

Капитальный ремонт МУЗ МГКПЦ в г.Оренбурге. БИТ.
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА №

на вентиляцию

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

Сметная стоимость _____ 227,265 тыс. руб.

строительных работ _____ 89,237 тыс. руб.

монтажных работ _____ 2,447 тыс. руб.

оборудования _____ 135,581 тыс. руб.

Средства на оплату труда _____ 5,175 тыс. руб.

Сметная трудоемкость _____ 544,75 чел. час

Составлена в ценах 2001 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. Вентиляция																
1	ФЕР20-06-002-01 <i>В ред. пр. № 253 Минрегиона РФ</i>	Установка камер приточных типовых: без секции орошения производительностью до 10 тыс.м3/час	1 камера	4	704,61	401,26	106,36	2,97	2818	1605	425	12	43,71	174,84	0,22	0,88
2	ФЕРм11-06-001-03 <i>В ред. пр. № 321 Минрегиона РФ</i>	Блок управления (для КИПи А)	1 шт.	4	410,03	90,6	29,89	1,62	1640	362	120	6	10,1	40,4	0,12	0,48
3	ФЕР20-03-002-01 <i>В ред. пр. № 253 Минрегиона РФ</i>	Установка вентиляторов канальных массой: до 0,025 т	1 вентилятор	2	47,77	38,29	7,45	0,14	96	77	15		3,98	7,96	0,01	0,02

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
4	Прайс-лист Sistemair от 12.11.2010г. стр.6	Вентилятор канальный K150 M цена:133.0ex39.6:4.54:1.18x1.13=1110.93	шт	1	1110,93				1111							
5	Прайс-лист Sistemair от 12.11.2010г. стр.6	Вентилятор канальный KVO 160L цена:327.0ex39.6:4.54:1.18x1.13=2731.39	шт	1	2731,39				2731							
6	ФЕР20-03- 003-01 <i>В ред. пр. № 253 Минрегиона РФ</i>	Установка вентиляторов крышных массой: до 0,1 т	1 вентилят ор	1	131,39	60,61	30,6	1,49	131	61	31	1	6,3	6,3	0,11	0,11
7	Прайс-лист Sistemair от 12.11.2010г. стр.8	Вентилятор крышный TFSK 315L цена:409.0ex39.6:4.54:1.18x1.13=3416.32	шт	1	3416,32				3416							
8	Прайс-лист Sistemair от 19.11.2010г. стр.31	Крышный короб TG 540-800 цена:461.0ex39.6:4.54:1.18x1.13=3850.67	шт	1	3032				3032							
9	ФЕРм11-02- 001-02 <i>В ред. пр. № 321 Минрегиона РФ</i>	Прибор, устанавливаемый на резьбовых соединениях, масса: до 5 кг (регулятор скорости)	1 шт.	2	16,9	15,48			34	31			1,56	3,12		
10	Прайс-лист Sistemair от 12.11.2010г. стр.25	Регулятор скорости RE 1.5 цена:122.0ex39.6:4.54:1.18x1.13=1019.0	шт	1	1019				1019							
11	Прайс-лист Sistemair от 12.11.2010г. стр.25	Регулятор скорости RTRE 1.5 цена:163.0ex39.6:4.54:1.18x1.13=1361.52	шт	1	1361,52				1362							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
12	ФЕР20-02-017-05 <i>В ред. пр. № 253 Минрегиона РФ</i>	Установка дверей герметических: утепленных размером 1250x500 мм	1 шт.	1	405,65	20,42	12,03		406	20	12		2	2		
13	ФЕР20-01-001-02 <i>В ред. пр. № 253 Минрегиона РФ</i>	Прокладка воздухопроводов из листовой, оцинкованной стали и алюминия класса Н (нормальные) толщиной: 0,5 мм, периметром до 600 мм	100 м2 поверхности воздуховодов	0,152	2045,07	1467,1	143,32	7,02	311	223	22	1	167,86	25,51	0,52	0,08
14	ССЦ-01/2011г. стр.285	Воздуховод из оцинкован. стали толщ.0.5мм разм.100x100мм цена: 187.66x0.77=144.5	м2	2	144,5				289							
15	ССЦ-01/2011г. стр.285	Воздуховод из оцинкован. стали толщ.0.5мм разм.150x150мм цена: 206.59x0.77=159.07	м2	1,8	159,07				286							
16	ССЦ-01/2011г. стр.285	Воздуховод из оцинкован. стали толщ.0.5мм разм.200x100мм цена: 206.59x0.77=159.07	м2	11,4	159,07				1813							
17	ФЕР20-01-001-03 <i>В ред. пр. № 253 Минрегиона РФ</i>	Прокладка воздухопроводов из листовой, оцинкованной стали и алюминия класса Н (нормальные) толщиной: 0,5 мм, периметром 800, 1000 мм	100 м2 поверхности воздуховодов	0,598	1892,3	1343,25	114,81	5,54	1132	803	69	3	153,69	91,91	0,41	0,25
18	ССЦ-01/2011г. стр.285	Воздуховод из оцинкован. стали толщ.0.5мм разм.200x200мм цена: 187.38x0.77=144.28	м2	40,8	144,28				5887							
19	ССЦ-01/2011г. стр.285	Воздуховод из оцинкован. стали толщ.0.7мм разм.300x200мм цена: 165.72x0.77=127.6	м2	19	127,6				2424							
20	ФЕР20-01-001-01 <i>В ред. пр. № 253 Минрегиона РФ</i>	Прокладка воздухопроводов из листовой, оцинкованной стали и алюминия класса Н (нормальные) толщиной: 0,5 мм, диаметром до 200 мм	100 м2 поверхности воздуховодов	0,0486	2045,07	1467,1	143,32	7,02	99	71	7		167,86	8,16	0,52	0,03
21	ССЦ-01/2011г. стр.281	Воздуховод из оцинкован. стали толщ.0.5мм Ф150 и Ф160мм цена:120.94x0.77=93.12	м2	4,86	93,12				453							
22	ФЕР20-01-001-03 <i>В ред. пр. № 253 Минрегиона РФ</i>	Прокладка воздухопроводов из листовой, оцинкованной стали и алюминия класса Н (нормальные) толщиной: 0,5 мм, периметром 800, 1000 мм (применит. переходов разм.(200x200)x(100x100) по разм.(300x200)xФ315мм)	100 м2 поверхности воздуховодов	0,0051	1892,3	1343,25	114,81	5,54	10	7	1		153,69	0,78	0,41	

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
23	ССЦ-01/2011г. стр.285	Стоимость переходов из оцинкован. стали толщ.0.5мм разм.(200x200)x(100x100) по разм.(300x200)xФ315мм цена:187.38x0.77=144.28	м2	0,51	144,28				74							
24	ФЕР20-01-001-10 <i>В ред. пр. № 253 Минрегиона РФ</i>	Прокладка воздухопроводов из листовой, оцинкованной стали и алюминия класса Н (нормальные) толщиной: 0,7 мм, периметром от 1100 до 1600 мм (переходы разм. с (400x200)x(200x200) по (500x300)x(300x200)мм)	100 м2 поверхности воздуховодов	0,0109	1658,47	1162,25	107,31	5,13	18	13	1		132,98	1,45	0,38	
25	ССЦ-01/2011г. стр.285	Стоимость переходов из оцинкован. стали толщ.0.7мм разм.(400x200)x(200x200) по разм. ((500x300)x(300x200)мм цена:184.59x0.77=142.13	м2	1,09	142,13				155							
26	ФЕР20-02-003-06 <i>В ред. пр. № 253 Минрегиона РФ</i>	Установка решеток жалюзийных стальных: регулирующих (РР), номер 2, размер 100x400 мм <i>16,76 = 63,68 - 0,04 x 1 173,00</i>	1 решетка	8	16,76	10,49	2,37		134	84	19		1,17	9,36		
27	Прайс-лист "ПО Вентиляция" от 24.02.2011г.	Стоимость алюминиевых решеток AMP-K разм.100x100мм цена:478.0:4.48x1.13=120.57	шт	4	120,57				482							
28	Прайс-лист "ПО Вентиляция" от 24.02.2011г.	Стоимость алюминиевых решеток AMP-K разм.200x100мм цена:458.0:4.48x1.13=115.52	шт	2	115,52				231							
29	Прайс-лист "ПО Вентиляция" от 24.02.2011г.	Стоимость алюминиевых решеток AMP-K разм.150x150мм цена:478.0:4.48x1.13=120.57	шт	2	120,57				241							
30	ФЕР20-02-003-08 <i>В ред. пр. № 253 Минрегиона РФ</i>	Установка решеток жалюзийных стальных: регулирующих (РР), номер 4, размер 200x400 мм <i>16,96 = 77,20 - 0,08 x 753,00</i>	1 решетка	4	16,96	10,49	2,37		68	42	9		1,17	4,68		

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
31	Прайс-лист "ПО Вентиляци я" от 24.02.2011г.	Стоимость алюминиевых решеток AMP-K разм.200x200мм цена:603.0:4.48x1.13=152.1	штг	2	152,1				304							
32	Прайс-лист "ПО Вентиляци я" от 24.02.2011г.	Стоимость алюминиевых решеток AMP-K разм.300x200мм цена:739.0:4.48x1.13=186.4	штг	2	186,4				373							
33	ФЕР20-02-003-09 В ред. пр. № 253 Минрегиона РФ	Установка решеток жалюзийных стальных: регулирующих (РР), номер 5, размер 200x600 мм (разм.400x600мм) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: ПЗ=1,25 (ОЗП=1,25; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; МАТ=1,25 к расх.; ТЗ=1,25; ТЗМ=1,25)	1 решетка	2	121,55	13,11	2,96		243	26	6		1,46	2,92		
34	ФЕР20-02-004-15 В ред. пр. № 253 Минрегиона РФ	Установка клапанов: огнезадерживающих периметром до 1600 мм	1 клапан	5	212,7	36,46	4,02		1064	182	20		4,02	20,1		
35	ФССЦ-301-2927 Пр. Минрегиона от 04.03.10 №94	Клапаны огнезадерживающие с исполнительным механизмом Belimo КОМ-1, размером 150x150 мм (разм.200x100мм)	штг.	1	8964,68				8965							
36	ФССЦ-301-2928 Пр. Минрегиона от 04.03.10 №94	Клапаны огнезадерживающие с исполнительным механизмом Belimo КОМ-1, размером 200x200 мм	штг.	2	9065,26				18131							
37	ФССЦ-301-2929 Пр. Минрегиона от 04.03.10 №94	Клапаны огнезадерживающие с исполнительным механизмом Belimo КОМ-1, размером 250x250 мм (разм.300x200мм)	штг.	2	9162,63				18325							

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
38	ФССЦ-301-1224 Пр. Минрегиона №308 от 28.07.09	Крепления для трубопроводов: кронштейны, планки, хомуты	кг	80	11,98				958							
39	ФЕР20-02-009-01 В ред. пр. № 253 Минрегиона РФ	Установка зонтов над шахтами из листовой стали круглого сечения диаметром: 200 мм	1 зонт	2	7,91	4,31	1,56		16	9	3		0,47	0,94		
40	ФССЦ-301-0277 Пр. Минрегиона №308 от 28.07.09	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, круглые, диаметром шахты 200 мм	шт.	2	45,4				91							
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.									80373	3616	760	23		400,43		1,85
Итого прямые затраты по разделу с учетом коэффициентов к итогам									82291	5142	1152	33		544,75		2,63
Накладные расходы									5793							
Сметная прибыль									3600							
Итого по разделу 1 Вентиляция :																
Итого Строительные работы									89237					492,53		2,05
Итого Монтажные работы									2447					52,22		0,58
Итого									91684					544,75		2,63
В том числе:																
Материалы									75997							
Машины и механизмы									1152							
ФОТ									5175							
Накладные расходы									5793							
Сметная прибыль									3600							
Итого по разделу 1 Вентиляция									91684					544,75		2,63
Раздел 2. Оборудование																
41	Прайс-лист ООО "КОРФ" от 05.03.2011г.	Стоимость приточной установки П4 цена: 1151.0ex39.6:2.81x1.108=17972.0	к-т	1	17972				17972							
42	Прайс-лист ООО"КОРФ" от 05.03.2011г.	Стоимость блока управления КИПиА для П4 цена: 1243.0ex39.6:2.81x1.108=19409.0	к-т	1	19409				19409							

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
43	Прайс-лист ООО "КОРФ" от 05.03.2011г.	Стоимость приточной установки П5 цена: 1516.0ex39.6:2.81x1.108=23672.0	к-т	1	23672				23672							
44	Прайс-лист ООО"КОР Ф" от 05.03.2011г.	Стоимость блока управления КИПиА для П5 цена: 1243.0ex39.6:2.81x1.108=19409.0	к-т	1	19409				19409							
45	Прайс-лист ООО "КОРФ" от 05.03.2011г.	Стоимость приточной установки П12 цена: 839.0ex39.6:2.81x1.108=13101.0	к-т	1	13101				13101							
46	Прайс-лист ООО"КОР Ф" от 05.03.2011г.	Стоимость блока управления КИПиА для П12 цена: 1125.0ex39.6:2.81x1.108=17566.0	к-т	1	17566				17566							
47	Прайс-лист ООО "КОРФ" от 05.03.2011г.	Стоимость приточной установки П13 цена: 516.0ex39.6:2.81x1.108=8057.0	к-т	1	8057				8057							
48	Прайс-лист ООО"КОР Ф" от 05.03.2011г.	Стоимость блока управления КИПиА для П13 цена: 1050.0ex39.6:2.81x1.108=16395.0	к-т	1	16395				16395							
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.									135581							
Итого по разделу 2 Оборудование :																
Итого Поз. 41-48									135581							
Всего с учетом "2. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1,2; ЭМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2"									135581							
В том числе:																
Оборудование									135581							
Итого по разделу 2 Оборудование									135581							
ИТОГИ ПО СМЕТЕ:																
Итого прямые затраты по смете в ценах 2001г.									215954	3616	760	23		400,43		1,85
Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам									217872	5142	1152	33		544,75		2,63

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
В том числе, справочно:																
2. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1,2; ЭМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2 (Поз. 1, 3-8, 10-40, 2, 9)									876	723	152	5		80,086		0,37
При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 (Поз. 1, 3-8, 10-40)									772	580	192	5		64,2435		0,41
Испытание системы вентиляции ОЗП=5%; ЭМ=5%; ЗПМ=5% (Поз. 1, 3-8, 10-40)									270	222	48	1				
Накладные расходы									5793							
В том числе, справочно:																
80% ФОТ (от 479) (Поз. 2, 9)									383							
128%*0,9 ФОТ (от 4696) (Поз. 1, 3-8, 10-40)									5410							
Сметная прибыль									3600							
В том числе, справочно:																
60% ФОТ (от 479) (Поз. 2, 9)									287							
83%*0,85 ФОТ (от 4696) (Поз. 1, 3-8, 10-40)									3313							
Итого по смете:																
Итого по разделу 1 Вентиляция									91684					544,75		2,63
Итого по разделу 2 Оборудование									135581							
Итого									227265					544,75		2,63
В том числе:																
Материалы									75997							
Машины и механизмы									1152							
ФОТ									5175							
Оборудование									135581							
Накладные расходы									5793							
Сметная прибыль									3600							
ВСЕГО по смете									227265					544,75		2,63

Составил: _____