



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
5	ТЕР16-05-001-03	Установка вентиля, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром: до 100 мм 72,38 = 250,38 - 2 x 83,46 - 0,002 x 5 541,05 НР (174 руб.); 128% от ФОТ СП (107 руб.); 83% от ФОТ	1 шт.	6 3*2	72,38	24,76	8,68	0,25	434		149	52	2	2,91	0,02
6	цена поставщика	КШ Tempreg Ду 65	шт	6 3*2	776,84 3300,00/1,18/ 3,6				4661						
7	цена поставщика	Фланец 65/16	шт	12 6*2	89,69 381,00/1,18/ 6				1076						
8	цена поставщика	Прокладка Ду65	шт	12 6*2	7,06 30,00/1,18/ 3,6				85						
9	ТЕР19-01-009-01	Установка фильтров для очистки газа от механических примесей диаметром до 50 мм 73,85 = 1 236,35 - 1 x 991,57 - 2 x 83,08 - 0,002 x 3 363,47 НР (62 руб.); 128% от ФОТ СП (50 руб.); 83% от ФОТ	1 фильтр	2 1*2	73,85	35,27	11,45		148		71	23		3,74	7,48
10	цена поставщика	Фильтр Ду 50	шт	2 1*2	529,66 2250,00/1,18/ 3,6				1059						
11	цена поставщика	Фланец 50/16	шт	4 2*2	68,86 292,50/1,18/ 6				275						
12	цена поставщика	Прокладка Ду50	шт	4 2*2	5,18 22,00/1,18/ 3,6				21						
13	ТЕР19-01-009-02	Установка фильтров для очистки газа от механических примесей диаметром до 100 мм 111,51 = 1 582,20 - 1 x 1 192,95 - 2 x 83,46 - 0,002 x 5 541,05 НР (91 руб.); 128% от ФОТ СП (56 руб.); 83% от ФОТ	1 фильтр	2 1*2	111,51	39,61	16,26		223		79	33		4,2	8,4
14	цена поставщика	Фильтр Ду 65	шт	2 1*2	776,84 3300,00/1,18/ 3,6				1554						
15	цена поставщика	Фланец 65/16	шт	4 2*2	89,69 381,00/1,18/ 6				359						
16	цена поставщика	Прокладка Ду65	шт	4 2*2	7,06 30,00/1,18/ 3,6				28						
17	ТЕР18-05-001-01	Установка насосов центробежных с электродвигателем, масса агрегата: до 0,1 т 183,22 = 3 304,59 - 1 x 3 056,94 - 1 x 21,12 - 1 x 43,31 НР (286 руб.); 128% от ФОТ СП (175 руб.); 83% от ФОТ	1 насос	2 1*2	183,22	123,42	12,75	0,63	366		247	26	1	14,17	0,05
18	цена поставщика	Насос Wilo TOP-S50/10	шт	2 1*2	18143,78 77074,76/1,18/ 3,6				36288					28,34	0,1
19	цена поставщика	Фланец 50/16	шт	4 2*2	60,03 255,00/1,18/ 6				240						
20	цена поставщика	Прокладка Ду50	шт	4 2*2	4,47 19,00/1,18/ 3,6				18						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
21	21	ТЕР16-05-004-01	Установка клапанов приемных диаметром: до 50 мм 24,79 = 144,71 - 1 x 73,23 - 1 x 43,31 - 0,001 x 3 383,47 НР (25 руб.); 128% от ФОТ СП (16 руб.); 83% от ФОТ	1 шт.	2 1 <sup>2</sup>	24,79	11,15	2,17		50	22	4		1,28 2,56	
22	22	цена поставщика	КЗР Ду 32 ЗДС32-15	шт	2 1 <sup>2</sup>	1424,2 6050,00/1,18/ 3,6				2848					
23	23	ТЕР11-02-001-01	Прибор, устанавливаемый на резьбовых соединениях, масса: до 1,5 кг НР (30 руб.); 80% от ФОТ СП (23 руб.); 60% от ФОТ	1 шт.	4 2 <sup>2</sup>	10,83	9,57			43	38			1,03 4,12	
24	24	цена поставщика	Американка Ду32	шт	2 1 <sup>2</sup>	98,87 420,00/1,18/ 6				198					
25	25	цена поставщика	Заглушка с нар. Резьбой Ду32	шт	2 1 <sup>2</sup>	50,61 215,00/1,18/ 6				101					
26	26	ТЕР11-02-022-01	Рогаметр показывающий, диаметр условного прохода до 10 мм; счетчик, диаметр условного прохода до 40 мм, устанавливаемые на резьбовых (муфтовых) соединениях(ППРЭМу Ду 32-30 кл.А) НР (27 руб.); 80% от ФОТ СП (20 руб.); 60% от ФОТ	1 шт.	4 2 <sup>2</sup>	8,62	8,45			34	34			1,03 4,12	
27	27	цена поставщика	Комплект арматуры для установки	шт	4 2 <sup>2</sup>	231,64 984,00/1,18/ 6				927					
28	28	цена поставщика	Фланец 32/16	шт	8 4 <sup>2</sup>	49,44 210,00/1,18/ 6				396					
29	29	цена поставщика	Прокладка Ду32	шт	8 4 <sup>2</sup>	4 17,00/1,18/ 6				32					
30	35	ТЕР11-02-002-02	Прибор, устанавливаемый на фланцевых соединениях, масса: до 5 кг НР (46 руб.); 80% от ФОТ СП (34 руб.); 60% от ФОТ	1 шт.	2 1 <sup>2</sup>	31,56	28,61			63	57			3,08 6,16	
31	36	цена поставщика	РДУ Ду 50	шт	2 1 <sup>2</sup>	1612,52 6650,00/1,18/ 3,6				3225					
32	37	ТССЦ-301-1224	Крепления для трубопроводов: кронштейны, планки, хомуты(Для РДУ)	кг	8 4 <sup>2</sup>	13,16				105					
33	38	ТЕР12-12-003-02	Арматура фланцевая с электрическим приводом на условное давление до 4 МПа, диаметр условного прохода: 40 мм НР (127 руб.); 80% от ФОТ СП (95 руб.); 60% от ФОТ	1 шт.	4 2 <sup>2</sup>	46,33	39,69	2,91		185	159	12		4,4 17,6	
34	39	цена поставщика	Клапан предохран. VT.1831 Ду 32	шт	4 2 <sup>2</sup>	1242,94 5280,00/1,18/ 3,6				4972					
35	40	ТЕР18-07-001-02	Установка манометров: с трехходовым краном 2,92 = 221,11 - 1 x 218,19 НР (75 руб.); 128% от ФОТ СП (46 руб.); 83% от ФОТ	1 компл.	32 16 <sup>2</sup>	2,92	2,04			93	65			0,22 7,04	
36	41	цена поставщика	Манометр 16кг	шт	32 16 <sup>2</sup>	141,24 600,00/1,18/ 6				4520					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
37	42	цена поставщика	Кран 3-х ходовой Ду15	шт	32 16 <sup>2</sup> 201,50/1,18/3, 6	47,43				1518					
38	43	ТЕР18-07-001-04	Установка термометров в оправах прямых и угловых 4,40 = 323,64 - 1 x 319,24 НР (18 руб.): 128% от ФОТ СП (11 руб.): 83% от ФОТ	1 компл.	6 3 <sup>2</sup>	4,4	2,73			26	16			0,31 1,86	
39	44	цена поставщика	Термометр ТБ-31	шт	6 3 <sup>2</sup> 585,00/1,18/3, 6	137,71				826					
40	45	цена поставщика	Муфта стальная Ду15	шт	9 3 <sup>3</sup> 20,00/1,18/3,6	4,71				42					
41	46	ТЕР12-10-001-01	Бобышки, штуцеры на условное давление: до 10 МПа НР (42 руб.): 80% от ФОТ СП (32 руб.): 60% от ФОТ	100 шт.	0,09 0,03 <sup>3</sup>	2869,86	589,91	388,05		258	53	35		65,4 5,89	
42	47	108-0081	Бобышки скошенные	шт.	-9 -3 <sup>3</sup>	9,64				-87					
43	48	ТЕР16-02-005-04	Прокладка трубопроводов отопления и водоснабжения из стальных электросварных труб диаметром: 80 мм 1 051,24 = 8 324,24 - 100 x 72,73 НР (33 руб.): 128% от ФОТ СП (20 руб.): 83% от ФОТ	100 м трубопровод а	0,04 (2 <sup>2</sup> )/100	1051,24	729,71	217,37	4,68	42	29	9		79,75 3,19	0,37 0,01
44	49	цена поставщика	Труба 89*3,5	м	4 2 <sup>2</sup> 410,00/1,18/3, 6	96,52				386					
45	50	цена поставщика	Переход 89*57	шт	12 6 <sup>2</sup> 88,00/1,18/3,6	20,72				249					
46	51	цена поставщика	Переход 89*45	шт	4 2 <sup>2</sup> 85,00/1,18/3,6	20,01				80					
47	52	ТЕР16-02-005-03	Прокладка трубопроводов отопления и водоснабжения из стальных электросварных труб диаметром: 65 мм 880,87 = 7 199,87 - 100 x 63,19 НР (30 руб.): 128% от ФОТ СП (18 руб.): 83% от ФОТ	100 м трубопровод а	0,04 0,02 <sup>2</sup>	880,87	660,26	152,76	2,91	35	26	6		72,16 2,89	0,23 0,01
48	53	цена поставщика	Труба 76*3,5	м	4 2 <sup>2</sup> 335,40/1,18/3, 6	78,95				316					
49	54	цена поставщика	Отвод Ду65	шт	4 2 <sup>2</sup> 120,00/1,18/3, 6	28,25				113					
50	55	цена поставщика	Переход 76*57	шт	4 2 <sup>2</sup> 73,00/1,18/3,6	17,18				69					
51	56	ТЕР16-02-005-02	Прокладка трубопроводов отопления и водоснабжения из стальных электросварных труб диаметром: 50 мм 727,54 = 5 615,54 - 100 x 48,88 НР (52 руб.): 128% от ФОТ СП (32 руб.): 83% от ФОТ	100 м трубопровод а	0,08 (4 <sup>2</sup> )/100	727,54	556,59	127,19	2,41	58	45	10		60,83 4,87	0,19 0,02
52	57	цена поставщика	Труба 57*3,5	м	8 4 <sup>2</sup> 235,30/1,18/3, 6	55,39				443					
53	58	цена поставщика	Переход 57*45	шт	4 2 <sup>2</sup> 56,00/1,18/3,6	13,18				53					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
54	59	ТЕР16-02-005-01	Прокладка трубопроводов отопления и водоснабжения из стальных электросварных труб диаметром: до 40 мм 718,29 = 3 745,29 - 100 х 30,27 НР (13 руб.): 128% от ФОТ СП (8 руб.): 83% от ФОТ	100 м трубопровод а	0,02 (1*2)/100	718,29	556,59	127,19	2,41	14	11	3		60,83 1,22	0,19	
55	60	цена поставщика	Труба 45*3,0	М	1 0,5*2 215,00/1,18/3, 6	50,61				51						
56	61	цена поставщика	Труба 32*3,2	М	1 0,5*2 169,00/1,18/3, 6	39,78				40						
57	62	цена поставщика	Кран шаров. Муфт. Ду32	шт	4 2*2 650,00/1,18/3, 6	153,01				612						
58	69	ТЕР26-01-017-01	Изоляция трубопроводов диаметром 180 мм изделиями из вспененного каучука («Армофлекс»), вспененного полиэтилена («Термофлекс»); трубкими 561,28 = 3 418,58 - 15 х 2,26 - 11 х 252,93 - 30 х 0,96 - 0,143 х 65,93 - 0,02 х 147,19 НР (53 руб.): 100% от ФОТ СП (35 руб.): 70% от ФОТ	10 м трубопровод а	1,8 ((2+2+3+1+1)*2)/10	561,28	32,7	25,07			1010	59	45		3,52 6,34	
59	70	ТССЦ-506-0879	Листы алюминиевые марки АД1Н, толщиной 0,5 мм	кг	-0,0594 -Ф1,Р2	25,02				-1						
60	71	ТССЦ-101-2466	Краска «Армофиниш»	л	-2,588 -Ф1,Р1	349,57				-905						
61	72	цена поставщика	Тилит супер 89/9	М	4,4 2*1,1*2	19,54				86						
62	73	цена поставщика	Тилит супер 76/9	М	4,4 2*1,1*2	12,59				55						
63	74	цена поставщика	Тилит супер 60/9	М	6,6 3*1,1*2	9,89				65						
64	75	цена поставщика	Тилит супер 48/9	М	2,2 1*1,1*2	8				18						
65	76	цена поставщика	Тилит супер 42/9	М	2,2 1*1,1*2	6,42				14						
66	77	цена поставщика	Трубка термоусадочная	М	4 2*2	9,42				38						
67	78	цена поставщика	Клипса 16	шт	200 100*2	0,35				70						
68	79	ТЕР13-03-002-04	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовой Гф-021 НР (3 руб.): 90% от ФОТ СП (2 руб.): 70% от ФОТ	100 м2 окрашиваем ой поверхности	0,08 0,04*2	310,25	52,99	9,39	0,09	25	4	1		5,31 0,42	0,01	
69	80	ТЕР13-03-004-26	Окраска металлических оштукатуренных поверхностей: эмалью ПФ-115 НР (2 руб.): 90% от ФОТ СП (2 руб.): 70% от ФОТ	100 м2 окрашиваем ой поверхности	0,08 0,04*2	751,69	32,59	6,23	0,09	60	3			3,83 0,31	0,01	
70	81	ТЕР16-07-005-01	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром: до 50 мм НР (5 руб.): 128% от ФОТ СП (3 руб.): 83% от ФОТ	100 м трубопровод а	0,08 0,04*2	70,17	54,66	4,25		6	4			5,01 0,4		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
71	82	ТЕР16-07-005-02	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром: до 100 мм НР (25 руб.); 128% от ФОТ СП (16 руб.); 83% от ФОТ	100 м а трубопровод	0,4 0,2 <sup>2</sup>	96,32	54,66	4,25		39	22	2		5,01 2	
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.															
Накладные расходы															
Сметная прибыль															
Итого по разделу 1 Монтажные работы :															
Итого по Строительным работам															
Итого															
Всего с учетом " СМР=4,33"															
Итого по Монтажным работам															
Итого															
Всего с учетом " СМР=4,33"															
Итого															
Итого по разделу 1 Монтажные работы															
Итого по разделу 1 Электромонтажные работы															
<b>Раздел 2. Электромонтажные работы</b>															
72	83	ТЕР11-05-001-01	Механизм исполнительный, масса: до 20 кг НР (12 руб.); 80% от ФОТ СП (9 руб.); 60% от ФОТ	1 шт.	2 1 <sup>2</sup>	48,41	4,71	35,41	2,91	97	9	71	6	0,59 1,18	0,23 0,46
73	84	ТЕР11-03-011-02	Прибор для анализа физико-химического состава вещества, категория сложности: II НР (551 руб.); 80% от ФОТ СП (413 руб.); 60% от ФОТ	1 компл.	8	155,68	83,42	52,31	2,79	1245	667	418	22	8,98 71,84	0,22 1,76
74	86	ТЕР11-02-001-01	Прибор, устанавливаемый на резьбовых соединениях, масса: до 1,5 кг НР (15 руб.); 80% от ФОТ СП (11 руб.); 60% от ФОТ	1 шт.	2	10,83	9,57			22	19			1,03 2,06	
75	87	ТЕР08-03-575-01	Прибор или аппарат НР (40 руб.); 95% от ФОТ СП (27 руб.); 65% от ФОТ	1 шт.	4 2 <sup>2</sup>	10,82	10,4			43	42			1,12 4,48	
76	88	цена поставщика	КММ-10910	шт	4 2 <sup>2</sup>	183,62 520/1,18/2,4				734					
77	89	ТЕР10-04-030-02	Дополнительная установка на пульты и панелях: реле (тепловые реле к насосу) НР (16 руб.); 92% от ФОТ СП (11 руб.); 65% от ФОТ	1 шт.	4 2 <sup>2</sup>	4,35	4,26			17	17			0,5 2	
78	90	цена поставщика	РТИ 1307	шт	4 2 <sup>2</sup>	197,74 560,00/1,18/2,4				791					
79	91	ТЕР11-02-001-01	Прибор, устанавливаемый на резьбовых соединениях, масса: до 1,5 кг НР (15 руб.); 80% от ФОТ СП (11 руб.); 60% от ФОТ	1 шт.	2 1 <sup>2</sup>	10,83	9,57			22	19			1,03 2,06	
80	92	цена поставщика	Реле давления РД-2Р-1,0 МПа	шт	2 1 <sup>2</sup>	688,56 1950,00/1,18/2,4				1377					
81	93	ТЕР08-03-572-03	Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый: на стене, высота и ширина до 600x600 мм НР (44 руб.); 95% от ФОТ СП (30 руб.); 65% от ФОТ	1 шт.	2 1 <sup>2</sup>	221,57	21,55	29,22	1,27	443	43	58	3	2,32 4,64	0,1 0,2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
82	94	цена поставщика	ЩМП-3	шт	2 1*2 4150,00/1,18/ 2,4	1465,4				2931					
83	96	цена поставщика	Коробка распаячная 70*70*40	шт	2 1*2 30,00/1,18/2,4	10,59				21					
84	97	ТЕРм10-08-019-01	Коробка ответвительная на стене НР (7 руб.); 80% от ФОТ СП (9 руб.); 60% от ФОТ	1 шт.	2 1*2 5,02	5,02	4,58			10	9			0,5 1	
85	98	цена поставщика	Бокс 2-х местный	шт	2 1*2 25,00/1,18/2,4	8,83				18					
86	100	ТЕРм10-08-003-03	Устройство ультразвуковое: блок питания и контроля НР (110 руб.); 80% от ФОТ СП (83 руб.); 60% от ФОТ	1 шт.	4 2*2 38,74	38,74	34,45	0,25		155	138	1		3,6 14,4	
87	102	цена поставщика	Блок питания, 12В 10БР220-12Дл	шт	4 2*2 292,51	292,51				1170					
88	110	ТЕРм08-10-010-01	Прокладка труб гофрированных ПВХ для защиты проводов и кабелей НР (124 руб.); 95% от ФОТ СП (85 руб.); 65% от ФОТ	100 м	1 0,5*2 210,33	210,33	130,87	61,09		210	131	61		15,2 15,2	
89	111	цена поставщика	Гофротруба ПВХ16	м	100 50*2 2,44	2,44				244					
90	112	ТЕРм08-02-412-01	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 2,5 мм2 НР (90 руб.); 95% от ФОТ СП (62 руб.); 65% от ФОТ	100 м	2,4 (120*2)/100	53,42	39,6	2,38	0,13	128	95	6		4,49 10,78	0,01 0,02
91	113	цена поставщика	КММ 4*0,35	м	200 100*2 12,71	12,71				2542					
92	114	цена поставщика	ШВВП 2х0,5	м	40 20*2 3,71	3,71				148					
93	115	ТЕРм08-02-405-01	Провод по установленным стальным конструкциям и панелям, сечение: до 16 мм2 НР (104 руб.); 95% от ФОТ СП (71 руб.); 65% от ФОТ	100 м	0,4 (5*4*2)/100	425,87	270,24	82,26	2,03	170	108	33	1	30,64 12,26	0,16 0,06
94	116	цена поставщика	Провод КСПВ 4х0,5	м	40 20*2 2,97	2,97				119					
95	119	ТЕРм08-03-575-01	Прибор или аппарат НР (89 руб.); 95% от ФОТ СП (68 руб.); 85% от ФОТ	1 шт.	10 5*2 10,82	10,82	10,4			108	104			1,12 11,2	
96	120	цена поставщика	Диф. автомат 16А 30мА	шт	2 1*2 229,52	229,52				459					
97	121	цена поставщика	Автоматический выключатель 2А	шт	4 2*2 26,48	26,48				106					
98	122	цена поставщика	Автоматический выключатель 6А	шт	4 2*2 31,78	31,78				127					
99	123	ТЕРм08-03-591-08	Розетка штепсельная: неутепленного типа при открытой проводке НР (6 руб.); 95% от ФОТ СП (4 руб.); 65% от ФОТ	100 шт.	0,02 0,01*2	442,91	321,06	13,95	0,38	9	6			34,56 0,69	0,03
##	124	цена поставщика	Розетка 2-х местная	шт	2 1*2 30,01	30,01				60					

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
##	125	ТЕРм08-02-574-01	Присоединение к зажимам жил проводов или кабелей сечением: до 2,5 мм <sup>2</sup> НР (66 руб.); 95% от ФОТ СП (45 руб.); 65% от ФОТ	100 шт.	0,8 0,4 <sup>2</sup>	88,32	86,59			71	69			9,6 7,68	16
##	126	ТЕРм11-08-001-03	Присоединение к приборам электрических проводов под винт: без изготовления колец с обслуживанием НР (79 руб.); 80% от ФОТ СП (59 руб.); 60% от ФОТ	100 концов жил	1 0,5 <sup>2</sup>	145,76	98,57			146	99			10,3 10,3	
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.															
Накладные расходы															
Сметная прибыль															
<b>Итого по разделу 2 Электромонтажные работы :</b>															
Итого по Строительным работам															
Итого															
Всего с учетом "СМР=5"															
Итого по Монтажным работам															
Итого															
Всего с учетом "СМР=5"															
Итого															
<b>Итого по разделу 2 Электромонтажные работы</b>															
<b>Раздел 3. Пусконаладочные работы</b>															
##	127	ТЕРп07-10-015-02	Узел учета тепловой энергии (УУЭ) без диспетчеризации НР (4374 руб.); 65% от ФОТ СП (2692 руб.); 40% от ФОТ	1 компл.	2 1 <sup>2</sup>	3364,55	3364,55			6729	6729			264 528	
##	128	ТЕРм08-03-481-20	Подготовка электрической машины переменного тока с короткозамкнутым ротором, со щитовыми подшипниками, поступающей в собранном виде, к испытанию, сдаче под наладку и пуску, присоединение к электрической сети, масса: до 0,15 т (насос, электропривод) НР (43 руб.); 95% от ФОТ СП (29 руб.); 65% от ФОТ	1 шт.	4 2 <sup>2</sup>	37,3	11,24	0,75		149	45	3		1,21 4,84	
##	129	ТЕРп02-01-002-01	Автоматизированная система управления II категории технической сложности с количеством каналов (Кобщ): 2(ЕЕТ) НР (317 руб.); 65% от ФОТ СП (195 руб.); 40% от ФОТ	1 система	2 1 <sup>2</sup>	244,16	244,16			488	488			17,6 35,2	
##	130	ТЕРп01-10-001-01	Сбор и реализация сигналов информации устройств защиты, автоматики электрических и технологических режимов НР (209 руб.); 65% от ФОТ СП (128 руб.); 40% от ФОТ	1 сигнал	24 12 <sup>2</sup>	13,38	13,38			321	321			1,22 29,28	
Мероприятия по регулировке теплопотребляющих систем															
##	131	ТЕРп07-10-012-03	Регулировка теплопотребляющей системы здания, тепловая нагрузка: до 0,6 Гкал/ч НР (1876 руб.); 65% от ФОТ СП (1154 руб.); 40% от ФОТ	1 система	2 1 <sup>2</sup>	1443,05	1443,05			2886	2886			105,825 211,65	
Диспетчерский контроль															



Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
##	132	ТЕРп01-13-030-01	Системы централизованного (диспетчерского) управления участками, входящими в общий технологический комплекс. Технологический комплекс, включающий в себя управляемые участки в количестве: до 5 шт. НР (1210 руб.); 65% от ФОТ СП (745 руб.); 40% от ФОТ	1 комплект	2	931,04	931,04				1862			70,48 140,96	
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.															
Накладные расходы															
Сметная прибыль															
Итого по разделу 3 Пусконаладочные работы :															
Итого по Монтажным работам															
Итого															
Всего с учетом " СМР=7,34"															
Итого по Прочим затратам															
Итого															
Всего с учетом " СМР=7,34"															
Итого															
Всего с учетом " СМР=7,34"															
Итого по разделу 3 Пусконаладочные работы															
<b>Раздел 4. Оборудование</b>															
##	133	цена поставщика	ПРЭМуДу 32-30 кл.А	ШТ	4	4079,04 18668,00/1,18 /3,92				16316					
О															
##	134	цена поставщика	ТРМ 32-Щ4.01.RS	ШТ	2	2777,05 12845,50/1,18 /3,92				5554					
О															
##	135	цена поставщика	Тепловычислитель ВКТ-7	ШТ	2	3698,98 17110,00/1,18 /3,92				7398					
О															
##	136	цена поставщика	Инженерный терминал ЕЕТ2.0.5	ШТ	2	2551,02 11800,00/1,18 /3,92				5102					
О															
##	137	цена поставщика	Привод VAF 2.07	ШТ	2	2010,55 9300,00/1,18/ 3,92				4021					
О															
##	138	цена поставщика	ДТС224-50М.В3-43/1,5(накладной)	ШТ	4	365,36 1680,00/1,18/ 3,92				1461					
О															
##	139	цена поставщика	ДТС125-50М.В2.60(наруж. Воздух)	ШТ	2	160,52 742,50/1,18/ 92				321					
О															
##	140	цена поставщика	КТС-Б L=100мм	КОМПЛ	2	642,94 2974,00/1,18/ 3,92				1286					
О															
##	143	цена поставщика	СДВ-И(коммуналец 1,6МПа) кл.т. 1,0%, 1,6МПа	ШТ	2	714,5 3305,00/1,18/ 3,92				1429					
О															
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.															
Итого по разделу 4 Оборудование :															
Итого															
Всего с учетом " СМР=3,92"															

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Итого по разделу 4 Оборудование										168 120,96					
ИТОГИ ПО АКТУ:															
Итого прямые затраты по акту в ценах 2001г.										142606	15149	930	35	1260,25	2,76
Накладные расходы										10706					
Сметная прибыль										6774					
Итого по акту:										220 566,62				138,55	0,26
Итого по разделу 1 Монтажные работы (74614+1061)*4,33*0,995*0,6765133624										54 240,88				171,77	2,5
Итого по разделу 2 Электромонтажные работы (10847+5269)*5*0,995*0,6765133624										125 530,40				949,93	
Итого по разделу 3 Пусконаладочные работы (221+25186)*7,34*0,995*0,6765133624										113 167,40					
Итого по разделу 4 Оборудование 42888*3,92*0,995*0,6765133624										513 505,29				1260,25	2,76
Итого										92 430,95					
НДС 18%										605 936,24				1260,25	2,76
ВСЕГО по акту															

Сдал: Генеральный директор ООО "Строитель" \_\_\_\_\_ Титенко А.А.

подпись



Принял: Региональный оператор специалист отдела строительного контроля Некоммерческой организации "Фонд содействия реформированию жилищно-коммунального хозяйства Белгородской области" \_\_\_\_\_ Бутлов А.Н.

подпись



Согласовано:

Уполномоченный представитель собственников \_\_\_\_\_ Гашенко И.Н.

Дополнительные участники:

Директор ООО "УК МКД" \_\_\_\_\_