

Детская поликлиника в Кировском районе, г. Пермь.

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 02-01-10

(локальная смета)

на **Индивидуальный тепловой пункт**

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: ГК15/2014-ПИР-ТМ л. 1-2; ТМ.С л.1-3

Сметная стоимость _____ 262,612 тыс. руб.

строительных работ _____ 203,090 тыс. руб.

монтажных работ _____ 59,161 тыс. руб.

оборудования _____ 0,361 тыс. руб.

Средства на оплату труда _____ 7,126 тыс. руб.

Сметная трудоемкость _____ 738,59 чел.час

Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на на 01.01.2000 года

Наименование редакции ГЭСН, ФЕР (в редакции 2014 года с изм 1,2)

№ пп	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Количество	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.					Затраты труда рабочих, чел.-ч, не занятых обслуживанием машин		Общая масса оборудования, т
				всего	эксплуатации машин	материалы	оборудования	Всего	оплаты труда	эксплуатации машин	материалы	на единицу	всего	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Раздел 1. Индивидуальный тепловой пункт														
ГК15/2014-ПИР-ТМ.С, лист 1														
1	ФЕР16-05-001-03 <i>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр</i>	Установка вентилях, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром: до 100 мм (1 шт.) <i>НР (170 руб.): 128% от ФОТ (133 руб.) СП (110 руб.): 83% от ФОТ (133 руб.)</i>	5	170,64 26,39	8,83 0,27	135,42		853	132	44 1	677	2,91	14,55	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
2	ФССЦ-302-0192 <i>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр</i>	Краны шаровые фланцевые "Danfoss" JiP-FF с рукояткой, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см ²), диаметром 80 мм (шт.)	5	1743,24		1743,24		8716			8716			
3	ФЕР16-05-001-02 <i>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр</i>	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром: до 50 мм (1 шт.) <i>НР (102 руб.): 128% от ФОТ (80 руб.) СП (66 руб.): 83% от ФОТ (80 руб.)</i>	6	98,57 13,33	4,58	80,66		591	80	27	484	1,47	8,82	
4	ФССЦ-302-0190 <i>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр</i>	Краны шаровые фланцевые "Danfoss" JiP-FF с рукояткой, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см ²), диаметром 50 мм (шт.)	2	1116,68		1116,68		2233			2233			
5	ФССЦ-302-0189 <i>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр</i>	Краны шаровые фланцевые "Danfoss" JiP-FF с рукояткой, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см ²), диаметром 40 мм (шт.)	2	990,47		990,47		1981			1981			
6	ФССЦ-302-0187 <i>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр</i>	Краны шаровые фланцевые "Danfoss" JiP-FF с рукояткой, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см ²), диаметром 25 мм (шт.)	2	638,31		638,31		1277			1277			
7	ФЕРм12-12-009-04 <i>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр</i>	Арматура муфтовая с ручным приводом или без привода водопроводная на условное давление до 10 МПа, диаметр условного прохода: 25 мм (1 шт.) <i>НР (554 руб.): 80% от ФОТ (693 руб.) СП (416 руб.): 60% от ФОТ (693 руб.)</i>	15	58,36 46,18	4,54	7,64		875	693	68	114	4,8	72	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
8	ФССЦ-302-1947 <i>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр</i>	Кран шаровой полнопроходной "Danfoss" X2777 из нержавеющей стали с внутренней резьбой, давлением 6,3 МПа (63 кгс/см ²), диаметром: 25 мм (шт.)	15	572,89		572,89		8593			8593			
9	ФЕРм12-12-009-02 <i>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр</i>	Арматура муфтовая с ручным приводом или без привода водопроводная на условное давление до 10 МПа, диаметр условного прохода: 15 мм (1 шт.) <i>НР (554 руб.): 80% от ФОТ (693 руб.) СП (416 руб.): 60% от ФОТ (693 руб.)</i>	15	55,34 46,18	4,54	4,62		830	693	68	69	4,8	72	
10	ФССЦ-302-1945 <i>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр</i>	Кран шаровой полнопроходной "Danfoss" X2777 из нержавеющей стали с внутренней резьбой, давлением 6,3 МПа (63 кгс/см ²), диаметром: 15 мм (шт.)	15	320,81		320,81		4812			4812			
11	ФЕР18-06-002-03 <i>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр</i>	Установка грязевиков наружным диаметром патрубков: до 89 мм (1 шт.) <i>НР (46 руб.): 128% от ФОТ (36 руб.) СП (30 руб.): 83% от ФОТ (36 руб.)</i>	1	1084,14 36,23	15,32 0,27	1032,59		1084	36	15	1033	3,9	3,9	
12	ФЕР18-06-007-06 <i>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр</i>	Установка фильтров диаметром : 80 мм (10 фильтров) <i>НР (55 руб.): 128% от ФОТ (43 руб.) СП (36 руб.): 83% от ФОТ (43 руб.)</i>	0,3	10566,46 139,72	130,05 2,97	10296,69		3170	42	39 1	3089	15,04	4,51	
13	ФЕР18-06-007-03 <i>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр</i>	Установка фильтров диаметром : 40 мм (10 фильтров) <i>НР (12 руб.): 128% от ФОТ (9 руб.) СП (7 руб.): 83% от ФОТ (9 руб.)</i>	0,1	7076,54 92,16	75,25 0,41	6909,13		708	9	8	691	9,92	0,99	
14	ФЕР18-06-007-01 <i>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр</i>	Установка фильтров диаметром : 25 мм (10 фильтров) <i>НР (19 руб.): 128% от ФОТ (15 руб.) СП (12 руб.): 83% от ФОТ (15 руб.)</i>	0,2	4948,69 76,89	54,15 0,14	4817,65		990	15	11	964	8,18	1,64	

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
15	ФЕР16-05-001-02 <i>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр</i>	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром: до 50 мм (1 шт.) <i>НР (86 руб.): 128% от ФОТ (67 руб.) СП (56 руб.): 83% от ФОТ (67 руб.)</i>	5	98,57 13,33	4,58	80,66		493	67	23	403	1,47	7,35	
16	ФССЦ-301-7593 <i>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр</i>	Клапаны обратные пружинные "Danfoss" тип 402, чугунные, фланцевые, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 40 мм (шт.)	3	941,03		941,03		2823			2823			
17	ФССЦ-301-7778 <i>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр</i>	Клапаны обратные пружинные латунные, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см2), диаметром: 20 мм (шт.)	2	95,6		95,6		191			191			
18	ФЕР16-05-001-03 <i>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр</i>	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром: до 100 мм (1 шт.) <i>НР (137 руб.): 128% от ФОТ (107 руб.) СП (89 руб.): 83% от ФОТ (107 руб.)</i>	4	170,64 26,39	8,83 0,27	135,42		683	106	35 1	542	2,91	11,64	
19	ФССЦ-301-7295 <i>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр</i>	Затворы дисковые поворотные (корпус-чугун, затвор-хромированный чугун) давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром: 80 мм (шт.)	4	585,4		585,4		2342			2342			
20	ФЕР16-05-001-02 <i>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр</i>	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром: до 50 мм (1 шт.) <i>НР (256 руб.): 128% от ФОТ (200 руб.) СП (166 руб.): 83% от ФОТ (200 руб.)</i>	15	98,57 13,33	4,58	80,66		1479	200	69	1210	1,47	22,05	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
21	ФССЦ-301-6600 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр <i>прим.</i>	Затвор дисковый поворотный межфланцевый чугунный марки "Гранвел" ЗПВС-FL-3-Е, диаметром: 40 мм (шт.)	8	817,99		817,99		6544			6544			
22	ФССЦ-301-6599 <i>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр</i>	Затвор дисковый поворотный межфланцевый чугунный марки "Гранвел" ЗПВС-FL-3-Е, диаметром: 32 мм (шт.)	2	798,04		798,04		1596			1596			
23	ФССЦ-301-7283 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр <i>прим.</i>	Затворы дисковые поворотные с ручным управлением на давление: 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 20 мм (шт.)	5	476,73		476,73		2384			2384			
24	ФЕР16-02-007-01 <i>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр</i>	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром: 50 мм (1 соединение) <i>НР (451 руб.): 128% от ФОТ (352 руб.) СП (292 руб.): 83% от ФОТ (352 руб.)</i>	37	86,72 9,52	4,44	72,76		3209	352	164	2693	0,96	35,52	
25	ФЕРм12-10-002-01 <i>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр</i>	Закладное устройство отбора давления идеальных газов (1000 шт.) <i>НР (302 руб.): 80% от ФОТ (377 руб.) СП (226 руб.): 60% от ФОТ (377 руб.)</i>	0,035	12904,83 10774,4	1822,83	307,6		452	377	64	11	1120	39,2	
26	ФССЦ-301-7165 <i>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр</i>	Устройство отборное давления ЗК14 (шт.)	35	480,39		480,39		16814			16814			

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
27	ФЕРм11-02-001-01 <i>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр</i>	Прибор, устанавливаемый на резьбовых соединениях, масса: до 1,5 кг (1 шт.) <i>НР (572 руб.): 80% от ФОТ (715 руб.) СП (429 руб.): 60% от ФОТ (715 руб.)</i>	70	11,53 10,22		1,31		807	715		92	1,03	72,1	
28	ФССЦ-301-8395 <i>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр</i>	Манометр для неагрессивных сред (класс точности 1.5) с резьбовым присоединением марка: МП4-У диаметром 160 мм (шт.)	35	176,87		176,87		6190			6190			
29	ФЕРм12-10-001-01 <i>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр</i>	Бобышки, штуцеры на условное давление: до 10 МПа (100 шт.) <i>НР (90 руб.): 80% от ФОТ (113 руб.) СП (68 руб.): 60% от ФОТ (113 руб.)</i>	0,18	2984,46 629,15	444,35	1910,96		537	113	80	344	65,4	11,77	
30	ФССЦ-108-0081 <i>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр</i>	Бобышки скошенные (шт.)	18	9,4		9,4		169			169			
31	ФЕР18-07-001-04 <i>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр</i>	Установка термометров в оправе прямых и угловых (1 компл.) <i>НР (60 руб.): 128% от ФОТ (47 руб.) СП (39 руб.): 83% от ФОТ (47 руб.)</i>	16	338,87 2,91		335,96		5422	47		5375	0,31	4,96	
32	ФЕР18-06-001-02 <i>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр</i>	Установка гребенок пароводораспределительных из стальных труб наружным диаметром корпуса: 159 мм (1 гребенка) <i>НР (186 руб.): 128% от ФОТ (145 руб.) СП (120 руб.): 83% от ФОТ (145 руб.)</i>	2	849,84 71,96	6,59 0,27	771,29		1700	144	13 1	1543	7,48	14,96	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
33	ФЕР16-02-005-04 <i>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр</i>	Прокладка трубопроводов отопления и водоснабжения из стальных электросварных труб диаметром: 80 мм (100 м трубопровода) <i>НР (401 руб.): 128% от ФОТ (313 руб.) СП (260 руб.): 83% от ФОТ (313 руб.)</i>	0,4	7217,08 778,36	198,47 5	6240,25		2887	311	79 2	2497	79,75	31,9	
34	ФЕР16-02-005-02 <i>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр</i>	Прокладка трубопроводов отопления и водоснабжения из стальных электросварных труб диаметром: 50 мм (100 м трубопровода) <i>НР (214 руб.): 128% от ФОТ (167 руб.) СП (139 руб.): 83% от ФОТ (167 руб.)</i>	0,28	4866,61 593,7	116,17 2,57	4156,74		1363	166	33 1	1164	60,83	17,03	
35	ФЕР16-02-005-01 <i>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр</i>	Прокладка трубопроводов отопления и водоснабжения из стальных электросварных труб диаметром: до 40 мм (100 м трубопровода) <i>НР (122 руб.): 128% от ФОТ (95 руб.) СП (79 руб.): 83% от ФОТ (95 руб.)</i>	0,16	3911,19 593,7	116,17 2,57	3201,32		626	95	19	512	60,83	9,73	
36	ФЕР16-02-002-05 <i>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр</i>	Прокладка трубопроводов водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб диаметром: 40 мм (100 м трубопровода) <i>НР (91 руб.): 128% от ФОТ (71 руб.) СП (59 руб.): 83% от ФОТ (71 руб.)</i>	0,2	5412,98 356,61	54,77 2,03	5001,6		1083	71	11	1001	37,07	7,41	
37	ФЕР16-02-002-02 <i>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр</i>	Прокладка трубопроводов водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб диаметром: 20 мм (100 м трубопровода) <i>НР (68 руб.): 128% от ФОТ (53 руб.) СП (44 руб.): 83% от ФОТ (53 руб.)</i>	0,15	3718,75 356,61	54,77 2,03	3307,37		558	53	8	497	37,07	5,56	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
38	ФЕР16-07-005-01 <i>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр</i>	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром: до 50 мм (100 м трубопровода) <i>НР (88 руб.): 128% от ФОТ (69 руб.) СП (57 руб.): 83% от ФОТ (69 руб.)</i>	1,19	107,11 58,32	44,51	4,28		127	69	53	5	5,01	5,96	
39	ФЕР16-07-005-02 <i>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр</i>	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром: до 100 мм (100 м трубопровода) <i>НР (29 руб.): 128% от ФОТ (23 руб.) СП (19 руб.): 83% от ФОТ (23 руб.)</i>	0,4	113,94 58,32	44,51	11,11		46	23	18	5	5,01	2	
40	ФЕР13-03-002-04 <i>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр</i>	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-021 (100 м2 окрашиваемой поверхности) <i>(ОП п. 1.13.7 При нанесении лакокрасочных материалов ручным способом ОЗП=1,1; ТЗ=1,1) НР (12 руб.): 90% от ФОТ (13 руб.) СП (9 руб.): 70% от ФОТ (13 руб.)</i>	0,212	274,36 62,21	9,43 0,1	202,72		58	13	2	43	5,841	1,24	
41	ФЕР13-03-004-23 <i>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр</i>	Окраска металлических оштукатуренных поверхностей: краской БТ-177 серебристой (100 м2 окрашиваемой поверхности) <i>(в 2 слоя ПЗ=2 (ОЗП=2; ЭМ=2 к расх.; ЗПМ=2; МАТ=2 к расх.; ТЗ=2; ТЗМ=2); ОП п. 1.13.7 При нанесении лакокрасочных материалов ручным способом ОЗП=1,1; ТЗ=1,1) НР (11 руб.): 90% от ФОТ (12 руб.) СП (8 руб.): 70% от ФОТ (12 руб.)</i>	0,212	483,44 57,46	24,42 0,2	401,56		102	12	5	85	6,336	1,34	
42	ФЕР26-01-001-01 <i>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр</i>	Изоляция трубопроводов конструкциями теплоизоляционными комплектами на основе цилиндров минераловатных на синтетическом связующем (1 м3 изоляции) <i>НР (663 руб.): 100% от ФОТ (663 руб.) СП (464 руб.): 70% от ФОТ (663 руб.)</i>	1,84	3311,42 360,2	65,38	2885,84		6093	663	120	5310	36,31	66,81	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
43	ФЕР26-01-052-02 <i>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр</i>	Покрытие поверхности изоляции трубопроводов: пленками ПВХ, армопластами (100 м2 поверхности покрытия изоляции) <i>НР (417 руб.): 100% от ФОТ (417 руб.) СП (292 руб.): 70% от ФОТ (417 руб.)</i>	0,48	9160,5 868,83	51,24	8240,43		4397	417	25	3955	91,36	43,85	
44	ФЕРм12-09-001-01 <i>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр</i>	Компенсатор стальной сальниковый двухсторонний на условное давление 1,6 МПа, диаметр условного прохода: 100 мм (10 шт.) <i>НР (106 руб.): 80% от ФОТ (132 руб.) СП (79 руб.): 60% от ФОТ (132 руб.)</i>	0,2	990,53 650,31	282,26 9,59	57,96		198	130	56 2	12	67,6	13,52	
45	ФССЦ-301-7834 <i>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр</i>	Компенсаторы резиновые антивибрационные "Тесофи" типа DI 7240 фланцевые, диаметром 80 мм (шт.)	2	374,31		374,31		749			749			
46	ФССЦ-301-1224 <i>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр</i>	Крепления для трубопроводов: кронштейны, планки, хомуты (кг)	600	11,99		11,99		7194			7194			
Итого по разделу 1 Индивидуальный тепловой пункт								125991					604,31	
Раздел 2. Оборудование														
ГК15/2014-ПИР-ТМ.С, лист 3														
47	ФЕР18-02-001-02 <i>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр</i>	Установка водоподогревателей скоростных односекционных поверхностью нагрева одной секции: до 8 м2 (1 водоподогреватель) <i>НР (170 руб.): 128% от ФОТ (133 руб.) СП (110 руб.): 83% от ФОТ (133 руб.)</i>	1	17166,72 132,08	86,93 1,35	16947,71		17167	132	87 1	16948	13,73	13,73	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
48	ФЕР18-02-001-01 <i>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр</i>	Установка водоподогревателей скоростных односекционных поверхностью нагрева одной секции: до 4 м2 (1 водоподогреватель) <i>НР (229 руб.): 128% от ФОТ (179 руб.) СП (149 руб.): 83% от ФОТ (179 руб.)</i>	2	14841,41 88,99	62,47 0,41	14689,95		29683	178	125 1	29380	9,25	18,5	
49	ФЕР18-05-001-01 <i>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр</i>	Установка насосов центробежных с электродвигателем, масса агрегата: до 0,1 т (1 насос) <i>НР (678 руб.): 128% от ФОТ (530 руб.) СП (440 руб.): 83% от ФОТ (530 руб.)</i>	4	2703,01 131,64	12,43 0,68	2558,94		10812	527	50 3	10235	14,17	56,68	
50	ФЕРм11-02-022-03 <i>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр</i>	Ротаметр, счетчик, преобразователь, устанавливаемые на фланцевых соединениях, диаметр условного прохода: до 32 мм (1 шт.) <i>НР (14 руб.): 80% от ФОТ (18 руб.) СП (11 руб.): 60% от ФОТ (18 руб.)</i>	2	17,01 9		8,01		34	18		16	1,03	2,06	
51	Цена поставщика	Преобразователь расхода Ду32 МФ-Ч.2.2.1-Б-32 (шт) <i>МАТ=11040,00/1,18/6,81</i>	2	1373,85		1373,85		2748			2748			
52	ФЕРм11-02-022-02 <i>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр</i>	Ротаметр, счетчик, преобразователь, устанавливаемые на фланцевых соединениях, диаметр условного прохода: до 20 мм (1 шт.) <i>НР (43 руб.): 80% от ФОТ (54 руб.) СП (32 руб.): 60% от ФОТ (54 руб.)</i>	6	14,49 9		5,49		87	54		33	1,03	6,18	
53	Цена поставщика	Тепловычислитель ТМК-Н20 (шт) <i>МАТ=7350,00/1,18/6,81</i>	1	914,66		914,66		915			915			
54	Цена поставщика	Преобразователь расхода Ду20 МФ-Ч.2.2.1-Б-(20) (шт) <i>МАТ=10020,00/1,18/6,81</i>	3	1246,92		1246,92		3741			3741			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
55	Цена поставщика	Термопреобразователь сопротивлений L=80 с гильзами, прямыми штуцерами КТСП-Н (шт) МАТ=2181,00/1,18/6,81	2	271,41		271,41		543			543			
56	ФЕРм12-12-003-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Арматура фланцевая с электрическим приводом на условное давление до 4 МПа, диаметр условного прохода: 32 мм (1 шт.) НР (68 руб.): 80% от ФОТ (85 руб.) СП (51 руб.): 60% от ФОТ (85 руб.)	2	46,6 42,33	1,74	2,53		93	85	3	5	4,4	8,8	
57	ФССЦ-301-7582 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Клапан регулирующий двухходовой "Danfoss", марка VB 2, диаметр 25 мм (шт.)	1	5433,5		5433,5		5434			5434			
58	ФССЦ-301-1748 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Клапан регулирующий двухходовой "Danfoss", марка VB 2, диаметр 15 мм (шт.)	1	4960,34		4960,34		4960			4960			
59	ФЕРм11-05-001-01 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Механизм исполнительный, масса: до 20 кг (1 шт.) НР (13 руб.): 80% от ФОТ (16 руб.) СП (10 руб.): 60% от ФОТ (16 руб.)	2	47,93 5,03	34,56 3,11	8,34		96	10	69 6	17	0,59	1,18	
60	ФССЦ-301-8322 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Электропривод редукторный к клапану, тип AMV30 (шт.)	1	7132,8		7132,8		7133			7133			
61	ФССЦ-301-6824 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Электропривод редукторный к клапану, тип AMV25 (20) (шт.)	1	5993,95		5993,95		5994			5994			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
62	ФЕРм11-02-001-01 <i>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр</i>	Прибор, устанавливаемый на резьбовых соединениях, масса: до 1,5 кг (1 шт.) <i>НР (90 руб.): 80% от ФОТ (112 руб.) СП (67 руб.): 60% от ФОТ (112 руб.)</i>	11	11,53 10,22		1,31		127	112		15	1,03	11,33	
63	Цена поставщика	Датчик давления СДВ-И-1,6 (шт) <i>МАТ=2750,00/1,18/6,81</i>	2	342,22		342,22		684			684			
64	ФССЦ-301-8317 <i>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр</i>	Регулятор температуры электронный ECL Comfort 310 (230 В) с ключом приложения для контроллера ECL (компл.)	1	15677,55		15677,55		15678			15678			
65	ФССЦ-301-7169 <i>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр</i>	Датчик температуры наружного воздуха ESMT с длиной трубки 100 мм (шт.)	1	786,07		786,07		786			786			
66	ФССЦ-301-7170 <i>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр</i>	Датчик температуры погружной ESMU с длиной трубки 100 мм (шт.)	4	1288,78		1288,78		5155			5155			
67	Цена поставщика	Датчик защиты от сухого хода WMS DE-EB +VP (шт) <i>МАТ=7812,00/1,18/6,81</i>	2	972,15		972,15		1944			1944			
68	ФССЦ-301-6692 <i>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр</i>	Трубка импульсная с присоединениями для вентилей BROEN BALLOREX QP, M длиной 1 м (шт.)	1	72,51		72,51		73			73			

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
69	ФЕР16-04-001-02 <i>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр</i>	Установка баков расширительных круглых и прямоугольных вместимостью: 0,15 м3 (1 бак) <i>НР (47 руб.): 128% от ФОТ (37 руб.) СП (31 руб.): 83% от ФОТ (37 руб.)</i>	1	492,88 35,71	26,03 0,68	431,14		493	36	26 1	431	4,03	4,03	
70	ФЕР16-05-001-01 <i>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр</i>	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром: до 25 мм (1 шт.) <i>НР (35 руб.): 128% от ФОТ (27 руб.) СП (22 руб.): 83% от ФОТ (27 руб.)</i>	2	75,85 13,33	3,71	58,81		152	27	7	118	1,47	2,94	
71	ФССЦ-301-7679 <i>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр</i>	Клапан предохранительный малоподъемный пружинный 1762бк диаметром 20 мм (шт.)	2	258,98		258,98		518			518			
72	ФЕР16-05-001-03 <i>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр</i>	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром: до 100 мм (1 шт.) <i>НР (69 руб.): 128% от ФОТ (54 руб.) СП (45 руб.): 83% от ФОТ (54 руб.)</i>	2	170,64 26,39	8,83 0,27	135,42		341	53	18 1	270	2,91	5,82	
73	ФССЦ-301-7607 <i>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр</i>	Клапан балансировочный ручной фланцевый MSV-F2, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 80 мм (шт.)	1	2590,04		2590,04		2590			2590			
74	ФССЦ-302-0181 <i>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр</i>	Краны шаровые под приварку "Danfoss" JiP-WW с рукояткой, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см2), диаметром 80 мм (шт.)	1	1339,75		1339,75		1340			1340			

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
75	ФЕР16-05-001-01 <i>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр</i>	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром: до 25 мм (1 шт.) <i>НР (17 руб.): 128% от ФОТ (13 руб.) СП (11 руб.): 83% от ФОТ (13 руб.)</i>	1	75,85 13,33	3,71	58,81		76	13	4	59	1,47	1,47	
76	ФССЦ-301-7522 <i>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр</i>	Клапан регулирующий "Danfoss" VFG 2 с регулирующим блоком AFP-9 (компл.)	1	11385,24		11385,24		11385			11385			
77	ФЕРм11-03-001-01 <i>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр</i>	Приборы, устанавливаемые на металлоконструкциях, щитах и пультах, масса: до 5 кг (1 шт.) <i>НР (12 руб.): 80% от ФОТ (15 руб.) СП (9 руб.): 60% от ФОТ (15 руб.)</i>	3	6,25 5,16		1,09		19	15		4	0,52	1,56	
78	Цена поставщика	Прибор управления и защиты насосов SK 712/10 Wilo-RUS (шт) <i>МАТ=12000,00/1,18/6,81</i>	2	1493,32		1493,32		2987			2987			
79	Цена поставщика	GSM-модем «TELEOFIS RX100-R2 COM GPRS» (шт) <i>ПЗ=2900,00/1,18/6,81</i>	1	360,89			361	361						
Итого по разделу 2 Оборудование								136622					134,28	
ИТОГИ ПО СМЕТЕ:														
Итого прямые затраты по смете в ценах 2001г.								250178	7104	1546 22	241167		738,59	
Накладные расходы								7358						
В том числе, справочно:														
80% ФОТ (от 3023) (Поз. 7, 9-10, 25, 27, 29, 44-45, 50, 52, 56-62, 64-66, 68, 77)								2418						
90% ФОТ (от 25) (Поз. 40-41)								23						
100% ФОТ (от 1080) (Поз. 42-43)								1080						
128% ФОТ (от 2998) (Поз. 1, 3-6, 11-18, 20, 24, 26, 28, 30-39, 46-49, 69-75)								3837						
Сметная прибыль								5076						
В том числе, справочно:														
60% ФОТ (от 3023) (Поз. 7, 9-10, 25, 27, 29, 44-45, 50, 52, 56-62, 64-66, 68, 77)								1814						

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	70% ФОТ (от 1105) (Поз. 40-43)							774						
	83% ФОТ (от 2998) (Поз. 1, 3-6, 11-18, 20, 24, 26, 28, 30-39, 46-49, 69-75)							2488						
Итого по смете:														
	Итого Строительные работы							203090					426,89	
	Итого Монтажные работы							59161					311,7	
	Итого Оборудование							361						
	Итого							262612					738,59	
В том числе:														
	Материалы							241167						
	Машины и механизмы							1546						
	ФОТ							7126						
	Оборудование							361						
	Накладные расходы							7358						
	Сметная прибыль							5076						
ВСЕГО по смете													738,59	

Составил: _____ В.В.Чадина
(должность, подпись, расшифровка)