

МИНИСТЕРСТВО СТРОИТЕЛЬСТВА РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН  
ООО "SURXON SERVIS ARX PROEKT"

ОГЛАВЛЕНИЕ

№	Наименование
1	<b>РАБОЧИЙ ПРОЕКТ</b>
2	Титульный лист
3	Объяснительная записка
4	<b>ОБЪЕКТ: УЗУН ТУМАНИ ТИББИЁТ БИРЛАШМАСИГА КАРАШЛИ "МАДАНИЙ ТУРМУШ", "УЛАНКУЛ", "ОК ОСТОНА" ВА "МУСТАКИЛЛИК 22 ЙИЛЛИГИ" КВПЛАР ХУДУДИДА ЖОЙЛАШГАН КОНТЕЙНЕРЛАРНИ ТАЪМИРЛАШ</b>
5	Листовая ведомость
6	Сметная ведомость
7	Детальная сметная ведомость № 1-2

ЗАКАЗЧИК: Узун туман Тиббиёт бирлашмаси

КНИГА-1

Локальные и ресурсные сметы

Директор



О.Набиев

Исполнитель



С.Садуллаева

г.Термез-2022 год

СВОДНАЯ СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА

УЗУН ТУМАНИ ТИББИЁТ БИРЛАШМАСИГА КАРАШЛИ "МАДАНИЙ ТУРМУШ",  
"УЛАНКУЛ", "ОК ОСТОНА" ВА "МУСТАКИЛЛИК 22 ЙИЛЛИГИ" КВПЛАР  
ХУДУДИДА ЖОЙЛАШГАН КОНТЕЙНЕРЛАРНИ ТАЪМИРЛАШ

№.№ ПП	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	Общая стоимость (с учетом начислений на социальное страхование)  (тыс.сум)
1	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ	14 558,512
2	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	6 397,393
3	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ	36 028,436
4	ОБОРУДОВАНИЕ	11 261,975
5	<b>ИТОГО ПРЯМЫХ ЗАТРАТ</b>	<b>68 246,316</b>
6	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА 17,54%	9 995,053
7	ЗАТРАТЫ НА СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВО ОБЪЕКТОВ	250,372
8	<b>ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ БЕЗ НДС</b>	<b>78 491,742</b>
9	НДС 15%	11 773,761
10	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ЗАКАЗЧИКА	3 924,587
11	<b>ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С НДС</b>	<b>94 190,090</b>

*нам буюртмоги хараматурди ташкори, 90265503*

ЗАКАЗЧИК  
  
 МП 

ИСПОЛНИТЕЛЬ  
  
 МП 

ОБЪЕКТНАЯ СМЕТА

УЗУН ТУМАНИ ТИББИЁТ БИРАШМАСИГА ҚАРАШЛИ "МАДАНИЙ ТУРМУШ", "УЛАНКУЛ", "ОК ОСТОНА" ВА "МУСТАКИЛЛИК 22 ЙИЛЛИГИ" ҚВПААР ХУДУДИДА ЖОЙЛАШГАН КОНТЕЙНЕРААРНИ ТАЪМИРАШ

№	Наименование сметы	З/ПЛАТА	МАШИНА	МАТЕРИАЛ	Кабельно-проводниковая продукция	ОБОРУДОВАНИЕ	ИТОГО
1	Маданий Турмуш ҚВП	3704,869	397,391	11282,144	520,00	2622,61	18528,012
2	Уланкул ҚВП	5958,231	230,359	9800,020	83,20	2837,61	18909,538
3	Окостона ҚВП	2858,027	159,649	6115,454	104,00	3071,41	12308,538
4	Мустақиллик ҚВП	2037,385	155,448	6331,019	104,00	2509,53	11137,380
	<b>Итого</b>	<b>14558,512</b>	<b>942,848</b>	<b>33528,636</b>	<b>811,200</b>	<b>11041,152</b>	<b>60882,348</b>
	<b>ИТОГО ПО ОБЪЕКТУ</b>	<b>14558,512</b>	<b>942,848</b>	<b>33528,636</b>	<b>811,200</b>	<b>11041,152</b>	<b>60882,348</b>
	Транспортные расходы материалы-5%, кабельно-проводниковая продукция-1,5%, оборудование-2%			1676,432	12,168	220,823	1909,423
	Расчет перевозки контейнера до 3т		5454,545				5454,545
	<b>ИТОГО</b>	<b>14558,512</b>	<b>6397,393</b>	<b>35205,068</b>	<b>823,368</b>	<b>11261,975</b>	<b>68246,316</b>

ВЫПОЛНИЛА

С.САДУЛЛАЕВА

ПРОВЕРИЛ

О.НАБИЕВ



УЗУН ТУМАНИ ТИББИЁТ БИРЛАШМАСИГА КАРАШЛИ "МАДАНИЙ ТУРМУШ", "УЛАНКУЛ", "ОК ОСТАНА"  
ВА "МУСТАКИЛЛИК 22 ЙИЛЛИГИ" ҚВІЛАР ХУДУДИДА ЖОЙЛАШГАН КОНТЕЙНЕРЛАРНИ ТАЪМИРЛАШ

## РЕМОНТНО-СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ

## ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА № 1-1

№ п/п	Наименование материалов и конструкций	Единица измерения	Количество	Стоимость в текущих ценах	
				единицы	На весь объем
1	2	3	4	5,00	6,00

## Ресурсы по нормам ШНК

ЗАТРАТЫ ТРУДА

1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	198,371588	18 676,41	3 704 869,11
	<b>ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ (БЕЗ МАШИНИСТОВ)</b>	<b>ЧЕЛ.-Ч</b>	<b>198,372</b>		<b>3 704 869,11</b>

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ

1	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,008060	72 437,00	583,84
2	ВЫШКИ ТЕЛЕСКОПИЧЕСКИЕ 25 М	МАШ.-Ч	0,001000	120 700,00	120,70
3	ДОМКРАТЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ 63 Т	МАШ.-Ч	7,500000	100,00	750,00
4	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,754230	1 000,00	1 754,23
5	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,349241	150 368,00	52 514,67
6	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	1,177000	150 368,00	176 983,14
7	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,008060	366,00	2,95
8	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 156,96 (16) КН (Т)	МАШ.-Ч	7,500000	755,00	5 662,50
9	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч	0,004491	49 500,00	222,30
10	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,000600	11 609,00	6,97
11	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,025760	1 000,00	25,76
12	БЕНЗОПИЛЫ	МАШ.-Ч	0,261800	1 000,00	261,80
13	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ.-Ч	0,400000	3 080,00	1 232,00
14	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	0,390000	5 800,00	2 262,00
15	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,017920	58 742,00	1 052,66
16	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,608902	58 742,00	35 768,14
17	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,988000	79 806,00	78 848,33
18	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ.-Ч	1,128400	5 254,00	5 928,61
19	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	0,111776	1 077,00	120,38
20	ПРЕССЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ С ЭЛЕКТРОПРИВОДОМ	МАШ.-Ч	0,180000	5 254,00	945,72
21	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,912000	1 000,00	912,00
22	СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ РУЧНЫЕ ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	1,334000	1 650,00	2 201,10
23	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ 5 Т	МАШ.-Ч	0,194400	150 368,00	29 231,54
	<b>ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ</b>	<b>СУМ</b>			<b>397 391,34</b>

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И ДЕТАЛИ

1	ВОДА	М3	1,146400	760,00	871,26
---	------	----	----------	--------	--------

1	2	3	4	5,00	6,00
2	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 100	МЗ	0,035200	385 246,33	13 560,67
3	ГРУНТОВО-САМАННАЯ СМЕСЬ	МЗ	0,734400	25 000,00	18 360,00
4	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДИАМЕТРОМ 15 ММ	М	8,990000	1 607,00	14 446,93
5	КАМНИ ЛЕГКОБЕТОННЫЕ	МЗ	0,294400	242 880,00	71 503,87
6	КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	КОМПЛ	13,400000	3 000,00	40 200,00
7	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ	Т	0,000030	11 600 000,00	348,00
8	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,000200	11 600 000,00	2 315,36
9	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8Х60 ММ	Т	0,000129	8 200 000,00	1 056,16
10	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,004557	8 200 000,00	37 365,35
11	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,014000	15 000,00	210,00
12	ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	2,440000	2 000,00	4 880,00
13	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,280000	11 600,00	3 248,00
14	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,000016	585,60	0,01
15	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8Х35	ШТ	453,435000	145,00	65 748,08
16	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8Х80	ШТ	56,943000	145,00	8 256,74
17	ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ	М	11,248000	3 600,00	40 492,80
18	ПРОФНАСТИЛ ТРАПЕЦИЕВИДНЫЙ И СИНУСОВИДНЫЙ С ПОКРЫТИЕМ	М2	77,330000	82 000,00	6 341 060,00
19	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,000080	20 604 000,00	1 648,32
20	КРАСКА БТ-177 СЕРЕБРИСТАЯ	Т	0,007254	20 604 000,00	149 461,42
21	КРАСКА	КГ	0,036000	20 604,00	741,74
22	ЛАК БИТУМНЫЙ БТ-123	Т	0,000150	10 800 000,00	1 620,00
23	ЛАК ЭЛЕКТРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ 318	КГ	0,018000	8 960,00	161,28
24	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	0,162000	10 000,00	1 620,00
25	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,000015	9 750 000,00	150,83
26	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т	0,000030	10 500 000,00	314,37
27	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,000040	10 000 000,00	400,00
28	КЛЕЙ БМК-5К	КГ	0,020000	33 500,00	670,00
29	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2	2,011100	5 700,00	11 463,27
30	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0,022610	450 500,00	10 185,81
31	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,000184	450 500,00	82,89
32	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3- 6,5 ММ	Т	0,002608	10 696 652,00	27 892,59
33	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,000310	8 008 696,00	2 482,70
34	ШВЕЛЛЕРЫ N 40 СТАЛЬ МАРКИ СТО	Т	0,000097	10 782 609,00	1 043,86
35	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	0,097305	3 500,00	340,57
36	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,000020	8 478 261,00	169,23
37	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	0,236000	8 478,26	2 000,87
38	РОЛИ СВИНЦОВЫЕ, МАРКИ С1 ТОЛЩИНОЙ 1,0 ММ	Т	0,002000	580 000,00	1 160,00
39	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	МЗ	0,187731	3 350 000,00	628 900,19
40	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	МЗ	0,095200	3 350 000,00	318 920,00
41	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, IV СОРТА	МЗ	0,000160	3 350 000,00	536,00
42	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, II СОРТА	МЗ	0,035700	3 350 000,00	119 595,00
43	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ I СОРТА	МЗ	0,493850	3 200 000,00	1 580 320,00
44	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	МЗ	0,005520	3 200 000,00	17 664,00

1	2	3	4	5,00	6,00
45	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,001476	20 604 000,00	30 411,50
46	ВЕТОШЬ	КГ	0,018000	2 500,00	45,00
47	ВАЗЕЛИН ТЕХНИЧЕСКИЙ	КГ	0,012000	-	-
48	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,029441	3 350,00	98,63
49	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	Т	0,001442	8 900 000,00	12 835,58
50	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,050250	20 000,00	1 005,00
51	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	1,800000	2 800,00	5 040,00
52	ЗАГЛУШКИ	10ШТ	0,100000	3 200,00	320,00
53	КНОПКИ МОНТАЖНЫЕ	1000ШТ	0,020800	200 000,00	4 160,00
54	СКОБЫ	10ШТ	0,670000	2 500,00	1 675,00
55	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ, ДИАМЕТРОМ 50 ММ	М	1,996000	9 072,00	18 107,71
56	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ (МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	ШТ	13,400000	150,00	2 010,00
57	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАНЫХ ПРОФИЛЕЙ, СРЕДНЯЯ МАССА СБОРОЧНОЙ ЕДИНИЦЫ СВЫШЕ 0.1 ДО 0.5 Т	Т	0,000250	10 000 000,00	2 495,00
58	КОНСТРУКЦИИ СТАЛЬНЫЕ: ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ РЕШЕТЧАТЫЕ СВАРНЫЕ МАССОЙ ДО 0,1 Т	Т	0,006000	9 500 000,00	57 000,00
59	ЛЕНТА К226	100М	0,024000	-	-
60	НАКОНЕЧНИКИ КАБЕЛЬНЫЕ	ШТ	6,200000	4 100,00	25 420,00
61	ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	2,440000	2 500,00	6 100,00
62	ПЕРЕМЫЧКИ ГИБКИЕ, ТИП ПГС-50	ШТ	2,000000	1 460,00	2 920,00
63	ПАТРУБКИ	10ШТ	0,180000	2 200,00	396,00
64	ПРИЮН ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬМЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС30	КГ	1,250000	520,00	650,00
65	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,048000	15 000,00	720,00
<b>ИТОГО ПО МАТЕРИАЛЬНЫМ РЕСУРСАМ</b>		<b>СУМ</b>			<b>9 714 877,58</b>

РЕСУРСЫ ПО ПРОЕКТУ

1	ЕМКОСТЬ НА 200 Л	ШТ	1,000000	250 000,00	250 000,00
2	СТАЛЬ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ 0,5 ММ	М2	8,250000	60 325,00	497 681,25
3	ПЛАСТИНКА (ЗАКЛАДНОЙ ЗАЖИМ)	ШТ	4,000000	10 000,00	40 000,00
4	ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ФАСОННЫЕ ЧАСТИ (МУФТЫ, УГОЛКИ, ВЕНТИЛИ)	ШТ	1,000000	50 000,00	50 000,00
5	ТРУБЫ ГОФРИРОВАННЫЕ ДИАМЕТРОМ 16 ММ	М	10,000000	1 148,00	11 480,00
6	ЩИТ ДЛЯ ЭЛЕКТРОСЧЕТЧИКА ГЕРМЕТИЧНЫЙ	ШТ	1,000000	40 000,00	40 000,00
7	УГОЛОК 50Х5	Т	0,016240	8 500 000,00	138 040,00
8	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ДИАМЕТРОМ 57Х3,5 ММ	М	10,800000	50 006,00	540 064,80
<b>ИТОГО РЕСУРСЫ ПО ПРОЕКТУ</b>		<b>СУМ</b>			<b>1 567 266,05</b>

11 282 143,63

КАБЕЛЬНО-ПРОВОДНИКОВАЯ ПРОДУКЦИЯ

1	КАБЕЛИ СИЛОВ 1КВ С АЛЮМИНИЕВОЙ ПЭ ИЗОЛЯЦИЕЙ И ПВХ ОБОЛОЧКОЙ АВВГ 1Х10,0 (ОЖ)-1	1000М	0,250000	2 080 000,00	520 000,00
<b>ИТОГО ПО КАБЕЛЬНО-ПРОВОДНИКОВОМУ ПРОДУКЦИЮ</b>		<b>СУМ</b>			<b>520 000,00</b>

ОБОРУДОВАНИЕ

1	АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ 63А	ШТ	2,000000	31 304,00	62 608,00
2	ОДНОФАЗНЫЙ СЧЕТЧИК ЕХ18 С PLC МОДУЛЕМ	ШТ	1,000000	910 000,00	910 000,00
3	ТРАНСФОРМАТОР КОМПЛЕКТ МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ	ШТ	1,000000	250 000,00	250 000,00
4	РЕМОНТ КОНДИЦИОНЕРА (ФРЕОН, ПУЛЬТ, КАБЕЛЬ И Т.Д)	КОМПЛ	1,000000	1 400 000,00	1 400 000,00
<b>ИТОГО ПО ОБОРУДОВАНИЮ</b>		<b>СУМ</b>			<b>2 622 608,00</b>

СОСТАВИЛ

С.САДУЛЛАЕВА

ПРОВЕРИЛ

О.НАБИЕВ

УЗУН ТУМАНИ ТИББИЁТ БИРЛАШМАСИГА КАРАШЛИ "МАДАНИЙ ТУРМУШ", "УЛАНКУЛ", "ОК ОСТОНА" ВА "МУСТАКИЛЛИК 22 ЙИЛЛИГИ" ҚВПЛАР  
ХУДУДИДА ЖОЙЛАШГАН КОНТЕЙНЕРЛАРНИ ТАЪМИРЛАШ  
(наименование стройки)

**ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1-2**  
(локальная ресурсная смета)

**РЕМОНТНО-СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ**  
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Объемы:

№ 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.КРОВЛЯ</b>					
1	E1203-004-01 МИНСТРОЙ Р93 05.01.21 N 3	<b>УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТОЙ</b>	<b>100 M2 КРОВЛИ</b>	<b>0,6930</b>	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	38,53	26,7013
1.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	2,41	1,6701
1.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,29	0,20097
1.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,4	0,2772
1.5	30818	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X35	ШТ	645	446,985
1.6	30819	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X80	ШТ	81	56,133
1.7	30823	ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ	М	16	11,088
1.8	30861	ПРОФНАСТИЛ ТРАПЕЦИЕВИДНЫЙ И СИНУСОВИДНЫЙ С ПОКРЫТИЕМ	M2	110	76,23
2	E1900-022-06	<b>ПОДШИВКА ФРОНТОНА СТАЛЬЮ</b>	<b>100M2</b>	<b>0,0825</b>	
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	24,9	2,0543
2.2	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,11	0,009075
2.3	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,0033	0,000272
3		<b>СТАЛЬ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ 0,5 MM</b>	<b>M2</b>	<b>8,2500</b>	
4	E1900-002-01	<b>УСТАНОВКА СТРОПИЛ, БАЛОК</b>	<b>M3</b>	<b>0,5950</b>	
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	24,09	14,3336
4.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,08925
4.3	1576	БЕНЗОПИЛЫ	МАШ.-Ч	0,44	0,2618
4.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,22	0,1309
4.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,0072	0,004284
4.6	31029	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ГГ-350	M2	3,38	2,0111
4.7	32161	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	T	0,038	0,02261
4.8	32224	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 MM	T	0,00438	0,002606
4.9	36024	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 MM, ТОЛЩИНОЙ 40-75 MM, II СОРТА	M3	0,16	0,0952
4.10	36028	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 MM, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 MM, II СОРТА	M3	0,06	0,0357
4.11	36029	ПЛЕХОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 MM, ТОЛЩИНОЙ 44 MM И БОЛЕЕ I СОРТА	M3	0,83	0,49385
4.12	45081	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	T	0,00196	0,001166
5	E1900-002-02	<b>УКЛАДКА ПО ФЕРМАМ ПРОГОНОВ ИЗ БРУСЬЕВ</b>	<b>M3</b>	<b>0,1720</b>	
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	15,04	2,5869
5.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,0258
5.3	1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,14	0,02408
5.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,21	0,03612
5.5	30391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8X60 MM	T	0,0007	0,00012
5.6	32162	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 2,825 КГ	T	0,001	0,000172
5.7	36024	ПЛЕХОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 MM, ТОЛЩИНОЙ 40-75 MM I СОРТА	M3	1,02	0,17544
5.8	36028	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 MM, ТОЛЩИНОЙ 44 MM И БОЛЕЕ, III СОРТА	M3	0,03	0,00516
5.9	45081	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	T	0,0015	0,000258
6	E1900-002-03	<b>МОНТАЖ ОПОРНЫХ СТОЕК ДЛЯ ПРОЛЕТОВ ДО 24 М</b>	<b>T</b>	<b>0,0499</b>	
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	6,59	0,328841
6.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,007485
6.3	1523	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч	0,09	0,004491
6.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,23	0,011477
6.5	32177	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	2,24	0,111776
6.6	36122	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	T	0,004	0,0002
6.7	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,00001	0
6.8	31029	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	T	0,00031	0,000015
6.9	31029	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	T	0,0006	0,00003
6.10	32224	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 MM	T	0,00003	0,000001
6.11	32816	ШВЕЛЛЕРЫ N 40 СТАЛЬ МАРКИ СТО	T	0,00194	0,000097
6.12	3424	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	M3	1,95	0,097305
6.13	35110	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 MM Э42	T	0,0004	0,00002
6.14	35194	КАБАТЫ ПЕНЬКОВЫЕ ПРОПИТАННЫЕ	T	0,0001	0,000005
6.15	36024	ПЛЕХОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 MM, ТОЛЩИНОЙ 40-75 MM I СОРТА	M3	0,00103	0,000051
6.16	46077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,59	0,029441
6.17	5076	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАНЫХ ПРОФИЛЕЙ, СРЕДНЯЯ МАССА СБОРОЧНОЙ ЕДИНИЦЫ СВЫШЕ 0.1 ДО 0.5 Т	T	0,005	0,000249
7		<b>ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ДИАМЕТРОМ 57X3,5 MM</b>	<b>M</b>	<b>10,8000</b>	
8	E1900-009-04	<b>МАССОВАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РЕШЕТОК, ПЕРЕПЛЕТОВ, ТРУБ ДИАМЕТРОМ МЕНЕЕ 50 MM И Т.П., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2</b>	<b>100M2</b>	<b>0,0600</b>	

1	2	3	4	5	6
8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	71,06	4,2636
8.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,0006
8.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,0018
8.4	31392	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	2,7	0,162
8.5	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0246	0,001476
8.6	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,3	0,018
9		<b>ПЛАСТИНКА (ЗАКЛАДНОЙ ЗАЖИМ)</b>	<b>ШТ</b>	<b>4,0000</b>	
10	E10601-015-07	<b>УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ВЕСОМ ДО 4 КГ</b>	<b>Т</b>	<b>0,0162</b>	
10.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	215,82	3,5049
10.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,002436
10.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,21	0,00341
11		<b>УГОЛОК 50X5</b>	<b>Т</b>	<b>0,0162</b>	
12	E1201-026-02 МИНСТРОЙ Р93 05.01.21 N 3	<b>УСТРОЙСТВО ВЫРАВНИВАЮЩЕЙ СТЯЖКИ ГРУНТОВО-САМАННОЙ СМЕСЬЮ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ</b>	<b>100 М2 ПОКРЫТИ Я</b>	<b>0,3600</b>	
12.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	13,72	4,9392
12.2	3491	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ 5 Т	МАШ.-Ч	0,54	0,1944
12.3	9219	ВОДА	М3	1,94	0,6984
12.4	12384	ГРУНТОВО-САМАННАЯ СМЕСЬ	М3	2,04	0,7344
<b>РАЗДЕЛ 2. КОНТЕЙНЕР</b>					
13	E1306-003-01	<b>ОЧИСТКА ПОВЕРХНОСТИ ШЕТКАМИ</b>	<b>М2</b>	<b>80,6000</b>	
13.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	0,9	72,54
14	E1303-004-23	<b>ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ КРАСКОЙ БТ-177 СЕРЕБРИСТОЙ</b>	<b>100М2</b>	<b>0,8060</b>	
14.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2,88	2,3213
14.2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,00806
14.3	975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,01	0,00806
14.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,02	0,01612
14.5	2515	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ	МАШ.-Ч	1,4	1,1284
14.6	31063	МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	Т	0,009	0,007254
14.7	34388	КРАСКА БТ-177 СЕРЕБРИСТАЯ	Т	0,0013	0,001048
14.7	34388	КСИЛОЛ НЕФТЯНОЙ МАРКИ А	Т	0,0013	0,001048
<b>РАЗДЕЛ 3. ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ</b>					
15	E1502-006-01	<b>СЧЕТЧИКИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ НА ГОТОВОМ ОСНОВАНИИ ОДНОФАЗНЫЕ</b>	<b>ШТ</b>	<b>1,0000</b>	
15.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	0,34	0,34
15.2	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ	МАШ.-Ч	0,01	0,01
15.3	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,01
15.4	3020	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ	Т	0,00003	0,00003
16		<b>ОДНОФАЗНЫЙ СЧЕТЧИК EX18 С PLC МОДУЛЕМ</b>	<b>ШТ</b>	<b>1,0000</b>	
17		<b>ШИТ ДЛЯ ЭЛЕКТРОСЧЕТЧИКА ГЕРМЕТИЧНЫЙ</b>	<b>ШТ</b>	<b>1,0000</b>	
18	E1802-025-09	<b>ВЫКЛЮЧАТЕЛИ И ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ ПАКЕТНЫЕ, АППАРАТЫ ШТЕПСЕЛЬНЫЕ. АППАРАТ ШТЕПСЕЛЬНЫЙ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА СТЕНЕ ИЛИ КОЛОННЕ, С КОНТАКТАМИ СИЛОВЫХ ЦЕПЕЙ НА ТОК, А, ДО 63</b>	<b>ШТ</b>	<b>2,0000</b>	
18.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2,09	4,18
18.2	52	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,03	0,06
18.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ	МАШ.-Ч	0,001	0,002
18.4	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	0,06	0,12
18.5	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,001	0,002
18.6	2647	ПРЕССЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ С ЭЛЕКТРОПРИВОДОМ	МАШ.-Ч	0,09	0,18
18.7	3404	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,007	0,014
18.8	34078	ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	1,22	2,44
18.9	34484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,14	0,28
18.10	31067	КРАСКА	КГ	0,018	0,036
18.11	31126	ШПАГАТ БУМАЖНЫЙ	КГ	0,002	0,004
18.12	31260	ЛАК ЭЛЕКТРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ 318	КГ	0,009	0,018
18.13	31277	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	0,07	0,14
18.14	31286	ВИТКИ ШВЕЙНЫЕ	КГ	0,002	0,004
18.15	44069	ВАЗЕЛИН ТЕХНИЧЕСКИЙ	КГ	0,006	0,012
18.16	45127	БИРКИ МАРКИРОВочНЫЕ	100ШТ	0,02	0,04
18.17	10861	КОНСТРУКЦИИ СТАЛЬНЫЕ: ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ РЕШЕТЧАТЫЕ СВАРНЫЕ МАССОЙ ДО 0,1 Т	Т	0,003	0,006
18.18	14407	НАКОНЕЧНИКИ КАБЕЛЬНЫЕ	ШТ	3,1	6,2
18.19	14474	ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	1,22	2,44
18.20	14486	ПЕРЕБЫЧКИ ГИБКИЕ, ТИП ПГС-50	ШТ	1	2
18.21	17117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,024	0,048
19		<b>АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ 63А</b>	<b>ШТ</b>	<b>2,0000</b>	
20	E2002-005-04	<b>МОНОУТЫ, РОЗЕТКИ, КРЮКИ СТЕННЫЕ И ТРАВЕРСЫ. ТРАВЕРСА НА ОПОРЕ</b>	<b>ШТ</b>	<b>1,0000</b>	
20.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	0,41	0,41
20.2	486	ВЫШКИ ТЕЛЕСКОПИЧЕСКИЕ 25 М	МАШ.-Ч	0,001	0,001
20.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ	МАШ.-Ч	0,19	0,19
20.4	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,001	0,001
21		<b>ТРАВЕРС КОМПЛЕКТ МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ</b>	<b>ШТ</b>	<b>1,0000</b>	
22	E2202-046-01	<b>КАБЕЛИ ДО 35 КВ В ПРОЛОЖЕННЫХ ТРУБАХ, БЛОКАХ И КОРОБАХ. КАБЕЛЬ, МАССА 1 М, КГ,</b>	<b>100М</b>	<b>2,5000</b>	
22.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	12,4	31
22.2	150	ДЕМОРАТЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ 63 Т	МАШ.-Ч	3	7,5
22.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ	МАШ.-Ч	0,39	0,975
22.4	486	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 156,96 (16) КН (Т)	МАШ.-Ч	3	7,5
22.5	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,39	0,975
22.6	31048	ЛИНА ВЯТУМБЕЛЬ БТ-123	Т	0,00006	0,00015
22.7	32246	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,2 ММ	Т	0,00004	0,0001



1	2	3	4	5	6
22.8	35518	РОЛИ СВИНЦОВЫЕ, МАРКИ С1 ТОЛЩИНОЙ 1,0 ММ	Т	0,0008	0,002
22.9	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,0041	0,01025
22.10	45883	КНОПКИ МОНТАЖНЫЕ	1000ШТ	0,00832	0,0208
22.11	64235	ЛЕНТА К226	100М	0,0096	0,024
22.12	64856	ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС30	КГ	0,5	1,25
23		<b>КАБЕЛИ СИЛОВ 1КВ С АЛЮМИНИЕВОЙ ПЭ ИЗОЛЯЦИЕЙ И ПВХ ОБОЛОЧКОЙ АВВГ 1Х10,0 (ОЖ)-1</b>	<b>1000М</b>	<b>0,2500</b>	
24	П0802-409-01 МИНИСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 2	<b>ТРУБА ВИНИПЛАСТОВАЯ, ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ ИЛИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ ПО УСТАНОВЛЕННЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПО СТЕНАМ И КОЛОННАМ С КРЕПЛЕНИЕМ СКОБАМИ, ДИАМЕТР ДО 25 ММ</b>	<b>100 М</b>	<b>0,1000</b>	
24.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	23,8	2,38
24.2	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	2,7	0,27
24.3	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	4,84	0,484
24.4	28523	КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	КОМПЛ	134	13,4
24.5	31725	КЛЕЙ БМК-5К	КГ	0,2	0,02
24.6	32540	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,0021	0,00021
24.7	35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	0,96	0,096
24.8	45667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	18	1,8
24.9	45882	ЗАГЛУШКИ	10ШТ	1	0,1
24.10	46163	СКОБЫ	10ШТ	6,7	0,67
24.11	49353	ДБОБЕЛИ РАСПОРНЫЕ (МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	ШТ	134	13,4
24.12	64809	ПАТРУБКИ	10ШТ	1,8	0,18
25		<b>ТРУБЫ ГОФРИРОВАННЫЕ ДИАМЕТРОМ 16 ММ</b>	<b>М</b>	<b>10,0000</b>	
26		<b>РЕМОНТ КОНДИЦИОНЕРА (ФРЕОН, ПУЛЬТ, КАБЕЛЬ И Т.Д.)</b>	<b>КОМПЛ</b>	<b>1,0000</b>	
<b>РАЗДЕЛ 4. ВОДОПРОВОД</b>					
26	Е1044-005-01 ДОП. 12 МИНИСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 03.11.2019 Г.	<b>ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ИЛИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 15 ММ</b>	<b>100 М ТРУБОПРОВОДА</b>	<b>0,1000</b>	
26.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	190,24	19,024
26.2	702	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,08	0,008
26.3	2309	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,22	0,022
26.4	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	4,28	0,428
26.5	3304	СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ РУЧНЫЕ ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	13,34	1,334
26.6	4219	ВОДА	МЗ	0,47	0,047
26.7	45882	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДИАМЕТРОМ 15 ММ	М	89,9	8,99
26.8	30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,00016	0,000016
27		<b>ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ФАСОННЫЕ ЧАСТИ (МУФТЫ, УГОЛКИ, ВЕНТИЛИ)</b>	<b>ШТ</b>	<b>1,0000</b>	
28	Е1044-005-03	<b>УСТАНОВКА БАКОВ РАСШИРИТЕЛЬНЫХ КРУГЛЫХ И ПРЯМОУГОЛЬНЫХ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,2 МЗ</b>	<b>БАК</b>	<b>1,0000</b>	
28.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	4,03	4,03
28.2	702	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,01
28.3	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ.-Ч	0,4	0,4
28.4	2309	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,11	0,11
28.5	4219	ВОДА	МЗ	0,31	0,31
28.6	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-01 15 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00008	0,00008
28.7	31610	ОДНФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00004	0,00004
28.8	35907	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,04	0,04
29		<b>ЕМКОСТЬ НА 200 Л</b>	<b>ШТ</b>	<b>1,0000</b>	
<b>РАЗДЕЛ 5. КАНАЛИЗАЦИЯ (ВЫГРЕБ)</b>					
30	Е1044-005-05	<b>КЛАДКА СТЕН ИЗ ЛЕГКОБЕТОННЫХ КАМНЕЙ БЕЗ ОБЛИЦОВКИ ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М</b>	<b>МЗ</b>	<b>0,3200</b>	
30.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	4,43	1,4176
30.2	4219	ВОДА	МЗ	0,26	0,0832
30.3	2304	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 100	МЗ	0,11	0,0352
30.4	34070	КАМНИ ЛЕГКОБЕТОННЫЕ	МЗ	0,92	0,2944
30.5	34020	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, IV СОРТА	МЗ	0,0005	0,00016
31	Е1044-005-06	<b>УКЛАДКА ПО ФЕРМАМ ПРОГОНОВ ИЗ БРУСЬЕВ</b>	<b>МЗ</b>	<b>0,0120</b>	
31.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	15,04	0,18048
31.2	702	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,0018
31.3	4219	ВОДА	МЗ	0,14	0,00168
31.4	2309	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,21	0,00252
31.5	30956	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8Х60 ММ	Т	0,0007	0,000008
31.6	32540	ПОКРОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,001	0,000012
31.7	34020	ПЕНОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	МЗ	1,02	0,01224
31.8	34020	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	МЗ	0,03	0,00036
31.9	40980	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	Т	0,0015	0,000018
32	Е1044-005-07 МИНИСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 3	<b>УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЕЙ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТОЙ</b>	<b>100 М2 КРОВЛИ</b>	<b>0,0100</b>	
32.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	38,53	0,3853
32.2	4219	ВОДА	МЗ	2,41	0,0241
32.3	702	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,29	0,0029
32.4	2309	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,4	0,004
32.5	30956	ВИЛТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8Х35	ШТ	645	6,45
32.6	30956	ВИЛТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8Х80	ШТ	81	0,81
32.7	34020	ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ	М	16	0,16
32.8	30956	ПРОФНАСТИЛ ТРАПЕЦИЕВИДНЫЙ И СИНУСОВИДНЫЙ С ПОКРЫТИЕМ	М2	110	1,1

1	2	3	4	5	6
23	E1604-003-01 ДОП. 9	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ С УСТАНОВКОЙ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ДИАМЕТРОМ: 50 MM	100 М ТРУБОПРО ВОДА	0,0200	
30.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	72,52	1,4504
30.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,03	0,0006
30.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,11	0,0022
30.4	9219	ВОДА	МЗ	0,39	0,0078
30.5	46186	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ, ДИАМЕТРОМ 50 MM	М	99,8	1,996

**ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:**

ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
1	2	3	4	5	6
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч		198,3716
СОСТАВИЛ			С.САДУЛЛАЕВА		
ПРОВЕРИЛ			О.НАБИЕВ		

*Садуллаева*  
*Онабиев*

УЗУН ТУМАНИ ТИББИЁТ БИРЛАШМАСИГА КАРАШЛИ "МАДАНИЙ ТУРМУШ", "УЛАНКУЛ", "ОК ОСТОНА"  
ВА "МУСТАКИЛЛИК 22 ЙИЛЛИГИ" КВПЛАР ХУДУДИДА ЖОЙЛАШГАН КОНТЕЙНЕРЛАРНИ ТАЪМИРЛАШ

## РЕМОНТНО-СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ

## ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА № 2-2

№ п/п	Наименование материалов и конструкций	Единица измерения	Количество	Стоимость в текущих ценах	
				единицы	На весь объем
1	2	3	4	5,00	6,00

**Ресурсы по нормам ШНК**ЗАТРАТЫ ТРУДА

1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	319,024430	18 676,41	5 958 231,05
	<b>ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ (БЕЗ МАШИНИСТОВ)</b>	<b>ЧЕЛ.-Ч</b>	<b>319,024</b>		<b>5 958 231,05</b>

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ

1	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,006740	72 437,00	488,23
2	ВЫШКИ ТЕЛЕСКОПИЧЕСКИЕ 25 М	МАШ.-Ч	0,001000	120 700,00	120,70
3	ДОМКРАТЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ 63 Т	МАШ.-Ч	1,200000	100,00	120,00
4	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,754230	1 000,00	1 754,23
5	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,373570	150 368,00	56 172,97
6	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,358000	150 368,00	53 831,74
7	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,006740	366,00	2,47
8	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 156,96 (16) КН (Т)	МАШ.-Ч	1,200000	755,00	906,00
9	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,015680	1 000,00	15,68
10	БЕНЗОПИЛЫ	МАШ.-Ч	0,204600	1 000,00	204,60
11	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	0,390000	5 800,00	2 262,00
12	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,013480	58 742,00	791,84
13	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,651865	58 742,00	38 291,85
14	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,169000	79 806,00	13 487,21
15	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАШКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ.-Ч	0,943600	5 254,00	4 957,67
16	ПРЕССЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ С ЭЛЕКТРОПРИВОДОМ	МАШ.-Ч	0,180000	5 254,00	945,72
17	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	4,764000	1 000,00	4 764,00
18	СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ РУЧНЫЕ ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	13,340000	1 650,00	22 011,00
19	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ 5 Т	МАШ.-Ч	0,194400	150 368,00	29 231,54
	<b>ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ</b>	<b>СУМ</b>			<b>230 359,46</b>

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И ДЕТАЛИ

1	ВОДА	МЗ	1,259400	760,00	957,14
2	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 100	МЗ	0,035200	385 246,33	13 560,67
3	ГРЯНОВО-САМАННАЯ СМЕСЬ	МЗ	0,734400	25 000,00	18 360,00
4	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДИАМЕТРОМ 15 ММ	М	89,900000	1 607,00	144 469,30
5	КАМНИ ЛЕГКОБЕТОННЫЕ	МЗ	0,294400	242 880,00	71 503,87
6	КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	КОМПЛ	13,400000	3 000,00	40 200,00
7	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ	Т	0,000030	11 600 000,00	348,00

1	2	3	4	5,00	6,00
8	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8X60 ММ	Т	0,000078	8 200 000,00	642,88
9	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,003620	8 200 000,00	29 686,05
10	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,014000	15 000,00	210,00
11	ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	2,440000	2 000,00	4 880,00
12	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,280000	11 600,00	3 248,00
13	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,000160	585,60	0,09
14	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X35	ШТ	453,435000	145,00	65 748,08
15	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X80	ШТ	56,943000	145,00	8 256,74
16	ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ	М	11,248000	3 600,00	40 492,80
17	ПРОФНАСТИЛ ТРАПЕЦИЕВИДНЫЙ И СИНУСОВИДНЫЙ С ПОКРЫТИЕМ	М2	77,330000	82 000,00	6 341 060,00
18	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,000020	20 604 000,00	412,08
19	КРАСКА БТ-177 СЕРЕБРИСТАЯ	Т	0,006066	20 604 000,00	124 983,86
20	КРАСКА	КГ	0,036000	20 604,00	741,74
21	ШПАГАТ БУМАЖНЫЙ	КГ	0,004000	-	-
22	ЛАК БИТУМНЫЙ БТ-123	Т	0,000024	10 800 000,00	259,20
23	ЛАК ЭЛЕКТРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ 318	КГ	0,018000	8 960,00	161,28
24	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,000010	10 000 000,00	100,00
25	КЛЕЙ БМК-5К	КГ	0,020000	33 500,00	670,00
26	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2	1,571700	5 700,00	8 958,69
27	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0,017670	450 500,00	7 960,34
28	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,000112	450 500,00	50,46
29	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,002037	10 696 652,00	21 785,87
30	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,000226	8 008 696,00	1 809,97
31	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	0,236000	8 478,26	2 000,87
32	РОЛИ СВИНЦОВЫЕ, МАРКИ С1 ТОЛЩИНОЙ 1,0 ММ	Т	0,000320	580 000,00	185,60
33	ПЕЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	М3	0,114240	3 350 000,00	382 704,00
34	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	М3	0,074400	3 350 000,00	249 240,00
35	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, IV СОРТА	М3	0,000160	3 350 000,00	536,00
36	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, II СОРТА	М3	0,027900	3 350 000,00	93 465,00
37	ПЕЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ I СОРТА	М3	0,385950	3 200 000,00	1 235 040,00
38	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,003360	3 200 000,00	10 752,00
39	ПЛАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	Т	0,001079	8 900 000,00	9 606,66
40	БИРКИ МАРКИРОВочНЫЕ	100ШТ	0,041640	20 000,00	832,80
41	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	1,800000	2 800,00	5 040,00
42	ЗАГЛУШКИ	10ШТ	0,100000	3 200,00	320,00
43	КЛЮЧКИ МОНТАЖНЫЕ	1000ШТ	0,003328	200 000,00	665,60
44	СВЕТЫ	10ШТ	0,670000	2 500,00	1 675,00
45	ПРОВОДА КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПЛИНСТЕНОВЫХ ТРУБ, ДИАМЕТРОМ 50 ММ	М	1,996000	9 072,00	18 107,71
46	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ (МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	ШТ	13,400000	150,00	2 010,00
47	КОНСТРУКЦИИ СТАЛЬНЫЕ: ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ РЕШЕТЧАТЫЕ СВАРНЫЕ МАССОЙ ДО 0,1 Т	Т	0,006000	9 500 000,00	57 000,00
48	ЛЕНТА К226	100М	0,003840	-	-
49	ВЫКОНЕЧНИКИ КАБЕЛЬНЫЕ	ШТ	6,200000	4 100,00	25 420,00

1	2	3	4	5,00	6,00
50	ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	2,440000	2 500,00	6 100,00
51	ПЕРЕМЫЧКИ ГИБКИЕ, ТИП ПГС-50	ШТ	2,000000	1 460,00	2 920,00
52	ПАТРУБКИ	10ШТ	0,180000	2 200,00	396,00
53	ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬМЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС30	КГ	0,200000	520,00	104,00
54	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,048000	15 000,00	720,00
<b>ИТОГО ПО МАТЕРИАЛЬНЫМ РЕСУРСАМ</b>		<b>СУМ</b>			<b>9 056 358,35</b>

РЕСУРСЫ ПО ПРОЕКТУ

1	ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ФАСОННЫЕ ЧАСТИ (МУФТЫ, УГОЛКИ, ВЕНТИЛИ)	ШТ	1,000000	50 000,00	50 000,00
2	СТАЛЬ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ 0,5 ММ	М2	8,250000	60 325,00	497 681,25
3	ТРУБЫ ГОФРИРОВАННЫЕ ДИАМЕТРОМ 16 ММ	М	10,000000	1 148,00	11 480,00
4	ЩИТ ДЛЯ ЭЛЕКТРОСЧЕТЧИКА ГЕРМЕТИЧНЫЙ	ШТ	1,000000	40 000,00	40 000,00
5	УГОЛОК 50Х5	Т	0,017000	8 500 000,00	144 500,00
<b>ИТОГО РЕСУРСЫ ПО ПРОЕКТУ</b>		<b>СУМ</b>			<b>743 661,25</b>
					9800019,60

КАБЕЛЬНО-ПРОВОДНИКОВАЯ ПРОДУКЦИЯ

1	КАБЕЛИ СИЛОВ 1КВ С АЛЮМИНИЕВОЙ ПЭ ИЗОЛЯЦИЕЙ И ПВХ ОБОЛОЧКОЙ АВВГ 1Х10,0 (ОЖ)-1	1000М	0,040000	2 080 000,00	83 200,00
<b>ИТОГО ПО КАБЕЛЬНО-ПРОВОДНИКОВОМУ ПРОДУКЦИЮ</b>		<b>СУМ</b>			<b>83 200,00</b>

ОБОРУДОВАНИЕ

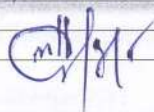
1	АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ 63А	ШТ	2,000000	31 304,00	62 608,00
2	ОДНОФАЗНЫЙ СЧЕТЧИК ЕХ18 С PLC МОДУЛЕМ	ШТ	1,000000	910 000,00	910 000,00
3	ТРАВЕРС КОМПЛЕКТ МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ	ШТ	1,000000	250 000,00	250 000,00
4	СЧЕТЧИК (ВОДОМЕРЫ) Д-20 ММ	ШТ	1,000000	350 000,00	350 000,00
5	РЕМОНТ КОНДИЦИОНЕРА (ФРЕОН, ПУЛЬТ, КАБЕЛЬ И Т.Д)	КОМПЛ	1,000000	1 265 000,00	1 265 000,00
<b>ИТОГО ПО ОБОРУДОВАНИЮ</b>		<b>СУМ</b>			<b>2 837 608,00</b>

СОСТАВИЛ



С.САДУЛЛАЕВА

ПРОВЕРИЛ



О.НАБИЕВ

УЗУН ТУМАНИ ТИБИЁТ БИРЛАШМАСИГА КАРАШЛИ "МАДАНИЙ ТУРМУШ", "УЛАНКУЛ", "ОК ОСТОНА" ВА "МУСТАКИЛЛИК 22 ЙИЛЛИГИ" КВПЛАР  
ХУДУДИДА ЖОЙЛАШГАН КОНТЕЙНЕРЛАРНИ ТАЪМИРЛАШ  
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 2-2  
(локальная ресурсная смета)

на РЕМОНТНО-СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ  
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Освоение:

№ 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.КРОВЛЯ</b>					
1	E1203-004-01 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 3	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТОЙ	100 M2 КРОВЛИ		0,6930
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	38,53	26,7013
1.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	2,41	1,6701
1.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,29	0,20097
1.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,4	0,2772
1.5	30818	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X35	ШТ	645	446,985
1.6	30819	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X80	ШТ	81	56,133
1.7	30823	ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ	М	16	11,088
1.8	30861	ПРОФНАСТИЛ ТРАПЕЦИЕВИДНЫЙ И СИНУСОВИДНЫЙ С ПОКРЫТИЕМ	M2	110	76,23
2	E1001-022-06	ПОДШИВКА ФРОНТОНА СТАЛЬЮ	100M2		0,0825
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	24,9	2,0543
2.2	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,11	0,009075
2.3	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0033	0,000272
3		СТАЛЬ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ 0,5 MM	M2		8,2500
4	E1001-002-01	УСТАНОВКА СТРОПИЛ, БАЛОК	M3		0,4650
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	24,09	11,2019
4.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,06975
4.3	1556	БЕНЗОПИЛЫ	МАШ.-Ч	0,44	0,2046
4.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,22	0,1023
4.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0072	0,003348
4.6	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТТ-350	M2	3,38	1,5717
4.7	32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0,038	0,01767
4.8	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,00438	0,002037
4.9	36024	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	M3	0,16	0,0744
4.10	36028	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, II СОРТА	M3	0,06	0,0279
4.11	36059	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ I СОРТА	M3	0,83	0,38595
4.12	45089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	Т	0,00196	0,000911
5	E1001-082-02	УКЛАДКА ПО ФЕРМАМ ПРОГОНОВ ИЗ БРУСЬЕВ	M3		0,1000
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	15,04	1,504
5.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,015
5.3	1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,14	0,014
5.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,21	0,021
5.5	30391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8X60 ММ	Т	0,0007	0,00007
5.6	32502	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,001	0,0001
5.7	36023	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	M3	1,02	0,102
5.8	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	M3	0,03	0,003
5.9	45089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	Т	0,0015	0,00015
6	E0601-015-07	УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ВЕСОМ ДО 4 КГ	Т		0,0170
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	215,82	3,6689
6.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,00255
6.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,21	0,00357
7		УГОЛОК 50X5	Т		0,0170
8	E1201-026-02 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 3	УСТРОЙСТВО ВЫРАВНИВАЮЩЕЙ СТЯЖКИ ГРУНТОВО-САМАННОЙ СМЕСЬЮ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100 M2 ПОКРЫТИЯ		0,3600
8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	13,72	4,9392
8.2	3491	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ 5 Т	МАШ.-Ч	0,54	0,1944
8.3	9219	ВОДА	M3	1,94	0,6984
8.4	12384	ГРУНТОВО-САМАННАЯ СМЕСЬ	M3	2,04	0,7344
<b>РАЗДЕЛ 2.КОНТЕЙНЕР</b>					
9	E1306-003-01	ОЧИСТКА ПОВЕРХНОСТИ ЩЕТКАМИ	M2		67,4000
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	0,9	60,66
10	E1303-004-23	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ КРАСКОЙ БТ-177 СЕРЕБРИСТОЙ	100M2		0,6740
10.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2,88	1,9411
10.2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,00674
10.3	975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,01	0,00674
10.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,02	0,01348
10.5	2515	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ.-Ч	1,4	0,9436

1	2	3	4	5	6
10.6	31063	КРАСКА БТ-177 СЕРЕБРИСТАЯ	Т	0,009	0,006066
10.7	34288	КСИЛОЛ НЕФТЯНОЙ МАРКИ А	Т	0,0013	0,000876
<b>РАЗДЕЛ 3. ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ</b>					
11	<b>П0803-600-01</b>	<b>СЧЕТЧИКИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ НА ГОТОВОМ ОСНОВАНИИ ОДНОФАЗНЫЕ</b>	<b>ШТ</b>	<b>1,0000</b>	
11.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	0,34	0,34
11.2	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	0,01	0,01
11.3	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,01	0,01
11.4	30520	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ	Т	0,00003	0,00003
12		<b>ОДНОФАЗНЫЙ СЧЕТЧИК EX18 С PLC МОДУЛЕМ</b>	<b>ШТ</b>	<b>1,0000</b>	
13		<b>ШИТ ДЛЯ ЭЛЕКТРОСЧЕТЧИКА ГЕРМЕТИЧНЫЙ</b>	<b>ШТ</b>	<b>1,0000</b>	
14	<b>П0803-525-09</b>	<b>ВЫКЛЮЧАТЕЛИ И ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ ПАКЕТНЫЕ, АППАРАТЫ ШТЕПСЕЛЬНЫЕ. АППАРАТ ШТЕПСЕЛЬНЫЙ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА СТЕНЕ ИЛИ КОЛОННЕ, С КОНТАКТАМИ СИЛОВЫХ ЦЕПЕЙ НА ТОК, А, ДО 63</b>	<b>ШТ</b>	<b>2,0000</b>	
14.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,09	4,18
14.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,03	0,06
14.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	0,001	0,002
14.4	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	0,06	0,12
14.5	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,001	0,002
14.6	2647	ПРЕССЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ С ЭЛЕКТРОПРИВОДОМ	МАШ-Ч	0,09	0,18
14.7	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,007	0,014
14.8	30478	ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	1,22	2,44
14.9	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,14	0,28
14.10	31087	КРАСКА	КГ	0,018	0,036
14.11	31136	ШПАГАТ БУМАЖНЫЙ	КГ	0,002	0,004
14.12	31260	ЛАК ЭЛЕКТРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ 318	КГ	0,009	0,018
14.13	35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	0,07	0,14
14.14	35566	НИТКИ ШВЕЙНЫЕ	КГ	0,002	0,004
14.15	44069	ВАЗЕЛИН ТЕХНИЧЕСКИЙ	КГ	0,006	0,012
14.16	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,02	0,04
14.17	50801	КОНСТРУКЦИИ СТАЛЬНЫЕ: ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ РЕШЕТЧАТЫЕ СВАРНЫЕ МАССОЙ ДО 0,1 Т	Т	0,003	0,006
14.18	64457	НАКОНЕЧНИКИ КАБЕЛЬНЫЕ	ШТ	3,1	6,2
14.19	64674	ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	1,22	2,44
14.20	64806	ПЕРЕМЫЧКИ ГИБКИЕ, ТИП ПГС-50	ШТ	1	2
14.21	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,024	0,048
15		<b>АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ 63А</b>	<b>ШТ</b>	<b>2,0000</b>	
16	<b>П0802-305-04</b>	<b>ХОМУТЫ, РОЗЕТКИ, КРЮКИ СТЕННЫЕ И ТРАВЕРСЫ. ТРАВЕРСА НА ОПОРЕ</b>	<b>ШТ</b>	<b>1,0000</b>	
16.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	0,41	0,41
16.2	406	ВЫШКИ ТЕЛЕСКОПИЧЕСКИЕ 25 М	МАШ-Ч	0,001	0,001
16.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	0,19	0,19
16.4	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,001	0,001
17		<b>ТРАВЕРС КОМПЛЕКТ МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ</b>	<b>ШТ</b>	<b>1,0000</b>	
18	<b>П0802-148-01</b>	<b>КАБЕЛИ ДО 35 КВ В ПРОЛОЖЕННЫХ ТРУБАХ, БЛОКАХ И КОРОБАХ. КАБЕЛЬ, МАССА 1 М, КГ, ДО 1</b>	<b>100М</b>	<b>0,4000</b>	
18.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	12,4	4,96
18.2	513	ДОМКРАТЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ 63 Т	МАШ-Ч	3	1,2
18.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	0,39	0,156
18.4	983	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 156,96 (16) КН (Т)	МАШ-Ч	3	1,2
18.5	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,39	0,156
18.6	31248	ЛАК БИТУМНЫЙ БТ-123	Т	0,00006	0,000024
18.7	32540	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,00004	0,000016
18.8	35518	РОЛИ СВИНЦОВЫЕ, МАРКИ С1 ТОЛЩИНОЙ 1,0 ММ	Т	0,0008	0,00032
18.9	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,0041	0,00164
18.10	45883	КНОПКИ МОНТАЖНЫЕ	1000ШТ	0,00832	0,003328
18.11	64235	ЛЕНТА К226	100М	0,0096	0,00384
18.12	64856	ПРИПОН ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬМЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС30	КГ	0,5	0,2
19		<b>КАБЕЛИ СИЛОВ 1КВ С АЛЮМИНИЕВОЙ ПЭ ИЗОЛЯЦИЕЙ И ПВХ ОБОЛОЧКОЙ АВВГ 1Х10,0 (ОЖ)-1</b>	<b>1000М</b>	<b>0,0400</b>	
20	<b>П0802-409-01</b> <b>МИНСТРОЙ</b> <b>РУЗ 05.01.21 N 2</b>	<b>ТРУБА ВИНИЛПЛАСТОВАЯ, ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ ИЛИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ ПО УСТАНОВЛЕННЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПО СТЕНАМ И КОЛОННАМ С КРЕПЛЕНИЕМ СКОБАМИ, ДИАМЕТР ДО 25 ММ</b>	<b>100 М</b>	<b>0,1000</b>	
20.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	23,8	2,38
20.2	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	2,7	0,27
20.3	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	4,84	0,484
20.4	28523	КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	КОМПЛ	134	13,4
20.5	31725	КЛЕЙ БМК-5К	КГ	0,2	0,02
20.6	32540	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,0021	0,00021
20.7	35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	0,96	0,096
20.8	45667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	18	1,8
20.9	45882	ЗАГЛУШКИ	10ШТ	1	0,1
20.10	46163	СКОБЫ	10ШТ	6,7	0,67
20.11	49353	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ (МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	ШТ	134	13,4
20.12	64809	ПАТРУБКИ	10ШТ	1,8	0,18
21		<b>ТРУБЫ ГОФРИРОВАННЫЕ ДИАМЕТРОМ 16 ММ</b>	<b>М</b>	<b>10,0000</b>	
22		<b>РЕМОНТ КОНДИЦИОНЕРА (ФРЕОН, ПУЛЬТ, КАБЕЛЬ И Т.Д)</b>	<b>КОМПЛ</b>	<b>1,0000</b>	
<b>РАЗДЕЛ 4. ВОДОПРОВОД</b>					
23	<b>E1604-005-01</b> <b>ДОП. 12</b> <b>МИНСТРОЙ</b> <b>РУЗ N 519 ОТ</b> <b>18.11.2019 Г.</b>	<b>ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ИЛИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 15 ММ</b>	<b>100 М</b> <b>ТРУБОПРОВОД</b> <b>ВОДА</b>	<b>1,0000</b>	

1	2	3	4	5	6
22.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	190,24	190,24
22.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,08	0,08
22.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,22	0,22
22.4	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	4,28	4,28
22.5	3364	СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ РУЧНЫЕ ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	13,34	13,34
22.6	9219	ВОДА	МЗ	0,47	0,47
22.7	15489	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДИАМЕТРОМ 15 ММ	М	89,9	89,9
22.8	30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАСНЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,00016	0,00016
23	<b>E1606-005-01 ДОП. 3</b>	<b>УСТАНОВКА СЧЕТЧИКОВ [ВОДОМЕРОВ] ДИАМЕТРОМ ДО 40 ММ</b>	<b>СЧЕТЧИК</b>	<b>1,0000</b>	
23.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	0,41	0,41
23.2	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,01
23.3	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00002	0,00002
23.4	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00001	0,00001
23.5	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,01	0,01
24		<b>СЧЕТЧИК (ВОДОМЕРЫ) Д-20 ММ</b>	<b>ШТ</b>	<b>1,0000</b>	
25		<b>ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ФАСОННЫЕ ЧАСТИ (МУФТЫ, УГОЛКИ, ВЕНТИЛИ)</b>	<b>ШТ</b>	<b>1,0000</b>	
<b>РАЗДЕЛ 5. КАНАЛИЗАЦИЯ (ВЫГРЕБ)</b>					
26	<b>E0803-002-01</b>	<b>КЛАДКА СТЕН ИЗ ЛЕГКОБЕТОННЫХ КАМНЕЙ БЕЗ ОБЛИЦОВКИ ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М</b>	<b>МЗ</b>	<b>0,3200</b>	
26.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	4,43	1,4176
26.2	9219	ВОДА	МЗ	0,26	0,0832
26.3	12104	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 100	МЗ	0,11	0,0352
26.4	16070	КАМНИ ЛЕГКОБЕТОННЫЕ	МЗ	0,92	0,2944
26.5	36026	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, IV СОРТА	МЗ	0,0005	0,00016
27	<b>E1001-082-02</b>	<b>УКЛАДКА ПО ФЕРМАМ ПРОГОНОВ ИЗ БРУСЬЕВ</b>	<b>МЗ</b>	<b>0,0120</b>	
27.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	15,04	0,18048
27.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,15	0,0018
27.3	1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,14	0,00168
27.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,21	0,00252
27.5	30391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8X60 ММ	Т	0,0007	0,000008
27.6	32502	ПОВОККИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,001	0,000012
27.7	36023	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	МЗ	1,02	0,01224
27.8	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	МЗ	0,03	0,00036
27.9	45089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	Т	0,0015	0,000018
28	<b>E1203-004-01 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 3</b>	<b>УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТОЙ</b>	<b>100 М2 КРОВЛИ</b>	<b>0,0100</b>	
28.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38,53	0,3853
28.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	2,41	0,0241
28.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,29	0,0029
28.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,4	0,004
28.5	30818	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X35	ШТ	645	6,45
28.6	30819	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X80	ШТ	81	0,81
28.7	30823	ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ	М	16	0,16
28.8	30861	ПРОФНАСТИЛ ТРАПЕЦИЕВИДНЫЙ И СИНУСОВИДНЫЙ С ПОКРЫТИЕМ	М2	110	1,1
29	<b>E1604-003-01 ДОП. 9</b>	<b>ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ С УСТАНОВКОЙ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ</b>	<b>100 М ТРУБОПРО ВОДА</b>	<b>0,0200</b>	
29.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	72,52	1,4504
29.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,03	0,0006
29.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,11	0,0022
29.4	9219	ВОДА	МЗ	0,39	0,0078
29.5	46186	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ, ДИАМЕТРОМ 50 ММ	М	99,8	1,996

**ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:**

<b>ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ</b>					
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч		319,0244
СОСТАВИЛ			С.САДУЛЛАЕВА		
ПРОВЕРИЛ			О.НАБИЕВ		



УЗУН ТУМАНИ ТИББИЁТ БИРЛАШМАСИГА КАРАШЛИ "МАДАНИЙ ТУРМУШ", "УЛАНКУЛ", "ОК ОСТОНА"  
ВА "МУСТАКИЛЛИК 22 ЙИЛЛИГИ" КВПЛАР ХУДУДИДА ЖОЙЛАШГАН КОНТЕЙНЕРЛАРНИ ТАЪМИРЛАШ

## РЕМОНТНО-СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ

## ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА № 3-1

N п/п	Наименование материалов и конструкций	Единица измерения	Количество	Стоимость в текущих ценах	
				единицы	На весь объем
1	2	3	4	5,00	6,00

**Ресурсы по нормам ШНК**ЗАТРАТЫ ТРУДА

1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	153,028702	18 676,41	2 858 026,77
	<b>ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ (БЕЗ МАШИНИСТОВ)</b>	<b>ЧЕЛ.-Ч</b>	<b>153,029</b>		<b>2 858 026,77</b>

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ

1	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,003950	72 437,00	286,13
2	ВЫШКИ ТЕЛЕСКОПИЧЕСКИЕ 25 М	МАШ.-Ч	0,001000	120 700,00	120,70
3	ДОМКРАТЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ 63 Т	МАШ.-Ч	1,500000	100,00	150,00
4	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,911212	1 000,00	911,21
5	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,198389	150 368,00	29 831,28
6	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,397000	150 368,00	59 696,10
7	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,003950	366,00	1,45
8	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 156,96 (16) КН (Т)	МАШ.-Ч	1,500000	755,00	1 132,50
9	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч	0,001691	49 500,00	83,71
10	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,000580	11 609,00	6,73
11	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,013440	1 000,00	13,44
12	БЕНЗОПИЛЫ	МАШ.-Ч	0,143000	1 000,00	143,00
13	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	0,390000	5 800,00	2 262,00
14	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,009640	58 742,00	566,27
15	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,334461	58 742,00	19 646,88
16	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,208000	79 806,00	16 599,65
17	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ.-Ч	0,553000	5 254,00	2 905,46
18	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	0,042090	1 077,00	45,33
19	ПРЕССЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ С ЭЛЕКТРОПРИВОДОМ	МАШ.-Ч	0,180000	5 254,00	945,72
20	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,982000	1 000,00	1 982,00
21	СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ РУЧНЫЕ ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	4,669000	1 650,00	7 703,85
22	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ 5 Т	МАШ.-Ч	0,097200	150 368,00	14 615,77
	<b>ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ</b>	<b>СУМ</b>			<b>159 649,18</b>

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И ДЕТАЛИ

1	ВОДА	М3	0,604700	760,00	459,57
2	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 100	М3	0,035200	385 246,33	13 560,67

1	2	3	4	5,00	6,00
3	ГРУНТОВО-САМАННАЯ СМЕСЬ	МЗ	0,367200	25 000,00	9 180,00
4	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДИАМЕТРОМ 15 ММ	М	31,465000	1 607,00	50 564,26
5	КАМНИ ЛЕГКОБЕТОННЫЕ	МЗ	0,294400	242 880,00	71 503,87
6	КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	КОМПЛ	13,400000	3 000,00	40 200,00
7	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ	Т	0,000030	11 600 000,00	348,00
8	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,000075	11 600 000,00	871,86
9	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8Х60 ММ	Т	0,000067	8 200 000,00	551,04
10	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,002522	8 200 000,00	20 677,86
11	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,014000	15 000,00	210,00
12	ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	2,440000	2 000,00	4 880,00
13	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,280000	11 600,00	3 248,00
14	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,000056	585,60	0,03
15	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8Х35	ШТ	227,814000	145,00	33 033,03
16	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8Х80	ШТ	28,609200	145,00	4 148,33
17	ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ	М	5,651200	3 600,00	20 344,32
18	ПРОФНАСТИЛ ТРАПЕЦИЕВИДНЫЙ И СИНУСОВИДНЫЙ С ПОКРЫТИЕМ	М2	38,852000	82 000,00	3 185 864,00
19	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,000020	20 604 000,00	412,08
20	КРАСКА БТ-177 СЕРЕБРИСТАЯ	Т	0,003555	20 604 000,00	73 247,22
21	КРАСКА	КГ	0,036000	20 604,00	741,74
22	ЛАК БИТУМНЫЙ БТ-123	Т	0,000030	10 800 000,00	324,00
23	ЛАК ЭЛЕКТРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ 318	КГ	0,018000	8 960,00	161,28
24	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	0,156600	10 000,00	1 566,00
25	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,000006	9 750 000,00	56,75
26	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т	0,000011	10 500 000,00	118,34
27	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,000010	10 000 000,00	100,00
28	КЛЕЙ БМК-5К	КГ	0,020000	33 500,00	670,00
29	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2	1,098500	5 700,00	6 261,45
30	ПОВОККИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0,012350	450 500,00	5 563,68
31	ПОВОККИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,000096	450 500,00	43,25
32	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,001424	10 696 652,00	15 232,67
33	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,000230	8 008 696,00	1 842,00
34	ШВЕЛЛЕРЫ N 40 СТАЛЬ МАРКИ СТО	Т	0,000036	10 782 609,00	393,03
35	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗОБРАЗНЫЙ	МЗ	0,036641	3 500,00	128,24
36	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,000008	8 478 261,00	63,76
37	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	0,236000	8 478,26	2 000,87
38	РОЛИ СВИНЦОВЫЕ, МАРКИ С1 ТОЛЩИНОЙ 1,0 ММ	Т	0,000400	580 000,00	232,00
39	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	МЗ	0,097939	3 350 000,00	328 096,82
40	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	МЗ	0,052000	3 350 000,00	174 200,00
41	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, IV СОРТА	МЗ	0,000160	3 350 000,00	536,00
42	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, II СОРТА	МЗ	0,019500	3 350 000,00	65 325,00
43	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ I СОРТА	МЗ	0,269750	3 200 000,00	863 200,00
44	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	МЗ	0,002880	3 200 000,00	9 216,00
45	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,001427	20 604 000,00	29 397,79

1	2	3	4	5,00	6,00
46	ВЕТОШЬ	КГ	0,017400	2 500,00	43,50
47	ВАЗЕЛИН ТЕХНИЧЕСКИЙ	КГ	0,012000	-	-
48	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,011086	3 350,00	37,14
49	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	Т	0,000781	8 900 000,00	6 950,90
50	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,042050	20 000,00	841,00
51	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	1,800000	2 800,00	5 040,00
52	ЗАГЛУШКИ	10ШТ	0,100000	3 200,00	320,00
53	КНОПКИ МОНТАЖНЫЕ	1000ШТ	0,004160	200 000,00	832,00
54	СКОБЫ	10ШТ	0,670000	2 500,00	1 675,00
55	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ, ДИАМЕТРОМ 50 ММ	М	1,996000	9 072,00	18 107,71
56	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ (МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	ШТ	13,400000	150,00	2 010,00
57	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАНЫХ ПРОФИЛЕЙ, СРЕДНЯЯ МАССА СБОРОЧНОЙ ЕДИНИЦЫ СВЫШЕ 0.1 ДО 0.5 Т	Т	0,000094	10 000 000,00	939,50
58	КОНСТРУКЦИИ СТАЛЬНЫЕ: ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ РЕШЕТЧАТЫЕ СВАРНЫЕ МАССОЙ ДО 0,1 Т	Т	0,006000	9 500 000,00	57 000,00
59	НАКОНЕЧНИКИ КАБЕЛЬНЫЕ	ШТ	6,200000	4 100,00	25 420,00
60	ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	2,440000	2 500,00	6 100,00
61	ПЕРЕМЫЧКИ ГИБКИЕ, ТИП ПГС-50	ШТ	2,000000	1 460,00	2 920,00
62	ПАТРУБКИ	10ШТ	0,180000	2 200,00	396,00
63	ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬМЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС30	КГ	0,250000	520,00	130,00
64	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,048000	15 000,00	720,00
<b>ИТОГО ПО МАТЕРИАЛЬНЫМ РЕСУРСАМ</b>		<b>СУМ</b>			<b>5 168 257,55</b>

**РЕСУРСЫ ПО ПРОЕКТУ**

1	ПЛАСТИНКА (ЗАКЛАДНОЙ ЗАЖИМ)	ШТ	3,000000	10 000,00	30 000,00
2	СТАЛЬ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ 0,5 ММ	М2	5,500000	60 325,00	331 787,50
3	ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ФАСОННЫЕ ЧАСТИ (МУФТЫ, УГОЛКИ, ВЕНТИЛИ)	ШТ	1,000000	50 000,00	50 000,00
4	ТРУБЫ ГОФРИРОВАННЫЕ ДИАМЕТРОМ 16 ММ	М	10,000000	1 148,00	11 480,00
5	ЩИТ ДЛЯ ЭЛЕКТРОСЧЕТЧИКА ГЕРМЕТИЧНЫЙ	ШТ	1,000000	40 000,00	40 000,00
6	УГОЛОК 50Х5	Т	0,009280	8 500 000,00	78 880,00
7	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ДИАМЕТРОМ 57Х3,5 ММ	М	8,100000	50 006,00	405 048,60
<b>ИТОГО РЕСУРСЫ ПО ПРОЕКТУ</b>		<b>СУМ</b>			<b>947 196,10</b>

6 115 453,65

**КАБЕЛЬНО-ПРОВОДНИКОВАЯ ПРОДУКЦИЯ**

1	КАБЕЛИ СИЛОВ 1КВ С АЛЮМИНИЕВОЙ ПЭ ИЗОЛЯЦИЕЙ И ПВХ ОБОЛОЧКОЙ АВВГ 1Х10,0 (ОЖ)-1	1000М	0,050000	2 080 000,00	104 000,00
<b>ИТОГО ПО КАБЕЛЬНО-ПРОВОДНИКОВОМУ ПРОДУКЦИЮ</b>		<b>СУМ</b>			<b>104 000,00</b>

**ОБОРУДОВАНИЕ**

1	АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ 63А	ШТ	2,000000	31 304,00	62 608,00
2	ОДНОФАЗНЫЙ СЧЕТЧИК ЕХ18 С РС МОДУЛЕМ	ШТ	1,000000	910 000,00	910 000,00
3	СЧЕТЧИК (ВОДОМЕРЫ) Д-20 ММ	ШТ	1,000000	350 000,00	350 000,00
4	ТРАВЕРС КОМПЛЕКТ МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ	ШТ	1,000000	250 000,00	250 000,00
5	РЕМОНТ КОНДИЦИОНЕРА (ФРЕОН, ПУЛЬТ, КАБЕЛЬ И Т.Д)	КОМПЛ	1,000000	1 498 800,00	1 498 800,00
<b>ИТОГО ПО ОБОРУДОВАНИЮ</b>		<b>СУМ</b>			<b>3 071 408,00</b>

СОСТАВИЛ

С.САДУЛЛАЕВА

ПРОВЕРИЛ

О.НАБИЕВ

УЗУН ТУМАНИ ТИББИЁТ БИРЛАШМАСИГА КАРАШЛИ "МАДАНИЙ ТУРМУШ", "УЛАНКУЛ", "ОК ОСТОНА" ВА "МУСТАКИЛЛИК 22 ЙИЛЛИГИ" ҚВПЛАР  
ХУДУДИДА ЖОЙЛАШАН КОНТЕЙНЕРЛАРНИ ТАЪМИРЛАШ  
(наименование стройки)

## ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 3-2

(локальная ресурсная смета)

на **РЕМОНТНО-СТРОИТЕЛЬНЫЕ 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.КРОВЛЯ</b>					
<b>1</b>	<b>E1203-004-01</b> <b>МИНСТРОЙ</b> <b>РУЗ 05.01.21 N 3</b>	<b>УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТОЙ</b>	<b>100 M2</b> <b>КРОВЛИ</b>	<b>0,3432</b>	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38,53	13,2235
1.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	2,41	0,827112
1.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,29	0,099528
1.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,4	0,13728
1.5	30818	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X35	ШП	645	221,364
1.6	30819	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X80	ШП	81	27,7992
1.7	30823	ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ	М	16	5,4912
1.8	30861	ПРОФНАСТИЛ ТРАПЕЦИЕВИДНЫЙ И СИНУСОВИДНЫЙ С ПОКРЫТИЕМ	M2	110	37,752
<b>2</b>	<b>E1001-022-06</b>	<b>ПОДШИВКА ФРОНТОНА СТАЛЬЮ</b>	<b>100M2</b>	<b>0,0550</b>	
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	24,9	1,3695
2.2	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,11	0,00605
2.3	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0033	0,000181
<b>3</b>		<b>СТАЛЬ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ 0,5 ММ</b>	<b>M2</b>	<b>5,5000</b>	
<b>4</b>	<b>E1001-002-01</b>	<b>УСТАНОВКА СТРОПИЛ, БАЛОК</b>	<b>M3</b>	<b>0,3250</b>	
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	24,09	7,8292
4.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,15	0,04875
4.3	1556	БЕНЗОПИЛЫ	МАШ-Ч	0,44	0,143
4.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,22	0,0715
4.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0072	0,00234
4.6	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	M2	3,38	1,0985
4.7	32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0,038	0,01235
4.8	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,00438	0,001424
4.9	36024	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	M3	0,16	0,052
4.10	36028	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, II СОРТА	M3	0,06	0,0195
4.11	36059	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ I СОРТА	M3	0,83	0,26975
4.12	45089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	Т	0,00196	0,000637
<b>5</b>	<b>E1001-082-02</b>	<b>УКЛАДКА ПО ФЕРМАМ ПРОГОНОВ ИЗ БРУСЬЕВ</b>	<b>M3</b>	<b>0,0840</b>	
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	15,04	1,2634
5.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,15	0,0126
5.3	1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,14	0,01176
5.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,21	0,01764
5.5	30391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8X60 ММ	Т	0,0007	0,000059
5.6	32502	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,001	0,000084
5.7	36023	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	M3	1,02	0,08568
5.8	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	M3	0,03	0,00252
5.9	45089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	Т	0,0015	0,000126
<b>6</b>	<b>E0903-012-12</b>	<b>МОНТАЖ ОПОРНЫХ СТОЕК ДЛЯ ПРОЛЕТОВ ДО 24 М</b>	<b>Т</b>	<b>0,0188</b>	
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	6,59	0,123826
6.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,15	0,002818
6.3	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	0,09	0,001691
6.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,23	0,004322
6.5	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	2,24	0,04209
6.6	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,004	0,000075
6.7	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00001	0
6.8	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,00031	0,000006
6.9	31524	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т	0,0006	0,000011
6.10	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,00003	0,000001
6.11	33816	ШВЕЛЛЕРЫ N 40 СТАЛЬ МАРКИ СТО	Т	0,00194	0,000036
6.12	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	M3	1,95	0,03664
6.13	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,0004	0,000008
6.14	35504	КАНАТЫ ПЕНЬКОВЫЕ ПРОПИТАННЫЕ	Т	0,0001	0,000002
6.15	36023	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	M3	0,00103	0,000019
6.16	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,59	0,011086
6.17	50756	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАНЫХ ПРОФИЛЕЙ, СРЕДНЯЯ МАССА СБОРОЧНОЙ ЕДИНИЦЫ СВЫШЕ 0.1 ДО 0.5 Т	Т	0,005	0,000094
<b>7</b>		<b>ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ДИАМЕТРОМ 57X3,5 ММ</b>	<b>М</b>	<b>8,1000</b>	
<b>8</b>	<b>E1504-030-04</b>	<b>МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РЕШЕТОК, ПЕРЕПЛЕТОВ, ТРУБ ДИАМЕТРОМ МЕНЕЕ 50 ММ И Т.П., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2</b>	<b>100M2</b>	<b>0,0580</b>	

1	2	3	4	5	6
8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	71,06	4,1215
8.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,00058
8.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,00174
8.4	31392	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	2,7	0,1566
8.5	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0246	0,001427
8.6	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,3	0,0174
9		<b>ПЛАСТИНКА (ЗАКЛАДНОЙ ЗАЖИМ)</b>	<b>ШТ</b>	<b>3,0000</b>	
10	<b>E0601-015-07</b>	<b>УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ВЕСОМ ДО 4 КГ</b>	<b>Т</b>	<b>0,0093</b>	
10.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	215,82	2,0028
10.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,001392
10.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,21	0,001949
11		<b>УГОЛОК 50Х5</b>	<b>Т</b>	<b>0,0093</b>	
12	<b>E1201-026-02</b> <b>МННСТРОЙ</b> <b>РУЗ 05.01.21 N 3</b>	<b>УСТРОЙСТВО ВЫРАВНИВАЮЩЕЙ СТЯЖКИ ГРУНТОВО-САМАННОЙ СМЕСЬЮ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ</b>	<b>100 М2</b> <b>ПОКРЫТИЯ</b>	<b>0,1800</b>	
12.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	13,72	2,4696
12.2	3491	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ 5 Т	МАШ.-Ч	0,54	0,0972
12.3	9219	ВОДА	МЗ	1,94	0,3492
12.4	12384	ГРУНТОВО-САМАННАЯ СМЕСЬ	МЗ	2,04	0,3672
<b>РАЗДЕЛ 2. КОНТЕЙНЕР</b>					
13	<b>E1306-003-01</b>	<b>ОЧИСТКА ПОВЕРХНОСТИ ЩЕТКАМИ</b>	<b>М2</b>	<b>39,5000</b>	
13.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	0,9	35,55
14	<b>E1303-004-23</b>	<b>ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ КРАСКОЙ БТ-177 СЕРЕБРИСТОЙ</b>	<b>100М2</b>	<b>0,3950</b>	
14.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2,88	1,1376
14.2	112	АВТОПОРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,00395
14.3	975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,01	0,00395
14.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,02	0,0079
14.5	2515	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ	МАШ.-Ч	1,4	0,553
14.6	31063	КРАСКА БТ-177 СЕРЕБРИСТАЯ	Т	0,009	0,003555
14.7	34288	КСИЛОЛ НЕФТЯНОЙ МАРКИ А	Т	0,0013	0,000513
<b>РАЗДЕЛ 3. ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ</b>					
15	<b>П0803-600-01</b>	<b>СЧЕТЧИКИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ НА ГОТОВОМ ОСНОВАНИИ ОДНОФАЗНЫЕ</b>	<b>ШТ</b>	<b>1,0000</b>	
15.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	0,34	0,34
15.2	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,01
15.3	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,01
15.4	30320	ВИНТЫ С ПОЛУКРУТЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ	Т	0,00003	0,00003
16		<b>ОДНОФАЗНЫЙ СЧЕТЧИК EX18 С PLC МОДУЛЕМ</b>	<b>ШТ</b>	<b>1,0000</b>	
17		<b>ЩИТ ДЛЯ ЭЛЕКТРОСЧЕТЧИКА ГЕРМЕТИЧНЫЙ</b>	<b>ШТ</b>	<b>1,0000</b>	
18	<b>П0803-525-09</b>	<b>ВЫКЛЮЧАТЕЛИ И ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ ПАКЕТНЫЕ, АППАРАТЫ ШТЕПСЕЛЬНЫЕ, АППАРАТ ШТЕПСЕЛЬНЫЙ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА СТЕНЕ ИЛИ КОЛОННЕ, С КОНТАКТАМИ СИЛОВЫХ ЦЕПЕЙ НА ТОК, А, ДО 63</b>	<b>ШТ</b>	<b>2,0000</b>	
18.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2,09	4,18
18.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,03	0,06
18.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,001	0,002
18.4	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	0,06	0,12
18.5	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,001	0,002
18.6	2647	ПРЕССЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ С ЭЛЕКТРОПРИВОДОМ	МАШ.-Ч	0,09	0,18
18.7	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,007	0,014
18.8	30478	ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	1,22	2,44
18.9	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,14	0,28
18.10	31087	КРАСКА	КГ	0,018	0,036
18.11	31136	ШПАГАТ БУМАЖНЫЙ	КГ	0,002	0,004
18.12	31260	ЛАК ЭЛЕКТРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ 318	КГ	0,009	0,018
18.13	35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	0,07	0,14
18.14	35566	НИТКИ ШВЕЙНЫЕ	КГ	0,002	0,004
18.15	44069	ВАЗЕЛИН ТЕХНИЧЕСКИЙ	КГ	0,006	0,012
18.16	45527	БИРКИ МАРКИРОВочНЫЕ	100ШТ	0,02	0,04
18.17	50801	КОНСТРУКЦИИ СТАЛЬНЫЕ: ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ РЕШЕТЧАТЫЕ СВАРНЫЕ МАССОЙ ДО 0,1 Т	Т	0,003	0,006
18.18	64457	НАКОНЕЧНИКИ КАБЕЛЬНЫЕ	ШТ	3,1	6,2
18.19	64674	ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	1,22	2,44
18.20	64806	ПЕРЕМЫЧКИ ГИБКИЕ, ТИП ПГС-50	ШТ	1	2
18.21	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,024	0,048
19		<b>АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ 63А</b>	<b>ШТ</b>	<b>2,0000</b>	
20	<b>П0802-305-04</b>	<b>ХОМУТЫ, РОЗЕТКИ, КРЮКИ СТЕННЫЕ И ТРАВЕРСЫ. ТРАВЕРСА НА ОПОРЕ</b>	<b>ШТ</b>	<b>1,0000</b>	
20.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	0,41	0,41
20.2	406	ВЫШКИ ТЕЛЕСКОПИЧЕСКИЕ 25 М	МАШ.-Ч	0,001	0,001
20.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,19	0,19
20.4	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,001	0,001
21		<b>ТРАВЕРС КОМПЛЕКТ МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ</b>	<b>ШТ</b>	<b>1,0000</b>	
22	<b>П0802-148-01</b>	<b>КАБЕЛИ ДО 35 КВ В ПРОЛОЖЕННЫХ ТРУБАХ, БЛОКАХ И КОРОБАХ. КАБЕЛЬ, МАССА 1 М, КГ, ДО 1</b>	<b>100М</b>	<b>0,5000</b>	
22.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	12,4	6,2
22.2	513	ДОМКРАТЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ 63 Т	МАШ.-Ч	3	1,5
22.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,39	0,195
22.4	983	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 156,96 (16) КН (Т)	МАШ.-Ч	3	1,5
22.5	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,39	0,195
22.6	31248	ЛАК БИТУМНЫЙ БТ-123	Т	0,00006	0,00003
22.7	32540	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,00004	0,00002

1	2	3	4	5	6
22.8	35518	РОЛИ СВИНЦОВЫЕ, МАРКИ С1 ТОЛЩИНОЙ 1,0 ММ	Т	0,0008	0,0004
22.9	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,0041	0,00205
22.10	45883	КНОПКИ МОНТАЖНЫЕ	1000ШТ	0,00832	0,00416
22.11	64235	ЛЕНТА К226	100М	0,0096	0,0048
22.12	64856	ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬМЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС30	КГ	0,5	0,25
23		<b>КАБЕЛИ СИЛОВ 1КВ С АЛЮМИНИЕВОЙ ПЭ ИЗОЛЯЦИЕЙ И ПВХ ОБОЛОЧКОЙ АВВГ 1Х10,0 (ОЖ)-1</b>	<b>1000М</b>	<b>0,0500</b>	
24	<b>Ц0802-409-01</b> <b>МИНСТРОЙ</b> <b>РУЗ 05.01.21 N 2</b>	<b>ТРУБА ВИНИЛПЛАСТОВАЯ, ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ ИЛИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ ПО УСТАНОВЛЕННЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПО СТЕНАМ И КОЛОННАМ С КРЕПЛЕНИЕМ СКОБАМИ, ДИАМЕТР ДО 25 ММ</b>	<b>100 М</b>	<b>0,1000</b>	
24.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	23,8	2,38
24.2	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	2,7	0,27
24.3	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	4,84	0,484
24.4	28523	КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	КОМПЛ	134	13,4
24.5	31725	КЛЕЙ БМК-5К	КГ	0,2	0,02
24.6	32540	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,0021	0,00021
24.7	35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	0,96	0,096
24.8	45667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	18	1,8
24.9	45882	ЗАГЛУШКИ	10ШТ	1	0,1
24.10	46163	СКОБЫ	10ШТ	6,7	0,67
24.11	49353	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ (МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	ШТ	134	13,4
24.12	64809	ПАТРУБКИ	10ШТ	1,8	0,18
25		<b>ТРУБЫ ГОФРИРОВАННЫЕ ДИАМЕТРОМ 16 ММ</b>	<b>М</b>	<b>10,0000</b>	
26		<b>РЕМОНТ КОНДИЦИОНЕРА (ФРЕОН, ПУЛЬТ, КАБЕЛЬ И Т.Д.)</b>	<b>КОМПЛ</b>	<b>1,0000</b>	
<b>РАЗДЕЛ 4. ВОДОПРОВОД</b>					
26	<b>E1604-005-01</b> <b>ДОП. 12</b> <b>МИНСТРОЙ</b> <b>РУЗ N 519 ОТ</b> <b>18.11.2019 Г.</b>	<b>ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ИЛИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 15 ММ</b>	<b>100 М</b> <b>ТРУБОПРО</b> <b>ВОДА</b>	<b>0,3500</b>	
26.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	190,24	66,584
26.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,08	0,028
26.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,22	0,077
26.4	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	4,28	1,498
26.5	3364	СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ РУЧНЫЕ ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	13,34	4,669
26.6	9219	ВОДА	М3	0,47	0,1645
26.7	15489	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДИАМЕТРОМ 15 ММ	М	89,9	31,465
26.8	30649	ИЗВЕСТИ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,00016	0,000056
27		<b>ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ФАСОННЫЕ ЧАСТИ (МУФТЫ, УГОЛКИ, ВЕНТИЛИ)</b>	<b>ШТ</b>	<b>1,0000</b>	
28	<b>E1606-005-01</b> <b>ДОП. 3</b>	<b>УСТАНОВКА СЧЕТЧИКОВ [ВОДОМЕРОВ] ДИАМЕТРОМ ДО 40 ММ</b>	<b>СЧЕТЧИК</b>	<b>1,0000</b>	
28.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	0,41	0,41
28.2	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,01
28.3	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00002	0,00002
28.4	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00001	0,00001
28.5	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,01	0,01
29		<b>СЧЕТЧИК (ВОДОМЕРЫ) Д-20 ММ</b>	<b>ШТ</b>	<b>1,0000</b>	
<b>РАЗДЕЛ 5. КАНАЛИЗАЦИЯ (ВЫГРЕБ)</b>					
30	<b>E0803-002-01</b>	<b>КЛАДКА СТЕН ИЗ ЛЕГКОБЕТОННЫХ КАМНЕЙ БЕЗ ОБЛИЦОВКИ ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М</b>	<b>М3</b>	<b>0,3200</b>	
30.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	4,43	1,4176
30.2	9219	ВОДА	М3	0,26	0,0832
30.3	12104	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 100	М3	0,11	0,0352
30.4	16070	КАМНИ ЛЕГКОБЕТОННЫЕ	М3	0,92	0,2944
30.5	36026	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, IV СОРТА	М3	0,0005	0,00016
31	<b>E1001-082-02</b>	<b>УКЛАДКА ПО ФЕРМАМ ПРОГОНОВ ИЗ БРУСЬЕВ</b>	<b>М3</b>	<b>0,0120</b>	
31.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	15,04	0,18048
31.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,0018
31.3	1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,14	0,00168
31.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,21	0,00252
31.5	30391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8Х60 ММ	Т	0,0007	0,000008
31.6	32502	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,001	0,000012
31.7	36023	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	М3	1,02	0,01224
31.8	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,03	0,00036
31.9	45089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	Т	0,0015	0,000018
32	<b>E1203-004-01</b> <b>МИНСТРОЙ</b> <b>РУЗ 05.01.21 N 3</b>	<b>УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТОЙ</b>	<b>100 М2</b> <b>КРОВЛИ</b>	<b>0,0100</b>	
32.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	38,53	0,3853
32.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	2,41	0,0241
32.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,29	0,0029
32.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,4	0,004
32.5	30818	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8Х35	ШТ	645	6,45
32.6	30819	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8Х80	ШТ	81	0,81
32.7	30823	ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ	М	16	0,16
32.8	30861	ПРОФНАСТИЛ ТРАПЕЦИЕВИДНЫЙ И СИНУСОВИДНЫЙ С ПОКРЫТИЕМ	М2	110	1,1
33	<b>E1604-003-01</b> <b>ДОП. 9</b>	<b>ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ С УСТАНОВКОЙ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ</b>	<b>100 М</b> <b>ТРУБОПРО</b> <b>ВОДА</b>	<b>0,0200</b>	
33.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	72,52	1,4504

1	2	3	4	5	6
33.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,03	0,0006
33.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,11	0,0022
33.4	9219	ВОДА	МЗ	0,39	0,0078
33.5	46186	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ, ДИАМЕТРОМ 50 ММ	М	99,8	1,996

**ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:**

ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
1	2	3	4	5	6
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч		153,0287

СОСТАВИЛ

С.САДУЛЛАЕВА

ПРОВЕРИЛ

О.НАБИЕВ

*Садуллаева*  
*Набиев*

**ЗАТРАТЫ ТРУДА**

1	2	3	4	5	6
<b>ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ</b>					
<b>ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ</b>					
<b>МАШИНОСТРОИТЕЛЬСТВО</b>					
<b>СТРОИТЕЛЬСТВО МАШИНОСТРОИТЕЛЬСТВА</b>					
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч		153,0287
2	1	МАШИНОСТРОИТЕЛЬСТВО	МАШ-Ч		
3	1	МАШИНОСТРОИТЕЛЬСТВО	МАШ-Ч		
4	1	МАШИНОСТРОИТЕЛЬСТВО	МАШ-Ч		
5	1	МАШИНОСТРОИТЕЛЬСТВО	МАШ-Ч		
6	1	МАШИНОСТРОИТЕЛЬСТВО	МАШ-Ч		
7	1	МАШИНОСТРОИТЕЛЬСТВО	МАШ-Ч		
8	1	МАШИНОСТРОИТЕЛЬСТВО	МАШ-Ч		
9	1	МАШИНОСТРОИТЕЛЬСТВО	МАШ-Ч		
10	1	МАШИНОСТРОИТЕЛЬСТВО	МАШ-Ч		
11	1	МАШИНОСТРОИТЕЛЬСТВО	МАШ-Ч		
12	1	МАШИНОСТРОИТЕЛЬСТВО	МАШ-Ч		
13	1	МАШИНОСТРОИТЕЛЬСТВО	МАШ-Ч		
14	1	МАШИНОСТРОИТЕЛЬСТВО	МАШ-Ч		
15	1	МАШИНОСТРОИТЕЛЬСТВО	МАШ-Ч		
16	1	МАШИНОСТРОИТЕЛЬСТВО	МАШ-Ч		
17	1	МАШИНОСТРОИТЕЛЬСТВО	МАШ-Ч		
18	1	МАШИНОСТРОИТЕЛЬСТВО	МАШ-Ч		
19	1	МАШИНОСТРОИТЕЛЬСТВО	МАШ-Ч		
20	1	МАШИНОСТРОИТЕЛЬСТВО	МАШ-Ч		
21	1	МАШИНОСТРОИТЕЛЬСТВО	МАШ-Ч		
22	1	МАШИНОСТРОИТЕЛЬСТВО	МАШ-Ч		
23	1	МАШИНОСТРОИТЕЛЬСТВО	МАШ-Ч		
24	1	МАШИНОСТРОИТЕЛЬСТВО	МАШ-Ч		
25	1	МАШИНОСТРОИТЕЛЬСТВО	МАШ-Ч		
26	1	МАШИНОСТРОИТЕЛЬСТВО	МАШ-Ч		
27	1	МАШИНОСТРОИТЕЛЬСТВО	МАШ-Ч		
28	1	МАШИНОСТРОИТЕЛЬСТВО	МАШ-Ч		
29	1	МАШИНОСТРОИТЕЛЬСТВО	МАШ-Ч		
30	1	МАШИНОСТРОИТЕЛЬСТВО	МАШ-Ч		
31	1	МАШИНОСТРОИТЕЛЬСТВО	МАШ-Ч		
32	1	МАШИНОСТРОИТЕЛЬСТВО	МАШ-Ч		
33	1	МАШИНОСТРОИТЕЛЬСТВО	МАШ-Ч		
34	1	МАШИНОСТРОИТЕЛЬСТВО	МАШ-Ч		
35	1	МАШИНОСТРОИТЕЛЬСТВО	МАШ-Ч		
36	1	МАШИНОСТРОИТЕЛЬСТВО	МАШ-Ч		
37	1	МАШИНОСТРОИТЕЛЬСТВО	МАШ-Ч		
38	1	МАШИНОСТРОИТЕЛЬСТВО	МАШ-Ч		
39	1	МАШИНОСТРОИТЕЛЬСТВО	МАШ-Ч		
40	1	МАШИНОСТРОИТЕЛЬСТВО	МАШ-Ч		
41	1	МАШИНОСТРОИТЕЛЬСТВО	МАШ-Ч		
42	1	МАШИНОСТРОИТЕЛЬСТВО	МАШ-Ч		
43	1	МАШИНОСТРОИТЕЛЬСТВО	МАШ-Ч		
44	1	МАШИНОСТРОИТЕЛЬСТВО	МАШ-Ч		
45	1	МАШИНОСТРОИТЕЛЬСТВО	МАШ-Ч		
46	1	МАШИНОСТРОИТЕЛЬСТВО	МАШ-Ч		
47	1	МАШИНОСТРОИТЕЛЬСТВО	МАШ-Ч		
48	1	МАШИНОСТРОИТЕЛЬСТВО	МАШ-Ч		
49	1	МАШИНОСТРОИТЕЛЬСТВО	МАШ-Ч		
50	1	МАШИНОСТРОИТЕЛЬСТВО	МАШ-Ч		
51	1	МАШИНОСТРОИТЕЛЬСТВО	МАШ-Ч		
52	1	МАШИНОСТРОИТЕЛЬСТВО	МАШ-Ч		
53	1	МАШИНОСТРОИТЕЛЬСТВО	МАШ-Ч		
54	1	МАШИНОСТРОИТЕЛЬСТВО	МАШ-Ч		
55	1	МАШИНОСТРОИТЕЛЬСТВО	МАШ-Ч		
56	1	МАШИНОСТРОИТЕЛЬСТВО	МАШ-Ч		
57	1	МАШИНОСТРОИТЕЛЬСТВО	МАШ-Ч		
58	1	МАШИНОСТРОИТЕЛЬСТВО	МАШ-Ч		
59	1	МАШИНОСТРОИТЕЛЬСТВО	МАШ-Ч		
60	1	МАШИНОСТРОИТЕЛЬСТВО	МАШ-Ч		
61	1	МАШИНОСТРОИТЕЛЬСТВО	МАШ-Ч		
62	1	МАШИНОСТРОИТЕЛЬСТВО	МАШ-Ч		
63	1	МАШИНОСТРОИТЕЛЬСТВО	МАШ-Ч		
64	1	МАШИНОСТРОИТЕЛЬСТВО	МАШ-Ч		
65	1	МАШИНОСТРОИТЕЛЬСТВО	МАШ-Ч		
66	1	МАШИНОСТРОИТЕЛЬСТВО	МАШ-Ч		
67	1	МАШИНОСТРОИТЕЛЬСТВО	МАШ-Ч		
68	1	МАШИНОСТРОИТЕЛЬСТВО	МАШ-Ч		
69	1	МАШИНОСТРОИТЕЛЬСТВО	МАШ-Ч		
70	1	МАШИНОСТРОИТЕЛЬСТВО	МАШ-Ч		
71	1	МАШИНОСТРОИТЕЛЬСТВО	МАШ-Ч		
72	1	МАШИНОСТРОИТЕЛЬСТВО	МАШ-Ч		
73	1	МАШИНОСТРОИТЕЛЬСТВО	МАШ-Ч		
74	1	МАШИНОСТРОИТЕЛЬСТВО	МАШ-Ч		
75	1	МАШИНОСТРОИТЕЛЬСТВО	МАШ-Ч		
76	1	МАШИНОСТРОИТЕЛЬСТВО	МАШ-Ч		
77	1	МАШИНОСТРОИТЕЛЬСТВО	МАШ-Ч		
78	1	МАШИНОСТРОИТЕЛЬСТВО	МАШ-Ч		
79	1	МАШИНОСТРОИТЕЛЬСТВО	МАШ-Ч		
80	1	МАШИНОСТРОИТЕЛЬСТВО	МАШ-Ч		
81	1	МАШИНОСТРОИТЕЛЬСТВО	МАШ-Ч		
82	1	МАШИНОСТРОИТЕЛЬСТВО	МАШ-Ч		
83	1	МАШИНОСТРОИТЕЛЬСТВО	МАШ-Ч		
84	1	МАШИНОСТРОИТЕЛЬСТВО	МАШ-Ч		
85	1	МАШИНОСТРОИТЕЛЬСТВО	МАШ-Ч		
86	1	МАШИНОСТРОИТЕЛЬСТВО	МАШ-Ч		
87	1	МАШИНОСТРОИТЕЛЬСТВО	МАШ-Ч		
88	1	МАШИНОСТРОИТЕЛЬСТВО	МАШ-Ч		
89	1	МАШИНОСТРОИТЕЛЬСТВО	МАШ-Ч		
90	1	МАШИНОСТРОИТЕЛЬСТВО	МАШ-Ч		
91	1	МАШИНОСТРОИТЕЛЬСТВО	МАШ-Ч		
92	1	МАШИНОСТРОИТЕЛЬСТВО	МАШ-Ч		
93	1	МАШИНОСТРОИТЕЛЬСТВО	МАШ-Ч		
94	1	МАШИНОСТРОИТЕЛЬСТВО	МАШ-Ч		
95	1	МАШИНОСТРОИТЕЛЬСТВО	МАШ-Ч		
96	1	МАШИНОСТРОИТЕЛЬСТВО	МАШ-Ч		
97	1	МАШИНОСТРОИТЕЛЬСТВО	МАШ-Ч		
98	1	МАШИНОСТРОИТЕЛЬСТВО	МАШ-Ч		
99	1	МАШИНОСТРОИТЕЛЬСТВО	МАШ-Ч		
100	1	МАШИНОСТРОИТЕЛЬСТВО	МАШ-Ч		

УЗУН ТУМАНИ ТИББИЁТ БИРЛАШМАСИГА КАРАШЛИ "МАДАНИЙ ТУРМУШ", "УЛАНКУЛ", "ОК ОСТОНА"  
ВА "МУСТАКИЛЛИК 22 ЙИЛЛИГИ" КВПЛАР ХУДУДИДА ЖОЙЛАШГАН КОНТЕЙНЕРЛАРНИ ТАЪМИРЛАШ

## РЕМОНТНО-СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ

## МУСТАКИИЛИК КВП

## ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА № 4-1

N п/п	Наименование материалов и конструкций	Единица измерения	Количество	Стоимость в текущих ценах	
				единицы	На весь объем
1	2	3	4	5,00	6,00

**Ресурсы по нормам ШНК****ЗАТРАТЫ ТРУДА**

1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	109,088702	18 676,41	2 037 385,32
	<b>ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ (БЕЗ МАШИНИСТОВ)</b>	<b>ЧЕЛ.-Ч</b>	<b>109,089</b>		<b>2 037 385,32</b>

**СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ**

1	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,003950	72 437,00	286,13
2	ВЫШКИ ТЕЛЕСКОПИЧЕСКИЕ 25 М	МАШ.-Ч	0,001000	120 700,00	120,70
3	ДОМКРАТЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ 63 Т	МАШ.-Ч	1,500000	100,00	150,00
4	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,911212	1 000,00	911,21
5	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,188389	150 368,00	28 327,60
6	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,397000	150 368,00	59 696,10
7	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,003950	366,00	1,45
8	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 156,96 (16) КН (Т)	МАШ.-Ч	1,500000	755,00	1 132,50
9	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч	0,001691	49 500,00	83,71
10	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,000580	11 609,00	6,73
11	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,013440	1 000,00	13,44
12	БЕНЗОПИЛЫ	МАШ.-Ч	0,143000	1 000,00	143,00
13	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ <sup>2</sup> ), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ <sup>2</sup> )	МАШ.-Ч	0,400000	3 080,00	1 232,00
14	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	0,390000	5 800,00	2 262,00
15	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,009640	58 742,00	566,27
16	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,379461	58 742,00	22 290,27
17	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,208000	79 806,00	16 599,65
18	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ.-Ч	0,553000	5 254,00	2 905,46
19	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	0,042090	1 077,00	45,33
20	ПРЕССЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ С ЭЛЕКТРОПРИВОДОМ	МАШ.-Ч	0,180000	5 254,00	945,72
21	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,912000	1 000,00	912,00
22	СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ РУЧНЫЕ ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	1,334000	1 650,00	2 201,10
23	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ 5 Т	МАШ.-Ч	0,097200	150 368,00	14 615,77
	<b>ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ</b>	<b>СУМ</b>			<b>155 448,14</b>

**СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И ДЕТАЛИ**



1	2	3	4	5,00	6,00
1	ВОДА	МЗ	0,797200	760,00	605,87
2	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 100	МЗ	0,035200	385 246,33	13 560,67
3	ГРУНТОВО-САМАННАЯ СМЕСЬ	МЗ	0,367200	25 000,00	9 180,00
4	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДИАМЕТРОМ 15 ММ	М	8,990000	1 607,00	14 446,93
5	КАМНИ ЛЕГКОБЕТОННЫЕ	МЗ	0,294400	242 880,00	71 503,87
6	КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	КОМПЛ	13,400000	3 000,00	40 200,00
7	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ	Т	0,000030	11 600 000,00	348,00
8	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,000075	11 600 000,00	871,86
9	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8Х60 ММ	Т	0,000067	8 200 000,00	551,04
10	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,002522	8 200 000,00	20 677,86
11	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,014000	15 000,00	210,00
12	ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	2,440000	2 000,00	4 880,00
13	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,280000	11 600,00	3 248,00
14	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,000016	585,60	0,01
15	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8Х35	ШТ	227,814000	145,00	33 033,03
16	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8Х80	ШТ	28,609200	145,00	4 148,33
17	ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ	М	5,651200	3 600,00	20 344,32
18	ПРОФНАСТИЛ ТРАПЕЦИЕВИДНЫЙ И СИНУСОВИДНЫЙ С ПОКРЫТИЕМ	М2	38,852000	82 000,00	3 185 864,00
19	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,000080	20 604 000,00	1 648,32
20	КРАСКА БТ-177 СЕРЕБРИСТАЯ	Т	0,003555	20 604 000,00	73 247,22
21	КРАСКА	КГ	0,036000	20 604,00	741,74
22	ЛАК БИТУМНЫЙ БТ-123	Т	0,000030	10 800 000,00	324,00
23	ЛАК ЭЛЕКТРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ 318	КГ	0,018000	8 960,00	161,28
24	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	0,156600	10 000,00	1 566,00
25	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,000006	9 750 000,00	56,75
26	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т	0,000011	10 500 000,00	118,34
27	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,000040	10 000 000,00	400,00
28	КЛЕЙ БМК-5К	КГ	0,020000	33 500,00	670,00
29	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2	1,098500	5 700,00	6 261,45
30	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0,012350	450 500,00	5 563,68
31	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,000096	450 500,00	43,25
32	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,001424	10 696 652,00	15 232,67
33	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,000230	8 008 696,00	1 842,00
34	ШВЕЛЛЕРЫ N 40 СТАЛЬ МАРКИ СТО	Т	0,000036	10 782 609,00	393,03
35	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	0,036641	3 500,00	128,24
36	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,000008	8 478 261,00	63,76
37	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	0,236000	8 478,26	2 000,87
38	РОЛИ СВИНЦОВЫЕ, МАРКИ С1 ТОЛЩИНОЙ 1,0 ММ	Т	0,000400	580 000,00	232,00
39	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	МЗ	0,097939	3 350 000,00	328 096,82
40	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	МЗ	0,052000	3 350 000,00	174 200,00
41	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, IV СОРТА	МЗ	0,000160	3 350 000,00	536,00
42	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, II СОРТА	МЗ	0,019500	3 350 000,00	65 325,00
43	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ I СОРТА	МЗ	0,269750	3 200 000,00	863 200,00

1	2	3	4	5,00	6,00
44	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	МЗ	0,002880	3 200 000,00	9 216,00
45	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,001427	20 604 000,00	29 397,79
46	ВЕТОШЬ	КГ	0,017400	2 500,00	43,50
47	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,011086	3 350,00	37,14
48	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	Т	0,000781	8 900 000,00	6 950,90
49	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,042050	20 000,00	841,00
50	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШГ	1,800000	2 800,00	5 040,00
51	ЗАГЛУШКИ	10ШТ	0,100000	3 200,00	320,00
52	КНОПКИ МОНТАЖНЫЕ	1000ШТ	0,004160	200 000,00	832,00
53	СКОБЫ	10ШТ	0,670000	2 500,00	1 675,00
54	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ, ДИАМЕТРОМ 50 ММ	М	1,996000	9 072,00	18 107,71
55	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ (МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	ШТ	13,400000	150,00	2 010,00
56	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАНЫХ ПРОФИЛЕЙ, СРЕДНЯЯ МАССА СБОРОЧНОЙ ЕДИНИЦЫ СВЫШЕ 0.1 ДО 0.5 Т	Т	0,000094	10 000 000,00	939,50
57	КОНСТРУКЦИИ СТАЛЬНЫЕ: ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ РЕШЕТЧАТЫЕ СВАРНЫЕ МАССОЙ ДО 0,1 Т	Т	0,006000	9 500 000,00	57 000,00
58	НАКОНЕЧНИКИ КАБЕЛЬНЫЕ	ШТ	6,200000	4 100,00	25 420,00
59	ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	2,440000	2 500,00	6 100,00
60	ПЕРЕМЫЧКИ ГИБКИЕ, ТИП ПГС-50	ШТ	2,000000	1 460,00	2 920,00
61	ПАТРУБКИ	10ШТ	0,180000	2 200,00	396,00
62	ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬМЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС30	КГ	0,250000	520,00	130,00
63	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,048000	15 000,00	720,00
<b>ИТОГО ПО МАТЕРИАЛЬНЫМ РЕСУРСАМ</b>		<b>СУМ</b>		<b>5 133 822,86</b>	
<b>РЕСУРСЫ ПО ПРОЕКТУ</b>					
1	ЕМКОСТЬ НА 200 Л	ШТ	1,000000	250 000,00	250 000,00
2	СТАЛЬ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ 0,5 ММ	М2	5,500000	60 325,00	331 787,50
3	ПЛАСТИНКА (ЗАКЛАДНОЙ ЗАЖИМ)	ШТ	3,000000	10 000,00	30 000,00
4	ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ФАСОННЫЕ ЧАСТИ (МУФТЫ, УГОЛКИ, ВЕНТИЛИ)	ШТ	1,000000	50 000,00	50 000,00
5	ТРУБЫ ГОФРИРОВАННЫЕ ДИАМЕТРОМ 16 ММ	М	10,000000	1 148,00	11 480,00
6	ЩИТ ДЛЯ ЭЛЕКТРОСЧЕТЧИКА ГЕРМЕТИЧНЫЙ	ШТ	1,000000	40 000,00	40 000,00
7	УГОЛОК 50Х5	Т	0,009280	8 500 000,00	78 880,00
8	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ДИАМЕТРОМ 57Х3,5 ММ	М	8,100000	50 006,00	405 048,60
<b>ИТОГО РЕСУРСЫ ПО ПРОЕКТУ</b>		<b>СУМ</b>		<b>1 197 196,10</b>	<b>6331018,96</b>
<b>КАБЕЛЬНО-ПРОВОДНИКОВАЯ ПРОДУКЦИЯ</b>					
1	КАБЕЛИ СИЛОВ 1КВ С АЛЮМИНИЕВОЙ ПЭ ИЗОЛЯЦИЕЙ И ПВХ ОБОЛОЧКОЙ АВВГ 4Х10,0 (ОЖ)-1	1000М	0,050000	2 080 000,00	104 000,00
<b>ИТОГО ПО КАБЕЛЬНО-ПРОВОДНИКОВОМУ ПРОДУКЦИЮ</b>		<b>СУМ</b>			<b>104 000,00</b>
<b>ОБОРУДОВАНИЕ</b>					
1	АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ 63А	ШТ	2,000000	31 304,00	62 608,00
2	ОДНОФАЗНЫЙ СЧЕТЧИК ЕХ18 С РЛС МОДУЛЕМ	ШТ	1,000000	910 000,00	910 000,00
3	ТРАВЕРС КОМПЛЕКТ МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ	ШТ	1,000000	250 000,00	250 000,00
4	РЕМОНТ КОНДИЦИОНЕРА (ФРЕОН, ПУЛЬТ, КАБЕЛЬ И Т.Д)	КОМПЛ	1,000000	1 286 920,00	1 286 920,00
<b>ИТОГО ПО ОБОРУДОВАНИЮ</b>		<b>СУМ</b>			<b>2 509 528,00</b>
<b>СОСТАВИЛ</b>		<b>С.САДУЛЛАЕВА</b>			
<b>ПРОВЕРИЛ</b>		<b>О.НАБИЕВ</b>			

УЗУН ТУМАНИ ТИББИЁТ БИРЛАШМАСИГА КАРАШЛИ "МАДАНИЙ ТУРМУШ", "УЛАНКУЛ", "ОК ОСТАНА" ВА "МУСТАКИЛЛИК 22 ЙИЛЛИГИ" ҚВЛЛАР  
 ХУДУДИДА ЖОЙЛАШАН КОНТЕЙНЕРЛАРНИ ТАЪМИРЛАШ  
 (наименование стройки)

Форма N 5

**ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 4-2**  
 (локальная ресурсная смета)

на **МУСТАКИЛЛИК ҚВП, РЕМОНТНО-СТРОИТЕЛЬНЫЕ 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.КРОВЛЯ</b>					
<b>1</b>	<b>E1203-004-01</b> <b>МИНСТРОЙ</b> <b>РУЗ 05.01.21 N 3</b>	<b>УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТОЙ</b>	<b>100 М2 КРОВЛИ</b>	<b>0,3432</b>	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	38,53	13,2235
1.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	2,41	0,827112
1.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,29	0,099528
1.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,4	0,13728
1.5	30818	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X35	ШТ	645	221,364
1.6	30819	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X80	ШТ	81	27,7992
1.7	30823	ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ	М	16	5,4912
1.8	30861	ПРОФНАСТИЛ ТРАПЕЦИЕВИДНЫЙ И СИНУСОВИДНЫЙ С ПОКРЫТИЕМ	М2	110	37,752
<b>2</b>	<b>E1001-022-06</b>	<b>ПОДШИВКА ФРОНТОНА СТАЛЬЮ</b>	<b>100М2</b>	<b>0,0550</b>	
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	24,9	1,3695
2.2	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,11	0,00605
2.3	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0033	0,000181
<b>3</b>		<b>СТАЛЬ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ 0,5 ММ</b>	<b>М2</b>	<b>5,5000</b>	
<b>4</b>	<b>E1001-002-01</b>	<b>УСТАНОВКА СТРОПИЛ, БАЛОК</b>	<b>М3</b>	<b>0,3250</b>	
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	24,09	7,8292
4.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,04875
4.3	1556	БЕНЗОПИЛЫ	МАШ.-Ч	0,44	0,143
4.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,22	0,0715
4.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0072	0,00234
4.6	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТТ-350	М2	3,38	1,0985
4.7	32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0,038	0,01235
4.8	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,00438	0,001424
4.9	36024	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	М3	0,16	0,052
4.10	36028	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, II СОРТА	М3	0,06	0,0195
4.11	36059	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ I СОРТА	М3	0,83	0,26975
4.12	45089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	Т	0,00196	0,000637
<b>5</b>	<b>E1001-082-02</b>	<b>УКЛАДКА ПО ФЕРМАМ ПРОГОНОВ ИЗ БРУСЬЕВ</b>	<b>М3</b>	<b>0,0840</b>	
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	15,04	1,2634
5.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,0126
5.3	1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,14	0,01176
5.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,21	0,01764
5.5	30391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8X60 ММ	Т	0,0007	0,000059
5.6	32502	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,001	0,000084
5.7	36023	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	М3	1,02	0,08568
5.8	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,03	0,00252
5.9	45089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	Т	0,0015	0,000126
<b>6</b>	<b>E0903-012-12</b>	<b>МОНТАЖ ОПОРНЫХ СТОЕК ДЛЯ ПРОЛЕТОВ ДО 24 М</b>	<b>Т</b>	<b>0,0188</b>	
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	6,59	0,123826
6.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,002818
6.3	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч	0,09	0,001691
6.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,23	0,004322
6.5	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	2,24	0,04209
6.6	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,004	0,000075
6.7	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00001	0
6.8	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,00031	0,000006
6.9	31524	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т	0,0006	0,000011
6.10	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,00003	0,000001
6.11	33816	ШВЕЛЛЕРЫ N 40 СТАЛЬ МАРКИ Ст0	Т	0,00194	0,000036
6.12	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	1,95	0,03664
6.13	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,0004	0,000008
6.14	35504	КАНАТЫ ПЕНЬКОВЫЕ ПРОПИТАННЫЕ	Т	0,0001	0,000002
6.15	36023	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	М3	0,00103	0,000019
6.16	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,59	0,011086
6.17	50756	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАНЫХ ПРОФИЛЕЙ, СРЕДНЯЯ МАССА СВАРОЧНОЙ ЕДИНИЦЫ СВЫШЕ 0.1 ДО 0.5 Т	Т	0,005	0,000094
<b>7</b>		<b>ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ДИАМЕТРОМ 57X3,5 ММ</b>	<b>М</b>	<b>8,1000</b>	
<b>8</b>	<b>E1504-030-04</b>	<b>МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РЕШЕТОК, ПЕРЕПЛЕТОВ, ТРУБ ДИАМЕТРОМ МЕНЕЕ 50 ММ И Т.П., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2</b>	<b>100М2</b>	<b>0,0580</b>	

1	2	3	4	5	6
8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	71,06	4,1215
8.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,00058
8.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,00174
8.4	31392	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	2,7	0,1566
8.5	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0246	0,001427
8.6	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,3	0,0174
9		<b>ПЛАСТИНКА (ЗАКЛАДНОЙ ЗАЖИМ)</b>	<b>ШТ</b>	<b>3,0000</b>	
10	E0601-015-07	<b>УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ВЕСОМ ДО 4 КГ</b>	<b>Т</b>	<b>0,0093</b>	
10.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	215,82	2,0028
10.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,001392
10.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,21	0,001949
11		<b>УГОЛОК 50X5</b>	<b>Т</b>	<b>0,0093</b>	
12	E1201-026-02 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 3	<b>УСТРОЙСТВО ВЫРАВНИВАЮЩЕЙ СТЯЖКИ ГРУНТОВО-САМАННОЙ СМЕСЬЮ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ</b>	<b>100 М2 ПОКРЫТИ Я</b>	<b>0,1800</b>	
12.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	13,72	2,4696
12.2	3491	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ 5 Т	МАШ.-Ч	0,54	0,0972
12.3	9219	ВОДА	М3	1,94	0,3492
12.4	12384	ГРУНТОВО-САМАННАЯ СМЕСЬ	М3	2,04	0,3672
<b>РАЗДЕЛ 2. КОНТЕЙНЕР</b>					
13	E1306-003-01	<b>ОЧИСТКА ПОВЕРХНОСТИ ЩЕТКАМИ</b>	<b>М2</b>	<b>39,5000</b>	
13.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	0,9	35,55
14	E1303-004-23	<b>ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ КРАСКОЙ БТ-177 СЕРЕБРИСТОЙ</b>	<b>100М2</b>	<b>0,3950</b>	
14.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2,88	1,1376
14.2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,00395
14.3	975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,01	0,00395
14.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,02	0,0079
14.5	2515	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ.-Ч	1,4	0,553
14.6	31063	КРАСКА БТ-177 СЕРЕБРИСТАЯ	Т	0,009	0,003555
14.7	34288	КСИЛОЛ НЕФТЯНОЙ МАРКИ А	Т	0,0013	0,000513
<b>РАЗДЕЛ 3. ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ</b>					
15	П0803-600-01	<b>СЧЕТЧИКИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ НА ГОТОВОМ ОСНОВАНИИ ОДНОФАЗНЫЕ</b>	<b>ШТ</b>	<b>1,0000</b>	
15.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	0,34	0,34
15.2	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,01
15.3	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,01
15.4	30320	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ	Т	0,00003	0,00003
16		<b>ОДНОФАЗНЫЙ СЧЕТЧИК EX18 С PLC МОДУЛЕМ</b>	<b>ШТ</b>	<b>1,0000</b>	
17		<b>ЩИТ ДЛЯ ЭЛЕКТРОСЧЕТЧИКА ГЕРМЕТИЧНЫЙ</b>	<b>ШТ</b>	<b>1,0000</b>	
18	П0803-525-09	<b>ВЫКЛЮЧАТЕЛИ И ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ ПАКЕТНЫЕ, АППАРАТЫ ШТЕПСЕЛЬНЫЕ. АППАРАТ ШТЕПСЕЛЬНЫЙ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА СТЕНЕ ИЛИ КОЛОННЕ, С КОНТАКТАМИ СИЛОВЫХ ЦЕПЕЙ НА ТОК, А, ДО 63</b>	<b>ШТ</b>	<b>2,0000</b>	
18.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2,09	4,18
18.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,03	0,06
18.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,001	0,002
18.4	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	0,06	0,12
18.5	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,001	0,002
18.6	2647	ПРЕССЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ С ЭЛЕКТРОПРИВОДОМ	МАШ.-Ч	0,09	0,18
18.7	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,007	0,014
18.8	30478	ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	1,22	2,44
18.9	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,14	0,28
18.10	31087	КРАСКА	КГ	0,018	0,036
18.11	31136	ШПАГАТ БУМАЖНЫЙ	КГ	0,002	0,004
18.12	31260	ЛАК ЭЛЕКТРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ 318	КГ	0,009	0,018
18.13	35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	0,07	0,14
18.14	35566	НИТКИ ШВЕЙНЫЕ	КГ	0,002	0,004
18.15	44069	ВАЗЕЛИН ТЕХНИЧЕСКИЙ	КГ	0,006	0,012
18.16	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,02	0,04
18.17	50801	КОНСТРУКЦИИ СТАЛЬНЫЕ: ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ РЕШЕТЧАТЫЕ СВАРНЫЕ МАССОЙ ДО 0,1 Т	Т	0,003	0,006
18.18	64457	НАКОНЕЧНИКИ КАБЕЛЬНЫЕ	ШТ	3,1	6,2
18.19	64674	ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	1,22	2,44
18.20	64806	ПЕРЕМЫЧКИ ГИБКИЕ, ТИП ПГС-50	ШТ	1	2
18.21	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛЭСЭПД, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,024	0,048
19		<b>АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ 63А</b>	<b>ШТ</b>	<b>2,0000</b>	
20	П0802-305-04	<b>ХОМУТЫ, РОЗЕТКИ, КРЮКИ СТЕННЫЕ И ТРАВЕРСЫ. ТРАВЕРСА НА ОПОРЕ</b>	<b>ШТ</b>	<b>1,0000</b>	
20.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	0,41	0,41
20.2	406	ВЫШКИ ТЕЛЕСКОПИЧЕСКИЕ 25 М	МАШ.-Ч	0,001	0,001
20.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,19	0,19
20.4	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,001	0,001
21		<b>ТРАВЕРС КОМПЛЕКТ МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ</b>	<b>ШТ</b>	<b>1,0000</b>	
22	П0802-148-01	<b>КАБЕЛИ ДО 35 КВ В ПРОЛОЖЕННЫХ ТРУБАХ, БЛОКАХ И КОРОБАХ. КАБЕЛЬ, МАССА 1 М, КГ, ДО 1</b>	<b>100М</b>	<b>0,5000</b>	
22.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	12,4	6,2
22.2	513	ДОМКРАТЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ 63 Т	МАШ.-Ч	3	1,5
22.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,39	0,195
22.4	983	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 156,96 (16) КН (Т)	МАШ.-Ч	3	1,5
22.5	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,39	0,195
22.6	31248	ЛАК БИТУМНЫЙ БТ-123	Т	0,00006	0,00003
22.7	32540	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,00004	0,00002

1	2	3	4	5	6
22.8	35518	РОЛИ СВИНЦОВЫЕ, МАРКИ С1 ТОЛЩИНОЙ 1,0 ММ	Т	0,0008	0,0004
22.9	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,0041	0,00205
22.10	45883	КНОПКИ МОНТАЖНЫЕ	1000ШТ	0,00832	0,00416
22.11	64235	ЛЕНТА К226	100М	0,0096	0,0048
22.12	64856	ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОСЭ0	КГ	0,5	0,25
23		<b>КАБЕЛИ СИЛОВ 1КВ С АЛЮМИНИЕВОЙ ПЭ ИЗОЛЯЦИЕЙ И ПВХ ОБОЛОЧКОЙ АВВГ 1Х10,0 (ОЖ)-1</b>	<b>1000М</b>	<b>0,0500</b>	
24	<b>П0802-409-01</b>	<b>ТРУБА ВИНИЛПЛАСТОВАЯ, ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ ИЛИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ ПО</b>	<b>100 М</b>	<b>0,1000</b>	
	<b>МИНСТРОЙ</b>	<b>УСТАНОВЛЕННЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПО СТЕНАМ И КОЛОННАМ С КРЕПЛЕНИЕМ СКОБАМИ,</b>			
	<b>РУЗ 05.01.21 N 2</b>	<b>ДИАМЕТР ДО 25 ММ</b>			
24.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	23,8	2,38
24.2	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	2,7	0,27
24.3	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	4,84	0,484
24.4	28523	КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	КОМПЛ	134	13,4
24.5	31725	КЛЕЙ БМК-СК	КГ	0,2	0,02
24.6	32540	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,0021	0,00021
24.7	35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	0,96	0,096
24.8	45667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	18	1,8
24.9	45882	ЗАГЛУШКИ	10ШТ	1	0,1
24.10	46163	СКОБЫ	10ШТ	6,7	0,67
24.11	49353	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ (МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	ШТ	134	13,4
24.12	64809	ПАТРУБКИ	10ШТ	1,8	0,18
25		<b>ТРУБЫ ГОФРИРОВАННЫЕ ДИАМЕТРОМ 16 ММ</b>	<b>М</b>	<b>10,0000</b>	
26		<b>РЕМОНТ КОНДИЦИОНЕРА (ФРЕОН, ПУЛЬТ, КАБЕЛЬ И Т.Д)</b>	<b>КОМПЛ</b>	<b>1,0000</b>	
<b>РАЗДЕЛ 4. ВОДОПРОВОД</b>					
26	<b>E1604-005-01</b>	<b>ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ</b>	<b>100 М</b>	<b>0,1000</b>	
	<b>ДОП. 12</b>	<b>ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ИЛИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ</b>	<b>ТРУБОПРО</b>		
	<b>МИНСТРОЙ</b>	<b>15 ММ</b>	<b>ВОДА</b>		
	<b>РУЗ N 519 ОТ</b>				
	<b>18.11.2019 Г.</b>				
26.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	190,24	19,024
26.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,08	0,008
26.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,22	0,022
26.4	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	4,28	0,428
26.5	3364	СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ РУЧНЫЕ ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	13,34	1,334
26.6	9219	ВОДА	МЗ	0,47	0,047
26.7	15489	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДИАМЕТРОМ 15 ММ	М	89,9	8,99
26.8	30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,00016	0,00016
27		<b>ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ФАСОННЫЕ ЧАСТИ (МУФТЫ, УГОЛКИ, ВЕНТИЛИ)</b>	<b>ШТ</b>	<b>1,0000</b>	
28	<b>E1804-001-03</b>	<b>УСТАНОВКА БАКОВ РАСШИРИТЕЛЬНЫХ КРУГЛЫХ И ПРЯМОУГОЛЬНЫХ ВМЕСТИМОСТЬЮ</b>	<b>БАК</b>	<b>1,0000</b>	
		<b>0,2 МЗ</b>			
28.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	4,03	4,03
28.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,01	0,01
28.3	2011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГ/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГ/СМ2)	МАШ-Ч	0,4	0,4
28.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,11	0,11
28.5	9219	ВОДА	МЗ	0,31	0,31
28.6	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00008	0,00008
28.7	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00004	0,00004
28.8	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,04	0,04
29		<b>ЕМКОСТЬ НА 200 Л</b>	<b>ШТ</b>	<b>1,0000</b>	
<b>РАЗДЕЛ 5. КАНАЛИЗАЦИЯ (ВЫГРЕБ)</b>					
30	<b>E0803-002-01</b>	<b>КЛАДКА СТЕН ИЗ ЛЕГКОБЕТОННЫХ КАМНЕЙ БЕЗ ОБЛИЦОВКИ ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М</b>	<b>МЗ</b>	<b>0,3200</b>	
30.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	4,43	1,4176
30.2	9219	ВОДА	МЗ	0,26	0,0832
30.3	12104	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 100	МЗ	0,11	0,0352
30.4	16070	КАМНИ ЛЕГКОБЕТОННЫЕ	МЗ	0,92	0,2944
30.5	36026	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, IV СОРТА	МЗ	0,0005	0,00016
31	<b>E1001-082-02</b>	<b>УКЛАДКА ПО ФЕРМАМ ПРОГОНОВ ИЗ БРУСЬЕВ</b>	<b>МЗ</b>	<b>0,0120</b>	
31.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	15,04	0,18048
31.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,15	0,0018
31.3	1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,14	0,00168
31.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,21	0,00252
31.5	30391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8X60 ММ	Т	0,0007	0,000008
31.6	32502	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,001	0,000012
31.7	36023	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	МЗ	1,02	0,01224
31.8	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	МЗ	0,03	0,00036
31.9	45089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	Т	0,0015	0,000018
32	<b>E1203-004-01</b>	<b>УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО</b>	<b>100 М2</b>	<b>0,0100</b>	
	<b>МИНСТРОЙ</b>	<b>ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТОЙ</b>	<b>КРОВЛИ</b>		
	<b>РУЗ 05.01.21 N 3</b>				
32.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38,53	0,3853
32.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	2,41	0,0241
32.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,29	0,0029
32.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,4	0,004
32.5	30818	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X35	ШТ	645	6,45
32.6	30819	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X80	ШТ	81	0,81
32.7	30823	ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ	М	16	0,16
32.8	30861	ПРОФНАСТИЛ ТРАПЕЦИЕВИДНЫЙ И СИНУСОВИДНЫЙ С ПОКРЫТИЕМ	М2	110	1,1

1	2	3	4	5	6
33	E1604-003-01 ДОП. 9	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ С УСТАНОВКОЙ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ДИАМЕТРОМ: 50 MM	100 М ТРУБОПРО ВОДА		0,0200
33.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	72,52	1,4504
33.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,0006
33.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,11	0,0022
33.4	9219	ВОДА	МЗ	0,39	0,0078
33.5	46186	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ, ДИАМЕТРОМ 50 MM	М	99,8	1,996

**ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:**

**ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ**

1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч		109,0887
---	---	----------------------------------	--------	--	----------

СОСТАВИЛ

С.САДУЛЛАЕВА

ПРОВЕРИЛ

О.НАБИЕВ

*Handwritten signature and initials in blue ink.*

РАБОЧИЙ ПРОЕКТ

КНИГА - 1



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

Сурхондарё вилояти

190100, Termiz shahri, Taraqqiyot ko'chasi, 42-uy, Termiz shahri, AT "Typon" bank Tel-Fax:  
(376)-22-3-24-87, 22-3-06-42, 22-3-24-75 Mail: surxonekspertiza@mail.ru www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: NURALIYEV NURBEK BAXTIYOROVICH

Sana: 04-08-2022 yil



**Yig'ma ekspert xulosasi № 54859**

**Obyekt nomi** «"Surxondaryo viloyati Uzun tumani Tibbiyot birlashmasiga qarashli "Madaniy turmush", "O'lanko'l", "Oq ostona" va "Mustaqillik 22 yilligi" QVPlar xududida joylashgan konteynerlarni joriy ta'mirlash" ishchi loyixasi bo'yicha.»

**Buyurtmachi** - Uzun tuman Tibbiyot birlashmasi.

**Bosh loyihachi** - "Surxon Servis ARX Proekt "MCHJ

**Litsenziya** AL-000512 sonli 23.01.2020 yilda O'zbekiston Respublikasi Qurilish Vazirligi tomonidan berilgan

**Moliyalashtirish manbai** - Byudjet mablag'lari

**Bosh pudratchi** - Erkin tanlov savdolarida aniqlanadi

**Qurilish turi** Joriy ta'mirlash

**Murojaat raqami:** № 49642

**1. Loyihalash uchun asos**

1.1. Buyurtmachining tomonidan 2022 yilda tasdiqlangan loyihalash topshirig'i.

1.2. Buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan nuqsonlar dalolatnomasi.

**2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar**

2.1. smeta hujjatlari.

2.2. nuqsonlar dalolatnomasi.

**3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni**

Ushbu loyihada, Surxondaryo viloyati Uzun tumani Tibbiyot birlashmasiga qarashli "Madaniy turmush", "O'lanko'l", "Oq ostona" va "Mustaqillik 22 yilligi" QVPlar xududida joylashgan konteynerlarni joriy ta'mirlash ishlari amalga oshirish rejalashtirilgan.

Bajarilishi kerak bo'lgan ish xajmlari buyurtmachi va loyixachi ishtrokida xolati ko'zdan kechirilib, nuqsonlar dalolatnomasi tuzulgan va buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan.

nuqsonlar dalolatnomasida asosan quyidagi ishlar ko'zda tutilgan

- konteyner oldiga bostirma qurish, konteynerni shetka bilan tozalab moyli bo'yoq bilan bo'yash, schetchik va shit o'rnatish, elctr tarmoq tortish, 200l suv idish va polipropilen quvur o'rnatish, xandak qurish va ustini profito'shama bilan yopish hamda oqova suv quvurini yotqizish, kondisionerni

sozlash, suv schetchik o'rnatish, konteynerlarni tashish.

### **3.1. Joriy ta'mirlash ishlarning davomiylik muddati**

Joriy ta'mirlash davomiylik muddati 2 oyni tashkil qiladi.

### **4. Loyihalana yotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:**

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

### **6. Ekspertiza natijalari.**

6.1. Ekspertiza jarayonida (lokal) ekspert xulosaning izohlariga muvofiq ishchi loyixani quyidagi asosiy tuzatishlar va qo'shimchalar kiritildi:

- resurs ko'rsatkichlarining narxi (mashinalar va mexanizmlarning ishlashi transprot harajatlari, materiallar) o'rtacha joriy narx bo'yicha to'g'irlandi.

### **6.2. Qurilish narxi sarxisobi:**

Taqdim etilgan loyixani ta'mirlash ishlari qiymati QQS (qo'shimcha qiymat solig'i) bilan **94864,560ming so'mni** tashkil qilgan bo'lib, ekspertiza natijasiga ko'ra, taqdim etilgan qiymati **674,470ming so'm** miqdorida kamaytirilib **94190,090ming so'mga** tasdiqlash uchun tavsiya etildi, shu jumladan:

- QMI-78491,742ming.so'm,
- QQS-11773,761ming.so'm,
- Buyurtmachining boshqa xarajatlari-3924,587ming.so'm,

Kamayishga ayrim qurilish materiallari narxlarini aniqlashtirish natijasida erishildi.

6.3. Ushbu joriy ta'mir ishchi loyihasi buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan nuqsonlar dalolatnomasiga asosan tekshirildi va "Shaxarsozlik hujjatlari ekspertizasi" DUK ish xajmi dalolatnomasida keltirilgan ish xajmlarining haqqoniyligi va asosligiga javobgarlikni o'z zimmasiga olmaydi.

6.4. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2021 yil 17-sentabrdagi 579-sonli qarorining 7-illovasiga muvofiq.

- yakuniy xarajat buyurtmachi va pudratchi tomonidan qurilish tugaganidan so'ng nazorot o'lchovi natijalari asosida pudrat shartnomasi smeta qiymatidan oshmagan holda aniqlanadi;
- ekspertizadan o'tkazish uchun taqdim etilgan xujjatlarining to'liqligi, ma'lumotlarning ishonchiligi yuzasidan buyurtmachi va qabul qilingan loyixa yechimlari yuzasidan ishlab chiquvchi javobgar hisoblanadi.

### **7. Xulosalar.**

7.1. Ekspertiza natijalarini xisobga olgan holda "Surxondaryo viloyati Uzun tumani Tibbiyot birlashmasiga qarashli "Madaniy turmush", "O'lanko'l", "Oq ostona" va "Mustaqillik 22 yilligi" QVPlar xududida joylashgan konteynerlarni joriy ta'mirlash" ishchi loyixasi bo'yicha qiymatini kelgusida ko'rib chiqish va tasdiqlashga tavsiya etiladi.

7.2. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2003 yil 6 martdagi 261 sonli qaroriga va ShNK 04.01.06-09 asos tavsiya qilinayotgan qiymati pudrat shartnomasi tuzish uchun asos bo'la olmaydi va erkin tanlov savdosining boshlang'ich qiymatini yakuniy aniqlash huquqi buyurtmachi zimmasiga yuklatiladi.

**Bosh mutaxassis:** Rashidov Shuxrat Qayumovich