

**“ТАСДИҚЛАЙМАН”**

Вилоят қуп тармоқли тиббиёт маркази  
раҳбари **Б.Мамасоатов**



**ТЕХНИК ТОПШИРИҚ**

**Буюртмачи**

**Вилоят қуп тармоқли тиббиёт маркази**

**Вилоят қуп тармоқли тиббиёт маркази вирусология бўлими биносини  
жорий таъмирлаш**

2022 йил

Давлат харидини амалга ошириш бўйича

**ТЕХНИК ТОПШИРИҚ**

№	Бўлима номи	Бўлима изоҳлар
1	Буюртмачи ташкилот номи	Вилоят куп тармокли тиббиёт маркази
2	Объект номи	Вилоят куп тармокли тиббиёт маркази вирусология булими биносини жорий таъмирлаш
3	Танлов тури	Электрон
4	Танлов ҳужжатларини электрон шаклда юклаб олиш манзили:	Махсус электрон портал <a href="https://etender.uzex.uz/">https://etender.uzex.uz/</a>
5	Танловни ўтказиш манзили жойи ва санаси	Сурхондарё вилояти Махсус электрон портал <a href="https://etender.uzex.uz/">https://etender.uzex.uz/</a> даги эълон бўйича белгиланган муддат давомида
6	Танловда иштирок этиш учун банк кафолатининг миқдори ва шакли	0
7	Танлов ўтказиш тўғрисидаги эълон чоп этишга рухсат этилади	Махсус электрон портал <a href="https://etender.uzex.uz/">https://etender.uzex.uz/</a>
8	Танловда иштирок этишга қуйидаги иштирокчиларга рухсат этилади	Таклиф этилган шартлар бўйича танловда мурожаат билан маҳаллий ташкилотлар иштирок этишлари мумкин
9	Лицензия талаб этиладиган иш турлари (агар мавжуд бўлса)	Талаб этилмайди
10	Иштирокчиларнинг танлов ҳужжатлари бўйича тушунтиришлар олиш муддати	0
11	Танлов таклифларини тақдим қилиш муддатлари	Махсус электрон портал <a href="https://etender.uzex.uz/">https://etender.uzex.uz/</a> даги эълон бўйича белгиланган муддат давомида
12	Танлов ҳужжатининг тили	Ўзбек ва Рус тиллари
13	Қўшимча ҳужжатлар рўйхати	Вирусология булими биносини объектини жорий таъмирлаш ишлари лойиха смета ҳужжатлари ва экспертиза далолатномасига асосан; Танлов иштирокчилари ўз ташкилотининг гувоҳнома-лицензиясига эга бўлиши; Ташкилот Низоми булиши; Муддати ўтган солиқ қарздорлиги мавжуд бўлмаслиги; Банк картотекаси мавжуд булмаслиги керак.
14	Танлов таклифларини қабул қилиш вақти ва манзили	Манзил: Сурхондарё вилояти, Термиз шаҳри, Саломатлик кўчаси 2-уй
15	Молиялаштириш манбаи	Бюджет маблағлари
16	Молиялаштириш тартиби	Бунда: Томонлар ўртасида тузилган шартнома умумий суммасининг 30% миқдорида олдиндан ва таъмирлаш ишлари бажарилгандан кейин Форма-2 асосида 70% миқдорида туловлар амалга оширилади
17	Шартнома тили	Ўзбек тилида
18	Шартнома валютаси	Сўмда
19	Шартнома суммаси	592 264 484 сўм
20	Мурожаат учун телефонлар	76223-61-54, 99379-45-82
21	Мурожаат учун маъсул шахс	Вилоят куп тармокли тиббиёт маркази (бош) ҳисобчиси 76223-61-54

Вилоя ткуп тармокли тиббиёт маркази биносини жорий таъмирлаш ишлари лойиха смета хужжатлари ва экспертиза далолатномасига асосан сифатли ва ўз вақтида бажарилиши ҳамда бажарилган ишларнинг сифатига маълум муддатга кафолат берилиши, ушбу кафолат муддати давомида аниқланган айрим камчиликларни ўз вақтида бадалсиз бартараф этиш керак бўлади.

Вилоят куп тармокли тиббиёт маркази раҳмабри:

**Б.Мамасоатов**

Хўжалик ишлари мудир:

**О.Хоналиев**



*(Handwritten signatures in blue ink)*



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

Сурхондарё вилояти

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

Holati: Ijobiy

Direktor: NURALIYEV NURBEK BAXTIYOROVICH

Sana: 17-10-2022 yil



**Yig'ma ekspert xulosasi № 65477**

**Obyekt nomi** «Surxondaryo viloyati kuptarmoqli tibbiyot markazi (virusalogiya, abdominal xirurgiya, torakal xirurgiya, bak laboratoriya, gematologiya, podval, kotelnya, suv bashnya, tualet) bulimalari binolarini joriy ta'mirlash ishchi loyixasi bo'yicha»

**Buyurtmachi** - " Surxondaryo viloyati kuptarmoqli tibbiyot markazi "

**Bosh loyihachi** - "Sanoat Suv Bino Loyixa " X/K

**Litsenziya** AL-001216 06.07.2020yilda O'zbekiston Respublikasi Qurilish

Vazirligi tomonidan berilgan

**Moliyalashtirish manbai** - Budget mablag'lari

**Bosh pudratchi** - Erkin tanlov savdolarida aniqlanadi

**Qurilish turi** Joriy ta'mirlash

**Murojaat raqami:** № 61619

**1. Loyihalash uchun asos**

Buyurtmachi tomonidan 2022 yilda tasdiqlangan loyihalash topshirig'i.

Buyurtmachining tomonidan 2022 yilda tasdiqlangan nuqsonlar dalolatnomasi.

**2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar**

**Nuqsonlar dalolatnomaşiga asosan ishlab chiqilgan smeta xujjatlari.**

**3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni**

Ushbu ishchi loyihada, Surxondaryo viloyati kuptarmoqli tibbiy markazi (virusalogiya, abdominal xirurgiya, torakal xirurgiya, bak laboratoriya, gematologiya, podval, kotelnya, suv bashnya, tualet) bulimalari binolarini joriy ta'mirlash ishlarini amalga oshirish rejalashtirilgan.

Buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan nuqsonlar dalolatnomasi bo'yicha, quyidagi asosiy ishlar bajarilishi ko'zda tutilgan:

- kondensierlar o`rnatish
- mebellar va uskunalar o`rnatish.
- eski linoleumni yangisiga almashtirish.
- shiplar yuzasini tozalash va suvli buyoq bilan buyash.
- devor yuzalarini tozalash suvoqlash va suvli buyoq bilan buyash.
- devorga keramik plitka terish.

- yoritgichlarni yangisiga almashtirish.
- eski yog`och eshiklar o`rniga yangi MDF va metall eshiklar o`rnatish.
- elektr o`chirgichlar, shitlar, yoritgichlar o`rnatish.
- polietelin va metal quvurlar yotqizish.
- polga keramik plitka to`shash.
- temir panjaralar o`rnatish.
- devor yuzasiga plastik qoqish.
- alumin deraza, eshik romlar va parlevor o`rnatish.
- rakovina, unitaz, dush paddoni va smesitellar o`rnatish.
- isitish qozonlarini ko`cherish va isitish radiator va nasos o`rnatish.
- suv minorasini ko`cherish.
- Xojotxonaga g`isht va shlakablokdan devor terish, pollarga keramik plitka yotqizish, unitazlar, smesitellar, yoritgichlar, suv isitgich o`rnatish, kanalizatsiya va suv quvurlari, elektr simlar yotqizish.

Qurilish ishlarning davomiylik muddati 1 oyni tashkil qiladi

#### **4. Loyihalananayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:**

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

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

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

- loyixalash topshirig'i tasdiqlanib kelishildi va ijrochilar tomonidan imzolandi va unda keltirilgan yechimlar bajariladigan joriy ta'mirlash yechimlariga mos keltirildi,
- nuqsonlar dalolatnomasi belgilangan tartibda rasmiylashtirildi
- resurs ko'rsatkichlari narxlari joriy narxlar bayonomasi asosida qabul qilindi,

Taqdim etilgan ishchi loyixaning smeta qiymati - 614 602.830ming so'mni tashkil qilgan bo'lib, ekspertiza natijasiga ko'ra, taqdim etilgan qiymati 6 887.968ming so'm miqdorida kamaytirilib -607 714.862ming.so'mga tasdiqlash uchun tavsiya etildi, shu jumladan:

- qurilish montaj ishlari -515 012.595 ming.so'm,
- qo'shimcha qiymat solig'i - 77 251.889 ming.so'm,
- buyurtmachining boshqa xarajatlari -15 450.378 ming.so'm.

Kamayishga ayrim ish xajmlariga va resurs xarajatlariga aniqlik kiritilganligi, resurs ko'rsatkichlarining narxi aniqlashtirilishi natijasida erishildi.

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

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

- yakuniy xarajat buyurtmachi va pudratchi tomonidan qurilish tugaganidan so'ng nazorat o'lchovi natijalari asosida, ob'ektning shartnoma narxidan oshmagan xolda aniqlanadi;
- ekspertizadan o'tkazish uchun taqdim etilgan xujjatlarining to'liqligi, ma'lumotlarning ishonchliligi yuzasidan buyurtmachi va qabul qilingan loyixa yechimlari yuzasidan ishlab chiquvchi javobgar hisoblanadi.

## 7. Xulosalar.

Ekspertiza natijalarini xisobga olgan holda "Surxondaryo viloyati kuptarmoqli tibbiyot markazi (viralogiya, abdominal xirurgiya, torakal xirurgiya, bak laboratoriya, gematologiya, podval, kotelnya, suv bashnya, tualet) bulimalari binolarini joriy ta'mirlash ishchi loyixasi bo'yicha qiymatini kelgusida ko'rib chiqish va tasdiqlashga tavsiya qilinadi.

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

**Bosh mutaxassis:** Raxmonov Shuhrat Jumayevich

“SANOAT SUV  
BINO LOYIHA”  
XUSUSIY  
KORXONASI



ЧП “SANOAT SUV  
BINO LOYIHA”

Termiz shahri Taraqqiyot ko'chasi 13-uy tel: +99899-710-24-81;

## РАБОЧИЙ ПРОЕКТ

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ОТДЕЛ ВИРУСОЛОГИИ И ОПЕРАЦИОННЫЙ  
ОБЛАСТНОЕ МНОГОПРОФИЛЬНЫЕ МЕДЦЕНТР В ТЕРМЕЗЕ.

Сметная документация

Директор:

Лойиха бош мухандиси



А.Садиков

Ж.Рустамов

“ТЕРМИЗ – 2022 з.

## ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Сметная стоимость строительство объекта определена в соответствии с постановлением Кабинета Министров от 11.06.2003 года №261 «О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов», Постановлением Кабинета Министров от 12.05.2004 года №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 строительства 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:

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

Где:

$C_0$  – затраты на оборудование, мебель и инвентарь;

$C_m$  – затраты на строительные материалы, изделия и конструкции; согласно письмо заказчика

$C_{зп}$  – затраты на основанную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование: в размере **18 876,41** сум, час по данным каталога текущих цен – II кв. 2022г.

$C_{эм}$  – затраты на эксплуатацию машин и механизмов; по протоколу выданном заказчиком на объекты инвестиционной программы на 2022г.

$C_p$  – прочие затраты и расходы подрядчика; средняя статистическая сумма **17.54%**.

$C_{пп}$  – прочие затраты и расходы заказчика: согласно заказчика .

$C_p$  – затраты на страхование строительства объектов **0,32%**

$K_r$  – коэффициент риска, *не учитывается*.

Затраты на (оборудование, мебель и инвентарь определяются на основании спецификаций с применением цен предприятий – производителей (поставщиков) или по банку данных, формируемому на основе мониторинга цен с учетом транспортных и заготовительно – складских расходов, отчислений в пенсионный и дорожный фонд, экологический и школьный налог.

Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции определены на основе фактических показателей согласно сводного ресурсного расчета, разработанного в составе документации с примечанием средних цен на единицу, сложившихся в данном регионе, по формуле:

$$C_m = C_{m1} + C_{m2} + C_{m3} + \dots C_{мп},$$

Где :

$C_{m1}$ ,  $C_{m2}$ ,  $C_{m3}$ ,  $C_{мп}$  – стоимость отдельных видов строительных материалов и конструкций:

$$C_{мп} = N \times C_{ср},$$

Где

$N$  – количество отдельного вида строительного материала (изделия, конструкции), требуемого для строительства объекта:

$C_{ср}$  – средняя цена на единицу строительного материала (изделия, конструкции).

Цены на строительные материалы (изделия, конструкции), определенные в соответствии с законодательными нормами, включают в себя оптовые цены заводов – изготовителей, затраты на тару, транспортные расходы, наценки снабженческо – сбытовых организаций.



Транспортные расходы определены 5% от стоимости материалов, конструкций 2% кабель и провод 1,5% от стоимости оборудования согласно письмо госархитектурой № 832/1400 от 31.01.2011г.

Затраты на заработную плату определены путем умножения нормативной трудоемкости проекта на текущую стоимость одного человека – часа (в сумах ) и на коэффициент, учитывающий размер отчисления на социальное страхование, по формуле:

$$Сзп = Т \times Сч \times Ксс,$$

Где

Т – нормативная трудоемкость строительства объекта, определяемая в составе документации в чел. – часах;

Сч – среднечасовая заработная плата рабочих, исчислена исходя из уровня среднестатистической месячной заработной платы строителей по региону;

Ксс – коэффициент, учитывающий размер отчислений на социальное страхование =1,25. Исчисление среднечасовой заработной платы произведено по формуле:

$$Сч = Змс : \Phi$$

Где

Змс – среднегодовая заработная плата строителей по региону в расчете на месяц, определенная на основе статистических данных за предыдущие 12 месяцев, сумм./месяц:

Φ – среднемесячный фонд рабочего времени в часах по данным Министерства труда и социальной защиты населения Республики Узбекистан, на 2010 год = 168,88 часа.

Стоимость затрат на эксплуатацию машин и механизмов при определении стоимости строительства объекта принимается по текущим ценам по формуле:

$$Сэм = ЭМ \times Цпр,$$

Где

ЭМ – объем эксплуатации машин и механизмов в часах;

Цпр – текущие цены на эксплуатацию машин и механизмов в час/сум.

Прочие затраты подрядчика (Пп) состоят из необходимой прибыли, включая обязательные платежи и отчисления, складывающейся исходя из конъюнктуры рынка подрядных работ (услуг).

Прочие затраты и расходы заказчика (Пз) состоят из затрат на проектно-изыскательские работы, экспертизу, проведение конкурсных торгов (тендера), осуществление технического надзора, других расходов, связанных со строительством объекта.

Прочие затраты заказчика включаются в договорную стоимость объекта по данным заказчика.

Рассчитанная стоимость строительства объекта является рекомендательной.

Стоимость объекта **ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ОТДЕЛ ВИРУСОЛОГИИ И ОПЕРАЦИОННЫЙ ОБЛАСТНОЕ МНОГОПРОФИЛЬНЫЕ МЕДЦЕНТР В ТЕРМЕЗЕ.**

в текущих ценах определилась в сумме 607 714,862 тыс. сум с учетом НДС.

СОСТАВИЛ:



А. ЭШМИРЗАЕВ

## СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ.

**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ОТДЕЛ ВИРУСОЛОГИИ И ОПЕРАЦИОННЫЙ  
ОБЛАСТНОЕ МНОГОПРОФИЛЬНЫЕ МЕДЦЕНТР В ТЕРМЕЗЕ.**

№, № ПП	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	Цена (тыс.сум)
1	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ	119 812,348
2	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	6 581,033
3	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ	224 116,524
4	КАБЕЛЬ И ПРОВОДА	390,572
5	ОБОРУДОВАНИЕ	100 921,391
6	<b>ИТОГО ПРЯМЫХ ЗАТРАТ</b>	<b>451 821,868</b>
7	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА (17,54 %)	61 547,944
8	ЗАТРАТЫ НА СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬНЫХ РИСКОВ	1 642,783
9	КОЭФФИЦИЕНТ РИСКА 0.0%	0,000
10	<b>ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ БЕЗ НДС</b>	<b>515 012,595</b>
11	НДС 15%	77 251,889
12	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ЗАКАЗЧИКА 3%	15 450,378
13	<b>ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ</b>	<b>607 714,862</b>



**ОБЪЕКТНАЯ СМЕТА**

**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ОТДЕЛ ВИРУСОЛОГИИ И ОПЕРАЦИОННЫЙ ОБЛАСТНОЕ  
МНОГОПРОФИЛНЫЕ МЕДЦЕНТР В ТЕРМЕЗЕ.**

№	Наименование сметы	З/ПЛАТА	МАШ	МАТЕ-Л	КАБЕЛЬ И ПРОВОД	ОБОР-Е	ИТОГО
1	<b>ОБЩИЕРЕМОНТНЫЕ РАБОТЫ</b>	119812,348	6581,033	213444,309	384,800	98942,540	439165,030
	<b>ИТОГО</b>	119812,348	6581,033	213444,309	384,800	98942,540	439165,030
	<b>ИТОГО ПО ОБЪЕКТУ</b>	119812,348	6581,033	213444,309	384,800	98942,540	439165,030
	Транспорт привозных материалов материалы 5%, кабель и провод 1,5% и оборудование 2%			10672,215	5,772	1978,851	12656,838
	<b>ВСЕГО</b>	119812,348	6581,033	224116,524	390,572	100921,391	451821,868

СОСТАВИЛ:



А. ЭШМИРЗАЕВ

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ОТДЕЛ ВИРУСОЛОГИИ И ОПЕРАЦИОННЫЙ ОБЛАСТНОЕ МНОГОПРОФИЛЬНЫЕ  
 МЕДЦЕНТР В ТЕРМЕЗЕ.

вание

**ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНЫХ РЕСУРСОВ № 1**

Объект

ОБЩИЕРЕМОНТНЫЕ РАБОТЫ

Номер -

Составлена В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

№ п/п	Наименование ресурса	Единица измерения	Сметная потребность	Сметная стоимость, СУМ	
				в базисном уровне	
				единицы	всего
1	4	5	6	7	8
<b>Ресурсы по нормам СНиП</b>					
<i>Затраты труда</i>					
1.	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	6347,2	18876,41	119812347,7
2.	Затраты труда машинистов	чел.-ч	14,70314	0	0
<b>Итого по трудовым ресурсам</b>			<b>СУМ</b>		<b>119812348</b>
<i>Строительные машины и механизмы</i>					
1.	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	1,559885	58742	91631
2.	Агрегаты для сварки полиэтиленовых труб	маш.-ч	77,0626	1650	127153
3.	Вибраторы поверхностные	маш.-ч	16,326	655	10694
4.	Дрели электрические	маш.-ч	53,25002	890	47393
5.	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 атм.) 2,2 м3/мин	маш.-ч	0,288	58500	16848
6.	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 атм.) 5 м3/мин	маш.-ч	7,7201	58500	451626
7.	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т	маш.-ч	1,6185	0	0
8.	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	6,931595	150368	1042290
9.	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0,6506	150368	97829
10.	Краны на пневмоколесном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 16 т	маш.-ч	3,11	150368	467644
11.	Котлы битумные передвижные 400 л	маш.-ч	0,03222	5100	164
12.	Лебедки ручные и рычажные, тяговым усилием 31,39 (3,2) кН (т)	маш.-ч	1,82	755	1374
13.	Лебедки электрические, тяговым усилием до 12,26 (1,25) кН (т)	маш.-ч	0,32103	566	182
14.	Лебедки электрические, тяговым усилием до 31,39 (3,2) кН (т)	маш.-ч	0,01536	755	12
15.	Лебедки электрические, тяговым усилием 78,48 (8) кН (т)	маш.-ч	0,7956	755	601
16.	Шурупверты	маш.-ч	11,355	1000	11355
17.	Машины шлифовальные электрические	маш.-ч	71,0607	1000	71061
18.	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические	маш.-ч	14,8442	6600	97972
19.	Установки для изготовления бандажей, диафрагм, пружек	маш.-ч	0,378	1200	454
20.	Резаки	маш.-ч	3,406001	0	0
21.	Станки с абразивным кругом	маш.-ч	2,106	3791	7984
22.	Подъемники гидравлические высотой подъема 10 м	маш.-ч	21,915	11609	254411

1	4	5	6	7	8
23.	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 А	маш.-ч	13,46968	49500	666749
24.	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	маш.-ч	35,34243	11609	410290
25.	Растворонасосы 3 м <sup>3</sup> /ч	маш.-ч	0,991626	11244	11150
26.	Растворонасосы 1 м <sup>3</sup> /ч	маш.-ч	6,902	10645	73472
27.	Тракторы на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 79 (108) кВт (л.с.)	маш.-ч	2,73	64802	176909
28.	Растворосмесители передвижные 65 л	маш.-ч	0,156	15000	2340
29.	Установки для гидравлических испытаний трубопроводов, давление нагнетания, низкое 0,1 (1) МПа (кгс/см <sup>2</sup> ), высокое 10 (100) МПа (кгс/см <sup>2</sup> )	маш.-ч	1,212	3080	3733
30.	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	51,4234	5800	298256
31.	Шурупверты строительно-монтажные	маш.-ч	3,82638	1000	3826
32.	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	10,99689	58742	645979
33.	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	21,98116	58742	1291217
34.	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	0,7954	79806	63478
35.	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.-ч	68,72884	1077	74021
36.	Перфораторы электрические	маш.-ч	1,95	1000	1950
37.	Перфораторы электрические	маш.-ч	7,10337	1000	7103
38.	Растворосмесители передвижные 65 л	маш.-ч	3,2136	15000	48204
39.	Дрель-перфоратор электрическая	маш.-ч	4,1337	890	3679
<b>Итого по строительным машинам</b>		<b>СУМ</b>			<b>6581033</b>

*Строительные материалы, изделия и детали*

1.	Анкерные детали из прямых или гнутых круглых стержней с резьбой в комплекте с шайбами и гайками или без них), поставляемые отдельно	т	0,011	9711000	106821
2.	Вода	м <sup>3</sup>	0,2276	760	173
3.	Вода	м <sup>3</sup>	146,2202	760	111127
4.	Кирпич керамический, силикатный или пустотелый размер	1000шт	0,044477	608695,65	27073
5.	Раствор готовый кладочный тяжелый цементный, марка: 50	м <sup>3</sup>	3,672	338280,79	1242167
6.	Раствор цементно-известковый М50	м <sup>3</sup>	0,9794	371308,81	363660
7.	Раствор цементно-известковый 1:1:6	м <sup>3</sup>	0,737843	400703,28	295656
8.	Раствор готовый отделочный тяжелый, известковый: 1:2,0	м <sup>3</sup>	0,00189	546846,44	1034
9.	Раствор отделочный тяжелый известковый 1:2,5	м <sup>3</sup>	2,27424	515221,42	1171737
10.	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементный: 1:3	м <sup>3</sup>	2,175	455665,16	991072
11.	Раствор готовый кладочный тяжелый цементный, марка: 75	м <sup>3</sup>	0,448548	385246,33	172802
12.	Смесь сухая гипсовая	т	14,77584	565100	8349827
13.	Электроды	кг	3,066	8478261	25994348
14.	Трубы полиэтиленовые SDR 17 S 8 д 32x2,0 (вес 1 м-0,193 кг, максимальное рабочее давление воды при 20 С-0,8 Мпа)	м	14,07	4889,5	68795
15.	Камни легкобетонные	м <sup>3</sup>	0,2944	242880	71504
16.	Бетон тяжелый, класс В 5 (М75)	м <sup>3</sup>	0,0104	334550,03	3479
17.	Алюминиевые композитные панели типа "АЛЮПАН"	м <sup>2</sup>	0,525	151900	79748
18.	Винты самонарезающие	шт	12	145	1740
19.	Уголок наружный для пластикового плинтуса	шт	38,5	1000	38500
20.	Уголок внутренний для пластикового плинтуса	шт	38,5	1000	38500
21.	Соединитель для пластикового плинтуса	шт	220	435	95700
22.	Заглушка торцевая для пластикового плинтуса	шт	88	1741	153208

1	4	5	6	7	8
23.	Закладные детали из алюминиевого профиля размером 60x27x0,6	м	19,737	6420	126712
24.	Винты с полукруглой головкой длиной 50 мм	т	0,001469	11600000	17038
25.	Болты строительные с гайками и шайбами	т	0,003874	11600000	44938
26.	Гвозди толевые круглые 3,0x40 мм	т	3,78E-05	8200000	310
27.	Гвозди строительные	т	0,00466	8200000	38215
28.	Дюбели распорные	100шт	2,5004	15000	37506
29.	Дюбели распорные полиэтиленовые	10 шт	12,8	750	9600
30.	Дюбели с калиброванной головкой (в обоймах) 3x58,5 мм	т	0,001099	12600000	13841
31.	Дюбели	кг	0,54	8200	4428
32.	Дюбели для пристрелки	10шт	4,88	2000	9760
33.	Гвоздь усиленный	кг	0,39	8200	3198
34.	Болты строительные с гайками и шайбами	кг	0,135	15600	2106
35.	Блоки оконные из дерево алюминия, алюминия, металлопластика	м2	11,79	489600	5772384
36.	Известь строительная негашеная хлорная марки А	кг	0,022024	585600	12897
37.	Гипсовые вяжущие Г-3	т	0,003441	565100	1945
38.	Плитки керамические для полов рельефные глазурованные, декорированные методом сериографии, квадратные и прямоугольные с многоцветным рисунком толщиной 11 мм	м2	10,2	41000	418200
39.	Дюбели распорные полиэтиленовые 6x30 мм	10 шт	144,65	750	108488
40.	Краски масляные земляные МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,002286	20604000	47101
41.	Краски водоземлюсионные	т	2,155713	7220000	15564248
42.	Краска	кг	1,29	22904	29546
43.	Клей плиточный "Старатель-стандарт"	кг	927	1035	959445
44.	Олифа натуральная	кг	0,3162	10000	3162
45.	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая	т	0,000811	9750000	7907
46.	Грунтовка	т	2,217526	7400000	16409692
47.	Грунтовки масляные, готовые к применению	т	0,00612	7400000	45285
48.	Дюбель-пробки дл. 65 мм	шт	158,056	680	107478
49.	Растворитель марки Р-4	т	0,00157	6900000	10830
50.	Замазка суриковая	кг	5	14772,73	73864
51.	Олифа комбинированная К-3	т	0,005642	10000000	56425
52.	Олифа для улучшенной окраски (10% натуральной, 90% комбинированной)	т	0,008939	10000000	89388
53.	Клей 88-СА	кг	0,338	60500	20449
54.	Клей фенолполивинилацетатный марки БФ-2, сорт I	т	0,00008	0	0
55.	Шпатлевка клеевая	т	0,030493	900000	27443
56.	Клей для облицовочных работ (сухая смесь)	т	0,045	565100	25430
57.	Линолеум на теплозвукоизолирующей подоснове	м2	561	38200	21430200
58.	Поковки из квадратных заготовок массой 1,8 кг	т	0,01583	450500	7131
59.	Закрепы металлические	кг	2,8	0	0
60.	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6,3-6,5 мм	т	0,000078	10696652	834
61.	Проволока медная круглая электротехническая ММ (мягкая), диаметром 1,0-3,0 мм и выше	т	0,00005	0	0
62.	Проволока сварочная легированная диаметром 4 мм	т	0,000465	8008696	3724
63.	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 1,1 мм	т	0,000318	8008696	2547
64.	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 1,6 мм	т	0,000606	8008696	4853
65.	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 3,0 мм	т	0,00075	8008696	6007
66.	Пластина резиновая рулонная вулканизированная	кг	4,16	3600	14976
67.	Керосин для технических целей марок КТ-1, КТ-2	т	0,00195	7155000	13952
68.	Ацетилен растворенный технический марки А	т	0,00026	3650000	949
69.	Кислород технический газообразный	м3	83,2942	3500	291530

1	4	5	6	7	8
70.	Каболка	т	0,00097	398000	386
71.	Метиленхлорид	кг	0,17	8700	1479
72.	Пропан-бутан	м3	1,248	3350	4181
73.	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	10,502	3350	35182
74.	Ацетилен газообразный технический	м3	0,7075	10500	7429
75.	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный марки 400	т	0,058	670415	38884
76.	Цемент гипсоглиноземистый расширяющийся	т	0,0004	670415	268
77.	Шурупы с полукруглой головкой 3,5x35 мм	т	0,00004	15500000	620
78.	Шурупы с полукруглой головкой 4x40 мм	т	0,000204	15500000	3162
79.	Электроды диаметром 4 мм Э46	т	0,015806	10546435	166697
80.	Электроды диаметром 4 мм Э50А	т	0,0064	10546435	67497
81.	Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	0,017646	10546435	186102
82.	Электроды диаметром 8 мм Э46	т	0,0104	10546435	109683
83.	Шуруп самонарезающий (TN) 3,5/35 мм	шт	1446,5	150	216975
84.	Опилки древесные	м3	0,145	0	0
85.	Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция от 5 до 10 мм	м3	0,00165	0	0
86.	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	28,55546	6500	185611
87.	Очес льняной	кг	0,798	0	0
88.	Пиломатериалы хвойных пород Бруски обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм I сорта	м3	0,002616	3350000	8765
89.	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, IV сорта	м3	0,000216	3350000	725
90.	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, III сорта	м3	0,00144	3200000	4608
91.	Кольца резиновые уплотнительные (манжеты) для чугунных напорных труб диаметром 50-300 мм	кг	0,32	3600	1152
92.	Шпалы недропитанные для железных дорог I тип	шт	2,8	0	0
93.	Винты самонарезающие оцинкованные	т	0,00035	11600000	4060
94.	Материалы теплоизоляционные	м3	0,924	263125	243128
95.	Кирпич	1000шт	1,66	608695,65	1010435
96.	Краски масляные готовые к применению для внутренних работ	т	0,033942	20604000	699341
97.	Ветошь	кг	12,5129	0	0
98.	Детали закладные и накладные	т	0,033682	11600000	390711
99.	Пластики бумажнослоистые с одной декоративной стороной, толщиной 2 мм	1000м2	0,008405	19000000	159691
100.	Плинтуса для полов пластиковые	м	555,5	4800	2666400
101.	Плитки рядовые	м2	12	39100	469200
102.	Приборы дверные замок для МДФ	компл	1	85000	85000
103.	Водный раствор нитрата и карбоната	м3	0,01005	0	0
104.	Цемент марка по проекту	т	0,009	670415	6034
105.	Шлифкруги	шт	1,06772	45000	48047
106.	Круг отрезной	шт	4,16	18000	74880
107.	Раствор цементный марка по проекту	м3	0,0015	350000	525
108.	Смесь сухая для заделки швов	т	0,006	565100	3391
109.	Блоки анкерные под якорь из тяжелого бетона М150 массой до 15 т, объемом более 1 до 4 м3, арматуры 1,7 кг/м3	м3	0,052	0	0
110.	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	1,31944	3350	4420
111.	Патроны для строительно-монтажного пистолета	1000шт	0,12905	200000	25810
112.	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	1,39	3600	5004
113.	Бирки маркировочные	100шт	0,213	20000	4260

1	4	5	6	7	8
114.	Втулки изолирующие	шт	14,28	150	2142
115.	Скобы скрепляющие и для подвеса	кг	18	2000	36000
116.	Скобы	10шт	8,4	2500	21000
117.	Трубопроводы канализации из полиэтиленовых труб, диаметром 50 мм	м	14,97	9072	135808
118.	Фланцы стальные	шт	70	0	0
119.	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 0.1 до 0.5 т	т	0,09368	10000000	936800
120.	Конструкции стальные по проекту	т	2,616	0	0
121.	Штапик (раскладка), размер 19x19 мм	м	152	0	0
122.	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ, диаметром 10 мм	т	0,00002	11600000	232
123.	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ, диаметром 12 мм	т	0,02987	11600000	346492
124.	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ, диаметром 16 мм	т	0,072663	11600000	842888
125.	Трубы сливные из стальных водо-газопроводных оцинкованных труб диаметром 32 мм оцинкованные	шт	1	0	0
126.	Поддон душевой	комплект	1	650000	650000
127.	Затирка "Старатели" (разной цветности)	т	0,103	2500000	257500
128.	Плитка керамическая	м2	199,92	41000	8196720
129.	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен	м2	145	52000	7540000
130.	Дюбели распорные полиэтиленовые	10 шт	2	750	1500
132.	Гарнитура туалетная	шт	2	85000	170000
133.	Гильзы соединительные	100шт	0,036	20000	720
134.	Кронштейны КР1-РС для радиаторов стальных спаренных	компл	0,663	53300	35338
136.	Полотенцесушители с креплениями	компл	1	185000	185000
137.	Решетки жалюзийные	шт	5	25000	125000
138.	Трубопроводы канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности с гильзами, диаметром 100 мм	м	7,984	34610	276326
139.	Колпачки изолирующие	10шт	1,47	15000	22050
140.	Манжеты резиновые	шт	1	0	0
141.	Наконечники	кг	0,71	2000	1420
142.	Ограничитель	шт	0,05	0	0
143.	Подкладки металлические	кг	30,5	9000	274500
144.	Патроны для пристрелки	10шт	4,88	20000	97600
145.	Переключки гибкие, тип ПГС-50	шт	10	1500	15000
146.	Полоска для крепления проводов	100шт	0,9	5000	4500
147.	Розетки потолочные	100шт	0,4896	0	0
148.	Сжимы ответвительные	100шт	1,2192	2000	2438
149.	Сжим соединительный	100шт	0,036	2000	72
150.	Трубка полихлорвиниловая	кг	0,744	2000	1488
151.	Трубы поливинилхлоридные ХВТ	кг	0,249	2000	498
152.	Шурупы строительные	т	0,001448	15500000	22436
153.	Чаша напольная с бачком высокорасполагаемым	компл	8	720000	5760000
154.	Бумага шлифовальная	1000м2	0,000854	350000	299
155.	Шурупы-саморезы 35 мм	кг	0,55494	11600	6437
156.	Пена монтажная (герметик пенополиуретановый типа Makroflex, Soudal) для герметизации стыков в баллончике емкостью 0,75 л	шт	11,563	36000	416268
157.	Блоки дверные металлические	м2	15,31	700000	10717000
158.	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром, мм: 50	1000шт	0,002	533000	1066



1	4	5	6	7	8
159.	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром, мм: 100	1000шт	0,072	533000	38376
160.	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром, мм: 200	1000шт	0,008	533000	4264
161.	Стеклолента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	кг	0,2826	15000	4239
162.	Строительный мусор и масса возвратных материалов	т	0,271	0	0
163.	Строительный мусор	т	2,855	0	0
164.	Трубы стальные электросварные прямошовные ГОСТ 10705-80 диаметр наружный 76x3,2 мм (вес 1 м 5,75 кг)	м	25	62225	1555625
165.	Трубы полипропиленовые для ГВС PN 20 композит диаметром 20x3,4 мм	м	17,98	5472	98387
166.	Трубы полипропиленовые для ГВС Д.25 мм PN 20 (КОМПОЗИТ)	м	30,657	8690	266409
167.	Трубы полипропиленовые для ХВС Д.20 мм PN 10	м	18,879	4715	89014
168.	Трубы полипропиленовые для ХВС Д.25 мм PN 10	м	11,148	4581	51069
<b>Итого по материальным ресурсам</b>		<b>СУМ</b>			<b>147404296</b>

**Ресурсы по проекту**

1.	Адаптер 20мм	шт	40	7712	308480
2.	Витражи из алюминиевые	м2	40	550000	22000000
3.	Сифон для раковина	шт	2	13304	26608
4.	Гипки шланг для раковина	шт	4	36000	144000
5.	Смесители для раковина настольная	шт	2	80870	161740
6.	Акерный болт	шт	2	3000	6000
7.	Адаптер внутр. д63мм	шт	2	38835	77670
8.	Клипса д20мм	шт	1	221	221
9.	Отвод д20мм	шт	75	503	37725
10.	Тройник д20мм	шт	12	662	7944
11.	Накитной д-20мм	шт	2	1000	2000
12.	Обратный клапан д-20мм	шт	1	2500	2500
13.	Светильник ЛЕД 24вт	шт	1	62609	62609
14.	Розетка	шт	1	20500	20500
15.	Смесители для умывальника	шт	2	65212	130424
16.	Американка д-20мм	шт	8	17000	136000
17.	Вентилей д-20мм	шт	12	31154	373848
18.	Колена д100мм	шт	8	14000	112000
19.	Медный проволока	кг	36	65000	2340000
20.	Вентиль д32мм	шт	1	216000	216000
21.	Гайка д32мм	шт	6	25000	150000
22.	Вентиль для радиаторов д 25мм	шт	2	41000	82000
23.	Радиатор алюминиевых	секция	10	57730	577300
24.	Резьба д20мм	шт	2	6200	12400
25.	Американка внутр д-25мм	шт	2	9299	18598
26.	Муфта д25мм	шт	20	503	10060
27.	полуОтвод д25мм	шт	4	706	2824
28.	Муфта д40мм	шт	2	1668	3336
29.	Переходник д63x50мм	шт	2	3260	6520
30.	Отвод д40мм	шт	5	2471	12355
31.	Резьба д40мм	шт	6	6500	39000
32.	Переходник д50мм	шт	2	1490	2980
33.	Адаптер внутр. д63мм	шт	2	68403	136806
34.	Кран шаровой из ПВХ д25мм	шт	1	24630	24630
35.	Отвод д25мм	шт	9	627	5643
36.	Американка д-25мм	шт	1	9299	9299
37.	Воздухопускатель д40мм	шт	1	186000	186000
38.	Вентиль д15мм	шт	2	26285	52570

1	4	5	6	7	8
39.	Вентиль д32мм	ШТ	5	41660	208300
40.	Вентиль д40мм	ШТ	6	83726	502356
41.	Вентиль д50мм	ШТ	5	102918	514590
42.	Затвор д50мм	ШТ	8	526000	4208000
43.	Затвор д76мм	ШТ	2	620000	1240000
44.	Затвор д80мм	ШТ	1	645000	645000
45.	Обратный клапан д50мм	ШТ	2	365000	730000
46.	Обратный клапан д76мм	ШТ	2	410000	820000
47.	Обратный клапан д80мм	ШТ	1	435000	435000
48.	Труба стальные д40х3мм	м	200	36269	7253800
49.	Сгон д50мм	ШТ	2	6000	12000
50.	Вентиль из ПВХ д63мм	ШТ	2	181039	362078
51.	Отвод д63мм	ШТ	4	7767	31068
52.	Муфта д63мм	ШТ	5	7493	37465
53.	Американка д-63мм (наруж. резьба)	ШТ	3	68403	205209
54.	Американка д-63мм (внутр. резьба)	ШТ	2	68403	136806
55.	Блоки дверные из МДФ с замком	м2	1,8	55000	99000
56.	Вентиль из ПВХ д20мм	ШТ	30	31154	934620
57.	Шланг раковина20	ШТ	20	36000	720000
58.	Сифон раковина20	ШТ	20	13304	266080
59.	Смесители душевых	ШТ	2	220000	440000
60.	Смесители раковина	ШТ	1	80870	80870
61.	Дверные блоки из алюминиевых	м2	3,2	650000	2080000
62.	Перегородки из алюминиевые	м2	6,96	595225	4142766
63.	Занавеска для Душ	ШТ	1	150000	150000
64.	Кольцо плотенце	ШТ	1	85000	85000
65.	Унитаз с бачком	ШТ	1	843271	843271
66.	РАКОВИН	ШТ	1	350000	350000
67.	Светильники лед 24В	ШТ	47	62609	2942623
68.	Выключатель 1х 16А	ШТ	3	44696	134088
69.	Выключатель 2х 16А	ШТ	5	52174	260870
70.	Выключатель 16А	ШТ	5	44696	223480
71.	Тройник канализационные д50мм	ШТ	5	2500	12500
72.	Отвод канализационные д50мм	ШТ	5	1501	7505
73.	Угол адаптор д20мм	ШТ	20	21400	428000
74.	Труба полипропиленовые ГВС д20х3,4мм	м	24	5472	131328
75.	Труба полипропиленовые ХВС д20х1,9мм	м	24	4715	113160
76.	Унитазов с бачком	ШТ	1	843271	843271
77.	Душевых поддон	ШТ	1	650000	650000
78.	Смесители умывальника	ШТ	7	65217	456519
79.	Умывальник керамические	ШТ	7	686400	4804800
<b>Итого ресурсы по проекту</b>		<b>СУМ</b>			<b>66040013</b>
					213444309
<i>Кабель и провод</i>					
1.	Кабель	м	40	6500	260000
2.	Провода	м	30	4160	124800
<b>Итого по кабель и провода</b>		<b>СУМ</b>			<b>384800</b>
<i>Оборудование</i>					
1.	Металлический стол 0,8х1,4м	ШТ	1	1792540	1792540
2.	КОНДИЦИОНЕР ART 18	ШТ	3	6800000	20400000
3.	Автомат 220В 16А	ШТ	2	25000	50000
4.	Телевизор д32	ШТ	1	2450000	2450000
5.	Шкаф гардеробный	ШТ	4	1450000	5800000
6.	Шкаф врачебный	ШТ	4	1550000	6200000
7.	Стол металлический мраморный	ШТ	4	1900000	7600000
8.	тумбочка 60х60	ШТ	1	350000	350000
9.	Автомат 220В 10А	ШТ	2	20000	40000

1	4	5	6	7	8
10.	Электроводонагреватель50л	ШТ	1	1050000	1050000
11.	Стол без тумбой 0,7x1,5м	ШТ	1	850000	850000
12.	Стул полумягкий	ШТ	11	685000	7535000
13.	Электроводонагреватель30л	ШТ	5	713000	3565000
14.	КОНДИЦИОНЕР ART 09	ШТ	1	4650000	4650000
15.	Щит осветительный	ШТ	6	350000	2100000
16.	Кресло	ШТ	4	2650000	10600000
17.	Стол обеденный	ШТ	1	850000	850000
18.	Стол тумбовый	ШТ	5	1650000	8250000
19.	Маразилник	ШТ	1	5180000	5180000
20.	КОНДИЦИОНЕР ART 24	ШТ	1	7680000	7680000
131.	Вентиляторы осевые с электродвигателем на одной оси	компл	2	350000	700000
135.	Насосы с электродвигателем	компл	1	1250000	1250000
<b>Итого по оборудованию</b>		<b>СУМ</b>			<b>98942540</b>

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ОТДЕЛ ВИРУСОЛОГИИ И ОПЕРАЦИОННЫЙ ОБЛАСТНОЕ МНОГОПРОФИЛЬНЫЕ МЕДЦЕНТР В ТЕРМЕЗЕ  
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ №  
(локальная ресурсная смета)

ОБЩИЕРЕМОНТНЫЕ РАБОТЫ  
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Осуществление

№ п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
				на ед. измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5	6
<b>РАЗДЕЛ 1. ОТДЕЛ ВИРУСОЛОГИЯ</b>					
1	E2006-019-01 ДОП. 11	УСТАНОВКА ВНЕШНЕГО БЛОКА МУЛЬТИ СПЛИТ-СИСТЕМЫ	1 БЛОК	2,0000	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,25	2,5
1.2	2873	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,16	0,32
2	E2006-019-02 ДОП. 11	УСТАНОВКА ВНУТРЕННЕГО БЛОКА НАСТЕННОГО ТИПА МОЩНОСТЬЮ ДО 5 КВТ	1 БЛОК	2,0000	
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2,51	5,02
2.2	1041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ.-Ч	0,06	0,12
2.3	2873	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,23	0,46
2.4	41030	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ОЦИНКОВАННЫЕ	Т	0,09007	0,09014
2.5	61612	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	0,4	0,8
3	ПРАЙС	КОНДИЦИОНЕР АРТ 18	ШТ	1,0000	
4	ПРАЙС	КОНДИЦИОНЕР АРТ 24	ШТ	1,0000	
5	E1001-059-01	УСТАНОВКА СТОЛОВ, ШКАФОВ ПОД МОЙКИ, ХОЛОДИЛЬНЫХ ШКАФОВ И ДР.	100ШТ.	0,3500	
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	75,15	26,3025
5.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	4,2	1,47
5.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	1,73	0,6055
5.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	2,47	0,8645
5.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,012	0,0042
5.6	32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0,035	0,01225
5.7	51613	ШТАПКИ (РАСКЛАДКА), РАЗМЕР 19X19 ММ	М	400	140
6	ПРАЙС	МАРАЗИЛНИК	ШТ	1,0000	
7	ПРАЙС	СТОЛ ТУМБОВЫЙ	ШТ	5,0000	
8	ПРАЙС	СТОЛ ОБЕДЕННЫЙ	ШТ	1,0000	
9	ПРАЙС	КРЕСЛО	ШТ	4,0000	
10	ПРАЙС	СТУЛ ПОЛУМЯГКИЙ	ШТ	11,0000	
11	ПРАЙС	СТОЛ МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ МРАМОРНЫЙ	ШТ	4,0000	
12	ПРАЙС	ШКАФ ВРАЧЕБНЫЙ	ШТ	4,0000	
13	ПРАЙС	ШКАФ ГАРДЕРОБНЫЙ	ШТ	4,0000	
14	ПРАЙС	ТЕЛЕВИЗОР Д32	ШТ	1,0000	
<b>РАЗДЕЛ 2. ОТДЕЛЕНИЕ АБДОМИНАЛ ТОРАКАЛ ХИРУРГИЯ ВА ЛАБОРАТОРИЯ</b>					
<b>РАЗДЕЛ 3. ПОЛЫ ЛИНОЛЕИОМ</b>					
15	E57-002-01	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ ЛИНОЛЕУМА	100М2	5,5000	
15.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	11,39	62,645
15.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,13	0,715
15.3	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	0,47	2,585
16	E57-010-01	ЗАДЕЛКА ВЫБОИН В ПОЛАХ ЦЕМЕНТНЫХ ПЛОЩАДЬЮ ДО: 0,25 М2	100МЕСТ	0,9000	
16.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	40,73	36,657
16.2	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ ) 2,2 М3/МИН	МАШ.-Ч	0,32	0,288
16.3	1199	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,32	0,288
16.4	9210	ВОДА	М3	0,05	0,045
16.5	12225	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 75	М3	0,43	0,387
16.6	44849	ЦЕМЕНТ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	Т	0,01	0,009
16.7	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	0,3	0,27
17	E1101-036-03	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ ЛИНОЛЕУМА НАСУХО ИЗ ГОТОВЫХ КОВРОВ НА КОМНАТУ	100М2	5,5000	
17.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	17,2	94,6
17.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,34	1,87
17.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,48	2,64
17.4	32035	ЛИНОЛЕУМ НА ТЕПЛОЗВУКОИЗОЛИРУЮЩЕЙ ПОДСНОВЕ	М2	102	561
18	E1101-040-03 ДОП. 6	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100М	5,5000	
18.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	6,66	36,63
18.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,33	7,315
18.3	1041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ.-Ч	2,01	11,055
18.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,165
18.5	29840	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	38,5

1	2	3	4	5	6
18.6	29841	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	38,5
18.7	29842	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	40	220
18.8	29843	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	16	88
18.9	30795	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 ММ	10 ШТ	26,3	144,65
18.10	35391	ШУРУП САМОНАРЕЗАЮЩИЙ (ТН) 3,5/35 ММ	ШТ	263	1446,5
18.11	44346	ПЛИНТУСА ДЛЯ ПОЛОВ ПЛАСТИКОВЫЕ	М	101	555,5
<b>РАЗДЕЛ 4. ПОЛЫ КЕРАМИЧЕСКИЕ</b>					
19	E1101-011-01	<b>УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 30 ММ</b>	<b>100М2</b>	<b>1,8000</b>	
19.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	39,51	71,118
19.2	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	9,07	16,326
19.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	1,27	2,286
19.4	9219	ВОДА	М3	3,5	6,3
19.5	12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 50	М3	2,04	3,672
20	E1101-027-05 ДОП. 4	<b>УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА РАСТВОРЕ ИЗ СУХОЙ СМЕСИ С ПРИГОТОВЛЕНИЕМ РАСТВОРА В ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК ДЛЯ ПОЛОВ</b>	<b>100 М2</b>	<b>1,8000</b>	
20.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	119,78	215,604
20.2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,36	0,648
20.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	2,3	4,14
20.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,28	0,504
20.5	3021	РАСТВОРСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ.-Ч	1,56	2,808
20.6	9219	ВОДА	М3	0,1	0,18
20.7	31102	КЛЕЙ ПЛИТОЧНЫЙ "СТАРАТЕЛЬ-СТАНДАРТ"	КГ	450	810
20.8	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,5	0,9
20.9	58180	ЗАТИРКА "СТАРАТЕЛИ" (РАЗНОЙ ЦВЕТНОСТИ)	Т	0,05	0,09
20.10	60114	ПЛИТКА КЕРАМИЧЕСКАЯ	М2	102	183,6
<b>РАЗДЕЛ 5. ОТДЕЛКА</b>					
21	E62-041-01	<b>ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ПОТОЛОК</b>	<b>100М2</b>	<b>5,5000</b>	
21.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	20,8	114,4
22	E1502-019-08 ДОП. 9	<b>СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХОМИ СМЕСЯМИ ТОЩИННОЙ 5 ММ: ПОТОЛКОВ</b>	<b>100М2</b>	<b>5,5000</b>	
22.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	34,05	187,275
22.2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,025	0,1375
22.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,975	5,3625
22.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,09	0,495
22.5	9219	ВОДА	М3	0,37	2,035
22.6	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,481	2,6455
22.7	31434	ГРУНТОВКА	Т	0,01	0,055
23	E1504-005-04 ДОП. 4	<b>ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ ПОТОЛКОВ</b>	<b>100М2</b>	<b>5,5810</b>	
23.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	53,9	300,8159
23.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,02	0,11162
23.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,16	0,89296
23.4	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,069	0,385089
23.5	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	4,688
23.6	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	1,7301
24	E62-041-01	<b>ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН</b>	<b>100М2</b>	<b>10,6900</b>	
24.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	20,8	222,352
25	E1502-019-07 ДОП. 9	<b>СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХОМИ СМЕСЯМИ ТОЩИННОЙ 5 ММ: СТЕН</b>	<b>100М2</b>	<b>11,6900</b>	
25.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	28	327,32
25.2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,02	0,2338
25.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,835	9,7612
25.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,8	9,352
25.5	9219	ВОДА	М3	0,315	3,6824
25.6	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,4125	4,8221
25.7	31434	ГРУНТОВКА	Т	0,09	1,0521
26	E1504-005-03 ДОП. 4	<b>ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН</b>	<b>100М2</b>	<b>11,6900</b>	
26.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	42,9	501,501
26.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,02	0,2338
26.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,15	1,7535
26.4	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,063	0,73647
26.5	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	9,8196
26.6	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	3,6239
27	E1502-015-01	<b>ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПРОСТАЯ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ СТЕН</b>	<b>100М2</b>	<b>1,4500</b>	
27.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	65,66	95,207
27.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,23	0,3335
27.3	1609	РАСТВОРОНАСОСЫ 1 М3/Ч	МАШ.-Ч	4,76	6,902
27.4	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	0,04	0,058
27.5	12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	М3	1,4	2,03
28	E1501-019-01	<b>ГЛАДКАЯ ОБЛИЦОВКА СТЕН, СТОЛБОВ, ПИЛЯСТР И ОТКОСОВ [БЕЗ КАРНИЗНЫХ, ПЛИНТУСНЫХ И УГЛОВЫХ ПЛИТОК] БЕЗ УСТАНОВКИ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИЕ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ</b>	<b>100М2</b>	<b>1,4500</b>	

1	2	3	4	5	6
28.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	228	330,6
28.2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,05	0,0725
28.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,81	1,1745
28.4	9219	ВОДА	М3	0,465	0,67425
28.5	12217	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТНЫЙ. 1:3	М3	1,5	2,175
28.6	34501	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ БЕЗДОБАВОЧНЫЙ МАРКИ 400	Т	0,04	0,058
28.7	35510	ОПИЛКИ ДРЕВЕСНЫЕ	М3	0,1	0,145
28.8	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,5	0,725
28.9	60120	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ГЛАЗУРОВАННЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННЕЙ ОБЛИЦОВКИ СТЕН	М2	100	145
<b>РАЗДЕЛ 6. ПРОЕМ</b>					
29	E1001-036-06, ДОП. 11 ГОСАРХИТЕ	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ВИТРАЖНЫХ БЛОКОВ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ГЛУХИХ: С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 10 М2	100 М2		0,4000
29.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	80,63	32,252
29.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	2,35	0,94
29.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	2,15	0,86
29.4	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	6,12	2,448
29.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,57	0,628
29.6	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	9,42	3,768
29.7	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	30	12
29.8	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛ. 65 ММ	ШТ	240	96
29.9	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	0,84	0,336
29.10	80625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	20	8
30	ПРАЙС	ВИТРАЖИ ИЗ АЛЮМИННОВЫЕ	М2		40,0000
<b>РАЗДЕЛ 7. САНТЕХНИЧЕСКИЕ РАБОТЫ</b>					
31	E2006-019-01 ДОП. 11	УСТАНОВКА ВНЕШНЕГО БЛОКА МУЛЬТИ СПЛИТ-СИСТЕМЫ	1 БЛОК		2,0000
31.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,25	2,5
31.2	2873	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,16	0,32
32	E2006-019-02 ДОП. 11	УСТАНОВКА ВНУТРЕННЕГО БЛОКА НАСТЕННОГО ТИПА МОЩНОСТЬЮ ДО 5 КВТ	1 БЛОК		2,0000
32.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2,51	5,02
32.2	1041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ.-Ч	0,06	0,12
32.3	2873	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,23	0,46
32.4	41030	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ОЦИНКОВАННЫЕ	Т	0,00007	0,00014
32.5	61612	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	0,4	0,8
33	ПРАЙС	КОНДИЦИОНЕР АРТ 18	ШТ		2,0000
34	П0803-602-01	ПРИБОРЫ НАГРЕВАТЕЛЬНЫЕ. ЭЛЕКТРОВОДАНАГРЕВАТЕЛЬ	ШТ		5,0000
34.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,2	6
34.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,26	1,3
34.3	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,05
34.4	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,041	0,205
35	ПРАЙС	ЭЛЕКТРОВОДАНАГРЕВАТЕЛЬ30,1	ШТ		5,0000
36	E1701-001-14	УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДИНОЧНЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	10КОМПЛ.		0,7000
36.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	21,65	15,155
36.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,2	0,14
36.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,13	0,091
36.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,22	0,154
36.5	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	4	2,8
36.6	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,0004	0,00028
36.7	31611	ЗАМАЗКА СУРНКОВАЯ	КГ	2	1,4
36.8	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0002	0,00014
36.9	32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0,0036	0,00252
36.10	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,3	0,21
36.11	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0007	0,00049
37	ПРАЙС	УМЫВАЛЬНИК КЕРАМИЧЕСКИЕ	ШТ		7,0000
38	E1701-002-03	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10ШТ		0,7000
38.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	7	4,9
38.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,1	0,07
38.3	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	2	1,4
38.4	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00026	0,000182
38.5	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00013	0,000091
38.6	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,13	0,091
38.7	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0001	0,00007
39	ПРАЙС	СМЕСИТЕЛИ УМЫВАЛЬНИКА	ШТ		7,0000
40	E1701-001-17	УСТАНОВКА ПОДДОНОВ ДУШЕВЫХ	10КОМПЛ.		0,1000
40.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	17,2	1,72
40.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,11	0,911
40.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,42	0,642

1	2	3	4	5	6
40.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,29	0,029
40.5	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,0013	0,00013
40.6	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0006	0,00006
40.7	34247	КАБОЛКА	Т	0,0007	0,00007
40.8	34551	ЦЕМЕНТ ГИПСОГЛИНОЗЕМИСТЫЙ РАСШИРЯЮЩИЙСЯ	Т	0,002	0,0002
40.9	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00003	0,000003
40.10	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,6	0,06
40.11	52038	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 10 ММ	Т	0,0001	0,00001
41	<b>ПРАЙС</b>	<b>ДУШЕВЫХ ПОДДОН</b>	<b>ШТ</b>	<b>1,0000</b>	
42	<b>E1701-002-03</b>	<b>УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ</b>	<b>10ШТ</b>	<b>0,1000</b>	
42.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	7	0,7
42.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,1	0,01
42.3	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	2	0,2
42.4	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00026	0,000026
42.5	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00013	0,000013
42.6	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,13	0,013
42.7	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0001	0,00001
43	<b>ПРАЙС</b>	<b>СМЕСИТЕЛИ ДУШЕВЫХ</b>	<b>ШТ</b>	<b>1,0000</b>	
44	<b>E1701-003-02</b>	<b>УСТАНОВКА УНИТАЗОВ С БАЧКОМ ВЫСОКОРАСПОЛАГАЕМЫМ</b>	<b>10КОМПЛ.</b>	<b>0,1000</b>	
44.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	30,97	3,097
44.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,3	0,03
44.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,32	0,032
44.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,45	0,045
44.5	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	6	0,6
44.6	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,0003	0,00003
44.7	31611	ЗАМАЗКА СУРИКОВАЯ	КГ	4	0,4
44.8	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0001	0,00001
44.9	31694	КЛЕЙ ФЕНОЛПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫЙ МАРКИ БФ-2, СОРТ I	Т	0,0008	0,00008
44.10	32528	ПРОВОДОКА МЕДНАЯ КРУГЛАЯ ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКАЯ ММ (МЯГКАЯ), ДИАМЕТРОМ 1,0-3,0 ММ И ВЫШЕ	Т	0,0005	0,00005
44.11	32717	ПЛАСТИНА РЕЗИНОВАЯ РУЛОННАЯ ВУЛКАНИЗИРОВАННАЯ	КГ	0,8	0,08
44.12	34247	КАБОЛКА	Т	0,001	0,0001
44.13	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,2	0,02
44.14	46162	СКОБЫ СКРЕПЛЯЮЩИЕ И ДЛЯ ПОДВЕСА	КГ	20	2
44.15	52638	ТРУБЫ СЛИВНЫЕ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДО-ГАЗОПРОВОДНЫХ ОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 32 ММ ОЦИНКОВАННЫЕ	ШТ	10	1
44.16	64363	МАНЖЕТЫ РЕЗИНОВЫЕ	ШТ	10	1
44.17	64490	ОГРАНИЧИТЕЛЬ	ШТ	0,5	0,05
44.18	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00003	0,000003
45	<b>ПРАЙС</b>	<b>УНИТАЗОВ С БАЧКОМ</b>	<b>ШТ</b>	<b>1,0000</b>	
46	<b>E1604-002-01</b>	<b>ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 20 ММ</b>	<b>100М</b>	<b>0,4800</b>	
46.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	190,24	91,3152
46.2	116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	13,34	6,4032
46.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,22	0,1056
46.4	9219	ВОДА	МЗ	0,47	0,2256
46.5	30451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3X58,5 ММ	Т	0,00085	0,000408
46.6	30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,0016	0,000768
46.7	31692	КЛЕЙ 88-СА	КГ	0,25	0,12
46.8	34309	МЕТИЛЕНХЛОРИД	КГ	0,25	0,12
46.9	45404	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	1000ШТ	0,1	0,048
46.10	64476	НАКОНЕЧНИКИ	КГ	0,55	0,264
47	<b>ПРАЙС</b>	<b>ТРУБА ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ХВС Д20X1,9ММ</b>	<b>М</b>	<b>24,0000</b>	
48	<b>ПРАЙС</b>	<b>ТРУБА ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ГВС Д20X3,4ММ</b>	<b>М</b>	<b>24,0000</b>	
49	<b>ПРАЙС</b>	<b>ОТВОД Д20ММ</b>	<b>ШТ</b>	<b>25,0000</b>	
50	<b>ПРАЙС</b>	<b>УГОЛ АДАПТОР Д20ММ</b>	<b>ШТ</b>	<b>20,0000</b>	
51	<b>E1604-003-01</b>	<b>ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ С УСТАНОВКОЙ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ</b>	<b>100 М</b>	<b>0,1500</b>	
			<b>ТРУБОПРОВОДА</b>		
51.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	72,52	10,878
51.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,03	0,0045
51.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,11	0,0165
51.4	9219	ВОДА	МЗ	0,39	0,0585
51.5	46186	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ, ДИАМЕТРОМ 50 ММ	М	99,8	14,97
52	<b>ПРАЙС</b>	<b>ОТВОД КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ Д50ММ</b>	<b>ШТ</b>	<b>5,0000</b>	
53	<b>ПРАЙС</b>	<b>ТРОЙНИК КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ Д50ММ</b>	<b>ШТ</b>	<b>5,0000</b>	
<b>РАЗДЕЛ 8. ОТДЕЛЕНИЕ ХИРУРГИЯ</b>					
54	<b>E62-041-01</b>	<b>ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ПОТОЛКОВ И СТЕН ТОКОСОВ</b>	<b>100М2</b>	<b>15,9792</b>	
54.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	20,8	332,3674
55	<b>E1502-031-01</b>	<b>ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ ПЛОСКИХ</b>	<b>100М2</b>	<b>0,0568</b>	
55.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	204,06	11,5906
55.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	2,06	0,117008

1	2	3	4	5	6
53	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	M3	0,1	0,00568
54	12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2:5	M3	4,3	0,24424
56	E1502-019-08 ДОП. 9	<b>СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЩИНОЙ 5 ММ: ПОТОЛКОВ</b>	<b>100M2</b>	<b>3,9810</b>	
56.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	34,05	135,5531
56.2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,025	0,099525
56.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,975	3,8815
56.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,09	0,35829
56.5	9219	ВОДА	M3	0,37	1,473
56.6	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	T	0,481	1,9149
56.7	31434	ГРУНТОВКА	T	0,01	0,03981
57	E1502-019-07 ДОП. 9	<b>СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЩИНОЙ 5 ММ: СТЕН</b>	<b>100M2</b>	<b>11,7722</b>	
57.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	28	329,6216
57.2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,02	0,235444
57.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,835	9,8298
57.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,8	9,4178
57.5	9219	ВОДА	M3	0,315	3,7082
57.6	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	T	0,4125	4,856
57.7	31434	ГРУНТОВКА	T	0,09	1,0595
58	E1502-019-09 ДОП. 9	<b>СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЩИНОЙ 5 ММ: ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПЛОСКИХ</b>	<b>100M2</b>	<b>0,2828</b>	
58.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	49,55	14,0127
58.2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,045	0,012726
58.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,48	0,418544
58.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,14	0,039592
58.5	9219	ВОДА	M3	0,56	0,158368
58.6	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	T	0,7305	0,206585
58.7	31434	ГРУНТОВКА	T	0,015	0,004242
59	E1504-005-04 ДОП. 4	<b>ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ ПОТОЛКОВ</b>	<b>100M2</b>	<b>3,9810</b>	
59.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	53,9	214,5759
59.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,02	0,07962
59.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,16	0,63696
59.4	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	T	0,069	0,274689
59.5	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	3,344
59.6	44059	ВЕТОШЬ	KG	0,31	1,2341
60	E62-041-01	<b>ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН</b>	<b>100M2</b>	<b>10,6900</b>	
60.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	20,8	222,352
61	E1504-005-03 ДОП. 4	<b>ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН И ОТКОСОВ</b>	<b>100M2</b>	<b>12,0550</b>	
61.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	42,9	517,1595
61.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,02	0,2411
61.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,15	1,8082
61.4	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	T	0,063	0,759465
61.5	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	10,1262
61.6	44059	ВЕТОШЬ	KG	0,31	3,737
62	E62-010-05	<b>УЛУЧШЕННАЯ МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ДВЕРЕЙ ЗА ДВА РАЗА С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: ДО 35 %</b>	<b>100M2</b>	<b>0,6231</b>	
62.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	66,35	41,3427
62.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,1	0,06231
62.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,06	0,037386
62.4	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	T	0,0051	0,003178
62.5	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	T	0,0394	0,02455
62.6	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	T	0,0215	0,013397
62.7	44059	ВЕТОШЬ	KG	0,18	0,112158
62.8	75907	БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	1000M2	0,0011	0,000685
63	E62-009-05	<b>УЛУЧШЕННАЯ МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ОКОН ЗА ДВА РАЗА С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: ДО 35 %</b>	<b>100M2</b>	<b>0,0634</b>	
63.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	102,7	6,5112
63.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,1	0,00634
63.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,06	0,003804
63.4	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	T	0,0046	0,000292
63.5	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	T	0,0378	0,002397
63.6	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	T	0,0221	0,001401
63.7	44059	ВЕТОШЬ	KG	0,18	0,011412
63.8	75907	БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	1000M2	0,0011	0,00007
64	E1501-019-05	<b>ГЛАДКАЯ ОБЛИЦОВКА СТЕН, СТОЛБОВ, ПИЛЯСТР И ОТКОСОВ [БЕЗ КАРНИЗНЫХ, ПЛИНТУСНЫХ И УГЛОВЫХ ПЛИТОК] БЕЗ УСТАНОВКИ ПЛИТОК ТУАЛЕТНОГО ГАРНИТУРА НА КЛЕЕ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ</b>	<b>100M2</b>	<b>0,0200</b>	
64.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	159,67	3,1934
64.2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,08	0,0016
64.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,27	0,0054
64.4	1914	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ.-Ч	1,3	0,026



1	2	3	4	5	6
64.5	9219	ВОДА	МЗ	0,93	0,0186
64.6	31719	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	Т	0,375	0,0075
64.7	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,5	0,01
64.8	44356	ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ	М2	100	2
64.9	45037	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	Т	0,05	0,001
65	E67-004-03	<b>ДЕМОНТАЖ ОСВЕТИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ: СВЕТИЛЬНИКИ С ЛАМПАМИ НАКАЛИВАНИЯ</b>	<b>100ШТ</b>	<b>0,3200</b>	
65.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	6,32	2,0224
65.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,0096
66	Ц0803-593-06	<b>СВЕТИЛЬНИКИ ДЛЯ ЛАМП НАКАЛИВАНИЯ С КРЕПЛЕНИЕМ ВИНТАМИ ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С НОРМАЛЬНЫМИ УСЛОВИЯМИ СРЕДЫ ОДНОЛАМПОВЫЙ</b>	<b>100ШТ</b>	<b>0,3200</b>	
66.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	88,3	28,256
66.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	25,6	8,192
66.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	1,36	0,4352
66.4	1488	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ.-Ч	42,4	13,568
66.5	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	1,36	0,4352
66.6	30320	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ	Т	0,00306	0,009979
66.7	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	4,08	1,3056
66.8	64931	РОЗЕТКИ ПОТОЛОЧНЫЕ	100ШТ	1,02	0,3264
66.9	65155	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	2,04	0,6528
66.10	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,31	0,0992
67	ПРАЙС	<b>СВЕТИЛЬНИКИ ЛЕД 24В</b>	<b>ШТ</b>	<b>32,0000</b>	
68	E4603-007-03	<b>ПРОБИВКА ПРОЕМОВ В КОНСТРУКЦИЯХ ИЗ КИРПИЧА</b>	<b>МЗ</b>	<b>2,8300</b>	
68.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	12,3	34,809
68.2	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	2,54	7,1882
68.3	1199	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	5,08	14,3764
69	E53-020-04	<b>КЛАДКА ОТДЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ СТЕН ИЗ КИРПИЧА: ВНУТРЕННИХ</b>	<b>100МЗ</b>	<b>0,0415</b>	
69.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1042	43,243
69.2	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ.-Ч	39	1,6185
69.3	9210	ВОДА	МЗ	4,4	0,1826
69.4	12121	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ М50	МЗ	23,6	0,9794
69.5	43121	КИРПИЧ	1000ШТ	40	1,66
70	E1502-001-01	<b>УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН</b>	<b>100М2</b>	<b>0,3567</b>	
70.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	70,88	25,2829
70.2	976	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 (1,25) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,9	0,32103
70.3	1608	РАСТВОРОНАСОСЫ 3 МЗ/Ч	МАШ.-Ч	2,78	0,991626
70.4	9219	ВОДА	МЗ	0,35	0,124845
70.5	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	МЗ	1,89	0,674163
71	E4604-012-03	<b>РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ДВЕРНЫХ И ВОРОТНЫХ</b>	<b>100М2</b>	<b>0,1160</b>	
71.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	103,91	12,0536
71.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	7,74	0,89784
72	E1001-039-01	<b>УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2</b>	<b>100М2</b>	<b>0,0180</b>	
72.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	104,28	1,877
72.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	1,66	0,02988
72.3	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	1,79	0,03222
72.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,99	0,03582
72.5	12146	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,0	МЗ	0,105	0,00189
72.6	30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0X40 ММ	Т	0,0021	0,000038
72.7	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00413	0,000074
72.8	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	МЗ	0,08	0,00144
73	ПРАЙС	<b>БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ МДФ С ЗАМОКОМ</b>	<b>М2</b>	<b>1,8000</b>	
74	E0904-014-01 Доп. 4	<b>УСТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ДВЕРЕЙ С ПОДГОТОВКОЙ ПРОЕМА И УСТАНОВКОЙ НАКЛАДНЫХ И ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ПЛОЩАДЬЮ ДВЕРНОГО ПРОЕМА: ДО 2,5 М2</b>	<b>М2</b>	<b>15,3100</b>	
74.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	4,47	68,4357
74.2	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,12	1,8372
74.3	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	0,29	4,4399
74.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,15	2,2965
74.5	3325	ДРЕЛЬ-ПЕРФОРАТОР ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ.-Ч	0,27	4,1337
74.6	35312	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э46	Т	0,001	0,01531
74.7	44109	ДЕТАЛИ ЗАКЛАДНЫЕ И НАКЛАДНЫЕ	Т	0,0022	0,033682
74.8	80625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА MAKROFLEKS, Soudal) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	0,1	1,531
74.9	87882	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	М2	1	15,31
<b>РАЗДЕЛ 9. ОТДЕЛЕНИЕ БАКЛАБОРАТОРИИ</b>					
75	E62-041-01	<b>ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ПОТОЛКОВ</b>	<b>100М2</b>	<b>0,6876</b>	
75.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	20,8	14,3021

1	2	3	4	5	6
76	E1502-019-08 ДОП. 9	<b>СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЩИНОЙ 5 ММ; ПОТОЛКОВ</b>	<b>100М2</b>	<b>0,6876</b>	
76.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	34,05	23,4128
76.2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,025	0,01719
76.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,975	0,67041
76.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,09	0,061884
76.5	9219	ВОДА	М3	0,37	0,254412
76.6	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,481	0,330736
76.7	31434	ГРУНТОВКА	Т	0,01	0,006876
77	E1504-025-09 ДОП. 4	<b>УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ ПОТОЛКОВ</b>	<b>100М2</b>	<b>0,6876</b>	
77.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	62,7	43,1125
77.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,02	0,013752
77.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,11	0,075636
77.4	31440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т	0,0089	0,00612
77.5	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,013	0,008939
77.6	35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	М3	0,0024	0,00165
77.7	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,577584
77.8	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,021	0,01444
77.9	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	0,213156
78	Ц0803-526-01	<b>ВЫКЛЮЧАТЕЛИ УСТАНОВОЧНЫЕ АВТОМАТИЧЕСКИЕ [АВТОМАТЫ] ИЛИ НЕАВТОМАТИЧЕСКИЕ, АВТОМАТ ОДНО-, ДВУХ-, ТРЕХПОЛЮСНЫЙ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА СТЕНЕ ИЛИ КОЛОННЕ, НА ТОК, А, ДО 25</b>	<b>ШТ</b>	<b>4,0000</b>	
78.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,56	6,24
78.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,04	0,16
78.3	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,002	0,008
78.4	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,014	0,056
78.5	30478	ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	1,22	4,88
78.6	64674	ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	1,22	4,88
78.7	64806	ПЕРЕМЫЧКИ ГИБКИЕ, ТИП ПГС-50	ШТ	1	4
79	ПРАЙС	АВТОМАТ 220В 10А	ШТ	2,0000	
80	ПРАЙС	АВТОМАТ 220В 16А	ШТ	2,0000	
81	Ц0803-591-02	<b>ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ, ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ</b>	<b>100ШТ</b>	<b>0,0500</b>	
81.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	32,2	1,61
81.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,08	0,004
81.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,002
81.4	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,002
81.5	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,000158
81.6	45667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	102	5,1
82	ПРАЙС	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ 16А	ШТ	5,0000	
83	Ц0803-591-09	<b>ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ, РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ</b>	<b>100ШТ</b>	<b>0,0800</b>	
83.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	38,1	3,048
83.2	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,0032
83.3	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	1,5	0,12
83.4	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,000252
83.5	45667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	102	8,16
83.6	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,42	0,0336
84	ПРАЙС	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ 2Х 16А	ШТ	5,0000	
85	ПРАЙС	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ 1Х 16А	ШТ	3,0000	
86	Ц0803-599-01	<b>ЩИТКИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ В НИШЕ РАСПОРНЫМИ ДЮБЕЛЯМИ, МАССА ЩИТКА, КГ, ДО 6</b>	<b>ШТ</b>	<b>6,0000</b>	
86.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2,77	16,62
86.2	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,06
86.3	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,23	1,38
86.4	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,04	0,24
86.5	31087	КРАСКА	КГ	0,2	1,2
86.6	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,02	0,12
86.7	64806	ПЕРЕМЫЧКИ ГИБКИЕ, ТИП ПГС-50	ШТ	1	6
86.8	65155	СЖИМЫ ОТВЕТВНТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,04	0,24
86.9	65312	ТРУБКА ПОЛИХЛОРВИНИЛОВАЯ	КГ	0,124	0,744
86.10	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,016	0,096
87	ПРАЙС	ЩИТ ОСВЕТИТЕЛЬНЫЙ	ШТ	6,0000	
88	Ц0803-593-06	<b>СВЕТИЛЬНИКИ ДЛЯ ЛАМП НАКАЛИВАНИЯ, С КРЕПЛЕНИЕМ ВИНТАМИ ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С НОРМАЛЬНЫМИ УСЛОВИЯМИ СРЕДЫ ОДНОЛАМПОВЫЙ</b>	<b>100ШТ</b>	<b>0,1500</b>	
88.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	88,3	13,245
88.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	25,6	3,84

1	2	3	4	5	6
88.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	1,36	0,204
88.4	1488	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ-Ч	42,4	6,36
88.5	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	1,36	0,204
88.6	30320	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ	Т	0,00306	0,000459
88.7	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	4,08	0,612
88.8	64931	РОЗЕТКИ ПОТОЛОЧНЫЕ	100ШТ	1,02	0,153
88.9	65155	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	2,04	0,306
88.10	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПД, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,31	0,0465
89	<b>ПРАЙС</b>	<b>СВЕТИЛЬНИКИ ЛЕД 24В</b>	<b>ШТ</b>	<b>15,0000</b>	
90	<b>E2003-002-01</b>	<b>УСТАНОВКА ВЕНТИЛЯТОРОВ ОСЕВЫХ МАССОЙ ДО 0,025 Т</b>	<b>ШТ</b>	<b>2,0000</b>	
90.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3,98	7,96
90.2	969	ЛЕБЕДКИ РУЧНЫЕ И РЫЧАЖНЫЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 31,39 (3,2) КН (Т)	МАШ-Ч	0,91	1,82
90.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,04	0,08
90.4	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,00002	0,00004
90.5	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,08	0,16
90.6	63343	ВЕНТИЛЯТОРЫ ОСЕВЫЕ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ НА ОДНОЙ ОСИ	КОМПЛ	1	2
91	<b>E1604-002-02</b>	<b>ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 25 ММ</b>	<b>100М</b>	<b>0,1200</b>	
91.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	149,64	17,9568
91.2	116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	8,12	0,9744
91.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,22	0,0264
91.4	9219	ВОДА	М3	0,74	0,0888
91.5	30451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3X58,5 ММ	Т	0,00059	0,000071
91.6	30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,0025	0,0003
91.7	31692	КЛЕЙ 88-СА	КГ	0,2	0,024
91.8	45404	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	1000ШТ	0,069	0,00828
91.9	64476	НАКОНЕЧНИКИ	КГ	0,38	0,0456
91.10	937140	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХВС Д 25 ММ PN 10	М	92,9	11,148
92	<b>E1501-019-05</b>	<b>ГЛАДКАЯ ОБЛИЦОВКА СТЕН, СТОЛБОВ, ПИЛЯСТР И ОТКОСОВ [БЕЗ КАРНИЗНЫХ, ПЛИНТУСНЫХ И УГЛОВЫХ ПЛИТОК] БЕЗ УСТАНОВКИ ПЛИТОК ТУАЛЕТНОГО ГАРНИТУРА НА КЛЕЕ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ</b>	<b>100M2</b>	<b>0,1000</b>	
92.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	159,67	15,967
92.2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,08	0,008
92.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,27	0,027
92.4	1914	РАСТВОРСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ-Ч	1,3	0,13
92.5	9219	ВОДА	М3	0,93	0,093
92.6	31719	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	Т	0,375	0,0375
92.7	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,5	0,05
92.8	44356	ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ	М2	100	10
92.9	45037	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	Т	0,05	0,005
93	<b>E1101-027-05</b> <b>ДОП. 4</b>	<b>УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА РАСТВОРЕ ИЗ СУХОЙ СМЕСИ С ПРИГОТОВЛЕНИЕМ РАСТВОРА В ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК ДЛЯ ПОЛОВ</b>	<b>100 M2</b>	<b>0,1000</b>	
93.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	119,78	11,978
93.2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,36	0,036
93.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	2,3	0,23
93.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,28	0,028
93.5	3021	РАСТВОРСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ-Ч	1,56	0,156
93.6	9219	ВОДА	М3	0,1	0,01
93.7	30741	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ДЛЯ ПОЛОВ РЕЛЬЕФНЫЕ ГЛАЗУРОВАННЫЕ, ДЕКОРИРОВАННЫЕ МЕТОДОМ СЕРИОГРАФИИ, КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ С МНОГОЦВЕТНЫМ РИСУНКОМ ТОЛЩИНОЙ 11 ММ	М2	102	10,2
93.8	31102	КЛЕЙ ПЛИТОЧНЫЙ "СТАРАТЕЛЬ-СТАНДАРТ"	КГ	450	45
93.9	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,5	0,05
93.10	58180	ЗАТИРКА "СТАРАТЕЛИ" (РАЗНОЙ ЦВЕТНОСТИ)	Т	0,05	0,005
94	<b>E1504-030-04</b>	<b>МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РЕШЕТОК, ПЕРЕПЛЕТОВ, ТРУБ ДИАМЕТРОМ МЕНЕЕ 50 ММ И Т.П., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2</b>	<b>100M2</b>	<b>0,0160</b>	
94.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	71,06	1,137
94.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,00016
94.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,03	0,00048
94.4	31392	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	2,7	0,0432
94.5	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0246	0,000394
94.6	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,3	0,0048
95	<b>E2006-019-01</b> <b>ДОП. 11</b>	<b>УСТАНОВКА ВНЕШНЕГО БЛОКА МУЛЬТИ СПЛИТ-СИСТЕМЫ</b>	<b>1 БЛОК</b>	<b>1,0000</b>	
95.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,25	1,25
95.2	2873	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,16	0,16
96	<b>E2006-019-02</b> <b>ДОП. 11</b>	<b>УСТАНОВКА ВНУТРЕННЕГО БЛОКА НАСТЕННОГО ТИПА МОЩНОСТЬЮ ДО 5 КВТ</b>	<b>1 БЛОК</b>	<b>1,0000</b>	
96.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,51	2,51
96.2	1041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ-Ч	0,06	0,06
96.3	2873	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,23	0,23

1	2	3	4	5	6
96.4	41030	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ОЦИНКОВАННЫЕ	T	0,00007	0,00007
96.5	61612	ДОБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	0,4	0,4
97	<b>ПРАЙС</b>	<b>КОНДИЦИОНЕР ART 09</b>	<b>ИИТ</b>	<b>1,0000</b>	
98	<b>E2002-002-01</b>	<b>УСТАНОВКА РЕШЕТОК ЖАЛЮЗИЙНЫХ ПЛОЩАДЬЮ В СВЕТУ ДО 0,5 М2</b>	<b>РЕШЕТКА</b>	<b>5,0000</b>	
	<b>ДОП. 3</b>				
98.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,86	7,3
98.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,27	1,35
98.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,05
98.4	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	T	0,00011	0,00055
98.5	45031	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	M3	0,0003	0,0015
98.6	63714	РЕШЕТКИ ЖАЛЮЗИЙНЫЕ	ШТ	1	5
99	<b>E3401-057-08</b>	<b>ОБЛИЦОВКА КАРКАСОВ СТЕН ПЕРФОРИРОВАННЫМИ ПЛИТАМИ БУМАЖНОСЛОИСТЫМ ДЕКОРАТИВНЫМ ПЛАСТИКОМ ТОЛЩИНОЙ 2 ММ</b>	<b>100М2</b>	<b>0,0566</b>	
99.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	185	10,471
99.2	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,22	0,012452
99.3	35101	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 4X40 ММ	T	0,0025	0,000141
99.4	44339	ПЛАСТИКИ БУМАЖНОСЛОИСТЫЕ С ОДНОЙ ДЕКОРАТИВНОЙ СТОРОНОЙ, ТОЛЩИНОЙ 2 ММ	1000М2	0,103	0,00583
100	<b>E1001-036-06,ДОП. 11</b>	<b>УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ГОСАРХИТЕ Г.ЛУХИХ: С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 10 М2</b>	<b>100 М2</b>	<b>0,1179</b>	
100.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	80,63	9,5063
100.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	2,35	0,277065
100.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	2,15	0,253485
100.4	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	6,12	0,721548
100.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,57	0,185103
100.6	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	9,42	1,1106
100.7	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	M	30	3,537
100.8	30626	БЛОКИ ОКОННЫЕ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА	M2	100	11,79
100.9	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОВКИ ДЛ. 65 ММ	ШТ	240	28,296
100.10	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	0,84	0,099036
101	<b>E1701-005-04</b>	<b>УСТАНОВКА РАКОВИН</b>	<b>10КОМПЛ.</b>	<b>0,1000</b>	
101.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	8,99	0,899
101.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,2	0,02
101.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,07	0,007
101.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,14	0,014
101.5	30435	ДОБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	4	0,4
101.6	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,0007	0,00007
102	<b>ПРАЙС</b>	<b>РАКОВИН</b>	<b>ШТ</b>	<b>1,0000</b>	
103	<b>E1701-003-02</b>	<b>УСТАНОВКА УНИТАЗОВ С БАЧКОМ ВЫСОКОРАСПОЛАГАЕМЫМ</b>	<b>10КОМПЛ.</b>	<b>0,1000</b>	
103.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	30,97	3,097
103.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,3	0,03
103.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,32	0,032
103.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,45	0,045
103.5	30435	ДОБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	6	0,6
103.6	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	T	0,0003	0,00003
103.7	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	T	0,0001	0,00001
103.8	32717	ПЛАСТИНА РЕЗИНОВАЯ РУЛОННАЯ ВУЛКАНИЗИРОВАННАЯ	КГ	0,8	0,08
103.9	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,2	0,02
103.10	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,00003	0,000003
104	<b>ПРАЙС</b>	<b>УНИТАЗ С БАЧКОМ</b>	<b>ШТ</b>	<b>1,0000</b>	
105	<b>E0903-039-05</b>	<b>МОНТАЖ ОПОРНЫХ КОНСТРУКЦИЙ ЭТАЖЕРОЧНОГО ТИПА</b>	<b>T</b>	<b>0,0160</b>	
105.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	19,38	0,31008
105.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,12	0,00192
105.3	978	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 31,39 (3,2) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,96	0,01536
105.4	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч	4,98	0,07968
105.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,19	0,00304
105.6	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	2,24	0,03584
105.7	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	T	0,004	0,00004
105.8	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	T	0,00031	0,000005
105.9	31524	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	T	0,0006	0,00001
105.10	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗОБРАЗНЫЙ	M3	1,95	0,0312
105.11	35312	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э46	T	0,031	0,000496
105.12	36023	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	M3	0,00103	0,000016
105.13	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,59	0,00944
105.14	50756	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАНЫХ ПРОФИЛЕЙ, СРЕДНЯЯ МАССА СБОРОЧНОЙ ЕДИНИЦЫ СВЫШЕ 0,1 ДО 0,5 Т	T	0,005	0,00008
106	<b>E1701-001-18</b>	<b>УСТАНОВКА ПОДДОНОВ ДУШЕВЫХ ЧУГУННЫХ И СТАЛЬНЫХ МЕЛКИХ</b>	<b>10КОМПЛ.</b>	<b>0,1000</b>	
106.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	10,89	1,089
106.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,23	0,023

1	2	3	4	5	6
06.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,62	0,062
06.4	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,0014	0,00014
06.5	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0007	0,00007
06.6	34551	ЦЕМЕНТ ГИПСОГЛИНОЗЕМИСТЫЙ РАСШИРЯЮЩИЙСЯ	Т	0,002	0,0002
06.7	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00003	0,000003
06.8	52038	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ. ДИАМЕТРОМ 10 ММ	Т	0,0001	0,00001
106.9	55208	ПОДДОН ДУШЕВОЙ	КОМПЛЕКТ	10	1
107	E1501-091-04 ЛОП. 9	ОБЛИЦОВКА ФАСАДА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ТИПА "АЛЮПАН" ПО ГОТОВОМУ КАРКАСУ	100М2	0,0050	
107.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	90,41	0,45205
107.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	2	0,01
107.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,26	0,0013
107.4	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	21,6	0,108
107.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,19	0,00095
107.6	29109	АЛЮМИНИЕВЫЕ КОМПОЗИТНЫЕ ПАНЕЛИ ТИПА "АЛЮПАН"	М2	105	0,525
107.7	29160	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ	ШТ	2400	12
108	E1701-002-02	УСТАНОВКА ПОЛОТЕНЦЕСУШИТЕЛЕЙ ИЗ ЛАТУННЫХ ХРОМИРОВАННЫХ	10ШТ	0,1000	
108.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	24,8	2,48
108.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,4	0,04
108.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,1	0,01
108.4	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	8	0,8
108.5	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,0002	0,00002
108.6	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0001	0,00001
108.7	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,1	0,01
108.8	63708	ПОЛОТЕНЦЕСУШИТЕЛИ С КРЕПЛЕНИЯМИ	КОМПЛ	10	1
108.9	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0018	0,00018
109	ПРАЙС	КОЛЬЦО ПЛОТЕНЦЕ	ШТ	1,0000	
110	ПРАЙС	ЗАНАВЕСКА ДЛЯ ДУШ	ШТ	1,0000	
111	E1701-002-05	УСТАНОВКА ГАРНИТУРЫ ТУАЛЕТНОЙ ПОЛОЧЕК	10ШТ	0,1000	
111.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	6,3	0,63
111.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,1	0,01
111.3	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	2	0,2
111.4	63479	ГАРНИТУРА ТУАЛЕТНАЯ	ШТ	10	1
111.5	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0002	0,00002
112	E1701-002-04	УСТАНОВКА ГАРНИТУРЫ ТУАЛЕТНОЙ ВЕШАЛОК, ПОДСТАКАННИКОВ, ПОРУЧНЕЙ ДЛЯ ВАНН И Т.Д.	10ШТ	0,1000	
112.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,8	0,28
112.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,1	0,01
112.3	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	2	0,2
112.4	32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0,0001	0,00001
112.5	63479	ГАРНИТУРА ТУАЛЕТНАЯ	ШТ	10	1
112.6	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00014	0,000014
113	E3401-057-08	ОБЛИЦОВКА КАРКАСОВ СТЕН ПЕРФОРИРОВАННЫМИ ПЛИТАМИ БУМАЖНОСЛОИСТЫМ ДЕКОРАТИВНЫМ ПЛАСТИКОМ ТОЛЩИНОЙ 2 ММ	100М2	0,0250	
113.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	185	4,625
113.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,22	0,0055
113.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,22	0,0055
113.4	35101	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 4X40 ММ	Т	0,0025	0,000063
113.5	44339	ПЛАСТИКИ БУМАЖНОСЛОИСТЫЕ С ОДНОЙ ДЕКОРАТИВНОЙ СТОРОНОЙ, ТОЛЩИНОЙ 2 ММ	1000М2	0,103	0,002575
114	E1001-036-06 ЛОП. 11 ГОСАРХИТЕ	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ПЕРЕГОРОДКИ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЕВЫХ, АЛЮМИНИЕВЫХ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ГЛУХИХ: С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 10 М2	100 М2	0,0696	
114.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	80,63	5,6118
114.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	2,35	0,16356
114.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	2,15	0,14964
114.4	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	6,12	0,425952
114.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	1,57	0,109272
114.6	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	9,42	0,655632
114.7	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	30	2,088
114.8	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛ 65 ММ	ШТ	240	16,704
114.9	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	0,84	0,058464
114.10	80625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, Soudal) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	20	1,392
115	ПРАЙС	ПЕРЕГОРОДКИ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫЕ	М2	6,9600	
116	E1001-037-01 ЛОП. 11 ГОСАРХИТЕ	УСТАНОВКА БЛОКОВ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЕВЫХ, АЛЮМИНИЕВЫХ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100М2	0,0320	
116.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	89,47	2,863
116.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	1,66	0,05312
116.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	9,69	0,31008
116.4	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	3,84	0,12288
116.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	1,99	0,06368

1	2	3	4	5	6
116.6	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	5,91	0,18912
116.7	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	66	2,112
116.8	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛ. 65 ММ	ШТ	533	17,056
116.9	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,92	0,06144
116.10	80625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	20	0,64
117	ПРАЙС	<b>ДВЕРНЫЕ БЛОКИ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ</b>	<b>М2</b>	<b>3,2000</b>	
118	E62-010-05	<b>УЛУЧШЕННАЯ МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ДВЕРЕЙ ЗА ДВА РАЗА С РАСЧЕТНОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: ДО 35 %</b>	<b>100М2</b>	<b>0,0900</b>	
118.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	66,35	5,9715
118.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,1	0,009
118.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,06	0,0054
118.4	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0051	0,000459
118.5	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,0394	0,003546
118.6	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0215	0,001935
118.7	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,18	0,0162
118.8	75007	БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	1000М2	0,0011	0,00099
<b>РАЗДЕЛ 10. ОТДЕЛЕНИЕ ГЕМАТОЛОГИИ</b>					
119	E65-004-07	<b>ДЕМОНТАЖ САНИТАРНЫХ ПРИБОРОВ: СИФОНОВ</b>	<b>100ПРИБ</b>	<b>0,0400</b>	
119.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	58,91	2,3564
119.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,0012
119.3	99997	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	Т	0,27	0,0108
120	E1701-002-03	<b>УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ</b>	<b>10ШТ</b>	<b>0,2000</b>	
120.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	7	1,4
120.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,1	0,02
120.3	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	2	0,4
120.4	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00026	0,000052
120.5	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00013	0,000026
120.6	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,13	0,026
120.7	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0001	0,00002
121	ПРАЙС	<b>СМЕСИТЕЛИ РАКОВИНА</b>	<b>ШТ</b>	<b>1,0000</b>	
122	ПРАЙС	<b>СМЕСИТЕЛИ ДУШЕВЫХ</b>	<b>ШТ</b>	<b>1,0000</b>	
123	E1604-002-01	<b>ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 20 ММ</b>	<b>100М</b>	<b>0,0100</b>	
123.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	190,24	1,9024
123.2	116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	13,34	0,1334
123.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,22	0,0022
123.4	9219	ВОДА	М3	0,47	0,0047
123.5	30451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3X58,5 ММ	Т	0,00085	0,000008
123.6	30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,0016	0,000016
123.7	31692	КЛЕЙ 88-СА	КГ	0,25	0,0025
123.8	45404	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	1000ШТ	0,1	0,001
123.9	64476	НАКОНЕЧНИКИ	КГ	0,55	0,0055
123.10	937137	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХВС Д 20 ММ PN 10	М	89,9	0,899
124	E2203-002-01	<b>УСТАНОВКА ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ОТВОДОВ, КОЛЕН, ПАТРУБКОВ, ПЕРЕХОДОВ</b>	<b>10ШТ</b>	<b>11,0000</b>	
124.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	4,14	45,54
124.2	116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	2,6	28,6
124.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,11
125	ПРАЙС	<b>СИФОН РАКОВИНА20</b>	<b>ШТ</b>	<b>20,0000</b>	
126	ПРАЙС	<b>ПЛАНГ РАКОВИНА20</b>	<b>ШТ</b>	<b>20,0000</b>	
127	ПРАЙС	<b>ВЕНТИЛЬ ИЗ ПВХ Д20ММ</b>	<b>ШТ</b>	<b>30,0000</b>	
128	ПРАЙС	<b>АДАПТЕР 20ММ</b>	<b>ШТ</b>	<b>40,0000</b>	
129	E1001-059-01	<b>УСТАНОВКА СТОЛОВ, ШКАФОВ ПОД МОЙКИ, ХОЛОДИЛЬНЫХ ШКАФОВ И ДР.</b>	<b>100ШТ.</b>	<b>0,0300</b>	
129.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	75,15	2,2545
129.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	4,2	0,126
129.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	1,73	0,0519
129.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	2,47	0,0741
129.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,012	0,00036
129.6	32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0,035	0,00105
129.7	51613	ШТАПНК (РАСКЛАДКА), РАЗМЕР 19X19 ММ	М	400	12
130	ПРАЙС	<b>ТУМБОЧКА 60X60</b>	<b>ШТ</b>	<b>1,0000</b>	
131	ПРАЙС	<b>СТОЛ БЕЗ ТУМБОЙ 0,7X1,5М</b>	<b>ШТ</b>	<b>1,0000</b>	
132	ПРАЙС	<b>МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ СТОЛ 0,8X1,4М</b>	<b>ШТ</b>	<b>1,0000</b>	
133	E56-012-05	<b>СМЕНА ДВЕРНЫХ ПРИБОРОВ: ЗАМКИ ВРЕЗНЫЕ</b>	<b>100ШТ</b>	<b>0,0100</b>	
133.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	73,2	0,732
133.2	35100	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 3,5X35 ММ	Т	0,004	0,00004
133.3	44423	ПРИБОРЫ ДВЕРНЫЕ ЗАМОК ДЛЯ МДФ	КОМПЛ	100	1
<b>РАЗДЕЛ 11. ПОДВАЛ</b>					
134	E2203-002-01	<b>УСТАНОВКА ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ОТВОДОВ, КОЛЕН, ПАТРУБКОВ, ПЕРЕХОДОВ</b>	<b>10ШТ</b>	<b>2,8000</b>	
134.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	4,14	11,592
134.2	116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	2,6	7,28

1	2	3	4	5	6
135	ПРАЙС	АМЕРИКАНКА Д-63ММ (ВНУТР. РЕЗЬБА)	ШТ	2,0000	
136	ПРАЙС	АМЕРИКАНКА Д-63ММ (НАРУЖ. РЕЗЬБА)	ШТ	3,0000	
137	ПРАЙС	МУФТА Д63ММ	ШТ	5,0000	
138	ПРАЙС	ОТВОД Д63ММ	ШТ	4,0000	
139	ПРАЙС	ВЕНТИЛЬ ИЗ ПВХ Д63ММ	ШТ	2,0000	
140	ПРАЙС	СГОИ Д50ММ	ШТ	2,0000	
<b>РАЗДЕЛ 12. РЕМОНТ КОТЕЛЬНОЙ</b>					
141	E4606-008-01	РАЗБОРКА ИНДИВИДУАЛЬНЫХ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ МОДУЛЬНЫХ КОТЛОВ	ГАРАЖ	1,0000	
141.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	27,67	27,67
141.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,1	0,1
141.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,53	1,53
142	E1801-002-05	РАЗБОРКА ОТОПИТЕЛЬНЫХ КОТЛОВ 300 КВТ К=0,6	КОТЕЛ	1,0000	
142.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	64,29	64,29
142.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,876	0,876
142.3	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	1,998	1,998
142.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	2,67	2,67
142.5	9219	ВОДА	М3	6,1	6,1
142.6	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00083	0,00083
143	E0908-004-02 ДОП. 7	ГАЗОВАЯ РЕЗКА ПРОПАН-БУТАНОВОЙ СМЕСЬЮ ЛИСТОВОЙ СТАЛИ ТОЛЩИНОЙ ММ, ДО: 10	10 М	35,6000	
143.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2,9	103,24
143.2	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,28	45,568
143.3	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	1,16	41,296
143.4	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	1,58	56,248
143.5	34340	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,27	9,612
144	E0908-008-01 ДОП. 7	ГАЗОВАЯ РЕЗКА ПРОПАН-БУТАНОВОЙ СМЕСЬЮ НЕПОВОРОТНЫХ ТРУБ БЕЗ СКОСА КРОМОК, НАРУЖНЫЙ ДИАМЕТР 38-40 ММ, ТОЛЩИНА СТЕНКИ 4-6 ММ	10 ПЕРЕРЕЗО В	35,6000	
144.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	0,59	21,004
144.2	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,26	9,256
144.3	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	0,24	8,544
144.4	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,16	5,696
144.5	34340	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,025	0,89
145	E1602-001-05	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 40 ММ	100М	2,0000	
145.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	32,97	65,94
145.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,5	1
145.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,07	0,14
145.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,35	0,7
145.5	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	1,15	2,3
145.6	9219	ВОДА	М3	1,76	3,52
145.7	30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,0063	0,0126
145.8	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00044	0,00088
145.9	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00053	0,00106
145.10	32534	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 4 ММ	Т	0,00017	0,00034
145.11	34211	АЦЕТИЛЕН РАСТВОРЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ МАРКИ А	Т	0,00013	0,00026
145.12	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,281	0,562
145.13	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,06	0,12
146	ПРАЙС	ТРУБА СТАЛЬНЫЕ Д40Х3ММ	М	200,0000	
147	E2601-009-01	ИЗОЛЯЦИЯ ТРУБОПРОВОДОВ: МАТАМИ МИНЕРАЛОВАТНЫМИ МАРОК 75, 100, ПЛИТАМИ МИНЕРАЛОВАТНЫМИ НА СИНТЕТИЧЕСКОМ СВЯЗУЮЩЕМ МАРОК 75	1 М3	0,6000	
147.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	18,85	11,31
147.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,64	0,384
147.3	1383	УСТАНОВКИ ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ БАНДАЖЕЙ, ДИАФРАГМ, ПРЯЖЕК	МАШ.-Ч	0,63	0,378
147.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,64	0,384
147.5	32538	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 1,1 ММ	Т	0,00053	0,000318
147.6	32539	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 1,6 ММ	Т	0,00101	0,000606
147.7	41152	МАТЕРИАЛЫ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫЕ	М3	1,54	0,924
148	E1801-002-05	УСТАНОВКА КОТЛОВ ОТОПИТЕЛЬНЫХ КОТЛОВ 300 КВТ	КОТЕЛ	2,0000	
148.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	107,15	214,3
148.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	1,46	2,92
148.3	2011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ.-Ч	0,6	1,2
148.4	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	3,33	6,66
148.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	4,46	8,92
148.6	9219	ВОДА	М3	6,1	12,2
148.7	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00008	0,00016
148.8	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00004	0,00008
148.9	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00138	0,00276

1	2	3	4	5	6
148.10	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,44	0,88
148.11	52039	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,0143	0,0286
148.12	96946	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМЕТРОМ, ММ: 50	1000ШТ	0,001	0,002
148.13	96947	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМЕТРОМ, ММ: 100	1000ШТ	0,001	0,002
148.14	96949	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМЕТРОМ, ММ: 200	1000ШТ	0,004	0,008
149	E1605-001-03	<b>УСТАНОВКА ВЕНТИЛЕЙ, ЗАДВИЖЕК, ЗАТВОРОВ, КЛАПАНОВ ОБРАТНЫХ, КРАНОВ ПРОХОДНЫХ НА ТРУБОПРОВОДАХ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО 100 ММ</b>	<b>ШТ</b>	<b>35,0000</b>	
149.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2,91	101,85
149.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,35
149.3	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	0,63	22,05
149.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,02	0,7
149.5	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00033	0,01155
149.6	46230	ФЛАНЦЫ СТАЛЬНЫЕ	ШТ	2	70
149.7	52040	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 16 ММ	Т	0,00207	0,07245
149.8	96947	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМЕТРОМ, ММ: 100	1000ШТ	0,002	0,07
150	ПРАЙС	<b>ОБРАТНЫЙ КЛАПАН Д80ММ</b>	<b>ШТ</b>	<b>1,0000</b>	
151	ПРАЙС	<b>ОБРАТНЫЙ КЛАПАН Д76ММ</b>	<b>ШТ</b>	<b>2,0000</b>	
152	ПРАЙС	<b>ОБРАТНЫЙ КЛАПАН Д50ММ</b>	<b>ШТ</b>	<b>2,0000</b>	
153	ПРАЙС	<b>ЗАТВОР Д80ММ</b>	<b>ШТ</b>	<b>1,0000</b>	
154	ПРАЙС	<b>ЗАТВОР Д76ММ</b>	<b>ШТ</b>	<b>2,0000</b>	
155	ПРАЙС	<b>ЗАТВОР Д50ММ</b>	<b>ШТ</b>	<b>8,0000</b>	
156	ПРАЙС	<b>ВЕНТИЛЬ Д50ММ</b>	<b>ШТ</b>	<b>5,0000</b>	
157	ПРАЙС	<b>ВЕНТИЛЬ Д40ММ</b>	<b>ШТ</b>	<b>6,0000</b>	
158	ПРАЙС	<b>ВЕНТИЛЬ Д32ММ</b>	<b>ШТ</b>	<b>5,0000</b>	
159	ПРАЙС	<b>ВЕНТИЛЬ Д15ММ</b>	<b>ШТ</b>	<b>2,0000</b>	
160	ПРАЙС	<b>ВОЗДУХОПУСКАТЕЛЬ Д40ММ</b>	<b>ШТ</b>	<b>1,0000</b>	
161	ЦЗ701-001-08	<b>МОНТАЖ ЗДАНИЯ МОДУЛЬНОГО КОТЛА ОТКРЫТОЙ ПЛОЩАДКЕ 3</b>	<b>ШТ</b>	<b>1,0000</b>	
161.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	83,6	83,6
161.2	812	КРАНЫ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 16 Т	МАШ.-Ч	3,11	3,11
161.3	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	4	4
161.4	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	4,95	4,95
161.5	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,42	1,42
161.6	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	0,35	0,35
161.7	32513	ЗАКРЕПЫ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	КГ	2,8	2,8
161.8	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	3,6	3,6
161.9	35315	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э50А	Т	0,0064	0,0064
161.10	38871	ШПАЛЫ НЕПРОПИТАННЫЕ ДЛЯ ЖЕЛЕЗНЫХ ДОРОГ 1 ТИП	ШТ	2,8	2,8
161.11	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,4	0,4
161.12	64584	ПОДКЛАДКИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	КГ	30,5	30,5
162	ПРАЙС	<b>КАБЕЛЬ</b>	<b>М</b>	<b>40,0000</b>	
163	E1504-030-02	<b>МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ БОЛЬШИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ (КРОМЕ КРОВЕЛЬ, КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2</b>	<b>100М2</b>	<b>0,0600</b>	
163.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	12,21	0,7326
163.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,04	0,0024
163.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,0006
163.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,0018
163.5	31392	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	3,2	0,192
163.6	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0273	0,001638
163.7	44059	БЕТОШЬ	КГ	0,1	0,006
164	E4603-010-02	<b>ПРОБИВКА В БЕТОННЫХ СТЕНАХ И ПОЛАХ ТОЛЩИНОЙ 100 ММ ОТВЕРСТИЙ ПЛОЩАДЬЮ ДО 100 СМ2</b>	<b>100ШТ</b>	<b>0,0100</b>	
164.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	35,43	0,3543
164.2	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ.-Ч	8,99	0,0899
164.3	1199	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	17,98	0,1798
165	E1604-002-02	<b>ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 25 ММ</b>	<b>100М</b>	<b>0,0800</b>	
165.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	149,64	11,9712
165.2	116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	8,12	0,6496
165.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,0024
165.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,22	0,0176
165.5	9219	ВОДА	М3	0,74	0,0592
165.6	30451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3X58,5 ММ	Т	0,00059	0,000047
165.7	30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,0025	0,0002
165.8	31692	КЛЕЙ 88-СА	КГ	0,2	0,016



1	2	3	4	5	6
165.9	45404	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	1000ШТ	0,069	0,00552
165.10	64476	НАКОНЕЧНИКИ	КГ	0,38	0,0304
165.11	937131	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГВС Д 25 ММ PN 20 (КОМПОЗИТ)	М	92,9	7,432
<b>166</b>	<b>E.4603-017-02</b>	<b>ЗАДЕЛКА ОТВЕРСТИЙ, ГНЕЗД И БОРОЗД В ПЕРЕКРЫТИЯХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ПЛОЩАДЬЮ ДО 0,2 М2</b>	<b>М3</b>	<b>0,0100</b>	
166.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	44,66	0,4466
166.2	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,24	0,0024
166.3	22002	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 5 (М75)	М3	1,04	0,0104
<b>167</b>	<b>E.2203-002-01</b>	<b>УСТАНОВКА ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ОТВОДОВ, КОЛЕН, ПАТРУБКОВ, ПЕРЕХОДОВ</b>	<b>10ШТ</b>	<b>5,8000</b>	
167.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	4,14	24,012
167.2	116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	2,6	15,08
167.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,058
<b>168</b>	<b>ПРАЙС</b>	<b>АМЕРИКАНКА Д-25ММ</b>	<b>ШТ</b>	<b>1,0000</b>	
<b>169</b>	<b>ПРАЙС</b>	<b>ОТВОД Д25ММ</b>	<b>ШТ</b>	<b>9,0000</b>	
<b>170</b>	<b>ПРАЙС</b>	<b>КРАН ШАРОВОЙ ИЗ ПВХ Д25ММ</b>	<b>ШТ</b>	<b>1,0000</b>	
<b>171</b>	<b>ПРАЙС</b>	<b>АДЖАНТЕР ВНУТР. Д63ММ</b>	<b>ШТ</b>	<b>2,0000</b>	
<b>172</b>	<b>ПРАЙС</b>	<b>ПЕРЕХОДНИК Д50ММ</b>	<b>ШТ</b>	<b>2,0000</b>	
<b>173</b>	<b>ПРАЙС</b>	<b>РЕЗЬБА Д40ММ</b>	<b>ШТ</b>	<b>6,0000</b>	
<b>174</b>	<b>ПРАЙС</b>	<b>ОТВОД Д40ММ</b>	<b>ШТ</b>	<b>5,0000</b>	
<b>175</b>	<b>ПРАЙС</b>	<b>ПЕРЕХОДНИК Д63Х50ММ</b>	<b>ШТ</b>	<b>2,0000</b>	
<b>176</b>	<b>ПРАЙС</b>	<b>МУФТА Д40ММ</b>	<b>ШТ</b>	<b>2,0000</b>	
<b>177</b>	<b>ПРАЙС</b>	<b>ПОЛУОТВОД Д25ММ</b>	<b>ШТ</b>	<b>4,0000</b>	
<b>178</b>	<b>ПРАЙС</b>	<b>МУФТА Д25ММ</b>	<b>ШТ</b>	<b>20,0000</b>	
<b>179</b>	<b>ПРАЙС</b>	<b>АМЕРИКАНКА ВНУТР Д-25ММ</b>	<b>ШТ</b>	<b>2,0000</b>	
<b>180</b>	<b>ПРАЙС</b>	<b>РЕЗЬБА Д20ММ</b>	<b>ШТ</b>	<b>2,0000</b>	
<b>181</b>	<b>E.1803-001-02</b>	<b>УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ АЛЮМИНИЕВЫХ</b>	<b>100КВТ</b>	<b>0,0150</b>	
181.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	65,6	0,984
181.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,21	0,00315
181.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,09	0,00135
181.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	1,19	0,01785
181.5	2011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ.-Ч	0,8	0,012
181.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,85	0,02775
181.7	9219	ВОДА	М3	15	0,225
181.8	44697	ВОДНЫЙ РАСТВОР НИТРАТА И КАРБОНАТА	М3	0,67	0,01005
181.9	63698	КРОНШТЕЙНЫ КР1-РС ДЛЯ РАДИАТОРОВ СТАЛЬНЫХ СПАРЕННЫХ	КОМПЛ	44,2	0,663
181.10	65851	ШРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0045	0,000068
<b>182</b>	<b>ПРАЙС</b>	<b>РАДИАТОР АЛЮМИНИЕВЫХ</b>	<b>СЕКЦИЯ</b>	<b>10,0000</b>	
<b>183</b>	<b>ПРАЙС</b>	<b>ВЕНТИЛЬ ДЛЯ РАДИАТОРОВ Д 25ММ</b>	<b>ШТ</b>	<b>2,0000</b>	
<b>184</b>	<b>ПРАЙС</b>	<b>ГАЙКА Д32ММ</b>	<b>ШТ</b>	<b>6,0000</b>	
<b>185</b>	<b>ПРАЙС</b>	<b>ВЕНТИЛЬ Д32ММ</b>	<b>ШТ</b>	<b>1,0000</b>	
<b>186</b>	<b>E.1805-001-01</b>	<b>УСТАНОВКА НАСОСОВ ЦЕНТРОБЕЖНЫХ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ МАССОЙ АГРЕГАТА, ДО 0,1 Т</b>	<b>НАСОС</b>	<b>1,0000</b>	
186.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	14,17	14,17
186.2	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	0,52	0,52
186.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,03
186.4	5628	АНКЕРНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ ПРЯМЫХ ИЛИ ГНУТЫХ КРУГЛЫХ СТЕРЖНЕЙ С РЕЗЬБОЙ В КОМПЛЕКТЕ С ШАЙБАМИ И ГАЙКАМИ ИЛИ БЕЗ НИХ, ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ОТДЕЛЬНО	Т	0,0022	0,0022
186.5	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00039	0,00039
186.6	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,07	0,07
186.7	52039	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,00127	0,00127
186.8	63703	НАСОСЫ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ	КОМПЛ	1	1
<b>187</b>	<b>E.1805-001-01</b>	<b>РЕМОНТ И УСТАНОВКА НАСОСОВ ЦЕНТРОБЕЖНЫХ</b>	<b>НАСОС</b>	<b>4,0000</b>	
187.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	14,17	56,68
187.2	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	0,52	2,08
187.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,12
187.4	5628	АНКЕРНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ ПРЯМЫХ ИЛИ ГНУТЫХ КРУГЛЫХ СТЕРЖНЕЙ С РЕЗЬБОЙ В КОМПЛЕКТЕ С ШАЙБАМИ И ГАЙКАМИ ИЛИ БЕЗ НИХ, ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ОТДЕЛЬНО	Т	0,0022	0,0088
187.5	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00039	0,00156
187.6	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,07	0,28
<b>188</b>	<b>ПРАЙС</b>	<b>МЕДНЫЙ ПРОВОЛКА</b>	<b>КГ</b>	<b>36,0000</b>	
<b>РАЗДЕЛ 13. РЕМОНТ ВОДАНАПОРНАЯ БАШНЯ</b>					
<b>189</b>	<b>E.0902-009-01</b>	<b>ДЕМОНТАЖ РЕЗЕРВУАРОВ СТАЛЬНЫХ</b>	<b>Т</b>	<b>2,6000</b>	
189.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	12,654	32,9004
189.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	4,487	11,6662
189.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,147	0,3822
189.4	980	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 78,48 (8) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,126	0,3276
189.5	1428	РЕЗАКИ	МАШ.-Ч	1,31	3,406
189.6	1444	СТАНКИ С АБРАЗИВНЫМ КРУГОМ	МАШ.-Ч	0,81	2,106

1	2	3	4	5	6
189.7	1835	ТРАКТОРЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч	1,05	2,73
189.8	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,224	0,5824
189.9	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	4,05	10,53
189.10	34326	ПРОПАН-БУТАН	МЗ	0,48	1,248
189.11	44897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,2	0,52
189.12	45002	КРУГ ОТРЕЗНОЙ	ШТ	1,6	4,16
190	E0908-001-01 ДОП. 7	РУЧНАЯ ЭЛЕКТРОДУГОВАЯ СВАРКА ЛИСТОВОЙ СТАЛИ С ВЫРЕЗКОЙ ИЛИ ВЫШЛИФОВКОЙ ДЕФЕКТНОГО УЧАСТКА ШВА ТОЛЩИНОЙ ММ, ДО: 6	10 М ШВА	0,3500	
190.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	40,6	14,21
190.2	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	20,3	7,105
190.3	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	20,3	7,105
190.4	15211	ЭЛЕКТРОДЫ	КГ	4,38	1,533
190.5	44897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,0396	0,01386
191	E0908-002-01 ДОП. 7	СВАРКА СТЫКОВЫХ СОЕДИНЕНИЙ ПРИ ТОЛЩИНЕ СВАРИВАЕМОЙ СТАЛИ ММ, ДО: 6	10 М ШВА	0,3500	
191.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	11,58	4,053
191.2	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	3,47	1,2145
191.3	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	4,63	1,6205
191.4	15211	ЭЛЕКТРОДЫ	КГ	4,38	1,533
191.5	44897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,0396	0,01386
192	E0902-009-01	МОНТАЖ РЕЗЕРВУАРОВ СТАЛЬНЫХ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ЦИЛИНДРИЧЕСКИХ ДЛЯ ВОДЫ	Т	2,6000	
192.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	21,09	54,834
192.2	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ-Ч	0,17	0,442
192.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,21	0,546
192.4	980	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 78,48 (8) КН (Т)	МАШ-Ч	0,18	0,468
192.5	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,8	2,08
192.6	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	5,15	13,39
192.7	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,32	0,832
192.8	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	1,23	3,198
192.9	9219	ВОДА	МЗ	39,4	102,44
192.10	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,00145	0,00377
192.11	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00001	0,000026
192.12	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,00031	0,000806
192.13	31524	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т	0,0006	0,00156
192.14	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,00003	0,000078
192.15	34003	КЕРОСИН ДЛЯ ТЕХНИЧЕСКИХ ЦЕЛЕЙ МАРОК КТ-1, КТ-2	Т	0,00075	0,00195
192.16	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	1,12	2,912
192.17	35336	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 8 ММ Э46	Т	0,004	0,0104
192.18	36023	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	МЗ	0,001	0,0026
192.19	44897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,2	0,52
192.20	45072	БЛОКИ АНКЕРНЫЕ ПОД ЯКОРЬ ИЗ ТЯЖЕЛОГО БЕТОНА М150 МАССОЙ ДО 15 Т, ОБЪЕМОМ БОЛЕЕ 1 ДО 4 МЗ, АРМАТУРЫ 1,7 КГ/МЗ	МЗ	0,02	0,052
192.21	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,35	0,91
192.22	50256	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАНЫХ ПРОФИЛЕЙ, СРЕДНЯЯ МАССА СБОРОЧНОЙ ЕДИНИЦЫ СВЫШЕ 0,1 ДО 0,5 Т	Т	0,036	0,0936
192.23	50781	КОНСТРУКЦИИ СТАЛЬНЫЕ ПО ПРОЕКТУ	Т	1	2,6
193	E65-001-02	РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО: 63 ММ	100М	0,7500	
193.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	59,62	44,715
193.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,17	0,1275
193.3	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	5,7	4,275
193.4	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	4,73	3,5475
193.5	34350	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	МЗ	0,74	0,555
193.6	99997	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	Т	0,34	0,255
194	E1602-005-04	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ И ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ЭЛЕКТРОСВАРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 80 ММ	100М	0,2500	
194.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	79,75	19,9375
194.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,1	0,025
194.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	1,4	0,35
194.4	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	34,92	8,73
194.5	9219	ВОДА	МЗ	7,03	1,7575
194.6	30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,0251	0,006275
194.7	32534	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 4 ММ	Т	0,0005	0,000125
194.8	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	0,67	0,1675
194.9	34350	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	МЗ	0,61	0,1525
194.10	444221	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОШОВНЫЕ ГОСТ 10705-80 ДИАМЕТР НАРУЖНЫЙ 76Х3,2 ММ (ВЕС 1 М = 5,75 КГ)	М	100	25
195	E1504-030-04	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РЕШЕТОК, ПЕРЕПЛЕТОВ, ТРУБ ДИАМЕТРОМ МЕНЕЕ 50 ММ И Т.П., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100М2	0,0300	

1	2	3	4	5	6
195.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	71,06	2,1318
195.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,0003
195.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,0009
195.4	31392	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	2,7	0,081
195.5	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0246	0,000738
195.6	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,3	0,009
<b>РАЗДЕЛ 14. ТУАЛЕТ</b>					
196	E0802-001-07	<b>КЛАДКА СТЕН КИРПИЧНЫХ ВНУТРЕННИХ ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М</b>	<b>МЗ</b>	<b>0,1126</b>	
196.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	5,21	0,586046
196.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,4	0,04504
196.3	9219	ВОДА	МЗ	0,44	0,049544
196.4	10411	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ, СИЛИКАТНЫЙ ИЛИ ПУСТОТЕЛЫЙ РАЗМЕР	1000ШТ	0,395	0,044477
196.5	12225	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 75	МЗ	0,234	0,026348
196.6	36026	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, IV СОРТА	МЗ	0,0005	0,000056
197	E0803-002-01	<b>КЛАДКА СТЕН ИЗ ЛЕГКОБЕТОННЫХ КАМНЕЙ</b>	<b>МЗ</b>	<b>0,3200</b>	
197.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	4,43	1,4176
197.2	9219	ВОДА	МЗ	0,26	0,0832
197.3	12225	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 75	МЗ	0,11	0,0352
197.4	16070	КАМНИ ЛЕГКОБЕТОННЫЕ	МЗ	0,92	0,2944
197.5	36026	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, IV СОРТА	МЗ	0,0005	0,00016
198	E1701-003-04	<b>УСТАНОВКА ЧАШ [УНИТАЗОВ НАПОЛЬНЫХ] С БАЧКОМ ВЫСОКОРАСПОЛАГАЕМЫМ</b>	<b>10КОМПЛ.</b>	<b>0,8000</b>	
198.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	34,88	27,904
198.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,3	0,24
198.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,11	0,088
198.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,1	0,08
198.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,93	0,744
198.6	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	6	4,8
198.7	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,0003	0,00024
198.8	31611	ЗАМАЗКА СУРИКОВАЯ	КГ	4	3,2
198.9	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0001	0,00008
198.10	32717	ПЛАСТИНА РЕЗИНОВАЯ РУЛОННАЯ ВУЛКАНИЗИРОВАННАЯ	КГ	5	4
198.11	34247	КАБОЛКА	Т	0,001	0,0008
198.12	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,2	0,16
198.13	46162	СКОБЫ СКРЕПЛЯЮЩИЕ И ДЛЯ ПОДВЕСА	КГ	20	16
198.14	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0006	0,00048
198.15	74744	ЧАША НАПОЛЬНАЯ С БАЧКОМ ВЫСОКОРАСПОЛАГАЕМЫМ	КОМПЛ	10	8
199	E1604-001-02	<b>ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ 100 ММ</b>	<b>100М</b>	<b>0,0800</b>	
199.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	61,6	4,928
199.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,02	0,0016
199.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,22	0,0176
199.4	9219	ВОДА	МЗ	1,57	0,1256
199.5	37743	КОЛЬЦА РЕЗИНОВЫЕ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ (МАНЖЕТЫ) ДЛЯ ЧУГУННЫХ НАПОРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 50-300 ММ	КГ	4	0,32
199.6	52040	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 16 ММ	Т	0,00266	0,000213
199.7	63809	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, ДИАМЕТРОМ 100 ММ	М	99,8	7,984
200	ПРАЙС	<b>КОЛЕНА Д100ММ</b>	<b>ШТ</b>	<b>8,0000</b>	
201	E1604-002-03	<b>ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 32 ММ</b>	<b>100М</b>	<b>0,1500</b>	
201.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	121,8	18,27
201.2	116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	4,64	0,696
201.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,0045
201.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,22	0,033
201.5	9219	ВОДА	МЗ	1,21	0,1815
201.6	15506	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ SDR 17 S 8 Д 32X2,0 (ВЕС 1 М=0,193 КГ, МАКСИМАЛЬНОЕ РАБОЧЕЕ ДАВЛЕНИЕ ВОДЫ ПРИ 20 С=0,8 МПА)	М	93,8	14,07
201.7	30451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3X58,5 ММ	Т	0,00051	0,000077
201.8	30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,004	0,0006
201.9	31692	КЛЕЙ 88-СА	КГ	0,17	0,0255
201.10	45404	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	1000ШТ	0,06	0,009
201.11	64476	НАКОНЕЧНИКИ	КГ	0,33	0,0495
202	ПРАЙС	<b>ВЕНТИЛЕЙ Д-20ММ</b>	<b>ШТ</b>	<b>12,0000</b>	
203	ПРАЙС	<b>АМЕРИКАНКА Д-20ММ</b>	<b>ШТ</b>	<b>8,0000</b>	
204	E1604-002-02	<b>ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 25 ММ</b>	<b>100М</b>	<b>0,2500</b>	
204.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	149,64	37,41
204.2	116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	8,12	2,03

1	2	3	4	5	6
204.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,0075
204.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,22	0,055
204.5	9219	ВОДА	М3	0,74	0,185
204.6	30451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОВОЙМАХ) 3X58,5 ММ	Т	0,00059	0,000147
204.7	30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,0025	0,000625
204.8	31692	КЛЕЙ 88-СА	КГ	0,2	0,05
204.9	45404	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	1000ШТ	0,069	0,01725
204.10	64476	НАКОНЕЧНИКИ	КГ	0,38	0,095
204.11	937131	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГВС Д.25 ММ PN 20 (КОМПОЗИТ)	М	92,9	23,225
<b>205</b>	<b>E1701-002-03</b>	<b>УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ</b>	<b>10ШТ</b>	<b>0,2000</b>	
205.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	7	1,4
205.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,1	0,02
205.3	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	2	0,4
205.4	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00026	0,000052
205.5	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00013	0,000026
205.6	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,13	0,026
205.7	64851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0001	0,00002
<b>206</b>	<b>ПРАЙС</b>	<b>СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКА</b>	<b>ШТ</b>	<b>2,0000</b>	
<b>207</b>	<b>Ц0802-403-03</b>	<b>ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ</b>	<b>100М</b>	<b>0,3000</b>	
207.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	37	11,1
207.2	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,009
207.3	1488	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ.-Ч	5,21	1,563
207.4	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,009
207.5	30475	ДЮБЕЛИ	КГ	1,8	0,54
207.6	30479	ГВОЗДИ УСИЛЕННЫЙ	КГ	1,3	0,39
207.7	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,01	0,003
207.8	31087	КРАСКА	КГ	0,3	0,09
207.9	32540	ПРОВОДОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,0025	0,00075
207.10	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,31	0,093
207.11	46163	СКОБЫ	10ШТ	28	8,4
207.12	63499	ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,12	0,036
207.13	64055	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10ШТ	4,9	1,47
207.14	64851	ПОЛОСКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШТ	3	0,9
207.15	64157	СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100ШТ	0,12	0,036
207.16	65317	ТРУБЫ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЕ ХВТ	КГ	0,83	0,249
<b>208</b>	<b>ПРАЙС</b>	<b>ПРОВОДА</b>	<b>М</b>	<b>30,0000</b>	
<b>209</b>	<b>Ц0803-591-09</b>	<b>ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ</b>	<b>100ШТ</b>	<b>0,0100</b>	
209.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	38,1	0,381
209.2	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,0004
209.3	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,0004
209.4	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	1,5	0,015
209.5	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,000032
209.6	45667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	102	1,02
209.7	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
<b>210</b>	<b>ПРАЙС</b>	<b>РОЗЕТКА</b>	<b>ШТ</b>	<b>1,0000</b>	
<b>211</b>	<b>Ц0803-593-06</b>	<b>СВЕТИЛЬНИКИ ДЛЯ ЛАМП НАКАЛИВАНИЯ. С КРЕПЛЕНИЕМ ВИНТАМИ ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С НОРМАЛЬНЫМИ УСЛОВИЯМИ СРЕДЫ ОДНОЛАМПОВЫЙ</b>	<b>100ШТ</b>	<b>0,0100</b>	
211.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	88,3	0,883
211.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	25,6	0,256
211.3	1488	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ.-Ч	42,4	0,424
211.4	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	1,36	0,0136
211.5	30320	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ	Т	0,00306	0,000031
211.6	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	4,08	0,0408
211.7	64931	РОЗЕТКИ ПОТОЛОЧНЫЕ	100ШТ	1,02	0,0102
211.8	65155	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	2,04	0,0204
211.9	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,31	0,0031
<b>212</b>	<b>ПРАЙС</b>	<b>СВЕТИЛЬНИК ЛЕД 24ВТ</b>	<b>ШТ</b>	<b>1,0000</b>	
<b>213</b>	<b>E1101-027-05</b> <b>ДОП. 4</b>	<b>УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА РАСТВОРЕ ИЗ СУХОЙ СМЕСИ С ПРИГОТОВЛЕНИЕМ РАСТВОРА В ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК ДЛЯ ПОЛОВ</b>	<b>100 М2</b>	<b>0,1600</b>	
213.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	119,78	19,1648
213.2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,36	0,0576
213.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	2,3	0,368
213.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,28	0,0448
213.5	3021	РАСТВОРСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ.-Ч	1,56	0,2496
213.6	9219	ВОДА	М3	0,1	0,016
213.7	31102	КЛЕЙ ПЛИТОЧНЫЙ "СТАРТЕЛЬ-СТАНДАРТ"	КГ	450	72
213.8	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,5	0,08

1	2	3	4	5	6
213.9	58180	ЗАТИРКА "СТАРАТЕЛИ" (РАЗНОЙ ЦВЕТНОСТИ)	T	0,05	0,008
213.10	60114	ПЛИТКА КЕРАМИЧЕСКАЯ	M2	102	16,32
<b>214</b>	<b>E1604-002-01</b>	<b>ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 20 ММ</b>	<b>100M</b>	<b>0,2000</b>	
214.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	190,24	38,048
214.2	116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	13,34	2,668
214.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,22	0,044
214.4	9219	ВОДА	M3	0,47	0,094
214.5	30451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3X58,5 ММ	T	0,00085	0,00017
214.6	30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,0016	0,00032
214.7	31692	КЛЕЙ 88-СА	КГ	0,25	0,05
214.8	45404	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	1000ШТ	0,1	0,02
214.9	64476	НАКОНЕЧНИКИ	КГ	0,55	0,11
214.10	937137	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХВС Д 20 ММ PN 10	M	89,9	17,98
215	ПРАЙС	ТРОЙНИК Д20ММ	ШТ	10,0000	
216	ПРАЙС	ОТВОД Д20ММ	ШТ	20,0000	
217	E2203-002-01	УСТАНОВКА ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ОТВОДОВ, КОЛЕН, ПАТРУБКОВ, ПЕРЕХОДОВ	10ШТ	3,8000	
217.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	4,14	15,732
217.2	116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	2,6	9,88
217.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,038
218	ПРАЙС	ОБРАТНЫЙ КЛАПАН Д-20ММ	ШТ	1,0000	
219	ПРАЙС	НАКИТНОЙ Д-20ММ	ШТ	2,0000	
220	ПРАЙС	ТРОЙНИК Д20ММ	ШТ	2,0000	
221	ПРАЙС	ОТВОД Д20ММ	ШТ	30,0000	
222	ПРАЙС	КЛИПСА Д20ММ	ШТ	1,0000	
223	ПРАЙС	АДАПТЕР ВНУТР. Д63ММ	ШТ	2,0000	
224	E1604-002-01	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 20 ММ	100M	0,2000	
224.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	190,24	38,048
224.2	116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	13,34	2,668
224.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,006
224.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,22	0,044
224.5	9219	ВОДА	M3	0,47	0,094
224.6	30451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3X58,5 ММ	T	0,00085	0,00017
224.7	30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,0016	0,00032
224.8	31692	КЛЕЙ 88-СА	КГ	0,25	0,05
224.9	34309	МЕТИЛЕНХЛОРИД	КГ	0,25	0,05
224.10	45404	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	1000ШТ	0,1	0,02
224.11	64476	НАКОНЕЧНИКИ	КГ	0,55	0,11
224.12	452597	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГВС PN 20 КОМПОЗИТ ДИАМЕТРОМ 20X3,4 ММ	M	89,9	17,98
225	ПРАЙС	АКЕРНЫЙ БОЛТ	ШТ	2,0000	
226	Ц0803-602-01	ПРИБОРЫ НАГРЕВАТЕЛЬНЫЕ. ЭЛЕКТРОВОДАНАГРЕВАТЕЛЬ	ШТ	1,0000	
226.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,2	1,2
226.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,26	0,26
226.3	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,01
226.4	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,041	0,041
227	ПРАЙС	ЭЛЕКТРОВОДАНАГРЕВАТЕЛЬ 50Л	ШТ	1,0000	
228	E65-005-06	СМЕНА АРМАТУРЫ: СМЕСИТЕЛЕЙ	100ШТ	0,0200	
228.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	266,7	5,334
228.2	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,14	0,0028
228.3	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	T	0,0032	0,000064
228.4	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-Э	T	0,0019	0,000038
228.5	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	2,1	0,42
228.6	99997	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	T	0,26	0,0052
229	ПРАЙС	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ РАКОВИНА НАСТОЛЬНАЯ	ШТ	2,0000	
230	ПРАЙС	ГИПКИ ПЛАНГ ДЛЯ РАКОВИНА	ШТ	4,0000	
231	ПРАЙС	СИФОН ДЛЯ РАКОВИНА	ШТ	2,0000	

ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:

**ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ**

1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	6347,1999
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	14,7031

**СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ**

СОСТАВИЛ

ШИМИРЗАЕВ А



1	3	4	5
35	ЭЛЕКТРОВОДАНАГРЕВАТЕЛЬ30Л	ШТ	5,0000
36	УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДИНОЧНЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ	10КОМПЛ.	0,7000
37	УМЫВАЛЬНИК КЕРАМИЧЕСКИЕ	ШТ	7,0000
38	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10ШТ	0,7000
39	СМЕСИТЕЛИ УМЫВАЛЬНИКА	ШТ	7,0000
40	УСТАНОВКА ПОДДОНОВ ДУШЕВЫХ	10КОМПЛ.	0,1000
41	ДУШЕВЫХ ПОДДОН	ШТ	1,0000
42	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10ШТ	0,1000
43	СМЕСИТЕЛИ ДУШЕВЫХ	ШТ	1,0000
44	УСТАНОВКА УНИТАЗОВ С БАЧКОМ ВЫСОКОРАСПОЛАГАЕМЫМ	10КОМПЛ.	0,1000
45	УНИТАЗОВ С БАЧКОМ	ШТ	1,0000
46	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫ	100М	0,4800
47	ТРУБА ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ХВС Д20Х1,9ММ	М	24,0000
48	ТРУБА ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ГВС Д20Х3,4ММ	М	24,0000
49	ОТВОД Д20ММ	ШТ	25,0000
50	УГОЛ АДАПТОР Д20ММ	ШТ	20,0000
51	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ С УСТАМ	ТРУБОПРОВ	0,1500
52	ОТВОД КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ Д50ММ	ШТ	5,0000
53	ТРОЙНИК КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ Д50ММ	ШТ	5,0000
<b>РАЗДЕЛ 8. ОТДЕЛЕНИЕ ХИРУРГИЯ</b>			
54	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ПОТОЛКОВ И СТЕН ТОКОСОВ	100М2	15,9792
55	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМИ	100М2	0,0568
56	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПС	100М2	3,9810
57	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПС	100М2	11,7722
58	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПС	100М2	0,2828
59	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШ	100М2	3,9810
60	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН	100М2	10,6900
61	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШ	100М2	12,0550
62	УЛУЧШЕННАЯ МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ДВЕРЕЙ ЗА ДВА РАЗА С Р	100М2	0,6231
63	УЛУЧШЕННАЯ МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ОКОН ЗА ДВА РАЗА С РАС	100М2	0,0634
64	ГЛАДКАЯ ОБЛИЦОВКА СТЕН, СТОЛБОВ, ПИЛЯСТР И ОТКОСОВ [БЕЗ КАРНИЗНЫХ, ПЛИ	100М2	0,0200
65	ДЕМОНТАЖ ОСВЕТИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ: СВЕТИЛЬНИКИ С ЛАМПАМИ НАКАЛИВАН	100ШТ	0,3200
66	СВЕТИЛЬНИКИ ДЛЯ ЛАМП НАКАЛИВАНИЯ. С КРЕПЛЕНИЕМ ВИНТАМИ ДЛЯ ПОМЕЩЕ	100ШТ	0,3200
67	СВЕТИЛЬНИКИ ЛЕД 24В	ШТ	32,0000
68	ПРОБИВКА ПРОЕМОВ В КОНСТРУКЦИЯХ ИЗ КИРПИЧА	М3	2,8300
69	КЛАДКА ОТДЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ СТЕН ИЗ КИРПИЧА: ВНУТРЕННИХ	100М3	0,0415
70	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНИО С	100М2	0,3567
71	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ДВЕРНЫХ И ВОРОТНЫХ	100М2	0,1160
72	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ В КАМЕННИ	100М2	0,0180
73	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ МДФ С ЗАМОКОМ	М2	1,8000
74	УСТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ДВЕРЕЙ С ПОДГОТОВКОЙ ПРОЕМА И УСТАНОВКОЙ И	М2	15,3100
<b>РАЗДЕЛ 9. ОТДЕЛЕНИЕ БАКЛАБОРАТОРИИ</b>			
75	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ПОТОЛКОВ	100М2	0,6876
76	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПС	100М2	0,6876
77	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ ПОТОЛКОВ	100М2	0,6876
78	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ УСТАНОВОЧНЫЕ АВТОМАТИЧЕСКИЕ [АВТОМАТЫ] ИЛИ НЕАВТОМА	ШТ	4,0000
79	АВТОМАТ 220В 10А	ШТ	2,0000
80	АВТОМАТ 220В 16А	ШТ	2,0000
81	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОД	100ШТ	0,0500
82	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ 16А	ШТ	5,0000
83	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛ	100ШТ	0,0800
84	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ 2Х 16А	ШТ	5,0000
85	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ 1Х 16А	ШТ	3,0000
86	ЩИТКИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ В НИШЕ РАСПОРНЫМИ ДЮБЕЛЯМИ, МАССА ЩИТКА, I	ШТ	6,0000
87	ЩИТ ОСВЕТИТЕЛЬНЫЙ	ШТ	6,0000
88	СВЕТИЛЬНИКИ ДЛЯ ЛАМП НАКАЛИВАНИЯ. С КРЕПЛЕНИЕМ ВИНТАМИ ДЛЯ ПОМЕЩЕ	100ШТ	0,1500
89	СВЕТИЛЬНИКИ ЛЕД 24В	ШТ	15,0000
90	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЯТОРОВ ОСЕВЫХ МАССОЙ ДО 0,025 Т	ШТ	2,0000
91	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫ	100М	0,1200
92	ГЛАДКАЯ ОБЛИЦОВКА СТЕН, СТОЛБОВ, ПИЛЯСТР И ОТКОСОВ [БЕЗ КАРНИЗНЫХ, ПЛИ	100М2	0,1000
93	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА РАСТВОРЕ ИЗ СУХОЙ СМЕСИ С ПРИГОТОВЛЕНИЕМ РАС	100 М2	0,1000
94	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РЕШЕТОК, ПЕРЕПЛЕТОВ, Т	100М2	0,0160

1	3	4	5
95	УСТАНОВКА ВНЕШНЕГО БЛОКА МУЛЬТИ СПЛИТ-СИСТЕМЫ	1 БЛОК	1,0000
96	УСТАНОВКА ВНУТРЕННЕГО БЛОКА НАСТЕННОГО ТИПА МОЩНОСТЬЮ ДО 5 КВТ	1 БЛОК	1,0000
97	КОНДИЦИОНЕР ART 09	ШТ	1,0000
98	УСТАНОВКА РЕШЕТОК ЖАЛЮЗИЙНЫХ ПЛОЩАДЬЮ В СВЕТУ ДО 0,5 М2	РЕШЕТКА	5,0000
99	ОБЛИЦОВКА КАРКАСОВ СТЕН ПЕРФОРИРОВАННЫМИ ПЛИТАМИ БУМАЖНОСЛОИСТ	100М2	0,0566
100	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ДЕРЕВО	100 М2	0,1179
101	УСТАНОВКА РАКОВИН	10КОМПЛ.	0,1000
102	РАКОВИН	ШТ	1,0000
103	УСТАНОВКА УНИТАЗОВ С БАЧКОМ ВЫСОКОРАСПОЛАГАЕМОМ	10КОМПЛ.	0,1000
104	УНИТАЗ С БАЧКОМ	ШТ	1,0000
105	МОНТАЖ ОПОРНЫХ КОНСТРУКЦИЙ ЭТАЖЕРОЧНОГО ТИПА	Т	0,0160
106	УСТАНОВКА ПОДДОНОВ ДУШЕВЫХ ЧУГУННЫХ И СТАЛЬНЫХ МЕЛКИХ	10КОМПЛ.	0,1000
107	ОБЛИЦОВКА ФАСАДА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ТИПА "АЛЮПАН" ПО ГОТОВОМ	100М2	0,0050
108	УСТАНОВКА ПОЛОТЕНЦЕСУШИТЕЛЕЙ ИЗ ЛАТУННЫХ ХРОМИРОВАННЫХ	10ШТ	0,1000
109	КОЛЬЦО ПЛОТЕНЦЕ	ШТ	1,0000
110	ЗАНАВЕСКА ДЛЯ ДУШ	ШТ	1,0000
111	УСТАНОВКА ГАРНИТУРЫ ТУАЛЕТНОЙ ПОЛОЧЕК	10ШТ	0,1000
112	УСТАНОВКА ГАРНИТУРЫ ТУАЛЕТНОЙ ВЕШАЛОК, ПОДСТАКАННИКОВ, ПОРУЧНЕЙ Д.	10ШТ	0,1000
113	ОБЛИЦОВКА КАРКАСОВ СТЕН ПЕРФОРИРОВАННЫМИ ПЛИТАМИ БУМАЖНОСЛОИСТ	100М2	0,0250
114	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ПЕРЕГОРОДКИ ИЗ ДЕРЕВО АЛС	100 М2	0,0696
115	ПЕРЕГОРОДКИ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫЕ	М2	6,9600
116	УСТАНОВКА БЛОКОВ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЕВЫХ, АЛЮМИНИЕВЫХ, МЕТАЛЛОПЛАСТИ	100М2	0,0320
117	ДВЕРНЫЕ БЛОКИ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ	М2	3,2000
118	УЛУЧШЕННАЯ МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ДВЕРЕЙ ЗА ДВА РАЗА С Р.	100М2	0,0900
<b>РАЗДЕЛ 10. ОТДЕЛЕНИЕ ГЕМАТОЛОГИИ</b>			
119	ДЕМОНТАЖ САНИТАРНЫХ ПРИБОРОВ: СИФОНОВ	100ПРИБ	0,0400
120	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10ШТ	0,2000
121	СМЕСИТЕЛИ РАКОВИНА	ШТ	1,0000
122	СМЕСИТЕЛИ ДУШЕВЫХ	ШТ	1,0000
123	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫ	100М	0,0100
124	УСТАНОВКА ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ОТВОДОВ, КОЛЕН, ПАТРУБКО	10ШТ	11,0000
125	СИФОН РАКОВИНА20	ШТ	20,0000
126	ШЛАНГ РАКОВИНА20	ШТ	20,0000
127	ВЕНТИЛЬ ИЗ ПВХ Д20ММ	ШТ	30,0000
128	АДАПТЕР 20ММ	ШТ	40,0000
129	УСТАНОВКА СТОЛОВ, ШКАФОВ ПОД МОЙКИ, ХОЛОДИЛЬНЫХ ШКАФОВ И ДР.	100ШТ.	0,0300
130	ТУМБОЧКА 60X60	ШТ	1,0000
131	СТОЛ БЕЗ ТУМБОЙ 0,7X1,5М	ШТ	1,0000
132	МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ СТОЛ 0,8X1,4М	ШТ	1,0000
133	СМЕНА ДВЕРНЫХ ПРИБОРОВ: ЗАМКИ ВРЕЗНЫЕ	100ШТ	0,0100
<b>РАЗДЕЛ 11. ПОДВАЛ</b>			
134	УСТАНОВКА ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ОТВОДОВ, КОЛЕН, ПАТРУБКО	10ШТ	2,8000
135	АМЕРИКАНКА Д-63ММ (ВНУТР. РЕЗЬБА)	ШТ	2,0000
136	АМЕРИКАНКА Д-63ММ (НАРУЖ. РЕЗЬБА)	ШТ	3,0000
137	МУФТА Д63ММ	ШТ	5,0000
138	ОТВОД Д63ММ	ШТ	4,0000
139	ВЕНТИЛЬ ИЗ ПВХ Д63ММ	ШТ	2,0000
140	СГОН Д50ММ	ШТ	2,0000
<b>РАЗДЕЛ 12. РЕМОНТ КОТЕЛЬНОЙ</b>			
141	РАЗБОРКА ИНДИВИДУАЛЬНЫХ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ МОДУЛЬНЫХ КОТЛОВ	ГАРАЖ	1,0000
142	РАЗБОРКА ОТОПИТЕЛЬНЫХ КОТЛОВ 300 КВТ К=0,6	КОТЕЛ	1,0000
143	ГАЗОВАЯ РЕЗКА ПРОПАН-БУТАНОВОЙ СМЕСЬЮ ЛИСТОВОЙ СТАЛИ ТОЛЩИНОЙ ММ,	10 М	35,6000
144	ГАЗОВАЯ РЕЗКА ПРОПАН-БУТАНОВОЙ СМЕСЬЮ НЕПОВОРОТНЫХ ТРУБ БЕЗ СКОСА К10 ПЕРЕРЕЗОВ		35,6000
145	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ И	100М	2,0000
146	ТРУБА СТАЛЬНЫЕ Д40X3ММ	М	200,0000
147	ИЗОЛЯЦИЯ ТРУБОПРОВОДОВ: МАТАМИ МИНЕРАЛОВАТНЫМИ МАРОК 75, 100, ПЛИТА	1 М3	0,6000
148	УСТАНОВКА КОТЛОВ ОТОПИТЕЛЬНЫХ КОТЛОВ 300 КВТ	КОТЕЛ	2,0000
149	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЕЙ, ЗАДВИЖЕК, ЗАТВОРОВ, КЛАПАНОВ ОБРАТНЫХ, КРАНОВ ПР	ШТ	35,0000
150	ОБРАТНЫЙ КЛАПАН Д80ММ	ШТ	1,0000
151	ОБРАТНЫЙ КЛАПАН Д76ММ	ШТ	2,0000
152	ОБРАТНЫЙ КЛАПАН Д50ММ	ШТ	2,0000
153	ЗАТВОР Д80ММ	ШТ	1,0000



1	3	4	5
154	ЗАТВОР Д76ММ	ШТ	2,0000
155	ЗАТВОР Д50ММ	ШТ	8,0000
156	ВЕНТИЛЬ Д50ММ	ШТ	5,0000
157	ВЕНТИЛЬ Д40ММ	ШТ	6,0000
158	ВЕНТИЛЬ Д32ММ	ШТ	5,0000
159	ВЕНТИЛЬ Д15ММ	ШТ	2,0000
160	ВОЗДУХОПУСКАТЕЛЬ Д40ММ	ШТ	1,0000
161	МОНТАЖ ЗДАНИЯ МОДУЛЬНОГО КОТЛА ОТКРЫТОЙ ПЛОЩАДКЕ 3	ШТ.	1,0000
162	КАБЕЛЬ	М	40,0000
163	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ БОЛЬШИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ	100М2	0,0600
164	ПРОБИВКА В БЕТОННЫХ СТЕНАХ И ПОЛАХ ТОЛЩИНОЙ 100 ММ ОТВЕРСТИЙ ПЛОЩА	100ШТ	0,0100
165	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫ	100М	0,0800
166	ЗАДЕЛКА ОТВЕРСТИЙ, ГНЕЗД И БОРОЗД В ПЕРЕКРЫТИЯХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ПЛОЩ	М3	0,0100
167	УСТАНОВКА ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ОТВОДОВ, КОЛЕН, ПАТРУБКО	10ШТ	5,8000
168	АМЕРИКАНКА Д-25ММ	ШТ	1,0000
169	ОТВОД Д25ММ	ШТ	9,0000
170	КРАН ШАРОВОЙ ИЗ ПВХ Д25ММ	ШТ	1,0000
171	АДЖАНТЕР ВНУТР. Д63ММ	ШТ	2,0000
172	ПЕРЕХОДНИК Д50ММ	ШТ	2,0000
173	РЕЗЬБА Д40ММ	ШТ	6,0000
174	ОТВОД Д40ММ	ШТ	5,0000
175	ПЕРЕХОДНИК Д63Х50ММ	ШТ	2,0000
176	МУФТА Д40ММ	ШТ	2,0000
177	ПОЛУОТВОД Д25ММ	ШТ	4,0000
178	МУФТА Д25ММ	ШТ	20,0000
179	АМЕРИКАНКА ВНУТР Д-25ММ	ШТ	2,0000
180	РЕЗЬБА Д20ММ	ШТ	2,0000
181	УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ АЛЮМИНИЕВЫХ	100КВТ	0,0150
182	РАДИАТОР АЛЮМИНИЕВЫХ	СЕКЦИЯ	10,0000
183	ВЕНТИЛЬ ДЛЯ РАДИАТОРОВ Д 25ММ	ШТ	2,0000
184	ГАЙКА Д32ММ	ШТ	6,0000
185	ВЕНТИЛЬ Д32ММ	ШТ	1,0000
186	УСТАНОВКА НАСОСОВ ЦЕНТРОБЕЖНЫХ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ МАССОЙ АГРЕГАТ	НАСОС	1,0000
187	РЕМОНТ И УСТАНОВКА НАСОСОВ ЦЕНТРОБЕЖНЫХ	НАСОС	4,0000
188	МЕДНЫЙ ПРОВОЛКА	КГ	36,0000
<b>РАЗДЕЛ 13. РЕМОНТ ВОДАНАПОРНАЯ БАШНЯ</b>			
189	ДЕМОНТАЖ РЕЗЕРВУАРОВ СТАЛЬНЫХ	Т	2,6000
190	РУЧНАЯ ЭЛЕКТРОДУГОВАЯ СВАРКА ЛИСТОВОЙ СТАЛИ С ВЫРЕЗКОЙ ИЛИ ВЫШЛИФО	10 М ШВА	0,3500
191	СВАРКА СТЫКОВЫХ СОЕДИНЕНИЙ ПРИ ТОЛЩИНЕ СВАРИВАЕМОЙ СТАЛИ ММ, ДО: 6	10 М ШВА	0,3500
192	МОНТАЖ РЕЗЕРВУАРОВ СТАЛЬНЫХ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ЦИЛИНДРИЧЕСКИХ ДЛЯ ВОДЫ	Т	2,6000
193	РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО: 63 ММ	100М	0,7500
194	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ И ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ЭЛЕ	100М	0,2500
195	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РЕШЕТОК, ПЕРЕПЛЕТОВ, П	100М2	0,0300
<b>РАЗДЕЛ 14. ТУАЛЕТ</b>			
196	КЛАДКА СТЕН КИРПИЧНЫХ ВНУТРЕННИХ ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	М3	0,1126
197	КЛАДКА СТЕН ИЗ ЛЕГКОБЕТОННЫХ КАМНЕЙ	М3	0,3200
198	УСТАНОВКА ЧАШ [УНИТАЗОВ НАПОЛЬНЫХ] С БАЧКОМ ВЫСОКОРАСПОЛАГАЕМЫМ	10КОМПЛ.	0,8000
199	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКО	100М	0,0800
200	КОЛЕНА Д100ММ	ШТ	8,0000
201	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫ	100М	0,1500
202	ВЕНТИЛЕЙ Д-20ММ	ШТ	12,0000
203	АМЕРИКАНКА Д-20ММ	ШТ	8,0000
204	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫ	100М	0,2500
205	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10ШТ	0,2000
206	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКА	ШТ	2,0000
207	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУ	100М	0,3000
208	ПРОВОДА	М	30,0000
209	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛ	100ШТ	0,0100
210	РОЗЕТКА	ШТ	1,0000
211	СВЕТИЛЬНИКИ ДЛЯ ЛАМП НАКАЛИВАНИЯ. С КРЕПЛЕНИЕМ ВИНТАМИ ДЛЯ ПОМЩЕ	100ШТ	0,0100
212	СВЕТИЛЬНИК ЛЕД 24ВТ	ШТ	1,0000
213	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА РАСТВОРЕ ИЗ СУХОЙ СМЕСИ С ПРИГОТОВЛЕНИЕМ РАС	100 М2	0,1600

1	3	4	5
14	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 20 ММ	100М	0,2000
15	ТРОЙНИК Д20ММ	ШТ	10,0000
16	ОТВОД Д20ММ	ШТ	20,0000
17	УСТАНОВКА ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ОТВОДОВ, КОЛЕН, ПАТРУБКО	10ШТ	3,8000
18	ОБРАТНЫЙ КЛАПАН Д-20ММ	ШТ	1,0000
19	НАКИТНОЙ Д-20ММ	ШТ	2,0000
20	ТРОЙНИК Д20ММ	ШТ	2,0000
21	ОТВОД Д20ММ	ШТ	30,0000
22	КЛИПСА Д20ММ	ШТ	1,0000
23	АДАПТЕР ВНУТР. Д63ММ	ШТ	2,0000
24	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫ	100М	0,2000
25	АКЕРНЫЙ БОЛТ	ШТ	2,0000
26	ПРИБОРЫ НАГРЕВАТЕЛЬНЫЕ. ЭЛЕКТРОВОДАНАГРЕВАТЕЛЬ	ШТ	1,0000
27	ЭЛЕКТРОВОДАНАГРЕВАТЕЛЬ50Л	ШТ	1,0000
28	СМЕНА АРМАТУРЫ: СМЕСИТЕЛЕЙ	100ШТ	0,0200
29	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ РАКОВИНА НАСТОЛЬНАЯ	ШТ	2,0000
30	ГИПКИ ШЛАНГ ДЛЯ РАКОВИНА	ШТ	4,0000
31	СИФОН ДЛЯ РАКОВИНА	ШТ	2,0000

ЧЛЕНЫ КОМИССИИ:

