

" _____ " _____ 201_ г.

" _____ " _____ 201_ г.

МАУЗ "Детская городская клиническая больница" г. Оренбурга
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 1
(локальная смета)

на Капитальный ремонт вентиляции консультативно-диагностического центра по адресу:
г. Оренбург, ул. Кобозева, 25(Гугучинский, 18-20)

Сметная стоимость _____ 3158,073 тыс. руб.
строительных работ _____ 2138,472 тыс. руб.
монтажных работ _____ 42,059 тыс. руб.
оборудования _____ 443,325 тыс. руб.
Средства на оплату труда _____ 27,870 тыс. руб.
Сметная трудоемкость _____ 3065,06 чел. час
Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на 4 кв. 2010 г.

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.			Т/з осн. раб. на ед.	Т/з осн. раб. Всего	Т/з мех. на ед.	Т/з мех. Всего		
					Всего	В том числе		Всего	В том числе							
						Осн.З/п	Эк.Маш		З/пМех	Осн.З/п					Эк.Маш	З/пМех
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Раздел 1. Новый Раздел																
2 этаж В1																
1	ФЕР20-03-001-01 В ред. пр. № 253 Минрегиона РФ	Установка вентиляторов радиальных массой: до 0,05 т ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 индекс 4 кв. 2010 СМР=4,54 НР (65 руб.): 128%*0.9 от ФОТ СП (40 руб.): 83%*0.85 от ФОТ	1 вентилято р	1	76,56	55,79	6,67	0,14	77	56	7		6,54	6,54	0,01	0,01
2	Калькуляц ия	Вентилятор СК315 В ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 индекс 4 кв. 2010 СМР=4,54	шт	1	1653,1				1653							

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
3	ФЕР20-02-004-01 В ред. пр. № 253 Минрегиона РФ	Установка клапанов обратных: диаметром до 355 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 индекс 4 кв. 2010 СМР=4,54 НР (10 руб.): 128%*0.9 от ФОТ СП (6 руб.): 83%*0.85 от ФОТ	1 клапан	1	18,3	9,13	1,68		18	9	2		1,03	1,03		
4	Калькуляция	Обратный клапан RSK 315 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 индекс 4 кв. 2010 СМР=4,54	шт	1	160,72				161							
5	ФЕР20-02-002-01 В ред. пр. № 253 Минрегиона РФ	Установка решеток жалюзийных площадью в свету: до 0,5 м2 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 индекс 4 кв. 2010 СМР=4,54 НР (211 руб.): 128%*0.9 от ФОТ СП (129 руб.): 83%*0.85 от ФОТ	1 решетка	14	19,56	13,1	2,37		274	183	33		1,46	20,44		
6	ФССЦ-301-1404 ИЗМ. Пр.Минрегиона от 15.12.10 №656	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 200x150 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 индекс 4 кв. 2010 СМР=4,54	шт.	14	122,88				1720							
7	ФЕР20-01-001-01 В ред. пр. № 253 Минрегиона РФ	Прокладка воздуховодов из листовой, оцинкованной стали и алюминия класса Н (нормальные) толщиной: 0,5 мм, диаметром до 200 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 индекс 4 кв. 2010 СМР=4,54 НР (1513 руб.): 128%*0.9 от ФОТ СП (926 руб.): 83%*0.85 от ФОТ	100 м2 поверхности воздуховодов	0,891	2045,07	1467,1	143,32	7,02	1822	1307	128	6	167,86	149,56	0,52	0,46
8	ФССЦ-301-1787 Пр. Минрегиона №308 от 28.07.09	Воздуховоды из оцинкованной стали толщиной: 0,5 мм, периметром до 600 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 индекс 4 кв. 2010 СМР=4,54	м2	89,1	102,41				9125							
9	ФЕР20-02-009-03 В ред. пр. № 253 Минрегиона РФ	Установка зонтов над шахтами из листовой стали круглого сечения диаметром: 315 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 индекс 4 кв. 2010 СМР=4,54 НР (7 руб.): 128%*0.9 от ФОТ СП (4 руб.): 83%*0.85 от ФОТ	1 зонт	1	10,57	5,88	1,73		11	6	2		0,64	0,64		

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
10	ФССЦ-301-0279 Пр. Минрегиона №308 от 28.07.09	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, круглые, диаметром шахты 315 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 индекс 4 кв. 2010 СМР=4,54</i>	шт.	1	90,7				91							
Раздел 2. 1 этаж В1																
11	ФЕР20-03-001-01 В ред. пр. № 253 Минрегиона РФ	Установка вентиляторов радиальных массой: до 0,05 т <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 индекс 4 кв. 2010 СМР=4,54 НР (65 руб.): 128%*0,9 от ФОТ СП (40 руб.): 83%*0,85 от ФОТ</i>	1 вентилято р	1	76,56	55,79	6,67	0,14	77	56	7		6,54	6,54	0,01	0,01
12	Калькуляц ия	Вентилятор СК100 А <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 индекс 4 кв. 2010 СМР=4,54</i>	шт	1	826,55				827							
13	ФЕР20-02-004-01 В ред. пр. № 253 Минрегиона РФ	Установка клапанов обратных: диаметром до 355 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 индекс 4 кв. 2010 СМР=4,54 НР (10 руб.): 128%*0,9 от ФОТ СП (6 руб.): 83%*0,85 от ФОТ</i>	1 клапан	1	18,3	9,13	1,68		18	9	2		1,03	1,03		
14	Калькуляц ия	Обратный клапан RSK 100 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 индекс 4 кв. 2010 СМР=4,54</i>	шт	1	61,23				61							
15	ФЕР20-02-002-01 В ред. пр. № 253 Минрегиона РФ	Установка решеток жалюзийных площадью в свету: до 0,5 м2 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 индекс 4 кв. 2010 СМР=4,54 НР (45 руб.): 128%*0,9 от ФОТ СП (28 руб.): 83%*0,85 от ФОТ</i>	1 решетка	3	19,56	13,1	2,37		59	39	7		1,46	4,38		
16	ФССЦ-301-1403 ИЗМ. Пр.Минреги она от 15.12.10 №656	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 200x100 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 индекс 4 кв. 2010 СМР=4,54</i>	шт.	3	117,88				354							
17	ФЕР20-01-001-01 В ред. пр. № 253 Минрегиона РФ	Прокладка воздуховодов из листовой, оцинкованной стали и алюминия класса Н (нормальные) толщиной: 0,5 мм, диаметром до 200 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 индекс 4 кв. 2010 СМР=4,54 НР (51 руб.): 128%*0,9 от ФОТ СП (31 руб.): 83%*0,85 от ФОТ</i>	100 м2 поверхнос ти воздухово дов	0,03	2045,07	1467,1	143,32	7,02	61	44	4		167,86	5,04	0,52	0,02

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
18	ФССЦ-301-1786 Пр. Минрегиона №308 от 28.07.09	Воздуховоды из оцинкованной стали толщиной: 0,5 мм, диаметром до 200 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 индекс 4 кв. 2010 СМР=4,54	м2	3	96,29				289							
19	ФЕРм11-03-001-01 В ред. пр. № 321 Минрегиона РФ	Приборы, устанавливаемые на металлоконструкциях, щитах и пультах, масса: до 5 кг <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 индекс 4 кв. 2010 СМР=4,54 НР (4 руб.): 80% от ФОТ СП (3 руб.): 60% от ФОТ	1 шт.	1	6,25	5,16			6	5			0,52	0,52		
20	Калькуляция	Регулятор скорости VRS 1,5 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 индекс 4 кв. 2010 СМР=4,54	шт	1	290,82				291							
Раздел 3. В1,В4																
21	ФЕР20-03-001-01 В ред. пр. № 253 Минрегиона РФ	Установка вентиляторов радиальных массой: до 0,05 т <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 индекс 4 кв. 2010 СМР=4,54 НР (65 руб.): 128%*0,9 от ФОТ СП (40 руб.): 83%*0,85 от ФОТ	1 вентилято р	1	76,56	55,79	6,67	0,14	77	56	7		6,54	6,54	0,01	0,01
22	Калькуляция	Вентилятор СК160 А <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 индекс 4 кв. 2010 СМР=4,54	шт	1	1071,5				1072							
23	ФЕР20-02-004-01 В ред. пр. № 253 Минрегиона РФ	Установка клапанов обратных: диаметром до 355 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 индекс 4 кв. 2010 СМР=4,54 НР (10 руб.): 128%*0,9 от ФОТ СП (6 руб.): 83%*0,85 от ФОТ	1 клапан	1	18,3	9,13	1,68		18	9	2		1,03	1,03		
24	Калькуляция	Обратный клапан RSK 160 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 индекс 4 кв. 2010 СМР=4,54	шт	1	76,53				77							
25	ФЕР20-02-002-01 В ред. пр. № 253 Минрегиона РФ	Установка решеток жалюзийных площадью в свету: до 0,5 м2 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 индекс 4 кв. 2010 СМР=4,54 НР (106 руб.): 128%*0,9 от ФОТ СП (65 руб.): 83%*0,85 от ФОТ	1 решетка	7	19,56	13,1	2,37		137	92	17		1,46	10,22		

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
26	ФССЦ-301-1403 <i>ИЗМ.</i> <i>Пр. Минрегиона от 15.12.10 №656</i>	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 200x100 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> <i>1 индекс 4 кв. 2010 СМР=4,54</i>	шт.	7	117,88				825							
27	ФЕР20-01-001-01 <i>В ред. пр. № 253</i> <i>Минрегиона РФ</i>	Прокладка воздуховодов из листовой, оцинкованной стали и алюминия класса Н (нормальные) толщиной: 0,5 мм, диаметром до 200 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> <i>1 индекс 4 кв. 2010 СМР=4,54</i> <i>НР (204 руб.): 128%*0.9 от ФОТ</i> <i>СП (125 руб.): 83%*0.85 от ФОТ</i>	100 м2 поверхности воздуховодов	0,12	2045,07	1467,1	143,32	7,02	245	176	17	1	167,86	20,14	0,52	0,06
28	ФССЦ-301-1786 <i>Пр.</i> <i>Минрегиона №308 от 28.07.09</i>	Воздуховоды из оцинкованной стали толщиной: 0,5 мм, диаметром до 200 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> <i>1 индекс 4 кв. 2010 СМР=4,54</i>	м2	12	96,29				1155							
29	ФЕРм11-03-001-01 <i>В ред. пр. № 321</i> <i>Минрегиона РФ</i>	Приборы, устанавливаемые на металлоконструкциях, щитах и пультах, масса: до 5 кг <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> <i>1 индекс 4 кв. 2010 СМР=4,54</i> <i>НР (4 руб.): 80% от ФОТ</i> <i>СП (3 руб.): 60% от ФОТ</i>	1 шт.	1	6,25	5,16			6	5			0,52	0,52		
30	Калькуляция	Регулятор скорости VRS 1,5 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> <i>1 индекс 4 кв. 2010 СМР=4,54</i>	шт	1	290,82				291							
Раздел 4. подвал В5																
31	ФЕР20-03-001-01 <i>В ред. пр. № 253</i> <i>Минрегиона РФ</i>	Установка вентиляторов радиальных массой: до 0,05 т <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> <i>1 индекс 4 кв. 2010 СМР=4,54</i> <i>НР (65 руб.): 128%*0.9 от ФОТ</i> <i>СП (40 руб.): 83%*0.85 от ФОТ</i>	1 вентилятор	1	76,56	55,79	6,67	0,14	77	56	7		6,54	6,54	0,01	0,01
32	Калькуляция	Вентилятор СК315 В <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> <i>1 индекс 4 кв. 2010 СМР=4,54</i>	шт	1	1653,1				1653							
33	ФЕР20-02-004-01 <i>В ред. пр. № 253</i> <i>Минрегиона РФ</i>	Установка клапанов обратных: диаметром до 355 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> <i>1 индекс 4 кв. 2010 СМР=4,54</i> <i>НР (10 руб.): 128%*0.9 от ФОТ</i> <i>СП (6 руб.): 83%*0.85 от ФОТ</i>	1 клапан	1	18,3	9,13	1,68		18	9	2		1,03	1,03		

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
34	Калькуляция	Обратный клапан RSK 315 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> <i>1 индекс 4 кв. 2010 СМР=4,54</i>	шт	1	160,72				161							
35	ФЕР20-02-002-01 <i>В ред. пр. № 253</i> <i>Минрегиона РФ</i>	Установка решеток жалюзийных площадью в свету: до 0,5 м2 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> <i>1 индекс 4 кв. 2010 СМР=4,54</i> <i>НР (227 руб.): 128%*0.9 от ФОТ</i> <i>СП (139 руб.): 83%*0.85 от ФОТ</i>	1 решетка	15	19,56	13,1	2,37		293	197	36		1,46	21,9		
36	ФССЦ-301-1403 <i>ИЗМ.</i> <i>Пр.Минрегиона от 15.12.10 №656</i>	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 200x100 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> <i>1 индекс 4 кв. 2010 СМР=4,54</i>	шт.	14	117,88				1650							
37	ФССЦ-301-1453 <i>ИЗМ.</i> <i>Пр.Минрегиона от 15.12.10 №656</i>	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 400x400 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> <i>1 индекс 4 кв. 2010 СМР=4,54</i>	шт.	1	235,76				236							
38	ФЕР20-01-001-01 <i>В ред. пр. № 253</i> <i>Минрегиона РФ</i>	Прокладка воздуховодов из листовой, оцинкованной стали и алюминия класса Н (нормальные) толщиной: 0,5 мм, диаметром до 200 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> <i>1 индекс 4 кв. 2010 СМР=4,54</i> <i>НР (1177 руб.): 128%*0.9 от ФОТ</i> <i>СП (721 руб.): 83%*0.85 от ФОТ</i>	100 м2 поверхности воздуховодов	0,693	2045,07	1467,1	143,32	7,02	1417	1017	99	5	167,86	116,33	0,52	0,36
39	ФССЦ-301-1786 <i>Пр.</i> <i>Минрегиона №308 от 28.07.09</i>	Воздуховоды из оцинкованной стали толщиной: 0,5 мм, диаметром до 200 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> <i>1 индекс 4 кв. 2010 СМР=4,54</i>	м2	69,3	96,29				6673							
40	ФЕРм11-03-001-01 <i>В ред. пр. № 321</i> <i>Минрегиона РФ</i>	Приборы, устанавливаемые на металлоконструкциях, щитах и пультах, масса: до 5 кг <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> <i>1 индекс 4 кв. 2010 СМР=4,54</i> <i>НР (4 руб.): 80% от ФОТ</i> <i>СП (3 руб.): 60% от ФОТ</i>	1 шт.	1	6,25	5,16			6	5			0,52	0,52		
41	Калькуляция	Регулятор скорости VRS 1,5 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> <i>1 индекс 4 кв. 2010 СМР=4,54</i>	шт	1	290,82				291							

Раздел 5. 1,2 этаж П1,П2

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
42	ФЕР20-06-002-01 В ред. пр. № 253 Минрегиона РФ	Установка камер приточных типовых: без секции орошения производительностью до 10 тыс.м3/час ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 индекс 4 кв. 2010 СМР=4,54 НР (932 руб.): 128%*0.9 от ФОТ СП (571 руб.): 83%*0.85 от ФОТ	1 камера	2	704,61	401,26	106,36	2,97	1409	803	213	6	43,71	87,42	0,22	0,44
43	Калькуляция	Приточная камера VS - 15-R-НС-Т ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 индекс на оборудование СМР=2,81	шт	2	19750,89				39502							
44	ФЕРм08-01-102-01 В ред. пр. № 321 Минрегиона РФ	Шкаф управления и регулирования ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 индекс 4 кв. 2010 СМР=4,54 НР (288 руб.): 95% от ФОТ СП (197 руб.): 65% от ФОТ	1 шкаф	2	475,4	140,45	193,56	10,8	951	281	387	22	14,6	29,2	0,8	1,6
45	Калькуляция	Шкаф управления AS-9R ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 индекс 4 кв. 2010 СМР=4,54	шт	2	12147,58				24295							
46	ФЕР16-05-001-03 В ред. пр. № 253 Минрегиона РФ	Установка вентиляй, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром: до 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 индекс 4 кв. 2010 СМР=4,54 НР (62 руб.): 128%*0.9 от ФОТ СП (38 руб.): 83%*0.85 от ФОТ	1 шт.	2	170,64	26,39	8,83	0,27	341	53	18	1	2,91	5,82	0,02	0,04
47	ФССЦ-302-1221 Пр. Минрегиона РФ от 15.12.10 №656	Смесительный узел SUR (P) 60-6,3 (циркуляционный насос, трехходовый клапан ESBE, шаровой клапан, фильтр, гибкие трубки) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 индекс 4 кв. 2010 СМР=4,54	компл.	2	6423,8				12848							
48	ФЕР20-03-001-02 В ред. пр. № 253 Минрегиона РФ	Установка вентиляторов радиальных массой: до 0,12 т ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 индекс 4 кв. 2010 СМР=4,54 НР (179 руб.): 128%*0.9 от ФОТ СП (109 руб.): 83%*0.85 от ФОТ	1 вентилятор	2	105,05	76,77	14,18	0,41	210	154	28	1	9	18	0,03	0,06
49	Калькуляция	Компрессорно-конденсаторный блок NCA - 27 S/Z/P ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 индекс на оборудование СМР=2,81	шт	2	53763,2				107526							

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
50	ФЕР20-01-001-01 В ред. пр. № 253 Минрегиона РФ	Прокладка воздуховодов из листовой, оцинкованной стали и алюминия класса Н (нормальные) толщиной: 0,5 мм, диаметром до 200 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 индекс 4 кв. 2010 СМР=4,54 НР (15284 руб.): 128%*0.9 от ФОТ СП (9360 руб.): 83%*0.85 от ФОТ	100 м2 поверхности воздуховодов	9	2045,07	1467,1	143,32	7,02	18406	13204	1290	63	167,86	1510,74	0,52	4,68
51	ФССЦ-301-1793 Пр. Минрегиона №308 от 28.07.09	Воздуховоды из оцинкованной стали толщиной: 0,7 мм, периметром до 1000 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 индекс 4 кв. 2010 СМР=4,54	м2	900	111,37				100233							
52	ФЕР26-01-018-01 В ред. пр. № 253 Минрегиона РФ	Изоляция плоских и криволинейных поверхностей пластинами (плитами) из вспененного каучука ("Армофлекс"), вспененного полиэтилена ("Термофлекс") 1 646,86 = 5 661,86 - 11 x 365,00 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 индекс 4 кв. 2010 СМР=4,54 НР (5360 руб.): 100%*0.9 от ФОТ СП (3543 руб.): 70%*0.85 от ФОТ	10 м2 изолируемой поверхности	90	1646,86	66,17	37,48		148217	5955	3373		6,67	600,3		
Уд	1. 104-0163	Плиты (пластины) из вспененного полиэтилена (пенополиэтилен) "Термафлекс" толщиной 60 мм	м2	11 990	365				361350							
53	Калькуляция	Утеплитель "Армофлекс" диам. 0,5 - или аналог ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 индекс 4 кв. 2010 СМР=4,54	м2	900	41,44				37296							
54	ФЕР20-02-002-01 В ред. пр. № 253 Минрегиона РФ	Установка решеток жалюзийных площадью в свету: до 0,5 м2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 индекс 4 кв. 2010 СМР=4,54 НР (1298 руб.): 128%*0.9 от ФОТ СП (795 руб.): 83%*0.85 от ФОТ	1 решетка	86	19,56	13,1	2,37		1682	1127	204		1,46	125,56		
55	ФССЦ-301-1405 ИЗМ. Пр. Минрегиона от 15.12.10 №656	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 200x200 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 индекс 4 кв. 2010 СМР=4,54	шт.	86	127,31				10949							

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
56	ФЕРм12-01-105-01 В ред. пр. № 321 Минрегиона РФ	Трубопровод из медных труб на условное давление до 2,5 МПа, диаметр труб наружный: 18 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 индекс 4 кв. 2010 СМР=4,54 НР (694 руб.): 80% от ФОТ СП (521 руб.): 60% от ФОТ	100 м	1 100/100	1203,56	849,45	294,56	18,63	1204	849	295	19	88,3	88,3	1,51	1,51
57	Калькуляция	Труба медная 7/8 с теплоизоляцией 6/18 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 индекс 4 кв. 2010 СМР=4,54	м	50	78,4				3920							
58	Калькуляция	Труба медная 1/2 с теплоизоляцией 3/8 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 индекс 4 кв. 2010 СМР=4,54	м	50	36,21				1811							
59	ФЕРм11-02-001-01 В ред. пр. № 321 Минрегиона РФ	Прибор, устанавливаемый на резьбовых соединениях, масса: до 1,5 кг ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 индекс 4 кв. 2010 СМР=4,54 НР (82 руб.): 80% от ФОТ СП (61 руб.): 60% от ФОТ	1 шт.	10	11,53	10,22			115	102			1,03	10,3		
60	Калькуляция	Датчик температуры TG-K-300 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 индекс 4 кв. 2010 СМР=4,54	шт	2	184,8				370							
61	Калькуляция	Датчик температуры VSN ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 индекс 4 кв. 2010 СМР=4,54	шт	2	191,33				383							
62	Калькуляция	Датчик температуры TG-K-600 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 индекс 4 кв. 2010 СМР=4,54	шт	2	336				672							
63	Калькуляция	Датчик давления DPS-1000 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 индекс 4 кв. 2010 СМР=4,54	шт	2	336				672							
64	Калькуляция	Термостат защиты от замерзания AZT ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 индекс 4 кв. 2010 СМР=4,54	шт	2	750,02				1500							
65	ФЕР20-04-002-01 В ред. пр. № 253 Минрегиона РФ	Установка калориферов массой: до 0,1 т ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 индекс 4 кв. 2010 СМР=4,54 НР (106 руб.): 128%*0.9 от ФОТ СП (65 руб.): 83%*0.85 от ФОТ	1 калорифер	2	116,19	45,29	13,47	0,41	232	91	27	1	5,31	10,62	0,03	0,06
66	Калькуляция	Охладитель RF 50-25 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 индекс 4 кв. 2010 СМР=4,54	шт	2	2755,17				5510							
Раздел 6. подвал ПЗ																
67	ФЕР20-06-002-01 В ред. пр. № 253 Минрегиона РФ	Установка камер приточных типовых: без секции орошения производительностью до 10 тыс.м3/час ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 индекс 4 кв. 2010 СМР=4,54 НР (465 руб.): 128%*0.9 от ФОТ СП (285 руб.): 83%*0.85 от ФОТ	1 камера	1	704,61	401,26	106,36	2,97	705	401	106	3	43,71	43,71	0,22	0,22

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
68	Калькуляция	Приточная камера Компакт 2112 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 индекс на оборудование СМР=2,81</i>	шт	1	10079,89				10080							
69	Калькуляция	Эл.привод DAS 2 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 индекс на оборудование СМР=2,81</i>	шт	1	658,93				659							
70	ФЕРм08-01-102-01 <i>В ред. пр. № 321 Минрегиона РФ</i>	Шкаф управления и регулирования <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 индекс 4 кв. 2010 СМР=4,54 НР (143 руб.): 95% от ФОТ СП (98 руб.): 65% от ФОТ</i>	1 шкаф	1	475,4	140,45	193,56	10,8	475	140	194	11	14,6	14,6	0,8	0,8
71	Калькуляция	Шкаф управления SCN-600 17 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 индекс 4 кв. 2010 СМР=4,54</i>	шт	1	9566,56				9567							
72	ФЕР20-01-001-01 <i>В ред. пр. № 253 Минрегиона РФ</i>	Прокладка воздуховодов из листовой, оцинкованной стали и алюминия класса Н (нормальные) толщиной: 0,5 мм, диаметром до 200 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 индекс 4 кв. 2010 СМР=4,54 НР (1189 руб.): 128%*0,9 от ФОТ СП (728 руб.): 83%*0,85 от ФОТ</i>	100 м2 поверхности воздуховодов	0,7	2045,07	1467,1	143,32	7,02	1432	1027	100	5	167,86	117,5	0,52	0,36
73	ФССЦ-301-1786 <i>Пр. Минрегиона №308 от 28.07.09</i>	Воздуховоды из оцинкованной стали толщиной: 0,5 мм, диаметром до 200 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 индекс 4 кв. 2010 СМР=4,54</i>	м2	70	96,29				6740							
74	ФЕР20-02-002-01 <i>В ред. пр. № 253 Минрегиона РФ</i>	Установка решеток жалюзийных площадью в свету: до 0,5 м2 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 индекс 4 кв. 2010 СМР=4,54 НР (211 руб.): 128%*0,9 от ФОТ СП (129 руб.): 83%*0,85 от ФОТ</i>	1 решетка	14	19,56	13,1	2,37		274	183	33		1,46	20,44		
75	ФССЦ-301-1404 <i>ИЗМ. Пр.Минрегиона от 15.12.10 №656</i>	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 200x150 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 индекс 4 кв. 2010 СМР=4,54</i>	шт.	14	122,88				1720							
76	ФЕРм11-02-001-01 <i>В ред. пр. № 321 Минрегиона РФ</i>	Прибор, устанавливаемый на резьбовых соединениях, масса: до 1,5 кг <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 индекс 4 кв. 2010 СМР=4,54 НР (16 руб.): 80% от ФОТ СП (12 руб.): 60% от ФОТ</i>	1 шт.	2	11,53	10,22			23	20			1,03	2,06		

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
77	Калькуляц ия	Датчик температуры TG-K/PT 1000 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 индекс 4 кв. 2010 СМР=4,54</i>	шт	1	252,56				253								
78	Калькуляц ия	Регулятор температуры ТТС <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 индекс 4 кв. 2010 СМР=4,54</i>	шт	1	3471,96				3472								
Итого прямые затраты по смете в ценах 2001г.									589027	27726	6647	144		3065,06		10,71	
Накладные расходы									30160								
Сметная прибыль									18873								
Итого по смете:																	
Итого Строительные работы									2138472					2919,04		6,8	
Итого Монтажные работы									42059					146,02		3,91	
Итого Оборудование									443325								
Итого									2623856					3065,06		10,71	
Справочно, в ценах 2001г.:																	
Материалы									396887								
Машины и механизмы									6647								
ФОТ									27870								
Оборудование									157767								
Накладные расходы									30160								
Сметная прибыль									18873								
Непредвиденные затраты 2%									52477								
Итого с непредвиденными									2676333								
НДС 18%									481740								
ВСЕГО по смете									3158073					3065,06		10,71	