

Сурхандарьинская область г. Термез

ООО «СУРХОНТЕМИРЙУЛЛОЙИХА»



Рабочий проект

***«КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ "СТОМАТОЛОГИЯ" В
КУМКУРГАНСКОГО РАЙОНА СУРХАНДАРЬИНСКОЙ ОБЛАСТИ»***

**Книга №1.
Сметная документация.**

ТЕРМЕЗ 2022г.

Сурхандарьинская область г. Термез

ООО «СУРХОНТЕМИРЙУЛЛОЙИХА»

Рабочий проект:

**ОБЪЕКТ: «КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ "СТОМАТОЛОГИЯ" В
КУМКУРГАНСКОГО РАЙОНА СУРХАНДАРЬИНСКОЙ ОБЛАСТИ»**

ЗАКАЗЧИК: «



»

Директор:

ГИП:

Исполнитель:



А.Кодиров

З.Кичинов

С.Жалол-Худжаева

ТЕРМЕЗ 2022 г.

ОГЛАВЛЕНИЕ

№ П/П	СОДЕРЖАНИЕ	№ страницы
1	<i>Титульный лист</i>	1
2	<i>Оглавление</i>	2
3	<i>Поясительная записка</i>	3
4	<i>Сводная записка</i>	4
5	<i>Объектная смета</i>	5
6	<i>Ведомость потребных ресурсов № 1 (Здания)</i>	6-7
7	<i>Локально-ресурсная ведомость № 1-1</i>	8-12
8	<i>Ведомость потребных ресурсов № 2 (Внутренние электроосвещение)</i>	13-14
9	<i>Локально-ресурсная ведомость № 2-2</i>	15-17
10	<i>Ведомость потребных ресурсов № 3 (Внутренний Водопровод и канализация)</i>	18-20
11	<i>Локально-ресурсная ведомость № 3-3</i>	21-24
12	<i>Ведомость потребных ресурсов № 4 (Отопление)</i>	25-26
13	<i>Локально-ресурсная ведомость № 4-4</i>	27-28
14	<i>Ведомость потребных ресурсов № 5 (Технологическое оборудование)</i>	29
15	<i>Дефектный акт</i>	30-33



ЗАДАНИЕ НА ПРОЕКТИРОВАНИЕ

ОБЪЕКТ: «КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ "СТОМОТОЛОГИЯ" КУМКУРГАНСКОГО 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	Кумкурганского район
3	Стадия проектирования	Рабочий проект
4	Проектная организация	ООО "SURXONTEMIROY' LLOYINA"
5	Основные требования проекта:	Составление локально-ресурсной ведомости, <i>Основные конструктивные решения:</i> ОБЪЕКТ: «КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ "СТОМОТОЛОГИЯ" КУМКУРГАНСКОГО 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	
10	Электрооборудование	
11	Источник финансирования	
12	Срок начала и окончания	

Составила



С.Жалал-худжаева

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

К рабочему проекту: «КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ "СТОМОТОЛОГИЯ" КУМКУРГАНСКОГО РАЙОНА СУРХАНДАРЬИНСКОЙ ОБЛАСТИ.»

Рабочий проект: «КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ "СТОМОТОЛОГИЯ" КУМКУРГАНСКОГО 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 «СУРХОНТЕМИРЙУЛЛОЙИХА»

В локально-ресурсной ведомости учтены:

Прочие затраты и расходы заказчика:

Цены на строительные материалы приняты согласно "ПРАТАКОЛА № 15 текущих цен на материально-технические ресурсы, применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан" по состоянию на 1 июля 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 23184,25 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.

СОСТАВИЛА



С.Жалал-худжаева

СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ.

ОБЪЕКТ: «КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ "СТОМОТОЛОГИЯ" КУМКУРГАНСКОГО РАЙОНА СУРХАНДАРЬИНСКОЙ ОБЛАСТИ.»

№№ ПП	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	Цена (тыс.сум)
1	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ	233 279,290
2	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	9 300,896
3	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ	546 686,336
4	ОБОРУДОВАНИЕ	91 430,221
5	ИТОГО ПРЯМЫХ ЗАТРАТ	880 696,743
6	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА (17,54%)	138 437,348
7	ЗАТРАТЫ НА СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬНЫХ РИСКОВ (0,32%)	3 261,229
8	ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ	1 022 395,320
9	НДС 15%	153 359,298
10	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ЗАКАЗЧИКА 2%	23 515,092
11	ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С НДС	1 199 269,710

ЗАКАЗЧИК



ПРОЕКТИРОВЩИК



**ОБЪЕКТ: «КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ "СТОМОТОЛОГИЯ" КУМКУРГАНСКОГО РАЙОНА
СУРХАНДАРЬИНСКОЙ ОБЛАСТИ.»**

ОБЪЕКТНАЯ СМЕТА							
№	Наименование сметы	З/ПЛАТА	МАШ	МАТЕ-Л	КАБЕЛЬ И ПРОВОД	ОБОР-Е	ИТОГО
1	ЗДАНИЯ	145 917,722	2 456,550	374 386,870			522 761,142
2	ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЯ	20 402,186	2 093,170	22 763,050		806,000	46 064,406
3	ВОДОПРОВОД И КАНАЛИЗАЦИЯ	12 089,145	239,628	25 044,220		10 743,651	48 116,644
4	ОТОПЛЕНИЕ	25 274,158	1 573,277	53 639,639		25 110,434	105 597,508
5	ВИДЕО НАБЛЮДЕНИЯ	2 798,330	869,902	1 012,589	1 488,726	11 743,590	17 913,137
6	ПОЖАРНЫЙ СИГНАЛИЗАЦИЯ	11 032,619	504,090	1 383,087	2 219,179	4 425,120	19 564,095
7	УБОРНАЯ 4-ОЧКОВ	12 400,843	747,206	27 091,834	133,845		40 373,728
8	ВЫГРЕБ 15 М3	3 364,287	817,073	11 618,673			15 800,033
9	ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ					36 808,677	36 808,677
	ИТОГО	233 279,290	9 300,896	516 939,962	3 841,750	89 637,472	852 999,370
	ИТОГО ПО ОБЪЕКТУ	233 279,290	9 300,896	516 939,962	3 841,750	89 637,472	852 999,370
	Транспорт привозных материалов матер. 5%, кабел 1,5%, оборуд. 2%			25 846,998	57,626	1 792,749	27 697,373
	ИТОГИ	233 279,290	9 300,896	542 786,960	3 899,376	91 430,221	880 696,743

Составила:



С. Жалал-худжаева

КАПТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ "СТОМОТОЛОГИЯ" КУМКУРГАНСКОГО РАЙОНА
СУРХАНДАРЬИНСКОЙ ОБЛАСТИВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНЫХ РЕСУРСОВ №
РЕМОНТНЫЕ РАБОТЫ

N п/п	Наименование ресурса	Единица измерения	Сметная потреб-ность	в текущем уровне	
				единицы	всего
				9	10
1	4	5	6	9	10
Ресурсы по нормам СНиП					
<i>Затраты труда</i>					
1.	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	6293,829733	23184,25	145917722
2.	Затраты труда машинистов	чел.-ч	22,014297	0	0
Итого по трудовым ресурсам			СУМ		145917722
<i>Строительные машины и механизмы</i>					
1.	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	4,71988	72437	341893,9476
2.	Вибраторы поверхностные	маш.-ч	138,71891	655	90860,88605
3.	Дрели электрические	маш.-ч	6,38001	890	5678,2089
4.	Катки дорожные самоходные гладкие 5 т	маш.-ч	0,25344	82994	21033,99936
5.	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 атм.) 5 м ³ /мин	маш.-ч	1,29536	58500	75778,56
7.	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	3,114264	150368	468285,6492
8.	Котлы битумные передвижные 400 л	маш.-ч	0,328032	5100	1672,9632
9.	Лебедки электрические, тяговым усилием до 5,79 (0,59) кН (т)	маш.-ч	4,899044	366	1793,050104
10.	Шуруповерты	маш.-ч	9,64197	1000	9641,97
11.	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 А	маш.-ч	0,0144	49500	712,8
12.	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	маш.-ч	6,352554	11609	73746,79939
13.	Растворонасосы 3 м ³ /ч	маш.-ч	11,85392	11244	133285,4765
14.	Растворонасосы 1 м ³ /ч	маш.-ч	2,95935	10645	31502,28075
16.	Трамбовки пневматические	маш.-ч	2,61888	1000	2618,88
18.	Шуруповерты строительно-монтажные	маш.-ч	14,863629	1000	14863,629
19.	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	5,308572	58742	311836,1364
20.	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	14,451325	58742	848899,7332
21.	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.-ч	0,21024	1077	226,42848
23.	Перфораторы электрические	маш.-ч	22,218552	1000	22218,552
Итого по строительным машинам			СУМ		2456549,95
<i>Строительные материалы, изделия и детали</i>					
1.	Бетон тяжелый класса В7,5 /М-100/ фракции 5-20 мм	м ³	26,622	341465	9090481,23
2.	Вода	м ³	6,64896	760	5053,2096
3.	Вода	м ³	65,36985	760	49681,086
4.	Раствор цементно-известковый 1:1:6	м ³	12,47813	390597	4873920,144
5.	Раствор готовый отделочный тяжелый, известковый: 1:2,0	м ³	0,0059616	534991	3189,402346
6.	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементный: 1:3	м ³	6,0165	463435	2788256,678
7.	Раствор готовый кладочный цементный, марка 50	м ³	8,89644	325679	2897383,683
8.	Раствор готовый кладочный цементный, марка 100	м ³	28,38048	380378	10795310,22
9.	Плиты мраморные	м ²	228	65000	14820000
10.	Уголок наружный для пластикового плинтуса	шт	33,579	13043	437970,897
11.	Уголок внутренний для пластикового плинтуса	шт	33,579	13043	437970,897
12.	Соединитель для пластикового плинтуса	шт	191,88	557	106877,16
13.	Заглушка торцевая для пластикового плинтуса	шт	76,752	1800	138153,6

1	4	5	6	9	10
14.	Закладные детали из алюминиевого профиля размером 60x27x0,6	м	114,3648	5800	663315,84
15.	Наличники из МДФ	м	316,71	12000	3800520
16.	Асбест хризолитовый марки К-6-30	т	0,0003672	589050	216,29916
17.	Листы асбестоцементные волнистые среднего профиля 40/150 толщиной 5,8 мм	м2	737,28	29430	21698150,4
18.	Битумы нефтяные строительные марки БН-90/10	т	0,0080784	5755077	46491,81404
19.	Битумы нефтяные строительные марки БН-70/30	т	0,0011628	5755077	6692,003536
20.	Смола каменноугольная для дорожного строительства	т	0,0013392	680000	910,656
21.	Болты строительные с гайками и шайбами	т	0,003024	16828000	50887,872
22.	Гвозди проволочные оцинкованные для асбестоцементной кровли 4,5x120 мм	т	0,04608	8900000	410112
23.	Гвозди строительные с плоской головкой 1,6x50 мм	т	0,00003801	8900000	338,289
24.	Гвозди толевые круглые 3,0x40 мм	т	0,01112256	8900000	98990,784
25.	Гвозди строительные	т	0,03873489	8900000	344740,521
27.	Гипсовые вяжущие Г-3	т	0,00454536	565100	2568,582936
29.	Плитки облицовочные "Кабанчик" неглазурованные	м2	54,3	39130	2124759
30.	Дюбели распорные полиэтиленовые 6x30 мм	10 шт	126,1611	750	94620,825
32.	Лента бутиловая	м	300,4602	850	255391,17
33.	Лента бутиловая диффузионная	м	1,956	850	1662,6
34.	Лента бутиловая ПСУЛ	м	7,3839	850	6276,315
35.	Дюбели монтажные 10x130 (10x132, 10x150) мм	10 шт	1,52079	150	228,1185
36.	Краски водоземлюльсионные	т	2,028535	7400000	15011159
37.	Краски масляные готовые к применению для наружных работ	т	0,075306	20604000	1551604,824
38.	Олифа натуральная	кг	0,189	10000	1890
39.	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая	т	0,00004464	14000000	624,96
40.	Грунтовка ХС-04 коричневая	т	0,046374	28000000	1298472
41.	Краски перхлорвиниловые	т	0,1824044	16000000	2918470,4
42.	Дюбель-пробки дл. 65 мм	шт	923,5824	150	138537,36
44.	Растворитель марки Р-4	т	0,0000864	34522000	2982,7008
45.	Олифа комбинированная К-3	т	0,0845115	10000000	845115
46.	Клей малярный жидкий	кг	111,37008	22353	2489455,398
47.	Шпатлевка ПФ-002 красно-коричневая	т	0,010448	1250000	13060
48.	Шпатлевка ХВ-005 серая	т	0,0349872	1250000	43734
49.	Шпатлевка клеевая	т	2,491847	1250000	3114808,75
50.	Толь с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционный марки ТГ-350	м2	5,0976	8000	40780,8
51.	Линолеум резиновый без подосновы (релин)	м2	532,848	68000	36233664
52.	Мастика битумно-латексная кровельная	т	0,0522	6522000	340448,4
53.	Мастика клеящая каучуковая КН-2	кг	261,2	6522	1703546,4
54.	Поковки из квадратных заготовок массой 1,8 кг	т	0,0288	450500	12974,4
55.	Поковки оцинкованные массой 2,825 кг	т	0,0576	450500	25948,8
56.	Проволока канатная оцинкованная диаметром 3 мм	т	0,000181	9221000	1669,001
57.	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6,3-6,5 мм	т	0,00000432	8673913	37,47130416
58.	Сетка тканая с квадратными ячейками N 05 без покрытия	м2	1,50411	9100	13687,401
59.	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	т	0,2304	9391000	2163686,4
63.	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный марки 400	т	0,13148	784348	103126,075
64.	Портландцемент пуццолановый общестроительного и специального назначения марки 400	т	0,02172	784348	17036,03856
65.	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	0,00006336	11217392	710,7339571
70.	Пиломатериалы хвойных пород Бруски обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм I сорта	м3	0,00014832	3608969	535,2822821
71.	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, II сорта	м3	3,1104	3608969	11225337,18
72.	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, III сорта	м3	0,04692	3500000	164220

1	4	5	6	9	10
73.	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта	м3	2,88	3500000	10080000
74.	Пиломатериалы хвойных пород Бруски обрезные длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм III сорта	м3	0,02091	3608969	75463,54179
75.	Пиломатериалы хвойных пород Доски необрезные длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 32-40 мм IV сорта	м3	0,0261	3500000	91350
76.	Лексан	м2	10	152000	1520000
79.	Штапики-раскладки 10x19 мм	м3	0,00034	10250	3,485
80.	Краски масляные готовые к применению для внутренних работ	т	0,034788	20604000	716771,952
81.	Ветошь	кг	5,005796	3043	15232,63723
82.	Материал рулонный	м2	7,0992	8000	56793,6
83.	Плинтуса для полов пластиковые	м	484,497	4800	2325585,6
84.	Плитки плинтусные	м	178,265	4500	802192,5
85.	Плитки керамические облицовочные	м2	328,7	42609	14005578,3
86.	Раствор готовый кладочный тяжелый цементный марка:50	м3	0,4608	325679	150072,8832
87.	Гравий для строительных работ фракции 40-70 мм	м3	14,3616	33470	480682,752
88.	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	0,05184	3350	173,664
89.	Плитки керамические для полов гладкие неглазурованные многоцветные квадратные и прямоугольные	м2	228,48	41000	9367680
90.	Трубы водосточные диаметром 100 мм	м	36,16	25000	904000
91.	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 0.1 до 0.5 т	т	0,0000288	10000000	288
96.	Шурупы-саморезы 35 мм	кг	3,326976	16827	55983,02515
97.	Пена монтажная (герметик пенополиуретановый типа Makroflex, Soudal) для герметизации стыков в баллончике емкостью 0,75 л	шт	38,09367	60870	2318761,693
98.	Клинья деревянные	шт	752	1000	752000
98.	СИНТИФОН ТОЛЩ 3ММ	М2	746,4	1550	1156920
Итого по материальным ресурсам		СУМ			199247057,7

Ресурсы по проекту

1.	Блоки дверных из алюминиевых профиля 2,1x1,0 (4 штук)	м2	8,4	739130	6208692
2.	ДОСКИ ПОДОКОННЫЕ ИЗ ПВХ	М	62	53391	3310242
3.	Полосовая сталь 200x5	т	0,012	5971991	71663,892
4.	СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИЙ КОЗЫРЬКА	т	0,144	9500000	1368000
5.	Колено из специализированных профилей	шт	10	15000	150000
6.	Воронки из специализированных профилей	шт	5	30000	150000
7.	ЖЕЛОБА	М	48	22000	1056000
8.	Блоки дверных из ПВХ профиля 2x1,5 (1 штук)	м2	3	1130435	3391305
9.	Блоки дверных из ПВХ профиля 2,1x0,9 (1 штук)	м2	1,89	1130435	2136522,15
10.	Блоки дверных из алюминевых профиля 2x2,1 (1 штук)	м2	4,2	739130	3104346
11.	Блоки дверных из алюминевых профиля 2x1,5 (4 штук)	м2	12	739130	8869560
12.	Блоки дверных из алюминевых профиля 2,1x0,9 (12 штук)	м2	22,68	739130	16763468,4
13.	Блоки оконные из ПВХ профиля 1,5x1,2 (13 штук)	М2	23,4	608695	14243463
14.	Блоки оконные из ПВХ профиля 1,8x0,9 (10 штук)	М2	16,2	608695	9860859
15.	Фрамуги ПВХ 0,6x0,9 (8 штук)	М2	4,32	580000	2505600
16.	Блоки оконные из ПВХ профиля 1,8x1,2 (13 штук)	М2	28,08	608695	17092155,6
17.	ДЕРЕВЯННЫЕ ДВЕРНЫЕ БЛОКИ ИЗ МДФ ДГ 2,1x1(4 штук)	М2	8,4	841583	7069297,2

1	4	5	6	9	10
18.	ДЕРЕВЯННЫЕ ДВЕРНЫЕ БЛОКИ ИЗ МДФ ДГ 2х1,5(1 штук)	М2	3	841583	2524749
19.	ДЕРЕВЯННЫЕ ДВЕРНЫЕ БЛОКИ ИЗ МДФ ДГ 2,1х0,9(25 штук)	М2	47,25	841583	39764796,75
20.	Блоки оконные из ПВХ профиля 1,8х1,8 с фортичками(18 штук)	М2	58,32	608695	35499092,4
Итого ресурсы по проекту		СУМ			175139812,4
					374386870,1
1.	Возврат деревянных дверных блоков 2,1х0,9 (37 штук)	ШТ	37	0	
2.	Возврат деревянных оконных блоков 0,6х0,9 (8 штук)	ШТ	8	0	0
3.	Возврат деревянных дверных блоков 2х2,1 (1 штук)	ШТ	1	0	0
4.	Возврат деревянных дверных блоков 2х1,5 (5 штук)	ШТ	5	0	0
5.	Возврат деревянных дверных блоков 2,1х1,0 (8 штук)	ШТ	8	0	0
6.	Возврат деревянных оконных блоков 1,5х1,2 (12 штук)	ШТ	12	0	0
7.	Возврат деревянных оконных блоков 1,8х1,2 (13 штук)	ШТ	13	0	0
8.	Возврат деревянных оконных блоков 1,8х1,8 (18 штук)	ШТ	18	0	0
9.	Возврат деревянных оконных блоков 1,8х0,9 (10 штук)	ШТ	10	0	0
99.	Строительный мусор	т	29,31923	0	0

СОСТАВИЛ

С.ЖАЛАЛ-ХУДЖАЕВА

КАПТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ "СТОМОТОЛОГИЯ" КУМКУРГАНСКОГО РАЙОНА СУРХАНДАРЬИНСКОЙ ОБЛАСТИ
(наименование стройки)ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ №
(локальная ресурсная смета)на _____, РЕМОНТНЫЕ 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
РАЗДЕЛ 1. ЛЕМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ					
1	E.56-001-04 ДОП. 5	ДЕМОНТАЖ ОКОННЫХ КОРОБОК: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	100ШТ	0,6100	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	129,29	78,8669
1.2	2831	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	3,45	2,1045
1.3	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	10,66	6,5026
2		ВОЗВРАТ ДЕРЕВЯННЫХ ОКОННЫХ БЛОКОВ 0,6X0,9 (8 ШТУК)	ШТ	8,0000	
3		ВОЗВРАТ ДЕРЕВЯННЫХ ОКОННЫХ БЛОКОВ 1,8X0,9 (10 ШТУК)	ШТ	10,0000	
4		ВОЗВРАТ ДЕРЕВЯННЫХ ОКОННЫХ БЛОКОВ 1,8X1,8 (18 ШТУК)	ШТ	18,0000	
5		ВОЗВРАТ ДЕРЕВЯННЫХ ОКОННЫХ БЛОКОВ 1,8X1,2 (13 ШТУК)	ШТ	13,0000	
6		ВОЗВРАТ ДЕРЕВЯННЫХ ОКОННЫХ БЛОКОВ 1,5X1,2 (12 ШТУК)	ШТ	12,0000	
7	E.56-009-05 ДОП. 5	ДЕМОНТАЖ ДВЕРНЫХ КОРОБОК В КАМЕННЫХ СТЕНАХ: С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	100ШТ	0,5100	
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	180,89	92,2539
7.2	2831	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	9,52	4,8552
8		ВОЗВРАТ ДЕРЕВЯННЫХ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ 2,1X1,0 (8 ШТУК)	ШТ	8,0000	
9		ВОЗВРАТ ДЕРЕВЯННЫХ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ 2,1X0,9 (37 ШТУК)	ШТ	37,0000	
10		ВОЗВРАТ ДЕРЕВЯННЫХ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ 2X1,5 (5 ШТУК)	ШТ	5,0000	
11		ВОЗВРАТ ДЕРЕВЯННЫХ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ 2X2,1 (1 ШТУК)	ШТ	1,0000	
12	E.57-002-01	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ ЛИНОЛЕУМА	100М2	4,9130	
12.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	11,39	55,9591
12.2	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	0,47	2,3091
13	E.57-001-04	РАЗБОРКА ОСНОВАНИЙ ПОКРЫТИЯ ПОЛОВ: ДЕРЕВЯННЫХ	100М2	5,9800	
13.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	14,9	89,102
13.2	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	1,92	11,4816
14	E.57-002-03	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК	100М2	0,1296	
14.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	69,87	9,0552
14.2	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	5,2	0,67392
15	E.58-017-04	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ КРОВЕЛЬ: ИЗ ВОЛНИСТЫХ И ПОЛУВОЛНИСТЫХ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ	100М2	5,7600	
15.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	24,39	140,4864
15.2	975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,63	3,6288
15.3	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	1,45	8,352
16	E.63-007-10 ДОП. 6	ОТБИВКА ОБЛИЦОВКИ СТЕН ИЗ ПЛИТ: КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК	100М2	3,2870	
16.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	78,1	256,7147
16.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,35	1,1504
16.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,35	1,1504
16.4	2831	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	3,94	12,9508
РАЗДЕЛ 2. ПРОЕМЫ					
17	E1001-034-02 ДОП. 11 ГОСАРХИТЕКТ СТРОЙ РУЗ ПР. № 429 ОТ 15.12.17 Г.	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ: ГЛУХИХ С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА БОЛЕЕ 2 М2	100 М2	1,2600	
17.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	144,3	181,818
17.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	4,23	5,3298
17.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,66	0,8316
17.4	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	9,62	12,1212
17.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	3,57	4,4982
17.6	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	14,82	18,6732
17.7	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	66	83,16
17.8	30858	ЛЕНТА БУТИЛОВАЯ	М	230	289,8
17.9	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛ. 65 ММ	ШТ	533	671,58
17.10	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,92	2,4192
17.11	80625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, Soudal) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	20	25,2
17.12	81864	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	400	504
18	С	БЛОКИ ОКОННЫЕ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЯ 1,8X0,9 (10 ШТУК)	М2	16,2000	
19	С	БЛОКИ ОКОННЫЕ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЯ 1,8X1,8 С ФОРТИКАМИ (18 ШТУК)	М2	58,3200	
20	С	БЛОКИ ОКОННЫЕ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЯ 1,8X1,2 (13 ШТУК)	М2	28,0800	
21	С	БЛОКИ ОКОННЫЕ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЯ 1,5X1,2 (13 ШТУК)	М2	23,4000	
22	E1001-027-01	УСТАНОВКА ФРАМУГ ПВХ	100М2	0,0432	
22.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	188,6	8,1475
22.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	9,01	0,389232
22.3	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ.-Ч	5,31	0,229392
22.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	1,48	0,063936
22.5	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	2,38	0,102816
22.6	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	10,17	0,439344
22.7	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	2,22	0,095904

ПРОГРАММНЫЙ КОМПЛЕКС АВС4-02 (РЕДАКЦИЯ 2018.1)			1740		
1	2	3	4	5	6
22.8	12146	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ИЗВЕСТКОВЫЙ 1 2,0	МЗ	0,138	0,005962
22.9	30133	СМОЛА КАМЕННОУГОЛЬНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	Т	0,031	0,001339
22.10	30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0Х40 ММ	Т	0,0028	0,000121
22.11	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00296	0,000128
22.12	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,0298	0,001287
22.13	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2	118	5,0976
22.14	38617	ПАКЛЯ ПРОПИТАННАЯ	КГ	173	7,4736
22.15	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0114	0,000492
23	С	ФРАМУГИ ПВХ 0,6Х0,9 (8 ШТУК)	М2		4,3200
24	Е1001-035-01ДОП. 11 ГОСАРХИТЕКТ СТРОЙ РУЗ ПР. № 429 ОТ 15.12.17 Г.	УСТАНОВКА ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ	100 М.П.		0,6200
24.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	21,19	13,1378
24.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,19	0,1178
24.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,0248
24.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,093
24.5	81864	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	400	248
25		ДОСКИ ПОДОКОННЫЕ ИЗ ПВХ	М		62,0000
26	Е1001-037-01ДОП. 11 ГОСАРХИТЕКТ СТРОЙ РУЗ ПР. № 429 ОТ 15.12.17 Г.	УСТАНОВКА БЛОКОВ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЕВЫХ, АЛЮМИНИЕВЫХ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2 БЕЗ ПОРОГ	100М2		0,4728
26.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	89,47	42,3014
26.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	1,66	0,784848
26.3	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	3,84	1,8156
26.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,99	0,940872
26.5	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	5,91	2,7942
26.6	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60Х27Х0,6	М	66	31,2048
26.7	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛ 65 ММ	ШТ	533	252,0024
26.8	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,92	0,907776
26.9	80625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, Soudal) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	20	9,456
27		БЛОКИ ДВЕРНЫХ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЯ 2,1Х1,0 (4 ШТУК)	М2		8,4000
28		БЛОКИ ДВЕРНЫХ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЯ 2,1Х0,9 (12 ШТУК)	М2		22,6800
29		БЛОКИ ДВЕРНЫХ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЯ 2Х1,5 (4 ШТУК)	М2		12,0000
30		БЛОКИ ДВЕРНЫХ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЯ 2Х2,1 (1 ШТУК)	М2		4,2000
31	Е1001-047-02 ДОП. 4	УСТАНОВКА БЛОКОВ ИЗ ПВХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА БОЛЕЕ 3 М2	100 М2		0,0489
31.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	124,91	6,1081
31.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	4,09	0,200001
31.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,52	0,025428
31.4	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	9,97	0,487533
31.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	3,57	0,174573
31.6	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	15,36	0,751104
31.7	30856	КЛИНЬЯ ПЛАСТИКОВЫЕ МОНТАЖНЫЕ	ШТ	800	39,12
31.8	30858	ЛЕНТА БУТИЛОВАЯ	М	218	10,6602
31.9	30859	ЛЕНТА БУТИЛОВАЯ ДИФФУЗИОННАЯ	М	40	1,956
31.10	30860	ЛЕНТА БУТИЛОВАЯ ПСУЛ	М	151	7,3839
31.11	30899	ДЮБЕЛИ МОНТАЖНЫЕ 10Х130 (10Х132, 10Х150) ММ	10 ШТ	31,1	1,5208
31.12	80625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, Soudal) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	70,3	3,4377
32		БЛОКИ ДВЕРНЫХ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЯ 2,1Х0,9 (1 ШТУК)	М2		1,8900
33		БЛОКИ ДВЕРНЫХ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЯ 2Х1,5 (1 ШТУК)	М2		3,0000
34	Е1001-039-03	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ В ПЕРЕГОРОДКАХ И ДЕРЕВЯННЫХ НЕРУБЛЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100М2		0,5865
34.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	115	67,4475
34.2	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	3,9	2,2873
34.3	29981	НАЛИЧНИКИ ИЗ МДФ	М	540	316,71
34.4	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,01012	0,005935
34.5	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	МЗ	0,08	0,04692
34.6	38617	ПАКЛЯ ПРОПИТАННАЯ	КГ	108	63,342
35	С	ДЕРЕВЯННЫЕ ДВЕРНЫЕ БЛОКИ ИЗ МДФ ДГ 2,1Х1(4 ШТУК)	М2		8,4000
36	С	ДЕРЕВЯННЫЕ ДВЕРНЫЕ БЛОКИ ИЗ МДФ ДГ 2,1Х0,9(25 ШТУК)	М2		47,2500
37	С	ДЕРЕВЯННЫЕ ДВЕРНЫЕ БЛОКИ ИЗ МДФ ДГ 2Х1,5(1 ШТУК)	М2		3,0000
РАЗДЕЛ 3.ПОЛЫ 1-ЭТАЖА					
38	Е1101-001-01	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ГРАВИЕМ ТОЛЩИНОЙ 60 ММ	100М2		2,8160
38.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	7,7	21,6832
38.2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,33	0,92928
38.3	620	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 5 Т	МАШ.-Ч	0,09	0,25344
38.4	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	0,46	1,2954
38.5	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,93	2,6189
38.6	45055	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	МЗ	5,1	14,3616
39	Е1101-002-09 ДОП. 3	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ ПОЛОВ ТОЛЩИНОЙ 50 ММ	МЗ		22,5000
39.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,8	40,5
39.2	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	0,48	10,8
39.3	6312	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В7,5 /М-100/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	МЗ	1,02	22,95
39.4	32105	МАСТИКА БИТУМНО-ЛАТЕКСНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	Т	0,002	0,045
39.5	36138	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	МЗ	0,001	0,0225

1	2	3	4	5	6
40	E1101-011-01	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100M2		4,8910
40.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	39,51	193,2434
40.2	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	9,07	44,3614
40.3	9219	ВОДА	M3	3,5	17,1185
40.4	12226	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 100	M3	2,04	9,9776
41	E1101-031-02	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ МРАМОРНЫХ ПЛИТ ПРИ КОЛИЧЕСТВЕ ПЛИТ НА 1 М2 ДО 3 ШТ	100M2		1,1710
41.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	216,14	253,0999
41.2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	1,32	1,5457
41.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	1,16	1,3584
41.4	1702	СТАНОК КАМНЕРЕЗНЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ	МАШ-Ч	1,41	1,6511
41.5	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,36	0,42156
41.6	9219	ВОДА	M3	3,85	4,5084
41.7	12226	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 100	M3	2,5	2,9275
41.8	18062	ПЛИТЫ МРАМОРНЫЕ	M2	100	117,1
41.9	35510	ОПИЛКИ ДРЕВЕСНЫЕ	M3	3,06	3,5833
41.10	36085	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ ШИ СОРТА	M3	0,01	0,01171
42	E1101-041-01	УСТАНОВКА ПЛИНТУСОВ ИЗ МРАМОРНЫХ ПЛИТ	M2		9,8000
42.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	8,54	83,692
42.2	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,098
42.3	12226	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 100	M3	0,025	0,245
42.4	18062	ПЛИТЫ МРАМОРНЫЕ	M2	1	9,8
43	E1101-027-02	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ МНОГОЦВЕТНЫХ	100M2		0,5100
43.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	119,78	61,0878
43.2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,36	0,1836
43.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,28	0,1428
43.4	9219	ВОДА	M3	3,85	1,9633
43.5	12226	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 100	M3	1,3	0,663
43.6	45410	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ДЛЯ ПОЛОВ ГЛАДКИЕ НЕГЛАЗУРОВАННЫЕ МНОГОЦВЕТНЫЕ КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ	M2	102	52,02
		СИНТИФОН ТОЛЩ 3ММ	M2		51
44	E1101-004-02	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ОКЛЕЕЧНОЙ РУЛОННЫМИ МАТЕРИАЛАМИ НА МАСТИКЕ БИТУМИНОЛЬ ПОСЛЕДУЮЩИЙ СЛОЙ	100M2		0,0612
44.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	27,86	1,705
44.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,56	0,034272
44.3	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ-Ч	3,68	0,225216
44.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,23	0,014076
44.5	1908	ТЕРМОС 100 Л	МАШ-Ч	4,5	0,2754
44.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,33	0,020196
44.7	30009	АСБЕСТ ХРИЗОЛИТОВЫЙ МАРКИ К-6-30	T	0,006	0,000367
44.8	30102	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-90/10	T	0,132	0,008078
44.9	30103	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-70/30	T	0,019	0,001163
44.10	31519	БЕНЗИН РАСТВОРИТЕЛЬ	T	0,057	0,003488
44.11	40363	МУКА АНДЕЗИТОВАЯ КИСЛОУПОРНАЯ МАРКА А	T	0,106	0,006487
44.12	44256	МАТЕРИАЛ РУЛОННЫЙ	M2	116	7,0992
45	E1101-039-04	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ	100M		0,4610
45.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	23,6	10,8796
45.2	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,06	0,02766
45.3	12226	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 100	M3	0,16	0,07376
45.4	44354	ПЛИТКИ ПЛИНТУСОВЫЕ	M	101	46,561
46	E1101-037-02	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ РЕЛИНА НА КЛЕЕ КН-2	100M2		3,2130
46.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	47,06	151,2038
46.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,88	2,8274
46.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,36	1,1567
46.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,52	1,6708
46.5	31705	ШПАТЛЕВКА ПФ-002 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	T	0,002	0,006426
46.6	32038	ЛИНОЛЕУМ РЕЗИНОВЫЙ БЕЗ ПОДОСНОВЫ (РЕЛИН)	M2	102	327,726
46.7	32121	МАСТИКА КЛЕЯЩАЯ КАУЧУКОВАЯ КН-2	КГ	50	160,65
46.8	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,5	1,6065
		СИНТИФОН ТОЛЩ 3ММ	M2		321,3
47	E1101-040-03 ДОП. 6	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100M		3,0260
47.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	6,66	20,1532
47.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,33	4,0246
47.3	1041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ-Ч	2,01	6,0823
47.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,03	0,09078
47.5	29840	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	21,182
47.6	29841	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	21,182
47.7	29842	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	40	121,04
47.8	29843	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	16	48,416
47.9	30795	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 ММ	10 ШТ	26,3	79,5838
47.10	35391	ШУРУП САМОНАРЕЗАЮЩИЙ (ТН) 3,5/35 ММ	ШТ	263	795,838
47.11	44346	ПЛИНТУСА ДЛЯ ПОЛОВ ПЛАСТИКОВЫЕ	M	101	305,626
РАЗДЕЛ 4. ПОЛЫ 2-ЭТАЖА					
48	E1101-011-01	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЛЕГКОБЕТОННЫЙ ТОЛЩ 40ММ	100M2		4,3610
48.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	39,51	172,3031
48.2	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	9,07	39,5543
48.3	9219	ВОДА	M3	3,5	15,2635
48.4	12224	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 50	M3	2,04	8,8964
49	E1101-011-01	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100M2		4,6610
49.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	39,51	184,1561
49.2	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	9,07	42,2753
49.3	9219	ВОДА	M3	3,5	16,3135
49.4	12226	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 100	M3	2,04	9,5084
50	E1101-031-02	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ МРАМОРНЫХ ПЛИТ ПРИ КОЛИЧЕСТВЕ ПЛИТ НА 1 М2 ДО 3 ШТ	100M2		0,9200
50.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	216,14	198,8488

1	2	3	4	5	6
50.2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	1,32	1,2144
50.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	1,16	1,0672
50.4	1702	СТАНОК КАМНЕРЕЗНЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ	МАШ-Ч	1,41	1,2972
50.5	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,36	0,3312
50.6	9219	ВОДА	М3	3,85	3,542
50.7	12226	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 100	М3	2,5	2,3
50.8	18062	ПЛИТЫ МРАМОРНЫЕ	М2	100	92
50.9	35510	ОПИЛКИ ДРЕВЕСНЫЕ	М3	3,06	2,8152
50.10	36085	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ III СОРТА	М3	0,01	0,0092
51	E1101-041-01	УСТАНОВКА ПЛИНТУСОВ ИЗ МРАМОРНЫХ ПЛИТ	М2	9,1000	
51.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	8,54	77,714
51.2	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,091
51.3	12226	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 100	М3	0,025	0,2275
51.4	18062	ПЛИТЫ МРАМОРНЫЕ	М2	1	9,1
52	E1101-027-02	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ МНОГОЦВЕТНЫХ	100М2	1,7300	
52.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	119,78	207,2194
52.2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,36	0,6228
52.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,28	0,4844
52.4	9219	ВОДА	М3	3,85	6,6605
52.5	12226	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 100	М3	1,3	2,249
52.6	45410	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ДЛЯ ПОЛОВ ГЛАДКИЕ НЕГЛАЗУРОВАННЫЕ МНОГОЦВЕТНЫЕ КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ	М2	102	176,46
		СИНТИФОН ТОЛЩ 3ММ	М2		173
53	E1101-039-04	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ	100М	1,3040	
53.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	23,6	30,7744
53.2	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,06	0,07824
53.3	12226	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 100	М3	0,16	0,20864
53.4	44354	ПЛИТКИ ПЛИНТУСОВЫЕ	М	101	131,704
54	E1101-037-02	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ РЕЛИНА НА КЛЕЕ КН-2	100М2	2,0110	
54.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	47,06	94,6377
54.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,88	1,7697
54.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,36	0,72396
54.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,52	1,0457
54.5	31705	ШПАТЛЕВКА ПФ-002 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,002	0,004022
54.6	32038	ЛИНОЛЕУМ РЕЗИНОВЫЙ БЕЗ ПОДОСНОВЫ (РЕЛИН)	М2	102	205,122
54.7	32121	МАСТИКА КЛЕЯЩАЯ КАУЧУКОВАЯ КН-2	КГ	50	100,55
54.8	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,5	1,0055
		СИНТИФОН ТОЛЩ 3ММ	М2		201,1
55	E1101-040-03	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100М	1,7710	
55.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	6,66	11,7949
55.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,33	2,3554
55.3	1041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ-Ч	2,01	3,5597
55.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,03	0,05313
55.5	29840	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	12,397
55.6	29841	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	12,397
55.7	29842	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	40	70,84
55.8	29843	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	16	28,336
55.9	30795	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 ММ	10 ШТ	26,3	46,5773
55.10	35391	ШУРУП САМОНАРЕЗАЮЩИЙ (ТН) 3,5/35 ММ	ШТ	263	465,773
55.11	44346	ПЛИНТУСА ДЛЯ ПОЛОВ ПЛАСТИКОВЫЕ	М	101	178,871
РАЗДЕЛ 5.ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА					
56	E62-017-06	ОКРАШИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ПОТОЛКОВ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ: РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: БОЛЕЕ 35 %	100М2	9,2640	
56.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	33,78	312,9379
56.2	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,06	0,55584
56.3	9210	ВОДА	М3	0,24	2,2234
56.4	30653	МЕЛ ПРИРОДНЫЙ МОЛОТЫЙ	Т	0,0255	0,236232
56.5	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,071	0,657744
56.6	31684	КЛЕЙ МАЛЯРНЫЙ ЖИДКИЙ	КГ	4,02	37,2413
56.7	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,076	0,704064
56.8	34287	МЫЛО ТВЕРДОЕ ХОЗЯЙСТВЕННОЕ 72%	ШТ	5,1	47,2464
56.9	35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	М3	0,0044	0,040762
56.10	75007	БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	1000М2	0,0016	0,014822
57	E1502-001-01	ПРОСТАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН	100М2	3,2870	
57.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	70,88	232,9826
57.2	1608	РАСТВОРОНАСОСЫ 3 М3/Ч	МАШ-Ч	2,78	9,1379
57.3	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,89	6,2124
58	E1501-019-01	ГЛАДКАЯ ОБЛИЦОВКА СТЕН КЕРАМИЧЕСКИМИ ПЛИТКАМИ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ	100М2	3,2870	
58.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	228	749,436
58.2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,05	0,16435
58.3	12217	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТНЫЙ 1:3	М3	1,5	4,9305
58.4	34501	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ БЕЗДОБАВОЧНЫЙ МАРКИ 400	Т	0,04	0,13148
58.5	35510	ОПИЛКИ ДРЕВЕСНЫЕ	М3	0,1	0,3287
58.6	44356	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ	М2	100	328,7
59	E62-017-06	ОКРАШИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ: РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: БОЛЕЕ 35 %	100М2	18,4400	
59.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	33,78	622,9032
59.2	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,06	1,1064
59.3	9210	ВОДА	М3	0,24	4,4256
59.4	30653	МЕЛ ПРИРОДНЫЙ МОЛОТЫЙ	Т	0,0255	0,47022
59.5	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,071	1,3092
59.6	31684	КЛЕЙ МАЛЯРНЫЙ ЖИДКИЙ	КГ	4,02	74,1288

1	2	3	4	5	6
59.7	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,076	1,4014
59.8	34287	МЫЛО ТВЕРДОЕ ХОЗЯЙСТВЕННОЕ 72%	ШТ	5,1	94,044
59.9	35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	МЗ	0,0044	0,081136
59.10	75007	БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	1000М2	0,0016	0,029504
60	E62-007-03	УЛУЧШЕННАЯ МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ СТЕН ЗА ОДИН РАЗ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: БОЛЕЕ 35 %	100М2	1,9800	
60.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	66,4	131,472
60.2	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0107	0,021186
60.3	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,0524	0,103752
60.4	35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	МЗ	0,0024	0,004752
60.5	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0167	0,033066
60.6	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,18	0,3564
60.7	75007	БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	1000М2	0,0011	0,002178
61	E1502-001-01	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ ОТКОСОВ	100М2	0,9770	
61.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	70,88	69,2498
61.2	1608	РАСТВОРОНАСОСЫ 3 МЗ/Ч	МАШ.-Ч	2,78	2,7161
61.3	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	МЗ	1,89	1,8465
62	E1504-005-03 ДОП. 4	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН И ОТКОСОВ	100М2	0,9770	
62.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	42,9	41,9133
62.2	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,14655
62.3	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,063	0,061551
62.4	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,051	0,049827
62.5	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,82068
РАЗДЕЛ 6.КРОВЛЯ					
63	E1201-007-02	УСТРОЙСТВО КРОВЕЛЬ ИЗ ВОЛНИСТЫХ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ СРЕДНЕГО ПРОФИЛЯ ПО ДЕРЕВЯННОЙ ОБРЕЗНЕТКЕ С ЕЕ УСТРОЙСТВОМ	100М2	5,7600	
63.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	47,91	275,9616
63.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,64	9,4464
63.3	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ.-Ч	0,69	3,9744
63.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,39	2,2464
63.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,56	3,2256
63.6	30034	ЛИСТЫ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ ВОЛНИСТЫЕ СРЕДНЕГО ПРОФИЛЯ 40/150 ТОЛЩИНОЙ 5,8 ММ	М2	128	737,28
63.7	30383	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5X120 ММ	Т	0,008	0,04608
63.8	30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0X40 ММ	Т	0,00191	0,011002
63.9	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00567	0,032659
63.10	30658	ПРИМЕСИ ВОЛОКНИСТЫХ ВЕЩЕСТВ	КГ	0,4	2,304
63.11	32501	ПОВОККИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0,005	0,0288
63.12	32507	ПОВОККИ ОЦИНКОВАННЫЕ МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,01	0,0576
63.13	33732	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ТОЛЩИНОЙ ЛИСТА 0,7 ММ	Т	0,04	0,2304
63.14	36024	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	МЗ	0,54	3,1104
63.15	36060	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	МЗ	0,5	2,88
63.16	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА-50	МЗ	0,08	0,4608
63.17	64585	ПРОКЛАДКИ ТОЛЕВЫЕ	ШТ	500	2880
63.18	65729	ШАБЛОНЫ КОНЬКОВЫЕ	ШТ	20	115,2
64		ЖЕЛОБА	М	48,0000	
65	E1201-008-03 ДОП. 6	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 100 ММ	100М ТРУБ	0,3200	
65.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	38,4	12,288
65.2	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,43	0,1376
65.3	32522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	0,0003	0,000096
65.4	47801	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ ДИАМЕТРОМ 100 ММ	М	113	36,16
66		ВОРОНКИ ИЗ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫХ ПРОФИЛЕЙ	ШТ	5,0000	
67		КОЛЕНА ИЗ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫХ ПРОФИЛЕЙ	ШТ	10,0000	
РАЗДЕЛ 7.НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА					
68	E1502-003-01	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ ОТКОСОВ	100М	3,0720	
68.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	32	98,304
68.2	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	МЗ	0,67	2,0582
69	E1504-012-01	ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ ПЕРХЛОРВИНИЛОВАЯ	100М2	0,6156	
69.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	14,39	8,8585
69.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,12	0,073872
69.3	975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,24	0,147744
69.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,12	0,073872
69.5	31430	ГРУНТОВКА ХС-04 КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,015	0,009234
69.6	31445	КРАСКИ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫЕ	Т	0,059	0,03632
69.7	31708	ШПАТЛЕВКА ХВ-005 СЕРАЯ	Т	0,012	0,007387
69.8	34035	УАИТ-СПИРИТ	Т	0,01	0,006156
69.9	35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	МЗ	0,0047	0,002893
69.10	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,41	0,252396
70	E1502-003-01	РЕМОНТ ШТУКАТУРКА НАРУЖНЫЙ СТЕН БОЛЕЕ 35 %	100М	2,3000	
70.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	32	73,6
70.2	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	МЗ	0,67	1,541
71	E1504-012-01	ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ ПЕРХЛОРВИНИЛОВАЯ	100М2	2,3000	
71.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	14,39	33,097
71.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,12	0,276
71.3	975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,24	0,552

ПРОГРАММНЫЙ КОМПЛЕКС АВС4-UZ (РЕДАКЦИЯ 2018.1)			6	1240	
1	2	3	4	5	6
71.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ -Ч	0,12	0,276
71.5	31430	ГРУНТОВКА ХС-04 КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,015	0,0345
71.6	31445	КРАСКИ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫЕ	Т	0,059	0,1357
71.7	31708	ШПАТЛЕВКА ХВ-005 СЕРАЯ	Т	0,012	0,0276
71.8	34035	УАЙТ-СПИРИТ	Т	0,01	0,023
71.9	35512	ЛЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	МЗ	0,0047	0,01081
71.10	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,41	0,943
72	E62-022-04	ФАСАДНАЯ ОКРАСКА РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ФАСАДОВ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: БОЛЕЕ 30%	100М2	5,7050	
72.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ -Ч	51,07	291,3544
72.2	975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ -Ч	0,1	0,5705
72.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ -Ч	0,2	1,141
72.4	31085	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ НАРУЖНЫХ РАБОТ	Т	0,0132	0,075306
72.5	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0111	0,063326
72.6	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕВАЯ	Т	0,0408	0,232764
72.7	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,1	0,5705
73	E4602-009-02	ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦОКОЛ	100М2	0,5430	
73.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ -Ч	22,82	12,3913
74	E1502-016-01	ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ ИЛИ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ ПРОСТОЕ ЦОКОЛ	100М2	0,5430	
74.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ -Ч	75,4	40,9422
74.2	1609	РАСТВОРОНАСОСЫ 1 МЗ/Ч	МАШ -Ч	5,45	2,9594
74.3	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	МЗ	1,51	0,81993
74.4	30389	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6Х50 ММ	Т	0,00007	0,000038
74.5	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,006	0,003258
74.6	33205	СЕТКА ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N 05 БЕЗ ПОКРЫТИЯ	М2	2,77	1,5041
75	E1504-014-01	ОКРАСКА ЦОКОЛЯ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ ПЕРХЛОРВИНИЛОВАЯ	100М2	0,1760	
75.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ -Ч	10,07	1,7723
75.2	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ -Ч	0,11	0,01936
75.3	31430	ГРУНТОВКА ХС-04 КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,015	0,00264
75.4	31445	КРАСКИ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫЕ	Т	0,059	0,010384
75.5	34035	УАЙТ-СПИРИТ	Т	0,01	0,00176
76	E1501-017-01	НАРУЖНАЯ ОБЛИЦОВКА ЦОКОЛЯ И БОКОВЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ КРЫЛЬЦА И ПАНДУСА ПО БЕТОННОЙ ПОВЕРХНОСТИ ФАСАДНЫМИ КЕРАМИЧЕСКИМИ ЦВЕТНЫМИ ПЛИТКАМИ (ТИПА "КАБАНЧИК") НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ СТЕН	100М2	0,5430	
76.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ -Ч	290,7	157,8501
76.2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ -Ч	0,11	0,05973
76.3	12217	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТНЫЙ 1:3	МЗ	2	1,086
76.4	30755	ПЛИТКИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ "КАБАНЧИК" НЕГ ЛАЗУРОВАННЫЕ	М2	100	54,3
76.5	34526	ПОРТЛАНЦЕМЕНТ ПУЦЦОЛАНОВЫЙ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО И СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ МАРКИ 400	Т	0,04	0,02172
76.6	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,5	0,2715
77	E1101-002-09 ДОП. 3	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ОТМОСКУ ТОЛЩИНОЙ 50 ММ	МЗ	3,6000	
77.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ -Ч	1,8	6,48
77.2	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ -Ч	0,48	1,728
77.3	6312	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В7,5 /М-100/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	МЗ	1,02	3,672
77.4	32105	МАСТИКА БИТУМНО-ЛАТЕКСНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	Т	0,002	0,0072
77.5	36138	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	МЗ	0,001	0,0036
РАЗДЕЛ 8. КОЗЫРЕК К-1 (4ШТ)					
78	E0903-014-01	МОНТАЖ М/К КОЗЫРЬКА	Т	0,1440	
78.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ -Ч	63,28	9,1123
78.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ -Ч	0,12	0,01728
78.3	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ -Ч	0,1	0,0144
78.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ -Ч	0,19	0,02736
78.5	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ -Ч	1,46	0,21024
78.6	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,021	0,003024
78.7	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00001	0,000001
78.8	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,00031	0,000045
78.9	31524	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т	0,0006	0,000086
78.10	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,00003	0,000004
78.11	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	1,2	0,1728
78.12	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,00044	0,000063
78.13	36023	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	МЗ	0,00103	0,000148
78.14	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,36	0,05184
78.15	50756	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАНЫХ ПРОФИЛЕЙ, СРЕДНЯЯ МАССА СБОРОЧНОЙ ЕДИНИЦЫ СВЫШЕ 0.1 ДО 0.5 Т	Т	0,0002	0,000029
79		СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИЙ КОЗЫРЬКА	Т	0,1440	
80	E0601-015-07	УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ВЕСОМ ДО 4 КГ	Т	0,0120	
80.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ -Ч	215,82	2,5898
80.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ -Ч	0,15	0,0018
80.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ -Ч	0,21	0,00252
81		ПОЛОСОВАЯ СТАЛЬ 200Х5	Т	0,0120	
82	E1504-030-03	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИЙ, КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100М2	0,0700	
82.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ -Ч	40,59	2,8413
82.2	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ -Ч	0,03	0,0021
82.3	31392	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	2,7	0,189
82.4	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0246	0,001722
83	E1402-015-01 ДОП. 6	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЕ ИЗ ЛЕКСАНА	100М2	0,1000	
83.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ -Ч	12,3	1,23
83.2	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ -Ч	0,01	0,001
83.3	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00011	0,000011

1	2	3	4	5	6
83.4	32522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	0,00085	0,000085
83.5	38250	ЛЕКСАН	М2	100	10
83.6	41254	ШТАПИКИ-РАСКЛАДКИ 10X19 ММ	М3	0,0034	0,00034
84	Е0807-001-02	УСТАНОВКА И РАЗБОРКА НАРУЖНЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ВЫСОТОЙ ДО 16 М ТРУБЧАТЫХ ДЛЯ ПРОЧИХ ОТДЕЛОЧНЫХ РАБОТ	100М2	5,7050	
84.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	43,5	248,1675
84.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,07	0,39935
84.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,07	0,39935

ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:

6

ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ

1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч		6293,8297
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч		22,0143

СОСТАВИЛ



С. ЖАЛАЛ-ХУДЖАЕВА

КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ "СТОМОТОЛОГИЯ" КУМКУРГАНСКОГО РАЙОНА СУРХАНДАРЬИНСКОЙ ОБЛАСТИ

ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЯ

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА № 2

№ п/п	Наименование материалов и конструкций	Единица измерения	Количество	Стоимость в текущих ценах	
				единицы	На весь объем
1	2	3	4	5	6
Ресурсы по нормам ШНК					
ЗАТРАТЫ ТРУДА					
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	880,002000	23 184,25	20 402 186,37
	ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ (БЕЗ МАШИНИСТОВ)	ЧЕЛ.-Ч	880,002		20 402 186,37
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
1	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	5,760000	890,00	5 126,40
2	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	4,354500	150 368,00	654 777,46
3	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ.-Ч	93,311100	11 609,00	1 083 248,56
4	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	0,060000	5 800,00	348,00
5	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	4,381500	79 806,00	349 669,99
	ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ	СУМ			2 093 170,40
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И ДЕТАЛИ					
1	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,959000	750,00	719,25
2	ДЮБЕЛИ	КГ	32,238000	8 500,00	274 023,00
3	ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	0,408000	2 000,00	816,00
4	ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	23,283000	8 900,00	207 218,70
5	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,184991	565 100,00	104 538,13
6	КРАСКА	КГ	5,573000	20 604,00	114 826,09
7	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,044775	11 700 000,00	523 867,50
8	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 2,5X20 ММ	Т	0,000144	16 827 000,00	2 423,09
9	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 4X40 ММ	Т	0,000270	16 827 000,00	4 543,29
10	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	5,572100	20 000,00	111 442,00
11	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	67,920000	3 200,00	217 344,00
12	СКОБЫ	10ШТ	501,480000	2 500,00	1 253 700,00
13	ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	2,149200	20 000,00	42 984,00
14	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10ШТ	87,759000	3 200,00	280 828,80
15	ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	0,410000	4 000,00	1 640,00
16	ПЕРЕМЫЧКИ ГИБКИЕ, ТИП ПГС-50	ШТ	1,000000	2 460,00	2 460,00
17	ПОДРОЗЕТНИКИ ДЕРЕВЯННЫЕ	100ШТ	0,927000	1 300,00	1 205,10
18	ПОЛОСКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШТ	53,730000	20 000,00	1 074 600,00
19	РОЗЕТКИ ПОТОЛОЧНЫЕ	100ШТ	2,876400	20 000,00	57 528,00
20	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,041000	2 000,00	82,00
21	СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100ШТ	2,149200	2 000,00	4 298,40
22	ТРУБКА ПОЛИХЛОРИДНО-ВИНИЛОВАЯ	КГ	4,092000	2 000,00	8 184,00
23	ТРУБЫ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЕ ХВТ	КГ	14,865300	2 000,00	29 730,60
24	ШПИЛЬКИ	ШТ	287,640000	1 000,00	287 640,00
25	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,122000	18 287,00	2 231,01
	ИТОГО ПО МАТЕРИАЛЬНЫМ РЕСУРСАМ	СУМ			4 608 872,97
РЕСУРСЫ ПО ПРОЕКТУ					
1	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХКЛАВИШНЫЙ	ШТ	55,000000	36 600,00	2 013 000,00
2	КОРОБКИ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ У-194	ШТ	110,000000	4 750,00	522 500,00

1	2	3	4	5	6
3	КОРОБКИ ДЛЯ ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ И РОЗЕТОК У-196	ШТ	145,000000	4 750,00	688 750,00
4	РОЗЕТКИ ЗАЗЕМЛЯЮЩ КОНТАК НА 16А	ШТ	90,000000	27 826,00	2 504 340,00
5	СВЕТИЛЬНИКИ ГЕРМЕТИЧНЫЙ 18W	ШТ	7,000000	45 565,00	318 955,00
6	СВЕТИЛЬНИКИ LED 40W	ШТ	134,000000	90 348,00	12 106 632,00
ИТОГО РЕСУРСЫ ПО ПРОЕКТУ		СУМ			18 154 177,00
<u>ОБОРУДОВАНИЕ</u>					
1	ЩИТОК КВАРТИРНЫЙ VIKO	ШТ	1,000000	806 000,00	806 000,00
ИТОГО ПО ОБОРУДОВАНИЮ		СУМ			806 000,00
КАБЕЛЬНО-ПРОВОДНИКОВАЯ ПРОДУКЦИЯ					
1	ПРОВОД АППВ 3Х2,5	ПМ	905,000000	2 073,43	1 876 456,87
2	ПРОВОД АППВ 3Х4	ПМ	886,000000	2 895,60	2 565 498,06
ИТОГО ПО КАБЕЛЬ И ПРОВОД		СУМ			4 441 954,92
					22 763 049,97
СОСТАВИЛ					С.ЖАЛАЛ-ХУДЖАЕВА

КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ СТОМОТОЛОГИЯ КУМКУРГАНСКОГО РАЙОНА СУРХАНДАРЬИНСКОЙ ОБЛАСТИ
(наименование стройки)ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ №
(локальная ресурсная смета)на ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЯ
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

№ пп	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.МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ					
1	Ц0803-599-12	ЩИТКИ УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ РАСПОРНЫМИ ДЮБЕЛЯМИ МАССА ЩИТКА КГ ДО 15	ШТ	1,0000	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	3,41	3,41
1.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,04	0,04
1.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,02	0,02
1.4	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	0,06	0,06
1.5	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,02	0,02
1.6	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,041	0,041
1.7	30478	ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	0,408	0,408
1.8	31087	КРАСКА	КГ	0,2	0,2
1.9	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,02	0,02
1.10	45667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	21	21
1.11	64674	ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	0,41	0,41
1.12	64806	ПЕРЕМЫЧКИ ГИБКИЕ, ТИП ПГС-50	ШТ	1	1
1.13	65155	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,041	0,041
1.14	65312	ТРУБКА ПОЛИХЛОРВИНИЛОВАЯ	КГ	0,144	0,144
1.15	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,023	0,023
2		ЩИТОК КВАРТИРНЫЙ VIKO	ШТ	1,0000	
3	Ц0802-403-03	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ	100М	17,9100	
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	37	662,67
3.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	5,27	94,3857
3.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,5373
3.4	1488	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ.-Ч	5,21	93,3111
3.5	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,5373
3.6	30475	ДЮБЕЛИ	КГ	1,8	32,238
3.7	30479	ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	1,3	23,283
3.8	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,01	0,1791
3.9	31087	КРАСКА	КГ	0,3	5,373
3.10	32540	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,0025	0,044775
3.11	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,31	5,5521
3.12	46163	СКОБЫ	10ШТ	28	501,48
3.13	63499	ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,12	2,1492
3.14	64055	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10ШТ	4,9	87,759
3.15	64851	ПОЛОСКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШТ	3	53,73
3.16	65157	СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100ШТ	0,12	2,1492
3.17	65317	ТРУБЫ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЕ ХВТ	КГ	0,83	14,8653
4	С	ПРОВОД АППВ 3Х2,5	ПМ	905,0000	
5	С	ПРОВОД АППВ 3Х4	ПМ	886,0000	
6	Ц0803-594-2	СВЕТИЛЬНИК, ОТДЕЛЬНО УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА ШТЫРЯХ, С КОЛИЧЕСТВОМ ЛАМП В СВЕТИЛЬНИКЕ 2	100ШТ	1,3400	
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	116	155,44
6.2	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	2,68	3,5912
6.3	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	2,68	3,5912
6.4	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,004221
6.5	64931	РОЗЕТКИ ПОТОЛОЧНЫЕ	100ШТ	2,04	2,7336
6.6	65312	ТРУБКА ПОЛИХЛОРВИНИЛОВАЯ	КГ	2,8	3,752
6.7	65758	ШПИЛЬКИ	ШТ	204	273,36
7	С	СВЕТИЛЬНИКИ LED 40W	ШТ	134,0000	
8	Ц0803-594-2	СВЕТИЛЬНИК	100ШТ	0,0700	
8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	116	8,12
8.2	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	2,68	0,1876
8.3	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	2,68	0,1876
8.4	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,00022
8.5	64931	РОЗЕТКИ ПОТОЛОЧНЫЕ	100ШТ	2,04	0,1428
8.6	65312	ТРУБКА ПОЛИХЛОРВИНИЛОВАЯ	КГ	2,8	0,196
8.7	65758	ШПИЛЬКИ	ШТ	204	14,28
9	С	СВЕТИЛЬНИКИ ГЕРМЕТИЧНЫЙ 18W	ШТ	7,0000	
10	Ц0803-591-01	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНЫЕ ЗАЗЕМЛЯЮЩ КОНТАКТ 16А	100ШТ	0,9000	
10.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	39,5	35,55
10.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,06	0,054
10.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	6,4	5,76
10.4	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,027

1	2	3	4	5	6
10.5	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	1,02	0,918
10.6	35097	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 2,5X20 ММ	Т	0,00016	0,000144
10.7	35101	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 4X40 ММ	Т	0,0003	0,00027
10.8	64825	ПОДРОЗЕТНИКИ ДЕРЕВЯННЫЕ	100ШТ	1,03	0,927
10.9	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,11	0,099
11	С	РОЗЕТКИ ЗАЗЕМЛЯЮЩ КОНТАК НА 16А	ШТ		90,0000
12	Ц0803-591-02	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ГЕРМЕТИЧНЫЙ	100ШТ		0,4600
12.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	32,2	14,812
12.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,08	0,0368
12.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,0184
12.4	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,0184
12.5	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,001449
12.6	45667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	102	46,92
13	С	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХКЛАВИШНЫЙ	ШТ		55,0000
14	С	КОРОБКИ ДЛЯ ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ И РОЗЕТОК У-196	ШТ		145,0000
15	С	КОРОБКИ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ У-194	ШТ		110,0000

ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:

ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ

1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч		880,002
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч		94,5165

СОСТАВИЛ

С.ЖАЛАЛ-ХУДЖАЕВА

КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ "СТОМОТОЛОГИЯ" КУМКУРГАНСКОГО РАЙОНА СУРХАНДАРЬИНСКОЙ ОБЛАСТИ

МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ

ВНУТРЕННИЙ ВОДОПРОВОД И КАНАЛИЗАЦИЯ

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА №

№ п/п	Наименование материалов и конструкций	Единица измерения	Количество	Стоимость в текущих ценах	
				единицы	На весь объем
1	2	3	4	5	6
Ресурсы по нормам ШНК					
<i>ЗАТРАТЫ ТРУДА</i>					
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	521,437850	23 184,25	12 089 145,47
	ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ (БЕЗ МАШИНИСТОВ)	ЧЕЛ.-Ч	521,43785		12 089 145,47
<i>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</i>					
1	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,006000	72 437,00	434,62
2	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	22,683800	1 650,00	37 428,27
3	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	2,640000	890,00	2 349,60
4	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ.-Ч	0,061000	68 000,00	4 148,00
5	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,650040	150 368,00	97 745,21
6	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,090000	150 368,00	13 533,12
7	ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 4 КВТ	МАШ.-Ч	0,003840	1 000,00	3,84
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	0,186480	58 742,00	10 954,21
10	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,069500	58 742,00	62 824,57
11	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,090000	79 806,00	7 182,54
12	ТРАМБОВКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,007680	1 000,00	7,68
	ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ	СУМ			239 627,66
<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	МЗ	2,136474	760,00	1 623,72
3	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 50	МЗ	0,014000	325 679,30	4 559,51
4	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 100	МЗ	0,002400	380 378,39	912,91
5	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	МЗ	0,054240	66 073,00	3 583,80
6	УМЫВАЛЬНИКИ	ШТ	15,000000	686 400,00	10 296 000,00
7	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,000019	8 900 000,00	170,88
8	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	6,000000	1 500,00	9 000,00
9	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3Х58,5 ММ	Т	0,001586	22 219 000,00	35 230,45
10	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,005254	608,70	3,20
11	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ I	Т	0,000026	608 695,00	16,07

1	2	3	4	5	6
12	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 40 ММ	М2	0,028800	45 000,00	1 296,00
13	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,000600	20 604 000,00	12 362,40
14	ЗАМАЗКА СУРИКОВАЯ	КГ	3,000000	5 000,00	15 000,00
15	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,000300	10 000,00	3,00
16	КЛЕЙ 88-СА	КГ	0,494800	60 500,00	29 935,40
18	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,000390	11 217 392,00	4 374,78
19	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	М3	0,000960	3 608 969,00	3 464,61
20	КОЛЬЦА РЕЗИНОВЫЕ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ (МАНЖЕТЫ) ДЛЯ ЧУГУННЫХ НАПОРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 50-300 ММ	КГ	1,600000	3 600,00	5 760,00
21	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ РN10 Д20 /D*1/2, СТЕНКА 1,9/	М	66,526000	5 887,00	391 638,56
22	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ РN10 Д25	М	103,927000	9 542,00	991 671,43
23	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ РN10 Д32	М	36,582000	5 601,65	204 919,56
24	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	М3	0,031920	341 464,94	10 899,56
25	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	1000ШТ	0,186220	200 000,00	37 244,00
26	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,070000	3 600,00	252,00
27	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ, ДИАМЕТРОМ 50 ММ	М	78,842000	12 807,00	1 009 729,49
28	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ, ДИАМЕТРОМ 110 ММ	М	16,966000	33 197,00	563 220,30
30	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,001270	14 002 000,00	17 782,54
31	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 16 ММ	Т	0,001064	14 002 000,00	14 898,13
32	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, ДИАМЕТРОМ 100 ММ	М	39,920000	30 250,00	1 207 580,00
33	НАКОНЕЧНИКИ	КГ	1,024600	28 000,00	28 688,80
34	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,001050	16 827 000,00	17 668,35
	ИТОГО ПО МАТЕРИАЛЬНЫМ РЕСУРСАМ	СУМ			14 940 853,66

РЕСУРСЫ ПО ПРОЕКТУ

1	АДАПТЕР ДИАМЕТРОМ 20	ШТ	30,000000	5 209,00	156 270,00
2	АМЕРИКАНКА ДИАМЕТРОМ 32	ШТ	1,000000	1 035,00	1 035,00
3	АМЕРИКАНКА ДИАМЕТРОМ 20	ШТ	36,000000	3 992,00	143 712,00
4	ВЕНТИЛЬ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ ДИАМЕТРОМ 20ММ	ШТ	27,000000	340,00	9 180,00
5	КЛИПСЫ ДИАМЕТРОМ 20ММ	ШТ	327,000000	330,00	107 910,00
6	УГОЛОК ДИАМЕТРОМ 20ММ	ШТ	61,000000	5 000,00	305 000,00
7	ТРОЙНИК ДИАМЕТРОМ 20ММ	ШТ	6,000000	987,00	5 922,00
8	ПЕРЕХОДНИК ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ ДИАМЕТРОМ 32X25ММ	ШТ	2,000000	827,00	1 654,00
9	КЛИПСЫ ДИАМЕТРОМ 25ММ	ШТ	234,000000	1 713,00	400 842,00
10	УГОЛОК ДИАМЕТРОМ 32ММ	ШТ	2,000000	15 000,00	30 000,00
11	УГОЛОК ДИАМЕТРОМ 25X20ММ	ШТ	21,000000	10 000,00	210 000,00
12	УГОЛОК ДИАМЕТРОМ 25ММ	ШТ	8,000000	10 000,00	80 000,00
13	ВЕНТИЛЬ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ ДИАМЕТРОМ 25ММ	ШТ	1,000000	966,00	966,00
14	ТРОЙНИК ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ ДИАМЕТРОМ 25X25X25ММ	ШТ	22,000000	1 713,00	37 686,00
16	КЛИПСЫ ДИАМЕТРОМ 100 ММ	ШТ	51,000000	3 197,00	163 047,00
17	КЛИПСЫ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	ШТ	237,000000	869,00	205 953,00
18	СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ	ШТ	15,000000	98 000,00	1 470 000,00
19	ТРОЙНИК ДИАМЕТРОМ 50X50X50 ММ	ШТ	13,000000	5 835,00	75 855,00
20	ТРОЙНИК ДИАМЕТРОМ 100X100X100 ММ	ШТ	2,000000	12 887,00	25 774,00
21	УГОЛОК 90 ГР. ДИАМЕТРОМ 50ММ	ШТ	18,000000	7 174,00	129 132,00
22	УГОЛОК 90 ГР. ДИАМЕТРОМ 100ММ	ШТ	2,000000	9 000,00	18 000,00
23	ОТВОД 90ГР. Д 160 ММ	ШТ	4,000000	22 470,00	89 880,00
24	ОТВОД 90 ГР. Д 32 ММ	ШТ	4,000000	2 043,00	8 172,00
25	БАК ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ 2000 ЛИТРА	ШТ	1,000000	1 500 000,00	1 500 000,00
26	ТРОЙНИК ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ ДИАМЕТРОМ 32	ШТ	2,000000	2 600,00	5 200,00
27	ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ КРУГЛЫХ КОЛОДЦЕВ ВЫПУСК 7 ЧАСТЬ 1 КОЛЬЦО ОПОРНОЕ КЦ 15-6	ШТ	3,000000	304 348,00	913 044,00

1	2	3	4	5	6
28	ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ КРУГЛЫХ КОЛОДЦЕВ ВЫПУСК 7 ЧАСТЬ 1 КОЛЬЦО ОПОРНОЕ КЦП 1-15-2	ШТ	3,000000	304 348,00	913 044,00
29	ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ КРУГЛЫХ КОЛОДЦЕВ ВЫПУСК 7 ЧАСТЬ 1 КОЛЬЦО ОПОРНОЕ КЦП 1-15-1	ШТ	3,000000	304 348,00	913 044,00
30	ЛЮК ЧУГУННЫЙ ЛЕГКИЙ	ШТ	3,000000	420 000,00	1 260 000,00
31	ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ КРУГЛЫХ КОЛОДЦЕВ ВЫПУСК 7 ЧАСТЬ 1 КОЛЬЦО ОПОРНОЕ КЦО 1	ШТ	3,000000	304 348,00	913 044,00
32	КРАН ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ ШАРОВОЙ Д-32ММ	ШТ	2,000000	5 000,00	10 000,00
	ИТОГО РЕСУРСЫ ПО ПРОЕКТУ	СУМ			10 103 366,00
<u>ОБОРУДОВАНИЕ</u>					
1	ЭЛЕКТРОВОДОПОДОГРЕВАТЕЛЬ АРИСТОН-30 Л	ШТ	9,000000	830 000,00	10 743 651,00
2	НАСОС "SHIMGE" 250 ВТ 2850 ОБ/МИН	ШТ	1,000000	1 250 000,00	1 250 000,00
	ИТОГО ПО ОБОРУДОВАНИЮ	СУМ			10 743 651,00
					25 044 219,66
СОСТАВИЛ				С.ЖАЛАЛ-ХУДЖАЕВА	

КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ "СТОМОЛОГИЯ" КУМКУРГАНСКОГО РАЙОНА СУРХАНДАРЬИНСКОЙ ОБЛАСТИ

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ №

(локальная ресурсная смета)

на ВОДОПРОВОД И КАНАЛИЗАЦИЯ, МОНТАЖНЫЕ 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. НАРУЖНЫЙ ВОДОПРОВОД И КАНАЛИЗАЦИЯ					
1	E0102-057-02	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100МЗ	0,0014	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	154	0,2156
2	E0102-061-01	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ 1	100МЗ	0,0013	
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	88,5	0,11505
3	E1604-002-03	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 32Х3,0 ММ	100М	0,3000	
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	121,8	36,54
3.2	116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	4,64	1,392
3.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,009
3.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,22	0,066
3.5	9219	ВОДА	МЗ	1,21	0,363
3.6	30451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3Х58,5 ММ	Т	0,00051	0,000153
3.7	30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,004	0,0012
3.8	31692	КЛЕЙ 88-СА	КГ	0,17	0,051
3.9	34309	МЕТИЛЕНХЛОРИД	КГ	0,2	0,06
3.10	38017	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ PN10 Д32	М	93,8	28,14
3.11	45404	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	1000ШТ	0,06	0,018
3.12	64476	НАКОНЕЧНИКИ	КГ	0,33	0,099
4		АМЕРИКАНКА ДИАМЕТРОМ 32	ШТ	1,0000	
5		ТРОЙНИК ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ ДИАМЕТРОМ 32	ШТ	2,0000	
6		БАК ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ 2000 ЛИТРА	ШТ	1,0000	
КОЛОДЦЫ					
7	E2204-001-01	УСТРОЙСТВО КРУГЛЫХ КОЛОДЦЕВ ИЗ СБОРНОГО ЖЕЛЕЗОБЕТОНА В ГРУНТАХ СУХИХ	10МЗ	0,0080	
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	88,6	0,7088
7.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	28,54	0,22832
7.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,25	0,002
7.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	20,36	0,16288
7.5	1932	ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 4 КВТ	МАШ.-Ч	0,16	0,00128
7.6	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	7,77	0,06216
7.7	2703	ТРАМБОВКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,32	0,00256
7.8	9219	ВОДА	МЗ	0,0031	0,000025
7.9	12226	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 100	МЗ	0,1	0,0008
7.10	12699	ШЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	МЗ	2,26	0,01808
7.11	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0008	0,000006
7.12	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,0011	0,000009
7.13	30659	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 40 ММ	М2	1,2	0,0096
7.14	36025	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	МЗ	0,04	0,00032
7.15	45021	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	МЗ	1,33	0,01064
8	С	ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ КРУГЛЫХ КОЛОДЦЕВ ВЫПУСК 7 ЧАСТЬ 1 КОЛЬЦО ОПОРНОЕ КЦП 1-15-2	ШТ	1,0000	
9	С	ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ КРУГЛЫХ КОЛОДЦЕВ ВЫПУСК 7 ЧАСТЬ 1 КОЛЬЦО ОПОРНОЕ КЦ 15-6	ШТ	1,0000	
10	С	ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ КРУГЛЫХ КОЛОДЦЕВ ВЫПУСК 7 ЧАСТЬ 1 КОЛЬЦО ОПОРНОЕ КЦП 1-15-1	ШТ	1,0000	
11	С	ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ КРУГЛЫХ КОЛОДЦЕВ ВЫПУСК 7 ЧАСТЬ 1 КОЛЬЦО ОПОРНОЕ КЦО 1	ШТ	1,0000	
12	С	ЛЮК ЧУГУННЫЙ ЛЕГКИЙ	ШТ	1,0000	
13		ОТВОД 90 ГР. Д 32 ММ	ШТ	4,0000	
14	С	КРАН ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ ШАРОВОЙ Д-32ММ	ШТ	2,0000	
ЗЕМЛЯННЫЕ РАБОТЫ					
15	E0102-057-02	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100МЗ	0,0013	
15.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	154	0,2002
16	E0102-061-01	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ 1	100МЗ	0,0012	
16.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	88,5	0,1062
17	E1604-001-02	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ 160 ММ	100М	0,4000	
17.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	61,6	24,64
17.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,02	0,008
17.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,22	0,088
17.4	37743	КОЛЬЦА РЕЗИНОВЫЕ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ (МАНЖЕТЫ) ДЛЯ ЧУГУННЫХ НАПОРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 50-300 ММ	КГ	4	1,6

1	2	3	4	5	6
17.5	52040	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 16 ММ	Т	0,00266	0,001064
17.6	63809	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, ДИАМЕТРОМ 100 ММ	М	99,8	39,92
18		ОТВОД 90ГР. Д 160 ММ	ШТ	4,0000	
19	E2204-001-01	УСТРОЙСТВО КРУГЛЫХ КОЛОДЦЕВ ИЗ СБОРНОГО ЖЕЛЕЗОБЕТОНА В ГРУНТАХ СУХИХ	10МЗ	0,0160	
19.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	88,6	1,4176
19.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	28,54	0,45664
19.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,25	0,004
19.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	20,36	0,32576
19.5	1932	ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 4 КВТ	МАШ.-Ч	0,16	0,00256
19.6	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	7,77	0,12432
19.7	2703	ТРАМБОВКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,32	0,00512
19.8	9219	ВОДА	МЗ	0,0031	0,00005
19.9	12226	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 100	МЗ	0,1	0,0016
19.10	12699	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	МЗ	2,26	0,03616
19.11	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0008	0,00013
19.12	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,0011	0,00018
19.13	30659	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 40 ММ	М2	1,2	0,0192
19.14	36025	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	МЗ	0,04	0,00064
19.15	45021	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	МЗ	1,33	0,02128
20	С	ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ КРУГЛЫХ КОЛОДЦЕВ ВЫПУСК 7 ЧАСТЬ 1 КОЛЬЦО ОПОРНОЕ КЦП 1-15-2	ШТ	2,0000	
21	С	ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ КРУГЛЫХ КОЛОДЦЕВ ВЫПУСК 7 ЧАСТЬ 1 КОЛЬЦО ОПОРНОЕ КЦ 15-6	ШТ	2,0000	
22	С	ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ КРУГЛЫХ КОЛОДЦЕВ ВЫПУСК 7 ЧАСТЬ 1 КОЛЬЦО ОПОРНОЕ КЦП 1-15-1	ШТ	2,0000	
23	С	ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ КРУГЛЫХ КОЛОДЦЕВ ВЫПУСК 7 ЧАСТЬ 1 КОЛЬЦО ОПОРНОЕ КЦО 1	ШТ	2,0000	
24	С	ЛЮК ЧУГУННЫЙ ЛЕГКИЙ	ШТ	2,0000	
РАЗДЕЛ 2.ВНУТРЕННИЕ ВОДОПРОВОД И КАНАЛИЗАЦИЯ					
25	E1604-003-02 ДОП. 9	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ С УСТАНОВКОЙ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ДИАМЕТРОМ: 110 ММ	100 М ТРУБОПР ОВОДА	0,1700	
25.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	65,74	11,1758
25.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,07	0,0119
25.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,22	0,0374
25.4	9219	ВОДА	МЗ	1,57	0,2669
25.5	46187	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ, ДИАМЕТРОМ 110 ММ	М	99,8	16,966
26	E1604-003-01 ДОП. 9	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ С УСТАНОВКОЙ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ	100 М ТРУБОПР ОВОДА	0,7900	
26.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	72,52	57,2908
26.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,0237
26.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,11	0,0869
26.4	9219	ВОДА	МЗ	0,39	0,3081
26.5	46186	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ, ДИАМЕТРОМ 50 ММ	М	99,8	78,842
27		УГОЛОК 90 ГР. ДИАМЕТРОМ 100ММ	ШТ	2,0000	
28		УГОЛОК 90 ГР. ДИАМЕТРОМ 50ММ	ШТ	18,0000	
29		ТРОЙНИК ДИАМЕТРОМ 100Х100Х100 ММ	ШТ	2,0000	
30		ТРОЙНИК ДИАМЕТРОМ 50Х50Х50 ММ	ШТ	13,0000	
31	E1701-001-14	УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДИНОЧНЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	10КОМПЛ.	1,5000	
31.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	21,65	32,475
31.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,2	0,3
31.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,22	0,33
31.4	29941	УМЫВАЛЬНИКИ	ШТ	10	15
31.5	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	4	6
31.6	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,0004	0,0006
31.7	31611	ЗАМАЗКА СУРИКОВАЯ	КГ	2	3
31.8	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0002	0,0003
31.9	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0007	0,00105
32		СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ	ШТ	15,0000	
33	Ц0803-602-02	УСТАНОВКА ВОДОНАГРЕВАТЕЛЕЙ	ШТ	9,0000	
33.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2,39	21,51
33.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,26	2,34
33.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,09
33.4	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,09
34		ЭЛЕКТРОВОДОПОДОГРЕВАТЕЛЬ АРИСТОН-30 Л	ШТ	9,0000	
35		КЛИПСЫ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	ШТ	237,0000	
36		КЛИПСЫ ДИАМЕТРОМ 100 ММ	ШТ	51,0000	
39	E1604-002-01	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 20 ММ	100М	0,3500	
39.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	190,24	66,584
39.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	13,64	4,774
39.3	116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	13,34	4,669
39.4	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ.-Ч	0,05	0,0175
39.5	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,0105
39.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,22	0,077
39.7	9219	ВОДА	МЗ	0,47	0,1645

1	2	3	4	5	6
39.8	30451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3X58,5 MM	Т	0,00085	0,000297
39.9	30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,0016	0,00056
39.10	31692	КЛЕЙ 88-СА	КГ	0,25	0,0875
39.11	34309	МЕТИЛЕНХЛОРИД	КГ	0,25	0,0875
39.12	38016	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ PN10 D25	М	89,9	31,465
39.13	45404	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	1000ШТ	0,1	0,035
39.14	64476	НАКОНЕЧНИКИ	КГ	0,55	0,1925
40	E1604-002-02	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ХОЛОДНОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 25 MM	100М	0,7800	
40.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	149,64	116,7192
40.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	8,42	6,5676
40.3	116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	8,12	6,3336
40.4	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ.-Ч	0,05	0,039
40.5	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,0234
40.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,22	0,1716
40.7	9219	ВОДА	МЗ	0,74	0,5772
40.8	30451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3X58,5 MM	Т	0,00059	0,00046
40.9	30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,0025	0,00195
40.10	31692	КЛЕЙ 88-СА	КГ	0,2	0,156
40.11	34309	МЕТИЛЕНХЛОРИД	КГ	0,25	0,195
40.12	38016	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ PN10 D25	М	92,9	72,462
40.13	45404	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	1000ШТ	0,069	0,05382
40.14	64476	НАКОНЕЧНИКИ	КГ	0,38	0,2964
41	E1604-002-03	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ХОЛОДНОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 32 MM	100М	0,0900	
41.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	121,8	10,962
41.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	4,94	0,4446
41.3	116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	4,64	0,4176
41.4	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ.-Ч	0,05	0,0045
41.5	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,0027
41.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,22	0,0198
41.7	9219	ВОДА	МЗ	1,21	0,1089
41.8	30451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3X58,5 MM	Т	0,00051	0,00046
41.9	30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,004	0,0036
41.10	31692	КЛЕЙ 88-СА	КГ	0,17	0,0153
41.11	34309	МЕТИЛЕНХЛОРИД	КГ	0,2	0,018
41.12	38017	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ PN10 D32	М	93,8	8,442
41.13	45404	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	1000ШТ	0,06	0,0054
41.14	64476	НАКОНЕЧНИКИ	КГ	0,33	0,0297
42		ТРОЙНИК ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ ДИАМЕТРОМ 25X25X25MM	ШТ		22,0000
43		ВЕНТИЛЬ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ ДИАМЕТРОМ 20MM	ШТ		9,0000
44		ВЕНТИЛЬ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ ДИАМЕТРОМ 25MM	ШТ		1,0000
45		УГОЛОК ДИАМЕТРОМ 20MM	ШТ		18,0000
46		УГОЛОК ДИАМЕТРОМ 25MM	ШТ		8,0000
47		УГОЛОК ДИАМЕТРОМ 25X20MM	ШТ		21,0000
48		УГОЛОК ДИАМЕТРОМ 32MM	ШТ		2,0000
49		АМЕРИКАНКА ДИАМЕТРОМ 20	ШТ		18,0000
50		КЛИПСЫ ДИАМЕТРОМ 20MM	ШТ		105,0000
51		КЛИПСЫ ДИАМЕТРОМ 25MM	ШТ		234,0000
52		АДАПТЕР ДИАМЕТРОМ 20	ШТ		15,0000
53		ПЕРЕХОДНИК ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ ДИАМЕТРОМ 32X25MM	ШТ		2,0000
54	E1604-002-01	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ДИАМЕТРОМ 20X1,9 MM	100М	0,7400	
54.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	190,24	140,7776
54.2	116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	13,34	9,8716
54.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,0222
54.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,22	0,1628
54.5	9219	ВОДА	МЗ	0,47	0,3478
54.6	30451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3X58,5 MM	Т	0,00085	0,000629
54.7	30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,0016	0,001184
54.8	31692	КЛЕЙ 88-СА	КГ	0,25	0,185
54.9	34309	МЕТИЛЕНХЛОРИД	КГ	0,25	0,185
54.10	38015	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ PN10 D20 /D*1/2, СТЕНКА 1,9/	М	89,9	66,526
54.11	45404	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	1000ШТ	0,1	0,074
54.12	64476	НАКОНЕЧНИКИ	КГ	0,55	0,407
55		ТРОЙНИК ДИАМЕТРОМ 20MM	ШТ		6,0000
56		УГОЛОК ДИАМЕТРОМ 20MM	ШТ		43,0000
57		КЛИПСЫ ДИАМЕТРОМ 20MM	ШТ		222,0000
58		ВЕНТИЛЬ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ ДИАМЕТРОМ 20MM	ШТ		18,0000
59		АМЕРИКАНКА ДИАМЕТРОМ 20	ШТ		18,0000
60		АДАПТЕР ДИАМЕТРОМ 20	ШТ		15,0000
61		НАСОС "SHIMGE" 250 BT 2850 ОБ/МИН	ШТ		1,0000
ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:					
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч		535,6078
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч		12,5512

СОСТАВИЛ

С ЖАЛАЛ-ХУДЖАЕВА

КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ "СТОМОТОЛОГИЯ" КУМКУРГАНСКОГО РАЙОНА
СУРХАНДАРЬИНСКОЙ ОБЛАСТИ

ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНЫХ РЕСУРСОВ №

ОТОПЛЕНИЕ

N п/п	Наименование ресурса	Единица измерения	Сметная потреб-ность	в текущем уровне	
				единицы	всего
				1	4
Ресурсы по нормам СНиП					
<i>Затраты труда</i>					
1.	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	1090,0964	23185,25	25274157,53
2.	Затраты труда машинистов	чел.-ч	37,374789	0	0
Итого по трудовым ресурсам			СУМ		25274157,53
<i>Строительные машины и механизмы</i>					
1.	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	0,000003	72437	0,217311
2.	Агрегаты для сварки полиэтиленовых труб	маш.-ч	34,7362	1650	57314,73
3.	Дрели электрические	маш.-ч	0,15603	890	138,8667
5.	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	3,98455	150368	599148,8144
6.	Лебедки электрические, тяговым усилием до 5,79 (0,59) кН (т)	маш.-ч	0,000003	366	0,001098
8.	Установки для изготовления бандажей, диафрагм, пружек	маш.-ч	0,504	1200	604,8
9.	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	маш.-ч	0,88561	11609	10281,04649
10.	Установки для гидравлических испытаний трубопроводов, давление нагнетания, низкое 0,1 (1) МПа (кгс/см ²), высокое 10 (100) МПа (кгс/см ²)	маш.-ч	9,4994	3080	29258,152
11.	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	13,53776	5800	78519,008
12.	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0,001455	58742	85,46961
13.	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	13,58357	58742	797926,0689
Итого по строительным машинам			СУМ		1573277,175
<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	0,0088	9711000	85456,8
2.	Вода	м ³	21,0975	760	16034,1
3.	Раствор готовый кладочный тяжелый цементный, марка: 50	м ³	0,056	325679	18238,024
4.	Болты строительные с гайками и шайбами	т	0,00216	16828000	36348,48
5.	Дюбели с калиброванной головкой (в обоймах) 3x58,5 мм	т	0,0027934	22219000	62066,5546
6.	Известь строительная негашеная хлорная марки А	кг	0,033244	608695	20235,45658
7.	Краски масляные земляные МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,0008035	20604000	16555,314
9.	Олифа натуральная	кг	0,00081	10000	8,1
10.	Растворитель	т	0,0001872	34522000	6462,5184
11.	Олифа комбинированная К-3	т	0,0003854	10000000	3854
12.	Клей 88-СА	кг	1,1715	60500	70875,75
14.	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 1,1 мм	т	0,000424	11700000	4960,8
15.	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 1,6 мм	т	0,000808	11700000	9453,6
16.	Лента полиэтиленовая с липким слоем, марки А	кг	0,38304	7400	2834,496

1	4	5	6	9	10
17.	Лента стальная упаковочная, мягкая, нормальной точности 0,7x20-50 мм	т	0,00768	7400000	56832
20.	Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	0,0231048	11217392	259175,5987
22.	Трубы полипропиленовые Д25	м	14,864	9542	141832,288
23.	Трубы полипропиленовые Д32	м	154,77	14957	2314894,89
24.	Трубы полипропиленовые Д40	м	60,905	23326	1420670,03
25.	Трубы полипропиленовые Д50	м	59,598	35444	2112391,512
26.	Трубы полипропиленовые для холодной воды PN10 Д63 /D"2, стенка 5,8/	м	96,492	32511	3137051,412
27.	Маты прошивные из супертонкого стекловолокна без связующего толщиной 40 мм	м3	0,8	10250	8200
28.	Сталь оцинкованная листовая толщина листа 0,8 мм	т	0,0212	9391000	199089,2
29.	Винты самонарезающие оцинкованные	т	0,000032	14002000	448,064
30.	Краски масляные готовые к применению для внутренних работ	т	0,00000738	20604000	152,05752
31.	Лак	т	0,000648	10800000	6998,4
32.	Ветошь	кг	0,0144	3043	43,8192
34.	Воздуховоды металлические	м2	14,4	95000	1368000
35.	Патроны для строительного монтажного пистолета	1000шт	0,32894	200000	65788
36.	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	2,592	3600	9331,2
37.	Листы алюминиевые марки АД1Н, толщиной 1 мм	кг	0,624	5800	3619,2
38.	Фланцы стальные	шт	24	21000	504000
39.	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ, диаметром 12 мм	т	0,05072	14002000	710181,44
41.	Шурупы строительные	т	0,0033435	16827000	56261,0745
42.	Стеклопластик рулонный РСТ-А-В, РСТ-Ф-В	м3	0,128	19879	2544,512
43.	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром, мм: 50	1000шт	0,02	53300	1066
44.	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром, мм: 100	1000шт	0,02	533000	10660
45.	Стеклолента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	кг	2,1168	18287	38709,9216
Итого по материальным ресурсам		СУМ			12781324,61

Ресурсы по проекту

1.	Бак расширительный вместимостью 30 л	ШТ	4	112500	450000
2.	АМЕРИКАНКА ДИАМЕТРОМ 20 ММ	ШТ	104	392	40768
3.	ПЕРЕХОДНИК ДИАМЕТРОМ 32X25 ММ	ШТ	8	827	6616
4.	ПЕРЕХОДНИК ДИАМЕТРОМ 40X32 ММ	ШТ	8	1479	11832
5.	ПЕРЕХОДНИК ДИАМЕТРОМ 50X40 ММ	ШТ	8	3565	28520
7.	СГОН РЕЗВИНОЙ ДИАМЕТРОМ 50ММ	ШТ	8	1930	15440
8.	АМЕРИКАНКА ДИАМЕТРОМ 50 ММ	ШТ	8	3653	29224
9.	ГИЛЬЗА ДЛЯ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	М	6	43305	259830
10.	УГОЛОК Д 32X25	ШТ	8	13043	104344
11.	ТРОЙНИК СТАЛЬНОЙ Д50X25X50ММ	ШТ	12	4914	58968
12.	ТРОЙНИК СТАЛЬНОЙ Д32X25X32ММ	ШТ	20	2044	40880
13.	ТРОЙНИК СТАЛЬНОЙ Д40X25X40ММ	ШТ	12	3174	38088
14.	ВЕНТИЛЬ ЗАПОРНЫЙ 15КЧ18П2 Д-20ММ	ШТ	8	31154	249232
15.	РАДИАТОР 4-СЕКЦИЙ	ШТ	10	358260	3582600
16.	РАДИАТОР 5-СЕКЦИЙ	ШТ	6	447825	2686950
17.	РАДИАТОР 6-СЕКЦИЙ	ШТ	5	537390	2686950
18.	РАДИАТОР 9-СЕКЦИЙ	ШТ	2	806085	1612170
19.	РАДИАТОР 10-СЕКЦИЙ	ШТ	5	895650	4478250
20.	РАДИАТОР 12-СЕКЦИЙ	ШТ	11	1074780	11822580
21.	ВЕНТИЛЬ ЗАПОРНЫЙ 15КЧ18П2 Д-25ММ	ШТ	8	31154	249232
22.	КРЕПЛЕНИЕ ТРУБ КРОНШТЕЙНАМИ	КГ	25	9000	225000
23.	РАДИАТОР 11-СЕКЦИЙ	ШТ	3	985215	2955645
24.	РАДИАТОР 8-СЕКЦИЙ	ШТ	5	716520	3582600

1	4	5	6	9	10
25.	РАДИАТОР 7-СЕКЦИЙ	ШТ	9	626955	5642595
Итого ресурсы по проекту		СУМ			40858314
					53639638,61
<i>Оборудование</i>					
1.	КОТЕЛ КВ-30 ТВЕРДОЕ ТОПЛИВО И НА ГАЗЕ	ШТ	2	6521739	13043478
2.	КОТЕЛ КВ-20 ТВЕРДОЕ ТОПЛИВО И НА ГАЗЕ	ШТ	2	5043478	10086956
6.	УСТАНОВКА НАСОС ЦИРКУЛЯЦИОННЫЙ	ШТ	4	495000	1980000
Итого по оборудованию		СУМ			25110434

СОСТАВИЛ

С.ЖАЛАЛ-ХУДЖАЕВА

КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ "СТОМОТОЛОГИЯ" КУМКУРГАНСКОГО РАЙОНА СУРХАНДАРЬИНСКОЙ ОБЛАСТИ

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ №

(локальная ресурсная смета)

на _____, ОТОПЛЕНИЕ
(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. ОТОПЛЕНИЕ					
1	E1801-002-03	УСТАНОВКА КОТЛОВ ОТОПИТЕЛЬНЫХ	КОТЕЛ	4,0000	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	65,18	260,72
1.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,81	3,24
1.3	2011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ.-Ч	0,6	2,4
1.4	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	2,01	8,04
1.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	2,34	9,36
1.6	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00008	0,00032
1.7	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00004	0,00016
1.8	32204	МАСЛО ИНДУСТРИАЛЬНОЕ И-20А	Т	0,00005	0,0002
1.9	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00138	0,00552
1.10	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,04	0,16
1.11	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,27	1,08
1.12	46230	ФЛАНЦЫ СТАЛЬНЫЕ	ШТ	6	24
1.13	52039	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,00884	0,03536
1.14	96946	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМЕТРОМ, ММ: 50	1000ШТ	0,001	0,004
1.15	96947	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМЕТРОМ, ММ: 100	1000ШТ	0,005	0,02
2		КОТЕЛ КВ-30 ТВЕРДОЕ ТОПЛИВО И НА ГАЗЕ	ШТ	2,0000	
3		КОТЕЛ КВ-20 ТВЕРДОЕ ТОПЛИВО И НА ГАЗЕ	ШТ	2,0000	
4	E1804-001-01	УСТАНОВКА БАКОВ РАСШИРИТЕЛЬНЫХ	БАК	4,0000	
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	4,03	16,12
4.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,04
4.3	2011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ.-Ч	0,4	1,6
4.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,11	0,44
4.5	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00008	0,00032
4.6	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00004	0,00016
5		БАК РАСШИРИТЕЛЬНЫЙ ВМЕСТИМОСТЬЮ 30 Л	ШТ	4,0000	
6	E1803-001-02	УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ АЛЮМИНИЕВЫЕ	100КВТ	0,7430	
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	65,6	48,7408
6.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,21	0,15603
6.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,09	0,06687
6.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	1,19	0,88417
6.5	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	0,5944
6.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,85	1,3746
6.7	9219	ВОДА	М3	15	11,145
6.8	44697	ВОДНЫЙ РАСТВОР НИТРАТА И КАРБОНАТА	М3	0,67	0,49781
6.9	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0045	0,003343
7	С	РАДИАТОР 4-СЕКЦИЙ	ШТ	10,0000	
8	С	РАДИАТОР 5-СЕКЦИЙ	ШТ	6,0000	
9	С	РАДИАТОР 6-СЕКЦИЙ	ШТ	5,0000	
10	С	РАДИАТОР 7-СЕКЦИЙ	ШТ	9,0000	
11	С	РАДИАТОР 9-СЕКЦИЙ	ШТ	2,0000	
12	С	РАДИАТОР 8-СЕКЦИЙ	ШТ	5,0000	
13	С	РАДИАТОР 10-СЕКЦИЙ	ШТ	5,0000	
14	С	РАДИАТОР 11-СЕКЦИЙ	ШТ	3,0000	
15	С	РАДИАТОР 12-СЕКЦИЙ	ШТ	11,0000	
16	E1604-002-03	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 32 ММ	100М	1,5700	
16.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	121,8	191,226
16.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	4,94	7,7558
16.3	116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	4,64	7,2848
16.4	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ.-Ч	0,05	0,0785
16.5	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,0471
16.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,22	0,3454
16.7	9219	ВОДА	М3	1,21	1,8997
16.8	30451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3X58,5 ММ	Т	0,00051	0,000801
16.9	30649	ИЗВЕШЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,004	0,00628
16.10	31692	КЛЕЙ 88-СА	КГ	0,17	0,2669
16.11	34309	МЕТИЛЕНХЛОРИД	КГ	0,2	0,314
16.12	38017	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д32	М	93,8	147,266

1	2	3	4	5	6
16.13	45404	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	1000ШТ	0,06	0,0942
16.14	64476	НАКОНЕЧНИКИ	КГ	0,33	0,5181
17	E1604-002-04	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 40 ММ	100М	0,6500	
17.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	162,4	105,56
17.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	6,21	4,0365
17.3	116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	5,8	3,77
17.4	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ.-Ч	0,06	0,039
17.5	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,026
17.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,31	0,2015
17.7	9219	ВОДА	МЗ	1,88	1,222
17.8	30451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3X58,5 ММ	Т	0,00103	0,000669
17.9	30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,0063	0,004095
17.10	31692	КЛЕЙ 88-СА	КГ	0,23	0,1495
17.11	34309	МЕТИЛЕНХЛОРИД	КГ	0,29	0,1885
17.12	38018	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д40	М	93,7	60,905
17.13	45404	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	1000ШТ	0,121	0,07865
17.14	64476	НАКОНЕЧНИКИ	КГ	0,66	0,429
18	E1604-002-05	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	100М	0,6300	
18.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	141,52	89,1576
18.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	13,8	8,694
18.3	116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	13,34	8,4042
18.4	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ.-Ч	0,07	0,0441
18.5	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,05	0,0315
18.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,34	0,2142
18.7	9219	ВОДА	МЗ	2,94	1,8522
18.8	30451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3X58,5 ММ	Т	0,00072	0,000454
18.9	30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,0099	0,006237
18.10	31692	КЛЕЙ 88-СА	КГ	0,43	0,2709
18.11	34309	МЕТИЛЕНХЛОРИД	КГ	0,52	0,3276
18.12	38019	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д50	М	94,6	59,598
18.13	45404	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	1000ШТ	0,085	0,05355
18.14	64476	НАКОНЕЧНИКИ	КГ	0,47	0,2961
19	E1604-002-06	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 63 ММ	100М	0,6200	
19.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	141,52	87,7424
19.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	13,8	8,556
19.3	116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	13,34	8,2708
19.4	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ.-Ч	0,07	0,0434
19.5	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,05	0,031
19.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,34	0,2108
19.7	9219	ВОДА	МЗ	4,67	2,8954
19.8	30451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3X58,5 ММ	Т	0,00072	0,000446
19.9	30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,0156	0,009672
19.10	31692	КЛЕЙ 88-СА	КГ	0,43	0,2666
19.11	34309	МЕТИЛЕНХЛОРИД	КГ	0,52	0,3224
19.12	38020	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ PN10 Д63 /D*2, СТЕНКА 5,8/	М	94,6	58,652
19.13	45404	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	1000ШТ	0,085	0,0527
19.14	64476	НАКОНЕЧНИКИ	КГ	0,47	0,2914
20	E1607-5-1	ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ИСПЫТАНИЕ ТРУБОПРОВОДОВ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ, ВОДОПРОВОДА И ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ ДИАМЕТРОМ ДО 50 ММ	100М	3,2700	
20.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	5,01	16,3827
20.2	2011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ.-Ч	1,5	4,905
20.3	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00005	0,000163
20.4	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00002	0,000065
20.5	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,02	0,0654
21	E2601-008-01	ТЕПЛОИЗОЛЯЦИЯ ТРУБОПРОВОДОВ МАТАМИ И ХОЛСТАМИ ИЗ СУПЕРТОНКОГО ВОЛОКНА (СТЕКЛЯННОГО И БАЗАЛЬТОВОГО), МАТАМИ ЗВУКОПОГЛОЩАЮЩИМИ	1 МЗ	0,4000	
21.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	94,2	37,68
21.2	1383	УСТАНОВКИ ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ БАНДАЖЕЙ, ДИАФРАГМ, ПРЯЖЕК	МАШ.-Ч	0,63	0,252
21.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,82	0,328
21.4	32538	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 1,1 ММ	Т	0,00053	0,000212
21.5	32539	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 1,6 ММ	Т	0,00101	0,000404
21.6	33404	ЛЕНТА СТАЛЬНАЯ УПАКОВОЧНАЯ, МЯГКАЯ, НОРМАЛЬНОЙ ТОЧНОСТИ 0,7X20-50 ММ	Т	0,0096	0,00384
21.7	38572	МАТЫ ПРОШИВНЫЕ ИЗ СУПЕРТОНКОГО СТЕКЛОВОЛКНА БЕЗ СВЯЗУЮЩЕГО ТОЛЩИНОЙ 40 ММ	МЗ	1	0,4
21.8	40853	СТАЛЬ ОЦИНКОВАННАЯ ЛИСТОВАЯ ТОЛЩИНА ЛИСТА 0,8 ММ	Т	0,0265	0,0106
21.9	41030	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ОЦИНКОВАННЫЕ	Т	0,00004	0,000016
21.10	46095	ЛИСТЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ МАРКИ АД1Н, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ	КГ	0,78	0,312
21.11	75638	СТЕКЛОПЛАСТИК РУЛОННЫЙ РСТ-А-В, РСТ-Ф-В	МЗ	0,2	0,08
22	С	КРЕПЛЕНИЕ ТРУБ КРОНШТЕЙНАМИ	КГ	25,0000	
23	E2001-2-2	ПРОКЛАДКА ГАЗОХОДОВ ИЗ ЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ ДИАМЕТРОМ 4 ММ	100М2	0,1440	
23.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	167,86	24,1718

1	2	3	4	5	6
23.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,3	0,1872
23.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,52	0,07488
23.4	977	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 19,62 (2) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,39	0,05616
23.5	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	1,79	0,25776
23.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,78	0,11232
23.7	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,015	0,00216
23.8	32679	ЛЕНТА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ С ЛИПКИМ СЛОЕМ, МАРКИ А	КГ	2,66	0,38304
23.9	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00045	0,000065
23.10	45092	ВОЗДУХОВОДЫ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	М2	100	14,4
23.11	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	8	1,152
23.12	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	14,7	2,1168
24	E1504-40-4	ОКРАСКА ГАЗОХОДОВ ОГНЕУПОРНЫМ ЛАКОМ	100М2	0,1440	
24.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	12,21	1,7582
24.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,02	0,00288
24.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,00144
24.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,00144
24.5	31520	РАСТВОРИТЕЛЬ	Т	0,0013	0,000187
24.6	43236	ЛАК	Т	0,0045	0,000648
24.7	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,1	0,0144
25	СЦЕНА	ГИЛЬЗА ДЛЯ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	М	6,0000	
26	E1604-002-02	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 25 ММ	100М	0,1600	
26.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	149,64	23,9424
26.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	8,42	1,3472
26.3	116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	8,12	1,2992
26.4	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ.-Ч	0,05	0,008
26.5	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,0048
26.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,22	0,0352
26.7	9219	ВОДА	М3	0,74	0,1184
26.8	30451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3X58,5 ММ	Т	0,00059	0,000094
26.9	30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,0025	0,0004
26.10	31692	КЛЕЙ 88-СА	КГ	0,2	0,032
26.11	34309	МЕТИЛЕНХЛОРИД	КГ	0,25	0,04
26.12	38016	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ D25	М	92,9	14,864
26.13	45404	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	1000ШТ	0,069	0,01104
26.14	64476	НАКОНЕЧНИКИ	КГ	0,38	0,0608
27	E1604-002-03	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 32 ММ	100М	0,0800	
27.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	121,8	9,744
27.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	4,94	0,3952
27.3	116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	4,64	0,3712
27.4	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ.-Ч	0,05	0,004
27.5	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,0024
27.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,22	0,0176
27.7	9219	ВОДА	М3	1,21	0,0968
27.8	30451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3X58,5 ММ	Т	0,00051	0,000041
27.9	30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,004	0,00032
27.10	31692	КЛЕЙ 88-СА	КГ	0,17	0,0136
27.11	34309	МЕТИЛЕНХЛОРИД	КГ	0,2	0,016
27.12	38017	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ D32	М	93,8	7,504
27.13	45404	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	1000ШТ	0,06	0,0048
27.14	64476	НАКОНЕЧНИКИ	КГ	0,33	0,0264
28	E1604-002-06	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 63 ММ	100М	0,4000	
28.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	141,52	56,608
28.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	13,8	5,52
28.3	116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	13,34	5,336
28.4	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ.-Ч	0,07	0,028
28.5	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,05	0,02
28.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,34	0,136
28.7	9219	ВОДА	М3	4,67	1,868
28.8	30451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3X58,5 ММ	Т	0,00072	0,000288
28.9	30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,0156	0,00624
28.10	31692	КЛЕЙ 88-СА	КГ	0,43	0,172
28.11	34309	МЕТИЛЕНХЛОРИД	КГ	0,52	0,208
28.12	38020	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ PN10 D63 /D*2, СТЕНКА 5,8/	М	94,6	37,84
28.13	45404	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	1000ШТ	0,085	0,034
28.14	64476	НАКОНЕЧНИКИ	КГ	0,47	0,188
29	E1303-3-3	АНТИКОРРОЗИОННОЕ ПОКРЫТИЕ РАСШИРИТЕЛЬНОГО БАКА КРАСКОЙ БТ-177 В СЛОЯ ПО ГРУНТОВКЕ ГФ-021	100М2	0,0003	
29.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	3,67	0,001101
29.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,03	0,000009
29.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,000003
29.4	975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,01	0,000003
29.5	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,02	0,000006

1	2	3	4	5	6
29.6	2515	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ.-Ч	1,4	0,00042
29.7	31063	КРАСКА БТ-177 СЕРЕБРИСТАЯ	Т	0,009	0,000003
29.8	34288	КСИЛОЛ НЕФТЯНОЙ МАРКИ А	Т	0,0013	0
30	E1504-030-04	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ТРУБАПРОВОДОВ И РАШШИРИТЕЛЬНЫХ БАКОВ БТ-177 СЕРЕБРИСТОЙ 100М2	100М2	0,0003	
30.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	71,06	0,021318
30.2	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,000009
30.3	31392	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	2,7	0,00081
30.4	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0246	0,000007
31	E1605-001-01	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЕЙ, ЗАДВИЖЕК, ЗАТВОРОВ, КЛАПАНОВ ОБРАТНЫХ, КРАНОВ ПРОХОДНЫХ НА ТРУБОПРОВОДАХ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО 25 ММ	ШТ	8,0000	
31.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,47	11,76
31.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,01	0,08
31.3	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	0,35	2,8
31.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,08
31.5	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00014	0,00112
31.6	52039	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,0011	0,0088
31.7	96946	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМЕТРОМ, ММ: 50	1000ШТ	0,002	0,016
32	С	ВЕНТИЛЬ ЗАПОРНЫЙ 15КЧ18П2 Д-25ММ	ШТ	8,0000	
33	С	ВЕНТИЛЬ ЗАПОРНЫЙ 15КЧ18П2 Д-20ММ	ШТ	8,0000	
34	E2601-008-01	ИЗОЛЯЦИЯ РАСШИРИТЕЛЬНЫХ БАКОВ МАТАМИ И ХОЛСТАМИ ИЗ СУПЕРТОНКОГО ВОЛОКНА (СТЕКЛЯННОГО И БАЗАЛЬТОВОГО), МАТАМИ ЗВУКОПОГЛОЩАЮЩИМИ	1 МЗ	0,4000	
34.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	94,2	37,68
34.2	1383	УСТАНОВКИ ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ БАНДАЖЕЙ, ДИАФРАГМ, ПРЯЖЕК	МАШ.-Ч	0,63	0,252
34.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,82	0,328
34.4	32538	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 1,1 ММ	Т	0,00053	0,000212
34.5	32539	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 1,6 ММ	Т	0,00101	0,000404
34.6	33404	ЛЕНТА СТАЛЬНАЯ УПАКОВОЧНАЯ, МЯГКАЯ, НОРМАЛЬНОЙ ТОЧНОСТИ 0,7Х20-50 ММ	Т	0,0096	0,00384
34.7	38572	МАТЫ ПРОШИВНЫЕ ИЗ СУПЕРТОНКОГО СТЕКЛОВОЛОКНА БЕЗ СВЯЗУЮЩЕГО ТОЛЩИНОЙ 40 ММ	МЗ	1	0,4
34.8	40853	СТАЛЬ ОЦИНКОВАННАЯ ЛИСТОВАЯ ТОЛЩИНА ЛИСТА 0,8 ММ	Т	0,0265	0,0106
34.9	41030	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ОЦИНКОВАННЫЕ	Т	0,00004	0,000016
34.10	46095	ЛИСТЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ МАРКИ АД1Н, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ	КГ	0,78	0,312
34.11	75638	СТЕКЛОПЛАСТИК РУЛОННЫЙ РСТ-А-В, РСТ-Ф-В	МЗ	0,12	0,048
35	СЦЕНА	ТРОЙНИК СТАЛЬНОЙ Д40Х25Х40ММ	ШТ	12,0000	
36	СЦЕНА	ТРОЙНИК СТАЛЬНОЙ Д32Х25Х32ММ	ШТ	20,0000	
37	СЦЕНА	ТРОЙНИК СТАЛЬНОЙ Д50Х25Х50ММ	ШТ	12,0000	
38	СЦЕНА	УГОЛОК Д 32Х25	ШТ	8,0000	
39	СЦЕНА	АМЕРИКАНКА ДИАМЕТРОМ 20 ММ	ШТ	104,0000	
40	СЦЕНА	АМЕРИКАНКА ДИАМЕТРОМ 50 ММ	ШТ	8,0000	
41	СЦЕНА	СГОН РЕЗВИНОЙ ДИАМЕТРОМ 50ММ	ШТ	8,0000	
42	E1805-001-02	УСТАНОВКА НАСОСОВ ЦЕНТРОБЕЖНЫХ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ МАССОЙ АГРЕГАТА, ДО 0.2 Т	НАСОС	4,0000	
42.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	17,77	71,08
42.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,2	0,8
42.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,1	0,4
42.4	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	0,61	2,44
42.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,1	0,4
42.6	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	0,0088
42.7	12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 50	МЗ	0,014	0,056
42.8	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,0041	0,0164
42.9	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,09	0,36
42.10	52039	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,00164	0,00656
43	СЦЕНА	УСТАНОВКА НАСОС ЦИРКУЛЯЦИОННЫЙ SHIMGE	ШТ	4,0000	
44	СЦЕНА	ПЕРЕХОДНИК ДИАМЕТРОМ 50Х40 ММ	ШТ	8,0000	
45	СЦЕНА	ПЕРЕХОДНИК ДИАМЕТРОМ 40Х32 ММ	ШТ	8,0000	
46	СЦЕНА	ПЕРЕХОДНИК ДИАМЕТРОМ 32Х25 ММ	ШТ	8,0000	
ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:					
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч		1090,0964
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч		37,3748

СОСТАВИЛ

С.ЖАЛАЛ-ХУДЖАЕВА

КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ "СТОМОТОЛОГИЯ" КУМКУРГАНСКОГО РАЙОНА СУРХАНДАРЬИНСКОЙ ОБЛАСТИ

МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ

ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЕ

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА №

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

Ресурсы по нормам ШНК

ЗАТРАТЫ ТРУДА

1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	120,699600	23184,25	2798329,70
	ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ (БЕЗ МАШИНИСТОВ)	ЧЕЛ.-Ч	120,7		2798329,70

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ

1	ДОМКРАТЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ 63 Т	МАШ.-Ч	14,445000	1000,00	14445,00
2	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,066400	890,00	59,10
3	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	3,667500	150368,00	551474,64
4	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 156,96 (16) КН (Т)	МАШ.-Ч	14,445000	755,00	10905,98
5	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,005600	58742,00	328,96
6	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	3,667500	79806,00	292688,51
	ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ	СУМ			869902,17

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ. ИЗДЕЛИЯ И ДЕТАЛИ

1	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,000090	11700000,00	1053,00
2	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 4X40 ММ	Т	0,000040	16827000,00	673,08
3	РОЛИ СВИНЦОВЫЕ, МАРКИ С1 ТОЛЩИНОЙ 1,0 ММ	Т	0,001800	580000,00	1044,00
4	ДЮБЕЛИ МОНТАЖНЫЕ	10 ШТ	0,800000	150,00	120,00
5	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,009225	20000,00	184,50
6	КНОПКИ МОНТАЖНЫЕ	1000ШТ	0,018720	20000,00	374,40
7	ЛЕНТА К226	100М	0,021600	85000,00	1836,00
8	ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬМЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС30	КГ	1,125000	520,00	585,00
	ИТОГО ПО МАТЕРИАЛЬНЫМ РЕСУРСАМ	СУМ			5869,98

РЕСУРСЫ ПО ПРОЕКТУ

1	КОРОБ ПЛАСТМАСОВЫЙ 10X10 ММ	ШТ	3,000000	3299,00	9897,00
2	SWITCH 16 PORT	ШТ	1,000000	700000,00	700000,00
3	КОННЕКТОР	ШТ	14,000000	2000,00	28000,00
1	КОРОБ ПЛАСТМАСОВЫЙ 1,5 ММ	М	1,000000	10522,00	10522,00
2	ГОФРА ТРУБА ДИАМ 16 ММ	М	225,000000	1148,00	258300,00
	ИТОГО РЕСУРСЫ ПО ПРОЕКТУ	СУМ			1006719,00

1012588,98

ОБОРУДОВАНИЕ

1	UPS 1500 W	ШТ	1,000000	1235000,00	1235000,00
2	ВИДЕОКАМЕРА DS-2CD2022 F-HP	ШТ	7,000000	1091630,00	7641410,00
3	ЦИФРОВОЕ ЗАПИСЫВАЮЩЕЕ УСТРОЙСТВО DS-7608N1-K1 8 КАНАЛА	ШТ	1,000000	535680,00	535680,00
4	МОНИТОР "ART-LED 32 ARTEL"	ШТ	1,000000	1418000,00	1418000,00
5	СТАБИЛИЗАТОР VSG" VOLT CONTROL"	ШТ	1,000000	913500,00	913500,00

1	2	3	4	5	6
	ИТОГО ПО ОБОРУДОВАНИЮ	СУМ			11743590,00
КАБЕЛЬНО-ПРОВОДНИКОВАЯ ПРОДУКЦИЯ					
3	КАБЕЛЬ МАРКИ УТР-6Е	М	225,000000	6616,56	1488726,00
	ИТОГО ПО МАТЕРИАЛЬНЫМ РЕСУРСАМ	СУМ			1488726,00
2					
СОСТАВИЛ				С.ЖАЛАЛ-ХУДЖАЕВА	

КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ "СТОМОТОЛОГИЯ" КУМКУРГАНСКОГО РАЙОНА СУРХАНДАРЬИНСКОЙ ОБЛАСТИ
(наименование стройки)ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ №
(локальная ресурсная смета)на **ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЕ, МОНТАЖНЫЕ 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
РАЗДЕЛ 1.					
1	Ц1004-067-23	УСТАНОВКА ВИДЕОКАМЕР	ШТ	7,0000	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2,18	15,26
		ВИДЕОКАМЕР DS-2CD2022 F-HP	ШТ	0,7	
2	Ц1009-3-12 ДОП. 3	АППАРАТУРА ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЯ. ЦИФРОВОЕ ВИДЕОЗАПИСЫВАЮЩЕЕ УСТРОЙСТВО НА 16 КАНАЛА	ШТ	1,0000	
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	36	36
3		ЦИФРОВОЕ ЗАПИСЫВАЮЩЕЕ УСТРОЙСТВО DS-7608NI-K1 8 КАНАЛА	ШТ	1,0000	
4	Ц1009-003-11 ДОП. 3	АППАРАТУРА ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЯ. ЖЕСТКИЙ ДИСК	ШТ	1,0000	
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2	2
5	Ц1009-2-6 ДОП. 3	МОНИТОР ЖИДКОКРИСТАЛЛИЧЕСКИЙ	ШТ	1,0000	
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2	2
6		МОНИТОР "ART-LED 32 ARTEL"	ШТ	1,0000	
7	Ц0802-396-20 ДОП. 3	КОРОБА ПЛАСТМАССОВЫЕ ШИРИНОЙ ДО 40 ММ	100 М	0,0100	
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	15,99	0,1599
7.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,66	0,0166
7.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,14	0,0014
7.4	35101	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 4X40 ММ	Т	0,001	0,00001
7.5	41014	ДЮБЕЛИ МОНТАЖНЫЕ	10 ШТ	20	0,2
8	С	КОРОБ ПЛАСТМАССОВЫЙ 1,5 ММ	М	1,0000	
9		СТАБИЛИЗАТОР VSG" VOLT CONTROL"	ШТ	1,0000	
10		UPS 1500 W	ШТ	1,0000	
11	Ц0802-396-20 ДОП. 3	КОРОБА ПЛАСТМАССОВЫЕ	100 М	0,0300	
11.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	15,99	0,4797
11.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,66	0,0498
11.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,14	0,0042
11.4	35101	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 4X40 ММ	Т	0,001	0,00003
11.5	41014	ДЮБЕЛИ МОНТАЖНЫЕ	10 ШТ	20	0,6
12		КОРОБ ПЛАСТМАССОВЫЙ 10X10 ММ	ШТ	3,0000	
13	С	КОННЕКТОР	ШТ	14,0000	
14	С	SWITCH 16 PORT	ШТ	1,0000	
15	Ц0802-148-04	КАБЕЛИ ДО 35 КВ В ПРОЛОЖЕННЫХ ТРУБАХ, БЛОКАХ И КОРОБАХ. КАБЕЛЬ, МАССА 1 М, КГ, ДО 6	100М	2,2500	
15.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	28,8	64,8
15.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	9,68	21,78
15.3	513	ДОМКРАТЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ 63 Т	МАШ.-Ч	6,42	14,445
15.4	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	1,63	3,6675
15.5	983	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 156,96 (16) КН (Т)	МАШ.-Ч	6,42	14,445
15.6	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	1,63	3,6675
15.7	31248	ЛАК БИТУМНЫЙ БТ-123	Т	0,00006	0,000135
15.8	32540	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,00004	0,00009
15.9	35518	РОЛИ СВИНЦОВЫЕ, МАРКИ С1 ТОЛЩИНОЙ 1,0 ММ	Т	0,0008	0,0018
15.10	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,0041	0,009225
15.11	45883	КНОПКИ МОНТАЖНЫЕ	1000ШТ	0,00832	0,01872
15.12	64235	ЛЕНТА К226	100М	0,0096	0,0216
15.13	64856	ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬМЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС30	КГ	0,5	1,125
16		КАБЕЛЬ МАРКИ UTP-6E	М	225,0000	
17		ГОФРА ТРУБА ДИАМ 16 ММ	М	225,0000	
ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:					
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч		120,6996
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч		21,78

СОСТАВИЛ

С. ЖАЛАЛ-ХУДЖАЕВА

КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ "СТОМОТОЛОГИЯ" КУМКУРГАНСКОГО РАЙОНА СУРХАНДАРЬИНСКОЙ ОБЛАСТИ

МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ

ПОЖАРНАЯ СИГНОЛИЗАЦИЯ

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА №

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

Ресурсы по нормам ШНК

ЗАТРАТЫ ТРУДА

1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	475,867000	23184,25	11032619,49
	ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ (БЕЗ МАШИНИСТОВ)	ЧЕЛ.-Ч	475,867		11032619,49

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ

1	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	1,018300	72437,00	73762,60
2	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	16,290000	890,00	14498,10
3	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,184500	150368,00	27742,90
4	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ.-Ч	32,041500	11609,00	371969,77
5	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	0,240000	5800,00	1392,00
6	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,184500	79806,00	14724,21
	ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ	СУМ			504089,57

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И ДЕТАЛИ

1	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) С ЦИНКОВЫМ ХРОМАТИРОВАННЫМ ПОКРЫТИЕМ 3X58,5 ММ	Т	0,000040	2221900,00	88,88
2	ДЮБЕЛИ	КГ	11,070000	8500,00	94095,00
3	ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	7,995000	8900,00	71155,50
4	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,065036	565100,00	36751,56
5	КРАСКА	КГ	1,845000	20604,00	38014,38
6	ЛАК ЭЛЕКТРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ 318	КГ	0,140000	10400,00	1456,00
7	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 1,6 ММ	Т	0,000370	11700000,00	4329,00
8	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,015375	11700000,00	179887,50
10	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 4X40 ММ	Т	0,000370	1628700,00	602,62
11	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 5X70 ММ	Т	0,001682	16287000,00	27393,11
12	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42	Т	0,000020	11217000,00	224,34
13	КОЛПАЧКИ ТИПА К-440	1000 ШТ	0,003000	320000,00	960,00
15	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	1000ШТ	0,003000	200000,00	600,00
16	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	1,906500	20000,00	38130,00
17	СКОБЫ	10ШТ	172,200000	2500,00	430500,00
19	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12X70 ММ	10 ШТ	70,349000	750,00	52761,75
20	ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,738000	20000,00	14760,00
21	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10ШТ	30,135000	3200,00	96432,00
22	ПОЛОСКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШТ	18,450000	5000,00	92250,00
23	ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬМЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС40	КГ	0,576000	520,00	299,52

1	2	3	4	5	6
24	ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬМЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС30	КГ	0,070000	520,00	36,40
25	СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100ШТ	0,738000	2000,00	1476,00
26	ТРУБЫ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЕ ХВТ	КГ	5,104500	2000,00	10209,00
27	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,070000	18827,00	1317,89
ИТОГО ПО МАТЕРИАЛЬНЫМ РЕСУРСАМ		СУМ			1193730,44
<u>РЕСУРСЫ ПО ПРОЕКТУ</u>					
1	КОРОБКИ 12X12	М	8,000000	4750,00	38000,00
2	КОРОБКИ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ КРТ-6	ШТ	2,000000	4750,00	9500,00
3	КОРОБКИ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ КС-4	ШТ	43,000000	3299,00	141857,00
ИТОГО РЕСУРСЫ ПО ПРОЕКТУ		СУМ			189357,00
1383087,44					
<u>КАБЕЛЬ И ПРОВОД</u>					
4	ПРОВОД ПРППМ 2X1,2	М	98,000000	3010,43	295022,14
5	КАБЕЛИ ТЕЛЕФОННЫЕ ТРБН 2X0,5 ММ	1000М	0,008000	1590000,00	12720,00
6	ПРОВОДА С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ, ПЛОСКИЕ, БЕЗ РАЗДЕЛИТЕЛЬНОГО ОСНОВАНИЯ ДЛЯ НЕПОДВИЖНОЙ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ, МАРКИ ППВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ 1X2X0,5 КВ.ММ	1000М	0,615000	3010135,00	1851233,03
7	ПРОВОДА С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ, ПЛОСКИЕ, БЕЗ РАЗДЕЛИТЕЛЬНОГО ОСНОВАНИЯ ДЛЯ НЕПОДВИЖНОЙ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ, МАРКИ ППВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ 2X1,5 КВ.ММ	1000М	0,005000	3010435,00	15052,18
8	ПРОВОДА ТЕЛЕФОННЫЕ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ ОДНОПАРНЫЕ С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ, С ПОЛИЭТИЛЕНОВОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ, ГОСТ 20520-80, МАРКИ ТРП, ДИАМЕТРОМ ЖИЛЫ 10X2X0,5 КВ.ММ	1000М	0,015000	3010135,00	45152,03
ИТОГО ПО КАБЕЛЬ И ПРОВОД		СУМ			2219179,37
<u>ОБОРУДОВАНИЕ</u>					
1	АККУМУЛЯТОР НА 12В	ШТ	1,000000	87500,00	87500,00
2	ПРИБОР ОХРАННО-ПОЖАРНЫЙ АЛТАУ-4	ШТ	1,000000	659794,00	659794,00
3	БЛОК ПИТАНИЕ БП	ШТ	1,000000	58333,00	58333,00
4	АКУСТИЧЕСКАЯ СИРЕНА "СУЗ"	ШТ	1,000000	38488,00	38488,00
5	ИЗВЕЩАТЕЛЬ ДПД-1	ШТ	100,000000	28591,00	2859100,00
6	ИЗВЕЩАТЕЛЬ РУЧНОЙ ИПР РУБЕЖ	КОМПЛ	2,000000	35189,00	70378,00
7	ГРОМКОГОВОРИТЕЛЬ RD-702	ШТ	7,000000	78448,00	549136,00
8	МИКРОФОН СМ-88	ШТ	1,000000	102391,00	102391,00
ИТОГО ПО ОБОРУДОВАНИЮ		СУМ			4425120,00
СОСТАВИЛ		С.ЖАЛАЛ-ХУДЖАЕВА			

КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ "СТОМОТОЛОГИЯ" КУМКУРГАНСКОГО РАЙОНА СУРХАНДАРЬИНСКОЙ ОБЛАСТИ

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ №

(локальная ресурсная смета)

на **ПОЖАРНАЯ СИГНАЛИЗАЦИЯ, МОНТАЖНЫЕ 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
РАЗДЕЛ 1. ПОЖАРНАЯ СИГНАЛИЗАЦИЯ					
1	Ц1008-001-01 ДОП. 4	УСТАНОВКА ПРИЕМНО-КОНТРОЛЬНЫЙ ПОЖАРНЫЙ	ШТ	1,0000	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	7,2	7,2
1.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,16	0,16
1.3	58630	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12X70 ММ	10 ШТ	0,4	0,4
1.4	64855	ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬМЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС40	КГ	0,056	0,056
2		ПРИБОР ОХРАННО-ПОЖАРНЫЙ АЛТАУ-4	ШТ	1,0000	
3	Ц1008-003-01 ДОП. 4	ПРИБОР СИГНАЛИЗИРУЮЩИЙ "СИРЕНА СУЗ"	ШТ	1,0000	
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	7,92	7,92
3.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,13	0,13
3.3	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00002	0,00002
3.4	34351	КАНИФОЛЬ СОСНОВАЯ	КГ	0,002	0,002
3.5	58630	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12X70 ММ	10 ШТ	0,3	0,3
3.6	64855	ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬМЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС40	КГ	0,02	0,02
4		АКУСТИЧЕСКАЯ СИРЕНА "СУЗ"	ШТ	1,0000	
5	Ц1001-55-2	ПРОКЛАДКА ТЕЛЕФОННОГО КАБЕЛЯ ПО СТЕНАМ	100М	0,0800	
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	37,1	2,968
5.2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	1,53	0,1224
5.3	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00055	0,000044
5.4	35102	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 5X70 ММ	Т	0,00139	0,000111
5.5	58465	СКРЕПЫ ФИГУРНЫЕ СКФ-30	100 ШТ	3,12	0,2496
5.6	58630	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12X70 ММ	10 ШТ	36,9	2,952
6	С154-0275	КАБЕЛИ ТЕЛЕФОННЫЕ ТРБН 2X0,5 ММ	1000М	0,0080	
7	Ц1001-55-2	ПРОКЛАДКА ТЕЛЕФОННОГО ПРОВОДА ТРП ОТКРЫТО ПО ПОТОЛКУ И СТЕНАМ	100М	0,1500	
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	37,1	5,565
7.2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	1,53	0,2295
7.3	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00055	0,000082
7.4	35102	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 5X70 ММ	Т	0,00139	0,000208
7.5	58465	СКРЕПЫ ФИГУРНЫЕ СКФ-30	100 ШТ	3,12	0,468
7.6	58630	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12X70 ММ	10 ШТ	36,9	5,535
8	С157-0420	ПРОВОДА ТЕЛЕФОННЫЕ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ ОДНОПАРНЫЕ С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ, С ПОЛИЭТИЛЕНОВОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ, ГОСТ 20520-80, МАРКИ ТРП, ДИАМЕТРОМ ЖИЛЫ 10X2X0,5 КВ.ММ	1000М	0,0150	
9	Ц0802-403-3	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100М	6,1500	
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	37	227,55
9.2	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,1845
9.3	1488	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ.-Ч	5,21	32,0415
9.4	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,1845
9.5	30475	ДЮБЕЛИ	КГ	1,8	11,07
9.6	30479	ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	1,3	7,995
9.7	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,01	0,0615
9.8	31087	КРАСКА	КГ	0,3	1,845
9.9	32540	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,0025	0,015375
9.10	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,31	1,9065
9.11	46163	СКОБЫ	10ШТ	28	172,2
9.12	63499	ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,12	0,738
9.13	64055	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10ШТ	4,9	30,135
9.14	64851	ПОЛОСКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШТ	3	18,45
9.15	65157	СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100ШТ	0,12	0,738
9.16	65317	ТРУБЫ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЕ ХВТ	КГ	0,83	5,1045
10	С157-0377	ПРОВОДА С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ, ПЛОСКИЕ, БЕЗ РАЗДЕЛИТЕЛЬНОГО ОСНОВАНИЯ ДЛЯ НЕПОДВИЖНОЙ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ, МАРКИ ППВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ 1X2X0,5 КВ.ММ	1000М	0,6150	
11	С157-0377	ПРОВОДА С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ, ПЛОСКИЕ, БЕЗ РАЗДЕЛИТЕЛЬНОГО ОСНОВАНИЯ ДЛЯ НЕПОДВИЖНОЙ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ, МАРКИ ППВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ 2X1,5 КВ.ММ	1000М	0,0050	
12	Ц1008-002-02 ДОП. 4	ИЗВЕЩАТЕЛИ ПОЖАРНЫЙ ДЫМОВОЙ	ШТ	100,0000	
12.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,68	168
12.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,16	16
12.3	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00001	0,001
12.4	34351	КАНИФОЛЬ СОСНОВАЯ	КГ	0,0005	0,05
12.5	58630	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12X70 ММ	10 ШТ	0,25	25
12.6	64855	ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬМЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС40	КГ	0,005	0,5

1	2	3	4	5	6
13		ИЗВЕЩАТЕЛЬ ДПД-1	ШТ	100,0000	
14	Ц1008-2-6	ИЗВЕЩАТЕЛЬ ПОЖАРНЫЙ РУЧНОЙ ИПР	ШТ	2,0000	
14.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	0,35	0,7
14.2	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	0,12	0,24
14.3	30456	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) С ЦИНКОВЫМ ХРОМАТИРОВАННЫМ ПОКРЫТИЕМ 3X58,5 ММ	Т	0,00002	0,00004
14.4	35318	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42	Т	0,00001	0,00002
14.5	41306	КОЛПАЧКИ ТИПА К-440	1000 ШТ	0,0015	0,003
14.6	45404	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	1000ШТ	0,0015	0,003
15		ИЗВЕЩАТЕЛЬ РУЧНОЙ ИПР РУБЕЖ	КОМПЛ	2,0000	
16		АККУМУЛЯТОР НА 12В	ШТ	1,0000	
17		БЛОК ПИТАНИЕ БП	ШТ	1,0000	
18	Ц1008-019-01	КОРОБКА ОТВЕДИТЕЛЬНАЯ	ШТ	35,0000	
18.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	0,5	17,5
18.2	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00005	0,00175
18.3	32539	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 1,6 ММ	Т	0,00001	0,00035
18.4	35101	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 4X40 ММ	Т	0,00001	0,00035
19		КОРОБКИ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ КРТ-6	ШТ	2,0000	
20		КОРОБКИ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ КС-4	ШТ	33,0000	
21		КОРОБКИ 12X12	М	8,0000	
РАЗДЕЛ 2. ОПОВЕЩЕНИЕ О ПОЖАРЕ					
22	Ц1004-64-1	ГРОМКОГОВОРИТЕЛЬ АБОНЕТСКИЙ	ШТ	7,0000	
22.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3	21
22.2	9	МАССА ОБОРУДОВАНИЯ	Т	0,04	0,28
22.3	31260	ЛАК ЭЛЕКТРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ 318	КГ	0,02	0,14
22.4	41514	НИТКИ СУРОВЫЕ	КГ	0,016	0,112
22.5	64856	ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС30	КГ	0,01	0,07
22.6	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,01	0,07
23	48	ГРОМКОГОВОРИТЕЛЬ RD-702	ШТ	7,0000	
24	Ц1001-055-08	ОДНОПАРНЫЙ ПРОВОД С КРЕПЛЕНИЕМ ПРОВОЛОЧНЫМИ СКРЕПАМИ ПО СТЕНЕ КИРПИЧНОЙ	100М	0,9800	
24.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	16,8	16,464
24.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,68	0,6664
24.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,68	0,6664
24.4	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00055	0,000539
24.5	35102	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 5X70 ММ	Т	0,00139	0,001362
24.6	58465	СКРЕПЫ ФИГУРНЫЕ СКФ-30	100 ШТ	3,12	3,0576
24.7	58630	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12X70 ММ	10 ШТ	36,9	36,162
25	C450	ПРОВОД ПРППМ 2X1,2	М	98,0000	
26	Ц1008-019-01	КОРОБКА ОТВЕДИТЕЛЬНАЯ	ШТ	2,0000	
26.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	0,5	1
26.2	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00005	0,0001
26.3	32539	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 1,6 ММ	Т	0,00001	0,00002
26.4	35101	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 4X40 ММ	Т	0,00001	0,00002
27		КОРОБКИ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ КС-4	ШТ	10,0000	
28	57	МИКРОФОН СМ-88	ШТ	1,0000	
ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:					
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч		475,867
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч		0,6664

СОСТАВИЛ

С ЖАЛАЛ-ХУДЖАЕВА

**КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ СТОМАТОЛОГИЯ КУМКУРГАНСКОГО РАЙОНА СУРХАНДАРЬИНСКОЙ
ОБЛАСТИ**

ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ

ВЫГРЕБ НА 15 М3

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА №

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

Ресурсы по нормам ШНК

ЗАТРАТЫ ТРУДА

1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	145,110882	23 184,25	3 364 287
	ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ (БЕЗ МАШИНИСТОВ)	ЧЕЛ.-Ч	145,111		3 364 287

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ

1	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч	0,057710	120 000,00	6 925
2	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,036396	72 437,00	2 636
3	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	0,154500	1 650,00	255
4	АВТОПОГРУЗЧИКИ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 3 Т	МАШ.-Ч	0,120000	70 000,00	8 400
5	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 59 (80) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0,427525	95 000,00	40 615
6	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	4,921548	1 081,00	5 320
7	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	0,816300	655,00	535
8	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 2.2 М3/МИН	МАШ.-Ч	1,208000	58 500,00	70 668
9	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ.-Ч	0,966720	58 500,00	56 553
10	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,527746	150 368,00	79 356
11	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	2,072000	5 100,00	10 567
12	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч	0,047180	7 778,60	367
13	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	5,253240	1 000,00	5 253
14	ЭКСКАВАТОРЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ТИПА "ATLAS", "VOLVO", "KOMATSU", "HITACHI", "LIEBHERR", ХТ 876 (КИТАЙ) С ЕМКОСТЬЮ КОВША 0,25 М3	МАШ.-Ч	2,264063	110 893,00	251 069
15	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	7,150644	5 800,00	41 474
16	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ 0,25 М3	МАШ.-Ч	0,448860	110 893,00	49 775
17	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 0,25 М3	МАШ.-Ч	0,796136	110 893,00	88 286
18	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,295550	58 742,00	17 361
19	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,696740	58 742,00	40 928
20	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2) ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ	МАШ.-Ч	0,090000	3 080,00	277
21	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 20 Т	МАШ.-Ч	0,459566	88 022,00	40 452
	ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ	СУМ			817 073

1	2	3	4	5	6
<i>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ. ИЗДЕЛИЯ И ДЕТАЛИ</i>					
1	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В15 /М-200/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	13,682200	394 783,00	5 401 499,96
2	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 100	М3	0,183600	385 246,33	70 731,23
3	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 100	М3	0,012800	380 378,00	4 868,84
4	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 20 (М250)	М3	0,000800	429 009,00	343,21
5	БИТУМ	Т	0,204970	5 755 077,00	1 179 618,13
6	ЛЮКИ ЧУГУННЫЕ ТЯЖЕЛЫЕ ДЛЯ КОЛОДЦЕВ "Г"	ШТ	1,000000	583 045,00	583 045,00
7	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,006470	8 900 000,00	57 586,56
8	ИЗВЕСТИ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,013884	608 695,00	8 451,36
9	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,252784	6 522 000,00	1 648 657,25
10	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,013480	8 673 913,00	116 924,35
11	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ БЕЗДОБАВОЧНЫЙ МАРКИ 400	Т	0,006300	784 348,00	4 941,39
12	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ Э42	Т	0,006436	11 217 392,00	72 190,65
13	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ Э46	Т	0,002831	11 217 392,00	31 754,19
14	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ КРУГЛЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА ДИАМЕТРОМ 14-24 СМ, ДЛИНОЙ 3-6,5 М	М3	0,040440	2 600 000,00	105 144,00
15	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,124016	3 500 000,00	434 056,00
16	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ Д 200Х4,9 ММ SDR 51 PN 2,5 АТМ ДЛЯ ВОДЫ	М	3,030000	215 000,00	651 450,00
17	ГРАВИЙ	М3	1,920000	33 470,00	64 262,40
18	КРАСКА ПО ПРОЕКТНЫМ ДАННЫМ	Т	0,000087	20 604 000,00	1 792,55
19	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	4,232720	30 000,00	126 981,60
ИТОГО ПО МАТЕРИАЛЬНЫМ РЕСУРСАМ		СУМ			10 564 299
<i>РЕСУРСЫ ПО ПРОЕКТУ</i>					
1	БАЗАЛЬТОВАЯ КОМПОЗИТНАЯ АРМАТУРА ДИАМЕТРОМ 6ММ	КГ	26,400000	2 174,00	57 394
2	БАЗАЛЬТОВАЯ КОМПОЗИТНАЯ АРМАТУРА ДИАМЕТРОМ 12 ММ	КГ	26,500000	8 696,00	230 444
ИТОГО РЕСУРСЫ ПО ПРОЕКТУ		СУМ			287 838
<i>КОНСТРУКЦИИ ЗАВОДСКОГО ИЗГОТОВЛЕНИЯ</i>					
1	ПЛИТЫ ПОКРЫТИЯ ПГ-ЗА4Т-С	ШТ	1,000000	453 494,00	453 494,00
2	ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ КРУГЛЫХ КОЛОДЦЕВ ВЫПУСК 7 ЧАСТЬ КОЛЬЦА СТЕНОВЫЕ КЦ 10-9	ШТ	1,000000	313 043,00	313 043,00
ИТОГО ПО КОНСТРУКЦИЯМ ЗАВОДСКОГО ИЗГОТОВЛЕНИЯ		СУМ			766 537
					11618673
					15 800 033,23
СОСТАВИЛ		С.ЖАЛАЛ-ХУДЖАЕВА			

КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ СТОМАТОЛОГИЯ КУМКУРГАНСКОГО РАЙОНА СУРХАНДАРЬИНСКОЙ ОБЛАСТИ

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 22-22

(локальная ресурсная смета)

на ВЫГРЕБ НА 15 МЗ, ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

N п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
				на ед. измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5	6
РАЗДЕЛ 1.					
1	Е0101-195-41 ДОП. 11 ГОСАРХИТЕКТУРНОЙ СТРОИТЕЛЬСТВА ПР. № 429 ОТ 15.12.17 Г.	РАЗРАБОТКА ГРУНТА В ОТВАЛ ЭКСКАВАТОРАМИ ТИПА "ATLAS", "VOLVO", "KOMATSU", "HITACHI", "LIEBHERR" С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,25 МЗ, ГРУППА ГРУНТОВ 2 ГРУНТА	1000МЗ	0,0487	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	10,54	0,513298
1.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	46,49	2,2641
1.3	1938	ЭКСКАВАТОРЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ТИПА "ATLAS", "VOLVO", "KOMATSU", "HITACHI", "LIEBHERR", ХТ 876 (КИТАЙ) С ЕМКОСТЬЮ КОВША 0,25 МЗ	МАШ.-Ч	46,49	2,2641
2	Е0101-033-01	ЗАСЫПКА ТРАНШЕЙ И КОТЛОВАНОВ С ПЕРЕМЕЩЕНИЕМ ГРУНТА ДО 5 М БУЛЬДОЗЕРАМИ МОЩНОСТЬЮ 59 (80) КВТ (Л.С.), 1 ГРУППА ГРУНТОВ	1000МЗ	0,0318	
2.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	7,6	0,24168
2.2	257	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 59 (80) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	7,6	0,24168
3	Е0101-093-21	НАСЫПНОЙ ГРУНТ	1000МЗ	0,0060	
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	16,28	0,09768
3.2	2256	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ 0,25 МЗ	МАШ.-Ч	74,81	0,44886
4	Е0102-005-01	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ПНЕВМАТИЧЕСКИМИ ТРАМБОВКАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 1, 2	100МЗ	0,3180	
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	12,53	3,9845
4.2	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	3,04	0,96672
4.3	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	12,18	3,8732
5	Е0101-014-05 ДОП. 6	РАЗРАБОТКА ГРУНТА С ПОГРУЗКОЙ НА АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ЭКСКАВАТОРАМИ С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,25 МЗ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	1000МЗ	0,0109	
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	31,32	0,341388
5.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	90,09	0,981981
5.3	257	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 59 (80) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	17,05	0,185845
5.4	2288	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 0,25 МЗ	МАШ.-Ч	73,04	0,796136
5.5	43113	ЩЕБЕНЬ	МЗ	0,04	0,000436
6	Е310-1005 ШНК4.04.06-14 Р.З.Т.7 К=0,49	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 5 КМ, КЛАСС ГРУЗА 1. ПРИ ПЕРЕВОЗКЕ АВТОСАМОСВАЛАМИ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ 20, ПРИМЕНЕН КОЭФФИЦИЕНТ К НОРМАМ ЗАТРАТ ТРУДА МАШИНИСТОВ И ЭКСПЛУАТАЦИИ МАШИН - 0,49	Т	15,3000	
6.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,030037	0,459566
6.2	3456	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 20 Т	МАШ.-Ч	0,030037	0,459566
7	Е0801-002-03 ДОП. 3	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ПОД ФУНДАМЕНТЫ ГРАВИЙНОГО	МЗ	1,5000	
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2,5	3,75
7.2	185	АВТОПОГРУЗЧИКИ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 3 Т	МАШ.-Ч	0,08	0,12
7.3	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 2,2 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	0,46	0,69
7.4	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,92	1,38
7.5	43105	ГРАВИЙ	МЗ	1,28	1,92
8	Е2706-026-01	РОЗЛИВ ВЯЖУЩИХ МАТЕРИАЛОВ	Т	0,1990	

1	2	3	4	5	6
8.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,58	0,11542
8.2	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч	0,29	0,05771
8.3	30135	БИТУМ	Т	1,03	0,20497
9	E1202-002-02 ДОП. 3	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ В ОДИН СЛОЙ ПО ВЫРОВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КИРПИЧА И БЕТОНА	100М2	0,5180	
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	29,9	15,4882
9.2	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 2,2 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	1	0,518
9.3	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	2	1,036
9.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,25	0,1295
9.5	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,244	0,126392
10	E1202-002-03 ДОП. 3	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ НА КАЖДЫЙ СЛОЙ ДОБАВЛЯЕТСЯ	100М2	0,5180	
10.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	20,5	10,619
10.2	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	2	1,036
10.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,14	0,07252
10.4	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,244	0,126392
11	E0601-062-04	УСТРОЙСТВО ПЛОСКИХ ДНИЩ И СТЕН ПРИ ТОЛЩИНЕ БОЛЕЕ 150 ММ ПРЯМОУГОЛЬНЫХ СООРУЖЕНИЙ	100М3	0,1348	
11.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	729,12	98,2854
11.2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,27	0,036396
11.3	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	36,51	4,9215
11.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	1,22	0,164456
11.5	1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч	0,35	0,04718
11.6	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	52,53	7,081
11.7	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	3,65	0,49202
11.8	6322	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В15 /М-200/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	МЗ	101,5	13,6822
11.9	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,048	0,00647
11.10	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,103	0,013884
11.11	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,1	0,01348
11.12	35326	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ Э42	Т	0,047	0,006336
11.13	35328	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ Э46	Т	0,021	0,002831
11.14	36008	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ КРУГЛЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА ДИАМЕТРОМ 14-24 СМ, ДЛИНОЙ 3-6,5 М	МЗ	0,3	0,04044
11.15	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	МЗ	0,92	0,124016
11.16	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	31,4	4,2327
12		БАЗАЛЬТОВАЯ КОМПОЗИТНАЯ АРМАТУРА ДИАМЕТРОМ 12 ММ	КГ	26,4000	
13		БАЗАЛЬТОВАЯ КОМПОЗИТНАЯ АРМАТУРА ДИАМЕТРОМ 6 ММ	КГ	47,3000	
14	E1101-011-01	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100М2	0,0900	
14.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	39,51	3,5559
14.2	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	9,07	0,8163
14.3	12104	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 100	МЗ	2,04	0,1836
15	E0601-067-04 ДОП. 4	ЖЕЛЕЗНЕНИЕ ПОВЕРХНОСТИ	100М2	0,0900	
15.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	28,9	2,601
15.2	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,0027
15.3	34501	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ БЕЗДОБАВОЧНЫЙ МАРКИ 400	Т	0,07	0,0063
16	E2304-011-01	УСТАНОВКА ЛЮКА	ШТ	1,0000	
16.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,31	1,31
16.2	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,07	0,07
16.3	22007	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 20 (М250)	МЗ	0,0008	0,0008
16.4	30281	ЛЮКИ ЧУГУННЫЕ ТЯЖЕЛЫЕ ДЛЯ КОЛОДЦЕВ "Т"	ШТ	1	1
17	E0705-011-08	УСТАНОВКА ПАНЕЛЕЙ РЕБРИСТЫХ ПЛОЩАДЬЮ ДО 10 М2	100ШТ.	0,0100	
17.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	124	1,24
17.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	35,99	0,3599
17.3	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	6,96	0,0696
17.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,87	0,0087
17.5	12226	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 100	МЗ	0,38	0,0038
17.6	35326	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ Э42	Т	0,01	0,0001
17.7	43232	КРАСКА ПО ПРОЕКТНЫМ ДАННЫМ	Т	0,0087	0,000087
18	402-408 0608-3- 1618 0608-4-9	ПЛИТЫ ПОКРЫТИЯ ПГ-ЗА4Т-С	ШТ	1,0000	
19	E0702-002-01	УСТАНОВКА ОПОР ИЗ ПЛИТ И КОЛЕЦ ДИАМЕТРОМ ДО 1000 ММ	100М3	0,0050	
19.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	493,3	2,4665

1	2	3	4	5	6
19.2	764	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 16 Т	МАШ.-Ч	57,66	0,2883
19.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	42,35	0,21175
19.4	12226	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 100	МЗ	1,8	0,009
20	403-482 0608-5-49 0608-5-49	ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ КРУГЛЫХ КОЛОДЦЕВ ВЫПУСК 7 ЧАСТЬ 1КОЛЫЦА СТЕНОВЫЕ КЦ 10-9	ШТ	1,0000	
21	E2201-021-06	УКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 200 ММ	КМ	0,0030	
21.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	286	0,858
21.2	116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	51,5	0,1545
21.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	1,13	0,00339
21.4	1932	ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 4 КВТ	МАШ.-Ч	3,48	0,01044
21.5	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,7	0,0051
21.6	2700	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2) ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ ЭЛЕКТРОСТАНЦИЙ	МАШ.-Ч	30	0,09
21.7	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2	3,43	0,01029
21.8	38342	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ Д 200Х4,9 ММ SDR 51 PN 2,5 АТМ ДЛЯ ВОДЫ	М	1010	3,03

ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:**ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ**

1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч		145,1109
---	---	----------------------------------	--------	--	----------

СОСТАВИЛ

С. ЖАЛАЛ-ХУДЖАЕВА

**КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ "СТОМОТОЛОГИЯ" КУМКУРГАНСКОГО РАЙОНА СУРХАНДАРЬИНСКОЙ
ОБЛАСТИ**

СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ

ВЫГРЕБНАЯ УБОРНАЯ НА 4 ОЧКА

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА №

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

Ресурсы по нормам ШНК

ЗАТРАТЫ ТРУДА

1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	534,882234	23184,25	12400843,42
2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	4,275625		0,00
	ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ (БЕЗ МАШИНИСТОВ)	ЧЕЛ.-Ч	534,882		12400843,42

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ

1	АГРЕГАТЫ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ РАБОЧИХ ЖИДКОСТЕЙ-ЯДОХИМИКАТОВ (БЕЗ ТРАКТОРА)	МАШ.-Ч	0,145436	5000,00	727,18
2	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0,023432	163562,00	3832,58
3	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч	0,069600	120000,00	8352,00
4	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,131459	72437,00	9522,50
5	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ.-Ч	2,759726	88022,00	242916,60
6	АВТОПОГРУЗЧИКИ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 3 Т	МАШ.-Ч	0,144000	70000,00	10080,00
7	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	5,286692	1081,00	5714,91
8	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	3,731733	655,00	2444,29
9	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	2,177693	890,00	1938,15
10	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ.-Ч	0,073528	85750,00	6305,03
11	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т	МАШ.-Ч	0,067872	96857,00	6573,88
12	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч	0,005252	156716,00	823,07
13	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 2,2 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	1,129200	58500,00	66058,20
14	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	1,226640	58500,00	71758,44
15	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ.-Ч	0,931772	68000,00	63360,50
16	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,157722	150368,00	23716,31
17	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,091500	150368,00	13758,67
18	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	0,974400	5100,00	4969,44
19	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,055965	366,00	20,48
20	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,014443	117446,00	1696,27
21	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ.-Ч	1,302500	11609,00	15120,72
22	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,073265	11609,00	850,53
23	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,052360	1000,00	52,36
24	БЕНЗОПИЛЫ	МАШ.-Ч	0,151800	9200,00	1396,56
25	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч	0,063461	1000,00	63,46
26	РАСТВОРОНАСОСЫ 3 МЗ/Ч	МАШ.-Ч	1,089760	11244,00	12253,26

1	2	3	4	5	6
27	РАСТВОРОНАСОСЫ 1 МЗ/Ч	МАШ.-Ч	2,756610	10645,00	29344,11
28	ГРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	6,570630	1000,00	6570,63
29	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	10,424502	5800,00	60462,11
30	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	0,179536	1000,00	179,54
31	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,231420	58742,00	13594,07
32	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,939222	58742,00	55171,76
33	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,091500	79806,00	7302,25
34	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,276304	1000,00	276,30
	ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ	СУМ			747206,17
<i>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И ДЕТАЛИ</i>					
1	ПРОФНАСТИЛ ОЦИНКОВАННЫЙ СТАЛЬ ТОЛЩ 0,5 ММ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ	М2	13,871000	71000,00	984841,00
2	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В7,5 /М-100/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	11,784150	341465,00	4023874,78
3	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В12,5 /М-150/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	9,365350	358657,00	3358948,33
4	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В15 /М-200/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	0,558250	394783,00	220387,61
5	ВОДА	М3	6,862022	760,00	5215,14
6	ГРАВИЙ	М3	2,304000	33470,00	77114,88
7	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ 75	1000ШТ	3,316000	695650,00	2306775,40
8	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 100	М3	0,073455	341465,00	25082,31
9	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,798456	390597,00	702471,52
10	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	М3	0,079550	510812,00	40635,09
11	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 50	М3	1,997890	325679,00	650670,82
12	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 150	М3	0,155952	465257,00	72557,76
13	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 25	М3	0,178560	250804,00	44783,56
14	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	2,465400	5000,00	12327,00
15	СМОЛА КАМЕННУГОЛЬНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	Т	0,000361	680000,00	245,62
16	БИТУМ	Т	0,247200	5755077,00	1422655,03
17	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ	Т	0,000184	14002000,00	2570,77
18	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,001050	16828000,00	17669,40
19	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5X120 ММ	Т	0,000207	8900000,00	1843,19
20	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6X50 ММ	Т	0,000061	8900000,00	540,23
21	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,008776	8900000,00	78109,07
22	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,244800	15000,00	3672,00
23	ДЮБЕЛИ	КГ	0,450000	15000,00	6750,00
24	ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	0,325000	8200,00	2665,00
26	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,012953	608695,00	7884,12
27	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,005724	565100,00	3234,52
28	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ДЛЯ ПОЛОВ ГЛАДКИЕ НЕГЛАЗУРОВАННЫЕ ОДНОЦВЕТНЫЕ С КРАСИТЕЛЕМ КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ	М2	9,710400	41000,00	398126,40
29	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X35	ШТ	108,446000	145,00	15724,67
30	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,031865	7400000,00	235803,96
31	КРАСКИ СУХИЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,000029	1200000,00	35,16
32	КРАСКА	КГ	0,075000	7400,00	555,00
33	ГРУНТОВКА ХС-04 КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,006458	2800000,00	180810,00
34	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т	0,000139	7400000,00	1026,75
35	КРАСКИ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫЕ	Т	0,025400	16000000,00	406392,00
36	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛ. 65 ММ	ШТ	19,870200	145,00	2881,18

1	2	3	4	5	6
37	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	T	0,000209	10000000,00	2090,50
38	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	T	0,025796	1250000,00	32244,75
39	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	T	0,000944	1350000,00	1273,73
40	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	M2	1,014200	1500,00	1521,30
41	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	T	0,118877	6522000,00	775314,49
42	МАСТИКА БИТУМНО-ЛАТЕКСНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	T	0,015000	6522000,00	97830,00
43	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	T	0,009324	450500,00	4200,26
44	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 2,825 КГ	T	0,000434	450500,00	195,52
45	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ МАССОЙ 2,825 КГ	T	0,011586	450500,00	5219,27
46	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	T	0,000008	11700000,00	87,75
47	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	T	0,017856	8673913,00	154883,13
48	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	T	0,000625	11700000,00	7312,50
49	СТЕКЛО ЖИДКОЕ КАЛИЙНОЕ	T	0,002880	1500000,00	4320,00
50	СЕТКА ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N 05 БЕЗ ПОКРЫТИЯ	M2	2,802132	9100,00	25499,40
51	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ТОЛЩИНОЙ ЛИСТА 0,5 ММ	T	0,011760	9391000,00	110438,16
55	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	T	0,005193	11217392,00	58251,92
56	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ Э42	T	0,005457	11217392,00	61209,94
57	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ Э46	T	0,002438	11217392,00	27349,12
58	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	M3	0,039032	3350000,00	130757,20
61	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,440412	6000,00	2642,47
62	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ КРУГЛЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА ДИАМЕТРОМ 14-24 СМ, ДЛИНОЙ 3-6,5 М	M3	0,034830	2600000,00	90558,00
63	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	M3	0,038400	3608969,00	138584,41
64	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	M3	0,024080	3608969,00	86903,97
65	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, IV СОРТА	M3	0,004853	3608969,00	17514,33
66	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, II СОРТА	M3	0,144600	3608969,00	521856,92
67	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 150 ММ И БОЛЕЕ II СОРТА	M3	0,003920	3608969,00	14147,16
68	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	M3	0,002592	3500000,00	9072,00
69	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ I СОРТА	M3	0,199200	3500000,00	697200,00
70	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	M3	0,016800	3500000,00	58800,00
71	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	M3	0,133577	3500000,00	467519,50
72	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ III СОРТА	M3	0,001400	3400000,00	4760,00
73	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	M3	0,007500	3400000,00	25500,00
75	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	T	0,000267	14002000,00	3732,37
76	АРМАТУРА КЛАССА А-1	T	0,005310	8869965,00	47099,51
77	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	T	0,000340	20604000,00	7002,27

1	2	3	4	5	6
78	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОННЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	9,996000	19700,00	196921,20
80	ВЕТОШЬ	КГ	0,162533	3500,00	568,87
81	ПЛИТКИ ПЛИНТУСНЫЕ КЕРАМИЧЕСКИЕ	М	20,321200	4500,00	91445,40
82	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ ОДИНАРНЫЙ 250X120X65 ММ	1000ШТ	0,260190	695650,00	181001,17
83	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	Т	0,000892	8900000,00	7937,02
84	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,000200	8900000,00	1779,29
85	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,077500	15000,00	1162,50
86	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	6,120000	145,00	887,40
87	СКОБЫ	10ШТ	7,000000	2000,00	14000,00
88	ВОДОСТОЧНЫЕ ТРУБЫ КВАДРАТНЫЕ ОКРАШЕННЫХ 100X150	М	2,825000	25000,00	70625,00
89	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	5,680730	30000,00	170421,90
90	ЛЮКИ ЧУГУННЫЕ ЛЕГКОЙ	ШТ	1,000000	420000,00	420000,00
91	ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,030000	20000,00	600,00
92	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10ШТ	1,225000	20000,00	24500,00
93	ПОЛОСКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШТ	0,750000	20000,00	15000,00
94	РОЗЕТКИ ПОТОЛОЧНЫЕ	100ШТ	0,061200	14087,00	862,12
95	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,122400	2000,00	244,80
96	СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100ШТ	0,030000	2000,00	60,00
97	ТРУБЫ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЕ ХВТ	КГ	0,207500	25000,00	5187,50
98	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	0,071848	15000,00	1077,72
99	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, Soudal) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	0,728000	60870,00	44313,36
100	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,018600	18287,00	340,14
ИТОГО ПО МАТЕРИАЛЬНЫМ РЕСУРСАМ		СУМ			20256706,50
<u>РЕСУРСЫ ПО ПРОЕКТУ</u>					
1	СВЕТОДИОДНАЯ ЛАМПА 26 ВТ	ШТ	6,000000	46087,00	276522,00
2	ЖЕЛОБ ПОДВЕСНЫХ	ПМ	5,600000	22000,00	123200,00
3	КОРОБКА ДЛЯ УСТАНОВКИ ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ И РОЗЕТОК У-196	ШТ	1,000000	4750,00	4750,00
4	КОРОБКА ДЛЯ УСТАНОВКИ ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ И РОЗЕТОК У-194	ШТ	1,000000	4750,00	4750,00
5	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ	ШТ	6,000000	39652,00	237912,00
6	ДВЕРНОЙ БЛОК ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ 2,1X0,7 (2ШТ)	М2	2,940000	739130,00	2173042,20
7	СВЕТИЛЬНИК VETRO 1X26 W	ШТ	6,000000	62609,00	375654,00
8	ТРУБЫ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ ДИАМЕТР 100 ММ	ПМ	2,000000	12310,00	24620,00
9	ФРАМУГИ АЛЮМИНИЕВЫЕ 0,5-0,7 (2ШТ)	М2	0,700000	580000,00	406000,00
10	ПРОФИЛ АЛЮМИНИЕ	ПМ	38,080000	6800,00	258944,00
11	КОЛЕНА КВАДРАТНЫЕ ОКРАШЕННЫЕ	ШТ	3,000000	13750,00	41250,00
12	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 6 ММ	Т	0,024600	8869965,00	218201,14
13	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 10 ММ	Т	0,190500	8000000,00	1524000,00
14	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,025500	7913043,00	201782,60
15	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ КЛАССА А-III ДИАМ. 16 ММ	Т	0,049000	7913043,00	387739,11
16	ПРОВОЛОКА АРМАТУРНАЯ ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ ВР-1, ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	0,005000	11699000,00	58495,00
17	ПРОВОЛОКА АРМАТУРНАЯ ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ ВР-1, ДИАМЕТРОМ 5 ММ	Т	0,044300	11699000,00	518265,70
ИТОГО РЕСУРСЫ ПО ПРОЕКТУ		СУМ			6835127,74
КАБЕЛЬНО-ПРОВОДНИКОВАЯ ПРОДУКЦИЯ					

1	2	3	4	5	6
1	ПРОВОД АВВГ 3Х4	ПМ	20,000000	5760,42	115208,30
2	ПРОВОД АВВГ 2Х4	ПМ	5,000000	3727,43	18637,15
ИТОГО ПО МАТЕРИАЛЬНЫМ РЕСУРСАМ		СУМ			133845,45
					27 091 834,25
СОСТАВИЛ				С.ЖАЛАЛ-ХУДЖАЕВА	

КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ "СТОМОТОЛОГИЯ" КУМКУРГАНСКОГО РАЙОНА СУРХАНДАРЬИНСКОЙ ОБЛАСТИ
(наименование стройки)ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ №
(локальная ресурсная смета)на ВЫГРЕБНАЯ УБОРНАЯ НА 4 ОЧКА, 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
РАЗДЕЛ 1.ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ					
1	E0102-057-02	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100М3	0,7251	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	154	111,6654
2	E0102-061-01	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ 1	100М3	0,4035	
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	88,5	35,7097
3	E0102-005-01	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ПНЕВМАТИЧЕСКИМИ ТРАМБОВКАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 1,2	100М3	0,4035	
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	12,53	5,0559
3.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	3,04	1,2266
3.3	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ-Ч	3,04	1,2266
3.4	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	12,18	4,9146
4	E310-1005	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 5 КМ, КЛАСС ГРУЗА 1	Т	45,0200	
4.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,0613	2,7597
4.2	163	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ-Ч	0,0613	2,7597
РАЗДЕЛ 2.ФУНДАМЕНТЫ					
5	E0801-002-03 ДОП. 3	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ПОД ФУНДАМЕНТЫ ГРАВИЙНОГО	М3	1,8000	
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,5	4,5
5.2	185	АВТОПОГРУЗЧИКИ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 3 Т	МАШ-Ч	0,08	0,144
5.3	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 2,2 М3/МИН	МАШ-Ч	0,46	0,828
5.4	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,92	1,656
5.5	9249	ГРАВИЙ	М3	1,28	2,304
6	E2706-026-01	РОЗЛИВ ВЯЖУЩИХ МАТЕРИАЛОВ	Т	0,2400	
6.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,58	0,1392
6.2	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ-Ч	0,29	0,0696
6.3	30135	БИТУМ	Т	1,03	0,2472
7	E0601-062-04	УСТРОЙСТВО СТЕН И ПЛОСКИХ ДНИЩ ПРИ М 400 ММ	100М3	0,1161	
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	729,12	84,6508
7.2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,27	0,031347
7.3	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ-Ч	36,51	4,2388
7.4	1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-Ч	0,35	0,040635
7.5	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	52,53	6,0987
7.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	3,65	0,423765
7.7	6312	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В7,5 /М-100/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	101,5	11,7842
7.8	9219	ВОДА	М3	0,309	0,035875
7.9	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,048	0,005573
7.10	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,103	0,011958
7.11	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,1	0,01161
7.12	35326	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ Э42	Т	0,047	0,005457
7.13	35328	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ Э46	Т	0,021	0,002438
7.14	36008	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ КРУГЛЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА ДИАМЕТРОМ 14-24 СМ, ДЛИНОЙ 3-6,5 М	М3	0,3	0,03483
7.15	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,92	0,106812
7.16	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	31,4	3,6455
8	C124-24-1	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ КЛАССА А-III ДИАМ. 16 ММ	Т	0,0070	
9	E0601-035-01	УСТРОЙСТВО ПОЯСОВ В ОПАЛУБКЕ	100М3	0,0115	
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1016,26	11,687
9.2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,27	0,003105
9.3	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ-Ч	49,09	0,564535
9.4	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	208,25	2,3949
9.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	1,23	0,014145
9.6	6317	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В12,5 /М-150/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	101,5	1,1672
9.7	9219	ВОДА	М3	0,12	0,00138
9.8	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,037	0,000425
9.9	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,04	0,00046
9.10	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,25	0,002875
9.11	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,25	0,002875
9.12	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,81	0,009315
9.14	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	77,9	0,89585
10	C124-19	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 6 ММ	Т	0,0080	
11	C124-21	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 10 ММ	Т	0,0350	
12	E1202-002-02 ДОП. 3	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ В ОДИН СЛОЙ ПО ВЫРОВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КИРПИЧА И БЕТОНА	100М2	0,2436	

1	2	3	4	5	6
12.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	29,9	7,2836
12.2	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 2,2 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	1	0,2436
12.3	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	2	0,4872
12.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,03654
12.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,25	0,0609
12.6	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,244	0,059438
13	Е1202-002-03 ДОП. 3	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ НА КАЖДЫЙ СЛОЙ ДОБАВЛЯЕТСЯ	100М2	0,2436	
13.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	20,5	4,9938
13.2	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	2	0,4872
13.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,03654
13.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,14	0,034104
13.5	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,244	0,059438
14	Е1202-001-01 ДОП. 3	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ГОРИЗОНТАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ЦЕМЕНТНАЯ С ЖИДКИМ СТЕКЛОМ	100М2	0,0576	
14.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	38,2	2,2003
14.2	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 2,2 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	1	0,0576
14.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,4	0,02304
14.4	9219	ВОДА	МЗ	0,225	0,01296
14.5	22450	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 25	МЗ	3,1	0,17856
14.6	33138	СТЕКЛО ЖИДКОЕ КАЛИЙНОЕ	Т	0,05	0,00288
15	Е1101-002-09 ДОП. 3	УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНЫЕ ПЕРЕКРЫТИЕ БЕТОННЫХ	МЗ	7,5000	
15.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,8	13,5
15.2	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	0,48	3,6
15.3	6317	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В12,5 /М-150/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	МЗ	1,02	7,65
15.4	9219	ВОДА	МЗ	0,35	2,625
15.5	32105	МАСТИКА БИТУМНО-ЛАТЕКСНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	Т	0,002	0,015
15.6	36138	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	МЗ	0,001	0,0075
16	С124-21	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 10 ММ	Т	0,1200	
17	Е0601-041-09 ДОП. 11 ГОСАРХИТЕКТСТРОЙ РУЗ ПР. № 429 ОТ 15.12.17 Г.	УСТРОЙСТВО ПЕРЕКРЫТИЙ ПО СТАЛЬНЫМ БАЛКАМ И МОНОЛИТНЫЕ УЧАСТКИ ПРИ СБОРНОМ ЖЕЛЕЗОБЕТОННОМ ПЕРЕКРЫТИИ ПЛОЩАДЬЮ ДО 5 М2 ПРИВЕДЕННОЙ ТОЛЩИНОЙ ДО 200 ММ	100МЗ	0,0027	
17.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	968,78	2,6157
17.2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,27	0,000729
17.3	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	48,79	0,131733
17.4	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ.-Ч	39,03	0,105381
17.5	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	1,14	0,003078
17.6	1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч	1,9	0,00513
17.7	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	99,96	0,269892
17.8	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,29	0,003483
17.9	6322	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В15 /М-200/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	МЗ	101,5	0,27405
17.10	9219	ВОДА	МЗ	0,11	0,000297
17.11	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,024	0,00065
17.12	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ I	Т	0,038	0,000103
17.13	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАННАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,1	0,00027
17.14	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ 942	Т	0,12	0,000324
17.15	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	МЗ	0,96	0,002592
17.16	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	МЗ	2,24	0,006048
17.17	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	76,4	0,20628
18	С124-19	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 6 ММ	Т	0,0040	
19	С124-24-1	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ КЛАССА А-III ДИАМ. 16 ММ	Т	0,0420	
РАЗДЕЛ 3.СТЕНЫ					
20	Е0802-001-03	КЛАДКА СТЕН КИРПИЧНЫХ НАРУЖНЫХ СРЕДНЕЙ СЛОЖНОСТИ ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	МЗ	8,2900	
20.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	5,66	46,9214
20.2	9219	ВОДА	МЗ	0,44	3,6476
20.3	10411	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ 75	1000ШТ	0,4	3,316
20.4	12224	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 50	МЗ	0,241	1,9979
20.5	36026	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, IV СОРТА	МЗ	0,0005	0,004145
21	Е0802-007-01	АРМИРОВАНИЕ КЛАДКИ СТЕН И ДРУГИХ КОНСТРУКЦИЙ	Т	0,0410	
21.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	63,73	2,6129
21.2	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ.-Ч	0,23	0,00943
21.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,31	0,01271
22	С124-0028	ПРОВОЛОКА АРМАТУРНАЯ ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ ВР-1, ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	0,0020	
23	С124-0030	ПРОВОЛОКА АРМАТУРНАЯ ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ ВР-1, ДИАМЕТРОМ 5 ММ	Т	0,0390	
РАЗДЕЛ 4.ПЕРЕГОРОДКА					
24	Е0802-002-02	КЛАДКА ПЕРЕГОРОДОК ИЗ КИРПИЧА АРМИРОВАННЫХ ТОЛЩИНОЙ В 1/4 КИРПИЧА ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА СВЫШЕ 4 М	100М2	0,0885	
24.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	112,45	9,9518
24.2	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ.-Ч	2,15	0,190275

1	2	3	4	5	6
24.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,11	0,009735
24.4	9219	ВОДА	М3	0,1	0,00885
24.5	12104	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 100	М3	0,83	0,073455
24.6	32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0,0023	0,000204
24.7	36026	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, IV СОРТА	М3	0,008	0,000708
24.8	43099	АРМАТУРА КЛАССА А-1	Т	0,06	0,00531
24.9	45041	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ ОДИНАРНЫЙ 250X120X65 ММ	1000ШТ	2,94	0,26019
25	E0802-007-01	АРМИРОВАНИЕ КЛАДКИ СТЕН И ДРУГИХ КОНСТРУКЦИЙ	Т	0,0053	
25.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	63,73	0,337769
25.2	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ-Ч	0,23	0,001219
25.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,31	0,001643
26	C124-0028	ПРОВОЛОКА АРМАТУРНАЯ ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ ВР-1, ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	0,0030	
27	C124-0030	ПРОВОЛОКА АРМАТУРНАЯ ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ ВР-1, ДИАМЕТРОМ 5 ММ	Т	0,0053	
28	C124-22	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,0075	
29	E0601-034-09	УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНЫХ Ж/Б ПЕРЕМЫЧЕК ИЗ БЕТОНА КЛ В-15	100М3	0,0028	
29.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1593	4,4604
29.2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,27	0,000756
29.3	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ-Ч	77,95	0,21826
29.4	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ-Ч	63,78	0,178584
29.5	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	1,2	0,00336
29.6	1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-Ч	6,32	0,017696
29.7	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	191,59	0,536452
29.8	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	1,74	0,004872
29.9	6322	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В15 /М-200/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	101,5	0,2842
29.10	9219	ВОДА	М3	0,231	0,000647
29.11	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0635	0,000178
29.12	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,077	0,000216
29.13	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,25	0,0007
29.14	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,23	0,000644
29.15	36025	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	М3	8,6	0,02408
29.16	36032	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 150 ММ И БОЛЕЕ II СОРТА	М3	1,4	0,00392
29.17	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	2,51	0,007028
29.18	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	183	0,5124
30	C124-22	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,0180	
31	C124-19	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 6 ММ	Т	0,0050	
32	E0601-035-01	УСТРОЙСТВО ПОЯСОВ В ОПАЛУБКЕ ИЗ БВ 12,5	100М3	0,0054	
32.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1016,26	5,4878
32.2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,27	0,001458
32.3	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ-Ч	49,09	0,265086
32.4	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ-Ч	69,97	0,377838
32.5	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,84	0,004536
32.6	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	208,25	1,1245
32.7	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	1,23	0,006642
32.8	6317	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В12,5 /М-150/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	101,5	0,5481
32.9	9219	ВОДА	М3	0,12	0,000648
32.10	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,037	0,0002
32.11	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,04	0,000216
32.12	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,25	0,00135
32.13	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,25	0,00135
32.14	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,81	0,004374
32.15	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	77,9	0,42066
33	C124-19	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 6 ММ	Т	0,0076	
34	C124-21	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 10 ММ	Т	0,0355	
РАЗДЕЛ 5.ПОЛЫ					
35	E1101-027-03	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ ОДНОЦВЕТНЫХ С КРАСИТЕЛЕМ	100М2	0,0952	
35.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	119,78	11,4031
35.2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,36	0,034272
35.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,28	0,026656
35.4	9219	ВОДА	М3	3,85	0,36652
35.5	12229	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 150	М3	1,3	0,12376
35.6	30732	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ДЛЯ ПОЛОВ ГЛАДКИЕ НЕГЛАЗУРОВАННЫЕ ОДНОЦВЕТНЫЕ С КРАСИТЕЛЕМ КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ	М2	102	9,7104
35.7	35510	ОПИЛКИ ДРЕВЕСНЫЕ	М3	3,06	0,291312
36	E1101-039-04	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ	100М	0,2012	
36.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	23,6	4,7483
36.2	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,06	0,012072
36.3	12229	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 150	М3	0,16	0,032192
36.4	44354	ПЛИТКИ ПЛИНТУСНЫЕ КЕРАМИЧЕСКИЕ	М	101	20,3212
РАЗДЕЛ 6.КРОВЛЯ					
37	E1001-002-01	УСТАНОВКА СТРОПИЛ И МАУЭРЛАТА	М3	0,2400	

1	2	3	4	5	6
37.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	24,09	5,7816
37.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,036
37.3	1556	БЕНЗОПИЛЫ	МАШ.-Ч	0,44	0,1056
37.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,22	0,0528
37.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0072	0,001728
37.6	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2	3,38	0,8112
37.7	32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0,038	0,00912
37.8	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,00438	0,001051
37.9	36024	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	М3	0,16	0,0384
37.10	36028	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, II СОРТА	М3	0,06	0,0144
37.11	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	0,1992
37.12	45089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	Т	0,00196	0,00047
38	E1001-010-01	УСТАНОВКА ДЕРЕВ. ОБРЕШЕТКИ КРОВЛИ	М3	0,1400	
38.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	22,5	3,15
38.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,23	0,0322
38.3	1556	БЕНЗОПИЛЫ	МАШ.-Ч	0,33	0,0462
38.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,36	0,0504
38.5	30133	СМОЛА КАМЕННОУГОЛЬНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	Т	0,00258	0,000361
38.6	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,0075	0,00105
38.7	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,003	0,00042
38.8	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2	1,45	0,203
38.9	32502	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,0031	0,000434
38.10	36028	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, II СОРТА	М3	0,93	0,1302
38.11	36060	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	М3	0,12	0,0168
38.12	36077	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ III СОРТА	М3	0,01	0,0014
38.13	45089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	Т	0,00301	0,000421
39	E1001-087-01	ОГНЕЗАЩИТА ДЕРЕВЯННЫХ КОНСТРУКЦИЙ ФЕРМ, АРОК, БАЛОК, СТОПИЛ, МАУЭРЛАТОВ	10М3	0,2400	
39.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	8,5	2,04
39.2	83	АГРЕГАТЫ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ РАБОЧИХ ЖИДКОСТЕЙ-ЯДОХИМИКАТОВ (БЕЗ ТРАКТОРА)	МАШ.-Ч	0,6	0,144
39.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,05	0,012
39.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,12	0,0288
39.5	9219	ВОДА	М3	0,23	0,0552
39.6	31065	КРАСКИ СУХИЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,00012	0,000029
39.7	34206	АММОНИЙ ФОСФОРНОКИСЛЫЙ ДВУЗАМЕЩЕННЫЙ (ДИАМОНИЙ ФОСФАТ) МАРКА Б	Т	0,067	0,01608
39.8	34244	КОНТАКТ КЕРОСИНОВЫЙ	Т	0,01	0,0024
39.9	40713	СУЛЬФАТ АММОНИЯ НАСЫПЬЮ, СОРТ ВЫСШИЙ	Т	0,017	0,00408
40	E1001-088-01	ОГНЕЗАЩИТА ОБРЕШЕТОК ПОД КРОВЛЮ,	1000М2	0,0013	
40.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	31,61	0,039829
40.2	83	АГРЕГАТЫ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ РАБОЧИХ ЖИДКОСТЕЙ-ЯДОХИМИКАТОВ (БЕЗ ТРАКТОРА)	МАШ.-Ч	1,14	0,001436
40.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,23	0,00029
40.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,56	0,000706
40.5	9219	ВОДА	М3	0,79	0,000995
40.6	31065	КРАСКИ СУХИЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0004	0,000001
40.7	34206	АММОНИЙ ФОСФОРНОКИСЛЫЙ ДВУЗАМЕЩЕННЫЙ (ДИАМОНИЙ ФОСФАТ) МАРКА Б	Т	0,23	0,00029
40.8	34244	КОНТАКТ КЕРОСИНОВЫЙ	Т	0,04	0,00005
40.9	40713	СУЛЬФАТ АММОНИЯ НАСЫПЬЮ, СОРТ ВЫСШИЙ	Т	0,06	0,000076
41	E1203-004-02 ДОП. 10	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ, ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: СРЕДНЕЙ СЛОЖНОСТИ	100 М2 КРОВЛИ	0,1261	
41.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	41,23	5,1991
41.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,19	0,150059
41.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	2,41	0,303901
41.4	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ.-Ч	0,5	0,06305
41.5	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,29	0,036569
41.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,4	0,05044
41.7	5377	ПРОФНАСТИЛ ОЦИНКОВАННЫЙ СТАЛЬ ТОЛЩ 0,50 ММ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ	М2	110	13,871
41.8	30818	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X35	ШТ	860	108,446
42	E1201-009-02	УСТРОЙСТВО ЖЕЛОБОВ ПОДВЕСНЫХ	100М	0,0545	
42.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	31,41	1,7118
42.2	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ.-Ч	0,11	0,005995
42.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,05	0,002725
42.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,09	0,004905
42.5	30383	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5X120 ММ	Т	0,0038	0,000207
42.6	32507	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,169	0,00921
43		ЖЕЛОБ ПОДВЕСНЫХ	ПМ	5,6000	
44	E1201-008-03 ДОП. 6	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА	100М ТРУБ	0,0250	
44.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	38,4	0,96
44.2	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,43	0,01075
44.3	32507	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,095	0,002375

1	2	3	4	5	6
44.4	32522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	0,0003	0,000008
44.5	47801	ВОДОСТОЧНЫЕ ТРУБЫ КВАДРАТНЫЕ ОКРАШЕННЫМИ 100X150	М	113	2,825
45		КОЛЕНА КВАДРАТНЫЕ ОКРАШЕННЫЕ	ШТ	3,0000	
46	E1001-022-06	ПОДШИВКА ПОТОЛКОВ СТАЛЬЮ КРОВЕЛЬНОЙ ОЦИНКОВАННОЙ ПО ДЕРЕВУ	100M2	0,0280	
46.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	24,9	0,6972
46.2	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,11	0,00308
46.3	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0033	0,000092
46.4	33731	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ТОЛЩИНОЙ ЛИСТА 0,5 ММ	Т	0,42	0,01176
РАЗДЕЛ 7.ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА					
47	E1502-016-03	ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ ИЛИ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНИЮ И БЕТОНУ УЛУЧШЕННОЕ СТЕН	100M2	0,5058	
47.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	85,84	43,4179
47.2	1609	РАСТВОРОНАСОСЫ 1 МЗ/Ч	МАШ-Ч	5,45	2,7566
47.3	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	МЗ	1,87	0,945846
47.4	30389	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6X50 ММ	Т	0,0012	0,000061
47.5	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,006	0,003035
47.6	33205	СЕТКА ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N 05 БЕЗ ПОКРЫТИЯ	М2	5,54	2,8021
48	E1504-005-03 ДОП. 4	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100M2	0,5058	
48.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	42,9	21,6988
48.2	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,15	0,07587
48.3	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,063	0,031865
48.4	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,051	0,025796
48.5	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,424872
48.6	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	0,156798
49	E1502-031-01	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНИЮ ПЛОСКИХ	100M2	0,0185	
49.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	204,06	3,7751
49.2	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	МЗ	0,1	0,00185
49.3	12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1 2,5	МЗ	4,3	0,07955
50	E1504-025-08 ДОП. 4	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ ОТКОСОВ	100M2	0,0185	
50.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	51,01	0,943685
50.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,000185
50.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,11	0,002035
50.4	31440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т	0,0075	0,000139
50.5	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,0113	0,000209
50.6	31714	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,051	0,000944
50.7	35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	МЗ	0,0024	0,000044
50.8	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,01554
50.9	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,01837	0,00034
50.10	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	0,005735
51	E1507-017-04 ДОП. 4	ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ ПАНЕЛЯМИ С УСТРОЙСТВОМ С КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА (САН УЗЕЛ)	100M2	0,0952	
51.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	155,3	14,7846
51.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	3,21	0,305592
51.3	1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,55	0,05236
51.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,69	0,065688
51.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,001	0,000095
51.6	35454	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	МЗ	0,41	0,039032
51.7	40955	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	Т	0,0028	0,000267
51.8	43960	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОННЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	105	9,996
51.9	45401	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,0021	0,0002
52		ПРОФИЛ АЛЮМИНИЕ	ПМ	38,0800	
РАЗДЕЛ 8.ДВЕРИ					
53	E1001-037-01ДОП. 11 ГОСАРХИТЕКТСТРОЙ РУЗ ПР. № 429 ОТ 15.12.17 Г.	УСТАНОВКА БЛОКОВ ДВЕРНЫХ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100M2	0,0294	
53.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	89,47	2,6304
53.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	1,66	0,048804
53.3	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	3,84	0,112896
53.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	1,99	0,058506
53.5	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	5,91	0,173754
53.6	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	66	1,9404
53.7	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛ. 65 ММ	ШТ	533	15,6702
53.8	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,92	0,056448
53.9	80625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	20	0,588
54		ДВЕРНОЙ БЛОК ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ 2,1X0,7 (2ШТ)	М2	2,9400	
РАЗДЕЛ 9.ФРАМУГИ					
55	E1001-036-01ДОП. 11 ГОСАРХИТЕКТСТРОЙ РУЗ ПР. № 429 ОТ 15.12.17 Г.	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫС ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 М2	100 M2	0,0070	
55.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	161,82	1,1327
55.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	1,48	0,01036
55.3	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	9,52	0,06664

1	2	3	4	5	6
55.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	2,22	0,01554
55.5	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	14,65	0,10255
55.6	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60Х27Х0,6	М	75	0,525
55.8	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛ. 65 ММ	ШТ	600	4,2
55.9	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	2,2	0,0154
55.10	80625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	20	0,14
56		ФРАМУГИ АЛЮМИНИЕВЫЕ СО СТЕКЛОПАКЕТОМ 0,5-0,7 (2ШТ)	М2		0,7000
<u>РАЗДЕЛ 10.НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА</u>					
57	E1502-001-01	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН	100М2		0,3920
57.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	70,88	27,785
57.2	1608	РАСТВОРОНАСОСЫ 3 М3/Ч	МАШ-Ч	2,78	1,0898
57.3	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,89	0,74088
58	E1504-014-01	ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ ПЕРХЛОРВИНИЛОВАЯ	100М2		0,3920
58.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	10,07	3,9474
58.2	975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ-Ч	0,13	0,05096
58.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,11	0,04312
58.4	31430	ГРУНТОВКА ХС-04 КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,015	0,00588
58.5	31445	КРАСКИ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫЕ	Т	0,059	0,023128
58.6	34035	УАИТ-СПИРИТ	Т	0,01	0,00392
59	E1502-003-01	ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ ОТКОСОВ ПРИ ШИРИНЕ ДО 200 ММ ПЛОСКИХ	100М		0,1640
59.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	32	5,248
59.2	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	0,67	0,10988
60	E1504-014-01	ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ ПЕРХЛОРВИНИЛОВАЯ	100М2		0,0385
60.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	10,07	0,387695
60.2	975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ-Ч	0,13	0,005005
60.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,11	0,004235
60.4	31430	ГРУНТОВКА ХС-04 КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,015	0,000577
60.5	31445	КРАСКИ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫЕ	Т	0,059	0,002272
60.6	34035	УАИТ-СПИРИТ	Т	0,01	0,000385
<u>РАЗДЕЛ 11.ОТМОСТКА</u>					
61	E0102-057-02	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100М3		0,0101
61.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	154	1,5554
62	E2704-003-01	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ И ПОКРЫТИЙ ИЗ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНЫХ СМЕСЕЙ ОДНОСЛОЙНЫХ ТОЛЩИНОЙ 12 СМ	1000М2		0,0101
62.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	41,6	0,42016
62.2	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч	2,32	0,023432
62.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	5,92	0,059792
62.4	621	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ-Ч	7,28	0,073528
62.5	623	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т	МАШ-Ч	6,72	0,067872
62.6	626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОДЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ-Ч	0,52	0,005252
62.7	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-Ч	1,43	0,014443
62.8	9219	ВОДА	М3	10,5	0,10605
<u>РАЗДЕЛ 12.ПРОЧИЕ</u>					
63	E2304-011-01	УСТАНОВКА ЛЮКА	ШТ		1,0000
63.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,31	1,31
63.2	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,07	0,07
63.3	61785	ЛЮКИ ЧУГУННЫЕ ЛЕГКОЙ	ШТ	1	1
64		ТРУБЫ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ ДИАМЕТР 100 ММ	ПМ		2,0000
<u>РАЗДЕЛ 13.ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ</u>					
65	Ц0802-403-3	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100М		0,2500
65.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	37	9,25
65.2	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	0,03	0,0075
65.3	1488	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ-Ч	5,21	1,3025
65.4	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,03	0,0075
65.5	30475	ДЮБЕЛИ	КГ	1,8	0,45
65.6	30479	ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	1,3	0,325
65.7	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,01	0,0025
65.8	31087	КРАСКА	КГ	0,3	0,075
65.9	32540	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,0025	0,000625
65.10	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,31	0,0775
65.11	46163	СКОБЫ	10ШТ	28	7
65.12	63499	ГИЛЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,12	0,03
65.13	64055	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10ШТ	4,9	1,225
65.14	64851	ПОЛОСКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШТ	3	0,75
65.15	65157	СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100ШТ	0,12	0,03
65.16	65317	ТРУБЫ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЕ ХВТ	КГ	0,83	0,2075
66		ПРОВОД АВВГ 2Х4	ПМ		5,0000
67		ПРОВОД АВВГ 3Х4	ПМ		20,0000
68	Ц0803-593-06	СВЕТИЛЬНИКИ ДЛЯ ЛАМП НАКАЛИВАНИЯ, С КРЕПЛЕНИЕМ ВИНТАМИ ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С НОРМАЛЬНЫМИ УСЛОВИЯМИ СРЕДЫ ОДНОЛАМПОВЫЙ	100ШТ		0,0600
68.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	88,3	5,298
68.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	25,6	1,536
68.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	1,36	0,0816
68.4	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	1,36	0,0816

1	2	3	4	5	6
68.5	30320	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ	Т	0,00306	0,000184
68.6	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	4,08	0,2448
68.7	64931	РОЗЕТКИ ПОТОЛОЧНЫЕ	100ШТ	1,02	0,0612
68.8	65155	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	2,04	0,1224
68.9	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	0,0186
69		СВЕТИЛЬНИК VETRO 1X26 W	ШТ	6,0000	
70		СВЕТОДИОДНАЯ ЛАМПА 26 ВТ	ШТ	6,0000	
71	Ц0803-591-2	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ НЕУТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ ОТКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,0600	
71.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	32,2	1,932
71.2	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	0,04	0,0024
71.3	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,04	0,0024
71.4	30654	ГИПСОВЫЕ БЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,000189
71.5	45667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	102	6,12
72		ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ	ШТ	6,0000	
73		КОРОБКА ДЛЯ УСТАНОВКИ ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ И РОЗЕТОК У-194	ШТ	1,0000	
74		КОРОБКА ДЛЯ УСТАНОВКИ ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ И РОЗЕТОК У-196	ШТ	1,0000	

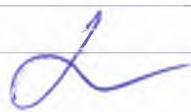
ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:

ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ

1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч		534,8822
---	---	----------------------------------	-------	--	----------

СОСТАВИЛ

С. ЖАЛАЛ-ХУДЖАЕВА



**КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ "СТОМОТОЛОГИЯ" КУМКУРГАНСКОГО РАЙОНА
СУРХАНДАРЬИНСКОЙ ОБЛАСТИ**

ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНЫХ РЕСУРСОВ № 5

на

ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Составлена В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

N п/п	Наименование ресурса	Единица измерения	Сметная потреб- ность	Сметная стоимость, СУМ	
				в базисном уровне	
				единицы	всего
1	4	5	6	7	8
Ресурсы по нормам СНиП					
1	ШКАФ МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ ДЛЯ ХРАНЕНИЯ ЛЕКАРСТВ	КОМП	11	1 373 913	15 113 043
2	ШКАФ ДЛЯ РАЗДЕВАЛКА	ШТ	18	782 608	14 086 944
3	КУШЕТКА	ШТ	10	760 869	7 608 690
Итого по оборудованию		СУМ			36 808 677,000

СОСТАВИЛА



С.ЖАЛАЛ-ХУДЖАЕВА



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: 05-12-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 80278

Obyekt nomi «Surxondaryo viloyati Qumqo'rg'on tuman tibbiyot birlashmasiga qarashli ko'p tarmoqli markazlashgan poliklinika stomatologiya bo'limi binosini mukammal ta'mirlash ishchi loyihasi bo'yicha»

Buyurtmachi - Surxondaryo viloyati Qumqo'rg'on tumani tibbiyot boshqarmasi

Bosh loyihachi - "SURXONTEMIRYO`LLOYIHA" MChJ

Litsenziya AL-000627 sonli, 2020 yil 17 martda O'zbekiston Respublikasi qurilish vazirligi tomonidan berilgan

Moliyalashtirish manbai - Byudjet mablaglari

Bosh pudratchi - Erkin tanlov savdolari asosida aniqlanadi

Qurilish turi Mukammal ta'mirlash

Murojaat raqami: № 74612

1. Loyihalash uchun asos

1. O'zbekiston Respublikasi Oliy Majlisi Senati Kengashining 2021 yil 22 apreldagi KQ-213-IV sonli Qarori.
2. Xalq deputatlari Surxondaryo viloyati Qumqo'rg'on tumani kengashining 2022 yil 19 oktabrdagi VI-54-126-8-114-K/22 sonli Qarori.
3. Buyurtmachi tomonidan 2022 yilda tasdiqlangan loyiha topshiriqi.
4. Surxondaryo viloyati qurilish sohasidagi hududiy nazorat inspeksiyasi tomonidan 2022 yil 7 noyarda berilgan 328/TX sonli texnik xulosasi.
5. Buyurtmachining 2022 yil 26 oktabrdagi 01-17/1358 sonli xatlari.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

- 2.1. Yo'riqnoma
- 2.2. Qurilishni tashkillashtirish loyihasi
- 2.3. Smeta hujjatlari.
- 2.4. Nuqsonlar dalolatnomasi.
- 2.5. Arxitektura va qurilish bo'limlari bo'yicha ishchi chizmalar.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

Mazkur mukammal ta'mirlash loyihasida Qumqo'rg'on tumani "Ulug'bek" mahallasida joylashgan

Qumqo'rg'on tuman tibbiyot birlashmasiga qarashli ko'p tarmoqli markazlashgan poliklinika stomatologiya bo'limi binosini me'moriy va qurilish yechimlari bilan ta'mirlash va texnologik jihozlash, binoning ichki muhandislik ta'minotini, tashqi yoritish tizimini qurish ishlari ko'zda tutilgan.

3.1. Asosiy konstruktiv yechimlar va parametrlar

Ta'mirlanayotgan bino uch qavatli, devorlar o'qlari bo'yicha o'lchamlari 60.0x12.0m, xonalar balandligi 2.8m, binoning birinchi qavat poli yuzidan tomi tepasigacha balandligi 7.07m.

Buyurtmachi, foydalanuvchi va bosh loyihachi tashkilotlari vakillaridan iborat komissiya a'zolari ishtirokida stomatologiya bo'limi vizual ko'rikdan o'tqazilib va viloyat QS'HNI texnik xulosasi tavsiyalari inobatga olinib nuqsonlar dalolatnomasi tuzilgan va buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan.

Ushbu nuqsonlar dalolatnomasi va Surxondaryo viloyati qurilish sohasidagi hududiy nazorat inspeksiyasi texnik xulosalariga asosan quyidagi ish turlari loyiha smeta hujjatlariga kiritilgan:

- yaroqsiz holga kelgan yog'och dereza romlarni buzib o'rniga plastik fortochkali dereza romlarni dereza tokchalari bilan birga o'rnatish;
- mavjud yaroqsiz yog'och eshik romlarni buzib o'rniga ichki MDF turdagi yog'och eshik romlarni va tashqi alyumin eshik romlarni o'rnatish;
- mavjud yaroqsiz holatga kelib qolgan yog'och, sopol plitka va linoleum qoplamali pollarni buzib o'rniga yangidan marmar va sopol plitkalar, hamda relin qoplamali pollar qurish;
- bino ichki va tashqi pardozni zamonaviy parzodga almashtirish;
- texnologik jihozlash;
- binoning mavjud ichki va tashqi muhandislik tarmoqlarini ta'mirlash;
- sig'imi 15m³li xandak va 4 ko'zli xandakli hojatxona qurish.

QTL taqvimiy jadvaliga ko'ra mukammal ta'mirlash davomiylik muddati 3 oyni tashkil qiladi.

4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

6. Ekspertiza natijalari.

6.1. Ekspertizadan o'tkazish jarayonida lokal ekspert xulosalar bo'yicha aniqlangan kamchiliklar va takliflar asosida loyixachi tomonidan ishchi loyixaga qo'shimcha va o'zgartirishlar kiritildi, ulardan asosiysilari:

- "Surxonazoratqurilish" ning 328/TX sonli texnik xulosasi to'liq taqdim qilindi,
- alyumin dereza romlariga va fortochkalar kiritildi,
- pollardagi mavjud issiqlik qobig'lari va suvli xonlarda GI qatlamlari aniqlandi,
- ichki pardoz jadvalida shift va devorlarni tozalash foizi ko'rsatildi,
- devorlarni sopol plitkalar bilan pardozlashda oddiy suvoq yechimiga aniqlik kiritildi,
- ichki eshiklar turlari smeta va chizmalar uyg'unlashtirildi,
- fasad pardozi uchun inventar lesalar kiritildi,
- ba'zi turdagi materiallar narxi va moshin va mexanizmlar ish soati narxlari joriy narxlar asosida to'g'irlandi.

6.2. Mukammal ta'mirlash qiymati hisobi.

Taqdim etilgan loyihaga ko'ra mukammal ta'mirlash QQS (qo'shimcha qiymat solig'i) bilan **1 217 303,747 ming so'm**ni tashkil qilgan bo'lib, ekspertiza natijasiga ko'ra, taqdim qilingan qiymati **18 034,037 ming so'm** miqdorida kamaytirilib **1 199 269,710 ming so'm** qiymatida belgilandi, shu jumladan:

- qurilish montaj ishlari - 1 022 395,320 ming so'm,
- qo'shimcha qiymat solig'i - 153 359,298 ming so'm,
- buyurtmachining boshqa xarajatlari - 23 515,092 ming so'm.

Kamayishshga ayrim ish turlari bo'yicha hajmlariga va resurs ko'rsatigichlari me'yorlariga, hamda qurilish materiallari narxlariga aniqlik kiritilganligi natijasida erishildi.

6.3. "Shaharsozlik hujjatlari ekspertizasi" DUK Surxondaryo viloyati filiali nuqsonlar dalolatnomasiga kiritilgan ish hajmlari to'g'riligiga ma'sul emas.

6.4. Buyurtmachining boshqa harajatlari miqdorini 4.01.16-19 sonli ShNQ talablariga asosan qurilish boshlanishdan oldin aniqlash buyurtmachi va bosh loyihachi zimmasiga yuklatiladi.

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

6.6. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Maxkamasining 2021 yil 17 sentabrdagi 579 sonli qarorining 7 ilovasiga muvofiq:

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

7. Xulosalar.

7.1. Ekspertiza natijalarini hisobga olgan holda "Surxondaryo viloyati Qumqo'rg'on tuman tibbiyot birlashmasiga qarashli ko'p tarmoqli markazlashgan poliklinika stomotologiya bo'limi binosini mukammal ta'mirlash" binosini mukammal ta'mirlash" ishchi loyihasi qiymatini kelgusida ko'rib chiqish va tasdiqlashga tavsiya etiladi.

7.2. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2003 yil 6 iyuldagi 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: Soatmurodov Boxodir Allamurodovich