

МИНИСТЕРСТВО СТРОИТЕЛЬСТВА РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН
ООО "SURXON SERVIS ARX PROEKT"



РАБОЧИЙ ПРОЕКТ

ОБЪЕКТ: КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ СЕЛЬСКОГО ВРАЧЕБНОГО ПУНКТА "САБЗИПОЯ" В
МАХАЛЛЕ "ГУЛИСТОН" ТЕРМЕЗСКОГО РАЙОНА СУРХАНДАРЬИНСКОЙ ОБЛАСТИ

КНИГА - 1

г.Термез – 2022 г.

МИНИСТЕРСТВО СТРОИТЕЛЬСТВА РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН
ООО "SURXON SERVIS ARX PROEKT"

РАБОЧИЙ ПРОЕКТ

**ОБЪЕКТ: КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ СЕЛЬСКОГО ВРАЧЕБНОГО
ПУНКТА "САБЗИПОЯ" В МАХАЛЛЕ "ГУЛИСТОН" ТЕРМЕЗСКОГО
РАЙОНА СУРХАНДАРЬИНСКОЙ ОБЛАСТИ**

ЗАКАЗЧИК: Термиз туман Тиббиет бирлашмаси

КНИГА-1

Локальные и ресурсные сметы

Директор



О.Набиев

Исполнитель



С.Садуллаева

г.Термез-2022 год

ОГЛАВЛЕНИЕ

№	Наименование
1	2
1	Титульный лист
2	Оглавление
3	Пояснительная записка
4	Задание на проектирование
5	Расчет стоимости строительства
6	Ведомость ресурсов № 1-1
7	Локальная ресурсная ведомость № 1-2

"Согласовано"
Директор
ООО «SURXON SERVIS ARX PROEKT»

 О.Набиев
_____ 2022 г.



"Утверждаю"
Термиз туман Гибблет бирлашмаси

_____ 2022 г.



ЗАДАНИЕ НА ПРОЕКТИРОВАНИЕ

КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ СЕЛЬСКОГО ВРАЧЕБНОГО ПУНКТА "САБЗИПОЯ" В МАХАЛЛЕ
"ГУЛИСТОН" ТЕРМЕЗСКОГО РАЙОНА СУРХАНДАРЬИНСКОЙ ОБЛАСТИ

№ п/п	Перечень основных данных и требований	Основные данные и требование
1	Основание для составления проекта	Письмо заказчика, договор № _____ 2022 г.
2	Местонахождения объекта	Термезский район
3	Стадия проектирования	Рабочий проект
4	Проектная организация	ООО "SURXON SERVIS ARX PROEKT"
5	Основные требования проекта:	Составление локально-ресурсной ведомости, <i>Основные конструктивные решения:</i> КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ СЕЛЬСКОГО ВРАЧЕБНОГО ПУНКТА "САБЗИПОЯ" В МАХАЛЛЕ "ГУЛИСТОН" ТЕРМЕЗСКОГО РАЙОНА СУРХАНДАРЬИНСКОЙ ОБЛАСТИ
6	Стадийность проектирования	Рабочий проект
7	Согласование проекта	Заказчиком
8	Другие требования	Согласно КМК 1.03.01-96 рабочая документация выдается в 3-х экз.
9	Инженерные сети	<i>Не предусмотрено</i>
10	Электрооборудование	<i>Не предусмотрено</i>
11	Источник финансирования	<i>Собственная средства</i>
12	Срок начала и окончания	

Составил



С.Садуллаева

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

К рабочему проекту: КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ СЕЛЬСКОГО ВРАЧЕБНОГО ПУНКТА "САБЗИПОЯ" В МАХАЛЛЕ "ГУЛИСТОН" ТЕРМЕЗСКОГО РАЙОНА СУРХАНДАРЬИНСКОЙ ОБЛАСТИ

Рабочий проект: КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ СЕЛЬСКОГО ВРАЧЕБНОГО ПУНКТА "САБЗИПОЯ" В МАХАЛЛЕ "ГУЛИСТОН" ТЕРМЕЗСКОГО РАЙОНА СУРХАНДАРЬИНСКОЙ ОБЛАСТИ: в составе локальная ресурсная ведомость составлен на основании элементных сметных норм в текущих ценах.

При составлении сметной документации использованы "Методические рекомендации по составлению ресурсных расчётов (смет) на строительные и монтажные работы"

Генеральная проектная организация : ООО «SURXON SERVIS ARX PROEKT»

*В локально-ресурсной ведомости учтены:
Прочие затраты и расходы заказчика:
Цены на строительные материалы приняты согласно "КАТАЛОГА текущих цен на материально-технические ресурсы, применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан" по состоянию на 1 август 2021 года, с согласно методических рекомендаций по определению стоимости строительства в текущих ценах. (Проектная организация не отвечает за текущие цены материалов и ресурсов).*

При расчёте заработной платы принята средняя статическая месячная заработная плата рабочих с учетом начислений на соц.страхование 18676,41 СУМ

Стоимость эксплуатации машин и механизмов, транспортных средств для грузоперевозки приняты по данным центра по ценообразованию в строительстве, прошедших анализ и регистрацию. Учитывая нестабильность ценообразующих факторов в условиях рыночных отношений, оплата генподрядным организациям за фактически выполненные работы должны производиться согласно представленных обосновывающих документов, товарно-транспортных накладных и других нормативных актов, регулирующие фактические расходы на строительные материалы и конструкции.

Страхование строительных рисков приняты в соответствии с Постановлением Кабинета Министров Республики Узбекистан "Об обязательном страховании строительных рисков при возведении объектов за счёт государственных средств и кредитов под государственную гарантию" от 20 декабря 1999г. №532.

Предельные тарифы по обязательному страхованию строительных рисков составляют 0,4% от страховой суммы (80% от полной стоимости объекта).

Противопожарные мероприятия разработаны для потребителей II степени огнестойкости согласно главы СНиП2.01.02-85 и ШНК2.01.02-04

НДС приняты 15 % от стоимости общих затрат объекта.

СОСТАВИЛ



С.Садуллаева

СВОДНАЯ СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА

КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ СЕЛЬСКОГО ВРАЧЕБНОГО ПУНКТА "САБЗИПОЯ" В МАХАЛЛЕ "ГУЛИСТОН" ТЕРМЕЗСКОГО РАЙОНА СУРХАНДАРЬИНСКОЙ ОБЛАСТИ

№№ 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	81 757,594
2	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	9 383,907
3	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ	239 100,254
4	ОБОРУДОВАНИЕ	44 805,283
5	ИТОГО ПРЯМЫХ ЗАТРАТ	375 047,038
6	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА 17,54%	57 924,404
7	ЗАТРАТЫ НА СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВО ОБЪЕКТОВ	1 385,509
8	ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ БЕЗ НДС	434 356,950
9	НДС 15%	65 153,543
10	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ЗАКАЗЧИКА	13 030,709
11	ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С НДС	512 541,201



Исполнитель

[Handwritten signature]

ОБЪЕКТНАЯ СМЕТА

КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ СЕЛЬСКОГО ВРАЧЕБНОГО ПУНКТА "САБЗИПОЯ" В МАХАЛЛЕ "ГУЛИСТОН" ТЕРМЕЗСКОГО РАЙОНА СУРХАНДАРЬИНСКОЙ ОБЛАСТИ

№	Наименование сметы	З/ПААТА	МАШИНА	МАТЕРИАЛ	Кабельно-проводниковая продукция	ОБОРУДОВАНИЕ	ИТОГО
1	Ремонтно-строительные работы	45476,962	5053,489	142333,719		1175,65	194040,817
2	Отопление и вентиляция	11775,827	696,124	31378,427		22115,00	65965,378
3	Водопровод и канализация	10898,869	600,569	16429,449		950,00	28878,887
4	Слабые токи	3914,015	65,697	855,130	1153,55	4211,10	10199,495
5	Видеонаблюдение	2487,324	19,213	2119,716	928,00	12754,22	18308,475
6	Выгребная уборная на 2 очка	4162,388	994,375	13256,376			18413,139
7	Выгреб на 15 м3	2962,660	1906,094	14688,617			19557,372
8	Пожарный щит					1000,00	1000,000
9	Площадка для мусоросборника	79,548	48,346	383,284		1210,00	1721,179
	Итого	81757,594	9383,907	221444,719	2081,550	43415,972	358083,742
	ИТОГО ПО ОБЪЕКТУ	81757,594	9383,907	221444,719	2081,550	43415,972	358083,742
	Транспортные расходы материалами-5%, в заготовительно-складский расход - 2%, кабельно-проводниковая продукция-3,5%, оборудование-3,2%			15501,130	72,854	1389,311	16963,296
	ИТОГО	81757,594	9383,907	236945,849	2154,405	44805,283	375047,038

ВЫПОЛНИЛА

ПРОВЕРИЛ



С.САДУЛЛАЕВА

О.НАБИЕВ

КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ ВРАЧЕБНОГО ПУНКТА "САБИПОЯ" В МАХАЛЛЕ "ТУЛИСТОИ" ТЕРМЕЗСКОГО РАЙОНА СУРХАНДАРЬИНСКОЙ ОБЛАСТИ

РЕМОНТНО-СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА № 1-1

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					
<i>ЗАТРАТЫ ТРУДА</i>					
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2434,994827	18 676,41	45 476 961,74
	ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ (БЕЗ МАШИНИСТОВ)	ЧЕЛ.-Ч	2434,995		45 476 961,74
<i>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</i>					
1	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч	0,031900	120 000,00	3 828,00
2	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	2,341742	72 437,00	169 628,77
3	АВТОПОГРУЗЧИКИ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 3 Т	МАШ.-Ч	0,072000	70 000,00	5 040,00
4	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0,378840	110 000,00	41 672,40
5	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	0,429568	1 081,00	464,36
6	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	33,072000	655,00	21 662,16
7	ВЫШКИ ТЕЛЕСКОПИЧЕСКИЕ 25 М	МАШ.-Ч	3,108800	120 700,00	375 232,16
8	ДОМКРАТЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ 63 Т	МАШ.-Ч	2,331600	100,00	233,16
9	ДОМКРАТЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 100 Т	МАШ.-Ч	0,623607	100,00	62,36
10	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	27,511600	890,00	24 485,32
11	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	19,529400	58 500,00	1 142 469,90
12	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	7,394190	150 368,00	1 111 849,59
13	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,976800	150 368,00	146 879,46
14	КРАНЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 25 Т	МАШ.-Ч	0,165325	115 630,00	19 116,51
15	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,296640	366,00	108,57
16	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 (1,25) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,455400	566,00	257,76
17	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 31,39 (3,2) КН (Т)	МАШ.-Ч	14,152320	755,00	10 685,00
18	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 156,96 (16) КН (Т)	МАШ.-Ч	2,331600	755,00	1 760,36
19	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ.-Ч	1,849200	1 000,00	1 849,20
20	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	10,832431	1 000,00	10 832,43
21	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	37,870800	116 600,00	249 947,28
22	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ.-Ч	38,400000	11 609,00	445 785,60
23	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч	9,379851	49 500,00	464 302,60
24	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	11,129416	11 609,00	129 201,39

1	2	3	4	5,00	6,00
25	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч	0,018944	1 000,00	18,94
26	РЫХЛИТЕЛИ ПРИЦЕПНЫЕ (БЕЗ ТРАКТОРА)	МАШ.-Ч	0,166320	-	-
27	РАСТВОРОНАСОСЫ 3 МЗ/Ч	МАШ.-Ч	1,406680	11 244,00	15 816,71
28	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,828000	1 000,00	828,00
29	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	1,560000	5 800,00	9 048,00
30	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	3,046080	3 750,00	11 422,80
31	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 0,65 МЗ	МАШ.-Ч	1,036560	150 410,00	155 908,99
32	ПЕЧИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ДЛЯ СУШКИ СВАРОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ С РЕГУЛИРОВАНИЕМ ТЕМПЕРАТУРЫ В ПРЕДЕЛАХ 80-500 ГР. С	МАШ.-Ч	0,562547	813,00	457,35
33	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	3,865120	58 742,00	227 044,88
34	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	2,887026	58 742,00	169 589,70
35	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,976800	79 806,00	77 954,50
36	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	4,128421	1 077,00	4 446,31
37	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	3,144100	1 000,00	3 144,10
38	ДРЕЛЬ-ПЕРФОРАТОР ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ.-Ч	0,510300	890,00	454,17
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ		СУМ			5 053 488,80

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И ДЕТАЛИ

1	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В7,5 /М-100/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	МЗ	72,889200	334 550,03	24 385 084,05
2	БРУСЧАТКА	М2	46,200000	41 000,00	1 894 200,00
3	ВОДА	МЗ	2,320560	760,00	1 763,63
4	ВОДА	МЗ	32,014240	760,00	24 330,82
5	ГРАВИЙ	МЗ	1,152000	33 470,00	38 557,44
6	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 100	МЗ	2,892880	385 246,33	1 114 471,41
7	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	МЗ	0,956340	400 703,28	383 208,57
8	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТНЫЙ: 1:3	МЗ	2,036500	455 665,16	927 962,10
9	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 25	МЗ	0,161200	273 549,12	44 096,12
10	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ	ШТ	11,340000	2 500,00	28 350,00
11	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	6,440000	1 000,00	6 440,00
12	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	6,440000	1 000,00	6 440,00
13	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	36,800000	1 300,00	47 840,00
14	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	14,720000	1 741,00	25 627,52
15	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	13,184000	6 420,00	84 641,28
16	ЛИСТЫ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ ВОЛНИСТЫЕ ОБЫКНОВЕННОГО ПРОФИЛЯ, ТОЛЩИНОЙ 5,5 ММ	М2	459,000000	29 430,00	13 508 370,00
17	БИТУМ	Т	0,113300	4 521 719,00	512 310,76
18	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ	Т	0,002938	11 600 000,00	34 076,16
19	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,005060	11 600 000,00	58 691,36
20	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5X120 ММ	Т	0,006460	8 200 000,00	52 972,00
21	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,001514	8 200 000,00	12 411,36
22	ДОБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	4,124800	15 000,00	61 872,00
23	ДОБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	31,256000	2 000,00	62 512,00
24	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,873000	11 600,00	10 126,80
25	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ I	Т	0,000640	585 600,00	374,78
26	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,001103	565 100,00	623,02
27	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ФАСАДНЫЕ И КОВРЫ ИЗ НИХ ЦВЕТНЫЕ (ОДНОТОННЫЕ) ТОЛЩИНОЙ 9 ММ	М2	50,600000	52 000,00	2 631 200,00
28	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ДЛЯ ПОЛОВ ГЛАДКИЕ НЕГЛАЗУРОВАННЫЕ ОДНОЦВЕТНЫЕ С КРАСИТЕЛЕМ КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ	М2	142,596000	41 000,00	5 846 436,00

1	2	3	4	5,00	6,00
29	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 ММ	10 ШТ	24,196000	1 500,00	36 294,00
30	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,647823	7 220 000,00	4 677 282,06
31	КРАСКА	КГ	0,632000	20 604,00	13 021,73
32	ЛАК БИТУМНЫЙ БТ-123	Т	0,001930	10 800 000,00	20 839,68
33	ЛАК ЭЛЕКТРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ 318	КГ	0,072000	10 800,00	777,60
34	ЗАМКИ ДВЕРНЫЕ ВРЕЗНЫЕ С РУЧКОЙ	КОМПЛЕКТ	16,000000	135 000,00	2 160 000,00
35	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	3,067200	10 000,00	30 672,00
36	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,000701	9 750 000,00	6 834,95
37	ГРУНТОВКА ХС-04 КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,018540	28 000 000,00	519 120,00
38	КРАСКИ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫЕ	Т	0,072924	10 700 000,00	780 286,80
39	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛ. 65 ММ	ШТ	105,742000	150,00	15 861,30
40	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т	0,001357	6 900 000,00	9 362,06
41	ГРУНТОВКА НА ОСНОВЕ МИКРОКАЛЬЦИТА	КГ	22,400000	10 400,00	232 960,00
42	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,002554	10 000 000,00	25 536,00
43	КЛЕЙ МАЛЯРНЫЙ ЖИДКИЙ	КГ	23,495670	1 035,00	24 318,02
44	ШПАТЛЕВКА ПФ-002 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,002164	900 000,00	1 947,60
45	ШПАТЛЕВКА ХВ-005 СЕРАЯ	Т	0,014832	900 000,00	13 348,80
46	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,647083	900 000,00	582 374,88
47	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2	5,610000	5 700,00	31 977,00
48	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ, МАРКИ ТВК-350	М2	17,000000	5 700,00	96 900,00
49	ЛИНОЛЕУМ РЕЗИНОВЫЙ БЕЗ ПОДОСНОВЫ (РЕЛИН)	М2	110,364000	90 000,00	9 932 760,00
50	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,092678	5 217 391,00	483 537,36
51	МАСТИКА БИТУМНО-ЛАТЕКСНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	Т	0,137800	5 217 391,00	718 956,48
52	МАСТИКА КЛЕЯЩАЯ КАУЧУКОВАЯ КН-2	КГ	54,100000	5 217,39	282 260,85
53	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0,019550	450 500,00	8 807,28
54	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	0,000079	9 150 000,00	718,64
55	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,000785	10 696 652,00	8 393,02
56	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,000067	8 008 696,00	536,58
57	СТЕКЛО ЖИДКОЕ КАЛИЙНОЕ	Т	0,002600	1 500 000,00	3 900,00
58	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ТОЛЩИНОЙ ЛИСТА 0,7 ММ	Т	0,151300	9 860 000,00	1 491 818,00
59	ШВЕЛЛЕРЫ N 40 СТАЛЬ МАРКИ СТО	Т	0,004387	10 782 609,00	47 303,74
60	УАЙТ-СПИРИТ	Т	0,012360	10 500 000,00	129 780,00
61	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	3,341364	3 500,00	11 694,77
62	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ БЕЗДОБАВОЧНЫЙ МАРКИ 400	Т	0,027320	670 415,00	18 315,74
63	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ПУЦЦОЛАНОВЫЙ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО И СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ МАРКИ 400	Т	0,020240	670 415,00	13 569,20
64	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,000062	8 478 261,00	529,38
65	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э46	Т	0,005960	10 543 435,00	62 838,03
66	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	0,840000	8 478,26	7 121,74
67	ШУРУП САМОНАРЕЗАЮЩИЙ (ТН) 3,5/35 ММ	ШТ	241,960000	150,00	36 294,00
68	РОГОЖА	М2	2,257920	2 500,00	5 644,80
69	РОЛИ СВИНЦОВЫЕ, МАРКИ С1 ТОЛЩИНОЙ 1,0 ММ	Т	0,001072	580 000,00	621,76
70	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,560000	15 000,00	8 400,00
71	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	М3	0,000902	3 350 000,00	3 022,57
72	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,005632	3 200 000,00	18 022,40
73	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, IV СОРТА	М3	0,010200	3 200 000,00	32 640,00
74	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	М3	0,068900	3 100 000,00	213 590,00
75	ЛЕКСАН	М2	9,240000	113 850,00	1 051 974,00

1	2	3	4	5,00	6,00
76	ПЕРЕГОРОДКИ АЛЮМИНИЕВЫЕ	M2	21,800000	595 225,00	12 975 905,00
77	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	T	0,037398	20 604 000,00	770 556,63
78	РАСТВОР ТЯЖЕЛЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ	M3	0,137700	385 246,33	53 048,42
79	БЛОКИ ОКОННЫЕ АЛЮМИНИЕВЫЕ	M2	5,400000	489 600,00	2 643 840,00
80	ВЕТОШЬ	КГ	2,074900	2 500,00	5 187,25
81	ПЛИНТУСА ДЛЯ ПОЛОВ ПЛАСТИКОВЫЕ	M	92,920000	4 800,00	446 016,00
82	ПЛИТКИ ПЛИНТУСНЫЕ КЕРАМИЧЕСКИЕ	M	113,120000	4 500,00	509 040,00
83	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,182522	9 000,00	1 642,70
84	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	M3	1,413720	45 000,00	63 617,40
85	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	1,002558	3 350,00	3 358,57
86	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,260670	20 000,00	5 213,40
87	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	35,700000	2 800,00	99 960,00
88	КНОПКИ МОНТАЖНЫЕ	1000ШТ	0,013936	200 000,00	2 787,20
89	ДИСК ПОЛИРОВОЧНЫЙ Д 125 ММ	ШТ	4,480000	12 000,00	53 760,00
90	СКОБЫ И НАКЛАДКИ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ КАБЕЛЯ	10ШТ	6,834000	2 500,00	17 085,00
91	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАНЫХ ПРОФИЛЕЙ, СРЕДНЯЯ МАССА СБОРОЧНОЙ ЕДИНИЦЫ СВЫШЕ 0,1 ДО 0,5 Т	T	0,002058	10 000 000,00	20 584,00
92	КОНСТРУКЦИИ СТАЛЬНЫЕ	T	1,344000	12 215 121,00	16 417 122,62
93	КОНСТРУКЦИИ СТАЛЬНЫЕ: ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ РЕШЕЧАТЫЕ СВАРНЫЕ МАССОЙ ДО 0,1 Т	T	0,012000	9 500 000,00	114 000,00
94	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	M2	1,146880	30 000,00	34 406,40
95	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ГЛАЗУРОВАННЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННЕЙ ОБЛИЦОВКИ СТЕН	M2	68,300000	39 130,00	2 672 579,00
96	ФРАМУГИ АЛЮМИНИЕВЫЕ	M2	1,200000	598 800,00	718 560,00
97	ЛЕНТА K226	100M	0,016415	12 000,00	196,98
98	НАКОНЕЧНИКИ КАБЕЛЬНЫЕ	ШТ	73,200000	4 100,00	300 120,00
99	ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	31,256000	2 500,00	78 140,00
100	ПЕРЕМЫЧКИ ГИБКИЕ, ТИП ПГС-50	ШТ	13,000000	1 460,00	18 980,00
101	ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬМЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС30	КГ	0,335000	520,00	174,20
102	РОЗЕТКИ ПОТОЛОЧНЫЕ	100ШТ	0,979200	20 000,00	19 584,00
103	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	1,998400	2 000,00	3 996,80
104	ТРУБКА ПОЛИХЛОРИВНИЛОВАЯ	КГ	0,124000	2 000,00	248,00
105	БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	1000M2	0,015963	5 700 000,00	90 990,24
106	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	0,380780	15 500,00	5 902,09
107	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	7,489000	36 000,00	269 604,00
108	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	108,000000	100,00	10 800,00
109	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	M2	1,890000	788 000,00	1 489 320,00
110	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,537400	15 000,00	8 061,00
111	ДОСКИ ПОДОКОННЫЕ ИЗ ПВХ	M	27,000000	50 852,00	1 373 004,00
112	ЛАК ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЙ "STONEMIX" НА ОСНОВЕ АКРИЛА	КГ	42,560000	10 800,00	459 648,00
113	СМЕСЬ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ДЕКОРАТИВНАЯ "STONEMIX" НА ОСНОВЕ ТРАВЕРТИНА	КГ	392,000000	6 000,00	2 352 000,00
114	ПРОФНАСТИЛ ПОЛИМЕРНЫЙ	M2	56,100000	82 000,00	4 600 200,00
ИТОГО ПО МАТЕРИАЛЬНЫМ РЕСУРСАМ		СУМ			124 386 992,90
РЕСУРСЫ ПО ПРОЕКТУ					
1	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ, ТИП С-1-86-10/220	ШТ	16,000000	44 696,00	715 136,00
2	УГОЛОК 50X5	КГ	75,360000	10 000,00	753 600,00
3	СВЕТИЛЬНИК LED КВАДРАТНЫЙ 24 W	ШТ	96,000000	62 609,00	6 010 464,00
4	ДЕТАЛИ ЗАКЛАДНЫЕ	T	0,541000	11 600 000,00	6 275 600,00
5	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ, ТИП 2Н-РШ-Ц-2-04-6/220	ШТ	19,000000	14 087,00	267 653,00
6	ПРОФИЛЬ МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ 20X20	T	0,063500	10 000 000,00	635 000,00
7	ПРОФИЛЬ МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ 80X80	T	0,156100	10 000 000,00	1 561 000,00
8	СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ 150X150X5	КГ	7,520000	5 971,99	44 909,37
9	УГОЛОК 30X3	T	0,072000	10 000 000,00	720 000,00

1	2	3	4	5,00	6,00
10	СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ ТОЛЩ. 3 ММ	КГ	71,580000	5 971,99	427 475,12
11	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 10 ММ	Т	0,027600	7 301 788,00	201 529,35
12	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ НА НАПРЯЖЕНИЕ 660 В В ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ОБОЛОЧКЕ, МАРКИ АВВГ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ. ММ2: 4Х6	1000М	0,067000	4 990 435,00	334 359,15
ИТОГО РЕСУРСЫ ПО ПРОЕКТУ		СУМ			17 946 725,98
					142 333 718,88

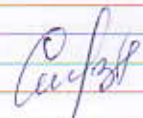
ОБОРУДОВАНИЕ

1	АВТОМАТ 25А	ШТ	12,000000	31 304,00	375 648,00
2	ЩИТ ОСВЕТИТЕЛЬНЫЙ УОЩВ-6	ШТ	1,000000	800 000,00	800 000,00
ИТОГО ПО ОБОРУДОВАНИЮ		СУМ			1 175 648,00

ВОЗВРАТ МАТЕРИАЛОВ


1	ВОЗВРАТ ДЕРЕВЯННЫХ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ	М2	1,890000	-	-
---	-----------------------------------	----	----------	---	---

СОСТАВИЛ



С.САДУЛЛАЕВА

ПРОВЕРИЛ



О.НАБИЕВ

КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ ВРАЧЕБНОГО ПУНКТА "САБИПОЯ" В МАХАЛЛЕ "ГУЛИСТОН" ТЕРМЕЗСКОГО РАЙОНА СУРХАНДАРЬИНСКОЙ ОБЛАСТИ

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1-2

(локальная ресурсная смета)

РЕМОНТНО-СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

№ 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
РАЗДЕЛ 1.КРОВЛЯ					
1	E58-024-01	СМЕНА КРОВЛИ ИЗ ЧЕРЕПИЦЫ ПРИ ДОБАВЛЕНИИ НОВОГО МАТЕРИАЛА ДО: 50 %	100M2	0,5100	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	149,34	76,1634
1.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	1,36	0,6936
1.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,51	0,2601
1.4	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,002	0,00102
1.5	30658	ПРИМЕСИ ВОЛОКНИСТЫХ ВЕЩЕСТВ	КТ	1,35	0,6885
1.6	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	M2	11	5,61
1.7	32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0,005	0,00255
1.8	33729	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ТОЛЩИНОЙ ЛИСТА 0,7 ММ	Т	0,03	0,0153
1.9	36062	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, IV СОРТА	M3	0,02	0,0102
1.10	43544	РАСТВОР ТЯЖЕЛЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ	M3	0,27	0,1377
1.11	925538	ПРОФНАСТИЛ ПОЛИМЕРНЫЙ	M2	110	56,1
2	E58-006-01	РЕМОНТ ОТДЕЛЬНЫХ МЕСТ ПОКРЫТИЯ ИЗ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ: ОБЫКНОВЕННОГО ПРОФИЛЯ 15%	100M2	3,4000	
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	81,2	276,08
2.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	1,52	5,168
2.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,89	3,026
2.4	30052	ЛИСТЫ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ ПОЛНОСТЫЕ ОБЫКНОВЕННОГО ПРОФИЛЯ, ТОЛЩИНОЙ 5,5 ММ	M2	135	459
2.5	30383	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5X120 ММ	Т	0,0019	0,00648
2.6	32932	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ, МАРКИ ТВК-350	M2	5	17
2.7	32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0,005	0,017
2.8	33729	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ТОЛЩИНОЙ ЛИСТА 0,7 ММ	Т	0,04	0,136
2.9	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	1,47	4,998
РАЗДЕЛ 2.ПОЛЫ					
3	E57-002-03	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК	100M2	1,3980	
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	69,87	97,6783
3.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	1,44	2,0131
3.3	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	5,2	7,2696
4	E1101-027-03 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ ОДНОЦВЕТНЫХ С КРАСИТЕЛЕМ	100M2	1,3980	
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	119,78	167,4524
4.2	112	АВТОМОБУЗЫ 5 Т	МАШ.-Ч	0,36	0,50328
4.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	2,3	3,2154
4.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,28	0,39144
4.5	9219	ВОДА	M3	3,85	5,3823
4.6	12104	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 100	M3	1,3	1,8174
4.7	30732	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ДЛЯ ПОЛОВ ГЛАДКИЕ ПЕГЛАЗУРОВАННЫЕ ОДНОЦВЕТНЫЕ С КРАСИТЕЛЕМ КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ	M2	102	142,596
4.8	35510	ОПИЛКИ ДРЕВЕСНЫЕ	M3	3,06	4,2779
5	E1101-029-04 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ	100M	1,1200	
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	23,6	26,432
5.2	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,06	0,0672
5.3	12104	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 100	M3	0,16	0,1792
5.4	44354	ПЛИТКИ ПЛИНТУСНЫЕ КЕРАМИЧЕСКИЕ	M	101	113,12
6	E57-002-01	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ ЛИННОЛЕУМА	100M2	1,0820	
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	11,39	12,324
6.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,13	0,14066
6.3	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	0,47	0,50854
7	E1101-027-02 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ РЕЛИНА НА КЛЕЕ КН-2	100M2	1,0820	
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	47,06	50,9189
7.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,36	0,38952
7.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,52	0,56264
7.4	31705	ПШАТЛЕВКА ПФ-002 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,002	0,002164
7.5	32008	ЛИНОЛЕУМ РЕЗИНОВЫЙ БЕЗ ПОДОСНОВЫ (РЕЛИН)	M2	102	110,364
7.6	32121	МАСТИКА КЛЕЯЩАЯ КАУЧУКОВАЯ КН-2	КТ	50	54,1
7.7	44059	ВЕТОШЬ	КТ	0,5	0,541
8	E1101-040-03 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100M	0,9200	
8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	6,66	6,1272

1	2	3	4	5	6
8.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,33	1,2236
8.3	1041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ-Ч	2,01	1,8492
8.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,03	0,0276
8.5	29840	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	6,44
8.6	29841	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	6,44
8.7	29842	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	40	36,8
8.8	29843	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	16	14,72
8.9	30795	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 ММ	10 ШТ	26,3	24,396
8.10	35391	ШУРУП САМОНАРЕЗАЮЩИЙ (TN) 3,5/35 ММ	ШТ	263	241,96
8.11	44346	ПЛИНТУСА ДЛЯ ПОЛОВ ПЛАСТИКОВЫЕ	М	101	92,92
9	E57-002-04	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ЦЕМЕНТНЫХ	100M2	0,4620	
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	111,2	51,3744
9.2	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СТОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ-Ч	19,2	8,8704
9.3	1199	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	38,4	17,7408
9.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	1,8	0,8316
9.5	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	6,6	3,0492
10	E1101-025-02 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ БРУСЧАТКИ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ С ЗАПОЛНЕНИЕМ ШВОВ	100M2	0,4620	
10.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	118	54,516
10.2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	3,77	1,7417
10.3	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ-Ч	1,08	0,49896
10.4	9203	БРУСЧАТКА	M2	100	46,2
10.5	9219	ВОДА	M3	3,85	1,7787
10.6	12104	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 100	M3	1,94	0,89628
10.7	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,133	0,061446
10.8	45049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	M3	3,06	1,4137
РАЗДЕЛ 3. ПРОЕМЫ					
11	E4604-012-01	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ОКОННЫХ С ПОДОКОННЫМИ ДОСКАМИ	100M2	0,0540	
11.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	188,54	10,1812
11.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	7,74	0,41796
12	E1001-036- 02ДОП. 11 ГОСАРХИТЕКТ СТРОЙ РУЗ ПР. № 429 ОТ 15.12.17 Г.	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ОТКРЫВАЮЩИМИСЯ (ПОВОРОТНЫХ, ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ); С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100 M2	0,0540	
12.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	115,42	6,2327
12.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	3,78	0,20412
12.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	3,78	0,20412
12.4	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	6,8	0,3672
12.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	2,17	0,11718
12.6	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	10,46	0,56484
12.7	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	66	3,564
12.8	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОВОК ДЛ. 65 ММ	ШТ	533	28,782
12.9	44038	БЛОКИ ОКОННЫЕ АЛЮМИНИЕВЫЕ	M2	100	5,4
12.10	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КТ	1,92	0,10368
12.11	80625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	20	1,08
13	E1001-035- 02ДОП. 11 ГОСАРХИТЕКТ СТРОЙ РУЗ ПР. № 429 ОТ 15.12.17 Г.	УСТАНОВКА ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ТОЛЩИНОЙ ДО 0,51 М.	100 М	0,2700	
13.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	21,19	5,7213
13.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,04	0,0108
13.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,15	0,0405
13.4	80625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	6	1,62
13.5	81864	КЛЕНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	400	108
13.6	98988	ДОСКИ ПОДОКОННЫЕ ИЗ ПВХ	М	100	27
14	E1001-036- 02ДОП. 11 ГОСАРХИТЕКТ СТРОЙ РУЗ ПР. № 429 ОТ 15.12.17 Г.	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ОТКРЫВАЮЩИМИСЯ (ПОВОРОТНЫХ, ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ); С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 М2	100 M2	0,0120	
14.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	161,82	1,9418
14.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	1,48	0,01776
14.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	5,31	0,06372
14.4	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	9,52	0,11424
14.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	2,22	0,02664
14.6	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	14,65	0,1758
14.7	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	75	0,9
14.8	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОВОК ДЛ. 65 ММ	ШТ	600	7,2
14.9	60798	ФРАМУГИ АЛЮМИНИЕВЫЕ	M2	100	1,2
14.10	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КТ	2,2	0,0264
14.11	80625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	20	0,24
15	E4604-012-03	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ДВЕРНЫХ	100M2	0,0189	
15.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	103,91	1,9639
15.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	7,74	0,146286
16		ВОЗВРАТ ДЕРЕВЯННЫХ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ	M2	1,8900	

1	2	3	4	5	6
17	E0904-014-03 ДОП. 4	УСТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ДВЕРЕЙ В ПОДГОТОВЛЕННЫЕ ПРОЕМЫ ПЛОЩАДЬЮ ДВЕРНОГО ПРОЕМА: ДО 2,5 М2	М2	1,8900	
17.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3,58	6,7662
17.2	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,15	0,2835
17.3	3325	ДРЕЛЬ-ПЕРФОРАТОР ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	0,27	0,5103
17.4	29161	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ	ШТ	6	11,34
17.5	80625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, Soudal) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	0,1	0,189
17.6	87882	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	М2	1	1,89
18	E1001-048-01 ДОП. 6	УСТАНОВКА ДВЕРНЫХ ЗАМКОВ В ДВЕРЯХ	100 ШТ	0,1600	
18.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	114,6	18,336
18.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,23	0,0368
18.3	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	7,2	1,152
18.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,16	0,0256
18.5	31281	ЗАМКИ ДВЕРНЫЕ ВРЕЗНЫЕ С РУЧКОЙ	КОМПЛЕКТ	100	16
РАЗДЕЛ 4. ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА					
19	E62-016-05	ОКРАШИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ: РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: ДО 35 %	100М2	7,1830	
19.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	28,02	201,2677
19.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,1	0,7183
19.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,06	0,43098
19.4	9210	ВОДА	М3	0,24	1,7239
19.5	30653	МЕЛ ПРИРОДНЫЙ МОЛОТЫЙ	Т	0,012	0,086196
19.6	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,067	0,481261
19.7	31684	КЛЕЙ МАЛЯРНЫЙ ЖИДКИЙ	КГ	2,43	17,4547
19.8	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,064	0,459712
19.9	34287	МЫЛО ТВЕРДОЕ ХОЗЯЙСТВЕННОЕ 72%	ШТ	3,2	22,9856
19.10	35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	М3	0,0044	0,031605
19.11	75007	БУМАГА ШИФОВАЛЬНАЯ	1000М2	0,0016	0,011493
20	E62-007-05	УЛУЧШЕННАЯ МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ СТЕН (САНОЖЕК) ЗА ДВА РАЗА С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: ДО 35 %	100М2	0,4480	
20.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	51,19	22,9331
20.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,1	0,448
20.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,06	0,02688
20.4	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0057	0,002554
20.5	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,0409	0,018323
20.6	35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	М3	0,0024	0,001075
20.7	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0211	0,009453
20.8	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,18	0,08064
20.9	75007	БУМАГА ШИФОВАЛЬНАЯ	1000М2	0,0011	0,000493
21	E1501-019-01	ГЛАДКАЯ ОБЛИЦОВКА СТЕН, СТОЛБОВ, ПИЛЯСТР И ОТКОСОВ [БЕЗ КАРНИЗНЫХ, ПЛИНТУСНЫХ И УГЛОВЫХ ПЛИТОК] БЕЗ УСТАНОВКИ ПЛИТОК ТУАЛЕТНОГО ГАРНИТУРА НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ	100М2	0,6830	
21.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	228	155,724
21.2	112	АВТОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,05	0,03415
21.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,81	0,55323
21.4	9219	ВОДА	М3	0,465	0,317595
21.5	12217	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТНЫЙ: 1:3	М3	1,5	1,0245
21.6	34501	ПОРТЛАНЦЕМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ БЕЗДОБАВОЧНЫЙ МАРКИ 400	Т	0,04	0,02732
21.7	35510	ОПИЛКИ ДРЕВЕСНЫЕ	М3	0,1	0,0683
21.8	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,5	0,3415
21.9	60120	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ГЛАЗУРОВАННЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННЕЙ ОБЛИЦОВКИ СТЕН	М2	100	68,3
22	E62-017-05	ОКРАШИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ПОТОЛКОВ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ: РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: ДО 35 %	100М2	2,4860	
22.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	36,25	90,1175
22.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,1	0,2486
22.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,06	0,14916
22.4	9210	ВОДА	М3	0,24	0,59664
22.5	30653	МЕЛ ПРИРОДНЫЙ МОЛОТЫЙ	Т	0,012	0,029832
22.6	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,067	0,166562
22.7	31684	КЛЕЙ МАЛЯРНЫЙ ЖИДКИЙ	КГ	2,43	6,041
22.8	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,068	0,169048
22.9	34287	МЫЛО ТВЕРДОЕ ХОЗЯЙСТВЕННОЕ 72%	ШТ	3,2	7,9552
22.10	35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	М3	0,0044	0,010938
22.11	75007	БУМАГА ШИФОВАЛЬНАЯ	1000М2	0,0016	0,003978
23	E53-002-01	РАЗБОРКА КЛАДКИ СТЕН ИЗ КИРПИЧА	10М3	0,7320	
23.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	212,41	155,4841
23.2	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ-Ч	13,75	10,065
23.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	1,6	1,1712
23.4	1199	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	27,5	20,13
23.5	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	20,61	15,0865
24	E1001-036-05ДОП. 11 ГОСАРХИТЕКТ СТРОЙ РУЗ ПР. № 429 ОТ 15.12.17 Г.	УСТАНОВКА ПЕРЕГОРОДОК АЛЮМИННЕВЫХ	100 М2	0,2180	
24.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	94,88	20,6838
24.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	2,46	0,53628
24.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	2,26	0,49268

1	2	3	4	5	6
24.4	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	6,48	1,4126
24.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	1,63	0,35534
24.6	2875	ЩЕФРОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	9,97	2,1735
24.7	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	40	8,72
24.8	31478	ДБОБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛ. 65 ММ	ШТ	320	69,76
24.9	42253	ПЕРЕГОРОДКИ АЛЮМИНИЕВЫЕ	М2	100	21,8
24.10	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,15	0,2507
24.11	80625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛКОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	20	4,36
РАЗДЕЛ 5. НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА					
25	E62-041-01	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ФАСАДОВ ОТ ПЕРХЛОРВИНИЛОВОК И МАСЛЯНЫХ КРАСОК; С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ	100М2		2,3560
25.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	20,8	49,0048
26	E1504-012-01	ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ С ПОДГОТОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ ПЕРХЛОРВИНИЛОВАЯ	100М2		1,2360
26.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	14,39	17,786
26.2	975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ-Ч	0,24	0,29664
26.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,12	0,14832
26.4	31430	ГРУНТОВКА ХС-04 КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,015	0,01854
26.5	31445	КРАСКИ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫЕ	Т	0,059	0,072924
26.6	31708	ШПАТЛЕВКА ХВ-005 СЕРАЯ	Т	0,012	0,014832
26.7	34035	УАЙТ-СИРИНГ	Т	0,01	0,01236
26.8	35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	М3	0,0047	0,005809
26.9	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,41	0,50676
27	E1502-039-01 ДОП. 11 ГОСАРХИТЕКТ СТРОЙ РУЗ ПР. № 429 ОТ 15.12.17 Г.	ОТДЕЛКА НАРУЖНЫХ СТЕН ПО ПОДГОТОВЛЕННОМ ПОВЕРХНОСТЯМ ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПОД ИМИТАЦИЮ НАТУРАЛЬНОГО КАМНЯ "ТРАВЕРТИН" СПЛОШНОЕ НАНЕСЕНИЕ С ПОЛИРОВОК ПОВЕРХНОСТИ (БЕЗ РИСУНКА) С РАСХОДОМ 350 КГ РУЧНЫМ СПОСОБОМ	100 М2		1,1200
27.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	180	201,6
27.2	521	ДРЕВЯНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,1	1,232
27.3	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	9	10,08
27.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,23	0,2576
27.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,23	0,2576
27.6	9219	ВОДА	М3	0,08	0,0896
27.7	31641	ГРУНТОВКА НА ОСНОВЕ МИКРОКАЛЬЦИТА	КГ	20	22,4
27.8	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,5	0,56
27.9	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,01	0,0112
27.10	46051	ДИСК ПОЛИРОВОЧНЫЙ Д 125 ММ	ШТ	4	4,48
27.11	442908	ЛАК ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЙ "STONEMIX" НА ОСНОВЕ АКРИЛА	КГ	38	42,56
27.12	443103	СМЕСЬ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ДЕКОРАТИВНАЯ "STONEMIX" НА ОСНОВЕ ТРАВЕРТИНА	КГ	350	392
28	E4402-009-02	ОТБЫВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ ПОКОЛЯ	100М2		0,5060
28.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	22,82	11,5469
29	E1502-001-01	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ПОКОЛЯ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ	100М2		0,5060
29.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	70,88	35,8653
29.2	976	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 (1,25) КН (Т)	МАШ-Ч	0,9	0,4554
29.3	1608	РАСТВОРОНАСОСЫ 3 М3/Ч	МАШ-Ч	2,78	1,4067
29.4	9219	ВОДА	М3	0,35	0,1771
29.5	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,89	0,95634
30	E1501-017-01	НАРУЖНАЯ ОБЛИЦОВКА ЦЕКОЛЯ В БЕТОННОЙ ПОВЕРХНОСТИ ФАСАДНЫМИ КЕРАМИЧЕСКИМИ ЦВЕТНЫМИ ПЛИТКАМИ (ТИПА "КАБАНЧИК") НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ СТЕН	100М2		0,5060
30.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	390,7	147,0942
30.2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,11	0,05566
30.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	1,21	0,61226
30.4	12217	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТНЫЙ-1:3	М3	2	1,012
30.5	30715	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ФАСАДНЫЕ И КОВРЫ ИЗ НИХ ЦВЕТНЫЕ (ОДНОТОННЫЕ) ТОЛЩИНОЙ 9 ММ	М2	100	50,6
30.6	34524	ПОРТЛАНЦЕМЕНТ ПУЦЦОЛАНОВЫЙ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО И СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ МАРКИ 400	Т	0,04	0,02024
30.7	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,5	0,253
РАЗДЕЛ 6. КОЗЫРЕК					
31	E3963-038-01	МОНТАЖ МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ КОЗЫРЬКА	Т		0,1292
31.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	15,0	2,0536
31.2	514	ДОМКРАТЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 100 Т	МАШ-Ч	0,13	0,016791
31.3	715	КРАНЫ КОЗЛОВЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 32 Т	МАШ-Ч	0,02	0,002583
31.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,12	0,015499
31.5	796	КРАНЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 25 Т	МАШ-Ч	1,28	0,165325
31.6	797	КРАНЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 40 Т	МАШ-Ч	0,56	0,07233
31.7	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,14	0,018082
31.8	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	4,31	0,55668
31.9	2346	ПЕЧИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ДЛЯ СУШКИ СВАРОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ С РЕГУЛИРОВАНИЕМ ТЕМПЕРАТУРЫ В ПРЕДЕЛАХ 80-500 ГР. С	МАШ-Ч	0,99	0,127868
31.10	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,19	0,02454
31.11	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	1,68	0,216989
31.12	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00001	0,000001
31.13	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,00031	0,00004
31.14	31524	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т	0,0006	0,000077
31.15	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,00003	0,000004
31.16	33816	ШВЕЛЛЕРЫ N 40 СТАЛЬ МАРКИ СТО	Т	0,00194	0,000251
31.17	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	1,2	0,154992
31.18	35312	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э46	Т	0,012	0,00155
31.19	35504	КАНАТЫ ПЕНЫКОВЫЕ ПРОПИТАННЫЕ	Т	0,0001	0,000013
31.20	36023	ПЛОМОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	М3	0,0007	0,00009
31.21	44897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,03	0,003875

1	2	3	4	5	6
11.22	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КТ	0,26	0,00475
11.23	50756	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАНЫХ ПРОФИЛЕЙ, СРЕДНЯЯ МАССА СБОРОЧНОЙ ЕДИНИЦЫ СВЫШЕ 0.1 ДО 0.5 Т	Т	0,001	0,00044
11.24	96384	КАНАТ ДВОЙНОЙ СВИВКИ, ТИПА ТК, КОНСТРУКЦИИ 6X19(1+6+12)+1 О.С. ОДИНКОВАННЫЙ, ИЗ ПРОВОЛОКА МАРКИ В, МАРКИРОВочНАЯ ГРУППА 1770 НММ2, ДИАМЕТРОМ, ММ: 5,5	10М	0,0187	0,00241
32		УГОЛОК 50X5	КТ	75,3686	
33		СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ ТОЛЩ. 3 ММ	КТ	71,5886	
34		СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ 150X150X5	КТ	7,5286	
35	E0601-015-08	УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ВЕСОМ ДО 20 КГ	Т	0,0729	
35.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	0,22	0,0010
35.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,0008
35.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,21	0,00112
36		УГОЛОК 30X3	Т	0,0729	
37	E1402-015-01 ДОП. 6	ПОКРЫТИЕ ЛЕКСАНОМ	100М2	0,0924	
37.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	12,3	0,0040
37.2	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,000024
37.3	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00011	0,00007
37.4	32522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	0,00085	0,000079
37.5	35503	КАНАТЫ ТРЕХПРЯДНЫЕ ИЗ КАПРОНОВЫХ НИТЕЙ	Т	0,00085	0,000079
37.6	38250	ЛЕКСАН	М2	100	0,24
37.7	41254	ШТАЙПКИ-РАСКЛАДКИ 10X19 ММ	М3	0,0034	0,000034
37.8	44180	КЛЯММЕРЫ МАРКИ КЛ-2	100ШТ	0,0236	0,000040
РАЗДЕЛ 7. ОТМОСТКА					
38	E68-012-05	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ И ОСНОВАНИЙ: ЦЕМЕНТНО-БЕТОННЫХ	100М3	0,0840	
38.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	77,72	0,0001
38.2	258	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	4,51	0,00004
38.3	1607	РЫХЛИТЕЛИ ПРИЦЕПНЫЕ (БЕЗ ТРАКТОРА)	МАШ.-Ч	1,98	0,00002
38.4	2264	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОПЦОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 0,65 М3	МАШ.-Ч	12,34	0,00004
39	E1101-002-09 МИНИСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ ОТМОСТКИ	М3	8,4000	
39.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,8	15,12
39.2	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	0,48	4,032
39.3	6312	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В7,5 /М-100/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	1,02	8,568
39.4	9219	ВОДА	М3	0,35	2,94
39.5	32105	МАСТИКА БИТУМНО-ЛАТЕКСНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	Т	0,002	0,0168
39.6	36138	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИННОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	М3	0,001	0,0084
РАЗДЕЛ 8. ОГРАЖДЕНИЯ ПАНДУСА					
40	E1102-057-02	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100М3	0,0268	
40.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	154	4,1272
40	E1801-002-03 ДОП. 3	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ПОД ФУНДАМЕНТЫ ГРАВИЙНОГО	М3	0,9000	
40.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2,5	2,25
40.2	185	АВТОПОГРУЗЧИКИ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 3 Т	МАШ.-Ч	0,08	0,072
40.3	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ.-Ч	0,46	0,414
40.4	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,92	0,828
40.5	9219	ВОДА	М3	0,15	0,135
40.6	9249	ГРАВИЙ	М3	1,28	1,152
40	E2706-026-01	РОЗЛИВ ВЯЖУЩИХ МАТЕРИАЛОВ	Т	0,1100	
40.1	108	АВТОУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч	0,29	0,0319
40.2	30135	БИТУМ	Т	1,03	0,1133
40	E1801-001-20 ДОП. 3	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ	100М3	0,0256	
40.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	337,48	8,6395
40.2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,27	0,006912
40.3	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	16,78	0,429568
40.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,39	0,009984
40.5	1571	ПНД ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч	0,74	0,018944
40.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,65	0,01664
40.7	6312	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В7,5 /М-100/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	102	2,6112
40.8	9219	ВОДА	М3	0,283	0,007245
40.9	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,018	0,000461
40.10	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,025	0,00064
40.11	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,028	0,000717
40.12	33516	РОГОЖА	М2	88,2	2,2579
40.13	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИННОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,22	0,005632
40.14	51629	ШИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	44,8	1,1469
40	E1201-001-01 МИНИСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 3	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ГОРИЗОНТАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ, ЦЕМЕНТНАЯ С ЖИДКИМ СТЕКЛОМ	100М2	0,0520	
40.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	38,2	1,9864
40.2	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ.-Ч	1	0,052
40.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,0078
40.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,4	0,0208
40.5	9219	ВОДА	М3	0,225	0,0117
40.6	22450	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 25	М3	3,1	0,1612
40.7	35138	СТЕКЛО ЖИДКОЕ КАЛИЙНОЕ	Т	0,05	0,0026

1	2	3	4	5	6
45	E1202-002-02 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 3	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ В ОДИН СЛОЙ ПО ВЫРОВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КИРПИЧА И БЕТОНА	100M2	0,1280	
45.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	29,9	3,8272
45.2	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ.-Ч	1	0,128
45.3	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	2	0,256
45.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,0192
45.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,25	0,032
45.6	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,244	0,031232
46	E0903-012-12	МОНТАЖ СТОЕК ИЗ ПРОФИЛЕЙ	Т	0,1561	
46.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	6,59	1,0287
46.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,023415
46.3	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч	0,09	0,014049
46.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,23	0,035903
46.5	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	2,24	0,349664
46.6	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,004	0,000624
46.7	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00001	0,000002
46.8	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,00031	0,000048
46.9	31524	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т	0,0006	0,000094
46.10	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,00003	0,000005
46.11	33816	ШВЕЛЛЕРЫ N 40 СТАЛЬ МАРКИ Ст0	Т	0,00194	0,000303
46.12	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	1,95	0,304395
46.13	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,0004	0,000062
46.14	35504	КАНАТЫ ПЕНЬКОВЫЕ ПРОПИТАННЫЕ	Т	0,0001	0,000016
46.15	36023	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	М3	0,00103	0,000161
46.16	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,59	0,092099
46.17	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	0,00078
46.18	96384	КАНАТ ДВОЙНОЙ СВИВКИ, ТИПА ТК, КОНСТРУКЦИИ 6X19(1+6+12)+1 О.С. ОЦЕНКОВАННЫЙ, ИЗ ПРОВОЛОК МАРКИ В, МАРКИРОВОЧНАЯ ГРУППА 1770 Н/ММ2, ДИАМЕТРОМ, ММ. 5,5	10М	0,0187	0,002919
47		ПРОФИЛЬ МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ 80X80	Т	0,1561	
48	E0903-029-01	МОНТАЖ АЖУРНОГО ОГРАЖДЕНИЯ	Т	0,6321	
48.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	32,37	20,4611
48.2	514	ДОМКРАТЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 100 Т	МАШ.-Ч	0,96	0,606816
48.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,12	0,075852
48.4	1147	МАШИНЫ ШИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,29	0,183309
48.5	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч	9,62	6,0808
48.6	2346	ПЕЧИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ДЛЯ СУШКИ СВАРОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ С РЕГУЛИРОВАНИЕМ ТЕМПЕРАТУРЫ В ПРЕДЕЛАХ 80-500 ГР. С	МАШ.-Ч	0,39	2,46519
48.7	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,19	0,120099
48.8	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	1,68	1,0619
48.9	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00001	0,000006
48.10	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,00031	0,000196
48.11	31524	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т	0,0006	0,000379
48.12	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,00003	0,000019
48.13	33816	ШВЕЛЛЕРЫ N 40 СТАЛЬ МАРКИ Ст0	Т	0,00194	0,001226
48.14	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	1,37	0,865977
48.15	35312	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э46	Т	0,004	0,002528
48.16	35504	КАНАТЫ ПЕНЬКОВЫЕ ПРОПИТАННЫЕ	Т	0,0001	0,000063
48.17	36023	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	М3	0,00103	0,000651
48.18	44897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,07	0,044247
48.19	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,41	0,259161
48.20	50756	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАНЫХ ПРОФИЛЕЙ, СРЕДНЯЯ МАССА СБОРОЧНОЙ ЕДИНИЦЫ СВЫШЕ 0,1 ДО 0,5 Т	Т	0,001	0,000632
48.21	96384	КАНАТ ДВОЙНОЙ СВИВКИ, ТИПА ТК, КОНСТРУКЦИИ 6X19(1+6+12)+1 О.С. ОЦЕНКОВАННЫЙ, ИЗ ПРОВОЛОК МАРКИ В, МАРКИРОВОЧНАЯ ГРУППА 1770 Н/ММ2, ДИАМЕТРОМ, ММ. 5,5	10М	0,0187	0,01182
49		ПРОФИЛЬ МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ 20X20	Т	0,0635	
50		ДЕТАЛИ ЗАКЛАДНЫЕ	Т	0,5410	
51	C124-3	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 10 ММ	Т	0,0276	
52	E1504-030-03	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТАЛЬНЫХ БАЛОК, ТРУБ ДИАМЕТРОМ БОЛЕЕ 50 ММ И Т.П., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100M2	0,2400	
52.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	40,59	9,7416
52.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,0024
52.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,0072
52.4	31392	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	2,7	0,648
52.5	43241	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0246	0,005904
52.6	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,3	0,072
РАЗДЕЛ 9. ПРОЧНЕ РАБОТЫ					
53	E0906-001-02	МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ РЕШЕТОК	Т	1,3440	
53.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	50,79	68,2618
53.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,12	0,16128
53.3	978	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 31,39 (3,2) КН (Т)	МАШ.-Ч	10,53	14,1523
53.4	1147	МАШИНЫ ШИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,41	0,55104
53.5	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч	2,03	2,7283
53.6	2346	ПЕЧИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ДЛЯ СУШКИ СВАРОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ С РЕГУЛИРОВАНИЕМ ТЕМПЕРАТУРЫ В ПРЕДЕЛАХ 80-500 ГР. С	МАШ.-Ч	0,14	0,18816
53.7	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,19	0,25536
53.8	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	1,86	2,4998
53.9	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,0033	0,004435
53.10	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00001	0,000013

1	2	3	4	5	6
53.11	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	T	0,0031	0,000417
53.12	31524	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	T	0,0006	0,000806
53.13	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	T	0,00003	0,00004
53.14	33816	ШВЕЛЛЕРЫ N 40 СТАЛЬ МАРКИ СТО	T	0,00194	0,002607
53.15	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	1,5	2,016
53.16	35312	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э46	T	0,0014	0,001882
53.17	35504	КАНАТЫ ПЕНЫКОВЫЕ ПРОФИТАННЫЕ	T	0,0001	0,000134
53.18	44897	ШЛИФКРУГИ	ШГ	0,1	0,1344
53.19	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,45	0,6048
53.20	50781	КОНСТРУКЦИИ СТАЛЬНЫЕ	T	1	1,344
54	E1504-030-04	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РЕШЕТОК, ПЕРЕЛЕТОВ, ТРУБ ДИАМЕТРОМ МЕНЕЕ 50 ММ И Т.П., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100М2	0,8960	
54.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	71,06	63,6698
54.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,00896
54.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,03	0,02688
54.4	31392	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	2,7	2,4192
54.5	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	T	0,0246	0,022042
54.6	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,3	0,2688
55	E1101-002-09 МНШТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ПОКРЫТИЙ	МЗ	60,5000	
55.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,8	108,9
55.2	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	0,48	29,04
55.3	6312	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В7,5 /М-100/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	МЗ	1,02	61,71
55.4	9219	ВОДА	МЗ	0,35	21,175
55.5	32105	МАСТИКА БИТУМНО-ЛАТЕКСНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	T	0,002	0,121
55.6	36138	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	МЗ	0,001	0,0605
РАЗДЕЛ 10. ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ					
56	Ц0803-599-01	ШИТКИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ В НИШЕ РАСПОРНЫМИ ДЮБЕЛЯМИ, МАССА ШИТКА, КГ, ДО 6	ШТ	1,0000	
56.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,77	2,77
56.2	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	0,01	0,01
56.3	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,01	0,01
56.4	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,23	0,23
56.5	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,04	0,04
56.6	31087	КРАСКА	КГ	0,2	0,2
56.7	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,02	0,02
56.8	64806	ПЕРЕМЫЧКИ ГИБКИЕ, ТИП ПГС-50	ШТ	1	1
56.9	65155	СЪЕМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,04	0,04
56.10	65312	ТРУБКА ПОЛИХЛОРИВНИЛОВАЯ	КГ	0,124	0,124
56.11	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИАКРИЛОВОМ КОМПОЗИТЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,016	0,016
57		ШИТ ОСВЕТИТЕЛЬНЫЙ УОШВ-6	ШТ	1,0000	
58	Ц0803-591-09	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,1900	
58.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38,1	7,239
58.2	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	0,04	0,0076
58.3	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,04	0,0076
58.4	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	1,5	0,283
58.5	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	T	0,00315	0,000598
58.6	45667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	102	19,38
58.7	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИАКРИЛОВОМ КОМПОЗИТЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,42	0,0798
59		РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ, ТИП 2Н-РН-Ц-2-04-6/220	ШТ	19,0000	
60	Ц0803-591-02	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,1600	
60.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	32,2	5,152
60.2	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	0,04	0,0064
60.3	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,04	0,0064
60.4	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	T	0,00315	0,000504
60.5	45667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	102	16,32
61		ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ, ТИП С-1-86-10/220	ШТ	16,0000	
62	Ц0802-146-01	КАБЕЛИ ДО 35 КВ С КРЕПЛЕНИЕМ НАКЛАДНЫМИ СКОБАМИ. КАБЕЛЬ, МАССА 1 М, КГ, ДО 0,5	100М	0,6700	
62.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	14,7	9,849
62.2	406	ВЫШКИ ТЕЛЕСКОПИЧЕСКИЕ 25 М	МАШ-Ч	4,64	3,1088
62.3	513	ДОМКРАТЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ 63 Т	МАШ-Ч	3,48	2,3116
62.4	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	0,24	0,1608
62.5	983	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 156,96 (16) КН (Т)	МАШ-Ч	3,48	2,3316
62.6	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,24	0,1608
62.7	30478	ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	100ШТ	24,8	16,616
62.8	31248	ЛАК БИТУМНЫЙ БТ-123	T	0,00288	0,00193
62.9	32540	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	T	0,0001	0,000067
62.10	35518	РОЛИ СВИНЦОВЫЕ, МАРКИ С1 ТОЛЩИНОЙ 1,0 ММ	T	0,0016	0,001072
62.11	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,001	0,00067
62.12	45883	КНОПКИ МОНТАЖНЫЕ	1000ШТ	0,0208	0,013936
62.13	46166	СКОБЫ И НАКЛАДКИ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ КАБЕЛЯ	100ШТ	10,2	6,834
62.14	64235	ЛЕНТА К226	100М	0,0245	0,016415
62.15	64674	ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	100ШТ	24,8	16,616
62.16	64856	ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС30	КГ	0,5	0,335
63	C151-73688	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ НА НАПРЯЖЕНИЕ 660 В В ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ОБОЛОЧКЕ, МАРКИ АВВГ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ, ММ2: 4Х6	1000М	0,0670	
64	Ц0803-593-05	СВЕТИЛЬНИК НАСТЕННЫЙ ИЛИ ПОТОЛОЧНЫЙ УПЛОТНЕННЫЙ С КРЕПЛЕНИЕМ ВИНТАМИ ИЛИ БОЛТАМИ ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С ТЯЖЕЛЫМИ УСЛОВИЯМИ СРЕДЫ	100ШТ	0,9600	

1	2	3	4	5	6
64.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	93,4	89,664
64.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	25,6	24,576
64.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	0,8	0,768
64.4	1488	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ-Ч	40	38,4
64.5	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,8	0,768
64.6	30320	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ	Т	0,00306	0,002938
64.7	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	4,08	3,9168
64.8	64931	РОЗЕТКИ ПОТОЛОЧНЫЕ	100ШТ	1,02	0,9792
64.9	65155	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	2,04	1,9584
64.10	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,31	0,2976
65		СВЕТИЛЬНИК LED КВАДРАТНЫЙ 24 W	ШТ		96,0000
66	Ц0803-526-01	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ УСТАНОВОЧНЫЕ АВТОМАТИЧЕСКИЕ [АВТОМАТЫ] ИЛИ НЕАВТОМАТИЧЕСКИЕ, АВТОМАТ ОДНО-, ДВУХ-, ТРЕХПОЛЮСНЫЙ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА СТЕНЕ ИЛИ КОЛОННЕ, НА ТОК, А, ДО 25	ШТ		12,0000
66.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,56	18,72
66.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,04	0,48
66.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	0,002	0,024
66.4	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	0,13	1,56
66.5	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,002	0,024
66.6	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,014	0,168
66.7	30478	ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	1,22	14,64
66.8	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,049	0,588
66.9	31087	КРАСКА	КГ	0,036	0,432
66.10	31136	ШПАГАТ БУМАЖНЫЙ	КГ	0,001	0,012
66.11	31260	ЛАК ЭЛЕКТРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ 318	КГ	0,006	0,072
66.12	35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	0,07	0,84
66.13	35566	НИТКИ ШВЕЙНЫЕ	КГ	0,001	0,012
66.14	44069	ВАЗЕЛИН ТЕХНИЧЕСКИЙ	КГ	0,006	0,072
66.15	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,02	0,24
66.16	50801	КОНСТРУКЦИИ СТАЛЬНЫЕ: ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ РЕШЕТЧАТЫЕ СВАРНЫЕ МАССОЙ ДО 0,1 Т	Т	0,001	0,012
66.17	64457	НАКОНЕЧНИКИ КАБЕЛЬНЫЕ	ШТ	6,1	73,2
66.18	64674	ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	100ШТ	1,22	14,64
66.19	64806	ПЕРЕМЫЧКИ ГИБКИЕ, ТИП ПГС-50	ШТ	1	12
66.20	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,012	0,144
67		АВТОМАТ 25А	ШТ		12,0000

ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:

ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ

1	2	3	4	5	6
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч		2434,9948
	СОСТАВИЛ			С.САДУЛЛАЕВА	
	ПРОВЕРИЛ			О.НАБИЕВ	

КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ ВРАЧЕБНОГО ПУНКТА "САБИПОЯ" В МАХАЛЛЕ "ГУЛИСТОН" ТЕРМЕЗСКОГО РАЙОНА СУРХАНДАРЬИНСКОЙ ОБЛАСТИ

ОТОПЛЕНИЕ И ВЕНТИЛЯЦИЯ

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА № 2-1

№ 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					
<i>ЗАТРАТЫ ТРУДА</i>					
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	630,518784	18 676,41	11 775 827,32
	ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ (БЕЗ МАШИНИСТОВ)	ЧЕЛ.-Ч	630,519		11 775 827,32
<i>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</i>					
1	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	25,009314	890,00	22 258,29
2	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	1,585078	150 368,00	238 344,95
3	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,040000	150 368,00	6 014,72
4	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,426782	11 609,00	4 954,51
5	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ.-Ч	1,966912	3 080,00	6 058,09
6	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	7,892000	5 800,00	45 773,60
7	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	6,290684	58 742,00	369 527,36
8	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,040000	79 806,00	3 192,24
	ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ	СУМ			696 123,75
<i>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И ДЕТАЛИ</i>					
1	АНКЕРНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ ПРЯМЫХ ИЛИ ГНУТЫХ КРУГЛЫХ СТЕРЖНЕЙ С РЕЗЬБОЙ В КОМПЛЕКТЕ С ШАЙБАМИ И ГАЙКАМИ ИЛИ БЕЗ НИХ), ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ОТДЕЛЬНО	Т	0,004400	9 711 000,00	42 728,40
2	ВОДА	М3	11,258000	760,00	8 556,08
3	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 50	М3	0,031900	338 280,79	10 791,16
4	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,010816	585,60	6,33
5	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,000160	20 604 000,00	3 296,64
6	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,000080	10 000 000,00	800,00
7	МАСЛО ИНДУСТРИАЛЬНОЕ И-20А	Т	0,000100	-	-
8	ПРОКАТ ДЛЯ АРМИРОВАНИЯ Ж/Б КОНСТРУКЦИЙ КРУГЛЫЙ И ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ, ГОРЯЧЕКАТАНЫЙ И ТЕРМОМЕХАНИЧЕСКИЙ, ТЕРМИЧЕСКИ УПРОЧНЕННЫЙ КЛАСС А-1 ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,005590	7 301 788,00	40 816,99
9	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,004970	8 478 261,00	42 136,96
10	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,080000	-	-

1	2	3	4	5,00	6,00
11	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 Д25 /D"3/4, СТЕНКА 4,2/	М	181,908000	8 690,00	1 580 780,52
12	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 Д32 /D"1, СТЕНКА 5,4/	М	87,042000	14 601,00	1 270 900,24
13	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 Д40 /D"1 1/4, СТЕНКА 6,7/	М	112,470000	21 650,00	2 434 975,50
14	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 Д50 /D"1 1/2, СТЕНКА 8,4/	М	25,428000	26 509,00	674 070,85
15	ВОДНЫЙ РАСТВОР НИТРАТА И КАРБОНАТА	МЗ	0,240289	-	-
16	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,640000	3 600,00	2 304,00
17	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	ШТ	16,000000	-	-
18	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,018580	11 600 000,00	215 528,00
19	КРОНШТЕЙНЫ КР1-РС ДЛЯ РАДИАТОРОВ СТАЛЬНЫХ СПАРЕННЫХ	КОМПЛ	15,851888	6 715,00	106 445,43
20	ТРУБКИ ЗАЩИТНЫЕ ГОФРИРОВАННЫЕ	М	29,120000	2 000,00	58 240,00
21	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,001614	15 500 000,00	25 015,14
22	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМЕТРОМ, ММ: 50	1000ШТ	0,002000	53 300,00	106,60
23	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМЕТРОМ, ММ: 100	1000ШТ	0,010000	53 300,00	533,00
ИТОГО ПО МАТЕРИАЛЬНЫМ РЕСУРСАМ		СУМ			6 518 031,85

РЕСУРСЫ ПО ПРОЕКТУ

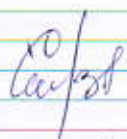
1	ВЕНТИЛИ ПРОХОДНЫЕ МУФТОВЫЕ 15КЧ18П1, ДИАМЕТРОМ 25 ММ	ШТ	22,000000	41 862,00	920 964,00
2	РЕШЕТКИ ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ 200X200	ШТ	13,000000	15 000,00	195 000,00
3	РАДИАТОРЫ БИМЕТАЛЛИЧЕСКИЕ 15-Х СЕКЦИОННЫЕ	ШТ	4,000000	1 710 000,00	6 840 000,00
4	РАДИАТОРЫ БИМЕТАЛЛИЧЕСКИЕ 9-Х СЕКЦИОННЫЕ	ШТ	16,000000	1 026 000,00	16 416 000,00
5	ОТВОД 90ГР. Д-50 ММ	ШТ	46,000000	1 501,00	69 046,00
6	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д 25 ММ	ШТ	29,000000	503,50	14 601,50
7	МУФТЫ "АМЕРИКАНКА" ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ РАЗЪЕМНЫЕ ВР 25X3/4	ШТ	36,000000	11 244,00	404 784,00
ИТОГО РЕСУРСЫ ПО ПРОЕКТУ		СУМ			24 860 395,50

31 378 427,35

ОБОРУДОВАНИЕ

1	ВОДОНАГРЕВАТЕЛИ АРИСТОН 50 Л	ШТ	4,000000	1 100 000,00	4 400 000,00
2	КОТЛЫ ОТОПИТЕЛЬНЫЕ РАБОТАЮЩИЕ НА ТВЕРДОМ ТОПЛИВЕ 30 КВт	ШТ	2,000000	7 907 500,00	15 815 000,00
3	НАСОСЫ ЦИРКУЛЯЦИОННЫЕ	ШТ	2,000000	950 000,00	1 900 000,00
ИТОГО ПО ОБОРУДОВАНИЮ		СУМ			22 115 000,00

СОСТАВИЛ



С.САДУЛЛАЕВА

ПРОВЕРИЛ



О.НАБИЕВ

КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ ВРАЧЕБНОГО ПУНКТА "САБИПОЯ" В МАХАЛЛЕ "ТУЛИСТОН" ТЕРМЕЗСКОГО РАЙОНА СУРХАНДАРЬИНСКОЙ ОБЛАСТИ
(наименование стройки)

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

ка

ОТОПЛЕНИЕ И ВЕНТИЛЯЦИЯ
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Освоение:

№ п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
				из ед. измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5	6
РАЗДЕЛ 1. ОТОПЛЕНИЕ					
1	E1801-002-01 ШНК4.17.00-05 П.5-0,4	ДЕМОНТАЖ ОТОПИТЕЛЬНЫХ КОТЛОВ	КОТЕЛ	2,0000	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	20,056	40,112
1.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,204	0,408
1.3	2011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГ/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГ/СМ2)	МАШ.-Ч	0,24	0,48
1.4	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	0,756	1,512
1.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,584	1,168
2	E1801-002-01	УСТАНОВКА КОТЛОВ СТАЛЬНЫХ ЖАРОТРУБНЫХ ПАРОВОДНЫХ НА ТВЕРДОМ ТОПЛИВЕ ТЕПЛОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ, МВт [КАЛ/Ч], ДО 0,21 [0,18]	КОТЕЛ	2,0000	
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	50,14	100,28
2.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,51	1,02
2.3	2011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГ/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГ/СМ2)	МАШ.-Ч	0,6	1,2
2.4	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	1,89	3,78
2.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,46	2,92
2.6	9219	ВОДА	М3	1,4	2,8
2.7	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00008	0,00016
2.8	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00004	0,00008
2.9	32204	МАСЛО ИНДУСТРИАЛЬНОЕ И-20А	Т	0,00005	0,0001
2.10	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00138	0,00276
2.11	35567	ОЧЕС ЛЬЯНОЙ	КГ	0,04	0,08
2.12	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,25	0,5
2.13	52039	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,00802	0,01604
2.14	96946	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМЕТРОМ, ММ 50	1000ШТ	0,001	0,002
2.15	96947	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМЕТРОМ, ММ 100	1000ШТ	0,005	0,01
3		КОТЛЫ ОТОПИТЕЛЬНЫЕ РАБОТАЮЩИЕ НА ТВЕРДОМ ТОПЛИВЕ 30 КВт		2,0000	
4	E1603-001-03	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	100М	0,2600	
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	100	200
4.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	4,9	1,274
4.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,0078
4.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,37	0,0962
4.5	9219	ВОДА	М3	0,74	0,1924
4.6	30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРИНАЯ МАРКИ А	КГ	0,0026	0,000676
4.7	38031	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 D50 /D*1 1/2, СТЕНКА 8,4/	М	97,8	25,428
4.8	63936	ТРУБКИ ЗАЩИТНЫЕ ГОФРИРОВАННЫЕ	М	7	1,82
5	E1603-001-03	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 40 ММ	100М	1,1500	
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	100	115
5.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	4,9	5,635
5.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,0345
5.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,37	0,4255
5.5	9219	ВОДА	М3	0,74	0,851
5.6	30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРИНАЯ МАРКИ А	КГ	0,0026	0,00209
5.7	38030	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 D40 /D*1 1/4, СТЕНКА 6,7/	М	97,8	112,47
5.8	63936	ТРУБКИ ЗАЩИТНЫЕ ГОФРИРОВАННЫЕ	М	7	8,05
6	E1603-001-03	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 32 ММ	100М	0,8900	
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	100	89
6.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	4,9	4,361
6.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,0267
6.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,37	0,3293
6.5	9219	ВОДА	М3	0,74	0,6586
6.6	30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРИНАЯ МАРКИ А	КГ	0,0026	0,002314
6.7	38029	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 D32 /D*1, СТЕНКА 5,4/	М	97,8	87,042
6.8	63936	ТРУБКИ ЗАЩИТНЫЕ ГОФРИРОВАННЫЕ	М	7	6,23
7	E1603-001-03	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 25 ММ	100М	1,8600	
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	100	186
7.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	4,9	9,114
7.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,0558
7.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,37	0,6882
7.5	9219	ВОДА	М3	0,74	1,3764
7.6	30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРИНАЯ МАРКИ А	КГ	0,0026	0,004836
7.7	38028	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 D25 /D*3/4, СТЕНКА 4,2/	М	97,8	181,908

1	2	3	4	5	6
7.8	63936	ТРУБКИ ЗАЩИТНЫЕ ГОФРИРОВАННЫЕ	М	7	13,02
8		ВЕНТИЛИ ПРОХОДНЫЕ МУФТОВЫЕ 15КЧ18П, ДИАМЕТРОМ 25 ММ	ШТ		22,0000
9		МУФТЫ "АМЕРИКАНКА" ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ РАЗЪЕМНЫЕ ВР 25X3/4	ШТ		36,0000
10		МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д 25 ММ	ШТ		29,0000
11		ООТВОД 90ГР. Д-50 ММ	ШТ		46,0000
12	E1805-001-01	УСТАНОВКА НАСОСОВ ЦИРКУЛЯЦИОННЫХ	НАСОС		2,0000
12.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	14,17	28,34
12.2	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	0,52	1,04
12.3	5628	АНКЕРНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ ПРЯМЫХ ИЛИ ГНУТЫХ КРУГЛЫХ СТЕРЖНЕЙ С РЕЗЬБОЙ В КОМПЛЕКТЕ С ШАЙБАМИ И ГАЙКАМИ ИЛИ БЕЗ НИХ), ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ОТДЕЛЬНО	Т	0,0022	0,0044
12.4	12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 50	МЗ	0,014	0,028
12.5	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00039	0,00078
12.6	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,07	0,14
12.7	52039	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,00127	0,00254
13		НАСОСЫ ЦИРКУЛЯЦИОННЫЕ	ШТ		2,0000
14	E1803-001-02	УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ СТАЛЬНЫХ	100КВТ		0,3586
14.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	65,6	23,5268
14.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,21	0,973314
14.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,09	0,032278
14.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0.5 Т	МАШ-Ч	1,19	0,426782
14.5	2011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ-Ч	0,8	0,286712
14.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	1,85	0,663484
14.7	9219	ВОДА	МЗ	15	5,3796
14.8	44697	ВОДНЫЙ РАСТВОР НИТРАТА И КАРБОНАТА	МЗ	0,67	0,240289
14.9	63698	КРОНШТЕЙНЫ КР1-РС ДЛЯ РАДИАТОРОВ СТАЛЬНЫХ СПАРЕННЫХ	КОМПЛ	44,2	15,8519
14.10	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0045	0,001614
15		РАДИАТОРЫ БИМЕТАЛЛИЧЕСКИЕ 9-Х СЕКЦИОННЫЕ	ШТ		16,0000
16		РАДИАТОРЫ БИМЕТАЛЛИЧЕСКИЕ 15-Х СЕКЦИОННЫЕ	ШТ		4,0000
17	П0803-602-03МННСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 2	МОНТАЖ ВОДОНАГРЕВАТЕЛЕЙ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ НАКОПИТЕЛЬНЫХ (ЕМКОСТНЫХ) НАСТЕННЫХ ОБЪЕМОМ ДО 50 Л	ШТ		4,0000
17.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	0,82	3,28
17.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,26	1,04
17.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	0,01	0,04
17.4	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,01	0,04
17.5	49353	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	ШТ	4	16
18		ВОДОНАГРЕВАТЕЛИ АРИСТОН 50 Л	ШТ		4,0000
РАЗДЕЛ 2. ВЕНТИЛЯЦИЯ					
19	E2002-002-01 ДОП. 3	УСТАНОВКА РЕШЕТОК ВЕНТИЛЯЦИОННЫХ	РЕШЕТКА		13,0000
19.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,46	18,98
19.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,27	3,51
19.3	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	0,12	1,56
19.4	12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 50	МЗ	0,0003	0,0039
19.5	33642	ПРОКАТ ДЛЯ АРМИРОВАНИЯ ЖБ КОНСТРУКЦИЙ КРУГЛЫЙ И ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ, ГОРЯЧЕКАТАНЫЙ И ТЕРМОМЕХАНИЧЕСКИЙ, ТЕРМИЧЕСКИ УПРОЧНЕННЫЙ КЛАСС А-1 ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,00043	0,00559
19.6	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00011	0,00143
20		РЕШЕТКИ ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ 200X200	ШТ		13,0000
ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:					
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч		630,5188
СОСТАВИЛ			С.САДУЛЛАЕВА		
ПРОВЕРИЛ			О.НАБИЕВ		

**КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ СЕЛЬСКОГО ВРАЧЕБНОГО ПУНКТА "САБИПОЯ" В МАХАЛЛЕ "ГУЛИСТОН"
ТЕРМЕЗСКОГО РАЙОНА СУРХАНДАРЬИНСКОЙ ОБЛАСТИ**

ВОДОПРОВОД И КАНАЛИЗАЦИЯ

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					
<i>ЗАТРАТЫ ТРУДА</i>					
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	583,563400	18 676,41	10 898 869,32
	ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ (БЕЗ МАШИНИСТОВ)	ЧЕЛ.-Ч	583,563		10 898 869,32
<i>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</i>					
1	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,010800	72 437,00	782,32
2	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	33,640000	1 650,00	55 506,00
3	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	3,503000	890,00	3 117,67
4	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	1,395300	150 368,00	209 808,47
5	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,056000	11 609,00	650,10
6	ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 4 КВТ	МАШ.-Ч	0,009000	-	-
7	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
8	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	0,520000	5 800,00	3 016,00
9	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,346600	58 742,00	20 359,98
10	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,542900	58 742,00	90 633,03
11	ТРАМБОВКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,018000	1 000,00	18,00
12	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	2,416800	1 000,00	2 416,80
13	СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ РУЧНЫЕ ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	4,303600	49 500,00	213 028,20
	ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ	СУМ			600 568,57
<i>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И ДЕТАЛИ</i>					
1	АНКЕРНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ ПРЯМЫХ ИЛИ ГНУТЫХ КРУГЛЫХ СТЕРЖНЕЙ С РЕЗЬБОЙ В КОМПЛЕКТЕ С ШАЙБАМИ И ГАЙКАМИ ИЛИ БЕЗ НИХ), ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ОТДЕЛЬНО	Т	0,002200	9 711 000,00	21 364,20
2	ВОДА	М3	15,402800	760,00	11 706,13
3	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 50	М3	0,014000	338 280,79	4 735,93
4	РАСТВОР АСБОЦЕМЕНТНЫЙ	М3	0,007200	385 246,33	2 773,77
5	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 50	М3	0,046200	338 280,79	15 628,57
6	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ПО ПРОЕКТУ ДИАМЕТР ДО 25 ММ	М	49,237000	4 581,00	225 554,70
7	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	М3	0,246000	379 902,55	93 456,03
8	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 20 (М250)	М3	0,000800	409 109,82	327,29
9	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	4,400000	2 000,00	8 800,00
10	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3X58,5 ММ	Т	0,001280	12 600 000,00	16 128,00

1	2	3	4	5,00	6,00
11	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,047267	585,60	27,68
12	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,000576	20 604 000,00	11 867,90
13	ЗАМАЗКА СУРИКОВАЯ	КГ	1,600000	14 772,73	23 636,37
14	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,000288	10 000 000,00	2 880,00
15	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ БЕЗДОБАВОЧНЫЙ МАРКИ 400	Т	0,000480	670 415,00	321,80
16	ЦЕМЕНТ ГИПСОГЛИНОЗЕМИСТЫЙ РАСШИРЯЮЩИЙСЯ	Т	0,001600	670 415,00	1 072,66
17	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,000390	8 478 261,00	3 306,52
18	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 D25 /D"3/4, СТЕНКА 4,2/	М	65,526000	8 690,00	569 420,94
19	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	МЗ	0,096000	45 000,00	4 320,00
20	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	1000ШТ	0,150000	200 000,00	30 000,00
21	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,070000	3 600,00	252,00
22	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ, ДИАМЕТРОМ 50 ММ	М	67,864000	9 072,00	615 662,21
23	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ, ДИАМЕТРОМ 110 ММ	М	27,944000	33 696,00	941 601,02
24	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО- ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,001270	11 600 000,00	14 732,00
25	ЛЮКИ ЧУГУННЫЕ ЛЕГКИЕ	ШТ	1,000000	583 043,00	583 043,00
26	ТРУБКИ ЗАЩИТНЫЕ ГОФРИРОВАННЫЕ	М	4,690000	2 000,00	9 380,00
27	НАКОНЕЧНИКИ	КГ	0,840000	11 600,00	9 744,00
28	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,000620	15 500 000,00	9 610,00
29	РАКОВИНЫ	КОМПЛ	8,000000	686 400,00	5 491 200,00
30	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ СРЕДНЕЛЕГКОГО ТИПА ДИАМЕТРОМ 76 ММ	10М	194,800000	29 524,00	5 751 275,20
31	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ РАКОВИН	КОМП	6,000000	80 870,00	485 220,00
	ИТОГО ПО МАТЕРИАЛЬНЫМ РЕСУРСАМ	СУМ			14 959 047,93

РЕСУРСЫ ПО ПРОЕКТУ

1	БАК ПЛАСТИКОВЫЙ 500Л	ШТ	1,000000	650 000,00	650 000,00
2	ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ КРУГЛЫХ КОЛОДЦЕВ ВЫПУСК 7 ЧАСТЬ 1 КОЛЬЦА СТЕНОВЫЕ КЦ 10-9	ШТ	1,000000	313 043,04	313 043,04
3	ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ КРУГЛЫХ КОЛОДЦЕВ ВЫПУСК 7 ЧАСТЬ 1 ПЛИТА ДНИЩА КЦД-10	ШТ	1,000000	264 750,00	264 750,00
4	ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ КРУГЛЫХ КОЛОДЦЕВ ВЫПУСК 7 ЧАСТЬ 1 ПЛИТЫ ПЕРЕКРЫТИЯ КЦП 1-10-2	ШТ	1,000000	242 608,00	242 608,00
	ИТОГО РЕСУРСЫ ПО ПРОЕКТУ	СУМ			1 470 401,04
					16 429 448,97

ОБОРУДОВАНИЕ

1	НАСОС ЦИРКУЛЯЦИОННЫЙ G±4,64 МЗ/ч, H±10М, N±1,39КВТ	ШТ	1,000000	950 000,00	950 000,00
	ИТОГО ПО ОБОРУДОВАНИЮ	СУМ			950 000,00

СОСТАВИЛ

С.Садуллаева

С.САДУЛЛАЕВА

ПРОВЕРИЛ

О.Набиев

О.НАБИЕВ



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

Сурхондарё вилояти

190100, Termiz shahri, Taraqqiyot ko'chasi, 42-uy, Termiz shahri, AT "Tyron" 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: 24-06-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 48410

Obyekt nomi ««Surxondaryo viloyati Termiz tumani Tibbiyot birlashmasiga qarashli Guliston mahallasi Sabzipoya qishloq vrachlik punkti binolarini mukammal ta'mirlash» ishchi loyihasi.»

Buyurtmachi - Termiz tumani Tibbiyot birlashmasi

Bosh loyihachi - «Surxon Servis ARX Proekt» MChJ

Litsenziya 2020yil 23 yanvardagi №A-000512-sonli. O'zbekiston Respublikasi
Qurilish vazirligi tomonidan berilgan

Moliyalashtirish manbai - Byudjet mablag'lari

Bosh pudratchi - Erkin tanlov asosida aniqlanadi

Qurilish turi Mukammal ta'mirlash

Murojaat raqami: № 46963

1. Loyihalash uchun asos

1.1. Buyurtmachi tomonidan 17.06.2022yilda tasdiqlangan loyiha topshirig'i.

1.2. Buyurtmachi tomonidan 14-06.2022yilda tasdiqlangan nuqsonlar dalolatnomasi.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

2.1. Loyiha tarkibiy bayoniga ko'ra va ShNK 1.03.01-16 talablari asosida taqdim qilingan ishchi loyihasi.
n loyiha topshirig'i.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

3.1. Ushbu loyiha bilan buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan nuqsonli dalolatnomaga asosan Surxondaryo viloyati Termiz tumani Tibbiyot birlashmasiga qarashli Guliston mahallasi Sabzipoya qishloq vrachlik punkti binolarni mukammal ta'mirlash ishlari amalga oshirilmoqda.

Nuqsonli dalolatnomada ko'rsatilgan mukammal ta'mirlash ishlarning asosiylari quyidagilar:

- tomda eski proftushamani yangisiga almashtirish,
- tom yopmasini ayrim joylarini ta'mirlash,
- polga eski keramik qoplamani yangilash,

- eski linoleum pol to'shamani relin qoplamaga almashtirish,
- eski beton qoplamani yangi beton plitkali qoplamaga almashtirish,
- eski deraza romlari va podokonniklarni yangi deraza romlari va podokonniklarga almashtirish,
- eski yog'och eshiklarni yangi metall eshiklarga almashtirish,
- eshiklarga qulf o'rnatish,
- devor va ship yuzalarini 35% gacha tozalash va suvli bo'yoq bilan bo'yash,
- devor yuzalarini 35% gacha tozalash va moyli bo'yoq bilan bo'yash,
- devor yuzalariga keramik plitka yopishtirish,
- g'isht devorni buzish va alyumin peregorodka urnatish,
- tashqi devorlarni tozalash fasad bo'yoq va suyuq travertin bo'yoq bilan bo'yash,
- devorni sokolini suvoqg'ini yangilab keramik kabanchik plitka yopishtirish,
- metall koziryok o'rnatish va leksan bilan qoplash,
- beton otmoctka pandus quyish va pandusga metall to'siq o'rnatish va moyli bo'yoq bilan bo'yash,
- metall naqshli reshetkalar o'rnatish va moyli bo'yoq bilan bo'yash,
- metall reshetkalar o'rnatish va moyli bo'yoq bilan bo'yash.
- elektr shit rozetka o'chirgichlar yoritgichlar va avtomatlar o'rnatish,
- isitish tizimida isitish qozonlari radiatorlar, nasoslar, ventilyasiya panjaralari va elektr suv isitgichlar o'rnatish, polipropilen quvurlar yotqizish,
- kanalizasiya va suv ta'minoti tizimida quvurlar yotqizish, yig'ma temir beton quduqlar rakovina smesitellar nasos va plastmassa bak o'rnatish
- yong'indan qo'riqlash habar qilish va qo'ng'iroqli signalizatsiya videonazorat tizimi ishlari,
- 2 ko'zli xojatxona va 15m³ lik xandak chiqindi maydonchasi qo'rilishi. yong'inga qarshi shit o'rnatilishi ko'zda tutilgan

3.2. QTL taqvim jadvaliga ko'ra mukammal ta'mirlash muddati 2-oyni tashkil qiladi.

4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

6. Ekspertiza natijalari.

6.1. *Ekspertizadan o'tkazishi: jarayonida lokal ekspert xulosalar bo'yicha aniqlangan kamchiliklar va takliflar asosida loyixachi tashkiloti tomonidan ishchi loyihaga qo'shimcha va o'zgartirishlar kiritildi, ulardan asosiylari:*

- smetadagi ish hajmlar nuqsonli dalolatnomaga mos ravishda to'g'irlandi.
- mashina mexanizmlar materiallar narxlari Surxondaryo viloyat hokimligi «Yagona buyurtmachi xizmati» tomonidan 2022yil mart oyidagi dastur ob'ektlari uchun tasdiqlangan 14sonli narxlar bayonnomasiga asosan to'g'irlandi.

6.2. Mukammal ta'mirlash qiymati hisobi.

Taqdim etilgan loyihani mukammal ta'mirlash qiymati QQS (qo'shimcha qiymat solig'i) bilan **515 817,791ming so'mni** tashkil qilgan bo'lib, ekspertiza natijasiga ko'ra **3276,590ming so'm** miqdorida ko'paytirilib **512541,201ming so'm** tasdiqlash uchun tavsiya etildi, shu jumladan:

- QMI -434356,950ming so'm,
- QQS -65153,543ming so'm,
- Buyurtmachi boshqa xarajatlari-13030,709ming sum.

Kamayishga ayrim ish turlari hajmlari va qurilish materiallari narxlariga aniqlik kiritilishi natijasida erishildi.

6.3. Buyurtmachiga va bosh loyiha uchun mukammal ta'mirlash ishlari boshlanishidan oldin:

6.4. Buyurtmachi loyiha xujjatlarini tasdiqlashdan oldin belgilangan tartibda barcha manfaatdor vakolatli organlar bilan kelishishi lozim.

6.5. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Maxkamasining 2021yil 17sentyabrdagi 579 sonli Qarorining 7- ilovasiga ko'ra, «davlat ekspertizasiga taqdim etiladigan shaharsozlik xujjatlarining sifati uchun javobgarlik buyurtmachiga (loyihalashtirish jarayonida taqdim etilgan dastlabki ma'lumotlarning va birlamchi xujjatlarining ishonchliligi bo'yicha) va ishlab chiqilishda (bosh loyihachiga -qabul qilingan loyihaviy yechimlar bo'yicha) javobgarlik yuklatiladi».

- Ob'ektning yakuniy narxi buyurtmachi va pudratchi tomonidan qurilish ishlari tugaganidan so'ng, nazorat o'lchovi natijalari asosida aniqlanadi shartnoma narxidan oshmagan holda.

7. Xulosalar.

7.1. "Surxondaryo viloyati Termiz tumani Tibbiyot Birlashmasiga qarashli Guliston mahallasi Sabzipoya qishloq vrachlik punkti binolarni mukammal ta'mirlash» ishchi loyihasini kelgusida ko'rib chiqish va tasdiqlashga tavsiya etiladi.

7.2. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 11.06.2003 yil 261-sonli qarori va ShNK04.01.16-09 ko'ra qurilishning tavsiya qilingan qiymati pudrat shartnomasi tuzish uchun asos bo'la olmaydi va erkin tanlov savdosida boshlang'ich qiymati yakuniy aniqlash xuquqi buyurtmachi zimmasiga yuklatiladi.

7.3. Buyurtmachi va loyihachi barcha loyiha nusxalarini belgilangan tartibda to'g'irlanishini ta'minlasin.

Bosh mutaxassis: Raxmonov Shuhrat Jumayevich

Ishtirokchi ekspertlar: