

СОГЛАСОВАНО

Директор муниципального
бюджетного учреждения
«Владстройзаказчик»

М.М. Марголис

ПРИЛОЖЕНИЕ

к приказу начальника управления
муниципального заказа
администрации города Владимира

от «28» июля 2010г. № 431-п

ДОКУМЕНТАЦИЯ

ОБ ОТКРЫТОМ АУКЦИОНЕ

на право заключить муниципальный контракт на выполнение строительно-монтажных работ по сносу муниципальных жилых и нежилых зданий (аукцион для субъектов малого предпринимательства).

г.Владимир
2010 г.

СОДЕРЖАНИЕ

ИНФОРМАЦИОННАЯ КАРТА ОТКРЫТОГО АУКЦИОНА	3
ПРИЛОЖЕНИЕ К ИНФОРМАЦИОННОЙ КАРТЕ	9
ЗАЯВКА НА УЧАСТИЕ В ОТКРЫТОМ АУКЦИОНЕ	58
ТЕХНИЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ	61
ФОРМА ДОВЕРЕННОСТИ НА ПРЕДСТАВИТЕЛЯ УЧАСТНИКА РАЗМЕЩЕНИЯ ЗАКАЗА	62
ЗАПРОС НА РАЗЪЯСНЕНИЕ ДОКУМЕНТАЦИИ ОБ АУКЦИОНЕ	63
ПРОЕКТ МУНИЦИПАЛЬНОГО КОНТРАКТА	64
ИНСТРУКЦИЯ УЧАСТНИКА РАЗМЕЩЕНИЯ ЗАКАЗА	73

ИНФОРМАЦИОННАЯ КАРТА ОТКРЫТОГО АУКЦИОНА

№ п/п	Наименование пункта	Текст пояснений
1.	Уполномоченный орган:	управление муниципального заказа администрации города Владимира
1.1.	Место нахождения	г.Владимир, ул.Горького, д.40
1.2.	Почтовый адрес	600017, г.Владимир, ул.Горького, д.40
1.3.	Адрес электронной почты	munzakaz@vladimir-city.ru
1.4.	Контактный телефон, факс	(4922) 53-24-77, 35-38-79
2.	Муниципальный заказчик:	муниципальное бюджетное учреждение города Владимира «Владстройзаказчик»
2.1.	Место нахождения	г.Владимир, ул.Горького, д.40
2.2.	Почтовый адрес	600017, г.Владимир, ул.Горького, д.40
2.3.	Адрес электронной почты	po @ vsz.vladinfo.ru
2.4.	Контактный телефон, факс	(4922) 35-51-32
3.	Предмет муниципального контракта:	Выполнение строительно-монтажных работ по сносу муниципальных жилых и нежилых зданий (аукцион для субъектов малого предпринимательства).
4.	Объем работ:	В соответствии со сметной документацией, см. Приложение к Информационной карте.
5.	Начальная (максимальная) муниципальная цена контракта.	7 202 710,00 руб. (Семь миллионов двести две тысячи семьсот десять рублей). Цена контракта устанавливается с учетом расходов на перевозку, страхование, уплату налогов, сборов и других обязательных платежей.
6.	«Шаг аукциона»:	5% начальной цены муниципального контракта. В случае, если после трехкратного объявления последнего предложения о цене ни один из участников аукциона не заявил о своем намерении предложить более низкую цену контракта, заказчик, уполномоченный орган обязан снизить «шаг аукциона» на 0,5% начальной цены контракта, но не ниже 0,5% начальной цены контракта.
7.	Требования к качеству, техническим характеристикам, безопасности, условиям и результатам выполняемых работ:	Строительно-монтажные работы ведутся в г.Владимире, в соответствии с действующими техническими регламентами, нормативными документами. Подрядчик выполняет проект производства работ за счет собственных средств и согласовывает его в установленном порядке. Подрядчик обеспечивает страхование строительных рисков за счет собственных средств. Осуществление Подрядчиком охраны строительной площадки за счет собственных средств. Соблюдение техники безопасности, а также уборка строительного мусора на объектах и прилегающей непосредственно к ним территории.
8.	Место выполнения работ:	г.Владимир, ул.Гагарина 21; ул. Ильинская-Покатая 3 а; ул.Маяковского 2 г; ул.Никола-Галейская 4; ул.Офицерская

		14; ул. 1-я Пионерская 88 б; ул. 1-я Пионерская 90 б; ул. П.Осипенко 23; ул. Сакко и Ванцетти 26; ул. Сакко и Ванцетти 34; ул.Воровского 7; мкр.Юрьевец ул.Православная 1; мкр.Оргтруд ул.Октябрьская 1 лит Б, Б1; ул.Осьмова 9; ул. К-Маркса 7 а.
9.	Сроки выполнения работ:	В течение 1 месяца с момента заключения муниципального контракта. Подрядчик оставляет за собой право выполнить работы в более короткие сроки.
10.	Срок предоставления гарантии качества работ:	Срок предоставления гарантии качества работ не менее 5 лет
11.	Объем предоставления гарантии качества работ	Гарантия качества работ на заявленный объем – 100%
12.	Форма, сроки и порядок оплаты работ:	- Безналичный расчет в рублях РФ, без аванса; - По актам выполненных работ (форма КС-2) и срокам выделения средств из бюджета; - Расчет производится заказчиком поэтапно согласно актам сдачи-приемки выполненных работ. Акты сдачи-приемки выполненных работ предоставляются Заказчику после проверки их уполномоченными организациями. Подрядчик обеспечивает проверку актов сдачи-приемки работ уполномоченными организациями за счет собственных средств.
13.	Источник финансирования:	Бюджет города Владимира.
14.	Форма подачи заявки на участие в открытом аукционе:	Участник размещения заказа подает заявку на участие в аукционе в запечатанном конверте, который должен содержать: - документы в письменной форме на бумажном носителе – типовом бланке, входящем в комплект документации об аукционе; - электронный носитель (компакт-диск, дискета) с электронной копией технического предложения (<i>представляется в добровольном порядке</i>). <u>Все листы заявки на участие в аукционе, все листы тома заявки на участие в аукционе должны быть прошиты и пронумерованы. Заявка на участие в аукционе и том заявки на участие в аукционе должны содержать опись входящих в их состав документов, быть скреплены печатью участника размещения заказа (для юридических лиц) и подписаны участником размещения заказа или лицом, уполномоченным таким участником размещения заказа.</u>
15.	Документы, входящие в состав заявки на участие в открытом аукционе, <u>подаются в отношении каждого лота:</u>	1. Заявка на участие в аукционе*; 2. Техническое предложение *. 3. 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

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

		<p>соответствие участника размещения заказа требованиям, установленным в соответствии с законодательством и иными нормативными правовыми актами РФ к лицам, осуществляющим поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг, являющихся предметом аукциона.</p> <p>4. Полученная не ранее чем за шесть месяцев до дня размещения на официальном сайте извещения о проведении открытого аукциона Выписка из единого государственного реестра юридических лиц (индивидуальных предпринимателей) или нотариально заверенная копия такой выписки.</p> <p>5. Копии документов, удостоверяющих личность (для физических лиц).</p> <p>6. Надлежащим образом заверенный перевод на русский язык документов о государственной регистрации юридического лица или физического лица в качестве индивидуального предпринимателя в соответствии с законодательством соответствующего государства (для иностранных лиц), полученные не ранее чем за шесть месяцев до дня размещения на официальном сайте извещения о проведении открытого аукциона.</p> <p>7. Документ, подтверждающий полномочия лица на осуществление действий от имени участника размещения заказа (с указанием срока полномочий), в соответствии с которым такое лицо обладает правом действовать от имени участника размещения заказа без доверенности (далее – руководитель):</p> <ul style="list-style-type: none"> – копия решения о назначении или об избрании на должность руководителя (протокол) либо копия приказа о назначении физического лица на должность. <p>8. В случае, если от имени участника размещения заказа действует иное лицо заявка на участие в аукционе должна содержать также:</p> <ul style="list-style-type: none"> – доверенность на осуществление действий от имени участника размещения заказа, заверенную печатью участника размещения заказа и подписанную руководителем участника размещения заказа или уполномоченным этим руководителем лицом, либо нотариально заверенную копию такой доверенности. В случае, если указанная доверенность подписана лицом, уполномоченным руководителем участника размещения заказа, заявка на участие в аукционе должна содержать также документ, подтверждающий полномочия такого лица (доверенность с правом передоверия либо нотариально заверенную копию такой доверенности). <p>9. Копии учредительных документов участника размещения заказа.</p> <p>10. Решение об одобрении или о совершении крупной сделки либо копия такого решения в случае, если требование о необходимости наличия такого решения для совершения крупной сделки установлено законодательством Российской Федерации, учредительными документами юридического лица и если для участника размещения заказа поставка</p>
--	--	--

		<p>товаров, являющихся предметом контракта, или внесение денежных средств в качестве обеспечения заявки на участие в аукционе, обеспечения исполнения контракта является крупной сделкой.</p> <p>11. Документ, подтверждающий внесение участником размещения заказа денежных средств в качестве обеспечения заявки на участие в аукционе:</p> <p>- платежное поручение с отметкой банка об оплате или его копия.</p>
16.	<p>Иные документы, подтверждающие соответствие участника размещения заказа установленным требованиям и условиям допуска к участию в аукционе (представляются в добровольном порядке):</p>	<p>1. Акт сверки, выданный налоговым органом, о состоянии расчетов с бюджетами всех уровней и внебюджетными фондами за последний отчетный период или его копия.</p> <p>2. Справка службы судебных приставов об отсутствии ареста на имущество или ее копия.</p> <p>3. Справка налогового органа (иного уполномоченного органа) о том, что участник размещения заказа не находится в стадии ликвидации, в отношении его не проводится процедура банкротства или ее копия.</p>
17.	<p>Размер обеспечения заявок:</p>	<p>2 (два) % от начальной (максимальной) цены муниципального контракта в соответствии с действующим законодательством.</p>
18.	<p>Срок внесения денежных средств в качестве обеспечения заявки:</p>	<p>Не позднее даты окончания подачи заявок на участие в аукционе, указанной в документации об аукционе.</p>
19.	<p>Реквизиты счета для перечисления денежных средств в качестве обеспечения заявок:</p>	<p>Получатель: УФК по Владимирской области (ОФК 02, Управление муниципального заказа администрации города Владимира, л/с 05283004670)</p> <p>ИНН 3328461618</p> <p>КПП 332801001</p> <p>Расчетный счет - 40302810300083000008 в ГРКЦ ГУ Банка России по Владимирской области г. Владимир</p> <p>БИК 041708001</p> <p>Назначение платежа: «Обеспечение заявки на участие в аукционе» далее указание на наименование аукциона (номер и наименование лота) и дату его проведения.</p>
20.	<p>Требования к участникам размещения заказа:</p>	<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</p>

		<p>платежам в бюджеты любого уровня или государственные внебюджетные фонды за прошедший календарный год, размер которой превышает двадцать пять процентов балансовой стоимости активов участника размещения заказа по данным бухгалтерской отчетности за последний завершенный отчетный период. Участник размещения заказа считается соответствующим установленному требованию в случае, если он обжалует наличие указанной задолженности в соответствии с законодательством Российской Федерации и решение по такой жалобе на день рассмотрения заявки на участие в аукционе не принято;</p> <p>5) отсутствие в реестре недобросовестных поставщиков сведений об участниках размещения заказа;</p> <p>6) участник размещения заказа должен являться субъектом малого предпринимательства.</p>
21.	Место подачи заявок:	600017, г. Владимир, ул. Горького, д.40, кабинет 301 с 9.00 до 16.00, перерыв с 12.00 до 13.00 (в день окончания приема заявок подача заявок на участие в открытом аукционе осуществляется по адресу: г. Владимир, ул.Горького, д.36, 7 этаж, актовый зал).
22.	Дата и время начала приема заявок:	30 июля 2010 года в 09 час. 00 мин.
23.	Дата и время окончания приема заявок:	19 августа 2010 года в 09 час. 00 мин.
24.	Место, дата и время начала рассмотрения заявок:	19 августа 2010 года в 09 час. 00 мин. по адресу: г.Владимир, ул.Горького, д.36 (7 этаж, актовый зал).
25.	Место, дата и время проведения открытого аукциона:	26 августа 2010 года в 10 час. 30 мин. по адресу: г.Владимир, ул.Горького, д.36 (актовый зал).
Документация об аукционе предоставляется бесплатно.		
26.	Порядок, дата и время проведения открытого аукциона:	<p>Аукцион проводится в порядке, определенном документацией об аукционе, "26" августа 2010 года в 10 час. 30 мин. по московскому времени. Перед началом проведения аукциона представители участников аукциона, допущенные к нему, регистрируются в Протоколе регистрации участников аукциона.</p> <p>Участники аукциона или их уполномоченные представители при регистрации предъявляют паспорт, документ о занимаемой должности для лица, полномочного в соответствии с учредительными документами представлять организацию без доверенности, или доверенность на имя представителя, подтверждающую его полномочия. Доверенность от имени физических лиц должна быть заверена нотариально. Без подтверждения полномочий представитель участника аукциона не допускается на торги.</p>
27.	Размер обеспечения исполнения муниципального контракта:	Размер обеспечения исполнения муниципального контракта: 30% от начальной (максимальной) цены муниципального контракта. Способ обеспечения исполнения муниципального контракта определяется участником аукциона, с которым

		<p>заключается контракт, самостоятельно, в соответствии с ч.4 ст.38 Федерального закона от 21 июля 2005 года № 94-ФЗ «О размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для государственных и муниципальных нужд». За исключением договора страхования ответственности по контракту.</p>
28.	<p>Срок заключения муниципального контракта:</p>	<p>20 дней со дня подписания протокола аукциона либо протокола рассмотрения заявок на участие в аукционе (в случае если аукцион признан несостоявшимся и только один участник размещения заказа, подавший заявку на участие в аукционе, признан участником аукциона), но не ранее чем через 10 дней со дня размещения на официальном сайте соответствующего протокола.</p>

**Расчет начальной (максимальной) цены муниципального контракта
на выполнение строительно-монтажных работ по сносу муниципальных жилых и нежилых
зданий (аукцион для субъектов малого предпринимательства).**

тыс. руб.

№	Номера сметных расчетов	Наименование работ	В текущих ценах 1 кв. 2010 года				Всего
			Подрядных работ, в том числе				
			СМР	Оборуд. мебели	Прочих затрат	Других затрат	
1	2	3	4	5	6	7	8
	ОС-1	Снос домов	6043,43				6043,43
10		итого	6043,43				6043,43
17		НДС 18 %	1087,82				1087,82
18		Итого в текущих ценах 1 кв. 2010 г.	7131,25				7131,25
19		Итого в текущих ценах 3 кв.2010 года $K=1,003 \times 1,007=1,01$					7202,71
20		К-т понижения торгов $K=$					

Стройка: ветхий фонд

Объект: снос домов

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 10
(Локальный сметный расчет)
на Гагарина 21 (Славянская компания)

Сметная стоимость: **427.959** тыс. руб.
Нормативная трудоемкость: **0.592** тыс.чел.ч
Сметная заработная плата: **75.263** тыс. руб.

Составлена в базисных ценах на 01.2000 г. и текущих ценах на 1 кв.2010 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	общая	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	Е46-06-009-1	Разборка зданий методом обрушения кирпичных	100 м3 строит. объема		6.9602	2 783.66	19 374.86	18 928.54	131 746.45	6.8
1. 1.	з000-1003-0	Рабочие-строители (средний разряд 3.0)	чел.ч	32.84	228.57297	8.530	1 949.73	102.170	23 353.30	11.978
1. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	27.74	193.07595	15.534	2 999.29	176.425	34 063.33	11.357
1. 3.	х02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч (1)	2.1	14.61642	111.99	1 636.89	524.31	7 663.54	4.682
						13.50	197.32	153.32	2 240.99	11.357
1. 4.	х06-0250	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 1,25 м3	маш.ч (2)	12.54	87.280908	155.30	13 554.73	1 000.69	87 341.13	6.444
						31.50	2 749.35	357.75	31 224.74	11.357
1. 5.	х07-0148	Бульдозеры при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 59 (80) кВт (л.с.)	маш.ч (1)	0.56	3.897712	61.39	239.28	391.16	1 524.63	6.372
						13.50	52.62	153.32	597.60	11.357
1. 6.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч (1)	3.8	26.44876	75.40	1 994.24	448.56	11 863.86	5.949
		Накладные расходы					110%	5 443.92	103.4%	59 368.80
		Сметная прибыль					70%	3 464.31	70%	40 191.64
		Всего с НР и СП						28 283.10		231 306.89
2.	Е311-01-146-1	Погрузка при автомобильных перевозках : мусор строительный с погрузкой вручную	т		68	33.00	2 243.73	221.66	15 072.94	6.718
2. 1.	з000-1001-2	Рабочие-строители (средний разряд 1.2)	чел.ч	0.578	39.304	7.300	286.92	87.320	3 432.03	11.962
2. 2.	х40-0051	Автомобили-самосвалы грузоподъемностью до 7 т	маш.ч (1)	0.29	19.72	99.23	1 956.82	590.31	11 640.91	5.949
		Накладные расходы					100%	286.92	94%	3 226.11
		Сметная прибыль					60%	172.15	60%	2 059.22
		Всего с НР и СП						2 702.80		20 358.27
3.	Е311-01-148-1	Погрузка при автомобильных перевозках : мусор строительный с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5м3	т		350	3.02	1 055.88	17.80	6 228.94	5.899
3. 1.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.024	8.4	13.500	113.40	153.320	1 287.89	11.357

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3. 2.	х06-0248	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 0,65 м3	маш.ч (1)	0.024	8.4	125.70 13.50	1 055.88 113.40	741.54 153.32	6 228.94 1 287.89	5.899 11.357
		<i>Накладные расходы</i>				100%	113.40	94%	1 210.62	
		<i>Сметная прибыль</i>				60%	68.04	60%	772.73	
		<i>Всего с НР и СП</i>					1 237.32		8 212.29	
4.	Х310-1018-1	Перевозка грузов 1 класса бортовым автомобилем грузоподъемностью 16т., на расстояние 18 км	т		418	22.79	9 526.22	121.01	50 582.18	5.31
		<i>Всего с НР и СП</i>					9 526.22		50 582.18	
5.	Е10-01-070-1	Устройство заборов с установкой столбов глухих	100 м2		0.6	8 971.64	5 382.99	45 900.06	27 540.04	5.116
5. 1.	з000-1003-3	Рабочие-строители (средний разряд 3.3)	чел.ч	185.3	111.18	8.850	983.94	106.040	11 789.53	11.982
5. 2.	з1000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	5.74	3.444	13.500	46.49	153.320	528.03	11.357
5. 3.	х02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч (1)	5.74	3.444	111.99 13.50	385.69 46.49	524.31 153.32	1 805.72 528.03	4.682 11.357
5. 4.	х12-1011	Котлы битумные передвижные 400 л	маш.ч	0.98	0.588	30.00	17.64	86.80	51.04	2.893
5. 5.	х33-0206	Дрели электрические	маш.ч	8.42	5.052	19.20	97.00	3.82	19.30	0.199
5. 6.	х33-1441	Рубанки электрические	маш.ч	1.6	0.96	7.01	6.73	16.90	16.22	2.411
5. 7.	х33-1532	Пилы электрические цепные	маш.ч	0.85	0.51	3.27	1.67	12.66	6.46	3.872
5. 8.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч (1)	0.98	0.588	75.40	44.34	448.56	263.75	5.949
5. 9.	с101-1591	Смола каменноугольная для дорожного строительства	т	0.0266	0.01596	1 652.17	26.37	7 597.28	121.25	4.598
5. 10.	с101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	т	0.0073	0.00438	11 461.18	50.20	48 709.26	213.35	4.25
5. 11.	с101-1777	Паста антисептическая	т	0.01065	0.00639	16 540.00	105.69	19 378.69	123.83	1.172
5. 12.	с101-1805	Гвозди строительные	т	0.0128	0.00768	5 160.53	39.63	43 728.81	335.84	8.474
5. 13.	с102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства длиной 3-6.5 м, диаметром 14-24 см	м3	1.77	1.062	524.95	557.50	2 142.00	2 274.80	4.08
5. 14.	с102-0024	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм II сорта	м3	1.01	0.606	1 271.48	770.52	5 176.74	3 137.10	4.071
5. 15.	с102-0049	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 19-22 мм III сорта	м3	2.59	1.554	1 095.99	1 703.17	3 559.74	5 531.84	3.248
5. 16.	с102-0057	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм III сорта	м3	0.8	0.48	1 166.12	559.74	3 589.17	1 722.80	3.078
5. 17.	с404-0005	Кирпич керамический полнотелый одинарный, размером 250х120х65 мм, марка 100	1000 шт.	0.05	0.03	1 105.54	33.17	4 240.06	127.20	3.835
		<i>Накладные расходы</i>				118%	1 215.91	110.92%	13 662.64	
		<i>Сметная прибыль</i>				63%	649.17	63%	7 760.06	
		<i>Всего с НР и СП</i>					7 248.07		48 962.74	
6.	Е10-01-071-1	Устройство калиток с установкой столбов глухих	100 м2		0.02	18 129.42	362.59	92 038.51	1 840.77	5.077
6. 1.	з000-1002-9	Рабочие-строители (средний разряд 2.9)	чел.ч	395.67	7.9134	8.450	66.87	101.310	801.71	11.989
6. 2.	з1000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	1.09	0.0218	13.500	0.29	153.320	3.34	11.357

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
6. 3.	x02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч (1)	1.09	0.0218	<u>111.99</u> 13.50	<u>2.44</u> 0.29	<u>524.31</u> 153.32	<u>11.43</u> 3.34	<u>4.682</u> 11.357	
6. 4.	x12-1011	Котлы битумные передвижные 400 л	маш.ч	2.8	0.056	30.00	1.68	86.80	4.86	2.893	
6. 5.	x33-0206	Дрели электрические	маш.ч	55.3	1.106	19.20	21.24	3.82	4.22	0.199	
6. 6.	x33-1441	Рубанки электрические	маш.ч	6.3	0.126	7.01	0.88	16.90	2.13	2.411	
6. 7.	x33-1532	Пилы электрические цепные	маш.ч	1.81	0.0362	3.27	0.12	12.66	0.46	3.872	
6. 8.	x40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч (1)	1.62	0.0324	<u>75.40</u>	<u>2.44</u>	<u>448.56</u>	<u>14.53</u>	<u>5.949</u>	
6. 9.	c101-1591	Смола каменноугольная для дорожного строительства	т	0.084	0.00168	1 652.17	2.78	7 597.28	12.76	4.598	
6. 10.	c101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	т	0.0987	0.001974	11 461.18	22.62	48 709.26	96.15	4.25	
6. 11.	c101-1777	Паста антисептическая	т	0.0159	0.000318	16 540.00	5.26	19 378.69	6.16	1.172	
6. 12.	c101-1805	Гвозди строительные	т	0.0029	0.000058	5 160.53	0.30	43 728.81	2.54	8.474	
6. 13.	c102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства длиной 3-6.5 м, диаметром 14-24 см	м3	5.6	0.112	524.95	58.79	2 142.00	239.90	4.08	
6. 14.	c102-0024	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм II сорта	м3	3.25	0.065	1 271.48	82.65	5 176.74	336.49	4.071	
6. 15.	c102-0049	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 19-22 мм III сорта	м3	2.07	0.0414	1 095.99	45.37	3 559.74	147.37	3.248	
6. 16.	c101-0782	Поковки из квадратных заготовок массой 1.8 кг	т	0.339	0.00678	6 400.66	43.40	20 353.84	138.00	3.18	
6. 17.	c404-0005	Кирпич керамический полнотелый одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100	1000 шт.	0.26	0.0052	1 105.54	5.75	4 240.06	22.05	3.835	
		<i>Накладные расходы</i>				118%	79.25	110.92%	892.96		
		<i>Сметная прибыль</i>				63%	42.31	63%	507.18		
		<i>Всего с НР и СП</i>					484.15		3 240.91		
7.	Е01-01-036-1	Планировка площадей бульдозерами мощностью 59 (80) кВт (л.с.)	1000 м2		0.06	23.33	1.40	148.64	8.92	6.371	
7. 1.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.38	0.0228	13.500	0.31	153.320	3.50	11.357	
7. 2.	x07-0148	Бульдозеры при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 59 (80) кВт (л.с.)	маш.ч (1)	0.38	0.0228	<u>61.39</u> 13.50	<u>1.40</u> 0.31	<u>391.16</u> 153.32	<u>8.92</u> 3.50	<u>6.372</u> 11.357	
		<i>Накладные расходы</i>				95%	0.29	89.3%	3.13		
		<i>Сметная прибыль</i>				50%	0.16	50%	1.75		
		<i>Всего с НР и СП</i>					1.85		13.80		
ИТОГО ПО СМЕТЕ							37 947.67		233 020.24	6.141	
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ							7 139.69		78 364.24	10.976	
ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ							4 396.14		51 292.59	11.668	
ИТОГО С НАКЛАДНЫМИ И ПЛАНОВЫМИ							49 483.51		362 677.07	7.329	
НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ							18	8 907.03	18	65 281.87	7.329
ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА							58 390.54		427 958.94	7.329	

Стройка: ветхий фонд

Объект: снос домов

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 3

(Локальный сметный расчет)

на Ильинская -Покатая 3-а

Сметная стоимость: **138.732** тыс. руб.
 Нормативная трудоемкость: **0.317** тыс.чел.ч
 Сметная заработная плата: **31.726** тыс. руб.

Составлена в базисных ценах на 01.2000 г. и текущих ценах на 1 кв. 2010 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	общая	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	Е46-06-001-4	Разборка надземной части без сохранения годных материалов деревянных зданий любой этажности	10 м3 строит.		16	114.92	1 838.71	1 166.81	18 668.95	10.153
1. 1.	з000-1002-2	Рабочие-строители (средний разряд 2.2)	чел.ч	11.63	186.08	7.930	1 475.61	94.960	17 670.16	11.975
1. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.14	2.24	11.534	25.84	130.994	293.43	11.357
1. 3.	х02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч (1)	0.02	0.32	111.99 13.50	35.84 4.32	524.31 153.32	167.78 49.06	4.682 11.357
1. 4.	х05-0102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат) 5 м3/мин	маш.ч (1)	0.08	1.28	90.00 10.06	115.20 12.88	383.61 114.25	491.02 146.24	4.262 11.357
1. 5.	х06-0247	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 0,5 м3	маш.ч (1)	0.02	0.32	100.00 13.50	32.00 4.32	606.51 153.32	194.08 49.06	6.065 11.357
1. 6.	х07-0148	Бульдозеры при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 59 (80) кВт (л.с.)	маш.ч (1)	0.02	0.32	61.39 13.50	19.64 4.32	391.16 153.32	125.17 49.06	6.372 11.357
1. 7.	х33-0804	Молотки отбойные пневматические	маш.ч	0.32	5.12	31.33	160.41	4.05	20.74	0.129
		Накладные расходы				110%	1 651.60	103.4%	18 574.35	
		Сметная прибыль				70%	1 051.02	70%	12 574.51	
		Всего с НР и СП					4 541.32		49 817.82	
2.	Е311-01-146-1	Погрузка при автомобильных перевозках : мусор строительный с погрузкой вручную	т		6	33.00	197.98	221.66	1 329.97	6.718
2. 1.	з000-1001-2	Рабочие-строители (средний разряд 1.2)	чел.ч	0.578	3.468	7.300	25.32	87.320	302.83	11.962
2. 2.	х40-0051	Автомобили-самосвалы грузоподъемностью до 7 т	маш.ч (1)	0.29	1.74	99.23	172.66	590.31	1 027.14	5.949
		Накладные расходы				100%	25.32	94%	284.66	
		Сметная прибыль				60%	15.19	60%	181.70	
		Всего с НР и СП					238.49		1 796.33	
3.	Е311-01-148-1	Погрузка при автомобильных перевозках : мусор строительный с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5м3	т		90	3.02	271.51	17.80	1 601.73	5.899
3. 1.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.024	2.16	13.500	29.16	153.320	331.17	11.357

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3. 2.	х06-0248	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 0,65 м3	маш.ч (1)	0.024	2.16	125.70 13.50	271.51 29.16	741.54 153.32	1 601.73 331.17	5.899 11.357
		<i>Накладные расходы</i>				100%	29.16	94%	311.30	
		<i>Сметная прибыль</i>				60%	17.50	60%	198.70	
		<i>Всего с НР и СП</i>					318.17		2 111.73	
4.	Х310-1018-1	Перевозка грузов 1 класса бортовым автомобилем грузоподъемностью 16т., на расстояние 18 км	т		96	22.79	2 187.84	121.01	11 616.96	5.31
		<i>Всего с НР и СП</i>					2 187.84		11 616.96	
5.	Е10-01-070-1	Устройство заборов с установкой столбов глухих	100 м2		0.6	8 971.64	5 382.99	45 900.06	27 540.04	5.116
5. 1.	з000-1003-3	Рабочие-строители (средний разряд 3.3)	чел.ч	185.3	111.18	8.850	983.94	106.040	11 789.53	11.982
5. 2.	з1000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	5.74	3.444	13.500	46.49	153.320	528.03	11.357
5. 3.	х02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч (1)	5.74	3.444	111.99 13.50	385.69 46.49	524.31 153.32	1 805.72 528.03	4.682 11.357
5. 4.	х12-1011	Котлы битумные передвижные 400 л	маш.ч	0.98	0.588	30.00	17.64	86.80	51.04	2.893
5. 5.	х33-0206	Дрели электрические	маш.ч	8.42	5.052	19.20	97.00	3.82	19.30	0.199
5. 6.	х33-1441	Рубанки электрические	маш.ч	1.6	0.96	7.01	6.73	16.90	16.22	2.411
5. 7.	х33-1532	Пилы электрические цепные	маш.ч	0.85	0.51	3.27	1.67	12.66	6.46	3.872
5. 8.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч (1)	0.98	0.588	75.40	44.34	448.56	263.75	5.949
5. 9.	с101-1591	Смола каменноугольная для дорожного строительства	т	0.0266	0.01596	1 652.17	26.37	7 597.28	121.25	4.598
5. 10.	с101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	т	0.0073	0.00438	11 461.18	50.20	48 709.26	213.35	4.25
5. 11.	с101-1777	Паста антисептическая	т	0.01065	0.00639	16 540.00	105.69	19 378.69	123.83	1.172
5. 12.	с101-1805	Гвозди строительные	т	0.0128	0.00768	5 160.53	39.63	43 728.81	335.84	8.474
5. 13.	с102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства длиной 3-6.5 м, диаметром 14-24 см	м3	1.77	1.062	524.95	557.50	2 142.00	2 274.80	4.08
5. 14.	с102-0024	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм II сорта	м3	1.01	0.606	1 271.48	770.52	5 176.74	3 137.10	4.071
5. 15.	с102-0049	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 19-22 мм III сорта	м3	2.59	1.554	1 095.99	1 703.17	3 559.74	5 531.84	3.248
5. 16.	с102-0057	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм III сорта	м3	0.8	0.48	1 166.12	559.74	3 589.17	1 722.80	3.078
5. 17.	с404-0005	Кирпич керамический полнотелый одинарный, размером 250х120х65 мм, марка 100	1000 шт.	0.05	0.03	1 105.54	33.17	4 240.06	127.20	3.835
		<i>Накладные расходы</i>				118%	1 215.91	110.92%	13 662.64	
		<i>Сметная прибыль</i>				63%	649.17	63%	7 760.06	
		<i>Всего с НР и СП</i>					7 248.07		48 962.74	
6.	Е10-01-071-1	Устройство калиток с установкой столбов глухих	100 м2		0.02	18 129.42	362.59	92 038.51	1 840.77	5.077
6. 1.	з000-1002-9	Рабочие-строители (средний разряд 2.9)	чел.ч	395.67	7.9134	8.450	66.87	101.310	801.71	11.989
6. 2.	з1000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	1.09	0.0218	13.500	0.29	153.320	3.34	11.357

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
6. 3.	x02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч (1)	1.09	0.0218	<u>111.99</u> 13.50	<u>2.44</u> 0.29	<u>524.31</u> 153.32	<u>11.43</u> 3.34	<u>4.682</u> 11.357	
6. 4.	x12-1011	Котлы битумные передвижные 400 л	маш.ч	2.8	0.056	30.00	1.68	86.80	4.86	2.893	
6. 5.	x33-0206	Дрели электрические	маш.ч	55.3	1.106	19.20	21.24	3.82	4.22	0.199	
6. 6.	x33-1441	Рубанки электрические	маш.ч	6.3	0.126	7.01	0.88	16.90	2.13	2.411	
6. 7.	x33-1532	Пилы электрические цепные	маш.ч	1.81	0.0362	3.27	0.12	12.66	0.46	3.872	
6. 8.	x40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч (1)	1.62	0.0324	<u>75.40</u>	<u>2.44</u>	<u>448.56</u>	<u>14.53</u>	<u>5.949</u>	
6. 9.	c101-1591	Смола каменноугольная для дорожного строительства	т	0.084	0.00168	1 652.17	2.78	7 597.28	12.76	4.598	
6. 10.	c101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	т	0.0987	0.001974	11 461.18	22.62	48 709.26	96.15	4.25	
6. 11.	c101-1777	Паста антисептическая	т	0.0159	0.000318	16 540.00	5.26	19 378.69	6.16	1.172	
6. 12.	c101-1805	Гвозди строительные	т	0.0029	0.000058	5 160.53	0.30	43 728.81	2.54	8.474	
6. 13.	c102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства длиной 3-6.5 м, диаметром 14-24 см	м3	5.6	0.112	524.95	58.79	2 142.00	239.90	4.08	
6. 14.	c102-0024	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм II сорта	м3	3.25	0.065	1 271.48	82.65	5 176.74	336.49	4.071	
6. 15.	c102-0049	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 19-22 мм III сорта	м3	2.07	0.0414	1 095.99	45.37	3 559.74	147.37	3.248	
6. 16.	c101-0782	Поковки из квадратных заготовок массой 1.8 кг	т	0.339	0.00678	6 400.66	43.40	20 353.84	138.00	3.18	
6. 17.	c404-0005	Кирпич керамический полнотелый одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100	1000 шт.	0.26	0.0052	1 105.54	5.75	4 240.06	22.05	3.835	
		<i>Накладные расходы</i>				118%	79.25	110.92%	892.96		
		<i>Сметная прибыль</i>				63%	42.31	63%	507.18		
		<i>Всего с НР и СП</i>					484.15		3 240.91		
7.	Е01-01-036-1	Планировка площадей бульдозерами мощностью 59 (80) кВт (л.с.)	1000 м2		0.1	23.33	2.33	148.64	14.86	6.378	
7. 1.	31000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.ч</i>	<i>0.38</i>	<i>0.038</i>	<i>13.500</i>	<i>0.51</i>	<i>153.320</i>	<i>5.83</i>	<i>11.357</i>	
7. 2.	x07-0148	Бульдозеры при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 59 (80) кВт (л.с.)	маш.ч (1)	0.38	0.038	<u>61.39</u> 13.50	<u>2.33</u> 0.51	<u>391.16</u> 153.32	<u>14.86</u> 5.83	<u>6.372</u> 11.357	
		<i>Накладные расходы</i>				95%	0.48	89.3%	5.21		
		<i>Сметная прибыль</i>				50%	0.26	50%	2.92		
		<i>Всего с НР и СП</i>					3.07		22.98		
ИТОГО ПО СМЕТЕ							10 243.95		62 613.28	6.112	
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ							3 001.72		33 731.12	11.237	
ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ							1 775.44		21 225.07	11.955	
ИТОГО С НАКЛАДНЫМИ И ПЛАНОВЫМИ							15 021.11		117 569.47	7.827	
НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ							18	2 703.80	18	21 162.50	7.827
ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА							17 724.91		138 731.97	7.827	

Стройка: ветхий фонд

Объект: снос домов

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 4
(Локальный сметный расчет)
на Маяковского 2 Г

Сметная стоимость: **101.808** тыс. руб.
Нормативная трудоемкость: **0.222** тыс.чел.ч
Сметная заработная плата: **22.661** тыс. руб.

Составлена в базисных ценах на 01.2000 г. и текущих ценах на 1 кв. 2010 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	общая	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	Е46-06-001-4	Разборка надземной части без сохранения годных материалов деревянных зданий любой этажности	10 м3 строит.		8	114.92	919.35	1 166.81	9 334.47	10.153
1. 1.	з000-1002-2	Рабочие-строители (средний разряд 2.2)	чел.ч	11.63	93.04	7.930	737.81	94.960	8 835.08	11.975
1. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.14	1.12	11.534	12.92	130.994	146.71	11.357
1. 3.	х02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч (1)	0.02	0.16	<u>111.99</u> 13.50	<u>17.92</u> 2.16	<u>524.31</u> 153.32	<u>83.89</u> 24.53	<u>4.682</u> 11.357
1. 4.	х05-0102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат) 5 м3/мин	маш.ч (1)	0.08	0.64	<u>90.00</u> 10.06	<u>57.60</u> 6.44	<u>383.61</u> 114.25	<u>245.51</u> 73.12	<u>4.262</u> 11.357
1. 5.	х06-0247	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 0,5 м3	маш.ч (1)	0.02	0.16	<u>100.00</u> 13.50	<u>16.00</u> 2.16	<u>606.51</u> 153.32	<u>97.04</u> 24.53	<u>6.065</u> 11.357
1. 6.	х07-0148	Бульдозеры при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 59 (80) кВт (л.с.)	маш.ч (1)	0.02	0.16	<u>61.39</u> 13.50	<u>9.82</u> 2.16	<u>391.16</u> 153.32	<u>62.59</u> 24.53	<u>6.372</u> 11.357
1. 7.	х33-0804	Молотки отбойные пневматические	маш.ч	0.32	2.56	31.33	80.20	4.05	10.37	0.129
		<i>Накладные расходы</i>				110%	825.80	103.4%	9 287.17	
		<i>Сметная прибыль</i>				70%	525.51	70%	6 287.25	
		<i>Всего с НР и СП</i>					2 270.66		24 908.89	
2.	Е311-01-146-1	Погрузка при автомобильных перевозках : мусор строительный с погрузкой вручную	т		8	33.00	263.97	221.66	1 773.29	6.718
2. 1.	з000-1001-2	Рабочие-строители (средний разряд 1.2)	чел.ч	0.578	4.624	7.300	33.76	87.320	403.77	11.962
2. 2.	х40-0051	Автомобили-самосвалы грузоподъемностью до 7 т	маш.ч (1)	0.29	2.32	<u>99.23</u>	<u>230.21</u>	<u>590.31</u>	<u>1 369.52</u>	<u>5.949</u>
		<i>Накладные расходы</i>				100%	33.76	94%	379.54	
		<i>Сметная прибыль</i>				60%	20.26	60%	242.26	
		<i>Всего с НР и СП</i>					317.99		2 395.10	
3.	Е311-01-148-1	Погрузка при автомобильных перевозках : мусор строительный с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5м3	т		40	3.02	120.67	17.80	711.88	5.899
3. 1.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.024	0.96	13.500	12.96	153.320	147.19	11.357

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3. 2.	х06-0248	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 0,65 м3	маш.ч (1)	0.024	0.96	125.70 13.50	120.67 12.96	741.54 153.32	711.88 147.19	5.899 11.357
		<i>Накладные расходы</i>				100%	12.96	94%	138.36	
		<i>Сметная прибыль</i>				60%	7.78	60%	88.31	
		<i>Всего с НР и СП</i>					141.41		938.55	
4.	Х310-1018-1	Перевозка грузов 1 класса бортовым автомобилем грузоподъемностью 16т., на расстояние 18 км	т		48	22.79	1 093.92	121.01	5 808.48	5.31
		<i>Всего с НР и СП</i>					1 093.92		5 808.48	
5.	Е10-01-070-1	Устройство заборов с установкой столбов глухих	100 м2		0.6	8 971.64	5 382.99	45 900.06	27 540.04	5.116
5. 1.	з000-1003-3	Рабочие-строители (средний разряд 3.3)	чел.ч	185.3	111.18	8.850	983.94	106.040	11 789.53	11.982
5. 2.	з1000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	5.74	3.444	13.500	46.49	153.320	528.03	11.357
5. 3.	х02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч (1)	5.74	3.444	111.99 13.50	385.69 46.49	524.31 153.32	1 805.72 528.03	4.682 11.357
5. 4.	х12-1011	Котлы битумные передвижные 400 л	маш.ч	0.98	0.588	30.00	17.64	86.80	51.04	2.893
5. 5.	х33-0206	Дрели электрические	маш.ч	8.42	5.052	19.20	97.00	3.82	19.30	0.199
5. 6.	х33-1441	Рубанки электрические	маш.ч	1.6	0.96	7.01	6.73	16.90	16.22	2.411
5. 7.	х33-1532	Пилы электрические цепные	маш.ч	0.85	0.51	3.27	1.67	12.66	6.46	3.872
5. 8.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч (1)	0.98	0.588	75.40	44.34	448.56	263.75	5.949
5. 9.	с101-1591	Смола каменноугольная для дорожного строительства	т	0.0266	0.01596	1 652.17	26.37	7 597.28	121.25	4.598
5. 10.	с101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	т	0.0073	0.00438	11 461.18	50.20	48 709.26	213.35	4.25
5. 11.	с101-1777	Паста антисептическая	т	0.01065	0.00639	16 540.00	105.69	19 378.69	123.83	1.172
5. 12.	с101-1805	Гвозди строительные	т	0.0128	0.00768	5 160.53	39.63	43 728.81	335.84	8.474
5. 13.	с102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства длиной 3-6.5 м, диаметром 14-24 см	м3	1.77	1.062	524.95	557.50	2 142.00	2 274.80	4.08
5. 14.	с102-0024	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм II сорта	м3	1.01	0.606	1 271.48	770.52	5 176.74	3 137.10	4.071
5. 15.	с102-0049	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 19-22 мм III сорта	м3	2.59	1.554	1 095.99	1 703.17	3 559.74	5 531.84	3.248
5. 16.	с102-0057	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм III сорта	м3	0.8	0.48	1 166.12	559.74	3 589.17	1 722.80	3.078
5. 17.	с404-0005	Кирпич керамический полнотелый одинарный, размером 250х120х65 мм, марка 100	1000 шт.	0.05	0.03	1 105.54	33.17	4 240.06	127.20	3.835
		<i>Накладные расходы</i>				118%	1 215.91	110.92%	13 662.64	
		<i>Сметная прибыль</i>				63%	649.17	63%	7 760.06	
		<i>Всего с НР и СП</i>					7 248.07		48 962.74	
6.	Е10-01-071-1	Устройство калиток с установкой столбов глухих	100 м2		0.02	18 129.42	362.59	92 038.51	1 840.77	5.077
6. 1.	з000-1002-9	Рабочие-строители (средний разряд 2.9)	чел.ч	395.67	7.9134	8.450	66.87	101.310	801.71	11.989
6. 2.	з1000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	1.09	0.0218	13.500	0.29	153.320	3.34	11.357

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
6. 3.	x02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч (1)	1.09	0.0218	<u>111.99</u> 13.50	<u>2.44</u> 0.29	<u>524.31</u> 153.32	<u>11.43</u> 3.34	<u>4.682</u> 11.357	
6. 4.	x12-1011	Котлы битумные передвижные 400 л	маш.ч	2.8	0.056	30.00	1.68	86.80	4.86	2.893	
6. 5.	x33-0206	Дрели электрические	маш.ч	55.3	1.106	19.20	21.24	3.82	4.22	0.199	
6. 6.	x33-1441	Рубанки электрические	маш.ч	6.3	0.126	7.01	0.88	16.90	2.13	2.411	
6. 7.	x33-1532	Пилы электрические цепные	маш.ч	1.81	0.0362	3.27	0.12	12.66	0.46	3.872	
6. 8.	x40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч (1)	1.62	0.0324	<u>75.40</u>	<u>2.44</u>	<u>448.56</u>	<u>14.53</u>	<u>5.949</u>	
6. 9.	c101-1591	Смола каменноугольная для дорожного строительства	т	0.084	0.00168	1 652.17	2.78	7 597.28	12.76	4.598	
6. 10.	c101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	т	0.0987	0.001974	11 461.18	22.62	48 709.26	96.15	4.25	
6. 11.	c101-1777	Паста антисептическая	т	0.0159	0.000318	16 540.00	5.26	19 378.69	6.16	1.172	
6. 12.	c101-1805	Гвозди строительные	т	0.0029	0.000058	5 160.53	0.30	43 728.81	2.54	8.474	
6. 13.	c102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства длиной 3-6.5 м, диаметром 14-24 см	м3	5.6	0.112	524.95	58.79	2 142.00	239.90	4.08	
6. 14.	c102-0024	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм II сорта	м3	3.25	0.065	1 271.48	82.65	5 176.74	336.49	4.071	
6. 15.	c102-0049	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 19-22 мм III сорта	м3	2.07	0.0414	1 095.99	45.37	3 559.74	147.37	3.248	
6. 16.	c101-0782	Поковки из квадратных заготовок массой 1.8 кг	т	0.339	0.00678	6 400.66	43.40	20 353.84	138.00	3.18	
6. 17.	c404-0005	Кирпич керамический полнотелый одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100	1000 шт.	0.26	0.0052	1 105.54	5.75	4 240.06	22.05	3.835	
		<i>Накладные расходы</i>				118%	79.25	110.92%	892.96		
		<i>Сметная прибыль</i>				63%	42.31	63%	507.18		
		<i>Всего с НР и СП</i>					484.15		3 240.91		
7.	Е01-01-036-1	Планировка площадей бульдозерами мощностью 59 (80) кВт (л.с.)	1000 м2		0.1	23.33	2.33	148.64	14.86	6.378	
7. 1.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.38	0.038	13.500	0.51	153.320	5.83	11.357	
7. 2.	x07-0148	Бульдозеры при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 59 (80) кВт (л.с.)	маш.ч (1)	0.38	0.038	<u>61.39</u> 13.50	<u>2.33</u> 0.51	<u>391.16</u> 153.32	<u>14.86</u> 5.83	<u>6.372</u> 11.357	
		<i>Накладные расходы</i>				95%	0.48	89.3%	5.21		
		<i>Сметная прибыль</i>				50%	0.26	50%	2.92		
		<i>Всего с НР и СП</i>					3.07		22.98		
ИТОГО ПО СМЕТЕ							8 145.82		47 023.79	5.773	
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ							2 168.16		24 365.88	11.238	
ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ							1 245.28		14 887.99	11.956	
ИТОГО С НАКЛАДНЫМИ И ПЛАНОВЫМИ							11 559.26		86 277.66	7.464	
НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ							18	2 080.67	18	15 529.98	7.464
ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА							13 639.93		101 807.64	7.464	

Стройка: ветхий фонд

Объект: снос домов

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 12

(Локальный сметный расчет)

на Николо-Галейская 4

Сметная стоимость: **417.837** тыс. руб.
 Нормативная трудоемкость: **1.003** тыс.чел.ч
 Сметная заработная плата: **98.582** тыс. руб.

Составлена в базисных ценах на 01.2000 г. и текущих ценах на 1 кв. 2010 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	общая	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	Е46-06-001-4	Разборка надземной части без сохранения годных материалов деревянных зданий любой этажности	10 м3 строит.		64	114.92	7 354.82	1 166.81	74 675.79	10.153
1. 1.	з000-1002-2	Рабочие-строители (средний разряд 2.2)	чел.ч	11.63	744.32	7.930	5 902.46	94.960	70 680.63	11.975
1. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.14	8.96	11.534	103.35	130.994	1 173.71	11.357
1. 3.	х02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч (1)	0.02	1.28	111.99 13.50	143.35 17.28	524.31 153.32	671.12 196.25	4.682 11.357
1. 4.	х05-0102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат) 5 м3/мин	маш.ч (1)	0.08	5.12	90.00 10.06	460.80 51.51	383.61 114.25	1 964.08 584.96	4.262 11.357
1. 5.	х06-0247	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 0,5 м3	маш.ч (1)	0.02	1.28	100.00 13.50	128.00 17.28	606.51 153.32	776.33 196.25	6.065 11.357
1. 6.	х07-0148	Бульдозеры при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 59 (80) кВт (л.с.)	маш.ч (1)	0.02	1.28	61.39 13.50	78.58 17.28	391.16 153.32	500.68 196.25	6.372 11.357
1. 7.	х33-0804	Молотки отбойные пневматические	маш.ч	0.32	20.48	31.33	641.64	4.05	82.94	0.129
		Накладные расходы				110%	6 606.39	103.4%	74 297.39	
		Сметная прибыль				70%	4 204.07	70%	50 298.04	
		Всего с НР и СП					18 165.28		199 271.22	
2.	Е46-06-001-5	Разборка надземной части без сохранения годных материалов кирпичных зданий 1, 2-этажных	10 м3 строит.		7.34	355.82	2 611.71	1 879.67	13 796.81	5.283
2. 1.	з000-1003-1	Рабочие-строители (средний разряд 3.1)	чел.ч	12.29	90.2086	8.620	777.60	103.460	9 332.98	12.002
2. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	1.39	10.2026	11.050	112.74	125.493	1 280.36	11.357
2. 3.	х02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч (1)	0.08	0.5872	111.99 13.50	65.76 7.93	524.31 153.32	307.87 90.03	4.682 11.357
2. 4.	х05-0102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат) 5 м3/мин	маш.ч (1)	0.99	7.2666	90.00 10.06	653.99 73.10	383.61 114.25	2 787.54 830.21	4.262 11.357
2. 5.	х06-0247	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 0,5 м3	маш.ч (1)	0.21	1.5414	100.00 13.50	154.14 20.81	606.51 153.32	934.87 236.33	6.065 11.357

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2. 6.	x07-0148	Бульдозеры при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 59 (80) кВт (л.с.)	маш.ч (1)	0.11	0.8074	61.39 13.50	49.57 10.90	391.16 153.32	315.82 123.79	6.372 11.357
2. 7.	x33-0804	Молотки отбойные пневматические <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i> <i>Всего с НР и СП</i>	маш.ч	3.96	29.0664	31.33 110% 70%	910.65 979.37 623.24	4.05 103.4% 70%	117.72 10 974.19 7 429.34	0.129
3.	Е311-01-146-1	Погрузка при автомобильных перевозках : мусор строительный с погрузкой вручную	т		30	33.00	989.88	221.66	6 649.83	6.718
3. 1.	з000-1001-2	Рабочие-строители (средний разряд 1.2)	чел.ч	0.578	17.34	7.300	126.58	87.320	1 514.13	11.962
3. 2.	x40-0051	Автомобили-самосвалы грузоподъемностью до 7 т <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i> <i>Всего с НР и СП</i>	маш.ч (1)	0.29	8.7	99.23 100%	863.30 126.58	590.31 94%	5 135.70 1 423.28	5.949
4.	Е311-01-148-1	Погрузка при автомобильных перевозках : мусор строительный с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5м3	т		400	3.02	1 206.72	17.80	7 118.78	5.899
4. 1.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.024	9.6	13.500	129.60	153.320	1 471.87	11.357
4. 2.	x06-0248	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 0,65 м3 <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i> <i>Всего с НР и СП</i>	маш.ч (1)	0.024	9.6	125.70 13.50	1 206.72 129.60	741.54 153.32	7 118.78 1 471.87	5.899
5.	Х310-1018-1	Перевозка грузов 1 класса бортовым автомобилем грузоподъемностью 16т., на расстояние 18 км	т		430	22.79	9 799.70	121.01	52 034.30	5.31
		<i>Всего с НР и СП</i>					9 799.70		52 034.30	
6.	Е10-01-070-1	Устройство заборов с установкой столбов глухих	100 м2		0.6	8 971.64	5 382.99	45 900.06	27 540.04	5.116
6. 1.	з000-1003-3	Рабочие-строители (средний разряд 3.3)	чел.ч	185.3	111.18	8.850	983.94	106.040	11 789.53	11.982
6. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	5.74	3.444	13.500	46.49	153.320	528.03	11.357
6. 3.	x02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i> <i>Всего с НР и СП</i>	маш.ч (1)	5.74	3.444	111.99 13.50	385.69 46.49	524.31 153.32	1 805.72 528.03	4.682
6. 4.	x12-1011	Котлы битумные передвижные 400 л	маш.ч	0.98	0.588	30.00	17.64	86.80	51.04	2.893
6. 5.	x33-0206	Дрели электрические	маш.ч	8.42	5.052	19.20	97.00	3.82	19.30	0.199
6. 6.	x33-1441	Рубанки электрические	маш.ч	1.6	0.96	7.01	6.73	16.90	16.22	2.411
6. 7.	x33-1532	Пилы электрические цепные	маш.ч	0.85	0.51	3.27	1.67	12.66	6.46	3.872
6. 8.	x40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i> <i>Всего с НР и СП</i>	маш.ч (1)	0.98	0.588	75.40	44.34	448.56	263.75	5.949
6. 9.	c101-1591	Смола каменноугольная для дорожного строительства	т	0.0266	0.01596	1 652.17	26.37	7 597.28	121.25	4.598
6. 10.	c101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	т	0.0073	0.00438	11 461.18	50.20	48 709.26	213.35	4.25
6. 11.	c101-1777	Паста антисептическая	т	0.01065	0.00639	16 540.00	105.69	19 378.69	123.83	1.172
6. 12.	c101-1805	Гвозди строительные	т	0.0128	0.00768	5 160.53	39.63	43 728.81	335.84	8.474
6. 13.	c102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства длиной 3-6.5 м, диаметром 14-24 см	м3	1.77	1.062	524.95	557.50	2 142.00	2 274.80	4.08

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
6. 14.	c102-0024	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм II сорта	м3	1.01	0.606	1 271.48	770.52	5 176.74	3 137.10	4.071
6. 15.	c102-0049	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 19-22 мм III сорта	м3	2.59	1.554	1 095.99	1 703.17	3 559.74	5 531.84	3.248
6. 16.	c102-0057	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм III сорта	м3	0.8	0.48	1 166.12	559.74	3 589.17	1 722.80	3.078
6. 17.	c404-0005	Кирпич керамический полнотелый одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100	1000 шт.	0.05	0.03	1 105.54	33.17	4 240.06	127.20	3.835
		<i>Накладные расходы</i>				118%	1 215.91	110.92%	13 662.64	
		<i>Сметная прибыль</i>				63%	649.17	63%	7 760.06	
		<i>Всего с НР и СП</i>					7 248.07		48 962.74	
7.	Е10-01-071-1	Устройство калиток с установкой столбов глухих	100 м2		0.02	18 129.42	362.59	92 038.51	1 840.77	5.077
7. 1.	з000-1002-9	Рабочие-строители (средний разряд 2.9)	чел.ч	395.67	7.9134	8.450	66.87	101.310	801.71	11.989
7. 2.	З1000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.ч</i>	<i>1.09</i>	<i>0.0218</i>	<i>13.500</i>	<i>0.29</i>	<i>153.320</i>	<i>3.34</i>	<i>11.357</i>
7. 3.	х02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	<u>маш.ч</u> (1)	1.09	0.0218	<u>111.99</u> <i>13.50</i>	<u>2.44</u> <i>0.29</i>	<u>524.31</u> <i>153.32</i>	<u>11.43</u> <i>3.34</i>	<u>4.682</u> <i>11.357</i>
7. 4.	х12-1011	Котлы битумные передвижные 400 л	маш.ч	2.8	0.056	30.00	1.68	86.80	4.86	2.893
7. 5.	х33-0206	Дрели электрические	маш.ч	55.3	1.106	19.20	21.24	3.82	4.22	0.199
7. 6.	х33-1441	Рубанки электрические	маш.ч	6.3	0.126	7.01	0.88	16.90	2.13	2.411
7. 7.	х33-1532	Пилы электрические цепные	маш.ч	1.81	0.0362	3.27	0.12	12.66	0.46	3.872
7. 8.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<u>маш.ч</u> (1)	1.62	0.0324	<u>75.40</u>	<u>2.44</u>	<u>448.56</u>	<u>14.53</u>	<u>5.949</u>
7. 9.	c101-1591	Смола каменноугольная для дорожного строительства	т	0.084	0.00168	1 652.17	2.78	7 597.28	12.76	4.598
7. 10.	c101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	т	0.0987	0.001974	11 461.18	22.62	48 709.26	96.15	4.25
7. 11.	c101-1777	Паста антисептическая	т	0.0159	0.000318	16 540.00	5.26	19 378.69	6.16	1.172
7. 12.	c101-1805	Гвозди строительные	т	0.0029	0.000058	5 160.53	0.30	43 728.81	2.54	8.474
7. 13.	c102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства длиной 3-6.5 м, диаметром 14-24 см	м3	5.6	0.112	524.95	58.79	2 142.00	239.90	4.08
7. 14.	c102-0024	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм II сорта	м3	3.25	0.065	1 271.48	82.65	5 176.74	336.49	4.071
7. 15.	c102-0049	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 19-22 мм III сорта	м3	2.07	0.0414	1 095.99	45.37	3 559.74	147.37	3.248
7. 16.	c101-0782	Покówki из квадратных заготовок массой 1.8 кг	т	0.339	0.00678	6 400.66	43.40	20 353.84	138.00	3.18
7. 17.	c404-0005	Кирпич керамический полнотелый одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100	1000 шт.	0.26	0.0052	1 105.54	5.75	4 240.06	22.05	3.835
		<i>Накладные расходы</i>				118%	79.25	110.92%	892.96	
		<i>Сметная прибыль</i>				63%	42.31	63%	507.18	
		<i>Всего с НР и СП</i>					484.15		3 240.91	
8.	Е01-01-036-1	Планировка площадей бульдозерами мощностью 59 (80) кВт (л.с.)	1000 м2		0.1	23.33	2.33	148.64	14.86	6.378
8. 1.	З1000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.ч</i>	<i>0.38</i>	<i>0.038</i>	<i>13.500</i>	<i>0.51</i>	<i>153.320</i>	<i>5.83</i>	<i>11.357</i>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
8. 2.	х07-0148	Бульдозеры при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 59 (80) кВт (л.с.)	маш.ч (1)	0.38	0.038	61.39 13.50	2.33 0.51	391.16 153.32	14.86 5.83	6.372 11.357
		<i>Накладные расходы</i>				95%	0.48	89.3%	5.21	
		<i>Сметная прибыль</i>				50%	0.26	50%	2.92	
		<i>Всего с НР и СП</i>					3.07		22.98	

ИТОГО ПО СМЕТЕ							27 710.74		183 671.18	6.628
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ							9 137.59		102 639.23	11.233
ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ							5 672.75		67 789.14	11.95
ИТОГО С НАКЛАДНЫМИ И ПЛАНОВЫМИ							42 521.08		354 099.55	8.328
НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ						18	7 653.79	18	63 737.92	8.328
ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА							50 174.87		417 837.47	8.328

Стройка: ветхий фонд

Объект: снос дом

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 6

(Локальный сметный расчет)

на Офицерская 14

Сметная стоимость: **212.758** тыс. руб.
 Нормативная трудоемкость: **0.321** тыс.чел.ч
 Сметная заработная плата: **38.469** тыс. руб.

Составлена в базисных ценах на 01.2000 г. и текущих ценах на 1 кв. 2010 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	общая	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	Е46-06-009-1	Разборка зданий методом обрушения кирпичных	100 м3 строит. объема		2.6602	2 783.66	7 405.10	18 928.54	50 353.71	6.8
1. 1.	з000-1003-0	Рабочие-строители (средний разряд 3.0)	чел.ч	32.84	87.360968	8.530	745.19	102.170	8 925.67	11.978
1. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	27.74	73.793948	15.534	1 146.33	176.425	13 019.06	11.357
1. 3.	х02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч (1)	2.1	5.58642	111.99 13.50	625.62 75.42	524.31 153.32	2 929.02 856.51	4.682 11.357
1. 4.	х06-0250	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 1,25 м3	маш.ч (2)	12.54	33.358908	155.30 31.50	5 180.64 1 050.81	1 000.69 357.75	33 381.93 11 934.15	6.444 11.357
1. 5.	х07-0148	Бульдозеры при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 59 (80) кВт (л.с.)	маш.ч (1)	0.56	1.489712	61.39 13.50	91.45 20.11	391.16 153.32	582.72 228.40	6.372 11.357
1. 6.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч (1)	3.8	10.10876	75.40	762.20	448.56	4 534.39	5.949
		<i>Накладные расходы</i>				110%	2 080.67	103.4%	22 690.85	
		<i>Сметная прибыль</i>				70%	1 324.06	70%	15 361.31	
		<i>Всего с НР и СП</i>					10 809.84		88 405.87	
2.	Е311-01-146-1	Погрузка при автомобильных перевозках : мусор строительный с погрузкой вручную	т		60	33.00	1 979.77	221.66	13 299.65	6.718
2. 1.	з000-1001-2	Рабочие-строители (средний разряд 1.2)	чел.ч	0.578	34.68	7.300	253.16	87.320	3 028.26	11.962
2. 2.	х40-0051	Автомобили-самосвалы грузоподъемностью до 7 т	маш.ч (1)	0.29	17.4	99.23	1 726.60	590.31	10 271.39	5.949
		<i>Накладные расходы</i>				100%	253.16	94%	2 846.56	
		<i>Сметная прибыль</i>				60%	151.90	60%	1 816.96	
		<i>Всего с НР и СП</i>					2 384.83		17 963.17	
3.	Е311-01-148-1	Погрузка при автомобильных перевозках : мусор строительный с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5м3	т		100	3.02	301.68	17.80	1 779.70	5.899
3. 1.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.024	2.4	13.500	32.40	153.320	367.97	11.357

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3. 2.	х06-0248	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 0,65 м3	маш.ч (1)	0.024	2.4	125.70 13.50	301.68 32.40	741.54 153.32	1 779.70 367.97	5.899 11.357
		<i>Накладные расходы</i>				100%	32.40	94%	345.89	
		<i>Сметная прибыль</i>				60%	19.44	60%	220.78	
		<i>Всего с НР и СП</i>					353.52		2 346.37	
4.	Х310-1018-1	Перевозка грузов 1 класса бортовым автомобилем грузоподъемностью 16т., на расстояние 18 км	т		160	22.79	3 646.40	121.01	19 361.60	5.31
		<i>Всего с НР и СП</i>					3 646.40		19 361.60	
5.	Е10-01-070-1	Устройство заборов с установкой столбов глухих	100 м2		0.6	8 971.64	5 382.99	45 900.06	27 540.04	5.116
5. 1.	з000-1003-3	Рабочие-строители (средний разряд 3.3)	чел.ч	185.3	111.18	8.850	983.94	106.040	11 789.53	11.982
5. 2.	з1000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	5.74	3.444	13.500	46.49	153.320	528.03	11.357
5. 3.	х02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч (1)	5.74	3.444	111.99 13.50	385.69 46.49	524.31 153.32	1 805.72 528.03	4.682 11.357
5. 4.	х12-1011	Котлы битумные передвижные 400 л	маш.ч	0.98	0.588	30.00	17.64	86.80	51.04	2.893
5. 5.	х33-0206	Дрели электрические	маш.ч	8.42	5.052	19.20	97.00	3.82	19.30	0.199
5. 6.	х33-1441	Рубанки электрические	маш.ч	1.6	0.96	7.01	6.73	16.90	16.22	2.411
5. 7.	х33-1532	Пилы электрические цепные	маш.ч	0.85	0.51	3.27	1.67	12.66	6.46	3.872
5. 8.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч (1)	0.98	0.588	75.40	44.34	448.56	263.75	5.949
5. 9.	с101-1591	Смола каменноугольная для дорожного строительства	т	0.0266	0.01596	1 652.17	26.37	7 597.28	121.25	4.598
5. 10.	с101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	т	0.0073	0.00438	11 461.18	50.20	48 709.26	213.35	4.25
5. 11.	с101-1777	Паста антисептическая	т	0.01065	0.00639	16 540.00	105.69	19 378.69	123.83	1.172
5. 12.	с101-1805	Гвозди строительные	т	0.0128	0.00768	5 160.53	39.63	43 728.81	335.84	8.474
5. 13.	с102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства длиной 3-6.5 м, диаметром 14-24 см	м3	1.77	1.062	524.95	557.50	2 142.00	2 274.80	4.08
5. 14.	с102-0024	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм II сорта	м3	1.01	0.606	1 271.48	770.52	5 176.74	3 137.10	4.071
5. 15.	с102-0049	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 19-22 мм III сорта	м3	2.59	1.554	1 095.99	1 703.17	3 559.74	5 531.84	3.248
5. 16.	с102-0057	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм III сорта	м3	0.8	0.48	1 166.12	559.74	3 589.17	1 722.80	3.078
5. 17.	с404-0005	Кирпич керамический полнотелый одинарный, размером 250х120х65 мм, марка 100	1000 шт.	0.05	0.03	1 105.54	33.17	4 240.06	127.20	3.835
		<i>Накладные расходы</i>				118%	1 215.91	110.92%	13 662.64	
		<i>Сметная прибыль</i>				63%	649.17	63%	7 760.06	
		<i>Всего с НР и СП</i>					7 248.07		48 962.74	
6.	Е10-01-071-1	Устройство калиток с установкой столбов глухих	100 м2		0.02	18 129.42	362.59	92 038.51	1 840.77	5.077
6. 1.	з000-1002-9	Рабочие-строители (средний разряд 2.9)	чел.ч	395.67	7.9134	8.450	66.87	101.310	801.71	11.989
6. 2.	з1000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	1.09	0.0218	13.500	0.29	153.320	3.34	11.357

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
6. 3.	x02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч (1)	1.09	0.0218	<u>111.99</u> 13.50	<u>2.44</u> 0.29	<u>524.31</u> 153.32	<u>11.43</u> 3.34	<u>4.682</u> 11.357
6. 4.	x12-1011	Котлы битумные передвижные 400 л	маш.ч	2.8	0.056	30.00	1.68	86.80	4.86	2.893
6. 5.	x33-0206	Дрели электрические	маш.ч	55.3	1.106	19.20	21.24	3.82	4.22	0.199
6. 6.	x33-1441	Рубанки электрические	маш.ч	6.3	0.126	7.01	0.88	16.90	2.13	2.411
6. 7.	x33-1532	Пилы электрические цепные	маш.ч	1.81	0.0362	3.27	0.12	12.66	0.46	3.872
6. 8.	x40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч (1)	1.62	0.0324	<u>75.40</u>	<u>2.44</u>	<u>448.56</u>	<u>14.53</u>	<u>5.949</u>
6. 9.	c101-1591	Смола каменноугольная для дорожного строительства	т	0.084	0.00168	1 652.17	2.78	7 597.28	12.76	4.598
6. 10.	c101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	т	0.0987	0.001974	11 461.18	22.62	48 709.26	96.15	4.25
6. 11.	c101-1777	Паста антисептическая	т	0.0159	0.000318	16 540.00	5.26	19 378.69	6.16	1.172
6. 12.	c101-1805	Гвозди строительные	т	0.0029	0.000058	5 160.53	0.30	43 728.81	2.54	8.474
6. 13.	c102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства длиной 3-6.5 м, диаметром 14-24 см	м3	5.6	0.112	524.95	58.79	2 142.00	239.90	4.08
6. 14.	c102-0024	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм II сорта	м3	3.25	0.065	1 271.48	82.65	5 176.74	336.49	4.071
6. 15.	c102-0049	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 19-22 мм III сорта	м3	2.07	0.0414	1 095.99	45.37	3 559.74	147.37	3.248
6. 16.	c101-0782	Поковки из квадратных заготовок массой 1.8 кг	т	0.339	0.00678	6 400.66	43.40	20 353.84	138.00	3.18
6. 17.	c404-0005	Кирпич керамический полнотелый одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100	1000 шт.	0.26	0.0052	1 105.54	5.75	4 240.06	22.05	3.835
		<i>Накладные расходы</i>				118%	79.25	110.92%	892.96	
		<i>Сметная прибыль</i>				63%	42.31	63%	507.18	
		<i>Всего с НР и СП</i>					484.15		3 240.91	
7.	Е01-01-036-1	Планировка площадей бульдозерами мощностью 59 (80) кВт (л.с.)	1000 м2		0.1	23.33	2.33	148.64	14.86	6.378
7. 1.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.38	0.038	13.500	0.51	153.320	5.83	11.357
7. 2.	x07-0148	Бульдозеры при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 59 (80) кВт (л.с.)	маш.ч (1)	0.38	0.038	<u>61.39</u> 13.50	<u>2.33</u> 0.51	<u>391.16</u> 153.32	<u>14.86</u> 5.83	<u>6.372</u> 11.357
		<i>Накладные расходы</i>				95%	0.48	89.3%	5.21	
		<i>Сметная прибыль</i>				50%	0.26	50%	2.92	
		<i>Всего с НР и СП</i>					3.07		22.98	
ИТОГО ПО СМЕТЕ							19 080.86		114 190.33	5.985
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ							3 661.87		40 444.11	11.045
ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ							2 187.14		25 669.21	11.736
ИТОГО С НАКЛАДНЫМИ И ПЛАНОВЫМИ							24 929.87		180 303.65	7.232
НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ							18		32 454.66	7.232
ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА							29 417.25		212 758.31	7.232

Стройка: ветхий фонд

Объект: снос домов

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 1
(Локальный сметный расчет)
на 1-я Пионерская 88 б

Сметная стоимость: **653.614** тыс. руб.
Нормативная трудоемкость: **0.756** тыс.чел.ч
Сметная заработная плата: **96.328** тыс. руб.

Составлена в базисных ценах на 01.2000 г. и текущих ценах на 1 кв.2010 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	общая	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	Е46-06-009-3	Разборка зданий методом обрушения деревянных жилых домов и прочих отапливаемых зданий	100 м3 строит. объема		21.879	1 120.74	24 520.56	7 685.66	168 154.55	6.858
1. 1.	з000-1003-0	Рабочие-строители (средний разряд 3.0)	чел.ч	15.51	339.34329	8.530	2 894.60	102.170	34 670.70	11.978
1. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	10.77	235.63683	15.472	3 645.81	175.719	41 405.91	11.357
1. 3.	х02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч (1)	1.05	22.97295	111.99 13.50	2 572.74 310.13	524.31 153.32	12 044.95 3 522.21	4.682 11.357
1. 4.	х06-0250	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 1,25 м3	маш.ч (2)	4.72	103.26888	155.30 31.50	16 037.66 3 252.97	1 000.69 357.75	103 340.14 36 944.44	6.444 11.357
1. 5.	х07-0148	Бульдозеры при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 59 (80) кВт (л.с.)	маш.ч (1)	0.28	6.12612	61.39 13.50	376.08 82.70	391.16 153.32	2 396.29 939.26	6.372 11.357
1. 6.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч (1)	1.6	35.0064	75.40	2 639.48	448.56	15 702.47	5.949
		<i>Накладные расходы</i>				110%	7 194.45	103.4%	78 663.21	
		<i>Сметная прибыль</i>				70%	4 578.29	70%	53 253.63	
		<i>Всего с НР и СП</i>					36 293.30		300 071.39	
2.	Е311-01-146-1	Погрузка при автомобильных перевозках : мусор строительный с погрузкой вручную	т		50	33.00	1 649.81	221.66	11 083.04	6.718
2. 1.	з000-1001-2	Рабочие-строители (средний разряд 1.2)	чел.ч	0.578	28.9	7.300	210.97	87.320	2 523.55	11.962
2. 2.	х40-0051	Автомобили-самосвалы грузоподъемностью до 7 т	маш.ч (1)	0.29	14.5	99.23	1 438.84	590.31	8 559.50	5.949
		<i>Накладные расходы</i>				100%	210.97	94%	2 372.14	
		<i>Сметная прибыль</i>				60%	126.58	60%	1 514.13	
		<i>Всего с НР и СП</i>					1 987.36		14 969.31	
3.	Е311-01-148-1	Погрузка при автомобильных перевозках : мусор строительный с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5м3	т		1250	3.02	3 771.00	17.80	22 246.20	5.899
3. 1.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.024	30	13.500	405.00	153.320	4 599.60	11.357

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3. 2.	х06-0248	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 0,65 м3	маш.ч (1)	0.024	30	125.70 13.50	3 771.00 405.00	741.54 153.32	22 246.20 4 599.60	5.899 11.357
		<i>Накладные расходы</i>				100%	405.00	94%	4 323.62	
		<i>Сметная прибыль</i>				60%	243.00	60%	2 759.76	
		<i>Всего с НР и СП</i>					4 419.00		29 329.58	
4.	Х310-1018-1	Перевозка грузов 1 класса бортовым автомобилем грузоподъемностью 16т., на расстояние 18 км	т		1300	22.79	29 627.00	121.01	157 313.00	5.31
		<i>Всего с НР и СП</i>					29 627.00		157 313.00	
5.	Е10-01-070-1	Устройство заборов с установкой столбов глухих	100 м2		0.6	8 971.64	5 382.99	45 900.06	27 540.04	5.116
5. 1.	з000-1003-3	Рабочие-строители (средний разряд 3.3)	чел.ч	185.3	111.18	8.850	983.94	106.040	11 789.53	11.982
5. 2.	з1000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	5.74	3.444	13.500	46.49	153.320	528.03	11.357
5. 3.	х02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч (1)	5.74	3.444	111.99 13.50	385.69 46.49	524.31 153.32	1 805.72 528.03	4.682 11.357
5. 4.	х12-1011	Котлы битумные передвижные 400 л	маш.ч	0.98	0.588	30.00	17.64	86.80	51.04	2.893
5. 5.	х33-0206	Дрели электрические	маш.ч	8.42	5.052	19.20	97.00	3.82	19.30	0.199
5. 6.	х33-1441	Рубанки электрические	маш.ч	1.6	0.96	7.01	6.73	16.90	16.22	2.411
5. 7.	х33-1532	Пилы электрические цепные	маш.ч	0.85	0.51	3.27	1.67	12.66	6.46	3.872
5. 8.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч (1)	0.98	0.588	75.40	44.34	448.56	263.75	5.949
5. 9.	с101-1591	Смола каменноугольная для дорожного строительства	т	0.0266	0.01596	1 652.17	26.37	7 597.28	121.25	4.598
5. 10.	с101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	т	0.0073	0.00438	11 461.18	50.20	48 709.26	213.35	4.25
5. 11.	с101-1777	Паста антисептическая	т	0.01065	0.00639	16 540.00	105.69	19 378.69	123.83	1.172
5. 12.	с101-1805	Гвозди строительные	т	0.0128	0.00768	5 160.53	39.63	43 728.81	335.84	8.474
5. 13.	с102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства длиной 3-6.5 м, диаметром 14-24 см	м3	1.77	1.062	524.95	557.50	2 142.00	2 274.80	4.08
5. 14.	с102-0024	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм II сорта	м3	1.01	0.606	1 271.48	770.52	5 176.74	3 137.10	4.071
5. 15.	с102-0049	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 19-22 мм III сорта	м3	2.59	1.554	1 095.99	1 703.17	3 559.74	5 531.84	3.248
5. 16.	с102-0057	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм III сорта	м3	0.8	0.48	1 166.12	559.74	3 589.17	1 722.80	3.078
5. 17.	с404-0005	Кирпич керамический полнотелый одинарный, размером 250х120х65 мм, марка 100	1000 шт.	0.05	0.03	1 105.54	33.17	4 240.06	127.20	3.835
		<i>Накладные расходы</i>				118%	1 215.91	110.92%	13 662.64	
		<i>Сметная прибыль</i>				63%	649.17	63%	7 760.06	
		<i>Всего с НР и СП</i>					7 248.07		48 962.74	
6.	Е10-01-071-1	Устройство калиток с установкой столбов глухих	100 м2		0.02	18 129.42	362.59	92 038.51	1 840.77	5.077
6. 1.	з000-1002-9	Рабочие-строители (средний разряд 2.9)	чел.ч	395.67	7.9134	8.450	66.87	101.310	801.71	11.989
6. 2.	з1000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	1.09	0.0218	13.500	0.29	153.320	3.34	11.357

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
6. 3.	x02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	<u>маш.ч</u> (1)	1.09	0.0218	<u>111.99</u> 13.50	<u>2.44</u> 0.29	<u>524.31</u> 153.32	<u>11.43</u> 3.34	<u>4.682</u> 11.357	
6. 4.	x12-1011	Котлы битумные передвижные 400 л	маш.ч	2.8	0.056	30.00	1.68	86.80	4.86	2.893	
6. 5.	x33-0206	Дрели электрические	маш.ч	55.3	1.106	19.20	21.24	3.82	4.22	0.199	
6. 6.	x33-1441	Рубанки электрические	маш.ч	6.3	0.126	7.01	0.88	16.90	2.13	2.411	
6. 7.	x33-1532	Пилы электрические цепные	маш.ч	1.81	0.0362	3.27	0.12	12.66	0.46	3.872	
6. 8.	x40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<u>маш.ч</u> (1)	1.62	0.0324	<u>75.40</u>	<u>2.44</u>	<u>448.56</u>	<u>14.53</u>	<u>5.949</u>	
6. 9.	c101-1591	Смола каменноугольная для дорожного строительства	т	0.084	0.00168	1 652.17	2.78	7 597.28	12.76	4.598	
6. 10.	c101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	т	0.0987	0.001974	11 461.18	22.62	48 709.26	96.15	4.25	
6. 11.	c101-1777	Паста антисептическая	т	0.0159	0.000318	16 540.00	5.26	19 378.69	6.16	1.172	
6. 12.	c101-1805	Гвозди строительные	т	0.0029	0.000058	5 160.53	0.30	43 728.81	2.54	8.474	
6. 13.	c102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства длиной 3-6.5 м, диаметром 14-24 см	м3	5.6	0.112	524.95	58.79	2 142.00	239.90	4.08	
6. 14.	c102-0024	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм II сорта	м3	3.25	0.065	1 271.48	82.65	5 176.74	336.49	4.071	
6. 15.	c102-0049	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 19-22 мм III сорта	м3	2.07	0.0414	1 095.99	45.37	3 559.74	147.37	3.248	
6. 16.	c101-0782	Поковки из квадратных заготовок массой 1.8 кг	т	0.339	0.00678	6 400.66	43.40	20 353.84	138.00	3.18	
6. 17.	c404-0005	Кирпич керамический полнотелый одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100	1000 шт.	0.26	0.0052	1 105.54	5.75	4 240.06	22.05	3.835	
		<i>Накладные расходы</i>				118%	79.25	110.92%	892.96		
		<i>Сметная прибыль</i>				63%	42.31	63%	507.18		
		<i>Всего с НР и СП</i>					484.15		3 240.91		
7.	Е01-01-036-1	Планировка площадей бульдозерами мощностью 59 (80) кВт (л.с.)	1000 м2		0.1	23.33	2.33	148.64	14.86	6.378	
7. 1.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.38	0.038	13.500	0.51	153.320	5.83	11.357	
7. 2.	x07-0148	Бульдозеры при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 59 (80) кВт (л.с.)	<u>маш.ч</u> (1)	0.38	0.038	<u>61.39</u> 13.50	<u>2.33</u> 0.51	<u>391.16</u> 153.32	<u>14.86</u> 5.83	<u>6.372</u> 11.357	
		<i>Накладные расходы</i>				95%	0.48	89.3%	5.21		
		<i>Сметная прибыль</i>				50%	0.26	50%	2.92		
		<i>Всего с НР и СП</i>					3.07		22.98		
ИТОГО ПО СМЕТЕ							65 316.28		388 192.46	5.943	
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ							9 106.06		99 919.78	10.973	
ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ							5 639.61		65 797.68	11.667	
ИТОГО С НАКЛАДНЫМИ И ПЛАНОВЫМИ							80 061.95		553 909.92	6.919	
НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ							18	14 411.15	18	99 703.79	6.919
ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА							94 473.10		653 613.71	6.919	

Стройка: ветхий фонд

Объект: снос домов

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 9
(Локальный сметный расчет)
на 1-я Пионерская 90 6

Сметная стоимость: **629.877** тыс. руб.
Нормативная трудоемкость: **0.731** тыс.чел.ч
Сметная заработная плата: **92.876** тыс. руб.

Составлена в базисных ценах на 01.2000 г. и текущих ценах на 1 кв. 2010 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	общая	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	Е46-06-009-3	Разборка зданий методом обрушения деревянных жилых домов и прочих отапливаемых зданий	100 м3 строит. объема		20.939	1 120.74	23 467.07	7 685.66	160 930.03	6.858
1. 1.	з000-1003-0	Рабочие-строители (средний разряд 3.0)	чел.ч	15.51	324.76389	8.530	2 770.24	102.170	33 181.13	11.978
1. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	10.77	225.51303	15.472	3 489.17	175.719	39 626.97	11.357
1. 3.	х02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч (1)	1.05	21.98595	111.99 13.50	2 462.21 296.81	524.31 153.32	11 527.45 3 370.89	4.682 11.357
1. 4.	х06-0250	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 1,25 м3	маш.ч (2)	4.72	98.83208	155.30 31.50	15 348.62 3 113.21	1 000.69 357.75	98 900.27 35 357.18	6.444 11.357
1. 5.	х07-0148	Бульдозеры при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 59 (80) кВт (л.с.)	маш.ч (1)	0.28	5.86292	61.39 13.50	359.92 79.15	391.16 153.32	2 293.34 898.90	6.372 11.357
1. 6.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч (1)	1.6	33.5024	75.40	2 526.08	448.56	15 027.84	5.949
		<i>Накладные расходы</i>				110%	6 885.35	103.4%	75 283.58	
		<i>Сметная прибыль</i>				70%	4 381.59	70%	50 965.67	
		<i>Всего с НР и СП</i>					34 734.01		287 179.28	
2.	Е311-01-146-1	Погрузка при автомобильных перевозках : мусор строительный с погрузкой вручную	т		50	33.00	1 649.81	221.66	11 083.04	6.718
2. 1.	з000-1001-2	Рабочие-строители (средний разряд 1.2)	чел.ч	0.578	28.9	7.300	210.97	87.320	2 523.55	11.962
2. 2.	х40-0051	Автомобили-самосвалы грузоподъемностью до 7 т	маш.ч (1)	0.29	14.5	99.23	1 438.84	590.31	8 559.50	5.949
		<i>Накладные расходы</i>				100%	210.97	94%	2 372.14	
		<i>Сметная прибыль</i>				60%	126.58	60%	1 514.13	
		<i>Всего с НР и СП</i>					1 987.36		14 969.31	
3.	Е311-01-148-1	Погрузка при автомобильных перевозках : мусор строительный с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5м3	т		1200	3.02	3 620.16	17.80	21 356.35	5.899
3. 1.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.024	28.8	13.500	388.80	153.320	4 415.62	11.357

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3. 2.	х06-0248	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 0,65 м3	маш.ч (1)	0.024	28.8	125.70 13.50	3 620.16 388.80	741.54 153.32	21 356.35 4 415.62	5.899 11.357
		<i>Накладные расходы</i>				100%	388.80	94%	4 150.68	
		<i>Сметная прибыль</i>				60%	233.28	60%	2 649.37	
		<i>Всего с НР и СП</i>					4 242.24		28 156.40	
4.	Х310-1018-1	Перевозка грузов 1 класса бортовым автомобилем грузоподъемностью 16т., на расстояние 18 км	т		1250	22.79	28 487.50	121.01	151 262.50	5.31
		<i>Всего с НР и СП</i>					28 487.50		151 262.50	
5.	Е10-01-070-1	Устройство заборов с установкой столбов глухих	100 м2		0.6	8 971.64	5 382.99	45 900.06	27 540.04	5.116
5. 1.	з000-1003-3	Рабочие-строители (средний разряд 3.3)	чел.ч	185.3	111.18	8.850	983.94	106.040	11 789.53	11.982
5. 2.	з1000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	5.74	3.444	13.500	46.49	153.320	528.03	11.357
5. 3.	х02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч (1)	5.74	3.444	111.99 13.50	385.69 46.49	524.31 153.32	1 805.72 528.03	4.682 11.357
5. 4.	х12-1011	Котлы битумные передвижные 400 л	маш.ч	0.98	0.588	30.00	17.64	86.80	51.04	2.893
5. 5.	х33-0206	Дрели электрические	маш.ч	8.42	5.052	19.20	97.00	3.82	19.30	0.199
5. 6.	х33-1441	Рубанки электрические	маш.ч	1.6	0.96	7.01	6.73	16.90	16.22	2.411
5. 7.	х33-1532	Пилы электрические цепные	маш.ч	0.85	0.51	3.27	1.67	12.66	6.46	3.872
5. 8.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч (1)	0.98	0.588	75.40	44.34	448.56	263.75	5.949
5. 9.	с101-1591	Смола каменноугольная для дорожного строительства	т	0.0266	0.01596	1 652.17	26.37	7 597.28	121.25	4.598
5. 10.	с101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	т	0.0073	0.00438	11 461.18	50.20	48 709.26	213.35	4.25
5. 11.	с101-1777	Паста антисептическая	т	0.01065	0.00639	16 540.00	105.69	19 378.69	123.83	1.172
5. 12.	с101-1805	Гвозди строительные	т	0.0128	0.00768	5 160.53	39.63	43 728.81	335.84	8.474
5. 13.	с102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства длиной 3-6.5 м, диаметром 14-24 см	м3	1.77	1.062	524.95	557.50	2 142.00	2 274.80	4.08
5. 14.	с102-0024	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм II сорта	м3	1.01	0.606	1 271.48	770.52	5 176.74	3 137.10	4.071
5. 15.	с102-0049	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 19-22 мм III сорта	м3	2.59	1.554	1 095.99	1 703.17	3 559.74	5 531.84	3.248
5. 16.	с102-0057	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм III сорта	м3	0.8	0.48	1 166.12	559.74	3 589.17	1 722.80	3.078
5. 17.	с404-0005	Кирпич керамический полнотелый одинарный, размером 250х120х65 мм, марка 100	1000 шт.	0.05	0.03	1 105.54	33.17	4 240.06	127.20	3.835
		<i>Накладные расходы</i>				118%	1 215.91	110.92%	13 662.64	
		<i>Сметная прибыль</i>				63%	649.17	63%	7 760.06	
		<i>Всего с НР и СП</i>					7 248.07		48 962.74	
6.	Е10-01-071-1	Устройство калиток с установкой столбов глухих	100 м2		0.02	18 129.42	362.59	92 038.51	1 840.77	5.077
6. 1.	з000-1002-9	Рабочие-строители (средний разряд 2.9)	чел.ч	395.67	7.9134	8.450	66.87	101.310	801.71	11.989
6. 2.	з1000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	1.09	0.0218	13.500	0.29	153.320	3.34	11.357

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
6. 3.	x02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч (1)	1.09	0.0218	<u>111.99</u> 13.50	<u>2.44</u> 0.29	<u>524.31</u> 153.32	<u>11.43</u> 3.34	<u>4.682</u> 11.357	
6. 4.	x12-1011	Котлы битумные передвижные 400 л	маш.ч	2.8	0.056	30.00	1.68	86.80	4.86	2.893	
6. 5.	x33-0206	Дрели электрические	маш.ч	55.3	1.106	19.20	21.24	3.82	4.22	0.199	
6. 6.	x33-1441	Рубанки электрические	маш.ч	6.3	0.126	7.01	0.88	16.90	2.13	2.411	
6. 7.	x33-1532	Пилы электрические цепные	маш.ч	1.81	0.0362	3.27	0.12	12.66	0.46	3.872	
6. 8.	x40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч (1)	1.62	0.0324	<u>75.40</u>	<u>2.44</u>	<u>448.56</u>	<u>14.53</u>	<u>5.949</u>	
6. 9.	c101-1591	Смола каменноугольная для дорожного строительства	т	0.084	0.00168	1 652.17	2.78	7 597.28	12.76	4.598	
6. 10.	c101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	т	0.0987	0.001974	11 461.18	22.62	48 709.26	96.15	4.25	
6. 11.	c101-1777	Паста антисептическая	т	0.0159	0.000318	16 540.00	5.26	19 378.69	6.16	1.172	
6. 12.	c101-1805	Гвозди строительные	т	0.0029	0.000058	5 160.53	0.30	43 728.81	2.54	8.474	
6. 13.	c102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства длиной 3-6.5 м, диаметром 14-24 см	м3	5.6	0.112	524.95	58.79	2 142.00	239.90	4.08	
6. 14.	c102-0024	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм II сорта	м3	3.25	0.065	1 271.48	82.65	5 176.74	336.49	4.071	
6. 15.	c102-0049	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 19-22 мм III сорта	м3	2.07	0.0414	1 095.99	45.37	3 559.74	147.37	3.248	
6. 16.	c101-0782	Поковки из квадратных заготовок массой 1.8 кг	т	0.339	0.00678	6 400.66	43.40	20 353.84	138.00	3.18	
6. 17.	c404-0005	Кирпич керамический полнотелый одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100	1000 шт.	0.26	0.0052	1 105.54	5.75	4 240.06	22.05	3.835	
		<i>Накладные расходы</i>				118%	79.25	110.92%	892.96		
		<i>Сметная прибыль</i>				63%	42.31	63%	507.18		
		<i>Всего с НР и СП</i>					484.15		3 240.91		
7.	Е01-01-036-1	Планировка площадей бульдозерами мощностью 59 (80) кВт (л.с.)	1000 м2		0.1	23.33	2.33	148.64	14.86	6.378	
7. 1.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.38	0.038	13.500	0.51	153.320	5.83	11.357	
7. 2.	x07-0148	Бульдозеры при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 59 (80) кВт (л.с.)	маш.ч (1)	0.38	0.038	<u>61.39</u> 13.50	<u>2.33</u> 0.51	<u>391.16</u> 153.32	<u>14.86</u> 5.83	<u>6.372</u> 11.357	
		<i>Накладные расходы</i>				95%	0.48	89.3%	5.21		
		<i>Сметная прибыль</i>				50%	0.26	50%	2.92		
		<i>Всего с НР и СП</i>					3.07		22.98		
ИТОГО ПО СМЕТЕ							62 972.45		374 027.59	5.94	
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ							8 780.76		96 367.20	10.975	
ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ							5 433.19		63 399.33	11.669	
ИТОГО С НАКЛАДНЫМИ И ПЛАНОВЫМИ							77 186.40		533 794.12	6.916	
НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ							18	13 893.55	18	96 082.94	6.916
ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА							91 079.95		629 877.06	6.916	

Стройка: ветхий фонд

Объект: снос домов

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 14

(Локальный сметный расчет)

на П.Осипенко 23

Сметная стоимость: **1 314.477** тыс. руб.
 Нормативная трудоемкость: **1.700** тыс.чел.ч
 Сметная заработная плата: **227.410** тыс. руб.

Составлена в базисных ценах на 01.2000 г. и текущих ценах на 1 кв. 2010 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	общая	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	Е46-06-009-1	Разборка зданий методом обрушения кирпичных	100 м3 строит. объема		25.078	2 783.66	69 808.74	18 928.54	474 690.03	6.8
1. 1.	з000-1003-0	Рабочие-строители (средний разряд 3.0)	чел.ч	32.84	823.56152	8.530	7 024.98	102.170	84 143.28	11.978
1. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	27.74	695.66372	15.534	10 806.61	176.425	122 732.14	11.357
1. 3.	х02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч (1)	2.1	52.6638	111.99 13.50	5 897.82 710.96	524.31 153.32	27 612.16 8 074.41	4.682 11.357
1. 4.	х06-0250	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 1,25 м3	маш.ч (2)	12.54	314.47812	155.30 31.50	48 838.45 9 906.06	1 000.69 357.75	314 695.11 112 504.55	6.444 11.357
1. 5.	х07-0148	Бульдозеры при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 59 (80) кВт (л.с.)	маш.ч (1)	0.56	14.04368	61.39 13.50	862.14 189.59	391.16 153.32	5 493.33 2 153.18	6.372 11.357
1. 6.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч (1)	3.8	95.2964	75.40	7 185.35	448.56	42 746.15	5.949
		<i>Накладные расходы</i>				110%	19 614.75	103.4%	213 909.18	
		<i>Сметная прибыль</i>				70%	12 482.11	70%	144 812.79	
		<i>Всего с НР и СП</i>					101 905.60		833 412.01	
2.	Е311-01-146-1	Погрузка при автомобильных перевозках : мусор строительный с погрузкой вручную	т		40	33.00	1 319.84	221.66	8 866.43	6.718
2. 1.	з000-1001-2	Рабочие-строители (средний разряд 1.2)	чел.ч	0.578	23.12	7.300	168.78	87.320	2 018.84	11.962
2. 2.	х40-0051	Автомобили-самосвалы грузоподъемностью до 7 т	маш.ч (1)	0.29	11.6	99.23	1 151.07	590.31	6 847.60	5.949
		<i>Накладные расходы</i>				100%	168.78	94%	1 897.71	
		<i>Сметная прибыль</i>				60%	101.27	60%	1 211.30	
		<i>Всего с НР и СП</i>					1 589.89		11 975.44	
3.	Е311-01-148-1	Погрузка при автомобильных перевозках : мусор строительный с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5м3	т		1464	3.02	4 416.60	17.80	26 054.75	5.899
3. 1.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.024	35.136	13.500	474.34	153.320	5 387.05	11.357

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3. 2.	х06-0248	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 0,65 м3	маш.ч (1)	0.024	35.136	125.70 13.50	4 416.60 474.34	741.54 153.32	26 054.75 5 387.05	5.899 11.357
		<i>Накладные расходы</i>				100%	474.34	94%	5 063.83	
		<i>Сметная прибыль</i>				60%	284.60	60%	3 232.23	
		<i>Всего с НР и СП</i>					5 175.54		34 350.81	
4.	Х310-1018-1	Перевозка грузов 1 класса бортовым автомобилем грузоподъемностью 16т., на расстояние 18 км	т		1504	22.79	34 276.16	121.01	181 999.04	5.31
		<i>Всего с НР и СП</i>					34 276.16		181 999.04	
5.	Е10-01-070-1	Устройство заборов с установкой столбов глухих	100 м2		0.6	8 971.64	5 382.99	45 900.06	27 540.04	5.116
5. 1.	з000-1003-3	Рабочие-строители (средний разряд 3.3)	чел.ч	185.3	111.18	8.850	983.94	106.040	11 789.53	11.982
5. 2.	з1000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	5.74	3.444	13.500	46.49	153.320	528.03	11.357
5. 3.	х02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч (1)	5.74	3.444	111.99 13.50	385.69 46.49	524.31 153.32	1 805.72 528.03	4.682 11.357
5. 4.	х12-1011	Котлы битумные передвижные 400 л	маш.ч	0.98	0.588	30.00	17.64	86.80	51.04	2.893
5. 5.	х33-0206	Дрели электрические	маш.ч	8.42	5.052	19.20	97.00	3.82	19.30	0.199
5. 6.	х33-1441	Рубанки электрические	маш.ч	1.6	0.96	7.01	6.73	16.90	16.22	2.411
5. 7.	х33-1532	Пилы электрические цепные	маш.ч	0.85	0.51	3.27	1.67	12.66	6.46	3.872
5. 8.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч (1)	0.98	0.588	75.40	44.34	448.56	263.75	5.949
5. 9.	с101-1591	Смола каменноугольная для дорожного строительства	т	0.0266	0.01596	1 652.17	26.37	7 597.28	121.25	4.598
5. 10.	с101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	т	0.0073	0.00438	11 461.18	50.20	48 709.26	213.35	4.25
5. 11.	с101-1777	Паста антисептическая	т	0.01065	0.00639	16 540.00	105.69	19 378.69	123.83	1.172
5. 12.	с101-1805	Гвозди строительные	т	0.0128	0.00768	5 160.53	39.63	43 728.81	335.84	8.474
5. 13.	с102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства длиной 3-6.5 м, диаметром 14-24 см	м3	1.77	1.062	524.95	557.50	2 142.00	2 274.80	4.08
5. 14.	с102-0024	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм II сорта	м3	1.01	0.606	1 271.48	770.52	5 176.74	3 137.10	4.071
5. 15.	с102-0049	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 19-22 мм III сорта	м3	2.59	1.554	1 095.99	1 703.17	3 559.74	5 531.84	3.248
5. 16.	с102-0057	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм III сорта	м3	0.8	0.48	1 166.12	559.74	3 589.17	1 722.80	3.078
5. 17.	с404-0005	Кирпич керамический полнотелый одинарный, размером 250х120х65 мм, марка 100	1000 шт.	0.05	0.03	1 105.54	33.17	4 240.06	127.20	3.835
		<i>Накладные расходы</i>				118%	1 215.91	110.92%	13 662.64	
		<i>Сметная прибыль</i>				63%	649.17	63%	7 760.06	
		<i>Всего с НР и СП</i>					7 248.07		48 962.74	
6.	Е10-01-071-1	Устройство калиток с установкой столбов глухих	100 м2		0.02	18 129.42	362.59	92 038.51	1 840.77	5.077
6. 1.	з000-1002-9	Рабочие-строители (средний разряд 2.9)	чел.ч	395.67	7.9134	8.450	66.87	101.310	801.71	11.989
6. 2.	з1000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	1.09	0.0218	13.500	0.29	153.320	3.34	11.357

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
6. 3.	x02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч (1)	1.09	0.0218	<u>111.99</u> 13.50	<u>2.44</u> 0.29	<u>524.31</u> 153.32	<u>11.43</u> 3.34	<u>4.682</u> 11.357	
6. 4.	x12-1011	Котлы битумные передвижные 400 л	маш.ч	2.8	0.056	30.00	1.68	86.80	4.86	2.893	
6. 5.	x33-0206	Дрели электрические	маш.ч	55.3	1.106	19.20	21.24	3.82	4.22	0.199	
6. 6.	x33-1441	Рубанки электрические	маш.ч	6.3	0.126	7.01	0.88	16.90	2.13	2.411	
6. 7.	x33-1532	Пилы электрические цепные	маш.ч	1.81	0.0362	3.27	0.12	12.66	0.46	3.872	
6. 8.	x40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч (1)	1.62	0.0324	<u>75.40</u>	<u>2.44</u>	<u>448.56</u>	<u>14.53</u>	<u>5.949</u>	
6. 9.	c101-1591	Смола каменноугольная для дорожного строительства	т	0.084	0.00168	1 652.17	2.78	7 597.28	12.76	4.598	
6. 10.	c101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	т	0.0987	0.001974	11 461.18	22.62	48 709.26	96.15	4.25	
6. 11.	c101-1777	Паста антисептическая	т	0.0159	0.000318	16 540.00	5.26	19 378.69	6.16	1.172	
6. 12.	c101-1805	Гвозди строительные	т	0.0029	0.000058	5 160.53	0.30	43 728.81	2.54	8.474	
6. 13.	c102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства длиной 3-6.5 м, диаметром 14-24 см	м3	5.6	0.112	524.95	58.79	2 142.00	239.90	4.08	
6. 14.	c102-0024	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм II сорта	м3	3.25	0.065	1 271.48	82.65	5 176.74	336.49	4.071	
6. 15.	c102-0049	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 19-22 мм III сорта	м3	2.07	0.0414	1 095.99	45.37	3 559.74	147.37	3.248	
6. 16.	c101-0782	Поковки из квадратных заготовок массой 1.8 кг	т	0.339	0.00678	6 400.66	43.40	20 353.84	138.00	3.18	
6. 17.	c404-0005	Кирпич керамический полнотелый одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100	1000 шт.	0.26	0.0052	1 105.54	5.75	4 240.06	22.05	3.835	
		<i>Накладные расходы</i>				118%	79.25	110.92%	892.96		
		<i>Сметная прибыль</i>				63%	42.31	63%	507.18		
		<i>Всего с НР и СП</i>					484.15		3 240.91		
7.	Е01-01-036-1	Планировка площадей бульдозерами мощностью 59 (80) кВт (л.с.)	1000 м2		0.1	23.33	2.33	148.64	14.86	6.378	
7. 1.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.38	0.038	13.500	0.51	153.320	5.83	11.357	
7. 2.	x07-0148	Бульдозеры при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 59 (80) кВт (л.с.)	маш.ч (1)	0.38	0.038	<u>61.39</u> 13.50	<u>2.33</u> 0.51	<u>391.16</u> 153.32	<u>14.86</u> 5.83	<u>6.372</u> 11.357	
		<i>Накладные расходы</i>				95%	0.48	89.3%	5.21		
		<i>Сметная прибыль</i>				50%	0.26	50%	2.92		
		<i>Всего с НР и СП</i>					3.07		22.98		
ИТОГО ПО СМЕТЕ							115 569.25		721 005.92	6.239	
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ							21 553.51		235 431.53	10.923	
ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ							13 559.72		157 526.49	11.617	
ИТОГО С НАКЛАДНЫМИ И ПЛАНОВЫМИ							150 682.48		1 113 963.94	7.393	
НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ							18	27 122.85	18	200 513.51	7.393
ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА							177 805.33		1 314 477.45	7.393	

Стройка: ветхий фонд

Объект: снос домов

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 7
(Локальный сметный расчет)
на Сакко и Ванцетти 26

Сметная стоимость: **613.053** тыс. руб.
Нормативная трудоемкость: **0.708** тыс.чел.ч
Сметная заработная плата: **90.383** тыс. руб.

Составлена в базисных ценах на 01.2000 г. и текущих ценах на 1 кв. 2010 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	общая	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	Е46-06-009-3	Разборка зданий методом обрушения деревянных жилых домов и прочих отапливаемых зданий	100 м3 строит. объема		20.5125	1 120.74	22 989.08	7 685.66	157 652.10	6.858
1. 1.	з000-1003-0	Рабочие-строители (средний разряд 3.0)	чел.ч	15.51	318.14888	8.530	2 713.81	102.170	32 505.27	11.978
1. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	10.77	220.91963	15.472	3 418.10	175.719	38 819.82	11.357
1. 3.	х02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч (1)	1.05	21.538125	111.99 13.50	2 412.05 290.76	524.31 153.32	11 292.65 3 302.23	4.682 11.357
1. 4.	х06-0250	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 1,25 м3	маш.ч (2)	4.72	96.819	155.30 31.50	15 035.99 3 049.80	1 000.69 357.75	96 885.81 34 637.00	6.444 11.357
1. 5.	х07-0148	Бульдозеры при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 59 (80) кВт (л.с.)	маш.ч (1)	0.28	5.7435	61.39 13.50	352.59 77.54	391.16 153.32	2 246.63 880.59	6.372 11.357
1. 6.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч (1)	1.6	32.82	75.40	2 474.63	448.56	14 721.74	5.949
		<i>Накладные расходы</i>				110%	6 745.10	103.4%	73 750.14	
		<i>Сметная прибыль</i>				70%	4 292.34	70%	49 927.56	
		<i>Всего с НР и СП</i>					34 026.52		281 329.81	
2.	Е311-01-146-1	Погрузка при автомобильных перевозках : мусор строительный с погрузкой вручную	т		30	33.00	989.88	221.66	6 649.83	6.718
2. 1.	з000-1001-2	Рабочие-строители (средний разряд 1.2)	чел.ч	0.578	17.34	7.300	126.58	87.320	1 514.13	11.962
2. 2.	х40-0051	Автомобили-самосвалы грузоподъемностью до 7 т	маш.ч (1)	0.29	8.7	99.23	863.30	590.31	5 135.70	5.949
		<i>Накладные расходы</i>				100%	126.58	94%	1 423.28	
		<i>Сметная прибыль</i>				60%	75.95	60%	908.48	
		<i>Всего с НР и СП</i>					1 192.41		8 981.59	
3.	Е311-01-148-1	Погрузка при автомобильных перевозках : мусор строительный с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5м3	т		1200	3.02	3 620.16	17.80	21 356.35	5.899
3. 1.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.024	28.8	13.500	388.80	153.320	4 415.62	11.357

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3. 2.	х06-0248	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 0,65 м3	маш.ч (1)	0.024	28.8	125.70 13.50	3 620.16 388.80	741.54 153.32	21 356.35 4 415.62	5.899 11.357
		<i>Накладные расходы</i>				100%	388.80	94%	4 150.68	
		<i>Сметная прибыль</i>				60%	233.28	60%	2 649.37	
		<i>Всего с НР и СП</i>					4 242.24		28 156.40	
4.	Х310-1018-1	Перевозка грузов 1 класса бортовым автомобилем грузоподъемностью 16т., на расстояние 18 км	т		1230	22.79	28 031.70	121.01	148 842.30	5.31
		<i>Всего с НР и СП</i>					28 031.70		148 842.30	
5.	Е10-01-070-1	Устройство заборов с установкой столбов глухих	100 м2		0.6	8 971.64	5 382.99	45 900.06	27 540.04	5.116
5. 1.	з000-1003-3	Рабочие-строители (средний разряд 3.3)	чел.ч	185.3	111.18	8.850	983.94	106.040	11 789.53	11.982
5. 2.	з1000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	5.74	3.444	13.500	46.49	153.320	528.03	11.357
5. 3.	х02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч (1)	5.74	3.444	111.99 13.50	385.69 46.49	524.31 153.32	1 805.72 528.03	4.682 11.357
5. 4.	х12-1011	Котлы битумные передвижные 400 л	маш.ч	0.98	0.588	30.00	17.64	86.80	51.04	2.893
5. 5.	х33-0206	Дрели электрические	маш.ч	8.42	5.052	19.20	97.00	3.82	19.30	0.199
5. 6.	х33-1441	Рубанки электрические	маш.ч	1.6	0.96	7.01	6.73	16.90	16.22	2.411
5. 7.	х33-1532	Пилы электрические цепные	маш.ч	0.85	0.51	3.27	1.67	12.66	6.46	3.872
5. 8.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч (1)	0.98	0.588	75.40	44.34	448.56	263.75	5.949
5. 9.	с101-1591	Смола каменноугольная для дорожного строительства	т	0.0266	0.01596	1 652.17	26.37	7 597.28	121.25	4.598
5. 10.	с101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	т	0.0073	0.00438	11 461.18	50.20	48 709.26	213.35	4.25
5. 11.	с101-1777	Паста антисептическая	т	0.01065	0.00639	16 540.00	105.69	19 378.69	123.83	1.172
5. 12.	с101-1805	Гвозди строительные	т	0.0128	0.00768	5 160.53	39.63	43 728.81	335.84	8.474
5. 13.	с102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства длиной 3-6.5 м, диаметром 14-24 см	м3	1.77	1.062	524.95	557.50	2 142.00	2 274.80	4.08
5. 14.	с102-0024	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм II сорта	м3	1.01	0.606	1 271.48	770.52	5 176.74	3 137.10	4.071
5. 15.	с102-0049	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 19-22 мм III сорта	м3	2.59	1.554	1 095.99	1 703.17	3 559.74	5 531.84	3.248
5. 16.	с102-0057	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм III сорта	м3	0.8	0.48	1 166.12	559.74	3 589.17	1 722.80	3.078
5. 17.	с404-0005	Кирпич керамический полнотелый одинарный, размером 250х120х65 мм, марка 100	1000 шт.	0.05	0.03	1 105.54	33.17	4 240.06	127.20	3.835
		<i>Накладные расходы</i>				118%	1 215.91	110.92%	13 662.64	
		<i>Сметная прибыль</i>				63%	649.17	63%	7 760.06	
		<i>Всего с НР и СП</i>					7 248.07		48 962.74	
6.	Е10-01-071-1	Устройство калиток с установкой столбов глухих	100 м2		0.02	18 129.42	362.59	92 038.51	1 840.77	5.077
6. 1.	з000-1002-9	Рабочие-строители (средний разряд 2.9)	чел.ч	395.67	7.9134	8.450	66.87	101.310	801.71	11.989
6. 2.	з1000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	1.09	0.0218	13.500	0.29	153.320	3.34	11.357

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
6. 3.	x02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч (1)	1.09	0.0218	<u>111.99</u> 13.50	<u>2.44</u> 0.29	<u>524.31</u> 153.32	<u>11.43</u> 3.34	<u>4.682</u> 11.357	
6. 4.	x12-1011	Котлы битумные передвижные 400 л	маш.ч	2.8	0.056	30.00	1.68	86.80	4.86	2.893	
6. 5.	x33-0206	Дрели электрические	маш.ч	55.3	1.106	19.20	21.24	3.82	4.22	0.199	
6. 6.	x33-1441	Рубанки электрические	маш.ч	6.3	0.126	7.01	0.88	16.90	2.13	2.411	
6. 7.	x33-1532	Пилы электрические цепные	маш.ч	1.81	0.0362	3.27	0.12	12.66	0.46	3.872	
6. 8.	x40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч (1)	1.62	0.0324	<u>75.40</u>	<u>2.44</u>	<u>448.56</u>	<u>14.53</u>	<u>5.949</u>	
6. 9.	c101-1591	Смола каменноугольная для дорожного строительства	т	0.084	0.00168	1 652.17	2.78	7 597.28	12.76	4.598	
6. 10.	c101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	т	0.0987	0.001974	11 461.18	22.62	48 709.26	96.15	4.25	
6. 11.	c101-1777	Паста антисептическая	т	0.0159	0.000318	16 540.00	5.26	19 378.69	6.16	1.172	
6. 12.	c101-1805	Гвозди строительные	т	0.0029	0.000058	5 160.53	0.30	43 728.81	2.54	8.474	
6. 13.	c102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства длиной 3-6.5 м, диаметром 14-24 см	м3	5.6	0.112	524.95	58.79	2 142.00	239.90	4.08	
6. 14.	c102-0024	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм II сорта	м3	3.25	0.065	1 271.48	82.65	5 176.74	336.49	4.071	
6. 15.	c102-0049	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 19-22 мм III сорта	м3	2.07	0.0414	1 095.99	45.37	3 559.74	147.37	3.248	
6. 16.	c101-0782	Поковки из квадратных заготовок массой 1.8 кг	т	0.339	0.00678	6 400.66	43.40	20 353.84	138.00	3.18	
6. 17.	c404-0005	Кирпич керамический полнотелый одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100	1000 шт.	0.26	0.0052	1 105.54	5.75	4 240.06	22.05	3.835	
		<i>Накладные расходы</i>				118%	79.25	110.92%	892.96		
		<i>Сметная прибыль</i>				63%	42.31	63%	507.18		
		<i>Всего с НР и СП</i>					484.15		3 240.91		
7.	Е01-01-036-1	Планировка площадей бульдозерами мощностью 59 (80) кВт (л.с.)	1000 м2		0.1	23.33	2.33	148.64	14.86	6.378	
7. 1.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.38	0.038	13.500	0.51	153.320	5.83	11.357	
7. 2.	x07-0148	Бульдозеры при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 59 (80) кВт (л.с.)	маш.ч (1)	0.38	0.038	<u>61.39</u> 13.50	<u>2.33</u> 0.51	<u>391.16</u> 153.32	<u>14.86</u> 5.83	<u>6.372</u> 11.357	
		<i>Накладные расходы</i>				95%	0.48	89.3%	5.21		
		<i>Сметная прибыль</i>				50%	0.26	50%	2.92		
		<i>Всего с НР и СП</i>					3.07		22.98		
ИТОГО ПО СМЕТЕ							61 378.73		363 896.25	5 929	
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ							8 556.12		93 884.91	10.973	
ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ							5 293.30		61 755.57	11.667	
ИТОГО С НАКЛАДНЫМИ И ПЛАНОВЫМИ							75 228.15		519 536.73	6.906	
НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ							18	13 541.07	18	93 516.61	6.906
ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА							88 769.22		613 053.34	6.906	

Стройка: ветхий фонд

Объект: снос домов

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 15

(Локальный сметный расчет)

на Сакко и Ванцетти 34

Сметная стоимость: **510.131** тыс. руб.
 Нормативная трудоемкость: **1.017** тыс.чел.ч
 Сметная заработная плата: **107.960** тыс. руб.

Составлена в базисных ценах на 01.2000 г. и текущих ценах на 1 кв. 2010 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	общая	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	Е46-06-009-1	Разборка зданий методом обрушения кирпичных	100 м3 строит. объема		3.6602	2 783.66	10 188.77	18 928.54	69 282.26	6.8
1. 1.	з000-1003-0	Рабочие-строители (средний разряд 3.0)	чел.ч	32.84	120.20097	8.530	1 025.31	102.170	12 280.93	11.978
1. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	27.74	101.53395	15.534	1 577.25	176.425	17 913.08	11.357
1. 3.	х02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч (1)	2.1	7.68642	<u>111.99</u> 13.50	<u>860.80</u> 103.77	<u>524.31</u> 153.32	<u>4 030.07</u> 1 178.48	<u>4.682</u> 11.357
1. 4.	х06-0250	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 1,25 м3	маш.ч (2)	12.54	45.898908	<u>155.30</u> 31.50	<u>7 128.10</u> 1 445.82	<u>1 000.69</u> 357.75	<u>45 930.58</u> 16 420.33	<u>6.444</u> 11.357
1. 5.	х07-0148	Бульдозеры при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 59 (80) кВт (л.с.)	маш.ч (1)	0.56	2.049712	<u>61.39</u> 13.50	<u>125.83</u> 27.67	<u>391.16</u> 153.32	<u>801.77</u> 314.26	<u>6.372</u> 11.357
1. 6.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч (1)	3.8	13.90876	<u>75.40</u>	<u>1 048.72</u>	<u>448.56</u>	<u>6 238.91</u>	<u>5.949</u>
		<i>Накладные расходы</i>				110%	2 862.82	103.4%	31 220.61	
		<i>Сметная прибыль</i>				70%	1 821.79	70%	21 135.81	
		<i>Всего с НР и СП</i>					14 873.38		121 638.67	
2.	Е46-06-001-4	Разборка надземной части без сохранения годных материалов деревянных зданий любой этажности	10 м3 строит. объема		54	114.92	6 205.63	1 166.81	63 007.70	10.153
2. 1.	з000-1002-2	Рабочие-строители (средний разряд 2.2)	чел.ч	11.63	628.02	7.930	4 980.20	94.960	59 636.78	11.975
2. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.14	7.56	11.534	87.20	130.994	990.32	11.357
2. 3.	х02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч (1)	0.02	1.08	<u>111.99</u> 13.50	<u>120.95</u> 14.58	<u>524.31</u> 153.32	<u>566.25</u> 165.59	<u>4.682</u> 11.357
2. 4.	х05-0102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат) 5 м3/мин	маш.ч (1)	0.08	4.32	<u>90.00</u> 10.06	<u>388.80</u> 43.46	<u>383.61</u> 114.25	<u>1 657.20</u> 493.56	<u>4.262</u> 11.357
2. 5.	х06-0247	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 0,5 м3	маш.ч (1)	0.02	1.08	<u>100.00</u> 13.50	<u>108.00</u> 14.58	<u>606.51</u> 153.32	<u>655.03</u> 165.59	<u>6.065</u> 11.357

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2. 6.	x07-0148	Бульдозеры при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 59 (80) кВт (л.с.)	маш.ч (1)	0.02	1.08	61.39 13.50	66.30 14.58	391.16 153.32	422.45 165.59	6.372 11.357
2. 7.	x33-0804	Молотки отбойные пневматические <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i> <i>Всего с НР и СП</i>	маш.ч	0.32	17.28	31.33 110% 70%	541.38 5 574.14 3 547.18	4.05 103.4% 70%	69.98 62 688.42 42 438.97	0.129
3.	Е311-01-146-1	Погрузка при автомобильных перевозках : мусор строительный с погрузкой вручную	т		43	33.00	1 418.83	221.66	9 531.42	6.718
3. 1.	з000-1001-2	Рабочие-строители (средний разряд 1.2)	чел.ч	0.578	24.854	7.300	181.43	87.320	2 170.25	11.962
3. 2.	x40-0051	Автомобили-самосвалы грузоподъемностью до 7 т <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i> <i>Всего с НР и СП</i>	маш.ч (1)	0.29	12.47	99.23 100% 60%	1 237.40 181.43 108.86	590.31 94% 60%	7 361.17 2 040.04 1 302.15	5.949
4.	Е311-01-148-1	Погрузка при автомобильных перевозках : мусор строительный с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5м3	т		500	3.02	1 508.40	17.80	8 898.48	5.899
4. 1.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.024	12	13.500	162.00	153.320	1 839.84	11.357
4. 2.	x06-0248	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 0,65 м3 <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i> <i>Всего с НР и СП</i>	маш.ч (1)	0.024	12	125.70 13.50	1 508.40 162.00	741.54 153.32	8 898.48 1 839.84	5.899
5.	Х310-1018-1	Перевозка грузов 1 класса бортовым автомобилем грузоподъемностью 16т., на расстояние 18 км	т		543	22.79	12 374.97	121.01	65 708.43	5.31
		<i>Всего с НР и СП</i>					12 374.97		65 708.43	
6.	Е10-01-070-1	Устройство заборов с установкой столбов глухих	100 м2		0.6	8 971.64	5 382.99	45 900.06	27 540.04	5.116
6. 1.	з000-1003-3	Рабочие-строители (средний разряд 3.3)	чел.ч	185.3	111.18	8.850	983.94	106.040	11 789.53	11.982
6. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	5.74	3.444	13.500	46.49	153.320	528.03	11.357
6. 3.	x02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i> <i>Всего с НР и СП</i>	маш.ч (1)	5.74	3.444	111.99 13.50	385.69 46.49	524.31 153.32	1 805.72 528.03	4.682
6. 4.	x12-1011	Котлы битумные передвижные 400 л	маш.ч	0.98	0.588	30.00	17.64	86.80	51.04	2.893
6. 5.	x33-0206	Дрели электрические	маш.ч	8.42	5.052	19.20	97.00	3.82	19.30	0.199
6. 6.	x33-1441	Рубанки электрические	маш.ч	1.6	0.96	7.01	6.73	16.90	16.22	2.411
6. 7.	x33-1532	Пилы электрические цепные	маш.ч	0.85	0.51	3.27	1.67	12.66	6.46	3.872
6. 8.	x40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i> <i>Всего с НР и СП</i>	маш.ч (1)	0.98	0.588	75.40	44.34	448.56	263.75	5.949
6. 9.	c101-1591	Смола каменноугольная для дорожного строительства	т	0.0266	0.01596	1 652.17	26.37	7 597.28	121.25	4.598
6. 10.	c101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	т	0.0073	0.00438	11 461.18	50.20	48 709.26	213.35	4.25
6. 11.	c101-1777	Паста антисептическая	т	0.01065	0.00639	16 540.00	105.69	19 378.69	123.83	1.172
6. 12.	c101-1805	Гвозди строительные	т	0.0128	0.00768	5 160.53	39.63	43 728.81	335.84	8.474
6. 13.	c102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства длиной 3-6.5 м, диаметром 14-24 см	м3	1.77	1.062	524.95	557.50	2 142.00	2 274.80	4.08

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
6. 14.	c102-0024	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм II сорта	м3	1.01	0.606	1 271.48	770.52	5 176.74	3 137.10	4.071
6. 15.	c102-0049	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 19-22 мм III сорта	м3	2.59	1.554	1 095.99	1 703.17	3 559.74	5 531.84	3.248
6. 16.	c102-0057	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм III сорта	м3	0.8	0.48	1 166.12	559.74	3 589.17	1 722.80	3.078
6. 17.	c404-0005	Кирпич керамический полнотелый одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100	1000 шт.	0.05	0.03	1 105.54	33.17	4 240.06	127.20	3.835
		<i>Накладные расходы</i>				118%	1 215.91	110.92%	13 662.64	
		<i>Сметная прибыль</i>				63%	649.17	63%	7 760.06	
		<i>Всего с НР и СП</i>					7 248.07		48 962.74	
7.	Е10-01-071-1	Устройство калиток с установкой столбов глухих	100 м2		0.02	18 129.42	362.59	92 038.51	1 840.77	5.077
7. 1.	з000-1002-9	Рабочие-строители (средний разряд 2.9)	чел.ч	395.67	7.9134	8.450	66.87	101.310	801.71	11.989
7. 2.	З1000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.ч</i>	<i>1.09</i>	<i>0.0218</i>	<i>13.500</i>	<i>0.29</i>	<i>153.320</i>	<i>3.34</i>	<i>11.357</i>
7. 3.	х02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	<u>маш.ч</u> (1)	1.09	0.0218	<u>111.99</u> <i>13.50</i>	<u>2.44</u> <i>0.29</i>	<u>524.31</u> <i>153.32</i>	<u>11.43</u> <i>3.34</i>	<u>4.682</u> <i>11.357</i>
7. 4.	х12-1011	Котлы битумные передвижные 400 л	маш.ч	2.8	0.056	30.00	1.68	86.80	4.86	2.893
7. 5.	х33-0206	Дрели электрические	маш.ч	55.3	1.106	19.20	21.24	3.82	4.22	0.199
7. 6.	х33-1441	Рубанки электрические	маш.ч	6.3	0.126	7.01	0.88	16.90	2.13	2.411
7. 7.	х33-1532	Пилы электрические цепные	маш.ч	1.81	0.0362	3.27	0.12	12.66	0.46	3.872
7. 8.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<u>маш.ч</u> (1)	1.62	0.0324	<u>75.40</u>	<u>2.44</u>	<u>448.56</u>	<u>14.53</u>	<u>5.949</u>
7. 9.	c101-1591	Смола каменноугольная для дорожного строительства	т	0.084	0.00168	1 652.17	2.78	7 597.28	12.76	4.598
7. 10.	c101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	т	0.0987	0.001974	11 461.18	22.62	48 709.26	96.15	4.25
7. 11.	c101-1777	Паста антисептическая	т	0.0159	0.000318	16 540.00	5.26	19 378.69	6.16	1.172
7. 12.	c101-1805	Гвозди строительные	т	0.0029	0.000058	5 160.53	0.30	43 728.81	2.54	8.474
7. 13.	c102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства длиной 3-6.5 м, диаметром 14-24 см	м3	5.6	0.112	524.95	58.79	2 142.00	239.90	4.08
7. 14.	c102-0024	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм II сорта	м3	3.25	0.065	1 271.48	82.65	5 176.74	336.49	4.071
7. 15.	c102-0049	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 19-22 мм III сорта	м3	2.07	0.0414	1 095.99	45.37	3 559.74	147.37	3.248
7. 16.	c101-0782	Покówki из квадратных заготовок массой 1.8 кг	т	0.339	0.00678	6 400.66	43.40	20 353.84	138.00	3.18
7. 17.	c404-0005	Кирпич керамический полнотелый одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100	1000 шт.	0.26	0.0052	1 105.54	5.75	4 240.06	22.05	3.835
		<i>Накладные расходы</i>				118%	79.25	110.92%	892.96	
		<i>Сметная прибыль</i>				63%	42.31	63%	507.18	
		<i>Всего с НР и СП</i>					484.15		3 240.91	
8.	Е01-01-036-1	Планировка площадей бульдозерами мощностью 59 (80) кВт (л.с.)	1000 м2		0.1	23.33	2.33	148.64	14.86	6.378
8. 1.	З1000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.ч</i>	<i>0.38</i>	<i>0.038</i>	<i>13.500</i>	<i>0.51</i>	<i>153.320</i>	<i>5.83</i>	<i>11.357</i>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
8. 2.	х07-0148	Бульдозеры при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 59 (80) кВт (л.с.)	маш.ч (1)	0.38	0.038	61.39 13.50	2.33 0.51	391.16 153.32	14.86 5.83	6.372 11.357
		<i>Накладные расходы</i>				95%	0.48	89.3%	5.21	
		<i>Сметная прибыль</i>				50%	0.26	50%	2.92	
		<i>Всего с НР и СП</i>					3.07		22.98	

ИТОГО ПО СМЕТЕ							37 444.51		245 823.96	6.565
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ							10 076.03		112 239.32	11.139
ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ							6 266.77		74 250.99	11.848
ИТОГО С НАКЛАДНЫМИ И ПЛАНОВЫМИ							53 787.30		432 314.27	8.037
НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ						18	9 681.71	18	77 816.57	8.037
ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА							63 469.01		510 130.84	8.037

Стройка: ветхий фонд

Объект: снос домов

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 2
(Локальный сметный расчет)
на Воровского 7

Сметная стоимость: **514.145** тыс. руб.
Нормативная трудоемкость: **1.124** тыс. чел.ч
Сметная заработная плата: **114.304** тыс. руб.

Составлена в базисных ценах на 01.2000 г. и текущих ценах на 1 кв. 2010 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	общая	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	Е46-06-009-1	Разборка зданий методом обрушения кирпичных	100 м3 строит. объема		2.1	2 783.66	5 845.70	18 928.54	39 749.94	6.8
1. 1.	з000-1003-0	Рабочие-строители (средний разряд 3.0)	чел.ч	32.84	68.964	8.530	588.26	102.170	7 046.05	11.978
1. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	27.74	58.254	15.534	904.93	176.425	10 277.43	11.357
1. 3.	х02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч (1)	2.1	4.41	<u>111.99</u> 13.50	<u>493.88</u> 59.54	<u>524.31</u> 153.32	<u>2 312.21</u> 676.14	<u>4.682</u> 11.357
1. 4.	х06-0250	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 1,25 м3	маш.ч (2)	12.54	26.334	<u>155.30</u> 31.50	<u>4 089.67</u> 829.52	<u>1 000.69</u> 357.75	<u>26 352.17</u> 9 420.99	<u>6.444</u> 11.357
1. 5.	х07-0148	Бульдозеры при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 59 (80) кВт (л.с.)	маш.ч (1)	0.56	1.176	<u>61.39</u> 13.50	<u>72.19</u> 15.88	<u>391.16</u> 153.32	<u>460.00</u> 180.30	<u>6.372</u> 11.357
1. 6.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч (1)	3.8	7.98	<u>75.40</u>	<u>601.69</u>	<u>448.56</u>	<u>3 579.51</u>	<u>5.949</u>
		<i>Накладные расходы</i>				110%	1 642.51	103.4%	17 912.48	
		<i>Сметная прибыль</i>				70%	1 045.23	70%	12 126.44	
		<i>Всего с НР и СП</i>					8 533.44		69 788.85	
2.	Е46-06-001-4	Разборка надземной части без сохранения годных материалов деревянных зданий любой этажности	10 м3 строит. объема		70.8	114.92	8 136.27	1 166.81	82 610.09	10.153
2. 1.	з000-1002-2	Рабочие-строители (средний разряд 2.2)	чел.ч	11.63	823.404	7.930	6 529.59	94.960	78 190.44	11.975
2. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.14	9.912	11.534	114.33	130.994	1 298.42	11.357
2. 3.	х02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч (1)	0.02	1.416	<u>111.99</u> 13.50	<u>158.58</u> 19.12	<u>524.31</u> 153.32	<u>742.42</u> 217.10	<u>4.682</u> 11.357
2. 4.	х05-0102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат) 5 м3/мин	маш.ч (1)	0.08	5.664	<u>90.00</u> 10.06	<u>509.76</u> 56.98	<u>383.61</u> 114.25	<u>2 172.77</u> 647.11	<u>4.262</u> 11.357
2. 5.	х06-0247	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 0,5 м3	маш.ч (1)	0.02	1.416	<u>100.00</u> 13.50	<u>141.60</u> 19.12	<u>606.51</u> 153.32	<u>858.82</u> 217.10	<u>6.065</u> 11.357

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2. 6.	x07-0148	Бульдозеры при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 59 (80) кВт (л.с.)	маш.ч (1)	0.02	1.416	61.39 13.50	86.93 19.12	391.16 153.32	553.88 217.10	6.372 11.357
2. 7.	x33-0804	Молотки отбойные пневматические <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i> <i>Всего с НР и СП</i>	маш.ч	0.32	22.656	31.33 110% 70%	709.81 7 308.31 4 650.74	4.05 103.4% 70%	91.76 82 191.48 55 642.20	0.129
3.	Е311-01-146-1	Погрузка при автомобильных перевозках : мусор строительный с погрузкой вручную	т		50	33.00	1 649.81	221.66	11 083.04	6.718
3. 1.	з000-1001-2	Рабочие-строители (средний разряд 1.2)	чел.ч	0.578	28.9	7.300	210.97	87.320	2 523.55	11.962
3. 2.	x40-0051	Автомобили-самосвалы грузоподъемностью до 7 т <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i> <i>Всего с НР и СП</i>	маш.ч (1)	0.29	14.5	99.23 100% 60%	1 438.84 210.97 126.58	590.31 94% 60%	8 559.50 2 372.14 1 514.13	5.949
4.	Е311-01-148-1	Погрузка при автомобильных перевозках : мусор строительный с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5м3	т		500	3.02	1 508.40	17.80	8 898.48	5.899
4. 1.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.024	12	13.500	162.00	153.320	1 839.84	11.357
4. 2.	x06-0248	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 0,65 м3 <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i> <i>Всего с НР и СП</i>	маш.ч (1)	0.024	12	125.70 13.50	1 508.40 162.00	741.54 153.32	8 898.48 1 839.84	5.899
5.	Х310-1018-1	Перевозка грузов 1 класса бортовым автомобилем грузоподъемностью 16т., на расстояние 18 км <i>Всего с НР и СП</i>	т		550	22.79	12 534.50	121.01	66 555.50	5.31
6.	Е10-01-070-1	Устройство заборов с установкой столбов глухих	100 м2		0.6	8 971.64	5 382.99	45 900.06	27 540.04	5.116
6. 1.	з000-1003-3	Рабочие-строители (средний разряд 3.3)	чел.ч	185.3	111.18	8.850	983.94	106.040	11 789.53	11.982
6. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	5.74	3.444	13.500	46.49	153.320	528.03	11.357
6. 3.	x02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i> <i>Всего с НР и СП</i>	маш.ч (1)	5.74	3.444	111.99 13.50	385.69 46.49	524.31 153.32	1 805.72 528.03	4.682
6. 4.	x12-1011	Котлы битумные передвижные 400 л	маш.ч	0.98	0.588	30.00	17.64	86.80	51.04	2.893
6. 5.	x33-0206	Дрели электрические	маш.ч	8.42	5.052	19.20	97.00	3.82	19.30	0.199
6. 6.	x33-1441	Рубанки электрические	маш.ч	1.6	0.96	7.01	6.73	16.90	16.22	2.411
6. 7.	x33-1532	Пилы электрические цепные	маш.ч	0.85	0.51	3.27	1.67	12.66	6.46	3.872
6. 8.	x40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i> <i>Всего с НР и СП</i>	маш.ч (1)	0.98	0.588	75.40	44.34	448.56	263.75	5.949
6. 9.	c101-1591	Смола каменноугольная для дорожного строительства	т	0.0266	0.01596	1 652.17	26.37	7 597.28	121.25	4.598
6. 10.	c101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	т	0.0073	0.00438	11 461.18	50.20	48 709.26	213.35	4.25
6. 11.	c101-1777	Паста антисептическая	т	0.01065	0.00639	16 540.00	105.69	19 378.69	123.83	1.172
6. 12.	c101-1805	Гвозди строительные	т	0.0128	0.00768	5 160.53	39.63	43 728.81	335.84	8.474
6. 13.	c102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства длиной 3-6.5 м, диаметром 14-24 см	м3	1.77	1.062	524.95	557.50	2 142.00	2 274.80	4.08

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
6. 14.	c102-0024	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм II сорта	м3	1.01	0.606	1 271.48	770.52	5 176.74	3 137.10	4.071
6. 15.	c102-0049	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 19-22 мм III сорта	м3	2.59	1.554	1 095.99	1 703.17	3 559.74	5 531.84	3.248
6. 16.	c102-0057	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм III сорта	м3	0.8	0.48	1 166.12	559.74	3 589.17	1 722.80	3.078
6. 17.	c404-0005	Кирпич керамический полнотелый одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100	1000 шт.	0.05	0.03	1 105.54	33.17	4 240.06	127.20	3.835
		<i>Накладные расходы</i>				118%	1 215.91	110.92%	13 662.64	
		<i>Сметная прибыль</i>				63%	649.17	63%	7 760.06	
		<i>Всего с НР и СП</i>					7 248.07		48 962.74	
7.	Е10-01-071-1	Устройство калиток с установкой столбов глухих	100 м2		0.02	18 129.42	362.59	92 038.51	1 840.77	5.077
7. 1.	з000-1002-9	Рабочие-строители (средний разряд 2.9)	чел.ч	395.67	7.9134	8.450	66.87	101.310	801.71	11.989
7. 2.	З1000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.ч</i>	<i>1.09</i>	<i>0.0218</i>	<i>13.500</i>	<i>0.29</i>	<i>153.320</i>	<i>3.34</i>	<i>11.357</i>
7. 3.	х02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	<u>маш.ч</u> (1)	1.09	0.0218	<u>111.99</u> <i>13.50</i>	<u>2.44</u> <i>0.29</i>	<u>524.31</u> <i>153.32</i>	<u>11.43</u> <i>3.34</i>	<u>4.682</u> <i>11.357</i>
7. 4.	х12-1011	Котлы битумные передвижные 400 л	маш.ч	2.8	0.056	30.00	1.68	86.80	4.86	2.893
7. 5.	х33-0206	Дрели электрические	маш.ч	55.3	1.106	19.20	21.24	3.82	4.22	0.199
7. 6.	х33-1441	Рубанки электрические	маш.ч	6.3	0.126	7.01	0.88	16.90	2.13	2.411
7. 7.	х33-1532	Пилы электрические цепные	маш.ч	1.81	0.0362	3.27	0.12	12.66	0.46	3.872
7. 8.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<u>маш.ч</u> (1)	1.62	0.0324	<u>75.40</u>	<u>2.44</u>	<u>448.56</u>	<u>14.53</u>	<u>5.949</u>
7. 9.	c101-1591	Смола каменноугольная для дорожного строительства	т	0.084	0.00168	1 652.17	2.78	7 597.28	12.76	4.598
7. 10.	c101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	т	0.0987	0.001974	11 461.18	22.62	48 709.26	96.15	4.25
7. 11.	c101-1777	Паста антисептическая	т	0.0159	0.000318	16 540.00	5.26	19 378.69	6.16	1.172
7. 12.	c101-1805	Гвозди строительные	т	0.0029	0.000058	5 160.53	0.30	43 728.81	2.54	8.474
7. 13.	c102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства длиной 3-6.5 м, диаметром 14-24 см	м3	5.6	0.112	524.95	58.79	2 142.00	239.90	4.08
7. 14.	c102-0024	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм II сорта	м3	3.25	0.065	1 271.48	82.65	5 176.74	336.49	4.071
7. 15.	c102-0049	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 19-22 мм III сорта	м3	2.07	0.0414	1 095.99	45.37	3 559.74	147.37	3.248
7. 16.	c101-0782	Покówki из квадратных заготовок массой 1.8 кг	т	0.339	0.00678	6 400.66	43.40	20 353.84	138.00	3.18
7. 17.	c404-0005	Кирпич керамический полнотелый одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100	1000 шт.	0.26	0.0052	1 105.54	5.75	4 240.06	22.05	3.835
		<i>Накладные расходы</i>				118%	79.25	110.92%	892.96	
		<i>Сметная прибыль</i>				63%	42.31	63%	507.18	
		<i>Всего с НР и СП</i>					484.15		3 240.91	
8.	Е01-01-036-1	Планировка площадей бульдозерами мощностью 59 (80) кВт (л.с.)	1000 м2		0.1	23.33	2.33	148.64	14.86	6.378
8. 1.	З1000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.ч</i>	<i>0.38</i>	<i>0.038</i>	<i>13.500</i>	<i>0.51</i>	<i>153.320</i>	<i>5.83</i>	<i>11.357</i>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
8. 2.	х07-0148	Бульдозеры при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 59 (80) кВт (л.с.)	<u>маш.ч</u> (1)	0.38	0.038	<u>61.39</u> <u>13.50</u>	<u>2.33</u> <u>0.51</u>	<u>391.16</u> <u>153.32</u>	<u>14.86</u> <u>5.83</u>	<u>6.372</u> <u>11.357</u>
		<i>Накладные расходы</i>				95%	0.48	89.3%	5.21	
		<i>Сметная прибыль</i>				50%	0.26	50%	2.92	
		<i>Всего с НР и СП</i>					3.07		22.98	

ИТОГО ПО СМЕТЕ							35 422.59		238 292.72	6.727
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ							10 619.43		118 766.35	11.184
ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ							6 611.50		78 656.83	11.897
ИТОГО С НАКЛАДНЫМИ И ПЛАНОВЫМИ							52 653.52		435 715.90	8.275
НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ						18	9 477.63	18	78 428.86	8.275
ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА							62 131.15		514 144.76	8.275

Стройка: ветхий фонд

Объект: снос домов

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 8
(Локальный сметный расчет)
на Юрьевец, Православная 1

Сметная стоимость: **764.929** тыс. руб.
Нормативная трудоемкость: **1.021** тыс.чел.ч
Сметная заработная плата: **132.621** тыс. руб.

Составлена в базисных ценах на 01.2000 г. и текущих ценах на 1 кв. 2010 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	общая	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	Е46-06-009-1	Разборка зданий методом обрушения кирпичных	100 м3 строит. объема		13.5	2 783.66	37 579.47	18 928.54	255 535.34	6.8
1. 1.	з000-1003-0	Рабочие-строители (средний разряд 3.0)	чел.ч	32.84	443.34	8.530	3 781.69	102.170	45 296.05	11.978
1. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	27.74	374.49	15.534	5 817.42	176.425	66 069.22	11.357
1. 3.	х02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч (1)	2.1	28.35	<u>111.99</u> 13.50	<u>3 174.92</u> 382.73	<u>524.31</u> 153.32	<u>14 864.19</u> 4 346.62	<u>4.682</u> 11.357
1. 4.	х06-0250	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 1,25 м3	маш.ч (2)	12.54	169.29	<u>155.30</u> 31.50	<u>26 290.74</u> 5 332.64	<u>1 000.69</u> 357.75	<u>169 406.81</u> 60 563.50	<u>6.444</u> 11.357
1. 5.	х07-0148	Бульдозеры при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 59 (80) кВт (л.с.)	маш.ч (1)	0.56	7.56	<u>61.39</u> 13.50	<u>464.11</u> 102.06	<u>391.16</u> 153.32	<u>2 957.17</u> 1 159.10	<u>6.372</u> 11.357
1. 6.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч (1)	3.8	51.3	<u>75.40</u>	<u>3 868.02</u>	<u>448.56</u>	<u>23 011.13</u>	<u>5.949</u>
		<i>Накладные расходы</i>				110%	10 559.02	103.4%	115 151.69	
		<i>Сметная прибыль</i>				70%	6 719.38	70%	77 955.69	
		<i>Всего с НР и СП</i>					54 857.87		448 642.72	
2.	Е311-01-146-1	Погрузка при автомобильных перевозках : мусор строительный с погрузкой вручную	т		110	33.00	3 629.57	221.66	24 382.69	6.718
2. 1.	з000-1001-2	Рабочие-строители (средний разряд 1.2)	чел.ч	0.578	63.58	7.300	464.13	87.320	5 551.81	11.962
2. 2.	х40-0051	Автомобили-самосвалы грузоподъемностью до 7 т	маш.ч (1)	0.29	31.9	<u>99.23</u>	<u>3 165.44</u>	<u>590.31</u>	<u>18 830.89</u>	<u>5.949</u>
		<i>Накладные расходы</i>				100%	464.13	94%	5 218.70	
		<i>Сметная прибыль</i>				60%	278.48	60%	3 331.09	
		<i>Всего с НР и СП</i>					4 372.18		32 932.48	
3.	Е311-01-148-1	Погрузка при автомобильных перевозках : мусор строительный с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5м3	т		700	3.02	2 111.76	17.80	12 457.87	5.899
3. 1.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.024	16.8	13.500	226.80	153.320	2 575.78	11.357

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3. 2.	х06-0248	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 0,65 м3	маш.ч (1)	0.024	16.8	125.70 13.50	2 111.76 226.80	741.54 153.32	12 457.87 2 575.78	5.899 11.357
		<i>Накладные расходы</i>				100%	226.80	94%	2 421.23	
		<i>Сметная прибыль</i>				60%	136.08	60%	1 545.47	
		<i>Всего с НР и СП</i>					2 474.64		16 424.57	
4.	Х310-1018-1	Перевозка грузов 1 класса бортовым автомобилем грузоподъемностью 16т., на расстояние 18 км	т		810	22.79	18 459.90	121.01	98 018.10	5.31
		<i>Всего с НР и СП</i>					18 459.90		98 018.10	
5.	Е10-01-070-1	Устройство заборов с установкой столбов глухих	100 м2		0.6	8 971.64	5 382.99	45 900.06	27 540.04	5.116
5. 1.	з000-1003-3	Рабочие-строители (средний разряд 3.3)	чел.ч	185.3	111.18	8.850	983.94	106.040	11 789.53	11.982
5. 2.	з1000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	5.74	3.444	13.500	46.49	153.320	528.03	11.357
5. 3.	х02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч (1)	5.74	3.444	111.99 13.50	385.69 46.49	524.31 153.32	1 805.72 528.03	4.682 11.357
5. 4.	х12-1011	Котлы битумные передвижные 400 л	маш.ч	0.98	0.588	30.00	17.64	86.80	51.04	2.893
5. 5.	х33-0206	Дрели электрические	маш.ч	8.42	5.052	19.20	97.00	3.82	19.30	0.199
5. 6.	х33-1441	Рубанки электрические	маш.ч	1.6	0.96	7.01	6.73	16.90	16.22	2.411
5. 7.	х33-1532	Пилы электрические цепные	маш.ч	0.85	0.51	3.27	1.67	12.66	6.46	3.872
5. 8.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч (1)	0.98	0.588	75.40	44.34	448.56	263.75	5.949
5. 9.	с101-1591	Смола каменноугольная для дорожного строительства	т	0.0266	0.01596	1 652.17	26.37	7 597.28	121.25	4.598
5. 10.	с101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	т	0.0073	0.00438	11 461.18	50.20	48 709.26	213.35	4.25
5. 11.	с101-1777	Паста антисептическая	т	0.01065	0.00639	16 540.00	105.69	19 378.69	123.83	1.172
5. 12.	с101-1805	Гвозди строительные	т	0.0128	0.00768	5 160.53	39.63	43 728.81	335.84	8.474
5. 13.	с102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства длиной 3-6.5 м, диаметром 14-24 см	м3	1.77	1.062	524.95	557.50	2 142.00	2 274.80	4.08
5. 14.	с102-0024	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм II сорта	м3	1.01	0.606	1 271.48	770.52	5 176.74	3 137.10	4.071
5. 15.	с102-0049	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 19-22 мм III сорта	м3	2.59	1.554	1 095.99	1 703.17	3 559.74	5 531.84	3.248
5. 16.	с102-0057	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм III сорта	м3	0.8	0.48	1 166.12	559.74	3 589.17	1 722.80	3.078
5. 17.	с404-0005	Кирпич керамический полнотелый одинарный, размером 250х120х65 мм, марка 100	1000 шт.	0.05	0.03	1 105.54	33.17	4 240.06	127.20	3.835
		<i>Накладные расходы</i>				118%	1 215.91	110.92%	13 662.64	
		<i>Сметная прибыль</i>				63%	649.17	63%	7 760.06	
		<i>Всего с НР и СП</i>					7 248.07		48 962.74	
6.	Е10-01-071-1	Устройство калиток с установкой столбов глухих	100 м2		0.02	18 129.42	362.59	92 038.51	1 840.77	5.077
6. 1.	з000-1002-9	Рабочие-строители (средний разряд 2.9)	чел.ч	395.67	7.9134	8.450	66.87	101.310	801.71	11.989
6. 2.	з1000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	1.09	0.0218	13.500	0.29	153.320	3.34	11.357

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
6. 3.	x02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч (1)	1.09	0.0218	<u>111.99</u> 13.50	<u>2.44</u> 0.29	<u>524.31</u> 153.32	<u>11.43</u> 3.34	<u>4.682</u> 11.357	
6. 4.	x12-1011	Котлы битумные передвижные 400 л	маш.ч	2.8	0.056	30.00	1.68	86.80	4.86	2.893	
6. 5.	x33-0206	Дрели электрические	маш.ч	55.3	1.106	19.20	21.24	3.82	4.22	0.199	
6. 6.	x33-1441	Рубанки электрические	маш.ч	6.3	0.126	7.01	0.88	16.90	2.13	2.411	
6. 7.	x33-1532	Пилы электрические цепные	маш.ч	1.81	0.0362	3.27	0.12	12.66	0.46	3.872	
6. 8.	x40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч (1)	1.62	0.0324	<u>75.40</u>	<u>2.44</u>	<u>448.56</u>	<u>14.53</u>	<u>5.949</u>	
6. 9.	c101-1591	Смола каменноугольная для дорожного строительства	т	0.084	0.00168	1 652.17	2.78	7 597.28	12.76	4.598	
6. 10.	c101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	т	0.0987	0.001974	11 461.18	22.62	48 709.26	96.15	4.25	
6. 11.	c101-1777	Паста антисептическая	т	0.0159	0.000318	16 540.00	5.26	19 378.69	6.16	1.172	
6. 12.	c101-1805	Гвозди строительные	т	0.0029	0.000058	5 160.53	0.30	43 728.81	2.54	8.474	
6. 13.	c102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства длиной 3-6.5 м, диаметром 14-24 см	м3	5.6	0.112	524.95	58.79	2 142.00	239.90	4.08	
6. 14.	c102-0024	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм II сорта	м3	3.25	0.065	1 271.48	82.65	5 176.74	336.49	4.071	
6. 15.	c102-0049	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 19-22 мм III сорта	м3	2.07	0.0414	1 095.99	45.37	3 559.74	147.37	3.248	
6. 16.	c101-0782	Поковки из квадратных заготовок массой 1.8 кг	т	0.339	0.00678	6 400.66	43.40	20 353.84	138.00	3.18	
6. 17.	c404-0005	Кирпич керамический полнотелый одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100	1000 шт.	0.26	0.0052	1 105.54	5.75	4 240.06	22.05	3.835	
		<i>Накладные расходы</i>				118%	79.25	110.92%	892.96		
		<i>Сметная прибыль</i>				63%	42.31	63%	507.18		
		<i>Всего с НР и СП</i>					484.15		3 240.91		
7.	Е01-01-036-1	Планировка площадей бульдозерами мощностью 59 (80) кВт (л.с.)	1000 м2		0.1	23.33	2.33	148.64	14.86	6.378	
7. 1.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.38	0.038	13.500	0.51	153.320	5.83	11.357	
7. 2.	x07-0148	Бульдозеры при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 59 (80) кВт (л.с.)	маш.ч (1)	0.38	0.038	<u>61.39</u> 13.50	<u>2.33</u> 0.51	<u>391.16</u> 153.32	<u>14.86</u> 5.83	<u>6.372</u> 11.357	
		<i>Накладные расходы</i>				95%	0.48	89.3%	5.21		
		<i>Сметная прибыль</i>				50%	0.26	50%	2.92		
		<i>Всего с НР и СП</i>					3.07		22.98		
ИТОГО ПО СМЕТЕ							67 528.61		419 789.67	6.216	
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ							12 545.59		137 352.43	10.948	
ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ							7 825.67		91 102.40	11.641	
ИТОГО С НАКЛАДНЫМИ И ПЛАНОВЫМИ							87 899.87		648 244.50	7.375	
НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ							18	15 821.98	18	116 684.01	7.375
ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА							103 721.85		764 928.51	7.375	

Стройка: ветхий фонд

Объект: снос домов

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 5

(Локальный сметный расчет)

на Оргтруд, Октябрьская 1

Сметная стоимость: **139.686** тыс. руб.
 Нормативная трудоемкость: **0.315** тыс.чел.ч
 Сметная заработная плата: **33.672** тыс. руб.

Составлена в базисных ценах на 01.2000 г. и текущих ценах на 1 кв. 2010 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	общая		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
1.	E46-04-001-4	Разборка стен кирпичных	м3		20		248.48	4 969.66	1 324.24	26 484.72	5.329
1. 1.	з000-1003-3	Рабочие-строители (средний разряд 3.3)	чел.ч	8.24	164.8	8.850	1 458.48	106.040	17 475.39	11.982	
1. 2.	з1000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	1.15	23	10.060	231.38	114.250	2 627.75	11.357	
1. 3.	х05-0102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат) 5 м3/мин	маш.ч (1)	1.15	23	90.00 10.06	2 070.00 231.38	383.61 114.25	8 823.03 2 627.75	4.262 11.357	
1. 4.	х33-0804	Молотки отбойные пневматические	маш.ч	2.3	46	31.33	1 441.18	4.05	186.30	0.129	
		Накладные расходы				110%	1 858.85	103.4%	20 786.65		
		Сметная прибыль				70%	1 182.90	70%	14 072.20		
		Всего с НР и СП					8 011.41		61 343.56		
2.	E311-01-146-1	Погрузка при автомобильных перевозках : мусор строительный с погрузкой вручную	т		8		33.00	263.97	221.66	1 773.29	6.718
2. 1.	з000-1001-2	Рабочие-строители (средний разряд 1.2)	чел.ч	0.578	4.624	7.300	33.76	87.320	403.77	11.962	
2. 2.	х40-0051	Автомобили-самосвалы грузоподъемностью до 7 т	маш.ч (1)	0.29	2.32	99.23	230.21	590.31	1 369.52	5.949	
		Накладные расходы				100%	33.76	94%	379.54		
		Сметная прибыль				60%	20.26	60%	242.26		
		Всего с НР и СП					317.99		2 395.10		
3.	E311-01-148-1	Погрузка при автомобильных перевозках : мусор строительный с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5м3	т		10		3.02	30.17	17.80	177.97	5.899
3. 1.	з1000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.024	0.24	13.500	3.24	153.320	36.80	11.357	
3. 2.	х06-0248	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 0,65 м3	маш.ч (1)	0.024	0.24	125.70 13.50	30.17 3.24	741.54 153.32	177.97 36.80	5.899 11.357	
		Накладные расходы				100%	3.24	94%	34.59		
		Сметная прибыль				60%	1.94	60%	22.08		
		Всего с НР и СП					35.35		234.64		
4.	Х310-1018-1	Перевозка грузов 1 класса бортовым автомобилем грузоподъемностью 16т., на расстояние 18 км	т		18		22.79	410.22	121.01	2 178.18	5.31
		Всего с НР и СП					410.22		2 178.18		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
5.	Е10-01-070-1	Устройство заборов с установкой столбов глухих	100 м2		0.6	8 971.64	5 382.99	45 900.06	27 540.04	5.116
5. 1.	з000-1003-3	Рабочие-строители (средний разряд 3.3)	чел.ч	185.3	111.18	8.850	983.94	106.040	11 789.53	11.982
5. 2.	З1000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	5.74	3.444	13.500	46.49	153.320	528.03	11.357
5. 3.	х02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч (1)	5.74	3.444	<u>111.99</u> 13.50	<u>385.69</u> 46.49	<u>524.31</u> 153.32	<u>1 805.72</u> 528.03	<u>4.682</u> 11.357
5. 4.	х12-1011	Котлы битумные передвижные 400 л	маш.ч	0.98	0.588	30.00	17.64	86.80	51.04	2.893
5. 5.	х33-0206	Дрели электрические	маш.ч	8.42	5.052	19.20	97.00	3.82	19.30	0.199
5. 6.	х33-1441	Рубанки электрические	маш.ч	1.6	0.96	7.01	6.73	16.90	16.22	2.411
5. 7.	х33-1532	Пилы электрические цепные	маш.ч	0.85	0.51	3.27	1.67	12.66	6.46	3.872
5. 8.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч (1)	0.98	0.588	<u>75.40</u>	<u>44.34</u>	<u>448.56</u>	<u>263.75</u>	<u>5.949</u>
5. 9.	с101-1591	Смола каменноугольная для дорожного строительства	т	0.0266	0.01596	1 652.17	26.37	7 597.28	121.25	4.598
5. 10.	с101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	т	0.0073	0.00438	11 461.18	50.20	48 709.26	213.35	4.25
5. 11.	с101-1777	Паста антисептическая	т	0.01065	0.00639	16 540.00	105.69	19 378.69	123.83	1.172
5. 12.	с101-1805	Гвозди строительные	т	0.0128	0.00768	5 160.53	39.63	43 728.81	335.84	8.474
5. 13.	с102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства длиной 3-6.5 м, диаметром 14-24 см	м3	1.77	1.062	524.95	557.50	2 142.00	2 274.80	4.08
5. 14.	с102-0024	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм II сорта	м3	1.01	0.606	1 271.48	770.52	5 176.74	3 137.10	4.071
5. 15.	с102-0049	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 19-22 мм III сорта	м3	2.59	1.554	1 095.99	1 703.17	3 559.74	5 531.84	3.248
5. 16.	с102-0057	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм III сорта	м3	0.8	0.48	1 166.12	559.74	3 589.17	1 722.80	3.078
5. 17.	с404-0005	Кирпич керамический полнотелый одинарный, размером 250х120х65 мм, марка 100	1000 шт.	0.05	0.03	1 105.54	33.17	4 240.06	127.20	3.835
		<i>Накладные расходы</i>				118%	1 215.91	110.92%	13 662.64	
		<i>Сметная прибыль</i>				63%	649.17	63%	7 760.06	
		<i>Всего с НР и СП</i>					7 248.07		48 962.74	
6.	Е10-01-071-1	Устройство калиток с установкой столбов глухих	100 м2		0.02	18 129.42	362.59	92 038.51	1 840.77	5.077
6. 1.	з000-1002-9	Рабочие-строители (средний разряд 2.9)	чел.ч	395.67	7.9134	8.450	66.87	101.310	801.71	11.989
6. 2.	З1000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	1.09	0.0218	13.500	0.29	153.320	3.34	11.357
6. 3.	х02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч (1)	1.09	0.0218	<u>111.99</u> 13.50	<u>2.44</u> 0.29	<u>524.31</u> 153.32	<u>11.43</u> 3.34	<u>4.682</u> 11.357
6. 4.	х12-1011	Котлы битумные передвижные 400 л	маш.ч	2.8	0.056	30.00	1.68	86.80	4.86	2.893
6. 5.	х33-0206	Дрели электрические	маш.ч	55.3	1.106	19.20	21.24	3.82	4.22	0.199
6. 6.	х33-1441	Рубанки электрические	маш.ч	6.3	0.126	7.01	0.88	16.90	2.13	2.411
6. 7.	х33-1532	Пилы электрические цепные	маш.ч	1.81	0.0362	3.27	0.12	12.66	0.46	3.872
6. 8.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч (1)	1.62	0.0324	<u>75.40</u>	<u>2.44</u>	<u>448.56</u>	<u>14.53</u>	<u>5.949</u>
6. 9.	с101-1591	Смола каменноугольная для дорожного строительства	т	0.084	0.00168	1 652.17	2.78	7 597.28	12.76	4.598
6. 10.	с101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	т	0.0987	0.001974	11 461.18	22.62	48 709.26	96.15	4.25
6. 11.	с101-1777	Паста антисептическая	т	0.0159	0.000318	16 540.00	5.26	19 378.69	6.16	1.172

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
6. 12.	c101-1805	Гвозди строительные	т	0.0029	0.000058	5 160.53	0.30	43 728.81	2.54	8.474
6. 13.	c102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства длиной 3-6.5 м, диаметром 14-24 см	м3	5.6	0.112	524.95	58.79	2 142.00	239.90	4.08
6. 14.	c102-0024	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм II сорта	м3	3.25	0.065	1 271.48	82.65	5 176.74	336.49	4.071
6. 15.	c102-0049	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 19-22 мм III сорта	м3	2.07	0.0414	1 095.99	45.37	3 559.74	147.37	3.248
6. 16.	c101-0782	Поковки из квадратных заготовок массой 1.8 кг	т	0.339	0.00678	6 400.66	43.40	20 353.84	138.00	3.18
6. 17.	c404-0005	Кирпич керамический полнотелый одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100	1000 шт.	0.26	0.0052	1 105.54	5.75	4 240.06	22.05	3.835
		<i>Накладные расходы</i>				118%	79.25	110.92%	892.96	
		<i>Сметная прибыль</i>				63%	42.31	63%	507.18	
		<i>Всего с НР и СП</i>					484.15		3 240.91	
7.	Е01-01-036-1	Планировка площадей бульдозерами мощностью 59 (80) кВт (л.с.)	1000 м2		0.1	23.33	2.33	148.64	14.86	6.378
7. 1.	31000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.ч</i>	0.38	0.038	13.500	0.51	153.320	5.83	11.357
7. 2.	x07-0148	Бульдозеры при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 59 (80) кВт (л.с.)	<i>маш.ч</i> (1)	0.38	0.038	<u>61.39</u> 13.50	<u>2.33</u> 0.51	<u>391.16</u> 153.32	<u>14.86</u> 5.83	<u>6.372</u> 11.357
		<i>Накладные расходы</i>				95%	0.48	89.3%	5.21	
		<i>Сметная прибыль</i>				50%	0.26	50%	2.92	
		<i>Всего с НР и СП</i>					3.07		22.98	

ИТОГО ПО СМЕТЕ							11 421.93		60 009.83	5.254
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ							3 191.49		35 761.59	11.205
ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ							1 896.84		22 606.70	11.918
ИТОГО С НАКЛАДНЫМИ И ПЛАНОВЫМИ							16 510.26		118 378.12	7.17
НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ						18	2 971.85	18	21 308.06	7.17
ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА							19 482.11		139 686.18	7.17

Стройка: ветхий фонд

Объект: снос домов

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 13

(Локальный сметный расчет)

на Осьмова 9

Сметная стоимость: **305.953** тыс. руб.
 Нормативная трудоемкость: **0.457** тыс.чел.ч
 Сметная заработная плата: **58.127** тыс. руб.

Составлена в базисных ценах на 01.2000 г. и текущих ценах на 1 кв. 2010 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	общая	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	Е46-06-009-1	Разборка зданий методом обрушения кирпичных отопляемых	100 м3 строит. объема		5.37	2 783.66	14 948.28	18 928.54	101 646.28	6.8
1. 1.	з000-1003-0	Рабочие-строители (средний разряд 3.0)	чел.ч	32.84	176.3508	8.530	1 504.27	102.170	18 017.76	11.978
1. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	27.74	148.9638	15.534	2 314.04	176.425	26 280.87	11.357
1. 3.	х02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч (1)	2.1	11.277	111.99 13.50	1 262.91 152.24	524.31 153.32	5 912.64 1 728.99	4.682 11.357
1. 4.	х06-0250	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 1,25 м3	маш.ч (2)	12.54	67.3398	155.30 31.50	10 457.87 2 121.20	1 000.69 357.75	67 386.26 24 090.81	6.444 11.357
1. 5.	х07-0148	Бульдозеры при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 59 (80) кВт (л.с.)	маш.ч (1)	0.56	3.0072	61.39 13.50	184.61 40.60	391.16 153.32	1 176.30 461.06	6.372 11.357
1. 6.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч (1)	3.8	20.406	75.40	1 538.61	448.56	9 153.32	5.949
		<i>Накладные расходы</i>				110%	4 200.14	103.4%	45 804.78	
		<i>Сметная прибыль</i>				70%	2 672.82	70%	31 009.04	
		<i>Всего с НР и СП</i>					21 821.24		178 460.10	
2.	Е311-01-146-1	Погрузка при автомобильных перевозках : мусор строительный с погрузкой вручную	т		36.4	33.00	1 201.06	221.66	8 068.46	6.718
2. 1.	з000-1001-2	Рабочие-строители (средний разряд 1.2)	чел.ч	0.578	21.0392	7.300	153.59	87.320	1 837.14	11.962
2. 2.	х40-0051	Автомобили-самосвалы грузоподъемностью до 7 т	маш.ч (1)	0.29	10.556	99.23	1 047.47	590.31	6 231.31	5.949
		<i>Накладные расходы</i>				100%	153.59	94%	1 726.91	
		<i>Сметная прибыль</i>				60%	92.15	60%	1 102.28	
		<i>Всего с НР и СП</i>					1 446.80		10 897.66	
3.	Е311-01-148-1	Погрузка при автомобильных перевозках : мусор строительный с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5м3	т		137.2	3.02	413.90	17.80	2 441.74	5.899
3. 1.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.024	3.2928	13.500	44.45	153.320	504.85	11.357

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3. 2.	х06-0248	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 0,65 м3	маш.ч (1)	0.024	3.2928	125.70 13.50	413.90 44.45	741.54 153.32	2 441.74 504.85	5.899 11.357
		<i>Накладные расходы</i>				100%	44.45	94%	474.56	
		<i>Сметная прибыль</i>				60%	26.67	60%	302.91	
		<i>Всего с НР и СП</i>					485.02		3 219.21	
4.	Х310-1018-1	Перевозка грузов 1 класса бортовым автомобилем грузоподъемностью 16т., на расстояние 18 км	т		173.6	22.79	3 956.34	121.01	21 007.34	5.31
		<i>Всего с НР и СП</i>					3 956.34		21 007.34	
5.	Е10-01-070-1	Устройство заборов с установкой столбов глухих	100 м2		0.52	8 971.64	4 665.25	45 900.06	23 868.03	5.116
5. 1.	з000-1003-3	Рабочие-строители (средний разряд 3.3)	чел.ч	185.3	96.356	8.850	852.75	106.040	10 217.59	11.982
5. 2.	з1000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	5.74	2.9848	13.500	40.29	153.320	457.63	11.357
5. 3.	х02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч (1)	5.74	2.9848	111.99 13.50	334.27 40.29	524.31 153.32	1 564.96 457.63	4.682 11.357
5. 4.	х12-1011	Котлы битумные передвижные 400 л	маш.ч	0.98	0.5096	30.00	15.29	86.80	44.23	2.893
5. 5.	х33-0206	Дрели электрические	маш.ч	8.42	4.3784	19.20	84.07	3.82	16.73	0.199
5. 6.	х33-1441	Рубанки электрические	маш.ч	1.6	0.832	7.01	5.83	16.90	14.06	2.411
5. 7.	х33-1532	Пилы электрические цепные	маш.ч	0.85	0.442	3.27	1.45	12.66	5.60	3.872
5. 8.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч (1)	0.98	0.5096	75.40	38.42	448.56	228.59	5.949
5. 9.	с101-1591	Смола каменноугольная для дорожного строительства	т	0.0266	0.013832	1 652.17	22.85	7 597.28	105.09	4.598
5. 10.	с101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	т	0.0073	0.003796	11 461.18	43.51	48 709.26	184.90	4.25
5. 11.	с101-1777	Паста антисептическая	т	0.01065	0.005538	16 540.00	91.60	19 378.69	107.32	1.172
5. 12.	с101-1805	Гвозди строительные	т	0.0128	0.006656	5 160.53	34.35	43 728.81	291.06	8.474
5. 13.	с102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства длиной 3-6.5 м, диаметром 14-24 см	м3	1.77	0.9204	524.95	483.16	2 142.00	1 971.50	4.08
5. 14.	с102-0024	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм II сорта	м3	1.01	0.5252	1 271.48	667.78	5 176.74	2 718.82	4.071
5. 15.	с102-0049	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 19-22 мм III сорта	м3	2.59	1.3468	1 095.99	1 476.08	3 559.74	4 794.26	3.248
5. 16.	с102-0057	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм III сорта	м3	0.8	0.416	1 166.12	485.11	3 589.17	1 493.09	3.078
5. 17.	с404-0005	Кирпич керамический полнотелый одинарный, размером 250х120х65 мм, марка 100	1000 шт.	0.05	0.026	1 105.54	28.74	4 240.06	110.24	3.835
		<i>Накладные расходы</i>				118%	1 053.79	110.92%	11 840.95	
		<i>Сметная прибыль</i>				63%	562.62	63%	6 725.39	
		<i>Всего с НР и СП</i>					6 281.65		42 434.37	
6.	Е10-01-071-1	Устройство калиток с установкой столбов глухих	100 м2		0.02	18 129.42	362.59	92 038.51	1 840.77	5.077
6. 1.	з000-1002-9	Рабочие-строители (средний разряд 2.9)	чел.ч	395.67	7.9134	8.450	66.87	101.310	801.71	11.989
6. 2.	з1000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	1.09	0.0218	13.500	0.29	153.320	3.34	11.357

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
6. 3.	x02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч (1)	1.09	0.0218	<u>111.99</u> 13.50	<u>2.44</u> 0.29	<u>524.31</u> 153.32	<u>11.43</u> 3.34	<u>4.682</u> 11.357	
6. 4.	x12-1011	Котлы битумные передвижные 400 л	маш.ч	2.8	0.056	30.00	1.68	86.80	4.86	2.893	
6. 5.	x33-0206	Дрели электрические	маш.ч	55.3	1.106	19.20	21.24	3.82	4.22	0.199	
6. 6.	x33-1441	Рубанки электрические	маш.ч	6.3	0.126	7.01	0.88	16.90	2.13	2.411	
6. 7.	x33-1532	Пилы электрические цепные	маш.ч	1.81	0.0362	3.27	0.12	12.66	0.46	3.872	
6. 8.	x40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч (1)	1.62	0.0324	<u>75.40</u>	<u>2.44</u>	<u>448.56</u>	<u>14.53</u>	<u>5.949</u>	
6. 9.	c101-1591	Смола каменноугольная для дорожного строительства	т	0.084	0.00168	1 652.17	2.78	7 597.28	12.76	4.598	
6. 10.	c101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	т	0.0987	0.001974	11 461.18	22.62	48 709.26	96.15	4.25	
6. 11.	c101-1777	Паста антисептическая	т	0.0159	0.000318	16 540.00	5.26	19 378.69	6.16	1.172	
6. 12.	c101-1805	Гвозди строительные	т	0.0029	0.000058	5 160.53	0.30	43 728.81	2.54	8.474	
6. 13.	c102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства длиной 3-6.5 м, диаметром 14-24 см	м3	5.6	0.112	524.95	58.79	2 142.00	239.90	4.08	
6. 14.	c102-0024	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм II сорта	м3	3.25	0.065	1 271.48	82.65	5 176.74	336.49	4.071	
6. 15.	c102-0049	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 19-22 мм III сорта	м3	2.07	0.0414	1 095.99	45.37	3 559.74	147.37	3.248	
6. 16.	c101-0782	Поковки из квадратных заготовок массой 1.8 кг	т	0.339	0.00678	6 400.66	43.40	20 353.84	138.00	3.18	
6. 17.	c404-0005	Кирпич керамический полнотелый одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100	1000 шт.	0.26	0.0052	1 105.54	5.75	4 240.06	22.05	3.835	
		<i>Накладные расходы</i>				118%	79.25	110.92%	892.96		
		<i>Сметная прибыль</i>				63%	42.31	63%	507.18		
		<i>Всего с НР и СП</i>					484.15		3 240.91		
7.	Е01-01-036-1	Планировка площадей бульдозерами мощностью 59 (80) кВт (л.с.)	1000 м2		0.1	23.33	2.33	148.64	14.86	6.378	
7. 1.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.38	0.038	13.500	0.51	153.320	5.83	11.357	
7. 2.	x07-0148	Бульдозеры при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 59 (80) кВт (л.с.)	маш.ч (1)	0.38	0.038	<u>61.39</u> 13.50	<u>2.33</u> 0.51	<u>391.16</u> 153.32	<u>14.86</u> 5.83	<u>6.372</u> 11.357	
		<i>Накладные расходы</i>				95%	0.48	89.3%	5.21		
		<i>Сметная прибыль</i>				50%	0.26	50%	2.92		
		<i>Всего с НР и СП</i>					3.07		22.98		
ИТОГО ПО СМЕТЕ							25 549.75		158 887.48	6.219	
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ							5 531.70		60 745.38	10.981	
ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ							3 396.82		39 649.72	11.673	
ИТОГО С НАКЛАДНЫМИ И ПЛАНОВЫМИ							34 478.27		259 282.58	7.52	
НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ							18	6 206.09	18	46 670.86	7.52
ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА							40 684.36		305 953.44	7.52	

Стройка: ветхий фонд

Объект: снос домов

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 11

(Локальный сметный расчет)

на К-Маркса 7 а

Сметная стоимость: **386.294** тыс. руб.
 Нормативная трудоемкость: **0.585** тыс.чел.ч
 Сметная заработная плата: **74.180** тыс. руб.

Составлена в базисных ценах на 01.2000 г. и текущих ценах на 1 кв.2010 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	общая	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	Е46-06-009-1	Разборка зданий методом обрушения кирпичных отопляемых	100 м3 строит. объема		6.94	2 783.66	19 318.63	18 928.54	131 364.10	6.8
1. 1.	з000-1003-0	Рабочие-строители (средний разряд 3.0)	чел.ч	32.84	227.9096	8.530	1 944.07	102.170	23 285.52	11.978
1. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	27.74	192.5156	15.534	2 990.58	176.425	33 964.47	11.357
1. 3.	х02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч (1)	2.1	14.574	111.99 13.50	1 632.14 196.75	524.31 153.32	7 641.29 2 234.49	4.682 11.357
1. 4.	х06-0250	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 1,25 м3	маш.ч (2)	12.54	87.0276	155.30 31.50	13 515.39 2 741.37	1 000.69 357.75	87 087.65 31 134.12	6.444 11.357
1. 5.	х07-0148	Бульдозеры при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 59 (80) кВт (л.с.)	маш.ч (1)	0.56	3.8864	61.39 13.50	238.59 52.47	391.16 153.32	1 520.20 595.86	6.372 11.357
1. 6.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч (1)	3.8	26.372	75.40	1 988.45	448.56	11 829.42	5.949
		Накладные расходы				110%	5 428.12	103.4%	59 196.49	
		Сметная прибыль				70%	3 454.26	70%	40 074.99	
		Всего с НР и СП					28 201.00		230 635.58	
2.	Е311-01-146-1	Погрузка при автомобильных перевозках : мусор строительный с погрузкой вручную	т		67.1	33.00	2 214.04	221.66	14 873.44	6.718
2. 1.	з000-1001-2	Рабочие-строители (средний разряд 1.2)	чел.ч	0.578	38.7838	7.300	283.12	87.320	3 386.60	11.962
2. 2.	х40-0051	Автомобили-самосвалы грузоподъемностью до 7 т	маш.ч (1)	0.29	19.459	99.23	1 930.92	590.31	11 486.84	5.949
		Накладные расходы				100%	283.12	94%	3 183.40	
		Сметная прибыль				60%	169.87	60%	2 031.96	
		Всего с НР и СП					2 667.03		20 088.80	
3.	Е311-01-148-1	Погрузка при автомобильных перевозках : мусор строительный с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5м3	т		112.8	3.02	340.30	17.80	2 007.50	5.899
3. 1.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.024	2.7072	13.500	36.55	153.320	415.07	11.357

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3. 2.	х06-0248	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 0,65 м3	маш.ч (1)	0.024	2.7072	125.70 13.50	340.30 36.55	741.54 153.32	2 007.50 415.07	5.899 11.357
		<i>Накладные расходы</i>				100%	36.55	94%	390.17	
		<i>Сметная прибыль</i>				60%	21.93	60%	249.04	
		<i>Всего с НР и СП</i>					398.78		2 646.71	
4.	Х310-1018-1	Перевозка грузов 1 класса бортовым автомобилем грузоподъемностью 16т., на расстояние 18 км	т		179.9	22.79	4 099.92	121.01	21 769.70	5.31
		<i>Всего с НР и СП</i>					4 099.92		21 769.70	
5.	Е10-01-070-1	Устройство заборов с установкой столбов глухих	100 м2		0.6	8 971.64	5 382.99	45 900.06	27 540.04	5.116
5. 1.	з000-1003-3	Рабочие-строители (средний разряд 3.3)	чел.ч	185.3	111.18	8.850	983.94	106.040	11 789.53	11.982
5. 2.	з1000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	5.74	3.444	13.500	46.49	153.320	528.03	11.357
5. 3.	х02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч (1)	5.74	3.444	111.99 13.50	385.69 46.49	524.31 153.32	1 805.72 528.03	4.682 11.357
5. 4.	х12-1011	Котлы битумные передвижные 400 л	маш.ч	0.98	0.588	30.00	17.64	86.80	51.04	2.893
5. 5.	х33-0206	Дрели электрические	маш.ч	8.42	5.052	19.20	97.00	3.82	19.30	0.199
5. 6.	х33-1441	Рубанки электрические	маш.ч	1.6	0.96	7.01	6.73	16.90	16.22	2.411
5. 7.	х33-1532	Пилы электрические цепные	маш.ч	0.85	0.51	3.27	1.67	12.66	6.46	3.872
5. 8.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч (1)	0.98	0.588	75.40	44.34	448.56	263.75	5.949
5. 9.	с101-1591	Смола каменноугольная для дорожного строительства	т	0.0266	0.01596	1 652.17	26.37	7 597.28	121.25	4.598
5. 10.	с101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	т	0.0073	0.00438	11 461.18	50.20	48 709.26	213.35	4.25
5. 11.	с101-1777	Паста антисептическая	т	0.01065	0.00639	16 540.00	105.69	19 378.69	123.83	1.172
5. 12.	с101-1805	Гвозди строительные	т	0.0128	0.00768	5 160.53	39.63	43 728.81	335.84	8.474
5. 13.	с102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства длиной 3-6.5 м, диаметром 14-24 см	м3	1.77	1.062	524.95	557.50	2 142.00	2 274.80	4.08
5. 14.	с102-0024	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм II сорта	м3	1.01	0.606	1 271.48	770.52	5 176.74	3 137.10	4.071
5. 15.	с102-0049	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 19-22 мм III сорта	м3	2.59	1.554	1 095.99	1 703.17	3 559.74	5 531.84	3.248
5. 16.	с102-0057	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм III сорта	м3	0.8	0.48	1 166.12	559.74	3 589.17	1 722.80	3.078
5. 17.	с404-0005	Кирпич керамический полнотелый одинарный, размером 250х120х65 мм, марка 100	1000 шт.	0.05	0.03	1 105.54	33.17	4 240.06	127.20	3.835
		<i>Накладные расходы</i>				118%	1 215.91	110.92%	13 662.64	
		<i>Сметная прибыль</i>				63%	649.17	63%	7 760.06	
		<i>Всего с НР и СП</i>					7 248.07		48 962.74	
6.	Е10-01-071-1	Устройство калиток с установкой столбов глухих	100 м2		0.02	18 129.42	362.59	92 038.51	1 840.77	5.077
6. 1.	з000-1002-9	Рабочие-строители (средний разряд 2.9)	чел.ч	395.67	7.9134	8.450	66.87	101.310	801.71	11.989
6. 2.	з1000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	1.09	0.0218	13.500	0.29	153.320	3.34	11.357

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
6. 3.	x02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч (1)	1.09	0.0218	<u>111.99</u> 13.50	<u>2.44</u> 0.29	<u>524.31</u> 153.32	<u>11.43</u> 3.34	<u>4.682</u> 11.357	
6. 4.	x12-1011	Котлы битумные передвижные 400 л	маш.ч	2.8	0.056	30.00	1.68	86.80	4.86	2.893	
6. 5.	x33-0206	Дрели электрические	маш.ч	55.3	1.106	19.20	21.24	3.82	4.22	0.199	
6. 6.	x33-1441	Рубанки электрические	маш.ч	6.3	0.126	7.01	0.88	16.90	2.13	2.411	
6. 7.	x33-1532	Пилы электрические цепные	маш.ч	1.81	0.0362	3.27	0.12	12.66	0.46	3.872	
6. 8.	x40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч (1)	1.62	0.0324	<u>75.40</u>	<u>2.44</u>	<u>448.56</u>	<u>14.53</u>	<u>5.949</u>	
6. 9.	c101-1591	Смола каменноугольная для дорожного строительства	т	0.084	0.00168	1 652.17	2.78	7 597.28	12.76	4.598	
6. 10.	c101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	т	0.0987	0.001974	11 461.18	22.62	48 709.26	96.15	4.25	
6. 11.	c101-1777	Паста антисептическая	т	0.0159	0.000318	16 540.00	5.26	19 378.69	6.16	1.172	
6. 12.	c101-1805	Гвозди строительные	т	0.0029	0.000058	5 160.53	0.30	43 728.81	2.54	8.474	
6. 13.	c102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства длиной 3-6.5 м, диаметром 14-24 см	м3	5.6	0.112	524.95	58.79	2 142.00	239.90	4.08	
6. 14.	c102-0024	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм II сорта	м3	3.25	0.065	1 271.48	82.65	5 176.74	336.49	4.071	
6. 15.	c102-0049	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 19-22 мм III сорта	м3	2.07	0.0414	1 095.99	45.37	3 559.74	147.37	3.248	
6. 16.	c101-0782	Поковки из квадратных заготовок массой 1.8 кг	т	0.339	0.00678	6 400.66	43.40	20 353.84	138.00	3.18	
6. 17.	c404-0005	Кирпич керамический полнотелый одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100	1000 шт.	0.26	0.0052	1 105.54	5.75	4 240.06	22.05	3.835	
		<i>Накладные расходы</i>				118%	79.25	110.92%	892.96		
		<i>Сметная прибыль</i>				63%	42.31	63%	507.18		
		<i>Всего с НР и СП</i>					484.15		3 240.91		
7.	Е01-01-036-1	Планировка площадей бульдозерами мощностью 59 (80) кВт (л.с.)	1000 м2		0.1	23.33	2.33	148.64	14.86	6.378	
7. 1.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.38	0.038	13.500	0.51	153.320	5.83	11.357	
7. 2.	x07-0148	Бульдозеры при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 59 (80) кВт (л.с.)	маш.ч (1)	0.38	0.038	<u>61.39</u> 13.50	<u>2.33</u> 0.51	<u>391.16</u> 153.32	<u>14.86</u> 5.83	<u>6.372</u> 11.357	
		<i>Накладные расходы</i>				95%	0.48	89.3%	5.21		
		<i>Сметная прибыль</i>				50%	0.26	50%	2.92		
		<i>Всего с НР и СП</i>					3.07		22.98		
ИТОГО ПО СМЕТЕ							31 720.80		199 410.41	6.286	
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ							7 043.43		77 330.86	10.979	
ПЛАНОВЫЕ НАКОПЛЕНИЯ							4 337.79		50 626.15	11.671	
ИТОГО С НАКЛАДНЫМИ И ПЛАНОВЫМИ							43 102.02		327 367.42	7.595	
НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ							18	7 758.36	18	58 926.14	7.595
ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА							50 860.38		386 293.56	7.595	

На бланке
организации

Уполномоченному органу:

Дата, исх. номер

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

ЗАЯВКА НА УЧАСТИЕ В ОТКРЫТОМ АУКЦИОНЕ*

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

_____ (указать наименование предмета муниципального контракта)

для нужд _____, (указать наименование муниципального заказчика)

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

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

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

2. Настоящей заявкой подтверждаем:

1) Против _____ (указать сокращенное наименование участника размещения заказа)

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

2) _____ является объектом малого предпринимательства:

(указать полное наименование участника размещения заказа)

- средняя численность работников за 2009 год (с учетом всех работников, в том числе работников, работающих по гражданско-правовым договорам или по совместительству с учетом реально отработанного времени, работников представительств, филиалов и других обособленных подразделений участника размещения заказа) составляет _____ человек; **

- выручка от реализации товаров (работ, услуг) без учета налога на добавленную стоимость или балансовая стоимость активов (остаточная стоимость основных средств и нематериальных активов) за 2009 год составляет _____ рублей;

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

Полное фирменное наименование, сведения об организационно-правовой форме	
--	--

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

* Расчет средней численности работников производится участником размещения заказа в соответствии с требованиями, установленными приказами Федеральной службы государственной статистики от 12 ноября 2008г. № 278 и от 13 октября 2008г. № 258.

*

Сокращенное наименование	
Юридический адрес	
Почтовый адрес	
Телефон	
Факс	
Адрес электронной почты <i>(при наличии)</i>	
Адрес сайта в сети «Интернет» <i>(при наличии)</i>	
Ф.И.О, должность уполномоченного лица, контактный телефон	
- дата и номер свидетельства о государственной регистрации	
- место государственной регистрации	
- номер и почтовый адрес Инспекции Федеральной налоговой службы, в которой участник размещения заказа зарегистрирован в качестве налогоплательщика	
- ИНН, КПП, ОГРН, ОКПО	
Банковские реквизиты	
-наименование обслуживающего банка	
-расчетный счет	
-корреспондентский счет	
-БИК	

4. Описание документов в составе заявки на участие в аукционе

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

Подпись:

должность

подпись

Фамилия И. О.

М.П.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

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

_____ ,
в том числе условия и порядок проведения настоящего аукциона, мы _____

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

в лице _____ ,
(указать должность, ФИО)

действующего на основании _____ ,
уполномоченного в случае признания нас победителями аукциона подписать муниципальный контракт, согласны выполнить предусмотренные аукционом функции на условиях которые мы представили в настоящем техническом предложении:

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

Подпись:

М.П.

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

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

**ФОРМА ДОВЕРЕННОСТИ НА ПРЕДСТАВИТЕЛЯ УЧАСТНИКА
РАЗМЕЩЕНИЯ ЗАКАЗА**

ДОВЕРЕННОСТЬ № _____

(прописью число, месяц и год выдачи доверенности)

(место выдачи доверенности)

(полное наименование участника размещения заказа – для юридических лиц,

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

доверяет _____

(фамилия, имя, отчество, должность)

паспорт серии _____ № _____ выдан _____ « _____ » _____ г.

представлять интересы _____

(наименование (ФИО) участника размещения заказа)

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

(указать наименование и предмет аукциона)

для нужд _____

(указать наименование заказчика)

который состоится « _____ » _____ г.

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

Подпись _____ удостоверяю.

(Ф.И.О. удостоверяемого)

(подпись удостоверяемого)

Доверенность действительна по « _____ » _____ г.

Подпись доверителя _____

должность, подпись

(_____)
(ФИО)

М.П.

Дата, исх. номер
На бланке организации

Заказчику
Уполномоченному органу

ЗАПРОС НА РАЗЪЯСНЕНИЕ ДОКУМЕНТАЦИИ ОБ АУКЦИОНЕ

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

для нужд _____

(дата и время проведения аукциона – «___» _____ 2010 г. в __: __ по московскому времени):

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

Ответ на запрос прошу направить в организацию по адресу:

(почтовый адрес организации, направившей запрос)

Руководитель организации _____

подпись

Фамилия И.О.

Проект муниципального контракта № ____
на выполнение подрядных работ для муниципальных нужд г. Владимира

г. Владимир

_____ 2010 г.

Муниципальное бюджетное учреждение города Владимира «Владстройзаказчик», именуемое в дальнейшем «**Заказчик**», в лице директора учреждения **Марголиса Михаила Матвеевича**, действующего на основании Устава, с одной стороны, и _____, именуемый в дальнейшем «**Подрядчик**» в лице _____ действующего на основании _____, с другой стороны, руководствуясь статьями 763-768 ГК РФ с соблюдением требований ФЗ от 21.07.2005 г. № 94-ФЗ «О размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для государственных и муниципальных нужд» на основании результатов размещения заказа для муниципальных нужд города Владимира, путем проведения открытого аукциона, протокол _____, заключили настоящий муниципальный контракт (далее Контракт) о нижеследующем:

1. Предмет контракта

1.1. Заказчик поручает, а Подрядчик принимает на себя обязательства на **выполнение строительного-монтажных работ по сносу муниципальных жилых и нежилых зданий** в соответствии с условиями настоящего Контракта и проектно-сметной документацией.

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. Настоящий Контракт, заключенный по результатам открытого аукциона по размещению заказа на выполнение работ для муниципальных нужд г. Владимира, является основанием для финансирования и оплаты за выполненные работы.

2. Цена муниципального Контракта

2.1. Цена Контракта на основании протокола аукциона от _____ № _____ составляет _____ и является твердой на весь период действия настоящего Контракта в соответствии с Протоколом согласования твердой договорной цены, который является неотъемлемой частью настоящего Контракта (приложение №1).

2.2. Расчет по Контракту производится Заказчиком согласно актам сдачи-приемки выполненных работ. Расчет производится после подписания акта выполненных работ.

2.3. Заказчик оплачивает Подрядчику затраты по выполненным работам в соответствии с фактически выполненными работами по актам приемки выполненных работ (форма КС-2, КС-3).

2.4. Окончательный расчет между сторонами производится после сдачи-приемки всей работы.

2.5. При расторжении настоящего Контракта Заказчик оплачивает Подрядчику стоимость фактически выполненных работ.

3. Сроки выполнения работ

3.1. Сроки выполнения работ по настоящему Контракту определяются в соответствии с календарным планом работ (приложение № 2).

3.2. Изменения в календарный план могут вноситься в случаях, предусмотренных настоящим Контрактом, действующим законодательством РФ, а также в случае изменения промежуточных сроков, по соглашению сторон и оформляются в письменном виде.

4. Журнал производства работ

4.1. С момента начала работ и до их завершения Подрядчик ведет журнал производства работ на русском языке. Форма журнала соответствует типовой форме, утвержденной Приказом Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору № 7 от 12.01.2007 г.

4.2. Если Заказчик не удовлетворен ходом и качеством работ, применяемых материалов или записями Подрядчика, то он обязан изложить свое обоснованное мнение в журнале производства работ с указанием срока устранения допущенных отклонений. Подрядчик в течение указанного срока исполняет указания представителя Заказчика, о чем Подрядчик должен сделать отметку об исполнении в журнале производства работ.

4.3. С момента начала работ и до их завершения Подрядчик ведет журнал учета выполненных работ (форма № КС-6а) на русском языке. Форма журнала соответствует типовой форме, утвержденной Постановлением Госкомстата России от 11.11.99 г. №100.

5. Строительная площадка

5.1. Подрядчик в процессе проведения работ по сносу за свой счет осуществляет охрану и содержание каждого нежилого или жилого здания (далее по тексту Контракта - объекта), обеспечивает соблюдение техники безопасности, а также уборку строительного мусора на объектах и прилегающей непосредственно к ним территории.

Подрядчик при выполнении работ, указанных в п. 1.1. настоящего Контракта руководствуется Решением от 17 июля 2003 г. N 187 "О "ПОЛОЖЕНИИ ОБ ОХРАНЕ ОБЪЕКТОВ БЛАГОУСТРОЙСТВА ПРИ ПРОИЗВОДСТВЕ СТРОИТЕЛЬНЫХ И ЗЕМЛЯНЫХ РАБОТ В Г. ВЛАДИМИРЕ"

6. Порядок технической сдачи и приемки работ

6.1. Предусмотренные настоящим Контрактом работы осуществляются в полном соответствии с утвержденной проектно-сметной документацией, требованиями СНИП, ТУ.

6.2. Подрядчик обязан в письменной форме известить Заказчика об окончании предусмотренных календарным планом или технологией выполнения работ.

6.3. Сдача-приемка работ по настоящему Контракту осуществляется по акту приемки выполненных работ (форма КС-2), рассчитанному ресурсным методом в базовых ценах 2000 г. и текущих ценах, до 20 числа каждого месяца.

6.4. Заказчик обязан с участием Подрядчика провести приемку выполненных работ в течение 5 рабочих дней и подписать акт сдачи-приемки, а при обнаружении отступлений от Контракта, ухудшающих работы, или иных недостатков в работе немедленно известить об этом Подрядчика.

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

6.5. В случае если Заказчиком будут обнаружены некачественно выполненные работы, Подрядчик своими силами и без увеличения стоимости работ обязан в согласованный срок переделать эти работы для обеспечения их надлежащего качества. При этом Заказчик вправе привлечь для устранения некачественно выполненных работ другую организацию с оплатой расходов за счет Подрядчика.

7. Права и обязанности сторон

Подрядчик обязуется:

7.1. Выполнить работы, указанные в п. 1.1. настоящего Контракта в порядке и сроки, предусмотренные настоящим Контрактом, с соблюдением сроков в соответствии с календарным планом работ, утвержденным Заказчиком, и в соответствии с проектно-сметной документацией, строительными нормами и правилами.

7.2. Информировать Заказчика о заключении договоров с субподрядчиками. При этом Подрядчик несет ответственность перед Заказчиком за неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств субподрядчиков.

7.3. Обеспечить выполнение необходимых мероприятий по технике безопасности, соблюдению норм безопасности дорожного движения, экологической безопасности, пожарной безопасности и других норм безопасности, рациональному использованию территории, охране окружающей среды, зеленых насаждений и земли во время проведения работ. В случае необходимости, установить временное освещение, изготовить информационно-наглядные материалы по вопросам сноса объектов, в т.ч. дорожные знаки.

7.4. Обеспечить и содержать за свой счет охрану объектов, материалов, оборудования, стоянки техники и другого имущества, необходимых для осуществления сноса объектов на строительной площадке, освещение, ограждение мест производства работ с начала производства работ до подписания акта приемки выполненных работ.

7.5. Обеспечить своевременное оформление исполнительной, рабочей документации и устранение замечаний Заказчика по ходу и качеству работ (выполнить проект производства работ за счет собственных средств в течение 5 календарных дней с момента заключения контракта).

7.6. Предъявлять к проверке до 20 числа следующего за отчетным месяцем акты выполненных работ по форме КС-2, справки по форме КС-3, проверенные уполномоченным органом. В противном случае, Заказчик оставляет за собой право на рассмотрение данных документов в следующем месяце. Подрядчик обеспечивает проверку актов выполненных работ уполномоченными организациями за счет собственных средств.

7.7. Устранять замечания Заказчика по актам выполненных работ и справке в указанный Заказчиком срок.

7.8. Возместить в полном объеме ущерб, нанесенный бюджету, определенный по результату контрольных обмеров, проверок, проводимых Заказчиком, контрольными, ревизионными и иными уполномоченными органами, независимо от времени их проведения.

7.9. Вывезти за пределы строительной площадки принадлежащее ему имущество в 10-дневный срок со дня подписания акта приемки выполненных работ.

7.10. В ходе производства работ, указанных в п. 1.1. настоящего Контракта Подрядчик несет риски случайной утраты или случайного повреждения объекта, материалов, оборудования, причинения вреда третьим лицам и обязан застраховать соответствующие риски. Подрядчик обеспечивает страхование строительных рисков за счет собственных средств. При этом Подрядчик должен предоставить Заказчику доказательства заключения им договора страхования на условиях, предусмотренных настоящим Контрактом, включая данные о страховщике, застрахованных рисках и размере страховой суммы. Подрядчик информирует Заказчика о заключении договора страхования.

7.11. При взаиморасчетах с Заказчиком Подрядчик должен руководствоваться постановлениями губернатора Владимирской области, постановлениями главы города Владимира, распоряжениями администрации города Владимира, управления архитектуры и строительства, действующими на территории города Владимира на расчетный период.

Подрядчик вправе:

7.12. Требовать своевременного подписания актов выполненных работ на основании представленных отчетных документов.

7.13. Требовать своевременной оплаты выполненных работ в соответствии с подписанными сторонами акта сдачи-приемки выполненных работ.

Заказчик обязуется:

7.14. До начала работ обеспечить Подрядчика утвержденной проектно-сметной документацией, указанных в п. 1.1. настоящего Контракта, создать условия для выполнения работ (передать строительную площадку, обеспечить доступ на объекты и другие).

7.15. При обнаружении в ходе осуществления контроля и надзора за выполнением работ отступления от условий данного Контракта, которые могут ухудшить результат работ, или иных недостатков, немедленно заявить об этом Подрядчику.

7.16. Заказчик обязуется передать строительную площадку Подрядчику, на период выполнения работ по настоящему Контракту, на основании Акта сдачи-приемки строительной площадки, подписанного сторонами, и являющегося неотъемлемой частью Контракта, в срок не позднее 5 (пяти) рабочих дней с даты подписания настоящего Контракта.

Заказчик вправе:

7.17. Не оплачивать работы, дополнительно выполненные Подрядчиком и не согласованные с Заказчиком, вместо или сверх указанных в смете.

7.18. Осуществлять контроль и надзор за ходом и качеством выполняемых работ, соблюдением срока их выполнения, не вмешиваясь при этом в оперативно-хозяйственную деятельность Подрядчика.

8. Обеспечение материалами

8.1. Все материалы, механизмы и иное необходимое для производства работ по сносу объектов оборудование поставляется Подрядчиком.

8.2. Все поставляемые для строительства материалы должны соответствовать требованиям ГОСТов, ТУ.

8.3. Подрядчик обязуется обеспечить приемку, разгрузку и складирование прибывающих на объект материалов.

8.4. Подрядчик несет ответственность за сохранность всех поставляемых для выполнения контракта материалов и объектов производства работ до подписания акта выполненных работ и передачи соответствующих документов.

9. Обстоятельства непреодолимой силы

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

9.2. 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.

9.3. Сторона, для которой надлежащее исполнение обязательств оказалось невозможным вследствие возникновения обстоятельств непреодолимой силы (при письменном подтверждении таких обстоятельств), 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.

9.4. 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.

10. Ответственность сторон

10.1. Стороны несут ответственность за неисполнение либо за ненадлежащее исполнение обязательств по настоящему Контракту, в соответствии с бюджетным, а также иным действующим законодательством РФ и условиями настоящего Контракта.

10.2. За нарушение установленных Контрактом календарных сроков выполнения работ, Подрядчик уплачивает Заказчику пени в размере 0,1 % цены невыполненных работ за каждый день просрочки.

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

10.4. Уплата неустойки не освобождает стороны от исполнения обязательств по Контракту.

10.5. В случае отказа Заказчика от исполнения Контракта до сдачи работ, возмещение затрат Подрядчика определяется исходя из фактически выполненных работ, согласовывается Сторонами и не должно превышать цены, пропорциональной части работ, выполненных до получения извещения Заказчика об отказе от исполнения контракта.

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

11. Срок действия муниципального Контракта и его расторжение

11.1. Контракт вступает в силу с даты подписания его сторонами и действует до исполнения обязательств сторонами по настоящему Контракту.

11.2. Настоящий Контракт может быть расторгнут на основании:

- прекращение финансирования бюджетом работ на объекте;
- вынесенного в установленном порядке решения судебного органа в случае неисполнения или ненадлежащего исполнения Подрядчиком по настоящему Контракту своих обязательств.

Под неисполнением или ненадлежащим исполнением обязательств по Контракту понимается:

- задержка Подрядчиком начала работ более чем на 3 недели по причинам, не зависящим от Заказчика;
- систематическое нарушения Подрядчиком (промежуточных) сроков (сроков, установленных календарным планом работ) выполнения работ, влекущего за собой нарушение срока окончания работ по Контракту более чем на 1 месяц;
- систематическое несоблюдение Подрядчиком требований по качеству выполняемых работ, поставляемого оборудования, мебели, их монтажа и пусконаладке; выполнение работ с отступлением от требований проектной документации.

11.3. Заказчик вправе расторгнуть настоящий Контракт в следующих случаях:

- в случае аннулирования допуска Подрядчика на осуществление определенного вида деятельности;
- в случае установления факта приостановления деятельности Подрядчика;
- в случае установления факта проведения процедуры ликвидации (в том числе банкротства) в отношении Подрядчика.

Заказчик вправе отказаться от исполнения настоящего Контракта и потребовать возмещения причиненных убытков в случае, если при осуществлении контроля и надзора за ходом и качеством выполняемых работ, выяснилось, что Подрядчик выполняет работу с существенными недостатками либо с существенными нарушениями условий Контракта (существенными считаются недостатки и нарушения, которые не могут быть устранены Подрядчиком или ведут к задержке сдачи общего объема работ по настоящему контракту более чем на 1 месяц) и указанные нарушения и недостатки не были устранены. Датой расторжения настоящего Контракта является дата получения Подрядчиком

письменного уведомления об этом.

11.4. При расторжении контракта по любым основаниям Заказчик обязан принять фактически выполненные работы с надлежащим качеством на момент расторжения Контракта.

12. Порядок разрешения споров

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

12.2. В случае неурегулирования споров и разногласий путем переговоров спор подлежит разрешению в Арбитражном суде Владимирской области.

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

13. Дополнительные условия

13.1. Подрядчик обязуется выполнить работы лично. В случае привлечения субподрядных организаций Подрядчик должен предоставить допуск в соответствии с п.33 Перечня видов работ по строительству, реконструкции и капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства.

13.2. Стороны, либо Заказчик вправе расторгнуть настоящий Контракт в случае утраты Подрядчиком права на выполнение работ по настоящему Контракту (изменение действующего законодательства, истечение срока действия и не продление действия документа, подтверждающего возможность Подрядчика выполнить виды работ, предусмотренные настоящим контрактом и т.п.).

Датой расторжения Контракта по данному основанию считается дата заключения Соглашения о расторжении Контракта, либо дата письменного уведомления, направленного Заказчиком в адрес Подрядчика.

14. Заключительные положения

14.1. Настоящий Контракт составлен в двух экземплярах, имеющих одинаковую силу, по одному для каждой из Сторон.

14.2. Изменения и дополнения к настоящему Контракту должны быть оформлены Сторонами в письменном виде, подписаны уполномоченными на то лицами и скреплены печатями.

14.3. Во всем ином, не нашедшем отражения в настоящем Контракте, Стороны руководствуются действующим законодательством.

15. Юридические адреса и реквизиты сторон.

Заказчик:

МБУ «Владстройзаказчик»

600017, г. Владимир,

ул. Горького, д. 40

тел. (4922)35-51-32

ИНН 3328457139

КПП 332801001

Отделение по г. Владимиру

УФК по Владимирской области

Л/с 03283004000

БИК 041708001

Подрядчик:

Р/с 402048103000000040
ГРКЦ ГУ Банка России
по Владимирской области

Директор
МБУ «Владстройзаказчик»

Подрядчик

М.М. Марголис

Заказчик: МБУ «Владстройзаказчик»

Подрядчик:

Составлен на основе протокола открытого аукциона № от года и является приложением к муниципальному контракту от « » _____ 2010 г. № на выполнение строительно-монтажных работ по сносу муниципальных жилых и нежилых зданий.

Протокол согласования (ведомость) договорной цены

тыс. руб.

№	Номера сметных расчетов	Наименование работ	В текущих ценах 1 кв. 2010 года				Всего
			Подрядных работ, в том числе				
			СМР	Оборуд. мебели	Прочих затрат	Других затрат	
1	2	3	4	5	6	7	8
	ОС-1	Снос домов	6043,43				6043,43
10		итого	6043,43				6043,43
17		НДС 18 %	1087,82				1087,82
18		Итого в текущих ценах 1 кв. 2010 г.	7131,25				7131,25
19		Итого в текущих ценах 3 кв.2010 года к=1,003x1,007=1,01					7202,71
20		К-т понижения торгов К=					

Директор МБУ «Владстройзаказчик»

Подрядчик

_____ М. М. Марголис

КАЛЕНДАРНЫЙ ПЛАН РАБОТ
на выполнение строительно-монтажных работ по сносу муниципальных жилых и нежилых зданий

№ п/п	Наименование работ	Начало работ	Окончание работ	Стоимость (тыс.руб.)
	<u>Снос муниципальных жилых и нежилых зданий</u>	С момента заключения контракта	В течение 1 месяца	
ИТОГО				

Заказчик
Директор
МБУ «Владстройзаказчик»

Подрядчик

_____ М.М. Марголис

ИНСТРУКЦИЯ УЧАСТНИКАМ РАЗМЕЩЕНИЯ ЗАКАЗА

ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1. Законодательное регулирование.

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

2. Уполномоченный орган

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

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

3. Комиссия по размещению заказа путем проведения торгов.

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

4. Информационное обеспечение аукциона.

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

4.2. Официальным сайтом администрации города Владимира в сети «Интернет» для размещения информации о проведении аукциона является адрес www.vladimir-city.ru

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

5. Требования к участникам размещения заказа.

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

5.2. Участник размещения заказа должен соответствовать следующим требованиям:

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

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

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

– требованию об отсутствии у участника размещения заказа задолженности по начисленным налогам, сборам и иным обязательным платежам в бюджеты любого уровня или государственные внебюджетные фонды за прошедший календарный год, размер которой превышает двадцать пять процентов балансовой стоимости активов участника размещения заказа по данным бухгалтерской отчетности за последний завершенный отчетный период. Участник размещения заказа считается соответствующим установленному требованию в случае, если он обжалует наличие указанной задолженности в соответствии с законодательством Российской Федерации и решение по такой жалобе на день рассмотрения заявки на участие в аукционе не принято.

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

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

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

Соответствующие требования указываются в Информационной карте аукциона.

6. Отстранение от участия в аукционе.

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

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

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

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

7. Затраты на участие в аукционе.

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

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

8. Отказ от проведения аукциона.

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

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

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

ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ ДОКУМЕНТАЦИИ ОБ АУКЦИОНЕ

9. Порядок предоставления документации.

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

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

–наименование предмета аукциона, дата его проведения.

–наименование организации-заявителя либо фамилия, имя, отчество физического лица (индивидуального предпринимателя);

–юридический, почтовый адрес;

–код города, номер телефона и факса;

–адрес электронной почты;

–фамилия, имя, отчество и должность контактного лица, его телефон.

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

10. Разъяснение положений документации.

10.1. При проведении аукциона какие-либо переговоры заказчика, уполномоченного органа, специализированной

организации или комиссии с участником размещения заказа не допускаются. В случае нарушения указанного положения аукцион может быть признан недействительным в порядке, предусмотренном законодательством Российской Федерации.

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

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

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

11. Внесение изменений в документацию.

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

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

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

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

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

ПОДГОТОВКА ЗАЯВКИ НА УЧАСТИЕ В АУКЦИОНЕ

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

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

12.2. Все документы, входящие в состав заявки на участие в аукционе, должны быть составлены на русском языке. Подача документов, входящих в состав заявки на иностранном языке, должна сопровождаться предоставлением надлежащим образом заверенного перевода соответствующих документов на русский язык.

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

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

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

13. Требования к описанию участниками размещения заказа предмета аукциона.

13.1. Описание участниками размещения заказа предмета аукциона, в том числе его функциональных характеристик (потребительских свойств), количественных и качественных характеристик осуществляется в соответствии

с требованиями, указанными в Информационной карте аукциона и по форме, приложенной к настоящей документации.

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

14. Требования к оформлению заявок на участие в аукционе.

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

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

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

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

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

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

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

ПОДАЧА ЗАЯВОК НА УЧАСТИЕ В АУКЦИОНЕ

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

данного лота, не рассматриваются и возвращаются такому участнику.

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

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

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

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

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

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

16. Отзыв заявок на участие в аукционе.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

ПОРЯДОК РАССМОТРЕНИЯ ЗАЯВОК НА УЧАСТИЕ В АУКЦИОНЕ

18. Рассмотрение заявок на участие в аукционе.

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

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

19. Допуск к участию в аукционе.

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

– о допуске к участию в аукционе участника размещения заказа и о признании участника размещения заказа, подавшего заявку на участие в аукционе, участником аукциона;

– об отказе в допуске участника размещения заказа к участию в аукционе.

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

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

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

– несоответствия заявки на участие в аукционе требованиям настоящей документации.

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

ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ АУКЦИОНА

20. Регистрация участников аукциона.

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

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

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

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

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

20.5. В Протоколе регистрации участников аукциона указываются:

– наименование (фамилия, имя отчество) участника аукциона;

- фамилия, имя, отчество представителя участника аукциона его паспортные данные;
- реквизиты документа, подтверждающего полномочия представлять участника аукциона (доверенности и др.);
- выданный аукционный номер;
- подпись присутствующего физического лица.

21. Проведение аукциона.

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

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

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

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

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

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

21.6. При отсутствии предложений со стороны других участников аукциона аукционист повторяет эту цену 3 раза. Если до третьего повторения заявленной цены ни один из участников аукциона не поднял карточку и не заявил последующую цену, размер «шага аукциона» снижается на

0,5 % начальной (максимальной) цены контракт. Аукционист вновь троекратно объявляет последнее предложение о цене контракта и ждет предложения о более низкой цене с учетом измененного «шага аукциона». Минимальный шаг аукциона составляет 0,5 % начальной цены муниципального контракта.

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

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

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

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

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

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

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

два и более лота, решение о признании аукциона несостоявшимся принимается в отношении каждого лота отдельно.

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

ЗАКЛЮЧЕНИЕ КОНТРАКТА ПО РЕЗУЛЬТАТАМ АУКЦИОНА

22. Срок заключения контракта.

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

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

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

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

22.5. Заказ признается размещенным со дня заключения муниципального контракта.

23. Обеспечение исполнения муниципального контракта.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Страхование должно покрывать случаи виновного неисполнения или ненадлежащего исполнения победителем

аукциона своих обязательств по муниципальному контракту.

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

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

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

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

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

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

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

24. Права и обязанности победителя аукциона.

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

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

25. Права и обязанности заказчика.

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

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

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

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

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

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

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

ПРОЧИЕ СУЩЕСТВЕННЫЕ УСЛОВИЯ АУКЦИОНА.

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

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