



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

Тошкент вилояти

Toshkent viloyati Toshkent sh., 100011, Abay ko'ch., 6-uy Tel: +998 71 244-43-56, Faks: +998 71 244-26-05, e-mail: vilekspertiza@mail.ru www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: NORBAYEV DUSMUROT ELOMONOVICH

Sana:08-09-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 59992

Obyekt nomi «Капитальный ремонт мужского и женского санузлов на 4 этаже в здании АО «Ўзоғирсаноатлойиха» по адресу г.Ташкент, М.Улугбекский район, пр.Мустакиллие-88»»

Buyurtmachi - АО «Ўзоғирсаноатлойиха»

Bosh loyihachi - АО «Ўзоғирсаноатлойиха»

Litsenziya № АЛ-000668 от 17.04.2020г.

Moliyalashtirish manbai - собственные средства

Bosh pudratchi - по результатам тендерных торгов

Qurilish turi капитальный ремонт

Murojaat raqami: № 57779

1. Loyihalash uchun asos

1.1. Задание на расчет стоимости по объекту «Капитальный ремонт мужского и женского санузлов на 4 этаже в здании АО «Ўзоғирсаноатлойиха», утвержденное заказчиком АО «Ўзоғирсаноатлойиха» от 2022г.

1.2. Приказ АО «Ўзоғирсаноатлойиха» №69 от 26.08.2022г.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

2.1. Дефектные акты по объекту «Капитальный ремонт мужского и женского санузлов на 4 этаже в здании АО «Ўзоғирсаноатлойиха» по адресу г.Ташкент, М.Улугбекский район, пр.Мустакиллие-88», утверждённые заказчиком АО «Ўзоғирсаноатлойиха» от 2022г.

2.2. Расчет стоимости работ в текущих ценах в сумме 145 689,804тыс.сум с НДС и без затрат заказчика, в том числе:

-мужской санузел в сумме - 72 623,532 тыс.сум с НДС;

-женский санузел в сумме - 73 066,272 тыс.сум.

2.2. Ведомость потребных ресурсов и локальные ресурсные ведомости.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

3.1. Представленной сметной документацией и утвержденными дефектными актами предусматриваются следующие работы:

- разборка деревянных перегородок щитовых;
- демонтаж радиаторов весом до: 80 кг;
- смена арматуры: смесителей без душевой сетки;
- смена санитарных приборов: умывальников;
- смена санитарных приборов: чаш "генуя";
- демонтаж колонок водогрейных;
- разборка трубопроводов из пластиковых труб диаметром: 32 мм;
- разборка стальных трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром до: 32 мм;
- разборка трубопроводов из чугунных канализационных труб диаметром: 50 мм;
- демонтаж дверных коробок в каменных стенах: с выламыванием четвертей в кладке;
- демонтаж оконных коробок: в каменных стенах с выломкой четвертей в кладке;
- разборка покрытий полов: из керамических плиток;
- разборка покрытий полов: цементных;
- разборка облицовки стен из плит и плиток: керамических глазурованных плиток;
- разборка обшивки стен и потолков из декоративных пластиковых панелей;
- демонтаж кабеля;
- демонтаж осветительных приборов: выключатели, розетки;
- демонтаж центробежных вентиляторов весом до: 0,05 т;
- затаревание строительного мусора в мешки;
- перевозка грузов автомобилем, расстояние перевозки 10 км, класс груза 1;
- облицовка потолка декоративными пластиковыми панелями с устройством с каркаса без откоса от потолка;
- сплошное выравнивание штукатурки стен цементно-известковым раствором при толщине намета: до 10 мм;
- гладкая облицовка стен, столбов, пилястр и откосов из керамогранитных плиток толщ. до 15 мм на клею из сухих смесей по кирпичу и бетону, число плит до 10 шт на м²;
- гладкая облицовка стен, столбов, пилястр и откосов из керамогранитных плиток толщиной до 15 мм на клею из сухих смесей по кирпичу и бетону;
- устройство стяжек цементных толщиной 20 мм;
- устройство покрытий из керамогранитных плиток размерами до 40x40 см;
- установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах в каменных стенах площадью проема до 3 м²;
- установка дверного доводчика и др.

3.2. Расчетная сметная документация составлена в соответствии с Постановлениями КМ РУз. от 11.06.2003 г. №261 «О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов», от 12.05.2004 г. №226 «О внесении изменений в некоторые

решения Правительства Уз», ШНК 4.01.16-09 «Правила по определению стоимости строительства в договорных текущих ценах».

В основе расчета использован ресурсный метод.

Ресурсные ведомости составлены с использованием действующей в республике сметно-нормативной базы.

Стоимости основных строительных материалов, конструкций, изделий и оборудования уточнено в соответствии с каталогом текущих цен, разрабатываемого ежеквартально, цен на биржах и ярмарках строительных материалов, оптово-отпускных цен заводов-изготовителей.

4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

-

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

-заказчиком - АО «Ўзоғирсаноатлойиха от 2022г.

6. Ekspertiza natijalari.

6.1.В процессе рассмотрения в документацию внесены изменения и дополнения.

-откорректированы и уточнены сметные нормы, затраты основных строительных материалов, затраты труда рабочих-строителей, затраты на эксплуатацию машин и механизмов и др.

6.2. По результатам экспертного рассмотрения стоимость работ в текущих ценах в размере 145 689,804 тыс.сум с НДС и без затрат заказчика снижена на 10454,39тыс.сум и составила в сумме 135 235,414тыс.сум с НДС и без затрат заказчика, в том числе:

- мужская уборная в сумме - 72 623,532 тыс.сум с НДС;

- женская уборная в сумме - 73 066,272 тыс.сум с НДС.

Снижение достигнуто за счет корректировки объемов работ, стоимости ресурсов и др.

Отмечается, что в сметном расчете уровень прочих затрат подрядной организации принят в размере 17,27% согласно данным Госкомстата по г.Ташкент.

6.3. При производстве демонтажных работ, стоимость возврата материалов определить совместно с заказчиком и подрядчиком.

6.4. Документация представлена на экспертное рассмотрение без замечаний заказчика.

6.5. Заказчику, до утверждения, необходимо согласовать документацию со всеми заинтересованными организациями в установленном порядке.

7. Xulosalar.

7.1. Расчет стартовой стоимости сметной документации в текущих ценах по объекту **«Капитальный ремонт мужского и женского санузлов на 4 этаже в здании АО «Ўзоғирсаноатлойиха» по адресу г.Ташкент, М.Улугбекский район, пр.Мустакиллие-88»**, с учетом результатов экспертизы рекомендуется для дальнейшего рассмотрения и утверждения со стоимостью в сумме 135 235,414тыс.сум с НДС и без затрат заказчика, в том числе:

- мужской санузел в сумме - 72 623,532 тыс.сум с НДС;

- женский санузел в сумме - 73 066,272 тыс.сум с НДС.

7.2.В соответствии с «Временным положением о порядке определения стоимости строительства объектов в договорных текущих ценах», утвержденным Постановлением Кабинета Министров РУз. от 11.06.2003 г. №261 и Постановлением Кабинета Министров РУз. №46 от 31.01.2022г., стоимость работ принимает заказчик с учетом требований действующих нормативных документов и др.

Bosh mutaxassis: NURMETOV TIMUR KURAMBAEVICH



O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI
AKSIYADORLIK JAMIYATI

O'ZOG'IRSANOATLOYINA

I N S T I T U T I

100000, Toshkent, Mustaqillik shoh ko'chasi, 88 Tel - (998-71)237-34-84 Fax - (998-71) 268-99-15 E-mail
UZTP@PROEKT.UZ

Заказчик: **АО «O'ZOG'IRSANOATLOYINA»**

Шифр:

Объект: **КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ МУЖСКОЙ УБОРНОЙ НА 4
ЭТАЖЕ В ЗДАНИИ АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА
"O'ZOG'IRSANOATLOYINA"**

Наименование
документа

**РАСЧЕТ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА
В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ**

(ОТКОРРЕКТИРОВАНА ПО ЗАМЕЧАНИЯМ ЭКСПЕРТИЗЫ)

Стадия
Обозначение
документа

Директор по производству



Макаров В.А.

Главный инженер проекта

Пыльский А.И.

Ташкент 2022г.

СОДЕРЖАНИЕ КНИГИ

№ № п/п	Наименование	Примечание
1	Пояснительная записка	
2	Расчет стоимости строительства в текущих ценах	
3	Локальная ресурсная ведомость	
4	Дефектный акт №1	

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

К РАСЧЕТУ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА ПО ОБЪЕКТУ:

КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ МУЖСКОЙ УБОРНОЙ НА 4 ЭТАЖЕ В ЗДАНИИ АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА "O'ZOG'IRSANOATLOYINA"

(ОТКОРРЕКТИРОВАНА ПО ЗАМЕЧАНИЯМ ЭКСПЕРТИЗЫ)

Стоимость строительства объекта определена в соответствии с Постановлением Кабинета Министров от 11.06.2003 года N 261 «О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов», Постановлением Кабинета Министров от 12.05.2004 года N 226 «О внесении изменений в некоторые решения Правительства Республики Узбекистан» и Правилами определения стоимости строительства в договорных текущих ценах ШНК 4.01.16-09.

Стоимость объекта определена по "ресурсному методу" на основании разработанной документации:

номенклатуре и количеству оборудования;

нормативной трудоемкости;

затратам на эксплуатацию машин и механизмов;

номенклатуре и количеству строительных материалов, изделий и конструкций;

прочим затратам и расходам.

Стоимость объекта в текущих ценах определена по формуле:

$$C = (C_0 + C_m + C_{зп} + C_{эм} + C_{п+пп} + C_z + C_p) \times K_r,$$

где:

C₀ - затраты на оборудование, мебель и инвентарь –

C_m - затраты на строительные материалы, изделия и конструкции–

C_{зп} - затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование –

C_{эм} - затраты на эксплуатацию машин и механизмов –

C_п - прочие затраты производственного характера –

C_{пп} - прочие затраты и расходы подрядчика –

C_z - прочие затраты и расходы заказчика –

C_p - затраты на страхование строительства объектов –

K_r - коэффициент риска, определяемый исходя из прогнозируемого индекса роста цен в строительстве на очередной год –

1. При расчёте заработной платы принята значение часовой зарплаты строителей по г. Ташкент за период с июля 2021 года по июнь 2022 года, с учётом отчислений на соц. страхование в размере 12% - **31 086,46 сум.**

2. Общие затраты на строительные материалы, конструкции, изделия, оборудование определены с учетом заготовительно-складских и транспортных расходов согласно с требованиями приложения №1 к постановлению Кабинета Министров от 11.06.03г. №261, в ценах каталога цен, за 2 квартал 2022г. Министерства строительства Республики Узбекистан.

Транспортные расходы приняты следующими показателями:

а) кабельная продукция-1,5%;

б) строительные материалы, изделия и конструкции -3%;

в) оборудование -2%;

Заготовительно-складские расходы приняты в размере:

а) строительные материалы -2%;

б) металлоконструкции -0,75%

в) оборудование -1,2%

3. Стоимость эксплуатации строительных машин и механизмов определена, согласно мониторингу цен машин и механизмов.

4. Затраты на оборудование приняты согласно каталогу цен и прайс листам поставщиков.

5. Прочие затраты подрядчика приняты по г. Ташкент в размере – 17,27% от суммы прямых затрат строительных и монтажных работ.

Всего по расчету стоимость определилась в размере – **69 373,395 тыс. сум с НДС.**

Рассчитанная стоимость является рекомендуемой.

Начальник сметного отдела



Кундибоев Н.К.

РАСЧЕТ
СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ ОБЪЕКТА:
КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ МУЖСКОЙ УБОРНОЙ НА 4 ЭТАЖЕ
В ЗДАНИИ АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА "O'ZOG'IRSANOATLOYINA"
(ОТКОРРЕКТИРОВАНА ПО ЗАМЕЧАНИЯМ ЭКСПЕРТИЗЫ)

на 07.09.2022г.

№№ п/п	Наименование затрат	Стоимость в текущих ценах (тыс.сум)
1	Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на соц.страх (12%)	20 040,047
2	Затраты на эксплуатацию машин и механизмов	2 076,692
3	Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции с учетом транспортных и заготовительно складских расходов	26 566,446
4	Затраты на оборудование, мебель, инвентарь с учетом транспортных и заготовительно-складских расходов	3 233,921
	Итого:	51 917,105
5	Прочие затраты и расходы подрядчика 17,27%	8 407,586
	Итого:	60 324,691
6	НДС-15%	9 048,704
	Всего стоимости строительства в текущих ценах	69 373,395

Настоящая величина стоимости строительства объекта носит рекомендательный характер и не может служить основанием для заключения договора (контракта), а так же при взаиморасчетах за выполненные работы по согласованию Заказчика и Подрядчика.

Главный инженер проекта



Пыльский А.И.

Начальник СМО



Кундибоев Н.К.

АО "OZOGIRSANOATLOYUNA"
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № P-1-АС,ОВ,ВК,ЭО-1
(локальная ресурсная смета)

на **РЕМОНТНЫЕ РАБОТЫ, МУЖСКАЯ УБОРНАЯ НА 4 ЭТАЖЕ**
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: **АКТ №1**

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. ДЕМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ					
ФИЛЕНЧАТЫЕ ПЕРЕГОРОДОКИ САНИТАРНОГО УЗЛА					
1	E65-001-03	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ПЕРЕГОРОДК ШИТОВЫХ	100М2	0,0777	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	38,01	2,9534
1.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,49	0,115773
1.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,49	0,115773
1.4	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	3,58	0,278166
САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ					
2	E65-019-01	ДЕМОНТАЖ РАДИАТОРОВ ВЕСОМ ДО: 80 КГ	100ШТ	0,0100	
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	110	1,1
2.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,24	0,0224
2.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	2,24	0,0224
3	E65-005-07	СМЕНА АРМАТУРЫ: СМЕСИТЕЛЕЙ БЕЗ ДУШЕВОЙ СЕТКИ	100ШТ	0,0100	
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	200	2
3.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,09	0,0009
3.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,09	0,0009
3.4	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,0032	0,000032
3.5	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0019	0,000019
3.6	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	2,1	0,021
3.7	44543	СМЕСИТЕЛЬ	ШТ	100	1
3.8	99997	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	Т	0,23	0,0023
4	E65-006-24	СМЕНА САНИТАРНЫХ ПРИБОРОВ: УМЫВАЛЬНИКОВ	100ШТ	0,0100	
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	212	2,12
4.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,4	0,014
4.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,7	0,007
4.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,7	0,007
4.5	15480	ПОДВОДКА ГИБКАЯ	КОМПЛ	100	1
4.6	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,01	0,0001
4.7	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0004	0,000004
4.8	34247	КАБОЛКА	Т	0,007	0,00007
4.9	35103	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 6X40 ММ	Т	0,007	0,00007
4.10	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,4	0,004
4.11	39324	ЦЕМЕНТ РАСШИРЯЮЩИЙСЯ	Т	0,008	0,00008
4.12	444271	УМЫВАЛЬНИК ОДИНОЧНЫЙ	КОМПЛ	100	1
5	E65-006-13	СМЕНА САНИТАРНЫХ ПРИБОРОВ: ЧАШ "ГЕНУЯ"	100ШТ	0,0100	
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1837,4	18,374
5.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,8	0,018
5.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,9	0,009
5.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,9	0,009
5.5	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,0049	0,000049
5.6	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0091	0,000091
5.7	34247	КАБОЛКА	Т	0,01	0,0001
5.8	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	1,98	0,0198
5.9	39324	ЦЕМЕНТ РАСШИРЯЮЩИЙСЯ	Т	0,033	0,00033
5.10	74744	ЧАША НАПОЛНЯЕМАЯ С БАЧКОМ ВЫСОКОРАСПОЛАГАЕМЫМ	КОМПЛ	100	1
6	E65-006-04	СМЕНА САНИТАРНЫХ ПРИБОРОВ: ПИССУАРОВ	100ШТ	0,0100	
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	107	1,07
6.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,2	0,002
6.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,1	0,001
6.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,1	0,001
6.5	30450	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 2,5X48,5 ММ	Т	0,005	0,00005
6.6	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,0024	0,000024
6.7	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0012	0,000012
6.8	34247	КАБОЛКА	Т	0,012	0,00012
6.9	35103	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 6X40 ММ	Т	0,007	0,00007
6.10	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	1,2	0,012
6.11	39324	ЦЕМЕНТ РАСШИРЯЮЩИЙСЯ	Т	0,02	0,0002
6.12	63470	ВТУЛКИ ПХВ	ШТ	40	0,4
6.13	74747	ПИССУАРЫ НАСТЕННЫЕ	ШТ	100	1
7	E65-003-11	СНЯТИЕ: КОЛОНОК ВОДОГРЕЙНЫХ	100ШТ	0,0100	
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	121,3	1,213
7.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,75	0,0075
7.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,75	0,0075
7.4	99997	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	Т	8	0,08
ТРУБОПРОВОДЫ					
8	E65-001-04 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 2	РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО: 32 ММ	100М	0,1640	

1	2	3	4	5	6
8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	7,68	1,2595
9	E65-001-01	РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО: 32 ММ	100М	0,2320	
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	34,66	8,0411
9.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,1	0,0232
9.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,1	0,0232
9.4	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	3,3	0,7656
9.5	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	2,74	0,63568
9.6	34350	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	МЗ	0,43	0,09976
9.7	99997	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	Т	0,22	0,05104
10	E65-002-01	РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ЧУГУННЫХ КАНАЛИЗАЦИОННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ	100М	0,0700	
10.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	68,8	4,816
10.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,16	0,0112
10.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,16	0,0112
10.4	99997	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	Т	0,59	0,0413
ПРОЕМЫ					
11	E56-009-06 ДОП. 5	ДЕМОНТАЖ ДВЕРНЫХ КОРОБОК В КАМЕННЫХ СТЕНАХ: С ВЫЛАМЫВАНИЕМ ЧЕТВЕРТЕЙ В КЛАДКЕ	100ШТ	0,0100	
11.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	451,19	4,5119
11.2	2831	МОЛОТКИ ОТБойНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	9,52	0,0952
11.3	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	10,6	0,106
12	E56-001-05 ДОП. 5	ДЕМОНТАЖ ОКОННЫХ КОРОБОК: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ С ВЫЛОМКОЙ ЧЕТВЕРТЕЙ В КЛАДКЕ	100ШТ	0,0100	
12.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	383,53	3,8353
12.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,7	0,007
12.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,7	0,007
12.4	2831	МОЛОТКИ ОТБойНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	7,01	0,0701
12.5	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	10,76	0,1076
ПОЛ					
13	E57-002-03	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК	100М2	0,1014	
13.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	69,87	7,0869
13.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,44	0,146059
13.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	1,44	0,146059
13.4	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	5,2	0,527436
14	E57-002-11 ДОП. 5	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ЦЕМЕНТНЫХ	100М2	0,0966	
14.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	126,56	12,2257
14.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,8	0,17388
14.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	1,8	0,17388
14.4	2831	МОЛОТКИ ОТБойНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	53,76	5,1932
14.5	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	6,6	0,63756
СТЕНЫ					
15	E63-007-05	РАЗБОРКА ОБЛИЦОВКИ СТЕН ИЗ ПЛИТ И ПЛИТОК: КЕРАМИЧЕСКИХ ГЛАЗУРОВАННЫХ ПЛИТОК	100М2	0,2926	
15.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	74,3	21,7402
15.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,99	0,582274
15.3	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	1,64	0,479864
15.4	1199	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБойНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	3,28	0,959728
15.5	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,35	0,10241
16	E54-003-04 ДОП. 8	РАЗБОРКА ОБШИВКИ СТЕН ИЗ ДЕКОРАТИВНЫХ ПЛАСТИКОВЫХ ПАНЕЛЕЙ	100М2 ОБШИВКИ	0,4268	
16.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	24,65	10,5206
16.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,06	0,025608
16.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,06	0,025608
16.4	99997	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	Т	0,12	0,051216
17	E4602-009-02	ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН И ПОТОЛКОВ КИРПИЧНЫХ	100М2	0,5054	
17.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	22,82	11,5332
ПОТОЛОК					
18	E54-003-04 ДОП. 8	РАЗБОРКА ПОДШИВКИ ПОТОЛКОВ ИЗ ДЕКОРАТИВНЫХ ПЛАСТИКОВЫХ ПАНЕЛЕЙ	100М2 ПОДШИВКИ	0,0966	
18.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	24,65	2,3812
18.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,06	0,005796
18.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,06	0,005796
18.4	99997	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	Т	0,12	0,011592
БЕТОННЫЙ БОРТ ЧАШАГЕНА					
19	E4604-003-10 ДОП. 9	РАЗБОРКА БЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ ОБЪЕМОМ БОЛЕЕ 1 МЗ ПРИ ПОМОЩИ ОТБойНЫХ МОЛОТКОВ ИЗ БЕТОНА МАРКИ 300	МЗ	0,2408	
19.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	49,59	11,9388
19.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	23,08	5,5565
19.3	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	23,08	5,5565
19.4	1199	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБойНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	46,16	11,113
ДЕМОНТАЖ ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИХ ПРИБОРОВ					
20	E67-003-01	ДЕМОНТАЖ КАБЕЛЯ	100М	0,2040	
20.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	9,64	1,9666
20.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,01	0,00204
20.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,00204
21	E67-004-01	ДЕМОНТАЖ ОСВЕТИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ: ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, РОЗЕТКИ	100ШТ	0,0100	
21.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	5,84	0,0584

1	2	3	4	5	6
22	E67-004-05	ДЕМОНТАЖ ОСВЕТИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ: СВЕТИЛЬНИКИ ДЛЯ ЛЮМИНЕСЦЕНТНЫХ ЛАМП	100ШТ		0,0200
22.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	17,89	0,3578
22.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,08	0,0016
22.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,08	0,0016
23	E65-032-01	ДЕМОНТАЖ ЦЕНТРОБЕЖНЫХ ВЕНТИЛЯТОРОВ ВЕСОМ ДО: 0,05 Т	100ШТ		0,0100
23.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	344,1	3,441
23.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,75	0,0075
23.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,75	0,0075
ОЧИСТКА ПОМЕЩЕНИЙ					
24	E69-009-02 ДОП. 7	ЗАТАРЕВАНИЕ СТРОИТЕЛЬНОГО МУСОРА В МЕШКИ	100 Т МУСОРА		0,0197
24.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	248	4,8749
24.2	45106	МЕШКИ ДЛЯ МУСОРА (50КГ)	ШТ	1430	28,1095
25	E310-1010	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 10 КМ, КЛАСС ГРУЗА 1	Т		1,9657
25.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,1052	0,206793
25.2	163	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ.-Ч	0,1052	0,206793
РАЗДЕЛ 2. ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ					
ПОТОЛОК					
26	E1507-017-04 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.ШНК 4.02.70- 05 П.1.10 КЗТР=1,15, КЭМ=1,25	ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ ПАНЕЛЯМИ С УСТРОЙСТВОМ С КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА	100М2 ПОВЕРХН ОСТИ		0,0966
26.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	178,595	17,2523
26.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,8625	0,083317
26.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	4,0125	0,387607
26.4	1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,6875	0,066412
26.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,8625	0,083317
26.6	30099	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1 8 КГ	КГ	1,2	0,11592
26.7	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,001	0,000097
26.8	35454	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	М3	0,41	0,039606
26.9	40955	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	Т	0,0028	0,00027
26.10	43960	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	105	10,143
26.11	45401	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,0021	0,000203
СТЕНЫ					
27	E61-001-02	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ШТУКАТУРКИ СТЕН ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПРИ ТОЛЩИНЕ НАМЕТА: ДО 10 ММ	100М2		0,5054
27.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	42,37	21,4138
27.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,64	0,323456
27.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,64	0,323456
27.4	9210	ВОДА	М3	0,35	0,17689
27.5	40112	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:3	М3	1,06	0,535724
28	E0601-083-03 ШНК 4.02.70-05 П.1.10 КЗТР=1,15, КЭМ=1,25	ПРИГОТОВЛЕНИЕ ТЯЖЕЛЫХ ОТДЕЛОЧНЫХ РАСТВОРОВ ИЗВЕСТКОВЫХ СОСТАВА 1:3	100М3		0,0054
28.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	676,476	3,6239
28.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	61,3	0,328384
28.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	16,35	0,087587
28.4	1612	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 150 Л ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО)	МАШ.-Ч	44,95	0,240797
28.5	9219	ВОДА	М3	163	0,873191
28.6	11004	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	М3	90	0,48213
28.7	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ I	Т	48	0,257136
29	E1501-026-01 ДОП. 6ШНК 4.02.70-05 П.1.10 КЗТР=1,15, КЭМ=1,25	ГЛАДКАЯ ОБЛИЦОВКА СТЕН, СТОЛБОВ, ПИЛЯСТР И ОТКОСОВ ИЗ КЕРАМОГРАНИТНЫХ ПЛИТОК ТОЛЩИНОЙ ДО 15 ММ НА КЛЕЕ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ, ЧИСЛО ПЛИТ ДО 10 ШТ НА М2	100М2 ПОВЕРХН ОСТИ ОБЛИЦОВ КИ		0,3216
29.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	321,1835	103,2984
29.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	12,075	3,8835
29.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	1,05	0,337699
29.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	1,45	0,466346
29.5	1603	РАСТВОРОМЕШАЛКИ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ВОДОЦЕМЕНТНЫХ И ДРУГИХ РАСТВОРОВ 350 Л	МАШ.-Ч	0,6625	0,213072
29.6	1702	СТАНОК КАМНЕРЕЗНЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ	МАШ.-Ч	9,125	2,9348
29.7	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,45	0,144728
29.8	9219	ВОДА	М3	0,4	0,128647
29.9	30498	ПЛИТКИ КЕРАМОГРАНИТНЫЕ	М2	105	33,7699
29.10	31434	ГРУНТОВКА	Т	0,015	0,004824
29.11	31719	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	Т	0,375	0,120607
29.12	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,5	0,160809
29.13	45037	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	Т	0,02	0,006432

1	2	3	4	5	6
30	E1501-026-01 ДОП. 6ШНК 4.02.70-05 П.1.10 КЗТР=1,15, КЭМ=1,25 ТЧ П.3.27-А КЗТР=1,05	ГЛАДКАЯ ОБЛИЦОВКА СТЕН, СТОЛБОВ, ПИЛЯСТР И ОТКОСОВ ИЗ КЕРАМОГРАНИТНЫХ ПЛИТОК ТОЛЩИНОЙ ДО 15 ММ НА КЛЕЕ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ, ЧИСЛО ПЛИТ ДО 10 ШТ НА М2. ПРОИЗВОДСТВО РАБОТ НА ВЫСОТЕ СВЫШЕ 2 ДО 8 М, ПРИМЕНЕН КОЭФФИЦИЕНТ К НОРМАМ ЗАТРАТ ТРУДА - 1,05.	100М2 ПОВЕРХН ОСТИ ОБЛИЦОВ КИ	0,2091	
30.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	337,2427	70,5013
30.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	12,075	2,5243
30.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	1,05	0,219505
30.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	1,45	0,303125
30.5	1603	РАСТВОРОМЕШАЛКИ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ВОДОЦЕМЕНТНЫХ И ДРУГИХ РАСТВОРОВ 350 Л	МАШ.-Ч	0,6625	0,138497
30.6	1702	СТАНОК КАМНЕРЕЗНЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ	МАШ.-Ч	9,125	1,9076
30.7	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,45	0,094073
30.8	9219	ВОДА	М3	0,4	0,083621
30.9	30498	ПЛИТКИ КЕРАМОГРАНИТНЫЕ	М2	105	21,9505
30.10	31434	ГРУНТОВКА	Т	0,015	0,003136
30.11	31719	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	Т	0,375	0,078395
30.12	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,5	0,104526
30.13	45037	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	Т	0,02	0,004181
ПОЛ					
31	E1101-011-01 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9ШНК 4.02.70- 05 П.1.10 КЗТР=1,15, КЭМ=1,25	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100М2	0,0966	
31.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	45,4365	4,3892
31.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,5875	0,153353
31.3	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	11,3375	1,0952
31.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	1,5875	0,153353
31.5	9219	ВОДА	М3	3,5	0,3381
31.6	12124	РАСТВОР КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ М-150	М3	2,04	0,197064
32	E1101-052-01 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9ШНК 4.02.70- 05 П.1.10 КЗТР=1,15, КЭМ=1,25	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ КЕРАМОГРАНИТНЫХ ПЛИТОК РАЗМЕРАМИ ДО 40Х40 СМ	100М2	0,1014	
32.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	275,31	27,9247
32.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	12,075	1,2248
32.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	1,05	0,106501
32.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	1,45	0,147073
32.5	1603	РАСТВОРОМЕШАЛКИ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ВОДОЦЕМЕНТНЫХ И ДРУГИХ РАСТВОРОВ 350 Л	МАШ.-Ч	0,6625	0,067197
32.6	1702	СТАНОК КАМНЕРЕЗНЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ	МАШ.-Ч	9,125	0,925549
32.7	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,45	0,045644
32.8	9219	ВОДА	М3	0,4	0,040572
32.9	30498	ПЛИТКИ КЕРАМОГРАНИТНЫЕ	М2	105	10,6502
32.10	31434	ГРУНТОВКА	Т	0,015	0,001521
32.11	31719	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	Т	0,43	0,043615
32.12	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,5	0,050715
32.13	45037	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	Т	0,02	0,002029
33	E0601-082-06 ШНК 4.02.70-05 П.1.10 КЗТР=1,15, КЭМ=1,25	ПРИГОТОВЛЕНИЕ ТЯЖЕЛЫХ КЛАДОЧНЫХ РАСТВОРОВ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫХ МАРКИ 150	100М3	0,0020	
33.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	284,487	0,560724
33.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	65,7375	0,129569
33.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	20,7875	0,040972
33.4	1612	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 150 Л ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО)	МАШ.-Ч	44,95	0,088596
33.5	9219	ВОДА	М3	35	0,068985
33.6	11004	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	М3	120	0,23652
33.7	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ I	Т	5,5	0,01084
33.8	34520	ШЛАКОПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО И СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ МАРКИ 400	Т	41,4	0,081599
ПРОЕМЫ					
34	E1001-039-01 ШНК 4.02.70-05 П.1.10 КЗТР=1,15, КЭМ=1,25	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100М2 ПРОЕМОВ	0,0234	
34.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	119,922	2,8062
34.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	16,675	0,390195
34.3	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 8 Т	МАШ.-Ч	12,1125	0,283433
34.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	2,075	0,048555

1	2	3	4	5	6
34.5	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	2,2375	0,052358
34.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	2,4875	0,058208
34.7	12146	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ИЗВЕСТКОВЫЙ: 1:2,0	М3	0,105	0,002457
34.8	30133	СМОЛА КАМЕННОУГОЛЬНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	Т	0,0236	0,000552
34.9	30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0Х40 ММ	Т	0,0021	0,000049
34.10	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00413	0,000097
34.11	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,016	0,000374
34.12	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2	89	2,0826
34.13	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	0,08	0,001872
34.14	38617	ПАКЛЯ ПРОПИТАННАЯ	КГ	108	2,5272
34.15	38668	ЕРШИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	КГ	37,5	0,8775
34.16	44032	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ МДФ	М2	100	2,34
35	Е0904-016-01 ДОП. 9ШНК 4.02.70-05 П.1.10 КЗТР=1,15, КЭМ=1,25	УСТАНОВКА ДВЕРНОГО ДОВОДЧИКА	ШТ	1,0000	
35.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,2765	1,2765
35.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,3875	0,3875
35.3	1041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ.-Ч	0,1875	0,1875
35.4	62207	ДВЕРНОЙ ДОВОДЧИК	ШТ	1	1
35.5	76851	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ	ШТ	6	6
36	Е2002-002-01 ДОП. 3ШНК 4.02.70-05 П.1.10 КЗТР=1,15, КЭМ=1,25	УСТАНОВКА РЕШЕТОК В ДВЕРНОМ БЛОКЕ ПЛОЩАДЬЮ В СВЕТУ ДО 0,5 М2	РЕШЕТКА	1,0000	
36.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,7629	1,7629
36.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,013125	0,013125
36.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,354375	0,354375
36.4	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	0,1575	0,1575
36.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,013125	0,013125
36.6	45031	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3	0,0003	0,0003
36.7	63714	РЕШЕТКА ПЕРЕТОЧНАЯ АЛЮМИНИЕВАЯ	ШТ	1	1
37	Е1001-034-05 ДОП. 11 ГОСАРХИТЕКТ СТРОЙ РУЗ ПР. № 429 ОТ 15.12.17 Г.ШНК 4.02.70-05 П.1.10 КЗТР=1,15, КЭМ=1,25	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ: ПОВОРОТНЫХ (ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ) С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 М2 ДВУХСТВОРЧАТЫХ	100 М2	0,0208	
37.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	226,4695	4,7106
37.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	6,6625	0,13858
37.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	2,2	0,04576
37.4	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	24,525	0,51012
37.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	4,4625	0,09282
37.6	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	37,7875	0,78598
37.7	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60Х27Х0,6	М	75	1,56
37.8	30858	ЛЕНТА БУТИЛОВАЯ	М	347	7,2176
37.9	30884	БЛОКИ ОКОННЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	100	2,08
37.10	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛ. 65 ММ	ШТ	600	12,48
37.11	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	2,2	0,04576
37.12	80625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС. Soudal) для ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	92	1,9136
37.13	81864	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	400	8,32
38	Е1502-003-01 ШНК 4.02.70-05 П.1.10 КЗТР=1,15, КЭМ=1,25 ТЧ П.3.27-А КЗТР=1,05	ОТКОСЫ ДВЕРНЫХ И ОКОННЫХ ПРОЕМОВ ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМННО ОТКОСОВ ОКОННЫХ ПРИ ШИРИНЕ ДО 200 ММ ПЛОСКИХ. ПРОИЗВОДСТВО РАБОТ НА ВЫСОТЕ СВЫШЕ 2 ДО 8 М, ПРИМЕНЕН КОЭФФИЦИЕНТ К НОРМАМ ЗАТРАТ ТРУДА - 1,05.	100М ОТКОСОВ	0,1160	
38.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	38,64	4,4822
38.2	976	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 (1,25) КН (Т)	МАШ.-Ч	1,4875	0,17255
38.3	9219	ВОДА	М3	0,052	0,006032
38.4	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	0,67	0,07772
39	Е1502-003-01 ШНК 4.02.70-05 П.1.10 КЗТР=1,15, КЭМ=1,25	ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМННО ОТКОСОВ ДВЕРНЫХ ПРИ ШИРИНЕ ДО 200 ММ ПЛОСКИХ	100М ОТКОСОВ	0,1220	
39.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	36,8	4,4896
39.2	976	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 (1,25) КН (Т)	МАШ.-Ч	1,4875	0,181475
39.3	9219	ВОДА	М3	0,052	0,006344
39.4	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	0,67	0,08174

1	2	3	4	5	6
40	E1502-019-09 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.ШНК 4.02.70- 05 П.1.10 КЗТР=1,15, КЭМ=1,25	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПЛОСКИХ	100М2 ОШТУКАТ УРИВАЕМ ОЙ ПОВЕРХН ОСТИ	0,0238	
40.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	113,9765	2,7126
40.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,4625	0,011007
40.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,1125	0,002677
40.4	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	3,7	0,08806
40.5	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,35	0,00833
40.6	9219	ВОДА	МЗ	1,12	0,026656
40.7	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	1,461	0,034772
40.8	31434	ГРУНТОВКА	Т	0,03	0,000714
41	E1502-019-13 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г. К=7	ВЫЧИТАЕТСЯ ПОЗИЦИЯ: НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПЛОСКИХ	100М2 ОШТУКАТ УРИВАЕМ ОЙ ПОВЕРХН ОСТИ	-0,0238	
41.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	62,44	-1,4861
41.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,259	-0,006164
41.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,063	-0,001499
41.4	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	2,072	-0,049314
41.5	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,196	-0,004665
41.6	9219	ВОДА	МЗ	0,784	-0,018659
41.7	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	1,0227	-0,02434
42	E0601-083-07	ПРИГОТОВЛЕНИЕ ТЯЖЕЛЫХ ОТДЕЛОЧНЫХ РАСТВОРОВ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫХ СОСТАВА 1:1:6	100М3	0,0016	
42.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	273,6	0,436392
42.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	50,78	0,080994
42.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	14,82	0,023638
42.4	1612	РАСТВОРСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 150 Л ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО)	МАШ.-Ч	35,96	0,057356
42.5	9219	ВОДА	МЗ	66	0,10527
42.6	11004	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	МЗ	110	0,17545
42.7	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	14	0,02233
42.8	34519	ШЛАКОПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО И СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ МАРКИ 300	Т	20,4	0,032538
		ПЕРЕГОРОДКИ САУЗЛА			
43	E1001-015-01 ШНК 4.02.70-05 П.1.10 КЗТР=1,15, КЭМ=1,25	УСТРОЙСТВО ПЕРЕГОРОДОК КАРКАСНО-ФИЛЕНЧАТЫХ В САУЗЛАХ	100М2	0,0932	
43.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	102,235	9,5324
43.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	4,775	0,445221
43.3	1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,1125	0,103729
43.4	1637	РУБАНКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,1125	0,103729
43.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	4,775	0,445221
43.6	30391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8Х60 ММ	Т	0,0008	0,000075
43.7	32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0,0684	0,006378
43.8	36024	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	МЗ	0,54	0,050355
43.9	57613	ЩИТЫ ПЕРЕГОРОДОК САУЗЛА ИЗ ЛДСП	М2	100	9,324
		УСТАНОВКА И РАЗБОРКА ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ			
44	E0807-002-01 ШНК 4.02.70-05 П.1.10 КЗТР=1,15, КЭМ=1,25	УСТАНОВКА И РАЗБОРКА ВНУТРЕННИХ ТРУБЧАТЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ПРИ ВЫСОТЕ ПОМЕЩЕНИЙ ДО 6 М	100М2 ГОРИЗОН ТАЛЬНОЙ ПРОЕКЦИ И	0,0966	
44.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	80,73	7,7985
44.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,225	0,021735
44.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,225	0,021735
44.4	44082	ДЕТАЛИ ДЕРЕВЯННЫЕ ЛЕСОВ	МЗ	0,008	0,000773
44.5	51622	ЩИТЫ НАСТИЛА ПО ПРОЕКТНЫМ ДАННЫМ	М2	5,5	0,5313
44.6	63944	ДЕТАЛИ ЛЕСОВ СТАЛЬНЫЕ	Т	0,029	0,002801
		РАЗДЕЛ 3. САНТЕХНИЧЕСКИЕ, ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ И ОТОПИТЕЛЬНЫЕ ПРИБОРЫ			
		ДУШЕВОЙ ПОДДОН ДЛЯ ОМОВЕНИЯ			
45	E0601-035-01 ШНК 4.02.70-05 П.1.10 КЗТР=1,15, КЭМ=1,25	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ БОРТОВ	100М3	0,0008	
45.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1168,699	0,894055
45.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	90,3875	0,069146
45.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,3375	0,000258
45.4	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	61,3625	0,046942
45.5	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 8 Т	МАШ.-Ч	87,4625	0,066909
45.6	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	1,05	0,000803
45.7	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	260,3125	0,199139

1	2	3	4	5	6
45.8	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	1,5375	0,001176
45.9	9219	ВОДА	МЗ	0,12	0,000092
45.10	22003	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	МЗ	101,5	0,077648
45.11	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,037	0,000028
45.12	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,04	0,000031
45.13	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,25	0,000191
45.14	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,25	0,000191
45.15	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	МЗ	0,81	0,00062
45.16	51619	ШИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	77,9	0,059593
46	Е0601-080-08	ПРИГОТОВЛЕНИЕ ТЯЖЕЛОГО БЕТОНА НА ШЕБНЕ КЛАССА В 7,5	100МЗ	0,0008	
46.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	301,71	0,234127
46.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	41,12	0,031909
46.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	17,57	0,013634
46.4	278	БЕТОНОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 250 Л НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО)	МАШ.-Ч	23,55	0,018275
46.5	9219	ВОДА	МЗ	21	0,016296
46.6	11004	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	МЗ	58	0,045008
46.7	12699	ШЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	МЗ	80	0,06208
46.8	34519	ШЛАКОПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО И СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ МАРКИ 300	Т	21,4	0,016606
47	Е1701-001-18	УСТАНОВКА ПОДДОНОВ ДУШЕВЫХ ЧУГУННЫХ И СТАЛЬНЫХ МЕЛКИХ	10КОМПЛ.	0,1000	
	ШНК 4.02.70-05				
	П.1.10				
	КЗТР=1,15,				
	КЭМ=1,25				
47.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	12,5235	1,2524
47.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,0625	0,10625
47.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,2875	0,02875
47.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,775	0,0775
47.5	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,0014	0,00014
47.6	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0007	0,00007
47.7	34247	КАБОЛКА	Т	0,0007	0,00007
47.8	34551	ЦЕМЕНТ ГИПСОГЛИНОЗЕМИСТЫЙ РАСШИРЯЮЩИЙСЯ	Т	0,002	0,0002
47.9	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00003	0,000003
47.10	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,6	0,06
47.11	52038	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 10 ММ	Т	0,0001	0,00001
47.12	55208	ПОДДОН ДУШЕВОЙ ПРЯМОУГОЛЬНЫЙ 80Х90	КОМПЛЕКТ	10	1
48	Е1701-002-03	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10ШТ	0,1000	
	ШНК 4.02.70-05				
	П.1.10				
	КЗТР=1,15,				
	КЭМ=1,25				
48.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	8,05	0,805
48.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,125	0,0125
48.3	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	2	0,2
48.4	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00026	0,000026
48.5	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00013	0,000013
48.6	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,13	0,013
48.7	44543	СМЕСИТЕЛЬ	ШТ	10	1
48.8	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0001	0,00001
49	Ц0803-602-03	ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ	ШТ	1,0000	
	МОНТАЖ ВОДОНАГРЕВАТЕЛЕЙ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ НАКОПИТЕЛЬНЫХ (ЕМКОСТНЫХ)				
	НАСТЕННЫХ ОБЪЕМОМ ДО 50 Л. ПРОИЗВОДСТВО РАБОТ НА ВЫСОТЕ СВЫШЕ 2 ДО 8 М,				
	ПРИМЕНЕН КОЭФФИЦИЕНТ К НОРМАМ ЗАТРАТ ТРУДА - 1,05				
	РУЗ 05.01.21 N				
	2ШНК 4.02.70-				
	05 П.1.10				
	КЗТР=1,15,				
	КЭМ=1,25 ТЧ				
	П.6 ШНКМ				
	КЗТР=1,05				
49.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	0,99015	0,99015
49.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,025	0,025
49.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,325	0,325
49.4	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,0125	0,0125
49.5	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,0125	0,0125
49.6	49353	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ (МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	ШТ	4	4
50	ПРАЙС-ЛИСТ	АППАРАТЫ ЭЛЕКТРО-ВОДОНАГРЕВАТЕЛЬНЫЕ ОБЪЕМОМ 30Л	ШТ	1,0000	
		РАДИАТОР			
51	Е1803-001-02	УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ СТАЛЬНЫХ	100КВТ	0,0160	
	ШНК 4.02.70-05				
	П.1.10				
	КЗТР=1,15,				
	КЭМ=1,25				
51.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	77,7032	1,2433
51.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	4,0299	0,064478
51.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,270375	0,004326
51.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,115875	0,001854
51.5	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	1,5321	0,024514
51.6	2011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ.-Ч	1,03	0,01648

1	2	3	4	5	6
51.7	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	2,3819	0,03811
51.8	9219	ВОДА	МЗ	15	0,24
51.9	44697	ВОДНЫЙ РАСТВОР НИТРАТА И КАРБОНАТА	МЗ	0,67	0,01072
51.10	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0045	0,000072
52	ПРАЙС-ЛИСТ	БИМЕТАЛЛИЧЕСКИЙ РАДИАТОР 500 - ТЕПЛОТДАЧА Т=70°С (ВТ) - 160	СЕКЦИЯ	10,0000	
53	ПРАЙС-ЛИСТ	ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ КРАН ДЛЯ РАДИАТОРА (ПРЯМОЙ) Д. 20 1/2 ММ	ШТ	2,0000	
54	Е2003-002-01 ШНК 4.02.70-05 П.1.10 КЗТР=1,15, КЭМ=1,25	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЯТОРОВ ОСЕВЫХ МАССОЙ ДО 0,025 Т	ШТ	1,0000	
54.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	4,8058	4,8058
54.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,065625	0,065625
54.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,013125	0,013125
54.4	969	ЛЕБЕДКИ РУЧНЫЕ И РЫЧАЖНЫЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 31,39 (3,2) КН (Т)	МАШ.-Ч	1,1944	1,1944
54.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,0525	0,0525
54.6	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,00002	0,00002
54.7	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,08	0,08
55	ПРАЙС-ЛИСТ	ВЕНТИЛЯТОР ОСЕВОЙ ОКОННЫЙ С ОБРАТНЫМ КЛАПАНОМ	ШТ	1,0000	
56	Е1701-002-04 ШНК 4.02.70-05 П.1.10 КЗТР=1,15, КЭМ=1,25	УСТАНОВКА ГАРНИТУРЫ ТУАЛЕТНОЙ ВЕШАЛОК, ПОДСТАКАННИКОВ, ПОРУЧНЕЙ ДЛЯ ВАНН И Т.Д.	10ШТ	0,3000	
56.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	3,22	0,966
56.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,125	0,0375
56.3	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	2	0,6
56.4	32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1.8 КГ	Т	0,0001	0,00003
56.5	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00014	0,000042
57	ПРАЙС-ЛИСТ	ДИСПАНСЕР ДЛЯ ЖИДКОГО МЫЛА	ШТ	1,0000	
58	ПРАЙС-ЛИСТ	ДИСПАНСЕР ДЛЯ БУМАЖНЫХ ПОЛОТЕНЕЦ	ШТ	1,0000	
59	ПРАЙС-ЛИСТ	ДЕРЖАТЕЛЬ ДЛЯ ТУАЛЕТНОЙ БУМАГИ	ШТ	1,0000	
60	Е1701-002-05 ШНК 4.02.70-05 П.1.10 КЗТР=1,15, КЭМ=1,25	УСТАНОВКА ГАРНИТУРЫ ТУАЛЕТНОЙ ПОЛОЧЕК	10ШТ	0,1000	
60.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	7,245	0,7245
60.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,125	0,0125
60.3	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	2	0,2
60.4	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0002	0,00002
61	ПРАЙС-ЛИСТ	ПОДСТАВКА, ПОЛКА ДЛЯ УБОРНОЙ КОМНАТЫ	ШТ	1,0000	
62	Е1701-002-05 ШНК 4.02.70-05 П.1.10 КЗТР=1,15, КЭМ=1,25	УСТАНОВКА ГАРНИТУРЫ ТУАЛЕТНОЙ ЗЕРКАЛА	10ШТ	0,1000	
62.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	7,245	0,7245
62.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,125	0,0125
62.3	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	2	0,2
62.4	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0002	0,00002
63	ПРАЙС-ЛИСТ	ЗЕРКАЛО ДЛЯ УБОРНОЙ НАД РАКОВИНОЙ	ШТ	1,0000	
64	Е1604-005-01 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.ШНК 4.02.70- 05 П.1.10 КЗТР=1,15, КЭМ=1,25	ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ИЛИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО: 20 ММ	100 М ТРУБОПР ОВОДА	0,4275	
64.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	218,776	93,5267
64.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,375	0,160312
64.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,1	0,04275
64.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,275	0,117563
64.5	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	5,35	2,2871
64.6	3364	СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ РУЧНЫЕ ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	16,675	7,1286
64.7	9219	ВОДА	МЗ	0,47	0,200925
64.8	30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,00016	0,000068
64.9	38021	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ PN16 Д20 /D°1/2, СТЕНКА 2,8/	М	89,9	38,4322
65	Е	МАТЕРИАЛЫ НЕ УЧТЕННЫЕ НОРМАМИ	ШТ	1,0000	
65.1	15871	МУФТА ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ Д 25 ММ	ШТ	15	15
65.2	15887	УГОЛЬНИК ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ Д 25 ММ 90 ГРАД	ШТ	12	12
65.3	15897	ТРОЙНИК ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ Д 25 ММ	ШТ	4	4
65.4	15935	АМЕРИКАНКА ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ МУФТОВАЯ НР 25Х3/4"	ШТ	8	8

1	2	3	4	5	6
66	E1604-003-01 ДОП. 9ШНК 4.02.70-05 П.1.10 КЗТР=1,15, КЭМ=1,25	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ С УСТАНОВКОЙ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ	100 М ТРУБОПР ОВОДА	0,1530	
66.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	83,398	12,7599
66.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,175	0,026775
66.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,0375	0,005737
66.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,1375	0,021037
66.5	9219	ВОДА	МЗ	0,39	0,05967
66.6	46186	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ, ДИАМЕТРОМ 50 ММ	М	99,8	15,2694
67	Е	МАТЕРИАЛЫ НЕ УЧТЕННЫЕ НОРМАМИ	ШТ	1,0000	
67.1	443929	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ Д. 50 ММ	ШТ	16	16
67.2	452293	ОТВОДЫ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ 90 ГРАДУСОВ, Д. 150 ММ БЕЗ МАНЖЕТОВ	ШТ	5	5
68	E4603-011-02	ПРОБИВКА В КИРПИЧНЫХ СТЕНАХ БОРОЗД ПЛОЩАДЬЮ СЕЧЕНИЯ ДО 50 СМ2	100М	0,4275	
68.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	24,2	10,3455
68.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	5,92	2,5308
68.3	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	5,92	2,5308
68.4	1199	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	11,84	5,0616
69	E4603-017-05	ЗАДЕЛКА ОТВЕРСТИЙ, ГНЕЗД И БОРОЗД В СТЕНАХ И ПЕРЕГОРОДКАХ БЕТОННЫХ ПЛОЩАДЬЮ ДО 0,1 М2	МЗ	0,8550	
69.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	75,22	64,3131
69.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,4	0,342
69.3	975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,21	0,17955
69.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,4	0,342
69.5	9219	ВОДА	МЗ	0,0137	0,011713
69.6	12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 50	МЗ	1,04	0,8892
69.7	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0059	0,005044
69.8	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,0049	0,004189
69.9	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,0095	0,008122
69.10	36025	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	МЗ	0,21	0,17955
69.11	36057	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ III СОРТА	МЗ	0,18	0,1539
70	E0601-082-16	ПРИГОТОВЛЕНИЕ ТЯЖЕЛЫХ КЛАДОЧНЫХ РАСТВОРОВ ЦЕМЕНТНЫХ МАРКИ 50	100МЗ	0,0089	
70.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	229,14	2,0375
70.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	51,94	0,46185
70.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	15,98	0,142094
70.4	1612	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 150 Л ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО)	МАШ.-Ч	35,96	0,319756
70.5	9219	ВОДА	МЗ	31	0,275652
70.6	11004	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	МЗ	124	1,1026
70.7	34519	ШЛАКОПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО И СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ МАРКИ 300	Т	23,2	0,206294
РАЗДЕЛ 4. ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ					
71	Ц0802-409-11 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 2ШНК 4.02.70- 05 П.1.10 КЗТР=1,15, КЭМ=1,25	ТРУБА ГОФРИРОВАННАЯ ПВХ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ПРОВОДОВ И КАБЕЛЕЙ В БОРОЗДАХ	100 М	0,3060	
71.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	6,072	1,858
71.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,0625	0,019125
71.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,0625	0,019125
71.4	12135	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ 1:3	МЗ	0,021	0,006426
71.5	933458	ГОФРО-ТРУБКИ ПЭ, ППР Д 25 ММ ДЛЯ ПРОКЛАДКИ КАБЕЛЯ (С ЗОНДОМ)	М	102	31,212
72	Ц0802-403-03 ШНК 4.02.70-05 П.1.10 КЗТР=1,15, КЭМ=1,25 ТЧ П.6 ШНКМ КЗТР=1,05	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ. ПРОИЗВОДСТВО РАБОТ НА ВЫСОТЕ СВЫШЕ 2 ДО 8 М, ПРИМЕНЕН КОЭФФИЦИЕНТ К НОРМАМ ЗАТРАТ ТРУДА - 1,05.	100М	0,3060	
72.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	44,6775	13,6713
72.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	6,5875	2,0158
72.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,0375	0,011475
72.4	1488	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТЫ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ.-Ч	6,5125	1,9928
72.5	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,0375	0,011475
72.6	30475	ДЮБЕЛИ	КГ	1,8	0,5508
72.7	30479	ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	1,3	0,3978
72.8	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,01	0,00306
72.9	31087	КРАСКА	КГ	0,3	0,0918
72.10	32540	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,0025	0,000765
72.11	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,31	0,09486
72.12	46163	СКОБЫ	10ШТ	28	8,568

1	2	3	4	5	6
72.13	63231	КАБЕЛЬ ВВГНГ СИЛОВЫЕ НА НАПРЯЖЕНИЕ 600 В, С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКОЙ Пониженной ГОРЮЧЕСТИ, ТРЕХЖИЛЬНЫЙ СЕЧЕНИЕМ, ММ2: 3Х2,5	1000М	0,1	0,0306
72.14	63499	ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,12	0,03672
72.15	64055	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10ШТ	4,9	1,4994
72.16	64851	ПОЛОСКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШТ	3	0,918
72.17	65157	СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100ШТ	0,12	0,03672
72.18	65317	ТРУБЫ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЕ ХВТ	КГ	0,83	0,25398
73	Ц0803-593-19 ШНК 4.02.70-05 П.1.10 КЗТР=1,15, КЭМ=1,25 ТЧ П.6 ШНКМ КЗТР=1,05	СВЕТИЛЬНИК В ПОДВЕСНЫХ ПОТОЛКАХ. ПРОИЗВОДСТВО РАБОТ НА ВЫСОТЕ СВЫШЕ 2 ДО 8 М, ПРИМЕНЕН КОЭФФИЦИЕНТ К НОРМАМ ЗАТРАТ ТРУДА - 1,05.	100ШТ	0,0400	
73.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	142,485	5,6994
73.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	40,9	1,636
73.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,45	0,018
73.4	1488	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ.-Ч	40	1,6
73.5	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,45	0,018
73.6	31760	ЭМАЛЬ ЭП-140 ЗАЩИТНАЯ	Т	0,01	0,0004
73.7	33746	СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ СПОКОЙНАЯ МАРКИ СТЗСП, ШИРИНОЙ 50-200 ММ ТОЛЩИНОЙ 4-5 ММ	Т	0,085	0,0034
73.8	45905	ЗАЖИМ ЛЮСТРОВЫЙ	ШТ	102	4,08
73.9	46109	МУФТА	ШТ	102	4,08
73.10	64080	КРЮК	ШТ	102	4,08
73.11	64809	ПАТРУБКИ	10ШТ	10,2	0,408
73.12	64931	РОЗЕТКИ ПОТОЛОЧНЫЕ	100ШТ	1,02	0,0408
74	ПРАЙС-ЛИСТ	СВЕТИЛЬНИК КВАДРАТНЫЙ LED PANEL 24 W	ШТ	4,0000	
75	Ц0803-591-09 ШНК 4.02.70-05 П.1.10 КЗТР=1,15, КЭМ=1,25 ТЧ П.6 ШНКМ КЗТР=1,05	(РОЗЕТКА ДЛЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКОГО ВОДОНАГРЕВАТЕЛЯ) ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ. ПРОИЗВОДСТВО РАБОТ НА ВЫСОТЕ СВЫШЕ 2 ДО 8 М, ПРИМЕНЕН КОЭФФИЦИЕНТ К НОРМАМ ЗАТРАТ ТРУДА - 1,05	100ШТ	0,0100	
75.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	46,0057	0,460058
75.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,1	0,001
75.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,05	0,0005
75.4	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,05	0,0005
75.5	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	1,5	0,015
75.6	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,000032
75.7	45667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	102	1,02
75.8	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,42	0,0042
76	ПРАЙС-ЛИСТ	РОЗЕТКА 1-МЕСТ.,16А С ЗАЗЕМЛ.	ШТ	1,0000	
77	Ц0803-591-09 ШНК 4.02.70-05 П.1.10 КЗТР=1,15, КЭМ=1,25	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,0100	
77.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	43,815	0,43815
77.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,1	0,001
77.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,05	0,0005
77.4	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,05	0,0005
77.5	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	1,5	0,015
77.6	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,000032
77.7	45667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	102	1,02
77.8	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,42	0,0042
78	ПРАЙС-ЛИСТ	РОЗЕТКА 1-МЕСТ.,16А С ЗАЗЕМЛ.	ШТ	1,0000	
ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:					
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч		644,6551
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч		24,2325
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч		0,973067
4	163	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ.-Ч		0,206793
5	278	БЕТОНОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 250 Л НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО)	МАШ.-Ч		0,018275
6	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч		0,046942
7	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч		1,0952
8	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч		1,5726
9	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч		0,479864
10	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч		8,0873
11	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 8 Т	МАШ.-Ч		0,350341
12	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч		0,112825
13	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч		0,042975

1	2	3	4	5	6
14	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч		0,052358
15	969	ЛЕБЕДКИ РУЧНЫЕ И РЫЧАЖНЫЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 31,39 (3,2) КН (Т)	МАШ.-Ч		1,1944
16	975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч		0,17955
17	976	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 (1,25) КН (Т)	МАШ.-Ч		0,354025
18	1041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ.-Ч		0,1875
19	1199	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТВОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч		17,1343
20	1488	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ.-Ч		3,5928
21	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч		2,0492
22	1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч		0,170142
23	1603	РАСТВОРОМЕШАЛКИ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ВОДОЦЕМЕНТНЫХ И ДРУГИХ РАСТВОРОВ 350 Л	МАШ.-Ч		0,418766
24	1612	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 150 Л ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО)	МАШ.-Ч		0,706506
25	1637	РУБАНКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч		0,103729
26	1702	СТАНОК КАМНЕРЕЗНЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ	МАШ.-Ч		5,7679
27	2011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ.-Ч		0,01648
28	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч		0,356639
29	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч		0,51012
30	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч		0,363735
31	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч		1,4378
32	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч		0,042975
33	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч		0,7656
34	2831	МОЛОТКИ ОТВОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч		5,3585
35	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч		3,0731
36	3364	СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ РУЧНЫЕ ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч		7,1286
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ					
37	9210	ВОДА	М3		0,17689
38	9219	ВОДА	М3		2,4631
39	11004	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	М3		2,0417
40	12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 50	М3		0,8892
41	12124	РАСТВОР КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ М-150	М3		0,197064
42	12135	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ 1:3	М3		0,006426
43	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3		0,15946
44	12146	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ИЗВЕСТКОВЫЙ: 1:2,0	М3		0,002457
45	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т		0,010432
46	12699	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	М3		0,06208
47	15480	ПОДВОДКА ГИБКАЯ	КОМПЛ		1
48	15871	МУФТА ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ Д 25 ММ	ШТ		15
49	15887	УГОЛЬНИК ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ Д 25 ММ 90 ГРАД	ШТ		12
50	15897	ТРОЙНИК ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ Д 25 ММ	ШТ		4
51	15935	АМЕРИКАНКА ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ МУФТОВАЯ НР 25Х3/4"	ШТ		8
52	22003	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	М3		0,077648
53	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60Х27Х0,6	М		1,56
54	30099	ПОВОККИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	КГ		0,11592
55	30133	СМОЛА КАМЕННОУГОЛЬНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	Т		0,000552
56	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т		0,00002
57	30391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8Х60 ММ	Т		0,000075
58	30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0Х40 ММ	Т		0,000049
59	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т		0,005266
60	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ		1,2
61	30450	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 2,5Х48,5 ММ	Т		0,00005
62	30475	ДЮБЕЛИ	КГ		0,5508
63	30479	ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ		0,3978
64	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ		0,03
65	30498	ПЛИТКИ КЕРАМОГРАНИТНЫЕ	М2		10,6502
66	30498	ПЛИТКИ КЕРАМОГРАНИТНЫЕ	М2		55,7203
67	30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ		0,000068
68	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т		0,294527
69	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т		0,003497
70	30858	ЛЕНТА БУТИЛОВАЯ	М		7,2176
71	30884	БЛОКИ ОКОННЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2		2,08
72	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т		0,000371
73	31087	КРАСКА	КГ		0,0918
74	31434	ГРУНТОВКА	Т		0,010195
75	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛ. 65 ММ	ШТ		12,48
76	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т		0,000209
77	31719	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	Т		0,242616
78	31760	ЭМАЛЬ ЭП-140 ЗАЩИТНАЯ	Т		0,0004
79	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2		2,0826
80	32501	ПОВОККИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т		0,006408
81	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т		0,008314
82	32540	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т		0,000765
83	33746	СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ СПОКОЙНАЯ МАРКИ СТЗСП, ШИРИНОЙ 50-200 ММ ТОЛЩИНОЙ 4-5 ММ	Т		0,0034
84	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3		0,63568
85	34247	КАБОЛКА	Т		0,00036
86	34350	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	М3		0,09976
87	34519	ШЛАКОПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО И СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ МАРКИ 300	Т		0,255439
88	34520	ШЛАКОПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО И СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ МАРКИ 400	Т		0,081599
89	34551	ЦЕМЕНТ ГИПСОГЛИНОЗЕМИСТЫЙ РАСШИРЯЮЩИЙСЯ	Т		0,0002
90	35103	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 6Х40 ММ	Т		0,00014
91	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т		0,000191

1	2	3	4	5	6
92	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т		0,000003
93	35454	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	МЗ		0,039606
94	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ		0,1298
95	36024	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	МЗ		0,05035
96	36025	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	МЗ		0,17955
97	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	МЗ		0,001872
98	36057	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ III СОРТА	МЗ		0,1539
99	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	МЗ		0,00062
100	38021	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ PN16 D20 /D*1/2, СТЕНКА 2,8/	М		38,4322
101	38617	ПАКЛЯ ПРОПИТАННАЯ	КГ		2,5272
102	38668	ЕРШИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	КГ		0,8775
103	39324	ЦЕМЕНТ РАСШИРЯЮЩИЙСЯ	Т		0,00061
104	40112	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:3	МЗ		0,535724
105	40955	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	Т		0,00027
106	43960	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВочНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2		10,143
107	44032	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ МДФ	М2		2,34
108	44059	ВЕТОШЬ	КГ		0,31605
109	44082	ДЕТАЛИ ДЕРЕВЯННЫЕ ЛЕСОВ	МЗ		0,000773
110	44543	СМЕСИТЕЛЬ	ШТ		2
111	44697	ВОДНЫЙ РАСТВОР НИТРАТА И КАРБОНАТА	МЗ		0,01072
112	45031	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	МЗ		0,0003
113	45037	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	Т		0,012642
114	45106	МЕШКИ ДЛЯ МУСОРА (50КГ)	ШТ		28,1095
115	45401	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т		0,000203
116	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ		0,08
117	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ		0,09486
118	45667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ		2,04
119	45905	ЗАЖИМ ЛЮСТРОВЫЙ	ШТ		4,08
120	46109	МУФТА	ШТ		4,08
121	46163	СКОБЫ	10ШТ		8,568
122	46186	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ, ДИАМЕТРОМ 50 ММ	М		15,2694
123	49353	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ (МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	ШТ		4
124	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2		0,059593
125	51622	ЩИТЫ НАСТИЛА ПО ПРОЕКТНЫМ ДАННЫМ	М2		0,5313
126	52038	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 10 ММ	Т		0,00001
127	55208	ПОДДОН ДУШЕВОЙ ПРЯМОУГОЛЬНЫЙ 80X90	КОМПЛЕКТ		1
128	57613	ЩИТЫ ПЕРЕГОРОДОК САУЗЛА ИЗ ЛДСП	М2		9,324
129	62207	ДВЕРНОЙ ДОВОДЧИК	ШТ		1
130	63231	КАБЕЛЬ ВВГнг СИЛОВЫЕ НА НАПРЯЖЕНИЕ 600 В, С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКОЙ Пониженной ГОРЮЧЕСТИ, ТРЕХЖИЛЬНЫЙ СВЕЧЕНИЕМ, ММ2: 3X2,5	1000М		0,0306
131	63470	ВТУЛКИ ПХВ	ШТ		0,4
132	63499	ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ		0,03672
133	63714	РЕШЕТКА ПЕРЕТОЧНАЯ АЛЮМИНИЕВАЯ	ШТ		1
134	63944	ДЕТАЛИ ЛЕСОВ СТАЛЬНЫЕ	Т		0,002801
135	64055	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10ШТ		1,4994
136	64080	КРЮК	ШТ		4,08
137	64809	ПАТРУБКИ	10ШТ		0,408
138	64851	ПОЛОСКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШТ		0,918
139	64931	РОЗЕТКИ ПОТОЛОЧНЫЕ	100ШТ		0,0408
140	65157	СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100ШТ		0,03672
141	65317	ТРУБЫ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЕ ХВТ	КГ		0,25398
142	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т		0,000164
143	74744	ЧАША НАПОЛЬНАЯ С БАЧКОМ ВЫСОКОРАСПОЛАГАЕМЫМ	КОМПЛ		1
144	74747	ПИССУАРЫ НАСТЕННЫЕ	ШТ		1
145	76851	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ	ШТ		6
146	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ		0,04576
147	80625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОFLEKS, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ		1,9136
148	81864	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ		8,32
149	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ		0,0084
150	99997	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	Т		0,237448
151	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т		1,6568
152	443929	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ Д 50 ММ	ШТ		16
153	444271	УМЫВАЛЬНИК ОДИНОЧНЫЙ	КОМПЛ		1
154	452293	ОТВОДЫ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ 90 ГРАДУСОВ, Д 150 ММ БЕЗ МАНЖЕТОВ	ШТ		5
155	933458	ГОФРО-ТРУБКИ ПЭ, ППР Д 25 ММ ДЛЯ ПРОКЛАДКИ КАБЕЛЯ (С ЗОНДОМ)	М		31,212
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ					
156	ПРАЙС-ЛИСТ	БИМЕТАЛЛИЧЕСКИЙ РАДИАТОР 500 - ТЕПЛОУДАЧА Т=70°С (ВТ) - 160	СЕКЦИЯ		10
157	ПРАЙС-ЛИСТ	РОЗЕТКА 1-МЕСТ., 16А С ЗАЗЕМЛ.	ШТ		2
158	ПРАЙС-ЛИСТ	СВЕТИЛЬНИК КВАДРАТНЫЙ LED PANEL 24 W	ШТ		4
159	ПРАЙС-ЛИСТ	ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ КРАН ДЛЯ РАДИАТОРА (ПРЯМОЙ) Д 20 1/2 ММ	ШТ		2
ОБОРУДОВАНИЕ					
160	ПРАЙС-ЛИСТ	АППАРАТЫ ЭЛЕКТРО-ВОДОНАГРЕВАТЕЛЬНЫЕ ОБЪЕМОМ 30Л	ШТ		1
161	ПРАЙС-ЛИСТ	ДИСПАНСЕР ДЛЯ БУМАЖНЫХ ПОЛОТЕНЕЦ	ШТ		1
162	ПРАЙС-ЛИСТ	ПОДСТАВКА, ПОЛКА ДЛЯ УБОРНОЙ КОМНАТЫ	ШТ		1
163	ПРАЙС-ЛИСТ	ЗЕРКАЛО ДЛЯ УБОРНОЙ НАД РАКОВИНОЙ	ШТ		1

1	2	3	4	5	6
164	ПРАЙС-ЛИСТ	ДЕРЖАТЕЛЬ ДЛЯ ТУАЛЕТНОЙ БУМАГИ	ШТ		1
165	ПРАЙС-ЛИСТ	ДИСПАНСЕР ДЛЯ ЖИДКОГО МЫЛА	ШТ		1
166	ПРАЙС-ЛИСТ	ВЕНТИЛЯТОР ОСЕВОЙ ОКОННЫЙ С ОБРАТНЫМ КЛАПАНОМ	ШТ		1

СОСТАВИЛ



КУНДИБОВ Н.К.

АО "OZOGIRSAHOATLOUINA"

МУЖСКАЯ УБОРНАЯ НА 4 ЭТАЖЕ

РЕМОНТНЫЕ РАБОТЫ

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА № Р-1-АС,ОВ,ВК,ЭО-1

№ 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 ШНКЗАТРАТЫ ТРУДА

1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	644,655109	31 086,46	20 040 046,81
2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	24,232459		
	ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ (БЕЗ МАШИНИСТОВ)	ЧЕЛ.-Ч	644,655		20 040 046,81

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ

1	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,973067	121 002,00	117 743,03
2	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ.-Ч	0,206793	133 102,20	27 524,56
3	БЕТОНОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 250 Л НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО)	МАШ.-Ч	0,018275	37 608,00	687,28
4	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	0,046942	1 803,00	84,64
5	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	1,095203	1 095,00	1 199,25
6	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,572555	1 586,00	2 494,07
7	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	0,479864	128 088,00	61 464,82
8	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	8,087310	128 088,00	1 035 887,36
9	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 8 Т	МАШ.-Ч	0,350341	97 960,00	34 319,44
10	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,112825	187 923,00	21 202,37
11	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,042975	187 923,00	8 075,99
12	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	0,052358	8 118,00	425,04
13	ЛЕБЕДКИ РУЧНЫЕ И РЫЧАЖНЫЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 31,39 (3,2) КН (Т)	МАШ.-Ч	1,194375	2 692,00	3 215,26
14	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,179550	2 356,00	423,02
15	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 (1,25) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,354025	3 128,00	1 107,39
16	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ.-Ч	0,187500	1 424,00	267,00
17	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	17,134348	2 799,00	47 959,04
18	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ.-Ч	3,592825	32 011,00	115 009,92
19	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	2,049236	27 817,00	57 003,60
20	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,170142	1 531,00	260,49
21	РАСТВОРОМШАЛКИ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ВОДОЦЕМЕНТНЫХ И ДРУГИХ РАСТВОРОВ 350 Л	МАШ.-Ч	0,418766	3 888,00	1 628,16

1	2	3	4	5	6
22	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 150 Л ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО)	МАШ.-Ч	0,706506	27 888,00	19 703,04
23	РУБАНКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,103730	1 705,00	176,86
24	СТАНОК КАМНЕРЕЗНЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ	МАШ.-Ч	5,767913	33 642,00	194 044,11
25	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ.-Ч	0,016480	3 828,00	63,09
26	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	0,356639	8 901,00	3 174,44
27	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	0,510120	1 424,00	726,41
28	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,363735	91 121,00	33 143,90
29	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,437820	91 121,00	131 015,61
30	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,042975	118 715,00	5 101,78
31	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	0,765600	2 099,00	1 606,99
32	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	5,358516	2 799,00	14 998,49
33	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	3,073105	1 718,00	5 279,59
34	СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ РУЧНЫЕ ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	7,128563	18 191,00	129 675,68
	ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ	СУМ			2 076 691,71

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И ДЕТАЛИ

1	ВОДА	МЗ	0,176890	2 200,00	389,16
2	ВОДА	МЗ	2,463107	2 200,00	5 418,84
3	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	МЗ	2,041716	80 000,00	163 337,28
4	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 50	МЗ	0,889200	310 699,00	276 273,55
5	РАСТВОР КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ М-150	МЗ	0,197064	-	-
6	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ 1:3	МЗ	0,006426	-	-
7	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	МЗ	0,159460	237 413,00	37 857,88
8	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ИЗВЕСТКОВЫЙ: 1:2,0	МЗ	0,002457	239 248,00	587,83
9	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,010432	1 200 000,00	12 517,85
10	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	МЗ	0,062080	65 000,00	4 035,20
11	ПОДВОДКА ГИБКАЯ	КОМПЛ	1,000000	20 000,00	20 000,00
12	МУФТА ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ Д 25 ММ	ШТ	15,000000	865,00	12 975,00
13	УГОЛЬНИК ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ Д 25 ММ 90 ГРАД	ШТ	12,000000	1 087,00	13 044,00
14	ТРОЙНИК ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ Д 25 ММ	ШТ	4,000000	1 713,00	6 852,00
15	АМЕРИКАНКА ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ МУФТОВАЯ НР 25X3/4"	ШТ	8,000000	15 043,00	120 344,00
16	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	МЗ	0,077648	295 652,00	22 956,64
17	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	1,560000	5 500,00	8 580,00
18	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1.8 КГ	КГ	0,115920	5 501,27	637,71
19	СМОЛА КАМЕННОУГОЛЬНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	Т	0,000552	3 103 126,95	1 713,67
20	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,000020	15 916 000,00	318,32
21	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8X60 ММ	Т	0,000075	14 335 273,05	1 069,30
22	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0X40 ММ	Т	0,000049	14 335 273,05	704,44
23	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,005266	14 335 273,05	75 490,22
24	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	1,200000	3 500,00	4 200,00
25	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 2,5X48,5 ММ	Т	0,000050	-	-

1	2	3	4	5	6
26	ДЮБЕЛИ	КГ	0,550800	52 987,31	29 185,41
27	ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	0,397800	36 838,62	14 654,40
28	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,030000	15 916,00	477,48
29	ПЛИТКИ КЕРАМОГРАНИТНЫЕ	М2	10,650150	117 000,00	1 246 067,55
30	ПЛИТКИ КЕРАМОГРАНИТНЫЕ	М2	55,720350	117 000,00	6 519 280,95
31	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,000068	4 890,02	0,33
32	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,294527	750 000,00	220 894,95
33	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,003497	980 000,00	3 427,45
34	ЛЕНТА БУТИЛОВАЯ	М	7,217600	9 687,39	69 919,71
35	БЛОКИ ОКОННЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	2,080000	699 199,00	1 454 333,92
36	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,000371	15 289 480,00	5 672,40
37	КРАСКА	КГ	0,091800	15 289 480,00	1 403 574,26
38	ГРУНТОВКА	Т	0,010196	2 600 000,00	26 508,30
39	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛ. 65 ММ	ШТ	12,480000	3 187,96	39 785,74
40	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,000209	13 351 275,00	2 790,42
41	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	Т	0,242616	980 000,00	237 763,83
42	ЭМАЛЬ ЭП-140 ЗАЩИТНАЯ	Т	0,000400	36 684 944,10	14 673,98
43	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2	2,082600	4 557,60	9 491,66
44	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0,006408	5 501 270,25	35 250,03
45	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,008314	6 317 968,65	52 526,01
46	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,000765	17 710 875,00	13 548,82
47	СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ СПОКОЙНАЯ МАРКИ СТЗСП, ШИРИНОЙ 50-200 ММ ТОЛЩИНОЙ 4-5 ММ	Т	0,003400	13 054 640,55	44 385,78
48	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,635680	7 958,09	5 058,80
49	КАБОЛКА	Т	0,000360	19 594 040,55	7 053,86
50	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	М3	0,099760	105 956,44	10 570,21
51	ШЛАКОПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО И СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ МАРКИ 300	Т	0,255439	620 000,00	158 372,06
52	ШЛАКОПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО И СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ МАРКИ 400	Т	0,081599	620 000,00	50 591,63
53	ЦЕМЕНТ ГИПСОГЛИНОЗЕМИСТЫЙ РАСШИРЯЮЩИЙСЯ	Т	0,000200	5 146 689,45	1 029,34
54	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 6X40 ММ	Т	0,000140	18 002 000,00	2 520,28
55	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,000191	25 334 907,15	4 845,30
56	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,000003	25 334 907,15	76,01
57	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	М3	0,039606	3 521 000,00	139 452,73
58	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,129800	28 755,20	3 732,43
59	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II	М3	0,050350	3 521 000,00	177 280,94
60	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III	М3	0,179550	3 521 000,00	632 195,55
61	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III	М3	0,001872	3 521 000,00	6 591,31
62	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ III СОРТА	М3	0,153900	3 521 000,00	541 881,90
63	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,000620	3 521 000,00	2 181,79
64	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ PN16 D20 /D" 1/2, СТЕНКА 2,8/	М	38,432250	8 043,00	309 110,59
65	ПАКЛЯ ПРОПИТАННАЯ	КГ	2,527200	10 372,22	26 212,67
66	ЕРШИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	КГ	0,877500	9 353,16	8 207,40
67	ЦЕМЕНТ РАСШИРЯЮЩИЙСЯ	Т	0,000610	-	-
68	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:3	М3	0,535724	-	-

1	2	3	4	5	6
69	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	Т	0,000270	35 000 000,00	9 466,80
70	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВочНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	10,143000	38 307,50	388 552,97
71	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ МДФ	М2	2,340000	198 469,00	464 417,46
72	ВЕТОШЬ	КГ	0,316050	8 117,94	2 565,68
73	ДЕТАЛИ ДЕРЕВЯННЫЕ ЛЕСОВ	М3	0,000773	3 521 000,00	2 721,03
74	СМЕСИТЕЛЬ	ШТ	2,000000	190 000,00	380 000,00
75	ВОДНЫЙ РАСТВОР НИТРАТА И КАРБОНАТА	М3	0,010720	45 467,00	487,41
76	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3	0,000300	450 000,00	135,00
77	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	Т	0,012642	6 500 000,00	82 173,00
78	МЕШКИ ДЛЯ МУСОРА (50КГ)	ШТ	28,109510	2 500,00	70 273,78
79	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,000203	14 335 273,05	2 908,05
80	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,080000	37 238,25	2 979,06
81	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,094860	28 846,02	2 736,33
82	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	2,040000	1 362,38	2 779,25
83	ЗАЖИМ ЛЮСТРОВЫЙ	ШТ	4,080000	2 317,85	9 456,84
84	МУФТА	ШТ	4,080000	1 000,00	4 080,00
85	СКОБЫ	10ШТ	8,568000	1 000,00	8 568,00
86	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ, ДИАМЕТРОМ 50 ММ	М	15,269400	12 087,00	184 561,24
87	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ (МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	ШТ	4,000000	350,00	1 400,00
88	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	0,059594	88 025,00	5 245,72
89	ЩИТЫ НАСТИЛА ПО ПРОЕКТНЫМ ДАННЫМ	М2	0,531300	88 025,00	46 767,68
90	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 10 ММ	Т	0,000010	15 916 000,00	159,16
91	ПОДДОН ДУШЕВОЙ ПРЯМОУГОЛЬНЫЙ 80X90	КОМПЛЕКТ	1,000000	855 600,00	855 600,00
92	ЩИТЫ ПЕРЕГОРОДОК САУЗЛА ИЗ ЛДСП	М2	9,324000	392 000,00	3 655 008,00
93	ДВЕРНОЙ ДОВОДЧИК	ШТ	1,000000	120 395,00	120 395,00
94	КАБЕЛЬ ВВГнг СИЛОВЫЕ НА НАПРЯЖЕНИЕ 600 В, С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКОЙ ПОНИЖЕННОЙ ГОРЮЧЕСТИ, ТРЕХЖИЛЬНЫЙ СЕЧЕНИЕМ, ММ2: 3X2,5	1000М	0,030600	11 466 087,00	11 466 087,00
95	ВТУЛКИ ПХВ	ШТ	0,400000	-	-
96	ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,036720	1 000,00	36,72
97	РЕШЕТКА ПЕРЕТОЧНАЯ АЛЮМИНИЕВАЯ	ШТ	1,000000	130 393,04	130 393,04
98	ДЕТАЛИ ЛЕСОВ СТАЛЬНЫЕ	Т	0,002801	18 743 191,95	52 507,18
99	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10ШТ	1,499400	36 929,45	55 372,01
100	КРЮК	ШТ	4,080000	5 000,00	20 400,00
101	ПАТРУБКИ	10ШТ	0,408000	10 000,00	4 080,00
102	ПОЛОСКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШТ	0,918000	50 000,00	45 900,00
103	РОЗЕТКИ ПОТОЛОЧНЫЕ	100ШТ	0,040800	45 000,00	1 836,00
104	СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100ШТ	0,036720	55 000,00	2 019,60
105	ТРУБЫ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЕ ХВТ	КГ	0,253980	35 803,21	9 093,30
106	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,000164	18 263,00	3,00
107	ЧАША НАПОЛЬНАЯ С БАЧКОМ ВЫСОКОРАСПОЛАГАЕМЫМ	КОМПЛ	1,000000	550 000,00	550 000,00
108	ПИССУАРЫ НАСТЕННЫЕ	ШТ	1,000000	670 000,00	670 000,00
109	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ	ШТ	6,000000	18 263,00	109 578,00
110	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	0,045760	18 263,00	835,72
111	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОFLEKS, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	1,913600	57 000,00	109 075,20
112	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	8,320000	1 200,00	9 984,00
113	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,008400	97 328,07	817,56
114	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	Т	0,237448	-	-
115	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	1,656762	-	-

1	2	3	4	5	6
116	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ Д. 50 ММ	ШТ	16,000000	1 733,00	27 728,00
117	УМЫВАЛЬНИК ОДИНОЧНЫЙ	КОМПЛ	1,000000	800 000,00	800 000,00
118	ОТВОДЫ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ 90 ГРАДУСОВ, Д. 150 ММ БЕЗ МАНЖЕТОВ	ШТ	5,000000	2 217,00	11 085,00
119	ГОФРО-ТРУБКИ ПЭ, ППР Д 25 ММ ДЛЯ ПРОКЛАДКИ КАБЕЛЯ (С ЗОНДОМ)	М	31,212000	2 252,00	70 289,42
ИТОГО ПО МАТЕРИАЛЬНЫМ РЕСУРСАМ		СУМ			23 655 814,48

РЕСУРСЫ ПО ПРОЕКТУ

1	БИМЕТАЛЛИЧЕСКИЙ РАДИАТОР 500 - ТЕПЛООТДАЧА T±70°C (BT) - 160	СЕКЦИЯ	10,000000	130 245,50	1 302 455,00
2	РОЗЕТКА 1-МЕСТ.,16А С ЗАЗЕМЛ.	ШТ	2,000000	29 217,00	58 434,00
3	СВЕТИЛЬНИК КВАДРАТНЫЙ LED PANEL 24 W	ШТ	4,000000	58 783,00	235 132,00
4	ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ КРАН ДЛЯ РАДИАТОРА (ПРЯМОЙ) Д. 20 1/2 ММ	ШТ	2,000000	32 087,00	64 174,00
ИТОГО РЕСУРСЫ ПО ПРОЕКТУ		СУМ			1 660 195,00

ОБОРУДОВАНИЕ

1	АППАРАТЫ ЭЛЕКТРО-ВОДОНАГРЕВАТЕЛЬНЫЕ ОБЪЕМОМ 30Л	ШТ	1,000000	1 153 624,00	1 153 624,00
2	ДИСПАНСЕР ДЛЯ БУМАЖНЫХ ПОЛОТЕНЕЦ	ШТ	1,000000	131 340,00	131 340,00
3	ПОДСТАВКА, ПОЛКА ДЛЯ УБОРНОЙ КОМНАТЫ	ШТ	1,000000	200 000,00	200 000,00
4	ЗЕРКАЛО ДЛЯ УБОРНОЙ НАД РАКОВИНОЙ	ШТ	1,000000	490 000,00	490 000,00
5	ДЕРЖАТЕЛЬ ДЛЯ ТУАЛЕТНОЙ БУМАГИ	ШТ	1,000000	153 230,00	153 230,00
6	ДИСПАНСЕР ДЛЯ ЖИДКОГО МЫЛА	ШТ	1,000000	109 450,00	109 450,00
7	ВЕНТИЛЯТОР ОСЕВОЙ ОКОННЫЙ С ОБРАТНЫМ КЛАПАНОМ	ШТ	1,000000	896 000,00	896 000,00
ИТОГО ПО ОБОРУДОВАНИЮ		СУМ			3 133 644,00

ИТОГО МАТЕРИАЛЫ		СУМ			24 460 098,84
ИТОГО ИНЕРТНЫЕ МАТЕРИАЛЫ		СУМ			505 048,38
ИТОГО КАБЕЛЬНАЯ ПРОДУКЦИЯ		СУМ			350 862,26
ИТОГО МАТЕРИАЛЫ С УЧЕТОМ ТРАНСПОРТНЫХ И ЗАГОТОВИТЕЛЬНО-СКЛАДСКИХ РАСХОДОВ (3%, 2%)		СУМ			25 683 103,78
ИТОГО ИНЕРТНЫЕ МАТЕРИАЛЫ С УЧЕТОМ ТРАНСПОРТНЫХ (3%)		СУМ			520 199,83
ИТОГО КАБЕЛЬНАЯ ПРОДУКЦИЯ С УЧЕТОМ ТРАНСПОРТНЫХ И ЗАГОТОВИТЕЛЬНО-СКЛАДСКИХ РАСХОДОВ (1,5%, 2%)		СУМ			363 142,44
ИТОГО МАТЕРИАЛЫ С УЧЕТОМ ТРАНСПОРТНЫХ И ЗАГОТОВИТЕЛЬНО-СКЛАДСКИХ РАСХОДОВ		СУМ			26 566 446,05
ИТОГО ОБОРУДОВАНИЕ С УЧЕТОМ ТРАНСПОРТНЫХ И ЗАГОТОВИТЕЛЬНО-СКЛАДСКИХ РАСХОДОВ (2%,1,2%)		СУМ			3 233 920,61
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ		СУМ			51 917 105,17

Настоящая величина стоимости локальной сметы носит рекомендательный характер и не может служить основанием для заключения договора (контракта), а так же при взаиморасчетах за выполненные работы по согласованию Заказчика и Подрядчика.

СОСТАВИЛ		КУНДИБОВЕВ Н.К.
----------	---	-----------------



O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI
AKSIYADORLIK JAMIYATI

O'ZOG'IRSANOATLOYIHA

I N S T I T U T I

100000, Toshkent, Mustaqillik shoh ko'chasi, 88 Tel - (998-71)237-34-84 Fax - (998-71) 268-99-15 E-mail
UZTP@PROEKT.UZ

Заказчик: **АО «O'ZOG'IRSANOATLOYIHA»**

Шифр:

Объект: **КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ ЖЕНСКОЙ УБОРНОЙ НА 4
ЭТАЖЕ В ЗДАНИИ АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА
"O'ZOG'IRSANOATLOYIHA"**

Наименование
документа

**РАСЧЕТ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА
В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ**

(ОТКОРРЕКТИРОВАНА ПО ЗАМЕЧАНИЯМ ЭКСПЕРТИЗЫ)

Стадия
Обозначение
документа

Директор по производству



Maqarov
Макаров В.А.

Главный инженер проекта

Pyl'skiy
Пыльский А.И.

Ташкент 2022г.

СОДЕРЖАНИЕ КНИГИ

№ № п/п	Наименование	Примечание
1	Пояснительная записка	
2	Расчет стоимости строительства в текущих ценах	
3	Локальная ресурсная ведомость	
4	Дефектный акт №2	

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

К РАСЧЕТУ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА ПО ОБЪЕКТУ:

КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ ЖЕНСКОЙ УБОРНОЙ НА 4 ЭТАЖЕ В ЗДАНИИ АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА "O'ZOG'IRSANOATLOYUNA"

(ОТКОРРЕКТИРОВАНА ПО ЗАМЕЧАНИЯМ ЭКСПЕРТИЗЫ)

Стоимость строительства объекта определена в соответствии с Постановлением Кабинета Министров от 11.06.2003 года N 261 «О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов», Постановлением Кабинета Министров от 12.05.2004 года N 226 «О внесении изменений в некоторые решения Правительства Республики Узбекистан» и Правилами определения стоимости строительства в договорных текущих ценах ШНК 4.01.16-09.

Стоимость объекта определена по "ресурсному методу" на основании разработанной документации: номенклатуре и количеству оборудования; нормативной трудоемкости; затратам на эксплуатацию машин и механизмов; номенклатуре и количеству строительных материалов, изделий и конструкций; прочим затратам и расходам.

Стоимость объекта в текущих ценах определена по формуле:

$$C = (C_0 + C_m + C_{зп} + C_{эм} + C_{п+пп} + C_{пз} + C_p) \times K_p,$$

где:

C₀ - затраты на оборудование, мебель и инвентарь –

C_m - затраты на строительные материалы, изделия и конструкции–

C_{зп} - затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование –

C_{эм} - затраты на эксплуатацию машин и механизмов –

C_п - прочие затраты производственного характера –

C_{пп} - прочие затраты и расходы подрядчика –

C_{пз} - прочие затраты и расходы заказчика –

C_p - затраты на страхование строительства объектов –

K_p - коэффициент риска, определяемый исходя из прогнозируемого индекса роста цен в строительстве на очередной год –

1. При расчёте заработной платы принята значение часовой заработной платы строителей по г. Ташкент за период с июля 2021 года по июнь 2022 года, с учётом отчислений на соц. страхование в размере 12% - **31 086,46** сум.

2. Общие затраты на строительные материалы, конструкции, изделия, оборудование определены с учетом заготовительно-складских и транспортных расходов согласно с требованиями приложения №1 к постановлению Кабинета Министров от 11.06.03г. №261, в ценах каталога цен, за 2 квартал 2022г. Министерства строительства Республики Узбекистан.

Транспортные расходы приняты следующими показателями:

а) кабельная продукция-1,5%;

б) строительные материалы, изделия и конструкции -3%;

в) оборудование -2%;

Заготовительно-складские расходы приняты в размере:

а) строительные материалы -2%;

б) металлоконструкции -0,75%

в) оборудование -1,2%

3. Стоимость эксплуатации строительных машин и механизмов определена, согласно мониторингу цен машин и механизмов.

4. Затраты на оборудование приняты согласно каталогу цен и прайс листам поставщиков.

5. Прочие затраты подрядчика приняты по г. Ташкент в размере – 17,27% от суммы прямых затрат строительных и монтажных работ.

Всего по расчету стоимость определилась в размере – **65 862,020** тыс. сум с НДС.

Рассчитанная стоимость является рекомендуемой.

Начальник сметного отдела



Кундибоев Н.К.

РАСЧЕТ
СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ ОБЪЕКТА:
КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ ЖЕНСКОЙ УБОРНОЙ НА 4 ЭТАЖЕ
В ЗДАНИИ АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА "O'ZOG'IRSANOATLOYINA"

(ОТКОРРЕКТИРОВАНА ПО ЗАМЕЧАНИЯМ ЭКСПЕРТИЗЫ)

на 07.09.2022г.

№№ п/п	Наименование затрат	Стоимость в текущих ценах (тыс.сум)
1	Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на соц.страх (12%)	21 029,901
2	Затраты на эксплуатацию машин и механизмов	2 715,117
3	Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции с учетом транспортных и заготовительно складских расходов	22 334,457
4	Затраты на оборудование, мебель, инвентарь с учетом транспортных и заготовительно-складских расходов	3 233,921
	Итого:	49 313,396
5	Прочие затраты и расходы подрядчика 17,27%	7 957,925
	Итого:	57 271,321
6	НДС-15%	8 590,698
	Всего стоимости строительства в текущих ценах	65 862,020

Настоящая величина стоимости строительства объекта носит рекомендательный характер и не может служить основанием для заключения договора (контракта), а так же при взаиморасчетах за выполненные работы по согласованию Заказчика и Подрядчика.

Главный инженер проекта



Пыльский А.И.

Начальник СМО



Кундибоев Н.К.

АО "OZOGIRSANOTLOYINA"

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № P-1-АС,ОВ,ВК,ЭО-1

(локальная ресурсная смета)

на

РЕМОНТНЫЕ РАБОТЫ, ЖЕНСКАЯ УБОРНАЯ НА 4 ЭТАЖЕ

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: АКТ №2

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. ДЕМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ					
ФИЛЕНЧАТЫЕ ПЕРЕГОРОДОКИ САНИТАРНОГО УЗЛА					
1	E55-001-03	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ПЕРЕГОРОДКОВ ЩИТОВЫХ	100M2	0,0777	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	38,01	2,9534
1.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,49	0,115773
1.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,49	0,115773
1.4	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	3,58	0,278166
САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ					
2	E65-019-01	ДЕМОНТАЖ РАДИАТОРОВ ВЕСОМ ДО: 80 КГ	100ШТ	0,0100	
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	110	1,1
2.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,24	0,0224
2.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	2,24	0,0224
3	E65-005-07	СМЕНА АРМАТУРЫ: СМЕСИТЕЛЕЙ БЕЗ ДУШЕВОЙ СЕТКИ	100ШТ	0,0100	
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	200	2
3.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,09	0,0009
3.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,09	0,0009
3.4	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,0032	0,000032
3.5	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0019	0,000019
3.6	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	2,1	0,021
3.7	44543	СМЕСИТЕЛЬ	ШТ	100	1
3.8	99997	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	Т	0,23	0,0023
4	E65-006-24	СМЕНА САНИТАРНЫХ ПРИБОРОВ: УМЫВАЛЬНИКОВ	100ШТ	0,0100	
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	212	2,12
4.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,4	0,014
4.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,7	0,007
4.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,7	0,007
4.5	15480	ПОДВОДКА ГИБКАЯ	КОМПЛ	100	1
4.6	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,01	0,0001
4.7	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0004	0,000004
4.8	34247	КАБОЛКА	Т	0,007	0,00007
4.9	35103	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 6X40 ММ	Т	0,007	0,00007
4.10	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,4	0,004
4.11	39324	ЦЕМЕНТ РАСШИРЯЮЩИЙСЯ	Т	0,008	0,00008
4.12	444271	УМЫВАЛЬНИК ОДИНОЧНЫЙ	КОМПЛ	100	1
5	E65-006-13	СМЕНА САНИТАРНЫХ ПРИБОРОВ: ЧАШ "ГЕНУЯ"	100ШТ	0,0200	
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1837,4	36,748
5.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,8	0,036
5.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,9	0,018
5.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,9	0,018
5.5	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,0049	0,000098
5.6	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0091	0,000182
5.7	34247	КАБОЛКА	Т	0,01	0,0002
5.8	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	1,98	0,0396
5.9	39324	ЦЕМЕНТ РАСШИРЯЮЩИЙСЯ	Т	0,033	0,00066
5.10	74744	ЧАША НАПОЛЬНАЯ С БАЧКОМ ВЫСОКОРАСПОЛАГАЕМЫМ	КОМПЛ	100	2
6	E65-003-11	СНЯТИЕ: КОЛОНК ВОДОГРЕЙНЫХ	100ШТ	0,0100	
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	121,3	1,213
6.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,75	0,0075
6.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,75	0,0075
6.4	99997	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	Т	8	0,08
ТРУБОПРОВОДЫ					
7	E65-001-04 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 2	РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО: 32 ММ	100М	0,1640	
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	7,68	1,2595
8	E65-001-01	РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО: 32 ММ	100М	0,2320	
8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	34,66	8,0411
8.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,1	0,0232
8.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,1	0,0232
8.4	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	3,3	0,7656
8.5	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	2,74	0,63568
8.6	34350	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	М3	0,43	0,09976
8.7	99997	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	Т	0,22	0,05104
9	E65-002-01	РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ЧУГУННЫХ КАНАЛИЗАЦИОННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ	100М	0,0700	
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	68,8	4,816
9.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,16	0,0112

1	2	3	4	5	6
9.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,16	0,0112
9.4	99997	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	Т	0,59	0,0413
ПРОЕМЫ					
10	E56-009-06 ДОП. 5	ДЕМОНТАЖ ДВЕРНЫХ КОРОБОК В КАМЕННЫХ СТЕНАХ: С ВЫЛАМЫВАНИЕМ ЧЕТВЕРТЕЙ В КЛАДКЕ	100ШТ		0,0100
10.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	451,19	4,5119
10.2	2831	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	9,52	0,0952
10.3	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	10,6	0,106
11	E56-001-05 ДОП. 5	ДЕМОНТАЖ ОКОННЫХ КОРОБОК: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ С ВЫЛОМКОЙ ЧЕТВЕРТЕЙ В КЛАДКЕ	100ШТ		0,0100
11.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	383,53	3,8353
11.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,7	0,007
11.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,7	0,007
11.4	2831	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	7,01	0,0701
11.5	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	10,76	0,1076
ПОЛ					
12	E57-002-03	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК	100М2		0,1109
12.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	69,87	7,7472
12.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,44	0,159667
12.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	1,44	0,159667
12.4	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	5,2	0,576576
13	E57-002-11 ДОП. 5	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ЦЕМЕНТНЫХ	100М2		0,1056
13.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	126,56	13,3647
13.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,8	0,19008
13.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	1,8	0,19008
13.4	2831	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	53,76	5,6771
13.5	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	6,6	0,69696
СТЕНЫ					
14	E63-007-05	РАЗБОРКА ОБЛИЦОВКИ СТЕН ИЗ ПЛИТ И ПЛИТОК: КЕРАМИЧЕСКИХ ГЛАЗУРОВАННЫХ ПЛИТОК	100М2		0,2926
14.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	74,3	21,7402
14.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,99	0,582274
14.3	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ-Ч	1,64	0,479864
14.4	1199	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	3,28	0,959728
14.5	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,35	0,10241
15	E54-003-04 ДОП. 8	РАЗБОРКА ОБШИВКИ СТЕН ИЗ ДЕКОРАТИВНЫХ ПЛАСТИКОВЫХ ПАНЕЛЕЙ	100М2 ОБШИВКИ		0,4268
15.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	24,65	10,5206
15.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,06	0,025608
15.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,06	0,025608
15.4	99997	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	Т	0,12	0,051216
16	E4602-009-02	ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН И ПОТОЛКОВ КИРПИЧНЫХ	100М2		0,5054
16.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	22,82	11,5332
ПОТОЛОК					
17	E54-003-04 ДОП. 8	РАЗБОРКА ПОДШИВКИ ПОТОЛКОВ ИЗ ДЕКОРАТИВНЫХ ПЛАСТИКОВЫХ ПАНЕЛЕЙ	100М2 ПОДШИВК И		0,1056
17.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	24,65	2,603
17.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,06	0,006336
17.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,06	0,006336
17.4	99997	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	Т	0,12	0,012672
БЕТОННЫЙ БОРТ ЧАШАГЕНА					
18	E4604-003-10 ДОП. 9	РАЗБОРКА БЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ ОБЪЕМОМ БОЛЕЕ 1 М3 ПРИ ПОМОЩИ ОТБОЙНЫХ МОЛОТКОВ ИЗ БЕТОНА МАРКИ 300	М3		0,4500
18.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	49,59	22,3155
18.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	23,08	10,386
18.3	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ-Ч	23,08	10,386
18.4	1199	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	46,16	20,772
ДЕМОНТАЖ ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИХ ПРИБОРОВ					
19	E67-003-01	ДЕМОНТАЖ КАБЕЛЯ	100М		0,1870
19.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	9,64	1,8027
19.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,01	0,00187
19.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,00187
20	E67-004-01	ДЕМОНТАЖ ОСВЕТИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ: ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, РОЗЕТКИ	100ШТ		0,0100
20.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5,84	0,0584
21	E67-004-05	ДЕМОНТАЖ ОСВЕТИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ: СВЕТИЛЬНИКИ ДЛЯ ЛЮМИНЕСЦЕНТНЫХ ЛАМП	100ШТ		0,0100
21.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	17,89	0,1789
21.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,08	0,0008
21.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,08	0,0008
22	E65-032-01	ДЕМОНТАЖ ЦЕНТРОБЕЖНЫХ ВЕНТИЛЯТОРОВ ВЕСОМ ДО: 0,05 Т	100ШТ		0,0100
22.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	344,1	3,441
22.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,75	0,0075
22.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,75	0,0075
ОЧИСТКА ПОМЕЩЕНИЙ					
23	E69-009-02 ДОП. 7	ЗАТАРЕВАНИЕ СТРОИТЕЛЬНОГО МУСОРА В МЕШКИ	100 Т МУСОРА		0,0208
23.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	248	5,1467
23.2	45106	МЕШКИ ДЛЯ МУСОРА (50КГ)	ШТ	1430	29,6768

1	2	3	4	5	6
24	E310-1010	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 10 КМ, КЛАСС ГРУЗА 1	Т		2,0753
24.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,1052	0,218325
24.2	163	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ.-Ч	0,1052	0,218325
РАЗДЕЛ 2. ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ					
ПОТОЛОК					
25	E1507-017-04 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.ШНК 4.02.70- 05 П.1.10 КЗТР=1,15, КЭМ=1,25	ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ ПАНЕЛЯМИ С УСТРОЙСТВОМ С КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА	100М2 ПОВЕРХН ОСТИ		0,1056
25.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	178,595	18,8596
25.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,8625	0,09108
25.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	4,0125	0,42372
25.4	1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,6875	0,0726
25.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,8625	0,09108
25.6	30099	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1.8 КГ	КГ	1,2	0,12672
25.7	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,001	0,000106
25.8	35454	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	М3	0,41	0,043296
25.9	40955	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	Т	0,0028	0,000296
25.10	43960	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	105	11,088
25.11	45401	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,0021	0,000222
СТЕНЫ					
26	E61-001-02	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ШТУКАТУРКИ СТЕН ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПРИ ТОЛЩИНЕ НАМЕТА: ДО 10 ММ	100М2		0,5054
26.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	42,37	21,4138
26.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,64	0,323456
26.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,64	0,323456
26.4	9210	ВОДА	М3	0,35	0,17689
26.5	40112	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:3	М3	1,06	0,535724
27	E0601-083-03 ШНК 4.02.70-05 П.1.10 КЗТР=1,15, КЭМ=1,25	ПРИГОТОВЛЕНИЕ ТЯЖЕЛЫХ ОТДЕЛОЧНЫХ РАСТВОРОВ ИЗВЕСТКОВЫХ СОСТАВА 1:3	100М3		0,0054
27.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	676,476	3,6239
27.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	61,3	0,328384
27.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	16,35	0,087587
27.4	1612	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 150 Л ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО)	МАШ.-Ч	44,95	0,240797
27.5	9219	ВОДА	М3	163	0,873191
27.6	11004	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	М3	90	0,48213
27.7	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	48	0,257136
28	E1501-026-01 ДОП. 6ШНК 4.02.70-05 П.1.10 КЗТР=1,15, КЭМ=1,25	ГЛАДКАЯ ОБЛИЦОВКА СТЕН, СТОЛБОВ, ПИЛЯСТР И ОТКОСОВ ИЗ КЕРАМОГРАНИТНЫХ ПЛИТОК ТОЛЩИНОЙ ДО 15 ММ НА КЛЕЕ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ, ЧИСЛО ПЛИТ ДО 10 ШТ НА М2	100М2 ПОВЕРХН ОСТИ ОБЛИЦОВ КИ		0,3216
28.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	321,1835	103,2984
28.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	12,075	3,8835
28.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	1,05	0,337699
28.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	1,45	0,466346
28.5	1603	РАСТВОРОМШАЛКИ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ВОДОЦЕМЕНТНЫХ И ДРУГИХ РАСТВОРОВ 350 Л	МАШ.-Ч	0,6625	0,213072
28.6	1702	СТАНОК КАМНЕРЕЗНЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ	МАШ.-Ч	9,125	2,9348
28.7	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,45	0,144728
28.8	9219	ВОДА	М3	0,4	0,128647
28.9	30498	ПЛИТКИ КЕРАМОГРАНИТНЫЕ	М2	105	33,7699
28.10	31434	ГРУНТОВКА	Т	0,015	0,004824
28.11	31719	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	Т	0,375	0,120607
28.12	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,5	0,160809
28.13	45037	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	Т	0,02	0,006432
29	E1501-026-01 ДОП. 6ШНК 4.02.70-05 П.1.10 КЗТР=1,15, КЭМ=1,25 ТЧ П.3.27-А КЗТР=1,05	ГЛАДКАЯ ОБЛИЦОВКА СТЕН, СТОЛБОВ, ПИЛЯСТР И ОТКОСОВ ИЗ КЕРАМОГРАНИТНЫХ ПЛИТОК ТОЛЩИНОЙ ДО 15 ММ НА КЛЕЕ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ, ЧИСЛО ПЛИТ ДО 10 ШТ НА М2. ПРОИЗВОДСТВО РАБОТ НА ВЫСОТЕ СВЫШЕ 2 ДО 8 М, ПРИМЕНЕН КОЭФФИЦИЕНТ К НОРМАМ ЗАТРАТ ТРУДА - 1,05.	100М2 ПОВЕРХН ОСТИ ОБЛИЦОВ КИ		0,2091
29.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	337,2427	70,5013
29.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	12,075	2,5243
29.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	1,05	0,219505
29.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	1,45	0,303125
29.5	1603	РАСТВОРОМШАЛКИ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ВОДОЦЕМЕНТНЫХ И ДРУГИХ РАСТВОРОВ 350 Л	МАШ.-Ч	0,6625	0,138497
29.6	1702	СТАНОК КАМНЕРЕЗНЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ	МАШ.-Ч	9,125	1,9076
29.7	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,45	0,094073
29.8	9219	ВОДА	М3	0,4	0,083621
29.9	30498	ПЛИТКИ КЕРАМОГРАНИТНЫЕ	М2	105	21,9505

1	2	3	4	5	6
29.10	31434	ГРУНТОВКА	Т	0,015	0,003136
29.11	31719	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	Т	0,375	0,078395
29.12	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,5	0,104526
29.13	45037	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	Т	0,02	0,004181
ПОЛ					
30	Е1101-011-01 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9ШНК 4.02.70- 05 П.1.10 КЗТР=1,15, КЭМ=1,25	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100М2	0,1056	
30.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	45,4365	4,7981
30.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,5875	0,16764
30.3	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	11,3375	1,1972
30.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	1,5875	0,16764
30.5	9219	ВОДА	М3	3,5	0,3696
30.6	12124	РАСТВОР КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ М-150	М3	2,04	0,215424
31	Е1101-052-01 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9ШНК 4.02.70- 05 П.1.10 КЗТР=1,15, КЭМ=1,25	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ КЕРАМОГРАНИТНЫХ ПЛИТОК РАЗМЕРАМИ ДО 40Х40 СМ	100М2	0,1109	
31.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	275,31	30,5264
31.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	12,075	1,3389
31.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	1,05	0,116424
31.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	1,45	0,160776
31.5	1603	РАСТВОРОМЕШАЛКИ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ВОДОЦЕМЕНТНЫХ И ДРУГИХ РАСТВОРОВ 350 Л	МАШ.-Ч	0,6625	0,073458
31.6	1702	СТАНОК КАМНЕРЕЗНЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ	МАШ.-Ч	9,125	1,0118
31.7	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,45	0,049896
31.8	9219	ВОДА	М3	0,4	0,044352
31.9	30498	ПЛИТКИ КЕРАМОГРАНИТНЫЕ	М2	105	11,6424
31.10	31434	ГРУНТОВКА	Т	0,015	0,001663
31.11	31719	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	Т	0,43	0,047678
31.12	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,5	0,05544
31.13	45037	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	Т	0,02	0,002218
32	Е0601-082-06 ШНК 4.02.70-05 П.1.10 КЗТР=1,15, КЭМ=1,25	ПРИГОТОВЛЕНИЕ ТЯЖЕЛЫХ КЛАДОЧНЫХ РАСТВОРОВ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫХ МАРКИ 150	100М3	0,0022	
32.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	284,487	0,612785
32.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	65,7375	0,141599
32.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	20,7875	0,044776
32.4	1612	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 150 Л ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО)	МАШ.-Ч	44,95	0,096822
32.5	9219	ВОДА	М3	35	0,07539
32.6	11004	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	М3	120	0,25848
32.7	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ I	Т	5,5	0,011847
32.8	34520	ШЛАКОПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО И СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ МАРКИ 400	Т	41,4	0,089176
ПРОЕМЫ					
33	Е1001-039-01 ШНК 4.02.70-05 П.1.10 КЗТР=1,15, КЭМ=1,25	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100М2 ПРОЕМОВ	0,0234	
33.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	119,922	2,8062
33.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	16,675	0,390195
33.3	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 8 Т	МАШ.-Ч	12,1125	0,283433
33.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	2,075	0,048555
33.5	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	2,2375	0,052358
33.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	2,4875	0,058208
33.7	12146	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ИЗВЕСТКОВЫЙ: 1:2,0	М3	0,105	0,002457
33.8	30133	СМОЛА КАМЕННОУГОЛЬНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	Т	0,0236	0,000552
33.9	30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0Х40 ММ	Т	0,0021	0,000049
33.10	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00413	0,000097
33.11	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,016	0,000374
33.12	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2	89	2,0826
33.13	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	0,08	0,001872
33.14	38617	ПАКЛЯ ПРОПИТАННАЯ	КГ	108	2,5272
33.15	38668	ЕРШИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	КГ	37,5	0,8775
33.16	44032	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ МДФ	М2	100	2,34

1	2	3	4	5	6
34	E0904-016-01 ДОП. 9ШНК 4.02.70-05 П.1.10 КЗТР=1,15, КЭМ=1,25	УСТАНОВКА ДВЕРНОГО ДОВОДЧИКА	ШТ	1,0000	
34.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,2765	1,2765
34.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,3875	0,3875
34.3	1041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ.-Ч	0,1875	0,1875
34.4	62207	ДВЕРНОЙ ДОВОДЧИК	ШТ	1	1
34.5	76851	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ	ШТ	6	6
35	E2002-002-01 ДОП. 3ШНК 4.02.70-05 П.1.10 КЗТР=1,15, КЭМ=1,25	УСТАНОВКА РЕШЕТОК В ДВЕРНОМ БЛОКЕ ПЛОЩАДЬЮ В СВЕТУ ДО 0,5 М2	РЕШЕТКА	1,0000	
35.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,7629	1,7629
35.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,013125	0,013125
35.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,354375	0,354375
35.4	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	0,1575	0,1575
35.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,013125	0,013125
35.6	45031	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3	0,0003	0,0003
35.7	63714	РЕШЕТКА ПЕРЕТОЧНАЯ АЛЮМИНИЕВАЯ	ШТ	1	1
36	E1001-034-05ДОП. 11 ГОСАРХИТЕКТСТРОЙ РУЗ ПР. № 429 ОТ 15.12.17 Г.ШНК 4.02.70-05 П.1.10 КЗТР=1,15, КЭМ=1,25	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ: ПОВОРОТНЫХ (ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ) С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 М2 ДВУХСТВОРЧАТЫХ	100 М2	0,0208	
36.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	226,4695	4,7106
36.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	6,6625	0,13858
36.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	2,2	0,04576
36.4	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	24,525	0,51012
36.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	4,4625	0,09282
36.6	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	37,7875	0,78598
36.7	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	75	1,56
36.8	30858	ЛЕНТА БУТИЛОВАЯ	М	347	7,2176
36.9	30884	БЛОКИ ОКОННЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	100	2,08
36.10	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛ 65 ММ	ШТ	600	12,48
36.11	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	2,2	0,04576
36.12	80625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, Soudal) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	92	1,9136
36.13	81864	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	400	8,32
ОТКОСЫ ДВЕРНЫХ И ОКОННЫХ ПРОЕМОВ					
37	E1502-003-01 ШНК 4.02.70-05 П.1.10 КЗТР=1,15, КЭМ=1,25 ТЧ П.3.27-А КЗТР=1,05	ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ ОТКОСОВ ОКОННЫХ ПРИ ШИРИНЕ ДО 200 ММ ПЛОСКИХ. ПРОИЗВОДСТВО РАБОТ НА ВЫСОТЕ СВЫШЕ 2 ДО 8 М, ПРИМЕНЕН КОЭФФИЦИЕНТ К НОРМАМ ЗАТРАТ ТРУДА - 1,05.	100М ОТКОСОВ	0,1160	
37.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	38,64	4,4822
37.2	976	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 (1,25) КН (Т)	МАШ.-Ч	1,4875	0,17255
37.3	9219	ВОДА	М3	0,052	0,006032
37.4	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	0,67	0,07772
38	E1502-003-01 ШНК 4.02.70-05 П.1.10 КЗТР=1,15, КЭМ=1,25	ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ ОТКОСОВ ДВЕРНЫХ ПРИ ШИРИНЕ ДО 200 ММ ПЛОСКИХ	100М ОТКОСОВ	0,1220	
38.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	36,8	4,4896
38.2	976	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 (1,25) КН (Т)	МАШ.-Ч	1,4875	0,181475
38.3	9219	ВОДА	М3	0,052	0,006344
38.4	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	0,67	0,08174
39	E1502-019-09 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.ШНК 4.02.70-05 П.1.10 КЗТР=1,15, КЭМ=1,25	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПЛОСКИХ	100М2 ОШТУКАТ УРИВАЕМОЙ ПОВЕРХНОСТИ	0,0238	
39.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	113,9765	2,7126
39.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,4625	0,01007
39.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,1125	0,002677
39.4	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	3,7	0,08806
39.5	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,35	0,00833
39.6	9219	ВОДА	М3	1,12	0,026656
39.7	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	1,461	0,034772

1	2	3	4	5	6
39.8	31434	ГРУНТОВКА	Т	0,03	0,000714
40	E1502-019-13 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г. К=7	ВЫЧИТАЕТСЯ ПОЗИЦИЯ: НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПЛОСКИХ	100М2 ОШТУКАТ УРИВАЕМ ОЙ ПОВЕРХН ОСТИ	-0,0238	
40.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	62,44	-1,4861
40.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,259	-0,006164
40.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,063	-0,001499
40.4	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	2,072	-0,049314
40.5	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,196	-0,004665
40.6	9219	ВОДА	МЗ	0,784	-0,018659
40.7	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	1,0227	-0,02434
41	E0601-083-07	ПРИГОТОВЛЕНИЕ ТЯЖЕЛЫХ ОТДЕЛОЧНЫХ РАСТВОРОВ ЦЕМЕНТО-ИЗВЕСТКОВЫХ СОСТАВА 1:1:6	100М3	0,0016	
41.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	273,6	0,436392
41.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	50,78	0,080994
41.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	14,82	0,023638
41.4	1612	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 150 Л ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО)	МАШ.-Ч	35,96	0,057356
41.5	9219	ВОДА	МЗ	66	0,10527
41.6	11004	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	МЗ	110	0,17545
41.7	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	14	0,02233
41.8	34519	ШЛАКОПОРТЛАНЦЕМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО И СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ МАРКИ 300	Т	20,4	0,032538
ПЕРЕГОРОДКИ САУЗЛА					
42	E1001-015-01 ШНК 4.02.70-05 П.1.10 КЗТР=1,15, КЭМ=1,25	УСТРОЙСТВО ПЕРЕГОРОДОК КАРКАСНО-ФИЛЕНЧАТЫХ В САУЗЛАХ	100М2	0,0932	
42.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	102,235	9,5324
42.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	4,775	0,445321
42.3	1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,1125	0,103729
42.4	1637	РУБАНКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,1125	0,103729
42.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	4,775	0,445321
42.6	30391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8X60 ММ	Т	0,0008	0,000075
42.7	32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0,0684	0,006378
42.8	36024	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	МЗ	0,54	0,05035
42.9	57613	ЩИТЫ ПЕРЕГОРОДОК САУЗЛА ИЗ ЛДСП	М2	100	9,324
УСТАНОВКА И РАЗБОРКА ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ					
43	E0807-002-01 ШНК 4.02.70-05 П.1.10 КЗТР=1,15, КЭМ=1,25	УСТАНОВКА И РАЗБОРКА ВНУТРЕННИХ ТРУБЧАТЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ПРИ ВЫСОТЕ ПОМЕЩЕНИЙ ДО 6 М	100М2 ГОРИЗОН ТАЛЬНОЙ ПРОЕКЦИ И	0,1056	
43.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	80,73	8,5251
43.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,225	0,02376
43.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,225	0,02376
43.4	44082	ДЕТАЛИ ДЕРЕВЯННЫЕ ЛЕСОВ	МЗ	0,008	0,000845
43.5	51622	ЩИТЫ НАСТИЛА ПО ПРОЕКТНЫМ ДАННЫМ	М2	5,5	0,5808
43.6	63944	ДЕТАЛИ ЛЕСОВ СТАЛЬНЫЕ	Т	0,029	0,003062
РАЗДЕЛ 3. САНТЕХНИЧЕСКИЕ, ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ И ОТОПИТЕЛЬНЫЕ ПРИБОРЫ					
ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ					
44	Ц0803-602-03 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 2ШНК 4.02.70- 05 П.1.10 КЗТР=1,15, КЭМ=1,25 ТЧ П.6 ШНКМ КЗТР=1,05	МОНТАЖ ВОДОНАГРЕВАТЕЛЕЙ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ НАКОПИТЕЛЬНЫХ (ЕМКОСТНЫХ) НАСТЕННЫХ ОБЪЕМОМ ДО 50 Л. ПРОИЗВОДСТВО РАБОТ НА ВЫСОТЕ СВЫШЕ 2 ДО 8 М, ПРИМЕНЕН КОЭФФИЦИЕНТ К НОРМАМ ЗАТРАТ ТРУДА - 1,05	ШТ	1,0000	
44.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	0,99015	0,99015
44.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,025	0,025
44.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,325	0,325
44.4	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,0125	0,0125
44.5	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,0125	0,0125
44.6	49353	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ (МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	ШТ	4	4
45	ПРАЙС-ЛИСТ	АППАРАТЫ ЭЛЕКТРО-ВОДОНАГРЕВАТЕЛЬНЫЕ ОБЪЕМОМ 30Л РАДИАТОР	ШТ	1,0000	
46	E1803-001-02 ШНК 4.02.70-05 П.1.10 КЗТР=1,15, КЭМ=1,25	УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ СТАЛЬНЫХ	100КВТ	0,0160	
46.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	77,7032	1,2433
46.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	4,0299	0,064478
46.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,270375	0,004326
46.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,115875	0,001854

1	2	3	4	5	6
46.5	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ -Ч	1,5321	0,024514
46.6	2011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ -Ч	1,03	0,01648
46.7	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ -Ч	2,3819	0,03811
46.8	9219	ВОДА	МЗ	15	0,24
46.9	44697	ВОДНЫЙ РАСТВОР НИТРАТА И КАРБОНАТА	МЗ	0,67	0,01072
46.10	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0045	0,000072
47	ПРАЙС-ЛИСТ	БИМЕТАЛЛИЧЕСКИЙ РАДИАТОР 500 - ТЕПЛООТДАЧА Т=70°С (ВТ) - 160	СЕКЦИЯ		10,0000
48	ПРАЙС-ЛИСТ	ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ КРАН ДЛЯ РАДИАТОРА (ПРЯМОЙ) Д. 20 1/2 ММ ВЕНТИЛЯТОР	ШТ		2,0000
49	E2003-002-01 ШНК 4.02.70-05 П.1.10 КЗТР=1,15, КЭМ=1,25	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЯТОРОВ ОСЕВЫХ МАССОЙ ДО 0,025 Т	ШТ		1,0000
49.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧНИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ -Ч	4,8058	4,8058
49.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ -Ч	0,065625	0,065625
49.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ -Ч	0,013125	0,013125
49.4	969	ЛЕБЕДКИ РУЧНЫЕ И РЫЧАЖНЫЕ. ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 31,39 (3,2) КН (Т)	МАШ -Ч	1,1944	1,1944
49.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ -Ч	0,0525	0,0525
49.6	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,00002	0,00002
49.7	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,08	0,08
50	ПРАЙС-ЛИСТ	ВЕНТИЛЯТОР ОСЕВОЙ ОКОННЫЙ С ОБРАТНЫМ КЛАПАНОМ ПРОЧАЯ ГАРНИТУРА	ШТ		1,0000
51	E1701-002-04 ШНК 4.02.70-05 П.1.10 КЗТР=1,15, КЭМ=1,25	УСТАНОВКА ГАРНИТУРЫ ТУАЛЕТНОЙ ВЕШАЛОК, ПОДСТАКАННИКОВ, ПОРУЧНЕЙ ДЛЯ ВАНН И Т.Д.	10ШТ		0,3000
51.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧНИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ -Ч	3,22	0,966
51.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ -Ч	0,125	0,0375
51.3	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	2	0,6
51.4	32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0,0001	0,00003
51.5	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00014	0,000042
52	ПРАЙС-ЛИСТ	ДИСПАНСЕР ДЛЯ ЖИДКОГО МЫЛА	ШТ		1,0000
53	ПРАЙС-ЛИСТ	ДИСПАНСЕР ДЛЯ БУМАЖНЫХ ПОЛОТЕНЕЦ	ШТ		1,0000
54	ПРАЙС-ЛИСТ	ДЕРЖАТЕЛЬ ДЛЯ ТУАЛЕТНОЙ БУМАГИ	ШТ		1,0000
55	E1701-002-05 ШНК 4.02.70-05 П.1.10 КЗТР=1,15, КЭМ=1,25	УСТАНОВКА ГАРНИТУРЫ ТУАЛЕТНОЙ ПОЛОЧЕК	10ШТ		0,1000
55.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧНИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ -Ч	7,245	0,7245
55.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ -Ч	0,125	0,0125
55.3	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	2	0,2
55.4	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0002	0,00002
56	ПРАЙС-ЛИСТ	ПОДСТАВКА, ПОЛКА ДЛЯ УБОРНОЙ КОМНАТЫ	ШТ		1,0000
57	E1701-002-05 ШНК 4.02.70-05 П.1.10 КЗТР=1,15, КЭМ=1,25	УСТАНОВКА ГАРНИТУРЫ ТУАЛЕТНОЙ ЗЕРКАЛА	10ШТ		0,1000
57.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧНИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ -Ч	7,245	0,7245
57.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ -Ч	0,125	0,0125
57.3	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	2	0,2
57.4	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0002	0,00002
58	ПРАЙС-ЛИСТ	ЗЕРКАЛО ДЛЯ УБОРНОЙ НАД РАКОВИНОЙ ТРУБОПРОВОДЫ	ШТ		1,0000
59	E1604-005-01 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.ШНК 4.02.70- 05 П.1.10 КЗТР=1,15, КЭМ=1,25	ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ИЛИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО: 20 ММ	100 М ТРУБОП ОВОДА		0,4275
59.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧНИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ -Ч	218,776	93,5267
59.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ -Ч	0,375	0,160312
59.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ -Ч	0,1	0,04275
59.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ -Ч	0,275	0,117563
59.5	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ -Ч	5,35	2,2871
59.6	3364	СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ РУЧНЫЕ ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	МАШ -Ч	16,675	7,1286
59.7	9219	ВОДА	МЗ	0,47	0,200925
59.8	30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,00016	0,000068
59.9	38021	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ PN16 D20 /D*1/2, СТЕНКА 2,8/	М	89,9	38,4322
60	Е	МАТЕРИАЛЫ НЕ УЧТЕННЫЕ НОРМАМИ	ШТ		1,0000
60.1	15871	МУФТА ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ Д 25 ММ	ШТ	15	15
60.2	15887	УГОЛЬНИК ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ Д 25 ММ 90 ГРАД	ШТ	12	12
60.3	15897	ТРОЙНИК ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ Д 25 ММ	ШТ	4	4
60.4	15935	АМЕРИКАНКА ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ МУФТОВАЯ НР 25Х3/4"	ШТ	8	8

1	2	3	4	5	6
61	E1604-003-01 ДОП. 9ШНК 4.02.70-05 П.1.10 КЗТР=1,15, КЭМ=1,25	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ С УСТАНОВКОЙ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ	100 М ТРУБОП ОВОДА	0,1530	
61.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ -Ч	83,398	12,7599
61.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ -Ч	0,175	0,026775
61.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ -Ч	0,0375	0,005737
61.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ -Ч	0,1375	0,021037
61.5	9219	ВОДА	МЗ	0,39	0,05967
61.6	46186	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ. ДИАМЕТРОМ 50 ММ	М	99,8	15,2694
62	E	МАТЕРИАЛЫ НЕ УЧТЕННЫЕ НОРМАМИ	ШТ	1,0000	
62.1	443929	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ Д 50 ММ	ШТ	16	16
62.2	452293	ОТВОДЫ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ 90 Г РАДУСОВ, Д 150 ММ БЕЗ МАНЖЕТОВ	ШТ	5	5
63	E4603-011-02	ПРОБИВКА В КИРПИЧНЫХ СТЕНАХ БОРОЗД ПЛОЩАДЬЮ СЕЧЕНИЯ ДО 50 СМ2	100М	0,4275	
63.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ -Ч	24,2	10,3455
63.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ -Ч	5,92	2,5308
63.3	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ -Ч	5,92	2,5308
63.4	1199	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБойНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ -Ч	11,84	5,0616
64	E4603-017-05	ЗАДЕЛКА ОТВЕРСТИЙ, ГНЕЗД И БОРОЗД В СТЕНАХ И ПЕРЕГОРОДКАХ БЕТОННЫХ ПЛОЩАДЬЮ ДО 0,1 М2	МЗ	0,8550	
64.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ -Ч	75,22	64,3131
64.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ -Ч	0,4	0,342
64.3	975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ -Ч	0,21	0,17955
64.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ -Ч	0,4	0,342
64.5	9219	ВОДА	МЗ	0,0137	0,011713
64.6	12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 50	МЗ	1,04	0,8892
64.7	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0059	0,005044
64.8	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,0049	0,004189
64.9	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,0095	0,008122
64.10	36025	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	МЗ	0,21	0,17955
64.11	36057	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ III СОРТА	МЗ	0,18	0,1539
65	E0601-082-16	ПРИГОТОВЛЕНИЕ ТЯЖЕЛЫХ КЛАДОЧНЫХ РАСТВОРОВ ЦЕМЕНТНЫХ МАРКИ 50	100МЗ	0,0089	
65.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ -Ч	229,14	2,0375
65.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ -Ч	51,94	0,46185
65.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ -Ч	15,98	0,142094
65.4	1612	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 150 Л ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО)	МАШ -Ч	35,96	0,319756
65.5	9219	ВОДА	МЗ	31	0,275652
65.6	11004	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	МЗ	124	1,1026
65.7	34519	ШЛАКОПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО И СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ МАРКИ 300	Т	23,2	0,206294
РАЗДЕЛ 4. ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ					
66	Ц0802-409-11 МННСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 2ШНК 4.02.70- 05 П.1.10 КЗТР=1,15, КЭМ=1,25	ТРУБА ГОФРИРОВАННАЯ ПВХ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ПРОВОДОВ И КАБЕЛЕЙ В БОРОЗДАХ	100 М	0,3060	
66.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ -Ч	6,072	1,858
66.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ -Ч	0,0625	0,019125
66.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ -Ч	0,0625	0,019125
66.4	12135	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ 1:3	МЗ	0,021	0,006426
66.5	933458	ГОФРО-ТРУБКИ ПЭ, ППР Д 25 ММ ДЛЯ ПРОКЛАДКИ КАБЕЛЯ (С ЗОНДОМ)	М	102	31,212
67	Ц0802-403-03 ШНК 4.02.70-05 П.1.10 КЗТР=1,15, КЭМ=1,25 ТЧ П.6 ШНКМ КЗТР=1,05	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПО ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ. ПРОИЗВОДСТВО РАБОТ НА ВЫСОТЕ СВЫШЕ 2 ДО 8 М, ПРИМЕНЕН КОЭФФИЦИЕНТ К НОРМАМ ЗАТРАТ ТРУДА - 1,05.	100М	0,3060	
67.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ -Ч	44,6775	13,6713
67.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ -Ч	6,5875	2,0158
67.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ -Ч	0,0375	0,011475
67.4	1488	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ -Ч	6,5125	1,9928
67.5	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ -Ч	0,0375	0,011475
67.6	30475	ДЮБЕЛИ	КГ	1,8	0,5508
67.7	30479	ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	1,3	0,3978
67.8	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,01	0,00306
67.9	31087	КРАСКА	КГ	0,3	0,0918
67.10	32540	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,0025	0,000765
67.11	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,31	0,09486
67.12	46163	СКОБЫ	10ШТ	28	8,568

1	2	3	4	5	6
67.13	63231	КАБЕЛЬ ВВГНГ СИЛОВЫЕ НА НАПРЯЖЕНИЕ 600 В, С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКОЙ Пониженной ГОРЮЧЕСТИ, ТРЕХЖИЛЬНЫЙ СЕЧЕНИЕМ, ММ2: 3Х2,5	1000М	0,1	0,0306
67.14	63499	ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,12	0,03672
67.15	64055	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10ШТ	4,9	1,4994
67.16	64851	ПОЛОСКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШТ	3	0,918
67.17	65157	СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100ШТ	0,12	0,03672
67.18	65317	ТРУБЫ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЕ ХВТ	КГ	0,83	0,25398
68	Ц0803-593-19 ШНК 4.02.70-05 П.1.10 КЗТР=1,15, КЭМ=1,25 ТЧ П.6 ШНКМ КЗТР=1,05	СВЕТИЛЬНИК В ПОДВЕСНЫХ ПОТОЛКАХ. ПРОИЗВОДСТВО РАБОТ НА ВЫСОТЕ СВЫШЕ 2 ДО 8 М, ПРИМЕНЕН КОЭФФИЦИЕНТ К НОРМАМ ЗАТРАТ ТРУДА - 1,05.	100ШТ	0,0400	
68.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	142,485	5,6994
68.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	40,9	1,636
68.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,45	0,018
68.4	1488	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ.-Ч	40	1,6
68.5	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,45	0,018
68.6	31760	ЭМАЛЬ ЭП-140 ЗАЩИТНАЯ	Т	0,01	0,0004
68.7	33746	СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ СПОКОЙНАЯ МАРКИ СТЗСП, ШИРИНОЙ 50-200 ММ ТОЛЩИНОЙ 4-5 ММ	Т	0,085	0,0034
68.8	45905	ЗАЖИМ ЛЮСТРОВЫЙ	ШТ	102	4,08
68.9	46109	МУФТА	ШТ	102	4,08
68.10	64080	КРЮК	ШТ	102	4,08
68.11	64809	ПАТРУБКИ	10ШТ	10,2	0,408
68.12	64931	РОЗЕТКИ ПОТОЛОЧНЫЕ	100ШТ	1,02	0,0408
69	ПРАЙС-ЛИСТ	СВЕТИЛЬНИК КВАДРАТНЫЙ LED PANEL 24 W	ШТ	4,0000	
70	Ц0803-591-09 ШНК 4.02.70-05 П.1.10 КЗТР=1,15, КЭМ=1,25 ТЧ П.6 ШНКМ КЗТР=1,05	(РОЗЕТКА ДЛЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКОГО ВОДОНАГРЕВАТЕЛЯ) ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ. ПРОИЗВОДСТВО РАБОТ НА ВЫСОТЕ СВЫШЕ 2 ДО 8 М, ПРИМЕНЕН КОЭФФИЦИЕНТ К НОРМАМ ЗАТРАТ ТРУДА - 1,05	100ШТ	0,0100	
70.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	46,0057	0,460058
70.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,1	0,001
70.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,05	0,0005
70.4	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,05	0,0005
70.5	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	1,5	0,015
70.6	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,000032
70.7	45667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	102	1,02
70.8	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,42	0,0042
71	ПРАЙС-ЛИСТ	РОЗЕТКА 1-МЕСТ.,16А С ЗАЗЕМЛ.	ШТ	1,0000	
72	Ц0803-591-09 ШНК 4.02.70-05 П.1.10 КЗТР=1,15, КЭМ=1,25	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,0100	
72.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	43,815	0,43815
72.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,1	0,001
72.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,05	0,0005
72.4	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,05	0,0005
72.5	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	1,5	0,015
72.6	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,000032
72.7	45667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	102	1,02
72.8	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,42	0,0042
73	ПРАЙС-ЛИСТ	РОЗЕТКА 1-МЕСТ.,16А С ЗАЗЕМЛ.	ШТ	1,0000	
ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:					
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч		676,4971
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч		29,0618
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч		0,972901
4	163	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ.-Ч		0,218325
5	404	ВИБАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч		1,1972
6	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч		1,5962
7	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч		0,479864
8	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч		12,9168
9	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 8 Т	МАШ.-Ч		0,283433
10	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч		0,112021
11	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч		0,042975
12	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч		0,052358
13	969	ЛЕБЕДКИ РУЧНЫЕ И РЫЧАЖНЫЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 31,39 (3,2) КН (Т)	МАШ.-Ч		1,1944
14	975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч		0,17955

1	2	3	4	5	6
15	976	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 (1,25) КН (Т)	МАШ-Ч		0,354025
16	1041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ-Ч		0,1875
17	1199	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБойНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч		26,7933
18	1488	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ-Ч		3,5928
19	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч		2,0859
20	1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч		0,17633
21	1603	РАСТВОРОМЕШАЛКИ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ВОДОЦЕМЕНТНЫХ И ДРУГИХ РАСТВОРОВ 350 Л	МАШ-Ч		0,425027
22	1612	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 150 Л ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО)	МАШ-Ч		0,714732
23	1637	РУБАНКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч		0,103729
24	1702	СТАНОК КАМНЕРЕЗНЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ	МАШ-Ч		5,8541
25	2011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ-Ч		0,01648
26	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч		0,1575
27	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч		0,51012
28	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч		0,36576
29	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч		1,3792
30	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч		0,042975
31	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч		0,7656
32	2831	МОЛОТКИ ОТБойНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч		5,8424
33	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч		3,0731
34	3364	СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ РУЧНЫЕ ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч		7,1286
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ					
35	9210	ВОДА	МЗ		0,17689
36	9219	ВОДА	МЗ		2,4884
37	11004	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	МЗ		2,0187
38	12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 50	МЗ		0,8892
39	12124	РАСТВОР КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ М-150	МЗ		0,215424
40	12135	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ 1:3	МЗ		0,006426
41	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	МЗ		0,15946
42	12146	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ИЗВЕСТКОВЫЙ: 1:2,0	МЗ		0,002457
43	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т		0,010432
44	15480	ПОДВОДКА ГИБКАЯ	КОМПЛ		1
45	15871	МУФТА ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ Д 25 ММ	ШТ		15
46	15887	УГОЛЬНИК ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ Д 25 ММ 90 ГРАД	ШТ		12
47	15897	ТРОЙНИК ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ Д 25 ММ	ШТ		4
48	15935	АМЕРИКАНКА ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ МУФТОВАЯ НР 25Х3/4"	ШТ		8
49	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60Х27Х0,6	М		1,56
50	30099	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	КГ		0,12672
51	30133	СМОЛА КАМЕННОУГОЛЬНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	Т		0,000552
52	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т		0,00002
53	30391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8Х60 ММ	Т		0,000075
54	30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0Х40 ММ	Т		0,000049
55	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т		0,005247
56	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ		1
57	30475	ДЮБЕЛИ	КГ		0,5508
58	30479	ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ		0,3978
59	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ		0,03
60	30498	ПЛИТКИ КЕРАМОГРАНИТНЫЕ	М2		11,6424
61	30498	ПЛИТКИ КЕРАМОГРАНИТНЫЕ	М2		55,7203
62	30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ		0,000068
63	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ I	Т		0,295503
64	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т		0,003497
65	30858	ЛЕНТА БУТИЛОВАЯ	М		7,2176
66	30884	БЛОКИ ОКОННЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2		2,08
67	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т		0,00023
68	31087	КРАСКА	КГ		0,0918
69	31434	ГРУНТОВКА	Т		0,010337
70	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛ. 65 ММ	ШТ		12,48
71	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т		0,000205
72	31719	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	Т		0,24668
73	31760	ЭМАЛЬ ЭП-140 ЗАЩИТНАЯ	Т		0,0004
74	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2		2,0826
75	32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т		0,006408
76	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т		0,008122
77	32540	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т		0,000765
78	33746	СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ СПОКОЙНАЯ МАРКИ СТЗСП, ШИРИНОЙ 50-200 ММ ТОЛЩИНОЙ 4-5 ММ	Т		0,0034
79	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ		0,63568
80	34247	КАБОЛКА	Т		0,00027
81	34350	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	МЗ		0,09976
82	34519	ШЛАКОПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО И СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ МАРКИ 300	Т		0,238832
83	34520	ШЛАКОПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО И СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ МАРКИ 400	Т		0,089176
84	35103	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 6Х40 ММ	Т		0,00007
85	35454	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	МЗ		0,043296
86	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ		0,0646
87	36024	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	МЗ		0,05035
88	36025	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	МЗ		0,17955
89	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	МЗ		0,001872

1	2	3	4	5	6
90	36057	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ III СОРТА	МЗ		0,1539
91	38021	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ PN16 D20 /D*1/2, СТЕНКА 2,8/	М		38,4322
92	38617	ПАКЛЯ ПРОПИТАННАЯ	КГ		2,5272
93	38668	ЕРШИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	КГ		0,8775
94	39324	ЦЕМЕНТ РАСШИРЯЮЩИЙСЯ	Т		0,00074
95	40112	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:3	МЗ		0,535724
96	40955	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	Т		0,000296
97	43960	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2		11,088
98	44032	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ МДФ	М2		2,34
99	44059	ВЕТОШЬ	КГ		0,320775
100	44082	ДЕТАЛИ ДЕРЕВЯННЫЕ ЛЕСОВ	МЗ		0,000845
101	44543	СМЕСИТЕЛЬ	ШТ		1
102	44697	ВОДНЫЙ РАСТВОР НИТРАТА И КАРБОНАТА	МЗ		0,01072
103	45031	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	МЗ		0,0003
104	45037	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	Т		0,012831
105	45106	МЕШКИ ДЛЯ МУСОРА (50КГ)	ШТ		29,6768
106	45401	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т		0,000222
107	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ		0,08
108	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ		0,09486
109	45667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ		2,04
110	45905	ЗАЖИМ ЛЮСТРОВЫЙ	ШТ		4,08
111	46109	МУФТА	ШТ		4,08
112	46163	СКОБЫ	10ШТ		8,568
113	46186	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ, ДИАМЕТРОМ 50 ММ	М		15,2694
114	49353	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ (МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	ШТ		4
115	51622	ЩИТЫ НАСТИЛА ПО ПРОЕКТНЫМ ДАННЫМ	М2		0,5808
116	57613	ЩИТЫ ПЕРЕГОРОДОК САУЗЛА ИЗ ЛДСП	М2		9,324
117	62207	ДВЕРНОЙ ДОВОДЧИК	ШТ		1
118	63231	КАБЕЛЬ ВВГНГ СИЛОВЫЕ НА НАПРЯЖЕНИЕ 600 В, С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКОЙ ПОНИЖЕННОЙ ГОРЮЧЕСТИ, ТРЕХЖИЛЬНЫЙ СЕЧЕНИЕМ, ММ2: 3X2,5	1000М		0,0306
119	63499	ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ		0,03672
120	63714	РЕШЕТКА ПЕРЕТОЧНАЯ АЛЮМИНИЕВАЯ	ШТ		1
121	63944	ДЕТАЛИ ЛЕСОВ СТАЛЬНЫЕ	Т		0,003062
122	64055	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10ШТ		1,4994
123	64080	КРЮК	ШТ		4,08
124	64809	ПАТРУБКИ	10ШТ		0,408
125	64851	ПОЛОСКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШТ		0,918
126	64931	РОЗЕТКИ ПОТОЛОЧНЫЕ	100ШТ		0,0408
127	65157	СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100ШТ		0,03672
128	65317	ТРУБЫ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЕ ХВТ	КГ		0,25398
129	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т		0,000154
130	74744	ЧАША НАПОЛЬНАЯ С БАЧКОМ ВЫСОКОРАСПОЛАГАЕМЫМ	КОМПЛ		2
131	76851	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ	ШТ		6
132	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ		0,04576
133	80625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ		1,9136
134	81864	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ		8,32
135	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ		0,0084
136	99997	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	Т		0,238528
137	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т		1,7653
138	443929	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ Д 50 ММ	ШТ		16
139	444271	УМЫВАЛЬНИК ОДИНОЧНЫЙ	КОМПЛ		1
140	452293	ОТВОДЫ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ 90 ГРАДУСОВ, Д 150 ММ БЕЗ МАНЖЕТОВ	ШТ		5
141	933458	ГОФРО-ТРУБКИ ПЭ, ППР Д 25 ММ ДЛЯ ПРОКЛАДКИ КАБЕЛЯ (С ЗОНДОМ)	М		31,212
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ					
142	ПРАЙС-ЛИСТ	БИМЕТ АЛЛИЧЕСКИЙ РАДИАТОР 500 - ТЕПЛООТДАЧА T=70°C (BT) - 160	СЕКЦИЯ		10
143	ПРАЙС-ЛИСТ	РОЗЕТКА 1-МЕСТ, 16А С ЗАЗЕМЛ.	ШТ		2
144	ПРАЙС-ЛИСТ	СВЕТИЛЬНИК КВАДРАТНЫЙ LED PANEL 24 W	ШТ		4
145	ПРАЙС-ЛИСТ	ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ КРАН ДЛЯ РАДИАТОРА (ПРЯМОЙ) Д 20 1/2 ММ	ШТ		2
ОБОРУДОВАНИЕ					
146	ПРАЙС-ЛИСТ	АППАРАТЫ ЭЛЕКТРО-ВОДОНАГРЕВАТЕЛЬНЫЕ ОБЪЕМОМ 30Л	ШТ		1
147	ПРАЙС-ЛИСТ	ДИСПАНСЕР ДЛЯ БУМАЖНЫХ ПОЛОТЕНЕЦ	ШТ		1
148	ПРАЙС-ЛИСТ	ПОДСТАВКА, ПОЛКА ДЛЯ УБОРНОЙ КОМНАТЫ	ШТ		1
149	ПРАЙС-ЛИСТ	ЗЕРКАЛО ДЛЯ УБОРНОЙ НАД РАКОВИНОЙ	ШТ		1
150	ПРАЙС-ЛИСТ	ДЕРЖАТЕЛЬ ДЛЯ ТУАЛЕТНОЙ БУМАГИ	ШТ		1
151	ПРАЙС-ЛИСТ	ДИСПАНСЕР ДЛЯ ЖИДКОГО МЫЛА	ШТ		1
152	ПРАЙС-ЛИСТ	ВЕНТИЛЯТОР ОСЕВОЙ ОКОННЫЙ С ОБРАТНЫМ КЛАПАНОМ	ШТ		1

СОСТАВИЛ

КУНДИБОВЕВ Н.К.

АО "OZOGIRSAN OATLOUINA"

ЖЕНСКАЯ УБОРНАЯ НА 4 ЭТАЖЕ

РЕМОНТНЫЕ РАБОТЫ

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА № Р-1-АС,ОВ,ВК,ЭО-1

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	676,497068	31 086,46	21 029 900,68
2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	29,061767		
	ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ (БЕЗ МАШИНИСТОВ)	ЧЕЛ.-Ч	676,497		21 029 900,68

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ

1	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,972901	121 002,00	117 722,95
2	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ.-Ч	0,218325	133 102,20	29 059,47
3	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	1,197240	1 095,00	1 310,98
4	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,596167	1 586,00	2 531,52
5	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	0,479864	128 088,00	61 464,82
6	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	12,916800	128 088,00	1 654 487,08
7	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 8 Т	МАШ.-Ч	0,283433	97 960,00	27 765,05
8	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,112022	187 923,00	21 051,42
9	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,042975	187 923,00	8 075,99
10	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	0,052358	8 118,00	425,04
11	ЛЕБЕДКИ РУЧНЫЕ И РЫЧАЖНЫЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 31,39 (3,2) КН (Т)	МАШ.-Ч	1,194375	2 692,00	3 215,26
12	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,179550	2 356,00	423,02
13	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 (1,25) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,354025	3 128,00	1 107,39
14	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ.-Ч	0,187500	1 424,00	267,00
15	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБойные ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	26,793328	2 799,00	74 994,53
16	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ.-Ч	3,592825	32 011,00	115 009,92
17	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	2,085854	27 817,00	58 022,20
18	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,176330	1 531,00	269,96
19	РАСТВОРОМШАЛКИ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ВОДОЦЕМЕНТНЫХ И ДРУГИХ РАСТВОРОВ 350 Л	МАШ.-Ч	0,425027	3 888,00	1 652,51

1	2	3	4	5	6
20	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 150 Л ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО)	МАШ.-Ч	0,714732	27 888,00	19 932,45
21	РУБАНКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,103730	1 705,00	176,86
22	СТАНОК КАМНЕРЕЗНЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ	МАШ.-Ч	5,854144	33 642,00	196 945,10
23	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ.-Ч	0,016480	3 828,00	63,09
24	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	0,157500	8 901,00	1 401,91
25	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	0,510120	1 424,00	726,41
26	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,365760	91 121,00	33 328,42
27	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,379159	91 121,00	125 670,35
28	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,042975	118 715,00	5 101,78
29	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	0,765600	2 099,00	1 606,99
30	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	5,842356	2 799,00	16 352,75
31	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	3,073105	1 718,00	5 279,59
32	СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ РУЧНЫЕ ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	7,128563	18 191,00	129 675,68
	ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ	СУМ			2 715 117,47

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И ДЕТАЛИ

1	ВОДА	МЗ	0,176890	2 200,00	389,16
2	ВОДА	МЗ	2,488404	2 200,00	5 474,49
3	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	МЗ	2,018668	80 000,00	161 493,44
4	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 50	МЗ	0,889200	-	-
5	РАСТВОР КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ М-150	МЗ	0,215424	-	-
6	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ 1:3	МЗ	0,006426	-	-
7	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	МЗ	0,159460	-	-
8	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ИЗВЕСТКОВЫЙ: 1:2,0	МЗ	0,002457	-	-
9	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,010432	1 200 000,00	12 517,85
10	ПОДВОДКА ГИБКАЯ	КОМПЛ	1,000000	20 000,00	20 000,00
11	МУФТА ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ Д 25 ММ	ШТ	15,000000	865,00	12 975,00
12	УГОЛЬНИК ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ Д 25 ММ 90 ГРАД	ШТ	12,000000	1 087,00	13 044,00
13	ТРОЙНИК ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ Д 25 ММ	ШТ	4,000000	1 713,00	6 852,00
14	АМЕРИКАНКА ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ МУФТОВАЯ НР 25X3/4"	ШТ	8,000000	15 043,00	120 344,00
15	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	1,560000	5 500,00	8 580,00
16	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1.8 КГ	КГ	0,126720	5 501,27	697,12
17	СМОЛА КАМЕННОУГОЛЬНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	Т	0,000552	3 103 126,95	1 713,67
18	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,000020	15 916 000,00	318,32
19	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8X60 ММ	Т	0,000075	14 335 273,05	1 069,30
20	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0X40 ММ	Т	0,000049	14 335 273,05	704,44
21	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,005247	14 335 273,05	75 213,48
22	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	1,000000	3 500,00	3 500,00
23	ДЮБЕЛИ	КГ	0,550800	52 987,31	29 185,41
24	ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	0,397800	36 838,62	14 654,40
25	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,030000	15 916,00	477,48

ПРОГРАММНЫЙ КОМПЛЕКС ABC4-UZ (5.1)Э655001830

1	2	3	4	5	6
26	ПЛИТКИ КЕРАМОГРАНИТНЫЕ	М2	11,642400	69 000,00	803 325,60
27	ПЛИТКИ КЕРАМОГРАНИТНЫЕ	М2	55,720350	69 000,00	3 844 704,15
28	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,000068	4 890,02	0,33
29	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ I	Т	0,295503	750 000,00	221 626,88
30	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,003497	980 000,00	3 427,45
31	ЛЕНТА БУТИЛОВАЯ	М	7,217600	9 687,39	69 919,71
32	БЛОКИ ОКОННЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	2,080000	950 000,00	1 976 000,00
33	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,000230	15 289 480,00	3 516,58
34	КРАСКА	КГ	0,091800	15 289 480,00	1 403 574,26
35	ГРУНТОВКА	Т	0,010337	2 600 000,00	26 876,85
36	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛ. 65 ММ	ШТ	12,480000	3 187,96	39 785,74
37	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,000205	13 351 275,00	2 737,01
38	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	Т	0,246680	980 000,00	241 746,06
39	ЭМАЛЬ ЭП-140 ЗАЩИТНАЯ	Т	0,000400	36 684 944,10	14 673,98
40	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2	2,082600	4 557,60	9 491,66
41	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0,006408	5 501 270,25	35 250,03
42	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,008123	6 317 968,65	51 317,70
43	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,000765	17 710 875,00	13 548,82
44	СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ СПОКОЙНАЯ МАРКИ СТЗСП, ШИРИНОЙ 50-200 ММ ТОЛЩИНОЙ 4-5 ММ	Т	0,003400	13 054 640,55	44 385,78
45	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,635680	7 958,09	5 058,80
46	КАБОЛКА	Т	0,000270	19 594 040,55	5 290,39
47	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	М3	0,099760	105 956,44	10 570,21
48	ШЛАКОПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО И СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ МАРКИ 300	Т	0,238832	620 000,00	148 076,09
49	ШЛАКОПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО И СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ МАРКИ 400	Т	0,089176	620 000,00	55 288,87
50	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 6X40 ММ	Т	0,000070	-	-
51	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	М3	0,043296	3 521 000,00	152 445,22
52	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,064600	28 755,20	1 857,59
53	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	М3	0,050350	3 521 000,00	177 280,94
54	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	М3	0,179550	3 521 000,00	632 195,55
55	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	0,001872	3 521 000,00	6 591,31
56	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ III СОРТА	М3	0,153900	3 521 000,00	541 881,90
57	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ PN16 D20 /D"1/2, СТЕНКА 2,8/	М	38,432250	8 043,00	309 110,59
58	ПАКЛЯ ПРОПИТАННАЯ	КГ	2,527200	10 372,22	26 212,67
59	ЕРШИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	КГ	0,877500	9 353,16	8 207,40
60	ЦЕМЕНТ РАСШИРЯЮЩИЙСЯ	Т	0,000740	-	-
61	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:3	М3	0,535724	-	-
62	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	Т	0,000296	35 000 000,00	10 348,80
63	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	11,088000	38 307,50	424 753,56
64	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ МДФ	М2	2,340000	478 261,00	1 119 130,74
65	ВЕТОШЬ	КГ	0,320775	8 117,94	2 604,03
66	ДЕТАЛИ ДЕРЕВЯННЫЕ ЛЕСОВ	М3	0,000845	3 521 000,00	2 974,54
67	СМЕСИТЕЛЬ	ШТ	1,000000	195 000,00	195 000,00
68	ВОДНЫЙ РАСТВОР НИТРАТА И КАРБОНАТА	М3	0,010720	45 467,00	487,41
69	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3	0,000300	450 000,00	135,00

ПРОГРАММНЫЙ КОМПЛЕКС ABC4-UZ (5.1)Э655001830

1	2	3	4	5	6
70	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	Т	0,012831	6 500 000,00	83 401,50
71	МЕШКИ ДЛЯ МУСОРА (50КГ)	ШТ	29,676790	2 500,00	74 191,98
72	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,000222	14 335 273,05	3 178,99
73	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,080000	37 238,25	2 979,06
74	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,094860	28 846,02	2 736,33
75	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	2,040000	1 362,38	2 779,25
76	ЗАЖИМ ЛЮСТРОВЫЙ	ШТ	4,080000	2 317,85	9 456,84
77	МУФТА	ШТ	4,080000	1 000,00	4 080,00
78	СКОБЫ	10ШТ	8,568000	1 000,00	8 568,00
79	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ, ДИАМЕТРОМ 50 ММ	М	15,269400	12 087,00	184 561,24
80	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ (МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	ШТ	4,000000	350,00	1 400,00
81	ЩИТЫ НАСТИЛА ПО ПРОЕКТНЫМ ДАННЫМ	М2	0,580800	88 025,00	51 124,92
82	ЩИТЫ ПЕРЕГОРОДОК САУЗЛА ИЗ ЛДСП	М2	9,324000	392 000,00	3 655 008,00
83	ДВЕРНОЙ ДОВОДЧИК	ШТ	1,000000	120 395,00	120 395,00
84	КАБЕЛЬ ВВГнг СИЛОВЫЕ НА НАПРЯЖЕНИЕ 600 В, С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКОЙ ПОНИЖЕННОЙ ГОРЮЧЕСТИ, ТРЕХЖИЛЬНЫЙ СЕЧЕНИЕМ, ММ2: 3Х2,5	1000М	0,030600	11 466 087,00	350 862,26
85	ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,036720	1 000,00	36,72
86	РЕШЕТКА ПЕРЕТОЧНАЯ АЛЮМИНИЕВАЯ	ШТ	1,000000	130 393,04	130 393,04
87	ДЕТАЛИ ЛЕСОВ СТАЛЬНЫЕ	Т	0,003062	18 743 191,95	57 399,15
88	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10ШТ	1,499400	36 929,45	55 372,01
89	КРЮК	ШТ	4,080000	5 000,00	20 400,00
90	ПАТРУБКИ	10ШТ	0,408000	10 000,00	4 080,00
91	ПОЛОСКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШТ	0,918000	50 000,00	45 900,00
92	РОЗЕТКИ ПОТОЛОЧНЫЕ	100ШТ	0,040800	45 000,00	1 836,00
93	СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100ШТ	0,036720	55 000,00	2 019,60
94	ТРУБЫ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЕ ХВТ	КГ	0,253980	35 803,21	9 093,30
95	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,000154	18 263,00	2,81
96	ЧАША НАПОЛЬНАЯ С БАЧКОМ ВЫСОКОРАСПОЛАГАЕМЫМ	КОМПЛ	2,000000	550 000,00	1 100 000,00
97	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ	ШТ	6,000000	18 263,00	109 578,00
98	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	0,045760	18 263,00	835,72
99	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОFLEKS, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	1,913600	57 000,00	109 075,20
100	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	8,320000	1 200,00	9 984,00
101	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,008400	97 328,07	817,56
102	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	Т	0,238528	-	-
103	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	1,765302	-	-
104	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ Д. 50 ММ	ШТ	16,000000	1 733,00	27 728,00
105	УМЫВАЛЬНИК ОДИНОЧНЫЙ	КОМПЛ	1,000000	800 000,00	800 000,00
106	ОТВОДЫ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ 90 ГРАДУСОВ, Д. 150 ММ БЕЗ МАНЖЕТОВ	ШТ	5,000000	2 217,00	11 085,00
107	ГОФРО-ТРУБКИ ПЭ, ППР Д 25 ММ ДЛЯ ПРОКЛАДКИ КАБЕЛЯ (С ЗОНДОМ)	М	31,212000	2 252,00	70 289,42
	ИТОГО ПО МАТЕРИАЛЬНЫМ РЕСУРСАМ	СУМ			20 251 262,64

РЕСУРСЫ ПО ПРОЕКТУ

1	БИМЕТАЛЛИЧЕСКИЙ РАДИАТОР 500 - ТЕПЛООТДАЧА Т±70°С (ВТ) - 160	СЕКЦИЯ	10,000000	67 000,00	670 000,00
2	РОЗЕТКА 1-МЕСТ.,16А С ЗАЕМЛ.	ШТ	2,000000	29 217,00	58 434,00

1	2	3	4	5	6
3	СВЕТИЛЬНИК КВАДРАТНЫЙ LED PANEL 24 W	ШТ	4,000000	58 783,00	235 132,00
4	ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ КРАН ДЛЯ РАДИАТОРА (ПРЯМОЙ) Д. 20 1/2 ММ	ШТ	2,000000	32 087,00	64 174,00
	ИТОГО РЕСУРСЫ ПО ПРОЕКТУ	СУМ			1 027 740,00
<u>ОБОРУДОВАНИЕ</u>					
1	АППАРАТЫ ЭЛЕКТРО-ВОДОНАГРЕВАТЕЛЬНЫЕ ОБЪМОМ 30Л	ШТ	1,000000	1 153 624,00	1 153 624,00
2	ДИСПАНСЕР ДЛЯ БУМАЖНЫХ ПОЛОТЕНЕЦ	ШТ	1,000000	131 340,00	131 340,00
3	ПОДСТАВКА, ПОЛКА ДЛЯ УБОРНОЙ КОМНАТЫ	ШТ	1,000000	200 000,00	200 000,00
4	ЗЕРКАЛО ДЛЯ УБОРНОЙ НАД РАКОВИНОЙ	ШТ	1,000000	490 000,00	490 000,00
5	ДЕРЖАТЕЛЬ ДЛЯ ТУАЛЕТНОЙ БУМАГИ	ШТ	1,000000	153 230,00	153 230,00
6	ДИСПАНСЕР ДЛЯ ЖИДКОГО МЫЛА	ШТ	1,000000	109 450,00	109 450,00
7	ВЕНТИЛЯТОР ОСЕВОЙ ОКОННЫЙ С ОБРАТНЫМ КЛАПАНОМ	ШТ	1,000000	896 000,00	896 000,00
	ИТОГО ПО ОБОРУДОВАНИЮ	СУМ			3 133 644,00
	ИТОГО МАТЕРИАЛЫ	СУМ			20 766 511,94
	ИТОГО ИНЕРТНЫЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ			161 628,44
	ИТОГО КАБЕЛЬНАЯ ПРОДУКЦИЯ	СУМ			350 862,26
	ИТОГО МАТЕРИАЛЫ С УЧЕТОМ ТРАНСПОРТНЫХ И ЗАГОТОВИТЕЛЬНО-СКЛАДСКИХ РАСХОДОВ (3%, 2%)	СУМ			21 804 837,53
	ИТОГО ИНЕРТНЫЕ МАТЕРИАЛЫ С УЧЕТОМ ТРАНСПОРТНЫХ (3%)	СУМ			166 477,29
	ИТОГО КАБЕЛЬНАЯ ПРОДУКЦИЯ С УЧЕТОМ ТРАНСПОРТНЫХ И ЗАГОТОВИТЕЛЬНО-СКЛАДСКИХ РАСХОДОВ (1,5%, 2%)	СУМ			363 142,44
	ИТОГО МАТЕРИАЛЫ С УЧЕТОМ ТРАНСПОРТНЫХ И ЗАГОТОВИТЕЛЬНО-СКЛАДСКИХ РАСХОДОВ	СУМ			22 334 457,27
	ИТОГО ОБОРУДОВАНИЕ С УЧЕТОМ ТРАНСПОРТНЫХ И ЗАГОТОВИТЕЛЬНО-СКЛАДСКИХ РАСХОДОВ (2%,1,2%)	СУМ			3 233 920,61
	ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ	СУМ			49 313 396,03

Настоящая величина стоимости локальной сметы носит рекомендательный характер и не может служить основанием для заключения договора (контракта), а так же при взаиморасчетах за выполненные работы по согласованию Заказчика и Подрядчика.

СОСТАВИЛ		КУНДИБОВЕВ Н.К.
-----------------	---	------------------------