

СОГЛАСОВАНО

Начальник управления экономики

Т.И. Терентьева

Начальник управления образования

Г.В. Фролова

ПРИЛОЖЕНИЕ

к приказу первого заместителя  
главы города

от «23» июня 2008г. № 173- П

## ДОКУМЕНТАЦИЯ

### ОБ ОТКРЫТОМ АУКЦИОНЕ

на право заключить муниципальный контракт на выполнение работ по капитальному ремонту здания под размещение дошкольного образовательного учреждения по адресу:

г. Владимир ул. Зеленая, д. 25.

г. Владимир

2008 г.

## **СОДЕРЖАНИЕ**

<b>ИНФОРМАЦИОННАЯ КАРТА ОТКРЫТОГО АУКЦИОНА.....</b>	<b>3</b>
<b>ПРИЛОЖЕНИЕ К ИНФОРМАЦИОННОЙ КАРТЕ.....</b>	<b>8</b>
<b>ЗАЯВКА НА УЧАСТИЕ В ОТКРЫТОМ АУКЦИОНЕ.....</b>	<b>141</b>
<b>ТЕХНИЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ.....</b>	<b>142</b>
<b>АНКЕТА УЧАСТНИКА РАЗМЕЩЕНИЯ ЗАКАЗА.....</b>	<b>143</b>
<b>ФОРМА ДОВЕРЕННОСТИ НА УПОЛНОМОЧЕННОЕ ЛИЦО, ИМЕЮЩЕЕ ПРАВО ПОДПИСИ И ПРЕДСТАВЛЕНИЯ ИНТЕРЕСОВ ОРГАНИЗАЦИИ-УЧАСТНИКА ОТКРЫТОГО АУКЦИОНА.....</b>	<b>144</b>
<b>ЗАПРОС НА РАЗЪЯСНЕНИЕ ДОКУМЕНТАЦИИ ОБ АУКЦИОНЕ.....</b>	<b>145</b>
<b>ПРОЕКТ МУНИЦИПАЛЬНОГО КОНТРАКТА.....</b>	<b>146</b>
<b>ИНСТРУКЦИЯ УЧАСТНИКА РАЗМЕЩЕНИЯ ЗАКАЗА.....</b>	<b>151</b>

## ИНФОРМАЦИОННАЯ КАРТА ОТКРЫТОГО АУКЦИОНА

№ п/п	Наименование пункта	Текст пояснений
1.	<b>Уполномоченный орган:</b>	администрация города Владимира
1.1.	Место нахождения	г. Владимир, ул. Горького, д. 40
1.2.	Почтовый адрес	600017, г. Владимир, ул. Горького, д. 36 для управления экономики
1.3.	Адрес электронной почты	munzakaz@vladimir-city.ru
1.4.	Контактный телефон, факс	тел.(4922) 23-24-77, 35-38-79, факс 23-24-77
2.	<b>Муниципальный заказчик:</b>	управление образования администрации г.Владимира
2.1.	Место нахождения	г.Владимир, ул. Горького, д. 62
2.2.	Почтовый адрес	600005, г.Владимир, ул. Горького, д. 62
2.3.	Адрес электронной почты	education@vladimir-city. ru
2.4.	Контактный телефон, факс	(4922) 23-29-81, факс (4922) 32-23-94
3.	<b>Предмет муниципального контракта:</b>	выполнение работ по капитальному ремонту здания под размещение дошкольного образовательного учреждения по адресу: г. Владимир ул. Зеленая, д. 25.
4.	<b>Объем работ:</b>	в соответствии со сметной документацией муниципального заказчика, ознакомление с ПСД – у Муниципального заказчика, (см. Приложение к Информационной карте).
5.	<b>Начальная (максимальная) цена муниципального контракта:</b>	<b>14 806 422 (четырнадцать миллионов восемьсот шесть тысяч четыреста двадцать два) рубля, (без проектно-изыскательских работ и затрат на технический надзор), включая все расходы по уплате налогов, сборов и других обязательных платежей.</b>
6.	<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.
7.	<b>Место выполнения работ:</b>	г. Владимир, ул. Зеленая, д. 25.

8.	<b>Условия выполнения работ:</b>	Наличие сертификатов соответствия на применяемые материалы, разрешенные для использования в образовательных учреждениях, согласно санитарным и противопожарным требованиям, применение новых материалов и технологий без увеличения цены контракта. Выполнение всего комплекса работ с соблюдением правил охраны труда и техники безопасности. Подлежащие выполнению работы должны соответствовать действующей нормативно-технической базе СНиП, ГОСТ, СанПиН. Наличие лицензии на основные виды работ - строительство зданий и сооружений II уровня ответственности: - общестроительные работы: (подготовительные работы, земляные работы, каменные работы, устройство бетонных и железобетонных конструкций, монтаж бетонных и железобетонных конструкций, монтаж легких ограждающих конструкций, изоляционные работы, отделочные работы, осуществление функций генерального подрядчика); - специальные работы (электромонтажные, сантехнические, защита конструкций от гниения, коррозии).
9.	<b>Срок выполнения работ:</b>	начало работ – с момента заключения муниципального контракта, окончание работ до 20 декабря 2009 года.
10.	<b>Объем предоставления гарантии качества:</b>	100%
11.	<b>Срок предоставления гарантии качества:</b>	3 года с учетом смонтированного оборудования примененных материалов
12.	<b>Форма оплаты работ:</b>	безналичный расчет в рублях РФ
13.	<b>Срок оплаты работ:</b>	3 квартал 2008 года - аванс до 30% при наличии финансирования, 4 квартал 2008 года и 1, 2, 3 кварталы 2009 года – поэтапная оплата при завершении отдельных видов ремонтно-строительных работ, 4 квартал 2009 года - окончательный расчет.
14.	<b>Порядок оплаты работы:</b>	в течение 10 банковских дней с момента предоставления акта выполненных работ формы № КС-2, справки о стоимости выполненных работ и затрат формы № КС-3, счета-фактуры или счета.
15.	<b>Источник финансирования:</b>	1. бюджетные средства – 3 806 422 рубля ( 3 и 4 квартал 2008 года); 2. внебюджетные средства – 11 000 000 рублей (4 000 000 рублей – 3 и 4 квартал 2008 года, 7 000 000 рублей – 2009 год).
16.	<b>Форма подачи заявки на участие в открытом аукционе:</b>	Оформляется на бумажном носителе – типовом бланке, входящем в комплект документации об аукционе.

<p>17.</p>	<p><b>Документы, входящие в состав заявки на участие в открытом аукционе:</b></p>	<p>1. Заявка на участие в аукционе.</p> <p><b>2. Техническое предложение - оформляется на бумажном носителе и в электронном виде.</b></p> <p>3. Анкета участника размещения заказа.</p> <p>4. Копия лицензии на соответствующий вид деятельности в соответствии с Федеральным законом от 08.08.2001г. №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.</p> <p>5. 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>6. Копии документов, удостоверяющих личность (для физических лиц).</p> <p>7. Документы, подтверждающие право участвовать в процедуре аукциона:</p> <p>7.1 документы о занимаемой должности для лица, полномочного в соответствии с учредительными документами представлять юридическое лицо без доверенности, в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- выписка из Устава, с указанием его регистрационных данных, о порядках, сроках избрания (назначения) исполнительного органа, его полномочиях,</li> <li>- копия протокола об избрании (назначении) исполнительного органа,</li> <li>- копия приказа о назначении на должность;</li> </ul> <p>7.2 копия свидетельства о государственной регистрации индивидуального предпринимателя;</p> <p>7.3 доверенность на имя представителя участника размещения заказа, подтверждающая его полномочия.</p> <p>8. Опись документов представленных в составе заявки на участие в аукционе, подписанная участником размещения заказа или его представителем.</p>
------------	---	--

18.	<b>Иные документы, подтверждающие соответствие участника размещения заказа установленным требованиям и условиям допуска к участию в аукционе (представляются в добровольном порядке):</b>	<p>1. Копия учредительных документов участника размещения заказа.</p> <p>2. Копия акта сверки, выданного налоговым органом, о состоянии расчетов с бюджетами всех уровней и внебюджетными фондами за последний отчетный период.</p> <p>3. Копии бухгалтерского баланса за последний завершённый отчетный период.</p> <p>4. Справка о минимальной оплате труда.</p> <p>5. Справка службы судебных приставов об отсутствии ареста на имущество.</p> <p>6. Справка налогового органа (иного уполномоченного органа) о том, что участник размещения заказа не находится в стадии ликвидации, в отношении его не проводится процедура банкротства.</p>
19.	<b>Требования к участникам размещения заказа:</b>	<p>1) соответствие участников размещения заказа требованиям, устанавливаемым в соответствии с законодательством Российской Федерации к лицам, осуществляющим поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг, являющихся предметом торгов;</p> <p>2) непроведение ликвидации участника размещения заказа — юридического лица и отсутствие решения арбитражного суда о признании участника размещения заказа — юридического лица, индивидуального предпринимателя банкротом и об открытии конкурсного производства;</p> <p>3) неприостановление деятельности участника размещения заказа в порядке, предусмотренном Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях, на день рассмотрения заявки на участие в аукционе;</p> <p>4) отсутствие у участника размещения заказа задолженности по начисленным налогам, сборам и иным обязательным платежам в бюджеты любого уровня или государственные внебюджетные фонды за прошедший календарный год, размер которой превышает двадцать пять процентов балансовой стоимости активов участника размещения заказа по данным бухгалтерской отчетности за последний завершённый отчетный период. Участник размещения заказа считается соответствующим установленному требованию в случае, если он обжалует наличие указанной задолженности в соответствии с законодательством Российской Федерации и решение по такой жалобе на день рассмотрения заявки на участие в аукционе не принято;</p> <p>5) отсутствие в реестре недобросовестных поставщиков сведений об участниках размещения заказа.</p>
20.	<b>Место подачи заявок:</b>	600017, г. Владимир, ул. Горького, д.40, кабинет 301 с 9.00 до 16.00, перерыв с 12.00 до 13.00 (в день начала рассмотрения заявок подача заявок на участие в открытом аукционе осуществляется по адресу: г. Владимир, ул. Горького, д.36, 7 этаж, актовый зал).

21.	<b>Дата и время начала приема заявок:</b>	25 июня 2008 года в 9 час. 00 мин.
22.	<b>Дата и время окончания приема заявок:</b>	<b>15 июля 2008 года в 09 час. 10 мин.</b>
23.	<b>Место, дата и время начала рассмотрения заявок:</b>	<b>15 июля 2008 года в 09 час. 10 мин.</b> по адресу: г.Владимир, ул. Горького, 36 (7 этаж, актовый зал).
24.	<b>Место, дата и время проведения открытого аукциона:</b>	<b>22 июля 2008 года в 10 час. 00 мин.</b> по адресу: г.Владимир, ул. Горького, 36 (актовый зал).
<b>Документация об аукционе предоставляется бесплатно.</b>		
25.	<b>Размер обеспечения заявок:</b>	не установлено.
26.	<b>Порядок, дата и время проведения открытого аукциона:</b>	<p>Аукцион проводится в порядке, определенном документацией об аукционе, "22" июля 2008 года в 10-00 по московскому времени. Перед началом проведения аукциона представители участников аукциона, допущенные к нему, регистрируются в Протоколе регистрации участников аукциона.</p> <p>Участники аукциона или их уполномоченные представители при регистрации предъявляют паспорт, документ о занимаемой должности для лица, полномочного в соответствии с учредительными документами представлять организацию без доверенности, или доверенность на имя представителя, подтверждающую его полномочия. Доверенность от имени физических лиц должна быть заверена нотариально. Без подтверждения полномочий представитель участника аукциона не допускается на торги.</p>
27.	<b>Размер обеспечения исполнения муниципального контракта:</b>	не требуется.
28.	<b>Срок заключения муниципального контракта:</b>	20 дней со дня подписания протокола аукциона либо протокола рассмотрения заявок на участие в аукционе (в случае если аукцион признан несостоявшимся и только один участник размещения заказа, подавший заявку на участие в аукционе, признан участником аукциона), но не ранее чем через 10 дней со дня размещения на официальном сайте соответствующего протокола.

**Приложение к  
Информационной карте**

**УТВЕРЖДЕН:**

Сводный сметный расчет в ценах 2001года тыс.руб.

В текущем уровне цен 4 квартала 2007г тыс.руб.  
" \_\_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 2007 г

**СВОДНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА**

**Капитальный ремонт здания под размещение дошкольного учреждения по адресу ул.Зеленая д.25 г.Владимир**

№	№ смет, расчетов	Наименование глав, объектов, работ и затрат	Сметная стоимость в ценах на 01.01.2001 года/ 4квартала 2007г., тыс.руб.					в текущих ценах
			строи- тельных работ	монтаж- ных работ	оборуд. мебель инвент.	прочих затрат	общая сметная стоимость	
1	2	3	4	5	6	7	8	
		<b>Глава 1</b>						
		<b>Подготовка территории</b>						
1	Письмо Госстроя РФ от 14.11.96г № БЕ-19-30/12	Затраты на получение техусловий, разбивку осей здания в размере 0,1%						
		Итого по 1 главе						
		<b>Глава 2</b>						
		<b>Основные объекты строительства</b>						
2	Об см 02	Дошкольное образовательное учреждение	2047,25	9,97	260,1		2317,32	
			<b>9593,58</b>	<b>60,49</b>	<b>1192,23</b>		10846,3	
		Итого по 2 главе	2047,25	9,97	260,1		2317,32	
			<b>9593,58</b>	<b>60,49</b>	<b>1192,23</b>		<b>10846,3</b>	
		ИТОГО ПО 1-2 главам	2047,25	9,97	260,1		2317,32	
			<b>9593,58</b>	<b>60,49</b>	<b>1192,23</b>		<b>10846,3</b>	

1	2	3	4	5	6	7	8
3		<p align="center"><b>Глава 6</b> <b>Наружные сети водоснабжения, канализации, теплоснабжения и газоснабжения</b></p>	затрат нет				
		Итого по 6 главе					
4	лок.см.07-01	<p align="center"><b>Глава 7</b> <b>Благоустройство и озеленение территории</b></p>					
		благоустройство	15,13				15,13
			<b>72,823</b>				72,82
	см.07-02	ограждение	68,46				68,46
			<b>368,41</b>				368,41
	см.07-03	малые формы		48,6			48,60
				<b>236,48</b>			236,48
	см.07-04	малые формы (оборудование)			32,47		32,47
					<b>135,25</b>		135,25
		Итого по 7 главе	83,59	48,6	32,47		164,66
			<b>441,233</b>	<b>236,48</b>	<b>135,25</b>		<b>812,96</b>
		<b>ИТОГО ПО 1-7 главам</b>	2130,84	58,57	292,57		2481,98
			<b>10034,813</b>	<b>296,97</b>	<b>1327,48</b>		<b>11659,26</b>
5	ГСНр 81-05-01-2001 т.1 п.1.2	<p align="center"><b>Глава 8</b> <b>Временные здания и сооружения</b></p>					
		Временные здания и сооружения - 1,2%	25,57	0,70			26,27
			<b>120,42</b>	<b>3,56</b>			<b>123,98</b>
		<b>Итого по главам 1-8</b>	2156,41	59,27	292,57	0,00	2508,25
			<b>10155,23</b>	<b>300,53</b>	<b>1327,48</b>	<b>0,00</b>	<b>11783,24</b>

1	2	3	4	5	6	7	8
		<b>Глава 9</b>					
		<b>Прочие работы и затраты</b>					
6	ГСНр 81-05-02-2001 п.1.4, т.ч. п.13 к=1,7	Затраты на удорожание на производство работ в зимнее время 1,41%	30,41 <b>143,19</b>	0,84 <b>4,24</b>			31,24 <b>147,43</b>
7	Письмо Госстроя РФ № НЗ-2855/7 от 05.07.01	Затраты на добровольное страхование в размере 3%				67,41 <b>318,10</b>	67,41 <b>318,10</b>
8	Пост.Главы Адм.№452 от 02.08.01	Затраты на проведение тендерных торгов в размере 0,5%				11,23 <b>53,02</b>	11,23 <b>53,02</b>
		Итого по 9 главе	30,41 <b>143,19</b>	0,84 <b>4,24</b>		78,64 <b>371,11</b>	109,88 <b>518,54</b>
		<b>ИТОГО главы 1-9</b>	2186,82 <b>10298,42</b>	60,11 <b>304,77</b>	292,57 <b>1327,48</b>	78,64 <b>371,11</b>	2618,14 <b>12301,78</b>
		<b>Глава 10</b>					
		<b>Содержание дирекции (технадзора) строящегося предприятия</b>					
10	Распоряжение главы администрации Вл.обл.№379-р от 30.08.2001	Технический надзор в размере 4%				104,73 <b>492,07</b>	104,73 <b>492,07</b>
		<b>Итого по 10 главе</b>				104,73 <b>492,07</b>	104,73 <b>492,07</b>

1	2	3	4	5	6	7	8
		<b>Глава 12</b> <b>Проектные и изыскательские работы,</b> <b>авторский надзор</b>					
11		Проектно-изыскательские работы				173,75	173,75
						<b>415,35</b>	<b>415,35</b>
12	МДС 81-35.2004	Авторский надзор				5,24	5,24
						<b>24,60</b>	<b>24,60</b>
13	Письмо Госстроя № 18-44 от 18.08.97	Затраты на экспертизу от суммы ПИР 12,98%				22,55	22,55
						<b>53,91</b>	<b>53,91</b>
		Итого по 12 главе				201,54	201,54
						<b>493,87</b>	<b>493,87</b>
		<b>Итого главы 1-12</b>	2186,82	60,11	292,57	384,91	2924,40
			<b>10298,42</b>	<b>304,77</b>	<b>1327,48</b>	<b>1357,05</b>	<b>13287,72</b>
14	МДС 81-1.99	Непредвиденные расходы 2%	43,74	1,20	5,85	7,70	58,49
			<b>205,97</b>	<b>6,10</b>	<b>26,55</b>	<b>27,14</b>	<b>265,75</b>
		ИТОГО в ценах на 01.01.2001 года	2230,55	61,31	298,42	392,60	2982,89
		НДС 20%	446,11	12,26	59,68	78,52	596,58
15		ИТОГО В БАЗОВОМ УРОВНЕ ЦЕН 2001 ГОДА	2676,66	73,57	358,11	471,13	3579,47
		<b>ИТОГО в текущем уровне цен</b>	<b>10504,39</b>	<b>310,87</b>	<b>1354,03</b>	<b>1384,19</b>	<b>13553,47</b>
		<b>НДС 18%</b>	<b>1890,79</b>	<b>55,96</b>	<b>243,73</b>	<b>249,15</b>	<b>2439,63</b>
16		<b>Всего по сметному расчету в текущем уровне цен</b> <b>4 квартала 2007 года</b>	<b>12395,18</b>	<b>366,82</b>	<b>1597,75</b>	<b>1633,34</b>	<b>15993,10</b>

**Капитальный ремонт здания под размещение дошкольного образовательного учреждения по адресу ул.Зеленая д.25  
г.Владимир**

Сметная стоимость в базовом уровне цен 2317,32 тыс.руб.

Сметная стоимость в текущем уровне цен 4 квартала 2007г 10846,30 тыс.руб.

№	№ смет расчеты	Наименование глав, объектов, работ и затрат	Сметная стоимость в ценах 2001г / в текущих ценах 4 квартала 2007 г, тыс.руб.					Средства на оплату труда, тыс.руб.	Показате ли 1 м2 общей площади , руб
			строи- тельных работ	монтаж- ных работ	оборуд. мебель инвент.	прочих затрат	общая сметная стоимость		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	См 02-1	Общестроительные работы	676,29 <b>1790,79</b>				676,29 1790,79		
2	См 02-2	кровля	132,40 <b>469,85</b>				132,40 469,85		
3	См 02-3	разные работы	288,93 <b>1287,06</b>				288,93 1287,06		
4	См 02-4	внутренняя отделка	416,52 <b>1371,63</b>				416,52 1371,63		
5	См 02-5	наружная отделка	76,51 <b>410,42</b>				76,51 410,42		
6	См 2-1-6	Водопровод и канализация	111,41 <b>433,28</b>				111,41 433,28		
7	См 2-1-7	Отопление и вентиляция	114,98 <b>3249,29</b>				114,98 3249,29		
№	№ смет расчеты	Наименование глав, объектов, работ и затрат	Сметная стоимость в ценах 2001г / в текущих ценах 4 квартала 2007 г, тыс.руб.					Средства на оплату труда, тыс.руб.	Показате ли 1 м2 общей площади, руб
			строи- тельных работ	монтаж- ных работ	оборуд. мебель инвент.	прочих затрат	общая сметная стоимость		

8	См 2-1-8	Внутренние системы связи, радиификации, телевидения	19,56 <b>43,67</b>				19,56 43,67		
9	см.2-1-9	Пожарная сигнализация	49,78 <b>142,93</b>				49,78 142,93		
10	см.2-1-10	Электромонтажные работы	160,87 <b>394,66</b>				160,87 394,66		
11	См 2-1-11	Монтаж монтируемого оборудования		9,97 60,49			9,97 60,49		
12	См 2-1-12	оборудование			260,1 1192,23		260,10 1192,23		
		Итого в ценах 2001г в ценах 4 квартала 2007	2047,25 9593,58				0,00 2317,32 10846,30		

Форма № 4

Капитальный ремонт здания под размещение дошкольного образовательного учреждения по адресу: г.Владимир, ул.Зеленая, д.25

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 02-01

(локальная ресурсная смета)

на Общестроительные работы

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Капитальный ремонт здания: г.Владимир, ул.Зеленая, д.25

Основание: проект 1687/07-АС

Сметная стоимость **1790.788** тыс.руб.

Средства на оплату труда **221.071** тыс.руб.

Составлен (а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на 4 квартал 2007 г.

№ п.п.	Шифр, номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, наименование ресурсов	Единица измерения	Количество единиц по проектным данным	Сметная стоимость, руб.			
					в базисных ценах		в текущих (прогнозных) ценах	
					на единицу измерения	Общая	на единицу измерения	Общая
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	ТЕР46-04001-4 (= 79)	Разборка: стен кирпичных и стен под окнами	1 м3	4.780000	248.48	1188	856.90	4096
	1	Затраты труда	чел.-ч.	39.390000			58.96	2322.43
	1.1	Средний разряд работы 3.3						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	5.500000			63.49	349.22
	050102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат) 5,0 м3/мин	маш.-ч	5.497000			314.62	1729.47
	330804	Молотки отбойные пневматические	маш.-ч	10.994000			4.05	44.53
		Накладные расходы - 0.9900	РУБ			400		2644
		Сметная прибыль - 0.5950	РУБ			240		1589
2	ТЕР46-03007-3 (= 79)	Пробивка проемов в конструкциях: из кирпича	1 м3	4.650000	498.09	2316	1553.98	7226
	1	Затраты труда	чел.-ч.	57.200000			59.68	3413.70
	1.1	Средний разряд работы 3.4						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	11.810000			63.54	750.35
	330804	Молотки отбойные пневматические	маш.-ч	23.622000			4.05	95.67
	050102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат) 5,0 м3/мин	маш.-ч	11.811000			314.62	3715.98
		Накладные расходы - 0.9900	РУБ			626		4122
		Сметная прибыль - 0.5950	РУБ			376		2478
3	ТЕР46-04001-4 (= 79)	Разборка: перегородок кирпичных толщиной в 1/2 кирпича	1 м3	32.040000	248.48	7961	856.96	27457
	1	Затраты труда	чел.-ч.	264.010000			58.96	15566.03
	1.1	Средний разряд работы 3.3						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	36.850000			63.52	2340.83
	050102	Компрессоры передвижные с	маш.-ч	36.846000			314.62	11592.49

	двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат) 5,0 м <sup>3</sup> /мин							
330804	Молотки отбойные пневматические	маш.-ч	73.692000			4.05	298.45	
	Накладные расходы - 0.9900	РУБ					17728	
	Сметная прибыль - 0.5950	РУБ					10655	
4 ТЕР8-02009-1 (= 15)	Кладка перегородок и заделка оконных проемов толщиной 120 мм из камней силикатных: армированных при высоте этажа до 4 м Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгп = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 м <sup>2</sup>	3.470000	1832.10	6357	11417.00	39617	
1	Затраты труда	чел.-ч.	593.580000			55.82	33133.64	
1.1	Средний разряд работы 2.8							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	14.260000			82.46	1175.87	
020129	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т	маш.-ч	13.793250			420.51	5800.20	
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.477125			310.52	148.16	
102-0026	Пиломатериалы хвойных пород, бруски обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм IV сорта	м <sup>3</sup>	0.055520			2540.16	141.03	
411-0001	Вода	м <sup>3</sup>	0.694000			9.90	6.87	
101-0782	Поковки из квадратных заготовок массой 1.8 кг	т	0.017350			22317.98	387.22	
	Накладные расходы - 1.1000	РУБ				5676	37741	
	Сметная прибыль - 0.6800	РУБ				3509	23331	
5 404-0162- (= 15)	Кирпич силикатный полнотельный одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100	1000 шт.	9.020000	550.35	4964	4827.69	43546	
6 402-0002- (= 15)	Раствор готовый кладочный цементный, марка 50	м <sup>3</sup>	4.860000	396.03	1925	2777.34	13498	
7 204-0028- (= 15)	Проволока арматурная из низкоуглеродистой стали вр-I диаметром 3 мм	т	0.312000	6140.93	1916	19866.00	6198	
8 204-0032 (= 15)	Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток плоских диаметром 3 мм	т	0.312000	4121.35	1286	28231.25	8808	
9 ТЕР7-01021-1 (= 12)	Укладка перемычек при наибольшей массе монтажных элементов в здании до 5 т массой: до 0,7 т Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгп = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 шт.	0.590000	4934.26	2911	25959.32	15316	
1	Затраты труда	чел.-ч.	65.640000			58.26	3824.19	
1.1	Средний разряд работы 3.2							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	26.430000			85.26	2253.33	
020129	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т	маш.-ч	26.432000			420.51	11114.92	
402-0002	Раствор готовый кладочный цементный, марка 50	м <sup>3</sup>	0.135700			2777.34	376.89	
	Накладные расходы - 1.3000	РУБ				1210	7900	
	Сметная прибыль - 0.7200	РУБ				670	4375	
10 442-5001-220 (= 12)	лпб13-1 /бетон в15 м(200), объем 0,010 м <sup>3</sup> , расход ар-ры 0,41 кг/	шт.	33.000000	14.12	466	123.86	4087	
11 442-5001-223 (= 12)	2пб-17-2-п /бетон в15 м(200), объем 0,028 м <sup>3</sup> , расход ар-ры	шт.	19.000000	37.66	716	257.11	4885	

0,83 кг/

12	442-5001-201 (= 12)	1пб10-1 /бетон в15 м(200), объем 0,008 м3, расход ар-ры 0,31 кг/	шт.	2.000000	10.98	22	99.09	198
13	442-5001-20* (= 12)	1пб16-1 /бетон в15 м(200), объем 0,012 м3, расход ар-ры 0,41 кг/	шт.	2.000000	10.98	22	148.63	297
14	442-5001-222 (= 12)	2пб-16-2-п /бетон в15 м(200), объем 0,026 м3, расход ар-ры 0,79 кг/	шт.	3.000000	34.52	104	238.25	715
15	ТЕР46-03008-2 (= 79)	Устройство ниш в кирпичных стенах глубиной: до 25 см для установки металлических перемычек	10 м2	0.400000	1957.70	783	6107.50	2443
	1	Затраты труда	чел.-ч.	19.360000			59.68	1155.40
	1.1	Средний разряд работы 3.4						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	3.990000			63.56	253.61
	330804	Молотки отбойные пневматические	маш.-ч	7.984000			4.05	32.34
	050102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кпа (7 ат) 5,0 м3/мин	маш.-ч	3.992000			314.62	1255.96
		Накладные расходы - 0.9900	РУБ				212	1395
		Сметная прибыль - 0.5950	РУБ				127	838
16	ТЕР46-03009-5 (= 79)	Пробивка в кирпичных стенах отверстий круглых диаметром: до 25 мм при толщине стен до 51 см под стяжные болты	100 шт.	0.270000	4068.76	1099	16288.89	4398
	1	Затраты труда	чел.-ч.	23.660000			61.12	1446.10
	1.1	Средний разряд работы 3.6						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	7.670000			63.56	487.49
	331452	Перфораторы пневматические	маш.-ч	15.346800			35.01	537.29
	050102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кпа (7 ат) 5,0 м3/мин	маш.-ч	7.673400			314.62	2414.21
		Накладные расходы - 0.9900	РУБ				291	1914
		Сметная прибыль - 0.5950	РУБ				175	1150
17	ТЕРр53-25-1 (=105)	Устройство металлических перемычек в стенах существующих зданий	т	0.543000	1935.29	1051	11815.84	6416
	1	Затраты труда	чел.-ч.	90.070000			57.54	5182.63
	1.1	Средний разряд работы 3.1						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.360000			45.03	16.21
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.108600			310.52	33.72
	330804	Молотки отбойные пневматические	маш.-ч	0.499560			4.05	2.02
	050101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кпа (7 ат) 2,2 м3/мин	маш.-ч	0.255210			348.15	88.85
	040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	0.401820			28.93	11.62
	030401	Лебедки электрические, тяговым усилием до 5,79 (0,59) кн (т)	маш.-ч	0.086880			4.43	0.38
	402-9078	Раствор цементно-известковый м50	м3	0.293220			3231.24	947.46
	101-1529	Электроды диаметром 6 мм э42	т	0.004887			30377.24	148.45
		Накладные расходы - 0.8600	РУБ				671	4471
		Сметная прибыль - 0.7000	РУБ				546	3639
18	101-1646- (=105)	Швеллеры, марка стали вст3пс5 N 16	т	0.364000	6346.12	2310	25438.97	9260
19	404-0162- (=105)	Кирпич силикатный полнотельный одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100	1000 шт.	0.310000	550.35	171	4827.69	1497

20	101-1755* (=105)	Сталь полосовая спокойная марки ст3сп, шириной 55 мм толщиной 8 мм	т	0.144000	4940.27	711	22832.03	3288
21	101-1642 (=105)	Сталь угловая, равнополочная, марка стали вст3кп2 размером 100x100x10 мм	т	0.017000	5099.14	87	22271.75	379
22	ТЕР8-02007-2 (= 15)	Крепление перемычек стальными болтами-затяжками Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	1 т	0.018000	569.05	10	3333.33	60
	1	Затраты труда	чел.-ч.	0.760000			65.88	50.07
	1.1	Средний разряд работы 4.2						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.020000			35.50	0.71
	020129	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т	маш.-ч	0.008325			420.51	3.50
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.015975			310.52	4.96
	101-1786	Лак битумный бт-123	т	0.000090			25755.93	2.32
		Накладные расходы - 1.1000	РУБ				9	56
		Сметная прибыль - 0.6800	РУБ				5	35
23	101-0092- (= 15)	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы 16- (18) мм	т	0.018000	11460.00	206	39432.20	710
24	ТЕР15-02036-2 (= 30)	Штукатурка по сетке без устройства каркаса: улучшенная перемычек металлических Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 м2	0.145000	11500.40	1668	39944.83	5792
	1	Затраты труда	чел.-ч.	24.120000			61.12	1474.21
	1.1	Средний разряд работы 3.6						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.260000			66.73	17.35
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.235625			105.95	24.96
	030101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	0.025375			315.63	8.01
	402-0086	Раствор готовый отделочный тяжелый, известковый 1:2,5	м3	0.464000			3660.40	1698.43
	101-0874	Сетка тканая с квадратными ячейками N 05 без покрытия	м2	15.660000			161.72	2532.54
	101-1705	Пакля пропитанная	кг	1.740000			24.83	43.20
	101-1305	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный марки 400	т	0.000290			5870.45	1.70
	411-0001	Вода	м3	0.001450			9.90	0.01
	101-0179	Гвозди строительные с плоской головкой 1.6x50 мм	т	0.000363			23842.38	8.65
		Накладные расходы - 0.9500	РУБ				214	1416
		Сметная прибыль - 0.4700	РУБ				106	701
25	ТЕР46-02007-1 (= 79)	Кладка отдельных участков кирпичных стен и заделка проемов в кирпичных стенах при объеме кладки в одном месте: до 5 м3 простенков	1 м3	4.266000	243.12	1037	1575.95	6723
	1	Затраты труда	чел.-ч.	62.410000			54.34	3391.36
	1.1	Средний разряд работы 2.5						
	030403	Лебедки электрические, тяговым усилием 19,62 (2) кн (т)	маш.-ч	1.365120			17.22	23.51
	402-0013	Раствор готовый кладочный цементно-известковый, марка 50	м3	1.023840			3231.24	3308.27
		Накладные расходы - 0.9900	РУБ				504	3357
		Сметная прибыль - 0.5950	РУБ				303	2018
26	404-0162- (= 79)	Кирпич силикатный полнотельный одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100	1000 шт.	1.710000	550.35	941	4827.69	8255
27	ТЕР46-03009-5 (= 79)	Пробивка в кирпичных стенах отверстий круглых диаметром: до	100 шт.	0.240000	4068.76	977	16287.50	3909

	25 мм при толщине стен до 51 см при усилении простенков							
1	Затраты труда	чел.-ч.	21.030000			61.12	1285.35	
1.1	Средний разряд работы 3.6							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	6.820000			63.54	433.33	
331452	Перфораторы пневматические	маш.-ч	13.641600			35.01	477.59	
050102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат) 5,0 м3/мин	маш.-ч	6.820800			314.62	2145.96	
	Накладные расходы - 0.9900	РУБ				259	1701	
	Сметная прибыль - 0.5950	РУБ				156	1022	
28 ТЕР8-02007-1 (= 15)	Армирование кладки стен и других конструкций Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	1 т	0.015000	635.24		10	4133.33	62
1	Затраты труда	чел.-ч.	1.100000			52.80	58.08	
1.1	Средний разряд работы 2.2							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.010000			37.00	0.37	
020129	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т	маш.-ч	0.004313			420.51	1.81	
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.005813			310.52	1.81	
	Накладные расходы - 1.1000	РУБ				10	64	
	Сметная прибыль - 0.6800	РУБ				6	39	
29 204-0028- (= 15)	Проволока арматурная из низкоуглеродистой стали вР-I диаметром 3 мм	т	0.011000	6140.93		68	19866.00	219
30 204-0032 (= 15)	Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток плоских диаметром 3 мм	т	0.011000	4121.35		45	28231.25	311
31 204-0001 (= 15)	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса а-I диаметром 6 мм	т	0.004000	7779.52		31	23161.22	93
T-1 (= 0)	1. Полы							
33 ТЕР46-04011-2 (= 79)	Разборка покрытий полов в зданиях и сооружениях из плиток, уложенных на растворе	100 м2	2.710000	400.05		1084	2342.80	6349
1	Затраты труда	чел.-ч.	99.650000			59.68	5947.11	
1.1	Средний разряд работы 3.4							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	1.250000			63.36	79.20	
330804	Молотки отбойные пневматические	маш.-ч	2.493200			4.05	10.10	
050102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат) 5,0 м3/мин	маш.-ч	1.246600			314.62	392.21	
	Накладные расходы - 0.9900	РУБ				897	5966	
	Сметная прибыль - 0.5950	РУБ				539	3585	
34 ТЕР46-04011-14 (= 79)	Разборка покрытий полов в зданиях и сооружениях из поливинилхлоридных листовых рулонных материалов	100 м2	2.090000	257.40		538	1709.57	3573
1	Затраты труда	чел.-ч.	68.970000			51.80	3572.65	
1.1	Средний разряд работы 2.0							
	Накладные расходы - 0.9900	РУБ				533	3537	
	Сметная прибыль - 0.5950	РУБ				320	2126	
35 ТЕР11-01011-01 (= 20)	Устройство стяжек: цементных толщиной 20 мм Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 м2	2.059000	406.18		836	2617.29	5389
1	Затраты труда	чел.-ч.	93.560000			52.80	4939.97	

1.1	Средний разряд работы 2.2							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	3.270000			66.78	218.38	
111301	Вибратор поверхностный	маш.-ч	23.343913			1.36	31.75	
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	3.268663			105.95	346.31	
411-0001	Вода	м3	7.206500			9.90	71.34	
	Накладные расходы - 1.1100	РУБ				872	5725	
	Сметная прибыль - 0.6400	РУБ				503	3301	
36 402-0004- (= 20)	Раствор готовый кладочный цементный, марка 100	м3	4.200000	438.74	1843	3580.44	15038	
37 ТЕР11-01011-02 (= 20)	Устройство стяжек: цементных на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять к норме 11-01-011-01 до толщины 50мм Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзпм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 м2	12.354000	11.27	139	62.41	771	
1	Затраты труда	чел.-ч.	7.170000			52.80	378.58	
1.1	Средний разряд работы 2.2							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	3.210000			67.50	216.66	
111301	Вибратор поверхностный	маш.-ч	35.826600			1.36	48.72	
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	3.242925			105.95	343.59	
	Накладные расходы - 1.1100	РУБ				111	662	
	Сметная прибыль - 0.6400	РУБ				64	381	
38 402-0004- (= 20)	Раствор готовый кладочный цементный, марка 100	м3	6.300000	438.74	2764	3580.44	22557	
39 ТЕР11-01015-01 (= 20)	Устройство покрытий: бетонных толщиной 30 мм Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзпм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 м2	0.755000	626.48	473	3397.35	2565	
1	Затраты труда	чел.-ч.	35.100000			52.80	1853.28	
1.1	Средний разряд работы 2.2							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	2.680000			64.49	172.84	
050102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат) 5,0 м3/мин	маш.-ч	0.764438			314.62	240.51	
030101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	1.132500			315.63	357.45	
111301	Вибратор поверхностный	маш.-ч	3.737250			1.36	5.08	
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.783313			105.95	82.99	
411-0001	Вода	м3	2.642500			9.90	26.16	
	Накладные расходы - 1.1100	РУБ				342	2249	
	Сметная прибыль - 0.6400	РУБ				197	1297	
40 401-0006- (= 20)	Бетон тяжелый, класс в 15 (м200)	м3	2.310000	676.11	1562	3702.29	8552	
41 408-0122- (= 20)	Песок природный для строительных работ средний	м3	2.310000	78.25	181	305.27	705	
42 ТЕР11-01015-02 (= 20)	Устройство покрытий: бетонных на каждые 5 мм изменения толщины до толщины 80мм Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзпм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 м2	7.550000	16.12	122	98.81	746	
1	Затраты труда	чел.-ч.	10.340000			52.80	545.95	
1.1	Средний разряд работы 2.2							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	1.810000			66.19	119.80	
111301	Вибратор поверхностный	маш.-ч	7.644375			1.36	10.40	
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	1.793125			105.95	189.98	
	Накладные расходы - 1.1100	РУБ				118	739	
	Сметная прибыль - 0.6400	РУБ				68	426	
43 401-0006- (= 20)	Бетон тяжелый, класс в 15 (м200)	м3	3.850000	676.11	2603	3702.29	14254	
44 ТЕР11-01004-01 (= 20)	Устройство гидроизоляции оклеечной рулонными материалами: на мастике	100 м2	1.048000	2573.32	2697	10104.96	10590	

	битуминоль первый слой Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250							
1	Затраты труда	чел.-ч.	55.660000			74.78	4162.25	
1.1	Средний разряд работы 5.1							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	1.290000			26.46	34.13	
361101	Термос 100 л	маш.-ч	7.860000			6.21	48.81	
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.772900			310.52	240.00	
121011	Котлы битумные передвижные 400л	маш.-ч	10.545500			86.80	915.35	
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.510900			105.95	54.13	
101-0009	Асбест хризотилковый марки к-6-30	т	0.014672			1453.74	21.33	
101-0073	Битумы нефтяные строительные марки бн-90/10	т	0.302872			8853.22	2681.39	
101-0074	Битумы нефтяные строительные марки бн-70/30	т	0.059736			6742.45	402.77	
113-0101	Мука андезитовая кислотоупорная, марка а	т	0.242088			3364.63	814.54	
101-1757	Ветошь	кг	0.524000			6.68	3.50	
101-1745	Бензин растворитель	т	0.099560			12518.90	1246.38	
	Накладные расходы - 1.1100	РУБ			704		4658	
	Сметная прибыль - 0.6400	РУБ			406		2685	
45 101-1564- (= 20)	Гидроизол	м2	121.570000	8.20	997	26.08	3171	
46 ТЕР11-01004-02 (= 20)	Устройство гидроизоляции оклеечной рулонными материалами: на мастике битуминоль последующий слой Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 м2	1.048000	1340.93	1405	5364.50	5622	
1	Затраты труда	чел.-ч.	33.580000			74.78	2511.11	
1.1	Средний разряд работы 5.1							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.730000			27.58	20.13	
361101	Термос 100 л	маш.-ч	5.895000			6.21	36.61	
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.432300			310.52	134.24	
121011	Котлы битумные передвижные 400л	маш.-ч	4.820800			86.80	418.45	
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.301300			105.95	31.92	
101-0009	Асбест хризотилковый марки к-6-30	т	0.006288			1453.74	9.14	
101-0073	Битумы нефтяные строительные марки бн-90/10	т	0.138336			8853.22	1224.72	
101-0074	Битумы нефтяные строительные марки бн-70/30	т	0.019912			6742.45	134.26	
113-0101	Мука андезитовая кислотоупорная, марка а	т	0.111088			3364.63	373.77	
101-1745	Бензин растворитель	т	0.059736			12518.90	747.83	
	Накладные расходы - 1.1100	РУБ			424		2809	
	Сметная прибыль - 0.6400	РУБ			244		1620	
47 101-1564- (= 20)	Гидроизол	м2	121.570000	8.20	997	26.08	3171	
48 ТЕР11-01004-05 (= 20)	Устройство гидроизоляции обмазочной: в один слой толщиной 2 мм Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 м2	1.048000	1402.97	1470	5525.76	5791	
1	Затраты труда	чел.-ч.	32.510000			72.58	2359.58	
1.1	Средний разряд работы 4.9							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.570000			27.63	15.75	
361101	Термос 100 л	маш.-ч	1.965000			6.21	12.20	
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.327500			310.52	101.70	
121011	Котлы битумные передвижные 400л	маш.-ч	5.724700			86.80	496.90	
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.235800			105.95	24.98	
101-0009	Асбест хризотилковый марки к-6-30	т	0.008384			1453.74	12.19	
101-0073	Битумы нефтяные строительные марки бн-90/10	т	0.164536			8853.22	1456.67	
101-0074	Битумы нефтяные строительные	т	0.019912			6742.45	134.26	

113-0101	марки бн-70/30 Мука андезитовая	т	0.131000			3364.63	440.77	
101-1745	кислотоупорная, марка а Бензин растворитель	т	0.059736			12518.90	747.83	
101-1757	Ветошь	кг	0.524000			6.68	3.50	
	Накладные расходы - 1.1100	РУБ				398	2637	
	Сметная прибыль - 0.6400	РУБ				230	1521	
49 ТЕР11-01007-01 (= 20)	Затирка поверхности гидроизоляции песком Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 м2	1.048000	133.38		140	860.69	902
1	Затраты труда	чел.-ч.	15.430000				56.34	869.33
1.1	Средний разряд работы 2.9							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.100000				66.60	6.66
030101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	0.104800				315.63	33.08
	Накладные расходы - 1.1100	РУБ				145		972
	Сметная прибыль - 0.6400	РУБ				84		561
50 408-0122- (= 20)	Песок природный для строительных работ средний	м3	0.275000	78.25		22	305.27	84
51 ТЕР11-01011-01 (= 20)	Устройство стяжек: цементных толщиной 20 мм под керамическую плитку Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 м2	3.666000	406.18		1489	2617.29	9595
1	Затраты труда	чел.-ч.	166.580000				52.80	8795.42
1.1	Средний разряд работы 2.2							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	5.830000				66.69	388.82
111301	Вибратор поверхностный	маш.-ч	41.563275				1.36	56.53
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	5.819775				105.95	616.61
411-0001	Вода	м3	12.831000				9.90	127.03
	Накладные расходы - 1.1100	РУБ				1554		10194
	Сметная прибыль - 0.6400	РУБ				896		5878
52 402-0004- (= 20)	Раствор готовый кладочный цементный, марка 100	м3	7.480000	438.74		3282	3580.44	26782
53 ТЕР11-01011-02 (= 20)	Устройство стяжек: цементных на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлятьк норме 11-01-011-01 до толщины 30мм Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 м2	7.332000	11.27		83	62.33	457
1	Затраты труда	чел.-ч.	4.250000				52.80	224.40
1.1	Средний разряд работы 2.2							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	1.910000				67.32	128.59
111301	Вибратор поверхностный	маш.-ч	21.262800				1.36	28.92
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	1.924650				105.95	203.92
	Накладные расходы - 1.1100	РУБ				67		392
	Сметная прибыль - 0.6400	РУБ				38		226
54 402-0004- (= 20)	Раствор готовый кладочный цементный, марка 100	м3	3.740000	438.74		1641	3580.44	13391
55 ТЕР11-01027-04 (= 20)	Устройство покрытий на цементном растворе из плиток: ковровых керамических толщиной 4-6 мм Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 м2	3.666000	9100.94		33364	31254.23	114578
1	Затраты труда	чел.-ч.	372.580000				55.82	20797.42
1.1	Средний разряд работы 2.8							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	14.040000				61.76	867.14
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.962325				310.52	298.82
030101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	1.649700				315.63	520.69
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	11.410425				105.95	1208.93
101-0297	Ковры из плиток керамических	м2	370.266000				244.95	90696.66

	для полов малоразмерные толщиной 4–6 мм неглазурованных гладких одноцветных							
101-0631	Опилки древесные	м3	11.217960			81.69	916.40	
411-0001	Вода	м3	14.114100			9.90	139.73	
	Накладные расходы - 1.1100	РУБ				3655	24047	
	Сметная прибыль - 0.6400	РУБ				2108	13865	
56 402-0004- (= 20)	Раствор готовый кладочный цементный, марка 100	м3	8.070000	438.74		3541	3580.44	28894
57 ТЕР11-01036-01 (= 20)	Устройство покрытий из линолеума на клее: бустилат Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 м2	3.821000	832.08		3179	4281.60	16360
1	Затраты труда	чел.-ч.	186.310000				55.34	10310.40
1.1	Средний разряд работы 2.7							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	4.050000				27.58	111.69
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	2.388125				310.52	741.56
031121	Подъемники маховые 0,5 т	маш.-ч	1.671688				105.95	177.12
101-1743	Клей бустилат	т	0.191050				26788.98	5118.03
101-1757	Ветошь	кг	1.910500				6.68	12.76
	Накладные расходы - 1.1100	РУБ					1742	11568
	Сметная прибыль - 0.6400	РУБ					1004	6670
58 101-0552- (= 20)	Линолеум поливинилхлоридный на тканевой подоснове марки а, толщиной 2 мм	кв.м	209.508000	77.10		16153	305.39	63982
59 101-0554* (= 20)	Линолеум поливинилхлоридный на тканевой подоснове марки в, толщиной 2,6 мм	кв.м	15.320000	67.33		1032	305.39	4679
60 101-0557* (= 20)	Линолеум поливинилхлоридный на теплозвукоизолирующей подоснове толщиной 3,6мм	м2	164.863000	76.17		12558	301.72	49742
61 ТЕР11-01040-01 (= 20)	Устройство плинтусов поливинилхлоридных: на клее кн-2 Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 м	4.394000	934.17		4105	2921.03	12835
1	Затраты труда	чел.-ч.	45.430000				64.94	2950.22
1.1	Средний разряд работы 4.1							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.180000				0.00	
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.164775				310.52	51.17
101-1753	Плинтусы для полов из пластика	м	443.794000				21.51	9546.01
101-0609	Мастика клеящая каучуковая кн-2	кг	22.629100				12.71	287.62
	Накладные расходы - 1.1100	РУБ					493	3275
	Сметная прибыль - 0.6400	РУБ					284	1888
Т-2 (= 0)	2. Проемы							
63 ТЕРр56-9-2 (=108)	Демонтаж дверных коробок в каменных стенах: с выломкой четвертей в кладке	100 шт.	0.440000	4246.79		1869	25395.45	11174
1	Затраты труда	чел.-ч.	197.820000				53.34	10551.72
1.1	Средний разряд работы 2.3							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	1.750000				63.41	110.97
050101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кпа (7 ат) 2,2 м3/мин	маш.-ч	1.746800				348.15	608.15
330804	Молотки отбойные пневматические	маш.-ч	3.489200				4.05	14.13
999-9900	Строительный мусор	т	4.664000					
	Накладные расходы - 0.8200	РУБ					1300	8744
	Сметная прибыль - 0.6200	РУБ					983	6611
64 ТЕР10-01039-3 (= 19)	Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах: в	100 м2	0.836000	1993.65		1667	12637.56	10565

	перегородках и деревянных нерубленых стенах площадью проема до 3 м <sup>2</sup> Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгп = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250							
1	Затраты труда	чел.-ч.	110.560000			59.68	6598.22	
1.1	Средний разряд работы 3.4							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	4.080000			0.00		
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	4.075500			310.52	1265.52	
102-0053	Пиломатериалы хвойных пород, доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм III сорта	м <sup>3</sup>	0.066880			3304.31	220.99	
101-1805	Гвозди строительные	т	0.008460			28176.27	238.37	
101-1705	Пакля пропитанная	кг	90.288000			24.83	2241.85	
	Накладные расходы - 1.0600	РУБ			1052		6994	
	Сметная прибыль - 0.5400	РУБ			536		3563	
65 203-0359- (= 19)	Наличники из древесины типы н-1, н-2 размером 13x54 мм	м	451.440000	3.28	1481	23.60	10654	
66 203-0199- (= 19)	Блоки дверные однопольные с полотном плужим дп 21-9, пл.1.80 м <sup>2</sup> ; дп 21-10, пл.2.01 м <sup>2</sup>	кв.м	54.000000	216.27	11679	561.08	30298	
67 101-0889 (= 19)	Скобяные изделия для блоков входных дверей в помещение однопольных	комплект	49.000000	93.54	4583	417.21	20443	
68 203-3232-33 (= 19)	Блоки дверные трудностгораемые дс 19-9ггт, пл.1.67 м <sup>2</sup>	шт	5.000000	757.12	3786	2104.65	10523	
69 203-0198 (= 19)	Блоки дверные однопольные с полотном плужим дп 21-7, пл.1.39 м <sup>2</sup> ; дп 21-8, пл.1.59 м <sup>2</sup>	кв.м	9.140000	240.30	2196	561.08	5128	
70 203-0205 (= 19)	Блоки дверные двупольные с полотном плужим дп 21-13, пл.2.63 м <sup>2</sup>	кв.м	5.260000	129.12	679	561.08	2951	
71 203-0198* (= 19)	Блоки дверные однопольные индивидуальные 750*1200мм	кв.м	7.200000	240.30	1730	561.08	4040	
72 101-0890 (= 19)	Скобяные изделия для блоков входных дверей в помещение двупольных	комплект	2.000000	93.54	187	634.39	1269	
73 ТЕРр56-3-2 (=108)	Снятие подоконных досок: деревянных в зданиях каменных	100 м <sup>2</sup>	0.695000	760.71	529	5064.75	3520	
1	Затраты труда	чел.-ч.	66.000000			53.34	3520.44	
1.1	Средний разряд работы 2.3							
999-9900	Строительный мусор	т	2.432500					
	Накладные расходы - 0.8200	РУБ			434		2886	
	Сметная прибыль - 0.6200	РУБ			328		2182	
74 ТЕРр56-1-2 (=108)	Демонтаж оконных коробок: в каменных стенах с выломкой четвертей в кладке	100 шт.	0.520000	3471.41	1805	20921.15	10879	
1	Затраты труда	чел.-ч.	198.830000			51.80	10299.39	
1.1	Средний разряд работы 2.0							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	1.880000			64.24	120.78	
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.364000			105.95	38.57	
050101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кпа (7 ат) 2,2 м <sup>3</sup> /мин	маш.-ч	1.518400			348.15	528.63	
330804	Молотки отбойные пневматические	маш.-ч	3.036800			4.05	12.30	
999-9900	Строительный мусор	т	5.595200					
	Накладные расходы - 0.8200	РУБ			1272		8544	
	Сметная прибыль - 0.6200	РУБ			962		6460	
75 ТЕР10-01039-1	Установка блоков в наружных и	100 м <sup>2</sup>	0.393400	4177.75	1644	20437.21	8040	

(= 19)	внутренних дверных проемах: в каменных стенах площадью проема до 3 м <sup>2</sup> Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250							
1	Затраты труда	чел.-ч.	47.180000			61.12	2883.64	
1.1	Средний разряд работы 3.6							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	6.560000			72.53	475.81	
020129	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т	маш.-ч	4.765058			420.51	2003.75	
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.978583			310.52	303.87	
121011	Котлы битумные передвижные 400л	маш.-ч	0.880233			86.80	76.40	
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.-ч	0.816305			431.27	352.05	
102-0053	Пиломатериалы хвойных пород, доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм III сорта	м3	0.031472			3304.31	103.99	
101-1742	Толь с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционный марки тг-350	м2	35.012600			12.63	442.21	
402-0087	Раствор готовый отделочный тяжелый, известковый 1:2	м3	0.041307			3974.96	164.19	
101-1591	Смола каменноугольная для дорожного строительства	т	0.009284			8853.22	82.19	
101-1805	Гвозди строительные	т	0.001625			28176.27	45.79	
101-0195	Гвозди толевые круглые 3.0x40 мм	т	0.000826			28176.27	23.27	
101-9185	Ерши металлические	кг	14.752500			32.67	481.96	
101-0219	Гипс	т	0.006294			3364.63	21.18	
101-1705	Пахла пропитанная	кг	42.487200			24.83	1054.96	
	Накладные расходы - 1.0600	РУБ				538	3562	
	Сметная прибыль - 0.5400	РУБ				274	1814	
76 203-0200 (= 19)	Блоки дверные однопольные с полотном глухим дп 21-12, пл.2.42 м <sup>2</sup> ; дп 24-10, пл.2.30 м <sup>2</sup> ; дп 24-12, пл.2.77 м <sup>2</sup>	кв.м	12.210000	216.27	2641	561.08	6851	
77 203-0199 (= 19)	Блоки дверные однопольные с полотном глухим дп 21-9, пл.1.80 м <sup>2</sup> ; дп 21-10, пл.2.01 м <sup>2</sup>	кв.м	9.210000	216.27	1992	561.08	5168	
78 203-0198 (= 19)	Блоки дверные однопольные с полотном глухим дп 21-7, пл.1.39 м <sup>2</sup> ; дп 21-8, пл.1.59 м <sup>2</sup>	кв.м	4.770000	240.30	1146	561.08	2676	
79 203-0205 (= 19)	Блоки дверные двухпольные с полотном глухим дп 21-13, пл.2.63 м <sup>2</sup>	кв.м	13.150000	129.12	1698	561.08	7378	
80 101-0888 (= 19)	Скобяные изделия для блоков входных дверей в здание двухпольных	комплект	5.000000	93.54	468	634.39	3172	
81 ТЕР10-01039-2 (= 19)	Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах: в каменных стенах площадью проема более 3 м <sup>2</sup> Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 м <sup>2</sup>	0.035000	3271.55	115	16285.71	570	
1	Затраты труда	чел.-ч.	3.740000			62.54	233.90	
1.1	Средний разряд работы 3.8							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.460000			68.52	31.52	
020129	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т	маш.-ч	0.309750			420.51	130.25	

400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.090563		310.52	28.12	
121011	Котлы битумные передвижные	400л маш.-ч	0.057313		86.80	4.97	
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.-ч	0.059938		431.27	25.85	
102-0053	Пиломатериалы хвойных пород, доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм III сорта	м3	0.002450		3304.31	8.10	
101-1742	Толь с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционный марки тг-350	м2	2.275000		12.63	28.73	
402-0087	Раствор готовый отделочный тяжелый, известковый 1:2	м3	0.002660		3974.96	10.57	
101-1591	Смола каменноугольная для дорожного строительства	т	0.000599		8853.22	5.30	
101-1805	Гвозди строительные	т	0.000059		28176.27	1.66	
101-0195	Гвозди толевые круглые 3.0x40 мм	т	0.000053		28176.27	1.49	
101-9185	Ерши металлические	кг	0.784350		32.67	25.62	
101-0219	Гипс	т	0.000385		3364.63	1.30	
101-1705	Пакля пропитанная	кг	2.590000		24.83	64.31	
	Накладные расходы - 1.0600	РУБ			42	282	
	Сметная прибыль - 0.5400	РУБ			22	144	
82 203-0206 (= 19)	Блоки дверные двупольные с полотном глухим дп 24-15, пл.3.49 м2	кв.м	3.490000	221.08	772	561.08	1958
83 101-0888 (= 19)	Скобяные изделия для блоков входных дверей в здание двупольных	комплект	1.000000	93.54	94	634.39	634
84 ТЕР10-01039-1 (= 19)	Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах: в каменных стенах площадью проема до 3 м2 Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 м2	0.193000	4177.75	806	20430.05	3943
1	Затраты труда	чел.-ч.	23.140000		61.12	1414.32	
1.1	Средний разряд работы 3.6						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	3.220000		72.49	233.43	
020129	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т	маш.-ч	2.337713		420.51	983.03	
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.480088		310.52	149.08	
121011	Котлы битумные передвижные	400л маш.-ч	0.431838		86.80	37.48	
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.-ч	0.400475		431.27	172.71	
102-0053	Пиломатериалы хвойных пород, доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм III сорта	м3	0.015440		3304.31	51.02	
101-1742	Толь с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционный марки тг-350	м2	17.177000		12.63	216.95	
402-0087	Раствор готовый отделочный тяжелый, известковый 1:2	м3	0.020265		3974.96	80.55	
101-1591	Смола каменноугольная для дорожного строительства	т	0.004555		8853.22	40.33	
101-1805	Гвозди строительные	т	0.000797		28176.27	22.46	
101-0195	Гвозди толевые круглые 3.0x40 мм	т	0.000405		28176.27	11.41	
101-9185	Ерши металлические	кг	7.237500		32.67	236.45	
101-0219	Гипс	т	0.003088		3364.63	10.39	
101-1705	Пакля пропитанная	кг	20.844000		24.83	517.56	
	Накладные расходы - 1.0600	РУБ			264	1746	
	Сметная прибыль - 0.5400	РУБ			134	889	

85	203-7217-33 (= 19)	Блоки дверные наружные или тамбурные глухие (с заполнением панелями или другими непрозрачными материалами)	м2	19.300000	1468.32	28339	1260.27	24323
86	101-0889 (= 19)	Скобяные изделия для блоков входных дверей в помещении однопольных	комплект	10.000000	93.54	935	417.21	4172
87	ТЕР10-01039-2 (= 19)	Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах: в каменных стенах площадью проема более 3 м2 Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 м2	0.140000	3271.55	458	16292.86	2281
	1	Затраты труда	чел.-ч.	14.960000			62.54	935.60
	1.1	Средний разряд работы 3.8						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	1.840000			68.51	126.06
	020129	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т	маш.-ч	1.239000			420.51	521.01
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.362250			310.52	112.49
	121011	Котлы битумные передвижные	400л маш.-ч	0.229250			86.80	19.90
	021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.-ч	0.239750			431.27	103.40
	102-0053	Пиломатериалы хвойных пород, доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм III сорта	м3	0.009800			3304.31	32.38
	101-1742	Толь с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционный марки тп-350	м2	9.100000			12.63	114.93
	402-0087	Раствор готовый отделочный тяжелый, известковый 1:2	м3	0.010640			3974.96	42.29
	101-1591	Смола каменноугольная для дорожного строительства	т	0.002394			8853.22	21.19
	101-1805	Гвозди строительные	т	0.000235			28176.27	6.62
	101-0195	Гвозди толевые круглые 3.0x40 мм	т	0.000213			28176.27	6.00
	101-9185	Ерши металлические	кг	3.137400			32.67	102.50
	101-0219	Гипс	т	0.001540			3364.63	5.18
	101-1705	Память пропитанная	кг	10.360000			24.83	257.24
		Накладные расходы - 1.0600	РУБ			171		1126
		Сметная прибыль - 0.5400	РУБ			87		573
88	203-7218-33 (= 19)	Блоки дверные наружные или тамбурные светлые (со светопрозрачным заполнением верхней части и глухим заполнением нижней части полотна)	м2	14.000000	1468.32	20556	1260.27	17644
89	101-0888- (= 19)	Скобяные изделия для блоков входных дверей в здании двухпольных	комплект	4.000000	93.54	374	634.39	2538
90	ТЕР10-01034-5 (= 19)	Монтаж окон из ПВХ-профилей: поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема до 2 м2 двухстворчатых Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100м2 пр	0.284000	5277.17	1499	17352.11	4928
	1	Затраты труда	чел.-ч.	36.320000			62.54	2271.45
	1.1	Средний разряд работы 3.8						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	2.300000			30.63	70.44
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	1.242500			310.52	385.82
	031121	Подъемники маачтовые 0,5 т	маш.-ч	1.054350			105.95	111.71
	331451	Перфораторы электрические	маш.-ч	5.800700			5.03	29.18

330208	Щуруповёрты строительно-монтажные	маш.-ч	3.766550		4.35	16.38		
102-0291	Клинья деревянные	штг	4.140720		1.11	4.60		
101-1920	Пена монтажная для герметизации стыков, в баллончике емкостью 0.75 л	штг.	10.664200		124.75	1330.36		
101-2210-33	Дюбели монтажные 10x130 (10x132, 10x150) мм	10 штг.	16.565720		47.04	779.25		
	Накладные расходы - 1.0600	РУБ			377	2481		
	Сметная прибыль - 0.5400	РУБ			192	1264		
91 ТЕР10-01034-7 (= 19)	Монтаж окон из ПВХ-профилей: поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема до 2 м2 трехстворчатых, в том числе при наличии створок глухого остекления Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгп = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100м2 пр	1.090000	5669.37	6180	19936.70	21731	
1	Затраты труда	чел.-ч.	183.450000			62.54	11472.96	
1.1	Средний разряд работы 3.8							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	9.090000			30.64	278.55	
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	4.918625			310.52	1527.33	
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	4.169250			105.95	441.73	
331451	Перфораторы электрические	маш.-ч	22.263250			5.03	111.98	
330208	Щуруповёрты строительно-монтажные	маш.-ч	14.456125			4.35	62.88	
102-0291	Клинья деревянные	штг	15.892200			1.11	17.64	
101-1920	Пена монтажная для герметизации стыков, в баллончике емкостью 0.75 л	штг.	40.929500			124.75	5105.96	
101-2210-33	Дюбели монтажные 10x130 (10x132, 10x150) мм	10 штг.	63.579700			47.04	2990.79	
	Накладные расходы - 1.0600	РУБ			1888	12457		
	Сметная прибыль - 0.5400	РУБ			962	6346		
92 203-7090-33 (= 19)	Оконные блоки двухстворные опрсп 9-12 , площадью 1,01 м2	м2	1.010000	1899.17	1918	3258.99	3292	
93 203-7092-3а (= 19)	Оконные блоки двухстворные с форточными створками опрсп 12-12, площадью 1,36 м2, опрсп 12-13,5 , площадью 1,53 м2, опрсп 13-12 площадью 1,51м2, опрсп 16-8 площадью 1,38м2, опрсп 9-18 площадью 1,55м2, опрсп 10,5-12 площадью 1,20м2, опрсп 13-14 площадью 1,74м2	м2	26.890000	2180.52	58634	3258.99	87634	
94 203-7082-3а (= 19)	Оконные блоки одностворные опрсп 9-9 , площадью 0,75 м2, опрсп 6-8 площадью 0,46м2	м2	0.460000	1558.63	717	2752.77	1266	
95 203-7186-3а (= 19)	Блоки оконные двухстворные с форточными фрамугами опрсп 24-18 пл.4,14м2	м2	49.680000	1694.00	84158	2639.36	131123	
96 203-7096-3а (= 19)	Оконные блоки трехстворные с форточными створками опрсп 15-18 , пл. 2,58 м2, опрсп 15-21 , пл.3,02 м2, опрсп 15-24 пл. 3,44м2, опрсп 33-18 пл. 5,67м2	м2	51.410000	3215.96	165333	3258.99	167545	
97 203-7094-33 (= 19)	Оконные блоки двухстворные с форточными створками опрсп 15-13,5 , площадью 1,93 м2, опрсп 15-15 , площадью 2,15 м2	м2	4.470000	2461.88	11005	3258.99	14568	
98 203-7095-3а (= 19)	Оконные блоки двухстворные с форточными створками опрсп 18-13,5 , пл. 2,32 м2, опрсп	м2	3.480000	2461.88	8567	3258.99	11341	

18-15 , пл. 2,59 м2, опрсп  
20-18 пл. 3,48м2

99	ТЕР10-01033-4 (= 19)	Установка подоконников из подоконного профиля ПВХ с заведением в паз оконного блока и с высотой проема: до 1м Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100м2 пр	0.018400	45727.32	841	88804.35	1634
	1	Затраты труда	чел.-ч.	0.590000			59.68	35.21
	1.1	Средний разряд работы 3.4						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.010000			40.00	0.40
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.007130			310.52	2.21
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.005980			105.95	0.63
	101-3125-33	Подоконники из подоконного профиля ПВХ шириной 600мм	м	2.631200			590.00	1552.41
	102-0291	Клинья деревянные	штг	0.257600			1.11	0.29
	101-1920	Пена монтажная для герметизации стыков, в баллончике емкостью 0.75 л	штг.	0.276000			124.75	34.43
	104-8001-33	Герметик силиконовый "МАКРОСИЛАХ" бесцветный	л	0.157872			53.13	8.39
		Накладные расходы - 1.0600	РУБ			5		37
		Сметная прибыль - 0.5400	РУБ			3		19
100	ТЕР10-01033-5 (= 19)	Установка подоконников из подоконного профиля ПВХ с заведением в паз оконного блока и с высотой проема: до 2м Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100м2 пр	1.322000	23666.55	31287	45963.69	60764
	1	Затраты труда	чел.-ч.	22.370000			59.68	1335.04
	1.1	Средний разряд работы 3.4						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.500000			30.92	15.46
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.264400			310.52	82.10
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.231350			105.95	24.51
	101-3125-33	Подоконники из подоконного профиля ПВХ шириной 600мм	м	97.828000			590.00	57718.52
	102-0291	Клинья деревянные	штг	9.254000			1.11	10.27
	101-1920	Пена монтажная для герметизации стыков, в баллончике емкостью 0.75 л	штг.	10.271940			124.75	1281.42
	104-8001-33	Герметик силиконовый "МАКРОСИЛАХ" бесцветный	л	5.869680			53.13	311.86
		Накладные расходы - 1.0600	РУБ			216		1431
		Сметная прибыль - 0.5400	РУБ			110		729
101	ТЕР10-01033-6 (= 19)	Установка подоконников из подоконного профиля ПВХ с заведением в паз оконного блока и с высотой проема: более 2м Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100м2 пр	0.034400	14404.38	496	28052.33	965
	1	Затраты труда	чел.-ч.	0.400000			59.68	23.87
	1.1	Средний разряд работы 3.4						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.010000			23.00	0.23
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.004300			310.52	1.34
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.003440			105.95	0.36
	101-3125-33	Подоконники из подоконного профиля ПВХ шириной 600мм	м	1.548000			590.00	913.32
	102-0291	Клинья деревянные	штг	0.154800			1.11	0.17
	101-1920	Пена монтажная для герметизации стыков, в баллончике емкостью 0.75 л	штг.	0.162712			124.75	20.30
	104-8001-33	Герметик силиконовый "МАКРОСИЛАХ" бесцветный	л	0.092880			53.13	4.93
		Накладные расходы - 1.0600	РУБ			4		25
		Сметная прибыль - 0.5400	РУБ			2		13

102 ТЕР10-01035-1 (= 19)	Установка водоотливов из оцинкованной стали с полимерным покрытием с высотой проема: до 1 м Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100м2 пр	0.018400	11444.10	211	22880.43	421
1	Затраты труда	чел.-ч.	0.410000			61.12	25.06
1.1	Средний разряд работы 3.6						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.010000			38.00	0.38
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.006670			310.52	2.07
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.005750			105.95	0.61
330208	Щуруповерты строительно-монтажные	маш.-ч	0.047380			4.35	0.21
102-0291	Клинья деревянные	штг	0.257600			1.11	0.29
101-3128-33	Водоотлив оцинкованный с пластиковым покрытием шириной 150 мм	м	2.631200			140.53	369.76
101-1920	Пена монтажная для герметизации стыков, в баллончике емкостью 0.75 л	штг.	0.138000			124.75	17.22
101-4147-33	Щурупы с потайной головкой 4x13мм	т	0.000037			64077.50	2.37
104-8001-33	Герметик силиконовый "МАКРОСИЛАХ" бесцветный	л	0.068080			53.13	3.62
	Накладные расходы - 1.0600	РУБ				4	27
	Сметная прибыль - 0.5400	РУБ				2	14
103 ТЕР10-01035-2 (= 19)	Установка водоотливов из оцинкованной стали с полимерным покрытием с высотой проема: до 2 м Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100м2 пр	1.322200	5931.68	7843	12008.77	15878
1	Затраты труда	чел.-ч.	16.790000			61.12	1026.20
1.1	Средний разряд работы 3.6						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.460000			31.20	14.35
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.247913			310.52	76.98
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.214858			105.95	22.76
330208	Щуруповерты строительно-монтажные	маш.-ч	1.768443			4.35	7.69
102-0291	Клинья деревянные	штг	9.255400			1.11	10.27
101-3128-33	Водоотлив оцинкованный с пластиковым покрытием шириной 150 мм	м	97.842800			140.53	13749.85
101-1920	Пена монтажная для герметизации стыков, в баллончике емкостью 0.75 л	штг.	5.130136			124.75	639.98
101-4147-33	Щурупы с потайной головкой 4x13мм	т	0.001322			64077.50	84.71
104-8001-33	Герметик силиконовый "МАКРОСИЛАХ" бесцветный	л	4.892140			53.13	259.92
	Накладные расходы - 1.0600	РУБ				166	1102
	Сметная прибыль - 0.5400	РУБ				85	562
104 ТЕР10-01035-3 (= 19)	Установка водоотливов из оцинкованной стали с полимерным покрытием с высотой проема: более 2 м Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100м2 пр	0.034400	4301.38	148	8662.79	298
1	Затраты труда	чел.-ч.	0.330000			61.12	20.17
1.1	Средний разряд работы 3.6						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.010000			23.00	0.23
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.003870			310.52	1.20
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.003440			105.95	0.36
330208	Щуруповерты строительно-монтажные	маш.-ч	0.033540			4.35	0.15

102-0291	Клинья деревянные	штг	0.154800			1.11	0.17
101-3128-33	Водоотлив оцинкованный с пластиковым покрытием шириной 150 мм	м	1.857600			140.53	261.05
101-1920	Пена монтажная для герметизации стыков, в баллончике емкостью 0.75 л	штг.	0.081184			124.75	10.13
101-4147-33	Щурулы с потайной головкой 4x13мм	т	0.000028			64077.50	1.79
104-8001-33	Герметик силиконовый "МАКРОСИЛАХ" бесцветный	л	0.048160			53.13	2.56
	Накладные расходы - 1.0600	РУБ				3	21
	Сметная прибыль - 0.5400	РУБ				2	11
105 ТЕР9-06001-2 (= 18)	Демонтаж решеток оконных Козп = 0.690 Кмаш = 0.875 Кзгм = 0.875 Кмат = 0.500 Кт1 = 0.690 Кт2 = 0.875	1 т	2.475000	462.95	1146	2392.32	5921
1	Затраты труда	чел.-ч.	86.750000			56.82	4929.14
1.1	Средний разряд работы 3.0						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.670000			33.06	22.15
041000	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 а	маш.-ч	4.396219			53.90	236.96
041400	Печи электрические для сушки сварочных материалов с регулированием температуры в пределах 80-500 гр. с	маш.-ч	0.303188			31.30	9.49
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.411469			310.52	127.77
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.-ч	0.259875			431.27	112.08
040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	4.028063			2.92	11.76
330301	Машины шлифовальные электрические	маш.-ч	0.887906			13.21	11.73
030404	Лебедки электрические, тяговым усилием до 31,39 (3,2) кн (т)	маш.-ч	22.804031			19.05	434.42
101-0324	Кислород технический газообразный	м3	1.856250			16.39	30.42
542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	0.556875			9.63	5.36
101-0797	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6.3-6.5 мм	т	0.000037			19817.50	0.73
101-0309	Канаты пеньковые пропитанные	т	0.000124			72440.00	8.98
537-0097	Канат двойной свивки типа тк оцинкованный из проволок марки в, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 5.5 мм	10 м	0.023141			98.30	2.27
	Накладные расходы - 0.8100	РУБ				602	4010
	Сметная прибыль - 0.7200	РУБ				535	3565
106 ТЕР9-06001-2 (= 18)	Монтаж решеток оконных (ранее демонтируемых) Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	1 т	2.475000	760.90	1883	4188.69	10367
1	Затраты труда	чел.-ч.	144.560000			56.82	8213.90
1.1	Средний разряд работы 3.0						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.970000			32.63	31.65
041000	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 а	маш.-ч	6.280313			53.90	338.51
041400	Печи электрические для сушки сварочных материалов с регулированием температуры в пределах 80-500 гр. с	маш.-ч	0.433125			31.30	13.56
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.587813			310.52	182.53
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме	маш.-ч	0.371250			431.27	160.11

	магистральных трубопроводов) 10 т							
040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	5.754375			2.92	16.80	
330301	Машины шлифовальные электрические	маш.-ч	1.268438			13.21	16.76	
030404	Лебедки электрические, тяговым усилием до 31,39 (3,2) кН (т)	маш.-ч	32.577188			19.05	620.60	
101-1515	Электроды диаметром 4 мм э46	т	0.003465			33297.90	115.38	
101-0324	Кислород технический газообразный	м3	3.712500			16.39	60.85	
542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	1.113750			9.63	10.73	
101-9412	Шлифшкурты	шт.	0.247500			60.03	14.86	
101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	т	0.008168			39485.19	322.52	
101-0797	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6.3-6.5 мм	т	0.000074			19817.50	1.47	
101-1805	Гвозди строительные	т	0.000025			28176.27	0.70	
101-1019	Швеллеры N 40, сталь марки ст0	т	0.004802			32448.38	155.82	
101-0309	Канаты пеньковые пропитанные	т	0.000248			72440.00	17.97	
113-0021	Грунтовка гф-021 красно-коричневая	т	0.000767			36909.94	28.31	
113-0156	Растворитель марки р-4	т	0.001485			47807.77	70.99	
537-0097	Канат двойной свивки типа тк оцинкованный из проволок марки в, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 5.5 мм	10 м	0.046283			98.30	4.55	
	Накладные расходы - 0.8100	РУБ				1003	6679	
	Сметная прибыль - 0.7200	РУБ				891	5937	
107 ЕЗ11-146-1 (= 86)	Погрузка мусор строительный с погрузкой вручную	т	27.513000	33.00		908	141.46	3892
1	Затраты труда	чел.-ч.	15.960000				48.56	775.02
1.1	Средний разряд работы 1.2							
400051	Автомобиль-самосвал, грузоподъемностью до 7 т	маш.-ч	7.978770				390.63	3116.75
	Накладные расходы - 1.0000	РУБ				116		775
	Сметная прибыль - 0.6000	РУБ				70		465
108 ЕС310-3012-1 (= 51)	Перевозка до 12км автомобилем-самосвалом грузоподъемностью 13т, класс груза: 1	т	27.513000	13.14		362	44.60	1227
310-3012-1	Перевозка до 12 км автомобилями-самосвалами грузоподъем.13 т, кл.груза:1	т	27.513000				44.61	1227.35
ИТОГО прямых затрат по разделу:		РУБ	1438471	209082		67160	3660	
						11989	189	
ИТОГО прямых затрат по смете:		РУБ	1438471	209082		67160	3660	
						11989	189	
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ		РУБ	1422183	195939		64867		
накладные расходы		РУБ	216179					
сметная прибыль		РУБ	129559					
нормативная трудоемкость		чел.-ч						3615
в т.ч. сметная зарплата		РУБ		207874				
ВСЕГО : ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ		РУБ	1767921					
СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ		РУБ	16288	13143		2293		
накладные расходы		РУБ	10689					
сметная прибыль		РУБ	9502					
нормативная трудоемкость		чел.-ч						234
в т.ч. сметная зарплата		РУБ		13197				
ВСЕГО : МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ		РУБ	36479					
Прямые затраты СМР		РУБ				621024		1438471
индекс к прямым затратам в т.ч.							2.3163	
- основная з/п		РУБ				31405		209082

индекс к основной зарплате			6.6576	
- эксплуатация машин и механизмов	РУБ	20882		67160
индекс к эксплуатации машин			3.2162	
-з/п машинистов	РУБ	1972		11989
индекс к зарплате машинистов			6.0796	
- материалы	РУБ	568731		1162229
индекс к материалам			2.0435	
Накладные расходы	РУБ	34274	6.6192	226868
Изменение норматива накладных расходов		-0.0600		-13612
Сметная прибыль	РУБ	20995	6.6235	139061
Всего :	РУБ	676293	2.6479	1790788

---

Продолжение приложения

Наименование стройки - Капитальный ремонт здания: г.Владимир, ул.Зеленая, д.25  
 .Объект № - 23  
 . Р Е С У Р С Ы П О Л О К А Л Ь Н О Й С М Е Т Е 02-01  
 . на Общестроительные работы  
 .Наименование объекта - Капитальный ремонт здания: г.Владимир, ул.Зеленая, д.25  
 Основание: чертежи проект 1687/07-АС  
 Составлена в текущих ценах

Наименование ресурса	Ед.изм.	Количество	Цена базовая/оптовая	Цена текущая/трансп.	Сметная	Прямые затраты	Индекс
1	2	3	4	5	6	7	8
Зарплата машинистов сметная	Зарплата маш руб.	0.000000					
СТРОИТЕЛЬНЫЕ							
1.2 Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	188.720000			10.45		
1-1.2 Средний разряд работы 1.2	чел.ч	15.960000			7.30  48.56	775.02	6.6521
1-2.0 Средний разряд работы 2.0	чел.ч	267.800000			7.80  51.80	13872.04	6.6410
1-2.2 Средний разряд работы 2.2	чел.ч	318.100000			7.93  52.80	16795.68	6.6583
1-2.3 Средний разряд работы 2.3	чел.ч	263.820000			8.01  53.34	14072.16	6.6592
1-2.5 Средний разряд работы 2.5	чел.ч	62.410000			8.16  54.34	3391.36	6.6593
1-2.7 Средний разряд работы 2.7	чел.ч	186.310000			8.30  55.34	10310.40	6.6675
1-2.8 Средний разряд работы 2.8	чел.ч	966.160000			8.38  55.82	53931.05	6.6611
1-2.9 Средний разряд работы 2.9	чел.ч	15.430000			8.45  56.34	869.33	6.6675
1-3.0 Средний разряд работы 3.0	чел.ч	231.310000			8.53  56.82	13143.03	6.6612
1-3.1 Средний разряд работы 3.1	чел.ч	90.070000			8.62  57.54	5182.63	6.6752
1-3.2 Средний разряд работы 3.2	чел.ч	65.640000			8.74  58.26	3824.19	6.6659
1-3.3 Средний разряд работы 3.3	чел.ч	303.400000			8.85  58.96	17888.46	6.6621
1-3.4 Средний разряд работы 3.4	чел.ч	310.130000			8.97  59.68	18508.56	6.6533
1-3.6 Средний разряд работы 3.6	чел.ч	156.660000			9.18  61.12	9575.06	6.6580
1-3.8 Средний разряд работы 3.8	чел.ч	238.470000			9.40  62.54	14913.91	6.6532
1-4.1 Средний разряд работы 4.1	чел.ч	45.430000			9.77  64.94	2950.22	6.6469
1-4.2 Средний разряд работы 4.2	чел.ч	0.760000			9.91  65.88	50.07	6.6478
1-4.9 Средний разряд работы 4.9	чел.ч	32.510000			10.94		6.6344

						72.58		2359.58	
1-5.1 Средний разряд работы 5.1	чел.ч	89.240000				11.27		6.6353	
						74.78		6673.37	
310-3012-1 Перевозка до 12 км авт томобильми-самосвалами грузоподъ ем.13 т, кл.груза:1	т	27.513000				13.14		3.3950	
						44.61		1227.35	
400001 Автомобиль бортовой, груз оподъемностью до 5 т	маш.-ч	19.337112				75.40		4.1183	
						310.52		6004.56	
400051 Автомобиль-самосвал, груз оподъемностью до 7 т	маш.-ч	7.978770				99.23		3.9366	
						390.63		3116.75	
020129 Краны башенные при работе на других видах строительства ( кроме монтажа технологического о борудования) 8 т	маш.-ч	48.889409	13.50			86.40		4.8670	
			85.25			420.51		20558.49	
021141 Краны на автомобильном хо ду при работе на других видах ст роительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.-ч	2.147593	13.50			111.99		3.8510	
			85.25			431.27		926.19	
030101 Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	2.912375	10.06			89.99		3.5074	
			63.53			315.63		919.23	
030401 Лебедки электрические, тя говым усилием до 5,79 (0,59) кН (т)	маш.-ч	0.086880				1.70		2.6059	
						4.43		0.38	
030403 Лебедки электрические, тя говым усилием 19,62 (2) кН (т)	маш.-ч	1.365120				6.66		2.5856	
						17.22		23.51	
030404 Лебедки электрические, тя говым усилием до 31,39 (3,2) кН (т)	маш.-ч	55.381219				6.90		2.7609	
						19.05		1055.01	
031121 Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	37.250607	13.50			20.00		5.2975	
			66.81			105.95		3946.70	
040502 Установки для сварки ручн ой дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	0.401820				8.10		3.5716	
						28.93		11.62	
040504 Аппарат для газовой сварк и и резки	маш.-ч	9.782438	1.20						
						2.92		28.56	
041000 Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 3 15-500 а	маш.-ч	10.676532				12.31		4.3786	
						53.90		575.47	
050101 Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат) 2,2 м3/мин	маш.-ч	3.520410	10.06			100.01		3.4812	
			63.53			348.15		1225.63	
050102 Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат) 5,0 м3/мин	маш.-ч	74.651238	10.06			90.00		3.4958	
			63.53			314.62		23486.77	
331451 Перфораторы электрические	маш.-ч	28.063950				2.08		2.4183	
						5.03		141.16	
331452 Перфораторы пневматически е	маш.-ч	28.988400				12.43		2.8166	
						35.01		1014.88	
111301 Вибратор поверхностный	маш.-ч	133.378213				0.50		2.7200	
						1.36		181.39	
121011 Котлы битумные передвижны е 400л	маш.-ч	22.689634				30.00		2.8933	
						86.80		1969.46	
041400 Печи электрические для су шки сварочных материалов с регул ированием температуры в пределах 80-500 гр. с	маш.-ч	0.736313	6.70						
						31.30		23.05	
330208 Шуруповерты строительно-м онтажные	маш.-ч	20.072038				1.40		3.1071	
						4.35		87.31	
330301 Машины шлифовальные элект рические	маш.-ч	2.156344				5.13		2.5750	
						13.21		28.49	

330804 Молотки отбойные пневмати- ческие	маш.-ч	125.810760			31.33		0.1293
					4.05	509.53	
361101 Термос 100 л	маш.-ч	15.720000			2.70		2.3000
					6.21	97.62	
401-0006 Бетон тяжелый, класс в 15 (М200)	м3	6.160000	605.56		676.11		5.4759
			3347.46		3702.29	22806.11	
402-0002 Раствор готовый кладочн- ый цементный, марка 50	м3	4.995700	354.71		396.03		7.0130
			2449.15		2777.34	13874.76	
402-0004 Раствор готовый кладочн- ый цементный, марка 100	м3	29.790000	392.90		438.74		8.1607
			3237.29		3580.44	106661.31	
402-0013 Раствор готовый кладочн- ый цементно-известковый, марка 50	м3	1.023840	453.82		506.69		6.3772
			2849.42		3231.24	3308.27	
402-9078 Раствор цементно-извест- ковый М50	м3	0.293220	533.78		595.99		5.4216
					3231.24	947.46	
402-0086 Раствор готовый отделоч- ный тяжелый, известковый 1:2,5	м3	0.464000	368.55		411.49		8.8955
			3309.58		3660.40	1698.43	
402-0087 Раствор готовый отделоч- ный тяжелый, известковый 1:2	м3	0.074872	380.73		425.08		9.3511
			3594.00		3974.96	297.61	
404-0162 Кирпич силикатный полно- телый одинарный, размером 250x12 0x65 мм, марка 100	1000 шт.	11.040000	492.92		550.35		8.7720
			3792.37		4827.69	53297.70	
408-0122 Песок природный для стр- опительных работ средний	м3	2.585000	70.09		78.25		3.9012
			156.78		305.27	789.12	
101-3125-33 Подоконники из подо- конного профиля ПВХ шириной 600 мм	м	102.007200			307.37		1.9195
			575.61		590.00	60184.25	
411-0001 Вода	м3	37.489550			2.41		4.1079
					9.90	371.15	
102-0026 Пиломатериалы хвойных п- ород. бруски обрезные длиной 4-6 .5 м, шириной 75-150 мм, толщи- ной 40-75 мм IV сорта	м3	0.055520	689.23		769.53		3.3009
			2412.31		2540.16	141.03	
102-0053 Пиломатериалы хвойных п- ород. доски обрезные длиной 4-6. 5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм III сорта	м3	0.126042	965.62		1078.11		3.0649
			3138.00		3304.31	416.48	
203-0198 Блоки дверные однопольн- ые с полотном глухим дг 21-7, пл .1.39 м2; дг 21-8, пл.1.59 м2	кв.м	13.910000	215.23		240.30		2.3349
			520.00		561.08	7804.62	
203-0199 Блоки дверные однопольн- ые с полотном глухим дг 21-9, пл .1.80 м2; дг 21-10, пл.2.01 м2	кв.м	63.210000	193.70		216.27		2.5943
			520.00		561.08	35465.87	
203-0200 Блоки дверные однопольн- ые с полотном глухим дг 21-12, пл л.2.42 м2; дг 24-10, пл.2.30 м2; дг 24-12, пл.2.77 м2	кв.м	12.210000	193.70		216.27		2.5943
			520.00		561.08	6850.79	
203-0205 Блоки дверные двухпольны- е с полотном глухим дг 21-13, пл .2.63 м2	кв.м	18.410000	115.65		129.12		4.3454
			520.00		561.08	10329.48	
203-0206 Блоки дверные двухпольны- е с полотном глухим дг 24-15, пл .3.49 м2	кв.м	3.490000	198.01		221.08		2.5379
			520.00		561.08	1958.17	
203-0198* Блоки дверные однополь- ные индивидуальные 750*1200мм	кв.м	7.200000	215.23		240.30		2.3349
			520.00		561.08	4039.78	
102-0291 Клинья деревянные	шт	39.367120			0.34		3.2647
			1.05		1.11	43.70	
203-0359 Наличники из древесины типы н-1, н-2 размером 13x54 мм	м	451.440000	2.94		3.28		7.1951
			22.52		23.60	10653.98	
204-0001 Горячекатаная арматурна т	т	0.004000	6967.77		7779.52		2.9772

я сталь гладкая класса а-I диаме- тр 6 мм			22508.47		23161.22	92.64	
204-0028 Проволока арматурная из т- низкоуглеродистой стали вр-I ди- аметром 3 мм		0.323000	5500.16 19250.00		6140.93 19866.00	6416.72	3.2350
204-0032 Надбавки к ценам загото- вок за сборку и сварку каркасов и сеток плоских диаметром 3 мм		0.323000	4121.35 28231.25		4121.35 28231.25	9118.69	6.8500
101-3128-33 Водоотлив оцинкованн- ый с пластиковым покрытием шири- ной 150 мм	м	102.331600		137.10	73.24 140.53	14380.66	1.9188
113-0021 Грунтовка гф-021 красно- -коричневая	т	0.000767	19114.66 35593.00		21599.50 36909.94	28.31	1.7088
113-0101 Мука андезитовая кислот- оупорная, марка а	т	0.484176	605.46		676.00 3364.63	1629.07	4.9773
101-1745 Бензин растворитель	т	0.219032	5436.99 11799.15		6070.40 12518.90	2742.04	2.0623
113-0156 Растворитель марки р-4	т	0.001485	11272.13 46102.00		12737.50 47807.77	70.99	3.7533
101-1591 Смола каменноугольная д- ля дорожного строительства	т	0.016832	1479.78		1652.17 8853.22	149.02	5.3585
537-0097 Канат двойной свивки ти- па тк оцинкованный из проволок м- арки в, маркировочная группа 177/ 0 н/мм <sup>2</sup> , диаметром 5.5 мм	10 м	0.069424	44.45		50.23 98.30	6.82	1.9570
542-0042 Пропан-бутан, смесь тех- ническая	кг	1.670625		9.17	8.38 9.63	16.09	1.1492
101-1920 Пена монтажная для герм- етизации стыков, в баллончике ем- костью 0.75 л	шт.	67.653672		119.49	63.73 124.75	8439.80	1.9575
101-0009 Асбест хризотилковый мар- ки к-6-30	т	0.029344	797.13		890.00 1453.74	42.66	1.6334
101-0073 Битумы нефтяные строите- льные марки бн-90/10	т	0.605744	2175.73 8305.08		2429.20 8853.22	5362.78	3.6445
101-0074 Битумы нефтяные строите- льные марки бн-70/30	т	0.099560	2175.73 6325.00		2429.20 6742.45	671.28	2.7756
101-0092 Болты с шестигранной го- ловкой диаметром резьбы 16- (18)- мм	т	0.018000	10264.22		11460.00 39432.20	709.78	3.4409
101-1714 Болты строительные с га- йками и шайбами	т	0.008168	8000.00 38186.84		9040.00 39485.19	322.52	4.3678
101-0309 Канаты пеньковые пропит- анные	т	0.000372	33539.82		37900.00 72440.00	26.95	1.9113
101-1705 Пакля пропитанная	кг	168.309200	2.50 22.03		2.79 24.83	4179.12	8.8996
101-1757 Ветошь	кг	2.958500	2.69 5.93		3.00 6.68	19.76	2.2267
101-4147-33 Шурупы с потайной головкой 4x13мм	т	0.001387		62332.20	17487.27 64077.50	88.88	3.6642
101-0179 Гвозди строительные с п- лоской головкой 1.6x50 мм	т	0.000363	7500.00 22881.36		8475.00 23842.38	8.65	2.8133
101-0195 Гвозди толстые круглые 3.0x40 мм	т	0.001497	5535.73 27118.64		6180.64 28176.27	42.18	4.5588
101-1805 Гвозди строительные	т	0.011201	4622.06 27118.64		5160.53 28176.27	315.60	5.4600
101-9412 Шлифкрупы	шт.	0.247500			60.03	14.86	
104-8001-33 Герметик силиконовый "МАКРОСИЛАХ" бесцветный	л	11.128812			57.05 53.13	591.27	0.9313

101-2210-33 Дюбели монтажные 10x130 (10x132, 10x150) мм	10 шт.	80.145420	45.76	20.77	47.04	3770.04	2.2648
101-0219 Гипс	т	0.011307	2083.40 3147.46	2326.12	3364.63	38.04	1.4465
101-0297 Ковры из плиток керамических для полов малоразмерные толщиной 4-6 мм неглазурованных гладких одноцветных	м2	370.266000	69.52 230.00	77.62	244.95	90696.66	3.1558
101-0324 Кислород технический газообразный	м3	5.568750	2.08 15.61	6.22	16.39	91.27	2.6350
101-1743 Клей бустилат	т	0.191050	6627.85 26135.59	7400.00	26788.98	5118.03	3.6201
101-1786 Лак битумный бт-123	т	0.000090	8030.00 24576.27	8965.50	25755.93	2.32	2.8728
101-0552 Линолеум поливинилхлоридный на тканевой подоснове марки а, толщиной 2 мм	кв.м	209.508000	69.06 297.65	77.10	305.39	63981.65	3.9610
101-0554* Линолеум поливинилхлоридный на тканевой подоснове марки в, толщиной 2,6 мм	кв.м	15.320000	60.31	67.33	305.39	4678.57	4.5357
101-0557* Линолеум поливинилхлоридный на теплозвукоизолирующей подоснове толщиной 3,6мм	м2	164.863000	68.23 294.07	76.17	301.72	49742.46	3.9611
101-0609 Мастика клеящая каучуковая кн-2	кг	22.629100	7.40 12.21	8.26	12.71	287.62	1.5387
101-0631 Опилки древесные	м3	11.217960	30.09 76.27	34.92	81.69	916.40	2.3393
101-1753 Плинтусы для полов из ластика	п/м	443.794000	6.99 21.19	7.80	21.51	9546.01	2.7577
101-0782 Поковки из квадратных сталей массой 1.8 кг	т	0.017350	5732.79 21689.00	6400.66	22317.98	387.22	3.4868
101-1564 Гидроизол	м2	243.140000	7.34 25.03	8.20	26.08	6341.09	3.1805
101-1742 Толь с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционный марки тг-350	м2	63.564600	6.24 12.04	6.97	12.63	802.82	1.8121
101-0874 Сетка тканая с квадратными ячейками N 05 без покрытия	м2	15.660000	24.78 157.16	28.25	161.72	2532.54	5.7246
101-0888 Скобяные изделия для окон входных дверей в здание двухпольных	комплект	10.000000	83.78	93.54	634.39	6343.90	6.7820
101-0889 Скобяные изделия для окон входных дверей в помещение однопольных	комплект	59.000000	83.78	93.54	417.21	24615.39	4.4602
101-0890 Скобяные изделия для окон входных дверей в помещение двухпольных	комплект	2.000000	83.78	93.54	634.39	1268.78	6.7820
101-1755* Сталь полосовая спокойная марки ст3сп, шириной 55 мм толщиной 8 мм	т	0.144000	4424.78 22188.56	4940.27	22832.03	3287.81	4.6216
101-1019 Швеллеры N 40, сталь марки ст0	т	0.004802	4297.64	4856.33	32448.38	155.82	6.6817
101-1646 Швеллеры, марка стали вст3пс5 N 16	т	0.364000	5683.94	6346.12	25438.97	9259.79	4.0086
101-1642 Сталь угловая, равнополочная, марка стали вст3кп2 размером 100x100x10 мм	т	0.017000	4567.08 21644.07	5099.14	22271.75	378.62	4.3677
101-0797 Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6.3-6.5 мм	т	0.000111	3942.48 19203.00	4455.20	19817.50	2.20	4.4482

101-9185	Ерши металлические	кг	25.911750		10.14		3.2219
					32.67	846.54	
101-1515	Электроды диаметром 4 м	т	0.003465		13521.39		2.4626
	м э46			32203.00	33297.90	115.38	
101-1529	Электроды диаметром 6 м	т	0.004887	8599.18	9600.99		3.1640
	м э42			29237.00	30377.24	148.45	
101-1305	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный марки 400	т	0.000290	380.01	424.28		13.8363
				5491.53	5870.45	1.70	
999-9900	Строительный мусор	т	12.691700				
203-3232-33	Блоки дверные труднооткрываемые дс 19-9гг, пл.1.67 м2	шт	5.000000	678.12	757.12		2.7798
				2014.02	2104.65	10523.25	
203-7082-3а	Оконные блоки одностворчатые опрсп 9-9 , площадью 0,71 м2, опрсп 6-8 площадью 0,46м2	м2	0.460000	1396.00	1558.63		1.7661
				2670.00	2752.77	1266.27	
203-7090-33	Оконные блоки двухстворчатые опрсп 9-12 , площадью 1,01 м2	м2	1.010000	1701.00	1899.17		1.7160
				3161.00	3258.99	3291.58	
203-7092-3а	Оконные блоки двухстворчатые с форточными створками опрсп 12-12, площадью 1,36 м2, опрсп 12-13,5 , площадью 1,53 м2, опрсп 13-12 площадью 1,51м2, опрсп 16-8 площадью 1,38м2, опрсп 9-18 площадью 1,55м2, опрсп 10,5-12 площадью 1,20м2, опрсп 13-14 площадью 1,74м2	м2	26.890000	1953.00	2180.52		1.4946
				3161.00	3258.99	87634.24	
203-7094-33	Оконные блоки двухстворчатые с форточными створками опрсп 15-13,5 , площадью 1,93 м2, опрсп 15-15 , площадью 2,15 м2	м2	4.470000	2205.00	2461.88		1.3238
				3161.00	3258.99	14567.69	
203-7095-3а	Оконные блоки двухстворчатые с форточными створками опрсп 18-13,5 , пл. 2,32 м2, опрсп 18-15 , пл. 2,59 м2, опрсп 20-18 пл. 3,48м2	м2	3.480000	2205.00	2461.88		1.3238
				3161.00	3258.99	11341.29	
203-7096-3а	Оконные блоки трехстворчатые с форточными створками опрсп 15-18 , пл. 2,58 м2, опрсп 15-21 , пл.3,02 м2, опрсп 15-24 пл. 3,44м2, опрсп 33-18 пл. 5,67 м2	м2	51.410000	3150.00	3215.96		1.0134
				3161.00	3258.99	167544.68	
203-7186-3а	Блоки оконные двухстворчатые с форточными фрамугами опрсп 24-18 пл.4,14м2	м2	49.680000	1517.24	1694.00		1.5581
				2560.00	2639.36	131123.40	
203-7217-33	Блоки дверные наружные или тамбурные глухие (с заполнением панелями или другими непрозрачными материалами)	м2	19.300000	1315.11	1468.32		0.8583
					1260.27	24323.21	
203-7218-33	Блоки дверные наружные или тамбурные светлые (со светопрозрачным заполнением верхней части и глухим заполнением нижней части полотна)	м2	14.000000	1315.11	1468.32		0.8583
					1260.27	17643.78	
442-5001-220	1пб13-1 /бетон в15 м(200), объем 0,010 м3, расход ар-ры 0,41 кг/	шт.	33.000000	12.65	14.12		8.7720
				119.79	123.86	4087.38	
442-5001-223	2пб-17-2-п /бетон в15 м(200), объем 0,028 м3, расход ар-ры 0,83 кг/	шт.	19.000000	33.73	37.66		6.8271
				246.27	257.11	4885.09	
442-5001-201	1пб10-1 /бетон в15 м(200), объем 0,008 м3, расход ар-ры 0,31 кг/	шт.	2.000000	9.84	10.98		9.0246
					99.09	198.18	
442-5001-20*	1пб16-1 /бетон в15 м(200), объем 0,012 м3, расход ар-ры 0,31 кг/	шт.	2.000000	9.84	10.98		13.5364
					148.63	297.26	

р-ры 0,41 кг/						
442-5001-222 2пб-16-2-п /бетон в штг.	3.000000	30.92	34.52		6.9018	
15 м(200), объем 0,026 м3, расхо		230.42	238.25	714.75		
д ар-ры 0,79 кг/						

	Прямые затраты	621024	1438471	2.3163
	в т.ч.			
	- основная з/п	31405	209082	6.6576
	- машины и мех.	20882	67160	3.2162
	-з/п машинистов	1972	11989	6.0796
	- материалы	568731	1162229	2.0435
ВСЕГО:			1438472	
Накладные расходы	РУБ		226868	
Изменение норматива накладных расходов		-0.0600	-13612	
Сметная прибыль	РУБ		139061	
Всего :	РУБ		1790788	

Форма № 4

Капитальный ремонт здания под размещение ДОУ \_\_\_\_\_  
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 02-02\_\_\_\_  
(локальная ресурсная смета)

на кровля \_\_\_\_\_  
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Дошкольное образовательное учреждение \_\_\_\_\_

Основание: проект 1687/07-АС лист 22 \_\_\_\_\_

Сметная стоимость 469.847 тыс.руб. \_\_\_\_\_

Средства на оплату труда 45.063 тыс.руб. \_\_\_\_\_

Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на 4 квартал \_2007\_г.

№ п.п.	Шифр, номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, наименование ресурсов	Единица измерения	Количество единиц по проектным данным	Сметная стоимость, руб.			
					в базисных ценах		в текущих (прогнозных) ценах	
					на единицу измерения	Общая	на единицу измерения	Общая
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	EP58-17-4 (=110)	Разборка покрытий кровель изволнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	100 м2	3.100000	191.31	593	1266.45	3926
		1 Затраты труда	чел.-ч.	75.609000		51.80	3916.55	
		1.1 Средний разряд работы 2.0						
		030401 Лебедки электрические, тяговым усилием до 5,79 (0,59) кН (т)	маш.-ч	1.953000		4.43	8.65	
		999-9900 Строительный мусор	100 м2	4.495000				
		Накладные расходы - 0.8300	РУБ		490		3251	
		Сметная прибыль - 0.6500	РУБ		384		2546	
2	EP58-1-1 (=110)	Разборка обрешетки	100 м2	0.715000	159.96	114	993.01	710
		1 Затраты труда	чел.-ч.	10.839400		52.80	572.32	
		1.1 Средний разряд работы 2.2						
		1.2 Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.328900		85.25	28.04	
		020129 Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т	маш.-ч	0.328900		420.51	138.31	
		999-9900 Строительный мусор	100 м2	1.001000				
		Накладные расходы - 0.8300	РУБ		74		498	
		Сметная прибыль - 0.6500	РУБ		58		390	
3	EP58-1-3 (=110)	Разборка стропил со стойками и подкосами	100 м2	0.330000	255.10	84	1633.33	539
		1 Затраты труда	чел.-ч.	8.936400		53.80	480.78	
		1.1 Средний разряд работы 2.4						
		1.2 Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.138600		85.28	11.82	
		020129 Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т	маш.-ч	0.138600		420.51	58.28	
		999-9900 Строительный мусор	100 м2	0.412500				
		Накладные расходы - 0.8300	РУБ		61		409	
		Сметная прибыль - 0.6500	РУБ		48		320	
4	EP53-2-1 (= 10)	Разборка кладки стен из: кирпича	10 м3	0.108000	4045.08	437	16425.93	1774

1	Затраты труда	чел.-ч.	22.940000			51.00	1169.94
1.1	Средний разряд работы 1.7						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	1.657800			65.79	109.07
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.-ч	0.172800			431.27	74.52
050101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат) 2,2 м3/мин	маш.-ч	1.485000			348.15	517.00
330804	Молотки отбойные пневматические	маш.-ч	2.970000			4.05	12.03
999-9900	Строительный мусор	100 м2	2.225880				
	Накладные расходы - 1.0800	РУБ				208	1381
	Сметная прибыль - 0.6500	РУБ				125	831
5 ЕС10-01002-1 (= 19)	Установка стропил Козл = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	1 м3	4.020000	2192.69	8815	8085.32	32503
1	Затраты труда	чел.-ч.	111.368000			55.34	6163.11
1.1	Средний разряд работы 2.7						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	1.859250			34.56	64.26
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	1.105500			310.52	343.28
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.-ч	0.753750			431.27	325.07
331601	Бензопилы	маш.-ч	2.211000			15.23	33.67
102-0024	Пиломатериалы хвойных пород. бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм II сорта	м3	0.643200			4165.20	2679.06
102-0028	Пиломатериалы хвойных пород. брусья обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100, 125 мм II сорта	м3	0.241200			4789.58	1155.25
102-0059	Пиломатериалы хвойных пород. доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более I сорта	м3	3.336600			5067.92	16909.62
101-1805	Гвозди строительные	т	0.028944			28176.27	815.53
101-0797	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6.3-6.5 мм	т	0.017608			19817.50	348.95
101-1742	Толь с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционный марки тт-350	м2	13.587600			12.63	171.61
101-1777	Паста антисептическая	т	0.007879			18814.26	148.24
101-0782	Поковки из квадратных заготовок массой 1.8 кг	т	0.152760			22317.98	3409.29
	Накладные расходы - 1.0600	РУБ				991	6601
	Сметная прибыль - 0.5400	РУБ				505	3363
6 ЕС10-01083-2 (= 19)	Устройство по фермам настила: рабочего толщиной 32 мм разреженного Козл = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 м2	3.225000	3591.47	11582	10181.71	32836
1	Затраты труда	чел.-ч.	86.525000			58.96	5101.51
1.1	Средний разряд работы 3.3						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	3.144375			50.28	158.09
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	1.290000			310.52	400.57
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.-ч	1.854375			431.27	799.74
102-0053	Пиломатериалы хвойных пород. доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм III сорта	м3	6.772500			3304.31	22378.44
101-1777	Паста антисептическая	т	0.187050			18814.26	3519.21
101-1805	Гвозди строительные	т	0.022575			28176.27	636.08
	Накладные расходы - 1.0600	РУБ				838	5576
	Сметная прибыль - 0.5400	РУБ				427	2840
7 ЕС10-01010-1 (= 19)	Установка подкладочного бруса под обрешетку Козл = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150	1 м3	0.069000	1991.88	137	7202.90	497

	Кт2 = 1.250							
1	Затраты труда	чел.-ч.	1.785000		55.82		99.64	
1.1	Средний разряд работы 2.8							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.031050		0.00			
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.031050		310.52		9.64	
330206	Дрели электрические	маш.-ч	0.019838			3.56	0.07	
331601	Бензопилы	маш.-ч	0.028463			15.23	0.43	
102-0028	Пиломатериалы хвойных пород. брусья обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100, 125 мм II сорта	м3	0.064170		4789.58		307.35	
102-0060	Пиломатериалы хвойных пород. доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более II сорта	м3	0.008280		4836.00		40.04	
102-0077	Пиломатериалы хвойных пород. доски необрезные длиной 4-6.5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм III сорта	м3	0.000690		3212.17		2.22	
101-1591	Смола каменноугольная для дорожного строительства	т	0.000178		6889.55		1.23	
101-1777	Паста антисептическая	т	0.000208		18814.26		3.91	
101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	т	0.000518		39485.19		20.45	
101-1805	Гвозди строительные	т	0.000207		28176.27		5.83	
101-0783	Поковки из квадратных заготовок массой 2.825 кг	т	0.000214		22317.98		4.78	
101-1742	Толь с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционный марки тг-350	м2	0.100050			12.63	1.26	
	Накладные расходы - 1.0600	РУБ				16	106	
	Сметная прибыль - 0.5400	РУБ				8	54	
8 ЕС9-04002-1 (= 18)	Монтаж кровельного покрытия из: профилированного листа при высоте здания до 25 м Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 м2	5.610000	1177.28	6605	5934.58	33293	
1	Затраты труда	чел.-ч.	229.028000			58.26	13343.17	
1.1	Средний разряд работы 3.2							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	20.546625			80.68	1657.70	
020403	Краны козловые при работе на монтаже технологического оборудования 32 т	маш.-ч	0.280500			480.25	134.71	
021245	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 40 т	маш.-ч	16.549500			786.97	13023.96	
030204	Домкраты гидравлические грузоподъемностью до 100 т	маш.-ч	6.942375			1.70	11.80	
041000	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 а	маш.-ч	1.262250			53.90	68.04	
041400	Печи электрические для сушки сварочных материалов с регулированием температуры в пределах 80-500 гр. с	маш.-ч	0.140250			31.30	4.39	
330206	Дрели электрические	маш.-ч	16.900125			3.56	60.16	
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	2.244000			310.52	696.81	
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.-ч	1.472625			431.27	635.10	
040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	11.781000			2.92	34.40	
201-0756	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 0.1 до 0.5 т	т	0.061710			59527.75	3673.46	
101-0324	Кислород технический газообразный	м3	7.854000			16.39	128.73	
101-1513	Электроды диаметром 4 мм э42	т	0.003422			33297.90	113.95	
101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	т	0.012342			39485.19	487.33	
542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	2.356200			9.63	22.69	
101-0309	Каналы пеньковые пропитанные	т	0.000842			158043.00	133.07	
101-1019	Швеллеры N 40, сталь марки ст0	т	0.016662			32448.38	540.65	
102-0023	Пиломатериалы хвойных пород.	м3	0.007293			4963.69	36.20	

	бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, I сорт							
113-0021	Грунтовка гф-021 красно-коричневая	т	0.002637			36909.94	97.33	
113-0156	Растворитель марки р-4	т	0.000505			47807.77	24.14	
537-0097	Канат двойной свивки типа тк оцинкованный из проволок марки в, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 5.5 мм	10 м	0.089760			209.46	18.80	
101-0797	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6.3-6.5 мм	т	0.000224			19817.50	4.44	
	Накладные расходы - 0.8100	РУБ				1834	12151	
	Сметная прибыль - 0.7200	РУБ				1630	10801	
9 101-0829 (= 18)	Профили гнутые стальные с трапециевидными гофрами из оцинкованного проката	т	6.227000	12916.42	80431	41106.58	255971	
10 101-1810 (= 86)	Винты самонарезающие для крепления профилированного настила и панелей к несущим конструкциям	т	0.089000	34592.73	3079	48873.81	4350	
11 ЕР58-19-2 (=110)	Установка мелких покрытий из листовой стали в кровлях планки конька	100 м	0.409000	6587.96	2694	18124.69	7413	
1	Затраты труда	чел.-ч.	48.037050			54.34	2610.33	
1.1	Средний разряд работы 2.5							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.102250			48.12	4.92	
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.073620			105.95	7.80	
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.028630			310.52	8.89	
101-0782	Поковки из квадратных заготовок массой 1.8 кг	т	0.047853			22317.98	1067.98	
101-0794	Проволока канатная оцинкованная диаметром 2.6 мм	т	0.002454			40758.69	100.02	
101-1805	Гвозди строительные	т	0.000409			28176.27	11.52	
101-1875	Сталь оцинкованная листовая толщина листа 0.7 мм	т	0.121882			29588.11	3606.26	
999-9900	Строительный мусор	100 м2	0.146422					
	Накладные расходы - 0.8300	РУБ				326	2170	
	Сметная прибыль - 0.6500	РУБ				255	1700	
12 ЕС10-01008-5 (= 19)	Устройство: карнизов (доски подшивки и лобовой доски) Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 м2	0.375000	5753.25	2157	25493.33	9560	
1	Затраты труда	чел.-ч.	61.669000			56.82	3504.03	
1.1	Средний разряд работы 3.0							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.421875			0.00		
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.421875			310.52	131.00	
331531	Пилы дисковые электрические	маш.-ч	0.670313			3.42	2.29	
203-0367	Обшивка наружная и внутренняя из древесины типы 0-1; 0-2; 0-3 толщиной 13 мм, шириной без гребня от 70 до 90 мм	м3	0.397500			8653.52	3439.77	
101-1805	Гвозди строительные	т	0.001350			28176.27	38.04	
102-0060	Пиломатериалы хвойных пород, доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более II сорта	м3	0.345000			4836.00	1668.42	
102-0048	Пиломатериалы хвойных пород, доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 19-22 мм II сорта	м3	0.217500			3569.67	776.40	
	Накладные расходы - 1.0600	РУБ				558	3714	
	Сметная прибыль - 0.5400	РУБ				284	1892	
13 ЕС15-04025-2 (= 29)	Улучшенная окраска масляными составами по дереву: лобовой доски, карнизов, слухового окна Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 м2	0.433000	1016.30	440	5681.29	2460	
1	Затраты труда	чел.-ч.	35.499000			60.40	2144.14	
1.1	Средний разряд работы 3.5							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.064950			5.54	0.36	
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.059538			310.52	18.49	
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.005413			105.95	0.57	
101-1667	Шпатлевка масляно-клеевая	т	0.017753			8084.75	143.53	

101-1824	Олифа для улучшенной окраски (10% натуральной, 90% комбинированной)	т	0.004330			35183.34	152.34
101-0639	Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция от 5 до 10 мм	м3	0.001039			198.50	0.21
101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	0.000364			91.38	0.03
101-1757	Ветошь	кг	0.134230			6.68	0.90
	Накладные расходы - 0.9500	РУБ				306	2037
	Сметная прибыль - 0.4700	РУБ				151	1008
14 101-0463 (= 29)	Краски масляные и алкидные цветные, готовые к применению для наружных работ ма-15: коричневая	т	0.013000	17812.13	232	20331.19	264
15 ЕС10-01003-1 (= 19)	Устройство слуховых окон Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	1 слухов	1.000000	322.00	322	1271.00	1271
1	Затраты труда	чел.-ч.	7.625000			56.82	433.25
1.1	Средний разряд работы 3.0						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.275000			42.62	11.72
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.137500			310.52	42.70
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.-ч	0.137500			431.27	59.30
331531	Пилы дисковые электрические	маш.-ч	0.200000			3.42	0.68
102-0010	Лесоматериалы круглые хвойных пород для выработки пиломатериалов и заготовок (пластины) толщиной 20-24 см II сорта	м3	0.060000			2251.17	135.07
102-0049	Пиломатериалы хвойных пород. доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 19-22 мм III сорта	м3	0.060000			2852.58	171.15
102-0061	Пиломатериалы хвойных пород. доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более III сорта	м3	0.100000			3896.81	389.68
101-1805	Гвозди строительные	т	0.001400			28176.27	39.45
	Накладные расходы - 1.0600	РУБ				71	472
	Сметная прибыль - 0.5400	РУБ				36	240
16 ЕС10-01010-1 (= 19)	Установка элементов каркаса: слухового окна не учтенного расценкой Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	1 м3	0.149000	1991.88	297	7201.34	1073
1	Затраты труда	чел.-ч.	3.855000			55.82	215.19
1.1	Средний разряд работы 2.8						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.067050			0.00	
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.067050			310.52	20.82
330206	Дрели электрические	маш.-ч	0.042838			3.56	0.15
331601	Бензопилы	маш.-ч	0.061463			15.23	0.94
102-0028	Пиломатериалы хвойных пород. брусья обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100, 125 мм II сорта	м3	0.138570			4789.58	663.69
102-0060	Пиломатериалы хвойных пород. доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более II сорта	м3	0.017880			4836.00	86.47
102-0077	Пиломатериалы хвойных пород. доски необрезные длиной 4-6.5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм III сорта	м3	0.001490			3212.17	4.79
101-1591	Смола каменноугольная для дорожного строительства	т	0.000384			6889.55	2.65
101-1777	Паста антисептическая	т	0.000448			18814.26	8.43
101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	т	0.001118			39485.19	44.14
101-1805	Гвозди строительные	т	0.000447			28176.27	12.59
101-0783	Поковки из квадратных заготовок массой 2.825 кг	т	0.000462			22317.98	10.31
101-1742	Толь с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционный марки тг-350	м2	0.216050			12.63	2.73

	Накладные расходы - 1.0600	РУБ		34	228		
	Сметная прибыль - 0.5400	РУБ		17	116		
17 ЕС10-01012-1 (= 19)	Обшивка слухового окна досками обшивки Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 м2	0.057000	3933.87	224	16596.49	946
1	Затраты труда	чел.-ч.	2.379000			57.54	136.89
1.1	Средний разряд работы 3.1						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.039900			0.00	
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.039900			310.52	12.39
331531	Пилы дисковые электрические	маш.-ч	0.025650			3.42	0.09
203-0367	Обшивка наружная и внутренняя из древесины тилы 0-1; 0-2; 0-3 толщиной 13 мм, шириной без гребня от 70 до 90 мм	м3	0.081510			8653.52	705.35
102-0052	Пиломатериалы хвойных пород, доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм II сорта	м3	0.007980			4076.55	32.53
101-0181	Гвозди строительные с плоской головкой 1.8x60 мм	т	0.000413			28176.00	11.64
101-0851	Пергамин кровельный п-350	м2	5.985000			7.30	43.69
101-0195	Гвозди толевые круглые 3.0x40 мм	т	0.000125			28176.27	3.52
	Накладные расходы - 1.0600	РУБ			22		145
	Сметная прибыль - 0.5400	РУБ			11		74
18 ЕС12-01010-01 (= 21)	Устройство примыканий из листовой оцинкованной стали Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 м2	0.074000	9686.49	717	24918.92	1844
1	Затраты труда	чел.-ч.	9.595000			56.82	545.19
1.1	Средний разряд работы 3.0						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.024975			63.26	1.58
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.006475			310.52	2.01
020129	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т	маш.-ч	0.018500			420.51	7.78
101-0195	Гвозди толевые круглые 3.0x40 мм	т	0.000296			28176.27	8.34
101-0795	Проволока канатная оцинкованная диаметром 3 мм	т	0.000888			36367.95	32.29
101-1875	Сталь оцинкованная листовая толщина листа 0.7 мм	т	0.042180			29588.11	1248.03
	Накладные расходы - 1.0800	РУБ			89		591
	Сметная прибыль - 0.5500	РУБ			45		301
19 ЕС12-01012-01 (= 21)	Ограждение кровель ограждением Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 м	0.990000	156.19	155	775.76	768
1	Затраты труда	чел.-ч.	7.594000			58.96	447.74
1.1	Средний разряд работы 3.3						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.532125			57.49	30.59
020129	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т	маш.-ч	0.222750			420.51	93.67
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.-ч	0.136125			431.27	58.71
040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	2.338875			28.93	67.66
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.173250			310.52	53.80
101-1851	Резина прессованная	кг	0.514800			59.62	30.69
101-1529	Электроды диаметром 6 мм э42	т	0.000495			30377.24	15.04
	Накладные расходы - 1.0800	РУБ			78		517
	Сметная прибыль - 0.5500	РУБ			40		263
20 201-3506-33 (= 21)	Ограждения кровли пост 25772-83*	м	0.297000	41.17	12	176.83	53
21 ЕС10-01087-1 (= 19)	Огнезащита деревянных конструкций: ферм, арок, балок, стропил, мауэрлатов Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150	10 м3	0.409000	731.73	299	3188.26	1304

		Кт2 = 1.250						
	1	Затраты труда	чел.-ч.	3.998000		57.54	230.04	
	1.1	Средний разряд работы 3.1						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.086913		25.08	2.18	
091901		Агрегаты для приготовления рабочих жидкостей-адохимикатов (без трактора)	маш.-ч	0.306750		67.79	20.79	
021141		Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.-ч	0.025563		431.27	11.02	
400001		Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.061350		310.52	19.05	
113-0006		Аммоний фосфорнокислый двузамещенный (диамоний фосфат) марка б	т	0.027403		34027.20	932.45	
114-0013		Сульфат аммония насыпью, сорт высший	т	0.006953		5195.82	36.13	
101-0331		Контакт керосиновый	т	0.004090		12659.58	51.78	
411-0001		Вода	м3	0.094070		8.90	0.84	
101-1815		Краски сухие для внутренних работ	т	0.000049		31270.92	1.53	
		Накладные расходы - 1.0600	РУБ			37	246	
		Сметная прибыль - 0.5400	РУБ			19	125	
22	ЕС10-01088-1 (= 19)	Огнезащита обрешеток под кровлю, покрытия и настилы по фермам Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	1000 м2	0.561000	2561.17	1437	11219.25	6294
	1	Затраты труда	чел.-ч.	20.393000		58.26	1188.10	
	1.1	Средний разряд работы 3.2						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.553988		24.82	13.75	
091901		Агрегаты для приготовления рабочих жидкостей-адохимикатов (без трактора)	маш.-ч	0.799425		67.79	54.19	
021141		Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.-ч	0.161288		431.27	69.56	
400001		Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.392700		310.52	121.94	
113-0006		Аммоний фосфорнокислый двузамещенный (диамоний фосфат) марка б	т	0.129030		34027.20	4390.53	
114-0013		Сульфат аммония насыпью, сорт высший	т	0.033660		5195.82	174.89	
101-0331		Контакт керосиновый	т	0.022440		12659.58	284.08	
101-1815		Краски сухие для внутренних работ	т	0.000224		31270.92	7.00	
411-0001		Вода	м3	0.443190		8.90	3.94	
		Накладные расходы - 1.0600	РУБ			191	1274	
		Сметная прибыль - 0.5400	РУБ			97	649	
23	ЕР58-20-1 (=110)	Сливы из листовой стали по периметру поясков 1-2, 7-8, Б-В и балконных плит, шириной до 0,4 м	100 м	0.243000	3401.59	827	8176.95	1987
	1	Затраты труда	чел.-ч.	10.063000		56.82	571.78	
	1.1	Средний разряд работы 3.0						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.029160		44.58	1.30	
400001		Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.009720		310.52	3.02	
031121		Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.019440		105.95	2.06	
101-1805		Гвозди строительные	т	0.000972		28176.27	27.39	
101-0794		Проволока канатная оцинкованная диаметром 2.6 мм	т	0.001458		40758.69	59.43	
101-9351		Сталь листовая оцинкованная	т	0.044712		29588.11	1322.94	
999-9900		Строительный мусор	100 м2	0.054432				
		Накладные расходы - 0.8300	РУБ			71	476	
		Сметная прибыль - 0.6500	РУБ			56	372	
24	Е311-148-1 (= 86)	Погрузка мусор строительный с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5м3	т	5.720000	3.02	17	15.38	88
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.110000		106.36	11.70	
060248		Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 0,65 м3	маш.-ч	0.137280		638.16	87.61	
		Накладные расходы - 1.0000	РУБ			2	12	

	Сметная прибыль	- 0.6000	РУБ			1		7
25	Е311-146-1 (= 86)	Погрузка мусор строительный с погрузкой вручную	т	2.450000	33.00	81	141.63	347
	1	Затраты труда	чел.-ч.	1.416100			48.56	68.77
	1.1	Средний разряд работы 1.2						
	400051	Автомобиль-самосвал, грузоподъемностью до 7 т	маш.-ч	0.710500			390.63	277.54
		Накладные расходы - 1.0000	РУБ					69
		Сметная прибыль - 0.6000	РУБ					41
26	Е311-148-1 (= 86)	Погрузка мусор строительный с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5м3	т	5.720000	3.02	17	15.38	88
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.137280			85.23	11.70
	060248	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 0,65 м3	маш.-ч	0.137280			638.16	87.61
		Накладные расходы - 1.0000	РУБ					12
		Сметная прибыль - 0.6000	РУБ					7
27	Е310-3010-1 (= 86)	Перевозка до 10км автомобилем-самосвалом грузоподъемностью 13т, класс груза: 1	т	8.170000	11.75	96	40.15	328
	310-3010-1	Перевозка до 10 км автомобилями-самосвалами грузоподъем.13 т, кл.груза:1	т	8.170000			40.09	327.54
ИТОГО прямых затрат по разделу:			РУБ	402487	42943	19064	761	
						2120	30	
ИТОГО прямых затрат по смете:			РУБ	402487	42943	19064	761	
						2120	30	
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ			РУБ	113223	29600	4395		
накладные расходы			РУБ	29785				
сметная прибыль			РУБ	17139				
нормативная трудоемкость			чел.-ч					541
в т.ч. сметная зарплата			РУБ		30062			
ВСЕГО : ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ			РУБ	160147				
СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ			РУБ	289264	13343	14669		
накладные расходы			РУБ	12151				
сметная прибыль			РУБ	10801				
нормативная трудоемкость			чел.-ч					250
в т.ч. сметная зарплата			РУБ		15001			
ВСЕГО : МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ			РУБ	312216				
Прямые затраты СМР			РУБ			121901		402487
индекс к прямым затратам							3.3018	
в т.ч.								
- основная з/п			РУБ			6446		42943
индекс к основной зарплате							6.6620	
- эксплуатация машин и механизмов			РУБ			4854		19064
индекс к эксплуатации машин							3.9275	
-з/п машинистов			РУБ			334		2120
индекс к зарплате машинистов							6.3473	
- материалы			РУБ			110603		340480
индекс к материалам							3.0784	
Накладные расходы			РУБ			6297	6.6597	41936
Сметная прибыль			РУБ			4197	6.6571	27940
Всего :			РУБ			132395	3.5678	472363
Изменение норматива накладных расходов -0,06								-2516
Всего по смете								469847

Определитель - (= 10)

Плановые накопления -0.6500 (5)

Накладные расходы к фонду оплаты труда ( 5) - 1.0800

Определитель - (= 18)

Плановые накопления -0.7200 (5)

Накладные расходы к фонду оплаты труда ( 5) - 0.8100

Определитель - (= 19)

Плановые накопления -0.5400 (5)  
Накладные расходы к фонду оплаты труда ( 5) - 1.0600

Определитель - (= 21)

Плановые накопления -0.5500 (5)  
Накладные расходы к фонду оплаты труда ( 5) - 1.0800

Определитель - (= 29)

Плановые накопления -0.4700 (5)  
Накладные расходы к фонду оплаты труда ( 5) - 0.9500

Определитель - (= 86)

Плановые накопления -0.6000 (5)  
Накладные расходы к фонду оплаты труда ( 5) - 1.0000

Определитель - (=110)

Плановые накопления -0.6500 (5)  
Накладные расходы к фонду оплаты труда ( 5) - 0.8300

Наименование стройки – Капитальный ремонт здания под размещение

.Объект № – 30

. Р Е С У Р С Ы П О Л О К А Л Ь Н О Й С М Е Т Е 02-02

. на кровля

.Наименование объекта – Дошкольное образовательное учреждение

Основание: чертежи проект 1687/07-АС лист 22

Составлена в текущих ценах

Наименование ресурса	Ед.изм.	Количество	Цена базовая/текущая оптовая	трансп.	сметная	Прямые затраты	Индекс
1	2	3	4	5	6	7	8
Зарплата машинистов Зарплата маш инистов сметная	руб.	0.000000					
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ</b>							
1.2 Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	30.152066			11.08		
1-1.2 Средний разряд работы 1.2	чел.ч	1.416100			7.30 48.56	68.77	6.6521
1-1.8 Средний разряд работы 1.7	чел.ч	22.940000			7.61 51.00	1169.94	6.7017
1-2.0 Средний разряд работы 2.0	чел.ч	75.609000			7.80 51.80	3916.55	6.6410
1-2.2 Средний разряд работы 2.2	чел.ч	10.839400			7.93 52.80	572.32	6.6583
1-2.4 Средний разряд работы 2.4	чел.ч	8.936400			8.08 53.80	480.78	6.6584
1-2.5 Средний разряд работы 2.5	чел.ч	48.037050			8.16 54.34	2610.33	6.6593
1-2.7 Средний разряд работы 2.7	чел.ч	111.368000			8.30 55.34	6163.11	6.6675
1-2.8 Средний разряд работы 2.8	чел.ч	5.640000			8.38 55.82	314.82	6.6611
1-3.0 Средний разряд работы 3.0	чел.ч	88.952000			8.53 56.82	5054.25	6.6612
1-3.1 Средний разряд работы 3.1	чел.ч	6.377000			8.62 57.54	366.93	6.6752
1-3.2 Средний разряд работы 3.2	чел.ч	249.421000			8.74 58.26	14531.27	6.6659
1-3.3 Средний разряд работы 3.3	чел.ч	94.119000			8.85 58.96	5549.26	6.6621
1-3.5 Средний разряд работы 3.5	чел.ч	35.499000			9.07 60.40	2144.14	6.6593
091901 Агрегаты для приготовлени я рабочих жидкостей-ядохимикатов (без трактора)	маш.-ч	1.106175			23.00 67.79	74.99	2.9474
310-3010-1 Перевозка до 10 км авт томобиллями-самосвалами грузоподъ ем.13 т, кл.груза:1	т	8.170000			11.75 40.09	327.54	3.4119
060248 Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на других видах строител ьства (кроме водохозяйственного) 0,65 м3	маш.-ч	0.274560	13.50 85.25		125.70 638.16	175.21	5.0768
400001 Автомобиль бортовой, груз оподъемностью до 5 т	маш.-ч	6.068538			75.40 310.52	1884.40	4.1183

400051 Автомобиль-самосвал, грузоподъемностью до 7 т	маш.-ч	0.710500			99.23 390.63	277.54	3.9366
020129 Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т	маш.-ч	0.708750	13.50 85.25		86.40 420.51	298.04	4.8670
020403 Краны козловые при работе на монтаже технологического оборудования 32 т	маш.-ч	0.280500	15.42 97.37		120.52 480.25	134.71	3.9848
021141 Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.-ч	4.714026	13.50 85.25		111.99 431.27	2033.02	3.8510
021245 Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 40 т	маш.-ч	16.549500	14.40 90.93		175.56 786.97	13023.96	4.4826
030204 Домкраты гидравлические грузоподъемностью до 100 т	маш.-ч	6.942375			0.90 1.70	11.80	1.8889
030401 Лебедки электрические, тяговым усилием до 5,79 (0,59) кН (т)	маш.-ч	1.953000			1.70 4.43	8.65	2.6059
031121 Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.098473	13.50 66.81		20.00 105.95	10.43	5.2975
040502 Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	2.338875			8.10 28.93	67.66	3.5716
040504 Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	11.781000	1.20		2.92	34.40	
041000 Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 а	маш.-ч	1.262250			12.31 53.90	68.04	4.3786
050101 Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат) 2,2 м3/мин	маш.-ч	1.485000	10.06 63.53		100.01 348.15	517.00	3.4812
041400 Печи электрические для сушки сварочных материалов с регулированием температуры в пределах 80-500 гр. с	маш.-ч	0.140250			6.70 31.30	4.39	4.6716
330206 Дрели электрические	маш.-ч	16.962801			19.20 3.56	60.39	0.1854
330804 Молотки отбойные пневматические	маш.-ч	2.970000			31.33 4.05	12.03	0.1293
331531 Пилы дисковые электрические	маш.-ч	0.895963			0.95 3.42	3.06	3.6000
331601 Бензопилы	маш.-ч	2.300926			5.09 15.23	35.04	2.9921
411-0001 Вода	м3	0.537260			2.41 8.90	4.78	3.6929
102-0010 Лесоматериалы круглые хвойных пород для выработки пиломатериалов и заготовок (пластины) толщиной 20-24 см II сорта	м3	0.060000	618.45 2016.27		690.50 2251.17	135.07	3.2602
102-0023 Пиломатериалы хвойных пород. бруски обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, I сорт	м3	0.007293	1363.65 4772.78		1522.51 4963.69	36.20	3.2602
102-0024 Пиломатериалы хвойных пород. бруски обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм II сорта	м3	0.643200	1138.81 3985.84		1271.48 4165.20	2679.06	3.2759
102-0028 Пиломатериалы хвойных пород. брусья обрезные длиной 4-6	м3	0.443940	1315.82 4605.37		1469.11 4789.58	2126.29	3.2602

.5 м, шириной 75–150 мм, толщиной 100, 125 мм II сорта						
102-0048 Пиломатериалы хвойных п ород. доски обрезные длиной 4–6. 5 м, шириной 75–150 мм, толщиной 19–22 мм II сорта	0.217500	1228.10 3390.00	1371.17 3569.67	776.40	2.6034	
102-0049 Пиломатериалы хвойных п ород. доски обрезные длиной 4–6. 5 м, шириной 75–150 мм, толщиной 19–22 мм III сорта	0.060000	981.63 2709.00	1095.99 2852.58	171.15	2.6027	
102-0052 Пиломатериалы хвойных п ород. доски обрезные длиной 4–6. 5 м, шириной 75–150 мм, толщиной 25 мм II сорта	0.007980	1200.30 3901.00	1340.14 4076.55	32.53	3.0419	
102-0053 Пиломатериалы хвойных п ород. доски обрезные длиной 4–6. 5 м, шириной 75–150 мм, толщиной 25 мм III сорта	6.772500	965.62 3138.00	1078.11 3304.31	22378.44	3.0649	
102-0059 Пиломатериалы хвойных п ород. доски обрезные длиной 4–6. 5 м, шириной 75–150 мм, толщиной 44 мм и более I сорта	3.336600	1363.65 4873.00	1522.51 5067.92	16909.62	3.3287	
102-0060 Пиломатериалы хвойных п ород. доски обрезные длиной 4–6. 5 м, шириной 75–150 мм, толщиной 44 мм и более II сорта	0.371160	1302.42 4650.00	1454.15 4836.00	1794.93	3.3257	
102-0061 Пиломатериалы хвойных п ород. доски обрезные длиной 4–6. 5 м, шириной 75–150 мм, толщиной 44 мм и более III сорта	0.100000	1044.44 3729.00	1166.12 3896.81	389.68	3.3417	
102-0077 Пиломатериалы хвойных п ород. доски необрезные длиной 4– 6.5 м, все ширины, толщиной 32–4 0 мм III сорта	0.002180	653.21 3050.49	729.31 3212.17	7.00	4.4044	
203-0367 Обшивка наружная и внут ренняя из древесины тилы 0–1; 0– 2; 0–3 толщиной 13 мм, шириной б ез гребня от 70 до 90 мм	0.479010	1784.79 8352.82	1992.72 8653.52	4145.12	4.3426	
201-0756 Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных про филей, средняя масса сборочной е диницы свыше 0.1 до 0.5 т	0.061710	6909.57	7619.87 59527.75	3673.46	7.8122	
113-0006 Аммоний фосфорнокислый двузамещенный (диамоний фосфат) марка б	0.156433	7308.55 30476.65	8160.00 34027.20	5322.98	4.1700	
113-0021 Грунтовка гф-021 красно -коричневая	0.002637	19114.66 35593.00	21599.50 36909.94	97.33	1.7088	
113-0156 Растворитель марки р-4	0.000505	11272.13 46102.00	12737.50 47807.77	24.14	3.7533	
101-1591 Смола каменноугольная д ля дорожного строительства	0.000562	1479.78 6170.68	1652.17 6889.55	3.87	4.1700	
114-0013 Сульфат аммония насыпной , сорт высший	0.040613	1115.99 4653.68	1246.00 5195.82	211.02	4.17	
537-0097 Канат двойной свивки т па тк оцинкованный из проволок м арки в, маркировочная группа 177 0 н/мм <sup>2</sup> , диаметром 5.5 мм	0.089760	44.45 185.36	50.23 209.46	18.80	4.1700	
101-1596 Шкурка шлифовальная дву хслойная с зернистостью 40/25	0.000364	88.12	8.50 91.38	0.03	10.7506	
101-1777 Паста антисептическая	0.195585	14814.15 18073.26	16540.00 18814.26	3679.79	1.1375	
542-0042 Пропан-бутан, смесь тех ническая	2.356200	9.17	8.38 9.63	22.69	1.1492	

101-1714 Болты строительные с га т йками и шайбами		0.013978	8000.00  38186.84		9040.00  39485.19		4.3678
101-0309 Канаты пеньковые пропит т анные		0.000842	33539.82  139861.05		37900.00  158043.00		4.1700 133.07
101-1757 Ветошь	кг	0.134230	2.69  5.93		3.00  6.68		2.2267 0.90
101-1810 Винты самонарезающие дл т я крепления профилированного нас  тила и панелей к несущим констру  кциям		0.089000	30983.19  47404.28		34592.73  48873.81		1.4128 4349.77
101-0181 Гвозди строительные с п т лоской головкой 1.8x60 мм		0.000413	4622.06		5160.53  28176.00		5.4599 11.64
101-0195 Гвозди толевые круглые  т 3.0x40 мм		0.000421	5535.73  27118.64		6180.64  28176.27		4.5588 11.86
101-1805 Гвозди строительные  т		0.056304	4622.06  27118.64		5160.53  28176.27		5.4600 1586.44
101-0324 Кислород технический га м3 зообразный		7.854000	2.08  15.61		6.22  16.39		2.6350 128.73
101-0331 Контакт керосиновый  т		0.026530	3672.19  11931.74		4100.00  12659.58		3.0877 335.86
101-0463 Краски масляные и алкид т ные цветные, готовые к применени  ю для наружных работ ма-15: кори  чневая		0.013000	15953.54  19144.25		17812.13  20331.19		1.1414 264.31
101-1815 Краски сухие для внутре т них работ		0.000273	14224.14  30155.18		15881.25  31270.92		1.9690 8.54
101-1824 Олифа для улучшенной ок т раски (10% натуральной, 90% комб  инированной)		0.004330	12851.59  33928.00		14348.80  35183.34		2.4520 152.34
101-0639 Пемза шлаковая (щебень  м3 пористый из металлургического шл  ака), марка 600, фракция от 5 до  10 мм		0.001039	90.11  189.41		100.61  198.50		1.9730 0.21
101-0851 Пергамин кровельный п-3 м2 50		5.985000	3.69  6.78		4.12  7.30		1.7718 43.69
101-0782 Поковки из квадратных э т аготовок массой 1.8 кг		0.200613	5732.79  21689.00		6400.66  22317.98		3.4868 4477.28
101-0783 Поковки из квадратных э т аготовок массой 2.825 кг		0.000676	5732.79  21689.00		6400.66  22317.98		3.4868 15.09
101-0794 Проволока канатная оцин т кованная диаметром 2.6 мм		0.003912	7100.21  39610.00		7927.38  40758.69		5.1415 159.45
101-0795 Проволока канатная оцин т кованная диаметром 3 мм		0.000888	6333.90  35343.00		7071.80  36367.95		5.1427 32.29
101-1851 Резина прессованная  кг		0.514800	28.12  59.32		31.40  59.62		1.8987 30.69
101-1742 Толь с крупнозернистой  м2 посыпкой гидроизоляционный марки  тг-350		13.903700	6.24  12.04		6.97  12.63		1.8121 175.60
101-1875 Сталь оцинкованная лист т овая толщина листа 0.7 мм		0.164062	13266.21  28754.24		14811.72  29588.11		1.9976 4854.28
101-9351 Сталь листовая оцинкова т нная		0.044712	14483.62		16171.44  29588.11		1.8297 1322.94
101-1019 Швеллеры N 40, сталь ма т рки ст0		0.016662	4297.64		4856.33  32448.38		6.6817 540.65
101-0829 Профили гнутые стальные т с трапециевидными гофрами из оц  инкованного проката		6.227000	11568.67  39948.09		12916.42  41106.58		3.1825 255970.67
101-0797 Катанка горячекатаная в т мотках диаметром 6.3-6.5 мм		0.017832	3942.48  19203.00		4455.20  19817.50		4.4482 353.39

101-1667 Шпатлевка масляно-клеевая	т	0.017753	7627.12	2863.90	8084.75	143.53	2.8230
101-1513 Электроды диаметром 4 м	т	0.003422	12109.27	13520.00	33297.90	113.95	2.4629
101-1529 Электроды диаметром 6 м	т	0.000495	8599.18	9600.99	30377.24	15.04	3.1640
999-9900 Строительный мусор	100 м2	8.335234		4246.79			
201-3506-33 Ограждения кровли гофротрубы 25772-83*	м	0.297000	37.33	41.17	176.83	52.52	4.2951
				Прямые затраты	132395	402487	2.5635
				в т.ч.			
				- основная з/п	6446	42943	6.6628
				- машины и мех.	4854	19064	3.9392
				- з/п машинистов	334	2120	6.0543
				- материалы	110603	340480	2.3365

**Продолжение приложения**

Форма № 4

Капитальный ремонт здания под размещение ДОУ \_\_\_\_\_  
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 02-03 \_\_\_\_  
(локальная ресурсная смета)

на Разные работы \_\_\_\_\_  
(наименование работ и затрат, наименование объекта)  
Дошкольное образовательное учреждение \_\_\_\_\_

Основание: проект 1687/07-АС \_\_\_\_\_

Сметная стоимость 1287.057 тыс.руб. \_\_\_\_\_

Средства на оплату труда 69.615 тыс.руб. \_\_\_\_\_

Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на \_ 4 квартал 2007\_\_г.

№ п.п.	Шифр, номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, наименование ресурсов	Единица измерения	Количество единиц по проектным данным	Сметная стоимость, руб.				
					в базисных ценах		в текущих (прогнозных) ценах		
					на единицу измерения	Общая	на единицу измерения	Общая	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
1 Тамбур главного входа									
1	ЕР51-2-1 (=103)	Разработка грунта при подводке, смене или усилении фундаментов: грунт I-II группы с креплением	100 м3	0.263000	4946.70	1301	28821.29	7580	
	1	Затраты труда	чел.-ч.	113.984200			52.80	6018.37	
	1.1	Средний разряд работы 2.2							
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.002630			0.00		
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.002630			310.52	0.82	
	102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства длиной 3-6.5 м, диаметром 12-24 см	м3	0.263000			1711.44	450.11	
	102-0082	Пиломатериалы хвойных пород, доски необрезные длиной 4-6.5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более IV сорта	м3	0.454990			2401.56	1092.69	
	101-1805	Гвозди строительные	т	0.000658			28176.27	18.54	
		Накладные расходы - 0.7500	РУБ				678	4514	
		Сметная прибыль - 0.4500	РУБ				407	2708	
2	ЕС8-01002-1 (= 15)	Устройство основания под фундаменты: песчаного Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгп = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	1 м3	0.600000	38.10	23	153.33	92	
	1	Затраты труда	чел.-ч.	0.621000			51.80	32.17	
	1.1	Средний разряд работы 2.0							
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.157500			63.56	10.01	
	050101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат) 2,2 м3/мин	маш.-ч	0.157500			348.15	54.83	
	331101	Трамбовки пневматические	маш.-ч	0.315000			11.85	3.73	
	411-0001	Вода	м3	0.150000			8.90	1.34	
		Накладные расходы - 1.1000	РУБ				7	46	
		Сметная прибыль - 0.6800	РУБ				4	29	
3	408-0122 (= 13)	Песок природный для строительных работ средний Козп = 1.150 Кмаш = 1.250	м3	0.600000	78.25	47	305.27	183	

Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150  
Кт2 = 1.250

4	ЕС7-05001-2 (= 11)	Установка блоков стен подвалов массой: до 1 т Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 шт.	0.170000	5765.28	980	26352.94	4480
	1	Затраты труда	чел.-ч.	14.496325			58.26	844.56
	1.1	Средний разряд работы 3.2						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	6.415375			68.62	440.21
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	1.251625			310.52	388.65
	021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.-ч	0.833000			431.27	359.25
	021243	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) до 16 т	маш.-ч	4.330750			434.85	1883.23
	402-0004	Раствор готовый кладочный цементный, марка 100	м3	0.280500			3580.44	1004.31
		Накладные расходы - 1.4000	РУБ				274	1799
		Сметная прибыль - 0.8500	РУБ				167	1092
5	ЕС7-05001-4 (= 11)	Установка блоков стен подвалов массой: более 1,5 т Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 шт.	0.010000	13502.60	135	59800.00	598
	1	Затраты труда	чел.-ч.	1.492700			59.68	89.08
	1.1	Средний разряд работы 3.4						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.911000			58.87	53.63
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.282000			310.52	87.57
	021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.-ч	0.188000			431.27	81.08
	021243	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) до 16 т	маш.-ч	0.441000			434.85	191.77
	402-0004	Раствор готовый кладочный цементный, марка 100	м3	0.041700			3580.44	149.30
		Накладные расходы - 1.4000	РУБ				31	200
		Сметная прибыль - 0.8500	РУБ				19	122
6	402-0002 (= 11)	Раствор готовый кладочный цементный, марка 50 Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	м3	0.007000	396.08	3	2777.34	19
7	403-1001-114 (= 11)	Фбс24-6-6 /бетон в 7,5 (м100), объем 0,815 м3, расход арматуры 2,36 кг/ Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	шт	1.000000	485.62	486	2662.64	2663
8	403-1001-110 (= 11)	Фбс12-6-6 /бетон в 7,5 (м100), объем 0,398 м3, расход арматуры 1,46 кг/ Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	шт	7.000000	245.82	1721	1333.93	9338
9	403-1001-104 (= 11)	Фбс9-6-6 /бетон в 7,5 (м100), объем 0,293 м3, расход арматуры 1,46 кг/ Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	шт	10.000000	187.98	1880	1016.28	10163
10	ЕС8-02001-1 (= 15)	Местные заделки из кирпича Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	1 м3	0.601000	97.24	58	559.07	336

1	Затраты труда	чел.-ч.	3.732210		55.34	206.54	
1.1	Средний разряд работы 2.7						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.300500		85.26	25.62	
020129	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т	маш.-ч	0.300500		420.51	126.36	
411-0001	Вода	м3	0.264440		8.90	2.35	
102-0026	Пиломатериалы хвойных пород. бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм IV сорта	м3	0.000301		2540.16	0.76	
	Накладные расходы - 1.1000	РУБ			39	256	
	Сметная прибыль - 0.6800	РУБ			24	158	
11 404-0005 (= 15)	Кирпич керамический полнотельный одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100 Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	1000 шт.	0.237000	1105.54	262	5139.66	1218
12 402-0002 (= 15)	Раствор готовый кладочный цементный, марка 50 Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	м3	0.144000	396.08	57	2777.34	400
13 EP52-6-1 (=104)	Устройство осадочного шва из просмоленных досок	100 м2	0.020000	5952.42	119	23900.00	478
1	Затраты труда	чел.-ч.	3.294400		53.34	175.72	
1.1	Средний разряд работы 2.3						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.002400		0.00		
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.002400		310.52	0.75	
102-0052	Пиломатериалы хвойных пород. доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм II сорта	м3	0.063000		4076.55	256.82	
101-1805	Гвозди строительные	т	0.001560		28176.27	43.95	
	Накладные расходы - 0.9300	РУБ			24	164	
	Сметная прибыль - 0.7500	РУБ			20	132	
14 101-1742 (=104)	Толь с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционный марки тт-350 Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	м2	4.662000	6.97	32	12.63	59
15 101-0594 (=104)	Мастика битумная кровельная горячая Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	т	0.006000	4996.00	30	9251.06	56
16 EC8-01003-3 (= 15)	Гидроизоляция стен, фундаментов: горизонтальная оклеечная в 2 слоя Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 м2	0.050000	2564.02	128	6300.00	315
1	Затраты труда	чел.-ч.	1.155750		56.82	65.67	
1.1	Средний разряд работы 3.0						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.043750		0.00		
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.043750		310.52	13.59	
121011	Котлы битумные передвижные 400л	маш.-ч	0.213125		86.80	18.50	
101-0322	Керосин для технических целей марок кт-1, кт-2	т	0.001200		13262.42	15.91	
101-0073	Битумы нефтяные строительные марки бн-90/10	т	0.000800		8853.22	7.08	
101-0594	Мастика битумная кровельная горячая	т	0.021000		9251.06	194.27	
	Накладные расходы - 1.1000	РУБ			11	73	
	Сметная прибыль - 0.6800	РУБ			7	45	
17 402-0002 (= 15)	Раствор готовый кладочный цементный, марка 50 Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	м3	0.125000	396.08	50	2777.34	347
18 101-1746 (= 15)	Рубероид кровельный с мелкой посыпкой рм-350	м2	11.000000	5.29	58	10.84	119

Козп = 1.150 Кмаш = 1.250  
 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150  
 Кт2 = 1.250

19	ЕС8-01003-7 (= 15)	Гидроизоляция боковая обмазочная битумная в 2 слоя по выровненной поверхности бутовой кладки, кирпичу, бетону Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 м2	0.285000	1597.85	455	4512.28	1286
	1	Затраты труда	чел.-ч.	6.948300			63.26	439.55
	1.1	Средний разряд работы 3.9						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.071250			0.00	
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.071250			310.52	22.12
	121011	Котлы битумные передвижные 400л	маш.-ч	0.694688			86.80	60.30
	101-0322	Керосин для технических целей марок кт-1, кт-2	т	0.006840			13262.42	90.71
	101-0073	Битумы нефтяные строительные марки бн-90/10	т	0.004560			8853.22	40.37
	101-1757	Ветошь	кг	0.028500			6.68	0.19
	101-0594	Мастика битумная кровельная горячая	т	0.068400			9251.06	632.77
		Накладные расходы - 1.1000	РУБ				73	484
		Сметная прибыль - 0.6800	РУБ				45	299
20	ЕС46-03011-3 (= 79)	Пробивка в кирпичных стенах борозд площадью сечения: до 100 см2 Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 м	0.052000	2790.64	145	8173.08	425
	1	Затраты труда	чел.-ч.	2.825550			61.12	172.70
	1.1	Средний разряд работы 3.6						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.780650			63.52	49.59
	050102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кпа (7 ат) 5,0 м3/мин	маш.-ч	0.780650			314.62	245.61
	330804	Молотки отбойные пневматические	маш.-ч	1.561300			4.05	6.32
		Накладные расходы - 0.9900	РУБ				37	221
		Сметная прибыль - 0.5950	РУБ				20	133
21	ЕС46-03011-4 (= 79)	На каждые 20 см2 площади сечения сверх 100 см2 добавлять к норме 46-03-011-3 до площади 196см2 Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 м	0.260000	683.61	178	1984.62	516
	1	Затраты труда	чел.-ч.	3.363750			61.12	205.59
	1.1	Средний разряд работы 3.6						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.962000			63.53	61.12
	050102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кпа (7 ат) 5,0 м3/мин	маш.-ч	0.962000			314.62	302.66
	330804	Молотки отбойные пневматические	маш.-ч	1.924000			4.05	7.79
		Накладные расходы - 0.9900	РУБ				45	264
		Сметная прибыль - 0.5950	РУБ				25	159
22	ЕС8-02001-3 (= 15)	Кладка стен кирпичных наружных средней сложности: при высоте этажа до 4 м Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	1 м3	6.300000	102.59	646	594.76	3747
	1	Затраты труда	чел.-ч.	41.006700			58.26	2389.05
	1.1	Средний разряд работы 3.2						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	3.150000			85.25	268.54
	020129	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т	маш.-ч	3.150000			420.51	1324.61
	411-0001	Вода	м3	2.772000			8.90	24.67
	102-0026	Лесоматериалы хвойных пород, бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм IV сорта	м3	0.003150			2540.16	8.00
		Накладные расходы - 1.1000	РУБ				441	2924
		Сметная прибыль - 0.6800	РУБ				273	1807
23	404-0162	Кирпич силикатный полнотелый	1000 шт.	2.520000	550.35	1387	4827.69	12166

(= 15)	одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100 Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250							
24 402-0002 (= 15)	Раствор готовый кладочный цементный, марка 50 Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	м3	1.518000	396.08	601	2777.34	4216	
25 ЕС10-01002-1 (= 19)	Установка стропил Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	1 м3	0.370000	2192.69	811	8086.49	2992	
1	Затраты труда	чел.-ч.	10.250295			55.34	567.25	
1.1	Средний разряд работы 2.7							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.171125			34.54	5.91	
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.101750			310.52	31.60	
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.-ч	0.069375			431.27	29.92	
331601	Вензолы	маш.-ч	0.203500			15.23	3.10	
102-0024	Пиломатериалы хвойных пород, бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм II сорта	м3	0.059200			4165.20	246.58	
102-0028	Пиломатериалы хвойных пород, брусья обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100, 125 мм II сорта	м3	0.022200			4789.58	106.33	
102-0059	Пиломатериалы хвойных пород, доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более I сорта	м3	0.307100			5067.92	1556.36	
101-1777	Паста антисептическая	т	0.000725			18814.26	13.64	
101-1805	Гвозди строительные	т	0.002664			28176.27	75.06	
101-0782	Поковки из квадратных заготовок массой 1.8 кг	т	0.014060			22317.98	313.79	
101-1742	Толь с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционный марки тп-350	м2	1.250600			12.63	15.80	
101-0797	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6.3-6.5 мм	т	0.001621			19817.50	32.12	
	Накладные расходы - 1.0600	РУБ				91	607	
	Сметная прибыль - 0.5400	РУБ				46	309	
26 ЕС10-01083-2 (= 19)	Устройство по фермам настила: рабочего толщиной 32 мм разреженного Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 м2	0.150000	3591.47	539	10180.00	1527	
1	Затраты труда	чел.-ч.	4.024425			58.96	237.28	
1.1	Средний разряд работы 3.3							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.146250			50.26	7.35	
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.060000			310.52	18.63	
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.-ч	0.086250			431.27	37.20	
102-0053	Пиломатериалы хвойных пород, доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм III сорта	м3	0.315000			3304.31	1040.86	
101-1777	Паста антисептическая	т	0.008700			18814.26	163.68	
101-1805	Гвозди строительные	т	0.001050			28176.27	29.59	
	Накладные расходы - 1.0600	РУБ				39	259	
	Сметная прибыль - 0.5400	РУБ				20	132	
27 ЕС9-04002-1 (= 18)	Монтаж кровельного покрытия из: профилированного листа при высоте здания до 25 м Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 м2	0.150000	1177.28	177	5933.33	890	
1	Затраты труда	чел.-ч.	6.123750			58.26	356.77	
1.1	Средний разряд работы 3.2							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.549375			80.69	44.33	

400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.060000			310.52	18.63
020403	Краны козловые при работе на монтаже технологического оборудования 32 т	маш.-ч	0.007500			480.25	3.60
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.-ч	0.039375			431.27	16.98
021245	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 40 т	маш.-ч	0.442500			786.97	348.23
030204	Домкраты гидравлические грузоподъемностью до 100 т	маш.-ч	0.185625			1.70	0.32
040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	0.315000			2.92	0.92
041000	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 а	маш.-ч	0.033750			53.90	1.82
041400	Печи электрические для сушки сварочных материалов с регулированием температуры в пределах 80-500 гр. с	маш.-ч	0.003750			31.30	0.12
330206	Дрели электрические	маш.-ч	0.451875			3.56	1.61
102-0023	Пиломатериалы хвойных пород, бруски обрешные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, I сорт	м3	0.000195			4963.69	0.97
201-0756	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 0.1 до 0.5 т	т	0.001650			59527.75	98.22
113-0021	Грунтовка гф-021 красно-коричневая	т	0.000071			36909.94	2.62
113-0156	Растворитель марки р-4	т	0.000014			47807.77	0.67
537-0097	Канат двойной свивки типа тк оцинкованный из проволок марки в, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 5.5 мм	10 м	0.002400			209.46	0.50
542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	0.063000			9.63	0.61
101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	т	0.000330			39485.19	13.03
101-0309	Каналы пеньковые пропитанные	т	0.000023			158043.00	3.63
101-0324	Кислород технический газообразный	м3	0.210000			16.39	3.44
101-1019	Швеллеры N 40, сталь марки ст0	т	0.000446			32448.38	14.47
101-0797	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6.3-6.5 мм	т	0.000006			19817.50	0.12
101-1513	Электроды диаметром 4 мм э42	т	0.000092			33297.90	3.06
	Накладные расходы - 0.8100	РУБ				49	325
	Сметная прибыль - 0.7200	РУБ				44	289
28 101-0829 (= 19)	Профили гнутые стальные с трапециевидными гофрами из оцинкованного проката Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	т	0.166000	12916.42	2144	41106.58	6824
29 101-1811 (= 18)	Заклепки комбинированные для соединения профилированного стального настила и разнообразных листовых деталей Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	т	0.002000	9412.19	19	14081.62	28
30 EP53-25-1 (=105)	Устройство металлических опорного швеллера в стенах существующих зданий	т	0.062000	2257.12	140	12064.52	748
1	Затраты труда	чел.-ч.	10.284560			57.54	591.77
1.1	Средний разряд работы 3.1						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.041540			44.54	1.85
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.012400			310.52	3.85
030401	Лебедки электрические, тяговым усилием до 5,79 (0,59) кН (т)	маш.-ч	0.009920			4.43	0.04
040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	0.045880			28.93	1.33

050101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат) 2,2 м <sup>3</sup> /мин	маш.-ч	0.029140			348.15	10.15
330804	Молотки отбойные пневматические	маш.-ч	0.057040			4.05	0.23
402-9078	Раствор цементно-известковый М50	м <sup>3</sup>	0.033480			3660.40	122.55
101-1529	Электроды диаметром 6 мм Э42	т	0.000558			30377.24	16.95
	Накладные расходы - 0.8600	РУБ				77	511
	Сметная прибыль - 0.7000	РУБ				62	416
31 101-1802 (=105)	Швеллеры, сталь полуспокойная 18пс, N 16-24 Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	т	0.064000	5471.34	350	25438.97	1628
32 404-0162 (=105)	Кирпич силикатный полнотелый одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100 Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	1000 шт.	0.035000	550.35	19	4827.69	169
33 ЕС8-02007-1 (= 15)	Монтаж металлических пластин под опоры из полосовой стали Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	1 т	0.007000	635.24	4	4142.86	29
1	Затраты труда	чел.-ч.	0.513027			52.80	27.09
1.1	Средний разряд работы 2.2						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.004725			35.98	0.17
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.002713			310.52	0.84
020129	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т Накладные расходы - 1.1000 Сметная прибыль - 0.6800	маш.-ч РУБ РУБ	0.002013			420.51	0.85
						4	30
						3	18
34 101-1803 (= 15)	Сталь широкополосная толщиной 10-12 мм спокойная ст3сп Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	т	0.007000	5285.24	37	22832.03	160
35 ЕС26-01039-1 (= 43)	Изоляция покрытий и перекрытий изделиями из волокнистых и зернистых материалов насухо Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	1 м <sup>3</sup>	0.600000	175.83	106	1000.00	600
1	Затраты труда	чел.-ч.	7.300200			61.84	451.44
1.1	Средний разряд работы 2.2						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.450000			0.00	
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.450000			310.52	139.73
030403	Лебедки электрические, тяговым усилием 19,62 (2) кН (т)	маш.-ч	0.562500			17.22	9.69
	Накладные расходы - 0.9000	РУБ				61	406
	Сметная прибыль - 0.6000	РУБ				41	271
36 104-2164-33 (= 43)	Маты и полосы из стеклянного волокна Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	м <sup>3</sup>	0.612000	901.15	552	1110.25	679
37 ЕС53-21-10 (=105)	Устройство водоотбойной ленты	100 м	0.017000	185.87	3	1058.82	18
1	Затраты труда	чел.-ч.	0.256360			60.40	15.48
1.1	Средний разряд работы 3.5						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.000680			0.00	
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.000680			310.52	0.21
101-9443	Водоотбойная лента	кг	0.025500			128.06	3.27
	Накладные расходы - 0.8600	РУБ				2	13
	Сметная прибыль - 0.7000	РУБ				1	11
ИТОГО прямых затрат по разделу:		РУБ	77092	12887		5859	216
						969	7

2 Крыльца с торца здания и входа в пристройку, козырек над входом в пристройку								
38	EP59-5-2 (=111)	Устройство бетонной подготовки под ступени	100 шт.	0.090000	1218.45	110	7333.33	660
	1	Затраты труда	чел.-ч.	9.260100			57.54	532.83
	1.1	Средний разряд работы 3.1						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.039600			43.94	1.74
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.013500			310.52	4.19
	031121	Подъемники маховые 0,5 т	маш.-ч	0.026100			105.95	2.77
	102-0138	Пиломатериалы хвойных пород, доски необрезные длиной 2-3.75 м, все ширины, толщиной 32-40 мм IV сорта	м3	0.047610			2401.56	114.34
	101-1805	Гвозди строительные	т	0.000090			28176.27	2.54
	204-0028	Проволока арматурная из низкоуглеродистой стали вр-I диаметром 3 мм	т	0.000180			19866.00	3.58
		Накладные расходы - 0.7600	РУБ				61	407
		Сметная прибыль - 0.6000	РУБ				48	321
39	401-0006 (=111)	Бетон тяжелый, класс в 15 (м200)	м3	0.025000	676.11	17	3702.29	93
		Козп = 1.150 Кмаш = 1.250						
		Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150						
		Кт2 = 1.250						
40	EC6-01001-19 (= 9)	Устройство ступеней железобетонных	100 м3	0.027000	15321.89	414	73629.63	1988
		Козп = 1.150 Кмаш = 1.250						
		Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150						
		Кт2 = 1.250						
	1	Затраты труда	чел.-ч.	14.032737			61.84	867.78
	1.1	Средний разряд работы 2.2						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	1.146488			78.43	89.92
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.089438			310.52	27.77
	020129	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т	маш.-ч	0.987863			420.51	415.41
	021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.-ч	0.060075			431.27	25.91
	030101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	0.009113			315.63	2.88
	040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	2.570400			28.93	74.36
	111100	Вибратор глубинный	маш.-ч	0.731025			7.05	5.15
	331532	Пилы электрические цепные	маш.-ч	0.010125			11.24	0.11
	411-0001	Вода	м3	0.011448			8.90	0.10
	102-0053	Пиломатериалы хвойных пород, доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм III сорта	м3	0.000540			3304.31	1.78
	102-0061	Пиломатериалы хвойных пород, доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более III сорта	м3	0.003510			3896.81	13.68
	203-0512	Шпилы из досок толщиной 40 мм	м2	0.386100			276.53	106.77
	101-1805	Гвозди строительные	т	0.000243			28176.27	6.85
	101-0253	Известь строительная негашеная комовая, сорт 1	т	0.002214			8685.87	19.23
	101-0797	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6.3-6.5 мм	т	0.000383			19817.50	7.59
	101-1668	Рогожа	м2	8.100000			42.03	340.44
	101-1513	Электроды диаметром 4 мм э42	т	0.002160			33297.90	71.92
		Накладные расходы - 1.0500	РУБ				152	1006
		Сметная прибыль - 0.6500	РУБ				80	623
41	401-0006 (= 9)	Бетон тяжелый, класс в 15 (м200)	м3	2.741000	676.11	1853	3702.29	10148
		Козп = 1.150 Кмаш = 1.250						
		Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150						
		Кт2 = 1.250						
42	204-0001 (= 9)	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса а-I диаметром 6 мм	т	0.044000	7779.55	342	23161.22	1019
		Козп = 1.150 Кмаш = 1.250						
		Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150						
		Кт2 = 1.250						

43	204-0034 (= 9)	Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток плоских диаметром 5-6 мм Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	т	0.044000	2191.82	96	15010.79	660
44	EP51-2-1 (=103)	Разработка грунта при устройстве фундаментов: грунт I-II группы с креплением Ф-1	100 м3	0.039000	4946.70	193	28820.51	1124
	1	Затраты труда	чел.-ч.	16.902600			52.80	892.46
	1.1	Средний разряд работы 2.2						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.000390			0.00	
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.000390			310.52	0.12
	102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства длиной 3-6.5 м, диаметром 12-24 см	м3	0.039000			1711.44	66.75
	102-0082	Пиломатериалы хвойных пород, доски необрезные длиной 4-6.5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более IV сорта	м3	0.067470			2401.56	162.03
	101-1805	Гвозди строительные	т	0.000098			28176.27	2.76
		Накладные расходы - 0.7500	РУБ				101	669
		Сметная прибыль - 0.4500	РУБ				60	401
45	EC6-01001-1 (= 9)	Устройство бетонной подготовки Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 м3	0.011000	5143.17	57	25818.18	284
	1	Затраты труда	чел.-ч.	2.062330			51.80	106.83
	1.1	Средний разряд работы 2.0						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.144513			84.21	12.17
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.001788			310.52	0.56
	020129	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т	маш.-ч	0.142725			420.51	60.02
	111100	Вибратор глубинный	маш.-ч	0.110413			7.05	0.78
	411-0001	Вода	м3	0.019250			8.90	0.17
	101-1668	Рогожа	м2	2.750000			42.03	115.58
		Накладные расходы - 1.0500	РУБ				19	125
		Сметная прибыль - 0.6500	РУБ				10	77
46	401-0003 (= 9)	Бетон тяжелый, класс в 7,5 (М100) Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	м3	1.122000	543.50	610	3060.84	3434
47	EC6-01005-4 (= 9)	Устройство железобетонных фундаментов общего назначения объемом: до 5 м3 Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 м3	0.024000	12762.62	306	59833.33	1436
	1	Затраты труда	чел.-ч.	12.519360			56.34	705.34
	1.1	Средний разряд работы 2.9						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.768300			79.53	61.10
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.049500			310.52	15.37
	021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.-ч	0.021900			431.27	9.44
	021243	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) до 16 т	маш.-ч	0.688800			434.85	299.52
	030101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	0.008100			315.63	2.56
	040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	0.060600			28.93	1.75
	111100	Вибратор глубинный	маш.-ч	0.571200			7.05	4.03
	331532	Пилы электрические цепные	маш.-ч	0.040500			11.24	0.46
	411-0001	Вода	м3	0.070488			8.90	0.63
	102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства длиной 3-6.5 м, диаметром 12-24 см	м3	0.016560			1711.44	28.34
	102-0025	Пиломатериалы хвойных пород, бруски обрезные длиной 4-6.5 м,	м3	0.001920			3340.18	6.41

102-0053	шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм III сорта Пиломатериалы хвойных пород, доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм III сорта	м3	0.004800		3304.31	15.86
102-0061	Пиломатериалы хвойных пород, доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более III сорта	м3	0.016560		3896.81	64.53
203-0511	Шпиль из досок толщиной 25 мм	м2	1.188000		181.29	215.37
101-1805	Гвозди строительные	т	0.000888		28176.27	25.02
101-0253	Известь строительная негашеная комовая, сорт 1	т	0.001104		8685.87	9.59
101-0797	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6.3-6.5 мм	т	0.000960		19817.50	19.02
101-1668	Рогожа	м2	0.242400		42.03	10.19
101-1529	Электроды диаметром 6 мм э42	т	0.000096		30377.24	2.92
	Накладные расходы - 1.0500	РУБ			121	804
	Сметная прибыль - 0.6500	РУБ			63	498
48 204-0003 (= 9)	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса а-I диаметром 10 мм Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	т	0.016000	7015.46	112 19472.44	312
49 401-0006 (= 9)	Бетон тяжелый, класс в 15 (м200) Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	м3	2.436000	676.11	1647 3702.29	9019
50 204-0021 (= 9)	Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса а-III диаметром 10 мм Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	т	0.010000	7155.27	72 21196.37	212
51 204-0001 (= 9)	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса а-I диаметром 6 мм Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	т	0.009000	7779.55	70 23161.22	208
52 204-0036 (= 9)	Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток плоских диаметром 10 мм Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	т	0.035000	1255.84	44 9488.38	332
53 ЕС6-01015-1 (= 9)	Установка анкерных болтов: готовые гнезда с заделкой длиной до 1 м Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	в 1 т	0.177000	13263.90	2348 56242.94	9955
1	Затраты труда	чел.-ч.	64.120286		58.96	3780.53
1.1	Средний разряд работы 3.3					
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.137175		34.41	4.72
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.081863		310.52	25.42
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.-ч	0.055313		431.27	23.85
201-9370	Кондуктор инвентарный металлический	шт.	0.001770		3380.19	5.98
204-0059	Анкерные детали из прямых или гнутых крутых стержней с резьбой (в комплекте с шайбами и гайками или без них), поставляемые отдельно	т	0.177000		34569.26	6118.76
	Накладные расходы - 1.0500	РУБ			596	3975
	Сметная прибыль - 0.6500	РУБ			312	2461
54 ЕС6-01005-1 (= 9)	Устройство обетонки после монтажа колонн Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150	100 м3	0.001000	13834.71	14 65000.00	65

	Кт2 = 1.250							
1	Затраты труда	чел.-ч.	0.507472		56.34		28.59	
1.1	Средний разряд работы 2.9							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.045138		81.31		3.67	
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.001913		310.52		0.59	
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.-ч	0.001313		431.27		0.57	
021243	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) до 16 т	маш.-ч	0.041575		434.85		18.08	
030101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	0.000338		315.63		0.11	
111100	Вибратор глубинный	маш.-ч	0.029400		7.05		0.21	
331532	Пилы электрические цепные	маш.-ч	0.001375		11.24		0.02	
411-0001	Вода	м3	0.001750		8.90		0.02	
102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства длиной 3-6.5 м, диаметром 12-24 см	м3	0.000690		1711.44		1.18	
102-0025	Пиломатериалы хвойных пород. бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм III сорта	м3	0.000080		3340.18		0.27	
102-0053	Пиломатериалы хвойных пород. доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм III сорта	м3	0.000200		3304.31		0.66	
102-0061	Пиломатериалы хвойных пород. доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более III сорта	м3	0.000690		3896.81		2.69	
203-0511	Шпиль из досок толщиной 25 мм	м2	0.049500		181.29		8.97	
101-1805	Гвозди строительные	т	0.000037		28176.27		1.04	
101-0253	Известь строительная негашеная комовая, сорт 1	т	0.000050		8685.87		0.43	
101-0797	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6.3-6.5 мм	т	0.000040		19817.50		0.79	
101-1668	Рогожа	м2	0.005600		42.03		0.24	
	Накладные расходы - 1.0500	РУБ			5		35	
	Сметная прибыль - 0.6500	РУБ			3		21	
55 401-0005 (= 9)	Бетон тяжелый, класс в 12,5 (М150) Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	м3	0.102000	574.00	59	3536.54	361	
56 ЕС9-03002-1 (= 18)	Монтаж колонн одноэтажных и многоэтажных зданий и крановых эстакад высотой до 25 м цельного сечения массой: до 1,0 т Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	1 т	0.306000	489.92	150	2392.16	732	
1	Затраты труда	чел.-ч.	3.684393		61.12		225.19	
1.1	Средний разряд работы 3.6							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.849150		73.89		62.74	
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.118575		310.52		36.82	
020403	Краны козловые при работе на монтаже технологического оборудования 32 т	маш.-ч	0.038250		480.25		18.37	
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.-ч	0.076500		431.27		32.99	
021244	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 25 т	маш.-ч	0.615825		546.51		336.55	
040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	0.386325		2.92		1.13	
041000	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 а	маш.-ч	0.420750		53.90		22.68	
330301	Машины шлифовальные электрические	маш.-ч	0.034425		13.21		0.45	

102-0023	Пиломатериалы хвойных пород. бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, I сорт	м3	0.000315		4963.69	1.56
201-0756	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 0.1 до 0.5 т	т	0.000122		59527.75	7.26
113-0021	Грунтовка гф-021 красно-коричневая	т	0.000095		36909.94	3.51
113-0156	Растворитель марки р-4	т	0.000184		47807.77	8.80
537-0097	Канат двойной свивки типа тк оцинкованный из проволок марки в, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 5.5 мм	10 м	0.005722		209.46	1.20
101-9412	Шлифкрути	шт.	0.006120		260.00	1.59
542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	0.064260		9.63	0.62
101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	т	0.000046		39485.19	1.82
101-0309	Канаты пеньковые пропитанные	т	0.000031		158043.00	4.90
101-1805	Гвозди строительные	т	0.000003		28176.27	0.08
101-0324	Кислород технический газообразный	м3	0.214200		16.39	3.51
101-1019	Швеллеры N 40, сталь марки ст0	т	0.000594		32448.38	19.27
101-0797	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6.3-6.5 мм	т	0.000009		19817.50	0.18
101-1513	Электроды диаметром 4 мм э42	т	0.000122		33297.90	4.06
	Накладные расходы - 0.8100	РУБ			36	233
	Сметная прибыль - 0.7200	РУБ			32	207
57 201-0764 (= 18)	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием гнutosварочных профилей и круглых труб, средняя масса сборочной единицы свыше 0.1 до 0.5 т Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	т	0.306000	9742.92	2981 59527.75	18215
58 ЕС9-03014-1 (= 18)	Монтаж связей и распорок из одиночных и парных уголков, гнutosварных профилей для пролетов: до 24 м при высоте здания до 25 м Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	1 т	0.311000	1518.66	472 7916.40	2462
1	Затраты труда	чел.-ч.	22.632092		58.26	1318.55
1.1	Средний разряд работы 3.2					
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	1.558888		81.52	127.08
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.073863		310.52	22.94
020403	Краны козловые при работе на монтаже технологического оборудования 32 т	маш.-ч	0.038875		480.25	18.67
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.-ч	0.046650		431.27	20.12
021244	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 25 т	маш.-ч	1.399500		546.51	764.84
040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	0.567575		2.92	1.66
041000	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 а	маш.-ч	0.038875		53.90	2.10
102-0023	Пиломатериалы хвойных пород. бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, I сорт	м3	0.000320		4963.69	1.59
201-0756	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 0.1 до 0.5 т	т	0.000062		59527.75	3.69
113-0021	Грунтовка гф-021	т	0.000096		36909.94	3.54

113-0156	красно-коричневая Растворитель марки р-4	т	0.000187			47807.77	8.94
537-0097	Канат двойной свивки типа тк оцинкованный из проволок марки в, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 5.5 мм	10 м	0.005816			209.46	1.22
542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	0.111960			9.63	1.08
101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	т	0.006531			39485.19	257.88
101-0309	Каналы пеньковые пропитанные	т	0.000031			158043.00	4.90
101-1805	Гвозди строительные	т	0.000003			28176.27	0.08
101-0324	Кислород технический газообразный	м3	0.373200			16.39	6.12
101-1019	Швеллеры N 40, сталь марки ст0	т	0.000603			32448.38	19.57
101-0797	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6.3-6.5 мм	т	0.000009			19817.50	0.18
101-1513	Электроды диаметром 4 мм э42	т	0.000137			33297.90	4.56
	Накладные расходы - 0.8100	РУБ				177	11.71
	Сметная прибыль - 0.7200	РУБ				157	10.41
59 201-0755 (= 18)	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы до 0.1 т Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	т	0.311000	7963.71	2477	59527.75	18513
60 ЕС9-03014-4 (= 18)	Монтаж связей и распорок из швеллерной стали 8 мм гнуто сварных профилей для пролетов: более 24 м при высоте здания до 50 м Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	из из 1 т	0.114000	2444.90	279	12157.89	1386
1	Затраты труда	чел.-ч.	9.074742			58.26	528.69
1.1	Средний разряд работы 3.2						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	1.172775			79.21	92.89
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.027075			310.52	8.41
020403	Краны козловые при работе на монтаже технологического оборудования 32 т	маш.-ч	0.014250			480.25	6.84
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.-ч	0.017100			431.27	7.37
021246	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 50-63 т	маш.-ч	0.557175			1298.64	723.57
040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	0.190950			2.92	0.56
041000	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 а	маш.-ч	0.012825			53.90	0.69
102-0023	Пиломатериалы хвойных пород. бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, I сорт	м3	0.000117			4963.69	0.58
201-0756	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 0.1 до 0.5 т	т	0.000023			59527.75	1.37
113-0021	Грунтовка гф-021 красно-коричневая	т	0.000035			36909.94	1.29
113-0156	Растворитель марки р-4	т	0.000068			47807.77	3.25
537-0097	Канат двойной свивки типа тк оцинкованный из проволок марки в, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 5.5 мм	10 м	0.002132			209.46	0.45
542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	0.037620			9.63	0.36
101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	т	0.002280			39485.19	90.03
101-0309	Каналы пеньковые пропитанные	т	0.000011			158043.00	1.74
101-1805	Гвозди строительные	т	0.000001			28176.27	0.03
101-0324	Кислород технический газообразный	м3	0.125400			16.39	2.06

101-1019	Швеллеры N 40, сталь марки ст0	т	0.000221			32448.38	7.17
101-0797	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6.3-6.5 мм	т	0.000003			19817.50	0.06
101-1513	Электроды диаметром 4 мм э42	т	0.000047			33297.90	1.57
	Накладные расходы - 0.8100	РУБ			76		504
	Сметная прибыль - 0.7200	РУБ			68		448
61 101-1676 (= 18)	Швеллеры N 5-8, сталь спокойная 18сп Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	т	0.061000	6834.00	417	22668.52	1383
62 101-1641 (= 18)	Сталь угловая, равнополочная, марка стали вст3кп2 размером 50х50х5 мм Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	т	0.053000	5248.02	278	22716.48	1204
63 ЕС9-06001-2 (= 18)	Монтаж: лотков, решеток, затворов из полосовой и тонколистовой стали Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	1 т	0.160000	760.90	122	4218.75	675
1	Затраты труда	чел.-ч.	9.345360			56.82	531.00
1.1	Средний разряд работы 3.0						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.062000			33.06	2.05
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.038000			310.52	11.80
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.-ч	0.024000			431.27	10.35
030404	Лебедки электрические, тяговым усилием до 31,39 (3,2) кН (т)	маш.-ч	2.106000			19.05	40.12
040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	0.372000			2.92	1.09
041000	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 а	маш.-ч	0.406000			53.90	21.88
041400	Печи электрические для сушки сварочных материалов с регулированием температуры в пределах 80-500 гр. с	маш.-ч	0.028000			31.30	0.88
330301	Машины шлифовальные электрические	маш.-ч	0.082000			13.21	1.08
113-0021	Грунтовка гф-021 красно-коричневая	т	0.000050			36909.94	1.85
113-0156	Растворитель марки р-4	т	0.000096			47807.77	4.59
537-0097	Канат двойной свивки типа тк оцинкованный из проволок марки в, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 5.5 мм	10 м	0.002992			209.46	0.63
101-9412	Шлифшуги	шт.	0.016000			260.00	4.16
542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	0.072000			9.63	0.69
101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	т	0.000528			39485.19	20.85
101-0309	Канаты пеньковые пропитанные	т	0.000016			158043.00	2.53
101-1805	Гвозди строительные	т	0.000002			28176.27	0.06
101-0324	Кислород технический газообразный	м3	0.240000			16.39	3.93
101-1019	Швеллеры N 40, сталь марки ст0	т	0.000310			32448.38	10.06
101-0797	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6.3-6.5 мм	т	0.000005			19817.50	0.10
101-1515	Электроды диаметром 4 мм э46	т	0.000224			33297.90	7.46
	Накладные расходы - 0.8100	РУБ			65		432
	Сметная прибыль - 0.7200	РУБ			58		384
64 201-0772 (= 18)	Конструктивные элементы вспомогательного назначения массой не более 50 кг с преобладанием толстолистовой стали без отверстий и сборосварочных операций Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	т	0.160000	6471.75	1035	26987.20	4318
65 ЕС10-01002-1 (= 19)	Установка стропил Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150	1 м3	1.360000	2192.69	2982	8084.56	10995

		Кт2 = 1.250						
	1	Затраты труда	чел.-ч.	37.676760		55.34	2085.03	
	1.1	Средний разряд работы 2.7						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.629000		34.56	21.74	
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.374000		310.52	116.13	
	021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.-ч	0.255000		431.27	109.97	
	331601	Бензопилы	маш.-ч	0.748000		15.23	11.39	
	102-0024	Пиломатериалы хвойных пород. бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм II сорта	м3	0.217600		4165.20	906.35	
	102-0028	Пиломатериалы хвойных пород. брусья обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100, 125 мм II сорта	м3	0.081600		4789.58	390.83	
	102-0059	Пиломатериалы хвойных пород. доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более I сорта	м3	1.128800		5067.92	5720.67	
	101-1777	Паста антисептическая	т	0.002666		18814.26	50.16	
	101-1805	Гвозди строительные	т	0.009792		28176.27	275.90	
	101-0782	Поковки из квадратных заготовок массой 1.8 кг	т	0.051680		22317.98	1153.39	
	101-1742	Толь с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционный марки тг-350	м2	4.596800		12.63	58.06	
	101-0797	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6.3-6.5 мм	т	0.005957		19817.50	118.05	
		Накладные расходы - 1.0600	РУБ			335	2233	
		Сметная прибыль - 0.5400	РУБ			171	1138	
66	ЕС10-01083-2 (= 19)	Устройство по фермам настила: рабочего толщиной 25 мм разреженного Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 м2	0.149000	3591.47	535	10181.21	1517
	1	Затраты труда	чел.-ч.	3.997596		58.96	235.70	
	1.1	Средний разряд работы 3.3						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.145275		50.25	7.30	
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.059600		310.52	18.51	
	021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.-ч	0.085675		431.27	36.95	
	102-0053	Пиломатериалы хвойных пород. доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм III сорта	м3	0.312900		3304.31	1033.92	
	101-1777	Паста антисептическая	т	0.008642		18814.26	162.59	
	101-1805	Гвозди строительные	т	0.001043		28176.27	29.39	
		Накладные расходы - 1.0600	РУБ			39	258	
		Сметная прибыль - 0.5400	РУБ			20	131	
67	ЕС12-01007-08 (= 21)	Устройство кровель из оцинкованной стали: без настенных желобов Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 м2	0.177000	13490.11	2388	35627.12	6306
	1	Затраты труда	чел.-ч.	18.492518		60.40	1116.95	
	1.1	Средний разряд работы 3.5						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.139388		67.65	9.43	
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.028763		310.52	8.93	
	020129	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т	маш.-ч	0.092925		420.51	39.08	
	021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.-ч	0.017700		431.27	7.63	
	102-0060	Пиломатериалы хвойных пород. доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более II сорта	м3	0.318600		4836.00	1540.75	

101-0195	Гвозди толевые круглые 3.0x40 мм	т	0.001257			28176.27	35.42
101-0782	Поковки из квадратных заготовок массой 1.8 кг	т	0.009204			22317.98	205.41
101-1875	Сталь оцинкованная листовая толщина листа 0.7 мм	т	0.113280			29588.11	3351.74
	Накладные расходы - 1.0800	РУБ				183	1216
	Сметная прибыль - 0.5500	РУБ				93	619
68 ЕС10-01022-1 (= 19)	Подшивка потолков: сайдингом	100 м2	0.305000	4703.02	1434	21763.93	6638
	Козп = 1.150 Кмаш = 1.250						
	Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150						
	Кт2 = 1.250						
1	Затраты труда	чел.-ч.	20.108498			57.54	1157.04
1.1	Средний разряд работы 3.1						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.244000			26.64	6.50
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.167750			310.52	52.09
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.-ч	0.076250			431.27	32.88
331531	Пилы дисковые электрические	маш.-ч	0.202063			3.42	0.69
203-0371	Обшивка наружная и внутренняя из древесины тилы 0-1; 0-2; 0-3 толщиной 16 мм, шириной без гребня от 70 до 90 мм	м3	0.567300			9413.76	5340.43
101-1805	Гвозди строительные	т	0.001922			28176.27	54.15
	Накладные расходы - 1.0600	РУБ				184	1234
	Сметная прибыль - 0.5400	РУБ				94	629
69 101-4041-33 (= 19)	Сайдинг металлопластиковый	м2	0.305000	161.30	49	286.45	87
	Козп = 1.150 Кмаш = 1.250						
	Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150						
	Кт2 = 1.250						
70 ЕС46-04001-3 (= 79)	Разборка: крыльца входа в пристройку	1 м3	0.800000	1262.30	1010	3411.25	2729
	Козп = 1.150 Кмаш = 1.250						
	Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150						
	Кт2 = 1.250						
1	Затраты труда	чел.-ч.	14.214000			60.40	858.53
1.1	Средний разряд работы 3.5						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	5.630000			63.53	357.67
040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	2.440000			2.92	7.12
050102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат) 5,0 м3/мин	маш.-ч	5.630000			314.62	1771.31
330804	Молотки отбойные пневматические	маш.-ч	11.260000			4.05	45.60
101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	0.208000			93.64	19.48
101-0324	Кислород технический газообразный	м3	1.600000			16.39	26.22
	Накладные расходы - 0.9900	РУБ				205	1205
	Сметная прибыль - 0.5950	РУБ				112	724
71 ЕС8-01003-3 (= 15)	Гидроизоляция стен, фундаментов: горизонтальная оклеечная в 2 слоя	100 м2	0.010000	2564.02	26	6200.00	62
	Козп = 1.150 Кмаш = 1.250						
	Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150						
	Кт2 = 1.250						
1	Затраты труда	чел.-ч.	0.231150			56.82	13.13
1.1	Средний разряд работы 3.0						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.008750			0.00	
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.008750			310.52	2.72
121011	Котлы битумные передвижные 400л	маш.-ч	0.042625			86.80	3.70
101-0322	Керосин для технических целей марок кт-1, кт-2	т	0.000240			13262.42	3.18
101-0073	Битумы нефтяные строительные марки бн-90/10	т	0.000160			8853.22	1.42
101-0594	Мастика битумная кровельная горячая	т	0.004200			9251.06	38.85
	Накладные расходы - 1.1000	РУБ				2	14
	Сметная прибыль - 0.6800	РУБ				1	9
72 402-0002 (= 15)	Раствор готовый кладочный цементный, марка 50	м3	0.025000	396.08	10	2777.34	69
	Козп = 1.150 Кмаш = 1.250						
	Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150						
	Кт2 = 1.250						

73	101-1746 (= 15)	Рубероид кровельный с мелкой посыпкой РМ-350 Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	м2	2.200000	5.29	12	10.84	24
74	ЕС8-01002-1 (= 15)	Устройство основания под фундаменты: песчаного под крыльцо Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	1 м3	1.680000	38.10	64	153.57	258
	1	Затраты труда	чел.-ч.	1.738800			51.80	90.07
	1.1	Средний разряд работы 2.0						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.441000			63.54	28.02
	050101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат) 2,2 м3/мин	маш.-ч	0.441000			348.15	153.53
	331101	Трамбовки пневматические	маш.-ч	0.882000			11.85	10.45
	411-0001	Вода	м3	0.420000			8.90	3.74
		Накладные расходы - 1.1000	РУБ				20	130
		Сметная прибыль - 0.6800	РУБ				12	80
75	408-9040 (= 15)	Песок для строительных работ природный Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	м3	1.848000	78.23	145	305.27	564
76	ЕС8-02001-1 (= 15)	Кладка оградительной стенки кирпичных наружных простык: при высоте этажа до 4 м Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	1 м3	0.566000	97.24	55	560.07	317
	1	Затраты труда	чел.-ч.	3.514860			55.34	194.51
	1.1	Средний разряд работы 2.7						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.283000			85.27	24.13
	020129	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т	маш.-ч	0.283000			420.51	119.00
	411-0001	Вода	м3	0.249040			8.90	2.22
	102-0026	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм IV сорта	м3	0.000283			2540.16	0.72
		Накладные расходы - 1.1000	РУБ				36	241
		Сметная прибыль - 0.6800	РУБ				22	149
77	404-0005 (= 15)	Кирпич керамический полнотелый одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100 Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	1000 шт.	0.223000	1105.54	247	5139.66	1146
78	402-0002 (= 15)	Раствор готовый кладочный цементный, марка 50 Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	м3	0.136000	396.08	54	2777.34	378
79	ЕС11-01027-01 (= 20)	Устройство покрытий на цементном растворе из плиток: бетонных, цементных или мозаичных Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 м2	0.126000	1256.47	158	6269.84	790
	1	Затраты труда	чел.-ч.	11.781819			55.34	652.01
	1.1	Средний разряд работы 2.7						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.593775			51.60	30.64
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.132300			310.52	41.08
	030101	Автопозушки 5 т	маш.-ч	0.056700			315.63	17.90
	031121	Подъемники мажтовые 0,5 т	маш.-ч	0.404775			105.95	42.89
	411-0001	Вода	м3	0.485100			8.90	4.32
	101-0631	Опилки древесные	м3	0.385560			81.69	31.50
		Накладные расходы - 1.1100	РУБ				115	758
		Сметная прибыль - 0.6400	РУБ				67	437

80 403-0105- (= 20)	Плиты бетонные и цементно-песчаные для тротуаров, полов и облицовки, из бетона в 22,5 (М300), толщина 40 мм Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	м2	12.852000	90.64	1165	377.97	4858
81 402-0004 (= 20)	Раствор готовый кладочный цементный, марка 100 Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	м3	0.164000	438.74	72	3580.44	587
82 ЕС9-03014-1 (= 18)	Монтаж связей и распорок из одиночных и парных уголков, гнутосварных профилей для пролетов: до 24 м при высоте здания до 25 м при устройстве козырька над входом в пристройку Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	1 т	0.179000	1518.66	272	7916.20	1417
1	Затраты труда	чел.-ч.	13.026188			58.26	758.91
1.1	Средний разряд работы 3.2						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.897238			81.52	73.14
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.042513			310.52	13.20
020403	Краны козловые при работе на монтаже технологического оборудования 32 т	маш.-ч	0.022375			480.25	10.75
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.-ч	0.026850			431.27	11.58
021244	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 25 т	маш.-ч	0.805500			546.51	440.21
040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	0.326675			2.92	0.95
041000	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 а	маш.-ч	0.022375			53.90	1.21
102-0023	Лесоматериалы хвойных пород, бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, I сорт	м3	0.000184			4963.69	0.91
201-0756	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 0.1 до 0.5 т	т	0.000036			59527.75	2.14
113-0021	Грунтовка гф-021 красно-коричневая	т	0.000055			36909.94	2.03
113-0156	Растворитель марки р-4	т	0.000107			47807.77	5.12
537-0097	Канат двойной свивки типа тк оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 5.5 мм	10 м	0.003347			209.46	0.70
542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	0.064440			9.63	0.62
101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	т	0.003759			39485.19	148.42
101-0309	Каналы пеньковые пропитанные	т	0.000018			158043.00	2.84
101-1805	Гвозди строительные	т	0.000002			28176.27	0.06
101-0324	Кислород технический газообразный	м3	0.214800			16.39	3.52
101-1019	Швеллеры N 40, сталь марки ст0	т	0.000347			32448.38	11.26
101-0797	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6.3-6.5 мм	т	0.000005			19817.50	0.10
101-1513	Электроды диаметром 4 мм э42	т	0.000079			33297.90	2.63
	Накладные расходы - 0.8100	РУБ				101	674
	Сметная прибыль - 0.7200	РУБ				90	599
83 201-0755 (= 18)	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы до 0.1 т Козп = 1.150 Кмаш = 1.250	т	0.179000	7963.71	1426	59527.75	10655

Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150  
Кт2 = 1.250

84 ЕС10-01083-2 (= 19)	Устройство по фермам настила: рабочего толщиной 32мм разреженного Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 м2	0.070000	3591.47	251	10185.71	713
1	Затраты труда	чел.-ч.	1.878065			58.96	110.73
1.1	Средний разряд работы 3.3						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.068250			50.26	3.43
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.028000			310.52	8.69
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.-ч	0.040250			431.27	17.36
102-0053	Пиломатериалы хвойных пород. доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм III сорта	м3	0.147000			3304.31	485.73
101-1777	Паста антисептическая	т	0.004060			18814.26	76.39
101-1805	Гвозди строительные	т	0.000490			28176.27	13.81
	Накладные расходы - 1.0600	РУБ			18		121
	Сметная прибыль - 0.5400	РУБ			9		62
85 ЕС9-04002-1 (= 18)	Монтаж кровельного покрытия из: профилированного листа при высоте здания до 25 м Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 м2	0.070000	1177.28	82	5928.57	415
1	Затраты труда	чел.-ч.	2.857750			58.26	166.49
1.1	Средний разряд работы 3.2						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.256375			80.70	20.69
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.028000			310.52	8.69
020403	Краны козловые при работе на монтаже технологического оборудования 32 т	маш.-ч	0.003500			480.25	1.68
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.-ч	0.018375			431.27	7.92
021245	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 40 т	маш.-ч	0.206500			786.97	162.51
030204	Домкраны гидравлические грузоподъемностью до 100 т	маш.-ч	0.086625			1.70	0.15
040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	0.147000			2.92	0.43
041000	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 а	маш.-ч	0.015750			53.90	0.85
041400	Печи электрические для сушки сварочных материалов с регулированием температуры в пределах 80-500 гр. с	маш.-ч	0.001750			31.30	0.05
330206	Дрели электрические	маш.-ч	0.210875			3.56	0.75
102-0023	Пиломатериалы хвойных пород. бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, I сорт	м3	0.000091			4963.69	0.45
201-0756	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 0.1 до 0.5 т	т	0.000770			59527.75	45.84
113-0021	Грунтовка гф-021 красно-коричневая	т	0.000033			36909.94	1.22
113-0156	Растворитель марки р-4	т	0.000006			47807.77	0.29
537-0097	Канат двойной свивки типа тк оцинкованный из проволок марки в, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 5.5 мм	10 м	0.001120			209.46	0.23
542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	0.029400			9.63	0.28
101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	т	0.000154			39485.19	6.08

101-0309	Канаты пеньковые пропитанные	т	0.000011			158043.00	1.74
101-0324	Кислород технический газообразный	м3	0.098000			16.39	1.61
101-1019	Швеллеры N 40, сталь марки ст0	т	0.000208			32448.38	6.75
101-0797	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6.3-6.5 мм	т	0.000003			19817.50	0.06
101-1513	Электроды диаметром 4 мм э42	т	0.000043			33297.90	1.43
	Накладные расходы - 0.8100	РУБ				23	151
	Сметная прибыль - 0.7200	РУБ				20	135
86 101-0829 (= 18)	Профили гнутые стальные с трапециевидными гофрами из оцинкованного проката Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	т	0.077000	12916.42	995	41106.58	3165
87 101-2225-33 (= 18)	Винты самонарезающие оцинкованные Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	т	0.001000	9140.00	9	48928.82	49
88 ЕС11-01018-03 (= 20)	Установка уголков: алюминиевых в покрытия мозаичные Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 м	0.100000	203.12	20	1350.00	135
1	Затраты труда	чел.-ч.	2.254000			59.68	134.52
1.1	Средний разряд работы 3.4						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.001250			0.00	
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.001250			310.52	0.39
	Накладные расходы - 1.1100	РУБ				22	150
	Сметная прибыль - 0.6400	РУБ				13	86
89 201-4078-33 (= 20)	Уголок алюминиевый 25x25 Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	м	10.500000	7.97	84	17.11	180
ИТОГО прямых затрат по разделу:		РУБ	144252	17094		6471	297
						1042	15
3 Пристройка тамбура							
90 ЕР51-2-1 (=103)	Разработка грунта при подводке, смене или усилении фундаментов: грунт I-II группы с креплением	100 м3	0.122000	4946.70	604	28819.67	3516
1	Затраты труда	чел.-ч.	52.874800			52.80	2791.79
1.1	Средний разряд работы 2.2						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.001220			0.00	
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.001220			310.52	0.38
102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства длиной 3-6.5 м, диаметром 12-24 см	м3	0.122000			1711.44	208.80
102-0082	Пиломатериалы хвойных пород, доски необрезные длиной 4-6.5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более IV сорта	м3	0.211060			2401.56	506.87
101-1805	Гвозди строительные	т	0.000305			28176.27	8.59
	Накладные расходы - 0.7500	РУБ				314	2094
	Сметная прибыль - 0.4500	РУБ				189	1256
91 ЕС8-01002-1 (= 15)	Устройство основания под фундаменты: песчаного Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	1 м3	0.400000	38.10	15	152.50	61
1	Затраты труда	чел.-ч.	0.414000			51.80	21.45
1.1	Средний разряд работы 2.0						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.105000			63.52	6.67
050101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат) 2,2 м3/мин	маш.-ч	0.105000			348.15	36.56
331101	Трамбовки пневматические	маш.-ч	0.210000			11.85	2.49
411-0001	Вода	м3	0.100000			8.90	0.89
	Накладные расходы - 1.1000	РУБ				4	31
	Сметная прибыль - 0.6800	РУБ				3	19

92 408-0122 (= 15)	Песок природный для строительных работ средний Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	м3	0.440000	78.25	34	305.27	134
93 ЕС7-05001-2 (= 11)	Установка блоков стен подвалов массой: до 1 т Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 шт.	0.130000	5765.28	749	26353.85	3426
1	Затраты труда	чел.-ч.	11.085425			58.26	645.84
1.1	Средний разряд работы 3.2						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	4.905875			68.62	336.63
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.957125			310.52	297.21
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.-ч	0.637000			431.27	274.72
021243	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) до 16 т	маш.-ч	3.311750			434.85	1440.11
402-0004	Раствор готовый кладочный цементный, марка 100 Накладные расходы - 1.4000 Сметная прибыль - 0.8500	м3 РУБ РУБ	0.214500			3580.44 210 128	768.00 1376 836
94 402-0002 (= 11)	Раствор готовый кладочный цементный, марка 50 Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	м3	0.092000	396.08	36	2777.34	256
95 403-1001-110 (= 11)	Фбс12-6-6 /бетон в 7,5 (м100), объем 0,398 м3, расход арматуры 1,46 кг/ Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	шт	9.000000	245.82	2212	1333.93	12005
96 403-1001-104 (= 11)	Фбс9-6-6 /бетон в 7,5 (м100), объем 0,293 м3, расход арматуры 1,46 кг/ Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	шт	4.000000	187.98	752	1016.28	4065
97 ЕС7-05001-4 (= 11)	Установка блоков стен подвалов массой: более 1,5 т Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 шт.	0.030000	13502.60	405	59866.67	1796
1	Затраты труда	чел.-ч.	4.478100			59.68	267.25
1.1	Средний разряд работы 3.4						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	2.733000			58.86	160.87
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.846000			310.52	262.70
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.-ч	0.564000			431.27	243.24
021243	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) до 16 т	маш.-ч	1.323000			434.85	575.31
402-0004	Раствор готовый кладочный цементный, марка 100 Накладные расходы - 1.4000 Сметная прибыль - 0.8500	м3 РУБ РУБ	0.125100			3580.44 92 56	447.91 599 364
98 403-1001-114 (= 11)	Фбс24-6-6 /бетон в 7,5 (м100), объем 0,815 м3, расход арматуры 2,36 кг/ Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	шт	3.000000	485.62	1457	2662.64	7988
99 402-0002	Раствор готовый кладочный	м3	0.021000	396.08	8	2777.34	58

(= 11)	цементный, марка 50 Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250							
100 ЕС8-01003-3 (= 15)	Гидроизоляция стен, фундаментов: горизонтальная оклеечная в 2 слоя Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 м2	0.055000	2564.02	141	6290.91	346	
1	Затраты труда	чел.-ч.	1.271325			56.82	72.24	
1.1	Средний разряд работы 3.0							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.048125			0.00		
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.048125			310.52	14.94	
121011	Котлы битумные передвижные 400л	маш.-ч	0.234438			86.80	20.35	
101-0322	Керосин для технических целей марок кт-1, кт-2	т	0.001320			13262.42	17.51	
101-0073	Битумы нефтяные строительные марки бн-90/10	т	0.000880			8853.22	7.79	
101-0594	Мастика битумная кровельная горячая	т	0.023100			9251.06	213.70	
	Накладные расходы - 1.1000	РУБ				12	79	
	Сметная прибыль - 0.6800	РУБ				7	49	
101 402-0004 (= 15)	Раствор готовый кладочный цементный, марка 100 Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	м3	0.138000	438.74	61	3580.44	494	
102 101-1746 (= 15)	Рубероид кровельный с мелкой посыпкой рм-350 Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	м2	12.100000	5.29	64	10.84	131	
103 ЕС8-01003-7 (= 15)	Гидроизоляция боковая обмазочная битумная в 2 слоя по выровненной поверхности бугровой кладки, кирпичу, бетону Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 м2	0.088000	1597.85	141	4511.36	397	
1	Затраты труда	чел.-ч.	2.145440			63.26	135.72	
1.1	Средний разряд работы 3.9							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.022000			0.00		
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.022000			310.52	6.83	
121011	Котлы битумные передвижные 400л	маш.-ч	0.214500			86.80	18.62	
101-0322	Керосин для технических целей марок кт-1, кт-2	т	0.002112			13262.42	28.01	
101-0073	Битумы нефтяные строительные марки бн-90/10	т	0.001408			8853.22	12.47	
101-1757	Ветошь	кг	0.008800			6.68	0.06	
101-0594	Мастика битумная кровельная горячая	т	0.021120			9251.06	195.38	
	Накладные расходы - 1.1000	РУБ				22	150	
	Сметная прибыль - 0.6800	РУБ				14	92	
104 ЕС46-03011-3 (= 79)	Пробивка в кирпичных стенах борозд площадью сечения: до 100 см2 Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 м	0.060000	2790.64	167	8166.67	490	
1	Затраты труда	чел.-ч.	3.260250			61.12	199.27	
1.1	Средний разряд работы 3.6							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.900750			63.52	57.22	
050102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат) 5,0 м3/мин	маш.-ч	0.900750			314.62	283.39	
330804	Молотки отбойные пневматические	маш.-ч	1.801500			4.05	7.30	
	Накладные расходы - 0.9900	РУБ				43	253	
	Сметная прибыль - 0.5950	РУБ				23	152	
105 ЕС46-03011-1 (= 79)	Пробивка в кирпичных стенах борозд площадью сечения: до 20 см2 Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 м	0.300000	939.87	282	2736.67	821	

	1	Затраты труда	чел.-ч.	5.395800			61.12	329.79
	1.1	Средний разряд работы 3.6						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	1.522500			63.53	96.72
050102		Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат) 5,0 м3/мин	маш.-ч	1.522500			314.62	479.01
	330804	Молотки отбойные пневматические	маш.-ч	3.045000			4.05	12.33
		Накладные расходы - 0.9900	РУБ				72	423
		Сметная прибыль - 0.5950	РУБ				39	254
106	EP52-6-1 (=104)	Устройство осадочного шва из просмоленных досок	100 м2	0.020000	5952.42	119	23900.00	478
	1	Затраты труда	чел.-ч.	3.294400			53.34	175.72
	1.1	Средний разряд работы 2.3						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.002400			0.00	
400001		Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.002400			310.52	0.75
	102-0052	Пиломатериалы хвойных пород, доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм II сорта	м3	0.063000			4076.55	256.82
	101-1805	Гвозди строительные	т	0.001560			28176.27	43.95
		Накладные расходы - 0.9300	РУБ				24	164
		Сметная прибыль - 0.7500	РУБ				20	132
107	101-1742 (=104)	Толь с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционный марки тг-350 Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	м2	4.662000	6.97	32	12.63	59
108	101-0594 (=104)	Мастика битумная кровельная горячая Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	т	0.006000	4996.00	30	9251.06	56
109	EC8-02001-1 (= 15)	Местные заделки кирпичем Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	1 м3	0.990000	97.24	96	558.59	553
	1	Затраты труда	чел.-ч.	6.147900			55.34	340.22
	1.1	Средний разряд работы 2.7						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.495000			85.25	42.20
020129		Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т	маш.-ч	0.495000			420.51	208.15
	411-0001	Вода	м3	0.435600			8.90	3.88
	102-0026	Пиломатериалы хвойных пород, бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм IV сорта	м3	0.000495			2540.16	1.26
		Накладные расходы - 1.1000	РУБ				64	420
		Сметная прибыль - 0.6800	РУБ				39	260
110	404-0005 (= 15)	Кирпич керамический полнотелый одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100 Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	1000 шт.	0.390000	1105.54	431	5139.66	2004
111	402-0002 (= 15)	Раствор готовый кладочный цементный, марка 50 Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	м3	0.238000	396.08	94	2777.34	661
112	EC8-01003-5 (= 15)	Гидроизоляция стен, фундаментов: боковая оклеечная по выравненной поверхности бутовой кладки, кирпичу и бетону в 2 слоя Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 м2	0.120000	2970.84	357	8541.67	1025
	1	Затраты труда	чел.-ч.	6.458400			63.26	408.56
	1.1	Средний разряд работы 3.9						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.082500			0.00	
400001		Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.082500			310.52	25.62
	121011	Котлы битумные передвижные	400л маш.-ч	0.537000			86.80	46.61

101-0322	Керосин для технических целей марок кт-1, кт-2	т	0.002880		13262.42	38.20		
101-0073	Битумы нефтяные строительные марки БН-90/10	т	0.001920		8853.22	17.00		
101-0594	Мастика битумная кровельная горячая	т	0.052800		9251.06	488.46		
	Накладные расходы - 1.1000	РУБ			67		450	
	Сметная прибыль - 0.6800	РУБ			41		278	
113 101-1742 (= 15)	Толь с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционный марки тг-350 Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	м2	27.600000	6.97	192	12.63	349	
114 ЕС26-01054-2 (= 43)	Оклеивание поверхности изоляции:примыкания вайлоком на битумной мастике Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 м2	0.120000	1404.34	169	9683.33	1162	
1	Затраты труда	чел.-ч.	6.513600			57.54	374.79	
1.1	Средний разряд работы 3.1							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.070500			0.00		
332101	Установки для изготовления бандажей, диафрагм, пряжек	маш.-ч	0.189000			4.10	0.77	
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.070500			310.52	21.89	
101-0540	Лента стальная упаковочная, мягкая, нормальной точности 0,7х20-50 мм	т	0.005676			16263.00	92.31	
101-0612	Мастика клеящая морозостойкая битумно-масляная МБ-50	т	0.021600			31118.16	672.15	
	Накладные расходы - 0.9000	РУБ				50	338	
	Сметная прибыль - 0.6000	РУБ				34	225	
115 101-1704 (= 43)	Войлок строительный Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	т	13.800000	13641.40	188251	56884.64	785008	
116 ТЕР8-09001-1 (= 15)	Слоистая кладка наружных кирпичных стен с теплоизоляцией при толщине утеплителя: 140 мм Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	1 м3 кла	25.720000	597.64	15371	3071.93	79010	
1	Затраты труда	чел.-ч.	189.040000			57.54	10877.36	
1.1	Средний разряд работы 3.1							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	12.350000			68.80	849.64	
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	2.250500			310.52	698.83	
020129	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т	маш.-ч	9.966500			420.51	4191.01	
030403	Лебедки электрические, тяговым усилием 19,62 (2) кн (т)	маш.-ч	3.215000			17.22	55.36	
402-0004	Раствор готовый кладочный цементный, марка 100	м3	4.475280			3580.44	16023.47	
404-0163	Кирпич силикатный полнотелый одинарный, размером 250х120х65 мм, марка 125	1000 шт.	8.050360			4827.69	38864.64	
101-2503-33	Арматура стеклопластиковая 5, 5-400-2	1000 шт.	0.257200			8.06	2.07	
104-0202-33	Плиты теплоизоляционные из пенопласта полистирольного псб-с-25	м3	5.787000			1379.29	7981.95	
203-0531-1-33	Пробки хвойных пород антисептированные размером 250х120х65 мм	м3	0.045782			6905.80	316.16	
	Накладные расходы - 1.1000	РУБ				1940	12900	
	Сметная прибыль - 0.6800	РУБ				1200	7974	
118 ЕС1-02061-1 (= 4)	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 1 Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 м3	0.179000	761.28	136	5067.04	907	
1	Затраты труда	чел.-ч.	18.217725			49.80	907.24	
1.1	Средний разряд работы 1.5							
	Накладные расходы - 0.7200	РУБ				98	653	
	Сметная прибыль - 0.3800	РУБ				52	345	

119	EP53-21-10 (=105)	Устройство водоотбойной ленты из пленки "Векофлекс"	100 м	0.040000	185.87	7	1125.00	45
	1	Затраты труда	чел.-ч.	0.603200			60.40	36.43
	1.1	Средний разряд работы 3.5						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.001600			0.00	
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.001600			310.52	0.50
	101-9443	Водоотбойная лента	кг	0.060000			128.06	7.68
		Накладные расходы - 0.8600	РУБ				4	31
		Сметная прибыль - 0.7000	РУБ				4	25
120	EC13-03002-4 (= 22)	Огрунтовка металлических поверхностей з: грунтовкой ГФ-021за 2 раза Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 м2	0.677000	398.94	270	937.96	635
	1	Затраты труда	чел.-ч.	4.134101			70.66	292.12
	1.1	Средний разряд работы 4.7						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.016925			31.91	0.54
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.008463			310.52	2.63
	030101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	0.008463			315.63	2.67
	030401	Лебедки электрические, тяговым усилием до 5,79 (0,59) кн (т)	маш.-ч	0.008463			4.43	0.04
	340101	Агрегат окрасочный высокого давления для окраски поверхностей конструкций мощностью 1 квт	маш.-ч	0.947800			16.71	15.84
	113-0021	Грунтовка гф-021 красно-коричневая	т	0.008124			36909.94	299.86
	113-0077	Ксилол нефтяной марки а	т	0.001354			16513.20	22.36
		Накладные расходы - 0.8100	РУБ				36	237
		Сметная прибыль - 0.6000	РУБ				26	176
121	EC13-03004-26 (= 22)	Окраска металлических огрунтованных поверхностей: эмалью ПФ-115 за 2 раза Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 м2	0.677000	810.48	549	1187.59	804
	1	Затраты труда	чел.-ч.	2.981847			60.40	180.10
	1.1	Средний разряд работы 3.5						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.016925			31.91	0.54
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.008463			310.52	2.63
	030101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	0.008463			315.63	2.67
	030401	Лебедки электрические, тяговым усилием до 5,79 (0,59) кн (т)	маш.-ч	0.008463			4.43	0.04
	340101	Агрегат окрасочный высокого давления для окраски поверхностей конструкций мощностью 1 квт	маш.-ч	0.550063			16.71	9.19
	101-1292	Уайт-спирит	т	0.000948			22647.46	21.47
	113-0246	Эмаль пф-115 серая	т	0.012863			45698.52	587.82
		Накладные расходы - 0.8100	РУБ				22	147
		Сметная прибыль - 0.6000	РУБ				16	109
122	EC9-03029-1 (= 18)	Монтаж ограждений лестниц Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	1 т	0.425000	1316.47	560	6512.94	2768
	1	Затраты труда	чел.-ч.	15.820838			62.54	989.44
	1.1	Средний разряд работы 3.8						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	3.097188			82.62	255.88
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.100938			310.52	31.34
	020403	Краны козловые при работе на монтаже технологического оборудования 32 т	маш.-ч	0.037188			480.25	17.86
	021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.-ч	0.063750			431.27	27.49
	021243	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) до 16 т	маш.-ч	2.895313			434.85	1259.03
	030204	Домкраты гидравлические грузоподъемностью до 100 т	маш.-ч	0.510000			1.70	0.87
	040504	Аппарат для газовой сварки и	маш.-ч	0.892500			2.92	2.61

041000	резки Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 а	маш.-ч	5.110625		53.90	275.46	
041400	Печи электрические для сушки сварочных материалов с регулируемым температурой в пределах 80-500 гр. с	маш.-ч	0.207188		31.30	6.48	
330301	Машины шлифовальные электрические	маш.-ч	0.154063		13.21	2.04	
102-0023	Лесоматериалы хвойных пород. бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, I сорт	м3	0.000438		4963.69	2.17	
201-0756	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 0.1 до 0.5 т	т	0.000425		59527.75	25.30	
113-0021	Грунтовка гф-021 красно-коричневая	т	0.000132		36909.94	4.87	
113-0156	Растворитель марки р-4	т	0.000255		47807.77	12.19	
537-0097	Канат двойной свивки типа тк оцинкованный из проволок марки в, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 5.5 мм	10 м	0.007948		209.46	1.66	
101-9412	Шлифшуги	шт.	0.029750		260.00	7.74	
542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	0.174250		9.63	1.68	
101-0309	Канаты пеньковые пропитанные	т	0.000043		158043.00	6.80	
101-1805	Гвозди строительные	т	0.000004		28176.27	0.11	
101-0324	Кислород технический газообразный	м3	0.582250		16.39	9.54	
101-1019	Швеллеры N 40, сталь марки ст0	т	0.000825		32448.38	26.77	
101-0797	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6.3-6.5 мм	т	0.000013		19817.50	0.26	
101-1515	Электроды диаметром 4 мм э46 Накладные расходы - 0.8100 Сметная прибыль - 0.7200	т РУБ РУБ	0.001700		33297.90 153 136	56.61 1008 896	
123 101-1714 (= 18)	Болты строительные с гайками и шайбами Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	т	0.003000	11461.18	34	39485.19	118
124 201-3502-33 (= 18)	Ограждения лестниц дошкольных учреждений без поручня (мц) гост 25772-83* Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	м	19.990000	169.40	3386	727.63	14545
125 ЕС15-04030-4 (= 29)	Масляная окраска металлических поверхностей: решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2 Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 м2	0.464000	769.04	357	4959.05	2301
1	Затраты труда	чел.-ч.	37.917616			58.96	2235.62
1.1	Средний разряд работы 3.3						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.023200			16.81	0.39
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.017400			310.52	5.40
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.005800			105.95	0.61
101-1757	Ветошь	кг	0.139200			6.68	0.93
101-1825	Олифа натуральная Накладные расходы - 0.9500 Сметная прибыль - 0.4700	кг РУБ РУБ	1.252800			46.62 319 158	58.41 2124 1051
126 101-0415 (= 29)	Краски для наружных работ: ма-011 специальная защитная 734 Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	т	0.011000	30693.64	338	60145.78	662
127 ЕС8-02007-3 (= 15)	Установка металлических решеток прямоков Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	1 т	0.027000	1155.26	31	5777.78	156
1	Затраты труда	чел.-ч.	1.471149			58.96	86.74

1.1	Средний разряд работы 3.3								
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.084038			23.68		1.99	
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.060750			310.52		18.86	
020129	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т	маш.-ч	0.023288			420.51		9.79	
101-1786	Лак битумный бт-123	т	0.000135			25755.93		3.48	
101-0782	Поковки из квадратных заготовок массой 1.8 кг	т	0.001620			22317.98		36.16	
	Накладные расходы - 1.1000	РУБ				14		98	
	Сметная прибыль - 0.6800	РУБ				9		61	
128 201-0778 (= 15)	Прочие индивидуальные сварные конструкции, масса сборочной единицы до 0.1 т Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	т	0.027000	13360.00		361 59527.75		1607	
129 402-0004 (= 15)	Раствор готовый кладочный цементный, марка 100 Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	м3	0.020000	438.74		9 3580.44		72	
ИТОГО прямых затрат по разделу:		РУБ	930969	21367		10918		371	
						1811		27	
4 Чердачное помещение									
130 ЕС46-04006-1 (= 79)	Разборка вентиляционной шахты Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 м2	0.015000	557.38		8 3466.67		52	
1	Затраты труда	чел.-ч.	0.739335			50.18		37.10	
1.1	Средний разряд работы 1.6								
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.138938			66.79		9.28	
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.138938			105.95		14.72	
	Накладные расходы - 0.9900	РУБ				8		46	
	Сметная прибыль - 0.5950	РУБ				4		27	
131 ЕС10-01013-3 (= 19)	Устройствовентиляционной шахты Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 м2	0.015000	7422.33		111 26466.67		397	
1	Затраты труда	чел.-ч.	1.778648			53.80		95.69	
1.1	Средний разряд работы 2.4								
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.036188			51.12		1.85	
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.014438			310.52		4.48	
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.-ч	0.021750			431.27		9.38	
331531	Пилы дисковые электрические	маш.-ч	0.017813			3.42		0.06	
102-0025	Пиломатериалы хвойных пород. бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм III сорта	м3	0.004200			3340.18		14.03	
102-0053	Пиломатериалы хвойных пород. доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм III сорта	м3	0.081000			3304.31		267.65	
101-1777	Паста антисептическая	т	0.000048			18814.26		0.90	
101-0181	Гвозди строительные с плоской головкой 1.8х60 мм	т	0.000150			28176.00		4.23	
101-1742	Толь с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционный марки тг-350	м2	0.035100			12.63		0.44	
	Накладные расходы - 1.0600	РУБ				16		104	
	Сметная прибыль - 0.5400	РУБ				8		53	
132 ЕС10-01008-9 (= 19)	Обивка стен кровельной сталью: оцинкованной по асбесту Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 м2	0.015000	9752.71		146 23866.67		358	
1	Затраты труда	чел.-ч.	0.432975			54.34		23.53	
1.1	Средний разряд работы 2.5								
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.004313			0.00			

400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.004313		310.52	1.34	
101-0021	Асбестовый картон общего назначения (каон-1) толщиной 4 и 6 мм	т	0.004800		26020.80	124.90	
101-0195	Гвозди толевые круглые 3.0x40 мм	т	0.000015		28176.27	0.42	
101-1706	Сталь оцинкованная листовая толщина листа 0.5 мм	т	0.006600		31435.95	207.48	
	Накладные расходы - 1.0600	РУБ			4	25	
	Сметная прибыль - 0.5400	РУБ			2	13	
133 ЕС46-02009-1 (= 79)	Отбивка штукатурки с поверхностей: стен и потолков деревянных Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 м2	0.015000	264.80	4	1733.33	26
1	Затраты труда	чел.-ч.	0.509220			51.80	26.38
1.1	Средний разряд работы 2.0						
	Накладные расходы - 0.9900	РУБ			4	26	
	Сметная прибыль - 0.5950	РУБ			2	15	
134 ЕС10-01008-9 (= 19)	Обивка вентиляхты кровельной сталью: оцинкованной по асбесту Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 м2	0.015000	9752.71	146	23866.67	358
1	Затраты труда	чел.-ч.	0.432975			54.34	23.53
1.1	Средний разряд работы 2.5						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.004313			0.00	
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.004313			310.52	1.34
101-0021	Асбестовый картон общего назначения (каон-1) толщиной 4 и 6 мм	т	0.004800			26020.80	124.90
101-0195	Гвозди толевые круглые 3.0x40 мм	т	0.000015			28176.27	0.42
101-1706	Сталь оцинкованная листовая толщина листа 0.5 мм	т	0.006600			31435.95	207.48
	Накладные расходы - 1.0600	РУБ			4	25	
	Сметная прибыль - 0.5400	РУБ			2	13	
135 ЕР69-9-1 (=123)	Очистка помещений от строительного мусора	100 т	0.008000	1551.68	12	10375.00	83
1	Затраты труда	чел.-ч.	1.714560			48.18	82.61
1.1	Средний разряд работы 1.1						
999-9900	Строительный мусор	100 т	0.800000				
	Накладные расходы - 0.7800	РУБ			9	65	
	Сметная прибыль - 0.5000	РУБ			6	42	
136 ЕС10-01082-2 (= 19)	Укладка по фермам прогонов: из брусьев Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	из 1 м3	0.500000	1830.09	915	6518.00	3259
1	Затраты труда	чел.-ч.	8.648000			63.98	553.30
1.1	Средний разряд работы 4.0						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.225000			35.51	7.99
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.131250			310.52	40.76
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.-ч	0.093750			431.27	40.43
331531	Пилы дисковые электрические	маш.-ч	0.087500			3.42	0.30
102-0023	Пиломатериалы хвойных пород. бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, I сорт	м3	0.510000			4963.69	2531.48
102-0061	Пиломатериалы хвойных пород. доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более III сорта	м3	0.015000			3896.81	58.45
101-1777	Паста антисептическая	т	0.000750			18814.26	14.11
101-0181	Гвозди строительные с плоской головкой 1.8x60 мм	т	0.000350			28176.00	9.86
101-0783	Поковки из квадратных заготовок массой 2.825 кг	т	0.000500			22317.98	11.16
	Накладные расходы - 1.0600	РУБ			89	595	
	Сметная прибыль - 0.5400	РУБ			45	303	
137 ЕС26-01039-1 (= 43)	Изоляция покрытий и перекрытий изделиями из волокнистых и зернистых материалов насухо	1 м3	1.600000	175.83	281	1001.25	1602

		Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250						
	1	Затраты труда	чел.-ч.	19.467200		61.84	1203.85	
	1.1	Средний разряд работы 2.2						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	1.200000		0.00		
400001		Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	1.200000		310.52	372.62	
030403		Лебедки электрические, тяговым усилием 19,62 (2) кн (т)	маш.-ч	1.500000		17.22	25.83	
		Накладные расходы - 0.9000	РУБ			163	1084	
		Сметная прибыль - 0.6000	РУБ			109	722	
138	104-2164-33 (= 43)	Маты и полосы из стеклянного волокна Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	м3	1.632000	901.15	1471	1110.25	1812
139	ЕС10-01083-3 (= 19)	Устройство по фермам настила: рабочего толщиной 30мм сплошного Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 м2	0.164000	4488.10	736	12743.90	2090
	1	Затраты труда	чел.-ч.	5.509006		58.96	324.81	
	1.1	Средний разряд работы 3.3						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.200900		51.32	10.31	
400001		Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.079950		310.52	24.83	
021141		Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.-ч	0.120950		431.27	52.16	
102-0053		Пиломатериалы хвойных пород, доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм III сорта	м3	0.431320		3304.31	1425.21	
101-1777		Паста антисептическая	т	0.011808		18814.26	222.16	
101-1805		Гвозди строительные	т	0.001435		28176.27	40.43	
		Накладные расходы - 1.0600	РУБ			53	355	
		Сметная прибыль - 0.5400	РУБ			27	181	
140	ЕС15-01047-9 (= 32)	Облицовка потолков гипсокартонными или гипсоволокнистыми листами: в 2 слоя Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 м2	0.275000	11786.38	3241	56741.82	15604
	1	Затраты труда	чел.-ч.	187.504625		60.40	11325.28	
	1.1	Средний разряд работы 3.5						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.821563		8.95	7.35	
400001		Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.711563		310.52	220.95	
031121		Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.110000		105.95	11.65	
040502		Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	0.687500		28.93	19.89	
330206		Дрели электрические	маш.-ч	1.839063		3.56	6.55	
331531		Пилы дисковые электрические	маш.-ч	0.051563		3.42	0.18	
102-0025		Пиломатериалы хвойных пород, бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм III сорта	м3	0.288750		3340.18	964.48	
110-0115		Совол пластификаторный	т	0.001100		68888.40	75.78	
113-0006		Аммоний фосфорнокислый двузамещенный (диамоний фосфат) марка б	т	0.013475		34027.20	458.52	
101-0383		Краски масляные и алкидные густотертые: цинковые ма-011-0	т	0.000550		17725.45	9.75	
113-0090		Лак хс-76 химстойкий	т	0.020625		60608.33	1250.05	
113-0110		Натрий кремнефтористый технический, сорт I	т	0.001100		29098.59	32.01	
113-0005		Аммоний сернокислый (сульфат аммония) очищенный	т	0.008800		10341.60	91.01	
101-1714		Болты строительные с гайками и шайбами	т	0.014328		39485.19	565.74	
101-1757		Ветошь	кг	0.055000		6.68	0.37	
101-1805		Гвозди строительные	т	0.001128		28176.27	31.78	
101-0331		Контакт керосиновый	т	0.000963		12659.58	12.19	
101-0359		Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные вД-ва-27а э-ва-27т белая	т	0.004400		40007.42	176.03	
101-0627		Олифа комбинированная к-2	т	0.004675		35152.23	164.34	

101-1504	Электроды диаметром 2 мм э42	т	0.005500			34174.73	187.96
	Накладные расходы - 0.9500	РУБ			1617		10765
	Сметная прибыль - 0.4700	РУБ			800		5326
141 101-1004-33 (= 32)	Листы гипсокартонные гкл размером 1200x2500x12,5 мм кНаUF Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	м2	28.325000	26.20	742	73.11	2071
142 ЕС10-01087-1 (= 19)	Огнезащита деревянных конструкций: ферм, арок, балок, стропил, мауэрлатов Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	10 м3	0.220000	731.73	161	3186.36	701
1	Затраты труда	чел.-ч.	2.150500			57.54	123.74
1.1	Средний разряд работы 3.1						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.046750			25.03	1.17
091901	Агрегаты для приготовления рабочих жидкостей-ядохимикатов (без трактора)	маш.-ч	0.165000			67.79	11.19
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.033000			310.52	10.25
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.-ч	0.013750			431.27	5.93
411-0001	Вода	м3	0.050600			8.90	0.45
113-0006	Аммоний фосфорнокислый двузамещенный (диамоний фосфат) марка б	т	0.014740			34027.20	501.56
114-0013	Сульфат аммония насыпью, сорт высший	т	0.003740			5195.82	19.43
101-0331	Контакт керосиновый	т	0.002200			12659.58	27.85
101-1815	Краски сухие для внутренних работ	т	0.000026			31270.92	0.81
	Накладные расходы - 1.0600	РУБ			20		133
	Сметная прибыль - 0.5400	РУБ			10		68
143 ЕС10-01088-1 (= 19)	Огнезащита обрешеток под крышу, покрытия и настилы по фермам Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	1000 м2	0.030000	2561.17	77	11233.33	337
1	Затраты труда	чел.-ч.	1.090545			58.26	63.54
1.1	Средний разряд работы 3.2						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.029625			24.98	0.74
091901	Агрегаты для приготовления рабочих жидкостей-ядохимикатов (без трактора)	маш.-ч	0.042750			67.79	2.90
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.021000			310.52	6.52
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.-ч	0.008625			431.27	3.72
411-0001	Вода	м3	0.023700			8.90	0.21
113-0006	Аммоний фосфорнокислый двузамещенный (диамоний фосфат) марка б	т	0.006900			34027.20	234.79
114-0013	Сульфат аммония насыпью, сорт высший	т	0.001800			5195.82	9.35
101-0331	Контакт керосиновый	т	0.001200			12659.58	15.19
101-1815	Краски сухие для внутренних работ	т	0.000012			31270.92	0.38
	Накладные расходы - 1.0600	РУБ			11		69
	Сметная прибыль - 0.5400	РУБ			5		35
144 ЕС46-03001-1 (= 79)	Сверление кольцевыми алмазными сверлами в железобетонных конструкциях с применением охлаждающей жидкости (воды) вертикальных отверстий глубиной 200 мм диаметром: 20 мм для монтажа лестниц	100 отве	0.220000	1562.62	344	3586.36	789
1	Затраты труда	чел.-ч.	3.806000			67.80	258.05
1.1	Средний разряд работы 4.4						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	3.610200			73.21	264.29
330210	Установки для сверления отверстий в железобетоне	маш.-ч	3.608000			126.32	455.76

400001	диаметром до 160 мм Автомобиль бортовой,	маш. -ч	0.002200		310.52	0.68
101-1913	грузоподъемностью до 5 т Сверла кольцевые алмазные диаметром 20 мм	штг.	0.554400		132.85	73.65
411-0001	Вода	м3	0.097460		8.90	0.87
	Накладные расходы - 0.9900	РУБ			89	517
	Сметная прибыль - 0.5950	РУБ			49	311
ИТОГО прямых затрат по разделу:		РУБ	29539	14143	1342	235
					302	6
ИТОГО прямых затрат по смете:		РУБ	1181852	65491	24590	1119
					4124	55
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ		РУБ	1098914	60616	19801	
накладные расходы		РУБ	63728			
сметная прибыль		РУБ	37074			
нормативная трудоемкость		чел. -ч				1082
в т.ч. сметная зарплата		РУБ		64061		
ВСЕГО : ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ		РУБ	1199716			
СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ		РУБ	82938	4875	4789	
накладные расходы		РУБ	4498			
сметная прибыль		РУБ	3999			
нормативная трудоемкость		чел. -ч				92
в т.ч. сметная зарплата		РУБ		5554		
ВСЕГО : МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ		РУБ	91435			
Прямые затраты СМР		РУБ		272506		1181852
индекс к прямым затратам					4.3370	
в т.ч.						
- основная з/п		РУБ		9829		65491
индекс к основной зарплате					6.6630	
- эксплуатация машин и механизмов		РУБ		6425		24590
индекс к эксплуатации машин					3.8272	
-з/п машинистов		РУБ		654		4124
индекс к зарплате машинистов					6.3058	
- материалы		РУБ		256252		1091771
индекс к материалам					4.2605	
Накладные расходы		РУБ		10322	6.6098	68226
Сметная прибыль		РУБ		6106	6.7267	41073
Всего :		РУБ		288934	4.4687	1291151
Изменение норматива накладных расходов - 0.06						-4094
Всего по смете						1287057
Определитель - (= 4)						
Плановые накопления -0.3800 (5)						
Накладные расходы к фонду оплаты труда ( 5) - 0.7200						
Определитель - (= 9)						
Плановые накопления -0.6500 (5)						
Накладные расходы к фонду оплаты труда ( 5) - 1.0500						
Определитель - (= 11)						
Плановые накопления -0.8500 (5)						
Накладные расходы к фонду оплаты труда ( 5) - 1.4000						
Определитель - (= 13)						
Плановые накопления -0.0000 (5)						
Определитель - (= 15)						
Плановые накопления -0.6800 (5)						
Накладные расходы к фонду оплаты труда ( 5) - 1.1000						
Определитель - (= 18)						
Плановые накопления -0.7200 (5)						
Накладные расходы к фонду оплаты труда ( 5) - 0.8100						
Определитель - (= 19)						
Плановые накопления -0.5400 (5)						
Накладные расходы к фонду оплаты труда ( 5) - 1.0600						

Определитель - (= 20)  
Плановые накопления -0.6400 (5)  
Накладные расходы к фонду оплаты труда ( 5) - 1.1100

Определитель - (= 21)  
Плановые накопления -0.5500 (5)  
Накладные расходы к фонду оплаты труда ( 5) - 1.0800

Определитель - (= 22)  
Плановые накопления -0.6000 (5)  
Накладные расходы к фонду оплаты труда ( 5) - 0.8100

Определитель - (= 29)  
Плановые накопления -0.4700 (5)  
Накладные расходы к фонду оплаты труда ( 5) - 0.9500

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

Определитель - (= 43)  
Плановые накопления -0.6000 (5)  
Накладные расходы к фонду оплаты труда ( 5) - 0.9000

Определитель - (= 79)  
Плановые накопления -0.5950 (5)  
Накладные расходы к фонду оплаты труда ( 5) - 0.9900

Определитель - (=103)  
Плановые накопления -0.4500 (5)  
Накладные расходы к фонду оплаты труда ( 5) - 0.7500

Определитель - (=104)  
Плановые накопления -0.7500 (5)  
Накладные расходы к фонду оплаты труда ( 5) - 0.9300

Определитель - (=105)  
Плановые накопления -0.7000 (5)  
Накладные расходы к фонду оплаты труда ( 5) - 0.8600

Определитель - (=111)  
Плановые накопления -0.6000 (5)  
Накладные расходы к фонду оплаты труда ( 5) - 0.7600

Определитель - (=123)  
Плановые накопления -0.5000 (5)  
Накладные расходы к фонду оплаты труда ( 5) - 0.7800

Продолжение приложения

Наименование стройки – Капитальный ремонт здания под размещение ДОУ

.Объект № – 30

. Р Е С У Р С Ы П О Л О К А Л Ь Н О Й С М Е Т Е 02-03

. на Разные работы

.Наименование объекта – Дошкольное образовательное учреждение

Основание: чертежи проект 1687/07-АС

Составлена в текущих ценах

Наименование ресурса	Ед.изм.	Количество	Цена базовая/оптовая	текущая трансп.	сметная	Прямые затраты	Индекс
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ</b>							
1.2 Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	62.219004			10.51		
1-1.1 Средний разряд работы 1.1	чел.ч	1.714560			7.24 48.18	82.61	6.6547
1-1.5 Средний разряд работы 1.5	чел.ч	18.217725			7.48 49.80	907.24	6.6578
1-1.6 Средний разряд работы 1.6	чел.ч	0.739335			7.55 50.18	37.10	6.6464
1-2.0 Средний разряд работы 2.0	чел.ч	5.345350			7.80 51.80	276.89	6.6410
1-2.2 Средний разряд работы 2.2	чел.ч	184.274627			7.93 52.80	9729.70	6.6583
1-2.3 Средний разряд работы 2.3	чел.ч	6.588800			8.01 53.34	351.45	6.6592
1-2.4 Средний разряд работы 2.4	чел.ч	1.778648			8.08 53.80	95.69	6.6584
1-2.5 Средний разряд работы 2.5	чел.ч	0.865950			8.16 54.34	47.06	6.6593
1-2.7 Средний разряд работы 2.7	чел.ч	73.103844			8.30 55.34	4045.57	6.6675
1-2.9 Средний разряд работы 2.9	чел.ч	13.026832			8.45 56.34	733.93	6.6675
1-3.0 Средний разряд работы 3.0	чел.ч	12.003585			8.53 56.82	682.04	6.6612
1-3.1 Средний разряд работы 3.1	чел.ч	237.357258			8.62 57.54	13657.54	6.6752
1-3.2 Средний разряд работы 3.2	чел.ч	121.393517			8.74 58.26	7072.39	6.6659
1-3.3 Средний разряд работы 3.3	чел.ч	118.918143			8.85 58.96	7011.41	6.6621
1-3.4 Средний разряд работы 3.4	чел.ч	8.224800			8.97 59.68	490.86	6.6533
1-3.5 Средний разряд работы 3.5	чел.ч	224.052550			9.07 60.40	13532.77	6.6593
1-3.6 Средний разряд работы 3.6	чел.ч	18.529743			9.18 61.12	1132.54	6.6580
1-3.7 Средний разряд работы 2.2	чел.ч	40.800137			7.93 61.84	2523.08	7.7982
1-3.8 Средний разряд работы 3.8	чел.ч	15.820838			9.40 62.54	989.44	6.6532
1-3.9 Средний разряд работы 3.9	чел.ч	15.552140			9.51 63.26	983.83	6.6519

1-4.0 Средний разряд работы 4.0	чел.ч	8.648000			9.62		6.6507
					63.98	553.30	
1-4.4 Средний разряд работы 4.4	чел.ч	3.806000			10.21		6.6405
					67.80	258.05	
1-4.7 Средний разряд работы 4.7	чел.ч	4.134101			10.64		6.6410
					70.66	292.12	
091901 Агрегаты для приготовления рабочих жидкостей-ядохимикатов (без трактора)	маш.-ч	0.207750			23.00		2.9474
					67.79	14.08	
332101 Установки для изготовления бандажей, диафрагм, пружек	маш.-ч	0.189000			2.16		1.8981
					4.10	0.77	
400001 Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	10.388040			75.40		4.1183
					310.52	3225.69	
020129 Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т	маш.-ч	15.443814	13.50		86.40		4.8670
			85.25		420.51	6494.28	
020403 Краны козловые при работе на монтаже технологического оборудования 32 т	маш.-ч	0.161938	15.42		120.52		3.9848
			97.37		480.25	77.77	
021141 Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.-ч	3.562526	13.50		111.99		3.8510
			85.25		431.27	1536.41	
021243 Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) до 16 т	маш.-ч	13.032188	13.50		96.89		4.4881
			85.25		434.85	5667.05	
021244 Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 25 т	маш.-ч	2.820825	13.50		120.04		4.5527
			85.25		546.51	1541.61	
021245 Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 40 т	маш.-ч	0.649000	14.40		175.56		4.4826
			90.93		786.97	510.74	
021246 Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 50-63 т	маш.-ч	0.557175	25.59		290.50		4.4704
			161.60		1298.64	723.57	
030101 Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	0.091177	10.06		89.99		3.5074
			63.53		315.63	28.78	
030204 Домкраты гидравлические грузоподъемностью до 100 т	маш.-ч	0.782250			0.90		1.8889
					1.70	1.33	
030401 Лебедки электрические, тяговым усилием до 5,79 (0,59) кН (т)	маш.-ч	0.026846			1.70		2.6059
					4.43	0.12	
030403 Лебедки электрические, тяговым усилием 19,62 (2) кН (т)	маш.-ч	5.277500			6.66		2.5856
					17.22	90.88	
030404 Лебедки электрические, тяговым усилием до 31,39 (3,2) кН (т)	маш.-ч	2.106000			6.90		2.7609
					19.05	40.12	
031121 Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.685613	13.50		20.00		5.2975
			66.81		105.95	72.64	
040502 Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	3.364380			8.10		3.5716
					28.93	97.33	
040504 Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	5.638025	1.20				
					2.92	16.46	
041000 Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 а	маш.-ч	6.060950			12.31		4.3786
					53.90	326.69	

050101 Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат) 2,2 м <sup>3</sup> /мин	маш.-ч	0.732640	10.06 63.53	100.01 348.15	255.07	3.4812
050102 Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат) 5,0 м <sup>3</sup> /мин	маш.-ч	9.795900	10.06 63.53	90.00 314.62	3081.99	3.4958
111100 Вибратор глубинный	маш.-ч	1.442038		1.90 7.05	10.17	3.7105
121011 Котлы битумные передвижные емкостью 400л	маш.-ч	1.936376		30.00 86.80	168.08	2.8933
041400 Печи электрические для сушки сварочных материалов с регулированием температуры в пределах 80-500 гр. с	маш.-ч	0.240688		6.70 31.30	7.53	4.6716
330206 Дрели электрические	маш.-ч	2.501813		19.20 3.56	8.91	0.1854
330210 Установки для сверления отверстий в железобетоне диаметром до 160 мм	маш.-ч	3.608000	11.60 73.25	34.55 126.32	455.76	3.6562
330301 Машины шлифовальные электрические	маш.-ч	0.270488		5.13 13.21	3.57	2.5750
330804 Молотки отбойные пневматические	маш.-ч	19.648840		31.33 4.05	79.58	0.1293
331101 Трамбовки пневматические	маш.-ч	1.407000		4.91 11.85	16.67	2.4134
331531 Пилы дисковые электрические	маш.-ч	0.358939		0.95 3.42	1.23	3.6000
331532 Пилы электрические цепные	маш.-ч	0.052000		3.27 11.24	0.58	3.4373
331601 Бензопилы	маш.-ч	0.951500		5.09 15.23	14.49	2.9921
340101 Аппарат окрасочный высокого давления для окраски поверхностей конструкций мощностью 1 кВт	маш.-ч	1.497863		6.82 16.71	25.03	2.4501
401-0003 Бетон тяжелый, класс в/т 7,5 (м100)	м <sup>3</sup>	1.122000	486.79 2699.15	543.50 3060.84	3434.26	5.6317
401-0005 Бетон тяжелый, класс в/т 12,5 (м150)	м <sup>3</sup>	0.102000	514.05 3118.64	573.94 3536.54	360.73	6.1619
401-0006 Бетон тяжелый, класс в/т 15 (м200)	м <sup>3</sup>	5.202000	605.56 3347.46	676.11 3702.29	19259.31	5.4759
402-0002 Раствор готовый кладочный цементный, марка 50	м <sup>3</sup>	2.306000	354.71 2449.15	396.03 2777.34	6404.55	7.0130
402-0004 Раствор готовый кладочный цементный, марка 100	м <sup>3</sup>	5.459080	392.90 3237.29	438.74 3580.44	19545.91	8.1607
402-9078 Раствор цементно-известковый м50	м <sup>3</sup>	0.033480	533.78	595.99 3660.40	122.55	6.1417
404-0005 Кирпич керамический полнотелый одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100	1000 шт.	0.850000	4745.76	1752.49 5139.66	4368.71	2.9328
404-0162 Кирпич силикатный полнотелый одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100	1000 шт.	2.555000	492.92 3792.37	550.35 4827.69	12334.75	8.7720
404-0163 Кирпич силикатный полнотелый одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 125	1000 шт.	8.050360	542.81 3792.37	606.05 4827.69	38864.64	7.9658
408-0122 Песок природный для строительных работ средний	м <sup>3</sup>	1.040000	70.09 156.78	78.25 305.27	317.48	3.9012
408-9040 Песок для строительных работ	м <sup>3</sup>	1.848000		78.25		3.9012

работ природный					305.27	564.14	
403-0105 Плиты бетонные и цементно-песчаные для тротуаров, полов и облицовки, из бетона в 22,5 (м300), толщина 40 мм	м2	12.852000	81.18  338.52	90.64  377.97	4857.67	4.1700	
411-0001 Вода	м3	5.150876		2.41  8.90	45.84	3.6929	
102-0008 Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства длиной 3-6.5 м, диаметром 12-24 см	м3	0.441250	470.17  1532.85	524.95  1711.44	755.17	3.2602	
102-0023 Пиломатериалы хвойных пород. бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, I сорт	м3	0.511660	1363.65  4772.78	1522.51  4963.69	2539.72	3.2602	
102-0024 Пиломатериалы хвойных пород. бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм II сорта	м3	0.276800	1138.81  3985.84	1271.48  4165.20	1152.93	3.2759	
102-0025 Пиломатериалы хвойных пород. бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм III сорта	м3	0.294950	913.24  3196.34	1019.63  3340.18	985.19	3.2759	
102-0026 Пиломатериалы хвойных пород. бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм IV сорта	м3	0.004229	689.23  2412.31	769.53  2540.16	10.74	3.3009	
102-0028 Пиломатериалы хвойных пород. брусья обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100, 125 мм II сорта	м3	0.103800	1315.82  4605.37	1469.11  4789.58	497.16	3.2602	
102-0052 Пиломатериалы хвойных пород. доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм II сорта	м3	0.126000	1200.30  3901.00	1340.14  4076.55	513.65	3.0419	
102-0053 Пиломатериалы хвойных пород. доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм III сорта	м3	1.292760	965.62  3138.00	1078.11  3304.31	4271.68	3.0649	
102-0059 Пиломатериалы хвойных пород. доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более I сорта	м3	1.435900	1363.65  4873.00	1522.51  5067.92	7277.03	3.3287	
102-0060 Пиломатериалы хвойных пород. доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более II сорта	м3	0.318600	1302.42  4650.00	1454.15  4836.00	1540.75	3.3257	
102-0061 Пиломатериалы хвойных пород. доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более III сорта	м3	0.035760	1044.44  3729.00	1166.12  3896.81	139.35	3.3417	
102-0082 Пиломатериалы хвойных пород. доски необрезные длиной 4-6.5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более IV сорта	м3	0.733520	502.83  2267.76	561.41  2401.56	1761.59	4.2777	
102-0138 Пиломатериалы хвойных пород. доски необрезные длиной 2-3.75 м, все ширины, толщиной 32-40 мм IV сорта	м3	0.047610	532.74	602.00  2401.56	114.34	3.9893	
203-0371 Обшивка наружная и внутренняя из древесины типы 0-1; 0-2; 0-3 толщиной 16 мм, шириной без гребня от 70 до 90 мм	м3	0.567300	1941.59  9086.64	2167.79  9413.76	5340.43	4.3426	
203-0511 Шиты из досок толщиной 25 мм	м2	1.237500	54.90  173.48	61.30  181.29	224.35	2.9574	
203-0512 Шиты из досок толщиной	м2	0.386100	83.74	93.50		2.9575	

40 мм			264.62		276.53	106.77	
203-0531-1-33 Пробки хвойных пород антисептированные размером 250х120х65 мм	м3	0.045782		1731.08	6905.80	316.16	3.9893
204-0001 Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса а-I диаметром 6 мм	т	0.053000	6967.77	22508.47	7779.52	23161.22	1227.54
204-0003 Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса а-I диаметром 10 мм	т	0.016000	6283.44	18868.64	7015.46	19472.44	311.56
204-0021 Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса а-III диаметром 10 мм	т	0.010000	6408.66	20599.00	7155.27	21196.37	211.96
204-0034 Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток плоских диаметром 5-6 мм	т	0.044000	2191.82	15010.79	2191.82	15010.79	660.47
204-0036 Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток плоских диаметром 10 мм	т	0.035000	1255.84	9488.38	1255.84	9488.38	332.09
201-9370 Кондуктор инвентарный сталлический	мшт.	0.001770			866.25	3380.19	5.98
204-0059 Анкерные детали из прямых или гнутых круглых стержней с резьбой (в комплекте с шайбами и гайками или без них), поставляемые отдельно	т	0.177000	9049.09	33595.00	9979.34	34569.26	6118.76
201-0755 Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы до 0.1 т	т	0.490000	7221.35		7963.71	59527.75	29168.60
201-0756 Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 0.1 до 0.5 т	т	0.003088	6909.57		7619.87	59527.75	183.82
201-0764 Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием гнутосварочных профилей и круглых труб, средняя масса сборочной единицы свыше 0.1 до 0.5 т	т	0.306000	8834.71		9742.92	59527.75	18215.49
201-0772 Конструктивные элементы вспомогательного назначения массой не более 50 кг с преобладанием толстолистовой стали без отверстий и сборосварочных операций	т	0.160000	5868.47	24471.52	6471.75	26987.20	4317.95
201-0778 Прочие индивидуальные сварные конструкции, масса сборочной единицы до 0.1 т	т	0.027000	12114.62	58821.89	13360.00	59527.75	1607.25
110-0115 Сокол пластификаторный	т	0.001100	14796.24	61700.32	16520.00	68888.40	75.78
113-0006 Аммоний фосфорнокислый двузамещенный (диамоний фосфат) марка б	т	0.035115	7308.55	30476.65	8160.00	34027.20	1194.87
101-0383 Краски масляные и алкидные густотертые: цинковые ма-011-0	т	0.000550		16690.63	15519.24	17725.45	9.75
113-0021 Грунтовка гф-021 красно-коричневая	т	0.008691	19114.66	35593.00	21599.50	36909.94	320.78
113-0077 Ксилол нефтяной марки а	т	0.001354	3546.80	14790.16	3960.00	16513.20	22.36
113-0090 Лак хс-76 химстойкий	т	0.020625	18596.46	58729.00	21014.00	60608.33	1250.05

113-0110 Натрий кремнефтористый технический, сорт I	т	0.001100	6249.96 26062.33	6978.08 29098.59	32.01	4.1700
101-9443 Водоотбойная лента	кг	0.085500	27.50 114.68	30.71 128.06	10.95	4.1700
101-1292 Уайт-спирит	т	0.000948	1970.65 21610.17	2200.23 22647.46	21.47	10.2932
113-0156 Растворитель марки р-4	т	0.000917	11272.13 46102.00	12737.50 47807.77	43.84	3.7533
113-0005 Аммоний серноокислый (сульфат аммония) очищенный	т	0.008800	2221.23 9262.53	2480.00 10341.60	91.01	4.1700
114-0013 Сульфат аммония насыпью, сорт высший	т	0.005540	1115.99 4653.68	1246.00 5195.82	28.78	4.1700
201-4078-33 Уголок алюминиевый 25х25	м	10.500000	5.16 16.58	7.97 17.11	179.66	2.1468
537-0097 Канат двойной свивки типа тпс однокрученный из проволок марки в, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметром 5.5 мм	10 м	0.031477	44.45 185.36	50.23 209.46	6.59	4.1700
101-0021 Асбестовый картон общего назначения (касон-1) толщиной 4 и 6 мм	т	0.009600	5588.89 23305.67	6240.00 26020.80	249.80	4.1700
101-0540 Лента стальная упаковочная, мягкая, нормальной точности 0,7х20-50 мм	т	0.005676	3493.06 14566.06	3900.00 16263.00	92.31	4.1700
101-1777 Паста антисептическая	т	0.037399	14814.15 18073.26	16540.00 18814.26	703.63	1.1375
101-1913 Сверла кольцевые алмазные диаметром 20 мм	шт.	0.554400	290.19 127.25	324.00 132.85	73.65	0.4100
101-9412 Шлифкруги	шт.	0.051870		62.35 260.00	13.49	4.1700
542-0042 Пропан-бутан, смесь техническая	кг	0.616930		8.38 9.63	5.94	1.1492
101-1602 Ацетилен газообразный технический	т/м <sup>3</sup>	0.208000	33.63 89.18	38.51 93.64	19.48	2.4316
101-0322 Керосин для технических целей марок кт-1, кт-2	т	0.014592	1336.45 12499.92	1492.15 13262.42	193.53	8.8881
101-0073 Битумы нефтяные строительные марки бн-90/10	т	0.009728	2175.73 8305.08	2429.20 8853.22	86.12	3.6445
101-1714 Болты строительные с гайками и шайбами	т	0.030956	8000.00 38186.84	9040.00 39485.19	1222.30	4.3678
101-0309 Канаты пеньковые пропитанные	т	0.000184	33539.82 139861.05	37900.00 158043.00	29.08	4.1700
101-1704 Войлок строительный	т	13.800000	12218.00 50949.06	13641.40 56884.64	785008.03	4.1700
101-1757 Ветошь	кг	0.231500	2.69 5.93	3.00 6.68	1.55	2.2267
101-0181 Гвозди строительные с плоской головкой 1.8х60 мм	т	0.000500	4622.06	5160.53 28176.00	14.09	5.4599
101-0195 Гвозди толевые круглые 3.0х40 мм	т	0.001287	5535.73 27118.64	6180.64 28176.27	36.26	4.5588
101-1805 Гвозди строительные	т	0.024978	4622.06 27118.64	5160.53 28176.27	703.79	5.4600
101-1811 Заклепки комбинированные для соединения профилированного стального настила и разнообразных листовых деталей	т	0.002000	8430.09 13488.14	9412.19 14081.62	28.16	1.4961
101-0253 Известь строительная негашеная комовая, сорт 1	т	0.003368	2500.07 8125.23	2791.33 8685.87	29.25	3.1117

101-0324 Кислород технический газообразный	м3	3.657850	2.0815.61	6.2216.39	59.95	2.6350
101-0331 Контакт керосиновый	т	0.004363	3672.1911931.74	4100.0012659.58	55.23	3.0877
101-0359 Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные в/в-27а э-ва-27т белая	т	0.004400		15286.0640007.42	176.03	2.6172
101-0415 Краски для наружных работ: ма-011 специальная защитная 734	т	0.011000	27490.9458280.79	30693.6460145.78	661.60	1.9596
101-0627 Олифа комбинированная -2	т	0.004675	12828.6633898.00	14323.2035152.23	164.34	2.4542
101-1815 Краски сухие для внутренних работ	т	0.000038	14224.1430155.18	15881.2531270.92	1.19	1.9690
113-0246 Эмаль пф-115 серая	т	0.012863	35817.8244068.00	39990.6045698.52	587.82	1.1427
101-1786 Лак битумный бт-123	т	0.000135	8030.0024576.27	8965.5025755.93	3.48	2.8728
101-0594 Мастика битумная кровельная горячая	т	0.202620	4474.708686.44	4996.009251.06	1874.45	1.8517
101-0612 Мастика клеящая морозостойкая битумно-масляная мб-50	т	0.021600	3504.42	3912.6931118.16	672.15	7.9531
101-1004-33 Листы гипсокартонные гкл размером 1200x2500x12,5 мм кНаУФ	м2	28.325000	23.4666.10	26.2073.11	2070.84	2.7905
101-0631 Опилки древесные	м3	0.385560	30.0976.27	34.9281.69	31.50	2.3393
101-2503-33 Арматура стеклопластиковая 5,5-400-2	1000 шт.	0.257200	3800.007.32	4243.008.06	2.07	0.0019
104-0202-33 Плиты теплоизоляционные из пенопласта полистирольного псб-с-25	м3	5.787000	723.831277.12	808.161379.29	7981.95	1.7067
101-1825 Олифа натуральная	кг	1.252800	13.8844.96	15.5046.62	58.41	3.0077
101-0782 Поковки из квадратных э/аготовок массой 1.8 кг	т	0.076564	5732.7921689.00	6400.6622317.98	1708.75	3.4868
101-0783 Поковки из квадратных э/аготовок массой 2.825 кг	т	0.000500	5732.7921689.00	6400.6622317.98	11.16	3.4868
101-1742 Толь с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционный марки тт-350	м2	42.806500	6.2412.04	6.9712.63	540.65	1.8121
101-1746 Рубероид кровельный с мелкой посыпкой рм-350	м2	25.300000	4.7410.33	5.2910.84	274.25	2.0491
101-1875 Сталь оцинкованная листовая толщина листа 0.7 мм	т	0.113280	13266.2128754.24	14811.7229588.11	3351.74	1.9976
101-1706 Сталь оцинкованная листовая толщина листа 0.5 мм	т	0.013200	15251.6330550.00	17028.4431435.95	414.95	1.8461
101-1803 Сталь широкополосная толщиной 10-12 мм спокойная ст3сп	т	0.007000	4733.76	5285.2422832.03	159.82	4.3200
101-1019 Швеллеры N 40, сталь марки ст0	т	0.003554	4297.64	4856.3332448.38	115.32	6.6817
101-1676 Швеллеры N 5-8, сталь спокойная 18сп	т	0.061000	6120.9122029.66	6834.0022668.52	1382.78	3.3170
101-1802 Швеллеры, сталь полуспокойная 18пс, N 16-24	т	0.064000	4900.4424722.03	5471.3425438.97	1628.09	4.6495
101-1641 Сталь угловая, равнополочная, марка стали вст3кп2 размером 50x50x5 мм	т	0.053000	4700.4222076.27	5248.0222716.48	1203.97	4.3286

101-0829 Профили гнутые стальные с трапециевидными гофрами из оцинкованного проката	т	0.243000	11568.67	12916.42	41106.58	9988.90	3.1825
204-0028 Проволока арматурная из низкоуглеродистой стали вР-I диаметром 3 мм	т	0.000180	5500.16	6140.93	19866.00	3.58	3.2350
101-0797 Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6.3-6.5 мм	т	0.009014	3942.48	4455.20	19817.50	178.63	4.4482
101-1668 Рогожа	м2	11.098000	9.03	10.08	42.03	466.45	4.17
101-1504 Electroды диаметром 2 м э42	т	0.005500	23110.31	25802.66	34174.73	187.96	1.3245
101-1513 Electroды диаметром 4 м э42	т	0.002680	12109.27	13520.00	33297.90	89.24	2.4629
101-1515 Electroды диаметром 4 м э46	т	0.001924	32203.00	13521.39	33297.90	64.07	2.4626
101-1529 Electroды диаметром 6 м э42	т	0.000654	8599.18	9600.99	30377.24	19.87	3.1640
999-9900 Строительный мусор	100 т	0.800000		4246.79			
101-2225-33 Винты самонарезающие оцинкованные	т	0.001000	8186.30	9140.00	48928.82	48.93	5.3533
101-4041-33 Сайдинг металлопластиковый	м2	0.305000	278.38	161.30	286.45	87.37	1.7759
104-2164-33 Маты и полосы из стеклянного волокна	м3	2.244000	807.12	901.15	1110.25	2491.40	1.2320
201-3502-33 Ограждения лестниц для школьных учреждений без поручня (мд) гост 25772-83*	м	19.990000	153.61	169.40	727.63	14545.32	4.2953
403-1001-114 Фбс24-6-6 /бетон в 7,5 (м100), объем 0,815 м3, расход арматуры 2,36 кг/	шт	4.000000	434.95	485.62	2662.64	10650.56	5.4830
403-1001-110 Фбс12-6-6 /бетон в 7,5 (м100), объем 0,398 м3, расход арматуры 1,46 кг/	шт	16.000000	220.17	245.82	1333.93	21342.88	5.4265
403-1001-104 Фбс9-6-6 /бетон в 7,5 (м100), объем 0,293 м3, расход арматуры 1,46 кг/	шт	14.000000	168.37	187.98	1016.28	14227.92	5.4063
Прямые затраты				272506	1181852	4.2848	
в т.ч.							
- основная з/п				9829	65491	6.7015	
- машины и мех.				6425	24595	3.8298	
- з/п машинистов				654	4124	6.2345	
- материалы				256252	1091771	4.2051	

**Продолжение приложения**

Форма № 4

Капитальный ремонт здания под размещение дошкольного образовательного учреждения по адресу:  
г.Владимир, ул.Зеленая, д.25

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 02-04\_\_\_\_\_

(локальная ресурсная смета)

на **Внутренняя отделка**

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Капитальный ремонт здания: г.Владимир, ул.Зеленая, д.25

Основание: проект АС

Сметная стоимость **1371.631** тыс.руб.

Средства на оплату труда **384.946** тыс.руб.

Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на 4 квартал 2007 г.

№ п.п.	Шифр, номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, наименование ресурсов	Единица измерения	Количество единиц по проектным данным	Сметная стоимость, руб.			
					в базисных ценах		в текущих (прогнозных) ценах	
					на единицу измерения	Общая	на единицу измерения	Общая
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	ТЕРр61-2-3 (=113)	Ремонт штукатурки внутренних стен по камню известковым раствором площадью отдельных мест: до 10 м2 толщиной слоя до 20 мм	100 м2	1.060000	1306.96	1385	8686.79	9208
		Затраты труда	чел.-ч.	154.830000		58.96	9128.78	
		1.1 Средний разряд работы 3.3						
		1.2 Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.710000		66.83	47.45	
		031121 Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.710200		105.95	75.25	
		411-1002 Вода	м3	0.371000		9.90	3.67	
		999-9900 Строительный мусор	т	3.582800				
		Накладные расходы - 0.7900	РУБ			1089	7249	
		Сметная прибыль - 0.5000	РУБ			689	4588	
2	402-0041- (=113)	Раствор готовый отделочный цементно-известковый	м3	2.330000	589.91	1374	3018.52	7033
3	ТЕР15-02016-3 (= 30)	Шпательная обработка поверхностей цементно-известковым или цементным раствором по камню и бетону: улучшенное стен Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 м2	8.284000	2305.45	19098	13333.66	110456
		Затраты труда	чел.-ч.	817.800000		62.54	51145.21	
		1.1 Средний разряд работы 3.8						
		1.2 Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	65.110000		63.99	4166.43	
		031121 Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	8.698200		105.95	921.57	
		111500 Растворонасосы 1 м3/ч	маш.-ч	56.434750		78.29	4418.28	
		402-0083 Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6	м3	15.491080		2992.59	46358.45	
		101-0874 Сетка тканая с квадратными ячейками N 05 без покрытия	м2	45.893360		161.72	7421.87	
		101-0219 Гипс	т	0.049704		3364.63	167.24	
		101-0179 Гвозди строительные с плоской головкой 1.6x50 мм	т	0.000994		23842.38	23.70	
		Накладные расходы - 0.9500	РУБ		7953	52545		
		Сметная прибыль - 0.4700	РУБ		3935	25996		
4	ТЕРр61-1-9 (=113)	Сплошное выравнивание штукатурки внутри здания (однослойная штукатурка) сухой растворной смесью (типа "ветонит") толщиной до 10 мм	100 м2	14.039000	14059.83	197386	13906.76	195237

		для последующей окраски или оклейки обоями: стен						
	1	Затраты труда	чел.-ч.	1036.080000			64.94	67283.04
	1.1	Средний разряд работы 4.1						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	6.460000			265.60	1715.78
	110901	Растворосмесители передвижные 65 л	маш.-ч	20.216160			81.83	1654.29
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	6.457940			105.95	684.22
	101-9541	Сухой гипсовый монтажный клей (смесь)	т	13.477440			8830.51	119012.67
	101-9732-1	Грунтовка	т	0.140390			46401.35	6514.29
	411-1002	Вода	м3	8.844570			9.90	87.56
		Накладные расходы - 0.7900	РУБ			8051		54509
		Сметная прибыль - 0.5000	РУБ			5096		34500
5	ТЕРр61-7-1 (=113)	Ремонт штукатурки откосов внутри здания по камню и бетону цементно-известковым раствором: прямолинейных	100 м2	1.997000	3460.09	6910	22986.98	45905
	1	Затраты труда	чел.-ч.	764.970000			59.68	45653.41
	1.1	Средний разряд работы 3.4						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	2.320000			66.71	154.77
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	2.316520			105.95	245.44
	411-1002	Вода	м3	0.698950			9.90	6.92
	999-9900	Строительный мусор	т	16.175700				
		Накладные расходы - 0.7900	РУБ			5440		36188
		Сметная прибыль - 0.5000	РУБ			3443		22904
6	402-0041- (=113)	Раствор готовый отделочный цементно-известковый	м3	8.790000	589.91	5185	3018.52	26533
7	ТЕРр62-42-1 (=114)	Протравка цементной штукатурки нейтрализующим раствором потолков	100 м2	7.437000	30.53	227	252.79	1880
	1	Затраты труда	чел.-ч.	28.040000			51.80	1452.47
	1.1	Средний разряд работы 2.0						
	101-0488-1	Купорос медный марки а	т	0.007437			57004.77	423.94
	411-1002	Вода	м3	0.371850			9.90	3.68
		Накладные расходы - 0.8000	РУБ			175		1162
		Сметная прибыль - 0.5000	РУБ			110		726
8	ТЕР15-02035-4 (= 30)	Отделка поверхностей из сборных элементов и плит под окраску или оклейку обоями: потолков сборных из плит Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 м2	7.437000	384.76	2861	2572.27	19130
	1	Затраты труда	чел.-ч.	290.560000			60.40	17549.82
	1.1	Средний разряд работы 3.5						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	1.040000			65.69	68.32
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	1.022588			105.95	108.34
	402-0083	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6	м3	0.446220			2992.59	1335.35
	101-1705	Пахла пропитанная	кг	5.503380			24.83	136.65
		Накладные расходы - 0.9500	РУБ			2517		16737
		Сметная прибыль - 0.4700	РУБ			1245		8280
9	ТЕР15-04027-6 (= 29)	Третья шпатлевка при высококачественной окраске по штукатурке и сборным конструкциям, подготовленным под окраску: потолков Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 м2	7.437000	276.58	2057	1477.21	10986
	1	Затраты труда	чел.-ч.	141.150000			63.26	8929.15
	1.1	Средний разряд работы 3.9						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.450000			13.80	6.21
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.371850			310.52	115.47
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.092963			105.95	9.85
	101-1667	Шпатлевка масляно-клеевая	т	0.237984			8084.75	1924.04
	101-1757	Ветошь	кг	1.115550			6.68	7.45
	101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	0.003272			91.38	0.30
		Накладные расходы - 0.9500	РУБ			1276		8488
		Сметная прибыль - 0.4700	РУБ			631		4199
10	ТЕРр61-9-1 (=113)	Ремонт штукатурки лестничных маршей и площадок	100 м2	0.271000	2947.96	799	19579.34	5306
	1	Затраты труда	чел.-ч.	88.320000			59.68	5270.94
	1.1	Средний разряд работы 3.4						

1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.320000		67.34	21.55	
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.322490		105.95	34.17	
411-1002	Вода	м3	0.094850		9.90	0.94	
999-9900	Строительный мусор	т	2.303500				
	Накладные расходы - 0.7900	РУБ		629		4181	
	Сметная прибыль - 0.5000	РУБ		398		2647	
11 402-0041- (=113)	Раствор готовый отделочный цементно-известковый	м3	1.043000	589.91	615	3018.52	3148
12 ТЕР15-04027-5 (= 29)	Третья шпатлевка при высококачественной окраске по штукатурке и сборным конструкциям, подготовленным под окраску: стен Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 м2	18.905000	217.70	4116	1120.81	21189
1	Затраты труда	чел.-ч.	260.700000		63.26	16491.88	
1.1	Средний разряд работы 3.9						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.950000		16.62	15.79	
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.708938		310.52	220.14	
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.236313		105.95	25.04	
101-1667	Шпатлевка масляно-клеевая	т	0.548245		8084.75	4432.42	
101-1757	Ветошь	кг	2.835750		6.68	18.94	
101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	0.008318		91.38	0.76	
	Накладные расходы - 0.9500	РУБ			2358	15683	
	Сметная прибыль - 0.4700	РУБ			1167	7759	
13 ТЕР11-01011-01 (= 20)	Ремонт существующих стяжек: цементных толщиной 20 мм Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 м2	1.950000	406.18	792	2617.95	5105
1	Затраты труда	чел.-ч.	88.610000		52.80	4678.61	
1.1	Средний разряд работы 2.2						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	3.100000		66.72	206.82	
111301	Вибратор поверхностный	маш.-ч	22.108125		1.36	30.07	
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	3.095625		105.95	327.98	
411-0001	Вода	м3	6.825000		9.90	67.57	
	Накладные расходы - 1.1100	РУБ			826	5423	
	Сметная прибыль - 0.6400	РУБ			476	3127	
14 402-0004- (= 20)	Раствор готовый кладочный цементный, марка 100	м3	3.980000	438.74	1746	3580.44	14250
15 ТЕР15-04001-3 (= 29)	Окраска водными составами внутри помещений клеевая: высококачественная по штукатурке Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 м2	5.964000	912.78	5444	5523.98	32945
1	Затраты труда	чел.-ч.	447.360000		59.68	26698.44	
1.1	Средний разряд работы 3.4						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.830000		6.00	4.98	
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.745500		310.52	231.49	
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.074550		105.95	7.90	
101-1815	Краски сухие для внутренних работ	т	0.010139		31270.92	317.06	
101-0488	Купорос медный марки а	т	0.005964		57004.77	339.98	
101-0623	Мыло твердое хозяйственное 72%	шт.	14.910000		7.82	116.60	
101-0636	Паста меловая гм-1	т	0.166992		18814.26	3141.83	
101-1840	Клей малярный жидкий	кг	7.156800		19.42	138.99	
101-1712	Шпатлевка клеевая	т	0.215897		8983.05	1939.41	
101-1824	Олифа для улучшенной окраски (10% натуральной, 90% комбинированной)	т	0.000119		35183.34	4.19	
101-0639	Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция от 5 до 10 мм	м3	0.026242		198.50	5.21	
101-1757	Ветошь	кг	0.656040		6.68	4.38	
101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	0.005248		91.38	0.48	
	Накладные расходы - 0.9500	РУБ			3813	25368	
	Сметная прибыль - 0.4700	РУБ			1887	12550	
16 ТЕР15-04025-9 (= 29)	Улучшенная окраска масляными составами по штукатурке: потолков Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150	100 м2	1.469000	1236.64	1817	5718.86	8401

		Кт2 = 1.250						
	1	Затраты труда	чел.-ч.	105.930000		60.40	6398.17	
	1.1	Средний разряд работы 3.5						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.240000		10.21	2.45	
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.201988		310.52	62.72	
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.036725		105.95	3.89	
	101-1667	Шпатлевка масляно-клеевая	т	0.080795		8084.75	653.21	
	101-1824	Олифа для улучшенной окраски (10% натуральной, 90% комбинированной)	т	0.019097		35183.34	671.90	
	101-0639	Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция от 5 до 10 мм	м3	0.003526		198.50	0.70	
	101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	0.001234		91.38	0.11	
	101-1757	Ветошь	кг	0.455390		6.68	3.04	
	101-1823	Грунтовки масляные, готовые к применению	т	0.013074		46401.35	606.65	
		Накладные расходы - 0.9500	РУБ			913	6080	
		Сметная прибыль - 0.4700	РУБ			452	3008	
17	101-0425- (= 29)	Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила цинковые: ма-15н	т	0.031000	24810.91	769	28420.33	881
18	ТЕР15-04025-8 (= 29)	Улучшенная окраска масляными составами по штукатурке: стен Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 м2	18.905000	1042.98	19718	4747.63	89754
	1	Затраты труда	чел.-ч.	1108.970000		60.40	66981.79	
	1.1	Средний разряд работы 3.5						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	2.840000		5.56	15.79	
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	2.599438		310.52	807.18	
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.236313		105.95	25.04	
	101-1667	Шпатлевка масляно-клеевая	т	0.964155		8084.75	7794.95	
	101-1824	Олифа для улучшенной окраски (10% натуральной, 90% комбинированной)	т	0.213627		35183.34	7516.11	
	101-0639	Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция от 5 до 10 мм	м3	0.045372		198.50	9.01	
	101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	0.015880		91.38	1.45	
	101-1757	Ветошь	кг	5.860550		6.68	39.15	
	101-1823	Грунтовки масляные, готовые к применению	т	0.141788		46401.35	6579.15	
		Накладные расходы - 0.9500	РУБ			9559	63648	
		Сметная прибыль - 0.4700	РУБ			4729	31489	
19	101-0457- (= 29)	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ ма-25: светлая серо-зеленая, светло-голубая, синяя	т	0.347000	18644.55	6470	49668.87	17235
20	ТЕР15-01019-5 (= 32)	Гладкая облицовка стен, столбов, пилястр и откосов (без карнизных, плинтусных и угловых плиток) без установки плиток туалетного гарнитура на клею из сухих смесей: по кирпичу и бетону Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 м2	4.479000	1725.27	7727	11435.59	51220
	1	Затраты труда	чел.-ч.	822.430000		61.12	50266.92	
	1.1	Средний разряд работы 3.6						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	9.230000		64.12	591.85	
	110901	Растворосмесители передвижные 65 л	маш.-ч	7.278375		81.83	595.59	
	030101	Автопозрузчики 5 т	маш.-ч	0.447900		315.63	141.37	
	031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	1.511663		105.95	160.16	
	411-0001	Вода	м3	4.165470		9.90	41.24	
	101-1757	Ветошь	кг	2.239500		6.68	14.96	
		Накладные расходы - 0.9500	РУБ			7266	48316	
		Сметная прибыль - 0.4700	РУБ			3595	23904	
21	101-0263- (= 32)	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен гладкие цветные декорированные методом сериографии с рисунком	кв.м	447.900000	90.90	40714	324.30	145254

МНОГОЦВЕТНЫЕ С ЗАВАЛОМ								
22	101-1852- (= 32)	Клей для облицовочных работ водостойкий плюс (сухая смесь)	т	1.680000	3672.49	6170	10773.22	18099
23	402-0231- (= 32)	Смесь сухая разных цветов для заделки швов водостойкая	т	0.220000	432.23	95	29267.88	6439
24	101-0961 (= 19)	Закрыватель дверной гидравлический рычажный в алюминевом корпусе	шт.	9.000000	370.00	3330	1724.20	15518
ИТОГО прямых затрат по разделу:			РУБ	861112	377928	10904	6156	
						7018	92	
ИТОГО прямых затрат по смете:			РУБ	861112	377928	10904	6156	
						7018	92	
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ			РУБ	861112	377928	10904		
накладные расходы			РУБ	345577				
сметная прибыль			РУБ	185677				
нормативная трудоемкость			чел.-ч				6248	
в т.ч. сметная зарплата			РУБ		384946			
ВСЕГО : ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ			РУБ	1392366				
Прямые затраты СМР			РУБ			336805		861112
индекс к прямым затратам							2.5567	
в т.ч.								
- основная з/п			РУБ			56795		377928
индекс к основной зарплате							6.6542	
- эксплуатация машин и механизмов			РУБ			2100		10904
индекс к эксплуатации машин							5.1924	
-з/п машинистов			РУБ			952		7018
индекс к зарплате машинистов							7.3718	
- материалы			РУБ			277911		472280
индекс к материалам							1.6994	
Накладные расходы			РУБ			51865	6.6630	345577
Изменение норматива накладных расходов			РУБ	-0.0600				-20735
Сметная прибыль			РУБ			27853	6.6663	185677
Всего :			РУБ			416523	3.2930	1371631

Продолжение приложения

Наименование стройки - Капитальный ремонт здания: г.Владимир, ул.Зеленая, д.25

.Объект № - 23

. Р Е С У Р С Ы П О Л О К А Л Ь Н О Й С М Е Т Е 02-04

. на **Внутренняя отделка**

.Наименование объекта - Капитальный ремонт здания: г.Владимир, ул.Зеленая, д.25

Основание: чертежи проект АС

Составлена в текущих ценах

Наименование ресурса	Ед.изм.	Количество	Цена базовая/оптовая	Текущая/трансп.	Сметная	Прямые затраты	Индекс
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ</b>							
1.2 Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	93.600000			10.17		
1-2.0 Средний разряд работы 2.0	чел.ч	28.040000			7.80 51.80	1452.47	6.6410
1-2.2 Средний разряд работы 2.2	чел.ч	88.610000			7.93 52.80	4678.61	6.6583
1-3.3 Средний разряд работы 3.3	чел.ч	154.830000			8.85 58.96	9128.78	6.6621
1-3.4 Средний разряд работы 3.4	чел.ч	1300.650000			8.97 59.68	77622.79	6.6533
1-3.5 Средний разряд работы 3.5	чел.ч	1505.460000			9.07 60.40	90929.78	6.6593
1-3.6 Средний разряд работы 3.6	чел.ч	822.430000			9.18 61.12	50266.92	6.6580
1-3.8 Средний разряд работы 3.8	чел.ч	817.800000			9.40 62.54	51145.21	6.6532
1-3.9 Средний разряд работы 3.9	чел.ч	401.850000			9.51 63.26	25421.03	6.6519
1-4.1 Средний разряд работы 4.1	чел.ч	1036.080000			9.77 64.94	67283.04	6.6469
400001 Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	4.627714			75.40 310.52	1437.00	4.1183
030101 Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	0.447900	10.06 63.53		89.99 315.63	141.37	3.5074
031121 Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	24.812090	13.50 66.81		20.00 105.95	2628.84	5.2975
110901 Растворосмесители передвижные 65 л	маш.-ч	27.494535	10.06 63.53		12.39 81.83	2249.88	6.6045
111301 Вибратор поверхностный	маш.-ч	22.108125			0.50 1.36	30.07	2.7200
111500 Растворонасосы 1 м3/ч	маш.-ч	56.434750	10.06 63.53		15.30 78.29	4418.28	5.1170
402-0004 Раствор готовый кладочный цементный, марка 100	м3	3.980000	392.90 3237.29		438.74 3580.44	14250.15	8.1607
402-0041 Раствор готовый отделочный цементно-известковый	м3	12.163000		2661.83	589.91 3018.52	36714.26	5.1169
402-0083 Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6	м3	15.937300		2638.97	427.02 2992.59	47693.80	7.0081
402-0231 Смесь сухая разных цветов для заделки швов водостойкая	т	0.220000	387.13		432.23 29267.88	6438.93	67.7137

411-0001	Вода	м3	10.990470			2.41		4.1079
						9.90	108.81	
411-1002	Вода	м3	10.381220	2.16		2.41		4.1079
						9.90	102.77	
101-0488-1	Купорос медный марки а	т	0.007437			1000.00		57.0048
						57004.77	423.94	
101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	0.033952		88.12	8.50		10.7506
						91.38	3.10	
101-1705	Пахля пропитанная	кг	5.503380	2.50		2.79		8.8996
				22.03		24.83	136.65	
101-1757	Ветошь	кг	13.162780	2.69		3.00		2.2267
				5.93		6.68	87.93	
101-0179	Гвозди строительные с плоской головкой 1.6x50 мм	т	0.000994	7500.00		8475.00		2.8133
				22881.36		23842.38	23.70	
101-1823	Грунтовки масляные, готовые к применению	т	0.154862	22799.82		25456.00		1.8228
				44745.76		46401.35	7185.81	
101-9732-1	Грунтовка	т	0.140390			44779.23		1.0362
						46401.35	6514.29	
101-0219	Гипс	т	0.049704	2083.40		2326.12		1.4465
				3147.46		3364.63	167.24	
101-0263	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен гладкие цветные декорированные методом сериографии с рисунком многоцветные с завалом	кв.м	447.900000	81.42		90.90		3.5677
				304.51		324.30	145253.97	
101-1840	Клей малярный жидкий	кг	7.156800	8.96		10.00		1.9420
				18.64		19.42	138.99	
101-1852	Клей для облицовочных работ водостойкий плюс (сухая смесь)	т	1.680000			3672.49		2.9335
				10338.98		10773.22	18099.01	
101-0425	Краски масляные и алкидные, готовые к применению белилацинковые: ма-15н	т	0.031000	22222.04		24810.91		1.1455
						28420.33	881.03	
101-0457	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ от ма-25: светлая серо-зеленая, светло-голубая, синяя	т	0.347000	16699.10		18644.55		2.6640
						49668.87	17235.10	
101-0488	Купорос медный марки а	т	0.005964			7480.55		7.6204
				55614.41		57004.77	339.98	
101-1815	Краски сухие для внутренних работ	т	0.010139	14224.14		15881.25		1.9690
				30155.18		31270.92	317.06	
101-1824	Олифа для улучшенной окраски (10% натуральной, 90% комбинированной)	т	0.232843	12851.59		14348.80		2.4520
				33928.00		35183.34	8192.19	
101-0623	Мыло твердое хозяйственное 72%	шт.	14.910000	3.15		3.52		2.2216
				7.63		7.82	116.60	
101-0636	Паста меловая пм-1	т	0.166992	686.07		766.00		24.5617
						18814.26	3141.83	
101-0639	Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция от 5 до 10 мм	м3	0.075140	90.11		100.61		1.9730
				189.41		198.50	14.92	
101-9541	Сухой гипсовый монтажный клей (смесь)	т	13.477440	12000.00		13398.39		0.6591
						8830.51	119012.67	
101-0874	Сетка тканая с квадратными ячейками N 05 без покрытия	м2	45.893360	24.78		28.25		5.7246
				157.16		161.72	7421.87	
101-0961	Закрываатель дверной гидравлический рычажный в алюминевом корпусе	шт.	9.000000	331.39		370.00		4.6600
				1544.28		1724.20	15517.80	

101-1667 Шпатлевка масляно-клеевая	т	1.831179	7627.12	2863.90	8084.75	14804.62	2.8230
101-1712 Шпатлевка клеевая	т	0.215897	3771.28	4210.63	8983.05	1939.41	2.1334
999-9900 Строительный мусор	т	22.062000					
Прямые затраты				336805	861113	2.5567	
в т.ч.							
- основная з/п				56795	377929	6.6542	
- машины и мех.				2100	10905	5.1924	
- з/п машинистов				952	7018	7.3718	
- материалы				277911	472278	1.6994	
ВСЕГО:					861113		
Накладные расходы				РУБ	345577		
Изменение норматива накладных расходов				РУБ	-0.0600	-20735	
Сметная прибыль				РУБ	185677		
Всего :				РУБ	1371631		

## Продолжение приложения

Форма № 4

Капитальный ремонт здания под размещение ДОО \_\_\_\_\_  
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 02-05\_\_\_\_  
(локальная ресурсная смета)

на наружная отделка (фасад) \_\_\_\_\_  
(наименование работ и затрат, наименование объекта)  
Дошкольное образовательное учреждение \_\_\_\_\_

Основание: проект АС \_\_\_\_\_

Сметная стоимость 410.419 тыс.руб. \_\_\_\_\_

Средства на оплату труда 127.339 тыс.руб. \_\_\_\_\_

Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на 4 квартал 2007\_\_г.

№ п.п.	Шифр, номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, наименование ресурсов	Единица измерения	Количество единиц по проектным данным	Сметная стоимость, руб.			
					в базисных ценах		в текущих (прогнозных) ценах	
					на единицу измерения	Общая	на единицу измерения	Общая
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1 Фасад								
1	ТЕРр53-14-1 (=105)	Заделка трещин в кирпичных стенах: цементным раствором	10 м	0.800000	24.55	20	162.50	130
	1	Затраты труда	чел.-ч.	2.168000			59.68	129.39
	1.1	Средний разряд работы 3.4						
	411-1002	Вода	м3	0.080000			8.90	0.71
		Накладные расходы - 0.8600	РУБ				16	111
		Сметная прибыль - 0.7000	РУБ				13	90
2	402-0004 (=105)	Раствор готовый кладочный цементный, марка 100	м3	0.016000	438.74	7	3580.44	57
3	ТЕРр61-10-1 (=113)	Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню и бетону с земли и лесов: цементно-известковым раствором площадью отдельных мест до 5 м2 толщиной слоя до 20 мм	100 м2	0.390000	1766.13	689	11764.10	4588
	1	Затраты труда	чел.-ч.	78.718000			58.26	4586.11
	1.1	Средний разряд работы 3.2						
	030401	Лебедки электрические, тяговым усилием до 5,79 (0,59) кН (т)	маш.-ч	0.276900			4.43	1.23
	411-1002	Вода	м3	0.136500			8.90	1.21
	999-9900	Строительный мусор	100 м2	1.887600				
		Накладные расходы - 0.7900	РУБ				544	3623
		Сметная прибыль - 0.5000	РУБ				344	2293
4	402-0041 (=113)	Раствор готовый отделочный цементно-известковый	м3	0.858000	589.91	506	3018.52	2590
5	ТЕРр61-26-2 (=113)	Перетирка штукатурки: фасадов гладких с земли и лесов	100 м2	0.180000	320.18	58	2133.33	384
	1	Затраты труда	чел.-ч.	6.430000			57.54	369.98
	1.1	Средний разряд работы 3.1						
	030401	Лебедки электрические, тяговым усилием до 5,79 (0,59) кН (т)	маш.-ч	0.018000			4.43	0.08
	402-0051	Раствор декоративный	м3	0.005400			2629.83	14.20

411-1002	Вода	м3	0.001800			8.90	0.02
	Накладные расходы - 0.7900	РУБ				43	292
	Сметная прибыль - 0.5000	РУБ				28	185
6 ТЕРр61-22-1 (=113)	Ремонт штукатурки наружных прямолинейных горизонтальных тяг по камню и бетону цементно-известковым раствором: длинной в одном месте до 5 м с земли и лесов	100 м2	0.160000	5109.19	817	34000.00	5440
1	Затраты труда	чел.-ч.	87.930000			61.84	5437.59
1.1	Средний разряд работы 2.2						
030401	Лебедки электрические, тяговым усилием до 5,79 (0,59) кН (т)	маш.-ч	0.284800			4.43	1.26
411-1002	Вода	м3	0.056000			8.90	0.50
999-9900	Строительный мусор	100 м2	2.048000				
	Накладные расходы - 0.7900	РУБ				645	4296
	Сметная прибыль - 0.5000	РУБ				409	2719
7 402-0041 (=113)	Раствор готовый отделочный цементно-известковый	м3	0.928000	589.91	547	3018.52	2801
8 ТЕР15-04001-15 (= 29)	Покрытие поверхностей грунтовой глубокого проникновения: за 2 раза стен Кзп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзпм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 м2	0.350000	1056.29	370	4851.43	1698
1	Затраты труда	чел.-ч.	6.570000			63.98	420.35
1.1	Средний разряд работы 4.0						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.010000			29.00	0.29
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.004375			105.95	0.46
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.008750			310.52	2.72
101-1757	Ветощь	кг	0.070000			6.68	0.47
101-2400-33	Грунтовка глубокого проникновения	кг	7.000000			182.02	1274.14
	Накладные расходы - 0.9500	РУБ				60	399
	Сметная прибыль - 0.4700	РУБ				30	197
9 ТЕРр61-26-2 (=113)	Перетирка штукатурки: фасадов гладких с земли и лесов карнизов	100 м2	0.190000	320.18	61	2136.84	406
1	Затраты труда	чел.-ч.	6.790000			57.54	390.70
1.1	Средний разряд работы 3.1						
030401	Лебедки электрические, тяговым усилием до 5,79 (0,59) кН (т)	маш.-ч	0.019000			4.43	0.08
402-0051	Раствор декоративный	м3	0.005700			2629.83	14.99
411-1002	Вода	м3	0.001900			8.90	0.02
	Накладные расходы - 0.7900	РУБ				47	309
	Сметная прибыль - 0.5000	РУБ				30	196
10 ТЕРр61-20-1 (=113)	Ремонт штукатурки наружных прямолинейных откосов по камню и бетону цементно-известковым раствором: с земли и лесов	100 м2	1.997000	3007.54	6006	20008.01	39956
1	Затраты труда	чел.-ч.	645.830000			61.84	39938.13
1.1	Средний разряд работы 2.2						
030401	Лебедки электрические, тяговым усилием до 5,79 (0,59) кН (т)	маш.-ч	2.715920			4.43	12.03
411-1002	Вода	м3	0.698950			8.90	6.22
999-9900	Строительный мусор	100 м2	19.330960				
	Накладные расходы - 0.7900	РУБ				4740	31551
	Сметная прибыль - 0.5000	РУБ				3000	19969
11 402-0041 (=113)	Раствор готовый отделочный цементно-известковый	м3	8.790000	589.91	5185	3018.52	26533
12 ТЕРр58-20-1 (=110)	Смена обделок из листовой стали поясков, сандриков, отливов, карнизов шириной до 0,4 м	100 м	0.151000	3401.59	514	8172.19	1234
1	Затраты труда	чел.-ч.	6.250000			56.82	355.13
1.1	Средний разряд работы 3.0						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.020000			40.50	0.81
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.012080			105.95	1.28
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.006040			310.52	1.88
101-0794	Проволока канатная оцинкованная диаметром 2.6 мм	т	0.000906			40758.69	36.93
101-1805	Гвозди строительные	т	0.000604			28176.27	17.02
101-9351	Сталь листовая оцинкованная	т	0.027784			29588.11	822.08
999-9900	Строительный мусор	100 м2	0.033824				
	Накладные расходы - 0.8300	РУБ				45	295
	Сметная прибыль - 0.6500	РУБ				35	231

13	ТЕРр62-35-2 (=114)	Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических ограждений веранд	100 м2	0.078000	805.44	63	4910.26	383
		без рельефа за 2 раза						
	1	Затраты труда	чел.-ч.	6.296940			57.54	362.33
	1.1	Средний разряд работы 3.1						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.000780			0.00	
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.000780			310.52	0.24
	101-0628	Олифа комбинированная к-3	т	0.000546			38035.09	20.77
	101-1757	Ветошь	кг	0.007800			6.68	0.05
		Накладные расходы - 0.8000	РУБ				43	290
		Сметная прибыль - 0.5000	РУБ				27	181
14	101-0404- (=114)	Краски для наружных работ: черная, марок ма-015, пф-014	т	0.001000	24848.66	25	48928.15	49
15	ТЕРр61-10-1 (=113)	Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню и бетону с земли и лесов	100 м2	0.280000	1766.13	495	11767.86	3295
		цементно-известковым раствором площадью отдельных мест до 5 м2 толщиной слоя до 20 мм						
	1	Затраты труда	чел.-ч.	56.515200			58.26	3292.58
	1.1	Средний разряд работы 3.2						
	030401	Лебедки электрические, тяговым усилием до 5,79 (0,59) кн (т)	маш.-ч	0.198800			4.43	0.88
	411-1002	Вода	м3	0.098000			8.90	0.87
	999-9900	Строительный мусор	100 м2	1.355200				
		Накладные расходы - 0.7900	РУБ				390	2601
		Сметная прибыль - 0.5000	РУБ				247	1647
16	402-0041 (=113)	Раствор готовый отделочный цементно-известковый	м3	0.616000	589.91	363	3018.52	1859
17	ТЕРр61-26-2 (=113)	Перетирка штукатурки: фасадов гладких с земли и лесов	100 м2	2.490000	366.42	912	2443.78	6085
		Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250						
	1	Затраты труда	чел.-ч.	102.310000			57.54	5886.92
	1.1	Средний разряд работы 3.1						
	030401	Лебедки электрические, тяговым усилием до 5,79 (0,59) кн (т)	маш.-ч	0.311250			4.43	1.38
	402-0051	Раствор декоративный	м3	0.074700			2629.83	196.45
	411-1002	Вода	м3	0.024900			8.90	0.22
		Накладные расходы - 0.7900	РУБ				697	4651
		Сметная прибыль - 0.5000	РУБ				441	2944
18	ТЕР15-04001-14 (= 29)	Покраска поверхностей грунтовкой глубокого проникновения: за 1 раз стен	100 м2	2.490000	641.40	1597	2854.22	7107
		Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250						
	1	Затраты труда	чел.-ч.	18.750000			63.98	1199.63
	1.1	Средний разряд работы 4.0						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.070000			29.71	2.08
	031121	Подъемники мажтовые 0,5 т	маш.-ч	0.031125			105.95	3.30
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.031125			310.52	9.66
	101-1757	Ветошь	кг	0.249000			6.68	1.66
	101-2400-33	Грунтовка глубокого проникновения	кг	32.370000			182.02	5891.99
		Накладные расходы - 0.9500	РУБ				172	1142
		Сметная прибыль - 0.4700	РУБ				85	565
19	ТЕР15-02001-1 (= 30)	Улучшенная штукатурка цементно-известковым раствором по камню: стен	100 м2	3.610000	1669.42	6027	11213.57	40481
		Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250						
	1	Затраты труда	чел.-ч.	294.258000			63.98	18826.63
	1.1	Средний разряд работы 4.0						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	12.544750			63.53	796.97
	111501	Растворонасосы 3 м3/ч	маш.-ч	12.544750			93.86	1177.45
	030402	Лебедки электрические, тяговым усилием до 12,26 (1,25) кн (т)	маш.-ч	4.061250			11.76	47.76
	402-0083	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6	м3	6.822900			2992.59	20418.14

411-0001	Вода	м3	1.263500			8.90	11.25
	Накладные расходы - 0.9500	РУБ			2809		18643
	Сметная прибыль - 0.4700	РУБ			1390		9223
20 ТЕРр62-26-4 (=114)	Окраска перхлорвиниловыми красками по подготовленной поверхности фасадов простык: за 2 раза с земли и лесов Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгп = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 м2	7.750000	233.96	1813	1262.19	9782
1	Затраты труда	чел.-ч.	130.050000			57.54	7483.08
1.1	Средний разряд работы 3.1						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	1.010000			0.00	
030401	Лебедки электрические, тяговым усилием до 5,79 (0,59) кн (т)	маш.-ч	0.968750			4.43	4.29
050401	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кпа (6 ат) 0,5 м3/мин	маш.-ч	58.415625			12.72	743.05
340601	Пистолет распылитель	маш.-ч	116.831250			8.12	948.67
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.968750			310.52	300.82
101-1292	Уайт-спирит	т	0.012400			22647.46	280.83
101-1757	Ветошь	кг	3.177500			6.68	21.23
	Накладные расходы - 0.8000	РУБ			905		5986
	Сметная прибыль - 0.5000	РУБ			566		3742
21 101-0338 (=114)	Краски водно-дисперсионные акрилатные вл-ак-111 светло-бежевая Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгп = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	т	0.417000	26062.18	10868	40071.42	16710
ИТОГО прямых затрат по разделу:		РУБ	171568	88679		3257	1449
						800	14
2 Ремонт балконных плит							
22 ТЕР13-03002-4 (= 22)	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой гф-021 Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгп = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 м2	0.030000	398.94	12	933.33	28
1	Затраты труда	чел.-ч.	0.180000			70.66	12.72
1.1	Средний разряд работы 4.7						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч					0.02
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.000375			310.52	0.12
030101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	0.000375			315.63	0.12
030401	Лебедки электрические, тяговым усилием до 5,79 (0,59) кн (т)	маш.-ч	0.000375			4.43	0.00
340101	Аппарат окрасочный высокого давления для окраски поверхностей конструкций мощностью 1 квт	маш.-ч	0.042000			16.71	0.70
113-0077	Ксилол нефтяной марки а	т	0.000060			16513.20	0.99
113-0021	Грунтовка гф-021 красно-коричневая	т	0.000360			36909.94	13.29
	Накладные расходы - 0.8100	РУБ			2		11
	Сметная прибыль - 0.6000	РУБ			1		8
23 ТЕР13-06003-1 (= 22)	Очистка поверхности щетками Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгп = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	1 м2	1.500000	8.83	13	59.33	89
1	Затраты труда	чел.-ч.	1.560000			56.82	88.64
1.1	Средний разряд работы 3.0						
	Накладные расходы - 0.8100	РУБ			11		72
	Сметная прибыль - 0.6000	РУБ			8		53
24 ТЕР13-03004-26 (= 22)	Окраска металлических огрунтованных поверхностей: эмалью пф-115 за 2 раза Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгп = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 м2	0.030000	810.48	24	1200.00	36
1	Затраты труда	чел.-ч.	0.130000			60.40	7.85
1.1	Средний разряд работы 3.5						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч					0.02
400001	Автомобиль бортовой,	маш.-ч	0.000375			310.52	0.12

030101	грузоподъемностью до 5 т							
	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	0.000375			315.63	0.12	
030401	Лебедки электрические, тяговым усилием до 5,79 (0,59) кн (т)	маш.-ч	0.000375			4.43	0.00	
340101	Агрегат окрасочный высокого давления для окраски поверхностей конструкций мощностью 1 квт	маш.-ч	0.024375			16.71	0.41	
113-0246	Эмаль пф-115 серая	т	0.000570			45698.52	26.05	
101-1292	Уайт-спирит	т	0.000042			22647.46	0.95	
	Накладные расходы - 0.8100	РУБ					6	
	Сметная прибыль - 0.6000	РУБ					1	5
25 ТЕРр61-28-1 (=113)	Устройство основания под штукатурку из металлической сетки: по кирпичным и бетонным поверхностям	100 м2	0.007000	1228.41	9	5142.86		36
1	Затраты труда	чел.-ч.	0.570000			51.80		29.53
1.1	Средний разряд работы 2.0							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч						
030401	Лебедки электрические, тяговым усилием до 5,79 (0,59) кн (т)	маш.-ч	0.000700			4.43		0.00
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.000910			310.52		0.28
101-0219	Типс	т	0.001750			3364.63		5.89
411-1002	Вода	м3	0.001260			8.90		0.01
	Накладные расходы - 0.7900	РУБ					3	24
	Сметная прибыль - 0.5000	РУБ					2	15
26 101-3990-33 (=113)	Сетка "рабица" оцинкованная размером 45x45x2	м2	0.770000	23.45	18	44.55		34
27 ТЕРр61-22-1 (=113)	Ремонт штукатурки наружных прямолнейных горизонтальных тяг по камню и бетону цементно-известковым раствором: длиной в одном месте до 5 м с земли и лесов Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 м2	0.007000	5875.75	41	39000.00		273
1	Затраты труда	чел.-ч.	4.420000			61.84		273.33
1.1	Средний разряд работы 2.2							
030401	Лебедки электрические, тяговым усилием до 5,79 (0,59) кн (т)	маш.-ч	0.015575			4.43		0.07
411-1002	Вода	м3	0.002450			8.90		0.02
999-9900	Строительный мусор	100 м2	0.089600					
	Накладные расходы - 0.7900	РУБ					32	216
	Сметная прибыль - 0.5000	РУБ					21	137
28 402-0041 (=113)	Раствор готовый отделочный цементно-известковый Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	м3	0.040600	589.91	24	3018.52		123
29 ТЕРр58-20-1 (=110)	Смена обделок из листовой стали поясков, сандриков, отливов, карнизов шириной до 0,4 м Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 м	0.092000	3455.73	318	8532.61		785
1	Затраты труда	чел.-ч.	4.380000			56.82		248.87
1.1	Средний разряд работы 3.0							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.010000			61.00		0.61
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.009200			105.95		0.97
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.004600			310.52		1.43
101-0794	Проволока канатная оцинкованная диаметром 2.6 мм	т	0.000552			40758.69		22.50
101-1805	Гвозди строительные	т	0.000368			28176.27		10.37
101-9351	Сталь листовая оцинкованная	т	0.016928			29588.11		500.87
999-9900	Строительный мусор	100 м2	0.020608					
	Накладные расходы - 0.8300	РУБ					32	208
	Сметная прибыль - 0.6500	РУБ					25	163
30 ТЕР13-06003-1 (= 22)	Очистка поверхности щетками Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	1 м2	15.600000	8.83	138	59.10		922
1	Затраты труда	чел.-ч.	16.220000			56.82		921.62
1.1	Средний разряд работы 3.0							
	Накладные расходы - 0.8100	РУБ					112	747
	Сметная прибыль - 0.6000	РУБ					83	553

31 ТЕР13-03002-4 (= 22)	Огрунтовка металлических поверхностей за два раза: грунтовкой гф-021 Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 м2	0.312000	398.94	124	939.10	293
1	Затраты труда	чел.-ч.	1.910000			70.66	134.96
1.1	Средний разряд работы 4.7						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.010000			25.00	0.25
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.003900			310.52	1.21
030101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	0.003900			315.63	1.23
030401	Лебедки электрические, тяговым усилием до 5,79 (0,59) кн (т)	маш.-ч	0.003900			4.43	0.02
340101	Агрегат окрасочный высокого давления для окраски поверхностей конструкций мощностью 1 квт	маш.-ч	0.436800			16.71	7.30
113-0077	Ксилол нефтяной марки а	т	0.000624			16513.20	10.30
113-0021	Грунтовка гф-021 красно-коричневая	т	0.003744			36909.94	138.19
	Накладные расходы - 0.8100	РУБ				16	109
	Сметная прибыль - 0.6000	РУБ				12	81
32 ТЕР13-03004-26 (= 22)	Окраска металлических огрунтованных поверхностей: эмалью пф-115 Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 м2	0.312000	810.48	253	1189.10	371
1	Затраты труда	чел.-ч.	1.370000			60.40	82.75
1.1	Средний разряд работы 3.5						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.010000			25.00	0.25
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.003900			310.52	1.21
030101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	0.003900			315.63	1.23
030401	Лебедки электрические, тяговым усилием до 5,79 (0,59) кн (т)	маш.-ч	0.003900			4.43	0.02
340101	Агрегат окрасочный высокого давления для окраски поверхностей конструкций мощностью 1 квт	маш.-ч	0.253500			16.71	4.24
113-0246	Эмаль пф-115 серая	т	0.005928			45698.52	270.90
101-1292	Уайт-спирит	т	0.000437			22647.46	9.90
	Накладные расходы - 0.8100	РУБ				11	67
	Сметная прибыль - 0.6000	РУБ				8	50
ИТОГО прямых затрат по разделу:		РУБ	2990	1802		21	30
						1	0
3 Разные работы							
33 ТЕР13-06003-1 (= 22)	Очистка поверхности щетками оконных решеток Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	1 м2	133.500000	8.83	1179	59.09	7889
1	Затраты труда	чел.-ч.	138.840000			56.82	7888.89
1.1	Средний разряд работы 3.0						
	Накладные расходы - 0.8100	РУБ				955	6390
	Сметная прибыль - 0.6000	РУБ				707	4733
34 ТЕР13-03002-4 (= 22)	Огрунтовка металлических поверхностей задва раза: грунтовкой гф-021 Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 м2	2.670000	398.94	1065	938.95	2507
1	Затраты труда	чел.-ч.	16.310000			70.66	1152.46
1.1	Средний разряд работы 4.7						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.080000			26.50	2.12
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.033375			310.52	10.36
030101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	0.033375			315.63	10.53
030401	Лебедки электрические, тяговым усилием до 5,79 (0,59) кн (т)	маш.-ч	0.033375			4.43	0.15
340101	Агрегат окрасочный высокого давления для окраски поверхностей конструкций мощностью 1 квт	маш.-ч	3.738000			16.71	62.46
113-0077	Ксилол нефтяной марки а	т	0.005340			16513.20	88.18

113-0021	Грунтовка гф-021 красно-коричневая	т	0.032040		36909.94	1182.59		
	Накладные расходы - 0.8100	РУБ			141	935		
	Сметная прибыль - 0.6000	РУБ			104	692		
35 ТЕР13-03004-26 (= 22)	Окраска металлических огрунтованных поверхностей: эмалью гф-115 Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 м2	2.670000	810.48	2164	1187.27	3170	
1	Затраты труда	чел.-ч.	11.750000			60.40	709.70	
1.1	Средний разряд работы 3.5							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.080000			26.50	2.12	
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.033375			310.52	10.36	
030101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	0.033375			315.63	10.53	
030401	Лебедки электрические, тяговым усилием до 5,79 (0,59) кн (т)	маш.-ч	0.033375			4.43	0.15	
340101	Агрегат окрасочный высокого давления для окраски поверхностей конструкций мощностью 1 квт	маш.-ч	2.169375			16.71	36.25	
113-0246	Эмаль гф-115 серая	т	0.050730			45698.52	2318.29	
101-1292	Уайт-спирит	т	0.003738			22647.46	84.66	
	Накладные расходы - 0.8100	РУБ				87	577	
	Сметная прибыль - 0.6000	РУБ				64	427	
37 ТЕР8-07001-1 (= 15)	Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м: трубчатых для кладки облицовки Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 м2	9.085000	509.73	4631	3114.58	28296	
1	Затраты труда	чел.-ч.	453.430000			57.54	26090.36	
1.1	Средний разряд работы 3.1							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.820000			0.00		
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.794938			310.52	246.84	
203-0514	Шиты настила	м2	10.902000			179.68	1958.87	
	Накладные расходы - 1.1000	РУБ				4300	28699	
	Сметная прибыль - 0.6800	РУБ				2658	17741	
38 203-0520 (= 15)	Детали деревянные лесов из пиломатериалов хвойных пород	м3	0.055000	1045.25	57	3091.45	170	
39 201-3570-33 (= 15)	Детали лесов металлических трубчатых укомплектованных пробками, хомутами и кронками, окрашенные, без шитов настила	т	0.336000	6561.60	2205	56300.45	18917	
40 ТЕР46-04007-4 (= 79)	Разборка деревянных прогонов, защитного и рабочего настила покрытия навеса над входом в осях 1-8	100 м2	0.045000	542.14	24	3444.44	155	
1	Затраты труда	чел.-ч.	2.322000			53.80	124.92	
1.1	Средний разряд работы 2.4							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.276300			66.81	18.46	
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.276300			105.95	29.27	
030302	Лебедки ручные и рычажные, тяговым усилием 12,26 (1,25) кн (т)	маш.-ч	0.096750			2.43	0.24	
	Накладные расходы - 0.9900	РУБ				22	142	
	Сметная прибыль - 0.5950	РУБ				13	85	
41 ТЕР46-04006-3 (= 79)	Разборка деревянных перегородок: дощатых существующего навеса навеса в осях 1-8	100 м2	0.036000	358.02	13	2194.44	79	
1	Затраты труда	чел.-ч.	1.054800			50.18	52.93	
1.1	Средний разряд работы 1.6							
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.246240			66.80	16.45	
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.246240			105.95	26.09	
	Накладные расходы - 0.9900	РУБ				11	68	
	Сметная прибыль - 0.5950	РУБ				7	41	
ИТОГО прямых затрат по разделу:		РУБ	61183	36019		444	623	
						38	1	
ИТОГО прямых затрат по смете:		РУБ	235741	126500		3722	2102	

				839	15
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	РУБ	235741	126500	3722	
накладные расходы	РУБ	112460			
сметная прибыль	РУБ	68966			
нормативная трудоемкость	чел.-ч				2117
в т.ч. сметная зарплата	РУБ		127339		
ВСЕГО : ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	РУБ	417167			
Прямые затраты СМР	РУБ		49255		235741
индекс к прямым затратам				4.7861	
в т.ч.					
- основная з/п	РУБ		18980		126500
индекс к основной зарплате				6.6649	
- эксплуатация машин и механизмов	РУБ		1074		3722
индекс к эксплуатации машин				3.4655	
-з/п машинистов	РУБ		143		839
индекс к зарплате машинистов				5.8671	
- материалы	РУБ		29199		105519
индекс к материалам				3.6138	
Накладные расходы	РУБ		16892	6.6576	112460
Сметная прибыль	РУБ		10359	6.6576	68966
Всего :	РУБ		76506	5.4527	417167
Изменение норматива накладных расходов		-0,06			-6748
Всего по смете					410419
Определитель - (= 15)					
Плановые накопления -0.6800 (5)					
Накладные расходы к фонду оплаты труда ( 5) - 1.1000					
Определитель - (= 22)					
Плановые накопления -0.6000 (5)					
Накладные расходы к фонду оплаты труда ( 5) - 0.8100					
Определитель - (= 29)					
Плановые накопления -0.4700 (5)					
Накладные расходы к фонду оплаты труда ( 5) - 0.9500					
Определитель - (= 30)					
Накладные расходы к фонду оплаты труда ( 5) - 0.9500					
Определитель - (= 79)					
Плановые накопления -0.5950 (5)					
Накладные расходы к фонду оплаты труда ( 5) - 0.9900					
Определитель - (=105)					
Плановые накопления -0.7000 (5)					
Накладные расходы к фонду оплаты труда ( 5) - 0.8600					
Определитель - (=110)					
Плановые накопления -0.6500 (5)					
Накладные расходы к фонду оплаты труда ( 5) - 0.8300					
Определитель - (=113)					
Плановые накопления -0.5000 (5)					
Накладные расходы к фонду оплаты труда ( 5) - 0.7900					
Определитель - (=114)					
Накладные расходы к фонду оплаты труда ( 5) - 0.8000					

Продолжение приложения

Наименование стройки – Капитальный ремонт здания под размещение ДОУ  
 .Объект № – 30  
 . Р Е С У Р С Ы П О Л О К А Л Ь Н О Й С М Е Т Е 02-05  
 . на наружная отделка (фасад)  
 .Наименование объекта – Дошкольное образовательное учреждение  
 Основание: чертежи проект АС  
 Составлена в текущих ценах

Наименование ресурса	Ед.изм.	Количество	Цена базовая/оптовая	Цена текущая/трансп.	Сметная	Прямые затраты	Индекс
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ</b>							
1.2 Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	15.188070			9.42		
1-1.6 Средний разряд работы 1.6	чел.ч	1.054800			7.55 50.18	52.93	6.6464
1-2.0 Средний разряд работы 2.0	чел.ч	0.570000			7.80 51.80	29.53	6.6410
1-2.4 Средний разряд работы 2.4	чел.ч	2.322000			8.08 53.80	124.92	6.6584
1-3.0 Средний разряд работы 3.0	чел.ч	167.250000			8.53 56.82	9503.15	6.6612
1-3.1 Средний разряд работы 3.1	чел.ч	705.306940			8.62 57.54	40583.36	6.6752
1-3.2 Средний разряд работы 3.2	чел.ч	135.233200			8.74 58.26	7878.69	6.6659
1-3.4 Средний разряд работы 3.4	чел.ч	2.168000			8.97 59.68	129.39	6.6533
1-3.5 Средний разряд работы 3.5	чел.ч	13.250000			9.07 60.40	800.30	6.6593
1-3.7 Средний разряд работы 2.2	чел.ч	738.180000			7.93 61.84	45649.05	7.7982
1-4.0 Средний разряд работы 4.0	чел.ч	319.578000			9.62 63.98	20446.60	6.6507
1-4.7 Средний разряд работы 4.7	чел.ч	18.400000			10.64 70.66	1300.14	6.6410
400001 Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	1.891193			75.40 310.52	587.25	4.1183
030101 Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	0.075300	10.06 63.53		89.99 315.63	23.77	3.5074
030302 Лебедки ручные и рычажные, тяговым усилием 12,26 (1,25) кН (т)	маш.-ч	0.096750			1.12 2.43	0.24	2.1696
030401 Лебедки электрические, тяговым усилием до 5,79 (0,59) кН (т)	маш.-ч	4.884995			1.70 4.43	21.64	2.6059
030402 Лебедки электрические, тяговым усилием до 12,26 (1,25) кН (т)	маш.-ч	4.061250			3.28 11.76	47.76	3.5854
031121 Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.579320	13.50 66.81		20.00 105.95	61.38	5.2975

050401 Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кпа (6 ат) 0,5 м3/мин	маш.-ч	58.415625			3.70		743.05	3.4378
111501 Растворонасосы 3 м3/ч	маш.-ч	12.544750	10.06		21.20		1177.45	4.4274
340101 Агрегат окрасочный высоко го давления для окраски поверхно стей конструкций мощностью 1 квт	маш.-ч	6.664050			6.82		111.36	2.4501
340601 Пистолет распылитель	маш.-ч	116.831250			3.12		948.67	2.6026
402-0004 Раствор готовый кладочн ый цементный, марка 100	м3	0.016000	392.90		438.74		57.29	8.1607
402-0041 Раствор готовый отделоч ный цементно-известковый	м3	11.232600		2661.83	589.91		33905.83	5.1169
402-0083 Раствор готовый отделоч ный тяжелый, цементно-известковы й 1:1:6	м3	6.822900		2638.97	427.02		20418.14	7.0081
402-0051 Раствор декоративный	м3	0.085800	358.18		399.91		225.64	6.5761
411-0001 Вода	м3	1.263500			2.41		11.25	3.6929
411-1002 Вода	м3	1.101760	2.16		2.41		9.81	3.6929
203-0514 Шпиль настила	м2	10.902000	54.41		60.75		1958.87	2.9577
203-0520 Детали деревянные лесов из пиломатериалов хвойных пород	м3	0.055000	936.18		1045.25		170.03	2.9576
113-0021 Грунтовка гф-021 красно -коричневая	т	0.036144	19114.66		21599.50		1334.07	1.7088
113-0077 Ксилол нефтяной марки а	т	0.006024	3546.80		3960.00		99.48	4.1700
101-1292 Уайт-спирит	т	0.016617	1970.65		2200.23		376.33	10.2932
113-0246 Эмаль пф-115 серая	т	0.057228	35817.82		39990.60		2615.23	1.1427
101-1757 Ветошь	кг	3.504300	2.69		3.00		23.41	2.2267
101-1805 Гвозди строительные	т	0.000972	4622.06		5160.53		27.39	5.4600
101-2400-33 Грунтовка глубокого проникновения	кг	39.370000			43.65		7166.13	4.1700
101-0219 Гипс	т	0.001750	2083.40		2326.12		5.89	1.4465
101-0338 Краски водно-дисперсион ные акрилатные вд-ак-111 светло- бежевая	т	0.417000	23342.75		26062.18		16709.78	1.5375
101-0404 Краски для наружных раб от: черная, марок ма-015, пф-014	т	0.001000	22255.85		24848.66		48.93	1.9690
101-0628 Олифа комбинированная к -3	т	0.000546	13882.98		15500.35		20.77	2.4538
101-9351 Сталь листовая оцинкова нная	т	0.044712	14483.62		16171.44		1322.94	1.8297
101-0794 Проволока канатная оцин кованная диаметром 2.6 мм	т	0.001458	7100.21		7927.38		59.43	5.1415
999-9900 Строительный мусор	100 м2	24.765792			4246.79			
101-3990-33 Сетка "рабица" оцинко	м2	0.770000	21.00		23.45			1.8998

ванная размером 45x45x2		44.07	44.55	34.30
201-3570-33 Детали лесов металли т ческих трубчатых укомплектованны  х пробками, хомутами и крючками,   окрашенные, без щитов настила	0.336000	5949.95	6561.60	8.5803
		54012.48	56300.45	18916.95
	Прямые затраты		153266	235741
	в т.ч.			1.5381
	- основная з/п		18980	126498
	- машины и мех.		1075	3723
	-з/п машинистов		143	849
	- материалы		29199	105519
				3.6138
Заготовительно-складские расходы	-	1.02000		
Заготовительно-складские расходы (базовые)	-	1.02000		
Коэффициент на транспорт (текущий)	-	10.00000		
Коэффициент к отпускной цене	-	10.00000		
Коэффициент к эксплуатации машин без зарплаты машинистов	-	20.00000		
Коэффициент к заработной плате машинистов	-	22.00000		

Форма № 4

Капитальный ремонт здания под размещение дошкольного образовательного учреждения по адресу:  
г.Владимир, ул.Зеленая, д.25  
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 3 \_\_\_\_\_  
(локальная ресурсная смета)

на **Монтаж монтируемого оборудования**  
(наименование работ и затрат, наименование объекта)  
Капитальный ремонт здания: г.Владимир, ул.Зеленая, д.25

Основание: проект \_\_\_\_\_

Сметная стоимость **60.491** тыс.руб. \_\_\_\_\_

Средства на оплату труда **24.013** тыс.руб. \_\_\_\_\_

Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на 4 квартал 2007 г.

№ п.п.	Шифр, номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, наименование ресурсов	Единица измерения	Количество единиц по проектным данным	Сметная стоимость, руб.			
					в базисных ценах		в текущих (прогнозных) ценах	
					на единицу измерения	Общая	на единицу измерения	Общая
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	ТЕРМ34-01002-1 (= 78)	Стерилизатор воздушный, вместимость рабочей камеры 20, 40, 80 дм <sup>3</sup> , масса до 0,065 т	шт.	1.000000	258.08	258	1713.00	1713
	1	Затраты труда	чел.-ч.	25.800000			65.88	1699.70
	1.1	Средний разряд работы 4.2						
	411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	5.880000			2.10	12.35
	100-9902	Прочие материалы	%	2.000				0.25
		Накладные расходы - 0.8000	РУБ			205		1360
		Сметная прибыль - 0.6000	РУБ			154		1020
2	ТЕРМ34-01136-1 (= 78)	Облучатель бактерицидный: настенный	шт.	1.000000	93.62	94	623.00	623
	1	Затраты труда	чел.-ч.	10.300000			60.40	622.12
	1.1	Средний разряд работы 3.5						
	411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	0.490000			2.10	1.03
	100-9902	Прочие материалы	%	2.000				0.02
		Накладные расходы - 0.8000	РУБ			74		498
		Сметная прибыль - 0.6000	РУБ			56		373
3	ТЕРМ34-01187-4 (= 78)	Кровать акушерская типа романова	шт.	1.000000	119.29	119	793.00	793
	1	Затраты труда	чел.-ч.	12.400000			63.98	793.35
	1.1	Средний разряд работы 4.0						
	100-9902	Прочие материалы	%	2.000				
			Накладные расходы - 0.8000	РУБ			95	
		Сметная прибыль - 0.6000	РУБ			71		476
4	ТЕРМ8-03602-2 (= 85)	Электроплита и сковорода электрическая	шт.	2.000000	30.98	62	167.00	334
	1	Затраты труда	чел.-ч.	4.780000			65.88	314.91
	1.1	Средний разряд работы 4.2						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.040000			42.75	1.71
	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0.020000			504.68	10.09
	400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	0.020000			347.55	6.95
	330206	Дрели электрические	маш.-ч	0.520000			3.56	1.85
100-9902	Прочие материалы	%	2.000					

	Накладные расходы - 0.9500	РУБ			46		301	
	Сметная прибыль - 0.6500	РУБ			31		206	
5	ТЕРМ20-02008-1 (= 37)	Установка отсосов от оборудования	100 кг	0.950000	52.02	49	311.58	296
	1	Затраты труда	чел.-ч.	3.770000			62.54	235.78
	1.1	Средний разряд работы 3.8						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.100000			0.00	
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.095000			310.52	29.50
	101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	т	0.000209			39485.19	8.25
	101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	0.361000			59.62	21.52
		Накладные расходы - 1.1500	РУБ			40		271
		Сметная прибыль - 0.7100	РУБ			25		168
6	ТЕРМ28-09032-2 (= 78)	Монтаж холодильника и шкафов холодильных	шт.	6.000000	668.64	4012	3694.00	22164
	1	Затраты труда	чел.-ч.	303.600000			59.68	18118.85
	1.1	Средний разряд работы 3.4						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	6.360000			42.63	271.10
	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	3.180000			504.68	1604.88
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	3.180000			310.52	987.45
	030402	Лебедки электрические, тяговым усилием до 12,26 (1,25) кН (т)	маш.-ч	45.120000			11.76	530.61
	201-9180	Подкладки металлические	кг	36.000000			22.83	821.88
	411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	38.880000			2.10	81.65
	100-9902	Прочие материалы	%	2.000				18.07
		Накладные расходы - 0.8000	РУБ			2213		14712
		Сметная прибыль - 0.6000	РУБ			1660		11034
7	ТЕРМ34-01243-1 (= 78)	Монтаж стирально-отжимной и сушильной машин (прим.)	шт.	3.000000	98.02	294	652.00	1956
	1	Затраты труда	чел.-ч.	30.900000			63.26	1954.73
	1.1	Средний разряд работы 3.9						
	411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	0.540000			2.10	1.13
	100-9902	Прочие материалы	%	2.000				0.02
		Накладные расходы - 0.8000	РУБ			235		1564
		Сметная прибыль - 0.6000	РУБ			176		1173
ИТОГО прямых затрат по разделу:			РУБ	27879	23740	3172	392	
						273	6	
ИТОГО прямых затрат по смете:			РУБ	27879	23740	3172	392	
						273	6	
СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ			РУБ	27583	23504	3142		
накладные расходы			РУБ	19069				
сметная прибыль			РУБ	14282				
нормативная трудоемкость			чел.-ч					394
в т.ч. сметная зарплата			РУБ		23777			
ВСЕГО : МОНТАЖНЫХ РАБОТ			РУБ	60934				
СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ			РУБ	296	236	30		
накладные расходы			РУБ	271				
сметная прибыль			РУБ	168				
нормативная трудоемкость			чел.-ч					4
в т.ч. сметная зарплата			РУБ		236			
ВСЕГО : САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ			РУБ	735				
Прямые затраты СМР			РУБ			4888		27879
индекс к прямым затратам в т.ч.							5.7036	
- основная з/п			РУБ			3567		23740
индекс к основной зарплате							6.6555	
- эксплуатация машин и механизмов			РУБ			838		3172
индекс к эксплуатации машин							3.7852	
-з/п машинистов			РУБ			43		273
индекс к зарплате машинистов							6.3488	
- материалы			РУБ			482		967
индекс к материалам							2.0062	
Накладные расходы			РУБ			2908	6.6506	19340
Изменение норматива накладных расходов			РУБ	-0.0600				-1158
Сметная прибыль			РУБ			2173	6.6498	14450
Всего :			РУБ			9969	6.0679	60491

Наименование стройки - Разное

.Объект № - 23

. Р Е С У Р С Ы П О Л О К А Л Ь Н О Й С М Е Т Е 3

. на **Монтаж монтируемого оборудования**

.Наименование объекта - **Капитальный ремонт здания: г.Владимир, ул.Зеленая, д.25**

Основание: чертежи проект

Составлена в текущих ценах

Наименование ресурса	Ед.изм.	Количество	Цена базовая/оптовая	Цена базовая/текущая трансп.	Цена текущая сметная	Прямые затраты	Индекс
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ</b>							
1.2 Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.100000					
1-3.8 Средний разряд работы 3.8	чел.ч	3.770000			9.40 62.54	235.78	6.6532
400001 Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.095000			75.40 310.52	29.50	4.1183
101-1714 Волты строительные с гаечными и шайбами	шт	0.000209	8000.00 38186.84		9040.00 39485.19	8.25	4.3678
101-1703 Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	0.361000	10.93 59.32		12.20 59.62	21.52	4.8869
<b>МОНТАЖНЫЕ</b>							
1.2 Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	6.400000			6.72		
1-3.4 Средний разряд работы 3.4	чел.ч	303.600000			8.97 59.68	18118.85	6.6533
1-3.5 Средний разряд работы 3.5	чел.ч	10.300000			9.07 60.40	622.12	6.6593
1-3.9 Средний разряд работы 3.9	чел.ч	30.900000			9.51 63.26	1954.73	6.6519
1-4.0 Средний разряд работы 4.0	чел.ч	12.400000			9.62 63.98	793.35	6.6507
1-4.2 Средний разряд работы 4.2	чел.ч	30.580000			9.91 65.88	2014.61	6.6478
400001 Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	3.180000			75.40 310.52	987.45	4.1183
400002 Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	0.020000			95.53 347.55	6.95	3.6381
021102 Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	3.200000	13.50 85.25		134.65 504.68	1614.98	3.7481
030402 Лебедки электрические, тяговым усилием до 12,26 (1,25) кН (т)	маш.-ч	45.120000			3.28 11.76	530.61	3.5854
330206 Дрели электрические	маш.-ч	0.520000			19.20 3.56	1.85	0.1854
411-0041 Электроэнергия	кВт-ч	45.790000	0.40		0.40 2.10	96.16	5.2500
201-9180 Подкладки металлические	кг	36.000000			12.44 22.83	821.88	1.8352
100-9902 Прочие материалы	%	0.000000					

Прямые затраты	4878	27859	5.7112
в т.ч.			
- основная з/п	3568	23739	6.6533
- машины и мех.	838	3171	3.7840
-з/п машинистов	43	273	6.3488
- материалы	472	948	2.0085
ВСЕГО:		27859	
Накладные расходы		19340	[3_0_10]
Изменение норматива накладных расходов	-0.0600	-1158	
Сметная прибыль		14450	[4_0_11]
ВСЕГО ПО СМЕТЕ:		60491	

## Продолжение приложения

Форма № 4

Капитальный ремонт здания под размещение дошкольного образовательного учреждения по адресу: г.Владимир, ул.Зеленая, д.25  
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 02-\_\_\_\_\_  
(локальная ресурсная смета)

на Оборудование \_\_\_\_\_

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Капитальный ремонт здания: г.Владимир, ул.Зеленая, д.25 \_\_\_\_\_

Основание: проект \_\_\_\_\_

Сметная стоимость **1192.228** тыс.руб. \_\_\_\_\_

Средства на оплату труда 0.000 тыс.руб. \_\_\_\_\_

Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

№ п.п.	Шифр, номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, наименование ресурсов	Единица измерения	Количество единиц по проектным данным	Сметная стоимость, руб.			
					в базисных ценах		в текущих (прогнозных) ценах	
					на единицу измерения	Общая	на единицу измерения	Общая
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	500-9663-09 (= 82)	Машина стирально-отжимная 580*595*715 Miele FW6055Plus (загрузка 5,5 кг)	шт.	2.000000	14059.00	28118	65514.00	131028
2	500-9663-06 (= 82)	Машина сушильная Miele PT7136 850*595*700мм (масса 6,5 кг)	шт.	1.000000	7495.00	7495	34928.00	34928
3	300-1549-1 (= 82)	Ванна моечная односекционная 530*530*870мм	комплект	13.000000	922.84	11997	2890.00	37570
4	202-9055-1 (= 82)	Доска гладильная 1200*300*800мм	шт	1.000000	991.00	991	4619.00	4619
5	300-4506-а (= 82)	Электроуток U=220В, N=0,8кВт	шт.	1.000000	124.00	124	580.00	580
6	560101-18 (= 82)	Шкаф для одежды 500*500*1650мм	шт	14.000000	716.00	10024	3335.00	46690
7	560101-19 (= 82)	Шкаф для хозяйственных принадлежностей 900*400*1600мм	шт	4.000000	850.00	3400	3962.00	15848
8	560101-17 (= 82)	Шкаф книжный для документов	шт	2.000000	886.00	1772	4130.00	8260
9	560110-68 (= 82)	Стеллаж 1400*500*2000мм	шт	5.000000	560.00	2800	2864.80	14324
10	560101-16 (= 82)	Стол медсестры однотумбовый 1100*550*750мм	шт	1.000000	773.00	773	3600.00	3600
11	560101-12 (= 82)	Стул полумягкий	шт	15.000000	397.00	5955	1850.00	27750
12	280222-910 (= 82)	Столик инструментальный СН-4 760*490*840мм	шт	1.000000	536.00	536	2744.00	2744
13	560101-а- (= 82)	Шкаф медицинский 900*440*1650мм	шт	1.000000	670.00	670	3470.00	3470
14	560101-б- (= 82)	Шкаф холодильный медицинский T=+2...+6 град.С, U=220В, N=0.2кВт	шт	1.000000	6910.00	6910	32200.00	32200
15	560110-52 (= 82)	Стол производственный 1000*600*870мм	шт	1.000000	751.00	751	3841.70	3842

16	280222-1-4 (= 82)	Стерилизатор воздушный-гп-20	шт	1.000000	2876.00	2876	14708.00	14708
17	500-9661-011 (= 82)	Кровать акушерская ка-2	шт.	1.000000	579.00	579	2700.00	2700
18	500-9661-03 (= 82)	Кровать детская	шт.	38.000000	321.00	12198	1495.00	56810
19	560110-55 (= 82)	Стол рабочий 1200*600*750мм	шт	6.000000	751.00	4506	3841.70	23050
20	560110-56 (= 82)	Стол детский	шт	12.000000	223.00	2676	1141.50	13698
21	560101-2а (= 82)	Стул детский	шт	60.000000	164.00	9840	764.00	45840
22	300-0901-а (= 82)	Пианино	шт	1.000000	16953.00	16953	79000.00	79000
23	560101-2б (= 82)	Стул винтовой ф350мм	шт	1.000000	248.00	248	1267.70	1268
24	560110-53 (= 82)	Стол производственный 1200*600*870мм	шт	7.000000	851.00	5957	3900.00	27300
25	202-9152-1 (= 82)	Полка настенная закрывающаяся для посуды ВЗТ	шт	4.000000	3499.00	13996	16304.00	65216
26	560101-4а (= 82)	Шкаф для игрушек и пособий 900*400*1600	шт	11.000000	1190.00	13090	6088.50	66974
27	560101-18а (= 82)	Шкаф детский для одежды	шт	36.000000	591.00	21276	3023.90	108860
28	18203-11- (= 82)	Скамья для детей	шт	15.000000	172.00	2580	802.00	12030
29	560101-18б (= 82)	Шкаф 2-х створчатый для одежды	шт	7.000000	591.00	4137	3023.90	21167
30	560110-69 (= 82)	Стеллаж решетчатый (1200*650*1600мм) СТКН-1200/650 Р	шт	1.000000	389.00	389	1988.90	1989
31	560101-9а (= 82)	Стол	шт	1.000000	976.00	976	4994.10	4994
32	500-9662-а (= 82)	Шкаф холодильный шх-0, 7Э, U=220В, N=0, 23кВт, 697*854*2028мм	шт.	3.000000	8627.00	25881	40200.00	120600
33	560101-18в (= 82)	Шкаф для хлеба 4ШХ8Т-5 840*578*1720мм	шт	1.000000	633.00	633	3238.00	3238
34	109-0040-а (= 82)	Кухонный комбайн бытовой U=220В, N=1, 13 кВт	шт.	1.000000	740.00	740	3450.00	3450
35	500-9661-6 (= 82)	Весы настольные электронные U=220В, N=0, 015кВт	шт.	1.000000	991.00	991	4616.00	4616
36	500-9662-б (= 82)	Сковорода электрическая сэм-0, 3Н (6 кВт) U=380В, 800*800*850мм	шт.	1.000000	5150.00	5150	24000.00	24000
37	2417-604-а (= 82)	Плита электрическая с жарочным шкафом U=380В N=15кВт, 700*700*900 ЭПШ47-4-15 "Трапеза"	шт	1.000000	7988.00	7988	37223.00	37223
38	500-9662-в (= 82)	Шкаф холодильный низкотемпературный U=280В, N=0, 3кВт	шт.	1.000000	11803.00	11803	55000.00	55000
39	6401-104- (= 82)	Холодильник бытовой "Атлант" 600*630*1670мм U=220В, N=0, 3кВт	шт.	1.000000	2753.00	2753	12829.00	12829
40	560101-17а (= 82)	Шкаф офисный 900*350*1900	шт	2.000000	669.00	1338	3421.30	6843
41	560101-13а (= 82)	Кресло офисное	шт	2.000000	547.00	1094	2798.90	5598

42 412-9176-а (= 82)	Тумба под аппаратуру	шт	1.000000	420.00	420	1958.00	1958
43 500-9661-а (= 82)	Музыкальный центр U=220В	шт.	1.000000	2575.00	2575	12000.00	12000
44 100-2004-11 (= 82)	Местный вентиляционный отсос прилочно-вытяжной Fф=0, 34м2 габ.1600*700*580мм	шт	1.000000	3755.00	3755	17500.00	17500
45 500-9661-120 (= 82)	Облучатель обн-150 настенный (2лампы)	шт.	1.000000	386.00	386	1800.00	1800
ИТОГО прямых затрат по разделу:		РУБ	1219712	0	0	0	0
					0	0	
ИТОГО прямых затрат по смете:		РУБ	1219712	0	0	0	0
					0	0	
СТОИМОСТЬ ОБОРУДОВАНИЯ		РУБ	1219712				
ВСЕГО : ОБОРУДОВАНИЯ		РУБ	1219712				
Оборудование		РУБ			260100		1192228
индекс к оборудованию						4.5837	
Накладные расходы		РУБ			0		0
Сметная прибыль		РУБ			0		0
Всего :		РУБ			0		1192228

Продолжение приложения

Наименование стройки - Разное

.Объект № - 23

. Р Е С У Р С Ы П О Л О К А Л Ь Н О Й С М Е Т Е 2

. на Оборудование

.Наименование объекта - Капитальный ремонт здания: г.Владимир, ул.Зеленая, д.25

Основание: чертежи проект

Составлена в текущих ценах

Наименование ресурса	Ед.изм.	Количество	Цена базовая/оптовая	текущая/трансп.	Прямые затраты	Индекс
1	2	3	4	5	6	8
Зарплата машинистов инициаторов сметная	Зарплата маш руб.	0.000000				
<b>ОБОРУДОВАНИЕ</b>						
18203-11 Скамья для детей	шт	15.000000		172.00  802.00	12030.00	4.6628
412-9176-а Тумба под аппаратуру	шт	1.000000		420.00  1958.00	1958.00	4.6619
202-9055-1 Доска гладильная 1200*300*800мм	шт	1.000000		991.00  4619.00	4619.00	4.6609
202-9152-1 Полка настенная закрытая для посуды ВЗТ	шт	4.000000		3499.00  16304.00	65216.00	4.6596
100-2004-11 Местный вентиляционный отсос приточно-вытяжной ГФ=0, 34м2 габ.1600*700*580мм	шт	1.000000		3755.00  17500.00	17500.00	4.6605
109-0040-а Кухонный комбайн бытовой U=220В, N=1,13 кВт	шт.	1.000000		740.00  3450.00	3450.00	4.6622
300-1549-1 Ванна моечная односекционная 530*530*870мм	комплект	13.000000	826.55	922.84  2890.00	37570.00	3.1316
300-0901-а пианино	шт	1.000000		16953.00  79000.00	79000.00	4.6599
500-9661-011 Кровать акушерская ка-2	шт.	1.000000		579.00  2700.00	2700.00	4.6632
500-9661-03 Кровать детская	шт.	38.000000		321.00  1495.00	56810.00	4.6573
500-9661-6 Весы настольные электронные U=220В, N=0,015кВт	шт.	1.000000		991.00  4616.00	4616.00	4.6579
500-9661-а Музыкальный центр U=220В	шт.	1.000000		2575.00  12000.00	12000.00	4.6602
500-9661-120 Облучатель обн-150 настенный (2лампы)	шт.	1.000000		386.00  1800.00	1800.00	4.6632
500-9662-а Шкаф холодильный шк-0,7Э, U=220В, N=0,23кВт, 697*854*2028мм	шт.	3.000000		8627.00  40200.00	120600.00	4.6598
500-9662-б Сковорода электрическая сэсм-0,3Н(6 кВт) U=380В, 800*800*850мм	шт.	1.000000		5150.00  24000.00	24000.00	4.6602
500-9662-в Шкаф холодильный низкотемпературный U=280В, N=0,3кВт	шт.	1.000000		11803.00  55000.00	55000.00	4.6598
500-9663-09 Машина стирально-отжимная 580*595*715 Miele PW6055P1us (загрузка 5,5 кг)	шт.	2.000000		14059.00  65514.00	131028.00	4.6599
500-9663-06 Машина сушильная Miele PT7136 850*595*700мм (масса 6,5 кг )	шт.	1.000000		7495.00  34928.00	34928.00	4.6602
2417-604-а Плита электрическая с жарочным шкафом U=380В N=15кВт, 700*700*900 ЭПШ47-4-15 "Трапеза	шт	1.000000		7988.00  37223.00	37223.00	4.6599

300-4506-а Электроуток U=220В, N шт. =0, 8кВт	1.000000	124.00	580.00	580.00	4.6774
560101-а Шкаф медицинский 900*44 шт 0*1650мм	1.000000	670.00	3470.00	3470.00	5.1791
560101-б Шкаф холодильный медици шт нский T=+2...+6 град.С, U=220В, N=0.2кВт	1.000000	6910.00	32200.00	32200.00	4.6599
6401-104 Холодильник бытовой "Ат шт. лант" 600*630*1670мм U=220В, N=0 , 3кВт	1.000000	2753.00	12829.00	12829.00	4.6600
560101-12 Стул полумягкий  шт	15.000000	397.00	1850.00	27750.00	4.6599
560101-16 Стол медсестры одностум шт бовый 1100*550*750мм	1.000000	773.00	3600.00	3600.00	4.6572
560101-17 Шкаф книжный для докум шт ентов	2.000000	886.00	4130.00	8260.00	4.6614
560101-18 Шкаф для одежды 500*50 шт 0*1650мм	14.000000	716.00	3335.00	46690.00	4.6578
560101-19 Шкаф для хозяйственных шт принадлежностей 900*400*1600мм	4.000000	850.00	3962.00	15848.00	4.6612
560101-2а Стул детский  шт	60.000000	164.00	764.00	45840.00	4.6585
560101-2б Стул винтовой ф350мм  шт	1.000000	248.00	1155.00	1155.00	4.6573
560101-4а Шкаф для игрушек и пос шт обий 900*400*1600	11.000000	1190.00	5547.00	61017.00	4.6613
560101-9а Стол  шт	1.000000	976.00	4550.00	4550.00	4.6619
560110-52 Стол производственный  шт 1000*600*870мм	1.000000	751.00	3500.00	3500.00	4.6605
560110-53 Стол производственный  шт 1200*600*870мм	7.000000	851.00	3700.00	25900.00	4.3478
560110-55 Стол рабочий 1200*600* шт 750мм	6.000000	751.00	3500.00	21000.00	4.6605
560110-56 Стол детский  шт	12.000000	223.00	1040.00	12480.00	4.6637
560110-68 Стеллаж 1400*500*2000мм шт	5.000000	560.00	2610.00	13050.00	4.6607
560110-69 Стеллаж решетчатый (12 шт 00*650*1600мм) СТКН-1200/650 Р	1.000000	389.00	1812.00	1812.00	4.6581
280222-150-4 Стерилизатор воздуш шт ный-гп-20	1.000000	2876.00	13400.00	13400.00	4.6592
280222-910 Столик инструментальн шт ый СН-4 760*490*840мм	1.000000	536.00	2500.00	2500.00	4.6642
560101-13а Кресло офисное  шт	2.000000	547.00	2550.00	5100.00	4.6618
560101-17а Шкаф офисный 900*350* шт 1900	2.000000	669.00	3117.00	6234.00	4.6592
560101-18а Шкаф детский для одеж шт ды	36.000000	591.00	2755.00	99180.00	4.6616
560101-18б Шкаф 2-х створчатый д шт ля одежды	7.000000	591.00	2755.00	19285.00	4.6616
560101-18в Шкаф для хлеба 4ШХ8Т- шт 5 840*578*1720мм	1.000000	633.00	2950.00	2950.00	4.6603
Всего:	Оборудование	260100	1192228	1192228	4.5837

Форма № 4

Капитальный ремонт здания под размещение ДОУ \_\_\_\_\_  
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 07-01  
(локальная ресурсная смета)

на Благоустройство \_\_\_\_\_  
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Дошкольное образовательное учреждение \_\_\_\_\_

Основание: проект \_\_\_\_\_

Сметная стоимость 72.825 тыс.руб. \_\_\_\_\_

Средства на оплату труда 15.360 тыс.руб. \_\_\_\_\_

Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на 4 квартала 2007г.г.

№ п.п.	Шифр, номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, наименование ресурсов	Единица измерения	Количество единиц по проектным данным	Сметная стоимость, руб.			
					в базисных ценах		в текущих (прогнозных) ценах	
					на единицу измерения	Общая	на единицу измерения	Общая
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	ЕС11-01002-01 (= 20)	Устройство подстилающих слоев: песчаных	1 м3	0.080000	146.71	12	300.00	24
	1	Затраты труда	чел.-ч.	0.272800			57.54	15.70
	1.1	Средний разряд работы 3.1						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.024000			63.75	1.53
	050102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат) 5,0 м3/мин	маш.-ч	0.017600			314.62	5.54
	331101	Трамбовки пневматические	маш.-ч	0.035200			11.85	0.42
	030101	Автопозрузики 5 т	маш.-ч	0.006400			315.63	2.02
	411-0001	Вода	м3	0.008800			8.90	0.08
		Накладные расходы - 1.1100	РУБ			3		20
		Сметная прибыль - 0.6400	РУБ			2		12
2	408-0202 (= 20)	Смесь песчано-гравийная природная обогащенная с содержанием гравия 25-35 %	м3	0.090000	63.18	6	562.59	51
3	ЕР68-16-1 (=122)	Ремонт тротуаров из литого асфальта	100 м2	0.700000	4780.90	3347	8277.14	5794
	1	Затраты труда	чел.-ч.	79.800000			53.80	4293.24
	1.1	Средний разряд работы 2.4						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	3.920000			63.53	249.04
	050101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат) 2,2 м3/мин	маш.-ч	3.920000			348.15	1364.75
	330804	Молотки отбойные пневматические	маш.-ч	2.240000			4.05	9.07
	331101	Трамбовки пневматические	маш.-ч	1.680000			11.85	19.91
	408-9020	Песок гост 8736-77	м3	0.350000			305.27	106.84
	999-9900	Строительный мусор	100 м2	11.242000				
		Накладные расходы - 1.0400	РУБ			713		4724
		Сметная прибыль - 0.6000	РУБ			412		2725
4	410-0002 (=122)	Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка I, тип б Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгп = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	т	4.130000	392.00	1619	2079.85	8590
5	408-0383 (=122)	Щебень известняковый из отсевов дробления при производстве извести марка не ниже 200, фракция 10-40 мм	м3	4.410000	149.75	660	664.30	2930
6	ТЕР11-01002-01 (= 20)	Устройство подстилающих слоев: песчаных	1 м3	4.200000	70.52	296	350.95	1474

		Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250						
	1	Затраты труда	чел.-ч.	16.460000			57.54	947.11
	1.1	Средний разряд работы 3.1						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	1.600000			62.54	100.06
050102		Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат) 5,0 м3/мин	маш.-ч	1.155000			314.62	363.39
331101		Трамбовки пневматические	маш.-ч	2.310000			11.85	27.37
030101		Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	0.420000			315.63	132.56
411-0001		Вода	м3	0.462000			8.90	4.11
		Накладные расходы - 1.1100	РУБ			175		1162
		Сметная прибыль - 0.6400	РУБ			101		670
7 408-0122 (= 20)		Песок природный для строительных работ средний	м3	4.704000	78.25	368	305.27	1436
8 ТЕР11-01002-04 (= 20)		Устройство подстилающих слоев: щебеночных Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	1 м3	4.200000	115.75	486	483.10	2029
	1	Затраты труда	чел.-ч.	18.020000			58.96	1062.46
	1.1	Средний разряд работы 3.3						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	2.900000			63.26	183.44
050102		Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат) 5,0 м3/мин	маш.-ч	2.415000			314.62	759.81
331101		Трамбовки пневматические	маш.-ч	4.882500			11.85	57.86
030101		Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	0.472500			315.63	149.14
		Накладные расходы - 1.1100	РУБ			210		1382
		Сметная прибыль - 0.6400	РУБ			121		797
9 408-0021 (= 20)		Щебень из природного камня для строительных работ марка 400, фракция 5(3)-10 мм Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	м3	0.850000	77.11	66		
10 408-9136 (= 20)		Щебень из природного камня для строительных работ фракции 40-70 мм Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	м3	4.200000	78.19	328	580.26	2437
11 408-0022 (= 20)		Щебень из природного камня для строительных работ марка 400, фракция 10-20 мм Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	м3	0.865000	70.59	61	664.30	575
12 ТЕР27-07001-1 (= 44)		Устройство асфальтобетонных покрытий дорожек и тротуаров однослойных из литой мелкозернистой асфальто-бетонной смеси толщиной 3 см Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 м2	0.420000	418.22	176	2014.29	846
	1	Затраты труда	чел.-ч.	7.300000			61.84	451.43
	1.1	Средний разряд работы 2.2						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.040000			47.50	1.90
400001		Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.010500			310.52	3.26
021141		Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.-ч	0.010500			431.27	4.53
030101		Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	0.015750			315.63	4.97
122801		Виброплита с двигателем внутреннего сгорания	маш.-ч	0.446250			213.53	95.29
408-9040		Песок для строительных работ природный	м3	0.210000			305.27	64.11
101-9010		Битум	т	0.025200			8853.22	223.10
		Накладные расходы - 1.4200	РУБ			97		643
		Сметная прибыль - 0.8100	РУБ			55		367

13 410-0002 (= 44)	Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка I, тип Б	т	2.999000	392.00	1176	2079.85	6237
14 ТЕР11-01002-09 (= 20)	Устройство подстиляющих слоев: бетонных у пристройки тамбура Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	1 м3	0.458000	42.98	20	272.93	125
1	Затраты труда	чел.-ч.	1.930000			55.82	107.73
1.1	Средний разряд работы 2.8						
111301	Вибратор поверхностный	маш.-ч	0.274800			1.36	0.37
411-0001	Вода	м3	0.160300			8.90	1.43
102-0138	Пиломатериалы хвойных пород. доски необрезные длиной 2-3.75 м, все ширины, толщиной 32-40 мм IV сорта	м3	0.000458			2401.56	1.10
101-0595	Мастика битумно-латексная кровельная	т	0.000916			15343.22	14.05
	Накладные расходы - 1.1100	РУБ				18	120
	Сметная прибыль - 0.6400	РУБ				10	69
15 401-0003 (= 20)	Бетон тяжелый, класс в 7,5 (М100)	м3	0.467000	543.50	254	3060.84	1429
16 408-0122 (= 20)	Песок природный для строительных работ средний	м3	0.142000	78.25	11	305.27	43
17 ТЕР11-01002-09 (= 20)	Устройство подстиляющих слоев: бетонных Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	1 м3	0.458000	42.98	20	272.93	125
1	Затраты труда	чел.-ч.	1.930000			55.82	107.73
1.1	Средний разряд работы 2.8						
111301	Вибратор поверхностный	маш.-ч	0.274800			1.36	0.37
411-0001	Вода	м3	0.160300			8.90	1.43
102-0138	Пиломатериалы хвойных пород. доски необрезные длиной 2-3.75 м, все ширины, толщиной 32-40 мм IV сорта	м3	0.000458			2401.56	1.10
101-0595	Мастика битумно-латексная кровельная	т	0.000916			15343.22	14.05
	Накладные расходы - 1.1100	РУБ				18	120
	Сметная прибыль - 0.6400	РУБ				10	69
18 401-0006 (= 20)	Бетон тяжелый, класс в 15 (М200)	м3	0.467000	676.11	316	3702.29	1729
19 408-0122 (= 20)	Песок природный для строительных работ средний	м3	0.142000	78.25	11	305.27	43
20 ТЕР11-01027-01 (= 20)	Устройство покрытий на цементном растворе из плиток: бетонных, цементных или мозаичных Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 м2	0.046000	1247.19	57	6260.87	288
1	Затраты труда	чел.-ч.	4.300000			55.34	237.96
1.1	Средний разряд работы 2.7						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.220000			50.86	11.19
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.048300			310.52	15.00
030101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	0.020700			315.63	6.53
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.147775			105.95	15.66
101-0631	Опилки древесные	м3	0.140760			81.69	11.50
411-0001	Вода	м3	0.177100			8.90	1.58
	Накладные расходы - 1.1100	РУБ				42	276
	Сметная прибыль - 0.6400	РУБ				24	159
21 403-0105 (= 20)	Плиты бетонные и цементно-песчаные для тротуаров, полов и облицовки, из бетона в 22,5 (М300), толщина 40 мм	м2	4.692000	90.64	425	377.97	1773
22 402-0004 (= 20)	Раствор готовый кладочный цементный, марка 100	м3	0.060000	438.74	26	3580.44	215

23 ТЕР47-01001-3 (= 75)	Разбивка грунтовых дорожек и площадок Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 м2	6.752000	84.35	570	543.99	3673
1	Затраты труда	чел.-ч.	59.150000			58.96	3487.48
1.1	Средний разряд работы 3.3						
102-0066	Пиломатериалы хвойных пород. доски необрезные длиной 4-6.5 м, все ширины, толщиной 16 мм IV сорта	м3	0.006752			2007.52	13.55
101-2074	Шпагат из пенькового волокна	т	0.001350			127602.00	172.26
	Накладные расходы - 1.1500	РУБ				603	4010
	Сметная прибыль - 0.7700	РУБ				403	2685
24 ТЕР47-01001-2 (= 75)	Планировка грунтовых площадок и дорожек: вручную Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 м2	6.752000	91.49	618	607.67	4103
1	Затраты труда	чел.-ч.	79.200000			51.80	4102.56
1.1	Средний разряд работы 2.0						
	Накладные расходы - 1.1500	РУБ				711	4718
	Сметная прибыль - 0.7700	РУБ				476	3159
ИТОГО прямых затрат по разделу:		РУБ	45969	14813		3037	267
						547	9
ИТОГО прямых затрат по смете:		РУБ	45969	14813		3037	267
						547	9
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ		РУБ	45969	14813		3037	
накладные расходы		РУБ	17175				
сметная прибыль		РУБ	10712				
нормативная трудоемкость		чел.-ч					276
в т.ч. сметная зарплата		РУБ		15360			
ВСЕГО : ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ		РУБ	73856				
Прямые затраты СМР		РУБ			10929		45969
индекс к прямым затратам						4.2061	
в т.ч.							
- основная з/п		РУБ			2226		14813
индекс к основной зарплате						6.6545	
- эксплуатация машин и механизмов		РУБ			947		3037
индекс к эксплуатации машин						3.2070	
-з/п машинистов		РУБ			88		547
индекс к зарплате машинистов						6.2159	
- материалы		РУБ			7752		28119
индекс к материалам						3.6273	
Накладные расходы		РУБ			2590	6.6313	17175
Сметная прибыль		РУБ			1614	6.6369	10712
Всего :		РУБ			15133	4.8805	73856
Изменение норматива накладных расходов							-1031
Всего по смете							72825
Определитель - (= 20)							
Плановые накопления -0.6400 (5)							
Накладные расходы к фонду оплаты труда ( 5) - 1.1100							
Определитель - (= 44)							
Плановые накопления -0.8100 (5)							
Накладные расходы к фонду оплаты труда ( 5) - 1.4200							
Определитель - (= 75)							
Плановые накопления -0.7700 (5)							
Накладные расходы к фонду оплаты труда ( 5) - 1.1500							
Определитель - (=122)							
Плановые накопления -0.6000 (5)							
Накладные расходы к фонду оплаты труда ( 5) - 1.0400							

Продолжение приложения

Наименование стройки – Капитальный ремонт здания под размещение ДОУ

.Объект № – 30  
 . Р Е С У Р С Ы П О Л О К А Л Ь Н О Й С М Е Т Е 07-01  
 . на Благоустройство  
 .Наименование объекта – Дошкольное образовательное учреждение  
 Основание: чертежи проект  
 Составлена в текущих ценах

Наименование ресурса	Ед.изм.	Количество	Цена базовая/оптовая	Цена текущая/трансп.	Сметная	Прямые затраты	Индекс
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ</b>							
1.2 Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	8.704000			10.11		
1-2.0 Средний разряд работы 2.0	чел.ч	79.200000			7.80 51.80	4102.56	6.6410
1-2.4 Средний разряд работы 2.4	чел.ч	79.800000			8.08 53.80	4293.24	6.6584
1-2.7 Средний разряд работы 2.7	чел.ч	4.300000			8.30 55.34	237.96	6.6675
1-2.8 Средний разряд работы 2.8	чел.ч	3.860000			8.38 55.82	215.47	6.6611
1-3.1 Средний разряд работы 3.1	чел.ч	16.732800			8.62 57.54	962.81	6.6752
1-3.3 Средний разряд работы 3.3	чел.ч	77.170000			8.85 58.96	4549.94	6.6621
1-3.7 Средний разряд работы 2.2	чел.ч	7.300000			7.93 61.84	451.43	7.7982
400001 Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.058800			75.40 310.52	18.26	4.1183
021141 Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.-ч	0.010500	13.50 85.25		111.99 431.27	4.53	3.8510
030101 Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	0.935350	10.06 63.53		89.99 315.63	295.22	3.5074
031121 Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.147775	13.50 66.81		20.00 105.95	15.66	5.2975
050101 Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат) 2,2 м3/мин	маш.-ч	3.920000	10.06 63.53		100.01 348.15	1364.75	3.4812
050102 Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат) 5,0 м3/мин	маш.-ч	3.587600	10.06 63.53		90.00 314.62	1128.73	3.4958
111301 Вибратор поверхностный	маш.-ч	0.549600			0.50 1.36	0.75	2.7200
122801 Виброплита с двигателем внутреннего сгорания	маш.-ч	0.446250			60.00 213.53	95.29	3.5588
330804 Молотки отбойные пневматические	маш.-ч	2.240000			31.33 4.05	9.07	0.1293
331101 Трамбовки пневматические	маш.-ч	8.907700			4.91		2.4134

					11.85	105.56	
401-0003 Бетон тяжелый, класс в 7,5 (М100)	м3	0.467000	486.79 2699.15		543.50 3060.84	1429.41	5.6317
401-0006 Бетон тяжелый, класс в 15 (М200)	м3	0.467000	605.56 3347.46		676.11 3702.29	1728.97	5.4759
410-0002 Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка I, тип Б	т	7.129000	351.10 1949.25		392.00 2079.85	14827.25	5.3057
402-0004 Раствор готовый кладочный цементный, марка 100	м3	0.060000	392.90 3237.29		438.74 3580.44	214.83	8.1607
408-9020 Песок гост 8736-77	м3	0.350000	60.49		67.54 305.27	106.84	4.5198
408-0122 Песок природный для строительных работ средний	м3	4.988000	70.09 156.78		78.25 305.27	1522.69	3.9012
408-9040 Песок для строительных работ природный	м3	0.210000			78.25 305.27	64.11	3.9012
408-0022 Щебень из природного камня для строительных работ марка 400, фракция 10-20 мм	м3	0.865000	63.22 346.71		70.59 664.30	574.62	9.4107
408-0202 Смесь песчано-гравийная природная обогащенная с содержанием гравия 25-35 %	м3	0.090000	56.59		63.18 562.59	50.63	8.9046
408-0383 Щебень известняковый из отсевов дробления при производстве извести марка не ниже 200, фракция 10-40 мм	м3	4.410000	134.12		149.75 664.30	2929.56	4.4361
408-9131 Щебень из природного камня для строительных работ фракции 5-10 мм	м3	0.850000			106.43 681.33	579.13	6.4017
408-9136 Щебень из природного камня для строительных работ фракции 40-70 мм	м3	4.200000			78.19 580.26	2437.09	7.4212
403-0105 Плиты бетонные и цементно-песчаные для тротуаров, полов и облицовки, из бетона в 22,5 (М300), толщина 40 мм	м2	4.692000	81.18 338.52		90.64 377.97	1773.44	4.1700
411-0001 Вода	м3	0.968500			2.41 8.90	8.62	3.6929
102-0066 Пиломатериалы хвойных пород. доски необрезные длиной 4-6.5 м, все ширины, толщиной 16 мм IV сорта	м3	0.006752	598.07 1877.94		667.74 2007.52	13.55	3.0064
102-0138 Пиломатериалы хвойных пород. доски необрезные длиной 2-3.75 м, все ширины, толщиной 32-40 мм IV сорта	м3	0.000916	532.74		602.00 2401.56	2.20	3.9893
101-9010 Битум	т	0.025200	2175.66		2429.20 8853.22	223.10	3.6445
101-2074 Шпагат из пенькового волокна	т	0.001350	27407.08 114287.52		30600.00 127602.00	172.26	4.1700
101-0595 Мастика битумно-латексная кровельная	т	0.001832	2689.38 14406.78		3039.70 15343.22	28.11	5.0476
101-0631 Опилки древесные	м3	0.140760	30.09 76.27		34.92 81.69	11.50	2.3393
999-9900 Строительный мусор	100 м2	11.242000			4246.79		
Прямые затраты в т.ч.					10929	46549	4.2061

- основная з/п	2226	14813	6.6545
- машины и мех.	947	3037	3.2013
-з/п машинистов	88	547	6.2874
- материалы	7752	28698	3.6273

Заготовительно-складские расходы	- 1.02000
Заготовительно-складские расходы (базовые)	- 1.02000
Коэффициент на транспорт (текущий)	- 10.00000
Коэффициент к отпускной цене	- 10.00000
Коэффициент к эксплуатации машин без зарплаты машинистов	- 20.00000
Коэффициент к заработной плате машинистов	- 22.00000

---

**Продолжение приложения**

Форма № 4

Капитальный ремонт здания под размещение ДОУ \_\_\_\_\_  
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 07-02\_\_\_\_  
(локальная ресурсная смета)

на ограждение \_\_\_\_\_  
(наименование работ и затрат, наименование объекта)  
Дошкольное образовательное учреждение \_\_\_\_\_

Основание: Проект 1687/07-ГП лист 4,5 \_\_\_\_\_

Сметная стоимость 368.412 тыс.руб. \_\_\_\_\_

Средства на оплату труда 48.150 тыс.руб. \_\_\_\_\_

Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на 4 квартал 2007г.

№ п.п.	Шифр, номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, наименование ресурсов	Единица измерения	Количество единиц по проектным данным	Сметная стоимость, руб.			
					в базисных ценах		в текущих (прогнозных) ценах	
					на единицу измерения	Общая	на единицу измерения	Общая
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	ТЕР1-01014-2 (= 1)	Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшем вместимостью 0,4 (0,35-0,45) м <sup>3</sup> , группа грунтов: 2 Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	1000 м <sup>3</sup>	0.053000	7193.20	381	36566.04	1938
	1	Затраты труда	чел.-ч.	1.265000			51.80	65.53
	1.1	Средний разряд работы 2.0						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	3.988250			85.25	339.99
	060246	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 0,4 м <sup>3</sup>	маш.-ч	3.040875			520.74	1583.51
	070148	Бульдозеры при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 59 (80) квт (л.с.)	маш.-ч	0.947375			304.46	288.44
		Накладные расходы - 0.8600	РУБ				55	349
		Сметная прибыль - 0.4300	РУБ				28	175
2	ТЕР7-01001-2 (= 12)	Укладка блоков и плит ленточных фундаментов при глубине котлована до 4 м, массой конструкций: до 1,5 т Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 шт.	0.350000	5096.15	1784	24377.14	8532
	1	Затраты труда	чел.-ч.	36.861000			58.96	2173.32
	1.1	Средний разряд работы 3.3						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	15.478750			73.43	1136.53
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	1.802500			310.52	559.71
	021243	Краны на гусеничном ходу при	маш.-ч	12.324375			434.85	5359.25

		работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) до 16 т						
	030101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	1.058750			315.63	334.17
	050102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат) 5,0 м3/мин	маш.-ч	0.293125			314.62	92.22
	331101	Трамбовки пневматические	маш.-ч	1.172500			11.85	13.89
		Накладные расходы - 1.3000	РУБ			658		4303
		Сметная прибыль - 0.7200	РУБ			364		2383
3	408-9040 (= 12)	Песок для строительных работ природный Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	м3	7.700000	78.23	602	305.27	2351
4	403-1001-112 (= 12)	Фбс24-4-6 /бетон в 7,5 (м100), объем 0,543 м3, расход арматуры 1,46 кг/ Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	шт	35.000000	324.15	11345	1795.18	62831
5	ТЕР8-01003-7 (= 15)	Гидроизоляция боковая обмазочная битумная в 2 слоя по выровненной поверхности бутовой кладки, кирпичу, бетону Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 м2	1.344000	1597.85	2148	4512.65	6065
	1	Затраты труда	чел.-ч.	32.767000			63.26	2072.84
	1.1	Средний разряд работы 3.9						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.336000			0.00	
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.336000			310.52	104.33
	121011	Котлы битумные передвижные 400л	маш.-ч	3.276000			86.80	284.36
	101-0322	Керосин для технических целей марок кт-1, кт-2	т	0.032256			13262.42	427.79
	101-0073	Битумы нефтяные строительные марки бн-90/10	т	0.021504			8853.22	190.38
	101-1757	Ветошь	кг	0.134400			6.68	0.90
	101-0594	Маслика битумная кровельная горячая Накладные расходы - 1.1000 Сметная прибыль - 0.6800	т РУБ РУБ	0.322560			9251.06 343 212	2984.02 2280 1410
6	ТЕР8-01003-2 (= 15)	Гидроизоляция стен, фундаментов: горизонтальная оклеечная в 1 слой Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 м2	0.336000	1401.66	471	3660.71	1230
	1	Затраты труда	чел.-ч.	5.526000			56.82	313.99
	1.1	Средний разряд работы 3.0						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.231000			0.00	
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.231000			310.52	71.73
	121011	Котлы битумные передвижные 400л	маш.-ч	0.751800			86.80	65.26
	101-0322	Керосин для технических целей марок кт-1, кт-2	т	0.005376			13262.42	71.30
	101-0073	Битумы нефтяные строительные марки бн-90/10	т	0.002688			8853.22	23.80
	101-0594	Маслика битумная кровельная горячая Накладные расходы - 1.1000 Сметная прибыль - 0.6800	т РУБ РУБ	0.073920			9251.06 52 32	683.84 345 214
7	402-0002 (= 15)	Раствор готовый кладочный цементный, марка 50 Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	м3	0.840000	396.08	333		
8	101-1746 (= 15)	Рубероид кровельный с мелкой посыпкой рм-350 Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	м2	36.960000	5.29	196	10.84	401
9	ТЕР23-01001-1 (= 39)	Обратная засыпка основания фундамента песком	10 м3	1.230000	135.09	166	775.61	954

		Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250						
	1	Затраты труда	чел.-ч.	14.428000			54.34	784.02
	1.1	Средний разряд работы 2.5						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.538125			63.54	34.19
030101		Автопозуэчки 5 т	маш.-ч	0.538125			315.63	169.85
		Накладные расходы - 1.3000	РУБ				160	1063
		Сметная прибыль - 0.7600	РУБ				93	622
10 408-0122 (= 39)		Песок природный для строительных работ средний Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	м3	13.530000	78.25	1059	305.27	4130
11 ЕС8-02003-7 (= 15)		Кладка из кирпича конструкций: ограждения и других декоративных конструкций высотой до 4 м Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	1 м3	18.400000	206.49	3799	1276.90	23495
	1	Затраты труда	чел.-ч.	277.196000			68.76	19060.00
	1.1	Средний разряд работы 4.5						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	10.810000			76.18	823.52
400001		Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	1.150000			310.52	357.10
020129		Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т	маш.-ч	9.660000			420.51	4062.13
411-0001		Вода	м3	1.840000			8.90	16.38
		Накладные расходы - 1.1000	РУБ				3900	21872
		Сметная прибыль - 0.6800	РУБ				2280	13521
12 402-0002 (= 15)		Раствор готовый кладочный цементный, марка 50 Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	м3	4.416000	396.08	1749	2777.34	12265
13 404-0135 (= 15)		Кирпич керамический утолщенный лицевой, размером 250x120x88 мм, марка 125 Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	1000 шт.	5.738000	2608.81	14969	12142.37	69673
14 101-9086 (= 15)		Сетка арматурная Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	т	0.074000	6742.00	499	28114.14	2080
15 ТЕР9-06001-2 (= 18)		Монтаж: решеток ограждения Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	1 т	2.233000	760.90	1699	4219.44	9422
	1	Затраты труда	чел.-ч.	130.426000			56.82	7410.81
	1.1	Средний разряд работы 3.0						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.865288			32.99	28.55
041000		Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 а	маш.-ч	5.666238			53.90	305.41
041400		Печи электрические для сушки сварочных материалов с регулированием температуры в пределах 80-500 гр. с	маш.-ч	0.390775			31.30	12.23
400001		Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.530338			310.52	164.68
021141		Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.-ч	0.334950			431.27	144.45
040504		Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	5.191725			2.92	15.16
330301		Машины шлифовальные электрические	маш.-ч	1.144413			13.21	15.12
030404		Лебедки электрические, тяговым усилием до 31,39 (3,2) кн (т)	маш.-ч	29.391863			19.05	559.91
101-1515		Электроды диаметром 4 мм Э46	т	0.003126			33297.90	104.09
101-0324		Кислород технический газообразный	м3	3.349500			16.39	54.90

542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	1.004850			9.63	9.68
101-9412	Шлифшкурты	шт.	0.223300			260.00	58.06
101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	т	0.007369			39485.19	290.97
101-0797	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6.3-6.5 мм	т	0.000067			19817.50	1.33
101-1805	Гвозди строительные	т	0.000022			28176.27	0.62
101-1019	Швеллеры N 40, сталь марки ст0	т	0.004332			32448.38	140.57
101-0309	Канаты пеньковые пропитанные	т	0.000223			158043.00	35.24
113-0021	Грунтовка гф-021 красно-коричневая	т	0.000692			36909.94	25.54
113-0156	Растворитель марки р-4	т	0.001340			47807.77	64.06
537-0097	Канат двойной свивки типа тк оцинкованный из проволоки марки в, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 5.5 мм	10 м	0.041757			209.46	8.75
	Накладные расходы - 0.8100	РУБ				905	6026
	Сметная прибыль - 0.7200	РУБ				804	5357
16 201-0394* (= 18)	Ограждения площадок (индивид) Козл = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	м	70.000000	158.58	11101	908.95	63627
17 ТЕР13-06003-1 (= 22)	Очистка поверхности щетками Козл = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	1 м2	112.000000	8.83	989	58.81	6587
1	Затраты труда	чел.-ч.	115.920000			56.82	6586.57
1.1	Средний разряд работы 3.0						
	Накладные расходы - 0.8100	РУБ				801	5335
	Сметная прибыль - 0.6000	РУБ				593	3952
18 ТЕР13-03002-4 (= 22)	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-021 Козл = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 м2	1.120000	398.94	447	938.39	1051
1	Затраты труда	чел.-ч.	6.839000			70.66	483.24
1.1	Средний разряд работы 4.7						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.028000			31.79	0.89
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.014000			310.52	4.35
030101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	0.014000			315.63	4.42
030401	Лебедки электрические, тяговым усилием до 5,79 (0,59) кн (т)	маш.-ч	0.014000			4.43	0.06
340101	Аппарат окрасочный высокого давления для окраски поверхностей конструкций мощностью 1 квт	маш.-ч	1.568000			16.71	26.20
113-0077	Ксилол нефтяной марки а	т	0.002240			16513.20	36.99
113-0021	Грунтовка гф-021 красно-коричневая	т	0.013440			36909.94	496.07
	Накладные расходы - 0.8100	РУБ				59	392
	Сметная прибыль - 0.6000	РУБ				44	290
19 ТЕР15-04030-4 (= 29)	Масляная окраска металлических поверхностей: решеток, перелетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2 Козл = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 м2	1.120000	769.04	861	4958.93	5554
1	Затраты труда	чел.-ч.	91.525000			58.96	5396.31
1.1	Средний разряд работы 3.3						
1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.056000			16.79	0.94
400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.042000			310.52	13.04
031121	Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.014000			105.95	1.48
101-1757	Ветось	кг	0.336000			6.68	2.24
101-1825	Олифа натуральная	кг	3.024000			46.62	140.98
	Накладные расходы - 0.9500	РУБ				770	5127
	Сметная прибыль - 0.4700	РУБ				381	2537
20 101-0404 (= 29)	Краски для наружных работ: черная, марок ма-015, пф-014 Козл = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгм = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	т	0.028000	24848.66	696	48928.15	1370
21 ТЕРр61-17-1 (=113)	Шпукатурка наружных верха столбов, с земли и лесов по	100 м2	0.065000	2331.56	152	15507.69	1008

		камню и бетону:	цементно					
		раствором гладких	толщиной слоя					
		до 20 мм						
	1	Затраты труда	чел.-ч.	16.300000		61.84	1007.99	
	1.1	Средний разряд работы 2.2						
	030401	Лебедки электрические, тяговым усилием до 5,79 (0,59) кН (т)	маш.-ч	0.044200		4.43	0.20	
	411-1002	Вода	м3	0.022750		8.90	0.20	
	999-9900	Строительный мусор	100 м2	0.314600				
		Накладные расходы - 0.7900	РУБ			119	796	
		Сметная прибыль - 0.5000	РУБ			76	504	
22	402-0004 (=113)	Раствор готовый кладочный цементный, марка 100 Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгп = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	м3	0.143000	438.74	63	3580.44	512
23	ТЕРр61-17-2 (=113)	Ремонт штукатурки наружных столбов, прямоугольных колонн и пилястр с земли и лесов по камню и бетону: цементно-известковым раствором гладких, добавлять на каждые следующие 10 мм толщины слоя	100 м2	0.130000	324.62	42	2153.85	280
	1	Затраты труда	чел.-ч.	4.530000		61.84	280.14	
	1.1	Средний разряд работы 2.2						
	030401	Лебедки электрические, тяговым усилием до 5,79 (0,59) кН (т)	маш.-ч	0.044200		4.43	0.20	
	999-9900	Строительный мусор	100 м2	0.314600				
		Накладные расходы - 0.7900	РУБ			33	221	
		Сметная прибыль - 0.5000	РУБ			21	140	
24	402-0004 (=113)	Раствор готовый кладочный цементный, марка 100 Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгп = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	м3	0.143000	438.74	63	3580.44	512
25	ТЕР6-01067-4 (= 9)	Железнение поверхности столбов Козп = 1.150 Кмаш = 1.250 Кзгп = 1.250 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.250	100 м2	0.070000	368.46	26	2585.71	181
	1	Затраты труда	чел.-ч.	2.326450		63.98	148.85	
	1.1	Средний разряд работы 4.0						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.002625		0.00		
	400001	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0.002625		310.52	0.82	
	101-1305	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный марки 400	т	0.004900		5870.45	28.77	
	101-1757	Ветoshь	кг	0.350000		6.68	2.34	
	411-0001	Вода	м3	0.035000		8.90	0.31	
		Накладные расходы - 1.0500	РУБ			23	156	
		Сметная прибыль - 0.6500	РУБ			14	97	
ИТОГО прямых затрат по разделу:			РУБ	286049	45784	14614	736	
						2366	32	
ИТОГО прямых затрат по смете:			РУБ	286049	45784	14614	736	
						2366	32	
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ			РУБ	286049	45784	14614		
накладные расходы			РУБ	48265				
сметная прибыль			РУБ	31202				
нормативная трудоемкость			чел.-ч				768	
в т.ч. сметная зарплата			РУБ		48150			
ВСЕГО : ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ			РУБ	365516				
Прямые затраты СМР			РУБ			55640	286049	
индекс к прямым затратам							5.1411	
в т.ч.								
- основная з/п			РУБ			6882	45784	
индекс к основной зарплате							6.6527	
- эксплуатация машин и механизмов			РУБ			3342	14614	
индекс к эксплуатации машин							4.3728	
-з/п машинистов			РУБ			374	2366	
индекс к зарплате машинистов							6.3262	
- материалы			РУБ			45414	225651	
индекс к материалам							4.9688	

Накладные расходы	РУБ	7878	6.1266	48265
Сметная прибыль	РУБ	4942	6.3136	31202
Всего :	РУБ	68460	5.3391	365516
Изменение норматива -0.06				-2896
Итого				368412

Определитель - (= 1)

Плановые накопления -0.4300 (5)  
Накладные расходы к фонду оплаты труда ( 5) - 0.8600

Определитель - (= 9)

Плановые накопления -0.6500 (5)  
Накладные расходы к фонду оплаты труда ( 5) - 1.0500

Определитель - (= 12)

Плановые накопления -0.7200 (5)  
Накладные расходы к фонду оплаты труда ( 5) - 1.3000

Определитель - (= 15)

Плановые накопления -0.6800 (5)  
Накладные расходы к фонду оплаты труда ( 5) - 1.1000

Определитель - (= 18)

Плановые накопления -0.7200 (5)  
Накладные расходы к фонду оплаты труда ( 5) - 0.8100

Определитель - (= 22)

Плановые накопления -0.6000 (5)  
Накладные расходы к фонду оплаты труда ( 5) - 0.8100

Определитель - (= 29)

Плановые накопления -0.4700 (5)  
Накладные расходы к фонду оплаты труда ( 5) - 0.9500

Определитель - (= 39)

Плановые накопления -0.7600 (5)  
Накладные расходы к фонду оплаты труда ( 5) - 1.3000

Определитель - (=113)

Плановые накопления -0.5000 (5)  
Накладные расходы к фонду оплаты труда ( 5) - 0.7900

Продолжение приложения

Наименование стройки – Капитальный ремонт здания под размещение ДОУ

.Объект № – 30

. Р Е С У Р С Ы П О Л О К А Л Ь Н О Й С М Е Т Е 07-02

. на ограждение

.Наименование объекта – Дошкольное образовательное учреждение

Основание: чертежи Проект 1687/07-ГП лист 4,5

Составлена в текущих ценах

Наименование ресурса	Ед.изм.	Количество	Цена базовая/оптовая	Цена текущая/трансп.	Сметная	Прямые затраты	Индекс
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ</b>							
1.2 Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	32.334038			11.57		
1-2.0 Средний разряд работы 2.0	чел.ч	1.265000			7.80	65.53	6.6410
1-2.5 Средний разряд работы 2.5	чел.ч	14.428000			8.16	784.02	6.6593
1-3.0 Средний разряд работы 3.0	чел.ч	251.872000			8.53	14311.37	6.6612
1-3.3 Средний разряд работы 3.3	чел.ч	128.386000			8.85	7569.64	6.6621
1-3.7 Средний разряд работы 2.2	чел.ч	20.830000			7.93	1288.13	7.7982
1-3.9 Средний разряд работы 3.9	чел.ч	32.767000			9.51	2072.84	6.6519
1-4.0 Средний разряд работы 4.0	чел.ч	2.326450			9.62	148.85	6.6507
1-4.5 Средний разряд работы 4.5	чел.ч	277.196000			10.35	19060.00	6.6435
1-4.7 Средний разряд работы 4.7	чел.ч	6.839000			10.64	483.24	6.6410
060246 Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 0,4 м3	маш.-ч	3.040875	13.50 85.25		103.00 520.74	1583.51	5.0557
070148 Бульдозеры при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 59 (80) кВт (л.с.)	маш.-ч	0.947375	13.50 85.25		61.39 304.46	288.44	4.9594
400001 Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	4.108463			75.40 310.52	1275.76	4.1183
020129 Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т	маш.-ч	9.660000	13.50 85.25		86.40 420.51	4062.13	4.8670
021141 Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.-ч	0.334950	13.50 85.25		111.99 431.27	144.45	3.8510
021243 Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) до 16 т	маш.-ч	12.324375	13.50 85.25		96.89 434.85	5359.25	4.4881
030101 Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	1.610875	10.06 63.53		89.99 315.63	508.44	3.5074
030401 Лебедки электрические, тяговым усилием до 5,79 (0,59) кН (т)	маш.-ч	0.102400			1.70 4.43	0.45	2.6059

030404 Лебедки электрические, тяговым усилием до 31,39 (3,2) кН (т)	маш.-ч	29.391863			6.90		19.05	559.91	2.7609
031121 Подъемники мачтовые 0,5 т	маш.-ч	0.014000	13.50		20.00		66.81	105.95	1.48
040504 Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	5.191725	1.20					2.92	15.16
041000 Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 3 15-500 а	маш.-ч	5.666238			12.31			53.90	305.41
050102 Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат) 5,0 м3/мин	маш.-ч	0.293125	10.06		90.00		63.53	314.62	92.22
121011 Котлы битумные передвижные е 400л	маш.-ч	4.027800			30.00			86.80	349.61
041400 Печи электрические для сушки сварочных материалов с регулированием температуры в пределах 80-500 гр. с	маш.-ч	0.390775			6.70			31.30	12.23
330301 Машины шлифовальные электрические	маш.-ч	1.144413			5.13			13.21	15.12
331101 Трамбовки пневматические	маш.-ч	1.172500			4.91			11.85	13.89
340101 Агрегат окрасочный высокого давления для окраски поверхностей конструкций мощностью 1 кВт	маш.-ч	1.568000			6.82			16.71	26.20
402-0002 Раствор готовый кладочный цементный, марка 50	м3	4.416000	354.71		396.03		2449.15	2777.34	12264.73
402-0004 Раствор готовый кладочный цементный, марка 100	м3	0.286000	392.90		438.74		3237.29	3580.44	1024.01
408-0122 Песок природный для строительных работ средний	м3	13.530000	70.09		78.25		156.78	305.27	4130.30
408-9040 Песок для строительных работ природный	м3	7.700000			78.25			305.27	2350.58
411-0001 Вода	м3	1.875000			2.41			8.90	16.69
411-1002 Вода	м3	0.022750	2.16		2.41			8.90	0.20
101-9086 Сетка арматурная	т	0.074000			6742.00			28114.14	2080.45
113-0021 Грунтовка гф-021 красная-коричневая	т	0.014132	19114.66		21599.50		35593.00	36909.94	521.61
113-0077 Ксилол нефтяной марки а	т	0.002240	3546.80		3960.00		14790.16	16513.20	36.99
113-0156 Растворитель марки р-4	т	0.001340	11272.13		12737.50		46102.00	47807.77	64.06
537-0097 Канат двойной свивки типа тп однокоричневый из проволок марки в, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 5.5 мм	10 м	0.041757	44.45		50.23		185.36	209.46	8.75
101-9412 Шлифшкурты	шт.	0.223300			62.35			260.00	58.06
542-0042 Пропан-бутан, смесь техническая	кг	1.004850			8.38		9.17	9.63	9.68
101-0322 Керосин для технических целей марок кт-1, кт-2	т	0.037632	1336.45		1492.15		12499.92	13262.42	499.09
101-0073 Битумы нефтяные строительные марки бн-90/10	т	0.024192	2175.73		2429.20		8305.08	8853.22	214.18

101-1714 Болты строительные с гайками и шайбами	т	0.007369	8000.00	9040.00	4.3678
			38186.84	39485.19	290.97
101-0309 Канаты пеньковые пропитанные	т	0.000223	33539.82	37900.00	4.1700
			139861.05	158043.00	35.24
101-1757 Ветошь	кг	0.820400	2.69	3.00	2.2267
			5.93	6.68	5.48
101-1805 Гвозди строительные	т	0.000022	4622.06	5160.53	5.4600
			27118.64	28176.27	0.62
101-0324 Кислород технический газообразный	м3	3.349500	2.08	6.22	2.6350
			15.61	16.39	54.90
101-0404 Краски для наружных работ: черная, марок ма-015, пф-014	т	0.028000	22255.85	24848.66	1.9690
			47182.40	48928.15	1369.99
101-0594 Мастика битумная кровельная горячая	т	0.396480	4474.70	4996.00	1.8517
			8686.44	9251.06	3667.86
101-1825 Олифа натуральная	кг	3.024000	13.88	15.50	3.0077
			44.96	46.62	140.98
101-1746 Рубероид кровельный с мелкой посыпкой рм-350	м2	36.960000	4.74	5.29	2.0491
			10.33	10.84	400.65
101-1019 Швеллеры N 40, сталь марки ст0	т	0.004332	4297.64	4856.33	6.6817
				32448.38	140.57
101-0797 Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6.3-6.5 мм	т	0.000067	3942.48	4455.20	4.4482
			19203.00	19817.50	1.33
101-1515 Electroды диаметром 4 мм э46	т	0.003126		13521.39	2.4626
			32203.00	33297.90	104.09
101-1305 Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный марки 400	т	0.004900	380.01	424.28	13.8363
			5491.53	5870.45	28.77
999-9900 Строительный мусор	100 м2	0.629200		4246.79	
403-1001-112 Фбс24-4-6 /бетон в/7,5 (м100), объем 0,543 м3, расход арматуры 1,46 кг/шт	шт	35.000000	290.33	324.15	5.5381
			1677.74	1795.18	62831.30
404-0135 Кирпич керамический утолщенный лицевой, размером 250x120x88 мм, марка 125	1000 шт.	5.738000	2336.60	2608.81	4.6544
			10169.49	12142.37	69672.92
201-0394* Ограждения площадок (индивиду)	м	70.000000		158.58	5.7318
				908.95	63626.50
Прямые затраты				55640	4.9429
в т.ч.					
- основная з/п				6882	6.6809
- машины и мех.				3342	4.3781
-з/п машинистов				374	6.2073
- материалы				45414	4.7326
Заготовительно-складские расходы				- 1.02000	
Заготовительно-складские расходы (базовые)				- 1.02000	
Коэффициент на транспорт (текущий)				- 10.00000	
Коэффициент к отпускной цене				- 10.00000	
Коэффициент к эксплуатации машин без зарплаты машинистов				- 20.00000	
Коэффициент к заработной плате машинистов				- 22.00000	

Продолжение приложения

Форма 4

Наименование стройки - Капитальный ремонт здания под размещение дошкольного образоват

Объект № 10

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 07-03

на малые формы (строительно-монтажные работы)

Наименование объекта - Дошкольное образовательное учреждение

Основание: проект

Сметная стоимость \_\_\_\_\_1.288 тыс.руб

Нормативная трудоемкость \_\_117 чел.-час

Составлена в ценах \_\_\_\_\_ г

Сметная заработная плата \_\_0.156 тыс.руб

N	Шифр и номер позиции	Наименование работ и затрат, единица измерения	Стоим. единицы, руб.			Общая стоимость, руб.			Заплаты труда работн			
			Всего	Экспл.	Экспл.	Всего	основной	экспл.	не занят.обсл.машин	чел.-ч.	определил.	
п/п	норматива		Количество	машин	Основной	в т.ч.	в т.ч.	зарплаты	зарплаты	на един.	всего	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1	-МФ1.-749 (= 18)	Зонт теневой	3.000	148.50	1.74	446	68	5	39.10	117.30	(= 18)	
		1 зонт		22.80	0.08							
2	-МФ1.-823 (= 18)	Песочница тип II	2.000	70.00	1.21	140	23	2	20.8	41.6	(= 18)	
		шт		11.50	0.36			1				
3	-МФ1.-875 (= 18)	Скамья тип с-1	6.000	22.00	0.44	132	24	3	7.12	42.72	(= 18)	
		1 скамья		3.99	0.16			1				
4	-МФ 1-752 (= 18)	Качалка -балансир	2.000	9.07	0.03	18	2		1.79	3.58	(= 18)	
		1 качалк		0.95	0.01							
5	-МФ1.-758 (= 18)	Качели	1.000	68.97	0.22	69	10		19.4	19.4	(= 18)	
		1 качели		10.29	0.07							
6	-МФ1.-737 (= 18)	Горка -скат	1.000	105.00	7.50	105	11	8	20.56	20.56	(= 18)	
		1 горка		11.39	2.74			3				
7	-МФ1.-750 (= 18)	Карусель	1.000	188.80	0.73	189	13	1	20.8	20.8	(= 18)	
		1 карусе		12.72	0.24							
Итого прямых затрат по разделу:			РУБ			1099	151	19		266		
								5		0		
Итого прямых затрат по смете:			РУБ			1099	151	19		266		
								5		0		
СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ			РУБ			1099	151	19				
накладные расходы			РУБ			94						
- трудоемкость в н.р.			чел.-ч							0		
сметная прибыль			РУБ			95						
нормативная трудоемкость			чел.-ч							117		
в т.ч. сметная зарплата			РУБ					156				
ВСЕГО : МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ			РУБ			1288						

итого в ценах 1984г 1288  
 в ценах 1991г к-1.568 2020  
 в текущих ценах 2001г с индексом 4 квартала 2007г 54.06 49601  
 в текущих ценах 4 квартала 2007г к-4.66 226481

Определитель - (= 18)

Плановые накопления -0.0800 (1)

Накладные расходы к прямым затратам ( 1) - 0.0860

## Продолжение приложения

Форма № 4

Капитальный ремонт здания под размещение дошкольного образоват\_\_\_\_\_ (наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 07-04\_\_\_\_\_

(локальная смета

на Малые формы (оборудование)\_\_\_\_\_

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Дошкольное образовательное учреждение\_\_\_\_\_

Основание: проект\_\_\_\_\_

Сметная стоимость 135.245 тыс.руб.\_\_\_\_\_

Средства на оплату труда 0.000 тыс.руб.\_\_\_\_\_

Составлен (а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на \_\_\_\_\_20\_\_\_\_ г.

№ п.п.	Шифр, номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, наименование ресурсов	Единица измерения	Количество единиц по проектным данным	Сметная стоимость, руб.			
					в базисных ценах		в текущих (прогнозных) ценах	
					на единицу измерения	Общая	на единицу измерения	Общая
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	пр.1 (= 82)	Зонт теневой	шт	3.000	3776.00	11328	15748.00	47244
	пр.1	Зонт теневой	шт	3.000000			15748.00	47244.00
2	пр.2 (= 82)	Песочница тип I	шт	2.000	1463.00	2926	6102.00	12204
	пр.2	Песочница тип I	шт	2.000000			6102.00	12204.00
3	пр.3 (= 82)	Скамья С-1	шт	6.000	793.00	4758	3305.00	19830
	пр.3	Скамья С-1	шт	6.000000			3305.00	19830.00
4	пр.4 (= 82)	Качалка-балансир	шт	2.000	2270.00	4540	9466.00	18932
	пр.4	Качалка-балансир	шт	2.000000			9466.00	18932.00
5	пр.5 (= 82)	Качели	шт	1.000	1870.00	1870	7797.00	7797
	пр.5	Качели	шт	1.000000			7797.00	7797.00
6	пр.6 (= 82)	Горка-скат	шт	1.000	3373.00	3373	13899.00	13899
	пр.6	Горка-скат	шт	1.000000			13899.00	13899.00
7	пр.7 (= 82)	Карусель	шт	1.000	3678.00	3678	15339.00	15339
	пр.7	Карусель	шт	1.000000			15339.00	15339.00
ИТОГО прямых затрат по разделу:			РУБ	135245	0	0	0	0
						0	0	
ИТОГО прямых затрат по смете:			РУБ	135245	0	0	0	0
						0	0	
СТОИМОСТЬ ОБОРУДОВАНИЯ			РУБ	135245				
ВСЕГО : ОБОРУДОВАНИЯ			РУБ	135245				
Оборудование			РУБ		32473		135245	
индекс к оборудованию						4.1648		

Определитель - (= 82)

## Продолжение приложения

Наименование стройки - Капитальный ремонт здания под размещение дошкольного образоват

.Объект № - 10

. Р Е С У Р С Ы П О Л О К А Л Ь Н О Й С М Е Т Е 07-04

. на Малые формы (оборудование)

.Наименование объекта - Дошкольное образовательное учреждение

Основание: чертежи проект

Составлена в текущих ценах

Наименование ресурса	Ед.изм.	Количество	Цена базовая/оптовая	Текущая трансп.	Сметная	Прямые затраты	Индекс
1	2	3	4	5	6	7	8
Зарплата машинистов сметная	руб.	0.000000					
<b>ОБОРУДОВАНИЕ</b>							
Зонт теневой	шт	3.000000			3776.00 15748.00	47244.00	4.1706
Песочница тип I	шт	2.000000			1463.00 6102.00	12204.00	4.1709
Скамья С-1	шт	6.000000			793.00 3305.00	19830.00	4.1677
Качалка-балансир	шт	2.000000			2270.00 9466.00	18932.00	4.1700
Качели	шт	1.000000			1870.00 7797.00	7797.00	4.1695
Горка-скат	шт	1.000000			3373.00 13899.00	13899.00	4.1207
Карусель	шт	1.000000			3678.00 15339.00	15339.00	4.1705
Оборудование					32473	135245	4.1648

## ЗАЯВКА НА УЧАСТИЕ В ОТКРЫТОМ АУКЦИОНЕ

на право заключить муниципальный контракт на выполнение работ по капитальному ремонту здания под размещение дошкольного образовательного учреждения по адресу: г. Владимир ул. Зеленая, д. 25.

1. Изучив документацию об открытом аукционе на право заключить вышеупомянутый контракт, а также применимые к данному аукциону законодательство и нормативно-правовые акты

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

в лице \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ (указать должность, ФИО)

действующего на основании \_\_\_\_\_, сообщает о согласии участвовать в аукционе на условиях, установленных в указанных выше документах, и направляет настоящую заявку.

2. Мы согласны выполнить предусмотренные аукционом функции в соответствии с требованиями документации об аукционе и на условиях, которые мы представили в техническом предложении, являющемся неотъемлемой частью настоящей заявки.

3. Настоящей заявкой подтверждаем, что против нас 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 \_\_\_\_\_ % балансовой стоимости активов участника размещения заказа по данным бухгалтерской отчетности за последний завершенный отчетный период.

4. Настоящей заявкой гарантируем достоверность представленной нами в заявке информации и подтверждаем право заказчика, уполномоченного органа, не противоречащее требованию о формировании равных для всех участников аукциона условий, запрашивать у нас, в уполномоченных органах власти и у упомянутых в нашей заявке юридических и физических лиц информацию, уточняющую представленные нами в ней сведения, в том числе сведения о соисполнителях.

5. Настоящим подтверждаем, что ознакомлены с проектом муниципального контракта и принимаем его полностью.

6. В случае признания нас победителем аукциона мы берем на себя обязательства подписать вышеупомянутый контракт в соответствии с требованиями документации об аукционе в течение \_\_\_\_\_ дней со дня подписания протокола аукциона, но не ранее чем через десять дней со дня размещения на официальном сайте протокола аукциона.

7. В случае, если нами будет сделано предпоследнее предложение о цене контракта, а победитель аукциона будет признан уклонившимся от заключения муниципального контракта, мы обязуемся подписать данный контракт в соответствии с требованиями документации об аукционе и условиями нашего предложения по цене.

8. Сообщаем, что для оперативного уведомления нас по вопросам организационного характера и взаимодействия, нами уполномочен \_\_\_\_\_

9. К настоящей заявке прилагаются документы согласно описи на \_\_\_\_\_ стр.

Руководитель организации \_\_\_\_\_

М.П.

\_\_\_\_\_ подпись

\_\_\_\_\_ Фамилия И.О.

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



## АНКЕТА УЧАСТНИКА РАЗМЕЩЕНИЯ ЗАКАЗА

<b>1. Полное наименование участника размещения заказа:</b>	
<b>2. Сокращенное наименование участника размещения заказа:</b>	
<b>3. Регистрационные данные:</b>	
3.1. Дата и номер свидетельства о государственной регистрации	
3.2. Место государственной регистрации	
3.3. Номер и почтовый адрес Инспекции Федеральной налоговой службы, в которой участник размещения заказа зарегистрирован в качестве налогоплательщика	
3.4. ИНН, КПП, ОГРН, ОКПО участника размещения заказа	
<b>4. Юридический адрес участника размещения заказа:</b>	
<b>5. Почтовый адрес участника размещения заказа:</b>	
5.1. Адрес	
5.2. Телефон	
5.3. Факс	
5.4. Адрес электронной почты	
5.5. Адрес сайта в сети "Интернет"	
<b>6. Банковские реквизиты (может быть несколько):</b>	
6.1. Наименование обслуживающего банка	
6.2. Расчетный счет	
6.3. Корреспондентский счет	
6.4. Код БИК	
<b>7. Сведения о выданных участнику размещения заказа лицензиях, необходимых для выполнения обязательств по муниципальному контракту</b> <i>(указывается лицензируемый вид деятельности, реквизиты действующей лицензии, наименование территории на которой действует лицензия, срок действия лицензии)</i>	

Мы, нижеподписавшиеся, заверяем правильность всех данных, указанных в анкете.

Руководитель организации \_\_\_\_\_

М.П.

*подпись*

\_\_\_\_\_  
*Фамилия И.О.*

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

*подпись*

\_\_\_\_\_  
*Фамилия И.О.*

**ФОРМА ДОВЕРЕННОСТИ НА УПОЛНОМОЧЕННОЕ ЛИЦО, ИМЕЮЩЕЕ  
ПРАВО ПОДПИСИ И ПРЕДСТАВЛЕНИЯ ИНТЕРЕСОВ ОРГАНИЗАЦИИ-  
УЧАСТНИКА ОТКРЫТОГО АУКЦИОНА**

На бланке организации

**ДОВЕРЕННОСТЬ № \_\_\_\_\_**

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

\_\_\_\_\_  
*(полное наименование участника размещения заказа)*

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

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

представлять интересы \_\_\_\_\_  
*(наименование участника размещения заказа)*

на открытом аукционе на право заключить муниципальный контракт на  
\_\_\_\_\_  
*(указать предмет аукциона)*

В целях выполнения данного поручения он уполномочен представлять необходимые документы, подписывать и получать от имени организации - доверителя все документы, участвовать в процедуре проведения аукциона, а также совершать иные действия, связанные с его выполнением.

Подпись \_\_\_\_\_ удостоверяем.  
(Ф.И.О. удостоверяемого) (подпись удостоверяемого)

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

Руководитель организации \_\_\_\_\_ ( \_\_\_\_\_ )  
(Ф.И.О.)

М.П.

Главный бухгалтер \_\_\_\_\_ ( \_\_\_\_\_ )  
(Ф.И.О.)

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 – «\_\_» \_\_\_\_\_ 2008 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.

## ПРОЕКТ МУНИЦИПАЛЬНОГО КОНТРАКТА № \_\_\_\_\_

на выполнение подрядных работ для муниципальных нужд г. Владимира

г. Владимир

"\_\_" \_\_\_\_\_ 2008 г.

Управление образования администрации города Владимира, именуемое в дальнейшем "Заказчик", от имени и в интересах города Владимира в соответствии с Положением, в лице начальника управления Фроловой Галины Васильевны 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 21.07.2005г. №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 от \_\_\_\_\_ 2008 г., протокол № \_\_\_\_\_

заключили настоящий Контракт о нижеследующем:

### 1. ПРЕДМЕТ КОНТРАКТА

1.1. Заказчик поручает, а Подрядчик принимает на себя обязательства по выполнению полного комплекса работ по капитальному ремонту здания под размещение дошкольного образовательного учреждения по адресу: г. Владимир, ул. Зеленая, д. 25 в соответствии с условиями настоящего Контракта.

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

1.3. Работы, не предусмотренные настоящим Контрактом, оформляются дополнительным соглашением.

### 2. ЦЕНА КОНТРАКТА

2.1. Цена настоящего Контракта составляет \_\_\_\_\_ руб. с учетом НДС который составляет \_\_\_\_\_ руб. и является твердой на весь период действия настоящего Контракта в соответствии со сводной и локальными сметами, которые являются неотъемлемой частью настоящего Контракта.

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

2.2. Заказчик вправе при исполнении настоящего Контракта изменить объем всех предусмотренным настоящим Контрактом работ не более чем на 10 (десять) процентов такого объема в случае:

- выявления потребности в дополнительных работах, не предусмотренных настоящим Контрактом, но связанным с работами, предусмотренными настоящим Контрактом;

- при прекращении потребности в предусмотренных настоящим Контрактом части работ

При этом по согласованию с Подрядчиком, Заказчик вправе изменить общую стоимость работ по настоящему Контракту, установленную в пункте 2.1. настоящего Контракта пропорционально объему указанных дополнительных работили объему указанной части работ, но не более чем на 10 (десять) процентов такой цены.

2.3. Изменение общей стоимости работ по настоящему Контракту должно быть оформлено в качестве дополнения к настоящему Контракту.

2.4. Расчет по Контракту производится Заказчиком в течение 10 банковских дней со дня подписания финансового акта сдачи-приемки выполненной работы.

2.5. Заказчик перечисляет Подрядчику авансовый платеж в размере 30 %.

### 3. СРОКИ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ (УСЛУГ)

3.1. Начальный, конечный и промежуточный сроки выполнения работ по настоящему Контракту определяются в соответствии с календарным планом.

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

### 4. ПОРЯДОК ТЕХНИЧЕСКОЙ СДАЧИ И ПРИЕМКИ РАБОТ (УСЛУГ)

4.1. Предусмотренные настоящим Контрактом работы осуществляются

в полном соответствии с разработанной ООО «Агропроект» и утвержденной проектно-сметной документацией \_\_\_\_\_

(ТУ и другие документы, утвержденные или согласованные

в установленном порядке, их номера и даты)

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

4.3. Заказчик обязан с участием Подрядчика провести приемку выполненных работ в течение 3 рабочих дней и подписать акт сдачи-приемки, а при обнаружении отступлений от договора, ухудшающих результаты работ , или иных недостатков в работе немедленно заявить об этом Подрядчику.

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

Выявленные недостатки устраняются подрядчиком за свой счет.

### 5. ОБСТОЯТЕЛЬСТВА НЕПРЕОДОЛИМОЙ СИЛЫ

5.1. Стороны освобождаются от ответственности за полное или частичное неисполнение своих обязательств по настоящему Контракту, в случае если оно явилось следствием обстоятельств непреодолимой силы, а именно наводнения, пожара, землетрясения, диверсии, военных действий, блокад, изменения законодательства, препятствующих надлежащему исполнению обязательств по настоящему Контракту, а также других чрезвычайных обстоятельств, которые возникли после заключения настоящего Контракта и непосредственно повлияли на исполнение Сторонами своих обязательств, а также которые Стороны были не в состоянии предвидеть и предотвратить.

5.2. При наступлении таких обстоятельств срок исполнения обязательств по настоящему Контракту отодвигается соразмерно времени действия данных обстоятельств, постольку

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 во всякое время проверять ход и качество работы (услуги), выполняемой Подрядчиком, без вмешательства в его оперативно-хозяйственную деятельность.

6.2. Все изменения и дополнения по настоящему Контракту оформляются дополнительными соглашениями, подписанными Сторонами.

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

6.4. При уменьшении бюджетных средств, выделенных для финансирования подрядных работ (услуг), Стороны должны согласовать новые сроки, а если необходимо, и другие условия выполнения работ (услуг).

## 7. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ УСЛОВИЯ.....

## 8. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН

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

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

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

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

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

## 9. ПОРЯДОК РАЗРЕШЕНИЯ СПОРОВ

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

9.2. В случае неурегулирования споров и разногласий путем переговоров спор подлежит разрешению в Арбитражном суде.

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

## 10. СРОК ДЕЙСТВИЯ КОНТРАКТА

10. Срок действия Контракта устанавливается с момента подписания Сторонами Контракта до 20 декабря 2009 года.

## 11. ЮРИДИЧЕСКИЕ АДРЕСА И БАНКОВСКИЕ РЕКВИЗИТЫ СТОРОН

### **ЗАКАЗЧИК:**

Управление образования администрации г. Владимира

600005, г. Владимир, ул. Горького,62; тел.(0922) 23-56-13, факс (0922) 32-23-94

ИНН 3302004864 КПП 332801001

Р/с 40204810300000000040

ГРКЦ ГУ Банка России по Владимирской обл. г. Владимира

БИК 041708001

Л/с 03073001201

УФК по Владимирской области (ОФК 02 г. Владимира)

**ПОДРЯДЧИК:** \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Настоящий Контракт составлен в 3 экземплярах, каждый экземпляр содержит \_\_\_\_\_ листов.

Неотъемлемой частью Контракта являются сводная и локальные сметные расчеты.

**ЗАКАЗЧИК**

**ПОДРЯДЧИК**

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ м.п. (подпись) м.п. (подпись)

**Приложение 2**  
**к муниципальному контракту**  
**на выполнение подрядных работ**  
**для муниципальных нужд г. Владимира**  
**от " \_\_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 200\_\_ № \_\_\_\_\_**

КАЛЕНДАРНЫЙ ПЛАН

№№	Наименование работ	Объем выполняемых работ	Начало производства работ	Окончание производства работ	Примечание

ЗАКАЗЧИК

ПОДРЯДЧИК

\_\_\_\_\_

«\_\_» \_\_\_\_\_ 200 г.

\_\_\_\_\_

«\_\_» \_\_\_\_\_ 200 г.

# 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 постановлением главы города Владимира от 21.11.2007 № 4529.

### 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 документы, представленные участниками размещения заказа, должны быть скреплены печатью и заверены подписью уполномоченного лица (для юридических лиц), подписаны физическими лицами собственноручно. **Все документы в составе заявки должны быть пронумерованы, прошиты, скреплены печатью и заверены подписью уполномоченного лица участника размещения заказа – юридического лица и собственноручно заверены участником размещения заказа – физическим лицом.** Верность копий документов, представляемых в составе заявки на участие в аукционе, должна быть подтверждена печатью и подписью уполномоченного лица, если иная форма заверения не была установлена нормативными правовыми актами Российской Федерации или в Информационной карте аукциона.

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, такие заявки подаются в следующем порядке. Все заявки на участие в аукционе в отношении нескольких лотов подаются участником размещения заказа **в одном конверте**, в котором содержатся: один комплект общих для всех заявок документов, и отдельные комплекты документов, специфичных для каждого лота, в том числе: **заявка на участие в аукционе; техническое предложение, а также иные документы по усмотрению участника размещения заказа**

**Указанные комплекты документов должны быть оформлены в соответствии с пунктом 14.3. настоящей документации.**

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

настоящего раздела.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

- несоответствия заявки на участие в аукционе требованиям настоящей документации.

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

## **ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ АУКЦИОНА**

### **20. Регистрация участников аукциона.**

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

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

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

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

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

20.5. В Протоколе регистрации участников аукциона указываются:

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

(доверенности и др.);

- выданный аукционный номер;
- подпись присутствующего физического лица.

## 21. Проведение аукциона.

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

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

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

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

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

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

21.6. При отсутствии предложений со стороны других участников аукциона аукционист повторяет эту цену 3 раза. Если до третьего повторения заявленной цены ни один из участников аукциона не поднял карточку и не заявил последующую цену, размер «шага аукциона» снижается на 0,5 % начальной (максимальной) цены контракт. Аукционист вновь троекратно объявляет последнее предложение о цене контракта и ждет предложения о более низкой цене с учетом измененного «шага аукциона». Минимальный шаг аукциона составляет 0,5 % начальной цены муниципального контракта.

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

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

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

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

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

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

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

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

## **ЗАКЛЮЧЕНИЕ КОНТРАКТА ПО РЕЗУЛЬТАТАМ АУКЦИОНА**

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

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

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

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

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

22.5. Заказ признается размещенным со дня заключения муниципального контракта.

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

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

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

25.3. Заказчик по согласованию с поставщиком (исполнителем, подрядчиком) в ходе исполнения контракта вправе изменить не более чем на десять процентов предусмотренные контрактом количество товаров, объем работ, услуг при изменении потребности в товарах, работах, услугах, соответственно на поставку, выполнение, оказание которых заключен контракт, или при выявлении потребности в дополнительном объеме работ, услуг, не предусмотренных контрактом, но связанных с работами, услугами, предусмотренными контрактом.

При поставке дополнительного количества таких товаров, выполнении дополнительного объема таких работ, оказании дополнительного объема таких услуг заказчик по согласованию с поставщиком (исполнителем, подрядчиком) вправе изменить первоначальную цену контракта пропорционально количеству таких товаров, объему таких работ, услуг, но не более чем на десять процентов такой цены контракта, а при внесении соответствующих изменений в контракт в связи с сокращением потребности в поставке таких товаров, выполнении таких работ, оказании таких услуг заказчик обязан изменить цену контракта указанным образом. Цена единицы дополнительно поставляемого товара и цена единицы товара при сокращении потребности в поставке части такого товара должны определяться как частное от деления первоначальной цены контракта на предусмотренное в контракте количество такого товара.

## **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.