2.867	4,148	11,891
71.9	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛ. 65 ММ	ШП	533	23.1535	168	3,890
71.10	43328	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ ДЕРЕВА АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА	М2	100	4.344	685,032	2,975,777
71.11	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1.92	0.083405	15,750	1,314
71.12	80625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, СОУДАЛ) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШП	12.35	0.536484	38,348	20,573
32	E1001-037-02 ДОП. 11 ГОСАРХИТЕ КТСТРОЙ РУЗ ПР. № 429 ОТ	УСТАНОВКА ПЕРЕГОРОДОК ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ	100M2	0.1156	#VALUE!	#VALUE!	
72.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	79.73	9.2136	17,154	158,053
72.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	1.37	0.158317	127,627	20,206
72.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	7.08	0.818165	18,892	15,457
72.5	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	1.29	0.149072	851	127
72.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	2.07	0.239209	54,548	13,048
72.7	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1.98	0.228809	1,176	269
72.8	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	50	5.778	4,148	23,964
72.9	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛ. 65 ММ	ШП	400	46.224	168	7,766
72.10	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1.4	0.161784	15,750	2,548

				данным		на.ед.изм.	общая
72.11	80625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШП	9.2	1.0632	38,348	40,772
<b>33</b>	<b>С</b>	<b>ПЕРЕГОРОДКИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ</b>	<b>M2</b>	<b>11.5560</b>		<b>477,971</b>	<b>5,523,427</b>
<b>34</b>	<b>E1001-036-01ДОП. 11 ГОСАРХИТЕКТСТРОЙ РУЗ ПР. № 429 ОТ</b>	<b>УСТАНОВКА ФРАМУГ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ</b>	<b>100 M2</b>	<b>0.0064</b>		<b>#VALUE!</b>	<b>#VALUE!</b>
74.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	161.82	1.0356	17,154	17,765
74.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	1.48	0.009472	127,627	1,209
74.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	5.31	0.033984	18,892	642
74.5	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	9.52	0.060928	851	52
74.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	2.22	0.014208	54,548	775
74.7	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	14.65	0.09376	1,176	110
74.8	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	75	0.48	4,148	1,991
74.9	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОВКИ ДЛ. 65 ММ	ШП	600	3.84	168	645
74.10	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КТ	2.2	0.01408	15,750	222
74.11	80625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШП	9.2	0.05888	38,348	2,258
<b>35</b>	<b>С</b>	<b>ФРАМУГИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ</b>	<b>M2</b>	<b>0.6400</b>		<b>688,002</b>	<b>440,321</b>
<b>36</b>	<b>E1001-035-01ДОП. 11 ГОСАРХИТЕКТСТРОЙ РУЗ ПР. № 429 ОТ 15.12.17 Г.ДОП.11 ГОСАРХИТЕКТСТРОЙ РУЗ ПР. № 429 ОТ</b>	<b>УСТАНОВКА ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ТОЛЩИНОЙ ДО 0,51 М.</b>	<b>100 М</b>	<b>0.0900</b>		<b>#VALUE!</b>	<b>#VALUE!</b>
76.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	21.19	1.9071	17,154	32,715
76.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0.04	0.0036	18,892	68
76.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0.15	0.0135	54,548	736
76.5	81864	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШП	400	36	53	1,890
<b>37</b>	<b>E1502-001-01</b>	<b>НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН</b>	<b>100M2</b>	<b>1.9815</b>		<b>#VALUE!</b>	<b>#VALUE!</b>
77.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	70.88	140.4487	17,154	2,409,298
77.3	976	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 (1,25) КН (Т)	МАШ.-Ч	0.9	1.7833	1,604	2,860
77.4	1608	РАСТВОРОНАСОСЫ 3 МЗЧ	МАШ.-Ч	2.78	5.5086	21,603	119,002
77.5	9219	ВОДА	МЗ	0.35	0.693525	1,050	728
77.6	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	МЗ	1.89	3.745	#VALUE!	#VALUE!
<b>38</b>	<b>E1502-003-01</b>	<b>ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ ОТКОСОВ ПРИ ШИРИНЕ ДО 200 ММ ПЛОСКИХ</b>	<b>100М</b>	<b>0.7000</b>		<b>#VALUE!</b>	<b>#VALUE!</b>
78.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	32	22.4	17,154	384,256
78.2	976	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 (1,25) КН (Т)	МАШ.-Ч	1.19	0.833	1,604	1,336
78.3	9219	ВОДА	МЗ	0.052	0.0364	1,050	38
78.4	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	МЗ	0.67	0.469	#VALUE!	#VALUE!
<b>39</b>	<b>E1502-002-01</b>	<b>ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ ПИЛЯСТРОВ</b>	<b>100M2</b>	<b>0.3714</b>		<b>#VALUE!</b>	<b>#VALUE!</b>
79.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	117.16	43.5132	17,154	746,438
79.3	976	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 (1,25) КН (Т)	МАШ.-Ч	1.25	0.46425	1,604	745
79.4	1608	РАСТВОРОНАСОСЫ 3 МЗЧ	МАШ.-Ч	2.78	1.0325	21,603	22,305
79.5	9219	ВОДА	МЗ	0.35	0.12999	1,050	136
79.6	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	МЗ	2.55	0.94707	#VALUE!	#VALUE!
<b>40</b>	<b>E1504-014-03</b>	<b>ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНАЯ</b>	<b>100M2</b>	<b>2.4929</b>		<b>#VALUE!</b>	<b>#VALUE!</b>
80.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	6.74	16.8021	17,154	288,228
80.3	975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	0.16	0.398864	1,207	481
80.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0.05	0.124645	54,548	6,799
80.5	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0.038	0.09473	5,250,000	497,333
<b>41</b>	<b>E1501-017-01</b>	<b>НАРУЖНАЯ ОБЛИЦОВКА ПО БЕТОННОЙ ПОВЕРХНОСТИ ФАСАДНЫМИ КЕРАМИЧЕСКИМИ ЦВЕТНЫМИ ПЛИТКАМИ (ТИПА "КАБАНЧИК") НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ПОКОЯ</b>	<b>100M2</b>	<b>0.2552</b>		<b>#VALUE!</b>	<b>#VALUE!</b>
81.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	290.7	74.1866	17,154	1,272,618
81.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0.11	0.028072	72,437	2,033
81.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	1.21	0.308792	18,892	5,834
81.5	12217	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТНЫЙ: 1:3	МЗ	2	0.5104	#VALUE!	#VALUE!
81.6	30715	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ФАСАДНЫЕ И КОВРЫ ИЗ НИХ ЦВЕТНЫЕ (ОДНОТОННЫЕ) ТОЛЩИНОЙ 9 ММ	M2	100	25.52	52,500	1,339,800
81.7	34526	ПОРТЛАНЦЕМЕНТ ПУЦЦОЛАНОВЫЙ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО И СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ МАРКИ 400	Т	0.04	0.010208	392,653	4,008
81.8	44059	ВЕТОШЬ	КТ	0.5	0.1276	3,360	429
<b>42</b>	<b>E1101-002-03 ДОП. 3</b>	<b>УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ГРАВИЙНЫХ</b>	<b>M3</b>	<b>6.8000</b>		<b>#VALUE!</b>	<b>#VALUE!</b>
82.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2.4	16.32	17,154	279,958
82.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0.09	0.612	72,437	44,331
82.4	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СТОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ.-Ч	0.46	3.128	76,681	239,858
82.5	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0.93	6.324	862	5,451
82.6	9219	ВОДА	МЗ	0.15	1.02	1,050	1,071
82.7	45056	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	МЗ	1.28	8.704	16,800	146,227
<b>43</b>	<b>E0601-001-01 ДОП. 3</b>	<b>УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ ОТМОСТКИ ТОЛЩ 100ММ КЛ 7,5</b>	<b>100M3</b>	<b>0.0680</b>		<b>#VALUE!</b>	<b>#VALUE!</b>
83.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	180	12.24	17,154	209,969
83.3	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИНЫЕ	МАШ.-Ч	48	3.264	1,081	3,528
83.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0.13	0.00884	54,548	482
83.5	6312	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В7,5 /М-100/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	МЗ	102	6.936	#VALUE!	#VALUE!
83.6	9219	ВОДА	МЗ	0.2	0.0136	1,050	14
83.7	35516	РОГОЖА	M2	250	17	1,313	22,313

			данным		на.ед.изм.	общая	
44	П0803-594-2	<b>МОНТАЖ СВЕТИЛЬНИКОВ</b>	100ШТ	0.1600	#VALUE!	#VALUE!	
86.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	116	18.56	17,154	318,384
86.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	2.68	0.4288	127,627	54,726
86.4	1488	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ.-Ч	42.4	6.784	19,164	130,009
86.5	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	2.68	0.4288	71,069	30,474
86.6	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0.00315	0.000504	357,000	180
86.7	64931	РОЗЕТКИ ПОТОЛОЧНЫЕ	100ШТ	2.04	0.3264	5,250	1,714
86.8	65312	ТРУБКА ПОЛИХЛОРВИНИЛОВАЯ	КТ	2.8	0.448	1,258	564
86.9	65758	ШПИЛЬКИ	ШТ	204	32.64	100	3,256
45	С	<b>LED СВЕТИЛЬНИК ЛИНЕЙНЫЙ НАКЛАДНОЙ АВТ 36ВТ 4000К IP20</b>	ШТ	16.0000		89,943	1,439,088
46	П0803-591-2	<b>ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ</b>	100ШТ	0.0300	#VALUE!	#VALUE!	
88.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	32.2	0.966	17,154	16,571
88.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0.04	0.0012	127,627	153
88.4	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0.04	0.0012	71,069	85
88.5	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0.00315	0.000095	357,000	34
88.6	45667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	102	3.06	1,575	4,820
47	С	<b>ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ, ТИП С-1-86-10/220</b>	ШТ	3.0000		17,010	51,030
48	П0803-591-9	<b>ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ</b>	100ШТ	0.0600	#VALUE!	#VALUE!	
90.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	38.1	2.286	17,154	39,215
90.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0.04	0.0024	127,627	306
90.4	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0.04	0.0024	71,069	171
90.5	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КТ	1.5	0.09	13,125,000	1,181,250
90.6	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0.00315	0.000189	357,000	67
90.7	45667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	102	6.12	1,575	9,639
90.8	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКА ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КТ	0.42	0.0252	3,675	93
49	С	<b>РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ</b>	ШТ	6.0000		17,325	103,950
		<b>БЛАГОУСТРОЙСТВО</b>					
50	Е2702-010-02	<b>УСТАНОВКА БОРТОВЫХ КАМНЕЙ БЕТОННЫХ ПРИ ДРУГИХ ВИДАХ ПОКРЫТИЙ</b>	100М	1.2400	#VALUE!	#VALUE!	
108.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	69.8	86.552	17,154	1,484,738
108.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0.61	0.7564	127,627	96,537
108.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0.04	0.0496	54,548	2,706
108.5	12226	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 100	М3	0.06	0.0744	#VALUE!	#VALUE!
108.6	16000	КАМНИ БОРТОВЫЕ	М	100	124	20,971	2,600,354
108.7	22006	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	М3	5.9	7.316	#VALUE!	#VALUE!
108.8	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0.001	0.00124	7,875,000	9,765
108.9	36038	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСЬЯ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ IV СОРТА	М3	0.17	0.2108	2,602,174	548,538
51	Е2707-003-01	<b>УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ПЛИТНЫХ ТРОТУАРОВ С ЗАПОЛНЕНИЕМ ШВОВ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ</b>	100М2	1.2000	#VALUE!	#VALUE!	
109.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	45.8	54.96	17,154	942,800
109.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0.41	0.492	127,627	62,792
109.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0.56	0.672	54,548	36,656
109.5	3078	ВИБРОПЛИТА С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ	МАШ.-Ч	6.13	7.356	26,939	198,163
109.6	22459	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ, МАРКА: 10	М3	0.05	0.06	#VALUE!	#VALUE!
109.7	41372	ПЛИТЫ ТРОТУАРНЫЕ БЕТОННЫЕ ГЛАДКИЕ	М2	100	120	26,250	3,150,000
52	Е2704-003-01	<b>УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ И ПОКРЫТИЙ ИЗ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНЫХ СМЕСЕЙ ОДНОСЛОЙНЫХ ТОЛЩИНОЙ 12 СМ</b>	1000М2	0.1200	#VALUE!	#VALUE!	
110.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	41.6	4.992	17,154	85,634
110.3	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	2.32	0.2784	163,562	45,536
110.4	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	5.92	0.7104	72,437	51,459
110.5	621	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ.-Ч	7.28	0.8736	85,750	74,911
110.6	623	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т	МАШ.-Ч	6.72	0.8064	96,857	78,105
110.7	626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч	0.52	0.0624	162,556	10,143
110.8	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	1.43	0.1716	97,872	16,795
110.9	9219	ВОДА	М3	10.5	1.26	1,050	1,323
53	С	<b>СМЕСЬ ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ</b>	М3	12.0000		33,600	403,200
		<b>В1 (ХОЛОДНОЕ ВОДОСНАБЖЕНИЕ)</b>					
54	Е1606-005-01 ДОП. 3	<b>УСТАНОВКА СЧЕТЧИКОВ [ВОДОМЕРОВ] ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ Д-25 ММ</b>	СЧЕТЧИК	1.0000	#VALUE!	#VALUE!	
117.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	0.41	0.41	17,154	7,033
117.3	2509	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0.01	0.01	54,548	545
117.4	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0.00002	0.00002	16,380,000	328
117.5	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0.00001	0.00001	5,250,000	53
117.6	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КТ	0.01	0.01	3,098	31
55	С	<b>СЧЕТЧИК ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ ВКСМ-32</b>	ШТ	1.0000		239,700	239,700
56	Е0601-001-13 ДОП. 3	<b>УСТРОЙСТВО УПОРА ПОД ТРУБОПРОВО НА ВВОДЕ ИЗ БЕТОНА М-75</b>	100М3	0.0007	#VALUE!	#VALUE!	
119.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	598.26	0.418782	17,154	7,184
119.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0.27	0.000189	72,437	14
119.4	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИНЫЕ	МАШ.-Ч	29.16	0.020412	1,081	22
119.5	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ.-Ч	17.61	0.012327	66,528	820
119.6	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0.74	0.000518	127,627	66
119.7	1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч	0.86	0.000602	916	1
119.8	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1.08	0.000756	54,548	41
119.9	6309	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В5 /М-75/ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	М3	102	0.0714	#VALUE!	#VALUE!
119.10	9219	ВОДА	М3	0.424	0.000297	1,050	0
119.11	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0.03	0.000021	7,875,000	165
119.12	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0.082	0.000057	499,800	28
119.13	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0.0762	0.000053	5,925,654	314

				данным		на.ед.изм.	общая
119.14	35516	РОГОЖА	М2	75	0.0525	1,313	69
119.15	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0.7	0.00049	2,602,174	1,275
119.16	51619	ШИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	65.1	0.04557	26,250	1,196
<b>57</b>	<b>С</b>	<b>ГИЛЬЗЫ ИЗ СТ.ТРУБ Д=50М ДЛ=0,4М</b>	<b>ШТ</b>	<b>2.0000</b>		<b>11,899</b>	<b>23,797</b>
<b>58</b>	<b>Е1607-005-01</b>	<b>ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ИСПЫТАНИЕ ТРУБОПРОВОДОВ</b>	<b>100М</b>	<b>0.3000</b>		<b>#VALUE!</b>	<b>#VALUE!</b>
121.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	5.01	1.503	17,154	25,783
121.2	2011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИВКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ.-Ч	1.5	0.45	1,697	764
121.3	9219	ВОДА	М3	1	0.3	1,050	315
121.4	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0.00005	0.000015	16,380,000	246
121.5	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0.00002	0.000006	5,250,000	32
121.6	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КТ	0.02	0.006	3,098	19
<b>59</b>	<b>Е1701-003-01</b>	<b>К1 КАНАЛИЗАЦИЯ УСТАНОВКА УНИТАЗОВ С БАЧКОМ НЕПОСРЕДСТВЕННО ПРИСОЕДИНЕННЫМ</b>	<b>10КОМПЛ</b>	<b>0.1000</b>		<b>#VALUE!</b>	<b>#VALUE!</b>
136.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	24.64	2.464	17,154	42,268
136.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0.2	0.02	950	19
136.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0.32	0.032	18,892	605
136.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0.39	0.039	54,548	2,127
136.6	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	4	0.4	1,050	420
136.7	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0.0004	0.00004	16,380,000	655
136.8	31611	ЗАМАЗКА СУРИКОВАЯ	КТ	4	0.4	2,993	1,197
136.9	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0.0002	0.00002	5,250,000	105
136.10	31694	КЛЕЙ ФЕНОЛПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫЙ МАРКИ БФ-2, СОРТ I	Т	0.0008	0.00008	3,675,000	294
136.11	32717	ПЛАСТИНА РЕЗИНОВАЯ РУЛОННАЯ ВУЛКАНИЗИРОВАННАЯ	КТ	0.8	0.08	4,883	391
136.12	34247	КАБОЛКА	Т	0.001	0.0001	210,000	21
136.13	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КТ	0.04	0.004	3,098	12
136.14	46162	СКОБЫ СКРЕПЛЯЮЩИЕ И ДЛЯ ПОДВЕСА	КТ	20	2	3,675	7,350
136.15	56215	УНИТАЗ-КОМПАКТ "КОМФОРТ" С БАЧКОМ	КОМПЛ	10	1	446,250	446,250
136.16	65851	ШРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0.00003	0.000003	15,750,000	47
<b>60</b>	<b>Е1701-001-14</b>	<b>УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДИНОЧНЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ</b>	<b>10КОМПЛ</b>	<b>0.1000</b>		<b>#VALUE!</b>	<b>#VALUE!</b>
137.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	21.65	2.165	17,154	37,139
137.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0.2	0.02	950	19
137.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0.13	0.013	18,892	246
137.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0.22	0.022	54,548	1,200
137.6	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	4	0.4	1,050	420
137.7	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0.0004	0.00004	16,380,000	655
137.8	31611	ЗАМАЗКА СУРИКОВАЯ	КТ	2	0.2	2,993	599
137.9	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0.0002	0.00002	5,250,000	105
137.10	32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0.0036	0.00036	4,404,750	1,586
137.11	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КТ	0.3	0.03	3,098	93
137.12	65851	ШРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0.0007	0.00007	15,750,000	1,103
137.13	74736	УМЫВАЛЬНИКИ ОДИНОЧНЫЕ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ КЕРАМИЧЕСКИЕ	КОМПЛ	10	1	288,750	288,750
<b>61</b>	<b>Е1701-002-03</b>	<b>УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ</b>	<b>10ШТ</b>	<b>0.1000</b>		<b>#VALUE!</b>	<b>#VALUE!</b>
138.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	7	0.7	17,154	12,008
138.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0.1	0.01	950	10
138.3	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	2	0.2	1,050	210
138.4	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0.00026	0.000026	16,380,000	426
138.5	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0.00013	0.000013	5,250,000	68
138.6	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КТ	0.13	0.013	3,098	40
138.7	44543	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ ДЕТСКИХ УМЫВАЛЬНИКОВ	ШТ	10	1	66,150	66,150
138.8	65851	ШРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0.0001	0.00001	15,750,000	158
<b>62</b>	<b>С</b>	<b>СИФОН БУТЫЛОЧНЫЙ</b>	<b>ШТ</b>	<b>1.0000</b>		<b>17,325</b>	<b>17,325</b>
<b>63</b>	<b>Е1701-001-18</b>	<b>УСТАНОВКА ПОДДОНОВ ДУШЕВЫХ</b>	<b>10КОМПЛ</b>	<b>0.2000</b>		<b>#VALUE!</b>	<b>#VALUE!</b>
140.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	10.89	2.178	17,154	37,362
140.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0.23	0.046	18,892	869
140.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0.62	0.124	54,548	6,764
140.5	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0.0014	0.00028	16,380,000	4,586
140.6	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0.0007	0.00014	5,250,000	735
140.7	34247	КАБОЛКА	Т	0.0007	0.00014	210,000	29
140.8	34551	ЦЕМЕНТ ГИПСОГЛИНОЗЕМИСТЫЙ РАСШИРЯЮЩИЙСЯ	Т	0.002	0.0004	392,653	157
140.9	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0.00003	0.000006	12,243,000	73
140.10	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КТ	0.6	0.12	3,098	372
140.11	52038	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 10 ММ	Т	0.0001	0.00002	13,125,000	263
140.12	55208	ПОДДОН ДУШЕВОЙ	КОМПЛЕКТ	10	2	414,750	829,500
<b>64</b>	<b>С</b>	<b>СИФОН НАПОЛЬНЫЙ</b>	<b>ШТ</b>	<b>2.0000</b>		<b>17,325</b>	<b>34,650</b>
<b>65</b>	<b>Е1701-002-03</b>	<b>УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ</b>	<b>10ШТ</b>	<b>0.2000</b>		<b>#VALUE!</b>	<b>#VALUE!</b>
142.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	7	1.4	17,154	24,016
142.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0.1	0.02	950	19
142.3	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	2	0.4	1,050	420
142.4	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0.00026	0.000052	16,380,000	852
142.5	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0.00013	0.000026	5,250,000	137
142.6	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КТ	0.13	0.026	3,098	81
142.7	52623	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ ДУШЕВЫХ УСТАНОВОК СМ-Д-СТФ СО СТАЦИОНАРНОЙ ДУШЕВОЙ ТРУБКОЙ И СЕТКОЙ, ФАРФОРОВЫМ КОРПУСОМ	КОМПЛ	10	2	235,200	470,400
142.8	65851	ШРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0.0001	0.00002	15,750,000	315

				данным		на.ед.изм.	общая
66	C	<b>СИФОН НАПОЛЬНЫЙ ДЛЯ ВАНН</b>		ШТ	2.0000	47,250	94,500
		<b>ОТОПЛЕНИЕ</b>					
67	E1803-001-02	<b>УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ ОТОПИТЕЛЬНЫЕ АЛЮМИНИЕВЫЕ Н-500</b>		100КВТ	0.1890	#VALUE!	#VALUE!
154.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ.-Ч	65.6	12.3984	17,154
154.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ		МАШ.-Ч	0.21	0.03969	950
154.4	2011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГ/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГ/СМ2)		МАШ.-Ч	0.8	0.1512	1,697
154.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т		МАШ.-Ч	1.85	0.34965	54,548
154.6	9219	ВОДА		МЗ	15	2,835	1,050
154.7	44697	ВОДНЫЙ РАСТВОР НИТРАТА И КАРБОНАТА		МЗ	0.67	0.12663	263
154.8	52557	РАДИАТОРЫ ОТОПИТЕЛЬНЫЕ АЛЮМИНИЕВЫЕ "LIDER LINE" Н-500		КВТ	100	18.9	415,034
154.9	63698	КРОНШТЕЙНЫ КР1-РС ДЛЯ РАДИАТОРОВ СТАЛЬНЫХ СПАРЕННЫХ		КОМПЛ	44.2	8.3538	263
154.10	65851	ШРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ		Т	0.0045	0.000851	15,750,000
13,403							
68	C	<b>КОМПЛЕКТ НА ОДИН РАДИАТОР</b>		КОМПЛ	7.0000	37,800	264,600
69	E2001-001-15	<b>ПРОКЛАДКА ВОЗДУХОВОДОВ ИЗ ЛИСТОВОЙ, ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ ТОЛЩИНОЙ 0,9 ММ Д=130ММ</b>		100М2	0.0390	#VALUE!	#VALUE!
172.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ.-Ч	68.02	2.6528	17,154
172.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т		МАШ.-Ч	0.29	0.01131	127,627
172.4	969	ЛЕБЕДКИ РУЧНЫЕ И РЫЧАЖНЫЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 31.39 (3,2) КН (Т)		МАШ.-Ч	8.69	0.33891	1,400
172.5	977	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 19,62 (2) КН (Т)		МАШ.-Ч	0.15	0.00585	3,213
172.6	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)		МАШ.-Ч	1.15	0.04485	4,656
172.7	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т		МАШ.-Ч	0.43	0.01677	54,548
172.8	30027	АСБЕСТОВЫЙ ШНУР ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ (ШАОН-1), ДИАМЕТРОМ 8,0-10,0 ММ		Т	0.0011	0.000043	4,051,250
172.9	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ		Т	0.007	0.000273	13,125,000
172.10	32117	МАСТИКА ГЕРМЕТИЗИРУЮЩАЯ НЕТВЕРДЕЮЩАЯ "ГЭЛАН"		Т	0.00167	0.000065	5,534,235
172.11	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А		Т	0.00029	0.000011	12,243,000
172.12	45092	ВОЗДУХОВОДЫ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ Д=130ММ		М2	100	3.9	119,700
172.13	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)		КТ	9.91	0.38649	4,883
1,887							
70	E1607-005-01	<b>ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ИСПЫТАНИЕ ТРУБОПРОВОДОВ</b>		100М	1.1000	#VALUE!	#VALUE!
173.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ.-Ч	5.01	5.511	17,154
173.2	2011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГ/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГ/СМ2)		МАШ.-Ч	1.5	1.65	1,697
173.3	9219	ВОДА		МЗ	1	1.1	1,050
173.4	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ		Т	0.00005	0.000055	16,380,000
173.5	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3		Т	0.00002	0.000022	5,250,000
173.6	35567	ОЧЕС ЛЬЯНОЙ		КТ	0.02	0.022	3,098
68							
71	E2002-003-11	<b>УСТАНОВКА РЕШЕТОК ЖАЛОЗИЙНЫХ СТАЛЬНЫХ ЩЕЛЕВЫХ РЕГУЛИРУЮЩИХ [Р] НОМЕР 200 РАЗМЕР 200Х200 ММ</b>		РЕШЕТКА	3.0000	#VALUE!	#VALUE!
174.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ.-Ч	1.07	3.21	17,154
174.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ		МАШ.-Ч	0.27	0.81	950
174.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т		МАШ.-Ч	0.01	0.03	54,548
174.5	30321	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 55-120 ММ		Т	0.00001	0.00003	15,750,000
174.6	33642	ПРОКАТ ДЛЯ АРМИРОВАНИЯ ЖБ КОНСТРУКЦИЙ КРУГЛЫЙ И ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ, ГОРЯЧЕКАТАНЫЙ И ТЕРМОМЕХАНИЧЕСКИЙ, ТЕРМИЧЕСКИ УПРОЧНЕННЫЙ КЛАСС А-1 ДИАМЕТРОМ 12 ММ		Т	0.00043	0.00129	6,772,500
174.7	52603	РЕШЕТКИ ЩЕЛЕВЫЕ РЕГУЛИРУЮЩИЕ МАРКА Р-200, РАЗМЕР 200Х200 ММ		М2	0.04	0.12	31,080
3,730							
72	E2003-001-02	<b>УСТАНОВКА ВЕНТИЛЯТОРОВ</b>		ШТ	2.0000	#VALUE!	#VALUE!
175.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ.-Ч	9	18	17,154
175.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т		МАШ.-Ч	0.03	0.06	127,627
175.4	969	ЛЕБЕДКИ РУЧНЫЕ И РЫЧАЖНЫЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 31.39 (3,2) КН (Т)		МАШ.-Ч	2.07	4.14	1,400
175.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т		МАШ.-Ч	0.05	0.1	54,548
175.6	30317	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ		Т	0.0014	0.0028	13,125,000
175.7	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ		Т	0.00009	0.00018	13,125,000
175.8	45093	ВСТАВКИ ГИБКИЕ		ШТ	2	4	525
175.9	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)		КТ	0.34	0.68	4,883
3,320							
73	C	<b>ВЕНТИЛЯТОР ПРЯМОУГОЛЬНЫЙ КАНАЛЬНЫЙ Р=200 ПА, V=1600 М3/ЧАС, 0,58КВТ</b>		ШТ	1.0000	1,392,300	1,392,300
74	C	<b>ВЕНТИЛЯТОР ПРЯМОУГОЛЬНЫЙ КАНАЛЬНЫЙ V=250 М3/ЧАС, 0,15КВТ</b>		ШТ	1.0000	434,146	434,146
		<b>ГАЗОСНАБЖЕНИЕ</b>					
75	E1602-001-01	<b>ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 15 ММ</b>		100М	0.4000	#VALUE!	#VALUE!
178.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ.-Ч	32.97	13.188	17,154
178.3	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т		МАШ.-Ч	0.08	0.032	66,528
178.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т		МАШ.-Ч	0.07	0.028	127,627
178.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т		МАШ.-Ч	0.35	0.14	54,548
178.6	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ		МАШ.-Ч	1.15	0.46	931
178.7	9219	ВОДА		МЗ	0.25	0.1	1,050
178.8	30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А		КТ	0.0009	0.00036	525
178.9	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ		Т	0.00044	0.000176	16,380,000
178.10	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3		Т	0.00053	0.000212	5,250,000
178.11	32534	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 4 ММ		Т	0.00017	0.000068	7,305,417
178.12	34211	АЦЕТИЛЕН РАСТВОРЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ МАРКИ А		Т	0.00013	0.000052	2,484,536
178.13	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ		МЗ	0.281	0.1124	3,875
178.14	35567	ОЧЕС ЛЬЯНОЙ		КТ	0.06	0.024	3,098
74							
76	C	<b>ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ Д-15</b>		ПМ	40.0000	11,113	444,528
77	C	<b>КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ ТРУБ ИЗ АРМАТУРЫ</b>		ТН	0.0100	6,046,782	60,468
78	C	<b>ВЕНТИЛЬ Д-25ММ</b>		ШТ	1.0000	27,300	27,300
79	C	<b>ОТВОД ЧУГУННАЯ ДИАМ 15 ММ</b>		ШТ	15.0000	8,967	134,505
80	E1901-15-1	<b>ПНЕВМАТИЧЕСКОЕ ИСПЫТАНИЕ ГАЗОПРОВОДОВ</b>		100М	0.4000	#VALUE!	#VALUE!
183.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ.-Ч	34.9	13.96	17,154
239,474							

				данным		на.ед.изм.	общая
183.2	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0.0009	0.00036	16,380,000	5,897
183.3	31656	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КТ	1	0.4	5,250	2,100
183.4	34287	МЫЛО ТВЕРДОЕ ХОЗЯЙСТВЕННОЕ 72%	ШП	0.25	0.1	1,470	147
183.5	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КТ	0.45	0.18	3,098	558
		<b>ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ:</b>	<b>СУМ</b>				<b>#VALUE!</b>
		<b>ПРОЧIE ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА -18,1%</b>	<b>СУМ</b>				<b>#VALUE!</b>
		<b>ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА</b>	<b>СУМ</b>				<b>#VALUE!</b>
		<b>НДС - 15%</b>	<b>СУМ</b>				<b>#VALUE!</b>
		<b>ВСЕГО</b>	<b>СУМ</b>				<b>#VALUE!</b>

#VALUE!

## РЕКОНСТРУКЦИЯ ЗДАНИЯ И СООРУЖЕНИЯ СТАДИОНА "ДИНАМО" ПО УЛ. М. УЛУГБЕКА В Г. САМАРКАНДЕ

(наименование стройки)

## ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ

№ п.п.	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
			на единицу измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5
	<b>ВЕРТИКАЛЬНАЯ ПЛАНИРОВКА</b>			
1	ДОРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ	100М3		0.1000
2	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100М3		0.6110
3	ПОЛИВ ВОДОЙ УПЛОТНЯЕМОГО ГРУНТА НАСЫПЕЙ	1000М3		0.0061
4	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ПНЕВМАТИЧЕСКИМИ ТРАМБОВКАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 1, 2	100М3		0.6410
5	УСТРОЙСТВО ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ПОДПОРНОЙ СТЕНЫ	100М3		0.0540
6	АРМАТУРА АШ Д=14ММ	ТН		0.2530
	<b>УСИЛЕНИЕ</b>			
7	УСИЛЕНИЕ СТЕН СЕТКОЙ	Т		0.1050
8	СЕТКА 5/5/100/100 ВР-I	М2		120.1500
9	АРМАТУРА АШ Д=8ММ	ТН		0.0624
10	СВЕРЛЕНИЕ ОТВЕРСТИЙ В СТЕНАХ ДИАМ 400ММ	100ШТ		2.3900
	<b>КРОВЛЯ</b>			
11	УСТАНОВКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ	100М		0.3980
12	ВОДОСТОЧНЫЕ ТРУБЫ	ПМ		39.8000
13	КОЛЕНА	ШТ		24.0000
	<b>ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА</b>			
14	УСТРОЙСТВО ПОЛОВ БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 100 ММ	100М2		1.6563
15	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ГОРИЗОНТАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОКЛЕЕЧНАЯ В ОДИН СЛОЙ	100М2		1.6563
16	УСТРОЙСТВО ТЕПЛО- И ЗВУКОИЗОЛЯЦИИ СПЛОШНОЙ ПЛИТ ИЗ ПЕНОПОЛИСТЕРОЛА	100М2		1.6563
17	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100М2		1.6553
18	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 11-01-011-01 (50ММ)	100М2		1.6563
19	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НАЛИВНЫХ ТОЛЩИНОЙ 3 ММ	100 М2 ПОЛА		1.5136
20	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ СПОРТИВНОГО РЕЛИНА	100М2		1.5136
21	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ	100М2		0.1427
22	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100М		0.4920
23	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ УЛУЧШЕННАЯ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ СТЕН	100М2		2.7478
24	ОБЛИЦОВКА СТЕН ПОКРЫТИЙ ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ	100М2		0.3761
25	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ ПЛОСКИХ	100М2		0.1591
26	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: ТОЛЩИНОЙ 3 ММ ПОТОЛКОВ	100М2		2.2144
27	ВЫЧИТАЕТСЯ ПОЗИЦИЯ: НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ ПОТОЛКОВ	100М2		-2.2144
27	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100М2		2.3717
29	ОКРАСКА ОТКОСОВ КРЕМНИЙОРГАНИЧЕСКАЯ	100М2		0.1591
30	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ	100М2		2.2144
31	УСТАНОВКА ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ	100М2		0.0434
32	УСТАНОВКА ПЕРЕГОРОДОК ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ	100М2		0.1156
33	ПЕРЕГОРОДКИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ	М2		11.5560
34	УСТАНОВКА ФРАМУГ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ	100 М2		0.0064
35	ФРАМУГИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ	М2		0.6400
36	УСТАНОВКА ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ТОЛЩИНОЙ ДО 0,51 М.	100 М		0.0900

	<b>НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА</b>		
37	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН	100М2	1.9815
38	ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ ОТКОСОВ ПРИ ШИРИНЕ ДО 200 ММ ПЛОСКИХ	100М	0.7000
39	ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ ПИЛЯСТРОВ	100М2	0.3714
40	ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНАЯ	100М2	2.4929
41	НАРУЖНАЯ ОБЛИЦОВКА ПО БЕТОННОЙ ПОВЕРХНОСТИ ФАСАДНЫМИ КЕРАМИЧЕСКИМИ ЦВЕТНЫМИ ПЛИТКАМИ [ТИПА "КАБАНЧИК"] НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ЦОКОЛЯ	100М2	0.2552
42	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ГРАВИЙНЫХ	М3	6.8000
43	УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ ОТМОСТКИ ТОЛЩ 100ММ КЛ 7,5	100М3	0.0680
44	МОНТАЖ СВЕТИЛЬНИКОВ	100ШТ	0.1600
45	LED СВЕТИЛЬНИК ЛИНЕЙНЫЙ НАКЛАДНОЙ АВТ 36ВТ 4000К IP20	ШТ	16.0000
46	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0.0300
47	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ, ТИП С-1-86-10/220	ШТ	3.0000
48	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0.0600
49	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ	ШТ	6.0000
	<b>БЛАГОУСТРОЙСТВО</b>		
50	УСТАНОВКА БОРТОВЫХ КАМНЕЙ БЕТОННЫХ ПРИ ДРУГИХ ВИДАХ ПОКРЫТИЙ	100М	1.2400
51	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ПЛИТНЫХ ТРОТУАРОВ С ЗАПОЛНЕНИЕМ ШВОВ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ	100М2	1.2000
52	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ И ПОКРЫТИЙ ИЗ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНЫХ СМЕСЕЙ ОДНОСЛОЙНЫХ ТОЛЩИНОЙ 12 СМ	1000М2	0.1200
53	СМЕСЬ ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ	М3	12.0000
	<b>В1 (ХОЛОДНОЕ ВОДОСНАБЖЕНИЕ)</b>		
54	УСТАНОВКА СЧЕТЧИКОВ [ВОДОМЕРОВ] ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ Д-25 ММ	СЧЕТЧИК	1.0000
55	СЧЕТЧИК ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ ВКСМ-32	ШТ	1.0000
56	УСТРОЙСТВО УПОРА ПОД ТРУБОПРОВО НА ВВОДЕ ИЗ БЕТОНА М-75	100М3	0.0007
57	ГИЛЬЗЫ ИЗ СТ.ТРУБ Д=50М ДЛ=0,4М	ШТ	2.0000
58	ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ИСПЫТАНИЕ ТРУБОПРОВОДОВ	100М	0.3000
	<b>К1 КАНАЛИЗАЦИЯ</b>		
59	УСТАНОВКА УНИТАЗОВ С БАЧКОМ НЕПОСРЕДСТВЕННО ПРИСОЕДИНЕННЫМ	10КОМПЛ.	0.1000
60	УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДИНОЧНЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	10КОМПЛ.	0.1000
61	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10ШТ	0.1000
62	СИФОН БУТЫЛОЧНЫЙ	ШТ	1.0000
63	УСТАНОВКА ПОДДОНОВ ДУШЕВЫХ	10КОМПЛ.	0.2000
64	СИФОН НАПОЛЬНЫЙ	ШТ	2.0000
65	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10ШТ	0.2000
66	СИФОН НАПОЛЬНЫЙ ДЛЯ ВАНН	ШТ	2.0000
	<b>ОТОПЛЕНИЕ</b>		
67	УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ ОТОПИТЕЛЬНЫЕ АЛЮМИНИЕВЫЕ Н-500	100КВТ	0.1890
68	КОМПЛЕКТ НА ОДИН РАДИАТОР	КОМПЛ	7.0000
69	ПРОКЛАДКА ВОЗДУХОВОДОВ ИЗ ЛИСТОВОЙ, ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ ТОЛЩИНОЙ 0,9 ММ Д=130ММ	100М2	0.0390
70	ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ИСПЫТАНИЕ ТРУБОПРОВОДОВ	100М	1.1000
	<b>ВЕНТИЛЯЦИЯ</b>		
71	УСТАНОВКА РЕШЕТОК ЖАЛЮЗИЙНЫХ СТАЛЬНЫХ ЦЕЛЕВЫХ РЕГУЛИРУЮЩИХ [Р] НОМЕР 200 РАЗМЕР 200Х200 ММ	РЕШЕТКА	3.0000
72	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЯТОРОВ	ШТ	2.0000
73	ВЕНТИЛЯТОР ПРЯМОУГОЛЬНЫЙ КАНАЛЬНЫЙ Р=200 ПА, V=1600 М3/ЧАС, 0,58КВТ	ШТ	1.0000
74	ВЕНТИЛЯТОР ПРЯМОУГОЛЬНЫЙ КАНАЛЬНЫЙ V=250 М3/ЧАС, 0,15КВТ	ШТ	1.0000
	<b>ГАЗОСНАБЖЕНИЕ</b>		
75	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 15 ММ	100М	0.4000
76	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ Д-15	ПМ	40.0000
77	КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ ТРУБ ИЗ АРМАТУРЫ	ТН	0.0100
78	ВЕНТИЛЬ Д-25ММ	ШТ	1.0000
79	ОТВОД ЧУГУННАЯ ДИАМ 15 ММ	ШТ	15.0000
80	ПНЕВМАТИЧЕСКОЕ ИСПЫТАНИЕ ГАЗОПРОВОДОВ	100М	0.4000



**РЕКОМЕНДУЕМАЯ РАСЧЕТНАЯ СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ .**

**РЕКОНСТРУКЦИЯ ЗДАНИЯ И СООРУЖЕНИЯ СТАДИОНА "ДИНАМО" ПО УЛ. М.  
УЛУГБЕКА В Г. САМАРКАНДЕ**

№ПП	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	ЦЕНА (ВСЕГО), СУМ
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>5</b>
1	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ И ИНВЕНТАРЬ	2,066,146
2	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ	#VALUE!
3	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ	29,203,848
4	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	3,990,049
<b>5</b>	<b>ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ:</b>	<b>#VALUE!</b>
6	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА -18,1%	#VALUE!
<b>9</b>	<b>ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА</b>	<b>#VALUE!</b>
8	НДС - 15%	#VALUE!
<b>9</b>	<b>ВСЕГО</b>	<b>#VALUE!</b>

**ГИП:**

**ЧП "ЗАРКАМУС КУРИЛИШ ЛОЙИХА"**

# **СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ**

**РЕКОНСТРУКЦИЯ ЗДАНИЯ И СООРУЖЕНИЯ СТАДИОНА "ДИНАМО" ПО  
УЛ. М. УЛУГБЕКА В Г. САМАРКАНДЕ**

**КНИГА**

**ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ  
ВЕДОМОСТЬ РЕСУРСОВ  
ДЕФЕКТНЫЙ АКТ**

**Директор  
ЧП "ЗАРКАМУС КУРИЛИШ ЛОЙИХА"**

**Шакаров А.**

САМАРКАНД - 2021 г

## ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

### РЕКОНСТРУКЦИЯ ЗДАНИЯ И СООРУЖЕНИЯ СТАДИОНА "ДИНАМО" ПО УЛ. М. УЛУГБЕКА В Г. САМАРКАНДЕ

Основанием для расчета стоимости объекта являются дефектный акт утвержденным

Стоимость строительства объекта рассчитана ресурсным методом, основанном на укрупнении затрат в текущих ценах и тарифах на ресурсы, на основании

**Постановления Кабинета Министров РУз от 11 июня 2003 г. № 261**

*"О переходе на договорные цены при реализации и инвестиционных проектов, осуществляемых за счет централизованных капитальных вложений"* и

**Приказа Госкомархитектстроя РУз от 10 декабря 2003 г. № 70, об утверждении**

*"Методических рекомендаций по определению расчетной стоимости строительства объектов в текущих ценах, для использования их организациями Заказчиков и Подрядчиков при заключении подрядных договоров, по результатам торгов и составления адресных списков строек"*

Текущие цены на материалы, оборудование и мебель, применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан,

взяты из "Каталога на материально-технические ресурсы" за период **1-го квартала 2021 г.**

Цены на материалы, оборудование и мебель, отсутствующие в "Каталоге на материально-технические ресурсы", согласованы с Заказчиком.

Стоимость затрат труда (за 1 чел/час) принята согласно справке Управления Статистики Самаркандской области

СОСТАВИЛ

"УТВЕРЖДАЮ"

" \_\_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 202\_\_ г.

### ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

Мы, нижеподписавшиеся, комиссия в составе:

1  
2  
3  
4

произвели визуальный осмотр и составили настоящий акт на предмет определения состава работ по объекту:

#### РЕКОНСТРУКЦИЯ ЗДАНИЯ И СООРУЖЕНИЯ СТАДИОНА "ДИНАМО" ПО УЛ. М. УЛУГБЕКА В Г. САМАРКАНДЕ

(наименование стройки)

№ п.п.	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество
1	2	3	4
	<b>ВЕРТИКАЛЬНАЯ ПЛАНИРОВКА</b>		
1	ДОРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ	100М3	0.1000
2	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100М3	0.6110
3	ПОЛИВ ВОДОЙ УПЛОТНЯЕМОГО ГРУНТА НАСЫПЕЙ	1000М3	0.0061
4	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ПНЕВМАТИЧЕСКИМИ ТРАМБОВКАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 1, 2	100М3	0.6410
5	УСТРОЙСТВО ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ПОДПОРНОЙ СТЕНЫ	100М3	0.0540
6	АРМАТУРА АШ Д=14ММ	ТН	0.2530
	<b>УСИЛЕНИЕ</b>		
7	УСИЛЕНИЕ СТЕН СЕТКОЙ	Т	0.1050
8	СЕТКА 5/5/100/100 ВР-I	М2	120.1500
9	АРМАТУРА АШ Д=8ММ	ТН	0.0624
10	СВЕРЛЕНИЕ ОТВЕРСТИЙ В СТЕНАХ ДИАМ 400ММ	100ШТ	2.3900
	<b>КРОВЛЯ</b>		
11	УСТАНОВКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ	100М	0.3980
12	ВОДОСТОЧНЫЕ ТРУБЫ	ПМ	39.8000
13	КОЛЕНА	ШТ	24.0000
	<b>ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА</b>		
14	УСТРОЙСТВО ПОЛОВ БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 100 ММ	100М2	1.6563
15	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ГОРИЗОНТАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОКЛЕЕЧНАЯ В ОДИН СЛОЙ	100М2	1.6563
16	УСТРОЙСТВО ТЕПЛО- И ЗВУКОИЗОЛЯЦИИ СПЛОШНОЙ ПЛИТ ИЗ ПЕНОПОЛИСТЕРОЛА	100М2	1.6563
17	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100М2	1.6553
18	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 11-01-011-01 (50ММ)	100М2	1.6563
19	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НАЛИВНЫХ ТОЛЩИНОЙ 3 ММ	100 М2 ПОЛА	1.5136
20	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ СПОРТИВНОГО РЕЛИНА	100М2	1.5136
21	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ	100М2	0.1427
22	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100М	0.4920
23	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ УЛУЧШЕННАЯ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ СТЕН	100М2	2.7478
24	ОБЛИЦОВКА СТЕН ПОКРЫТИЙ ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ	100М2	0.3761
25	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ ПЛОСКИХ	100М2	0.1591
26	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: ТОЛЩИНОЙ 3 ММ ПОТОЛКОВ	100М2	2.2144
27	ВЫЧИТАЕТСЯ ПОЗИЦИЯ: НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ ПОТОЛКОВ	100М2	-2.2144
27	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100М2	2.3717
29	ОКРАСКА ОТКОСОВ КРЕМНИЙОРГАНИЧЕСКАЯ	100М2	0.1591
30	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ	100М2	2.2144
31	УСТАНОВКА ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ	100М2	0.0434

32	УСТАНОВКА ПЕРЕГОРОДОК ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ	100М2	0.1156
33	ПЕРЕГОРОДКИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ	М2	11.5560
34	УСТАНОВКА ФРАМУГ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ	100 М2	0.0064
35	ФРАМУГИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ	М2	0.6400
36	УСТАНОВКА ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ТОЛЩИНОЙ ДО 0,51 М.	100 М	0.0900
<b>НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА</b>			
37	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН	100М2	1.9815
38	ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ ОТКОСОВ ПРИ ШИРИНЕ ДО 200 ММ ПЛОСКИХ	100М	0.7000
39	ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ ПИЛЯСТРОВ	100М2	0.3714
40	ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНАЯ	100М2	2.4929
41	НАРУЖНАЯ ОБЛИЦОВКА ПО БЕТОННОЙ ПОВЕРХНОСТИ ФАСАДНЫМИ КЕРАМИЧЕСКИМИ ЦВЕТНЫМИ ПЛИТКАМИ [ТИПА "КАБАНЧИК"] НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ЦОКОЛЯ	100М2	0.2552
42	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ГРАВИЙНЫХ	М3	6.8000
43	УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ ОТМОСТКИ ТОЛЩ 100ММ КЛ 7,5	100М3	0.0680
44	МОНТАЖ СВЕТИЛЬНИКОВ	100ШТ	0.1600
45	LED СВЕТИЛЬНИК ЛИНЕЙНЫЙ НАКЛАДНОЙ AVT 36Вт 4000К IP20	ШТ	16.0000
46	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0.0300
47	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ, ТИП С-1-86-10/220	ШТ	3.0000
48	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0.0600
49	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ	ШТ	6.0000
<b>БЛАГОУСТРОЙСТВО</b>			
50	УСТАНОВКА БОРТОВЫХ КАМНЕЙ БЕТОННЫХ ПРИ ДРУГИХ ВИДАХ ПОКРЫТИЙ	100М	1.2400
51	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ПЛИТНЫХ ТРОТУАРОВ С ЗАПОЛНЕНИЕМ ШВОВ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ	100М2	1.2000
52	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ И ПОКРЫТИЙ ИЗ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНЫХ СМЕСЕЙ ОДНОСЛОЙНЫХ ТОЛЩИНОЙ 12 СМ	1000М2	0.1200
53	СМЕСЬ ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ	М3	12.0000
<b>В1 (ХОЛОДНОЕ ВОДОСНАБЖЕНИЕ)</b>			
54	УСТАНОВКА СЧЕТЧИКОВ [ВОДОМЕРОВ] ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ Д-25 ММ	СЧЕТЧИК	1.0000
55	СЧЕТЧИК ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ ВКСМ-32	ШТ	1.0000
56	УСТРОЙСТВО УПОРА ПОД ТРУБОПРОВО НА ВВОДЕ ИЗ БЕТОНА М-75	100М3	0.0007
57	ГИЛЬЗЫ ИЗ СТ.ТРУБ Д=50М ДЛ=0,4М	ШТ	2.0000
58	ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ИСПЫТАНИЕ ТРУБОПРОВОДОВ	100М	0.3000
<b>К1 КАНАЛИЗАЦИЯ</b>			
59	УСТАНОВКА УНИТАЗОВ С БАЧКОМ НЕПОСРЕДСТВЕННО ПРИСОЕДИНЕННЫМ	10КОМПЛ.	0.1000
60	УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДИНОЧНЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	10КОМПЛ.	0.1000
61	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10ШТ	0.1000
62	СИФОН БУТЫЛОЧНЫЙ	ШТ	1.0000
63	УСТАНОВКА ПОДДОНОВ ДУШЕВЫХ	10КОМПЛ.	0.2000
64	СИФОН НАПОЛЬНЫЙ	ШТ	2.0000
65	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10ШТ	0.2000
66	СИФОН НАПОЛЬНЫЙ ДЛЯ ВАНН	ШТ	2.0000
<b>ОТОПЛЕНИЕ</b>			
67	УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ ОТОПИТЕЛЬНЫЕ АЛЮМИНИЕВЫЕ Н-500	100КВТ	0.1890
68	КОМПЛЕКТ НА ОДИН РАДИАТОР	КОМПЛ	7.0000
69	ПРОКЛАДКА ВОЗДУХОВОДОВ ИЗ ЛИСТОВОЙ, ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ ТОЛЩИНОЙ 0,9 ММ Д=130ММ	100М2	0.0390
70	ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ИСПЫТАНИЕ ТРУБОПРОВОДОВ	100М	1.1000
<b>ВЕНТИЛЯЦИЯ</b>			
71	УСТАНОВКА РЕШЕТОК ЖАЛЮЗИЙНЫХ СТАЛЬНЫХ ЩЕЛЕВЫХ РЕГУЛИРУЮЩИХ [Р] НОМЕР 200 РАЗМЕР 200Х200 ММ	РЕШЕТКА	3.0000
72	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЯТОРОВ	ШТ	2.0000
73	ВЕНТИЛЯТОР ПРЯМОУГОЛЬНЫЙ КАНАЛЬНЫЙ Р=200 ПА, V=1600 М3/ЧАС, 0,58КВТ	ШТ	1.0000
74	ВЕНТИЛЯТОР ПРЯМОУГОЛЬНЫЙ КАНАЛЬНЫЙ V=250 М3/ЧАС, 0,15КВТ	ШТ	1.0000
<b>ГАЗОСНАБЖЕНИЕ</b>			
75	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 15 ММ	100М	0.4000
76	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ Д-15	ПМ	40.0000
77	КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ ТРУБ ИЗ АРМАТУРЫ	ТН	0.0100

78	ВЕНТИЛЬ Д-25ММ	ШТ	1.0000
79	ОТВОД ЧУГУННАЯ ДИАМ 15 ММ	ШТ	15.0000
80	ПНЕВМАТИЧЕСКОЕ ИСПЫТАНИЕ ГАЗОПРОВОДОВ	100М	0.4000

ПОДПИСИ