

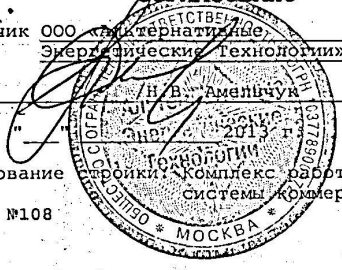


"СОГЛАСОВАНО"

"УТВЕРЖДАЮ"

Подрядчик ООО «Интернациональные Энергетические Технологии»

Заказчик ОАО «Дуберенский городской жилищный отдел»



Наименование: Проектирование и монтаж системы коммерческого учета энергоресурсов на базе «ГИС ТЕН Энерго»

Объект №108

Локальный сметный расчет № 108 (Локальная смета)

на Установку узлов учета тепловой энергии Наименование объекта: МО, г. Люберцы, Волковская д.51 Основание:

Сметная стоимость 274,784 тыс.руб. Нормативная трудоемкость 294 чел.час. Сметная заработная плата 83,717 тыс.руб.

Составлен(а) в уровне цен на май 2012 г.

Table with 10 columns: №пп, Шифр, номер 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.

Центральное отопление

Table row 1: 1 P65-14-3 Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб в зданиях и сооружениях: на сварке диаметром до 50 мм

Всего по позиции

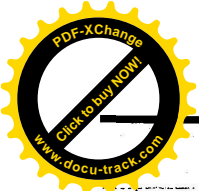
Table row 2: 2 E16-02-005-02 МДС35 п.4.7 Прокладка трубопроводов отопления и водоснабжения из стальных электросварных труб диаметром: 50 мм

Всего по позиции

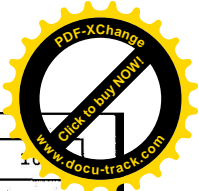
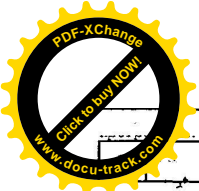
Table row 3: 3 3021483 Кран шаровой В-В размером 1/2"

Table row 4: 4 3021483 Кран шаровой В-В размером 1/2" (применительно - трехходовой кран для датчика давления)

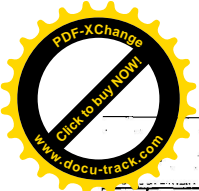
Table row 5: 5 E22-03-014-01 МДС35 п.4.7 Приварка фланцев к стальным трубопроводам диаметром: 50 мм (Катюшка-имитатор)



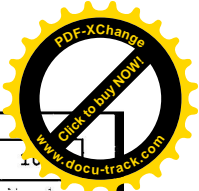
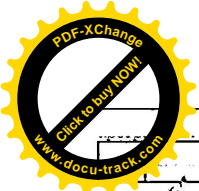
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		ЭП			4,10	1,15	17,65	332,88	
		ЭМ			33,49	1,25	5,40	904,23	
		в т.ч. ЭПМ			3,38	1,25	17,65	(298,29)	
		МР			28,96	1,00	4,63	536,34	
5070983		Фланцы стальные плоские приварные из стали шт.		-4,00	27,99	1,00	4,59	-513,90	
		ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 50 мм							
5071000		Фланцы стальные плоские приварные из стали шт.		4,00	25,01	1,00	6,29	629,25	
		ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 50 мм							
		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	E22-03-014-01 МДС35 п.4.7	Приварка фланцев к стальным трубопроводам диаметром: 50 мм (КМЧ)	1 фланец	4,00			E22-03-014-01		
		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 шт.		-4,00	27,99	1,00	4,59	-513,90	
		ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 50 мм							
		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	Прайс-000 "ТЕН энергосервис"	Комплект монтажных частей для Электромагнитный теплосчетчик КМ-5-2 Ду 50	компл.	1,00	998,10	1,00	2,78	2774,72	
8	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			E16-05-001-02		
		ЭП			13,33	1,15	17,65	1082,26	
		ЭМ			4,58	1,25	6,51	149,08	
		в т.ч. ЭПМ			0,00	1,25	17,65	(0,00)	
		МР			80,64	1,00	4,24	1367,65	
5070983		Фланцы стальные плоские приварные из стали шт.		-8,00	27,99	1,00	4,59	-1027,79	
		ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 50 мм							
5071000		Фланцы стальные плоские приварные из стали шт.		8,00	25,01	1,00	6,29	1258,50	
		ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 50 мм							
		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>
9	Прайс 000 "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	
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. ЭПМ			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>
11	Прайс 000 "ТЕН энергосервис"	Электромагнитный теплосчетчик КМ-5-2 Ду 50	компл.	1,00	13123,83	1,00	2,78	36484,25	



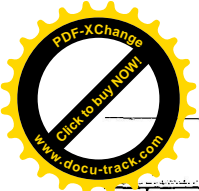
2	3	4	5	6	7	8	9	10	
12	E18-07-001-02 МДС35 п.4.7	Установка манометров: с трехходовым краном 1 компл.	4,00			E18-07-001-02			
	ЗП			2,18	1,15	17,65	176,99		
	ЭМ			0,00	1,25	0,00	0,00		
	в т.ч. ЗПМ			0,00	1,25	0,00	(0,00)		
	МР			66,83	1,00	9,85	2633,10		
	НР от ФОТ	%	98				173,45		
	СП от ФОТ	%	56				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	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	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	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	Прайс ООО "ТБН Энергосервис"	КТС-Б (подобранная пара) компл.	1,00	579,48	1,00	2,78	1610,95		
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	Прайс ООО "ТБН Энергосервис"	Датчик давления компл.	2,00	762,42	1,00	2,78	4239,06		
19	E16-07-005-01 МДС35 п.4.7	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром: до 50 мм 100 м трубопровода 0,023				E16-07-005-01			
	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			4,28	1,00	3,81	0,38		
	НР от ФОТ	%	98				26,69		
	СП от ФОТ	%	56				15,25		
	ЗТР	чел-ч	5,01		1,15			0,13	
	<b>Всего по позиции</b>							<b>75,90</b>	<b>3300,00</b>



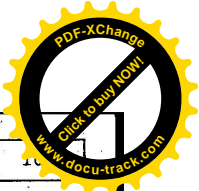
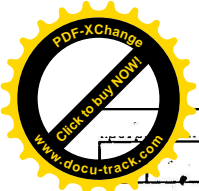
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
20	ФЕРМ 12-10-001-01	Бобышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа	100 шт.	0,06			ФЕРМ 12-10-001-01		
		ЭП			629,15	1,00	17,65	666,27	
		ЭМ			444,35	1,00	5,94	158,37	
		в т.ч. ЗПП			0,00	1,00	17,65	(0,00)	
		МР			1910,96	1,00	4,12	472,39	
		НР от ФОТ	%	68				453,06	
		СП от ФОТ	%	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>
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	0,006			E15-04-030-04		
		ЭП			629,59	1,15	17,65	76,67	
		ЭМ			2,93	1,25	7,46	0,16	
		в т.ч. ЗПП			0,12	1,25	17,65	(0,02)	
		МР			474,93	1,00	2,95	8,41	
		НР от ФОТ	%	80				61,35	
		СП от ФОТ	%	37				28,38	
		ЗТР	чел-ч	71,06		1,15			0,49
		<b>Всего по позиции</b>						<b>174,97</b>	<b>29161,67</b>
		<b>Итого по разделу</b>	<b>руб.</b>					<b>80815,09</b>	
<b>Строительные работы</b>									
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		
		ЭП			727,60	1,15	17,65	118,15	
		ЭМ			299,41	1,25	6,24	18,68	
		в т.ч. ЗПП			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
		<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	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		
		ЭП			23,51	1,00	17,65	829,90	
		ЭМ			45,35	1,00	5,87	532,41	
		в т.ч. ЗПП			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>
24	Прайс ООО "ТБН энергосервис"	Шкаф скоммутированный	компл.	2,00	502,42	1,00	2,78	2793,46	
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		
		ЭП			5,16	1,00	17,65	91,07	
		ЭМ			0,00	1,00	0,00	0,00	
		в т.ч. ЗПП			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



2	3	4	5	6	7	8	9	10	
<b>Всего по позиции</b>								201,30	201,30
26	Прайс ООО "ТВН энергосервис"	Адаптер-преобразователь интерфейса RS-485/Ethernet АПИ-RS-485-Е 4906	компл.	1,00	1835,34	1,00	2,78	5102,25	
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>								402,62	201,31
28	Прайс ООО "ТВН энергосервис"	Блок питания БП-ЗВ	компл.	2,00	444,06	1,00	2,78	2468,97	
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>								461,94	461,94
30	5090295	Выключатели автоматические АЕ2023-100-00 УЗ I-6А (прим)	шт.	1,00	89,37	1,00	2,50	223,43	
31	ФЕРМ 08-02-409-01	Труба винипластовая по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр до 25 мм	100 м	0,23		ФЕРМ 08-02-409-01			
		ЗП			223,72	1,00	17,65	908,19	
		ЭМ			58,55	1,00	7,55	101,67	
		в т.ч. ЗПМ			1,49	1,00	17,65	(6,05)	
		МР			1456,83	1,00	2,40	804,17	
		НР от ФОТ	%	81				740,53	
		СП от ФОТ	%	52				475,40	
		ЗТР	чел-ч	23,80		1,00			5,47
<b>Всего по позиции</b>								3029,96	13173,74
32	3011380	Трубки защитные гофрированные	м	23,00	9,52	1,00	2,10	459,82	
33	ФЕРМ 08-02-411-01	Рукав металлический наружным диаметром до 48 мм	100 м	0,07		ФЕРМ 08-02-411-01			
		ЗП			326,18	1,00	17,65	403,00	
		ЭМ			207,45	1,00	6,44	93,52	
		в т.ч. ЗПМ			2,97	1,00	17,65	(3,67)	
		МР			2551,38	1,00	2,81	501,86	
1012161		Рукава металлические диаметром 15 мм РЗ-Ц-Х	м	7,00	8,29	1,00	1,60	92,85	
		НР от ФОТ	%	81				329,40	
		СП от ФОТ	%	52				211,47	
		ЗТР	чел-ч	34,70		1,00			2,43
<b>Всего по позиции</b>								1632,10	23315,71
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 мм <sup>2</sup>	100 м	0,30		ФЕРМ 08-02-412-02			
		ЗП			63,36	1,00	17,65	335,49	
		ЭМ			4,84	1,00	6,59	9,57	
		в т.ч. ЗПМ			0,27	1,00	17,65	(1,43)	
		МР			205,98	1,00	3,28	202,68	



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
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 мм <sup>2</sup>	1000 м	0,022	3253,43	1,00	2,36	168,92	
5010910		Кабели контрольные с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией, марки КВВБГ, с числом жил - 4 и сечением 1 мм <sup>2</sup>	1000 м	0,008	8370,00	1,00	3,02	202,22	
		НР от ФОТ	%	81				272,91	
		СП от ФОТ	%	52				175,20	
		ЗТР	чел-ч	6,74		1,00			2,02
<b>Всего по позиции</b>								<b>1366,99</b>	<b>4556,63</b>
35	ФЕРм 08-02-472-10	Проводник заземляющий из медного изолированного провода сечением 25 мм <sup>2</sup> открыто по строительным основаниям	100 м	0,28			ФЕРм 08-02-472-10		
		ЗП			438,51	1,00	17,65	2167,12	
		ЭМ			252,67	1,00	7,92	560,32	
		в т.ч. ЗПМ			0,41	1,00	17,65	(2,03)	
		МР			3147,52	1,00	2,17	1912,43	
5020518		Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медной жилой повышенной гибкости, марки ПВЗ, сечением 4 мм <sup>2</sup>	1000 м	0,028	2409,00	1,00	5,63	379,75	
		НР от ФОТ	%	81				1757,01	
		СП от ФОТ	%	52				1127,96	
		ЗТР	чел-ч	46,60		1,00			13,05
<b>Всего по позиции</b>								<b>7904,59</b>	<b>28230,68</b>
36	ФЕРм 11-04-028-01	Включение в аппаратуру разъемов штепсельных, количество контактов в разьеме до 14 шт.	1 разъем	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	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.	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>
<b>Итого по разделу</b>								<b>руб.</b>	<b>30776,38</b>
<b>Пусконаладочные работы</b>									
38	ФЕРп 07-10-015-02 МДС40 п.2.8	Узел учета тепловой энергии (УУТЭ) без диспетчеризации	1 компл.	1,00			ФЕРп 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
<b>Всего по позиции</b>								<b>94762,76</b>	<b>94762,76</b>
39	ФЕРп 02-01-003-01 МДС40 п.2.8	Комплексная наладка	1 система	1,00			ФЕРп 02-01-003-01		
		ЗП			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>



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

**Проектные работы.**

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	объект	1,00					
	ЗП				4956,14	1,00	3,42	16950,00	
	НР от ФОТ		%	0				0,00	
	СП от ФОТ		%	0				0,00	

**Всего по позиции** 16950,00 16950,00

**Итого по разделу** руб. 16950,00

Итого по всем разделам 232867,50  
 НДС, % 18,00 41916,15  
**Всего** 274783,65

Составил: Галковский А.В. / (должность, подпись (инициалы, фамилия))  
РАСЦЕНА  
 Проверил: Абросимова И.С. / (должность, подпись (инициалы, фамилия))