

СОГЛАСОВАНО  
Главный врач МУЗ «ГБ №4»

В.Н.Иваненко

ПРИЛОЖЕНИЕ  
к приказу начальника  
управления муниципального  
заказа администрации города  
Владимира  
от «06» июля 2009г. № 358- П

## **ДОКУМЕНТАЦИЯ**

### **ОБ ОТКРЫТОМ АУКЦИОНЕ**

на право заключить муниципальный контракт на выполнение работ по капитальному ремонту с пристройкой лифтового узла в МУЗ «Городская больница № 4».

г.Владимир  
2009 г.

## **СОДЕРЖАНИЕ**

<b>ИНФОРМАЦИОННАЯ КАРТА ОТКРЫТОГО АУКЦИОНА</b>	<b>3</b>
<b>ПРИЛОЖЕНИЕ К ИНФОРМАЦИОННОЙ КАРТЕ</b>	<b>10</b>
<b>ЗАЯВКА НА УЧАСТИЕ В ОТКРЫТОМ АУКЦИОНЕ</b>	<b>131</b>
<b>ТЕХНИЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ</b>	<b>133</b>
<b>ФОРМА ДОВЕРЕННОСТИ НА ПРЕДСТАВИТЕЛЯ УЧАСТНИКА РАЗМЕЩЕНИЯ ЗАКАЗА</b>	<b>134</b>
<b>ЗАПРОС НА РАЗЪЯСНЕНИЕ ДОКУМЕНТАЦИИ ОБ АУКЦИОНЕ</b>	<b>135</b>
<b>ПРОЕКТ МУНИЦИПАЛЬНОГО КОНТРАКТА</b>	<b>136</b>
<b>ИНСТРУКЦИЯ УЧАСТНИКА РАЗМЕЩЕНИЯ ЗАКАЗА</b>	<b>141</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	тел. 53-24-77, 35-38-79, факс 53-24-77
<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 капитальному ремонту с пристройкой лифтового узла в 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) цена муниципального контракта:</b>	<b>4 878 310,00 руб. (четыре миллиона восемьсот семьдесят восемь тысяч триста десять рублей).</b> Цена контракта устанавливается с учетом расходов на перевозку, страхование, уплату налогов, сборов и других обязательных платежей.
<b>6.</b>	<b>«Шаг аукциона»:</b>	5% начальной цены муниципального контракта. В случае, если после троекратного объявления последнего предложения о цене ни один из участников аукциона не заявил о своем намерении предложить более низкую цену контракта, заказчик, уполномоченный орган обязан снизить «шаг аукциона» на 0,5% начальной цены контракта, но не ниже 0,5% начальной цены контракта.
<b>7.</b>	<b>Требования к качеству, техническим характеристикам, безопасности 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

9.	<b>Сроки выполнения работ:</b>	С момента заключения муниципального контракта до 01 декабря 2009года.
10.	<b>Срок предоставления гарантии качества работ:</b>	гарантия качества работ – 3 года
11.	<b>Объем предоставления гарантии качества работ</b>	Гарантия качества работ на заявленный объем – 100%
12.	<b>Форма оплаты работ:</b>	Безналичный расчет в рублях РФ
13.	<b>Сроки оплаты работ:</b>	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, по мере поступления бюджетного финансирования.
14.	<b>Порядок оплаты работ:</b>	Расчет по Контракту производится в пределах лимитов бюджетных обязательств, согласно актам сдачи-приемки фактически выполненных работ по форме №КС-2 и справок о стоимости выполненных работ и затрат по форме №КС-3.
15.	<b>Источник финансирования:</b>	Бюджет города Владимира
16.	<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.</li> </ul> <p><b><u>Все листы 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>
17.	<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. <b>Техническое предложение</b> *.</li> <li>3. Копия лицензии на соответствующий вид деятельности в соответствии с Федеральным законом от 08.08.2001 № 128-ФЗ «О лицензировании отдельных видов деятельности» или иными Федеральными законами, и подтверждающая соответствие участника размещения заказа требованиям, установленным в соответствии с законодательством РФ к лицам осуществляющим поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг, являющихся предметом аукциона. <i>Участник</i></li> </ol>

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

		<p>размещения заказа, имеющий функции генерального подрядчика, вправе привлечь субподрядную организацию для выполнения отдельных видов работ, предусмотренных сметной документацией, см. Приложение к Информационной карте. При этом необходимо приложить договор о намерении на выполнение указанных работ и копию лицензии привлекаемой организации.</p> <p><b>Копия лицензии на строительство зданий и сооружений I и II уровня ответственности:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <b><u>на общестроительные работы:</u></b></li> <li>- <b>подготовительные работы:</b> расчистка территорий и подготовка их к застройке;</li> <li>- <b>земляные работы:</b> разработка выемок, вертикальная планировка, уплотнение грунтов и устройство грунтовых подушек;</li> <li>- <b>каменные работы;</b></li> <li>- <b>устройство бетонных и ж/б конструкций:</b> устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций;</li> <li>- <b>кровельные работы:</b> устройство кровель из рулонных материалов;</li> <li>- <b>благоустройство территории:</b> устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок, озеленение территорий;</li> <li>- <b>осуществление функций генерального подрядчика;</b></li> <li>- <b>отделочные работы:</b> производство фасадных работ;</li> <li>- <b>устройство полов:</b> устройство выравнивающих стяжек перекрытий, устройство покрытий из полимерных материалов;</li> <li>- <b>работы по устройству внутренних инженерных систем и оборудования:</b> устройство систем отопления и вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации, устройство тепловых систем с температурой теплоносителя до 115 град. С (за исключением сетей из полимерных материалов);</li> <li>- <b>работы по устройству внутренних инженерных систем и оборудования:</b> устройство электроснабжения до 1000В, устройство электроосвещения;</li> <li>- <b>монтаж технологического оборудования:</b> лифтов;</li> <li>- <b>пусконаладочные работы:</b> лифтов.</li> </ul> <p><b>Копия лицензии на производство работ по монтажу, ремонту и обслуживанию средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>на монтаж, ремонт и обслуживание установок пожарной и охранно-пожарной сигнализации;</b></li> <li>- <b>монтаж, ремонт и обслуживание систем оповещения и эвакуации людей при пожаре.</b></li> </ul> <p>4. Полученная не ранее чем за шесть месяцев до дня размещения на официальном сайте извещения о проведении открытого аукциона Выписка из единого государственного реестра юридических лиц (индивидуальных предпринимателей) или нотариально заверенная копия такой выписки.</p>
--	--	--

		<p>5. Копии документов, удостоверяющих личность (для физических лиц).</p> <p>6. Надлежащим образом заверенный перевод на русский язык документов о государственной регистрации юридического лица или физического лица в качестве индивидуального предпринимателя в соответствии с законодательством соответствующего государства (для иностранных лиц), полученные не ранее чем за <b>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 (документ подтверждающий разрешение на крупную сделку или документ, подтверждающий, что предмет муниципального контракта, или внесение денежных средств в качестве обеспечения заявки на участие в аукционе, обеспечения исполнения контракта, не являются крупной сделкой для участника размещения заказа).</p>
--	--	---

		11. Документ, подтверждающий внесение денежных средств в качестве обеспечения заявки на участие в аукционе: - платежное поручение с отметкой банка об оплате или его копия.
18.	<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.
19.	<b>Размер обеспечения заявок:</b>	<b>5 (пять) %</b> от начальной (максимальной) цены муниципального контракта в соответствии с действующим законодательством
20.	<b>Реквизиты счета для перечисления денежных средств в качестве обеспечения заявок:</b>	Получатель: Управление муниципального заказа администрации города Владимира ИНН 3328461618 КПП 332801001 Счет 40302810700080000009 Наименование банка получателя ГРКЦ ГУ Банка России по Владимирской обл. г. Владимир БИК 041708001 <b>Назначение платежа: «Обеспечение заявки на участие в аукционе» далее указание на наименование аукциона (номер и наименование лота) и дату его проведения.</b>
21.	<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.
22.	<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).
23.	<b>Дата и время начала приема заявок:</b>	08 июля 2009 года в 09 час. 00 мин.
24.	<b>Дата и время окончания приема заявок:</b>	<b>28 июля 2009 года в 09 час. 00 мин.</b>
25.	<b>Место, дата и время начала рассмотрения заявок:</b>	<b>28 июля 2009 года в 09 час. 00 мин.</b> по адресу: г. Владимир, ул. Горького, д.36 (7 этаж, актовый зал).
26.	<b>Место, дата и время проведения открытого аукциона:</b>	<b>06 августа 2009 года в 10 час. 00 мин.</b> по адресу: г. Владимир, ул. Горького, д.36 (актовый зал).
<b>Документация об аукционе предоставляется бесплатно.</b>		
27.	<b>Порядок, дата и время проведения открытого аукциона:</b>	Аукцион проводится в порядке, определенном документацией об аукционе, "06" августа 2009 года в 10 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.
28.	<b>Форма и размер обеспечения исполнения муниципального контракта:</b>	Размер обеспечения исполнения муниципального контракта: <b>5%</b> от начальной (максимальной) цены муниципального контракта. Предоставление Подрядчиком безотзывной банковской гарантии, договора страхования ответственности по муниципальному контракту или передача Заказчику в залог денежных средств. Способ обеспечения исполнения муниципального контракта определяется участником аукциона, с которым заключается контракт, самостоятельно. (см. Инструкцию участника размещения заказа).
29.	<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**

<b>Заказчик</b>													
"Утвержден" " " 200__г.													
Сводный сметный расчет в сумме										4878,31	тыс.руб.		
" " 200__г.													
<b>СВОДНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ СТОИМОСТИ</b>													
<b>капитальный ремонт с пристройкой лифтового узла в осях "2-5/А-Б" МУЗ "Городская больница № 4" г.Владимир,ул.Каманина,д.6</b>													
Составлен в ценах 2001г. /на 1кв 2009г.										1209,81	тыс.руб./	4878,31	тыс.руб.
№ № п.п.	Номера сметных расчетов и смет	Наименование глав,об"ектов,работ и затрат	Сметная стоимость в ц,на 01. 2000г.				Общая сметная стоимость	Сметная стоимость в ц,на 1 кв. 2009г.				Общая сметная стоимость	
			строительных работ	монтажных работ	оборудования, мебели и инвентаря	прочих затрат		строительных работ	монтажных работ	оборудования, мебели и инвентаря	прочих затрат		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
		<b>ГЛАВА 1. ПОДГОТОВКА ПЛОЩАДОК (ТЕРРИТОРИИ) КАПИТАЛЬНОГО РЕМОНТА</b>											
		<b>Итого по главе 1:</b>											
		<b>ГЛАВА 2,ОСНОВНЫЕ ОБ"ЕКТЫ СТРОИТЕЛЬСТВА</b>											
1	Об.см.2-1	Капитальный ремонт с пристройкой лифтового узла в осях "2-5/А-Б"	428,63	47,39	298,08		774,10	2637,52	282,32	700,94		3620,78	
		<b>Итого по главе 2:</b>	<b>428,63</b>	<b>47,39</b>	<b>298,08</b>	<b>0,00</b>	<b>774,10</b>	<b>2637,52</b>	<b>282,32</b>	<b>700,94</b>	<b>0,00</b>	<b>3620,78</b>	

		<b>ГЛАВА 4,НАРУЖНЫЕ СЕТИ И СООРУЖЕНИЯ (ВОДОСНАБЖЕНИЯ,КАНАЛИЗАЦ ИИ,ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ,ГАЗОСН АБЖЕНИЯ И Т.П.)</b>										
		<b>Итого по главе 4:</b>										
		<b>ГЛАВА 5,БЛАГОУСТРОЙСТВО И ОЗЕЛЕНЕНИЕ ТЕРРИТОРИИ</b>										
2	См.7-1-1	Дорожное покрытие	17,57				17,57	115,07				115,07
3	См.7-1-2	Озеленение	1,34				1,34	9,60				9,60
		<b>ИТОГО по главе 5</b>	<b>18,91</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>18,91</b>	<b>124,67</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>124,67</b>
		<b>ИТОГО по главам с 1 по 5:</b>	<b>447,54</b>	<b>47,39</b>	<b>298,08</b>	<b>0,00</b>	<b>793,01</b>	<b>2762,19</b>	<b>282,32</b>	<b>700,94</b>	<b>0,00</b>	<b>3745,45</b>
		<b>ГЛАВА 6,ВРЕМЕННЫЕ ЗДАНИЯ И СООРУЖЕНИЯ</b>										
3	ГСНр81- 05-01-2001 п.1.2	Временные здания и сооружения 1,2%	5,37	0,57			5,94	33,15	3,39			36,53
		<b>Итого по главе 6:</b>	<b>5,37</b>	<b>0,57</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>5,94</b>	<b>33,15</b>	<b>3,39</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>36,53</b>
		<b>ИТОГО по главам с 1 по 6:</b>	<b>452,91</b>	<b>47,96</b>	<b>298,08</b>	<b>0,00</b>	<b>798,95</b>	<b>2795,34</b>	<b>285,71</b>	<b>700,94</b>	<b>0,00</b>	<b>3781,98</b>
		<b>ГЛАВА 7,ПРОЧИЕ РАБОТЫ И ЗАТРАТЫ</b>										
4	ГСНр81- 05-02-2001 п.1.4	При производстве работ в зимнее время 1.41%	6,39	0,68			7,06	39,41	4,03			43,44
5	№НЗ- 3942/7 от 18.07.02г.	Добровольное страхование 3%				23,97	23,97				113,46	113,46

6	Прот.№3 Рег.Ком. От 08.12.06г.	Пусконаладочные работы "вхолостую" 1.75%				13,88	13,88				65,55	65,55
		<b>Итого по главе 7:</b>	<b>6,39</b>	<b>0,68</b>	<b>0,00</b>	<b>37,85</b>	<b>44,91</b>	<b>39,41</b>	<b>4,03</b>	<b>0,00</b>	<b>250,01</b>	<b>222,45</b>
		<b>ИТОГО по главам с 1 по 7:</b>	<b>459,30</b>	<b>48,63</b>	<b>298,08</b>	<b>37,85</b>	<b>843,86</b>	<b>2834,75</b>	<b>289,74</b>	<b>700,94</b>	<b>250,01</b>	<b>4004,43</b>
		<b>ГЛАВА 8,ТЕХНИЧЕСКИЙ НАДЗОР</b>										
9	Росстрой России от 15.02,05 №36	Технический надзор 1.1%				10,75	10,75				48,67	48,67
		<b>Итого по главе 8:</b>				<b>10,75</b>	<b>10,75</b>				<b>48,67</b>	<b>48,67</b>
		<b>ИТОГО по главам с 1 по 8:</b>	<b>459,30</b>	<b>48,63</b>	<b>298,08</b>	<b>48,6</b>	<b>854,61</b>	2834,75	289,74	700,94	647,59	4053,1
13	МДС81- 35.2004	Непредвиденные работы 2%	9,19	0,97	5,96	0,97	17,09	56,70	5,79	14,02	12,95	81,06
		<b>ВСЕГО</b>	<b>468,48</b>	<b>49,61</b>	<b>304,04</b>	<b>49,57</b>	<b>871,7</b>	<b>2891,45</b>	<b>295,53</b>	<b>714,96</b>	<b>660,54</b>	<b>4134,16</b>
		Налог на добавленную стоимость (НДС- 20%,18%)	<b>93,70</b>	<b>9,92</b>	<b>60,81</b>	<b>9,91</b>	<b>174,34</b>	<b>520,46</b>	<b>53,20</b>	<b>128,69</b>	<b>118,90</b>	<b>744,15</b>
		<b>ИТОГО</b>	<b>562,18</b>	<b>59,53</b>	<b>364,85</b>	<b>59,48</b>	<b>1046,04</b>	<b>3411,91</b>	<b>348,73</b>	<b>843,65</b>	<b>779,44</b>	<b>4878,31</b>
		<b>Главный инженер проекта</b>										
												14.05.09г.

Капитальный ремонт с пристройкой лифтового узла в осях "2-5/А-Б" МУЗ "Городская больница № 4" г.Владимир, ул.Каманина,д.6

**ОБЪЕКТНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 2-1**  
(объектная смета)

на строительство	Капитальный ремонт с пристройкой лифтового узла в осях "2-5/А-Б"	
Сметная стоимость		<b>774.093 тыс. руб.</b>
Средства на оплату труда		<b>60.524 тыс. руб.</b>
Расчетный измеритель единичной стоимости		

**Глава 2. ОСНОВНЫЕ ОБЪЕКТЫ СТРОИТЕЛЬСТВА**

Составлен(а) в ценах по состоянию на 01.2001 г.

Номер по порядку	Номера сметных расчетов (смет) Обоснование	Наименование работ	Сметная стоимость, тыс.руб.					Средства на оплату труда, тыс.руб.	Показатели единичной стоимости
			строительных работ	монтажных работ	оборудования, мебели, инвентаря	прочих затрат	всего		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	2-1-1	Общестроительные работы	421.341				421.341	51.279	
2.	2-1-2	Электроснабжение	0.050	16.655	3.509		20.214	1.251	
3.	2-1-3	Лифт (монтажные работы и оборудование)		22.131	294.569		316.700	5.959	
4.	2-1-4	Отопление	7.236				7.236	0.629	
5.	2-1-5	Пожарную сигнализацию		8.602			8.602	1.406	
		<b>ИТОГО:</b>	<b>428.627</b>	<b>47.388</b>	<b>298.078</b>		<b>774.093</b>	<b>60.524</b>	

Составил \_\_\_\_\_

Проверил \_\_\_\_\_

Капитальный ремонт с пристройкой лифтового узла в осях "2-5/А-Б" МУЗ "Городская больница № 4" г.Владимир, ул.Каманина,д.6

**ОБЪЕКТНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 2-1**  
(объектная смета)

на строительство	Капитальный ремонт с пристройкой лифтового узла в осях "2-5/А-Б"	
Сметная стоимость		<b>3 620.785 тыс. руб.</b>
Средства на оплату труда		<b>619.168 тыс. руб.</b>
Расчетный измеритель единичной стоимости		

**Глава 2. ОСНОВНЫЕ ОБЪЕКТЫ СТРОИТЕЛЬСТВА**

Составлен(а) в ценах по состоянию на 1-ый квартал 2009 г.

Номер по порядку	Номера сметных расчетов (смет) Обоснование	Наименование работ	Сметная стоимость, тыс.руб.					Средства на оплату труда, тыс.руб.	Показатели единичной стоимости
			строительных работ	монтажных работ	оборудования, мебели, инвентаря	прочих затрат	всего		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	2-1-1	Общестроительные работы	2 588.433				2 588.433	527.971	
2.	2-1-2	Электроснабжение	0.247	74.369	8.703		83.319	12.171	
3.	2-1-3	Лифт (монтажные работы и оборудование)		159.411	692.237		851.648	58.787	
4.	2-1-4	Отопление	48.842				48.842	6.371	
5.	2-1-5	Пожарную сигнализацию		48.543			48.543	13.868	
		<b>ИТОГО:</b>	<b>2 637.522</b>	<b>282.323</b>	<b>700.940</b>		<b>3 620.785</b>	<b>619.168</b>	

Составил \_\_\_\_\_

Проверил \_\_\_\_\_

Стройка: Капитальный ремонт с пристройкой лифтового узла в осях "2-5/А-Б" МУЗ "Городская больница №4" г.Владимир, ул.Каманинад.6

Объект: Благоустройство территории

**ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 7-1-2**

(Локальный сметный расчет)

на Озеленение

Сметная стоимость: **9.597 тыс. руб.**  
 Нормативная трудоемкость: **0.031 тыс.чел.ч**  
 Сметная заработная плата: **2.560 тыс. руб.**

Составлена в базисных ценах на 01.2000 г. и текущих ценах на 1-го квартала 2009 г.

№ поз.	Шифр, номер норматива, код ресурса	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования, масса	Единица измерения	Количество		Сметная стоимость в базисных ценах		Сметная стоимость в текущих ценах	
			Кол-во механизаторов	на единицу измерения	по проектным данным	на единицу измерения	общая	на единицу измерения	общая
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

**Глобальные начисления: НЗ= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15**

<b>1.</b>	<b>E47-01-046-4</b>	<b>Подготовка почвы для устройства партерного и обыкновенного газона с внесением растительной земли слоем 15 см вручную</b>	<b>100 м2</b>		<b>0.3</b>	<b>1 294.78</b>	<b>388.43</b>	<b>7 270.50</b>	<b>2 181.15</b>
1. 1.	з000-1002-2	Рабочие-строители (средний разряд 2.2)	чел.ч	46	13.8	7.930	109.43	78.600	1 084.68
1. 2.	с407-0013	Земля растительная механизированной заготовки	м3	15	4.5	62.00	279.00	243.66	1 096.47
		<i>Накладные расходы</i>				103.5%	113.26	97.29%	1 055.29
		<i>Сметная прибыль</i>				76.5%	83.71	76.5%	829.78
		<i>Всего с НР и СП</i>					585.40		4 066.22
<b>2.</b>	<b>E47-01-046-6</b>	<b>Посев газонов партерных, мавританских и обыкновенных вручную</b>	<b>100 м2</b>		<b>0.3</b>	<b>745.72</b>	<b>223.72</b>	<b>4 008.23</b>	<b>1 202.47</b>
2. 1.	з000-1002-9	Рабочие-строители (средний разряд 2.9)	чел.ч	6.8885	2.06655	8.450	17.46	83.860	173.30
2. 2.	з1000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.ч</i>	<i>3.425</i>	<i>1.0275</i>	<i>11.600</i>	<i>11.92</i>	<i>109.050</i>	<i>112.05</i>
2. 3.	х12-1601	Машины поливомоечные 6000 л	<u>маш.ч</u>	3.425	1.0275	<u>110.00</u>	<u>113.03</u>	<u>504.48</u>	<u>518.35</u>
		(1)				11.60	11.92	109.05	112.05
2. 4.	с411-0001	Вода	м3	10	3	2.41	7.23	11.25	33.75
2. 5.	с414-0501-33	Семена газонных трав	кг	2	0.6	143.33	86.00	795.11	477.07
		<i>Накладные расходы</i>				103.5%	30.41	97.29%	277.62
		<i>Сметная прибыль</i>				76.5%	22.48	76.5%	218.29
		<i>Всего с НР и СП</i>					276.60		1 698.38
<b>3.</b>	<b>E47-01-070-3</b>	<b>Уход за газонами обыкновенными</b>	<b>100 м2</b>		<b>0.3</b>	<b>877.99</b>	<b>263.40</b>	<b>5 883.37</b>	<b>1 765.01</b>
3. 1.	з000-1002-5	Рабочие-строители (средний разряд 2.5)	чел.ч	44.413	13.3239	8.160	108.72	80.880	1 077.64
3. 2.	з1000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.ч</i>	<i>3.425</i>	<i>1.0275</i>	<i>11.600</i>	<i>11.92</i>	<i>109.050</i>	<i>112.05</i>
3. 3.	х12-1601	Машины поливомоечные 6000 л	<u>маш.ч</u>	3.425	1.0275	<u>110.00</u>	<u>113.03</u>	<u>504.48</u>	<u>518.35</u>
		(1)				11.60	11.92	109.05	112.05
3. 4.	с411-0001	Вода	м3	10	3	2.41	7.23	11.25	33.75
3. 5.	с114-0001	Азофоска марки 1:1:1 насыпью	т	0.01263	0.003789	9 084.23	34.42	35 700.68	135.27

Накладные расходы	103.5%	124.86	97.29%	1 157.45
Сметная прибыль	76.5%	92.29	76.5%	910.11
Всего с НР и СП		480.55		3 832.57

<b>. ИТОГО ПО СМЕТЕ</b>	<b>875.55</b>	<b>5 148.63</b>
<b>СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -</b>	<b>875.55</b>	<b>5 148.63</b>
<b>. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=97.29)</b>	<b>268.53</b>	<b>2 490.35</b>
<b>. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=76.5)</b>	<b>198.48</b>	<b>1 958.19</b>
<b>ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -</b>	<b>1 342.56</b>	<b>9 597.17</b>
<b>. ВСЕГО ПО СМЕТЕ</b>	<b>1 342.56</b>	<b>9 597.17</b>
<b>ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ</b>	<b>268.53</b>	<b>2 490.35</b>
<b>ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ</b>	<b>198.48</b>	<b>1 958.19</b>

Стройка: Капитальный ремонт с пристройкой лифтового узла в осях "2-5/А-Б" МУЗ "Городская больница №4" г.Владимир, ул.Каманинад.6

Объект: Благоустройство территории

#### ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ

к Локальной смете № 7-1-2  
на Озеленение

Сметная стоимость:	<b>9.597 тыс. руб.</b>
Нормативная трудоемкость:	<b>0.031 тыс.чел.ч</b>
Сметная заработная плата:	<b>2.560 тыс. руб.</b>

Составлена в базисных ценах на 01.2000 г. и текущих ценах на 1-го квартала 2009 г.

№ пп	Код ресурса	Наименование	Единица измерения	Количество единиц по проектным данным	Сметная стоимость в базисных ценах (руб.)		Сметная стоимость в текущих ценах (руб.)	
			Кол-во механизаторов		на ед. изм.	общая	на ед. изм.	общая
1	2	3	4	5	6	7	8	9

#### **Затраты труда рабочих-строителей**

1	3000-1002-2	Рабочие-строители (средний разряд 2.2)	чел.ч	13.8	7.930	109.43	78.600	1 084.68
2	3000-1002-5	Рабочие-строители (средний разряд 2.5)	чел.ч	13.3239	8.160	108.72	80.880	1 077.64
3	3000-1002-9	Рабочие-строители (средний разряд 2.9)	чел.ч	2.06655	8.450	17.46	83.860	173.30
<b>Итого по разделу</b>				<b>29.19045</b>		<b>235.61</b>		<b>2 335.62</b>

#### **Затраты труда машинистов**

4	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	2.055	11.601	23.84	109.050	224.10
---	------------	--------------------------	-------	-------	--------	-------	---------	--------

#### **Машины и механизмы**

5	X12-1601	Машины поливочные 6000 л	маш.ч (1)	2.055	<u>110.00</u> 11.60	<u>226.05</u> 23.84	<u>504.48</u> 109.05	<u>1 036.71</u> 224.10
<b>Итого по разделу</b>						<b>226.05</b>	<b>1 036.71</b>	

### Материальные ресурсы

6	C114-0001	Азотоса марка 1:1:1 насыпью	т	0.003789	9 084.23	34.42	35 700.68	135.27
7	C407-0013	Земля растительная механизированной заготовки	м3	4.5	62.00	279.00	243.66	1 096.47
8	C411-0001	Вода	м3	6	2.41	14.46	11.25	67.50
9	C414-0501-33	Семена газонных трав	кг	0.6	143.33	86.00	795.11	477.07
<b>Итого по разделу</b>						<b>413.88</b>	<b>1 776.31</b>	

### ИТОГО ПО СМЕТЕ

### НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ

### ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ

### ИТОГО С НАКЛАДНЫМИ И ПЛАНОВЫМИ

<b>875.54</b>	<b>5 148.64</b>
<b>268.53</b>	<b>2 490.35</b>
<b>198.48</b>	<b>1 958.19</b>
<b>1 342.55</b>	<b>9 597.18</b>

Стройка: Капитальный ремонт с пристройкой лифтового узла в осях "2-5/А-Б" МУЗ "Городская больница №4" г.Владимир, ул.Каманина д.6

Объект: Благоустройство территории

### ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 7-1-1

(Локальный сметный расчет)  
на Дорожное покрытие

Сметная стоимость:	<b>115.069 тыс. руб.</b>
Нормативная трудоемкость:	<b>0.114 тыс.чел.ч</b>
Сметная заработная плата:	<b>9.792 тыс. руб.</b>

Составлена в базисных ценах на 01.2000 г. и текущих ценах на 1-го квартала 2009 г.

№ поз.	Шифр, номер норматива, код ресурса	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования, масса	Единица измерения	Количество		Сметная стоимость в базисных ценах		Сметная стоимость в текущих ценах	
			Кол-во механизаторов	на единицу измерения	по проектным данным	на единицу измерения	общая	на единицу измерения	общая
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<b>1.</b>	<b>Е27-03-010-1</b>	<b>Разборка бортовых камней: на бетонном основании</b>	<b>100 м</b>		<b>0.431</b>	<b>614.37</b>	<b>264.79</b>	<b>6 089.21</b>	<b>2 624.45</b>
1. 1.	з000-1002-3	Рабочие-строители (средний разряд 2.3)	чел.ч	76.7	33.0577	8.010	264.79	79.390	2 624.45
		<i>Накладные расходы</i>				142%	376.00	133.48%	3 503.12
		<i>Сметная прибыль</i>				80.75%	213.82	80.75%	2 119.24
		<i>Всего с НР и СП</i>					854.61		8 246.81

<b>2.</b>	<b>Е68-12-4</b>	<b>Разборка покрытий и оснований асфальтобетонных с помощью молотков отбойных</b>	<b>100 м3</b>		<b>0.0296</b>	<b>9 907.85</b>	<b>293.27</b>	<b>38 039.48</b>	<b>1 125.97</b>
2. 1.	з000-1002-7	Рабочие-строители (средний разряд 2.7)	чел.ч	243.35	7.20316	8.300	59.79	82.370	593.32
2. 2.	З1000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	41.39	1.225144	10.238	12.54	96.242	117.91
2. 3.	х05-0101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат) 2,2 м3/мин	маш.ч (1)	39.25	1.1618	<u>100.01</u> 10.06	<u>116.19</u> 11.69	<u>405.71</u> 94.57	<u>471.35</u> 109.87
2. 4.	х09-1400	Рыхлители прицепные (без трактора)	маш.ч	1.29	0.038184	8.00	0.31	26.80	1.02
2. 5.	х12-0202	Автогрейдеры среднего типа 99 (135) кВт (л.с.)	маш.ч (1)	2.14	0.063344	<u>123.00</u> 13.50	<u>7.79</u> 0.86	<u>728.58</u> 126.91	<u>46.15</u> 8.04
2. 6.	х33-0804	Молотки отбойные пневматические	маш.ч	117.75	3.4854	31.33	109.20	4.05	14.12
		Накладные расходы				104%	75.22	97.76%	695.30
		Сметная прибыль				60%	43.40	60%	426.74
		Всего с НР и СП					411.89		2 248.01
<b>3.</b>	<b>Е311-01-146-1</b>	<b>Погрузка при автомобильных перевозках : мусор строительный с погрузкой вручную</b>	<b>т</b>		<b>11.36</b>	<b>33.00</b>	<b>374.84</b>	<b>206.25</b>	<b>2 342.95</b>
3. 1.	з000-1001-2	Рабочие-строители (средний разряд 1.2)	чел.ч	0.578	6.56608	7.300	47.93	72.280	474.60
3. 2.	х40-0051	Автомобили-самосвалы грузоподъемностью до 7 т	маш.ч (1)	0.29	3.2944	<u>99.23</u>	<u>326.90</u>	<u>567.13</u>	<u>1 868.35</u>
		Накладные расходы				95%	45.53	89.3%	423.82
		Сметная прибыль				50%	23.97	50%	237.30
		Всего с НР и СП					444.34		3 004.07
<b>4.</b>	<b>Х310-3018-1</b>	<b>Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 13 т работающих вне карьера на расстояние до 18 км (класс груза 1)</b>	<b>т</b>		<b>11.36</b>	<b>17.16</b>	<b>194.94</b>	<b>85.77</b>	<b>974.35</b>
<b>5.</b>	<b>Е27-04-001-1</b>	<b>Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка</b>	<b>100 м3</b>		<b>0.1577</b>	<b>11 198.70</b>	<b>1 766.04</b>	<b>50 824.54</b>	<b>8 015.03</b>
		<b>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</b>							
5. 1.	з000-1002-3	Рабочие-строители (средний разряд 2.3)	чел.ч	18.078	2.8509006	8.010	22.84	79.390	226.33
5. 2.	З1000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	17.35	2.736095	12.795	35.01	120.278	329.09
5. 3.	х03-0101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч (1)	5.3625	0.8456663	<u>89.99</u> 10.06	<u>76.10</u> 8.51	<u>376.65</u> 94.57	<u>318.52</u> 79.97
5. 4.	х12-0202	Автогрейдеры среднего типа 99 (135) кВт (л.с.)	маш.ч (1)	2.2125	0.3489113	<u>123.00</u> 13.50	<u>42.92</u> 4.71	<u>728.58</u> 126.91	<u>254.21</u> 44.28
5. 5.	х12-0911	Катки дорожные самоходные на пневмоколесном ходу 30 т	маш.ч (1)	8.85	1.395645	<u>206.01</u> 14.40	<u>287.52</u> 20.10	<u>910.38</u> 135.37	<u>1 270.57</u> 188.93
5. 6.	х12-1601	Машины поливомоечные 6000 л	маш.ч (1)	0.925	0.1458725	<u>110.00</u> 11.60	<u>16.05</u> 1.69	<u>504.48</u> 109.05	<u>73.59</u> 15.91
5. 7.	с411-0001	Вода	м3	5	0.7885	2.41	1.90	11.25	8.87
5. 8.	с408-0121	Песок природный для строительных работ повышенной крупности и крупный	м3	110	17.347	76.02	1 318.72	337.98	5 862.94
		Накладные расходы				142%	82.15	133.48%	741.37
		Сметная прибыль				80.75%	46.71	80.75%	448.50
		Всего с НР и СП					1 894.90		9 204.91

<b>6.</b>	<b>E27-04-009-1</b>	<b>Устройство оснований толщиной 12 см из щебня фракции 70-120 мм: однослойных</b>	<b>1000 м2</b>	<b>0.0287</b>	<b>15 306.49</b>	<b>439.30</b>	<b>150 058.31</b>	<b>4 306.67</b>	
		<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>							
6. 1.	з000-1002-5	Рабочие-строители (средний разряд 2.5)	чел.ч	61.157	1.7552059	8.160	14.32	80.880	141.96
6. 2.	З1000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	45.2625	1.2990338	13.627	17.70	128.101	166.41
6. 3.	х03-0101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	3.75	0.107625	89.99	9.69	376.65	40.54
		(1)				10.06	1.08	94.57	10.18
6. 4.	х07-0149	Бульдозеры при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 79 (108) кВт (л.с.)	маш.ч	3.2375	0.0929163	80.01	7.43	455.59	42.33
		(1)				14.40	1.34	135.37	12.58
6. 5.	х12-0202	Автогрейдеры среднего типа 99 (135) кВт (л.с.)	маш.ч	3.5	0.10045	123.00	12.36	728.58	73.19
		(1)				13.50	1.36	126.91	12.75
6. 6.	х12-0907	Катки дорожные самоходные гладкие 13 т	маш.ч	16.9625	0.4868238	121.00	58.91	544.80	265.22
		(1)				14.40	7.01	135.37	65.90
6. 7.	х12-0908	Катки дорожные самоходные гладкие 18 т	маш.ч	12.25	0.351575	141.34	49.69	622.72	218.93
		(1)				14.40	5.06	135.37	47.59
6. 8.	х12-1601	Машины поливомоечные 6000 л	маш.ч	5.5625	0.1596438	110.00	17.56	504.48	80.54
		(1)				11.60	1.85	109.05	17.41
6. 9.	с411-0001	Вода	м3	30	0.861	2.41	2.08	11.25	9.69
6. 10.	с408-0024	Щебень из природного камня для строительных работ марка 400, фракция 40-70 мм	м3	143.7	4.12419	60.27	248.56	780.90	3 220.58
6. 11.	с408-0023	Щебень из природного камня для строительных работ марка 400, фракция 20-40 мм	м3	10	0.287	65.16	18.70	744.60	213.70
		<i>Накладные расходы</i>				142%	45.47	133.48%	411.61
		<i>Сметная прибыль</i>				80.75%	25.86	80.75%	249.01
		<i>Всего с НР и СП</i>					510.62		4 967.29
<b>7.</b>	<b>E27-04-009-3</b>	<b>На каждый 1 см изменения толщины слоя добавлять или исключать к нормам 27-04-009-01, 27-04-009-02 (добавляется на толщ. 6 см)</b>	<b>1000 м2</b>	<b>0.1722</b>	<b>1 112.15</b>	<b>191.51</b>	<b>11 393.31</b>	<b>1 961.93</b>	
		<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>							
		<b>Объем: 28.7*6</b>							
7. 1.	з000-1002-5	Рабочие-строители (средний разряд 2.5)	чел.ч	0.782	0.1346604	8.160	1.10	80.880	10.89
7. 2.	З1000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	2.9375	0.5058375	12.867	6.51	120.960	61.19
7. 3.	х03-0101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	1.0375	0.1786575	89.99	16.08	376.65	67.29
		(1)				10.06	1.80	94.57	16.90
7. 4.	х12-0907	Катки дорожные самоходные гладкие 13 т	маш.ч	0.975	0.167895	121.00	20.32	544.80	91.47
		(1)				14.40	2.42	135.37	22.73
7. 5.	х12-0908	Катки дорожные самоходные гладкие 18 т	маш.ч	0.925	0.159285	141.34	22.51	622.72	99.19
		(1)				14.40	2.29	135.37	21.56
7. 6.	с408-0023	Щебень из природного камня для строительных работ марка 400, фракция 20-40 мм	м3	0.63	0.108486	65.16	7.07	744.60	80.78
7. 7.	с408-0024	Щебень из природного камня для строительных работ марка 400, фракция 40-70 мм	м3	11.99	2.064678	60.27	124.44	780.90	1 612.31
		<i>Накладные расходы</i>				142%	10.81	133.48%	96.21
		<i>Сметная прибыль</i>				80.75%	6.15	80.75%	58.20

		<i>Всего с НР и СП</i>				208.46			2 116.35
<b>8.</b>	<b>Е27-06-020-1</b>	<b>Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей плотных мелкозернистых типа АБВ, плотность каменных материалов: 2,5-2,9 т/м3</b>	<b>1000 м2</b>	<b>0.0287</b>	<b>37 815.84</b>	<b>1 085.31</b>	<b>249 621.61</b>	<b>7 164.14</b>	
		<b>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</b>							
8. 1.	з000-1004-0	Рабочие-строители (средний разряд 4.0)	чел.ч	44.045	1.2640915	9.620	12.16	95.240	120.39
8. 2.	з1000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	23.85	0.684495	13.760	9.42	129.356	88.54
8. 3.	х02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч (1)	0.0375	0.0010762	<u>111.99</u> 13.50	<u>0.12</u> 0.01	<u>504.91</u> 126.91	<u>0.54</u> 0.14
8. 4.	х12-0500	Гудронаторы ручные	маш.ч	1.75	0.050225	17.20	0.86	53.50	2.69
8. 5.	х12-0906	Катки дорожные самоходные гладкие 8 т	маш.ч (1)	4.95	0.142065	<u>75.00</u> 11.60	<u>10.65</u> 1.65	<u>358.62</u> 109.05	<u>50.95</u> 15.49
8. 6.	х12-0907	Катки дорожные самоходные гладкие 13 т	маш.ч (1)	14.3875	0.4129213	<u>121.00</u> 14.40	<u>49.96</u> 5.95	<u>544.80</u> 135.37	<u>224.96</u> 55.90
8. 7.	х12-1601	Машины поливомоечные 6000 л	маш.ч (1)	0.4875	0.0139913	<u>110.00</u> 11.60	<u>1.54</u> 0.16	<u>504.48</u> 109.05	<u>7.06</u> 1.53
8. 8.	х12-2000	Укладчики асфальтобетона	маш.ч (1)	3.9875	0.1144413	<u>195.20</u> 14.40	<u>22.34</u> 1.65	<u>1 488.11</u> 135.37	<u>170.30</u> 15.49
8. 9.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч (1)	0.05	0.001435	<u>75.40</u>	<u>0.11</u>	<u>440.77</u>	<u>0.63</u>
8. 10.	с101-0782	Покówki из квадратных заготовок массой 1.8 кг	т	0.0062	0.0001779	6 400.66	1.14	20 140.00	3.58
8. 11.	с102-0025	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм III сорта	м3	0.15	0.004305	1 019.63	4.39	4 628.52	19.93
8. 12.	с101-1556	Битумы нефтяные дорожные марки БНД-60/90, БНД-90/130 первый сорт	т	0.0108	0.00031	1 935.84	0.60	9 708.48	3.01
8. 13.	с410-0011	Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон(горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупн озернистые, песчаные), марка III, тип В	т	96.6	2.77242	354.00	981.44	2 366.20	6 560.10
						Накладные расходы		142%	278.88
						Сметная прибыль		80.75%	168.71
						<i>Всего с НР и СП</i>		1 133.38	7 611.73
<b>9.</b>	<b>Е27-06-021-1</b>	<b>При изменении толщины покрытия на 0,5 см добавлять или исключать: к норме 27-06-020-1 (добавляется на 1 см)</b>	<b>1000 м2</b>	<b>0.0574</b>	<b>4 290.98</b>	<b>246.30</b>	<b>28 666.51</b>	<b>1 645.46</b>	
		<b>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</b>							
		<b>Объем: 28.7*2</b>							
9. 1.	з000-1004-0	Рабочие-строители (средний разряд 4.0)	чел.ч	0.1035	0.0059409	9.620	0.06	95.240	0.57
9. 2.	х12-0500	Гудронаторы ручные	маш.ч	0.225	0.012915	17.20	0.22	53.50	0.69
9. 3.	с101-1556	Битумы нефтяные дорожные марки БНД-60/90, БНД-90/130 первый сорт	т	0.0014	0.0000804	1 935.84	0.16	9 708.48	0.78

9. 4.	c410-0011	Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон(горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупн озернистые, песчаные), марка III, тип В <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i> <i>Всего с НР и СП</i>	т	12.1	0.69454	354.00	245.87	2 366.20	1 643.42
						142%	0.09	133.48%	0.76
						80.75%	0.05	80.75%	0.46
							246.43		1 646.68
<b>10.</b>	<b>E27-06-020-1</b>	<b>Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей плотных мелкозернистых типа АБВ, плотность каменных материалов: 2,5-2,9 т/м3(восстановление покрытия)</b> <b>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</b>	<b>1000 м2</b>		<b>0.122</b>	<b>37 815.84</b>	<b>4 613.53</b>	<b>249 621.61</b>	<b>30 453.84</b>
10. 1.	з000-1004-0	Рабочие-строители (средний разряд 4.0)	чел.ч	44.045	5.37349	9.620	51.69	95.240	511.77
10. 2.	З1000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	23.85	2.9097	13.760	40.04	129.356	376.39
10. 3.	x02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч (1)	0.0375	0.004575	111.99 13.50	0.51 0.06	504.91 126.91	2.31 0.58
10. 4.	x12-0500	Гудронаторы ручные	маш.ч	1.75	0.2135	17.20	3.67	53.50	11.42
10. 5.	x12-0906	Катки дорожные самоходные гладкие 8 т	маш.ч (1)	4.95	0.6039	75.00 11.60	45.29 7.01	358.62 109.05	216.57 65.86
10. 6.	x12-0907	Катки дорожные самоходные гладкие 13 т	маш.ч (1)	14.3875	1.755275	121.00 14.40	212.39 25.28	544.80 135.37	956.27 237.61
10. 7.	x12-1601	Машины поливомоечные 6000 л	маш.ч (1)	0.4875	0.059475	110.00 11.60	6.54 0.69	504.48 109.05	30.00 6.49
10. 8.	x12-2000	Укладчики асфальтобетона	маш.ч (1)	3.9875	0.486475	195.20 14.40	94.96 7.01	1 488.11 135.37	723.93 65.85
10. 9.	x40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч (1)	0.05	0.0061	75.40	0.46	440.77	2.69
10. 10.	c101-0782	Покówki из квадратных заготовок массой 1.8 кг	т	0.0062	0.0007564	6 400.66	4.84	20 140.00	15.23
10. 11.	c102-0025	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм III сорта	м3	0.15	0.0183	1 019.63	18.66	4 628.52	84.70
10. 12.	c101-1556	Битумы нефтяные дорожные марки БНД-60/90, БНД-90/130 первый сорт	т	0.0108	0.0013176	1 935.84	2.55	9 708.48	12.79
10. 13.	c410-0011	Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон(горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупн озернистые, песчаные), марка III, тип В <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i> <i>Всего с НР и СП</i>	т	96.6	11.7852	354.00	4 171.96	2 366.20	27 886.14
						142%	130.26	133.48%	1 185.52
						80.75%	74.07	80.75%	717.19
							4 817.86		32 356.55
<b>11.</b>	<b>E27-06-021-1</b>	<b>При изменении толщины покрытия на 0,5 см добавлять или исключать: к норме 27-06-020-1 (добавляется на 1 см)</b>	<b>1000 м2</b>		<b>0.244</b>	<b>4 290.98</b>	<b>1 047.00</b>	<b>28 666.51</b>	<b>6 994.63</b>

Объем: 122\*2

Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15

11. 1.	з000-1004-0	Рабочие-строители (средний разряд 4.0)	чел.ч	0.1035	0.025254	9.620	0.24	95.240	2.41
11. 2.	х12-0500	Гудронаторы ручные	маш.ч	0.225	0.0549	17.20	0.94	53.50	2.94
11. 3.	с101-1556	Битумы нефтяные дорожные марки БНД-60/90, БНД-90/130 первый сорт	т	0.0014	0.0003416	1 935.84	0.66	9 708.48	3.32
11. 4.	с410-0011	Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон(горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупн озернистые, песчаные), марка III, тип В	т	12.1	2.9524	354.00	1 045.15	2 366.20	6 985.97
		<i>Накладные расходы</i>				142%	0.34	133.48%	3.22
		<i>Сметная прибыль</i>				80.75%	0.19	80.75%	1.95
		<i>Всего с НР и СП</i>					1 047.53		6 999.79
<b>12.</b>	<b>Е27-02-010-2</b>	<b>Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий</b>	<b>100 м</b>		<b>0.53</b>	<b>9 288.23</b>	<b>4 922.76</b>	<b>51 395.34</b>	<b>27 239.53</b>
		<i>Начисления: НЗ= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>							
12. 1.	з000-1002-9	Рабочие-строители (средний разряд 2.9)	чел.ч	87.492	46.37076	8.450	391.83	83.860	3 888.65
12. 2.	З1000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.ч</i>	<i>0.85</i>	<i>0.4505</i>	<i>13.500</i>	<i>6.08</i>	<i>126.910</i>	<i>57.17</i>
12. 3.	х02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	<u>маш.ч</u> (1)	0.85	0.4505	<u>111.99</u> 13.50	<u>50.45</u> 6.08	<u>504.91</u> 126.91	<u>227.46</u> 57.17
12. 4.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<u>маш.ч</u> (1)	0.05	0.0265	<u>75.40</u>	<u>2.00</u>	<u>440.77</u>	<u>11.68</u>
12. 5.	с101-1805	Гвозди строительные	т	0.001	0.00053	5 160.53	2.74	29 077.42	15.41
12. 6.	с102-0038	Пиломатериалы хвойных пород. Брусья необрезные длиной 4-6.5 м, все ширины, толщиной 100, 125 мм IV сорта	м3	0.17	0.0901	631.03	56.86	2 575.00	232.01
12. 7.	с401-0006	Бетон тяжелый, класс В 15 (М200)	м3	5.9	3.127	676.11	2 114.20	4 412.72	13 798.58
12. 8.	с402-0004	Раствор готовый кладочный цементный, марка 100	м3	0.06	0.0318	438.74	13.95	4 000.77	127.22
12. 9.	с403-0052-101	Камень бортовой БР 100.30.15	шт.	53	28.09	81.55	2 290.74	318.21	8 938.52
		<i>Накладные расходы</i>				142%	565.03	133.48%	5 266.88
		<i>Сметная прибыль</i>				80.75%	321.31	80.75%	3 186.25
		<i>Всего с НР и СП</i>					5 809.10		35 692.66
<b>. ИТОГО ПО СМЕТЕ</b>							<b>15 439.59</b>	<b>94 848.95</b>	
<b>СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -</b>							<b>15 439.59</b>	<b>94 848.95</b>	
<b>. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=133.48 - по стр. 1, 5-12; %=97.76 - по стр. 2; %=89.3 - по стр. 3)</b>							<b>1 361.54</b>	<b>12 606.69</b>	
<b>. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=80.75 - по стр. 1, 5-12; %=60 - по стр. 2; %=50 - по стр. 3)</b>							<b>772.95</b>	<b>7 613.55</b>	
<b>ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -</b>							<b>17 574.08</b>	<b>115 069.19</b>	
<b>. ВСЕГО ПО СМЕТЕ</b>							<b>17 574.08</b>	<b>115 069.19</b>	
<b>ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ</b>							<b>1 361.54</b>	<b>12 606.69</b>	
<b>ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ</b>							<b>772.95</b>	<b>7 613.55</b>	

Стройка: Капитальный ремонт с пристройкой лифтового узла в осях "2-5/А-Б" МУЗ "Городская больница №4" г.Владимир,ул.Каманинад.6

Объект: Благоустройство территории

**ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ**

к Локальной смете № 7-1-1

на Дорожное покрытие

Сметная стоимость: **115.069 тыс. руб.**  
 Нормативная трудоемкость: **0.114 тыс.чел.ч**  
 Сметная заработная плата: **9.792 тыс. руб.**

Составлена в базисных ценах на 01.2000 г. и текущих ценах на 1-го квартала 2009 г.

№ пп	Код ресурса	Наименование	Единица измерения	Количество единиц по проектным данным	Сметная стоимость в базисных ценах (руб.)		Сметная стоимость в текущих ценах (руб.)	
			Кол-во механизаторов		на ед. изм.	общая	на ед. изм.	общая
1	2	3	4	5	6	7	8	9

**Затраты труда рабочих-строителей**

1	3000-1001-2	Рабочие-строители (средний разряд 1.2)	чел.ч	6.56608	7.300	47.93	72.280	474.60
2	3000-1002-3	Рабочие-строители (средний разряд 2.3)	чел.ч	35.908601	8.010	287.63	79.390	2 850.78
3	3000-1002-5	Рабочие-строители (средний разряд 2.5)	чел.ч	1.8898663	8.160	15.42	80.880	152.85
4	3000-1002-7	Рабочие-строители (средний разряд 2.7)	чел.ч	7.20316	8.300	59.79	82.370	593.32
5	3000-1002-9	Рабочие-строители (средний разряд 2.9)	чел.ч	46.37076	8.450	391.83	83.860	3 888.65
6	3000-1004-0	Рабочие-строители (средний разряд 4.0)	чел.ч	6.6687764	9.620	64.15	95.240	635.13
<b>Итого по разделу</b>				<b>104.60724</b>		<b>866.75</b>		<b>8 595.33</b>

**Затраты труда машинистов**

7	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	9.8108053	12.977	127.31	121.980	1 196.72
---	------------	--------------------------	-------	-----------	--------	--------	---------	----------

**Машины и механизмы**

8	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	<u>маш.ч</u> (1)	0.4561512	<u>111.99</u> 13.50	<u>51.08</u> 6.16	<u>504.91</u> 126.91	<u>230.32</u> 57.89
9	X03-0101	Автопогрузчики 5 т	<u>маш.ч</u> (1)	1.1319488	<u>89.99</u> 10.06	<u>101.86</u> 11.39	<u>376.65</u> 94.57	<u>426.35</u> 107.05
10	X05-0101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат) 2,2 м3/мин	<u>маш.ч</u> (1)	1.1618	<u>100.01</u> 10.06	<u>116.19</u> 11.69	<u>405.71</u> 94.57	<u>471.35</u> 109.87
11	X07-0149	Бульдозеры при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 79 (108) кВт (л.с.)	<u>маш.ч</u> (1)	0.0929163	<u>80.01</u> 14.40	<u>7.43</u> 1.34	<u>455.59</u> 135.37	<u>42.33</u> 12.58
12	X09-1400	Рыхлители прицепные (без трактора)	маш.ч	0.038184	8.00	0.31	26.80	1.02
13	X12-0202	Автогрейдеры среднего типа 99 (135) кВт (л.с.)	<u>маш.ч</u> (1)	0.5127053	<u>123.00</u> 13.50	<u>63.06</u> 6.92	<u>728.58</u> 126.91	<u>373.55</u> 65.07
14	X12-0500	Гудронаторы ручные	маш.ч	0.33154	17.20	5.70	53.50	17.74

15	X12-0906	Катки дорожные самоходные гладкие 8 т	маш.ч	0.745965	75.00	55.95	358.62	267.52
			(1)		11.60	8.65	109.05	81.35
16	X12-0907	Катки дорожные самоходные гладкие 13 т	маш.ч	2.8229151	121.00	341.57	544.80	1 537.92
			(1)		14.40	40.65	135.37	382.14
17	X12-0908	Катки дорожные самоходные гладкие 18 т	маш.ч	0.51086	141.34	72.20	622.72	318.12
			(1)		14.40	7.36	135.37	69.16
18	X12-0911	Катки дорожные самоходные на пневмоколесном ходу 30 т	маш.ч	1.395645	206.01	287.52	910.38	1 270.57
			(1)		14.40	20.10	135.37	188.93
19	X12-1601	Машины поливочные 6000 л	маш.ч	0.3789826	110.00	41.69	504.48	191.19
			(1)		11.60	4.40	109.05	41.33
20	X12-2000	Укладчики асфальтобетона	маш.ч	0.6009163	195.20	117.30	1 488.11	894.23
			(1)		14.40	8.65	135.37	81.35
21	X33-0804	Молотки отбойные пневматические	маш.ч	3.4854	31.33	109.20	4.05	14.12
22	X40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0.034035	75.40	2.57	440.77	15.00
			(1)					
23	X40-0051	Автомобили-самосвалы грузоподъемностью до 7 т	маш.ч	3.2944	99.23	326.90	567.13	1 868.35
			(1)					
24	X310-3018-1	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 13 т работающих вне карьера на расстояние до 18 км (класс груза 1)	т	11.36	17.16	194.94	85.77	974.35
<b>Итого по разделу</b>						<b>1 895.47</b>	<b>8 914.03</b>	

#### Материальные ресурсы

25	C101-0782	Поковки из квадратных заготовок массой 1.8 кг	т	0.0009343	6 400.66	5.98	20 140.00	18.82
26	C101-1556	Битумы нефтяные дорожные марки БНД-60/90, БНД-90/130 первый сорт	т	0.0020496	1 935.84	3.97	9 708.48	19.90
27	C101-1805	Гвозди строительные	т	0.00053	5 160.53	2.74	29 077.42	15.41
28	C102-0025	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм III сорта	м3	0.022605	1 019.63	23.05	4 628.52	104.63
29	C102-0038	Пиломатериалы хвойных пород. Брусья необрезные длиной 4-6.5 м, все ширины, толщиной 100, 125 мм IV сорта	м3	0.0901	631.03	56.86	2 575.00	232.01
30	C401-0006	Бетон тяжелый, класс В 15 (М200)	м3	3.127	676.11	2 114.20	4 412.72	13 798.58
31	C402-0004	Раствор готовый кладочный цементный, марка 100	м3	0.0318	438.74	13.95	4 000.77	127.22
32	C403-0052-101	Камень бортовой БР 100.30.15	шт.	28.09	81.55	2 290.74	318.21	8 938.52
33	C408-0023	Щебень из природного камня для строительных работ марка 400, фракция 20-40 мм	м3	0.395486	65.16	25.77	744.60	294.48
34	C408-0024	Щебень из природного камня для строительных работ марка 400, фракция 40-70 мм	м3	6.188868	60.27	373.00	780.90	4 832.89
35	C408-0121	Песок природный для строительных работ повышенной крупности и крупный	м3	17.347	76.02	1 318.72	337.98	5 862.94
36	C410-0011	Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон(горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупн озернистые, песчаные), марка III, тип В	т	18.20456	354.00	6 444.41	2 366.20	43 075.63
37	C411-0001	Вода	м3	1.6495	2.41	3.98	11.25	18.56
<b>Итого по разделу</b>						<b>12 677.37</b>	<b>77 339.59</b>	

**ИТОГО ПО СМЕТЕ**  
**НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ**  
**ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ**  
**ИТОГО С НАКЛАДНЫМИ И ПЛАНОВЫМИ**

**15 439.59**  
**1 361.54**  
**772.95**  
**17 574.08**

**94 848.95**  
**12 606.69**  
**7 613.55**  
**115 069.19**

Стройка: Капитальный ремонт с пристройкой лифтового узла в осях "2-5/А-Б" МУЗ "Городская больница № 4" г.Владимир, ул.Каманина,д.6

Объект: Пристройка лифтового узла в осях "2-5/А-Б"

**ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 2-1-5**

(Локальный сметный расчет)  
на Пожарную сигнализацию

Сметная стоимость: **48.543 тыс. руб.**  
монтажных работ: **48.543 тыс. руб.**  
Нормативная трудоемкость: **0.151 тыс.чел.ч**  
Сметная заработная плата: **13.868 тыс. руб.**

Составлена в базисных ценах на 01.2000 г. и текущих ценах на 1-го квартала 2009 г.

№ поз.	Шифр, номер норматива, код ресурса	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования, масса	Единица измерения	Количество		Сметная стоимость в базисных ценах		Сметная стоимость в текущих ценах	
			Кол-во механизаторов	на единицу измерения	по проектным данным	на единицу измерения	общая	на единицу измерения	общая
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<b>1.</b>	<b>Ц10-08-002-2</b>	<b>Извещатели ПС автоматические: дымовой, фотоэлектрический, радиоизотопный, световой в нормальном исполнении</b>	<b>шт.</b>	<b>5</b>		<b>21.66</b>	<b>108.32</b>	<b>173.63</b>	<b>868</b>
								<b>Объем: 4+1</b>	
		<b>Начисления: Н11= 2</b>							
1. 1.	з000-1004-0	Рабочие-строители (средний разряд 4.0)	чел.ч	1.68	8.4	9.620	80.81	95.240	800
1. 2.	х33-0206	Дрели электрические	маш.ч	0.16	0.8	19.20	15.36	3.82	3
1. 3.	с101-0219	Гипс	т	0.00001	0.00005	2 326.12	0.12	3 488.26	
1. 4.	с101-1963	Канифоль сосновая	кг	0.0005	0.0025	12.45	0.03	54.55	
1. 5.	с101-2206	Дюбели пластмассовые с шурупами 12x70 мм	10 шт.	0.25	1.25	8.13	10.16	47.28	59
1. 6.	с522-0076	Припои оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки ПОС40	кг	0.005	0.025	64.22	1.61	175.07	4
		<i>Накладные расходы</i>				80%	64.65	75.2%	602
		<i>Сметная прибыль</i>				60%	48.49	60%	480
		<i>Всего с НР и СП</i>					221.45		1 950

<b>2.</b>	<b>Ц10-08-002-1</b>	<b>Извещатели ПС автоматические: тепловой электро-контактный, магнитоконтактный в нормальном исполнении</b>	<b>шт.</b>	<b>1</b>	<b>10.35</b>	<b>10.35</b>	<b>85.93</b>	<b>86</b>	
		<i>Начисления: Н11= 2</i>							
2. 1.	з000-1004-0	Рабочие-строители (средний разряд 4.0)	чел.ч	0.84	0.84	9.620	8.08	95.240	80
2. 2.	х33-0206	Дрели электрические	маш.ч	0.06	0.06	19.20	1.15	3.82	
2. 3.	с101-0219	Гипс	т	0.00001	0.00001	2 326.12	0.02	3 488.26	
2. 4.	с101-0329	Клей 88-СА	кг	0.005	0.005	26.60	0.13	93.50	
2. 5.	с101-1963	Канифоль сосновая	кг	0.0002	0.0002	12.45		54.55	
2. 6.	с101-2206	Дюбели пластмассовые с шурупами 12x70 мм	10 шт.	0.1	0.1	8.13	0.81	47.28	5
2. 7.	с522-0076	Припои оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки ПОС40	кг	0.002	0.002	64.22	0.13	175.07	
		<i>Накладные расходы</i>				80%	6.46	75.2%	60
		<i>Сметная прибыль</i>				60%	4.85	60%	48
		<i>Всего с НР и СП</i>					21.66		194
<b>3.</b>	<b>Ц10-04-066-5</b>	<b>Звонок</b>	<b>шт.</b>	<b>1</b>	<b>9.53</b>	<b>9.53</b>	<b>91.00</b>	<b>91</b>	
		<i>Начисления: Н11= 2</i>							
3. 1.	з000-1003-5	Рабочие-строители (средний разряд 3.5)	чел.ч	1	1	9.070	9.07	89.900	90
3. 2.	с522-0076	Припои оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки ПОС40	кг	0.004	0.004	64.22	0.26	175.07	1
3. 3.	с544-0089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	кг	0.002	0.002	94.60	0.19	188.85	
		<i>Накладные расходы</i>				92%	8.34	86.48%	78
		<i>Сметная прибыль</i>				65%	5.90	65%	59
		<i>Всего с НР и СП</i>					23.77		227
<b>4.</b>	<b>Ц10-01-055-2</b>	<b>Кабель, масса 1 м до 1 кг, по стене: кирпичной</b>	<b>100 м</b>	<b>3</b>	<b>1 476.02</b>	<b>4 428.05</b>	<b>6 475.78</b>	<b>19 427</b>	
		<i>Начисления: Н11= 2</i>							
4. 1.	з000-1003-5	Рабочие-строители (средний разряд 3.5)	чел.ч	37.1	111.3	9.070	1 009.49	89.900	10 006
4. 2.	З1000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	1.53	4.59	10.060	46.18	94.570	434
4. 3.	х03-0101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	1.53	4.59	89.99	413.05	376.65	1 729
		(1)				10.06	46.18	94.57	434
4. 4.	с101-0219	Гипс	т	0.00055	0.00165	2 326.12	3.84	3 488.26	6
4. 5.	с101-1482	Шурупы с полукруглой головкой 5x70 мм	т	0.00139	0.00417	9 700.00	40.45	27 892.20	116
4. 6.	с101-2206	Дюбели пластмассовые с шурупами 12x70 мм	10 шт.	36.9	110.7	8.13	899.99	47.28	5 234
4. 7.	с110-0198	Скрепки фигурные Скф-30	100 шт.	3.12	9.36	213.92	2 002.29	233.53	2 186
		<i>Накладные расходы</i>				80%	844.54	75.2%	7 851
		<i>Сметная прибыль</i>				60%	633.40	60%	6 264
		<i>Всего с НР и СП</i>					5 905.99		33 542
<b>5.</b>	<b>Ц08-02-396-5</b>	<b>Короб по стенам и потолкам, длина, м 2 (кабель-канал)</b>	<b>100 м</b>	<b>0.5</b>	<b>1 500.51</b>	<b>750.25</b>	<b>7 146.01</b>	<b>3 573</b>	
		<i>Начисления: Н11= 2</i>							
5. 1.	з000-1003-8	Рабочие-строители (средний разряд 3.8)	чел.ч	37.6	18.8	9.400	176.72	93.100	1 750
5. 2.	З1000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	12.78	6.39	11.790	75.34	110.839	708

5. 3.	х02-1102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.ч (1)	1.28	0.64	<u>134.65</u> 13.50	<u>86.18</u> 8.64	<u>578.32</u> 126.91	<u>370</u> 81
5. 4.	х03-0902	Подъемники гидравлические высотой подъема 10 м	маш.ч (1)	11.5	5.75	<u>31.14</u> 11.60	<u>179.06</u> 66.70	<u>143.51</u> 109.05	<u>825</u> 627
5. 5.	х04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	2.47	1.235	8.10	10.00	32.06	40
5. 6.	х40-0002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.ч (1)	1.28	0.64	<u>95.53</u>	<u>61.14</u>	<u>501.93</u>	<u>321</u>
5. 7.	с101-1924	Электроды диаметром 4 мм Э42А	кг	6.84	3.42	14.13	48.32	34.15	117
5. 8.	с101-9100	Патроны для пристрелки	10 шт.	12.5	6.25	2.82	17.63	14.18	89
5. 9.	с101-9103	Дюбели распорные	100 шт.	0.4	0.2	17.80	3.56	41.60	8
5. 10.	с101-2109-33	Дюбели для пристрелки	10 шт.	12.5	6.25	26.08	163.00	7.62	48
		<i>Накладные расходы</i>				95%	239.46	89.3%	2 195
		<i>Сметная прибыль</i>				65%	163.84	65%	1 598
		<i>Всего с НР и СП</i>					1 153.55		7 366
<i>Материалы не учтенные в монтаже</i>									
<b>6.</b>	<b>П1прайс-лист.</b>	<b>Извещатель пожарный дымовой ИП212-41М</b>	<b>шт.</b>		<b>4</b>	<b>25.32</b>	<b>101.28</b>	<b>105.93</b>	<b>424</b>
<b>7.</b>	<b>С511-3141-33</b>	<b>Извещатель пожарный ручной с кнопкой ИПР-ЗСУ</b>	<b>шт.</b>		<b>1</b>	<b>48.87</b>	<b>48.87</b>	<b>130.00</b>	<b>130</b>
<b>8.</b>	<b>П2прайс-лист.</b>	<b>Оповещатель звуковой ПКИ-1 "Иволга"</b>	<b>шт.</b>		<b>1</b>	<b>23.10</b>	<b>23.10</b>	<b>96.61</b>	<b>97</b>
<b>9.</b>	<b>П3прайс-лист.</b>	<b>Оповещатель световой "Маяк"</b>	<b>шт.</b>		<b>1</b>	<b>20.47</b>	<b>20.47</b>	<b>85.60</b>	<b>86</b>
<b>10.</b>	<b>П4прайс-лист.</b>	<b>Кабель КПСВЭВ 2х0.5 мм</b>	<b>м</b>		<b>300</b>	<b>3.29</b>	<b>987.00</b>	<b>13.78</b>	<b>4 134</b>
<b>11.</b>	<b>П5прайс-лист.</b>	<b>Кабель -канал "Элекор" 12х12 мм</b>	<b>м</b>		<b>50</b>	<b>1.89</b>	<b>94.50</b>	<b>7.87</b>	<b>394</b>
<b>. ИТОГО ПО СМЕТЕ</b>							<b>6 581.72</b>		<b>29 310</b>
<b>СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -</b>							<b>6 581.72</b>		<b>29 310</b>
<b>. МАТЕР.РЕСУРСЫ НЕ УЧТЕННЫЕ В РАСЦЕНКАХ -</b>							<b>1 275.22</b>		<b>5 265</b>
<b>. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=75.2 - по стр. 1, 2, 4; %=86.48 - по стр. 3; %=89.3 - по стр. 5)</b>							<b>1 163.45</b>		<b>10 785</b>
<b>. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=60 - по стр. 1, 2, 4; %=65 - по стр. 3, 5)</b>							<b>856.47</b>		<b>8 448</b>
<b>ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -</b>							<b>8 601.64</b>		<b>48 543</b>
<b>. ВСЕГО ПО СМЕТЕ</b>							<b>8 601.64</b>		<b>48 543</b>
<b>ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ</b>							<b>1 163.45</b>		<b>10 785</b>
<b>ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ</b>							<b>856.47</b>		<b>8 448</b>
<b>в т.ч. Вспомогательные материалы на монтаж (%=2 - по стр. 1-5)</b>							<b>63.85</b>		<b>157</b>

Стройка: Капитальный ремонт с пристройкой лифтового узла в осях "2-5/А-Б" МУЗ "Городская больница № 4" г.Владимир, ул.Каманина,д.6

Объект: Пристройка лифтового узла в осях "2-5/А-Б"

**ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ**

к Локальной смете № 2-1-5

на Пожарную сигнализацию

Сметная стоимость: **48.543 тыс. руб.**  
 Нормативная трудоемкость: **0.151 тыс.чел.ч**  
 Сметная заработная плата: **13.868 тыс. руб.**

Составлена в базисных ценах на 01.2000 г. и текущих ценах на 1-го квартала 2009 г.

№ пп	Код ресурса	Наименование	Единица измерения	Количество единиц по проектным данным	Сметная стоимость в базисных ценах (руб.)		Сметная стоимость в текущих ценах (руб.)	
			Кол-во механизаторов		на ед. изм.	общая	на ед. изм.	общая
1	2	3	4	5	6	7	8	9

**Затраты труда рабочих-строителей**

1	3000-1003-5	Рабочие-строители (средний разряд 3.5)	чел.ч	112.3	9.070	1 019.00	89.900	10 096
2	3000-1003-8	Рабочие-строители (средний разряд 3.8)	чел.ч	18.8	9.400	177.00	93.100	1 750
3	3000-1004-0	Рабочие-строители (средний разряд 4.0)	чел.ч	9.24	9.620	89.00	95.240	880
<b>Итого по разделу</b>				<b>140.34</b>		<b>1 285.00</b>		<b>12 726</b>

**Затраты труда машинистов**

4	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	10.98	11.111	122.00	104.000	1 142
---	------------	--------------------------	-------	-------	--------	--------	---------	-------

**Машины и механизмы**

5	X02-1102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.ч (1)	0.64	<u>134.65</u> 13.50	<u>86.00</u> 9.00	<u>578.32</u> 126.91	<u>370</u> 81.00
6	X03-0101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч (1)	4.59	<u>89.99</u> 10.06	<u>413.00</u> 46.00	<u>376.65</u> 94.57	<u>1 729</u> 434.00
7	X03-0902	Подъемники гидравлические высотой подъема 10 м	маш.ч (1)	5.75	<u>31.14</u> 11.60	<u>179.00</u> 67.00	<u>143.51</u> 109.05	<u>825</u> 627.00
8	X04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	1.235	8.10	10.00	32.06	40
9	X33-0206	Дрели электрические	маш.ч	0.86	19.20	17.00	3.82	3
10	X40-0002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.ч (1)	0.64	<u>95.53</u>	<u>61.00</u>	<u>501.93</u>	<u>321</u>
<b>Итого по разделу</b>						<b>766.00</b>		<b>3 288</b>

**Материальные ресурсы**

11	П1прайс-лист.	Извещатель пожарный дымовой ИП212-41М	шт.	4	25.32	101.00	105.93	424
12	П2прайс-лист.	Оповещатель звуковой ПКИ-1 "Иволга"	шт.	1	23.10	23.00	96.61	97
13	П3прайс-лист.	Оповещатель световой "Маяк"	шт.	1	20.47	20.00	85.60	86
14	П4прайс-лист.	Кабель КПСВЭВ 2х0.5 мм	м	300	3.29	987.00	13.78	4 134
15	П5прайс-лист.	Кабель -канал "Элекор" 12х12 мм	м	50	1.89	95.00	7.87	394
16	С101-0219	Гипс	т	0.00171	2 326.12	4.00	3 488.26	6
17	С101-0329	Клей 88-СА	кг	0.005	26.60		93.50	
18	С101-1482	Шурупы с полукруглой головкой 5х70 мм	т	0.00417	9 700.00	40.00	27 892.20	116
19	С101-1924	Электроды диаметром 4 мм Э42А	кг	3.42	14.13	48.00	34.15	117
20	С101-1963	Канифоль сосновая	кг	0.0027	12.45		54.55	
21	С101-2109-33	Дюбели для пристрелки	10 шт.	6.25	26.08	163.00	7.62	48
22	С101-2206	Дюбели пластмассовые с шурупами 12х70 мм	10 шт.	112.05	8.13	911.00	47.28	5 298
23	С101-9100	Патроны для пристрелки	10 шт.	6.25	2.82	18.00	14.18	89
24	С101-9103	Дюбели распорные	100 шт.	0.2	17.80	4.00	41.60	8
25	С110-0198	Скрепки фигурные Скф-30	100 шт.	9.36	213.92	2 002.00	233.53	2 186
26	С511-3141-33	Извещатель пожарный ручной с кнопкой ИПР-ЗСУ	шт.	1	48.87	49.00	130.00	130
27	С522-0076	Припои оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки ПОС40	кг	0.031	64.22	2.00	175.07	5
28	С544-0089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	кг	0.002	94.60		188.85	
29	(Н11)	Стоимость вспомогательных ненормируемых материальных ресурсов			29.02	63.85	61	157
<b>Итого по разделу</b>						<b>4 530.85</b>		<b>13 295</b>
<b>ИТОГО ПО СМЕТЕ</b>						<b>6 581.72</b>		<b>29 310</b>
<b>НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ</b>						<b>1 163.45</b>		<b>10 785</b>
<b>ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ</b>						<b>856.47</b>		<b>8 448</b>
<b>ИТОГО С НАКЛАДНЫМИ И ПЛАНОВЫМИ</b>						<b>8 601.64</b>		<b>48 543</b>
<b>в т.ч. Вспомогательные материалы на монтаж</b>						<b>63.85</b>		<b>157</b>

Стройка: Капитальный ремонт с пристройкой лифтового узла в осях "2-5/А-Б" МУЗ "Городская больница №4" г.Владимир, ул.Каманинад.6

Объект: Пристройка лифтового узла в осях "2-5/А-Б"

**ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 2-1-4**

(Локальный сметный расчет)

на Отопление

Сметная стоимость: **48.842 тыс. руб.**  
 Нормативная трудоемкость: **0.069 тыс.чел.ч**  
 Сметная заработная плата: **6.371 тыс. руб.**

Составлена в базисных ценах на 01.2000 г. и текущих ценах на 1-го квартала 2009 г.

№ поз.	Шифр, номер норматива, код ресурса	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования, масса	Единица измерения	Количество		Сметная стоимость в базисных ценах		Сметная стоимость в текущих ценах	
			Кол-во механизаторов	на единицу измерения	по проектным данным	на единицу измерения	общая	на единицу измерения	общая
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

**Глобальные начисления: Н3= 1.29, Н4= 1.29, Н5= 1.18**

<b>1.</b>	<b>Е16-02-001-1</b>	<b>Прокладка трубопроводов отопления из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром 15 мм</b>	<b>100 м</b>		<b>0.1</b>	<b>3 723.21</b>	<b>372.32</b>	<b>22 867.80</b>	<b>2 286.78</b>
1. 1.	з000-1004-0	Рабочие-строители (средний разряд 4.0)	чел.ч	38.9046	3.89046	9.620	37.43	95.240	370.53
1. 2.	З1000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.1935	0.01935	13.500	0.26	126.910	2.46
1. 3.	х02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т	маш.ч (1)	0.1032	0.01032	<u>86.40</u> 13.50	<u>0.89</u> 0.14	<u>468.31</u> 126.91	<u>4.83</u> 1.31
1. 4.	х02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч (1)	0.0903	0.00903	<u>111.99</u> 13.50	<u>1.01</u> 0.12	<u>504.91</u> 126.91	<u>4.56</u> 1.15
1. 5.	х04-0504	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.ч	1.4835	0.14835	1.20	0.18	2.92	0.43
1. 6.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч (1)	0.4515	0.04515	<u>75.40</u>	<u>3.40</u>	<u>440.77</u>	<u>19.90</u>
1. 7.	с101-0063	Ацетилен растворенный технический марки А	т	0.00013	0.000013	34 800.00	0.45	88 907.73	1.16
1. 8.	с101-0324	Кислород технический газообразный	м3	0.281	0.0281	6.64	0.19	16.96	0.48
1. 9.	с101-0388	Краски масляные земляные МА-0115: мумия, сурик железный	т	0.00044	0.000044	25 226.77	1.11	29 384.67	1.29
1. 10.	с101-0628	Олифа комбинированная К-3	т	0.00053	0.000053	15 500.35	0.82	39 176.14	2.08
1. 11.	с101-0807	Проволока сварочная легированная диаметром 4 мм	т	0.00017	0.000017	9 639.40	0.16	31 865.43	0.54
1. 12.	с101-1601	Известь строительная негашеная хлорная марки А	кг	0.0009	0.00009	2.02		11.74	
1. 13.	с101-1669	Очес льняной	кг	0.06	0.006	36.85	0.22	99.44	0.60
1. 14.	с411-0001	Вода	м3	0.25	0.025	2.41	0.06	11.25	0.28

1. 15.	с300-0881	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водо-газопроводных неоцинкованных труб с гильзами для систем отопления, диаметром 15 мм	м	100	10	27.76	277.60	159.54	1 595.40	
1. 16.	с300-1224	Крепления для трубопроводов: кронштейны, планки, хомуты	кг	62	6.2	7.87	48.79	45.92	284.70	
		<i>Накладные расходы</i>				115.2%	43.42	108.29%	403.91	
		<i>Сметная прибыль</i>				70.55%	26.59	70.55%	263.14	
		<i>Всего с НР и СП</i>					442.33		2 953.84	
<b>2.</b>	<b>Е16-02-001-2</b>	<b>Прокладка трубопроводов отопления из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром 20 мм</b>		<b>100 м</b>		<b>0.4</b>	<b>3 943.67</b>	<b>1 577.47</b>	<b>27 604.95</b>	<b>11 041.98</b>
2. 1.	з000-1004-0	Рабочие-строители (средний разряд 4.0)	чел.ч	38.9046	15.56184	9.620	149.70	95.240	1 482.11	
2. 2.	З1000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	0.1935	0.0774	13.500	1.04	126.910	9.82	
2. 3.	х02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т	маш.ч (1)	0.1032	0.04128	86.40 13.50	3.57 0.56	468.31 126.91	19.33 5.24	
2. 4.	х02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч (1)	0.0903	0.03612	111.99 13.50	4.05 0.49	504.91 126.91	18.24 4.58	
2. 5.	х04-0504	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.ч	1.4835	0.5934	1.20	0.71	2.92	1.73	
2. 6.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч (1)	0.4515	0.1806	75.40	13.62	440.77	79.60	
2. 7.	с101-0063	Ацетилен растворенный технический марки А	т	0.00013	0.000052	34 800.00	1.81	88 907.73	4.62	
2. 8.	с101-0324	Кислород технический газообразный	м3	0.281	0.1124	6.64	0.75	16.96	1.91	
2. 9.	с101-0388	Краски масляные земляные МА-0115: мумия, сурик железный	т	0.00044	0.000176	25 226.77	4.44	29 384.67	5.17	
2. 10.	с101-0628	Олифа комбинированная К-3	т	0.00053	0.000212	15 500.35	3.29	39 176.14	8.31	
2. 11.	с101-0807	Проволока сварочная легированная диаметром 4 мм	т	0.00017	0.000068	9 639.40	0.66	31 865.43	2.17	
2. 12.	с101-1601	Известь строительная негашеная хлорная марки А	кг	0.0016	0.00064	2.02		11.74	0.01	
2. 13.	с101-1669	Очес льняной	кг	0.06	0.024	36.85	0.88	99.44	2.39	
2. 14.	с411-0001	Вода	м3	0.44	0.176	2.41	0.42	11.25	1.98	
2. 15.	с300-1224	Крепления для трубопроводов: кронштейны, планки, хомуты	кг	62	24.8	7.87	195.18	45.92	1 138.82	
2. 16.	с300-0882	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водо-газопроводных неоцинкованных труб с гильзами для систем отопления, диаметром 20 мм	м	100	40	29.96	1 198.40	206.89	8 275.60	
		<i>Накладные расходы</i>				115.2%	173.65	108.29%	1 615.61	
		<i>Сметная прибыль</i>				70.55%	106.35	70.55%	1 052.56	
		<i>Всего с НР и СП</i>					1 857.47		13 710.15	
<b>3.</b>	<b>Е16-07-005-1</b>	<b>Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 50 мм</b>		<b>100 м</b>		<b>0.5</b>	<b>130.88</b>	<b>65.44</b>	<b>832.67</b>	<b>416.34</b>
3. 1.	з000-1005-3	Рабочие-строители (средний разряд 5.3)	чел.ч	5.9118	2.9559	11.630	34.38	114.990	339.90	
3. 2.	х04-2900	Установки для гидравлических испытаний трубопроводов, давление нагнетания, низкое 0,1 (1) МПа (кгс/см2), высокое 10 (100) МПа (кгс/см2)	маш.ч	1.935	0.9675	29.67	28.71	71.00	68.69	

3. 3.	c101-0388	Краски масляные земляные МА-0115: мумия, сурик железный	т	0.00005	0.000025	25 226.77	0.63	29 384.67	0.73	
3. 4.	c101-0628	Олифа комбинированная К-3	т	0.00002	0.00001	15 500.35	0.16	39 176.14	0.39	
3. 5.	c101-1669	Очес льняной	кг	0.02	0.01	36.85	0.37	99.44	0.99	
3. 6.	c411-0001	Вода	м3	1	0.5	2.41	1.21	11.25	5.63	
		<i>Накладные расходы</i>				115.2%	39.61	108.29%	368.08	
		<i>Сметная прибыль</i>				70.55%	24.26	70.55%	239.80	
		<i>Всего с НР и СП</i>					129.30		1 024.22	
<b>4.</b>	<b>Е18-03-001-1</b>	<b>Установка радиаторов чугунных (МС 140-500-0,9)</b>	<b>100 кВт</b>			<b>0.074</b>	<b>37 465.54</b>	<b>2 772.45</b>	<b>224 481.09</b>	<b>16 611.60</b>
4. 1.	з000-1003-4	Рабочие-строители (средний разряд 3.4)	чел.ч	89.326	6.610124	8.970	59.29	88.840	587.24	
4. 2.	З1000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	3.5088	0.2596512	13.500	3.51	100.873	26.19	
4. 3.	х02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч (1)	0.1806	0.0133644	111.99	1.50	504.91	6.75	
						13.50	0.18	126.91	1.70	
4. 4.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	маш.ч (1)	3.3282	0.2462868	20.00	4.93	138.92	34.21	
						13.50	3.32	99.46	24.50	
4. 5.	х33-0206	Дрели электрические	маш.ч	0.2709	0.0200466	19.20	0.38	3.82	0.08	
4. 6.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч (1)	4.3086	0.3188364	75.40	24.04	440.77	140.53	
4. 7.	с300-1195	Кронштейны радиаторные на кирпичных и бетонных стенах, при длине кронштейна 131 мм	100 шт.	2.53	0.18722	149.51	27.99	3 111.41	582.52	
4. 8.	с300-1196	Кронштейны радиаторные на кирпичных и бетонных стенах, при длине кронштейна 325 мм	100 шт.	2.53	0.18722	155.10	29.04	3 771.21	706.05	
4. 9.	с402-0002	Раствор готовый кладочный цементный, марка 50	м3	0.0505	0.003737	396.03	1.48	4 000.77	14.95	
4. 10.	с300-0555	Радиаторы отопительные чугунные марка МС-140, высота полная 588 мм, высота монтажная 500 мм	кВт	100	7.4	352.98	2 612.05	1 961.33	14 513.84	
4. 11.	с101-0148	Дюбели с калиброванной головкой (россыпью) 3х68.5 мм	т	0.00632	0.0004677	25 121.25	11.75	54 371.33	25.43	
		<i>Накладные расходы</i>				115.2%	72.35	108.29%	664.28	
		<i>Сметная прибыль</i>				70.55%	44.31	70.55%	432.77	
		<i>Всего с НР и СП</i>					2 889.10		17 708.66	
<b>5.</b>	<b>Е18-07-001-5</b>	<b>Установка кранов воздушных</b>	<b>комплекс</b>			<b>1</b>	<b>10.28</b>	<b>10.28</b>	<b>33.65</b>	<b>33.65</b>
5. 1.	з000-1004-4	Рабочие-строители (средний разряд 4.4)	чел.ч	0.1416	0.1416	10.210	1.45	100.920	14.29	
5. 2.	с300-0474	Краны для спуска воздуха СТД 7073В, латунные	шт.	1	1	7.81	7.81	17.39	17.39	
5. 3.	с101-1669	Очес льняной	кг	0.01	0.01	36.85	0.37	99.44	0.99	
5. 4.	с101-0388	Краски масляные земляные МА-0115: мумия, сурик железный	т	0.00002	0.00002	25 226.77	0.50	29 384.67	0.59	
5. 5.	с101-0628	Олифа комбинированная К-3	т	0.00001	0.00001	15 500.35	0.16	39 176.14	0.39	
		<i>Накладные расходы</i>				115.2%	1.67	108.29%	15.47	
		<i>Сметная прибыль</i>				70.55%	1.02	70.55%	10.08	
		<i>Всего с НР и СП</i>					12.97		59.21	
<b>6.</b>	<b>С300-4032-33</b>	<b>Кран шаровой 15Б16к, диаметром 20 мм</b>	<b>шт.</b>			<b>4</b>	<b>58.37</b>	<b>233.48</b>	<b>133.69</b>	<b>534.76</b>

<b>7.</b>	<b>Е16-07-003-2</b>	<b>Врезки в действующие внутренние сети трубопроводов отопления водоснабжения диаметром 20 мм</b>	<b>врезка</b>	<b>2</b>	<b>117.59</b>	<b>235.19</b>	<b>661.39</b>	<b>1 322.77</b>	
7. 1.	з000-1004-2	Рабочие-строители (средний разряд 4.2)	чел.ч	5.2628	10.5256	9.910	104.31	98.080	1 032.35
7. 2.	х04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	0.5547	1.1094	8.10	8.99	32.06	35.57
7. 3.	х04-0504	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.ч	0.6321	1.2642	1.20	1.52	2.92	3.69
7. 4.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<u>маш.ч</u> (1)	0.0129	0.0258	<u>75.40</u>	<u>1.95</u>	<u>440.77</u>	<u>11.37</u>
7. 5.	с101-0324	Кислород технический газообразный	м3	0.037	0.074	6.64	0.49	16.96	1.26
7. 6.	с101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	0.00015	0.0003	9 600.99	2.88	28 938.14	8.68
7. 7.	с101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	0.0084	0.0168	37.93	0.64	96.91	1.63
7. 8.	с103-0050	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные диаметр условного прохода 20 мм, толщина стенки 2.8 мм	м	0.4	0.8	28.00	22.40	64.21	51.37
7. 9.	с300-1135	Вентили проходные муфтовые 15КЧ18Р для воды, давлением 1.6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 20 мм	шт.	1	2	46.01	92.02	88.43	176.86
		<i>Накладные расходы</i>				115.2%	120.17	108.29%	1 117.93
		<i>Сметная прибыль</i>				70.55%	73.59	70.55%	728.32
		<i>Всего с НР и СП</i>					428.95		3 169.02
<b>8.</b>	<b>Е16-02-001-4</b>	<b>Прокладка трубопроводов отопления из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром 32 мм (для футляра)</b>	<b>100 м</b>	<b>0.05</b>	<b>5 109.30</b>	<b>255.47</b>	<b>45 894.09</b>	<b>2 294.70</b>	
8. 1.	з000-1004-0	Рабочие-строители (средний разряд 4.0)	чел.ч	38.9046	1.94523	9.620	18.71	95.240	185.26
8. 2.	З1000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.ч</i>	<i>0.1935</i>	<i>0.009675</i>	<i>13.500</i>	<i>0.13</i>	<i>126.910</i>	<i>1.23</i>
8. 3.	х02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т	<u>маш.ч</u> (1)	0.1032	0.00516	<u>86.40</u> <i>13.50</i>	<u>0.45</u> <i>0.07</i>	<u>468.31</u> <i>126.91</i>	<u>2.42</u> <i>0.65</i>
8. 4.	х02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	<u>маш.ч</u> (1)	0.0903	0.004515	<u>111.99</u> <i>13.50</i>	<u>0.51</u> <i>0.06</i>	<u>504.91</u> <i>126.91</i>	<u>2.28</u> <i>0.57</i>
8. 5.	х04-0504	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.ч	1.4835	0.074175	1.20	0.09	2.92	0.22
8. 6.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<u>маш.ч</u> (1)	0.4515	0.022575	<u>75.40</u>	<u>1.70</u>	<u>440.77</u>	<u>9.95</u>
8. 7.	с101-0063	Ацетилен растворенный технический марки А	т	0.00013	0.0000065	34 800.00	0.23	88 907.73	0.58
8. 8.	с101-0324	Кислород технический газообразный	м3	0.281	0.01405	6.64	0.09	16.96	0.24
8. 9.	с101-0388	Краски масляные земляные МА-0115: мумия, сурик железный	т	0.00044	0.000022	25 226.77	0.55	29 384.67	0.65
8. 10.	с101-0628	Олифа комбинированная К-3	т	0.00053	0.0000265	15 500.35	0.41	39 176.14	1.04
8. 11.	с101-0807	Проволока сварочная легированная диаметром 4 мм	т	0.00017	0.0000085	9 639.40	0.08	31 865.43	0.27
8. 12.	с101-1601	Известь строительная негашеная хлорная марки А	кг	0.004	0.0002	2.02		11.74	
8. 13.	с101-1669	Очес льняной	кг	0.06	0.003	36.85	0.11	99.44	0.30
8. 14.	с411-0001	Вода	м3	1.13	0.0565	2.41	0.14	11.25	0.64
8. 15.	с300-1344	Вентили проходные муфтовые 15кч18п для воды, давлением 1.6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 32 мм	шт.	3	0.15	50.32	7.55	152.45	22.87

8. 16.	с300-0884	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водо-газопроводных неоцинкованных труб с гильзами для систем отопления, диаметром 32 мм	м	100	5	40.09	200.45	385.13	1 925.65	
8. 17.	с300-1224	Крепления для трубопроводов: кронштейны, планки, хомуты	кг	62	3.1	7.87	24.40	45.92	142.35	
		<i>Накладные расходы</i>				115.2%	21.70	108.29%	201.95	
		<i>Сметная прибыль</i>				70.55%	13.29	70.55%	131.57	
		<i>Всего с НР и СП</i>					290.47		2 628.22	
<b>9.</b>	<b>Е15-04-030-4</b>	<b>Масляная окраска металлических поверхностей решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2 ( и радиаторов)</b>	<b>100 м2</b>			<b>0.15</b>	<b>1 150.81</b>	<b>172.62</b>	<b>8 284.95</b>	<b>1 242.74</b>
		<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>								
9. 1.	з000-1003-3	Рабочие-строители (средний разряд 3.3)	чел.ч	81.719	12.25785	8.850	108.48	87.770	1 075.87	
9. 2.	З1000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.ч</i>	<i>0.0125</i>	<i>0.001875</i>	<i>13.500</i>	<i>0.03</i>	<i>99.460</i>	<i>0.19</i>	
9. 3.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	<u>маш.ч</u>	0.0125	0.001875	<u>20.00</u>	<u>0.04</u>	<u>138.92</u>	<u>0.26</u>	
		(1)				13.50	0.03	99.46	0.19	
9. 4.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<u>маш.ч</u>	0.0375	0.005625	<u>75.40</u>	<u>0.42</u>	<u>440.77</u>	<u>2.48</u>	
		(1)								
9. 5.	с101-1757	Ветошь	кг	0.3	0.045	3.00	0.14	6.89	0.31	
9. 6.	с101-1825	Олифа натуральная	кг	2.7	0.405	15.50	6.28	48.02	19.45	
9. 7.	с101-0456	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-25: розово-бежевая, светло-бежевая, светло-серая	т	0.0246	0.00369	15 519.00	57.27	39 125.42	144.37	
		<i>Накладные расходы</i>				94.5%	102.54	88.83%	955.86	
		<i>Сметная прибыль</i>				46.75%	50.73	46.75%	503.06	
		<i>Всего с НР и СП</i>					325.89		2 701.66	
<b>10.</b>	<b>Е46-03-007-3</b>	<b>Пробивка проемов в конструкциях из кирпича (отверстий)</b>	<b>м3</b>			<b>0.15</b>	<b>498.09</b>	<b>74.71</b>	<b>2 058.64</b>	<b>308.80</b>
10. 1.	з000-1003-4	Рабочие-строители (средний разряд 3.4)	чел.ч	12.3	1.845	8.970	16.55	88.840	163.91	
10. 2.	З1000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.ч</i>	<i>2.54</i>	<i>0.381</i>	<i>10.060</i>	<i>3.83</i>	<i>94.570</i>	<i>36.03</i>	
10. 3.	х05-0102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат) 5 м3/мин	<u>маш.ч</u>	2.54	0.381	<u>90.00</u>	<u>34.29</u>	<u>372.18</u>	<u>141.80</u>	
		(1)				10.06	3.83	94.57	36.03	
10. 4.	х33-0804	Молотки отбойные пневматические	маш.ч	5.08	0.762	31.33	23.87	4.05	3.09	
		<i>Накладные расходы</i>				99%	20.18	93.06%	186.06	
		<i>Сметная прибыль</i>				59.5%	12.13	59.5%	118.96	
		<i>Всего с НР и СП</i>					107.01		613.83	
<b>11.</b>	<b>Е46-03-010-3</b>	<b>Пробивка в бетонных стенах и полах толщиной 100 мм отверстий площадью до 500 см2 (в ж/б плитах)</b>	<b>100 м2</b>			<b>0.02</b>	<b>6 290.90</b>	<b>125.82</b>	<b>24 248.54</b>	<b>484.97</b>
		<i>Начисления: Н3= 1.1, Н4= 1.1, Н5= 1.1</i>								
11. 1.	з000-1003-9	Рабочие-строители (средний разряд 3.9)	чел.ч	121.704	2.43408	9.510	23.15	94.170	229.22	
11. 2.	З1000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.ч</i>	<i>33.627</i>	<i>0.67254</i>	<i>10.060</i>	<i>6.77</i>	<i>94.570</i>	<i>63.60</i>	

11. 3.	x05-0102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат) 5 м3/мин	маш.ч (1)	33.627	0.67254	<u>90.00</u> 10.06	<u>60.53</u> 6.77	<u>372.18</u> 94.57	<u>250.31</u> 63.60
11. 4.	x33-0804	Молотки отбойные пневматические <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i> <i>Всего с НР и СП</i>	маш.ч	67.254	1.34508	31.33 99% 59.5%	42.14 29.62 17.80 173.24	4.05 93.06% 59.5%	5.45 272.50 174.23 931.70
<b>12.</b>	<b>Е46-03-017-1</b>	<b>Заделка отверстий, гнезд и борозд в перекрытиях железобетонных площадью до 0,1 м2</b>	<b>м3 заделки</b>		<b>0.17</b>	<b>1 325.96</b>	<b>225.41</b>	<b>9 768.13</b>	<b>1 660.58</b>
12. 1.	з000-1002-4	Рабочие-строители (средний разряд 2.4)	чел.ч	55.16	9.3772	8.080	75.77	80.100	751.11
12. 2.	x03-0401	Лебедки электрические, тяговым усилием до 5,79 (0,59) кН (т)	маш.ч	0.44	0.0748	1.70	0.13	4.58	0.34
12. 3.	x40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч (1)	0.24	0.0408	<u>75.40</u>	<u>3.08</u>	<u>440.77</u>	<u>17.98</u>
12. 4.	с101-0253	Известь строительная негашеная комовая, сорт 1	т	0.0011	0.000187	2 791.33	0.52	11 379.02	2.13
12. 5.	с101-0797	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6.3-6.5 мм	т	0.0095	0.001615	6 066.49	9.80	17 145.80	27.69
12. 6.	с101-0816	Проволока светлая диаметром 1.1 мм	т	0.0005	0.000085	13 026.22	1.11	27 488.31	2.34
12. 7.	с101-1805	Гвозди строительные	т	0.003	0.00051	5 160.53	2.63	29 077.42	14.83
12. 8.	с102-0057	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм III сорта	м3	0.09	0.0153	1 166.12	17.84	4 181.93	63.98
12. 9.	с401-0066	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В 15 (М200)	м3	1.04	0.1768	647.85	114.54	4 412.72	780.17
12. 10.	с411-0001	Вода <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i> <i>Всего с НР и СП</i>	м3	0.0032	0.000544	2.41 99% 59.5%	75.01 45.08 345.51	11.25 93.06% 59.5%	0.01 698.98 446.91 2 806.47
<b>. ИТОГО ПО СМЕТЕ</b>							<b>6 120.66</b>		<b>38 239.67</b>
<b>СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -</b>							<b>598.56</b>		<b>3 697.09</b>
<b>. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=88.83 - по стр. 9; %=93.06 - по стр. 10-12)</b>							<b>227.35</b>		<b>2 113.41</b>
<b>. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=46.75 - по стр. 9; %=59.5 - по стр. 10-12)</b>							<b>125.74</b>		<b>1 243.16</b>
<b>ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -</b>							<b>951.65</b>		<b>7 053.66</b>
<b>СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -</b>							<b>5 522.10</b>		<b>34 542.58</b>
<b>. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=108.29 - по стр. 1-5, 7, 8)</b>							<b>472.56</b>		<b>4 387.24</b>
<b>. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=70.55 - по стр. 1-5, 7, 8)</b>							<b>289.40</b>		<b>2 858.25</b>
<b>ВСЕГО, СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -</b>							<b>6 284.06</b>		<b>41 788.07</b>
<b>. ВСЕГО ПО СМЕТЕ</b>							<b>7 235.71</b>		<b>48 841.73</b>
<b>ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ</b>							<b>699.91</b>		<b>6 500.65</b>
<b>ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ</b>							<b>415.14</b>		<b>4 101.41</b>

Стройка: Капитальный ремонт с пристройкой лифтового узла в осях "2-5/А-Б" МУЗ "Городская больница №4" г.Владимир, ул.Каманинад.6

Объект: Пристройка лифтового узла в осях "2-5/А-Б"

**ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ**

к Локальной смете № 2-1-4  
на Отопление

Сметная стоимость: **48.842 тыс. руб.**  
 Нормативная трудоемкость: **0.069 тыс.чел.ч**  
 Сметная заработная плата: **6.371 тыс. руб.**

Составлена в базисных ценах на 01.2000 г. и текущих ценах на 1-го квартала 2009 г.

№ пп	Код ресурса	Наименование	Единица измерения	Количество единиц по проектным данным	Сметная стоимость в базисных ценах (руб.)		Сметная стоимость в текущих ценах (руб.)	
			Кол-во механизаторов		на ед. изм.	общая	на ед. изм.	общая
1	2	3	4	5	6	7	8	9

**Затраты труда рабочих-строителей**

1	3000-1002-4	Рабочие-строители (средний разряд 2.4)	чел.ч	9.3772	8.080	75.77	80.100	751.11
2	3000-1003-3	Рабочие-строители (средний разряд 3.3)	чел.ч	12.25785	8.850	108.48	87.770	1 075.87
3	3000-1003-4	Рабочие-строители (средний разряд 3.4)	чел.ч	8.455124	8.970	75.84	88.840	751.15
4	3000-1003-9	Рабочие-строители (средний разряд 3.9)	чел.ч	2.43408	9.510	23.15	94.170	229.22
5	3000-1004-0	Рабочие-строители (средний разряд 4.0)	чел.ч	21.39753	9.620	205.84	95.240	2 037.90
6	3000-1004-2	Рабочие-строители (средний разряд 4.2)	чел.ч	10.5256	9.910	104.31	98.080	1 032.35
7	3000-1004-4	Рабочие-строители (средний разряд 4.4)	чел.ч	0.1416	10.210	1.45	100.920	14.29
8	3000-1005-3	Рабочие-строители (средний разряд 5.3)	чел.ч	2.9559	11.630	34.38	114.990	339.90
<b>Итого по разделу</b>				<b>67.544884</b>		<b>629.22</b>		<b>6 231.79</b>

**Затраты труда машинистов**

9	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	1.4214912	10.953	15.57	98.140	139.51
---	------------	--------------------------	-------	-----------	--------	-------	--------	--------

**Машины и механизмы**

10	X02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т	<u>маш.ч</u> (1)	0.05676	<u>86.40</u> 13.50	<u>4.90</u> 0.77	<u>468.31</u> 126.91	<u>26.58</u> 7.20
11	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	<u>маш.ч</u> (1)	0.0630294	<u>111.99</u> 13.50	<u>7.06</u> 0.85	<u>504.91</u> 126.91	<u>31.82</u> 8.00
12	X03-0401	Лебедки электрические, тяговым усилием до 5,79 (0,59) кН (т)	маш.ч	0.0748	1.70	0.13	4.58	0.34
13	X03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	<u>маш.ч</u> (1)	0.2481618	<u>20.00</u> 13.50	<u>4.96</u> 3.35	<u>138.92</u> 99.46	<u>34.47</u> 24.68
14	X04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	1.1094	8.10	8.99	32.06	35.57

15	X04-0504	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.ч	2.080125	1.20	2.50	2.92	6.07
16	X04-2900	Установки для гидравлических испытаний трубопроводов, давление нагнетания, низкое 0,1 (1) МПа (кгс/см <sup>2</sup> ), высокое 10 (100) МПа (кгс/см <sup>2</sup> )	маш.ч	0.9675	29.67	28.71	71.00	68.69
17	X05-0102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат) 5 м <sup>3</sup> /мин	маш.ч (1)	1.05354	<u>90.00</u> 10.06	<u>94.82</u> 10.60	<u>372.18</u> 94.57	<u>392.11</u> 99.63
18	X33-0206	Дрели электрические	маш.ч	0.0200466	19.20	0.38	3.82	0.08
19	X33-0804	Молотки отбойные пневматические	маш.ч	2.10708	31.33	66.01	4.05	8.53
20	X40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч (1)	0.6393864	<u>75.40</u>	<u>48.21</u>	<u>440.77</u>	<u>281.82</u>
<b>Итого по разделу</b>						<b>266.67</b>	<b>886.08</b>	

### Материальные ресурсы

21	C101-0063	Ацетилен растворенный технический марки А	т	0.0000715	34 800.00	2.49	88 907.73	6.36
22	C101-0148	Дюбели с калиброванной головкой (россыпью) 3x68.5 мм	т	0.0004677	25 121.25	11.75	54 371.33	25.43
23	C101-0253	Известь строительная негашеная комовая, сорт 1	т	0.000187	2 791.33	0.52	11 379.02	2.13
24	C101-0324	Кислород технический газообразный	м <sup>3</sup>	0.22855	6.64	1.52	16.96	3.88
25	C101-0388	Краски масляные земляные МА-0115: мумия, сурик железный	т	0.000287	25 226.77	7.24	29 384.67	8.43
26	C101-0456	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-25: розово-бежевая, светло-бежевая, светло-серая	т	0.00369	15 519.00	57.27	39 125.42	144.37
27	C101-0628	Олифа комбинированная К-3	т	0.0003115	15 500.35	4.83	39 176.14	12.20
28	C101-0797	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6.3-6.5 мм	т	0.001615	6 066.49	9.80	17 145.80	27.69
29	C101-0807	Проволока сварочная легированная диаметром 4 мм	т	0.0000935	9 639.40	0.90	31 865.43	2.98
30	C101-0816	Проволока светлая диаметром 1.1 мм	т	0.000085	13 026.22	1.11	27 488.31	2.34
31	C101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	0.0003	9 600.99	2.88	28 938.14	8.68
32	C101-1601	Известь строительная негашеная хлорная марки А	кг	0.00093	2.02		11.74	0.01
33	C101-1602	Ацетилен газообразный технический	м <sup>3</sup>	0.0168	37.93	0.64	96.91	1.63
34	C101-1669	Очес льняной	кг	0.053	36.85	1.95	99.44	5.27
35	C101-1757	Ветошь	кг	0.045	3.00	0.14	6.89	0.31
36	C101-1805	Гвозди строительные	т	0.00051	5 160.53	2.63	29 077.42	14.83
37	C101-1825	Олифа натуральная	кг	0.405	15.50	6.28	48.02	19.45
38	C102-0057	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм III сорта	м <sup>3</sup>	0.0153	1 166.12	17.84	4 181.93	63.98
39	C103-0050	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные диаметр условного прохода 20 мм, толщина стенки 2.8 мм	м	0.8	28.00	22.40	64.21	51.37
40	C300-0474	Краны для спуска воздуха STD 7073В, латунные	шт.	1	7.81	7.81	17.39	17.39
41	C300-0555	Радиаторы отопительные чугунные марка MC-140, высота полная 588 мм, высота монтажная 500 мм	кВт	7.4	352.98	2 612.05	1 961.33	14 513.84
42	C300-0881	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб с гильзами для систем отопления, диаметром 15 мм	м	10	27.76	277.60	159.54	1 595.40
43	C300-0882	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб с гильзами для систем отопления, диаметром 20 мм	м	40	29.96	1 198.40	206.89	8 275.60

44	C300-0884	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб с гильзами для систем отопления, диаметром 32 мм	м	5	40.09	200.45	385.13	1 925.65
45	C300-1135	Вентили проходные муфтовые 15КЧ18Р для воды, давлением 1.6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 20 мм	шт.	2	46.01	92.02	88.43	176.86
46	C300-1195	Кронштейны радиаторные на кирпичных и бетонных стенах, при длине кронштейна 131 мм	100 шт.	0.18722	149.51	27.99	3 111.41	582.52
47	C300-1196	Кронштейны радиаторные на кирпичных и бетонных стенах, при длине кронштейна 325 мм	100 шт.	0.18722	155.10	29.04	3 771.21	706.05
48	C300-1224	Крепления для трубопроводов: кронштейны, планки, хомуты	кг	34.1	7.87	268.37	45.92	1 565.87
49	C300-1344	Вентили проходные муфтовые 15кч18п для воды, давлением 1.6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 32 мм	шт.	0.15	50.32	7.55	152.45	22.87
50	C300-4032-33	Кран шаровой 15Б16к, диаметром 20 мм	шт.	4	58.37	233.48	133.69	534.76
51	C401-0066	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В 15 (М200)	м <sup>3</sup>	0.1768	647.85	114.54	4 412.72	780.17
52	C402-0002	Раствор готовый кладочный цементный, марка 50	м <sup>3</sup>	0.003737	396.03	1.48	4 000.77	14.95
53	C411-0001	Вода	м <sup>3</sup>	0.758044	2.41	1.83	11.25	8.53
<b>Итого по разделу</b>						<b>5 224.80</b>	<b>31 121.80</b>	
<b>ИТОГО ПО СМЕТЕ</b>						<b>6 120.69</b>	<b>38 239.67</b>	
<b>НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ</b>						<b>699.91</b>	<b>6 500.65</b>	
<b>ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ</b>						<b>415.14</b>	<b>4 101.41</b>	
<b>ИТОГО С НАКЛАДНЫМИ И ПЛАНОВЫМИ</b>						<b>7 235.74</b>	<b>48 841.73</b>	

Стройка: Капитальный ремонт с пристройкой лифтового узла в осях "2-5/А-Б" МУЗ "Городская больница № 4" г.Владимир, ул.Каманина,д.6

Объект: Пристройка лифтового узла в осях "2-5/А-Б"

**ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 2-1-3**  
(Локальный сметный расчет)  
на Лифт (монтажные работы и оборудование)

Сметная стоимость: **851.648 тыс. руб.**  
в т.ч. оборудования: **692.237 тыс. руб.**  
монтажных работ: **159.411 тыс. руб.**  
Нормативная трудоемкость: **0.658 тыс.чел.ч**  
Сметная заработная плата: **58.788 тыс. руб.**

Составлена в базисных ценах на 01.2000 г. и текущих ценах на 1-го квартала 2009 г.

№ поз.	Шифр, номер норматива, код ресурса	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования, масса	Единица измерения	Количество		Сметная стоимость в базисных ценах		Сметная стоимость в текущих ценах	
			Кол-во механизаторов	на единицу измерения	по проектным данным	на единицу измерения	общая	на единицу измерения	общая
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

**Глобальные начисления: Н3= 1.08, Н4= 1.08, Н5= 1.08**

<b>1.</b>	<b>Ц03-05-004-2</b>	<b>Лифт грузовой общего назначения со скоростью движения кабины 0,5 м/с, на 6 остановок, высота шахты 22,5 м, скорость движения к кабины 0,5 м/с, грузоподъемность, кг 1000</b>	<b>шт.</b>	<b>1</b>	<b>17 531.18</b>	<b>17 531.18</b>	<b>106 447.05</b>	<b>106 447</b>	
		<b>Начисления: Н11= 2</b>							
1. 1.	з000-1003-2	Рабочие-строители (средний разряд 3.2)	чел.ч	861.84	861.84	8.740	7 532.48	86.710	74 730
1. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	51.894	51.894	13.500	700.57	126.910	6 586
1. 3.	х02-0101	Краны башенные при работе на монтаже технологического оборудования 5 т	маш.ч (1)	46.9152	46.9152	83.43 13.50	3 914.14 633.36	372.54 126.91	17 478 5 954
1. 4.	х02-1102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.ч (1)	4.9788	4.9788	134.65 13.50	670.40 67.21	578.32 126.91	2 879 632
1. 5.	х03-0404	Лебедки электрические, тяговым усилием до 31,39 (3,2) кН (т)	маш.ч	46.9152	46.9152	6.90	323.71	19.55	917
1. 6.	х04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	34.5708	34.5708	8.10	280.02	32.06	1 108
1. 7.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч (1)	4.9788	4.9788	75.40	375.40	440.77	2 195
1. 8.	с101-0091	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы 12- (14) мм	т	0.015	0.015	11 460.00	171.90	40 575.89	609
1. 9.	с101-0818	Проволока светлая диаметром 3.0 мм	т	0.00015	0.00015	7 071.80	1.06	31 077.55	5
1. 10.	с101-1480	Шурупы с полукруглой головкой 3,5х35 мм	т	0.001	0.001	18 861.94	18.86	37 928.86	38
1. 11.	с101-1529	Электроды диаметром 6 мм Э42	т	0.017	0.017	9 600.99	163.22	31 198.22	530
1. 12.	с101-1928	Болты распорные МР 12х100	шт.	115	115	5.22	600.30	18.41	2 117
1. 13.	с101-1963	Канифоль сосновая	кг	0.015	0.015	12.45	0.19	54.55	1

1. 14.	c101-2044	Шайбы оцинкованные диаметр 12 мм	кг	0.1	0.1	32.49	3.25	35.75	4
1. 15.	c101-2161	Рукава металлические диаметром 15 мм РЗ-Ц-Х	м	50	50	55.92	2 796.00	19.85	993
1. 16.	c101-3502-33	Лента киперная	10 м	2	2	92.88	185.76	433.75	868
1. 17.	c110-0171	Сталь полосовая 40x4 мм	т	0.014	0.014	6 026.80	84.38	24 946.95	349
1. 18.	c113-0079	Лак БТ-577	т	0.0025	0.0025	9 365.32	23.41	33 148.52	83
1. 19.	c113-0246	Эмаль ПФ-115 серая	т	0.001	0.001	39 990.60	39.99	47 160.25	47
1. 20.	c411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	402	402	0.40	160.80	2.69	1 081
1. 21.	c543-3011-33	Трубка полихлорвиниловая	кг	0.8	0.8	35.27	28.22	164.71	132
1. 22.	c548-3017-33	Лента стяжная зубчатая	кг	0.2	0.2	69.00	13.80	117.39	23
1. 23.	c522-0076	Припои оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки ПОС40	кг	0.15	0.15	64.22	9.63	175.07	26
1. 24.	c544-0089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	кг	0.5	0.5	94.60	47.30	188.85	94
		<i>Накладные расходы</i>				80%	6 586.44	75.2%	61 150
		<i>Сметная прибыль</i>				60%	4 939.83	60%	48 790
		<i>Всего с НР и СП</i>					29 057.45		216 386
<b>2.</b>	<b>Ц03-05-004-7</b>	<b>Добавлять или уменьшать на каждую остановку, более или менееуказанных в характеристике лифта, грузоподъемность, кг 1000</b>	<b>шт.</b>		<b>-3</b>	<b>899.31</b>	<b>-2 697.92</b>	<b>5 388.09</b>	<b>-16 164</b>
		<i>Начисления: Н11= 2</i>							
2. 1.	з000-1003-2	Рабочие-строители (средний разряд 3.2)	чел.ч	45.9	-137.7	8.740	-1 203.50	86.710	-11 940
2. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.6156	-1.8468	13.500	-24.93	126.910	- 234
2. 3.	х02-1102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	<u>маш.ч</u> (1)	0.6156	-1.8468	<u>134.65</u> 13.50	<u>- 248.67</u> -24.93	<u>578.32</u> 126.91	<u>-1 068</u> - 234
2. 4.	х04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	1.89	-5.67	8.10	-45.93	32.06	- 182
2. 5.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<u>маш.ч</u> (1)	0.648	-1.944	<u>75.40</u>	<u>- 146.58</u>	<u>440.77</u>	<u>- 857</u>
2. 6.	c101-0091	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы 12- (14) мм	т	0.001	-	11 460.00	-34.38	40 575.89	- 122
2. 7.	c101-0818	Проволока светлая диаметром 3.0 мм	т	0.00002	-0.00006	7 071.80	-0.42	31 077.55	-2
2. 8.	c101-1480	Шурупы с полукруглой головкой 3,5x35 мм	т	0.0001	-0.0003	18 861.94	-5.66	37 928.86	-11
2. 9.	c101-1529	Электроды диаметром 6 мм Э42	т	0.001	-	9 600.99	-28.80	31 198.22	-94
						0.0029999			
2. 10.	c101-1928	Болты распорные МР 12x100	шт.	19	-57	5.22	- 297.54	18.41	-1 049
2. 11.	c101-1963	Канифоль сосновая	кг	0.0015	-0.0045	12.45	-0.05	54.55	
2. 12.	c101-2044	Шайбы оцинкованные диаметр 12 мм	кг	0.01	-0.03	32.49	-0.97	35.75	-1
2. 13.	c101-2161	Рукава металлические диаметром 15 мм РЗ-Ц-Х	м	3	-9	55.92	- 503.28	19.85	- 179
2. 14.	c101-3502-33	Лента киперная	10 м	0.3	-0.9	92.88	-83.59	433.75	- 390
2. 15.	c110-0171	Сталь полосовая 40x4 мм	т	0.001	-	6 026.80	-18.08	24 946.95	-75
						0.0029999			
2. 16.	c113-0079	Лак БТ-577	т	0.0002	-0.0006	9 365.32	-5.62	33 148.52	-20
2. 17.	c113-0246	Эмаль ПФ-115 серая	т	0.0001	-0.0003	39 990.60	-12.00	47 160.25	-14

2. 18.	c543-3011-33	Трубка полихлорвиниловая	кг	0.11	-	35.27	-11.64	164.71	-54
					0.3299999				
2. 19.	c548-3017-33	Лента стяжная зубчатая	кг	0.01	-0.03	69.00	-2.07	117.39	-4
2. 20.	c522-0076	Припои оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки ПОС40	кг	0.03	-	64.22	-5.78	175.07	-16
					0.0899999				
2. 21.	c544-0089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	кг	0.08	-0.24	94.60	-22.70	188.85	-45
		<i>Накладные расходы</i>				80%	- 982.74	75.2%	-9 155
		<i>Сметная прибыль</i>				60%	- 737.06	60%	-7 304
		<i>Всего с НР и СП</i>					-4 417.72		-32 623
<b>3.</b>	<b>Ц03-05-004-11</b>	<b>Добавлять или уменьшать за каждый 1 м высоты шахты, более или менее указанной в характеристике лифта, грузоподъемность, кг 500, 1000</b>	<b>м</b>		<b>-10.9</b>	<b>95.91</b>	<b>-1 045.39</b>	<b>949.88</b>	<b>-10 354</b>
								<b>Объем: 11.6-22.5</b>	
3. 1.	з000-1003-4	Рабочие-строители (средний разряд 3.4)	чел.ч	10.692	-116.5428	8.970	-1 045.39	88.840	-10 354
		<i>Накладные расходы</i>				80%	- 836.31	75.2%	-7 786
		<i>Сметная прибыль</i>				60%	- 627.23	60%	-6 212
		<i>Всего с НР и СП</i>					-2 508.94		-24 353
<b>4.</b>	<b>П1прайс-лист.</b>	<b>Лифт больничный г/п 630 кг на 3 остановки</b>	<b>шт.</b>		<b>1</b>	<b>279 880.85</b>	<b>279 880.85</b>	<b>657 720.00</b>	<b>657 720</b>
		<b>. ИТОГО ПО СМЕТЕ</b>					<b>293 668.72</b>		<b>737 649</b>
		<b>СТОИМОСТЬ ОБОРУДОВАНИЯ -</b>					<b>279 880.85</b>		<b>657 720</b>
		<b>. ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ - (%=3 - по стр. 4)</b>					<b>8 396.43</b>		<b>19 732</b>
		<b>. НАЦЕНКА СНАБА - (%=1 - по стр. 4)</b>					<b>2 798.81</b>		<b>6 577</b>
		<b>. ЗАГОТОВИТЕЛЬНО-СКЛАДСКИЕ РАСХОДЫ - (%=1.2 - по стр. 4)</b>					<b>3 492.91</b>		<b>8 208</b>
		<b>ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБОРУДОВАНИЯ -</b>					<b>294 569.00</b>		<b>692 237</b>
		<b>СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -</b>					<b>13 787.87</b>		<b>79 929</b>
		<b>. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=75.2 - по стр. 1-3)</b>					<b>4 767.38</b>		<b>44 209</b>
		<b>. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=60 - по стр. 1-3)</b>					<b>3 575.54</b>		<b>35 273</b>
		<b>ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -</b>					<b>22 130.79</b>		<b>159 411</b>
		<b>. ВСЕГО ПО СМЕТЕ</b>					<b>316 699.79</b>		<b>851 648</b>
		<b>ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ</b>					<b>4 767.38</b>		<b>44 209</b>
		<b>ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ</b>					<b>3 575.54</b>		<b>35 273</b>
		<b>в т.ч. Вспомогательные материалы на монтаж (%=2 - по стр. 1, 2)</b>					<b>66.31</b>		<b>98</b>

Стройка: Капитальный ремонт с пристройкой лифтового узла в осях "2-5/А-Б" МУЗ "Городская больница № 4" г.Владимир, ул.Каманина,д.6

Объект: Пристройка лифтового узла в осях "2-5/А-Б"

**ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ**

к Локальной смете № 2-1-3

на Лифт (монтажные работы и оборудование)

Сметная стоимость: **851.648 тыс. руб.**  
 Нормативная трудоемкость: **0.658 тыс.чел.ч**  
 Сметная заработная плата: **58.787 тыс. руб.**

Составлена в базисных ценах на 01.2000 г. и текущих ценах на 1-го квартала 2009 г.

№ пп	Код ресурса	Наименование	Единица измерения	Количество единиц по проектным данным	Сметная стоимость в базисных ценах (руб.)		Сметная стоимость в текущих ценах (руб.)	
			Кол-во механизаторов		на ед. изм.	общая	на ед. изм.	общая
1	2	3	4	5	6	7	8	9

**Затраты труда рабочих-строителей**

1	3000-1003-2	Рабочие-строители (средний разряд 3.2)	чел.ч	724.14	8.740	6 329.00	86.710	62 790
2	3000-1003-4	Рабочие-строители (средний разряд 3.4)	чел.ч	-116.5428	8.970	-1 045.00	88.840	-10 354
<b>Итого по разделу</b>				<b>607.5972</b>		<b>5 284.00</b>		<b>52 436</b>

**Затраты труда машинистов**

3	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	50.0472	13.487	675.00	127.000	6 351
---	------------	--------------------------	-------	---------	--------	--------	---------	-------

**Машины и механизмы**

4	X02-0101	Краны башенные при работе на монтаже технологического оборудования 5 т	маш.ч (1)	46.9152	83.43 13.50	3 914.00 633.00	372.54 126.91	17 478 5 954.00
5	X02-1102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.ч (1)	3.132	134.65 13.50	422.00 42.00	578.32 126.91	1 811 397.00
6	X03-0404	Лебедки электрические, тяговым усилием до 31,39 (3,2) кН (т)	маш.ч	46.9152	6.90	324.00	19.55	917
7	X04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	28.9008	8.10	234.00	32.06	927
8	X40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч (1)	3.0348	75.40	229.00	440.77	1 338
<b>Итого по разделу</b>						<b>5 123.00</b>		<b>22 471</b>

**Материальные ресурсы**

9	C101-0091	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы 12- (14) мм	т	0.012	11 460.00	138.00	40 575.89	487
10	C101-0818	Проволока светлая диаметром 3.0 мм	т	0.00009	7 071.80	1.00	31 077.55	3
11	C101-1480	Шурупы с полукруглой головкой 3,5x35 мм	т	0.0007	18 861.94	13.00	37 928.86	27

12	C101-1529	Электроды диаметром 6 мм Э42	т	0.014	9 600.99	134.00	31 198.22	437
13	C101-1928	Болты распорные МР 12х100	шт.	58	5.22	303.00	18.41	1 068
14	C101-1963	Канифоль сосновая	кг	0.0105	12.45		54.55	1
15	C101-2044	Шайбы оцинкованные диаметр 12 мм	кг	0.07	32.49	2.00	35.75	3
16	C101-2161	Рукава металлические диаметром 15 мм РЗ-Ц-Х	м	41	55.92	2 293.00	19.85	814
17	C101-3502-33	Лента киперная	10 м	1.1	92.88	102.00	433.75	477
18	C110-0171	Сталь полосовая 40х4 мм	т	0.011	6 026.80	66.00	24 946.95	274
19	C113-0079	Лак БТ-577	т	0.0019	9 365.32	18.00	33 148.52	63
20	C113-0246	Эмаль ПФ-115 серая	т	0.0007	39 990.60	28.00	47 160.25	33
21	C411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	402	0.40	161.00	2.69	1 081
22	C522-0076	Припои оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки ПОС40	кг	0.06	64.22	4.00	175.07	11
23	C543-3011-33	Трубка полихлорвиниловая	кг	0.47	35.27	17.00	164.71	77
24	C544-0089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	кг	0.26	94.60	25.00	188.85	49
25	C548-3017-33	Лента стяжная зубчатая	кг	0.17	69.00	12.00	117.39	20
26	(Н11)	Стоимость вспомогательных ненормируемых материальных ресурсов			93.85	66.31	154	98
<b>Итого по разделу</b>						<b>3 383.31</b>	<b>5 023</b>	

#### Оборудование

27	П1прайс-лист.	Лифт больничный г/п 630 кг на 3 остановки	шт.	1	279 880.85	279 881.00	657 720.00	657 720
<b>Итого по разделу</b>						<b>279 881.00</b>	<b>657 720</b>	

#### **ИТОГО ПО СМЕТЕ**

**ТРАНСПОРТНЫЕ И ЗАГОТОВИТЕЛЬНО-СКЛАДСКИЕ РАСХОДЫ**

**НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ**

**ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ**

**ИТОГО С НАКЛАДНЫМИ И ПЛАНОВЫМИ**

**в т.ч. Вспомогательные материалы на монтаж**

<b>293 668.72</b>	<b>737 649</b>
<b>14 688.15</b>	<b>34 517</b>
<b>4 767.38</b>	<b>44 209</b>
<b>3 575.54</b>	<b>35 273</b>
<b>316 699.79</b>	<b>851 648</b>
<b>66.31</b>	<b>98</b>

Стройка: Капитальный ремонт с пристройкой лифтового узла в осях "2-5/А-Б" МУЗ "Городская больница № 4" г.Владимир, ул.Каманина,д.6

Объект: Пристройка лифтового узла в осях "2-5/А-Б"

**ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 2-1-2**

(Локальный сметный расчет)  
на Электроснабжение

Сметная стоимость: **83.319 тыс. руб.**  
в т.ч. оборудования: **8.703 тыс. руб.**  
монтажных работ: **74.369 тыс. руб.**  
Нормативная трудоемкость: **0.121 тыс.чел.ч**  
Сметная заработная плата: **12.176 тыс. руб.**

Составлена в базисных ценах на 01.2000 г. и текущих ценах на 1-го квартала 2009 г.

№ поз.	Шифр, номер норматива, код ресурса	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования, масса	Единица измерения	Количество		Сметная стоимость в базисных ценах		Сметная стоимость в текущих ценах	
			Кол-во механизаторов	на единицу измерения	по проектным данным	на единицу измерения	общая	на единицу измерения	общая
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<b>1.</b>	<b>Ц08-03-572-3</b>	<b>Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый на стене, высота и ширина, мм, до 600х600 (ШР)</b>	<b>шт.</b>		<b>1</b>	<b>179.88</b>	<b>179.88</b>	<b>1 162.93</b>	<b>1 163</b>
		<i>Начисления: Н11= 2</i>							
1. 1.	з000-1004-2	Рабочие-строители (средний разряд 4.2)	чел.ч	2.32	2.32	9.91	22.99	98.08	228
1. 2.	З1000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.1	0.1	13.50	1.35	126.91	13
1. 3.	х02-1102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.ч	0.1	0.1	<u>134.65</u>	<u>13.47</u>	<u>578.32</u>	<u>58</u>
			(1)			13.50	1.35	126.91	13
1. 4.	х04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	0.77	0.77	8.10	6.24	32.06	25
1. 5.	х40-0002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.ч	0.1	0.1	<u>95.53</u>	<u>9.55</u>	<u>501.93</u>	<u>50</u>
			(1)						
1. 6.	с101-1924	Электроды диаметром 4 мм Э42А	кг	0.15	0.15	14.13	2.12	34.15	5
1. 7.	с101-1977	Болты строительные с гайками и шайбами	кг	0.17	0.17	8.93	1.52	31.66	5
1. 8.	с101-9852	Краска	кг	0.03	0.03	68.04	2.04	317.75	10
1. 9.	с201-1408-33	Прочие конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные, массой до 0.1 т	т	0.015	0.015	7 963.71	119.46	51 126.73	767
		<i>Накладные расходы</i>				95%	23.12	89.3%	215
		<i>Сметная прибыль</i>				65%	15.82	65%	157
		<i>Всего с НР и СП</i>					218.82		1 535
<b>2.</b>	<b>Ц08-03-575-1</b>	<b>Прибор или аппарат снятый перед транспортировкой</b>	<b>шт.</b>		<b>3</b>	<b>11.74</b>	<b>35.23</b>	<b>112.66</b>	<b>338</b>
		<i>Начисления: Н11= 2</i>							
2. 1.	з000-1004-2	Рабочие-строители (средний разряд 4.2)	чел.ч	1.12	3.36	9.91	33.30	98.08	330
2. 2.	З1000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.002	0.006	13.50	0.08	126.91	1

2. 3.	x02-1102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.ч (1)	0.002	0.006	<u>134.65</u> 13.50	<u>0.81</u> 0.08	<u>578.32</u> 126.91	<u>3</u> 1
2. 4.	x40-0002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.ч (1)	0.002	0.006	<u>95.53</u>	<u>0.57</u>	<u>501.93</u>	<u>3</u>
2. 5.	c101-1977	Болты строительные с гайками и шайбами <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i> <i>Всего с НР и СП</i>	кг	0.02	0.06	8.93 95% 65%	0.54 31.71 21.70 88.64	31.66 89.3% 65%	2 296 215 849
<b>3.</b>	<b>П1прайс-лист.</b>	<b>Щкаф распределения электроэнергии ШР</b>	<b>комплекс</b>		<b>1</b>	<b>1 714.00</b>	<b>1 714.00</b>	<b>4 250.72</b>	<b>4 251</b>
<b>4.</b>	<b>Ц08-03-572-3</b>	<b>Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый на стене, высота и ширина, мм, до 600х600 (АВР)</b> <i>Начисления: Н11= 2</i>	<b>шт.</b>		<b>1</b>	<b>179.88</b>	<b>179.88</b>	<b>1 162.93</b>	<b>1 163</b>
4. 1.	з000-1004-2	Рабочие-строители (средний разряд 4.2)	чел.ч	2.32	2.32	9.91	22.99	98.08	228
4. 2.	З1000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	0.1	0.1	13.50	1.35	126.91	13
4. 3.	x02-1102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.ч (1)	0.1	0.1	<u>134.65</u> 13.50	<u>13.47</u> 1.35	<u>578.32</u> 126.91	<u>58</u> 13
4. 4.	x04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	0.77	0.77	8.10	6.24	32.06	25
4. 5.	x40-0002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.ч (1)	0.1	0.1	<u>95.53</u>	<u>9.55</u>	<u>501.93</u>	<u>50</u>
4. 6.	c101-1924	Электроды диаметром 4 мм Э42А	кг	0.15	0.15	14.13	2.12	34.15	5
4. 7.	c101-1977	Болты строительные с гайками и шайбами	кг	0.17	0.17	8.93	1.52	31.66	5
4. 8.	c101-9852	Краска	кг	0.03	0.03	68.04	2.04	317.75	10
4. 9.	c201-1408-33	Прочие конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные, массой до 0.1 т <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i> <i>Всего с НР и СП</i>	т	0.015	0.015	7 963.71 95% 65%	119.46 23.12 15.82 218.82	51 126.73 89.3% 65%	767 215 157 1 535
<b>5.</b>	<b>П2прайс-лист.</b>	<b>Щиток автоматического переключения на резерв АВР (ЩАП-23)</b>	<b>шт.</b>		<b>1</b>	<b>1 620.00</b>	<b>1 620.00</b>	<b>4 017.60</b>	<b>4 018</b>
<b>6.</b>	<b>Ц08-03-593-6</b>	<b>Светильник потолочный или настенный с креплением винтами для помещений с нормальными условиями среды одноламповый</b> <i>Начисления: Н11= 2</i>	<b>100 шт.</b>		<b>0.05</b>	<b>4 822.95</b>	<b>241.15</b>	<b>19 506.72</b>	<b>975</b>
6. 1.	з000-1004-2	Рабочие-строители (средний разряд 4.2)	чел.ч	88.3	4.415	9.91	43.75	98.08	433
6. 2.	З1000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	43.76	2.188	11.66	25.51	109.61	240
6. 3.	x02-1102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.ч (1)	1.36	0.068	<u>134.65</u> 13.50	<u>9.16</u> 0.92	<u>578.32</u> 126.91	<u>39</u> 9
6. 4.	x03-0902	Подъемники гидравлические высотой подъема 10 м	маш.ч (1)	42.4	2.12	<u>31.14</u> 11.60	<u>66.02</u> 24.59	<u>143.51</u> 109.05	<u>304</u> 231
6. 5.	x33-0206	Дрели электрические	маш.ч	25.6	1.28	19.20	24.58	3.82	5

6. 6.	x40-0002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.ч (1)	1.36	0.068	95.53	6.50	501.93	34
6. 7.	c101-0115	Винты с полукруглой головкой длиной 50 мм	т	0.00306	0.000153	9 140.00	1.40	31 650.68	5
6. 8.	c101-9103	Дюбели распорные	100 шт.	4.08	0.204	17.80	3.63	41.60	8
6. 9.	c510-3483-33	Сжим ответвительный	100 шт.	2.04	0.102	641.98	65.48	1 085.88	111
6. 10.	c546-3602-33	Розетка потолочная	100 шт.	1.02	0.051	340.88	17.38	579.95	30
6. 11.	c544-0089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	кг	0.31	0.0155	94.60	1.47	188.85	3
		<i>Накладные расходы</i>				95%	65.80	89.3%	601
		<i>Сметная прибыль</i>				65%	45.02	65%	437
		<i>Всего с НР и СП</i>					351.97		2 013
<b>7.</b>	<b>Ц08-03-593-2</b>	<b>Светильник с подвеской на крюк для помещений с повышенной влажностью и пыльностью</b>	<b>100 шт.</b>		<b>0.07</b>	<b>4 124.55</b>	<b>288.72</b>	<b>17 384.06</b>	<b>1 217</b>
								<b>Объем: 1+6</b>	
		<i>Начисления: Н11= 2</i>							
7. 1.	з000-1004-2	Рабочие-строители (средний разряд 4.2)	чел.ч	62.6	4.382	9.91	43.43	98.08	430
7. 2.	З1000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	56.4	3.948	11.60	45.81	109.08	431
7. 3.	x02-1102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.ч (1)	0.1	0.007	134.65	0.94	578.32	4
						13.50	0.09	126.91	1
7. 4.	x03-0902	Подъемники гидравлические высотой подъема 10 м	маш.ч (1)	56.3	3.941	31.14	122.72	143.51	566
						11.60	45.72	109.05	430
7. 5.	x40-0002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.ч (1)	0.1	0.007	95.53	0.67	501.93	4
7. 6.	c101-0219	Гипс	т	0.00315	0.0002205	2 326.12	0.51	3 488.26	1
7. 7.	c546-3491-33	Крюк	шт.	102	7.14	10.12	72.26	17.21	123
7. 8.	c546-3602-33	Розетка потолочная	100 шт.	1.02	0.0714	340.88	24.34	579.95	41
7. 9.	c543-3011-33	Трубка полихлорвиниловая	кг	1.02	0.0714	35.27	2.52	164.71	12
7. 10.	c546-3495-33	Зажим люстровый	шт.	102	7.14	1.38	9.85	2.36	17
7. 11.	c546-3494-33	Сжим соединительный	100 шт.	1.02	0.0714	98.80	7.05	168.09	12
7. 12.	c544-0089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	кг	0.31	0.0217	94.60	2.05	188.85	4
		<i>Накладные расходы</i>				95%	84.78	89.3%	769
		<i>Сметная прибыль</i>				65%	58.01	65%	560
		<i>Всего с НР и СП</i>					431.50		2 546
<b>8.</b>	<b>Ц08-03-594-7</b>	<b>Светильник отдельно устанавливаемый на подвесах (штангах) с количеством ламп в светильнике 2</b>	<b>100 шт.</b>		<b>0.05</b>	<b>6 846.55</b>	<b>342.33</b>	<b>31 160.52</b>	<b>1 558</b>
		<i>Начисления: Н11= 2</i>							
8. 1.	з000-1004-2	Рабочие-строители (средний разряд 4.2)	чел.ч	148	7.4	9.91	73.33	98.08	726
8. 2.	З1000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	61.04	3.052	11.69	35.66	109.85	335
8. 3.	x02-1102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.ч (1)	2.74	0.137	134.65	18.45	578.32	79
						13.50	1.85	126.91	17

8. 4.	x03-0902	Подъемники гидравлические высотой подъема 10 м	маш.ч (1)	58.3	2.915	<u>31.14</u> 11.60	<u>90.77</u> 33.81	<u>143.51</u> 109.05	<u>418</u> 318
8. 5.	x40-0002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.ч (1)	2.74	0.137	<u>95.53</u>	<u>13.09</u>	<u>501.93</u>	<u>69</u>
8. 6.	c101-0219	Гипс	т	0.00315	0.0001575	2 326.12	0.37	3 488.26	1
8. 7.	c546-3491-33	Крюк	шт.	204	10.2	10.12	103.22	17.21	176
8. 8.	c546-3602-33	Розетка потолочная	100 шт.	2.04	0.102	340.88	34.77	579.95	59
8. 9.	c543-3011-33	Трубка полихлорвиниловая	кг	3.09	0.1545	35.27	5.45	164.71	25
		<i>Накладные расходы</i>				95%	103.54	89.3%	947
		<i>Сметная прибыль</i>				65%	70.84	65%	690
		<i>Всего с НР и СП</i>					516.71		3 195
<b>9.</b>	<b>Ц08-03-591-5</b>	<b>Выключатель двухклавишный утепленного типа при скрытой проводке</b>	<b>100 шт.</b>		<b>0.01</b>	<b>369.82</b>	<b>3.70</b>	<b>3 369.24</b>	<b>34</b>
		<i>Начисления: Н11= 2</i>							
9. 1.	з000-1004-2	Рабочие-строители (средний разряд 4.2)	чел.ч	32.8	0.328	9.91	3.25	98.08	32
9. 2.	31000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	0.04	0.0004	13.50	0.01	126.91	
9. 3.	x02-1102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.ч (1)	0.04	0.0004	<u>134.65</u> 13.50	<u>0.05</u> 0.01	<u>578.32</u> 126.91	
9. 4.	x40-0002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.ч (1)	0.04	0.0004	<u>95.53</u>	<u>0.04</u>	<u>501.93</u>	
9. 5.	c101-0219	Гипс	т	0.00315	0.0000315	2 326.12	0.07	3 488.26	
9. 6.	c534-3019-33	Втулки изолирующие	шт.	102	1.02	0.27	0.28	0.94	1
		<i>Накладные расходы</i>				95%	3.10	89.3%	29
		<i>Сметная прибыль</i>				65%	2.12	65%	21
		<i>Всего с НР и СП</i>					8.92		83
<b>10.</b>	<b>Ц08-03-591-2</b>	<b>Выключатель одноклавишный утепленного типа при скрытой проводке</b>	<b>100 шт.</b>		<b>0.05</b>	<b>363.87</b>	<b>18.19</b>	<b>3 310.39</b>	<b>166</b>
		<i>Начисления: Н11= 2</i>							
10. 1.	з000-1004-2	Рабочие-строители (средний разряд 4.2)	чел.ч	32.2	1.61	9.91	15.96	98.08	158
10. 2.	31000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	0.04	0.002	13.50	0.03	126.91	
10. 3.	x02-1102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.ч (1)	0.04	0.002	<u>134.65</u> 13.50	<u>0.27</u> 0.03	<u>578.32</u> 126.91	<u>1</u>
10. 4.	x40-0002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.ч (1)	0.04	0.002	<u>95.53</u>	<u>0.19</u>	<u>501.93</u>	<u>1</u>
10. 5.	c101-0219	Гипс	т	0.00315	0.0001575	2 326.12	0.37	3 488.26	1
10. 6.	c534-3019-33	Втулки изолирующие	шт.	102	5.1	0.27	1.38	0.94	5
		<i>Накладные расходы</i>				95%	15.19	89.3%	141
		<i>Сметная прибыль</i>				65%	10.39	65%	103
		<i>Всего с НР и СП</i>					43.77		410
<b>11.</b>	<b>Ц08-03-591-3</b>	<b>Выключатель полугерметический и герметический</b>	<b>100 шт.</b>		<b>0.04</b>	<b>1 229.30</b>	<b>49.17</b>	<b>8 529.20</b>	<b>341</b>
		<i>Начисления: Н11= 2</i>							
11. 1.	з000-1004-2	Рабочие-строители (средний разряд 4.2)	чел.ч	76	3.04	9.91	30.13	98.08	298
11. 2.	31000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	0.1	0.004	13.50	0.05	126.91	1





		Сметная прибыль			59.5%	4.05	59.5%	40	
		Всего с НР и СП				50.16		247	
<b>15.</b>	<b>Ц08-02-472-6</b>	<b>Проводник заземляющий открыто по строительным основаниям из полосовой стали, сечение, мм2 100</b>	<b>100 м</b>		<b>0.2</b>	<b>1 872.49</b>	<b>374.50</b>	<b>6 304.43</b>	<b>1 261</b>
		<i>Начисления: Н11= 2</i>							
15. 1.	з000-1003-8	Рабочие-строители (средний разряд 3.8)	чел.ч	19	3.8	9.40	35.72	93.10	354
15. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.19	0.038	13.50	0.51	126.91	5
15. 3.	х02-1102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.ч	0.19	0.038	134.65	5.12	578.32	22
		(1)				13.50	0.51	126.91	5
15. 4.	х04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	3.36	0.672	8.10	5.44	32.06	22
15. 5.	х40-0002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.ч	0.19	0.038	95.53	3.63	501.93	19
		(1)							
15. 6.	с101-1627	Сталь углеродистая обыкновенного качества, марка стали ВСтЗпс5, листовая толщиной 4-6 мм	т	0.004	0.0008	5 099.14	4.08	22 648.53	18
15. 7.	с101-1924	Электроды диаметром 4 мм Э42А	кг	0.55	0.11	14.13	1.55	34.15	4
15. 8.	с101-9100	Патроны для пристрелки	10 шт.	8.2	1.64	2.82	4.62	14.18	23
15. 9.	с101-2109-33	Дюбели для пристрелки	10 шт.	8.2	1.64	26.08	42.77	7.62	12
15. 10.	с110-0171	Сталь полосовая 40х4 мм	т	0.081	0.0162	6 026.80	97.63	24 946.95	404
15. 11.	с101-9852	Краска	кг	2	0.4	68.04	27.22	317.75	127
15. 12.	с512-3553-33	Скобы	10 шт.	1.5	0.3	0.87	0.26	2.42	1
15. 13.	с546-3492-33	Держатель светильника	10 шт.	13.4	2.68	52.27	140.08	88.94	238
		Накладные расходы				95%	34.42	89.3%	321
		Сметная прибыль				65%	23.55	65%	233
		Всего с НР и СП					432.47		1 815
	<i>Материалы не учтенные в монтаже</i>								
<b>16.</b>	<b>С546-0501</b>	<b>Светильники настенные с рассеивателем из силикатного стекла, цилиндрической формы и формы усеченного конуса тип НБ006х100/Р2 (НБ018-60)</b>	<b>шт.</b>		<b>5</b>	<b>35.85</b>	<b>179.25</b>	<b>68.78</b>	<b>344</b>
<b>17.</b>	<b>С546-3087-33</b>	<b>Светильник подвесной без отражателя типа: НСП03-60-01</b>	<b>шт.</b>		<b>1</b>	<b>49.13</b>	<b>49.13</b>	<b>99.45</b>	<b>99</b>
<b>18.</b>	<b>П7прайс-лист.</b>	<b>Светильник потолочный LZ-2х36</b>	<b>шт.</b>		<b>5</b>	<b>315.24</b>	<b>1 576.20</b>	<b>1 318.56</b>	<b>6 593</b>
<b>19.</b>	<b>С546-3092-33</b>	<b>Светильник подвесной типа: НСП11-100 234 УЗ</b>	<b>шт.</b>		<b>6</b>	<b>111.65</b>	<b>669.90</b>	<b>226.03</b>	<b>1 356</b>
<b>20.</b>	<b>С546-0104</b>	<b>Лампы люминесцентные ртутные низкого давления типа ЛТБ 40 БЗ-1 (36 Вт)</b>	<b>10 шт.</b>		<b>1</b>	<b>118.52</b>	<b>118.52</b>	<b>236.73</b>	<b>237</b>
<b>21.</b>	<b>С546-3490-33</b>	<b>Стартеры для люминесцентных ламп80С-220</b>	<b>10 шт.</b>		<b>1</b>	<b>23.91</b>	<b>23.91</b>	<b>42.17</b>	<b>42</b>
<b>22.</b>	<b>С546-3025-33</b>	<b>Лампы накаливания электрические осветительные общего назначения биспиральные тип БК 220-230-60</b>	<b>10 шт.</b>		<b>0.6</b>	<b>25.12</b>	<b>15.07</b>	<b>53.08</b>	<b>32</b>
<b>23.</b>	<b>С546-0051</b>	<b>Лампы накаливания электрически е осветительные общего назначения биспиральные тип БК220-230 -100</b>	<b>10 шт.</b>		<b>0.6</b>	<b>26.52</b>	<b>15.91</b>	<b>56.03</b>	<b>34</b>

24.	C549-3184-33	Выключатель двухклавишный скры той установки	шт.	1	15.63	15.63	23.21	23
25.	C549-3157-33	Выключатель одноклавишный скры той установки	шт.	5	6.70	33.50	9.95	50
26.	C549-3134-33	Выключатель одноклавишный открытой установки брызгозащищенный 04-6-01-6/220	шт.	4	15.63	62.52	23.21	93
27.	ПЗпрайс-лист.	Кабели силовые, с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой с медными жилами, пониженной горючести, марки ВВГнг-LS-2х2,5-0,66	1000 м	0.003	7 121.41	21.36	30 169.50	91
28.	П4прайс-лист.	Кабели силовые, с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой с медными жилами, пониженной горючести, марки ВВГнг-LS-3х2,5-0,66	1000 м	0.05	10 302.03	515.10	43 644.07	2 182
29.	П5прайс-лист.	Кабели силовые, с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой с медными жилами, пониженной горючести, марки ВВГнг-LS-4х2,5-0,66	1000 м	0.015	11 492.27	172.38	48 686.44	730
30.	П6прайс-лист.	Кабели силовые, с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой с медными жилами, пониженной горючести, марки ВВГнг-LS-5х10-0,66	1000 м	0.1	51 848.25	5 184.83	219 652.54	21 965
31.	C512-3023-33	Коробка для установки выключателей и штепсельных розеток типа КУВ-1М	1000 шт.	0.003	3 237.83	9.71	10.15	
32.	C512-3016-33	Коробка ответвительная для открытой проводки типа: КОР 74 УЗ 140х140х56 мм	шт.	12	10.91	130.92	16.00	192
							Объем: 2+10	

. ИТОГО ПО СМЕТЕ	18 037.60	64 099
СТОИМОСТЬ ОБОРУДОВАНИЯ -	3 334.00	8 269
. ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ - (%=3 - по стр. 3, 5)	100.02	248
. НАЦЕНКА СНАБА - (%=1 - по стр. 3, 5)	33.34	83
. ЗАГОТОВИТЕЛЬНО-СКЛАДСКИЕ РАСХОДЫ - (%=1.2 - по стр. 3, 5)	41.61	103
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБОРУДОВАНИЯ -	3 508.97	8 703
СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -	14 664.22	55 685
. МАТЕР.РЕСУРСЫ НЕ УЧТЕННЫЕ В РАСЦЕНКАХ -	7 610.50	31 753
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=89.3 - по стр. 1, 2, 4, 6-13, 15)	1 182.10	10 813
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=65 - по стр. 1, 2, 4, 6-13, 15)	808.81	7 871
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -	16 655.13	74 369
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -	39.38	145
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=93.06 - по стр. 14)	6.73	62
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=59.5 - по стр. 14)	4.05	40
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -	50.16	247
. ВСЕГО ПО СМЕТЕ	20 214.26	83 319
ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ	1 188.83	10 875

**ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ**

в т.ч. Вспомогательные материалы на монтаж (%=2 - по стр. 1, 2, 4, 6-13, 15)

**812.86****52.47****7 911****104**

Стройка: Капитальный ремонт с пристройкой лифтового узла в осях "2-5/А-Б" МУЗ "Городская больница № 4" г.Владимир, ул.Каманина,д.6

Объект: Пристройка лифтового узла в осях "2-5/А-Б"

**ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ**к Локальной смете № 2-1-2  
на Электроснабжение

Сметная стоимость:

**83.319 тыс. руб.**

Нормативная трудоемкость:

**0.121 тыс.чел.ч**

Сметная заработная плата:

**12.171 тыс. руб.**

Составлена в базисных ценах на 01.2000 г. и текущих ценах на 1-го квартала 2009 г.

№ пп	Код ресурса	Наименование	Единица измерения	Количество единиц по проектным данным	Сметная стоимость в базисных ценах (руб.)		Сметная стоимость в текущих ценах (руб.)	
			Кол-во механизаторов		на ед. изм.	общая	на ед. изм.	общая
1	2	3	4	5	6	7	8	9

**Затраты труда рабочих-строителей**

1	3000-1003-5	Рабочие-строители (средний разряд 3.5)	чел.ч	0.75	9.07	7.00	89.90	67
2	3000-1003-8	Рабочие-строители (средний разряд 3.8)	чел.ч	38.888	9.40	366.00	93.10	3 620
3	3000-1004-0	Рабочие-строители (средний разряд 4.0)	чел.ч	16.7	9.62	161.00	95.24	1 591
4	3000-1004-2	Рабочие-строители (средний разряд 4.2)	чел.ч	29.175	9.91	289.00	98.08	2 861
<b>Итого по разделу</b>				<b>85.513</b>		<b>823.00</b>		<b>8 139</b>

**Затраты труда машинистов**

5	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	35.9544	11.90	428.00	112.00	4 032
---	------------	--------------------------	-------	---------	-------	--------	--------	-------

**Машины и механизмы**

6	X02-1102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	<u>маш.ч</u> (1)	1.0524	<u>134.65</u> 13.50	<u>142.00</u> 14.00	<u>578.32</u> 126.91	<u>609</u> 134.00
7	X03-0203	Домкраты гидравлические грузоподъемностью 63 т	маш.ч	3.91	2.37	9.00	4.16	16
8	X03-0408	Лебедки электрические, тяговым усилием 156,96 (16) кН (т)	<u>маш.ч</u> (1)	3.91	<u>131.44</u> 11.60	<u>514.00</u> 45.00	<u>211.22</u> 109.05	<u>826</u> 426.00
9	X03-0902	Подъемники гидравлические высотой подъема 10 м	<u>маш.ч</u> (1)	25.772	<u>31.14</u> 11.60	<u>803.00</u> 299.00	<u>143.51</u> 109.05	<u>3 699</u> 2 810.00

10	X03-1050	Вышки телескопические 25 м	маш.ч (1)	5.22	142.70	745.00	462.95	2 417
					13.50	70.00	126.91	662.00
11	X04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	4.0772	8.10	33.00	32.06	131
12	X33-0201	Машины сверлильные электрические	маш.ч	0.3	4.29	1.00	12.10	4
13	X33-0206	Дрели электрические	маш.ч	1.28	19.20	25.00	3.82	5
14	X33-1451	Перфораторы электрические	маш.ч	4.1004	2.08	9.00	5.13	21
15	X40-0002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.ч (1)	1.0524	95.53	101.00	501.93	528
<b>Итого по разделу</b>						<b>2 382.00</b>		<b>8 256</b>

### **Материальные ресурсы**

16	ПЗпрайс-лист.	Кабели силовые, с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой с медными жилами, пониженной горючести, марки ВВГнг-LS-2х2,5-0,66	1000 м	0.003	7 121.41	21.00	30 169.50	91
17	П4прайс-лист.	Кабели силовые, с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой с медными жилами, пониженной горючести, марки ВВГнг-LS-3х2,5-0,66	1000 м	0.05	10 302.03	515.00	43 644.07	2 182
18	П5прайс-лист.	Кабели силовые, с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой с медными жилами, пониженной горючести, марки ВВГнг-LS-4х2,5-0,66	1000 м	0.015	11 492.27	172.00	48 686.44	730
19	Пбпрайс-лист.	Кабели силовые, с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой с медными жилами, пониженной горючести, марки ВВГнг-LS-5х10-0,66	1000 м	0.1	51 848.25	5 185.00	219 652.54	21 965
20	П7прайс-лист.	Светильник потолочный LZ-2х36	шт.	5	315.24	1 576.00	1 318.56	6 593
21	C101-0115	Винты с полукруглой головкой длиной 50 мм	т	0.000153	9 140.00	1.00	31 650.68	5
22	C101-0219	Гипс	т	0.000567	2 326.12	1.00	3 488.26	2
23	C101-0813	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 3.0 мм	т	0.0001	12 095.66	1.00	27 050.59	3
24	C101-0865	Роли свинцовые марки С1 толщиной 1.0 мм	т	0.0016	40 112.80	64.00	78 504.58	126
25	C101-1148	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс А-I диаметром 6 мм	т	0.00476	6 141.30	29.00	16 458.43	78
26	C101-1481	Шурупы с полукруглой головкой 4х40 мм	т	0.000442	12 281.50	5.00	35 315.28	16
27	C101-1627	Сталь углеродистая обыкновенного качества, марка стали ВСтЗпс5, листовая толщиной 4-6 мм	т	0.0008	5 099.14	4.00	22 648.53	18
28	C101-1755	Сталь полосовая спокойная марки СтЗсп, шириной 50-200 мм толщиной 4-5 мм	т	0.00804	4 940.27	40.00	28 924.00	233
29	C101-1786	Лак битумный БТ-123	т	0.002988	8 965.50	27.00	26 553.92	79
30	C101-1919-33	Сверло алмазное сегментное размером 82х8хМ16	шт.	0.06	521.52	31.00	1 239.44	74
31	C101-1924	Электроды диаметром 4 мм Э42А	кг	1.60096	14.13	23.00	34.15	55
32	C101-1977	Болты строительные с гайками и шайбами	кг	0.5416	8.93	5.00	31.66	17
33	C101-2109-33	Дюбели для пристрелки	10 шт.	29.8904	26.08	780.00	7.62	228
34	C101-9100	Патроны для пристрелки	10 шт.	29.8904	2.82	84.00	14.18	424
35	C101-9103	Дюбели распорные	100 шт.	1.904	17.80	34.00	41.60	79
36	C101-9852	Краска	кг	0.732	68.04	50.00	317.75	233
37	C110-0171	Сталь полосовая 40х4 мм	т	0.0162	6 026.80	98.00	24 946.95	404
38	C201-1408-33	Прочие конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные, массой до 0.1 т	т	0.03	7 963.71	239.00	51 126.73	1 534
39	C510-3483-33	Сжим ответвительный	100 шт.	0.102	641.98	65.00	1 085.88	111

40	C510-3486-33	Бирки маркировочные	100 шт.	0.2798	140.80	39.00	238.17	67
41	C510-3492-33	Кнопки монтажные	1000 шт.	0.0221872	19.26		28.32	1
42	C510-3497-33	Полоски и пряжки для крепления проводов	100 шт.	0.5644	50.75	29.00	170.41	96
43	C510-3500-33	Полоса монтажная	м	23.12	20.60	476.00	20.25	468
44	C512-3016-33	Коробка ответвительная для открытой проводки типа: КОР 74 УЗ 140x140x56 мм	шт.	12	10.91	131.00	16.00	192
45	C512-3023-33	Коробка для установки выключателей и штепсельных розеток типа КУВ-1М	1000 шт.	0.003	3 237.83	10.00	10.15	
46	C512-3553-33	Скобы	10 шт.	11.52	0.87	10.00	2.42	28
47	C512-3555-33	Скобы и накладки для крепления кабеля	10 шт.	10.2	5.19	53.00	2.42	25
48	C522-0077	Припои оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки ПОС30	кг	0.5	67.19	34.00	189.90	95
49	C534-3019-33	Втулки изолирующие	шт.	22.712	0.27	6.00	0.94	21
50	C543-3011-33	Трубка полихлорвиниловая	кг	0.2259	35.27	8.00	164.71	37
51	C544-0089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	кг	0.0372	94.60	4.00	188.85	7
52	C544-3000-33	Лента К 226	100 м	0.0449	118.57	5.00	236.72	11
53	C546-0051	Лампы накаливания электрически е осветительные общего назначения биспиральные тип БК220-230 -100	10 шт.	0.6	26.52	16.00	56.03	34
54	C546-0104	Лампы люминесцентные ртутные низкого давления типа ЛТБ 40 БЗ-1 (36 Вт)	10 шт.	1	118.52	119.00	236.73	237
55	C546-0501	Светильники настенные с рассеивателем из силикатного стекла, цилиндрической формы и формы усеченного конуса тип НБ006x100/P2 (НБ018-60)	шт.	5	35.85	179.00	68.78	344
56	C546-3025-33	Лампы накаливания электрические осветительные общего назначения биспиральные тип БК 220-230-60	10 шт.	0.6	25.12	15.00	53.08	32
57	C546-3087-33	Светильник подвесной без отражателя типа: НСП03-60-01	шт.	1	49.13	49.00	99.45	99
58	C546-3092-33	Светильник подвесной типа: НСП11-100 234 УЗ	шт.	6	111.65	670.00	226.03	1 356
59	C546-3490-33	Стартеры для люминесцентных ламп80С-220	10 шт.	1	23.91	24.00	42.17	42
60	C546-3491-33	Крюк	шт.	17.34	10.12	175.00	17.21	298
61	C546-3492-33	Держатель светильника	10 шт.	2.68	52.27	140.00	88.94	238
62	C546-3494-33	Сжим соединительный	100 шт.	0.0714	98.80	7.00	168.09	12
63	C546-3495-33	Зажим люстровый	шт.	7.14	1.38	10.00	2.36	17
64	C546-3602-33	Розетка потолочная	100 шт.	0.2244	340.88	76.00	579.95	130
65	C549-3134-33	Выключатель одноклавишный открытой установки брызгозащищенный 04-6-01-6/220	шт.	4	15.63	63.00	23.21	93
66	C549-3157-33	Выключатель одноклавишный скры той установки	шт.	5	6.70	34.00	9.95	50
67	C549-3184-33	Выключатель двухклавишный скры той установки	шт.	1	15.63	16.00	23.21	23
68	(Н11)	Стоимость вспомогательных ненормируемых материальных ресурсов			214.61	52.47	416	104
<b>Итого по разделу</b>						<b>11 500.47</b>		<b>39 437</b>

#### **Оборудование**

69	П1прайс-лист.	Шкаф распределения электроэнергии ШР	комплект	1	1 714.00	1 714.00	4 250.72	4 251
70	П2прайс-лист.	Щиток автоматического переключения на резерв АВР (ЩАП-23)	шт.	1	1 620.00	1 620.00	4 017.60	4 018
<b>Итого по разделу</b>						<b>3 334.00</b>		<b>8 269</b>

<b>ИТОГО ПО СМЕТЕ</b>	<b>18 037.60</b>	<b>64 099</b>
<b>ТРАНСПОРТНЫЕ И ЗАГОТОВИТЕЛЬНО-СКЛАДСКИЕ РАСХОДЫ</b>	<b>174.97</b>	<b>434</b>
<b>НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ</b>	<b>1 188.83</b>	<b>10 875</b>
<b>ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ</b>	<b>812.86</b>	<b>7 911</b>
<b>ИТОГО С НАКЛАДНЫМИ И ПЛАНОВЫМИ</b>	<b>20 214.26</b>	<b>83 319</b>
<b>в т.ч. Вспомогательные материалы на монтаж</b>	<b>52.47</b>	<b>104</b>

Стройка: Капитальный ремонт с пристройкой лифтового узла в осях "2-5/А-Б" МУЗ "Городская больница №4" г.Владимир, ул.Каманина д.6

Объект: Пристройка лифтового узла в осях "2-5/А-Б"

**ЛОКАЛЬНАЯ СМETA № 2-1-1**

(Локальный сметный расчет)

на Общестроительные работы

Сметная стоимость: **2 588.433 тыс. руб.**  
 Нормативная трудоемкость: **5.601 тыс.чел.ч**  
 Сметная заработная плата: **527.971 тыс. руб.**

Составлена в базисных ценах на 01.2000 г. и текущих ценах на 1-го квартала 2009 г.

№ поз.	Шифр, номер норматива, код ресурса	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования, масса	Единица измерения	Количество		Сметная стоимость в базисных ценах		Сметная стоимость в текущих ценах	
			Кол-во механизмов	на единицу измерения	по проектным данным	на единицу измерения	общая	на единицу измерения	общая
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

**Глобальные начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15**

*Земляные работы*

<b>1.</b>	<b>Е01-01-013-14</b>	<b>Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшом вместимостью 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов 2 (вытесненного грунта)</b>	<b>1000 м3</b>		<b>0.038</b>	<b>5 332.00</b>	<b>202.62</b>	<b>31 577.38</b>	<b>1 199.94</b>
1. 1.	з000-1002-0	Рабочие-строители (средний разряд 2.0)	чел.ч	17.342	0.658996	7.80	5.14	77.11	50.82
1. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	54.525	2.07195	13.71	28.41	128.92	267.11
1. 3.	х06-0247	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 0,5 м3	маш.ч (1)	41.6	1.5808	100.00 13.50	158.08 21.34	584.66 126.91	924.23 200.62
1. 4.	х07-0149	Бульдозеры при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 79 (108) кВт (л.с.)	маш.ч (1)	12.925	0.49115	80.01 14.40	39.30 7.07	455.59 135.37	223.76 66.49
1. 5.	с408-0023	Щебень из природного камня для строительных работ марка 400, фракция 20-40 мм	м3	0.04	0.00152	65.16	0.10	744.60	1.13
		<i>Накладные расходы</i>				85.5%	28.69	85.5%	271.83
		<i>Сметная прибыль</i>				42.5%	14.26	42.5%	135.12
		<i>Всего с НР и СП</i>					245.56		1 606.89

<b>2.</b>	<b>X310-3018-1</b>	<b>Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 13 т работающих вне карьера на расстояние до 18 км (класс груза 1)</b>	<b>т</b>	<b>72.2</b>	<b>17.16</b>	<b>1 238.95</b>	<b>85.77</b>	<b>6 192.59</b>	
<b>Объем: 38*1.9</b>									
<b>3.</b>	<b>E01-01-016-2</b>	<b>Работа на отвале, группа грунтов 2-3</b>	<b>1000 м3</b>	<b>0.038</b>	<b>356.65</b>	<b>13.55</b>	<b>2 165.30</b>	<b>82.28</b>	
3. 1.	з000-1002-0	Рабочие-строители (средний разряд 2.0)	чел.ч	3.65	0.1387	7.80	1.08	77.11	10.70
3. 2.	З1000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	3.97	0.15086	14.40	2.17	135.37	20.42
3. 3.	х07-0149	Бульдозеры при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 79 (108) кВт (л.с.)	маш.ч (1)	3.97	0.15086	80.01 14.40	12.07 2.17	455.59 135.37	68.73 20.42
3. 4.	х40-0051	Автомобили-самосвалы грузоподъемностью до 7 т	маш.ч (1)	0.08	0.00304	99.23	0.30	567.13	1.72
3. 5.	с408-0023	Щебень из природного камня для строительных работ марка 400, фракция 20-40 мм	м3	0.04	0.00152	65.16	0.10	744.60	1.13
		<i>Накладные расходы</i>				85.5%	2.78	85.5%	26.61
		<i>Сметная прибыль</i>				42.5%	1.38	42.5%	13.23
		<i>Всего с НР и СП</i>					17.71		122.11
<b>4.</b>	<b>E01-01-003-14</b>	<b>Разработка грунта в отвал экскаваторами "драглайн" или "обратная лопата" с ковшом вместимостью 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов 2</b>	<b>1000 м3</b>	<b>0.04</b>	<b>3 809.22</b>	<b>152.37</b>	<b>22 762.68</b>	<b>910.51</b>	
4. 1.	з000-1002-0	Рабочие-строители (средний разряд 2.0)	чел.ч	15.6055	0.62422	7.80	4.87	77.11	48.13
4. 2.	З1000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	36.875	1.475	13.50	19.91	126.91	187.19
4. 3.	х06-0247	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 0,5 м3	маш.ч (1)	36.875	1.475	100.00 13.50	147.50 19.91	584.66 126.91	862.37 187.19
		<i>Накладные расходы</i>				85.5%	21.19	85.5%	201.20
		<i>Сметная прибыль</i>				42.5%	10.53	42.5%	100.01
		<i>Всего с НР и СП</i>					184.09		1 211.72
<b>5.</b>	<b>E01-02-057-2</b>	<b>Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов 2</b>	<b>100 м3</b>	<b>0.16</b>	<b>1 381.38</b>	<b>221.02</b>	<b>13 656.18</b>	<b>2 184.99</b>	
5. 1.	з000-1002-0	Рабочие-строители (средний разряд 2.0)	чел.ч	177.1	28.336	7.80	221.02	77.11	2 184.99
		<i>Накладные расходы</i>				72%	159.13	72%	1 573.19
		<i>Сметная прибыль</i>				38.25%	84.54	38.25%	835.76
		<i>Всего с НР и СП</i>					464.69		4 593.94
<b>6.</b>	<b>E01-02-057-2</b>	<b>Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов 2 (зачистка дна котлована)</b> <b>Начисления: Н5= 1.38</b>	<b>100 м3</b>	<b>0.19</b>	<b>1 657.66</b>	<b>314.95</b>	<b>16 387.42</b>	<b>3 113.61</b>	
6. 1.	з000-1002-0	Рабочие-строители (средний разряд 2.0)	чел.ч	212.52	40.3788	7.80	314.95	77.11	3 113.61
		<i>Накладные расходы</i>				72%	226.76	72%	2 241.80
		<i>Сметная прибыль</i>				38.25%	120.47	38.25%	1 190.96
		<i>Всего с НР и СП</i>					662.18		6 546.37

<b>7.</b>	<b>Е01-02-064-2</b>	<b>Разработка грунта вручную в котлованах с перемещением передвижными транспортерами, группа грунтов 2 (под полы)</b>	<b>100 м3</b>	<b>0.23</b>	<b>1 876.88</b>	<b>431.68</b>	<b>13 044.63</b>	<b>3 000.26</b>	
7. 1.	з000-1001-5	Рабочие-строители (средний разряд 1.5)	чел.ч	126.6035	29.118805	7.48	217.81	74.13	2 158.58
7. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	13.340625	3.0683438	10.58	32.48	99.50	305.32
7. 3.	х03-1870	Конвейеры ленточные передвижные, высотой 5 м	маш.ч	13.3125	3.061875	<u>16.30</u>	<u>49.91</u>	<u>65.67</u>	<u>201.07</u>
			(0.25)			2.65	8.11	24.91	76.27
7. 4.	х03-1872	Конвейеры ленточные передвижные, высотой 15 м	маш.ч	20.025	4.60575	<u>35.60</u>	<u>163.96</u>	<u>139.09</u>	<u>640.61</u>
			(0.5)			5.29	24.36	49.73	229.04
		Накладные расходы				72%	180.21	72%	1 774.01
		Сметная прибыль				38.25%	95.74	38.25%	942.44
		Всего с НР и СП					707.62		5 716.71
<b>8.</b>	<b>Е01-02-061-1</b>	<b>Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов 1</b>	<b>100 м3</b>	<b>0.25</b>	<b>761.28</b>	<b>190.32</b>	<b>7 544.58</b>	<b>1 886.15</b>	
8. 1.	з000-1001-5	Рабочие-строители (средний разряд 1.5)	чел.ч	101.775	25.44375	7.48	190.32	74.13	1 886.15
		Накладные расходы				72%	137.03	72%	1 358.03
		Сметная прибыль				38.25%	72.80	38.25%	721.45
		Всего с НР и СП					400.15		3 965.63
<b>9.</b>	<b>Е01-01-033-2</b>	<b>Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами мощностью 59 (80) кВт (л.с.), 2 группа грунтов</b>	<b>1000 м3</b>	<b>0.05</b>	<b>680.66</b>	<b>34.03</b>	<b>4 180.21</b>	<b>209.01</b>	
9. 1.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	11.0875	0.554375	13.50	7.48	126.91	70.36
9. 2.	х07-0148	Бульдозеры при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 59 (80) кВт (л.с.)	маш.ч	11.0875	0.554375	<u>61.39</u>	<u>34.03</u>	<u>377.02</u>	<u>209.01</u>
			(1)			13.50	7.48	126.91	70.36
		Накладные расходы				85.5%	6.40	85.5%	60.16
		Сметная прибыль				42.5%	3.18	42.5%	29.90
		Всего с НР и СП					43.60		299.07
<b>10.</b>	<b>Е01-01-033-8</b>	<b>При перемещении грунта на каждые последующие 5 м добавлять к норме 01-01-033-2</b>	<b>1000 м3</b>	<b>0.05</b>	<b>336.11</b>	<b>16.81</b>	<b>2 064.18</b>	<b>103.21</b>	
10. 1.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	5.475	0.27375	13.50	3.70	126.91	34.74
10. 2.	х07-0148	Бульдозеры при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 59 (80) кВт (л.с.)	маш.ч	5.475	0.27375	<u>61.39</u>	<u>16.81</u>	<u>377.02</u>	<u>103.21</u>
			(1)			13.50	3.70	126.91	34.74
		Накладные расходы				85.5%	3.16	85.5%	29.70
		Сметная прибыль				42.5%	1.57	42.5%	14.76
		Всего с НР и СП					21.55		147.68
<b>11.</b>	<b>Е01-02-005-1</b>	<b>Уплотнение грунта пневматическими трамбовками, группа грунтов 1, 2</b>	<b>100 м3</b>	<b>0.73</b>	<b>539.67</b>	<b>393.96</b>	<b>2 813.31</b>	<b>2 053.72</b>	
11. 1.	з000-1003-0	Рабочие-строители (средний разряд 3.0)	чел.ч	14.4095	10.518935	8.53	89.73	84.57	889.59
11. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	3.8	2.774	10.06	27.91	94.57	262.34
11. 3.	х05-0102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат) 5 м3/мин	маш.ч	3.8	2.774	<u>90.00</u>	<u>249.66</u>	<u>372.18</u>	<u>1 032.43</u>
			(1)			10.06	27.91	94.57	262.34
11. 4.	х33-1101	Трамбовки пневматические	маш.ч	15.225	11.11425	4.91	54.57	11.85	131.70

		<i>Накладные расходы</i>				85.5%	100.58	85.5%	984.90	
		<i>Сметная прибыль</i>				42.5%	50.00	42.5%	489.57	
		<i>Всего с НР и СП</i>					544.54		3 528.19	
<b>12.</b>	<b>E01-02-067-4</b>	<b>Крепление досками стенок котлованов и траншей более 3 м, глубиной до 3 м в грунтах неустойчивых (Шпунт из досок толщ. 50мм)</b>	<b>100 м2</b>			<b>0.042</b>	<b>4 228.64</b>	<b>177.60</b>	<b>22 951.85</b>	<b>963.98</b>
12. 1.	з000-1003-3	Рабочие-строители (средний разряд 3.3)	чел.ч	74.52	3.12984		8.85	27.70	87.77	274.71
12. 2.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<u>маш.ч</u>	1.65	0.0693		<u>75.40</u>	<u>5.23</u>	<u>440.77</u>	<u>30.55</u>
			(1)							
12. 3.	с101-1805	Гвозди строительные	т	0.0039	0.0001638		5 160.53	0.85	29 077.42	4.76
12. 4.	с102-0082	Пиломатериалы хвойных пород. Доски необрезные длиной 4-6.5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более IV сорта	м3	6.1	0.2562		561.41	143.83	2 552.55	653.96
		<i>Накладные расходы</i>					72%	19.94	72%	197.79
		<i>Сметная прибыль</i>					38.25%	10.60	38.25%	105.08
		<i>Всего с НР и СП</i>						208.14		1 266.85
	<i>Фундаменты</i>									
<b>13.</b>	<b>E07-01-001-2</b>	<b>Укладка блоков и плит ленточных фундаментов при глубине котлована до 4 м, массой конструкций до 1,5 т</b>	<b>100 шт.</b>			<b>0.15</b>	<b>6 768.59</b>	<b>1 015.29</b>	<b>37 886.70</b>	<b>5 683.01</b>
13. 1.	з000-1003-3	Рабочие-строители (средний разряд 3.3)	чел.ч	105.317	15.79755		8.85	139.81	87.77	1 386.55
13. 2.	З1000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	39.075	5.86125		13.16	77.13	123.71	725.11
13. 3.	х02-1243	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) до 16 т	<u>маш.ч</u>	35.2125	5.281875		<u>96.89</u>	<u>511.76</u>	<u>495.47</u>	<u>2 617.01</u>
			(1)				13.50	71.31	126.91	670.32
13. 4.	х03-0101	Автопогрузчики 5 т	<u>маш.ч</u>	3.025	0.45375		<u>89.99</u>	<u>40.83</u>	<u>376.65</u>	<u>170.90</u>
			(1)				10.06	4.56	94.57	42.91
13. 5.	х05-0102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат) 5 м3/мин	<u>маш.ч</u>	0.8375	0.125625		90.00	<u>11.31</u>	<u>372.18</u>	<u>46.76</u>
			(1)				10.06	1.26	94.57	11.88
13. 6.	х33-1101	Трамбовки пневматические	маш.ч	3.35	0.5025		4.91	2.47	11.85	5.95
13. 7.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<u>маш.ч</u>	5.15	0.7725		<u>75.40</u>	<u>58.25</u>	<u>440.77</u>	<u>340.49</u>
			(1)							
13. 8.	с408-0121	Песок природный для строительных работ повышенной крупности и крупный	м3	22	3.3		76.02	250.87	337.98	1 115.33
		<i>Накладные расходы</i>					117%	253.82	117%	2 470.64
		<i>Сметная прибыль</i>					72.25%	156.74	72.25%	1 525.67
		<i>Всего с НР и СП</i>						1 425.85		9 679.33
<b>14.</b>	<b>C441-1101-140</b>	<b>Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 14.12.3 /бетон В15, объем 0,36м3, расход ар-ры 10.23 кг/</b>	<b>шт.</b>			<b>10</b>	<b>362.79</b>	<b>3 627.90</b>	<b>1 554.87</b>	<b>15 548.70</b>
<b>15.</b>	<b>C441-1101-136</b>	<b>Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 14.8-3 /бетон В15, объем 0,23м3, расход ар-ры 7.09 кг/</b>	<b>шт.</b>			<b>5</b>	<b>233.52</b>	<b>1 167.60</b>	<b>1 001.80</b>	<b>5 009.00</b>

<b>16.</b>	<b>Е06-01-001-22</b>	<b>Устройство ленточных фундаментов железобетонных при ширине поверху до 1000 мм (монолитные заделки)</b>	<b>100 м3</b>		<b>0.0005</b>	<b>80 998.20</b>	<b>40.50</b>	<b>535 718.46</b>	<b>267.86</b>
16. 1.	з000-1003-3	Рабочие-строители (средний разряд 3.3)	чел.ч	512.946	0.256473	8.85	2.27	87.77	22.51
16. 2.	З1000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	35.9625	0.0179813	13.47	0.24	126.61	2.28
16. 3.	х02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т	маш.ч (1)	34.0625	0.0170313	<u>86.40</u> 13.50	<u>1.47</u> 0.23	<u>468.31</u> 126.91	<u>7.98</u> 2.16
16. 4.	х02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч (1)	1.5625	0.0007813	<u>111.99</u> 13.50	<u>0.09</u> 0.01	<u>504.91</u> 126.91	<u>0.39</u> 0.10
16. 5.	х03-0101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч (1)	0.3375	0.0001688	<u>89.99</u> 10.06	<u>0.02</u>	<u>376.65</u> 94.57	<u>0.06</u> 0.02
16. 6.	х04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	154.7	0.07735	8.10	0.63	32.06	2.48
16. 7.	х11-1100	Вибраторы глубинные	маш.ч	26.775	0.0133875	1.90	0.03	7.82	0.10
16. 8.	х33-1532	Пилы электрические цепные	маш.ч	1.0125	0.0005063	3.27		12.66	0.01
16. 9.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч (1)	2.3375	0.0011688	<u>75.40</u>	<u>0.09</u>	<u>440.77</u>	<u>0.52</u>
16. 10.	с101-0253	Известь строительная негашеная комовая, сорт 1	т	0.025	0.0000125	2 791.33	0.03	11 379.02	0.14
16. 11.	с101-0797	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6.3-6.5 мм	т	0.0303	0.0000152	6 066.49	0.09	17 145.80	0.26
16. 12.	с101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	0.13	0.000065	13 520.00	0.88	34 363.18	2.23
16. 13.	с101-1668	Рогожа	м2	88.2	0.0441	10.08	0.44	20.45	0.90
16. 14.	с101-1805	Гвозди строительные	т	0.013	0.0000065	5 160.53	0.03	29 077.42	0.19
16. 15.	с102-0053	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм III сорта	м3	0.14	0.00007	1 078.11	0.08	4 191.39	0.29
16. 16.	с102-0061	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более III сорта	м3	0.47	0.000235	1 166.12	0.27	4 747.44	1.12
16. 17.	с203-0511	Щиты из досок толщиной 25 мм	м2	39.2	0.0196	61.30	1.20	241.12	4.73
16. 18.	с411-0001	Вода	м3	0.283	0.0001415	2.41		11.25	
16. 19.	с401-0066	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В 15 (М200)	м3	101.5	0.05075	647.85	32.88	4 412.72	223.95
		<i>Накладные расходы</i>				94.5%	2.37	94.5%	23.43
		<i>Сметная прибыль</i>				55.25%	1.39	55.25%	13.70
		<i>Всего с НР и СП</i>					44.26		304.98
<b>17.</b>	<b>П2ССЦ Т.Ч.ТБ.1.2</b>	<b>Надбавка на водонепроницаемость W6 ц=580.46*0,035</b>	<b>м3</b>		<b>0.05075</b>	<b>20.32</b>	<b>1.03</b>	<b>94.89</b>	<b>4.82</b>
								<b>Объем: 0.05*1.015</b>	
<b>18.</b>	<b>Е07-05-001-1</b>	<b>Установка блоков стен подвалов массой до 0,5 т</b>	<b>100 шт.</b>		<b>0.04</b>	<b>3 847.73</b>	<b>153.91</b>	<b>24 705.80</b>	<b>988.23</b>
18. 1.	з000-1003-2	Рабочие-строители (средний разряд 3.2)	чел.ч	60.766	2.43064	8.74	21.24	86.71	210.76
18. 2.	З1000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	21.9125	0.8765	13.50	11.83	126.91	111.24

18. 3.	х02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	<u>маш.ч</u> (1)	3.2875	0.1315	<u>111.99</u> 13.50	<u>14.73</u> 1.78	<u>504.91</u> 126.91	<u>66.40</u> 16.69
18. 4.	х02-1243	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) до 16 т	<u>маш.ч</u> (1)	18.625	0.745	<u>96.89</u> 13.50	<u>72.18</u> 10.06	<u>495.47</u> 126.91	<u>369.13</u> 94.55
18. 5.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<u>маш.ч</u> (1)	4.9375	0.1975	<u>75.40</u>	<u>14.89</u>	<u>440.77</u>	<u>87.05</u>
18. 6.	с401-0084	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 10 мм, класс В 10 (М150)	м3	0.41	0.0164	597.85	9.80	3 833.02	62.86
18. 7.	с402-0004	Раствор готовый кладочный цементный, марка 100	м3	1.2	0.048	438.74	21.06	4 000.77	192.04
		<i>Накладные расходы</i>				139.5%	46.13	139.5%	449.19
		<i>Сметная прибыль</i>				85%	28.11	85%	273.70
		<i>Всего с НР и СП</i>					228.15		1 711.12
<b>19.</b>	<b>Е07-05-001-2</b>	<b>Установка блоков стен подвалов массой до 1 т</b>	<b>100 шт.</b>		<b>0.33</b>	<b>5 465.83</b>	<b>1 803.72</b>	<b>35 058.02</b>	<b>11 569.15</b>
19. 1.	з000-1003-2	Рабочие-строители (средний разряд 3.2)	чел.ч	85.2725	28.139925	8.74	245.94	86.71	2 440.01
19. 2.	З1000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.ч</i>	<i>30.375</i>	<i>10.02375</i>	<i>13.50</i>	<i>135.32</i>	<i>126.91</i>	<i>1 272.11</i>
19. 3.	х02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	<u>маш.ч</u> (1)	4.9	1.617	<u>111.99</u> 13.50	<u>181.09</u> 21.83	<u>504.91</u> 126.91	<u>816.44</u> 205.21
19. 4.	х02-1243	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) до 16 т	<u>маш.ч</u> (1)	25.475	8.40675	<u>96.89</u> 13.50	<u>814.53</u> 113.49	<u>495.47</u> 126.91	<u>4 165.29</u> 1 066.90
19. 5.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<u>маш.ч</u> (1)	7.3625	2.429625	<u>75.40</u>	<u>183.19</u>	<u>440.77</u>	<u>1 070.91</u>
19. 6.	с402-0004	Раствор готовый кладочный цементный, марка 100	м3	1.65	0.5445	438.74	238.89	4 000.77	2 178.42
19. 7.	с401-0084	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 10 мм, класс В 10 (М150)	м3	0.71	0.2343	597.85	140.08	3 833.02	898.08
		<i>Накладные расходы</i>				139.5%	531.86	139.5%	5 178.41
		<i>Сметная прибыль</i>				85%	324.07	85%	3 155.30
		<i>Всего с НР и СП</i>					2 659.65		19 902.86
<b>20.</b>	<b>Е07-05-001-4</b>	<b>Установка блоков стен подвалов массой более 1,5 т</b>	<b>100 шт.</b>		<b>0.01</b>	<b>12 097.51</b>	<b>120.98</b>	<b>76 438.05</b>	<b>764.38</b>
20. 1.	з000-1003-4	Рабочие-строители (средний разряд 3.4)	чел.ч	149.27	1.4927	8.97	13.39	88.84	132.61
20. 2.	З1000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.ч</i>	<i>62.9</i>	<i>0.629</i>	<i>13.50</i>	<i>8.49</i>	<i>126.91</i>	<i>79.83</i>
20. 3.	х02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	<u>маш.ч</u> (1)	18.8	0.188	<u>111.99</u> 13.50	<u>21.05</u> 2.54	<u>504.91</u> 126.91	<u>94.92</u> 23.86
20. 4.	х02-1243	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) до 16 т	<u>маш.ч</u> (1)	44.1	0.441	<u>96.89</u> 13.50	<u>42.73</u> 5.95	<u>495.47</u> 126.91	<u>218.50</u> 55.97
20. 5.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<u>маш.ч</u> (1)	28.2	0.282	<u>75.40</u>	<u>21.26</u>	<u>440.77</u>	<u>124.30</u>
20. 6.	с402-0004	Раствор готовый кладочный цементный, марка 100	м3	4.17	0.0417	438.74	18.30	4 000.77	166.83
20. 7.	с401-0084	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 10 мм, класс В 10 (М150)	м3	0.71	0.0071	597.85	4.24	3 833.02	27.21

		<i>Накладные расходы</i>				139.5%	30.52	139.5%	296.35	
		<i>Сметная прибыль</i>				85%	18.60	85%	180.57	
		<i>Всего с НР и СП</i>					170.10		1 241.31	
<b>21.</b>	<b>C403-1001-108</b>	<b>Бетонные блоки стен подвала ФБС12-5-6</b>	<b>шт.</b>				<b>11</b>		<b>169.91</b>	
									<b>1 869.01</b>	
									<b>1 249.97</b>	
									<b>13 749.67</b>	
<b>22.</b>	<b>C403-1001-103</b>	<b>Бетонные блоки стен подвала ФБС9-5-6</b>	<b>шт.</b>				<b>22</b>		<b>156.65</b>	
									<b>3 446.30</b>	
									<b>917.59</b>	
									<b>20 186.98</b>	
<b>23.</b>	<b>C403-1001-101</b>	<b>Бетонные блоки стен подвала ФБС9-3-6</b>	<b>шт.</b>				<b>3</b>		<b>93.99</b>	
									<b>281.97</b>	
									<b>572.77</b>	
									<b>1 718.31</b>	
<b>24.</b>	<b>C403-1001-113</b>	<b>Бетонные блоки стен подвала ФБС24-5-6</b>	<b>шт.</b>				<b>1</b>		<b>404.88</b>	
									<b>404.88</b>	
									<b>2 515.25</b>	
									<b>2 515.25</b>	
<b>25.</b>	<b>C403-1001-107</b>	<b>Бетонные блоки стен подвала ФБС12-5-3</b>	<b>шт.</b>				<b>1</b>		<b>121.71</b>	
									<b>121.71</b>	
									<b>619.66</b>	
									<b>619.66</b>	
<b>26.</b>	<b>E07-05-007-10</b>	<b>Укладка перемычек до массой 0,3 т</b>	<b>100 шт.</b>				<b>0.12</b>		<b>1 267.32</b>	
									<b>152.08</b>	
									<b>8 071.52</b>	
									<b>968.58</b>	
26. 1.	з000-1003-2	Рабочие-строители (средний разряд 3.2)	чел.ч	20.2515	2.43018		8.74	21.24	86.71	210.72
26. 2.	З1000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	11.35	1.362		13.50	18.39	126.91	172.85
26. 3.	х02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т	маш.ч	11.35	1.362		86.40	117.68	468.31	637.84
			(1)				13.50	18.39	126.91	172.85
26. 4.	с402-0004	Раствор готовый кладочный цементный, марка 100	м3	0.25	0.03		438.74	13.16	4 000.77	120.02
		<i>Накладные расходы</i>					139.5%	55.28	139.5%	535.08
		<i>Сметная прибыль</i>					85%	33.69	85%	326.03
		<i>Всего с НР и СП</i>						241.05		1 829.69
<b>27.</b>	<b>C442-5001-230</b>	<b>Перемычки брусковые ЗПБ16-37-п /бетон В15 М (200), объем 0,041 м3, расход ар-ры 3,26 кг/</b>	<b>шт.</b>				<b>4</b>		<b>61.19</b>	
									<b>244.76</b>	
									<b>363.63</b>	
									<b>1 454.52</b>	
<b>28.</b>	<b>C442-5001-205</b>	<b>Перемычки брусковые ЗПБ-13-37-п /бетон В15 М (200), объем 0,034 м3, расход ар-ры 2,06 кг/</b>	<b>шт.</b>				<b>8</b>		<b>48.64</b>	
									<b>389.12</b>	
									<b>284.89</b>	
									<b>2 279.12</b>	
<b>29.</b>	<b>E08-02-007-1</b>	<b>Армирование кладки стен и других конструкций</b>	<b>т</b>				<b>0.021</b>		<b>635.24</b>	
									<b>13.34</b>	
									<b>6 065.99</b>	
									<b>127.39</b>	
29. 1.	з000-1002-2	Рабочие-строители (средний разряд 2.2)	чел.ч	73.2895	1.5390795		7.93	12.20	78.60	120.97
29. 2.	З1000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.2875	0.0060375		13.50	0.08	126.91	0.77
29. 3.	х02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т	маш.ч	0.2875	0.0060375		86.40	0.52	468.31	2.83
			(1)				13.50	0.08	126.91	0.77
29. 4.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0.3875	0.0081375		75.40	0.61	440.77	3.59
			(1)							
		<i>Накладные расходы</i>					109.8%	13.48	109.8%	133.67
		<i>Сметная прибыль</i>					68%	8.35	68%	82.78
		<i>Всего с НР и СП</i>						35.17		343.84
<b>30.</b>	<b>C204-0029</b>	<b>Проволока арматурная из низкоуглеродистой стали Вр-I диаметром 4 мм</b>	<b>т</b>				<b>0.021</b>		<b>7 071.80</b>	
									<b>148.51</b>	
									<b>19 735.80</b>	
									<b>414.45</b>	
<b>31.</b>	<b>C204-0033</b>	<b>Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток плоских диаметром 4 мм</b>	<b>т</b>				<b>0.021</b>		<b>3 292.40</b>	
									<b>69.14</b>	
									<b>20 149.50</b>	
									<b>423.14</b>	
<b>32.</b>	<b>E08-01-003-3</b>	<b>Гидроизоляция стен, фундаментов горизонтальная оклеечная в 2 слоя</b>	<b>100 м2</b>				<b>0.15</b>		<b>5 256.17</b>	
									<b>788.43</b>	
									<b>21 341.02</b>	
									<b>3 201.15</b>	
32. 1.	з000-1003-0	Рабочие-строители (средний разряд 3.0)	чел.ч	23.115	3.46725		8.53	29.58	84.57	293.23
32. 2.	х12-1011	Котлы битумные передвижные 400 л	маш.ч	4.2625	0.639375		30.00	19.18	109.78	70.19

32. 3.	x40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<u>маш.ч</u> (1)	0.875	0.13125	<u>75.40</u>	<u>9.90</u>	<u>440.77</u>	<u>57.85</u>
32. 4.	c101-0073	Битумы нефтяные строительные марки БН-90/10	т	0.016	0.0024	2 429.20	5.83	11 997.69	28.79
32. 5.	c101-0322	Керосин для технических целей марок КТ-1, КТ-2	т	0.024	0.0036	1 492.15	5.37	13 583.04	48.90
32. 6.	c101-0594	Мастика битумная кровельная горячая	т	0.42	0.063	4 996.00	314.75	9 510.69	599.17
32. 7.	c402-0001	Раствор готовый кладочный цементный, марка 25	м3	2.5	0.375	355.26	133.22	3 239.97	1 214.99
32. 8.	c101-1564	Гидроизол	м2	220	33	8.20	270.60	26.91	888.03
		<i>Накладные расходы</i>				109.8%	32.48	109.8%	321.97
		<i>Сметная прибыль</i>				68%	20.11	68%	199.40
		<i>Всего с НР и СП</i>					841.02		3 722.51
<b>33.</b>	<b>Е08-01-003-7</b>	<b>Гидроизоляция боковая обмазочная битумная в 2 слоя по выравненной поверхности бутовой кладки, кирпичу, бетону</b>	<b>100 м2</b>		<b>0.55</b>	<b>1 597.85</b>	<b>878.82</b>	<b>5 474.86</b>	<b>3 011.17</b>
33. 1.	з000-1003-9	Рабочие-строители (средний разряд 3.9)	чел.ч	24.38	13.409	9.51	127.52	94.17	1 262.73
33. 2.	x12-1011	Котлы битумные передвижные 400 л	маш.ч	2.4375	1.340625	30.00	40.22	109.78	147.17
33. 3.	x40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<u>маш.ч</u> (1)	0.25	0.1375	<u>75.40</u>	<u>10.37</u>	<u>440.77</u>	<u>60.61</u>
33. 4.	c101-0073	Битумы нефтяные строительные марки БН-90/10	т	0.016	0.0088	2 429.20	21.38	11 997.69	105.58
33. 5.	c101-0322	Керосин для технических целей марок КТ-1, КТ-2	т	0.024	0.0132	1 492.15	19.70	13 583.04	179.30
33. 6.	c101-0594	Мастика битумная кровельная горячая	т	0.24	0.132	4 996.00	659.47	9 510.69	1 255.41
33. 7.	c101-1757	Ветошь	кг	0.1	0.055	3.00	0.17	6.89	0.38
		<i>Накладные расходы</i>				109.8%	140.02	109.8%	1 386.48
		<i>Сметная прибыль</i>				68%	86.71	68%	858.66
		<i>Всего с НР и СП</i>					1 105.55		5 256.30
<b>34.</b>	<b>Е08-01-003-1</b>	<b>Гидроизоляция стен, фундаментов горизонтальная цементная с жидким стеклом</b>	<b>100 м2</b>		<b>0.11</b>	<b>1 587.68</b>	<b>174.64</b>	<b>14 249.51</b>	<b>1 567.45</b>
34. 1.	з000-1003-0	Рабочие-строители (средний разряд 3.0)	чел.ч	43.93	4.8323	8.53	41.22	84.57	408.67
34. 2.	x40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<u>маш.ч</u> (1)	0.5	0.055	<u>75.40</u>	<u>4.15</u>	<u>440.77</u>	<u>24.24</u>
34. 3.	c113-0368	Стекло жидкое калийное	т	0.05	0.0055	1 468.15	8.07	5 350.51	29.43
34. 4.	c411-0001	Вода	м3	0.225	0.02475	2.41	0.06	11.25	0.28
34. 5.	c402-0001	Раствор готовый кладочный цементный, марка 25	м3	3.1	0.341	355.26	121.14	3 239.97	1 104.83
		<i>Накладные расходы</i>				109.8%	45.26	109.8%	448.72
		<i>Сметная прибыль</i>				68%	28.03	68%	277.90
		<i>Всего с НР и СП</i>					247.93		2 294.07
<b>35.</b>	<b>Е06-01-024-1</b>	<b>Устройство стен подвалов и подпорных стен бетонных (монолитные заделки)</b>	<b>100 м3</b>		<b>0.0053</b>	<b>69 734.76</b>	<b>369.59</b>	<b>470 147.46</b>	<b>2 491.78</b>
							<b>Объем: 0.32+0.21</b>		
35. 1.	з000-1003-2	Рабочие-строители (средний разряд 3.2)	чел.ч	411.723	2.1821319	8.74	19.07	86.71	189.21
35. 2.	з1000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	25.75	0.136475	13.45	1.84	126.49	17.26
35. 3.	x02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т	<u>маш.ч</u> (1)	23.5	0.12455	<u>86.40</u>	<u>10.76</u>	<u>468.31</u>	<u>58.33</u>
						13.50	1.68	126.91	15.81

35. 4.	x02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч (1)	1.9125	0.0101363	<u>111.99</u> 13.50	<u>1.14</u> 0.14	<u>504.91</u> 126.91	<u>5.12</u> 1.29
35. 5.	x03-0101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч (1)	0.3375	0.0017888	<u>89.99</u> 10.06	<u>0.16</u> 0.02	<u>376.65</u> 94.57	<u>0.67</u> 0.17
35. 6.	x11-1100	Вибраторы глубинные	маш.ч	22.7625	0.1206413	1.90	0.23	7.82	0.94
35. 7.	x33-1532	Пилы электрические цепные	маш.ч	1	0.0053	3.27	0.02	12.66	0.07
35. 8.	x40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч (1)	2.8375	0.0150388	<u>75.40</u>	<u>1.13</u>	<u>440.77</u>	<u>6.63</u>
35. 9.	c101-0253	Известь строительная негашеная комовая, сорт 1	т	0.026	0.0001378	2 791.33	0.38	11 379.02	1.57
35. 10.	c101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	т	0.05	0.000265	11 461.18	3.04	40 630.42	10.77
35. 11.	c101-1805	Гвозди строительные	т	0.043	0.0002279	5 160.53	1.18	29 077.42	6.63
35. 12.	c102-0025	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм III сорта	м3	0.07	0.000371	1 019.63	0.38	4 628.52	1.72
35. 13.	c102-0061	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более III сорта	м3	0.86	0.004558	1 166.12	5.32	4 747.44	21.64
35. 14.	c203-0511	Щиты из досок толщиной 25 мм	м2	40	0.212	61.30	13.00	241.12	51.12
35. 15.	c411-0001	Вода	м3	0.077	0.0004081	2.41		11.25	
35. 16.	c401-0026	Бетон тяжелый, крупность заполнителя более 40 мм, класс В 15 (М200)	м3	102	0.5406	580.46	313.80	3 953.70	2 137.37
		<i>Накладные расходы</i>				94.5%	19.76	94.5%	195.11
		<i>Сметная прибыль</i>				55.25%	11.55	55.25%	114.07
		<i>Всего с НР и СП</i>					400.90		2 800.97
<b>36.</b>	<b>ПЗССЦ Т.Ч.ТБ.1.2</b>	<b>Надбавка на водонепроницаемость W6 ц=519,89*0,035</b>	<b>м3</b>		<b>0.5406</b>	<b>18.20</b>	<b>9.84</b>	<b>84.99</b>	<b>45.95</b>
<b>Объем: 0.53*1.02</b>									
<b>37.</b>	<b>Е52-6-1</b>	<b>Устройство осадочного шва из просмоленных досок</b>	<b>100 м2</b>		<b>0.03</b>	<b>9 125.88</b>	<b>273.78</b>	<b>38 320.93</b>	<b>1 149.63</b>
37. 1.	з000-1002-3	Рабочие-строители (средний разряд 2.3)	чел.ч	164.72	4.9416	8.01	39.58	79.39	392.31
37. 2.	x40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч (1)	0.12	0.0036	<u>75.40</u>	<u>0.27</u>	<u>440.77</u>	<u>1.59</u>
37. 3.	c101-0594	Мастика битумная кровельная горячая	т	0.31	0.0093	4 996.00	46.46	9 510.69	88.45
37. 4.	c101-1742	Толь с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционный марки ТГ-350	м2	233.1	6.993	6.97	48.74	15.69	109.72
37. 5.	c101-1805	Гвозди строительные	т	0.078	0.00234	5 160.53	12.08	29 077.42	68.04
37. 6.	c102-0052	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм II сорта	м3	3.15	0.0945	1 340.14	126.64	5 180.07	489.52
		<i>Накладные расходы</i>				93%	36.81	93%	364.85
		<i>Сметная прибыль</i>				75%	29.69	75%	294.23
		<i>Всего с НР и СП</i>					340.27		1 808.71
<b>38.</b>	<b>Е08-02-001-9</b>	<b>Кладка стен прямков и каналов</b>	<b>м3</b>		<b>3.21</b>	<b>661.47</b>	<b>2 123.31</b>	<b>4 191.02</b>	<b>13 453.18</b>
38. 1.	з000-1002-7	Рабочие-строители (средний разряд 2.7)	чел.ч	8.142	26.13582	8.30	216.93	82.37	2 152.81
38. 2.	з1000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.45	1.4445	13.50	19.50	126.91	183.32

38. 3.	x02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т	маш.ч (1)	0.45	1.4445	<u>86.40</u> 13.50	<u>124.80</u> 19.50	<u>468.31</u> 126.91	<u>676.47</u> 183.32
38. 4.	c101-0782	Покówki из квадратных заготовок массой 1.8 кг	т	0.0023	0.007383	6 400.66	47.26	20 140.00	148.69
38. 5.	c411-0001	Вода	м3	0.46	1.4766	2.41	3.56	11.25	16.61
38. 6.	c404-0005	Кирпич керамический полнотелый одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100	1000 шт.	0.4	1.284	1 105.54	1 419.51	5 934.90	7 620.41
38. 7.	c402-0004	Раствор готовый кладочный цементный, марка 100	м3	0.221	0.70941	438.74	311.25	4 000.77	2 838.19
		<i>Накладные расходы</i>				109.8%	259.60	109.8%	2 565.07
		<i>Сметная прибыль</i>				68%	160.77	68%	1 588.57
		<i>Всего с НР и СП</i>					2 543.68		17 606.82
<b>39.</b>	<b>E08-02-007-1</b>	<b>Армирование кладки стен и других конструкций (арматурный пояс)</b>	<b>т</b>		<b>0.0741</b>	<b>635.24</b>	<b>47.07</b>	<b>6 065.99</b>	<b>449.49</b>
39. 1.	з000-1002-2	Рабочие-строители (средний разряд 2.2)	чел.ч	73.2895	5.430752	7.93	43.07	78.60	426.86
39. 2.	31000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	0.2875	0.0213038	13.50	0.29	126.91	2.70
39. 3.	x02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т	маш.ч (1)	0.2875	0.0213038	<u>86.40</u> 13.50	<u>1.84</u> 0.29	<u>468.31</u> 126.91	<u>9.98</u> 2.70
39. 4.	x40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч (1)	0.3875	0.0287138	<u>75.40</u>	<u>2.17</u>	<u>440.77</u>	<u>12.66</u>
		<i>Накладные расходы</i>				109.8%	47.61	109.8%	471.66
		<i>Сметная прибыль</i>				68%	29.48	68%	292.10
		<i>Всего с НР и СП</i>					124.16		1 213.25
<b>40.</b>	<b>C204-0021</b>	<b>Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса А-III диаметр 10 мм</b>	<b>т</b>		<b>0.0651</b>	<b>7 155.27</b>	<b>465.81</b>	<b>17 819.20</b>	<b>1 160.03</b>
<b>41.</b>	<b>C204-0029</b>	<b>Проволока арматурная из низкоуглеродистой стали Вр-I диаметром 4 мм</b>	<b>т</b>		<b>0.003</b>	<b>7 071.80</b>	<b>21.22</b>	<b>19 735.80</b>	<b>59.21</b>
<b>42.</b>	<b>C204-0003</b>	<b>Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I диаметром 10 мм</b>	<b>т</b>		<b>0.006</b>	<b>7 015.46</b>	<b>42.09</b>	<b>17 445.85</b>	<b>104.68</b>
<b>43.</b>	<b>C204-0036</b>	<b>Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток плоских диаметром 10 мм</b>	<b>т</b>		<b>0.0711</b>	<b>1 255.84</b>	<b>89.29</b>	<b>11 993.30</b>	<b>852.72</b>
							<b>Объем: 0.0651+0.006</b>		
<b>44.</b>	<b>C204-0033</b>	<b>Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток плоских диаметром 4 мм</b>	<b>т</b>		<b>0.003</b>	<b>3 292.40</b>	<b>9.88</b>	<b>20 149.50</b>	<b>60.45</b>
<b>45.</b>	<b>E06-01-041-1</b>	<b>Устройство перекрытий безбалочных толщиной до 200 мм, на высоте от опорной площади до 6 м (ПМ-1 из бетона В25 W6)</b>	<b>100 м3</b>		<b>0.0241</b>	<b>114 399.40</b>	<b>2 757.03</b>	<b>764 166.33</b>	<b>18 416.41</b>
45. 1.	з000-1003-1	Рабочие-строители (средний разряд 3.1)	чел.ч	1093.742	26.359182	8.62	227.22	85.64	2 257.40
45. 2.	31000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	37.2125	0.8968213	13.47	12.08	126.62	113.55
45. 3.	x02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т	маш.ч (1)	35.7	0.86037	<u>86.40</u> 13.50	<u>74.34</u> 11.61	<u>468.31</u> 126.91	<u>402.92</u> 109.19

45. 4.	x02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч (1)	1.175	0.0283175	<u>111.99</u> 13.50	<u>3.17</u> 0.38	<u>504.91</u> 126.91	<u>14.30</u> 3.59
45. 5.	x03-0101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч (1)	0.3375	0.0081338	<u>89.99</u> 10.06	<u>0.73</u> 0.08	<u>376.65</u> 94.57	<u>3.06</u> 0.77
45. 6.	x11-1301	Вибраторы поверхностные	маш.ч	59.95	1.444795	0.50	0.72	1.36	1.96
45. 7.	x33-1532	Пилы электрические цепные	маш.ч	5.75	0.138575	3.27	0.45	12.66	1.75
45. 8.	x40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч (1)	1.75	0.042175	<u>75.40</u>	<u>3.18</u>	<u>440.77</u>	<u>18.59</u>
45. 9.	c101-0253	Известь строительная негашеная комовая, сорт 1	т	0.086	0.0020726	2 791.33	5.79	11 379.02	23.58
45. 10.	c101-0816	Проволока светлая диаметром 1.1 мм	т	0.0116	0.0002796	13 026.22	3.64	27 488.31	7.68
45. 11.	c101-1782	Ткань мешочная	10 м2	4.29	0.103389	192.02	19.85	754.61	78.02
45. 12.	c101-1805	Гвозди строительные	т	0.079	0.0019039	5 160.53	9.83	29 077.42	55.36
45. 13.	c102-0025	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм III сорта	м3	6.22	0.149902	1 019.63	152.84	4 628.52	693.82
45. 14.	c102-0032	Пиломатериалы хвойных пород. Брусья обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более II сорта	м3	0.99	0.023859	1 019.63	24.33	4 367.16	104.20
45. 15.	c102-0053	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм III сорта	м3	0.53	0.012773	1 078.11	13.77	4 191.39	53.54
45. 16.	c102-0061	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более III сорта	м3	2.61	0.062901	1 166.12	73.35	4 747.44	298.62
45. 17.	c203-0511	Щиты из досок толщиной 25 мм	м2	86.1	2.07501	61.30	127.20	241.12	500.33
45. 18.	c203-0518	Инвентарные стойки деревометаллические раздвижные	шт.	2.8	0.06748	997.93	67.34	3 925.63	264.90
45. 19.	c411-0001	Вода	м3	0.257	0.0061937	2.41	0.01	11.25	0.07
45. 20.	c201-0755	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы до 0.1 т	т	0.5	0.01205	7 963.71	95.96	33 559.07	404.39
45. 21.	c401-0069	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В 25 (М300)	м3	101.5	2.44615	757.64	1 853.30	5 409.28	13 231.91
		<i>Накладные расходы</i>				94.5%	226.14	94.5%	2 240.55
		<i>Сметная прибыль</i>				55.25%	132.21	55.25%	1 309.95
		<i>Всего с НР и СП</i>					3 115.38		21 966.91
<b>46.</b>	<b>C204-0001</b>	<b>Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I диаметром 6 мм</b>	<b>т</b>		<b>0.0024</b>	<b>7 779.52</b>	<b>18.67</b>	<b>16 458.43</b>	<b>39.50</b>
<b>47.</b>	<b>C204-0002</b>	<b>Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I диаметром 8 мм</b>	<b>т</b>		<b>0.0049</b>	<b>7 687.35</b>	<b>37.67</b>	<b>18 974.02</b>	<b>92.97</b>
<b>48.</b>	<b>C204-0021</b>	<b>Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса А-III диаметром 10 мм</b>	<b>т</b>		<b>0.141</b>	<b>7 155.27</b>	<b>1 008.89</b>	<b>17 819.20</b>	<b>2 512.51</b>

49.	C204-0034	Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток плоских диаметром 5-6 мм	т		0.0024	2 191.82	5.26	18 893.50	45.34
50.	C204-0035	Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток плоских диаметром 8 мм	т		0.0049	1 425.10	6.98	13 752.20	67.39
51.	C204-0036	Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток плоских диаметром 10 мм	т		0.141	1 255.84	177.07	11 993.30	1 691.06
52.	E06-01-015-7	Установка закладных деталей весом до 4 кг	т		0.01	13 971.90	139.72	50 580.23	505.80
52. 1.	з000-1003-5	Рабочие-строители (средний разряд 3.5)	чел.ч	248.193	2.48193	9.07	22.51	89.90	223.13
52. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.1875	0.001875	13.50	0.03	126.91	0.24
52. 3.	х02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч (1)	0.1875	0.001875	<u>111.99</u> 13.50	<u>0.21</u> 0.03	<u>504.91</u> 126.91	<u>0.95</u> 0.24
52. 4.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч (1)	0.2625	0.002625	<u>75.40</u>	<u>0.20</u>	<u>440.77</u>	<u>1.16</u>
52. 5.	с204-0064	Детали закладные и накладные изготовленные с применением сварки, гнутья, сверления (пробивки) отверстий (при наличии одной из этих операций или всего перечня в любых сочетаниях) поставляемые отдельно	т	1	0.01	11 680.00	116.80	28 057.31	280.57
		Накладные расходы				94.5%	21.30	94.5%	211.08
		Сметная прибыль				55.25%	12.45	55.25%	123.41
		Всего с НР и СП					173.47		840.30
53.	E06-01-015-8	Установка закладных деталей весом до 20 кг	т		0.009	12 380.21	111.42	34 803.68	313.23
53. 1.	з000-1003-5	Рабочие-строители (средний разряд 3.5)	чел.ч	72.703	0.654327	9.07	5.93	89.90	58.82
53. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.1875	0.0016875	13.50	0.02	126.91	0.21
53. 3.	х02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч (1)	0.1875	0.0016875	<u>111.99</u> 13.50	<u>0.19</u> 0.02	<u>504.91</u> 126.91	<u>0.85</u> 0.21
53. 4.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч (1)	0.2625	0.0023625	<u>75.40</u>	<u>0.18</u>	<u>440.77</u>	<u>1.04</u>
53. 5.	с204-0064	Детали закладные и накладные изготовленные с применением сварки, гнутья, сверления (пробивки) отверстий (при наличии одной из этих операций или всего перечня в любых сочетаниях) поставляемые отдельно	т	1	0.009	11 680.00	105.12	28 057.31	252.52
		Накладные расходы				94.5%	5.62	94.5%	55.78
		Сметная прибыль				55.25%	3.29	55.25%	32.61
		Всего с НР и СП					120.33		401.63
54.	E07-01-044-3	Установка монтажных изделий массой до 20 кг(скобы из д=12А1)	т		0.003	6 107.11	18.32	26 370.47	79.11
54. 1.	з000-1004-4	Рабочие-строители (средний разряд 4.4)	чел.ч	49.105	0.147315	10.21	1.50	100.92	14.87
54. 2.	х04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	26.5625	0.0796875	8.10	0.65	32.06	2.55

54. 3.	x40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<u>маш.ч</u> (1)	1.2875	0.0038625	<u>75.40</u>	<u>0.29</u>	<u>440.77</u>	<u>1.70</u>
54. 4.	c101-1529	Электроды диаметром 6 мм Э42	т	0.04	0.00012	9 600.99	1.15	31 198.22	3.74
54. 5.	c101-1617	Сталь углеродистая обыкновенного качества, марка стали ВСтЗпс5-1, круглая диаметром 12 мм	т	1	0.003	4 909.47	14.73	18 747.78	56.24
		<i>Накладные расходы</i>				117%	1.76	117%	17.40
		<i>Сметная прибыль</i>				72.25%	1.08	72.25%	10.74
		<i>Всего с НР и СП</i>					21.16		107.25
<i>Стены</i>									
<b>55.</b>	<b>E08-02-001-1</b>	<b>Кладка стен кирпичных наружных простых при высоте этажа до 4 м</b>	<b>м3</b>		<b>84.8</b>	<b>454.40</b>	<b>38 533.31</b>	<b>4 141.67</b>	<b>351 213.84</b>
55. 1.	з000-1002-7	Рабочие-строители (средний разряд 2.7)	чел.ч	6.21	526.608	8.30	4 370.85	82.37	43 376.70
55. 2.	З1000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.ч</i>	<i>0.5</i>	<i>42.4</i>	<i>13.50</i>	<i>572.40</i>	<i>126.91</i>	<i>5 380.98</i>
55. 3.	x02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т	<u>маш.ч</u> (1)	0.5	42.4	<u>86.40</u>	<u>3 663.36</u>	<u>468.31</u>	<u>19 856.34</u>
						<i>13.50</i>	<i>572.40</i>	<i>126.91</i>	<i>5 380.98</i>
55. 4.	c102-0026	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм IV сорта	м3	0.0005	0.0424	769.53	32.63	3 513.25	148.96
55. 5.	c411-0001	Вода	м3	0.44	37.312	2.41	89.92	11.25	419.76
55. 6.	c404-0164	Кирпич силикатный полнотелый одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 150	1000 шт.	0.394	33.4112	641.92	21 447.32	6 165.25	205 988.40
55. 7.	c402-0004	Раствор готовый кладочный цементный, марка 100	м3	0.24	20.352	438.74	8 929.24	4 000.77	81 423.67
		<i>Накладные расходы</i>				109.8%	5 427.69	109.8%	53 535.93
		<i>Сметная прибыль</i>				68%	3 361.41	68%	33 155.22
		<i>Всего с НР и СП</i>					47 322.41		437 905.00
<b>56.</b>	<b>E08-02-001-7</b>	<b>Кладка стен кирпичных внутренних при высоте этажа до 4 м</b>	<b>м3</b>		<b>11.5</b>	<b>450.60</b>	<b>5 181.88</b>	<b>4 105.84</b>	<b>47 217.11</b>
56. 1.	з000-1002-7	Рабочие-строители (средний разряд 2.7)	чел.ч	5.9915	68.90225	8.30	571.89	82.37	5 675.48
56. 2.	З1000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.ч</i>	<i>0.5</i>	<i>5.75</i>	<i>13.50</i>	<i>77.63</i>	<i>126.91</i>	<i>729.73</i>
56. 3.	x02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т	<u>маш.ч</u> (1)	0.5	5.75	<u>86.40</u>	<u>496.80</u>	<u>468.31</u>	<u>2 692.78</u>
						<i>13.50</i>	<i>77.63</i>	<i>126.91</i>	<i>729.73</i>
56. 4.	c102-0026	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм IV сорта	м3	0.0005	0.00575	769.53	4.42	3 513.25	20.20
56. 5.	c411-0001	Вода	м3	0.44	5.06	2.41	12.19	11.25	56.93
56. 6.	c402-0004	Раствор готовый кладочный цементный, марка 100	м3	0.234	2.691	438.74	1 180.65	4 000.77	10 766.07
56. 7.	c404-0164	Кирпич силикатный полнотелый одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 150	1000 шт.	0.395	4.5425	641.92	2 915.92	6 165.25	28 005.65
		<i>Накладные расходы</i>				109.8%	713.17	109.8%	7 032.92
		<i>Сметная прибыль</i>				68%	441.67	68%	4 355.54
		<i>Всего с НР и СП</i>					6 336.73		58 605.57
<b>57.</b>	<b>E08-02-002-5</b>	<b>Кладка перегородок из кирпича неармированных толщиной в 1/2 кирпича при высоте этажа до 4 м</b>	<b>100 м2</b>		<b>0.224</b>	<b>6 128.49</b>	<b>1 372.78</b>	<b>56 790.30</b>	<b>12 721.03</b>

57. 1.	з000-1003-0	Рабочие-строители (средний разряд 3.0)	чел.ч	165.5885	37.091824	8.53	316.39	84.57	3 136.86
57. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	5.1375	1.1508	13.50	15.54	126.91	146.05
57. 3.	х02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т	маш.ч (1)	5.1375	1.1508	86.40 13.50	99.43 15.54	468.31 126.91	538.93 146.05
57. 4.	с101-0782	Поковки из квадратных заготовок массой 1.8 кг	т	0.0023	0.0005152	6 400.66	3.30	20 140.00	10.38
57. 5.	с102-0026	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм IV сорта	м3	0.016	0.003584	769.53	2.76	3 513.25	12.59
57. 6.	с411-0001	Вода	м3	0.3	0.0672	2.41	0.16	11.25	0.76
57. 7.	с402-0004	Раствор готовый кладочный цементный, марка 100	м3	2.3	0.5152	438.74	226.04	4 000.77	2 061.20
57. 8.	с404-0164	Кирпич силикатный полнотелый одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 150	1000 шт.	5.04	1.12896	641.92	724.70	6 165.25	6 960.32
		Накладные расходы				109.8%	364.46	109.8%	3 604.64
		Сметная прибыль				68%	225.71	68%	2 232.38
		Всего с НР и СП					1 962.95		18 558.04
<b>58.</b>	<b>Е08-02-006-1</b>	<b>Расшивка швов кладки из кирпича(шахты лифта)</b>	<b>100 м2</b>		<b>0.885</b>	<b>242.28</b>	<b>214.42</b>	<b>2 398.62</b>	<b>2 122.78</b>
58. 1.	з000-1004-0	Рабочие-строители (средний разряд 4.0)	чел.ч	25.185	22.288725	9.62	214.42	95.24	2 122.78
		Накладные расходы				109.8%	235.43	109.8%	2 330.81
		Сметная прибыль				68%	145.81	68%	1 443.49
		Всего с НР и СП					595.66		5 897.08
<b>59.</b>	<b>Е07-05-038-2</b>	<b>Устройство деформационных вертикальных швов в зданиях кирпичных и крупноблочных</b>	<b>100 м</b>		<b>0.43</b>	<b>1 172.32</b>	<b>504.10</b>	<b>8 245.75</b>	<b>3 545.67</b>
59. 1.	з000-1003-3	Рабочие-строители (средний разряд 3.3)	чел.ч	61.87	26.6041	8.85	235.45	87.77	2 335.04
59. 2.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч (1)	0.1125	0.048375	75.40	3.65	440.77	21.32
59. 3.	с101-0851	Пергамин кровельный П-350	м2	107	46.01	4.12	189.56	10.87	500.13
59. 4.	с101-1705	Пакля пропитанная	кг	22	9.46	2.79	26.39	25.57	241.89
59. 5.	с402-0004	Раствор готовый кладочный цементный, марка 100	м3	0.26	0.1118	438.74	49.05	4 000.77	447.29
		Накладные расходы				139.5%	328.45	139.5%	3 257.38
		Сметная прибыль				85%	200.13	85%	1 984.78
		Всего с НР и СП					1 032.69		8 787.83
<b>60.</b>	<b>Е07-05-039-1</b>	<b>Устройство герметизации горизонтальных и вертикальных стыков стеновых панелей прокладками на клею в один ряд</b>	<b>100 м</b>		<b>0.43</b>	<b>1 192.92</b>	<b>512.96</b>	<b>2 741.31</b>	<b>1 178.76</b>
60. 1.	з000-1003-5	Рабочие-строители (средний разряд 3.5)	чел.ч	7.2795	3.130185	9.07	28.39	89.90	281.40
60. 2.	х03-1910	Люльки	маш.ч	3.5625	1.531875	53.87	82.52	132.98	203.71
60. 3.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч (1)	0.125	0.05375	75.40	4.05	440.77	23.69
60. 4.	с101-1701	Гернит (шнур диаметром 40 мм)	кг	34.65	14.8995	17.61	262.38	32.94	490.79
60. 5.	с113-0302	Мастика клеящая кумаронокаучуковая КН-3	т	0.013	0.00559	24 259.49	135.61	32 051.70	179.17
		Накладные расходы				139.5%	39.60	139.5%	392.55
		Сметная прибыль				85%	24.13	85%	239.19
		Всего с НР и СП					576.70		1 810.50

<b>61.</b>	<b>Е07-05-039-7</b>	<b>Устройство герметизации горизонтальных и вертикальных стыков стеновых панелей мастикой герметизирующей нетвердеющей</b>	<b>100 м</b>		<b>0.43</b>	<b>2 915.45</b>	<b>1 253.64</b>	<b>9 384.57</b>	<b>4 035.37</b>
61. 1.	з000-1003-5	Рабочие-строители (средний разряд 3.5)	чел.ч	23.1495	9.954285	9.07	90.29	89.90	894.89
61. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	8.4125	3.617375	10.06	36.39	94.57	342.10
61. 3.	х03-1910	Люльки	маш.ч	11.425	4.91275	53.87	264.65	132.98	653.30
61. 4.	х05-0102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат) 5 м3/мин	<u>маш.ч</u> (1)	8.4125	3.617375	<u>90.00</u>	<u>325.56</u>	<u>372.18</u>	<u>1 346.31</u>
61. 5.	х33-1551	Шприцы пневматические для заделки швов	маш.ч	8.4125	3.617375	2.41	8.72	7.12	25.76
61. 6.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<u>маш.ч</u> (1)	0.25	0.1075	<u>75.40</u>	<u>8.11</u>	<u>440.77</u>	<u>47.38</u>
61. 7.	с101-0605	Мастика герметизирующая нетвердеющая "Гэлан" <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i> <i>Всего с НР и СП</i>	т	0.0762	0.032766	16 978.62	556.32	32 586.40	1 067.73
						139.5%	176.72	139.5%	1 725.60
						85%	107.68	85%	1 051.44
							1 538.04		6 812.41
<b>62.</b>	<b>Е15-07-001-3</b>	<b>Устройство перегородок с одинарным металлическим каркасом и однослойной обшивкой гипсокартонными плитами с обеих сторон(С-111). Перегородки с шагом стоечных профилей 600 мм, глухие, высотой до 3,9 м</b>	<b>м2</b>		<b>28.3</b>	<b>138.88</b>	<b>3 930.23</b>	<b>510.32</b>	<b>14 442.12</b>
62. 1.	з000-1003-5	Рабочие-строители (средний разряд 3.5)	чел.ч	1.265	35.7995	9.07	324.70	89.90	3 218.38
62. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.025	0.7075	13.43	9.50	126.25	89.32
62. 3.	х33-0206	Дрели электрические	маш.ч	0.0375	1.06125	19.20	20.38	3.82	4.05
62. 4.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<u>маш.ч</u> (1)	0.025	0.7075	<u>75.40</u>	<u>53.35</u>	<u>440.77</u>	<u>311.84</u>
62. 5.	х03-1102	Подъемники строительные грузопассажирские, грузоподъемность до 0.8 т	<u>маш.ч</u> (1)	0.025	0.7075	<u>67.71</u>	<u>47.90</u>	<u>335.40</u>	<u>237.30</u>
62. 6.	х33-0901	Ножницы электрические	маш.ч	0.0625	1.76875	70.00	123.81	168.74	298.46
62. 7.	с201-4019-33	Профиль стоечный ПС 65/50	м	2	56.6	12.82	725.61	37.96	2 148.54
62. 8.	с101-1031-33	Улифлотт	кг	0.15	4.245	13.67	58.03	39.61	168.14
62. 9.	с101-1023-33	Лента уплотнительная шириной 30-50 мм	м	1.01	28.583	3.53	100.90	10.19	291.26
62. 10.	х33-0208	Шуруповерты строительно-монтажные	маш.ч	0.075	2.1225	1.40	2.97	4.79	10.17
62. 11.	с101-2206	Дюбели пластмассовые с шурупами 12x70 мм	10 шт.	0.12	3.396	8.13	27.61	47.28	160.56
62. 12.	с104-0004	Плиты теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем М-125 (ГОСТ 9573-82)	м3	0.041	1.1603	471.74	547.36	1 941.59	2 252.83
62. 13.	с101-1004-33	Листы гипсокартонные ГКЛ размером 1200x2500x12,5 мм KNAUF	м2	2.1	59.43	26.20	1 557.07	76.05	4 519.65
62. 14.	с101-1033-33	Фугенфюлер	кг	0.3	8.49	4.78	40.58	15.70	133.29
62. 15.	с101-1020-33	Лента армирующая шириной 5 см (серпянка)	м	1.5	42.45	0.87	36.93	1.67	70.89
62. 16.	с101-1040-33	Шурупы самонарезающие по металлу М25x3,5	1000 шт.	0.027	0.7641	86.90	66.40	105.67	80.74
62. 17.	с101-1022-33	Лента разделительная	м	1.51	42.733	0.42	17.95	0.81	34.61
62. 18.	с201-4003-33	Профиль направляющий ПН 65/40 <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i> <i>Всего с НР и СП</i>	м	0.51	14.433	12.38	178.68	34.74	501.40
						94.5%	315.82	94.5%	3 125.78
						46.75%	156.24	46.75%	1 546.35
							4 402.29		19 114.25

<b>63.</b>	<b>Е15-07-015-2</b>	<b>Оформление дверных проемов в перегородках -34- ПС 65/50</b>	<b>м2</b>		<b>11.3</b>	<b>135.98</b>	<b>1 536.56</b>	<b>540.53</b>	<b>6 108.01</b>
<b>Объем: 2.09+9.21</b>									
63. 1.	з000-1003-5	Рабочие-строители (средний разряд 3.5)	чел.ч	2.07	23.391	9.07	212.16	89.90	2 102.85
63. 2.	с201-4003-33	Профиль направляющий ПН 65/40	м	0.62	7.006	12.38	86.73	34.74	243.39
63. 3.	с201-4019-33	Профиль стоечный ПС 65/50	м	7.25	81.925	12.82	1 050.28	37.96	3 109.87
63. 4.	с201-4130-33	Уголок для крепления несущих элементов двери к полу и потолку для ПС 65x50 УА 65/40/2,0	шт.	0.73	8.249	11.01	90.82	34.51	284.67
63. 5.	с102-0089	Пиломатериалы хвойных пород. Брусья обрезные длиной 2-3.75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100-125 мм III сорта	м3	0.007	0.0791	1 171.20	92.64	4 582.10	362.44
63. 6.	с101-1040-33	Шурупы самонарезающие по металлу М25x3,5	1000 шт.	0.004	0.0452	86.90	3.93	105.67	4.78
		<i>Накладные расходы</i>				94.5%	200.49	94.5%	1 987.19
		<i>Сметная прибыль</i>				46.75%	99.18	46.75%	983.08
		<i>Всего с НР и СП</i>					1 836.24		9 078.29
<b>64.</b>	<b>Е26-01-045-1</b>	<b>Наружная теплоизоляция зданий с тонкой штукатуркой по утеплителю толщиной плит до 50 мм</b>	<b>100 м2</b>		<b>2.43</b>	<b>39 838.53</b>	<b>96 807.62</b>	<b>195 949.58</b>	<b>476 157.48</b>
64. 1.	з000-1004-4	Рабочие-строители (средний разряд 4.4)	чел.ч	1002.5355	2436.1613	10.21	24 873.21	100.92	245 857.39
64. 2.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<u>маш.ч</u> (1)	10.7125	26.031375	<u>75.40</u>	<u>1 962.77</u>	<u>440.77</u>	<u>11 473.85</u>
64. 3.	х03-0403	Лебедки электрические, тяговым усилием 19,62 (2) кН (т)	маш.ч	17.525	42.58575	6.66	283.62	17.63	750.79
64. 4.	х33-1451	Перфораторы электрические	маш.ч	59.975	145.73925	2.08	303.14	5.13	747.64
64. 5.	с101-2196-33	Смесь штукатурная фасадная декоративная	кг	500	1215	14.40	17 496.00	56.07	68 125.05
64. 6.	с402-0083	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6	м3	0.1	0.243	427.02	103.77	3 344.77	812.78
64. 7.	с411-0001	Вода	м3	0.132	0.32076	2.41	0.77	11.25	3.61
64. 8.	с206-1312	Профили холодногнутые из алюминиевых сплавов для ограждающих строительных конструкций СА16-122-0.6П	м	25	60.75	17.22	1 046.12	49.14	2 985.26
64. 9.	с101-1920	Пена монтажная для герметизации стыков в баллончике емкостью 0,75 л	шт.	2	4.86	63.73	309.73	147.94	718.99
64. 10.	с101-2401-33	Грунтовка кварцевая	кг	35	85.05	54.67	4 649.68	125.54	10 677.18
64. 11.	с101-4135-33	Дюбели для крепления изоляционных материалов с металлическим гвоздем, размером 10x90 мм	10 шт.	75	182.25	11.17	2 035.73	22.39	4 080.58
64. 12.	с101-2195-33	Смесь клеевая сухая для утеплителя и армирования	кг	1030	2502.9	13.95	34 915.46	45.81	114 657.85
64. 13.	с101-2306-33	Сетка штукатурная из стекловолокна размером ячейки 5x5 мм	м2	110	267.3	17.55	4 691.12	36.05	9 636.17
64. 14.	с101-2310-33	Сетка штукатурная из стекловолокна угловая с полимерной пропиткой	м2	20	48.6	41.17	2 000.86	84.56	4 109.62
64. 15.	с101-2202	Дюбели распорные полиэтиленовые 6x40 мм	10 шт.	3.3	8.019	1.78	14.27	3.40	27.26
64. 16.	с101-2400-33	Грунтовка глубокого проникновения	кг	20	48.6	43.65	2 121.39	30.73	1 493.48
		<i>Накладные расходы</i>				90%	22 385.89	90%	221 271.65
		<i>Сметная прибыль</i>				59.5%	14 799.56	59.5%	146 285.15
		<i>Всего с НР и СП</i>					133 993.07		843 714.28

<b>65.</b>	<b>П1ПРАЙС ЛИСТ.</b>	<b>Стоимость пеноплекса М-35</b>	<b>м3</b>	<b>13.054</b>	<b>958.60</b>	<b>12 513.56</b>	<b>4 476.66</b>	<b>58 438.32</b>	
<b>Объем: 12.2*1.07</b>									
<b>66.</b>	<b>Е15-04-016-2</b>	<b>Окраска фасадов с люлек с подготовкой поверхности кремнийорганическая</b>	<b>100 м2</b>	<b>2.43</b>	<b>2 816.31</b>	<b>6 843.64</b>	<b>6 347.55</b>	<b>15 424.54</b>	
66. 1.	з000-1003-7	Рабочие-строители (средний разряд 3.7)	чел.ч	22.08	53.6544	9.29	498.45	92.04	4 938.35
66. 2.	х03-1910	Люльки	маш.ч	12.525	30.43575	53.87	1 639.57	132.98	4 047.35
66. 3.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0.1375	0.334125	<u>75.40</u>	<u>25.19</u>	<u>440.77</u>	<u>147.27</u>
		(1)							
66. 4.	с101-0639	Пемза шлаковая	м3	0.0003	0.000729	100.61	0.07	204.45	0.15
66. 5.	с101-1292	Уайт-спирит	т	0.007	0.01701	2 200.23	37.43	27 574.32	469.04
66. 6.	с101-1757	Ветошь	кг	0.01	0.0243	3.00	0.07	6.89	0.17
66. 7.	с402-0083	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6	м3	0.06	0.1458	427.02	62.26	3 344.77	487.67
66. 8.	с101-0481	Краска КО-42	т	0.079	0.19197	23 861.00	4 580.60	27 788.44	5 334.55
		<i>Накладные расходы</i>				94.5%	471.04	94.5%	4 666.74
		<i>Сметная прибыль</i>				46.75%	233.03	46.75%	2 308.68
		<i>Всего с НР и СП</i>					7 547.70		22 399.96
<b>67.</b>	<b>Е08-02-007-1</b>	<b>Армирование кладки стен и других конструкций (стен и перегородок)</b>	<b>т</b>	<b>1.472</b>	<b>635.24</b>	<b>935.08</b>	<b>6 065.99</b>	<b>8 929.14</b>	
67. 1.	з000-1002-2	Рабочие-строители (средний разряд 2.2)	чел.ч	73.2895	107.88214	7.93	855.51	78.60	8 479.54
67. 2.	З1000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.2875	0.4232	13.50	5.71	126.91	53.71
67. 3.	х02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т	маш.ч	0.2875	0.4232	<u>86.40</u>	<u>36.56</u>	<u>468.31</u>	<u>198.19</u>
		(1)				13.50	5.71	126.91	53.71
67. 4.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0.3875	0.5704	<u>75.40</u>	<u>43.01</u>	<u>440.77</u>	<u>251.42</u>
		(1)							
		<i>Накладные расходы</i>				109.8%	945.62	109.8%	9 369.51
		<i>Сметная прибыль</i>				68%	585.63	68%	5 802.61
		<i>Всего с НР и СП</i>					2 466.33		24 101.26
<b>68.</b>	<b>С204-0029</b>	<b>Проволока арматурная из низкоуглеродистой стали Вр-I диаметром 4 мм</b>	<b>т</b>	<b>1.472</b>	<b>7 071.80</b>	<b>10 409.69</b>	<b>19 735.80</b>	<b>29 051.10</b>	
<b>69.</b>	<b>С204-0033</b>	<b>Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток плоских диаметром 4 мм</b>	<b>т</b>	<b>1.472</b>	<b>3 292.40</b>	<b>4 846.41</b>	<b>20 149.50</b>	<b>29 660.06</b>	
<b>70.</b>	<b>Е08-07-001-2</b>	<b>Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м трубчатых для прочих отделочных работ</b>	<b>100 м2</b>	<b>2.5</b>	<b>863.07</b>	<b>2 157.67</b>	<b>7 215.54</b>	<b>18 038.85</b>	
70. 1.	з000-1003-1	Рабочие-строители (средний разряд 3.1)	чел.ч	50.025	125.0625	8.62	1 078.04	85.64	10 710.35
70. 2.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0.0875	0.21875	<u>75.40</u>	<u>16.49</u>	<u>440.77</u>	<u>96.42</u>
		(1)							
70. 3.	с203-0514	Щиты настила	м2	3.4	8.5	60.75	516.38	238.98	2 031.33
70. 4.	с101-2086	Детали лесов стальные, укомплектованные пробками, крючками и хомутами, окрашенные	т	0.035	0.0875	5 979.96	523.25	58 358.31	5 106.35

70. 5.	с203-0520	Детали деревянные лесов из пиломатериалов хвойных пород <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i> <i>Всего с НР и СП</i>	м3	0.009	0.0225	1 045.25	23.52	4 195.51	94.40
						109.8%	1 183.69	109.8%	11 759.96
						68%	733.07	68%	7 283.04
							4 074.43		37 081.85
<b>71.</b>	<b>Е46-04-012-1</b>	<b>Разборка деревянных заполнений проемов оконных с подоконными досками</b>	<b>100 м2</b>		<b>0.138</b>	<b>1 678.20</b>	<b>231.59</b>	<b>16 177.29</b>	<b>2 232.47</b>
71. 1.	з000-1002-4	Рабочие-строители (средний разряд 2.4)	чел.ч	188.54	26.01852	8.08	210.23	80.10	2 084.08
71. 2.	31000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.ч</i>	<i>7.74</i>	<i>1.06812</i>	<i>13.50</i>	<i>14.42</i>	<i>99.46</i>	<i>106.24</i>
71. 3.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i> <i>Всего с НР и СП</i>	<u>маш.ч</u> (1)	7.74	1.06812	<u>20.00</u> 13.50	<u>21.36</u> 14.42	<u>138.92</u> 99.46	<u>148.38</u> 106.24
						99%	222.40	99%	2 168.42
						59.5%	133.67	59.5%	1 303.24
							587.66		5 704.13
<b>72.</b>	<b>Е46-03-007-3</b>	<b>Пробивка проемов в конструкциях из кирпича</b>	<b>м3</b>		<b>5.7</b>	<b>498.09</b>	<b>2 839.10</b>	<b>2 058.64</b>	<b>11 734.27</b>
72. 1.	з000-1003-4	Рабочие-строители (средний разряд 3.4)	чел.ч	12.3	70.11	8.97	628.89	88.84	6 228.57
72. 2.	31000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.ч</i>	<i>2.54</i>	<i>14.478</i>	<i>10.06</i>	<i>145.65</i>	<i>94.57</i>	<i>1 369.18</i>
72. 3.	х05-0102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат) 5 м3/мин <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i> <i>Всего с НР и СП</i>	<u>маш.ч</u> (1)	2.54	14.478	<u>90.00</u> 10.06	<u>1 303.02</u> 145.65	<u>372.18</u> 94.57	<u>5 388.42</u> 1 369.18
72. 4.	х33-0804	Молотки отбойные пневматические <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i> <i>Всего с НР и СП</i>	маш.ч	5.08	28.956	31.33	907.19	4.05	117.27
						99%	766.79	99%	7 521.77
						59.5%	460.85	59.5%	4 520.66
							4 066.75		23 776.70
<b>73.</b>	<b>Е46-03-011-3</b>	<b>Пробивка в кирпичных стенах борозд площадью сечения до 100 см2</b>	<b>100 м борозд</b>		<b>0.213</b>	<b>2 267.20</b>	<b>482.91</b>	<b>8 865.50</b>	<b>1 888.35</b>
73. 1.	з000-1003-6	Рабочие-строители (средний разряд 3.6)	чел.ч	47.25	10.06425	9.18	92.39	90.97	915.54
73. 2.	31000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.ч</i>	<i>12.01</i>	<i>2.55813</i>	<i>10.06</i>	<i>25.73</i>	<i>94.57</i>	<i>241.92</i>
73. 3.	х05-0102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат) 5 м3/мин <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i> <i>Всего с НР и СП</i>	<u>маш.ч</u> (1)	12.01	2.55813	<u>90.00</u> 10.06	<u>230.23</u> 25.73	<u>372.18</u> 94.57	<u>952.08</u> 241.92
73. 4.	х33-0804	Молотки отбойные пневматические <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i> <i>Всего с НР и СП</i>	маш.ч	24.02	5.11626	31.33	160.29	4.05	20.72
						99%	116.94	99%	1 145.89
						59.5%	70.28	59.5%	688.69
							670.13		3 722.92
<b>74.</b>	<b>Е46-03-011-4</b>	<b>На каждые 20 см2 площади сечения сверх 100 см2 добавлять к норме 46-03-011-3 (добавляется на100см2)</b>	<b>100 м борозд</b>		<b>1.065</b>	<b>555.15</b>	<b>591.23</b>	<b>2 149.04</b>	<b>2 288.73</b>
								<b>Объем: 21.3*5</b>	
74. 1.	з000-1003-6	Рабочие-строители (средний разряд 3.6)	чел.ч	11.25	11.98125	9.18	109.99	90.97	1 089.93
74. 2.	31000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.ч</i>	<i>2.96</i>	<i>3.1524</i>	<i>10.06</i>	<i>31.71</i>	<i>94.57</i>	<i>298.12</i>
74. 3.	х05-0102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат) 5 м3/мин <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i> <i>Всего с НР и СП</i>	<u>маш.ч</u> (1)	2.96	3.1524	<u>90.00</u> 10.06	<u>283.72</u> 31.71	<u>372.18</u> 94.57	<u>1 173.26</u> 298.12
74. 4.	х33-0804	Молотки отбойные пневматические	маш.ч	5.92	6.3048	31.33	197.53	4.05	25.53

		<i>Накладные расходы</i>				99%	140.28	99%	1 374.17
		<i>Сметная прибыль</i>				59.5%	84.31	59.5%	825.89
		<i>Всего с НР и СП</i>					815.82		4 488.79
<b>75.</b>	<b>E46-03-008-1</b>	<b>Устройство ниш в кирпичных стенах глубиной до 12 см</b>	<b>10 м2 ниш</b>		<b>0.12</b>	<b>1 149.98</b>	<b>138.00</b>	<b>4 633.42</b>	<b>556.01</b>
75. 1.	з000-1003-4	Рабочие-строители (средний разряд 3.4)	чел.ч	26.6	3.192	8.97	28.63	88.84	283.58
75. 2.	31000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.ч</i>	<i>5.97</i>	<i>0.7164</i>	<i>10.06</i>	<i>7.21</i>	<i>94.57</i>	<i>67.75</i>
75. 3.	х05-0102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат) 5 м3/мин	<u>маш.ч</u> (1)	5.97	0.7164	<u>90.00</u> <i>10.06</i>	<u>64.48</u> <i>7.21</i>	<u>372.18</u> <i>94.57</i>	<u>266.63</u> <i>67.75</i>
75. 4.	х33-0804	Молотки отбойные пневматические	маш.ч	11.94	1.4328	31.33	44.89	4.05	5.80
		<i>Накладные расходы</i>				99%	35.48	99%	347.82
		<i>Сметная прибыль</i>				59.5%	21.32	59.5%	209.04
		<i>Всего с НР и СП</i>					194.81		1 112.87
<b>76.</b>	<b>E46-03-008-2</b>	<b>Устройство ниш в кирпичных стенах глубиной до 25 см</b>	<b>10 м2 ниш</b>		<b>0.02</b>	<b>1 957.69</b>	<b>39.15</b>	<b>8 095.05</b>	<b>161.90</b>
76. 1.	з000-1003-4	Рабочие-строители (средний разряд 3.4)	чел.ч	48.4	0.968	8.97	8.68	88.84	86.00
76. 2.	31000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.ч</i>	<i>9.98</i>	<i>0.1996</i>	<i>10.06</i>	<i>2.01</i>	<i>94.57</i>	<i>18.88</i>
76. 3.	х05-0102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат) 5 м3/мин	<u>маш.ч</u> (1)	9.98	0.1996	<u>90.00</u> <i>10.06</i>	<u>17.96</u> <i>2.01</i>	<u>372.18</u> <i>94.57</i>	<u>74.29</u> <i>18.88</i>
76. 4.	х33-0804	Молотки отбойные пневматические	маш.ч	19.96	0.3992	31.33	12.51	4.05	1.62
		<i>Накладные расходы</i>				99%	10.58	99%	103.83
		<i>Сметная прибыль</i>				59.5%	6.36	59.5%	62.40
		<i>Всего с НР и СП</i>					56.09		328.13
<b>77.</b>	<b>E46-03-017-1</b>	<b>Заделка отверстий, гнезд и борозд в перекрытиях железобетонных площадью до 0,1 м2</b>	<b>м3 заделки</b>		<b>0.2</b>	<b>1 325.96</b>	<b>265.19</b>	<b>9 768.13</b>	<b>1 953.63</b>
77. 1.	з000-1002-4	Рабочие-строители (средний разряд 2.4)	чел.ч	55.16	11.032	8.08	89.14	80.10	883.66
77. 2.	х03-0401	Лебедки электрические, тяговым усилием до 5,79 (0,59) кН (т)	маш.ч	0.44	0.088	1.70	0.15	4.58	0.40
77. 3.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<u>маш.ч</u> (1)	0.24	0.048	<u>75.40</u>	<u>3.62</u>	<u>440.77</u>	<u>21.16</u>
77. 4.	с101-0253	Известь строительная негашеная комовая, сорт 1	т	0.0011	0.00022	2 791.33	0.61	11 379.02	2.50
77. 5.	с101-0797	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6.3-6.5 мм	т	0.0095	0.0019	6 066.49	11.53	17 145.80	32.58
77. 6.	с101-0816	Проволока светлая диаметром 1.1 мм	т	0.0005	0.0001	13 026.22	1.30	27 488.31	2.75
77. 7.	с101-1805	Гвозди строительные	т	0.003	0.0006	5 160.53	3.10	29 077.42	17.45
77. 8.	с102-0057	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм III сорта	м3	0.09	0.018	1 166.12	20.99	4 181.93	75.27
77. 9.	с401-0066	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В 15 (М200)	м3	1.04	0.208	647.85	134.75	4 412.72	917.85
77. 10.	с411-0001	Вода	м3	0.0032	0.00064	2.41		11.25	0.01
		<i>Накладные расходы</i>				99%	88.25	99%	874.82
		<i>Сметная прибыль</i>				59.5%	53.04	59.5%	525.78

		<i>Всего с НР и СП</i>					406.48		3 354.23
<b>78.</b>	<b>Е08-03-002-1</b>	<b>Кладка стен из легкогобетонных камней без облицовки при высотеэтажа до 4 м</b>	<b>м3</b>		<b>2.8</b>	<b>751.27</b>	<b>2 103.57</b>	<b>4 183.66</b>	<b>11 714.23</b>
78. 1.	з000-1003-1	Рабочие-строители (средний разряд 3.1)	чел.ч	5.0945	14.2646	8.62	122.96	85.64	1 221.62
78. 2.	31000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.ч</i>	<i>0.55</i>	<i>1.54</i>	<i>13.50</i>	<i>20.79</i>	<i>126.91</i>	<i>195.44</i>
78. 3.	х02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т	<u>маш.ч</u> (1)	0.55	1.54	<u>86.40</u> 13.50	<u>133.06</u> 20.79	<u>468.31</u> 126.91	<u>721.20</u> 195.44
78. 4.	с102-0026	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм IV сорта	м3	0.0005	0.0014	769.53	1.08	3 513.25	4.92
78. 5.	с411-0001	Вода	м3	0.26	0.728	2.41	1.75	11.25	8.19
78. 6.	с403-0208	Блоки из ячеистых бетонов стеновые 1 категории, объемная масса 600 кг/м3, класс В 5	м3	0.92	2.576	663.66	1 709.59	3 309.81	8 526.07
78. 7.	с402-0004	Раствор готовый кладочный цементный, марка 100	м3	0.11	0.308	438.74	135.13	4 000.77	1 232.24
		<i>Накладные расходы</i>				109.8%	157.84	109.8%	1 555.93
		<i>Сметная прибыль</i>				68%	97.75	68%	963.60
		<i>Всего с НР и СП</i>					2 359.16		14 233.76
<b>79.</b>	<b>Е07-05-007-10</b>	<b>Укладка перемычек до массой 0,3 т</b>	<b>100 шт.</b>		<b>0.24</b>	<b>1 267.32</b>	<b>304.16</b>	<b>8 071.52</b>	<b>1 937.16</b>
79. 1.	з000-1003-2	Рабочие-строители (средний разряд 3.2)	чел.ч	20.2515	4.86036	8.74	42.48	86.71	421.44
79. 2.	31000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.ч</i>	<i>11.35</i>	<i>2.724</i>	<i>13.50</i>	<i>36.77</i>	<i>126.91</i>	<i>345.70</i>
79. 3.	х02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т	<u>маш.ч</u> (1)	11.35	2.724	<u>86.40</u> 13.50	<u>235.35</u> 36.77	<u>468.31</u> 126.91	<u>1 275.68</u> 345.70
79. 4.	с402-0004	Раствор готовый кладочный цементный, марка 100	м3	0.25	0.06	438.74	26.32	4 000.77	240.05
		<i>Накладные расходы</i>				139.5%	110.55	139.5%	1 070.16
		<i>Сметная прибыль</i>				85%	67.36	85%	652.07
		<i>Всего с НР и СП</i>					482.08		3 659.39
<b>80.</b>	<b>С442-5001-230</b>	<b>Перемычки брусковые ЗПБ16-37-п /бетон В15 М (200), объем 0,041 м3, расход ар-ры 3,26 кг/</b>	<b>шт.</b>		<b>3</b>	<b>61.19</b>	<b>183.57</b>	<b>363.63</b>	<b>1 090.89</b>
<b>81.</b>	<b>С442-5001-234</b>	<b>Перемычки брусковые 5ПБ21-27-п /бетон В15 М (200), объем 0,114 м3, расход ар-ры 6,06 кг/</b>	<b>шт.</b>		<b>2</b>	<b>160.04</b>	<b>320.08</b>	<b>1 267.93</b>	<b>2 535.86</b>
<b>82.</b>	<b>С442-5001-221</b>	<b>Перемычки брусковые 2ПБ-13-1-п /бетон В15 М (200), объем 0,022 м3, расход ар-ры 0,57 кг/</b>	<b>шт.</b>		<b>1</b>	<b>28.24</b>	<b>28.24</b>	<b>178.32</b>	<b>178.32</b>
<b>83.</b>	<b>С442-5001-204</b>	<b>Перемычки брусковые ЗПБ-21-8-п /бетон В15 М (200), объем 0,055 м3, расход ар-ры 1,73 кг/</b>	<b>шт.</b>		<b>15</b>	<b>72.17</b>	<b>1 082.55</b>	<b>412.80</b>	<b>6 192.00</b>
<b>84.</b>	<b>П4КАТАЛОГ.</b>	<b>ЗПБ18-8п</b>	<b>шт.</b>		<b>3</b>	<b>61.90</b>	<b>185.70</b>	<b>622.84</b>	<b>1 868.52</b>
<b>85.</b>	<b>Е07-01-044-3</b>	<b>Закладные детали шахты лифта</b>	<b>т</b>		<b>0.163</b>	<b>11 122.56</b>	<b>1 812.98</b>	<b>42 173.33</b>	<b>6 874.25</b>
85. 1.	з000-1004-4	Рабочие-строители (средний разряд 4.4)	чел.ч	49.105	8.004115	10.21	81.72	100.92	807.78
85. 2.	х04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	26.5625	4.3296875	8.10	35.07	32.06	138.81
85. 3.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<u>маш.ч</u> (1)	1.2875	0.2098625	<u>75.40</u>	<u>15.82</u>	<u>440.77</u>	<u>92.50</u>
85. 4.	с101-1529	Электроды диаметром 6 мм Э42	т	0.04	0.00652	9 600.99	62.60	31 198.22	203.41

85. 5.	с201-0777	Конструктивные элементы вспомогательного назначения, с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i> <i>Всего с НР и СП</i>	т	1	0.163	9 924.92	1 617.76	34 550.64	5 631.75
						117%	95.61	117%	945.10
						72.25%	59.04	72.25%	583.62
							1 967.64		8 402.97
<b>86.</b>	<b>Е07-01-044-4</b>	<b>Установка монтажных изделий массой более 20 кг (монорельс)</b>	<b>т</b>		<b>0.142</b>	<b>10 883.61</b>	<b>1 545.47</b>	<b>40 507.51</b>	<b>5 752.07</b>
86. 1.	з000-1004-4	Рабочие-строители (средний разряд 4.4)	чел.ч	36.11	5.12762	10.21	52.35	100.92	517.48
86. 2.	х04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	25.4125	3.608575	8.10	29.23	32.06	115.69
86. 3.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<u>маш.ч</u> (1)	1.275	0.18105	<u>75.40</u>	<u>13.65</u>	<u>440.77</u>	<u>79.80</u>
86. 4.	с101-1529	Электроды диаметром 6 мм Э42	т	0.03	0.00426	9 600.99	40.90	31 198.22	132.90
86. 5.	с201-0777	Конструктивные элементы вспомогательного назначения, с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i> <i>Всего с НР и СП</i>	т	1	0.142	9 924.92	1 409.34	34 550.64	4 906.19
						117%	61.25	117%	605.45
						72.25%	37.82	72.25%	373.88
							1 644.54		6 731.40
<b>87.</b>	<b>Е09-03-015-1</b>	<b>Монтаж прогонов при шаге ферм до 12 м при высоте здания до 25 м (по каменным опорам)</b> <b>Начисления: Н5= 1.26</b>	<b>т</b>		<b>0.354</b>	<b>632.58</b>	<b>223.93</b>	<b>3 804.45</b>	<b>1 346.78</b>
87. 1.	з000-1003-2	Рабочие-строители (средний разряд 3.2)	чел.ч	19.8954	7.0429716	8.74	61.56	86.71	610.70
87. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	1.95	0.6903	14.39	9.93	135.28	93.38
87. 3.	х02-0403	Краны козловые при работе на монтаже технологического оборудования 32 т	<u>маш.ч</u> (1)	0.125	0.04425	<u>120.52</u>	<u>5.33</u>	<u>546.54</u>	<u>24.18</u>
						15.42	0.68	144.96	6.41
87. 4.	х02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	<u>маш.ч</u> (1)	0.1625	0.057525	<u>111.99</u>	<u>6.44</u>	<u>504.91</u>	<u>29.04</u>
						13.50	0.78	126.91	7.30
87. 5.	х02-1245	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 40 т	<u>маш.ч</u> (1)	1.6625	0.588525	<u>175.56</u>	<u>103.32</u>	<u>864.23</u>	<u>508.62</u>
						14.40	8.47	135.37	79.67
87. 6.	х04-0504	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.ч	0.8375	0.296475	1.20	0.36	2.92	0.87
87. 7.	х04-1000	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 А	маш.ч	0.725	0.25665	12.31	3.16	62.51	16.04
87. 8.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<u>маш.ч</u> (1)	0.2375	0.084075	<u>75.40</u>	<u>6.34</u>	<u>440.77</u>	<u>37.06</u>
87. 9.	с101-0309	Канаты пеньковые пропитанные	т	0.0001	0.0000354	75 827.80	2.68	82 941.28	2.94
87. 10.	с101-0324	Кислород технический газообразный	м3	0.5	0.177	6.64	1.18	16.96	3.00
87. 11.	с101-0797	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6.3-6.5 мм	т	0.00003	0.0000106	6 066.49	0.06	17 145.80	0.18
87. 12.	с101-1019	Швеллеры N 40, сталь марки Ст0	т	0.00194	0.0006868	5 322.46	3.66	27 322.85	18.76
87. 13.	с101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	0.0026	0.0009204	13 520.00	12.44	34 363.18	31.63

87. 14.	c101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	т	0.003	0.001062	11 461.18	12.17	40 630.42	43.15
87. 15.	c101-1805	Гвозди строительные	т	0.00001	0.0000035	5 160.53	0.02	29 077.42	0.10
87. 16.	c101-2105	Круг шлифовальный размером 180x10x22 мм	шт.	0.03	0.01062	34.68	0.37	54.07	0.57
87. 17.	c102-0023	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм I сорта	м3	0.00103	0.0003646	1 522.51	0.56	6 881.19	2.51
87. 18.	c113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая	т	0.00031	0.0001097	26 200.00	2.88	38 090.56	4.18
87. 19.	c113-0156	Растворитель марки Р-4	т	0.0006	0.0002124	2 200.00	0.47	49 336.98	10.48
87. 20.	c201-0756	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 0.1 до 0.5 т	т	0.0001	0.0000354	7 619.87	0.27	32 107.48	1.14
87. 21.	c537-0097	Канат двойной свивки типа ТК оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 5.5 мм	10 м	0.0187	0.0066198	35.24	0.23	164.57	1.09
87. 22.	c542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	0.15	0.0531	8.38	0.44	9.97	0.53
		<i>Накладные расходы</i>				81%	57.91	81%	570.30
		<i>Сметная прибыль</i>				72.25%	51.65	72.25%	508.70
		<i>Всего с НР и СП</i>					333.49		2 425.78
<b>88.</b>	<b>C201-0779</b>	<b>Прочие индивидуальные сварные конструкции, масса сборочной единицы от 0.1 до 0.5 т (БМ1,БМ2)</b>	<b>т</b>		<b>0.36462</b>	<b>12 022.98</b>	<b>4 383.82</b>	<b>41 854.38</b>	<b>15 260.94</b>
							<b>Объем: 0.354*1.03</b>		
<b>89.</b>	<b>E26-01-040-1</b>	<b>Устройство противопожарных поясов из волокнистых и зернистых материалов на растворе (в балке БМ1)</b>	<b>м3</b>		<b>0.54</b>	<b>179.29</b>	<b>96.82</b>	<b>1 470.49</b>	<b>794.07</b>
89. 1.	з000-1003-8	Рабочие-строители (средний разряд 3.8)	чел.ч	11.638	6.28452	9.40	59.07	93.10	585.09
89. 2.	х03-0403	Лебедки электрические, тяговым усилием 19,62 (2) кН (т)	маш.ч	1.0125	0.54675	6.66	3.64	17.63	9.64
89. 3.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<u>маш.ч</u> (1)	0.8375	0.45225	<u>75.40</u>	<u>34.10</u>	<u>440.77</u>	<u>199.34</u>
		<i>Накладные расходы</i>				90%	53.16	90%	526.58
		<i>Сметная прибыль</i>				59.5%	35.15	59.5%	348.13
		<i>Всего с НР и СП</i>					185.13		1 668.78
<b>90.</b>	<b>C104-0002</b>	<b>Вата минеральная</b>	<b>м3</b>		<b>0.5508</b>	<b>225.79</b>	<b>124.37</b>	<b>449.57</b>	<b>247.62</b>
							<b>Объем: 0.54*1.02</b>		
<b>91.</b>	<b>E13-03-002-4</b>	<b>Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021</b>	<b>100 м2</b>		<b>0.38</b>	<b>398.93</b>	<b>151.59</b>	<b>1 150.20</b>	<b>437.08</b>
91. 1.	з000-1004-7	Рабочие-строители (средний разряд 4.7)	чел.ч	6.1065	2.32047	10.64	24.69	105.18	244.07
91. 2.	З1000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.ч</i>	<i>0.0125</i>	<i>0.00475</i>	<i>10.06</i>	<i>0.05</i>	<i>94.57</i>	<i>0.45</i>
91. 3.	х03-0101	Автопогрузчики 5 т	<u>маш.ч</u> (1)	0.0125	0.00475	<u>89.99</u>	<u>0.43</u>	<u>376.65</u>	<u>1.79</u>
						<i>10.06</i>	<i>0.05</i>	<i>94.57</i>	<i>0.45</i>
91. 4.	х03-0401	Лебедки электрические, тяговым усилием до 5,79 (0,59) кН (т)	маш.ч	0.0125	0.00475	1.70	0.01	4.58	0.02

91. 5.	х34-0101	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций мощностью 1 кВт	маш.ч	1.4	0.532	6.82	3.63	16.92	9.00
91. 6.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<u>маш.ч</u> (1)	0.0125	0.00475	<u>75.40</u>	<u>0.36</u>	<u>440.77</u>	<u>2.09</u>
91. 7.	с113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая	т	0.012	0.00456	26 200.00	119.47	38 090.56	173.69
91. 8.	с113-0077	Ксилол нефтяной марки А	т	0.002	0.00076	3 960.00	3.01	8 436.43	6.41
		<i>Накладные расходы</i>				81%	20.04	81%	198.06
		<i>Сметная прибыль</i>				59.5%	14.72	59.5%	145.49
		<i>Всего с НР и СП</i>					186.35		780.63
<b>92.</b>	<b>Е13-03-004-26</b>	<b>Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалью ПФ-115 (за 2 раза)</b>	<b>100 м2</b>		<b>0.18</b>	<b>810.48</b>	<b>145.89</b>	<b>1 354.64</b>	<b>243.83</b>
								<b>Объем: 9*2</b>	
92. 1.	з000-1003-5	Рабочие-строители (средний разряд 3.5)	чел.ч	4.4045	0.79281	9.07	7.19	89.90	71.27
92. 2.	З1000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.ч</i>	<i>0.0125</i>	<i>0.00225</i>	<i>10.06</i>	<i>0.02</i>	<i>94.57</i>	<i>0.21</i>
92. 3.	х03-0101	Автопогрузчики 5 т	<u>маш.ч</u> (1)	0.0125	0.00225	<u>89.99</u>	<u>0.20</u>	<u>376.65</u>	<u>0.85</u>
92. 4.	х03-0401	Лебедки электрические, тяговым усилием до 5,79 (0,59) кН (т)	маш.ч	0.0125	0.00225	1.70	0.02	94.57	0.21
92. 5.	х34-0101	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций мощностью 1 кВт	маш.ч	0.8125	0.14625	6.82	1.00	16.92	2.47
92. 6.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<u>маш.ч</u> (1)	0.0125	0.00225	<u>75.40</u>	<u>0.17</u>	<u>440.77</u>	<u>0.99</u>
92. 7.	с101-1292	Уайт-спирит	т	0.0014	0.000252	2 200.23	0.55	27 574.32	6.95
92. 8.	с113-0246	Эмаль ПФ-115 серая	т	0.019	0.00342	39 990.60	136.77	47 160.25	161.29
		<i>Накладные расходы</i>				81%	5.84	81%	57.90
		<i>Сметная прибыль</i>				59.5%	4.29	59.5%	42.53
		<i>Всего с НР и СП</i>					156.02		344.26
<b>93.</b>	<b>Е15-02-037-2</b>	<b>Устройство каркаса при оштукатуривании потолков</b>	<b>100 м2</b>		<b>0.09</b>	<b>4 033.22</b>	<b>362.99</b>	<b>14 910.50</b>	<b>1 341.94</b>
								<b>Объем: 7.0+2</b>	
93. 1.	з000-1003-6	Рабочие-строители (средний разряд 3.6)	чел.ч	53.061	4.77549	9.18	43.84	90.97	434.43
93. 2.	З1000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.ч</i>	<i>0.3875</i>	<i>0.034875</i>	<i>12.17</i>	<i>0.42</i>	<i>97.57</i>	<i>3.40</i>
93. 3.	х03-0101	Автопогрузчики 5 т	<u>маш.ч</u> (1)	0.15	0.0135	<u>89.99</u>	<u>1.21</u>	<u>376.65</u>	<u>5.08</u>
93. 4.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	<u>маш.ч</u> (1)	0.2375	0.021375	<u>20.00</u>	<u>0.14</u>	<u>94.57</u>	<u>1.28</u>
93. 5.	с101-0797	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6.3-6.5 мм	т	0.58	0.0522	6 066.49	316.67	17 145.80	895.01
93. 6.	с101-0821	Проволока черная диаметром 1.1 мм	т	0.0019	0.000171	4 900.00	0.84	26 043.85	4.45
		<i>Накладные расходы</i>				94.5%	41.83	94.5%	413.75
		<i>Сметная прибыль</i>				46.75%	20.69	46.75%	204.69
		<i>Всего с НР и СП</i>					425.51		1 960.37

<b>94.</b>	<b>Е15-02-036-4</b>	<b>Штукатурка по сетке без устройства каркаса высококачественная потолок</b>	<b>100 м2</b>		<b>0.09</b>	<b>6 603.05</b>	<b>594.27</b>	<b>53 482.04</b>	<b>4 813.38</b>
94. 1.	з000-1004-0	Рабочие-строители (средний разряд 4.0)	чел.ч	204.516	18.40644	9.62	177.07	95.24	1 753.03
94. 2.	З1000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	2.125	0.19125	13.22	2.53	99.06	18.94
94. 3.	х03-0101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	0.175	0.01575	89.99	1.42	376.65	5.93
			(1)			10.06	0.16	94.57	1.49
94. 4.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	маш.ч	1.95	0.1755	20.00	3.51	138.92	24.38
			(1)			13.50	2.37	99.46	17.46
94. 5.	с101-0179	Гвозди строительные с плоской головкой 1.6x50 мм	т	0.0025	0.000225	5 160.00	1.16	26 466.10	5.95
94. 6.	с101-0874	Сетка тканая с квадратными ячейками N 05 без покрытия	м2	108	9.72	27.69	269.15	167.74	1 630.43
94. 7.	с101-1305	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный марки 400	т	0.002	0.00018	424.28	0.08	5 288.81	0.95
94. 8.	с101-1705	Пакля пропитанная	кг	12	1.08	2.79	3.01	25.57	27.62
94. 9.	с402-0086	Раствор готовый отделочный тяжелый, известковый 1:2,5	м3	3.75	0.3375	411.49	138.88	4 044.67	1 365.08
94. 10.	с411-0001	Вода	м3	0.01	0.0009	2.41		11.25	0.01
		Накладные расходы				94.5%	169.72	94.5%	1 674.51
		Сметная прибыль				46.75%	83.96	46.75%	828.40
		Всего с НР и СП					847.96		7 316.29
<b>95.</b>	<b>Е26-02-004-1</b>	<b>Огнезащитное покрытие несущих металлоконструкций балок перекрытий, покрытий и ферм составом "УНИКУМ" с пределом огнестойкости 0,5 часа(ПРОТЕРМ СТИЛ)</b>	<b>100 м2</b>		<b>0.29</b>	<b>33 439.18</b>	<b>9 697.36</b>	<b>72 618.69</b>	<b>21 059.42</b>
95. 1.	з000-1003-1	Рабочие-строители (средний разряд 3.1)	чел.ч	160.2295	46.466555	8.62	400.54	85.64	3 979.40
95. 2.	З1000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	53.3625	15.475125	10.06	155.68	94.57	1 463.48
95. 3.	х03-0401	Лебедки электрические, тяговым усилием до 5,79 (0,59) кН (т)	маш.ч	4.2	1.218	1.70	2.07	4.58	5.58
95. 4.	х05-0102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат) 5 м3/мин	маш.ч	53.3625	15.475125	90.00	1 392.76	372.18	5 759.53
			(1)			10.06	155.68	94.57	1 463.48
95. 5.	х33-1411	Аппараты пескоструйный	маш.ч	53.3625	15.475125	6.46	99.97	18.63	288.30
95. 6.	х34-0101	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций мощностью 1 кВт	маш.ч	33.625	9.75125	6.82	66.50	16.92	164.99
95. 7.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0.4125	0.119625	75.40	9.02	440.77	52.73
			(1)						
95. 8.	с101-1757	Ветошь	кг	10	2.9	3.00	8.70	6.89	19.98
95. 9.	с113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая	т	0.028	0.00812	26 200.00	212.74	38 090.56	309.30
95. 10.	с113-0158	Растворитель марки N 646	т	0.013	0.00377	9 980.00	37.62	41 446.61	156.25
95. 11.	с113-0523	Краска огнезащитная "УНИКУМ"	кг	180	52.2	142.07	7 416.05	193.39	10 094.96
95. 12.	с411-0001	Вода	м3	0.01	0.0029	2.41	0.01	11.25	0.03
95. 13.	с408-0121	Песок природный для строительных работ повышенной крупности и крупный	м3	2.33	0.6757	76.02	51.37	337.98	228.37
		Накладные расходы				90%	500.60	90%	4 898.59

		<i>Сметная прибыль</i>				59.5%	330.95	59.5%	3 238.51
		<i>Всего с НР и СП</i>					10 528.91		29 196.53
<b>96.</b>	<b>Е15-02-001-1</b>	<b>Улучшенная штукатурка цементно-известковым раствором по камню стен (цоколя)</b>	<b>100 м2</b>		<b>0.09</b>	<b>1 669.42</b>	<b>150.25</b>	<b>14 539.22</b>	<b>1 308.53</b>
96. 1.	з000-1004-0	Рабочие-строители (средний разряд 4.0)	чел.ч	81.512	7.33608	9.62	70.57	95.24	698.69
96. 2.	З1000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	3.475	0.31275	10.06	3.15	94.57	29.58
96. 3.	х03-0402	Лебедки электрические, тяговым усилием до 12,26 (1,25) кН (т)	маш.ч	1.125	0.10125	3.28	0.33	12.14	1.23
96. 4.	х11-1501	Растворонасосы 3 м3/ч	маш.ч	3.475	0.31275	21.20	6.63	125.70	39.31
			(1)			10.06	3.15	94.57	29.58
96. 5.	с402-0083	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6	м3	1.89	0.1701	427.02	72.64	3 344.77	568.95
96. 6.	с411-0001	Вода	м3	0.35	0.0315	2.41	0.08	11.25	0.35
		<i>Накладные расходы</i>				94.5%	69.67	94.5%	688.22
		<i>Сметная прибыль</i>				46.75%	34.46	46.75%	340.47
		<i>Всего с НР и СП</i>					254.38		2 337.21
<b>97.</b>	<b>Е15-01-017-1</b>	<b>Наружная облицовка по бетонной поверхности фасадными керамическими цветными плитками (типа "кабанчик") на цементном растворе стен</b>	<b>100 м2</b>		<b>0.09</b>	<b>13 976.14</b>	<b>1 257.85</b>	<b>63 625.20</b>	<b>5 726.27</b>
97. 1.	з000-1003-8	Рабочие-строители (средний разряд 3.8)	чел.ч	334.305	30.08745	9.40	282.82	93.10	2 801.14
97. 2.	З1000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	1.65	0.1485	13.21	1.96	99.05	14.71
97. 3.	х03-0101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	0.1375	0.012375	89.99	1.11	376.65	4.66
			(1)			10.06	0.12	94.57	1.17
97. 4.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	маш.ч	1.5125	0.136125	20.00	2.72	138.92	18.91
			(1)			13.50	1.84	99.46	13.54
97. 5.	с101-0270	Плитки керамические фасадные и ковры из них цветные (однотонные) толщиной 9 мм	м2	100	9	99.69	897.21	247.28	2 225.52
97. 6.	с101-1330	Портландцемент пуццолановый общестроительного и специального назначения марки 400	т	0.04	0.0036	424.32	1.53	4 563.42	16.43
97. 7.	с101-1757	Ветошь	кг	0.5	0.045	3.00	0.14	6.89	0.31
97. 8.	с402-0078	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементный 1:3	м3	2	0.18	401.79	72.32	3 662.76	659.30
		<i>Накладные расходы</i>				94.5%	269.12	94.5%	2 660.98
		<i>Сметная прибыль</i>				46.75%	133.13	46.75%	1 316.41
		<i>Всего с НР и СП</i>					1 660.10		9 703.66
<b>98.</b>	<b>Е08-02-002-5</b>	<b>Кладка перегородок из кирпича неармированных толщиной в 1/2 кирпича при высоте этажа до 4 м(Заделка проемов на время строительно-монтажных работ)</b>	<b>100 м2</b>		<b>0.18</b>	<b>8 621.42</b>	<b>1 551.85</b>	<b>54 278.87</b>	<b>9 770.20</b>
98. 1.	з000-1003-0	Рабочие-строители (средний разряд 3.0)	чел.ч	165.5885	29.80593	8.53	254.24	84.57	2 520.69
98. 2.	З1000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	5.1375	0.92475	13.50	12.48	126.91	117.36
98. 3.	х02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т	маш.ч	5.1375	0.92475	86.40	79.90	468.31	433.07
			(1)			13.50	12.48	126.91	117.36

98. 4.	с101-0782	Поковки из квадратных заготовок массой 1.8 кг	т	0.0023	0.000414	6 400.66	2.65	20 140.00	8.34
98. 5.	с102-0026	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм IV сорта	м3	0.016	0.00288	769.53	2.22	3 513.25	10.12
98. 6.	с411-0001	Вода	м3	0.3	0.054	2.41	0.13	11.25	0.61
98. 7.	с404-0005	Кирпич керамический полнотелый одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100	1000 шт.	5.04	0.9072	1 105.54	1 002.95	5 934.90	5 384.14
98. 8.	с402-0013	Раствор готовый кладочный цементно-известковый, марка 50	м3	2.3	0.414	506.69	209.77	3 413.61	1 413.23
		<i>Накладные расходы</i>				109.8%	292.86	109.8%	2 896.58
		<i>Сметная прибыль</i>				68%	181.37	68%	1 793.87
		<i>Всего с НР и СП</i>					2 026.08		14 460.65

*Перекрытия*

<b>99.</b>	<b>Е07-05-011-5</b>	<b>Установка панелей перекрытий с опиранием на 2 стороны площадью до 5 м2</b>	<b>100 шт.</b>		<b>0.05</b>	<b>8 156.81</b>	<b>407.84</b>	<b>58 854.42</b>	<b>2 942.72</b>
99. 1.	з000-1003-7	Рабочие-строители (средний разряд 3.7)	чел.ч	238.119	11.90595	9.29	110.61	92.04	1 095.82
99. 2.	З1000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	32.6375	1.631875	13.50	22.03	126.91	207.10
99. 3.	х02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т	<u>маш.ч</u> (1)	32.6375	1.631875	<u>86.40</u> 13.50	<u>140.99</u> 22.03	<u>468.31</u> 126.91	<u>764.22</u> 207.10
99. 4.	х04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	18.9625	0.948125	8.10	7.68	32.06	30.40
99. 5.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<u>маш.ч</u> (1)	1	0.05	<u>75.40</u>	<u>3.77</u>	<u>440.77</u>	<u>22.04</u>
99. 6.	с101-1529	Электроды диаметром 6 мм Э42	т	0.03	0.0015	9 600.99	14.40	31 198.22	46.80
99. 7.	с201-0777	Конструктивные элементы вспомогательного назначения, с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	т	0.066	0.0033	9 924.92	32.75	34 550.64	114.02
99. 8.	с402-0004	Раствор готовый кладочный цементный, марка 100	м3	4.28	0.214	438.74	93.89	4 000.77	856.16
99. 9.	с113-0079	Лак БТ-577	т	0.008	0.0004	9 365.32	3.75	33 148.52	13.26
		<i>Накладные расходы</i>				139.5%	185.03	139.5%	1 817.57
		<i>Сметная прибыль</i>				85%	112.74	85%	1 107.48
		<i>Всего с НР и СП</i>					705.62		5 867.78

<b>100.</b>	<b>Е07-05-011-6</b>	<b>Установка панелей перекрытий с опиранием на 2 стороны площадью до 10 м2</b>	<b>100 шт.</b>		<b>0.04</b>	<b>13 312.33</b>	<b>532.49</b>	<b>94 569.93</b>	<b>3 782.80</b>
100. 1.	з000-1003-9	Рабочие-строители (средний разряд 3.9)	чел.ч	360.962	14.43848	9.51	137.31	94.17	1 359.67
100. 2.	З1000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	56.7625	2.2705	13.50	30.65	126.91	288.15
100. 3.	х02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т	<u>маш.ч</u> (1)	56.7625	2.2705	<u>86.40</u> 13.50	<u>196.17</u> 30.65	<u>468.31</u> 126.91	<u>1 063.30</u> 288.15
100. 4.	х04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	35.15	1.406	8.10	11.39	32.06	45.08
100. 5.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<u>маш.ч</u> (1)	2.775	0.111	<u>75.40</u>	<u>8.37</u>	<u>440.77</u>	<u>48.93</u>
100. 6.	с101-1529	Электроды диаметром 6 мм Э42	т	0.05	0.002	9 600.99	19.20	31 198.22	62.40

100. 7.	c201-0777	Конструктивные элементы вспомогательного назначения, с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	т	0.106	0.00424	9 924.92	42.08	34 550.64	146.49
100. 8.	c402-0004	Раствор готовый кладочный цементный, марка 100	м3	6.53	0.2612	438.74	114.60	4 000.77	1 045.00
100. 9.	c113-0079	Лак БТ-577	т	0.009	0.00036	9 365.32	3.37	33 148.52	11.93
		<i>Накладные расходы</i>				139.5%	234.30	139.5%	2 298.71
		<i>Сметная прибыль</i>				85%	142.77	85%	1 400.65
		<i>Всего с НР и СП</i>					909.56		7 482.16
<b>101.</b>	<b>C444-2101-163</b>	<b>Плиты перекрытия многопустотные ПК27-12-8Та /бетон В15 (М200), объем 0,40 м3, расход ар-ры 9,80 кг/</b>	<b>шт.</b>		<b>1</b>	<b>440.15</b>	<b>440.15</b>	<b>2 786.28</b>	<b>2 786.28</b>
<b>102.</b>	<b>C444-2101-160</b>	<b>Плиты перекрытия многопустотные ПК27-15-8Та /бетон В15 (М200), объем 0,53 м3, расход ар-ры 11,78 кг/</b>	<b>шт.</b>		<b>3</b>	<b>570.45</b>	<b>1 711.35</b>	<b>3 237.26</b>	<b>9 711.78</b>
<b>103.</b>	<b>C444-2101-166</b>	<b>Плиты перекрытия многопустотные ПК24-15-8Та /бетон В15 (М200), объем 0,48 м3, расход ар-ры 9,62 кг/</b>	<b>шт.</b>		<b>1</b>	<b>503.71</b>	<b>503.71</b>	<b>2 967.14</b>	<b>2 967.14</b>
<b>104.</b>	<b>C444-2101-134</b>	<b>Плиты перекрытия многопустотные ПК 51.15-8АтУТ-а /бетон В15 (М200), объем 0,96 м3, расход ар-ры 27,65 кг/</b>	<b>шт.</b>		<b>2</b>	<b>1 201.28</b>	<b>2 402.56</b>	<b>6 508.30</b>	<b>13 016.60</b>
<b>105.</b>	<b>C444-2101-136</b>	<b>Плиты перекрытия многопустотные ПК 51.12-8АтУТ-а /бетон В15 (М200), объем 0,72 м3, расход ар-ры 21,70 кг/</b>	<b>шт.</b>		<b>1</b>	<b>927.98</b>	<b>927.98</b>	<b>5 022.82</b>	<b>5 022.82</b>
<b>106.</b>	<b>C444-2101-187</b>	<b>Плиты перекрытия многопустотные ПК8-45-12 /бетон В15 (М200), объем 0,65 м3, расход ар-ры 18,06 кг/</b>	<b>шт.</b>		<b>1</b>	<b>762.72</b>	<b>762.72</b>	<b>4 641.45</b>	<b>4 641.45</b>
<b>107.</b>	<b>E06-01-041-1</b>	<b>Устройство перекрытий безбалочных толщиной до 200 мм, на высоте от опорной площади до 6 м (УМ-1)</b>	<b>100 м3</b>		<b>0.0024</b>	<b>103 255.72</b>	<b>247.81</b>	<b>663 015.49</b>	<b>1 591.24</b>
							<b>Объем: 0.12*2</b>		
107. 1.	з000-1003-1	Рабочие-строители (средний разряд 3.1)	чел.ч	1093.742	2.6249808	8.62	22.63	85.64	224.80
107. 2.	З1000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	37.2125	0.08931	13.47	1.20	126.62	11.31
107. 3.	х02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т	<u>маш.ч</u> (1)	35.7	0.08568	<u>86.40</u> 13.50	<u>7.40</u> 1.16	<u>468.31</u> 126.91	<u>40.12</u> 10.87
107. 4.	х02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	<u>маш.ч</u> (1)	1.175	0.00282	<u>111.99</u> 13.50	<u>0.32</u> 0.04	<u>504.91</u> 126.91	<u>1.42</u> 0.36
107. 5.	х03-0101	Автопогрузчики 5 т	<u>маш.ч</u> (1)	0.3375	0.00081	<u>89.99</u> 10.06	<u>0.07</u> 0.01	<u>376.65</u> 94.57	<u>0.31</u> 0.08
107. 6.	х11-1301	Вибраторы поверхностные	маш.ч	59.95	0.14388	0.50	0.07	1.36	0.20
107. 7.	х33-1532	Пилы электрические цепные	маш.ч	5.75	0.0138	3.27	0.05	12.66	0.17
107. 8.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<u>маш.ч</u> (1)	1.75	0.0042	<u>75.40</u>	<u>0.32</u>	<u>440.77</u>	<u>1.85</u>
107. 9.	c101-0253	Известь строительная негашеная комовая, сорт 1	т	0.086	0.0002064	2 791.33	0.58	11 379.02	2.35

107. 10.	c101-0816	Проволока светлая диаметром 1.1 мм	т	0.0116	0.0000278	13 026.22	0.36	27 488.31	0.77
107. 11.	c101-1782	Ткань мешочная	10 м2	4.29	0.010296	192.02	1.98	754.61	7.77
107. 12.	c101-1805	Гвозди строительные	т	0.079	0.0001896	5 160.53	0.98	29 077.42	5.51
107. 13.	c102-0025	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм III сорта	м3	6.22	0.014928	1 019.63	15.22	4 628.52	69.09
107. 14.	c102-0032	Пиломатериалы хвойных пород. Брусья обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более II сорта	м3	0.99	0.002376	1 019.63	2.42	4 367.16	10.38
107. 15.	c102-0053	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм III сорта	м3	0.53	0.001272	1 078.11	1.37	4 191.39	5.33
107. 16.	c102-0061	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более III сорта	м3	2.61	0.006264	1 166.12	7.30	4 747.44	29.74
107. 17.	c203-0511	Щиты из досок толщиной 25 мм	м2	86.1	0.20664	61.30	12.67	241.12	49.83
107. 18.	c203-0518	Инвентарные стойки деревометаллические раздвижные	шт.	2.8	0.00672	997.93	6.71	3 925.63	26.38
107. 19.	c411-0001	Вода	м3	0.257	0.0006168	2.41		11.25	0.01
107. 20.	c201-0755	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы до 0.1 т	т	0.5	0.0012	7 963.71	9.56	33 559.07	40.27
107. 21.	c401-0066	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В 15 (М200)	м3	101.5	0.2436	647.85	157.82	4 412.72	1 074.94
		<i>Накладные расходы</i>				94.5%	22.52	94.5%	223.12
		<i>Сметная прибыль</i>				55.25%	13.17	55.25%	130.45
		<i>Всего с НР и СП</i>					283.50		1 944.81
<b>108.</b>	<b>C204-0002</b>	<b>Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I диаметром 8 мм</b>	<b>т</b>	<b>0.014</b>		<b>7 687.35</b>	<b>107.62</b>	<b>18 974.02</b>	<b>265.64</b>
								<b>Объем: 0.007*2</b>	
<b>109.</b>	<b>C204-0021</b>	<b>Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса А-III диаметром 10 мм</b>	<b>т</b>	<b>0.008</b>		<b>7 155.27</b>	<b>57.24</b>	<b>17 819.20</b>	<b>142.55</b>
								<b>Объем: 0.004*2</b>	
<b>110.</b>	<b>C204-0035</b>	<b>Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток плоских диаметром 8 мм</b>	<b>т</b>	<b>0.014</b>		<b>1 425.10</b>	<b>19.95</b>	<b>13 752.20</b>	<b>192.53</b>
								<b>Объем: 0.007*2</b>	
<b>111.</b>	<b>C204-0036</b>	<b>Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток плоских диаметром 10 мм</b>	<b>т</b>	<b>0.008</b>		<b>1 255.84</b>	<b>10.05</b>	<b>11 993.30</b>	<b>95.95</b>
								<b>Объем: 0.004*2</b>	
<b>112.</b>	<b>E46-03-012-3</b>	<b>Пробивка в бетонных конструкциях полов и стен борозд площадью сечения до 100 см2(Разбивка пустот в ж/б плитах)</b>	<b>100 м борозд</b>		<b>0.03</b>	<b>4 101.69</b>	<b>123.05</b>	<b>16 145.47</b>	<b>484.36</b>
112. 1.	з000-1003-8	Рабочие-строители (средний разряд 3.8)	чел.ч	85.07	2.5521	9.40	23.99	93.10	237.60

112. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	21.63	0.6489	10.06	6.53	94.57	61.37
112. 3.	х05-0102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат) 5 м3/мин	маш.ч (1)	21.63	0.6489	<u>90.00</u> 10.06	<u>58.40</u> 6.53	<u>372.18</u> 94.57	<u>241.51</u> 61.37
112. 4.	х33-0804	Молотки отбойные пневматические	маш.ч	43.26	1.2978	31.33	40.66	4.05	5.26
		<i>Накладные расходы</i>				99%	30.21	99%	295.98
		<i>Сметная прибыль</i>				59.5%	18.16	59.5%	177.89
		<i>Всего с НР и СП</i>					171.42		958.23
<b>113.</b>	<b>Е46-03-017-1</b>	<b>Заделка отверстий, гнезд и борозд в перекрытиях железобетонных площадью до 0,1 м2</b>	<b>м3 заделки</b>		<b>0.06</b>	<b>1 325.96</b>	<b>79.56</b>	<b>9 768.13</b>	<b>586.09</b>
113. 1.	з000-1002-4	Рабочие-строители (средний разряд 2.4)	чел.ч	55.16	3.3096	8.08	26.74	80.10	265.10
113. 2.	х03-0401	Лебедки электрические, тяговым усилием до 5,79 (0,59) кН (т)	маш.ч	0.44	0.0264	1.70	0.04	4.58	0.12
113. 3.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч (1)	0.24	0.0144	<u>75.40</u>	<u>1.09</u>	<u>440.77</u>	<u>6.35</u>
113. 4.	с101-0253	Известь строительная негашеная комовая, сорт 1	т	0.0011	0.000066	2 791.33	0.18	11 379.02	0.75
113. 5.	с101-0797	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6.3-6.5 мм	т	0.0095	0.00057	6 066.49	3.46	17 145.80	9.77
113. 6.	с101-0816	Проволока светлая диаметром 1.1 мм	т	0.0005	0.00003	13 026.22	0.39	27 488.31	0.82
113. 7.	с101-1805	Гвозди строительные	т	0.003	0.00018	5 160.53	0.93	29 077.42	5.23
113. 8.	с102-0057	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм III сорта	м3	0.09	0.0054	1 166.12	6.30	4 181.93	22.58
113. 9.	с401-0066	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В 15 (М200)	м3	1.04	0.0624	647.85	40.43	4 412.72	275.35
113. 10.	с411-0001	Вода	м3	0.0032	0.000192	2.41		11.25	
		<i>Накладные расходы</i>				99%	26.47	99%	262.45
		<i>Сметная прибыль</i>				59.5%	15.91	59.5%	157.73
		<i>Всего с НР и СП</i>					121.94		1 006.27
<b>114.</b>	<b>Е06-01-041-1</b>	<b>Устройство перекрытий безбалочных толщиной до 200 мм, на высоте от опорной площади до 6 м (ПМ-4)</b>	<b>100 м3</b>		<b>0.0138</b>	<b>103 255.72</b>	<b>1 424.93</b>	<b>663 015.49</b>	<b>9 149.61</b>
114. 1.	з000-1003-1	Рабочие-строители (средний разряд 3.1)	чел.ч	1093.742	15.09364	8.62	130.11	85.64	1 292.62
114. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	37.2125	0.5135325	13.47	6.92	126.62	65.02
114. 3.	х02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т	маш.ч (1)	35.7	0.49266	<u>86.40</u> 13.50	<u>42.57</u> 6.65	<u>468.31</u> 126.91	<u>230.72</u> 62.52
114. 4.	х02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч (1)	1.175	0.016215	<u>111.99</u> 13.50	<u>1.82</u> 0.22	<u>504.91</u> 126.91	<u>8.19</u> 2.06
114. 5.	х03-0101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч (1)	0.3375	0.0046575	<u>89.99</u> 10.06	<u>0.42</u> 0.05	<u>376.65</u> 94.57	<u>1.75</u> 0.44
114. 6.	х11-1301	Вибраторы поверхностные	маш.ч	59.95	0.82731	0.50	0.41	1.36	1.13
114. 7.	х33-1532	Пилы электрические цепные	маш.ч	5.75	0.07935	3.27	0.26	12.66	1.00

114. 8.	x40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч (1)	1.75	0.02415	75.40	1.82	440.77	10.64
114. 9.	c101-0253	Известь строительная негашеная комовая, сорт 1	т	0.086	0.0011868	2 791.33	3.31	11 379.02	13.50
114. 10.	c101-0816	Проволока светлая диаметром 1.1 мм	т	0.0116	0.0001601	13 026.22	2.09	27 488.31	4.40
114. 11.	c101-1782	Ткань мешочная	10 м2	4.29	0.059202	192.02	11.37	754.61	44.67
114. 12.	c101-1805	Гвозди строительные	т	0.079	0.0010902	5 160.53	5.63	29 077.42	31.70
114. 13.	c102-0025	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм III сорта	м3	6.22	0.085836	1 019.63	87.52	4 628.52	397.29
114. 14.	c102-0032	Пиломатериалы хвойных пород. Брусья обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более II сорта	м3	0.99	0.013662	1 019.63	13.93	4 367.16	59.66
114. 15.	c102-0053	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм III сорта	м3	0.53	0.007314	1 078.11	7.89	4 191.39	30.66
114. 16.	c102-0061	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более III сорта	м3	2.61	0.036018	1 166.12	42.00	4 747.44	170.99
114. 17.	c203-0511	Щиты из досок толщиной 25 мм	м2	86.1	1.18818	61.30	72.84	241.12	286.49
114. 18.	c203-0518	Инвентарные стойки деревометаллические раздвижные	шт.	2.8	0.03864	997.93	38.56	3 925.63	151.69
114. 19.	c411-0001	Вода	м3	0.257	0.0035466	2.41	0.01	11.25	0.04
114. 20.	c201-0755	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы до 0.1 т	т	0.5	0.0069	7 963.71	54.95	33 559.07	231.56
114. 21.	c401-0066	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В 15 (М200)	м3	101.5	1.4007	647.85	907.44	4 412.72	6 180.90
		<i>Накладные расходы</i>				94.5%	129.49	94.5%	1 282.97
		<i>Сметная прибыль</i>				55.25%	75.71	55.25%	750.10
		<i>Всего с НР и СП</i>					1 630.13		11 182.68
<b>115.</b>	<b>C204-0022</b>	<b>Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса А-III диаметром 12 мм</b>	<b>т</b>		<b>0.101</b>	<b>6 401.84</b>	<b>646.59</b>	<b>17 094.00</b>	<b>1 726.49</b>
<b>116.</b>	<b>C204-0003</b>	<b>Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I диаметром 10 мм</b>	<b>т</b>		<b>0.024</b>	<b>7 015.46</b>	<b>168.37</b>	<b>17 445.85</b>	<b>418.70</b>
<b>117.</b>	<b>C204-0037</b>	<b>Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток плоских диаметром 12 мм</b>	<b>т</b>		<b>0.101</b>	<b>1 183.05</b>	<b>119.49</b>	<b>11 617.60</b>	<b>1 173.38</b>
<b>118.</b>	<b>C204-0036</b>	<b>Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток плоских диаметром 10 мм</b>	<b>т</b>		<b>0.024</b>	<b>1 255.84</b>	<b>30.14</b>	<b>11 993.30</b>	<b>287.84</b>
<b>119.</b>	<b>E06-01-041-1</b>	<b>Устройство перекрытий безбалочных толщиной до 200 мм, на высоте от опорной площади до 6 м (ПМ-5)</b>	<b>100 м3</b>		<b>0.0057</b>	<b>103 255.72</b>	<b>588.56</b>	<b>663 015.49</b>	<b>3 779.19</b>
119. 1.	з000-1003-1	Рабочие-строители (средний разряд 3.1)	чел.ч	1093.742	6.2343294	8.62	53.74	85.64	533.91
119. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	37.2125	0.2121113	13.47	2.86	126.62	26.86

119. 3.	x02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т	маш.ч (1)	35.7	0.20349	<u>86.40</u> 13.50	<u>17.58</u> 2.75	<u>468.31</u> 126.91	<u>95.30</u> 25.82
119. 4.	x02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч (1)	1.175	0.0066975	<u>111.99</u> 13.50	<u>0.75</u> 0.09	<u>504.91</u> 126.91	<u>3.38</u> 0.85
119. 5.	x03-0101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч (1)	0.3375	0.0019238	<u>89.99</u> 10.06	<u>0.17</u> 0.02	<u>376.65</u> 94.57	<u>0.72</u> 0.18
119. 6.	x11-1301	Вибраторы поверхностные	маш.ч	59.95	0.341715	0.50	0.17	1.36	0.46
119. 7.	x33-1532	Пилы электрические цепные	маш.ч	5.75	0.032775	3.27	0.11	12.66	0.41
119. 8.	x40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч (1)	1.75	0.009975	<u>75.40</u>	<u>0.75</u>	<u>440.77</u>	<u>4.40</u>
119. 9.	c101-0253	Известь строительная негашеная комовая, сорт 1	т	0.086	0.0004902	2 791.33	1.37	11 379.02	5.58
119. 10.	c101-0816	Проволока светлая диаметром 1.1 мм	т	0.0116	0.0000661	13 026.22	0.86	27 488.31	1.82
119. 11.	c101-1782	Ткань мешочная	10 м2	4.29	0.024453	192.02	4.70	754.61	18.45
119. 12.	c101-1805	Гвозди строительные	т	0.079	0.0004503	5 160.53	2.32	29 077.42	13.09
119. 13.	c102-0025	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм III сорта	м3	6.22	0.035454	1 019.63	36.15	4 628.52	164.10
119. 14.	c102-0032	Пиломатериалы хвойных пород. Брусья обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более II сорта	м3	0.99	0.005643	1 019.63	5.75	4 367.16	24.64
119. 15.	c102-0053	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм III сорта	м3	0.53	0.003021	1 078.11	3.26	4 191.39	12.66
119. 16.	c102-0061	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более III сорта	м3	2.61	0.014877	1 166.12	17.35	4 747.44	70.63
119. 17.	c203-0511	Щиты из досок толщиной 25 мм	м2	86.1	0.49077	61.30	30.08	241.12	118.33
119. 18.	c203-0518	Инвентарные стойки деревометаллические раздвижные	шт.	2.8	0.01596	997.93	15.93	3 925.63	62.65
119. 19.	c411-0001	Вода	м3	0.257	0.0014649	2.41		11.25	0.02
119. 20.	c201-0755	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы до 0.1 т	т	0.5	0.00285	7 963.71	22.70	33 559.07	95.64
119. 21.	c401-0066	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В 15 (М200)	м3	101.5	0.57855	647.85	374.81	4 412.72	2 552.98
		<i>Накладные расходы</i>				94.5%	53.49	94.5%	529.93
		<i>Сметная прибыль</i>				55.25%	31.27	55.25%	309.83
		<i>Всего с НР и СП</i>					673.32		4 618.94
<b>120.</b>	<b>C204-0021</b>	<b>Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса А-III диаметром 10 мм</b>	<b>т</b>		<b>0.046</b>	<b>7 155.27</b>	<b>329.14</b>	<b>17 819.20</b>	<b>819.68</b>
<b>121.</b>	<b>C204-0003</b>	<b>Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I диаметром 10 мм</b>	<b>т</b>		<b>0.013</b>	<b>7 015.46</b>	<b>91.20</b>	<b>17 445.85</b>	<b>226.80</b>

122.	C204-0024	Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса А-III диаметром 16-18 мм	т		0.047	7 779.52	365.64	16 783.20	788.81
123.	C204-0037	Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток плоских диаметром 12 мм	т		0.047	1 183.05	55.60	11 617.60	546.03
124.	C204-0036	Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток плоских диаметром 10 мм	т		0.059	1 255.84	74.09	11 993.30	707.60
							<b>Объем: 0.046+0.013</b>		
125.	E06-01-041-1	Устройство перекрытий безбалочных толщиной до 200 мм, на высоте от опорной площади до 6 м (ПМ-2,ПМ-3)	100 м3		0.018	103 255.72	1 858.60	663 015.49	11 934.28
							<b>Объем: 1.39+0.41</b>		
125. 1.	з000-1003-1	Рабочие-строители (средний разряд 3.1)	чел.ч	1093.742	19.687356	8.62	169.71	85.64	1 686.03
125. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	37.2125	0.669825	13.47	9.02	126.62	84.81
125. 3.	х02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т	маш.ч (1)	35.7	0.6426	86.40 13.50	55.52 8.68	468.31 126.91	300.94 81.55
125. 4.	х02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч (1)	1.175	0.02115	111.99 13.50	2.37 0.29	504.91 126.91	10.68 2.68
125. 5.	х03-0101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч (1)	0.3375	0.006075	89.99 10.06	0.55 0.06	376.65 94.57	2.29 0.57
125. 6.	х11-1301	Вибраторы поверхностные	маш.ч	59.95	1.0791	0.50	0.54	1.36	1.47
125. 7.	х33-1532	Пилы электрические цепные	маш.ч	5.75	0.1035	3.27	0.34	12.66	1.31
125. 8.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч (1)	1.75	0.0315	75.40	2.38	440.77	13.88
125. 9.	с101-0253	Известь строительная негашеная комовая, сорт 1	т	0.086	0.001548	2 791.33	4.32	11 379.02	17.61
125. 10.	с101-0816	Проволока светлая диаметром 1.1 мм	т	0.0116	0.0002088	13 026.22	2.72	27 488.31	5.74
125. 11.	с101-1782	Ткань мешочная	10 м2	4.29	0.07722	192.02	14.83	754.61	58.27
125. 12.	с101-1805	Гвозди строительные	т	0.079	0.001422	5 160.53	7.34	29 077.42	41.35
125. 13.	с102-0025	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм III сорта	м3	6.22	0.11196	1 019.63	114.16	4 628.52	518.21
125. 14.	с102-0032	Пиломатериалы хвойных пород. Брусья обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более II сорта	м3	0.99	0.01782	1 019.63	18.17	4 367.16	77.82
125. 15.	с102-0053	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм III сорта	м3	0.53	0.00954	1 078.11	10.29	4 191.39	39.99
125. 16.	с102-0061	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более III сорта	м3	2.61	0.04698	1 166.12	54.78	4 747.44	223.03
125. 17.	с203-0511	Щиты из досок толщиной 25 мм	м2	86.1	1.5498	61.30	95.00	241.12	373.69
125. 18.	с203-0518	Инвентарные стойки деревометаллические раздвижные	шт.	2.8	0.0504	997.93	50.30	3 925.63	197.85

125. 19.	c411-0001	Вода	м3	0.257	0.004626	2.41	0.01	11.25	0.05
125. 20.	c201-0755	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы до 0.1 т	т	0.5	0.009	7 963.71	71.67	33 559.07	302.03
125. 21.	c401-0066	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В 15 (М200)	м3	101.5	1.827	647.85	1 183.62	4 412.72	8 062.04
		<i>Накладные расходы</i>				94.5%	168.90	94.5%	1 673.44
		<i>Сметная прибыль</i>				55.25%	98.75	55.25%	978.39
		<i>Всего с НР и СП</i>					2 126.25		14 586.11
<b>126.</b>	<b>C204-0021</b>	<b>Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса А-III диаметром 10 мм</b>	<b>т</b>		<b>0.079</b>	<b>7 155.27</b>	<b>565.27</b>	<b>17 819.20</b>	<b>1 407.72</b>
							<b>Объем: 0.061+0.018</b>		
<b>127.</b>	<b>C204-0036</b>	<b>Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток плоских диаметром 10 мм</b>	<b>т</b>		<b>0.079</b>	<b>1 255.84</b>	<b>99.21</b>	<b>11 993.30</b>	<b>947.47</b>
	<i>Лестница №1</i>								
<b>128.</b>	<b>E09-03-040-1</b>	<b>Монтаж металлических конструкций лестницы</b>	<b>т</b>		<b>0.547</b>	<b>1 297.25</b>	<b>709.60</b>	<b>10 579.68</b>	<b>5 787.08</b>
							<b>Объем: 0.276+0.076+0.195</b>		
128. 1.	з000-1003-3	Рабочие-строители (средний разряд 3.3)	чел.ч	108.4335	59.313125	8.85	524.92	87.77	5 205.91
128. 2.	З1000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	0.15	0.08205	13.50	1.11	126.91	10.41
128. 3.	х02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	<u>маш.ч</u> (1)	0.15	0.08205	<u>111.99</u> 13.50	<u>9.19</u> 1.11	<u>504.91</u> 126.91	<u>41.43</u> 10.41
128. 4.	х03-0404	Лебедки электрические, тяговым усилием до 31,39 (3,2) кН (т)	маш.ч	5.525	3.022175	6.90	20.85	19.55	59.08
128. 5.	х33-0206	Дрепы электрические	маш.ч	2.6875	1.4700625	19.20	28.23	3.82	5.62
128. 6.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<u>маш.ч</u> (1)	0.2375	0.1299125	<u>75.40</u>	<u>9.80</u>	<u>440.77</u>	<u>57.26</u>
128. 7.	с101-0309	Канаты пеньковые пропитанные	т	0.0001	0.0000547	75 827.80	4.15	82 941.28	4.54
128. 8.	с101-0797	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6.3-6.5 мм	т	0.00003	0.0000164	6 066.49	0.10	17 145.80	0.28
128. 9.	с101-1019	Швеллеры N 40, сталь марки Ст0	т	0.00194	0.0010612	5 322.46	5.65	27 322.85	28.99
128. 10.	с101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	т	0.016	0.008752	11 461.18	100.31	40 630.42	355.60
128. 11.	с101-1805	Гвозди строительные	т	0.00001	0.0000055	5 160.53	0.03	29 077.42	0.16
128. 12.	с102-0023	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм I сорта	м3	0.00103	0.0005634	1 522.51	0.86	6 881.19	3.88
128. 13.	с113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая	т	0.00031	0.0001696	26 200.00	4.44	38 090.56	6.46
128. 14.	с113-0156	Растворитель марки Р-4	т	0.0006	0.0003282	2 200.00	0.72	49 336.98	16.19
128. 15.	с537-0097	Канат двойной свивки типа ТК оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 5.5 мм	10 м	0.0187	0.0102289	35.24	0.36	164.57	1.68
		<i>Накладные расходы</i>				81%	426.08	81%	4 225.22
		<i>Сметная прибыль</i>				72.25%	380.06	72.25%	3 768.79

		<i>Всего с НР и СП</i>					1 515.74		13 781.09
<b>129.</b>	<b>C201-0649</b>	<b>Косоуры</b>	<b>т</b>		<b>0.28428</b>	<b>9 584.59</b>	<b>2 724.71</b>	<b>33 365.86</b>	<b>9 485.25</b>
							<b>Объем: 0.276*1.03</b>		
<b>130.</b>	<b>C201-0779</b>	<b>Прочие индивидуальные сварные конструкции, масса сборочной единицы от 0.1 до 0.5 т(балки)</b>	<b>т</b>		<b>0.07828</b>	<b>12 022.98</b>	<b>941.16</b>	<b>41 854.38</b>	<b>3 276.36</b>
							<b>Объем: 0.076*1.03</b>		
<b>131.</b>	<b>C201-0650</b>	<b>Ограждение лестничных проемов, лестничные марши, пожарные лестницы</b>	<b>т</b>		<b>0.1339</b>	<b>12 404.11</b>	<b>1 660.91</b>	<b>43 181.17</b>	<b>5 781.96</b>
							<b>Объем: 0.13*1.03</b>		
<b>132.</b>	<b>C201-0778</b>	<b>Прочие индивидуальные сварные конструкции, масса сборочной единицы до 0.1 т</b>	<b>т</b>		<b>0.06695</b>	<b>13 360.00</b>	<b>894.45</b>	<b>51 126.73</b>	<b>3 422.93</b>
							<b>Объем: 0.065*1.03</b>		
<b>133.</b>	<b>E07-05-030-11</b>	<b>Установка мелких конструкций (подоконников, сливов, парапетов и др.), массой до 0,5 т</b>	<b>100 шт.</b>		<b>0.01</b>	<b>3 066.51</b>	<b>30.67</b>	<b>27 718.41</b>	<b>277.18</b>
133. 1.	з000-1003-5	Рабочие-строители (средний разряд 3.5)	чел.ч	140.9555	1.409555	9.07	12.78	89.90	126.72
133. 2.	З1000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	3.9375	0.039375	13.50	0.53	126.91	5.00
133. 3.	х02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т	маш.ч (1)	3.9375	0.039375	86.40 13.50	3.40 0.53	468.31 126.91	18.44 5.00
133. 4.	с402-0004	Раствор готовый кладочный цементный, марка 100	м3	3.3	0.033	438.74	14.48	4 000.77	132.03
		<i>Накладные расходы</i>				139.5%	18.57	139.5%	183.75
		<i>Сметная прибыль</i>				85%	11.31	85%	111.96
		<i>Всего с НР и СП</i>					60.55		572.89
<b>134.</b>	<b>C444-2141-112</b>	<b>Плиты плоские ПТ12.5-11.9 /бетон В15 (М200), объем 0,079 м3, расход ар-ры 1,80 кг/</b>	<b>шт.</b>		<b>1</b>	<b>135.08</b>	<b>135.08</b>	<b>612.22</b>	<b>612.22</b>
<b>135.</b>	<b>E13-03-002-4</b>	<b>Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021</b>	<b>100 м2</b>		<b>0.36</b>	<b>398.93</b>	<b>143.61</b>	<b>1 150.20</b>	<b>414.07</b>
135. 1.	з000-1004-7	Рабочие-строители (средний разряд 4.7)	чел.ч	6.1065	2.19834	10.64	23.39	105.18	231.22
135. 2.	З1000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.0125	0.0045	10.06	0.05	94.57	0.43
135. 3.	х03-0101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч (1)	0.0125	0.0045	89.99 10.06	0.40 0.05	376.65 94.57	1.69 0.43
135. 4.	х03-0401	Лебедки электрические, тяговым усилием до 5,79 (0,59) кН (т)	маш.ч	0.0125	0.0045	1.70	0.01	4.58	0.02
135. 5.	х34-0101	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций мощностью 1 кВт	маш.ч	1.4	0.504	6.82	3.44	16.92	8.53
135. 6.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч (1)	0.0125	0.0045	75.40	0.34	440.77	1.98
135. 7.	с113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая	т	0.012	0.00432	26 200.00	113.18	38 090.56	164.55
135. 8.	с113-0077	Ксилол нефтяной марки А	т	0.002	0.00072	3 960.00	2.85	8 436.43	6.07
		<i>Накладные расходы</i>				81%	18.99	81%	187.64
		<i>Сметная прибыль</i>				59.5%	13.95	59.5%	137.83

		<i>Всего с НР и СП</i>					176.54		739.54
<b>136.</b>	<b>E26-02-004-1</b>	<b>Огнезащитное покрытие несущих металлоконструкций балок перекрытий, покрытий и ферм составом "УНИКУМ" с пределом огнестойкости 0,5 часа (ПРОТЕРМ СТИЛ)</b>	<b>100 м2</b>	<b>0.36</b>	<b>33 439.18</b>	<b>12 038.11</b>	<b>72 618.69</b>	<b>26 142.73</b>	
136. 1.	з000-1003-1	Рабочие-строители (средний разряд 3.1)	чел.ч	160.2295	57.68262	8.62	497.22	85.64	4 939.94
136. 2.	З1000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	53.3625	19.2105	10.06	193.26	94.57	1 816.74
136. 3.	х03-0401	Лебедки электрические, тяговым усилием до 5,79 (0,59) кН (т)	маш.ч	4.2	1.512	1.70	2.57	4.58	6.92
136. 4.	х05-0102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат) 5 м3/мин	маш.ч (1)	53.3625	19.2105	90.00 10.06	1 728.95 193.26	372.18 94.57	7 149.76 1 816.74
136. 5.	х33-1411	Аппараты пескоструйный	маш.ч	53.3625	19.2105	6.46	124.10	18.63	357.89
136. 6.	х34-0101	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций мощностью 1 кВт	маш.ч	33.625	12.105	6.82	82.56	16.92	204.82
136. 7.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч (1)	0.4125	0.1485	75.40	11.20	440.77	65.45
136. 8.	с101-1757	Ветошь	кг	10	3.6	3.00	10.80	6.89	24.80
136. 9.	с113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая	т	0.028	0.01008	26 200.00	264.10	38 090.56	383.95
136. 10.	с113-0158	Растворитель марки N 646	т	0.013	0.00468	9 980.00	46.71	41 446.61	193.97
136. 11.	с113-0523	Краска огнезащитная "УНИКУМ"	кг	180	64.8	142.07	9 206.14	193.39	12 531.67
136. 12.	с411-0001	Вода	м3	0.01	0.0036	2.41	0.01	11.25	0.04
136. 13.	с408-0121	Песок природный для строительных работ повышенной крупности и крупный	м3	2.33	0.8388	76.02	63.77	337.98	283.50
		<i>Накладные расходы</i>				90%	621.43	90%	6 081.01
		<i>Сметная прибыль</i>				59.5%	410.84	59.5%	4 020.22
		<i>Всего с НР и СП</i>					13 070.38		36 243.97
	<i>Кровля</i>								
<b>137.</b>	<b>E26-01-055-2</b>	<b>Установка пароизоляционного слоя из пленки полиэтиленовой (без стекловолоконистых материалов)</b>	<b>100 м2 пов-ти изоляци и</b>	<b>0.19</b>	<b>1 022.93</b>	<b>194.36</b>	<b>4 873.94</b>	<b>926.05</b>	
137. 1.	з000-1003-2	Рабочие-строители (средний разряд 3.2)	чел.ч	16.514	3.13766	8.74	27.42	86.71	272.07
137. 2.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч (1)	0.3125	0.059375	75.40	4.48	440.77	26.17
137. 3.	с101-2461-33	Лента полиэтиленовая с липким слоем А50	кг	7.423	1.41037	68.71	96.91	159.77	225.33
137. 4.	с101-2462-33	Пленка полиэтиленовая	м2	115	21.85	3.00	65.55	18.42	402.48
		<i>Накладные расходы</i>				90%	24.68	90%	244.86
		<i>Сметная прибыль</i>				59.5%	16.31	59.5%	161.88
		<i>Всего с НР и СП</i>					235.35		1 332.79
<b>138.</b>	<b>E26-01-039-1</b>	<b>Изоляция покрытий и перекрытий изделиями из волокнистых и зернистых материалов насухо</b>	<b>м3</b>	<b>3.04</b>	<b>175.83</b>	<b>534.51</b>	<b>1 466.96</b>	<b>4 459.55</b>	
138. 1.	з000-1003-7	Рабочие-строители (средний разряд 3.7)	чел.ч	12.167	36.98768	9.29	343.62	92.04	3 404.35

138. 2.	х03-0403	Лебедки электрические, тяговым усилием 19,62 (2) кН (т)	маш.ч	0.9375	2.85	6.66	18.98	17.63	50.25
138. 3.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<u>маш.ч</u> (1)	0.75	2.28	<u>75.40</u>	<u>171.91</u>	<u>440.77</u>	<u>1 004.96</u>
		<i>Накладные расходы</i>				90%	309.26	90%	3 063.92
		<i>Сметная прибыль</i>				59.5%	204.45	59.5%	2 025.59
		<i>Всего с НР и СП</i>					1 048.22		9 549.05
<b>139.</b>	<b>С104-0004</b>	<b>Плиты теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем М-125 (ГОСТ 9573-82)</b>	<b>м3</b>		<b>3.1008</b>	<b>471.74</b>	<b>1 462.77</b>	<b>1 941.59</b>	<b>6 020.48</b>
							<b>Объем: 3.04*1.02</b>		
<b>140.</b>	<b>Е12-01-014-2</b>	<b>Утепление покрытий керамзитом</b>	<b>м3</b>		<b>1.6</b>	<b>348.38</b>	<b>557.41</b>	<b>1 819.50</b>	<b>2 911.20</b>
140. 1.	з000-1002-0	Рабочие-строители (средний разряд 2.0)	чел.ч	3.496	5.5936	7.80	43.63	77.11	431.32
140. 2.	З1000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.ч</i>	<i>0.425</i>	<i>0.68</i>	<i>11.27</i>	<i>7.67</i>	<i>105.98</i>	<i>72.07</i>
140. 3.	х02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т	<u>маш.ч</u> (1)	0.15	0.24	<u>86.40</u>	<u>20.74</u>	<u>468.31</u>	<u>112.39</u>
						<i>13.50</i>	<i>3.24</i>	<i>126.91</i>	<i>30.46</i>
140. 4.	х03-0101	Автопогрузчики 5 т	<u>маш.ч</u> (1)	0.275	0.44	<u>89.99</u>	<u>39.60</u>	<u>376.65</u>	<u>165.73</u>
						<i>10.06</i>	<i>4.43</i>	<i>94.57</i>	<i>41.61</i>
140. 5.	с406-0014	Гравий керамзитовый, фракция 10-20 мм, марка 400	м3	1.03	1.648	275.15	453.45	1 336.02	2 201.76
		<i>Накладные расходы</i>				108%	55.40	108%	543.66
		<i>Сметная прибыль</i>				55.25%	28.34	55.25%	278.12
		<i>Всего с НР и СП</i>					641.16		3 732.98
<b>141.</b>	<b>Е12-01-017-1</b>	<b>Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных: толщиной 15 мм</b>	<b>100 м2</b>		<b>0.215</b>	<b>1 258.08</b>	<b>270.49</b>	<b>10 137.34</b>	<b>2 179.53</b>
141. 1.	З1000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.ч</i>	<i>2.425</i>	<i>0.521375</i>	<i>11.27</i>	<i>5.87</i>	<i>105.91</i>	<i>55.22</i>
141. 2.	х02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т	<u>маш.ч</u> (1)	0.85	0.18275	<u>86.40</u>	<u>15.79</u>	<u>468.31</u>	<u>85.58</u>
						<i>13.50</i>	<i>2.47</i>	<i>126.91</i>	<i>23.19</i>
141. 3.	х03-0101	Автопогрузчики 5 т	<u>маш.ч</u> (1)	1.575	0.338625	<u>89.99</u>	<u>30.47</u>	<u>376.65</u>	<u>127.54</u>
						<i>10.06</i>	<i>3.41</i>	<i>94.57</i>	<i>32.02</i>
141. 4.	х10-1207	Агрегаты электронасосные с регулированием подачи вручную для строительных растворов, подача до 2 м3/ч, напор 150 м	маш.ч	2.95	0.63425	22.40	14.21	71.26	45.20
141. 5.	с101-0856	Рубероид кровельный с крупнозернистой посыпкой с пылевидной посыпкой РКП-3506	м2	4.4	0.946	6.01	5.69	20.58	19.47
141. 6.	с411-0001	Вода	м3	3.85	0.82775	2.41	1.99	11.25	9.31
141. 7.	с402-0004	Раствор готовый кладочный цементный, марка 100	м3	1.53	0.32895	438.74	144.32	4 000.77	1 316.05
141. 8.	з000-1003-1	Рабочие-строители (средний разряд 3.1)	чел.ч	31.303	6.730145	8.62	58.01	85.64	576.37
		<i>Накладные расходы</i>				108%	68.99	108%	682.12
		<i>Сметная прибыль</i>				55.25%	35.29	55.25%	348.95
		<i>Всего с НР и СП</i>					374.77		3 210.60

<b>142.</b>	<b>Е12-01-017-2</b>	<b>Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных: добавлять или исключать на каждый 1 мм изменения толщины к 12-01-017-01(добавляется на толщ.25мм)</b>	<b>100 м2</b>		<b>5.375</b>	<b>57.99</b>	<b>311.72</b>	<b>521.83</b>	<b>2 804.86</b>
<b>Объем: 21.5*25</b>									
142. 1.	З1000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.0375	0.2015625	11.21	2.26	105.35	21.23
142. 2.	х02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т	маш.ч (1)	0.0125	0.0671875	86.40 13.50	5.81 0.91	468.31 126.91	31.46 8.53
142. 3.	х03-0101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч (1)	0.025	0.134375	89.99 10.06	12.09 1.35	376.65 94.57	50.61 12.71
142. 4.	с402-0004	Раствор готовый кладочный цементный, марка 100	м3	0.102	0.54825	438.74	240.54	4 000.77	2 193.42
142. 5.	з000-1003-1	Рабочие-строители (средний разряд 3.1)	чел.ч	1.15	6.18125	8.62	53.28	85.64	529.36
		<i>Накладные расходы</i>				108%	59.98	108%	594.64
		<i>Сметная прибыль</i>				55.25%	30.69	55.25%	304.20
		<i>Всего с НР и СП</i>					402.39		3 703.70
<b>143.</b>	<b>Е12-01-016-1</b>	<b>Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер битумной грунтовкой с ее приготовлением</b>	<b>100 м2</b>		<b>0.215</b>	<b>200.94</b>	<b>43.20</b>	<b>1 511.31</b>	<b>324.93</b>
143. 1.	з000-1003-2	Рабочие-строители (средний разряд 3.2)	чел.ч	5.129	1.102735	8.74	9.64	86.71	95.62
143. 2.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч (1)	0.05	0.01075	75.40	0.81	440.77	4.74
143. 3.	с101-0078	Битумы нефтяные строительные кровельные марок БНК-45/190, БНК-45/180	т	0.025	0.005375	2 631.81	14.15	10 268.65	55.19
143. 4.	с101-0322	Керосин для технических целей марок КТ-1, КТ-2	т	0.058	0.01247	1 492.15	18.61	13 583.04	169.38
		<i>Накладные расходы</i>				108%	10.41	108%	103.27
		<i>Сметная прибыль</i>				55.25%	5.33	55.25%	52.83
		<i>Всего с НР и СП</i>					58.94		481.03
<b>144.</b>	<b>Е12-01-002-9</b>	<b>Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов: в два слоя (Люберит)</b>	<b>100 м2</b>		<b>0.22</b>	<b>9 759.46</b>	<b>2 147.08</b>	<b>20 302.84</b>	<b>4 466.63</b>
144. 1.	з000-1003-8	Рабочие-строители (средний разряд 3.8)	чел.ч	16.514	3.63308	9.40	34.15	93.10	338.24
144. 2.	З1000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.25	0.055	13.50	0.74	126.91	6.98
144. 3.	х02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т	маш.ч (1)	0.1875	0.04125	86.40 13.50	3.56 0.56	468.31 126.91	19.32 5.24
144. 4.	х02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч (1)	0.0625	0.01375	111.99 13.50	1.54 0.19	504.91 126.91	6.94 1.75
144. 5.	х15-0401	Горелки газопламенные	маш.ч	5.75	1.265	3.50	4.43	6.06	7.67
144. 6.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч (1)	0.1125	0.02475	75.40	1.87	440.77	10.91
144. 7.	с542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	6.9	1.518	8.38	12.72	9.97	15.13
144. 8.	с101-1961	Материалы рулонные кровельные для верхнего слоя, изопласт ЭКП-4.5	м2	114	25.08	44.66	1 120.07	86.96	2 180.96
144. 9.	с101-1962	Материалы рулонные кровельные для нижних слоев, изопласт ЭПП-4	м2	116	25.52	37.96	968.74	73.96	1 887.46

		<i>Накладные расходы</i>				108%	37.68	108%	372.84	
		<i>Сметная прибыль</i>				55.25%	19.28	55.25%	190.73	
		<i>Всего с НР и СП</i>					2 204.04		5 030.20	
<b>145.</b>	<b>Е12-01-002-11</b>	<b>Защита ковра плоских кровель гравием на битумной мастике</b>	<b>100 м2</b>		<b>0.22</b>		<b>1 922.99</b>	<b>423.06</b>	<b>5 890.27</b>	<b>1 295.86</b>
145. 1.	з000-1003-8	Рабочие-строители (средний разряд 3.8)	чел.ч	10.81	2.3782		9.40	22.36	93.10	221.41
145. 2.	З1000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.ч</i>	<i>1.4</i>	<i>0.308</i>		<i>13.10</i>	<i>4.04</i>	<i>123.16</i>	<i>37.93</i>
145. 3.	х02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т	<u>маш.ч</u> (1)	1.125	0.2475		<u>86.40</u> <i>13.50</i>	<u>21.38</u> <i>3.34</i>	<u>468.31</u> <i>126.91</i>	<u>115.91</u> <i>31.41</i>
145. 4.	х02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	<u>маш.ч</u> (1)	0.1125	0.02475		<u>111.99</u> <i>13.50</i>	<u>2.77</u> <i>0.33</i>	<u>504.91</u> <i>126.91</i>	<u>12.50</u> <i>3.14</i>
145. 5.	х03-0101	Автопогрузчики 5 т	<u>маш.ч</u> (1)	0.1625	0.03575		<u>89.99</u> <i>10.06</i>	<u>3.22</u> <i>0.36</i>	<u>376.65</u> <i>94.57</i>	<u>13.47</u> <i>3.38</i>
145. 6.	х12-1011	Котлы битумные передвижные 400 л	маш.ч	3.0625	0.67375		30.00	20.21	109.78	73.96
145. 7.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<u>маш.ч</u> (1)	0.2125	0.04675		<u>75.40</u>	<u>3.52</u>	<u>440.77</u>	<u>20.61</u>
145. 8.	с101-0594	Мастика битумная кровельная горячая	т	0.303	0.06666		4 996.00	333.03	9 510.69	633.98
145. 9.	с408-0101	Гравий для строительных работ марка Др, 8, фракция 5 (3) -10 мм	м3	1.05	0.231		71.68	16.56	883.24	204.03
		<i>Накладные расходы</i>					108%	28.51	108%	280.09
		<i>Сметная прибыль</i>					55.25%	14.59	55.25%	143.29
		<i>Всего с НР и СП</i>						466.16		1 719.23
<b>146.</b>	<b>Е12-01-004-6</b>	<b>Устройство примыканий кровель из наплавляемых материалов к стенам и парапетам высотой более 600 мм с двумя фартуками</b>	<b>100 м</b>		<b>0.138</b>		<b>15 486.61</b>	<b>2 137.15</b>	<b>41 419.67</b>	<b>5 715.91</b>
146. 1.	з000-1003-6	Рабочие-строители (средний разряд 3.6)	чел.ч	77.4985	10.694793		9.18	98.18	90.97	972.91
146. 2.	З1000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.ч</i>	<i>0.8875</i>	<i>0.122475</i>		<i>13.50</i>	<i>1.65</i>	<i>126.91</i>	<i>15.54</i>
146. 3.	х02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т	<u>маш.ч</u> (1)	0.7	0.0966		<u>86.40</u> <i>13.50</i>	<u>8.35</u> <i>1.30</i>	<u>468.31</u> <i>126.91</i>	<u>45.24</u> <i>12.26</i>
146. 4.	х02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	<u>маш.ч</u> (1)	0.1875	0.025875		<u>111.99</u> <i>13.50</i>	<u>2.90</u> <i>0.35</i>	<u>504.91</u> <i>126.91</i>	<u>13.06</u> <i>3.28</i>
146. 5.	х15-0401	Горелки газопламенные	маш.ч	5	0.69		3.50	2.42	6.06	4.18
146. 6.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<u>маш.ч</u> (1)	0.3	0.0414		<u>75.40</u>	<u>3.12</u>	<u>440.77</u>	<u>18.25</u>
146. 7.	с101-0142	Дюбели с калиброванной головкой (в обоймах) с цинковым хромированным покрытием 3x58.5 мм	т	0.00159	0.0002194		18 920.00	4.15	44 795.94	9.83
146. 8.	с101-0618	Мастика тиоколовая строительного назначения АМ-0,5	кг	6.7	0.9246		155.18	143.48	323.23	298.86
146. 9.	с101-1680	Патроны для строительного монтажного пистолета	1000 шт.	0.187	0.025806		282.00	7.28	1 417.79	36.59
146. 10.	с101-1755	Сталь полосовая спокойная марки СтЗсп, шириной 50-200 мм толщиной 4-5 мм	т	0.0013	0.0001794		4 940.27	0.89	28 924.00	5.19

146. 11.	c101-1875	Сталь оцинкованная листовая толщина листа 0.7 мм	т	0.41	0.05658	14 811.72	838.05	36 981.40	2 092.41
146. 12.	c542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	6.4	0.8832	8.38	7.40	9.97	8.81
146. 13.	c402-0004	Раствор готовый кладочный цементный, марка 100	м3	0.51	0.07038	438.74	30.88	4 000.77	281.57
146. 14.	c101-1962	Материалы рулонные кровельные для нижних слоев, изопласт ЭПП-4	м2	189	26.082	37.96	990.07	73.96	1 929.02
		<i>Накладные расходы</i>				108%	107.82	108%	1 067.53
		<i>Сметная прибыль</i>				55.25%	55.16	55.25%	546.12
		<i>Всего с НР и СП</i>					2 300.12		7 329.55
<b>147.</b>	<b>Е12-01-010-1</b>	<b>Устройство мелких покрытий (брендмауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали</b>	<b>100 м2</b>		<b>0.195</b>	<b>9 686.48</b>	<b>1 888.86</b>	<b>32 731.86</b>	<b>6 382.71</b>
147. 1.	з000-1003-0	Рабочие-строители (средний разряд 3.0)	чел.ч	129.6625	25.284188	8.53	215.67	84.57	2 138.28
147. 2.	З1000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	0.25	0.04875	13.50	0.66	126.91	6.19
147. 3.	х02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т	маш.ч (1)	0.25	0.04875	86.40 13.50	4.21 0.66	468.31 126.91	22.83 6.19
147. 4.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч (1)	0.0875	0.0170625	75.40	1.29	440.77	7.52
147. 5.	c101-0195	Гвозди толевые круглые 3.0x40 мм	т	0.004	0.00078	6 180.64	4.82	29 077.42	22.68
147. 6.	c101-0795	Проволока канатная оцинкованная диаметром 3 мм	т	0.012	0.00234	7 071.80	16.55	34 579.24	80.92
147. 7.	c101-1875	Сталь оцинкованная листовая толщина листа 0.7 мм	т	0.57	0.11115	14 811.72	1 646.32	36 981.40	4 110.48
		<i>Накладные расходы</i>				108%	233.64	108%	2 316.03
		<i>Сметная прибыль</i>				55.25%	119.52	55.25%	1 184.82
		<i>Всего с НР и СП</i>					2 242.02		9 883.56
<b>148.</b>	<b>Е09-03-040-1</b>	<b>Монтаж защитных ограждений оборудования (Кровли)</b>	<b>т</b>		<b>0.087</b>	<b>1 297.25</b>	<b>112.86</b>	<b>10 579.68</b>	<b>920.43</b>
148. 1.	з000-1003-3	Рабочие-строители (средний разряд 3.3)	чел.ч	108.4335	9.4337145	8.85	83.49	87.77	828.00
148. 2.	З1000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	0.15	0.01305	13.50	0.18	126.91	1.66
148. 3.	х02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч (1)	0.15	0.01305	111.99 13.50	1.46 0.18	504.91 126.91	6.59 1.66
148. 4.	х03-0404	Лебедки электрические, тяговым усилием до 31,39 (3,2) кН (т)	маш.ч	5.525	0.480675	6.90	3.32	19.55	9.40
148. 5.	х33-0206	Дрели электрические	маш.ч	2.6875	0.2338125	19.20	4.49	3.82	0.89
148. 6.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч (1)	0.2375	0.0206625	75.40	1.56	440.77	9.11
148. 7.	c101-0309	Канаты пеньковые пропитанные	т	0.0001	0.0000087	75 827.80	0.66	82 941.28	0.72
148. 8.	c101-0797	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6.3-6.5 мм	т	0.00003	0.0000026	6 066.49	0.02	17 145.80	0.04
148. 9.	c101-1019	Швеллеры N 40, сталь марки Ст0	т	0.00194	0.0001688	5 322.46	0.90	27 322.85	4.61
148. 10.	c101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	т	0.016	0.001392	11 461.18	15.95	40 630.42	56.56
148. 11.	c101-1805	Гвозди строительные	т	0.00001	0.0000009	5 160.53		29 077.42	0.03
148. 12.	c102-0023	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм I сорта	м3	0.00103	0.0000896	1 522.51	0.14	6 881.19	0.62
148. 13.	c113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая	т	0.00031	0.000027	26 200.00	0.71	38 090.56	1.03

148. 14.	c113-0156	Растворитель марки Р-4	т	0.0006	0.0000522	2 200.00	0.11	49 336.98	2.58
148. 15.	c537-0097	Канат двойной свивки типа ТК оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметром 5.5 мм	10 м	0.0187	0.0016269	35.24	0.06	164.57	0.27
		<i>Накладные расходы</i>				81%	67.77	81%	672.02
		<i>Сметная прибыль</i>				72.25%	60.45	72.25%	599.43
		<i>Всего с НР и СП</i>					241.08		2 191.88
<b>149.</b>	<b>C201-0650</b>	<b>Ограждение кровли</b>	<b>т</b>		<b>0.08961</b>	<b>12 404.11</b>	<b>1 111.53</b>	<b>43 181.17</b>	<b>3 869.46</b>
								<b>Объем: 0.087*1.03</b>	
<b>150.</b>	<b>E13-03-002-4</b>	<b>Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021</b>	<b>100 м2</b>		<b>0.08</b>	<b>398.93</b>	<b>31.91</b>	<b>1 150.20</b>	<b>92.02</b>
150. 1.	з000-1004-7	Рабочие-строители (средний разряд 4.7)	чел.ч	6.1065	0.48852	10.64	5.20	105.18	51.38
150. 2.	З1000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	0.0125	0.001	10.06	0.01	94.57	0.09
150. 3.	х03-0101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	0.0125	0.001	89.99	0.09	376.65	0.38
			(1)			10.06	0.01	94.57	0.09
150. 4.	х03-0401	Лебедки электрические, тяговым усилием до 5,79 (0,59) кН (т)	маш.ч	0.0125	0.001	1.70		4.58	
150. 5.	х34-0101	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций мощностью 1 кВт	маш.ч	1.4	0.112	6.82	0.76	16.92	1.90
150. 6.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0.0125	0.001	75.40	0.08	440.77	0.44
			(1)						
150. 7.	c113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая	т	0.012	0.00096	26 200.00	25.15	38 090.56	36.57
150. 8.	c113-0077	Ксилол нефтяной марки А	т	0.002	0.00016	3 960.00	0.63	8 436.43	1.35
		<i>Накладные расходы</i>				81%	4.22	81%	41.69
		<i>Сметная прибыль</i>				59.5%	3.10	59.5%	30.62
		<i>Всего с НР и СП</i>					39.23		164.34
<b>151.</b>	<b>E13-03-004-26</b>	<b>Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалью ПФ-115(За 2 раза)</b>	<b>100 м2</b>		<b>0.16</b>	<b>810.48</b>	<b>129.68</b>	<b>1 354.64</b>	<b>216.74</b>
								<b>Объем: 8*2</b>	
151. 1.	з000-1003-5	Рабочие-строители (средний разряд 3.5)	чел.ч	4.4045	0.70472	9.07	6.39	89.90	63.35
151. 2.	З1000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	0.0125	0.002	10.06	0.02	94.57	0.19
151. 3.	х03-0101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	0.0125	0.002	89.99	0.18	376.65	0.75
			(1)			10.06	0.02	94.57	0.19
151. 4.	х03-0401	Лебедки электрические, тяговым усилием до 5,79 (0,59) кН (т)	маш.ч	0.0125	0.002	1.70		4.58	0.01
151. 5.	х34-0101	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций мощностью 1 кВт	маш.ч	0.8125	0.13	6.82	0.89	16.92	2.20
151. 6.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0.0125	0.002	75.40	0.15	440.77	0.88
			(1)						
151. 7.	c101-1292	Уайт-спирит	т	0.0014	0.000224	2 200.23	0.49	27 574.32	6.18
151. 8.	c113-0246	Эмаль ПФ-115 серая	т	0.019	0.00304	39 990.60	121.57	47 160.25	143.37
		<i>Накладные расходы</i>				81%	5.19	81%	51.47
		<i>Сметная прибыль</i>				59.5%	3.81	59.5%	37.81

		<i>Всего с НР и СП</i>					138.69		306.01
<b>152.</b>	<b>Е10-01-053-1</b>	<b>Установка каркаса из брусьев (на примыкание кровли к существующей)</b>	<b>м3</b>		<b>0.62</b>	<b>775.52</b>	<b>480.82</b>	<b>5 743.60</b>	<b>3 561.03</b>
152. 1.	з000-1004-1	Рабочие-строители (средний разряд 4.1)	чел.ч	48.8865	30.30963	9.77	296.13	96.66	2 929.73
152. 2.	З1000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.ч</i>	<i>0.175</i>	<i>0.1085</i>	<i>13.50</i>	<i>1.46</i>	<i>126.91</i>	<i>13.77</i>
152. 3.	х02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	<u>маш.ч</u> (1)	0.175	0.1085	<u>111.99</u> 13.50	<u>12.15</u> 1.46	<u>504.91</u> 126.91	<u>54.78</u> 13.77
152. 4.	х33-1601	Бензопилы	маш.ч	0.4875	0.30225	5.09	1.54	17.58	5.31
152. 5.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<u>маш.ч</u> (1)	0.2625	0.16275	<u>75.40</u>	<u>12.27</u>	<u>440.77</u>	<u>71.74</u>
152. 6.	с101-0782	Поковки из квадратных заготовок массой 1.8 кг	т	0.04	0.0248	6 400.66	158.74	20 140.00	499.47
		<i>Накладные расходы</i>				106.2%	316.04	106.2%	3 126.00
		<i>Сметная прибыль</i>				53.55%	159.36	53.55%	1 576.24
		<i>Всего с НР и СП</i>					956.22		8 263.27
<b>153.</b>	<b>С102-0091</b>	<b>Пиломатериалы хвойных пород. Брусья обрезные длиной 2-3.75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более I сорта</b>	<b>м3</b>		<b>0.378</b>	<b>1 622.14</b>	<b>613.17</b>	<b>6 881.19</b>	<b>2 601.09</b>
							<b>Объем: 0.36*1.05</b>		
<b>154.</b>	<b>С102-0027</b>	<b>Пиломатериалы хвойных пород. Брусья обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100, 125 мм I сорта</b>	<b>м3</b>		<b>0.147</b>	<b>1 622.14</b>	<b>238.45</b>	<b>6 881.19</b>	<b>1 011.53</b>
							<b>Объем: 0.14*1.05</b>		
<b>155.</b>	<b>С102-0083</b>	<b>Пиломатериалы хвойных пород. Брусски обрезные длиной 2-3.75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм I сорта</b>	<b>м3</b>		<b>0.0945</b>	<b>1 522.50</b>	<b>143.88</b>	<b>6 881.19</b>	<b>650.27</b>
							<b>Объем: 0.09*1.05</b>		
<b>156.</b>	<b>С102-0120</b>	<b>Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 2-3.75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более II сорта</b>	<b>м3</b>		<b>0.0315</b>	<b>1 454.00</b>	<b>45.80</b>	<b>5 171.71</b>	<b>162.91</b>
							<b>Объем: 0.03*1.05</b>		
<b>157.</b>	<b>Е12-01-015-1</b>	<b>Устройство пароизоляции оклеечной: в один слой(В 2 слоя)</b>	<b>100 м2</b>		<b>0.06</b>	<b>2 324.80</b>	<b>139.49</b>	<b>8 182.65</b>	<b>490.96</b>
							<b>Объем: 3*2</b>		
157. 1.	з000-1003-8	Рабочие-строители (средний разряд 3.8)	чел.ч	20.1365	1.20819	9.40	11.36	93.10	112.48
157. 2.	З1000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.ч</i>	<i>0.225</i>	<i>0.0135</i>	<i>13.50</i>	<i>0.18</i>	<i>126.91</i>	<i>1.71</i>
157. 3.	х02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т	<u>маш.ч</u> (1)	0.1375	0.00825	<u>86.40</u> 13.50	<u>0.71</u> 0.11	<u>468.31</u> 126.91	<u>3.86</u> 1.05
157. 4.	х02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	<u>маш.ч</u> (1)	0.0875	0.00525	<u>111.99</u> 13.50	<u>0.59</u> 0.07	<u>504.91</u> 126.91	<u>2.65</u> 0.67
157. 5.	х12-1011	Котлы битумные передвижные 400 л	маш.ч	2.2625	0.13575	30.00	4.07	109.78	14.90
157. 6.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<u>маш.ч</u> (1)	0.125	0.0075	<u>75.40</u>	<u>0.57</u>	<u>440.77</u>	<u>3.31</u>

157. 7.	c101-0078	Битумы нефтяные строительные кровельные марок БНК-45/190, БНК-45/180	т	0.025	0.0015	2 631.81	3.95	10 268.65	15.40
157. 8.	c101-0322	Керосин для технических целей марок КТ-1, КТ-2	т	0.06	0.0036	1 492.15	5.37	13 583.04	48.90
157. 9.	c101-0594	Мастика битумная кровельная горячая	т	0.196	0.01176	4 996.00	58.75	9 510.69	111.85
157. 10.	c101-1564	Гидроизол	м2	110	6.6	8.20	54.12	26.91	177.61
		<i>Накладные расходы</i>				108%	12.46	108%	123.33
		<i>Сметная прибыль</i>				55.25%	6.38	55.25%	63.09
		<i>Всего с НР и СП</i>					158.33		677.38
<b>158.</b>	<b>E26-02-015-1</b>	<b>Огнезащитная обработка деревянных конструкций краской "Эврика"</b>	<b>100 м2</b>		<b>0.24</b>	<b>7 705.81</b>	<b>1 849.40</b>	<b>24 871.53</b>	<b>5 969.17</b>
158. 1.	з000-1003-4	Рабочие-строители (средний разряд 3.4)	чел.ч	183.885	44.1324	8.97	395.87	88.84	3 920.72
158. 2.	х33-0301	Машины шлифовальные электрические	маш.ч	4.475	1.074	5.13	5.51	13.74	14.76
158. 3.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0.2375	0.057	<u>75.40</u>	<u>4.30</u>	<u>440.77</u>	<u>25.12</u>
		(1)							
158. 4.	c101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	1.6	0.384	8.50	3.26	101.79	39.09
158. 5.	c101-1757	Ветошь	кг	10	2.4	3.00	7.20	6.89	16.54
158. 6.	c113-0520	Краска огнезащитная "Эврика"	кг	55	13.2	108.58	1 433.26	147.95	1 952.94
		<i>Накладные расходы</i>				90%	356.28	90%	3 528.65
		<i>Сметная прибыль</i>				59.5%	235.54	59.5%	2 332.83
		<i>Всего с НР и СП</i>					2 441.23		11 830.65
<b>159.</b>	<b>E12-01-010-1</b>	<b>Устройство мелких покрытий (брендмауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали</b>	<b>100 м2</b>		<b>0.248</b>	<b>9 686.48</b>	<b>2 402.25</b>	<b>32 731.86</b>	<b>8 117.50</b>
159. 1.	з000-1003-0	Рабочие-строители (средний разряд 3.0)	чел.ч	129.6625	32.1563	8.53	274.29	84.57	2 719.46
159. 2.	З1000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	0.25	0.062	13.50	0.84	126.91	7.87
159. 3.	х02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т	маш.ч	0.25	0.062	<u>86.40</u>	<u>5.36</u>	<u>468.31</u>	<u>29.04</u>
		(1)				13.50	0.84	126.91	7.87
159. 4.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0.0875	0.0217	<u>75.40</u>	<u>1.64</u>	<u>440.77</u>	<u>9.56</u>
		(1)							
159. 5.	c101-0195	Гвозди толевые круглые 3.0x40 мм	т	0.004	0.000992	6 180.64	6.13	29 077.42	28.84
159. 6.	c101-0795	Проволока канатная оцинкованная диаметром 3 мм	т	0.012	0.002976	7 071.80	21.05	34 579.24	102.91
159. 7.	c101-1875	Сталь оцинкованная листовая толщина листа 0.7 мм	т	0.57	0.14136	14 811.72	2 093.78	36 981.40	5 227.69
		<i>Накладные расходы</i>				108%	297.14	108%	2 945.52
		<i>Сметная прибыль</i>				55.25%	152.01	55.25%	1 506.85
		<i>Всего с НР и СП</i>					2 851.40		12 569.87
<b>160.</b>	<b>E58-17-2</b>	<b>Разборка покрытий кровель из листовой стали</b>	<b>100 м2</b>		<b>0.24</b>	<b>82.25</b>	<b>19.74</b>	<b>810.03</b>	<b>194.41</b>
160. 1.	з000-1002-0	Рабочие-строители (средний разряд 2.0)	чел.ч	10.49	2.5176	7.80	19.64	77.11	194.13
160. 2.	х03-0401	Лебедки электрические, тяговым усилием до 5,79 (0,59) кН (т)	маш.ч	0.25	0.06	1.70	0.10	4.58	0.27
		<i>Накладные расходы</i>				83%	16.30	83%	161.13
		<i>Сметная прибыль</i>				65%	12.77	65%	126.18
		<i>Всего с НР и СП</i>					48.81		481.72
<b>161.</b>	<b>E58-1-1</b>	<b>Разборка обрешетки из брусков с прозорами</b>	<b>100 м2</b>		<b>0.24</b>	<b>159.96</b>	<b>38.39</b>	<b>1 407.00</b>	<b>337.68</b>

161. 1.	з000-1002-2	Рабочие-строители (средний разряд 2.2)	чел.ч	15.16	3.6384	7.93	28.85	78.60	285.98
161. 2.	З1000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.46	0.1104	13.50	1.49	126.91	14.01
161. 3.	х02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т	маш.ч (1)	0.46	0.1104	<u>86.40</u> 13.50	<u>9.54</u> 1.49	<u>468.31</u> 126.91	<u>51.70</u> 14.01
		Накладные расходы				83%	25.18	83%	248.99
		Сметная прибыль				65%	19.72	65%	194.99
		Всего с НР и СП					83.29		781.67
<b>162.</b>	<b>Е58-12-2</b>	<b>Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из листовой стали</b>	<b>100 м2</b>		<b>0.24</b>	<b>1 533.75</b>	<b>368.10</b>	<b>8 357.20</b>	<b>2 005.73</b>
162. 1.	з000-1002-2	Рабочие-строители (средний разряд 2.2)	чел.ч	21.35	5.124	7.93	40.63	78.60	402.75
162. 2.	З1000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.32	0.0768	13.50	1.04	99.46	7.64
162. 3.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	маш.ч (1)	0.32	0.0768	<u>20.00</u> 13.50	<u>1.54</u> 1.04	<u>138.92</u> 99.46	<u>10.67</u> 7.64
162. 4.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч (1)	0.19	0.0456	<u>75.40</u>	<u>3.44</u>	<u>440.77</u>	<u>20.10</u>
162. 5.	с101-1805	Гвозди строительные	т	0.006	0.00144	5 160.53	7.43	29 077.42	41.87
162. 6.	с102-0077	Пиломатериалы хвойных пород. Доски необрезные длиной 4-6.5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм III сорта	м3	1.8	0.432	729.31	315.06	3 542.46	1 530.34
		Накладные расходы				83%	34.59	83%	340.62
		Сметная прибыль				65%	27.09	65%	266.75
		Всего с НР и СП					429.77		2 613.11
<b>163.</b>	<b>Е12-01-010-1</b>	<b>Восстановление кровли существующей в месте примыкания</b>	<b>100 м2</b>		<b>0.24</b>	<b>9 686.48</b>	<b>2 324.76</b>	<b>32 731.86</b>	<b>7 855.65</b>
163. 1.	з000-1003-0	Рабочие-строители (средний разряд 3.0)	чел.ч	129.6625	31.119	8.53	265.45	84.57	2 631.73
163. 2.	З1000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.25	0.06	13.50	0.81	126.91	7.61
163. 3.	х02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т	маш.ч (1)	0.25	0.06	<u>86.40</u> 13.50	<u>5.18</u> 0.81	<u>468.31</u> 126.91	<u>28.10</u> 7.61
163. 4.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч (1)	0.0875	0.021	<u>75.40</u>	<u>1.58</u>	<u>440.77</u>	<u>9.26</u>
163. 5.	с101-0195	Гвозди толевые круглые 3.0x40 мм	т	0.004	0.00096	6 180.64	5.93	29 077.42	27.91
163. 6.	с101-0795	Проволока канатная оцинкованная диаметром 3 мм	т	0.012	0.00288	7 071.80	20.37	34 579.24	99.59
163. 7.	с101-1875	Сталь оцинкованная листовая толщина листа 0.7 мм	т	0.57	0.1368	14 811.72	2 026.24	36 981.40	5 059.06
		Накладные расходы				108%	287.56	108%	2 850.49
		Сметная прибыль				55.25%	147.11	55.25%	1 458.24
		Всего с НР и СП					2 759.43		12 164.37
<b>164.</b>	<b>ЕЗ11-01-146-1</b>	<b>Погрузка при автомобильных перевозках : мусор строительный с погрузкой вручную (мусора)</b>	<b>т</b>		<b>9.5</b>	<b>33.00</b>	<b>313.46</b>	<b>206.25</b>	<b>1 959.33</b>
164. 1.	з000-1001-2	Рабочие-строители (средний разряд 1.2)	чел.ч	0.578	5.491	7.30	40.08	72.28	396.89
164. 2.	х40-0051	Автомобили-самосвалы грузоподъемностью до 7 т	маш.ч (1)	0.29	2.755	<u>99.23</u>	<u>273.38</u>	<u>567.13</u>	<u>1 562.44</u>
		Накладные расходы				100%	40.08	100%	396.89

		Сметная прибыль			60%	24.05	60%	238.13	
		Всего с НР и СП				377.59		2 594.35	
<b>165.</b>	<b>Х310-3018-1</b>	<b>Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 13 т работающих вне карьера на расстояние до 18 км (класс груза 1)</b>	<b>т</b>		<b>9.5</b>	<b>17.16</b>	<b>163.02</b>	<b>85.77</b>	<b>814.82</b>
		<i>Вход по оси "2"</i>							
<b>166.</b>	<b>Е06-01-001-1</b>	<b>Устройство бетонной подготовки</b>	<b>100 м3</b>		<b>0.0024</b>	<b>67 102.03</b>	<b>161.04</b>	<b>415 614.14</b>	<b>997.47</b>
166. 1.	з000-1002-0	Рабочие-строители (средний разряд 2.0)	чел.ч	207	0.4968	7.80	3.88	77.11	38.31
166. 2.	З1000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	22.5	0.054	13.50	0.73	126.91	6.85
166. 3.	х02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т	маш.ч (1)	22.5	0.054	86.40 13.50	4.67 0.73	468.31 126.91	25.29 6.85
166. 4.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч (1)	0.1625	0.00039	75.40	0.03	440.77	0.17
166. 5.	с101-1668	Рогожа	м2	250	0.6	10.08	6.05	20.45	12.27
166. 6.	с411-0001	Вода	м3	0.2	0.00048	2.41		11.25	0.01
166. 7.	х11-1301	Вибраторы поверхностные	маш.ч	60	0.144	0.50	0.07	1.36	0.20
166. 8.	с401-0063	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В 7,5 (М100)	м3	102	0.2448	597.85	146.35	3 763.21	921.23
		Накладные расходы				94.5%	4.36	94.5%	42.68
		Сметная прибыль				55.25%	2.55	55.25%	24.95
		Всего с НР и СП					167.94		1 065.10
<b>167.</b>	<b>Е08-02-001-9</b>	<b>Кладка стен входа</b>	<b>м3</b>		<b>1.8</b>	<b>661.47</b>	<b>1 190.64</b>	<b>4 191.02</b>	<b>7 543.84</b>
167. 1.	з000-1002-7	Рабочие-строители (средний разряд 2.7)	чел.ч	8.142	14.6556	8.30	121.64	82.37	1 207.18
167. 2.	З1000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.45	0.81	13.50	10.94	126.91	102.80
167. 3.	х02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т	маш.ч (1)	0.45	0.81	86.40 13.50	69.98 10.94	468.31 126.91	379.33 102.80
167. 4.	с101-0782	Поковки из квадратных заготовок массой 1.8 кг	т	0.0023	0.00414	6 400.66	26.50	20 140.00	83.38
167. 5.	с411-0001	Вода	м3	0.46	0.828	2.41	2.00	11.25	9.32
167. 6.	с404-0005	Кирпич керамический полнотелый одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100	1000 шт.	0.4	0.72	1 105.54	795.99	5 934.90	4 273.13
167. 7.	с402-0004	Раствор готовый кладочный цементный, марка 100	м3	0.221	0.3978	438.74	174.53	4 000.77	1 591.51
		Накладные расходы				109.8%	145.57	109.8%	1 438.36
		Сметная прибыль				68%	90.15	68%	890.79
		Всего с НР и СП					1 426.37		9 872.98
<b>168.</b>	<b>Е07-05-015-1</b>	<b>Устройство лестниц по готовому основанию из отдельных ступеней гладких</b>	<b>100 м</b>		<b>0.024</b>	<b>1 492.42</b>	<b>35.82</b>	<b>13 930.65</b>	<b>334.34</b>
168. 1.	з000-1003-5	Рабочие-строители (средний разряд 3.5)	чел.ч	135.378	3.249072	9.07	29.47	89.90	292.09
168. 2.	З1000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.7375	0.0177	13.50	0.24	126.91	2.25
168. 3.	х02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч (1)	0.7375	0.0177	111.99 13.50	1.98 0.24	504.91 126.91	8.94 2.25
168. 4.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч (1)	1.1	0.0264	75.40	1.99	440.77	11.64

168. 5.	с402-0002	Раствор готовый кладочный цементный, марка 50 <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i> <i>Всего с НР и СП</i>	м3	0.25	0.006	396.03 139.5% 85%	2.38 41.45 25.25 102.52	3 611.79 139.5% 85%	21.67 410.60 250.19 995.13
<b>169.</b>	<b>С448-2201-121</b>	<b>Ступени ЛС-12-1 /бетон В15 (М200), объем 0,053 м3, расход ар-ры 1,06 кг/</b>	<b>шт.</b>		<b>2</b>	<b>86.69</b>	<b>173.38</b>	<b>394.05</b>	<b>788.10</b>
<b>170.</b>	<b>Е11-01-001-2</b>	<b>Уплотнение грунта щебнем</b>	<b>100 м2</b>		<b>0.015</b>	<b>472.73</b>	<b>7.09</b>	<b>4 786.23</b>	<b>71.79</b>
170. 1.	з000-1002-8	Рабочие-строители (средний разряд 2.8)	чел.ч	8.855	0.132825	8.38	1.11	83.08	11.04
170. 2.	З1000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	1.1	0.0165	10.50	0.17	98.74	1.63
170. 3.	х03-0101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	0.4125	0.0061875	89.99	0.56	376.65	2.33
			(1)			10.06	0.06	94.57	0.59
170. 4.	х05-0102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат) 5 м3/мин	маш.ч	0.575	0.008625	90.00	0.78	372.18	3.21
			(1)			10.06	0.09	94.57	0.82
170. 5.	х15-3101	Катки дорожные самоходные гладкие 5 т	маш.ч	0.1125	0.0016875	112.14	0.19	357.87	0.60
			(1)			14.40	0.02	135.37	0.23
170. 6.	х33-1101	Трамбовки пневматические	маш.ч	1.1625	0.0174375	4.91	0.09	11.85	0.21
170. 7.	с411-0001	Вода	м3	0.22	0.0033	2.41	0.01	11.25	0.04
170. 8.	с408-0028	Щебень из природного камня для строительных работ марка 300, фракция 40-70 мм <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i> <i>Всего с НР и СП</i>	м3	5.1	0.0765	57.02 110.7% 63.75%	4.36 1.42 0.82 9.32	710.72 110.7% 63.75%	54.37 14.03 8.08 93.89
<b>171.</b>	<b>Е08-01-002-1</b>	<b>Устройство основания под фундаменты песчаного</b>	<b>м3</b>		<b>2.2</b>	<b>165.24</b>	<b>363.53</b>	<b>817.89</b>	<b>1 799.36</b>
171. 1.	х03-1812	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные 3 т	маш.ч	0.1	0.22	205.65	45.24	839.81	184.76
			(1)			11.60	2.55	109.05	23.99
171. 2.	З1000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	0.3625	0.7975	10.48	8.36	98.56	78.61
171. 3.	х05-0101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат) 2,2 м3/мин	маш.ч	0.2625	0.5775	100.01	57.76	405.71	234.30
			(1)			10.06	5.81	94.57	54.61
171. 4.	х33-1101	Трамбовки пневматические	маш.ч	0.525	1.155	4.91	5.67	11.85	13.69
171. 5.	с411-0001	Вода	м3	0.15	0.33	2.41	0.80	11.25	3.71
171. 6.	с408-0122	Песок природный для строительных работ средний	м3	1.2	2.64	78.25	206.58	337.98	892.27
171. 7.	з000-1002-5	Рабочие-строители (средний разряд 2.5) <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i> <i>Всего с НР и СП</i>	чел.ч	2.645	5.819	8.16 109.8% 68%	47.48 61.31 37.97 462.81	80.88 109.8% 68%	470.64 603.08 373.49 2 775.93
<b>172.</b>	<b>Е06-01-001-16</b>	<b>Устройство фундаментных плит железобетонных плоских (ПМ 6)</b>	<b>100 м3</b>		<b>0.0016</b>	<b>71 966.43</b>	<b>115.15</b>	<b>489 095.12</b>	<b>782.55</b>
172. 1.	з000-1003-0	Рабочие-строители (средний разряд 3.0)	чел.ч	253.759	0.4060144	8.53	3.46	84.57	34.34
172. 2.	З1000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	34.1375	0.05462	13.47	0.74	126.59	6.91
172. 3.	х02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т	маш.ч	32.575	0.05212	86.40	4.50	468.31	24.41
			(1)			13.50	0.70	126.91	6.61

172. 4.	x02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч (1)	1.225	0.00196	<u>111.99</u> 13.50	<u>0.22</u> 0.03	<u>504.91</u> 126.91	<u>0.99</u> 0.25
172. 5.	x03-0101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч (1)	0.3375	0.00054	<u>89.99</u> 10.06	<u>0.05</u> 0.01	<u>376.65</u> 94.57	<u>0.20</u> 0.05
172. 6.	x04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	5.375	0.0086	8.10	0.07	32.06	0.28
172. 7.	x11-1100	Вибраторы глубинные	маш.ч	13.3875	0.02142	1.90	0.04	7.82	0.17
172. 8.	x33-1532	Пилы электрические цепные	маш.ч	0.125	0.0002	3.27		12.66	
172. 9.	x40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч (1)	1.8375	0.00294	<u>75.40</u>	<u>0.22</u>	<u>440.77</u>	<u>1.30</u>
172. 10.	c101-0253	Известь строительная негашеная комовая, сорт 1	т	0.01	0.000016	2 791.33	0.04	11 379.02	0.18
172. 11.	c101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	0.005	0.000008	13 520.00	0.11	34 363.18	0.27
172. 12.	c101-1668	Рогожа	м2	30	0.048	10.08	0.48	20.45	0.98
172. 13.	c101-1805	Гвозди строительные	т	0.002	0.0000032	5 160.53	0.02	29 077.42	0.09
172. 14.	c102-0061	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более III сорта	м3	0.04	0.000064	1 166.12	0.07	4 747.44	0.30
172. 15.	c203-0512	Щиты из досок толщиной 40 мм	м2	3.6	0.00576	93.50	0.54	367.79	2.12
172. 16.	c411-0001	Вода	м3	0.73	0.001168	2.41		11.25	0.01
172. 17.	c401-0066	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В 15 (М200)	м3	101.5	0.1624	647.85	105.21	4 412.72	716.63
172. 18.	c101-0797	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6.3-6.5 мм	т	0.0102	0.0000163	6 066.49	0.10	17 145.80	0.28
		<i>Накладные расходы</i>				94.5%	3.97	94.5%	38.98
		<i>Сметная прибыль</i>				55.25%	2.32	55.25%	22.79
		<i>Всего с НР и СП</i>					121.44		844.32
<b>173.</b>	<b>C204-0021</b>	<b>Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса А-III диаметром 10 мм</b>	<b>т</b>		<b>0.009</b>	<b>7 155.27</b>	<b>64.40</b>	<b>17 819.20</b>	<b>160.37</b>
<b>174.</b>	<b>C204-0036</b>	<b>Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток плоских диаметром 10 мм</b>	<b>т</b>		<b>0.009</b>	<b>1 255.84</b>	<b>11.30</b>	<b>11 993.30</b>	<b>107.94</b>
<b>175.</b>	<b>E11-01-011-1</b>	<b>Устройство стяжек цементных: толщиной 20 мм</b>	<b>100 м2</b>		<b>0.0144</b>	<b>1 356.48</b>	<b>19.53</b>	<b>12 513.50</b>	<b>180.19</b>
175. 1.	з000-1002-2	Рабочие-строители (средний разряд 2.2)	чел.ч	45.4365	0.6542856	7.93	5.19	78.60	51.43
175. 2.	З1000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	1.5875	0.02286	13.50	0.31	99.46	2.27
175. 3.	x03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	маш.ч (1)	1.5875	0.02286	<u>20.00</u> 13.50	<u>0.46</u> 0.31	<u>138.92</u> 99.46	<u>3.18</u> 2.27
175. 4.	x11-1301	Вибраторы поверхностные	маш.ч	11.3375	0.16326	0.50	0.08	1.36	0.22
175. 5.	c411-0001	Вода	м3	3.5	0.0504	2.41	0.12	11.25	0.57
175. 6.	c402-0005	Раствор готовый кладочный цементный, марка 150	м3	2.04	0.029376	465.84	13.68	4 248.46	124.80
		<i>Накладные расходы</i>				110.7%	6.09	110.7%	59.45
		<i>Сметная прибыль</i>				63.75%	3.51	63.75%	34.23
		<i>Всего с НР и СП</i>					29.12		273.87

<b>176.</b>	<b>E11-01-011-2</b>	<b>Устройство стяжек цементных: на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к норме 11-01-011-01 (добавляется на толщ.10 мм)</b>	<b>100 м2</b>		<b>0.0288</b>	<b>248.84</b>	<b>7.17</b>	<b>2 252.32</b>	<b>64.87</b>
<b>Объем: 1.44*2</b>									
176. 1.	з000-1002-2	Рабочие-строители (средний разряд 2.2)	чел.ч	0.575	0.01656	7.93	0.13	78.60	1.30
176. 2.	З1000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.2625	0.00756	13.50	0.10	99.46	0.75
176. 3.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	маш.ч	0.2625	0.00756	<u>20.00</u>	<u>0.15</u>	<u>138.92</u>	<u>1.05</u>
		(1)				13.50	0.10	99.46	0.75
176. 4.	х11-1301	Вибраторы поверхностные	маш.ч	2.9	0.08352	0.50	0.04	1.36	0.11
176. 5.	с402-0005	Раствор готовый кладочный цементный, марка 150	м3	0.51	0.014688	465.84	6.84	4 248.46	62.40
		Накладные расходы				110.7%	0.25	110.7%	2.27
		Сметная прибыль				63.75%	0.15	63.75%	1.31
		Всего с НР и СП					7.57		68.45
<b>177.</b>	<b>E11-01-027-2</b>	<b>Устройство покрытий на цементном растворе из плиток керамических для полов многоцветных</b>	<b>100 м2</b>		<b>0.0144</b>	<b>10 806.38</b>	<b>155.61</b>	<b>47 964.34</b>	<b>690.69</b>
177. 1.	з000-1003-2	Рабочие-строители (средний разряд 3.2)	чел.ч	137.747	1.9835568	8.74	17.34	86.71	171.99
177. 2.	З1000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	3.325	0.04788	13.03	0.62	98.80	4.73
177. 3.	х03-0101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	0.45	0.00648	<u>89.99</u>	<u>0.58</u>	<u>376.65</u>	<u>2.44</u>
		(1)				10.06	0.07	94.57	0.61
177. 4.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	маш.ч	2.875	0.0414	<u>20.00</u>	<u>0.83</u>	<u>138.92</u>	<u>5.75</u>
		(1)				13.50	0.56	99.46	4.12
177. 5.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0.35	0.00504	<u>75.40</u>	<u>0.38</u>	<u>440.77</u>	<u>2.22</u>
		(1)							
177. 6.	с101-0631	Опилки древесные	м3	3.06	0.044064	90.81	4.00	84.29	3.71
177. 7.	с101-0296	Плитки керамические для полов рельефные глазурованные, декорированные методом сериографии, квадратные и прямоугольные с многоцветным рисунком толщиной 11 мм	м2	102	1.4688	84.17	123.63	288.95	424.41
177. 8.	с411-0001	Вода	м3	3.85	0.05544	2.41	0.13	11.25	0.62
177. 9.	с402-0005	Раствор готовый кладочный цементный, марка 150	м3	1.3	0.01872	465.84	8.72	4 248.46	79.53
		Накладные расходы				110.7%	19.88	110.7%	195.63
		Сметная прибыль				63.75%	11.45	63.75%	112.66
		Всего с НР и СП					186.94		998.98
<b>178.</b>	<b>E15-02-001-1</b>	<b>Улучшенная штукатурка цементно-известковым раствором по камню стен</b>	<b>100 м2</b>		<b>0.055</b>	<b>1 669.42</b>	<b>91.82</b>	<b>14 539.22</b>	<b>799.66</b>
178. 1.	з000-1004-0	Рабочие-строители (средний разряд 4.0)	чел.ч	81.512	4.48316	9.62	43.13	95.24	426.98
178. 2.	З1000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	3.475	0.191125	10.06	1.92	94.57	18.07
178. 3.	х03-0402	Лебедки электрические, тяговым усилием до 12,26 (1,25) кН (т)	маш.ч	1.125	0.061875	3.28	0.20	12.14	0.75
178. 4.	х11-1501	Растворонасосы 3 м3/ч	маш.ч	3.475	0.191125	<u>21.20</u>	<u>4.05</u>	<u>125.70</u>	<u>24.02</u>
		(1)				10.06	1.92	94.57	18.07
178. 5.	с402-0083	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6	м3	1.89	0.10395	427.02	44.39	3 344.77	347.69
178. 6.	с411-0001	Вода	м3	0.35	0.01925	2.41	0.05	11.25	0.22

		<i>Накладные расходы</i>				94.5%	42.57	94.5%	420.57	
		<i>Сметная прибыль</i>				46.75%	21.06	46.75%	208.06	
		<i>Всего с НР и СП</i>					155.45		1 428.29	
<b>179.</b>	<b>Е15-04-016-2</b>	<b>Окраска фасадов с люлек с подготовкой поверхности кремнийорганической</b>	<b>100 м2</b>			<b>0.055</b>	<b>2 816.31</b>	<b>154.90</b>	<b>6 347.55</b>	<b>349.12</b>
179. 1.	з000-1003-7	Рабочие-строители (средний разряд 3.7)	чел.ч	22.08	1.2144		9.29	11.28	92.04	111.77
179. 2.	х03-1910	Люльки	маш.ч	12.525	0.688875		53.87	37.11	132.98	91.61
179. 3.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<u>маш.ч</u>	0.1375	0.0075625		<u>75.40</u>	<u>0.57</u>	<u>440.77</u>	<u>3.33</u>
			(1)							
179. 4.	с101-0639	Пемза шлаковая	м3	0.0003	0.0000165		100.61		204.45	
179. 5.	с101-1292	Уайт-спирит	т	0.007	0.000385		2 200.23	0.85	27 574.32	10.62
179. 6.	с101-1757	Ветошь	кг	0.01	0.00055		3.00		6.89	
179. 7.	с402-0083	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6	м3	0.06	0.0033		427.02	1.41	3 344.77	11.04
179. 8.	с101-0481	Краска КО-42	т	0.079	0.004345		23 861.00	103.68	27 788.44	120.74
		<i>Накладные расходы</i>					94.5%	10.66	94.5%	105.62
		<i>Сметная прибыль</i>					46.75%	5.27	46.75%	52.25
		<i>Всего с НР и СП</i>						170.83		507.00
<b>180.</b>	<b>Е08-01-003-7</b>	<b>Гидроизоляция боковая обмазочная битумная в 2 слоя по выравненной поверхности бутовой кладки, кирпичу, бетону</b>	<b>100 м2</b>			<b>0.07</b>	<b>1 597.85</b>	<b>111.85</b>	<b>5 474.86</b>	<b>383.24</b>
180. 1.	з000-1003-9	Рабочие-строители (средний разряд 3.9)	чел.ч	24.38	1.7066		9.51	16.23	94.17	160.71
180. 2.	х12-1011	Котлы битумные передвижные 400 л	маш.ч	2.4375	0.170625		30.00	5.12	109.78	18.73
180. 3.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<u>маш.ч</u>	0.25	0.0175		<u>75.40</u>	<u>1.32</u>	<u>440.77</u>	<u>7.71</u>
			(1)							
180. 4.	с101-0073	Битумы нефтяные строительные марки БН-90/10	т	0.016	0.00112		2 429.20	2.72	11 997.69	13.44
180. 5.	с101-0322	Керосин для технических целей марок КТ-1, КТ-2	т	0.024	0.00168		1 492.15	2.51	13 583.04	22.82
180. 6.	с101-0594	Мастика битумная кровельная горячая	т	0.24	0.0168		4 996.00	83.93	9 510.69	159.78
180. 7.	с101-1757	Ветошь	кг	0.1	0.007		3.00	0.02	6.89	0.05
		<i>Накладные расходы</i>					109.8%	17.82	109.8%	176.46
		<i>Сметная прибыль</i>					68%	11.04	68%	109.28
		<i>Всего с НР и СП</i>						140.71		668.98
<b>181.</b>	<b>Е09-03-040-1</b>	<b>Монтаж металлоконструкций</b>	<b>т</b>			<b>0.078</b>	<b>1 297.25</b>	<b>101.19</b>	<b>10 579.68</b>	<b>825.21</b>
181. 1.	з000-1003-3	Рабочие-строители (средний разряд 3.3)	чел.ч	108.4335	8.457813		8.85	74.85	87.77	742.34
181. 2.	31000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.ч</i>	<i>0.15</i>	<i>0.0117</i>		<i>13.50</i>	<i>0.16</i>	<i>126.91</i>	<i>1.48</i>
181. 3.	х02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	<u>маш.ч</u>	0.15	0.0117		<u>111.99</u>	<u>1.31</u>	<u>504.91</u>	<u>5.91</u>
			(1)				13.50	0.16	126.91	1.48
181. 4.	х03-0404	Лебедки электрические, тяговым усилием до 31,39 (3,2) кН (т)	маш.ч	5.525	0.43095		6.90	2.97	19.55	8.43
181. 5.	х33-0206	Дрели электрические	маш.ч	2.6875	0.209625		19.20	4.02	3.82	0.80
181. 6.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<u>маш.ч</u>	0.2375	0.018525		<u>75.40</u>	<u>1.40</u>	<u>440.77</u>	<u>8.17</u>
			(1)							
181. 7.	с101-0309	Канаты пеньковые пропитанные	т	0.0001	0.0000078		75 827.80	0.59	82 941.28	0.65

181. 8.	c101-0797	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6.3-6.5 мм	т	0.00003	0.0000023	6 066.49	0.01	17 145.80	0.04
181. 9.	c101-1019	Швеллеры N 40, сталь марки Ст0	т	0.00194	0.0001513	5 322.46	0.81	27 322.85	4.13
181. 10.	c101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	т	0.016	0.001248	11 461.18	14.30	40 630.42	50.71
181. 11.	c101-1805	Гвозди строительные	т	0.00001	0.0000008	5 160.53		29 077.42	0.02
181. 12.	c102-0023	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм I сорта	м3	0.00103	0.0000803	1 522.51	0.12	6 881.19	0.55
181. 13.	c113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая	т	0.00031	0.0000242	26 200.00	0.63	38 090.56	0.92
181. 14.	c113-0156	Растворитель марки Р-4	т	0.0006	0.0000468	2 200.00	0.10	49 336.98	2.31
181. 15.	c537-0097	Канат двойной свивки типа ТК оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметром 5.5 мм	10 м	0.0187	0.0014586	35.24	0.05	164.57	0.24
		<i>Накладные расходы</i>				81%	60.76	81%	602.49
		<i>Сметная прибыль</i>				72.25%	54.19	72.25%	537.41
		<i>Всего с НР и СП</i>					216.14		1 965.11
<b>182.</b>	<b>C201-0778</b>	<b>Прочие индивидуальные сварные конструкции, масса сборочной единицы до 0.1 т</b>	<b>т</b>	<b>0.08034</b>		<b>13 360.00</b>	<b>1 073.34</b>	<b>51 126.73</b>	<b>4 107.52</b>
								<b>Объем: 0.078*1.03</b>	
<b>183.</b>	<b>E07-01-044-3</b>	<b>Установка монтажных изделий массой до 20 кг (ЗД 4)</b>	<b>т</b>	<b>0.009</b>		<b>11 122.56</b>	<b>100.10</b>	<b>42 173.33</b>	<b>379.56</b>
183. 1.	з000-1004-4	Рабочие-строители (средний разряд 4.4)	чел.ч	49.105	0.441945	10.21	4.51	100.92	44.60
183. 2.	х04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	26.5625	0.2390625	8.10	1.94	32.06	7.66
183. 3.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<u>маш.ч</u> (1)	1.2875	0.0115875	<u>75.40</u>	<u>0.87</u>	<u>440.77</u>	<u>5.11</u>
183. 4.	c101-1529	Электроды диаметром 6 мм Э42	т	0.04	0.00036	9 600.99	3.46	31 198.22	11.23
183. 5.	c201-0777	Конструктивные элементы вспомогательного назначения, с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	т	1	0.009	9 924.92	89.32	34 550.64	310.96
		<i>Накладные расходы</i>				117%	5.28	117%	52.18
		<i>Сметная прибыль</i>				72.25%	3.26	72.25%	32.22
		<i>Всего с НР и СП</i>					108.64		463.97
<b>184.</b>	<b>E13-03-002-4</b>	<b>Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021</b>	<b>100 м2</b>	<b>0.06</b>		<b>398.93</b>	<b>23.94</b>	<b>1 150.20</b>	<b>69.01</b>
184. 1.	з000-1004-7	Рабочие-строители (средний разряд 4.7)	чел.ч	6.1065	0.36639	10.64	3.90	105.18	38.54
184. 2.	З1000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.0125	0.00075	10.06	0.01	94.57	0.07
184. 3.	х03-0101	Автопогрузчики 5 т	<u>маш.ч</u> (1)	0.0125	0.00075	<u>89.99</u>	<u>0.07</u>	<u>376.65</u>	<u>0.28</u>
184. 4.	х03-0401	Лебедки электрические, тяговым усилием до 5,79 (0,59) кН (т)	маш.ч	0.0125	0.00075	1.70	0.01	94.57	0.07
184. 5.	х34-0101	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций мощностью 1 кВт	маш.ч	1.4	0.084	6.82	0.57	16.92	1.42

184. 6.	x40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч (1)	0.0125	0.00075	<u>75.40</u>	<u>0.06</u>	<u>440.77</u>	<u>0.33</u>
184. 7.	c113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая	т	0.012	0.00072	26 200.00	18.86	38 090.56	27.43
184. 8.	c113-0077	Ксилол нефтяной марки А	т	0.002	0.00012	3 960.00	0.48	8 436.43	1.01
		<i>Накладные расходы</i>				81%	3.17	81%	31.27
		<i>Сметная прибыль</i>				59.5%	2.33	59.5%	22.97
		<i>Всего с НР и СП</i>					29.43		123.26
<b>185.</b>	<b>Е13-03-004-26</b>	<b>Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалью ПФ-115 (за 2 раза)</b>	<b>100 м2</b>		<b>0.12</b>	<b>810.48</b>	<b>97.26</b>	<b>1 354.64</b>	<b>162.56</b>
								<b>Объем: 6.0*2</b>	
185. 1.	з000-1003-5	Рабочие-строители (средний разряд 3.5)	чел.ч	4.4045	0.52854	9.07	4.79	89.90	47.52
185. 2.	З1000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	0.0125	0.0015	10.06	0.02	94.57	0.14
185. 3.	x03-0101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч (1)	0.0125	0.0015	<u>89.99</u>	<u>0.13</u>	<u>376.65</u>	<u>0.56</u>
						10.06	0.02	94.57	0.14
185. 4.	x03-0401	Лебедки электрические, тяговым усилием до 5,79 (0,59) кН (т)	маш.ч	0.0125	0.0015	1.70		4.58	0.01
185. 5.	x34-0101	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций мощностью 1 кВт	маш.ч	0.8125	0.0975	6.82	0.66	16.92	1.65
185. 6.	x40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч (1)	0.0125	0.0015	<u>75.40</u>	<u>0.11</u>	<u>440.77</u>	<u>0.66</u>
185. 7.	c101-1292	Уайт-спирит	т	0.0014	0.000168	2 200.23	0.37	27 574.32	4.63
185. 8.	c113-0246	Эмаль ПФ-115 серая	т	0.019	0.00228	39 990.60	91.18	47 160.25	107.53
		<i>Накладные расходы</i>				81%	3.90	81%	38.60
		<i>Сметная прибыль</i>				59.5%	2.86	59.5%	28.36
		<i>Всего с НР и СП</i>					104.02		229.52
<b>186.</b>	<b>Е10-01-053-1</b>	<b>Установка каркаса из брусьев</b>	<b>м3</b>		<b>0.11</b>	<b>775.52</b>	<b>85.31</b>	<b>5 743.60</b>	<b>631.80</b>
186. 1.	з000-1004-1	Рабочие-строители (средний разряд 4.1)	чел.ч	48.8865	5.377515	9.77	52.54	96.66	519.79
186. 2.	З1000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	0.175	0.01925	13.50	0.26	126.91	2.44
186. 3.	x02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч (1)	0.175	0.01925	<u>111.99</u>	<u>2.16</u>	<u>504.91</u>	<u>9.72</u>
						13.50	0.26	126.91	2.44
186. 4.	x33-1601	Бензопилы	маш.ч	0.4875	0.053625	5.09	0.27	17.58	0.94
186. 5.	x40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч (1)	0.2625	0.028875	<u>75.40</u>	<u>2.18</u>	<u>440.77</u>	<u>12.73</u>
186. 6.	c101-0782	Поковки из квадратных заготовок массой 1.8 кг	т	0.04	0.0044	6 400.66	28.16	20 140.00	88.62
		<i>Накладные расходы</i>				106.2%	56.07	106.2%	554.61
		<i>Сметная прибыль</i>				53.55%	28.27	53.55%	279.65
		<i>Всего с НР и СП</i>					169.66		1 466.06
<b>187.</b>	<b>С102-0119</b>	<b>Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 2-3.75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более I сорта</b>	<b>м3</b>		<b>0.05775</b>	<b>1 742.00</b>	<b>100.60</b>	<b>6 175.21</b>	<b>356.62</b>
								<b>Объем: 0.055*1.05</b>	

<b>188.</b>	<b>C102-0083</b>	<b>Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 2-3.75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм I сорта</b>	<b>м3</b>		<b>0.05775</b>	<b>1 522.50</b>	<b>87.92</b>	<b>6 881.19</b>	<b>397.39</b>
<b>Объем: 0.055*1.05</b>									
<b>189.</b>	<b>E10-01-087-1</b>	<b>Огнезащита деревянных конструкций ферм, арок, балок, стропил, мауэрлатов</b>	<b>10 м3</b>		<b>0.011</b>	<b>731.18</b>	<b>8.04</b>	<b>3 007.59</b>	<b>33.08</b>
189. 1.	з000-1003-1	Рабочие-строители (средний разряд 3.1)	чел.ч	9.775	0.107525	8.62	0.93	85.64	9.21
189. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.0625	0.0006875	13.50	0.01	126.91	0.09
189. 3.	х02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч (1)	0.0625	0.0006875	<u>111.99</u> 13.50	<u>0.08</u> 0.01	<u>504.91</u> 126.91	<u>0.35</u> 0.09
189. 4.	х09-1901	Агрегаты для приготовления рабочих жидкостей-ядохимикатов (без трактора)	маш.ч	0.75	0.00825	23.00	0.19	83.57	0.69
189. 5.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч (1)	0.15	0.00165	<u>75.40</u>	<u>0.12</u>	<u>440.77</u>	<u>0.73</u>
189. 6.	с101-0331	Контакт керосиновый	т	0.01	0.00011	4 100.00	0.45	12 965.62	1.43
189. 7.	с101-1815	Краски сухие для внутренних работ	т	0.00012	0.0000013	15 881.25	0.02	32 727.84	0.04
189. 8.	с113-0006	Аммоний фосфорнокислый двузамещенный (диамоний фосфат) марка Б	т	0.067	0.000737	8 160.00	6.01	26 473.91	19.51
189. 9.	с114-0013	Сульфат аммония насыпью, сорт высший	т	0.017	0.000187	1 246.00	0.23	5 893.58	1.10
189. 10.	с411-0001	Вода	м3	0.23	0.00253	2.41	0.01	11.25	0.03
		<i>Накладные расходы</i>				106.2%	1.00	106.2%	9.88
		<i>Сметная прибыль</i>				53.55%	0.50	53.55%	4.98
		<i>Всего с НР и СП</i>					9.54		47.94
<b>190.</b>	<b>E12-01-010-1</b>	<b>Устройство мелких покрытий (брандмауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали</b>	<b>100 м2</b>		<b>0.06</b>	<b>9 686.48</b>	<b>581.19</b>	<b>32 731.86</b>	<b>1 963.91</b>
190. 1.	з000-1003-0	Рабочие-строители (средний разряд 3.0)	чел.ч	129.6625	7.77975	8.53	66.36	84.57	657.93
190. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.25	0.015	13.50	0.20	126.91	1.90
190. 3.	х02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т	маш.ч (1)	0.25	0.015	<u>86.40</u> 13.50	<u>1.30</u> 0.20	<u>468.31</u> 126.91	<u>7.02</u> 1.90
190. 4.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч (1)	0.0875	0.00525	<u>75.40</u>	<u>0.40</u>	<u>440.77</u>	<u>2.31</u>
190. 5.	с101-0195	Гвозди толевые круглые 3.0x40 мм	т	0.004	0.00024	6 180.64	1.48	29 077.42	6.98
190. 6.	с101-0795	Проволока канатная оцинкованная диаметром 3 мм	т	0.012	0.00072	7 071.80	5.09	34 579.24	24.90
190. 7.	с101-1875	Сталь оцинкованная листовая толщина листа 0.7 мм	т	0.57	0.0342	14 811.72	506.56	36 981.40	1 264.76
		<i>Накладные расходы</i>				108%	71.88	108%	712.62
		<i>Сметная прибыль</i>				55.25%	36.77	55.25%	364.56
		<i>Всего с НР и СП</i>					689.85		3 041.08
<b>191.</b>	<b>E15-01-062-2</b>	<b>Наружная облицовка поверхности стен в горизонтальном исполнении по металлическому каркасу (с его устройством) металлосайдингом без пароизоляционного слоя</b>	<b>100 м2 пов-ти облицов ки</b>		<b>0.055</b>	<b>28 231.81</b>	<b>1 552.75</b>	<b>62 138.62</b>	<b>3 417.62</b>
191. 1.	з000-1003-6	Рабочие-строители (средний разряд 3.6)	чел.ч	122.1185	6.7165175	9.18	61.66	90.97	611.00

191. 2.	З1000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.3625	0.0199375	13.50	0.27	126.91	2.53
191. 3.	х02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	<u>маш.ч</u> (1)	0.3625	0.0199375	<u>111.99</u> 13.50	<u>2.23</u> 0.27	<u>504.91</u> 126.91	<u>10.07</u> 2.53
191. 4.	х33-0206	Дрели электрические	маш.ч	10.0625	0.5534375	19.20	10.63	3.82	2.11
191. 5.	х33-0208	Шуруповерты строительно-монтажные	маш.ч	38.9625	2.1429375	1.40	3.00	4.79	10.26
191. 6.	х33-1531	Пилы дисковые электрические	маш.ч	4.975	0.273625	0.95	0.26	3.83	1.05
191. 7.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<u>маш.ч</u> (1)	0.5	0.0275	<u>75.40</u>	<u>2.07</u>	<u>440.77</u>	<u>12.12</u>
191. 8.	с101-4156-33	Шурупы-саморезы 4,2x16 мм	шт.	2900	159.5	0.07	11.17	0.12	19.14
191. 9.	с101-4161-33	Дюбель-гвоздь металлический размером 6x65 мм	шт.	700	38.5	1.32	50.82	0.59	22.72
191. 10.	с101-2412	Наличники из оцинкованной стали с полимерным покрытием	пог.м	12	0.66	23.49	15.50	46.51	30.70
191. 11.	с101-3152-33	Уголок из оцинкованной стали с пластиковым покрытием Пурал внутренний размером 50x50 мм	м	55	3.025	44.51	134.64	88.15	266.65
191. 12.	с101-4042-33	Сайдинг планка начальная длиной 3,95 м	м	42	2.31	20.81	48.07	38.73	89.47
191. 13.	с201-4096-33	Кронштейн стеновой для ПП 60x27	шт.	350	19.25	0.70	13.48	1.58	30.42
191. 14.	с101-3412-33	Лист гладкий, полиэстер	м2	9	0.495	78.96	39.09	153.53	76.00
191. 15.	с201-4006-33	Профиль ПН 42 металлические направляющий 42x30 мм	м	200	11	10.30	113.30	28.85	317.35
191. 16.	с101-4041-33	Сайдинг металлопластиковый	м2	118	6.49	161.30	1 046.84	295.62	1 918.57
		<i>Накладные расходы</i>				94.5%	58.52	94.5%	579.79
		<i>Сметная прибыль</i>				46.75%	28.95	46.75%	286.83
		<i>Всего с НР и СП</i>					1 640.23		4 284.23

<i>Проемы</i>									
<b>192.</b>	<b>Е10-01-039-1</b>	<b>Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах в каменных стенах площадью проема до 3 м2 (с установкой пневмозатворов)</b>	<b>100 м2</b>		<b>0.0205</b>	<b>4 206.47</b>	<b>86.23</b>	<b>25 872.23</b>	<b>530.38</b>
		<b><i>Начисления: Н5= 1.18</i></b>							
192. 1.	з000-1003-6	Рабочие-строители (средний разряд 3.6)	чел.ч	123.0504	2.5225332	9.18	23.16	90.97	229.47
192. 2.	З1000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	14.1875	0.2908438	13.50	3.93	126.91	36.91
192. 3.	х02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т	<u>маш.ч</u> (1)	12.1125	0.2483063	<u>86.40</u> 13.50	<u>21.45</u> 3.35	<u>468.31</u> 126.91	<u>116.28</u> 31.51
192. 4.	х02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	<u>маш.ч</u> (1)	2.075	0.0425375	<u>111.99</u> 13.50	<u>4.76</u> 0.57	<u>504.91</u> 126.91	<u>21.48</u> 5.40
192. 5.	х12-1011	Котлы битумные передвижные 400 л	маш.ч	2.2375	0.0458688	30.00	1.38	109.78	5.04
192. 6.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<u>маш.ч</u> (1)	2.4875	0.0509938	<u>75.40</u>	<u>3.84</u>	<u>440.77</u>	<u>22.48</u>
192. 7.	с101-0195	Гвозди толевые круглые 3.0x40 мм	т	0.0021	0.0000431	6 180.64	0.27	29 077.42	1.25
192. 8.	с101-0219	Гипс	т	0.016	0.000328	2 326.12	0.76	3 488.26	1.14
192. 9.	с101-1591	Смола каменноугольная для дорожного строительства	т	0.0236	0.0004838	1 652.17	0.80	7 597.28	3.68
192. 10.	с101-1705	Пакля пропитанная	кг	108	2.214	2.79	6.18	25.57	56.61

192. 11.	c101-1742	Толь с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционный марки ТГ-350	м2	89	1.8245	6.97	12.72	15.69	28.63
192. 12.	c101-1805	Гвозди строительные	т	0.00413	0.0000847	5 160.53	0.44	29 077.42	2.46
192. 13.	c102-0053	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм III сорта	м3	0.08	0.00164	1 078.11	1.77	4 191.39	6.87
192. 14.	c402-0087	Раствор готовый отделочный тяжелый, известковый 1:2,0	м3	0.105	0.0021525	425.08	0.91	4 085.97	8.80
192. 15.	c101-1934	Ерши металлические строительные	кг	37.5	0.76875	10.14	7.80	34.07	26.19
		<i>Накладные расходы</i>				106.2%	28.77	106.2%	282.90
		<i>Сметная прибыль</i>				53.55%	14.51	53.55%	142.65
		<i>Всего с НР и СП</i>					129.51		955.92
<b>193.</b>	<b>Е10-01-039-3</b>	<b>Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах в перегородках и деревянных нерубленых стенах площадью проема до 3 м2(С установкой пневмозатворов)</b>	<b>100 м2</b>		<b>0.0205</b>	<b>3 795.80</b>	<b>77.81</b>	<b>26 948.28</b>	<b>552.44</b>
		<i>Начисления: Н5= 1.18</i>							
193. 1.	з000-1003-4	Рабочие-строители (средний разряд 3.4)	чел.ч	135.7	2.78185	8.97	24.95	88.84	247.14
193. 2.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<u>маш.ч</u>	4.875	0.0999375	<u>75.40</u>	<u>7.54</u>	<u>440.77</u>	<u>44.05</u>
			(1)						
193. 3.	c101-1705	Пакля пропитанная	кг	108	2.214	2.79	6.18	25.57	56.61
193. 4.	c101-1805	Гвозди строительные	т	0.01012	0.0002075	5 160.53	1.07	29 077.42	6.03
193. 5.	c102-0053	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм III сорта	м3	0.08	0.00164	1 078.11	1.77	4 191.39	6.87
193. 6.	c203-0359	Наличники из древесины типы Н-1, Н-2 размером 13х54 мм	м	540	11.07	3.28	36.31	17.32	191.73
		<i>Накладные расходы</i>				106.2%	26.50	106.2%	262.46
		<i>Сметная прибыль</i>				53.55%	13.36	53.55%	132.34
		<i>Всего с НР и СП</i>					117.67		947.25
<b>194.</b>	<b>Е10-01-039-4</b>	<b>Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах в перегородках и деревянных нерубленых стенах площадью проема более 3 м2</b>	<b>100 м2</b>		<b>0.0921</b>	<b>2 987.49</b>	<b>275.15</b>	<b>21 511.69</b>	<b>1 981.23</b>
194. 1.	з000-1003-6	Рабочие-строители (средний разряд 3.6)	чел.ч	113.505	10.453811	9.18	95.97	90.97	950.98
194. 2.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<u>маш.ч</u>	4.8	0.44208	<u>75.40</u>	<u>33.33</u>	<u>440.77</u>	<u>194.86</u>
			(1)						
194. 3.	c101-1705	Пакля пропитанная	кг	74	6.8154	2.79	19.01	25.57	174.27
194. 4.	c101-1805	Гвозди строительные	т	0.00626	0.0005765	5 160.53	2.98	29 077.42	16.76
194. 5.	c102-0053	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм III сорта	м3	0.07	0.006447	1 078.11	6.95	4 191.39	27.02
194. 6.	c203-0359	Наличники из древесины типы Н-1, Н-2 размером 13х54 мм	м	387	35.6427	3.28	116.91	17.32	617.33
		<i>Накладные расходы</i>				106.2%	101.92	106.2%	1 009.94
		<i>Сметная прибыль</i>				53.55%	51.39	53.55%	509.25

		<i>Всего с НР и СП</i>				428.46		3 500.42	
<b>195.</b>	<b>Е10-01-039-1</b>	<b>Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах в каменных стенах площадью проема до 3 м2</b>	<b>100 м2</b>	<b>0.0402</b>	<b>4 177.75</b>	<b>167.95</b>	<b>25 587.64</b>	<b>1 028.62</b>	
<b>Объем: 2.01*2</b>									
195. 1.	з000-1003-6	Рабочие-строители (средний разряд 3.6)	чел.ч	119.922	4.8208644	9.18	44.26	90.97	438.55
195. 2.	З1000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	14.1875	0.5703375	13.50	7.70	126.91	72.38
195. 3.	х02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т	маш.ч (1)	12.1125	0.4869225	86.40 13.50	42.07 6.57	468.31 126.91	228.03 61.80
195. 4.	х02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч (1)	2.075	0.083415	111.99 13.50	9.34 1.13	504.91 126.91	42.12 10.59
195. 5.	х12-1011	Котлы битумные передвижные 400 л	маш.ч	2.2375	0.0899475	30.00	2.70	109.78	9.87
195. 6.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч (1)	2.4875	0.0999975	75.40	7.54	440.77	44.08
195. 7.	с101-0195	Гвозди толевые круглые 3.0x40 мм	т	0.0021	0.0000844	6 180.64	0.52	29 077.42	2.45
195. 8.	с101-0219	Гипс	т	0.016	0.0006432	2 326.12	1.50	3 488.26	2.24
195. 9.	с101-1591	Смола каменноугольная для дорожного строительства	т	0.0236	0.0009487	1 652.17	1.57	7 597.28	7.21
195. 10.	с101-1705	Пакля пропитанная	кг	108	4.3416	2.79	12.11	25.57	111.01
195. 11.	с101-1742	Толь с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционный марки ТГ-350	м2	89	3.5778	6.97	24.94	15.69	56.14
195. 12.	с101-1805	Гвозди строительные	т	0.00413	0.000166	5 160.53	0.86	29 077.42	4.83
195. 13.	с102-0053	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм III сорта	м3	0.08	0.003216	1 078.11	3.47	4 191.39	13.48
195. 14.	с402-0087	Раствор готовый отделочный тяжелый, известковый 1:2,0	м3	0.105	0.004221	425.08	1.79	4 085.97	17.25
195. 15.	с101-1934	Ерши металлические строительные	кг	37.5	1.5075	10.14	15.29	34.07	51.36
						<i>Накладные расходы</i>	106.2%	55.18	106.2%
						<i>Сметная прибыль</i>	53.55%	27.82	53.55%
						<i>Всего с НР и СП</i>	250.96		1 844.83
<b>196.</b>	<b>Е10-01-045-1</b>	<b>Конопатка дверных коробок паклей в наружных стенах каменных площадью проема до 3 м2</b>	<b>100 м2</b>	<b>0.041</b>	<b>428.74</b>	<b>17.58</b>	<b>4 123.97</b>	<b>169.08</b>	
196. 1.	з000-1003-0	Рабочие-строители (средний разряд 3.0)	чел.ч	41.17	1.68797	8.53	14.40	84.57	142.75
196. 2.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч (1)	0.0125	0.0005125	75.40	0.04	440.77	0.23
196. 3.	с101-0219	Гипс	т	0.00367	0.0001505	2 326.12	0.35	3 488.26	0.52
196. 4.	с101-1705	Пакля пропитанная	кг	24.4	1.0004	2.79	2.79	25.57	25.58
						<i>Накладные расходы</i>	106.2%	15.29	106.2%
						<i>Сметная прибыль</i>	53.55%	7.71	53.55%
						<i>Всего с НР и СП</i>	40.58		397.12
<b>197.</b>	<b>Е09-04-014-1</b>	<b>Установка металлических дверей с площадью дверного проема до 2.5 м2</b>	<b>м2</b>	<b>2.1</b>	<b>113.02</b>	<b>237.35</b>	<b>693.02</b>	<b>1 455.35</b>	

197. 1.	з000-1003-9	Рабочие-строители (средний разряд 3.9)	чел.ч	5.1405	10.79505	9.51	102.66	94.17	1 016.57
197. 2.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<u>маш.ч</u> (1)	0.1875	0.39375	<u>75.40</u>	<u>29.69</u>	<u>440.77</u>	<u>173.55</u>
197. 3.	х04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	0.3625	0.76125	8.10	6.17	32.06	24.41
197. 4.	х33-1451	Перфораторы электрические	маш.ч	0.3375	0.70875	2.08	1.47	5.13	3.64
197. 5.	х33-0301	Машины шлифовальные электрические	маш.ч	0.15	0.315	5.13	1.62	13.74	4.33
197. 6.	с204-0064	Детали закладные и накладные изготовленные с применением сварки, гнутья, сверления (пробивки) отверстий (при наличии одной из этих операций или всего перечня в любых сочетаниях) поставляемые отдельно	т	0.0022	0.00462	11 680.00	53.96	28 057.31	129.62
197. 7.	с101-1920	Пена монтажная для герметизации стыков в баллончике емкостью 0,75 л	шт.	0.1	0.21	63.73	13.38	147.94	31.07
197. 8.	с101-1515	Электроды диаметром 4 мм Э46 <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i> <i>Всего с НР и СП</i>	т	0.001	0.0021	13 521.39 81% 72.25%	28.39 83.15 74.17 394.68	34 363.18 81% 72.25%	72.16 823.42 734.47 3 013.24
<b>198.</b>	<b>С203-0212</b>	<b>Блоки дверные с качающимся полотном под остекление ДК 21-15, пл.3.07 м2</b>	<b>м2</b>		<b>9.21</b>	<b>193.84</b>	<b>1 785.27</b>	<b>2 070.59</b>	<b>19 070.13</b>
<b>Объем: 3.07*3</b>									
<b>199.</b>	<b>С203-2223-33</b>	<b>Блоки дверные с рамочными полотнами однопольные ДН 21-10, пл.2.05 м2</b>	<b>шт.</b>		<b>2</b>	<b>532.02</b>	<b>1 064.04</b>	<b>3 229.20</b>	<b>6 458.40</b>
<b>200.</b>	<b>С203-3215-33</b>	<b>Блоки дверные усиленные глухие со сплошным заполнением полотна, оклеенных твердыми ДВП однопольные с полотном глухим ДУ 21-10, пл.2.01 м2</b>	<b>шт.</b>		<b>2</b>	<b>544.18</b>	<b>1 088.36</b>	<b>2 773.80</b>	<b>5 547.60</b>
<b>201.</b>	<b>Е15-04-026-4</b>	<b>Высококачественная окраска масляными составами по дереву заполнения проемов дверных</b>	<b>100 м2</b>		<b>0.36</b>	<b>2 352.85</b>	<b>847.03</b>	<b>17 471.76</b>	<b>6 289.83</b>
201. 1.	з000-1004-0	Рабочие-строители (средний разряд 4.0)	чел.ч	170.775	61.479	9.62	591.43	95.24	5 855.26
201. 2.	З1000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.ч</i>	<i>0.025</i>	<i>0.009</i>	<i>13.50</i>	<i>0.12</i>	<i>99.46</i>	<i>0.90</i>
201. 3.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	<u>маш.ч</u> (1)	0.025	0.009	<u>20.00</u> <i>13.50</i>	<u>0.18</u> <i>0.12</i>	<u>138.92</u> <i>99.46</i>	<u>1.25</u> <i>0.90</i>
201. 4.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<u>маш.ч</u> (1)	0.1375	0.0495	<u>75.40</u>	<u>3.73</u>	<u>440.77</u>	<u>21.82</u>
201. 5.	с101-0639	Пемза шлаковая	м3	0.0044	0.001584	100.61	0.16	204.45	0.32
201. 6.	с101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	0.00088	0.0003168	8.50		101.79	0.03
201. 7.	с101-1667	Шпатлевка масляно-клеевая	т	0.056	0.02016	2 863.90	57.74	8 374.42	168.83
201. 8.	с101-1757	Ветошь	кг	0.36	0.1296	3.00	0.39	6.89	0.89
201. 9.	с101-1819	Олифа для высококачественной окраски (25% натуральной, 75% комбинированной)	т	0.003	0.00108	11 468.80	12.39	29 300.19	31.64
201. 10.	с101-0420	Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила литопонные: МА-25 <i>Накладные расходы</i>	т	0.0246	0.008856	20 439.64 94.5%	181.01 559.01	23 688.38 94.5%	209.78 5 534.07

		<i>Сметная прибыль</i>				46.75%	276.55	46.75%	2 737.75
		<i>Всего с НР и СП</i>					1 682.59		14 561.66
<b>202.</b>	<b>Е15-05-006-1</b>	<b>Остекление дверных одинарных полотен при толщине стекла свыше 4 мм до 6 мм</b>	<b>100 м2</b>		<b>0.045</b>	<b>6 342.02</b>	<b>285.39</b>	<b>31 660.09</b>	<b>1 424.70</b>
								<b>Объем: 1.5*3</b>	
202. 1.	з000-1003-0	Рабочие-строители (средний разряд 3.0)	чел.ч	112.4125	5.0585625	8.53	43.15	84.57	427.80
202. 2.	З1000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	0.65	0.02925	13.50	0.39	126.91	3.71
202. 3.	х02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т	<u>маш.ч</u> (1)	0.65	0.02925	<u>86.40</u> 13.50	<u>2.53</u> 0.39	<u>468.31</u> 126.91	<u>13.70</u> 3.71
202. 4.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<u>маш.ч</u> (1)	0.9	0.0405	<u>75.40</u>	<u>3.05</u>	<u>440.77</u>	<u>17.85</u>
202. 5.	с101-0623	Мыло твердое хозяйственное 72%	шт.	1	0.045	3.52	0.16	8.11	0.36
202. 6.	с101-0627	Олифа комбинированная К-2	т	0.0013	0.0000585	14 323.20	0.84	36 206.79	2.12
202. 7.	с101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	51	2.295	12.20	28.00	61.41	140.94
202. 8.	с101-1757	Ветошь	кг	0.2	0.009	3.00	0.03	6.89	0.06
202. 9.	с101-1256	Стекло листовое площадью до 1.0 м2, 1 группы, толщиной 5 мм марки М4	м2	106	4.77	43.53	207.64	172.30	821.87
		<i>Накладные расходы</i>				94.5%	41.15	94.5%	407.78
		<i>Сметная прибыль</i>				46.75%	20.35	46.75%	201.73
		<i>Всего с НР и СП</i>					346.89		2 034.21
<b>203.</b>	<b>С101-0887</b>	<b>Скобяные изделия для блоков входных дверей в здание однопольных</b>	<b>комплект</b>		<b>4</b>	<b>93.54</b>	<b>374.16</b>	<b>147.96</b>	<b>591.84</b>
<b>204.</b>	<b>С101-0888</b>	<b>Скобяные изделия для блоков входных дверей в здание двухпольных</b>	<b>комплект</b>		<b>3</b>	<b>93.54</b>	<b>280.62</b>	<b>172.04</b>	<b>516.12</b>
<b>205.</b>	<b>С101-0961</b>	<b>Закрыватель дверной гидравлический рычажный в алюминиевом корпусе</b>	<b>шт.</b>		<b>2</b>	<b>370.00</b>	<b>740.00</b>	<b>534.62</b>	<b>1 069.24</b>
<b>206.</b>	<b>ПСПРАЙС ЛИСТ.</b>	<b>ДПМ ПУЛЬС Е 01/30 (ДБМ 20-10У)</b>	<b>шт.</b>		<b>1</b>	<b>2 960.60</b>	<b>2 960.60</b>	<b>13 826.00</b>	<b>13 826.00</b>
<b>207.</b>	<b>Е10-01-039-5</b>	<b>Установка люков в перекрытиях площадью проема до 2 м2</b>	<b>100 м2</b>		<b>0.0064</b>	<b>4 591.77</b>	<b>29.39</b>	<b>29 480.30</b>	<b>188.67</b>
207. 1.	з000-1002-9	Рабочие-строители (средний разряд 2.9)	чел.ч	164.082	1.0501248	8.45	8.87	83.86	88.06
207. 2.	З1000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	13.65	0.08736	13.50	1.18	126.91	11.09
207. 3.	х02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т	<u>маш.ч</u> (1)	12.1125	0.07752	<u>86.40</u> 13.50	<u>6.70</u> 1.05	<u>468.31</u> 126.91	<u>36.30</u> 9.84
207. 4.	х02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	<u>маш.ч</u> (1)	1.5375	0.00984	<u>111.99</u> 13.50	<u>1.10</u> 0.13	<u>504.91</u> 126.91	<u>4.97</u> 1.25
207. 5.	х12-1011	Котлы битумные передвижные 400 л	маш.ч	3.575	0.02288	30.00	0.69	109.78	2.51
207. 6.	х33-0208	Шуруповерты строительно-монтажные	маш.ч	3.1625	0.02024	1.40	0.03	4.79	0.10
207. 7.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<u>маш.ч</u> (1)	2.3	0.01472	<u>75.40</u>	<u>1.11</u>	<u>440.77</u>	<u>6.49</u>
207. 8.	с101-0195	Гвозди толевые круглые 3.0x40 мм	т	0.00333	0.0000213	6 180.64	0.13	29 077.42	0.62

207. 9.	c101-0219	Гипс	т	0.0258	0.0001651	2 326.12	0.38	3 488.26	0.58
207. 10.	c101-1591	Смола каменноугольная для дорожного строительства	т	0.0375	0.00024	1 652.17	0.40	7 597.28	1.82
207. 11.	c101-1705	Пакля пропитанная	кг	173	1.1072	2.79	3.09	25.57	28.31
207. 12.	c101-1742	Толь с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционный марки ТГ-350	м2	142	0.9088	6.97	6.33	15.69	14.26
207. 13.	c402-0087	Раствор готовый отделочный тяжелый, известковый 1:2,0	м3	0.167	0.0010688	425.08	0.45	4 085.97	4.37
207. 14.	c101-1482	Шурупы с полукруглой головкой 5x70 мм	т	0.0016	0.0000102	9 700.00	0.10	27 892.20	0.29
		<i>Накладные расходы</i>				106.2%	10.67	106.2%	105.30
		<i>Сметная прибыль</i>				53.55%	5.38	53.55%	53.09
		<i>Всего с НР и СП</i>					45.44		347.06
<b>208.</b>	<b>C203-0236</b>	<b>Люки и лазы со щитовыми полотнами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью полотен и коробок однопольные ДЛ 10-10, пл.0.97 м2; ДЛ 13-10, пл.1.26 м2( ЛК 1)</b>	<b>м2</b>		<b>0.64</b>	<b>487.01</b>	<b>311.69</b>	<b>2 292.90</b>	<b>1 467.46</b>
<b>209.</b>	<b>C101-0887</b>	<b>Скобяные изделия для блоков входных дверей в здание однопольных</b>	<b>комплект</b>		<b>1</b>	<b>93.54</b>	<b>93.54</b>	<b>147.96</b>	<b>147.96</b>
		<i>Внутренняя отделка</i>							
<b>210.</b>	<b>E15-02-035-4</b>	<b>Отделка поверхностей из сборных элементов и плит под окраску или оклейку обоями потолков сборных из плит</b>	<b>100 м2</b>		<b>0.44</b>	<b>384.76</b>	<b>169.29</b>	<b>3 750.70</b>	<b>1 650.31</b>
210. 1.	з000-1003-5	Рабочие-строители (средний разряд 3.5)	чел.ч	39.0655	17.18882	9.07	155.90	89.90	1 545.27
210. 2.	З1000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.ч</i>	<i>0.1375</i>	<i>0.0605</i>	<i>13.50</i>	<i>0.82</i>	<i>99.46</i>	<i>6.02</i>
210. 3.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	<u>маш.ч</u>	0.1375	0.0605	<u>20.00</u>	<u>1.21</u>	<u>138.92</u>	<u>8.40</u>
		(1)				13.50	0.82	99.46	6.02
210. 4.	c101-1705	Пакля пропитанная	кг	0.74	0.3256	2.79	0.91	25.57	8.33
210. 5.	c402-0083	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6	м3	0.06	0.0264	427.02	11.27	3 344.77	88.30
		<i>Накладные расходы</i>				94.5%	148.10	94.5%	1 465.97
		<i>Сметная прибыль</i>				46.75%	73.27	46.75%	725.23
		<i>Всего с НР и СП</i>					390.66		3 841.51
<b>211.</b>	<b>E15-04-005-6</b>	<b>Окраска поливинилацетатными водоземлюльсионными составами улучшенная по сборным конструкциям, подготовленным под окраску потолков</b>	<b>100 м2</b>		<b>0.44</b>	<b>1 384.21</b>	<b>609.05</b>	<b>4 933.00</b>	<b>2 170.52</b>
211. 1.	з000-1003-4	Рабочие-строители (средний разряд 3.4)	чел.ч	32.89	14.4716	8.97	129.81	88.84	1 285.66
211. 2.	З1000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.ч</i>	<i>0.0125</i>	<i>0.0055</i>	<i>13.50</i>	<i>0.07</i>	<i>99.46</i>	<i>0.55</i>
211. 3.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	<u>маш.ч</u>	0.0125	0.0055	<u>20.00</u>	<u>0.11</u>	<u>138.92</u>	<u>0.76</u>
		(1)				13.50	0.07	99.46	0.55
211. 4.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<u>маш.ч</u>	0.125	0.055	<u>75.40</u>	<u>4.15</u>	<u>440.77</u>	<u>24.24</u>
		(1)							
211. 5.	c101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	0.00084	0.0003696	8.50		101.79	0.04

211. 6.	c101-1712	Шпатлевка клеевая	т	0.0055	0.00242	4 210.63	10.19	9 304.92	22.52
211. 7.	c101-1757	Ветошь	кг	0.31	0.1364	3.00	0.41	6.89	0.94
211. 8.	c101-1959	Краски вододispersионные ВЭАК-1180	т	0.069	0.03036	15 295.94	464.38	27 548.13	836.36
		<i>Накладные расходы</i>					94.5%	122.74	94.5%
		<i>Сметная прибыль</i>					46.75%	60.72	46.75%
		<i>Всего с НР и СП</i>						792.51	3 987.29
<b>212.</b>	<b>E15-02-016-5</b>	<b>Оштукатуривание поверхностей цементно-известковым или цементным раствором по камню и бетону высококачественное стен</b>	<b>100 м2</b>		<b>2.283</b>	<b>2 911.24</b>	<b>6 646.37</b>	<b>25 543.37</b>	<b>58 315.51</b>
212. 1.	з000-1004-2	Рабочие-строители (средний разряд 4.2)	чел.ч	156.078	356.32607	9.91	3 531.19	98.08	34 948.46
212. 2.	З1000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.ч</i>	<i>8.05</i>	<i>18.37815</i>	<i>10.59</i>	<i>194.60</i>	<i>95.32</i>	<i>1 751.84</i>
212. 3.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	<u>маш.ч</u>	1.2375	2.8252125	<u>20.00</u>	<u>56.50</u>	<u>138.92</u>	<u>392.48</u>
			(1)			<u>13.50</u>	<u>38.14</u>	<u>99.46</u>	<u>281.00</u>
212. 4.	х11-1500	Растворонасосы 1 м3/ч	<u>маш.ч</u>	6.8125	15.552938	<u>15.30</u>	<u>237.96</u>	<u>109.80</u>	<u>1 707.71</u>
			(1)			<u>10.06</u>	<u>156.46</u>	<u>94.57</u>	<u>1 470.84</u>
212. 5.	c101-0179	Гвозди строительные с плоской головкой 1.6х50 мм	т	0.00012	0.000274	5 160.00	1.41	26 466.10	7.25
212. 6.	c101-0219	Гипс	т	0.006	0.013698	2 326.12	31.86	3 488.26	47.78
212. 7.	c101-0874	Сетка тканая с квадратными ячейками N 05 без покрытия	м2	5.54	12.64782	27.69	350.22	167.74	2 121.55
212. 8.	c402-0083	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6	м3	2.5	5.7075	427.02	2 437.22	3 344.77	19 090.27
		<i>Накладные расходы</i>					94.5%	3 520.87	94.5%
		<i>Сметная прибыль</i>					46.75%	1 741.81	46.75%
		<i>Всего с НР и СП</i>						11 909.05	110 154.68
<b>213.</b>	<b>E15-04-005-3</b>	<b>Окраска поливинилацетатными вододispersионными составами улучшенная по штукатурке стен</b>	<b>100 м2</b>		<b>3.099</b>	<b>1 636.50</b>	<b>5 071.50</b>	<b>6 681.34</b>	<b>20 705.48</b>
213. 1.	з000-1003-4	Рабочие-строители (средний разряд 3.4)	чел.ч	49.335	152.88917	8.97	1 371.42	88.84	13 582.67
213. 2.	З1000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.ч</i>	<i>0.025</i>	<i>0.077475</i>	<i>13.50</i>	<i>1.05</i>	<i>99.46</i>	<i>7.71</i>
213. 3.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	<u>маш.ч</u>	0.025	0.077475	<u>20.00</u>	<u>1.55</u>	<u>138.92</u>	<u>10.76</u>
			(1)			<u>13.50</u>	<u>1.05</u>	<u>99.46</u>	<u>7.71</u>
213. 4.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<u>маш.ч</u>	0.1875	0.5810625	<u>75.40</u>	<u>43.81</u>	<u>440.77</u>	<u>256.11</u>
			(1)						
213. 5.	c101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	0.00084	0.0026032	8.50	0.02	101.79	0.26
213. 6.	c101-1712	Шпатлевка клеевая	т	0.051	0.158049	4 210.63	665.49	9 304.92	1 470.63
213. 7.	c101-1757	Ветошь	кг	0.31	0.96069	3.00	2.88	6.89	6.62
213. 8.	c101-1959	Краски вододispersионные ВЭАК-1180	т	0.063	0.195237	15 295.94	2 986.33	27 548.13	5 378.41
		<i>Накладные расходы</i>					94.5%	1 296.98	94.5%
		<i>Сметная прибыль</i>					46.75%	641.63	46.75%
		<i>Всего с НР и СП</i>						7 010.11	39 901.89
<b>214.</b>	<b>E15-02-031-1</b>	<b>Штукатурка поверхностей оконных и дверных откосов по бетону и камню плоских</b>	<b>100 м2</b>		<b>0.19</b>	<b>4 043.68</b>	<b>768.30</b>	<b>39 683.21</b>	<b>7 539.81</b>
214. 1.	з000-1003-7	Рабочие-строители (средний разряд 3.7)	чел.ч	234.669	44.58711	9.29	414.21	92.04	4 103.80
214. 2.	З1000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.ч</i>	<i>2.575</i>	<i>0.48925</i>	<i>13.50</i>	<i>6.60</i>	<i>99.46</i>	<i>48.66</i>

214. 3.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	<u>маш.ч</u> (1)	2.575	0.48925	<u>20.00</u> 13.50	<u>9.79</u> 6.60	<u>138.92</u> 99.46	<u>67.97</u> 48.66	
214. 4.	с402-0083	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6	м3	0.1	0.019	427.02	8.11	3 344.77	63.55	
214. 5.	с402-0086	Раствор готовый отделочный тяжелый, известковый 1:2,5	м3	4.3	0.817	411.49	336.19	4 044.67	3 304.50	
		<i>Накладные расходы</i>				94.5%	397.67	94.5%	3 924.07	
		<i>Сметная прибыль</i>				46.75%	196.73	46.75%	1 941.28	
		<i>Всего с НР и СП</i>					1 362.69		13 405.16	
<b>215.</b>	<b>Е15-04-026-6</b>	<b>Высококачественная окраска масляными составами по штукатурке стен (откосов)</b>	<b>100 м2</b>		<b>0.19</b>	<b>1 744.00</b>	<b>331.36</b>	<b>10 979.67</b>	<b>2 086.14</b>	
215. 1.	з000-1004-0	Рабочие-строители (средний разряд 4.0)	чел.ч	92.4715	17.569585	9.62	169.02	95.24	1 673.33	
215. 2.	З1000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.ч</i>	<i>0.025</i>	<i>0.00475</i>	<i>13.50</i>	<i>0.06</i>	<i>99.46</i>	<i>0.47</i>	
215. 3.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	<u>маш.ч</u> (1)	0.025	0.00475	<u>20.00</u> 13.50	<u>0.10</u> 0.06	<u>138.92</u> 99.46	<u>0.66</u> 0.47	
215. 4.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<u>маш.ч</u> (1)	0.175	0.03325	<u>75.40</u>	<u>2.51</u>	<u>440.77</u>	<u>14.66</u>	
215. 5.	с101-0639	Пемза шлаковая	м3	0.0044	0.000836	100.61	0.08	204.45	0.17	
215. 6.	с101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	0.00088	0.0001672	8.50		101.79	0.02	
215. 7.	с101-1667	Шпатлевка масляно-клеевая	т	0.079	0.01501	2 863.90	42.99	8 374.42	125.70	
215. 8.	с101-1757	Ветошь	кг	0.36	0.0684	3.00	0.21	6.89	0.47	
215. 9.	с101-1819	Олифа для высококачественной окраски (25% натуральной, 75% комбинированной)	т	0.0119	0.002261	11 468.80	25.93	29 300.19	66.25	
215. 10.	с101-1823	Грунтовки масляные, готовые к применению	т	0.0075	0.001425	25 456.00	36.27	47 793.39	68.11	
215. 11.	с101-0456	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-25: розово-бежевая, светло-бежевая, светло-серая	т	0.0184	0.003496	15 519.00	54.25	39 125.42	136.78	
		<i>Накладные расходы</i>				94.5%	159.78	94.5%	1 581.74	
		<i>Сметная прибыль</i>				46.75%	79.04	46.75%	782.50	
		<i>Всего с НР и СП</i>					570.19		4 450.38	
	<i>Полы</i>									
	<i>Деталь 243</i>									
<b>216.</b>	<b>Е11-01-013-3</b>	<b>Устройство покрытий щебеночных с пропиткой битумом</b>	<b>100 м2</b>		<b>0.1356</b>	<b>3 491.39</b>	<b>473.43</b>	<b>18 923.77</b>	<b>2 566.06</b>	
216. 1.	з000-1002-6	Рабочие-строители (средний разряд 2.6)	чел.ч	32.66	4.428696	8.23	36.45	81.59	361.34	
216. 2.	З1000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.ч</i>	<i>3.9375</i>	<i>0.533925</i>	<i>13.34</i>	<i>7.12</i>	<i>125.40</i>	<i>66.95</i>	
216. 3.	х03-0101	Автопогрузчики 5 т	<u>маш.ч</u> (1)	0.9625	0.130515	<u>89.99</u> 10.06	<u>11.75</u> 1.31	<u>376.65</u> 94.57	<u>49.16</u> 12.34	
216. 4.	х07-0149	Бульдозеры при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 79 (108) кВт (л.с.)	<u>маш.ч</u> (1)	1.525	0.20679	<u>80.01</u> 14.40	<u>16.55</u> 2.98	<u>455.59</u> 135.37	<u>94.21</u> 27.99	
216. 5.	х12-0500	Гудронаторы ручные	маш.ч	6.375	0.86445	17.20	14.87	53.50	46.25	
216. 6.	х15-3101	Катки дорожные самоходные гладкие 5 т	<u>маш.ч</u> (1)	1.45	0.19662	<u>112.14</u> 14.40	<u>22.05</u> 2.83	<u>357.87</u> 135.37	<u>70.36</u> 26.62	

216. 7.	x40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч (1)	0.1875	0.025425	<u>75.40</u>	<u>1.92</u>	<u>440.77</u>	<u>11.21</u>
216. 8.	c101-1561	Битумы нефтяные дорожные жидкие класс МГ и СГ	т	1.24	0.168144	1 888.02	317.46	7 660.26	1 288.03
216. 9.	c408-0021	Щебень из природного камня для строительных работ марка 400, фракция 5 (3) -10 мм	м3	1.84	0.249504	77.11	19.24	883.24	220.37
216. 10.	c408-0022	Щебень из природного камня для строительных работ марка 400, фракция 10-20 мм	м3	0.92	0.124752	70.59	8.81	878.43	109.59
216. 11.	c408-0024	Щебень из природного камня для строительных работ марка 400, фракция 40-70 мм	м3	2.98	0.404088	60.27	24.35	780.90	315.55
		<i>Накладные расходы</i>				110.7%	48.23	110.7%	474.12
		<i>Сметная прибыль</i>				63.75%	27.78	63.75%	273.03
		<i>Всего с НР и СП</i>					549.44		3 313.21
<b>217.</b>	<b>E11-01-002-9</b>	<b>Устройство подстилающих слоев бетонных</b>	<b>м3</b>		<b>1.09</b>	<b>778.55</b>	<b>848.62</b>	<b>5 723.74</b>	<b>6 238.88</b>
217. 1.	x11-1301	Вибраторы поверхностные	маш.ч	0.6	0.654	0.50	0.33	1.36	0.89
217. 2.	c101-0595	Мастика битумно-латексная кровельная	т	0.002	0.00218	3 003.36	6.55	15 773.84	34.39
217. 3.	c102-0138	Пиломатериалы хвойных пород. Доски необрезные длиной 2-3.75 м, все ширины, толщиной 32-40 мм IV сорта	м3	0.001	0.00109	561.41	0.61	2 552.55	2.78
217. 4.	c411-0001	Вода	м3	0.35	0.3815	2.41	0.92	11.25	4.29
217. 5.	з000-1002-5	Рабочие-строители (средний разряд 2.5)	чел.ч	2.07	2.2563	8.16	18.41	80.88	182.49
217. 6.	c401-0069	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В 25 (М300)	м3	1.02	1.1118	739.16	821.80	5 409.28	6 014.04
		<i>Накладные расходы</i>				110.7%	20.38	110.7%	202.02
		<i>Сметная прибыль</i>				63.75%	11.74	63.75%	116.34
		<i>Всего с НР и СП</i>					880.74		6 557.23
<b>218.</b>	<b>E11-01-011-3</b>	<b>Устройство стяжек бетонных: толщиной 20 мм</b>	<b>100 м2</b>		<b>0.1356</b>	<b>1 729.37</b>	<b>234.50</b>	<b>12 874.55</b>	<b>1 745.79</b>
218. 1.	з000-1002-0	Рабочие-строители (средний разряд 2.0)	чел.ч	46.7475	6.338961	7.80	49.44	77.11	488.80
218. 2.	з1000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	1.5875	0.215265	13.50	2.91	99.46	21.41
218. 3.	x03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	маш.ч (1)	1.5875	0.215265	<u>20.00</u>	<u>4.31</u>	<u>138.92</u>	<u>29.90</u>
						13.50	2.91	99.46	21.41
218. 4.	x11-1301	Вибраторы поверхностные	маш.ч	5.875	0.79665	0.50	0.40	1.36	1.08
218. 5.	c411-0001	Вода	м3	3.5	0.4746	2.41	1.14	11.25	5.34
218. 6.	c401-0086	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 10 мм, класс В 15 (М200)	м3	2.04	0.276624	647.85	179.21	4 412.72	1 220.66
		<i>Накладные расходы</i>				110.7%	57.95	110.7%	564.80
		<i>Сметная прибыль</i>				63.75%	33.37	63.75%	325.26
		<i>Всего с НР и СП</i>					325.82		2 635.85
<b>219.</b>	<b>E11-01-011-4</b>	<b>Добавляется на толщ.20мм</b>	<b>100 м2</b>		<b>0.5424</b>	<b>341.59</b>	<b>185.28</b>	<b>2 335.24</b>	<b>1 266.63</b>
								<b>Объем: 13.56*4</b>	
219. 1.	з000-1002-0	Рабочие-строители (средний разряд 2.0)	чел.ч	0.575	0.31188	7.80	2.43	77.11	24.05
219. 2.	з1000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	0.2625	0.14238	13.50	1.92	99.46	14.16
219. 3.	x03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	маш.ч (1)	0.2625	0.14238	<u>20.00</u>	<u>2.85</u>	<u>138.92</u>	<u>19.78</u>
						13.50	1.92	99.46	14.16
219. 4.	x11-1301	Вибраторы поверхностные	маш.ч	2.9	1.57296	0.50	0.79	1.36	2.14

219. 5.	с401-0086	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 10 мм, класс В 15 (М200) <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i> <i>Всего с НР и СП</i>	м3	0.51	0.276624	647.85	179.21	4 412.72	1 220.66
						110.7%	4.82	110.7%	42.30
						63.75%	2.77	63.75%	24.36
							192.87		1 333.29
<b>220.</b>	<b>Е11-01-017-2</b>	<b>Устройство покрытий мозаичных террацо: толщиной 20 мм без рисунка</b>	<b>100 м2</b>		<b>0.1356</b>	<b>3 517.37</b>	<b>476.96</b>	<b>26 568.87</b>	<b>3 602.74</b>
220. 1.	з000-1003-4	Рабочие-строители (средний разряд 3.4)	чел.ч	200.4105	27.175664	8.97	243.77	88.84	2 414.29
220. 2.	З1000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.ч</i>	<i>2.6125</i>	<i>0.354255</i>	<i>11.71</i>	<i>4.15</i>	<i>96.91</i>	<i>34.33</i>
220. 3.	х03-0101	Автопогрузчики 5 т	<u>маш.ч</u>	1.3625	0.184755	<u>89.99</u>	<u>16.63</u>	<u>376.65</u>	<u>69.59</u>
		(1)				10.06	1.86	94.57	17.47
220. 4.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	<u>маш.ч</u>	1.25	0.1695	<u>20.00</u>	<u>3.39</u>	<u>138.92</u>	<u>23.55</u>
		(1)				13.50	2.29	99.46	16.86
220. 5.	х11-1301	Вибраторы поверхностные	маш.ч	70.325	9.53607	0.50	4.77	1.36	12.97
220. 6.	х34-0312	Машины мозаично-шлифовальные	маш.ч	40	5.424	1.50	8.14	4.77	25.87
220. 7.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<u>маш.ч</u>	0.275	0.03729	<u>75.40</u>	<u>2.81</u>	<u>440.77</u>	<u>16.44</u>
		(1)							
220. 8.	с101-0631	Опилки древесные	м3	3.06	0.414936	90.81	37.68	84.29	34.97
220. 9.	с101-2109	Карборунд	кг	2	0.2712	5.64	1.53	28.76	7.80
220. 10.	с411-0001	Вода	м3	5.85	0.79326	2.41	1.91	11.25	8.92
220. 11.	с402-0052	Раствор декоративный (с каменной крошкой) <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i> <i>Всего с НР и СП</i>	м3	2.04	0.276624	565.16	156.34	3 572.87	988.34
						110.7%	274.45	110.7%	2 710.62
						63.75%	158.05	63.75%	1 561.00
							909.46		7 874.36
		<i>Прямок шахты лифта</i>							
<b>221.</b>	<b>Е06-01-013-1</b>	<b>Устройство подливки толщиной 20 мм</b>	<b>100 м2</b>		<b>0.053</b>	<b>1 976.07</b>	<b>104.73</b>	<b>14 428.49</b>	<b>764.71</b>
221. 1.	з000-1003-4	Рабочие-строители (средний разряд 3.4)	чел.ч	52.647	2.790291	8.97	25.03	88.84	247.89
221. 2.	З1000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.ч</i>	<i>0.1</i>	<i>0.0053</i>	<i>13.50</i>	<i>0.07</i>	<i>126.91</i>	<i>0.67</i>
221. 3.	х02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	<u>маш.ч</u>	0.1	0.0053	<u>111.99</u>	<u>0.59</u>	<u>504.91</u>	<u>2.68</u>
		(1)				13.50	0.07	126.91	0.67
221. 4.	х11-1301	Вибраторы поверхностные	маш.ч	3.05	0.16165	0.50	0.08	1.36	0.22
221. 5.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<u>маш.ч</u>	0.0625	0.0033125	<u>75.40</u>	<u>0.25</u>	<u>440.77</u>	<u>1.46</u>
		(1)							
221. 6.	с101-1805	Гвозди строительные	т	0.002	0.000106	5 160.53	0.55	29 077.42	3.08
221. 7.	с102-0053	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм III сорта	м3	0.1	0.0053	1 078.11	5.71	4 191.39	22.21
221. 8.	с102-0061	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более III сорта	м3	0.04	0.00212	1 166.12	2.47	4 747.44	10.06
221. 9.	с401-0086	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 10 мм, класс В 15 (М200) <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i>	м3	2.04	0.10812	647.85	70.05	4 412.72	477.10
						94.5%	23.72	94.5%	234.89
						55.25%	13.87	55.25%	137.33

		<i>Всего с НР и СП</i>				142.32		1 136.93	
<b>222.</b>	<b>Е06-01-013-2</b>	<b>Добавляется на толщ. 30мм</b>	<b>100 м2</b>	<b>0.159</b>	<b>842.04</b>	<b>133.88</b>	<b>6 035.14</b>	<b>959.59</b>	
						<b>Объем: 5.3*3</b>			
222. 1.	з000-1003-4	Рабочие-строители (средний разряд 3.4)	чел.ч	15.042	2.391678	8.97	21.45	88.84	212.48
222. 2.	З1000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.05	0.00795	13.50	0.11	126.91	1.01
222. 3.	х02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч (1)	0.05	0.00795	<u>111.99</u> 13.50	<u>0.89</u> 0.11	<u>504.91</u> 126.91	<u>4.01</u> 1.01
222. 4.	х11-1301	Вибраторы поверхностные	маш.ч	0.875	0.139125	0.50	0.07	1.36	0.19
222. 5.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч (1)	0.025	0.003975	<u>75.40</u>	<u>0.30</u>	<u>440.77</u>	<u>1.75</u>
222. 6.	с101-1805	Гвозди строительные	т	0.001	0.000159	5 160.53	0.82	29 077.42	4.62
222. 7.	с102-0053	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм III сорта	м3	0.02	0.00318	1 078.11	3.43	4 191.39	13.33
222. 8.	с102-0061	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более III сорта	м3	0.01	0.00159	1 166.12	1.85	4 747.44	7.55
222. 9.	с401-0086	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 10 мм, класс В 15 (М200)	м3	1.02	0.16218	647.85	105.07	4 412.72	715.65
		<i>Накладные расходы</i>				94.5%	20.37	94.5%	201.75
		<i>Сметная прибыль</i>				55.25%	11.91	55.25%	117.95
		<i>Всего с НР и СП</i>					166.17		1 279.29
<i>Деталь 141</i>									
<b>223.</b>	<b>Е11-01-011-3</b>	<b>Устройство стяжек бетонных: толщиной 20 мм</b>	<b>100 м2</b>	<b>0.1661</b>	<b>1 729.37</b>	<b>287.25</b>	<b>12 874.55</b>	<b>2 138.46</b>	
223. 1.	з000-1002-0	Рабочие-строители (средний разряд 2.0)	чел.ч	46.7475	7.7647598	7.80	60.57	77.11	598.74
223. 2.	З1000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	1.5875	0.2636838	13.50	3.56	99.46	26.23
223. 3.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	маш.ч (1)	1.5875	0.2636838	<u>20.00</u> 13.50	<u>5.27</u> 3.56	<u>138.92</u> 99.46	<u>36.63</u> 26.23
223. 4.	х11-1301	Вибраторы поверхностные	маш.ч	5.875	0.9758375	0.50	0.49	1.36	1.33
223. 5.	с411-0001	Вода	м3	3.5	0.58135	2.41	1.40	11.25	6.54
223. 6.	с401-0086	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 10 мм, класс В 15 (М200)	м3	2.04	0.338844	647.85	219.52	4 412.72	1 495.22
		<i>Накладные расходы</i>				110.7%	70.99	110.7%	691.84
		<i>Сметная прибыль</i>				63.75%	40.88	63.75%	398.42
		<i>Всего с НР и СП</i>					399.12		3 228.72
<b>224.</b>	<b>Е11-01-011-4</b>	<b>Добавляется на толщ.20мм</b>	<b>100 м2</b>	<b>0.6644</b>	<b>341.59</b>	<b>226.95</b>	<b>2 335.24</b>	<b>1 551.53</b>	
						<b>Объем: 16.61*4</b>			
224. 1.	з000-1002-0	Рабочие-строители (средний разряд 2.0)	чел.ч	0.575	0.38203	7.80	2.98	77.11	29.46
224. 2.	З1000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.2625	0.174405	13.50	2.35	99.46	17.35
224. 3.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	маш.ч (1)	0.2625	0.174405	<u>20.00</u> 13.50	<u>3.49</u> 2.35	<u>138.92</u> 99.46	<u>24.23</u> 17.35
224. 4.	х11-1301	Вибраторы поверхностные	маш.ч	2.9	1.92676	0.50	0.96	1.36	2.62
224. 5.	с401-0086	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 10 мм, класс В 15 (М200)	м3	0.51	0.338844	647.85	219.52	4 412.72	1 495.22

		<i>Накладные расходы</i>				110.7%	5.90	110.7%	51.82
		<i>Сметная прибыль</i>				63.75%	3.40	63.75%	29.84
		<i>Всего с НР и СП</i>					236.25		1 633.19
<b>225.</b>	<b>Е11-01-017-2</b>	<b>Устройство покрытий мозаичных террасо: толщиной 20 мм без рисунка</b>	<b>100 м2</b>		<b>0.1661</b>	<b>3 517.37</b>	<b>584.24</b>	<b>26 568.87</b>	<b>4 413.09</b>
225. 1.	з000-1003-4	Рабочие-строители (средний разряд 3.4)	чел.ч	200.4105	33.288184	8.97	298.60	88.84	2 957.32
225. 2.	З1000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	2.6125	0.4339363	11.71	5.08	96.91	42.05
225. 3.	х03-0101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	1.3625	0.2263113	89.99	20.37	376.65	85.24
			(1)			10.06	2.28	94.57	21.40
225. 4.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	маш.ч	1.25	0.207625	20.00	4.15	138.92	28.84
			(1)			13.50	2.80	99.46	20.65
225. 5.	х11-1301	Вибраторы поверхностные	маш.ч	70.325	11.680983	0.50	5.84	1.36	15.89
225. 6.	х34-0312	Машины мозаично-шлифовальные	маш.ч	40	6.644	1.50	9.97	4.77	31.69
225. 7.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0.275	0.0456775	75.40	3.44	440.77	20.13
			(1)						
225. 8.	с101-0631	Опилки древесные	м3	3.06	0.508266	90.81	46.16	84.29	42.84
225. 9.	с101-2109	Карборунд	кг	2	0.3322	5.64	1.87	28.76	9.55
225. 10.	с411-0001	Вода	м3	5.85	0.971685	2.41	2.34	11.25	10.93
225. 11.	с402-0052	Раствор декоративный (с каменной крошкой)	м3	2.04	0.338844	565.16	191.50	3 572.87	1 210.65
		<i>Накладные расходы</i>				110.7%	336.17	110.7%	3 320.30
		<i>Сметная прибыль</i>				63.75%	193.60	63.75%	1 912.10
		<i>Всего с НР и СП</i>					1 114.01		9 645.49
	<i>Деталь 122</i>								
<b>226.</b>	<b>Е11-01-011-1</b>	<b>Устройство стяжек цементных: толщиной 20 мм</b>	<b>100 м2</b>		<b>0.1412</b>	<b>1 356.48</b>	<b>191.53</b>	<b>12 513.50</b>	<b>1 766.91</b>
226. 1.	з000-1002-2	Рабочие-строители (средний разряд 2.2)	чел.ч	45.4365	6.4156338	7.93	50.88	78.60	504.27
226. 2.	З1000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	1.5875	0.224155	13.50	3.03	99.46	22.29
226. 3.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	маш.ч	1.5875	0.224155	20.00	4.48	138.92	31.14
			(1)			13.50	3.03	99.46	22.29
226. 4.	х11-1301	Вибраторы поверхностные	маш.ч	11.3375	1.600855	0.50	0.80	1.36	2.18
226. 5.	с411-0001	Вода	м3	3.5	0.4942	2.41	1.19	11.25	5.56
226. 6.	с402-0005	Раствор готовый кладочный цементный, марка 150	м3	2.04	0.288048	465.84	134.18	4 248.46	1 223.76
		<i>Накладные расходы</i>				110.7%	59.68	110.7%	582.90
		<i>Сметная прибыль</i>				63.75%	34.37	63.75%	335.68
		<i>Всего с НР и СП</i>					285.58		2 685.49
<b>227.</b>	<b>Е11-01-011-2</b>	<b>Добавляется на толщ 20мм</b>	<b>100 м2</b>		<b>0.3728</b>	<b>248.84</b>	<b>92.77</b>	<b>2 252.32</b>	<b>839.66</b>
								<b>Объем: 9.32*4</b>	
227. 1.	з000-1002-2	Рабочие-строители (средний разряд 2.2)	чел.ч	0.575	0.21436	7.93	1.70	78.60	16.85
227. 2.	З1000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	0.2625	0.09786	13.50	1.32	99.46	9.73
227. 3.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	маш.ч	0.2625	0.09786	20.00	1.96	138.92	13.59
			(1)			13.50	1.32	99.46	9.73
227. 4.	х11-1301	Вибраторы поверхностные	маш.ч	2.9	1.08112	0.50	0.54	1.36	1.47
227. 5.	с402-0005	Раствор готовый кладочный цементный, марка 150	м3	0.51	0.190128	465.84	88.57	4 248.46	807.75
		<i>Накладные расходы</i>				110.7%	3.34	110.7%	29.42

		<i>Сметная прибыль</i>				63.75%	1.93	63.75%	16.94	
		<i>Всего с НР и СП</i>					98.04		886.03	
<b>228.</b>	<b>Е11-01-027-2</b>	<b>Устройство покрытий на цементном растворе из плиток керамических для полов многоцветных</b>	<b>100 м2</b>			<b>0.1412</b>	<b>10 806.38</b>	<b>1 525.86</b>	<b>47 964.34</b>	<b>6 772.56</b>
228. 1.	з000-1003-2	Рабочие-строители (средний разряд 3.2)	чел.ч	137.747	19.449876	8.74	169.99	86.71	1 686.50	
228. 2.	З1000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	3.325	0.46949	13.03	6.12	98.80	46.38	
228. 3.	х03-0101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	0.45	0.06354	89.99	5.72	376.65	23.93	
			(1)			10.06	0.64	94.57	6.01	
228. 4.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	маш.ч	2.875	0.40595	20.00	8.12	138.92	56.39	
			(1)			13.50	5.48	99.46	40.38	
228. 5.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0.35	0.04942	75.40	3.73	440.77	21.78	
			(1)							
228. 6.	с101-0631	Опилки древесные	м3	3.06	0.432072	90.81	39.24	84.29	36.42	
228. 7.	с101-0296	Плитки керамические для полов рельефные глазурованные, декорированные методом сериографии, квадратные и прямоугольные с многоцветным рисунком толщиной 11 мм	м2	102	14.4024	84.17	1 212.25	288.95	4 161.57	
228. 8.	с411-0001	Вода	м3	3.85	0.54362	2.41	1.31	11.25	6.12	
228. 9.	с402-0005	Раствор готовый кладочный цементный, марка 150	м3	1.3	0.18356	465.84	85.51	4 248.46	779.85	
		<i>Накладные расходы</i>				110.7%	194.95	110.7%	1 918.30	
		<i>Сметная прибыль</i>				63.75%	112.27	63.75%	1 104.71	
		<i>Всего с НР и СП</i>					1 833.08		9 795.57	
	<i>Отмостка</i>									
<b>229.</b>	<b>Е27-07-002-1</b>	<b>Устройство оснований толщиной 12 см под тротуары из кирпичного или известнякового щебня</b>	<b>100 м2</b>			<b>0.216</b>	<b>1 594.32</b>	<b>344.37</b>	<b>16 464.99</b>	<b>3 556.44</b>
229. 1.	з000-1002-9	Рабочие-строители (средний разряд 2.9)	чел.ч	30.176	6.518016	8.45	55.08	83.86	546.60	
229. 2.	З1000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	3.9625	0.8559	11.04	9.45	103.80	88.84	
229. 3.	х03-0101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	1.4375	0.3105	89.99	27.94	376.65	116.95	
			(1)			10.06	3.12	94.57	29.36	
229. 4.	х12-0906	Катки дорожные самоходные гладкие 8 т	маш.ч	1.85	0.3996	75.00	29.97	358.62	143.30	
			(1)			11.60	4.64	109.05	43.58	
229. 5.	х12-1601	Машины поливомоечные 6000 л	маш.ч	0.675	0.1458	110.00	16.04	504.48	73.55	
			(1)			11.60	1.69	109.05	15.90	
229. 6.	с411-0001	Вода	м3	2	0.432	2.41	1.04	11.25	4.86	
229. 7.	с408-0028	Щебень из природного камня для строительных работ марка 300, фракция 40-70 мм	м3	17.4	3.7584	57.02	214.30	710.72	2 671.17	
		<i>Накладные расходы</i>				142%	91.63	142%	902.32	
		<i>Сметная прибыль</i>				80.75%	52.11	80.75%	513.12	
		<i>Всего с НР и СП</i>					488.11		4 971.88	
<b>230.</b>	<b>Е27-07-001-4</b>	<b>Устройство асфальтобетонных покрытий дорожек и тротуаров двухслойных верхний слой из песчаной асфальтобетонной смеси толщиной 3 см</b>	<b>100 м2</b>			<b>0.216</b>	<b>2 822.10</b>	<b>609.57</b>	<b>18 852.58</b>	<b>4 072.16</b>

230. 1.	з000-1004-0	Рабочие-строители (средний разряд 4.0)	чел.ч	11.7415	2.536164	9.62	24.40	95.24	241.54
230. 2.	З1000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.025	0.0054	13.50	0.07	126.91	0.69
230. 3.	х02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч (1)	0.025	0.0054	<u>111.99</u> 13.50	<u>0.60</u> 0.07	<u>504.91</u> 126.91	<u>2.73</u> 0.69
230. 4.	х12-2801	Виброплита с двигателем внутреннего сгорания	маш.ч	1.0125	0.2187	60.00	13.12	230.62	50.44
230. 5.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч (1)	0.025	0.0054	<u>75.40</u>	<u>0.41</u>	<u>440.77</u>	<u>2.38</u>
230. 6.	с101-1556	Битумы нефтяные дорожные марки БНД-60/90, БНД-90/130 первый сорт	т	0.06	0.01296	1 935.84	25.09	9 708.48	125.82
230. 7.	с410-0011	Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон(горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупн озернистые, песчаные), марка III, тип В	т	7.14	1.54224	354.00	545.95	2 366.20	3 649.25
		<i>Накладные расходы</i>				142%	34.75	142%	343.97
		<i>Сметная прибыль</i>				80.75%	19.76	80.75%	195.60
		<i>Всего с НР и СП</i>					664.08		4 611.73

**ИТОГО ПО СМЕТЕ**

**НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ**

**НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ С К-0,94**

**ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ**

**ИТОГО С НАКЛАДНЫМИ И ПЛАНОВЫМИ**

**ИТОГО С НАКЛАДНЫМИ И ПЛАНОВЫМИ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ**

**338 121.81**

**51 496.23**

**31 722.72**

**421 340.77**

**1 797 253.19**

**508 454.24**

**477 946.99**

**313 233.02**

**2 588 433.20**

Стройка: Капитальный ремонт с пристройкой лифтового узла в осях "2-5/А-Б" МУЗ "Городская больница №4" г.Владимир,ул.Каманина д.6

Объект: Пристройка лифтового узла в осях "2-5/А-Б"

**ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ**

к Локальной смете № 2-1-1  
на Общестроительные работы

Сметная стоимость: **2 588.433 тыс. руб.**  
Нормативная трудоемкость: **5.601 тыс.чел.ч**  
Сметная заработная плата: **527.971 тыс. руб.**

Составлена в базисных ценах на 01.2000 г. и текущих ценах на 1-го квартала 2009 г.

№ пп	Код ресурса	Наименование	Единица измерения	Количество единиц по проектным данным	Сметная стоимость в базисных ценах (руб.)		Сметная стоимость в текущих ценах (руб.)	
			Кол-во механизаторов		на ед. изм.	общая	на ед. изм.	общая
1	2	3	4	5	6	7	8	9

**Затраты труда рабочих-строителей**

1	3000-1001-2	Рабочие-строители (средний разряд 1.2)	чел.ч	5.491	7.30	40.08	72.28	396.89
2	3000-1001-5	Рабочие-строители (средний разряд 1.5)	чел.ч	54.562555	7.48	408.13	74.13	4 044.72
3	3000-1002-0	Рабочие-строители (средний разряд 2.0)	чел.ч	93.542347	7.80	729.63	77.11	7 213.05
4	3000-1002-2	Рабочие-строители (средний разряд 2.2)	чел.ч	130.91522	7.93	1 038.16	78.60	10 289.94
5	3000-1002-3	Рабочие-строители (средний разряд 2.3)	чел.ч	4.9416	8.01	39.58	79.39	392.31
6	3000-1002-4	Рабочие-строители (средний разряд 2.4)	чел.ч	40.36012	8.08	326.11	80.10	3 232.85
7	3000-1002-5	Рабочие-строители (средний разряд 2.5)	чел.ч	8.0753	8.16	65.89	80.88	653.13
8	3000-1002-6	Рабочие-строители (средний разряд 2.6)	чел.ч	4.428696	8.23	36.45	81.59	361.34
9	3000-1002-7	Рабочие-строители (средний разряд 2.7)	чел.ч	636.30167	8.30	5 281.30	82.37	52 412.17
10	3000-1002-8	Рабочие-строители (средний разряд 2.8)	чел.ч	0.132825	8.38	1.11	83.08	11.04
11	3000-1002-9	Рабочие-строители (средний разряд 2.9)	чел.ч	7.5681408	8.45	63.95	83.86	634.66
12	3000-1003-0	Рабочие-строители (средний разряд 3.0)	чел.ч	189.20802	8.53	1 613.94	84.57	16 001.32
13	3000-1003-1	Рабочие-строители (средний разряд 3.1)	чел.ч	326.4947	8.62	2 814.38	85.64	27 961.01
14	3000-1003-2	Рабочие-строители (средний разряд 3.2)	чел.ч	72.760037	8.74	635.92	86.71	6 309.02
15	3000-1003-3	Рабочие-строители (средний разряд 3.3)	чел.ч	122.99261	8.85	1 088.48	87.77	10 795.06
16	3000-1003-4	Рабочие-строители (средний разряд 3.4)	чел.ч	355.68353	8.97	3 190.48	88.84	31 598.92
17	3000-1003-5	Рабочие-строители (средний разряд 3.5)	чел.ч	99.284744	9.07	900.51	89.90	8 925.70
18	3000-1003-6	Рабочие-строители (средний разряд 3.6)	чел.ч	62.029509	9.18	569.43	90.97	5 642.82
19	3000-1003-7	Рабочие-строители (средний разряд 3.7)	чел.ч	148.34954	9.29	1 378.17	92.04	13 654.09
20	3000-1003-8	Рабочие-строители (средний разряд 3.8)	чел.ч	46.14354	9.40	433.75	93.10	4 295.96
21	3000-1003-9	Рабочие-строители (средний разряд 3.9)	чел.ч	40.34913	9.51	383.72	94.17	3 799.68
22	3000-1004-0	Рабочие-строители (средний разряд 4.0)	чел.ч	134.09916	9.62	1 290.03	95.24	12 771.60
23	3000-1004-1	Рабочие-строители (средний разряд 4.1)	чел.ч	35.687145	9.77	348.66	96.66	3 449.52
24	3000-1004-2	Рабочие-строители (средний разряд 4.2)	чел.ч	356.32607	9.91	3 531.19	98.08	34 948.46
25	3000-1004-4	Рабочие-строители (средний разряд 4.4)	чел.ч	2449.8822	10.21	25 013.30	100.92	247 242.11

26	3000-1004-7	Рабочие-строители (средний разряд 4.7)	чел.ч	5.37372	10.64	57.18	105.18	565.21
<b>Итого по разделу</b>				<b>5430.9831</b>		<b>51 279.53</b>		<b>507 602.58</b>

### Затраты труда машинистов

27	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	183.54939	11.91	2 186.89	110.97	20 368.35
----	------------	--------------------------	-------	-----------	-------	----------	--------	-----------

### Машины и механизмы

28	X02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т	маш.ч (1)	67.05253	<u>86.40</u> 13.50	<u>5 793.34</u> 905.21	<u>468.31</u> 126.91	<u>31 401.37</u> 8 509.64
29	X02-0403	Краны козловые при работе на монтаже технологического оборудования 32 т	маш.ч (1)	0.04425	<u>120.52</u> 15.42	<u>5.33</u> 0.68	<u>546.54</u> 144.96	<u>24.18</u> 6.41
30	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч (1)	2.5826076	<u>111.99</u> 13.50	<u>289.23</u> 34.87	<u>504.91</u> 126.91	<u>1 303.98</u> 327.76
31	X02-1243	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) до 16 т	маш.ч (1)	14.874625	<u>96.89</u> 13.50	<u>1 441.20</u> 200.81	<u>495.47</u> 126.91	<u>7 369.93</u> 1 887.74
32	X02-1245	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 40 т	маш.ч (1)	0.588525	<u>175.56</u> 14.40	<u>103.32</u> 8.47	<u>864.23</u> 135.37	<u>508.62</u> 79.67
33	X03-0101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч (1)	2.4132615	<u>89.99</u> 10.06	<u>217.17</u> 24.28	<u>376.65</u> 94.57	<u>908.95</u> 228.22
34	X03-0401	Лебедки электрические, тяговым усилием до 5,79 (0,59) кН (т)	маш.ч	2.92115	1.70	4.97	4.58	13.38
35	X03-0402	Лебедки электрические, тяговым усилием до 12,26 (1,25) кН (т)	маш.ч	0.163125	3.28	0.54	12.14	1.98
36	X03-0403	Лебедки электрические, тяговым усилием 19,62 (2) кН (т)	маш.ч	45.9825	6.66	306.24	17.63	810.67
37	X03-0404	Лебедки электрические, тяговым усилием до 31,39 (3,2) кН (т)	маш.ч	3.9338	6.90	27.14	19.55	76.91
38	X03-1102	Подъемники строительные грузопассажирские, грузоподъемность до 0.8 т	маш.ч (1)	0.7075	<u>67.71</u> 13.43	<u>47.90</u> 9.50	<u>335.40</u> 126.25	<u>237.30</u> 89.32
39	X03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	маш.ч (1)	6.9222513	<u>20.00</u> 13.50	<u>138.45</u> 93.45	<u>138.92</u> 99.46	<u>961.64</u> 688.49
40	X03-1812	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные 3 т	маш.ч (1)	0.22	<u>205.65</u> 11.60	<u>45.24</u> 2.55	<u>839.81</u> 109.05	<u>184.76</u> 23.99
41	X03-1870	Конвейеры ленточные передвижные, высотой 5 м	маш.ч (0.25)	3.061875	<u>16.30</u> 2.65	<u>49.91</u> 8.11	<u>65.67</u> 24.91	<u>201.07</u> 76.27
42	X03-1872	Конвейеры ленточные передвижные, высотой 15 м	маш.ч (0.5)	4.60575	<u>35.60</u> 5.29	<u>163.96</u> 24.36	<u>139.09</u> 49.73	<u>640.61</u> 229.04
43	X03-1910	Люльки	маш.ч	37.56925	53.87	2 023.86	132.98	4 995.96
44	X04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	11.458338	8.10	92.81	32.06	367.35
45	X04-0504	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.ч	0.296475	1.20	0.36	2.92	0.87
46	X04-1000	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 А	маш.ч	0.25665	12.31	3.16	62.51	16.04
47	X05-0101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат) 2,2 м3/мин	маш.ч (1)	0.5775	<u>100.01</u> 10.06	<u>57.76</u> 5.81	<u>405.71</u> 94.57	<u>234.30</u> 54.61
48	X05-0102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат) 5 м3/мин	маш.ч (1)	62.96468	<u>90.00</u> 10.06	<u>5 666.82</u> 633.42	<u>372.18</u> 94.57	<u>23 434.19</u> 5 954.57

49	X06-0247	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 0,5 м3	маш.ч (1)	3.0558	<u>100.00</u>	<u>305.58</u>	<u>584.66</u>	<u>1 786.60</u>
					13.50	41.25	126.91	387.81
50	X07-0148	Бульдозеры при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 59 (80) кВт (л.с.)	маш.ч (1)	0.828125	<u>61.39</u>	<u>50.84</u>	<u>377.02</u>	<u>312.22</u>
					13.50	11.18	126.91	105.10
51	X07-0149	Бульдозеры при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 79 (108) кВт (л.с.)	маш.ч (1)	0.8488	<u>80.01</u>	<u>67.91</u>	<u>455.59</u>	<u>386.70</u>
					14.40	12.22	135.37	114.90
52	X09-1901	Агрегаты для приготовления рабочих жидкостей-ядохимикатов (без трактора)	маш.ч	0.00825	23.00	0.19	83.57	0.69
53	X10-1207	Агрегаты электронасосные с регулированием подачи вручную для строительных растворов, подача до 2 м3/ч, напор 150 м	маш.ч	0.63425	22.40	14.21	71.26	45.20
54	X11-1100	Вибраторы глубинные	маш.ч	0.1554488	1.90	0.30	7.82	1.22
55	X11-1301	Вибраторы поверхностные	маш.ч	34.353591	0.50	17.18	1.36	46.72
56	X11-1500	Растворонасосы 1 м3/ч	маш.ч (1)	15.552938	<u>15.30</u>	<u>237.96</u>	<u>109.80</u>	<u>1 707.71</u>
					10.06	156.46	94.57	1 470.84
57	X11-1501	Растворонасосы 3 м3/ч	маш.ч (1)	0.503875	<u>21.20</u>	<u>10.68</u>	<u>125.70</u>	<u>63.34</u>
					10.06	5.07	94.57	47.65
58	X12-0500	Гудронаторы ручные	маш.ч	0.86445	17.20	14.87	53.50	46.25
59	X12-0906	Катки дорожные самоходные гладкие 8 т	маш.ч (1)	0.3996	<u>75.00</u>	<u>29.97</u>	<u>358.62</u>	<u>143.30</u>
					11.60	4.64	109.05	43.58
60	X12-1011	Котлы битумные передвижные 400 л	маш.ч	3.1188213	30.00	93.56	109.78	342.38
61	X12-1601	Машины поливомоечные 6000 л	маш.ч (1)	0.1458	<u>110.00</u>	<u>16.04</u>	<u>504.48</u>	<u>73.55</u>
					11.60	1.69	109.05	15.90
62	X12-2801	Виброплита с двигателем внутреннего сгорания	маш.ч	0.2187	60.00	13.12	230.62	50.44
63	X15-0401	Горелки газопламенные	маш.ч	1.955	3.50	6.84	6.06	11.85
64	X15-3101	Катки дорожные самоходные гладкие 5 т	маш.ч (1)	0.1983075	<u>112.14</u>	<u>22.24</u>	<u>357.87</u>	<u>70.97</u>
					14.40	2.86	135.37	26.84
65	X33-0206	Дрели электрические	маш.ч	3.5281875	19.20	67.74	3.82	13.48
66	X33-0208	Шуруповерты строительно-монтажные	маш.ч	4.2856775	1.40	6.00	4.79	20.53
67	X33-0301	Машины шлифовальные электрические	маш.ч	1.389	5.13	7.13	13.74	19.08
68	X33-0804	Молотки отбойные пневматические	маш.ч	43.50686	31.33	1 363.07	4.05	176.20
69	X33-0901	Ножницы электрические	маш.ч	1.76875	70.00	123.81	168.74	298.46
70	X33-1101	Трамбовки пневматические	маш.ч	12.789187	4.91	62.79	11.85	151.55
71	X33-1411	Аппараты пескоструйный	маш.ч	34.685625	6.46	224.07	18.63	646.19
72	X33-1451	Перфораторы электрические	маш.ч	146.448	2.08	304.61	5.13	751.28
73	X33-1531	Пилы дисковые электрические	маш.ч	0.273625	0.95	0.26	3.83	1.05
74	X33-1532	Пилы электрические цепные	маш.ч	0.3740063	3.27	1.22	12.66	4.73
75	X33-1551	Шприцы пневматические для заделки швов	маш.ч	3.617375	2.41	8.72	7.12	25.76
76	X33-1601	Бензопилы	маш.ч	0.355875	5.09	1.81	17.58	6.26
77	X34-0101	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций мощностью 1 кВт	маш.ч	23.462	6.82	160.01	16.92	396.98
78	X34-0312	Машины мозаично-шлифовальные	маш.ч	12.068	1.50	18.10	4.77	57.56
79	X40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч (1)	38.890712	<u>75.40</u>	<u>2 932.36</u>	<u>440.77</u>	<u>17 141.86</u>

80	X40-0051	Автомобили-самосвалы грузоподъемностью до 7 т	маш.ч (1)	2.75804	99.23	273.68	567.13	1 564.17
81	X310-3018-1	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 13 т работающих вне карьера на расстояние до 18 км (класс груза 1)	т	81.7	17.16	1 401.97	85.77	7 007.41
<b>Итого по разделу</b>					<b>24 337.55</b>		<b>107 065.75</b>	

### **Материальные ресурсы**

82	П1ПРАЙС ЛИСТ.	Стоимость пеноплекса М-35	м3	13.054	958.60	12 513.56	4 476.66	58 438.32
83	П2ССЦ Т.Ч.ТБ.1.2	Надбавка на водонепроницаемость W6 ц=580.46*0,035	м3	0.05075	20.32	1.03	94.89	4.82
84	П3ССЦ Т.Ч.ТБ.1.2	Надбавка на водонепроницаемость W6 ц=519,89*0,035	м3	0.5406	18.20	9.84	84.99	45.95
85	П4КАТАЛОГ.	ЗПБ18-8п	шт.	3	61.90	185.70	622.84	1 868.52
86	П5ПРАЙС ЛИСТ.	ДПМ ПУЛЬС Е 01/30 (ДБМ 20-10У)	шт.	1	2 960.60	2 960.60	13 826.00	13 826.00
87	С101-0073	Битумы нефтяные строительные марки БН-90/10	т	0.01232	2 429.20	29.93	11 997.69	147.81
88	С101-0078	Битумы нефтяные строительные кровельные марок БНК-45/190, БНК-45/180	т	0.006875	2 631.81	18.09	10 268.65	70.60
89	С101-0142	Дюбели с калиброванной головкой (в обоймах) с цинковым хромированным покрытием 3x58.5 мм	т	0.0002194	18 920.00	4.15	44 795.94	9.83
90	С101-0179	Гвозди строительные с плоской головкой 1.6x50 мм	т	0.000499	5 160.00	2.57	26 466.10	13.21
91	С101-0195	Гвозди толевые круглые 3.0x40 мм	т	0.0031208	6 180.64	19.29	29 077.42	90.74
92	С101-0219	Гипс	т	0.0149848	2 326.12	34.86	3 488.26	52.27
93	С101-0253	Известь строительная негашеная комовая, сорт 1	т	0.0059563	2 791.33	16.63	11 379.02	67.78
94	С101-0270	Плитки керамические фасадные и ковры из них цветные (однотонные) толщиной 9 мм	м2	9	99.69	897.21	247.28	2 225.52
95	С101-0296	Плитки керамические для полов рельефные глазурованные, декорированные методом сериографии, квадратные и прямоугольные с многоцветным рисунком толщиной 11 мм	м2	15.8712	84.17	1 335.88	288.95	4 585.98
96	С101-0309	Канаты пеньковые пропитанные	т	0.0001066	75 827.80	8.08	82 941.28	8.84
97	С101-0322	Керосин для технических целей марок КТ-1, КТ-2	т	0.03455	1 492.15	51.55	13 583.04	469.29
98	С101-0324	Кислород технический газообразный	м3	0.177	6.64	1.18	16.96	3.00
99	С101-0331	Контакт керосиновый	т	0.00011	4 100.00	0.45	12 965.62	1.43
100	С101-0420	Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила литопонные: МА-25	т	0.008856	20 439.64	181.01	23 688.38	209.78
101	С101-0456	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-25: розово-бежевая, светло-бежевая, светло-серая	т	0.003496	15 519.00	54.25	39 125.42	136.78
102	С101-0481	Краска КО-42	т	0.196315	23 861.00	4 684.27	27 788.44	5 455.29
103	С101-0594	Мастика битумная кровельная горячая	т	0.29952	4 996.00	1 496.40	9 510.69	2 848.64
104	С101-0595	Мастика битумно-латексная кровельная	т	0.00218	3 003.36	6.55	15 773.84	34.39
105	С101-0605	Мастика герметизирующая нетвердеющая "Гэлан"	т	0.032766	16 978.62	556.32	32 586.40	1 067.73
106	С101-0618	Мастика тиоколовая строительного назначения АМ-0,5	кг	0.9246	155.18	143.48	323.23	298.86
107	С101-0623	Мыло твердое хозяйственное 72%	шт.	0.045	3.52	0.16	8.11	0.36
108	С101-0627	Олифа комбинированная К-2	т	0.0000585	14 323.20	0.84	36 206.79	2.12
109	С101-0631	Опилки древесные	м3	1.399338	90.81	127.07	84.29	117.95
110	С101-0639	Пемза шлаковая	м3	0.0031655	100.61	0.32	204.45	0.65

111	C101-0782	Покówki из квадратных заготовок массой 1.8 кг	т	0.0416522	6 400.66	266.60	20 140.00	838.88
112	C101-0795	Проволока канатная оцинкованная диаметром 3 мм	т	0.008916	7 071.80	63.05	34 579.24	308.31
113	C101-0797	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6.3-6.5 мм	т	0.0547334	6 066.49	332.04	17 145.80	938.45
114	C101-0816	Проволока светлая диаметром 1.1 мм	т	0.0008724	13 026.22	11.36	27 488.31	23.98
115	C101-0821	Проволока черная диаметром 1.1 мм	т	0.000171	4 900.00	0.84	26 043.85	4.45
116	C101-0851	Пергамин кровельный П-350	м2	46.01	4.12	189.56	10.87	500.13
117	C101-0856	Рубероид кровельный с крупнозернистой посыпкой с пылевидной посыпкой РКП-3506	м2	0.946	6.01	5.69	20.58	19.47
118	C101-0874	Сетка тканая с квадратными ячейками N 05 без покрытия	м2	22.36782	27.69	619.36	167.74	3 751.98
119	C101-0887	Скобяные изделия для блоков входных дверей в здание однополюсных	комплект	5	93.54	467.70	147.96	739.80
120	C101-0888	Скобяные изделия для блоков входных дверей в здание двухполюсных	комплект	3	93.54	280.62	172.04	516.12
121	C101-0961	Закрыватель дверной гидравлический рычажный в алюминиевом корпусе	шт.	2	370.00	740.00	534.62	1 069.24
122	C101-1004-33	Листы гипсокартонные ГКЛ размером 1200x2500x12,5 мм KNAUF	м2	59.43	26.20	1 557.07	76.05	4 519.65
123	C101-1019	Швеллеры N 40, сталь марки Ст0	т	0.0020681	5 322.46	11.01	27 322.85	56.51
124	C101-1020-33	Лента армирующая шириной 5 см (серпянка)	м	42.45	0.87	36.93	1.67	70.89
125	C101-1022-33	Лента разделительная	м	42.733	0.42	17.95	0.81	34.61
126	C101-1023-33	Лента уплотнительная шириной 30-50 мм	м	28.583	3.53	100.90	10.19	291.26
127	C101-1031-33	Улифлотт	кг	4.245	13.67	58.03	39.61	168.14
128	C101-1033-33	Фугенфюлер	кг	8.49	4.78	40.58	15.70	133.29
129	C101-1040-33	Шурупы самонарезающие по металлу М25x3,5	1000 шт.	0.8093	86.90	70.33	105.67	85.52
130	C101-1256	Стекло листовое площадью до 1.0 м2, 1 группы, толщиной 5 мм марки М4	м2	4.77	43.53	207.64	172.30	821.87
131	C101-1292	Уайт-спирит	т	0.018039	2 200.23	39.69	27 574.32	497.41
132	C101-1305	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный марки 400	т	0.00018	424.28	0.08	5 288.81	0.95
133	C101-1330	Портландцемент пуццолановый общестроительного и специального назначения марки 400	т	0.0036	424.32	1.53	4 563.42	16.43
134	C101-1482	Шурупы с полукруглой головкой 5x70 мм	т	0.0000102	9 700.00	0.10	27 892.20	0.28
135	C101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	0.0009934	13 520.00	13.43	34 363.18	34.14
136	C101-1515	Электроды диаметром 4 мм Э46	т	0.0021	13 521.39	28.39	34 363.18	72.16
137	C101-1529	Электроды диаметром 6 мм Э42	т	0.01476	9 600.99	141.71	31 198.22	460.49
138	C101-1556	Битумы нефтяные дорожные марки БНД-60/90, БНД-90/130 первый сорт	т	0.01296	1 935.84	25.09	9 708.48	125.82
139	C101-1561	Битумы нефтяные дорожные жидкие класс МГ и СГ	т	0.168144	1 888.02	317.46	7 660.26	1 288.03
140	C101-1564	Гидроизол	м2	39.6	8.20	324.72	26.91	1 065.64
141	C101-1591	Смола каменноугольная для дорожного строительства	т	0.0016725	1 652.17	2.76	7 597.28	12.71
142	C101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	0.3874568	8.50	3.29	101.79	39.44
143	C101-1617	Сталь углеродистая обыкновенного качества, марка стали ВСтЗпс5-1, круглая диаметром 12 мм	т	0.003	4 909.47	14.73	18 747.78	56.24
144	C101-1667	Шпатлевка масляно-клеевая	т	0.03517	2 863.90	100.72	8 374.42	294.53
145	C101-1668	Рогожа	м2	0.6921	10.08	6.98	20.45	14.15
146	C101-1680	Патроны для строительного-монтажного пистолета	1000 шт.	0.025806	282.00	7.28	1 417.79	36.59
147	C101-1701	Гернит (шнур диаметром 40 мм)	кг	14.8995	17.61	262.38	32.94	490.79
148	C101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	2.295	12.20	28.00	61.41	140.94
149	C101-1705	Пахла пропитанная	кг	28.5582	2.79	79.68	25.57	730.23
150	C101-1712	Шпатлевка клеевая	т	0.160469	4 210.63	675.68	9 304.92	1 493.15
151	C101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	т	0.012719	11 461.18	145.77	40 630.42	516.78

152	C101-1742	Толь с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционный марки ТГ-350	м2	13.3041	6.97	92.73	15.69	208.74
153	C101-1755	Сталь полосовая спокойная марки СтЗсп, шириной 50-200 мм толщиной 4-5 мм	т	0.0001794	4 940.27	0.89	28 924.00	5.19
154	C101-1757	Ветошь	кг	10.33594	3.00	31.01	6.89	71.21
155	C101-1782	Ткань мешочная	10 м2	0.27456	192.02	52.72	754.61	207.19
156	C101-1805	Гвозди строительные	т	0.0113278	5 160.53	58.46	29 077.42	329.38
157	C101-1815	Краски сухие для внутренних работ	т	0.0000013	15 881.25	0.02	32 727.84	0.04
158	C101-1819	Олифа для высококачественной окраски (25% натуральной, 75% комбинированной)	т	0.003341	11 468.80	38.32	29 300.19	97.89
159	C101-1823	Грунтовки масляные, готовые к применению	т	0.001425	25 456.00	36.27	47 793.39	68.11
160	C101-1875	Сталь оцинкованная листовая толщина листа 0.7 мм	т	0.48009	14 811.72	7 110.96	36 981.40	17 754.40
161	C101-1920	Пена монтажная для герметизации стыков в баллончике емкостью 0,75 л	шт.	5.07	63.73	323.11	147.94	750.06
162	C101-1934	Ерши металлические строительные	кг	2.27625	10.14	23.08	34.07	77.55
163	C101-1959	Краски водоэмульсионные ВЭАК-1180	т	0.225597	15 295.94	3 450.72	27 548.13	6 214.78
164	C101-1961	Материалы рулонные кровельные для верхнего слоя, изопласт ЭКП-4.5	м2	25.08	44.66	1 120.07	86.96	2 180.96
165	C101-1962	Материалы рулонные кровельные для нижних слоев, изопласт ЭПП-4	м2	51.602	37.96	1 958.81	73.96	3 816.48
166	C101-2086	Детали лесов стальные, укомплектованные пробками, крючками и хомутами, окрашенные	т	0.0875	5 979.96	523.25	58 358.31	5 106.35
167	C101-2105	Круг шлифовальный размером 180x10x22 мм	шт.	0.01062	34.68	0.37	54.07	0.57
168	C101-2109	Карборунд	кг	0.6034	5.64	3.40	28.76	17.35
169	C101-2195-33	Смесь клеевая сухая для утеплителя и армирования	кг	2502.9	13.95	34 915.46	45.81	114 657.85
170	C101-2196-33	Смесь штукатурная фасадная декоративная	кг	1215	14.40	17 496.00	56.07	68 125.05
171	C101-2202	Дюбели распорные полиэтиленовые 6x40 мм	10 шт.	8.019	1.78	14.27	3.40	27.26
172	C101-2206	Дюбели пластмассовые с шурупами 12x70 мм	10 шт.	3.396	8.13	27.61	47.28	160.56
173	C101-2306-33	Сетка штукатурная из стекловолокна размером ячейки 5x5 мм	м2	267.3	17.55	4 691.12	36.05	9 636.17
174	C101-2310-33	Сетка штукатурная из стекловолокна угловая с полимерной пропиткой	м2	48.6	41.17	2 000.86	84.56	4 109.62
175	C101-2400-33	Грунтовка глубокого проникновения	кг	48.6	43.65	2 121.39	30.73	1 493.48
176	C101-2401-33	Грунтовка кварцевая	кг	85.05	54.67	4 649.68	125.54	10 677.18
177	C101-2412	Наличники из оцинкованной стали с полимерным покрытием	пог.м	0.66	23.49	15.50	46.51	30.70
178	C101-2461-33	Лента полиэтиленовая с липким слоем А50	кг	1.41037	68.71	96.91	159.77	225.33
179	C101-2462-33	Пленка полиэтиленовая	м2	21.85	3.00	65.55	18.42	402.48
180	C101-3152-33	Уголок из оцинкованной стали с пластиковым покрытием Пурал внутренний размером 50x50 мм	м	3.025	44.51	134.64	88.15	266.65
181	C101-3412-33	Лист гладкий, полиэстер	м2	0.495	78.96	39.09	153.53	76.00
182	C101-4041-33	Сайдинг металлопластиковый	м2	6.49	161.30	1 046.84	295.62	1 918.57
183	C101-4042-33	Сайдинг планка начальная длиной 3,95 м	м	2.31	20.81	48.07	38.73	89.47
184	C101-4135-33	Дюбели для крепления изоляционных материалов с металлическим гвоздем, размером 10x90 мм	10 шт.	182.25	11.17	2 035.73	22.39	4 080.58
185	C101-4156-33	Шурупы-саморезы 4,2x16 мм	шт.	159.5	0.07	11.17	0.12	19.14
186	C101-4161-33	Дюбель-гвоздь металлический размером 6x65 мм	шт.	38.5	1.32	50.82	0.59	22.72
187	C102-0023	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм I сорта	м3	0.0010979	1 522.51	1.67	6 881.19	7.55
188	C102-0025	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм III сорта	м3	0.398451	1 019.63	406.27	4 628.52	1 844.24

189	C102-0026	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм IV сорта	м3	0.056014	769.53	43.10	3 513.25	196.79
190	C102-0027	Пиломатериалы хвойных пород. Брусья обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100, 125 мм I сорта	м3	0.147	1 622.14	238.45	6 881.19	1 011.53
191	C102-0032	Пиломатериалы хвойных пород. Брусья обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более II сорта	м3	0.06336	1 019.63	64.60	4 367.16	276.70
192	C102-0052	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм II сорта	м3	0.0945	1 340.14	126.64	5 180.07	489.52
193	C102-0053	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм III сорта	м3	0.055413	1 078.11	59.74	4 191.39	232.26
194	C102-0057	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм III сорта	м3	0.0234	1 166.12	27.29	4 181.93	97.86
195	C102-0061	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более III сорта	м3	0.175607	1 166.12	204.78	4 747.44	833.68
196	C102-0077	Пиломатериалы хвойных пород. Доски необрезные длиной 4-6.5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм III сорта	м3	0.432	729.31	315.06	3 542.46	1 530.34
197	C102-0082	Пиломатериалы хвойных пород. Доски необрезные длиной 4-6.5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более IV сорта	м3	0.2562	561.41	143.83	2 552.55	653.96
198	C102-0083	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 2-3.75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм I сорта	м3	0.15225	1 522.50	231.80	6 881.19	1 047.66
199	C102-0089	Пиломатериалы хвойных пород. Брусья обрезные длиной 2-3.75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100-125 мм III сорта	м3	0.0791	1 171.20	92.64	4 582.10	362.44
200	C102-0091	Пиломатериалы хвойных пород. Брусья обрезные длиной 2-3.75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более I сорта	м3	0.378	1 622.14	613.17	6 881.19	2 601.09
201	C102-0119	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 2-3.75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более I сорта	м3	0.05775	1 742.00	100.60	6 175.21	356.62
202	C102-0120	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 2-3.75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более II сорта	м3	0.0315	1 454.00	45.80	5 171.71	162.91
203	C102-0138	Пиломатериалы хвойных пород. Доски необрезные длиной 2-3.75 м, все ширины, толщиной 32-40 мм IV сорта	м3	0.00109	561.41	0.61	2 552.55	2.78
204	C104-0002	Вата минеральная	м3	0.5508	225.79	124.37	449.57	247.62
205	C104-0004	Плиты теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем М-125 (ГОСТ 9573-82)	м3	4.2611	471.74	2 010.13	1 941.59	8 273.31
206	C113-0006	Аммоний фосфорнокислый двузамещенный (диамоний фосфат) марка Б	т	0.000737	8 160.00	6.01	26 473.91	19.51
207	C113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая	т	0.0290905	26 200.00	762.17	38 090.56	1 108.07
208	C113-0077	Ксилол нефтяной марки А	т	0.00176	3 960.00	6.97	8 436.43	14.85
209	C113-0079	Лак БТ-577	т	0.00076	9 365.32	7.12	33 148.52	25.19
210	C113-0156	Растворитель марки Р-4	т	0.0006396	2 200.00	1.41	49 336.98	31.56
211	C113-0158	Растворитель марки N 646	т	0.00845	9 980.00	84.33	41 446.61	350.22
212	C113-0246	Эмаль ПФ-115 серая	т	0.00874	39 990.60	349.52	47 160.25	412.18
213	C113-0302	Мастика клеящая кумаронокаучуковая КН-3	т	0.00559	24 259.49	135.61	32 051.70	179.17
214	C113-0368	Стекло жидкое калийное	т	0.0055	1 468.15	8.07	5 350.51	29.43
215	C113-0520	Краска огнезащитная "Эврика"	кг	13.2	108.58	1 433.26	147.95	1 952.94
216	C113-0523	Краска огнезащитная "УНИКУМ"	кг	117	142.07	16 622.19	193.39	22 626.63
217	C114-0013	Сульфат аммония насыпью, сорт высший	т	0.000187	1 246.00	0.23	5 893.58	1.10
218	C201-0649	Косоуры	т	0.28428	9 584.59	2 724.71	33 365.86	9 485.25
219	C201-0650	Ограждение лестничных проемов, лестничные марши, пожарные лестницы	т	0.1339	12 404.11	1 660.91	43 181.17	5 781.96

220	C201-0650	Ограждение кровли	т	0.08961	12 404.11	1 111.53	43 181.17	3 869.46
221	C201-0755	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы до 0.1 т	т	0.032	7 963.71	254.84	33 559.07	1 073.89
222	C201-0756	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 0.1 до 0.5 т	т	0.0000354	7 619.87	0.27	32 107.48	1.14
223	C201-0777	Конструктивные элементы вспомогательного назначения, с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	т	0.32154	9 924.92	3 191.26	34 550.64	11 109.41
224	C201-0778	Прочие индивидуальные сварные конструкции, масса сборочной единицы до 0.1 т	т	0.14729	13 360.00	1 967.79	51 126.73	7 530.46
225	C201-0779	Прочие индивидуальные сварные конструкции, масса сборочной единицы от 0.1 до 0.5 т (БМ1,БМ2)	т	0.36462	12 022.98	4 383.82	41 854.38	15 260.94
226	C201-0779	Прочие индивидуальные сварные конструкции, масса сборочной единицы от 0.1 до 0.5 т(балки)	т	0.07828	12 022.98	941.16	41 854.38	3 276.36
227	C201-4003-33	Профиль направляющий ПН 65/40	м	21.439	12.38	265.41	34.74	744.79
228	C201-4006-33	Профиль ПН 42 металлические направляющий 42x30 мм	м	11	10.30	113.30	28.85	317.35
229	C201-4019-33	Профиль стоечный ПС 65/50	м	138.525	12.82	1 775.89	37.96	5 258.41
230	C201-4096-33	Кронштейн стеновой для ПП 60x27	шт.	19.25	0.70	13.48	1.58	30.42
231	C201-4130-33	Уголок для крепления несущих элементов двери к полу и потолку для ПС 65x50 UA 65/40/2,0	шт.	8.249	11.01	90.82	34.51	284.67
232	C203-0212	Блоки дверные с качающимся полотном под остекление ДК 21-15, пл.3.07 м2	м2	9.21	193.84	1 785.27	2 070.59	19 070.13
233	C203-0236	Люки и лазы со щитовыми полотнами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью полотен и коробок однопольные ДЛ 10-10, пл.0.97 м2; ДЛ 13-10, пл.1.26 м2( ЛК 1)	м2	0.64	487.01	311.69	2 292.90	1 467.46
234	C203-0359	Наличники из древесины типы Н-1, Н-2 размером 13x54 мм	м	46.7127	3.28	153.22	17.32	809.06
235	C203-0511	Щиты из досок толщиной 25 мм	м2	5.742	61.30	351.98	241.12	1 384.51
236	C203-0512	Щиты из досок толщиной 40 мм	м2	0.00576	93.50	0.54	367.79	2.12
237	C203-0514	Щиты настила	м2	8.5	60.75	516.38	238.98	2 031.33
238	C203-0518	Инвентарные стойки деревометаллические раздвижные	шт.	0.1792	997.93	178.83	3 925.63	703.47
239	C203-0520	Детали деревянные лесов из пиломатериалов хвойных пород	м3	0.0225	1 045.25	23.52	4 195.51	94.40
240	C203-2223-33	Блоки дверные с рамочными полотнами однопольные ДН 21-10, пл.2.05 м2	шт.	2	532.02	1 064.04	3 229.20	6 458.40
241	C203-3215-33	Блоки дверные усиленные глухие со сплошным заполнением полотна, оклеенных твердыми ДВП однопольные с полотном глухим ДУ 21-10, пл.2.01 м2	шт.	2	544.18	1 088.36	2 773.80	5 547.60
242	C204-0001	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I диаметром 6 мм	т	0.0024	7 779.52	18.67	16 458.43	39.50
243	C204-0002	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I диаметром 8 мм	т	0.0189	7 687.35	145.29	18 974.02	358.61
244	C204-0003	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I диаметром 10 мм	т	0.043	7 015.46	301.66	17 445.85	750.17
245	C204-0021	Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса А-III диаметром 10 мм	т	0.3481	7 155.27	2 490.75	17 819.20	6 202.86
246	C204-0022	Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса А-III диаметром 12 мм	т	0.101	6 401.84	646.59	17 094.00	1 726.49
247	C204-0024	Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса А-III диаметром 16-18 мм	т	0.047	7 779.52	365.64	16 783.20	788.81

248	C204-0029	Проволока арматурная из низкоуглеродистой стали Вр-I диаметром 4 мм	т	1.496	7 071.80	10 579.41	19 735.80	29 524.76
249	C204-0033	Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток плоских диаметром 4 мм	т	1.496	3 292.40	4 925.43	20 149.50	30 143.65
250	C204-0034	Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток плоских диаметром 5-6 мм	т	0.0024	2 191.82	5.26	18 893.50	45.34
251	C204-0035	Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток плоских диаметром 8 мм	т	0.0189	1 425.10	26.93	13 752.20	259.92
252	C204-0036	Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток плоских диаметром 10 мм	т	0.3911	1 255.84	491.16	11 993.30	4 690.58
253	C204-0037	Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток плоских диаметром 12 мм	т	0.148	1 183.05	175.09	11 617.60	1 719.40
254	C204-0064	Детали закладные и накладные изготовленные с применением сварки, гнутья, сверления (пробивки) отверстий (при наличии одной из этих операций или всего перечня в любых сочетаниях) поставляемые отдельно	т	0.02362	11 680.00	275.88	28 057.31	662.71
255	C206-1312	Профили холодногнутые из алюминиевых сплавов для ограждающих строительных конструкций СА16-122-0.6П	м	60.75	17.22	1 046.12	49.14	2 985.26
256	C401-0026	Бетон тяжелый, крупность заполнителя более 40 мм, класс В 15 (М200)	м3	0.5406	580.46	313.80	3 953.70	2 137.37
257	C401-0063	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В 7,5 (М100)	м3	0.2448	597.85	146.35	3 763.21	921.23
258	C401-0066	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В 15 (М200)	м3	4.5334	647.85	2 936.96	4 412.72	20 004.62
259	C401-0069	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В 25 (М300)	м3	2.44615	757.64	1 853.30	5 409.28	13 231.91
260	C401-0069	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В 25 (М300)	м3	1.1118	739.16	821.80	5 409.28	6 014.04
261	C401-0084	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 10 мм, класс В 10 (М150)	м3	0.2578	597.85	154.13	3 833.02	988.15
262	C401-0086	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 10 мм, класс В 15 (М200)	м3	1.501236	647.85	972.58	4 412.72	6 624.53
263	C402-0001	Раствор готовый кладочный цементный, марка 25	м3	0.716	355.26	254.37	3 239.97	2 319.82
264	C402-0002	Раствор готовый кладочный цементный, марка 50	м3	0.006	396.03	2.38	3 611.79	21.67
265	C402-0004	Раствор готовый кладочный цементный, марка 100	м3	27.26519	438.74	11 962.33	4 000.77	109 081.75
266	C402-0005	Раствор готовый кладочный цементный, марка 150	м3	0.72452	465.84	337.51	4 248.46	3 078.09
267	C402-0013	Раствор готовый кладочный цементно-известковый, марка 50	м3	0.414	506.69	209.77	3 413.61	1 413.23
268	C402-0052	Раствор декоративный (с каменной крошкой)	м3	0.615468	565.16	347.84	3 572.87	2 198.99
269	C402-0078	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементный 1:3	м3	0.18	401.79	72.32	3 662.76	659.30
270	C402-0083	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6	м3	6.41905	427.02	2 741.06	3 344.77	21 470.25
271	C402-0086	Раствор готовый отделочный тяжелый, известковый 1:2,5	м3	1.1545	411.49	475.07	4 044.67	4 669.57
272	C402-0087	Раствор готовый отделочный тяжелый, известковый 1:2,0	м3	0.0074423	425.08	3.16	4 085.97	30.41
273	C403-0208	Блоки из ячеистых бетонов стеновые 1 категории, объемная масса 600 кг/м3, класс В 5	м3	2.576	663.66	1 709.59	3 309.81	8 526.07
274	C403-1001-101	Бетонные блоки стен подвала ФБС9-3-6	шт.	3	93.99	281.97	572.77	1 718.31
275	C403-1001-103	Бетонные блоки стен подвала ФБС9-5-6	шт.	22	156.65	3 446.30	917.59	20 186.98
276	C403-1001-107	Бетонные блоки стен подвала ФБС12-5-3	шт.	1	121.71	121.71	619.66	619.66
277	C403-1001-108	Бетонные блоки стен подвала ФБС12-5-6	шт.	11	169.91	1 869.01	1 249.97	13 749.67
278	C403-1001-113	Бетонные блоки стен подвала ФБС24-5-6	шт.	1	404.88	404.88	2 515.25	2 515.25
279	C404-0005	Кирпич керамический полнотелый одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100	1000 шт.	2.9112	1 105.54	3 218.45	5 934.90	17 277.68
280	C404-0164	Кирпич силикатный полнотелый одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 150	1000 шт.	39.08266	641.92	25 087.94	6 165.25	240 954.37
281	C406-0014	Гравий керамзитовый, фракция 10-20 мм, марка 400	м3	1.648	275.15	453.45	1 336.02	2 201.76

282	C408-0021	Щебень из природного камня для строительных работ марка 400, фракция 5 (3) -10 мм	м3	0.249504	77.11	19.24	883.24	220.37
283	C408-0022	Щебень из природного камня для строительных работ марка 400, фракция 10-20 мм	м3	0.124752	70.59	8.81	878.43	109.59
284	C408-0023	Щебень из природного камня для строительных работ марка 400, фракция 20-40 мм	м3	0.00304	65.16	0.20	744.60	2.26
285	C408-0024	Щебень из природного камня для строительных работ марка 400, фракция 40-70 мм	м3	0.404088	60.27	24.35	780.90	315.55
286	C408-0028	Щебень из природного камня для строительных работ марка 300, фракция 40-70 мм	м3	3.8349	57.02	218.67	710.72	2 725.54
287	C408-0101	Гравий для строительных работ марка Др, 8, фракция 5 (3) -10 мм	м3	0.231	71.68	16.56	883.24	204.03
288	C408-0121	Песок природный для строительных работ повышенной крупности и крупный	м3	4.8145	76.02	366.00	337.98	1 627.20
289	C408-0122	Песок природный для строительных работ средний	м3	2.64	78.25	206.58	337.98	892.27
290	C410-0011	Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон(горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупн озернистые, песчаные), марка III, тип В	т	1.54224	354.00	545.95	2 366.20	3 649.25
291	C411-0001	Вода	м3	51.890573	2.41	125.06	11.25	583.77
292	C441-1101-136	Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 14.8-3 /бетон В15, объем 0,23м3, расход ар-ры 7.09 кг/	шт.	5	233.52	1 167.60	1 001.80	5 009.00
293	C441-1101-140	Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 14.12.3 /бетон В15, объем 0,36м3, расход ар-ры 10.23 кг/	шт.	10	362.79	3 627.90	1 554.87	15 548.70
294	C442-5001-204	Перекрышки брусковые ЗПБ-21-8-п /бетон В15 М (200), объем 0,055 м3, расход ар-ры 1,73 кг/	шт.	15	72.17	1 082.55	412.80	6 192.00
295	C442-5001-205	Перекрышки брусковые ЗПБ-13-37-п /бетон В15 М (200), объем 0,034 м3, расход ар-ры 2,06 кг/	шт.	8	48.64	389.12	284.89	2 279.12
296	C442-5001-221	Перекрышки брусковые ЗПБ-13-1-п /бетон В15 М (200), объем 0,022 м3, расход ар-ры 0,57 кг/	шт.	1	28.24	28.24	178.32	178.32
297	C442-5001-230	Перекрышки брусковые ЗПБ16-37-п /бетон В15 М (200), объем 0,041 м3, расход ар-ры 3,26 кг/	шт.	7	61.19	428.33	363.63	2 545.41
298	C442-5001-234	Перекрышки брусковые ЗПБ21-27-п /бетон В15 М (200), объем 0,114 м3, расход ар-ры 6,06 кг/	шт.	2	160.04	320.08	1 267.93	2 535.86
299	C444-2101-134	Плиты перекрытия многпустотные ПК 51.15-8АтУТ-а /бетон В15 (М200), объем 0,96 м3, расход ар-ры 27,65 кг/	шт.	2	1 201.28	2 402.56	6 508.30	13 016.60
300	C444-2101-136	Плиты перекрытия многпустотные ПК 51.12-8АтУТ-а /бетон В15 (М200), объем 0,72 м3, расход ар-ры 21,70 кг/	шт.	1	927.98	927.98	5 022.82	5 022.82
301	C444-2101-160	Плиты перекрытия многпустотные ПК27-15-8Та /бетон В15 (М200), объем 0,53 м3, расход ар-ры 11,78 кг/	шт.	3	570.45	1 711.35	3 237.26	9 711.78
302	C444-2101-163	Плиты перекрытия многпустотные ПК27-12-8Та /бетон В15 (М200), объем 0,40 м3, расход ар-ры 9,80 кг/	шт.	1	440.15	440.15	2 786.28	2 786.28
303	C444-2101-166	Плиты перекрытия многпустотные ПК24-15-8Та /бетон В15 (М200), объем 0,48 м3, расход ар-ры 9,62 кг/	шт.	1	503.71	503.71	2 967.14	2 967.14
304	C444-2101-187	Плиты перекрытия многпустотные ПК8-45-12 /бетон В15 (М200), объем 0,65 м3, расход ар-ры 18,06 кг/	шт.	1	762.72	762.72	4 641.45	4 641.45
305	C444-2141-112	Плиты плоские ПТ12.5-11.9 /бетон В15 (М200), объем 0,079 м3, расход ар-ры 1,80 кг/	шт.	1	135.08	135.08	612.22	612.22
306	C448-2201-121	Ступени ЛС-12-1 /бетон В15 (М200), объем 0,053 м3, расход ар-ры 1,06 кг/	шт.	2	86.69	173.38	394.05	788.10

307	C537-0097	Канат двойной свивки типа ТК оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметром 5.5 мм	10 м	0.0199342	35.24	0.70	164.57	3.28
308	C542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	2.4543	8.38	20.57	9.97	24.47
<b>Итого по разделу</b>						<b>262 504.71</b>	<b>1 182 584.79</b>	
<b>ИТОГО ПО СМЕТЕ</b>						<b>338 121.79</b>	<b>1 797 253.12</b>	
<b>НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ</b>						<b>51 496.23</b>	<b>508 454.24</b>	
<b>НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ С К-0,94</b>							<b>477 946.99</b>	
<b>ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ</b>						<b>31 722.72</b>	<b>313 233.02</b>	
<b>ИТОГО С НАКЛАДНЫМИ И ПЛАНОВЫМИ</b>						<b>421 340.74</b>		
<b>ИТОГО С НАКЛАДНЫМИ И ПЛАНОВЫМИ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ</b>							<b>2 588 433.13</b>	

На бланке  
организации

Дата, исх. номер

**Уполномоченному органу:**

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

### **ЗАЯВКА НА УЧАСТИЕ В ОТКРЫТОМ АУКЦИОНЕ\***

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

*(указать наименование предмета муниципального контракта)*

для нужд \_\_\_\_\_,

*(указать наименование муниципального заказчика)*

\_\_\_\_\_

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

в лице \_\_\_\_\_,

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

действующего на основании \_\_\_\_\_

предлагает выполнить предусмотренные аукционом функции в соответствии с требованиями документации об аукционе и проекта муниципального контракта, на условиях, которые указаны в 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. Сообщаем, что для оперативного уведомления нас по вопросам организационного характера и взаимодействия нами уполномочен \_\_\_\_\_

*(должность, Ф.И.О., контактный телефон)*

4. Сведения об участнике размещения заказа\*:

Полное фирменное наименование, сведения об организационно-правовой форме	
Сокращенное наименование	
Юридический адрес	
Почтовый адрес	
Телефон	
Факс	
Адрес электронной почты <i>(при наличии)</i>	

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

\* Заполняется юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями.

Адрес сайта в сети «Интернет» (при наличии)	

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

5. Опись документов в составе заявки на участие в аукционе

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

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

\_\_\_\_\_

должность

\_\_\_\_\_

подпись

\_\_\_\_\_

Фамилия И. О.

М.П.

## ТЕХНИЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

Исполняя наши обязательства и изучив документацию об открытом аукционе на право заключить муниципальный контракт на \_\_\_\_\_

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

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

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

действующего на основании \_\_\_\_\_, уполномоченного в случае признания нас победителями аукциона подписать муниципальный контракт, согласны выполнить предусмотренные аукционом функции в соответствии с требованиями документации об аукционе и на условиях настоящего технического предложения:

Предлагаемые условия заключения муниципального контракта	
1. Предмет муниципального контракта <sup>1</sup>	
2. Объем выполняемых работ <sup>2</sup>	
3. Качество выполняемых работ:	
3.1. Мероприятия по обеспечению качества	
3.2. Методы и технология выполняемых работ	
3.3. Организационно – технологическая схема выполнения работ	
3.4. Требования по безопасности	
4. Условия выполнения работ	
5. Место выполнения работ	
6. Форма, сроки и порядок оплаты работ	
7. Срок (период) выполнения работ	
8. Срок предоставления гарантий качества работ	
9. Объем предоставления гарантий качества работ	
10. Соответствие национальным, региональным, международным стандартам (ГОСТ, ОСТ, ISO, ТУ и др.)	
11. Информация о наличии сертификатов соответствия материалов требованиям по качеству	
12. Форма и размер обеспечения муниципального контракта	
13. Иные показатели, подтверждающие соответствие выполняемых работ, потребностям заказчика	

Руководитель организации  
М.П.

\_\_\_\_\_ *подпись*

\_\_\_\_\_ *Фамилия И.О.*

Главный бухгалтер организации \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ *подпись*

\_\_\_\_\_ *Фамилия И.О.*

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

<sup>2</sup> Строка 2 «Объем выполняемых работ» заполняется в соответствии с Приложением к 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 – «\_\_» \_\_\_\_\_ 2009 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

" \_\_ " \_\_\_\_\_ 2009г.

МУЗ «Городская больница № 4 », именуемое в дальнейшем Заказчик, в лице главного врача **В.Н.Иваненко**, действующего на основании Устава с одной стороны, и \_\_\_\_\_, именуемый в дальнейшем Подрядчик, в лице \_\_\_\_\_, действующего на основании \_\_\_\_\_, 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 № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_.2009г. заключили настоящий муниципальный контракт (далее Контракт) о нижеследующем

**1. ПРЕДМЕТ КОНТРАКТА**

1.1. В соответствии с настоящим контрактом Подрядчик обязуется выполнить работы по **капитальному ремонту с пристройкой лифтового узла в МУЗ «ГБ №4»**, в соответствии с утвержденной сметной документацией, которая является неотъемлемой частью настоящего Контракта, а Заказчик обеспечить их оплату.

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

**2. ЦЕНА КОНТРАКТА**

2.1. Цена настоящего Контракта составляет \_\_\_\_\_ ( \_\_\_\_\_ ) **руб. 00 копеек с учетом НДС который составляет 18% или \_\_\_\_\_ ( \_\_\_\_\_ ) руб. \_\_\_\_\_ копеек и является твердой** на весь период действия настоящего Контракта в соответствии с протоколом согласования твердой договорной цены (приложение 1), который является неотъемлемой частью настоящего Контракта.

2.2. Расчет по Контракту производится по мере поступления бюджетного финансирования, согласно актам сдачи-приемки фактически выполненных работ по форме №КС-2 и справок о стоимости выполненных работ и затрат по форме №КС-3. Окончательный расчет производится на основании актов фактически выполненных работ с учетом произведенных платежей в течении 30 банковский дней.

**3. СРОКИ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ**

3.1. Начальный, конечный и промежуточный сроки выполнения работ по настоящему Контракту определяются в соответствии с календарным планом (Приложение 2 к Контракту).

**4. ПОРЯДОК ТЕХНИЧЕСКОЙ СДАЧИ И ПРИЕМКИ РАБОТ**

4.1. 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 лицензии на строительство зданий и сооружений I и II уровней ответственности в соответствии с государственным стандартом в соответствии с Федеральным законом от 08.08.2008 № 128-ФЗ "О лицензировании отдельных видов деятельности", а имеено на: - на общестроительные работы:- подготовительные работы: расчистка территорий и подготовка их к застройке; - земляные работы: разработка выемок, вертикальная планировка, уплотнение грунтов и устройство грунтовых подушек; - каменные работы; - устройство бетонных и ж/б конструкций: устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций; - кровельные работы: устройство кровель из рулонных материалов; - благоустройство территории: устройство проездов, пешеходных дорожек и площадок, озеленение территорий; - осуществление функций генерального подрядчика; - отделочные работы: производство фасадных работ; - устройство полов: устройство выравнивающих стяжек перекрытий, устройство покрытий из полимерных материалов; - работы по устройству внутренних инженерных систем и оборудования: устройство систем отопления и вентиляции,

кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации, устройство тепловых систем с температурой теплоносителя до 115 град. С (за исключением сетей из полимерных материалов; - работы по устройству внутренних инженерных систем и оборудования: устройство электроснабжения до 1000В, устройство электроосвещения; - монтаж технологического оборудования: лифтов; - пусконаладочные работы: лифтов. При наличии лицензии на производство работ по монтажу, ремонту и обслуживанию средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений: - на монтаж, ремонт и обслуживание установок пожарной и охранно-пожарной сигнализации; - монтаж, ремонт и обслуживание систем оповещения и эвакуации людей при пожаре.

4.2. Заказчик с участием Подрядчика провести приемку выполненных работ в течение 5 рабочих дней и подписать акт сдачи-приемки по форме №КС-2 и справки о стоимости выполненных работ и затрат по форме №КС-3, утвержденных постановлением Госкомстата России от 11.11.99 №100, а при обнаружении отступлений от контракта, ухудшающих результаты работ, или иных недостатков в работе немедленно заявить об этом Подрядчику.

В случае мотивированного отказа Заказчика от приемки выполненных работ сторонами составляется двухсторонний акт с перечнем выявленных недостатков и сроков их устранения.

Выявленные недостатки устраняются подрядчиком за свой счет.

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

## **5. ОБСТОЯТЕЛЬСТВА НЕПРЕОДОЛИМОЙ СИЛЫ**

5.1. 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.

5.2. 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.

5.3. 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.

5.4. 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.

## **6. ПРОЧИЕ УСЛОВИЯ**

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

6.2. 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.

## **7. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН**

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

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

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

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

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

## **8. ПОРЯДОК РАЗРЕШЕНИЯ СПОРОВ**

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

8.2. В случае не урегулирования споров и разногласий путем переговоров спор подлежит разрешению в Арбитражном суде.

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

## **9. СРОК ДЕЙСТВИЯ КОНТРАКТА**

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

## **10. 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

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ В.Н.Иваненко

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 \_\_\_\_\_.2009 г. № \_\_\_\_\_

### ПРОТОКОЛ СОГЛАСОВАНИЯ (ВЕДОМОСТЬ)

договорной цены

на выполнение работ по капитальному ремонту с пристройкой лифтового узла в МУЗ «ГБ №4»

№ п/п	Номера расчетов (смет) или иных док-тов	Наименование объектов, работ и затрат	Стоимость, включаемая в договорную цену				Всего договорная цена на строительн. 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

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ В.Н.Иваненко  
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>Стоимость работ без НДС (тыс.руб.)</b>	<b>Стоимость работ с НДС (тыс.руб.)</b>
1				

**ЗАКАЗЧИК**

Главный врач

\_\_\_\_\_  
В.Н.Иваненко  
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.

### **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 конкурсе, все листы тома заявки на участие в конкурсе должны быть прошиты и пронумерованы. Заявка на участие в конкурсе и том заявки на участие в конкурсе 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.**

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

15.3. Каждый конверт с заявкой, поступивший в срок, указанный в пункте 15.1. настоящего раздела, регистрируется уполномоченным органом в Журнале регистрации заявок на участие в торгах. По

требованию участника размещения заказа, подавшего конверт с заявкой на участие в аукционе, ему выдается расписка в получении конверта с такой заявкой с указанием даты и времени его получения.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

- наименование и адрес уполномоченного органа;
- слова «ОТЗЫВ ЗАЯВКИ НА УЧАСТИЕ В ОТКРЫТОМ АУКЦИОНЕ»;
- название предмета аукциона (лота);
- наименование участника размещения заказа, его почтовый адрес;
- 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 трехкратного объявления предложения о начальной (максимальной) цене контракта (цене лота) не поступило ни одно предложение о цене контракта, которое предусматривало бы более низкую цену контракта, аукцион признается несостоявшимся. В случае, если документацией об аукционе предусмотрено два и более лота, решение о признании аукциона несостоявшимся принимается в отношении каждого лота отдельно.

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

## **ЗАКЛЮЧЕНИЕ КОНТРАКТА ПО РЕЗУЛЬТАТАМ АУКЦИОНА**

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

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

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

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

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

22.5. Заказ признается размещенным со дня заключения муниципального контракта.

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

23.1. Если в соответствии с Информационной картой аукциона установлено требование обеспечения исполнения муниципального контракта, муниципальный контракт заключается только после предоставления участником аукциона, с которым заключается муниципальный контракт банковской гарантии, договора страхования ответственности по контракту или передачи заказчику денежных средств в обеспечение муниципального контракта в размере обеспечения муниципального контракта, указанного в извещении о проведении аукциона. 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, указанный в Информационной карте аукциона.

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

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

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

24.2. В случае, если победитель аукциона или участник аукциона, который сделал предпоследнее предложение о цене контракта, в срок, предусмотренный документацией об аукционе, не представил заказчику подписанный контракт, а также обеспечение исполнения контракта в случае, если в Информационной карте

аукциона было установлено требование обеспечения исполнения контракта, победитель аукциона или участник аукциона, который сделал предпоследнее предложение о цене контракта, признается уклонившимся от заключения муниципального контракта.

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

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

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

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

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

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

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

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

## **ПРОЧИЕ СУЩЕСТВЕННЫЕ УСЛОВИЯ АУКЦИОНА.**

26. Участник 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.