



Сурхандарьинское областное  
частное проектное предприятие  
«СУРХОН АРХ ПРОЕКТ»

**РАБОЧИЙ ПРОЕКТ**

**РИКИАТМ СУРХОНДАРЁ ВИЛОЯТ МИНТАКАВИЙ**  
**ФИЛИАЛИ БИНОСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ (3-ЭТАП)**  
(локально-ресурсные ведомости)

Кн \_\_\_\_\_

Термез-2022 г.

Частное проектное предприятие  
«СУРХОН АРХ ПРОЕКТ»

Арх № \_\_\_\_\_

Зак № \_\_\_\_\_

РАБОЧИЙ ПРОЕКТ

РИКИАТМ СУРХОНДАРЁ ВИЛОЯТ МИНТАКАВИЙ ФИЛИАЛИ  
БИНОСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ (3-ЭТАП)  
(Локально-ресурсные ведомости)

Директор частной проектной организации  
«Сурхон Арх Проект»

 О.КИЛИЧЕВ



Гл. инженер частной проектной организации  
«Сурхон Арх Проект»

 И.САЛОМОВ

Г.Термез-2022г.

## СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ.

РИКИАТМ СУРХОНДАРЁ ВИЛОЯТ МИНТАКАВИЙ ФИЛИАЛИ БИНОСИНИ ЖОРИЙ  
ТАЪМИРЛАШ (3-ЭТАП)

№	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	Цена (тыс.сум)
1	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ	176 409,500
2	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ	73 248,796
3	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	6 914,262
4	ОБОРУДОВАНИЕ	10 409,100
6	<b>ИТОГО ПРЯМЫХ ЗАТРАТ</b>	<b>266 981,658</b>
7	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА 17,54%	45 002,827
8	ЗАТРАТЫ НА СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬНЫХ РИСКОВ	998,350
9	КОЭФФИЦИЕНТ РИСКА 0	0,000
10	<b>ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ БЕЗ НДС</b>	<b>312 982,835</b>
11	Н Д С 15%	46 947,425
12	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ЗАКАЗЧИКА	5 398,954
13	<b>ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ</b>	<b>365 329,214</b>

ЗАКАЗЧИК



ИСПОЛНИТЕЛЬ



## ОБЪКТНАЯ СМЕТА

РИКИАТМ СУРХОНДАРЁ ВИЛОЯТ МИНТАКАВИЙ ФИЛИАЛИ БИНОСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ (3-ЭТАП)

№	Наименование сметы	З/ПЛАТА	МАШИНА	МАТЕРИАЛ	ОБОРУДОВ-Е	ИТОГО
1	ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ	73248,796	6914,262	168009,048	10205,00	258377,106
	<b>ИТОГО</b>	<b>73248,796</b>	<b>6914,262</b>	<b>168009,048</b>	<b>10205,000</b>	<b>258377,106</b>
	ТРАНСПОРТ ПРИВОЗНЫХ МАТЕРИАЛОВ 5% ОБОРУДОВАНИЕ 2%			8400,452	204,100	8604,552
	<b>ВСЕГО</b>	<b>73248,796</b>	<b>6914,262</b>	<b>176409,500</b>	<b>10409,100</b>	<b>266981,658</b>

СОСТАВИЛ



КИЛИЧЕВ А

## РИКИАТМ СУРХОНДАРЁ ВИЛОЯТ МИНТАКАВИЙ ФИЛИАЛИ БИНОСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ (3-ЭТАП)

## ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНЫХ РЕСУРСОВ № 1

## ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ

Составлена В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

N п/п	Наименование ресурса	Единица измерения	Сметная потреб- ность	Сметная стоимость, СУМ	
				в текущем уровне	
				единицы	всего
1	4	5	6	9	10
<b>Ресурсы по нормам СНиП</b>					
<i>Затраты труда</i>					
1.	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	3921,996	18676,41	73248796
<b>Итого по трудовым ресурсам</b>		<b>СУМ</b>			<b>73248796</b>
<i>Строительные машины и механизмы</i>					
1.	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	1,853685	72437	134275
2.	СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ РУЧНЫЕ ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	маш.-ч	33,756	48840	1648643
3.	Вибраторы поверхностные	маш.-ч	3,8664	655	2532
4.	Вышки телескопические 25 м	маш.-ч	5,0112	120700	604852
5.	Домкраты гидравлические грузоподъемностью 63 т	маш.-ч	3,7536	100	375
6.	Дрели электрические	маш.-ч	37,7823	890	33626
7.	Катки дорожные самоходные гладкие 5 т	маш.-ч	0,136593	82994	11336
8.	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 атм.) 2,2 м3/мин	маш.-ч	3,36938	58500	197109
9.	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 атм.) 5 м3/мин	маш.-ч	0,698142	58500	40841
11.	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.-ч	12,87234	150368	1935588
13.	Котлы битумные передвижные 400 л	маш.-ч	0,448395	5100	2287
14.	Лебедки электрические, тяговым усилием до 5,79 (0,59) кН (т)	маш.-ч	0,08064	366	30
15.	Лебедки электрические, тяговым усилием 156,96 (16) кН (т)	маш.-ч	3,7536	375	1408
16.	Шурупверты	маш.-ч	5,144394	3750	19291
17.	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические	маш.-ч	6,73876	1000	6739
18.	Подъемники гидравлические высотой подъема 10 м	маш.-ч	85,0695	11609	987572
19.	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	маш.-ч	21,65908	11609	251440
20.	Пилы дисковые электрические	маш.-ч	0,16797	1000	168
21.	Растворонасосы 1 м3/ч	маш.-ч	37,52489	10645	399452
22.	Трамбовки пневматические	маш.-ч	1,411461	1000	1411
23.	Растворосмесители передвижные 65 л	маш.-ч	2,85168	10645	30356
24.	Установки для гидравлических испытаний трубопроводов, давление нагнетания, низкое 0,1 (1) МПа (кгс/см2), высокое 10 (100) МПа (кгс/см2)	маш.-ч	0,015232	3080	47
25.	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	4,94	5800	28652
26.	Шурупверты строительно-монтажные	маш.-ч	6,7656	3750	25371

1	4	5	6	9	10
27.	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0,956739	58742	56201
28.	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	3,351368	58742	196866
29.	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	1,9887	79806	158710
30.	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.-ч	0,86433	1077	931
31.	Прессы гидравлические с электроприводом	маш.-ч	7,69	1000	7690
32.	Молотки отбойные электрические	маш.-ч	99,71732	1000	99717
33.	Перфораторы электрические	маш.-ч	14,4171	1000	14417
34.	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные 2 т	маш.-ч	0,13024	33974	4425
35.	Дрели электрические	маш.-ч	11,9016	1000	11902
<b>Итого по строительным машинам</b>		<b>СУМ</b>			<b>6914262</b>
<i>Строительные материалы, изделия и детали</i>					
1.	Бетон тяжелый класса В7,5 /М-100/ фракции 5-20 мм	м3	8,2161	334550,03	2748697
2.	Вода	м3	19,594	760	14891
3.	Кирпич глиняный обыкновенный М-75	1000шт	7,665716	750000	5749287
4.	Раствор готовый кладочный тяжелый цементный, марка: 50	м3	4,50322	338280,79	1523353
5.	Раствор готовый кладочный тяжелый цементный, марка: 100	м3	0,61061	385246,33	235235
6.	Раствор цементно-известковый 1:1:6	м3	12,10063	400703,28	4848760
7.	Раствор готовый отделочный тяжелый, известковый: 1:2,0	м3	0,026303	564846,44	14857
8.	Раствор отделочный тяжелый известковый 1:2,5	м3	0,63683	515221,42	328108
9.	Смесь сухая гипсовая	т	0,317376	1050000	333245
10.	Уголок наружный для пластикового плинтуса	шт	17,9158	1000	17916
11.	Уголок внутренний для пластикового плинтуса	шт	17,9158	1000	17916
12.	Соединитель для пластикового плинтуса	шт	102,376	1000	102376
13.	Заглушка торцевая для пластикового плинтуса	шт	40,9504	1000	40950
14.	Блоки дверные из МДФ с замком	М2	25,05	726000	18186300
16.	Смола каменноугольная для дорожного строительства	т	0,005912	680000	4020
17.	Винты с полукруглой головкой длиной 50 мм	т	0,002173	11600000	25202
18.	Винты с полукруглой головкой длиной 55-120 мм	т	0,00015	11600000	1740
19.	Гвозди строительные с плоской головкой 1,6x50 мм	т	0,003692	11600000	42827
20.	Гвозди толевые круглые 3,0x40 мм	т	0,000526	11600000	6102
21.	Гвозди строительные	т	0,00134	11600000	15544
22.	Дюбели распорные	100шт	3,4288	15000	51432
23.	Дюбели распорные полиэтиленовые	10 шт	10,8	750	8100
24.	Дюбели с калиброванной головкой (в обоймах) 3x58,5 мм	т	0,000708	12600000	8921
25.	Дюбели	кг	18,99	12600	239274
26.	Дюбели для пристрелки	10шт	70,168	2000	140336
27.	Гвоздь усиленный	кг	13,715	9500	130293
28.	Болты строительные с гайками и шайбами	кг	15,793	11600	183199
30.	Гипсовые вяжущие Г-3	т	0,158756	565100	89713
31.	Плитки керамические для полов гладкие неглазурованные одноцветные с красителем квадратные и прямоугольные	м2	47,9094	75000	3593205
32.	Дюбели распорные полиэтиленовые 6x30 мм	10 шт	67,31222	750	50484
33.	Крепежные изделия для монтажа гипсокартона: дюбели пластмассовые	шт	141,74	100	14174
35.	Шпатлевка "Фугагипс" "Кнауф"	т	0,01865	900000	16785
36.	Плиты гипсокартонные КНАУФ влагостойкие потолочные толщ 12,5	м2	78,33	15260	1195316
38.	Клинья пластиковые монтажные	шт	52,2	150	7830
39.	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	м	13,86	850	11781
40.	Комплекующие для монтажа гипсокартона: профиль направляющий 50x40x0,55	м	52,22	6420	335252

1	4	5	6	9	10
41.	Комплектующие для монтажа гипсокартона: профиль потолочный 60x27	м	149,2	6420	957864
42.	Комплектующие для монтажа гипсокартона: подвес прямой 60x27	шт	52,22	6420	335252
43.	Краски масляные земляные МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,000864	20604000	17802
44.	Краски водоэмульсионные	т	0,378073	7220000	2729686
45.	Краска	кг	4,951	20604	102010
47.	Лак битумный БТ-123	т	0,002765	6915000	19119
48.	Лак электроизоляционный 318	кг	0,538	17634	9487
49.	Замки дверные с ручкой	комплект	7	120000	840000
50.	Грунтовка	т	0,005951	10000000	59508
51.	Грунтовки масляные, готовые к применению	т	0,006071	7400000	44922
52.	Растворитель	т	0,000626	2800000	1752
53.	Замазка суриковая	кг	5,4	14772	79769
54.	Олифа комбинированная К-3	т	0,000387	10450000	4044
55.	Олифа для улучшенной окраски (10% натуральной, 90% комбинированной)	т	0,009146	10000000	91462
56.	Клей 88-СА	кг	0,24	33000	7920
58.	Шпатлевка клеевая	т	0,25066	900000	225594
59.	Шпатлевка масляно-клеевая	т	0,041279	900000	37151
60.	Клей для облицовочных работ (сухая смесь)	т	0,8226	1050000	863730
61.	Толь с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционный марки ТГ-350	м2	22,2945	5700	127079
62.	Мастика битумно-латексная кровельная	т	0,01611	5217391	84052
64.	Проволока медная круглая электротехническая ММ (мягкая), диаметром 1,0-3,0 мм и выше	т	0,00045	8008696	3604
65.	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 3,0 мм	т	0,026471	8008696	211998
67.	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛ. 65 ММ	шт	111,93	145	16230
68.	Сетка тканая с квадратными ячейками N 05 без покрытия	м2	32,06829	9100	291821
69.	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс А-1 диаметром 12 мм	т	0,00645	8869565,2	57209
70.	Кислород технический газообразный	м3	0,71721	3500	2510
74.	Электроды диаметром 4 мм Э42А	кг	2,66	8478,261	22552
75.	Шуруп самонарезающий (ТН) 3,5/35 мм	шт	673,1222	145	97603
76.	Брус деревянный	м3	0,125214	3350000	419467
77.	Опилки древесные	м3	1,437282	100	144
78.	Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция от 5 до 10 мм	м3	0,001943	65000	126
80.	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	5,641524	5700	32157
83.	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, IV сорта	м3	0,00935	3350000	31323
84.	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, III сорта	м3	0,02004	3200000	64128
85.	Пиломатериалы хвойных пород. Доски необрезные длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 32-40 мм II сорта	м3	0,008926	3100000	27671
86.	Пиломатериалы хвойных пород. Доски необрезные длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 32-40 мм IV сорта	м3	0,008055	3100000	24971
87.	Кольца резиновые уплотнительные (манжеты) для чугунных напорных труб диаметром 50-300 мм	кг	5,34	4000	21360
88.	Трубы полипропиленовые для ХВС диам 25x2.3 мм	м	111,48	4581	510690

1	4	5	6	9	10
89.	Трубы полипропиленовые для ХВС диам 20x1.9 мм	м	53,94	4715	254327
90.	Трубы полипропиленовые для ГВС диам 25x4,2 мм	м	107,88	8690	937477
91.	Пакля пропитанная	кг	27,054	1575	42610
92.	Ерши металлические	кг	9,39375	350	3288
93.	Болты анкерные с гайками	т	0,000855	11600000	9919
94.	Краски масляные готовые к применению для внутренних работ	т	0,014869	20604000	306354
95.	Лак	т	0,021694	10800000	234300
96.	Панели облицовочные пластиковые	м2	32,067	19500	625307
99.	Детали крепления стальные	кг	3,816	9000	34344
100	Плинтуса для полов пластиковые	м	258,4994	4800	1240797
101	Плитки рядовые	м2	219,36	48000	10529280
103	Смесь сухая для заделки швов	т	0,10968	1050000	115164
104	Гравий для строительных работ фракции 40-70 мм	м3	7,74027	33470	259067
105	Гвозди отделочные	т	0,000641	9500000	6093
106	Патроны для строительного-монтажного пистолета	1000шт	0,0828	200000	16560
107	Бирки маркировочные	100шт	4,03146	20000	80629
108	Втулки изолирующие	шт	128,52	2500	321300
110	Скобы скрепляющие и для подвеса	кг	18	11600	208800
111	Скобы	10шт	295,4	2500	738500
112	Скобы и накладки для крепления кабеля	10шт	9,792	2500	24480
113	Конструкции стальные: индивидуальные решетчатые сварные массой до 0,1 т	т	0,079	9500000	750500
114	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ, диаметром 16 мм	т	0,003575	11600000	41475
115	Смесители для ванн с душевой сеткой на гибком шланге	компл	9	250000	2250000
116	Трубы сливные из стальных водо-газопроводных оцинкованных труб диаметром 32 мм оцинкованные	шт	9	5030	45270
117	Алюминиевые окна типа "АКФА" с стеклопакетами золотой дуб	м2	14,4	720000	10368000
118	ДВЕРНЫЕ БЛОКИ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ АКФА С ЗАПОЛНЕНИЕМ РЕЕЧНЫМ ПЛАСТИКОМ	м2	21	780000	16380000
120	Доски подоконные из ПВХ	м	13,311	55000	732105
121	Гильзы соединительные	100шт	1,266	20000	25320
122	Кронштейны КР1-РС для радиаторов стальных спаренных	компл	0,841568	25000	21039
123	Трубопроводы канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности с гильзами, диаметром 50 мм	м	11,976	9072	108646
124	Трубопроводы канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности с гильзами, диаметром 100 мм	м	128,742	33696	4338090
125	Колпачки изолирующие	10шт	51,695	3200	165424
128	Наконечники кабельные	шт	231,8	2000	463600



1	4	5	6	9	10
131	Патроны для пристрелки	10шт	70,168	2000	140336
132	Перемычки гибкие, тип ПГС-50	шт	38	1460	55480
133	Полоска для крепления проводов	100шт	31,65	1460	46209
135	Розетки потолочные	100шт	0,7242	200000	144840
136	Сжимы ответвительные	100шт	1,4484	2000	2897
137	Сжим соединительный	100шт	1,266	2000	2532
138	Трубы поливинилхлоридные ХВТ	кг	8,7565	2000	17513
139	Шурупы строительные	т	0,002756	15500000	42725
140	Умывальник керамический с подводкой холодной и горячей воды	компл	9	686400	6177600
141	Унитаз с непосредственно присоединенным бачком	компл	9	843271	7589439
143	Пена монтажная (герметик пенополиуретановый типа Makroflex, Soudal) для герметизации стыков в баллончике емкостью 0,75 л	шт	7,863	36000	283068
144	Клинья деревянные	шт.	6,258	50	313
145	Ламинированное напольное покрытие EGGERT класс 32 (толщ 8 мм, поверхность стандарт, разм 1291x192 мм)	м2	108,472	80000	8677760
146	Стеклолента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	кг	1,9421	850	1651
147	Строительный мусор и масса возвратных материалов	т	1,5177	0	0
148	Мусор строительный	т	29,64916	0	0
<b>Итого по материальным ресурсам</b>		<b>СУМ</b>			<b>123667615</b>

**Ресурсы по проекту**

1.	ГОФРА "NAVO" для унитаза	ШТ	9	35000	315000
2.	КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ РАКОВИНА	ШТ	10	2500	25000
3.	КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ УНИТАЗ	ШТ	9	2500	22500
4.	ШЛАНГ ДЛЯ РАКОВИНА 0,6СМ	ШТ	16	12000	192000
5.	ПРОВОД АППВ 3Х4ММ2	М	560	1360	761600
6.	ПРОВОД АППВ 3Х2,5ММ2	М	495	1460	722700
7.	РОЗЕТКА ОДНОМЕСТНЫЙ	ШТ	70	15000	1050000
8.	СИФОН ДЛЯ РАКОВИНА	ШТ	10	15000	150000
9.	ШЛАНГ ДЛЯ АРИСТОНА	ШТ	10	18000	180000
10.	ШЛАНГ ДЛЯ УНИТАЗ (БАЧОК)	ШТ	11	13000	143000
11.	БУМАГА ДЕРЖАТЕЛ	ШТ	9	25000	225000
12.	МЕЛЬНИЦА ДЛЯ ВАННА (2 ЭТАЖНЫЙ)	ШТ	9	90000	810000
13.	ВАНОЧКА ДЛЯ РАКОВИНА	ШТ	9	4000	36000
14.	ЗЕРКАЛО (ГЛАЗЕКС)	ШТ	10	75000	750000
15.	ВЕДРО ДЛЯ ТУАЛЕТА	ШТ	8	18000	144000
16.	РОЗЕТКА ДЛЯ АЕНЕННА	ШТ	10	14000	140000
17.	ШТОР ЖАЛЮЗИ	М2	23,88	160000	3820800
18.	КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ ТРОЙНИК Д-100Х100ММ	ШТ	72	7100	511200
19.	КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ ТРОЙНИК Д-100Х50ММ	ШТ	48	6125	294000
20.	КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ ОТВОД Д-100ММ	ШТ	97	6178	599266
21.	КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ ОТВОД Д-50ММ	ШТ	96	1501	144096

1	4	5	6	9	10
22.	КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ МУФТЫ Д-100ММ	ШТ	72	14820	1067040
23.	КРЕСТОВИНА Д-100ММ	ШТ	24	15612	374688
24.	АДАПТЕР Д-20ММ	ШТ	60	10501	630060
25.	ДУШЕВОЙ УШАСТИК	ШТ	12	12000	144000
26.	ТРОЙНИК Д-20Х20ММ	ШТ	72	700	50400
27.	ОТВОД Д-20ММ	ШТ	120	459	55080
28.	ОТВОД Д-25ММ	ШТ	48	627	30096
29.	СЕЛЕКОН	ШТ	1	40000	40000
30.	СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ РАКОВИНА	К-Г	10	300000	3000000
31.	КАБЕЛ АВВГ 4Х50ММ2	М	96	46123	4427808
32.	ГОФРИРОВАННЫЕ ТРУБЫ Д-15ММ	М	60	1148	68880
33.	ПОДРОЗЕТНИК	ШТ	147	990	145530
34.	Коробка У-196	ШТ	14	4750	66500
35.	Светильник наружной установки квадратный LED PANEL 18 W	ШТ	25	37217	930425
36.	Светильник внутренней установки круглый LED PANEL 18 W	ШТ	46	32174	1480004
37.	ЛАМПА LED E12	ШТ	9	16800	151200
38.	Ветяжной вентилятор	ШТ	15	145000	2175000
39.	РАДИАТОРЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ Н-500-8 СЕКЦИИ	ШТ	10	760000	7600000
40.	РАДИАТОРЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ Н-500-4 СЕКЦИИ	ШТ	8	380000	3040000
41.	АВТОМАТ 100А	шт	1	215000	215000
42.	АВТОМАТ 250А	шт	1	345000	345000
43.	АВТОМАТ 150А	шт	2	280000	560000
44.	АВТОМАТ 63А	шт	34	21000	714000
45.	КАФИЛЬНЫЙ УГОЛОК	М	48,9	6500	317850
46.	Выключатель двухклавишный	шт	2	16000	32000
47.	Выключатель одноклавишный при скрытой проводке	шт	44	15000	660000
48.	ПОТОЛОЧНАЯ ПЛИТКА ИЗ ПЕНОПОЛИСТИРОЛА	М2	99,18	29000	2876220
49.	ТЯГИ ИЗ ПЕНОПЛАСТА	М	182,73	3000	548190
50.	АЛЮМИНЕВАЯ ОКОНТОВКА	М	26,1	3000	78300
51.	ЖИДКИЕ ГВОЗД	ШТ	39	38000	1482000
<b>Итого ресурсы по проекту</b>		<b>СУМ</b>			<b>44341433</b>
					<b>168 009 048</b>
<i>Оборудование</i>					
1.	ВОДОПОДОГРЕВАТЕЛИ 50 Л	ШТ	6	1200000	7200000
2.	ЖИДКОЕ МЫЛО (КОРПУС)	ШТ	8	70000	560000
3.	ПОЛОТЕНЦА ДЕРЖАТЕЛЬ	ШТ	8	75000	600000
4.	ВЕЩАЛКА НАСТЕННАЯ НА 4 КРЮЧА	ШТ	8	45000	360000
5.	КОВРОЛОН ДЛЯ УНИТАЗА	ШТ	9	165000	1485000
<b>Итого по оборудованию</b>		<b>СУМ</b>			<b>10205000</b>

РИКИАТМ СУРХОНДАРЁ ВИЛОЯТ МИНТАКАВИЙ ФИЛИАЛИ БИНОСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ (3-ЭТАП)  
(наименование стройки)ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1-1  
(локальная ресурсная смета)на **ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ**  
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

N п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
				на ед. измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5	6
<b>РАЗДЕЛ 1. ДЕМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ</b>					
1	E67-004-02	<b>ДЕМОНТАЖ ОСВЕТИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ:</b>	<b>100ШТ</b>	<b>0,3300</b>	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	3,74	1,2342
2	E4602-009-02	<b>ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН</b>	<b>100М2</b>	<b>6,1333</b>	
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	22,82	139,9619
3	E53-002-06 ДОП. 5	<b>РАЗБОРКА КЛАДКИ СТЕН ИЗ: КИРПИЧА</b>	<b>10М3</b>	<b>0,7249</b>	
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	217,91	157,963
3.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,6	1,1598
3.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ.-Ч	1,6	1,1598
3.4	2831	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	33	23,9217
3.5	99999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	Т	20,61	14,9402
4	E57-002-01	<b>РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ ЛИНОЛЕУМ</b>	<b>100М2</b>	<b>1,3423</b>	
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	11,39	15,2888
4.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,13	0,17499
4.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,13	0,17499
4.4	99999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	Т	0,47	0,630881
5	E57-002-03	<b>РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК</b>	<b>100М2</b>	<b>0,6555</b>	
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	69,87	45,7998
5.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,44	0,94392
5.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	1,44	0,94392
5.4	99999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	Т	5,2	3,4086
6	E57-002-11 ДОП. 5	<b>РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: БЕТОННЫХ</b>	<b>100М2</b>	<b>1,3809</b>	
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	126,56	174,7667
6.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	1,8	2,4856
6.3	2831	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	53,76	74,2372
6.4	99999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	Т	6,6	9,1139
7	E62-041-02	<b>ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОТОЛКОВ СТАРЫЙ ОКРАСКА</b>	<b>100М2</b>	<b>1,4040</b>	
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	25,87	36,3215
8	E65-019-01	<b>ДЕМОНТАЖ ЧУГУННЫХ РАДИАТОРОВ</b>	<b>100ШТ</b>	<b>0,0700</b>	
8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	110	7,7
8.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,24	0,1568
8.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	2,24	0,1568
9	E4604-012-03	<b>РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ</b>	<b>100М2</b>	<b>0,5726</b>	
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	103,91	59,4989
9.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	7,74	4,4319
9.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	7,74	4,4319
10	E4604-012-02	<b>РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ОКОННЫХ БЕЗ ПОДОКОННЫХ ДОСОК</b>	<b>100М2</b>	<b>0,0748</b>	
10.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	172,76	12,9224
10.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	7,74	0,578952
10.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	7,74	0,578952
11	E59-003-01	<b>РАЗБОРКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ РЕШЕТКА</b>	<b>100М</b>	<b>0,1839</b>	
11.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	47,3	8,6985
11.2	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	4,7	0,86433
11.3	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	3,9	0,71721
11.4	34350	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	М3	0,6	0,11034
11.5	99999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	Т	2,5	0,45975
12	E63-007-05	<b>РАЗБОРКА ОБЛИЦОВКИ СТЕН ИЗ ПЛИТ И ПЛИТОК: КЕРАМИЧЕСКИХ ГЛАЗУРОВАННЫХ ПЛИТОК</b>	<b>100М2</b>	<b>2,0545</b>	
12.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	74,3	152,6493
12.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,99	4,0885
12.3	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 2,2 М3/МИН	МАШ.-Ч	1,64	3,3694
12.4	1199	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	3,28	6,7388
12.5	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,35	0,719075
13	E58-017-04	<b>РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ КРОВЕЛЬ: ИЗ ВОЛНИСТЫХ И ПОЛУВОЛНИСТЫХ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ</b>	<b>100М2</b>	<b>0,1280</b>	
13.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	24,39	3,1219
13.2	975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,63	0,08064
13.3	99999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	Т	1,45	0,1856
14	E65-004-02	<b>ДЕМОНТАЖ САНИТАРНЫХ ПРИБОРОВ: УНИТАЗОВ</b>	<b>100ПРИБ</b>	<b>0,1100</b>	
14.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	63,84	7,0224
14.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,29	0,0319
14.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,29	0,0319
14.4	99997	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	Т	2,65	0,2915
15	E65-004-01	<b>ДЕМОНТАЖ САНИТАРНЫХ ПРИБОРОВ: УМЫВАЛЬНИКОВ И РАКОВИН</b>	<b>100ПРИБ</b>	<b>0,1100</b>	
15.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	51,3	5,643
15.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,26	0,0286
15.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,26	0,0286
15.4	99997	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	Т	1,82	0,2002
16	E65-004-04	<b>ДЕМОНТАЖ САНИТАРНЫХ ПРИБОРОВ: ВАНН</b>	<b>100ПРИБ</b>	<b>0,0900</b>	
16.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	293	26,37
16.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,63	0,2367
16.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	2,63	0,2367
16.4	99997	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	Т	11,4	1,026
17	E57-002-12 ДОП. 5	<b>РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: АСФАЛЬТОВЫХ</b>	<b>100М2</b>	<b>0,1480</b>	

1	2	3	4	5	6
17.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	36,84	5,4523
17.2	2831	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	10,53	1,5584
17.3	3006	ПОГРУЗЧИКИ ОДНОКОВШОВЫЕ УНИВЕРСАЛЬНЫЕ ФРОНТАЛЬНЫЕ ПНЕВМОКОЛЕСНЫЕ 2 Т	МАШ.-Ч	0,88	0,13024
17.4	99999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	Т	6,15	0,9102
<b>РАЗДЕЛ 2. ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ</b>					
18	Ц0802-403-03	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100М	10,5500	
18.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	37	390,35
18.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	5,27	55,5985
18.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,3165
18.4	1488	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ.-Ч	5,21	54,9655
18.5	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,3165
18.6	30475	ДЮБЕЛИ	КГ	1,8	18,99
18.7	30479	ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	1,3	13,715
18.8	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,01	0,1055
18.9	31087	КРАСКА	КГ	0,3	3,165
18.10	32540	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,0025	0,026375
18.11	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,31	3,2705
18.12	46163	СКОБЫ	10ШТ	28	295,4
18.13	63499	ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,12	1,206
18.14	64055	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10ШТ	4,9	51,695
18.15	64851	ПОЛОСКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШТ	3	31,65
18.16	65157	СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100ШТ	0,12	1,266
18.17	65317	ТРУБЫ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЕ ХВТ	КГ	0,83	8,7565
19	С100	ПРОВОД АППВ 3Х4ММ2	М	560,0000	
20	С101	ПРОВОД АППВ 3Х2,5ММ2	М	495,0000	
21	Ц0802-146-02	КАБЕЛИ ДО 35 КВ С КРЕПЛЕНИЕМ НАКЛАДНЫМИ СКОБАМИ. КАБЕЛЬ, МАССА 1 М, КГ, ДО 1	100М	0,9600	
21.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	16,7	16,032
21.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	9,97	9,5712
21.3	406	ВЫШКИ ТЕЛЕСКОПИЧЕСКИЕ 25 М	МАШ.-Ч	5,22	5,0112
21.4	513	ДОМКРАТЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ 63 Т	МАШ.-Ч	3,91	3,7536
21.5	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,42	0,4032
21.6	983	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 156,96 (16) КН (Т)	МАШ.-Ч	3,91	3,7536
21.7	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,42	0,4032
21.8	30478	ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	24,8	23,808
21.9	31248	ЛАК БИТУМНЫЙ БТ-123	Т	0,00288	0,002765
21.10	32540	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,0001	0,000096
21.11	35518	РОЛИ СВИНЦОВЫЕ, МАРКИ С1 ТОЛЩИНОЙ 1,0 ММ	Т	0,0016	0,001536
21.12	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,001	0,00096
21.13	45883	КНОПКИ МОНТАЖНЫЕ	1000ШТ	0,0208	0,019968
21.14	46166	СКОБЫ И НАКЛАДКИ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ КАБЕЛЯ	10ШТ	10,2	9,792
21.15	64235	ЛЕНТА К226	100М	0,0245	0,02352
21.16	64674	ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	24,8	23,808
21.17	64856	ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬМЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС30	КГ	0,5	0,48
22	С801	КАБЕЛ АВВГ 4Х50ММ2	М	96,0000	
23	С802	ГОФРИРОВАННЫЕ ТРУБЫ Д-15ММ	М	60,0000	
24	С803	ПОДРОЗЕТНИК	ШТ	147,0000	
25	С804	КОРОБКА У-196	ШТ	14,0000	
26	Ц0803-591-09	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,8000	
26.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	38,1	30,48
26.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,08	0,064
26.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,032
26.4	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,032
26.5	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	1,5	1,2
26.6	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,00252
26.7	45667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	102	81,6
26.8	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,42	0,336
27	С102	РОЗЕТКА ОДНОМЕСТНЫЙ	ШТ	70,0000	
28	С111	РОЗЕТКА ДЛЯ АЕНЕННА	ШТ	10,0000	
29	Ц0803-591-02	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,4400	
29.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	32,2	14,168
29.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,08	0,0352
29.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,0176
29.4	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,0176
29.5	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,001386
29.6	45667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	102	44,88
30	С7006	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	ШТ	44,0000	
31	Ц0803-591-05	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,0200	
31.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	32,8	0,656
31.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,08	0,0016
31.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,0008
31.4	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,0008
31.5	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,000063
31.6	45667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	102	2,04
32	С6006	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХКЛАВИШНЫЙ	ШТ	2,0000	
33	Ц0803-526-02	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ УСТАНОВОЧНЫЕ АВТОМАТИЧЕСКИЕ [АВТОМАТЫ] ИЛИ НЕАВТОМАТИЧЕСКИЕ, АВТОМАТ ОДНО-, ДВУХ-, ТРЕХПОЛУСНЫЙ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА СТЕНЕ ИЛИ КОЛОННЕ, НА ТОК, А, ДО 100	ШТ	35,0000	
33.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2,32	81,2
33.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,01	0,35
33.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,04	1,4
33.4	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,005	0,175
33.5	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	0,13	4,55
33.6	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,005	0,175
33.7	2647	ПРЕССЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ С ЭЛЕКТРОПРИВОДОМ	МАШ.-Ч	0,2	7

1	2	3	4	5	6
33.8	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,014	0,49
33.9	30478	ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	1,22	42,7
33.10	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,38	13,3
33.11	31087	КРАСКА	КГ	0,047	1,645
33.12	31136	ШПАГАТ БУМАЖНЫЙ	КГ	0,004	0,14
33.13	31260	ЛАК ЭЛЕКТРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ 318	КГ	0,014	0,49
33.14	35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	0,07	2,45
33.15	35566	НИТКИ ШВЕЙНЫЕ	КГ	0,002	0,07
33.16	44069	ВАЗЕЛИН ТЕХНИЧЕСКИЙ	КГ	0,009	0,315
33.17	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,02	0,7
33.18	50801	КОНСТРУКЦИИ СТАЛЬНЫЕ: ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ РЕШЕТЧАТЫЕ СВАРНЫЕ МАССОЙ ДО 0,1 Т	Т	0,002	0,07
33.19	64457	НАКОНЕЧНИКИ КАБЕЛЬНЫЕ	ШТ	6,1	213,5
33.20	64674	ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	1,22	42,7
33.21	64806	ПЕРЕМЫЧКИ ГИБКИЕ, ТИП ПГС-50	ШТ	1	35
33.22	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,036	1,26
34	C5008	АВТОМАТ 63А	ШТ	34,0000	
35	C5005	АВТОМАТ 100А	ШТ	1,0000	
36	Ц0803-526-03	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ УСТАНОВОЧНЫЕ АВТОМАТИЧЕСКИЕ [АВТОМАТЫ] ИЛИ НЕАВТОМАТИЧЕСКИЕ. АВТОМАТ ОДНО-, ДВУХ-, ТРЕХПОЛНОСНЫЙ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА СТЕНЕ ИЛИ КОЛОННЕ, НА ТОК, А. ДО 250	ШТ	3,0000	
36.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2,76	8,28
36.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,012	0,036
36.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,04	0,12
36.4	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,006	0,018
36.5	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	0,13	0,39
36.6	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,006	0,018
36.7	2647	ПРЕССЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ С ЭЛЕКТРОПРИВОДОМ	МАШ.-Ч	0,23	0,69
36.8	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,014	0,042
36.9	30478	ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	1,22	3,66
36.10	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,431	1,293
36.11	31087	КРАСКА	КГ	0,047	0,141
36.12	31136	ШПАГАТ БУМАЖНЫЙ	КГ	0,004	0,012
36.13	31260	ЛАК ЭЛЕКТРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ 318	КГ	0,016	0,048
36.14	35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	0,07	0,21
36.15	35566	НИТКИ ШВЕЙНЫЕ	КГ	0,002	0,006
36.16	44069	ВАЗЕЛИН ТЕХНИЧЕСКИЙ	КГ	0,009	0,027
36.17	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,02	0,06
36.18	50801	КОНСТРУКЦИИ СТАЛЬНЫЕ: ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ РЕШЕТЧАТЫЕ СВАРНЫЕ МАССОЙ ДО 0,1 Т	Т	0,003	0,009
36.19	64457	НАКОНЕЧНИКИ КАБЕЛЬНЫЕ	ШТ	6,1	18,3
36.20	64674	ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	1,22	3,66
36.21	64806	ПЕРЕМЫЧКИ ГИБКИЕ, ТИП ПГС-50	ШТ	1	3
36.22	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,042	0,126
37	C5006	АВТОМАТ 250А	ШТ	1,0000	
38	C5007	АВТОМАТ 150А	ШТ	2,0000	
39	Ц0803-593-06	СВЕТИЛЬНИКИ ДЛЯ ЛАМП НАКАЛИВАНИЯ. С КРЕПЛЕНИЕМ ВИНТАМИ ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С НОРМАЛЬНЫМИ УСЛОВИЯМИ СРЕДЫ ОДНОЛАМПОВЫЙ	100ШТ	0,7100	
39.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	88,3	62,693
39.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	45,1	32,021
39.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	25,6	18,176
39.4	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	1,36	0,9656
39.5	1488	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ.-Ч	42,4	30,104
39.6	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	1,36	0,9656
39.7	30320	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 30 ММ	Т	0,00306	0,002173
39.8	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	4,08	2,8968
39.9	64931	РОЗЕТКИ ПОТОЛОЧНЫЕ	100ШТ	1,02	0,7242
39.10	65155	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	2,04	1,4484
39.11	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,31	0,2201
40	C1006	СВЕТИЛЬНИК НАРУЖНОЙ УСТАНОВКИ КВАДРАТНЫЙ LED PANEL 18 W	ШТ	25,0000	
41	C1007	СВЕТИЛЬНИК ВНУТРЕННЕЙ УСТАНОВКИ КРУГЛЫЙ LED PANEL 18 W	ШТ	46,0000	
42	C1010	ЛАМПА LED E12	ШТ	9,0000	
<b>РАЗДЕЛ 3. ОТОПЛЕНИЕ И ВЕНТИЛЯЦИЯ</b>					
43	E2002-003-10	УСТАНОВКА ВЫТЯЖНОЙ ВЕНТИЛЯТОР	РЕШЕТКА	15,0000	
43.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,07	16,05
43.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,01	0,15
43.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,27	4,05
43.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,15
43.5	30321	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 55-120 ММ	Т	0,00001	0,00015
43.6	33642	ПРОКАТ ДЛЯ АРМИРОВАНИЯ Ж/Б КОНСТРУКЦИЙ КРУГЛЫЙ И ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ, ГОРЯЧЕКАТАНЫЙ И ТЕРМОМЕХАНИЧЕСКИЙ, ТЕРМИЧЕСКИ УПРОЧНЕННЫЙ КЛАСС А-1 ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,00043	0,00645
44	C2071	ВЕТЯЖНОЙ ВЕНТИЛЯТОР	ШТ	15,0000	
45	E1803-001-02	УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ АЛЮМИНИЕВЫХ Н=500ММ	100КВТ	0,0190	
45.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	65,6	1,249
45.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	3,13	0,059595
45.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,21	0,003998
45.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ.-Ч	0,09	0,001714
45.5	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	1,19	0,022658
45.6	2011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ.-Ч	0,8	0,015232
45.7	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,85	0,035224
45.8	9219	ВОДА	М3	15	0,2856
45.9	44697	ВОДНЫЙ РАСТВОР НИТРАТА И КАРБОНАТА	М3	0,67	0,012757
45.10	63698	КРОНШТЕЙНЫ КР1-РС ДЛЯ РАДИАТОРОВ СТАЛЬНЫХ СПАРЕННЫХ	КОМПЛ	44,2	0,841568
45.11	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0045	0,000086
46	C2076	РАДИАТОРЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ Н-500-8 СЕКЦИИ	ШТ	10,0000	
47	C2077	РАДИАТОРЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ Н-500-4 СЕКЦИИ	ШТ	8,0000	
<b>РАЗДЕЛ 4. САНТЕХНИЧЕСКИЕ РАБОТЫ</b>					
48	Ц0803-602-02	МОНТАЖ ВОДОНАГРЕВАТЕЛЕЙ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ НАКОПИТЕЛЬНЫХ (ЕМКОСТНЫХ) НАСТЕННЫХ ОБЪЕМОМ СВЫШЕ 50 ДО 100 Л	ШТ	6,0000	
48.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,39	8,34

1	2	3	4	5	6
48.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,26	1,56
48.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,06
48.4	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,06
49	C22	<b>ВОДОПОДОГРЕВАТЕЛИ 50 Л</b>	<b>ШТ</b>	<b>6,0000</b>	
50	E1701-001-14	<b>УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДИНОЧНЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ</b>	<b>10КОМПЛ.</b>	<b>0,9000</b>	
50.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	21,65	19,485
50.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,35	0,315
50.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,2	0,18
50.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,13	0,117
50.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,22	0,198
50.6	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	4	3,6
50.7	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,0004	0,00036
50.8	31611	ЗАМАЗКА СУРИКОВАЯ	КГ	2	1,8
50.9	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0002	0,00018
50.10	32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0,0036	0,00324
50.11	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,3	0,27
50.12	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0007	0,00063
50.13	74736	УМЫВАЛЬНИК КЕРАМИЧЕСКИЙ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	КОМПЛ	10	9
51	E1701-003-02	<b>УСТАНОВКА УНИТАЗОВ С БАЧКОМ ВЫСОКОРАСПОЛАГАЕМЫМ</b>	<b>10КОМПЛ.</b>	<b>0,9000</b>	
51.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	30,97	27,873
51.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,77	0,693
51.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,3	0,27
51.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,32	0,288
51.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,45	0,405
51.6	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	6	5,4
51.7	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,0003	0,00027
51.8	31611	ЗАМАЗКА СУРИКОВАЯ	КГ	4	3,6
51.9	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0001	0,00009
51.10	31694	КЛЕЙ ФЕНОЛПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫЙ МАРКИ БФ-2, СОРТ I	Т	0,0008	0,00072
51.11	32528	ПРОВОЛОКА МЕДНАЯ КРУГЛАЯ ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКАЯ ММ (МЯГКАЯ), ДИАМЕТРОМ 1,0-3,0 ММ И ВЫШЕ	Т	0,0005	0,00045
51.12	32717	ПЛАСТИНА РЕЗИНОВАЯ РУЛОННАЯ ВУЛКАНИЗИРОВАННАЯ	КГ	0,8	0,72
51.13	34247	КАБОЛКА	Т	0,001	0,0009
51.14	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,2	0,18
51.15	46162	СКОБЫ СКРЕПЛЯЮЩИЕ И ДЛЯ ПОДВЕСА	КГ	20	18
51.16	52638	ТРУБЫ СЛИВНЫЕ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДО-ГАЗОПРОВОДНЫХ ОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 32 ММ ОЦИНКОВАННЫЕ	ШТ	10	9
51.17	64363	МАНЖЕТЫ РЕЗИНОВЫЕ	ШТ	10	9
51.18	64490	ОГРАНИЧИТЕЛЬ	ШТ	0,5	0,45
51.19	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00003	0,000027
51.20	74741	УНИТАЗ С НЕПОСРЕДСТВЕННО ПРИСОЕДИНЕННЫМ БАЧКОМ	КОМПЛ	10	9
52	E1701-002-03	<b>УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ</b>	<b>10ШТ</b>	<b>0,9000</b>	
52.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	7	6,3
52.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,1	0,09
52.3	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	2	1,8
52.4	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00026	0,000234
52.5	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00013	0,000117
52.6	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,13	0,117
52.7	52625	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ ВАНН С ДУШЕВОЙ СЕТКОЙ НА ГИБКОМ ШЛАНГЕ	КОМПЛ	10	9
52.8	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0001	0,00009
53	C523	<b>СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ РАКОВИНА</b>	<b>К-Т</b>	<b>10,0000</b>	
54	C103	<b>СИФОН ДЛЯ РАКОВИНА</b>	<b>ШТ</b>	<b>10,0000</b>	
55	C34	<b>ГОФРА "NAVO" ДЛЯ УНИТАЗА</b>	<b>ШТ</b>	<b>9,0000</b>	
56	C35	<b>КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ РАКОВИНА</b>	<b>ШТ</b>	<b>10,0000</b>	
57	C36	<b>КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ УНИТАЗ</b>	<b>ШТ</b>	<b>9,0000</b>	
58	C47	<b>ШЛАНГ ДЛЯ РАКОВИНА 0,6СМ</b>	<b>ШТ</b>	<b>16,0000</b>	
59	C104	<b>ШЛАНГ ДЛЯ АРИСТОНА</b>	<b>ШТ</b>	<b>10,0000</b>	
60	C105	<b>ШЛАНГ ДЛЯ УНИТАЗ (БАЧОК)</b>	<b>ШТ</b>	<b>11,0000</b>	
61	C37	<b>ЖИДКОЕ МЫЛО (КОРПУС)</b>	<b>ШТ</b>	<b>8,0000</b>	
62	C38	<b>ПОЛОТЕНЦА ДЕРЖАТЕЛЬ</b>	<b>ШТ</b>	<b>8,0000</b>	
63	C39	<b>ВЕЩАЛКА НАСТЕННАЯ НА 4 КРЮЧА</b>	<b>ШТ</b>	<b>8,0000</b>	
64	C40	<b>КОВРОЛОН ДЛЯ УНИТАЗА</b>	<b>ШТ</b>	<b>9,0000</b>	
65	C106	<b>БУМАГА ДЕРЖАТЕЛ</b>	<b>ШТ</b>	<b>9,0000</b>	
66	C107	<b>МЕЛЬНИЦА ДЛЯ ВАННА (2 ЭТАЖНЫЙ)</b>	<b>ШТ</b>	<b>9,0000</b>	
67	C108	<b>ВАНОЧКА ДЛЯ РАКОВИНА</b>	<b>ШТ</b>	<b>9,0000</b>	
68	C109	<b>ЗЕРКАЛО (ГЛАЗЕКС)</b>	<b>ШТ</b>	<b>10,0000</b>	
69	C110	<b>ВЕДРО ДЛЯ ТУАЛЕТА</b>	<b>ШТ</b>	<b>8,0000</b>	
<b>РАЗДЕЛ 5. ВАННА ИЗ КИРПИЧ</b>					
70	E1101-001-01	<b>УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ГРАВИЕМ</b>	<b>100М2</b>	<b>0,1100</b>	
70.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	7,7	0,847
70.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,88	0,0968
70.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,33	0,0363
70.4	620	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 5 Т	МАШ.-Ч	0,09	0,0099
70.5	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ.-Ч	0,46	0,0506
70.6	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,93	0,1023
70.7	9219	ВОДА	М3	0,22	0,0242
70.8	45055	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	М3	5,1	0,561
71	E1101-002-09 ДОП. 3	<b>УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ ТОЛЩ.60ММ</b>	<b>М3</b>	<b>0,6600</b>	
71.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,8	1,188
71.2	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	0,48	0,3168
71.3	6312	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В7,5 /М-100/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	1,02	0,6732
71.4	9219	ВОДА	М3	0,35	0,231
71.5	32105	МАСТИКА БИТУМНО-ЛАТЕКСНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	Т	0,002	0,00132
71.6	36138	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	М3	0,001	0,00066
72	E0802-002-05	<b>КЛАДКА ПЕРЕГОРОДОК ИЗ КИРПИЧА НЕАРМИРОВАННЫХ</b>	<b>100М2</b>	<b>0,0554</b>	
72.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	143,99	7,977
72.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	4,11	0,227694
72.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ.-Ч	4,11	0,227694
72.4	9219	ВОДА	М3	0,3	0,01662
72.5	9902	КИРПИЧ ГЛИНЯНЫЙ ОБЫКНОВЕННЫЙ М-75	1000ШТ	5,04	0,279216
72.6	12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА- 50	М3	2,3	0,12742

1	2	3	4	5	6
72.7	32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	T	0,0023	0,000127
<b>73</b>	<b>E1502-016-01</b>	<b>ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ ИЛИ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ ПРОСТОЕ СТЕП</b>	<b>100M2</b>	<b>0,1159</b>	
73.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	75,4	8,7389
73.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	6,07	0,703513
73.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,62	0,071858
73.4	1609	РАСТВОРОНАСОСЫ 1 МЗ/Ч	МАШ.-Ч	5,45	0,631655
73.5	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	M3	1,51	0,175009
73.6	30389	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6X50 ММ	T	0,00007	0,000008
73.7	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	T	0,006	0,000695
73.8	33205	СЕТКА ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N 05 БЕЗ ПОКРЫТИЯ	M2	2,77	0,321043
<b>74</b>	<b>E1501-019-05</b>	<b>ГЛАДКАЯ ОБЛИЦОВКА СТЕП, СТОЛБОВ, ПИЛИСТР И ОТКОСОВ (БЕЗ КАРНИЗНЫХ, ПЛИНТУСНЫХ И УГЛОВЫХ ПЛИТОК) БЕЗ УСТАНОВКИ ПЛИТОК ТУАЛЕТНОГО ГАРНИТУРА НА КЛЕЕ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ</b>	<b>100M2</b>	<b>0,1159</b>	
74.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	159,67	18,5058
74.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,65	0,191235
74.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,08	0,009272
74.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,27	0,031293
74.5	1914	РАСТВОРСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ.-Ч	1,3	0,15067
74.6	9219	ВОДА	M3	0,93	0,107787
74.7	31719	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	T	0,375	0,043463
74.8	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,5	0,05795
74.9	44356	ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ	M2	100	11,59
74.10	45037	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	T	0,05	0,005795
<b>75</b>	<b>E1101-027-03</b>	<b>УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ ОДНОЦВЕТНЫХ С КРАСИТЕЛЕМ</b>	<b>100M2</b>	<b>0,1050</b>	
75.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	119,78	12,5769
75.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,94	0,3087
75.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,36	0,0378
75.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	2,3	0,2415
75.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,28	0,0294
75.6	9219	ВОДА	M3	3,85	0,40425
75.7	12104	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 100	M3	1,3	0,1365
75.8	30732	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ДЛЯ ПОЛОВ ГЛАДКИЕ НЕГЛАЗУРОВАННЫЕ ОДНОЦВЕТНЫЕ С КРАСИТЕЛЕМ КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ	M2	102	10,71
75.9	35510	ОПИЛКИ ДРЕВЕСНЫЕ	M3	3,06	0,3213
<b>РАЗДЕЛ 6. СТЕНЫ</b>					
<b>76</b>	<b>E0802-001-07</b>	<b>КЛАДКА СТЕП КИРПИЧНЫХ ВНУТРЕННИХ ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М</b>	<b>M3</b>	<b>18,7000</b>	
76.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	5,21	97,427
76.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,4	7,48
76.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ.-Ч	0,4	7,48
76.4	9219	ВОДА	M3	0,44	8,228
76.5	9902	КИРПИЧ ГЛИНЯНЫЙ ОБЫКНОВЕННЫЙ М-75	1000ШТ	0,395	7,3865
76.6	12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 50	M3	0,234	4,3758
76.7	36026	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, IV СОРТА	M3	0,0005	0,00935
<b>77</b>	<b>E1507-016-01 ДОП. 4</b>	<b>ОБЛИЦОВКА СТЕП ЛИСТОВЫМИ МАТЕРИАЛАМИ</b>	<b>100 M2</b>	<b>0,7460</b>	
77.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	128,85	96,1221
77.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,62	0,46252
77.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	6	4,476
77.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,21	0,15666
77.5	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	6	4,476
77.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,41	0,30586
77.7	9219	ВОДА	M3	0,0163	0,01216
77.8	30825	КРЕПЕЖНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ	ШТ	190	141,74
77.9	30826	КРЕПЕЖНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ШУРУПЫ МЕТАЛЛ-МЕТАЛЛ ОСТРОКОНЕЧНЫЕ 3,5X9,5	1000 ШТ	0,5	0,373
77.10	30838	ШПАТЛЕВКА "ФУГАГИПС" "КНАУФ"	T	0,025	0,01865
77.11	30848	ПЛИТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ КНАУФ ВЛАГОСТОЙКИЕ ПОТОЛОЧНЫЕ ТОЛШ 12,5	M2	105	78,33
77.12	30850	ЛЕНТА ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ ГКЛ, САМОКЛЕЮЩАЯСЯ	100 M	0,75	0,5395
77.13	30873	КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ПРОФИЛЬ НАПРАВЛЯЮЩИЙ 50X40X0,55	M	70	52,22
77.14	30874	КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ПРОФИЛЬ ПОТОЛОЧНЫЙ 60X27	M	200	149,2
77.15	30876	КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ПОДВЕС ПРЯМОЙ 60X27	ШТ	70	52,22
77.16	76848	КРЕПЕЖНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ШУРУПЫ ГИПСОКАРТОН-МЕТАЛЛ 3,5X35	1000 ШТ	1,4	1,0444
<b>РАЗДЕЛ 7. ДВЕРИ И ОКНО</b>					
<b>78</b>	<b>E1001-036-02 ДОП. 9</b>	<b>УСТАНОВКА АЛЮМИНИЕВЫХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ "АКФА" С СТЕКЛОПАКЕТАМИ</b>	<b>100 M2</b>	<b>0,1440</b>	
78.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	104,93	15,1099
78.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	5,95	0,8568
78.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ.-Ч	3,78	0,54432
78.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	3,78	0,54432
78.5	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	6,8	0,9792
78.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	2,17	0,31248
78.7	44087	ДЕТАЛИ КРЕПЛЕНИЯ СТАЛЬНЫЕ	КГ	26,5	3,816
78.8	55953	АЛЮМИНИЕВЫЕ ОКНА ТИПА "АКФА" С СТЕКЛОПАКЕТАМИ ЗОЛОТОЙ ДУБ	M2	100	14,4
78.9	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,012	0,001728
78.10	80625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, Soudal) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	20	2,88
<b>79</b>	<b>C130</b>	<b>ШТОР ЖАЛЮЗИ</b>	<b>M2</b>	<b>23,8800</b>	
<b>80</b>	<b>E1001-035-01 ДОП. 6</b>	<b>УСТАНОВКА ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ТОЛЩИНОЙ ДО 0,51 М.</b>	<b>100 M.П.</b>	<b>0,1305</b>	
80.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	21,19	2,7653
80.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,19	0,024795
80.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,00522
80.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,019575
80.5	30856	КЛИНЬЯ ПЛАСТИКОВЫЕ МОНТАЖНЫЕ	ШТ	400	52,2
80.6	59111	ДОСКИ ПОДОКОННЫЕ ИЗ ПВХ	M	102	13,311
80.7	80625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, Soudal) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	6	0,783
<b>81</b>	<b>E1001-037-01 ДОП. 6</b>	<b>УСТАНОВКА БЛОКОВ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЕВЫХ, АЛЮМИНИЕВЫХ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2</b>	<b>100M2</b>	<b>0,2100</b>	
81.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	89,47	18,7887

1	2	3	4	5	6
81.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	3,65	0,7665
81.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ.-Ч	1,66	0,3486
81.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	9,69	2,0349
81.5	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	3,84	0,8064
81.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,99	0,4179
81.7	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	5,91	1,2411
81.8	30859	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	66	13,86
81.9	32780	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛ. 65 ММ	ШТ	533	111,93
81.10	55954	ДВЕРНЫЕ БЛОКИ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ АКФА С ЗАПОЛНЕНИЕМ РЕБЕЧНЫМ ПЛАСТИКОМ	М2	100	21
81.11	58635	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,92	0,4032
81.12	80625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, Soudal) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	20	4,2
82	E1001-048-01 ДОП. 6	УСТАНОВКА ДВЕРНЫХ ЗАМКОВ	100 ШТ	0,0700	
82.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	114,6	8,022
82.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,16	0,0112
82.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,23	0,0161
82.4	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	7,2	0,504
82.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,16	0,0112
82.6	31281	ЗАМКИ ДВЕРНЫЕ С РУЧКОЙ	КОМПЛЕКТ	100	7
83	E1001-039-01	УСТАНОВКА ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ИЗ МДФ	100М2	0,2505	
83.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	104,28	26,1221
83.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	13,34	3,3417
83.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ.-Ч	11,35	2,8432
83.4	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	1,79	0,448395
83.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,99	0,498495
83.6	12146	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ИЗВЕСТКОВЫЙ: 1:2,0	М3	0,105	0,026303
83.7	29917	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ МДФ С ЗАМКОВ	М2	100	25,05
83.8	30133	СМОЛА КАМЕННОУГОЛЬНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	Т	0,0236	0,005912
83.9	30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0X40 ММ	Т	0,0021	0,000526
83.10	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00413	0,001035
83.11	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,016	0,004008
83.12	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННОЙ МАРКИ ТГ-350	М2	89	22,2945
83.13	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	0,08	0,02004
83.14	38617	ПАКЛЯ ПРОПИТАННАЯ	КГ	108	27,054
83.15	38668	ЕРШИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	КГ	37,5	9,3938
84	E0903-050-01	МОНТАЖ СТАЛЬНЫХ ОКАНТОВОК ГНУТОГО ПРОФИЛЯ	100М	0,2610	
84.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	12,8	3,3408
84.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,05	0,01305
84.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	9,3	2,4273
84.4	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00075	0,000196
85	C52417	АЛЮМИНЕВАЯ ОКАНТОВКА	М	26,1000	
<b>РАЗДЕЛ 8. ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА</b>					
86	E1502-016-03	ОШТУКАТУРНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ ИЛИ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНИЮ И БЕТОНУ УЛУЧШЕННОЕ СТЕН	100М2	4,6917	
86.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	85,84	402,7355
86.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	6,29	29,5108
86.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,84	3,941
86.4	1609	РАСТВОРОНАСОСЫ 1 М3/Ч	МАШ.-Ч	5,45	25,5698
86.5	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,87	8,7725
86.6	30389	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6X50 ММ	Т	0,00012	0,000563
86.7	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,006	0,02815
86.8	33205	СЕТКА ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N 05 БЕЗ ПОКРЫТИЯ	М2	5,54	25,992
87	E1502-031-01	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНИЮ ПЛОСКИХ	100М2	0,1481	
87.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	204,06	30,2213
87.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,06	0,305086
87.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	2,06	0,305086
87.4	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	0,1	0,01481
87.5	12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	М3	4,3	0,63683
88	E1504-005-03 ДОП. 4	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН И ОТКОСОВ	100М2	4,9149	
88.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	42,9	210,8492
88.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,17	0,835533
88.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,02	0,098298
88.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,737235
88.5	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,063	0,309639
88.6	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,051	0,25066
88.7	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	4,1285
88.8	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	1,5236
89	E1502-019-08 ДОП. 9	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: ПОТОЛКОВ	100М2	0,9918	
89.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	22,7	22,5139
89.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,076	0,075377
89.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,0166	0,016464
89.4	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,63	0,64467
89.5	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,06	0,059508
89.6	9219	ВОДА	М3	0,246	0,243383
89.7	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,32	0,317376
89.8	31434	ГРУНТОВКА	Т	0,006	0,005951
90	E1503-002-01	УСТАНОВКА ПЕНОПОЛЫСТИКОВАЯ ПОТОЛКОВ	ДЕТАЛЬ	99,1800	
90.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	0,62	61,4916
90.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,02	1,9836
90.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,9918
90.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,9918
90.5	3295	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,12	11,9016
90.6	30389	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6X50 ММ	Т	0,00003	0,002975
90.7	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00004	0,003967
90.8	36136	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ II СОРТА	М3	0,00009	0,008926
91	C8547	ПОТОЛОЧНАЯ ПЛИТКА ИЗ ПЕНОПОЛИСТИРОЛА	М2	99,1800	



1	2	3	4	5	6
92	E1504-005-06 ДОП. 4	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ	100M2	0,9918	
92.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	28,6	28,3655
92.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,11	0,109098
92.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,009918
92.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,1	0,09918
92.5	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,069	0,068434
92.6	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,833112
92.7	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	0,307458
93	C56324	ЖИДКИЕ ГВОЗД	ШТ	39,0000	
94	C8549	ТЯГИ ИЗ ПЕНОПЛАСТА	М	182,7300	
95	E1507-017-04 ДОП. 4	ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ ПАНЕЛЯМИ С УСТРОЙСТВОМ С КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА	100M2	0,3054	
95.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	155,3	47,4286
95.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,69	0,210726
95.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	3,21	0,980334
95.4	1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,55	0,16797
95.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,69	0,210726
95.6	30099	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	КГ	0,0012	0,000366
95.7	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,001	0,000305
95.8	35454	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	М3	0,41	0,125214
95.9	40955	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	Т	0,0028	0,000855
95.10	43960	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОННЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	105	32,067
95.11	45401	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,0021	0,000641
96	E1502-016-01	ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ ИЛИ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ ПРОСТОЕ СТЕН И ОТКОСОВ	100M2	2,0777	
96.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	75,4	156,6586
96.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	6,07	12,6116
96.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,62	1,2882
96.4	1609	РАСТВОРОНАСОСЫ 1 М3/Ч	МАШ.-Ч	5,45	11,3235
96.5	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,51	3,1373
96.6	30389	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6X50 ММ	Т	0,00007	0,000145
96.7	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,006	0,012466
96.8	33205	СЕТКА ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N 05 БЕЗ ПОКРЫТИЯ	М2	2,77	5,7552
97	E1501-019-05	ГЛАДКАЯ ОБЛИЦОВКА СТЕН, СТОЛБОВ, ПИЛЯСТР И ОТКОСОВ [БЕЗ КАРНИЗНЫХ, ПЛИНТУСНЫХ И УГЛОВЫХ ПЛИТОК] БЕЗ УСТАНОВКИ ПЛИТОК ТУАЛЕТНОГО ГАРНИТУРА НА КЛЕЕ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ	100M2	2,0777	
97.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	159,67	331,7464
97.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,65	3,4282
97.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,08	0,166216
97.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,27	0,560979
97.5	1914	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ.-Ч	1,3	2,701
97.6	9219	ВОДА	М3	0,93	1,9323
97.7	31719	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	Т	0,375	0,779137
97.8	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,5	1,0389
97.9	44356	ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ	М2	100	207,77
97.10	45037	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	Т	0,05	0,103885
98	C5612	КАФИЛЬНЫЙ УГОЛОК	М	48,9000	
99	E1504-025-08 ДОП. 4	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН (СОПОЖОК)	100M2	0,8094	
99.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	51,01	41,2875
99.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,12	0,097128
99.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,008094
99.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,11	0,089034
99.5	31440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т	0,0075	0,00607
99.6	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,0113	0,009146
99.7	31714	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,051	0,041279
99.8	35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	М3	0,0024	0,001943
99.9	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,679896
99.10	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,01837	0,014869
99.11	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	0,250914
<b>РАЗДЕЛ 9. ПОЛЫ КЕРАМИЧЕСКИЕ ВАННА</b>					
100	E1101-001-01	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ГРАВИЕМ	100M2	0,3647	
100.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	7,7	2,8082
100.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,88	0,320936
100.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,33	0,120351
100.4	620	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 5 Т	МАШ.-Ч	0,09	0,032823
100.5	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ.-Ч	0,46	0,167762
100.6	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,93	0,339171
100.7	9219	ВОДА	М3	0,22	0,080234
100.8	45055	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	М3	5,1	1,86
101	E1101-002-09 ДОП. 3	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ ТОЛЩ.60ММ	М3	2,1800	
101.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,8	3,924
101.2	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	0,48	1,0464
101.3	6312	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В7,5 /М-100/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	1,02	2,2236
101.4	9219	ВОДА	М3	0,35	0,763
101.5	32105	МАСТИКА БИТУМНО-ЛАТЕКСНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	Т	0,002	0,00436
101.6	36138	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	М3	0,001	0,00218
102	E1101-027-03	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ ОДНОЦВЕТНЫХ С КРАСИТЕЛЕМ	100M2	0,3647	
102.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	119,78	43,6838
102.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,94	1,0722
102.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,36	0,131292
102.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	2,3	0,83881
102.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,28	0,102116
102.6	9219	ВОДА	М3	3,85	1,4041
102.7	12104	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 100	М3	1,3	0,47411
102.8	30732	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ДЛЯ ПОЛОВ ГЛАДКИЕ НЕГЛАЗУРОВАННЫЕ ОДНОЦВЕТНЫЕ С КРАСИТЕЛЕМ КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ	М2	102	37,1994
102.9	35510	ОПИЛКИ ДРЕВЕСНЫЕ	М3	3,06	1,116
<b>РАЗДЕЛ 10. ПОЛЫ ЛАМИНАТ</b>					
103	E1101-001-01	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ГРАВИЕМ	100M2	1,0430	

1	2	3	4	5	6
103.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	7,7	8,0311
103.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,88	0,91784
103.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,33	0,34419
103.4	620	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 5 Т	МАШ.-Ч	0,09	0,09387
103.5	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	0,46	0,47978
103.6	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,93	0,96999
103.7	9219	ВОДА	МЗ	0,22	0,22946
103.8	45055	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	МЗ	5,1	5,3193
104	E1101-002-09 ДОП. 3	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ ТОЛЩ.50ММ	МЗ	5,2150	
104.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,8	9,387
104.2	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	0,48	2,5032
104.3	6312	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В7,5 /М-100/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	МЗ	1,02	5,3193
104.4	9219	ВОДА	МЗ	0,35	1,8253
104.5	32105	МАСТИКА БИТУМНО-ЛАТЕКСНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	Т	0,002	0,01043
104.6	36138	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	МЗ	0,001	0,005215
105	E1101-034-08 ДОП. 4	УКЛАДКА ЛАМИНИРОВАННОГО НАПОЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ, "ПЛАВАЮЩИМ" СПОСОБОМ, ТИПА PERGO БЕЗ КЛЕЯ	100М2	1,0430	
105.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	19,84	20,6931
105.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,49	0,51107
105.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,22	0,22946
105.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,27	0,28161
105.5	81864	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ.	6	6,258
105.6	85918	ЛАМИНИРОВАННОЕ НАПОЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ EGGERT КЛАСС 32 (ТОЛЩ 8 ММ, ПОВЕРХНОСТЬ СТАНДАРТ, РАЗМ 1291Х192 ММ)	М2	104	108,472
106	E1101-040-03 ДОП. 6	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100М	2,5594	
106.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	6,66	17,0456
106.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,03	0,076782
106.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,33	3,404
106.4	1041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ.-Ч	2,01	5,1444
106.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,076782
106.6	29840	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	17,9158
106.7	29841	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	17,9158
106.8	29842	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	40	102,376
106.9	29843	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	16	40,9504
106.10	30795	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6Х30 ММ	10 ШТ	26,3	67,3122
106.11	35391	ШУРУП САМОНАРЕЗАЮЩИЙ (ТН) 3,5/35 ММ	ШТ	263	673,1222
106.12	44346	ПЛИНТУСА ДЛЯ ПОЛОВ ПЛАСТИКОВЫЕ	М	101	258,4994
107	E1504-029-02	ПОКРЫТИЕ ПОЛОВ ЛАКОМ ПО ОГРУНТОВАННОЙ ИЛИ ОКРАШЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ ЗА 2 РАЗА	100М2	1,0430	
107.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	12,32	12,8498
107.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,04	0,04172
107.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,01043
107.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,03129
107.5	31520	РАСТВОРИТЕЛЬ	Т	0,0006	0,000626
107.6	43236	ЛАК	Т	0,0208	0,021694
107.7	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,2	0,2086
<b>РАЗДЕЛ 11.В1</b>					
108	E1604-002-01	ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ИЛИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 25 ММ	100М	1,2000	
108.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	190,24	228,288
108.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	13,64	16,368
108.3	117	СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ РУЧНЫЕ ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	13,34	16,008
108.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ.-Ч	0,08	0,096
108.5	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	4,28	5,136
108.6	9219	ВОДА	МЗ	0,47	0,564
108.7	30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,0016	0,00192
108.8	38268	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГВС ДИАМ 25Х4,2 ММ	М	89,9	107,88
109	E1604-002-02	ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ИЛИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО: 25 ММ	100М	1,2000	
109.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	149,64	179,568
109.2	117	СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ РУЧНЫЕ ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	8,12	9,744
109.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ.-Ч	0,08	0,096
109.4	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	4,56	5,472
109.5	9219	ВОДА	МЗ	0,74	0,888
109.6	30451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3Х58,5 ММ	Т	0,00059	0,000708
109.7	30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,0025	0,003
109.8	31692	КЛЕЙ 88-СА	КГ	0,2	0,24
109.9	34309	МЕТИЛЕНХЛОРИД	КГ	0,25	0,3
109.10	38253	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХВС ДИАМ 25Х2,3 ММ	М	92,9	111,48
109.11	45404	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	1000ШТ	0,069	0,0828
109.12	64476	НАКОНЕЧНИКИ	КГ	0,38	0,456
110	E1604-002-01	ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ИЛИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО: 20 ММ	100М	0,6000	
110.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	190,24	114,144
110.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	13,64	8,184
110.3	117	СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ РУЧНЫЕ ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	13,34	8,004
110.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ.-Ч	0,08	0,048
110.5	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	4,28	2,568
110.6	9219	ВОДА	МЗ	0,47	0,282
110.7	30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,0016	0,00096
110.8	38256	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХВС ДИАМ 20Х1,9 ММ	М	89,9	53,94
111	C230	АДАПТЕР Д-20ММ	ШТ	60,0000	

1	2	3	4	5	6
112	C231	ДУШЕВОЙ УШАСТИК	ШТ		12,0000
113	C232	ТРОЙНИК Д-20X20ММ	ШТ		72,0000
114	C234	ОТВОД Д-20ММ	ШТ		120,0000
115	C235	ОТВОД Д-25ММ	ШТ		48,0000
<b>РАЗДЕЛ 12. К1</b>					
116	E1604-001-02	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ 100 ММ	100М		1,2900
116.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	61,6	79,464
116.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,28	0,3612
116.3	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,0516
116.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ.-Ч	0,02	0,0258
116.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,22	0,2838
116.6	9219	ВОДА	М3	1,57	2,0253
116.7	37743	КОЛЬЦА РЕЗИНОВЫЕ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ (МАНЖЕТЫ) ДЛЯ ЧУГУННЫХ НАПОРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 50-300 ММ	КГ	4	5,16
116.8	52040	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 16 ММ	Т	0,00266	0,003431
116.9	63809	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, ДИАМЕТРОМ 100 ММ	М	99,8	128,742
117	E1604-001-01	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	100М		0,1200
117.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	64,24	7,7088
117.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,13	0,0156
117.3	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,0012
117.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,0012
117.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,11	0,0132
117.6	9219	ВОДА	М3	0,39	0,0468
117.7	37743	КОЛЬЦА РЕЗИНОВЫЕ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ (МАНЖЕТЫ) ДЛЯ ЧУГУННЫХ НАПОРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 50-300 ММ	КГ	1,5	0,18
117.8	52040	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 16 ММ	Т	0,0012	0,000144
117.9	63808	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, ДИАМЕТРОМ 50 ММ	М	99,8	11,976
118	C211	КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ ТРОЙНИК Д-100X100ММ	ШТ		72,0000
119	C212	КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ ТРОЙНИК Д-100X50ММ	ШТ		48,0000
120	C214	КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ ОТВОД Д-50ММ	ШТ		96,0000
121	C213	КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ ОТВОД Д-100ММ	ШТ		97,0000
122	C215	КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ МУФТЫ Д-100ММ	ШТ		72,0000
123	C216	КРЕСТОВИНА Д-100ММ	ШТ		24,0000
124	C316	СЕЛЕКОН	ШТ		1,0000
<b>ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:</b>					
<b>ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ</b>					
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч		3921,9955
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч		202,2477
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>					
3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч		1,8537
4	117	СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ РУЧНЫЕ ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч		33,756
5	111301	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч		3,8664
6	031050	ВЫШКИ ТЕЛЕСКОПИЧЕСКИЕ 25 М	МАШ.-Ч		5,0112
7	030203	ДОМКРАТЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ 63 Т	МАШ.-Ч		3,7536
8	700046	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч		37,7823
9	153101	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 5 Т	МАШ.-Ч		0,136593
10	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 2,2 М3/МИН	МАШ.-Ч		3,3694
11	050102	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ.-Ч		0,698142
12	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ.-Ч		0,0528
13	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ.-Ч		12,8723
14	021102	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч		1,9887
15	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч		0,448395
16	975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч		0,08064
17	030408	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 156,96 (16) КН (Т)	МАШ.-Ч		3,7536
18	1041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ.-Ч		5,1444
19	1199	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБойНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч		6,7388
20	030902	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ.-Ч		85,0695
21	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч		21,6591
22	700090	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч		0,16797
23	1609	РАСТВОРОНАСОСЫ 1 М3/Ч	МАШ.-Ч		37,5249
24	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч		1,4115
25	1914	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ.-Ч		2,8517
26	042900	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ.-Ч		0,015232
27	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч		4,94
28	134041	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч		6,7656
29	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч		0,956739
30	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч		3,3514
31	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч		1,9887
32	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч		0,86433
33	2647	ПРЕССЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ С ЭЛЕКТРОПРИВОДОМ	МАШ.-Ч		7,69
34	2831	МОЛОТКИ ОТБойНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч		99,7173
35	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч		14,4171
36	3006	ПОГРУЗЧИКИ ОДНОКОВШОВЫЕ УНИВЕРСАЛЬНЫЕ ФРОНТАЛЬНЫЕ ПНЕВМОКОЛЕСНЫЕ 2 Т	МАШ.-Ч		0,13024
37	3295	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч		11,9016
<b>МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ</b>					
38	6312	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В7,5 /М-100/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3		8,2161
39	9219	ВОДА	М3		19,594
40	9902	КИРПИЧ ГЛИНЯНЫЙ ОБЫКНОВЕННЫЙ М-75	1000ШТ		7,6657
41	12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 50	М3		4,5032
42	12104	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 100	М3		0,61061

1	2	3	4	5	6
43	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3		12,1006
44	12146	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ИЗВЕСТКОВЫЙ: 1:2:0	М3		0,026303
45	12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	М3		0,63683
46	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т		0,317376
47	29840	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ		17,9158
48	29841	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ		17,9158
49	29842	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ		102,376
50	29843	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ		40,9504
51	29917	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ МДФ С ЗАМКОМ	М2		25,05
52	30099	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	КГ		0,000366
53	30133	СМОЛА КАМЕННОУГОЛЬНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	Т		0,005912
54	30320	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 30 ММ	Т		0,002173
55	30321	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 55-120 ММ	Т		0,00015
56	30389	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6X50 ММ	Т		0,003692
57	30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0X40 ММ	Т		0,000526
58	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т		0,00134
59	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ		3,4288
60	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ		10,8
61	30451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3X58,5 ММ	Т		0,000708
62	30475	ДЮБЕЛИ	КГ		18,99
63	30478	ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ		70,168
64	30479	ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ		13,715
65	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ		15,793
66	30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ		0,00588
67	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т		0,158756
68	30732	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ДЛЯ ПОЛОВ ГЛАДКИЕ НЕГЛАЗУРОВАННЫЕ ОДНОЦВЕТНЫЕ С КРАСИТЕЛЕМ КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ	М2		47,9094
69	30795	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 ММ	10 ШТ		67,3122
70	30825	КРЕПЕЖНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ	ШТ		141,74
71	30826	КРЕПЕЖНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ШУРУПЫ МЕТАЛЛ-МЕТАЛЛ ОСТРОКОНЕЧНЫЕ 3,5X9,5	1000 ШТ		0,373
72	30838	ШПАТЛЕВКА "ФУГАГИПС" "КНАУФ"	Т		0,01865
73	30848	ПЛИТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ КНАУФ ВЛАГОСТОЙКИЕ ПОТОЛОЧНЫЕ ТОЛШ 12,5	М2		78,33
74	30850	ЛЕНТА ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ ГКЛ, САМОКЛЕЮЩАЯСЯ	100 М		0,5595
75	30856	КЛИНЬЯ ПЛАСТИКОВЫЕ МОНТАЖНЫЕ	ШТ		52,2
76	30859	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М		13,86
77	30873	КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ПРОФИЛЬ НАПРАВЛЯЮЩИЙ 50X40X0,55	М		52,22
78	30874	КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ПРОФИЛЬ ПОТОЛОЧНЫЙ 60X27	М		149,2
79	30876	КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ПОДВЕС ПРЯМОЙ 60X27	ШТ		52,22
80	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т		0,000864
81	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т		0,378073
82	31087	КРАСКА	КГ		4,951
83	31136	ШПАГАТ БУМАЖНЫЙ	КГ		0,152
84	31248	ЛАК БИТУМНЫЙ БТ-123	Т		0,002765
85	31260	ЛАК ЭЛЕКТРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ 318	КГ		0,538
86	31281	ЗАМКИ ДВЕРНЫЕ С РУЧКОЙ	КОМПЛЕКТ		7
87	31434	ГРУНТОВКА	Т		0,005951
88	31440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т		0,00607
89	31520	РАСТВОРИТЕЛЬ	Т		0,000626
90	31611	ЗАМАЗКА СУРИКОВАЯ	КГ		5,4
91	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т		0,000387
92	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т		0,009146
93	31692	КЛЕЙ 88-СА	КГ		0,24
94	31694	КЛЕЙ ФЕНОЛПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫЙ МАРКИ БФ-2, СОРТ I	Т		0,00072
95	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т		0,25066
96	31714	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т		0,041279
97	31719	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	Т		0,8226
98	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2		22,2945
99	32105	МАСТИКА БИТУМНО-ЛАТЕКСНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	Т		0,01611
100	32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т		0,003367
101	32528	ПРОВОЛОКА МЕДНАЯ КРУГЛАЯ ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКАЯ ММ (МЯГКАЯ), ДИАМЕТРОМ 1,0-3,0 ММ И ВЫШЕ	Т		0,00045
102	32540	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т		0,026471
103	32717	ПЛАСТИНА РЕЗИНОВАЯ РУЛОННАЯ ВУЛКАНИЗИРОВАННАЯ	КГ		0,72
104	32780	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛ. 65 ММ	ШТ		111,93
105	33205	СЕТКА ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N 05 БЕЗ ПОКРЫТИЯ	М2		32,0683
106	33642	ПРОКАТ ДЛЯ АРМИРОВАНИЯ ЖБ КОНСТРУКЦИЙ КРУГЛЫЙ И ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ, ГОРЯЧЕКАТАНЫЙ И ТЕРМОМЕХАНИЧЕСКИЙ, ТЕРМИЧЕСКИ УПРОЧНЕННЫЙ КЛАСС А-I ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т		0,00645
107	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3		0,71721
108	34247	КАБОЛКА	Т		0,0009
109	34309	МЕТИЛЕНХЛОРИД	КГ		0,3
110	34350	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	М3		0,11034
111	35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ		2,66
112	35391	ШУРУП САМОНАРЕЗАЮЩИЙ (ТН) 3,5/35 ММ	ШТ		673,1222
113	35454	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	М3		0,125214
114	35510	ОПИЛКИ ДРЕВЕСНЫЕ	М3		1,4373
115	35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	М3		0,001943
116	35518	РОЛИ СВИНЦОВЫЕ, МАРКИ С1 ТОЛЩИНОЙ 1,0 ММ	Т		0,001536
117	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2		5,6415
118	35566	НИТКИ ШВЕЙНЫЕ	КГ		0,076
119	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ		0,567
120	36026	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, IV СОРТА	М3		0,00935
121	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3		0,02004
122	36136	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ II СОРТА	М3		0,008926
123	36138	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	М3		0,008055
124	37743	КОЛЬЦА РЕЗИНОВЫЕ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ (МАНЖЕТЫ) ДЛЯ ЧУГУННЫХ НАПОРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 50-300 ММ	КГ		5,34
125	38253	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХВС ДИАМ 25X2,3 ММ	М		111,48
126	38256	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХВС ДИАМ 20X1,9 ММ	М		53,94
127	38268	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГВС ДИАМ 25X4,2 ММ	М		107,88

1	2	3	4	5	6
128	38617	ПАКЛЯ ПРОПИТАННАЯ	КГ		27,054
129	38668	ЕРШИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	КГ		9,3938
130	40955	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	Т		0,000855
131	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т		0,014869
132	43236	ЛАК	Т		0,021694
133	43960	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОННЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2		32,067
134	44059	ВЕТОШЬ	КГ		3,3874
135	44069	ВАЗЕЛИН ТЕХНИЧЕСКИЙ	КГ		0,342
136	44087	ДЕТАЛИ КРЕПЛЕНИЯ СТАЛЬНЫЕ	КГ		3,816
137	44346	ПЛИНТУСА ДЛЯ ПОЛОВ ПЛАСТИКОВЫЕ	М		258,4994
138	44356	ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ	М2		219,36
139	44697	ВОДНЫЙ РАСТВОР НИТРАТА И КАРБОНАТА	М3		0,012757
140	45037	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	Т		0,10968
141	45055	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	М3		7,7403
142	45401	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т		0,000641
143	45404	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	1000ШТ		0,0828
144	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ		4,0315
145	45667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ		128,52
146	45883	КНОПКИ МОНТАЖНЫЕ	1000ШТ		0,019968
147	46162	СКОБЫ СКРЕПЛЯЮЩИЕ И ДЛЯ ПОДВЕСА	КГ		18
148	46163	СКОБЫ	10ШТ		295,4
149	46166	СКОБЫ И НАКЛАДКИ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ КАБЕЛЯ	10ШТ		9,792
150	50801	КОНСТРУКЦИИ СТАЛЬНЫЕ: ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ РЕШЕТЧАТЫЕ СВАРНЫЕ МАССОЙ ДО 0,1 Т	Т		0,079
151	52040	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 16 ММ	Т		0,003575
152	52625	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ ВАНН С ДУШЕВОЙ СЕТКОЙ НА ГИБКОМ ШЛАНГЕ	КОМПЛ		9
153	52638	ТРУБЫ СЛИВНЫЕ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДО-ГАЗОПРОВОДНЫХ ОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 32 ММ ОЦИНКОВАННЫЕ	ШТ		9
154	55953	АЛЮМИНИЕВЫЕ ОКНА ТИПА "АКФА" С СТЕКЛОПАКЕТАМИ ЗОЛОТОЙ ДУБ	М2		14,4
155	55954	ДВЕРНЫЕ БЛОКИ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ АКФА С ЗАПОЛНЕНИЕМ РЕЧНЫМ ПЛАСТИКОМ	М2		21
156	58635	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ		0,4032
157	59111	ДОСКИ ПОДОКОННЫЕ ИЗ ПВХ	М		13,311
158	63499	ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ		1,266
159	63698	КРОНШТЕЙНЫ КР1-РС ДЛЯ РАДИАТОРОВ СТАЛЬНЫХ СПАРЕННЫХ	КОМПЛ		0,841568
160	63808	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, ДИАМЕТРОМ 50 ММ	М		11,976
161	63809	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, ДИАМЕТРОМ 100 ММ	М		128,742
162	64055	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10ШТ		51,695
163	64235	ЛЕНТА К226	100М		0,02352
164	64363	МАНЖЕТЫ РЕЗИНОВЫЕ	ШТ		9
165	64457	НАКОНЕЧНИКИ КАБЕЛЬНЫЕ	ШТ		231,8
166	64476	НАКОНЕЧНИКИ	КГ		0,456
167	64490	ОГРАНИЧИТЕЛЬ	ШТ		0,45
168	64674	ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ		70,168
169	64806	ПЕРЕМЫЧКИ ГИБКИЕ, ТИП ПГС-50	ШТ		38
170	64851	ПОЛОСКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШТ		31,65
171	64856	ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС30	КГ		0,48
172	64931	РОЗЕТКИ ПОТОЛОЧНЫЕ	100ШТ		0,7242
173	65155	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ		1,4484
174	65157	СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100ШТ		1,266
175	65317	ТРУБЫ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЕ ХВТ	КГ		8,7565
176	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т		0,002756
177	74736	УМЫВАЛЬНИК КЕРАМИЧЕСКИЙ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	КОМПЛ		9
178	74741	УНИТАЗ С НЕПОСРЕДСТВЕННО ПРИСОЕДИНЕННЫМ БАЧКОМ	КОМПЛ		9
179	76848	КРЕПЕЖНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ШУРУПЫ ГИПСОКАРТОН-МЕТАЛЛ 3,5X35	1000 ШТ		1,0444
180	80625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ		7,863
181	81864	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ		6,258
182	85918	ЛАМИНИРОВАННОЕ НАПОЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ EGGERT КЛАСС 32 (ТОЛЩ 8 ММ, ПОВЕРХНОСТЬ СТАНДАРТ, РАЗМ 1291X192 ММ)	М2		108,472
183	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ		1,9421
184	99997	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	Т		1,5177
185	99999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	Т		29,6492
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ</b>					
186	4	ГОФРА "NAVO" ДЛЯ УНИТАЗА	ШТ		9
187	5	КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ РАКОВИНА	ШТ		10
188	6	КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ УНИТАЗ	ШТ		9
189		ШЛАНГ ДЛЯ РАКОВИНА 0,6СМ	ШТ		16
190	00	ПРОВОД АППВ 3X4ММ2	М		560
191	01	ПРОВОД АППВ 3X2,5ММ2	М		495
192	02	РОЗЕТКА ОДНОМЕСТНЫЙ	ШТ		70
193	03	СИФОН ДЛЯ РАКОВИНА	ШТ		10
194	04	ШЛАНГ ДЛЯ АРИСТОНА	ШТ		10
195	05	ШЛАНГ ДЛЯ УНИТАЗ (БАЧОК)	ШТ		11
196	06	БУМАГА ДЕРЖАТЕЛ	ШТ		9
197	07	МЕЛЬНИЦА ДЛЯ ВАННА (2 ЭТАЖНЫЙ)	ШТ		9
198	08	ВАНОЧКА ДЛЯ РАКОВИНА	ШТ		9
199	09	ЗЕРКАЛО (ГЛАЗЕКС)	ШТ		10
200	10	ВЕДРО ДЛЯ ТУАЛЕТА	ШТ		8
201	11	РОЗЕТКА ДЛЯ АЕНЕННА	ШТ		10
202	30	ШТОР ЖАЛЮЗИ	М2		23,88
203	11	КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ ТРОЙНИК Д-100X100ММ	ШТ		72
204	12	КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ ТРОЙНИК Д-100X50ММ	ШТ		48
205	13	КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ ОТВОД Д-100ММ	ШТ		97
206	14	КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ ОТВОД Д-50ММ	ШТ		96
207	15	КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ МУФТЫ Д-100ММ	ШТ		72
208	16	КРЕСТОВИНА Д-100ММ	ШТ		24
209	30	АДАПТЕР Д-20ММ	ШТ		60
210	31	ДУШЕВОЙ УШАСТИК	ШТ		12
211	32	ТРОЙНИК Д-20X20ММ	ШТ		72
212	34	ОТВОД Д-20ММ	ШТ		120
213	35	ОТВОД Д-25ММ	ШТ		48
214	16	СЕЛЕКОН	ШТ		1
215		СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ РАКОВИНА	К-Т		10

1	2	3	4	5	6
216		КАБЕЛ АВВГ 4X50MM2	М		96
217		ГОФРИРОВАННЫЕ ТРУБЫ Д-15ММ	М		60
218		ПОДРОЗЕТНИК	ШТ		147
219		КОРОБКА У-196	ШТ		14
220	006	СВЕТИЛЬНИК НАРУЖНОЙ УСТАНОВКИ КВАДРАТНЫЙ LED PANEL 18 W	ШТ		25
221	007	СВЕТИЛЬНИК ВНУТРЕНЕЙ УСТАНОВКИ КРУГЛЫЙ LED PANEL 18 W	ШТ		46
222	010	ЛАМПА LED E12	ШТ		9
223	071	ВЕТЯЖНОЙ ВЕНТИЛЯТОР	ШТ		15
224	076	РАДИАТОРЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ Н-500-8 СЕКЦИИ	ШТ		10
225	077	РАДИАТОРЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ Н-500-4 СЕКЦИИ	ШТ		8
226		АВТОМАТ 100А	ШТ		1
227		АВТОМАТ 250А	ШТ		1
228		АВТОМАТ 150А	ШТ		2
229		АВТОМАТ 63А	ШТ		34
230		КАФИЛЬНЫЙ УГОЛОК	М		48,9
231		ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХКЛАВИШНЫЙ	ШТ		2
232		ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	ШТ		44
233		ПОТОЛОЧНАЯ ПЛИТКА ИЗ ПЕНОПОЛИСТИРОЛА	М2		99,18
234		ТЯГИ ИЗ ПЕНОПЛАСТА	М		182,73
235		АЛЮМИНЕВАЯ ОКОНТОВКА	М		26,1
236		ЖИДКИЕ ГВОЗД	ШТ		39
<b>ОБОРУДОВАНИЕ</b>					
237	2	ВОДОПОДОГРЕВАТЕЛИ 50 Л	ШТ		6
238	7	ЖИДКОЕ МЫЛО (КОРПУС)	ШТ		8
239	8	ПОЛОТЕНЦА ДЕРЖАТЕЛЬ	ШТ		8
240	9	ВЕЩАЛКА НАСТЕННАЯ НА 4 КРЮЧА	ШТ		8
241		КОВРОЛОН ДЛЯ УНИТАЗА	ШТ		9

СОСТАВИЛ

КИЛИЧЕВ



НУСОНЛИ ИШЛАР ДАЛОЛАТНОМАСИ

РИКИАТМ СУРХОНДАРЁ ВИЛОЯТ МИНТАКАВИЙ ФИЛИАЛИ БИНОСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ (3-ЭТАП)

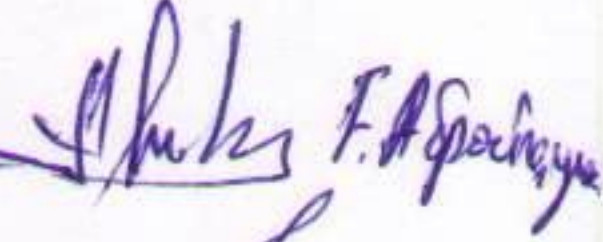
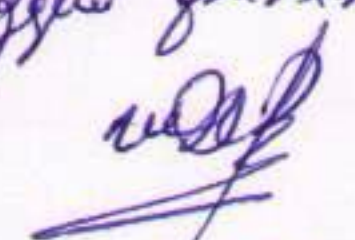

Оснои

№ п.п.	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
			на ед. измерения	по проектным данным
1	3	4	5	6
<b>РАЗДЕЛ 1. ДЕМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ</b>				
1	ДЕМОНТАЖ ОСВЕТИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ:	100ШТ		0,3300
2	ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН	100М2		6,1333
3	РАЗБОРКА КЛАДКИ СТЕН ИЗ: КИРПИЧА	10М3		0,7249
4	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ ЛИНОЛЕУМ	100М2		1,3423
5	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК	100М2		0,6555
6	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: БЕТОННЫХ	100М2		1,3809
7	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОТОЛКОВ СТАРЫЙ ОКРАСКА	100М2		1,4040
8	ДЕМОНТАЖ ЧУГУННЫХ РАДИАТОРОВ	100ШТ		0,0700
9	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ	100М2		0,5726
10	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ОКОННЫХ БЕЗ ПОДОКОННЫХ ДОСОК	100М2		0,0748
11	РАЗБОРКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ РЕШЕТКА	100М		0,1839
12	РАЗБОРКА ОБЛИЦОВКИ СТЕН ИЗ ПЛИТ И ПЛИТОК: КЕРАМИЧЕСКИХ ГЛАЗУРОВАННЫХ ПЛИТОК	100М2		2,0545
13	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ КРОВЕЛЬ: ИЗ ВОЛНИСТЫХ И ПОЛУВОЛНИСТЫХ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ	100М2		0,1280
14	ДЕМОНТАЖ САНИТАРНЫХ ПРИБОРОВ: УНИТАЗОВ	100ПРИБ		0,1100
15	ДЕМОНТАЖ САНИТАРНЫХ ПРИБОРОВ: УМЫВАЛЬНИКОВ И РАКОВИН	100ПРИБ		0,1100
16	ДЕМОНТАЖ САНИТАРНЫХ ПРИБОРОВ: ВАНН	100ПРИБ		0,0900
17	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: АСФАЛЬТОВЫХ	100М2		0,1480
<b>РАЗДЕЛ 2. ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ</b>				
18	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100М		10,5500
19	ПРОВОД АППВ 3Х4ММ2	М		560,0000
20	ПРОВОД АППВ 3Х2,5ММ2	М		495,0000
21	КАБЕЛИ ДО 35 КВ С КРЕПЛЕНИЕМ НАКЛАДНЫМИ СКОБАМИ. КАБЕЛЬ, МАССА 1 М, КГ, ДО 1	100М		0,9600
22	КАБЕЛ АВВГ 4Х50ММ2	М		96,0000
23	ГОФРИРОВАННЫЕ ТРУБЫ Д-15ММ	М		60,0000
24	ПОДРОЗЕТНИК	ШТ		147,0000
25	КОРОБКА У-196	ШТ		14,0000
26	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ		0,8000
27	РОЗЕТКА ОДНОМЕСТНЫЙ	ШТ		70,0000
28	РОЗЕТКА ДЛЯ АЕНЕННА	ШТ		10,0000
29	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ		0,4400
30	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	ШТ		44,0000
31	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ		0,0200
32	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХКЛАВИШНЫЙ	ШТ		2,0000
33	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ УСТАНОВОЧНЫЕ АВТОМАТИЧЕСКИЕ [АВТОМАТЫ] ИЛИ НЕАВТОМАТИЧЕСКИЕ. АВТОМАТ ОДНО-, ДВУХ-, ТРЕХПОЛЮСНЫЙ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА СТЕНЕ ИЛИ КОЛОННЕ, НА ТОК, А, ДО 100	ШТ		35,0000
34	АВТОМАТ 63А	ШТ		34,0000
35	АВТОМАТ 100А	ШТ		1,0000
36	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ УСТАНОВОЧНЫЕ АВТОМАТИЧЕСКИЕ [АВТОМАТЫ] ИЛИ НЕАВТОМАТИЧЕСКИЕ. АВТОМАТ ОДНО-, ДВУХ-, ТРЕХПОЛЮСНЫЙ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА СТЕНЕ ИЛИ КОЛОННЕ, НА ТОК, А, ДО 250	ШТ		3,0000
37	АВТОМАТ 250А	ШТ		1,0000
38	АВТОМАТ 150А	ШТ		2,0000
39	СВЕТИЛЬНИКИ ДЛЯ ЛАМП НАКАЛИВАНИЯ. С КРЕПЛЕНИЕМ ВИНТАМИ ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С НОРМАЛЬНЫМИ УСЛОВИЯМИ СРЕДЫ ОДНОЛАМПОВЫЙ	100ШТ		0,7100
40	СВЕТИЛЬНИК НАРУЖНОЙ УСТАНОВКИ КВАДРАТНЫЙ LED PANEL 18 W	ШТ		25,0000
41	СВЕТИЛЬНИК ВНУТРЕННЕЙ УСТАНОВКИ КРУГЛЫЙ LED PANEL 18 W	ШТ		46,0000
42	ЛАМПА LED E12	ШТ		9,0000
<b>РАЗДЕЛ 3. ОТОПЛЕНИЕ И ВЕНТИЛЯЦИЯ</b>				
43	УСТАНОВКА ВЫТЯЖНОЙ ВЕНТИЛЯТОР	РЕШЕТКА		15,0000
44	ВЕТЯЖНОЙ ВЕНТИЛЯТОР	ШТ		15,0000
45	УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ АЛЮМИНИЕВЫХ Н=500ММ	100КВТ		0,0190
46	РАДИАТОРЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ Н-500-8 СЕКЦИИ	ШТ		10,0000
47	РАДИАТОРЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ Н-500-4 СЕКЦИИ	ШТ		8,0000
<b>РАЗДЕЛ 4. САНТЕХНИЧЕСКИЕ РАБОТЫ</b>				
48	МОНТАЖ ВОДОНАГРЕВАТЕЛЕЙ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ НАКОПИТЕЛЬНЫХ (ЕМКОСТНЫХ) НАСТЕННЫХ ОБЪЕМОМ СВЫШЕ 50 ДО 100 Л	ШТ		6,0000

1	3	4	5	6
49	ВОДОПОДОГРЕВАТЕЛИ 50 Л	ШТ		6,0000
50	УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДИНОЧНЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	10КОМПЛ.		0,9000
51	УСТАНОВКА УНИТАЗОВ С БАЧКОМ ВЫСОКОРАСПОЛАГАЕМЫМ	10КОМПЛ.		0,9000
52	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10ШТ		0,9000
53	СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ РАКОВИНА	К-Т		10,0000
54	СИФОН ДЛЯ РАКОВИНА	ШТ		10,0000
55	ГОФРА "NAVO" ДЛЯ УНИТАЗА	ШТ		9,0000
56	КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ РАКОВИНА	ШТ		10,0000
57	КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ УНИТАЗ	ШТ		9,0000
58	ШЛАНГ ДЛЯ РАКОВИНА 0,6СМ	ШТ		16,0000
59	ШЛАНГ ДЛЯ АРИСТОНА	ШТ		10,0000
60	ШЛАНГ ДЛЯ УНИТАЗ (БАЧОК)	ШТ		11,0000
61	ЖИДКОЕ МЫЛО (КОРПУС)	ШТ		8,0000
62	ПОЛОТЕНЦА ДЕРЖАТЕЛЬ	ШТ		8,0000
63	ВЕЩАЛКА НАСТЕННАЯ НА 4 КРЮЧА	ШТ		8,0000
64	КОВРОЛОН ДЛЯ УНИТАЗА	ШТ		9,0000
65	БУМАГА ДЕРЖАТЕЛЬ	ШТ		9,0000
66	МЕЛЬНИЦА ДЛЯ ВАННА (2 ЭТАЖНЫЙ)	ШТ		9,0000
67	ВАНОЧКА ДЛЯ РАКОВИНА	ШТ		9,0000
68	ЗЕРКАЛО (ГЛАЗЕКС)	ШТ		10,0000
69	ВЕДРО ДЛЯ ТУАЛЕТА	ШТ		8,0000
<b>РАЗДЕЛ 5. ВАННА ИЗ КИРПИЧ</b>				
70	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ГРАВИЕМ	100М2		0,1100
71	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ ТОЛЩ 60ММ	М3		0,6600
72	КЛАДКА ПЕРЕГОРОДОК ИЗ КИРПИЧА НЕАРМИРОВАННЫХ	100М2		0,0554
73	ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ ИЛИ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ ПРОСТОЕ СТЕН	100М2		0,1159
74	ГЛАДКАЯ ОБЛИЦОВКА СТЕН, СТОЛБОВ, ПИЛЯСТР И ОТКОСОВ [БЕЗ КАРНИЗНЫХ, ПЛИНТУСНЫХ И УГЛОВЫХ ПЛИТОК] БЕЗ УСТАНОВКИ ПЛИТОК ТУАЛЕТНОГО ГАРНИТУРА НА КЛЕЕ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ	100М2		0,1159
75	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ ОДНОЦВЕТНЫХ С КРАСИТЕЛЕМ	100М2		0,1050
<b>РАЗДЕЛ 6. СТЕНЫ</b>				
76	КЛАДКА СТЕН КИРПИЧНЫХ ВНУТРЕННИХ ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	М3		18,7000
77	ОБЛИЦОВКА СТЕН ЛИСТОВЫМИ МАТЕРИАЛАМИ	100 М2		0,7460
<b>РАЗДЕЛ 7. ДВЕРИ И ОКНО</b>				
78	УСТАНОВКА АЛЮМИНИЕВЫХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ "АКФА" С СТЕКЛОПАКЕТАМИ	100 М2		0,1440
79	ШТОР ЖАЛЮЗИ	М2		23,8800
80	УСТАНОВКА ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ТОЛЩИНОЙ ДО 0,51 М.	100 М.П.		0,1305
81	УСТАНОВКА БЛОКОВ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЕВЫХ, АЛЮМИНИЕВЫХ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100М2		0,2100
82	УСТАНОВКА ДВЕРНЫХ ЗАМКОВ	100 ШТ		0,0700
83	УСТАНОВКА ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ИЗ МДФ	100М2		0,2505
84	МОНТАЖ СТАЛЬНЫХ ОКАНТОВОК ГНУТОГО ПРОФИЛЯ	100М		0,2610
85	АЛЮМИНЕВАЯ ОКОНТОВКА	М		26,1000
<b>РАЗДЕЛ 8. ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА</b>				
86	ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ ИЛИ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ УЛУЧШЕННОЕ СТЕН	100М2		4,6917
87	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ ПЛОСКИХ	100М2		0,1481
88	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН И ОТКОСОВ	100М2		4,9149
89	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ:ПОТОЛКОВ	100М2		0,9918
90	УСТАНОВКА ПЕНОПОЛАСТИКОВАЯ ПОТОЛКОВ	ДЕТАЛЬ		99,1800
91	ПОТОЛОЧНАЯ ПЛИТКА ИЗ ПЕНОПОЛИСТИРОЛА	М2		99,1800
92	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ	100М2		0,9918
93	ЖИДКИЕ ГВОЗД	ШТ		39,0000
94	ТЯГИ ИЗ ПЕНОПЛАСТА	М		182,7300
95	ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ ПАНЕЛЯМИ С УСТРОЙСТВОМ С КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА	100М2		0,3054
96	ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ ИЛИ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ ПРОСТОЕ СТЕН И ОТКОСОВ	100М2		2,0777
97	ГЛАДКАЯ ОБЛИЦОВКА СТЕН, СТОЛБОВ, ПИЛЯСТР И ОТКОСОВ [БЕЗ КАРНИЗНЫХ, ПЛИНТУСНЫХ И УГЛОВЫХ ПЛИТОК] БЕЗ УСТАНОВКИ ПЛИТОК ТУАЛЕТНОГО ГАРНИТУРА НА КЛЕЕ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ	100М2		2,0777
98	КАФИЛЬНЫЙ УГОЛОК	М		48,9000
99	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН (СОПОЖОК)	100М2		0,8094
<b>РАЗДЕЛ 9. ПОЛЫ КЕРАМИЧЕСКИЕ ВАННА</b>				
100	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ГРАВИЕМ	100М2		0,3647
101	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ ТОЛЩ 60ММ	М3		2,1800
102	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ ОДНОЦВЕТНЫХ С КРАСИТЕЛЕМ	100М2		0,3647
<b>РАЗДЕЛ 10. ПОЛЫ ЛАМИНАТ</b>				
103	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ГРАВИЕМ	100М2		1,0430
104	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ ТОЛЩ 50ММ	М3		5,2150
105	УКЛАДКА ЛАМИНИРОВАННОГО НАПОЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ, "ПЛАВАЮЩИМ" СПОСОБОМ, ТИПА PERGO БЕЗ КЛЕЯ	100М2		1,0430
106	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100М		2,5594
107	ПОКРЫТИЕ ПОЛОВ ЛАКОМ ПО ОГРУНТОВАННОЙ ИЛИ ОКРАШЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ ЗА 2 РАЗА	100М2		1,0430
<b>РАЗДЕЛ 11. В1</b>				



1	3	4	5	6
108	ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ИЛИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 25 ММ	100М	1,2000	
109	ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ИЛИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО: 25 ММ	100М	1,2000	
110	ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ИЛИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО: 20 ММ	100М	0,6000	
111	АДАПТЕР Д-20ММ	ШТ	60,0000	
112	ДУШЕВОЙ УШАСТИК	ШТ	12,0000	
113	ТРОЙНИК Д-20Х20ММ	ШТ	72,0000	
114	ОТВОД Д-20ММ	ШТ	120,0000	
115	ОТВОД Д-25ММ	ШТ	48,0000	
РАЗДЕЛ 12. К1				
116	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ 100 ММ	100М	1,2900	
117	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	100М	0,1200	
118	КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ ТРОЙНИК Д-100Х100ММ	ШТ	72,0000	
119	КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ ТРОЙНИК Д-100Х50ММ	ШТ	48,0000	
120	КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ ОТВОД Д-50ММ	ШТ	96,0000	
121	КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ ОТВОД Д-100ММ	ШТ	97,0000	
122	КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ МУФТЫ Д-100ММ	ШТ	72,0000	
123	КРЕСТОВИНА Д-100ММ	ШТ	24,0000	
124	СЕЛЕКОН	ШТ	1,0000	

РИКАТ.М Суррогата вкл. куддуй драмми бичи хиса  Ф.А. Брестович  
 РИКАТ Сурре дна эрбуга  и Ценоуфров  
 Риксат.М Сурк м/р. хис.  Ленжаева Т

« 18 » мая 2022 г.

г. Ташкент

Лицензия ГОСАРХИТЕКТСТРОЯ РУз № 002040 от 01.06.2016 г.

  
«УТВЕРЖДАЮ»  
Руководитель департамента экспертиз  
по Сурхандарьинской области  
М.Шадыев

**JAMLANGAN EKSPERTIZA HULOSASI № 109/02-22**

Экспертиза расчета стоимости текущего ремонта здания филиала РИКИАТМ в г.Термезе Сурхандарьинской области по 3-му этапу работ.

Заказчик – Сурхандарьинский филиал РИКИАТМ.

Проектировщик – ЧПП «Сурхон Арх проект».  
Лицензия № 001778 от 26.09.2014 г.  
Указ Президента РУз. от 16.07.2012 г. № УП-4453.

Подрядчик – По результатам торгов.

Источник финансирования – внебюджетные средства.

**1. Основание для проектирования:**

- 1.1. Действующая на территории РУз. нормативная база;
- 1.2. Письмо заказ;
- 1.3. Дефектный акт.

**2. Материалы представленные на рассмотрение экспертизы:**

- 2.1. Дефектный акт;
- 2.2. Локальные – ресурсные ведомости и ведомости ресурсов.
- 2.3. Расчет стоимости в текущих ценах.

**3. Краткая информация по расчету стоимости:**

- 3.1. Данным расчетом решается вопрос стоимости текущего ремонта здания филиала РИКИАТМ в г.Термезе Сурхандарьинской области по 3-му этапу работ.  
- Дефектный акт и ведомости объемов работ составлены при участии представителей заказчика.
- 3.2. Расчетная стоимость ремонта определена в соответствии с Постановлением К.М. РУз от 11.06.04г. №261 «О переходе на договорные текущие цены» и Правилами определения стоимости работ в договорных текущих ценах – ШНК 4.01.16.-04. В основе расчета использован «ресурсный метод».

3.3 При составлении ресурсных ведомостей использовались сборники КМК, ШНК, элементных сметных норм утвержденных Госкомархстрой Руз. И Каталог текущих цен на материально-технические ресурсы, применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан.

*Основные виды и объемы работ включенные в дефектную ведомость.*

- демонтажные работы;
- электромонтажные и сантехнические работы;
- устройство системы отопления, вентиляции;
- кладка стен;
- устройство заполнений проемов;
- отделочные и облицовочные работы;
- устройство покрытий полов;
- наружные сети канализации.

**4. Результаты экспертного рассмотрения.**

4.1. По локальным экспертным замечаниям выданным заказчику и генпроектировщику в рабочую документацию внесены исправления и дополнения, основные из них:

- исключены из расчета стоимости эксплуатации машин и механизмов, реально не участвующих в процессе работ;
- в соответствии с указаниями облстатуправления по региону уточнен уровень прочих затрат подрядчика;
- стоимость материалов приведена в соответствии с Каталогом и уровнем установленных цен на местном рынке стройматериалов, а также согласована заказчиком.

**4.2 Оценка обоснованности определения ведомости видов и объемов работ, ресурсов:**

В процессе рассмотрения исключены:

- материалы фактически неиспользуемые при устройстве заполнений проемов, отделочных и сантехнических работ, а также видов работ принимаемых по применительным расценкам;
- стоимость затрат труда рабочих-строителей исправлена с учетом статистических данных.

По результатам корректировки представленной проектной документации по замечаниям экспертизы заявленная стоимость работ снижена на 2943,46 тыс.сум в основном за счет корректировки объемов и уточнения цен на строительные материалы.

**5. Выводы**

5.1. Расчет стоимости текущего ремонта здания филиала РИКИАТМ в г.Термезе Сурхандарьинской области по 3-му этапу работ рекомендуется к утверждению с учетом результатов экспертного рассмотрения со следующими показателями:

№№ пп	Наименование показателей	Единица измерения	Заявлено	Рекомендуется к утверждению
1	Оборудование	тыс. сум.	10409,100	10409,100
2	Основная заработная плата рабочих – строителей с учетом отчислений на соц. страхование	тыс. сум.	74105,65	73248,796
3	Эксплуатация машин и механизмов	тыс. сум	7120,38	6914,262
4	Стоимость работ без НДС	тыс.сум		312982,835
<b>5</b>	<b>Общая стоимость работ</b>	<b>тыс. сум</b>	<b>368272,674</b>	<b>365329,214</b>
<b>6</b>	<b>В том числе НДС 15%</b>	<b>тыс.сум</b>		<b>46947,425</b>

5.2 В соответствии с временным положением «О порядке определения стоимости строительства объектов в договорных текущих ценах, утвержденных постановлением Каб. Мин. РУз от 11.06.2003г. №261 и ШНК 4.01.16.04» стоимость работ является рекомендуемой.

Специалист:

О.Атакулов

