

СОГЛАСОВАНО

Начальник управления экономики

Т.И. Терентьева

И.о.начальника управления культуры

Е.А. Ермакова

ПРИЛОЖЕНИЕ

к приказу заместителя  
главы города

от «20» мая 2008г. № 25

## ДОКУМЕНТАЦИЯ

### ОБ ОТКРЫТОМ АУКЦИОНЕ

на право заключить муниципальный контракт на выполнение работ по капитальному ремонту здания МУК Дом культуры «Энергетик» в городе Владимире в 2008 году.

г. Владимир

2008 г.

## 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, 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 культуры администрации г. Владимира
2.1.	Место нахождения	г. Владимир, ул. Мира, 36а
2.2.	Почтовый адрес	600017, г. Владимир, ул. Мира, 36а
2.3.	Адрес электронной почты	<a href="mailto:kulture@vladimir-city.ru">kulture@vladimir-city.ru</a>
2.4.	Контактный телефон, факс	(4922) 35-43-10
3.	<b>Предмет муниципального контракта:</b>	выполнение работ по капитальному ремонту здания МУК Дом культуры «Энергетик» в городе Владимире в 2008 году.(объем заказа: в соответствии с локальной сметой муниципального заказчика см. Приложение к Информационной карте).
4.	<b>Начальная (максимальная) цена муниципального контракта:</b>	6 974 009 рублей (включая все расходы по уплате налогов, сборов и других обязательных платежей).
5.	<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.

6.	<b>Место, условия и сроки выполнения работ:</b>	<p><b><u>Место выполнения работ:</u></b> г. Владимир, мкр. Энергетик, ул. Энергетиков, д.18</p> <p><b><u>Условия выполнения работ:</u></b> согласно заключенному муниципальному контракту. Объем выполнения работ в соответствии с локальной сметой см. Приложение к Информационной карте. Стесненные условия выполнения работ в действующем здании дома культуры. Работы выполняются в соответствии со СНиП, СанПин и ПБУ для досуговых учреждений. Наличие сертификатов качества на применяемые материалы и изделия. Наличие лицензии на строительство зданий и сооружений I, II уровня ответственности; на общестроительные работы; геодезические работы, выполняемые на строительных площадках; подготовительные работы; земляные работы; каменные работы; устройство бетонных и железобетонных конструкций; монтаж бетонных и железобетонных конструкций; монтаж деревянных конструкций; монтаж легких ограждающих конструкций; изоляционные работы; кровельные работы; благоустройство территории; осуществление функций генерального подрядчика; отделочные работы; устройство полов; санитарно-технические работы; работы по устройству внутренних инженерных систем и оборудования; ; монтаж стальных конструкций; защита конструкций; работы по устройству внутренних инженерных систем и оборудования; разрешение на осуществление деятельности по строительству зданий и сооружений высотой до 40 метров включительно.</p> <p><b><u>Объем предоставления гарантии качества – 100%</u></b></p> <p><b><u>Срок предоставления гарантии качества –</u></b> гарантия качества на выполняемые работы - не менее 2-х лет; гарантия качества на применяемые материалы – не менее 5 лет</p> <p><b><u>Срок выполнения работ:</u></b> С момента заключения муниципального контракта до 15 августа 2008 года.</p>
7.	<b>Форма, сроки и порядок оплаты работ:</b>	<p><b><u>Форма оплаты работ:</u></b> безналичный расчет в рублях РФ, без аванса</p> <p><b><u>Срок оплаты работ:</u></b> ежеквартально</p> <p><b><u>Порядок оплаты работы:</u></b> в течении 30 рабочих дней с момента подписания актов выполненных работ по форме № КС-2 «Акт выполненных работ», КС-3 «Справка о стоимости выполненных работ и затрат».</p>
8.	<b>Источник финансирования:</b>	бюджет города Владимира
9.	<b>Форма подачи заявки на участие в открытом аукционе:</b>	Оформляется на бумажном носителе – типовом бланке, входящем в комплект документации об аукционе.

<p><b>10.</b></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>
-------------------	---	--

11.	<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 заверченный 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>
12.	<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 заверченный 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>
13.	<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 вскрытия конвертов с заявками подача заявок на участие в открытом аукционе осуществляется по адресу: г. Владимир, ул. Горького, д.36, 7 этаж, актовый зал).
14.	<b>Дата и время начала приема заявок:</b>	21 мая 2008 года в 09 час. 00 мин.
15.	<b>Дата и время окончания приема заявок:</b>	17 июня 2008 года в 09 час. 20 мин.

16.	<b>Место, дата и время начала рассмотрения заявок:</b>	<b>17 июня 2008 года в 09 час. 20 мин.</b> по адресу: г.Владимир, ул. Горького, 36 (7 этаж, актовый зал).
17.	<b>Место, дата и время проведения открытого аукциона:</b>	<b>24 июня 2008 года в 10 час. 00 мин.</b> по адресу: г.Владимир, ул. Горького, 36 (актовый зал).
<b>Документация об аукционе предоставляется бесплатно.</b>		
18.	<b>Размер обеспечения заявок:</b>	не установлено.
19.	<b>Порядок, дата и время проведения открытого аукциона:</b>	Аукцион проводится в порядке, определенном документацией об аукционе, " 24 " июня 2008 года в 10-00 по московскому времени. Перед началом проведения аукциона представители участников аукциона, допущенные к нему, регистрируются в Протоколе регистрации участников аукциона. Участники аукциона или их уполномоченные представители при регистрации предъявляют паспорт, документ о занимаемой должности для лица, полномочного в соответствии с учредительными документами представлять организацию без доверенности, или доверенность на имя представителя, подтверждающую его полномочия. Доверенность от имени физических лиц должна быть заверена нотариально. Без подтверждения полномочий представитель участника аукциона не допускается на торги.
20.	<b>Размер обеспечения исполнения муниципального контракта:</b>	не требуется.
21.	<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**

**Стройка: г.Владимир, микрорайон Энергетик, ул. Энергетиков,18**

**Объект: г.Владимир, микрорайон Энергетик, ул. Энергетиков,18**

**ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА**

**на Капитальный ремонт здания по адресу: г.Владимир, микрорайон Энергетик, ул. Энергетиков,18**

**Сметная стоимость: 6 974.009 тыс. руб.**  
**Нормативная трудоемкость: 12.492 тыс.чел.ч**  
**Сметная заработная плата: 769.384 тыс. руб.**

**Составлена в базисных ценах на 01.2000 г. и текущих ценах на 05.2008 г.**

№ поз.	Шифр, номер норматива, код ресурса	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования, масса	Единица измерения	Количество		Сметная стоимость в базисных ценах		Сметная стоимость в текущих ценах		Индекс
				Кол-во механизаторов	на единицу измерения	по проектным данным	на единицу измерения	общая	на единицу измерения	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----

**Обоснование коэффициентов: МДС 81-38.2004 Т.Ч. 1) Прил.3 п.2. коэф. к расценкам сборника №46 и сборников ГЭСНр = 1,15. 2) П.3.4. коэфф. = 1,15 к нормам затрат труда и K= 1,25 к нормам времени эксплуатации строительных машин (кроме работ, выполняемых по нормам сборника № 46)**

**Раздел 1. КРЫЛЬЦА**

<b>1.</b>	<b>Е61-11-1</b>	<b>Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню и бетону с лестниц цементно-известковым раствором площадью отдельных мест до 5 м2 толщиной слоя до 20 мм</b> <b>Начисления: Н5= 1.15</b>	<b>100 м2</b>		<b>0.03</b>	<b>3 412.03</b>	<b>102.36</b>	<b>23 541.62</b>	<b>706.25</b>	<b>6.9</b>
1. 1.	з000-1003-2	Рабочие-строители (средний разряд 3.2)	чел.ч	282.808	8.48424	8.74	74.15	59.86	507.87	6.849
1. 2.	с402-0083	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6	м3	2.2	0.066	427.02	28.18	3 005.79	198.38	7.039
1. 3.	с411-0001	Вода	м3	0.35	0.0105	2.41	0.03			
1. 4.	с999-9900	Строительный мусор	т	4.84	0.1452					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
		<i>Накладные расходы</i>					79%	58.58	74.26%	377.14	
		<i>Сметная прибыль</i>				50%	37.08	=(79*0.94) 50%	253.94		
		<i>Всего с НР и СП</i>					198.01		1 337.33		
<b>2.</b>	<b>E15-01-045-1</b>	<b>Прим. Облицовка ступеней плитками толщиной до 15мм (БЕТОННЫМИ)</b>	<b>100 м2</b>		<b>0.15</b>	<b>85 679.43</b>	<b>12 851.91</b>	<b>109 346.82</b>	<b>16 402.02</b>	<b>1.276</b>	
		<i>Начисления: НЗ= 1,15*1.25, Н4= 1,15*1.25, Н5= 1,15*1.15</i>									
2. 1.	з000-1004-0	Рабочие-строители (средний разряд 4.0)	чел.ч	509.82375	76.473563		9.62	735.68	65.76	5 028.90	6.836
2. 2.	з1000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	55.80375	8.3705625		10.38	86.88	65.62	549.31	6.323
2. 3.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<u>маш.ч</u>	0.5175	0.077625		<u>75.40</u>	<u>5.85</u>	<u>310.52</u>	<u>24.10</u>	<u>4.118</u>
		(1)									
2. 4.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	<u>маш.ч</u>	5.175	0.77625		<u>20.00</u>	<u>15.53</u>	<u>108.05</u>	<u>83.87</u>	<u>5.403</u>
		(1)					<u>13.50</u>	<u>10.48</u>	<u>68.69</u>	<u>53.32</u>	<u>5.088</u>
2. 5.	х03-0101	Автопогрузчики 5 т	<u>маш.ч</u>	1.3225	0.198375		<u>89.99</u>	<u>17.85</u>	<u>317.41</u>	<u>62.97</u>	<u>3.527</u>
		(1)					<u>10.06</u>	<u>2.00</u>	<u>65.31</u>	<u>12.96</u>	<u>6.492</u>
2. 6.	х11-0601	Растворомешалки для приготовления водоцементных и других растворов 350 л	маш.ч	1.035	0.15525		3.82	0.59	14.17	2.20	3.709
2. 7.	х33-1400	Станки камнерезные универсальные	<u>маш.ч</u>	49.30625	7.3959375		<u>30.40</u>	<u>224.84</u>	<u>133.52</u>	<u>987.51</u>	<u>4.392</u>
		(1)					<u>10.06</u>	<u>74.40</u>	<u>65.31</u>	<u>483.03</u>	<u>6.492</u>
2. 8.	с101-4404-33	Керамогранит плитка половая	м2	102	15.3		748.79	11 456.49	574.54	8 790.46	0.767
2. 9.	с411-0001	Вода	м3	0.5	0.075		2.41	0.18			
2. 10.	с101-1823	Грунтовки масляные, готовые к применению	т	0.015	0.00225		25 456.00	57.28	46 401.35	104.40	1.823
2. 11.	с101-3039-33	Клей экспресс "OSKAR PREMIUM" на акриловой основе	кг	28.57	4.2855		70.26	301.10	286.93	1 229.64	4.084
2. 12.	с101-3162-33	Затирка Глимс Фуга для декоративной расшивки швов наружных и внутренних помещений (черная)	т	0.02	0.003		12 178.64	36.54	29 322.64	87.97	2.408
		<i>Накладные расходы</i>					94.5%	777.32	88.83%	4 955.12	
		<i>Сметная прибыль</i>				46.75%	384.55	=(94.5*0.94) 46.75%	2 607.81		
		<i>Всего с НР и СП</i>					14 013.78		23 964.96		
<b>3.</b>	<b>E15-04-001-14</b>	<b>Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен</b>	<b>100 м2</b>		<b>0.21</b>	<b>652.45</b>	<b>137.02</b>	<b>2 721.32</b>	<b>571.48</b>	<b>4.171</b>	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
<b>Начисления: Н3= 1,15*1.25, Н4= 1,15*1.25, Н5= 1,15*1.15</b>											
3. 1.	з000-1004-0	Рабочие-строители (средний разряд 4.0)	чел.ч	8.662375	1.8190988		9.62	17.50	65.76	119.62	6.836
3. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.014375	0.0030188		13.50	0.04	68.69	0.21	5.088
3. 3.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	<u>маш.ч</u> (1)	0.014375	0.0030188		<u>20.00</u> 13.50	<u>0.06</u> 0.04	<u>108.05</u> 68.69	<u>0.33</u> 0.21	<u>5.403</u> 5.088
3. 4.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<u>маш.ч</u> (1)	0.014375	0.0030188		<u>75.40</u>	<u>0.23</u>	<u>310.52</u>	<u>0.94</u>	<u>4.118</u>
3. 5.	с101-1757	Ветошь	кг	0.1	0.021		3.00	0.06	6.68	0.14	2.227
3. 6.	с101-2400-33	Грунтовка глубокого проникновения	кг	13	2.73		43.65	119.16	165.00	450.45	3.78
		<i>Накладные расходы</i>					94.5%	16.58	88.83%	106.44	
		<i>Сметная прибыль</i>					46.75%	8.20	46.75%	56.02	
		<i>Всего с НР и СП</i>						161.80		733.95	
<b>4.</b>	<b>Е15-01-017-1</b>	<b>Наружная облицовка по бетонной поверхности фасадами керамическими цветными плитками (типа "кабанчик") на цементном растворе стен</b>	<b>100 м2</b>			<b>0.06</b>	<b>14 453.91</b>	<b>867.23</b>	<b>74 388.48</b>	<b>4 463.31</b>	<b>5.147</b>
<b>Начисления: Н3= 1,15*1.25, Н4= 1,15*1.25, Н5= 1,15*1.15</b>											
4. 1.	з000-1003-8	Рабочие-строители (средний разряд 3.8)	чел.ч	384.45075	23.067045		9.40	216.83	64.28	1 482.75	6.838
4. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	1.8975	0.11385		13.21	1.50	68.41	7.79	5.177
4. 3.	х03-0101	Автопогрузчики 5 т	<u>маш.ч</u> (1)	0.158125	0.0094875		<u>89.99</u> 10.06	<u>0.85</u> 0.10	<u>317.41</u> 65.31	<u>3.01</u> 0.62	<u>3.527</u> 6.492
4. 4.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	<u>маш.ч</u> (1)	1.739375	0.1043625		<u>20.00</u> 13.50	<u>2.09</u> 1.41	<u>108.05</u> 68.69	<u>11.28</u> 7.17	<u>5.403</u> 5.088
4. 5.	с101-0270	Плитки керамические фасадные и ковры из них цветные (однотонные) толщиной 9 мм	м2	100	6		99.69	598.14	424.68	2 548.08	4.26
4. 6.	с101-1330	Портландцемент пуццолановый общестроительного и специального назначения марки 400	т	0.04	0.0024		424.32	1.02	5 291.91	12.70	12.472
4. 7.	с101-1757	Ветошь	кг	0.5	0.03		3.00	0.09	6.68	0.20	2.227
4. 8.	с402-0078	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементный 1:3	м3	2	0.12		401.79	48.21	3 377.42	405.29	8.406
		<i>Накладные расходы</i>					94.5%	206.32	88.83%	1 324.05	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
								= (94.5*0.94)		
		Сметная прибыль				46.75%	102.07	46.75%	696.83	
		Всего с НР и СП					1 175.62		6 484.18	
<b>5.</b>	<b>Е01-02-057-2</b>	<b>Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов 2</b>	<b>100 м3</b>		<b>0.04524</b>	<b>1 588.59</b>	<b>71.87</b>	<b>10 843.12</b>	<b>490.54</b>	<b>6.825</b>
								<b>Объем: 2.9*2.6*0.6</b>		
		<b>Начисления: Н5= 1,15*1.15</b>								
5.1.	з000-1002-0	Рабочие-строители (средний разряд 2.0)	чел.ч	203.665	9.2138046	7.80	71.87	53.24	490.54	6.826
		Накладные расходы				80%	57.50	75.2%	368.89	
								= (80*0.94)		
		Сметная прибыль				38.25%	27.49	38.25%	187.63	
		Всего с НР и СП					156.86		1 047.06	
<b>6.</b>	<b>Е08-01-002-1</b>	<b>Устройство основания под фундаменты песчаного (с разравниванием и трамбованием основания) (изм. и доп. к ГЭСНам вып.2 ч.1)</b>	<b>м3</b>		<b>1.508</b>	<b>175.89</b>	<b>265.24</b>	<b>743.28</b>	<b>1 120.86</b>	<b>4.226</b>
								<b>Объем: 2.9*2.6*.2</b>		
		<b>Начисления: Н3= 1,15*1.25, Н4= 1,15*1.25, Н5= 1,15*1.15</b>								
6.1.	з000-1002-5	Рабочие-строители (средний разряд 2.5)	чел.ч	3.04175	4.586959	8.16	37.43	55.84	256.14	6.843
6.2.	з1000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.416875	0.6286475	10.48	6.59	68.07	42.79	6.492
6.3.	х05-0101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат) 2,2 м3/мин	маш.ч	0.301875	0.4552275	100.01	45.53	349.93	159.30	3.499
			(1)			10.06	4.58	65.31	29.73	6.492
6.4.	х33-1101	Трамбовки пневматические	маш.ч	0.60375	0.910455	4.91	4.47	11.85	10.79	2.413
6.5.	с411-0001	Вода	м3	0.15	0.2262	2.41	0.55			
6.6.	с408-0141	Песок для строительных работ природный для строительных растворов средний	м3	1.2	1.8096	78.25	141.60	310.98	562.75	3.974
6.7.	х03-1812	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные 3 т	маш.ч	0.115	0.17342	205.65	35.66	760.53	131.89	3.698
			(1)			11.60	2.01	75.31	13.06	6.492
		Накладные расходы				109.8%	48.33	103.21%	308.53	
								= (109.8*0.94)		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Сметная прибыль					68%	29.93	68%	203.27
		Всего с НР и СП						343.51		1 632.66
<b>7.</b>	<b>Е06-01-005-1</b>	<b>Устройство бетонных фундаментов общего назначения объемом до 5 м3</b>	<b>100 м3</b>		<b>0.0302</b>	<b>70 572.19</b>	<b>2 131.28</b>	<b>389 043.47</b>	<b>11 749.11</b>	<b>5.513</b>
		<i>Начисления: Н3= 1,15*1.25, Н4= 1,15*1.25, Н5= 1,15*1.15</i>								
7. 1.	з000-1002-9	Рабочие-строители (средний разряд 2.9)	чел.ч	583.5928	17.624503	8.45	148.93	57.90	1 020.46	6.852
7. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	49.70875	1.5012043	13.47	20.23	87.47	131.30	6.492
7. 3.	х02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч	1.509375	0.0455831	<u>111.99</u>	<u>5.10</u>	<u>433.66</u>	<u>19.77</u>	<u>3.872</u>
		(1)				13.50	0.62	87.64	3.99	6.492
7. 4.	х02-1243	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) до 16 т	маш.ч	47.81125	1.4438998	<u>96.89</u>	<u>139.90</u>	<u>437.24</u>	<u>631.33</u>	<u>4.513</u>
		(1)				13.50	19.49	87.64	126.54	6.492
7. 5.	х03-0101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	0.388125	0.0117214	<u>89.99</u>	<u>1.05</u>	<u>317.41</u>	<u>3.72</u>	<u>3.527</u>
		(1)				10.06	0.12	65.31	0.77	6.492
7. 6.	х11-1100	Вибраторы глубинные	маш.ч	33.81	1.021062	1.90	1.94	7.57	7.73	3.984
7. 7.	х33-1532	Пилы электрические цепные	маш.ч	1.58125	0.0477538	3.27	0.16	12.20	0.58	3.731
7. 8.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	2.199375	0.0664211	<u>75.40</u>	<u>5.01</u>	<u>310.52</u>	<u>20.63</u>	<u>4.118</u>
		(1)								
7. 9.	с101-0253	Известь строительная негашеная комовая, сорт 1	т	0.05	0.00151	2 791.33	4.21	8 702.12	13.14	3.118
7. 10.	с101-0797	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6.3-6.5 мм	т	0.04	0.001208	6 066.49	7.33	18 318.00	22.13	3.02
7. 11.	с101-1668	Рогожа	м2	5.6	0.16912	10.08	1.70	19.85	3.36	1.969
7. 12.	с101-1805	Гвозди строительные	т	0.037	0.0011174	5 160.53	5.77	28 176.27	31.48	5.46
7. 13.	с102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства длиной 3-6.5 м, диаметром 14-24 см	м3	0.69	0.020838	524.95	10.94	2 236.29	46.60	4.26
7. 14.	с102-0025	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм III сорта	м3	0.08	0.002416	1 019.60	2.46	3 340.18	8.07	3.276
7. 15.	с102-0053	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм III сорта	м3	0.2	0.00604	1 078.10	6.51	3 307.45	19.98	3.068

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
7. 16.	c102-0061	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75- 150 мм, толщиной 44 мм и более III сорта	м3	0.69	0.020838	1 166.10	24.30	3 896.81	81.20	3.342
7. 17.	c203-0511	Щиты из досок толщиной 25 мм	м2	49.5	1.4949	61.30	91.64	238.77	356.94	3.895
7. 18.	c411-0001	Вода	м3	1.75	0.05285	2.41	0.13			
7. 19.	c401-0023	Бетон тяжелый, крупность заполнителя более 40 мм, класс В 7,5 (М100) <i>Накладные расходы</i>	м3	102	3.0804	543.50	1 674.20	3 071.68	9 462.00	5.652
						94.5%	159.86	88.83%	1 023.11	
		<i>Сметная прибыль</i>				55.25%	93.46	=(94.5*0.94) 55.25%	636.35	
		<i>Всего с НР и СП</i>					2 384.60		13 408.57	
<b>8.</b>	<b>Е06-01-001-20</b>	<b>Прим. Бетонные ступени</b>	<b>100 м3</b>		<b>0.023</b>	<b>66 372.24</b>	<b>1 526.56</b>	<b>368 177.24</b>	<b>8 468.08</b>	<b>5.547</b>
		<i>Начисления: НЗ= 1,15*1.25, Н4= 1,15*1.25, Н5= 1,15*1.15</i>								
8. 1.	з000-1003-1	Рабочие-строители (средний разряд 3.1)	чел.ч	446.3173	10.265298	8.62	88.49	59.14	607.09	6.861
8. 2.	з1000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	31.5675	0.7260525	13.46	9.77	87.37	63.43	6.492
8. 3.	х02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т	<u>маш.ч</u>	30.61875	0.7042313	<u>86.40</u>	<u>60.85</u>	<u>427.06</u>	<u>300.75</u>	<u>4.943</u>
			(1)			13.50	9.51	87.64	61.72	6.492
8. 4.	х02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	<u>маш.ч</u>	0.560625	0.0128944	<u>111.99</u>	<u>1.44</u>	<u>433.66</u>	<u>5.59</u>	<u>3.872</u>
			(1)			13.50	0.17	87.64	1.13	6.492
8. 5.	х03-0101	Автопогрузчики 5 т	<u>маш.ч</u>	0.388125	0.0089269	<u>89.99</u>	<u>0.80</u>	<u>317.41</u>	<u>2.83</u>	<u>3.527</u>
			(1)			10.06	0.09	65.31	0.58	6.492
8. 6.	х11-1100	Вибраторы глубинные	маш.ч	24.12125	0.5547888	1.90	1.05	7.57	4.20	3.984
8. 7.	х33-1532	Пилы электрические цепные	маш.ч	1.06375	0.0244663	3.27	0.08	12.20	0.30	3.731
8. 8.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<u>маш.ч</u>	0.934375	0.0214906	<u>75.40</u>	<u>1.62</u>	<u>310.52</u>	<u>6.67</u>	<u>4.118</u>
			(1)							
8. 9.	с101-0253	Известь строительная негашеная комовая, сорт 1	т	0.025	0.000575	2 791.33	1.61	8 702.12	5.00	3.118
8. 10.	с101-0797	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6.3-6.5 мм	т	0.028	0.000644	6 066.49	3.91	18 318.00	11.80	3.02
8. 11.	с101-1668	Рогожа	м2	88.2	2.0286	10.08	20.45	19.85	40.27	1.969

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
8. 12.	c101-1805	Гвозди строительные	т	0.018	0.000414	5 160.53	2.14	28 176.27	11.66	5.46
8. 13.	c102-0061	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75- 150 мм, толщиной 44 мм и более III сорта	м3	0.22	0.00506	1 166.10	5.90	3 896.81	19.72	3.342
8. 14.	c203-0511	Щиты из досок толщиной 25 мм	м2	44.8	1.0304	61.30	63.16	238.77	246.03	3.895
8. 15.	c411-0001	Вода	м3	0.283	0.006509	2.41	0.02			
8. 16.	c401-0023	Бетон тяжелый, крупность заполнителя более 40 мм, класс В 7,5 (М100)	м3	102	2.346	543.50	1 275.05	3 071.68	7 206.16	5.652
		<i>Накладные расходы</i>				94.5%	92.86	88.83%	595.62	
		<i>Сметная прибыль</i>				55.25%	54.29	55.25%	370.46	
		<i>Всего с НР и СП</i>					1 673.70	=(94.5*0.94)	9 434.17	
<b>9.</b>	<b>Е06-01-015-8</b>	<b>Установка закладных деталей весом до 20 кг</b>	<b>т</b>		<b>0.01</b>	<b>12 485.24</b>	<b>124.85</b>	<b>45 877.26</b>	<b>458.77</b>	<b>3.675</b>
		<i>Начисления: Н3= 1,15*1.25, Н4= 1,15*1.25, Н5= 1,15*1.15</i>								
9. 1.	з000-1003-5	Рабочие-строители (средний разряд 3.5)	чел.ч	83.60845	0.8360845	9.07	7.58	62.08	51.90	6.845
9. 2.	31000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	0.215625	0.0021563	13.50	0.03	87.64	0.19	6.492
9. 3.	х02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	<u>маш.ч</u>	0.215625	0.0021563	<u>111.99</u>	<u>0.24</u>	<u>433.66</u>	<u>0.94</u>	<u>3.872</u>
			(1)			13.50	0.03	87.64	0.19	6.492
9. 4.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<u>маш.ч</u>	0.301875	0.0030188	<u>75.40</u>	<u>0.23</u>	<u>310.52</u>	<u>0.94</u>	<u>4.118</u>
			(1)							
9. 5.	c204-0064	Детали закладные и накладные изготовленные с применением сварки, гнутья, сверления (пробивки) отверстий (при наличии одной из этих операций или всего перечня в любых сочетаниях) поставляемые отдельно	т	1	0.01	11 680.00	116.80	40 499.60	405.00	3.467
		<i>Накладные расходы</i>				94.5%	7.19	88.83%	46.27	
		<i>Сметная прибыль</i>				55.25%	4.20	55.25%	28.78	
		<i>Всего с НР и СП</i>					136.25	=(94.5*0.94)	533.82	
<b>10.</b>	<b>Е09-03-012-12</b>	<b>Монтаж опорных стоек для пролетов до 24 м</b>	<b>т</b>		<b>0.095784</b>	<b>605.40</b>	<b>57.99</b>	<b>2 728.72</b>	<b>261.37</b>	<b>4.507</b>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
							<b>Объем: 92.1*1.04/1000</b>				
<b>Начисления: Н3= 1,15*1.25, Н4= 1,15*1.25, Н5= 1,15*1.15</b>											
10. 1.	з000-1003-4	Рабочие-строители (средний разряд 3.4)	чел.ч	8.715275	0.8347839		8.97	7.49	61.34	51.21	6.838
10. 2.	з1000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	3.004375	0.2877711		14.31	4.12	92.89	26.73	6.492
10. 3.	х02-0403	Краны козловые при работе на монтаже технологического оборудования 32 т	маш.ч	1.265	0.1211668		<u>120.52</u>	<u>14.60</u>	<u>495.67</u>	<u>60.06</u>	<u>4.113</u>
		(1)					15.42	1.87	100.11	12.13	6.492
10. 4.	х02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч	0.215625	0.0206534		<u>111.99</u>	<u>2.31</u>	<u>433.66</u>	<u>8.96</u>	<u>3.872</u>
		(1)					13.50	0.28	87.64	1.81	6.492
10. 5.	х02-1244	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 25 т	маш.ч	1.52375	0.1459509		<u>120.04</u>	<u>17.52</u>	<u>548.90</u>	<u>80.11</u>	<u>4.573</u>
		(1)					13.50	1.97	87.64	12.79	6.492
10. 6.	х04-0504	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.ч	3.22	0.3084245		1.20	0.37	2.92	0.90	2.433
10. 7.	х04-1000	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 А	маш.ч	0.129375	0.0123921		12.31	0.15	59.74	0.74	4.853
10. 8.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0.330625	0.0316686		<u>75.40</u>	<u>2.39</u>	<u>310.52</u>	<u>9.83</u>	<u>4.118</u>
		(1)									
10. 9.	с101-0309	Канаты пеньковые пропитанные	т	0.0001	0.0000096		75 827.00	0.73	323 023.02	3.09	4.26
10. 10.	с101-0324	Кислород технический газообразный	м3	1.95	0.1867788		6.64	1.24	16.39	3.06	2.468
10. 11.	с101-0797	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6.3-6.5 мм	т	0.00003	0.0000029		6 066.49	0.02	18 318.00	0.05	3.02
10. 12.	с101-1019	Швеллеры N 40, сталь марки Ст0	т	0.00194	0.0001858		5 322.46	0.99	22 673.68	4.21	4.26
10. 13.	с101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	0.0004	0.0000383		13 520.00	0.52	33 297.90	1.28	2.463
10. 14.	с101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	т	0.004	0.0003831		11 461.00	4.39	39 485.19	15.13	3.445
10. 15.	с101-1805	Гвозди строительные	т	0.00001	0.000001		5 160.53		28 176.27	0.03	5.46
10. 16.	с102-0023	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм I сорта	м3	0.00103	0.0000987		1 522.50	0.15	4 963.69	0.49	3.26
10. 17.	с113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая	т	0.00031	0.0000297		26 200.00	0.78	36 909.94	1.10	1.409
10. 18.	с113-0156	Растворитель марки Р-4	т	0.0006	0.0000575		2 200.00	0.13	47 807.77	2.75	21.731

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
10. 19.	c201-0756	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 0.1 до 0.5 т	т	0.005	0.0004789	7 619.87	3.65	36 438.31	17.45	4.782
10. 20.	c537-0097	Канат двойной свивки типа ТК оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 5.5 мм	10 м	0.0187	0.0017912	49.63	0.09	211.42	0.38	4.26
10. 21.	c542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	0.59	0.0565126	8.38	0.47	9.63	0.54	1.149
		<i>Накладные расходы</i>				81%	9.40	76.14%	59.34	
		<i>Сметная прибыль</i>				72.25%	8.39	=(81*0.94) 72.25%	56.31	
		<i>Всего с НР и СП</i>					75.78		377.03	
<b>11.</b>	<b>C201-3340-33</b>	<b>Стойки</b>	<b>т</b>	<b>0.095784</b>	<b>10 983.00</b>	<b>1 052.00</b>	<b>46 787.58</b>	<b>4 481.50</b>	<b>4.26</b>	<b>Объем: (0.095784)*1.0</b>
<b>12.</b>	<b>E10-01-052-4</b>	<b>Устройство козырьков</b>	<b>м2</b>	<b>10</b>	<b>114.83</b>	<b>1 148.32</b>	<b>567.06</b>	<b>5 670.65</b>	<b>4.938</b>	
		<i>Начисления: Н3= 1,15*1.25, Н4= 1,15*1.25, Н5= 1,15*1.15</i>								
12. 1.	з000-1003-5	Рабочие-строители (средний разряд 3.5)	чел.ч	6.48025	64.8025	9.07	587.76	62.08	4 022.94	6.845
12. 2.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<u>маш.ч</u>	0.02875	0.2875	<u>75.40</u>	<u>21.68</u>	<u>310.52</u>	<u>89.27</u>	<u>4.118</u>
			(1)							
12. 3.	c101-1805	Гвозди строительные	т	0.00012	0.0012	5 160.53	6.19	28 176.27	33.81	5.46
12. 4.	c102-0025	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм III сорта	м3	0.02	0.2	1 019.60	203.92	3 340.18	668.04	3.276
12. 5.	c102-0049	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 19-22 мм III сорта	м3	0.03	0.3	1 095.90	328.77	2 855.29	856.59	2.605
		<i>Накладные расходы</i>				106.2%	624.20	99.83%	4 016.10	
		<i>Сметная прибыль</i>				53.55%	314.75	=(106.2*0.94) 53.55%	2 154.28	
		<i>Всего с НР и СП</i>					2 087.27		11 841.04	
<b>13.</b>	<b>E09-04-002-1</b>	<b>Монтаж кровельного покрытия из профилированного листа при высоте здания до 25 м</b>	<b>100 м2</b>	<b>0.1</b>	<b>15 872.74</b>	<b>1 587.27</b>	<b>68 472.62</b>	<b>6 847.26</b>	<b>4.314</b>	
		<i>Начисления: Н3= 1,15*1.25, Н4= 1,15*1.25, Н5= 1,15*1.15</i>								
13. 1.	з000-1003-2	Рабочие-строители (средний разряд 3.2)	чел.ч	46.94875	4.694875	8.74	41.03	59.86	281.04	6.849

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
13. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	3.751875	0.3751875	14.34	5.38	93.12	34.94	6.492
13. 3.	x02-0403	Краны козловые при работе на монтаже технологического оборудования 32 т	маш.ч	0.0575	0.00575	<u>120.52</u>	<u>0.69</u>	<u>495.67</u>	<u>2.85</u>	<u>4.113</u>
			(1)			15.42	0.09	100.11	0.58	6.492
13. 4.	x02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч	0.301875	0.0301875	<u>111.99</u>	<u>3.38</u>	<u>433.66</u>	<u>13.09</u>	<u>3.872</u>
			(1)			13.50	0.41	87.64	2.65	6.492
13. 5.	x02-1245	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 40 т	маш.ч	3.3925	0.33925	<u>175.56</u>	<u>59.56</u>	<u>789.53</u>	<u>267.85</u>	<u>4.497</u>
			(1)			14.40	4.89	93.49	31.72	6.492
13. 6.	x03-0204	Домкраты гидравлические грузоподъемностью до 100 т	маш.ч	1.423125	0.1423125	0.90	0.13	1.70	0.24	1.889
13. 7.	x04-0504	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.ч	2.415	0.2415	1.20	0.29	2.92	0.71	2.433
13. 8.	x04-1000	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 А	маш.ч	0.25875	0.025875	12.31	0.32	59.74	1.55	4.853
13. 9.	x04-1400	Печи электрические для сушки сварочных материалов с регулированием температуры в пределах 80-500 гр. С	маш.ч	0.02875	0.002875	6.70	0.02	34.78	0.10	5.191
13. 10.	x33-0206	Дрели электрические	маш.ч	3.464375	0.3464375	19.20	6.65	3.74	1.30	0.195
13. 11.	x40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0.46	0.046	<u>75.40</u>	<u>3.47</u>	<u>310.52</u>	<u>14.28</u>	<u>4.118</u>
			(1)							
13. 12.	c101-0309	Канаты пеньковые пропитанные	т	0.00015	0.000015	75 827.00	1.14	323 023.02	4.85	4.26
13. 13.	c101-0324	Кислород технический газообразный	м3	1.4	0.14	6.64	0.93	16.39	2.29	2.468
13. 14.	c101-0797	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6.3-6.5 мм	т	0.00004	0.000004	6 066.49	0.02	18 318.00	0.07	3.02
13. 15.	c101-1019	Швеллеры N 40, сталь марки Ст0	т	0.00297	0.000297	5 322.46	1.58	22 673.68	6.73	4.26
13. 16.	c101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	0.00061	0.000061	13 520.00	0.82	33 297.90	2.03	2.463
13. 17.	c101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	т	0.0022	0.00022	11 461.00	2.52	39 485.19	8.69	3.445
13. 18.	c102-0023	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм I сорта	м3	0.0013	0.00013	1 522.50	0.20	4 963.69	0.65	3.26
13. 19.	c113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая	т	0.00047	0.000047	26 200.00	1.23	36 909.94	1.73	1.409

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
13. 20.	c113-0156	Растворитель марки Р-4	т	0.00009	0.000009	2 200.00	0.02	47 807.77	0.43	21.731
13. 21.	c201-0756	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 0.1 до 0.5 т	т	0.011	0.0011	7 619.87	8.38	36 438.31	40.08	4.782
13. 22.	c537-0097	Канат двойной свивки типа ТК оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметром 5.5 мм	10 м	0.016	0.0016	49.63	0.08	211.42	0.34	4.26
13. 23.	c542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	0.42	0.042	8.38	0.35	9.63	0.40	1.149
13. 24.	c101-1810	Винты самонарезающие для крепления профилированного настила и панелей к несущим конструкциям	т	0.002	0.0002	34 592.73	6.92	147 365.03	29.47	4.26
13. 25.	c101-1811	Заклепки комбинированные для соединения профилированного стального настила и разнообразных листовых деталей	т	0.001	0.0001	9 412.19	0.94	40 095.93	4.01	4.26
13. 26.	c101-0829	Профили гнутые стальные с трапециевидными гофрами из оцинкованного проката	т	1.12	0.112	12 916.00	1 446.59	55 022.16	6 162.48	4.26
		<i>Накладные расходы</i>				81%	37.59	76.14%	240.59	
		<i>Сметная прибыль</i>				72.25%	33.53	72.25%	228.30	
		<i>Всего с НР и СП</i>					1 658.39		7 316.14	

**ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1**

**21 923.90**

**61 691.20**

**2.814**

**Раздел 2. ОТМОСТКА**

14.	<b>E27-03-008-4</b>	<b>Разборка покрытий и оснований: асфальтобетонных</b>	<b>100 м3</b>		<b>0.015</b>	<b>9 674.08</b>	<b>145.11</b>	<b>29 313.95</b>	<b>439.71</b>	<b>3.03</b>
		<i>Начисления: Н3= 1.15, Н4= 1.15, Н5= 1.15</i>								
14. 1.	з000-1002-7	Рабочие-строители (средний разряд 2.7)	чел.ч	206.77	3.10155	8.30	25.74	56.88	176.42	6.853
14. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	52.4745	0.7871175	10.18	8.01	66.07	52.00	6.492
14. 3.	х05-0102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат) 5 м3/мин	маш.ч	50.692	0.76038	<u>90.00</u>	<u>68.43</u>	<u>316.40</u>	<u>240.58</u>	<u>3.516</u>
			(1)			10.06	7.65	65.31	49.66	6.492

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
14. 4.	x12-0202	Автогрейдеры среднего типа 99 (135) кВт (л.с.)	маш.ч	1.7825	0.0267375	<u>123.00</u>	<u>3.29</u>	<u>618.97</u>	<u>16.55</u>	<u>5.032</u>
			(1)			13.50	0.36	87.64	2.34	6.492
14. 5.	x33-0804	Молотки отбойные пневматические	маш.ч	101.384	1.52076	31.33	47.65	4.05	6.16	0.129
14. 6.	c999-9900	Строительный мусор	т	220	3.3					
		<i>Накладные расходы</i>				142%	47.93	133.48%	304.90	
		<i>Сметная прибыль</i>				80.75%	27.25	80.75%	184.45	
		<i>Всего с НР и СП</i>					220.29		929.05	
<b>15.</b>	<b>E46-04-009-1</b>	<b>Разборка бетонных оснований</b>	<b>м3</b>		<b>3.5</b>	<b>489.91</b>	<b>1 714.68</b>	<b>1 480.91</b>	<b>5 183.17</b>	<b>3.023</b>
		<i>Начисления: Н3= 1.15, Н4= 1.15, Н5= 1.15</i>								
15. 1.	з000-1003-5	Рабочие-строители (средний разряд 3.5)	чел.ч	10.2695	35.94325	9.07	326.01	62.08	2 231.36	6.845
15. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	2.599	9.0965	10.06	91.51	65.31	594.09	6.492
15. 3.	x05-0102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат) 5 м3/мин	маш.ч	2.599	9.0965	<u>90.00</u>	<u>818.69</u>	<u>316.40</u>	<u>2 878.13</u>	<u>3.516</u>
			(1)			10.06	91.51	65.31	594.09	6.492
15. 4.	x33-0804	Молотки отбойные пневматические	маш.ч	5.198	18.193	31.33	569.99	4.05	73.68	0.129
15. 5.	c999-9900	Строительный мусор	т	2.4	8.4					
		<i>Накладные расходы</i>				99%	413.34	93.06%	2 629.36	
		<i>Сметная прибыль</i>				59.5%	248.42	59.5%	1 681.14	
		<i>Всего с НР и СП</i>					2 376.45		9 493.68	
<b>16.</b>	<b>E27-03-008-2</b>	<b>Разборка покрытий и оснований: щебеночных</b>	<b>100 м3</b>		<b>0.1</b>	<b>587.38</b>	<b>58.74</b>	<b>2 962.04</b>	<b>296.20</b>	<b>5.043</b>
		<i>Начисления: Н3= 1.15, Н4= 1.15, Н5= 1.15</i>								
16. 1.	з000-1002-0	Рабочие-строители (средний разряд 2.0)	чел.ч	15.203	1.5203	7.80	11.86	53.24	80.94	6.826
16. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	4.3585	0.43585	13.30	5.79	86.31	37.62	6.492
16. 3.	x01-0311	Тракторы на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) до 59 (80) кВт (л.с.)	маш.ч	1.5985	0.15985	<u>77.20</u>	<u>12.34</u>	<u>319.61</u>	<u>51.09</u>	<u>4.14</u>
			(1)			13.57	2.17	88.10	14.08	6.492
16. 4.	x09-1400	Рыхлители прицепные (без трактора)	маш.ч	1.5985	0.15985	8.00	1.28	26.80	4.28	3.35

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
16. 5.	x12-0202	Автогрейдеры среднего типа 99 (135) кВт (л.с.)	<u>маш.ч</u>	2.231	0.2231	<u>123.00</u>	<u>27.44</u>	<u>618.97</u>	<u>138.09</u>	<u>5.032</u>
			(1)			13.50	3.01	87.64	19.55	6.492
16. 6.	x12-1601	Машины поливомоечные 6000 л	<u>маш.ч</u>	0.529	0.0529	<u>110.00</u>	<u>5.82</u>	<u>412.05</u>	<u>21.80</u>	<u>3.746</u>
			(1)			11.60	0.61	75.31	3.98	6.492
16. 7.	c999-9900	Строительный мусор	т	120	12					
		<i>Накладные расходы</i>				142%	25.06	133.48%	158.25	
								=(142*0.94)		
		<i>Сметная прибыль</i>				80.75%	14.25	80.75%	95.74	
		<i>Всего с НР и СП</i>					98.06		550.19	
<b>17.</b>	<b>E27-04-001-4</b>	<b>Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из щебня</b>	<b>100 м3</b>		<b>0.1</b>	<b>17 789.33</b>	<b>1 778.93</b>	<b>104 192.92</b>	<b>10 419.29</b>	<b>5.857</b>
		<i>Начисления: Н3= 1,15*1.25, Н4= 1,15*1.25, Н5= 1,15*1.15</i>								
17. 1.	з000-1002-4	Рабочие-строители (средний разряд 2.4)	чел.ч	31.991275	3.1991275	8.08	25.85	55.30	176.91	6.844
17. 2.	З1000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	29.6125	2.96125	13.64	40.39	88.55	262.23	6.492
17. 3.	x03-0101	Автопогрузчики 5 т	<u>маш.ч</u>	3.53625	0.353625	<u>89.99</u>	<u>31.82</u>	<u>317.41</u>	<u>112.24</u>	<u>3.527</u>
			(1)			10.06	3.56	65.31	23.10	6.492
17. 4.	x07-0149	Бульдозеры при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 79 (108) кВт (л.с.)	<u>маш.ч</u>	3.723125	0.3723125	<u>80.01</u>	<u>29.79</u>	<u>437.90</u>	<u>163.04</u>	<u>5.473</u>
			(1)			14.40	5.36	93.49	34.81	6.492
17. 5.	x12-0202	Автогрейдеры среднего типа 99 (135) кВт (л.с.)	<u>маш.ч</u>	3.30625	0.330625	<u>123.00</u>	<u>40.67</u>	<u>618.97</u>	<u>204.65</u>	<u>5.032</u>
			(1)			13.50	4.46	87.64	28.98	6.492
17. 6.	x12-0911	Катки дорожные самоходные на пневмоколесном ходу 30 т	<u>маш.ч</u>	17.551875	1.7551875	<u>206.01</u>	<u>361.59</u>	<u>819.73</u>	<u>1 438.78</u>	<u>3.979</u>
			(1)			14.40	25.27	93.49	164.09	6.492
17. 7.	x12-1601	Машины поливомоечные 6000 л	<u>маш.ч</u>	1.495	0.1495	<u>110.00</u>	<u>16.45</u>	<u>412.05</u>	<u>61.60</u>	<u>3.746</u>
			(1)			11.60	1.73	75.31	11.26	6.492
17. 8.	c411-0001	Вода	м3	7	0.7	2.41	1.69			
17. 9.	c409-0064	Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 10-20 мм, марка 600	м3	126	12.6	100.88	1 271.09	655.72	8 262.07	6.5
		<i>Накладные расходы</i>				142%	94.06	133.48%	586.16	
								=(142*0.94)		
		<i>Сметная прибыль</i>				80.75%	53.49	80.75%	354.61	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
							1 926.48	11 360.06		
<b>18.</b>	<b>E11-01-015-1</b>	<b>Устройство покрытий бетонных толщиной 30 мм</b>	<b>100 м2</b>	<b>1</b>	<b>2 941.04</b>	<b>2 941.04</b>	<b>15 795.61</b>	<b>15 795.61</b>	<b>5.371</b>	
<i>Начисления: НЗ= 1,15*1.25, Н4= 1,15*1.25, Н5= 1,15*1.15</i>										
18. 1.	з000-1002-2	Рабочие-строители (средний разряд 2.2)	чел.ч	53.468675	53.468675	7.93	424.01	54.28	2 902.28	6.845
18. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	4.0825	4.0825	11.07	45.17	66.30	270.66	5.991
18. 3.	х03-0101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	1.725	1.725	89.99	155.23	317.41	547.53	3.527
			(1)			10.06	17.35	65.31	112.66	6.492
18. 4.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	маш.ч	1.193125	1.193125	20.00	23.86	108.05	128.92	5.403
			(1)			13.50	16.11	68.69	81.96	5.088
18. 5.	х05-0102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат) 5 м3/мин	маш.ч	1.164375	1.164375	90.00	104.79	316.40	368.41	3.516
			(1)			10.06	11.71	65.31	76.05	6.492
18. 6.	х11-1301	Вибраторы поверхностные	маш.ч	5.6925	5.6925	0.50	2.85	1.36	7.74	2.72
18. 7.	с411-0001	Вода	м3	3.5	3.5	2.41	8.44			
18. 8.	с401-0066	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В 15 (М200)	м3	3.06	3.06	647.85	1 982.42	3 558.54	10 889.13	5.493
18. 9.	с408-0122	Песок природный для строительных работ средний	м3	3.06	3.06	78.25	239.45	310.98	951.60	3.974
		<i>Накладные расходы</i>				110.7%	519.38	104.06%	3 301.76	
		<i>Сметная прибыль</i>				63.75%	299.10	63.75%	2 022.75	
		<i>Всего с НР и СП</i>					3 759.52		21 120.12	
<b>19.</b>	<b>E11-01-015-2</b>	<b>Устройство покрытий бетонных добавлять или исключать на каждые 5 мм изменения толщины</b>	<b>100 м2</b>	<b>14</b>	<b>348.93</b>	<b>4 885.00</b>	<b>1 931.37</b>	<b>27 039.24</b>	<b>5.535</b>	
<i>Объем: (100-30)/5*100</i>										
<i>Начисления: НЗ= 1,15*1.25, Н4= 1,15*1.25, Н5= 1,15*1.15</i>										
19. 1.	з000-1002-2	Рабочие-строители (средний разряд 2.2)	чел.ч	1.573775	22.03285	7.93	174.72	54.28	1 195.94	6.845
19. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.273125	3.82375	13.50	51.62	68.69	262.65	5.088
19. 3.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	маш.ч	0.273125	3.82375	20.00	76.48	108.05	413.16	5.403
			(1)			13.50	51.62	68.69	262.65	5.088
19. 4.	х11-1301	Вибраторы поверхностные	маш.ч	1.164375	16.30125	0.50	8.15	1.36	22.17	2.72
19. 5.	с401-0066	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В 15 (М200)	м3	0.51	7.14	647.85	4 625.65	3 558.54	25 407.98	5.493

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		<i>Накладные расходы</i>				110.7%	250.56	104.06%	1 517.81	
		<i>Сметная прибыль</i>				63.75%	144.29	63.75%	929.85	
		<i>Всего с НР и СП</i>					5 279.85		29 486.90	
<b>20.</b>	<b>Е11-01-015-8</b>	<b>Железнение цементных покрытий</b>	<b>100 м2</b>		<b>1</b>	<b>151.18</b>	<b>151.18</b>	<b>1 204.73</b>	<b>1 204.73</b>	<b>7.969</b>
		<i>Начисления: Н3= 1.15, Н4= 1.15, Н5= 1.15</i>								
20. 1.	з000-1003-9	Рабочие-строители (средний разряд 3.9)	чел.ч	12.42	12.42	9.51	118.11	65.02	807.55	6.837
20. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.115	0.115	11.44	1.32	66.66	7.67	5.829
20. 3.	х03-0101	Автопогрузчики 5 т	<u>маш.ч</u>	0.069	0.069	<u>89.99</u>	<u>6.21</u>	<u>317.41</u>	<u>21.90</u>	<u>3.527</u>
			(1)			10.06	0.69	65.31	4.51	6.492
20. 4.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	<u>маш.ч</u>	0.046	0.046	<u>20.00</u>	<u>0.92</u>	<u>108.05</u>	<u>4.97</u>	<u>5.403</u>
			(1)			13.50	0.62	68.69	3.16	5.088
20. 5.	с101-1305	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный марки 400	т	0.06	0.06	424.28	25.46	6 171.86	370.31	14.547
20. 6.	с411-0001	Вода	м3	0.2	0.2	2.41	0.48			
		<i>Накладные расходы</i>				110.7%	132.21	104.06%	848.32	
		<i>Сметная прибыль</i>				63.75%	76.14	63.75%	519.70	
		<i>Всего с НР и СП</i>					359.53		2 572.75	
<b>ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 2</b>							<b>11 674.68</b>		<b>60 377.95</b>	<b>5.172</b>
<b>Раздел 3. ЦОКОЛЬ</b>										
<b>22.</b>	<b>Е61-28-1</b>	<b>Устройство основания под штукатурку из металлической сетки по кирпичным и бетонным поверхностям</b>	<b>100 м2</b>		<b>0.4</b>	<b>10 045.08</b>	<b>4 018.03</b>	<b>35 532.92</b>	<b>14 213.17</b>	<b>3.537</b>
		<i>Начисления: Н3= 1.15, Н4= 1.15, Н5= 1.15</i>								
22. 1.	з000-1002-0	Рабочие-строители (средний разряд 2.0)	чел.ч	93.84	37.536	7.80	292.78	53.24	1 998.42	6.826
22. 2.	х03-0401	Лебедки электрические, тяговым усилием до 5,79 (0,59) кН (т)	маш.ч	0.115	0.046	1.70	0.08	4.53	0.21	2.665
22. 3.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<u>маш.ч</u>	0.1495	0.0598	<u>75.40</u>	<u>4.51</u>	<u>310.52</u>	<u>18.57</u>	<u>4.118</u>
			(1)							
22. 4.	с101-0219	Гипс	т	0.25	0.1	2 326.12	232.61	3 370.93	337.09	1.449

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
22. 5.	c101-0874	Сетка тканая с квадратными ячейками N 05 без покрытия	м2	110	44	79.27	3 487.88	269.52	11 858.88	3.4
22. 6.	c411-0001	Вода	м3	0.18	0.072	2.41	0.17			
		<i>Накладные расходы</i>				79%	231.30	74.26%	1 484.03	
		<i>Сметная прибыль</i>				50%	146.39	50%	999.21	
		<i>Всего с НР и СП</i>					4 395.72		16 696.41	
<b>23.</b>	<b>Е61-11-1</b>	<b>Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню и бетону с лестниц цементно-известковым раствором площадью отдельных мест до 5 м2 толщиной слоя до 20 мм</b>	<b>100 м2</b>		<b>0.4</b>	<b>3 412.03</b>	<b>1 364.81</b>	<b>23 541.62</b>	<b>9 416.65</b>	<b>6.9</b>
		<i>Начисления: Н5= 1.15</i>								
23. 1.	з000-1003-2	Рабочие-строители (средний разряд 3.2)	чел.ч	282.808	113.1232	8.74	988.70	59.86	6 771.55	6.849
23. 2.	c402-0083	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6	м3	2.2	0.88	427.02	375.78	3 005.79	2 645.10	7.039
23. 3.	c411-0001	Вода	м3	0.35	0.14	2.41	0.34			
23. 4.	c999-9900	Строительный мусор	т	4.84	1.936					
		<i>Накладные расходы</i>				79%	781.07	74.26%	5 028.55	
		<i>Сметная прибыль</i>				50%	494.35	50%	3 385.78	
		<i>Всего с НР и СП</i>					2 640.23		17 830.98	
<b>24.</b>	<b>Е61-11-2</b>	<b>Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню и бетону с лестниц цементно-известковым раствором площадью отдельных мест до 5 м2, добавлять на каждые следующие 10 мм толщины слоя</b>	<b>100 м2</b>		<b>0.8</b>	<b>893.67</b>	<b>714.94</b>	<b>6 210.00</b>	<b>4 968.00</b>	<b>6.949</b>
		<i>Начисления: Н5= 1.15</i>								
									<b>Объем: (40-20)/10*40</b>	
24. 1.	з000-1003-2	Рабочие-строители (средний разряд 3.2)	чел.ч	48.507	38.8056	8.74	339.16	59.86	2 322.90	6.849
24. 2.	c402-0083	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6	м3	1.1	0.88	427.02	375.78	3 005.79	2 645.10	7.039
24. 3.	c999-9900	Строительный мусор	т	2.42	1.936					
		<i>Накладные расходы</i>				79%	267.94	74.26%	1 724.99	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
								=(79*0.94)		
		Сметная прибыль				50%	169.58	50%	1 161.45	
		Всего с НР и СП					1 152.46		7 854.44	
<b>25.</b>	<b>Е15-01-017-1</b>	<b>Наружная облицовка по бетонной поверхности фасадами керамическими цветными плитками (типа "кабанчик") на цементном растворе стен</b>	<b>100 м2</b>		<b>0.4</b>	<b>14 453.91</b>	<b>5 781.56</b>	<b>74 388.48</b>	<b>29 755.39</b>	<b>5.147</b>
		<i>Начисления: Н3= 1,15*1.25, Н4= 1,15*1.25, Н5= 1,15*1.15</i>								
25. 1.	з000-1003-8	Рабочие-строители (средний разряд 3.8)	чел.ч	384.45075	153.7803	9.40	1 445.53	64.28	9 885.00	6.838
25. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	1.8975	0.759	13.21	10.03	68.41	51.92	5.177
25. 3.	х03-0101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	0.158125	0.06325	89.99	5.69	317.41	20.08	3.527
			(1)			10.06	0.64	65.31	4.13	6.492
25. 4.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	маш.ч	1.739375	0.69575	20.00	13.92	108.05	75.18	5.403
			(1)			13.50	9.39	68.69	47.79	5.088
25. 5.	с101-0270	Плитки керамические фасадные и ковры из них цветные (однотонные) толщиной 9 мм	м2	100	40	99.69	3 987.60	424.68	16 987.20	4.26
25. 6.	с101-1330	Портландцемент пуццолановый общестроительного и специального назначения марки 400	т	0.04	0.016	424.32	6.79	5 291.91	84.67	12.472
25. 7.	с101-1757	Ветошь	кг	0.5	0.2	3.00	0.60	6.68	1.34	2.227
25. 8.	с402-0078	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементный 1:3	м3	2	0.8	401.79	321.43	3 377.42	2 701.94	8.406
		Накладные расходы				94.5%	1 375.50	88.83%	8 826.97	
		Сметная прибыль				46.75%	680.47	46.75%	4 645.51	
		Всего с НР и СП					7 837.54		43 227.87	
								=(94.5*0.94)		
<b>ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 3</b>							<b>11 879.34</b>		<b>58 353.21</b>	<b>4.912</b>
		<b>Раздел 4. ФАСАД</b>								
<b>26.</b>	<b>Е61-11-1</b>	<b>Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню и бетону с лестниц цементно-известковым раствором площадью отдельных мест до 5 м2 толщиной слоя до 20 мм</b>	<b>100 м2</b>		<b>2.98</b>	<b>3 412.03</b>	<b>10 167.85</b>	<b>23 541.62</b>	<b>70 154.04</b>	<b>6.9</b>
		<i>Начисления: Н5= 1.15</i>								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
26. 1.	з000-1003-2	Рабочие-строители (средний разряд 3.2)	чел.ч	282.808	842.76784	8.74	7 365.79	59.86	50 448.08	6.849
26. 2.	с402-0083	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6	м3	2.2	6.556	427.02	2 799.54	3 005.79	19 705.96	7.039
26. 3.	с411-0001	Вода	м3	0.35	1.043	2.41	2.51			
26. 4.	с999-9900	Строительный мусор	т	4.84	14.4232					
		<i>Накладные расходы</i>					79%	5 818.97	74.26%	37 462.74
		<i>Сметная прибыль</i>				50%	3 682.90	=(79*0.94) 50%	25 224.04	
		<i>Всего с НР и СП</i>					19 669.72		132 840.82	
<b>27.</b>	<b>Е61-11-2</b>	<b>Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню и бетону с лестниц цементно-известковым раствором площадью отдельных мест до 5 м2, добавлять на каждые следующие 10 мм толщины слоя</b>	<b>100 м2</b>		<b>2.98</b>	<b>893.67</b>	<b>2 663.15</b>	<b>6 210.00</b>	<b>18 505.79</b>	<b>6.949</b>
		<i>Начисления: Н5= 1.15</i>								
27. 1.	з000-1003-2	Рабочие-строители (средний разряд 3.2)	чел.ч	48.507	144.55086	8.74	1 263.37	59.86	8 652.81	6.849
27. 2.	с402-0083	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6	м3	1.1	3.278	427.02	1 399.77	3 005.79	9 852.98	7.039
27. 3.	с999-9900	Строительный мусор	т	2.42	7.2116					
		<i>Накладные расходы</i>					79%	998.06	74.26%	6 425.58
		<i>Сметная прибыль</i>				50%	631.69	=(79*0.94) 50%	4 326.41	
		<i>Всего с НР и СП</i>					4 292.90		29 257.77	
<b>28.</b>	<b>Е62-27-2</b>	<b>Сплошная шпаклевка ранее оштукатуренных поверхностей цементно-поливинилацетатным составом с лестниц</b>	<b>100 м2</b>		<b>2.98</b>	<b>670.70</b>	<b>1 998.70</b>	<b>2 856.67</b>	<b>8 512.87</b>	<b>4.259</b>
		<i>Начисления: Н3= 1.15, Н4= 1.15, Н5= 1.15</i>								
28. 1.	з000-1003-0	Рабочие-строители (средний разряд 3.0)	чел.ч	33.787	100.68526	8.53	858.85	58.40	5 880.02	6.846
28. 2.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<u>маш.ч</u>	0.0115	0.03427	<u>75.40</u>	<u>2.58</u>	<u>310.52</u>	<u>10.64</u>	<u>4.118</u>
			(1)							
28. 3.	с101-0001	Асбест	т	0.012	0.03576	22 330.00	798.52	42 662.34	1 525.61	1.911
28. 4.	с101-0620	Мел природный молотый	т	0.012	0.03576	2 173.44	77.72	2 319.49	82.94	1.067

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
28. 5.	c101-0639	Пемза шлаковая	м3	0.0047	0.014006	100.61	1.41	198.50	2.78	1.973
28. 6.	c101-1813	Дисперсия поливинилацетатная гомополимерная грубодисперсная пластифицированная (эмульсия поливинилацетатная)	т	0.003	0.00894	22 402.00	200.27	95 432.52	853.17	4.26
28. 7.	c101-1840	Клей малярный жидкий	кг	1.4	4.172	10.00	41.72	19.81	82.65	1.981
28. 8.	c101-1320	Портландцемент специального назначения сульфатостойкий, марки 400	т	0.012	0.03576	492.77	17.62	2 099.20	75.07	4.26
		<i>Накладные расходы</i>				80%	687.08	75.2%	4 421.78	
		<i>Сметная прибыль</i>				50%	429.43	50%	2 940.01	
		<i>Всего с НР и СП</i>					3 115.21	=(80*0.94)	15 874.66	
<b>29.</b>	<b>Е61-1-9</b>	<b>Сплошное выравнивание штукатурки сухой растворной смесью (типа "Ветонит") толщиной до 10 мм стен</b>	<b>100 м2</b>		<b>2.98</b>	<b>973.44</b>	<b>2 900.84</b>	<b>6 153.73</b>	<b>18 338.13</b>	<b>6.322</b>
		<i>Начисления: Н3= 1.15, Н4= 1.15, Н5= 1.15</i>								
29. 1.	з000-1004-1	Рабочие-строители (средний разряд 4.1)	чел.ч	84.87	252.9126	9.77	2 470.96	66.74	16 879.39	6.831
29. 2.	з1000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	2.185	6.5113	10.89	70.93	66.13	430.58	6.071
29. 3.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	<u>маш.ч</u>	0.529	1.57642	<u>20.00</u>	<u>31.53</u>	<u>108.05</u>	<u>170.33</u>	<u>5.403</u>
			(1)			13.50	21.28	68.69	108.28	5.088
29. 4.	х11-0901	Растворосмесители передвижные 65 л	<u>маш.ч</u>	1.656	4.93488	<u>12.39</u>	<u>61.14</u>	<u>83.93</u>	<u>414.18</u>	<u>6.774</u>
			(1)			10.06	49.64	65.31	322.30	6.492
29. 5.	c101-1944	Грунтовка для внутренних работ ВАК-01-У	т	0.01	0.0298	11 164.00	332.69	29 336.44	874.23	2.628
29. 6.	c411-0001	Вода	м3	0.63	1.8774	2.41	4.52			
		<i>Накладные расходы</i>				79%	2 008.09	74.26%	12 854.38	
		<i>Сметная прибыль</i>				50%	1 270.95	50%	8 654.99	
		<i>Всего с НР и СП</i>					6 179.88	=(79*0.94)	39 847.50	
<b>30.</b>	<b>С101-1930-1-33</b>	<b>Ветонит</b>	<b>т</b>		<b>1.2516</b>	<b>12 292.21</b>	<b>15 384.93</b>	<b>52 364.81</b>	<b>65 539.80</b>	<b>4.26</b>
								<b>Объем: 3*1,4*298/1000</b>		
<b>31.</b>	<b>Е15-04-001-15</b>	<b>Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 2 раза</b>	<b>100 м2</b>		<b>2.98</b>	<b>1 083.69</b>	<b>3 229.38</b>	<b>4 731.13</b>	<b>14 098.76</b>	<b>4.366</b>
		<i>Начисления: Н3= 1,15*1.25, Н4= 1,15*1.25, Н5= 1,15*1.15</i>								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
31. 1.	з000-1004-0	Рабочие-строители (средний разряд 4.0)	чел.ч	21.5832	64.317936	9.62	618.74	65.76	4 229.55	6.836
31. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.014375	0.0428375	13.50	0.58	68.69	2.94	5.088
31. 3.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	маш.ч	0.014375	0.0428375	<u>20.00</u>	<u>0.86</u>	<u>108.05</u>	<u>4.63</u>	<u>5.403</u>
			(1)			13.50	0.58	68.69	2.94	5.088
31. 4.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0.02875	0.085675	<u>75.40</u>	<u>6.46</u>	<u>310.52</u>	<u>26.60</u>	<u>4.118</u>
			(1)							
31. 5.	с101-1757	Ветошь	кг	0.2	0.596	3.00	1.79	6.68	3.98	2.227
31. 6.	с101-2400-33	Грунтовка глубокого проникновения	кг	20	59.6	43.65	2 601.54	165.00	9 834.00	3.78
		<i>Накладные расходы</i>				94.5%	585.26	88.83%	3 759.72	
		<i>Сметная прибыль</i>				46.75%	289.53	46.75%	1 978.69	
		<i>Всего с НР и СП</i>					4 104.17		19 837.17	
<b>32.</b>	<b>Е62-24-2</b>	<b>Окраска силикатными красками за 2 раза фасадов по штукатурке с лестниц</b>	<b>100 м2</b>		<b>2.98</b>	<b>305.19</b>	<b>909.47</b>	<b>2 076.80</b>	<b>6 188.87</b>	<b>6.805</b>
		<i>Начисления: Н3= 1.15, Н4= 1.15, Н5= 1.15</i>								
32. 1.	з000-1003-2	Рабочие-строители (средний разряд 3.2)	чел.ч	34.385	102.4673	8.74	895.56	59.86	6 133.69	6.849
32. 2.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0.0575	0.17135	<u>75.40</u>	<u>12.92</u>	<u>310.52</u>	<u>53.21</u>	<u>4.118</u>
			(1)							
32. 3.	с101-0639	Пемза шлаковая	м3	0.003	0.00894	100.61	0.90	198.50	1.77	1.973
32. 4.	с101-1757	Ветошь	кг	0.01	0.0298	3.00	0.09	6.68	0.20	2.227
		<i>Накладные расходы</i>				80%	716.45	75.2%	4 612.53	
		<i>Сметная прибыль</i>				50%	447.78	50%	3 066.85	
		<i>Всего с НР и СП</i>					2 073.70		13 868.25	
<b>33.</b>	<b>П1 счет фактура.</b>	<b>Краска фасадная колерованная</b>	<b>кг</b>		<b>151.98</b>	<b>58.69</b>	<b>8 919.71</b>	<b>250.00</b>	<b>37 995.00</b>	<b>4.26</b>
									<b>Объем: 51*2.98</b>	

**ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 4**

**46 174.03**

**239 333.26**

**5.183**

**Раздел 5. КРОВЛЯ**

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
<b>34.</b>	<b>E58-14-2</b>	<b>Смена кровли средней сложности: без настенных желобов и свесов</b>	<b>100 м2</b>			<b>0.2</b>	<b>8 712.12</b>	<b>1 742.42</b>	<b>25 563.95</b>	<b>5 112.79</b>	<b>2.934</b>
		<i>Начисления: Н3= 1.15, Н4= 1.15, Н5= 1.15</i>									
34. 1.	з000-1003-5	Рабочие-строители (средний разряд 3.5)	чел.ч	159.804	31.9608		9.07	289.88	62.08	1 984.13	6.845
34. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	2.3575	0.4715		13.50	6.37	68.69	32.39	5.088
34. 3.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	<u>маш.ч</u>	2.3575	0.4715		<u>20.00</u>	<u>9.43</u>	<u>108.05</u>	<u>50.95</u>	<u>5.403</u>
		(1)					13.50	6.37	68.69	32.39	5.088
34. 4.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<u>маш.ч</u>	0.6555	0.1311		<u>75.40</u>	<u>9.88</u>	<u>310.52</u>	<u>40.71</u>	<u>4.118</u>
		(1)									
34. 5.	с101-0782	Поковки из квадратных заготовок массой 1.8 кг	т	0.052	0.0104		6 400.66	66.57	27 266.81	283.57	4.26
34. 6.	с101-1805	Гвозди строительные	т	0.0012	0.00024		5 160.53	1.24	28 176.27	6.76	5.46
34. 7.	с101-1847	Замаска защитная	кг	0.9	0.18		15.60	2.81	66.46	11.96	4.26
34. 8.	с101-1875	Сталь оцинкованная листовая толщина листа 0.7 мм	т	0.46	0.092		14 811.00	1 362.61	29 725.10	2 734.71	2.007
		<i>Накладные расходы</i>					83%	245.89	78.02%	1 573.29	
		<i>Сметная прибыль</i>					65%	192.56	65%	1 310.74	
		<i>Всего с НР и СП</i>						2 180.87		7 996.82	
<b>35.</b>	<b>E12-01-009-1</b>	<b>Устройство желобов настенных</b>	<b>100 м</b>			<b>0.6</b>	<b>19 871.87</b>	<b>11 923.12</b>	<b>58 991.62</b>	<b>35 394.97</b>	<b>2.969</b>
		<i>Начисления: Н3= 1,15*1.25, Н4= 1,15*1.25, Н5= 1,15*1.15</i>									
35. 1.	з000-1003-0	Рабочие-строители (средний разряд 3.0)	чел.ч	112.08188	67.249125		8.53	573.64	58.40	3 927.35	6.846
35. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	3.033125	1.819875		13.50	24.57	87.64	159.49	6.492
35. 3.	х02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т	<u>маш.ч</u>	1.92625	1.15575		<u>86.40</u>	<u>99.86</u>	<u>427.06</u>	<u>493.57</u>	<u>4.943</u>
		(1)					13.50	15.60	87.64	101.29	6.492
35. 4.	х02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	<u>маш.ч</u>	1.106875	0.664125		<u>111.99</u>	<u>74.38</u>	<u>433.66</u>	<u>288.00</u>	<u>3.872</u>
		(1)					13.50	8.97	87.64	58.20	6.492
35. 5.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<u>маш.ч</u>	1.5525	0.9315		<u>75.40</u>	<u>70.24</u>	<u>310.52</u>	<u>289.25</u>	<u>4.118</u>
		(1)									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
35. 6.	c101-0173	Гвозди проволочные оцинкованные для асбестоцементной кровли 4.5x120 мм	т	0.0114	0.00684	10 181.00	69.64	43 371.06	296.66	4.26
35. 7.	c101-0195	Гвозди толевые круглые 3.0x40 мм	т	0.0025	0.0015	6 180.64	9.27	28 176.27	42.26	4.559
35. 8.	c101-0788	Поковки оцинкованные массой 2.825 кг	т	0.1	0.06	9 400.00	564.00	31 495.34	1 889.72	3.351
35. 9.	c101-1591	Смола каменноугольная для дорожного строительства	т	0.067	0.0402	1 652.17	66.42	7 038.24	282.94	4.26
35. 10.	c101-1770	Толь с крупнозернистой посыпкой марки ТВК-350	м2	20.1	12.06	6.97	84.06	14.54	175.35	2.086
35. 11.	c101-1875	Сталь оцинкованная листовая толщина листа 0.7 мм	т	0.81	0.486	14 811.00	7 198.15	29 725.10	14 446.40	2.007
35. 12.	c102-0121	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 2-3.75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более III сорта <i>Накладные расходы</i>	м3	4.45	2.67	1 166.10	3 113.49	4 967.59	13 263.47	4.26
						108%	646.07	101.52%	4 148.96	
		<i>Сметная прибыль</i>				55.25%	330.51	55.25%	2 257.98	
		<i>Всего с НР и СП</i>					12 899.70		41 801.91	
<b>36.</b>	<b>E58-10-1</b>	<b>Смена частей водосточных труб прямых звеньев с земли, лестниц или подмостей</b> <i>Начисления: Н3= 1.15, Н4= 1.15, Н5= 1.15</i>	<b>100 м</b>		<b>0.2</b>	<b>6 632.72</b>	<b>1 326.54</b>	<b>29 183.81</b>	<b>5 836.76</b>	<b>4.4</b>
36. 1.	з000-1003-0	Рабочие-строители (средний разряд 3.0)	чел.ч	42.32	8.464	8.53	72.20	58.40	494.30	6.846
36. 2.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<u>маш.ч</u>	0.1495	0.0299	<u>75.40</u>	<u>2.25</u>	<u>310.52</u>	<u>9.28</u>	<u>4.118</u>
			(1)							
36. 3.	c101-0797	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6.3-6.5 мм	т	0.0005	0.0001	6 066.49	0.61	18 318.00	1.83	3.02
36. 4.	c201-1101	Звенья водосточных труб из оцинкованной стали толщиной 0.55 мм, диаметром 140 мм, марка ТВ-140 <i>Накладные расходы</i>	м	114.5	22.9	54.65	1 251.49	232.81	5 331.35	4.26
						83%	59.93	78.02%	385.65	
		<i>Сметная прибыль</i>				65%	46.93	65%	321.30	
		<i>Всего с НР и СП</i>					1 433.40		6 543.71	
<b>ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 5</b>							<b>14 992.08</b>		<b>46 344.52</b>	<b>3.091</b>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
<b>Раздел 6. ПОЛЫ</b>										
<b>37.</b>	<b>E57-2-9</b>	<b>Разборка покрытий полов: дощатых</b>	<b>100 м2</b>		<b>1.81</b>	<b>363.33</b>	<b>657.63</b>	<b>2 451.82</b>	<b>4 437.79</b>	<b>6.748</b>
		<b>Начисления: Н3= 1.15, Н4= 1.15, Н5= 1.15</b>								
37. 1.	з000-1002-0	Рабочие-строители (средний разряд 2.0)	чел.ч	44.045	79.72145	7.80	621.83	53.24	4 244.37	6.826
37. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.989	1.79009	13.50	24.17	68.69	122.96	5.088
37. 3.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	маш.ч	0.989	1.79009	<u>20.00</u>	<u>35.80</u>	<u>108.05</u>	<u>193.42</u>	<u>5.403</u>
			(1)			13.50	24.17	68.69	122.96	5.088
37. 4.	с999-9900	Строительный мусор	т	2.49	4.5069					
		Накладные расходы				80%	516.80	75.2%	3 284.23	
		Сметная прибыль				68%	439.28	=(80*0.94) 68%	2 969.78	
		Всего с НР и СП					1 613.71		10 691.81	
<b>38.</b>	<b>E57-2-5</b>	<b>Разборка покрытий полов: из древесностружечных плит в 1 слой</b>	<b>100 м2</b>		<b>1.02</b>	<b>148.49</b>	<b>151.46</b>	<b>1 008.66</b>	<b>1 028.84</b>	<b>6.793</b>
		<b>Начисления: Н3= 1.15, Н4= 1.15, Н5= 1.15</b>								
38. 1.	з000-1002-0	Рабочие-строители (средний разряд 2.0)	чел.ч	18.5955	18.96741	7.80	147.95	53.24	1 009.82	6.826
38. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.1725	0.17595	13.50	2.38	68.69	12.09	5.088
38. 3.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	маш.ч	0.1725	0.17595	<u>20.00</u>	<u>3.52</u>	<u>108.05</u>	<u>19.01</u>	<u>5.403</u>
			(1)			13.50	2.38	68.69	12.09	5.088
38. 4.	с999-9900	Строительный мусор	т	1.25	1.275					
		Накладные расходы				80%	120.26	75.2%	768.48	
		Сметная прибыль				68%	102.22	=(80*0.94) 68%	694.90	
		Всего с НР и СП					373.95		2 492.22	
<b>39.</b>	<b>E57-1-2</b>	<b>Разборка оснований покрытия полов: лаг из досок и брусков</b>	<b>100 м2</b>		<b>1.02</b>	<b>68.80</b>	<b>70.18</b>	<b>469.60</b>	<b>479.00</b>	<b>6.825</b>
		<b>Начисления: Н5= 1.15</b>								
39. 1.	з000-1002-0	Рабочие-строители (средний разряд 2.0)	чел.ч	8.8205	8.99691	7.80	70.18	53.24	479.00	6.826
39. 2.	с999-9900	Строительный мусор	т	0.7	0.714					
		Накладные расходы				80%	56.14	75.2%	360.21	
		Сметная прибыль				68%	47.72	=(80*0.94) 68%	325.72	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		<i>Всего с НР и СП</i>					174.05		1 164.93	
<b>40.</b>	<b>E57-3-1</b>	<b>Разборка плинтусов деревянных и из пластмассовых материалов</b>	<b>100 м</b>		<b>2.05</b>	<b>33.82</b>	<b>69.32</b>	<b>230.82</b>	<b>473.19</b>	<b>6.826</b>
		<i>Начисления: Н5= 1.15</i>								
40. 1.	з000-1002-0	Рабочие-строители (средний разряд 2.0)	чел.ч	4.3355	8.887775	7.80	69.32	53.24	473.19	6.826
40. 2.	с999-9900	Строительный мусор	т	0.11	0.2255					
		<i>Накладные расходы</i>				80%	55.46	75.2%	355.84	
		<i>Сметная прибыль</i>				68%	47.14	=(80*0.94) 68%	321.77	
		<i>Всего с НР и СП</i>					171.91		1 150.80	
<b>41.</b>	<b>E57-1-1</b>	<b>Разборка оснований покрытия полов: кирпичных столбиков под лаги</b>	<b>100 м2</b>		<b>1.81</b>	<b>78.13</b>	<b>141.41</b>	<b>533.28</b>	<b>965.23</b>	<b>6.826</b>
		<i>Начисления: Н5= 1.15</i>								
41. 1.	з000-1002-0	Рабочие-строители (средний разряд 2.0)	чел.ч	10.0165	18.129865	7.80	141.41	53.24	965.23	6.826
41. 2.	с999-9900	Строительный мусор	т	3.62	6.5522					
		<i>Накладные расходы</i>				80%	113.13	75.2%	725.85	
		<i>Сметная прибыль</i>				68%	96.16	=(80*0.94) 68%	656.36	
		<i>Всего с НР и СП</i>					350.70		2 347.44	
<b>42.</b>	<b>E57-1-2</b>	<b>Разборка оснований покрытия полов: лаг из досок и брусков</b>	<b>100 м2</b>		<b>1.81</b>	<b>68.80</b>	<b>124.53</b>	<b>469.60</b>	<b>849.98</b>	<b>6.826</b>
		<i>Начисления: Н5= 1.15</i>								
42. 1.	з000-1002-0	Рабочие-строители (средний разряд 2.0)	чел.ч	8.8205	15.965105	7.80	124.53	53.24	849.98	6.826
42. 2.	с999-9900	Строительный мусор	т	0.7	1.267					
		<i>Накладные расходы</i>				80%	99.62	75.2%	639.18	
		<i>Сметная прибыль</i>				68%	84.68	=(80*0.94) 68%	577.99	
		<i>Всего с НР и СП</i>					308.83		2 067.15	
<b>43.</b>	<b>E01-02-027-5</b>	<b>Планировка площадей ручным способом, группа грунтов 2</b>	<b>1000 м2</b>		<b>0.181</b>	<b>1 387.55</b>	<b>251.15</b>	<b>9 499.78</b>	<b>1 719.46</b>	<b>6.846</b>
		<i>Начисления: Н5= 1,15*1.15</i>								
43. 1.	з000-1003-0	Рабочие-строители (средний разряд 3.0)	чел.ч	162.6675	29.442818	8.53	251.15	58.40	1 719.46	6.846

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		<i>Накладные расходы</i>					80%	200.92	75.2%	1 293.03
		<i>Сметная прибыль</i>				38.25%	96.06	=(80*0.94) 38.25%	657.69	
		<i>Всего с НР и СП</i>					548.13		3 670.19	
<b>44.</b>	<b>E11-01-004-3</b>	<b>Устройство гидроизоляции оклеечной рулонными материалами на резино-битумной мастике первый слой</b>	<b>100 м2</b>		<b>1.81</b>	<b>3 395.23</b>	<b>6 145.37</b>	<b>16 075.02</b>	<b>29 095.78</b>	<b>4.735</b>
		<i>Начисления: Н3= 1,15*1.25, Н4= 1,15*1.25, Н5= 1,15*1.15</i>								
44. 1.	з000-1004-3	Рабочие-строители (средний разряд 4.3)	чел.ч	43.45735	78.657803	10.06	791.30	68.70	5 403.79	6.829
44. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.330625	0.5984313	13.50	8.08	68.69	41.11	5.088
44. 3.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	маш.ч	0.330625	0.5984313	20.00	11.97	108.05	64.66	5.403
			(1)			13.50	8.08	68.69	41.11	5.088
44. 4.	х36-1101	Термос 100 л	маш.ч	10.0625	18.213125	2.70	49.18	6.21	113.10	2.3
44. 5.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0.474375	0.8586188	75.40	64.74	310.52	266.62	4.118
			(1)							
44. 6.	с101-0072	Битумы нефтяные строительные изоляционные БНИ-IV-3, БНИ-IV, БНИ-V	т	0.023	0.04163	2 429.20	101.13	8 876.46	369.53	3.654
44. 7.	с101-1744	Мастика битумно-резиновая кровельная	т	0.246	0.44526	1 971.15	877.67	13 665.85	6 084.86	6.933
44. 8.	с101-1745	Бензин растворитель	т	0.054	0.09774	6 070.40	593.32	12 518.90	1 223.60	2.062
44. 9.	с101-1757	Ветошь	кг	0.5	0.905	3.00	2.72	6.68	6.05	2.227
44. 10.	с113-0177	Сополимер БМК-5, марок А, Б	т	0.004	0.00724	37 417.00	270.90	159 396.42	1 154.03	4.26
44. 11.	с101-0217	Гидростеклоизол	м2	116	209.96	16.11	3 382.46	68.63	14 409.55	4.26
		<i>Накладные расходы</i>					110.7%	884.91	104.06%	5 665.96
		<i>Сметная прибыль</i>				63.75%	509.60	=(110.7*0.94) 63.75%	3 471.12	
		<i>Всего с НР и СП</i>					7 539.89		38 232.87	
<b>45.</b>	<b>E11-01-004-4</b>	<b>Устройство гидроизоляции оклеечной рулонными материалами на резино-битумной мастике последующий слой</b>	<b>100 м2</b>		<b>1.81</b>	<b>3 018.78</b>	<b>5 463.99</b>	<b>13 566.46</b>	<b>24 555.29</b>	<b>4.494</b>
		<i>Начисления: Н3= 1,15*1.25, Н4= 1,15*1.25, Н5= 1,15*1.15</i>								
45. 1.	з000-1004-3	Рабочие-строители (средний разряд 4.3)	чел.ч	31.2639	56.587659	10.06	569.27	68.70	3 887.57	6.829

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
45. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.23	0.4163	13.50	5.62	68.69	28.60	5.088
45. 3.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	маш.ч	0.23	0.4163	20.00	8.33	108.05	44.98	5.403
			(1)			13.50	5.62	68.69	28.60	5.088
45. 4.	х36-1101	Термос 100 л	маш.ч	6.46875	11.708438	2.70	31.61	6.21	72.71	2.3
45. 5.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0.31625	0.5724125	75.40	43.16	310.52	177.75	4.118
			(1)							
45. 6.	с101-0072	Битумы нефтяные строительные изоляционные БНИ-IV-3, БНИ-IV, БНИ-V	т	0.023	0.04163	2 429.20	101.13	8 876.46	369.53	3.654
45. 7.	с101-1744	Мастика битумно-резиновая кровельная	т	0.13	0.2353	1 971.15	463.81	13 665.85	3 215.57	6.933
45. 8.	с101-1745	Бензин растворитель	т	0.054	0.09774	6 070.40	593.32	12 518.90	1 223.60	2.062
45. 9.	с113-0177	Сополимер БМК-5, марок А, Б	т	0.004	0.00724	37 417.00	270.90	159 396.42	1 154.03	4.26
45. 10.	с101-0217	Гидростеклоизол	м2	116	209.96	16.11	3 382.46	68.63	14 409.55	4.26
		Накладные расходы				110.7%	636.40	104.06%	4 075.17	
		Сметная прибыль				63.75%	366.49	63.75%	2 496.56	
		Всего с НР и СП					6 466.89	=(110.7*0.94)	31 127.01	
<b>46.</b>	<b>Е11-01-002-1</b>	<b>Устройство подстилающих слоев песчаных</b>	<b>м3</b>		<b>72.4</b>	<b>168.70</b>	<b>12 213.58</b>	<b>759.06</b>	<b>54 956.05</b>	<b>4.5</b>
		<i>Начисления: Н3= 1,15*1.25, Н4= 1,15*1.25, Н5= 1,15*1.15</i>								
46. 1.	з000-1003-1	Рабочие-строители (средний разряд 3.1)	чел.ч	4.509725	326.50409	8.62	2 814.47	59.14	19 309.45	6.861
46. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.43125	31.2225	10.06	314.10	65.31	2 039.14	6.492
46. 3.	х03-0101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	0.115	8.326	89.99	749.26	317.41	2 642.76	3.527
			(1)			10.06	83.76	65.31	543.77	6.492
46. 4.	х05-0102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат) 5 м3/мин	маш.ч	0.31625	22.8965	90.00	2 060.69	316.40	7 244.45	3.516
			(1)			10.06	230.34	65.31	1 495.37	6.492
46. 5.	х33-1101	Трамбовки пневматические	маш.ч	0.6325	45.793	4.91	224.84	11.85	542.65	2.413
46. 6.	с411-0001	Вода	м3	0.11	7.964	2.41	19.19			
46. 7.	с408-0122	Песок природный для строительных работ средний	м3	1.12	81.088	78.25	6 345.14	310.98	25 216.75	3.974
		Накладные расходы				110.7%	3 463.33	104.06%	22 215.34	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
								=(110.7*0.94)		
		Сметная прибыль				63.75%	1 994.46	63.75%	13 609.73	
		Всего с НР и СП					17 671.37		90 781.12	
<b>47.</b>	<b>Е14-01-021-1</b>	<b>Устройство подстилающего слоя пола из керамзитобетона</b>	<b>м3</b>		<b>30.77</b>		<b>23.47</b>		<b>722.17</b>	<b>151.35</b>
		<i>Начисления: Н3= 1,15*1.25, Н4= 1,15*1.25, Н5= 1,15*1.15</i>								
47. 1.	з000-1002-0	Рабочие-строители (средний разряд 2.0)	чел.ч	2.77725	85.455983		7.80	666.56	53.24	4 549.68
47. 2.	х11-1301	Вибраторы поверхностные	маш.ч	0.805	24.76985		0.50	12.38	1.36	33.69
47. 3.	с102-0138	Пиломатериалы хвойных пород. Доски необрезные длиной 2-3.75 м, все ширины, толщиной 32-40 мм IV сорта	м3	0.001	0.03077		561.41	17.27	2 391.61	73.59
47. 4.	с411-0001	Вода	м3	0.35	10.7695		2.41	25.95		
		Накладные расходы					117%	779.88	109.98%	5 003.74
								=(117*0.94)		
		Сметная прибыль				59.5%	396.60	59.5%	2 707.06	
		Всего с НР и СП					1 898.65		12 367.75	
<b>48.</b>	<b>С7 счет.</b>	<b>Керамзитобетон класса В 7,5 (М100)</b>	<b>м3</b>		<b>31.3854</b>		<b>1 382.71</b>		<b>43 396.91</b>	<b>5 890.35</b>
									<b>Объем: (30.77)*1.02</b>	<b>184 870.99</b>
										<b>4.26</b>
<b>49.</b>	<b>Е11-01-011-1</b>	<b>Устройство стяжек цементных: толщиной 20 мм</b>	<b>100 м2</b>		<b>1.81</b>		<b>1 416.14</b>		<b>2 563.21</b>	<b>11 525.49</b>
		<i>Начисления: Н3= 1,15*1.25, Н4= 1,15*1.25, Н5= 1,15*1.15</i>								
49. 1.	з000-1002-2	Рабочие-строители (средний разряд 2.2)	чел.ч	52.251975	94.576075		7.93	749.99	54.28	5 133.59
49. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	1.825625	3.3043813		13.50	44.61	68.69	226.98
49. 3.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	маш.ч	1.825625	3.3043813		<u>20.00</u>	<u>66.09</u>	<u>108.05</u>	<u>357.04</u>
		(1)					13.50	44.61	68.69	226.98
49. 4.	х11-1301	Вибраторы поверхностные	маш.ч	13.038125	23.599006		0.50	11.80	1.36	32.09
49. 5.	с411-0001	Вода	м3	3.5	6.335		2.41	15.27		
49. 6.	с402-0005	Раствор готовый кладочный цементный, марка 150	м3	2.04	3.6924		465.84	1 720.07	4 154.05	15 338.41
		Накладные расходы					110.7%	879.62	104.06%	5 578.21
								=(110.7*0.94)		
		Сметная прибыль				63.75%	506.56	63.75%	3 417.36	
		Всего с НР и СП					3 949.39		29 856.71	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
<b>50.</b>	<b>E11-01-011-9</b>	<b>Выравнивание поверхностей бетонных и цементных оснований (стяжек) под полы выравнивающими смесями типа "Ветонит" толщиной слоя 5 мм</b>	<b>100 м2</b>		<b>1.81</b>	<b>10 359.89</b>	<b>18 751.41</b>	<b>44 400.09</b>	<b>80 364.16</b>	<b>4.286</b>
		<i>Начисления: Н3= 1,15*1.25, Н4= 1,15*1.25, Н5= 1,15*1.15</i>								
50. 1.	з000-1003-2	Рабочие-строители (средний разряд 3.2)	чел.ч	41.4736	75.067216	8.74	656.09	59.86	4 493.52	6.849
50. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.503125	0.9106563	12.12	11.04	67.34	61.32	5.554
50. 3.	х03-0101	Автопогрузчики 5 т	маш.ч	0.20125	0.3642625	89.99	32.78	317.41	115.62	3.527
			(1)			10.06	3.66	65.31	23.79	6.492
50. 4.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	маш.ч	0.301875	0.5463938	20.00	10.93	108.05	59.04	5.403
			(1)			13.50	7.38	68.69	37.53	5.088
50. 5.	х33-0206	Дрели электрические	маш.ч	8.395	15.19495	19.20	291.74	3.74	56.83	0.195
50. 6.	х33-1305	Пылесосы промышленные	маш.ч	4.6	8.326	3.42	28.47	14.40	119.89	4.211
50. 7.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0.1078125	0.1951406	75.40	14.71	310.52	60.60	4.118
			(1)							
50. 8.	с411-0001	Вода	м3	0.68	1.2308	2.41	2.97			
50. 9.	с101-1682	Шнур полиамидный крученный, диаметром 2 мм	т	0.0001	0.000181	77 805.00	14.08	331 449.30	59.99	4.26
50. 10.	с101-1930	Ветонит "5000"	т	0.54	0.9774	11 279.00	11 024.09	48 048.54	46 962.64	4.26
50. 11.	с101-1757	Ветошь	кг	0.16	0.2896	3.00	0.87	6.68	1.93	2.227
50. 12.	с101-1930-1-33	Ветонит 3000	т	0.3	0.543	12 292.21	6 674.67	52 364.81	28 434.09	4.26
		<i>Накладные расходы</i>				110.7%	738.51	104.06%	4 739.77	
		<i>Сметная прибыль</i>				63.75%	425.30	63.75%	2 903.71	
		<i>Всего с НР и СП</i>					19 915.22		88 007.64	
<b>51.</b>	<b>E11-01-011-10</b>	<b>На каждый 1мм изменения толщины слоя к расценке 11-01-011-9 добавлять или исключать</b>	<b>100 м2</b>		<b>9.05</b>	<b>2 091.44</b>	<b>18 927.52</b>	<b>8 830.92</b>	<b>79 919.85</b>	<b>4.222</b>
		<i>Начисления: Н3= 1,15*1.25, Н4= 1,15*1.25, Н5= 1,15*1.15</i>								
								<b>Объем: (10-5)/1*181</b>		
51. 1.	з000-1003-2	Рабочие-строители (средний разряд 3.2)	чел.ч	2.499525	22.620701	8.74	197.70	59.86	1 354.08	6.849
51. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.094875	0.8586188	11.10	9.53	66.33	56.96	5.975

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
51. 3.	x03-0101	Автопогрузчики 5 т	<u>маш.ч</u> (1)	0.066125	0.5984313	<u>89.99</u> 10.06	<u>53.85</u> 6.02	<u>317.41</u> 65.31	<u>189.95</u> 39.08	<u>3.527</u> 6.492
51. 4.	x03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	<u>маш.ч</u> (1)	0.02875	0.2601875	<u>20.00</u> 13.50	<u>5.20</u> 3.51	<u>108.05</u> 68.69	<u>28.11</u> 17.87	<u>5.403</u> 5.088
51. 5.	x33-0206	Дрели электрические	маш.ч	1.6675	15.090875	19.20	289.74	3.74	56.44	0.195
51. 6.	x40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<u>маш.ч</u> (1)	0.0071875	0.0650469	<u>75.40</u>	<u>4.90</u>	<u>310.52</u>	<u>20.20</u>	<u>4.118</u>
51. 7.	c411-0001	Вода	м3	0.12	1.086	2.41	2.62			
51. 8.	c101-1930	Ветонит "5000"	т	0.18	1.629	11 279.00	18 373.49	48 048.54	78 271.07	4.26
		<i>Накладные расходы</i>				110.7%	229.40	104.06%	1 468.33	
		<i>Сметная прибыль</i>				63.75%	132.11	63.75%	899.54	
		<i>Всего с НР и СП</i>					19 289.03		82 287.72	
<b>52.</b>	<b>E11-01-051-1*</b>	<b>Устройство покрытий из керамического гранита (керамогранита): размерами плитки до 40х40 см</b>	<b>100 м2</b>		<b>0.633</b>	<b>81 496.84</b>	<b>51 587.50</b>	<b>86 878.39</b>	<b>54 994.02</b>	<b>1.066</b>
		<i>Начисления: Н3= 1,15*1.25, Н4= 1,15*1.25, Н5= 1,15*1.15</i>								
52. 1.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	13.36875	8.4624188	10.49	88.76	65.73	556.25	6.267
52. 2.	з000-1003-4	Рабочие-строители (средний разряд 3.4)	чел.ч	316.6065	200.41191	8.97	1 797.69	61.34	12 293.27	6.838
52. 3.	x33-1400	Станки камнерезные универсальные	<u>маш.ч</u> (1)	10.49375	6.6425438	<u>30.40</u> 10.06	<u>201.93</u> 66.82	<u>133.52</u> 65.31	<u>886.91</u> 433.82	<u>4.392</u> 6.492
52. 4.	x40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<u>маш.ч</u> (1)	0.5175	0.3275775	<u>75.40</u>	<u>24.70</u>	<u>310.52</u>	<u>101.72</u>	<u>4.118</u>
52. 5.	x03-0101	Автопогрузчики 5 т	<u>маш.ч</u> (1)	1.2075	0.7643475	<u>89.99</u> 10.06	<u>68.78</u> 7.69	<u>317.41</u> 65.31	<u>242.61</u> 49.92	<u>3.527</u> 6.492
52. 6.	x03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	<u>маш.ч</u> (1)	1.6675	1.0555275	<u>20.00</u> 13.50	<u>21.11</u> 14.25	<u>108.05</u> 68.69	<u>114.05</u> 72.50	<u>5.403</u> 5.088
52. 7.	x11-0601	Растворомешалки для приготовления водоцементных и других растворов 350 л	маш.ч	0.761875	0.4822669	3.82	1.84	14.17	6.83	3.709
52. 8.	c101-4404-33	Керамогранит плитка половая	м2	101.5	64.2495	748.79	48 109.38	574.54	36 913.91	0.767
52. 9.	c101-1026-33	Клей Перлфикс	кг	430	272.19	2.75	748.52	6.70	1 823.67	2.436
52. 10.	c402-0230	Смесь растворная сухая для ручной работы	т	0.32	0.20256	2 470.10	500.34	10 522.63	2 131.46	4.26

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
52.11.	с402-0231	Смесь сухая разных цветов для заделки швов водостойкая	т	0.02	0.01266	8 892.40	112.58	37 881.62	479.58	4.26
52.12.	с411-0001	Вода	м3	0.4	0.2532	2.41	0.61			
		<i>Накладные расходы</i>					110.7%	2 088.30	104.06%	13 371.21
		<i>Сметная прибыль</i>				63.75%		=(110.7*0.94)		8 191.57
		<i>Всего с НР и СП</i>						54 878.41		76 556.80
<b>53.</b>	<b>Е15-04-001-14</b>	<b>Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз</b>	<b>100 м2</b>		<b>1.81</b>	<b>652.45</b>	<b>1 180.94</b>	<b>2 721.32</b>	<b>4 925.59</b>	<b>4.171</b>
		<i>Начисления: Н3= 1,15*1.25, Н4= 1,15*1.25, Н5= 1,15*1.15</i>								
53.1.	з000-1004-0	Рабочие-строители (средний разряд 4.0)	чел.ч	8.662375	15.678899	9.62	150.83	65.76	1 031.04	6.836
53.2.	з1000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.014375	0.0260188	13.50	0.35	68.69	1.79	5.088
53.3.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	маш.ч	0.014375	0.0260188	<u>20.00</u>	<u>0.52</u>	<u>108.05</u>	<u>2.81</u>	<u>5.403</u>
		(1)				<u>13.50</u>	<u>0.35</u>	<u>68.69</u>	<u>1.79</u>	<u>5.088</u>
53.4.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0.014375	0.0260188	<u>75.40</u>	<u>1.96</u>	<u>310.52</u>	<u>8.08</u>	<u>4.118</u>
		(1)								
53.5.	с101-1757	Ветошь	кг	0.1	0.181	3.00	0.54	6.68	1.21	2.227
53.6.	с101-2400-33	Грунтовка глубокого проникновения	кг	13	23.53	43.65	1 027.08	165.00	3 882.45	3.78
		<i>Накладные расходы</i>					94.5%	142.87	88.83%	917.46
		<i>Сметная прибыль</i>				46.75%		=(94.5*0.94)		482.85
		<i>Всего с НР и СП</i>						1 394.48		6 325.90
<b>54.</b>	<b>Е11-01-036-3</b>	<b>Устройство покрытий из линолеума насухо из готовых ковров на комнату</b>	<b>100 м2</b>		<b>1.177</b>	<b>12 461.02</b>	<b>14 666.62</b>	<b>70 920.92</b>	<b>83 473.92</b>	<b>5.691</b>
		<i>Начисления: Н3= 1,15*1.25, Н4= 1,15*1.25, Н5= 1,15*1.15</i>								
54.1.	з000-1002-7	Рабочие-строители (средний разряд 2.7)	чел.ч	22.747	26.773219	8.30	222.22	56.88	1 522.86	6.853
54.2.	з1000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.48875	0.5752588	13.50	7.77	68.69	39.51	5.088
54.3.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	маш.ч	0.48875	0.5752588	<u>20.00</u>	<u>11.51</u>	<u>108.05</u>	<u>62.16</u>	<u>5.403</u>
		(1)				<u>13.50</u>	<u>7.77</u>	<u>68.69</u>	<u>39.51</u>	<u>5.088</u>
54.4.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0.69	0.81213	<u>75.40</u>	<u>61.23</u>	<u>310.52</u>	<u>252.18</u>	<u>4.118</u>
		(1)								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
54. 5.	с101-2142	Ковры (готовые на комнату) из линолеума поливинилхлоридного на теплоизолирующей подоснове марок: ПР-ВТ, ВК-ВТ, ЭК-ВТ <i>Накладные расходы</i>	м2	102	120.054	119.71	14 371.66	680.00	81 636.72	5.68
						110.7%	254.60	104.06%	1 625.80	
		<i>Сметная прибыль</i>				63.75%	146.62	63.75%	996.01	
		<i>Всего с НР и СП</i>					15 067.84	=(110.7*0.94)	86 095.73	
<b>55.</b>	<b>Е11-01-040-1</b>	<b>Устройство плинтусов поливинилхлоридных: на клее КН-2</b>	<b>100 м</b>		<b>2.05</b>	<b>949.75</b>	<b>1 946.99</b>	<b>6 529.73</b>	<b>13 385.94</b>	<b>6.875</b>
		<i>Начисления: Н3= 1,15*1.25, Н4= 1,15*1.25, Н5= 1,15*1.15</i>								
55. 1.	з000-1004-1	Рабочие-строители (средний разряд 4.1)	чел.ч	11.889275	24.373014	9.77	238.12	66.74	1 626.65	6.831
55. 2.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0.043125	0.0884063	<u>75.40</u>	<u>6.67</u>	<u>310.52</u>	<u>27.45</u>	<u>4.118</u>
			(1)							
55. 3.	с101-0609	Мастика клеящая каучуковая КН-2	кг	5.15	10.5575	8.26	87.20	12.98	137.04	1.571
55. 4.	с101-1753	Плинтусы для полов из пластика	м	101	207.05	7.80	1 614.99	56.00	11 594.80	7.179
		<i>Накладные расходы</i>				110.7%	263.60	104.06%	1 692.69	
		<i>Сметная прибыль</i>				63.75%	151.80	63.75%	1 036.99	
		<i>Всего с НР и СП</i>					2 362.39	=(110.7*0.94)	16 115.62	
<b>ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 6</b>							<b>179 031.89</b>		<b>646 013.17</b>	<b>3.608</b>
<b><u>Раздел 7. ПЕРЕКРЫТИЕ</u></b>										
<b>56.</b>	<b>Е54-4-1</b>	<b>Ремонт деревянных балок с заменой концов</b>	<b>100 шт.</b>		<b>0.98</b>	<b>33 263.27</b>	<b>32 598.00</b>	<b>152 984.38</b>	<b>149 924.69</b>	<b>4.599</b>
		<i>Начисления: Н3= 1.15, Н4= 1.15, Н5= 1.15</i>								
56. 1.	з000-1003-3	Рабочие-строители (средний разряд 3.3)	чел.ч	1051.468	1030.4386	8.85	9 119.38	60.60	62 444.58	6.847
56. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	17.48	17.1304	13.50	231.26	87.64	1 501.31	6.492
56. 3.	х02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч	17.48	17.1304	<u>111.99</u>	<u>1 918.43</u>	<u>433.66</u>	<u>7 428.77</u>	<u>3.872</u>
			(1)			13.50	231.26	87.64	1 501.31	6.492

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
56. 4.	x40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<u>маш.ч</u>	9.775	9.5795	<u>75.40</u>	<u>722.29</u>	<u>310.52</u>	<u>2 974.63</u>	<u>4.118</u>
			(1)							
56. 5.	c101-0782	Поковки из квадратных заготовок массой 1.8 кг	т	0.375	0.3675	6 400.66	2 352.24	27 266.81	10 020.55	4.26
56. 6.	c101-1770	Толь с крупнозернистой посыпкой марки ТВК-350	м2	26.1	25.578	6.97	178.28	14.54	371.90	2.086
56. 7.	c101-1805	Гвозди строительные	т	0.043	0.04214	5 160.53	217.46	28 176.27	1 187.35	5.46
56. 8.	c101-0818	Проволока светлая диаметром 3.0 мм	т	0.075	0.0735	7 071.80	519.78	27 810.00	2 044.04	3.933
56. 9.	c102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства длиной 3-6.5 м, диаметром 14-24 см	м3	11.54	11.3092	524.95	5 936.76	2 236.29	25 290.65	4.26
56. 10.	c102-0024	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм II сорта	м3	1.782	1.74636	1 271.40	2 220.32	4 165.20	7 273.94	3.276
56. 11.	c102-0057	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм III сорта	м3	2.73	2.6754	1 166.10	3 119.78	3 291.64	8 806.45	2.823
56. 12.	c102-0060	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более II сорта	м3	4	3.92	1 454.10	5 700.07	4 836.00	18 957.12	3.326
56. 13.	c402-0001	Раствор готовый кладочный цементный, марка 25	м3	0.336	0.32928	355.26	116.98	2 191.27	721.54	6.168
56. 14.	c408-0141	Песок для строительных работ природный для строительных растворов средний	м3	0.32	0.3136	78.25	24.54	310.98	97.52	3.974
56. 15.	c999-9900	Строительный мусор	т	9.92	9.7216					
56. 16.	c404-0005	Кирпич керамический полнотелый одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100	1000 шт.	0.4	0.392	1 105.54	433.37	5 202.84	2 039.51	4.706
56. 17.	c101-1305	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный марки 400	т	0.044	0.04312	424.28	18.29	6 171.86	266.13	14.547
		<i>Накладные расходы</i>				85%	7 948.04	79.9%	51 092.77	
		<i>Сметная прибыль</i>				80%	7 480.51	80%	51 156.71	
		<i>Всего с НР и СП</i>					48 026.56		252 174.17	
<b>ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 7</b>							<b>32 598.00</b>		<b>149 924.69</b>	<b>4.599</b>

**Раздел 8. ПОТОЛОК**

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
<b>57.</b>	<b>E46-02-009-1</b>	<b>Отбивка штукатурки с поверхностей стен и потолков деревянных</b>	<b>100 м2</b>			<b>1.9</b>	<b>264.79</b>	<b>503.11</b>	<b>1 807.39</b>	<b>3 434.04</b>	<b>6.826</b>
		<i>Начисления: Н5= 1.15</i>									
57. 1.	з000-1002-0	Рабочие-строители (средний разряд 2.0)	чел.ч	33.948	64.5012		7.80	503.11	53.24	3 434.04	6.826
57. 2.	с999-9900	Строительный мусор	т	4.55	8.645						
		<i>Накладные расходы</i>					99%	498.08	93.06%	3 195.72	
									= (99*0.94)		
		<i>Сметная прибыль</i>					59.5%	299.35	59.5%	2 043.25	
		<i>Всего с НР и СП</i>						1 300.54		8 673.01	
<b>58.</b>	<b>E53-1-5</b>	<b>Разборка засыпного утеплителя</b>	<b>100 м2</b>			<b>2.8</b>	<b>1 254.94</b>	<b>3 513.84</b>	<b>7 034.90</b>	<b>19 697.71</b>	<b>5.606</b>
		<i>Начисления: Н3= 1.15, Н4= 1.15, Н5= 1.15</i>									
58. 1.	з000-1001-6	Рабочие-строители (средний разряд 1.6)	чел.ч	97.635	273.378		7.55	2 064.00	51.58	14 100.84	6.832
58. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	4.5425	12.719		13.50	171.71	87.64	1 114.69	6.492
58. 3.	х02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч	4.5425	12.719		<u>111.99</u>	<u>1 424.40</u>	<u>433.66</u>	<u>5 515.72</u>	<u>3.872</u>
			(1)				13.50	171.71	87.64	1 114.69	6.492
58. 4.	х11-0101	Бадьи 2 м3	маш.ч	4.5425	12.719		2.00	25.44	6.38	81.15	3.19
58. 5.	с999-9900	Строительный мусор	т	9.8	27.44						
		<i>Накладные расходы</i>					86%	1 922.71	80.84%	12 300.23	
									= (86*0.94)		
		<i>Сметная прибыль</i>					70%	1 565.00	70%	10 650.87	
		<i>Всего с НР и СП</i>						7 001.55		42 648.82	
<b>59.</b>	<b>E54-3-1</b>	<b>Разборка подшивки потолков чистой из строганных досок</b>	<b>100 м2</b>			<b>1.9</b>	<b>269.06</b>	<b>511.22</b>	<b>1 811.89</b>	<b>3 442.59</b>	<b>6.734</b>
		<i>Начисления: Н3= 1.15, Н4= 1.15, Н5= 1.15</i>									
59. 1.	з000-1001-6	Рабочие-строители (средний разряд 1.6)	чел.ч	33.2005	63.08095		7.55	476.26	51.58	3 253.72	6.832
59. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.92	1.748		13.50	23.60	68.69	120.07	5.088
59. 3.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	маш.ч	0.92	1.748		<u>20.00</u>	<u>34.96</u>	<u>108.05</u>	<u>188.87</u>	<u>5.403</u>
			(1)				13.50	23.60	68.69	120.07	5.088
59. 4.	с999-9900	Строительный мусор	т	2.39	4.541						
		<i>Накладные расходы</i>					85%	424.88	79.9%	2 695.66	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
								=(85*0.94)		
		Сметная прибыль				80%	399.89	80%	2 699.03	
		Всего с НР и СП					1 335.99		8 837.28	
<b>60.</b>	<b>E10-01-022-1</b>	<b>Подшивка потолков досками обшивки 100 м2</b>	<b>1.9</b>	<b>4 798.77</b>	<b>9 117.67</b>	<b>22 511.84</b>	<b>42 772.50</b>	<b>4.691</b>		
		<i>Начисления: Н3= 1,15*1.25, Н4= 1,15*1.25, Н5= 1,15*1.15</i>								
60. 1.	з000-1003-1	Рабочие-строители (средний разряд 3.1)	чел.ч	75.818925	144.05596	8.62	1 241.76	59.14	8 519.47	6.861
60. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.2875	0.54625	13.50	7.37	87.64	47.87	6.492
60. 3.	х02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч	0.2875	0.54625	<u>111.99</u>	<u>61.17</u>	<u>433.66</u>	<u>236.89</u>	<u>3.872</u>
		(1)				13.50	7.37	87.64	47.87	6.492
60. 4.	х33-1531	Пилы дисковые электрические	маш.ч	0.761875	1.4475625	0.95	1.38	3.70	5.36	3.895
60. 5.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0.6325	1.20175	<u>75.40</u>	<u>90.61</u>	<u>310.52</u>	<u>373.17</u>	<u>4.118</u>
		(1)								
60. 6.	с101-1805	Гвозди строительные	т	0.0063	0.01197	5 160.53	61.77	28 176.27	337.27	5.46
60. 7.	с203-0371	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	1.86	3.534	2 167.79	7 660.97	9 422.85	33 300.35	4.347
		<i>Накладные расходы</i>				106.2%	1 326.58	99.83%	8 552.78	
								=(106.2*0.94)		
		Сметная прибыль				53.55%	668.91	53.55%	4 587.81	
		Всего с НР и СП					11 113.16		55 913.09	
<b>61.</b>	<b>E26-01-055-1</b>	<b>Установка пароизоляционного слоя из пленки полиэтиленовой 100 м2</b>	<b>2.8</b>	<b>3 651.49</b>	<b>10 224.18</b>	<b>18 031.19</b>	<b>50 487.32</b>	<b>4.938</b>		
		<i>Начисления: Н3= 1,15*1.25, Н4= 1,15*1.25, Н5= 1,15*1.15</i>								
61. 1.	з000-1003-2	Рабочие-строители (средний разряд 3.2)	чел.ч	126.88065	355.26582	8.74	3 105.02	59.86	21 266.21	6.849
61. 2.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0.359375	1.00625	<u>75.40</u>	<u>75.87</u>	<u>310.52</u>	<u>312.46</u>	<u>4.118</u>
		(1)								
61. 3.	с101-2101	Полотно иглопробивное стекловолоконное ИПС-Т-5	м2	206	576.8	10.40	5 998.72	44.30	25 552.24	4.26
61. 4.	с113-0307	Пленка полиэтиленовая толщиной 0.2-0.5 мм	т	0.023	0.0644	16 220.00	1 044.57	52 118.18	3 356.41	3.213
		<i>Накладные расходы</i>				90%	2 794.52	84.6%	17 991.21	
								=(90*0.94)		
		Сметная прибыль				59.5%	1 847.49	59.5%	12 653.39	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
		<i>Всего с НР и СП</i>					14 866.18		81 131.93		
<b>62.</b>	<b>E12-01-013-3</b>	<b>Утепление потолков (покрытий) плитами теплоизоляционными "Шуманет-БМ" в один слой</b>	<b>100 м2</b>			<b>2.8</b>	<b>1 914.66</b>	<b>5 361.04</b>	<b>7 458.04</b>	<b>20 882.51</b>	<b>3.895</b>
		<i>Начисления: Н3= 1,15*1.25, Н4= 1,15*1.25, Н5= 1,15*1.15</i>									
62. 1.	з000-1003-9	Рабочие-строители (средний разряд 3.9)	чел.ч	60.22665	168.63462		9.51	1 603.72	65.02	10 964.62	6.837
62. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.790625	2.21375		13.50	29.89	87.64	194.01	6.492
62. 3.	х02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т	маш.ч	0.503125	1.40875		86.40	121.72	427.06	601.62	4.943
			(1)				13.50	19.02	87.64	123.46	6.492
62. 4.	х02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч	0.2875	0.805		111.99	90.15	433.66	349.10	3.872
			(1)				13.50	10.87	87.64	70.55	6.492
62. 5.	х12-1011	Котлы битумные передвижные 400 л	маш.ч	2.645	7.406		30.00	222.18	86.80	642.84	2.893
62. 6.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0.4025	1.127		75.40	84.98	310.52	349.96	4.118
			(1)								
62. 7.	с101-0078	Битумы нефтяные строительные кровельные марок БНК-45/190, БНК-45/180	т	0.025	0.07		2 631.81	184.23	8 911.92	623.83	3.386
62. 8.	с101-0322	Керосин для технических целей марок КТ-1, КТ-2	т	0.058	0.1624		1 492.15	242.33	13 262.42	2 153.82	8.888
62. 9.	с101-0594	Мастика битумная кровельная горячая	т	0.201	0.5628		4 996.00	2 811.75	9 233.69	5 196.72	1.848
		<i>Накладные расходы</i>					108%	1 764.30	101.52%	11 328.24	
		<i>Сметная прибыль</i>					55.25%	902.57	55.25%	6 165.14	
		<i>Всего с НР и СП</i>						8 027.91		38 375.89	
<b>63.</b>	<b>E12-01-013-4</b>	<b>Утепление покрытий плитами "Шуманет-БМ" добавлять на каждый последующий слой</b>	<b>100 м2</b>			<b>2.8</b>	<b>1 624.83</b>	<b>4 549.53</b>	<b>5 558.35</b>	<b>15 563.37</b>	<b>3.421</b>
		<i>Начисления: Н3= 1,15*1.25, Н4= 1,15*1.25, Н5= 1,15*1.15</i>									
63. 1.	з000-1003-9	Рабочие-строители (средний разряд 3.9)	чел.ч	46.63135	130.56778		9.51	1 241.70	65.02	8 489.52	6.837
63. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.790625	2.21375		13.50	29.89	87.64	194.01	6.492



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
65. 9.	с201-4087-33	Подвесы с зажимом и тягой	шт.	80	152	5.20	790.40	30.00	4 560.00	5.769
65. 10.	с101-4016-33	Дюбели для крепления металлических профилей распорные 6х40 мм	10 шт.	2.16	4.104	20.54	84.30	3.51	14.41	0.171
65. 11.	с101-4017-33	Дюбели для крепления подвесного потолка 6х40 мм	10 шт.	8.1	15.39	20.54	316.11	3.51	54.02	0.171
65. 12.	с201-4151-33	Т-профили продольные стальные из оцинкованной стали 24х28 мм белые	м	95	180.5	9.94	1 794.17	40.00	7 220.00	4.024
		<i>Накладные расходы</i>				94.5%	2 302.65	88.83%	14 780.82	
		<i>Сметная прибыль</i>				46.75%	1 139.14	46.75%	7 778.94	
		<i>Всего с НР и СП</i>					13 960.92		79 085.67	
<b>66.</b>	<b>С2С101-3436-33.</b>	<b>Панели акустические потолочные тип "ARMSTRONG"</b>	<b>м2</b>		<b>193.8</b>	<b>149.22</b>	<b>28 918.84</b>	<b>635.70</b>	<b>123 198.66</b>	<b>4.26</b>
							<b>Объем: (1.9)*102.0</b>			

**ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 8**

**138 946.31**

**616 004.60**

**4.433**

**Раздел 9. ОКНА**

<b>67.</b>	<b>Е09-06-001-2д</b>	<b>ДЕМОНТАЖ лотков, решеток, затворов из полосовой и тонколистовой стали (ОЗП*0,7; ЭМ*0,7; ТЗМ*0,7)</b>	<b>т</b>		<b>0.729</b>	<b>453.96</b>	<b>330.94</b>	<b>2 751.88</b>	<b>2 006.12</b>	<b>6.062</b>
		<i>Начисления: Н3= 1.15, Н4= 1.15, Н5= 1.15</i>								
67. 1.	з000-1003-0	Рабочие-строители (средний разряд 3.0)	чел.ч	40.88595	29.805858	8.53	254.24	58.40	1 740.66	6.846
67. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.0966	0.0704214	13.50	0.95	87.64	6.17	6.492
67. 3.	х02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч	0.0966	0.0704214	<u>111.99</u>	<u>7.89</u>	<u>433.66</u>	<u>30.54</u>	<u>3.872</u>
			(1)			13.50	0.95	87.64	6.17	6.492
67. 4.	х03-0404	Лебедки электрические, тяговым усилием до 31,39 (3,2) кН (т)	маш.ч	8.47665	6.1794779	6.90	42.64	19.39	119.82	2.81
67. 5.	х04-0504	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.ч	1.4973	1.0915317	1.20	1.31	2.92	3.19	2.433
67. 6.	х04-1000	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 А	маш.ч	1.63415	1.1912954	12.31	14.66	59.74	71.17	4.853
67. 7.	х04-1400	Печи электрические для сушки сварочных материалов с регулированием температуры в пределах 80-500 гр. С	маш.ч	0.1127	0.0821583	6.70	0.55	34.78	2.86	5.191

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
67. 8.	x33-0301	Машины шлифовальные электрические	маш.ч	0.33005	0.2406065	5.13	1.23	13.57	3.27	2.645
67. 9.	x40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0.15295	0.1115006	<u>75.40</u>	<u>8.41</u>	<u>310.52</u>	<u>34.62</u>	<u>4.118</u>
67. 10.	c999-9900	Строительный мусор	(1) т	1	0.729					
		<i>Накладные расходы</i>					81%	206.70	76.14%	1 330.04
		<i>Сметная прибыль</i>				72.25%		=(81*0.94) 184.37	72.25%	1 262.08
		<i>Всего с НР и СП</i>						722.02		4 598.24
<b>68.</b>	<b>E46-04-012-2</b>	<b>Разборка деревянных заполнений проемов оконных без подоконных досок</b>	<b>100 м2</b>		<b>0.81</b>	<b>1 783.31</b>	<b>1 444.48</b>	<b>11 948.43</b>	<b>9 678.22</b>	<b>6.7</b>
								<b>Объем: 30*1.35*2</b>		
		<i>Начисления: Н3= 1.15, Н4= 1.15, Н5= 1.15</i>								
68. 1.	з000-1002-4	Рабочие-строители (средний разряд 2.4)	чел.ч	198.674	160.92594	8.08	1 300.28	55.30	8 899.20	6.844
68. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	8.901	7.20981	13.50	97.33	68.69	495.24	5.088
68. 3.	x03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	маш.ч	8.901	7.20981	<u>20.00</u>	<u>144.20</u>	<u>108.05</u>	<u>779.02</u>	<u>5.403</u>
			(1)			13.50	97.33	68.69	495.24	5.088
68. 4.	c999-9900	Строительный мусор	т	0.075	0.06075					
		<i>Накладные расходы</i>					99%	1 383.63	93.06%	8 742.47
		<i>Сметная прибыль</i>				59.5%		=(99*0.94) 831.58	59.5%	5 589.69
		<i>Всего с НР и СП</i>						3 659.69		24 010.38
<b>69.</b>	<b>E58-3-1</b>	<b>Разборка мелких покрытий и обделок из оцинков. стали: поясков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п.</b>	<b>100 м</b>		<b>0.37</b>	<b>81.86</b>	<b>30.29</b>	<b>557.78</b>	<b>206.38</b>	<b>6.813</b>
		<i>Начисления: Н3= 1.15, Н4= 1.15, Н5= 1.15</i>								
69. 1.	з000-1002-0	Рабочие-строители (средний разряд 2.0)	чел.ч	10.465	3.87205	7.80	30.20	53.24	206.15	6.826
69. 2.	x03-0401	Лебедки электрические, тяговым усилием до 5,79 (0,59) кН (т)	маш.ч	0.138	0.05106	1.70	0.09	4.53	0.23	2.665
69. 3.	c999-9900	Строительный мусор	т	0.12	0.0444					
		<i>Накладные расходы</i>					83%	25.07	78.02%	160.84
								=(83*0.94)		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
		<i>Сметная прибыль</i>					65%	19.63	65%	134.00	
		<i>Всего с НР и СП</i>						74.99		501.22	
<b>70.</b>	<b>Е10-01-034-2</b>	<b>Монтаж окон из ПВХ-профилей глухих с площадью проема более 2 м2</b>	<b>100 м2</b>		<b>0.729</b>	<b>4 983.88</b>	<b>3 633.25</b>	<b>16 899.50</b>	<b>12 319.74</b>	<b>3.391</b>	
		<i>Начисления: Н3= 1,15*1.25, Н4= 1,15*1.25, Н5= 1,15*1.15</i>									
70. 1.	з000-1003-8	Рабочие-строители (средний разряд 3.8)	чел.ч	123.5215	90.047174		9.40	846.44	64.28	5 788.23	6.838
70. 2.	з1000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	4.14	3.01806		13.50	40.74	68.69	207.31	5.088
70. 3.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	4.8875	3.5629875		75.40	268.65	310.52	1 106.38	4.118
			(1)								
70. 4.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	маш.ч	4.14	3.01806		20.00	60.36	108.05	326.10	5.403
			(1)				13.50	40.74	68.69	207.31	5.088
70. 5.	х33-1451	Перфораторы электрические	маш.ч	21.47625	15.656186		2.08	32.56	5.10	79.85	2.452
70. 6.	х33-0208	Шурупверты строительно-монтажные	маш.ч	13.94375	10.164994		1.40	14.23	4.65	47.27	3.321
70. 7.	с101-1920	Пена монтажная для герметизации стыков в баллончике емкостью 0.75л	шт.	34.44	25.10676		63.73	1 600.05	124.75	3 132.07	1.957
70. 8.	с101-2210-33	Дюбели монтажные 10x130 (10x132,1x150) мм	10 шт.	53.34	38.88486		20.77	807.64	47.04	1 829.14	2.265
70. 9.	с102-0291	Клинья деревянные	шт.	13.34	9.72486		0.34	3.31	1.10	10.70	3.235
		<i>Накладные расходы</i>					106.2%	942.19	99.83%	5 985.35	
									=(106.2*0.94)		
		<i>Сметная прибыль</i>					53.55%	475.08	53.55%	3 210.61	
		<i>Всего с НР и СП</i>						5 050.52		21 515.70	
<b>71.</b>	<b>СЗС203-7083-33.</b>	<b>Оконные блоки из ПВХ Deseuninck (производство Бельгия) системы Zendow, толщиной 70 мм с 5-ю камерами, с двойным стеклопакетом (3 стекла с бронированным остеклением TRIPLEX ) с герметизацией монтажной пеной и ПСУЛ изоляцией</b>	<b>м2</b>		<b>72.9</b>	<b>3 568.00</b>	<b>260 107.20</b>	<b>12 837.37</b>	<b>935 844.27</b>	<b>3.598</b>	
<b>72.</b>	<b>Е10-01-033-9</b>	<b>Установка подоконников из подоконного профиля ПВХ с закреплением саморезами и с высотой проема более 2 м (Измеритель: 100 м2 проемов)</b>	<b>100 м2</b>		<b>0.729</b>	<b>581.21</b>	<b>423.70</b>	<b>2 150.35</b>	<b>1 567.61</b>	<b>3.7</b>	
		<i>Начисления: Н3= 1,15*1.25, Н4= 1,15*1.25, Н5= 1,15*1.15</i>									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
72. 1.	з000-1003-6	Рабочие-строители (средний разряд 3.6)	чел.ч	21.39805	15.599178	9.18	143.20	62.82	979.94	6.843
72. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.115	0.083835	13.50	1.13	68.69	5.76	5.088
72. 3.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0.14375	0.1047938	75.40	7.90	310.52	32.54	4.118
		(1)								
72. 4.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	маш.ч	0.115	0.083835	20.00	1.68	108.05	9.06	5.403
		(1)				13.50	1.13	68.69	5.76	5.088
72. 5.	х33-0206	Дрели электрические	маш.ч	1.624375	1.1841694	19.20	22.74	3.74	4.43	0.195
72. 6.	х33-0208	Шуруповерты строительно-монтажные	маш.ч	1.23625	0.9012263	1.40	1.26	4.65	4.19	3.321
72. 7.	с102-0291	Клинья деревянные	шт.	4.5	3.2805	0.34	1.12	1.10	3.61	3.235
72. 8.	с101-1920	Пена монтажная для герметизации стыков в баллончике емкостью 0.75л	шт.	4.73	3.44817	63.73	219.75	124.75	430.16	1.957
72. 9.	с104-8001-33	Герметик силиконовый "Макросил АХ" белый ,бесцветный	л	0.32	0.23328	57.05	13.31	243.03	56.69	4.26
72. 10.	с101-4147-33	Шурупы с потайной головкой 4х13 мм	т	0.001	0.000729	17 487.27	12.75	64 451.49	46.99	3.686
		Накладные расходы				106.2%	153.28	99.83%	984.02	
		Сметная прибыль				53.55%	77.29	53.55%	527.84	
		Всего с НР и СП					654.27		3 079.48	
								=(106.2*0.94)		
<b>73.</b>	<b>С4С101-3125-33.</b>	<b>Подоконники из подоконного профиля ПВХ Decseuinick Deeplas</b>	<b>м</b>		<b>32.805</b>	<b>236.00</b>	<b>7 741.98</b>	<b>850.00</b>	<b>27 884.25</b>	<b>3.602</b>
								<b>Объем: (0.729)*45.0</b>		
<b>74.</b>	<b>Е10-01-035-3</b>	<b>Установка водоотливов из оцинкованной стали с полимерным покрытием с высотой проема более 2 м</b>	<b>100м2 прое</b>		<b>0.729</b>	<b>361.52</b>	<b>263.55</b>	<b>1 447.67</b>	<b>1 055.35</b>	<b>4.004</b>
		<b>Начисления: Н3= 1,15*1.25, Н4= 1,15*1.25, Н5= 1,15*1.15</b>								
74. 1.	з000-1003-6	Рабочие-строители (средний разряд 3.6)	чел.ч	11.122225	8.108102	9.18	74.43	62.82	509.35	6.843
74. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.115	0.083835	13.50	1.13	68.69	5.76	5.088
74. 3.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0.129375	0.0943144	75.40	7.11	310.52	29.29	4.118
		(1)								
74. 4.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	маш.ч	0.115	0.083835	20.00	1.68	108.05	9.06	5.403
		(1)				13.50	1.13	68.69	5.76	5.088
74. 5.	х33-0208	Шуруповерты строительно-монтажные	маш.ч	1.12125	0.8173913	1.40	1.14	4.65	3.80	3.321



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
77. 2.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<u>маш.ч</u>	0.0575	0.01495	<u>75.40</u>	<u>1.13</u>	<u>310.52</u>	<u>4.64</u>	<u>4.118</u>
			(1)							
77. 3.	с101-1805	Гвозди строительные	т	0.00071	0.0001846	5 160.53	0.95	28 176.27	5.20	5.46
77. 4.	с203-0359	Наличники из древесины типы Н-1, Н-2 размером 13х54 мм	м	112	29.12	3.28	95.51	23.42	681.99	7.14
		<i>Накладные расходы</i>				106.2%	23.30	99.83%	149.89	
		<i>Сметная прибыль</i>				53.55%	11.75	53.55%	80.41	
		<i>Всего с НР и СП</i>					154.58		1 072.28	
<b>78.</b>	<b>Е62-10-6</b>	<b>Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных дверей за 2 раза с расчисткой старой краски более 35 %</b>	<b>100 м2</b>		<b>0.278</b>	<b>1 825.66</b>	<b>507.53</b>	<b>9 612.41</b>	<b>2 672.25</b>	<b>5.265</b>
		<i>Начисления: Н3= 1.15, Н4= 1.15, Н5= 1.15</i>								
78. 1.	з000-1003-1	Рабочие-строители (средний разряд 3.1)	чел.ч	110.124	30.614472	8.62	263.90	59.14	1 810.54	6.861
78. 2.	з1000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.ч</i>	<i>0.115</i>	<i>0.03197</i>	<i>13.50</i>	<i>0.43</i>	<i>68.69</i>	<i>2.20</i>	<i>5.088</i>
78. 3.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	<u>маш.ч</u>	0.115	0.03197	<u>20.00</u>	<u>0.64</u>	<u>108.05</u>	<u>3.45</u>	<u>5.403</u>
			(1)			<i>13.50</i>	<i>0.43</i>	<i>68.69</i>	<i>2.20</i>	<i>5.088</i>
78. 4.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<u>маш.ч</u>	0.069	0.019182	<u>75.40</u>	<u>1.45</u>	<u>310.52</u>	<u>5.96</u>	<u>4.118</u>
			(1)							
78. 5.	с101-0628	Олифа комбинированная К-3	т	0.0097	0.0026966	15 500.00	41.80	38 035.09	102.57	2.454
78. 6.	с101-0639	Пемза шлаковая	м3	0.0024	0.0006672	100.61	0.07	198.50	0.13	1.973
78. 7.	с101-1712	Шпатлевка клеевая	т	0.0473	0.0131494	4 210.63	55.37	8 991.53	118.23	2.135
78. 8.	с101-1757	Ветошь	кг	0.18	0.05004	3.00	0.15	6.68	0.33	2.227
78. 9.	с101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	1.1	0.3058	8.50	2.60	91.38	27.94	10.751
78. 10.	с101-0426	Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила цинковые: МА-22	т	0.0226	0.0062828	22 533.00	141.57	95 990.58	603.09	4.26
		<i>Накладные расходы</i>				80%	211.46	75.2%	1 363.18	
		<i>Сметная прибыль</i>				50%	132.17	50%	906.37	
		<i>Всего с НР и СП</i>					851.16		4 941.80	
<b>79.</b>	<b>Е09-04-014-1</b>	<b>Установка металлических дверей с площадью дверного проема до 2.5 м2</b>	<b>м2</b>		<b>2.1</b>	<b>116.76</b>	<b>245.20</b>	<b>590.99</b>	<b>1 241.07</b>	<b>5.061</b>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		
<b>Начисления: Н3= 1,15*1.25, Н4= 1,15*1.25, Н5= 1,15*1.15</b>												
79. 1.	з000-1003-9	Рабочие-строители (средний разряд 3.9)	чел.ч	5.911575	12.414308		9.51	118.06	65.02	807.18	6.837	
79. 2.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0.215625	0.4528125		<u>75.40</u>	<u>34.14</u>	<u>310.52</u>	<u>140.61</u>	<u>4.118</u>	
(1)												
79. 3.	х04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	0.416875	0.8754375		8.10	7.09	31.05	27.18	3.833	
79. 4.	х33-1451	Перфораторы электрические	маш.ч	0.388125	0.8150625		2.08	1.70	5.10	4.16	2.452	
79. 5.	х33-0301	Машины шлифовальные электрические	маш.ч	0.1725	0.36225		5.13	1.86	13.57	4.92	2.645	
79. 6.	с204-0064	Детали закладные и накладные изготовленные с применением сварки, гнутья, сверления (пробивки) отверстий (при наличии одной из этих операций или всего перечня в любых сочетаниях) поставляемые отдельно	т	0.0022	0.00462	11 680.00		53.96	40 499.60	187.11	3.467	
79. 7.	с101-1515	Электроды диаметром 4 мм Э46	т	0.001	0.0021	13 521.00		28.39	33 297.90	69.93	2.463	
							81%	95.63	76.14%	614.59		
									=(81*0.94)			
							72.25%	85.30	72.25%	583.19		
								426.13		2 438.84		
<b>80.</b>	<b>С101-1920</b>	<b>Пена монтажная для герметизации стыков в баллончике емкостью 0.75л</b>	<b>шт.</b>			<b>1</b>	<b>63.73</b>	<b>63.73</b>	<b>124.75</b>	<b>124.75</b>	<b>1.957</b>	
<b>81.</b>	<b>С1 Прайс лист.</b>	<b>Дверной блок металлический с запорными устройствами и отделкой</b>	<b>м2</b>			<b>2.1</b>	<b>2 335.68</b>	<b>4 904.93</b>	<b>9 950.00</b>	<b>20 895.00</b>	<b>4.26</b>	
<b>82.</b>	<b>Е10-01-039-1</b>	<b>Установка блоков дверных противопожарных в наружных и внутренних дверных проемах в каменных стенах площадью проема до 3 м2</b>	<b>100 м2</b>			<b>0.0189</b>	<b>8 713.64</b>	<b>164.69</b>	<b>39 155.83</b>	<b>740.05</b>	<b>4.494</b>	
<b>Начисления: Н3= 1,15*1.25, Н4= 1,15*1.25, Н5= 1,15*1.15</b>												
82. 1.	з000-1003-6	Рабочие-строители (средний разряд 3.6)	чел.ч	137.9103	2.6065047		9.18	23.93	62.82	163.74	6.843	
82. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	16.315625	0.3083653		13.50	4.16	87.64	27.03	6.492	
82. 3.	х02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т	маш.ч	13.929375	0.2632652		<u>86.40</u>	<u>22.75</u>	<u>427.06</u>	<u>112.43</u>	<u>4.943</u>	
							(1)	13.50	3.55	87.64	23.07	6.492

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
82. 4.	x02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	<u>маш.ч</u>	2.38625	0.0451001	<u>111.99</u>	<u>5.05</u>	<u>433.66</u>	<u>19.56</u>	<u>3.872</u>
			(1)			13.50	0.61	87.64	3.95	6.492
82. 5.	x12-1011	Котлы битумные передвижные 400 л	маш.ч	2.573125	0.0486321	30.00	1.46	86.80	4.22	2.893
82. 6.	x40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<u>маш.ч</u>	2.860625	0.0540658	<u>75.40</u>	<u>4.08</u>	<u>310.52</u>	<u>16.79</u>	<u>4.118</u>
			(1)							
82. 7.	c101-0195	Гвозди толевые круглые 3.0x40 мм	т	0.0021	0.0000397	6 180.64	0.25	28 176.27	1.12	4.559
82. 8.	c101-1742	Толь с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционный марки ТГ-350	м2	89	1.6821	6.97	11.72	14.54	24.46	2.086
82. 9.	c101-1805	Гвозди строительные	т	0.00413	0.0000781	5 160.53	0.40	28 176.27	2.20	5.46
82. 10.	c102-0053	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм III сорта	м3	0.08	0.001512	1 078.10	1.63	3 307.45	5.00	3.068
82. 11.	c101-0887	Скобяные изделия для блоков входных дверей в здание однополых	комплект	48.78	0.921942	93.54	86.24	398.48	367.38	4.26
82. 12.	c101-1934	Ерши металлические строительные	кг	37.5	0.70875	10.14	7.19	32.67	23.15	3.222
		<i>Накладные расходы</i>				106.2%	29.83	99.83%	190.45	
		<i>Сметная прибыль</i>				53.55%	15.04	=(106.2*0.94) 53.55%	102.16	
		<i>Всего с НР и СП</i>					209.56		1 032.65	
<b>83.</b>	<b>C2 Прайс лист.</b>	<b>Блоки дверные противопожарных с обшивкой полотна асбестовым картоном и защитой оцинкованной сталью полотен и коробок .</b>	<b>м2</b>		<b>1.89</b>	<b>3 011.74</b>	<b>5 692.19</b>	<b>12 830.00</b>	<b>24 248.70</b>	<b>4.26</b>
<b>84.</b>	<b>C101-1921</b>	<b>Пена монтажная для герметизации стыков в баллончике емкостью 0,85 л</b>	<b>шт.</b>		<b>1</b>	<b>71.93</b>	<b>71.93</b>	<b>143.33</b>	<b>143.33</b>	<b>1.993</b>
<b>85.</b>	<b>E10-01-039-3</b>	<b>Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах: в ПЕРЕГОРОДКАХ и ДЕРЕВЯННЫХ НЕРУБЛЕННЫХ СТЕНАХ площадью проема до 3 м2</b>	<b>100 м2</b>		<b>0.189</b>	<b>7 253.00</b>	<b>1 370.82</b>	<b>39 416.65</b>	<b>7 449.75</b>	<b>5.435</b>
		<i>Начисления: Н3= 1,15*1.25, Н4= 1,15*1.25, Н5= 1,15*1.15</i>								
85. 1.	з000-1003-4	Рабочие-строители (средний разряд 3.4)	чел.ч	152.0875	28.744538	8.97	257.84	61.34	1 763.19	6.838
85. 2.	x40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<u>маш.ч</u>	5.60625	1.0595813	<u>75.40</u>	<u>79.89</u>	<u>310.52</u>	<u>329.02</u>	<u>4.118</u>
			(1)							
85. 3.	c101-1805	Гвозди строительные	т	0.01012	0.0019127	5 160.53	9.87	28 176.27	53.89	5.46

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
85. 4.	c102-0053	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм III сорта	м3	0.08	0.01512	1 078.10	16.30	3 307.45	50.01	3.068
85. 5.	c101-0889	Скобяные изделия для блоков входных дверей в помещение однопольных	комплект	38.02	7.18578	93.54	672.16	398.48	2 863.39	4.26
85. 6.	c203-0359	Наличники из древесины типы Н-1, Н-2 размером 13х54 мм <i>Накладные расходы</i>	м	540	102.06	3.28	334.76	23.42	2 390.25	7.14
						106.2%	273.83	99.83%	1 760.19	
		<i>Сметная прибыль</i>				53.55%	138.07	53.55%	944.19	
		<i>Всего с НР и СП</i>					1 782.72		10 154.13	
<b>86.</b>	<b>C6 C203-0199.</b>	<b>Блоки дверные деревянные</b>	<b>м2</b>		<b>18.9</b>	<b>821.60</b>	<b>15 528.24</b>	<b>3 500.00</b>	<b>66 150.00</b>	<b>4.26</b>
							<b>Объем: (0.189)*100.0</b>			
<b>87.</b>	<b>C101-1921</b>	<b>Пена монтажная для герметизации стыков в баллончике емкостью 0,85 л</b>	<b>шт.</b>		<b>10</b>	<b>71.93</b>	<b>719.30</b>	<b>143.33</b>	<b>1 433.30</b>	<b>1.993</b>
<b>88.</b>	<b>E46-03-007-3</b>	<b>Пробивка проемов в конструкциях из кирпича</b> <i>Начисления: Н3= 1.15, Н4= 1.15, Н5= 1.15</i>	<b>м3</b>		<b>0.51</b>	<b>572.80</b>	<b>292.13</b>	<b>1 815.52</b>	<b>925.91</b>	<b>3.17</b>
88. 1.	з000-1003-4	Рабочие-строители (средний разряд 3.4)	чел.ч	14.145	7.21395	8.97	64.71	61.34	442.50	6.838
88. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	2.921	1.48971	10.06	14.99	65.31	97.29	6.492
88. 3.	х05-0102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат) 5 м3/мин	маш.ч	2.921	1.48971	90.00	134.07	316.40	471.34	3.516
			(1)			10.06	14.99	65.31	97.29	6.492
88. 4.	х33-0804	Молотки отбойные пневматические	маш.ч	5.842	2.97942	31.33	93.35	4.05	12.07	0.129
		<i>Накладные расходы</i>				99%	78.90	93.06%	502.33	
		<i>Сметная прибыль</i>				59.5%	47.42	59.5%	321.18	
		<i>Всего с НР и СП</i>					418.45		1 749.41	

**ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 10**

**29 874.62**

**128 152.97**

**4.29**

**Раздел 11. ОТКОСЫ**

<b>89.</b>	<b>E15-02-024-3</b>	<b>Прим. Облицовка СТЕКЛОМАГНИЕВЫМИ листами откосов при отделке под окраску</b>	<b>100 м2</b>		<b>0.68</b>	<b>3 534.79</b>	<b>2 403.66</b>	<b>16 479.77</b>	<b>11 206.25</b>	<b>4.662</b>
------------	---------------------	---	---------------	--	-------------	-----------------	-----------------	------------------	------------------	--------------

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
<b>Начисления: НЗ= 1,15*1.25, Н4= 1,15*1.25, Н5= 1,15*1.15</b>										
89. 1.	з000-1003-2	Рабочие-строители (средний разряд 3.2)	чел.ч	229.1628	155.8307	8.74	1 361.96	59.86	9 328.03	6.849
89. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	3.2775	2.2287	10.53	23.46	65.77	146.58	6.247
89. 3.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	<u>маш.ч</u> (1)	0.445625	0.303025	<u>20.00</u> 13.50	<u>6.06</u> 4.09	<u>108.05</u> 68.69	<u>32.74</u> 20.81	<u>5.403</u> 5.088
89. 4.	х11-0900	Растворосмесители передвижные 80 л	<u>маш.ч</u> (1)	2.831875	1.925675	<u>10.60</u> 10.06	<u>20.41</u> 19.37	<u>72.04</u> 65.31	<u>138.73</u> 125.77	<u>6.796</u> 6.492
89. 5.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<u>маш.ч</u> (1)	0.71875	0.48875	<u>75.40</u>	<u>36.85</u>	<u>310.52</u>	<u>151.77</u>	<u>4.118</u>
89. 6.	с101-0162	Гвозди отделочные круглые 1.6х25 мм	т	0.002	0.00136	9 100.94	12.38	38 770.00	52.73	4.26
89. 7.	с101-0219	Гипс	т	0.49	0.3332	2 326.12	775.06	3 370.93	1 123.19	1.449
89. 8.	с101-0622	Миткаль "Т-2" суровый (суровье)	10 м	1.71	1.1628	72.77	84.62	99.70	115.93	1.37
89. 9.	с101-1839	Клей казеиновый	т	0.0048	0.003264	30 000.00	97.92	57 677.38	188.26	1.923
89. 10.	с402-0086	Раствор готовый отделочный тяжелый, известковый 1:2,5	м3	0.03	0.0204	411.49	8.39	3 670.32	74.87	8.92
		<i>Накладные расходы</i>				94.5%	1 309.22	88.83%	8 416.30	
		<i>Сметная прибыль</i>				46.75%	647.68	46.75%	4 429.38	
		<i>Всего с НР и СП</i>					4 360.57		24 051.93	
<b>90.</b>	<b>СЗ Прайс лист.</b>	<b>СТЕКЛОМАГНИЕВЫЕ листы. Цена: 652/(1,22*2,44)/4,26=51,36 руб/м2</b>	<b>м2</b>		<b>71.4</b>	<b>51.36</b>	<b>3 667.10</b>	<b>218.79</b>	<b>15 621.61</b>	<b>4.26</b>
<b>91.</b>	<b>Е15-04-001-15</b>	<b>Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 2 раза стен (откосов)</b>	<b>100 м2</b>		<b>0.68</b>	<b>1 083.69</b>	<b>736.91</b>	<b>4 731.13</b>	<b>3 217.17</b>	<b>4.366</b>
<b>Начисления: НЗ= 1,15*1.25, Н4= 1,15*1.25, Н5= 1,15*1.15</b>										
91. 1.	з000-1004-0	Рабочие-строители (средний разряд 4.0)	чел.ч	21.5832	14.676576	9.62	141.19	65.76	965.13	6.836
91. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.014375	0.009775	13.50	0.13	68.69	0.67	5.088
91. 3.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	<u>маш.ч</u> (1)	0.014375	0.009775	<u>20.00</u> 13.50	<u>0.20</u> 0.13	<u>108.05</u> 68.69	<u>1.06</u> 0.67	<u>5.403</u> 5.088
91. 4.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<u>маш.ч</u> (1)	0.02875	0.01955	<u>75.40</u>	<u>1.47</u>	<u>310.52</u>	<u>6.07</u>	<u>4.118</u>
91. 5.	с101-1757	Ветошь	кг	0.2	0.136	3.00	0.41	6.68	0.91	2.227

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
91. 6.	с101-2400-33	Грунтовка глубокого проникновения	кг	20	13.6	43.65	593.64	165.00	2 244.00	3.78
		<i>Накладные расходы</i>				94.5%	133.55	88.83%	857.92	
		<i>Сметная прибыль</i>				46.75%	66.07	46.75%	451.51	
		<i>Всего с НР и СП</i>					936.52		4 526.60	
<b>92.</b>	<b>Е15-04-027-5</b>	<b>Шпатлевка БАЗОВАЯ подготовленным под окраску откосов</b>	<b>100 м2</b>		<b>0.68</b>	<b>154.79</b>	<b>105.26</b>	<b>1 046.99</b>	<b>711.96</b>	<b>6.764</b>
		<i>Начисления: НЗ= 1,15*1.25, Н4= 1,15*1.25, Н5= 1,15*1.15</i>								
92. 1.	з000-1003-9	Рабочие-строители (средний разряд 3.9)	чел.ч	15.856775	10.782607	9.51	102.54	65.02	701.09	6.837
92. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.014375	0.009775	13.50	0.13	68.69	0.67	5.088
92. 3.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	маш.ч	0.014375	0.009775	20.00	0.20	108.05	1.06	5.403
		(1)				13.50	0.13	68.69	0.67	5.088
92. 4.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0.043125	0.029325	75.40	2.21	310.52	9.11	4.118
		(1)								
92. 5.	с101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	0.00044	0.000292	8.50		91.38	0.03	10.751
92. 6.	с101-1757	Ветошь	кг	0.15	0.102	3.00	0.31	6.68	0.68	2.227
		<i>Накладные расходы</i>				94.5%	97.02	88.83%	623.37	
		<i>Сметная прибыль</i>				46.75%	48.00	46.75%	328.07	
		<i>Всего с НР и СП</i>					250.28		1 663.41	
<b>93.</b>	<b>С8 Прайс лист.</b>	<b>Шпатлевка БАЗОВАЯ ВД-АК универсальная 101</b>	<b>кг</b>		<b>19.72</b>	<b>10.50</b>	<b>207.06</b>	<b>32.00</b>	<b>631.04</b>	<b>3.048</b>
							<b>Объем: (0.68)*0.029*1000</b>			
<b>94.</b>	<b>Е15-04-027-5</b>	<b>Шпатлевка ФИНИШНАЯ подготовленным под окраску откосов</b>	<b>100 м2</b>		<b>0.68</b>	<b>154.79</b>	<b>105.26</b>	<b>1 046.99</b>	<b>711.96</b>	<b>6.764</b>
		<i>Начисления: НЗ= 1,15*1.25, Н4= 1,15*1.25, Н5= 1,15*1.15</i>								
94. 1.	з000-1003-9	Рабочие-строители (средний разряд 3.9)	чел.ч	15.856775	10.782607	9.51	102.54	65.02	701.09	6.837
94. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.014375	0.009775	13.50	0.13	68.69	0.67	5.088
94. 3.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	маш.ч	0.014375	0.009775	20.00	0.20	108.05	1.06	5.403
		(1)				13.50	0.13	68.69	0.67	5.088

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
94. 4.	x40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<u>маш.ч</u>	0.043125	0.029325	<u>75.40</u>	<u>2.21</u>	<u>310.52</u>	<u>9.11</u>	<u>4.118</u>
			(1)							
94. 5.	c101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	0.00044	0.0002992	8.50		91.38	0.03	10.751
94. 6.	c101-1757	Ветошь	кг	0.15	0.102	3.00	0.31	6.68	0.68	2.227
		<i>Накладные расходы</i>				94.5%	97.02	88.83%	623.37	
		<i>Сметная прибыль</i>				46.75%	48.00	46.75%	328.07	
		<i>Всего с НР и СП</i>					250.28	=(94.5*0.94)	1 663.41	
<b>95.</b>	<b>С9 Прайс лист.</b>	<b>Шпатлевка ФИНИШНАЯ</b>	<b>кг</b>		<b>19.72</b>	<b>9.00</b>	<b>177.48</b>	<b>32.00</b>	<b>631.04</b>	<b>3.556</b>
							<b>Объем: (0.68)*0.029*1000</b>			
<b>96.</b>	<b>E15-06-002-2</b>	<b>Оклейка стен моющимися обоями обоями на тканевой основе по штукатурке и бетону (флизелиновые)</b>	<b>100 м2</b>		<b>0.68</b>	<b>1 528.62</b>	<b>1 039.46</b>	<b>8 919.37</b>	<b>6 065.17</b>	<b>5.835</b>
		<i>Начисления: Н3= 1,15*1.25, Н4= 1,15*1.25, Н5= 1,15*1.15</i>								
96. 1.	з000-1003-7	Рабочие-строители (средний разряд 3.7)	чел.ч	117.438	79.85784	9.29	741.88	63.54	5 074.17	6.84
96. 2.	З1000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.014375	0.009775	13.50	0.13	68.69	0.67	5.088
96. 3.	x03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	<u>маш.ч</u>	0.014375	0.009775	<u>20.00</u>	<u>0.20</u>	<u>108.05</u>	<u>1.06</u>	<u>5.403</u>
			(1)			13.50	0.13	68.69	0.67	5.088
96. 4.	x40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<u>маш.ч</u>	0.014375	0.009775	<u>75.40</u>	<u>0.74</u>	<u>310.52</u>	<u>3.04</u>	<u>4.118</u>
			(1)							
96. 5.	c101-0627	Олифа комбинированная К-2	т	0.0111	0.007548	14 323.00	108.11	35 152.23	265.33	2.454
96. 6.	c101-0639	Пемза шлаковая	м3	0.0004	0.000272	100.61	0.03	198.50	0.05	1.973
96. 7.	c101-1743	Клей "Бустилат"	т	0.0341	0.023188	7 400.00	171.59	27 416.23	635.73	3.705
96. 8.	c101-1757	Ветошь	кг	0.01	0.0068	3.00	0.02	6.68	0.05	2.227
96. 9.	c101-1829	Бумага ролевая	т	0.0071	0.004828	3 500.00	16.90	17 762.71	85.76	5.075
		<i>Накладные расходы</i>				94.5%	701.20	88.83%	4 507.98	
		<i>Сметная прибыль</i>				46.75%	346.89	46.75%	2 372.49	
		<i>Всего с НР и СП</i>					2 087.55	=(94.5*0.94)	12 945.64	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
<b>97.</b>	<b>C7 C101-2085.</b>	<b>Обои моющиеся на тканевой основе (флизелиновые)</b>	<b>м2</b>		<b>76.16</b>	<b>41.40</b>	<b>3 153.02</b>	<b>130.00</b>	<b>9 900.80</b>	<b>3.14</b>
							<b>Объем: (0.68)*112.0</b>			
<b>98.</b>	<b>E15-04-005-7</b>	<b>Окраска поливинилацетатными вододисперсионными составами высококачественная по ОБОЯМ стен</b>	<b>100 м2</b>		<b>0.68</b>	<b>1 230.94</b>	<b>837.04</b>	<b>6 785.77</b>	<b>4 614.33</b>	<b>5.513</b>
		<i>Начисления: Н3= 1,15*1.25, Н4= 1,15*1.25, Н5= 1,15*1.15</i>								
98. 1.	з000-1004-0	Рабочие-строители (средний разряд 4.0)	чел.ч	90.921875	61.826875	9.62	594.77	65.76	4 065.74	6.836
98. 2.	з1000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.043125	0.029325	13.50	0.40	68.69	2.01	5.088
98. 3.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	маш.ч	0.043125	0.029325	20.00	0.59	108.05	3.17	5.403
			(1)			13.50	0.40	68.69	2.01	5.088
98. 4.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0.2875	0.1955	75.40	14.74	310.52	60.71	4.118
			(1)							
98. 5.	с101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	0.00088	0.0005984	8.50	0.01	91.38	0.05	10.751
98. 6.	с101-1712	Шпатлевка клеевая	т	0.079	0.05372	4 210.63	226.20	8 991.53	483.02	2.135
98. 7.	с101-1757	Ветошь	кг	0.36	0.2448	3.00	0.73	6.68	1.64	2.227
						94.5%	562.44	88.83%	3 613.38	
								= (94.5*0.94)		
						46.75%	278.24	46.75%	1 901.67	
							1 677.72		10 129.39	
<b>99.</b>	<b>C7 Прайс лист.</b>	<b>Краска виниловая акрило-латексная</b>	<b>кг</b>		<b>42.84</b>	<b>51.64</b>	<b>2 212.26</b>	<b>220.00</b>	<b>9 424.80</b>	<b>4.26</b>
							<b>Объем: (0.68)*0.063*1000</b>			

**ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 11**

**14 644.51**

**62 736.13**

**4.284**

**Раздел 12. СТЕНЫ И ПЕРЕГОРОДКИ**

<b>100.</b>	<b>E46-04-006-3</b>	<b>Разборка перегородок из ДСП</b>	<b>100 м2</b>		<b>0.82</b>	<b>411.72</b>	<b>337.61</b>	<b>2 587.91</b>	<b>2 122.09</b>	<b>6.286</b>
		<i>Начисления: Н3= 1.15, Н4= 1.15, Н5= 1.15</i>								
100. 1.	з000-1001-6	Рабочие-строители (средний разряд 1.6)	чел.ч	33.695	27.6299	7.55	208.61	51.58	1 425.15	6.832
100. 2.	з1000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	7.866	6.45012	13.50	87.08	68.69	443.06	5.088

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
100.3.	x03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	<u>маш.ч</u>	7.866	6.45012	<u>20.00</u>	<u>129.00</u>	<u>108.05</u>	<u>696.94</u>	<u>5.403</u>
			(1)			13.50	87.08	68.69	443.06	5.088
100.4.	c999-9900	Строительный мусор	т	3.36	2.7552					
		<i>Накладные расходы</i>					99%	292.73	93.06%	1 738.56
		<i>Сметная прибыль</i>				59.5%	175.94	59.5%	1 111.58	
		<i>Всего с НР и СП</i>					806.28		4 972.23	
<b>101.</b>	<b>E46-04-006-3</b>	<b>Разборка деревянных перегородок чистых щитовых дощатых</b>	<b>100 м2</b>		<b>0.17</b>	<b>411.72</b>	<b>69.99</b>	<b>2 587.91</b>	<b>439.94</b>	<b>6.286</b>
		<i>Начисления: Н3= 1.15, Н4= 1.15, Н5= 1.15</i>								
101.1.	з000-1001-6	Рабочие-строители (средний разряд 1.6)	чел.ч	33.695	5.72815	7.55	43.25	51.58	295.46	6.832
101.2.	31000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.ч</i>	7.866	1.33722	13.50	18.05	68.69	91.85	5.088
101.3.	x03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	<u>маш.ч</u>	7.866	1.33722	<u>20.00</u>	<u>26.74</u>	<u>108.05</u>	<u>144.49</u>	<u>5.403</u>
			(1)			13.50	18.05	68.69	91.85	5.088
101.4.	c999-9900	Строительный мусор	т	3.36	0.5712					
		<i>Накладные расходы</i>					99%	60.69	93.06%	360.43
		<i>Сметная прибыль</i>				59.5%	36.47	59.5%	230.45	
		<i>Всего с НР и СП</i>					167.15		1 030.82	
<b>102.</b>	<b>E10-04-011-4</b>	<b>Устройство перегородок высотой до 3 м в общественных зданиях с двухсторонней обшивкой ГКЛ (гипсокартонными листами) или ГВП (гипсоволокнистыми плитами) в два слоя с изоляцией (на металлическом каркасе)</b>	<b>100 м2</b>		<b>1.16</b>	<b>8 852.02</b>	<b>10 268.35</b>	<b>40 734.81</b>	<b>47 252.38</b>	<b>4.602</b>
		<i>Начисления: Н3= 1,15*1.25, Н4= 1,15*1.25, Н5= 1,15*1.15</i>								
102.1.	з000-1003-5	Рабочие-строители (средний разряд 3.5)	чел.ч	393.53633	456.50214	9.07	4 140.47	62.08	28 339.65	6.845
102.2.	31000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.ч</i>	1.52375	1.76755	13.50	23.86	87.64	154.91	6.492

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
102. 3.	x02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	<u>маш.ч</u>	1.52375	1.76755	<u>111.99</u>	<u>197.95</u>	<u>433.66</u>	<u>766.52</u>	<u>3.872</u>
			(1)			13.50	23.86	87.64	154.91	6.492
102. 4.	x33-0206	Дрели электрические	маш.ч	11.2125	13.0065	19.20	249.72	3.74	48.64	0.195
102. 5.	x40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<u>маш.ч</u>	2.285625	2.651325	<u>75.40</u>	<u>199.91</u>	<u>310.52</u>	<u>823.29</u>	<u>4.118</u>
			(1)							
102. 6.	c101-0137	Дюбели с калиброванной головкой (в обоймах) 3x58.5 мм	т	0.001	0.00116	22 288.00	25.85	46 971.74	54.49	2.107
102. 7.	c101-0219	Гипс	т	0.031	0.03596	2 326.12	83.65	3 370.93	121.22	1.449
102. 8.	c101-0622	Миткаль "Т-2" суровый (суровье)	10 м	1.26	1.4616	72.77	106.36	99.70	145.72	1.37
102. 9.	c101-0848	Резинотехнические изделия пластина губчатая из резины АФ-1	кг	7.9	9.164	20.00	183.28	85.20	780.77	4.26
102. 10.	c101-1680	Патроны для строительного монтажного пистолета	1000 шт.	0.2	0.232	282.00	65.42	1 376.49	319.35	4.881
102. 11.	c101-1735	Винты самонарезающие СМ1-35	т	0.0104	0.012064	34 592.00	417.32	56 627.12	683.15	1.637
102. 12.	c101-1736	Профили холодногнутые из оцинкованной стали толщиной 0.5-0.55 мм, сумма размеров равная ширине исходной заготовки 101-150 мм	т	0.03	0.0348	15 954.00	555.20	67 964.04	2 365.15	4.26
102. 13.	c101-1737	Профили холодногнутые из оцинкованной стали толщиной 0.5-0.55 мм, сумма размеров равная ширине исходной заготовки 151-200 мм	т	0.124	0.14384	15 954.00	2 294.82	67 964.04	9 775.95	4.26
102. 14.	c101-1840	Клей малярный жидкий	кг	1.6	1.856	10.00	18.56	19.81	36.77	1.981
102. 15.	c113-0302	Мастика клеящая кумаронокаучуковая КН-3	т	0.052	0.06032	24 259.00	1 463.30	31 118.16	1 877.05	1.283
102. 16.	c113-0304	Клей резиновый Н 88-Н	кг	0.8	0.928	7.20	6.68	8.40	7.80	1.167
102. 17.	c113-0305	Дисперсия поливинилацетатная непластифицированная марки Д50Н	кг	10	11.6	22.40	259.84	95.42	1 106.87	4.26
		<i>Накладные расходы</i>				106.2%	4 422.52	99.83%	28 446.12	
								= (106.2*0.94)		
		<i>Сметная прибыль</i>				53.55%	2 230.00	53.55%	15 258.84	
		<i>Всего с НР и СП</i>					16 920.87		90 957.34	
<b>103.</b>	<b>С1 С104-0003.</b>	<b>Плиты теплоизоляционные "Шуманет-БМ"</b>	<b>м3</b>		<b>5.974</b>	<b>1 173.71</b>	<b>7 011.74</b>	<b>5 000.00</b>	<b>29 870.00</b>	<b>4.26</b>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
<b>Объем: (1.16)*5.15</b>											
<b>104.</b>	<b>СЗ Прайс лист.</b>	<b>СТЕКЛОМАГНИЕВЫЕ листы. Цена: 652/(1,22*2,44)/4,26=51,36 руб/м2</b>	<b>м2</b>		<b>487.2</b>	<b>51.36</b>	<b>25 022.59</b>	<b>218.79</b>	<b>106 594.49</b>	<b>4.26</b>	
<b>Объем: 1.16*420</b>											
<b>105.</b>	<b>Е15-01-051-2а</b>	<b>Облицовка поверхностей гипсокартонными листами (ГКЛ) с устройством одинарного металлического каркаса стен одним слоем ГКЛ с изоляцией</b>	<b>100 м2</b>		<b>4.84</b>	<b>6 748.79</b>	<b>32 664.12</b>	<b>26 871.84</b>	<b>130 059.72</b>	<b>3.982</b>	
<i>Начисления: Н3= 1,15*1.25, Н4= 1,15*1.25, Н5= 1,15*1.15</i>											
105.1.	з000-1003-8	Рабочие-строители (средний разряд 3.8)	чел.ч	236.33075	1143.8408		9.40	10 752.10	64.28	73 526.09	6.838
105.2.	з1000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.92	4.4528		13.50	60.11	68.69	305.86	5.088
105.3.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	1.0925	5.2877		75.40	398.69	310.52	1 641.94	4.118
			(1)								
105.4.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	маш.ч	0.92	4.4528		20.00	89.06	108.05	481.13	5.403
			(1)								
105.5.	х33-0206	Дрели электрические	маш.ч	6.06625	29.36065		19.20	563.72	3.74	109.81	0.195
105.6.	с101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	0.8	3.872		8.50	32.91	91.38	353.82	10.751
105.7.	с411-0002	Вода водопроводная	м3	0.0175	0.0847		2.41	0.20			
105.8.	с101-2651-33	Лента уплотняющая для профиля "Дихтунгсбанд" шириной 30 мм длиной 15 м	м	235	1137.4		0.94	1 069.16	4.00	4 549.60	4.255
105.9.	с101-1035-33	Грунтовка "Тифенгрунд"	л	8.75	42.35		23.30	986.76	99.26	4 203.66	4.26
105.10.	с101-2208-33	Дюбели для крепления металлических профилей 6x40 мм	10 шт.	15	72.6		12.40	900.24	3.51	254.83	0.283
105.11.	с101-1020-33	Лента армирующая шириной 5 см (серпянка)	м	75.75	366.63		0.87	318.97	3.71	1 360.20	4.264
105.12.	с101-1033-33	Фугенфюлер	кг	27.1	131.164		4.78	626.96	15.10	1 980.58	3.159
105.13.	с101-1040-33	Шурупы самонарезающие по металлу М25x3,5	100 шт.	1.291	6.24844		86.90	542.99	102.49	640.40	1.179
105.14.	с201-4002-33	Профиль направляющий ПН 50/40	м	73.5	355.74		11.51	4 094.57	28.78	10 238.20	2.5
105.15.	с201-4018-33	Профиль стоечный ПС 50/50	м	220	1064.8		11.54	12 287.79	28.85	30 719.48	2.5
<i>Накладные расходы</i>							94.5%	10 217.54	88.83%	65 584.92	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
								=(94.5*0.94)		
		Сметная прибыль				46.75%	5 054.71	46.75%	34 516.44	
		Всего с НР и СП					47 936.37		230 161.08	
<b>106.</b>	<b>С1 С104-0003.</b>	<b>Плиты теплоизоляционные "Шуманет-БМ"</b>	<b>м3</b>		<b>19.9408</b>	<b>1 173.71</b>	<b>23 404.72</b>	<b>5 000.00</b>	<b>99 704.00</b>	<b>4.26</b>
								<b>Объем: (4.84)*4.12</b>		
<b>107.</b>	<b>С3 Прайс лист.</b>	<b>СТЕКЛОМАГНИЕВЫЕ листы. Цена: 652/(1,22*2,44)/4,26=51,36 руб/м2</b>	<b>м2</b>		<b>508.2</b>	<b>51.36</b>	<b>26 101.15</b>	<b>218.79</b>	<b>111 189.08</b>	<b>4.26</b>
								<b>Объем: (4.84)*105.0</b>		
<b>108.</b>	<b>Е15-01-051-2а</b>	<b>Облицовка поверхностей гипсокартонными листами (ГКЛ) с устройством одинарного металлического каркаса стен одним слоем ГКЛ с изоляцией</b>	<b>100 м2</b>		<b>0.34</b>	<b>6 748.79</b>	<b>2 294.59</b>	<b>26 871.84</b>	<b>9 136.43</b>	<b>3.982</b>
		<i>Начисления: Н3= 1,15*1.25, Н4= 1,15*1.25, Н5= 1,15*1.15</i>								
108. 1.	з000-1003-8	Рабочие-строители (средний разряд 3.8)	чел.ч	236.33075	80.352455	9.40	755.31	64.28	5 165.06	6.838
108. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.92	0.3128	13.50	4.22	68.69	21.49	5.088
108. 3.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	1.0925	0.37145	<u>75.40</u>	<u>28.01</u>	<u>310.52</u>	<u>115.34</u>	<u>4.118</u>
			(1)							
108. 4.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	маш.ч	0.92	0.3128	<u>20.00</u>	<u>6.26</u>	<u>108.05</u>	<u>33.80</u>	<u>5.403</u>
			(1)			13.50	4.22	68.69	21.49	5.088
108. 5.	х33-0206	Дрели электрические	маш.ч	6.06625	2.062525	19.20	39.60	3.74	7.71	0.195
108. 6.	с101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	0.8	0.272	8.50	2.31	91.38	24.86	10.751
108. 7.	с411-0002	Вода водопроводная	м3	0.0175	0.00595	2.41	0.01			
108. 8.	с101-2651-33	Лента уплотняющая для профиля "Дихтунгсбанд" шириной 30 мм длиной 15 м	м	235	79.9	0.94	75.11	4.00	319.60	4.255
108. 9.	с101-1035-33	Грунтовка "Тифенгрунд"	л	8.75	2.975	23.30	69.32	99.26	295.30	4.26
108. 10.	с101-2208-33	Дюбели для крепления металлических профилей 6х40 мм	10 шт.	15	5.1	12.40	63.24	3.51	17.90	0.283
108. 11.	с101-1020-33	Лента армирующая шириной 5 см (серпянка)	м	75.75	25.755	0.87	22.41	3.71	95.55	4.264
108. 12.	с101-1033-33	Фугенфюлер	кг	27.1	9.214	4.78	44.04	15.10	139.13	3.159

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
108.13.	c101-1040-33	Шурупы самонарезающие по металлу М25х3,5	100 шт.	1.291	0.43894	86.90	38.14	102.49	44.99	1.179
108.14.	c201-4002-33	Профиль направляющий ПН 50/40	м	73.5	24.99	11.51	287.63	28.78	719.21	2.5
108.15.	c201-4018-33	Профиль стоечный ПС 50/50	м	220	74.8	11.54	863.19	28.85	2 157.98	2.5
		<i>Накладные расходы</i>					94.5%	717.76	88.83%	4 607.21
		<i>Сметная прибыль</i>				46.75%	355.08	46.75%	2 424.71	
		<i>Всего с НР и СП</i>					3 367.43		16 168.35	
<b>109.</b>	<b>C1 C104-0003.</b>	<b>Плиты теплоизоляционные "Шуманет-БМ"</b>	<b>м3</b>		<b>1.4008</b>	<b>1 173.71</b>	<b>1 644.13</b>	<b>5 000.00</b>	<b>7 004.00</b>	<b>4.26</b>
								<b>Объем: (0.34)*4.12</b>		
<b>110.</b>	<b>C3 Прайс лист.</b>	<b>СТЕКЛОМАГНИЕВЫЕ листы. Цена: 652/(1,22*2,44)/4,26=51,36 руб/м2</b>	<b>м2</b>		<b>35.7</b>	<b>51.36</b>	<b>1 833.55</b>	<b>218.79</b>	<b>7 810.80</b>	<b>4.26</b>
								<b>Объем: (0.34)*105.0</b>		
<b>111.</b>	<b>E15-04-001-15</b>	<b>Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 2 раза стен (откосов)</b>	<b>100 м2</b>		<b>7.5</b>	<b>1 083.69</b>	<b>8 127.64</b>	<b>4 731.13</b>	<b>35 483.46</b>	<b>4.366</b>
		<i>Начисления: Н3= 1,15*1.25, Н4= 1,15*1.25, Н5= 1,15*1.15</i>								
111.1.	з000-1004-0	Рабочие-строители (средний разряд 4.0)	чел.ч	21.5832	161.874	9.62	1 557.23	65.76	10 644.83	6.836
111.2.	з1000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.014375	0.1078125	13.50	1.46	68.69	7.41	5.088
111.3.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	маш.ч	0.014375	0.1078125	20.00	2.16	108.05	11.65	5.403
			(1)			13.50	1.46	68.69	7.41	5.088
111.4.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0.02875	0.215625	75.40	16.26	310.52	66.96	4.118
			(1)							
111.5.	c101-1757	Ветошь	кг	0.2	1.5	3.00	4.50	6.68	10.02	2.227
111.6.	c101-2400-33	Грунтовка глубокого проникновения	кг	20	150	43.65	6 547.50	165.00	24 750.00	3.78
		<i>Накладные расходы</i>					94.5%	1 472.96	88.83%	9 462.38
		<i>Сметная прибыль</i>				46.75%	728.69	46.75%	4 979.92	
		<i>Всего с НР и СП</i>					10 329.29		49 925.77	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
<b>112.</b>	<b>Е61-28-1</b>	<b>Устройство основания под штукатурку из металлической сетки по кирпичным и бетонным поверхностям</b>	<b>100 м2</b>			<b>7.5</b>	<b>10 045.08</b>	<b>75 338.13</b>	<b>35 532.92</b>	<b>266 496.88</b>	<b>3.537</b>
		<i>Начисления: Н3= 1.15, Н4= 1.15, Н5= 1.15</i>									
112.1.	з000-1002-0	Рабочие-строители (средний разряд 2.0)	чел.ч	93.84	703.8	7.80	5 489.64	53.24	37 470.31	6.826	
112.2.	х03-0401	Лебедки электрические, тяговым усилием до 5,79 (0,59) кН (т)	маш.ч	0.115	0.8625	1.70	1.47	4.53	3.91	2.665	
112.3.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<u>маш.ч</u>	0.1495	1.12125	<u>75.40</u>	<u>84.54</u>	<u>310.52</u>	<u>348.17</u>	<u>4.118</u>	
			(1)								
112.4.	с101-0219	Гипс	т	0.25	1.875	2 326.12	4 361.48	3 370.93	6 320.49	1.449	
112.5.	с101-0874	Сетка тканая с квадратными ячейками N 05 без покрытия	м2	110	825	79.27	65 397.75	269.52	222 354.00	3.4	
112.6.	с411-0001	Вода	м3	0.18	1.35	2.41	3.25				
		<i>Накладные расходы</i>					79%	4 336.82	74.26%	27 825.45	
		<i>Сметная прибыль</i>				50%	2 744.82	=(79*0.94) 50%	18 735.16		
		<i>Всего с НР и СП</i>					82 419.77		313 057.49		
<b>113.</b>	<b>Е15-04-027-5</b>	<b>Шпатлевка БАЗОВАЯ подготовленным под окраску стен</b>	<b>100 м2</b>			<b>7.5</b>	<b>154.79</b>	<b>1 160.93</b>	<b>1 046.99</b>	<b>7 852.46</b>	<b>6.764</b>
		<i>Начисления: Н3= 1,15*1.25, Н4= 1,15*1.25, Н5= 1,15*1.15</i>									
113.1.	з000-1003-9	Рабочие-строители (средний разряд 3.9)	чел.ч	15.856775	118.92581	9.51	1 130.98	65.02	7 732.56	6.837	
113.2.	з1000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.014375	0.1078125	13.50	1.46	68.69	7.41	5.088	
113.3.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	<u>маш.ч</u>	0.014375	0.1078125	<u>20.00</u>	<u>2.16</u>	<u>108.05</u>	<u>11.65</u>	<u>5.403</u>	
			(1)			13.50	1.46	68.69	7.41	5.088	
113.4.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<u>маш.ч</u>	0.043125	0.3234375	<u>75.40</u>	<u>24.39</u>	<u>310.52</u>	<u>100.43</u>	<u>4.118</u>	
			(1)								
113.5.	с101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	0.00044	0.0033	8.50	0.03	91.38	0.30	10.751	
113.6.	с101-1757	Ветошь	кг	0.15	1.125	3.00	3.38	6.68	7.52	2.227	
		<i>Накладные расходы</i>					94.5%	1 070.16	88.83%	6 875.42	
		<i>Сметная прибыль</i>				46.75%	529.42	=(94.5*0.94) 46.75%	3 618.44		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
<i>Всего с НР и СП</i>							2 760.50		18 346.31		
<b>114.</b>	<b>С8 Прайс лист.</b>	<b>Шпатлевка БАЗОВАЯ ВД-АК универсальная 101</b>	<b>кг</b>		<b>217.5</b>	<b>10.50</b>	<b>2 283.75</b>	<b>32.00</b>	<b>6 960.00</b>	<b>3.048</b>	
							<b>Объем: (7.5)*0.029*1000</b>				
<b>115.</b>	<b>Е15-04-027-5</b>	<b>Шпатлевка ФИНИШНАЯ подготовленным под окраску стен</b>	<b>100 м2</b>		<b>7.5</b>	<b>154.79</b>	<b>1 160.93</b>	<b>1 046.99</b>	<b>7 852.46</b>	<b>6.764</b>	
		<i>Начисления: Н3= 1,15*1.25, Н4= 1,15*1.25, Н5= 1,15*1.15</i>									
115.1.	з000-1003-9	Рабочие-строители (средний разряд 3.9)	чел.ч	15.856775	118.92581		9.51	1 130.98	65.02	7 732.56	6.837
115.2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.014375	0.1078125		13.50	1.46	68.69	7.41	5.088
115.3.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	маш.ч	0.014375	0.1078125		20.00	2.16	108.05	11.65	5.403
			(1)				13.50	1.46	68.69	7.41	5.088
115.4.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0.043125	0.3234375		75.40	24.39	310.52	100.43	4.118
			(1)								
115.5.	с101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	0.00044	0.0033		8.50	0.03	91.38	0.30	10.751
115.6.	с101-1757	Ветошь	кг	0.15	1.125		3.00	3.38	6.68	7.52	2.227
		<i>Накладные расходы</i>					94.5%	1 070.16	88.83%	6 875.42	
		<i>Сметная прибыль</i>					46.75%	529.42	46.75%	3 618.44	
<i>Всего с НР и СП</i>							2 760.50		18 346.31		
<b>116.</b>	<b>С9 Прайс лист.</b>	<b>Шпатлевка ФИНИШНАЯ</b>	<b>кг</b>		<b>217.5</b>	<b>9.00</b>	<b>1 957.50</b>	<b>32.00</b>	<b>6 960.00</b>	<b>3.556</b>	
							<b>Объем: (7.5)*0.029*1000</b>				
<b>117.</b>	<b>Е15-06-002-2</b>	<b>Оклейка стен моющимися обоями обоями на тканевой основе по штукатурке и бетону (флизелиновые)</b>	<b>100 м2</b>		<b>7.5</b>	<b>1 528.62</b>	<b>11 464.62</b>	<b>8 919.37</b>	<b>66 895.29</b>	<b>5.835</b>	
		<i>Начисления: Н3= 1,15*1.25, Н4= 1,15*1.25, Н5= 1,15*1.15</i>									
117.1.	з000-1003-7	Рабочие-строители (средний разряд 3.7)	чел.ч	117.438	880.785		9.29	8 182.49	63.54	55 965.08	6.84
117.2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.014375	0.1078125		13.50	1.46	68.69	7.41	5.088
117.3.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	маш.ч	0.014375	0.1078125		20.00	2.16	108.05	11.65	5.403
			(1)				13.50	1.46	68.69	7.41	5.088

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
117.4.	x40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<u>маш.ч</u>	0.014375	0.1078125	<u>75.40</u>	<u>8.13</u>	<u>310.52</u>	<u>33.48</u>	<u>4.118</u>
			(1)							
117.5.	c101-0627	Олифа комбинированная К-2	т	0.0111	0.08325	14 323.00	1 192.39	35 152.23	2 926.42	2.454
117.6.	c101-0639	Пемза шлаковая	м3	0.0004	0.003	100.61	0.30	198.50	0.60	1.973
117.7.	c101-1743	Клей "Бустилат"	т	0.0341	0.25575	7 400.00	1 892.55	27 416.23	7 011.70	3.705
117.8.	c101-1757	Ветошь	кг	0.01	0.075	3.00	0.23	6.68	0.50	2.227
117.9.	c101-1829	Бумага ролевая	т	0.0071	0.05325	3 500.00	186.38	17 762.71	945.86	5.075
		<i>Накладные расходы</i>				94.5%	7 733.83	88.83%	49 720.36	
		<i>Сметная прибыль</i>				46.75%	3 826.00	46.75%	26 167.14	
		<i>Всего с НР и СП</i>					23 024.45	=(94.5*0.94)	142 782.79	
<b>118.</b>	<b>C7 C101-2085.</b>	<b>Обои моющиеся на тканевой основе (флизелиновые)</b>	<b>м2</b>		<b>840</b>	<b>41.40</b>	<b>34 776.00</b>	<b>130.00</b>	<b>109 200.00</b>	<b>3.14</b>
							<b>Объем: (7.5)*112.0</b>			
<b>119.</b>	<b>E15-04-005-7</b>	<b>Окраска поливинилацетатными вододисперсионными составами высококачественная по ОБОЯМ стен</b>	<b>100 м2</b>		<b>7.5</b>	<b>1 230.94</b>	<b>9 232.02</b>	<b>6 785.77</b>	<b>50 893.30</b>	<b>5.513</b>
		<i>Начисления: Н3= 1,15*1.25, Н4= 1,15*1.25, Н5= 1,15*1.15</i>								
119.1.	з000-1004-0	Рабочие-строители (средний разряд 4.0)	чел.ч	90.921875	681.91406	9.62	6 560.01	65.76	44 842.67	6.836
119.2.	з1000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.ч</i>	<i>0.043125</i>	<i>0.3234375</i>	<i>13.50</i>	<i>4.37</i>	<i>68.69</i>	<i>22.22</i>	<i>5.088</i>
119.3.	x03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	<u>маш.ч</u>	0.043125	0.3234375	<u>20.00</u>	<u>6.47</u>	<u>108.05</u>	<u>34.95</u>	<u>5.403</u>
			(1)			13.50	4.37	68.69	22.22	5.088
119.4.	x40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<u>маш.ч</u>	0.2875	2.15625	<u>75.40</u>	<u>162.58</u>	<u>310.52</u>	<u>669.56</u>	<u>4.118</u>
			(1)							
119.5.	c101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	0.00088	0.0066	8.50	0.06	91.38	0.60	10.751
119.6.	c101-1712	Шпатлевка клеевая	т	0.079	0.5925	4 210.63	2 494.80	8 991.53	5 327.48	2.135
119.7.	c101-1757	Ветошь	кг	0.36	2.7	3.00	8.10	6.68	18.04	2.227
		<i>Накладные расходы</i>				94.5%	6 203.34	88.83%	39 853.48	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
								= (94.5*0.94)		
		<i>Сметная прибыль</i>				46.75%	3 068.85	46.75%	20 974.34	
		<i>Всего с НР и СП</i>					18 504.21		111 721.12	
<b>120.</b>	<b>С7 Прайс лист.</b>	<b>Краска виниловая акрило-латексная</b>	<b>кг</b>			<b>472.5</b>	<b>51.64</b>	<b>24 399.90</b>	<b>220.00</b>	<b>103 950.00</b>
								<b>Объем: (7.5)*0.063*1000</b>		<b>4.26</b>
<b>121.</b>	<b>Е62-33-2</b>	<b>Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей радиаторов за 2 раза</b>	<b>100 м2</b>			<b>0.87906</b>	<b>1 166.21</b>	<b>1 025.17</b>	<b>6 431.25</b>	<b>5 653.45</b>
								<b>Объем: 294*0.299</b>		<b>5.515</b>
		<i>Начисления: Н3= 1.15, Н4= 1.15, Н5= 1.15</i>								
121.1.	з000-1003-2	Рабочие-строители (средний разряд 3.2)	чел.ч	75.831	66.659999		8.74	582.61	59.86	3 990.27
121.2.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<u>маш.ч</u>	0.0115	0.0101092		<u>75.40</u>	<u>0.76</u>	<u>310.52</u>	<u>3.14</u>
			(1)							<u>4.118</u>
121.3.	с101-0628	Олифа комбинированная К-3	т	0.009	0.0079115	15 500.00		122.63	38 035.09	300.92
121.4.	с101-1757	Ветошь	кг	0.1	0.087906	3.00		0.26	6.68	0.59
121.5.	с101-0426	Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила цинковые: МА-22	т	0.0161	0.0141529	22 533.00		318.91	95 990.58	1 358.54
		<i>Накладные расходы</i>					80%	466.09	75.2%	3 000.68
		<i>Сметная прибыль</i>					50%	291.31	50%	1 995.14
		<i>Всего с НР и СП</i>						1 782.56		10 649.27
<b>122.</b>	<b>Е62-33-2</b>	<b>Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей труб отопления за 2 раза</b>	<b>100 м2</b>			<b>0.2356</b>	<b>1 166.21</b>	<b>274.76</b>	<b>6 431.25</b>	<b>1 515.20</b>
										<b>5.515</b>
		<i>Начисления: Н3= 1.15, Н4= 1.15, Н5= 1.15</i>								
122.1.	з000-1003-2	Рабочие-строители (средний разряд 3.2)	чел.ч	75.831	17.865784		8.74	156.15	59.86	1 069.45
122.2.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<u>маш.ч</u>	0.0115	0.0027094		<u>75.40</u>	<u>0.20</u>	<u>310.52</u>	<u>0.84</u>
			(1)							<u>4.118</u>
122.3.	с101-0628	Олифа комбинированная К-3	т	0.009	0.0021204	15 500.00		32.87	38 035.09	80.65
122.4.	с101-1757	Ветошь	кг	0.1	0.02356	3.00		0.07	6.68	0.16
122.5.	с101-0426	Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила цинковые: МА-22	т	0.0161	0.0037932	22 533.00		85.47	95 990.58	364.11

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		<i>Накладные расходы</i>					80%	124.92	75.2%	804.23
		<i>Сметная прибыль</i>				50%	78.08	=(80*0.94) 50%	534.73	
		<i>Всего с НР и СП</i>					477.76		2 854.15	
<b>123.</b>	<b>E15-02-024-4</b>	<b>Прим. Установка декоративных решеток на радиаторы.</b>	<b>100 м2</b>		<b>0.32</b>	<b>1 380.68</b>	<b>441.82</b>	<b>7 316.03</b>	<b>2 341.13</b>	<b>5.299</b>
		<i>Начисления: НЗ= 1,15*1.25, Н4= 1,15*1.25, Н5= 1,15*1.15</i>								
123.1.	з000-1002-7	Рабочие-строители (средний разряд 2.7)	чел.ч	88.0785	28.18512	8.30	233.94	56.88	1 603.17	6.853
123.2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.4025	0.1288	13.50	1.74	68.69	8.85	5.088
123.3.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	маш.ч	0.4025	0.1288	20.00	2.58	108.05	13.92	5.403
		(1)				13.50	1.74	68.69	8.85	5.088
123.4.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0.589375	0.1886	75.40	14.22	310.52	58.56	4.118
		(1)								
123.5.	с101-0162	Гвозди отделочные круглые 1.6х25 мм	т	0.006	0.00192	9 100.94	17.47	38 770.00	74.44	4.26
123.6.	с102-0025	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм III сорта	м3	0.52	0.1664	1 019.60	169.66	3 340.18	555.81	3.276
123.7.	с402-0086	Раствор готовый отделочный тяжелый, известковый 1:2,5	м3	0.03	0.0096	411.49	3.95	3 670.32	35.24	8.92
		<i>Накладные расходы</i>				94.5%	222.72	88.83%	1 431.96	
		<i>Сметная прибыль</i>				46.75%	110.18	=(94.5*0.94) 46.75%	753.62	
		<i>Всего с НР и СП</i>					774.72		4 526.71	
<b>124.</b>	<b>C4 Прайс лист.</b>	<b>Декоративные решетки на радиаторы</b>	<b>м2</b>		<b>32</b>	<b>102.43</b>	<b>3 277.76</b>	<b>436.36</b>	<b>13 963.52</b>	<b>4.26</b>
<b>ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 12</b>							<b>305 573.47</b>		<b>1 237 200.08</b>	<b>4.049</b>
<b>Раздел 13. ЭЛЕКТРОМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ</b>										
<b>125.</b>	<b>Ц08-03-594-11</b>	<b>Светильник с люминесцентными лампами в подвесных потолках, устанавливаемый на подвесках, количество ламп в светильнике до: 4</b>	<b>100 шт.</b>		<b>0.38</b>	<b>12 187.55</b>	<b>4 631.27</b>	<b>50 432.71</b>	<b>19 164.43</b>	<b>4.138</b>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
<b>Начисления: Н3= 1.15, Н4= 1.15, Н5= 1.15, Н11= 2.0</b>										
125.1.	з000-1004-2	Рабочие-строители (средний разряд 4.2)	чел.ч	364.55	138.529	9.91	1 372.82	67.72	9 381.18	6.834
125.2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	86.9975	33.05905	11.64	384.77	75.56	2 498.03	6.492
125.3.	х02-1102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.ч	1.7825	0.67735	<u>134.65</u>	<u>91.21</u>	<u>507.07</u>	<u>343.46</u>	<u>3.766</u>
			(1)			13.50	9.14	87.64	59.36	6.492
125.4.	х03-0902	Подъемники гидравлические высотой подъема 10 м	маш.ч	85.215	32.3817	<u>31.14</u>	<u>1 008.37</u>	<u>109.64</u>	<u>3 550.33</u>	<u>3.521</u>
			(1)			11.60	375.63	75.31	2 438.67	6.492
125.5.	х04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	2.047	0.77786	8.10	6.30	31.05	24.15	3.833
125.6.	х33-1002	Станки сверлильные	маш.ч	1.2535	0.47633	2.36	1.12	6.49	3.09	2.75
125.7.	х40-0002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.ч	1.7825	0.67735	<u>95.53</u>	<u>64.71</u>	<u>347.55</u>	<u>235.41</u>	<u>3.638</u>
			(1)							
125.8.	с101-1616	Сталь углеродистая обыкновенного качества, марка стали ВСт3пс5-1, круглая диаметром 10 мм	т	0.56	0.2128	3 559.99	757.57	15 165.56	3 227.23	4.26
125.9.	с101-1924	Электроды диаметром 4 мм Э42А	кг	2.1	0.798	14.13	11.28	33.09	26.41	2.342
125.10.	с101-1977	Болты строительные с гайками и шайбами	кг	10.4	3.952	8.93	35.29	30.77	121.60	3.446
125.11.	с101-1680-1	Патроны для строительного пистолета	10 шт.	15.3	5.814	2.82	16.40	13.76	80.00	4.879
125.12.	с101-2109-33	Дюбели для пристрелки	10 шт.	15.3	5.814	26.08	151.63	7.39	42.97	0.283
125.13.	с101-1994	Краски маркировочные МКЭ-4	кг	3	1.14	68.04	77.57	153.77	175.30	2.26
125.14.	с405-0011	Смеси сухие известково-карбонатные штукатурные	т	0.005	0.0019	1 326.90	2.52	5 652.59	10.74	4.26
125.15.	с512-3393-33	Профиль монтажный перфорированный стальной типа: 320 У1 320x140x50 мм	шт.	120	45.6	16.75	763.80	19.74	900.14	1.179
125.16.	с510-3492-33	Кнопки монтажные	1000 шт.	0.053	0.02014	19.26	0.39	27.37	0.55	1.421
125.17.	с544-3000-33	Лента К 226	100 м	0.1	0.038	118.57	4.51	228.74	8.69	1.929
125.18.	с507-0001	Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи медные марки М, сечением 4 мм <sup>2</sup>	т	0.003	0.00114	184 027.00	209.79	783 955.02	893.71	4.26

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
125. 19.	с544-0089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно <i>Накладные расходы</i>	кг	0.42	0.1596	94.60	15.10	182.49	29.13	1.929
						95%	1 669.71	89.3%	10 608.13	
		<i>Сметная прибыль</i>				65%	1 142.43	=(95*0.94) 65%	7 721.49	
		<i>Всего с НР и СП</i>					7 443.41		37 494.05	
<b>126.</b>	<b>С546-3266-33</b>	<b>Светильник, встраиваемый в подвесной потолок фирмы: PHILIPS 605x605</b>	<b>шт.</b>		<b>38</b>	<b>508.00</b>	<b>19 304.00</b>	<b>795.86</b>	<b>30 242.68</b>	<b>1.567</b>
<b>127.</b>	<b>С546-0214</b>	<b>Лампы люминесцентные дуговые ртутные высокого давления типа ДРЛ 50 (15)</b>	<b>10 шт.</b>		<b>15.2</b>	<b>455.98</b>	<b>6 930.90</b>	<b>882.60</b>	<b>13 415.52</b>	<b>1.936</b>
								<b>Объем: 38*4</b>		
<b>128.</b>	<b>С546-3490-33</b>	<b>Стартеры для люминесцентных ламп80С-220</b>	<b>10 шт.</b>		<b>15.2</b>	<b>23.91</b>	<b>363.43</b>	<b>40.75</b>	<b>619.40</b>	<b>1.704</b>
								<b>Объем: 38*4</b>		
<b>129.</b>	<b>Е67-3-1</b>	<b>Демонтаж кабеля</b> <i>Начисления: Н3= 1.15, Н4= 1.15, Н5= 1.15</i>	<b>100 м</b>		<b>3</b>	<b>86.70</b>	<b>260.10</b>	<b>591.46</b>	<b>1 774.38</b>	<b>6.822</b>
129. 1.	з000-1002-0	Рабочие-строители (средний разряд 2.0)	чел.ч	11.086	33.258	7.80	259.41	53.24	1 770.66	6.826
129. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.0115	0.0345	13.50	0.47	68.69	2.37	5.088
129. 3.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	<u>маш.ч</u>	0.0115	0.0345	<u>20.00</u>	<u>0.69</u>	<u>108.05</u>	<u>3.73</u>	<u>5.403</u>
			(1)			13.50	0.47	68.69	2.37	5.088
		<i>Накладные расходы</i>				85%	220.90	79.9%	1 416.65	
		<i>Сметная прибыль</i>				50%	129.94	50%	886.52	
		<i>Всего с НР и СП</i>					610.94	=(85*0.94)	4 077.55	
<b>130.</b>	<b>Ц08-02-396-20д</b>	<b>ДЕМОНТАЖ коробов пластмассовых шириной до 40мм (ОЗП*0,6; ЭМ*0,6; ТЗМ*10,6)</b> <i>Начисления: Н3= 1.15, Н4= 1.15, Н5= 1.15</i>	<b>100 м</b>		<b>0.7</b>	<b>137.36</b>	<b>96.15</b>	<b>770.33</b>	<b>539.23</b>	<b>5.608</b>
130. 1.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.09729	0.068103	13.50	0.92	68.69	4.68	5.088
130. 2.	з000-1004-0	Рабочие-строители (средний разряд 4.0)	чел.ч	11.0331	7.72317	9.62	74.30	65.76	507.88	6.836

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
130. 3.	x03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	<u>маш.ч</u>	0.09729	0.068103	<u>20.00</u>	<u>1.36</u>	<u>108.05</u>	<u>7.36</u>	<u>5.403</u>
			(1)			13.50	0.92	68.69	4.68	5.088
130. 4.	x33-0206	Дрели электрические	маш.ч	1.1454	0.80178	19.20	15.39	3.74	3.00	0.195
130. 5.	x40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<u>маш.ч</u>	0.0966	0.06762	<u>75.40</u>	<u>5.10</u>	<u>310.52</u>	<u>21.00</u>	<u>4.118</u>
			(1)							
		<i>Накладные расходы</i>				95%	71.46	89.3%	457.72	
		<i>Сметная прибыль</i>				65%	48.89	65%	333.16	
		<i>Всего с НР и СП</i>					216.50	=(95*0.94)	1 330.11	
<b>131.</b>	<b>E67-4-5</b>	<b>Демонтаж осветительных приборов: светильников для люминесцентных ламп</b>	<b>100 шт.</b>		<b>0.04</b>	<b>166.63</b>	<b>6.67</b>	<b>1 137.78</b>	<b>45.51</b>	<b>6.823</b>
		<i>Начисления: Н3= 1.15, Н4= 1.15, Н5= 1.15</i>								
131. 1.	з000-1002-3	Рабочие-строители (средний разряд 2.3)	чел.ч	20.5735	0.82294	8.01	6.59	54.82	45.11	6.844
131. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.092	0.00368	13.50	0.05	68.69	0.25	5.088
131. 3.	x03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	<u>маш.ч</u>	0.092	0.00368	<u>20.00</u>	<u>0.07</u>	<u>108.05</u>	<u>0.40</u>	<u>5.403</u>
			(1)			13.50	0.05	68.69	0.25	5.088
		<i>Накладные расходы</i>				85%	5.64	79.9%	36.24	
		<i>Сметная прибыль</i>				50%	3.32	50%	22.68	
		<i>Всего с НР и СП</i>					15.63	=(85*0.94)	104.43	
<b>132.</b>	<b>E67-9-1</b>	<b>Смена выключателей</b>	<b>100 шт.</b>		<b>0.18</b>	<b>251.38</b>	<b>45.25</b>	<b>1 720.55</b>	<b>309.70</b>	<b>6.844</b>
		<i>Начисления: Н5= 1.15</i>								
132. 1.	з000-1003-5	Рабочие-строители (средний разряд 3.5)	чел.ч	27.715	4.9887	9.07	45.25	62.08	309.70	6.845
		<i>Накладные расходы</i>				85%	38.46	79.9%	247.45	
		<i>Сметная прибыль</i>				50%	22.63	50%	154.85	
		<i>Всего с НР и СП</i>					106.34	=(85*0.94)	712.00	
<b>133.</b>	<b>C549-3172-33</b>	<b>Выключатель двухклавишный скрытой установки ВК-КЛ-С-6/220</b>	<b>шт.</b>		<b>18</b>	<b>18.98</b>	<b>341.64</b>	<b>26.93</b>	<b>484.74</b>	<b>1.419</b>
								<b>Объем: (0.18)*100.0</b>		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
<b>134.</b>	<b>E67-9-2</b>	<b>Смена розеток</b>	<b>100 шт.</b>		<b>0.5</b>	<b>251.38</b>	<b>125.69</b>	<b>1 720.55</b>	<b>860.27</b>	<b>6.844</b>
		<b>Начисления: Н5= 1.15</b>								
134.1.	з000-1003-5	Рабочие-строители (средний разряд 3.5)	чел.ч	27.715	13.8575	9.07	125.69	62.08	860.27	6.845
		<i>Накладные расходы</i>				85%	106.84	79.9%	687.36	
		<i>Сметная прибыль</i>				50%	62.85	=(85*0.94) 50%	430.14	
		<i>Всего с НР и СП</i>					295.37		1 977.76	
<b>135.</b>	<b>C549-3068-33</b>	<b>Розетка штепсельная скрытой установки, двухместная, с третьим заземляющим контактом РС16-007</b>	<b>шт.</b>		<b>50</b>	<b>18.98</b>	<b>949.00</b>	<b>36.43</b>	<b>1 821.50</b>	<b>1.919</b>
								<b>Объем: (0.5)*100.0</b>		
<b>136.</b>	<b>Ц08-02-148-1</b>	<b>Кабели до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м, кг, до 1</b>	<b>100 м</b>		<b>9.1</b>	<b>772.02</b>	<b>7 025.34</b>	<b>2 233.73</b>	<b>20 326.98</b>	<b>2.893</b>
		<b>Начисления: Н3= 1.15, Н4= 1.15, Н5= 1.15, Н11= 2.0</b>								
136.1.	з000-1004-0	Рабочие-строители (средний разряд 4.0)	чел.ч	14.26	129.766	9.62	1 248.35	65.76	8 533.41	6.836
136.2.	31000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	3.8985	35.47635	11.82	419.28	76.73	2 722.05	6.492
136.3.	х02-1102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	<u>маш.ч</u>	0.4485	4.08135	<u>134.65</u>	<u>549.55</u>	<u>507.07</u>	<u>2 069.53</u>	<u>3.766</u>
			(1)			13.50	55.10	87.64	357.69	6.492
136.4.	х03-0203	Домкраты гидравлические грузоподъемностью 63 т	маш.ч	3.45	31.395	2.37	74.41	4.16	130.60	1.755
136.5.	х03-0408	Лебедки электрические, тяговым усилием 156,96 (16) кН (т)	<u>маш.ч</u>	3.45	31.395	<u>131.44</u>	<u>4 126.56</u>	<u>175.60</u>	<u>5 512.96</u>	<u>1.336</u>
			(1)			11.60	364.18	75.31	2 364.36	6.492
136.6.	х40-0002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	<u>маш.ч</u>	0.4485	4.08135	<u>95.53</u>	<u>389.89</u>	<u>347.55</u>	<u>1 418.47</u>	<u>3.638</u>
			(1)							
136.7.	с101-0813	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 3.0 мм	т	0.00004	0.000364	12 095.00	4.40	51 524.70	18.75	4.26
136.8.	с101-0865	Роли свинцовые марки С1 толщиной 1.0 мм	т	0.0008	0.00728	40 112.00	292.02	170 877.12	1 243.99	4.26
136.9.	с101-1786	Лак битумный БТ-123	т	0.00006	0.000546	8 965.50	4.90	25 780.51	14.08	2.876
136.10.	с510-3492-33	Кнопки монтажные	1000 шт.	0.00832	0.075712	19.26	1.46	27.37	2.07	1.421

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
136.11.	c510-3486-33	Бирки маркировочные	100 шт.	0.0041	0.03731	140.80	5.25	230.14	8.59	1.635
136.12.	c544-3000-33	Лента К 226	100 м	0.0096	0.08736	118.57	10.36	228.74	19.98	1.929
136.13.	c522-0077	Припои оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки ПОС30	кг	0.5	4.55	67.19	305.71	286.23	1 302.35	4.26
		<i>Накладные расходы</i>					95%	1 584.25	89.3%	10 051.13
		<i>Сметная прибыль</i>				65%	1 083.96	=(95*0.94) 65%	7 316.05	
		<i>Всего с НР и СП</i>					9 693.55		37 694.15	
<b>137.</b>	<b>C501-3080-33</b>	<b>Кабели силовые с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой с медными жилами, марки ВВГ, с числом жил - 3 и сечением 4 мм2</b>	<b>1000 м</b>		<b>0.91</b>	<b>16 030.00</b>	<b>14 587.30</b>	<b>120 842.72</b>	<b>109 966.88</b>	<b>7.539</b>
<b>138.</b>	<b>Ц10-04-066-4</b>	<b>Коробка кабельная соединительная или разветвительная</b> <i>Начисления: Н5= 1.15, Н11= 2.0</i>	<b>шт.</b>		<b>61</b>	<b>46.56</b>	<b>2 840.41</b>	<b>291.38</b>	<b>17 774.14</b>	<b>6.258</b>
138.1.	з000-1003-0	Рабочие-строители (средний разряд 3.0)	чел.ч	4.6	280.6	8.53	2 393.52	58.40	16 387.04	6.846
138.2.	c101-1665	Лак электроизоляционный 318	кг	0.01	0.61	35.20	21.47	81.76	49.87	2.323
138.3.	c101-2073	Нитки суровые	кг	0.01	0.61	151.90	92.66	394.65	240.74	2.598
138.4.	c111-0109	Бирки маркировочные пластмассовые	100 шт.	0.06	3.66	30.37	111.15	80.92	296.17	2.664
138.5.	c411-0041	Электроэнергия	квт-ч	0.06	3.66	0.40	1.46			
138.6.	c522-0076	Припои оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки ПОС40	кг	0.01	0.61	64.22	39.17	175.07	106.79	2.726
138.7.	c544-0089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	кг	0.005	0.305	94.60	28.85	182.49	55.66	1.929
138.8.	c544-0150	Прессшпан листовой, марки А	кг	0.05	3.05	47.00	143.35	200.22	610.67	4.26
138.9.	C999-9999	Масса оборудования	т	0.001	0.061					
		<i>Накладные расходы</i>					92%	2 202.04	86.48%	14 171.51
		<i>Сметная прибыль</i>				65%	1 555.79	=(92*0.94) 65%	10 651.58	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
							6 598.24	42 597.23			
<b>139.</b>	<b>С512-3044-33</b>	<b>Коробка ответвительная пластмассовая для открытых проводок типа: У409-3</b>	<b>шт.</b>	<b>61</b>	<b>30.15</b>	<b>1 839.15</b>	<b>63.31</b>	<b>3 861.91</b>	<b>2.1</b>		
<b>140.</b>	<b>Ц08-02-409-1</b>	<b>Труба ГОФРА по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр, мм, до 25</b>	<b>100 м</b>	<b>9.1</b>	<b>1 863.24</b>	<b>16 955.45</b>	<b>4 513.08</b>	<b>41 068.99</b>	<b>2.422</b>		
<i>Начисления: Н3= 1.15, Н4= 1.15, Н5= 1.15, Н11= 2.0</i>											
140. 1.	з000-1003-8	Рабочие-строители (средний разряд 3.8)	чел.ч	27.37	249.067	9.40	2 341.23	64.28	16 010.03	6.838	
140. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	18.2965	166.49815	11.61	1 933.57	75.40	12 553.17	6.492	
140. 3.	х02-1102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	<u>маш.ч</u>	0.1265	1.15115	<u>134.65</u>	<u>155.00</u>	<u>507.07</u>	<u>583.71</u>	<u>3.766</u>	
						(1)	13.50	15.54	87.64	100.89	6.492
140. 4.	х03-0902	Подъемники гидравлические высотой подъема 10 м	<u>маш.ч</u>	18.17	165.347	<u>31.14</u>	<u>5 148.91</u>	<u>109.64</u>	<u>18 128.65</u>	<u>3.521</u>	
						(1)	11.60	1 918.03	75.31	12 452.28	6.492
140. 5.	х04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	3.105	28.2555	8.10	228.87	31.05	877.33	3.833	
140. 6.	х33-1451	Перфораторы электрические	маш.ч	5.566	50.6506	2.08	105.35	5.10	258.32	2.452	
140. 7.	х40-0002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	<u>маш.ч</u>	0.1265	1.15115	<u>95.53</u>	<u>109.97</u>	<u>347.55</u>	<u>400.08</u>	<u>3.638</u>	
						(1)					
140. 8.	с101-0813	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 3.0 мм	т	0.0021	0.01911	12 095.00	231.14	51 524.70	984.64	4.26	
140. 9.	с101-1924	Электроды диаметром 4 мм Э42А	кг	0.96	8.736	14.13	123.44	33.09	289.07	2.342	
140. 10.	с101-1680-1	Патроны для строительного-монтажного пистолета	10 шт.	13.4	121.94	2.82	343.87	13.76	1 677.89	4.879	
140. 11.	с101-2109-33	Дюбели для пристрелки	10 шт.	13.4	121.94	26.08	3 180.20	7.39	901.14	0.283	
140. 12.	с113-0391-33	Клей БМК-5К	кг	0.2	1.82	25.49	46.39	108.59	197.63	4.26	
140. 13.	с534-3000-33	Заглушки	10 шт.	1	9.1	19.66	178.91	32.70	297.57	1.663	
140. 14.	с512-3553-33	Скобы	10 шт.	6.7	60.97	0.87	53.04	2.33	142.06	2.678	
140. 15.	с534-3019-33	Втулки изолирующие	шт.	18	163.8	0.27	44.23	0.90	147.42	3.333	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
140. 16.	с534-3010-33	Патрубки	10 шт.	1.8	16.38	274.18	4 491.07	4.83	79.12	0.018
		<i>Накладные расходы</i>				95%	4 061.06	89.3%	25 506.94	
		<i>Сметная прибыль</i>				65%	2 778.62	65%	18 566.08	
		<i>Всего с НР и СП</i>					23 795.13	=(95*0.94)	85 142.01	
<b>141.</b>	<b>С300-3920-33</b>	<b>Трубки защитные гофрированные</b>	<b>м</b>		<b>910</b>	<b>31.15</b>	<b>28 346.50</b>	<b>37.38</b>	<b>34 015.80</b>	<b>1.2</b>
<b>ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 13</b>							<b>104 648.25</b>		<b>296 292.06</b>	<b>2.831</b>
<b>Раздел 14. РАЗНЫЕ РАБОТЫ</b>										
<b>142.</b>	<b>Е311-01-146-1</b>	<b>Погрузка при автомобильных перевозках : мусор строительный с погрузкой вручную</b>	<b>т</b>		<b>12</b>	<b>37.95</b>	<b>455.35</b>	<b>163.44</b>	<b>1 961.32</b>	<b>4.307</b>
							<b>Объем: 120*0.1</b>			
							<b>Начисления: Н3= 1.15, Н4= 1.15, Н5= 1.15</b>			
142. 1.	з000-1001-2	Рабочие-строители (средний разряд 1.2)	чел.ч	0.6647	7.9764	7.30	58.23	49.90	398.02	6.836
142. 2.	х40-0051	Автомобили-самосвалы грузоподъемностью до 7 т	маш.ч	0.3335	4.002	<u>99.23</u>	<u>397.12</u>	<u>390.63</u>	<u>1 563.30</u>	<u>3.937</u>
			(1)							
		<i>Накладные расходы</i>				95%	55.32	89.3%	355.43	
		<i>Сметная прибыль</i>				50%	29.12	50%	199.01	
		<i>Всего с НР и СП</i>					539.78	=(95*0.94)	2 515.76	
<b>143.</b>	<b>Е311-01-148-1</b>	<b>Погрузка при автомобильных перевозках : мусор строительный с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5м3</b>	<b>т</b>		<b>108</b>	<b>3.47</b>	<b>374.69</b>	<b>17.68</b>	<b>1 909.35</b>	<b>5.096</b>
							<b>Объем: 120*0.9</b>			
							<b>Начисления: Н3= 1.15, Н4= 1.15</b>			
143. 1.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.0276	2.9808	13.50	40.24	87.64	261.24	6.492
143. 2.	х06-0248	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 0,65 м3	маш.ч	0.0276	2.9808	<u>125.70</u>	<u>374.69</u>	<u>640.55</u>	<u>1 909.35</u>	<u>5.096</u>
			(1)			13.50	40.24	87.64	261.24	6.492

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		<i>Накладные расходы</i>				95%	38.23	89.3%	233.29	
		<i>Сметная прибыль</i>				50%	20.12	=(95*0.94) 50%	130.62	
		<i>Всего с НР и СП</i>					433.04		2 273.26	
<b>144.</b>	<b>X403-1-20</b>	<b>Перевозка грузов автомобилями-самосвалами (работающими вне карьеров) на расстояние 20 км. (класс груза 1)</b>	<b>т</b>		<b>120</b>	<b>18.47</b>	<b>2 216.40</b>	<b>58.88</b>	<b>7 065.60</b>	<b>3.188</b>

**ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 14**

**3 046.44**

**10 936.27**

**3.59**

**ИТОГО ПО СМЕТЕ**

**1 191 866.07**

**4 612 976.27**

**3.87**

**НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ**

**104 932.07**

**672 450.92**

**6.408**

**СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ**

**62 834.92**

**428 300.77**

**6.816**

**ИТОГО с НР и СП:**

**1 359 633.06**

**5 713 727.96**

**4.202**

**ИТОГО без стоимости оборудования**

**1 359 633.06**

**5 713 727.96**

**4.202**

**Зимнее удорожание 1,41 %**

**ГСНр 81-05-02-2001 т.2 п.1.4**

**1.41**

**19 170.83**

**1.41**

**80 563.56**

**4.202**

**ИТОГО с зимним удорожанием:**

**1 378 803.89**

**5 794 291.52**

**4.202**

**Резерв средств на непредвиденные работы 2%**

**2**

**27 576.08**

**2**

**115 885.83**

**4.202**

**ИТОГО с непредвиденными работами 2%:**

**МДС 81-1.99 п.3.5.9.1**

**1 406 379.97**

**5 910 177.35**

**4.202**

**в т.ч. Вспомогательные материалы на монтаж (%=2 - по стр. 125, 136, 138, 140)**

**236.01**

**284.05**

**1.204**

**НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ**

**18**

**253 148.39**

**18**

**1 063 831.92**

**4.202**

**ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА:**

**1 659 528.36**

**6 974 009.27**

**4.202**

**Стройка: г.Владимир, микрорайон Энергетик, ул. Энергетиков,18**

**Объект: г.Владимир, микрорайон Энергетик, ул. Энергетиков,18**

**ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ**

**на Капитальный ремонт здания по адресу: г.Владимир, микрорайон Энергетик, ул. Энергетиков,18**

**Сметная стоимость:**

**6 974.009 тыс. руб.**

**Нормативная трудоемкость:**

**12.492 тыс.чел.**

**ч**

**Сметная заработная плата:**

**769.384 тыс. руб.**

**Составлен в базисных ценах на 01.2000 г. и текущих ценах на 05.2008 г.**

№ пп	Код ресурса	Наименование	Единица измерения	Количество единиц по проектным данным	Сметная стоимость в базисных ценах (руб.)		Сметная стоимость в текущих ценах (руб.)		
					на ед. изм.	общая	на ед. изм.	общая	
			Кол-во механизаторов						

1	2	3	4	5	6	7	8	9
---	---	---	---	---	---	---	---	---

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

1	3000-1001-2	Рабочие-строители (средний разряд 1.2)	чел.ч	7.9764	7.30	58.23	49.90	398.02
2	3000-1001-6	Рабочие-строители (средний разряд 1.6)	чел.ч	369.817	7.55	2 792.12	51.58	19 075.16
3	3000-1002-0	Рабочие-строители (средний разряд 2.0)	чел.ч	1089.8259	7.80	8 500.64	53.24	58 022.33
4	3000-1002-2	Рабочие-строители (средний разряд 2.2)	чел.ч	170.0776	7.93	1 348.72	54.28	9 231.81
5	3000-1002-3	Рабочие-строители (средний разряд 2.3)	чел.ч	0.82294	8.01	6.59	54.82	45.11
6	3000-1002-4	Рабочие-строители (средний разряд 2.4)	чел.ч	184.43948	8.08	1 490.27	55.30	10 199.50
7	3000-1002-5	Рабочие-строители (средний разряд 2.5)	чел.ч	7.275866	8.16	59.37	55.84	406.28
8	3000-1002-7	Рабочие-строители (средний разряд 2.7)	чел.ч	58.059889	8.30	481.90	56.88	3 302.45
9	3000-1002-9	Рабочие-строители (средний разряд 2.9)	чел.ч	17.624503	8.45	148.93	57.90	1 020.46
10	3000-1003-0	Рабочие-строители (средний разряд 3.0)	чел.ч	516.24707	8.53	4 403.59	58.40	30 148.83
11	3000-1003-1	Рабочие-строители (средний разряд 3.1)	чел.ч	511.43982	8.62	4 408.61	59.14	30 246.55
12	3000-1003-2	Рабочие-строители (средний разряд 3.2)	чел.ч	1948.2042	8.74	17 027.30	59.86	116 619.50
13	3000-1003-3	Рабочие-строители (средний разряд 3.3)	чел.ч	1030.4386	8.85	9 119.38	60.60	62 444.58
14	3000-1003-4	Рабочие-строители (средний разряд 3.4)	чел.ч	237.20519	8.97	2 127.73	61.34	14 550.17
15	3000-1003-5	Рабочие-строители (средний разряд 3.5)	чел.ч	608.89098	9.07	5 522.64	62.08	37 799.95
16	3000-1003-6	Рабочие-строители (средний разряд 3.6)	чел.ч	26.313785	9.18	241.56	62.82	1 653.03
17	3000-1003-7	Рабочие-строители (средний разряд 3.7)	чел.ч	960.64284	9.29	8 924.37	63.54	61 039.25
18	3000-1003-8	Рабочие-строители (средний разряд 3.8)	чел.ч	1997.963	9.40	18 780.85	64.28	128 429.06
19	3000-1003-9	Рабочие-строители (средний разряд 3.9)	чел.ч	583.45355	9.51	5 548.64	65.02	37 936.15
20	3000-1004-0	Рабочие-строители (средний разряд 4.0)	чел.ч	1216.0702	9.62	11 698.60	65.76	79 968.78
21	3000-1004-1	Рабочие-строители (средний разряд 4.1)	чел.ч	277.28561	9.77	2 709.08	66.74	18 506.04

1	2	3	4	5	6	7	8	9
22	3000-1004-2	Рабочие-строители (средний разряд 4.2)	чел.ч	138.529	9.91	1 372.82	67.72	9 381.18
23	3000-1004-3	Рабочие-строители (средний разряд 4.3)	чел.ч	135.24546	10.06	1 360.57	68.70	9 291.36
<b>Итого по разделу</b>				<b>12093.849</b>		<b>108 132.51</b>		<b>739 715.55</b>
<b><u>Затраты труда машинистов</u></b>								
24	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	398.2409	11.81	4 704.43	74.50	29 668.77
<b><u>Машины и механизмы</u></b>								
25	X01-0311	Тракторы на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) до 59 (80) кВт (л.с.)	<u>маш.ч</u>	0.15985	<u>77.20</u>	<u>12.34</u>	<u>319.61</u>	<u>51.09</u>
			(1)		13.57	2.17	88.10	14.08
26	X02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т	<u>маш.ч</u>	4.9407465	<u>86.40</u>	<u>426.88</u>	<u>427.06</u>	<u>2 110.00</u>
			(1)		13.50	66.70	87.64	433.01
27	X02-0403	Краны козловые при работе на монтаже технологического оборудования 32 т	<u>маш.ч</u>	0.1269168	<u>120.52</u>	<u>15.30</u>	<u>495.67</u>	<u>62.91</u>
			(1)		15.42	1.96	100.11	12.71
28	X02-1102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	<u>маш.ч</u>	5.90985	<u>134.65</u>	<u>795.76</u>	<u>507.07</u>	<u>2 996.71</u>
			(1)		13.50	79.78	87.64	517.94
29	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	<u>маш.ч</u>	34.664321	<u>111.99</u>	<u>3 882.06</u>	<u>433.66</u>	<u>15 032.53</u>
			(1)		13.50	467.97	87.64	3 037.98
30	X02-1243	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) до 16 т	<u>маш.ч</u>	1.4438998	<u>96.89</u>	<u>139.90</u>	<u>437.24</u>	<u>631.33</u>
			(1)		13.50	19.49	87.64	126.54
31	X02-1244	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 25 т	<u>маш.ч</u>	0.1459509	<u>120.04</u>	<u>17.52</u>	<u>548.90</u>	<u>80.11</u>
			(1)		13.50	1.97	87.64	12.79
32	X02-1245	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 40 т	<u>маш.ч</u>	0.33925	<u>175.56</u>	<u>59.56</u>	<u>789.53</u>	<u>267.85</u>
			(1)		14.40	4.89	93.49	31.72
33	X03-0101	Автопогрузчики 5 т	<u>маш.ч</u>	12.492428	<u>89.99</u>	<u>1 124.19</u>	<u>317.41</u>	<u>3 965.22</u>
			(1)		10.06	125.67	65.31	815.88
34	X03-0203	Домкраты гидравлические грузоподъемностью 63 т	маш.ч	31.395	2.37	74.41	4.16	130.60
35	X03-0204	Домкраты гидравлические грузоподъемностью до 100 т	маш.ч	0.1423125	0.90	0.13	1.70	0.24

1	2	3	4	5	6	7	8	9
36	X03-0401	Лебедки электрические, тяговым усилием до 5,79 (0,59) кН (т)	маш.ч	0.95956	1.70	1.63	4.53	4.35
37	X03-0404	Лебедки электрические, тяговым усилием до 31,39 (3,2) кН (т)	маш.ч	6.1794779	6.90	42.64	19.39	119.82
38	X03-0408	Лебедки электрические, тяговым усилием 156,96 (16) кН (т)	маш.ч (1)	31.395	<u>131.44</u> 11.60	<u>4 126.56</u> 364.18	<u>175.60</u> 75.31	<u>5 512.96</u> 2 364.36
39	X03-0902	Подъемники гидравлические высотой подъема 10 м	маш.ч (1)	197.7287	<u>31.14</u> 11.60	<u>6 157.27</u> 2 293.65	<u>109.64</u> 75.31	<u>21 678.97</u> 14 890.95
40	X03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	маш.ч (1)	46.067647	<u>20.00</u> 13.50	<u>921.35</u> 621.91	<u>108.05</u> 68.69	<u>4 977.61</u> 3 164.39
41	X03-1812	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные 3 т	маш.ч (1)	0.17342	<u>205.65</u> 11.60	<u>35.66</u> 2.01	<u>760.53</u> 75.31	<u>131.89</u> 13.06
42	X04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	29.908798	8.10	242.26	31.05	928.67
43	X04-0504	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.ч	1.6414562	1.20	1.97	2.92	4.79
44	X04-1000	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 А	маш.ч	1.2295625	12.31	15.14	59.74	73.45
45	X04-1400	Печи электрические для сушки сварочных материалов с регулированием температуры в пределах 80-500 гр. С	маш.ч	0.0850333	6.70	0.57	34.78	2.96
46	X05-0101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат) 2,2 м3/мин	маш.ч (1)	0.4552275	<u>100.01</u> 10.06	<u>45.53</u> 4.58	<u>349.93</u> 65.31	<u>159.30</u> 29.73
47	X05-0102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат) 5 м3/мин	маш.ч (1)	35.407465	<u>90.00</u> 10.06	<u>3 186.67</u> 356.20	<u>316.40</u> 65.31	<u>11 202.92</u> 2 312.46
48	X06-0248	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 0,65 м3	маш.ч (1)	2.9808	<u>125.70</u> 13.50	<u>374.69</u> 40.24	<u>640.55</u> 87.64	<u>1 909.35</u> 261.24
49	X07-0149	Бульдозеры при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 79 (108) кВт (л.с.)	маш.ч (1)	0.3723125	<u>80.01</u> 14.40	<u>29.79</u> 5.36	<u>437.90</u> 93.49	<u>163.04</u> 34.81
50	X09-1400	Рыхлители прицепные (без трактора)	маш.ч	0.15985	8.00	1.28	26.80	4.28
51	X11-0101	Бадьи 2 м3	маш.ч	12.719	2.00	25.44	6.38	81.15
52	X11-0601	Растворомешалки для приготовления водоцементных и других растворов 350 л	маш.ч	0.6375169	3.82	2.44	14.17	9.03
53	X11-0900	Растворосмесители передвижные 80 л	маш.ч (1)	1.925675	<u>10.60</u> 10.06	<u>20.41</u> 19.37	<u>72.04</u> 65.31	<u>138.73</u> 125.77
54	X11-0901	Растворосмесители передвижные 65 л	маш.ч (1)	4.93488	<u>12.39</u> 10.06	<u>61.14</u> 49.64	<u>83.93</u> 65.31	<u>414.18</u> 322.30
55	X11-1100	Вибраторы глубинные	маш.ч	1.5758508	1.90	2.99	7.57	11.93

1	2	3	4	5	6	7	8	9
56	X11-1301	Вибраторы поверхностные	маш.ч	70.362606	0.50	35.18	1.36	95.69
57	X12-0202	Автогрейдеры среднего типа 99 (135) кВт (л.с.)	маш.ч (1)	0.5804625	<u>123.00</u> 13.50	<u>71.40</u> 7.84	<u>618.97</u> 87.64	<u>359.29</u> 50.87
58	X12-0911	Катки дорожные самоходные на пневмоколесном ходу 30 т	маш.ч (1)	1.7551875	<u>206.01</u> 14.40	<u>361.59</u> 25.27	<u>819.73</u> 93.49	<u>1 438.78</u> 164.09
59	X12-1011	Котлы битумные передвижные 400 л	маш.ч	14.095882	30.00	422.88	86.80	1 223.52
60	X12-1601	Машины поливомоечные 6000 л	маш.ч (1)	0.2024	<u>110.00</u> 11.60	<u>22.26</u> 2.35	<u>412.05</u> 75.31	<u>83.40</u> 15.24
61	X33-0206	Дрели электрические	маш.ч	83.657512	19.20	1 606.22	3.74	312.88
62	X33-0208	Шуруповерты строительно-монтажные	маш.ч	11.883611	1.40	16.64	4.65	55.26
63	X33-0301	Машины шлифовальные электрические	маш.ч	0.6028565	5.13	3.09	13.57	8.18
64	X33-0804	Молотки отбойные пневматические	маш.ч	22.69318	31.33	710.98	4.05	91.91
65	X33-1002	Станки сверлильные	маш.ч	0.47633	2.36	1.12	6.49	3.09
66	X33-1101	Трамбовки пневматические	маш.ч	46.703455	4.91	229.31	11.85	553.44
67	X33-1305	Пылесосы промышленные	маш.ч	8.326	3.42	28.47	14.40	119.89
68	X33-1400	Станки камнерезные универсальные	маш.ч (1)	14.038481	<u>30.40</u> 10.06	<u>426.77</u> 141.23	<u>133.52</u> 65.31	<u>1 874.42</u> 916.85
69	X33-1451	Перфораторы электрические	маш.ч	67.121849	2.08	139.61	5.10	342.32
70	X33-1531	Пилы дисковые электрические	маш.ч	1.4475625	0.95	1.38	3.70	5.36
71	X33-1532	Пилы электрические цепные	маш.ч	0.07222	3.27	0.24	12.20	0.88
72	X36-1101	Термос 100 л	маш.ч	29.921563	2.70	80.79	6.21	185.81
73	X40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч (1)	39.188055	<u>75.40</u>	<u>2 954.78</u>	<u>310.52</u>	<u>12 168.67</u>
74	X40-0002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.ч (1)	5.90985	<u>95.53</u>	<u>564.57</u>	<u>347.55</u>	<u>2 053.97</u>
75	X40-0051	Автомобили-самосвалы грузоподъемностью до 7 т	маш.ч (1)	4.002	<u>99.23</u>	<u>397.12</u>	<u>390.63</u>	<u>1 563.30</u>
76	X403-1-20	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами (работающими вне карьеров) на расстояние 20 км. (класс груза 1)	т	120	18.47	2 216.40	58.88	7 065.60
<b>Итого по разделу</b>						<b>32 134.28</b>	<b>102 463.63</b>	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>Материальные ресурсы</b>								
77	П1 счет фактура.	Краска фасадная колерованная	кг	151.98	58.69	8 919.71	250.00	37 995.00
78	C101-0001	Асбест	т	0.03576	22 330.00	798.52	42 662.34	1 525.61
79	C101-0072	Битумы нефтяные строительные изоляционные БНИ-IV-3, БНИ-IV, БНИ-V	т	0.08326	2 429.20	202.26	8 876.46	739.05
80	C101-0078	Битумы нефтяные строительные кровельные марок БНК-45/190, БНК-45/180	т	0.07	2 631.81	184.23	8 911.92	623.83
81	C101-0137	Дюбели с калиброванной головкой (в обоймах) 3x58.5 мм	т	0.00116	22 288.00	25.85	46 971.74	54.49
82	C101-0162	Гвозди отделочные круглые 1.6x25 мм	т	0.00328	9 100.94	29.85	38 770.00	127.17
83	C101-0173	Гвозди проволочные оцинкованные для асбестоцементной кровли 4.5x120 мм	т	0.00684	10 181.00	69.64	43 371.06	296.66
84	C101-0195	Гвозди толевые круглые 3.0x40 мм	т	0.0015397	6 180.64	9.52	28 176.27	43.38
85	C101-0217	Гидростеклоизол	м2	419.92	16.11	6 764.91	68.63	28 819.11
86	C101-0219	Гипс	т	2.34416	2 326.12	5 452.80	3 370.93	7 902.00
87	C101-0253	Известь строительная негашеная комовая, сорт 1	т	0.002085	2 791.33	5.82	8 702.12	18.14
88	C101-0270	Плитки керамические фасадные и ковры из них цветные (однотонные) толщиной 9 мм	м2	46	99.69	4 585.74	424.68	19 535.28
89	C101-0309	Канаты пеньковые пропитанные	т	0.0000246	75 827.00	1.87	323 023.02	7.95
90	C101-0322	Керосин для технических целей марок КТ-1, КТ-2	т	0.1624	1 492.15	242.33	13 262.42	2 153.82
91	C101-0324	Кислород технический газообразный	м3	0.3267788	6.64	2.17	16.39	5.36
92	C101-0426	Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила цинковые: МА-22	т	0.0242289	22 533.00	545.95	95 990.58	2 325.75
93	C101-0594	Мастика битумная кровельная горячая	т	1.1256	4 996.00	5 623.50	9 233.69	10 393.44
94	C101-0609	Мастика клеящая каучуковая КН-2	кг	10.5575	8.26	87.20	12.98	137.04
95	C101-0620	Мел природный молотый	т	0.03576	2 173.44	77.72	2 319.49	82.94
96	C101-0622	Миткаль "Т-2" суровый (суровье)	10 м	2.6244	72.77	190.98	99.70	261.65
97	C101-0627	Олифа комбинированная К-2	т	0.090798	14 323.00	1 300.50	35 152.23	3 191.75

1	2	3	4	5	6	7	8	9
98	C101-0628	Олифа комбинированная К-3	т	0.0127285	15 500.00	197.29	38 035.09	484.13
99	C101-0639	Пемза шлаковая	м3	0.0268852	100.61	2.70	198.50	5.34
100	C101-0782	Поковки из квадратных заготовок массой 1.8 кг	т	0.3779	6 400.66	2 418.81	27 266.81	10 304.13
101	C101-0788	Поковки оцинкованные массой 2.825 кг	т	0.06	9 400.00	564.00	31 495.34	1 889.72
102	C101-0797	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6.3-6.5 мм	т	0.0019589	6 066.49	11.88	18 318.00	35.88
103	C101-0813	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 3.0 мм	т	0.019474	12 095.00	235.54	51 524.70	1 003.39
104	C101-0818	Проволока светлая диаметром 3.0 мм	т	0.0735	7 071.80	519.78	27 810.00	2 044.04
105	C101-0829	Профили гнутые стальные с трапециевидными гофрами из оцинкованного проката	т	0.112	12 916.00	1 446.59	55 022.16	6 162.48
106	C101-0848	Резинотехнические изделия пластина губчатая из резины АФ-1	кг	9.164	20.00	183.28	85.20	780.77
107	C101-0865	Роли свинцовые марки С1 толщиной 1.0 мм	т	0.00728	40 112.00	292.02	170 877.12	1 243.99
108	C101-0874	Сетка тканая с квадратными ячейками N 05 без покрытия	м2	869	79.27	68 885.63	269.52	234 212.88
109	C101-0887	Скобяные изделия для блоков входных дверей в здание однополюсных	комплект	0.921942	93.54	86.24	398.48	367.38
110	C101-0889	Скобяные изделия для блоков входных дверей в помещение однополюсных	комплект	7.18578	93.54	672.16	398.48	2 863.39
111	C101-1019	Швеллеры N 40, сталь марки Ст0	т	0.0004828	5 322.46	2.57	22 673.68	10.95
112	C101-1020-33	Лента армирующая шириной 5 см (серпянка)	м	392.385	0.87	341.37	3.71	1 455.75
113	C101-1026-33	Клей Перлфикс	кг	272.19	2.75	748.52	6.70	1 823.67
114	C101-1033-33	Фугенфюлер	кг	140.378	4.78	671.01	15.10	2 119.71
115	C101-1035-33	Грунтовка "Тифенгрунд"	л	45.325	23.30	1 056.07	99.26	4 498.96
116	C101-1040-33	Шурупы самонарезающие по металлу М25х3,5	100 шт.	6.68738	86.90	581.13	102.49	685.39
117	C101-1305	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный марки 400	т	0.10312	424.28	43.75	6 171.86	636.44
118	C101-1320	Портландцемент специального назначения сульфатостойкий, марки 400	т	0.03576	492.77	17.62	2 099.20	75.07
119	C101-1330	Портландцемент пуццолановый общестроительного и специального назначения марки 400	т	0.0184	424.32	7.81	5 291.91	97.37
120	C101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	0.0000993	13 520.00	1.34	33 297.90	3.31

1	2	3	4	5	6	7	8	9
121	C101-1515	Электроды диаметром 4 мм Э46	т	0.0021	13 521.00	28.39	33 297.90	69.93
122	C101-1591	Смола каменноугольная для дорожного строительства	т	0.0402	1 652.17	66.42	7 038.24	282.94
123	C101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	4.4641968	8.50	37.95	91.38	407.94
124	C101-1616	Сталь углеродистая обыкновенного качества, марка стали ВСтЗпс5-1, круглая диаметром 10 мм	т	0.2128	3 559.99	757.57	15 165.56	3 227.23
125	C101-1665	Лак электроизоляционный 318	кг	0.61	35.20	21.47	81.76	49.87
126	C101-1668	Рогожа	м2	2.19772	10.08	22.15	19.85	43.62
127	C101-1680	Патроны для строительного пистолета	1000 шт.	0.232	282.00	65.42	1 376.49	319.35
128	C101-1680-1	Патроны для строительного пистолета	10 шт.	127.754	2.82	360.27	13.76	1 757.90
129	C101-1682	Шнур полиамидный крученный, диаметром 2 мм	т	0.000181	77 805.00	14.08	331 449.30	59.99
130	C101-1712	Шпатлевка клеевая	т	0.6593694	4 210.63	2 776.36	8 991.53	5 928.74
131	C101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	т	0.0006031	11 461.00	6.91	39 485.19	23.81
132	C101-1735	Винты самонарезающие СМ1-35	т	0.012064	34 592.00	417.32	56 627.12	683.15
133	C101-1736	Профили холодногнутые из оцинкованной стали толщиной 0.5-0.55 мм, сумма размеров равная ширине исходной заготовки 101-150 мм	т	0.0348	15 954.00	555.20	67 964.04	2 365.15
134	C101-1737	Профили холодногнутые из оцинкованной стали толщиной 0.5-0.55 мм, сумма размеров равная ширине исходной заготовки 151-200 мм	т	0.14384	15 954.00	2 294.82	67 964.04	9 775.95
135	C101-1742	Толь с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционный марки ТГ-350	м2	1.6821	6.97	11.72	14.54	24.46
136	C101-1743	Клей "Бустилат"	т	0.278938	7 400.00	2 064.14	27 416.23	7 647.43
137	C101-1744	Мастика битумно-резиновая кровельная	т	0.68056	1 971.15	1 341.49	13 665.85	9 300.43
138	C101-1745	Бензин растворитель	т	0.19548	6 070.40	1 186.64	12 518.90	2 447.19
139	C101-1753	Плинтусы для полов из пластиката	м	207.05	7.80	1 614.99	56.00	11 594.80
140	C101-1757	Ветошь	кг	9.530506	3.00	28.59	6.68	63.66
141	C101-1770	Толь с крупнозернистой посыпкой марки ТВК-350	м2	37.638	6.97	262.34	14.54	547.26
142	C101-1786	Лак битумный БТ-123	т	0.000546	8 965.50	4.90	25 780.51	14.08
143	C101-1805	Гвозди строительные	т	0.0592578	5 160.53	305.80	28 176.27	1 669.66

1	2	3	4	5	6	7	8	9
144	C101-1810	Винты самонарезающие для крепления профилированного настила и панелей к несущим конструкциям	т	0.0002	34 592.73	6.92	147 365.03	29.47
145	C101-1811	Заклепки комбинированные для соединения профилированного стального настила и разнообразных листовых деталей	т	0.0001	9 412.19	0.94	40 095.93	4.01
146	C101-1813	Дисперсия поливинилацетатная гомополимерная грубодисперсная пластифицированная (эмульсия поливинилацетатная)	т	0.00894	22 402.00	200.27	95 432.52	853.17
147	C101-1823	Грунтовки масляные, готовые к применению	т	0.00225	25 456.00	57.28	46 401.35	104.40
148	C101-1829	Бумага ролевая	т	0.058078	3 500.00	203.27	17 762.71	1 031.62
149	C101-1839	Клей казеиновый	т	0.003264	30 000.00	97.92	57 677.38	188.26
150	C101-1840	Клей малярный жидкий	кг	6.028	10.00	60.28	19.81	119.41
151	C101-1847	Замаска защитная	кг	0.18	15.60	2.81	66.46	11.96
152	C101-1875	Сталь оцинкованная листовая толщина листа 0.7 мм	т	0.578	14 811.00	8 560.76	29 725.10	17 181.11
153	C101-1920	Пена монтажная для герметизации стыков в баллончике емкостью 0.75л	шт.	31.27537	63.73	1 993.18	124.75	3 901.60
154	C101-1921	Пена монтажная для герметизации стыков в баллончике емкостью 0,85 л	шт.	11	71.93	791.23	143.33	1 576.63
155	C101-1924	Электроды диаметром 4 мм Э42А	кг	9.534	14.13	134.72	33.09	315.48
156	C101-1930	Ветонит "5000"	т	2.6064	11 279.00	29 397.59	48 048.54	125 233.71
157	C101-1930-1-33	Ветонит	т	1.2516	12 292.21	15 384.93	52 364.81	65 539.80
158	C101-1930-1-33	Ветонит 3000	т	0.543	12 292.21	6 674.67	52 364.81	28 434.09
159	C101-1934	Ерши металлические строительные	кг	0.70875	10.14	7.19	32.67	23.15
160	C101-1944	Грунтовка для внутренних работ ВАК-01-У	т	0.0298	11 164.00	332.69	29 336.44	874.23
161	C101-1977	Болты строительные с гайками и шайбами	кг	3.952	8.93	35.29	30.77	121.60
162	C101-1994	Краски маркировочные МКЭ-4	кг	1.14	68.04	77.57	153.77	175.30
163	C101-2073	Нитки суровые	кг	0.61	151.90	92.66	394.65	240.74
164	C101-2101	Полотно иглопробивное стекловолоконистое ИПС-Т-5	м2	576.8	10.40	5 998.72	44.30	25 552.24
165	C101-2109-33	Дюбели для пристрелки	10 шт.	127.754	26.08	3 331.82	7.39	944.10
166	C101-2142	Ковры (готовые на комнату) из линолеума поливинилхлоридного на теплоизолирующей подоснове марок: ПР-ВТ, ВК-ВТ, ЭК-ВТ	м2	120.054	119.71	14 371.66	680.00	81 636.72

1	2	3	4	5	6	7	8	9
167	C101-2208-33	Дюбели для крепления металлических профилей 6x40 мм	10 шт.	77.7	12.40	963.48	3.51	272.73
168	C101-2210-33	Дюбели монтажные 10x130 (10x132,1x150) мм	10 шт.	38.88486	20.77	807.64	47.04	1 829.14
169	C101-2400-33	Грунтовка глубокого проникновения	кг	249.46	43.65	10 888.93	165.00	41 160.90
170	C101-2651-33	Лента уплотняющая для профиля "Дихтунгсбанд" шириной 30 мм длиной 15 м	м	1217.3	0.94	1 144.26	4.00	4 869.20
171	C101-3039-33	Клей экспресс "OSKAR PREMIUM" на акриловой основе	кг	4.2855	70.26	301.10	286.93	1 229.64
172	C101-3162-33	Затирка Глимс Фуга для декоративной расшивки швов наружных и внутренних помещений (Черная)	т	0.003	12 178.64	36.54	29 322.64	87.97
173	C101-4016-33	Дюбели для крепления металлических профилей распорные 6x40 мм	10 шт.	4.104	20.54	84.30	3.51	14.41
174	C101-4017-33	Дюбели для крепления подвесного потолка 6x40 мм	10 шт.	15.39	20.54	316.11	3.51	54.02
175	C101-4147-33	Шурупы с потайной головкой 4x13 мм	т	0.0013122	17 487.27	22.95	64 451.49	84.57
176	C101-4404-33	Керамогранит плитка половая	м2	79.5495	748.79	59 565.87	574.54	45 704.37
177	C102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства длиной 3-6.5 м, диаметром 14-24 см	м3	11.330038	524.95	5 947.70	2 236.29	25 337.25
178	C102-0023	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм I сорта	м3	0.0002287	1 522.50	0.35	4 963.69	1.14
179	C102-0024	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм II сорта	м3	1.74636	1 271.40	2 220.32	4 165.20	7 273.94
180	C102-0025	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм III сорта	м3	0.368816	1 019.60	376.04	3 340.18	1 231.91
181	C102-0049	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 19-22 мм III сорта	м3	0.3	1 095.90	328.77	2 855.29	856.59
182	C102-0053	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм III сорта	м3	0.022672	1 078.10	24.44	3 307.45	74.99
183	C102-0057	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм III сорта	м3	2.6754	1 166.10	3 119.78	3 291.64	8 806.45
184	C102-0060	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более II сорта	м3	3.92	1 454.10	5 700.07	4 836.00	18 957.12
185	C102-0061	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более III сорта	м3	0.025898	1 166.10	30.20	3 896.81	100.92
186	C102-0121	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 2-3.75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более III сорта	м3	2.67	1 166.10	3 113.49	4 967.59	13 263.47
187	C102-0138	Пиломатериалы хвойных пород. Доски необрезные длиной 2-3.75 м, все ширины, толщиной 32-40 мм IV сорта	м3	0.03077	561.41	17.27	2 391.61	73.59
188	C102-0291	Клинья деревянные	шт.	16.28586	0.34	5.54	1.10	17.91
189	C104-8001-33	Герметик силиконовый "Макросил АХ" белый ,бесцветный	л	1.25388	57.05	71.53	243.03	304.73

1	2	3	4	5	6	7	8	9
190	C111-0109	Бирки маркировочные пластмассовые	100 шт.	3.66	30.37	111.15	80.92	296.17
191	C113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая	т	0.0000767	26 200.00	2.01	36 909.94	2.83
192	C113-0156	Растворитель марки Р-4	т	0.0000665	2 200.00	0.15	47 807.77	3.18
193	C113-0177	Сополимер БМК-5, марок А, Б	т	0.01448	37 417.00	541.80	159 396.42	2 308.06
194	C113-0302	Мастика клеящая кумаронокаучуковая КН-3	т	0.06032	24 259.00	1 463.30	31 118.16	1 877.05
195	C113-0304	Клей резиновый N 88-Н	кг	0.928	7.20	6.68	8.40	7.80
196	C113-0305	Дисперсия поливинилацетатная непластифицированная марки Д50Н	кг	11.6	22.40	259.84	95.42	1 106.87
197	C113-0307	Пленка полиэтиленовая толщиной 0.2-0.5 мм	т	0.0644	16 220.00	1 044.57	52 118.18	3 356.41
198	C113-0391-33	Клей БМК-5К	кг	1.82	25.49	46.39	108.59	197.63
199	C201-0756	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 0.1 до 0.5 т	т	0.0015789	7 619.87	12.03	36 438.31	57.53
200	C201-1101	Звенья водосточных труб из оцинкованной стали толщиной 0.55 мм, диаметром 140 мм, марка ТВ-140	м	22.9	54.65	1 251.49	232.81	5 331.35
201	C201-3340-33	Стойки	т	0.095784	10 983.00	1 052.00	46 787.58	4 481.50
202	C201-4002-33	Профиль направляющий ПН 50/40	м	380.73	11.51	4 382.20	28.78	10 957.41
203	C201-4018-33	Профиль стоечный ПС 50/50	м	1139.6	11.54	13 150.98	28.85	32 877.46
204	C201-4062-33	Профили угловые ПУ 19x24 мм белые	м	212.8	7.45	1 585.36	28.00	5 958.40
205	C201-4065-33	Т-профили основные 24x38 мм белые	м	180.5	10.00	1 805.00	40.00	7 220.00
206	C201-4087-33	Подвесы с зажимом и тягой	шт.	152	5.20	790.40	30.00	4 560.00
207	C201-4151-33	Т-профили продольные стальные из оцинкованной стали 24x28 мм белые	м	180.5	9.94	1 794.17	40.00	7 220.00
208	C201-4152-33	Т-профили продольные стальные из оцинкованной стали 24x38 мм белые	м	361	4.12	1 487.32	40.00	14 440.00
209	C203-0359	Наличники из древесины типы Н-1, Н-2 размером 13x54 мм	м	131.18	3.28	430.27	23.42	3 072.24
210	C203-0371	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	3.534	2 167.79	7 660.97	9 422.85	33 300.35
211	C203-0511	Щиты из досок толщиной 25 мм	м2	2.5253	61.30	154.80	238.77	602.97

1	2	3	4	5	6	7	8	9
212	C204-0064	Детали закладные и накладные изготовленные с применением сварки, гнутья, сверления (пробивки) отверстий (при наличии одной из этих операций или всего перечня в любых сочетаниях) поставляемые отдельно	т	0.01462	11 680.00	170.76	40 499.60	592.10
213	C300-3920-33	Трубки защитные гофрированные	м	910	31.15	28 346.50	37.38	34 015.80
214	C401-0023	Бетон тяжелый, крупность заполнителя более 40 мм, класс В 7,5 (М100)	м3	5.4264	543.50	2 949.25	3 071.68	16 668.16
215	C401-0066	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В 15 (М200)	м3	10.2	647.85	6 608.07	3 558.54	36 297.11
216	C402-0001	Раствор готовый кладочный цементный, марка 25	м3	0.32928	355.26	116.98	2 191.27	721.54
217	C402-0005	Раствор готовый кладочный цементный, марка 150	м3	3.6924	465.84	1 720.07	4 154.05	15 338.41
218	C402-0078	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементный 1:3	м3	0.92	401.79	369.65	3 377.42	3 107.23
219	C402-0083	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6	м3	11.66	427.02	4 979.05	3 005.79	35 047.51
220	C402-0086	Раствор готовый отделочный тяжелый, известковый 1:2,5	м3	0.03	411.49	12.34	3 670.32	110.11
221	C402-0230	Смесь растворная сухая для ручной работы	т	0.20256	2 470.10	500.34	10 522.63	2 131.46
222	C402-0231	Смесь сухая разных цветов для заделки швов водостойкая	т	0.01266	8 892.40	112.58	37 881.62	479.58
223	C404-0005	Кирпич керамический полнотелый одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100	1000 шт.	0.392	1 105.54	433.37	5 202.84	2 039.51
224	C405-0011	Смеси сухие известково-карбонатные штукатурные	т	0.0019	1 326.90	2.52	5 652.59	10.74
225	C408-0122	Песок природный для строительных работ средний	м3	84.148	78.25	6 584.58	310.98	26 168.35
226	C408-0141	Песок для строительных работ природный для строительных растворов средний	м3	2.1232	78.25	166.14	310.98	660.27
227	C409-0064	Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 10-20 мм, марка 600	м3	12.6	100.88	1 271.09	655.72	8 262.07
228	C411-0001	Вода	м3	36.891959	2.41	88.91		
229	C411-0002	Вода водопроводная	м3	0.09065	2.41	0.22		
230	C411-0041	Электроэнергия	квт-ч	3.66	0.40	1.46		
231	C501-3080-33	Кабели силовые с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой с медными жилами, марки ВВГ, с числом жил - 3 и сечением 4 мм2	1000 м	0.91	16 030.00	14 587.30	120 842.72	109 966.88
232	C507-0001	Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи медные марки М, сечением 4 мм2	т	0.00114	184 027.00	209.79	783 955.02	893.71
233	C510-3486-33	Бирки маркировочные	100 шт.	0.03731	140.80	5.25	230.14	8.59

1	2	3	4	5	6	7	8	9
234	C510-3492-33	Кнопки монтажные	1000 шт.	0.095852	19.26	1.85	27.37	2.62
235	C512-3044-33	Коробка ответвительная пластмассовая для открытых проводок типа: У409-3	шт.	61	30.15	1 839.15	63.31	3 861.91
236	C512-3393-33	Профиль монтажный перфорированный стальной типа: 320 У1 320x140x50 мм	шт.	45.6	16.75	763.80	19.74	900.14
237	C512-3553-33	Скобы	10 шт.	60.97	0.87	53.04	2.33	142.06
238	C522-0076	Припои оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки ПОС40	кг	0.61	64.22	39.17	175.07	106.79
239	C522-0077	Припои оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки ПОС30	кг	4.55	67.19	305.71	286.23	1 302.35
240	C534-3000-33	Заглушки	10 шт.	9.1	19.66	178.91	32.70	297.57
241	C534-3010-33	Патрубки	10 шт.	16.38	274.18	4 491.07	4.83	79.12
242	C534-3019-33	Втулки изолирующие	шт.	163.8	0.27	44.23	0.90	147.42
243	C537-0097	Канат двойной свивки типа ТК оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметром 5.5 мм	10 м	0.0033912	49.63	0.17	211.42	0.72
244	C542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	0.0985126	8.38	0.83	9.63	0.95
245	C544-0089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	кг	0.4646	94.60	43.95	182.49	84.78
246	C544-0150	Прессшпан листовой, марки А	кг	3.05	47.00	143.35	200.22	610.67
247	C544-3000-33	Лента К 226	100 м	0.12536	118.57	14.86	228.74	28.67
248	C546-0214	Лампы люминесцентные дуговые ртутные высокого давления типа ДРЛ 50 (15)	10 шт.	15.2	455.98	6 930.90	882.60	13 415.52
249	C546-3266-33	Светильник, встраиваемый в подвесной потолок фирмы: PHILIPS 605x605	шт.	38	508.00	19 304.00	795.86	30 242.68
250	C546-3490-33	Стартеры для люминесцентных ламп 80С-220	10 шт.	15.2	23.91	363.43	40.75	619.40
251	C549-3068-33	Розетка штепсельная скрытой установки, двухместная, с третьим заземляющим контактом РС16-007	шт.	50	18.98	949.00	36.43	1 821.50
252	C549-3172-33	Выключатель двухклавишный скрытой установки ВК-КЛ-С-6/220	шт.	18	18.98	341.64	26.93	484.74
253	C999-9900	Строительный мусор	т	118.89154				
254	C999-9999	Масса оборудования	т	0.061				
255	C1 Прайс лист.	Дверной блок металлический с запорными устройствами и отделкой	м2	2.1	2 335.68	4 904.93	9 950.00	20 895.00
256	C1 C104-0003.	Плиты теплоизоляционные "Шуманет-БМ"	м3	83.3156	1 173.71	97 788.35	5 000.00	416 578.00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	
257	C2 Прайс лист.	Блоки дверные противопожарных с обшивкой полотна асбестовым картоном и защитой оцинкованной сталью полотен и коробок .	м2	1.89	3 011.74	5 692.19	12 830.00	24 248.70	
258	C2C101-3436-33.	Панели акустические потолочные тип "ARMSTRONG"	м2	193.8	149.22	28 918.84	635.70	123 198.66	
259	C3 Прайс лист.	СТЕКЛОМАГНИЕВЫЕ листы. Цена: 652/(1,22*2,44)/4,26=51,36 руб/м2	м2	1102.5	51.36	56 624.40	218.79	241 215.98	
260	C3C203-7083-33.	Оконные блоки из ПВХ Deseuninck (производство Бельгия) системы Zendow, толщиной 70 мм с 5-ю камерами, с двойным стеклопакетом (3 стекла с бронированным остеклением TRIPLEX ) с герметизацией монтажной пеной и ПСУЛ изоляцией	м2	72.9	3 568.00	260 107.20	12 837.37	935 844.27	
261	C4 Прайс лист.	Декоративные решетки на радиаторы	м2	32	102.43	3 277.76	436.36	13 963.52	
262	C4C101-3125-33.	Подоконники из подоконного профиля ПВХ Deseuninck Deerplas	м	32.805	236.00	7 741.98	850.00	27 884.25	
263	C5C101-3128-33.	Водоотлив из оцинкованной стали с пластиковым покрытием	м	39.366	73.24	2 883.17	230.00	9 054.18	
264	C6 C203-0199.	Блоки дверные деревянные	м2	18.9	821.60	15 528.24	3 500.00	66 150.00	
265	C7 Прайс лист.	Краска виниловая акрило-латексная	кг	515.34	51.64	26 612.16	220.00	113 374.80	
266	C7 C101-2085.	Обои моющиеся на тканевой основе (флизелиновые)	м2	916.16	41.40	37 929.02	130.00	119 100.80	
267	C7 счет.	Керамзитобетон класса В 7,5 (M100)	м3	31.3854	1 382.71	43 396.91	5 890.35	184 870.99	
268	C8 Прайс лист.	Шпатлевка БАЗОВАЯ ВД-АК универсальная 101	кг	237.22	10.50	2 490.81	32.00	7 591.04	
269	C9 Прайс лист.	Шпатлевка ФИНИШНАЯ	кг	237.22	9.00	2 134.98	32.00	7 591.04	
270	(Н11)	Стоимость вспомогательных ненормируемых материальных ресурсов			128.29	236.01	306.89	284.05	
<b>Итого по разделу</b>						<b>1 051 599.28</b>	<b>3 770 797.09</b>		
<b>ИТОГО ПО СМЕТЕ</b>						<b>1 191 866.07</b>	<b>4 612 976.27</b>		
<b>НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ</b>						<b>104 932.07</b>	<b>672 450.92</b>		
<b>СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ</b>						<b>62 834.92</b>	<b>428 300.77</b>		
<b>ИТОГО с НР и СП:</b>						<b>1 359 633.06</b>	<b>5 713 727.96</b>		
<b>ИТОГО без стоимости оборудования</b>						<b>1 359 633.06</b>	<b>5 713 727.96</b>		
<b>Зимнее удорожание 1,41 %</b>				<b>ГСНр 81-05-02-2001 т.2</b>		<b>1.41</b>	<b>19 170.83</b>	<b>1.41</b>	<b>80 563.56</b>
<b>п.1.4</b>									
<b>ИТОГО с зимним удорожанием:</b>						<b>1 378 803.89</b>	<b>5 794 291.52</b>		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	
	<b>Резерв средств на непредвиденные работы 2% п.3.5.9.1</b>		<b>МДС 81-1.99</b>			<b>2</b>	<b>27 576.08</b>	<b>2</b>	<b>115 885.83</b>
	<b>ИТОГО с непредвиденными работами 2%:</b>						<b>1 406 379.97</b>		<b>5 910 177.35</b>
	<b>в т.ч. Вспомогательные материалы на монтаж</b>						<b>236.01</b>		<b>284.05</b>
	<b>НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ</b>					<b>18</b>	<b>253 148.39</b>	<b>18</b>	<b>1 063 831.92</b>
	<b>ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА:</b>						<b>1 659 528.36</b>		<b>6 974 009.27</b>

на бланке  
организации  
Дата, исх. номер

**Уполномоченному органу:**  
Администрации города Владимира  
600000, г. Владимир, ул. Горького,  
д.36

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

на право заключить муниципальный контракт на выполнение работ  
по капитальному ремонту здания МУК Дом культуры «Энергетик»  
в городе Владимире в 2008 году.

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

\_\_\_\_\_ *подпись*

\_\_\_\_\_ *Фамилия И.О.*

## ТЕХНИЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

Исполняя наши обязательства и изучив документацию об открытом аукционе на право заключить муниципальный контракт на \_\_\_\_\_,  
\_\_\_\_\_ (указывается предмет аукциона)

в том числе условия и порядок проведения настоящего аукциона, мы \_\_\_\_\_,  
\_\_\_\_\_ (указать полное наименование участника размещения заказа, индекс, почтовый адрес)

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

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

№ лота	№ п/п	Предмет муниципального контракта. Объем выполняемых работ*	Показатели
1. Качество выполняемых работ:			
1.1. Мероприятия по обеспечению качества			
1.2. Методы и технология выполняемых работ			
1.3. Организационно – технологическая схема выполнения работ			
1.4. Требования по безопасности			
2. Место, условия и сроки выполнения работ			
3. Форма, сроки и порядок оплаты работ			
4. Срок (период) выполнения работ			
5. Срок предоставления гарантий качества работ			
6. Объем предоставления гарантий качества работ			
7. Соответствие национальным, региональным, международным стандартам (ГОСТ, ОСТ, ISO, ТУ и др.)			
8. Информация о наличии сертификатов соответствия изделий и услуг требованиям по качеству и наименование организаций, выдавших сертификаты			
9. Другие показатели, подтверждающие соответствие оказываемых услуг, потребностям заказчика			

Руководитель организации \_\_\_\_\_  
М.П. \_\_\_\_\_ *подпись* \_\_\_\_\_ *Фамилия И.О.*

Главный бухгалтер организации \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ *подпись* \_\_\_\_\_ *Фамилия И.О.*

\* Объем выполняемых работ заполняется в соответствии с Приложением к Информационной карте.

## 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> (указывается лицензируемый вид деятельности, реквизиты действующей лицензии, наименование территории на которой действует лицензия, срок действия лицензии)	

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.*

МУНИЦИПАЛЬНЫЙ КОНТРАКТ № \_\_\_\_\_  
на выполнение работ для муниципальных нужд города Владимира

г. Владимир

"\_\_" \_\_\_\_\_ 200\_\_ г.

именуемый в дальнейшем Заказчик, от имени и в интересах города Владимира в соответствии с Положением \_\_\_\_\_, утвержденным \_\_\_\_\_, в лице \_\_\_\_\_ с одной стороны, и \_\_\_\_\_ именуемый в дальнейшем Подрядчик, в лице \_\_\_\_\_ действующего на основании \_\_\_\_\_ с другой стороны, руководствуясь ст. ст. 763-768 ГК РФ с соблюдением требований Федерального закона от 21.07.2005 № 94-ФЗ "О размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для государственных и муниципальных нужд", на основании результатов размещения заказа для муниципальных нужд города Владимира путем проведения \_\_\_\_\_ (конкурса, аукциона, запроса котировок и т.п.) № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_ г. заключили настоящий муниципальный контракт (далее Контракт) о нижеследующем:

### 1. ПРЕДМЕТ КОНТРАКТА

1.1. Заказчик поручает, а Подрядчик принимает на себя обязательства по выполнению полного комплекса работ \_\_\_\_\_ 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 \_\_\_\_\_% или \_\_\_\_\_ руб. и является твердой на весь период действия настоящего Контракта в соответствии с Протоколом согласования твердой договорной цены, который является неотъемлемой частью настоящего Контракта.

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

2.2. Заказчик по согласованию с Подрядчиком вправе при исполнении настоящего Контракта изменить объем всех предусмотренных 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 выполнения 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 работ или объему указанной части работ, но не более чем на 10 (десять) процентов такой цены (при размещении заказов путем проведения конкурсов и аукционов).

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

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

### 3. СРОКИ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ

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

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

4.1. Предусмотренные настоящим Контрактом работы осуществляются в полном соответствии с \_\_\_\_\_

(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 \_\_\_ 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 наступления форс-мажорных обстоятельств. Форс-мажорные обстоятельства должны быть документально подтверждены.

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

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

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

### 6. ПРОЧИЕ УСЛОВИЯ

6.1. Заказчик вправе в любое время проверять ход и качество работы (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 работ, Стороны должны согласовать новые сроки, а если необходимо, и другие условия выполнения работ .

## 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 \_\_\_\_ цены работ за каждый день просрочки.

8.3. Заказчик расторгает настоящий Контракт в одностороннем порядке в следующих случаях:

8.3.1. В случае установления недостоверности сведений, содержащихся в документах, предоставленных Подрядчиком на этапе размещения заказа;

8.3.2. В случае установления факта проведения ликвидации Подрядчика или проведения в отношении него процедуры банкротства;

8.3.3. В случае установления факта приостановления деятельности Подрядчика в порядке, предусмотренном Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях;

8.3.4. Если у Подрядчика имеется задолженность 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 Подрядчика по данным бухгалтерской отчетности за последний завершенный отчетный период.

8.4. 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.

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

8.6. 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 не урегулирования споров и разногласий путем переговоров спор подлежит разрешению в Арбитражном суде.

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

#### 10. СРОК ДЕЙСТВИЯ КОНТРАКТА

10.1. Срок действия Контракта устанавливается с \_\_\_\_\_ 200\_\_ г. по \_\_\_\_\_ 200\_\_ г.

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

Заказчик: \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Подрядчик: \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

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

Неотъемлемой частью Контракта являются следующие приложения:

ЗАКАЗЧИК

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

м.п. (подпись)

ПОДРЯДЧИК

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

м.п. (подпись)

Приложение  
к муниципальному контракту  
на выполнение работ  
от «\_\_\_»\_\_\_\_\_200\_ г. № \_\_\_\_\_

**КАЛЕНДАРНЫЙ ПЛАН ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ**

по \_\_\_\_\_

№ п/п этапа работ	Наименование видов работ	Сроки выполнения (начало- окончание)	Стоимость работ без НДС (тыс.руб.)	Стоимость работ с НДС (тыс.руб.)

Подрядчик:

Заказчик:

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

(Ф.И.О.)

(Ф.И.О.)

М.П.

М.П.

# 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;
- регистрационные номер и дата заявки на участие в аукционе;
- время и дата рассмотрения заявок на участие в аукционе.

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

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

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

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

проведении открытого аукциона и Информационной карте аукциона.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

- несоответствия заявки на участие в аукционе требованиям настоящей документации.

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

## **ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ АУКЦИОНА**

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

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

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

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

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

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

20.5. В Протоколе регистрации участников аукциона указываются:

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

(доверенности и др.);

- выданный аукционный номер;
- подпись присутствующего физического лица.

## 21. Проведение аукциона.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

часа.

Перерыв в 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, закончило 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.