

СОГЛАСОВАНО

Главный врач МУЗ "Городская  
больница № 4»

М.Е. Повх

ПРИЛОЖЕНИЕ

к приказу начальника управления  
муниципального заказа  
администрации города Владимира

от «26» июля 2010г. № 419-п

## **ДОКУМЕНТАЦИЯ**

### **ОБ ОТКРЫТОМ АУКЦИОНЕ**

на право заключить муниципальный контракт на выполнение работ по ремонту помещений 5-го и 6-го этажей МУЗ «Городская больница №4».

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>69</b>
<b>ТЕХНИЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ</b>	<b>71</b>
<b>ФОРМА ДОВЕРЕННОСТИ НА ПРЕДСТАВИТЕЛЯ УЧАСТНИКА РАЗМЕЩЕНИЯ ЗАКАЗА</b>	<b>72</b>
<b>ЗАПРОС НА РАЗЪЯСНЕНИЕ ДОКУМЕНТАЦИИ ОБ АУКЦИОНЕ</b>	<b>73</b>
<b>ПРОЕКТ МУНИЦИПАЛЬНОГО КОНТРАКТА</b>	<b>74</b>
<b>ИНСТРУКЦИЯ УЧАСТНИКА РАЗМЕЩЕНИЯ ЗАКАЗА</b>	<b>80</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 № 4»
2.1.	Место нахождения	г.Владимир, ул.Каманина, д.6
2.2.	Почтовый адрес	600020, г.Владимир, ул.Каманина, д.6
2.3.	Адрес электронной почты	gorbol4@gorbol4.elcom.ru
2.4.	Контактный телефон, факс	(4922) 32-72-92, 32-35-58
<b>3.</b>	<b>Предмет муниципального контракта:</b>	Выполнение работ по ремонту помещений 5-го и 6- го этажей МУЗ «Городская больница №4».
<b>4.</b>	<b>Объем работ:</b>	В соответствии со сметной документацией, см. Приложение к Информационной карте.
<b>5.</b>	<b>Начальная (максимальная) муниципальная цена контракта.</b>	<b>15 282 009,00 (пятнадцать миллионов двести восемьдесят две тысячи девять 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 трехкратного 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 проектно-сметной документации, и действующей нормативно-технической базы (СНиПов, СанПиН, ГОСТ, ТУ, МДС81-35.2004, правилами устройства электроустановок ПУЭ, правилами и нормами пожарной безопасности ППБ 01-03, НПБ, техники безопасности). Соблюдение режима учреждения при производстве работ. Предоставление Заказчику перед началом работ сертификатов соответствия, сертификатов пожарной безопасности, гигиенических сертификатов на строительные материалы.
<b>8.</b>	<b>Место выполнения работ:</b>	г.Владимир, ул.Каманина, д.6
<b>9.</b>	<b>Сроки выполнения работ:</b>	С момента заключения муниципального контракта, окончание - до 01.12.2010г.

10.	<b>Срок предоставления гарантии качества работ:</b>	Срок предоставления гарантии качества работ не менее 3 лет
11.	<b>Объем предоставления гарантии качества работ</b>	Гарантия качества работ на заявленный объем – 100%
12.	<b>Форма, сроки и порядок оплаты работ:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Безналичный расчет в рублях РФ;</li> <li>- Оплата за фактически выполненные объемы по акту сдачи-приемки выполненных работ. Окончательный расчет производится на основании актов фактически выполненных работ с учетом произведенных платежей в течении 30 банковских дней;</li> <li>- 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.</li> </ul>
13.	<b>Источник финансирования:</b>	Бюджет города Владимира.
14.	<b>Форма подачи заявки на участие в открытом аукционе:</b>	<p>Участник размещения заказа подает заявку на участие в аукционе в запечатанном конверте, который <b>должен содержать:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>документы в письменной форме</b> на бумажном носителе – типовом бланке, входящем в комплект документации об аукционе;</li> <li>- <b>электронный носитель</b> (компакт-диск, дискета) с электронной копией технического предложения (<i>представляется в добровольном порядке</i>).</li> </ul> <p><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 описание 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></p>
15.	<b>Документы, входящие в состав заявки на участие в открытом аукционе, <u>подаются в отношении каждого лота:</u></b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Заявка на участие в аукционе*;</li> <li>2. Техническое предложение *.</li> <li>3. <i>В соответствии с действующими нормативными правовыми актами РФ копия свидетельства о допуске на виды работ:</i>  <b>Монтаж металлических конструкций:</b>  <ul style="list-style-type: none"> <li>- монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений;</li> </ul> <b>Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промышленных трубопроводов):</b>  <ul style="list-style-type: none"> <li>- устройство оклеечной изоляции.</li> </ul> </li> <li>4. Полученная не ранее чем за шесть месяцев до дня</li> </ol>

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

		<p>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):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– копия решения о назначении или об избрании на должность руководителя (протокол) либо копия приказа о назначении физического лица на должность.</li> </ul> <p>8. В случае, если от имени участника размещения заказа действует иное лицо заявка на участие в аукционе должна содержать также:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– 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).</li> </ul> <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 участником размещения заказа денежных средств в качестве обеспечения</p>
--	--	--

		заявки на участие в аукционе: - платежное поручение с отметкой банка об оплате или его копия.
16.	<b>Иные документы, подтверждающие соответствие участника размещения заказа установленным требованиям и условиям допуска к участию в аукционе (представляются в добровольном порядке):</b>	1. Акт сверки, выданный налоговым органом, о состоянии расчетов с бюджетами всех уровней и внебюджетными фондами за последний отчетный период или его копия. 2. Справка службы судебных приставов об отсутствии ареста на имущество или ее копия. 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.
17.	<b>Размер обеспечения заявок:</b>	<b>5 (пять) %</b> от начальной (максимальной) цены муниципального контракта в соответствии с действующим законодательством.
18.	<b>Срок внесения денежных средств в качестве обеспечения заявки:</b>	Не позднее даты окончания подачи заявок на участие в аукционе, указанной в документации об аукционе.
19.	<b>Реквизиты счета для перечисления денежных средств в качестве обеспечения заявок:</b>	Получатель: УФК по Владимирской области (ОФК 02, Управление муниципального заказа администрации города Владимира, л/с 05283004670) ИНН 3328461618 КПП 332801001 Расчетный счет - 40302810300083000008 в ГРКЦ ГУ Банка России по Владимирской области г. Владимир БИК 041708001 <b>Назначение платежа: «Обеспечение заявки на участие в аукционе» далее указание на наименование аукциона (номер и наименование лота) и дату его проведения.</b>
20.	<b>Требования к участникам размещения заказа:</b>	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; 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; 3) неприостановление деятельности участника размещения заказа в порядке, предусмотренном Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях, на день рассмотрения заявки на участие в аукционе; 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; 5) отсутствие в реестре недобросовестных поставщиков сведений об участниках размещения заказа.
21.	<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).
22.	<b>Дата и время начала приема заявок:</b>	21 июля 2010 года в 09 час. 00 мин.
23.	<b>Дата и время окончания приема заявок:</b>	<b>17 августа 2010 года в 09 час. 00 мин.</b>
24.	<b>Место, дата и время начала рассмотрения заявок:</b>	<b>17 августа 2010 года в 09 час. 00 мин.</b> по адресу: г.Владимир, ул.Горького, д.36 (7 этаж, актовый зал).
25.	<b>Место, дата и время проведения открытого аукциона:</b>	<b>24 августа 2010 года в 11 час. 00 мин.</b> по адресу: г.Владимир, ул.Горького, д.36 (актовый зал).
<b>Документация об аукционе предоставляется бесплатно.</b>		
26.	<b>Порядок, дата и время проведения открытого аукциона:</b>	Аукцион проводится в порядке, определенном документацией об аукционе, "24" августа 2010 года в 11 час. 00 мин. по московскому времени. Перед началом проведения аукциона представители участников аукциона, допущенные к нему, регистрируются в Протоколе регистрации участников аукциона. 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.
27.	<b>Размер обеспечения исполнения муниципального контракта:</b>	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».
28.	<b>Срок заключения муниципального контракта:</b>	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.
--	--	--

## Приложение к Информационной карте

Санкт-Петербург    ВАРС+ версия 12.051

Форма № 4

Капитальный ремонт помещений МУЗ "Городская больница №4" \_\_\_\_\_  
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 1 \_\_\_\_\_  
(локальная ресурсная смета)

на общестроительные работы (5 этаж)  
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: д.в

Сметная стоимость    6455.589 тыс.руб. \_\_\_\_\_

Средства на оплату труда    1076.963 тыс.руб. \_\_\_\_\_

Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на 2 кв. 2010г.

№ п.п.	Шифр, номера и коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, наименование ресурсов	Единица измерения	Количество 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	ТЕР15-01051-1* (= 32)	Облицовка поверхностей гипсокартонными листами (ГКЛ) с устройством одинарного металлического каркаса: стен одним слоем ГКЛ без изоляции. Козп = 1.323 Кмаш = 1.438 Кзгм = 1.438 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	11.544200	9169.59	105856	39912.94	460763
	1	Затраты труда	чел.-ч.	2358.300317			99.69	235098.96
	1.1	Средний разряд работы 3.8						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	16.600560			48.99	813.26
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	8.964302			448.56	4021.03
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	7.636257			153.95	1175.60
	330206	Дрели электрические	маш.-ч	70.054362			3.82	267.61
	101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	9.235360			101.79	940.07
	411-0002	Вода водопроводная	м3	0.202024			11.09	2.24
	101-2651-33	Лента уплотняющая для профиля "Диктунгсбанд"	м	2712.887000			2.66	7216.28
	101-1035-33	Грунтовка "Тифенгрунд"	л	101.011750			59.48	6008.18
	101-2208-33	Дюбели для крепления металлических профилей 6x40 мм	10 шт.	173.163000			3.61	625.12
	101-1004-33	Листы гипсокартонные гкл размером 1200x2500x12,5 мм кNаUF	м2	1212.141000			74.82	90692.39
	101-1020-33	Лента армирующая шириной 5 см (серпянка)	м	874.473150			1.52	1329.20
	101-1033-33	Футенфолер	кг	312.847820			15.58	4874.17
	101-1040-33	Шурупы самонарезающие по металлу м25x3,5	1000 шт	14.903562			105.67	1574.86
	201-4002-33	Профиль направляющий пн 50/40	м	848.498700			30.10	25539.81
	201-4018-33	Профиль стоечный пс 50/50	м	2539.724000			32.05	81398.15
		Накладные расходы - 0.9500	РУБ				21157	224116
		Сметная прибыль - 0.4700	РУБ				10467	110879
2	ТЕР15-01051-1* (= 32)	Облицовка поверхностей МДФ с устройством одинарного металлического каркаса: стен без изоляции. Козп = 1.323 Кмаш = 1.438 Кзгм = 1.438 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	4.570000	9169.59	41905	30292.34	138436
	1	Затраты труда	чел.-ч.	933.579845			99.69	93068.57
	1.1	Средний разряд работы 3.8						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	6.571660			48.99	321.95
	400001	Автомобиль бортовой,	маш.-ч	3.548696			448.56	1591.80

031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	3.022964		153.95	465.39	
330206	Дрели электрические	маш.-ч	27.732405		3.82	105.94	
101-2208-33	Дюбели для крепления металлических профилей 6x40 мм	10 шт.	68.550000		3.61	247.47	
101-1040-33	Шурупы самонарезающие по металлу м25x3,5	1000 шт	5.899870		105.67	623.44	
201-4002-33	Профиль направляющий пн 50/40	м	335.895000		30.10	10110.44	
201-4018-33	Профиль стоечный пс 50/50	м	1005.400000		32.05	32223.07	
	Накладные расходы - 0.9500	РУБ			8375	88721	
	Сметная прибыль - 0.4700	РУБ			4144	43894	
3 101-4025-33 (= 0)	Панели мдф	м2	457.000000	130.36	59575	238.89	109173
4 ТЕР15-01053-2 (= 32)	Устройство подвесных потолков: расстровых с использованием подвеса с зажимом и тягой Козп = 1.323 Кмаш = 1.438 Кзпм = 1.438 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	5.592500	12799.30	71580	33723.56	188599
1	Затраты труда	чел.-ч.	759.124832		99.69	75677.15	
1.1	Средний разряд работы 3.8						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	6.272772		49.15	308.33	
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	3.377646		448.56	1515.08	
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	2.895125		153.95	445.70	
330206	Дрели электрические	маш.-ч	19.461676		3.82	74.34	
101-4016-33	Дюбели для крепления металлических профилей 6x40 мм	10 шт.	12.079800		3.61	43.61	
101-4017-33	Дюбели для крепления подвесов потолка 6x40 мм	10 шт.	45.299250		3.61	163.53	
101-3436-33	Плиты потолочные фирмы ARMSTRONG	м2	570.435000		141.00	80431.33	
201-4062-33	Профили угловые пу 19x24 мм белые	м	626.360000		9.48	5937.89	
201-4065-33	Т-профили основные 24x38 мм белые	м	531.287500		11.68	6205.44	
201-4131-33	Т-профили 24x28 мм белые	м	531.287500		15.01	7974.63	
201-4152-33	Т-профили 24x38 мм белые	м	1062.575000		6.22	6609.22	
201-4087-33	Подвесы с зажимом и тягой	шт	447.400000		7.87	3521.04	
	Накладные расходы - 0.9500	РУБ			6816	72186	
	Сметная прибыль - 0.4700	РУБ			3372	35713	
5 ТЕРр57-2-1 (=109)	Разборка покрытий полов: из линолеума и резины Козп = 1.150 Кмаш = 1.150 Кзпм = 1.150 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.150	100 м2	3.612500	105.16	380	1104.50	3990
1	Затраты труда	чел.-ч.	47.318331		82.57	3907.07	
1.1	Средний разряд работы 2.0						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.540069		106.50	57.52	
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.540069		153.95	83.14	
999-9900	Строительный мусор	т	1.697875				
	Накладные расходы - 0.8000	РУБ			300	3172	
	Сметная прибыль - 0.6800	РУБ			255	2696	
6 ТЕР11-01009-02 (= 20)	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из фанеры Козп = 1.323 Кмаш = 1.438 Кзпм = 1.438 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	3.612500	170.18	615	1406.23	5080
1	Затраты труда	чел.-ч.	38.521460		82.57	3180.72	
1.1	Средний разряд работы 2.0						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	4.779193		18.52	88.52	
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	3.948029		448.56	1770.93	
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.831164		153.95	127.96	
	Накладные расходы - 1.1100	РУБ			346	3630	
	Сметная прибыль - 0.6400	РУБ			200	2093	
7 102-0264 (= 20)	Фанера строительная из утолщенного шпона марки фк, толщиной 8; 9,5 мм	м3	3.533000	7048.47	24902	25836.07	91279
8 ТЕР11-01036-02 (= 20)	Устройство покрытий из линолеума на клею: кн-2 Козп = 1.323 Кмаш = 1.438 Кзпм = 1.438 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	3.202500	944.37	3024	6029.98	19311
1	Затраты труда	чел.-ч.	179.644878		88.20	15844.68	
1.1	Средний разряд работы 2.7						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	3.914416		43.85	171.66	

400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	2.302598			448.56	1032.85
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	1.611818			153.95	248.14
101-0609	Мастика клеящая каучуковая кн-2	кг	160.125000			13.40	2145.68
101-1757	Ветошь	кг	1.601250			24.83	39.76
	Накладные расходы - 1.1100	РУБ				1679	17779
	Сметная прибыль - 0.6400	РУБ				968	10251
9 101-0550- (= 20)	Линолеум поливинилхлоридный трудновоспламеняемый безосновный марки ттн, толщиной 1.8 мм	кв.м	326.660000	88.40	28877	366.03	119567
10 ТЕРР61-1-9 (=113)	Сплошное выравнивание штукатурки внутри здания (однослойная штукатурка) сухой растворной смесью (типа "везонит") толщиной до 10 мм для последующей окраски или оклейки обоями: стен Козп=1.323*2=1.150 Кмаш=1.44*2=1.150 Кзгм = 1.150 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.150	100 м2	10.542000	14172.04	149402	33870.80	357066
1	Затраты труда	чел.-ч.	894.699540			103.50	92601.40
1.1	Средний разряд работы 4.1						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	5.576718			423.52	2361.85
110901	Растворосмесители передвижные 65 л	маш.-ч	17.457552			126.70	2211.87
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	5.576718			153.95	858.54
101-1930	Везонит 5000	т	10.120320			25821.47	261321.54
411-1002	Вода	м3	6.641460			11.09	73.65
	Накладные расходы - 0.7900	РУБ				6952	75021
	Сметная прибыль - 0.5000	РУБ				4400	47482
11 ТЕР15-04001-15 (= 29)	Покрывание поверхностей грунтовкой глубокого проникновения: за 2 раза стен Козп = 1.320 Кмаш = 1.438 Кзгм = 1.438 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	10.539900	1083.30	11418	2821.09	29734
1	Затраты труда	чел.-ч.	227.570775			101.97	23205.39
1.1	Средний разряд работы 4.0						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.454691			35.50	16.14
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.151564			153.95	23.33
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.303128			448.56	135.97
101-1757	Ветошь	кг	2.107980			24.83	52.34
101-2400-33	Грунтовка глубокого проникновения	кг	210.798000			29.97	6317.62
	Накладные расходы - 0.9500	РУБ				2077	22060
	Сметная прибыль - 0.4700	РУБ				1027	10914
12 ТЕР15-04005-3 (= 29)	Окраска поливинилацетатными водоземлюсионными составами улучшенная: по штукатурке стен Козп = 1.320 Кмаш = 1.438 Кзгм = 1.438 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	10.540200	740.47	7805	5982.71	63059
1	Затраты труда	чел.-ч.	598.226969			95.13	56909.33
1.1	Средний разряд работы 3.4						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	2.576657			12.53	32.28
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	2.273521			448.56	1019.81
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.303136			153.95	46.67
101-1712	Шпатлевка клеевая	т	0.537550			9304.92	5001.86
101-1757	Ветошь	кг	3.267462			24.83	81.13
101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	0.008854			101.79	0.90
	Накладные расходы - 0.9500	РУБ				5090	54094
	Сметная прибыль - 0.4700	РУБ				2518	26762
13 101-0337 (= 29)	Краски латексная	т	0.664000	18374.37	12201	74110.00	49209
14 ТЕРМ8-03594-11 (= 85)	Светильник в подвесных потолках, устанавливаемый на подвесках, количество ламп в светильнике до: 4 Козп = 1.350 Кмаш = 1.350 Кзгм = 1.350 Кт1 = 1.350 Кт2 = 1.350	100 шт.	1.310000	11980.83	15695	74639.69	97778
1	Затраты труда	чел.-ч.	560.614500			105.02	58875.73

1.1	Средний разряд работы 4.2							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	136.528200		114.81	15674.72		
400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	2.741175		568.31	1557.84		
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	2.741175		598.46	1640.48		
030902	Подъемники гидравлические высокой подъема 10 м	маш.-ч	131.045850		159.54	20907.05		
040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	3.147930		32.06	100.92		
331002	Станки сверлильные	маш.-ч	1.927665		6.57	12.66		
101-1616	Сталь углеродистая обыкновенного качества, марка стали вст3пс5-1, круглая диаметром 10 мм	т	0.733600		16375.95	12013.40		
500-9089	Профили монтажные перфорированные	штг	157.200000		4.21	661.81		
101-1977	Болты строительные с гайками и шайбами	кг	13.624000		49.54	674.93		
101-1924	Электроды диаметром 4 мм э42а	кг	2.751000		39.51	108.69		
101-9109	Дробели для пристрелки	10 штг	20.043000		20.34	407.67		
101-9100	Патроны для пристрелки	10 штг	20.043000		2.20	44.09		
405-0011	Смеси сухие известково-карбонатные штукатурные ту 480-1-22-77 (т)	т	0.006550		1565.74	10.26		
101-9852	Краска	кг	3.930000		53.07	208.57		
500-9623	Лента к226	100 м	0.131000		229.59	30.08		
500-9101	Кнопки монтажные	1000 штг	0.069430		18.91	1.31		
544-0089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки лсэпл, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	кг	0.550200		188.85	103.91		
507-0001	Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи медные марки м, сечением 4 мм <sup>2</sup>	т	0.003930		33124.84	130.18		
100-9902	Прочие материалы	%	2.000			287.90		
	Накладные расходы - 0.9500	РУБ			6757	70823		
	Сметная прибыль - 0.6500	РУБ			4623	48458		
15 546-3266-33	Светильник, встраиваемый в В подвесной	штг	131.000000	508.00	66548	820.53	107489	
16 ТЕР7-05016-3 (= 11)	Устройство поручня Козп = 1.323 Кмаш = 1.438 Кзгм = 1.438 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м	1.100000	27273.51	30001	100216.36	110238	
1	Затраты труда	чел.-ч.	91.407393			99.69	9112.40	
1.1	Средний разряд работы 3.8							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	4.460676			15.48	69.07	
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	3.812138			448.56	1709.97	
040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	9.174440			32.06	294.13	
031121	Подъемники маховые 0,5 т	маш.-ч	0.648538			153.95	99.84	
101-1356	Цемент для приготовления раствора в построечных условиях и в других подобных случаях	т	0.165000			3100.34	511.56	
101-1529	Электроды диаметром 6 мм э42	т	0.022000			39947.46	878.84	
411-0001	Вода	м3	0.110000			11.09	1.22	
201-0650	Ограждение лестничных проемов, лестничные марши, пожарные лестницы	т	2.299000			42466.58	97630.67	
	Накладные расходы - 1.4000	РУБ				1215	12853	
	Сметная прибыль - 0.8500	РУБ				738	7804	
17 101-9272 (= 11)	Поручни хромированные	м	112.200000	32.80	3680	980.00	109956	
18 ТЕР7-05016-4 (= 11)	Устройство без поручней Козп = 1.323 Кмаш = 1.438 Кзгм = 1.438 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м	-1.100000	27037.56	-29741	97818.18	-107600	
1	Затраты труда	чел.-ч.	-66.434445			99.69	-6622.85	
1.1	Средний разряд работы 3.8							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	-4.096862			15.63	-64.02	
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	-3.495778			448.56	-1568.07	
040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	-9.174440			32.06	-294.13	

031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	-0.601084			153.95	-92.54
101-1356	Цемент для приготовления раствора в построечных условиях и в других подобных случаях	т	-0.165000			3100.34	-511.56
101-1529	Электроды диаметром 6 мм Ø42	т	-0.022000			39947.46	-878.84
411-0001	Вода	м3	-0.110000			11.09	-1.22
201-0650	Ограждение лестничных проемов, лестничные марши, пожарные лестницы	т	-2.299000			42466.58	-97630.67
	Накладные расходы - 1.4000	РУБ				-886	-9362
	Сметная прибыль - 0.8500	РУБ				-538	-5684
19 ТЕР11-01040-01 (= 20)	Устройство плитусов поливинилхлоридных: на клее кн-2 Козп = 1.323 Кмаш = 1.438 Кзпм = 1.438 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м	4.790000	949.79	4550	8005.64	38347
1	Затраты труда	чел.-ч.	56.971158			103.50	5896.51
1.1	Средний разряд работы 4.1						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.206641			0.00	
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.206641			448.56	92.69
101-1753	Плитусы для полов из пластика с фарнитурой	м	483.790000			66.20	32026.90
101-0609	Мастика клеящая каучуковая кн-2	кг	24.668500			13.40	330.56
	Накладные расходы - 1.1100	РУБ				618	6546
	Сметная прибыль - 0.6400	РУБ				356	3774
20 ТЕР9-03050-1 (= 18)	Монтаж металлических плитусов Козп = 1.323 Кмаш = 1.438 Кзпм = 1.438 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м	0.300000	482.43	145	1786.67	536
1	Затраты труда	чел.-ч.	5.080320			98.55	500.67
1.1	Средний разряд работы 3.7						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.021570			0.00	
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.021570			448.56	9.68
330206	Дрели электрические	маш.-ч	4.012020			3.82	15.33
101-9680	Шурупы строительные	т	0.000225			44620.00	10.04
	Накладные расходы - 0.8100	РУБ				38	406
	Сметная прибыль - 0.7200	РУБ				34	361
21 201-9002-1 (= 18)	Порог металлический	м	30.000000	96.00	2880	150.00	4500
22 ТЕРр57-2-3 (=109)	Разборка покрытий полов: из керамических плиток Козп = 1.150 Кмаш = 1.150 Кзпм = 1.150 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.150	100 м2	2.390000	718.51	1717	7531.38	18000
1	Затраты труда	чел.-ч.	192.037695			90.56	17390.93
1.1	Средний разряд работы 2.2						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	3.957840			106.50	421.51
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	3.957840			153.95	609.31
999-9900	Строительный мусор	т	12.428000				
	Накладные расходы - 0.8000	РУБ				1344	14250
	Сметная прибыль - 0.6800	РУБ				1142	12113
23 ТЕР11-01011-09 (= 20)	Выравнивание поверхностей бетонных и цементных оснований (стяжек) под полы выравнивающими смесями типа "Ветонит" толщиной слоя 5 мм Козп = 1.323 Кмаш = 1.438 Кзпм = 1.438 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	2.390000	10360.12	24761	25861.51	61809
1	Затраты труда	чел.-ч.	99.159379			92.84	9205.96
1.1	Средний разряд работы 3.2						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	1.460649			85.98	125.59
030101	Автопозрузчики 5 т	маш.-ч	0.481155			378.42	182.08
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.721732			153.95	111.11
330206	Дрели электрические	маш.-ч	20.071029			3.82	76.67
331305	Пылесосы промышленные	маш.-ч	10.997824			15.06	165.63
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.257762			448.56	115.62
411-0001	Вода	м3	1.625200			11.09	18.02
101-1682	Шнур полиамидный крученый, диаметром 2 мм	т	0.000239			357905.21	85.54
101-1930	Ветонит 5000	т	1.290600			25821.47	33325.19
101-1930-1-33	Ветонит 3000	т	0.717000			25821.47	18513.99
101-1757	Ветошь	кг	0.382400			24.83	9.49
	Накладные расходы - 1.1100	РУБ				978	10359

		Сметная прибыль - 0.6400	РУБ		564	5972		
24	ТЕР11-01027-03 (= 20)	Устройство покрытий на цементном растворе из плиток: керамических для полов одноцветных с красителем Козп = 1.323 Кмаш = 1.438 Кзпм = 1.438 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	2.390000	10810.66	25837	74038.49	176952
	1	Затраты труда	чел.-ч.	378.740767			92.84	35162.29
	1.1	Средний разряд работы 3.2						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	10.104251			95.72	967.15
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.962310			448.56	431.65
	030101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	1.237255			378.42	468.20
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	7.904686			153.95	1216.93
	101-0287	Плитки керамические для полов гладкие неглазурованные одноцветные с красителем квадратные и прямоугольные	м2	243.780000			570.00	138954.60
	101-0631	Опилки древесные	м3	7.313400			84.29	616.45
	411-0001	Вода	м3	9.201500			11.09	102.04
		Накладные расходы - 1.1100	РУБ			3806		40103
		Сметная прибыль - 0.6400	РУБ			2195		23123
25	402-0004 (= 20)	Раствор готовый кладочный цементный, марка 100	м3	3.110000	438.74	1364	2744.33	8535
26	ТЕР15-01053-3 (= 32)	Устройство подвесных потолков: реечных без заполняющего профиля с зажимом без тяги Козп = 1.323 Кмаш = 1.438 Кзпм = 1.438 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	0.976200	5480.82	5350	14421.23	14078
	1	Затраты труда	чел.-ч.	99.381895			99.69	9907.38
	1.1	Средний разряд работы 3.8						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	1.094945			49.15	53.82
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.589586			448.56	264.46
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.505359			153.95	77.80
	330206	Дрели электрические	маш.-ч	3.397137			3.82	12.98
	101-4016-33	Дюбели для крепления металлических профилей 6x40 мм	10 шт.	2.108592			3.61	7.61
	101-4017-33	Дюбели для крепления подвесов потолка 6x40 мм	10 шт.	7.907220			3.61	28.55
	201-4062-33	Профили угловые пу 19x24 мм белые	м	109.334400			9.48	1036.49
	201-4102-33	Тяга для подвеса 500	шт	78.096000			3.81	297.55
	201-4061-33	Профили трапециевидные 35x30 мм	м	82.000800			18.24	1495.69
	201-4086-33	Подвесы с зажимом для реечных потолков	шт	78.096000			12.17	950.43
		Накладные расходы - 0.9500	РУБ			894		9463
		Сметная прибыль - 0.4700	РУБ			442		4682
27	206-3304-33 (= 32)	Профиль реечный алюминиевый ярко-белый матовый тип Б	м	650.256582	7.99	5196	75.00	48769
28	ТЕРм8-03593-19 (= 85)	Светильник в подвесных потолках Козп = 1.350 Кмаш = 1.350 Кзпм = 1.350 Кт1 = 1.350 Кт2 = 1.350	100 шт.	0.240000	22093.51	5302	41658.33	9998
	1	Затраты труда	чел.-ч.	38.232000			105.02	4015.12
	1.1	Средний разряд работы 4.2						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	10.594800			115.77	1226.52
	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0.116640			598.46	69.80
	400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	0.116640			568.31	66.29
	030902	Подъемники гидравлические высокой подъема 10 м	маш.-ч	10.368000			159.54	1654.11
	101-1755	Сталь полосовая спокойная марки ст3сп, шириной 50-200 мм толщиной 4-5 мм	т	0.020400			22740.20	463.90
	113-0211	Эмаль эп-140 защитная	т	0.002400			99857.62	239.66
	500-9070	Патрубки	10 шт	2.448000			252.25	617.51
	534-9100	Муфты	шт	24.480000			89.88	2200.26
	500-9109	Крочки	шт	24.480000			9.31	227.91
	500-9129	Розетки потолочные	100 шт	0.244800			1131.78	277.06
	500-9361	Зажимы люстровые	шт	24.480000			3.44	84.21
	100-9902	Прочие материалы	%	2.000				82.21

		Накладные расходы - 0.9500	РУБ		476		4980	
		Сметная прибыль - 0.6500	РУБ		326		3407	
29	546-3131-33 (= 0)	Светильник, встраиваемый в подвесной потолок типа:свб	шт	24.000000	56.94	1367	455.20	10925
30	ТЕР11-01037-04 (= 20)	Устройство ковровых покрытий насухо: с проклеиванием на стыках клеем кн-2 Козп = 1.323 Кмаш = 1.438 Кзпм = 1.438 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	0.480000	629.02	302	6066.67	2912
	1	Затраты труда	чел.-ч.	29.954837			89.80	2689.94
	1.1	Средний разряд работы 2.9						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.586704			43.86	25.73
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.345120			448.56	154.81
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.241584			153.95	37.19
	101-0609	Мастика клеящая каучуковая кн-2	кг	2.160000			13.40	28.94
	101-1757	Ветошь	кг	0.038400			24.83	0.95
		Накладные расходы - 1.1100	РУБ				284	3015
		Сметная прибыль - 0.6400	РУБ				164	1738
31	101-2147 (= 20)	Ковры (готовые на комнату) из ковровина однотонного и с рисунком на джутовой основе	м2	48.960000	103.74	5079	477.63	23385
32	ТЕР10-01059-1 (= 19)	Установка зеркала Козп = 1.323 Кмаш = 1.438 Кзпм = 1.438 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 шт.	0.180000	2275.90	410	15338.89	2761
	1	Затраты труда	чел.-ч.	17.896221			85.00	1521.18
	1.1	Средний разряд работы 2.3						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	1.087128			43.87	47.69
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.639335			448.56	286.78
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.447793			153.95	68.94
	203-0499	Шпатель (раскладка), размер 19x19 мм	м	72.000000			9.18	660.96
	101-1805	Гвозди строительные	т	0.002160			43771.19	94.55
	101-0782	Поковки из квадратных заготовок массой 1.8 кг	т	0.006300			20353.84	128.23
		Накладные расходы - 1.0600	РУБ				158	1663
		Сметная прибыль - 0.5400	РУБ				80	847
33	#П15- (= 19)	Зеркало	шт.	18.000000	66.99	1206	1620.00	29160
34	ТЕРр53-2-1 (=105)	Разборка кладки стен из: кирпича 10 м3 Козп = 1.150 Кмаш = 1.150 Кзпм = 1.150 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.150	10 м3	0.477000	4651.85	2219	27545.07	13139
	1	Затраты труда	чел.-ч.	116.517506			81.27	9469.38
	1.1	Средний разряд работы 1.8						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	8.420242			104.88	883.11
	021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.-ч	0.877680			521.38	457.60
	050101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кпа (7 ат) 2,2 м3/мин	маш.-ч	7.542563			417.86	3151.74
	330804	Молотки отбойные пневматические	маш.-ч	15.085125			4.05	61.09
	999-9900	Строительный мусор	т	9.830970				
		Накладные расходы - 0.8600	РУБ				845	8903
		Сметная прибыль - 0.7000	РУБ				688	7246
35	ТЕРр65-4-1 (=117)	Демонтаж санитарных приборов: раковин Козп = 1.150 Кмаш = 1.150 Кзпм = 1.150 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.150	100 шт.	0.210000	509.21	107	5390.48	1132
	1	Затраты труда	чел.-ч.	12.388950			90.56	1121.94
	1.1	Средний разряд работы 2.2						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.062790			106.55	6.69
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.062790			153.95	9.67
	999-9899	Строительный мусор и масса возвратных материалов	100 шт.	0.382200				
		Накладные расходы - 0.7400	РУБ				78	835
		Сметная прибыль - 0.5000	РУБ				53	565

36	ТЕР17-01005-04 (= 35)	Установка раковин Козп = 1.323 Кмаш = 1.438 Кзгм = 1.438 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	10 компл	2.200000	222.47	489	1591.36	3501
	1	Затраты труда	чел.-ч.	26.166294			101.97	2668.18
	1.1	Средний разряд работы 4.0						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.664356			35.49	23.58
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.221452			153.95	34.09
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.442904			448.56	198.67
	330206	Дрели электрические	маш.-ч	0.632720			3.82	2.42
	101-9680	Шурупы строительные	т	0.001540			44620.00	68.71
	101-9765	Замазка суриковая	кг	4.400000			71.76	315.74
	101-1669	Очес льняной	кг	0.044000			119.49	5.26
	101-0388	Краски масляные земляные ма-0115: мумия, сурик железный	т	0.000880			36100.84	31.77
	101-0628	Олифа комбинированная к-3	т	0.000440			35220.34	15.50
	101-0311	Каболка	т	0.003080			44139.86	135.95
	101-1355	Цемент гипсоглиноземистый расширяющийся	т	0.004400			5627.43	24.76
		Накладные расходы - 1.1500	РУБ				293	3096
		Сметная прибыль - 0.7100	РУБ				181	1911
37	300-0568- (= 35)	Раковины	шт.	18.000000	703.33	12660	2250.00	40500
38	300-0569 (= 0)	Раковины для инвалидов	шт.	4.000000	783.58	3134	7820.00	31280
39	ТЕРр65-4-2 (=117)	Демонтаж санитарных приборов: унитазов Козп = 1.150 Кмаш = 1.150 Кзгм = 1.150 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.150	100 шт.	0.050000	632.91	32	6700.00	335
	1	Затраты труда	чел.-ч.	3.670800			90.56	332.43
	1.1	Средний разряд работы 2.2						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.016675			106.75	1.78
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.016675			153.95	2.57
	999-9899	Строительный мусор и масса возвратных материалов	100 шт.	0.132500				
		Накладные расходы - 0.7400	РУБ				23	247
		Сметная прибыль - 0.5000	РУБ				16	167
40	ТЕР17-01003-01 (= 35)	Установка унитазов: с бачком непосредственно присоединенным Козп = 1.323 Кмаш = 1.438 Кзгм = 1.438 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	10 компл	0.500000	501.25	251	4030.00	2015
	1	Затраты труда	чел.-ч.	16.299360			100.83	1643.46
	1.1	Средний разряд работы 3.9						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.510490			47.99	24.50
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.230080			153.95	35.42
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.280410			448.56	125.78
	330206	Дрели электрические	маш.-ч	0.143800			3.82	0.55
	101-9680	Шурупы строительные	т	0.000015			44620.00	0.67
	101-9765	Замазка суриковая	кг	2.000000			71.76	143.52
	101-1669	Очес льняной	кг	0.020000			119.49	2.39
	101-0388	Краски масляные земляные ма-0115: мумия, сурик железный	т	0.000200			36100.84	7.22
	101-0628	Олифа комбинированная к-3	т	0.000100			35220.34	3.52
	101-0849	Пластина резиновая рулонная вулканизированная	кг	0.400000			61.33	24.53
	101-0311	Каболка	т	0.000500			44139.86	22.07
	113-0074	Клей фенолполивинилацетатный марки бф-2, сорт I	т	0.000400			14680.34	5.87
		Накладные расходы - 1.1500	РУБ				182	1918
		Сметная прибыль - 0.7100	РУБ				112	1184
41	300-1521 (= 35)	Унитаз-компакт "комфорт"	комплект	3.000000	314.20	943	3234.57	9704
42	300-9400-19 (= 0)	Унитаз-компакт в стен	компл	2.000000			10500.00	21000
43	ТЕРр65-1-1 (=117)	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром до: 32 мм Козп = 1.150 Кмаш = 1.150 Кзгм = 1.150 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.150	100 м	0.800000	372.19	298	3662.50	2930

	1	Затраты труда	чел.-ч.	31.887200		88.20	2812.45	
	1.1	Средний разряд работы 2.7						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.092000		106.52	9.80	
	040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	3.036000		2.92	8.87	
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.092000		153.95	14.16	
	101-0324	Кислород технический газообразный	м3	2.192000		28.32	62.08	
	101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	0.344000		96.91	33.34	
	999-9899	Строительный мусор и масса возвратных материалов	100 шт.	0.176000				
		Накладные расходы - 0.7400	РУБ			197	2088	
		Сметная прибыль - 0.5000	РУБ			133	1411	
44	ТЕР16-04002-1 (= 35)	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром: 20 мм Козп = 1.323 Кмаш = 1.438 Кзгм = 1.438 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м	0.830000	4504.27	3739	36379.52	30195
	1	Затраты труда	чел.-ч.	208.900642		105.02	21938.75	
	1.1	Средний разряд работы 4.2						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	16.279886		133.70	2176.60	
	021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.-ч	0.035806		521.38	18.67	
	020129	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т	маш.-ч	0.059677		502.03	29.96	
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.262579		448.56	117.78	
	081600	Агрегаты для сварки полиэтиленовых труб	маш.-ч	15.921824		497.03	7913.62	
	101-0137	Дюбели с калиброванной головкой (в обоймах) 3x58.5 мм	т	0.000706		48427.77	34.19	
	101-1680	Патроны	шт.	0.083000		1417.79	117.68	
	101-0329	Клей 88-са	кг	0.207500		93.14	19.33	
	411-0001	Вода	м3	0.390100		11.09	4.33	
	101-1601	Известь строительная негашеная хлорная марки а	кг	0.001328		11.74	0.02	
		Накладные расходы - 1.1500	РУБ			2629	27733	
		Сметная прибыль - 0.7100	РУБ			1623	17122	
45	103-3025-33 (= 35)	Трубы полипропиленовые армированные диаметром 20 м толщиной стенки 3,4 мм	м	74.617000	17.27	1289	37.55	2802
47	300-1224 (= 35)	Крепления для трубопроводов: кронштейны, планки, хомуты V = 0.14*83	кг	11.620000	7.87	91	45.79	532
48	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 = 1.323 Кмаш = 1.438 Кзгм = 1.438 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	3.769000	3430.22	12929	33504.91	126280
	1	Затраты труда	чел.-ч.	1136.896236		97.41	110745.06	
	1.1	Средний разряд работы 3.6						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	4.661047		106.20	494.98	
	030101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	0.270991		378.42	102.55	
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	4.390056		153.95	675.85	
	402-0078	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементный 1:3	м3	5.653500		2513.79	14211.71	
	101-0631	Опилки древесные	м3	0.376900		84.29	31.77	
	101-1757	Ветошь	кг	1.884500		24.83	46.79	
	411-0001	Вода	м3	1.752585		11.09	19.44	
	101-1305	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный марки 400	т	0.150760		2963.56	446.79	
		Накладные расходы - 0.9500	РУБ			9974	105678	
		Сметная прибыль - 0.4700	РУБ			4935	52283	

49	101-0258- (= 32)	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен гладкие без завала цветные (однотонные)	кв.м	376.900000	63.19	23816	450.00	169605
50	ТЕР11-01027-03 (= 20)	Устройство покрытий на цементном растворе из плиток: керамических для полов одноцветных с красителем Козп = 1.323 Кмаш = 1.438 Кзгп = 1.438 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	0.866200	10810.66	9364	74038.33	64132
	1	Затраты труда	чел.-ч.	137.265796			92.84	12743.76
	1.1	Средний разряд работы 3.2						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	3.662051			95.72	350.52
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.348767			448.56	156.44
	030101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	0.448414			378.42	169.69
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	2.864870			153.95	441.05
	101-0287	Плитки керамические для полов гладкие неглазурованные одноцветные с красителем квадратные и прямоугольные	м2	88.352400			570.00	50360.87
	101-0631	Опилки древесные	м3	2.650572			84.29	223.42
	411-0001	Вода	м3	3.334870			11.09	36.98
		Накладные расходы - 1.1100	РУБ			1380		14535
		Сметная прибыль - 0.6400	РУБ			796		8381
51	402-0004 (= 20)	Раствор готовый кладочный цементный, марка 100	м3	1.126060	438.74	494	2744.33	3090
52	ТЕР17-01001-21 (= 35)	Установка душевых кабин: с пластиковыми поддонами Козп = 1.323 Кмаш = 1.438 Кзгп = 1.438 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	10 компл	0.100000	794.12	79	7200.00	720
	1	Затраты труда	чел.-ч.	6.435072			101.97	656.18
	1.1	Средний разряд работы 4.0						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.104974			94.50	9.92
	021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.-ч	0.056082			521.38	29.24
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.021570			153.95	3.32
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.027322			448.56	12.26
	101-1355	Цемент гипсоглиноземистый расширяющийся	т	0.000200			5627.43	1.13
	101-1669	Очес льняной	кг	0.060000			119.49	7.17
	101-0388	Краски масляные земляные ма-0115: мумия, сурик железный	т	0.000140			36100.84	5.05
	101-0628	Олифа комбинированная к-3	т	0.000070			35220.34	2.47
	300-0038	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ, диаметром 10 мм	т	0.000010			55316.94	0.55
	101-0311	Каболка	т	0.000070			44139.86	3.09
		Накладные расходы - 1.1500	РУБ			72		766
		Сметная прибыль - 0.7100	РУБ			45		473
53	300-1533 (= 35)	Кабина душевая 800x800x1975 мм с пластиковым поддоном	комплект	1.000000	7835.26	7835	20074.98	20075
54	ТЕР17-01002-03 (= 35)	Установка смесителей Козп = 1.323 Кмаш = 1.438 Кзгп = 1.438 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	10 шт	2.300000	106.19	244	978.70	2251
	1	Затраты труда	чел.-ч.	21.300300			101.97	2171.99
	1.1	Средний разряд работы 4.0						
	330206	Дрели электрические	маш.-ч	0.330740			3.82	1.26
	101-9680	Шурупы строительные	т	0.000230			44620.00	10.26
	101-1669	Очес льняной	кг	0.299000			119.49	35.73
	101-0388	Краски масляные земляные ма-0115: мумия, сурик железный	т	0.000598			36100.84	21.59
	101-0628	Олифа комбинированная к-3	т	0.000299			35220.34	10.53
		Накладные расходы - 1.1500	РУБ			236		2498
		Сметная прибыль - 0.7100	РУБ			146		1542
55	300-0631 (= 35)	Смесители	комплект	23.000000	233.13	5362	1350.00	31050

56	ТЕР46-03017-7 (= 79)	Заделка кирпичом гнезд, борозд и концов балок Козп = 1.150 Кмаш = 1.150 Кзпм = 1.150 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.150	1 м3	4.400000	408.09	1796	3746.14	16483
	1	Затраты труда	чел.-ч.	146.132800			86.60	12655.10
	1.1	Средний разряд работы 2.2						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.860200			0.00	
	030401	Лебедки электрические, тяговым усилием до 5,79 (0,59) кн (т)	маш.-ч	1.872200			4.58	8.57
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.860200			448.56	385.85
	402-0012	Раствор готовый кладочный цементно-известковый, марка 25	м3	1.056000			3252.20	3434.32
		Накладные расходы - 0.9900	РУБ				1180	12528
		Сметная прибыль - 0.5950	РУБ				709	7530
57	404-0005 (= 79)	Кирпич керамический полнотельный одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100	1000 шт.	1.800000	1105.54	1990	4908.28	8835
58	ТЕР17-01002-03 (= 35)	Установка смесителей Козп = 1.323 Кмаш = 1.438 Кзпм = 1.438 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	10 шт	0.300000	106.19	32	976.67	293
	1	Затраты труда	чел.-ч.	2.778300			101.97	283.30
	1.1	Средний разряд работы 4.0						
	330206	Дрели электрические	маш.-ч	0.043140			3.82	0.16
	101-9680	Шурупы строительные	т	0.000030			44620.00	1.34
	101-1669	Очес льняной	кг	0.039000			119.49	4.66
	101-0388	Краски масляные земляные ма-0115: мумия, сурик железный	т	0.000078			36100.84	2.82
	101-0628	Слифа комбинированная к-3	т	0.000039			35220.34	1.37
		Накладные расходы - 1.1500	РУБ				31	325
		Сметная прибыль - 0.7100	РУБ				19	201
59	300-0625 (= 35)	Смесители для душевых установок	комплект	3.000000	142.97	429	2820.00	8460
60	ТЕР15-01051-1* (= 32)	Облицовка поверхностей гипсокартонными листами (ГКЛ) с устройством одинарного металлического каркаса: стен одним слоем ГКЛ без изоляции (короба) Козп = 1.323 Кмаш = 1.438 Кзпм = 1.438 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	0.700000	9169.59	6419	39912.86	27939
	1	Затраты труда	чел.-ч.	142.999101			99.69	14255.58
	1.1	Средний разряд работы 3.8						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	1.006600			48.99	49.31
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.543564			448.56	243.82
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.463036			153.95	71.28
	330206	Дрели электрические	маш.-ч	4.247852			3.82	16.23
	101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	0.560000			101.79	57.00
	411-0002	Вода водопроводная	м3	0.012250			11.09	0.14
	101-2651-33	Лента уплотняющая для профиля "Дихтунгсбанд"	м	164.500000			2.66	437.57
	101-1035-33	Грунтовка "Тифенгрунд"	л	6.125000			59.48	364.32
	101-2208-33	Дюбели для крепления металлических профилей 6x40 мм	10 шт.	10.500000			3.61	37.91
	101-1004-33	Листы гипсокартонные гкл размером 1200x2500x12,5 мм кНаUF	м2	73.500000			74.82	5499.27
	101-1020-33	Лента армирующая шириной 5 см (серпянка)	м	53.025000			1.52	80.60
	101-1033-33	Фугенфюлер	кг	18.970000			15.58	295.55
	101-1040-33	Шурупы самонарезающие по металлу м25x3,5	1000 шт	0.903700			105.67	95.49
	201-4002-33	Профиль направляющий пн 50/40	м	51.450000			30.10	1548.65
	201-4018-33	Профиль стоечный пс 50/50	м	154.000000			32.05	4935.70
		Накладные расходы - 0.9500	РУБ				1283	13590
		Сметная прибыль - 0.4700	РУБ				635	6723
61	ТЕР10-04010-4 (= 19)	Устройство перегородок в жилых зданиях на однорядном металлическом каркасе с двухсторонней обшивкой гипсокартонными листами или гипсоволокнистыми плитами: в два слоя с изоляцией	100 м2	0.120000	11482.78	1378	69500.00	8340



		цементном растворе: по кирпичу и бетону						
		Козп = 1.323 Кмаш = 1.438						
		Кзгм = 1.438 Кт1 = 1.323						
		Кт2 = 1.438						
	1	Затраты труда	чел.-ч.	90.493200		97.41	8814.94	
	1.1	Средний разряд работы 3.6						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.371004		106.17	39.39	
	030101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	0.021570		378.42	8.16	
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.349434		153.95	53.80	
	402-0078	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементный 1:3	м3	0.450000		2513.79	1131.21	
	101-0631	Опилки древесные	м3	0.030000		84.29	2.53	
	101-1757	Ветошь	кг	0.150000		24.83	3.72	
	411-0001	Вода	м3	0.139500		11.09	1.55	
	101-1305	Портландцемент	т	0.012000		2963.56	35.56	
		общестроительного назначения бездобавочный марки 400						
		Накладные расходы - 0.9500	РУБ			794	8411	
		Сметная прибыль - 0.4700	РУБ			393	4161	
65	101-0258 (= 32)	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен гладкие без завала цветные (однотонные)	кв.м	30.000000	63.19	1896	450.00	13500
66	ТЕР17-01001-01 (= 35)	Установка ванн купальных прямых: чугунных	10 компл	0.100000	626.13	63	5300.00	530
		Козп = 1.323 Кмаш = 1.438						
		Кзгм = 1.438 Кт1 = 1.323						
		Кт2 = 1.438						
	1	Затраты труда	чел.-ч.	4.258737		101.97	434.26	
	1.1	Средний разряд работы 4.0						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.222890		58.46	13.03	
	021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.-ч	0.031636		521.38	16.49	
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.081966		153.95	12.62	
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.109288		448.56	49.02	
	101-1355	Цемент гипсоглиноземистый расширяющийся	т	0.000200		5627.43	1.13	
	101-1669	Очес льняной	кг	0.060000		119.49	7.17	
	101-0388	Краски масляные земляные ма-0115: мумия, сурик железный	т	0.000130		36100.84	4.69	
	101-0628	Олифа комбинированная к-3	т	0.000060		35220.34	2.11	
	101-0311	Каболка	т	0.000070		44139.86	3.09	
		Накладные расходы - 1.1500	РУБ			49	514	
		Сметная прибыль - 0.7100	РУБ			31	317	
67	300-0054 (= 35)	Ванны купальные чугунные эмалированные модернизированные с уравнивателем электрических потенциалов латунным выпускном, чугунным сифоном и переливом, со стальным трубопроводом со смесителем, марка вчм1-1700, размер 1700x750x607 мм	компл.	1.000000	2146.40	2146	6010.02	6010
68	ТЕР46-04012-1 (= 79)	Разборка деревянных заполнений проемов: оконных с подоконными досками	100 м2	0.683710	1929.93	1320	19964.60	13650
		Козп = 1.150 Кмаш = 1.150						
		Кзгм = 1.150 Кт1 = 1.150						
		Кт2 = 1.150						
	1	Затраты труда	чел.-ч.	148.242686		85.76	12713.29	
	1.1	Средний разряд работы 2.4						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	6.085703		106.50	648.13	
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	6.085703		153.95	936.89	
		Накладные расходы - 0.9900	РУБ			1267	13227	
		Сметная прибыль - 0.5950	РУБ			762	7950	
69	ТЕР10-01034-8 (= 19)	Монтаж окон из ПВХ-профилей: поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема более 2 м2 трехстворчатых, в том числе при наличии створок глухого остекления	100м2 пр	0.683710	4386.73	2999	22525.63	15401
		Козп = 1.323 Кмаш = 1.438						

		Кзпм = 1.438 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438						
	1	Затраты труда	чел.-ч.	92.571476			99.69	9228.45
	1.1	Средний разряд работы 3.8						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	6.557777			48.86	320.41
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	3.549262			448.56	1592.06
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	3.008515			153.95	463.16
	331451	Перфораторы электрические	маш.-ч	11.473652			5.13	58.86
	330208	Шуруповерты	маш.-ч	7.442635			4.79	35.65
		строительно-монтажные						
	102-0291	Клинья деревянные	шт	7.124258			1.33	9.48
	101-1920	Пена монтажная для герметизации стыков, в баллончике емкостью 0.75 л	шт.	18.405473			142.99	2631.80
	101-2210-33	Дюбели монтажные 10x130 (10x132, 10x150) мм	10 шт.	28.483359			48.50	1381.44
		Накладные расходы - 1.0600	РУБ				966	10121
		Сметная прибыль - 0.5400	РУБ				492	5156
70	203-7095-33 (= 19)	Оконные блоки из ПВХ	м2	68.371000	2461.88	168321	3036.69	207622
71	ТЕР10-01035-2 (= 19)	Установка водоотливов из оцинкованной стали с полимерным покрытием с высотой проема: до 2 м Козп = 1.323 Кмаш = 1.438 Кзпм = 1.438 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100м2 пр	0.683710	5952.12	4070	13878.69	9489
	1	Затраты труда	чел.-ч.	9.986214			97.41	972.76
	1.1	Средний разряд работы 3.6						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.275289			49.44	13.61
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.147476			448.56	66.15
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.127813			153.95	19.68
	330208	Шуруповерты	маш.-ч	1.051997			4.79	5.04
		строительно-монтажные						
	102-0291	Клинья деревянные	шт	4.785970			1.33	6.37
	101-3128-33	Водоотлив оцинкованный с пластиковым покрытием шириной 150 мм	м	50.594540			144.88	7330.14
	101-1920	Пена монтажная для герметизации стыков, в баллончике емкостью 0.75 л	шт.	2.652795			142.99	379.32
	101-4147-33	Шурупы с потайной головкой 4x13мм	т	0.000684			66064.03	45.19
	104-8001-33	Герметик силиконовый "МАКРОСИЛАХ" бесцветный	л	2.529727			262.43	663.88
		Накладные расходы - 1.0600	РУБ				99	1046
		Сметная прибыль - 0.5400	РУБ				50	533
72	ТЕР10-01033-8 (= 19)	Установка подоконников из подоконного профиля ПВХ с закреплением саморезами и с высотой проема: до 2м Козп = 1.323 Кмаш = 1.438 Кзпм = 1.438 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100м2 пр	0.683710	23669.75	16183	58596.48	40063
	1	Затраты труда	чел.-ч.	21.302113			97.41	2075.04
	1.1	Средний разряд работы 3.6						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.294952			49.70	14.66
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.157308			448.56	70.56
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.137644			153.95	21.19
	330206	Дрели электрические	маш.-ч	1.828705			3.82	6.99
	330208	Шуруповерты	маш.-ч	1.396108			4.79	6.69
		строительно-монтажные						
	101-3125-33	Подоконники из подоконного профиля ПВХ шириной 600мм	м	50.594540			729.96	36931.99
	102-0291	Клинья деревянные	шт	4.785970			1.33	6.37
	101-1920	Пена монтажная для герметизации стыков, в баллончике емкостью 0.75 л	шт.	5.312427			142.99	759.62
	101-4147-33	Шурупы с потайной головкой 4x13мм	т	0.001367			66064.03	90.31
	104-8001-33	Герметик силиконовый "МАКРОСИЛАХ" бесцветный	л	0.362366			262.43	95.10
		Накладные расходы - 1.0600	РУБ				209	2215
		Сметная прибыль - 0.5400	РУБ				106	1129
73	ТЕР15-01050-4	Облицовка оконных и дверных	100 м2	1.418300	2079.27	2949	21800.75	30920

(= 32)	откосов декоративным бумажно-слоистым пластиком Козп = 1.323 Кмаш = 1.438 Кзгп = 1.438 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438							
1	Затраты труда	чел.-ч.	312.366123			97.41	30427.58	
1.1	Средний разряд работы 3.6							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	1.182919			14.69	17.38	
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.163161			153.95	25.12	
331531	Пилы дисковые электрические	маш.-ч	0.530274			3.83	2.03	
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	1.019758			448.56	457.42	
101-1757	Велюш	кг	0.283660			24.83	7.04	
	Накладные расходы - 0.9500	РУБ				2727	28923	
	Сметная прибыль - 0.4700	РУБ				1349	14309	
74 101-4026-33 (= 32)	Панели сэндвич	м2	148.920000	170.92	25453	314.97	46905	
75 101-1921 (= 32)	Пена монтажная для герметизации стыков в баллончике емкостью 0,85 л	шт.	15.000000	71.93	1079	161.23	2418	
76 ТЕР46-04012-3 (= 79)	Разборка деревянных заполнений проемов: дверных и воротных Козп = 1.150 Кмаш = 1.150 Кзгп = 1.150 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.150	100 м2	0.755000	1143.55	863	11618.54	8772	
1	Затраты труда	чел.-ч.	90.219858			85.76	7737.26	
1.1	Средний разряд работы 2.4							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	6.720255			106.50	715.71	
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	6.720255			153.95	1034.58	
	Накладные расходы - 0.9900	РУБ				812	8368	
	Сметная прибыль - 0.5950	РУБ				488	5030	
77 ТЕР10-01039-6 (= 19)	Монтаж дверных блоков из ПЕХ в наружных и внутренних дверных проемах: в каменных стенах площадью проема до 3 м2 Козп = 1.323 Кмаш = 1.438 Кзгп = 1.438 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100м2 пр	0.755000	5423.89	4095	22908.61	17296	
1	Затраты труда	чел.-ч.	83.325318			99.69	8306.70	
1.1	Средний разряд работы 3.8							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	7.241552			48.86	353.82	
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	3.919341			448.56	1758.06	
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	3.322211			153.95	511.45	
331451	Перфораторы электрические	маш.-ч	15.199660			5.13	77.97	
330208	Шуруповерты строительно-монтажные	маш.-ч	9.868922			4.79	47.27	
102-0291	Клинья деревянные	шт	9.437500			1.33	12.55	
101-1920	Пена монтажная для герметизации стыков, в баллончике емкостью 0.75 л	шт.	33.220000			142.99	4750.13	
101-2210-33	Дюбели монтажные 10x130 (10x132, 10x150) мм Накладные расходы - 1.0600 Сметная прибыль - 0.5400	10 шт.	37.750000			48.50	1830.88	
		РУБ				878	9181	
		РУБ				447	4677	
78 203-7184-33 (= 19)	Блоки балконные дверные из ПЕХ	м2	75.500000	1778.00	134239	3082.49	232728	
79 ТЕР10-01039-1 (= 19)	Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах: в каменных стенах площадью проема до 3 м2 Козп = 1.323 Кмаш = 1.438 Кзгп = 1.438 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	0.054000	4574.00	247	30222.22	1632	
1	Затраты труда	чел.-ч.	7.449972			97.41	725.70	
1.1	Средний разряд работы 3.6							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	1.035878			115.62	119.77	
020129	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т	маш.-ч	0.752448			502.03	377.75	
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.154527			448.56	69.31	
121011	Котлы битумные передвижные 400л	маш.-ч	0.138997			96.72	13.44	
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах	маш.-ч	0.128902			521.38	67.21	

		строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т						
102-0053		Пиломатериалы хвойных пород, доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм III сорта	м3	0.004320		3595.74	15.53	
101-1742		Толь с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционный марки тт-350	м2	4.806000		15.55	74.73	
402-0087		Раствор готовый отделочный тяжелый, известковый 1:2	м3	0.005670		2786.14	15.80	
101-1591		Смола каменноугольная для дорожного строительства	т	0.001274		7597.28	9.68	
101-1805		Гвозди строительные	т	0.000223		43771.19	9.76	
101-0195		Гвозди толевые круглые 3.0x40 мм	т	0.000113		43771.19	4.95	
101-9185		Ерши металлические	кг	2.025000		46.64	94.45	
101-0219		Гипс	т	0.000864		4038.26	3.49	
101-1705		Пакия пропитанная	кг	5.832000		25.57	149.12	
		Накладные расходы - 1.0600	РУБ			85	897	
		Сметная прибыль - 0.5400	РУБ			43	457	
80	203-0199 (= 19)	Блоки дверные однопольные с полотном глухим дл 21-9, пл.1.80 м2	кв.м	5.400000	216.27	1168	1379.24	7448
81	101-0887 (= 19)	Скобяные изделия для блоков входных дверей в здание однопольных	компл.	3.000000	93.54	281	680.00	2040
82	ТЕР20-02002-1 (= 37)	Установка решеток радиаторных Козп = 1.323 Кмаш = 1.438 Кзпм = 1.438 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	1 решетк	40.000000	30.86	1234	213.68	8547
	1	Затраты труда	чел.-ч.	77.263200			95.13	7350.05
	1.1	Средний разряд работы 3.4						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.575200			0.00	
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.575200			448.56	258.01
	040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	6.902400			32.06	221.29
	330206	Дрели электрические	маш.-ч	15.530400			3.82	59.33
	101-1151	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс а-I диаметром 12 мм	т	0.017200			25853.01	444.67
	402-9050	Раствор цементный	м3	0.012000			3252.20	39.03
	101-1522	Электроды диаметром 5 мм э42а	т	0.004400			39508.47	173.84
		Накладные расходы - 1.1500	РУБ				797	8453
		Сметная прибыль - 0.7100	РУБ				492	5219
83	300-9390-001 (= 37)	Решетки радиаторные	шт	40.000000	125.00	5000	650.00	26000
84	ТЕР11-01004-01 (= 20)	Устройство гидроизоляции оклеечной рулонными материалами: на мастике битуминоль первый слой Козп = 1.323 Кмаш = 1.438 Кзпм = 1.438 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	0.350000	2721.64	953	14140.00	4949
	1	Затраты труда	чел.-ч.	21.390000			119.17	2549.05
	1.1	Средний разряд работы 5.1						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.490000			42.65	20.90
	361101	Термос 100 л	маш.-ч	3.019800			6.21	18.75
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.296947			448.56	133.20
	121011	Котлы битумные передвижные 400л	маш.-ч	4.051565			96.72	391.87
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.196287			153.95	30.22
	101-0009	Асбест хризотилитовый марки к-6-30	т	0.004900			8507.50	41.69
	101-0073	Битумы нефтяные строительные марки бн-90/10	т	0.101150			8777.92	887.89
	101-0074	Битумы нефтяные строительные марки бн-70/30	т	0.019950			7398.39	147.60
	113-0101	Мука андезитовая кислотоупорная, марка а	т	0.080850			3935.59	318.19
	101-1757	Ветощь	кг	0.175000			24.83	4.35
	101-1745	Бензин растворитель	т	0.033250			12821.54	426.32
		Накладные расходы - 1.1100	РУБ				271	2853
		Сметная прибыль - 0.6400	РУБ				156	1645

85	101-3970-33 (= 20)	Стеклогидроизол для верхнего слоя	м2	40.600000	24.16	981	69.92	2839
ИТОГО прямых затрат по смете:			RUB	3783597	1046850	73405	10655	
						30113	291	
СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ			RUB	107776	62891	26009		
накладные расходы			RUB	75803				
сметная прибыль			RUB	51865				
нормативная трудоемкость			чел.-ч				747	
в т.ч. сметная зарплата			RUB		79793			
ВСЕГО : МОНТАЖНЫХ РАБОТ			RUB	235444				
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ			RUB	3473203	942047	38195		
накладные расходы			RUB	905874				
сметная прибыль			RUB	480126				
нормативная трудоемкость			чел.-ч				9766	
в т.ч. сметная зарплата			RUB		952990			
ВСЕГО : ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ			RUB	4859203				
СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ			RUB	5036	501	25		
накладные расходы			RUB	406				
сметная прибыль			RUB	361				
нормативная трудоемкость			чел.-ч				5	
в т.ч. сметная зарплата			RUB		501			
ВСЕГО : МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ			RUB	5803				
СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ			RUB	197582	41411	9176		
накладные расходы			RUB	48473				
сметная прибыль			RUB	30112				
нормативная трудоемкость			чел.-ч				428	
в т.ч. сметная зарплата			RUB		43679			
ВСЕГО : САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ			RUB	276167				
Прямые затраты СМР			RUB			1180867		3783597
индекс к прямым затратам							3.2041	
в т.ч.								
- основная з/п			RUB		98691			1046850
индекс к основной зарплате							10.6074	
- эксплуатация машин и механизмов			RUB		16842			73405
индекс к эксплуатации машин							4.3584	
-з/п машинистов			RUB		2981			30113
индекс к зарплате машинистов							10.1016	
- материалы			RUB		1065333			2663342
индекс к материалам							2.5000	
Накладные расходы			RUB			97322	10.5891	1030556
Сметная прибыль			RUB			53122	10.5882	562464
Всего :			RUB			1331311	4.0386	5376617
ВСЕГО:								5376617
Изменение норм. накладных расходов с 01.01.2005 г. (к=0,94)				-0.0600				-61833
[3_2_13]								
ИТОГО:								5314784
Земные удорожания				0.0141				74939
[6_5_15]								
ИТОГО:								5389723
средства на проведение подрядных торгов				0.0050				26949
[7_6_15]								
ИТОГО:								5416672
непредвиденные расходы 1%				0.0100				54166
[8_7_15]								
ИТОГО:								5470838
НДС к СМР				0.1800				984751
[12_11_15]								
ВСЕГО ПО СМЕТЕ:								6455589

К ОПЛАТЕ : шесть миллионов четыреста пятьдесят пять тысяч пятьсот восемьдесят девять RUB

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

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

Санкт-Петербург    БАРС+ версия 12.051

Форма № 4

Капитальный ремонт помещений МУЗ "Городская больница №4"  
 (наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 1  
 (локальная ресурсная смета)

на *Электрика, палатная сигнализация, пожарная сигнализация ( 5 этажа)*

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: д.в  
 Сметная стоимость    1183.313 тыс.руб. \_\_\_\_\_

Средства на оплату труда    241.951 тыс.руб. \_\_\_\_\_

Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на 2кв.2010г.

№ п.п.	Шифр, номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, наименование ресурсов	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
<i>Электрика</i>								
1	ТЕРм8-03591-9 (= 85)	Розетка штепсельная:утопленного типа при скрытой проводке Козп = 1.350 Кмаш = 1.350 Кзгпм = 1.350 Кт1 = 1.350 Кт2 = 1.350 V = 0.41+0.39	100 шт.	0.800000	1200.78	961	5731.25	4585
	1	Затраты труда	чел.-ч.	41.148000			105.02	4321.36
	1.1	Средний разряд работы 4.2						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.086400			67.94	5.87
	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0.043200			598.46	25.85
	400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	0.043200			568.31	24.55
	544-0089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки лсэпл, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	кг	0.336000			188.85	63.45
	101-1977	Болты строительные с гайками и шайбами	кг	1.200000			49.54	59.45
	500-9061	Втулки изолирующие	шт	81.600000			0.94	76.70
	101-0219	Гипс	т	0.002520			4038.26	10.18
	100-9902	Прочие материалы	%	2.000				4.20
		Накладные расходы - 0.9500	РУБ				388	4111
		Сметная прибыль - 0.6500	РУБ				265	2813
2	#549-3072-1	Розетка 4-х местные	шт	41.000000			110.00	4510

(= 0)

3	549-3072-33 (= 0)	Розетка штепсельная одностепенная	шт.	39.000000	35.73	1393	72.03	2809
4	ТЕРМ8-03591-9 (= 85)	Розетка штепсельная:утопленного типа при скрытой проводке Козп = 1.350 Кмаш = 1.350 Кзгм = 1.350 Кт1 = 1.350 Кт2 = 1.350	100 шт.	0.160000	1200.78	192	5731.25	917
	1	Затраты труда	чел.-ч.	8.229600			105.02	864.27
	1.1	Средний разряд работы 4.2						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.017280			67.71	1.17
	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0.008640			598.46	5.17
	400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	0.008640			568.31	4.91
	544-0089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки лсэпл, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	кг	0.067200			188.85	12.69
	101-1977	Болты строительные с гайками и шайбами	кг	0.240000			49.54	11.89
	500-9061	Втулки изолирующие	шт	16.320000			0.94	15.34
	101-0219	Гипс	т	0.000504			4038.26	2.04
	100-9902	Прочие материалы	%	2.000				0.84
		Накладные расходы - 0.9500	РУБ				78	822
		Сметная прибыль - 0.6500	РУБ				53	562
5	549-3072-33 (= 0)	Розетка штепсельная скрытой установки	шт.	16.000000	35.73	572	72.03	1152
6	ТЕРМ8-03591-2 (= 85)	Выключатель:одноклавишный утопленного типа при скрытой проводке Козп = 1.350 Кмаш = 1.350 Кзгм = 1.350 Кт1 = 1.350 Кт2 = 1.350	100 шт.	0.410000	1067.65	438	4739.02	1943
	1	Затраты труда	чел.-ч.	17.822700			105.02	1871.74
	1.1	Средний разряд работы 4.2						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.044280			67.98	3.01
	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0.022140			598.46	13.25
	400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	0.022140			568.31	12.58
	500-9061	Втулки изолирующие	шт	41.820000			0.94	39.31
	101-0219	Гипс	т	0.001292			4038.26	5.22
	100-9902	Прочие материалы	%	2.000				0.89
		Накладные расходы - 0.9500	РУБ				168	1781
		Сметная прибыль - 0.6500	РУБ				115	1219
7	549-3169-33 (= 0)	Выключатель одноклавишный скрытой установки 80220 нештун SIemeNS	шт	41.000000	35.73	1465	53.05	2175
8	ТЕРМ8-03591-5 (= 85)	Выключатель:двухклавишный утопленного типа при скрытой проводке Козп = 1.350 Кмаш = 1.350 Кзгм = 1.350 Кт1 = 1.350 Кт2 = 1.350	100 шт.	0.080000	1075.68	86	4825.00	386
	1	Затраты труда	чел.-ч.	3.542400			105.02	372.02
	1.1	Средний разряд работы 4.2						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.008640			68.29	0.59
	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0.004320			598.46	2.59
	400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	0.004320			568.31	2.46
	500-9061	Втулки изолирующие	шт	8.160000			0.94	7.67
	101-0219	Гипс	т	0.000252			4038.26	1.02
	100-9902	Прочие материалы	%	2.000				0.17
		Накладные расходы - 0.9500	РУБ				33	354
		Сметная прибыль - 0.6500	РУБ				23	242
9	549-3174-33	Выключатель двухклавишный	шт	8.000000	35.73	286	53.05	424

10 ТЕРМ8-02370-1 (= 85)		Щиток наружный 54 местн. Козп = 1.350 Кмаш = 1.350 Кзпм = 1.350 Кт1 = 1.350 Кт2 = 1.350		шт.	2.000000	62.43	125	398.00	796
1	Затраты труда	чел.-ч.	2.916000					111.11	324.00
1.1	Средний разряд работы 2.2								
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.702000					67.95	47.70
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0.351000					598.46	210.06
400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	0.351000					568.31	199.48
101-1755	Сталь полосовая спокойная марки ст3сп, шириной 50-200 мм толщиной 4-5 мм	т	0.001200					22740.20	27.29
544-0089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки лсэпл, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	кг	0.020000					188.85	3.78
101-1977	Болты строительные с гайками и шайбами	кг	0.600000					49.54	29.72
100-9902	Прочие материалы	%	2.000						1.22
	Накладные расходы - 0.9500	РУБ						33	353
	Сметная прибыль - 0.6500	РУБ						23	242
11 514-3003-33 (= 0)		Щиток 54местного и 36местного		шт.	2.000000	3751.41	7503	8711.26	17423
12 #514-3003 (= 0)		Щит 36 местный		шт	2.000000			5800.00	11600
13 ТЕРМ8-03526-1 (= 85)		Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток, а, до:25 Козп = 1.350 Кмаш = 1.350 Кзпм = 1.350 Кт1 = 1.350 Кт2 = 1.350		шт.	64.000000	106.86	6839	308.05	19715
1	Затраты труда	чел.-ч.	134.784000					100.83	13590.27
1.1	Средний разряд работы 3.9								
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.345600					67.94	23.48
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0.172800					598.46	103.41
400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	0.172800					568.31	98.20
330206	Дрели электрические	маш.-ч	3.456000					3.82	13.20
350451	Прессы гидравлические с электроприводом	маш.-ч						2.90	
040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	11.232000					32.06	360.10
500-9500	Вирки маркировочные	100 шт	1.280000					238.17	304.86
544-0089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки лсэпл, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	кг	0.768000					188.85	145.04
101-1964	Шпагат бумажный	кг	0.064000					94.46	6.05
500-9619	Нитки швейные	кг	0.064000					14.62	0.94
101-9760	Лак электроизоляционный 318	кг	0.384000					6.34	2.43
542-9033	Вазелин технический	кг	0.384000					8.00	3.07
101-9852	Краска	кг	2.304000					53.07	122.27
500-9062	Наконечники кабельные	шт	390.400000					0.82	320.13
101-1977	Болты строительные с гайками и шайбами	кг	3.136000					49.54	155.36
201-9408	Конструкции индивидуальные решетчатые стальные сварные массой до 0,1 т	т	0.064000					36633.07	2344.52
101-1924	Электроды диаметром 4 мм э42а	кг	4.480000					39.51	177.00
101-9103	Дюбели распорные	100шт	0.896000					81.88	73.36
500-9081	Перемычки гибкие, тип пгс-50	шт	64.000000					0.41	26.24
101-9109	Дюбели для пристрелки	10 шт	78.080000					20.34	1588.15
101-9100	Патроны для пристрелки	10 шт	78.080000					2.20	171.78
100-9902	Прочие материалы	%	2.000						108.82
	Накладные расходы - 0.9500	РУБ						1220	12932
	Сметная прибыль - 0.6500	РУБ						835	8848

14	#545-000- (= 0)	Выключатели автоматические 16А	шт.	62.000000	357.28	22151	95.00	5890
15	#545-0003 (= 0)	выключатль автоматический 25А	шт	2.000000			185.00	370
16	ТЕРМ8-03526-2 (= 85)	Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток, а, до: 100 Козп = 1.350 Кмаш = 1.350 Кзпм = 1.350 Кт1 = 1.350 Кт2 = 1.350	шт.	2.000000	132.60	265	477.00	954
	1	Затраты труда	чел.-ч.	6.264000			100.83	631.60
	1.1	Средний разряд работы 3.9						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.027000			67.78	1.83
	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0.013500			598.46	8.08
	400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	0.013500			568.31	7.67
	330206	Дрели электрические	маш.-ч	0.108000			3.82	0.41
	350451	Прессы гидравлические с электроприводом	маш.-ч	0.540000			2.90	1.57
	040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	0.351000			32.06	11.25
	500-9500	Бирки маркировочные	100 шт	0.040000			238.17	9.53
	544-0089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки лсэпл, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	кг	0.072000			188.85	13.60
	101-1964	Шпагат бумажный	кг	0.008000			94.46	0.76
	500-9619	Нитки швейные	кг	0.004000			14.62	0.06
	101-9760	Лак электроизоляционный 318	кг	0.028000			6.34	0.18
	542-9033	Вазелин технический	кг	0.018000			8.00	0.14
	101-9852	Краска	кг	0.094000			53.07	4.99
	500-9062	Наконечники кабельные	шт	12.200000			0.82	10.00
	101-1977	Болты строительные с гайками и шайбами	кг	0.760000			49.54	37.65
	201-9408	Конструкции индивидуальные решетчатые стальные сварные массой до 0,1 т	т	0.004000			36633.07	146.53
	101-1924	Электроды диаметром 4 мм э42а	кг	0.140000			39.51	5.53
	101-9103	Дюбели распорные	100шт	0.028000			81.88	2.29
	500-9081	Перемычки гибкие, тип пгс-50	шт	2.000000			0.41	0.82
	101-9109	Дюбели для пристрелки	10 шт	2.440000			20.34	49.63
	101-9100	Патроны для пристрелки	10 шт	2.440000			2.20	5.37
	100-9902	Прочие материалы	%	2.000				5.74
		Накладные расходы - 0.9500	РУБ				57	602
		Сметная прибыль - 0.6500	РУБ				39	412
17	#545-0004 (= 0)	выключетль автоматиче 40А	шт	2.000000			1450.00	2900
18	ТЕРМ8-02471-1 (= 85)	Заземлитель вертикальный из угловой стали размером, мм:50x50x5 Козп = 1.350 Кмаш = 1.350 Кзпм = 1.350 Кт1 = 1.350 Кт2 = 1.350	10 шт.	0.800000	862.56	690	4253.75	3403
	1	Затраты труда	чел.-ч.	11.556000			99.69	1152.02
	1.1	Средний разряд работы 3.8						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.410400			67.93	27.88
	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0.205200			598.46	122.80
	400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	0.205200			568.31	116.62
	040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	1.890000			32.06	60.59
	101-1641	Сталь угловая, равнополочная, марка стали встэкл2 размером 50x50x5 мм	т	0.092800			19943.00	1850.71
	101-1924	Электроды диаметром 4 мм э42а	кг	0.520000			39.51	20.55
	101-1786	Лак битумный бт-123	т	0.001600			25854.24	41.37
	100-9902	Прочие материалы	%	2.000				38.25
		Накладные расходы - 0.9500	РУБ				105	1121
		Сметная прибыль - 0.6500	РУБ				72	767

19	ТЕРМ8-01052-1 (= 85)	Изолятор опорный напряжением до 10 кв, количество точек крепления: 1 Козп = 1.350 Кмаш = 1.350 Кзгм = 1.350 Кт1 = 1.350 Кт2 = 1.350	шт.	4.000000	8.97	36	76.25	305
	1	Затраты труда	чел.-ч.	2.484000			101.97	253.29
	1.1	Средний разряд работы 4.0						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.054000			114.63	6.19
	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0.027000			598.46	16.16
	400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	0.027000			568.31	15.34
	030408	Лебедки электрические тяговым усилием 156,96 (16) кН (т)	маш.-ч	0.021600			230.64	4.98
	101-1977	Болты строительные с гайками и шайбами	кг	0.320000			49.54	15.85
	100-9902	Прочие материалы	%	2.000				0.32
		Накладные расходы - 0.9500	РУБ				24	246
		Сметная прибыль - 0.6500	РУБ				16	168
20	#545-0006 (= 0)	Изоляторы	шт	4.000000			365.00	1460
21	ТЕР46-03003-1 (= 79)	Сверление отверстий перфоратором BOSCH в кирпичных стенах толщиной 0,5 кирпича диаметром отверстия до 20 мм Козп = 1.150 Кмаш = 1.150 Кзгм = 1.150 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.150	100отвер	0.840000	75.44	63	639.29	537
	1	Затраты труда	чел.-ч.	5.303340			90.56	480.27
	1.1	Средний разряд работы 2.2						
	331453-33	Перфоратор BOSCH	маш.-ч	4.772040			11.92	56.88
		Накладные расходы - 0.9900	РУБ				45	475
		Сметная прибыль - 0.5950	РУБ				27	286
22	ТЕР46-03003-2 (= 79)	Сверление отверстий перфоратором BOSCH в кирпичных стенах толщиной 0,5 кирпича диаметром отверстия до 20 мм: добавлять на каждые 0,5 кирпича толщины стен Козп = 46.000 Кмаш = 46.000 Кзгм = 46.000 Кмат = 46.000 Кт1 = 46.000 Кт2 = 46.000	100отвер	0.840000	2902.14	2438	24600.00	20664
	1	Затраты труда	чел.-ч.	204.019200			90.56	18475.98
	1.1	Средний разряд работы 2.2						
	331453-33	Перфоратор BOSCH	маш.-ч	183.540000			11.92	2187.80
		Накладные расходы - 0.9900	РУБ				1723	18291
		Сметная прибыль - 0.5950	РУБ				1035	10993
23	ТЕРМ8-03574-2 (= 85)	Кабели или провода сечением, мм <sup>2</sup> , до:16 Козп = 1.350 Кмаш = 1.350 Кзгм = 1.350 Кт1 = 1.350 Кт2 = 1.350	100 жил	0.080000	1098.94	88	5250.00	420
	1	Затраты труда	чел.-ч.	3.747600			105.02	393.57
	1.1	Средний разряд работы 4.2						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.002160			69.44	0.15
	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0.001080			598.46	0.65
	400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	0.001080			568.31	0.61
	350451	Прессы гидравлические с электроприводом	маш.-ч	1.317600			2.90	3.82
	500-9062	Наконечники кабельные	шт	8.160000			0.82	6.69
	544-0089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки лсэпл, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	кг	0.032000			188.85	6.04
	101-1964	Шпагат бумажный	кг	0.004000			94.46	0.38
	500-9619	Нитки швейные	кг	0.001600			14.62	0.02
	101-0501	Лаки канифольные кф-965	т	0.000016			12484.37	0.20
	542-9033	Вазелин технический	кг	0.008000			8.00	0.06
	500-9623	Лента к226	100 м	0.008000			229.59	1.84

500-9101	Кнопки монтажные	1000 шт	0.008000			18.91	0.15
500-9502	Вирки-оконцеватели	100 шт	0.081600			5.80	0.47
101-1977	Болты строительные с гайками и шайбами	кг	0.099200			49.54	4.91
100-9902	Прочие материалы	%	2.000				0.42
	Накладные расходы - 0.9500	РУБ				35	374
	Сметная прибыль - 0.6500	РУБ				24	256
24 ТЕРМ8-02412-1 (= 85)	Затягивание провод в трубу первый одножильный или многожильный в общей оплетке, суммарное сечение, мм <sup>2</sup> , до: 2,5 Козп = 1.350 Кмаш = 1.350 Кзпм = 1.350 Кт1 = 1.350 Кт2 = 1.350	100 м	30.900000	481.74	14886	911.88	28177
1	Затраты труда	чел.-ч.	234.021150			99.69	23329.57
1.1	Средний разряд работы 3.8						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.834300			67.95	56.69
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0.417150			598.46	249.65
400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	0.417150			568.31	237.07
101-1764	Тальк молотый сорт 1	т	0.013287			363.60	4.83
500-9061	Втулки изолирующие	шт	376.980000			0.94	354.36
544-0089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки лсэпл, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	кг	4.944000			188.85	933.67
500-9041	Сжимы ответвительные	100 шт	9.579000			115.56	1106.95
500-9140	Гильзы соединительные	100 шт	1.545000			844.27	1304.40
500-9056	Колпачки изолирующие	10 шт	24.720000			21.14	522.58
500-9500	Вирки маркировочные	100 шт	0.061800			238.17	14.72
101-9852	Краска	кг	0.618000			53.07	32.80
100-9902	Прочие материалы	%	2.000				85.49
	Накладные расходы - 0.9500	РУБ				2096	22218
	Сметная прибыль - 0.6500	РУБ				1434	15202
25 501-3206-33 (= 0)	Кабели силовые с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой с медными жилами, марки ввг, с числом жил - 3 и сечением 2,5 мм <sup>2</sup>	1000 м	1.670000	8048.79	13441	33144.31	55351
26 501-3205-33 (= 0)	Кабели силовые с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой с медными жилами, марки ввг, с числом жил - 3 и сечением 1,5 мм <sup>2</sup>	1000 м	1.420000	6116.14	8685	22931.63	32563
27 ТЕРМ8-02401-1 (= 85)	Кабель 2-4-жильный сечением жилы до 16 мм <sup>2</sup> скобами Козп = 1.350 Кмаш = 1.350 Кзпм = 1.350 Кт1 = 1.350 Кт2 = 1.350	100 м	0.200000	4455.69	891	14115.00	2823
1	Затраты труда	чел.-ч.	13.932000			99.69	1388.88
1.1	Средний разряд работы 3.8						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	6.804000			115.80	787.91
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0.067500			598.46	40.40
400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	0.067500			568.31	38.36
030902	Подъемники гидравлические высотой подъема 10 м	маш.-ч	6.669000			159.54	1063.97
040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	0.666900			32.06	21.38
331451	Перфораторы электрические	маш.-ч	1.628100			5.13	8.35
500-9031	Скобы	10 шт	3.300000			2.42	7.99
101-1481	Шурупы с полукруглой головкой 4x40 мм	т	0.000130			35555.52	4.62
101-9103	Дюбели распорные	100шт	0.500000			81.88	40.94
101-9109	Дюбели для пристрелки	10 шт	0.900000			20.34	18.31
500-9719	Полоски и пряжки для крепления проводов	100 шт	0.166000			170.41	28.29
101-1755	Сталь полосовая спокойная марки ст3сп, шириной 50-200 мм толщиной 4-5 мм	т	0.002200			22740.20	50.03
101-1148	Прокат для армирования ж/б	т	0.001400			25547.81	35.77

	конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс а-I диаметром 6 мм							
500-9816	Полосы монтажные	м	6.800000			3.71	25.23	
101-9100	Патроны для пристрелки	10 шт	0.900000			2.20	1.98	
101-1924	Электроды диаметром 4 мм э42а	кг	0.350000			39.51	13.83	
500-9623	Лента к226	100 м	0.006000			229.59	1.38	
500-9101	Кнопки монтажные	1000 шт	0.000408			18.91	0.01	
500-9061	Втулки изолирующие	шт	4.880000			0.94	4.59	
500-9500	Бирки маркировочные	100 шт	0.082000			238.17	19.53	
101-9852	Краска	кг	0.080000			53.07	4.25	
100-9902	Прочие материалы	%	2.000				5.14	
	Накладные расходы - 0.9500	РУБ				199	2068	
	Сметная прибыль - 0.6500	РУБ				136	1415	
28 501-3232-33 (= 0)	Кабели силовые с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой с медными жилами, марки ввг, с числом жил - 5 и сечением 10 мм2	1000 м	0.010000	43333.29		433 195337.74	1953	
29 501-3230 (= 0)	Кабели силовые с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой с медными жилами, марки ввг, с числом жил - 5 и сечением 4 мм2	1000 м	0.010000	18862.02		189 83163.02	832	
30 ТЕРМ8-03593-1 (= 85)	Светильник с подвеской на кржк для помещений с нормальными условиями среды Козп = 1.350 Кмаш = 1.350 Кзгм = 1.350 Кт1 = 1.350 Кт2 = 1.350	100 шт.	0.390000	5650.36		2204 18851.28	7352	
1	Затраты труда	чел.-ч.	25.377300			105.02	2665.12	
1.1	Средний разряд работы 4.2							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	22.428900			116.48	2612.45	
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0.042120			598.46	25.21	
400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	0.042120			568.31	23.94	
030902	Подъемники гидравлические высотой подъема 10 м	маш.-ч	22.323600			159.54	3561.51	
500-9109	Кржки	шт	39.780000			9.31	370.35	
500-9129	Розетки потолочные	100 шт	0.397800			1131.78	450.22	
101-0219	Гипс	т	0.001229			4038.26	4.96	
500-9361	Защитные ластовые	шт	39.780000			3.44	136.84	
500-9264	Трубки полихлорвиниловые	кг	0.397800			6.35	2.53	
544-0089	Лента липкая изоляционная на полиакриловом компаунде марки лсэпл, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	кг	0.120900			188.85	22.83	
500-9826	Сшмы соединительные	100 шт	0.397800			168.09	66.87	
100-9902	Прочие материалы	%	2.000				21.09	
	Накладные расходы - 0.9500	РУБ				485	5013	
	Сметная прибыль - 0.6500	РУБ				332	3430	
31 #546-3054-33 (= 0)	Светильник с лампами накаливания 2-х рожковые	шт	39.000000	111.65		4354 485.00	18915	
32 512-0002- (= 0)	Коробка распаянная 80*80*45	шт.	120.000000	7.08		850 55.00	6600	
33 ТЕРМ8-02410-1 (= 85)	Труба гофрированная Козп = 1.350 Кмаш = 1.350 Кзгм = 1.350 Кт1 = 1.350 Кт2 = 1.350	100 м	30.900000	885.66		27367 2990.84	92417	
1	Затраты труда	чел.-ч.	696.640500			99.69	69448.09	
1.1	Средний разряд работы 3.8							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	9.177300			67.94	623.55	
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	4.588650			598.46	2746.12	
400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	4.588650			568.31	2607.78	
331451	Перфораторы электрические	маш.-ч	33.789150			5.13	173.34	

530-9001	Трубы полиэтиленовые	м	9.270000		58.54	542.67
101-0813	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 3.0 мм	т	0.064890		32128.05	2084.79
113-9042	Клей бмк-5к	кг	6.180000		117.25	724.61
500-9090	Профили монтажные	шт	15.450000		75.44	1165.55
500-9061	Втулки изолирующие	шт	988.800000		0.94	929.47
500-9030	Заглушки	10 шт	30.900000		33.83	1045.35
101-9109	Дюбели для пристрелки	10 шт	376.980000		20.34	7667.77
101-9100	Патроны для пристрелки	10 шт	376.980000		2.20	829.36
402-9050	Раствор цементный	м3	0.648900		3252.20	2110.35
100-9902	Прочие материалы	%	2.000			342.00
	Накладные расходы - 0.9500	РУБ			6280	66568
	Сметная прибыль - 0.6500	РУБ			4297	45547

34 103-1462-33 (= 0)	Гофра диаметром 25 мм	м	3090.000000	9.16	28304	13.36	41282
-------------------------	-----------------------	---	-------------	------	-------	-------	-------

ИТОГО прямых затрат по разделу:	РУБ	393603	139562	14488	1412
				4199	41

СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ	РУБ	164193	120606	12243	
накладные расходы	РУБ	118563			
сметная прибыль	РУБ	81123			
нормативная трудоемкость	чел.-ч				1244
в т.ч. сметная зарплата	РУБ		124805		
ВСЕГО : МОНТАЖНЫХ РАБОТ	РУБ	363879			

СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	РУБ	229410	18956	2245	
накладные расходы	РУБ	18766			
сметная прибыль	РУБ	11279			
нормативная трудоемкость	чел.-ч				209
в т.ч. сметная зарплата	РУБ		18956		
ВСЕГО : ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	РУБ	259455			

ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ:	РУБ	623334			
-------------------	-----	--------	--	--	--

1 Палатная сигнализация

35 ТЕРМ10-08001-2 (= 78)	Приборы пс приемно-контрольные, пусковые. концентратор: блок базовый на 20 лучей Козп = 1.350 Кмаш = 1.350 Кзгм = 1.350 Кт1 = 1.350 Кт2 = 1.350	шт.	1.000000	543.79	544	5654.00	5654
1	Затраты труда	чел.-ч.	52.650000			106.54	5609.33
1.1	Средний разряд работы 4.3						
330206	Дрели электрические	маш.-ч	0.216000			3.82	0.83
101-2206	Дюбели пластмассовые с шурупами 12x70 мм	10 шт	0.400000			47.28	18.91
522-0076	Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки пос40	кг	0.100000			234.30	23.43
101-1963	Канифоль сосновая	кг	0.010000			54.55	0.55
100-9902	Прочие материалы	%	2.000				0.86
	Накладные расходы - 0.8000	РУБ				424	4487
	Сметная прибыль - 0.6000	РУБ				318	3365

36 #ПРАЙС-65 (= 0)	прибор Партнер-1М	шт	1.000000			43200.00	43200
-----------------------	-------------------	----	----------	--	--	----------	-------

37 ТЕРМ10-08001-13 (= 78)	Устройства промежуточные на количество лучей: 1 Козп = 1.350 Кмаш = 1.350 Кзгм = 1.350 Кт1 = 1.350 Кт2 = 1.350 V = 39+13	шт.	52.000000	61.58	3202	600.71	31237
1	Затраты труда	чел.-ч.	280.800000			108.06	30343.25
1.1	Средний разряд работы 4.4						
330206	Дрели электрические	маш.-ч	9.126000			3.82	34.86
101-0219	Гипс	т	0.001040			4038.26	4.20
101-2206	Дюбели пластмассовые с шурупами 12x70 мм	10 шт	15.600000			47.28	737.57
522-0076	Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки пос40	кг	0.416000			234.30	97.47
101-1963	Канифоль сосновая	кг	0.052000			54.55	2.84
100-9902	Прочие материалы	%	2.000				16.84

	Накладные расходы - 0.8000			РУБ		2294		24274
	Сметная прибыль - 0.6000			РУБ		1720		18206
38 #ПРАЙС-66 (= 0)	Кнопка вызова	шт	39.000000			304.50		11876
39 #ПРАЙС-67 (= 0)	Кнопка отмена вызова	шт	13.000000			48.00		624
40 ТЕРМ8-01081-1 (= 85)	Аппарат (кнопка, ключ управления, замок электромагнитной блокировки, звуковой сигнал, сигнальная лампа), количество подключаемых концов, до: 2 Козп = 1.350 Кмаш = 1.350 Кзпм = 1.350 Кт1 = 1.350 Кт2 = 1.350	шт.	13.000000	34.90	454	222.92		2898
1	Затраты труда	чел.-ч.	19.831500			101.97		2022.22
1.1	Средний разряд работы 4.0							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	1.404000			67.94		95.39
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0.702000			598.46		420.12
400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	0.702000			568.31		398.95
101-1977	Болты строительные с гайками и шайбами	кг	0.780000			49.54		38.64
500-9807	Оконцеватели маркировочные	100 шт	0.260000			67.20		17.47
100-9902	Прочие материалы	%	2.000					1.12
	Накладные расходы - 0.9500					190		2011
	Сметная прибыль - 0.6500					130		1376
41 #ПРАЙС-68 (= 0)	Лампа коридорная	шт	13.000000			315.00		4095
42 ТЕРМ8-02410-1 (= 85)	Монтаж гофры Козп = 1.350 Кмаш = 1.350 Кзпм = 1.350 Кт1 = 1.350 Кт2 = 1.350	100 м	10.000000	885.66	8857	2990.90		29909
1	Затраты труда	чел.-ч.	225.450000			99.69		22475.11
1.1	Средний разряд работы 3.8							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	2.970000			67.95		201.80
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	1.485000			598.46		888.71
400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	1.485000			568.31		843.94
331451	Перфораторы электрические	маш.-ч	10.935000			5.13		56.10
530-9001	Трубы полиэтиленовые	м	3.000000			58.54		175.62
101-0813	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 3,0 мм	т	0.021000			32128.05		674.69
113-9042	Клей бмк-5к	кг	2.000000			117.25		234.50
500-9090	Профили монтажные	шт	5.000000			75.44		377.20
500-9061	Втулки изолирующие	шт	320.000000			0.94		300.80
500-9030	Заглушки	10 шт	10.000000			33.83		338.30
101-9109	Дюбели для пристрелки	10 шт	122.000000			20.34		2481.48
101-9100	Патроны для пристрелки	10 шт	122.000000			2.20		268.40
402-9050	Раствор цементный	м3	0.210000			3252.20		682.96
100-9902	Прочие материалы	%	2.000					110.68
	Накладные расходы - 0.9500					2032		21543
	Сметная прибыль - 0.6500					1390		14740
43 103-1462-33 (= 0)	Гофра диаметром 25 мм	м	1000.000000	9.16	9160	13.36		13360
44 ТЕРМ8-02412-1 (= 85)	Затягивание провод в трубу первый одножильный или многожильный в общей оплетке, суммарное сечение, мм2, до: 2,5 Козп = 1.350 Кмаш = 1.350 Кзпм = 1.350 Кт1 = 1.350 Кт2 = 1.350	100 м	10.000000	481.74	4817	911.90		9119
1	Затраты труда	чел.-ч.	75.735000			99.69		7550.02
1.1	Средний разряд работы 3.8							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.270000			67.96		18.35
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже	маш.-ч	0.135000			598.46		80.79

		технологического оборудования						
		10 т						
400002		Автомобили бортовые	маш.-ч	0.135000		568.31	76.72	
		грузоподъемностью до 8 т						
101-1764		Тальк молотый сорт 1	т	0.004300		363.60	1.56	
500-9061		Втулки изолирующие	штг	122.000000		0.94	114.68	
544-0089		Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки лсэпл, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	кг	1.600000		188.85	302.16	
500-9041		Сжимы ответвительные	100 штг	3.100000		115.56	358.24	
500-9140		Гильзы соединительные	100 штг	0.500000		844.27	422.14	
500-9056		Колпачки изолирующие	10 штг	8.000000		21.14	169.12	
500-9500		Бирки маркировочные	100 штг	0.020000		238.17	4.76	
101-9852		Краска	кг	0.200000		53.07	10.61	
100-9902		Прочие материалы	%	2.000			27.67	
		Накладные расходы - 0.9500	РУБ			678	7190	
		Сметная прибыль - 0.6500	РУБ			464	4919	
45	506-4105-33 (= 0)	Кабели для пожарной и охранной сигнализации КПСВВ 2х2х0,5	1000 м	0.500000	9272.18	4636	42652.03	21326
46	506-4119-33 (= 0)	Кабели для пожарной и охранной сигнализации КСПВ, 4х0,5	1000 м	0.400000	3413.81	1366	15703.53	6281
47	506-4126-33 (= 0)	Кабели для пожарной и охранной сигнализации КСПВ, 10х0,5	1000 м	0.100000	6473.27	647	29777.04	2978
48	#ПРАЙС-69 (= 0)	коробка КРПТ	штг	4.000000			25.00	100
49	#ПРАЙС-70 (= 0)	коробка УК-2П	штг	15.000000			52.00	780
ИТОГО прямых затрат по разделу:			РУБ	183437	67999	2802	656	
						315	4	
СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ			РУБ	78817	67999	2802		
накладные расходы			РУБ	59505				
сметная прибыль			РУБ	42606				
нормативная трудоемкость			чел.-ч				660	
в т.ч. сметная зарплата			РУБ		68314			
ВСЕГО : МОНТАЖНЫХ РАБОТ			РУБ	180928				
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ			РУБ	104620				
ВСЕГО : ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ			РУБ	104620				
ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ:			РУБ	285548				
-----								
2 Пожарная сигнализация								
50	ТЕРМ8-03593-10 (= 85)	демонтаж табло "Выход"	100 штг.	0.040000	582.52	23	5025.00	201
		Козп = 0.405 Кмаш = 0.405						
		Кзпм = 0.405 Кмат = 0.000						
		Кт1 = 0.405 Кт2 = 0.405						
1		Затраты труда	чел.-ч.	1.590840			105.02	167.07
1.1		Средний разряд работы 4.2						
1.2		Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.036288			68.07	2.47
021102		Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования	маш.-ч	0.018144			598.46	10.86
		10 т						
400002		Автомобили бортовые	маш.-ч	0.018144			568.31	10.31
		грузоподъемностью до 8 т						
040502		Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	0.414720			32.06	13.30
		Накладные расходы - 0.9500	РУБ			15		161
		Сметная прибыль - 0.6500	РУБ			10		110
51	ТЕРМ10-08002-2 (= 78)	Демонтаж извещатели пс автоматические: дымовой, фотоэлектрический, радиоизотопный, световой в нормальном исполнении	штг.	72.000000	9.03	650	82.85	5965
		Козп = 0.405 Кмаш = 0.405						
		Кзпм = 0.405 Кмат = 0.000						

		Kт1 = 0.405 Kт2 = 0.405						
	1	Затраты труда	чел.-ч.	58.320000		101.97	5946.89	
	1.1	Средний разряд работы 4.0						
	330206	Дреши электрические	маш.-ч	4.665600		3.82	17.82	
		Накладные расходы - 0.8000				449	4758	
		Сметная прибыль - 0.6000				337	3568	
52	ТЕРм8-03593-10 (= 85)	монтаж табло "Выход"	100 шт.	0.040000	582.52	23	5025.00	201
		Козп = 0.405 Кмаш = 0.405						
		Кзпм = 0.405 Кмат = 0.000						
		Kт1 = 0.405 Kт2 = 0.405						
	1	Затраты труда	чел.-ч.	1.590840		105.02	167.07	
	1.1	Средний разряд работы 4.2						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.036288		68.07	2.47	
	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0.018144		598.46	10.86	
	400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	0.018144		568.31	10.31	
	040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	0.414720		32.06	13.30	
		Накладные расходы - 0.9500				15	161	
		Сметная прибыль - 0.6500				10	110	
53	ТЕРм10-08002-2 (= 78)	Извещатели пс автоматические: дымовой, фотоэлектрический, радионейтральный, световой в нормальном исполнении	шт.	72.000000	32.54	2343	289.46	20841
		Козп = 1.350 Кмаш = 1.350						
		Кзпм = 1.350 Kт1 = 1.350						
		Kт2 = 1.350						
	1	Затраты труда	чел.-ч.	194.400000		101.97	19822.97	
	1.1	Средний разряд работы 4.0						
	330206	Дреши электрические	маш.-ч	15.552000		3.82	59.41	
	522-0076	Припои оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки пос40	кг	0.360000		234.30	84.35	
	101-0219	Гипс	т	0.000720		4038.26	2.91	
	101-2206	Дюбели пластмассовые с шурупами 12x70 мм	10 шт	18.000000		47.28	851.04	
	101-1963	Канифоль сосновая	кг	0.036000		54.55	1.96	
	100-9902	Прочие материалы	%	2.000			18.81	
		Накладные расходы - 0.8000				1496	15858	
		Сметная прибыль - 0.6000				1122	11894	
54	ТЕРм8-02412-1 (= 85)	Затягивание провод в трубу первый одножильный или многожильный в общей оплетке, суммарное сечение, мм2, до: 2,5	100 м	0.800000	481.74	385	912.50	730
		Козп = 1.350 Кмаш = 1.350						
		Кзпм = 1.350 Kт1 = 1.350						
		Kт2 = 1.350						
	1	Затраты труда	чел.-ч.	6.058800		99.69	604.00	
	1.1	Средний разряд работы 3.8						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.021600		68.06	1.47	
	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0.010800		598.46	6.46	
	400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	0.010800		568.31	6.14	
	101-1764	Тальк молотый сорт 1	т	0.000344		363.60	0.13	
	500-9061	Втулки изолирующие	шт	9.760000		0.94	9.17	
	544-0089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки лсэпл, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	кг	0.128000		188.85	24.17	
	500-9041	Сжимы ответвительные	100 шт	0.248000		115.56	28.66	
	500-9140	Гильзы соединительные	100 шт	0.040000		844.27	33.77	
	500-9056	Колпачки изолирующие	10 шт	0.640000		21.14	13.53	
	500-9500	Бирки маркировочные	100 шт	0.001600		238.17	0.38	
	101-9852	Краска	кг	0.016000		53.07	0.85	
	100-9902	Прочие материалы	%	2.000			2.21	
		Накладные расходы - 0.9500				54	575	
		Сметная прибыль - 0.6500				37	393	
55	506-4105-33 (= 0)	Кабели для пожарной и охранной сигнализации КПСВВ 2х2х0,5	1000 м	0.080000	9272.18	742	42652.03	3412
56	ТЕРм8-02410-1 (= 85)	Монтаж гофры	100 м	0.800000	885.66	709	2991.25	2393
		Козп = 1.350 Кмаш = 1.350						



накладные расходы	РУБ	202383		
сметная прибыль	РУБ	141793		
нормативная трудоемкость	чел.-ч			2197
в т.ч. сметная зарплата	РУБ		222995	
ВСЕГО : МОНТАЖНЫХ РАБОТ	РУБ	618916		
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	РУБ	338511	18956	2245
накладные расходы	РУБ	18766		
сметная прибыль	РУБ	11279		
нормативная трудоемкость	чел.-ч			209
в т.ч. сметная зарплата	РУБ		18956	
ВСЕГО : ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	РУБ	368556		
Прямые затраты СМР	РУБ		186637	613251
индекс к прямым затратам				3.2858
в т.ч.				
- основная з/п	РУБ	22396		237416
индекс к основной зарплате				10.6008
- эксплуатация машин и механизмов	РУБ	4441		17594
индекс к эксплуатации машин				3.9617
-з/п машинистов	РУБ	452		4535
индекс к зарплате машинистов				10.0332
- материалы	РУБ	159804		358241
индекс к материалам				2.2418
Накладные расходы	РУБ	20879	10.5919	221149
Сметная прибыль	РУБ	14451	10.5925	153072
Всего :	РУБ	221967	4.4487	987472
ВСЕГО:				987472
Изменение норм. накладных расходов с 01.01.2005 г. (к=0,94)	-0.0600			-13269
[3_2_13]				
ИТОГО:				974203
Эмкие удорожания	0.0141			13736
[6_5_15]				
ИТОГО:				987939
средства на проведение подрядных торгов	0.0050			4939
[7_6_15]				
ИТОГО:				992878
непредвиденные расходы 1%	0.0100			9929
[8_7_15]				
ИТОГО:				1002807
НДС к СМР	0.1800			180506
[12_11_15]				
ВСЕГО ПО СМЕТЕ:				1183313

К ОПЛАТЕ : один миллион сто восемьдесят три тысячи триста тринадцать РУБ

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

Расчет проверен  
Директор ГУП ОПИАПБ

Богатырева Н.А.

Капитальный ремонт помещений МУЗ "Городская больница №4" \_\_\_\_\_  
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 1 \_\_\_\_\_  
(локальная ресурсная смета)

на общестроительные работы (6 этаж)  
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: д.в

Сметная стоимость 6459.794 тыс.руб. \_\_\_\_\_

Средства на оплату труда 1077.697 тыс.руб. \_\_\_\_\_

Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на 2кв.2010г.

№ п.п.	Шифр, номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, наименование ресурсов	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	ТЕР15-01051-1* (= 32)	Облицовка поверхностей гипсокартонными листами (ГКЛ) с устройством одинарного металлического каркаса: стен одним слоем ГКЛ без изоляции Козп = 1.323 Кмаш = 1.438 Кзпм = 1.438 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	11.544200	9169.59	105856	39912.94	460763
	1	Затраты труда	чел.-ч.	2358.300317			99.69	235098.96
	1.1	Средний разряд работы 3.8						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	16.600560			48.99	813.26
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	8.964302			448.56	4021.03
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	7.636257			153.95	1175.60
	330206	Дрели электрические	маш.-ч	70.054362			3.82	267.61
	101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	9.235360			101.79	940.07
	411-0002	Вода водопроводная	м3	0.202024			11.09	2.24
	101-2651-33	Лента уплотняющая для профиля "Диктунгсбанд"	м	2712.887000			2.66	7216.28
	101-1035-33	Грунтовка "Тифенгрунд"	л	101.011750			59.48	6008.18
	101-2208-33	Дюбели для крепления металлических профилей 6x40 мм	10 шт.	173.163000			3.61	625.12
	101-1004-33	Листы гипсокартонные гкл размером 1200x2500x12,5 мм кNаUF	м2	1212.141000			74.82	90692.39
	101-1020-33	Лента армирующая шириной 5 см (серпянка)	м	874.473150			1.52	1329.20
	101-1033-33	Футенфолер	кг	312.847820			15.58	4874.17
	101-1040-33	Щурупы самонарезающие по металлу м25x3,5	1000 шт	14.903562			105.67	1574.86
	201-4002-33	Профиль направляющий пн 50/40	м	848.498700			30.10	25539.81
	201-4018-33	Профиль стоечный пс 50/50	м	2539.724000			32.05	81398.15
		Накладные расходы - 0.9500	РУБ				21157	224116
		Сметная прибыль - 0.4700	РУБ				10467	110879
2	ТЕР15-01051-1* (= 32)	Облицовка поверхностей МДФ с устройством одинарного металлического каркаса: стен без изоляции Козп = 1.323 Кмаш = 1.438 Кзпм = 1.438 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	4.570000	9169.59	41905	30292.34	138436
	1	Затраты труда	чел.-ч.	933.579845			99.69	93068.57
	1.1	Средний разряд работы 3.8						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	6.571660			48.99	321.95
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	3.548696			448.56	1591.80

031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	3.022964		153.95	465.39		
330206	Дрели электрические	маш.-ч	27.732405		3.82	105.94		
101-2208-33	Дюбели для крепления металлических профилей 6x40 мм	10 шт.	68.550000		3.61	247.47		
101-1040-33	Шурупы самонарезающие по металлу м25x3,5	1000 шт	5.899870		105.67	623.44		
201-4002-33	Профиль направляющий пн 50/40	м	335.895000		30.10	10110.44		
201-4018-33	Профиль стоечный пс 50/50	м	1005.400000		32.05	32223.07		
	Накладные расходы - 0.9500	РУБ			8375	88721		
	Сметная прибыль - 0.4700	РУБ			4144	43894		
3 101-4025-33 (= 0)	Панели мдф	м2	457.000000	130.36	59575	238.89	109173	
4 ТЕР15-01053-2 (= 32)	Устройство подвесных потолков: растровых с использованием подвеса с зажимом и тягой Козп = 1.323 Кмаш = 1.438 Кзгм = 1.438 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	5.592500	12799.30	71580	33723.56	188599	
1	Затраты труда	чел.-ч.	759.124832		99.69	75677.15		
1.1	Средний разряд работы 3.8							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	6.272772		49.15	308.33		
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	3.377646		448.56	1515.08		
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	2.895125		153.95	445.70		
330206	Дрели электрические	маш.-ч	19.461676		3.82	74.34		
101-4016-33	Дюбели для крепления металлических профилей 6x40 мм	10 шт.	12.079800		3.61	43.61		
101-4017-33	Дюбели для крепления подвесов потолка 6x40 мм	10 шт.	45.299250		3.61	163.53		
101-3436-33	Плиты потолочные фирмы ARMSTRONG	м2	570.435000		141.00	80431.33		
201-4062-33	Профили угловые пу 19x24 мм белые	м	626.360000		9.48	5937.89		
201-4065-33	Т-профили основные 24x38 мм белые	м	531.287500		11.68	6205.44		
201-4131-33	Т-профили 24x28 мм белые	м	531.287500		15.01	7974.63		
201-4152-33	Т-профили 24x38 мм белые	м	1062.575000		6.22	6609.22		
201-4087-33	Подвесы с зажимом и тягой	шт	447.400000		7.87	3521.04		
	Накладные расходы - 0.9500	РУБ			6816	72186		
	Сметная прибыль - 0.4700	РУБ			3372	35713		
5 ТЕРр57-2-1 (=109)	Разборка покрытий полов: из линолеума и резины Козп = 1.150 Кмаш = 1.150 Кзгм = 1.150 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.150	100 м2	3.612500	105.16	380	1104.50	3990	
1	Затраты труда	чел.-ч.	47.318331		82.57	3907.07		
1.1	Средний разряд работы 2.0							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.540069		106.50	57.52		
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.540069		153.95	83.14		
999-9900	Строительный мусор	т	1.697875					
	Накладные расходы - 0.8000	РУБ			300	3172		
	Сметная прибыль - 0.6800	РУБ			255	2696		
6 ТЕР11-01009-02 (= 20)	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из фанеры Козп = 1.323 Кмаш = 1.438 Кзгм = 1.438 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	3.612500	170.18	615	1406.23	5080	
1	Затраты труда	чел.-ч.	38.521460		82.57	3180.72		
1.1	Средний разряд работы 2.0							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	4.779193		18.52	88.52		
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	3.948029		448.56	1770.93		
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.831164		153.95	127.96		
	Накладные расходы - 1.1100	РУБ			346	3630		
	Сметная прибыль - 0.6400	РУБ			200	2093		
7 102-0264 (= 20)	Фанера строительная из утолщенного шпона марки фк, толщиной 8; 9,5 мм	м3	3.533000	7048.47	24902	25836.07	91279	
8 ТЕР11-01036-02 (= 20)	Устройство покрытий из линолеума на клею: кн-2 Козп = 1.323 Кмаш = 1.438 Кзгм = 1.438 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	3.202500	944.37	3024	6029.98	19311	
1	Затраты труда	чел.-ч.	179.644878		88.20	15844.68		
1.1	Средний разряд работы 2.7							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	3.914416		43.85	171.66		
400001	Автомобиль бортовой,	маш.-ч	2.302598		448.56	1032.85		

031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	1.611818			153.95	248.14
101-0609	Мастика клеящая каучуковая кн-2	кг	160.125000			13.40	2145.68
101-1757	Ветошь	кг	1.601250			24.83	39.76
	Накладные расходы - 1.1100	РУБ				1679	17779
	Сметная прибыль - 0.6400	РУБ				968	10251
9 101-0550- (= 20)	Линолеум поливинилхлоридный труднооспламеняемый безосновный марки ттн, толщиной 1.8 мм	кв.м	326.660000	88.40	28877	366.03	119567
10 ТЕРр61-1-9 (=113)	Сплошное выравнивание штукатурки внутри здания (однослойная штукатурка) сухой растворной смесью (типа "ветонит") толщиной до 10 мм для последующей окраски или оклейки обоями: стен Козп=1.323*2=1.150 Кмаш=1.44*2=1.150 Кзгм = 1.150 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.150	100 м2	10.542000	14172.04	149402	33870.80	357066
1	Затраты труда	чел.-ч.	894.699540			103.50	92601.40
1.1	Средний разряд работы 4.1						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	5.576718			423.52	2361.85
110901	Растворосмесители передвижные 65 л	маш.-ч	17.457552			126.70	2211.87
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	5.576718			153.95	858.54
101-1930	Ветонит 5000	т	10.120320			25821.47	261321.54
411-1002	Вода	м3	6.641460			11.09	73.65
	Накладные расходы - 0.7900	РУБ				6952	75021
	Сметная прибыль - 0.5000	РУБ				4400	47482
11 ТЕР15-04001-15 (= 29)	Покрывание поверхностей грунтовкой глубокого проникновения: за 2 раза стен Козп = 1.320 Кмаш = 1.438 Кзгм = 1.438 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	10.539900	1083.30	11418	2821.09	29734
1	Затраты труда	чел.-ч.	227.570775			101.97	23205.39
1.1	Средний разряд работы 4.0						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.454691			35.50	16.14
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.151564			153.95	23.33
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.303128			448.56	135.97
101-1757	Ветошь	кг	2.107980			24.83	52.34
101-2400-33	Грунтовка глубокого проникновения	кг	210.798000			29.97	6317.62
	Накладные расходы - 0.9500	РУБ				2077	22060
	Сметная прибыль - 0.4700	РУБ				1027	10914
12 ТЕР15-04005-3 (= 29)	Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная: по штукатурке стен Козп = 1.320 Кмаш = 1.438 Кзгм = 1.438 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	10.540200	740.47	7805	5982.71	63059
1	Затраты труда	чел.-ч.	598.226969			95.13	56909.33
1.1	Средний разряд работы 3.4						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	2.576657			12.53	32.28
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	2.273521			448.56	1019.81
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.303136			153.95	46.67
101-1712	Шпатель клеевая	т	0.537550			9304.92	5001.86
101-1757	Ветошь	кг	3.267462			24.83	81.13
101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	0.008854			101.79	0.90
	Накладные расходы - 0.9500	РУБ				5090	54094
	Сметная прибыль - 0.4700	РУБ				2518	26762
13 101-0337 (= 29)	Краски латексная	т	0.664000	18374.37	12201	74110.00	49209
14 ТЕРм8-03594-11 (= 85)	Светильник в подвесных потолках, устанавливаемый на подвесках, количество ламп в светильнике до: 4 Козп = 1.350 Кмаш = 1.350 Кзгм = 1.350 Кт1 = 1.350 Кт2 = 1.350	100 шт.	1.310000	11980.83	15695	74639.69	97778
1	Затраты труда	чел.-ч.	560.614500			105.02	58875.73
1.1	Средний разряд работы 4.2						

1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	136.528200		114.81	15674.72		
400002	Автомобили бортовые	маш.-ч	2.741175		568.31	1557.84		
	грузоподъемностью до 8 т							
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования	маш.-ч	2.741175		598.46	1640.48		
	10 т							
030902	Подъемники гидравлические	маш.-ч	131.045850		159.54	20907.05		
	высотой подъема 10 м							
040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	3.147930		32.06	100.92		
331002	Станки сверлильные	маш.-ч	1.927665		6.57	12.66		
101-1616	Сталь углеродистая	т	0.733600		16375.95	12013.40		
	обыкновенного качества, марка стали вст3пс5-1, круглая							
	диаметром 10 мм							
500-9089	Профили монтажные	шт	157.200000		4.21	661.81		
	перфорированные							
101-1977	Болты строительные с гайками и шайбами	кг	13.624000		49.54	674.93		
101-1924	Электроды диаметром 4 мм э42а	кг	2.751000		39.51	108.69		
101-9109	Дюбели для пристрелки	10 шт	20.043000		20.34	407.67		
101-9100	Патроны для пристрелки	10 шт	20.043000		2.20	44.09		
405-0011	Смеси сухие	т	0.006550		1565.74	10.26		
	известково-карбонатные							
	штукатурные ту 480-1-22-77 (т)							
101-9852	Краска	кг	3.930000		53.07	208.57		
500-9623	Лента к226	100 м	0.131000		229.59	30.08		
500-9101	Кнопки монтажные	1000 шт	0.069430		18.91	1.31		
544-0089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки лсэпл, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	кг	0.550200		188.85	103.91		
507-0001	Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи медные марки м, сечением 4 мм2	т	0.003930		33124.84	130.18		
100-9902	Прочие материалы	%	2.000			287.90		
	Накладные расходы - 0.9500	РУБ			6757	70823		
	Сметная прибыль - 0.6500	РУБ			4623	48458		
15	546-3266-33 (= 0)	Светильник, встраиваемый в подвесной потолок	шт	131.000000	508.00	66548	820.53	107489
16	ТЕР7-05016-3 (= 11)	Устройство поручня	100 м	1.100000	27273.51	30001	100216.36	110238
		Козп = 1.323 Кмаш = 1.438						
		Кзпм = 1.438 Кт1 = 1.323						
		Кт2 = 1.438						
1	Затраты труда	чел.-ч.	91.407393			99.69	9112.40	
1.1	Средний разряд работы 3.8							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	4.460676			15.48	69.07	
400001	Автомобиль бортовой,	маш.-ч	3.812138			448.56	1709.97	
	грузоподъемностью до 5 т							
040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	9.174440			32.06	294.13	
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.648538			153.95	99.84	
101-1356	Цемент для приготовления раствора в построечных условиях и в других подобных случаях	т	0.165000			3100.34	511.56	
101-1529	Электроды диаметром 6 мм э42	т	0.022000			39947.46	878.84	
411-0001	Вода	м3	0.110000			11.09	1.22	
201-0650	Ограждение лестничных проемов, лестничные марши, пожарные лестницы	т	2.299000			42466.58	97630.67	
	Накладные расходы - 1.4000	РУБ				1215	12853	
	Сметная прибыль - 0.8500	РУБ				738	7804	
17	101-9272 (= 11)	Поручни хромированные	м	112.200000	32.80	3680	980.00	109956
18	ТЕР7-05016-4 (= 11)	Устройство без поручней	100 м	-1.100000	27037.56	-29741	97818.18	-107600
		Козп = 1.323 Кмаш = 1.438						
		Кзпм = 1.438 Кт1 = 1.323						
		Кт2 = 1.438						
1	Затраты труда	чел.-ч.	-66.434445			99.69	-6622.85	
1.1	Средний разряд работы 3.8							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	-4.096862			15.63	-64.02	
400001	Автомобиль бортовой,	маш.-ч	-3.495778			448.56	-1568.07	
	грузоподъемностью до 5 т							
040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	-9.174440			32.06	-294.13	
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	-0.601084			153.95	-92.54	

101-1356	Цемент для приготовления раствора в построечных условиях и в других подобных случаях	т	-0.165000			3100.34	-511.56
101-1529	Электроды диаметром 6 мм э42	т	-0.022000			39947.46	-878.84
411-0001	Вода	м3	-0.110000			11.09	-1.22
201-0650	Отражение лестничных проемов, лестничные марши, пожарные лестницы	т	-2.299000			42466.58	-97630.67
	Накладные расходы - 1.4000	РУБ				-886	-9362
	Сметная прибыль - 0.8500	РУБ				-538	-5684
19 ТЕР11-01040-01 (= 20)	Устройство плинтусов поливинилхлоридных: на клее кн-2 Козп = 1.323 Кмаш = 1.438 Кзгм = 1.438 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м	4.790000	949.79	4550	8005.64	38347
1	Затраты труда	чел.-ч.	56.971158			103.50	5896.51
1.1	Средний разряд работы 4.1						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.206641			0.00	
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.206641			448.56	92.69
101-1753	Плинтусы для полов из пластика с фурнитурой	м	483.790000			66.20	32026.90
101-0609	Мастика клеящая каучуковая кн-2	кг	24.668500			13.40	330.56
	Накладные расходы - 1.1100	РУБ				618	6546
	Сметная прибыль - 0.6400	РУБ				356	3774
20 ТЕР9-03050-1 (= 18)	Монтаж металлических плинтусов Козп = 1.323 Кмаш = 1.438 Кзгм = 1.438 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м	0.300000	482.43	145	1786.67	536
1	Затраты труда	чел.-ч.	5.080320			98.55	500.67
1.1	Средний разряд работы 3.7						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.021570			0.00	
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.021570			448.56	9.68
330206	Дрели электрические	маш.-ч	4.012020			3.82	15.33
101-9680	Шурупы строительные	т	0.000225			44620.00	10.04
	Накладные расходы - 0.8100	РУБ				38	406
	Сметная прибыль - 0.7200	РУБ				34	361
21 201-9002-1 (= 18)	Порог металлический	м	30.000000	96.00	2880	150.00	4500
22 ТЕРр57-2-3 (=109)	Разборка покрытий полов: из керамических плиток Козп = 1.150 Кмаш = 1.150 Кзгм = 1.150 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.150	100 м2	2.390000	718.51	1717	7531.38	18000
1	Затраты труда	чел.-ч.	192.037695			90.56	17390.93
1.1	Средний разряд работы 2.2						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	3.957840			106.50	421.51
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	3.957840			153.95	609.31
999-9900	Строительный мусор	т	12.428000				
	Накладные расходы - 0.8000	РУБ				1344	14250
	Сметная прибыль - 0.6800	РУБ				1142	12113
23 ТЕР11-01011-09 (= 20)	Выравнивание поверхностей бетонных и цементных оснований (стяжек) под полы выравнивающими смесями типа "Ветонит" толщиной слоя 5 мм Козп = 1.323 Кмаш = 1.438 Кзгм = 1.438 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	2.390000	10360.12	24761	25861.51	61809
1	Затраты труда	чел.-ч.	99.159379			92.84	9205.96
1.1	Средний разряд работы 3.2						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	1.460649			85.98	125.59
030101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	0.481155			378.42	182.08
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.721732			153.95	111.11
330206	Дрели электрические	маш.-ч	20.071029			3.82	76.67
331305	Пылесосы промышленные	маш.-ч	10.997824			15.06	165.63
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.257762			448.56	115.62
411-0001	Вода	м3	1.625200			11.09	18.02
101-1682	Шнур полиамидный крученый, диаметром 2 мм	т	0.000239			357905.21	85.54
101-1930	Ветонит 5000	т	1.290600			25821.47	33325.19
101-1930-1-33	Ветонит 3000	т	0.717000			25821.47	18513.99
101-1757	Ветошь	кг	0.382400			24.83	9.49
	Накладные расходы - 1.1100	РУБ				978	10359
	Сметная прибыль - 0.6400	РУБ				564	5972

24	ТЕР11-01027-03 (= 20)	Устройство покрытий на цементном растворе из плиток: керамических для полов одноцветных с красителем Козп = 1.323 Кмаш = 1.438 Кзпм = 1.438 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	2.390000	10810.66	25837	74038.49	176952
	1	Затраты труда	чел.-ч.	378.740767			92.84	35162.29
	1.1	Средний разряд работы 3.2						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	10.104251			95.72	967.15
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.962310			448.56	431.65
	030101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	1.237255			378.42	468.20
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	7.904686			153.95	1216.93
	101-0287	Плитки керамические для полов гладкие неглазурованные одноцветные с красителем квадратные и прямоугольные	м2	243.780000			570.00	138954.60
	101-0631	Опилки древесные	м3	7.313400			84.29	616.45
	411-0001	Вода	м3	9.201500			11.09	102.04
		Накладные расходы - 1.1100	РУБ			3806		40103
		Сметная прибыль - 0.6400	РУБ			2195		23123
25	402-0004 (= 20)	Раствор готовый кладочный цементный, марка 100	м3	3.110000	438.74	1364	2744.33	8535
26	ТЕР15-01053-3 (= 32)	Устройство подвесных потолков: реечных без заполняющего профиля с зажимом без тяги Козп = 1.323 Кмаш = 1.438 Кзпм = 1.438 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	0.976200	5480.82	5350	14421.23	14078
	1	Затраты труда	чел.-ч.	99.381895			99.69	9907.38
	1.1	Средний разряд работы 3.8						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	1.094945			49.15	53.82
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.589586			448.56	264.46
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.505359			153.95	77.80
	330206	Дреши электрические	маш.-ч	3.397137			3.82	12.98
	101-4016-33	Дюбели для крепления металлических профилей 6x40 мм	10 шт.	2.108592			3.61	7.61
	101-4017-33	Дюбели для крепления подвесов потолка 6x40 мм	10 шт.	7.907220			3.61	28.55
	201-4062-33	Профили угловые пу 19x24 мм белые	м	109.334400			9.48	1036.49
	201-4102-33	Тяга для подвеса 500	шт	78.096000			3.81	297.55
	201-4061-33	Профили трапециевидальные 35x30 мм	м	82.000800			18.24	1495.69
	201-4086-33	Подвесы с зажимом для реечных потолков	шт	78.096000			12.17	950.43
		Накладные расходы - 0.9500	РУБ			894		9463
		Сметная прибыль - 0.4700	РУБ			442		4682
27	206-3304-33 (= 32)	Профиль реечный алюминиевый ярко-белый матовый тип Б	м	650.256582	7.99	5196	75.00	48769
28	ТЕРм8-03593-19 (= 85)	Светильник в подвесных потолках Козп = 1.350 Кмаш = 1.350 Кзпм = 1.350 Кт1 = 1.350 Кт2 = 1.350	100 шт.	0.240000	22093.51	5302	41658.33	9998
	1	Затраты труда	чел.-ч.	38.232000			105.02	4015.12
	1.1	Средний разряд работы 4.2						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	10.594800			115.77	1226.52
	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0.116640			598.46	69.80
	400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	0.116640			568.31	66.29
	030902	Подъемники гидравлические высокой подъема 10 м	маш.-ч	10.368000			159.54	1654.11
	101-1755	Сталь полосовая спокойная марки ст3сп, шириной 50-200 мм толщиной 4-5 мм	т	0.020400			22740.20	463.90
	113-0211	Эмаль эп-140 защитная	т	0.002400			99857.62	239.66
	500-9070	Патрубки	10 шт	2.448000			252.25	617.51
	534-9100	Муфты	шт	24.480000			89.88	2200.26
	500-9109	Кржки	шт	24.480000			9.31	227.91
	500-9129	Розетки потолочные	100 шт	0.244800			1131.78	277.06
	500-9361	Зажимы локаторные	шт	24.480000			3.44	84.21
	100-9902	Прочие материалы	%	2.000				82.21
		Накладные расходы - 0.9500	РУБ			476		4980

	Сметная прибыль - 0.6500	РУБ			326		3407
29 546-3131-33 (= 0)	Светильник, встраиваемый в подвесной потолок типа:свб	шт	24.000000	56.94	1367	455.20	10925
30 ТЕР11-01037-04 (= 20)	Устройство ковровых покрытий насухо: с проклеиванием на стыках клеем кн-2 Козп = 1.323 Кмаш = 1.438 Кзпм = 1.438 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	0.480000	629.02	302	6066.67	2912
1	Затраты труда	чел.-ч.	29.954837			89.80	2689.94
1.1	Средний разряд работы 2.9						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.586704			43.86	25.73
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.345120			448.56	154.81
031121	Подъемники маховые 0,5 т	маш.-ч	0.241584			153.95	37.19
101-0609	Мастика клеящая каучуковая кн-2	кг	2.160000			13.40	28.94
101-1757	Ветошь	кг	0.038400			24.83	0.95
	Накладные расходы - 1.1100	РУБ				284	3015
	Сметная прибыль - 0.6400	РУБ				164	1738
31 101-2147 (= 20)	Ковры (готовые на комнату) из ковровина однотонного и с рисунком на джутовой основе	м2	48.960000	103.74	5079	477.63	23385
32 ТЕР10-01059-1 (= 19)	Установка зеркала Козп = 1.323 Кмаш = 1.438 Кзпм = 1.438 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 шт.	0.180000	2275.90	410	15338.89	2761
1	Затраты труда	чел.-ч.	17.896221			85.00	1521.18
1.1	Средний разряд работы 2.3						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	1.087128			43.87	47.69
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.639335			448.56	286.78
031121	Подъемники маховые 0,5 т	маш.-ч	0.447793			153.95	68.94
203-0499	Шпатель (раскладка), размер 19x19 мм	м	72.000000			9.18	660.96
101-1805	Гвозди строительные	т	0.002160			43771.19	94.55
101-0782	Поковки из квадратных заготовок массой 1.8 кг	т	0.006300			20353.84	128.23
	Накладные расходы - 1.0600	РУБ				158	1663
	Сметная прибыль - 0.5400	РУБ				80	847
33 #П15- (= 19)	Зеркало	шт.	18.000000	66.99	1206	1620.00	29160
34 ТЕРр53-2-1 (=105)	Разборка кладки стен из: кирпича 10 м3 Козп = 1.150 Кмаш = 1.150 Кзпм = 1.150 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.150	10 м3	0.477000	4651.85	2219	27545.07	13139
1	Затраты труда	чел.-ч.	116.517506			81.27	9469.38
1.1	Средний разряд работы 1.8						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	8.420242			104.88	883.11
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.-ч	0.877680			521.38	457.60
050101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кпа (7 ат) 2,2 м3/мин	маш.-ч	7.542563			417.86	3151.74
330804	Молотки отбойные пневматические	маш.-ч	15.085125			4.05	61.09
999-9900	Строительный мусор	т	9.830970				
	Накладные расходы - 0.8600	РУБ				845	8903
	Сметная прибыль - 0.7000	РУБ				688	7246
35 ТЕРр65-4-1 (=117)	Демонтаж санитарных приборов: раковин Козп = 1.150 Кмаш = 1.150 Кзпм = 1.150 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.150	100 шт.	0.210000	509.21	107	5390.48	1132
1	Затраты труда	чел.-ч.	12.388950			90.56	1121.94
1.1	Средний разряд работы 2.2						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.062790			106.55	6.69
031121	Подъемники маховые 0,5 т	маш.-ч	0.062790			153.95	9.67
999-9899	Строительный мусор и масса возвратных материалов	100 шт.	0.382200				
	Накладные расходы - 0.7400	РУБ				78	835
	Сметная прибыль - 0.5000	РУБ				53	565

36	ТЕР17-01005-04 (= 35)	Установка раковин Козп = 1.323 Кмаш = 1.438 Кзпм = 1.438 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	10 компл	2.200000	222.47	489	1591.36	3501
	1	Затраты труда	чел.-ч.	26.166294			101.97	2668.18
	1.1	Средний разряд работы 4.0						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.664356			35.49	23.58
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.221452			153.95	34.09
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.442904			448.56	198.67
	330206	Дрели электрические	маш.-ч	0.632720			3.82	2.42
	101-9680	Шурупы строительные	т	0.001540			44620.00	68.71
	101-9765	Замазка суриковая	кг	4.400000			71.76	315.74
	101-1669	Очес льняной	кг	0.044000			119.49	5.26
	101-0388	Краски масляные земляные ма-0115: мумия, сурик железный	т	0.000880			36100.84	31.77
	101-0628	Олифа комбинированная к-3	т	0.000440			35220.34	15.50
	101-0311	Каболка	т	0.003080			44139.86	135.95
	101-1355	Цемент гипсоглиноземистый расширяющийся	т	0.004400			5627.43	24.76
		Накладные расходы - 1.1500	РУБ				293	3096
		Сметная прибыль - 0.7100	РУБ				181	1911
37	300-0568- (= 35)	Раковины	шт.	18.000000	703.33	12660	2250.00	40500
38	300-0569 (= 0)	Раковины для инвалидов	шт.	4.000000	783.58	3134	7820.00	31280
39	ТЕРр65-4-2 (=117)	Демонтаж санитарных приборов: унитазов Козп = 1.150 Кмаш = 1.150 Кзпм = 1.150 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.150	100 шт.	0.050000	632.91	32	6700.00	335
	1	Затраты труда	чел.-ч.	3.670800			90.56	332.43
	1.1	Средний разряд работы 2.2						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.016675			106.75	1.78
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.016675			153.95	2.57
	999-9899	Строительный мусор и масса возвратных материалов	100 шт.	0.132500				
		Накладные расходы - 0.7400	РУБ				23	247
		Сметная прибыль - 0.5000	РУБ				16	167
40	ТЕР17-01003-01 (= 35)	Установка унитазов: с бачком непосредственно присоединенным Козп = 1.323 Кмаш = 1.438 Кзпм = 1.438 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	10 компл	0.500000	501.25	251	4030.00	2015
	1	Затраты труда	чел.-ч.	16.299360			100.83	1643.46
	1.1	Средний разряд работы 3.9						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.510490			47.99	24.50
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.230080			153.95	35.42
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.280410			448.56	125.78
	330206	Дрели электрические	маш.-ч	0.143800			3.82	0.55
	101-9680	Шурупы строительные	т	0.000015			44620.00	0.67
	101-9765	Замазка суриковая	кг	2.000000			71.76	143.52
	101-1669	Очес льняной	кг	0.020000			119.49	2.39
	101-0388	Краски масляные земляные ма-0115: мумия, сурик железный	т	0.000200			36100.84	7.22
	101-0628	Олифа комбинированная к-3	т	0.000100			35220.34	3.52
	101-0849	Пластина резиновая рулонная вулканизированная	кг	0.400000			61.33	24.53
	101-0311	Каболка	т	0.000500			44139.86	22.07
	113-0074	Клей фенолполивинилацетатный марки бф-2, сорт I	т	0.000400			14680.34	5.87
		Накладные расходы - 1.1500	РУБ				182	1918
		Сметная прибыль - 0.7100	РУБ				112	1184
41	300-1521 (= 35)	Унитаз-компакт "комфорт"	комплект	3.000000	314.20	943	3234.57	9704
42	300-9400-19 (= 0)	Унитаз-компакт	компл	2.000000			10500.00	21000
43	ТЕРр65-1-1 (=117)	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром до: 32 мм Козп = 1.150 Кмаш = 1.150 Кзпм = 1.150 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.150	100 м	0.800000	372.19	298	3662.50	2930
	1	Затраты труда	чел.-ч.	31.887200			88.20	2812.45

1.1	Средний разряд работы 2.7							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.092000			106.52	9.80	
040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	3.036000			2.92	8.87	
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.092000			153.95	14.16	
101-0324	Кислород технический газообразный	м3	2.192000			28.32	62.08	
101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	0.344000			96.91	33.34	
999-9899	Строительный мусор и масса возвратных материалов	100 шт.	0.176000					
	Накладные расходы - 0.7400	РУБ				197	2088	
	Сметная прибыль - 0.5000	РУБ				133	1411	
44 ТЕР16-04002-1 (= 35)	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром: 20 мм Козп = 1.323 Кмаш = 1.438 Кзпм = 1.438 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м	0.830000	4504.27	3739	36379.52	30195	
1	Затраты труда	чел.-ч.	208.900642			105.02	21938.75	
1.1	Средний разряд работы 4.2							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	16.279886			133.70	2176.60	
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.-ч	0.035806			521.38	18.67	
020129	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т	маш.-ч	0.059677			502.03	29.96	
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.262579			448.56	117.78	
081600	Агрегаты для сварки полиэтиленовых труб	маш.-ч	15.921824			497.03	7913.62	
101-0137	Дюбели с калиброванной головкой (в обоймах) 3x58.5 мм	т	0.000706			48427.77	34.19	
101-1680	Патроны	шт.	0.083000			1417.79	117.68	
101-0329	Клей 88-са	кг	0.207500			93.14	19.33	
411-0001	Вода	м3	0.390100			11.09	4.33	
101-1601	Известь строительная негашеная хлорная марки а	кг	0.001328			11.74	0.02	
	Накладные расходы - 1.1500	РУБ				2629	27733	
	Сметная прибыль - 0.7100	РУБ				1623	17122	
45 103-3025-33 (= 35)	Трубы полипропиленовые армированные диаметром 20 мм толщиной стенки 3,4 мм	м	74.617000	17.27	1289	37.55	2802	
47 300-1224 (= 35)	Крепления для трубопроводов: кронштейны, планки, хомуты V = 0.14*83	кг	11.620000	7.87	91	45.79	532	
48 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 = 1.323 Кмаш = 1.438 Кзпм = 1.438 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	3.769000	3430.22	12929	33504.91	126280	
1	Затраты труда	чел.-ч.	1136.896236			97.41	110745.06	
1.1	Средний разряд работы 3.6							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	4.661047			106.20	494.98	
030101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	0.270991			378.42	102.55	
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	4.390056			153.95	675.85	
402-0078	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементный 1:3	м3	5.653500			2513.79	14211.71	
101-0631	Опилки древесные	м3	0.376900			84.29	31.77	
101-1757	Ветошь	кг	1.884500			24.83	46.79	
411-0001	Вода	м3	1.752585			11.09	19.44	
101-1305	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный марки 400	т	0.150760			2963.56	446.79	
	Накладные расходы - 0.9500	РУБ				9974	105678	
	Сметная прибыль - 0.4700	РУБ				4935	52283	

49	101-0258- (= 32)	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен гладкие без завала цветные (однотонные)	кв.м	376.900000	63.19	23816	450.00	169605
50	ТЕР11-01027-03 (= 20)	Устройство покрытий на цементном растворе из плиток: керамических для полов одноцветных с красителем Козп = 1.323 Кмаш = 1.438 Кзгм = 1.438 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	0.866200	10810.66	9364	74038.33	64132
	1	Затраты труда	чел.-ч.	137.265796			92.84	12743.76
	1.1	Средний разряд работы 3.2						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	3.662051			95.72	350.52
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.348767			448.56	156.44
	030101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	0.448414			378.42	169.69
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	2.864870			153.95	441.05
	101-0287	Плитки керамические для полов гладкие неглазурованные одноцветные с красителем квадратные и прямоугольные	м2	88.352400			570.00	50360.87
	101-0631	Опилки древесные	м3	2.650572			84.29	223.42
	411-0001	Вода	м3	3.334870			11.09	36.98
		Накладные расходы - 1.1100	РУБ			1380		14535
		Сметная прибыль - 0.6400	РУБ			796		8381
51	402-0004 (= 20)	Раствор готовый кладочный цементный, марка 100	м3	1.126060	438.74	494	2744.33	3090
52	ТЕР17-01001-21 (= 35)	Установка душевых кабин: с пластиковыми поддонами Козп = 1.323 Кмаш = 1.438 Кзгм = 1.438 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	10 компл	0.100000	794.12	79	7200.00	720
	1	Затраты труда	чел.-ч.	6.435072			101.97	656.18
	1.1	Средний разряд работы 4.0						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.104974			94.50	9.92
	021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.-ч	0.056082			521.38	29.24
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.021570			153.95	3.32
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.027322			448.56	12.26
	101-1355	Цемент гипсоглиноземистый расширяющийся	т	0.000200			5627.43	1.13
	101-1669	Очес льняной	кг	0.060000			119.49	7.17
	101-0388	Краски масляные земляные ма-0115: мумия, сурик железный	т	0.000140			36100.84	5.05
	101-0628	Олифа комбинированная к-3	т	0.000070			35220.34	2.47
	300-0038	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ, диаметром 10 мм	т	0.000010			55316.94	0.55
	101-0311	Каболка	т	0.000070			44139.86	3.09
		Накладные расходы - 1.1500	РУБ			72		766
		Сметная прибыль - 0.7100	РУБ			45		473
53	300-1533 (= 35)	Кабина душевая 800x800x1975 мм с пластиковым поддоном	комплект	1.000000	7835.26	7835	20074.98	20075
54	ТЕР17-01002-03 (= 35)	Установка смесителей Козп = 1.323 Кмаш = 1.438 Кзгм = 1.438 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	10 штг	2.300000	106.19	244	978.70	2251
	1	Затраты труда	чел.-ч.	21.300300			101.97	2171.99
	1.1	Средний разряд работы 4.0						
	330206	Дрели электрические	маш.-ч	0.330740			3.82	1.26
	101-9680	Шурупы строительные	т	0.000230			44620.00	10.26
	101-1669	Очес льняной	кг	0.299000			119.49	35.73
	101-0388	Краски масляные земляные ма-0115: мумия, сурик железный	т	0.000598			36100.84	21.59
	101-0628	Олифа комбинированная к-3	т	0.000299			35220.34	10.53
		Накладные расходы - 1.1500	РУБ			236		2498
		Сметная прибыль - 0.7100	РУБ			146		1542
55	300-0631 (= 35)	Смесители	комплект	23.000000	233.13	5362	1350.00	31050
56	ТЕР46-03017-7	Заделка кирпичом гнезд, борозд	1 м3	4.400000	408.09	1796	3746.14	16483

(= 79)	и концов балок Козп = 1.150 Кмаш = 1.150 Кзгм = 1.150 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.150							
1	Затраты труда	чел.-ч.	146.132800			86.60	12655.10	
1.1	Средний разряд работы 2.2							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.860200			0.00		
030401	Лебедки электрические, тяговым усилием до 5,79 (0,59) кн (т)	маш.-ч	1.872200			4.58	8.57	
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.860200			448.56	385.85	
402-0012	Раствор готовый кладочный цементно-известковый, марка 25	м3	1.056000			3252.20	3434.32	
	Накладные расходы - 0.9900	РУБ				1180	12528	
	Сметная прибыль - 0.5950	РУБ				709	7530	
57 404-0005 (= 79)	Кирпич керамический полнотельный одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100	1000 шт.	1.800000	1105.54	1990	4908.28	8835	
58 ТЕР17-01002-03 (= 35)	Установка смесителей Козп = 1.323 Кмаш = 1.438 Кзгм = 1.438 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	10 шт	0.300000	106.19	32	976.67	293	
1	Затраты труда	чел.-ч.	2.778300			101.97	283.30	
1.1	Средний разряд работы 4.0							
330206	Дрели электрические	маш.-ч	0.043140			3.82	0.16	
101-9680	Шурупы строительные	т	0.000030			44620.00	1.34	
101-1669	Очес льняной	кг	0.039000			119.49	4.66	
101-0388	Краски масляные земляные ма-0115: мумия, сурик железный	т	0.000078			36100.84	2.82	
101-0628	Олифа комбинированная к-3	т	0.000039			35220.34	1.37	
	Накладные расходы - 1.1500	РУБ				31	325	
	Сметная прибыль - 0.7100	РУБ				19	201	
59 300-0625 (= 35)	Смесители для душевых установок	комплект	3.000000	142.97	429	2820.00	8460	
60 ТЕР15-01051-1* (= 32)	Облицовка поверхностей гипсокартонными листами (ГКЛ) с устройством одинарного металлического каркаса: стен одним слоем ГКЛ без изоляции (короба) Козп = 1.323 Кмаш = 1.438 Кзгм = 1.438 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	0.700000	9169.59	6419	39912.86	27939	
1	Затраты труда	чел.-ч.	142.999101			99.69	14255.58	
1.1	Средний разряд работы 3.8							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	1.006600			48.99	49.31	
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.543564			448.56	243.82	
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.463036			153.95	71.28	
330206	Дрели электрические	маш.-ч	4.247852			3.82	16.23	
101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	0.560000			101.79	57.00	
411-0002	Вода водопроводная	м3	0.012250			11.09	0.14	
101-2651-33	Лента уплотняющая для профиля "Диктунгсбанд"	м	164.500000			2.66	437.57	
101-1035-33	Грунтовка "Тифенгрунд"	л	6.125000			59.48	364.32	
101-2208-33	Дюбели для крепления металлических профилей 6x40 мм	10 шт.	10.500000			3.61	37.91	
101-1004-33	Листы гипсокартонные гкл размером 1200x2500x12,5 мм kNaUF	м2	73.500000			74.82	5499.27	
101-1020-33	Лента армирующая шириной 5 см (серпянка)	м	53.025000			1.52	80.60	
101-1033-33	Футенфлер	кг	18.970000			15.58	295.55	
101-1040-33	Шурупы самонарезающие по металлу м25x3,5	1000 шт	0.903700			105.67	95.49	
201-4002-33	Профиль направляющий пн 50/40	м	51.450000			30.10	1548.65	
201-4018-33	Профиль стоечный пс 50/50	м	154.000000			32.05	4935.70	
	Накладные расходы - 0.9500	РУБ				1283	13590	
	Сметная прибыль - 0.4700	РУБ				635	6723	
61 ТЕР10-04010-4 (= 19)	Устройство перегородок в жилых зданиях на однорядном металлическом каркасе с двухсторонней обшивкой гипсокартонными листами или гипсоволокнистыми плитами: в два слоя с изоляцией Козп = 1.323 Кмаш = 1.438	100 м2	0.120000	11482.78	1378	69500.00	8340	

		Кзпм = 1.438 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438						
1		Затраты труда	чел.-ч.	53.991101		96.27	5197.72	
1.1		Средний разряд работы 3.5						
1.2		Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.446930		54.57	24.39	
021141		Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.-ч	0.179462		521.38	93.57	
400001		Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.267468		448.56	119.98	
330206		Дрели электрические	маш.-ч	1.156152		3.82	4.42	
101-0603		Мастика герметизирующая нетвердеющая "Бутэпрол-2м"	т	0.004440		55974.63	248.53	
101-0848		Резинотехнические изделия пластина губчатая из резины аф-1	кг	1.200000		53.66	64.39	
101-1735		Винты самонарезающие см1-35	т	0.001068		58609.62	62.60	
101-1736		Профили холодногнутые из оцинкованной стали толщиной 0.5-0.55 мм, сумма размеров равная ширине исходной заготовки 101-150 мм	т	0.004440		67199.66	298.37	
101-1737		Профили холодногнутые из оцинкованной стали толщиной 0.5-0.55 мм, сумма размеров равная ширине исходной заготовки 151-200 мм	т	0.012120		67850.60	822.35	
101-0137		Дюбели с калиброванной головкой (в обоймах) 3x58.5 мм	т	0.000144		48427.77	6.97	
101-1840		Клей малярный жидкий	кг	0.480000		20.43	9.81	
101-0622		Миткаль "т-2" суровый (суровье)	10 м	0.152400		102.69	15.65	
101-0219		Гипс	т	0.000900		4038.26	3.63	
113-0305		Дисперсия поливинилацетатная непластифицированная марки д50н	кг	1.200000		27.99	33.59	
113-0304		Клей резиновый N 88-н	кг	0.120000		8.67	1.04	
101-1680		Патроны	шт.	0.016800		1417.79	23.82	
101-0608		Мастика клеящая "гумилакс"	т	0.006000		21623.52	129.74	
104-0004		Плиты теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем м-125 (гост 9573-82)	м3	0.618000		1946.91	1203.19	
		Накладные расходы - 1.0600	РУБ			522	5535	
		Сметная прибыль - 0.5400	РУБ			266	2820	
62	101-0741 (= 19)	Листы гипсокартонные для перегородок толщиной 12 мм	м2	50.400000	34.78	1753	73.71	3715
63	ТЕР15-01045-1 (= 32)	Облицовка керамогранитными плитками Козп = 1.323 Кмаш = 1.438 Кзпм = 1.438 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	0.186000	85681.91	15937	111069.89	20659
	1	Затраты труда	чел.-ч.	94.863069		101.97	9673.19	
	1.1	Средний разряд работы 4.0						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	10.479396		100.82	1056.54	
400001		Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.096288		448.56	43.19	
030101		Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	0.246071		378.42	93.12	
031121		Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.962885		153.95	148.24	
110601		Растворомешалки для приготовления водоцементных и других растворов 350 л	маш.-ч	0.192577		14.67	2.83	
331400		Станки камнерезные универсальные	маш.-ч	9.174152		179.40	1645.84	
411-0001		Вода	м3	0.093000		11.09	1.03	
101-3162-33		Затирка "ГЛИМС ФУГА" для декоративной расшивки швов наружных и внутренних помещений (черная)	т	0.003720		29440.91	109.52	
101-1823		Грунтовки масляные, готовые к применению	т	0.002790		47885.57	133.60	
101-4404-33		Керамогранит плитка половая	м2	18.972000		381.54	7238.58	
101-3039-33		Клей экспресс "OSCAR PREMIUM"	кг	5.314020		295.54	1570.51	
		Накладные расходы - 0.9500	РУБ			969	10194	
		Сметная прибыль - 0.4700	РУБ			479	5043	
64	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	100 м2	0.300000	3430.22	1029	33506.67	10052

	и бетону							
	Козп = 1.323 Кмаш = 1.438							
	Кзгп = 1.438 Кт1 = 1.323							
	Кт2 = 1.438							
1	Затраты труда	чел.-ч.	90.493200			97.41	8814.94	
1.1	Средний разряд работы 3.6							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.371004			106.17	39.39	
030101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	0.021570			378.42	8.16	
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.349434			153.95	53.80	
402-0078	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементный 1:3	м3	0.450000			2513.79	1131.21	
101-0631	Опилки древесные	м3	0.030000			84.29	2.53	
101-1757	Ветoshь	кг	0.150000			24.83	3.72	
411-0001	Вода	м3	0.139500			11.09	1.55	
101-1305	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный марки 400	т	0.012000			2963.56	35.56	
	Накладные расходы - 0.9500	РУБ				794	8411	
	Сметная прибыль - 0.4700	РУБ				393	4161	
65	101-0258 (= 32)	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен гладкие без завала цветные (однотонные)	кв.м	30.000000	63.19	1896	450.00	13500
66	ТЕР17-01001-01 (= 35)	Установка ванн купальных прямых: чугунных Козп = 1.323 Кмаш = 1.438 Кзгп = 1.438 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	10 компл	0.100000	626.13	63	5300.00	530
	1	Затраты труда	чел.-ч.	4.258737			101.97	434.26
	1.1	Средний разряд работы 4.0						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.222890			58.46	13.03
	021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.-ч	0.031636			521.38	16.49
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.081966			153.95	12.62
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.109288			448.56	49.02
	101-1355	Цемент гипсоглиноземистый расширяющийся	т	0.000200			5627.43	1.13
	101-1669	Очес льняной	кг	0.060000			119.49	7.17
	101-0388	Краски масляные земляные ма-0115: мумия, сурик железный	т	0.000130			36100.84	4.69
	101-0628	Олифа комбинированная к-3	т	0.000060			35220.34	2.11
	101-0311	Каболка	т	0.000070			44139.86	3.09
		Накладные расходы - 1.1500	РУБ				49	514
		Сметная прибыль - 0.7100	РУБ				31	317
67	300-0054 (= 35)	Ванны купальные чугунные эмалированные модернизированные с уравнивателем электрических потенциалов латунным выпуском, чугунным сифоном и переливом, со стальным трубопроводом со смесителем, марка вчм1-1700, размер 1700x750x607 мм	компл.	1.000000	2146.40	2146	6010.02	6010
68	ТЕР46-04012-1 (= 79)	Разборка деревянных заполнений проемов: оконных с подоконными досками Козп = 1.150 Кмаш = 1.150 Кзгп = 1.150 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.150	100 м2	0.683710	1929.93	1320	19964.60	13650
	1	Затраты труда	чел.-ч.	148.242686			85.76	12713.29
	1.1	Средний разряд работы 2.4						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	6.085703			106.50	648.13
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	6.085703			153.95	936.89
		Накладные расходы - 0.9900	РУБ				1267	13227
		Сметная прибыль - 0.5950	РУБ				762	7950
69	ТЕР10-01034-8 (= 19)	Монтаж окон из ПВХ-профилей: поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема более 2 м2 трехстворчатых, в том числе при наличии створок глухого остекления Козп = 1.323 Кмаш = 1.438 Кзгп = 1.438 Кт1 = 1.323	100м2 пр	0.683710	4386.73	2999	22525.63	15401

		Кт2 = 1.438						
	1	Затраты труда	чел.-ч.	92.571476		99.69	9228.45	
	1.1	Средний разряд работы 3.8						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	6.557777		48.86	320.41	
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	3.549262		448.56	1592.06	
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	3.008515		153.95	463.16	
	331451	Перфораторы электрические	маш.-ч	11.473652		5.13	58.86	
	330208	Шурупверты строительно-монтажные	маш.-ч	7.442635		4.79	35.65	
	102-0291	Клинья деревянные	шт	7.124258		1.33	9.48	
	101-1920	Пена монтажная для герметизации стыков, в баллончике емкостью 0.75 л	шт.	18.405473		142.99	2631.80	
	101-2210-33	Дюбели монтажные 10x130 (10x132, 10x150) мм	10 шт.	28.483359		48.50	1381.44	
		Накладные расходы - 1.0600	РУБ			966	10121	
		Сметная прибыль - 0.5400	РУБ			492	5156	
70	203-7095-33 (= 19)	Оконные блоки из ПВХ	м2	68.371000	2461.88	168321	3036.69	207622
71	ТЕР10-01035-2 (= 19)	Установка водоотливов из оцинкованной стали с полимерным покрытием с высотой проема: до 2 м Козп = 1.323 Кмаш = 1.438 Кзгм = 1.438 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100м2 пр	0.683710	5952.12	4070	13878.69	9489
	1	Затраты труда	чел.-ч.	9.986214		97.41	972.76	
	1.1	Средний разряд работы 3.6						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.275289		49.44	13.61	
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.147476		448.56	66.15	
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.127813		153.95	19.68	
	330208	Шурупверты строительно-монтажные	маш.-ч	1.051997		4.79	5.04	
	102-0291	Клинья деревянные	шт	4.785970		1.33	6.37	
	101-3128-33	Водоотлив оцинкованный с пластиковым покрытием шириной 150 мм	м	50.594540		144.88	7330.14	
	101-1920	Пена монтажная для герметизации стыков, в баллончике емкостью 0.75 л	шт.	2.652795		142.99	379.32	
	101-4147-33	Шурупы с потайной головкой 4x13мм	т	0.000684		66064.03	45.19	
	104-8001-33	Герметик силиконовый "МАКРОСИЛАХ" бесцветный Накладные расходы - 1.0600 Сметная прибыль - 0.5400	л РУБ РУБ	2.529727		262.43 99 50	663.88 1046 533	
72	ТЕР10-01033-8 (= 19)	Установка подоконников из подоконного профиля ПВХ с закреплением саморезами и с высотой проема: до 2м Козп = 1.323 Кмаш = 1.438 Кзгм = 1.438 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100м2 пр	0.683710	23669.75	16183	58596.48	40063
	1	Затраты труда	чел.-ч.	21.302113		97.41	2075.04	
	1.1	Средний разряд работы 3.6						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.294952		49.70	14.66	
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.157308		448.56	70.56	
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.137644		153.95	21.19	
	330206	Дрели электрические	маш.-ч	1.828705		3.82	6.99	
	330208	Шурупверты строительно-монтажные	маш.-ч	1.396108		4.79	6.69	
	101-3125-33	Подоконники из подоконного профиля ПВХ шириной 600мм	м	50.594540		729.96	36931.99	
	102-0291	Клинья деревянные	шт	4.785970		1.33	6.37	
	101-1920	Пена монтажная для герметизации стыков, в баллончике емкостью 0.75 л	шт.	5.312427		142.99	759.62	
	101-4147-33	Шурупы с потайной головкой 4x13мм	т	0.001367		66064.03	90.31	
	104-8001-33	Герметик силиконовый "МАКРОСИЛАХ" бесцветный Накладные расходы - 1.0600 Сметная прибыль - 0.5400	л РУБ РУБ	0.362366		262.43 209 106	95.10 2215 1129	
73	ТЕР15-01050-4 (= 32)	Облицовка оконных и дверных откосов декоративным	100 м2	1.418300	2079.27	2949	21800.75	30920

		бумажно-слоистым пластиком Козп = 1.323 Кмаш = 1.438 Кзгп = 1.438 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438						
	1	Затраты труда	чел.-ч.	312.366123			97.41	30427.58
	1.1	Средний разряд работы 3.6						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	1.182919			14.69	17.38
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.163161			153.95	25.12
	331531	Пилы дисковые электрические	маш.-ч	0.530274			3.83	2.03
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	1.019758			448.56	457.42
	101-1757	Ветошь	кг	0.283660			24.83	7.04
		Накладные расходы - 0.9500	РУБ				2727	28923
		Сметная прибыль - 0.4700	РУБ				1349	14309
74	101-4026-33 (= 32)	Панели сэндвич	м2	148.920000	170.92	25453	314.97	46905
75	101-1921 (= 32)	Пена монтажная для герметизации стыков в баллончике емкостью 0,85 л	шт.	15.000000	71.93	1079	161.23	2418
76	ТЕР46-04012-3 (= 79)	Разборка деревянных заполнений проемов: дверных и воротных Козп = 1.150 Кмаш = 1.150 Кзгп = 1.150 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.150	100 м2	0.755000	1143.55	863	11618.54	8772
	1	Затраты труда	чел.-ч.	90.219858			85.76	7737.26
	1.1	Средний разряд работы 2.4						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	6.720255			106.50	715.71
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	6.720255			153.95	1034.58
		Накладные расходы - 0.9900	РУБ				812	8368
		Сметная прибыль - 0.5950	РУБ				488	5030
77	ТЕР10-01039-6 (= 19)	Монтаж дверных блоков из ПБХ в наружных и внутренних дверных проемах: в каменных стенах площадью проема до 3 м2 Козп = 1.323 Кмаш = 1.438 Кзгп = 1.438 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100м2 пр	0.755000	5423.89	4095	22908.61	17296
	1	Затраты труда	чел.-ч.	83.325318			99.69	8306.70
	1.1	Средний разряд работы 3.8						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	7.241552			48.86	353.82
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	3.919341			448.56	1758.06
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	3.322211			153.95	511.45
	331451	Перфораторы электрические	маш.-ч	15.199660			5.13	77.97
	330208	Шурупверты строительно-монтажные	маш.-ч	9.868922			4.79	47.27
	102-0291	Клинья деревянные	шт	9.437500			1.33	12.55
	101-1920	Пена монтажная для герметизации стыков, в баллончике емкостью 0,75 л	шт.	33.220000			142.99	4750.13
	101-2210-33	Дюбели монтажные 10x130 (10x132, 10x150) мм	10 шт.	37.750000			48.50	1830.88
		Накладные расходы - 1.0600	РУБ				878	9181
		Сметная прибыль - 0.5400	РУБ				447	4677
78	203-7184-33 (= 19)	Блоки балконные дверные из ПБХ	м2	75.500000	1778.00	134239	3082.49	232728
79	ТЕР10-01039-1 (= 19)	Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах: в каменных стенах площадью проема до 3 м2 Козп = 1.323 Кмаш = 1.438 Кзгп = 1.438 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	0.054000	4574.00	247	30222.22	1632
	1	Затраты труда	чел.-ч.	7.449972			97.41	725.70
	1.1	Средний разряд работы 3.6						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	1.035878			115.62	119.77
	020129	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т	маш.-ч	0.752448			502.03	377.75
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.154527			448.56	69.31
	121011	Котлы битумные передвижные 400л	маш.-ч	0.138997			96.72	13.44
	021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме	маш.-ч	0.128902			521.38	67.21

		магистральнх трубопроводов) 10 т						
102-0053		Пиломатериалы хвойных пород, доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм III сорта	м3	0.004320			3595.74	15.53
101-1742		Толь с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционный марки тг-350	м2	4.806000			15.55	74.73
402-0087		Раствор готовый отделочный тяжелый, известковый 1:2	м3	0.005670			2786.14	15.80
101-1591		Смола каменноугольная для дорожного строительства	т	0.001274			7597.28	9.68
101-1805		Гвозди строительные	т	0.000223			43771.19	9.76
101-0195		Гвозди толевые круглые 3.0x40 мм	т	0.000113			43771.19	4.95
101-9185		Ерши металлические	кг	2.025000			46.64	94.45
101-0219		Гипс	т	0.000864			4038.26	3.49
101-1705		Пакия пропитанная	кг	5.832000			25.57	149.12
		Накладные расходы - 1.0600	РУБ				85	897
		Сметная прибыль - 0.5400	РУБ				43	457
80	203-0199 (= 19)	Блоки дверные однопольные с полотном глухим дт 21-9, пл.1.80 м2	кв.м	5.400000	216.27	1168	1379.24	7448
81	101-0887 (= 19)	Скобяные изделия для блоков входных дверей в здание однопольных	компл.	3.000000	93.54	281	680.00	2040
82	ТЕР20-02002-1 (= 37)	Установка решеток радиаторных Козп = 1.323 Кмаш = 1.438 Кзгм = 1.438 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	1 решетк	40.000000	30.86	1234	213.68	8547
	1	Затраты труда	чел.-ч.	77.263200			95.13	7350.05
	1.1	Средний разряд работы 3.4						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.575200			0.00	
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.575200			448.56	258.01
	040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	6.902400			32.06	221.29
	330206	Дрели электрические	маш.-ч	15.530400			3.82	59.33
	101-1151	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс а-I диаметром 12 мм	т	0.017200			25853.01	444.67
	402-9050	Раствор цементный	м3	0.012000			3252.20	39.03
	101-1522	Электроды диаметром 5 мм э42а	т	0.004400			39508.47	173.84
		Накладные расходы - 1.1500	РУБ				797	8453
		Сметная прибыль - 0.7100	РУБ				492	5219
83	300-9390-001 (= 37)	Решетки радиаторные	шт	40.000000	125.00	5000	650.00	26000
84	ТЕР11-01004-01 (= 20)	Устройство гидроизоляции оклеечной рулонными материалами: на мастике битумноль первый слой Козп = 1.323 Кмаш = 1.438 Кзгм = 1.438 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м2	0.450000	2721.64	1225	14140.00	6363
	1	Затраты труда	чел.-ч.	27.500000			119.17	3277.18
	1.1	Средний разряд работы 5.1						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.630000			42.67	26.88
	361101	Термос 100 л	маш.-ч	3.882600			6.21	24.11
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.381789			448.56	171.26
	121011	Котлы битумные передвижные 400л	маш.-ч	5.209155			96.72	503.83
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.252369			153.95	38.85
	101-0009	Асбест хризотилковый марки к-6-30	т	0.006300			8507.50	53.60
	101-0073	Битумы нефтяные строительные марки бн-90/10	т	0.130050			8777.92	1141.57
	101-0074	Битумы нефтяные строительные марки бн-70/30	т	0.025650			7398.39	189.77
	113-0101	Мука андезитовая кислотоупорная, марка а	т	0.103950			3935.59	409.10
	101-1757	Велгошь	кг	0.225000			24.83	5.59
	101-1745	Вензин растворитель	т	0.042750			12821.54	548.12
		Накладные расходы - 1.1100	РУБ				347	3667
		Сметная прибыль - 0.6400	РУБ				200	2115

85 101-3970-33 (= 20)	Стеклогидроизол для верхнего слоя	м2	52.200000	24.16	1261	69.92	3650
ИТОГО прямых затрат по смете:		RUB	3785822	1047578	73569	10662	
					30119	292	
СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ		RUB	107776	62891	26009		
накладные расходы		RUB	75803				
сметная прибыль		RUB	51865				
нормативная трудоемкость		чел.-ч				747	
в т.ч. сметная зарплата		RUB		79793			
ВСЕГО : МОНТАЖНЫХ РАБОТ		RUB	235444				
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ		RUB	3475428	942775	38359		
накладные расходы		RUB	906688				
сметная прибыль		RUB	480596				
нормативная трудоемкость		чел.-ч				9774	
в т.ч. сметная зарплата		RUB		953724			
ВСЕГО : ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ		RUB	4862712				
СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ		RUB	5036	501	25		
накладные расходы		RUB	406				
сметная прибыль		RUB	361				
нормативная трудоемкость		чел.-ч				5	
в т.ч. сметная зарплата		RUB		501			
ВСЕГО : МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ		RUB	5803				
СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ		RUB	197582	41411	9176		
накладные расходы		RUB	48473				
сметная прибыль		RUB	30112				
нормативная трудоемкость		чел.-ч				428	
в т.ч. сметная зарплата		RUB		43679			
ВСЕГО : САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ		RUB	276167				
Прямые затраты СМР		RUB			1181419		3785822
индекс к прямым затратам						3.2045	
в т.ч.							
- основная з/п		RUB		98760			1047578
индекс к основной зарплате						10.6073	
- эксплуатация машин и механизмов		RUB		16887			73569
индекс к эксплуатации машин						4.3565	
-з/п машинистов		RUB		2981			30119
индекс к зарплате машинистов						10.1037	
- материалы		RUB		1065771			2664675
индекс к материалам						2.5002	
Накладные расходы		RUB		97398	10.5892		1031370
Сметная прибыль		RUB		53166	10.5882		562934
Всего :		RUB		1331983	4.0392		5380126
ВСЕГО:							5380126
Изменение норм. накладных расходов с 01.01.2005 г. (к=0,94) [3_2_13]			-0.0600				-61882
ИТОГО:							5318244
Земные удорожания [6_5_15]			0.0141				74988
ИТОГО:							5393232
средства на проведение подрядных торгов [7_6_15]			0.0050				26966
ИТОГО:							5420198
непредвиденные расходы 1% [8_7_15]			0.0100				54203
ИТОГО:							5474401
НДС к СМР [12_11_15]			0.1800				985393
ВСЕГО ПО СМЕТЕ:							6459794

К ОПЛАТЕ :шесть миллионов четыреста пятьдесят девять тысяч семьсот девяносто четыре RUB

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

Расчет проверен  
 Директор ГУП ОПИАПБ  
 Санкт-Петербург

Богатырева Н.А.  
 БАРС+ версия 12.051

Форма № 4

Капитальный ремонт помещений МУЗ "Городская больница №4"  
 (наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 1  
 (локальная ресурсная смета)

на *Электрика, палатная сигнализация, пожарная сигнализация ( 6 этажа)*

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: д.в

Сметная стоимость 1183.313 тыс.руб. \_\_\_\_\_

Средства на оплату труда 241.951 тыс.руб. \_\_\_\_\_

Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на 2кв.2010г.

№ п.п.	Шифр, номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, наименование ресурсов	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
<i>Электрика</i>								
1	ТЕРм8-03591-9 (= 85)	Розетка штепсельная:утопленного типа при скрытой проводке Козп = 1.350 Кмаш = 1.350 Кзпм = 1.350 Кт1 = 1.350 Кт2 = 1.350 V = 0.41+0.39	100 шт.	0.800000	1200.78	961	5731.25	4585
	1	Затраты труда	чел.-ч.	41.148000			105.02	4321.36
	1.1	Средний разряд работы 4.2						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.086400			67.94	5.87
	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0.043200			598.46	25.85
	400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	0.043200			568.31	24.55
	544-0089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки лсэпл, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	кг	0.336000			188.85	63.45
	101-1977	Болты строительные с гайками и шайбами	кг	1.200000			49.54	59.45
	500-9061	Втулки изолирующие	шт	81.600000			0.94	76.70
	101-0219	Гипс	т	0.002520			4038.26	10.18
	100-9902	Прочие материалы	%	2.000				4.20
		Накладные расходы - 0.9500	РУБ				388	4111
		Сметная прибыль - 0.6500	РУБ				265	2813
2	#549-3072-1 (= 0)	Розетка 4-х местные	шт	41.000000			110.00	4510
3	549-3072-33 (= 0)	Розетка штепсельная одноместная	шт.	39.000000	35.73	1393	72.03	2809
4	ТЕРм8-03591-9 (= 85)	Розетка штепсельная:утопленного типа при скрытой проводке Козп = 1.350 Кмаш = 1.350 Кзпм = 1.350 Кт1 = 1.350 Кт2 = 1.350	100 шт.	0.160000	1200.78	192	5731.25	917
	1	Затраты труда	чел.-ч.	8.229600			105.02	864.27
	1.1	Средний разряд работы 4.2						

1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.017280		67.71	1.17	
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0.008640		598.46	5.17	
400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	0.008640		568.31	4.91	
544-0089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки лсэпл, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	кг	0.067200		188.85	12.69	
101-1977	Болты строительные с гайками и шайбами	кг	0.240000		49.54	11.89	
500-9061	Втулки изолирующие	шт	16.320000		0.94	15.34	
101-0219	Гипс	т	0.000504		4038.26	2.04	
100-9902	Прочие материалы	%	2.000			0.84	
	Накладные расходы - 0.9500	РУБ			78	822	
	Сметная прибыль - 0.6500	РУБ			53	562	
5 549-3072-33 (= 0)	Розетка штепсельная скрытой установки	шт.	16.000000	35.73	572	72.03	1152
6 ТЕРМ8-03591-2 (= 85)	Выключатель:одноклавишный утопленного типа при скрытой проводке Козп = 1.350 Кмаш = 1.350 Кзгм = 1.350 Кт1 = 1.350 Кт2 = 1.350	100 шт.	0.410000	1067.65	438	4739.02	1943
1	Затраты труда	чел.-ч.	17.822700		105.02	1871.74	
1.1	Средний разряд работы 4.2						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.044280		67.98	3.01	
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0.022140		598.46	13.25	
400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	0.022140		568.31	12.58	
500-9061	Втулки изолирующие	шт	41.820000		0.94	39.31	
101-0219	Гипс	т	0.001292		4038.26	5.22	
100-9902	Прочие материалы	%	2.000			0.89	
	Накладные расходы - 0.9500	РУБ			168	1781	
	Сметная прибыль - 0.6500	РУБ			115	1219	
7 549-3169-33 (= 0)	Выключатель одноклавишный скрытой установки 80220 нептун STEMEIS	шт	41.000000	35.73	1465	53.05	2175
8 ТЕРМ8-03591-5 (= 85)	Выключатель:двухклавишный утопленного типа при скрытой проводке Козп = 1.350 Кмаш = 1.350 Кзгм = 1.350 Кт1 = 1.350 Кт2 = 1.350	100 шт.	0.080000	1075.68	86	4825.00	386
1	Затраты труда	чел.-ч.	3.542400		105.02	372.02	
1.1	Средний разряд работы 4.2						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.008640		68.29	0.59	
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0.004320		598.46	2.59	
400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	0.004320		568.31	2.46	
500-9061	Втулки изолирующие	шт	8.160000		0.94	7.67	
101-0219	Гипс	т	0.000252		4038.26	1.02	
100-9902	Прочие материалы	%	2.000			0.17	
	Накладные расходы - 0.9500	РУБ			33	354	
	Сметная прибыль - 0.6500	РУБ			23	242	
9 549-3174-33 (= 0)	Выключатель двухклавишный скрытой установки с5-10-004 с подсветкой	шт	8.000000	35.73	286	53.05	424
10 ТЕРМ8-02370-1 (= 85)	Щиток наружный 54 местн. Козп = 1.350 Кмаш = 1.350 Кзгм = 1.350 Кт1 = 1.350 Кт2 = 1.350	шт.	2.000000	62.43	125	398.00	796
1	Затраты труда	чел.-ч.	2.916000		111.11	324.00	
1.1	Средний разряд работы 2.2						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.702000		67.95	47.70	
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже	маш.-ч	0.351000		598.46	210.06	

		технологического оборудования 10 т						
400002		Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	0.351000		568.31	199.48	
101-1755		Сталь полосовая спокойная марки ст3сп, шириной 50-200 мм толщиной 4-5 мм	т	0.001200		22740.20	27.29	
544-0089		Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки лсэпл, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	кг	0.020000		188.85	3.78	
101-1977		Болты строительные с гайками и шайбами	кг	0.600000		49.54	29.72	
100-9902		Прочие материалы	%	2.000			1.22	
		Накладные расходы - 0.9500	РУБ			33	353	
		Сметная прибыль - 0.6500	РУБ			23	242	
11	514-3003-33 (= 0)	Щиток 54местного и 36местного	шт.	2.000000	3751.41	7503	8711.26	17423
12	#514-3003 (= 0)	Щит 36 местный	шт	2.000000		5800.00	11600	
13	ТЕРМ8-03526-1 (= 85)	Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток, а, до:25 Козп = 1.350 Кмаш = 1.350 Кзгп = 1.350 Кт1 = 1.350 Кт2 = 1.350	шт.	64.000000	106.86	6839	308.05	19715
	1	Затраты труда	чел.-ч.	134.784000		100.83	13590.27	
	1.1	Средний разряд работы 3.9						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.345600		67.94	23.48	
	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0.172800		598.46	103.41	
	400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	0.172800		568.31	98.20	
	330206	Дрели электрические	маш.-ч	3.456000		3.82	13.20	
	350451	Прессы гидравлические с электроприводом	маш.-ч			2.90		
	040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	11.232000		32.06	360.10	
	500-9500	Бирки маркировочные	100 шт	1.280000		238.17	304.86	
	544-0089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки лсэпл, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	кг	0.768000		188.85	145.04	
	101-1964	Шпагат бумажный	кг	0.064000		94.46	6.05	
	500-9619	Нитки швейные	кг	0.064000		14.62	0.94	
	101-9760	Лак электроизоляционный 318	кг	0.384000		6.34	2.43	
	542-9033	Вазелин технический	кг	0.384000		8.00	3.07	
	101-9852	Краска	кг	2.304000		53.07	122.27	
	500-9062	Наконечники кабельные	шт	390.400000		0.82	320.13	
	101-1977	Болты строительные с гайками и шайбами	кг	3.136000		49.54	155.36	
	201-9408	Конструкции индивидуальные решетчатые стальные сварные массой до 0,1 т	т	0.064000		36633.07	2344.52	
	101-1924	Электроды диаметром 4 мм э42а	кг	4.480000		39.51	177.00	
	101-9103	Дюбели распорные	100шт	0.896000		81.88	73.36	
	500-9081	Переменки гибкие, тип пгс-50	шт	64.000000		0.41	26.24	
	101-9109	Дюбели для пристрелки	10 шт	78.080000		20.34	1588.15	
	101-9100	Патроны для пристрелки	10 шт	78.080000		2.20	171.78	
	100-9902	Прочие материалы	%	2.000			108.82	
		Накладные расходы - 0.9500	РУБ			1220	12932	
		Сметная прибыль - 0.6500	РУБ			835	8848	
14	#545-000- (= 0)	Выключатели автоматические 16А	шт.	62.000000	357.28	22151	95.00	5890
15	#545-0003 (= 0)	выключатль автоматический 25А	шт	2.000000		185.00	370	
16	ТЕРМ8-03526-2 (= 85)	Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток, а, до: 100 Козп = 1.350 Кмаш = 1.350	шт.	2.000000	132.60	265	477.00	954



		технологического оборудования						
		10 т						
	400002	Автомобили бортовые	маш.-ч	0.027000			568.31	15.34
		грузоподъемностью до 8 т						
	030408	Лебедки электрические тяговым	маш.-ч	0.021600			230.64	4.98
		усилием 156,96 (16) кн (т)						
	101-1977	Болты строительные с гайками и	кг	0.320000			49.54	15.85
		шайбами						
	100-9902	Прочие материалы	%	2.000				0.32
		Накладные расходы - 0.9500	РУБ				24	246
		Сметная прибыль - 0.6500	РУБ				16	168
	20 #545-0006	Изоляторы	шт	4.000000			365.00	1460
	(= 0)							
	21 ТЕР46-03003-1	Сверление отверстий	100отвер	0.840000	75.44	63	639.29	537
	(= 79)	перфоратором BOSCH в кирпичных						
		стенах толщиной 0,5 кирпича						
		диаметром отверстия до 20 мм						
		Козп = 1.150 Кмаш = 1.150						
		Кзпм = 1.150 Кт1 = 1.150						
		Кт2 = 1.150						
	1	Затраты труда	чел.-ч.	5.303340			90.56	480.27
	1.1	Средний разряд работы 2.2						
	331453-33	Перфоратор BOSCH	маш.-ч	4.772040			11.92	56.88
		Накладные расходы - 0.9900	РУБ				45	475
		Сметная прибыль - 0.5950	РУБ				27	286
	22 ТЕР46-03003-2	Сверление отверстий	100отвер	0.840000	2902.14	2438	24600.00	20664
	(= 79)	перфоратором BOSCH в кирпичных						
		стенах толщиной 0,5 кирпича						
		диаметром отверстия до 20 мм:						
		добавлять на каждые 0,5 кирпича						
		толщины стен						
		Козп = 46.000 Кмаш = 46.000						
		Кзпм = 46.000 Кмат = 46.000						
		Кт1 = 46.000 Кт2 = 46.000						
	1	Затраты труда	чел.-ч.	204.019200			90.56	18475.98
	1.1	Средний разряд работы 2.2						
	331453-33	Перфоратор BOSCH	маш.-ч	183.540000			11.92	2187.80
		Накладные расходы - 0.9900	РУБ				1723	18291
		Сметная прибыль - 0.5950	РУБ				1035	10993
	23 ТЕРм8-03574-2	Кабели или провода сечением,	100 жил	0.080000	1098.94	88	5250.00	420
	(= 85)	мм2, до:16						
		Козп = 1.350 Кмаш = 1.350						
		Кзпм = 1.350 Кт1 = 1.350						
		Кт2 = 1.350						
	1	Затраты труда	чел.-ч.	3.747600			105.02	393.57
	1.1	Средний разряд работы 4.2						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.002160			69.44	0.15
	021102	Краны на автомобильном ходу при	маш.-ч	0.001080			598.46	0.65
		работе на монтаже						
		технологического оборудования						
		10 т						
	400002	Автомобили бортовые	маш.-ч	0.001080			568.31	0.61
		грузоподъемностью до 8 т						
	350451	Прессы гидравлические с	маш.-ч	1.317600			2.90	3.82
		электроприводом						
	500-9062	Наконечники кабельные	шт	8.160000			0.82	6.69
	544-0089	Лента липкая изоляционная на	кг	0.032000			188.85	6.04
		поликасиновом компаунде марки						
		лсэпл, шириной 20-30 мм,						
		толщиной от 0,14 до 0,19 мм						
		включительно						
	101-1964	Шпагат бумажный	кг	0.004000			94.46	0.38
	500-9619	Нитки швейные	кг	0.001600			14.62	0.02
	101-0501	Лаки канифольные кф-965	т	0.000016			12484.37	0.20
	542-9033	Вазелин технический	кг	0.008000			8.00	0.06
	500-9623	Лента к226	100 м	0.008000			229.59	1.84
	500-9101	Кнопки монтажные	1000 шт	0.008000			18.91	0.15
	500-9502	Бирки-оконцеватели	100 шт	0.081600			5.80	0.47
	101-1977	Болты строительные с гайками и	кг	0.099200			49.54	4.91
		шайбами						
	100-9902	Прочие материалы	%	2.000				0.42
		Накладные расходы - 0.9500	РУБ				35	374
		Сметная прибыль - 0.6500	РУБ				24	256
	24 ТЕРм8-02412-1	Затягивание провод в трубу	100 м	30.900000	481.74	14886	911.88	28177
	(= 85)	первый одножильный или						
		многожильный в общей оплетке,						
		суммарное сечение, мм2, до: 2,5						

		Козп = 1.350 Кмаш = 1.350 Кзгм = 1.350 Кт1 = 1.350 Кт2 = 1.350						
1		Затраты труда	чел.-ч.	234.021150		99.69	23329.57	
1.1		Средний разряд работы 3.8						
1.2		Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.834300		67.95	56.69	
021102		Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0.417150		598.46	249.65	
400002		Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	0.417150		568.31	237.07	
101-1764		Тальк молотый сорт 1	т	0.013287		363.60	4.83	
500-9061		Втулки изолирующие	шт	376.980000		0.94	354.36	
544-0089		Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки лсэпл, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	кг	4.944000		188.85	933.67	
500-9041		Сжимы ответвительные	100 шт	9.579000		115.56	1106.95	
500-9140		Гульзы соединительные	100 шт	1.545000		844.27	1304.40	
500-9056		Колпачки изолирующие	10 шт	24.720000		21.14	522.58	
500-9500		Бирки маркировочные	100 шт	0.061800		238.17	14.72	
101-9852		Краска	кг	0.618000		53.07	32.80	
100-9902		Прочие материалы	%	2.000			85.49	
		Накладные расходы - 0.9500	РУБ			2096	22218	
		Сметная прибыль - 0.6500	РУБ			1434	15202	
25	501-3206-33 (= 0)	Кабели силовые с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой с медными жилами, марки ввг, с числом жил - 3 и сечением 2,5 мм2	1000 м	1.670000	8048.79	13441	33144.31	55351
26	501-3205-33 (= 0)	Кабели силовые с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой с медными жилами, марки ввг, с числом жил - 3 и сечением 1,5 мм2	1000 м	1.420000	6116.14	8685	22931.63	32563
27	ТЕРМ8-02401-1 (= 85)	Кабель 2-4-жильный сечением жилы до 16 мм2 скобами Козп = 1.350 Кмаш = 1.350 Кзгм = 1.350 Кт1 = 1.350 Кт2 = 1.350	100 м	0.200000	4455.69	891	14115.00	2823
1		Затраты труда	чел.-ч.	13.932000		99.69	1388.88	
1.1		Средний разряд работы 3.8						
1.2		Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	6.804000		115.80	787.91	
021102		Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0.067500		598.46	40.40	
400002		Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	0.067500		568.31	38.36	
030902		Подъемники гидравлические высотой подъема 10 м	маш.-ч	6.669000		159.54	1063.97	
040502		Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	0.666900		32.06	21.38	
331451		Перфораторы электрические	маш.-ч	1.628100		5.13	8.35	
500-9031		Скобы	10 шт	3.300000		2.42	7.99	
101-1481		Шурупы с полукруглой головкой 4x40 мм	т	0.000130		35555.52	4.62	
101-9103		Дюбели распорные	100шт	0.500000		81.88	40.94	
101-9109		Дюбели для пристрелки	10 шт	0.900000		20.34	18.31	
500-9719		Полоски и пряжки для крепления проводов	100 шт	0.166000		170.41	28.29	
101-1755		Сталь полосовая спокойная марки ст3сп, шириной 50-200 мм толщиной 4-5 мм	т	0.002200		22740.20	50.03	
101-1148		Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс а-I диаметром 6 мм	т	0.001400		25547.81	35.77	
500-9816		Полосы монтажные	м	6.800000		3.71	25.23	
101-9100		Патроны для пристрелки	10 шт	0.900000		2.20	1.98	
101-1924		Электроды диаметром 4 мм э42а	кг	0.350000		39.51	13.83	
500-9623		Лента к226	100 м	0.006000		229.59	1.38	
500-9101		Кнопки монтажные	1000 шт	0.000408		18.91	0.01	
500-9061		Втулки изолирующие	шт	4.880000		0.94	4.59	

500-9500	Бирки маркировочные	100 шт	0.082000		238.17	19.53
101-9852	Краска	кг	0.080000		53.07	4.25
100-9902	Прочие материалы	%	2.000			5.14
	Накладные расходы - 0.9500	РУБ			199	2068
	Сметная прибыль - 0.6500	РУБ			136	1415
28 501-3232-33 (= 0)	Кабели силовые с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой с медными жилами, марки ВВГ, с числом жил - 5 и сечением 10 мм <sup>2</sup>	1000 м	0.010000	43333.29	433 195337.74	1953
29 501-3230 (= 0)	Кабели силовые с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой с медными жилами, марки ВВГ, с числом жил - 5 и сечением 4 мм <sup>2</sup>	1000 м	0.010000	18862.02	189 83163.02	832
30 ТЕРм8-03593-1 (= 85)	Светильник с подвеской на крюк для помещений с нормальными условиями среды Козп = 1.350 Кмаш = 1.350 Кзгп = 1.350 Кт1 = 1.350 Кт2 = 1.350	100 шт.	0.390000	5650.36	2204 18851.28	7352
1	Затраты труда	чел.-ч.	25.377300		105.02	2665.12
1.1	Средний разряд работы 4.2					
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	22.428900		116.48	2612.45
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0.042120		598.46	25.21
400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	0.042120		568.31	23.94
030902	Подъемники гидравлические высотой подъема 10 м	маш.-ч	22.323600		159.54	3561.51
500-9109	Крюки	шт	39.780000		9.31	370.35
500-9129	Розетки потолочные	100 шт	0.397800		1131.78	450.22
101-0219	Гипс	т	0.001229		4038.26	4.96
500-9361	Захваты ластовые	шт	39.780000		3.44	136.84
500-9264	Трубки полихлорвиниловые	кг	0.397800		6.35	2.53
544-0089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки лсэпл, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	кг	0.120900		188.85	22.83
500-9826	Смывы соединительные	100 шт	0.397800		168.09	66.87
100-9902	Прочие материалы	%	2.000			21.09
	Накладные расходы - 0.9500	РУБ			485	5013
	Сметная прибыль - 0.6500	РУБ			332	3430
31 #546-3054-33 (= 0)	Светильник с лампами накаливания 2-х рожковые	шт	39.000000	111.65	4354 485.00	18915
32 512-0002- (= 0)	Коробка распаяная 80*80*45	шт.	120.000000	7.08	850 55.00	6600
33 ТЕРм8-02410-1 (= 85)	Труба гофрированная Козп = 1.350 Кмаш = 1.350 Кзгп = 1.350 Кт1 = 1.350 Кт2 = 1.350	100 м	30.900000	885.66	27367 2990.84	92417
1	Затраты труда	чел.-ч.	696.640500		99.69	69448.09
1.1	Средний разряд работы 3.8					
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	9.177300		67.94	623.55
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	4.588650		598.46	2746.12
400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	4.588650		568.31	2607.78
331451	Перфораторы электрические	маш.-ч	33.789150		5.13	173.34
530-9001	Трубы полиэтиленовые	м	9.270000		58.54	542.67
101-0813	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 3.0 мм	т	0.064890		32128.05	2084.79
113-9042	Клей бмк-5к	кг	6.180000		117.25	724.61
500-9090	Профили монтажные	шт	15.450000		75.44	1165.55
500-9061	Втулки изолирующие	шт	988.800000		0.94	929.47
500-9030	Заглушки	10 шт	30.900000		33.83	1045.35
101-9109	Дюбели для пристрелки	10 шт	376.980000		20.34	7667.77
101-9100	Патроны для пристрелки	10 шт	376.980000		2.20	829.36
402-9050	Раствор цементный	м3	0.648900		3252.20	2110.35

100-9902	Прочие материалы	%	2.000				342.00
	Накладные расходы - 0.9500	РУБ			6280		66568
	Сметная прибыль - 0.6500	РУБ			4297		45547
34 103-1462-33 (= 0)	Гофра диаметром 25 мм	м	3090.000000	9.16	28304	13.36	41282
ИТОГО прямых затрат по разделу:		РУБ	393603	139562	14488	1412	
					4199	41	
СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ		РУБ	164193	120606	12243		
накладные расходы		РУБ	118563				
сметная прибыль		РУБ	81123				
нормативная трудоемкость		чел.-ч					1244
в т.ч. сметная зарплата		РУБ		124805			
ВСЕГО : МОНТАЖНЫХ РАБОТ		РУБ	363879				
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ		РУБ	229410	18956	2245		
накладные расходы		РУБ	18766				
сметная прибыль		РУБ	11279				
нормативная трудоемкость		чел.-ч					209
в т.ч. сметная зарплата		РУБ		18956			
ВСЕГО : ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ		РУБ	259455				
ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ:		РУБ	623334				
1 Палатная сигнализация							
35 ТЕРМ10-08001-2 (= 78)	Приборы пс приемно-контрольные, пусковые. концентратор: блок базовый на 20 лучей Козп = 1.350 Кмаш = 1.350 Кзгп = 1.350 Кт1 = 1.350 Кт2 = 1.350	шт.	1.000000	543.79	544	5654.00	5654
1	Затраты труда	чел.-ч.	52.650000			106.54	5609.33
1.1	Средний разряд работы 4.3						
330206	Дрели электрические	маш.-ч	0.216000			3.82	0.83
101-2206	Дрели пластмассовые с шурупами 12x70 мм	10 шт	0.400000			47.28	18.91
522-0076	Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки пос40	кг	0.100000			234.30	23.43
101-1963	Канифоль сосновая	кг	0.010000			54.55	0.55
100-9902	Прочие материалы	%	2.000				0.86
	Накладные расходы - 0.8000	РУБ			424		4487
	Сметная прибыль - 0.6000	РУБ			318		3365
36 #ПРАЙС-65 (= 0)	прибор Партнер-1М	шт	1.000000			43200.00	43200
37 ТЕРМ10-08001-13 (= 78)	Устройства промежуточные на количество лучей: 1 Козп = 1.350 Кмаш = 1.350 Кзгп = 1.350 Кт1 = 1.350 Кт2 = 1.350 V = 39+13	шт.	52.000000	61.58	3202	600.71	31237
1	Затраты труда	чел.-ч.	280.800000			108.06	30343.25
1.1	Средний разряд работы 4.4						
330206	Дрели электрические	маш.-ч	9.126000			3.82	34.86
101-0219	Гипс	т	0.001040			4038.26	4.20
101-2206	Дрели пластмассовые с шурупами 12x70 мм	10 шт	15.600000			47.28	737.57
522-0076	Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки пос40	кг	0.416000			234.30	97.47
101-1963	Канифоль сосновая	кг	0.052000			54.55	2.84
100-9902	Прочие материалы	%	2.000				16.84
	Накладные расходы - 0.8000	РУБ			2294		24274
	Сметная прибыль - 0.6000	РУБ			1720		18206
38 #ПРАЙС-66 (= 0)	Кнопка вызова	шт	39.000000			304.50	11876
39 #ПРАЙС-67 (= 0)	Кнопка отмена вызова	шт	13.000000			48.00	624
40 ТЕРМ8-01081-1 (= 85)	Аппарат (кнопка, ключ управления, замок электромагнитной блокировки,	шт.	13.000000	34.90	454	222.92	2898

		звуковой сигнал, сигнальная лампа), количество подключаемых концов, до: 2 Козп = 1.350 Кмаш = 1.350 Кзгм = 1.350 Кт1 = 1.350 Кт2 = 1.350						
	1	Затраты труда	чел.-ч.	19.831500			101.97	2022.22
	1.1	Средний разряд работы 4.0						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	1.404000			67.94	95.39
021102		Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0.702000			598.46	420.12
	400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	0.702000			568.31	398.95
101-1977		Болты строительные с гайками и шайбами	кг	0.780000			49.54	38.64
500-9807		Оконцеватели маркировочные	100 шт	0.260000			67.20	17.47
100-9902		Прочие материалы	%	2.000				1.12
		Накладные расходы - 0.9500	РУБ				190	2011
		Сметная прибыль - 0.6500	РУБ				130	1376
41 #ПРАЙС-68 (= 0)		Лампа коридорная	шт	13.000000			315.00	4095
42 ТЕРМ8-02410-1 (= 85)		Монтаж гофры Козп = 1.350 Кмаш = 1.350 Кзгм = 1.350 Кт1 = 1.350 Кт2 = 1.350	100 м	10.000000	885.66	8857	2990.90	29909
	1	Затраты труда	чел.-ч.	225.450000			99.69	22475.11
	1.1	Средний разряд работы 3.8						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	2.970000			67.95	201.80
021102		Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	1.485000			598.46	888.71
	400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	1.485000			568.31	843.94
331451		Перфораторы электрические	маш.-ч	10.935000			5.13	56.10
530-9001		Трубы полиэтиленовые	м	3.000000			58.54	175.62
101-0813		Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 3.0 мм	т	0.021000			32128.05	674.69
113-9042		Клей бмк-5к	кг	2.000000			117.25	234.50
500-9090		Профили монтажные	шт	5.000000			75.44	377.20
500-9061		Втулки изолирующие	шт	320.000000			0.94	300.80
500-9030		Заглушки	10 шт	10.000000			33.83	338.30
101-9109		Дюбели для пристрелки	10 шт	122.000000			20.34	2481.48
101-9100		Патроны для пристрелки	10 шт	122.000000			2.20	268.40
402-9050		Раствор цементный	м3	0.210000			3252.20	682.96
100-9902		Прочие материалы	%	2.000				110.68
		Накладные расходы - 0.9500	РУБ				2032	21543
		Сметная прибыль - 0.6500	РУБ				1390	14740
43 103-1462-33 (= 0)		Гофра диаметром 25 мм	м	1000.000000	9.16	9160	13.36	13360
44 ТЕРМ8-02412-1 (= 85)		Затягивание провод в трубу первый одножильный или многожильный в общей оплетке, суммарное сечение, мм2, до: 2,5 Козп = 1.350 Кмаш = 1.350 Кзгм = 1.350 Кт1 = 1.350 Кт2 = 1.350	100 м	10.000000	481.74	4817	911.90	9119
	1	Затраты труда	чел.-ч.	75.735000			99.69	7550.02
	1.1	Средний разряд работы 3.8						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.270000			67.96	18.35
021102		Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0.135000			598.46	80.79
	400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	0.135000			568.31	76.72
101-1764		Тальк молотый сорт 1	т	0.004300			363.60	1.56
500-9061		Втулки изолирующие	шт	122.000000			0.94	114.68
544-0089		Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки лсэпл, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	кг	1.600000			188.85	302.16
500-9041		Смолы ответвительные	100 шт	3.100000			115.56	358.24

500-9140	Гильзы соединительные	100 шт	0.500000		844.27	422.14	
500-9056	Колпачки изолирующие	10 шт	8.000000		21.14	169.12	
500-9500	Бирки маркировочные	100 шт	0.020000		238.17	4.76	
101-9852	Краска	кг	0.200000		53.07	10.61	
100-9902	Прочие материалы	%	2.000			27.67	
	Накладные расходы - 0.9500	РУБ			678	7190	
	Сметная прибыль - 0.6500	РУБ			464	4919	
45 506-4105-33 (= 0)	Кабели для пожарной и охранной сигнализации КТСВВ 2х2х0,5	1000 м	0.500000	9272.18	4636	42652.03	21326
46 506-4119-33 (= 0)	Кабели для пожарной и охранной сигнализации КСПВ, 4х0,5	1000 м	0.400000	3413.81	1366	15703.53	6281
47 506-4126-33 (= 0)	Кабели для пожарной и охранной сигнализации КСПВ, 10х0,5	1000 м	0.100000	6473.27	647	29777.04	2978
48 #ПРАЙС-69 (= 0)	коробка КРПТ	шт	4.000000			25.00	100
49 #ПРАЙС-70 (= 0)	коробка УК-2П	шт	15.000000			52.00	780
ИТОГО прямых затрат по разделу:		РУБ	183437	67999	2802	656	
					315	4	
СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ		РУБ	78817	67999	2802		
накладные расходы		РУБ	59505				
сметная прибыль		РУБ	42606				
нормативная трудоемкость		чел.-ч				660	
в т.ч. сметная зарплата		РУБ		68314			
ВСЕГО : МОНТАЖНЫХ РАБОТ		РУБ	180928				
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ		РУБ	104620				
ВСЕГО : ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ		РУБ	104620				
ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ:		РУБ	285548				

## 2 Пожарная сигнализация

50 ТЕРм8-03593-10 (= 85)	демонтаж табло "Выход" Козп = 0.405 Кмаш = 0.405 Кзгм = 0.405 Кмат = 0.000 Кт1 = 0.405 Кт2 = 0.405	100 шт.	0.040000	582.52	23	5025.00	201
1	Затраты труда	чел.-ч.	1.590840			105.02	167.07
1.1	Средний разряд работы 4.2						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.036288			68.07	2.47
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0.018144			598.46	10.86
400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	0.018144			568.31	10.31
040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	0.414720			32.06	13.30
	Накладные расходы - 0.9500	РУБ				15	161
	Сметная прибыль - 0.6500	РУБ				10	110
51 ТЕРм10-08002-2 (= 78)	Демонтаж извещатели пс автоматические: дымовой, фотоэлектрический, радионизотопный, световой в нормальном исполнении Козп = 0.405 Кмаш = 0.405 Кзгм = 0.405 Кмат = 0.000 Кт1 = 0.405 Кт2 = 0.405	шт.	72.000000	9.03	650	82.85	5965
1	Затраты труда	чел.-ч.	58.320000			101.97	5946.89
1.1	Средний разряд работы 4.0						
330206	Дрели электрические	маш.-ч	4.665600			3.82	17.82
	Накладные расходы - 0.8000	РУБ				449	4758
	Сметная прибыль - 0.6000	РУБ				337	3568
52 ТЕРм8-03593-10 (= 85)	монтаж табло "Выход" Козп = 0.405 Кмаш = 0.405 Кзгм = 0.405 Кмат = 0.000 Кт1 = 0.405 Кт2 = 0.405	100 шт.	0.040000	582.52	23	5025.00	201
1	Затраты труда	чел.-ч.	1.590840			105.02	167.07

1.1	Средний разряд работы 4.2							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.036288		68.07		2.47	
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0.018144		598.46		10.86	
400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	0.018144		568.31		10.31	
040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	0.414720		32.06		13.30	
	Накладные расходы - 0.9500	РУБ			15		161	
	Сметная прибыль - 0.6500	РУБ			10		110	
53	ТЕРМ10-08002-2 (= 78)	Извещатели пс автоматические: дымовой, фотоэлектрический, радиоизотопный, световой в нормальном исполнении Козп = 1.350 Кмаш = 1.350 Кзгпм = 1.350 Кт1 = 1.350 Кт2 = 1.350	шт.	72.000000	32.54	2343	289.46	20841
1	Затраты труда	чел.-ч.	194.400000		101.97		19822.97	
1.1	Средний разряд работы 4.0							
330206	Дрели электрические	маш.-ч	15.552000		3.82		59.41	
522-0076	Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки пос40	кг	0.360000		234.30		84.35	
101-0219	Гипс	т	0.000720		4038.26		2.91	
101-2206	Дюбели пластмассовые с шурупами 12x70 мм	10 штг	18.000000		47.28		851.04	
101-1963	Канифоль сосновая	кг	0.036000		54.55		1.96	
100-9902	Прочие материалы	%	2.000				18.81	
	Накладные расходы - 0.8000	РУБ			1496		15858	
	Сметная прибыль - 0.6000	РУБ			1122		11894	
54	ТЕРМ8-02412-1 (= 85)	Затягивание провод в трубу первый одножильный или многожильный в общей оплетке, суммарное сечение, мм <sup>2</sup> , до: 2,5 Козп = 1.350 Кмаш = 1.350 Кзгпм = 1.350 Кт1 = 1.350 Кт2 = 1.350	100 м	0.800000	481.74	385	912.50	730
1	Затраты труда	чел.-ч.	6.058800		99.69		604.00	
1.1	Средний разряд работы 3.8							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.021600		68.06		1.47	
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0.010800		598.46		6.46	
400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	0.010800		568.31		6.14	
101-1764	Тальк молотый сорт 1	т	0.000344		363.60		0.13	
500-9061	Втулки изолирующие	штг	9.760000		0.94		9.17	
544-0089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки лсэпл, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	кг	0.128000		188.85		24.17	
500-9041	Схемы ответвительные	100 штг	0.248000		115.56		28.66	
500-9140	Гильзы соединительные	100 штг	0.040000		844.27		33.77	
500-9056	Колпачки изолирующие	10 штг	0.640000		21.14		13.53	
500-9500	Бирки маркировочные	100 штг	0.001600		238.17		0.38	
101-9852	Краска	кг	0.016000		53.07		0.85	
100-9902	Прочие материалы	%	2.000				2.21	
	Накладные расходы - 0.9500	РУБ			54		575	
	Сметная прибыль - 0.6500	РУБ			37		393	
55	506-4105-33 (= 0)	Кабели для пожарной и охранной сигнализации КПСВВ 2х2х0,5	1000 м	0.080000	9272.18	742	42652.03	3412
56	ТЕРМ8-02410-1 (= 85)	Монтаж гофры Козп = 1.350 Кмаш = 1.350 Кзгпм = 1.350 Кт1 = 1.350 Кт2 = 1.350	100 м	0.800000	885.66	709	2991.25	2393
1	Затраты труда	чел.-ч.	18.036000		99.69		1798.01	
1.1	Средний разряд работы 3.8							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.237600		67.93		16.14	
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0.118800		598.46		71.10	
400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	0.118800		568.31		67.52	
331451	Перфораторы электрические	маш.-ч	0.874800		5.13		4.49	

530-9001	Трубы полиэтиленовые	м	0.240000		58.54	14.05		
101-0813	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 3.0 мм	т	0.001680		32128.05	53.98		
113-9042	Клей бмк-5к	кг	0.160000		117.25	18.76		
500-9090	Профили монтажные	шт	0.400000		75.44	30.18		
500-9061	Втулки изолирующие	шт	25.600000		0.94	24.06		
500-9030	Заглушки	10 шт	0.800000		33.83	27.06		
101-9109	Дюбели для пристрелки	10 шт	9.760000		20.34	198.52		
101-9100	Патроны для пристрелки	10 шт	9.760000		2.20	21.47		
402-9050	Раствор цементный	м3	0.016800		3252.20	54.64		
100-9902	Прочие материалы	%	2.000			8.85		
	Накладные расходы - 0.9500	РУБ			162	1723		
	Сметная прибыль - 0.6500	РУБ			111	1179		
57 103-1462-33 (= 0)	Гофра диаметром 25 мм	м	80.000000	9.16	733	13.36	1069	
58 ТЕРМ10-08002-1 (= 78)	Демонтаж извещатели речевые Козп = 0.405 Кмаш = 0.405 Кзгм = 0.405 Кмат = 0.000 Кт1 = 0.405 Кт2 = 0.405	шт.	6.000000	4.37	26	41.50	249	
1	Затраты труда	чел.-ч.	2.430000			101.97	247.79	
1.1	Средний разряд работы 4.0							
330206	Дрели электрические	маш.-ч	0.145800			3.82	0.56	
	Накладные расходы - 0.8000	РУБ				18	198	
	Сметная прибыль - 0.6000	РУБ				14	149	
59 ТЕРМ10-08002-1 (= 78)	Извещатели речевые Козп = 1.350 Кмаш = 1.350 Кзгм = 1.350 Кт1 = 1.350 Кт2 = 1.350	шт.	8.000000	15.65	125	143.75	1150	
1	Затраты труда	чел.-ч.	10.800000			101.97	1101.28	
1.1	Средний разряд работы 4.0							
330206	Дрели электрические	маш.-ч	0.648000			3.82	2.48	
522-0076	Припои оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки пос40	кг	0.016000			234.30	3.75	
101-0219	Гипс	т	0.000080			4038.26	0.32	
101-2206	Дюбели пластмассовые с шурупами 12x70 мм	10 шт	0.800000			47.28	37.82	
101-0329	Клей 88-са	кг	0.040000			93.14	3.73	
101-1963	Канифоль сосновая	кг	0.001600			54.55	0.09	
100-9902	Прочие материалы	%	2.000				0.91	
	Накладные расходы - 0.8000	РУБ				83	881	
	Сметная прибыль - 0.6000	РУБ				62	661	
ИТОГО прямых затрат по разделу:		РУБ	36211	29855		304	293	
						21	0	
СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ		РУБ	31730	29855		304		
накладные расходы		РУБ	24315					
сметная прибыль		РУБ	18064					
нормативная трудоемкость		чел.-ч					293	
в т.ч. сметная зарплата		РУБ		29876				
ВСЕГО : МОНТАЖНЫХ РАБОТ		РУБ	74109					
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ		РУБ	4481					
ВСЕГО : ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ		РУБ	4481					
ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ:		РУБ	78590					
ИТОГО прямых затрат по смете:		РУБ	613251	237416		17594	2361	
						4535	45	
СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ		РУБ	274740	218460		15349		
накладные расходы		РУБ	202383					
сметная прибыль		РУБ	141793					
нормативная трудоемкость		чел.-ч					2197	
в т.ч. сметная зарплата		РУБ		222995				
ВСЕГО : МОНТАЖНЫХ РАБОТ		РУБ	618916					
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ		РУБ	338511	18956		2245		
накладные расходы		РУБ	18766					
сметная прибыль		РУБ	11279					
нормативная трудоемкость		чел.-ч					209	
в т.ч. сметная зарплата		РУБ		18956				
ВСЕГО : ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ		РУБ	368556					

Прямые затраты СМР	РУБ	186637		613251
индекс к прямым затратам в т.ч.			3.2858	
- основная з/п	РУБ	22396		237416
индекс к основной зарплате			10.6008	
- эксплуатация машин и механизмов	РУБ	4441		17594
индекс к эксплуатации машин			3.9617	
-з/п машинистов	РУБ	452		4535
индекс к зарплате машинистов			10.0332	
- материалы	РУБ	159804		358241
индекс к материалам			2.2418	
Накладные расходы	РУБ	20879	10.5919	221149
Сметная прибыль	РУБ	14451	10.5925	153072
Всего :	РУБ	221967	4.4487	987472
ВСЕГО:				987472
Изменение норм. накладных расходов с 01.01.2005 г. (к=0,94) [3_2_13]	-0.0600			-13269
ИТОГО:				974203
Эмние удорожания [6_5_15]	0.0141			13736
ИТОГО:				987939
средства на проведение подрядных торгов [7_6_15]	0.0050			4939
ИТОГО:				992878
непредвиденные расходы 1% [8_7_15]	0.0100			9929
ИТОГО:				1002807
НДС к СМР [12_11_15]	0.1800			180506
ВСЕГО ПО СМЕТЕ:				1183313

К ОПЛАТЕ :один миллион сто восемьдесят три тысячи триста тринадцать РУБ

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

Расчет проверен  
Директор ГУП ОПИАПБ

Богатырева Н.А.

На бланке  
организации

Уполномоченному органу:

Дата, исх. номер

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	
- дата и номер свидетельства о государственной регистрации	
- место государственной регистрации	

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

- 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. Описание 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:

\_\_\_\_\_

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 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	

Подпись:

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

М.П.

<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 работ для муниципальных нужд города Владимира**

г.Владимир

"\_" \_\_\_\_\_ 2010г.

МУЗ «Городская больница № 4», , в лице главного врача **Повха Михаила Евгеньевича**, действующего на основании Устава, именуемое в дальнейшем Заказчик, с одной стороны,

и \_\_\_\_\_,

\_\_\_\_\_ , в лице \_\_\_\_\_, действующего на основании \_\_\_\_\_, именуемый в дальнейшем Подрядчик, с другой стороны, руководствуясь ст. ст. 763-768 ГК РФ с соблюдением требований Федерального закона от 21.07.2005 № 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 рассмотрения заявок на участие в открытом аукционе/ протокол открытого аукциона № от \_\_\_\_\_ .2010г. – Приложение №1 к муниципальному контракту) заключили настоящий муниципальный контракт (далее Контракт) о нижеследующем:

### 1. ПРЕДМЕТ КОНТРАКТА

1.1. Заказчик поручает, а Подрядчик принимает на себя обязательства по выполнению работ по ремонту помещений 5-го и 6-го этажей МУЗ «ГБ №4» в порядке и на условиях предусмотренных настоящим Контрактом.

1.2. Заказчик обязуется принять результат работ и оплатить надлежащим образом исполненные обязательства, предусмотренные п. 1.1. Контракта и на условиях, предусмотренных настоящим Контрактом.

1.3. Подрядчик выполняет работы своим иждивением.

### 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 выполнены 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.

2.1.4. Результат работ передается Заказчику с необходимыми принадлежностями к результату работ, которыми могут быть копии сертификатов и лицензий, инструкций (памятки) на русском языке и т.п.

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 на соответствующие виды работ.

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.

2.3.2. Гарантийный срок на результат выполнения работ составляет не менее 3 лет. Течение гарантийного срока начинается с момента подписания Заказчиком акта сдачи- приемки исполнения обязательств по Контракту.

2.3.3. Гарантия выполненных работ - 100%.

### 3. ЦЕНА КОНТАКТА И ПОРЯДОК РАСЧЕТОВ

3.1. Цена настоящего Контракта составляет \_\_\_\_\_ (ПРОПИСЬЮ) **руб. 00 копеек** и является **твердой** на весь период действия настоящего Контракта в соответствии с протоколом согласования твердой договорной цены (приложение 2), который является

неотъемлемой частью настоящего Контракта.

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

3.2. Общая стоимость работ включает в себя все затраты, издержки и иные расходы Подрядчика, связанные с исполнением настоящего Контракта

3.3. Расчет по Контракту производится по мере поступления бюджетного финансирования, по безналичному расчету, путем перечисления денежных средств на расчетный счет Подрядчика платежным поручением. В случае изменения расчетного счета, Подрядчик обязан в однодневный срок в письменной форме сообщить об этом Заказчику, с указанием новых реквизитов расчетного счета. В противном случае все риски, связанные с перечислением Заказчиком денежных средств на первоначально указанный счет несет Подрядчик.

3.4. Расчет по Контракту за выполненные работы осуществляется в соответствии с требованиями ГБ РФ, БК РФ и иными нормативно- правовыми актами в пределах стоимости работ по каждому объекту, окончательный расчет производится в течении 30 банковских дней с момента подписания Заказчиком актов выполненных работ ( формы № КС-2 «Акт о приемке выполненных работ» КС-3 «Справка о стоимости выполненных работ и затрат») на основании предоставленной счет-фактуры подрядчиком.

#### **4. СРОКИ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ**

4.1. Сроки выполнения работ по настоящему Контракту определяются в соответствии с календарным планом (Приложение 3 к Контракту).

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

5.1. Подрядчик обязан в письменной форме известить Заказчика о выполнении работ.

5.2. По исполнению обязательств по Контракту осуществляется передача отчетной документации.

5.3. Заказчик осуществляет приемку выполненных работ на основании их количества, комплектности, объема и качества требованиям, установленным в Контракте. Для проверки соответствия качества выполненных работ требованиям, установленным Контрактом, Заказчик в праве привлекать независимых экспертов, выбор которых осуществляется в соответствии с законодательством.

5.4. Подрядчик в письменном виде не менее чем за сутки до проведения приемки выполненных работ уведомляет Заказчика, о необходимости проведения приемки. Заказчик направляет своего представителя для приемки выполненных работ подлежащих закрытию. В случае неявки представителя для приемки выполненных работ подписывается Подрядчиком в одностороннем порядке.

Если закрытие работ выполнено без подтверждения Заказчика (представитель Заказчика не был проинформирован об этом или проинформирован с опозданием), то Подрядчик обязан открыть любую часть выполненных работ не прошедших приемку представителем Заказчика, по требованию Заказчика и восстановить конструкцию за свой счет.

5.5. Предусмотренные настоящим Контрактом работы осуществляются 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), с предоставлением сертификатов соответствия, сертификатов пожарной безопасности, гигиенических сертификатов на материалы и комплектующие детали, при наличии у подрядной организации свидетельства о допуске на соответствующие виды работ.

5.6. 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.

5.7. Заказчик обязан с участием подрядчика провести приемку выполненных работ в течении 7 рабочих дней и подписать акт сдачи- приемки, а при обнаружении отступлений не согласованное с Заказчиком является существенным недостатком.

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 в 14-дневный срок.

5.8. В случае несогласия Подрядчика подписать акт об обнаружении недостатков, заключение дает независимая организация. Расходы на экспертизу несет подрядчик, за исключением случаев, когда экспертизой установлено отсутствие нарушений подрядчиком договора подряда или причинной связи между действиями подрядчика и обнаруженными недостатками. В указанных случаях расходы на экспертизу несет сторона, потребовавшая назначение экспертизы, а если она назначена по соглашению между сторонами, обе стороны поровну.

5.9. Подрядчик предоставляет гарантию качества выполненных работ в течении **3(трех)** лет.

## **6. ОБСТОЯТЕЛЬСТВА НЕПРЕОДОЛИМОЙ СИЛЫ**

6.1. 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.

6.2. 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.

6.3. 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.

6.4. 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.

## **7. ПРОЧИЕ УСЛОВИЯ**

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

7.2. 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.

## **8. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН**

8.1. 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.

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

8.3. 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.

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

8.5. 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.

8.6. Исполнение обязательств Подрядчика по настоящему Контракту обеспечивается \_\_\_\_\_ (указать способ обеспечения, который выбрал Подрядчик и все реквизиты, в том числе и сроки). Предъявление требования к оплате осуществляется не позднее \_\_\_\_\_, в случаях неисполнения или ненадлежащего исполнения обязательств Подрядчиком по настоящему Контракту независимо от применения неустойки.

## **9. ПОРЯДОК РАЗРЕШЕНИЯ СПОРОВ**

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

9.2. В случае не урегулирования споров и разногласий путем переговоров спор подлежит

разрешению в Арбитражном суде.

9.3. Во всем остальном, что не предусмотрено настоящим Контрактом, Стороны руководствуются действующим законодательством Российской Федерации.

#### **10. СРОК ДЕЙСТВИЯ КОНТРАКТА**

10.1. Срок действия Контракта устанавливается с момента заключения муниципального контракта до полного исполнения сторонами принятых по настоящему договору обязательств.

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

**Заказчик:** МУЗ «Городская больница № 4»

**Подрядчик:**

Настоящий Контракт составлен в 2-х экземплярах, каждый экземпляр содержит 6 листов. Неотъемлемой частью Контракта являются следующие приложения:

1. Протокол согласования твердой договорной цены.
2. Календарный план выполнения работ.
3. Локальная смета.

**ЗАКАЗЧИК**

**ПОДРЯДЧИК**

Главный врач

\_\_\_\_\_

М.Е. Повх

м.п. (подпись)

м.п. (подпись)

**ЗАКАЗЧИК:** МУЗ «Городская больница № 4»

**ПОДРЯДЧИК:** \_\_\_\_\_

Составлен на основе локального сметного расчета и по результатам Протокола открытого аукциона от \_\_.2010 г. № \_\_\_\_\_

### ПРОТОКОЛ СОГЛАСОВАНИЯ (ВЕДОМОСТЬ)

договорной цены на выполнение работ по ремонту помещений 5-го и 6- го этажей МУЗ «ГБ №4»

№ п/п	Номера расчетов (смет) или иных документов	Наименование объектов, работ и затрат	Стоимость, включаемая в договорную цену				Всего договорная цена на строительную продукцию
			подрядных работ, в том числе			других затрат и работ по договору	
			строительно-монтажных	оборудования	прочих затрат		
		Итого цена работ:					
		Коэффициент понижения по итогам открытого аукциона					
		<b>Итого цена работ:</b>					

**ЗАКАЗЧИК**

**ПОДРЯДЧИК**

Главный врач М.Е. Повх

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

м.п. (подпись)

м.п. (подпись)

**КАЛЕНДАРНЫЙ ПЛАН ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ**

<b>№ п/п этапа работ</b>	<b>Наименование видов работ</b>	<b>Сроки выполнения (начало- окончание)</b>
<b>1</b>	Выполнение работ по ремонту помещений 5-го и 6- го этажей МУЗ «Городская больница №4».	С момента заключения муниципального контракта до 01.12.2010 года

**ЗАКАЗЧИК**

Главный врач

М.Е. Повх  
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.

15.10. Требования к содержанию, составу, оформлению и форме заявки на участие в аукционе, подаваемой в форме электронного документа, являются аналогичными требованиям, предъявляемым к заявкам, подаваемым на бумажном носителе.

15.11. Заявка в форме электронного документа направляется участником размещения заказа на адрес электронной почты уполномоченного органа, указанный в Информационной карте аукциона, с учетом требований предъявляемых законодательством РФ к электронному документообороту.

## **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;
- регистрационные 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 проведения 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 троекратного 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 завершенный 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 размещений 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.