

СОГЛАСОВАНО  
Главный врач МУЗ «Городская  
больница № 3»

М.Е. Повх

ПРИЛОЖЕНИЕ  
к приказу начальника управления  
муниципального заказа  
администрации города Владимира

от «01» марта 2010г. № 93 -п

## **ДОКУМЕНТАЦИЯ**

### **ОБ ОТКРЫТОМ АУКЦИОНЕ**

на право заключить муниципальный контракт на выполнение работ по капитальному ремонту 3 этажа здания стационара МУЗ «Городская больница №3».

г.Владимир  
2010 г.

## **СОДЕРЖАНИЕ**

<b>ИНФОРМАЦИОННАЯ КАРТА ОТКРЫТОГО АУКЦИОНА</b>	<b>3</b>
<b>ПРИЛОЖЕНИЕ К ИНФОРМАЦИОННОЙ КАРТЕ</b>	<b>9</b>
<b>ЗАЯВКА НА УЧАСТИЕ В ОТКРЫТОМ АУКЦИОНЕ</b>	<b>195</b>
<b>ТЕХНИЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ</b>	<b>197</b>
<b>ФОРМА ДОВЕРЕННОСТИ НА ПРЕДСТАВИТЕЛЯ УЧАСТНИКА РАЗМЕЩЕНИЯ ЗАКАЗА</b>	<b>198</b>
<b>ЗАПРОС НА РАЗЪЯСНЕНИЕ ДОКУМЕНТАЦИИ ОБ АУКЦИОНЕ</b>	<b>199</b>
<b>ПРОЕКТ МУНИЦИПАЛЬНОГО КОНТРАКТА</b>	<b>200</b>
<b>ИНСТРУКЦИЯ УЧАСТНИКА РАЗМЕЩЕНИЯ ЗАКАЗА</b>	<b>206</b>

## ИНФОРМАЦИОННАЯ КАРТА ОТКРЫТОГО АУКЦИОНА

№ п/п	Наименование пункта	Текст пояснений
<b>1.</b>	<b>Уполномоченный орган:</b>	управление муниципального заказа администрации города Владимира
1.1.	Место нахождения	г.Владимир, ул.Горького, д.40
1.2.	Почтовый адрес	600017, г.Владимир, ул.Горького, д.40
1.3.	Адрес электронной почты	munzakaz@vladimir-city.ru
1.4.	Контактный телефон, факс	(4922) 53-24-77, 35-38-79
<b>2.</b>	<b>Муниципальный заказчик:</b>	МУЗ «Городская больница № 3»
2.1.	Место нахождения	г.Владимир, ул.Каманина, д.25
2.2.	Почтовый адрес	600020, г.Владимир, ул.Каманина, д.25
2.3.	Адрес электронной почты	ad@gb3.elcom.ru
2.4.	Контактный телефон, факс	(4922) 43-15-66
<b>3.</b>	<b>Предмет муниципального контракта:</b>	Выполнение работ по капитальному ремонту 3 этажа здания стационара МУЗ «Городская больница №3».
<b>4.</b>	<b>Объем работ:</b>	В соответствии со сметной документацией, см. Приложение к Информационной карте.
<b>5.</b>	<b>Начальная (максимальная) цена муниципального контракта.</b>	<b>6 277 268,00 (шесть миллионов двести семьдесят семь тысяч двести шестьдесят восемь рублей).</b> Цена контракта устанавливается с учетом расходов на перевозку, страхование, уплату налогов, сборов и других обязательных платежей.
<b>6.</b>	<b>«Шаг аукциона»:</b>	5% начальной цены муниципального контракта. В случае, если после троекратного объявления последнего предложения о цене ни один из участников аукциона не заявил о своем намерении предложить более низкую цену контракта, заказчик, уполномоченный орган обязан снизить «шаг аукциона» на 0,5% начальной цены контракта, но не ниже 0,5% начальной цены контракта.
<b>7.</b>	<b>Требования к качеству, техническим характеристикам, безопасности, условиям и результатам выполняемых работ:</b>	Выполнение ремонта согласно сметной документации и действующих нормативно-технической и нормативно-правовой баз (ГК РФ, НК РФ, СНиП, СанПиН, ГОСТ, ВСН, ТУ, МДС81-35.2004, правилами и нормами пожарной безопасности ППБ 01-03, НПБ, техники безопасности, правилами устройства электроустановок ПУЭ). Предоставление Заказчику перед началом работ сертификатов соответствия, сертификатов пожарной безопасности, гигиенических сертификатов на строительные материалы.

8.	Место выполнения работ:	г.Владимир, ул.Каманина, д.25, МУЗ «Городская больница № 3»
9.	Сроки выполнения работ:	С момента заключения муниципального контракта до 10.12.2010 г.
10.	Срок предоставления гарантии качества работ:	Гарантия на работы не менее 3 лет, с учетом примененных материалов
11.	Объем предоставления гарантии качества работ	Гарантия качества работ на заявленный объем – 100%
12.	Форма, сроки и порядок оплаты работ:	- Безналичный расчет в рублях РФ - В течении 30 рабочих дней со дня подписания акта сдачи-приемки выполненной работы. - Расчет по контракту производится согласно актам сдачи-приемки фактически выполненных работ по форме №КС-2 и справок о стоимости выполненных работ и затрат по форме №КС-3.
13.	Источник финансирования:	Внебюджетные источники финансирования
14.	Форма подачи заявки на участие в открытом аукционе:	Участник размещения заказа подает заявку на участие в аукционе в запечатанном конверте, который <b>должен содержать:</b> - документы в письменной форме на бумажном носителе – типовом бланке, входящем в комплект документации об аукционе; - электронный носитель (компакт-диск, дискета) с электронной копией технического предложения. <b><u>Все листы заявки на участие в аукционе, все листы тома заявки на участие в аукционе должны быть прошиты и пронумерованы. Заявка на участие в аукционе и том заявки на участие в аукционе должны содержать опись входящих в их состав документов, быть скреплены печатью участника размещения заказа (для юридических лиц) и подписаны участником размещения заказа или лицом, уполномоченным таким участником размещения заказа.</u></b>
15.	Документы, входящие в состав заявки на участие в открытом аукционе, <u>подаются в отношении каждого лота:</u>	1. Заявка на участие в аукционе*; 2. Техническое предложение *. 3. <i>В соответствии с действующими нормативными правовыми актами РФ копия свидетельства о допуске на виды работ:</i> 4530428 <i>Монтаж лифтов, подъемных площадок, плоскочашечных подъемников, шахтных клетей, загрузочных и разгрузочных устройств.</i> <i>Работы по сносу строений и разборке конструкций</i> 4510304 <i>Разборка оконных, дверных и воротных проемов, перегородок и подвесных потолков</i> <i>Работы по монтажу металлических конструкций</i> 4520123 <i>Устройство конструкций подвесных потолков и звукоизоляционных стен</i>

\*Документы оформляются на типовом бланке, входящем в комплект документации об аукционе.

		<p><b>Работы по экранированию помещений и устройству деформационных швов</b>  4540175 Герметизация горизонтальных и вертикальных стыков и швов между панелями, окнами, дверями</p> <p><b>Работы по устройству внутренних инженерных систем и оборудования</b>  4530201 Установка вентилях, задвижек, обратных клапанов, кранов и смесителей на внутренних сетях  4530275 Затягивание и прокладка проводов  4530452 Прокладка трубопроводов из стальных труб с фланцами и сварными стыками из готовых узлов и деталей  4530466 Установка запорной арматуры  4530637 Монтаж рубильников, выключателей, автоматов воздушных, аппаратов штепсельных  4530638 Монтаж щитков распределительных и осветительных, коробок клеммных и ответвителей</p> <p><b>Работы по монтажу технологического оборудования</b>  4530630 Монтаж электротехнических установок  4530652 Установка светильников  4530761 монтаж аппаратуры электрической тревожной, пожарной, вызывной и дистанционный сигнализации с блокировкой поверхностей.</p> <p>4. Полученная не ранее чем за шесть месяцев до дня размещения на официальном сайте извещения о проведении открытого аукциона Выписка из единого государственного реестра юридических лиц (индивидуальных предпринимателей) или нотариально заверенная копия такой выписки.</p> <p>5. Копии документов, удостоверяющих личность (для физических лиц).</p> <p>6. Надлежащим образом заверенный перевод на русский язык документов о государственной регистрации юридического лица или физического лица в качестве индивидуального предпринимателя в соответствии с законодательством соответствующего государства (для иностранных лиц), полученные не ранее чем <b>за шесть месяцев до дня размещения на официальном сайте извещения о проведении открытого аукциона.</b></p> <p>7. Документ, подтверждающий полномочия лица на осуществление действий от имени участника размещения заказа (<b>с указанием срока полномочий</b>), в соответствии с которым такое лицо обладает правом действовать от имени участника размещения заказа без доверенности (далее – руководитель):  – копия решения о назначении или об избрании на должность руководителя (протокол) либо копия приказа о назначении физического лица на должность.</p> <p>8. В случае, если от имени участника размещения заказа действует иное лицо заявка на участие в аукционе должна содержать также:</p>
--	--	--

		<p>– доверенность на осуществление действий от имени участника размещения заказа, заверенную печатью участника размещения заказа и подписанную руководителем участника размещения заказа или уполномоченным этим руководителем лицом, либо нотариально заверенную копию такой доверенности. В случае, если указанная доверенность подписана лицом, уполномоченным руководителем участника размещения заказа, заявка на участие в аукционе должна содержать также документ, подтверждающий полномочия такого лица (доверенность с правом передоверия либо нотариально заверенную копию такой доверенности).</p> <p>9. Копии учредительных документов участника размещения заказа.</p> <p>10. Решение об одобрении или о совершении крупной сделки либо копия такого решения в случае, если требование о необходимости наличия такого решения для совершения крупной сделки установлено законодательством Российской Федерации, учредительными документами юридического лица и если для участника размещения заказа поставка товаров, являющихся предметом контракта, или внесение денежных средств в качестве обеспечения заявки на участие в аукционе, обеспечения исполнения контракта является крупной сделкой.</p> <p>11. Документ, подтверждающий внесение денежных средств в качестве обеспечения заявки на участие в аукционе: - платежное поручение с отметкой банка об оплате или его копия.</p>
16.	<b>Иные документы, подтверждающие соответствие участника размещения заказа установленным требованиям и условиям допуска к участию в аукционе (представляются в добровольном порядке):</b>	<p>1. Акт сверки, выданный налоговым органом, о состоянии расчетов с бюджетами всех уровней и внебюджетными фондами за последний отчетный период или его копия.</p> <p>2. Справка службы судебных приставов об отсутствии ареста на имущество или ее копия.</p> <p>3. Справка налогового органа (иного уполномоченного органа) о том, что участник размещения заказа не находится в стадии ликвидации, в отношении его не проводится процедура банкротства или ее копия.</p>
17.	<b>Размер обеспечения заявок:</b>	<b>5(пять)%</b> от начальной (максимальной) цены муниципального контракта в соответствии с действующим законодательством
18.	<b>Реквизиты счета для перечисления денежных средств в качестве обеспечения заявок:</b>	<p>Получатель: Управление муниципального заказа администрации города Владимира ИНН 3328461618 КПП 332801001 Счет 40302810700080000009 Наименование банка получателя ГРКЦ ГУ Банка России по Владимирской обл. г. Владимир БИК 041708001</p> <p><b>Назначение платежа: «Обеспечение заявки на участие в аукционе» далее указание на наименование аукциона (номер и наименование лота) и дату его проведения.</b></p>

19.	<b>Требования к участникам размещения заказа:</b>	<p>1) соответствие участников размещения заказа требованиям, устанавливаемым в соответствии с законодательством Российской Федерации к лицам, осуществляющим поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг, являющихся предметом торгов;</p> <p>2) непроведение ликвидации участника размещения заказа — юридического лица и отсутствие решения арбитражного суда о признании участника размещения заказа - юридического лица, индивидуального предпринимателя банкротом и об открытии конкурсного производства;</p> <p>3) неприостановление деятельности участника размещения заказа в порядке, предусмотренном Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях, на день рассмотрения заявки на участие в аукционе;</p> <p>4) отсутствие у участника размещения заказа задолженности по начисленным налогам, сборам и иным обязательным платежам в бюджеты любого уровня или государственные внебюджетные фонды за прошедший календарный год, размер которой превышает двадцать пять процентов балансовой стоимости активов участника размещения заказа по данным бухгалтерской отчетности за последний завершенный отчетный период. Участник размещения заказа считается соответствующим установленному требованию в случае, если он обжалует наличие указанной задолженности в соответствии с законодательством Российской Федерации и решение по такой жалобе на день рассмотрения заявки на участие в аукционе не принято;</p> <p>5) отсутствие в реестре недобросовестных поставщиков сведений об участниках размещения заказа;</p>
20.	<b>Место подачи заявок:</b>	600017, г. Владимир, ул. Горького, д.40, кабинет 301 с 9.00 до 16.00, перерыв с 12.00 до 13.00 (в день окончания приема заявок подача заявок на участие в открытом аукционе осуществляется по адресу: г. Владимир, ул.Горького, д.36, 7 этаж, актовый зал).
21.	<b>Дата и время начала приема заявок:</b>	03 марта 2010 года в 09 час. 00 мин.
22.	<b>Дата и время окончания приема заявок:</b>	<b>23 марта 2010 года в 09 час. 00 мин.</b>
23.	<b>Место, дата и время начала рассмотрения заявок:</b>	<b>23 марта 2010 года в 09 час. 00 мин.</b> по адресу: г.Владимир, ул.Горького, д.36 (7 этаж, актовый зал).
24.	<b>Место, дата и время проведения открытого аукциона:</b>	<b>30 марта 2010 года в 11 час. 30 мин.</b> по адресу: г.Владимир, ул.Горького, д.36 (актовый зал).
<b>Документация об аукционе предоставляется бесплатно.</b>		
25.	<b>Порядок, дата и время проведения открытого аукциона:</b>	Аукцион проводится в порядке, определенном документацией об аукционе, "30" марта 2010 года в 11 час. 30 мин. по московскому времени. Перед началом проведения аукциона представители участников аукциона, допущенные к нему, регистрируются в Протоколе регистрации

		<p>участников аукциона.</p> <p>Участники аукциона или их уполномоченные представители при регистрации предъявляют паспорт, документ о занимаемой должности для лица, полномочного в соответствии с учредительными документами представлять организацию без доверенности, или доверенность на имя представителя, подтверждающую его полномочия. Доверенность от имени физических лиц должна быть заверена нотариально. Без подтверждения полномочий представитель участника аукциона не допускается на торги.</p>
26.	<b>Размер обеспечения исполнения муниципального контракта:</b>	<p>Размер обеспечения исполнения муниципального контракта: <b>30%</b> от начальной (максимальной) цены муниципального контракта. Способ обеспечения исполнения муниципального контракта определяется участником аукциона, с которым заключается контракт, самостоятельно, в соответствии с ч.4 ст.38 Федерального закона от 21 июля 2005 года № 94-ФЗ "О размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для государственных и муниципальных нужд". За исключением договора страхования ответственности по контракту.</p>
27.	<b>Срок заключения муниципального контракта:</b>	<p>20 дней со дня подписания протокола аукциона либо протокола рассмотрения заявок на участие в аукционе (в случае если аукцион признан несостоявшимся и только один участник размещения заказа, подавший заявку на участие в аукционе, признан участником аукциона), но не ранее чем через 10 дней со дня размещения на официальном сайте соответствующего протокола.</p>

«\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2010 г.

«\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2010 г.

Форма № 4

Капитальный ремонт 3-го этажа МУЗ «Городская больница №3» г.Владимир

(наименование стройки)  
ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 1  
(локальная смета)

на капитальный ремонт 3-го этажа

(наименование работ и затрат, наименование объекта)  
Капитальный ремонт 3-го этажа МУЗ «Городская больница №3» г.Владимир

Основание: объемы работ

Сметная стоимость: 4435.060

Средства на оплату труда: 735.254 тыс.руб.

Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на 4-й кв. 2009 г.

№ п.п.	Шифр, номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, наименование ресурс-сов	Единица измерения	Количество единиц по проектным данным	Сметная стоимость , руб.			
					в базисных ценах		в текущих (прогнозных) ценах	
					на единицу измерения	Общая	на единицу измерения	Общая
1	2	3	4	5	6	7	8	9

1 Помещения № 47,48

1	ТЕР15-01051-1* (= 32)	Облицовка поверхностей гипсокартонными листами (ГКЛ) с устройством одинарного металлического каркаса: стен одним слоем ГКЛ без изоляции Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзгпм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	1.056000	9168.80	9682	38491.48	40647
---	-----------------------	---	--------	----------	---------	------	----------	-------

1	Затраты труда	чел.-ч.	215.720000		98.85	21323.92		
1.1	Средний разряд работы 3.8							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	1.520000		48.51	73.74		
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.819720		448.56	367.69		
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.698280		153.05	106.87		
330206	Дрели электрические	маш.-ч	6.405960		3.82	24.47		
101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	0.844800		101.79	85.99		
411-0002	Вода водопроводная	м3	0.018480					
101-2651-33	Лента уплотняющая для профиля "Диктунгсбанд"	м	248.160000		1.55	384.65		
101-1035-33	Грунтовка "Тифенгрунд"	л	9.240000		59.48	549.60		
101-2208-33	Дюбели для крепления металлических профилей 6x40 мм	10 шт.	15.840000		3.61	57.18		
101-1004-33	Листы гипсокартонные гкл размером 1200x2500x12,5 мм кNaUF	м2	110.880000		74.75	8288.28		
101-1020-33	Лента армирующая шириной 5 см (серпанка)	м	79.992000		1.52	121.59		
101-1033-33	Фугенфюлер	кг	28.617600		15.58	445.86		
101-1040-33	Щурупы самонарезающие по металлу м25x3,5	1000 шт	1.363296		105.67	144.06		
201-4002-33	Профиль направляющий пн 50/40	м	77.616000		26.91	2088.65		
201-4018-33	Профиль стоечный пс 50/50	м	232.320000		28.66	6658.29		
	Накладные расходы - 0.9500	руб.		1934		20328		
	Сметная прибыль - 0.4700	руб.		957		10057		
<hr/>								
2	ТЕР46-04012-3 (= 79)	Разборка деревянных заполнений проемов: дверных и воротных Козп = 1.1500 Кмаш = 1.1500 Кзпм = 1.1500 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.150	100 м2	0.052800	1143.55	60	11534.09	609
1	Затраты труда	чел.-ч.	6.310000		85.04	536.60		
1.1	Средний разряд работы 2.4							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.470000		105.60	49.63		
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.469973		153.05	71.93		
	Накладные расходы - 0.9900	руб.		56		581		
	Сметная прибыль - 0.5950	руб.		34		349		
<hr/>								
3	ТЕР10-01039-6 (= 19)	Монтаж дверных блоков из ПВХ в наружных и внутренних дверных проемах: в каменных стенах площадью проема до 3 м2 Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзпм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100м2 пр	0.052800	5423.31	286	23011.36	1215
1	Затраты труда	чел.-ч.	5.830000		98.85	576.30		
1.1	Средний разряд работы 3.8							

1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.510000			48.10	24.53
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.273999			448.56	122.90
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.232254			153.05	35.55
331451	Перфораторы электрические	маш.-ч	1.062600			5.13	5.45
330208	Шурупверты строительно-монтажные	маш.-ч	0.689931			4.79	3.30
102-0291	Клинья деревянные	шт	0.660000			1.33	0.88
101-1920	Пена монтажная для герметизации стыков, в баллончике емкостью 0.75 л	шт.	2.323200			147.80	343.37
101-2210-33	Дюбели монтажные 10x130 (10x132, 10x150) мм	10 шт.	2.640000			48.50	128.04
	Накладные расходы - 1.0600	руб.				61	637
	Сметная прибыль - 0.5400	руб.				31	325
4 203-9057-33 (= 19)	Блоки дверные ПВХ	м2	5.280000	155.93	823	4237.29	22373
5 ТЕР15-06001-2 (= 33)	Оклейка обоями стен Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзпм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	0.625000	719.35	450	6284.80	3928
1	Затраты труда	чел.-ч.	38.820000			95.46	3705.76
1.1	Средний разряд работы 3.5						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.020000			47.50	0.95
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.008984			448.56	4.03
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.008984			153.05	1.38
101-1817	Клей кмц (для наклейки обоев)	т	0.001813			43435.44	78.75
101-1829	Бумага ролевая	т	0.004438			18400.33	81.66
101-0639	Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция от 5 до 10 мм	м3	0.000250			204.45	0.05
101-1757	Ветошь	кг	0.006250			6.89	0.04
411-0001	Вода	м3	0.006250				
101-1712	Шпатлевка клеевая	т	0.006063			9287.46	56.31
	Накладные расходы - 0.9500	руб.				334	3522
	Сметная прибыль - 0.4700	руб.				165	1742
6 100-0053 (= 33)	Обои под покраску	м2	71.875000	31.19	2242	140.98	10133
7 ТЕР15-04005-5 (= 29)	Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная: по сборным конструкциям, подготовленным под окраску стен	100 м2	0.625000	334.56	209	3286.40	2054

		Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзпм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438						
	1	Затраты труда	чел.-ч.	21.010000		94.33	1981.87	
	1.1	Средний разряд работы 3.4						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.100000		9.50	0.95	
400001		Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.089844		448.56	40.30	
031121		Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.008984		153.05	1.38	
101-1712		Шпатлевка клеевая	т	0.003125		9287.46	29.02	
101-1757		Ветошь	кг	0.193750		6.89	1.33	
101-1596		Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	0.000525		101.79	0.05	
		Накладные расходы - 0.9500	руб.		179		1884	
		Сметная прибыль - 0.4700	руб.		88		932	
8	101-1959- (= 29)	Краски вододисперсионные взак-1180	т	0.039375	15295.94	602	26745.76	1053
9	ТЕРр57-8-1 (=109)	Смена простильных дощатых полов: с добавлением новых досок до 25% Козп = 1.2000 Кмаш = 1.2000 Кзпм = 1.2000 Кт1 = 1.200 Кт2 = 1.200	100 м2	0.277100	491.06	136	4983.76	1381
	1	Затраты труда	чел.-ч.	14.170000		85.04	1205.02	
	1.1	Средний разряд работы 2.4						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.060000		41.00	2.46	
400001		Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.033252		448.56	14.92	
031121		Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.023276		153.05	3.56	
101-1805		Гвозди строительные	т	0.003602		43728.81	157.51	
999-9900		Строительный мусор	т	0.108069				
		Накладные расходы - 0.8000	руб.			93	966	
		Сметная прибыль - 0.6800	руб.			79	821	
10	102-0057 (=109)	Пиломатериалы хвойных пород, доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм III сорта	м3	0.174573	1166.12	204	3589.17	627
11	ТЕР11-01011-07 (= 20)	Устройство стяжек: из фанеры Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзпм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	0.272100	3525.26	959	2473.36	673
	1	Затраты труда	чел.-ч.	2.890000		81.87	236.60	
	1.1	Средний разряд работы 2.0						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.150000		30.27	4.54	

031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.043026			153.05	6.59
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.109520			448.56	49.13
121011	Котлы битумные передвижные 400л	маш.-ч	0.426347			84.16	35.88
331531	Пилы дисковые электрические	маш.-ч	0.027380			3.83	0.10
101-0684	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы а, твердые марки тс-400 толщиной 5 мм	1000 м2	0.027754				
101-0594	Мастика битумная кровельная горячая	т	0.036189			9510.69	344.18
	Накладные расходы - 1.1100	руб.				27	269
	Сметная прибыль - 0.6400	руб.				15	155
12 101-0684 (= 20)	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы а, твердые марки тс-400 толщиной 5 мм	1000 м2	-0.027754	26445.51		-734	
13 102-0264- (= 20)	Фанера строительная из утолщенного шпона марки фк, толщиной 8; 9,5 мм	м3	0.277540	7048.47	1956	25861.13	7178
14 ТЕР11-01036-01 (= 20)	Устройство покрытий из линолеума на клее: бустилат Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзпм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	0.272100	901.17	245	6692.39	1821
1	Затраты труда	чел.-ч.	15.260000			87.46	1334.64
1.1	Средний разряд работы 2.7						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.330000			43.82	14.46
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.195572			448.56	87.73
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.136900			153.05	20.95
101-1743	Клей бустилат	т	0.013605			27619.57	375.76
101-1757	Ветошь	кг	0.136050			6.89	0.94
	Накладные расходы - 1.1100	руб.				143	1497
	Сметная прибыль - 0.6400	руб.				83	863
15 101-0561- (= 20)	Линолеум вспененный на тканевой подоснове	кв.м	27.754200	82.31	2284	338.86	9405
16 ТЕР11-01040-01 (= 20)	Устройство плинтусов поливинилхлоридных: на клее кн-2 Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзпм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м	0.312400	949.75	297	3546.73	1108
1	Затраты труда	чел.-ч.	3.710000			102.63	380.76

1.1	Средний разряд работы 4.1							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.010000			0.00		
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.013472			448.56	6.04	
101-1753	Плинтусы для полов из пластика	м	31.552400			22.16	699.20	
101-0609	Мастика клеящая каучуковая кн-2	кг	1.608860			13.37	21.51	
	Накладные расходы - 1.1100	руб.				40	423	
	Сметная прибыль - 0.6400	руб.				23	244	
17	ТЕР15-01050-1 (= 32)	Облицовка стен МДФ панелями Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзпм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	0.431000	1157.57	499	7092.81	3057
1	Затраты труда	чел.-ч.	28.600000			96.59	2762.47	
1.1	Средний разряд работы 3.6							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.540000			13.33	7.20	
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.068152			153.05	10.43	
330208	Шурупверты строительно-монтажные	маш.-ч	0.086739			4.79	0.42	
331531	Пилы дисковые электрические	маш.-ч	0.161086			3.83	0.62	
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.470868			448.56	211.21	
330206	Дрели электрические	маш.-ч	9.039417			3.82	34.53	
102-0026	Пиломатериалы хвойных пород, бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм IV сорта	м3	0.002155			3181.04	6.86	
101-1777	Паста антисептическая	т	0.001405			19378.69	27.23	
101-1805	Гвозди строительные	т	0.000047			43728.81	2.06	
101-1484	Шурупы с полукруглой головкой 8x100 мм	т	0.000039			25055.30	0.98	
101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	0.000216			101.79	0.02	
101-1757	Ветошь	кг	0.107750			6.89	0.74	
	Накладные расходы - 0.9500	руб.				250	2631	
	Сметная прибыль - 0.4700	руб.				124	1301	
18	101-4025-33 (= 32)	Панели мдф 260x37,5x0,8 (Франция)	м2	43.703400	130.36	5697	242.60	10602
19	203-0533 (= 32)	Рейки деревянные 8x18 мм	м3	0.012930	2470.12	32	10474.57	135
20	101-9156-1 (= 32)	Раскладки поливинилхлоридные горизонтальные	м	38.018510	5.24	199	23.68	900
21	101-9157-1 (= 32)	Раскладки поливинилхлоридные вертикальные	м	17.412400	5.24	91	23.68	412

22	ТЕР20-02002-1 (= 37)	Установка решеток на батареи (прим) Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзпм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	1 решетк	2.000000	30.85	62	214.00	428
	1	Затраты труда	чел.-ч.	3.860000			94.33	364.11
	1.1	Средний разряд работы 3.4						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.020000			0.00	
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.028750			448.56	12.90
	040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	0.345000			32.06	11.06
	330206	Дрели электрические	маш.-ч	0.776250			3.82	2.97
	101-1151	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс а-I диаметром 12 мм	т	0.000860			30441.82	26.18
	402-9050	Раствор цементный	м3	0.000600			2881.61	1.73
	101-1522	Электроды диаметром 5 мм э42а	т	0.000220			39508.47	8.69
		Накладные расходы - 1.1500	руб.			40		419
		Сметная прибыль - 0.7100	руб.			25		258
23	300-0605- (= 37)	Решетки	м2	1.080000	71.71	77	508.57	549
24	ТЕР15-01050-4 (= 32)	Облицовка оконных и дверных откосов декоративным бумажно-слоистым пластиком или листами из синтетических материалов на клее Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзпм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	0.110400	2078.48	229	21612.32	2386
	1	Затраты труда	чел.-ч.	24.310000			96.59	2348.10
	1.1	Средний разряд работы 3.6						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.090000			14.89	1.34
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.012696			153.05	1.94
	331531	Пилы дисковые электрические	маш.-ч	0.041262			3.83	0.16
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.079350			448.56	35.59
	101-1757	Ветошь	кг	0.022080			6.89	0.15
		Накладные расходы - 0.9500	руб.			212		2232
		Сметная прибыль - 0.4700	руб.			105		1104

25	101-2144-33 (= 32)	Пластик бумажно-слоистый с одной декоративной стороной толщиной 1 мм	м2	11.592000	60.80	705	274.82	3186
26	113-0273-33 (= 32)	Клей эпоксидный	кг	3.312000	90.22	299	407.79	1351
27	113-0281 (= 32)	Грунтовка эпоксидная эп-0259	т	0.000983	130396.70	128	177727.15	175
Итого прямых затрат по разделу			руб.	127386	36757	1332	383	
						180	5	

2 Помещения № 49,50 (кабинет заведующей)

28	ТЕР15-01051-1* (= 32)	Облицовка поверхностей гипсокартонными листами (ГКЛ) с устройством одинарного металлического каркаса: стен одним слоем ГКЛ без изоляции Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзгпм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	0.534600	9168.80	4902	38492.33	20578
	1	Затраты труда	чел.-ч.	109.210000		98.85	10795.41	
	1.1	Средний разряд работы 3.8						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.770000		48.48	37.33	
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.414983		448.56	186.14	
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.353504		153.05	54.10	
	330206	Дрели электрические	маш.-ч	3.243017		3.82	12.39	
	101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	0.427680		101.79	43.53	
	411-0002	Вода водопроводная	м3	0.009356				
	101-2651-33	Лента уплотняющая для профиля "Диктунгсбанд"	м	125.631000		1.55	194.73	
	101-1035-33	Грунтовка "Тифенгрунд"	л	4.677750		59.48	278.23	
	101-2208-33	Дюбели для крепления металлических профилей 6x40 мм	10 шт.	8.019000		3.61	28.95	
	101-1004-33	Листы гипсокартонные гкл размером 1200x2500x12,5 мм кNaUF	м2	56.133000		74.75	4195.94	
	101-1020-33	Лента армирующая шириной 5 см (серпянка)	м	40.495950		1.52	61.55	
	101-1033-33	Фугенфюлер	кг	14.487660		15.58	225.72	
	101-1040-33	Шурупы самонарезающие по металлу м25x3,5	1000 шт	0.690169		105.67	72.93	

201-4002-33	Профиль направляющий пн 50/40	м	39.293100			26.91	1057.38
201-4018-33	Профиль стоечный пс 50/50	м	117.612000			28.66	3370.76
	Накладные расходы - 0.9500	руб.				979	10290
	Сметная прибыль - 0.4700	руб.				485	5091
<hr/>							
29 ТЕР15-06001-2 (= 33)	Оклейка обоями стен Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзпм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	0.318000	719.35	229	6283.02	1998
1	Затраты труда	чел.-ч.	19.750000			95.46	1885.34
1.1	Средний разряд работы 3.5						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.010000			48.00	0.48
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.004571			448.56	2.05
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.004571			153.05	0.70
101-1817	Клей кмц (для наклейки обоев)	т	0.000922			43435.44	40.05
101-1829	Бумага ролевая	т	0.002258			18400.33	41.55
101-0639	Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция от 5 до 10 мм	м3	0.000127			204.45	0.03
101-1757	Ветошь	кг	0.003180			6.89	0.02
411-0001	Вода	м3	0.003180				
101-1712	Шпатлевка клеевая	т	0.003085			9287.46	28.65
	Накладные расходы - 0.9500	руб.				170	1791
	Сметная прибыль - 0.4700	руб.				84	886
<hr/>							
30 100-0053 (= 33)	Обои под покраску	м2	36.570000	31.19	1141	140.98	5156
<hr/>							
31 ТЕР15-04005-5 (= 29)	Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная: по сборным конструкциям, подготовленным под окраску стен Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзпм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	0.318000	334.56	106	3283.02	1044
1	Затраты труда	чел.-ч.	10.690000			94.33	1008.39
1.1	Средний разряд работы 3.4						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.050000			9.60	0.48
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.045713			448.56	20.51
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.004571			153.05	0.70
101-1712	Шпатлевка клеевая	т	0.001590			9287.46	14.77
101-1757	Ветошь	кг	0.098580			6.89	0.68
101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	0.000267			101.79	0.03
	Накладные расходы - 0.9500	руб.				91	958

	Сметная прибыль - 0.4700	руб.			45		474	
32	101-1959- (= 29)	Краски вододисперсионные взак-1180	т	0.020034	15295.94	306	26745.76	536
33	ТЕР15-01050-1 (= 32)	Облицовка стен МДФ панелями Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзгм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	0.216600	1157.57	251	7091.41	1536
	1	Затраты труда	чел.-ч.	14.370000			96.59	1388.00
	1.1	Средний разряд работы 3.6						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.270000			13.41	3.62
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.034250			153.05	5.24
	330208	Шуруповерты строительно-монтажные	маш.-ч	0.043591			4.79	0.21
	331531	Пилы дисковые электрические	маш.-ч	0.080954			3.83	0.31
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.236636			448.56	106.15
	330206	Дрели электрические	маш.-ч	4.542779			3.82	17.35
	102-0026	Пиломатериалы хвойных пород, бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм IV сорта	м3	0.001083			3181.04	3.45
	101-1777	Паста антисептическая	т	0.000706			19378.69	13.68
	101-1805	Гвозди строительные	т	0.000024			43728.81	1.05
	101-1484	Шурупы с полукруглой головкой 8x100 мм	т	0.000019			25055.30	0.48
	101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	0.000108			101.79	0.01
	101-1757	Ветошь	кг	0.054150			6.89	0.37
		Накладные расходы - 0.9500	руб.			125		1322
		Сметная прибыль - 0.4700	руб.			62		654
34	101-4025-33 (= 32)	Панели мдф 260x37,5x0,8 (Франция)	м2	21.963240	130.36	2863	242.60	5328
35	203-0533 (= 32)	Рейки деревянные 8x18 мм	м3	0.006498	2470.12	16	10474.57	68
36	101-9156-1 (= 32)	Раскладки поливинилхлоридные горизонтальные	м	19.106286	5.24	100	23.68	452
37	101-9157-1 (= 32)	Раскладки поливинилхлоридные вертикальные	м	8.750640	5.24	46	23.68	207
38	ТЕР46-04012-3 (= 79)	Разборка деревянных заполнений проемов: дверных и воротных Козп = 1.1500 Кмаш = 1.1500	100 м2	0.036000	1143.55	41	11527.78	415

		Кзгм = 1.1500 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.150						
	1	Затраты труда	чел.-ч.	4.300000		85.04	365.67	
	1.1	Средний разряд работы 2.4						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.320000		105.75	33.84	
031121		Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.320436		153.05	49.04	
		Накладные расходы - 0.9900	руб.			39	396	
		Сметная прибыль - 0.5950	руб.			23	238	
<hr/>								
39	ТЕР10-01039-6 (= 19)	Монтаж дверных блоков из ПВХ в наружных и внутренних дверных проемах: в каменных стенах площадью проема до 3 м2 Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзгм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100м2 пр	0.036000	5423.31	195	23000.00	828
	1	Затраты труда	чел.-ч.	3.970000		98.85	392.43	
	1.1	Средний разряд работы 3.8						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.350000		47.77	16.72	
400001		Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.186818		448.56	83.80	
031121		Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.158355		153.05	24.24	
331451		Перфораторы электрические	маш.-ч	0.724500		5.13	3.72	
330208		Шуруповерты	маш.-ч	0.470408		4.79	2.25	
		строительно-монтажные						
102-0291		Клинья деревянные	штг	0.450000		1.33	0.60	
101-1920		Пена монтажная для герметизации стыков, в баллончике емкостью 0.75 л	штг.	1.584000		147.80	234.12	
101-2210-33		Дюбели монтажные 10x130 (10x132, 10x150) мм	10 штг.	1.800000		48.50	87.30	
		Накладные расходы - 1.0600	руб.			41	434	
		Сметная прибыль - 0.5400	руб.			21	221	
<hr/>								
40	203-9057-33 (= 19)	Блоки дверные ПВХ	м2	3.600000	155.93	561	4237.29	15254
<hr/>								
41	ТЕР11-01011-07 (= 20)	Устройство стяжек: из фанеры Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзгм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	0.219000	3525.26	772	2470.32	541
	1	Затраты труда	чел.-ч.	2.320000		81.87	189.94	
	1.1	Средний разряд работы 2.0						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.120000		30.50	3.66	
031121		Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.034629		153.05	5.30	
400001		Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.088148		448.56	39.54	
121011		Котлы битумные передвижные	400л маш.-ч	0.343146		84.16	28.88	

331531	Пилы дисковые электрические	маш.-ч	0.022037			3.83	0.08
101-0684	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы а, твердые марки тс-400 толщиной 5 мм	1000 м2	0.022338				
101-0594	Мастика битумная кровельная горячая	т	0.029127			9510.69	277.02
	Накладные расходы - 1.1100	руб.				20	215
	Сметная прибыль - 0.6400	руб.				12	124
42	101-0684 (= 20)	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы а, твердые марки тс-400 толщиной 5 мм	1000 м2	-0.022338	26445.51	-591	
43	102-0264- (= 20)	Фанера строительная из утолщенного шпона марки фк, толщиной 8; 9,5 мм	м3	0.223378	7048.47	1574	25861.13 5777
44	ТЕР11-01036-01 (= 20)	Устройство покрытий из линолеума на клее: бустилат Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзпм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	0.219000	901.17	197	6689.50 1465
	1	Затраты труда	чел.-ч.	12.290000			87.46 1074.88
	1.1	Средний разряд работы 2.7					
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.270000			43.11 11.64
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.157406			448.56 70.61
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.110184			153.05 16.86
	101-1743	Клей бустилат	т	0.010950			27619.57 302.43
	101-1757	Ветошь	кг	0.109500			6.89 0.75
		Накладные расходы - 1.1100	руб.			114	1207
		Сметная прибыль - 0.6400	руб.			66	696
45	101-0561- (= 20)	Линолеум вспененный на тканевой подоснове	кв.м	22.338000	82.31	1839	338.86 7569
46	ТЕР11-01040-01 (= 20)	Устройство плинтусов поливинилхлоридных: на клее кн-2 Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзпм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м	0.190000	949.75	180	3547.37 674
	1	Затраты труда	чел.-ч.	2.260000			102.63 231.94
	1.1	Средний разряд работы 4.1					
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.010000			0.00
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.008194			448.56 3.68

101-1753	Плинтусы для полов из пластика	м	19.190000		22.16	425.25	
101-0609	Мастика клеящая каучуковая кн-2	кг	0.978500		13.37	13.08	
	Накладные расходы - 1.1100	руб.			24	258	
	Сметная прибыль - 0.6400	руб.			14	148	
<hr/>							
47 ТЕР20-02002-1 (= 37)	Установка решеток на батареи (прим) Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзпм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	1 решетк	2.000000	30.85	62	214.00	428
1	Затраты труда	чел.-ч.	3.860000			94.33	364.11
1.1	Средний разряд работы 3.4						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.020000			0.00	
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.028750			448.56	12.90
040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	0.345000			32.06	11.06
330206	Дрели электрические	маш.-ч	0.776250			3.82	2.97
101-1151	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс а-I диаметром 12 мм	т	0.000860			30441.82	26.18
402-9050	Раствор цементный	м3	0.000600			2881.61	1.73
101-1522	Электроды диаметром 5 мм э42а	т	0.000220			39508.47	8.69
	Накладные расходы - 1.1500	руб.			40		419
	Сметная прибыль - 0.7100	руб.			25		258
<hr/>							
48 300-0605- (= 37)	Решетки	м2	1.080000	71.71	77	508.57	549
<hr/>							
49 ТЕР15-01050-4 (= 32)	Облицовка оконных и дверных откосов декоративным бумажно-слоистым пластиком или листами из синтетических материалов на клее Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзпм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	0.033600	2078.48	70	21607.14	726
1	Затраты труда	чел.-ч.	7.400000			96.59	714.77
1.1	Средний разряд работы 3.6						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.030000			13.67	0.41
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.003864			153.05	0.59
331531	Пилы дисковые электрические	маш.-ч	0.012558			3.83	0.05
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.024150			448.56	10.83

101-1757	Ветошь	кг	0.006720			6.89	0.05
	Накладные расходы - 0.9500	руб.			65		679
	Сметная прибыль - 0.4700	руб.			32		336
50 101-2144-33 (= 32)	Пластик бумажно-слоистый с одной декоративной стороной толщиной 1 мм	м2	3.528000	60.80	215	274.82	970
51 113-0273-33 (= 32)	Клей эпоксидный	кг	1.008000	90.22	91	407.79	411
52 113-0281 (= 32)	Грунтовка эпоксидная эп-0259	т	0.000299	130396.70	39	177727.15	53
Итого прямых затрат по разделу		руб.	72563	18410		772	190
						-----	-----
						108	1
3 Помещение №44 (кабинет заведующей аптекой)							
53 ТЕР15-01051-1* (= 32)	Облицовка поверхностей гипсокартонными листами (ГКЛ) с устройством одинарного металлического каркаса: стен одним слоем ГКЛ без изоляции Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзпм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	0.310500	9168.80	2847	38492.75	11952
1	Затраты труда	чел.-ч.	63.430000			98.85	6270.06
1.1	Средний разряд работы 3.8						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.450000			48.18	21.68
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.241026			448.56	108.11
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.205318			153.05	31.42
330206	Дрели электрические	маш.-ч	1.883571			3.82	7.20
101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	0.248400			101.79	25.28
411-0002	Вода водопроводная	м3	0.005434				
101-2651-33	Лента уплотняющая для профиля "Дикгунгсбанд"	м	72.967500			1.55	113.10
101-1035-33	Грунтовка "Тифенгрунд"	л	2.716875			59.48	161.60
101-2208-33	Дюбели для крепления металлических профилей 6x40 мм	10 шт.	4.657500			3.61	16.81
101-1004-33	Листы гипсокартонные гкл размером 1200x2500x12,5 мм кNaUF	м2	32.602500			74.75	2437.04
101-1020-33	Лента армирующая шириной 5 см	м	23.520375			1.52	35.75

	(серпянка)							
101-1033-33	Фугенфюлер	кг	8.414550			15.58	131.10	
101-1040-33	Шурупы самонарезающие по металлу м25х3,5	1000 шт	0.400856			105.67	42.36	
201-4002-33	Профиль направляющий пн 50/40	м	22.821750			26.91	614.13	
201-4018-33	Профиль стоечный пс 50/50	м	68.310000			28.66	1957.76	
	Накладные расходы - 0.9500	руб.				569	5977	
	Сметная прибыль - 0.4700	руб.				282	2957	
<hr/>								
54	ТЕР15-06001-2 (= 33)	Оклейка обоями стен	100 м2	0.185000	719.35	133	6286.49	1163
		Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзпм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438						
	1	Затраты труда	чел.-ч.	11.490000			95.46	1096.84
	1.1	Средний разряд работы 3.5						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.010000			28.00	0.28
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.002659			448.56	1.19
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.002659			153.05	0.41
	101-1817	Клей кмц (для наклейки обоев)	т	0.000537			43435.44	23.32
	101-1829	Бумага ролевая	т	0.001314			18400.33	24.18
	101-0639	Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция от 5 до 10 мм	м3	0.000074			204.45	0.02
	101-1757	Ветошь	кг	0.001850			6.89	0.01
	411-0001	Вода	м3	0.001850				
	101-1712	Шпатлевка клеевая	т	0.001795			9287.46	16.67
		Накладные расходы - 0.9500	руб.				99	1042
		Сметная прибыль - 0.4700	руб.				49	516
<hr/>								
55	100-0053 (= 33)	Обои под покраску	м2	21.275000	31.19	664	140.98	2999
<hr/>								
56	ТЕР15-04005-5 (= 29)	Окраска поливинилацетатными водоземulsionными составами улучшенная: по сборным конструкциям, подготовленным под окраску стен	100 м2	0.185000	334.56	62	3286.49	608
		Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзпм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438						
	1	Затраты труда	чел.-ч.	6.220000			94.33	586.73
	1.1	Средний разряд работы 3.4						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.030000			9.33	0.28
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.026594			448.56	11.93
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.002659			153.05	0.41
	101-1712	Шпатлевка клеевая	т	0.000925			9287.46	8.59

	101-1757	Ветошь	кг	0.057350			6.89	0.40
	101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	0.000155			101.79	0.02
		Накладные расходы - 0.9500	руб.			53		558
		Сметная прибыль - 0.4700	руб.			26		276
57	101-1959- (= 29)	Краски вододисперсионные вэак-1180	т	0.011655	15295.94	178	26745.76	312
58	ТЕР15-01050-1 (= 32)	Облицовка стен МДФ панелями Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзпм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	0.125500	1157.57	145	7099.60	891
	1	Затраты труда	чел.-ч.	8.330000			96.59	804.59
	1.1	Средний разряд работы 3.6						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.160000			13.13	2.10
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.019845			153.05	3.04
	330208	Шурупверты строительно-монтажные	маш.-ч	0.025257			4.79	0.12
	331531	Пилы дисковые электрические	маш.-ч	0.046906			3.83	0.18
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.137109			448.56	61.50
	330206	Дрели электрические	маш.-ч	2.632127			3.82	10.05
	102-0026	Пиломатериалы хвойных пород, бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм IV сорта	м3	0.000628			3181.04	2.00
	101-1777	Паста антисептическая	т	0.000409			19378.69	7.93
	101-1805	Гвозди строительные	т	0.000014			43728.81	0.61
	101-1484	Шурупы с полукруглой головкой 8x100 мм	т	0.000011			25055.30	0.28
	101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	0.000063			101.79	0.01
	101-1757	Ветошь	кг	0.031375			6.89	0.22
		Накладные расходы - 0.9500	руб.			72		767
		Сметная прибыль - 0.4700	руб.			36		379
59	101-4025-33 (= 32)	Панели мдф 260x37,5x0,8 (Франция)	м2	12.725700	130.36	1659	242.60	3087
60	203-0533 (= 32)	Рейки деревянные 8x18 мм	м3	0.003765	2470.12	9	10474.57	39
61	101-9156-1 (= 32)	Раскладки поливинилхлоридные горизонтальные	м	11.070355	5.24	58	23.68	262
62	101-9157-1 (= 32)	Раскладки поливинилхлоридные вертикальные	м	5.070200	5.24	27	23.68	120

63	ТЕР11-01033-02 (= 20)	Устройство покрытий дощатых: Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзгпм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	0.055000	1038.19	57	9981.82	549
	1	Затраты труда	чел.-ч.	4.850000			89.80	435.53
	1.1	Средний разряд работы 3.0						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.150000			42.33	6.35
	340311	Машина для строжки деревянных полов	маш.-ч	0.213469			7.86	1.68
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.086969			448.56	39.01
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.060088			153.05	9.20
	331531	Пилы дисковые электрические	маш.-ч	0.071156			3.83	0.27
	101-1805	Гвозди строительные	т	0.001441			43728.81	63.01
		Накладные расходы - 1.1100	руб.				47	491
		Сметная прибыль - 0.6400	руб.				27	283
64	203-0524- (= 20)	Доски для покрытия полов толщиной 57 мм, шириной 118 мм	м3	0.204050	1747.14	357	11113.03	2268
65	ТЕР46-04012-3 (= 79)	Разборка деревянных заполнений проемов: дверных и воротных Козп = 1.1500 Кмаш = 1.1500 Кзгпм = 1.1500 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.150	100 м2	0.019200	1143.55	22	11510.42	221
	1	Затраты труда	чел.-ч.	2.290000			85.04	194.74
	1.1	Средний разряд работы 2.4						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.170000			106.18	18.05
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.170899			153.05	26.16
		Накладные расходы - 0.9900	руб.				21	211
		Сметная прибыль - 0.5950	руб.				13	127
66	ТЕР10-01039-6 (= 19)	Монтаж дверных блоков из ПВХ в наружных и внутренних дверных проемах: в каменных стенах площадью проема до 3 м2 Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзгпм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100м2 пр	0.019200	5423.31	104	23072.92	443
	1	Затраты труда	чел.-ч.	2.120000			98.85	209.56
	1.1	Средний разряд работы 3.8						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.180000			49.56	8.92
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.099636			448.56	44.69
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.084456			153.05	12.93
	331451	Перфораторы электрические	маш.-ч	0.386400			5.13	1.98
	330208	Шурупверты	маш.-ч	0.250884			4.79	1.20

		строительно-монтажные						
102-0291		Клинья деревянные	шт	0.240000			1.33	0.32
101-1920		Пена монтажная для герметизации стыков, в баллончике емкостью 0.75 л	шт.	0.844800			147.80	124.86
101-2210-33		Дюбели монтажные 10x130 (10x132, 10x150) мм	10 шт.	0.960000			48.50	46.56
		Накладные расходы - 1.0600	руб.				22	232
		Сметная прибыль - 0.5400	руб.				11	118
67	203-9057-33 (= 19)	Блоки дверные ПВХ	м2	1.920000	155.93	299	4237.29	8136
68	ТЕР11-01011-07 (= 20)	Устройство стяжек: из фанеры Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзгм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	0.055000	3525.26	194	2472.73	136
	1	Затраты труда	чел.-ч.	0.580000			81.87	47.48
	1.1	Средний разряд работы 2.0						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.030000			30.67	0.92
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.008697			153.05	1.33
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.022138			448.56	9.93
	121011	Котлы битумные передвижные 400л	маш.-ч	0.086178			84.16	7.25
	331531	Пилы дисковые электрические	маш.-ч	0.005534			3.83	0.02
101-0684		Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы а, твердые марки тс-400 толщиной 5 мм	1000 м2	0.005610				
101-0594		Мастика битумная кровельная горячая	т	0.007315			9510.69	69.57
		Накладные расходы - 1.1100	руб.				6	53
		Сметная прибыль - 0.6400	руб.				3	31
69	101-0684 (= 20)	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы а, твердые марки тс-400 толщиной 5 мм	1000 м2	-0.005610	26445.51	-148		
70	102-0264- (= 20)	Фанера строительная из утолщенного шпона марки фк, толщиной 8; 9,5 мм	м3	0.056100	7048.47	395	25861.13	1451
71	ТЕР11-01036-01 (= 20)	Устройство покрытий из линолеума на клее: бустилат Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзгм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	0.055000	901.17	50	6690.91	368

	1	Затраты труда	чел.-ч.	3.090000		87.46	270.25	
	1.1	Средний разряд работы 2.7						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.070000		41.71	2.92	
400001		Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.039531		448.56	17.73	
031121		Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.027672		153.05	4.24	
101-1743		Клей бустилат	т	0.002750		27619.57	75.95	
101-1757		Ветошь	кг	0.027500		6.89	0.19	
		Накладные расходы - 1.1100	руб.		29		303	
		Сметная прибыль - 0.6400	руб.		17		175	
72	101-0561- (= 20)	Линолеум вспененный на тканевой подоснове	кв.м	5.610000	82.31	462	338.86	1901
73	ТЕР11-01040-01 (= 20)	Устройство плинтусов поливинилхлоридных: на клее кн-2 Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзпм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м	0.095600	949.75	91	3556.49	340
	1	Затраты труда	чел.-ч.	1.140000		102.63	117.00	
	1.1	Средний разряд работы 4.1						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч					
400001		Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.004123		448.56	1.85	
101-1753		Плинтусы для полов из пластика	м	9.655600		22.16	213.97	
101-0609		Мастика клеящая каучуковая кн-2	кг	0.492340		13.37	6.58	
		Накладные расходы - 1.1100	руб.		12		130	
		Сметная прибыль - 0.6400	руб.		7		75	
74	ТЕР20-02002-1 (= 37)	Установка решеток на батареи (прим) Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзпм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	1 решетк	1.000000	30.85	31	213.00	213
	1	Затраты труда	чел.-ч.	1.930000		94.33	182.06	
	1.1	Средний разряд работы 3.4						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.010000		0.00		
400001		Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.014375		448.56	6.45	
040502		Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	0.172500		32.06	5.53	
330206		Дрели электрические	маш.-ч	0.388125		3.82	1.48	
101-1151		Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс а-I диаметром	т	0.000430		30441.82	13.09	

	12 мм							
402-9050	Раствор цементный	м3	0.000300			2881.61	0.86	
101-1522	Электроды диаметром 5 мм э42а	т	0.000110			39508.47	4.35	
	Накладные расходы - 1.1500	руб.				20	209	
	Сметная прибыль - 0.7100	руб.				12	129	
75 300-0605- (= 37)	Решетки	м2	0.540000	71.71		39 508.57	275	
-----								
Итого прямых затрат по разделу		руб.	37734	10216		429	105	
						61	0	
4 Помещение №43 (кладовая)								
76 ТЕР15-01051-1* (= 32)	Облицовка поверхностей гипсокартонными листами (ГКЛ) с устройством одинарного металлического каркаса: стен одним слоем ГКЛ без изоляции Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзпм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	0.351000	9168.80		3218 38492.88	13511	
1	Затраты труда	чел.-ч.	71.700000			98.85	7087.55	
1.1	Средний разряд работы 3.8							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.510000			48.06	24.51	
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.272464			448.56	122.22	
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.232099			153.05	35.52	
330206	Дрели электрические	маш.-ч	2.129254			3.82	8.13	
101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	0.280800			101.79	28.58	
411-0002	Вода водопроводная	м3	0.006143					
101-2651-33	Лента уплотняющая для профиля "Дихтунгсбанд"	м	82.485000			1.55	127.85	
101-1035-33	Грунтовка "Тифенгрунд"	л	3.071250			59.48	182.68	
101-2208-33	Дюбели для крепления металлических профилей 6x40 мм	10 шт.	5.265000			3.61	19.01	
101-1004-33	Листы гипсокартонные гкл размером 1200x2500x12,5 мм кNaUF	м2	36.855000			74.75	2754.91	
101-1020-33	Лента армирующая шириной 5 см (серпанка)	м	26.588250			1.52	40.41	
101-1033-33	Фугенфюлер	кг	9.512100			15.58	148.20	
101-1040-33	Шурупы самонарезающие по металлу м25x3,5	1000 шт	0.453141			105.67	47.88	
201-4002-33	Профиль направляющий пн 50/40	м	25.798500			26.91	694.24	
201-4018-33	Профиль стоечный пс 50/50	м	77.220000			28.66	2213.13	

	Накладные расходы - 0.9500	руб.			643		6757	
	Сметная прибыль - 0.4700	руб.			318		3343	
77	ТЕР15-06001-2 (= 33)	Оклейка обоями стен	100 м2	0.221000	719.35	159	6289.59	1390
		Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзгм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438						
	1	Затраты труда	чел.-ч.	13.730000			95.46	1310.67
	1.1	Средний разряд работы 3.5						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.010000			34.00	0.34
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.003177			448.56	1.43
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.003177			153.05	0.49
	101-1817	Клей кмц (для наклейки обоев)	т	0.000641			43435.44	27.84
	101-1829	Бумага ролевая	т	0.001569			18400.33	28.87
	101-0639	Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция от 5 до 10 мм	м3	0.000088			204.45	0.02
	101-1757	Ветошь	кг	0.002210			6.89	0.02
	411-0001	Вода	м3	0.002210				
	101-1712	Шпатлевка клеевая	т	0.002144			9287.46	19.91
		Накладные расходы - 0.9500	руб.			118		1245
		Сметная прибыль - 0.4700	руб.			58		616
78	100-0053 (= 33)	Обои под покраску	м2	25.415000	31.19	793	140.98	3583
79	ТЕР15-04005-5 (= 29)	Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная: по сборным конструкциям, подготовленным под окраску стен	100 м2	0.221000	334.56	74	3289.59	727
		Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзгм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438						
	1	Затраты труда	чел.-ч.	7.430000			94.33	700.87
	1.1	Средний разряд работы 3.4						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.040000			8.50	0.34
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.031769			448.56	14.25
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.003177			153.05	0.49
	101-1712	Шпатлевка клеевая	т	0.001105			9287.46	10.26
	101-1757	Ветошь	кг	0.068510			6.89	0.47
	101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	0.000186			101.79	0.02
		Накладные расходы - 0.9500	руб.			64		666
		Сметная прибыль - 0.4700	руб.			31		329

80	101-1959- (= 29)	Краски водоземulsionные взак-1180	т	0.013923	15295.94	213	26745.76	372
81	ТЕР15-01050-1 (= 32)	Облицовка стен МДФ панелями Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзгпм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	0.130000	1157.57	150	7100.00	923
	1	Затраты труда	чел.-ч.	8.630000			96.59	833.57
	1.1	Средний разряд работы 3.6						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.160000			13.56	2.17
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.020556			153.05	3.15
	330208	Шуруповерты строительно-монтажные	маш.-ч	0.026163			4.79	0.13
	331531	Пилы дисковые электрические	маш.-ч	0.048588			3.83	0.19
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.142025			448.56	63.71
	330206	Дрели электрические	маш.-ч	2.726506			3.82	10.42
	102-0026	Пиломатериалы хвойных пород, бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм IV сорта	м3	0.000650			3181.04	2.07
	101-1777	Паста антисептическая	т	0.000424			19378.69	8.22
	101-1805	Гвозди строительные	т	0.000014			43728.81	0.61
	101-1484	Шурупы с полукруглой головкой 8x100 мм	т	0.000012			25055.30	0.30
	101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	0.000065			101.79	0.01
	101-1757	Ветошь	кг	0.032500			6.89	0.22
		Накладные расходы - 0.9500	руб.			75		794
		Сметная прибыль - 0.4700	руб.			37		393
82	101-4025-33 (= 32)	Панели мдф 260x37,5x0,8 (Франция)	м2	13.182000	130.36	1718	242.60	3198
83	203-0533 (= 32)	Рейки деревянные 8x18 мм	м3	0.003900	2470.12	10	10474.57	41
84	101-9156-1 (= 32)	Раскладки поливинилхлоридные горизонтальные	м	11.467300	5.24	60	23.68	272
85	101-9157-1 (= 32)	Раскладки поливинилхлоридные вертикальные	м	5.252000	5.24	28	23.68	124
86	ТЕР11-01011-07 (= 20)	Устройство стяжек: из фанеры Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзгпм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	0.061800	3525.26	218	2475.73	153
	1	Затраты труда	чел.-ч.	0.660000			81.87	54.03

1.1	Средний разряд работы 2.0							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.030000			34.33	1.03	
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.009772			153.05	1.50	
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.024875			448.56	11.16	
121011	Котлы битумные передвижные 400л	маш.-ч	0.096833			84.16	8.15	
331531	Пилы дисковые электрические	маш.-ч	0.006219			3.83	0.02	
101-0684	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы а, твердые марки тс-400 толщиной 5 мм	1000 м2	0.006304					
101-0594	Мастика битумная кровельная горячая	т	0.008219			9510.69	78.17	
	Накладные расходы - 1.1100	руб.				6	61	
	Сметная прибыль - 0.6400	руб.				3	35	
87	101-0684 (= 20)	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы а, твердые марки тс-400 толщиной 5 мм	1000 м2	-0.006304	26445.51	-167		
88	102-0264- (= 20)	Фанера строительная из утолщенного шпона марки фк, толщиной 8; 9,5 мм	м3	0.063035	7048.47	444	25861.13	1630
89	ТЕР11-01036-01 (= 20)	Устройство покрытий из линолеума на клее: бустилат Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзпм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	0.061800	901.17	56	6699.03	414
1	Затраты труда	чел.-ч.	3.470000			87.46	303.49	
1.1	Средний разряд работы 2.7							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.080000			41.00	3.28	
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.044419			448.56	19.92	
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.031093			153.05	4.76	
101-1743	Клей бустилат	т	0.003090			27619.57	85.34	
101-1757	Ветошь	кг	0.030900			6.89	0.21	
	Накладные расходы - 1.1100	руб.				32	340	
	Сметная прибыль - 0.6400	руб.				19	196	
90	101-0561- (= 20)	Линолеум вспененный на тканевой подоснове	кв.м	6.303600	82.31	519	338.86	2136
91	ТЕР46-04012-3 (= 79)	Разборка деревянных заполнений проемов: дверных и воротных Козп = 1.1500 Кмаш = 1.1500 Кзпм = 1.1500 Кт1 = 1.150	100 м2	0.019200	1143.55	22	11510.42	221

		Кт2 = 1.150						
	1	Затраты труда	чел.-ч.	2.290000		85.04	194.74	
	1.1	Средний разряд работы 2.4						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.170000		106.18	18.05	
031121		Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.170899		153.05	26.16	
		Накладные расходы - 0.9900	руб.			21	211	
		Сметная прибыль - 0.5950	руб.			13	127	
<hr/>								
92	ТЕР10-01039-6 (= 19)	Монтаж дверных блоков из ПВХ в наружных и внутренних дверных проемах: в каменных стенах площадью проема до 3 м2 Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзпм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100м2 пр	0.019200	5423.31	104	23072.92	443
	1	Затраты труда	чел.-ч.	2.120000		98.85	209.56	
	1.1	Средний разряд работы 3.8						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.180000		49.56	8.92	
400001		Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.099636		448.56	44.69	
031121		Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.084456		153.05	12.93	
331451		Перфораторы электрические	маш.-ч	0.386400		5.13	1.98	
330208		Шурупверты строительно-монтажные	маш.-ч	0.250884		4.79	1.20	
102-0291		Клинья деревянные	шт	0.240000		1.33	0.32	
101-1920		Пена монтажная для герметизации стыков, в баллончике емкостью 0.75 л	шт.	0.844800		147.80	124.86	
101-2210-33		Дюбели монтажные 10x130 (10x132, 10x150) мм	10 шт.	0.960000		48.50	46.56	
		Накладные расходы - 1.0600	руб.			22	232	
		Сметная прибыль - 0.5400	руб.			11	118	
<hr/>								
93	203-9057-33 (= 19)	Блоки дверные ПВХ	м2	1.920000	155.93	299	4237.29	8136
<hr/>								
94	ТЕР11-01040-01 (= 20)	Устройство плинтусов поливинилхлоридных: на клее кн-2 Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзпм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м	0.107000	949.75	102	3542.06	379
	1	Затраты труда	чел.-ч.	1.270000		102.63	130.34	
	1.1	Средний разряд работы 4.1						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч					
400001		Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.004614		448.56	2.07	
101-1753		Плинтусы для полов из пластика	м	10.807000		22.16	239.48	
101-0609		Мастика клеящая каучуковая кн-2	кг	0.551050		13.37	7.37	

	Накладные расходы - 1.1100	руб.			13		144
	Сметная прибыль - 0.6400	руб.			8		83
95 ТЕР20-02002-1 (= 37)	Установка решеток на батареи (прим) Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзгм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	1 решетк	1.000000	30.85	31	213.00	213
1	Затраты труда	чел.-ч.	1.930000			94.33	182.06
1.1	Средний разряд работы 3.4						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.010000			0.00	
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.014375			448.56	6.45
040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	0.172500			32.06	5.53
330206	Дрели электрические	маш.-ч	0.388125			3.82	1.48
101-1151	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс а-I диаметром 12 мм	т	0.000430			30441.82	13.09
402-9050	Раствор цементный	м3	0.000300			2881.61	0.86
101-1522	Электроды диаметром 5 мм э42а	т	0.000110			39508.47	4.35
	Накладные расходы - 1.1500	руб.			20		209
	Сметная прибыль - 0.7100	руб.			12		129
96 300-0605- (= 37)	Решетки	м2	0.540000	71.71	39	508.57	275
97 ТЕР15-01050-4 (= 32)	Облицовка оконных и дверных откосов декоративным бумажно-слоистым пластиком или листами из синтетических материалов на клее Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзгм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	0.034200	2078.48	71	21608.19	739
1	Затраты труда	чел.-ч.	7.530000			96.59	727.32
1.1	Средний разряд работы 3.6						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.030000			14.00	0.42
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.003933			153.05	0.60
331531	Пилы дисковые электрические	маш.-ч	0.012782			3.83	0.05
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.024581			448.56	11.03
101-1757	Ветошь	кг	0.006840			6.89	0.05
	Накладные расходы - 0.9500	руб.			66		691

	Сметная прибыль - 0.4700	руб.			32		342	
98	101-2144-33 (= 32)	Пластик бумажно-слоистый с одной декоративной стороной толщиной 1 мм	м2	3.591000	60.80	218	274.82	987
99	113-0273-33 (= 32)	Клей эпоксидный	кг	1.026000	90.22	93	407.79	418
100	113-0281 (= 32)	Грунтовка эпоксидная эп-0259	т	0.000305	130396.70	40	177727.15	54
Итого прямых затрат по разделу			руб.	40339	11735	421	122	
						58	1	
5 Помещение №42 (с коридора №46) с лужебный туалет								
101	ТЕР46-04012-3 (= 79)	Разборка деревянных заполнений проемов: дверных и воротных Козп = 1.1500 Кмаш = 1.1500 Кзпм = 1.1500 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.150	100 м2	0.021600	1143.55	25	11481.48	248
	1	Затраты труда	чел.-ч.	2.580000			85.04	219.40
	1.1	Средний разряд работы 2.4						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.190000			106.84	20.30
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.192262			153.05	29.43
		Накладные расходы - 0.9900	руб.			24		237
		Сметная прибыль - 0.5950	руб.			14		142
102	ТЕР10-01039-6 (= 19)	Монтаж дверных блоков из ПВХ в наружных и внутренних дверных проемах: в каменных стенах площадью проема до 3 м2 Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзпм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100м2 пр	0.021600	5423.31	117	22962.96	496
	1	Затраты труда	чел.-ч.	2.380000			98.85	235.26
	1.1	Средний разряд работы 3.8						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.210000			47.76	10.03
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.112091			448.56	50.28
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.095013			153.05	14.54
	331451	Перфораторы электрические	маш.-ч	0.434700			5.13	2.23
	330208	Шурупверты строительно-монтажные	маш.-ч	0.282245			4.79	1.35

102-0291	Клинья деревянные	шт	0.270000			1.33	0.36	
101-1920	Пена монтажная для герметизации стыков, в баллончике емкостью 0.75 л	шт.	0.950400			147.80	140.47	
101-2210-33	Дюбели монтажные 10x130 (10x132, 10x150) мм	10 шт.	1.080000			48.50	52.38	
	Накладные расходы - 1.0600	руб.				24	260	
	Сметная прибыль - 0.5400	руб.				12	132	
103 203-9057-33 (= 19)	Блоки дверные ПВХ	м2	2.160000	155.93		337	4237.29	9153
104 ТЕР15-01050-4 (= 32)	Облицовка оконных и дверных откосов декоративным бумажно-слоистым пластиком или листами из синтетических материалов на клее Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзпм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	0.017100	2078.48		36	21637.43	370
1	Затраты труда	чел.-ч.	3.770000			96.59	364.14	
1.1	Средний разряд работы 3.6							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.010000			21.00	0.21	
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.001967			153.05	0.30	
331531	Пилы дисковые электрические	маш.-ч	0.006391			3.83	0.02	
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.012291			448.56	5.51	
101-1757	Ветошь	кг	0.003420			6.89	0.02	
	Накладные расходы - 0.9500	руб.				33	346	
	Сметная прибыль - 0.4700	руб.				16	171	
105 101-2144-33 (= 32)	Пластик бумажно-слоистый с одной декоративной стороной толщиной 1 мм	м2	1.795500	60.80		109	274.82	493
106 113-0273-33 (= 32)	Клей эпоксидный	кг	0.513000	90.22		46	407.79	209
107 113-0281 (= 32)	Грунтовка эпоксидная эп-0259	т	0.000152	130396.70		20	177727.15	27
108 ТЕР15-01019-1 (= 32)	Гладкая облицовка стен, столбов, пилястр и откосов (без карнизных, плинтусных и угловых плиток) без установки плиток туалетного гарнитура на цементном растворе: по кирпичу и бетону	100 м2	0.298000	3429.17		1022	34805.37	10372

		Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзгм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438						
	1	Затраты труда	чел.-ч.	89.890000		96.59	8682.48	
	1.1	Средний разряд работы 3.6						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.370000		104.84	38.79	
	030101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	0.021419		396.28	8.49	
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.346984		153.05	53.11	
402-0078		Раствор готовый отделочный тяжелый, цементный 1:3	м3	0.447000		3535.90	1580.55	
	101-0631	Опилки древесные	м3	0.029800		84.29	2.51	
	101-1757	Ветошь	кг	0.149000		6.89	1.03	
	411-0001	Вода	м3	0.138570				
	101-1305	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный марки 400	т	0.011920		3644.07	43.44	
		Накладные расходы - 0.9500	руб.			789	8285	
		Сметная прибыль - 0.4700	руб.			390	4099	
109	101-0258- (= 32)	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен гладкие без завала цветные (однотонные)	кв.м	29.800000	63.19	1883	256.56	7645
110	ТЕР11-01027-03 (= 20)	Устройство покрытий на цементном растворе из керамогранита Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзгм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	0.040100	10810.09	433	40199.50	1612
	1	Затраты труда	чел.-ч.	6.350000		92.06	584.58	
	1.1	Средний разряд работы 3.2						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.170000		94.59	16.08	
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.016140		448.56	7.24	
	030101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	0.020752		396.28	8.22	
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.132581		153.05	20.29	
101-0287		Плитки керамические для полов гладкие неглазурованные одноцветные с красителем квадратные и прямоугольные	м2	4.090200		239.77	980.71	
	101-0631	Опилки древесные	м3	0.122706		84.29	10.34	
	411-0001	Вода	м3	0.154385				
		Накладные расходы - 1.1100	руб.			64	667	
		Сметная прибыль - 0.6400	руб.			37	385	
111	402-0002- (= 20)	Раствор готовый кладочный цементный, марка 50	м3	0.052188	396.03	21	2881.61	150

112	101-0287 (= 20)	Плитки керамические для полов гладкие неглазурованные одноцветные с красителем квадратные и прямоугольные	м2	-4.090200	88.19	-361	239.77	-981
113	101-4404-33 (= 20)	Керамогранит плитка половая	м2	4.090200	748.79	3063	384.09	1571
114	ТЕР15-01053-1 (= 32)	Устройство подвесных потолков: растровых с использованием подвеса с зажимом без тяги Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзпм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	0.040100	12560.38	504	42418.95	1701
	1	Затраты труда	чел.-ч.	5.440000			98.85	537.74
	1.1	Средний разряд работы 3.8						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.040000			54.75	2.19
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.024210			448.56	10.86
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.020752			153.05	3.18
	330206	Дрели электрические	маш.-ч	0.139498			3.82	0.53
	101-4016-33	Дюбели для крепления металлических профилей 6x40 мм	10 шт.	0.086616			3.61	0.31
	101-4017-33	Дюбели для крепления подвесов потолка 6x40 мм	10 шт.	0.324810			3.61	1.17
	101-3436-33	Плиты потолочные фирмы ARMSTRONG	м2	4.090200			256.14	1047.66
	201-4062-33	Профили угловые пу 19x24 мм белые	м	4.491200			9.48	42.58
	201-4065-33	Т-профили основные 24x38 мм белые	м	3.809500			11.68	44.49
	201-4102-33	Тяга для подвеса 500	шт	3.208000			3.81	12.22
	201-4131-33	Т-профили 24x28 мм белые	м	3.809500				
	201-4152-33	Т-профили 24x38 мм белые	м	7.619000				
	201-4155-33	Подвес без тяги для растровых потолков	шт	3.208000				
		Накладные расходы - 0.9500	руб.				48	513
		Сметная прибыль - 0.4700	руб.				24	254
115	ТЕРр65-6-24 (=118)	Смена санитарных приборов: умывальников Козп = 1.1500 Кмаш = 1.1500 Кзпм = 1.1500 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.150	100 шт.	0.010000	2809.23	28	25000.00	250
	1	Затраты труда	чел.-ч.	2.440000			95.46	232.92
	1.1	Средний разряд работы 3.5						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.020000			42.50	0.85
	400001	Автомобиль бортовой,	маш.-ч	0.008050			448.56	3.61

031121	грузоподъемностью до 5 т							
101-0388	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.008050			153.05	1.23	
101-0388	Краски масляные земляные	т	0.000100			36100.84	3.61	
	ма-0115: мумия, сурик железный							
108-0024	Цемент расширяющийся	т	0.000080			6053.07	0.48	
101-0311	Каболка	т	0.000070			44139.86	3.09	
101-1483	Шурупы с полукруглой головкой 6х40 мм	т	0.000070			63642.50	4.45	
101-1669	Очес льняной	кг	0.004000			99.44	0.40	
101-0628	Олифа комбинированная к-3	т	0.000004			35220.34	0.14	
	Накладные расходы - 1.0300	руб.				23	241	
	Сметная прибыль - 0.6000	руб.				13	140	
116 300-0678- (=118)	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с нижней камерой смешивания, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском полукруглые со скрытыми установочными поверхностями без спинки, размером 600x450x150 мм	комплект	1.000000	452.09	452	796.61	797	
117 ТЕРр65-6-12 (=118)	Смена санитарных приборов: унитазов типа "компакт" Козп = 1.1500 Кмаш = 1.1500 Кзпм = 1.1500 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.150	100 шт.	0.010000	4729.43	47	46800.00	468	
1	Затраты труда	чел.-ч.	4.750000			95.46	453.44	
1.1	Средний разряд работы 3.5							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.020000			45.50	0.91	
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.008625			448.56	3.87	
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.008625			153.05	1.32	
101-0388	Краски масляные земляные	т	0.000026			36100.84	0.94	
	ма-0115: мумия, сурик железный							
101-1483	Шурупы с полукруглой головкой 6х40 мм	т	0.000043			63642.50	2.74	
108-0024	Цемент расширяющийся	т	0.000200			6053.07	1.21	
101-0812	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 1.6 мм	т	0.000050			32128.05	1.61	
101-0311	Каболка	т	0.000035			44139.86	1.54	
101-1669	Очес льняной	кг	0.010500			99.44	1.04	
101-0628	Олифа комбинированная к-3	т	0.000012			35220.34	0.42	
	Накладные расходы - 1.0300	руб.				44	468	
	Сметная прибыль - 0.6000	руб.				26	272	

118	300-1521- (=118)	Унитаз-компакт "комфорт"	комплект	1.000000	314.20	314	2245.42	2245
119	300-1520- (=118)	Подводка гибкая армированная резиновая 500 мм	шт.	1.000000	20.20	20	58.11	58
120	300-0628- (=118)	Смесители для умывальников см-ум-нкса настольные, с нижней камерой смешения с аэратором	комплект	1.000000	166.02	166	408.46	408
121	ТЕР10-04011-3 (= 19)	Устройство перегородок высотой до 3 м в общественных зданиях с двухсторонней обшивкой гипсокартонными листами или гипсоволокнистыми плитами: в один слой с изоляцией Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзпм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	0.049000	9844.38	482	51285.71	2513
	1	Затраты труда	чел.-ч.	13.570000			95.46	1295.39
	1.1	Средний разряд работы 3.5						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.110000			55.18	6.07
	021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.-ч	0.045080			501.86	22.62
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.068324			448.56	30.65
	330206	Дрели электрические	маш.-ч	0.316969			3.82	1.21
	101-0848	Резинотехнические изделия пластина губчатая из резины аф-1	кг	0.387100			53.66	20.77
	101-1735	Винты самонарезающие см1-35	т	0.000294			58552.88	17.21
	101-1736	Профили холодногнутые из оцинкованной стали толщиной 0.5-0.55 мм, сумма размеров равная ширине исходной заготовки 101-150 мм	т	0.001470			67199.66	98.78
	101-1737	Профили холодногнутые из оцинкованной стали толщиной 0.5-0.55 мм, сумма размеров равная ширине исходной заготовки 151-200 мм	т	0.006076			67850.60	412.26
	101-0622	Миткаль "т-2" суровый (суровье)	10 м	0.061740			102.69	6.34
	101-0137	Дюбели с калиброванной головкой (в обоймах) 3x58.5 мм	т	0.000049			48380.89	2.37
	101-1840	Клей малярный жидкий	кг	0.078400			20.43	1.60
	101-0219	Гипс	т	0.001519			3485.02	5.29

113-0304	Клей резиновый N 88-н	кг	0.039200			8.67	0.34
101-1680	Патроны для строительно-монтажного пистолета	1000 шт.	0.009800			1417.79	13.89
113-0305	Дисперсия поливинилацетатная непластифицированная марки д50н	кг	0.490000			27.99	13.72
104-0004	Плиты теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем м-125 (гост 9573-82)	м3	0.252350			1941.59	489.96
113-0302	Мастика клеящая кумаронокаучуковая кн-3	т	0.002548			32051.70	81.67
	Накладные расходы - 1.0600	руб.				131	1379
	Сметная прибыль - 0.5400	руб.				67	703
122 101-0740- (= 19)	Листы гипсокартонные для перегородок толщиной 10 мм	кв.м	10.290000	30.78	317	70.08	721
123 ТЕР16-05001-1 (= 35)	Установка вентиляей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром: до 25 мм Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзпм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	1 шт	4.000000	47.60	190	287.25	1149
1	Затраты труда	чел.-ч.	7.760000			95.46	740.77
1.1	Средний разряд работы 3.5						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.040000			0.00	
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.057500			448.56	25.79
040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	2.012500			32.06	64.52
541-0063	Прокладки из паронита марки пмб, толщиной 1 мм, диаметром 50 мм	1000 шт.	0.008000			6504.91	52.04
300-0039	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ, диаметром 12 мм	т	0.004400			55316.94	243.39
101-1522	Электроды диаметром 5 мм э42а	т	0.000560			39508.47	22.12
	Накладные расходы - 1.1500	руб.				82	852
	Сметная прибыль - 0.7100	руб.				50	526
124 300-4026-33 (= 35)	Кран шаровой 11б27п, диаметром 15 мм	шт.	4.000000	53.69	215	91.46	366
125 ТЕР10-01039-8 (= 19)	Монтаж дверных блоков из ПВХ в сан.кабину Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375	100м2 пр	0.014700	3497.15	51	18775.51	276

		Кзгп = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438						
	1	Затраты труда	чел.-ч.	1.790000		96.59	172.90	
	1.1	Средний разряд работы 3.6						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.160000		49.06	7.85	
400001		Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.087695		448.56	39.34	
031121		Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.074382		153.05	11.38	
330206		Дрели электрические	маш.-ч	0.295838		3.82	1.13	
330208		Шурупверты строительно-монтажные	маш.-ч	0.230542		4.79	1.10	
102-0291		Клинья деревянные	шт	0.183750		1.33	0.24	
101-1920		Пена монтажная для герметизации стыков, в баллончике емкостью 0.75 л	шт.	0.073500		147.80	10.86	
101-4147-33		Шурупы с потайной головкой 4x13мм	т	0.000050		66064.03	3.30	
101-2210-33		Дюбели монтажные 10x130 (10x132, 10x150) мм	10 шт.	0.735000		48.50	35.65	
		Накладные расходы - 1.0600	руб.			18	192	
		Сметная прибыль - 0.5400	руб.			9	98	
126	203-9057-33 (= 19)	Блоки дверные ПВХ	м2	1.470000	155.93	229	4237.29	6229
Итого прямых затрат по разделу			руб.	48546	13518	423	143	
						103	0	
6 Помещение №46 (коридор)								
127	ТЕР15-01051-1* (= 32)	Облицовка поверхностей гипсокартонными листами (ГКЛ) с устройством одинарного металлического каркаса: стен одним слоем ГКЛ без изоляции Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзгп = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	0.654000	9168.80	5996	38490.83	25173
	1	Затраты труда	чел.-ч.	133.600000		98.85	13206.36	
	1.1	Средний разряд работы 3.8						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.940000		48.59	45.67	
400001		Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.507668		448.56	227.72	
031121		Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.432458		153.05	66.19	
330206		Дрели электрические	маш.-ч	3.967328		3.82	15.16	
101-1596		Шкурка шлифовальная двухслойная	м2	0.523200		101.79	53.26	

	411-0002	с зернистостью 40/25 Вода водопроводная	м3	0.011445				
	101-2651-33	Лента уплотняющая для профиля "Диктунгсбанд"	м	153.690000		1.55	238.22	
	101-1035-33	Грунтовка "Тифенгрунд"	л	5.722500		59.48	340.37	
	101-2208-33	Дюбели для крепления металлических профилей 6x40 мм	10 шт.	9.810000		3.61	35.41	
	101-1004-33	Листы гипсокартонные гкл размером 1200x2500x12,5 мм кNaUF	м2	68.670000		74.75	5133.08	
	101-1020-33	Лента армирующая шириной 5 см (серпянка)	м	49.540500		1.52	75.30	
	101-1033-33	Фугенфюлер	кг	17.723400		15.58	276.13	
	101-1040-33	Шурупы самонарезающие по металлу м25x3,5	1000 шт	0.844314		105.67	89.22	
	201-4002-33	Профиль направляющий пн 50/40	м	48.069000		26.91	1293.54	
	201-4018-33	Профиль стоечный пс 50/50	м	143.880000		28.66	4123.60	
		Накладные расходы - 0.9500	руб.			1198	12589	
		Сметная прибыль - 0.4700	руб.			593	6228	
<hr/>								
128	ТЕР15-06001-2 (= 33)	Оклейка обоями стен Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзпм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	0.654000	719.35	470	6285.93	4111
	1	Затраты труда	чел.-ч.	40.620000			95.46	3877.59
	1.1	Средний разряд работы 3.5						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.020000			49.50	0.99
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.009401			448.56	4.22
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.009401			153.05	1.44
	101-1817	Клей кмц (для наклейки обоев)	т	0.001897			43435.44	82.40
	101-1829	Бумага ролевая	т	0.004643			18400.33	85.43
	101-0639	Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция от 5 до 10 мм	м3	0.000262			204.45	0.05
	101-1757	Ветошь	кг	0.006540			6.89	0.05
	411-0001	Вода	м3	0.006540				
	101-1712	Шпатлевка клеевая	т	0.006344			9287.46	58.92
		Накладные расходы - 0.9500	руб.			350		3685
		Сметная прибыль - 0.4700	руб.			173		1823
<hr/>								
129	100-0053 (= 33)	Обои под покраску	м2	75.210000	31.19	2346	140.98	10603
<hr/>								
130	ТЕР15-04005-5 (= 29)	Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная: по сборным конструкциям, подготовленным под окраску стен	100 м2	0.654000	334.56	219	3287.46	2150

		Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375						
		Кзгм = 1.4375 Кт1 = 1.323						
		Кт2 = 1.438						
	1	Затраты труда	чел.-ч.	21.990000		94.33	2074.32	
	1.1	Средний разряд работы 3.4						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.100000		9.90	0.99	
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.094013		448.56	42.17	
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.009401		153.05	1.44	
	101-1712	Шпатлевка клеевая	т	0.003270		9287.46	30.37	
	101-1757	Ветошь	кг	0.202740		6.89	1.40	
	101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	0.000549		101.79	0.06	
		Накладные расходы - 0.9500	руб.			187	1971	
		Сметная прибыль - 0.4700	руб.			93	975	
131	101-1959- (= 29)	Краски водоземulsionные взак-1180	т	0.041202	15295.94	630	26745.76	1102
132	ТЕР11-01011-07 (= 20)	Устройство стяжек: из фанеры Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзгм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	0.205600	3525.26	725	2465.95	507
	1	Затраты труда	чел.-ч.	2.180000		81.87	178.48	
	1.1	Средний разряд работы 2.0						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.120000		28.58	3.43	
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.032511		153.05	4.98	
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.082754		448.56	37.12	
	121011	Котлы битумные передвижные 400л	маш.-ч	0.322150		84.16	27.11	
	331531	Пилы дисковые электрические	маш.-ч	0.020689		3.83	0.08	
	101-0684	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы а, твердые марки тс-400 толщиной 5 мм	1000 м2	0.020971				
	101-0594	Мастика битумная кровельная горячая	т	0.027345		9510.69	260.07	
		Накладные расходы - 1.1100	руб.			19	201	
		Сметная прибыль - 0.6400	руб.			11	116	
133	101-0684 (= 20)	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы а, твердые марки тс-400 толщиной 5 мм	1000 м2	-0.020971	26445.51	-555		
134	102-0264- (= 20)	Фанера строительная из утолщенного шпона марки фк, толщиной 8; 9,5 мм	м3	0.209710	7048.47	1478	25861.13	5423

135	ТЕР11-01036-01 (= 20)	Устройство покрытий из линолеума на клее: бустилат Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзпм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	0.205600	901.17	185	6687.74	1375
	1	Затраты труда	чел.-ч.	11.530000			87.46	1008.41
	1.1	Средний разряд работы 2.7						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.250000			43.68	10.92
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.147775			448.56	66.29
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.103443			153.05	15.83
	101-1743	Клей бустилат	т	0.010280			27619.57	283.93
	101-1757	Ветошь	кг	0.102800			6.89	0.71
		Накладные расходы - 1.1100	руб.			108		1131
		Сметная прибыль - 0.6400	руб.			62		652
136	101-0561- (= 20)	Линолеум вспененный на тканевой подоснове	кв.м	20.971200	82.31	1726	338.86	7106
137	ТЕР11-01040-01 (= 20)	Устройство плинтусов поливинилхлоридных: на клее кн-2 Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзпм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м	0.140000	949.75	133	3542.86	496
	1	Затраты труда	чел.-ч.	1.660000			102.63	170.37
	1.1	Средний разряд работы 4.1						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.010000			0.00	
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.006038			448.56	2.71
	101-1753	Плинтусы для полов из пластика	м	14.140000			22.16	313.34
	101-0609	Мастика клеящая каучуковая кн-2	кг	0.721000			13.37	9.64
		Накладные расходы - 1.1100	руб.			18		189
		Сметная прибыль - 0.6400	руб.			10		109
138	ТЕР46-04012-3 (= 79)	Разборка деревянных заполнений проемов: дверных и воротных Козп = 1.1500 Кмаш = 1.1500 Кзпм = 1.1500 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.150	100 м2	0.048000	1143.55	55	11520.83	553
	1	Затраты труда	чел.-ч.	5.740000			85.04	488.13
	1.1	Средний разряд работы 2.4						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.430000			104.93	45.12
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.427248			153.05	65.39
		Накладные расходы - 0.9900	руб.			51		528
		Сметная прибыль - 0.5950	руб.			31		317
139	ТЕР10-01039-6	Монтаж дверных блоков из ПВХ в	100м2 пр	0.048000	5423.31	260	23020.83	1105

(= 19)	наружных и внутренних дверных проемах: в каменных стенах площадью проема до 3 м <sup>2</sup> Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзпм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438							
1	Затраты труда	чел.-ч.	5.300000			98.85	523.91	
1.1	Средний разряд работы 3.8							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.460000			48.48	22.30	
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.249090			448.56	111.73	
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.211140			153.05	32.31	
331451	Перфораторы электрические	маш.-ч	0.966000			5.13	4.96	
330208	Шурупверты строительно-монтажные	маш.-ч	0.627210			4.79	3.00	
102-0291	Клинья деревянные	шт	0.600000			1.33	0.80	
101-1920	Пена монтажная для герметизации стыков, в баллончике емкостью 0.75 л	шт.	2.112000			147.80	312.15	
101-2210-33	Дюбели монтажные 10x130 (10x132, 10x150) мм	10 шт.	2.400000			48.50	116.40	
	Накладные расходы - 1.0600	руб.				56	579	
	Сметная прибыль - 0.5400	руб.				29	295	
140 203-9057-33 (= 19)	Блоки дверные ПВХ	м <sup>2</sup>	4.800000	155.93	748	4237.29	20339	
141 ТЕР20-02002-1 (= 37)	Установка решеток на батарее (прим) Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзпм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	1 решетк	1.000000	30.85	31	213.00	213	
1	Затраты труда	чел.-ч.	1.930000			94.33	182.06	
1.1	Средний разряд работы 3.4							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.010000			0.00		
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.014375			448.56	6.45	
040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	0.172500			32.06	5.53	
330206	Дрели электрические	маш.-ч	0.388125			3.82	1.48	
101-1151	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс а-I диаметром 12 мм	т	0.000430			30441.82	13.09	
402-9050	Раствор цементный	м <sup>3</sup>	0.000300			2881.61	0.86	

101-1522	Электроды диаметром 5 мм э42а	т	0.000110			39508.47	4.35
	Накладные расходы - 1.1500	руб.			20		209
	Сметная прибыль - 0.7100	руб.			12		129
142 300-0605- (= 37)	Решетки	м2	0.540000	71.71	39	508.57	275
143 ТЕР10-02041-1 (= 19)	Устройство поручней Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзгм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м	0.140000	527.70	74	4678.57	655
1	Затраты труда	чел.-ч.	5.330000			93.19	496.70
1.1	Средний разряд работы 3.3						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.240000			53.13	12.75
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10	маш.-ч	0.094588			501.86	47.47
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.140875			448.56	63.19
101-1805	Гвозди строительные	т	0.001067			43728.81	46.66
	Накладные расходы - 1.0600	руб.			51		541
	Сметная прибыль - 0.5400	руб.			26		275
144 102-0023- (= 19)	Пиломатериалы хвойных пород. бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, I сорт	м3	0.098824	1522.51	150	6175.42	610
145 ТЕРр56-2-2 (=108)	Снятие оконных переплетов: остекленных Козп = 1.1500 Кмаш = 1.1500 Кзгм = 1.1500 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.150	100 м2	0.024000	446.13	11	4625.00	111
1	Затраты труда	чел.-ч.	1.270000			84.29	107.05
1.1	Средний разряд работы 2.3						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.030000			90.33	2.71
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.025668			153.05	3.93
999-9900	Строительный мусор	т	0.082080				
	Накладные расходы - 0.8200	руб.			8		90
	Сметная прибыль - 0.6200	руб.			6		68
146 ТЕР10-01034-4 (= 19)	Монтаж фрамуги из ПВХ-профилей Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзгм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100м2 пр	0.024000	5052.73	121	22833.33	548
1	Затраты труда	чел.-ч.	2.890000			98.85	285.68

1.1	Средний разряд работы 3.8						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.220000			47.68	10.49
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.117300			448.56	52.62
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.099360			153.05	15.21
331451	Перфораторы электрические	маш.-ч	0.552000			5.13	2.83
330208	Шурупверты строительно-монтажные	маш.-ч	0.358455			4.79	1.72
102-0291	Клинья деревянные	шт	0.342960			1.33	0.46
101-1920	Пена монтажная для герметизации стыков, в баллончике емкостью 0.75 л	шт.	0.831600			147.80	122.91
101-2210-33	Дюбели монтажные 10x130 (10x132, 10x150) мм	10 шт.	1.371360			48.50	66.51
	Накладные расходы - 1.0600	руб.			30		314
	Сметная прибыль - 0.5400	руб.			15		160
147 610-1136-006 (= 19)	Стеклопакеты двухкамерные S=1.61-2.40 м2	м2	2.400000	1270.59	3049	5743.07	13783
Итого прямых затрат по разделу		руб.	96238	22598	930	237	
					155	2	
7 Помещение №42 (кладовая)							
148 ТЕР15-01051-1* (= 32)	Облицовка поверхностей гипсокартонными листами (ГКЛ) с устройством одинарного металлического каркаса: стен одним слоем ГКЛ без изоляции Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзгм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	0.240000	9168.80	2201	38491.67	9238
1	Затраты труда	чел.-ч.	49.030000			98.85	4846.62
1.1	Средний разряд работы 3.8						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.350000			47.89	16.76
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.186300			448.56	83.57
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.158700			153.05	24.29
330206	Дрели электрические	маш.-ч	1.455900			3.82	5.56
101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	0.192000			101.79	19.54
411-0002	Вода водопроводная	м3	0.004200				
101-2651-33	Лента уплотняющая для профиля "Дихтунгсбанд"	м	56.400000			1.55	87.42
101-1035-33	Грунтовка "Тифенгрунд"	л	2.100000			59.48	124.91

101-2208-33	Дюбели для крепления металлических профилей 6x40 мм	10 шт.	3.600000			3.61	13.00
101-1004-33	Листы гипсокартонные гкл размером 1200x2500x12,5 мм кNaUF	м2	25.200000			74.75	1883.70
101-1020-33	Лента армирующая шириной 5 см (серпянка)	м	18.180000			1.52	27.63
101-1033-33	Фугенфюлер	кг	6.504000			15.58	101.33
101-1040-33	Шурупы самонарезающие по металлу м25x3,5	1000 шт	0.309840			105.67	32.74
201-4002-33	Профиль направляющий пн 50/40	м	17.640000			26.91	474.69
201-4018-33	Профиль стоечный пс 50/50	м	52.800000			28.66	1513.25
	Накладные расходы - 0.9500	руб.			440		4621
	Сметная прибыль - 0.4700	руб.			218		2286
149 ТЕР15-01050-1 (= 32)	Облицовка стен МДФ панелями Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзпм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	0.100000	1157.57	116	7100.00	710
1	Затраты труда	чел.-ч.	6.640000			96.59	641.36
1.1	Средний разряд работы 3.6						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.130000			12.85	1.67
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.015813			153.05	2.42
330208	Шуруповерты строительно-монтажные	маш.-ч	0.020125			4.79	0.10
331531	Пилы дисковые электрические	маш.-ч	0.037375			3.83	0.14
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.109250			448.56	49.01
330206	Дрели электрические	маш.-ч	2.097313			3.82	8.01
102-0026	Пиломатериалы хвойных пород, бруски обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм IV сорта	м3	0.000500			3181.04	1.59
101-1777	Паста антисептическая	т	0.000326			19378.69	6.32
101-1805	Гвозди строительные	т	0.000011			43728.81	0.48
101-1484	Шурупы с полукруглой головкой 8x100 мм	т	0.000009			25055.30	0.23
101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	0.000050			101.79	0.01
101-1757	Ветошь	кг	0.025000			6.89	0.17
	Накладные расходы - 0.9500	руб.			58		611
	Сметная прибыль - 0.4700	руб.			29		302
150 101-4025-33 (= 32)	Панели мдф 260x37,5x0,8 (Франция)	м2	10.140000	130.36	1322	242.60	2460
151 203-0533 (= 32)	Рейки деревянные 8x18 мм	м3	0.003000	2470.12	7	10474.57	31

152	101-9156-1 (= 32)	Раскладки поливинилхлоридные горизонтальные	м	8.821000	5.24	46	23.68	209
153	101-9157-1 (= 32)	Раскладки поливинилхлоридные вертикальные	м	4.040000	5.24	21	23.68	96
154	ТЕР15-06001-2 (= 33)	Оклейка обоями стен Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзгм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	0.140000	719.35	101	6292.86	881
	1	Затраты труда	чел.-ч.	8.700000			95.46	830.50
	1.1	Средний разряд работы 3.5						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч					0.21
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.002013			448.56	0.90
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.002013			153.05	0.31
	101-1817	Клей кмц (для наклейки обоев)	т	0.000406			43435.44	17.63
	101-1829	Бумага ролевая	т	0.000994			18400.33	18.29
	101-0639	Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция от 5 до 10 мм	м3	0.000056			204.45	0.01
	101-1757	Ветошь	кг	0.001400			6.89	0.01
	411-0001	Вода	м3	0.001400				
	101-1712	Шпатлевка клеевая	т	0.001358			9287.46	12.61
		Накладные расходы - 0.9500	руб.			75		789
		Сметная прибыль - 0.4700	руб.			37		391
155	100-0053 (= 33)	Обои под покраску	м2	16.100000	31.19	502	140.98	2270
156	ТЕР15-04005-5 (= 29)	Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная: по сборным конструкциям, подготовленным под окраску стен Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзгм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	0.140000	334.56	47	3285.71	460
	1	Затраты труда	чел.-ч.	4.710000			94.33	444.29
	1.1	Средний разряд работы 3.4						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.020000			10.50	0.21
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.020125			448.56	9.03
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.002013			153.05	0.31
	101-1712	Шпатлевка клеевая	т	0.000700			9287.46	6.50
	101-1757	Ветошь	кг	0.043400			6.89	0.30
	101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	0.000118			101.79	0.01

		Накладные расходы - 0.9500	руб.			40		422
		Сметная прибыль - 0.4700	руб.			20		209
157	101-1959- (= 29)	Краски вододispersионные взак-1180	т	0.008820	15295.94	135	26745.76	236
158	ТЕР11-01033-02 (= 20)	Устройство покрытий дощатых: Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзпм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	0.034000	1038.19	35	9970.59	339
	1	Затраты труда	чел.-ч.	3.000000			89.80	269.40
	1.1	Средний разряд работы 3.0						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.090000			43.56	3.92
	340311	Машина для строжки деревянных полов	маш.-ч	0.131963			7.86	1.04
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.053763			448.56	24.12
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.037145			153.05	5.69
	331531	Пилы дисковые электрические	маш.-ч	0.043988			3.83	0.17
	101-1805	Гвозди строительные	т	0.000891			43728.81	38.96
		Накладные расходы - 1.1100	руб.			30		303
		Сметная прибыль - 0.6400	руб.			17		175
159	203-0524- (= 20)	Доски для покрытия полов толщиной 57 мм, шириной 118 мм	м3	0.126140	1747.14	220	11113.03	1402
160	ТЕР11-01011-07 (= 20)	Устройство стяжек: из фанеры Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзпм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	0.034000	3525.26	120	2441.18	83
	1	Затраты труда	чел.-ч.	0.360000			81.87	29.47
	1.1	Средний разряд работы 2.0						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.020000			28.50	0.57
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.005376			153.05	0.82
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.013685			448.56	6.14
	121011	Котлы битумные передвижные 400л	маш.-ч	0.053274			84.16	4.48
	331531	Пилы дисковые электрические	маш.-ч	0.003421			3.83	0.01
	101-0684	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы а, твердые марки тс-400 толщиной 5 мм	1000 м2	0.003468				
	101-0594	Мастика битумная кровельная горячая	т	0.004522			9510.69	43.01
		Накладные расходы - 1.1100	руб.			3		33
		Сметная прибыль - 0.6400	руб.			2		19
161	101-0684	Плиты древесноволокнистые	1000 м2	-0.003468	26445.51	-92		

(= 20) сухого способа производства  
группы а, твердые марки тс-400  
толщиной 5 мм

162	102-0264- (= 20)	Фанера строительная из утолщенного шпона марки фк, толщиной 8; 9,5 мм	м3	0.034680	7048.47	244	25861.13	897
163	ТЕР11-01036-01 (= 20)	Устройство покрытий из линолеума на клее: бустилат Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзпм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	0.034000	901.17	31	6705.88	228
	1	Затраты труда	чел.-ч.	1.910000			87.46	167.05
	1.1	Средний разряд работы 2.7					45.25	1.81
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.040000			448.56	10.96
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.024438				
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.017106			153.05	2.62
	101-1743	Клей бустилат	т	0.001700			27619.57	46.95
	101-1757	Ветошь	кг	0.017000			6.89	0.12
		Накладные расходы - 1.1100	руб.			18		188
		Сметная прибыль - 0.6400	руб.			10		108
164	101-0561- (= 20)	Линолеум вспененный на тканевой подоснове	кв.м	3.468000	82.31	285	338.86	1175
165	ТЕР11-01040-01 (= 20)	Устройство плинтусов поливинилхлоридных: на клее кн-2 Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзпм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м	0.083000	949.75	79	3554.22	295
	1	Затраты труда	чел.-ч.	0.990000			102.63	101.60
	1.1	Средний разряд работы 4.1						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч					
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.003579			448.56	1.61
	101-1753	Плинтусы для полов из пластика	м	8.383000			22.16	185.77
	101-0609	Мастика клеящая каучуковая кн-2	кг	0.427450			13.37	5.72
		Накладные расходы - 1.1100	руб.			11		113
		Сметная прибыль - 0.6400	руб.			6		65
166	ТЕР20-02002-1 (= 37)	Установка решеток на батарее (прим) Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзпм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	1 решетк	1.000000	30.85	31	213.00	213
	1	Затраты труда	чел.-ч.	1.930000			94.33	182.06

1.1	Средний разряд работы 3.4						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.010000			0.00	
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.014375			448.56	6.45
040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	0.172500			32.06	5.53
330206	Дрели электрические	маш.-ч	0.388125			3.82	1.48
101-1151	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс а-I диаметром 12 мм	т	0.000430			30441.82	13.09
402-9050	Раствор цементный	м3	0.000300			2881.61	0.86
101-1522	Электроды диаметром 5 мм э42а	т	0.000110			39508.47	4.35
	Накладные расходы - 1.1500	руб.			20		209
	Сметная прибыль - 0.7100	руб.			12		129
167 300-0605- (= 37)	Решетки	м2	0.540000	71.71	39	508.57	275
168 ТЕР46-04012-3 (= 79)	Разборка деревянных заполнений проемов: дверных и воротных Козп = 1.1500 Кмаш = 1.1500 Кзгм = 1.1500 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.150	100 м2	0.016800	1143.55	19	11547.62	194
1	Затраты труда	чел.-ч.	2.010000			85.04	170.93
1.1	Средний разряд работы 2.4						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.150000			105.27	15.79
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.149537			153.05	22.89
	Накладные расходы - 0.9900	руб.			18		185
	Сметная прибыль - 0.5950	руб.			11		111
169 ТЕР10-01039-6 (= 19)	Монтаж дверных блоков из ПВХ в наружных и внутренних дверных проемах: в каменных стенах площадь проема до 3 м2 Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзгм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100м2 пр	0.016800	5423.31	91	22976.19	386
1	Затраты труда	чел.-ч.	1.850000			98.85	182.87
1.1	Средний разряд работы 3.8						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.160000			48.75	7.80
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.087182			448.56	39.11
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.073899			153.05	11.31
331451	Перфораторы электрические	маш.-ч	0.338100			5.13	1.73

330208	Шуруповерты строительно-монтажные	маш.-ч	0.219524		4.79	1.05
102-0291	Клинья деревянные	шт	0.210000		1.33	0.28
101-1920	Пена монтажная для герметизации стыков, в баллончике емкостью 0.75 л	шт.	0.739200		147.80	109.25
101-2210-33	Дюбели монтажные 10x130 (10x132, 10x150) мм	10 шт.	0.840000		48.50	40.74
	Накладные расходы - 1.0600	руб.			19	202
	Сметная прибыль - 0.5400	руб.			10	103
170	203-9057-33 (= 19)	Блоки дверные ПВХ	м2	1.680000	155.93	262 4237.29 7119
171	ТЕР15-01050-4 (= 32)	Облицовка оконных и дверных откосов декоративным бумажно-слоистым пластиком или листами из синтетических материалов на клее Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзпм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	0.015000	2078.48	31 21600.00 324
	1	Затраты труда	чел.-ч.	3.300000		96.59 318.75
	1.1	Средний разряд работы 3.6				
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.010000		18.00 0.18
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.001725		153.05 0.26
	331531	Пилы дисковые электрические	маш.-ч	0.005606		3.83 0.02
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.010781		448.56 4.84
	101-1757	Ветошь	кг	0.003000		6.89 0.02
		Накладные расходы - 0.9500	руб.		29	303
		Сметная прибыль - 0.4700	руб.		14	150
172	101-2144-33 (= 32)	Пластик бумажно-слоистый с одной декоративной стороной толщиной 1 мм	м2	1.575000	60.80	96 274.82 433
173	113-0273-33 (= 32)	Клей эпоксидный	кг	0.450000	90.22	41 407.79 184
174	113-0281 (= 32)	Грунтовка эпоксидная эп-0259	т	0.000133	130396.70	17 177727.15 24
175	ТЕР15-01053-1 (= 32)	Устройство подвесных потолков: растровых с использованием подвеса с зажимом без тяги Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзпм = 1.4375 Кт1 = 1.323	100 м2	0.034000	12560.38	427 42441.18 1443

		Кт2 = 1.438						
1		Затраты труда	чел.-ч.	4.620000		98.85	456.69	
1.1		Средний разряд работы 3.8						
1.2		Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.040000		46.50	1.86	
400001		Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.020528		448.56	9.21	
031121		Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.017595		153.05	2.69	
330206		Дрели электрические	маш.-ч	0.118278		3.82	0.45	
101-4016-33		Дюбели для крепления металлических профилей 6x40 мм	10 шт.	0.073440		3.61	0.27	
101-4017-33		Дюбели для крепления подвесов потолка 6x40 мм	10 шт.	0.275400		3.61	0.99	
101-3436-33		Плиты потолочные фирмы ARMSTRONG	м2	3.468000		256.14	888.29	
201-4062-33		Профили угловые пу 19x24 мм белые	м	3.808000		9.48	36.10	
201-4065-33		Т-профили основные 24x38 мм белые	м	3.230000		11.68	37.73	
201-4102-33		Тяга для подвеса 500	шт	2.720000		3.81	10.36	
201-4131-33		Т-профили 24x28 мм белые	м	3.230000				
201-4152-33		Т-профили 24x38 мм белые	м	6.460000				
201-4155-33		Подвес без тяги для растровых потолков	шт	2.720000				
		Накладные расходы - 0.9500	руб.			41	436	
		Сметная прибыль - 0.4700	руб.			20	216	
-----								
Итого прямых затрат по разделу			руб.	31605	8642	347	90	
						-----	-----	
						52	0	
-----								
8 Помещение №41 (душевая)								
176	ТЕР46-04012-3 (= 79)	Разборка деревянных заполнений проемов: дверных и воротных Козп = 1.1500 Кмаш = 1.1500 Кзпм = 1.1500 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.150	100 м2	0.019200	1143.55	22	11510.42	221
1		Затраты труда	чел.-ч.	2.290000		85.04	194.74	
1.1		Средний разряд работы 2.4						
1.2		Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.170000		106.18	18.05	
031121		Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.170899		153.05	26.16	
		Накладные расходы - 0.9900	руб.			21	211	
		Сметная прибыль - 0.5950	руб.			13	127	
-----								
177	ТЕР10-01039-6 (= 19)	Монтаж дверных блоков из ПВХ в наружных и внутренних дверных проемах: в каменных стенах площадью проема до 3 м2	100м2 пр	0.019200	5423.31	104	23072.92	443

		Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзпм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438						
	1	Затраты труда	чел.-ч.	2.120000		98.85	209.56	
	1.1	Средний разряд работы 3.8						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.180000		49.56	8.92	
400001		Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.099636		448.56	44.69	
031121		Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.084456		153.05	12.93	
331451		Перфораторы электрические	маш.-ч	0.386400		5.13	1.98	
330208		Шуруповерты строительно-монтажные	маш.-ч	0.250884		4.79	1.20	
102-0291		Клинья деревянные	шт	0.240000		1.33	0.32	
101-1920		Пена монтажная для герметизации стыков, в баллончике емкостью 0.75 л	шт.	0.844800		147.80	124.86	
101-2210-33		Дюбели монтажные 10x130 (10x132, 10x150) мм	10 шт.	0.960000		48.50	46.56	
		Накладные расходы - 1.0600	руб.		22		232	
		Сметная прибыль - 0.5400	руб.		11		118	
178	203-9057-33 (= 19)	Блоки дверные ПВХ	м2	1.920000	155.93	299	4237.29	8136
179	ТЕР15-01050-4 (= 32)	Облицовка оконных и дверных откосов декоративным бумажно-слоистым пластиком или листами из синтетических материалов на клее Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзпм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	0.033600	2078.48	70	21607.14	726
	1	Затраты труда	чел.-ч.	7.400000		96.59	714.77	
	1.1	Средний разряд работы 3.6						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.030000		13.67	0.41	
031121		Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.003864		153.05	0.59	
331531		Пилы дисковые электрические	маш.-ч	0.012558		3.83	0.05	
400001		Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.024150		448.56	10.83	
101-1757		Ветошь	кг	0.006720		6.89	0.05	
		Накладные расходы - 0.9500	руб.		65		679	
		Сметная прибыль - 0.4700	руб.		32		336	
180	101-2144-33 (= 32)	Пластик бумажно-слоистый с одной декоративной стороной толщиной 1 мм	м2	3.528000	60.80	215	274.82	970
181	113-0273-33	Клей эпоксидный	кг	1.008000	90.22	91	407.79	411

(= 32)

182	113-0281 (= 32)	Грунтовка эпоксидная эп-0259	т	0.000298	130396.70	39	177727.15	53
Итого прямых затрат по разделу				руб.	10960	1120	98	12
						-----	-----	
						27		0
9 Помещения № 39,40 (санитары)								
183	ТЕР15-01051-1* (= 32)	Облицовка поверхностей гипсокартонными листами (ГКЛ) с устройством одинарного металлического каркаса: стен одним слоем ГКЛ без изоляции Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзпм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	0.240000	9168.80	2201	38491.67	9238
	1	Затраты труда	чел.-ч.	49.030000		98.85	4846.62	
	1.1	Средний разряд работы 3.8						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.350000		47.89	16.76	
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.186300		448.56	83.57	
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.158700		153.05	24.29	
	330206	Дрели электрические	маш.-ч	1.455900		3.82	5.56	
	101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	0.192000		101.79	19.54	
	411-0002	Вода водопроводная	м3	0.004200				
	101-2651-33	Лента уплотняющая для профиля "Дихтунгсбанд"	м	56.400000		1.55	87.42	
	101-1035-33	Грунтовка "Тифенгрунд"	л	2.100000		59.48	124.91	
	101-2208-33	Дюбели для крепления металлических профилей 6x40 мм	10 шт.	3.600000		3.61	13.00	
	101-1004-33	Листы гипсокартонные гкл размером 1200x2500x12,5 мм кNaUF	м2	25.200000		74.75	1883.70	
	101-1020-33	Лента армирующая шириной 5 см (серпанка)	м	18.180000		1.52	27.63	
	101-1033-33	Фугенфюлер	кг	6.504000		15.58	101.33	
	101-1040-33	Шурупы самонарезающие по металлу м25x3,5	1000 шт	0.309840		105.67	32.74	
	201-4002-33	Профиль направляющий пн 50/40	м	17.640000		26.91	474.69	
	201-4018-33	Профиль стоечный пс 50/50	м	52.800000		28.66	1513.25	
		Накладные расходы - 0.9500	руб.			440	4621	
		Сметная прибыль - 0.4700	руб.			218	2286	
184	ТЕР15-04005-5	Окраска поливинилацетатными	100 м2	0.240000	334.56	80	3287.50	789

(= 29)		водоэмульсионными составами улучшенная: по сборным конструкциям, подготовленным под окраску стен Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзгм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438						
	1	Затраты труда	чел.-ч.	8.070000		94.33	761.24	
	1.1	Средний разряд работы 3.4						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.040000		9.00	0.36	
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.034500		448.56	15.48	
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.003450		153.05	0.53	
	101-1712	Шпатлевка клеевая	т	0.001200		9287.46	11.14	
	101-1757	Ветошь	кг	0.074400		6.89	0.51	
	101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	0.000202		101.79	0.02	
		Накладные расходы - 0.9500	руб.			68	723	
		Сметная прибыль - 0.4700	руб.			34	358	
185	101-1959- (= 29)	Краски водоэмульсионные взак-1180	т	0.015120	15295.94	231	26745.76	404
186	ТЕР11-01033-02 (= 20)	Устройство покрытий дощатых: Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзгм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	0.034000	1038.19	35	9970.59	339
	1	Затраты труда	чел.-ч.	3.000000		89.80	269.40	
	1.1	Средний разряд работы 3.0						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.090000		43.56	3.92	
	340311	Машина для строжки деревянных полов	маш.-ч	0.131963		7.86	1.04	
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.053763		448.56	24.12	
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.037145		153.05	5.69	
	331531	Пилы дисковые электрические	маш.-ч	0.043988		3.83	0.17	
	101-1805	Гвозди строительные	т	0.000891		43728.81	38.96	
		Накладные расходы - 1.1100	руб.			30	303	
		Сметная прибыль - 0.6400	руб.			17	175	
187	203-0524- (= 20)	Доски для покрытия полов толщиной 57 мм, шириной 118 мм	м3	0.126140	1747.14	220	11113.03	1402
188	ТЕР11-01011-07 (= 20)	Устройство стяжек: из фанеры Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзгм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	0.034000	3525.26	120	2441.18	83
	1	Затраты труда	чел.-ч.	0.360000		81.87	29.47	

1.1	Средний разряд работы 2.0							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.020000			28.50	0.57	
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.005376			153.05	0.82	
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.013685			448.56	6.14	
121011	Котлы битумные передвижные 400л	маш.-ч	0.053274			84.16	4.48	
331531	Пилы дисковые электрические	маш.-ч	0.003421			3.83	0.01	
101-0684	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы а, твердые марки тс-400 толщиной 5 мм	1000 м2	0.003468					
101-0594	Мастика битумная кровельная горячая	т	0.004522			9510.69	43.01	
	Накладные расходы - 1.1100	руб.				3	33	
	Сметная прибыль - 0.6400	руб.				2	19	
189	101-0684 (= 20)	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы а, твердые марки тс-400 толщиной 5 мм	1000 м2	-0.003468	26445.51	-92		
190	102-0264- (= 20)	Фанера строительная из утолщенного шпона марки фк, толщиной 8; 9,5 мм	м3	0.034680	7048.47	244	25861.13	897
191	ТЕР11-01036-01 (= 20)	Устройство покрытий из линолеума на клее: бустилат Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзпм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	0.034000	901.17	31	6705.88	228
1	Затраты труда	чел.-ч.	1.910000			87.46	167.05	
1.1	Средний разряд работы 2.7							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.040000			45.25	1.81	
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.024438			448.56	10.96	
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.017106			153.05	2.62	
101-1743	Клей бустилат	т	0.001700			27619.57	46.95	
101-1757	Ветошь	кг	0.017000			6.89	0.12	
	Накладные расходы - 1.1100	руб.				18	188	
	Сметная прибыль - 0.6400	руб.				10	108	
192	101-0561- (= 20)	Линолеум вспененный на тканевой подоснове	кв.м	3.468000	82.31	285	338.86	1175
193	ТЕР11-01040-01 (= 20)	Устройство плинтусов поливинилхлоридных: на клее кн-2 Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзпм = 1.4375 Кт1 = 1.323	100 м	0.073000	949.75	69	3534.25	258

		Кт2 = 1.438						
	1	Затраты труда	чел.-ч.	0.870000		102.63	89.29	
	1.1	Средний разряд работы 4.1						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч					
400001		Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.003148		448.56	1.41	
101-1753		Плинтусы для полов из пластика	м	7.373000		22.16	163.39	
101-0609		Мастика клеящая каучуковая кн-2	кг	0.375950		13.37	5.03	
		Накладные расходы - 1.1100	руб.			9	99	
		Сметная прибыль - 0.6400	руб.			5	57	
<hr/>								
194	ТЕР20-02002-1 (= 37)	Установка решеток на батареи (прим) Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзпм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	1 решетк	1.000000	30.85	31	213.00	213
	1	Затраты труда	чел.-ч.	1.930000		94.33	182.06	
	1.1	Средний разряд работы 3.4						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.010000		0.00		
400001		Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.014375		448.56	6.45	
040502		Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	0.172500		32.06	5.53	
330206		Дрели электрические	маш.-ч	0.388125		3.82	1.48	
101-1151		Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс а-I диаметром 12 мм	т	0.000430		30441.82	13.09	
402-9050		Раствор цементный	м3	0.000300		2881.61	0.86	
101-1522		Электроды диаметром 5 мм э42а	т	0.000110		39508.47	4.35	
		Накладные расходы - 1.1500	руб.			20	209	
		Сметная прибыль - 0.7100	руб.			12	129	
<hr/>								
195	300-0605- (= 37)	Решетки	м2	0.540000	71.71	39	508.57	275
<hr/>								
196	ТЕР46-04012-3 (= 79)	Разборка деревянных заполнений проемов: дверных и воротных Козп = 1.1500 Кмаш = 1.1500 Кзпм = 1.1500 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.150	100 м2	0.014700	1143.55	17	11564.63	170
	1	Затраты труда	чел.-ч.	1.760000		85.04	149.67	
	1.1	Средний разряд работы 2.4						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.130000		106.31	13.82	
031121		Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.130845		153.05	20.03	

	Накладные расходы - 0.9900	руб.			16		162	
	Сметная прибыль - 0.5950	руб.			10		98	
197	ТЕР10-01039-6 (= 19)	Монтаж дверных блоков из ПВХ в наружных и внутренних дверных проемах: в каменных стенах площадью проема до 3 м <sup>2</sup> Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзпм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100м2 пр	0.014700	5423.31	80	22993.20	338
	1	Затраты труда	чел.-ч.	1.620000			98.85	160.14
	1.1	Средний разряд работы 3.8						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.140000			48.79	6.83
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.076284			448.56	34.22
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.064662			153.05	9.90
	331451	Перфораторы электрические	маш.-ч	0.295838			5.13	1.52
	330208	Шурупверты	маш.-ч	0.192083			4.79	0.92
	102-0291	Клинья деревянные	шт	0.183750			1.33	0.24
	101-1920	Пена монтажная для герметизации стыков, в баллончике емкостью 0.75 л	шт.	0.646800			147.80	95.60
	101-2210-33	Дюбели монтажные 10x130 (10x132, 10x150) мм	10 шт.	0.735000			48.50	35.65
		Накладные расходы - 1.0600	руб.			17		177
		Сметная прибыль - 0.5400	руб.			9		90
198	203-9057-33 (= 19)	Блоки дверные ПВХ	м2	1.470000	155.93	229	4237.29	6229
199	ТЕР15-01050-4 (= 32)	Облицовка оконных и дверных откосов декоративным бумажно-слоистым пластиком или листами из синтетических материалов на клее Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзпм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	0.014700	2078.48	31	21632.65	318
	1	Затраты труда	чел.-ч.	3.240000			96.59	312.95
	1.1	Средний разряд работы 3.6						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.010000			18.00	0.18
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.001691			153.05	0.26
	331531	Пилы дисковые электрические	маш.-ч	0.005494			3.83	0.02
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.010566			448.56	4.74
	101-1757	Ветошь	кг	0.002940			6.89	0.02
		Накладные расходы - 0.9500	руб.			29		297

	Сметная прибыль - 0.4700	руб.				14		147
200	101-2144-33 (= 32)	Пластик бумажно-слоистый с одной декоративной стороной толщиной 1 мм	м2	1.543500	60.80	94	274.82	424
201	113-0273-33 (= 32)	Клей эпоксидный	кг	0.441000	90.22	40	407.79	180
202	113-0281 (= 32)	Грунтовка эпоксидная эп-0259	т	0.000131	130396.70	17	177727.15	23
203	ТЕР15-01053-1 (= 32)	Устройство подвесных потолков: растровых с использованием подвеса с зажимом без тяги Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзпм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	0.034000	12560.38	427	42441.18	1443
	1	Затраты труда	чел.-ч.	4.620000			98.85	456.69
	1.1	Средний разряд работы 3.8						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.040000			46.50	1.86
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.020528			448.56	9.21
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.017595			153.05	2.69
	330206	Дрели электрические	маш.-ч	0.118278			3.82	0.45
	101-4016-33	Дюбели для крепления металлических профилей 6x40 мм	10 шт.	0.073440			3.61	0.27
	101-4017-33	Дюбели для крепления подвесов потолка 6x40 мм	10 шт.	0.275400			3.61	0.99
	101-3436-33	Плиты потолочные фирмы ARMSTRONG	м2	3.468000			256.14	888.29
	201-4062-33	Профили угловые пу 19x24 мм белые	м	3.808000			9.48	36.10
	201-4065-33	Т-профили основные 24x38 мм белые	м	3.230000			11.68	37.73
	201-4102-33	Тяга для подвеса 500	шт	2.720000			3.81	10.36
	201-4131-33	Т-профили 24x28 мм белые	м	3.230000				
	201-4152-33	Т-профили 24x38 мм белые	м	6.460000				
	201-4155-33	Подвес без тяги для растровых потолков	шт	2.720000				
		Накладные расходы - 0.9500	руб.			41		436
		Сметная прибыль - 0.4700	руб.			20		216
Итого прямых затрат по разделу			руб.	24426	7424	283	77	
						47	0	

10 Помещение №46а (коридор)

204	ТЕР15-01051-1* (= 32)	Облицовка поверхностей гипсокартонными листами (ГКЛ) с устройством одинарного металлического каркаса: стен одним слоем ГКЛ без изоляции Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзгм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	0.480000	9168.80	4401	38489.58	18475
	1	Затраты труда	чел.-ч.	98.050000			98.85	9692.24
	1.1	Средний разряд работы 3.8						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.690000			48.58	33.52
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.372600			448.56	167.13
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.317400			153.05	48.58
	330206	Дрели электрические	маш.-ч	2.911800			3.82	11.12
	101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	0.384000			101.79	39.09
	411-0002	Вода водопроводная	м3	0.008400				
	101-2651-33	Лента уплотняющая для профиля "Диктунгсбанд"	м	112.800000			1.55	174.84
	101-1035-33	Грунтовка "Тифенгрунд"	л	4.200000			59.48	249.82
	101-2208-33	Дюбели для крепления металлических профилей 6x40 мм	10 шт.	7.200000			3.61	25.99
	101-1004-33	Листы гипсокартонные гкл размером 1200x2500x12,5 мм кNaUF	м2	50.400000			74.75	3767.40
	101-1020-33	Лента армирующая шириной 5 см (серпянка)	м	36.360000			1.52	55.27
	101-1033-33	Фугенфюлер	кг	13.008000			15.58	202.66
	101-1040-33	Шурупы самонарезающие по металлу м25x3,5	1000 шт	0.619680			105.67	65.48
	201-4002-33	Профиль направляющий пн 50/40	м	35.280000			26.91	949.38
	201-4018-33	Профиль стоечный пс 50/50	м	105.600000			28.66	3026.50
		Накладные расходы - 0.9500	руб.			879		9240
		Сметная прибыль - 0.4700	руб.			435		4571
205	ТЕР46-04012-3 (= 79)	Разборка деревянных заполнений проемов: дверных и воротных Козп = 1.1500 Кмаш = 1.1500 Кзгм = 1.1500 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.150	100 м2	0.057600	1143.55	66	11510.42	663
	1	Затраты труда	чел.-ч.	6.880000			85.04	585.08
	1.1	Средний разряд работы 2.4						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.510000			106.16	54.14
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.512698			153.05	78.47
		Накладные расходы - 0.9900	руб.			62		633
		Сметная прибыль - 0.5950	руб.			37		380

206	ТЕР10-01039-6 (= 19)	Монтаж дверных блоков из ПВХ в наружных и внутренних дверных проемах: в каменных стенах площадью проема до 3 м2 Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзпм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100м2 пр	0.057600	5423.31	312	23020.83	1326
	1	Затраты труда	чел.-ч.	6.360000			98.85	628.69
	1.1	Средний разряд работы 3.8						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.550000			48.65	26.76
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.298908			448.56	134.08
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.253368			153.05	38.78
	331451	Перфораторы электрические	маш.-ч	1.159200			5.13	5.95
	330208	Шурупверты	маш.-ч	0.752652			4.79	3.61
		строительно-монтажные						
	102-0291	Клинья деревянные	шт	0.720000			1.33	0.96
	101-1920	Пена монтажная для герметизации стыков, в баллончике емкостью 0.75 л	шт.	2.534400			147.80	374.58
	101-2210-33	Дюбели монтажные 10x130 (10x132, 10x150) мм	10 шт.	2.880000			48.50	139.68
		Накладные расходы - 1.0600	руб.			67		695
		Сметная прибыль - 0.5400	руб.			34		354
207	203-9057-33 (= 19)	Блоки дверные ПВХ	м2	5.760000	155.93	898	4237.29	24407
208	ТЕР15-06001-2 (= 33)	Оклейка обоями стен Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзпм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	0.480000	719.35	345	6283.33	3016
	1	Затраты труда	чел.-ч.	29.810000			95.46	2845.66
	1.1	Средний разряд работы 3.5						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.010000			73.00	0.73
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.006900			448.56	3.10
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.006900			153.05	1.06
	101-1817	Клей кмц (для наклейки обоев)	т	0.001392			43435.44	60.46
	101-1829	Бумага ролевая	т	0.003408			18400.33	62.71
	101-0639	Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция от 5 до 10 мм	м3	0.000192			204.45	0.04
	101-1757	Ветошь	кг	0.004800			6.89	0.03
	411-0001	Вода	м3	0.004800				
	101-1712	Шпатлевка клеевая	т	0.004656			9287.46	43.24
		Накладные расходы - 0.9500	руб.			257		2705
		Сметная прибыль - 0.4700	руб.			127		1338

209	100-0053 (= 33)	Обои под покраску	м2	55.200000	31.19	1722	140.98	7782
210	ТЕР11-01011-07 (= 20)	Устройство стяжек: из фанеры Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзгм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	0.150000	3525.26	529	2473.33	371
	1	Затраты труда	чел.-ч.	1.590000			81.87	130.17
	1.1	Средний разряд работы 2.0						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.080000			31.25	2.50
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.023719			153.05	3.63
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.060375			448.56	27.08
	121011	Котлы битумные передвижные 400л	маш.-ч	0.235031			84.16	19.78
	331531	Пилы дисковые электрические	маш.-ч	0.015094			3.83	0.06
	101-0684	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы а, твердые марки тс-400 толщиной 5 мм	1000 м2	0.015300				
	101-0594	Мастика битумная кровельная горячая	т	0.019950			9510.69	189.74
		Накладные расходы - 1.1100	руб.			13		148
		Сметная прибыль - 0.6400	руб.			8		85
211	101-0684 (= 20)	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы а, твердые марки тс-400 толщиной 5 мм	1000 м2	-0.015300	26445.51	-405		
212	102-0264- (= 20)	Фанера строительная из утолщенного шпона марки фк, толщиной 8; 9,5 мм	м3	0.152999	7048.47	1078	25861.13	3957
213	ТЕР11-01036-01 (= 20)	Устройство покрытий из линолеума на клее: бустилат Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзгм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	0.150000	901.17	135	6693.33	1004
	1	Затраты труда	чел.-ч.	8.410000			87.46	735.54
	1.1	Средний разряд работы 2.7						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.180000			44.28	7.97
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.107813			448.56	48.36
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.075469			153.05	11.55
	101-1743	Клей бустилат	т	0.007500			27619.57	207.15
	101-1757	Ветошь	кг	0.075000			6.89	0.52
		Накладные расходы - 1.1100	руб.			79		826

		Сметная прибыль - 0.6400	руб.			45		476
214	101-0561- (= 20)	Линолеум вспененный на тканевой подоснове	кв.м	15.300000	82.31	1259	338.86	5185
215	ТЕР11-01040-01 (= 20)	Устройство плинтусов поливинилхлоридных: на клее кн-2 Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзпм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м	0.082000	949.75	78	3548.78	291
	1	Затраты труда	чел.-ч.	0.970000			102.63	99.55
	1.1	Средний разряд работы 4.1						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч					
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.003536			448.56	1.59
	101-1753	Плинтусы для полов из пластика	м	8.282000			22.16	183.53
	101-0609	Мастика клеящая каучуковая кн-2	кг	0.422300			13.37	5.65
		Накладные расходы - 1.1100	руб.			11		111
		Сметная прибыль - 0.6400	руб.			6		64
216	ТЕР10-02041-1 (= 19)	Устройство поручней Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзпм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м	0.082000	527.70	43	4670.73	383
	1	Затраты труда	чел.-ч.	3.120000			93.19	290.75
	1.1	Средний разряд работы 3.3						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.140000			53.36	7.47
	021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.-ч	0.055401			501.86	27.80
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.082513			448.56	37.01
	101-1805	Гвозди строительные	т	0.000625			43728.81	27.33
		Накладные расходы - 1.0600	руб.			31		316
		Сметная прибыль - 0.5400	руб.			16		161
217	102-0023- (= 19)	Пиломатериалы хвойных пород, бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, I сорт	м3	0.057883	1522.51	88	6175.42	357
Итого прямых затрат по разделу			руб.	67217	15009	669	156	
						-----	-----	
						134	3	

11 Помещения №1, 4, 5, 6 (палаты)								
218	ТЕР15-01051-1* (= 32)	Облицовка поверхностей гипсокартонными листами (ГКЛ) с устройством одинарного металлического каркаса: стен одним слоем ГКЛ без изоляции Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзпм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	2.360000	9168.80	21638	38491.53	90840
	1	Затраты труда	чел.-ч.	482.100000			98.85	47655.59
	1.1	Средний разряд работы 3.8						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	3.400000			48.47	164.79
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	1.831950			448.56	821.74
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	1.560550			153.05	238.84
	330206	Дрели электрические	маш.-ч	14.316350			3.82	54.69
	101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	1.888000			101.79	192.18
	411-0002	Вода водопроводная	м3	0.041300				
	101-2651-33	Лента уплотняющая для профиля "Дихтунгсбанд"	м	554.600000			1.55	859.63
	101-1035-33	Грунтовка "Тифенгрунд"	л	20.650000			59.48	1228.26
	101-2208-33	Дюбели для крепления металлических профилей 6x40 мм	10 шт.	35.400000			3.61	127.79
	101-1004-33	Листы гипсокартонные гкл размером 1200x2500x12,5 мм кNaUF	м2	247.800000			74.75	18523.05
	101-1020-33	Лента армирующая шириной 5 см (серпянка)	м	178.770000			1.52	271.73
	101-1033-33	Фугенфюлер	кг	63.956000			15.58	996.43
	101-1040-33	Шурупы самонарезающие по металлу м25x3,5	1000 шт	3.046760			105.67	321.95
	201-4002-33	Профиль направляющий пн 50/40	м	173.460000			26.91	4667.81
	201-4018-33	Профиль стоечный пс 50/50	м	519.200000			28.66	14880.27
		Накладные расходы - 0.9500	руб.				4323	45430
		Сметная прибыль - 0.4700	руб.				2139	22476
219	ТЕР15-06001-2 (= 33)	Оклейка обоями стен Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзпм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	1.400000	719.35	1007	6284.29	8798
	1	Затраты труда	чел.-ч.	86.950000			95.46	8300.25
	1.1	Средний разряд работы 3.5						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.040000			53.25	2.13
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.020125			448.56	9.03
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.020125			153.05	3.08
	101-1817	Клей кмц (для наклейки обоев)	т	0.004060			43435.44	176.35

101-1829	Бумага ролевая	т	0.009940			18400.33	182.90
101-0639	Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция от 5 до 10 мм	м3	0.000560			204.45	0.11
101-1757	Ветошь	кг	0.014000			6.89	0.10
411-0001	Вода	м3	0.014000				
101-1712	Шпатлевка клеевая	т	0.013580			9287.46	126.12
	Накладные расходы - 0.9500	руб.				749	7887
	Сметная прибыль - 0.4700	руб.				370	3902
220 100-0053 (= 33)	Обои под покраску	м2	161.000000	31.19	5022	140.98	22698
221 ТЕР15-04005-5 (= 29)	Окраска поливинилацетатными водоземulsionными составами улучшенная: по сборным конструкциям, подготовленным под окраску стен Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзпм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	1.400000	334.56	468	3286.43	4601
1	Затраты труда	чел.-ч.	47.070000			94.33	4440.11
1.1	Средний разряд работы 3.4						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.220000			9.68	2.13
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.201250			448.56	90.27
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.020125			153.05	3.08
101-1712	Шпатлевка клеевая	т	0.007000			9287.46	65.01
101-1757	Ветошь	кг	0.434000			6.89	2.99
101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	0.001176			101.79	0.12
	Накладные расходы - 0.9500	руб.				401	4220
	Сметная прибыль - 0.4700	руб.				198	2088
222 101-1959- (= 29)	Краски водоземulsionные вэак-1180	т	0.088000	15295.94	1346	26745.76	2354
223 ТЕР15-01050-1 (= 32)	Облицовка стен МДФ панелями Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзпм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	0.960000	1157.57	1111	7093.75	6810
1	Затраты труда	чел.-ч.	63.700000			96.59	6152.78
1.1	Средний разряд работы 3.6						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	1.200000			13.36	16.03
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.151800			153.05	23.23
330208	Шурупверты строительно-монтажные	маш.-ч	0.193200			4.79	0.93
331531	Пилы дисковые электрические	маш.-ч	0.358800			3.83	1.37

400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	1.048800			448.56	470.45
330206	Дрели электрические	маш.-ч	20.134200			3.82	76.91
102-0026	Пиломатериалы хвойных пород, бруски обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм IV сорта	м3	0.004800			3181.04	15.27
101-1777	Паста антисептическая	т	0.003130			19378.69	60.66
101-1805	Гвозди строительные	т	0.000106			43728.81	4.64
101-1484	Шурупы с полукруглой головкой 8x100 мм	т	0.000086			25055.30	2.15
101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	0.000480			101.79	0.05
101-1757	Ветошь	кг	0.240000			6.89	1.65
	Накладные расходы - 0.9500	руб.			557		5861
	Сметная прибыль - 0.4700	руб.			275		2899
224 101-4025-33 (= 32)	Панели мдф 260x37,5x0,8 (Франция)	м2	97.344000	130.36	12690	242.60	23616
225 203-0533 (= 32)	Рейки деревянные 8x18 мм	м3	0.028800	2470.12	71	10474.57	302
226 101-9156-1 (= 32)	Раскладки поливинилхлоридные горизонтальные	м	84.681600	5.24	444	23.68	2005
227 101-9157-1 (= 32)	Раскладки поливинилхлоридные вертикальные	м	38.784000	5.24	203	23.68	918
228 ТЕР11-01011-07 (= 20)	Устройство стяжек: из фанеры Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзпм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	0.774000	3525.26	2729	2470.28	1912
1	Затраты труда	чел.-ч.	8.210000			81.87	672.15
1.1	Средний разряд работы 2.0						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.430000			30.05	12.92
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.122389			153.05	18.73
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.311535			448.56	139.74
121011	Котлы битумные передвижные 400л	маш.-ч	1.212761			84.16	102.07
331531	Пилы дисковые электрические	маш.-ч	0.077884			3.83	0.30
101-0684	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы а, твердые марки тс-400 толщиной 5 мм	1000 м2	0.078948				
101-0594	Мастика битумная кровельная горячая	т	0.102942			9510.69	979.05
	Накладные расходы - 1.1100	руб.			73		760

	Сметная прибыль	- 0.6400	руб.		42		438
229	101-0684 (= 20)	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы а, твердые марки тс-400 толщиной 5 мм	1000 м2	-0.078948	26445.51	-2088	
230	102-0264- (= 20)	Фанера строительная из утолщенного шпона марки фк, толщиной 8; 9,5 мм	м3	0.789473	7048.47	5565	25861.13 20417
231	ТЕР11-01036-01 (= 20)	Устройство покрытий из линолеума на клее: бустилат Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзгм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	0.774000	901.17	698	6691.21 5179
	1	Затраты труда	чел.-ч.	43.420000			87.46 3797.51
	1.1	Средний разряд работы 2.7					
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.940000			43.74 41.12
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.556313			448.56 249.54
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.389419			153.05 59.60
	101-1743	Клей бустилат	т	0.038700			27619.57 1068.88
	101-1757	Ветошь	кг	0.387000			6.89 2.67
		Накладные расходы - 1.1100	руб.			405	4261
		Сметная прибыль - 0.6400	руб.			234	2457
232	101-0561- (= 20)	Линолеум вспененный на тканевой подоснове	кв.м	78.948000	82.31	6498	338.86 26752
233	ТЕР11-01040-01 (= 20)	Устройство плинтусов поливинилхлоридных: на клее кн-2 Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзгм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м	0.698000	949.75	663	3547.28 2476
	1	Затраты труда	чел.-ч.	8.300000			102.63 851.83
	1.1	Средний разряд работы 4.1					
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.030000			0.00
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.030101			448.56 13.50
	101-1753	Плинтусы для полов из пластика	м	70.498000			22.16 1562.24
	101-0609	Мастика клеящая каучуковая кн-2	кг	3.594700			13.37 48.06
		Накладные расходы - 1.1100	руб.			90	946
		Сметная прибыль - 0.6400	руб.			52	545
234	ТЕР20-02002-1 (= 37)	Установка решеток на батареи (прим) Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375	1 решетк	5.000000	30.85	154	213.80 1069

		Кзпм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438						
	1	Затраты труда	чел.-ч.	9.650000		94.33	910.28	
	1.1	Средний разряд работы 3.4						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.050000		0.00		
400001		Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.071875		448.56	32.24	
040502		Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	0.862500		32.06	27.65	
330206		Дрели электрические	маш.-ч	1.940625		3.82	7.41	
101-1151		Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс а-I диаметром 12 мм	т	0.002150		30441.82	65.45	
402-9050		Раствор цементный	м3	0.001500		2881.61	4.32	
101-1522		Электроды диаметром 5 мм э42а	т	0.000550		39508.47	21.73	
		Накладные расходы - 1.1500	руб.		100		1047	
		Сметная прибыль - 0.7100	руб.		62		646	
235	300-0605- (= 37)	Решетки	м2	2.700000	71.71	194	508.57	1373
236	ТЕР46-04012-3 (= 79)	Разборка деревянных заполнений проемов: дверных и воротных Козп = 1.1500 Кмаш = 1.1500 Кзпм = 1.1500 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.150	100 м2	0.134400	1143.55	154	11525.30	1549
	1	Затраты труда	чел.-ч.	16.060000		85.04	1365.74	
	1.1	Средний разряд работы 2.4						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	1.200000		105.28	126.33	
031121		Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	1.196294		153.05	183.09	
		Накладные расходы - 0.9900	руб.			145	1477	
		Сметная прибыль - 0.5950	руб.			87	888	
237	ТЕР10-01039-6 (= 19)	Монтаж дверных блоков из ПВХ в наружных и внутренних дверных проемах: в каменных стенах площадью проема до 3 м2 Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзпм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100м2 пр	0.134400	5423.31	729	23020.83	3094
	1	Затраты труда	чел.-ч.	14.830000		98.85	1465.95	
	1.1	Средний разряд работы 3.8						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	1.290000		48.40	62.43	
400001		Автомобиль бортовой,	маш.-ч	0.697452		448.56	312.85	

	031121	грузоподъемностью до 5 т Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.591192		153.05	90.48	
	331451	Перфораторы электрические	маш.-ч	2.704800		5.13	13.88	
	330208	Щуруповерты строительно-монтажные	маш.-ч	1.756188		4.79	8.41	
	102-0291	Клинья деревянные	шт.	1.680000		1.33	2.23	
	101-1920	Пена монтажная для герметизации стыков, в баллончике емкостью 0.75 л	шт.	5.913600		147.80	874.03	
	101-2210-33	Дюбели монтажные 10x130 (10x132, 10x150) мм	10 шт.	6.720000		48.50	325.92	
		Накладные расходы - 1.0600	руб.			156	1620	
		Сметная прибыль - 0.5400	руб.			79	825	
238	203-9057-33 (= 19)	Блоки дверные ПВХ	м2	13.440000	155.93	2096	4237.29	56949
239	ТЕР15-01050-4 (= 32)	Облицовка оконных и дверных откосов декоративным бумажно-слоистым пластиком или листами из синтетических материалов на клее Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзпм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	0.074400	2078.48	155	21612.90	1608
	1	Затраты труда	чел.-ч.	16.390000		96.59	1583.11	
	1.1	Средний разряд работы 3.6						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.060000		15.00	0.90	
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.008556		153.05	1.31	
	331531	Пилы дисковые электрические	маш.-ч	0.027807		3.83	0.11	
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.053475		448.56	23.99	
	101-1757	Ветошь	кг	0.014880		6.89	0.10	
		Накладные расходы - 0.9500	руб.			143	1505	
		Сметная прибыль - 0.4700	руб.			71	744	
240	101-2144-33 (= 32)	Пластик бумажно-слоистый с одной декоративной стороной толщиной 1 мм	м2	7.812000	60.80	475	274.82	2147
241	113-0273-33 (= 32)	Клей эпоксидный	кг	2.232000	90.22	201	407.79	910
242	113-0281 (= 32)	Грунтовка эпоксидная эп-0259	т	0.000664	130396.70	87	177727.15	118
243	ТЕРр65-6-24 (=118)	Смена санитарных приборов: умывальников	100 шт.	0.040000	2809.23	112	24975.00	999

		Козп = 1.1500 Кмаш = 1.1500						
		Кзгм = 1.1500 Кт1 = 1.150						
		Кт2 = 1.150						
	1	Затраты труда	чел.-ч.	9.750000		95.46	930.74	
	1.1	Средний разряд работы 3.5						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.060000		56.67	3.40	
400001		Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.032200		448.56	14.44	
031121		Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.032200		153.05	4.93	
101-0388		Краски масляные земляные ма-0115: мумия, сурик железный	т	0.000400		36100.84	14.44	
108-0024		Цемент расширяющийся	т	0.000320		6053.07	1.94	
101-0311		Каболка	т	0.000280		44139.86	12.36	
101-1483		Шурупы с полукруглой головкой 6x40 мм	т	0.000280		63642.50	17.82	
101-1669		Очес льняной	кг	0.016000		99.44	1.59	
101-0628		Олифа комбинированная к-3	т	0.000016		35220.34	0.56	
		Накладные расходы - 1.0300	руб.			92	962	
		Сметная прибыль - 0.6000	руб.			53	560	
244 300-0678- (=118)		Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с нижней камерой смешивания, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском полукруглые со скрытыми установочными поверхностями без спинки, размером 600x450x150 мм	комплект	4.000000	452.09	1808	796.61	3186
245 300-0628- (=118)		Смесители для умывальников см-ум-нкса настольные, с нижней камерой смешения с аэратором	комплект	4.000000	166.02	664	408.46	1634
Итого прямых затрат по разделу			руб.	294314	78127	3097	811	
						431	7	
12 Помещение №2 (буфет)								
246 ТЕР46-04012-3 (= 79)		Разборка деревянных заполнений проемов: дверных и воротных Козп = 1.1500 Кмаш = 1.1500 Кзгм = 1.1500 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.150	100 м2	0.019200	1143.55	22	11510.42	221
	1	Затраты труда	чел.-ч.	2.290000		85.04	194.74	
	1.1	Средний разряд работы 2.4						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.170000		106.18	18.05	

031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.170899			153.05	26.16
	Накладные расходы - 0.9900	руб.			21		211
	Сметная прибыль - 0.5950	руб.			13		127
<hr/>							
247 ТЕР10-01039-6 (= 19)	Монтаж дверных блоков из ПВХ в наружных и внутренних дверных проемах: в каменных стенах площадью проема до 3 м2 Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзпм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100м2 пр	0.019200	5423.31	104	23072.92	443
1	Затраты труда	чел.-ч.	2.120000			98.85	209.56
1.1	Средний разряд работы 3.8						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.180000			49.56	8.92
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.099636			448.56	44.69
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.084456			153.05	12.93
331451	Перфораторы электрические	маш.-ч	0.386400			5.13	1.98
330208	Шурупверты	маш.-ч	0.250884			4.79	1.20
	строительно-монтажные						
102-0291	Клинья деревянные	шт	0.240000			1.33	0.32
101-1920	Пена монтажная для герметизации стыков, в баллончике емкостью 0.75 л	шт.	0.844800			147.80	124.86
101-2210-33	Дюбели монтажные 10x130 (10x132, 10x150) мм	10 шт.	0.960000			48.50	46.56
	Накладные расходы - 1.0600	руб.			22		232
	Сметная прибыль - 0.5400	руб.			11		118
<hr/>							
248 203-9057-33 (= 19)	Блоки дверные ПВХ	м2	1.920000	155.93	299	4237.29	8136
<hr/>							
249 ТЕР15-01050-4 (= 32)	Облицовка оконных и дверных откосов декоративным бумажно-слоистым пластиком или листами из синтетических материалов на клее Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзпм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	0.012000	2078.48	25	21583.33	259
1	Затраты труда	чел.-ч.	2.640000			96.59	255.00
1.1	Средний разряд работы 3.6						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.010000			15.00	0.15
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.001380			153.05	0.21
331531	Пилы дисковые электрические	маш.-ч	0.004485			3.83	0.02
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.008625			448.56	3.87
101-1757	Ветошь	кг	0.002400			6.89	0.02

		Накладные расходы - 0.9500	руб.			23		242
		Сметная прибыль - 0.4700	руб.			11		120
250	101-2144-33 (= 32)	Пластик бумажно-слоистый с одной декоративной стороной толщиной 1 мм	м2	1.260000	60.80	77	274.82	346
251	113-0273-33 (= 32)	Клей эпоксидный	кг	0.360000	90.22	32	407.79	147
252	113-0281 (= 32)	Грунтовка эпоксидная эп-0259	т	0.000107	130396.70	14	177727.15	19
253	ТЕР15-01019-1 (= 32)	Гладкая облицовка стен, столбов, пилястр и откосов (без карнизных, плинтусных и угловых плиток) без установки плиток туалетного гарнитура на цементном растворе: по кирпичу и бетону Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзпм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	0.273000	3429.17	936	34802.20	9501
	1	Затраты труда	чел.-ч.	82.350000			96.59	7954.19
	1.1	Средний разряд работы 3.6						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.340000			104.53	35.54
	030101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	0.019622			396.28	7.78
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.317874			153.05	48.65
	402-0078	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементный 1:3	м3	0.409500			3535.90	1447.95
	101-0631	Опилки древесные	м3	0.027300			84.29	2.30
	101-1757	Ветошь	кг	0.136500			6.89	0.94
	411-0001	Вода	м3	0.126945				
	101-1305	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный марки 400	т	0.010920			3644.07	39.79
		Накладные расходы - 0.9500	руб.			722		7591
		Сметная прибыль - 0.4700	руб.			357		3755
254	101-0258- (= 32)	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен гладкие без завала цветные (однотонные)	кв.м	27.300000	63.19	1725	256.56	7004
255	ТЕР11-01027-03 (= 20)	Устройство покрытий на цементном растворе из керамогранита Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375	100 м2	0.187000	10810.09	2021	40197.86	7517

		Кзгм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438						
1		Затраты труда	чел.-ч.	29.630000			92.06	2727.74
1.1		Средний разряд работы 3.2						
1.2		Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.790000			94.95	75.01
400001		Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.075268			448.56	33.76
030101		Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	0.096773			396.28	38.35
031121		Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.618269			153.05	94.63
101-0287		Плитки керамические для полов гладкие неглазурованные одноцветные с красителем квадратные и прямоугольные	м2	19.074000			239.77	4573.37
101-0631		Опилки древесные	м3	0.572220			84.29	48.23
411-0001		Вода	м3	0.719950				
		Накладные расходы - 1.1100	руб.			297		3111
		Сметная прибыль - 0.6400	руб.			172		1794
256	402-0002- (= 20)	Раствор готовый кладочный цементный, марка 50	м3	0.243370	396.03	96	2881.61	701
257	101-0287 (= 20)	Плитки керамические для полов гладкие неглазурованные одноцветные с красителем квадратные и прямоугольные	м2	-19.074000	88.19	-1682	239.77	-4573
258	101-4404-33 (= 20)	Керамогранит плитка половая	м2	19.074000	748.79	14282	384.09	7326
259	ТЕРр65-6-16 (=118)	Смена санитарных приборов: моек на три отделения Козп = 1.1500 Кмаш = 1.1500 Кзгм = 1.1500 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.150	100 шт.	0.010000	4887.54	49	47200.00	472
1		Затраты труда	чел.-ч.	4.690000			95.46	447.71
1.1		Средний разряд работы 3.5						
1.2		Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.020000			54.50	1.09
400001		Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.010350			448.56	4.64
031121		Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.010350			153.05	1.58
101-0136		Дюбели	т	0.000080			52382.80	4.19
101-1483		Шурупы с полукруглой головкой 6x40 мм	т	0.000160			63642.50	10.18
101-0311		Каболка	т	0.000060			44139.86	2.65
108-0024		Цемент расширяющийся	т	0.000160			6053.07	0.97
		Накладные расходы - 1.0300	руб.			44		462
		Сметная прибыль - 0.6000	руб.			26		269

260	300-9400-073 (=118)	Мойки на 3 отделения	шт	1.000000	2400.00	2400	10848.00	10848
261	ТЕРр65-6-24 (=118)	Смена санитарных приборов: умывальников Козп = 1.1500 Кмаш = 1.1500 Кзгм = 1.1500 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.150	100 шт.	0.050000	2809.23	140	24980.00	1249
	1	Затраты труда	чел.-ч.	12.190000			95.46	1163.66
	1.1	Средний разряд работы 3.5						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.080000			53.13	4.25
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.040250			448.56	18.05
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.040250			153.05	6.16
	101-0388	Краски масляные земляные ма-0115: мумия, сурик железный	т	0.000500			36100.84	18.05
	108-0024	Цемент расширяющийся	т	0.000400			6053.07	2.42
	101-0311	Каболка	т	0.000350			44139.86	15.45
	101-1483	Шурупы с полукруглой головкой 6x40 мм	т	0.000350			63642.50	22.27
	101-1669	Очес льняной	кг	0.020000			99.44	1.99
	101-0628	Олифа комбинированная к-3	т	0.000020			35220.34	0.70
		Накладные расходы - 1.0300	руб.			115		1203
		Сметная прибыль - 0.6000	руб.			67		701
262	300-0678- (=118)	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с нижней камерой смешивания, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском полукруглые со скрытыми установочными поверхностями без спинки, размером 600x450x150 мм	комплект	5.000000	452.09	2260	796.61	3983
263	300-0628- (=118)	Смесители для умывальников см-ум-нкса настольные, с нижней камерой смешения с аэратором	комплект	8.000000	166.02	1328	408.46	3268
264	ТЕР16-05001-1 (= 35)	Установка вентиляей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром: до 25 мм Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзгм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	1 шт	10.000000	47.60	476	287.20	2872
	1	Затраты труда	чел.-ч.	19.400000			95.46	1851.92
	1.1	Средний разряд работы 3.5						

1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.100000		0.00		
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.143750		448.56	64.48	
040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	5.031250		32.06	161.30	
541-0063	Прокладки из паронита марки пмб, толщиной 1 мм, диаметром 50 мм	1000 шт.	0.020000		6504.91	130.10	
300-0039	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ, диаметром 12 мм	т	0.011000		55316.94	608.49	
101-1522	Электроды диаметром 5 мм э42а	т	0.001400		39508.47	55.31	
	Накладные расходы - 1.1500	руб.			202	2130	
	Сметная прибыль - 0.7100	руб.			125	1315	
265	300-4027-33 (= 35)	Кран шаровой 11б27п, диаметром 20 мм	шт.	10.000000	63.81	638	125.38 1254
266	ТЕР19-01001-2 (= 35)	Установка газовых плит: бытовых четырёхкомфорочных Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзпм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	1 прибор	1.000000	1169.75	1170	4033.00 4033
1	Затраты труда	чел.-ч.	1.670000		95.46	159.42	
1.1	Средний разряд работы 3.5						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.130000		11.69	1.52	
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.115000		448.56	51.58	
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.014375		153.05	2.20	
300-0535	Плиты газовые бытовые напольные отдельностоящие со щитком, духовым и сушильным шкафом четырёхгорелочные	шт.	1.000000		3565.71	3565.71	
300-1311	Трубопроводы из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб с гильзами и креплениями для газоснабжения диаметром 15 мм	м	1.000000		117.82	117.82	
300-1197	Краны проходные натяжные муфтовые латунные 11б10бк1 для газа давлением 9,8 кпа (0,1 кгс/см <sup>2</sup> ) диаметром 15 мм	шт.	1.000000		98.74	98.74	
300-1236	Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 15 мм	шт.	1.000000		36.16	36.16	
101-1825	Олифа натуральная	кг	0.010000		48.12	0.48	
101-0388	Краски масляные земляные ма-0115: мумия, сурик железный	т	0.000020		36100.84	0.72	
101-1669	Очес льняной	кг	0.008000		99.44	0.80	

	Накладные расходы - 1.1500	руб.			17		185
	Сметная прибыль - 0.7100	руб.			11		114
267 ТЕРр65-6-10 (=118)	Смена санитарных приборов: гибких подводок Козп = 1.1500 Кмаш = 1.1500 Кзпм = 1.1500 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.150	100 шт.	0.010000	552.05	6	5700.00	57
1	Затраты труда	чел.-ч.	0.600000			95.46	57.28
1.1	Средний разряд работы 3.5						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч					0.06
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.000575			448.56	0.26
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.000575			153.05	0.09
	Накладные расходы - 1.0300	руб.			6		59
	Сметная прибыль - 0.6000	руб.			4		34
268 300-9400-059 (=118)	Подводка гибкая для газовой плиты	шт	1.000000	75.00	75	58.11	58
Итого прямых затрат по разделу		руб.	65141	15022	624	163	
					145	1	
13 Помещения №37,38 (туалет)							
269 ТЕР46-04012-3 (= 79)	Разборка деревянных заполнений проемов: дверных и воротных Козп = 1.1500 Кмаш = 1.1500 Кзпм = 1.1500 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.150	100 м2	0.033600	1143.55	38	11547.62	388
1	Затраты труда	чел.-ч.	4.020000			85.04	341.86
1.1	Средний разряд работы 2.4						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.300000			105.27	31.58
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.299074			153.05	45.77
	Накладные расходы - 0.9900	руб.			36		370
	Сметная прибыль - 0.5950	руб.			21		223
270 ТЕР10-01039-6 (= 19)	Монтаж дверных блоков из ПВХ в наружных и внутренних дверных проемах: в каменных стенах площадью проема до 3 м2 Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзпм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100м2 пр	0.033600	5423.31	182	23035.71	774
1	Затраты труда	чел.-ч.	3.710000			98.85	366.73
1.1	Средний разряд работы 3.8						

1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.320000			48.78	15.61
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.174363			448.56	78.21
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.147798			153.05	22.62
331451	Перфораторы электрические	маш.-ч	0.676200			5.13	3.47
330208	Шурупверты строительно-монтажные	маш.-ч	0.439047			4.79	2.10
102-0291	Клинья деревянные	шт	0.420000			1.33	0.56
101-1920	Пена монтажная для герметизации стыков, в баллончике емкостью 0.75 л	шт.	1.478400			147.80	218.51
101-2210-33	Дюбели монтажные 10x130 (10x132, 10x150) мм	10 шт.	1.680000			48.50	81.48
	Накладные расходы - 1.0600	руб.				39	406
	Сметная прибыль - 0.5400	руб.				20	207
271 203-9057-33 (= 19)	Блоки дверные ПВХ	м2	3.360000	155.93	524	4237.29	14237
272 ТЕР15-01053-1 (= 32)	Устройство подвесных потолков: растровых с использованием подвеса с зажимом без тяги Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзпм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	0.034800	12560.38	437	42442.53	1477
1	Затраты труда	чел.-ч.	4.720000			98.85	466.57
1.1	Средний разряд работы 3.8						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.040000			47.50	1.90
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.021011			448.56	9.42
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.018009			153.05	2.76
330206	Дрели электрические	маш.-ч	0.121061			3.82	0.46
101-4016-33	Дюбели для крепления металлических профилей 6x40 мм	10 шт.	0.075168			3.61	0.27
101-4017-33	Дюбели для крепления подвесов потолка 6x40 мм	10 шт.	0.281880			3.61	1.02
101-3436-33	Плиты потолочные фирмы ARMSTRONG	м2	3.549600			256.14	909.19
201-4062-33	Профили угловые пу 19x24 мм белые	м	3.897600			9.48	36.95
201-4065-33	Т-профили основные 24x38 мм белые	м	3.306000			11.68	38.61
201-4102-33	Тяга для подвеса 500	шт	2.784000			3.81	10.61
201-4131-33	Т-профили 24x28 мм белые	м	3.306000				
201-4152-33	Т-профили 24x38 мм белые	м	6.612000				
201-4155-33	Подвес без тяги для растровых потолков	шт	2.784000				
	Накладные расходы - 0.9500	руб.				42	446
	Сметная прибыль - 0.4700	руб.				21	220

273	ТЕРр65-6-24 (=118)	Смена санитарных приборов: умывальников Козп = 1.1500 Кмаш = 1.1500 Кзпм = 1.1500 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.150	100 шт.	0.010000	2809.23	28	25000.00	250
	1	Затраты труда	чел.-ч.	2.440000			95.46	232.92
	1.1	Средний разряд работы 3.5						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.020000			42.50	0.85
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.008050			448.56	3.61
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.008050			153.05	1.23
	101-0388	Краски масляные земляные ма-0115: мумия, сурик железный	т	0.000100			36100.84	3.61
	108-0024	Цемент расширяющийся	т	0.000080			6053.07	0.48
	101-0311	Каболка	т	0.000070			44139.86	3.09
	101-1483	Шурупы с полукруглой головкой 6x40 мм	т	0.000070			63642.50	4.45
	101-1669	Очес льняной	кг	0.004000			99.44	0.40
	101-0628	Олифа комбинированная к-3	т	0.000004			35220.34	0.14
		Накладные расходы - 1.0300	руб.			23		241
		Сметная прибыль - 0.6000	руб.			13		140
274	300-0678- (=118)	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с нижней камерой смешивания, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском полукруглые со скрытыми установочными поверхностями без спинки, размером 600x450x150 мм	комплект	1.000000	452.09	452	796.61	797
275	ТЕРр65-6-12 (=118)	Смена санитарных приборов: унитазов типа "компакт" Козп = 1.1500 Кмаш = 1.1500 Кзпм = 1.1500 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.150	100 шт.	0.010000	4729.43	47	46800.00	468
	1	Затраты труда	чел.-ч.	4.750000			95.46	453.44
	1.1	Средний разряд работы 3.5						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.020000			45.50	0.91
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.008625			448.56	3.87
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.008625			153.05	1.32
	101-0388	Краски масляные земляные ма-0115: мумия, сурик железный	т	0.000026			36100.84	0.94
	101-1483	Шурупы с полукруглой головкой 6x40 мм	т	0.000043			63642.50	2.74
	108-0024	Цемент расширяющийся	т	0.000200			6053.07	1.21

101-0812	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 1.6 мм	т	0.000050			32128.05	1.61
101-0311	Каболка	т	0.000035			44139.86	1.54
101-1669	Очес льняной	кг	0.010500			99.44	1.04
101-0628	Олифа комбинированная к-3	т	0.000012			35220.34	0.42
	Накладные расходы - 1.0300	руб.			44		468
	Сметная прибыль - 0.6000	руб.			26		272
276 300-1521- (=118)	Унитаз-компакт "комфорт"	комплект	1.000000	314.20	314	2245.42	2245
277 300-1520- (=118)	Подводка гибкая армированная резиновая 500 мм	шт.	1.000000	20.20	20	58.11	58
278 300-0628- (=118)	Смесители для умывальников см-ум-нкса настольные, с нижней камерой смещения с аэратором	комплект	1.000000	166.02	166	408.46	408
279 ТЕР15-01019-1 (= 32)	Гладкая облицовка стен, столбов, пилястр и откосов (без карнизных, плинтусных и угловых плиток) без установки плиток туалетного гарнитура на цементном растворе: по кирпичу и бетону Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзпм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	0.284000	3429.17	974	34806.34	9885
1	Затраты труда	чел.-ч.	85.670000			96.59	8274.87
1.1	Средний разряд работы 3.6						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.350000			105.63	36.97
030101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	0.020413			396.28	8.09
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.330683			153.05	50.61
402-0078	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементный 1:3	м3	0.426000			3535.90	1506.29
101-0631	Опилки древесные	м3	0.028400			84.29	2.39
101-1757	Ветошь	кг	0.142000			6.89	0.98
411-0001	Вода	м3	0.132060				
101-1305	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный марки 400	т	0.011360			3644.07	41.40
	Накладные расходы - 0.9500	руб.			751		7896
	Сметная прибыль - 0.4700	руб.			372		3907
280 101-0258- (= 32)	Плитки керамические глазурованные для внутренней	кв.м	28.400000	63.19	1795	256.56	7286

		облицовки стен гладкие без завала цветные (однотонные)						
281	ТЕР11-01027-03 (= 20)	Устройство покрытий на цементном растворе из керамогранита Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзпм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	0.040000	10810.09	432	40225.00	1609
	1	Затраты труда	чел.-ч.	6.340000			92.06	583.66
	1.1	Средний разряд работы 3.2						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.170000			94.41	16.05
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.016100			448.56	7.22
	030101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	0.020700			396.28	8.20
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.132250			153.05	20.24
	101-0287	Плитки керамические для полов гладкие неглазурованные одноцветные с красителем квадратные и прямоугольные	м2	4.080000			239.77	978.26
	101-0631	Опилки древесные	м3	0.122400			84.29	10.32
	411-0001	Вода	м3	0.154000				
		Накладные расходы - 1.1100	руб.			63		666
		Сметная прибыль - 0.6400	руб.			36		384
282	402-0002- (= 20)	Раствор готовый кладочный цементный, марка 50	м3	0.052058	396.03	21	2881.61	150
283	101-0287 (= 20)	Плитки керамические для полов гладкие неглазурованные одноцветные с красителем квадратные и прямоугольные	м2	-4.080000	88.19	-360	239.77	-978
284	101-4404-33 (= 20)	Керамогранит плитка половая	м2	4.080000	748.79	3055	384.09	1567
285	ТЕРр65-5-5 (=118)	Смена арматуры: кранов водоразборных и туалетных Козп = 1.1500 Кмаш = 1.1500 Кзпм = 1.1500 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.150	100 шт.	0.040000	385.40	15	3750.00	150
	1	Затраты труда	чел.-ч.	1.530000			95.46	146.05
	1.1	Средний разряд работы 3.5						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч					
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.002300			448.56	1.03
	101-0388	Краски масляные земляные ма-0115: мумия, сурик железный	т	0.000028			36100.84	1.01

101-1669	Очес льняной	кг	0.012400		99.44	1.23	
101-0628	Олифа комбинированная к-3	т	0.000012		35220.34	0.42	
999-9899	Строительный мусор и масса возвратных материалов	100 шт.	0.002000				
	Накладные расходы - 1.0300	руб.			14	150	
	Сметная прибыль - 0.6000	руб.			8	88	
286 300-4027-33 (=118)	Кран шаровой 11б27п, диаметром 20 мм	шт.	4.000000	63.81	255	125.38	502
Итого прямых затрат по разделу			руб.	41273	10867	271	117
					-----	-----	
					105	0	
14 Помещение №3 (ординаторская)							
287 ТЕР46-04012-3 (= 79)	Разборка деревянных заполнений проемов: дверных и воротных Козп = 1.1500 Кмаш = 1.1500 Кзпм = 1.1500 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.150	100 м2	0.033600	1143.55	38	11547.62	388
1	Затраты труда	чел.-ч.	4.020000			85.04	341.86
1.1	Средний разряд работы 2.4						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.300000			105.27	31.58
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.299074			153.05	45.77
	Накладные расходы - 0.9900	руб.				36	370
	Сметная прибыль - 0.5950	руб.				21	223
288 ТЕР10-01039-6 (= 19)	Монтаж дверных блоков из ПВХ в наружных и внутренних дверных проемах: в каменных стенах площадью проема до 3 м2 Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзпм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100м2 пр	0.033600	5423.31	182	23035.71	774
1	Затраты труда	чел.-ч.	3.710000			98.85	366.73
1.1	Средний разряд работы 3.8						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.320000			48.78	15.61
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.174363			448.56	78.21
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.147798			153.05	22.62
331451	Перфораторы электрические	маш.-ч	0.676200			5.13	3.47
330208	Шуруповерты	маш.-ч	0.439047			4.79	2.10
	строительно-монтажные						
102-0291	Клинья деревянные	шт	0.420000			1.33	0.56
101-1920	Пена монтажная для герметизации стыков, в баллончике емкостью	шт.	1.478400			147.80	218.51

101-2210-33	0.75 л Дюбели монтажные 10x130 (10x132, 10x150) мм	10 шт.	1.680000			48.50	81.48
	Накладные расходы - 1.0600	руб.				39	406
	Сметная прибыль - 0.5400	руб.				20	207
289 203-9057-33 (= 19)	Блоки дверные ПВХ	м2	3.360000	155.93	524	4237.29	14237
290 ТЕР15-01050-4 (= 32)	Облицовка оконных и дверных откосов декоративным бумажно-слоистым пластиком или листами из синтетических материалов на клее Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзпм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	0.018600	2078.48	39	21612.90	402
1	Затраты труда	чел.-ч.	4.100000			96.59	396.02
1.1	Средний разряд работы 3.6						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.020000			11.50	0.23
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.002139			153.05	0.33
331531	Пилы дисковые электрические	маш.-ч	0.006952			3.83	0.03
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.013369			448.56	6.00
101-1757	Ветошь	кг	0.003720			6.89	0.03
	Накладные расходы - 0.9500	руб.				36	376
	Сметная прибыль - 0.4700	руб.				18	186
291 101-2144-33 (= 32)	Пластик бумажно-слоистый с одной декоративной стороной толщиной 1 мм	м2	1.953000	60.80	119	274.82	537
292 113-0273-33 (= 32)	Клей эпоксидный	кг	0.558000	90.22	50	407.79	228
293 113-0281 (= 32)	Грунтовка эпоксидная эп-0259	т	0.000166	130396.70	22	177727.15	30
294 ТЕР11-01011-07 (= 20)	Устройство стяжек: из фанеры Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзпм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	0.285000	3525.26	1005	2470.18	704
1	Затраты труда	чел.-ч.	3.020000			81.87	247.25
1.1	Средний разряд работы 2.0						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.160000			29.75	4.76
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.045066			153.05	6.90
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.114713			448.56	51.46

121011	Котлы битумные передвижные	400л маш.-ч	0.446559			84.16	37.58
331531	Пилы дисковые электрические	маш.-ч	0.028678			3.83	0.11
101-0684	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы а, твердые марки тс-400 толщиной 5 мм	1000 м2	0.029070				
101-0594	Мастика битумная кровельная горячая	т	0.037905			9510.69	360.50
	Накладные расходы - 1.1100	руб.				28	280
	Сметная прибыль - 0.6400	руб.				16	161
295 101-0684 (= 20)	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы а, твердые марки тс-400 толщиной 5 мм	1000 м2	-0.029070	26445.51		-769	
296 102-0264- (= 20)	Фанера строительная из утолщенного шпона марки фк, толщиной 8; 9,5 мм	м3	0.290697	7048.47	2049	25861.13	7518
297 ТЕР11-01036-01 (= 20)	Устройство покрытий из линолеума на клее: бустилат Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзпм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	0.285000	901.17	257	6691.23	1907
1	Затраты труда	чел.-ч.	15.990000			87.46	1398.49
1.1	Средний разряд работы 2.7						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.350000			43.26	15.14
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.204844			448.56	91.88
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.143391			153.05	21.95
101-1743	Клей бустилат	т	0.014250			27619.57	393.58
101-1757	Ветошь	кг	0.142500			6.89	0.98
	Накладные расходы - 1.1100	руб.				150	1568
	Сметная прибыль - 0.6400	руб.				86	904
298 101-0561- (= 20)	Линолеум вспененный на тканевой подоснове	кв.м	29.070000	82.31	2393	338.86	9851
299 ТЕР11-01040-01 (= 20)	Устройство плинтусов поливинилхлоридных: на клее кн-2 Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзпм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м	0.220000	949.75	209	3550.00	781
1	Затраты труда	чел.-ч.	2.620000			102.63	268.89
1.1	Средний разряд работы 4.1						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.010000			0.00	
400001	Автомобиль бортовой,	маш.-ч	0.009488			448.56	4.26

		грузоподъемностью до 5 т						
101-1753		Плинтусы для полов из пластика м		22.220000			22.16	492.40
101-0609		Мастика клеящая каучуковая кн-2 кг		1.133000			13.37	15.15
		Накладные расходы - 1.1100 руб.				29		299
		Сметная прибыль - 0.6400 руб.				17		172
<hr/>								
300	ТЕР15-01051-1* (= 32)	Облицовка поверхностей гипсокартонными листами (ГКЛ) с устройством одинарного металлического каркаса: стен одним слоем ГКЛ без изоляции Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзпм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	0.685000	9168.80	6281	38491.97	26367
	1	Затраты труда	чел.-ч.	139.930000			98.85	13832.08
	1.1	Средний разряд работы 3.8						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.990000			48.31	47.83
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.531731			448.56	238.51
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.452956			153.05	69.32
	330206	Дрели электрические	маш.-ч	4.155381			3.82	15.87
	101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	0.548000			101.79	55.78
	411-0002	Вода водопроводная	м3	0.011988				
	101-2651-33	Лента уплотняющая для профиля "Диктунгсбанд"	м	160.975000			1.55	249.51
	101-1035-33	Грунтовка "Тифенгрунд"	л	5.993750			59.48	356.51
	101-2208-33	Дюбели для крепления металлических профилей 6x40 мм	10 шт.	10.275000			3.61	37.09
	101-1004-33	Листы гипсокартонные гкл размером 1200x2500x12,5 мм кNaUF	м2	71.925000			74.75	5376.39
	101-1020-33	Лента армирующая шириной 5 см (серпянка)	м	51.888750			1.52	78.87
	101-1033-33	Фугенфюлер	кг	18.563500			15.58	289.22
	101-1040-33	Шурупы самонарезающие по металлу м25x3,5	1000 шт	0.884335			105.67	93.45
	201-4002-33	Профиль направляющий пн 50/40	м	50.347500			26.91	1354.85
	201-4018-33	Профиль стоечный пс 50/50	м	150.700000			28.66	4319.06
		Накладные расходы - 0.9500 руб.				1255		13186
		Сметная прибыль - 0.4700 руб.				621		6524
<hr/>								
301	ТЕР15-06001-2 (= 33)	Оклейка обоями стен Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзпм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	0.418000	719.35	301	6284.69	2627
	1	Затраты труда	чел.-ч.	25.960000			95.46	2478.14
	1.1	Средний разряд работы 3.5						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.010000			63.00	0.63

400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.006009			448.56	2.70
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.006009			153.05	0.92
101-1817	Клей кмц (для наклейки обоев)	т	0.001212			43435.44	52.64
101-1829	Бумага ролевая	т	0.002968			18400.33	54.61
101-0639	Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция от 5 до 10 мм	м3	0.000167			204.45	0.03
101-1757	Ветошь	кг	0.004180			6.89	0.03
411-0001	Вода	м3	0.004180				
101-1712	Шпатлевка клеевая	т	0.004055			9287.46	37.66
	Накладные расходы - 0.9500	руб.			223		2355
	Сметная прибыль - 0.4700	руб.			110		1165
302 100-0053 (= 33)	Обои под покраску	м2	48.070000	31.19	1499	140.98	6777
303 ТЕР15-04005-5 (= 29)	Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная: по сборным конструкциям, подготовленным под окраску стен Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзпм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	0.418000	334.56	140	3284.69	1373
1	Затраты труда	чел.-ч.	14.050000			94.33	1325.34
1.1	Средний разряд работы 3.4						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.070000			9.00	0.63
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.060088			448.56	26.95
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.006009			153.05	0.92
101-1712	Шпатлевка клеевая	т	0.002090			9287.46	19.41
101-1757	Ветошь	кг	0.129580			6.89	0.89
101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	0.000351			101.79	0.04
	Накладные расходы - 0.9500	руб.			120		1260
	Сметная прибыль - 0.4700	руб.			59		623
304 101-1959- (= 29)	Краски водоэмульсионные взак-1180	т	0.026334	15295.94	403	26745.76	704
305 ТЕР15-01050-1 (= 32)	Облицовка стен МДФ панелями Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзпм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	0.267000	1157.57	309	7093.63	1894
1	Затраты труда	чел.-ч.	17.720000			96.59	1711.57
1.1	Средний разряд работы 3.6						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.330000			13.52	4.46

	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.042219			153.05	6.46
	330208	Шуруповерты строительно-монтажные	маш.-ч	0.053734			4.79	0.26
	331531	Пилы дисковые электрические	маш.-ч	0.099791			3.83	0.38
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.291698			448.56	130.84
	330206	Дрели электрические	маш.-ч	5.599824			3.82	21.39
	102-0026	Пиломатериалы хвойных пород, бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм IV сорта	м3	0.001335			3181.04	4.25
	101-1777	Паста антисептическая	т	0.000870			19378.69	16.86
	101-1805	Гвозди строительные	т	0.000029			43728.81	1.27
	101-1484	Шурупы с полукруглой головкой 8x100 мм	т	0.000024			25055.30	0.60
	101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	0.000134			101.79	0.01
	101-1757	Ветошь	кг	0.066750			6.89	0.46
		Накладные расходы - 0.9500	руб.			156		1630
		Сметная прибыль - 0.4700	руб.			77		807
306	101-4025-33 (= 32)	Панели мдф 260x37,5x0,8 (Франция)	м2	27.073800	130.36	3529	242.60	6568
307	203-0533 (= 32)	Рейки деревянные 8x18 мм	м3	0.008010	2470.12	20	10474.57	84
308	101-9156-1 (= 32)	Раскладки поливинилхлоридные горизонтальные	м	23.552070	5.24	123	23.68	558
309	101-9157-1 (= 32)	Раскладки поливинилхлоридные вертикальные	м	10.786800	5.24	57	23.68	255
310	ТЕР20-02002-1 (= 37)	Установка решеток на батареи (прим) Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзгм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	1 решетк	2.000000	30.85	62	214.00	428
	1	Затраты труда	чел.-ч.	3.860000			94.33	364.11
	1.1	Средний разряд работы 3.4						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.020000			0.00	
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.028750			448.56	12.90
	040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	0.345000			32.06	11.06
	330206	Дрели электрические	маш.-ч	0.776250			3.82	2.97
	101-1151	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и	т	0.000860			30441.82	26.18

		периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс а-I диаметром 12 мм						
402-9050		Раствор цементный	м3	0.000600			2881.61	1.73
101-1522		Электроды диаметром 5 мм э42а	т	0.000220			39508.47	8.69
		Накладные расходы - 1.1500	руб.			40		419
		Сметная прибыль - 0.7100	руб.			25		258
311	300-0605- (= 37)	Решетки	м2	1.080000	71.71	77	508.57	549
Итого прямых затрат по разделу			руб.	85541	22730	914	237	
						122		1
15 Помещение №9 (палаты)								
312	ТЕР15-01051-1* (= 32)	Облицовка поверхностей гипсокартонными листами (ГКЛ) с устройством одинарного металлического каркаса: стен одним слоем ГКЛ без изоляции Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзпм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	1.486000	9168.80	13625	38491.25	57198
	1	Затраты труда	чел.-ч.	303.560000			98.85	30006.91
	1.1	Средний разряд работы 3.8						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	2.140000			48.49	103.76
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	1.153508			448.56	517.42
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.982618			153.05	150.39
	330206	Дрели электрические	маш.-ч	9.014448			3.82	34.44
	101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	1.188800			101.79	121.01
	411-0002	Вода водопроводная	м3	0.026005				
	101-2651-33	Лента уплотняющая для профиля "Дихтунгсбанд"	м	349.210000			1.55	541.28
	101-1035-33	Грунтовка "Тифенгрунд"	л	13.002500			59.48	773.39
	101-2208-33	Дюбели для крепления металлических профилей 6x40 мм	10 шт.	22.290000			3.61	80.47
	101-1004-33	Листы гипсокартонные гкл размером 1200x2500x12,5 мм кNaUF	м2	156.030000			74.75	11663.24
	101-1020-33	Лента армирующая шириной 5 см (серпянка)	м	112.564500			1.52	171.10
	101-1033-33	Фугенфюлер	кг	40.270600			15.58	627.42

101-1040-33	Шурупы самонарезающие по металлу М25х3,5	1000 шт	1.918426			105.67	202.72
201-4002-33	Профиль направляющий пн 50/40	м	109.221000			26.91	2939.14
201-4018-33	Профиль стоечный пс 50/50	м	326.920000			28.66	9369.53
	Накладные расходы - 0.9500	руб.				2722	28605
	Сметная прибыль - 0.4700	руб.				1347	14152
<hr/>							
313 ТЕР46-04012-3 (= 79)	Разборка деревянных заполнений проемов: дверных и воротных Козп = 1.1500 Кмаш = 1.1500 Кзгм = 1.1500 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.150	100 м2	0.108000	1143.55		124	11527.78
	1 Затраты труда	чел.-ч.	12.910000			85.04	1097.87
	1.1 Средний разряд работы 2.4						
	1.2 Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.960000			105.74	101.51
	031121 Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.961308			153.05	147.13
	Накладные расходы - 0.9900	руб.				117	1188
	Сметная прибыль - 0.5950	руб.				70	714
<hr/>							
314 ТЕР10-01039-6 (= 19)	Монтаж дверных блоков из ПВХ в наружных и внутренних дверных проемах: в каменных стенах площадью проема до 3 м2 Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзгм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100м2 пр	0.108000	5423.31		586	23018.52
	1 Затраты труда	чел.-ч.	11.920000			98.85	1178.29
	1.1 Средний разряд работы 3.8						
	1.2 Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	1.040000			48.24	50.17
	400001 Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.560453			448.56	251.40
	031121 Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.475065			153.05	72.71
	331451 Перфораторы электрические	маш.-ч	2.173500			5.13	11.15
	330208 Шуруповерты	маш.-ч	1.411223			4.79	6.76
	102-0291 Клинья деревянные	шт	1.350000			1.33	1.80
	101-1920 Пена монтажная для герметизации стыков, в баллончике емкостью 0.75 л	шт.	4.752000			147.80	702.35
	101-2210-33 Дюбели монтажные 10х130 (10х132, 10х150) мм	10 шт.	5.400000			48.50	261.90
	Накладные расходы - 1.0600	руб.				125	1302
	Сметная прибыль - 0.5400	руб.				64	663
<hr/>							
315 203-9057-33 (= 19)	Блоки дверные ПВХ	м2	10.800000	155.93		1684	4237.29
<hr/>							
316 ТЕР15-01050-1	Облицовка стен МДФ панелями	100 м2	0.620000	1157.57		718	7093.55

(= 32)		Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзгм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438						
1		Затраты труда	чел.-ч.	41.140000		96.59	3973.71	
1.1		Средний разряд работы 3.6						
1.2		Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.780000		13.27	10.35	
031121		Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.098038		153.05	15.00	
330208		Шуруповерты строительно-монтажные	маш.-ч	0.124775		4.79	0.60	
331531		Пилы дисковые электрические	маш.-ч	0.231725		3.83	0.89	
400001		Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.677350		448.56	303.83	
330206		Дрели электрические	маш.-ч	13.003337		3.82	49.67	
102-0026		Пиломатериалы хвойных пород, бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм IV сорта	м3	0.003100		3181.04	9.86	
101-1777		Паста антисептическая	т	0.002021		19378.69	39.16	
101-1805		Гвозди строительные	т	0.000068		43728.81	2.97	
101-1484		Шурупы с полукруглой головкой 8x100 мм	т	0.000056		25055.30	1.40	
101-1596		Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	0.000310		101.79	0.03	
101-1757		Ветошь	кг	0.155000		6.89	1.07	
		Накладные расходы - 0.9500	руб.			359	3785	
		Сметная прибыль - 0.4700	руб.			178	1872	
317	101-4025-33 (= 32)	Панели мдф 260x37,5x0,8 (Франция)	м2	62.868000	130.36	8195	242.60	15252
318	203-0533 (= 32)	Рейки деревянные 8x18 мм	м3	0.018600	2470.12	46	10474.57	195
319	101-9156-1 (= 32)	Раскладки поливинилхлоридные горизонтальные	м	54.690200	5.24	287	23.68	1295
320	101-9157-1 (= 32)	Раскладки поливинилхлоридные вертикальные	м	25.048000	5.24	131	23.68	593
321	ТЕР15-06001-2 (= 33)	Оклейка обоями стен Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзгм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	0.866000	719.35	623	6284.06	5442
1		Затраты труда	чел.-ч.	53.790000		95.46	5134.79	
1.1		Средний разряд работы 3.5						
1.2		Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.030000		43.67	1.31	
400001		Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.012449		448.56	5.58	

031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.012449			153.05	1.91
101-1817	Клей кмц (для наклейки обоев)	т	0.002511			43435.44	109.07
101-1829	Бумага ролевая	т	0.006149			18400.33	113.14
101-0639	Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция от 5 до 10 мм	м3	0.000346			204.45	0.07
101-1757	Ветошь	кг	0.008660			6.89	0.06
411-0001	Вода	м3	0.008660				
101-1712	Шпатлевка клеевая	т	0.008400			9287.46	78.01
	Накладные расходы - 0.9500	руб.				464	4879
	Сметная прибыль - 0.4700	руб.				229	2414
322 100-0053 (= 33)	Обои под покраску	м2	99.590000	31.19	3106	140.98	14040
323 ТЕР15-04005-5 (= 29)	Окраска поливинилацетатными вододисперсионными составами улучшенная: по сборным конструкциям, подготовленным под окраску стен Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзгм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	0.866000	334.56	290	3286.37	2846
1	Затраты труда	чел.-ч.	29.110000			94.33	2745.95
1.1	Средний разряд работы 3.4						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.140000			9.36	1.31
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.124488			448.56	55.84
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.012449			153.05	1.91
101-1712	Шпатлевка клеевая	т	0.004330			9287.46	40.21
101-1757	Ветошь	кг	0.268460			6.89	1.85
101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	0.000727			101.79	0.07
	Накладные расходы - 0.9500	руб.				248	2610
	Сметная прибыль - 0.4700	руб.				123	1291
324 101-1959- (= 29)	Краски вододисперсионные вэак-1180	т	0.054558	15295.94	835	26745.76	1459
325 ТЕР11-01011-07 (= 20)	Устройство стяжек: из фанеры Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзгм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	0.368000	3525.26	1297	2467.39	908
1	Затраты труда	чел.-ч.	3.900000			81.87	319.29
1.1	Средний разряд работы 2.0						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.210000			29.24	6.14
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.058190			153.05	8.91
400001	Автомобиль бортовой,	маш.-ч	0.148120			448.56	66.44

		грузоподъемностью до 5 т						
	121011	Котлы битумные передвижные 400л маш.-ч		0.576610		84.16		48.53
	331531	Пилы дисковые электрические маш.-ч		0.037030		3.83		0.14
	101-0684	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы а, твердые марки тс-400 толщиной 5 мм	1000 м2	0.037536				
	101-0594	Мастика битумная кровельная горячая	т	0.048944		9510.69		465.49
		Накладные расходы - 1.1100	руб.			34		361
		Сметная прибыль - 0.6400	руб.			20		208
326	101-0684 (= 20)	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы а, твердые марки тс-400 толщиной 5 мм	1000 м2	-0.037536	26445.51	-993		
327	102-0264- (= 20)	Фанера строительная из утолщенного шпона марки фк, толщиной 8; 9,5 мм	м3	0.375357	7048.47	2646	25861.13	9707
328	ТЕР11-01036-01 (= 20)	Устройство покрытий из линолеума на клее: бустилат Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзпм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	0.368000	901.17	332	6687.50	2461
	1	Затраты труда	чел.-ч.	20.640000			87.46	1805.17
	1.1	Средний разряд работы 2.7						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.450000			43.44	19.55
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.264500			448.56	118.64
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.185150			153.05	28.34
	101-1743	Клей бустилат	т	0.018400			27619.57	508.20
	101-1757	Ветошь	кг	0.184000			6.89	1.27
		Накладные расходы - 1.1100	руб.			193		2026
		Сметная прибыль - 0.6400	руб.			111		1168
329	101-0561- (= 20)	Линолеум вспененный на тканевой подоснове	кв.м	37.536000	82.31	3090	338.86	12719
330	ТЕР11-01040-01 (= 20)	Устройство плинтусов поливинилхлоридных: на клее кн-2 Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзпм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м	0.240000	949.75	228	3550.00	852
	1	Затраты труда	чел.-ч.	2.850000			102.63	292.50
	1.1	Средний разряд работы 4.1						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.010000			0.00	

400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.010350			448.56	4.64	
101-1753	Плинтусы для полов из пластика	м	24.240000			22.16	537.16	
101-0609	Мастика клеящая каучуковая кн-2	кг	1.236000			13.37	16.53	
	Накладные расходы - 1.1100	руб.				31	325	
	Сметная прибыль - 0.6400	руб.				18	188	
<hr/>								
331 ТЕР20-02002-1 (= 37)	Установка решеток на батареи (прим) Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзпм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	1 решетк	3.000000	30.85	93	213.67	641	
1	Затраты труда	чел.-ч.	5.790000			94.33	546.17	
1.1	Средний разряд работы 3.4							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.030000			0.00		
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.043125			448.56	19.34	
040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	0.517500			32.06	16.59	
330206	Дрели электрические	маш.-ч	1.164375			3.82	4.45	
101-1151	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс а-I диаметром 12 мм	т	0.001290			30441.82	39.27	
402-9050	Раствор цементный	м3	0.000900			2881.61	2.59	
101-1522	Электроды диаметром 5 мм э42а	т	0.000330			39508.47	13.04	
	Накладные расходы - 1.1500	руб.				60	628	
	Сметная прибыль - 0.7100	руб.				37	388	
<hr/>								
332 300-0605- (= 37)	Решетки	м2	1.620000	71.71	116	508.57	824	
<hr/>								
Итого прямых затрат по разделу		руб.	180324	47101		1942	488	
						-----	-----	
						294	5	
<hr/>								
16 Помещения №10,11,12,13,14,19 (палаты)								
333 ТЕР15-01051-1* (= 32)	Облицовка поверхностей гипсокартонными листами (ГКЛ) с устройством одинарного металлического каркаса: стен одним слоем ГКЛ без изоляции	100 м2	3.615000	9168.80	33145	38491.56	139147	

		Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375						
		Кзгм = 1.4375 Кт1 = 1.323						
		Кт2 = 1.438						
	1	Затраты труда	чел.-ч.	738.470000		98.85	72997.76	
	1.1	Средний разряд работы 3.8						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	5.210000		48.45	252.43	
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	2.806144		448.56	1258.72	
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	2.390419		153.05	365.85	
	330206	Дрели электрические	маш.-ч	21.929494		3.82	83.77	
	101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	2.892000		101.79	294.38	
	411-0002	Вода водопроводная	м3	0.063263				
	101-2651-33	Лента уплотняющая для профиля "Диктунгсбанд"	м	849.525000		1.55	1316.76	
	101-1035-33	Грунтовка "Тифенгрунд"	л	31.631250		59.48	1881.43	
	101-2208-33	Дюбели для крепления металлических профилей 6x40 мм	10 шт.	54.225000		3.61	195.75	
	101-1004-33	Листы гипсокартонные гкл размером 1200x2500x12,5 мм кNaUF	м2	379.575000		74.75	28373.23	
	101-1020-33	Лента армирующая шириной 5 см (серпянка)	м	273.836250		1.52	416.23	
	101-1033-33	Фугенфюлер	кг	97.966500		15.58	1526.32	
	101-1040-33	Шурупы самонарезающие по металлу м25x3,5	1000 шт	4.666965		105.67	493.16	
	201-4002-33	Профиль направляющий пн 50/40	м	265.702500		26.91	7150.05	
	201-4018-33	Профиль стоечный пс 50/50	м	795.300000		28.66	22793.30	
		Накладные расходы - 0.9500	руб.		6622		69588	
		Сметная прибыль - 0.4700	руб.		3276		34428	
334	ТЕР15-01050-1 (= 32)	Облицовка стен МДФ панелями Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзгм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	1.500000	1157.57	1736	7094.00	10641
	1	Затраты труда	чел.-ч.	99.530000		96.59	9613.60	
	1.1	Средний разряд работы 3.6						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	1.880000		13.32	25.05	
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.237188		153.05	36.30	
	330208	Шуруповерты строительно-монтажные	маш.-ч	0.301875		4.79	1.45	
	331531	Пилы дисковые электрические	маш.-ч	0.560625		3.83	2.15	
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	1.638750		448.56	735.08	
	330206	Дрели электрические	маш.-ч	31.459688		3.82	120.18	
	102-0026	Пиломатериалы хвойных пород, бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм IV сорта	м3	0.007500		3181.04	23.86	

	101-1777	Паста антисептическая	т	0.004890			19378.69	94.76
	101-1805	Гвозди строительные	т	0.000165			43728.81	7.22
	101-1484	Шурупы с полукруглой головкой 8x100 мм	т	0.000135			25055.30	3.38
	101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	0.000750			101.79	0.08
	101-1757	Ветошь	кг	0.375000			6.89	2.58
		Накладные расходы - 0.9500	руб.				870	9157
		Сметная прибыль - 0.4700	руб.				431	4530
335	101-4025-33 (= 32)	Панели мдф 260x37,5x0,8 (Франция)	м2	152.100000	130.36	19828	242.60	36899
336	203-0533 (= 32)	Рейки деревянные 8x18 мм	м3	0.050000	2470.12	124	10474.57	524
337	101-9156-1 (= 32)	Раскладки поливинилхлоридные горизонтальные	м	132.320000	5.24	693	23.68	3133
338	101-9157-1 (= 32)	Раскладки поливинилхлоридные вертикальные	м	60.600000	5.24	318	23.68	1435
339	ТЕР15-06001-2 (= 33)	Оклейка обоями стен Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзпм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	2.115000	719.35	1521	6284.63	13292
	1	Затраты труда	чел.-ч.	131.360000			95.46	12539.63
	1.1	Средний разряд работы 3.5						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.060000			53.50	3.21
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.030403			448.56	13.64
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.030403			153.05	4.65
	101-1817	Клей кмц (для наклейки обоев)	т	0.006134			43435.44	266.43
	101-1829	Бумага ролевая	т	0.015017			18400.33	276.32
	101-0639	Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция от 5 до 10 мм	м3	0.000846			204.45	0.17
	101-1757	Ветошь	кг	0.021150			6.89	0.15
	411-0001	Вода	м3	0.021150				
	101-1712	Шпатлевка клеевая	т	0.020516			9287.46	190.54
		Накладные расходы - 0.9500	руб.				1131	11916
		Сметная прибыль - 0.4700	руб.				560	5895
340	100-0053 (= 33)	Обои под покраску	м2	243.230000	31.19	7586	140.98	34291
341	ТЕР11-01011-07 (= 20)	Устройство стяжек: из фанеры Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375	100 м2	1.140000	3525.26	4019	2471.05	2817

		Кзпм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438						
	1	Затраты труда	чел.-ч.	12.100000		81.87	990.63	
	1.1	Средний разряд работы 2.0						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.640000		29.75	19.04	
031121		Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.180263		153.05	27.59	
400001		Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.458850		448.56	205.82	
121011		Котлы битумные передвижные 400л	маш.-ч	1.786238		84.16	150.33	
331531		Пилы дисковые электрические	маш.-ч	0.114713		3.83	0.44	
101-0684		Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы а, твердые марки тс-400 толщиной 5 мм	1000 м2	0.116280				
101-0594		Мастика битумная кровельная горячая	т	0.151620		9510.69	1442.01	
		Накладные расходы - 1.1100	руб.			107	1121	
		Сметная прибыль - 0.6400	руб.			61	646	
342	101-0684 (= 20)	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы а, твердые марки тс-400 толщиной 5 мм	1000 м2	-0.116280	26445.51	-3075		
343	102-0264- (= 20)	Фанера строительная из утолщенного шпона марки фк, толщиной 8; 9,5 мм	м3	1.162790	7048.47	8196	25861.13	30071
344	ТЕР11-01036-01 (= 20)	Устройство покрытий из линолеума на клею: бустилат Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзпм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	1.140000	901.17	1027	6689.47	7626
	1	Затраты труда	чел.-ч.	63.950000		87.46	5593.07	
	1.1	Средний разряд работы 2.7						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	1.390000		43.58	60.57	
400001		Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.819375		448.56	367.54	
031121		Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.573563		153.05	87.78	
101-1743		Клей бустилат	т	0.057000		27619.57	1574.32	
101-1757		Ветошь	кг	0.570000		6.89	3.93	
		Накладные расходы - 1.1100	руб.			598	6276	
		Сметная прибыль - 0.6400	руб.			345	3619	
345	101-0561- (= 20)	Линолеум вспененный на тканевой подоснове	кв.м	116.280000	82.31	9571	338.86	39403
346	ТЕР11-01040-01	Устройство плинтусов	100 м	1.080000	949.75	1026	3547.22	3831

(= 20)	поливинилхлоридных: на клее кн-2							
		Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375						
		Кзпм = 1.4375 Кт1 = 1.323						
		Кт2 = 1.438						
	1	Затраты труда	чел.-ч.	12.840000		102.63	1317.77	
	1.1	Средний разряд работы 4.1						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.040000		0.00		
	400001	Автомобиль бортовой,	маш.-ч	0.046575		448.56	20.89	
		грузоподъемностью до 5 т						
	101-1753	Плинтусы для полов из пластика	м	109.080000		22.16	2417.21	
	101-0609	Мастика клеящая каучуковая кн-2	кг	5.562000		13.37	74.36	
		Накладные расходы - 1.1100	руб.			139	1463	
		Сметная прибыль - 0.6400	руб.			80	844	
347	ТЕР20-02002-1 (= 37)	Установка решеток на батареи (прим)	1 решетк	8.000000	30.85	247	213.75	1710
		Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375						
		Кзпм = 1.4375 Кт1 = 1.323						
		Кт2 = 1.438						
	1	Затраты труда	чел.-ч.	15.440000		94.33	1456.46	
	1.1	Средний разряд работы 3.4						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.080000		0.00		
	400001	Автомобиль бортовой,	маш.-ч	0.115000		448.56	51.58	
		грузоподъемностью до 5 т						
	040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	1.380000		32.06	44.24	
	330206	Дрели электрические	маш.-ч	3.105000		3.82	11.86	
	101-1151	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс а-I диаметром 12 мм	т	0.003440		30441.82	104.72	
	402-9050	Раствор цементный	м3	0.002400		2881.61	6.92	
	101-1522	Электроды диаметром 5 мм э42а	т	0.000880		39508.47	34.77	
		Накладные расходы - 1.1500	руб.			160	1674	
		Сметная прибыль - 0.7100	руб.			99	1034	
348	300-0605- (= 37)	Решетки	м2	4.320000	71.71	310	508.57	2197
349	ТЕР15-01050-4 (= 32)	Облицовка оконных и дверных откосов декоративным бумажно-слоистым пластиком или листами из синтетических материалов на клее Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375	100 м2	0.111600	2078.48	232	21612.90	2412

		Кзпм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438						
	1	Затраты труда	чел.-ч.	24.580000			96.59	2374.18
	1.1	Средний разряд работы 3.6						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.090000			15.11	1.36
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.012834			153.05	1.96
	331531	Пилы дисковые электрические	маш.-ч	0.041711			3.83	0.16
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.080213			448.56	35.98
	101-1757	Ветошь	кг	0.022320			6.89	0.15
		Накладные расходы - 0.9500	руб.			215		2256
		Сметная прибыль - 0.4700	руб.			106		1116
350	101-2144-33 (= 32)	Пластик бумажно-слоистый с одной декоративной стороной толщиной 1 мм	м2	11.718000	60.80	712	274.82	3220
351	113-0273-33 (= 32)	Клей эпоксидный	кг	3.348000	90.22	302	407.79	1365
352	113-0281 (= 32)	Грунтовка эпоксидная эп-0259	т	0.000993	130396.70	129	177727.15	176
353	ТЕР46-04012-3 (= 79)	Разборка деревянных заполнений проемов: дверных и воротных Козп = 1.1500 Кмаш = 1.1500 Кзпм = 1.1500 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.150	100 м2	0.201600	1143.55	231	11527.78	2324
	1	Затраты труда	чел.-ч.	24.090000			85.04	2048.61
	1.1	Средний разряд работы 2.4						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	1.790000			105.86	189.49
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	1.794442			153.05	274.64
		Накладные расходы - 0.9900	руб.			217		2216
		Сметная прибыль - 0.5950	руб.			130		1332
354	ТЕР10-01039-6 (= 19)	Монтаж дверных блоков из ПВХ в наружных и внутренних дверных проемах: в каменных стенах площадь проема до 3 м2 Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзпм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100м2 пр	0.201600	5423.31	1093	23015.87	4640
	1	Затраты труда	чел.-ч.	22.250000			98.85	2199.41
	1.1	Средний разряд работы 3.8						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	1.930000			48.52	93.64
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	1.046178			448.56	469.27
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.886788			153.05	135.72

331451	Перфораторы электрические	маш.-ч	4.057200		5.13	20.81	
330208	Шуруповерты строительно-монтажные	маш.-ч	2.634282		4.79	12.62	
102-0291	Клинья деревянные	шт	2.520000		1.33	3.35	
101-1920	Пена монтажная для герметизации стыков, в баллончике емкостью 0.75 л	шт.	8.870400		147.80	1311.05	
101-2210-33	Дюбели монтажные 10x130 (10x132, 10x150) мм	10 шт.	10.080000		48.50	488.88	
	Накладные расходы - 1.0600	руб.			234	2431	
	Сметная прибыль - 0.5400	руб.			119	1238	
355 203-9057-33 (= 19)	Блоки дверные ПВХ	м2	20.160000	155.93	3144	4237.29	85424
356 ТЕРр65-6-24 (=118)	Смена санитарных приборов: умывальников Козп = 1.1500 Кмаш = 1.1500 Кзпм = 1.1500 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.150	100 шт.	0.070000	2809.23	197	24985.71	1749
1	Затраты труда	чел.-ч.	17.070000		95.46	1629.50	
1.1	Средний разряд работы 3.5						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.110000		54.09	5.95	
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.056350		448.56	25.28	
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.056350		153.05	8.62	
101-0388	Краски масляные земляные ма-0115: мумия, сурик железный	т	0.000700		36100.84	25.27	
108-0024	Цемент расширяющийся	т	0.000560		6053.07	3.39	
101-0311	Каболка	т	0.000490		44139.86	21.63	
101-1483	Шурупы с полукруглой головкой 6x40 мм	т	0.000490		63642.50	31.18	
101-1669	Очес льняной	кг	0.028000		99.44	2.78	
101-0628	Олифа комбинированная к-3	т	0.000028		35220.34	0.99	
	Накладные расходы - 1.0300	руб.			161	1685	
	Сметная прибыль - 0.6000	руб.			94	982	
357 300-0678- (=118)	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с нижней камерой смешивания, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском полукруглые со скрытыми установочными поверхностями без спинки, размером 600x450x150 мм	комплект	7.000000	452.09	3165	796.61	5576
358 300-0628- (=118)	Смесители для умывальников см-ум-нкса настольные, с нижней	комплект	7.000000	166.02	1162	408.46	2859

камерой смешения с аэратором

Итого прямых затрат по разделу		руб.	436762	112762	4574	1168	
					-----	-----	
					650	13	
17 Помещение №20 (кабинет функциональной диагностики)							
359	ТЕР15-01051-1* (= 32)	Облицовка поверхностей гипсокартонными листами (ГКЛ) с устройством одинарного металлического каркаса: стен одним слоем ГКЛ без изоляции Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзпм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	0.536000	9168.80	4914 38490.67	20631
	1	Затраты труда	чел.-ч.	109.490000		98.85	10823.09
	1.1	Средний разряд работы 3.8					
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.770000		48.61	37.43
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.416070		448.56	186.63
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.354430		153.05	54.25
	330206	Дрели электрические	маш.-ч	3.251510		3.82	12.42
	101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	0.428800		101.79	43.65
	411-0002	Вода водопроводная	м3	0.009380			
	101-2651-33	Лента уплотняющая для профиля "Дихтунгсбанд"	м	125.960000		1.55	195.24
	101-1035-33	Грунтовка "Тифенгрунд"	л	4.690000		59.48	278.96
	101-2208-33	Дюбели для крепления металлических профилей 6x40 мм	10 шт.	8.040000		3.61	29.02
	101-1004-33	Листы гипсокартонные гкл размером 1200x2500x12,5 мм кNaUF	м2	56.280000		74.75	4206.93
	101-1020-33	Лента армирующая шириной 5 см (серпянка)	м	40.602000		1.52	61.72
	101-1033-33	Фугенфюлер	кг	14.525600		15.58	226.31
	101-1040-33	Шурупы самонарезающие по металлу м25x3,5	1000 шт	0.691976		105.67	73.12
	201-4002-33	Профиль направляющий пн 50/40	м	39.396000		26.91	1060.15
	201-4018-33	Профиль стоечный пс 50/50	м	117.920000		28.66	3379.59
		Накладные расходы - 0.9500	руб.			982	10317
		Сметная прибыль - 0.4700	руб.			486	5104
360	ТЕР46-04012-3 (= 79)	Разборка деревянных заполнений проемов: дверных и воротных Козп = 1.1500 Кмаш = 1.1500	100 м2	0.019200	1143.55	22 11510.42	221

		Кзгм = 1.1500 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.150						
	1	Затраты труда	чел.-ч.	2.290000		85.04	194.74	
	1.1	Средний разряд работы 2.4						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.170000		106.18	18.05	
031121		Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.170899		153.05	26.16	
		Накладные расходы - 0.9900	руб.			21	211	
		Сметная прибыль - 0.5950	руб.			13	127	
<hr/>								
361	ТЕР10-01039-6 (= 19)	Монтаж дверных блоков из ПВХ в наружных и внутренних дверных проемах: в каменных стенах площадью проема до 3 м2 Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзгм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100м2 пр	0.019200	5423.31	104	23072.92	443
	1	Затраты труда	чел.-ч.	2.120000		98.85	209.56	
	1.1	Средний разряд работы 3.8						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.180000		49.56	8.92	
400001		Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.099636		448.56	44.69	
031121		Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.084456		153.05	12.93	
331451		Перфораторы электрические	маш.-ч	0.386400		5.13	1.98	
330208		Шуруповерты	маш.-ч	0.250884		4.79	1.20	
		строительно-монтажные						
102-0291		Клинья деревянные	штг	0.240000		1.33	0.32	
101-1920		Пена монтажная для герметизации стыков, в баллончике емкостью 0.75 л	штг.	0.844800		147.80	124.86	
101-2210-33		Дюбели монтажные 10x130 (10x132, 10x150) мм	10 штг.	0.960000		48.50	46.56	
		Накладные расходы - 1.0600	руб.			22	232	
		Сметная прибыль - 0.5400	руб.			11	118	
<hr/>								
362	203-9057-33 (= 19)	Блоки дверные ПВХ	м2	1.920000	155.93	299	4237.29	8136
<hr/>								
363	ТЕР15-06001-2 (= 33)	Оклейка обоями стен Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзгм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	0.328000	719.35	236	6286.59	2062
	1	Затраты труда	чел.-ч.	20.370000		95.46	1944.52	
	1.1	Средний разряд работы 3.5						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.010000		50.00	0.50	
400001		Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.004715		448.56	2.11	
031121		Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.004715		153.05	0.72	
101-1817		Клей кмц (для наклейки обоев)	т	0.000951		43435.44	41.31	

101-1829	Бумага ролевая	т	0.002329			18400.33	42.85
101-0639	Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция от 5 до 10 мм	м3	0.000131			204.45	0.03
101-1757	Ветошь	кг	0.003280			6.89	0.02
411-0001	Вода	м3	0.003280				
101-1712	Шпатлевка клеевая	т	0.003182			9287.46	29.55
	Накладные расходы - 0.9500	руб.				176	1849
	Сметная прибыль - 0.4700	руб.				87	915
364 100-0053 (= 33)	Обои под покраску	м2	37.720000	31.19		1176	140.98
365 ТЕР15-04005-5 (= 29)	Окраска поливинилацетатными вододисперсионными составами улучшенная: по сборным конструкциям, подготовленным под окраску стен Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзпм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	0.328000	334.56		110	3286.59
1	Затраты труда	чел.-ч.	11.030000			94.33	1040.46
1.1	Средний разряд работы 3.4						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.050000			10.00	0.50
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.047150			448.56	21.15
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.004715			153.05	0.72
101-1712	Шпатлевка клеевая	т	0.001640			9287.46	15.23
101-1757	Ветошь	кг	0.101680			6.89	0.70
101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	0.000276			101.79	0.03
	Накладные расходы - 0.9500	руб.				94	989
	Сметная прибыль - 0.4700	руб.				47	489
366 101-1959- (= 29)	Краски вододисперсионные вэак-1180	т	0.020664	15295.94		316	26745.76
367 ТЕР11-01011-07 (= 20)	Устройство стяжек: из фанеры Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзпм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	0.135000	3525.26		476	2466.67
1	Затраты труда	чел.-ч.	1.430000			81.87	117.07
1.1	Средний разряд работы 2.0						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.080000			28.13	2.25
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.021347			153.05	3.27
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.054338			448.56	24.37
121011	Котлы битумные передвижные 400л	маш.-ч	0.211528			84.16	17.80

331531	Пилы дисковые электрические	маш.-ч	0.013584			3.83	0.05
101-0684	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы а, твердые марки тс-400 толщиной 5 мм	1000 м2	0.013770				
101-0594	Мастика битумная кровельная горячая	т	0.017955			9510.69	170.76
	Накладные расходы - 1.1100	руб.				12	132
	Сметная прибыль - 0.6400	руб.				7	76
368	101-0684 (= 20)	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы а, твердые марки тс-400 толщиной 5 мм	1000 м2	-0.013770	26445.51	-364	
369	102-0264- (= 20)	Фанера строительная из утолщенного шпона марки фк, толщиной 8; 9,5 мм	м3	0.137699	7048.47	971	25861.13 3561
370	ТЕР11-01036-01 (= 20)	Устройство покрытий из линолеума на клее: бустилат Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзпм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	0.135000	901.17	122	6688.89 903
	1	Затраты труда	чел.-ч.	7.570000			87.46 662.07
	1.1	Средний разряд работы 2.7					
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.160000			44.81 7.17
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.097031			448.56 43.52
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.067922			153.05 10.40
	101-1743	Клей бустилат	т	0.006750			27619.57 186.43
	101-1757	Ветошь	кг	0.067500			6.89 0.47
		Накладные расходы - 1.1100	руб.			71	743
		Сметная прибыль - 0.6400	руб.			41	428
371	101-0561- (= 20)	Линолеум вспененный на тканевой подоснове	кв.м	13.770000	82.31	1133	338.86 4666
372	ТЕР11-01040-01 (= 20)	Устройство плинтусов поливинилхлоридных: на клее кн-2 Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзпм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м	0.150000	949.75	142	3546.67 532
	1	Затраты труда	чел.-ч.	1.780000			102.63 182.68
	1.1	Средний разряд работы 4.1					
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.010000			0.00
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.006469			448.56 2.90

	101-1753	Плинтусы для полов из пластика	м	15.150000			22.16	335.72
	101-0609	Мастика клеящая каучуковая кн-2	кг	0.772500			13.37	10.33
		Накладные расходы - 1.1100	руб.			19		203
		Сметная прибыль - 0.6400	руб.			11		117
373	ТЕР15-01050-1 (= 32)	Облицовка стен МДФ панелями Козп = 1.3800 Кмаш = 1.5000 Кзгм = 1.5000 Кт1 = 1.380 Кт2 = 1.500	100 м2	0.208000	1205.31	251	7399.04	1539
	1	Затраты труда	чел.-ч.	14.400000			96.59	1390.90
	1.1	Средний разряд работы 3.6						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.270000			13.41	3.62
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.034320			153.05	5.25
	330208	Шуруповерты строительно-монтажные	маш.-ч	0.043680			4.79	0.21
	331531	Пилы дисковые электрические	маш.-ч	0.081120			3.83	0.31
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.237120			448.56	106.36
	330206	Дрели электрические	маш.-ч	4.552080			3.82	17.39
	102-0026	Пиломатериалы хвойных пород, бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм IV сорта	м3	0.001040			3181.04	3.31
	101-1777	Паста антисептическая	т	0.000678			19378.69	13.14
	101-1805	Гвозди строительные	т	0.000023			43728.81	1.01
	101-1484	Шурупы с полукруглой головкой 8x100 мм	т	0.000019			25055.30	0.48
	101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	0.000104			101.79	0.01
	101-1757	Ветошь	кг	0.052000			6.89	0.36
		Накладные расходы - 0.9500	руб.			125		1325
		Сметная прибыль - 0.4700	руб.			62		656
374	101-4025-33 (= 32)	Панели мдф 260x37,5x0,8 (Франция)	м2	21.091200	130.36	2749	242.60	5117
375	203-0533 (= 32)	Рейки деревянные 8x18 мм	м3	0.006240	2470.12	15	10474.57	65
376	101-9156-1 (= 32)	Раскладки поливинилхлоридные горизонтальные	м	18.347680	5.24	96	23.68	434
377	101-9157-1 (= 32)	Раскладки поливинилхлоридные вертикальные	м	8.403200	5.24	44	23.68	199
Итого прямых затрат по разделу			руб.	55791	16566	597	170	

18 Помещения №34, 35, 36 (коридор)								
378	ТЕР15-01051-1* (= 32)	Облицовка поверхностей гипсокартонными листами (ГКЛ) с устройством одинарного металлического каркаса: стен одним слоем ГКЛ без изоляции Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзгм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	2.790000	9168.80	25581	38491.40	107391
	1	Затраты труда	чел.-ч.	569.940000			98.85	56338.57
	1.1	Средний разряд работы 3.8						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	4.020000			48.46	194.82
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	2.165738			448.56	971.46
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	1.844888			153.05	282.36
	330206	Дрели электрические	маш.-ч	16.924838			3.82	64.65
	101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	2.232000			101.79	227.20
	411-0002	Вода водопроводная	м3	0.048825				
	101-2651-33	Лента уплотняющая для профиля "Диктунгсбанд"	м	655.650000			1.55	1016.26
	101-1035-33	Грунтовка "Тифенгрунд"	л	24.412500			59.48	1452.06
	101-2208-33	Дюбели для крепления металлических профилей 6x40 мм	10 шт.	41.850000			3.61	151.08
	101-1004-33	Листы гипсокартонные гкл размером 1200x2500x12,5 мм кNaUF	м2	292.950000			74.75	21898.01
	101-1020-33	Лента армирующая шириной 5 см (серпянка)	м	211.342500			1.52	321.24
	101-1033-33	Фугенфюлер	кг	75.609000			15.58	1177.99
	101-1040-33	Шурупы самонарезающие по металлу м25x3,5	1000 шт	3.601890			105.67	380.61
	201-4002-33	Профиль направляющий пн 50/40	м	205.065000			26.91	5518.30
	201-4018-33	Профиль стоечный пс 50/50	м	613.800000			28.66	17591.51
		Накладные расходы - 0.9500	руб.			5112		53707
		Сметная прибыль - 0.4700	руб.			2529		26571
379	ТЕР15-06001-2 (= 33)	Оклейка обоями стен Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзгм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	2.790000	719.35	2007	6284.59	17534
	1	Затраты труда	чел.-ч.	173.290000			95.46	16542.26
	1.1	Средний разряд работы 3.5						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.080000			53.00	4.24
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.040106			448.56	17.99

031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.040106			153.05	6.14	
101-1817	Клей кмц (для наклейки обоев)	т	0.008091			43435.44	351.44	
101-1829	Бумага ролевая	т	0.019809			18400.33	364.49	
101-0639	Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция от 5 до 10 мм	м3	0.001116			204.45	0.23	
101-1757	Ветошь	кг	0.027900			6.89	0.19	
411-0001	Вода	м3	0.027900					
101-1712	Шпатлевка клеевая	т	0.027063			9287.46	251.35	
	Накладные расходы - 0.9500	руб.				1493	15719	
	Сметная прибыль - 0.4700	руб.				739	7777	
<hr/>								
380	100-0053 (= 33)	Обои под покраску	м2	320.850000	31.19	10007	140.98	45233
<hr/>								
381	ТЕР15-04005-5 (= 29)	Окраска поливинилацетатными вододисперсионными составами улучшенная: по сборным конструкциям, подготовленным под окраску стен Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзгм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	2.790000	334.56	933	3286.74	9170
	1	Затраты труда	чел.-ч.	93.800000			94.33	8848.15
	1.1	Средний разряд работы 3.4						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.450000			9.42	4.24
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.401063			448.56	179.90
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.040106			153.05	6.14
	101-1712	Шпатлевка клеевая	т	0.013950			9287.46	129.56
	101-1757	Ветошь	кг	0.864900			6.89	5.96
	101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	0.002344			101.79	0.24
		Накладные расходы - 0.9500	руб.				800	8409
		Сметная прибыль - 0.4700	руб.				396	4160
<hr/>								
382	101-1959- (= 29)	Краски вододисперсионные вэак-1180	т	0.176000	15295.94	2692	26745.76	4707
<hr/>								
383	ТЕР11-01011-07 (= 20)	Устройство стяжек: из фанеры Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзгм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	0.897000	3525.26	3162	2470.46	2216
	1	Затраты труда	чел.-ч.	9.520000			81.87	779.40
	1.1	Средний разряд работы 2.0						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.500000			29.96	14.98
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.141838			153.05	21.71
	400001	Автомобиль бортовой,	маш.-ч	0.361043			448.56	161.95

		грузоподъемностью до 5 т						
121011		Котлы битумные передвижные 400л маш.-ч		1.405487			84.16	118.29
331531		Пилы дисковые электрические маш.-ч		0.090261			3.83	0.35
101-0684		Плиты древесноволокнистые 1000 м2		0.091494				
		сухого способа производства группы а, твердые марки тс-400 толщиной 5 мм						
101-0594		Мастика битумная кровельная горячая т		0.119301			9510.69	1134.63
		Накладные расходы - 1.1100 руб.					84	881
		Сметная прибыль - 0.6400 руб.					49	508
384	101-0684 (= 20)	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы а, твердые марки тс-400 толщиной 5 мм	1000 м2	-0.091494	26445.51	-2420		
385	102-0264- (= 20)	Фанера строительная из утолщенного шпона марки фк, толщиной 8; 9,5 мм	м3	0.914940	7048.47	6449	25861.13	23661
386	ТЕР11-01036-01 (= 20)	Устройство покрытий из линолеума на клее: бустилат Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзпм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	0.897000	901.17	808	6690.08	6001
	1	Затраты труда чел.-ч.		50.320000			87.46	4400.99
	1.1	Средний разряд работы 2.7						
	1.2	Трудозатраты механизаторов чел.-ч		1.090000			43.72	47.66
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т маш.-ч		0.644719			448.56	289.20
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т маш.-ч		0.451303			153.05	69.07
	101-1743	Клей бустилат т		0.044850			27619.57	1238.74
	101-1757	Ветошь кг		0.448500			6.89	3.09
		Накладные расходы - 1.1100 руб.					470	4938
		Сметная прибыль - 0.6400 руб.					271	2847
387	101-0561- (= 20)	Линолеум вспененный на тканевой подоснове кв.м		91.494000	82.31	7531	338.86	31004
388	ТЕР10-02041-1 (= 19)	Устройство поручней Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзпм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м	0.760000	527.70	401	4672.37	3551
	1	Затраты труда чел.-ч.		28.940000			93.19	2696.92
	1.1	Средний разряд работы 3.3						
	1.2	Трудозатраты механизаторов чел.-ч		1.280000			54.05	69.19
	021141	Краны на автомобильном ходу при маш.-ч		0.513475			501.86	257.69

		работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т						
400001		Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.764750		448.56	343.04	
101-1805		Гвозди строительные	т	0.005791		43728.81	253.23	
		Накладные расходы - 1.0600	руб.			279	2932	
		Сметная прибыль - 0.5400	руб.			142	1494	
389	102-0023- (= 19)	Пиломатериалы хвойных пород, бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, I сорт	м3	0.536473	1522.51	817	6175.42	3313
390	ТЕР11-01040-01 (= 20)	Устройство плинтусов поливинилхлоридных: на клею кн-2 Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзпм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м	0.760000	949.75	722	3547.37	2696
	1	Затраты труда	чел.-ч.	9.040000		102.63	927.78	
	1.1	Средний разряд работы 4.1						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.030000		0.00		
400001		Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.032775		448.56	14.70	
101-1753		Плинтусы для полов из пластика	м	76.760000		22.16	1701.00	
101-0609		Мастика клеящая каучуковая кн-2	кг	3.914000		13.37	52.33	
		Накладные расходы - 1.1100	руб.			98	1030	
		Сметная прибыль - 0.6400	руб.			56	594	
391	ТЕР20-02002-1 (= 37)	Установка решеток на батареи (прим) Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзпм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	1 решетк	15.000000	30.85	463	213.87	3208
	1	Затраты труда	чел.-ч.	28.950000		94.33	2730.85	
	1.1	Средний разряд работы 3.4						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.150000		0.00		
400001		Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.215625		448.56	96.72	
040502		Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	2.587500		32.06	82.96	
330206		Дрели электрические	маш.-ч	5.821875		3.82	22.24	
101-1151		Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически	т	0.006450		30441.82	196.35	

		упрочненный класс а-I диаметром 12 мм						
	402-9050	Раствор цементный	м3	0.004500		2881.61	12.97	
	101-1522	Электроды диаметром 5 мм э42а	т	0.001650		39508.47	65.19	
		Накладные расходы - 1.1500	руб.			299	3141	
		Сметная прибыль - 0.7100	руб.			185	1939	
392	300-0605- (= 37)	Решетки	м2	8.100000	71.71	581	508.57	4119
Итого прямых затрат по разделу			руб.	263804	93265	3006	964	
						-----	-----	
						335	7	
19 Устройство порогов								
393	ТЕР11-01018-03 (= 20)	Установка алюминиевых порогов (прим) Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзпм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м	0.878000	233.59	205	2453.30	2154
	1	Затраты труда	чел.-ч.	22.770000			94.33	2147.89
	1.1	Средний разряд работы 3.4						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.010000			0.00	
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.012621			448.56	5.66
		Накладные расходы - 1.1100	руб.			226		2384
		Сметная прибыль - 0.6400	руб.			131		1375
394	101-2077- (= 20)	Жилки алюминиевые 4x20 мм	м	92.190000	6.98	643	14.36	1324
Итого прямых затрат по разделу			руб.	3478	2148	6	23	
						-----	-----	
						0	0	
20 Оборудование								
395	300-9390-002 (= 83)	Вертикальные жалюзи	шт	37.000000		5244	640.68	23705
Итого прямых затрат по разделу			руб.	23705	0	0	0	
						-----	-----	
						0	0	

		21 Помещение в коридоре (сестринская + палата)						
396	ТЕР10-04011-3 (= 19)	Устройство перегородок высотой до 3 м в общественных зданиях с двухсторонней обшивкой гипсокартонными листами или гипсоволокнистыми плитами: в один слой с изоляцией Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзгм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	0.525000	9844.38	5168	51302.86	26934
	1	Затраты труда	чел.-ч.	145.360000		95.46	13876.07	
	1.1	Средний разряд работы 3.5						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	1.220000		53.34	65.08	
	021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.-ч	0.483000		501.86	242.40	
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.732047		448.56	328.37	
	330206	Дрели электрические	маш.-ч	3.396094		3.82	12.97	
	101-0848	Резинотехнические изделия пластина губчатая из резины аф-1	кг	4.147500		53.66	222.55	
	101-1735	Винты самонарезающие см1-35	т	0.003150		58552.88	184.44	
	101-1736	Профили холодногнутые из оцинкованной стали толщиной 0.5-0.55 мм, сумма размеров равная ширине исходной заготовки 101-150 мм	т	0.015750		67199.66	1058.39	
	101-1737	Профили холодногнутые из оцинкованной стали толщиной 0.5-0.55 мм, сумма размеров равная ширине исходной заготовки 151-200 мм	т	0.065100		67850.60	4417.07	
	101-0622	Миткаль "г-2" суровый (суровье)	10 м	0.661500		102.69	67.93	
	101-0137	Дюбели с калиброванной головкой (в обоямах) 3x58.5 мм	т	0.000525		48380.89	25.40	
	101-1840	Клей малярный жидкий	кг	0.840000		20.43	17.16	
	101-0219	Гипс	т	0.016275		3485.02	56.72	
	113-0304	Клей резиновый N 88-н	кг	0.420000		8.67	3.64	
	101-1680	Патроны для строительного пистолета	1000 шт.	0.105000		1417.79	148.87	
	113-0305	Дисперсия поливинилацетатная непластифицированная марки д50н	кг	5.250000		27.99	146.95	
	104-0004	Плиты теплоизоляционные из минеральной ваты на	м3	2.703750		1941.59	5249.57	

		синтетическом связующем м-125 (гост 9573-82)						
113-0302		Мастика клеящая кумаронокаучуковая кн-3	т	0.027300			32051.70	875.01
		Накладные расходы - 1.0600	руб.			1405		14777
		Сметная прибыль - 0.5400	руб.			716		7528
397	101-0740- (= 19)	Листы гипсокартонные для перегородок толщиной 10 мм	кв.м	110.250000	30.78	3393	70.08	7726
398	ТЕР15-01050-1 (= 32)	Облицовка стен МДФ панелями Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзпм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	0.222000	1157.57	255	7090.91	1560
	1	Затраты труда	чел.-ч.	14.600000			96.59	1410.21
	1.1	Средний разряд работы 3.6						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.280000			13.11	3.67
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.034788			153.05	5.32
	330208	Шуруповерты строительно-монтажные	маш.-ч	0.044275			4.79	0.21
	331531	Пилы дисковые электрические	маш.-ч	0.082225			3.83	0.31
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.240350			448.56	107.81
	330206	Дрели электрические	маш.-ч	4.614088			3.82	17.63
	102-0026	Пиломатериалы хвойных пород, бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм IV сорта	м3	0.001100			3181.04	3.50
	101-1777	Паста антисептическая	т	0.000717			19378.69	13.89
	101-1805	Гвозди строительные	т	0.000024			43728.81	1.05
	101-1484	Шурупы с полукруглой головкой 8x100 мм	т	0.000020			25055.30	0.50
	101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	0.000110			101.79	0.01
	101-1757	Ветошь	кг	0.055000			6.89	0.38
		Накладные расходы - 0.9500	руб.			127		1343
		Сметная прибыль - 0.4700	руб.			63		665
399	101-4025-33 (= 32)	Панели мдф 260x37,5x0,8 (Франция)	м2	22.308000	130.36	2908	242.60	5412
400	203-0533 (= 32)	Рейки деревянные 8x18 мм	м3	0.006600	2470.12	16	10474.57	69
401	101-9156-1 (= 32)	Раскладки поливинилхлоридные горизонтальные	м	19.406200	5.24	102	23.68	460
402	101-9157-1	Раскладки поливинилхлоридные	м	8.888000	5.24	47	23.68	210

(= 32)	вертикальные							
403	ТЕР15-06001-2 (= 33)	Оклейка обоями стен Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзгм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	0.305000	719.35	219	6285.25	1917
	1	Затраты труда	чел.-ч.	18.940000			95.46	1808.01
	1.1	Средний разряд работы 3.5						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.010000			46.00	0.46
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.004384			448.56	1.97
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.004384			153.05	0.67
	101-1817	Клей кмц (для наклейки обоев)	т	0.000885			43435.44	38.44
	101-1829	Бумага ролевая	т	0.002166			18400.33	39.86
	101-0639	Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция от 5 до 10 мм	м3	0.000122			204.45	0.02
	101-1757	Ветошь	кг	0.003050			6.89	0.02
	411-0001	Вода	м3	0.003050				
	101-1712	Шпатлевка клеевая	т	0.002959			9287.46	27.48
		Накладные расходы - 0.9500	руб.			163		1718
		Сметная прибыль - 0.4700	руб.			81		850
404	100-0053 (= 33)	Обои под покраску	м2	35.075000	31.19	1094	140.98	4945
405	ТЕР15-04005-5 (= 29)	Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная: по сборным конструкциям, подготовленным под окраску стен Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзгм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	0.305000	334.56	102	3285.25	1002
	1	Затраты труда	чел.-ч.	10.250000			94.33	966.88
	1.1	Средний разряд работы 3.4						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.050000			9.20	0.46
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.043844			448.56	19.67
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.004384			153.05	0.67
	101-1712	Шпатлевка клеевая	т	0.001525			9287.46	14.16
	101-1757	Ветошь	кг	0.094550			6.89	0.65
	101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	0.000256			101.79	0.03
		Накладные расходы - 0.9500	руб.			87		919
		Сметная прибыль - 0.4700	руб.			43		454
406	101-1959-	Краски водоэмульсионные	т	0.019215	15295.94	294	26745.76	514

(= 29)		взак-1180						
407	ТЕР11-01040-01 (= 20)	Устройство плинтусов поливинилхлоридных: на клее кн-2 Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзпм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м	0.191000	949.75	181	3549.74	678
	1	Затраты труда	чел.-ч.	2.270000			102.63	232.97
	1.1	Средний разряд работы 4.1						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.010000			0.00	
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.008237			448.56	3.69
	101-1753	Плинтусы для полов из пластика	м	19.291000			22.16	427.49
	101-0609	Мастика клеящая каучуковая кн-2	кг	0.983650			13.37	13.15
		Накладные расходы - 1.1100	руб.			24		259
		Сметная прибыль - 0.6400	руб.			14		149
408	ТЕР10-01039-6 (= 19)	Монтаж дверных блоков из ПВХ в наружных и внутренних дверных проемах: в каменных стенах площадью проема до 3 м2 Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзпм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100м2 пр	0.033600	5423.31	182	23035.71	774
	1	Затраты труда	чел.-ч.	3.710000			98.85	366.73
	1.1	Средний разряд работы 3.8						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.320000			48.78	15.61
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.174363			448.56	78.21
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.147798			153.05	22.62
	331451	Перфораторы электрические	маш.-ч	0.676200			5.13	3.47
	330208	Шуруповерты строительно-монтажные	маш.-ч	0.439047			4.79	2.10
	102-0291	Клинья деревянные	шт	0.420000			1.33	0.56
	101-1920	Пена монтажная для герметизации стыков, в баллончике емкостью 0.75 л	шт.	1.478400			147.80	218.51
	101-2210-33	Дюбели монтажные 10x130 (10x132, 10x150) мм	10 шт.	1.680000			48.50	81.48
		Накладные расходы - 1.0600	руб.			39		406
		Сметная прибыль - 0.5400	руб.			20		207
409	203-9057-33 (= 19)	Блоки дверные ПВХ	м2	3.360000	155.93	524	4237.29	14237
Итого прямых затрат по разделу			руб.	66438	18661	848	195	

22 Помещения №32,33 (туалеты)							
410 ТЕР15-01019-1 (= 32)	Гладкая облицовка стен, столбов, пилястр и откосов (без карнизных, плинтусных и угловых плиток) без установки плиток туалетного гарнитура на цементном растворе: по кирпичу и бетону Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзпм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	0.296000	3429.17	1015	34807.43	10303
1	Затраты труда	чел.-ч.	89.290000			96.59	8624.52
1.1	Средний разряд работы 3.6						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.370000			104.16	38.54
030101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	0.021275			396.28	8.43
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.344655			153.05	52.75
402-0078	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементный 1:3	м3	0.444000			3535.90	1569.94
101-0631	Опилки древесные	м3	0.029600			84.29	2.49
101-1757	Ветошь	кг	0.148000			6.89	1.02
411-0001	Вода	м3	0.137640				
101-1305	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный марки 400 Накладные расходы - 0.9500 Сметная прибыль - 0.4700	т	0.011840			3644.07	43.15
		руб.				783	8231
		руб.				387	4072
411 101-0258- (= 32)	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен гладкие без завала цветные (однотонные)	кв.м	29.600000	63.19	1870	256.56	7594
412 ТЕР11-01027-03 (= 20)	Устройство покрытий на цементном растворе из керамогранита Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзпм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	0.052900	10810.09	572	40170.13	2125
1	Затраты труда	чел.-ч.	8.380000			92.06	771.46
1.1	Средний разряд работы 3.2						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.220000			96.45	21.22
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.021292			448.56	9.55
030101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	0.027376			396.28	10.85
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.174901			153.05	26.77

101-0287	Плитки керамические для полов гладкие неглазурованные одноцветные с красителем квадратные и прямоугольные	м2	5.395800			239.77	1293.75	
101-0631	Опилки древесные	м3	0.161874			84.29	13.64	
411-0001	Вода	м3	0.203665					
	Накладные расходы - 1.1100	руб.				84	879	
	Сметная прибыль - 0.6400	руб.				49	507	
413 402-0002- (= 20)	Раствор готовый кладочный цементный, марка 50	м3	0.068847	396.03		27	2881.61	198
414 101-0287 (= 20)	Плитки керамические для полов гладкие неглазурованные одноцветные с красителем квадратные и прямоугольные	м2	-5.395800	88.19		-476	239.77	-1294
415 101-4404-33 (= 20)	Керамогранит плитка половая	м2	5.395800	748.79		4040	384.09	2072
416 ТЕР15-01053-1 (= 32)	Устройство подвесных потолков: растровых с использованием подвеса с зажимом без тяги Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзпм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	0.052900	12560.38		664	42419.66	2244
1	Затраты труда	чел.-ч.	7.180000			98.85	709.74	
1.1	Средний разряд работы 3.8							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.060000			48.17	2.89	
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.031938			448.56	14.33	
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.027376			153.05	4.19	
330206	Дрели электрические	маш.-ч	0.184026			3.82	0.70	
101-4016-33	Дюбели для крепления металлических профилей 6x40 мм	10 шт.	0.114264			3.61	0.41	
101-4017-33	Дюбели для крепления подвесов потолка 6x40 мм	10 шт.	0.428490			3.61	1.55	
101-3436-33	Плиты потолочные фирмы ARMSTRONG	м2	5.395800			256.14	1382.08	
201-4062-33	Профили угловые пу 19x24 мм белые	м	5.924800			9.48	56.17	
201-4065-33	Т-профили основные 24x38 мм белые	м	5.025500			11.68	58.70	
201-4102-33	Тяга для подвеса 500	шт	4.232000			3.81	16.12	
201-4131-33	Т-профили 24x28 мм белые	м	5.025500					
201-4152-33	Т-профили 24x38 мм белые	м	10.051000					
201-4155-33	Подвес без тяги для растровых потолков	шт	4.232000					
	Накладные расходы - 0.9500	руб.				64	677	

	Сметная прибыль - 0.4700	руб.			31		335
417 ТЕР46-04012-3 (= 79)	Разборка деревянных заполнений проемов: дверных и воротных Козп = 1.1500 Кмаш = 1.1500 Кзпм = 1.1500 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.150	100 м2	0.029400	1143.55	34	11496.60	338
1	Затраты труда	чел.-ч.	3.510000			85.04	298.49
1.1	Средний разряд работы 2.4						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.260000			106.27	27.63
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.261689			153.05	40.05
	Накладные расходы - 0.9900	руб.			33		323
	Сметная прибыль - 0.5950	руб.			20		194
418 ТЕР10-01039-6 (= 19)	Монтаж дверных блоков из ПВХ в наружных и внутренних дверных проемах: в каменных стенах площадью проема до 3 м2 Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзпм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100м2 пр	0.029400	5423.31	159	22993.20	676
1	Затраты труда	чел.-ч.	3.240000			98.85	320.27
1.1	Средний разряд работы 3.8						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.280000			48.79	13.66
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.152568			448.56	68.44
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.129323			153.05	19.79
331451	Перфораторы электрические	маш.-ч	0.591675			5.13	3.04
330208	Шуруповерты строительно-монтажные	маш.-ч	0.384166			4.79	1.84
102-0291	Клинья деревянные	шт	0.367500			1.33	0.49
101-1920	Пена монтажная для герметизации стыков, в баллончике емкостью 0.75 л	шт.	1.293600			147.80	191.19
101-2210-33	Дюбели монтажные 10x130 (10x132, 10x150) мм	10 шт.	1.470000			48.50	71.30
	Накладные расходы - 1.0600	руб.			34		354
	Сметная прибыль - 0.5400	руб.			17		180
419 203-9057-33 (= 19)	Блоки дверные ПВХ	м2	2.940000	155.93	458	4237.29	12458
420 ТЕРр65-6-24 (=118)	Смена санитарных приборов: умывальников Козп = 1.1500 Кмаш = 1.1500 Кзпм = 1.1500 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.150	100 шт.	0.020000	2809.23	56	25000.00	500
1	Затраты труда	чел.-ч.	4.880000			95.46	465.84

1.1	Средний разряд работы 3.5							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.030000			56.67	1.70	
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.016100			448.56	7.22	
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.016100			153.05	2.46	
101-0388	Краски масляные земляные ма-0115: мумия, сурик железный	т	0.000200			36100.84	7.22	
108-0024	Цемент расширяющийся	т	0.000160			6053.07	0.97	
101-0311	Каболка	т	0.000140			44139.86	6.18	
101-1483	Шурупы с полукруглой головкой 6x40 мм	т	0.000140			63642.50	8.91	
101-1669	Очес льняной	кг	0.008000			99.44	0.80	
101-0628	Олифа комбинированная к-3	т	0.000008			35220.34	0.28	
	Накладные расходы - 1.0300	руб.			45		482	
	Сметная прибыль - 0.6000	руб.			26		281	
<hr/>								
421 300-0678- (=118)	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с нижней камерой смешивания, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском полукруглые со скрытыми установочными поверхностями без спинки, размером 600x450x150 мм	комплект	2.000000	452.09	904	796.61	1593	
<hr/>								
422 ТЕРр65-6-12 (=118)	Смена санитарных приборов: унитазов типа "компакт" Козп = 1.1500 Кмаш = 1.1500 Кзпм = 1.1500 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.150	100 шт.	0.020000	4729.43	95	46750.00	935	
1	Затраты труда	чел.-ч.	9.490000			95.46	905.92	
1.1	Средний разряд работы 3.5							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.030000			60.67	1.82	
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.017250			448.56	7.74	
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.017250			153.05	2.64	
101-0388	Краски масляные земляные ма-0115: мумия, сурик железный	т	0.000052			36100.84	1.88	
101-1483	Шурупы с полукруглой головкой 6x40 мм	т	0.000086			63642.50	5.47	
108-0024	Цемент расширяющийся	т	0.000400			6053.07	2.42	
101-0812	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 1.6 мм	т	0.000100			32128.05	3.21	
101-0311	Каболка	т	0.000070			44139.86	3.09	
101-1669	Очес льняной	кг	0.021000			99.44	2.09	
101-0628	Олифа комбинированная к-3	т	0.000024			35220.34	0.85	

	Накладные расходы – 1.0300	руб.			89		935	
	Сметная прибыль – 0.6000	руб.			52		545	
423	300–1521– (=118)	Унитаз–компакт "комфорт"	комплект	2.000000	314.20	628	2245.42	4491
424	300–1520– (=118)	Подводка гибкая армированная резиновая 500 мм	шт.	2.000000	20.20	40	58.11	116
425	300–0628– (=118)	Смесители для умывальников см–ум–нкса настольные, с нижней камерой смешения с аэратором	комплект	2.000000	166.02	332	408.46	817
Итого прямых затрат по разделу			руб.	45166	12096	280	128	
						109	0	
23 Помещение №24 (палата)								
426	ТЕР15–01051–1* (= 32)	Облицовка поверхностей гипсокартонными листами (ГКЛ) с устройством одинарного металлического каркаса: стен одним слоем ГКЛ без изоляции Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзпм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	0.530600	9168.80	4865	38490.39	20423
	1	Затраты труда	чел.–ч.	108.390000			98.85	10714.35
	1.1	Средний разряд работы 3.8						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.–ч	0.760000			48.75	37.05
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.–ч	0.411878			448.56	184.75
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.–ч	0.350859			153.05	53.70
	330206	Дрели электрические	маш.–ч	3.218752			3.82	12.30
	101–1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	0.424480			101.79	43.21
	411–0002	Вода водопроводная	м3	0.009286				
	101–2651–33	Лента уплотняющая для профиля "Дихтунгсбанд"	м	124.691000			1.55	193.27
	101–1035–33	Грунтовка "Тифенгрунд"	л	4.642750			59.48	276.15
	101–2208–33	Дюбели для крепления металлических профилей 6x40 мм	10 шт.	7.959000			3.61	28.73
	101–1004–33	Листы гипсокартонные гкл размером 1200x2500x12,5 мм кNaUF	м2	55.713000			74.75	4164.55
	101–1020–33	Лента армирующая шириной 5 см (серпанка)	м	40.192950			1.52	61.09
	101–1033–33	Фугенфюлер	кг	14.379260			15.58	224.03

101-1040-33	Шурупы самонарезающие по металлу М25х3,5	1000 шт	0.685005			105.67	72.38	
201-4002-33	Профиль направляющий пн 50/40	м	38.999100			26.91	1049.47	
201-4018-33	Профиль стоечный пс 50/50	м	116.732000			28.66	3345.54	
	Накладные расходы - 0.9500	руб.				973	10213	
	Сметная прибыль - 0.4700	руб.				481	5053	
427 ТЕР46-04012-3 (= 79)	Разборка деревянных заполнений проемов: дверных и воротных Козп = 1.1500 Кмаш = 1.1500 Кзгм = 1.1500 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.150	100 м2	0.019200	1143.55		22	11510.42	221
1	Затраты труда	чел.-ч.	2.290000			85.04	194.74	
1.1	Средний разряд работы 2.4							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.170000			106.18	18.05	
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.170899			153.05	26.16	
	Накладные расходы - 0.9900	руб.				21	211	
	Сметная прибыль - 0.5950	руб.				13	127	
428 ТЕР10-01039-6 (= 19)	Монтаж дверных блоков из ПВХ в наружных и внутренних дверных проемах: в каменных стенах площадью проема до 3 м2 Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзгм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100м2 пр	0.019200	5423.31		104	23072.92	443
1	Затраты труда	чел.-ч.	2.120000			98.85	209.56	
1.1	Средний разряд работы 3.8							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.180000			49.56	8.92	
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.099636			448.56	44.69	
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.084456			153.05	12.93	
331451	Перфораторы электрические	маш.-ч	0.386400			5.13	1.98	
330208	Шуруповерты	маш.-ч	0.250884			4.79	1.20	
102-0291	Клинья деревянные	шт	0.240000			1.33	0.32	
101-1920	Пена монтажная для герметизации стыков, в баллончике емкостью 0.75 л	шт.	0.844800			147.80	124.86	
101-2210-33	Дюбели монтажные 10х130 (10х132, 10х150) мм	10 шт.	0.960000			48.50	46.56	
	Накладные расходы - 1.0600	руб.				22	232	
	Сметная прибыль - 0.5400	руб.				11	118	
429 203-9057-33 (= 19)	Блоки дверные ПВХ	м2	1.920000	155.93		299	4237.29	8136
430 ТЕР15-01050-1	Облицовка стен МДФ панелями	100 м2	0.220000	1157.57		255	7090.91	1560

(= 32)		Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзгм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438						
	1	Затраты труда	чел.-ч.	14.600000		96.59	1410.21	
	1.1	Средний разряд работы 3.6						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.280000		13.11	3.67	
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.034788		153.05	5.32	
	330208	Шуруповерты строительно-монтажные	маш.-ч	0.044275		4.79	0.21	
	331531	Пилы дисковые электрические	маш.-ч	0.082225		3.83	0.31	
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.240350		448.56	107.81	
	330206	Дрели электрические	маш.-ч	4.614088		3.82	17.63	
	102-0026	Пиломатериалы хвойных пород, бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм IV сорта	м3	0.001100		3181.04	3.50	
	101-1777	Паста антисептическая	т	0.000717		19378.69	13.89	
	101-1805	Гвозди строительные	т	0.000024		43728.81	1.05	
	101-1484	Шурупы с полукруглой головкой 8x100 мм	т	0.000020		25055.30	0.50	
	101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	0.000110		101.79	0.01	
	101-1757	Ветошь	кг	0.055000		6.89	0.38	
		Накладные расходы - 0.9500	руб.		127		1343	
		Сметная прибыль - 0.4700	руб.		63		665	
431	101-4025-33 (= 32)	Панели мдф 260x37,5x0,8 (франция)	м2	22.308000	130.36	2908	242.60	5412
432	203-0533 (= 32)	Рейки деревянные 8x18 мм	м3	0.006600	2470.12	16	10474.57	69
433	101-9156-1 (= 32)	Раскладки поливинилхлоридные горизонтальные	м	19.406200	5.24	102	23.68	460
434	101-9157-1 (= 32)	Раскладки поливинилхлоридные вертикальные	м	8.888000	5.24	47	23.68	210
435	ТЕР15-06001-2 (= 33)	Оклейка обоями стен Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзгм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	0.310600	719.35	223	6284.61	1952
	1	Затраты труда	чел.-ч.	19.290000		95.46	1841.42	
	1.1	Средний разряд работы 3.5						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.010000		47.00	0.47	
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.004465		448.56	2.00	

031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.004465			153.05	0.68
101-1817	Клей кмц (для наклейки обоев)	т	0.000901			43435.44	39.14
101-1829	Бумага ролевая	т	0.002205			18400.33	40.57
101-0639	Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция от 5 до 10 мм	м3	0.000124			204.45	0.03
101-1757	Ветошь	кг	0.003106			6.89	0.02
411-0001	Вода	м3	0.003106				
101-1712	Шпатлевка клеевая	т	0.003013			9287.46	27.98
	Накладные расходы - 0.9500	руб.				166	1749
	Сметная прибыль - 0.4700	руб.				82	865
436 100-0053 (= 33)	Обои под покраску	м2	35.719000	31.19	1114	140.98	5036
437 ТЕР15-04005-5 (= 29)	Окраска поливинилацетатными вододисперсионными составами улучшенная: по сборным конструкциям, подготовленным под окраску стен Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзгм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	0.310600	334.56	104	3287.19	1021
1	Затраты труда	чел.-ч.	10.440000			94.33	984.81
1.1	Средний разряд работы 3.4						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.050000			9.40	0.47
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.044649			448.56	20.03
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.004465			153.05	0.68
101-1712	Шпатлевка клеевая	т	0.001553			9287.46	14.42
101-1757	Ветошь	кг	0.096286			6.89	0.66
101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	0.000261			101.79	0.03
	Накладные расходы - 0.9500	руб.				89	936
	Сметная прибыль - 0.4700	руб.				44	463
438 101-1959- (= 29)	Краски вододисперсионные вэак-1180	т	0.019568	15295.94	299	26745.76	523
439 ТЕР11-01011-07 (= 20)	Устройство стяжек: из фанеры Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзгм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	0.146000	3525.26	515	2472.60	361
1	Затраты труда	чел.-ч.	1.550000			81.87	126.90
1.1	Средний разряд работы 2.0						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.080000			30.50	2.44
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.023086			153.05	3.53
400001	Автомобиль бортовой,	маш.-ч	0.058765			448.56	26.36

		грузоподъемностью до 5 т						
	121011	Котлы битумные передвижные 400л маш.-ч		0.228764			84.16	19.25
	331531	Пилы дисковые электрические маш.-ч		0.014691			3.83	0.06
	101-0684	Плиты древесноволокнистые 1000 м2		0.014892				
		сухого способа производства группы а, твердые марки тс-400 толщиной 5 мм						
	101-0594	Мастика битумная кровельная горячая т		0.019418			9510.69	184.68
		Накладные расходы - 1.1100 руб.					13	143
		Сметная прибыль - 0.6400 руб.					8	83
440	101-0684 (= 20)	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы а, твердые марки тс-400 толщиной 5 мм	1000 м2	-0.014892	26445.51	-394		
441	102-0264- (= 20)	Фанера строительная из утолщенного шпона марки фк, толщиной 8; 9,5 мм	м3	0.148919	7048.47	1050	25861.13	3851
442	ТЕР11-01036-01 (= 20)	Устройство покрытий из линолеума на клее: бустилат Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзпм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	0.146000	901.17	132	6684.93	976
	1	Затраты труда чел.-ч.		8.190000			87.46	716.30
	1.1	Средний разряд работы 2.7						
	1.2	Трудозатраты механизаторов чел.-ч		0.180000			43.11	7.76
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т маш.-ч		0.104938			448.56	47.07
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т маш.-ч		0.073456			153.05	11.24
	101-1743	Клей бустилат т		0.007300			27619.57	201.62
	101-1757	Ветошь кг		0.073000			6.89	0.50
		Накладные расходы - 1.1100 руб.					77	804
		Сметная прибыль - 0.6400 руб.					44	463
443	101-0561- (= 20)	Линолеум вспененный на тканевой подоснове кв.м		14.892000	82.31	1226	338.86	5046
444	ТЕР11-01040-01 (= 20)	Устройство плинтусов поливинилхлоридных: на клее кн-2 Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзпм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м	0.158000	949.75	150	3550.63	561
	1	Затраты труда чел.-ч.		1.880000			102.63	192.94
	1.1	Средний разряд работы 4.1						
	1.2	Трудозатраты механизаторов чел.-ч		0.010000			0.00	

400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.006814			448.56	3.06
101-1753	Плинтусы для полов из пластика	м	15.958000			22.16	353.63
101-0609	Мастика клеящая каучуковая кн-2	кг	0.813700			13.37	10.88
	Накладные расходы - 1.1100	руб.				20	214
	Сметная прибыль - 0.6400	руб.				12	124
445 ТЕРр65-6-24 (=118)	Смена санитарных приборов: умывальников (+ комн.№9) Козп = 1.1500 Кмаш = 1.1500 Кзгм = 1.1500 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.150	100 шт.	0.040000	2809.23	112	24975.00	999
1	Затраты труда	чел.-ч.	9.750000			95.46	930.74
1.1	Средний разряд работы 3.5						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.060000			56.67	3.40
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.032200			448.56	14.44
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.032200			153.05	4.93
101-0388	Краски масляные земляные ма-0115: мумия, сурик железный	т	0.000400			36100.84	14.44
108-0024	Цемент расширяющийся	т	0.000320			6053.07	1.94
101-0311	Каболка	т	0.000280			44139.86	12.36
101-1483	Шурупы с полукруглой головкой 6х40 мм	т	0.000280			63642.50	17.82
101-1669	Очес льняной	кг	0.016000			99.44	1.59
101-0628	Олифа комбинированная к-3	т	0.000016			35220.34	0.56
	Накладные расходы - 1.0300	руб.				92	962
	Сметная прибыль - 0.6000	руб.				53	560
446 300-0678- (=118)	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с нижней камерой смешивания, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском полукруглые со скрытыми установочными поверхностями без спинки, размером 600х450х150 мм	комплект	4.000000	452.09	1808	796.61	3186
447 300-0628- (=118)	Смесители для умывальников см-ум-нкса настольные, с нижней камерой смешения с аэратором	комплект	4.000000	166.02	664	408.46	1634
Итого прямых затрат по разделу			руб.	62080	17322	622	181
						81	1

24 Помещение №28а (санитарки)

448	ТЕР15-01051-1* (= 32)	Облицовка поверхностей гипсокартонными листами (ГКЛ) с устройством одинарного металлического каркаса: стен одним слоем ГКЛ без изоляции Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзпм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	0.309600	9168.80	2839	38491.60	11917
	1	Затраты труда	чел.-ч.	63.250000			98.85	6252.26
	1.1	Средний разряд работы 3.8						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.450000			48.04	21.62
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.240327			448.56	107.80
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.204723			153.05	31.33
	330206	Дрели электрические	маш.-ч	1.878111			3.82	7.17
	101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	0.247680			101.79	25.21
	411-0002	Вода водопроводная	м3	0.005418				
	101-2651-33	Лента уплотняющая для профиля "Диктунгсбанд"	м	72.756000			1.55	112.77
	101-1035-33	Грунтовка "Тифенгрунд"	л	2.709000			59.48	161.13
	101-2208-33	Дюбели для крепления металлических профилей 6x40 мм	10 шт.	4.644000			3.61	16.76
	101-1004-33	Листы гипсокартонные гкл размером 1200x2500x12,5 мм кNaUF	м2	32.508000			74.75	2429.97
	101-1020-33	Лента армирующая шириной 5 см (серпянка)	м	23.452200			1.52	35.65
	101-1033-33	Фугенфюлер	кг	8.390160			15.58	130.72
	101-1040-33	Шурупы самонарезающие по металлу м25x3,5	1000 шт	0.399694			105.67	42.24
	201-4002-33	Профиль направляющий пн 50/40	м	22.755600			26.91	612.35
	201-4018-33	Профиль стоечный пс 50/50	м	68.112000			28.66	1952.09
		Накладные расходы - 0.9500	руб.			567		5960
		Сметная прибыль - 0.4700	руб.			281		2949
449	ТЕР15-01050-1 (= 32)	Облицовка стен МДФ панелями Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзпм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	0.129000	1157.57	149	7093.02	915
	1	Затраты труда	чел.-ч.	8.560000			96.59	826.81
	1.1	Средний разряд работы 3.6						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.160000			13.44	2.15
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.020398			153.05	3.12
	330208	Шуруповерты строительно-монтажные	маш.-ч	0.025961			4.79	0.12
	331531	Пилы дисковые электрические	маш.-ч	0.048214			3.83	0.18
	400001	Автомобиль бортовой,	маш.-ч	0.140933			448.56	63.22

		грузоподъемностью до 5 т						
330206		Дрели электрические	маш.-ч	2.705533			3.82	10.34
102-0026		Пиломатериалы хвойных пород, бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм IV сорта	м3	0.000645			3181.04	2.05
101-1777		Паста антисептическая	т	0.000421			19378.69	8.16
101-1805		Гвозди строительные	т	0.000014			43728.81	0.61
101-1484		Шурупы с полукруглой головкой 8x100 мм	т	0.000012			25055.30	0.30
101-1596		Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	0.000065			101.79	0.01
101-1757		Ветошь	кг	0.032250			6.89	0.22
		Накладные расходы - 0.9500	руб.			75		788
		Сметная прибыль - 0.4700	руб.			37		390
450	101-4025-33 (= 32)	Панели мдф 260x37,5x0,8 (франция)	м2	13.080600	130.36	1705	242.60	3173
451	203-0533 (= 32)	Рейки деревянные 8x18 мм	м3	0.003870	2470.12	10	10474.57	41
452	101-9156-1 (= 32)	Раскладки поливинилхлоридные горизонтальные	м	11.379090	5.24	60	23.68	269
453	101-9157-1 (= 32)	Раскладки поливинилхлоридные вертикальные	м	5.211600	5.24	27	23.68	123
454	ТЕР15-06001-2 (= 33)	Оклейка обоями стен Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзпм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	0.180600	719.35	130	6290.14	1136
	1	Затраты труда	чел.-ч.	11.220000			95.46	1071.06
	1.1	Средний разряд работы 3.5						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.010000			27.00	0.27
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.002596			448.56	1.16
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.002596			153.05	0.40
	101-1817	Клей кмц (для наклейки обоев)	т	0.000524			43435.44	22.76
	101-1829	Бумага ролевая	т	0.001282			18400.33	23.59
	101-0639	Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция от 5 до 10 мм	м3	0.000072			204.45	0.01
	101-1757	Ветошь	кг	0.001806			6.89	0.01
	411-0001	Вода	м3	0.001806				
	101-1712	Шпатлевка клеевая	т	0.001752			9287.46	16.27
		Накладные расходы - 0.9500	руб.			97		1017
		Сметная прибыль - 0.4700	руб.			48		503

455	100-0053 (= 33)	Обои под покраску	м2	20.769000	31.19	648	140.98	2928
456	ТЕР15-04005-5 (= 29)	Окраска поливинилацетатными вододисперсионными составами улучшенная: по сборным конструкциям, подготовленным под окраску стен Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзпм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	0.180600	334.56	60	3289.04	594
	1	Затраты труда	чел.-ч.	6.070000			94.33	572.58
	1.1	Средний разряд работы 3.4						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.030000			9.00	0.27
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.025961			448.56	11.65
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.002596			153.05	0.40
	101-1712	Шпатлевка клеевая	т	0.000903			9287.46	8.39
	101-1757	Ветошь	кг	0.055986			6.89	0.39
	101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	0.000152			101.79	0.02
		Накладные расходы - 0.9500	руб.			51		544
		Сметная прибыль - 0.4700	руб.			25		269
457	101-1959- (= 29)	Краски вододисперсионные вэак-1180	т	0.011378	15295.94	174	26745.76	304
458	ТЕР11-01011-07 (= 20)	Устройство стяжек: из фанеры Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзпм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	0.058000	3525.26	204	2482.76	144
	1	Затраты труда	чел.-ч.	0.620000			81.87	50.76
	1.1	Средний разряд работы 2.0						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.030000			32.33	0.97
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.009171			153.05	1.40
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.023345			448.56	10.47
	121011	Котлы битумные передвижные 400л	маш.-ч	0.090879			84.16	7.65
	331531	Пилы дисковые электрические	маш.-ч	0.005836			3.83	0.02
	101-0684	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы а, твердые марки тс-400 толщиной 5 мм	1000 м2	0.005916				
	101-0594	Мастика битумная кровельная горячая	т	0.007714			9510.69	73.37
		Накладные расходы - 1.1100	руб.			6		58
		Сметная прибыль - 0.6400	руб.			3		33

459	101-0684 (= 20)	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы а, твердые марки тс-400 толщиной 5 мм	1000 м2	-0.005916	26445.51	-156		
460	102-0264- (= 20)	Фанера строительная из утолщенного шпона марки фк, толщиной 8; 9,5 мм	м3	0.059159	7048.47	417	25861.13	1530
461	ТЕР11-01036-01 (= 20)	Устройство покрытий из линолеума на клее: бустилат Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзгм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	0.058000	901.17	52	6672.41	387
	1	Затраты труда	чел.-ч.	3.250000			87.46	284.25
	1.1	Средний разряд работы 2.7						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.070000			44.00	3.08
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.041688			448.56	18.70
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.029181			153.05	4.47
	101-1743	Клей бустилат	т	0.002900			27619.57	80.10
	101-1757	Ветошь	кг	0.029000			6.89	0.20
		Накладные расходы - 1.1100	руб.			30		319
		Сметная прибыль - 0.6400	руб.			17		184
462	101-0561- (= 20)	Линолеум вспененный на тканевой подоснове	кв.м	5.916000	82.31	487	338.86	2005
463	ТЕР20-02002-1 (= 37)	Установка решеток на батареи (прим) Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзгм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	1 решетк	1.000000	30.85	31	213.00	213
	1	Затраты труда	чел.-ч.	1.930000			94.33	182.06
	1.1	Средний разряд работы 3.4						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.010000			0.00	
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.014375			448.56	6.45
	040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	0.172500			32.06	5.53
	330206	Дрели электрические	маш.-ч	0.388125			3.82	1.48
	101-1151	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс а-I диаметром	т	0.000430			30441.82	13.09

	12 мм							
402-9050	Раствор цементный	м3	0.000300			2881.61	0.86	
101-1522	Электроды диаметром 5 мм э42а	т	0.000110			39508.47	4.35	
	Накладные расходы - 1.1500	руб.				20	209	
	Сметная прибыль - 0.7100	руб.				12	129	
464 300-0605- (= 37)	Решетки	м2	0.540000	71.71		39 508.57	275	
Итого прямых затрат по разделу		руб.	25954	9240		293	95	
						28	0	
25 Помещение №29 (палата)								
465 ТЕР15-01051-1* (= 32)	Облицовка поверхностей гипсокартонными листами (ГКЛ) с устройством одинарного металлического каркаса: стен одним слоем ГКЛ без изоляции Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзпм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	0.396000	9168.80		3631 38489.90	15242	
1	Затраты труда	чел.-ч.	80.890000			98.85	7995.98	
1.1	Средний разряд работы 3.8							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.570000			48.51	27.65	
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.307395			448.56	137.89	
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.261855			153.05	40.08	
330206	Дрели электрические	маш.-ч	2.402235			3.82	9.18	
101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	0.316800			101.79	32.25	
411-0002	Вода водопроводная	м3	0.006930					
101-2651-33	Лента уплотняющая для профиля "Дихтунгсбанд"	м	93.060000			1.55	144.24	
101-1035-33	Грунтовка "Тифенгрунд"	л	3.465000			59.48	206.10	
101-2208-33	Дюбели для крепления металлических профилей 6x40 мм	10 шт.	5.940000			3.61	21.44	
101-1004-33	Листы гипсокартонные гкл размером 1200x2500x12,5 мм кNaUF	м2	41.580000			74.75	3108.11	
101-1020-33	Лента армирующая шириной 5 см (серпанка)	м	29.997000			1.52	45.60	
101-1033-33	Фугенфюлер	кг	10.731600			15.58	167.20	
101-1040-33	Шурупы самонарезающие по металлу м25x3,5	1000 шт	0.511236			105.67	54.02	
201-4002-33	Профиль направляющий пн 50/40	м	29.106000			26.91	783.24	
201-4018-33	Профиль стоечный пс 50/50	м	87.120000			28.66	2496.86	

		Накладные расходы - 0.9500	руб.			726		7623
		Сметная прибыль - 0.4700	руб.			359		3771
466	ТЕР15-01050-1 (= 32)	Облицовка стен МДФ панелями Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзпм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	0.165000	1157.57	191	7096.97	1171
	1	Затраты труда	чел.-ч.	10.950000			96.59	1057.66
	1.1	Средний разряд работы 3.6						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.210000			13.14	2.76
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.026091			153.05	3.99
	330208	Шуруповерты строительно-монтажные	маш.-ч	0.033206			4.79	0.16
	331531	Пилы дисковые электрические	маш.-ч	0.061669			3.83	0.24
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.180263			448.56	80.86
	330206	Дрели электрические	маш.-ч	3.460566			3.82	13.22
	102-0026	Пиломатериалы хвойных пород, бруски обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм IV сорта	м3	0.000825			3181.04	2.62
	101-1777	Паста антисептическая	т	0.000538			19378.69	10.43
	101-1805	Гвозди строительные	т	0.000018			43728.81	0.79
	101-1484	Шурупы с полукруглой головкой 8x100 мм	т	0.000015			25055.30	0.38
	101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	0.000083			101.79	0.01
	101-1757	Ветошь	кг	0.041250			6.89	0.28
		Накладные расходы - 0.9500	руб.			95		1008
		Сметная прибыль - 0.4700	руб.			47		499
467	101-4025-33 (= 32)	Панели мдф 260x37,5x0,8 (Франция)	м2	16.731000	130.36	2181	242.60	4059
468	203-0533 (= 32)	Рейки деревянные 8x18 мм	м3	0.004950	2470.12	12	10474.57	52
469	101-9156-1 (= 32)	Раскладки поливинилхлоридные горизонтальные	м	14.554650	5.24	76	23.68	345
470	101-9157-1 (= 32)	Раскладки поливинилхлоридные вертикальные	м	6.666000	5.24	35	23.68	158
471	ТЕР15-06001-2 (= 33)	Оклейка обоями стен Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзпм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	0.231000	719.35	166	6285.71	1452
	1	Затраты труда	чел.-ч.	14.350000			95.46	1369.85

1.1	Средний разряд работы 3.5							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.010000			35.00	0.35	
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.003321			448.56	1.49	
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.003321			153.05	0.51	
101-1817	Клей кмц (для наклейки обоев)	т	0.000670			43435.44	29.10	
101-1829	Бумага ролевая	т	0.001640			18400.33	30.18	
101-0639	Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция от 5 до 10 мм	м3	0.000092			204.45	0.02	
101-1757	Ветошь	кг	0.002310			6.89	0.02	
411-0001	Вода	м3	0.002310					
101-1712	Шпатлевка клеевая	т	0.002241			9287.46	20.81	
	Накладные расходы - 0.9500	руб.			124		1302	
	Сметная прибыль - 0.4700	руб.			61		644	
472	100-0053 (= 33)	Обои под покраску	м2	26.565000	31.19	829	140.98	3745
473	ТЕР15-04005-5 (= 29)	Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная: по сборным конструкциям, подготовленным под окраску стен Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзпм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	0.231000	334.56	77	3285.71	759
1	Затраты труда	чел.-ч.	7.770000			94.33	732.94	
1.1	Средний разряд работы 3.4							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.040000			8.75	0.35	
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.033206			448.56	14.89	
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.003321			153.05	0.51	
101-1712	Шпатлевка клеевая	т	0.001155			9287.46	10.73	
101-1757	Ветошь	кг	0.071610			6.89	0.49	
101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	0.000194			101.79	0.02	
	Накладные расходы - 0.9500	руб.			67		696	
	Сметная прибыль - 0.4700	руб.			33		345	
474	101-1959- (= 29)	Краски водоэмульсионные взак-1180	т	0.014553	15295.94	223	26745.76	389
475	ТЕР11-01011-07 (= 20)	Устройство стяжек: из фанеры Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзпм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	0.091800	3525.26	324	2461.87	226
1	Затраты труда	чел.-ч.	0.970000			81.87	79.41	

1.1	Средний разряд работы 2.0							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.050000			30.60	1.53	
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.014516			153.05	2.22	
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.036950			448.56	16.57	
121011	Котлы битумные передвижные 400л	маш.-ч	0.143839			84.16	12.11	
331531	Пилы дисковые электрические	маш.-ч	0.009237			3.83	0.04	
101-0684	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы а, твердые марки тс-400 толщиной 5 мм	1000 м2	0.009364					
101-0594	Мастика битумная кровельная горячая	т	0.012209			9510.69	116.12	
	Накладные расходы - 1.1100	руб.				9	90	
	Сметная прибыль - 0.6400	руб.				5	52	
476	101-0684 (= 20)	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы а, твердые марки тс-400 толщиной 5 мм	1000 м2	-0.009364	26445.51	-248		
477	102-0264- (= 20)	Фанера строительная из утолщенного шпона марки фк, толщиной 8; 9,5 мм	м3	0.093635	7048.47	660	25861.13	2422
478	ТЕР11-01036-01 (= 20)	Устройство покрытий из линолеума на клее: бустилат Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзпм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	0.091800	901.17	83	6688.45	614
1	Затраты труда	чел.-ч.	5.150000			87.46	450.42	
1.1	Средний разряд работы 2.7							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.110000			44.36	4.88	
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.065981			448.56	29.60	
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.046187			153.05	7.07	
101-1743	Клей бустилат	т	0.004590			27619.57	126.77	
101-1757	Ветошь	кг	0.045900			6.89	0.32	
	Накладные расходы - 1.1100	руб.				49	505	
	Сметная прибыль - 0.6400	руб.				28	291	
479	101-0561- (= 20)	Линолеум вспененный на тканевой подоснове	кв.м	9.363600	82.31	771	338.86	3173
480	ТЕР11-01040-01 (= 20)	Устройство плинтусов поливинилхлоридных: на клее кн-2 Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзпм = 1.4375 Кт1 = 1.323	100 м	0.112000	949.75	106	3544.64	397

		Кт2 = 1.438						
	1	Затраты труда	чел.-ч.	1.330000		102.63	136.50	
	1.1	Средний разряд работы 4.1						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч					
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.004830		448.56	2.17	
	101-1753	Плинтусы для полов из пластика	м	11.312000		22.16	250.67	
	101-0609	Мастика клеящая каучуковая кн-2	кг	0.576800		13.37	7.71	
		Накладные расходы - 1.1100	руб.			14	152	
		Сметная прибыль - 0.6400	руб.			8	88	
<hr/>								
481	ТЕР20-02002-1 (= 37)	Установка решеток на батареи (прим) Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзпм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	1 решетк	1.000000	30.85	31	213.00	213
	1	Затраты труда	чел.-ч.	1.930000		94.33	182.06	
	1.1	Средний разряд работы 3.4						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.010000		0.00		
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.014375		448.56	6.45	
	040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	0.172500		32.06	5.53	
	330206	Дрели электрические	маш.-ч	0.388125		3.82	1.48	
	101-1151	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс а-I диаметром 12 мм	т	0.000430		30441.82	13.09	
	402-9050	Раствор цементный	м3	0.000300		2881.61	0.86	
	101-1522	Электроды диаметром 5 мм э42а	т	0.000110		39508.47	4.35	
		Накладные расходы - 1.1500	руб.			20	209	
		Сметная прибыль - 0.7100	руб.			12	129	
<hr/>								
482	300-0605- (= 37)	Решетки	м2	0.540000	71.71	39	508.57	275
<hr/>								
483	ТЕРр65-6-24 (=118)	Смена санитарных приборов: умывальников Козп = 1.1500 Кмаш = 1.1500 Кзпм = 1.1500 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.150	100 шт.	0.010000	2809.23	28	25000.00	250
	1	Затраты труда	чел.-ч.	2.440000		95.46	232.92	
	1.1	Средний разряд работы 3.5						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.020000		42.50	0.85	
	400001	Автомобиль бортовой,	маш.-ч	0.008050		448.56	3.61	

	031121	грузоподъемностью до 5 т						
	101-0388	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.008050			153.05	1.23
		Краски масляные земляные	т	0.000100			36100.84	3.61
		ма-0115: мумия, сурик железный						
	108-0024	Цемент расширяющийся	т	0.000080			6053.07	0.48
	101-0311	Каболка	т	0.000070			44139.86	3.09
	101-1483	Шурупы с полукруглой головкой 6x40 мм	т	0.000070			63642.50	4.45
	101-1669	Очес льняной	кг	0.004000			99.44	0.40
	101-0628	Олифа комбинированная к-3	т	0.000004			35220.34	0.14
		Накладные расходы - 1.0300	руб.			23		241
		Сметная прибыль - 0.6000	руб.			13		140
484	300-0678- (=118)	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с нижней камерой смешивания, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском полукруглые со скрытыми установочными поверхностями без спинки, размером 600x450x150 мм	комплект	1.000000	452.09	452	796.61	797
485	ТЕР17-01001-14 (= 35)	Установка умывальников одиночных: с подводкой холодной и горячей воды Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзпм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	10 компл	0.100000	393.83	39	3370.00	337
	1	Затраты труда	чел.-ч.	2.860000			101.11	289.17
	1.1	Средний разряд работы 4.0						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.050000			39.40	1.97
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.018688			153.05	2.86
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.031625			448.56	14.19
	330206	Дрели электрические	маш.-ч	0.028750			3.82	0.11
	101-9680	Шурупы строительные	т	0.000070			63642.50	4.45
	101-1669	Очес льняной	кг	0.030000			99.44	2.98
	101-0388	Краски масляные земляные	т	0.000040			36100.84	1.44
		ма-0115: мумия, сурик железный						
	101-0628	Олифа комбинированная к-3	т	0.000020			35220.34	0.70
	101-9765	Замазка суриковая	кг	0.200000			70.51	14.10
	101-0782	Поковки из квадратных заготовок массой 1,8 кг	т	0.000360			20353.84	7.33
		Накладные расходы - 1.1500	руб.			32		335
		Сметная прибыль - 0.7100	руб.			20		207
486	300-0678 (= 35)	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с нижней камерой	комплект	1.000000	452.09	452	796.61	797

смешивания, кронштейнами,  
сифоном бутылочным латунным и  
выпуском полукруглые со  
скрытыми установочными  
поверхностями без спинки,  
размером 600x450x150 мм  
Козп = 1.3800 Кмаш = 1.5000  
Кзпм = 1.5000 Кт1 = 1.380  
Кт2 = 1.500

487	300-0628- (=118)	Смесители для умывальников см-ум-нкса настольные, с нижней камерой смешения с аэратором	комплект	2.000000	166.02	332	408.46	817
Итого прямых затрат по разделу			руб.	37690	12527	407	129	
						-----	-----	
						41	1	
26 Помещение №29а (коридор)								
488	ТЕР15-01051-1* (= 32)	Облицовка поверхностей гипсокартонными листами (ГКЛ) с устройством одинарного металлического каркаса: стен одним слоем ГКЛ без изоляции Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзпм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	0.882500	9168.80	8091	38491.78	33969
	1	Затраты труда	чел.-ч.	180.280000			98.85	17820.68
	1.1	Средний разряд работы 3.8						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	1.270000			48.52	61.62
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.685041			448.56	307.28
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.583553			153.05	89.31
	330206	Дрели электрические	маш.-ч	5.353466			3.82	20.45
	101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	0.706000			101.79	71.86
	411-0002	Вода водопроводная	м3	0.015444				
	101-2651-33	Лента уплотняющая для профиля "Диктунгсбанд"	м	207.387500			1.55	321.45
	101-1035-33	Грунтовка "Тифенгрунд"	л	7.721875			59.48	459.30
	101-2208-33	Дюбели для крепления металлических профилей 6x40 мм	10 шт.	13.237500			3.61	47.79
	101-1004-33	Листы гипсокартонные гкл размером 1200x2500x12,5 мм кNaUF	м2	92.662500			74.75	6926.52
	101-1020-33	Лента армирующая шириной 5 см (серпянка)	м	66.849375			1.52	101.61

101-1033-33	Фугенфюлер	кг	23.915750		15.58	372.61
101-1040-33	Шурупы самонарезающие по металлу м25х3,5	1000 шт	1.139308		105.67	120.39
201-4002-33	Профиль направляющий пн 50/40	м	64.863750		26.91	1745.48
201-4018-33	Профиль стоечный пс 50/50	м	194.150000		28.66	5564.34
	Накладные расходы - 0.9500	руб.			1617	16989
	Сметная прибыль - 0.4700	руб.			800	8405
<hr/>						
489 ТЕР46-04012-3 (= 79)	Разборка деревянных заполнений проемов: дверных и воротных Козп = 1.1500 Кмаш = 1.1500 Кзпм = 1.1500 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.150	100 м2	0.086400	1143.55	99	11527.78
1	Затраты труда	чел.-ч.	10.320000		85.04	877.61
1.1	Средний разряд работы 2.4					
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.770000		105.47	81.21
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.769046		153.05	117.70
	Накладные расходы - 0.9900	руб.			93	949
	Сметная прибыль - 0.5950	руб.			56	571
<hr/>						
490 ТЕР10-01039-6 (= 19)	Монтаж дверных блоков из ПВХ в наружных и внутренних дверных проемах: в каменных стенах площадью проема до 3 м2 Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзпм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100м2 пр	0.086400	5423.31	469	23032.41
1	Затраты труда	чел.-ч.	9.540000		98.85	943.03
1.1	Средний разряд работы 3.8					
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.830000		48.35	40.13
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.448362		448.56	201.12
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.380052		153.05	58.17
331451	Перфораторы электрические	маш.-ч	1.738800		5.13	8.92
330208	Шуруповерты строительно-монтажные	маш.-ч	1.128978		4.79	5.41
102-0291	Клинья деревянные	шт	1.080000		1.33	1.44
101-1920	Пена монтажная для герметизации стыков, в баллончике емкостью 0.75 л	шт.	3.801600		147.80	561.88
101-2210-33	Дюбели монтажные 10х130 (10х132, 10х150) мм	10 шт.	4.320000		48.50	209.52
	Накладные расходы - 1.0600	руб.			101	1042
	Сметная прибыль - 0.5400	руб.			51	531
<hr/>						
491 203-9057-33 (= 19)	Блоки дверные ПВХ	м2	8.640000	155.93	1347	4237.29
<hr/>						

492	ТЕР15-06001-2 (= 33)	Оклейка обоями стен Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзпм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	0.882500	719.35	635	6284.42	5546
	1	Затраты труда	чел.-ч.	54.810000			95.46	5232.16
	1.1	Средний разряд работы 3.5						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.030000			44.67	1.34
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.012686			448.56	5.69
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.012686			153.05	1.94
	101-1817	Клей кмц (для наклейки обоев)	т	0.002559			43435.44	111.15
	101-1829	Бумага ролевая	т	0.006266			18400.33	115.30
	101-0639	Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция от 5 до 10 мм	м3	0.000353			204.45	0.07
	101-1757	Ветошь	кг	0.008825			6.89	0.06
	411-0001	Вода	м3	0.008825				
	101-1712	Шпатлевка клеевая	т	0.008560			9287.46	79.50
		Накладные расходы - 0.9500	руб.			472		4971
		Сметная прибыль - 0.4700	руб.			234		2460
493	100-0053 (= 33)	Обои под покраску	м2	101.487500	31.19	3165	140.98	14308
494	ТЕР15-04005-5 (= 29)	Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная: по сборным конструкциям, подготовленным под окраску стен Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзпм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	0.882500	334.56	295	3287.25	2901
	1	Затраты труда	чел.-ч.	29.670000			94.33	2798.77
	1.1	Средний разряд работы 3.4						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.140000			9.57	1.34
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.126859			448.56	56.90
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.012686			153.05	1.94
	101-1712	Шпатлевка клеевая	т	0.004413			9287.46	40.99
	101-1757	Ветошь	кг	0.273575			6.89	1.88
	101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	0.000741			101.79	0.08
		Накладные расходы - 0.9500	руб.			253		2660
		Сметная прибыль - 0.4700	руб.			125		1316
495	101-1959- (= 29)	Краски водоэмульсионные взак-1180	т	0.055598	15295.94	850	26745.76	1487

496	ТЕР11-01011-07 (= 20)	Устройство стяжек: из фанеры Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзпм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	0.302700	3525.26	1067	2471.09	748
	1	Затраты труда	чел.-ч.	3.210000			81.87	262.80
	1.1	Средний разряд работы 2.0						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.170000			29.71	5.05
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.047864			153.05	7.33
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.121837			448.56	54.65
	121011	Котлы битумные передвижные 400л	маш.-ч	0.474293			84.16	39.92
	331531	Пилы дисковые электрические	маш.-ч	0.030459			3.83	0.12
	101-0684	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы а, твердые марки тс-400 толщиной 5 мм	1000 м2	0.030875				
	101-0594	Мастика битумная кровельная горячая	т	0.040259			9510.69	382.89
		Накладные расходы - 1.1100	руб.			29		297
		Сметная прибыль - 0.6400	руб.			17		172
497	101-0684 (= 20)	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы а, твердые марки тс-400 толщиной 5 мм	1000 м2	-0.030875	26445.51	-817		
498	102-0264- (= 20)	Фанера строительная из утолщенного шпона марки фк, толщиной 8; 9,5 мм	м3	0.308752	7048.47	2176	25861.13	7985
499	ТЕР11-01036-01 (= 20)	Устройство покрытий из линолеума на клее: бустилат Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзпм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	0.302700	901.17	273	6689.79	2025
	1	Затраты труда	чел.-ч.	16.980000			87.46	1485.07
	1.1	Средний разряд работы 2.7						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.370000			43.46	16.08
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.217566			448.56	97.59
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.152296			153.05	23.31
	101-1743	Клей бустилат	т	0.015135			27619.57	418.02
	101-1757	Ветошь	кг	0.151350			6.89	1.04
		Накладные расходы - 1.1100	руб.			159		1666
		Сметная прибыль - 0.6400	руб.			92		961
500	101-0561- (= 20)	Линолеум вспененный на тканевой подоснове	кв.м	30.875400	82.31	2541	338.86	10462

501	ТЕР11-01040-01 (= 20)	Устройство плитусов поливинилхлоридных: на клее кн-2 Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзгм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м	0.199000	949.75	189	3547.74	706
	1	Затраты труда	чел.-ч.	2.370000			102.63	243.23
	1.1	Средний разряд работы 4.1						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.010000			0.00	
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.008582			448.56	3.85
	101-1753	Плитусы для полов из пластика	м	20.099000			22.16	445.39
	101-0609	Мастика клеящая каучуковая кн-2	кг	1.024850			13.37	13.70
		Накладные расходы - 1.1100	руб.			26		270
		Сметная прибыль - 0.6400	руб.			15		156
502	ТЕР10-02041-1 (= 19)	Устройство поручней Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзгм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м	0.199000	527.70	105	4668.34	929
	1	Затраты труда	чел.-ч.	7.580000			93.19	706.38
	1.1	Средний разряд работы 3.3						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.330000			54.91	18.12
	021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.-ч	0.134449			501.86	67.47
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.200244			448.56	89.82
	101-1805	Гвозди строительные	т	0.001516			43728.81	66.29
		Накладные расходы - 1.0600	руб.			73		767
		Сметная прибыль - 0.5400	руб.			37		391
503	102-0023- (= 19)	Пиломатериалы хвойных пород. бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, I сорт	м3	0.140471	1522.51	214	6175.42	867
Итого прямых затрат по разделу			руб.	121529	30370	1260	317	
						-----	-----	
						224	3	
27 Помещения №25,26,27,28 (коммерче ские палаты) перепланировка								
504	ТЕР46-04012-3	Разборка деревянных заполнений	100 м2	0.057600	1143.55	66	11510.42	663

(= 79)	проемов: дверных и воротных Козп = 1.1500 Кмаш = 1.1500 Кзпм = 1.1500 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.150							
1	Затраты труда	чел.-ч.	6.880000			85.04	585.08	
1.1	Средний разряд работы 2.4							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.510000			106.16	54.14	
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.512698			153.05	78.47	
	Накладные расходы - 0.9900	руб.				62	633	
	Сметная прибыль - 0.5950	руб.				37	380	
505 ТЕР10-01039-6 (= 19)	Монтаж дверных блоков из ПВХ в наружных и внутренних дверных проемах: в каменных стенах площадью проема до 3 м2 Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзпм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100м2 пр	0.091200	5423.31		495	23015.35	2099
1	Затраты труда	чел.-ч.	10.060000			98.85	994.43	
1.1	Средний разряд работы 3.8							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.870000			48.69	42.36	
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.473271			448.56	212.29	
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.401166			153.05	61.40	
331451	Перфораторы электрические	маш.-ч	1.835400			5.13	9.42	
330208	Шурупверты	маш.-ч	1.191699			4.79	5.71	
102-0291	строительно-монтажные Клинья деревянные	шт	1.140000			1.33	1.52	
101-1920	Пена монтажная для герметизации стыков, в баллончике емкостью 0.75 л	шт.	4.012800			147.80	593.09	
101-2210-33	Дюбели монтажные 10x130 (10x132, 10x150) мм	10 шт.	4.560000			48.50	221.16	
	Накладные расходы - 1.0600	руб.				106	1098	
	Сметная прибыль - 0.5400	руб.				54	559	
506 203-9057-33 (= 19)	Блоки дверные ПВХ	м2	9.120000	155.93		1422	4237.29	38644
507 ТЕР15-01053-1 (= 32)	Устройство подвесных потолков: растровых с использованием подвеса с зажимом без тяги Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзпм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	0.123400	12560.38		1550	42423.01	5235
1	Затраты труда	чел.-ч.	16.750000			98.85	1655.74	
1.1	Средний разряд работы 3.8							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.140000			48.14	6.74	

400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.074503			448.56	33.42
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.063860			153.05	9.77
330206	Дрели электрические	маш.-ч	0.429278			3.82	1.64
101-4016-33	Дюбели для крепления металлических профилей 6x40 мм	10 шт.	0.266544			3.61	0.96
101-4017-33	Дюбели для крепления подвесов потолка 6x40 мм	10 шт.	0.999540			3.61	3.61
101-3436-33	Плиты потолочные фирмы ARMSTRONG	м2	12.586800			256.14	3223.98
201-4062-33	Профили угловые пу 19x24 мм белые	м	13.820800			9.48	131.02
201-4065-33	Т-профили основные 24x38 мм белые	м	11.723000			11.68	136.92
201-4102-33	Тяга для подвеса 500	шт	9.872000			3.81	37.61
201-4131-33	Т-профили 24x28 мм белые	м	11.723000				
201-4152-33	Т-профили 24x38 мм белые	м	23.446000				
201-4155-33	Подвес без тяги для растровых потолков	шт	9.872000				
	Накладные расходы - 0.9500	руб.				150	1580
	Сметная прибыль - 0.4700	руб.				74	782
<hr/>							
508 ТЕР11-01027-03 (= 20)	Устройство покрытий на цементном растворе из керамогранита Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзпм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	0.123400	10810.09		1334 40202.59	4961
1	Затраты труда	чел.-ч.	19.560000			92.06	1800.69
1.1	Средний разряд работы 3.2						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.520000			95.17	49.49
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.049669			448.56	22.28
030101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	0.063860			396.28	25.31
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.407991			153.05	62.44
101-0287	Плитки керамические для полов гладкие неглазурованные одноцветные с красителем квадратные и прямоугольные	м2	12.586800			239.77	3017.94
101-0631	Опилки древесные	м3	0.377604			84.29	31.83
411-0001	Вода	м3	0.475090				
	Накладные расходы - 1.1100	руб.				196	2054
	Сметная прибыль - 0.6400	руб.				113	1184
<hr/>							
509 402-0002- (= 20)	Раствор готовый кладочный цементный, марка 50	м3	0.160598	396.03		64 2881.61	463
<hr/>							
510 101-0287 (= 20)	Плитки керамические для полов гладкие неглазурованные	м2	-12.586800	88.19	-1110	239.77	-3018

одноцветные с красителем  
квадратные и прямоугольные

511	101-4404-33 (= 20)	Керамогранит плитка половая	м2	12.586800	748.79	9425	384.09	4834
512	ТЕР11-01011-07 (= 20)	Устройство стяжек: из фанеры Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзпм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	0.418400	3525.26	1475	2471.32	1034
	1	Затраты труда	чел.-ч.	4.440000			81.87	363.50
	1.1	Средний разряд работы 2.0						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.230000			30.39	6.99
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.066160			153.05	10.13
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.168406			448.56	75.54
	121011	Котлы битумные передвижные 400л	маш.-ч	0.655581			84.16	55.17
	331531	Пилы дисковые электрические	маш.-ч	0.042102			3.83	0.16
	101-0684	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы а, твердые марки тс-400 толщиной 5 мм	1000 м2	0.042677				
	101-0594	Мастика битумная кровельная горячая	т	0.055647			9510.69	529.24
		Накладные расходы - 1.1100	руб.			40		412
		Сметная прибыль - 0.6400	руб.			23		237
513	101-0684 (= 20)	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы а, твердые марки тс-400 толщиной 5 мм	1000 м2	-0.042677	26445.51	-1129		
514	102-0264- (= 20)	Фанера строительная из утолщенного шпона марки фк, толщиной 8; 9,5 мм	м3	0.426764	7048.47	3008	25861.13	11037
515	ТЕР11-01036-01 (= 20)	Устройство покрытий из линолеума на клею: бустилат Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзпм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	0.418400	901.17	377	6689.77	2799
	1	Затраты труда	чел.-ч.	23.470000			87.46	2052.69
	1.1	Средний разряд работы 2.7						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.510000			43.59	22.23
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.300725			448.56	134.89
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.210508			153.05	32.22
	101-1743	Клей бустилат	т	0.020920			27619.57	577.80

	101-1757	Ветошь	кг	0.209200			6.89	1.44
		Накладные расходы - 1.1100	руб.			220		2303
		Сметная прибыль - 0.6400	руб.			127		1328
516	101-0561- (= 20)	Линолеум вспененный на тканевой подоснове	кв.м	42.676800	82.31	3513	338.86	14461
517	ТЕР15-06001-2 (= 33)	Оклейка обоями стен Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзпм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	1.040000	719.35	748	6284.62	6536
	1	Затраты труда	чел.-ч.	64.590000			95.46	6165.76
	1.1	Средний разряд работы 3.5						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.030000			52.67	1.58
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.014950			448.56	6.71
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.014950			153.05	2.29
	101-1817	Клей кмц (для наклейки обоев)	т	0.003016			43435.44	131.00
	101-1829	Бумага ролевая	т	0.007384			18400.33	135.87
	101-0639	Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция от 5 до 10 мм	м3	0.000416			204.45	0.09
	101-1757	Ветошь	кг	0.010400			6.89	0.07
	411-0001	Вода	м3	0.010400				
	101-1712	Шпатлевка клеевая	т	0.010088			9287.46	93.69
		Накладные расходы - 0.9500	руб.			557		5860
		Сметная прибыль - 0.4700	руб.			275		2899
518	100-0053 (= 33)	Обои под покраску	м2	119.600000	31.19	3730	140.98	16861
519	ТЕР15-04005-5 (= 29)	Окраска поливинилацетатными водоземulsionными составами улучшенная: по сборным конструкциям, подготовленным под окраску стен Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзпм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	1.040000	334.56	348	3286.54	3418
	1	Затраты труда	чел.-ч.	34.960000			94.33	3297.78
	1.1	Средний разряд работы 3.4						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.170000			9.29	1.58
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.149500			448.56	67.06
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.014950			153.05	2.29
	101-1712	Шпатлевка клеевая	т	0.005200			9287.46	48.29
	101-1757	Ветошь	кг	0.322400			6.89	2.22
	101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная	м2	0.000874			101.79	0.09

		с зернистостью 40/25						
		Накладные расходы - 0.9500	руб.			297		3135
		Сметная прибыль - 0.4700	руб.			147		1551
520	101-1959- (= 29)	Краски водоземulsionные взак-1180	т	0.066000	15295.94	1010	26745.76	1765
521	ТЕР15-01050-1 (= 32)	Облицовка стен МДФ панелями Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзпм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	0.712000	1157.57	824	7094.10	5051
	1	Затраты труда	чел.-ч.	47.240000			96.59	4562.91
	1.1	Средний разряд работы 3.6						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.890000			13.36	11.89
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.112585			153.05	17.23
	330208	Шуруповерты строительно-монтажные	маш.-ч	0.143290			4.79	0.69
	331531	Пилы дисковые электрические	маш.-ч	0.266110			3.83	1.02
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.777860			448.56	348.92
	330206	Дрели электрические	маш.-ч	14.932865			3.82	57.04
	102-0026	Пиломатериалы хвойных пород, бруски обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм IV сорта	м3	0.003560			3181.04	11.32
	101-1777	Паста антисептическая	т	0.002321			19378.69	44.98
	101-1805	Гвозди строительные	т	0.000078			43728.81	3.41
	101-1484	Шурупы с полукруглой головкой 8x100 мм	т	0.000064			25055.30	1.60
	101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	0.000356			101.79	0.04
	101-1757	Ветошь	кг	0.178000			6.89	1.23
		Накладные расходы - 0.9500	руб.			414		4346
		Сметная прибыль - 0.4700	руб.			205		2150
522	101-4025-33 (= 32)	Панели мдф 260x37,5x0,8 (франция)	м2	72.196800	130.36	9412	242.60	17515
523	203-0533 (= 32)	Рейки деревянные 8x18 мм	м3	0.021360	2470.12	53	10474.57	224
524	101-9156-1 (= 32)	Раскладки поливинилхлоридные горизонтальные	м	62.805520	5.24	329	23.68	1487
525	101-9157-1 (= 32)	Раскладки поливинилхлоридные вертикальные	м	28.764800	5.24	151	23.68	681
526	ТЕР11-01040-01	Устройство плинтусов	100 м	0.476000	949.75	452	3546.22	1688

(= 20)	поливинилхлоридных: на клее кн-2 Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзпм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438							
1	Затраты труда	чел.-ч.	5.660000		102.63	580.89		
1.1	Средний разряд работы 4.1							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.020000		0.00			
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.020528		448.56	9.21		
101-1753	Плинтусы для полов из пластика	м	48.076000		22.16	1065.36		
101-0609	Мастика клеящая каучуковая кн-2	кг	2.451400		13.37	32.78		
	Накладные расходы - 1.1100	руб.			61	645		
	Сметная прибыль - 0.6400	руб.			35	372		
527 ТЕР20-02002-1 (= 37)	Установка решеток на батареи (прим) Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзпм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	1 решетк	7.000000	30.85	216	213.71	1496	
1	Затраты труда	чел.-ч.	13.510000		94.33	1274.40		
1.1	Средний разряд работы 3.4							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.070000		0.00			
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.100625		448.56	45.14		
040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	1.207500		32.06	38.71		
330206	Дрели электрические	маш.-ч	2.716875		3.82	10.38		
101-1151	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс а-I диаметром 12 мм	т	0.003010		30441.82	91.63		
402-9050	Раствор цементный	м3	0.002100		2881.61	6.05		
101-1522	Электроды диаметром 5 мм э42а	т	0.000770		39508.47	30.42		
	Накладные расходы - 1.1500	руб.			139	1465		
	Сметная прибыль - 0.7100	руб.			86	905		
528 300-0605- (= 37)	Решетки	м2	3.780000	71.71	271	508.57	1922	
529 ТЕР10-04011-3 (= 19)	Устройство перегородок высотой до 3 м в общественных зданиях с двухсторонней обшивкой гипсокартонными листами или гипсоволокнистыми плитами: в один слой с изоляцией	100 м2	0.142000	9844.38	1398	51302.82	7285	

Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375  
 Кзгм = 1.4375 Кт1 = 1.323  
 Кт2 = 1.438

1	Затраты труда	чел.-ч.	39.320000		95.46	3753.49	
1.1	Средний разряд работы 3.5						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.330000		53.33	17.60	
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.-ч	0.130640		501.86	65.56	
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.198001		448.56	88.82	
330206	Дрели электрические	маш.-ч	0.918563		3.82	3.51	
101-0848	Резинотехнические изделия пластина губчатая из резины аф-1	кг	1.121800		53.66	60.20	
101-1735	Винты самонарезающие см1-35	т	0.000852		58552.88	49.89	
101-1736	Профили холодногнутые из оцинкованной стали толщиной 0.5-0.55 мм, сумма размеров равная ширине исходной заготовки 101-150 мм	т	0.004260		67199.66	286.27	
101-1737	Профили холодногнутые из оцинкованной стали толщиной 0.5-0.55 мм, сумма размеров равная ширине исходной заготовки 151-200 мм	т	0.017608		67850.60	1194.71	
101-0622	Миткаль "т-2" суровый (суровье)	10 м	0.178920		102.69	18.37	
101-0137	Дюбели с калиброванной головкой (в обоймах) 3x58.5 мм	т	0.000142		48380.89	6.87	
101-1840	Клей малярный жидкий	кг	0.227200		20.43	4.64	
101-0219	Гипс	т	0.004402		3485.02	15.34	
113-0304	Клей резиновый N 88-н	кг	0.113600		8.67	0.98	
101-1680	Патроны для строительно-монтажного пистолета	1000 шт.	0.028400		1417.79	40.27	
113-0305	Дисперсия поливинилацетатная непластифицированная марки д50н	кг	1.420000		27.99	39.75	
104-0004	Плиты теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем м-125 (гост 9573-82)	м3	0.731300		1941.59	1419.88	
113-0302	Мастика клеящая кумаронокаучуковая кн-3	т	0.007384		32051.70	236.67	
	Накладные расходы - 1.0600	руб.			379	3997	
	Сметная прибыль - 0.5400	руб.			193	2036	
530 101-0740- (= 19)	Листы гипсокартонные для перегородок толщиной 10 мм	кв.м	29.820000	30.78	918	70.08	2090

531	ТЕР15-01051-1* (= 32)	Облицовка поверхностей гипсокартонными листами (ГКЛ) с устройством одинарного металлического каркаса: стен одним слоем ГКЛ без изоляции Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзпм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	1.525600	9168.80	13988	38491.74	58723
	1	Затраты труда	чел.-ч.	311.650000			98.85	30806.60
	1.1	Средний разряд работы 3.8						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	2.200000			48.42	106.53
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	1.184247			448.56	531.21
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	1.008803			153.05	154.40
	330206	Дрели электрические	маш.-ч	9.254671			3.82	35.35
	101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	1.220480			101.79	124.23
	411-0002	Вода водопроводная	м3	0.026698				
	101-2651-33	Лента уплотняющая для профиля "Диктунгсбанд"	м	358.516000			1.55	555.70
	101-1035-33	Грунтовка "Тифенгрунд"	л	13.349000			59.48	794.00
	101-2208-33	Дюбели для крепления металлических профилей 6x40 мм	10 шт.	22.884000			3.61	82.61
	101-1004-33	Листы гипсокартонные гкл размером 1200x2500x12,5 мм кNaUF	м2	160.188000			74.75	11974.05
	101-1020-33	Лента армирующая шириной 5 см (серпянка)	м	115.564200			1.52	175.66
	101-1033-33	Фугенфюлер	кг	41.343760			15.58	644.14
	101-1040-33	Шурупы самонарезающие по металлу м25x3,5	1000 шт	1.969550			105.67	208.12
	201-4002-33	Профиль направляющий пн 50/40	м	112.131600			26.91	3017.46
	201-4018-33	Профиль стоечный пс 50/50	м	335.632000			28.66	9619.21
		Накладные расходы - 0.9500	руб.			2795		29368
		Сметная прибыль - 0.4700	руб.			1383		14530
532	ТЕР15-01019-8 (= 32)	Гладкая облицовка стен, столбов, пилястр и откосов (без карнизных, плитусных и угловых плиток) с установкой плиток туалетного гарнитура на клее из сухих смесей: по гвл Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзпм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	0.454400	13493.73	6132	61560.30	27973
	1	Затраты труда	чел.-ч.	122.680000			94.33	11572.40
	1.1	Средний разряд работы 3.4						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	1.400000			102.09	142.93

110901	Растворосмесители передвижные 65 л	маш.-ч	0.849160			125.84	106.86
030101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	0.052256			396.28	20.71
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.496432			153.05	75.98
411-0001	Вода	м3	0.422592				
101-1757	Ветошь	кг	0.227200			6.89	1.57
402-0078	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементный 1:3	м3	0.545280			3535.90	1928.06
101-0179	Гвозди строительные с плоской головкой 1.6x50 мм	т	0.001818			43855.93	79.73
101-0874	Сетка тканая с квадратными ячейками N 05 без покрытия	м2	47.712000			203.19	9694.60
101-0302	Комплекты для туалетной комнаты т-7	комплект	3.180800			1412.59	4493.17
	Накладные расходы - 0.9500	руб.				1060	11129
	Сметная прибыль - 0.4700	руб.				525	5506
533 101-0258 (= 32)	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен гладкие без завала цветные (однотонные)	кв.м	44.985600	63.19	2843	256.56	11542
534 101-1852- (= 32)	Клей для облицовочных работ водостойкий плюс (сухая смесь)	т	0.170400	3628.43	618	11117.71	1894
535 402-0231- (= 32)	Смесь сухая разных цветов для заделки швов водостойкая	т	0.022720	432.23	10	1953.68	44
536 ТЕР17-01001-20 (= 35)	Установка душевых кабин: со стальными поддонами Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзпм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	10 компл	0.200000	973.91	195	8940.00	1788
1	Затраты труда	чел.-ч.	16.180000			101.11	1635.96
1.1	Средний разряд работы 4.0						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.280000			69.82	19.55
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10	маш.-ч	0.097750			501.86	49.06
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.060375			153.05	9.24
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.126500			448.56	56.74
101-1355	Цемент гипсоглиноземистый расширяющийся	т	0.000400			5622.20	2.25
101-1669	Очес льняной	кг	0.120000			99.44	11.93
101-0388	Краски масляные земляные	т	0.000280			36100.84	10.11

		ма-0115: мумия, сурик железный						
101-0628		Олифа комбинированная к-3	т	0.000140			35220.34	4.93
300-0038		Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ, диаметром 10 мм	т	0.000020			55316.94	1.11
101-0311		Каболка	т	0.000140			44139.86	6.18
		Накладные расходы - 1.1500	руб.			182		1904
		Сметная прибыль - 0.7100	руб.			112		1176
537	300-1532- (= 35)	Кабина душевая 800x800x1975 мм со стальным поддоном	комплект	2.000000	5582.50	11165	14289.20	28578
538	ТЕР17-01003-01 (= 35)	Установка унитазов: с бачком непосредственно присоединенным Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзпм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	10 компл	0.200000	501.12	100	4000.00	800
	1	Затраты труда	чел.-ч.	6.520000			99.98	651.87
	1.1	Средний разряд работы 3.9						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.200000			48.60	9.72
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.092000			153.05	14.08
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.112125			448.56	50.29
	330206	Дрели электрические	маш.-ч	0.057500			3.82	0.22
	101-9680	Шурупы строительные	т	0.000006			63642.50	0.38
	101-9765	Замазка суриковая	кг	0.800000			70.51	56.41
	101-1669	Очес льняной	кг	0.008000			99.44	0.80
	101-0388	Краски масляные земляные	т	0.000080			36100.84	2.89
		ма-0115: мумия, сурик железный						
	101-0628	Олифа комбинированная к-3	т	0.000040			35220.34	1.41
	101-0849	Пластина резиновая рулонная вулканизированная	кг	0.160000			61.33	9.81
	101-0311	Каболка	т	0.000200			44139.86	8.83
	113-0074	Клей фенолполивинилацетатный марки бф-2, сорт I	т	0.000160			14666.29	2.35
		Накладные расходы - 1.1500	руб.			72		761
		Сметная прибыль - 0.7100	руб.			45		470
539	300-1521- (= 35)	Унитаз-компакт "комфорт"	комплект	2.000000	314.20	628	2245.42	4491
540	ТЕР17-01001-14 (= 35)	Установка умывальников одиночных: с подводкой холодной и горячей воды Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзпм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	10 компл	0.200000	393.83	79	3375.00	675
	1	Затраты труда	чел.-ч.	5.730000			101.11	579.36

1.1	Средний разряд работы 4.0							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.100000			39.50	3.95	
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.037375			153.05	5.72	
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.063250			448.56	28.37	
330206	Дрели электрические	маш.-ч	0.057500			3.82	0.22	
101-9680	Шурупы строительные	т	0.000140			63642.50	8.91	
101-1669	Очес льняной	кг	0.060000			99.44	5.97	
101-0388	Краски масляные земляные ма-0115: мумия, сурик железный	т	0.000080			36100.84	2.89	
101-0628	Олифа комбинированная к-3	т	0.000040			35220.34	1.41	
101-9765	Замазка суриковая	кг	0.400000			70.51	28.20	
101-0782	Поковки из квадратных заготовок массой 1.8 кг	т	0.000720			20353.84	14.65	
	Накладные расходы - 1.1500	руб.				64	670	
	Сметная прибыль - 0.7100	руб.				40	414	
541 300-0678 (= 35)	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с нижней камерой смешивания, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском полукруглые со скрытыми установочными поверхностями без спинки, размером 600x450x150 мм	комплект	2.000000	452.09	904	796.61	1593	
542 300-1520- (=118)	Подводка гибкая армированная резиновая 500 мм	шт.	2.000000	20.20	40	58.11	116	
543 300-0628 (= 35)	Смесители для умывальников см-ум-нкса настольные, с нижней камерой смешения с аэратором	комплект	2.000000	166.02	332	408.46	817	
544 ТЕР16-05001-1 (= 35)	Установка вентиляей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром: до 25 мм Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзпм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	1 шт	12.000000	47.60	571	287.17	3446	
1	Затраты труда	чел.-ч.	23.280000			95.46	2222.31	
1.1	Средний разряд работы 3.5							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.120000			0.00		
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.172500			448.56	77.38	
040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	6.037500			32.06	193.56	

541-0063	Прокладки из паронита марки ГМБ, толщиной 1 мм, диаметром 50 мм	1000 шт.	0.024000			6504.91	156.12
300-0039	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ, диаметром 12 мм	т	0.013200			55316.94	730.18
101-1522	Электроды диаметром 5 мм э42а	т	0.001680			39508.47	66.37
	Накладные расходы - 1.1500	руб.				244	2555
	Сметная прибыль - 0.7100	руб.				151	1578
545 300-4036-33 (= 35)	Кран шаровой (италия) 11627п1, диаметром 15 мм	шт.	12.000000	60.70	728	91.46	1098
Итого прямых затрат по разделу		руб.	294809	74556	3004	775	
					499	8	
28 Устройство отбойников в коридорах							
546 ТЕР15-01050-1 (= 32)	Облицовка стен панелями МДФ Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзпм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	0.086000	1157.57	100	7104.65	611
1	Затраты труда	чел.-ч.	5.710000			96.59	551.53
1.1	Средний разряд работы 3.6						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.110000			13.09	1.44
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.013599			153.05	2.08
330208	Шуруповерты строительно-монтажные	маш.-ч	0.017308			4.79	0.08
331531	Пилы дисковые электрические	маш.-ч	0.032143			3.83	0.12
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.093955			448.56	42.14
330206	Дрели электрические	маш.-ч	1.803689			3.82	6.89
102-0026	Пиломатериалы хвойных пород, бруски обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм IV сорта	м3	0.000430			3181.04	1.37
101-1777	Паста антисептическая	т	0.000280			19378.69	5.43
101-1805	Гвозди строительные	т	0.000009			43728.81	0.39
101-1484	Шурупы с полукруглой головкой 8x100 мм	т	0.000008			25055.30	0.20
101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	0.000043			101.79	0.00
101-1757	Ветошь	кг	0.021500			6.89	0.15
	Накладные расходы - 0.9500	руб.				49	525
	Сметная прибыль - 0.4700	руб.				24	260

547	101-4025-33 (= 32)	Панели мдф 260x37,5x0,8 (Франция)	м2	8.720400	130.36	1137	242.60	2116
548	203-0533 (= 32)	Рейки деревянные 8x18 мм	м3	0.002580	2470.12	6	10474.57	27
549	101-9156-1 (= 32)	Раскладки поливинилхлоридные горизонтальные	м	7.586060	5.24	40	23.68	180
550	101-9157-1 (= 32)	Раскладки поливинилхлоридные вертикальные	м	3.474400	5.24	18	23.68	82
Итого прямых затрат по разделу			руб.	3016	552	51	6	
						1	0	
29 Ремонт больничного лифта								
551	ТЕРМ41-01006-1 (= 78)	Станция управления лифта	станция	1.000000	658.83	659	6864.00	6864
	1	Затраты труда	чел.-ч.	64.800000			105.64	6845.47
	1.1	Средний разряд работы 4.3						
	330201	Машины сверлильные электрические	маш.-ч	0.900000			12.10	10.89
	330301	Машины шлифовальные электрические	маш.-ч	0.600000			13.74	8.24
		Накладные расходы - 0.8000	руб.			522		5476
		Сметная прибыль - 0.6000	руб.			391		4107
552	1602-50238 (= 78)	Станция eSa -2/pV	шт.	1.000000	4847.83	4848	21912.19	21912
553	ТЕРМ41-01012-4 (= 78)	Пост приказов	пост	1.000000	70.31	70	739.00	739
	1	Затраты труда	чел.-ч.	7.480000			98.85	739.40
	1.1	Средний разряд работы 3.8						
		Накладные расходы - 0.8000	руб.			56		591
		Сметная прибыль - 0.6000	руб.			42		443
554	545-1502- (= 78)	Посты ПКУ-Б03	шт	1.000000	760.87	761	3439.13	3439
555	ТЕРМ41-01009-3 (= 78)	Ограничитель скорости	ограничи	1.000000	84.87	85	873.00	873
	1	Затраты труда	чел.-ч.	8.450000			102.63	867.22
	1.1	Средний разряд работы 4.1						
	330301	Машины шлифовальные	маш.-ч	0.450000			13.74	6.18

	электрические						
	Накладные расходы - 0.8000	руб.			66		694
	Сметная прибыль - 0.6000	руб.			50		520
556	551-1015- (= 78)	Ограничитель скорости	шт.	1.000000	134.37	134	607.35 607
557	ТЕРМ41-01012-1 (= 78)	Аппарат вызывной, работа лифта:одиночная	аппарат	5.000000	62.89	314	661.60 3308
	1	Затраты труда	чел.-ч.	33.850000			97.72 3307.82
	1.1	Средний разряд работы 3.7					
		Накладные расходы - 0.8000	руб.			251	2646
		Сметная прибыль - 0.6000	руб.			188	1985
558	500-9016-299 (= 78)	Посты вызовов	шт.	5.000000	152.17	761	687.81 3439
Итого прямых затрат по разделу			руб.	41181	11759	25	114
						-----	-----
						0	0
Итого прямых затрат по смете			руб.	2705010	731100	27525	7596
						-----	-----
						4154	61
СТОИМОСТЬ ОБОРУДОВАНИЯ		руб.		23705			
ВСЕГО : ОБОРУДОВАНИЯ		руб.		23705			
СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ		руб.		41181	11759	25	
накладные расходы		руб.		9407			
сметная прибыль		руб.		7055			
нормативная трудоемкость		чел.-ч					114
в т.ч. сметная зарплата		руб.			11759		
ВСЕГО : МОНТАЖНЫХ РАБОТ		руб.		57643			
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ		руб.		2499831	693644	25797	
накладные расходы		руб.		675026			
сметная прибыль		руб.		340601			
нормативная трудоемкость		чел.-ч					7253
в т.ч. сметная зарплата		руб.			697734		
ВСЕГО : ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ		руб.		3515458			
СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ		руб.		140293	25697	1703	
накладные расходы		руб.		28626			
сметная прибыль		руб.		17373			
нормативная трудоемкость		чел.-ч					290
в т.ч. сметная зарплата		руб.			25761		

ВСЕГО : САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ		руб.	186292	
Прямые затраты СМР	руб.	601195		2681305
индекс к прямым затратам			4.4600	
в т.ч.				
- основная з/п	руб.	69484		731100
индекс к основной зарплате			10.5218	
- эксплуатация машин и механизмов	руб.	9695		27525
индекс к эксплуатации машин			2.8391	
-з/п машинистов	руб.	511		4154
индекс к зарплате машинистов			8.1292	
- материалы	руб.	522016		1922680
индекс к материалам			3.6832	
Оборудование	руб.	5244		23705
индекс к оборудованию			4.5204	
Накладные расходы	руб.	67887	10.5036	713059
Сметная прибыль	руб.	34756	10.5026	365029
Всего :	руб.	703838	5.3750	3783098
ВСЕГО:				3783098
Изменение накладных расходов с 01.01.2005 г. (к=0,94) [3_2_13]		-0.0600		-42784
ИТОГО:				3740314
Зимние удорожания [6_5_15]		0.0049		18211
ИТОГО:				3758525
НДС к СМР [9_8_15]		0.1800		672268
НДС к стоимости оборудования [9_8_16]		0.1800		4267
ВСЕГО ПО СМЕТЕ:				4435060

К ОПЛАТЕ :Четыре миллиона четыреста тридцать пять тысяч шестьдесят руб.

Определитель - (= 19)

Сметная прибыль -0.5400 (5)

Накладные расходы к фонду оплаты труда ( 5) - 1.0600

Определитель - (= 20)

Сметная прибыль -0.6400 (5)  
Накладные расходы к фонду оплаты труда ( 5) - 1.1100

Определитель - (= 29)

Сметная прибыль -0.4700 (5)  
Накладные расходы к фонду оплаты труда ( 5) - 0.9500

Определитель - (= 32)  
Накладные расходы к фонду оплаты труда ( 5) - 0.9500

Определитель - (= 33)  
Накладные расходы к фонду оплаты труда ( 5) - 0.9500

Определитель - (= 35)

Сметная прибыль -0.7100 (5)  
Накладные расходы к фонду оплаты труда ( 5) - 1.1500

Определитель - (= 37)  
Накладные расходы к фонду оплаты труда ( 5) - 1.1500

Определитель - (= 78)

Сметная прибыль -0.6000 (5)  
Накладные расходы к фонду оплаты труда ( 5) - 0.8000

Определитель - (= 79)

Сметная прибыль -0.5950 (5)  
Накладные расходы к фонду оплаты труда ( 5) - 0.9900

Определитель - (= 83)

Сметная прибыль -0.0000 (0)

Определитель - (=108)

Сметная прибыль -0.6200 (5)  
Накладные расходы к фонду оплаты труда ( 5) - 0.8200

Определитель - (=109)

Сметная прибыль -0.6800 (5)  
Накладные расходы к фонду оплаты труда ( 5) - 0.8000

Определитель - (=118)

Сметная прибыль -0.6000 (5)

Накладные расходы к фонду оплаты труда ( 5) - 1.0300

Составил \_\_\_\_\_  
[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Проверил \_\_\_\_\_  
[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

СОГЛАСОВАНО:

УТВЕРЖДАЮ:

"\_\_\_" \_\_\_\_\_ 200\_ г.

"\_\_\_" \_\_\_\_\_ 200\_ г.

МУЗ «Городская больница №3» г.Владимир  
(наименование стройки)

**ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №**  
(локальная смета)

на Реконструкция электропроводки здания стационара в "МУЗ Городская больница №3" 3-ий этаж  
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

Сметная стоимость \_\_\_\_\_ 1842,208 тыс.руб.  
 монтажных работ \_\_\_\_\_ 1470,013 тыс.руб.  
 оборудования \_\_\_\_\_ 71,680 тыс.руб.  
 Средства на оплату труда \_\_\_\_\_ 299,590 тыс.руб.  
 Сметная трудоемкость \_\_\_\_\_ 2781,6805 чел.час  
 Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на 4 квартал 2009 г.

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.		Сметная стоимость, руб.				Коэффициент удорожания
						в базисных ценах		в текущих (прогнозных) ценах		
						на единицу измерения	общая	на единицу измерения	общая	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
<b>Раздел 1. Силовое электрооборудование</b>										
1	ТЕРм08-03-599-01	Щитки осветительные, устанавливаемые в нише распорными дюбелями, масса шитка, кг, до: 6 <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: ОЗП-1,35; ЭМ-1,35; ЗПМ-1,35; ТЗ-1,35; ТЗМ-1,35</i>	шт.		2	58,03	116	112,58	225	1,80556
		Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.час	0,2295	0,459	9,91	4,55	104,13	47,8	10,5076
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,027	0,054					
	1. 021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0,0135	0,027	134,65 13,50	3,64 0,36	578,94 134,75	15,63 3,64	4,29959
	2. 331451	Перфораторы электрические	маш.-ч	0,3105	0,621	2,08	1,29	5,13	3,19	2,46635
	3. 400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	0,0135	0,027	95,53	2,58	568,31	15,34	5,94902

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	4. 101-9103	Дюбели распорные	100шт	0,04	0,08	17,8	1,42	84,89	6,79	4,7691
	5. 101-9852	Краска	кг	0,2	0,4	68,04	27,22	38,23	15,29	0,561875
	6. 500-9041	Сжимы ответвительные	100шт	0,04	0,08	641,98	51,36	1084,86	86,79	1,68987
	7. 500-9081	Перемычки гибкие, тип ПГС-50	штг	1	2	2,28	4,56	3,88	7,76	1,70175
	8. 500-9264	Трубка полихлорвиниловая	кг	0,124	0,248	35,27	8,75	45,72	11,34	1,29629
	9. 500-9500	Бирки маркировочные	100штг	0,02	0,04	140,8	5,63	229,92	9,2	1,63295
	10. 544-0089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	кг	0,016	0,032	94,6	3,03	188,68	6,04	1,9945
		<i>Накладные расходы от ФОТ</i>				95%	5	95%*0,94	46	
		<i>Сметная прибыль от ФОТ</i>				65%	3	65%	34	
		<i>Всего с НР и СП</i>					124		305	
<b>2</b>	<b>ТССЦ-514-3006-33-2</b>	<b>Щиток под автоматические выключатели на 54 модуля встраиваемый с дверцей ЩРВ-54з-1 36 УХЛЗ</b> <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ОЗП-1,35; ЭМ-1,35; ЗПМ-1,35; ТЗ-1,35; ТЗМ-1,35</i>	штг.		<b>2</b>	<b>688,88</b>	<b>1378</b>	<b>1511,58</b>	<b>3023</b>	<b>2,19426</b>
<b>Установить в ЩРНЗ I</b>										
<b>3</b>	<b>ТЕРм08-03-526-02</b>	<b>Выключатели установочные автоматические (автоматы) или неавтоматические. Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток, А, до: 100</b> <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ОЗП=1,35; ЭМ=1,35; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35</i>	штг.		<b>1</b>	<b>132,61</b>	<b>133</b>	<b>499,52</b>	<b>500</b>	<b>3,34992</b>
		Затраты труда рабочих (ср 3,9)	чел.час	3,132	3,132	9,51	29,79	99,98	313,14	10,5098
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,0135	0,0135					
	1. 021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0,0068	0,0068	134,65	0,92	578,94	3,94	4,29959
	2. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	0,1755	0,1755	8,1	1,42	32,06	5,63	3,95802
	3. 330206	Дрели электрические	маш.-ч	0,054	0,054	19,2	1,04	3,82	0,21	0,198958
	4. 350451	Прессы гидравлические с электроприводом	маш.-ч	0,27	0,27	1,11	0,3	2,9	0,78	2,61261
	5. 400002	Автомобили бортовые грузопъемностью до 8 т	маш.-ч	0,0068	0,0068	95,53	0,65	568,31	3,86	5,94902
	6. 101-1924	Электроды диаметром 4 мм Э42А	кг	0,07	0,07	14,13	0,99	39,51	2,77	2,79618
	7. 101-1964	Шпагат бумажный	кг	0,004	0,004	18,67	0,07	94,46	0,38	5,05945
	8. 101-1977	Болты строительные с гайками и шайбами	кг	0,38	0,38	8,93	3,39	49,49	18,81	5,54199
	9. 101-9100	Патроны для пристрелки	10штг	1,22	1,22	2,82	3,44	22,56	27,52	8
	10. 101-9103	Дюбели распорные	100штг	0,014	0,014	17,8	0,25	84,89	1,19	4,7691
	11. 101-9109	Дюбели для пристрелки	10штг	1,22	1,22	26,08	31,82	24,84	30,3	0,952454
	12. 101-9760	Лак электроизоляционный 318	кг	0,014	0,014	35,2	0,49	32,8	0,46	0,931818
	13. 101-9852	Краска	кг	0,047	0,047	68,04	3,2	38,23	1,8	0,561875

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	14. 500-9062	Наконечники кабельные	шт	6,1	6,1	4,58	27,94	11,92	72,71	2,60262
	15. 500-9081	Перемычки гибкие, тип ПГС-50	шт	1	1	2,28	2,28	3,88	3,88	1,70175
	16. 500-9500	Бирки маркировочные	100шт	0,02	0,02	140,8	2,82	229,92	4,6	1,63295
	17. 500-9619	Нитки швейные	кг	0,002	0,002	81,2	0,16	223,86	0,45	2,7569
	18. 542-9033	Вазелин технический	кг	0,009	0,009	44,44	0,4	42,56	0,38	0,957696
	19. 544-0089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛЭСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	кг	0,036	0,036	94,6	3,41	188,68	6,79	1,9945
		<i>Накладные расходы от ФОТ</i>				95%	29	95%*0,94	280	
		<i>Сметная прибыль от ФОТ</i>				65%	20	65%	204	
		<i>Всего с НР и СИ</i>					182		984	
<b>4</b>	<b>С10 прайс-лист</b>	<b>Выключатели автоматические ВА 47-100 1P 40А</b>	шт		<b>1</b>	<b>181,18</b>	<b>181</b>	<b>496,44</b>	<b>496</b>	<b>2,74004</b>
<b>5</b>	<b>ТЕРм08-03-526-01</b>	<b>Выключатели установочные автоматические (автоматы) или неавтоматические. Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток, А, до: 25</b> <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ОЗП=1,35; ЭМ=1,35; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35</i>	шт.		<b>22</b>	<b>106,86</b>	<b>2351</b>	<b>369,31</b>	<b>8125</b>	<b>3,09706</b>
		Затраты труда рабочих (ср 3,9)	чел.час	2,106	46,332	9,51	440,76	99,98	4632,27	10,5098
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,0054	0,1188					
	1. 021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	м-час	0,0027	0,0594	134,65 13,50	8,00 0,80	578,94 134,75	34,39 8,00	4,29959
	2. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	м-час	0,1755	3,861	8,1	31,27	32,06	123,78	3,95802
	3. 330206	Дрели электрические	м-час	0,054	1,188	19,2	22,81	3,82	4,54	0,198958
	4. 400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	м-час	0,0027	0,0594	95,53	5,67	568,31	33,76	5,94902
	5. 101-1924	Электроды диаметром 4 мм Э42А	кг	0,07	1,54	14,13	21,76	39,51	60,85	2,79618
	6. 101-1964	Шпагат бумажный	кг	0,001	0,022	18,67	0,41	94,46	2,08	5,05945
	7. 101-1977	Болты строительные с гайками и шайбами	кг	0,049	1,078	8,93	9,63	49,49	53,35	5,54199
	8. 101-9100	Патроны для пристрелки	10шт	1,22	26,84	2,82	75,69	22,56	605,51	8
	9. 101-9103	Дюбели распорные	100шт	0,014	0,308	17,8	5,48	84,89	26,15	4,7691
	10. 101-9109	Дюбели для пристрелки	10шт	1,22	26,84	26,08	699,99	24,84	666,71	0,952454
	11. 101-9760	Лак электроизоляционный 318	кг	0,006	0,132	35,2	4,65	32,8	4,33	0,931818
	12. 101-9852	Краска	кг	0,036	0,792	68,04	53,89	38,23	30,28	0,561875
	13. 500-9062	Наконечники кабельные	шт	6,1	134,2	4,58	614,64	11,92	1599,66	2,60262
	14. 500-9081	Перемычки гибкие, тип ПГС-50	шт	1	22	2,28	50,16	3,88	85,36	1,70175
	15. 500-9500	Бирки маркировочные	100шт	0,02	0,44	140,8	61,95	229,92	101,16	1,63295
	16. 500-9619	Нитки швейные	кг	0,001	0,022	81,2	1,79	223,86	4,92	2,7569
	17. 542-9033	Вазелин технический	кг	0,006	0,132	44,44	5,87	42,56	5,62	0,957696

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	18.544-0089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	кг	0,012	0,264	94,6	24,97	188,68	49,81	1,9945
		<i>Накладные расходы от ФОТ</i>				95%	420	95%*0,94	4144	
		<i>Сметная прибыль от ФОТ</i>				65%	287	65%	3016	
		<i>Всего с НР и СП</i>					3058		15285	
6	С11 прайс-лист	<b>Выключатели автоматические ВА 47-29 1P 16А</b>	шт		2	12,34	25	33,81	68	2,73987
7	С12 прайс-лист	<b>Автомат дифференциальный 2-х полюсной DPN N Vigi 25А</b>	шт		2	679,8	1360	1862,64	3725	2,73998
8	С13 прайс-лист	<b>Автомат дифференциальный 2-х полюсной DPN N Vigi 10А</b>	шт		18	666,48	11997	1826,16	32871	2,74001
9	ТЕРм08-03-539-01	<b>Линейки ограничения хода механизмов, устанавливаемая на металлической конструкции, масса, кг, до: 5</b> <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ОЗП=1,35; ЭМ=1,35; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35</i>	шт.		10	72,75	728	241,12	2411	2,74609
		Затраты труда рабочих (ср 3,7)	чел.час	2,106	21,06	9,29	195,65	97,72	2057,98	10,5188
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,0162	0,162					
	1.021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	м-час	0,0081	0,081	134,65 13,50	10,91 1,09	578,94 134,75	46,89 10,91	4,29959
	2.040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	м-час	0,324	3,24	8,1	26,24	32,06	103,87	3,95802
	3.400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	м-час	0,0081	0,081	95,53	7,74	568,31	46,03	5,94902
	4.101-1924	Электроды диаметром 4 мм Э42А	кг	0,1	1	14,13	14,13	39,51	39,51	2,79618
	5.101-1977	Болты строительные с гайками и шайбами	кг	0,181	1,81	8,93	16,16	49,49	89,58	5,54199
	6.101-9852	Краска	кг	0,072	0,72	68,04	48,99	38,23	27,53	0,561875
		<i>Накладные расходы от ФОТ</i>				95%	187	95%*0,94	1848	
		<i>Сметная прибыль от ФОТ</i>				65%	128	65%	1345	
		<i>Всего с НР и СП</i>					1043		5604	
10	С7 прайс-лист	<b>DIN-рейка</b>	м		10	28,8	288	36,15	362	1,25521
11	ТЕРм08-01-070-01	<b>Шины сборные - три полосы в фазе. Шина медная или алюминиевая, сечение, мм2, до: 500</b> <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ОЗП=1,35; ЭМ=1,35; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35</i>	100 м		0,05	3289,96	164	26949,99	1347	7,85478
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час	205,2	10,26	9,62	98,7	101,11	1037,39	10,5104
		Затраты труда машинистов	чел.час	26,73	1,3365					
	1.021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	м-час	1,2825	0,0641	134,65 13,50	8,63 0,87	578,94 134,75	37,11 8,64	4,29959

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	2. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	м-час	7,6005	0,38	8,1	3,08	32,06	12,18	3,95802
	3. 331002	Станки сверлильные	м-час	5,2785	0,2639	2,36	0,62	6,57	1,73	2,7839
	4. 351201	Шинотрубогибы	м-час	24,165	1,2083	15,24 10,06	18,41 12,16	127,25 100,41	153,76 121,33	8,34974
	5. 400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	м-час	1,2825	0,0641	95,53	6,12	568,31	36,43	5,94902
	6. 101-1977	Болты строительные с гайками и шайбами	кг	19,8	0,99	8,93	8,84	49,49	49	5,54199
	7. 101-9852	Краска	кг	3,76	0,188	68,04	12,79	38,23	7,19	0,561875
	8. 101-9924	Шайбы пружинные	т	0,0008	0,0000385	10000	0,39	43680	1,68	4,368
	9. 500-9500	Бирки маркировочные	100шт	0,306	0,0153	140,8	2,15	229,92	3,52	1,63295
	10. 520-0009	Прутки из алюминиевых сплавов марки АД1, круглого сечения, нормальной точности и прочности, немерной длины, диаметром 135-200 мм	т	0,0004	0,0000185	60567,22	1,12	91563,23	1,69	1,51176
	11. 522-0051	Пруток круглый медный марки МЗ-Т, диаметром 20 мм	т	0,0002	0,0000085	86750,45	0,74	214569,25	1,82	2,47341
	12. 542-0008	Аргон газообразный, сорт 1	м3	1,51	0,0755	21,74	1,64	52,67	3,98	2,42272
		<i>Накладные расходы от ФОТ</i>				95%	106	95%*0,94	1042	
		<i>Сметная прибыль от ФОТ</i>				65%	73	65%	759	
		<i>Всего с НР и СП</i>					343		3148	
<b>12</b>	<b>С8 прайс-лист</b>	<b>Шины медные прямоугольные марки К10 Д-4ММ</b>	шт		<b>4</b>	<b>26,55</b>	<b>106</b>	<b>38,86</b>	<b>155</b>	<b>1,46365</b>
<b>13</b>	<b>ТЕРм08-03-591-08</b>	<b>прим. Суппорт для установки колодки</b> <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ОЗП-1,35; ОМ-1,35; ЗПМ-1,35; ТЗ-1,35; ТЗМ-1,35</i>	100 шт.		<b>0,04</b>	<b>1001,99</b>	<b>40</b>	<b>6639,43</b>	<b>266</b>	<b>6,25417</b>
		Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.час	58,32	2,3328	9,91	23,12	104,13	242,91	10,5076
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,108	0,0043					
	1. 021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	м-час	0,054	0,0022	134,65 13,50	0,30 0,03	578,94 134,75	1,27 0,30	4,29959
	2. 330206	Дрели электрические	м-час	8,64	0,3456	19,2	6,64	3,82	1,32	0,198958
	3. 400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	м-час	0,054	0,0022	95,53	0,21	568,31	1,25	5,94902
	4. 101-1477	Шурупы с полукруглой головкой 2,5x20 мм	т	0,0002	0,0000064	29442,4	0,19	43505,46	0,28	1,47765
	5. 101-1481	Шурупы с полукруглой головкой 4x40 мм	т	0,0003	0,000012	12281,5	0,15	35521,2	0,43	2,89225
	6. 101-9103	Дюбели распорные	100шт	1,02	0,0408	17,8	0,73	84,89	3,46	4,7691
	7. 500-9126	Подрозетки деревянные	100шт	1,03	0,0412	452,53	18,64	336,54	13,87	0,743686
	8. 544-0089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	кг	0,11	0,0044	94,6	0,42	188,68	0,83	1,9945
		<i>Накладные расходы от ФОТ</i>				95%	22	95%*0,94	217	
		<i>Сметная прибыль от ФОТ</i>				65%	15	65%	158	
		<i>Всего с НР и СП</i>					77		641	
<b>14</b>	<b>С9 прайс-лист</b>	<b>Суппорт для установки колодки</b>	шт		<b>4</b>	<b>1,37</b>	<b>5</b>	<b>6,2</b>	<b>25</b>	<b>4,52555</b>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
<b>Установить в ЩРН4.2</b>										
15	ТЕРм08-03-526-02	<b>Выключатели установочные автоматические (автоматы) или неавтоматические. Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток, А, до: 100</b> <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: ОЗП=1,35; ЭМ=1,35; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35</i>	шт.		1	132,61	133	499,52	500	3,34992
		Затраты труда рабочих (ср 3,9)	чел.час	3,132	3,132	9,51	29,79	99,98	313,14	10,5098
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,0135	0,0135					
	1. 021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0,0068	0,0068	134,65 13,50	0,92 0,09	578,94 134,75	3,94 0,92	4,29959
	2. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	0,1755	0,1755	8,1	1,42	32,06	5,63	3,95802
	3. 330206	Дрели электрические	маш.-ч	0,054	0,054	19,2	1,04	3,82	0,21	0,198958
	4. 350451	Прессы гидравлические с электроприводом	маш.-ч	0,27	0,27	1,11	0,3	2,9	0,78	2,61261
	5. 400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	0,0068	0,0068	95,53	0,65	568,31	3,80	5,94902
	6. 101-1924	Электроды диаметром 4 мм Э42А	кг	0,07	0,07	14,13	0,99	39,51	2,77	2,79618
	7. 101-1964	Шпагат бумажный	кг	0,004	0,004	18,67	0,07	94,46	0,38	5,05945
	8. 101-1977	Болты строительные с гайками и шайбами	кг	0,38	0,38	8,93	3,39	49,49	18,81	5,54199
	9. 101-9100	Патроны для пристрелки	10штг	1,22	1,22	2,82	3,44	22,56	27,52	8
	10. 101-9103	Дюбели распорные	100штг	0,014	0,014	17,8	0,25	84,89	1,19	4,7691
	11. 101-9109	Дюбели для пристрелки	10штг	1,22	1,22	26,08	31,82	24,84	30,3	0,952454
	12. 101-9760	Лак электроизоляционный 318	кг	0,014	0,014	35,2	0,49	32,8	0,46	0,931818
	13. 101-9852	Краска	кг	0,047	0,047	68,04	3,2	38,23	1,8	0,561875
	14. 500-9062	Наконечники кабельные	шт	6,1	6,1	4,58	27,94	11,92	72,71	2,60262
	15. 500-9081	Перемьчки гибкие, тип III С-50	шт	1	1	2,28	2,28	3,88	3,88	1,70175
	16. 500-9500	Бирки маркировочные	100штг	0,02	0,02	140,8	2,82	229,92	4,6	1,63295
	17. 500-9619	Нитки швейные	кг	0,002	0,002	81,2	0,16	223,86	0,45	2,7569
	18. 542-9033	Вазелин технический	кг	0,009	0,009	44,44	0,4	42,56	0,38	0,957696
	19. 544-0089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	кг	0,036	0,036	94,6	3,41	188,68	6,79	1,9945
		<i>Накладные расходы от ФОТ</i>				95%	29	95%*0,94	280	
		<i>Сметная прибыль от ФОТ</i>				65%	20	65%	204	
		<i>Всего с НР и СП</i>					182		984	
16	С10 прайс-лист	<b>Выключатели автоматические ВА 47-100 IP 40А</b>	шт		1	181,18	181	496,44	496	2,74004

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
17	ТЕРм08-03-526-01	<b>Выключатели установочные автоматические (автоматы) или неавтоматические. Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток, А, до: 25</b> <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: ОЗП=1,35; ЭМ=1,35; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35</i>	шт.		18	106,86	1924	369,31	6648	3,09706
		Затраты труда рабочих (ср 3,9)	чел.час	2,106	37,908	9,51	360,62	99,98	3790,04	10,5098
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,0054	0,0972					
	1. 021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	м-час	0,0027	0,0486	134,65 13,50	6,54 0,66	578,94 134,75	28,14 6,55	4,29959
	2. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	м-час	0,1755	3,159	8,1	25,59	32,06	101,28	3,95802
	3. 330206	Дрели электрические	м-час	0,054	0,972	19,2	18,66	3,82	3,71	0,198958
	4. 400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	м-час	0,0027	0,0486	95,53	4,64	568,31	27,62	5,94902
	5. 101-1924	Электроды диаметром 4 мм Э42А	кг	0,07	1,26	14,13	17,8	39,51	49,78	2,79618
	6. 101-1964	Шпагат бумажный	кг	0,001	0,018	18,67	0,34	94,46	1,7	5,05945
	7. 101-1977	Болты строительные с гайками и шайбами	кг	0,049	0,882	8,93	7,88	49,49	43,65	5,54199
	8. 101-9100	Патроны для пристрелки	10штг	1,22	21,96	2,82	61,93	22,56	495,42	8
	9. 101-9103	Дюбели распорные	100штг	0,014	0,252	17,8	4,49	84,89	21,39	4,7691
	10. 101-9109	Дюбели для пристрелки	10штг	1,22	21,96	26,08	572,72	24,84	545,49	0,952454
	11. 101-9760	Лак электроизоляционный 318	кг	0,006	0,108	35,2	3,8	32,8	3,54	0,931818
	12. 101-9852	Краска	кг	0,036	0,648	68,04	44,09	38,23	24,77	0,561875
	13. 500-9062	Наконечники кабельные	штг	6,1	109,8	4,58	502,88	11,92	1308,82	2,60262
	14. 500-9081	Перемычки гибкие, тип ПГС-50	штг	1	18	2,28	41,04	3,88	69,84	1,70175
	15. 500-9500	Бирки маркировочные	100штг	0,02	0,36	140,8	50,69	229,92	82,77	1,63295
	16. 500-9619	Нитки швейные	кг	0,001	0,018	81,2	1,46	223,86	4,03	2,7569
	17. 542-9033	Вазелин технический	кг	0,006	0,108	44,44	4,8	42,56	4,6	0,957696
	18. 544-0089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	кг	0,012	0,216	94,6	20,43	188,68	40,75	1,9945
		<i>Накладные расходы от ФОТ</i>				95%	344	95%*0,94	3391	
		<i>Сметная прибыль от ФОТ</i>				65%	235	65%	2468	
		<i>Всего с НР и СП</i>					2503		12507	
18	С12 прайс-лист	<b>Автомат дифференциальный 2-х полюсной DPN N Vigi 25A</b>	штг		1	679,8	680	1862,64	1863	2,73998
19	С13 прайс-лист	<b>Автомат дифференциальный 2-х полюсной DPN N Vigi 10A</b>	штг		17	666,48	11330	1826,16	31045	2,74001

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
20	ТЕРм08-01-070-01	Шины сборные - три полосы в фазе. Шина медная или алюминиевая, сечение, мм2, до: 500 <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: ОЗП=1,35; ЭМ=1,35; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35</i>	100 м		0,05	3289,96	164	26949,99	1347	7,85478
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час	205,2	10,26	9,62	98,7	101,11	1037,39	10,5104
		Затраты труда машинистов	чел.час	26,73	1,3365					
	1. 021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	м-час	1,2825	0,0641	134,65 13,50	8,63 0,87	578,94 134,75	37,11 8,64	4,29959
	2. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	м-час	7,6005	0,38	8,1	3,08	32,06	12,18	3,95802
	3. 331002	Станки сверлильные	м-час	5,2785	0,2639	2,36	0,62	6,57	1,73	2,7839
	4. 351201	Шинотрубогибы	м-час	24,165	1,2083	15,24 10,06	18,41 12,16	127,25 100,41	153,76 121,33	8,34974
	5. 400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	м-час	1,2825	0,0641	95,53	6,12	568,31	36,43	5,94902
	6. 101-1977	Болты строительные с гайками и шайбами	кг	19,8	0,99	8,93	8,84	49,49	49	5,54199
	7. 101-9852	Краска	кг	3,76	0,188	68,04	12,79	38,23	7,19	0,561875
	8. 101-9924	Шайбы пружинные	т	0,0008	0,0000385	10000	0,39	43680	1,68	4,368
	9. 500-9500	Бирки маркировочные	100штг	0,306	0,0153	140,8	2,15	229,92	3,52	1,63295
	10. 520-0009	Прутки из алюминиевых сплавов марки АД1, круглого сечения, нормальной точности и прочности, несмерной длины, диаметром 135-200 мм	т	0,0004	0,0000185	60567,22	1,12	91563,23	1,69	1,51176
	11. 522-0051	Пруток круглый медный марки МЗ-Т, диаметром 20 мм	т	0,0002	0,0000085	86750,45	0,74	214569,25	1,82	2,47341
	12. 542-0008	Аргон газообразный, сорт 1	м3	1,51	0,0755	21,74	1,64	52,67	3,98	2,42272
		<i>Накладные расходы от ФОТ</i>				95%	106	95%*0,94	1042	
		<i>Сметная прибыль от ФОТ</i>				65%	73	65%	759	
		<i>Всего с НР и СП</i>					343		3148	
21	С8 прайс-лист	Шины медные прямоугольные марки К10 Д-4ММ	штг		4	26,55	106	38,86	155	1,46365
22	ТЕРм08-03-591-08	прим. Суппорт для установки колодки <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: ОЗП=1,35; ЭМ=1,35; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35</i>	100 штг.		0,04	1001,99	40	6639,43	266	6,25417
		Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.час	58,32	2,3328	9,91	23,12	104,13	242,91	10,5076
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,108	0,0043					
	1. 021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	м-час	0,054	0,0022	134,65 13,50	0,30 0,03	578,94 134,75	1,27 0,30	4,29959
	2. 330206	Дрели электрические	м-час	8,64	0,3456	19,2	6,64	3,82	1,32	0,198958
	3. 400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	м-час	0,054	0,0022	95,53	0,21	568,31	1,25	5,94902
	4. 101-1477	Шурупы с полукруглой головкой 2,5x20 мм	т	0,0002	0,0000064	29442,4	0,19	43505,46	0,28	1,47765
	5. 101-1481	Шурупы с полукруглой головкой 4x40 мм	т	0,0003	0,000012	12281,5	0,15	35521,2	0,43	2,89225

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	6. 101-9103	Дюбели распорные	100шт	1,02	0,0408	17,8	0,73	84,89	3,46	4,7691
	7. 500-9126	Подрозетки деревянные	100шт	1,03	0,0412	452,53	18,64	336,54	13,87	0,743686
	8. 544-0089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПД, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	кг	0,11	0,0044	94,6	0,42	188,68	0,83	1,9943
		<i>Накладные расходы от ФОТ</i>				95%	22	95%*0,94	217	
		<i>Сметная прибыль от ФОТ</i>				65%	15	65%	158	
		<i>Всего с НР и СП</i>					77		641	
23	С9 прайс-лист	Суппорт для установки колодки	шт		4	1,37	5	6,2	25	4,52555
24	ТЕРм08-02-396-06	Короб по стенам и потолкам, длина, м: 3 <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ОЗП=1,35; ЭМ=1,35; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35</i>	100 м		6,76 <i>0,6+1,17+4,99</i>	1593,15	10770	6601,73	44628	3,93119
		Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.час	39,69	268,3044	9,4	2522,06	98,85	26521,89	10,516
		Затраты труда машинистов	чел.час	15,12	102,2112					
	1. 021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	м-час	1,4715	9,9473	134,65 13,50	1339,40 134,29	578,94 134,75	5758,89 1340,40	4,29959
	2. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	м-час	2,916	19,7122	8,1	159,67	32,06	631,97	3,95802
	3. 400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	м-час	1,4715	9,9473	95,53	950,27	568,31	5653,15	5,94902
	4. 101-1924	Электроды диаметром 4 мм Э42А	кг	6,84	46,24	14,13	653,37	39,51	1826,94	2,79618
	5. 101-9100	Патроны для пристрелки	10шт	12,5	84,5	2,82	238,29	22,56	1906,32	8
	6. 101-9103	Дюбели распорные	100шт	0,4	2,704	17,8	48,13	84,89	229,54	4,7691
	7. 101-9109	Дюбели для пристрелки	10шт	12,5	84,5	26,08	2203,76	24,84	2098,98	0,952454
		<i>Накладные расходы от ФОТ</i>				95%	3441	95%*0,94	24881	
		<i>Сметная прибыль от ФОТ</i>				65%	2354	65%	18110	
		<i>Всего с НР и СП</i>					16565		87619	
25	С14 прайс-лист	Кабель-канал пластиковый для прокладки проводов и кабелей сечением 25х30 мм	м		60	40,19	2411	46,86	2812	1,16596
26	С14 прайс-лист 1	Кабель-канал пластиковый для прокладки проводов и кабелей сечением 80х40 мм	м		117	48,01	5617	159,32	18640	3,31848
27	С14 прайс-лист 2	Кабель-канал пластиковый для прокладки проводов и кабелей сечением 100х60 мм	м		499	44,36	22136	219,49	109526	4,94793
28	ТЕРм08-02-407-01	Труба стальная по установленным конструкциям, по стенам с креплением скобами, диаметр, мм, до: 25 <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ОЗП=1,35; ЭМ=1,35; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35</i>	100 м		0,204	2654,86	542	6537,49	1334	2,28575

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.час	41,58	8,4823	9,4	79,73	98,85	838,48	10,516
		Затраты труда машинистов	чел.час	28,215	5,7559					
	1. 021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	м-час	0,6345	0,1294	134,65 13,50	17,42 1,75	578,94 134,75	74,91 17,44	4,29959
	2. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	м-час	8,667	1,7681	8,1	14,32	32,06	56,69	3,95802
	3. 331451	Перфораторы электрические	м-час	8,343	1,702	2,08	3,54	5,13	8,73	2,46635
	4. 400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	м-час	0,6345	0,1294	95,53	12,36	568,31	73,54	5,94902
	5. 101-0813	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 3,0 мм	т	0,0021	0,0004284	12095,66	5,18	32128,05	13,76	2,65616
	6. 101-1924	Электроды диаметром 4 мм Э42А	кг	1,05	0,2142	14,13	3,03	39,51	8,46	2,79618
	7. 101-9103	Дюбели распорные	100штг	0,82	0,1673	17,8	2,98	84,89	14,2	4,7691
	8. 101-9852	Краска	кг	0,68	0,1387	68,04	9,44	38,23	5,3	0,561875
	9. 110-9105	Гайки установочные заземляющие	100штг	0,65	0,1326	826	109,53	1562,23	207,15	1,89132
	10. 500-9030	Заглушки	10штг	1,02	0,2081	19,66	4,09	33,87	7,05	1,72279
	11. 500-9031	Скобы	10штг	4,1	0,8364	79	66,08	2,42	2,02	0,0306329
	12. 500-9081	Перемычки гибкие, тип ПГС-50	штг	8	1,632	2,28	3,72	3,88	6,33	1,70175
	13. 500-9140	Гильзы соединительные	100штг	0,08	0,01632	1913	31,22	845,06	13,79	0,441746
	14. 500-9627	Лента ФУМ	кг	0,03	0,00612	434,85	2,66	519,37	3,18	1,19437
		<i>Накладные расходы от ФОТ</i>				95%	139	95%*0,94	764	
		<i>Сметная прибыль от ФОТ</i>				65%	95	65%	556	
		<i>Всего с НР и СП</i>					776		2654	
<b>29</b>	<b>СЦМ-103-0013</b>	<b>Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные) диаметр условного прохода 15 мм, толщина стенки 2,8 мм</b>	м		<b>20,4</b>	<b>10,39</b>	<b>212</b>	<b>32,82</b>	<b>670</b>	<b>3,15881</b>
<b>30</b>	<b>ТЕРм08-02-407-04</b>	<b>Труба стальная по установленным конструкциям, по стенам с креплением скобами, диаметр, мм, до: 80</b> <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ОЗП=1,35; ЭМ=1,35; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35</i>	100 м		<b>0,04</b>	<b>3736,08</b>	<b>149</b>	<b>12569,59</b>	<b>503</b>	<b>3,17748</b>
		Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.час	91,125	3,645	9,4	34,26	98,85	360,31	10,516
		Затраты труда машинистов	чел.час	49,005	1,9602					
	1. 021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	м-час	1,9575	0,0783	134,65 13,50	10,54 1,06	578,94 134,75	45,33 10,55	4,29959
	2. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	м-час	8,667	0,3467	8,1	2,81	32,06	11,12	3,95802
	3. 400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	м-час	1,9575	0,0783	95,53	7,48	568,31	44,5	5,94902
	4. 101-0813	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 3,0 мм	т	0,0021	0,000084	12095,66	1,02	32128,05	2,7	2,65616

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	5. 101-1924	Электроды диаметром 4 мм Э42А	кг	2	0,08	14,13	1,13	39,51	3,16	2,79618
	6. 101-9100	Патроны для пристрелки	10штг	7,6	0,304	2,82	0,86	22,56	6,86	8
	7. 101-9103	Дюбели распорные	100штг	0,62	0,0248	17,8	0,44	84,89	2,11	4,7691
	8. 101-9109	Дюбели для пристрелки	10штг	7,6	0,304	26,08	7,93	24,84	7,55	0,952454
	9. 101-9852	Краска	кг	0,68	0,0272	68,04	1,85	38,23	1,04	0,561875
	10. 110-9105	Гайки установочные заземляющие	100штг	0,21	0,0084	826	6,94	1562,23	13,12	1,89132
	11. 500-9031	Скобы	10штг	3,1	0,124	79	9,8	2,42	0,3	0,0306329
	12. 500-9081	Перемычки гибкие, тип ПГС-50	штг	8	0,32	2,28	0,73	3,88	1,24	1,70175
	13. 500-9140	Гильзы соединительные	100штг	0,08	0,0032	1913	6,12	845,06	2,7	0,411746
	14. 500-9627	Лента ФУМ	кг	0,036	0,00144	434,85	0,63	519,37	0,75	1,19437
		<i>Накладные расходы от ФОТ</i>				95%	53	95%*0,94	331	
		<i>Сметная прибыль от ФОТ</i>				65%	36	65%	241	
		<i>Всего с НР и СП</i>					238		1075	
31	ТССЦ-103-0032	<b>Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные усиленные (неоцинкованные) диаметр условного прохода 80 мм, толщина стенки 4.5 мм</b>	м		4	60,78	243	231,27	925	3,80503
32	ТЕРМ08-02-402-01	<b>Кабели по установленным конструкциям и лоткам с установкой ответвительных коробок. Кабель двух-четырёхжильный: в помещениях с нормальной средой сечением жилы до 10 мм2</b> <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: ОЗП-1,35; ЭМ-1,35; ЗПМ-1,35; ТЗ-1,35; ТЗМ-1,35</i>	100 м		13,7 <i>0,24+13,46</i>	1229,9	16850	5562,89	76212	4,3238
		Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.час	20,655	282,9735	9,4	2659,95	98,85	27971,93	10,516
		Затраты труда машинистов	чел.час	9,6795	132,6092					
	1. 021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	2,5515	34,9555	134,65 13,50	4706,76 471,90	578,94 134,75	20237,14 4710,25	4,29959
	2. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	3,645	49,9365	8,1	404,49	32,06	1600,96	3,95802
	3. 331451	Перфораторы электрические	маш.-ч	4,6575	63,8077	2,08	132,72	5,13	327,33	2,46635
	4. 400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	2,5515	34,9555	95,53	3339,3	568,31	19865,56	5,94902
	5. 101-1924	Электроды диаметром 4 мм Э42А	кг	1,9	26,03	14,13	367,8	39,51	1028,45	2,79618
	6. 101-9852	Краска	кг	0,4	5,48	68,04	372,86	38,23	209,5	0,561875
	7. 500-9041	Сжимы ответвительные	100штг	0,16	2,192	641,98	1407,22	1084,86	2378,01	1,68987
	8. 500-9101	Кнопки монтажные	т.штг	0,02	0,274	20,55	5,63	28,35	7,77	1,37956
	9. 500-9500	Бирки маркировочные	100штг	0,41	5,617	140,8	790,87	229,92	1291,46	1,63295
	10. 500-9623	Лента К226	100м	0,055	0,7535	294,35	221,79	236,94	178,53	0,80496
	11. 500-9719	Полоски и пружки для крепления проводов	100штг	0,3	4,11	50,75	208,58	170,57	701,04	3,36099
	12. 544-0089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЦ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	кг	0,16	2,192	94,6	207,36	188,68	413,59	1,9945

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		<i>Накладные расходы от ФОТ</i> <i>Сметная прибыль от ФОТ</i> <i>Всего с НР и СП</i>				95% 65%	3666 2508 23024	95%*0,94 65%	29185 21243 126640	
33	ТССЦ-501-3271-33-1	прим. Кабели силовые ,с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой с медными жилами, пониженной горючести, марки ВВГнг, с числом жил 5 и сечением 10	1000 м		0,024	46653,73	1120	268258,95	6438	5,75
34	ТССЦ-501-3260-33	Кабели силовые ,с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой с медными жилами, пониженной горючести, марки ВВГнг, с числом жил 3 и сечением 2,5	1000 м		1,346	10909,24	14684	47891,56	64462	4,39
35	ТЕРм08-03-591-08	Розетка штпсельная: неутепленного типа при открытой проводке <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ОЗП=1,35; ЭМ=1,35; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35</i>	100 шт.		2,88 1,78+1,1	1001,99	2886	6639,43	19122	6,25417
		Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.час	58,32	167,9616	9,91	1664,5	104,13	17489,84	10,5076
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,108	0,311					
	1. 021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	м-час	0,054	0,1555	134,65 13,50	20,94 2,10	578,94 134,75	90,03 20,95	4,29959
	2. 330206	Дрели электрические	м-час	8,64	24,8832	19,2	477,76	3,82	95,05	0,198958
	3. 400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	м-час	0,054	0,1555	95,53	14,85	568,31	88,37	5,94902
	4. 101-1477	Шурупы с полукруглой головкой 2,5x20 мм	т	0,0002	0,0004608	29442,4	13,57	43505,46	20,05	1,47765
	5. 101-1481	Шурупы с полукруглой головкой 4x40 мм	т	0,0003	0,000864	12281,5	10,61	35521,2	30,69	2,89225
	6. 101-9103	Дюбели распорные	100шт	1,02	2,938	17,8	52,3	84,89	249,41	4,7691
	7. 500-9126	Подрозетки деревянные	100шт	1,03	2,966	452,53	1342,2	336,54	998,18	0,743686
	8. 544-0089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	кг	0,11	0,3168	94,6	29,97	188,68	59,77	1,9945
		<i>Накладные расходы от ФОТ</i> <i>Сметная прибыль от ФОТ</i> <i>Всего с НР и СП</i>				95% 65%	1583 1083 5552	95%*0,94 65%	15637 11382 46141	
36	С24 прайс-лист	Розетка штпсельная открытой установки, двухмодульная с третьим заземляющим контактом, тип BRAVA 16a 250B (белый)	шт.		178	13,4	2385	63,22	11253	4,71791
37	С24 прайс-лист 1	Розетка штпсельная открытой установки, с третьим заземляющим контактом BRAVA 16a 250B (черный)	шт.		110	13,4	1474	63,22	6954	4,71791

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
38	С24 прайс-лист 3	Розетка пятиполюсная СЕЕ-типа о/п с заземляющим контактом 32А 400В	шт		2	71,25	143	327,73	655	4,59972
39	С24 прайс-лист 4	Двухмодульная коробка для установки 1 розетки РОО-N60	шт		2	3,5	7	16,1	32	4,6
40	С24 прайс-лист 5	Четырехмодульная коробка для установки 2-х розеток РОО-N120	шт		36	4,66	168	21,44	772	4,60086
41	С24 прайс-лист 6	Внутренняя коробка для установки 1 розетки SA-E	шт		252	2,58	650	11,86	2989	4,5969
42	С24 прайс-лист 7	Рамка на 2 модуля	шт		2	3,5	7	16,1	32	4,6
43	С24 прайс-лист 8	Рамка на 4 модуля	шт		19	6,47	123	29,75	565	4,59815
44	С24 прайс-лист 9	Внутренняя коробка для установки 3 розеток SA-E	шт		47	22,84	1073	105,08	4939	4,6007
45	С24 прайс-лист 10	Рамка на 2 модуля POA-BN	шт		110	3,5	385	16,1	1771	4,6
46	С24 прайс-лист 11	Рамка на 6 модулей TQ POA-3BN	шт		59	20,26	1195	93,22	5500	4,60118
Итого прямые затраты по разделу							118665		476678	4,01701
В том числе (справочно):										
оплата труда рабочих							8267		86896	10,5112
материалы							67985		263448	3,87509
эксплуатация машин и механизмов							16659		55770	3,34774
в т.ч. оплата труда машинистов							2418		6391	2,64309
<b>Накладные расходы</b>							<b>10151</b>		<b>83305</b>	<b>8,20658</b>
<b>Сметная прибыль</b>							<b>6945</b>		<b>60637</b>	<b>8,73103</b>
<b>Итого по разделу 1 Силовое электрооборудование</b>							<b>135 761,00</b>		<b>620 620,00</b>	<b>4,57142</b>
<b>Раздел 2. Электроосвещение</b>										
47	ТЕРм08-03-599-01	Щитки осветительные, устанавливаемые в нише распорными дюбелями, масса щитка, кг, до: 6 <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: ОЗП=1,35; ЭМ=1,35; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35</i>	шт.		4	58,03	232	112,58	450	1,80556
		Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.час	0,2295	0,918	9,91	9,1	104,13	95,59	10,5076
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,027	0,108					
	1. 021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	м-час	0,0135	0,054	134,65 13,50	7,27 0,73	578,94 134,75	31,26 7,28	4,29959
	2. 331451	Перфораторы электрические	м-час	0,3105	1,242	2,08	2,58	5,13	6,37	2,46635
	3. 400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	м-час	0,0135	0,054	95,53	5,16	568,31	30,69	5,94902

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	4. 101-9103	Дюбели распорные	100шт	0,04	0,16	17,8	2,85	84,89	13,58	4,7691
	5. 101-9852	Краска	кг	0,2	0,8	68,04	54,43	38,23	30,58	0,561875
	6. 500-9041	Сжимы ответвительные	100шт	0,04	0,16	641,98	102,72	1084,86	173,58	1,68987
	7. 500-9081	Перемычки гибкие, тип ПГС-50	шт	1		2,28	9,12	3,88	15,52	1,70175
	8. 500-9264	Трубка полихлорвиниловая	кг	0,124	0,496	35,27	17,49	45,72	22,68	1,29629
	9. 500-9500	Бирки маркировочные	100шт	0,02	0,08	140,8	11,26	229,92	18,39	1,63295
	10. 544-0089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	кг	0,016	0,064	94,6	6,05	188,68	12,08	1,9945
		<i>Накладные расходы от ФОТ</i>				95%	10	95%*0,94	92	
		<i>Сметная прибыль от ФОТ</i>				65%	7	65%	67	
		<i>Всего с НР и СП</i>					249		609	
48	ТССЦ-514-3006-33-3	<b>Щиток под автоматические выключатели на 36 модулей встраиваемый с дверцей ЩРВ-36з-1 36 УХ.ЛЗ 550x320x120</b>	шт.		2	688,88	1378	764,35	1529	1,10955
49	ТССЦ-514-3006-33-4	<b>Щиток под автоматические выключатели на 24 модуля встраиваемый с дверцей ЩРВ-24з-1 36 УХ.ЛЗ 405x320x120</b>	шт.		2	688,88	1378	528,11	1056	0,766621
<b>Установить в ЩО4.1</b>										
50	ТЕРм08-03-526-01	<b>Выключатели установочные автоматические (автоматы) или неавтоматические. Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток, А, до: 25</b> <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: ОЗП=1,35; ЭМ=1,35; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35</i>	шт.		11	106,86	1175	369,31	4062	3,09706
		Затраты труда рабочих (ср 3,9)	чел.час	2,106	23,166	9,51	220,38	99,98	2316,14	10,5098
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,0054	0,0594					
	1. 021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	м-час	0,0027	0,0297	134,65	4,00	578,94	17,19	4,29959
						13,50	0,40	134,75	4,00	
	2. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	м-час	0,1755	1,9305	8,1	15,64	32,06	61,89	3,95802
	3. 330206	Дрели электрические	м-час	0,054	0,594	19,2	11,4	3,82	2,27	0,198958
	4. 400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	м-час	0,0027	0,0297	95,53	2,84	568,31	16,88	5,94902
	5. 101-1924	Электроды диаметром 4 мм Э42А	кг	0,07	0,77	14,13	10,88	39,51	30,42	2,79618
	6. 101-1964	Шпагат бумажный	кг	0,001	0,011	18,67	0,21	94,46	1,04	5,05945
	7. 101-1977	Болты строительные с гайками и шайбами	кг	0,049	0,539	8,93	4,81	49,49	26,68	5,54199
	8. 101-9100	Патроны для пристрелки	10шт	1,22	13,42	2,82	37,84	22,56	302,76	8
	9. 101-9103	Дюбели распорные	100шт	0,014	0,154	17,8	2,74	84,89	13,07	4,7691
	10. 101-9109	Дюбели для пристрелки	10шт	1,22	13,42	26,08	349,99	24,84	333,35	0,952454
	11. 101-9760	Лак электроизоляционный 318	кг	0,006	0,066	35,2	2,32	32,8	2,16	0,931818

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
	12. 101-9852	Краска	кг	0,036	0,396	68,04	26,94	38,23	15,14	0,561875	
	13. 500-9062	Наконечники кабельные	шт	6,1	67,1	4,58	307,32	11,92	799,83	2,60262	
	14. 500-9081	Перемычки гибкие, тип ПГС-50	шт	1	11	2,28	25,08	3,88	42,68	1,70173	
	15. 500-9500	Бирки маркировочные	100шт	0,02	0,22	140,8	30,98	229,92	50,58	1,63295	
	16. 500-9619	Нитки швейные	кг	0,001	0,011	81,2	0,89	223,86	2,46	2,7569	
	17. 542-9033	Вазелин технический	кг	0,006	0,066	44,44	2,93	42,56	2,81	0,957696	
	18. 544-0089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	кг	0,012	0,132	94,6	12,49	188,68	24,91	1,9945	
		<i>Накладные расходы от ФОТ</i>				95%	209	95%*0,94	2072		
		<i>Сметная прибыль от ФОТ</i>				65%	143	65%	1508		
		<i>Всего с НР и СП</i>					1527		7642		
<b>51</b>	<b>С16 прайс-лист</b>	<b>Выключатели автоматические ВА 47-100 1Р 20А</b>	шт		<b>1</b>	<b>12,34</b>		<b>12</b>	<b>33,81</b>	<b>34</b>	<b>2,73987</b>
<b>52</b>	<b>С17 прайс-лист</b>	<b>Выключатели автоматические ВА 47-29 1Р 10А</b>	шт		<b>10</b>	<b>12,34</b>		<b>123</b>	<b>33,81</b>	<b>338</b>	<b>2,73987</b>
<b>53</b>	<b>ТЕРм08-01-070-01</b>	<b>Шины сборные - три полосы в фазе. Шина медная или алюминиевая, сечение, мм2, до: 500</b> <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ОЗП=1,35; ЭМ=1,35; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35</i>	100 м		<b>0,05</b>	<b>3289,96</b>		<b>164</b>	<b>26949,99</b>	<b>1347</b>	<b>7,85478</b>
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час	205,2	10,26	9,62	98,7	101,11	1037,39	10,5104	
		Затраты труда машинистов	чел.час	26,73	1,3365						
	1. 021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	м-час	1,2825	0,0641	134,65	8,63	578,94	37,11	4,29959	
						13,50	0,87	134,75	8,64		
	2. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	м-час	7,6005	0,38	8,1	3,08	32,06	12,18	3,95802	
	3. 331002	Станки сверлильные	м-час	5,2785	0,2639	2,36	0,62	6,57	1,73	2,7839	
	4. 351201	Шинотрубогибы	м-час	24,165	1,2083	15,24	18,41	127,25	153,76	8,34974	
						10,06	12,16	100,41	121,33		
	5. 400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	м-час	1,2825	0,0641	95,53	6,12	568,31	36,43	5,94902	
	6. 101-1977	Болты строительные с гайками и шайбами	кг	19,8	0,99	8,93	8,84	49,49	49	5,54199	
	7. 101-9852	Краска	кг	3,76	0,188	68,04	12,79	38,23	7,19	0,561875	
	8. 101-9924	Шайбы пружинные	т	0,0008	0,0000385	10000	0,39	43680	1,68	4,368	
	9. 500-9500	Бирки маркировочные	100шт	0,306	0,0153	140,8	2,15	229,92	3,52	1,63295	
	10. 520-0009	Прутки из алюминиевых сплавов марки АД1, круглого сечения, нормальной точности и прочности, немерной длины, диаметром 135-200 мм	т	0,0004	0,0000185	60567,22	1,12	91563,23	1,69	1,51176	
	11. 522-0051	Пруток круглый медный марки МЗ-Т, диаметром 20 мм	т	0,0002	0,0000085	86750,45	0,74	214569,25	1,82	2,47341	
	12. 542-0008	Аргон газообразный, сорт 1	м3	1,51	0,0755	21,74	1,64	52,67	3,98	2,42272	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		<i>Накладные расходы от ФОТ</i> <i>Сметная прибыль от ФОТ</i> <i>Всего с НР и СП</i>				95%	106	95%*0,94	1042	
						65%	73	65%	759	
							343		3148	
54	С8 прайс-лист	<b>Шины медные прямоугольные марки К10 Д-4ММ</b>	шт		4	26,55	106	38,86	155	1,46365
55	ТЕРм08-03-591-08	<b>прим. Суппорт для установки колодки</b> <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ОЗП=1,35; ЭМ=1,35; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35</i>	100 шт.		0,04	1001,99	40	6639,43	266	6,25417
		Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.час	58,32	2,3328	9,91	23,12	104,13	242,91	10,5076
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,108	0,0043					
	1. 021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	м-час	0,054	0,0022	134,65	0,30	578,94	1,27	4,29959
						13,50	0,03	134,75	0,30	
	2. 330206	Дрели электрические	м-час	8,64	0,3456	19,2	6,64	3,82	1,32	0,198958
	3. 400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	м-час	0,054	0,0022	95,53	0,21	568,31	1,25	5,94902
	4. 101-1477	Шурупы с полукруглой головкой 2,5x20 мм	т	0,0002	0,000064	29442,4	0,19	43505,46	0,28	1,47765
	5. 101-1481	Шурупы с полукруглой головкой 4x40 мм	т	0,0003	0,000012	12281,5	0,15	35521,2	0,43	2,89225
	6. 101-9103	Дюбели распорные	100шт	1,02	0,0408	17,8	0,73	84,89	3,46	4,7691
	7. 500-9126	Подрозетки деревянные	100шт	1,03	0,0412	452,53	18,64	336,54	13,87	0,743686
	8. 544-0089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПИ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	кг	0,11	0,0044	94,6	0,42	188,68	0,83	1,9945
		<i>Накладные расходы от ФОТ</i> <i>Сметная прибыль от ФОТ</i> <i>Всего с НР и СП</i>				95%	22	95%*0,94	217	
						65%	15	65%	158	
							77		641	
56	С9 прайс-лист	<b>Суппорт для установки колодки</b>	шт		4	1,37	5	6,2	25	4,52555
<b>Установить в ЩО4.2</b>										
57	ТЕРм08-03-526-01	<b>Выключатели установочные автоматические (автоматы) или неавтоматические. Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток, А, до: 25</b> <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ОЗП=1,35; ЭМ=1,35; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35</i>	шт.		14	106,86	1496	369,31	5170	3,09706
		Затраты труда рабочих (ср 3,9)	чел.час	2,106	29,484	9,51	280,48	99,98	2947,81	10,5098
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,0054	0,0756					
	1. 021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	м-час	0,0027	0,0378	134,65	5,09	578,94	21,88	4,29959
						13,50	0,51	134,75	5,09	
	2. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	м-час	0,1755	2,457	8,1	19,9	32,06	78,77	3,95802
	3. 330206	Дрели электрические	м-час	0,054	0,756	19,2	14,52	3,82	2,89	0,198958

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	4. 400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	м-час	0,0027	0,0378	95,53	3,61	568,31	21,48	5,94902
	5. 101-1924	Электроды диаметром 4 мм Э42А	кг	0,07	0,98	14,13	13,85	39,51	38,72	2,79618
	6. 101-1964	Шпагат бумажный	кг	0,001	0,014	18,67	0,26	94,46	1,32	5,05945
	7. 101-1977	Болты строительные с гайками и шайбами	кг	0,049	0,686	8,93	6,13	49,49	33,95	5,54199
	8. 101-9100	Патроны для пристрелки	10штг	1,22	17,08	2,82	48,17	22,56	385,32	8
	9. 101-9103	Дюбели распорные	100штг	0,014	0,196	17,8	3,49	84,89	16,64	4,7691
	10. 101-9109	Дюбели для пристрелки	10штг	1,22	17,08	26,08	445,45	24,84	424,27	0,952454
	11. 101-9760	Лак электроизоляционный 318	кг	0,006	0,084	35,2	2,96	32,8	2,76	0,931818
	12. 101-9852	Краска	кг	0,036	0,504	68,04	34,29	38,23	19,27	0,561875
	13. 500-9062	Наконечники кабельные	штг	6,1	85,4	4,58	391,13	11,92	1017,97	2,60262
	14. 500-9081	Перемычки гибкие, тип ПГС-50	штг	1	14	2,28	31,92	3,88	54,32	1,70175
	15. 500-9500	Бирки маркировочные	100штг	0,02	0,28	140,8	39,42	229,92	64,38	1,63295
	16. 500-9619	Нитки швейные	кг	0,001	0,014	81,2	1,14	223,86	3,13	2,7569
	17. 542-9033	Вазелин технический	кг	0,006	0,084	44,44	3,73	42,56	3,58	0,957696
	18. 544-0089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	кг	0,012	0,168	94,6	15,89	188,68	31,7	1,9945
		<i>Накладные расходы от ФОТ</i>				95%	267	95%*0,94	2637	
		<i>Сметная прибыль от ФОТ</i>				65%	183	65%	1919	
		<i>Всего с НР и СП</i>					1946		9726	
<b>58</b>	<b>С16 прайс-лист</b>	<b>Выключатели автоматические ВА 47-100 1P 20А</b>	штг		<b>1</b>	<b>12,34</b>	<b>12</b>	<b>33,81</b>	<b>34</b>	<b>2,73987</b>
<b>59</b>	<b>С17 прайс-лист</b>	<b>Выключатели автоматические ВА 47-29 1P 10А</b>	штг		<b>13</b>	<b>12,34</b>	<b>160</b>	<b>33,81</b>	<b>440</b>	<b>2,73987</b>
<b>60</b>	<b>ТЕРм08-01-070-01</b>	<b>Шины сборные - три полосы в фазе. Шина мелная или алюминиевая, сечение, мм2, до: 500</b> <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ОЗП=1,35; ЭМ=1,35; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35</i>	100 м		<b>0,05</b>	<b>3289,96</b>	<b>164</b>	<b>26949,99</b>	<b>1347</b>	<b>7,85478</b>
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час	205,2	10,26	9,62	98,7	101,11	1037,39	10,5104
		Затраты труда машинистов	чел.час	26,73	1,3365					
	1. 021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	м-час	1,2825	0,0641	134,65 13,50	8,63 0,87	578,94 134,75	37,11 8,64	4,29959
	2. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	м-час	7,6005	0,38	8,1	3,08	32,06	12,18	3,95802
	3. 331002	Станки сверлильные	м-час	5,2785	0,2639	2,36	0,62	6,57	1,73	2,7839
	4. 351201	Шинотрубогибы	м-час	24,165	1,2083	15,24 10,06	18,41 12,16	127,25 100,41	153,76 121,33	8,34974
	5. 400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	м-час	1,2825	0,0641	95,53	6,12	568,31	36,43	5,94902
	6. 101-1977	Болты строительные с гайками и шайбами	кг	19,8	0,99	8,93	8,84	49,49	49	5,54199
	7. 101-9852	Краска	кг	3,76	0,188	68,04	12,79	38,23	7,19	0,561875
	8. 101-9924	Шайбы пружинные	т	0,0008	0,000385	10000	0,39	43680	1,68	4,368

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	9. 500-9500	Бирки маркировочные	100шт	0,306	0,0153	140,8	2,15	229,92	3,52	1,63295
	10. 520-0009	Прутки из алюминиевых сплавов марки АД1, круглого сечения, нормальной точности и прочности, немерной длины, диаметром 135-200 мм	т	0,0004	0,0000185	60567,22	1,12	91563,23	1,69	1,51176
	11. 522-0051	Пруток круглый медный марки МЗ-Т, диаметром 20 мм	т	0,0002	0,0000085	86750,45	0,74	214569,25	1,82	2,47341
	12. 542-0008	Аргон газообразный, сорт 1	м3	1,51	0,0755	21,74	1,64	52,67	3,98	2,42272
		<i>Накладные расходы от ФОТ</i>				95%	106	95%*0,94	1042	
		<i>Сметная прибыль от ФОТ</i>				65%	73	65%	759	
		<i>Всего с НР и СП</i>					343		3148	
<b>61</b>	<b>С8 прайс-лист</b>	<b>Шины медные прямоугольные марки К10 Д-4ММ</b>	шт		<b>4</b>	<b>26,55</b>	<b>106</b>	<b>38,86</b>	<b>155</b>	<b>1,46365</b>
<b>62</b>	<b>ТЕРм08-03-591-08</b>	<b>прим. Суппорт для установки колодки</b> <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ОЗП=1,35; ЭМ=1,35; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35</i>	100 шт.		<b>0,04</b>	<b>1001,99</b>	<b>40</b>	<b>6639,43</b>	<b>266</b>	<b>6,25417</b>
		Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.час	58,32	2,3328	9,91	23,12	104,13	242,91	10,5076
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,108	0,0043					
	1. 021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	м-час	0,054	0,0022	134,65 13,50	0,30 0,03	578,94 134,75	1,27 0,30	4,29959
	2. 330206	Дрели электрические	м-час	8,64	0,3456	19,2	6,64	3,82	1,32	0,198958
	3. 400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	м-час	0,054	0,0022	95,53	0,21	568,31	1,25	5,94902
	4. 101-1477	Шурупы с полукруглой головкой 2,5x20 мм	т	0,0002	0,0000064	29442,4	0,19	43505,46	0,28	1,47765
	5. 101-1481	Шурупы с полукруглой головкой 4x40 мм	т	0,0003	0,000012	12281,5	0,15	35521,2	0,43	2,89225
	6. 101-9103	Дюбели распорные	100шт	1,02	0,0408	17,8	0,73	84,89	3,46	4,7691
	7. 500-9126	Подрозетки деревянные	100шт	1,03	0,0412	452,53	18,64	336,54	13,87	0,743686
	8. 544-0089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	кг	0,11	0,0044	94,6	0,42	188,68	0,83	1,9945
		<i>Накладные расходы от ФОТ</i>				95%	22	95%*0,94	217	
		<i>Сметная прибыль от ФОТ</i>				65%	15	65%	158	
		<i>Всего с НР и СП</i>					77		641	
<b>63</b>	<b>С9 прайс-лист</b>	<b>Суппорт для установки колодки</b>	шт		<b>4</b>	<b>1,37</b>	<b>5</b>	<b>6,2</b>	<b>25</b>	<b>4,52555</b>
<b>Установить в ЩАО4.1</b>										
<b>64</b>	<b>ТЕРм08-03-526-01</b>	<b>Выключатели установочные автоматические (автоматы) или неавтоматические. Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток, А, до: 25</b> <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ОЗП=1,35; ЭМ=1,35; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35</i>	шт.		<b>4</b>	<b>106,86</b>	<b>427</b>	<b>369,31</b>	<b>1477</b>	<b>3,09706</b>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Затраты труда рабочих (ср 3,9)	чел.час	2,106	8,424	9,51	80,14	99,98	842,23	10,5098
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,0054	0,0216					
	1. 021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	м-час	0,0027	0,0108	134,65	1,45	578,94	6,25	4,29959
						13,50	0,15	134,75	1,46	
	2. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	м-час	0,1755	0,702	8,1	5,69	32,06	22,51	3,95802
	3. 330206	Дрели электрические	м-час	0,054	0,216	19,2	4,15	3,82	0,83	0,198958
	4. 400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	м-час	0,0027	0,0108	95,53	1,03	568,31	6,14	5,94902
	5. 101-1924	Электроды диаметром 4 мм Э42А	кг	0,07	0,28	14,13	3,96	39,51	11,06	2,79618
	6. 101-1964	Шпагат бумажный	кг	0,001	0,004	18,67	0,07	94,46	0,38	5,05945
	7. 101-1977	Болты строительные с гайками и шайбами	кг	0,049	0,196	8,93	1,75	49,49	9,7	5,54199
	8. 101-9100	Патроны для пристрелки	10шт	1,22	4,88	2,82	13,76	22,56	110,09	8
	9. 101-9103	Дюбели распорные	100шт	0,014	0,056	17,8	1	84,89	4,75	4,7691
	10. 101-9109	Дюбели для пристрелки	10шт	1,22	4,88	26,08	127,27	24,84	121,22	0,952454
	11. 101-9760	Лак электроизоляционный 318	кг	0,006	0,024	35,2	0,84	32,8	0,79	0,931818
	12. 101-9852	Краска	кг	0,036	0,144	68,04	9,8	38,23	5,51	0,561875
	13. 500-9062	Наконечники кабельные	шт	6,1	24,4	4,58	111,75	11,92	290,85	2,60262
	14. 500-9081	Перемычки гибкие, тип ПГС-50	шт	1	4	2,28	9,12	3,88	15,52	1,70175
	15. 500-9500	Бирки маркировочные	100шт	0,02	0,08	140,8	11,26	229,92	18,39	1,63295
	16. 500-9619	Нитки швейные	кг	0,001	0,004	81,2	0,32	223,86	0,9	2,7569
	17. 542-9033	Вазелин технический	кг	0,006	0,024	44,44	1,07	42,56	1,02	0,957696
	18. 544-0089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	кг	0,012	0,048	94,6	4,54	188,68	9,06	1,9945
		<i>Накладные расходы от ФОТ</i>				95%	76	95%*0,94	753	
		<i>Сметная прибыль от ФОТ</i>				65%	52	65%	548	
		<i>Всего с НР и СП</i>					555		2778	
<b>65</b>	<b>С16 прайс-лист</b>	<b>Выключатели автоматические ВА 47-100 1P 20А</b>	шт		<b>1</b>	<b>12,34</b>	<b>12</b>	<b>33,81</b>	<b>34</b>	<b>2,73987</b>
<b>66</b>	<b>С17 прайс-лист</b>	<b>Выключатели автоматические ВА 47-29 1P 10А</b>	шт		<b>3</b>	<b>12,34</b>	<b>37</b>	<b>33,81</b>	<b>101</b>	<b>2,73987</b>
<b>67</b>	<b>ТЕРм08-01-070-01</b>	<b>Шины сборные - три полосы в фазе. Шина медная или алюминиевая, сечение, мм2, до: 500</b> <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ОЗП - 1,35; ЭМ - 1,35; ЗПМ - 1,35; ТЗ - 1,35; ТЗМ - 1,35</i>	100 м		<b>0,025</b>	<b>3289,96</b>	<b>82</b>	<b>26949,99</b>	<b>674</b>	<b>7,85478</b>
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час	205,2	5,13	9,62	49,35	101,11	518,69	10,5104
		Затраты труда машинистов	чел.час	26,73	0,6683					
	1. 021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	м-час	1,2825	0,0321	134,65	4,32	578,94	18,58	4,29959
						13,50	0,43	134,75	4,33	
	2. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	м-час	7,6005	0,19	8,1	1,54	32,06	6,09	3,95802
	3. 331002	Станки сверлильные	м-час	5,2785	0,132	2,36	0,31	6,57	0,87	2,7839

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	4. 351201	Шинотрубогибы	м-час	24,165	0,6041	15,24 10,06	9,21 6,08	127,25 100,41	76,87 60,66	8,34974
	5. 400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	м-час	1,2825	0,0321	95,53	3,07	568,31	18,24	5,94902
	6. 101-1977	Болты строительные с гайками и шайбами	кг	19,8	0,495	8,93	4,42	49,49	24,5	5,54199
	7. 101-9852	Краска	кг	3,76	0,094	68,04	6,4	38,23	3,59	0,561875
	8. 101-9924	Шайбы пружинные	т	0,0008	0,00001925	10000	0,19	43680	0,84	4,368
	9. 500-9500	Бирки маркировочные	100шт	0,306	0,00765	140,8	1,08	229,92	1,76	1,63295
	10. 520-0009	Прутки из алюминиевых сплавов марки АД1, круглого сечения, нормальной точности и прочности, размерной длины, диаметром 135-200 мм	т	0,0004	0,00000925	60567,22	0,56	91563,23	0,85	1,51176
	11. 522-0051	Пруток круглый медный марки МЗ-Т, диаметром 20 мм	т	0,0002	0,00000425	86750,45	0,37	214569,25	0,91	2,47341
	12. 542-0008	Аргон газообразный, сорт 1	м3	1,51	0,03775	21,74	0,82	52,67	1,99	2,42272
		<i>Накладные расходы от ФОТ</i>				95%	53	95%*0,94	522	
		<i>Сметная прибыль от ФОТ</i>				65%	36	65%	380	
		<i>Всего с НР и СП</i>					171		1576	
<b>68</b>	<b>С8 прайс-лист</b>	<b>Шины медные прямоугольные марки К10 Д-4ММ</b>	шт		<b>2</b>	<b>26,55</b>	<b>53</b>	<b>38,86</b>	<b>78</b>	<b>1,46365</b>
<b>69</b>	<b>ТЕРм08-03-591-08</b>	<b>прим. Суппорт для установки колодки</b> <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ОЗИ=1,35; ЭМ=1,35; ЗИМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35</i>	100 шт.		<b>0,02</b>	<b>1001,99</b>	<b>20</b>	<b>6639,43</b>	<b>133</b>	<b>6,25417</b>
		Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.час	58,32	1,1664	9,91	11,56	104,13	121,46	10,5076
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,108	0,0022					
	1. 021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	м-час	0,054	0,0011	134,65 13,50	0,15 0,01	578,94 134,75	0,64 0,15	4,29959
	2. 330206	Дрели электрические	м-час	8,64	0,1728	19,2	3,32	3,82	0,66	0,198958
	3. 400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	м-час	0,054	0,0011	95,53	0,11	568,31	0,63	5,94902
	4. 101-1477	Шурупы с полукруглой головкой 2,5x20 мм	т	0,0002	0,0000032	29442,4	0,09	43505,46	0,14	1,47765
	5. 101-1481	Шурупы с полукруглой головкой 4x40 мм	т	0,0003	0,000006	12281,5	0,07	35521,2	0,21	2,89225
	6. 101-9103	Дюбели распорные	100шт	1,02	0,0204	17,8	0,36	84,89	1,73	4,7691
	7. 500-9126	Подрозетники деревянные	100шт	1,03	0,0206	452,53	9,32	336,54	6,93	0,743686
	8. 544-0089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	кг	0,11	0,0022	94,6	0,21	188,68	0,42	1,9945
		<i>Накладные расходы от ФОТ</i>				95%	11	95%*0,94	108	
		<i>Сметная прибыль от ФОТ</i>				65%	8	65%	79	
		<i>Всего с НР и СП</i>					39		320	
<b>70</b>	<b>С9 прайс-лист</b>	<b>Суппорт для установки колодки</b>	шт		<b>2</b>	<b>1,37</b>	<b>3</b>	<b>6,2</b>	<b>12</b>	<b>4,52555</b>
<b>Установить в ЩАО4.2</b>										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
71	ТЕРм08-03-526-01	<b>Выключатели установочные автоматические (автоматы) или неавтоматические. Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток, А, до: 25</b> <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: ОЗП-1,35; ЭМ-1,35; ЗПМ-1,35; ТЗ-1,35; ТЗМ-1,35</i>	шт.		4	106,86	427	369,31	1477	3,09706
		Затраты труда рабочих (ср 3,9)	чел.час	2,106	8,424	9,51	80,14	99,98	842,23	10,5098
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,0054	0,0216					
	1. 021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	м-час	0,0027	0,0108	134,65 13,50	1,45 0,15	578,94 134,75	6,25 1,46	4,29959
	2. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	м-час	0,1755	0,702	8,1	5,69	32,06	22,51	3,95802
	3. 330206	Дрели электрические	м-час	0,054	0,216	19,2	4,15	3,82	0,83	0,198958
	4. 400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	м-час	0,0027	0,0108	95,53	1,03	568,31	6,14	5,94902
	5. 101-1924	Электроды диаметром 4 мм Э42А	кг	0,07	0,28	14,13	3,96	39,51	11,06	2,79618
	6. 101-1964	Шпагат бумажный	кг	0,001	0,004	18,67	0,07	94,46	0,38	5,05945
	7. 101-1977	Болты строительные с гайками и шайбами	кг	0,049	0,196	8,93	1,75	49,49	9,7	5,54199
	8. 101-9100	Патроны для пристрелки	10штг	1,22	4,88	2,82	13,76	22,56	110,09	8
	9. 101-9103	Дюбели распорные	100штг	0,014	0,056	17,8	1	84,89	4,75	4,7691
	10. 101-9109	Дюбели для пристрелки	10штг	1,22	4,88	26,08	127,27	24,84	121,22	0,952454
	11. 101-9760	Лак электроизоляционный 318	кг	0,006	0,024	35,2	0,84	32,8	0,79	0,931818
	12. 101-9852	Краска	кг	0,036	0,144	68,04	9,8	38,23	5,51	0,561875
	13. 500-9062	Наконечники кабельные	штг	6,1	24,4	4,58	111,75	11,92	290,85	2,60262
	14. 500-9081	Перемычки гибкие, тип ПГС-50	штг	1	4	2,28	9,12	3,88	15,52	1,70175
	15. 500-9500	Бирки маркировочные	100штг	0,02	0,08	140,8	11,26	229,92	18,39	1,63295
	16. 500-9619	Нитки швейные	кг	0,001	0,004	81,2	0,32	223,86	0,9	2,7569
	17. 542-9033	Вазелин технический	кг	0,006	0,024	44,44	1,07	42,56	1,02	0,957696
	18. 544-0089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	кг	0,012	0,048	94,6	4,54	188,68	9,06	1,9945
		<i>Накладные расходы от ФОТ</i>				95%	76	95%*0,94	753	
		<i>Сметная прибыль от ФОТ</i>				65%	52	65%	548	
		<i>Всего с НР и СП</i>					555		2778	
72	С16 прайс-лист	<b>Выключатели автоматические ВА 47-100 1Р 20А</b>	штг		1	12,34	12	33,81	34	2,73987
73	С17 прайс-лист	<b>Выключатели автоматические ВА 47-29 1Р 10А</b>	штг		3	12,34	37	33,81	101	2,73987

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
74	ТЕРм08-01-070-01	Шины сборные - три полосы в фазе. Шина медная или алюминиевая, сечение, мм2, до: 500 <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: ОЗП=1,35; ЭМ=1,35; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35</i>	100 м		0,025	3289,96	82	26949,99	674	7,85478
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час	205,2	5,13	9,62	49,35	101,11	518,69	10,5104
		Затраты труда машинистов	чел.час	26,73	0,6683					
	1. 021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	м-час	1,2825	0,0321	134,65 13,50	4,32 0,43	578,94 134,75	18,58 4,33	4,29959
	2. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	м-час	7,6005	0,19	8,1	1,54	32,06	6,09	3,95802
	3. 331002	Станки сверлильные	м-час	5,2785	0,132	2,36	0,31	6,57	0,87	2,7839
	4. 351201	Шинотрубогибы	м-час	24,165	0,6041	15,24 10,06	9,21 6,08	127,25 100,41	76,87 60,66	8,34974
	5. 400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	м-час	1,2825	0,0321	95,53	3,07	568,31	18,24	5,94902
	6. 101-1977	Болты строительные с гайками и шайбами	кг	19,8	0,495	8,93	4,42	49,49	24,5	5,54199
	7. 101-9852	Краска	кг	3,76	0,094	68,04	6,4	38,23	3,59	0,561875
	8. 101-9924	Шайбы пружинные	т	0,0008	0,00001925	10000	0,19	43680	0,84	4,368
	9. 500-9500	Бирки маркировочные	100шт	0,306	0,00765	140,8	1,08	229,92	1,76	1,63295
	10. 520-0009	Прутки из алюминиевых сплавов марки АД1, круглого сечения, нормальной точности и прочности, несмерной длины, диаметром 135-200 мм	т	0,0004	0,00000925	60567,22	0,56	91563,23	0,85	1,51176
	11. 522-0051	Прутки круглый медный марки МЗ-Т, диаметром 20 мм	т	0,0002	0,00000425	86750,45	0,37	214569,25	0,91	2,47341
	12. 542-0008	Аргон газообразный, сорт 1	м3	1,51	0,03775	21,74	0,82	52,67	1,99	2,42272
		<i>Накладные расходы от ФОТ</i>				95%	53	95%*0,94	522	
		<i>Сметная прибыль от ФОТ</i>				65%	36	65%	380	
		<i>Всего с НР и СП</i>					171		1576	
75	С8 прайс-лист	Шины медные прямоугольные марки К10 Д-4ММ	шт		2	26,55	53	38,86	78	1,46365
76	ТЕРм08-03-591-08	прим. Суппорт для установки колодки <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: ОЗП=1,35; ЭМ=1,35; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35</i>	100 шт.		0,02	1001,99	20	6639,43	133	6,25417
		Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.час	58,32	1,1664	9,91	11,56	104,13	121,46	10,5076
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,108	0,0022					
	1. 021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	м-час	0,054	0,0011	134,65 13,50	0,15 0,01	578,94 134,75	0,64 0,15	4,29959
	2. 330206	Дрели электрические	м-час	8,64	0,1728	19,2	3,32	3,82	0,66	0,198958
	3. 400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	м-час	0,054	0,0011	95,53	0,11	568,31	0,63	5,94902
	4. 101-1477	Шурупы с полукруглой головкой 2,5x20 мм	т	0,0002	0,0000032	29442,4	0,09	43505,46	0,14	1,47765
	5. 101-1481	Шурупы с полукруглой головкой 4x40 мм	т	0,0003	0,000006	12281,5	0,07	35521,2	0,21	2,89225

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	6. 101-9103	Дюбели распорные	100шт	1,02	0,0204	17,8	0,36	84,89	1,73	4,7691
	7. 500-9126	Подрозетки деревянные	100шт	1,03	0,0206	452,53	9,32	336,54	6,93	0,743686
	8. 544-0089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПД, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	кг	0,11	0,0022	94,6	0,21	188,68	0,42	1,9943
		<i>Накладные расходы от ФОТ</i>				95%	11	95%*0,94	108	
		<i>Сметная прибыль от ФОТ</i>				65%	8	65%	79	
		<i>Всего с НР и СП</i>					39		320	
77	<b>С9 прайс-лист</b>	<b>Суппорт для установки колодки</b>	шт		<b>2</b>	<b>1,37</b>	<b>3</b>	<b>6,2</b>	<b>12</b>	<b>4,52555</b>
78	<b>ТЕРм08-02-396-06</b>	<b>Короб по стенам и потолкам, длина, м: 3</b> <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ОЗП=1,35; ЭМ=1,35; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35</i>	100 м		<b>7,45</b> <b>3,04+4,41</b>	<b>1593,15</b>	<b>11869</b>	<b>6601,73</b>	<b>49183</b>	<b>3,93119</b>
		Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.час	39,69	295,6905	9,4	2779,49	98,85	29229,01	10,516
		Затраты труда машинистов	чел.час	15,12	112,644					
	1. 021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	м-час	1,4715	10,9627	134,65 13,50	1476,13 148,00	578,94 134,75	6346,75 1477,22	4,29959
	2. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	м-час	2,916	21,7242	8,1	175,97	32,06	696,48	3,95802
	3. 400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	м-час	1,4715	10,9627	95,53	1047,27	568,31	6230,21	5,94902
	4. 101-1924	Электроды диаметром 4 мм Э42А	кг	6,84	50,96	14,13	720,06	39,51	2013,43	2,79618
	5. 101-9100	Патроны для пристрелки	10шт	12,5	93,12	2,82	262,6	22,56	2100,79	8
	6. 101-9103	Дюбели распорные	100шт	0,4	2,98	17,8	53,04	84,89	252,97	4,7691
	7. 101-9109	Дюбели для пристрелки	10шт	12,5	93,12	26,08	2428,57	24,84	2313,1	0,952454
		<i>Накладные расходы от ФОТ</i>				95%	3791	95%*0,94	27420	
		<i>Сметная прибыль от ФОТ</i>				65%	2594	65%	19959	
		<i>Всего с НР и СП</i>					18254		96562	
79	<b>С14 прайс-лист 1</b>	<b>Кабель-канал пластиковый для прокладки проводов и кабелей сечением 80х40 мм</b>	м		<b>304</b>	<b>48,01</b>	<b>14595</b>	<b>159,32</b>	<b>48433</b>	<b>3,31848</b>
80	<b>С14 прайс-лист</b>	<b>Кабель-канал пластиковый для прокладки проводов и кабелей сечением 25х30 мм</b>	м		<b>441</b>	<b>40,19</b>	<b>17724</b>	<b>46,86</b>	<b>20665</b>	<b>1,16596</b>
81	<b>ТЕРм08-02-407-01</b>	<b>Труба стальная по установленным конструкциям, по стенам с креплением скобами, диаметр, мм, до: 25</b> <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ОЗП=1,35; ЭМ=1,35; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35</i>	100 м		<b>0,275</b>	<b>2654,86</b>	<b>730</b>	<b>6537,49</b>	<b>1798</b>	<b>2,28575</b>
		Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.час	41,58	11,4345	9,4	107,48	98,85	1130,3	10,516
		Затраты труда машинистов	чел.час	28,215	7,7591					
	1. 021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	м-час	0,6345	0,1745	134,65 13,50	23,50 2,36	578,94 134,75	101,03 23,51	4,29959

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	2. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	м-час	8,667	2,3834	8,1	19,31	32,06	76,41	3,95802
	3. 331451	Перфораторы электрические	м-час	8,343	2,2943	2,08	4,77	5,13	11,77	2,46635
	4. 400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	м-час	0,6345	0,1745	95,53	16,67	568,31	99,17	5,94902
	5. 101-0813	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 3,0 мм	т	0,0021	0,0005775	12095,66	6,99	32128,05	18,55	2,65616
	6. 101-1924	Электроды диаметром 4 мм Э42А	кг	1,05	0,2888	14,13	4,08	39,51	11,41	2,79618
	7. 101-9103	Дюбели распорные	100штг	0,82	0,2255	17,8	4,01	84,89	19,14	4,7691
	8. 101-9852	Краска	кг	0,68	0,187	68,04	12,72	38,23	7,15	0,561875
	9. 110-9105	Гайки установочные заземляющие	100штг	0,65	0,1788	826	147,69	1562,23	279,33	1,89132
	10. 500-9030	Заглушки	10штг	1,02	0,2805	19,66	5,51	33,87	9,5	1,72279
	11. 500-9031	Скобы	10штг	4,1	1,127	79	89,03	2,42	2,73	0,0306329
	12. 500-9081	Перемычки гибкие, тип ПГС-50	штг	8	2,2	2,28	5,02	3,88	8,54	1,70175
	13. 500-9140	Гильзы соединительные	100штг	0,08	0,022	1913	42,09	845,06	18,59	0,441746
	14. 500-9627	Лента ФУМ	кг	0,03	0,00825	434,85	3,59	519,37	4,28	1,19437
		<i>Накладные расходы от ФОТ</i>				95%	185	95%*0,94	1031	
		<i>Сметная прибыль от ФОТ</i>				65%	127	65%	750	
		<i>Всего с НР и СП</i>					1042		3579	
<b>82</b>	<b>СЦМ-103-0013</b>	<b>Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные) диаметр условного прохода 15 мм, толщина стенки 2,8 мм</b>	м		<b>27,5</b>	<b>10,39</b>	<b>286</b>	<b>32,82</b>	<b>903</b>	<b>3,15881</b>
<b>83</b>	<b>ТЕРМ08-02-402-01</b>	<b>Кабели по установленным конструкциям и лоткам с установкой ответвительных коробок. Кабель двух-четырёхжильный: в помещениях с нормальной средой сечением жилы до 10 мм2</b> <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ОЗП-1,35; ЭМ-1,35; ЗПМ-1,35; ТЗ-1,35; ТЗМ-1,35</i>	100 м		<b>13,44</b> <i>0,22+0,22+13</i>	<b>1229,9</b>	<b>16530</b>	<b>5562,89</b>	<b>74765</b>	<b>4,3238</b>
		Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.час	20,655	277,6032	9,4	2609,47	98,85	27441,08	10,516
		Затраты труда машинистов	чел.час	9,6795	130,0925					
	1. 021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	2,5515	34,2922	134,65 13,50	4617,44 462,94	578,94 134,75	19853,13 4620,87	4,29959
	2. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	3,645	48,9888	8,1	396,81	32,06	1570,58	3,95802
	3. 331451	Перфораторы электрические	маш.-ч	4,6575	62,5968	2,08	130,2	5,13	321,12	2,46635
	4. 400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	2,5515	34,2922	95,53	3275,93	568,31	19488,6	5,94902
	5. 101-1924	Электроды диаметром 4 мм Э42А	кг	1,9	25,54	14,13	360,88	39,51	1009,09	2,79618
	6. 101-9852	Краска	кг	0,4	5,376	68,04	365,78	38,23	205,52	0,561875
	7. 500-9041	Сжимы ответвительные	100штг	0,16	2,15	641,98	1380,26	1084,86	2332,45	1,68987
	8. 500-9101	Кнопки монтажные	т.штг	0,02	0,2688	20,55	5,52	28,35	7,62	1,37956

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	9. 500-9500	Бирки маркировочные	100шт	0,41	5,51	140,8	775,81	229,92	1266,86	1,63295
	10. 500-9623	Лента K226	100м	0,055	0,7392	294,35	217,58	236,94	175,15	0,80496
	11. 500-9719	Полоски и пряжки для крепления проводов	100шт	0,3	4,032	50,75	204,62	170,57	687,74	3,36099
	12. 544-0089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	кг	0,16	2,15	94,6	203,39	188,68	405,66	1,9945
		<i>Накладные расходы от ФОТ</i>					95%	3596	95%*0,94	28631
		<i>Сметная прибыль от ФОТ</i>					65%	2460	65%	20840
		<i>Всего с НР и СП</i>						22586		124236
84	ТССЦ-501-3259-33	Кабели силовые ,с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой с медными жилами, пониженной горючести, марки ВВГнг, с числом жил 3 и сечением 1,5	1000 м		1,3	7448,12	9683	34261,35	44540	4,6
85	ТССЦ-501-3230-1	прим. Кабели силовые с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой с медными жилами, марки ВВГнг, с числом жил - 5 и сечением 4 мм2	1000 м		0,022	18862,02	415	86765,29	1909	4,6
86	ТССЦ-501-3271-33-1	прим. Кабели силовые ,с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой с медными жилами, пониженной горючести, марки ВВГнг, с числом жил 5 и сечением 10	1000 м		0,022	46653,73	1026	268258,95	5902	5,75
87	ТССЦ-512-0001	прим. Коробка распределительная для о/п серая In-liner SDN	шт.		128 2+126	7,08	906	52,26	6689	7,38136
88	ТЕРм08-03-591-01	Выключатель: одноклавишный неутропленного типа при открытой проводке <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: ОЗП-1,35; ОМ-1,35; ЗПМ-1,35; ТЗ-1,35; ТЗМ-1,35</i>	100 шт.		0,97	949,39	921	6103,81	5921	6,05457
		Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.час	53,325	51,7253	9,91	512,6	104,13	5386,16	10,5076
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,081	0,0786					
	1. 021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	м-час	0,0405	0,0393	134,65 13,50	5,29 0,53	578,94 134,75	22,75 5,30	4,29959
	2. 330206	Дрели электрические	м-час	8,64	8,3808		19,2	3,82	32,01	0,198958
	3. 400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	м-час	0,0405	0,0393	95,53	3,75	568,31	22,33	5,94902
	4. 101-1477	Шурупы с полукруглой головкой 2,5x20 мм	т	0,0002	0,0001552	29442,4	4,57	43505,46	6,75	1,47765
	5. 101-1481	Шурупы с полукруглой головкой 4x40 мм	т	0,0003	0,000291	12281,5	3,57	35521,2	10,34	2,89225
	6. 101-9103	Любелі распорные	100шт	1,02	0,9894	17,8	17,61	84,89	83,99	4,7691
	7. 500-9126	Подрозетки деревянные	100шт	1,03	0,9991	452,53	452,12	336,54	336,24	0,743686

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	8. 544-0089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПД, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	кг	0,11	0,1067	94,6	10,09	188,68	20,13	1,9945
		<i>Накладные расходы от ФОТ</i> <i>Сметная прибыль от ФОТ</i> <i>Всего с НР и СП</i>				95% 65%	488 334 1743	95%*0,94 65%	4814 3504 14239	
89	C26 прайс-лист	<b>Выключатель 2 мод BRAVA белый</b>	шт		97	13,45	1305	61,86	6000	4,59926
90	ТЕРм08-03-591-04	<b>Выключатель: двухклавишный неутопленного типа при открытой проводке</b> <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ОЗП=1,35; ЭМ=1,35; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35</i>	100 шт.		0,05	1000,74	50	6717,08	336	6,34785
		Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.час	59,265	2,9633	9,91	29,37	104,13	308,57	10,5076
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,108	0,0054					
	1. 021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	м-час	0,054	0,0027	134,65 13,50	0,36 0,04	578,94 134,75	1,56 0,36	4,29959
	2. 330206	Дрели электрические	м-час	8,64	0,432	19,2	8,29	3,82	1,65	0,198958
	3. 400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	м-час	0,054	0,0027	95,53	0,26	568,31	1,53	5,94902
	4. 101-1477	Шурупы с полукруглой головкой 2,5x20 мм	т	0,0002	0,000008	29442,4	0,24	43505,46	0,35	1,47765
	5. 101-1481	Шурупы с полукруглой головкой 4x40 мм	т	0,0003	0,000015	12281,5	0,18	35521,2	0,53	2,89225
	6. 101-9103	Дюбели распорные	100шт	1,02	0,051	17,8	0,91	84,89	4,33	4,7691
	7. 500-9126	Подрозетники деревянные	100шт	1,03	0,0515	452,53	23,31	336,54	17,33	0,743686
		<i>Накладные расходы от ФОТ</i> <i>Сметная прибыль от ФОТ</i> <i>Всего с НР и СП</i>				95% 65%	28 19 97	95%*0,94 65%	276 201 813	
91	C26 прайс-лист 1	<b>Выключатель 2 мод 2-х плюсной BRAVA белый</b>	шт		5	31,69	158	145,76	729	4,59956
92	C25 прайс-лист	<b>2-х модульная коробка для установки выключателей PDD-N60</b>	шт		43	2,58	111	11,86	510	4,5969
93	C25 прайс-лист 1	<b>Внутренняя коробка для установки выключателей SA-E</b>	шт		59	2,58	152	11,86	700	4,5969
94	C25 прайс-лист 2	<b>Рамка на 2 модуля PDA-BN</b>	шт		102	7,5	765	34,49	3518	4,59867
95	ТЕРр67-04-05	<b>Демонтаж осветительных приборов: светильников для люминесцентных ламп</b> <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ОЗП=1,35; ЭМ=1,35; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35</i>	100 шт.		1,1	195,62	215	2052,26	2257	10,4913
		Затраты труда рабочих (ср 2,3)	чел.час	24,1515	26,5667	8,01	212,8	84,29	2239,31	10,5231
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,108	0,1188					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	1. 031121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	маш.-ч	0,108	0,1188	20,00 10,58	2,38 1,26	153,05 105,60	18,18 12,55	7,6525
		<i>Накладные расходы от ФОТ</i>				85%	182	85%*0,94	1799	
		<i>Сметная прибыль от ФОТ</i>				65%	139	65%	1464	
		<i>Всего с НР и СП</i>					536		5520	
<b>96</b>	<b>ТЕРм08-03-594-02</b>	<b>Светильники с люминесцентными лампами отдельно устанавливаемый на штырях с количеством ламп в светильнике: 2</b> <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ОЗП=1,35; ЭМ=1,35; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35</i>	100 шт.		<b>1,11</b> <i>1,1+0,01</i>	<b>14034,22</b>	<b>15578</b>	<b>24547,22</b>	<b>27247</b>	<b>1,4874</b>
		Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.час	156,6	173,826	9,91	1722,62	104,13	18100,5	10,5076
		Затраты труда машинистов	чел.час	64,26	71,3286					
	1. 021101	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 6,3 т	м-час	3,618	4,016	111,04 11,60	445,94 46,59	518,12 115,79	2080,77 465,01	4,66607
	2. 400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	м-час	3,618	4,016	95,53	383,65	568,31	2282,33	5,94902
	3. 101-0219	Гипсовые вяжущие Г-3	т	0,0032	0,003497	2326,12	8,13	3485,02	12,19	1,49821
	4. 500-9113	Шпильки	шт	204	226,4	32,8	7425,92	14,64	3314,5	0,446341
	5. 500-9129	Розетка потолочная	100шт	2,04	2,264	1451	3285,06	580,49	1314,23	0,400062
	6. 500-9264	Трубка полихлорвиниловая	кг	2,8	3,108	35,27	109,62	45,72	142,1	1,29629
		<i>Накладные расходы от ФОТ</i>				95%	2382	95%*0,94	16579	
		<i>Сметная прибыль от ФОТ</i>				65%	1630	65%	12068	
		<i>Всего с НР и СП</i>					19590		55894	
<b>97</b>	<b>ТЕРм08-03-593-07</b>	<b>Светильник для ламп накаливания потолочный или настенный: с креплением винтами для помещений с нормальными условиями среды двухламповый</b> <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ОЗП=1,35; ЭМ=1,35; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35</i>	100 шт.		<b>0,7</b>	<b>7734,13</b>	<b>5414</b>	<b>19776,45</b>	<b>13844</b>	<b>2,38524</b>
		Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.час	131,76	92,232	9,91	914,02	104,13	9604,12	10,5076
		Затраты труда машинистов	чел.час	77,22	54,054					
	1. 021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	м-час	2,2815	1,597	134,65 13,50	215,04 21,56	578,94 134,75	924,57 215,20	4,29959
	2. 330206	Дрели электрические	м-час	34,56	24,192	19,2	464,49	3,82	92,41	0,198958
	3. 400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	м-час	2,2815	1,597	95,53	152,56	568,31	907,59	5,94902
	4. 101-0115	Винты с полукруглой головкой длиной 50 мм	т	0,0031	0,002142	9140	19,58	31620,13	67,73	3,45953
	5. 101-9103	Дюбели распорные	100шт	4,08	2,856	17,8	50,84	84,89	242,45	4,7691
	6. 500-9041	Сжимы ответвительные	100шт	2,04	1,428	641,98	916,75	1084,86	1549,18	1,68987
	7. 500-9129	Розетка потолочная	100шт	1,02	0,714	1451	1036,01	580,49	414,47	0,400062
	8. 544-0089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	кг	0,31	0,217	94,6	20,53	188,68	40,94	1,9945

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		<i>Накладные расходы от ФОТ</i>				95%	1449	95%*0,94	8768	
		<i>Сметная прибыль от ФОТ</i>				65%	991	65%	6382	
		<i>Всего с НР и СП</i>					7854		28994	
98	ТССЦ-546-3406-33	Светильник потолочный типа:НПБ01102Х60 IP54	шт		10	148,49	1485	268,64	2686	1,80915
99	ТССЦ-546-3401-33	Светильник настенный типа:НББ02Х60-001	шт		60	88,2	5292	211,42	12685	2,39705
100	ТССЦ-546-3046-33	Лампы люминисцентные 36Вт Philips TLD	10 шт.		22	88,2	1940	356,3	7839	4,03968
101	ТССЦ-546-0401	Стартеры для люминисцентных ламп Philips S10/4-65W	10 шт.		22	23,33	513	100,8	2218	4,32062
102	С18 прайс-лист	Лампы люминисцентные энергосберегающие 15 Вт E27 MASTER PL E	шт		130	35,5	4615	156,2	20306	4,4
Итого прямые затраты по разделу							120142		383300	3,19039
В том числе (справочно):										
оплата труда рабочих							9922		104323	10,5143
материалы							87976		215579	2,45043
эксплуатация машин и механизмов							21839		62282	2,85187
в т.ч. оплата труда машинистов							3915		7228	1,84623
<b>Накладные расходы</b>							<b>13124</b>		<b>99403</b>	<b>7,57414</b>
<b>Сметная прибыль</b>							<b>8994</b>		<b>72508</b>	<b>8,06182</b>
<b>Итого по разделу 2 Электроосвещение</b>							<b>142 260,00</b>		<b>555 211,00</b>	<b>3,90279</b>
<b>Раздел 3. Палатная сигнализация системы вызова</b>										
103	ТЕРм10-08-001-02	Приборы ПС приемно-контрольные, пусковые: концентратор - блок базовый на 20 лучей <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: ОЗП=1,35; ЭМ=1,35; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35</i>	шт.		2	543,79	1088	5636,18	11272	10,3453
		Затраты труда рабочих (ср 4,3)	чел.час	52,65	105,3	10,06	1059,32	105,64	11123,89	10,501
	1. 330206	Дрели электрические	м-час	0,216	0,432	19,2	8,29	3,82	1,65	0,198958
	2. 101-1963	Канифоль сосновая	кг	0,01	0,02	12,45	0,25	54,55	1,09	4,38153
	3. 101-2206	Дюбели пластмассовые с шурупами 12x70 мм	10шт	0,4	0,8	8,13	6,5	47,28	37,82	5,8155
	4. 522-0076	Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки ПОС40	кг	0,1	0,2	64,22	12,84	539,49	107,9	8,40065
		<i>Накладные расходы от ФОТ</i>				80%	847	80%*0,94	8365	
		<i>Сметная прибыль от ФОТ</i>				60%	635	60%	6674	
		<i>Всего с НР и СП</i>					2570		26311	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
104	С19 прайс-лист	Прибор приемно-контрольный "Партнер-1М"	шт.		2	3880,43	7761	17850	35700	4,60001
105	ТЕРм10-08-001-13	Устройства промежуточные на количество лучей: 1. Пульт КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: ОЗП=1,35; ЭМ=1,35; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35	шт.		95 76+19	61,58	5850	597,9	56801	9,64706
		Затраты труда рабочих (ср 4,4)	чел.час	5,4	513	10,21	5237,73	107,15	54967,95	10,4946
	1. 330206	Дрели электрические	м-час	0,1755	16,6725	19,2	320,11	3,82	63,69	0,198958
	2. 101-0219	Гипсовые вяжущие Г-3	т		0,0019	2326,12	4,42	3485,02	6,62	1,49821
	3. 101-1963	Канифоль сосновая	кг	0,001	0,095	12,45	1,18	54,55	5,18	4,38153
	4. 101-2206	Дюбели пластмассовые с шурупами 12x70 мм	10шт	0,3	28,5	8,13	231,71	47,28	1347,48	5,8155
	5. 522-0076	Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки ПОС40	кг	0,008	0,76	64,22	48,81	539,49	410,01	8,40065
		Накладные расходы от ФОТ				80%	4190	80%*0,94	41336	
		Сметная прибыль от ФОТ				60%	3143	60%	32981	
		Всего с НР и СП					13183		131118	
106	с20 прайс-лист	Индивидуальный пульт вызова медсестры	шт.		76	66,2	5031	304,5	23142	4,5997
107	с21 прайс-лист	Пульт отмены	шт.		19	10,35	197	47,61	905	4,6
108	ТЕРм08-01-081-01	Аппарат (кнопка, ключ управления, замок электромагнитной блокировки, звуковой сигнал, сигнальная лампа), количество подключаемых концов, до: 2 КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: ОЗП=1,35; ЭМ=1,35; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35	шт.		19	34,91	663	220,5	4189	5,89849
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час	1,5255	28,9845	9,62	278,83	101,11	2930,62	10,5104
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,108	2,052					
	1. 021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	м-час	0,054	1,026	134,65	138,15	578,94	593,99	4,29959
	2. 400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	м-час	0,054	1,026	13,50	13,85	134,75	138,25	
	3. 101-1977	Болты строительные с гайками и шайбами	кг	0,06	1,14	95,53	98,01	568,31	583,09	5,94902
	4. 500-9807	Оконцеватели маркировочные	100шт	0,02	0,38	8,93	10,18	49,49	56,42	5,54199
		Накладные расходы от ФОТ				95%	278	95%*0,94	2741	
		Сметная прибыль от ФОТ				65%	190	65%	1995	
		Всего с НР и СП					1131		8925	
109	с22 прайс-лист	Коридорная лампа для сигнализации 12в	шт.		19	68,48	1301	315	5985	4,59988
110	ТЕРм08-02-396-06	Короб по стенам и потолкам, длина, м: 3 КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: ОЗП=1,35; ЭМ=1,35; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35	100 м		1	1593,15	1593	6601,73	6602	3,93119

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.час	39,69	39,69	9,4	373,09	98,85	3923,36	10,516
		Затраты труда машинистов	чел.час	15,12	15,12					
	1. 021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	м-час	1,4715	1,4715	134,65 13,50	198,14 19,87	578,94 134,75	851,91 198,28	4,29959
	2. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	м-час	2,916	2,916	8,1	23,62	32,06	93,49	3,95802
	3. 400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	м-час	1,4715	1,4715	95,53	140,57	568,31	836,27	5,94902
	4. 101-1924	Электроды диаметром 4 мм Э42А	кг	6,84	6,84	14,13	96,65	39,51	270,25	2,79618
	5. 101-9100	Патроны для пристрелки	10штг	12,5	12,5	2,82	35,25	22,56	282	8
	6. 101-9103	Дюбели распорные	100штг	0,4	0,4	17,8	7,12	84,89	33,96	4,7691
	7. 101-9109	Дюбели для пристрелки	10штг	12,5	12,5	26,08	326	24,84	310,5	0,952454
		<i>Накладные расходы от ФОТ</i>				95%	509	95%*0,94	3680	
		<i>Сметная прибыль от ФОТ</i>				65%	348	65%	2679	
		<i>Всего с НР и СП</i>					2450		12961	
<b>111</b>	<b>с23 прайс-лист</b>	<b>Кабель-канал пластиковый для прокладки проводов и кабелей сечением 40х60 мм</b>	м		<b>102 100*1,02</b>	<b>32,17</b>	<b>3281</b>	<b>87,8</b>	<b>8956</b>	<b>2,72925</b>
<b>112</b>	<b>ТЕРм08-02-402-01</b>	<b>Кабели по установленным конструкциям и лоткам с установкой ответвительных коробок. Кабель двух-четырёхжильный: в помещениях с нормальной средой сечением жилы до 10 мм2</b> <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: ОЗП=1,35; ЭМ=1,35; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35</i>	100 м		<b>9</b>	<b>1229,9</b>	<b>11069</b>	<b>5562,89</b>	<b>50066</b>	<b>4,3238</b>
		Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.час	20,655	185,895	9,4	1747,41	98,85	18375,72	10,516
		Затраты труда машинистов	чел.час	9,6795	87,1155					
	1. 021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	2,5515	22,9635	134,65 13,50	3092,04 310,01	578,94 134,75	13294,49 3094,33	4,29959
	2. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	3,645	32,805	8,1	265,72	32,06	1051,73	3,95802
	3. 331451	Перфораторы электрические	маш.-ч	4,6575	41,9175	2,08	87,19	5,13	215,04	2,46635
	4. 400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	2,5515	22,9635	95,53	2193,7	568,31	13050,39	5,94902
	5. 101-1924	Электроды диаметром 4 мм Э42А	кг	1,9	17,1	14,13	241,62	39,51	675,62	2,79618
	6. 101-9852	Краска	кг	0,4	3,6	68,04	244,94	38,23	137,63	0,561875
	7. 500-9041	Сжимы ответвительные	100штг	0,16	1,44	641,98	924,45	1084,86	1562,2	1,68987
	8. 500-9101	Кнопки монтажные	т.штг	0,02	0,18	20,55	3,7	28,35	5,1	1,37956
	9. 500-9500	Бирки маркировочные	100штг	0,41	3,69	140,8	519,55	229,92	848,4	1,63295
	10. 500-9623	Лента К226	100м	0,055	0,495	294,35	145,7	236,94	117,29	0,80496
	11. 500-9719	Полоски и пряжки для крепления проводов	100штг	0,3	2,7	50,75	137,03	170,57	460,54	3,36099
	12. 544-0089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	кг	0,16	1,44	94,6	136,22	188,68	271,7	1,9945

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		<i>Накладные расходы от ФОТ</i>				95%	2408	95%*0,94	19173	
		<i>Сметная прибыль от ФОТ</i>				65%	1648	65%	13956	
		<i>Всего с НР и СП</i>					15125		83195	
113	ТССЦ-506-4105-33	Кабели для пожарной и охранной сигнализации КПСВВ 2х2х0,5	1000 м		0,9	9272,18	8345	42652,03	38387	4,6
114	ТССЦ-507-3378-33	Провода повышенной гибкости со скрученными медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией, в оболочке ПВХ напряжение до 380 В для систем 380/660 В, марки ПВС сечением мм2: 2х1,5	1000 м		0,392	5422,8	2126	24944,84	9778	4,59999
Итого прямые затраты по разделу							48305		251783	5,21236
В том числе (справочно):										
оплата труда рабочих							8696		91322	10,5016
материалы							31377		129824	4,13755
эксплуатация машин и механизмов							8232		30637	3,7217
в т.ч. оплата труда машинистов							965		3430	3,5544
<b>Накладные расходы</b>							<b>8234</b>		<b>75294</b>	<b>9,14428</b>
<b>Сметная прибыль</b>							<b>5965</b>		<b>58284</b>	<b>9,771</b>
<b>Итого по разделу 3 Палатная сигнализация системы вызова</b>							<b>62 504,00</b>		<b>385 361,00</b>	<b>6,16538</b>
<b>ИТОГИ ПО СМЕТЕ:</b>										
Итого прямые затраты по смете							287112		1111761	3,87222
В том числе (справочно):										
оплата труда рабочих							26885		282541	10,5092
материалы							187338		608851	3,25001
эксплуатация машин и механизмов							46730		148689	3,18187
в т.ч. оплата труда машинистов							7298		17049	2,33612
<b>Накладные расходы</b>							<b>31508</b>		<b>258003</b>	<b>8,18849</b>
<b>Сметная прибыль</b>							<b>21904</b>		<b>191429</b>	<b>8,73945</b>
<b>Итого по смете:</b>										
Итого Монтажные работы							314365		1489513	4,73816
Итого Оборудование							26159		71680	2,74017
Итого							340 524,00		1 561 193,00	4,58468
НДС 18%							61 294,00		281 015,00	4,58471
<b>ВСЕГО по смете</b>							<b>401 818,00</b>		<b>1 842 208,00</b>	<b>4,58468</b>

Составил  
Проверил

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Стройка:										
Объект:										

### Локальный ресурсный сметный расчет

к Локальной смете №9

на: **Реконструкция электропроводки здания "МУЗ Городская больница №3" 3-ый этаж**

Основание:

Сметная стоимость, руб.:	1842208
Нормативная трудоемкость основных рабочих, чел.ч.:	2781,6805
Нормативная трудоемкость машинистов, чел.ч.:	730,6652
Сметная заработная плата основных рабочих, руб.:	282541
Сметная заработная плата машинистов, руб.:	17049

№ п.п.	Код ресурса	Наименование	Единица измерения	Кол-во по проектным данным	Сметная стоимость				Индекс	
					В базисных ценах, руб.		В текущих ценах, руб.			
					На ед.	Общая	На ед.	Общая		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
<b>Ресурсы подрядчика</b>										
<b>Трудозатраты</b>										
1	1-2-3	Затраты труда рабочих (ср 2.3)	чел.час	26,5667	8.01	212.80	84.29	2239.31	10,523	
2	1-3-7	Затраты труда рабочих (ср 3.7)	чел.час	21,06	9.29	195.65	97.72	2057.98	10,519	
3	1-3-8	Затраты труда рабочих (ср 3.8)	чел.час	1373,7184	9.40	12912.94	98.85	135792.08	10,516	
4	1-3-9	Затраты труда рабочих (ср 3.9)	чел.час	160,002	9.51	1522.10	99.98	15997.00	10,513	
5	1-4-0	Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час	80,2845	9.62	772.33	101.11	8117.56	10,510	
6	1-4-2	Затраты труда рабочих (ср 4.2)	чел.час	501,7492	9.91	4972.36	104.13	52247.14	10,508	
7	1-4-3	Затраты труда рабочих (ср 4.3)	чел.час	105,3	10.06	1059.32	105.64	11123.89	10,501	
8	1-4-4	Затраты труда рабочих (ср 4.4)	чел.час	513	10.21	5237.73	107.15	54967.95	10,495	
9	2	Затраты труда машинистов	чел.час	730,6654						
		<b>Итого по трудовым ресурсам</b>	<b>руб</b>			<b>26885</b>		<b>282541</b>	<b>10,509</b>	
<b>Машины и механизмы</b>										
11	021101	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 6.3 т	м-час	4,016	111,04 11,60	445,94 46,59	518,12 115,79	2080,77 465,01	4,666	
12	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	118,4997	134,65 13,50	15956,00 1599,75	578,94 134,75	68604,20 15967,83	4,300	
13	030902	Подъемники гидравлические высотой подъема 10 м	м-час	481,7743						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
14	031121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	маш.-ч	0,1188	20.00	2,38	153.05	18,18	7,653	
15	040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	198,8834	8.10	1610.98	32.06	6376.20	3,958	
16	330206	Дрели электрические	маш.-ч	80,7705	19.20	1550.82	3.82	308.55	0,199	
17	331002	Станки сверлильные	м-час	1,3196	2.36	3.10	6.57	8.66	2,784	
18	331451	Перфораторы электрические	маш.-ч	174,1813	2.08	362.29	5.13	893.55	2,466	
19	350451	Прессы гидравлические с электроприводом	маш.-ч	0,54	1.11	0.60	2.90	1.56	2,613	
20	351201	Шинотрубогибы	м-час	6,0414	15,24	92,06	127,25	768,78	8,350	
21	400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	122,5157	95.53	11703.91	568.31	69626.89	5,949	
		<b>Итого по строительным машинам</b>	<b>руб</b>			<b>46730</b>		<b>148689</b>	<b>3,182</b>	
						<b>7298</b>		<b>17049</b>		
<b>Материалы</b>										
23	101-0115	Винты с полукруглой головкой длиной 50 мм	т	0,002142	9140.00	19.58	31620.13	67.73	3,460	
24	101-0219	Гипсовые вяжущие Г-3	т	0,005397	2326.12	12.55	3485.02	18.81	1,498	
25	101-0813	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 3.0 мм	т	0,0010899	12095.66	13.19	32128.05	35.01	2,656	
26	101-1477	Шурупы с полукруглой головкой 2.5x20 мм	т	0,000656	29442.40	19.32	43505.46	28.55	1,478	
27	101-1481	Шурупы с полукруглой головкой 4x40 мм	т	0,00123	12281.50	15.10	35521.20	43.70	2,892	
28	101-1924	Электроды диаметром 4 мм Э42А	кг	179,543	14.13	2536.94	39.51	7093.75	2,796	
29	101-1963	Канифоль сосновая	кг	0,115	12.45	1.43	54.55	6.27	4,382	
30	101-1964	Шпагат бумажный	кг	0,081	18.67	1.50	94.46	7.66	5,059	
31	101-1977	Болты строительные с гайками и шайбами	кг	12,237	8.93	109.27	49.49	605.65	5,542	
32	101-2206	Дюбели пластмассовые с шурупами 12x70 мм	10шт	29,3	8.13	238.21	47.28	1385.30	5,816	
33	101-9100	Патроны для пристрелки	10шт	281,924	2.82	795.03	22.56	6360.20	8,000	
34	101-9103	Дюбели распорные	100шт	14,83	17.80	263.99	84.89	1258.90	4,769	
35	101-9109	Дюбели для пристрелки	10шт	281,924	26.08	7352.59	24.84	7002.99	0,952	
36	101-9760	Лак электроизоляционный 318	кг	0,466	35.20	16.39	32.80	15.29	0,932	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
37	101-9852	Краска	кг	20,3909	68.04	1387.40	38.23	779.56	0,562	
38	101-9924	Шайбы пружинные	т	0,0001926	10000.00	1.94	43680.00	8.40	4,368	
39	110-9105	Гайки установочные заземляющие	100шт	0,3198	826.00	264.16	1562.23	499.60	1,891	
41	500-9030	Заглушки	10шт	0,4886	19.66	9.60	33.87	16.55	1,723	
42	500-9031	Скобы	10шт	2,0874	79.00	164.91	2.42	5.05	0,031	
43	500-9041	Сжимы ответвительные	100шт	7,45	641.98	4782.76	1084.86	8082.21	1,690	
44	500-9062	Наконечники кабельные	шт	457,5	4.58	2095.35	11.92	5453.40	2,603	
45	500-9081	Перемычки гибкие, тип ПГС-50	шт	85,152	2.28	194.15	3.88	330.39	1,702	
46	500-9101	Кнопки монтажные	т.шт	0,7228	20.55	14.85	28.35	20.49	1,380	
47	500-9113	Шпильки	шт	226,4	32.80	7425.92	14.64	3314.50	0,446	
48	500-9126	Подрозетки деревянные	100шт	4,2226	452.53	1910.83	336.54	1421.09	0,744	
49	500-9129	Розетка потолочная	100шт	2,978	1451.00	4321.07	580.49	1728.70	0,400	
50	500-9140	Гильзы соединительные	100шт	0,04152	1913.00	79.43	845.06	35.08	0,442	
51	500-9264	Трубка полихлорвиниловая	кг	3,852	35.27	135.86	45.72	176.12	1,296	
52	500-9500	Бирки маркировочные	100шт	16,5135	140.80	2325.08	229.92	3796.78	1,633	
53	500-9619	Нитки швейные	кг	0,077	81.20	6.24	223.86	17.24	2,757	
54	500-9623	Лента К226	100м	1,9877	294.35	585.07	236.94	470.97	0,805	
55	500-9627	Лента ФУМ	кг	0,01581	434.85	6.88	519.37	8.21	1,194	
56	500-9719	Полоски и пряжки для крепления проводов	100шт	10,842	50.75	550.23	170.57	1849.32	3,361	
57	500-9807	Оконцеватели маркировочные	100шт	0,38	355.25	135.00	67.20	25.54	0,189	
58	520-0009	Прутки из алюминиевых сплавов марки АД1, круглого сечения, нормальной точности и прочности, немерной длины, диаметром 135-200 мм	т	9,24E-05	60567.22	5.60	91563.23	8.46	1,512	
59	522-0051	Пруток круглый медный марки МЗ-Т, диаметром 20 мм	т	4,26E-05	86750.45	3.70	214569.25	9.10	2,473	
60	522-0076	Припои оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки ПОС40	кг	0,96	64.22	61.65	539.49	517.91	8,401	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
61	542-0008	Аргон газообразный, сорт 1	м3	0,3775	21.74	8.20	52.67	19.90	2,423	
62	542-9033	Вазелин технический	кг	0,456	44.44	20.27	42.56	19.41	0,958	
63	544-0089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	кг	7,4885	94.60	708.42	188.68	1412.94	1,995	
<b>Материалы - позиции сметы</b>										
64	C14 прайс-лист	Кабель-канал пластиковый для прокладки проводов и кабелей сечением 25х30 мм	м	501	40.19	20135.19	46.86	23476.86	1,166	
65	C14 прайс-лист 1	Кабель-канал пластиковый для прокладки проводов и кабелей сечением 80х40 мм	м	421	48.01	20212.21	159.32	67073.72	3,318	
66	C14 прайс-лист 2	Кабель-канал пластиковый для прокладки проводов и кабелей сечением 100х60 мм	м	499	44.36	22135.64	219.49	109525.51	4,948	
67	C18 прайс-лист	Лампы люминисцентные энергосберегающие 15 Вт E27 MASTER PL-F	шт	130	35.50	4615.00	156.20	20306.00	4,400	
68	C19 прайс-лист	Прибор приемно-контрольный "Партнер-1М"	шт.	2	3880.43	7760.86	17850.00	35700.00	4,600	
69	c20 прайс-лист	Индивидуальный пульт вызова мелестры	шт.	76	66.20	5031.20	304.50	23142.00	4,600	
70	c21 прайс-лист	Пульт отмены	шт.	19	10.35	196.65	47.61	904.59	4,600	
71	c22 прайс-лист	Коридорная лампа для сигнализации 12в	шт.	19	68.48	1301.12	315.00	5985.00	4,600	
72	c23 прайс-лист	Кабель-канал пластиковый для прокладки проводов и кабелей сечением 40х60 мм	м	102	32.17	3281.34	87.80	8955.60	2,729	
73	C24 прайс-лист	Розетка штепсельная открытой установки, двухмодульная с третьим заземляющим контактом, тип BRAVA 16a 250В (белый)	шт.	178	13.40	2385.20	63.22	11253.16	4,718	
74	C24 прайс-лист 1	Розетка штепсельная открытой установки, с третьим заземляющим контактом BRAVA 16a 250В (черный)	шт.	110	13.40	1474.00	63.22	6954.20	4,718	
75	C24 прайс-лист 10	Рамка на 2 модуля POA-BN	шт	110	3.50	385.00	16.10	1771.00	4,600	
76	C24 прайс-лист 11	Рамка на 6 модулей TQ POA-3BN	шт	59	20.26	1195.34	93.22	5499.98	4,601	
77	C24 прайс-лист 3	Розетка пятиполюсная СЕЕ-типа о/п с заземляющим контактом 32A 400В	шт	2	71.25	142.50	327.73	655.46	4,600	
78	C24 прайс-лист 4	Двухмодульная коробка для установки 1 розетки P00-N60	шт	2	3.50	7.00	16.10	32.20	4,600	
79	C24 прайс-лист 5	Четырехмодульная коробка для установки 2-х розеток P00-N120	шт	36	4.66	167.76	21.44	771.84	4,601	
80	C24 прайс-лист 6	Внутренняя коробка для установки 1 розетки SA-F	шт	252	2.58	650.16	11.86	2988.72	4,597	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
81	C24 прайс-лист 7	Рамка на 2 модуля	шт	2	3.50	7.00	16.10	32.20	4,600	
82	C24 прайс-лист 8	Рамка на 4 модуля	шт	19	6.47	122.93	29.75	565.25	4,598	
83	C24 прайс-лист 9	Внутренняя коробка для установки 3 розеток SA-F	шт	47	22.84	1073.48	105.08	4938.76	4,601	
84	C25 прайс-лист	2-х модульная коробка для установки выключателей PDD-N60	шт	43	2.58	110.94	11.86	509.98	4,597	
85	C25 прайс-лист 1	Внутренняя коробка для установки выключателей SA-F	шт	59	2.58	152.22	11.86	699.74	4,597	
86	C25 прайс-лист 2	Рамка на 2 модуля PDA-BN	шт	102	7.50	765.00	34.49	3517.98	4,599	
87	C26 прайс-лист	Выключатель 2 мод BRAVA белый	шт	97	13.45	1304.65	61.86	6000.42	4,599	
88	C26 прайс-лист 1	Выключатель 2 мод 2-х плюсной BRAVA белый	шт	5	31.69	158.45	145.76	728.80	4,600	
89	C7 прайс-лист	DIN-рейка	м	10	28.80	288.00	36.15	361.50	1,255	
90	C8 прайс-лист	Шины медные прямоугольные марки K10 Д-4ММ	шт	20	26.55	531.00	38.86	777.20	1,464	
91	C9 прайс-лист	Суппорт для установки колодки	шт	20	1.37	27.40	6.20	124.00	4,526	
92	СЦМ-103-0013	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные) диаметр условного прохода 15 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	47,9	10.39	497.69	32.82	1572.08	3,159	
93	ТССЦ-103-0032	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные усиленные (неоцинкованные) диаметр условного прохода 80 мм, толщина стенки 4.5 мм	м	4	60.78	243.12	231.27	925.08	3,805	
94	ТССЦ-501-3230-1	прим. Кабели силовые с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой с медными жилами, марки ВВГнг, с числом жил - 5 и сечением 4 мм <sup>2</sup>	1000 м	0,022	18862.02	414.96	86765.29	1908.84	4,600	
95	ТССЦ-501-3259-33	Кабели силовые ,с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой с медными жилами, пониженной горючести, марки ВВГнг, с числом жил 3 и сечением 1,5	1000 м	1,3	7448.12	9682.56	34261.35	44539.76	4,600	
96	ТССЦ-501-3260-33	Кабели силовые ,с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой с медными жилами, пониженной горючести, марки ВВГнг, с числом жил 3 и сечением 2,5	1000 м	1,346	10909.24	14683.84	47891.56	64462.04	4,390	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
97	ТССЦ-501-3271-33-1	прим. Кабели силовые ,с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой с медными жилами, пониженной горючести, марки ВВГнг, с медными жилами и сечением 10	1000 м	0,046	46653.73	2146.07	268258.95	12339.91	5,750	
98	ТССЦ-506-4105-33	Кабели для пожарной и охранной сигнализации КПСВВ 2х2х0.5	1000 м	0,9	9272.18	8344.96	42652.03	38386.83	4,600	
99	ТССЦ-507-3378-33	Провода повышенной гибкости со скрученными медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией, в оболочке ПВХ нанапряжение до 380 В для систем 380/660 В, марки ПВС	1000 м	0,392	5422.80	2125.74	24944.84	9778.38	4,600	
100	ТССЦ-512-0001	прим. Коробка распределительная для о/п серая In-liner SDN	шт.	128	7.08	906.24	52.26	6689.28	7,381	
101	ТССЦ-514-3006-33-2	Щиток под автоматические выключатели на 54 модуля встраиваемый с дверцей ЩРВ-54з-1 36 УХЛЗ	шт.	2	688.88	1377.76	1511.58	3023.16	2,194	
102	ТССЦ-514-3006-33-3	Щиток под автоматические выключатели на 36 модулей встраиваемый с дверцей ЩРВ-36з-1 36 УХЛЗ 550х320х120	шт.	2	688.88	1377.76	764.35	1528.70	1,110	
103	ТССЦ-514-3006-33-4	Щиток под автоматические выключатели на 24 модуля встраиваемый с дверцей ЩРВ-24з-1 36 УХЛЗ 405х320х120	шт.	2	688.88	1377.76	528.11	1056.22	0,767	
104	ТССЦ-546-0401	Стартеры для люминесцентных ламп Philips S10/4-65W	10 шт.	22	23.33	513.26	100.80	2217.60	4,321	
105	ТССЦ-546-3046-33	Лампы люминесцентные 36Вт Philips TLD	10 шт.	22	88.20	1940.40	356.30	7838.60	4,040	
106	ТССЦ-546-3401-33	Светильник настенный типа:НББ02Х60-001	шт	60	88.20	5292.00	211.42	12685.20	2,397	
107	ТССЦ-546-3406-33	Светильник потолочный типа:НПБ01102Х60 TP54	шт	10	148.49	1484.90	268.64	2686.40	1,809	
		<b>Итого по строительным материалам</b>	<b>руб</b>			<b>187338</b>		<b>608851</b>	<b>3,250</b>	
<b>Оборудование</b>										
109	С10 прайс-лист	Выключатели автоматические ВА 47-100 1P 40А	шт	2	181.18	362.36	496.44	992.88	2,740	
110	С11 прайс-лист	Выключатели автоматические ВА 47-29 1P 16А	шт	2	12.34	24.68	33.81	67.62	2,740	
111	С12 прайс-лист	Автомат дифференциальный 2-х полюсной DPN N Vigi 25А	шт	3	679.80	2039.40	1862.64	5587.92	2,740	
112	С13 прайс-лист	Автомат дифференциальный 2-х полюсной DPN N Vigi 10А	шт	35	666.48	23326.80	1826.16	63915.60	2,740	
113	С16 прайс-лист	Выключатели автоматические ВА 47-100 1P 20А	шт	4	12.34	49.36	33.81	135.24	2,740	
114	С17 прайс-лист	Выключатели автоматические ВА 47-29 1P 10А	шт	29	12.34	357.86	33.81	980.49	2,740	
		<b>Итого оборудование</b>	<b>руб</b>			<b>26159</b>		<b>71680</b>	<b>2,740</b>	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Итого прямые затраты по смете						287112		1111761	3,87222	
В том числе (справочно):										
оплата труда рабочих						26885		282541	10,5092	
материалы						187338		608851	3,25001	
эксплуатация машин и механизмов						46730		148689	3,18187	
в т.ч. оплата труда машинистов						7298		17049	2,33612	
<b>Накладные расходы</b>						31508		258003	8,18849	
<b>Сметная прибыль</b>						21904		191429	8,73945	
<b>Итого по смете:</b>										
Итого Монтажные работы						314365		1489513	4,73816	
Итого Оборудование						26159		71680	2,74017	
Итого						340 524.00		1 561 193.00	4,58468	
НДС 18%						61 294.00		281 015.00	4,58471	
<b>ВСЕГО по смете</b>						401 818.00		1 842 208.00	4,58468	

Составил: \_\_\_\_\_

Проверил: \_\_\_\_\_

На бланке  
организации

Дата, исх. номер

Уполномоченному органу:

управление муниципального заказа  
администрации города Владимира  
600017, г.Владимир, ул.Горького, д.40

### ЗАЯВКА НА УЧАСТИЕ В ОТКРЫТОМ АУКЦИОНЕ\*

1. Изучив документацию об открытом аукционе на право заключить муниципальный контракт на \_\_\_\_\_

(указать наименование предмета муниципального контракта)

для нужд \_\_\_\_\_,

(указать наименование муниципального заказчика)

\_\_\_\_\_,

(указать полное наименование участника размещения заказа (Ф.И.О. - для физических лиц), индекс, почтовый адрес)

в лице \_\_\_\_\_,

(указать должность, Ф.И.О. - для юридических лиц)

действующего на основании \_\_\_\_\_

предлагает выполнить предусмотренные аукционом функции в соответствии с требованиями документации об аукционе и проекта муниципального контракта, на условиях, которые указаны в нашем техническом предложении, являющемся неотъемлемой частью настоящей заявки.

2. Настоящей заявкой подтверждаем, что против \_\_\_\_\_

(указать сокращенное наименование участника размещения заказа)

не проводится процедура ликвидации, банкротства, деятельность не приостановлена, а также, что размер задолженности по начисленным налогам, сборам и иным обязательным платежам в бюджеты любого уровня или государственные внебюджетные фонды за прошедший календарный год не превышает 25 % балансовой стоимости наших активов по данным бухгалтерской отчетности за последний завершенный отчетный период.

3. Для оперативного уведомления нас по вопросам организационного характера и взаимодействия по этим вопросам, сообщаем следующие сведения:

Полное фирменное наименование, сведения об организационно-правовой форме	
Сокращенное наименование	
Юридический адрес	
Почтовый адрес	
Телефон	
Факс	
Адрес электронной почты (при наличии)	
Адрес сайта в сети «Интернет» (при наличии)	
Ф.И.О, должность уполномоченного лица, контактный телефон	

\* Оформляется на бланке юридического лица (индивидуального предпринимателя) с указанием исходящих даты и номера документа.

- дата и номер свидетельства о государственной регистрации	
- место государственной регистрации	
- номер и почтовый адрес Инспекции Федеральной налоговой службы, в которой участник размещения заказа зарегистрирован в качестве налогоплательщика	
- ИНН, КПП, ОГРН, ОКПО	
Банковские реквизиты	
-наименование обслуживающего банка	
-расчетный счет	
-корреспондентский счет	
-БИК	

4. Опись документов в составе заявки на участие в аукционе

№ п/п	Наименование документа	Стр.
<i>В письменной форме на бумажном носителе</i>		
1.	Заявка на участие в открытом аукционе.	
2.	Техническое предложение.	
...	Доверенность на участие в открытом аукционе № _____ от _____.	
...		
...		
...		
...		
<i>В электронной форме на электронном носителе</i>		
№ п/п	Наименование документа	
1.	Копия технического предложения (при необходимости с приложениями)	

Подпись лица, уполномоченного осуществлять действия от имени участника размещения заказа:

\_\_\_\_\_

должность

\_\_\_\_\_

подпись

\_\_\_\_\_

Фамилия И. О.

М.П.

## ТЕХНИЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

Исполняя наши обязательства и изучив документацию об открытом аукционе на право заключить муниципальный контракт на \_\_\_\_\_  
(указать предмет муниципального контракта, номер лота)

\_\_\_\_\_ ,  
в том числе условия и порядок проведения настоящего аукциона, мы \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ ,  
(указать полное наименование участника размещения заказа, индекс, почтовый адрес)

в лице \_\_\_\_\_ ,  
(указать должность, ФИО)

действующего на основании \_\_\_\_\_ ,  
уполномоченного в случае признания нас победителями аукциона подписать муниципальный контракт, согласны выполнить предусмотренные аукционом функции в соответствии с требованиями документации об аукционе и на условиях которые мы представили в настоящем техническом предложении:

Предлагаемые условия заключения муниципального контракта	
1. Предмет муниципального контракта <sup>1</sup>	
2. Объем выполняемых работ <sup>2</sup>	
3. Предложения по качеству, техническим характеристикам, безопасности, условиям и результатам выполняемых работ	
4. Место выполнения работ	
5. Срок (период) выполнения работ	
6. Форма, сроки и порядок оплаты работ	
7. Срок предоставления гарантий качества работ	
8. Объем предоставления гарантий качества работ	
9. Соответствие национальным, региональным, международным стандартам (ГОСТ, ОСТ, ISO, ТУ и др.)	
10. Информация о наличии сертификатов соответствия материалов требованиям по качеству	
11. Размер обеспечения исполнения муниципального контракта	
12. Иные показатели, подтверждающие соответствие выполняемых работ, потребностям заказчика	

Руководитель организации  
М.П.

\_\_\_\_\_ ,  
подпись

\_\_\_\_\_ ,  
Фамилия И.О.

<sup>1</sup> Строка 1 «Предмет муниципального контракта» заполняется в соответствии с формулировкой, содержащейся в Информационной карте.

<sup>2</sup> Строка 2 «Объем выполняемых работ» заполняется в соответствии с формулировкой, содержащейся в Информационной карте.

**ФОРМА ДОВЕРЕННОСТИ НА ПРЕДСТАВИТЕЛЯ УЧАСТНИКА  
РАЗМЕЩЕНИЯ ЗАКАЗА**

**ДОВЕРЕННОСТЬ № \_\_\_\_\_**

\_\_\_\_\_  
(прописью число, месяц и год выдачи доверенности)

\_\_\_\_\_  
(место выдачи доверенности)

\_\_\_\_\_  
(полное наименование участника размещения заказа – для юридических лиц,

\_\_\_\_\_  
фамилия, имя, отчество, паспортные данные, место жительства – для физических лиц)

доверяет \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
(фамилия, имя, отчество, должность)

паспорт серии \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_ выдан \_\_\_\_\_ «\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ г.

представлять интересы \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
(наименование (ФИО) участника размещения заказа)

в связи с участием в открытом аукционе на право заключить муниципальный контракт на

\_\_\_\_\_  
(указать наименование и предмет аукциона)

для нужд \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
(указать наименование заказчика)

который состоится «\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ г.

В целях выполнения данного поручения \_\_\_\_\_ уполномочен представлять необходимые документы, подписывать от имени доверителя все документы, участвовать в процедуре проведения аукциона с правом подачи предложений по цене контракта, а также совершать иные действия, связанные с выполнением данного поручения.

Подпись \_\_\_\_\_ удостоверяю.

(Ф.И.О. удостоверяемого)

(подпись удостоверяемого)

Доверенность действительна по «\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ г.

Подпись доверителя \_\_\_\_\_ ( \_\_\_\_\_ )

должность, подпись

(ФИО)

М.П.

Дата, исх. номер  
На бланке организации

Заказчику  
Уполномоченному органу

### ЗАПРОС НА РАЗЪЯСНЕНИЕ ДОКУМЕНТАЦИИ ОБ АУКЦИОНЕ

Прошу Вас разъяснить следующие положения документации об открытом аукционе на право заключить муниципальный контракт на \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ для нужд \_\_\_\_\_

(дата и время проведения аукциона – «\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2010 г. в \_\_:\_\_ по московскому времени):

№ п/п	Раздел документации об аукционе (инструкции участникам размещения заказа, информационной карты аукциона и т.п.)	Ссылка на пункт документации об аукционе, положения которого следует разъяснить	Содержание запроса на разъяснение положений документации об аукционе
1.			
2.			
3.			

Ответ на запрос прошу направить в организацию по адресу:

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

*(почтовый адрес организации, направившей запрос)*

Руководитель организации \_\_\_\_\_

*подпись*

*Фамилия И.О.*

Муниципальный контракт №  
на выполнение ремонтно-строительных работ

г. Владимир

" \_ " \_\_\_\_\_ 2010.

Муниципальное учреждение здравоохранения «Городская больница № 3», именуемое в дальнейшем Заказчик, в соответствии с Уставом Учреждения, в лице главного врача Повха Михаила Евгеньевича, с одной стороны, \_\_\_\_\_, именуемый в дальнейшем Подрядчик, в лице \_\_\_\_\_, действующего на основании \_\_\_\_\_ с другой стороны, руководствуясь ст. 763 - 768 ГК РФ, с соблюдением требований Федерального закона от 21.07.2005 N 94-ФЗ "О размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для государственных и муниципальных нужд", на основании результатов размещения заказа для муниципальных нужд города Владимира путем проведения открытого аукциона, Протокол \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_ .2010 г. заключили настоящий муниципальный контракт (далее - Контракт) о нижеследующем:

### 1. ПРЕДМЕТ КОНТРАКТА

1.1. Заказчик поручает, а Подрядчик принимает на себя обязательства по выполнению капитального ремонта 3 этажа здания стационара МУЗ «Городская больница № 3» в соответствии с условиями настоящего Контракта.

1.2. Заказчик обязуется создать Подрядчику необходимые условия для выполнения работ по настоящему Контракту, принять их результат и уплатить обусловленную настоящим Контрактом цену.

### 2. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

2.1. Требования к работам:

2.1.1. Работы (результат работ) должны отвечать требованиям качества, безопасности жизни и здоровья, а также иным требованиям, если такие требования предъявляются действующим законодательством Российской Федерации и настоящим Контрактом.

2.1.2. Работы должны быть оказаны в полном объеме и в сроки, предусмотренные настоящим Контрактом.

2.1.3. Риск случайной гибели или случайного повреждения результата работ до его передачи Заказчику лежит на Подрядчике.

2.2. Требования к условиям и способам выполнения работ:

2.2.1. При исполнении Контракта не допускается перемена Подрядчика, за исключением случаев, если новый Подрядчик является правопреемником Подрядчика по такому Контракту вследствие реорганизации юридического лица в форме преобразования, слияния или присоединения.

2.2.2. Выполнение работ осуществляется при наличии свидетельства о допуске к работам, выданное саморегулирующей организацией (СРО).

2.3. Гарантии и гарантийные обязательства:

2.3.1. Подрядчик гарантирует, что результат работ передается свободным от прав третьих лиц и не является предметом залога, ареста или иного обременения.

### 3. ЦЕНА КОНТРАКТА И ПОРЯДОК РАСЧЕТОВ

3.1. Цена настоящего Контракта составляет \_\_\_\_\_ руб. коп. ( \_\_\_\_\_ руб. \_\_\_\_\_ коп.), (с учетом расходов на уплату налогов, сборов и других обязательных платежей) и является твердой на весь период действия настоящего Контракта в соответствии с протоколом

согласования твердой договорной цены, который является неотъемлемой частью настоящего Контракта.

Цена Контракта определяется с учетом прогнозного уровня инфляции на период выполнения работ по настоящему Контракту.

Цена контракта устанавливается с учетом налогов, расходов на перевозку, страхование, уплату таможенных пошлин и других обязательных платежей.

3.2. Расчет по Контракту производится Заказчиком по безналичному расчету в рублях РФ в течение 30 рабочих дней со дня подписания финансового акта сдачи-приемки выполненной работы.

Расчет по Контракту производится согласно актам сдачи-приемки фактически выполненных работ по форме № КС-2 и справок о стоимости выполненных работ и затрат по форме № КС-2. Окончательный расчет производится на основании актов выполненных работ с учетом произведенных платежей.

3.3. Размер обеспечения муниципального контракта составляет 30% от начальной (максимальной) цены муниципального контракта в сумме руб. коп. ( руб. коп.).

#### **4. СРОКИ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ**

4.1. Начальный и конечный сроки выполнения работ по настоящему Контракту определяются в соответствии с календарным планом (приложение к Контракту).

4.2. Изменения в календарный план по настоящему Контракту могут вноситься в соответствии с порядком, установленным настоящим Контрактом.

#### **5. ПОРЯДОК ТЕХНИЧЕСКОЙ СДАЧИ И ПРИЕМКИ РАБОТ**

5.1. Предусмотренные настоящим Контрактом работы осуществляются в полном соответствии со сметной документацией и действующих нормативно-технической и нормативно-правовой баз (ГК РФ, НК РФ, СНИП, СанПин, ГОСТ, ВСН, ТУ, МДС81-35.2004), правилами и нормами пожарной безопасности ППБ 01-03, НПБ, техники безопасности, правилами устройства электроустановок (ПУЭ). Предоставление сертификатов соответствия, сертификатов пожарной безопасности, гигиенических сертификатов на строительные материалы.

5.2. Подрядчик обязан в письменной форме известить Заказчика о выполнении работ. Срок предоставления гарантии качества на работы – не менее 3 лет, с учетом примененных материалов. Объем предоставления гарантии качества работ – 100% .

5.3. Контроль качества работ осуществляется в соответствии с требованиями законодательных актов, документацией об аукционе и настоящего Контракта. Любое отклонение от указанных требований необходимо согласовывать с Заказчиком. Отклонение от требований не согласованное с Заказчиком является существенным недостатком.

5.4. Заказчик обязан с участием Подрядчика провести приемку выполненных работ в течение 5-ти рабочих дней и подписать акт сдачи-приемки, а при обнаружении отступлений от договора, ухудшающих результаты работ, или иных недостатков в работе немедленно заявить об этом Подрядчику.

В случае мотивированного отказа Заказчика от приемки выполненных работ сторонами составляется двухсторонний акт с перечнем выявленных недостатков и сроков их устранения. Выявленные недостатки устраняются Подрядчиком за свой счет.

#### **6. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН**

6.1. Заказчик вправе:

6.1.1. Во всякое время проверять ход и качество работ, выполняемых Подрядчиком, без вмешательства в его оперативно-хозяйственную деятельность.

6.1.2. Требовать от Подрядчика надлежащего и своевременного выполнения взятых на себя обязательств, а также требовать своевременного устранения выявленных недостатков.

6.1.3. Требовать от Подрядчика предоставления надлежащим образом оформленной отчетной документации и материалов, подтверждающих исполнение обязательств.

6.1.4. Привлекать экспертов, специалистов и иных лиц, обладающих необходимыми знаниями для участия в проведении экспертизы выполненных работ и представленной Подрядчиком отчетной документации.

6.1.5. Отказаться от исполнения Контракта в одностороннем порядке, если Подрядчик не приступает своевременно к его исполнению или выполняет работы настолько медленно, что окончание их к сроку становится явно невозможным.

6.1.6. В любое время до сдачи ему результата работ отказаться от исполнения Контракта, уплатив Подрядчику часть установленной цены пропорционально части работ, выполненной до получения извещения об отказе Заказчика от исполнения Контракта.

6.1.7. В случаях, когда работа выполнена Подрядчиком с отступлениями от условий Контракта, ухудшившими результат работ, или с иными недостатками, Заказчик вправе по своему выбору потребовать от Подрядчика:

безвозмездного устранения недостатков в разумный срок;

соразмерного уменьшения установленной за работу цены;

возмещения своих расходов на устранения недостатков. Заказчик имеет право устранить недостатки за свой счет. В этот случае Подрядчик обязан возместить Заказчику расходы на устранение недостатков.

6.2. Заказчик обязан:

6.2.1. Своевременно сообщать в письменной форме Подрядчику о недостатках, обнаруженных в ходе выполнения работ или приемки исполненных обязательств.

6.2.2. Своевременно принять и оплатить надлежащим образом выполненные работы в соответствии с настоящим Контрактом.

6.3. Подрядчик вправе:

6.3.1. Требовать своевременного подписания Заказчиком акта сдачи-приемки выполненных работ на основании представленных Подрядчиком отчетных документов и материалов.

6.3.2. Требовать своевременной оплаты выполненных работ в соответствии с подписанными сторонами актом сдачи-приемки при условии поступления бюджетных средств на лицевой счет Заказчика.

6.3.3. В порядке, предусмотренном действующим законодательством, привлекать к исполнению своих обязательств по настоящему Контракту других лиц — субподрядчиков. При этом несет ответственность перед Заказчиком за неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств субподрядчиков.

6.4. Подрядчик обязан:

Своевременно и надлежащим образом оказать услуги и представить Заказчику отчетную документацию.

6.4.2. Представлять по требованию Заказчика запрашиваемую документацию, связанную с предметом настоящего Контракта (акты, счета-фактуры и т.д.).

6.4.3. За свой счет устранить выявленные в процессе оказания услуг недостатки в сроки, определенные Заказчиком, а если срок не определен, в течение 14 дней с момента получения письменного извещения (требования) Заказчика об устранении недостатков.

## **7. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН**

7.1. Стороны несут ответственность за неисполнение либо за ненадлежащее исполнение обязательств по настоящему Контракту в соответствии с гражданским, а также иным действующим гражданским законодательством Российской Федерации и условиями настоящего Контракта.

7.2. За нарушение установленного по Контракту конечного срока выполнения работ Подрядчик уплачивает Заказчику пени в размере 0,1% цены работ за каждый день просрочки.

7.3. В случае просрочки исполнения Заказчиком обязательства, предусмотренного настоящим Контрактом, Подрядчик вправе потребовать уплаты неустойки (штрафа, пеней). Неустойка (штраф, пеня) начисляется за каждый день просрочки исполнения обязательства, предусмотренного Контрактом, начиная со дня, следующего после дня истечения установленного Контрактом срока исполнения обязательств. Размер такой неустойки (штрафа, пеней) устанавливается в размере одной трехсотой действующей на день уплаты неустойки (штрафа, пеней) ставки рефинансирования Центрального банка Российской Федерации.

7.4. Уплата неустойки (штрафа, пеней) не освобождает стороны от исполнения обязательств по Контракту.

7.5. Заказчик может до сдачи ему результата работ отказаться от исполнения Контракта, уплатив Подрядчику за фактически произведенные затраты, согласованные с Заказчиком, но не свыше цены, пропорциональной части работ, выполненных до получения извещения об отказе Заказчика от исполнения Контракта.

7.6. Исполнение обязательств Поставщика по настоящему Контракту обеспечивается \_\_\_\_\_ (указывается \_\_\_\_\_ способ обеспечения, который выбрал Поставщик и все реквизиты, в том числе и сроки ). Предъявление требования к оплате осуществляется не позднее \_\_\_\_\_, в случаях неисполнения или ненадлежащего исполнения обязательств Поставщиком по настоящему Контракту независимо от применения неустойки.

## **8. ОБСТОЯТЕЛЬСТВА НЕПРЕОДОЛИМОЙ СИЛЫ**

8.1. Стороны освобождаются от ответственности за полное или частичное неисполнение своих обязательств по настоящему Контракту в случае наступления форс-мажорных обстоятельств. Форс-мажорные обстоятельства должны быть документально подтверждены.

8.2. При наступлении таких обстоятельств срок исполнения обязательств по настоящему Контракту отодвигается соразмерно времени действия данных обстоятельств, поскольку эти обстоятельства значительно влияют на исполнение настоящего Контракта в срок.

8.3. Сторона, для которой надлежащее исполнение обязательств оказалось невозможным вследствие возникновения обстоятельств непреодолимой силы, обязана в течение 5 (пяти) календарных дней с даты возникновения таких обстоятельств уведомить в письменной форме другую сторону об их возникновении, виде и возможной продолжительности действия.

8.4. Если данные обстоятельства будут длиться более двух календарных месяцев с даты соответствующего уведомления, каждая из сторон вправе расторгнуть настоящий Контракт без требования возмещения убытков, понесенных в связи с наступлением таких обстоятельств.

## **9. ИЗМЕНЕНИЯ И РАСТОРЖЕНИЯ КОНТРАКТА**

9.1. Изменение положений настоящего Контракта допускается, в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации. Изменения оформляются в письменном виде путем подписания сторонами дополнительных соглашений к Контракту. Все приложения и дополнения являются неотъемлемой частью Контракта. Дополнения вступают в силу после подписания сторонами.

9.2. Расторжение настоящего Контракта допускается по соглашению сторон или решению суда по основаниям, предусмотренным гражданским законодательством.

9.3. Заказчик вправе расторгнуть Контракт в одностороннем порядке в соответствии с законодательством в случае, если выявленные недостатки результата работ в установленный в п. 5.4 срок не будут устранены, либо являются существенными, приводящими к невозможности продолжения выполнения работ в соответствии с Контрактом.

9.4. Заказчик вправе отказаться от исполнения Контракта в одностороннем порядке в случае, предусмотренном п. 6.1.5. настоящего Контракта.

## **10. ПРОЧИЕ УСЛОВИЯ**

10.1. Заказчик вправе в любое время проверять ход и качество работы (услуги), выполняемой Подрядчиком, без вмешательства в его оперативно-хозяйственную деятельность.

10.2. Все изменения и дополнения по настоящему Контракту оформляются дополнительными соглашениями, подписанными сторонами.

10.3. В случае изменения у какой-либо из сторон юридического статуса, адреса, названия и банковских реквизитов она обязана в течение 3 (трех) рабочих дней со дня возникновения изменений известить другую сторону.

10.4. При уменьшении бюджетных средств, выделенных для финансирования работ, стороны должны согласовать новые сроки, а если необходимо и другие условия выполнения работ.

## **11. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ УСЛОВИЯ...**

11.1. При заключении контракта Подрядчик обязан предоставить свидетельство о допуске к работам, предусмотренных муниципальным контрактом на выполнение работ

## **12. ПОРЯДОК РАЗРЕШЕНИЯ СПОРОВ**

12.1. Все споры и разногласия между сторонами, возникающие в период действия настоящего Контракта, разрешаются путем переговоров.

12.2. В случае не урегулирования споров и разногласий путем переговоров спор подлежит разрешению в арбитражном суде.

12.3. Во всем остальном, что не предусмотрено настоящим Контрактом, стороны руководствуются действующим законодательством Российской Федерации.

## **13. СРОК ДЕЙСТВИЯ КОНТРАКТА**

13.1. Срок действия Контракта устанавливается с момента его подписания и действует до полного исполнения Сторонами своих обязательств по Контракту.

## **14. ЮРИДИЧЕСКИЕ АДРЕСА И БАНКОВСКИЕ РЕКВИЗИТЫ СТОРОН**

Заказчик: МУЗ «Городская больница № 3»

600020 г. Владимир, ул.Каманина, д. 25 тел. (4922) 43-15-66

р/сч 40404810400000030008 в ГРКЦ ГУ Банка России по Владимирской области

ИНН 3329007615 БИК 04170801 ОКПО 01919478

Подрядчик:

ЗАКАЗЧИК

ПОДРЯДЧИК

\_\_\_\_\_ Повх М.Е.

м.п. (подпись)

\_\_\_\_\_

м.п. (подпись)

КАЛЕНДАРНЫЙ ПЛАН  
ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ

№ п/п этапа работ	Наименование видов работ	Сроки выполнения	Стоимость работ, руб.
1	Капитальный ремонт 3 этажа здания стационара МУЗ «Городская больница № 3»	До 10.12.2010 г.	

ЗАКАЗЧИК

\_\_\_\_\_  
Повх М.Е.  
м.п. (подпись)

ПОДРЯДЧИК

\_\_\_\_\_  
м.п. (подпись)

# ИНСТРУКЦИЯ УЧАСТНИКАМ РАЗМЕЩЕНИЯ ЗАКАЗА

## ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

### 1. Законодательное регулирование.

1.1. Настоящая документация об аукционе подготовлена в соответствии с Федеральным законом от 21 июля 2005 г. № 94-ФЗ «О размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для государственных и муниципальных нужд», Гражданским кодексом Российской Федерации, а также иным законодательством, регулирующим размещение заказов, включая нормативные правовые акты Владимирской области и администрации города Владимира.

### 2. Уполномоченный орган

2.1. Уполномоченный орган и муниципальный заказчик указанные в Информационной карте аукциона, проводят открытый аукцион, предмет и условия которого указаны в Информационной карте аукциона, в соответствии с процедурами, условиями и положениями настоящей документации.

2.2. Уполномоченный орган, указанный в Информационной карте аукциона, выполняет функции по организации и проведению аукциона от имени и по поручению администрации города.

### 3. Комиссия по размещению заказа путем проведения торгов.

3.1. Состав комиссии по размещению заказа путем проведения торгов (далее – комиссия), а также положение о комиссии утверждены приказом управления муниципального заказа администрации города Владимира от 17.11.2008г № 9.

### 4. Информационное обеспечение аукциона.

4.1. Официальным печатным изданием администрации города Владимира для опубликования информации о проведении аукциона является ООО РКФ "Перископ".

4.2. Официальным сайтом администрации города Владимира в сети «Интернет» для размещения информации о проведении аукциона является адрес [www.vladimir-city.ru](http://www.vladimir-city.ru)

4.3. Извещение о проведении аукциона публикуется уполномоченным органом в официальном печатном издании и размещается на официальном сайте не менее чем за двадцать дней до даты окончания подачи заявок на участие в аукционе.

### 5. Требования к участникам размещения заказа.

5.1. В настоящем аукционе может принять участие любое юридическое лицо независимо от организационно-правовой формы, формы собственности, места нахождения и места происхождения капитала или любое физическое лицо, в том числе индивидуальный предприниматель.

5.2. Участник размещения заказа должен соответствовать следующим требованиям:

– требованиям, предъявляемым законодательством Российской Федерации к лицам, осуществляющим поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг, являющихся предметом аукциона, в том числе требованиям, установленным в Информационной карте аукциона;

– требованию о непроведении ликвидации участника размещения заказа – юридического лица или непроведении в отношении участника размещения заказа – юридического лица, индивидуального предпринимателя процедуры банкротства;

– требованию о неприостановлении деятельности участника размещения заказа в порядке, предусмотренном Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях на день рассмотрения заявки на участие в аукционе;

– требованию об отсутствии у участника размещения заказа задолженности по начисленным налогам, сборам и иным обязательным платежам в бюджеты любого уровня или государственные внебюджетные фонды за прошедший календарный год, размер которой превышает двадцать пять процентов балансовой стоимости активов участника размещения заказа по данным бухгалтерской отчетности за последний

завершенный отчетный период. Участник размещения заказа считается соответствующим установленному требованию в случае, если он обжалует наличие указанной задолженности в соответствии с законодательством Российской Федерации и решение по такой жалобе на день рассмотрения заявки на участие в аукционе не принято.

5.3. Заказчик, уполномоченный орган вправе также установить следующие требования к участникам размещения заказа:

– обладание участниками размещения заказа исключительными правами на объекты интеллектуальной собственности, если в связи с исполнением муниципального контракта заказчик приобретает права на объекты интеллектуальной собственности;

– отсутствие в реестре недобросовестных поставщиков сведений об участниках размещения заказа.

Соответствующие требования указываются в Информационной карте аукциона.

## **6. Отстранение от участия в аукционе.**

6.1. Заказчик, уполномоченный орган, комиссия обязаны отстранить участника размещения заказа от участия в аукционе на любом этапе его проведения вплоть до заключения муниципального контракта в следующих случаях:

– в случае установления недостоверности сведений, содержащихся в документах, представленных участником размещения заказа в составе заявки на участие в аукционе;

– в случае установления факта проведения ликвидации участника размещения заказа юридического лица или проведения в отношении участника размещения заказа – юридического лица, индивидуального предпринимателя процедуры банкротства;

– в случае установления факта приостановления деятельности участника размещения заказа юридического лица, индивидуального предпринимателя в порядке, предусмотренном Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях.

## **7. Затраты на участие в аукционе.**

7.1. Участник размещения заказа несет все расходы, связанные с подготовкой и подачей заявки на участие в аукционе, участием в аукционе и заключением муниципального контракта.

7.2. Заказчик, уполномоченный орган, специализированная организация не отвечают и не имеют обязательств по этим расходам независимо от характера проведения и результатов аукциона.

## **8. Отказ от проведения аукциона.**

8.1. Заказчик, уполномоченный орган вправе отказаться от проведения аукциона не позднее, чем за десять дней до даты окончания срока подачи заявок на участие в аукционе.

8.2. Извещение об отказе от проведения открытого аукциона публикуется в официальном печатном издании в течение пяти рабочих дней и размещается на официальном сайте в течение двух дней со дня принятия решения об отказе от проведения аукциона.

8.3. В течение двух рабочих дней со дня принятия указанного решения уполномоченный орган направляет соответствующие уведомления всем участникам размещения заказа, подавшим заявки на участие в аукционе.

# **ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ ДОКУМЕНТАЦИИ ОБ АУКЦИОНЕ**

## **9. Порядок предоставления документации.**

9.1. Со дня опубликования в официальном печатном издании или размещения на официальном сайте извещения о проведении аукциона уполномоченный орган на основании заявления любого заинтересованного лица, поданного в письменной форме, в течение двух рабочих дней со дня получения соответствующего заявления предоставляет такому лицу документацию об аукционе в порядке, указанном в извещении о проведении аукциона.

9.2. Запрос на получение документации должен быть направлен в адрес уполномоченного органа и содержать следующие сведения:

– наименование предмета аукциона, дата его проведения.

- наименование организации-заявителя либо фамилия, имя, отчество физического лица (индивидуального предпринимателя);
- юридический, почтовый адрес;
- код города, номер телефона и факса;
- адрес электронной почты;
- фамилия, имя, отчество и должность контактного лица, его телефон.

9.3. Документация об аукционе доступна для ознакомления на официальном сайте.

## **10. Разъяснение положений документации.**

10.1. При проведении аукциона какие-либо переговоры заказчика, уполномоченного органа, специализированной организации или комиссии с участником размещения заказа не допускаются. В случае нарушения указанного положения аукцион может быть признан недействительным в порядке, предусмотренном законодательством Российской Федерации.

10.2. Любой участник размещения заказа вправе не позднее, чем за пять дней до дня окончания подачи заявок на участие в аукционе, направить в письменной форме запрос о разъяснении положений документации об аукционе по форме, приложенной к настоящей документации.

10.3. Запрос о разъяснении положений документации об аукционе должен быть направлен участником размещения заказа в адрес заказчика и в адрес уполномоченного органа.

10.4. В течение двух рабочих дней со дня поступления указанного запроса заказчик, уполномоченный орган обязаны направить в письменной форме или в форме электронного документа разъяснения положений документации об аукционе, если указанный запрос поступил к заказчику, в уполномоченный орган не позднее чем за пять дней до дня окончания подачи заявок на участие в аукционе.

## **11. Внесение изменений в документацию.**

11.1. Заказчик, уполномоченный орган по собственной инициативе или в соответствии с запросом участника размещения заказа вправе принять решение о внесении изменений в документацию об аукционе не позднее чем за пять дней до даты окончания подачи заявок на участие в аукционе. Изменение предмета аукциона не допускается.

11.2. В течение пяти рабочих дней и в течение одного дня со дня принятия решения о внесении изменений в документацию об аукционе такие изменения соответственно опубликовываются в официальном печатном издании и размещаются в порядке, установленном для опубликования и размещения извещения о проведении открытого аукциона. В течение двух рабочих дней со дня принятия указанного решения такие изменения направляются заказными письмами или в форме электронных документов всем участникам размещения заказа, которым была предоставлена документация об аукционе.

11.3. В случае внесения изменений в документацию об аукционе срок подачи заявок на участие в аукционе продлевается так, чтобы со дня опубликования в официальном печатном издании и размещения на официальном сайте изменений, внесенных в документацию об аукционе, до даты окончания подачи заявок на участие в аукционе такой срок составлял не менее чем пятнадцать дней.

11.4. Участники размещения заказа, использующие документацию об аукционе в порядке, отличном от указанного в извещении о проведении аукциона, самостоятельно отслеживают возможные изменения, внесенные в данную документацию.

Заказчик, уполномоченный орган, не несут ответственности в случае, если участник размещения заказа не ознакомился с изменениями, внесенными в документацию об аукционе, размещенными и опубликованными надлежащим образом.

## **ПОДГОТОВКА ЗАЯВКИ НА УЧАСТИЕ В АУКЦИОНЕ**

### **12. Требования к содержанию и форме заявки на участие в аукционе.**

12.1. Участник размещения заказа подает заявку на участие в аукционе в письменной форме в запечатанном конверте в соответствии с требованиями, изложенными в настоящей документации, а также с учетом особенностей, указанных в Информационной карте аукциона.

12.2. Все документы, входящие в состав заявки на участие в аукционе, должны быть

составлены на русском языке. Подача документов, входящих в состав заявки на иностранном языке, должна сопровождаться предоставлением надлежащим образом заверенного перевода соответствующих документов на русский язык.

12.3. Заявка на участие в аукционе, которую представляет участник размещения заказа в соответствии с настоящей документацией, должна:

- быть подготовлена по формам, приложенным к настоящей документации;
- содержать сведения и документы, указанные в Информационной карте аукциона.

12.4. Заявка, подготовленная без использования типовых форм, содержащихся в документации, считается не соответствующей требованиям документации об аукционе.

### **13. Требования к описанию участниками размещения заказа предмета аукциона.**

13.1. Описание участниками размещения заказа предмета аукциона, в том числе его функциональных характеристик (потребительских свойств), количественных и качественных характеристик осуществляется в соответствии с требованиями, указанными в Информационной карте аукциона и по форме, приложенной к настоящей документации.

**13.2. Описание участниками размещения заказа предмета аукциона должно быть развернутое по каждой позиции установленной формы. Не допускается при заполнении формы применение коротких односложных понятий, таких как: «наличие», «обеспечены», «да», «нет» и т.п. без соответствующего документального подтверждения.**

### **14. Требования к оформлению заявок на участие в аукционе.**

14.1. При описании условий и предложений участниками размещения заказа должны приниматься общепринятые обозначения и наименования в соответствии с требованиями действующих нормативных правовых актов.

14.2. Сведения, которые содержатся в заявках участников размещения заказа, не должны допускать двусмысленных толкований.

**14.3. Все листы заявки на участие в аукционе, все листы тома заявки на участие в аукционе должны быть прошиты и пронумерованы. Заявка на участие в аукционе и том заявки на участие в аукционе должны содержать опись входящих в их состав документов, быть скреплены печатью участника размещения заказа (для юридических лиц) и подписаны участником размещения заказа или лицом, уполномоченным таким участником размещения заказа.**

14.4. При подготовке заявки и документов, входящих в состав заявки, не допускается применение факсимильных подписей.

14.5. Все документы в составе заявки должны быть четко напечатаны. Подчистки и исправления не допускаются, за исключением исправлений, скрепленных печатью и заверенных подписью уполномоченного лица (для юридических лиц) или собственноручно заверенных (для физических лиц).

14.6. Все документы, представляемые участниками размещения заказа в составе заявки на участие в аукционе, должны быть заполнены по всем пунктам.

14.7. Представленные в составе заявки на участие в аукционе документы не возвращаются участнику размещения заказа.

## **ПОДАЧА ЗАЯВОК НА УЧАСТИЕ В АУКЦИОНЕ**

### **15. Срок и порядок подачи и регистрации заявок на участие в аукционе.**

15.1. Прием заявок на участие в аукционе начинается в день, следующий за днем опубликования в официальном печатном издании или размещения на официальном сайте извещения о проведении аукциона, и прекращается в день рассмотрения заявок на участие в аукционе непосредственно до начала рассмотрения заявок на участие в аукционе, указанного в извещении о проведении открытого аукциона и Информационной карте аукциона.

15.2. Заявки на участие в аукционе до последнего дня срока подачи заявок на участие в аукционе (исключая последний день подачи заявок на участие в аукционе) подаются по адресу, указанному в извещении о проведении аукциона и Информационной карте аукциона.

**В день окончания срока подачи заявок на участие в аукционе заявки подаются на заседании комиссии непосредственно перед рассмотрением заявок на участие в аукционе по адресу, по которому осуществляется рассмотрение заявок на участие в аукционе, указанному в извещении о проведении**

аукциона.

Участник размещения заказа при отправке заявки по почте, несет риск того, что его заявка будет доставлена по неправильному адресу и с опозданием.

15.3. Каждый конверт с заявкой, поступивший в срок, указанный в пункте 15.1. настоящего раздела, регистрируется уполномоченным органом в Журнале регистрации заявок на участие в торгах. По требованию участника размещения заказа, подавшего конверт с заявкой на участие в аукционе, ему выдается расписка в получении конверта с такой заявкой с указанием даты и времени его получения.

15.4. Участник размещения заказа подает заявку на участие в аукционе в запечатанном конверте. На таком конверте указывается:

- слова «ЗАЯВКА НА УЧАСТИЕ В ОТКРЫТОМ АУКЦИОНЕ»;
- название предмета аукциона (лота);
- наименование участника размещения заказа, его почтовый адрес;
- слова «не вскрывать до...» (указать время и дату рассмотрения заявок на участие в аукционе).

15.5. Участник размещения заказа вправе подать только одну заявку на участие в аукционе в отношении каждого предмета аукциона (лота).

**В случае установления факта подачи одним участником размещения заказа двух и более заявок на участие в аукционе в отношении одного и того же лота при условии, что поданные ранее заявки таким участником не отозваны, все заявки на участие в аукционе такого участника размещения заказа, поданные в отношении данного лота, не рассматриваются и возвращаются такому участнику.**

15.6. В случае подачи заявок на участие в аукционе в отношении нескольких лотов одним участником размещения заказа, заявки подаются в отношении каждого лота. **Указанные комплекты документов должны быть оформлены в соответствии с пунктом 14.3. настоящей документации.**

15.7. Участники размещения заказа, подавшие заявки, заказчик, уполномоченный орган обязаны обеспечить конфиденциальность сведений, содержащихся в таких заявках до вскрытия конвертов с заявками на участие в аукционе. Лица, осуществляющие хранение конвертов с заявками, не вправе допускать повреждение таких конвертов и заявок до момента их вскрытия.

15.8. Если конверт с заявкой не запечатан и не маркирован в порядке, указанном выше, заказчик, уполномоченный орган, специализированная организация не несут ответственности за утерю конверта или его содержимого или досрочное вскрытие такого конверта.

15.9. В случае, если по окончании срока подачи заявок на участие в аукционе подана только одна заявка на участие в аукционе или не подана ни одна заявка на участие в аукционе, аукцион признается несостоявшимся. В случае, если документацией об аукционе предусмотрено два и более лота, аукцион признается не состоявшимся только в отношении тех лотов, в отношении которых подана только одна заявка на участие в аукционе или не подана ни одна заявка на участие в аукционе.

## **16. Отзыв заявок на участие в аукционе.**

16.1. Участник размещения заказа, подавший заявку на участие в аукционе, вправе отозвать заявку в любое время до дня и времени начала рассмотрения заявок на участие в аукционе

16.2. Уведомление об отзыве заявки подается в письменной форме. При этом в соответствующем уведомлении в обязательном порядке должна быть указана следующая информация:

- наименование и адрес уполномоченного органа;
- слова «ОТЗЫВ ЗАЯВКИ НА УЧАСТИЕ В ОТКРЫТОМ АУКЦИОНЕ»;
- название предмета аукциона (лота);
- наименование участника размещения заказа, его почтовый адрес;
- регистрационный номер и дата заявки на участие в аукционе;
- время и дата рассмотрения заявок на участие в аукционе.

При необходимости участник размещения заказа вправе в уведомлении об отзыве заявки на участие в аукционе указать просьбу вернуть отозванную им заявку. В этом случае в уведомлении об отзыве заявки указывается адрес, по которому соответствующая заявка должна быть возвращена.

Уведомление об отзыве заявки на участие в аукционе должно быть скреплено печатью и заверено подписью уполномоченного лица (для юридических лиц) и собственноручно подписано физическим лицом участником размещения заказа.

16.3. До последнего дня подачи заявок на участие в аукционе, уведомления об отзыве заявок на участие в аукционе подаются по адресу уполномоченного органа, указанному в извещении о проведении аукциона и Информационной карте аукциона.

**В день окончания срока подачи заявок на участие в аукционе, заявки на участие в аукционе отзываются на заседании комиссии непосредственно перед началом рассмотрения заявок** по адресу, по которому осуществляется рассмотрение заявок на участие в аукционе, указанному в извещении о проведении открытого аукциона и Информационной карте аукциона.

16.4. Отзывы заявок на участие в аукционе регистрируются в порядке, установленном в пункте 15.3. настоящего раздела.

16.5. Заказчик, уполномоченный орган, специализированная организация не несут ответственность за негативные последствия, наступившие для участника размещения заказа, заявка на участие в аукционе которого отозвана.

16.6. Заявки на участие в аукционе, отозванные до окончания срока подачи заявок на участие в аукционе в порядке, указанном выше считаются не поданными.

16.7. После окончания срока подачи заявок не допускается отзыв заявок на участие в аукционе.

### **17. Заявки на участие в аукционе, поданные с опозданием.**

16.1. Полученные после окончания времени приема заявок, конверты с заявками на участие в аукционе вскрываются, и в тот же день заявки возвращаются участникам размещения заказа по адресу, указанному в заявке на участие в аукционе. Данные о вскрытии конвертов заявками на участие в аукционе, полученных после установленного срока окончания приема заявок на участие в аукционе, фиксируются в соответствующем акте, который хранится с остальными документами по проведенному аукциону.

## **ПОРЯДОК РАССМОТРЕНИЯ ЗАЯВОК НА УЧАСТИЕ В АУКЦИОНЕ**

### **18. Рассмотрение заявок на участие в аукционе.**

18.1. Комиссия рассматривает заявки на участие в аукционе на соответствие требованиям, установленным настоящей документацией и действующим законодательством, проверяется наличие необходимых документов и правильность их оформления.

18.2. Срок рассмотрения заявок на участие в аукционе не может превышать десять дней со дня окончания подачи заявок на участие в аукционе.

### **19. Допуск к участию в аукционе.**

19.1. На основании результатов рассмотрения заявок на участие в аукционе комиссией принимается решение:

- о допуске к участию в аукционе участника размещения заказа и о признании участника размещения заказа, подавшего заявку на участие в аукционе, участником аукциона;
- об отказе в допуске участника размещения заказа к участию в аукционе.

19.2. Участнику размещения заказа отказывается в допуске к участию в аукционе в случае:

- непредоставления определенных документацией об аукционе документов в составе заявки на участие в аукционе либо наличия в таких документах недостоверных сведений об участнике размещения заказа или о предмете аукциона;

- несоответствия требованиям, установленным в пункте 5.2. настоящей документации;

- несоответствия заявки на участие в аукционе требованиям настоящей документации.

19.3. В случае, если на основании результатов рассмотрения заявок на участие в аукционе принято решение об отказе в допуске к участию в аукционе всех участников размещения заказа, подавших заявки на участие в аукционе, или о допуске к участию в аукционе и признании участником аукциона только одного участника размещения заказа, подавшего заявку на участие в аукционе, аукцион признается несостоявшимся. В случае, если документацией об аукционе предусмотрено два и более лота, аукцион признается не состоявшимся только в отношении того лота, решение об отказе в допуске к участию в котором принято относительно всех участников размещения заказа, подавших заявки на участие в аукционе в отношении этого лота, или решение о допуске к участию в котором и признании участником аукциона принято относительно только одного участника размещения заказа, подавшего заявку на участие в аукционе в отношении этого лота.

## ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ АУКЦИОНА

### 20. Регистрация участников аукциона.

20.1. В аукционе участвуют только участники размещения заказа, признанные участниками аукциона.

20.2. Перед началом проведения аукциона представители участников аукциона, допущенные к нему, регистрируются в Протоколе регистрации участников аукциона.

20.3. Участники аукциона или их уполномоченные представители при регистрации предъявляют паспорт, документ о занимаемой должности для лица, полномочного в соответствии с учредительными документами представлять организацию без доверенности, или доверенность, на имя представителя, подтверждающую его полномочия. Доверенность от имени физических лиц должна быть удостоверена нотариально. **Без подтверждения полномочий представитель участника аукциона не допускается на торги.**

20.4. Перед началом проведения аукциона комиссия проверяет документы и полномочия, необходимые для участия в аукционе, у присутствующих представителей участников аукциона.

После этого уполномоченные представители участников аукциона получают от Комиссии карточки с номерами (далее – «аукционные номера»).

20.5. В Протоколе регистрации участников аукциона указываются:

- наименование (фамилия, имя отчество) участника аукциона;
- фамилия, имя, отчество представителя участника аукциона его паспортные данные;
- реквизиты документа, подтверждающего полномочия представлять участника аукциона

(доверенности и др.);

- выданный аукционный номер;
- подпись присутствующего физического лица.

### 21. Проведение аукциона.

21.1. Аукцион начинается с объявления председательствующим комиссии о начале проведения аукциона и количестве лотов, выставленных на аукцион, наименование (фамилию, имя, отчество) участников, допущенных или не допущенных к участию в аукционе, наименование (фамилию, имя, отчество) участников которые допущены к участию в аукционе, но не явились на аукцион. В случае, если в извещении о проведении открытого аукциона предусмотрены преимущества (преференции) для учреждений и предприятий уголовно-исполнительной системы и (или) организаций инвалидов, председательствующий комиссии сообщает о наличии таких участников аукциона и размере предоставленных им преференций.

21.2. Аукцион ведет аукционист в присутствии членов комиссии, представителей заказчика, уполномоченного органа, участников аукциона или их представителей. Аукционист разъясняет участникам аукциона правила и порядок представления открытых по форме подачи предложений о цене муниципального контракта.

21.3. Аукцион проводится по каждому лоту отдельно. В процессе аукциона аукционистом объявляется о начале процедуры торгов по соответствующему лоту, и оглашаются: номер лота, предмет муниципального контракта, его существенные условия и характеристики, начальная (максимальная) цена муниципального контракта и «шаг аукциона», наименование (фамилию, имя, отчество) участников аукциона, участвующих в аукционе по лоту, и их аукционные номера.

После объявления о начале проведения аукциона прекращается допуск участников аукциона в аукционный зал. Допуск опоздавшего участника может быть осуществлен только по решению комиссии.

21.4. Аукцион проводится путем снижения начальной (максимальной) цены муниципального контракта на «шаг аукциона». Каждая последующая цена, понижающая предыдущую цену на «шаг аукциона», заявляется участниками аукциона путем поднятия аукционного номера.

21.5. После оглашения начальной (максимальной) цены муниципального контракта аукционист предлагает участникам аукциона заявить свои предложения по цене контракта, сниженной на «шаг аукциона». Аукционист называет номер карточки участника, который первым, по мнению аукциониста и комиссии, заявил цену контракта, сниженную на «шаг аукциона», указывает на этого участника и объявляет заявленную им цену как цену контракта.

21.6. При отсутствии предложений со стороны других участников аукциона аукционист повторяет эту цену 3 раза. Если до третьего повторения заявленной цены ни один из участников аукциона не поднял карточку и не заявил последующую цену, размер «шага аукциона» снижается на 0,5 % начальной (максимальной) цены контракт. Аукционист вновь троекратно объявляет последнее предложение

о цене контракта и ждет предложения о более низкой цене с учетом измененного «шага аукциона». Минимальный шаг аукциона составляет 0,5 % начальной цены муниципального контракта.

21.7. Комиссия самостоятельно или по ходатайству участника аукциона, может принять решение о приостановке проведения аукциона (по лоту, в случае если аукцион многолотовый) и объявлении короткого перерыва.

Продолжительность короткого перерыва в проведении аукциона – не менее 15 минут, но не более 1 часа.

Перерыв в проведении аукциона (торгах по каждому лоту) для краткого перерыва, может быть объявлен комиссией не более 2 (двух) раз;

21.8. Во время всей процедуры торгов (включая перерыв) участникам аукциона запрещается вступать в переговоры между собой и покидать место проведения аукциона;

21.9. Победителем аукциона признается участник аукциона, предложивший наиболее низкую цену контракта. В случае, если по результатам аукциона наиболее низкую цену контракта предложили два участника аукциона, победителем признается участник, который первый, по мнению аукциониста и комиссии, заявил цену контракта.

21.10. По результатам аукциона по каждому лоту оглашается наименование (фамилия, имя, отчество) победителя аукциона, предложенная им цена контракта, а также наименование (фамилия, имя, отчество) участника аукциона, сделавшего предпоследнее предложение о цене контракта, предложенная им цена контракта.

21.11. В случае, если в аукционе участвовал один единственный участник, или в случае, если в связи с отсутствием предложений о цене контракта, предусматривающих более низкую цену контракта, чем начальная (максимальная) цена контракта (цена лота), «шаг аукциона» снижен в соответствии с пунктом 21.6. настоящего раздела до минимального размера и после трехкратного объявления предложения о начальной (максимальной) цене контракта (цене лота) не поступило ни одно предложение о цене контракта, которое предусматривало бы более низкую цену контракта, аукцион признается несостоявшимся. В случае, если документацией об аукционе предусмотрено два и более лота, решение о признании аукциона несостоявшимся принимается в отношении каждого лота отдельно.

21.12. При проведении аукциона ведется протокол аукциона, который подписывается заказчиком, уполномоченным органом, всеми присутствующими членами комиссии в день проведения аукциона. Протокол аукциона размещается на официальном сайте уполномоченным органом в течение дня, следующего после дня подписания указанного протокола.

## **ЗАКЛЮЧЕНИЕ КОНТРАКТА ПО РЕЗУЛЬТАТАМ АУКЦИОНА**

### **22. Срок заключения контракта.**

22.1. Заказчик в течение трех рабочих дней со дня подписания протокола аукциона либо протокола рассмотрения заявок на участие в аукционе (в случае, если аукцион признан несостоявшимся и только один участник размещения заказа, подавший заявку на участие в аукционе, признан участником аукциона) направляет один экземпляр соответствующего протокола и проект муниципального контракта участнику аукциона, с которым заключается контракт (далее – победитель аукциона).

22.2. Победитель аукциона должен подписать и заверить печатью указанный проект контракта и вернуть его заказчику в срок, установленный в Информационной карте аукциона.

22.3. Муниципальный контракт может быть заключен **не ранее чем через десять дней** со дня размещения на официальном сайте соответствующего протокола, на основании которого заключается муниципальный контракт.

22.4. В случае, если победитель аукциона уклоняется от заключения муниципального контракта, то контракт заключается с участником аукциона, который сделал предпоследнее предложение о цене контракта. При этом заключение муниципального контракта для участника аукциона, который сделал предпоследнее предложение о цене контракта, является обязательным.

22.5. Заказ признается размещенным со дня заключения муниципального контракта.

### **23. Обеспечение исполнения муниципального контракта.**

23.1. Если в соответствии с Информационной картой аукциона установлено требование

обеспечения исполнения муниципального контракта, муниципальный контракт заключается только после предоставления участником аукциона, с которым заключается муниципальный контракт банковской гарантии, договора страхования ответственности по контракту или передачи заказчику денежных средств в обеспечение муниципального контракта в размере обеспечения муниципального контракта, указанного в извещении о проведении аукциона, договора поручительства. Способ обеспечения исполнения муниципального контракта определяется участником аукциона, с которым заключается контракт, самостоятельно.

23.2. Если победителем аукциона является бюджетное учреждение предоставление обеспечения исполнения контракта не требуется.

23.3. В том случае, если обеспечение исполнения муниципального контракта представляется в виде банковской гарантии, банковская гарантия должна соответствовать требованиям, установленным Гражданским кодексом Российской Федерации, а также иным законодательством Российской Федерации.

В банковской гарантии в обязательном порядке должна быть указана сумма, в пределах которой банк гарантирует исполнение обязательств по муниципальному контракту, которая должна быть не менее суммы, установленной в Информационной карте аукциона.

Банковская гарантия должна содержать указание на муниципальный контракт, исполнение которого она обеспечивает путем указания на стороны контракта, название предмета контракта и ссылки на протокол, который является основанием заключения контракта.

Срок действия банковской гарантии должен устанавливаться с учетом срока действия муниципального контракта и оканчиваться не ранее его завершения.

Банковская гарантия должна содержать указание на согласие банка с тем, что изменения и дополнения, внесенные в муниципальный контракт, не освобождают его от обязательств по соответствующей банковской гарантии.

23.4. В случае, если обеспечение исполнения муниципального контракта предоставляется в виде страхования ответственности, соответствующий договор страхования ответственности должен соответствовать требованиям, установленным Гражданским кодексом Российской Федерации, а также иным законодательством Российской Федерации.

В договоре страхования ответственности должна быть указана сумма, на которую страхуется ответственность соответствующего победителя аукциона.

Страхование должно покрывать случаи виновного неисполнения или ненадлежащего исполнения победителем аукциона своих обязательств по муниципальному контракту.

Договор страхования также должен содержать указание на соответствующий муниципальный контракт путем указания на стороны контракта, название предмета контракта и ссылки на протокол, который является основанием заключения контракта.

Срок действия договора страхования должен устанавливаться с учетом установленного срока муниципального контракта и оканчиваться не ранее его завершения.

Также в договоре страхования должно содержаться указание на согласие страховщика и страхователя с тем, что изменения и дополнения, внесенные в муниципальный контракт, не освобождают их от обязательств по соответствующему договору страхования.

23.5. Денежные средства, вносимые в обеспечение исполнения муниципального контракта, должны быть перечислены в размере, установленном в Информационной карте аукциона на счет заказчика.

Факт внесения денежных средств в обеспечение исполнения муниципального контракта подтверждается платежным поручением с отметкой банка об оплате (квитанцией – в случае наличной формы оплаты).

23.6. В случае, если обеспечением исполнения государственного или муниципального контракта является договор поручительства, поручителем выступает юридическое лицо, государственная регистрация которого осуществлена в установленном порядке на территории Российской Федерации и капитал и резервы которого составляют не менее чем триста миллионов рублей. Капитал и резервы определяются по данным бухгалтерской отчетности на последнюю отчетную дату или, если договор поручительства заключен до истечения срока предоставления отчетности по окончании периода, установленного законодательством Российской Федерации о бухгалтерском учете, на предыдущую отчетную дату. При этом размер поручительства не может превышать десять процентов размера капитала и резервов, определенных в порядке, установленном настоящей частью. В случае, если обеспечением исполнения государственного или муниципального контракта является договор поручительства, государственный или муниципальный контракт может быть заключен только после предоставления победителем аукциона или участником аукциона, с которым заключается контракт в случае уклонения победителя аукциона от заключения контракта, вместе с договором поручительства соответствующей копии бухгалтерского баланса поручителя, сданного в налоговый орган в установленном порядке, а также документов в отношении поручителя, указанных в подпунктах "в" и "г" пункта 1 части 2 статьи 35 настоящего Федерального закона и подтверждающих его полномочия. Все листы указанных документов должны быть

прошиты, скреплены печатью поручителя и подписаны уполномоченным лицом поручителя.

23.7. В случае, если по каким либо причинам обеспечение исполнения обязательств по муниципальному контракту перестало быть действительным, закончилось свое действие или иным образом перестало обеспечивать исполнение обязательств по муниципальному контракту, победитель аукциона обязан в течение 10 (десяти) банковских дней предоставить заказчику иное (новое) надлежащее обеспечение исполнения обязательств по муниципальному контракту на тех же условиях и в том же размере, которые указаны в документации об аукционе.

#### **24. Права и обязанности победителя аукциона.**

24.1. Муниципальный контракт заключается на условиях, указанных в извещении о проведении открытого аукциона и документации об аукционе, по цене, предложенной победителем аукциона, либо в случае заключения муниципального контракта с участником аукциона, который сделал предпоследнее предложение о цене контракта, по цене, предложенной таким участником. В случае, если в извещении о проведении открытого аукциона предусмотрены преимущества для учреждений и предприятий уголовно-исполнительной системы и (или) организаций инвалидов и победителем аукциона признано такое учреждение, предприятие или такая организация, муниципальный контракт по требованию указанных участников аукциона заключается по цене, предложенной указанными участниками аукциона, с учетом преимущества в отношении цены контракта, но не выше начальной (максимальной) цены контракта (цены лота), указанной в извещении о проведении открытого аукциона.

24.2. В случае, если победитель аукциона или участник аукциона, который сделал предпоследнее предложение о цене контракта, в срок, предусмотренный документацией об аукционе, не представил заказчику подписанный контракт, а также обеспечение исполнения контракта в случае, если в Информационной карте аукциона было установлено требование обеспечения исполнения контракта, победитель аукциона или участник аукциона, который сделал предпоследнее предложение о цене контракта, признается уклонившимся от заключения муниципального контракта.

#### **25. Права и обязанности заказчика.**

25.1. После определения победителя аукциона в течение срока, предусмотренного для заключения муниципального контракта, заказчик обязан отказаться от заключения муниципального контракта с победителем аукциона, либо при уклонении победителя аукциона от заключения контракта с участником размещения заказа, с которым заключается такой контракт, в случае установления факта:

– проведения ликвидации участников размещения заказа – юридических лиц или проведения в отношении участников размещения заказа – юридических лиц, индивидуальных предпринимателей процедуры банкротства;

– приостановления деятельности указанных лиц в порядке, предусмотренном Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях;

– в случае установления недостоверности сведений, содержащихся в документах, представленных участником размещения заказа в составе заявки на участие в аукционе;

– нахождения имущества указанных лиц под арестом, наложенным по решению суда, если на момент истечения срока заключения контракта балансовая стоимость арестованного имущества превышает двадцать пять процентов балансовой стоимости активов указанных лиц по данным бухгалтерской отчетности за последний заверченный отчетный период.

25.2. В случае, если победитель аукциона признан уклонившимся от заключения муниципального контракта, заказчик вправе обратиться в суд с иском о понуждении победителя аукциона заключить муниципальный контракт, а также о возмещении убытков, причиненных уклонением от заключения контракта, либо заключить муниципальный контракт с участником аукциона, который сделал предпоследнее предложение о цене контракта, в случае, если победитель аукциона признан уклонившимся от заключения муниципального контракта. При этом заключение муниципального контракта для участника аукциона, который сделал предпоследнее предложение о цене контракта, является обязательным.

25.3. Цена муниципального контракта может быть снижена по соглашению сторон без изменения предусмотренных контрактом количества товаров, объема работ, услуг и иных условий исполнения муниципального контракта.

#### **ПРОЧИЕ СУЩЕСТВЕННЫЕ УСЛОВИЯ АУКЦИОНА.**

26. Участник размещения заказа фактом подачи заявки на участие в аукционе признает, что ему понятны цель аукциона и его предмет, условия аукциона, предмет и содержание настоящей документации, порядок и условия заключения муниципального контракта. Подача заявки на участие в аукционе свидетельствует также о разрешении участником размещения заказа всех вопросов в порядке,

установленном настоящей документацией.

27. Участнику размещения заказа могут быть известны обстоятельства, которые значительно затрудняют или делают невозможным достижение цели аукциона. В этом случае участник размещения заказа обязан уточнить содержание документации об аукционе в порядке, установленном настоящей документацией.