

РЕСПУБЛИКА УЗБЕКИСТАН
ГОРОД ДЖИЗАК ДЖИЗАКСКАЯ ОБЛАСТЬ

ООО «FAYZ BINOKOR LOYINA»

СМЕТНЫЙ МАТЕРИАЛ

ЖИЗЗАХ ВИЛОЯТИ ШАРОФ РАШИДОВ ТУМАНИ МАКТАБГАЧА
ТАЪЛИМ БУЛИМИГА КАРАШЛИ 14-СОНЛИ ДМТТ БИНОСИНИ
ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

Джизак - 2022 г.

РЕСПУБЛИКА УЗБЕКИСТАН
ГОРОД ДЖИЗАК ДЖИЗАКСКАЯ ОБЛАСТЬ

ООО «FAYZ BINOKOR LOYINA»

СМЕТНЫЙ МАТЕРИАЛ

ЖИЗЗАХ ВИЛОЯТИ ШАРОФ РАШИДОВ ТУМАНИ МАКТАБГАЧА
ТАЪЛИМ БУЛИМИГА КАРАШЛИ 14-СОНЛИ ДМТТ БИНОСИНИ
ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

ПРЕДСЕДАТЕЛЬ:

ГИП:



А. ХУДОЙКУЛОВ

Х. МУХИТДИНОВ

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

ЖИЗЗАХ ВИЛОЯТИ ШАРОФ РАШИДОВ ТУМАНИ МАКТАБГАЧА ТАЪЛИМ БУЛИМИГА КАРАШЛИ 14-СОНЛИ ДМТТ БИНОСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

Сметная документация составлена в текущих ценах, согласно приказу Госархитекстроя за №70 от 10.12.2003 года.

Порядок составления смет основан на базе Методических рекомендаций по составлению ресурсных расчётов (смет) на строительные и монтажные работы, утверждённые приказом №14 от 12.12.03 г.

Смета состоит из 2-х частей:

1. Локальная ведомость: включает в себе состав работ, шифр, код ресурса количество работ.

2. Сводный расчёт ресурсов: включает в себе общее количество трудовых затрат строителей и машинистов, строительных машин и механизмов и ресурсы на строительные материалы, причём разработчиком – сметчиком заполняются только графы 1-5. Графы 6-7 заполняются обоюднo согласованными данными заказчика и подрядчика.

3. Нормативы для локальной ресурсной ведомости приняты по сборникам ШНК-02

Данные по ресурсной ведомости:

Затраты труда рабочих – строителей	– 4 288,1 ч/час
СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ С НДС	– 520 492 253 сум

СОСТАВИЛ:



– Е. ИСАБАЕВ

РЕКОМЕНДУЕМАЯ ВЕДОМОСТЬ
ЖИЗЗАХ ВИЛОЯТИ ШАРОФ РАШИДОВ ТУМАНИ МАКТАБГАЧА ТАЪЛИМ БУЛИМИГА КАРАШЛИ 14-
СОҢЛИ ДМТТ БИНОСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

№	Наименование затрат	Ед. изм.	САНТЕХНИЧ ЕСКИЕ РАБОТЫ	ВЫГРЕБ НА 50 МЗ	РЕМОНТНЫЕ РАБОТЫ	ВСЕГО
1	2	3	4	5	6	7
1	Затраты труда строителей	чел/час	2 155,1	570,7	1 562,3	4 288,1
3	Зарплата	сум	33 245 996	8 803 831	24 100 869	66 150 695
4	Эксплуатация машин и механизмов	сум	5 884 833	5 817 687	743 773	12 446 293
5	Материалы изделия и конструкции	сум	146 241 438	42 400 510	64 081 593	252 723 541
6	Оборудование, мебель, инвентарь	сум	37 380 000	0	0	37 380 000
7	Провода	сум	4 292 826	0	0	4 292 826
8	Автотранспортные расходы от материалов - 5 %	сум	7 312 072	2 120 026	3 204 080	12 636 177
9	Автотранспортные расходы от оборудования - 2 %	сум	747 600	0	0	747 600
10	Автотранспортные расходы от проводов - 1,5 %	сум	64 392	0	0	64 392
11	Итого прямых затрат	сум	197 041 557	59 142 054	92 130 315	348 313 926
12	Прочие затраты и расходы подрядчика - 18,58%	сум	36 610 321	10 988 594	17 117 812	64 716 727
13	Итого с прочими затратами подрядчика	сум	233 651 879	70 130 647	109 248 127	413 030 653
14	Итого с оборудованием	сум	271 779 479	70 130 647	109 248 127	451 158 253
15	Затраты на страхование строительных объектов - 0,32%	сум	869 694	224 418	349 594	1 443 706
16	ИТОГО	сум	272 649 173	70 355 065	109 597 721	452 601 959
17	НДС 15%	сум	40 897 376	10 553 260	16 439 658	67 890 294
18	ВСЕГО с учетом НДС	сум	313 546 549	80 908 325	126 037 379	520 492 253

ПРЕДСЕДАТЕЛЬ ООО «FAYZ BINOKOR LOYIHA»

А.ХУДОЙКУЛОВ

ГИП ООО «FAYZ BINOKOR LOYIHA»

Х.МУХИТДИНОВ



ЖИЗНАХ ВИЛОЯТИ ШАРОФ РАШИДОВ ТУМАНИ МАКТАБГАЧА ТАЪЛИМ БУЛИМГА КАРАШЛИ 14-СОНИЛ ДМТТ ВИННОСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ
(наименование стройки)

СВОДНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ
(локальная ресурсная смета)

САНТЕХНИЧЕСКИЕ РАБОТЫ
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Составлено в ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

№ п.п.	Шифр номера норматива и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость	
					на ед. изм.	общая
1	2	3	4	5	6	7
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ						
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2155,1319	15 426	33 245 996
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	135,8086		
ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:				СУМ		33 245 996
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,29995	72 437	21 727
4	116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	59,4964	10 891	647 975
5	258	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0,1172	105 272	33 392
6	404	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	1,326	178	236
7	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	3,146	950	2 989
8	620	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 5 Т	МАШ.-Ч	0,3016	180 189	54 345
9	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗМ/МИН	МАШ.-Ч	4,7394	57 202	271 101
10	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ.-Ч	0,3589	0	0
11	761	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 6,3 Т	МАШ.-Ч	0,1125	97 994	11 024
12	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	7,8612	127 627	1 003 301
13	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,3257	127 627	41 568
14	1488	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ.-Ч	21,3425	19 164	409 008
15	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	3,6452	18 892	68 865
16	1752	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВЕРЛЕНИЯ ОТВЕРСТИЙ В ЖЕЛЕЗОБЕТОНЕ ДИАМЕТРОМ ДО 160 ММ	МАШ.-Ч	8,84	18 250	161 330
17	1752	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ОМСИРОН	МАШ.-Ч	12,15	23 180	281 637
18	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	18,9886	862	16 368
19	1932	ЭЛЕКТРОСТАЦИИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 4 КВТ	МАШ.-Ч	0,0798	29 086	2 321
20	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	1,04	2 132	2 218
21	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	4,1429	54 548	225 987
22	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	6,2197	54 548	339 272
23	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,3257	71 069	23 147
24	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	3,069	1 117	3 429
25	2761	ТРАМБОВКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,15295	961	147
26	2764	КРАНЫ ТРУБОУКЛАДЧИКИ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ 12 Т	МАШ.-Ч	17,4	130 083	2 263 444
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:				СУМ		5 884 833
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ						
27	5426	АНКЕРНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ ПРЯМЫХ ИЛИ ГНУТЫХ КРУГЛЫХ СТЕРЖНЕЙ С РЕЗЬБОЙ В КОМПЛЕКТЕ С ШАЙБАМИ И ГАЙКАМИ ИЛИ БЕЗ НИХ), ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ОТДЕЛЬНО	Т	0,0044	17 182 725	75 604
28	5439	ВОДА	М3	12,565	1 000	12 565
29	12192	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА-50	М3	0,028	347 882	9 741
30	12224	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 50	М3	0,45885	347 882	159 626
31	12816	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ (ПНД) ТИП С ДН-160Х9,1 ММ	М	126,25	87 000	10 983 750
32	12849	ВОДА	М3	0,4069	1 000	407
33	38118	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ЖИДКИЕ КЛАСС МГ И СГ	Т	0,3224	4 336 583	1 398 114
34	38474	ДОБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,1428	90 000	12 852
35	38475	ДОБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛУЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	45	9 000	405 000
36	38475	ДОБЕЛИ С КАЛЬБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3X58,3 ММ	Т	0,004006	22 219 000	89 009
37	38475	ДОБЕЛИ	КГ	5,85	22 219	129 981
38	38479	ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	4,225	15 400	65 065
39	38649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРИДНОЙ МАРКИ А	КГ	0,021929	900	20
40	38654	ГИПСОВЫЕ ВЫЖУЩИЕ Г-3	Т	0,033382	840 000	28 041
41	38956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,006629	18 000 000	119 322
42	31887	КРАСКА	КГ	0,975	18 000	17 550
43	31911	ЗАМАЖКА СУРИКОВАЯ	КГ	27	1 400	37 800
44	31911	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,003308	13 520 000	44 724
45	31942	КЛЕЙ 88-СА	КГ	1,474	83 820	123 551
46	31994	КЛЕЙ ФЕНОЛНОЛВИНИЛАЦЕТАТНЫЙ МАРКИ БФ-2, СОРТ 1	Т	0,00384	3 500 000	13 440
47	32361	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0,00936	4 500 000	42 120
48	32340	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУПРУГОДЕЙСТВАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,008125	9 000 000	73 125
49	32717	ПЛАСТИНА РЕЗИНОВАЯ РУЛОННАЯ ВУЛКАНИЗОВАННАЯ	КГ	3,84	40 000	153 600
50	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	2,5482	6 253	15 934
51	34247	КАБОЛКА	Т	0,00746	300 000	2 238
52	34309	МЕТИЛХЛОРИД	КГ	1,6969	6 500	11 030
53	34350	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	М3	0,3999	637 533	254 949
54	34361	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ВЕДОБАВОЧНЫЙ МАРКИ 400	Т	0,00399	820 000	3 272
55	34351	ЦЕМЕНТ ГИПСО-ЛИНОЗЕМИСТЫЙ РАСШИРЯЮЩИЙСЯ	Т	0,0024	820 000	1 968
56	35897	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУТОЙ ГОЛОВКОЙ 2,5X20 ММ	Т	0,000022	16 827 000	370
57	35380	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУТОЙ ГОЛОВКОЙ 4X40 ММ	Т	0,000042	16 827 000	707
58	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 3 ММ ЭЧДА	Т	0,000816	14 900 000	12 158
59	35367	ОЧЕС ЛЫЧНОЙ	КГ	2,654	1 800	4 777
60	37743	КОЛЬЦА РЕЗИНОВЫЕ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ (МАНЖЕТЫ) ДЛЯ ЧУГУННЫХ НАПОРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 50-300 ММ	КГ	4,99	5 200	25 948
61	44514	СВЕРЛА КОЛЬЦЕВЫЕ АЛМАЗНЫЕ ДИАМЕТРОМ 60 ММ	ШТ	0,5408	249 480	134 919
62	45051	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3	0,039	257 388	10 038
63	45049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	М3	0,8778	47 826	41 982
64	45050	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	0,4784	43 478	20 800
65	45051	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	М3	0,2392	43 478	10 400
66	45052	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	М3	0,7748	43 478	33 687
67	45104	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	1000ШТ	0,47073	1 500 000	706 095
68	45107	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,14	40 000	5 600
69	45127	БРЕНКИ МАРКIROBочные	100ШТ	1,0075	50 000	50 375
70	45667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	14,28	7 300	104 244
71	46162	СКОБЫ СКРЕПЛЯЮЩИЕ И ДЛЯ ПОДВЕСА	КГ	96	7 000	672 000
72	46163	СКОБЫ	100ШТ	91	1 000	91 000
73	52038	ВОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 10 ММ	Т	0,00012	15 742 000	1 889
74	52039	ВОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,00254	15 742 000	39 985
75	52040	ВОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 16 ММ	Т	0,003517	15 742 000	55 365
76	63499	ГИЛЬЗЫ СОЕДИВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,39	2 500	975
77	63808	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, ДИАМЕТРОМ 50X3,2 ММ	М	97,804	15 410	1 507 160
78	63809	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, ДИАМЕТРОМ 100X3,2 ММ	М	87,824	36 800	3 231 923
79	64055	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	100ШТ	15,925	2 500	39 813
80	64476	НАКОНЕЧНИКИ	КГ	2,5926	13 478	34 943
81	64823	ПОДРОЗЕТНИКИ ДЕРЕВЯННЫЕ	1000ШТ	0,1442	15 000	2 163
82	64851	ПОЛОСКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	1000ШТ	9,75	15 000	146 250
83	65157	СЮЖИ СОЕДИВИТЕЛЬНЫЙ	1000ШТ	0,39	5 000	1 950
84	65312	ТРУБКА ПОЛИХЛОРИДВИНУЛОВАЯ	КГ	0,392	4 500	1 764
85	65317	ТРУБЫ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЕ ХВТ	КГ	2,6975	4 500	12 139
86	65798	ШПИЛЬКИ	ШТ	28,56	100	2 856
87	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,003384	16 827 000	56 943
88	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИКВАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПОЗИТЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,0154	6 500	100
89		АДАПТЕР С НАРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ 20X1/2 ММ PPRs	ШТ	74	18 452	1 365 448
90		УМБВАЛЬНИК КЕРАМИЧЕСКИЙ	ШТ	26	450 000	11 700 000
91		МОНТАЖНАЯ КОРОБКА ДЛЯ РОЗЕТОК И ВКЛЮЧАТЕЛЕЙ, КРУГЛАЯ 65X45 IP30	ШТ	14	2 500	35 000
92		РАСТРЕДИТЕЛЬНАЯ КОРОБКА ДЛЯ СТОЛБОВЫХ СТЕН, КРУГЛАЯ 100X30 IP30	ШТ	14	2 500	35 000
93		РОЗЕТКИ ПИТЕСЬНАЯ ДЛЯ ОТКР. УСТАНОВКИ 1-НА МЕСТНОЙ С ЗАЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ IP20	ШТ	14	18 525	259 350
94		ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДЛЯ СКР. УСТАНОВКИ 1-НА КЛАВИШНЫЙ 10А-250В IP20	ШТ	14	18 600	260 400
95		СВЕТИЛЬНИК ТИПА LED- 24WТ IP20	ШТ	14	71 200	996 800
96		ЛЮК ЧУГУННЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ГОСТ 3634-79	ШТ	10	950 000	9 500 000
97		КОЛЬЦО ОБОРНОЕ К ЦО-1	ШТ	10	65 217	652 170
98		ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ КРУГЛЫХ КОЛОДЕЦОВ ВЫПУСК 7 ЧАСТЬ 1 ПЛИТЫ ПЕРЕКРЫТИЯ КШП 1-10-1 (0,27 М3)	ШТ	5	334 783	1 673 915
99		ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ КРУГЛЫХ КОЛОДЕЦОВ ВЫПУСК 7 ЧАСТЬ 2 ПЛИТЫ ДИВНА КЦД-10 (0,18 М3)	ШТ	5	454 860	2 274 300
100		ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ КРУГЛЫХ КОЛОДЕЦОВ ВЫПУСК 7 ЧАСТЬ 1 КОЛЬЦА СТЕНОВЫЕ КЦ 10-9 (0,31 М3)	ШТ	5	330 435	1 652 175

1	2	3	4	5	6	7
101	ПРОЧИСТКА Д-100 ММ		ШТ	12	25 000	300 000
102	МУФТА Д-50 ММ		ШТ	68	4 459	303 212
103	МУФТА Д-100 ММ		ШТ	33	15 520	512 160
104	РЕВИЗИЯ Д-100 ММ		ШТ	32	19 562	625 984
105	РЕДУКСИЯ Д-50X100 ММ		ШТ	32	21 524	688 768
106	ТРОЙНИК Д-50X50 ММ		ШТ	52	19 254	1 001 208
107	ТРОЙНИК Д-100X100 ММ		ШТ	22	21 524	473 528
108	ТРОЙНИК ПЕРЕХОДНОЙ Д-100X50 ММ		ШТ	34	24 514	833 476
109	КОСОЙ ТРОЙНИК 45ГР. Д-100X100 ММ		ШТ	22	25 542	561 924
110	ОТВОД Д-100 ММ		ШТ	15	22 524	337 860
111	КОЛЕНО Д-50 ММ		ШТ	34	18 566	631 244
112	КОЛЕНО Д-100 ММ		ШТ	36	22 532	811 152
113	КРЕПЛЕНИЕ ТРУБ Д-50 ММ		ШТ	85	2 500	212 500
114	КРЕПЛЕНИЕ ТРУБ Д-100 ММ		ШТ	74	2 500	185 000
115	АДАПТЕР С НАРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ 25X1/2 ММ PPRS		ШТ	61	15 524	946 964
116	ДУШЕВОЙ ПОДДОН КЕРАМИЧЕСКИЙ 900X900 ММ		ШТ	12	1 050 000	12 600 000
117	КРЕПЛЕНИЕ Д-20 ММ PPRS		ШТ	206	2 500	515 000
118	КРЕПЛЕНИЕ Д-25 ММ PPRS		ШТ	106	2 500	265 000
119	МУФТА Д-20 ММ PPRS		ШТ	32	5 256	168 192
120	МУФТА Д-25 ММ PPRS		ШТ	70	6 652	465 640
121	ТРОЙНИК Д-25X20X25 ММ PPRS		ШТ	22	4 523	99 506
122	УГОЛЬНИК 90ГР. Д-20 ММ PPRS		ШТ	36	5 526	198 936
123	УГОЛЬНИК 90ГР. Д-25 ММ PPRS		ШТ	32	5 983	191 456
124	КРАНЫ ШАРОВЫЕ ЛАТУННЫЕ Д-20 ММ 11627П		ШТ	28	37 900	1 061 200
125	КРАНЫ ШАРОВЫЕ ЛАТУННЫЕ Д-25 ММ 11627П		ШТ	35	64 400	2 254 000
126	ТРУБА РР-РСТ ДН=20 ММ РН20 ДЛЯ ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ (ГВС)		М	36,859	8 475	312 380
127	ТРУБА РР-РСТ ДН=25 ММ РН20 ДЛЯ ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ (ГВС)		М	143,995	12 500	1 799 938
128	ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ КРУГЛЫХ КОЛЮДЦЕВ ВЫПУСК 7 ЧАСТЬ 1 ПЛИТЫ ПЕРЕКРЫТИЯ КШ 1-15-1 (0,27 М3)		ШТ	5	478 261	2 391 305
129	ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ КРУГЛЫХ КОЛЮДЦЕВ ВЫПУСК 7 ЧАСТЬ 1 ПЛИТЫ ДВУЩА КЦД-15 (0,18 М3)		ШТ	5	960 280	4 801 400
130	ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ КРУГЛЫХ КОЛЮДЦЕВ ВЫПУСК 7 ЧАСТЬ 1 КОЛЬЦА СТЕНОВЫЕ КЦ 15-9 (0,31 М3)		ШТ	5	478 261	2 391 305
131	МУФТА Д-32 ММ PPRS		ШТ	29	6 142	178 118
132	МУФТА Д-50 ММ PPRS		ШТ	22	8 459	186 098
133	КРЕПЛЕНИЕ Д-25 ММ PPRS		ШТ	95	2 500	237 500
134	КРЕПЛЕНИЕ Д-32 ММ PPRS		ШТ	104	2 500	260 000
135	КРЕПЛЕНИЕ Д-50 ММ PPRS		ШТ	16	2 500	40 000
136	ПЕРЕХОДНИК Д-32X25 ММ PPRS		ШТ	32	6 760	216 320
137	ПЕРЕХОДНИК Д-20X15 ММ PPRS		ШТ	18	5 620	101 160
138	ПЕРЕХОДНИК Д-25X20 ММ PPRS		ШТ	12	5 524	66 288
139	ТРОЙНИК ПЕРЕХОДНОЙ Д-25X20X25 ММ PPRS		ШТ	18	5 250	94 500
140	ТРОЙНИК ПЕРЕХОДНОЙ Д-32X25X32 ММ PPRS		ШТ	9	5 652	50 868
141	ТРОЙНИК ПЕРЕХОДНОЙ Д-50X32X50 ММ PPRS		ШТ	8	5 562	44 496
142	ТРОЙНИК Д-20X15X20 ММ PPRS		ШТ	68	4 963	337 484
143	ТРОЙНИК Д-50X32X50 ММ PPRS		ШТ	8	4 962	39 696
144	УГОЛЬНИК 90ГР. Д-25 ММ PPRS		ШТ	25	4 152	103 800
145	УГОЛЬНИК 90ГР. Д-32 ММ PPRS		ШТ	15	6 251	93 765
146	УГОЛЬНИК 90ГР. Д-50 ММ PPRS		ШТ	5	7 525	37 625
147	КРАНЫ ШАРОВЫЕ ЛАТУННЫЕ Д-20 ММ 11627П РР-Р		ШТ	26	47 900	1 245 400
148	КРАНЫ ШАРОВЫЕ ЛАТУННЫЕ Д-25 ММ 11627П РР-Р		ШТ	8	64 400	515 200
149	КРАНЫ ШАРОВЫЕ ЛАТУННЫЕ Д-32 ММ 11627П РР-Р		ШТ	4	78 650	314 600
150	КРАНЫ ШАРОВЫЕ ЛАТУННЫЕ Д-50 ММ 11627П РР-Р		ШТ	1	246 100	246 100
151	ТРУБА PPRS ДН20 ММ РН16 ДЛЯ ХОЛОДНОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ (ХВС)		М	130,355	8 210	1 070 215
152	ТРУБА PPRS ДН25 ММ РН16 ДЛЯ ХВС		М	48,308	10 545	509 408
153	ТРУБА PPRS ДН32 ММ РН16 ДЛЯ ХВС		М	86,296	18 525	1 598 633
154	ТРУБА PPRS ДН50 ММ РН16 ДЛЯ ХВС		М	96,492	36 800	3 550 906
155	СИФОНЫ ДЛЯ МОЕК		ШТ	13	58 850	765 050
156	СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ МОЕК		ШТ	13	255 200	3 317 600
157	МОЙКА ДЛЯ ПОСУДЫ С МИБЕЛЮ		ШТ	13	520 000	6 760 000
158	СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ ДУША		ШТ	12	225 200	2 702 400
159	СИФОНЫ ДЛЯ ДУШЕВЫХ ПОДДОНОВ		ШТ	12	48 520	582 240
160	СИФОНЫ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКА		ШТ	26	55 210	1 435 460
161	УНИТАЗ КЕРАМИЧЕСКИЙ С БОЧКОМ НЕПОСРЕДСТВЕННО ПРИСОЕДИНЕННЫМ ТИПА "КОМПАКТ" С ГОФРОЙ		КОМП	12	780 000	9 360 000
162	УНИТАЗ ДЕТСКИЙ КЕРАМИЧЕСКИЙ С БОЧКОМ НЕПОСРЕДСТВЕННО ПРИСОЕДИНЕННЫМ ТИПА "КОМПАКТ" С ГОФРОЙ		КОМП	36	450 000	16 200 000
163	СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКА		ШТ	26	165 000	4 290 000
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:			СУМ			146 241 438
ОБОРУДОВАНИЕ						
164	НАСОС 2901-4 МД-5М/4 С ЧАСТОТНЫМ РЕГУЛЯТОРОМ НАПРЯЖЕНИЯ 230V/50HZ NY=0,085 КВТ		КОМП	2	2 265 000	4 530 000
165	ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ 80 Л 1,2 КВТ С УСТРОЙСТВОМ ЗАЩИТНОГО ОТКЛЮЧЕНИЯ (УЗО)		КОМП	12	1 250 000	15 000 000
166	СТИРАЛЬНАЯ МАШИНА 8 КГ (АВТОМАТ)		КОМП	2	8 250 000	16 500 000
167	ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ 100 Л 2,0 КВТ С УЗО		КОМП	1	1 350 000	1 350 000
ИТОГО ОБОРУДОВАНИЕ:			СУМ			37 380 000
ПРОЧЕЕ ВНЕРЕСУРСНЫЕ ЗАТРАТЫ						
168	КАБЕЛЬ ВВГ С/Ч. 3X2,5 MM2		1000М	0,325	13 208 696	4 292 826
ИТОГО ПРОЧЕЕ ВНЕРЕСУРСНЫЕ ЗАТРАТЫ:			СУМ			4 292 826
СОСТАВИЛ						



ЖИЗНАХ ВИЛОЯТИ ШАРОФ РАШИДОВ ТУМАНИ МАКТАБГАЧА ТАЪЛИМ БУЛИМИГА КАРАШЛИ 14-СОҢЛИ ДМТТ БИНОСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ №
(локальная ресурсная смета)

САНТЕХНИЧЕСКИЕ РАБОТЫ
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

№ п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
				по ед. измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5	6
РАЗДЕЛ I. САНТЕХНИЧЕСКИЕ РАБОТЫ					
1	Е45-004-01	ДЕМОНТАЖ САНИТАРНЫХ ПРИБОРОВ: УМЫВАЛЬНИКОВ И РАКОВИН	100ПРИБ	0,1200	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	51,3	6,156
1.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,26	0,0312
1.3	1322	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,26	0,0312
2	Е45-004-02	ДЕМОНТАЖ САНИТАРНЫХ ПРИБОРОВ: УНИТАЗОВ И ПИССУАРОВ	100ПРИБ	0,3600	
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	63,84	22,9824
2.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,29	0,1044
2.3	1322	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,29	0,1044
3	Е45-001-01	РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО: 32 ММ	100М	0,9300	
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	34,66	32,2336
3.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,1	0,0953
3.3	1322	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,1	0,0953
3.4	2177	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	3,3	3,069
3.5	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	2,74	2,3482
3.6	34330	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	М3	0,43	0,3999
4	Е45-002-01	РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ЧУГУННЫХ КАНАЛИЗАЦИОННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ	100М	0,5300	
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	68,8	36,464
4.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,16	0,0848
4.3	1322	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,16	0,0848
5	Е45-002-02	РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ЧУГУННЫХ КАНАЛИЗАЦИОННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 100 ММ	100М	0,5300	
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	85,3	45,209
5.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,32	0,1696
5.3	1322	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,32	0,1696
6	Е1701-001-14	УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДИНОЧНЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	10КОМПЛ	2,6000	
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	21,65	56,29
6.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,35	0,91
6.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,2	0,33
6.4	1322	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,13	0,338
6.5	2309	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	Т	0,22	0,572
6.6	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	4	10,4
6.7	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,0004	0,00104
6.8	31611	ЗАМАЗКА СУРИКОВАЯ	КГ	2	5,2
6.9	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0002	0,00052
6.10	32301	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0,0036	0,00936
6.11	35367	ОЧЕС ЛЫЖНОЙ	КГ	0,3	0,78
6.12	63851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0007	0,00182
7		УМЫВАЛЬНИК КЕРАМИЧЕСКИЙ	ШТ	26,0000	
8		СИФОНЫ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКА	ШТ	26,0000	
9	Е1701-002-03	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10ШТ	2,6000	
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	7	18,2
9.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,1	0,26
9.3	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	2	5,2
9.4	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,0026	0,000676
9.5	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0013	0,00338
9.6	35367	ОЧЕС ЛЫЖНОЙ	КГ	0,13	0,338
9.7	63851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0001	0,00026
10		СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКА	ШТ	26,0000	
11	Е1701-003-01	УСТАНОВКА УНИТАЗОВ С БАЧКОМ НЕПОСРЕДСТВЕННО ПРИСОЕДИНЕННЫМ	10КОМПЛ	4,8000	
11.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	24,64	118,272
11.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,71	3,408
11.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,2	0,96
11.4	1322	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,32	1,536
11.5	2309	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,39	1,872
11.6	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	4	19,2
11.7	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,0004	0,00192
11.8	31611	ЗАМАЗКА СУРИКОВАЯ	КГ	4	19,2
11.9	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0002	0,00096
11.10	31694	КЛЕЙ ФЕНОЛПОЛИИМИНИЛАЦЕТАТНЫЙ МАРКИ ЕФ-2, СОРТ I	Т	0,0008	0,00384
11.11	32717	ПЛАСТИКА РЕЗИНОВАЯ РУЛОННАЯ ВУКАНИЗИРОВАННАЯ	КГ	0,8	3,84
11.12	34247	КАБОЛКА	Т	0,001	0,0048
11.13	35367	ОЧЕС ЛЫЖНОЙ	КГ	0,04	0,192
11.14	40142	СКОБЫ СКРЕПЛЮЩИЕ И ДЛЯ ПОДВЕСА	КГ	20	96
11.15	63851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0003	0,00144
12		УНИТАЗ ДЕТСКИЙ КЕРАМИЧЕСКИЙ С БОЧКОМ НЕПОСРЕДСТВЕННО ПРИСОЕДИНЕННЫМ ТИПА "КОМПАКТ" С ГОФРОЙ	КОМП	36,0000	
13		УНИТАЗ КЕРАМИЧЕСКИЙ С БОЧКОМ НЕПОСРЕДСТВЕННО ПРИСОЕДИНЕННЫМ ТИПА "КОМПАКТ" С ГОФРОЙ	КОМП	12,0000	
14	Е1701-001-18	УСТАНОВКА ПОДДОНОВ ДУШЕВЫХ ЧУГУННЫХ И СТАЛЬНЫХ МЕЛКИХ	10КОМПЛ	1,2000	
14.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	10,89	13,068
14.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,85	1,02
14.3	1322	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,23	0,276
14.4	2309	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,62	0,744
14.5	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,0014	0,00168
14.6	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0007	0,00084
14.7	34247	КАБОЛКА	Т	0,0007	0,00084
14.8	34331	ЦЕМЕНТ ГИПСО-ЛИНЗОЕМНИСТЫЙ РАСПРЯЖАЮЩИЙСЯ	Т	0,002	0,0024
14.9	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ ЭМ2А	Т	0,0003	0,00036
14.10	35367	ОЧЕС ЛЫЖНОЙ	КГ	0,6	0,72
14.11	52098	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 10 ММ	Т	0,0001	0,00012
15		ДУШЕВОЙ ПОДДОН КЕРАМИЧЕСКИЙ 900Х900 ММ	ШТ	12,0000	
16		СИФОНЫ ДЛЯ ДУШЕВЫХ ПОДДОНОВ	ШТ	12,0000	
17	Е1701-002-03	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10ШТ	1,2000	
17.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	7	8,4
17.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,1	0,12
17.3	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	2	2,4
17.4	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,0026	0,000312
17.5	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0013	0,000156
17.6	35367	ОЧЕС ЛЫЖНОЙ	КГ	0,13	0,156
17.7	63851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0001	0,00012
18		СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ ДУША	ШТ	12,0000	
19	Е1701-005-01	УСТАНОВКА МОЕК НА ОДНО ОТДЕЛЕНИЕ	10КОМПЛ	1,3000	
19.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	17,32	22,516
19.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,27	0,351
19.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,2	0,26
19.4	1322	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,13	0,169
19.5	2309	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,14	0,182
19.6	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	4	5,2
19.7	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,0027	0,000351
19.8	31611	ЗАМАЗКА СУРИКОВАЯ	КГ	2	2,6
19.9	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0013	0,000169
19.10	34247	КАБОЛКА	Т	0,0014	0,00182
19.11	35367	ОЧЕС ЛЫЖНОЙ	КГ	0,13	0,169
19.12	43031	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3	0,01	0,013
19.13	63851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0007	0,00091
20		МОЙКА ДЛЯ ПОСУДЫ	ШТ	13,0000	
21	Е1701-002-03	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10ШТ	1,3000	
21.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	7	9,1
21.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,1	0,13

1	2	3	4	5	6
21.3	30435	ДОБЕЛИ РАСТЯЖНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	2	2,6
21.4	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	T	0,00026	0,000338
21.5	31651	ОЛФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	T	0,00013	0,000169
21.6	35567	ОЧЕС ЛЬЯНОЙ	KP	0,13	0,169
21.7	63851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,0001	0,00013
22		СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ МОЕК	ШТ		13,0000
23		СНФОНЫ ДЛЯ МОЕК	ШТ		13,0000
24	E1701-008-01	УСТАНОВКА НАГРЕВАТЕЛЕЙ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ВОДОВОДЯНЫХ	10КОМП.Л.		1,3000
24.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	87,36	113,568
24.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,52	1,976
24.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,35	0,455
24.4	1522	ПОДЪЕМИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,64	0,832
24.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,53	0,689
24.6	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	T	0,00024	0,000312
24.7	31651	ОЛФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	T	0,00012	0,000156
24.8	35567	ОЧЕС ЛЬЯНОЙ	KP	0,1	0,13
24.9	45031	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	M3	0,02	0,026
25		ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ 80 Л 1,2 КВТ С УСТРОЙСТВОМ ЗАЩИТНОГО ОТКЛЮЧЕНИЯ (УЗО)	КОМП		12,0000
26		ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ 100 Л 2,0 КВТ С УЗО	КОМП		1,0000
27		СТИРАЛЬНАЯ МАШИНА 8 КГ (АВТОМАТ)	КОМП		2,0000
28	E4603-002-08 ДОП. 3	СВЕРЛЕНИЕ КОЛЬЦЕВЫМИ АЛМАЗНЫМИ СВЕРЛАМИ В ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЯХ С ПРИМЕНЕНИЕМ ОХЛАЖДАЮЩЕЙ ЖИДКОСТИ (ВОДЫ) ГОРИЗОНТАЛЬНЫХ ОТВЕРСТИЙ. СВЕРЛЕНИЕ КОЛЬЦЕВЫМИ АЛМАЗНЫМИ СВЕРЛАМИ В ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЯХ С ПРИМЕНЕНИЕМ ОХЛАЖДАЮЩЕЙ ЖИДКОСТИ (ВОДЫ) ГОРИЗОНТАЛЬНЫХ ОТВЕРСТИЙ ГЛУБИНОЙ 200 ММ ДИАМЕТРОМ: 60 ММ	100ШТ		0,1300
28.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	36,1	4,693
28.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	35,8	4,654
28.3	1732	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВЕРЛЕНИЯ ОТВЕРСТИЙ В ЖЕЛЕЗОБЕТОНЕ ДИАМЕТРОМ ДО 160 ММ	МАШ.-Ч	34	4,42
28.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,8	0,234
28.5	23469	ВОДА	M3	3,13	0,4069
28.6	44514	СВЕРЛА КОЛЬЦЕВЫЕ АЛМАЗНЫЕ ДИАМЕТРОМ 60 ММ	ШТ	2,08	0,2704
29	E4603-002-24 ДОП. 3 К=20	СВЕРЛЕНИЕ КОЛЬЦЕВЫМИ АЛМАЗНЫМИ СВЕРЛАМИ В ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЯХ С ПРИМЕНЕНИЕМ ОХЛАЖДАЮЩЕЙ ЖИДКОСТИ (ВОДЫ) ГОРИЗОНТАЛЬНЫХ ОТВЕРСТИЙ. СВЕРЛЕНИЕ КОЛЬЦЕВЫМИ АЛМАЗНЫМИ СВЕРЛАМИ В ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЯХ С ПРИМЕНЕНИЕМ ОХЛАЖДАЮЩЕЙ ЖИДКОСТИ (ВОДЫ) ГОРИЗОНТАЛЬНЫХ ОТВЕРСТИЙ НА КАЖДЫЕ 10 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ГЛУБИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ К НОРМЕ 46-03-002-08 (ДИАМЕТР ОТВЕРСТИЙ 60 ММ)	100ШТ		0,1300
29.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	36,2	4,706
29.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	34	4,42
29.3	1732	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВЕРЛЕНИЯ ОТВЕРСТИЙ В ЖЕЛЕЗОБЕТОНЕ ДИАМЕТРОМ ДО 160 ММ	МАШ.-Ч	34	4,42
29.4	9219	ВОДА	M3	3,14	0,4082
29.5	44514	СВЕРЛА КОЛЬЦЕВЫЕ АЛМАЗНЫЕ ДИАМЕТРОМ 60 ММ	ШТ	2,08	0,2704
РАЗДЕЛ 2. ВОДОПРОВОД В1 (ХВС)					
30	E0102-057-02	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100М3		0,5090
30.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	154	78,386
31	E0102-061-01	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ 1	100М3		0,5090
31.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	88,5	45,0465
32	E0102-005-01	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ПНЕВМАТИЧЕСКИМИ ТРАМБОВКАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 1, 2	100М3		0,5090
32.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	12,53	6,3778
32.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	3,04	1,5474
32.3	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СТОРОНА ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 3 М3/МИН	МАШ.-Ч	3,04	1,5474
32.4	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	12,18	6,1906
33	E3604-002-05	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	100М		1,0200
33.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	141,52	144,3504
33.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	13,8	14,076
33.3	136	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	13,34	13,6068
33.4	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ.-Ч	0,07	0,0714
33.5	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,05	0,051
33.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,34	0,3468
33.7	9219	ВОДА	M3	2,94	2,9988
33.8	30451	ДОБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3X58,5 ММ	T	0,00072	0,000734
33.9	30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	KP	0,0099	0,010098
33.10	31692	КЛЕЙ 88-СА	KP	0,43	0,4386
33.11	34309	МЕТИЛЕНХЛОРИД	KP	0,52	0,5304
33.12	45404	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	1000ШТ	0,085	0,0867
33.13	64476	НАКОНЕЧНИКИ	KP	0,47	0,4794
34		ТРУБА PPRs ДН50 ММ РN10 ДЛЯ ХВС	M		96,4920
35	E3604-002-03	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 32 ММ	100М		0,9200
35.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	121,8	112,056
35.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	4,94	4,5448
35.3	136	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	4,64	4,2688
35.4	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ.-Ч	0,05	0,046
35.5	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,0276
35.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,22	0,2024
35.7	9219	ВОДА	M3	1,21	1,1132
35.8	30451	ДОБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3X58,5 ММ	T	0,00051	0,000469
35.9	30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	KP	0,004	0,00368
35.10	31692	КЛЕЙ 88-СА	KP	0,17	0,1564
35.11	34309	МЕТИЛЕНХЛОРИД	KP	0,2	0,184
35.12	45404	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	1000ШТ	0,06	0,0552
35.13	64476	НАКОНЕЧНИКИ	KP	0,33	0,3036
36		ТРУБА PPRs ДН32 ММ РN10 ДЛЯ ХВС	M		86,2960
37	E3604-002-02	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 25 ММ	100М		0,5200
37.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	149,04	77,8128
37.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	8,42	4,3784
37.3	136	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	8,12	4,2224
37.4	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ.-Ч	0,05	0,026
37.5	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,0156
37.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,22	0,1144
37.7	9219	ВОДА	M3	0,74	0,3848
37.8	30451	ДОБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3X58,5 ММ	T	0,00059	0,000307
37.9	30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	KP	0,0025	0,0013
37.10	31692	КЛЕЙ 88-СА	KP	0,2	0,104
37.11	34309	МЕТИЛЕНХЛОРИД	KP	0,25	0,13
37.12	45404	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	1000ШТ	0,069	0,03588
37.13	64476	НАКОНЕЧНИКИ	KP	0,38	0,1976
38		ТРУБА PPRs ДН25 ММ РN10 ДЛЯ ХВС	M		48,3080
39	E3604-002-01	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 20 ММ	100М		1,4500
39.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	190,24	275,848
39.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	13,64	19,778
39.3	136	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	13,34	19,343
39.4	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ.-Ч	0,05	0,0725
39.5	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,0433
39.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,22	0,319
39.7	9219	ВОДА	M3	0,47	0,6813
39.8	30451	ДОБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3X58,5 ММ	T	0,00085	0,001233
39.9	30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	KP	0,0016	0,00232
39.10	31692	КЛЕЙ 88-СА	KP	0,25	0,3625
39.11	34309	МЕТИЛЕНХЛОРИД	KP	0,25	0,3625
39.12	45404	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	1000ШТ	0,1	0,145
39.13	64476	НАКОНЕЧНИКИ	KP	0,55	0,7975
40		ТРУБА PPRs ДН20 ММ РN10 ДЛЯ ХОЛОДНОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ (ХВС)	M		130,3550
41		КРАНЫ ШАРОВЫЕ ДАТУННЫЕ Д-50 ММ 11Б27П1 РР-Р	ШТ		1,0000
42		КРАНЫ ШАРОВЫЕ ДАТУННЫЕ Д-32 ММ 11Б27П1 РР-Р	ШТ		4,0000
43		КРАНЫ ШАРОВЫЕ ДАТУННЫЕ Д-25 ММ 11Б27П1 РР-Р	ШТ		8,0000
44		КРАНЫ ШАРОВЫЕ ДАТУННЫЕ Д-20 ММ 11Б27П1 РР-Р	ШТ		26,0000
45		УГОЛЬНИК 90ГР Д-50 ММ PPRS	ШТ		5,0000
46		УГОЛЬНИК 90ГР Д-32 ММ PPRS	ШТ		15,0000
47		УГОЛЬНИК 90ГР Д-25 ММ PPRS	ШТ		25,0000
48		ТРОЙНИК Д-50X32X50 ММ PPRS	ШТ		8,0000
49		ТРОЙНИК Д-20X15X20 ММ PPRS	ШТ		68,0000
50		ТРОЙНИК ПЕРЕХОДНОЙ Д-50X32X50 ММ PPRS	ШТ		8,0000

1	2	3	4	5	6
51		ТРОЙНИК ПЕРЕХОДНОЙ Д-32X25X32 ММ PPRS	ШТ	9,0000	
52		ТРОЙНИК ПЕРЕХОДНОЙ Д-25X20X25 ММ PPRS	ШТ	18,0000	
53		ПЕРЕХОДНИК Д-32X25 ММ PPRS	ШТ	24,0000	
54		ПЕРЕХОДНИК Д-25X20 ММ PPRS	ШТ	12,0000	
55		ПЕРЕХОДНИК Д-20X15 ММ PPRS	ШТ	18,0000	
56		ПЕРЕХОДНИК Д-32X25 ММ PPRS	ШТ	8,0000	
57		КРЕПЛЕНИЕ Д-50 ММ PPRS	ШТ	16,0000	
58		КРЕПЛЕНИЕ Д-32 ММ PPRS	ШТ	104,0000	
59		КРЕПЛЕНИЕ Д-25 ММ PPRS	ШТ	95,0000	
60		МУФТА Д-50 ММ PPRS	ШТ	22,0000	
61		МУФТА Д-32 ММ PPRS	ШТ	29,0000	
62		МУФТА Д-25 ММ PPRS	ШТ	45,0000	
63		АДАПТЕР С НАРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ 20X1/2 ММ PPRS	ШТ	39,0000	
64		АДАПТЕР С НАРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ 25X1/2 ММ PPRS	ШТ	39,0000	
65	E1805-001-01	УСТАНОВКА НАСОСОВ ЦЕНТРОБЕЖНЫХ С ЭЛЕКТРОДИВГАТЕЛЕМ МАССОЙ АГРЕГАТА, ДО 0,1 Т	НАСОС	2,0000	
65.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	14,17	28,34
65.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,08	0,16
65.3	702	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,05	0,1
65.4	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	0,52	1,04
65.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,06
65.6	5628	АНКЕРНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ ПРЯМЫХ ИЛИ ГРУБЫХ КРУГЛЫХ СТЕРЖНЕЙ С РЕЗЬБОЙ В КОМПЛЕКТЕ С ШАЙБАМИ И ГАЙКАМИ ИЛИ БЕЗ НИХ, ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ОТДЕЛЬНО	T	0,0022	0,0044
65.7	12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 50	M3	0,014	0,028
65.8	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ ЭМ2А	T	0,00039	0,00078
65.9	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАС ГИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	KI	0,07	0,14
65.10	52019	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	T	0,00127	0,00254
66		НАСОС 29/Н-4 М/С-5М/Ч С ЧАСТОТНЫМ РЕГУЛЯТОРОМ НАПЯЖЕНИЯ 230V/50HZ NY=0,085 KBT	КОМП	2,0000	
РАЗДЕЛ 3. КОЛОДЕЦ В1					
67	E1802-057-02	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100M3	0,2050	
67.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	154	31,57
68	E1802-061-01	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ 1	100M3	0,0900	
68.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	88,57	7,965
69	E1802-065-01	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ПНЕВМАТИЧЕСКИМИ ТРАМБОВКАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 1, 2	100M3	0,0900	
69.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	12,53	1,1277
69.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	3,04	0,2736
69.3	680	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ.-Ч	3,04	0,2736
69.4	1804	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	12,18	1,0962
70	E1801-013-03	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ЩЕБЕНОЧНЫХ С ПРОПИТКОЙ БИТУМОМ	100M2	0,0900	
70.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	56,8	5,112
70.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	6,6	0,594
70.3	112	АВТОМОБУЗЫ 5 Т	МАШ.-Ч	1,54	0,1386
70.4	218	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КИП (Л.С.)	МАШ.-Ч	2,44	0,2196
70.5	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	10,2	0,918
70.6	620	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 5 Т	МАШ.-Ч	2,32	0,2088
70.7	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,3	0,027
70.8	3018	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ЖИДКИЕ КЛАСС М1 И С1	T	2,48	0,2232
70.9	43020	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	M3	3,68	0,3312
70.10	43021	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	M3	1,84	0,1656
70.11	43022	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	M3	5,96	0,5364
71	E1803-001-07	УСТРОЙСТВО КРУГЛЫХ СБОРНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КАНАЛИЗАЦИОННЫХ КОЛОДЕЦ ДИАМЕТРОМ 2 М В ГРУНТАХ СУХИХ	100M3	0,3800	
71.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	80,62	30,6356
71.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	17,15	6,517
71.3	112	АВТОМОБУЗЫ 5 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,057
71.4	702	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	10,65	4,047
71.5	1002	ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 4 КИП	МАШ.-Ч	0,12	0,0456
71.6	2488	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	6,23	2,3674
71.7	2703	ТРАМБОВКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,23	0,0874
71.8	12224	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 50	M3	0,69	0,2622
71.9	4050	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ БЕЗДОБАВОЧНЫЙ МАРКИ 400	T	0,006	0,00228
71.10	43040	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	M3	1,32	0,5016
71.11		ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ КРУГЛЫХ КОЛОДЕЦ ВЫПУСК 7 ЧАСТЬ 1 КОЛЬЦА СТЕНОВЫЕ КЦ 15-9 (0,31 M3)	ШТ	5,0000	
71.12		ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ КРУГЛЫХ КОЛОДЕЦ ВЫПУСК 7 ЧАСТЬ 1 ПЛИТЫ ДНИЩА КЦД-15 (0,18 M3)	ШТ	5,0000	
71.13		ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ КРУГЛЫХ КОЛОДЕЦ ВЫПУСК 7 ЧАСТЬ 1 ПЛИТЫ ПЕРЕКРЫТИЯ КЦП 1-15-1 (0,27 M3)	ШТ	5,0000	
71.14		КОЛЬЦО ОБОРНОЕ К Ц О -1	ШТ	5,0000	
71.15		БЛОК ЧУГУННЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ГОСТ 3634-79	ШТ	5,0000	
РАЗДЕЛ 4. ВОДОПРОВОД Т3 (ГВС)					
72	E1804-002-02	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 25 ММ	100M	1,5500	
72.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	149,64	231,942
72.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	8,42	13,051
72.3	116	АСТРАКТИ ДЛЯ СВАРКИ КОБРЕТЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	8,12	12,586
72.4	488	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ.-Ч	0,05	0,0775
72.5	702	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,0465
72.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,22	0,341
72.7	1024	ВОДА	M3	0,74	1,147
72.8	30421	ДРОБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3X38,5 ММ	T	0,00059	0,000915
72.9	3840	КЕБЕЦ СТРОИТЕЛЬНЫЙ НЕГЛАЗЕНАЯ ХЛОРИДНАЯ МАРКИ А	KI	0,0025	0,003875
72.10	11002	КЛЕЙ В-СА	KI	0,2	0,31
72.11	34088	МЕТЕЛЛОКОЛЬЦА	KI	0,25	0,3875
72.12	45044	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	1000ШП	0,069	0,10695
72.13	44476	БАЛТИЧЕРЫ	KI	0,38	0,589
73		ТРУБА РР-ВСТ ДН-25 ММ РН20 ДЛЯ ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ (ГВС)	M	143,9950	
74	E1804-002-01	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 20 ММ	100M	0,4100	
74.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	190,24	77,9984
74.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	13,64	5,5924
74.3	116	АСТРАКТИ ДЛЯ СВАРКИ КОБРЕТЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	13,34	5,4694
74.4	488	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ.-Ч	0,05	0,0205
74.5	702	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,0123
74.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,22	0,0902
74.7	1024	ВОДА	M3	0,47	0,1927
74.8	30421	ДРОБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3X38,5 ММ	T	0,00085	0,000349
74.9	3840	КЕБЕЦ СТРОИТЕЛЬНЫЙ НЕГЛАЗЕНАЯ ХЛОРИДНАЯ МАРКИ А	KI	0,0016	0,000656
74.10	11002	КЛЕЙ В-СА	KI	0,25	0,1025
74.11	34088	МЕТЕЛЛОКОЛЬЦА	KI	0,25	0,1025
74.12	45044	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	1000ШП	0,1	0,041
74.13	44476	БАЛТИЧЕРЫ	KI	0,55	0,2255
75		ТРУБА РР-ВСТ ДН-20 ММ РН20 ДЛЯ ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ (ГВС)	M	36,8590	
76		КРАНЫ ШАРОВЫЕ ДАТУННЫЕ Д-25 ММ 11Б27П1	ШТ	35,0000	
77		КРАНЫ ШАРОВЫЕ ДАТУННЫЕ Д-20 ММ 11Б27П1	ШТ	28,0000	
78		УТОЛЬНИК 96Т, Д-25 ММ PPRS	ШТ	32,0000	
79		УТОЛЬНИК 96Т, Д-20 ММ PPRS	ШТ	36,0000	
80		ТРОЙНИК Д-25X20X25 ММ PPRS	ШТ	22,0000	
81		МУФТА Д-25 ММ PPRS	ШТ	25,0000	
82		МУФТА Д-20 ММ PPRS	ШТ	32,0000	
83		КРЕПЛЕНИЕ Д-25 ММ PPRS	ШТ	106,0000	
84		КРЕПЛЕНИЕ Д-20 ММ PPRS	ШТ	286,0000	
85		АДАПТЕР С НАРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ 20X1/2 ММ PPRS	ШТ	35,0000	
86		АДАПТЕР С НАРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ 25X1/2 ММ PPRS	ШТ	22,0000	
РАЗДЕЛ 5. КАНАЛИЗАЦИЯ К1					
87	E1804-001-01	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	100M	0,9800	
87.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	64,24	62,9552
87.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,13	0,1274
87.3	488	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,0098
87.4	702	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,0098
87.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,11	0,1078
87.6	1024	ВОДА	M3	0,39	0,3822
87.7	3743	КОЛЬЦА РЕЗИНОВЫЕ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ (МАКЕТЫ) ДЛЯ ЧУГУННЫХ НАПОРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 50-300 ММ	KI	1,5	1,47
87.8	52040	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 16 ММ	T	0,0012	0,001176

1	2	3	4	5	6
92.9	63808	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, ДИАМЕТРОМ 50 MM	M	99,8	97,804
93	E1604-001-02	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ 100 MM	100M	0,8800	
93.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	61,6	54,208
93.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,28	0,2464
93.3	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,0352
93.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,02	0,0176
93.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,22	0,1936
93.6	9219	БУДА	M3	1,57	1,3816
93.7	37343	КОЛПАКИ РЕЗИНОВЫЕ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ (МАНЖЕТЫ) ДЛЯ ЧУГУННЫХ НАГОРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 50-300 MM	KT	4	3,52
93.8	52040	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 16 MM	T	0,00266	0,002341
93.9	63809	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, ДИАМЕТРОМ 100 MM	M	99,8	87,824
94	E1602-005-01	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ПНЕВМАТИЧЕСКИМИ ТРАМБОВКАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 1, 2	100M3	0,8800	
94.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	12,53	11,0264
94.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	3,04	2,6752
94.3	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СТОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ.-Ч	3,04	2,6752
94.4	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	12,18	10,7184
95		КРЕПЛЕНИЕ ТРУБ Д-100 MM	ШТ	74,0000	
96		КРЕПЛЕНИЕ ТРУБ Д-50 MM	ШТ	85,0000	
97		КОЛЕНА Д-100 MM	ШТ	36,0000	
98		КОЛЕНА Д-50 MM	ШТ	34,0000	
99		ОТВОД Д-100 MM	ШТ	15,0000	
100		КОСОЙ ТРОЙНИК 45ГР. Д-100X100 MM	ШТ	22,0000	
101		ТРОЙНИК ПЕРЕХОДНОЙ Д-100X50 MM	ШТ	34,0000	
102		ТРОЙНИК Д-100X100 MM	ШТ	22,0000	
103		ТРОЙНИК Д-50X50 MM	ШТ	32,0000	
104		РЕДУКЦИЯ Д-50X100 MM	ШТ	32,0000	
105		РЕВИЗИЯ Д-100 MM	ШТ	32,0000	
106		МУФТА Д-100 MM	ШТ	33,0000	
107		МУФТА Д-50 MM	ШТ	68,0000	
108		ПРОЧИСТКА Д-100 MM	ШТ	12,0000	
РАЗДЕЛ 6. КОЛОДЕЦ К1					
109	E1602-007-02	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100M3	0,1300	
109.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	154	20,02
110	E1602-002-01	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ 1	100M3	0,0800	
110.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	88,5	7,08
111	E1602-005-01	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ПНЕВМАТИЧЕСКИМИ ТРАМБОВКАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 1, 2	100M3	0,0800	
111.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	12,53	1,0024
111.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	3,04	0,2432
111.3	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СТОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ.-Ч	3,04	0,2432
111.4	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	12,18	0,9744
112	E1602-013-02	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ШЕБЕНОЧНЫХ С ПРОПИТКОЙ БИТУМОМ	100M2	0,0400	
112.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	36,8	2,272
112.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	6,6	0,264
112.3	302	АВТОМОБИЛИ РУЧНЫЕ 5 Т	МАШ.-Ч	1,54	0,0616
112.4	238	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	2,44	0,0976
112.5	464	ГУДРОЗАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	10,2	0,408
112.6	620	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 5 Т	МАШ.-Ч	2,32	0,0928
112.7	2389	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,3	0,012
112.8	30138	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ЖИДКИЕ КЛАСС МБ И СТ	T	2,48	0,0992
112.9	40800	ШЕБЕЗ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 MM	M3	3,68	0,1472
112.10	40801	ШЕБЕЗ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 MM	M3	1,84	0,0736
112.11	40802	ШЕБЕЗ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 MM	M3	5,96	0,2384
113	E1602-003-07	УСТРОЙСТВО КРУГЛЫХ СБОРНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КАНАЛИЗАЦИОННЫХ КОЛОДЕЦ ДИАМЕТРОМ 2 М В ГРУНТАХ СУХИХ	10M3	0,2850	
113.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	80,62	22,9767
113.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	17,15	4,8877
113.3	102	АВТОМОБИЛИ РУЧНЫЕ 5 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,04275
113.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	10,65	3,0352
113.5	1902	ЭЛЕКТРОСТАЦИИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 4 КВТ	МАШ.-Ч	0,12	0,0342
113.6	2489	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	6,23	1,7755
113.7	2701	ТРАМБОВКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,23	0,06555
113.8	32209	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 50	M3	0,69	0,19665
113.9	34001	КОРДАЖ ЦЕМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ВЕДОБЛОВАЧНЫЙ МАРКИ 400	T	0,006	0,00171
113.10	40849	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	M3	1,32	0,3762
114		ЖЕЛЕЗЯ ДЛЯ КРУГЛЫХ КОЛОДЕЦ ВЫПУСК 7 ЧАСТЬ 1 КОЛЬЦА СТЕНОВЫЕ КС 10-9 (0,31 M3)	ШТ	5,0000	
115		ЖЕЛЕЗЯ ДЛЯ КРУГЛЫХ КОЛОДЕЦ ВЫПУСК 7 ЧАСТЬ 1 ПЛИТЫ ДНИША КСД-10 (0,18 M3)	ШТ	5,0000	
116		ЖЕЛЕЗЯ ДЛЯ КРУГЛЫХ КОЛОДЕЦ ВЫПУСК 7 ЧАСТЬ 1 ПЛИТЫ ПЕРЕКРЫТИЯ КСД 1-10-1 (0,27 M3)	ШТ	5,0000	
117		КОЛЬЦА ОБОРОТНЫЕ К Ц О -1	ШТ	5,0000	
118		КОЛЬЦА ЧУГУННЫЕ ТЯЖЕЛЫЕ ГОСТ 3634-79	ШТ	5,0000	
119	E1602-007-02	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100M3	0,4850	
119.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	154	74,69
120	E1602-002-01	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ 1	100M3	0,4850	
120.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	88,5	42,9225
121	E1602-003-01	УКЛАДКА КАНАЛИЗАЦИОННЫХ БЕЗНАПОРНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНА ДИАМЕТРОМ ДО 200 MM	100M	1,2500	
121.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	34,53	43,1625
121.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	14,1	17,625
121.3	761	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 6,3 Т	МАШ.-Ч	0,09	0,1125
121.4	1702	АКРЕДИТЫ СВАРОЧНЫЕ OMSICON	МАШ.-Ч	9,72	12,15
121.5	2389	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,09	0,1125
121.6	2726	КРАНЫ ТРУБОУСАДочные ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ 12 Т	МАШ.-Ч	13,92	17,4
121.7	6219	БУДА	M3	3,1	3,875
121.8	1866	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ (ПВД) ТИП С ДН-160X9,1 MM	M	101	126,25
РАЗДЕЛ 7. ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ					
122	E167-004-01	ДЕМОНТАЖ ОСВЕТИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ: ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, РОЗЕТКИ	100ШТ	0,1300	
122.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	5,84	0,7592
123	E167-004-01	ДЕМОНТАЖ ОСВЕТИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ: СВЕТИЛЬНИКИ ДЛЯ ЛЮМИНЕСЦЕНТНЫХ ЛАМП	100ШТ	0,1400	
123.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	17,89	2,5046
123.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,08	0,0112
123.3	102	КЕЛЬМЕРЫ МАГНОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,08	0,0112
124	E1602-004-01	СВЕТИЛЬНИК, ОТДЕЛЬНО УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА ШТЫРЬХ, С КОЛИЧЕСТВОМ ЛАМП В СВЕТИЛЬНИКЕ 1	100ШТ	0,1400	
124.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	88	12,32
124.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	34,6	4,844
124.3	761	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	1,55	0,217
124.4	1488	КЕЛЬМЕРЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ.-Ч	31,5	4,41
124.5	2389	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	1,55	0,217
124.6	36474	ГИБКОМЫЕ ВКЛУЩИТЕЛИ Г-3	T	0,00315	0,000441
124.7	40102	ТРУБА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ	KT	2,8	0,392
124.8	40798	ШЕБЕЗ	ШТ	204	28,56
125		СВЕТИЛЬНИК ТИПА LED- 24WT IP20	ШТ	14,0000	
126	E1602-001-02	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,1400	
126.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	32,2	4,508
126.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,08	0,0112
126.3	761	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,0056
126.4	2389	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,0056
126.5	36474	ГИБКОМЫЕ ВКЛУЩИТЕЛИ Г-3	T	0,00315	0,000441
126.6	40607	ШТЫРИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	102	14,28
127		ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДЛЯ СКР. УСТАНОВКИ 1-НА КЛАВИШНЫЙ 10А-250В IP20	ШТ	14,0000	
128	E1602-001-08	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ НЕУТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ ОТКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,1400	
128.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	43,2	6,048
128.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,08	0,0112
128.3	102	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	6,4	0,896
128.4	761	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,0056
128.5	2389	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,0056
128.6	36474	ГИБКОМЫЕ ВКЛУЩИТЕЛИ Г-3	100ШТ	1,02	0,1428
128.7	33097	ДОБЕЛИ РАСПРЯЖАЮЩИЕ	T	0,00016	0,000022
128.8	35081	ШТЫРИ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 2,5X20 MM	T	0,0003	0,000042
128.9	44823	ШТЫРИ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 4X40 MM	T	1,03	0,1442
128.10	47117	ПОДРОЗЕТКИ ДЕРЕВЯННЫЕ	KT	0,11	0,0154
128.11		СТЕКЛОПЛАТ ЛИПКА ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИАКРИЛОВОМ КОМПАУЗИТЕ МАРКИ ЛС-ЭПД, ПЕРИМЕТР 20-30 MM, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 MM			

1	2	3	4	5	6
029		РОЗЕТКИ ШТЕПСЕЛЬНАЯ ДЛЯ ОТКР. УСТАНОВКИ 1-НА МЕСТНАЯ С ЗАЗЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ IP20	ШТ	14,000	
030	0802-403-03	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100М	3,250	
030.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	37	120,25
030.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	5,27	17,1275
030.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,0975
030.4	1488	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ.-Ч	5,21	16,9325
030.5	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,0975
030.6	30475	ДРОБЕЛИ	КТ	1,8	5,85
030.7	30479	ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КТ	1,3	4,225
030.8	30654	ГНЕСОВЫЕ ВЯЖУЩЕЕ Г-3	Т	0,01	0,0325
030.9	31087	КРАСКА	КТ	0,3	0,975
030.10	32540	ПРОФИЛОК СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,0025	0,008125
030.11	43327	БЛЮКИ МАРКIROBочные	100ШТ	0,31	1,0075
030.12	46363	СКОБЫ	10ШТ	28	91
030.13	63499	ГИЛЬЗЫ СОСДВИЖИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,12	0,39
030.14	64055	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10ШТ	4,9	15,925
030.15	64851	ПОЛОСКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШТ	3	9,75
030.16	65157	СЖИМ СОСДВИЖИТЕЛЬНЫЙ	100ШТ	0,12	0,39
030.17	65317	ТРУБЫ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЕ ХВТ	КТ	0,83	2,6975
030		КАБЕЛЬ ВВГ СЕЧ. 3X2,5 MM2	1000М	0,3250	
030		РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНАЯ КОРОБКА ДЛЯ СПЛОШНЫХ СТЕН, КРУГЛАЯ 100X50 IP30	ШТ	14,000	
030		МОНТАЖНАЯ КОРОБКА ДЛЯ РОЗЕТОК И ВКЛЮЧАТЕЛЕЙ, КРУГЛАЯ 65X45 IP30	ШТ	14,000	

СОСТАВЛЕН



А. ХУДОЙКУЛОВ

ЖИЗНАХ ВИЛОЯТИ ШАРОФ РАШИДОВ ТУМАНИ МАКТАБГАЧА ТАЪЛИМ БУЛИМИГА КАРАШЛИ 14-СОНЛИ ДМТТ БИНОСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ
(наименование стройки)

СВОДНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ
(локальная ресурсная смета)

ВыГРЕБ НА 50 М3
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Сметы в ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

Table with columns: Шифр раздела, подраздела и коды ресурсов, Наименование работ и затрат, Единица измерения, Количество, Сметная стоимость в базисном уровне (по ед. изм., общая), and Сметная стоимость в текущих ценах. Includes sections for Трудовые ресурсы, Строительные машины и механизмы, and Материальные ресурсы.



Сметы в ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

ЖИЗНАХ ВИЛОЯТИ ШАРОФ РАШИДОВ ТУМАНИ МАКТАБГАЧА ТАЪЛИМ БУЛИНИГА КАРАШЛИ 14-СОНЛИ ДМТТ БИНОСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ №
(локальная ресурсная смета)

ВЫГРЕБ НА 50 М3
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Код	Краткое к	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
				по смете	по проектным данным
1	2	3	4	5	6
РАЗДЕЛ 1. ВЫГРЕБ НА 50 М3					
0	0100-004-4	РАЗРАБОТКА ГРУНТА С ПОГРУЗКОЙ НА АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ЭКСКАВАТОРАМИ С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,25 М3, ГРУППА ГРУНТОВ 2	1000М3	0,1970	
ГРУНТА					
010	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	31,32	6,17
010	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	90,09	17,7477
010	207	БУДОВАРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 50 (80) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	17,05	3,5588
010	2208	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОПОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 0,25 М3	МАШ.-Ч	73,04	14,3889
010	40103	ВОДА	М3	0,04	0,00788
010	0	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 5 КМ, КЛАСС ГРУЗА 1	T	135,6000	
010	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,0613	8,3123
010	303	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ.-Ч	0,0613	8,3123
0	0100-004-4	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ШИРИНОЙ БОЛЕЕ 2 М И КОТЛОВАНАХ ПЛОЩАДЬЮ СЕЧЕНИЯ ДО 5 М2 С КРЕПЛЕНИЯМИ, ГЛУБИНА ТРАНШЕИ И КОТЛОВАНОВ ДО 2 М, ГРУППА ГРУНТОВ 2	1000М3	0,1580	
010	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	253	36,814
0	0100-004-4	РАЗВИТИЕ ГРУНТА ПНЕВМАТИЧЕСКИМИ ТРАМБОВКАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 1, 2	1000М3	0,9070	
010	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	12,53	11,3647
010	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	3,04	2,7573
010	360	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СТОРАНИИ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ.-Ч	3,04	2,7573
010	366	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	12,18	11,0473
0	0100-004-4	УСТАНОВКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	1000М3	0,9070	
010	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	97,2	88,1604
0	0100-004-4	УСТРОЙСТВО ВЫКРЫТЫХ ШЕБЕЧОЧНЫХ С ПРОПИТКОЙ БИТУМОМ	1000М2	0,2204	
010	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	56,8	12,5187
010	102	АВТОМОБИЛЬНЫЙ Т	ЧЕЛ.-Ч	0,6	1,4546
010	208	БУДОВАРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	1,54	0,339416
010	440	СТРОИТЕЛЬНЫЕ РУЧЬЕ	МАШ.-Ч	2,44	0,537776
010	440	БУДОВАРЫ САМОСВАЛЫ Г ДАВЛЕНИЕ 5 Т	МАШ.-Ч	10,2	2,2481
010	2308	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	2,32	0,511328
010	3030	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,3	0,06612
010	4000	КЕЛЬСЫ КОЛЕСНОГО КАМЕРА ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	T	2,48	0,546592
010	4000	КЕЛЬСЫ КОЛЕСНОГО КАМЕРА ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	M3	3,68	0,811072
010	4000	КЕЛЬСЫ КОЛЕСНОГО КАМЕРА ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	M3	1,84	0,405536
010	4000	КЕЛЬСЫ КОЛЕСНОГО КАМЕРА ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	M3	5,96	1,3136
0	0100-004-4	УСТРОЙСТВО СТЕН И ПЛОСКИХ ДИЩ ПРИ ТОЛЩИНЕ БОЛЕЕ 150 ММ ПРЯМОУГОЛЬНЫХ СООРУЖЕНИЙ	1000М3	0,3140	
010	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	729,12	228,9437
010	102	АВТОМОБИЛЬНЫЙ Т	ЧЕЛ.-Ч	78,84	24,7558
010	400	СТРОИТЕЛЬНЫЕ РУЧЬЕ	МАШ.-Ч	0,27	0,08478
010	762	КЕЛЬСЫ АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	36,51	11,4641
010	762	КЕЛЬСЫ АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА ДО 16 Т	МАШ.-Ч	1,22	0,38308
010	970	ВЫХ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ СЕТЬ	МАШ.-Ч	73,7	23,1418
010	2040	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДЮТОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	0,35	0,1099
010	2040	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	52,53	16,4944
010	768	БЕТОН ПЕРИОДИЧЕСКИЙ, КЛАСС В 15 М20	МАШ.-Ч	3,65	1,1461
010	9210	ВОДА	M3	101,5	31,871
010	9407	ПЕСОК СТРОИТЕЛЬНЫЙ	M3	0,309	0,097026
010	9407	КЕЛЬСЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ БЕЗАПОРНЫЕ КОМОВАЯ, СОРТ 1	T	0,048	0,015072
010	9230	КАМЕНЬ ПОРЧЕКАТАКАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	T	0,103	0,032342
010	9230	ТЕКСТИЛЬ ДИАМЕТРОМ 6 ММ 342	T	0,1	0,0314
010	9230	ТЕКСТИЛЬ ДИАМЕТРОМ 6 ММ 346	T	0,047	0,014758
010	9400	ВЕНТРИЛЯТОРЫ КРУГЛЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА ДИАМЕТРОМ 14-24 СМ, ДЛИНОЙ 3-6,5 М	T	0,021	0,006594
010	9400	ДИСКОВЫЕ КРОШИЛЫЕ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	M3	0,3	0,0942
010	9400	ДИСКОВЫЕ КРОШИЛЫЕ ПОРОД ДЛИНОЙ 25 ММ	M3	0,92	0,28888
010	9400	ДИСКОВЫЕ КРОШИЛЫЕ ПОРОД ДЛИНОЙ 25 ММ	M2	31,4	9,8596
0	0100-004-4	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-II ДИАМЕТРОМ 12 ММ	T	0,3536	
010	0	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-II ДИАМЕТРОМ 12 ММ	T	0,1266	
010	0	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-II ДИАМЕТРОМ 16 ММ	T	0,6812	
010	0	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-II ДИАМЕТРОМ 16 ММ	T	0,2316	
010	0	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-II ДИАМЕТРОМ 16 ММ	T	0,0613	
010	0	ПЕРИОДИЧЕСКАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-II ДИАМЕТРОМ 20 ММ	T	0,0218	
0	0100-004-4	УСТРОЙСТВО ВОДОНЕПРОНИЦАЕМЫХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ ДЛЯ УКЛОНА	M3	0,2600	
010	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,8	0,468
010	400	ВЕНТРИЛЯТОРЫ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,48	0,1248
010	400	БЕТОН ПЕРИОДИЧЕСКИЙ КЛАССА В7,5 (М-100) ФРАКЦИИ 5-10 ММ	M3	1,02	0,2652
010	9210	ВОДА	M3	0,35	0,091
010	9230	МАСТИКА БИТУМНО-КАТЕКТАННАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	T	0,002	0,00052
010	9410	ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	M3	0,001	0,00026
0	0100-004-4	ЖЕЛЕЗЕНИЕ ПОВЕРХНОСТИ	1000М2	0,1500	
010	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	28,9	4,335
010	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,03	0,0045
010	2040	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,0045
010	9210	ВОДА	M3	0,5	0,075
010	9400	БЕРТРАЧЕВМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ БЕЗДОБАВОЧНЫЙ МАРКИ 400	T	0,07	0,0105
010	4000	БЕТОН	КГ	5	0,75
0	0100-004-4	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ В ОДИН СЛОЙ ПО ВЫРОВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КИРПИЧА И БЕТОНА	1000М2	1,8780	
010	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	29,9	56,1522
010	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,4	2,6292
010	400	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СТОРАНИИ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ.-Ч	1	1,878
010	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	2	3,756
010	1022	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,2817
010	2308	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,25	0,4695
010	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	T	0,244	0,458232
0	0100-004-4	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ НА КАЖДЫЙ СЛОЙ ДОБАВЛЯЕТСЯ	1000М2	1,8780	
010	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	20,5	38,499
010	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,29	0,54462
010	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	2	3,756
010	1022	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,2817
010	2308	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,14	0,26292
010	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	T	0,244	0,458232
0	0100-004-4	УКЛАДКА ТРУБОВОДОВ ИЗ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ БЕЗАПОРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 150 ММ	KM	0,0030	
010	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	306	0,918
010	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,98	0,00294
010	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,39	0,00117
010	2400	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,59	0,00177
010	9210	ВОДА	M3	18	0,054
010	12226	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОВЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 100	M3	0,93	0,00279
010	36025	БРУСЫ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	M3	0,07	0,00021
010	3742	КОЛЦА РЕЗИНОВЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ МУФТ САМ	КГ	82	0,246
010	37622	МУФТЫ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ МАРКА И ДИАМЕТР ПО ПРОЕКТУ	ПТ	338	1,014
010	43262	ТРУБЫ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ ДИАМЕТРОМ 150 ММ	M	1008	3,024
0	051-003-01	ПОДСЫПКА ГРУНТА	1000М3	0,1660	
010	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	474	78,684

1	2	3	4	5	6
19.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,02	0,00332
19.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,02	0,00332
19.4	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,003	0,000498
19.5	36082	ДОСКИ И БОЕРЕЗЬНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, IV СОРТА	М3	0,47	0,07802
20	1191-002-0	УСТРОЙСТВО ПОДСИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ГРАВИЙНЫХ	М3	2,5000	6
20.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2,4	0,36
20.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,02	0,00332
20.3	112	АВТОМОБИЛИ РУЧЬИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,09	0,0135
20.4	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ.-Ч	0,46	0,063
20.5	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,93	0,1305
20.6	4219	ВОДА	М3	0,15	0,0225
20.7	49396	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	М3	1,28	0,192
20	12707-001-0	УСТРОЙСТВО АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ ПОКРЫТИЙ ДОРОЖЕК И ТРОТУАРОВ ОДНОСЛОЙНЫХ ИЗ ЛИТОЙ МЕЛКОЗЕРНИСТОЙ АСФАЛЬТО-БЕТОННОЙ СМЕСИ ТОЛЩИНОЙ 3 СМ	100М2	0,0250	0,00375
20.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	14,4	2,16
20.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,07	0,0105
20.3	112	АВТОМОБИЛИ РУЧЬИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,0045
20.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,02	0,0027
20.5	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,02	0,0027
20.6	3078	ВИБРОПЛИТА С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ	МАШ.-Ч	0,85	0,1125
20.7	6640	СМЕСЬ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ ГОРЯЧАЯ ПОРИСТАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	Т	7,14	0,9325
20.8	30125	БИТУМ	Т	0,06	0,0075
20.9	49396	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	М3	0,3	0,0375
20	13094-001-0	УСТАНОВКА ЛЮКА	ШТ	1,0000	0,015
20.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,31	0,1965
20.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,07	0,0105
20.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,07	0,0105
20.4	22087	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 20 (М20)	М3	0,0008	0,0008
20.5	41780	ЛЮКИ ЧУГУННЫЕ	ШТ	1	0,015

СНС-АВРС



А. ХУДОЙКУЛОВ

ЖИЗНАХ ВИЛОЯТИ ШАРОФ РАШИДОВ ТУМАНИ МАКТАБГАЧА ТАЪЛИМ БУДИМИГА КАРАШЛИ 14-СОНИЛ ДМТТ БИНОСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ №
(локальная ресурсная смета)

РЕМОНТНЫЕ РАБОТЫ
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Код	Коды работ	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
				на ед. измерения	по проектным данным
2	3	4	5	6	6
РАЗДЕЛ 1. ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА					
ПОТОЛОК					
100M2	0100-400-01	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ПОТОЛКОВ	100M2	1,6040	
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	20,8	33,3632
100M2	0100-400-02	СЕДЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: ТОЛЩИНОЙ ДО 10 (2) ММ ПОТОЛКОВ	100M2	1,6040	
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	68,1	109,2324
	2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,23	0,36892
	102	АВТОКЛУЗУРЧОК 5 Т	МАШ.-Ч	0,05	0,0802
	103	ДРЕВЯН ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,95	3,1278
	1022	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,18	0,28872
	4019	ВОДА	M3	0,74	1,187
	02073	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ МЕГ АМИКС	T	0,962	1,543
	3404	ГРУНТОВКА	T	0,02	0,03208
100M2	0100-400-03	ВЫЧИСЛЯЕТСЯ ПОЗИЦИЯ: НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ ПОТОЛОК	100M2	-1,6040	
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	42,91	-68,8276
	2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,161	-0,258244
	102	АВТОКЛУЗУРЧОК 5 Т	МАШ.-Ч	0,035	-0,05614
	103	ДРЕВЯН ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,365	-2,1895
	1022	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,126	-0,202104
	4019	ВОДА	M3	0,518	-0,830872
	02073	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ МЕГ АМИКС	T	0,6734	-1,0801
100M2	0100-400-04	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ ИЛИ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ	100M2	1,6040	
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	28,6	45,8744
	2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,11	0,17644
	102	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,01604
	3409	АВТОМАБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,1	0,1604
	3004	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	T	0,069	0,110676
	0270	СЕНТ-ДЖИКА КЛЕЕВАЯ	T	0,0055	0,008822
	3018	ОСНОВКА ШИФЕРОВАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	1,3474
	4019	ВЕТША	KT	0,31	0,49724
СТЕНА					
100M2	0100-400-05	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН	100M2	2,2630	
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	20,8	47,0704
100M2	0100-400-06	СЕДЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: ТОЛЩИНОЙ ДО 10 (2) ММ СТЕН	100M2	2,2630	
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	86	126,728
	2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,2	0,4526
	102	АВТОКЛУЗУРЧОК 5 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,09052
	103	ДРЕВЯН ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,67	3,7792
	1022	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,16	0,36208
	4019	ВОДА	M3	0,63	1,4257
	02073	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ МЕГ АМИКС	T	0,825	1,867
	3404	ГРУНТОВКА	T	0,018	0,040734
100M2	0100-400-07	ВЫЧИСЛЯЕТСЯ ПОЗИЦИЯ: НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ СТЕНА	100M2	-2,2630	
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	35	-79,205
	2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,14	-0,31682
	102	АВТОКЛУЗУРЧОК 5 Т	МАШ.-Ч	0,028	-0,061364
	103	ДРЕВЯН ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,169	-2,6454
	1022	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,112	-0,253456
	4019	ВОДА	M3	0,441	-0,997983
	02073	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ МЕГ АМИКС	T	0,5775	-1,3069
100M2	0100-400-08	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ ИЛИ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН	100M2	2,2630	
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	25,41	57,5028
	2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,11	0,24893
	102	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,02263
	3409	АВТОМАБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,1	0,2263
	0270	СЕНТ-ДЖИКА КЛЕЕВАЯ	T	0,005	0,011315
	3018	ОСНОВКА ШИФЕРОВАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	1,9009
	4019	ВЕТША	KT	0,31	0,70153
	3404	ГРУНТОВКА	T	0,063	0,142569
	3004	АВТОМАБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,005	0,011315
100M2	0100-400-09	ОКРАСКА ОДИНОСЛОЙНОЙ СТЕН ИЗ ПЛИТ И ПЛИТОК: КЕРАМИЧЕСКИХ ГЛАЗУРОВАННЫХ ПЛИТОК	100M2	2,5520	
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	74,3	180,6136
	2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,99	5,0785
	103	ДРЕВЯН ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,64	4,1853
	1022	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	3,28	8,3706
	1022	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,35	0,8932
100M2	0100-400-10	ОКРАСКА ОДИНОСЛОЙНОЙ СТЕН ГЛАЗУРОВАННОЙ ПЛИТКОЙ С ПРИМЕНЕНИЕМ ФУГОМАССЫ НА ЗАПОЛНЕНИЕ ШВОВ БЕЗ УСТАНОВКИ ПЛИТОК ТУАЛЕТНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ИЗ КЕРАМИКИ И БЕТОНУ	100M2	3,1140	
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	201,14	626,35
	2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,35	1,0899
	102	АВТОКЛУЗУРЧОК 5 Т	МАШ.-Ч	0,08	0,24912
	1022	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,27	0,84078
	4019	ВОДА	M3	0,465	1,448
	02077	ВЫСКОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТНЫЙ 1:3	M3	1,5	4,671
	20124	ФУГОМАССА	T	0,04	0,12456
	3018	ОСНОВКА ШИФЕРОВАЯ	M2	0,1	0,3114
	4019	ВЕТША	KT	0,5	1,557
	4078	ПЛИТКИ РАДОВЫЕ	M2	100	311,4
100M2	0100-400-11	ПЯСЯНОВАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РЕШЕТОК, ПЕРЕПЛЕТОВ, ТРУБ ДИАМЕТРОМ МЕНЕЕ 50 ММ И Т.П., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100M2	0,1850	
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	71,06	13,1461
	2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,04	0,0074
	1022	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,00185
	3409	АВТОМАБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,00555
	0270	СЕНТ-ДЖИКА КЛЕЕВАЯ	KT	2,7	0,4995
	4078	ПЛИТКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	T	0,0246	0,004551
	4019	ВЕТША	KT	0,3	0,0555
РАЗДЕЛ 2. ПОЛЫ					
100M2	0100-400-12	РАБОЧКА ВОКРУЖИТЫЙ ПОЛОС: ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК	100M2	1,6040	
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	69,87	112,0715
	2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,44	2,3098
	1022	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	1,44	2,3098
	8888	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОС	T	5,2	8,3408
1-ЭТАЖ					
100M2	0100-400-13	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ	M3	3,2080	
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,8	5,7744
	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	0,48	1,5398
	4010	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В7,5 М-100 ФРАКЦИИ 5-10 ММ	M3	1,02	3,2722
	4019	ВОДА	M3	0,35	1,1228
	02018	МАСТИКА БИТУМНО-ЛАТЕКСНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	T	0,002	0,006416
	34138	ЭПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	M3	0,001	0,003208
100M2	0100-400-14	УСТРОЙСТВО СТЯЖКИ ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100M2	0,8020	
	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	39,51	31,687
	2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,27	1,0185
	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	9,07	7,2741
	1022	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	1,27	1,0185

№	2	3	4	5	6
803	9219	ВОДА	M3	3,5	2,807
804	12181	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ М-100	M3	2,04	1,6361
805	E1101-011-0	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 11-01-011-01	100M2	0,8020	
806	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	0,5	0,401
807	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,21	0,16842
808	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	2,32	1,8606
809	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,21	0,16842
810	12181	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ М-100	M3	0,51	0,40902
811	E1101-027-0	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ ОДНОЦВЕТНЫХ С КРАСИТЕЛЕМ	100M2	0,8020	
812	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	119,78	96,0636
813	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,94	2,3579
814	112	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,36	0,28872
815	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	2,3	1,8446
816	2309	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,28	0,22456
817	9219	ВОДА	M3	3,85	3,0877
818	30752	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ДЛЯ ПОЛОВ ГЛАДКИЕ НЕГЛАЗУРОВАННЫЕ ОДНОЦВЕТНЫЕ С КРАСИТЕЛЕМ КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ	M2	102	81,804
819	20530	ОСВЛКИ ДРЕВЕСНЫЕ	M3	3,06	2,4541
820	43024	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	M3	1,3	1,0426

2-ЭТАЖ

№	2	3	4	5	6
821	E1101-011-0	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100M2	0,8020	
822	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	39,51	31,687
823	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,27	1,0185
824	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	9,07	7,2741
825	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	1,27	1,0185
826	9219	ВОДА	M3	3,5	2,807
827	12181	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ М-100	M3	2,04	1,6361
828	E1101-027-0	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 11-01-011-01	100M2	0,8020	
829	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	0,5	0,401
830	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,21	0,16842
831	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	2,32	1,8606
832	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,21	0,16842
833	12181	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ М-100	M3	0,51	0,40902
834	E1101-027-0	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ ОДНОЦВЕТНЫХ С КРАСИТЕЛЕМ	100M2	0,8020	
835	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	119,78	96,0636
836	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,94	2,3579
837	112	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,36	0,28872
838	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	2,3	1,8446
839	2309	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,28	0,22456
840	9219	ВОДА	M3	3,85	3,0877
841	30752	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ДЛЯ ПОЛОВ ГЛАДКИЕ НЕГЛАЗУРОВАННЫЕ ОДНОЦВЕТНЫЕ С КРАСИТЕЛЕМ КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ	M2	102	81,804
842	20530	ОСВЛКИ ДРЕВЕСНЫЕ	M3	3,06	2,4541
843	43024	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	M3	1,3	1,0426

РАЗДЕЛ 3. ДВЕРЬ

№	2	3	4	5	6
844	E104-009-01	СНЯТИЕ ДВЕРНЫХ ПОЛОТЕН	100M2	0,2640	
845	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	36,28	9,5779
846	8080	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	T	1,18	0,31152
847	E104-009-01	ДЕМОНТАЖ ДВЕРНЫХ КОРОБОК В КАМЕННЫХ СТЕНАХ: С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	100ШТ	0,1200	
848	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	179,3	21,516
849	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	3,97	0,4764
850	404	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СТОРАНИИ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗМ/МИН	МАШ.-Ч	3,97	0,4764
851	1089	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	7,93	0,9516
852	8080	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	T	10,5	1,26
853	E104-027-0	УСТАНОВКА БЛОКОВ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЕВЫХ, АЛЮМИНИЕВЫХ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100M2	0,2640	
854	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	89,47	23,6201
855	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	3,65	0,9636
856	702	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	1,66	0,43824
857	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	9,69	2,5882
858	2309	ШРУУКОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	3,84	1,0138
859	2309	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,99	0,52536
860	2075	ГЕНЕРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	5,91	1,5602
861	20462	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60Х270,6	M	66	17,424
862	11470	ДОСКИ-ПРОВКИ ДЛ 65 ММ	ШТ	533	140,712
863	41020	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ АКФА	M2	100	26,4
864	70020	ШРУУТЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	KT	1,92	0,50688
865	80620	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUNDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	17	4,488

ОТКОС ВНУТРЕННИЙ

№	2	3	4	5	6
866	E1040-004-0	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ ПЛОСКИХ	100M2	0,1320	
867	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	204,06	26,9359
868	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,06	0,27192
869	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	2,06	0,27192
870	12181	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	M3	0,1	0,0132
871	12187	РАСТВОР ОГДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2:5	M3	4,3	0,5676
872	E1040-004-0	ОКРАСКА ВОЛНИВЕННАЦЕТАНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН (ОТКОС)	100M2	0,1320	
873	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	42,9	5,6628
874	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,17	0,02244
875	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,02	0,00264
876	2309	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,0198
877	11750	ОБРАТКА КЛЕВАЯ	T	0,051	0,006732
878	10100	ШЕРПА БИЛОВАЛЬНАЯ ДВУХЛОПНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	0,11088
879	40200	ПЕТУЛЬ	KT	0,31	0,04092
880	70000	КРУСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	T	0,063	0,008316

СОСТАВИЛ

А. ХУДОЙКУЛОВ





ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

наименованиями членами комиссии в составе:

ТАБЛАЧНИКА _____

актом на основании которого составлен дефектный акт по объекту: ЖИЗЗАХ ВИЛОЯТИ ШАРОФ РАШИДОВ ТУМАНИ МАКТАБГАЧА ТАЪЛИМ БУЛИМИГА КАРАШЛИ 14-СОҢЛИ ДМТТ БИНОСНИ БИРИЙ ТАЪМЕРЛАШ

в этом документе выделены следующие виды работ

№ п/п	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
			на ед. измерения	по проектной смете
3	4	5	6	6
РАЗДЕЛ 1. САНТЕХНИЧЕСКИЕ РАБОТЫ				
1	ДЕМОНТАЖ САНИТАРНЫХ ПРИБОРОВ: УМЫВАЛЬНИКОВ И РАКОВИН	100ПРИБ		0,1200
2	ДЕМОНТАЖ САНИТАРНЫХ ПРИБОРОВ: УНИТАЗОВ И ПИССУАРОВ	100ПРИБ		0,3600
3	РАБОТЫ ПО ПРОКЛАДКЕ ВОДОПРОВОДОВ ИЗ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО: 32 ММ	100М		0,9300
4	РАБОТЫ ПО ПРОКЛАДКЕ ВОДОПРОВОДОВ ИЗ ЧУГУННЫХ КАНАЛИЗАЦИОННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ	100М		0,5300
5	РАБОТЫ ПО ПРОКЛАДКЕ ВОДОПРОВОДОВ ИЗ ЧУГУННЫХ КАНАЛИЗАЦИОННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 100 ММ	100М		0,5300
6	УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДИНОЧНЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	10КОМПЛ.		2,6000
7	УМЫВАЛЬНИК КЕРАМИЧЕСКИЙ	ШТ		26,0000
8	СМОНТАЖ ДВА УМЫВАЛЬНИКА	ШТ		26,0000
9	УСТАНОВКА СМОНТАЖ	10ШТ		2,6000
10	СМОНТАЖ ДВА УМЫВАЛЬНИКА	ШТ		26,0000
11	УСТАНОВКА УНИТАЗОВ С БАЧКОМ НЕПОСРЕДСТВЕННО ПРИСОЕДИНЕННЫМ	10КОМПЛ.		4,8000
12	УНИТАЗ КЕРАМИЧЕСКИЙ С БАЧКОМ НЕПОСРЕДСТВЕННО ПРИСОЕДИНЕННЫМ ТИПА "КОМПАКТ" С ГОФРОЙ	КОМП		36,0000
13	УНИТАЗ КЕРАМИЧЕСКИЙ С БАЧКОМ НЕПОСРЕДСТВЕННО ПРИСОЕДИНЕННЫМ ТИПА "КОМПАКТ" С ГОФРОЙ	КОМП		12,0000
14	УСТАНОВКА ВОДОСНАБЖЕНИЯ ДУШЕВЫХ ЧУГУННЫХ И СТАЛЬНЫХ МЕЛКИХ	10КОМПЛ.		1,2000
15	ДУШЕВЫЙ ВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ КЕРАМИЧЕСКИЙ 900Х900 ММ	ШТ		12,0000
16	СМОНТАЖ ДВА ДУШЕВЫХ ВОДОНАГРЕВАТЕЛЕЙ	ШТ		12,0000
17	УСТАНОВКА СМОНТАЖ	10ШТ		1,2000
18	СМОНТАЖ ДВА ДУША	ШТ		12,0000
19	УСТАНОВКА МОКБ ВА ОДНО ОТДЕЛЕНИЕ	10КОМПЛ.		1,3000
20	МОКБ ДВА ВАННЫ	ШТ		13,0000
21	УСТАНОВКА СМОНТАЖ	10ШТ		1,3000
22	СМОНТАЖ ДВА МОКБ	ШТ		13,0000
23	СМОНТАЖ ДВА МОКБ	ШТ		13,0000
24	УСТАНОВКА ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ВОДОВОДНЫХ	10КОМПЛ.		1,3000
25	ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ 80 Л 1,2 КВТ С УСТРОЙСТВОМ ЗАЩИТНОГО ОТКЛЮЧЕНИЯ (УЗО)	КОМП		12,0000
26	ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ 100 Л 2,0 КВТ С УЗО	КОМП		1,0000
27	СТЕРИЛИЗАЦИЯ ВОДЫ НА 4 КГ (АВТОМАТ)	КОМП		2,0000
28	СВЕРЛЕНИЕ КОЛЬЦЕВЫМИ АЛМАЗНЫМИ СВЕРЛАМИ В ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЯХ С ПРИМЕНЕНИЕМ ОХЛАЖДАЮЩЕЙ ЖИДКОСТИ (ВОДЫ) ГОРИЗОНТАЛЬНЫХ ОТВЕРСТИЙ ГЛУБИНОЙ 200 ММ ДИАМЕТРОМ: 60 ММ	100ШТ		0,1300
29	СВЕРЛЕНИЕ КОЛЬЦЕВЫМИ АЛМАЗНЫМИ СВЕРЛАМИ В ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЯХ С ПРИМЕНЕНИЕМ ОХЛАЖДАЮЩЕЙ ЖИДКОСТИ (ВОДЫ) ГОРИЗОНТАЛЬНЫХ ОТВЕРСТИЙ НА КАЖДЫЕ 10 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ГЛУБИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ К НОРМЕ 46-03-002-08 (ДИАМЕТР ОТВЕРСТИЯ 60 ММ)	100ШТ		0,1300
РАЗДЕЛ 2. ВОДОПРОВОД В1 (ХВС)				
30	РАСЧЕТЫ ТРЕТЬЯ ВРУЧЕЮ В ТРАНСХЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100М3		0,5090
31	РАСЧЕТЫ ВРУЧЕЮ ТРАНСХЕЯ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ 1	100М3		0,5090
32	РАСЧЕТЫ ТРЕТЬЯ ЭЛЕМЕНТАРИЧЕСКИМИ ТРАМБОВКАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 1, 2	100М3		0,5090
33	ПРОКЛАДКА ТРАНСПОРТОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	100М		1,0200
34	ТРУБА ППР Д-50 ММ Р100 ДЛЯ ХВС	М		96,4920
35	ПРОКЛАДКА ТРАНСПОРТОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 32 ММ	100М		0,9200
36	ТРУБА ППР Д-32 ММ Р100 ДЛЯ ХВС	М		86,2960
37	ПРОКЛАДКА ТРАНСПОРТОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 25 ММ	100М		0,5200
38	ТРУБА ППР Д-25 ММ Р100 ДЛЯ ХВС	М		48,3080
39	ПРОКЛАДКА ТРАНСПОРТОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 20 ММ	100М		1,4500
40	ТРУБА ППР Д-20 ММ Р100 ДЛЯ ХВОЛОДНОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ (ХВС)	М		130,3550
41	ТРУБА ВНАРУЖНЫЕ ЗАТУПЕННЫЕ Д-50 ММ 11627П1 РР-Р	ШТ		1,0000
42	ТРУБА ВНАРУЖНЫЕ ЗАТУПЕННЫЕ Д-32 ММ 11627П1 РР-Р	ШТ		4,0000
43	ТРУБА ВНАРУЖНЫЕ ЗАТУПЕННЫЕ Д-25 ММ 11627П1 РР-Р	ШТ		8,0000
44	ТРУБА ВНАРУЖНЫЕ ЗАТУПЕННЫЕ Д-20 ММ 11627П1 РР-Р	ШТ		26,0000
45	ТРУБА ВНАРУЖНЫЕ ЗАТУПЕННЫЕ Д-20 ММ 11627П1 РР-Р	ШТ		5,0000
46	ТРУБА ВНАРУЖНЫЕ ЗАТУПЕННЫЕ Д-20 ММ 11627П1 РР-Р	ШТ		15,0000
47	ТРУБА ВНАРУЖНЫЕ ЗАТУПЕННЫЕ Д-20 ММ 11627П1 РР-Р	ШТ		25,0000
48	ТРУБА ВНАРУЖНЫЕ ЗАТУПЕННЫЕ Д-20 ММ 11627П1 РР-Р	ШТ		8,0000
49	ТРУБА ВНАРУЖНЫЕ ЗАТУПЕННЫЕ Д-20 ММ 11627П1 РР-Р	ШТ		68,0000
50	ТРУБА ВНАРУЖНЫЕ ЗАТУПЕННЫЕ Д-20 ММ 11627П1 РР-Р	ШТ		8,0000
51	ТРУБА ВНАРУЖНЫЕ ЗАТУПЕННЫЕ Д-22Х25Х12 ММ ППРС	ШТ		9,0000
52	ТРУБА ВНАРУЖНЫЕ ЗАТУПЕННЫЕ Д-25Х28Х15 ММ ППРС	ШТ		18,0000
53	ТРУБА ВНАРУЖНЫЕ ЗАТУПЕННЫЕ Д-32Х35 ММ ППРС	ШТ		24,0000
54	ТРУБА ВНАРУЖНЫЕ ЗАТУПЕННЫЕ Д-40Х45 ММ ППРС	ШТ		12,0000
55	ТРУБА ВНАРУЖНЫЕ ЗАТУПЕННЫЕ Д-50Х55 ММ ППРС	ШТ		18,0000
56	ТРУБА ВНАРУЖНЫЕ ЗАТУПЕННЫЕ Д-63Х70 ММ ППРС	ШТ		8,0000
57	ТРУБА ВНАРУЖНЫЕ ЗАТУПЕННЫЕ Д-75Х85 ММ ППРС	ШТ		16,0000
58	ТРУБА ВНАРУЖНЫЕ ЗАТУПЕННЫЕ Д-90Х100 ММ ППРС	ШТ		104,0000
59	ТРУБА ВНАРУЖНЫЕ ЗАТУПЕННЫЕ Д-110Х125 ММ ППРС	ШТ		95,0000
60	ТРУБА ВНАРУЖНЫЕ ЗАТУПЕННЫЕ Д-140Х160 ММ ППРС	ШТ		22,0000
61	ТРУБА ВНАРУЖНЫЕ ЗАТУПЕННЫЕ Д-160Х180 ММ ППРС	ШТ		29,0000
62	ТРУБА ВНАРУЖНЫЕ ЗАТУПЕННЫЕ Д-200Х225 ММ ППРС	ШТ		45,0000
63	ТРУБА ВНАРУЖНЫЕ ЗАТУПЕННЫЕ Д-250Х280 ММ ППРС	ШТ		39,0000
64	ТРУБА ВНАРУЖНЫЕ ЗАТУПЕННЫЕ Д-300Х330 ММ ППРС	ШТ		39,0000
65	УСТАНОВКА ВОДОСНАБЖЕНИЯ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ МАССОЙ АГРЕГАТА, ДО 0,1 Т	НАСОС		2,0000
66	ВОДОСНАБЖЕНИЕ С ЧАСТОТНЫМ РЕГУЛЯТОРОМ НАПРЯЖЕНИЯ 230В/50ГЦ NY=0,085 КВТ	КОМП		2,0000
РАЗДЕЛ 3. КОЛОДЕЦ В1				
67	РАСЧЕТЫ ТРЕТЬЯ ВРУЧЕЮ В ТРАНСХЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100М3		0,2050
68	РАСЧЕТЫ ВРУЧЕЮ ТРАНСХЕЯ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ 1	100М3		0,0900
69	РАСЧЕТЫ ТРЕТЬЯ ЭЛЕМЕНТАРИЧЕСКИМИ ТРАМБОВКАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 1, 2	100М3		0,0900
70	УСТАНОВКА ВОДОСНАБЖЕНИЯ С ПРОПИТКОЙ БИТУМОМ	100М2		0,0900
71	УСТАНОВКА ВОДОСНАБЖЕНИЯ С ПРОПИТКОЙ БИТУМОМ	10М3		0,3800
72	ВОДОСНАБЖЕНИЕ С ПРОПИТКОЙ БИТУМОМ ВЫПУСК 7 ЧАСТЬ 1 КОЛЬЦА СТЕНОВЫЕ КИ 15-9 (0,31 М3)	ШТ		5,0000
73	ВОДОСНАБЖЕНИЕ С ПРОПИТКОЙ БИТУМОМ ВЫПУСК 7 ЧАСТЬ 1 ПЛИТЫ ДНИЩА КИД-15 (0,18 М3)	ШТ		5,0000
74	ВОДОСНАБЖЕНИЕ С ПРОПИТКОЙ БИТУМОМ ВЫПУСК 7 ЧАСТЬ 1 ПЛИТЫ ДНИЩА КИД-15 (0,18 М3)	ШТ		5,0000
75	ВОДОСНАБЖЕНИЕ С ПРОПИТКОЙ БИТУМОМ ВЫПУСК 7 ЧАСТЬ 1 ПЛИТЫ ПЕРЕКРЫТИЯ КИП 1-15-1 (0,27 М3)	ШТ		5,0000
76	ВОДОСНАБЖЕНИЕ С ПРОПИТКОЙ БИТУМОМ ВЫПУСК 7 ЧАСТЬ 1 ПЛИТЫ ПЕРЕКРЫТИЯ КИП 1-15-1 (0,27 М3)	ШТ		5,0000
РАЗДЕЛ 4. ВОДОПРОВОД Т3 (ГВС)				
77	ПРОКЛАДКА ТРАНСПОРТОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 25 ММ	100М		1,5500
78	ТРУБА ППР Д-25 ММ Р100 ДЛЯ ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ (ГВС)	М		143,9950
79	ПРОКЛАДКА ТРАНСПОРТОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 20 ММ	100М		0,4100

№	3	4	5	6
80	ТРУБА РР-ВСТ ДН=20 MM PN20 ДЛЯ ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ (ГВС)	M		36,8590
81	КРАНЫ ШАРОВЫЕ ДАТУННЫЕ Д-25 MM 11Б27П1	ШТ		35,0000
82	КРАНЫ ШАРОВЫЕ ДАТУННЫЕ Д-20 MM 11Б27П1	ШТ		28,0000
83	УТОЛЬНИК МЕР. Д-25 MM PPRS	ШТ		32,0000
84	УТОЛЬНИК МЕР. Д-20 MM PPRS	ШТ		36,0000
85	ТРОЙНИК Д-25X25X25 MM PPRS	ШТ		22,0000
86	КОФТА Д-25 MM PPRS	ШТ		25,0000
87	КОФТА Д-20 MM PPRS	ШТ		32,0000
88	КРЕПЛЕНИЕ Д-25 MM PPRS	ШТ		106,0000
89	КРЕПЛЕНИЕ Д-20 MM PPRS	ШТ		206,0000
90	АДАПТЕР С ВЪРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ 20X1/2 MM PPRS	ШТ		35,0000
91	АДАПТЕР С ВЪРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ 25X1/2 MM PPRS	ШТ		22,0000

РАЗДЕЛ 5. КАНАЛИЗАЦИЯ К1

92	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ 50 MM	100M		0,9800
93	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ 100 MM	100M		0,8800
94	РЕДВИГАТЕЛЬ ТРУБА ПНЕВМАТИЧЕСКИМИ ТРАМБОВКАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 1, 2	100M3		0,8800
95	КРЕПЛЕНИЕ ТРУБ Д-80 MM	ШТ		74,0000
96	КРЕПЛЕНИЕ ТРУБ Д-50 MM	ШТ		85,0000
97	КОЛЬЦО Д-80 MM	ШТ		36,0000
98	КОЛЬЦО Д-50 MM	ШТ		34,0000
99	СТЕНА Д-80 MM	ШТ		15,0000
100	СТЕНА ТРОЙНИК 40Т Д-80X130 MM	ШТ		22,0000
101	ТРОЙНИК ПЕРИОДИЧЕСКОЙ Д-80X50 MM	ШТ		34,0000
102	ТРОЙНИК Д-80X50 MM	ШТ		22,0000
103	ТРОЙНИК Д-80X50 MM	ШТ		52,0000
104	КОФТА Д-80 MM	ШТ		32,0000
105	КОФТА Д-50 MM	ШТ		32,0000
106	КОФТА Д-80 MM	ШТ		33,0000
107	КОФТА Д-50 MM	ШТ		68,0000
108	ПРЕКРЫТИЕ Д-80 MM	ШТ		12,0000

РАЗДЕЛ 6. КОЛОДЕЦ К1

109	РАСЧИСЛЕНИЕ ТРУБА ВРУЧЕЧУ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100M3		0,1200
110	РАСЧИСЛЕНИЕ ТРУБА ВРУЧЕЧУ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 1	100M3		0,8800
111	РЕДВИГАТЕЛЬ ТРУБА ПНЕВМАТИЧЕСКИМИ ТРАМБОВКАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 1, 2	100M3		0,8800
112	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ЦЕДЕНОЧНЫХ С ПРОПИТКОЙ БИТУМОМ	100M2		0,0400
113	УСТРОЙСТВО КРУГЛЫХ СБОРНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КАНАЛИЗАЦИОННЫХ КОЛОДЕЦОВ ДИАМЕТРОМ 2 М В ГРУНТАХ СУХИХ	10M3		0,2850
114	КОЛЬЦА ДЛЯ КРУГЛЫХ КОЛОДЕЦОВ ВЫПУСК 7 ЧАСТЬ 1 КОЛЬЦА СТЕНОВЫЕ КЦ 10-9 (0,31 М3)	ШТ		5,0000
115	КОЛЬЦА ДЛЯ КРУГЛЫХ КОЛОДЕЦОВ ВЫПУСК 7 ЧАСТЬ 1 ПЛИТЫ ДНИЩА КЦД-10 (0,18 М3)	ШТ		5,0000
116	КОЛЬЦА ДЛЯ КРУГЛЫХ КОЛОДЕЦОВ ВЫПУСК 7 ЧАСТЬ 1 ПЛИТЫ ПЕРЕКРЫТИЯ КЦП 1-10-1 (0,27 М3)	ШТ		5,0000
117	КОЛЬЦА ПЕРИОДИК К Ц О-1	ШТ		5,0000
118	ЛИСТ ЧУЖБИНЫЙ ТЕХЛОДЫ ГОСТ 3034-79	ШТ		5,0000
119	РАСЧИСЛЕНИЕ ТРУБА ВРУЧЕЧУ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100M3		0,4850
120	РАСЧИСЛЕНИЕ ТРУБА ВРУЧЕЧУ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 1	100M3		0,4850
121	ПРОКЛАДКА ПНЕВМАТИЧЕСКИМИ БЕЗНАПОРНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНА ДИАМЕТРОМ ДО 200 MM	100M		1,2500

РАЗДЕЛ 7. ЭЛЕКТРОСВЕЩЕНИЕ

122	ДЕТАЛИРОВКА НЕОТДЕЛЯЕМЫХ ПРИБОРОВ: ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, РОЗЕТКИ	100ШТ		0,1300
123	ДЕТАЛИРОВКА НЕОТДЕЛЯЕМЫХ ПРИБОРОВ: СВЕТИЛЬНИКИ ДЛЯ ЛЮМИНЕСЦЕНТНЫХ ЛАМП	100ШТ		0,1400
124	СВЕТИЛЬНИК ПУЛЬСОВЫЙ УСТАБИЛИВАЕМЫЙ НА ШТЫРЬХ, С КОЛИЧЕСТВОМ ЛАМП В СВЕТИЛЬНИКЕ 1	100ШТ		0,1400
125	СВЕТИЛЬНИК ТИПА ДСД-340Т IP20	ШТ		14,0000
126	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ		0,1400
127	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДСД-340Т УСТАНОВКИ 1-НА КЛАВИШНЫЙ 10А-250В IP20	ШТ		14,0000
128	РОЗЕТКА ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНАЯ НЕУТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ ОТКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ		0,1400
129	РОЗЕТКА ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНАЯ ДЛЯ ОТКР. УСТАНОВКИ 1-НА МЕСТНУЮ С ЗАЗЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ IP20	ШТ		14,0000
130	ПРОВОД СИГНАЛЬНЫЙ СИМВОЛИЧЕСКИЙ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100M		3,2500
131	КАБЕЛЬ СИГ. СИМ. СИМ. СИМ.	1000M		0,3250
132	РАСЧИСЛЕНИЕ КОРРОЗИОННОЙ ПОРОШКА ДЛЯ СПЛОШНЫХ СТЕН, КРУГЛАЯ 100X50 IP30	ШТ		14,0000
133	РАСЧИСЛЕНИЕ КОРРОЗИОННОЙ ПОРОШКА ДЛЯ РОЗЕТОК И ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ, КРУГЛАЯ 65X45 IP30	ШТ		14,0000

РАЗДЕЛ 1. ВЫГРЕБ НА 50 М3

1	РАСЧИСЛЕНИЕ ТРУБА С ВСТРУЖКОЙ НА АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ЭКСКАВАТОРАМИ С КОШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,25 М3, ГРУППА ГРУНТОВ 2 ГРУНТА	1000M3		0,1970
2	ПЕРЕВОЗКА ТРУБА АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫМИ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 5 КМ, КЛАСС ГРУЗА 1	T		135,6000
3	РАСЧИСЛЕНИЕ ТРУБА ВРУЧЕЧУ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ БОЛЕЕ 2 М И КОТЛОВАНОВ ПЛОЩАДЬЮ СЕЧЕНИЯ ДО 5 М2 С КРЕПЛЕНИЯМИ, ГЛУБИНА ТРАНШЕЙ И КОТЛОВАНОВ 20-1-М, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100M3		0,1580
4	РЕДВИГАТЕЛЬ ТРУБА ПНЕВМАТИЧЕСКИМИ ТРАМБОВКАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 1, 2	100M3		0,9070
5	РАСЧИСЛЕНИЕ ТРУБА ВРУЧЕЧУ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ БОЛЕЕ 2 М И КОТЛОВАНОВ ПЛОЩАДЬЮ СЕЧЕНИЯ ДО 5 М2 С КРЕПЛЕНИЯМИ, ГЛУБИНА ТРАНШЕЙ И КОТЛОВАНОВ 20-1-М, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100M3		0,9070
6	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ЦЕДЕНОЧНЫХ С ПРОПИТКОЙ БИТУМОМ	100M2		0,2204
7	УСТРОЙСТВО СТЕН В ПЛОСКИХ ДНИЩАХ ПРИ ТОЛЩИНЕ БОЛЕЕ 150 MM ПРЯМОУГОЛЬНЫХ СООРУЖЕНИЙ	100M3		0,3140
8	АРКАСЫ ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ПЕРЕДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АП,	T		0,3536
9	АРКАСЫ ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ПЕРЕДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АП,	T		0,1266
10	АРКАСЫ ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ПЕРЕДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АП,	T		0,6812
11	АРКАСЫ ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ПЕРЕДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АП,	T		0,2316
12	АРКАСЫ ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ПЕРЕДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АП,	T		0,0613
13	ПЕРИОДИЧЕСКАЯ АРКАСОВАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-П ДИАМЕТРОМ 20 MM	T		0,0218
14	УСТРОЙСТВО ПОДЪЕЗДНЫХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ ДЛЯ УКЛОНА	M3		0,2600
15	ИЗДЕЛИЯ ИЗ БЕТОНА	100M2		0,1500
16	УСТРОЙСТВО ПЕРИОДИЧЕСКИХ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ В ОДИН СЛОЙ ПО ВЫРОВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КИРПИЧА И ИТОНЫ	100M2		1,8780
17	УСТРОЙСТВО ПЕРИОДИЧЕСКИХ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ НА КАЖДЫЙ СЛОЙ ДОБАВЛЯЕТСЯ	100M2		1,8780
18	ПРЕКРЫТИЕ ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ БЕЗНАПОРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 150 MM	KM		0,0030
19	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ТРУБА	100M3		0,1660
20	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ СЛОЕВ ГРАВИЙНЫХ	M3		2,5000
21	УСТРОЙСТВО АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ ПОКРЫТИЙ ДОРОЖЕК И ТРОТУАРОВ ОДНОСЛОЙНЫХ ИЗ ЛИТОЙ МЕЛКОЗЕРНИСТОЙ АСФАЛЬТО-БЕТОННОЙ СМЕСИ	100M2		0,0250
22	УСТРОЙСТВО ТРУБА	ШТ		1,0000

РАЗДЕЛ 1. ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА

		ПОТОЛОК		
1	ОБРАБОТКА ВРУЧЕЧУ ПОВЕРХНОСТИ ПОТОЛКОВ	100M2		1,6040
2	ОТДЕЛКА ВРУЧЕЧУ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: ТОЛЩИНОЙ ДО 10 (2) MM ПОТОЛКОВ	100M2		1,6040
3	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ВОЗДУШНЫЙ НА КАЖДЫЙ MM ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ ПОТОЛОК	100M2		-1,6040
4	ОБРАБОТКА ВОЗДУШНО-ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ШТУКАТУРКУ	100M2		1,6040
		СТЕНА		
5	ОБРАБОТКА ВРУЧЕЧУ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН	100M2		2,2630
6	ОТДЕЛКА ВРУЧЕЧУ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: ТОЛЩИНОЙ ДО 10 (2) MM СТЕН	100M2		2,2630
7	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ВОЗДУШНЫЙ НА КАЖДЫЙ MM ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ СТЕН	100M2		-2,2630
8	ОБРАБОТКА ВОЗДУШНО-ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ШТУКАТУРКУ	100M2		2,2630
9	РАСЧИСЛЕНИЕ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН ИЗ ПЛИТ И ПЛИТОК: КЕРАМИЧЕСКИХ ГЛАЗУРОВАННЫХ ПЛИТОК	100M2		2,5520
10	РАСЧИСЛЕНИЕ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН ИЗ ПЛИТ И ПЛИТОК: КЕРАМИЧЕСКИХ ГЛАЗУРОВАННЫХ ПЛИТОК С ПРИМЕНЕНИЕМ ФУГОМАССЫ НА ЗАПОЛНЕНИЕ ШВОВ БЕЗ УСТАНОВКИ ПЛИТОК ТУАЛЕТНОГО ГАРНИТУРА	100M2		3,1140
11	РАСЧИСЛЕНИЕ ПОВЕРХНОСТИ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РЕШЕТОК, ПЕРЕПЛЕТОВ, ТРУБ ДИАМЕТРОМ МЕНЕЕ 50 MM И Т.П., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100M2		0,1850

РАЗДЕЛ 2. ПОЛЫ

12	РАСЧИСЛЕНИЕ ПОВЕРХНОСТИ ПОЛОВ ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК	100M2		1,6040
		1-ЭТАЖ		
13	УСТРОЙСТВО СТЕННЫХ ЦЕМЕНТНЫХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ	M3		3,2080
14	УСТРОЙСТВО СТЕННЫХ ЦЕМЕНТНЫХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 MM	100M2		0,8020
15	УСТРОЙСТВО СТЕННЫХ ЦЕМЕНТНЫХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ НА КАЖДЫЕ 5 MM ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЫЖКИ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 11-01-011-01	100M2		0,8020
16	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ ОДНОЦВЕТНЫХ С КРАСИТЕЛЕМ	100M2		0,8020
		2-ЭТАЖ		
17	УСТРОЙСТВО СТЕННЫХ ЦЕМЕНТНЫХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ	100M2		0,8020
18	УСТРОЙСТВО СТЕННЫХ ЦЕМЕНТНЫХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ НА КАЖДЫЕ 5 MM ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЫЖКИ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 11-01-011-01	100M2		0,8020
19	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ ОДНОЦВЕТНЫХ С КРАСИТЕЛЕМ	100M2		0,8020

РАЗДЕЛ 3. ДВЕРЬ

3	4	5	6
РАЗДЕЛ 3. ДВЕРЬ			
1	ОТКОСЫ ДВЕРНЫХ ПРОЕМОВ	100M2	0,2640
2	ДЕКОРАТИВНЫЕ ДВЕРНЫЕ ПРОЕМОСЫ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ: С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	100ШТ	0,1200
3	УСТАНОВКА ОКОННО-ДВЕРНО АЛЮМИНИЕВЫХ, АЛЮМИНИЕВЫХ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ: ОБЪЕМНЫЕ ПРОЕМА ДО 3 М2	100M2	0,2640
ОТКОС ВНУТРЕННИЙ			
4	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНИЮ ПЛОСКИХ	100M2	0,1320
5	ОТКОСЫ - ВЫИВКА И ДЕТАЛЬНАЯ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН (ОТКОС)	100M2	0,1320

Баширова И
 Саидов Д
 Халипов А
 Саидов Д
 Халипов А

1. Штук
 2. Штук
 3. Штук
 4. Штук
 5. Штук



ЎЗБЕКИСТОН RESPUBLIKASI
JIZZAX VILOYATI JIZZAX
SHAXAR "LOYIHA SMETA
EXPERTIZA"
MAS'ULIYATI CHEKLANGAN
JAMIYATI



LOYIHA SMETA EXPERTIZA

ЎЗБЕКИСТОН RESPUBLIKASI
ЖИЗЗАХ ВИЛОЯТИ ЖИЗЗАХ
ШАХАР «LOYIHA SMETA
EXPERTIZA»
МАСЪУЛИЯТИ ЧЕКЛАНГАН
ЖАМИЯТИ

ОБЩЕСТВО С ОРГАНЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «LOYIHA SMETA EXPERTIZA» Республика Узбекистан.
МФО: 00681. ИНН: 304 422 814. X/P: 2020 8000 9053 7981 9001 ТЕЛ: (33) 417-00-70

№64-22
«12» апрель 2022 йил.

«ТАСДИКЛАЙМАН»
«LOYIHA SMETA EXPERTIZA»

МЧЖ директори
Ш.Соатов

ЙИГМА ЭКСПЕРТ ХУЛОСАСИ

«ЖИЗЗАХ ВИЛОЯТИ ШАРОФ РАШИДОВ ТУМАНИ МАКТАБГАЧА
ТАЪЛИМ БУЛИМИГА КАРАШЛИ 14-СОНЛИ ДМТТ БИНОСИНИ
ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ»

ЭКСПЕРТИЗАГА БУЮРТМАЧИ.	-	«FAYZ BINOKOR LOYIHA» МЧЖ
ЛОЙИХА ТАШКИЛОТИ.	-	«FAYZ BINOKOR LOYIHA» МЧЖ (Лицензия № 001974 от 22.11-2021 г).
МОЛИЯЛАШТИРИШ МАНБАИ	-	Бюджет маблағлари
КУРУВЧИ	-	ЭРКИН ТАНЛОВ.

1.ЛОЙИХАЛАШ УЧУН АСОС:

1.1.Буюртмачининг смета хужжатларини ишлаб чиқариш учун лойиҳа топшириғи.

2.ЭКСПЕРТИЗА КЎРИГИГА ТАҚДИМ ҚИЛИНГАН ХУЖЖАТЛАР

- 2.1. Қисқача тушунтириш ёзуви;
- 2.2. Смета хужжатлари, иш ҳажми ҳисоби жадвали;
- 2.3. Тасдиқланган нуқсон далолатномаси;
- 2.4. Буюртмачининг 2022 йил 11-апрелдаги №06/22-сонли хати;

3.ЛОЙИХА ХУЖЖАТЛАРИНИНГ ҚИСКАЧА МАЗМУНИ:

- 3.1. «Жиззах вилояти Шароф Рашидов тумани мактабгача таълим булимига карашли 14-сонли ДМТТ биносини жорий таъмирлаш» объекти ишчи лойиҳа смета хужжатлари буюртмачи томонидан тақдим қилинган лойиҳа топшириғи бўйича ҳисоб китоблари асосида ишлаб чиқилган. Буюртмачи ва лойиҳачи ташкилот мутахассислари томонидан юқорида номи қайд этилган объект бўйича жойда ўрганилиб чиқилган ва тегишли равишда хужжатлар расмийлаштирилган.
- 3.2.Ресурс сметалари ишлаб чиқилган, бажарилган ишлар ҳажми ҳисобланган.

4.ЛОЙИХА ХУЖЖАТЛАРИНИ КЕЛИШИШИ:

- 4.1.Ишчи лойиҳага тегишли хужжатлар буюртмачи томонидан келишилган, ўрнатилган тартибга кўра расмийлаштирилган ва тасдиқланган.

5.ЭКСПЕРТИЗА ТАКЛИФЛАРИ ВА ТАЛАБЛАРИ ҚУРИЛИШНИНГ ЛОЙИХА БЎЙИЧА ТАВСИЯВИЙ НАРХИ:

- 5.1. Ишчи лойиҳа экспертизага буюртмачининг эътирозларисиз тақдим қилинди.
- 5.2. Объектнинг қурилиш нархи “Qurilish iqtisodiyoti instituti” МЧЖ томонидан ишлаб чиқилаётган жорий нархдаги каталоглар (III квартал 2021-йил), амалдаги (ҳақиқий) нархларни ҳисобга олган ҳолда ишлаб чиқилган ва экспертизага тақдим қилинган.

Буюртмачи томонидан смета қиймати ҚҚС билан бирга ҳисоблаганда **520492,253** минг сўм тақдим этилган. Смета хужжатларида камчиликлар аниқланмади.

6.ИШ ТУРЛАРИ ВА ҲАЖМЛАРИ ҚАЙДНОМАСИНИ АНИҚЛАШ АСОСЛАРИНИ БАҲОЛАШ:

- 6.1.Лойиҳа смета хужжатлари, ресурс сметалари, амалдаги қурилиш меъёрлари ва коидалари асосида ҳисобланган.

7.ХУЛОСА:

- 7.1. Экспертиза натижаларини ҳисобга олган ҳолда «Жиззах вилояти Шароф Рашидов тумани мактабгача таълим булимига карашли 14-сонли ДМТТ биносини жорий таъмирлаш» смета хужжатларини келгусида келишиш ҳамда тасдиқлаш учун буюртмачининг бошқа ҳаражатларисиз ва 15 % ҚҚС билан ҳисоблаганда умумий миқдорда **520492,253** минг сўм тавсия этилади.

Шу жумладан:

- Қурилиш материаллари, ашёлари ва конструкциялар нархи ҳамда транспорт сарф-ҳаражатлари билан биргаликда – **265359,718** минг сўмни,
- асосий ойлик учун ижтимоий суғурта тўловлари ҳаражатлари билан ҳисоблаганда – **67594,402** минг сўмни,

- машина ва механизмлар учун сарфланадиган ҳаражатлар – **12446,293** минг сўмни,
- жихозлар нархи транспорт сарф-ҳаражатлари билан биргаликда – **37444,392** минг сўмни,
- кабеллар нархи транспорт сарф-ҳаражатлари билан биргаликда – **4357,219** минг сўмни,
- пудратчининг бошқа сарф-ҳаражатлари 18,58% – **64716,727** минг сўмни,
- қўшилган қиймат солиғи 15% – **67890,294** минг сўмни ташкил этади.
- ишчи курувчиларнинг ўртача бир соатлик иш хақи “Qurilish iqtisodiyoti instituti” МЧЖ чиқараётган 2021–йил III чорак каталог асосида **13773,5982 x 1,12 = 15426,43** сўм ижтимоий суғуртага ажратма 12 % қабул қилинган. (Ижтимоий суғуртага ажратма фоизи пудратчининг ҳақиқий ҳаражатлари бўйича бухгалтерия ҳужжатлари асосида амалга оширилади).

1. Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 11.06.2003–йилдаги №261 қарори билан тасдиқланган “Қурилиш объектлари нархици жорий шартнома нархларида аниқлаш тартиби тўғрисида вақтинчалик қоидалар”га ва ШНК 4.01.16.09 га биноан қурилишнинг нархи тавсиявийдир. Асосий қарорни буюртмачи ва бош пудрат корхонаси томонидан шартномавий муносабатлар орқали амалга оширилади.

2. Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 22.01.2016 йилдаги №15 сонли қарорининг II бўлим 8-бандига мувофиқ «Давлат экспертизаси кўригига тақдим этилган шаҳарсозлик ҳужжатлари сифати бўйича жавобгарлик буюртмачи (лойихалаш жараёнида тақдим этилган бошланғич маълумотлари ишончилиги нуқтаи назаридан) ва лойихачи (қабул қилинган лойиха ечимлари нуқтаи назаридан) зиммасига юкланади».

Эксперт



У.Хайдаров