



Инвестор: \_\_\_\_\_  
 Заказчик: ОАО «Люберецкий городской жилищный трест»  
 Подрядчик: ООО «Альтернативные Энергетические Технологии»  
 Стройка: Комплекс работ по установке приборов учета тепловой энергии и подключению автоматизированной системы коммерческого учета энергоресурсов на базе «ГИС ТВН Энерго»  
 Объект: МО, г. Люберцы, Октябрьский пр-т д.373/б

Форма по ОКУД 0322005  
 по ОКПО \_\_\_\_\_  
 по ОКПО \_\_\_\_\_  
 по ОКПО \_\_\_\_\_  
 Вид деятельности по ОКДП \_\_\_\_\_  
 Договор подряда (контракт) номер 172-Р  
 дата 08 | 08 | 2012  
 Вид операции \_\_\_\_\_

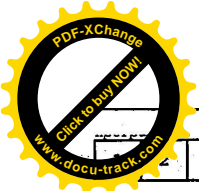
Номер документа	Дата составления
369	31.03.2013

Отчетный период	
с	по
01.03.2013	31.03.2013

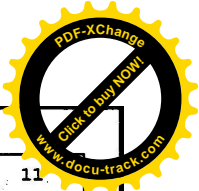
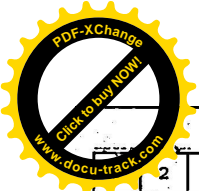
**АКТ о приемке выполненных работ**

Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (контрактом) **285059,15 руб.**

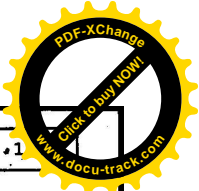
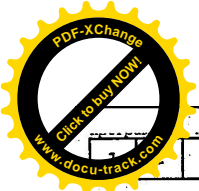
Номер		Шифр, номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Ед. изм.	Кол-во единиц	Цена на единицу измерения, руб.	Поправочные коэффициенты	Кoeffициенты пересчета, номер	ВСЕГО затрат, руб.	Справ.	
по по Р.	по з. по см.									ЗТР, всего чел-ч	Стойм. ед. с нач., руб.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	11
<b>Центральное отопление</b>											
1	1	P65-14-4	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб в зданиях и сооружениях: на сварке диаметром до 100 мм ЗП ЭМ в т.ч. ЗПМ МР НР от ФОТ СП от ФОТ ЗТР	100 м трубопр овода	0,023			P65-14 -4			
						557,01	1,00	17,65	226,12		
						16,32	1,00	6,67	2,50		
						0,00	1,00	17,65	(0,00)		
						30,35	1,00	3,98	2,78		
				%	63				142,46		
				%	40				90,45		
				чел-ч	65,30		1,00				1,50
<b>Всего по позиции.</b>									<b>464,31</b>	<b>20187,39</b>	
2	2	E16-02-005-03 МДС35 п.4.7	Прокладка трубопроводов отопления и водоснабжения из стальных электросварных труб диаметром: 65 мм ЗП ЭМ в т.ч. ЗПМ МР	100 м трубопр овода	0,023			E16-02 -005-0 3			
						704,28	1,15	17,65	328,79		
						139,89	1,25	7,39	29,72		
						3,11	1,25	17,65	(1,58)		
						5596,81	1,00	7,84	1009,22		
		3011224	Крепления для трубопроводов: кронштейны, планки, комуты	кг	-0,469	11,99	1,00	4,11	-23,11		
		3021318	Трубопроводы из стальных электросварных труб с гильзами для отопления и водоснабжения, наружный диаметр 76 мм, толщина стенки 3,5 мм	М	-2,30	53,11	1,00	8,04	-982,11		
		1030019	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 65 мм, толщина стенки 4 мм НР от ФОТ СП от ФОТ ЗТР	М	2,30	55,10	1,00	3,42	433,42		
				%	98				323,76		
				%	56				185,01		
				чел-ч	72,16		1,15				1,91
<b>Всего по позиции.</b>									<b>1304,70</b>	<b>56726,09</b>	
3	3	3021483	Кран шаровой В-В размером 1/2"	шт.	2,00	53,79	1,00	2,04	219,46		
4	4	3021483	Кран шаровой В-В размером 1/2" (Для датчика давления)	шт.	2,00	53,79	1,00	2,04	219,46		



2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
5	5	E22-03-014-02 МДС35 п.4.7	Приварка фланцев к стальным трубопроводам диаметром: 80 мм (Катушка-имитатор)	1 фланец	4,00			E22-03 -014-0 2	
			ЭП			5,88	1,15	17,65	477,40
			ЭМ			46,89	1,25	5,40	1266,03
			в т.ч. ЗПМ			4,73	1,25	17,65	(417,42)
			МР			39,14	1,00	5,19	812,55
	5070985		Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 80 мм	шт.	-4,00	37,00	1,00	5,15	-762,20
	5071001		Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 65 мм	шт.	4,00	33,00	1,00	6,18	815,76
			НР от ФОТ	%		99			885,87
			СП от ФОТ	%		61			545,84
			ЗТР	чел-ч	0,53		1,15		2,44
			<b>Всего по позиции</b>						<b>4041,25 1010,31</b>
6	6	E22-03-014-02 МДС35 п.4.7	Приварка фланцев к стальным трубопроводам диаметром: 80 мм (КМЧ)	1 фланец	4,00			E22-03 -014-0 2	
			ЭП			5,88	1,15	17,65	477,40
			ЭМ			46,89	1,25	5,40	1266,03
			в т.ч. ЗПМ			4,73	1,25	17,65	(417,42)
			МР			39,14	1,00	5,19	812,55
	5070985		Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 80 мм	шт.	-4,00	37,00	1,00	5,15	-762,20
			НР от ФОТ	%		99			885,87
			СП от ФОТ	%		61			545,84
			ЗТР	чел-ч	0,53		1,15		2,44
			<b>Всего по позиции</b>						<b>3225,49 806,37</b>
7	7	Прайс ООО "ТБН энергосервис"	Комплект монтажных частей для Электромагнитный теплосчетчик КМ-5-2 ДУ 65	компл.	1,00	1206,47	1,00	2,78	3353,99
8	8	E16-05-001-03 МДС35 п.4.7	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром: до 100 мм	1 шт.	4,00			E16-05 -001-0 3	
			ЭП			26,39	1,15	17,65	2142,60
			ЭМ			8,83	1,25	6,67	294,48
			в т.ч. ЗПМ			0,27	1,25	17,65	(23,83)
			МР			135,42	1,00	5,00	2708,40
	5070986		Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 100 мм	шт.	-8,00	45,00	1,00	5,71	-2055,60
	5071001		Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 65 мм	шт.	8,00	33,00	1,00	6,18	1631,52
			НР от ФОТ	%		98			2123,10
			СП от ФОТ	%		56			1213,20
			ЗТР	чел-ч	2,91		1,15		13,39
			<b>Всего по позиции</b>						<b>8057,70 2014,43</b>
9	9	Прайс ООО "СТС энергосервис"	Кран шаровой цельносварной, проход стандартный, привод ручной на фланец, СТС-Энергосервис, DN 65 мм.	шт.	4,00	799,44	1,00	5,67	18131,30
10	10	ФЕРм 11-02-002-03	Прибор, устанавливаемый на фланцевых соединениях, масса до 10 кг	1 шт.	2,00			ФЕРм 11-02- 002-03	
			ЭП			40,87	1,00	17,65	1442,71
			ЭМ			0,00	1,00	0,00	0,00
			в т.ч. ЗПМ			0,00	1,00	0,00	(0,00)
			МР			3,60	1,00	6,27	45,14
	5092160		Прокладки паронитовые	кг	-0,084	26,44	1,00	2,98	-6,62
	1012036		Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр 6 мм	кг	-0,118	28,22	1,00	3,58	-11,92
			НР от ФОТ	%		68			981,04
			СП от ФОТ	%		48			692,50
			ЗТР	чел-ч	4,12		1,00		8,24
			<b>Всего по позиции</b>						<b>3142,85 1571,43</b>



2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
11	11	Прайс ООО "ТЕН энергосервис"	Электромагнитный теплосчетчик КМ-5-2 ДУ 65	компл.	1,00	13803,19	1,00	2,78	38372,87	
12	12	E18-07-001-02 МДС35 п.4.7	Установка манометров: с трехходовым краном	1 компл.	4,00			E18-07 -001-0 2		
			ЗП			2,18	1,15	17,65	176,99	
			ЭМ			0,00	1,25	0,00	0,00	
			в т.ч. ЗПМ			0,00	1,25	0,00	(0,00)	
			МР			66,83	1,00	9,85	2633,10	
			НР от ФОТ	%	98				173,45	
			СП от ФОТ	%	56				99,11	
			ЗТР	чел-ч	0,22		1,15			1,01
			<b>Всего по позиции</b>						<b>3082,65</b>	<b>770,66</b>
13	13	E18-07-001-04 МДС35 п.4.7	Установка термометров в опрaве прямых и угловых	1 компл.	2,00			E18-07 -001-0 4		
			ЗП			2,91	1,15	17,65	118,13	
			ЭМ			0,00	1,25	0,00	0,00	
			в т.ч. ЗПМ			0,00	1,25	0,00	(0,00)	
			МР			1,86	1,00	6,50	24,18	
			НР от ФОТ	%	98				115,77	
			СП от ФОТ	%	56				66,15	
			ЗТР	чел-ч	0,31		1,15			0,71
			<b>Всего по позиции</b>						<b>324,23</b>	<b>162,12</b>
14	14	3011467-1	Термометр биметаллический показывающий тбп длина штока 50мм, до 250 град с гильзой (класс точности 1.5).	Компл.	2,00	362,68	1,00		725,36	
15	15	E18-07-001-04 МДС35 п.4.7	Установка термометров в опрaве прямых и угловых (термосопротивление)	1 компл.	2,00			E18-07 -001-0 4		
			ЗП			2,91	1,15	17,65	118,13	
			ЭМ			0,00	1,25	0,00	0,00	
			в т.ч. ЗПМ			0,00	1,25	0,00	(0,00)	
			МР			126,85	1,00	6,50	1649,05	
		3011467	Термометр прямой (угловой) ртутный (ножка 66 мм) до 160 град С в опрaве	К-т	-2,00	124,99	1,00	6,55	-1637,37	
			НР от ФОТ	%	98				115,77	
			СП от ФОТ	%	56				66,15	
			ЗТР	чел-ч	0,31		1,15			0,71
			<b>Всего по позиции</b>						<b>311,73</b>	<b>155,87</b>
16	16	Прайс ООО "ТЕН энергосервис"	КТС-В (подобранная пара)	компл.	1,00	579,48	1,00	2,78	1610,95	
17	17	ФЕРМ 11-02-001-01	Прибор, устанавливаемый на резьбовых соединениях, масса до 1,5 кг (датчик давления)	1 шт.	2,00			ФЕРМ 11-02- 001-01		
			ЗП			10,22	1,00	17,65	360,77	
			ЭМ			0,00	1,00	0,00	0,00	
			в т.ч. ЗПМ			0,00	1,00	0,00	(0,00)	
			МР			1,31	1,00	5,24	13,73	
			НР от ФОТ	%	68				245,32	
			СП от ФОТ	%	48				173,17	
			ЗТР	чел-ч	1,03		1,00			2,06
			<b>Всего по позиции</b>						<b>792,99</b>	<b>396,50</b>
18	18	Прайс ООО "ТЕН энергосервис"	Датчик давления	компл.	2,00	762,42	1,00	2,78	4239,06	
19	19	E16-07-005-02 МДС35 п.4.7	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром: до 100 мм	100 м трубопр овода	0,023			E16-07 -005-0 2		
			ЗП			58,32	1,15	17,65	27,23	
			ЭМ			44,51	1,25	4,96	6,35	
			в т.ч. ЗПМ			0,00	1,25	17,65	(0,00)	
			МР			11,11	1,00	4,51	1,15	



3	4	5	6	7	8	9	10	11
	НР от ФОТ	%	98				26,69	
	СП от ФОТ	%	56				15,25	
	ЗТР	чел-ч	5,01		1,15			0,13

**Всего по позиции** 76,67 3333,48

20 20	ФЕРм 12-10-001-01	Бобышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа	100 шт.	0,06			ФЕРм 12-10-001-01	
		ЗП			629,15	1,00	17,65	666,27
		ЭМ			444,35	1,00	5,94	158,37
		в т.ч. ЗПМ			0,00	1,00	17,65	(0,00)
		МР			1910,96	1,00	4,12	472,39
		НР от ФОТ	%	68				453,06
		СП от ФОТ	%	48				319,81
		ЗТР	чел-ч	65,40		1,00		3,92

**Всего по позиции** 2069,90 34498,33

21 21	E15-04-030-04 МДС35 п.4.7	Масляная окраска металлических поверхностей: решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2	100 м2	0,005			E15-04-030-04	
		ЗП			629,59	1,15	17,65	63,90
		ЭМ			2,93	1,25	7,46	0,14
		в т.ч. ЗПМ			0,12	1,25	17,65	(0,01)
		МР			474,93	1,00	2,95	7,01
		НР от ФОТ	%	80				51,13
		СП от ФОТ	%	37				23,65
		ЗТР	чел-ч	71,06		1,15		0,41

**Всего по позиции** 145,83 29166,00

**Итого по разделу руб. 93912,75**

**Строительные работы**

22 22	ФЕР 09-03-039-01 МДС35 п.4.7	Монтаж опорных конструкций для крепления трубопроводов внутри зданий и сооружений массой до 0,1 т	1 т	0,008			E09-03-039-01	
		ЗП			727,60	1,15	17,65	118,15
		ЭМ			299,41	1,25	6,24	18,68
		в т.ч. ЗПМ			1,49	1,25	17,65	(0,26)
		МР			238,18	1,00	4,83	9,20
2010889		Опоры неподвижные из горячекатаных профилей для трубопроводов	т	0,008	8559,50	1,00	3,47	237,61
		НР от ФОТ	%	69				81,70
		СП от ФОТ	%	58				68,68
		ЗТР	чел-ч	80,22		1,15		0,74

**Всего по позиции** 534,02 66752,50

**Итого по разделу руб. 534,02**

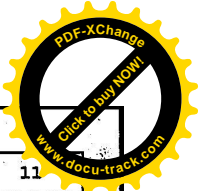
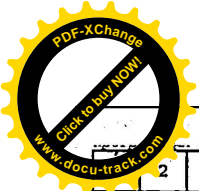
**Электромонтажные работы**

23 23	ФЕРм 08-03-573-04	Шкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина до 600х600х350 мм	1 шт.	2,00			ФЕРм 08-03-573-04	
		ЗП			23,51	1,00	17,65	829,90
		ЭМ			45,35	1,00	5,87	532,41
		в т.ч. ЗПМ			3,16	1,00	17,65	(111,55)
		МР			3,00	1,00	6,59	39,54
		НР от ФОТ	%	81				762,57
		СП от ФОТ	%	52				489,55
		ЗТР	чел-ч	2,37		1,00		4,74

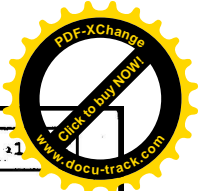
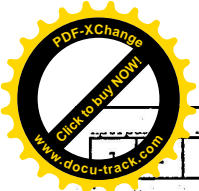
**Всего по позиции** 2653,97 1326,99

24 24	Прайс ООО "ТБН энергосервис"	Шкаф скоммутированный	компл.	2,00	502,42	1,00	2,78	2793,46
-------	------------------------------------	-----------------------	--------	------	--------	------	------	---------

25 25	ФЕРм 11-03-001-01	Приборы, устанавливаемые на металлоконструкциях, щитах и пультах, масса до 5 кг	1 шт.	1,00			ФЕРм 11-03-001-01	
-------	----------------------	---	-------	------	--	--	----------------------	--



2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		ЭП			5,16	1,00	17,65	91,07	
		ЭМ			0,00	1,00	0,00	0,00	
		в т.ч. ЗПМ			0,00	1,00	0,00	(0,00)	
		МР			1,09	1,00	4,21	4,59	
		НР от ФОТ	%	68				61,93	
		СП от ФОТ	%	48				43,71	
		ЗТР	чел-ч	0,52		1,00			0,52
<b>Всего по позиции</b>								<b>201,30</b>	<b>201,30</b>
26	26	Прайс ООО "ТБН энергосервис"	Адаптер-преобразователь интерфейса RS-485/Ethernet АПИ-RS-485-Е 4906	компл.	1,00	1835,34	1,00	2,78	5102,25
27	27	ФЕРМ 11-03-001-01	Приборы, устанавливаемые на металлоконструкциях, щитах и пультах, масса до 5 кг	1 шт.	2,00			ФЕРМ 11-03-001-01	
		ЭП				5,16	1,00	17,65	182,15
		ЭМ				0,00	1,00	0,00	0,00
		в т.ч. ЗПМ				0,00	1,00	0,00	(0,00)
		МР				1,09	1,00	4,21	9,18
		НР от ФОТ	%	68				123,86	
		СП от ФОТ	%	48				87,43	
		ЗТР	чел-ч	0,52		1,00			1,04
<b>Всего по позиции</b>								<b>402,62</b>	<b>201,31</b>
28	28	Прайс ООО "ТБН энергосервис"	Блок питания БП-ЗВ	компл.	2,00	444,06	1,00	2,78	2468,97
29	29	ФЕРМ 08-03-575-01	Прибор или аппарат	1 шт.	1,00			ФЕРМ 08-03-575-01	
		ЭП				11,11	1,00	17,65	196,09
		ЭМ				0,00	1,00	0,00	0,00
		в т.ч. ЗПМ				0,00	1,00	0,00	(0,00)
		МР				0,40	1,00	12,63	5,05
		НР от ФОТ	%	81				158,83	
		СП от ФОТ	%	52				101,97	
		ЗТР	чел-ч	1,12		1,00			1,12
<b>Всего по позиции</b>								<b>461,94</b>	<b>461,94</b>
30	30	5090295	Выключатели автоматические АБ2023-100-00 УЗ I-6А (прим)	шт.	1,00	89,37	1,00	2,50	223,43
31	31	ФЕРМ 08-02-409-01	Труба виниловая по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр до 25 мм	100 м	0,07			ФЕРМ 08-02-409-01	
		ЭП				223,72	1,00	17,65	276,41
		ЭМ				58,55	1,00	7,55	30,94
		в т.ч. ЗПМ				1,49	1,00	17,65	(1,84)
		МР				1456,83	1,00	2,40	244,75
		НР от ФОТ	%	81				225,38	
		СП от ФОТ	%	52				144,69	
		ЗТР	чел-ч	23,80		1,00			1,67
<b>Всего по позиции</b>								<b>922,17</b>	<b>13173,86</b>
32	32	3011380	Трубки защитные гофрированные	М	7,00	9,52	1,00	2,10	139,94
33	33	ФЕРМ 08-02-411-01	Рукав металлический наружным диаметром 100 мм до 48 мм	0,20				ФЕРМ 08-02-411-01	
		ЭП				326,18	1,00	17,65	1151,42
		ЭМ				207,45	1,00	6,44	267,20
		в т.ч. ЗПМ				2,97	1,00	17,65	(10,48)
		МР				2551,38	1,00	2,81	1433,88
		1012161	Рукава металлические диаметром 15 мм РЗ-Ц-Х	М	20,00	8,29	1,00	1,60	265,28
		НР от ФОТ	%	81				941,14	
		СП от ФОТ	%	52				604,19	
		ЗТР	чел-ч	34,70		1,00			6,94
<b>Всего по позиции</b>								<b>4663,11</b>	<b>23315,55</b>



3	4	5	6	7	8	9	10	11
34 34	ФЕРм 08-02-412-02	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 6 мм2	100 м	0,27		ФЕРм 08-02- 412-02		
		ЗП			63,36	1,00	17,65	301,94
		ЭМ			4,84	1,00	6,59	8,61
		в т.ч. ЗПМ			0,27	1,00	17,65	(1,29)
		МР			205,98	1,00	3,28	182,42
	5020596	Шнуры на напряжение до 220 В с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, со скрученными жилами, марки ШВВ, с числом жил - 2 и сечением 0,35 мм2	1000 м	0,007	3253,43	1,00	2,36	53,75
	5010910	Кабели контрольные с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией, марки КВВВГ, с числом жил - 4 и сечением 1 мм2	1000 М	0,02	8370,00	1,00	3,02	505,55
		НР от ФОТ	%		81			245,62
		СП от ФОТ	%		52			157,68
		ЗТР	чел-ч		6,74	1,00		1,82
<b>Всего по позиции</b>							<b>1455,57</b>	<b>5391,00</b>

35 35	ФЕРм 08-02-472-10	Проводник заземляющий из медного изолированного провода сечением 25 мм2 открыто по строительным основаниям	100 м	0,10		ФЕРм 08-02- 472-10		
		ЗП			438,51	1,00	17,65	773,97
		ЭМ			252,67	1,00	7,92	200,11
		в т.ч. ЗПМ			0,41	1,00	17,65	(0,72)
		МР			3147,52	1,00	2,17	683,01
	5020518	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медной жилой повышенной гибкости, марки ПВЗ, сечением 4 мм2	1000 м	0,01	2409,00	1,00	5,63	135,63
		НР от ФОТ	%		81			627,50
		СП от ФОТ	%		52			402,84
		ЗТР	чел-ч		46,60	1,00		4,66
<b>Всего по позиции</b>							<b>2823,06</b>	<b>28230,60</b>

36 36	ФЕРм 11-04-028-01	Включение в аппаратуру разъемов штепсельных, количество контактов в разъеме до 14 шт.	1	2,00		ФЕРм 11-04- 028-01		
		ЗП			2,07	1,00	17,65	73,07
		ЭМ			0,00	1,00	0,00	0,00
		в т.ч. ЗПМ			0,00	1,00	0,00	(0,00)
		МР			0,04	1,00	17,75	1,42
		НР от ФОТ	%		78			56,99
		СП от ФОТ	%		52			38,00
		ЗТР	чел-ч		0,22	1,00		0,44
<b>Всего по позиции</b>							<b>169,48</b>	<b>84,74</b>

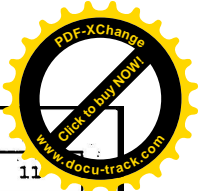
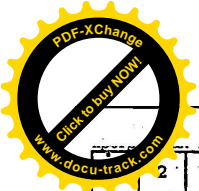
37 37	ФЕРм 11-04-022-01	Разъемы штепсельные с разделкой кабеля с экранированными жилами, сечение жилы до 1 мм2, количество подключаемых жил 14 шт.	1 шт.	2,00		ФЕРм 11-04- 022-01		
		ЗП			22,54	1,00	17,65	795,66
		ЭМ			0,00	1,00	0,00	0,00
		в т.ч. ЗПМ			0,00	1,00	0,00	(0,00)
		МР			6,28	1,00	6,01	75,49
		НР от ФОТ	%		78			620,61
		СП от ФОТ	%		52			413,74
		ЗТР	чел-ч		2,06	1,00		4,12
<b>Всего по позиции</b>							<b>1905,50</b>	<b>952,75</b>

**Итого по разделу руб. 26386,77**

**Пусконаладочные работы**

38 38	ФЕРм 07-10-015-02 МДС40 п.2.8	Узел учета тепловой энергии (УУТЭ) без диспетчеризации	1 компл.	1,00		ФЕРм 07-10- 015-02		
		ЗП			3588,90	0,80	17,65	50675,27
		НР от ФОТ	%		55			27871,40
		СП от ФОТ	%		32			16216,09
		ЗТР	чел-ч		264,00	0,80		211,20

**Всего по позиции 94762,76 94762,76**



2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
39	39	ФЕРп 02-01-003-01 МДС40 п.2.8	Комплексная наладка	1 система	1,00		ФЕРп 02-01- 003-01		
			ЭП			341,96	0,80	17,65	4828,48
			НР от ФОТ	%	55				2655,66
			СП от ФОТ	%	32				1545,11
			ЗТР	чел-ч	21,00		0,80		16,80
<b>Всего по позиции</b>								<b>9029,25</b>	<b>9029,25</b>
<b>Итого по разделу</b>								<b>руб.</b>	<b>103792,01</b>
<b>Проектные работы</b>									
40	40	СВЦ-01-31	'Городские инженерные сооружения и коммуникации. 2008 г. Глава 4 Таблица 6-13	объект	1,00				
			Стадия - "Проектная документация" = 40%;						
			1) К=0,4 - Проектирование водомерного узла, встроенного в здание						
			2) К=0,4 - Привязка типовых проектов						
			ЭП			4956,14	1,00	3,42	16950,00
			НР от ФОТ	%	0				0,00
			СП от ФОТ	%	0				0,00
<b>Всего по позиции</b>								<b>16950,00</b>	<b>16950,00</b>
<b>Итого по разделу</b>								<b>руб.</b>	<b>16950,00</b>
<b>Итого по всем разделам</b>									<b>241575,55</b>
<b>НДС, %</b>								<b>18,00</b>	<b>43483,60</b>
<b>Всего</b>									<b>285059,15</b>

От Подрядчика: Генеральный директор (должность) \_\_\_\_\_ (подпись) \_\_\_\_\_ (расшифровка/подписи)  
 М.П. \_\_\_\_\_

От Заказчика: Генеральный директор (должность) \_\_\_\_\_ (подпись) М.К. Азизов (расшифровка подписи)  
 М.П. \_\_\_\_\_

