



Инвестор: \_\_\_\_\_  
 (организация, адрес, телефон, факс)  
 Заказчик: ОАО «Люберецкий городской жилищный трест»  
 (организация, адрес, телефон, факс)  
 Подрядчик: ООО «Альтернативные Энергетические Технологии»  
 (организация, адрес, телефон, факс)  
 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, Толстого д.23

Форма по ОКУД	032200
по ОКПО	
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
522	28.02.2013

Отчетный период	
с	по
01.02.2013	28.02.2013

### АКТ о приемке выполненных работ

Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (контрактом) 518360,50 руб.

Номер		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.	
по Р.	по э. по см.									ЗТР, всего чел-ч	Стоим. ед. с нач., руб.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	

#### Центральное отопление

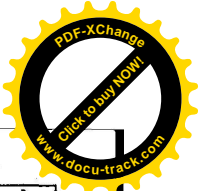
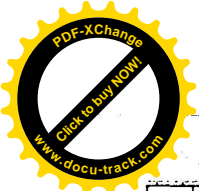
1	1	P65-14-4	Разборка трубопроводов из водопроводных труб в зданиях и сооружениях: на сварке диаметром до 100 мм	100 м	0,032			P65-14-4			
			ЗП			557,01	1,00	17,65	314,60		
			ЭМ			16,32	1,00	6,67	3,48		
			в т.ч. ЗПМ			0,00	1,00	17,65	(0,00)		
			МР			30,35	1,00	3,98	3,87		
			НР от ФОТ	%	63				198,20		
			СП от ФОТ	%	40				125,84		
			ЗТР	чел-ч	65,30			1,00			2,09

**Всего по позиции** 645,99 20187,19

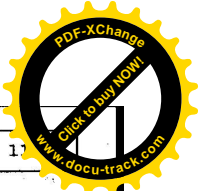
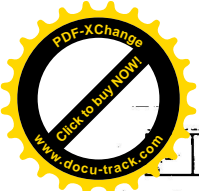
2	2	P65-14-3	Разборка трубопроводов из водопроводных труб в зданиях и сооружениях: на сварке диаметром до 50 мм	100 м	0,008			P65-14-3			
			ЗП			371,91	1,00	17,65	52,51		
			ЭМ			6,54	1,00	6,67	0,35		
			в т.ч. ЗПМ			0,00	1,00	17,65	(0,00)		
			МР			12,56	1,00	3,98	0,40		
			НР от ФОТ	%	63				33,08		
			СП от ФОТ	%	40				21,00		
			ЗТР	чел-ч	43,60			1,00			0,35

**Всего по позиции** 107,34 13417,50

3	3	E16-02-005-02 МДС35 п.4.7	Прокладка трубопроводов отопления и водоснабжения из стальных электросварных труб диаметром: 50 мм	100 м	0,008			E16-02-005-02			
			ЗП			593,70	1,15	17,65	96,41		
			ЭМ			116,17	1,25	7,40	8,60		
			в т.ч. ЗПМ			2,57	1,25	17,65	(0,45)		
			МР			4361,97	1,00	7,85	273,93		
		3011224	Крепления для трубопроводов: кронштейны, планки, хомуты	кг	-0,138	11,99	1,00	4,11	-6,80		
		3021317	Трубопроводы из стальных электросварных труб с гильзами для отопления и водоснабжения, наружный диаметр 57 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	-0,80	41,27	1,00	8,06	-266,11		

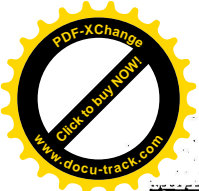


1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		1030018	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 50 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	0,80	39,59	1,00	2,88	91,22	
			НР от ФОТ	%		98			94,92	
			СП от ФОТ	%		56			54,24	
			ЗТР	чел-ч	60,83		1,15			0,56
<b>Всего по позиции</b>									<b>346,41</b>	<b>43301,25</b>
4	4	E16-02-005-04 МДС35 п.4.7	Прокладка трубопроводов отопления и водоснабжения из стальных электросварных труб диаметром: 80 мм	100 м трубопр овода	0,032			E16-02 -005-0 4		
			ЭП			778,36	1,15	17,65	505,56	
			ЭМ			198,47	1,25	7,42	58,91	
			в т.ч. ЭПМ			5,00	1,25	17,65	(3,53)	
			МР			6523,20	1,00	7,76	1619,84	
		3011224	Крепления для трубопроводов: кронштейны, планки, хомуты	кг	-0,755	11,99	1,00	4,11	-37,21	
		3021319	Трубопроводы из стальных электросварных труб с гильзами для отопления и водоснабжения, наружный диаметр 89 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	-3,20	61,76	1,00	7,96	-1573,15	
		1030020	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 80 мм, толщина стенки 4 мм	м	3,20	68,41	1,00	3,26	713,65	
			НР от ФОТ	%		98			498,91	
			СП от ФОТ	%		56			285,09	
			ЗТР	чел-ч	79,75		1,15			2,93
<b>Всего по позиции</b>									<b>2071,60</b>	<b>64737,50</b>
5	5	3021483	Кран шаровой В-В размером 1/2"	шт.	2,00	53,79	1,00	2,04	219,46	
6	6	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	
7	7	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		
			ЭП			4,10	1,15	17,65	332,88	
			ЭМ			33,49	1,25	5,40	904,23	
			в т.ч. ЭПМ			3,38	1,25	17,65	(298,29)	
			МР			28,96	1,00	4,63	536,34	
		5070983	Фланцы стальные плоские приварные 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 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>
8	8	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		
			ЭП			4,10	1,15	17,65	332,88	
			ЭМ			33,49	1,25	5,40	904,23	
			в т.ч. ЭПМ			3,38	1,25	17,65	(298,29)	
			МР			28,96	1,00	4,63	536,34	
		5070983	Фланцы стальные плоские приварные 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>

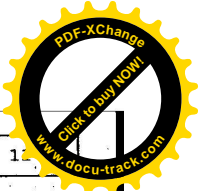
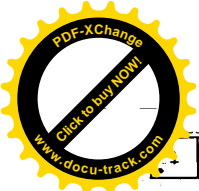


1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
9	9	Прайс ООО "ТВН энергосервис"	Комплект монтажных частей для Электромагнитный теплосчетчик КМ-5-2 Ду 50	компл.	1,00	998,10	1,00	2,78	2774,72	
10	10	E16-05-001-03 МДС35 п.4.7	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром: до 100 мм	1 шт.	4,00			E16-05-001-03		
			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 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 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>
11	11	Прайс ООО "СТС энергосервис" поставщика	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	
12	12	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	
		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>
13	13	Прайс ООО "ТВН энергосервис"	Электромагнитный теплосчетчик КМ-5-2 Ду 50	компл.	1,00	13123,83	1,00	2,78	36484,25	
14	14	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>
15	15	E18-07-001-04 МДС35 п.4.7	Установка термометров в оправе 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>

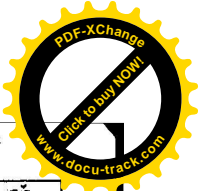
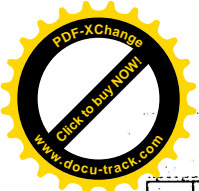




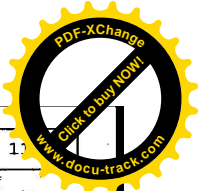
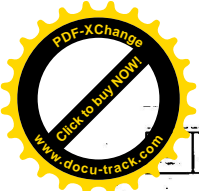
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
16	16	3011467-1	Термометр биметаллический показывающий тбп длина штока 50мм, до 250 град с гильзой (класс точности 1.5)	Компл.	2,00	362,68	1,00		725,36	
17	17	E18-07-001-04 МДС35 п.4.7	Установка термометров в оправе прямых и угловых (термосопротивление)	1 компл.	2,00			E18-07 -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)	
		3011467	Термометр прямой (угловой) ртутный (ножка 66 мм) до 160 град С в оправе	компл.	-2,00	126,85	1,00	6,50	1649,05	
			НР от ФОТ	%		124,99	1,00	6,55	-1637,37	
			СП от ФОТ	%						115,77
			ЗТР	чел-ч	0,31		1,15			66,15
										0,71
			<b>Всего по позиции</b>						311,73	155,87
18	18	Прайс ООО "ТБН энергосервис"	КТС-Б (подобранная пара)	компл.	1,00	579,48	1,00	2,78	1610,95	
19	19	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)	
			НР			1,31	1,00	5,24	13,73	
			НР от ФОТ	%					245,32	
			СП от ФОТ	%		68			173,17	
			ЗТР	чел-ч	1,03		1,00			2,06
			<b>Всего по позиции</b>						792,99	396,50
20	20	Прайс ООО "ТБН энергосервис"	Датчик давления	компл.	2,00	762,42	1,00	2,78	4239,06	
21	21	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	0,032			E16-07 -005-0 2		
			ЗП			58,32	1,15	17,65	37,88	
			ЭМ			44,51	1,25	4,96	8,83	
			в т.ч. ЗПМ			0,00	1,25	17,65	(0,00)	
			НР			11,11	1,00	4,51	1,60	
			НР от ФОТ	%					37,12	
			СП от ФОТ	%		98			21,21	
			ЗТР	чел-ч	5,01		1,15			0,18
			<b>Всего по позиции</b>						106,64	3332,50
22	22	E16-07-005-01 МДС35 п.4.7	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром: до 50 мм	100 м трубопр овода	0,008			E16-07 -005-0 1		
			ЗП			58,32	1,15	17,65	9,47	
			ЭМ			44,51	1,25	4,96	2,21	
			в т.ч. ЗПМ			0,00	1,25	17,65	(0,00)	
			НР			4,28	1,00	3,81	0,13	
			НР от ФОТ	%					9,28	
			СП от ФОТ	%		98			5,30	
			ЗТР	чел-ч	5,01		1,15			0,05
			<b>Всего по позиции</b>						26,39	3298,75
23	23	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)	
			НР			1910,96	1,00	4,12	472,39	



2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		НР от ФОТ	%	68				453,06	
		СП от ФОТ	%	48				319,81	
		ЗТР	чел-ч	65,40		1,00			3,92
<b>Всего по позиции</b>								<b>2069,90</b>	<b>34498,33</b>
24	24	E15-04-030-04 МДС35 п.4.7	Масляная окраска металлических поверхностей: решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок	100 м2	0,004			E15-04-030-04	
		ЗП				629,59	1,15	17,65	51,12
		ЭМ				2,93	1,25	7,46	0,11
		в т.ч. ЗПМ				0,12	1,25	17,65	(0,01)
		МР				474,93	1,00	2,95	5,60
		НР от ФОТ	%	80				40,90	
		СП от ФОТ	%	37				18,92	
		ЗТР	чел-ч	71,06			1,15		0,33
<b>Всего по позиции</b>								<b>116,65</b>	<b>29162,50</b>
<b>Итого по разделу</b>								<b>руб.</b>	<b>92711,61</b>
<b>Горячее водоснабжение</b>									
25	25	P65-14-3	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб в зданиях и сооружениях: на сварке диаметром до 50 мм	100 м трубопровода	0,04			P65-14-3	
		ЗП				371,91	1,00	17,65	262,57
		ЭМ				6,54	1,00	6,67	1,74
		в т.ч. ЗПМ				0,00	1,00	17,65	(0,00)
		МР				12,56	1,00	3,98	2,00
		НР от ФОТ	%	63				165,42	
		СП от ФОТ	%	40				105,03	
		ЗТР	чел-ч	43,60			1,00		1,74
<b>Всего по позиции</b>								<b>536,76</b>	<b>13419,00</b>
26	26	E16-02-002-06 МДС35 п.4.7	Прокладка трубопроводов водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб диаметром: 50 мм	100 м трубопровода	0,04			E16-02-002-06	
		ЗП				458,20	1,15	17,65	372,01
		ЭМ				98,14	1,25	7,57	37,15
		в т.ч. ЗПМ				2,84	1,25	17,65	(2,51)
		МР				6290,30	1,00	7,03	1768,83
		3020892	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водогазопроводных оцинкованных труб с гильзами для водоснабжения диаметром 50 мм	м	-4,00	60,36	1,00	7,16	-1728,71
		1030054	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные, диаметр условного прохода 50 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	4,00	64,62	1,00	3,25	840,06
		НР от ФОТ	%	98				367,03	
		СП от ФОТ	%	56				209,73	
		ЗТР	чел-ч	47,63			1,15		2,19
<b>Всего по позиции</b>								<b>1866,10</b>	<b>46652,50</b>
27	27	3021483	Кран шаровой В-В размером 1/2"	шт.	2,00	53,79	1,00	2,04	219,46
28	28	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
29	29	E22-03-014-01 МДС35 п.4.7	Приварка фланцев к стальным трубопроводам диаметром: 50 мм (Катушка-имитатор)	1 фланец	4,00			E22-03-014-01	
		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 из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 50 мм	шт.	-4,00	27,99	1,00	4,59	-513,90

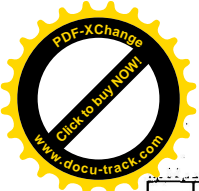


1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		5071000	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 50 мм	шт.	4,00	25,01	1,00	6,29	629,25	
			НР от ФОТ	%		99			624,86	
			СП от ФОТ	%		61			385,01	
			ЗТР	чел-ч	0,37		1,15			1,70
<b>Всего по позиции</b>									<b>2898,67</b>	<b>724,67</b>
30	30	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 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>
31	31	Прайс ООО "ТБН энергосервис"	Комплект монтажных частей для Электромагнитный теплосчетчик КМ-5-4 Ду 50	компл.	1,00	998,10	1,00	2,78	2774,72	
32	32	E16-05-001-02 МДС35 п.4.7	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром: до 50 мм	1 шт.	4,00			E16-05 -001-0 2		
			ЗП			13,33	1,15	17,65	1082,26	
			ЭМ			4,58	1,25	6,51	149,08	
			в т.ч. ЗПМ			0,00	1,25	17,65	(0,00)	
			МР			80,64	1,00	4,24	1367,65	
		5070983	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 50 мм	шт.	-8,00	27,99	1,00	4,59	-1027,79	
		5071000	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 50 мм	шт.	8,00	25,01	1,00	6,29	1258,50	
			НР от ФОТ	%		98			1060,61	
			СП от ФОТ	%		56			606,07	
			ЗТР	чел-ч	1,47		1,15			6,76
<b>Всего по позиции</b>									<b>4496,38</b>	<b>1124,10</b>
33	33	Прайс ООО "СТС энергосервис" поставщика	Кран шаровой цельносварной, проход стандартный, привод ручной на фланец, СТС-Энергосервис, DN 50 мм.	шт.	4,00	599,54	1,00	5,67	13597,57	
34	34	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	
			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>3161,39</b>	<b>1580,70</b>
35	35	Прайс ООО "ТБН энергосервис"	Электромагнитный теплосчетчик КМ-5-4 Ду 50	компл.	1,00	13123,83	1,00	2,78	36484,25	
36	36	E18-07-001-02 МДС35 п.4.7	Установка манометров: с трехходовым краном	1 компл.	4,00			E18-07 -001-0 2		



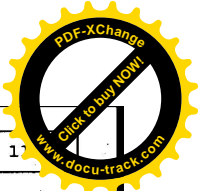
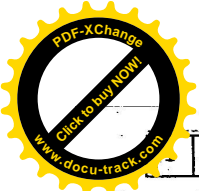
2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		ЗП			2,18	1,15	17,65	176,99	
		ЭМ			0,00	1,25	0,00	0,00	
		в т.ч. ЗПМ			0,00	1,25	0,00	(0,00)	
		МР			66,83	1,00	9,85	2633,10	
		НР от ФОТ	%	98				173,45	
		СП от ФОТ	%	56				99,11	
		ЗТР	чел-ч	0,22		1,15			1,01
		<b>Всего по позиции</b>						<b>3082,65</b>	<b>770,66</b>
37	37	E18-07-001-04 МДС35 п.4.7	Установка термометров в опрае 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>
38	38	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	
39	39	E18-07-001-04 МДС35 п.4.7	Установка термометров в опрае 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 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>
40	40	Прайс ООО "ТБН энергосервис"	КТС-Б (подобранная пара)	компл.	1,00	579,48	1,00	2,78	1610,95
41	41	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>
42	42	Прайс ООО "ТБН энергосервис"	Датчик давления	компл.	2,00	762,42	1,00	2,78	4239,06
43	43	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
		<b>Всего по позиции</b>						<b>2069,90</b>	<b>34498,33</b>



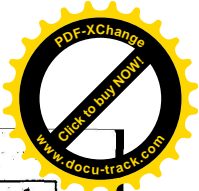
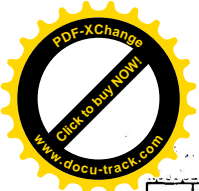


1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
44	44	E18-06-007-04 демонтаж МДС 81-38.2004 п. 3.3.1. в)	Установка фильтров диаметром: 50 мм	10 фильтро в	0,20			E18-06 -007-0 4		
			ЭП			36,86	1,00	17,65	130,12	
			ЭМ			30,70	1,00	6,80	41,75	
			в т.ч. ЗПМ			0,27	1,00	17,65	(0,95)	
			МР			0,00	1,00	3,28	0,00	
			НР от ФОТ	%	98				128,45	
			СП от ФОТ	%	56				73,40	
			ЗТР	чел-ч	3,968		1,00			0,79
<b>Всего по позиции</b>									<b>373,72</b>	<b>1868,60</b>
45	45	E18-06-007-04 МДС35 п.4.7	Установка фильтров диаметром: 50 мм	10 фильтро в	0,20			E18-06 -007-0 4		
			ЭП			92,16	1,15	17,65	374,12	
			ЭМ			76,74	1,25	6,80	130,46	
			в т.ч. ЗПМ			0,68	1,25	17,65	(3,00)	
			МР			8246,36	1,00	3,28	5409,61	
	3011216		Фильтры для очистки воды в трубопроводах систем отопления диаметром 50 мм	шт.	-2,00	823,60	1,00	3,28	-5402,82	
			НР от ФОТ	%	98				369,58	
			СП от ФОТ	%	56				211,19	
			ЗТР	чел-ч	9,92		1,15			2,28
<b>Всего по позиции</b>									<b>1092,14</b>	<b>5460,70</b>
46	46	E16-07-005-01 МДС35 п.4.7	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром: до 50 мм	100 м трубопр овода	0,04			E16-07 -005-0 1		
			ЭП			58,32	1,15	17,65	47,35	
			ЭМ			44,51	1,25	4,96	11,04	
			в т.ч. ЗПМ			0,00	1,25	17,65	(0,00)	
			МР			4,28	1,00	3,81	0,65	
			НР от ФОТ	%	98				46,40	
			СП от ФОТ	%	56				26,52	
			ЗТР	чел-ч	5,01		1,15			0,23
<b>Всего по позиции</b>									<b>131,96</b>	<b>3299,00</b>
47	47	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 окрашив аемой поверхн ости	0,003			E15-04 -030-0 4		
			ЭП			629,59	1,15	17,65	38,34	
			ЭМ			2,93	1,25	7,46	0,08	
			в т.ч. ЗПМ			0,12	1,25	17,65	(0,01)	
			МР			474,93	1,00	2,95	4,20	
			НР от ФОТ	%	80				30,68	
			СП от ФОТ	%	37				14,19	
			ЗТР	чел-ч	71,06		1,15			0,25
<b>Всего по позиции</b>									<b>87,49</b>	<b>29163,33</b>
<b>Итого по разделу</b>									<b>руб.</b>	<b>83366,36</b>
<b>Строительные работы</b>										
48	48	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 констру кций	0,015			E09-03 -039-0 1		
			ЭП			727,60	1,15	17,65	221,53	
			ЭМ			299,41	1,25	6,24	35,03	
			в т.ч. ЗПМ			1,49	1,25	17,65	(0,49)	
			МР			238,18	1,00	4,83	17,26	
	2010889		Опоры неподвижные из горячекатаных профилей для трубопроводов	т	0,015	8559,50	1,00	3,47	445,52	
			НР от ФОТ	%	69				153,19	
			СП от ФОТ	%	58				128,77	
			ЗТР	чел-ч	80,22		1,15			1,38
<b>Всего по позиции</b>									<b>1001,30</b>	<b>66753,33</b>

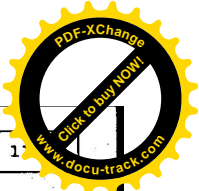
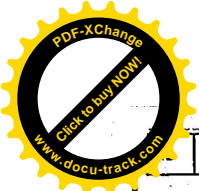




2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		
<b>Итого по разделу</b>			руб.							<b>1001,30</b>	
<b>Электромонтажные работы</b>											
49	49	ФЕРМ 08-03-573-04	Шкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина до 600х600х350 мм	1 шт.	2,00						
			ЗП			23,51	1,00	17,65	829,90		
			ЭМ			45,35	1,00	5,87	532,41		
			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	
<b>Всего по позиции</b>									<b>2653,97</b>	<b>1326,99</b>	
50	50	Прайс ООО "ТБН энергосервис"	Шкаф скоммутированный	компл.	2,00	502,42	1,00	2,78	2793,46		
51	51	ФЕРМ 11-03-001-01	Приборы, устанавливаемые на металлоконструкциях, щитах и пультах, масса до 5 кг	1 шт.	1,00						
			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>	
52	52	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		
53	53	ФЕРМ 11-03-001-01	Приборы, устанавливаемые на металлоконструкциях, щитах и пультах, масса до 5 кг	1 шт.	4,00						
			ЗП			5,16	1,00	17,65	364,30		
			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	18,36		
			НР от ФОТ	%	68				247,72		
			СП от ФОТ	%	48				174,86		
			ЗТР	чел-ч	0,52			1,00		2,08	
<b>Всего по позиции</b>									<b>805,24</b>	<b>201,31</b>	
54	54	Прайс ООО "ТБН энергосервис"	Блок питания БП-3В	компл.	4,00	444,06	1,00	2,78	4937,95		
55	55	ФЕРМ 08-03-575-01	Прибор или аппарат	1 шт.	1,00						
			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>	
56	56	5090295	Выключатели автоматические АЕ2023-100-00 УЗ I-6А (прим)	шт.	1,00	89,37	1,00	2,50	223,43		
57	57	ФЕРМ 08-02-409-01	Труба виниловая по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр до 25 мм	100 м	0,28						



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
			ЭП			223,72	1,00	17,65	1105,62		
			ЭМ			58,55	1,00	7,55	123,77		
			в т.ч. ЗПМ			1,49	1,00	17,65	(7,36)		
			МР			1456,83	1,00	2,40	978,99		
			НР от ФОТ	%	81				901,51		
			СП от ФОТ	%	52				578,75		
			ЗТР	чел-ч	23,80		1,00			6,66	
			<b>Всего по позиции</b>							<b>3688,64</b>	<b>13173,71</b>
58	58	3011380	Трубки защитные гофрированные	м		28,00	9,52	1,00	2,10	559,78	
59	59	ФЕРМ 08-02-411-01	Рукав металлический наружным диаметром до 48 мм	100 м	0,12				ФЕРМ 08-02- 411-01		
			ЭП			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		
		1012161	Рукава металлические диаметром 15 мм РЗ-Ц-Х	м	12,00	8,29	1,00	1,60	159,17		
			НР от ФОТ	%	81				564,68		
			СП от ФОТ	%	52				362,51		
			ЗТР	чел-ч	34,70		1,00			4,16	
			<b>Всего по позиции</b>							<b>2797,86</b>	<b>23315,50</b>
60	60	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	0,58				ФЕРМ 08-02- 412-02		
			ЭП			63,36	1,00	17,65	648,62		
			ЭМ			4,84	1,00	6,59	18,50		
			в т.ч. ЗПМ			0,27	1,00	17,65	(2,76)		
			МР			205,98	1,00	3,28	391,86		
		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	0,028	3253,43	1,00	2,36	214,99		
		5010910	Кабели контрольные с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией, марки КВВВГ, с числом жил - 4 и сечением 1 мм2	1000 м	0,03	8370,00	1,00	3,02	758,32		
			НР от ФОТ	%	81				527,62		
			СП от ФОТ	%	52				338,72		
			ЗТР	чел-ч	6,74		1,00			3,91	
			<b>Всего по позиции</b>							<b>2898,63</b>	<b>4997,64</b>
61	61	ФЕРМ 08-02-472-10	Проводник заземляющий из медного изолированного провода сечением 25 мм2 открыто по строительным основаниям	100 м	0,34				ФЕРМ 08-02- 472-10		
			ЭП			438,51	1,00	17,65	2631,50		
			ЭМ			252,67	1,00	7,92	680,39		
			в т.ч. ЗПМ			0,41	1,00	17,65	(2,46)		
			МР			3147,52	1,00	2,17	2322,24		
		5020518	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медной жилой повышенной гибкости, марки ПВЗ, сечением 4 мм2	1000 м	0,034	2409,00	1,00	5,63	461,13		
			НР от ФОТ	%	81				2133,51		
			СП от ФОТ	%	52				1369,66		
			ЗТР	чел-ч	46,60		1,00			15,84	
			<b>Всего по позиции</b>							<b>9598,43</b>	<b>28230,68</b>
62	62	ФЕРМ 11-04-028-01	Включение в аппаратуру разъемов штепсельных, количество контактов в разъеме до 14 шт.	1 разъем	4,00				ФЕРМ 11-04- 028-01		
			ЭП			2,07	1,00	17,65	146,14		
			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	2,84		
			НР от ФОТ	%	78				113,99		
			СП от ФОТ	%	52				75,99		
			ЗТР	чел-ч	0,22		1,00			0,88	
			<b>Всего по позиции</b>							<b>338,96</b>	<b>84,74</b>



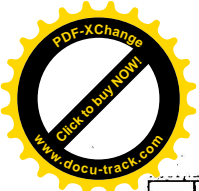
2	3	4	5	6	7	8	9	10	11					
63	63	ФЕРм 11-04-022-01	Разъемы штепсельные с разделкой кабеля с экранированными жилами, сечение жилы до 1 мм <sup>2</sup> , количество подключаемых жил 14 шт. ЗП ЭМ в т.ч. ЗПМ МР НР от ФОТ СП от ФОТ ЗТР	1 шт. 4,00				ФЕРм 11-04- 022-01						
						22,54	1,00	17,65	1591,32					
						0,00	1,00	0,00	0,00					
						0,00	1,00	0,00	(0,00)					
						6,28	1,00	6,01	150,97					
									1241,23					
									827,49					
														8,24
<b>Всего по позиции</b>									<b>3811,01</b>	<b>952,75</b>				
<b>Итого по разделу</b>									<b>руб.</b>	<b>40872,85</b>				

**Пусконаладочные работы**

64	64	ФЕРп 07-10-015-01 МДС40 п.2.8	Узел учета тепловой энергии горячего водоснабжения (УУТВС) без диспетчеризации ЗП НР от ФОТ СП от ФОТ ЗТР	1 компл.	1,00			ФЕРп 07-10- 015-01						
						3809,76	0,80	17,65	53793,81					
									29586,60					
									17214,02					
														224,00
<b>Всего по позиции</b>									<b>100594,43</b>	<b>100594,43</b>				
65	65	ФЕРп 07-10-015-02 МДС40 п.2.8	Узел учета тепловой энергии (УУТЭ) без диспетчеризации ЗП НР от ФОТ СП от ФОТ ЗТР	1 компл.	1,00			ФЕРп 07-10- 015-02						
						3588,90	0,80	17,65	50675,27					
									27871,40					
									16216,09					
														211,20
<b>Всего по позиции</b>									<b>94762,76</b>	<b>94762,76</b>				
66	66	ФЕРп 02-01-003-01 МДС40 п.2.8	Комплексная наладка ЗП НР от ФОТ СП от ФОТ ЗТР	1 система	1,00			ФЕРп 02-01- 003-01						
						341,96	0,80	17,65	4828,48					
									2655,66					
									1545,11					
														16,80
<b>Всего по позиции</b>									<b>9029,25</b>	<b>9029,25</b>				
<b>Итого по разделу</b>									<b>руб.</b>	<b>204386,44</b>				

**Проектные работы**

67	67	СВЦ-01-31	'Городские инженерные сооружения объект 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 ЗП НР от ФОТ СП от ФОТ	1 объект	1,00									
						4956,14	1,00	3,42	16950,00					
									0,00					
									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>439288,56</b>					
<b>НДС, %</b>									<b>18,00</b>	<b>79071,94</b>				
<b>Всего</b>									<b>518360,50</b>					



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

От Подрядчика **Альтернативные Энергетические Технологии** **ООО** **Генеральный директор** (должность)

М.П.



*[Handwritten signature]*  
подпись

**Н.В. Амельчук**  
(расшифровка подписи)

От Заказчика **МОСЭНЕРГОСЕРВИС** **Генеральный директор** (должность)

М.П.



**М.К. Азизов**  
(расшифровка подписи)