



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 ТБН Энерго»  
 Объект: МО, г. Люберцы, Урицкого д.10а

Код	0322005
Форма по ОКУД	
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
529	31.01.2013

Отчетный период	
с	по
01.01.2013	31.01.2013

**АКТ о приемке выполненных работ**

Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (контрактом) 288067,59 руб.

по п.р.	по з. по см.	Шифр, номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Ед. изм.	Кол-во единиц	Цена на единицу измерения, руб.	Поправочные коэффициенты	Коэффициенты пересчета, номер	ВСЕГО затрат, руб.	Справ.	
										ЗТР, всего чел-ч	Стоим. ед. с нач., руб.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

**Центральное отопление**

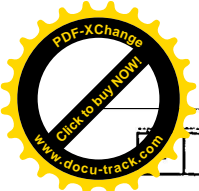
1	1	P65-14-4	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб в зданиях и сооружениях: на сварке диаметром до 100 мм	100 м трубопр овода	0,08			P65-14-4			
			ЗП			557,01	1,00	17,65	786,50		
			ЭМ			16,32	1,00	6,67	8,71		
			в т.ч. ЗПМ			0,00	1,00	17,65	(0,00)		
			МР			30,35	1,00	3,98	9,66		
			НР от ФОТ	%	63				495,50		
			СП от ФОТ	%	40				314,60		
			ЗТР	чел-ч	65,30			1,00			5,22

**Всего по позиции** 1614,97 20187,13

2	2	E16-02-005-04 МДС35 п.4.7	Прокладка трубопроводов отопления и водоснабжения из стальных электросварных труб диаметром: 80 мм	100 м трубопр овода	0,08			E16-02-005-04			
			ЗП			778,36	1,15	17,65	1263,90		
			ЭМ			198,47	1,25	7,42	147,26		
			в т.ч. ЗПМ			5,00	1,25	17,65	(8,83)		
			МР			6523,20	1,00	7,76	4049,60		
		3011224	Крепления для трубопроводов: кронштейны, планки, комуты	кг	-1,888	11,99	1,00	4,11	-93,04		
		3021319	Трубопроводы из стальных электросварных труб с гильзами для отопления и водоснабжения, наружный диаметр 89 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	-8,00	61,76	1,00	7,96	-3932,88		
		1030020	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой чёрные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 80 мм, толщина стенки 4 мм	м	8,00	68,41	1,00	3,26	1784,13		
			НР от ФОТ	%	98				1247,28		
			СП от ФОТ	%	56				712,73		
			ЗТР	чел-ч	79,75			1,15			7,34

**Всего по позиции** 5178,98 64737,25

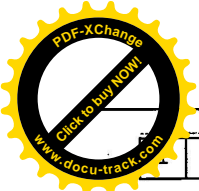
3	3	3021483	Кран шаровой В-В размером 1/2"	шт.	2,00	53,79	1,00	2,04	219,46		
---	---	---------	--------------------------------	-----	------	-------	------	------	--------	--	--



2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
4	4	3021483	Кран шаровой В-В размером 1/2" (применительно - трехходовой кран для датчика давления)	шт.	2,00	53,79	1,00	2,04	219,46	
5	5	E22-03-014-01 МДС35 п.4.7	Приварка фланцев к стальным трубопроводам диаметром: 50 мм (Катушка-имитатор)	1 фланец	4,00			E22-03 -014-0 1		
			ЗП			4,10	1,15	17,65	332,88	
			ЭМ			33,49	1,25	5,40	904,23	
			в т.ч. ЗПМ			3,38	1,25	17,65	(298,29)	
			МР			28,96	1,00	4,63	536,34	
		5070983	Фланцы стальные плоские приварные шт. из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 50 мм	шт.	-4,00	27,99	1,00	4,59	-513,90	
		5071000	Фланцы стальные плоские приварные шт. из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 50 мм	шт.	4,00	25,01	1,00	6,29	629,25	
			НР от ФОТ	%		99			624,86	
			СП от ФОТ	%		61			385,01	
			ЗТР	чел-ч	0,37		1,15			1,70
		<b>Всего по позиции</b>							<b>2898,67</b>	<b>724,67</b>
6	6	E22-03-014-01 МДС35 п.4.7	Приварка фланцев к стальным трубопроводам диаметром: 50 мм (КМЧ)	1 фланец	4,00			E22-03 -014-0 1		
			ЗП			4,10	1,15	17,65	332,88	
			ЭМ			33,49	1,25	5,40	904,23	
			в т.ч. ЗПМ			3,38	1,25	17,65	(298,29)	
			МР			28,96	1,00	4,63	536,34	
		5070983	Фланцы стальные плоские приварные шт. из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 50 мм	шт.	-4,00	27,99	1,00	4,59	-513,90	
			НР от ФОТ	%		99			624,86	
			СП от ФОТ	%		61			385,01	
			ЗТР	чел-ч	0,37		1,15			1,70
		<b>Всего по позиции</b>							<b>2269,42</b>	<b>567,36</b>
7	7	Прайс ООО "ТБН энергосервис"	Комплект монтажных частей для Электромагнитный теплосчетчик КМ-5-2 Ду 50	компл.	1,00	998,10	1,00	2,78	2774,72	
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		
			ЗП			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 шт. 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	
		5071002	Фланцы стальные плоские приварные шт. из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 80 мм	шт.	8,00	37,00	1,00	5,93	1755,28	
			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>8181,46</b>	<b>2045,37</b>
9	9	Прайс ООО "СТС энергосервис"	Кран шаровой цельносварной, проход стандартный, привод ручной на фланец, СТС-Энергосервис, DN 80 мм.	шт.	4,00	879,34	1,00	5,67	19943,43	
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		
			ЗП			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	

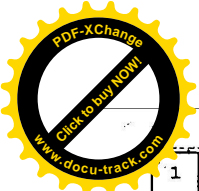


1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		1012036	Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр 6 мм	кг	-0,118	28,22	1,00	3,58	-11,92	
			НР от ФОТ	%		68			981,04	
			СП от ФОТ	%		48			692,50	
			ЗТР	чел-ч		4,12		1,00		8,24
			<b>Всего по позиции</b>						<b>3142,85</b>	<b>1571,43</b>
11	11	Прайс ООО "ТЕН энергосервис"	Электромагнитный теплосчетчик КМ-5-2 Ду 50	компл.	1,00	13123,83	1,00	2,78	36484,25	
12	12	E18-07-001-02 МДС35 п.4.7	Установка манометров: с трехходовым краном	1 компл.	4,00			E18-07-001-02		
			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 опрае прямых и угловых	1 компл.	2,00			E18-07-001-04		
			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 опрае прямых и угловых (термосопротивление)	1 компл.	2,00			E18-07-001-04		
			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 опрае	компл.	-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-Б (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	

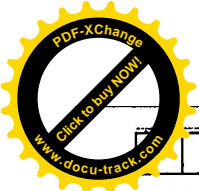


1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
19	19	E16-07-005-02 МДС35 п.4.7	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром: до 100 мм ЭП ЭМ в т.ч. ЗПМ МР НР от ФОТ СП от ФОТ ЗТР	100 м трубопровода	0,08			E16-07-005-02		
						58,32	1,15	17,65	94,70	
						44,51	1,25	4,96	22,08	
						0,00	1,25	17,65	(0,00)	
						11,11	1,00	4,51	4,01	
				%	98				92,81	
				%	56				53,03	
				чел-ч	5,01		1,15			0,46
<b>Всего по позиции</b>									<b>266,63</b>	<b>3332,88</b>
20	20	ФЕРМ 12-10-001-01	Бобышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа ЭП ЭМ в т.ч. ЗПМ МР НР от ФОТ СП от ФОТ ЗТР	100 шт.	0,06			ФЕРМ 12-10-001-01		
						629,15	1,00	17,65	666,27	
						444,35	1,00	5,94	158,37	
						0,00	1,00	17,65	(0,00)	
						1910,96	1,00	4,12	472,39	
				%	68				453,06	
				%	48				319,81	
				чел-ч	65,40		1,00			3,92
<b>Всего по позиции</b>									<b>2069,90</b>	<b>34498,33</b>
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 ЭП ЭМ в т.ч. ЗПМ МР НР от ФОТ СП от ФОТ ЗТР	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,001			E15-04-030-04		
						629,59	1,15	17,65	12,78	
						2,93	1,25	7,46	0,03	
						0,12	1,25	17,65	(0,00)	
						474,93	1,00	2,95	1,40	
				%	80				10,22	
				%	37				4,73	
				чел-ч	71,06		1,15			0,08
<b>Всего по позиции</b>									<b>29,16</b>	<b>29160,00</b>
<b>Итого по разделу</b>				<b>руб.</b>					<b>96380,33</b>	
<b>Строительные работы</b>										
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 ЭП ЭМ в т.ч. ЗПМ МР 2010889 Опоры неподвижные из горячекатаных профилей для трубопроводов НР от ФОТ СП от ФОТ ЗТР	1 т конструкции	0,008			E09-03-039-01		
						727,60	1,15	17,65	118,15	
						299,41	1,25	6,24	18,68	
						1,49	1,25	17,65	(0,26)	
						238,18	1,00	4,83	9,20	
						8559,50	1,00	3,47	237,61	
				%	69				81,70	
				%	58				68,68	
				чел-ч	80,22		1,15			0,74
<b>Всего по позиции</b>									<b>534,02</b>	<b>66752,50</b>
<b>Итого по разделу</b>				<b>руб.</b>					<b>534,02</b>	
<b>Электромонтажные работы</b>										
23	23	ФЕРМ 08-03-573-04	Шкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина до 600х600х350 мм ЭП ЭМ в т.ч. ЗПМ МР НР от ФОТ СП от ФОТ ЗТР	1 шт.	2,00			ФЕРМ 08-03-573-04		
						23,51	1,00	17,65	829,90	
						45,35	1,00	5,87	532,41	
						3,16	1,00	17,65	(111,55)	
						3,00	1,00	6,59	39,54	
				%	81				762,57	
				%	52				489,55	
				чел-ч	2,37		1,00			4,74
<b>Всего по позиции</b>									<b>2653,97</b>	<b>1326,99</b>

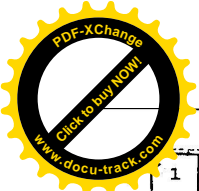




1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
24	24	Прайс ООО "ТБН энергосервис"	Шкаф скоммутированный	компл.	2,00	502,42	1,00	2,78	2793,46	
25	25	ФЕРМ 11-03-001-01	Приборы, устанавливаемые на металлоконструкциях, щитах и пультах, масса до 5 кг	1 шт.	1,00				ФЕРМ 11-03-001-01	
			ЗП			5,16	1,00	17,65	91,07	
			ЭМ			0,00	1,00	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-E 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	
			ЗП			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	
			ЗП			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 АЕ2023-100-00 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	0,16				ФЕРМ 08-02-409-01	
			ЗП			223,72	1,00	17,65	631,79	
			ЭМ			58,55	1,00	7,55	70,73	
			в т.ч. ЗПМ			1,49	1,00	17,65	(4,21)	
			МР			1456,83	1,00	2,40	559,42	
			НР от ФОТ	%	81				515,16	
			СП от ФОТ	%	52				330,72	
			ЗТР	чел-ч	23,80		1,00			3,81
			<b>Всего по позиции</b>						<b>2107,82</b>	<b>13173,88</b>
32	32	3011380	Трубки защитные гофрированные	м	16,00	9,52	1,00	2,10	319,87	
33	33	ФЕРМ 08-02-411-01	Рукав металлический наружным диаметром до 48 мм	100 м	0,12				ФЕРМ 08-02-411-01	
			ЗП			326,18	1,00	17,65	690,85	
			ЭМ			207,45	1,00	6,44	160,32	
			в т.ч. ЗПМ			2,97	1,00	17,65	(6,29)	
			МР			2551,38	1,00	2,81	860,33	



2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1012161		Рукава металлические диаметром 15 м мм РЗ-Ц-Х НР от ФОТ СП от ФОТ ЗТР		12,00	8,29	1,00	1,60	159,17	
			%	81				564,68	
			%	52				362,51	
			чел-ч	34,70		1,00			4,16
<b>Всего по позиции</b>									<b>2797,86 23315,50</b>
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 ЗП ЭМ в т.ч. ЗПМ МР	100 м	0,30			ФЕРМ 08-02- 412-02	
						63,36	1,00	17,65	335,49
						4,84	1,00	6,59	9,57
						0,27	1,00	17,65	(1,43)
						205,98	1,00	3,28	202,68
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	0,016	3253,43	1,00	2,36		122,85
5010910		Кабели контрольные с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией, марки КВВБГ, с числом жил - 4 и сечением 1 мм2 НР от ФОТ СП от ФОТ ЗТР	1000 м	0,014	8370,00	1,00	3,02		353,88
			%	81					272,91
			%	52					175,20
			чел-ч	6,74		1,00			2,02
<b>Всего по позиции</b>									<b>1472,58 4908,60</b>
35	35	ФЕРМ 08-02-472-10	Проводник заземляющий из медного изолированного провода сечением 25 мм2 открыто по строительным основаниям ЗП ЭМ в т.ч. ЗПМ МР	100 м	0,12			ФЕРМ 08-02- 472-10	
						438,51	1,00	17,65	928,76
						252,67	1,00	7,92	240,14
						0,41	1,00	17,65	(0,87)
						3147,52	1,00	2,17	819,61
5020518		Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медной жилой повышенной гибкости, марки ПВЗ, сечением 4 мм2 НР от ФОТ СП от ФОТ ЗТР	1000 м	0,012	2409,00	1,00	5,63		162,75
			%	81					753,00
			%	52					483,41
			чел-ч	46,60		1,00			5,59
<b>Всего по позиции</b>									<b>3387,67 28230,58</b>
36	36	ФЕРМ 11-04-028-01	Включение в аппаратуру разъемов штепсельных, количество контактов разъем в разъеме до 14 шт. ЗП ЭМ в т.ч. ЗПМ МР НР от ФОТ СП от ФОТ ЗТР	1	2,00			ФЕРМ 11-04- 028-01	
						2,07	1,00	17,65	73,07
						0,00	1,00	0,00	0,00
						0,00	1,00	0,00	(0,00)
						0,04	1,00	17,75	1,42
			%	78					56,99
			%	52					38,00
			чел-ч	0,22		1,00			0,44
<b>Всего по позиции</b>									<b>169,48 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. ЗП ЭМ в т.ч. ЗПМ МР НР от ФОТ СП от ФОТ ЗТР	1 шт.	2,00			ФЕРМ 11-04- 022-01	
						22,54	1,00	17,65	795,66
						0,00	1,00	0,00	0,00
						0,00	1,00	0,00	(0,00)
						6,28	1,00	6,01	75,49
			%	78					620,61
			%	52					413,74
			чел-ч	2,06		1,00			4,12
<b>Всего по позиции</b>									<b>1905,50 952,75</b>
<b>Итого по разделу руб.</b>									<b>26468,72</b>
<b>Пусконаладочные работы</b>									



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
38	38	ФЕРп 07-10-015-02 МДС40 п.2.8	Узел учета тепловой энергии (УУТЭ) без диспетчеризации  ЭП. НР от ФОТ СП от ФОТ ЗТР	1 компл.  % % чел-ч	1,00   55 32 264,00			3588,90   0,80	ФЕРп 07-10-015-02 17,65 50675,27 27871,40 16216,09		211,20
Всего по позиции									94762,76	94762,76	
39	39	ФЕРп 02-01-003-01 МДС40 п.2.8	Комплексная наладка  ЭП НР от ФОТ СП от ФОТ ЗТР	1 система  % % чел-ч	1,00   55 32 21,00			341,96   0,80	ФЕРп 02-01-003-01 17,65 4828,48 2655,66 1545,11		16,80
Всего по позиции									9029,25	9029,25	
Итого по разделу				руб.							103792,01

**Проектные работы**

40	40	СВЦ-01-31	'Городские инженерные сооружения и коммуникации. 2008 г. Глава 4 Таблица 6-13 Стадия - "Проектная документация" = 40%; 1) К=0,4 - Проектирование водомерного узла, встроенного в здание 2) К=0,4 - Привязка типовых проектов  ЭП НР от ФОТ СП от ФОТ	объект   % %	1,00   0 0			4956,14   0	1,00   0	3,42   0,00 0,00	16950,00   0,00 0,00
Всего по позиции									16950,00	16950,00	
Итого по разделу				руб.							16950,00

Итого по всем разделам 244125,08  
 НДС, % 18,00 43942,51  
**Всего 288067,59**

От Подразделения «Альтернативные Энергетические Технологии» М.П. Генеральный директор (должность)  
 От Заказчика М.П. Генеральный директор (должность)  
 М.П.

И.В. Амелчук (подпись) (расшифровка подписи)  
 М.А. Азизов (подпись) (расшифровка подписи)  
 Для документов

РАСЦЕНКИ ВЕРНЫ  
 Абросимова Л.С.