

" ____ " _____ 201_ г.

" ____ " _____ 201_ г.

Капитальный ремонт помещений ГУЗ "АОДКБ им. П.Г.Выжлецова".

Отделение реанимации и интенсивной терапии новорожденных, отделение выхаживания недоношенных и патологии новорожденных

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №

(локальная смета)

на Вентиляция и кондиционирование

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

Сметная стоимость _____ 16558972,85 руб.
 строительных работ _____ 8437322,27 руб.
 монтажных работ _____ 2438367,08 руб.
 оборудования _____ 5683283,5 руб.
 Средства на оплату труда _____ 1376085,01 руб.
 Сметная трудоемкость _____ 7777,73 чел. час
 Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на 1 квартал 2011 г.

№ 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		
				всего	эксплуатация машин	материалы	Всего	оплаты труда	эксплуатация машин	материалы	на единицу	всего	
				оплаты труда	в т.ч. оплаты труда				в т.ч. оплаты труда				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
Раздел 1. ОБОРУДОВАНИЕ													
1	Прайс-лист "GEA"	Приточная установка П1, секционная, прямоточная, подвесная, в комплекте с автоматикой L=1960*1,1 м3/ч (11303,77 евро с НДС) (шт) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 2 Индекс 1-2011 к Оборудованию Арх обл (Изна) МАТ=3,08	1	389578,7			389578,7						

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
2	Прайс-лист "GEA"	Кондиционер К1, центральный, секционный прямооточный, гигиенического исполнения, в комплекте с автоматикой L=2615*1,1 м3/ч комплектно с парогенераторами Heaterline с учетом доставки (39864,83 евро с НДС) (шт) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 2 Индекс 1-2011 к Оборудованию Арх обл (1зона) МАТ=3,08	1	1373921,1			1373921,1					
3	Прайс-лист "GEA"	Кондиционер К2, центральный, секционный прямооточный, гигиенического исполнения, в комплекте с автоматикой L=4085*1,1 м3/ч комплектно с парогенераторами Heaterline с учетом доставки (49151,38 евро с НДС) (шт) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 2 Индекс 1-2011 к Оборудованию Арх обл (1зона) МАТ=3,08	1	1693977,32			1693977,32					
4	Прайс-лист "GEA"	Кондиционер К3, центральный, секционный прямооточный, гигиенического исполнения, в комплекте с автоматикой L=6860*1,1 м3/ч комплектно с парогенераторами Heaterline с учетом доставки (49505,98 евро с НДС) (шт) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 2 Индекс 1-2011 к Оборудованию Арх обл (1зона) МАТ=3,08	1	1706198,43			1706198,43					
5	Прайс-лист ООО "ВВТ"	Канальный нагреватель РВЕС 100/0,4 (шт) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: Транспортные расходы - согласно п.4.6 из МДС 81-35.2004 ПЗ=3% (ОЗП=3%; ЭМ=3% к расх.; ЗПМ=3%; МАТ=3% к расх.; ТЗ=3%; ТЗМ=3%); Заготовительно-складские расходы - согласно п.4.64 из МДС 81-35.2004 ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%; ЭМ=1,2% к расх.; ЗПМ=1,2%; МАТ=1,2% к расх.; ТЗ=1,2%; ТЗМ=1,2%) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 2 Индекс 1-2011 к Оборудованию Арх обл (1зона) МАТ=3,08	4	2323,59			9294,35					

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
6	Прайс-лист ООО "ВВТ"	Вентилятор в изолированном корпусе серии IRE 160 D (шт) <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>Транспортные расходы - согласно п.4.6 из МДС 81-35.2004 ПЗ=3% (ОЗП=3%; ЭМ=3% к расх.; ЗПМ=3%; МАТ=3% к расх.; ТЗ=3%; ТЗМ=3%);</i> <i>Заготовительно-складские расходы - согласно п.4.64 из МДС 81-35.2004 ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%; ЭМ=1,2% к расх.; ЗПМ=1,2%; МАТ=1,2% к расх.; ТЗ=1,2%; ТЗМ=1,2%)</i> <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>2 Индекс 1-2011 к Оборудованию Арх обл (Зона) МАТ=3,08</i>	2	12753,16			25506,32					
7	Прайс-лист ООО "ВВТ"	Вентилятор в изолированном корпусе серии IRE 125 С (шт) <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>Транспортные расходы - согласно п.4.6 из МДС 81-35.2004 ПЗ=3% (ОЗП=3%; ЭМ=3% к расх.; ЗПМ=3%; МАТ=3% к расх.; ТЗ=3%; ТЗМ=3%);</i> <i>Заготовительно-складские расходы - согласно п.4.64 из МДС 81-35.2004 ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%; ЭМ=1,2% к расх.; ЗПМ=1,2%; МАТ=1,2% к расх.; ТЗ=1,2%; ТЗМ=1,2%)</i> <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>2 Индекс 1-2011 к Оборудованию Арх обл (Зона) МАТ=3,08</i>	2	12501,69			25003,39					
8	Прайс-лист ООО "ВВТ"	Вентилятор в изолированном корпусе серии IRE 250 С (шт) <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>Транспортные расходы - согласно п.4.6 из МДС 81-35.2004 ПЗ=3% (ОЗП=3%; ЭМ=3% к расх.; ЗПМ=3%; МАТ=3% к расх.; ТЗ=3%; ТЗМ=3%);</i> <i>Заготовительно-складские расходы - согласно п.4.64 из МДС 81-35.2004 ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%; ЭМ=1,2% к расх.; ЗПМ=1,2%; МАТ=1,2% к расх.; ТЗ=1,2%; ТЗМ=1,2%)</i> <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>2 Индекс 1-2011 к Оборудованию Арх обл (Зона) МАТ=3,08</i>	3	17351,49			52054,47					
9	Прайс-лист ООО "ВВТ"	Вентилятор в изолированном корпусе серии IRE 50*30F (шт) <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>Транспортные расходы - согласно п.4.6 из МДС 81-35.2004 ПЗ=3% (ОЗП=3%; ЭМ=3% к расх.; ЗПМ=3%; МАТ=3% к расх.; ТЗ=3%; ТЗМ=3%);</i> <i>Заготовительно-складские расходы - согласно п.4.64 из МДС 81-35.2004 ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%; ЭМ=1,2% к расх.; ЗПМ=1,2%; МАТ=1,2% к расх.; ТЗ=1,2%; ТЗМ=1,2%)</i> <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>2 Индекс 1-2011 к Оборудованию Арх обл (Зона) МАТ=3,08</i>	3	54461,4			163384,21					

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
10	Прайс-лист ООО "ВВТ"	Вентилятор в изолированном корпусе серии IRE 60*35F (шт) <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>Транспортные расходы - согласно п.4.6 из МДС 81-35.2004 ПЗ=3% (ОЗП=3%; ЭМ=3% к расх.; ЗПМ=3%; МАТ=3% к расх.; ТЗ=3%; ТЗМ=3%);</i> <i>Заготовительно-складские расходы - согласно п.4.64 из МДС 81-35.2004 ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%; ЭМ=1,2% к расх.; ЗПМ=1,2%; МАТ=1,2% к расх.; ТЗ=1,2%; ТЗМ=1,2%)</i> ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: <i>2 Индекс 1-2011 к Оборудованию Арх обл (Зона) МАТ=3,08</i>	1	83596,09			83596,09					
11	Прайс-лист ООО "ВВТ"	Вентилятор взрывозащищенный в квадратном корпусе L=2530 м3/ч, H=600 Па, с эл.двигателем N=2,2квт, n=3000об/м, тип Унивент-В-3,15-2-1 (шт) <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>Транспортные расходы - согласно п.4.6 из МДС 81-35.2004 ПЗ=3% (ОЗП=3%; ЭМ=3% к расх.; ЗПМ=3%; МАТ=3% к расх.; ТЗ=3%; ТЗМ=3%);</i> <i>Заготовительно-складские расходы - согласно п.4.64 из МДС 81-35.2004 ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%; ЭМ=1,2% к расх.; ЗПМ=1,2%; МАТ=1,2% к расх.; ТЗ=1,2%; ТЗМ=1,2%)</i> ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: <i>2 Индекс 1-2011 к Оборудованию Арх обл (Зона) МАТ=3,08</i>	4	24292,3			97169,21					
12	Прайс-лист ООО "ВВТ"	Резервный двигатель N=3.4 кВт, n=1390 об/м (В10) (шт) <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>Транспортные расходы - согласно п.4.6 из МДС 81-35.2004 ПЗ=3% (ОЗП=3%; ЭМ=3% к расх.; ЗПМ=3%; МАТ=3% к расх.; ТЗ=3%; ТЗМ=3%);</i> <i>Заготовительно-складские расходы - согласно п.4.64 из МДС 81-35.2004 ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%; ЭМ=1,2% к расх.; ЗПМ=1,2%; МАТ=1,2% к расх.; ТЗ=1,2%; ТЗМ=1,2%)</i> ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: <i>2 Индекс 1-2011 к Оборудованию Арх обл (Зона) МАТ=3,08</i>	1	4333,75			4333,75					
13	Прайс-лист ООО "ВВТ"	Резервный двигатель N=0,256 кВт, n=2120 об/м (В13) (шт) <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>Транспортные расходы - согласно п.4.6 из МДС 81-35.2004 ПЗ=3% (ОЗП=3%; ЭМ=3% к расх.; ЗПМ=3%; МАТ=3% к расх.; ТЗ=3%; ТЗМ=3%);</i> <i>Заготовительно-складские расходы - согласно п.4.64 из МДС 81-35.2004 ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%; ЭМ=1,2% к расх.; ЗПМ=1,2%; МАТ=1,2% к расх.; ТЗ=1,2%; ТЗМ=1,2%)</i> ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: <i>2 Индекс 1-2011 к Оборудованию Арх обл (Зона) МАТ=3,08</i>	1	1514,08			1514,08					

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
14	Прайс-лист ООО "ВВТ"	Резервный двигатель N=0,157 кВт, n=2200 об/м (B5) (шт) <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>Транспортные расходы - согласно п.4.6 из МДС 81-35.2004 ПЗ=3% (ОЗП=3%; ЭМ=3% к расх.; ЗПМ=3%; МАТ=3% к расх.; ТЗ=3%; ТЗМ=3%);</i> <i>Заготовительно-складские расходы - согласно п.4.64 из МДС 81-35.2004 ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%; ЭМ=1,2% к расх.; ЗПМ=1,2%; МАТ=1,2% к расх.; ТЗ=1,2%; ТЗМ=1,2%)</i> <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>2 Индекс 1-2011 к Оборудованию Арх обл (Зона) МАТ=3,08</i>	1	1514,08			1514,08					
15	Прайс-лист ООО "ВВТ"	Резервный двигатель N=0,256 кВт, n=2120 об/м (B6) (шт) <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>Транспортные расходы - согласно п.4.6 из МДС 81-35.2004 ПЗ=3% (ОЗП=3%; ЭМ=3% к расх.; ЗПМ=3%; МАТ=3% к расх.; ТЗ=3%; ТЗМ=3%);</i> <i>Заготовительно-складские расходы - согласно п.4.64 из МДС 81-35.2004 ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%; ЭМ=1,2% к расх.; ЗПМ=1,2%; МАТ=1,2% к расх.; ТЗ=1,2%; ТЗМ=1,2%)</i> <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>2 Индекс 1-2011 к Оборудованию Арх обл (Зона) МАТ=3,08</i>	1	1514,08			1514,08					
16	Прайс-лист фирмы "VOGEL NOOT"	Фильтры воздушные тонкой очистки класса G4 на вытяжных системах (шт) <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>Транспортные расходы - согласно п.4.6 из МДС 81-35.2004 ПЗ=3% (ОЗП=3%; ЭМ=3% к расх.; ЗПМ=3%; МАТ=3% к расх.; ТЗ=3%; ТЗМ=3%);</i> <i>Заготовительно-складские расходы - согласно п.4.64 из МДС 81-35.2004 ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%; ЭМ=1,2% к расх.; ЗПМ=1,2%; МАТ=1,2% к расх.; ТЗ=1,2%; ТЗМ=1,2%)</i> <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>2 Индекс 1-2011 к Оборудованию Арх обл (Зона) МАТ=3,08</i>	15	3648,26			54723,92					
Итого по разделу 1 ОБОРУДОВАНИЕ							5683283,5					
Раздел 2. ВЕНТИЛЯЦИЯ												
Монтаж кондиционеров (К1 - К3)												
17	ФЕР20-06-017-01	Установка блоков приемных производительностью: до 10 тыс.м3/час (1 блок) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>42 Индекс 1-2011 к ФЕР-2001 Арх обл (Зона) ОЗП=19,34; ЭМ=7,04; ЗПМ=19,34; МАТ=6,19</i> <i>НР (10212,54 руб.): 103% от ФОТ (9915,09 руб.)</i> <i>СП (5552,45 руб.): 56% от ФОТ (9915,09 руб.)</i>	3	2965,97 2372,24	189,02 20,89	404,7	8897,91	7116,73	567,07 62,66	1214,11	12,75	38,25

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
18	ФЕР20-02-007-01	Установка клапанов воздушных утепленных КВУ с электрическим или пневматическим приводом периметром: до 3200 мм (1 шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 42 Индекс 1-2011 к ФЕР-2001 Арх обл (Зона) ОЗП=19,34; ЭМ=7,04; ЗПМ=19,34; МАТ=6,19 НР (2845,5 руб.): 103% от ФОТ (2762,62 руб.) СП (1547,07 руб.): 56% от ФОТ (2762,62 руб.)	3	1000,45 661,62	57,87 5,22	280,96	3001,36	1984,86	173,61 15,67	842,89	4,01	12,03
19	ФЕР20-06-005-01	Установка фильтров воздушных (сухих) производительностью: до 10 тыс.м3/час (1 фильтр) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 42 Индекс 1-2011 к ФЕР-2001 Арх обл (Зона) ОЗП=19,34; ЭМ=7,04; ЗПМ=19,34; МАТ=6,19 НР (8084,79 руб.): 103% от ФОТ (7849,31 руб.) СП (4395,61 руб.): 56% от ФОТ (7849,31 руб.)	3	2161,3 1890,29	92,86 5,22	178,15	6483,89	5670,87	278,57 15,67	534,45	10,16	30,48
20	ФЕР20-06-006-01	Установка воздухонагревателей однорядных для обводного канала производительностью: до 10 тыс.м3/час (электрический, аварийный режим) (1 воздухонагреватель) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 42 Индекс 1-2011 к ФЕР-2001 Арх обл (Зона) ОЗП=19,34; ЭМ=7,04; ЗПМ=19,34; МАТ=6,19 НР (6395,26 руб.): 103% от ФОТ (6208,99 руб.) СП (3477,03 руб.): 56% от ФОТ (6208,99 руб.)	3	2186,96 1488,41	110,32 10,44	588,24	6560,88	4465,22	330,95 31,33	1764,71	8	24
21	ФЕР20-06-015-01	Установка агрегатов вентиляторных производительностью: до 10 тыс.м3/час с частотным преобразователем (1 агрегат) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 42 Индекс 1-2011 к ФЕР-2001 Арх обл (Зона) ОЗП=19,34; ЭМ=7,04; ЗПМ=19,34; МАТ=6,19 НР (9423,19 руб.): 103% от ФОТ (9148,73 руб.) СП (5123,20 руб.): 56% от ФОТ (9148,73 руб.)	3	2745,98 2189,87	169,73 18,37	386,38	8237,95	6569,6	509,2 55,12	1159,15	11,77	35,31
22	ФЕР20-02-018-01	Установка вставок гибких к радиальным вентиляторам (1 м2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 42 Индекс 1-2011 к ФЕР-2001 Арх обл (Зона) ОЗП=19,34; ЭМ=7,04; ЗПМ=19,34; МАТ=6,19 НР (8289,85 руб.): 103% от ФОТ (8048,4 руб.) СП (4507,1 руб.): 56% от ФОТ (8048,4 руб.)	6	1000,81 972,03	6,12	22,66	6004,85	5832,17	36,75	135,93	5,75	34,5
23	ФЕР20-06-003-01	Установка камер орошения производительностью: до 10 тыс.м3/час (секции увлажнения паром) (10 камер) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 42 Индекс 1-2011 к ФЕР-2001 Арх обл (Зона) ОЗП=19,34; ЭМ=7,04; ЗПМ=19,34; МАТ=6,19 НР (12955,25 руб.): 103% от ФОТ (12577,91 руб.) СП (7043,63 руб.): 56% от ФОТ (12577,91 руб.)	0,3	40392,85 29810,87	4522,78 524,89	6059,21	12117,86	8943,26	1356,83 157,47	1817,77	160,23	48,07

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
24	ФЕР20-06-005-01	Установка фильтров воздушных (сухих) производительностью: до 10 тыс.м3/час (1 фильтр) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 42 Индекс 1-2011 к ФЕР-2001 Арх обл (Зона) ОЗП=19,34; ЭМ=7,04; ЗПМ=19,34; МАТ=6,19 НР (8084,79 руб.): 103% от ФОТ (7849,31 руб.) СП (4395,61 руб.): 56% от ФОТ (7849,31 руб.)	3	2161,3 1890,29	92,86 5,22	178,15	6483,89	5670,87	278,57 15,67	534,45	10,16	30,48
25	ФЕР20-06-006-01	Установка воздухонагревателей однорядных для обводного канала производительностью: до 10 тыс.м3/час (водяной) (1 воздухонагреватель) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 42 Индекс 1-2011 к ФЕР-2001 Арх обл (Зона) ОЗП=19,34; ЭМ=7,04; ЗПМ=19,34; МАТ=6,19 НР (6395,26 руб.): 103% от ФОТ (6208,99 руб.) СП (3477,03 руб.): 56% от ФОТ (6208,99 руб.)	3	2186,96 1488,41	110,32 10,44	588,24	6560,88	4465,22	330,95 31,33	1764,71	8	24
26	ФЕР20-06-005-01	Установка фильтров воздушных (сухих) производительностью: до 10 тыс.м3/час (1 фильтр) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 42 Индекс 1-2011 к ФЕР-2001 Арх обл (Зона) ОЗП=19,34; ЭМ=7,04; ЗПМ=19,34; МАТ=6,19 НР (8084,79 руб.): 103% от ФОТ (7849,31 руб.) СП (4395,61 руб.): 56% от ФОТ (7849,31 руб.)	3	2161,3 1890,29	92,86 5,22	178,15	6483,89	5670,87	278,57 15,67	534,45	10,16	30,48
27	ФЕР20-06-010-01	Установка камер обслуживания производительностью: до 10 тыс.м3/час (1 камера) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 42 Индекс 1-2011 к ФЕР-2001 Арх обл (Зона) ОЗП=19,34; ЭМ=7,04; ЗПМ=19,34; МАТ=6,19 НР (5217,51 руб.): 103% от ФОТ (5065,54 руб.) СП (2836,7 руб.): 56% от ФОТ (5065,54 руб.)	3	1461,78 1214,94	85,96 7,93	160,88	4385,33	3644,82	257,88 23,79	482,63	6,53	19,59
28	ФЕР20-06-005-01	Установка фильтров воздушных (сухих) производительностью: до 10 тыс.м3/час (1 фильтр) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 42 Индекс 1-2011 к ФЕР-2001 Арх обл (Зона) ОЗП=19,34; ЭМ=7,04; ЗПМ=19,34; МАТ=6,19 НР (5389,85 руб.): 103% от ФОТ (5232,86 руб.) СП (2836,7 руб.): 56% от ФОТ (5232,86 руб.)	2	2161,3 1890,29	92,86 5,22	178,15	4322,59	3780,58	185,72 10,44	356,29	10,16	20,32
29	ФЕР20-06-006-01	Установка воздухонагревателей однорядных для обводного канала производительностью: до 10 тыс.м3/час (воздухоохладитель поверхности с сепаратором) (1 воздухонагреватель) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 42 Индекс 1-2011 к ФЕР-2001 Арх обл (Зона) ОЗП=19,34; ЭМ=7,04; ЗПМ=19,34; МАТ=6,19 НР (6395,26 руб.): 103% от ФОТ (6208,99 руб.) СП (3477,03 руб.): 56% от ФОТ (6208,99 руб.)	3	2186,96 1488,41	110,32 10,44	588,24	6560,88	4465,22	330,95 31,33	1764,71	8	24

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
30	ФЕР20-02-015-05	Установка шумоглушителей вентиляционных трубчатых типа: ГТП 1-5 сечением 400x400 мм (1 шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 42 Индекс 1-2011 к ФЕР-2001 Арх обл (Зона) ОЗП=19,34; ЭМ=7,04; ЗПМ=19,34; МАТ=6,19 НР (1330,23 руб.): 103% от ФОТ (1291,49 руб.) СП (723,23 руб.): 56% от ФОТ (1291,49 руб.)	3	406,27 311,95	22,39	71,93	1218,81	935,86	67,16	215,79	1,82	5,46
31	ФЕР20-04-001-01	Установка агрегатов воздушно-отопительных массой: до 0,25 т (секции диффузора) (1 агрегат) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 42 Индекс 1-2011 к ФЕР-2001 Арх обл (Зона) ОЗП=19,34; ЭМ=7,04; ЗПМ=19,34; МАТ=6,19 НР (5956,71 руб.): 103% от ФОТ (5783,21 руб.) СП (3238,6 руб.): 56% от ФОТ (5783,21 руб.)	3	1960,38 1382,62	196,77 13,15	380,99	5881,14	4147,85	590,3 39,45	1142,99	8,18	24,54
32	ФЕР20-06-006-01	Установка воздухогревателей однорядных для обводного канала производительностью: до 10 тыс.м3/час (электрический) (1 воздухогреватель) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 42 Индекс 1-2011 к ФЕР-2001 Арх обл (Зона) ОЗП=19,34; ЭМ=7,04; ЗПМ=19,34; МАТ=6,19 НР (6395,26 руб.): 103% от ФОТ (6208,99 руб.) СП (3477,03 руб.): 56% от ФОТ (6208,99 руб.)	3	2186,96 1488,41	110,32 10,44	588,24	6560,88	4465,22	330,95 31,33	1764,71	8	24
33	ФЕР20-06-016-01	Установка блоков присоединительных: БП-1 производительностью до 10 тыс.м3/час (секции концевые с воздушным клапаном) (1 блок) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 42 Индекс 1-2011 к ФЕР-2001 Арх обл (Зона) ОЗП=19,34; ЭМ=7,04; ЗПМ=19,34; МАТ=6,19 НР (6248,38 руб.): 103% от ФОТ (6066,39 руб.) СП (3397,18 руб.): 56% от ФОТ (6066,39 руб.)	3	1827,99 1456,69	79,2 7,93	292,11	5483,98	4370,07	237,6 23,79	876,31	7,83	23,49
34	ФЕР20-02-005-07	Установка заслонок воздушных и клапанов воздушных КВР с ручным приводом: периметром до 1600 мм (1 шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 42 Индекс 1-2011 к ФЕР-2001 Арх обл (Зона) ОЗП=19,34; ЭМ=7,04; ЗПМ=19,34; МАТ=6,19 НР (1006,12 руб.): 103% от ФОТ (976,82 руб.) СП (547,02 руб.): 56% от ФОТ (976,82 руб.)	3	364,07 235,95	12,74	115,38	1092,22	707,84	38,23	346,15	1,36	4,08
35	ФЕР20-02-019-01	Установка кронштейнов под вентиляционное оборудование (100 кг изделия) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 42 Индекс 1-2011 к ФЕР-2001 Арх обл (Зона) ОЗП=19,34; ЭМ=7,04; ЗПМ=19,34; МАТ=6,19 НР (7595,46 руб.): 103% от ФОТ (7374,23 руб.) СП (4120,57 руб.): 56% от ФОТ (7374,23 руб.)	5	6550,2 1068,73	84,9	5396,57	32750,98	5343,64	424,51	26982,83	6,02	30,1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
36	ФЕРм34-01-137-02	Парогенератор электрический (1 компл.) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> 42 Индекс 1-2011 к ФЕР-2001 Арх обл (Зона) ОЗП=19,34; ЭМ=7,04; ЗПМ=19,34; МАТ=6,19 НР (13327,64 руб.): 71% от ФОТ (18771,32 руб.) СП (9010,23 руб.): 48% от ФОТ (18771,32 руб.)	3	6015,18 5214,26		800,92	18045,54	15642,77		2402,77	26,8	80,4
Приточная установка секционная П 1												
37	ФЕР20-06-017-01	Установка блоков приемных производительностью: до 10 тыс.м3/час (1 блок) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> 42 Индекс 1-2011 к ФЕР-2001 Арх обл (Зона) ОЗП=19,34; ЭМ=7,04; ЗПМ=19,34; МАТ=6,19 НР (3404,18 руб.): 103% от ФОТ (3305,03 руб.) СП (1850,82 руб.): 56% от ФОТ (3305,03 руб.)	1	2965,97 2372,24	189,02 20,89	404,7	2965,97	2372,24	189,02 20,89	404,71	12,75	12,75
38	ФЕР20-02-007-01	Установка клапанов воздушных утепленных КВУ с электрическим или пневматическим приводом периметром: до 3200 мм (1 шт.) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> 42 Индекс 1-2011 к ФЕР-2001 Арх обл (Зона) ОЗП=19,34; ЭМ=7,04; ЗПМ=19,34; МАТ=6,19 НР (948,5 руб.): 103% от ФОТ (920,87 руб.) СП (515,69 руб.): 56% от ФОТ (920,87 руб.)	1	1000,45 661,62	57,87 5,22	280,96	1000,45	661,62	57,87 5,22	280,96	4,01	4,01
39	ФЕР20-06-005-01	Установка фильтров воздушных (сухих) производительностью: до 10 тыс.м3/час (1 фильтр) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> 42 Индекс 1-2011 к ФЕР-2001 Арх обл (Зона) ОЗП=19,34; ЭМ=7,04; ЗПМ=19,34; МАТ=6,19 НР (2694,93 руб.): 103% от ФОТ (2616,44 руб.) СП (1465,21 руб.): 56% от ФОТ (2616,44 руб.)	1	2161,3 1890,29	92,86 5,22	178,15	2161,3	1890,29	92,86 5,22	178,15	10,16	10,16
40	ФЕР20-06-006-01	Установка воздухонагревателей однорядных для обводного канала производительностью: до 10 тыс.м3/час (электрический - резерв) (1 воздухонагреватель) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> 42 Индекс 1-2011 к ФЕР-2001 Арх обл (Зона) ОЗП=19,34; ЭМ=7,04; ЗПМ=19,34; МАТ=6,19 НР (2131,75 руб.): 103% от ФОТ (2069,66 руб.) СП (1159,01 руб.): 56% от ФОТ (2069,66 руб.)	1	2186,96 1488,41	110,32 10,44	588,24	2186,96	1488,41	110,32 10,44	588,23	8	8
41	ФЕР20-06-010-01	Установка камер обслуживания производительностью: до 10 тыс.м3/час (1 камера) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> 42 Индекс 1-2011 к ФЕР-2001 Арх обл (Зона) ОЗП=19,34; ЭМ=7,04; ЗПМ=19,34; МАТ=6,19 НР (1739,17 руб.): 103% от ФОТ (1688,51 руб.) СП (945,57 руб.): 56% от ФОТ (1688,51 руб.)	1	1461,78 1214,94	85,96 7,93	160,88	1461,78	1214,94	85,96 7,93	160,88	6,53	6,53

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
42	ФЕР20-06-006-01	<p>Установка воздухонагревателей однорядных для обводного канала производительностью: до 10 тыс.м3/час (водяной) (1 воздухонагреватель) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 42 Индекс 1-2011 к ФЕР-2001 Арх обл (Зона) ОЗП=19,34; ЭМ=7,04; ЗПМ=19,34; МАТ=6,19 НР (2131,75 руб.): 103% от ФОТ (2069,66 руб.) СП (1159,01 руб.): 56% от ФОТ (2069,66 руб.)</p>	1	2186,96 1488,41	110,32 10,44	588,24	2186,96	1488,41	110,32 10,44	588,23	8	8
43	ФЕР20-06-015-01	<p>Установка агрегатов вентиляторных производительностью: до 10 тыс.м3/час (1 агрегат) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 42 Индекс 1-2011 к ФЕР-2001 Арх обл (Зона) ОЗП=19,34; ЭМ=7,04; ЗПМ=19,34; МАТ=6,19 НР (3141,06 руб.): 103% от ФОТ (3049,57 руб.) СП (1707,76 руб.): 56% от ФОТ (3049,57 руб.)</p>	1	2745,98 2189,87	169,73 18,37	386,38	2745,98	2189,87	169,73 18,37	386,38	11,77	11,77
44	ФЕР20-02-015-05	<p>Установка шумоглушителей вентиляционных трубчатых типа: ГТН 1-5 сечением 400x400 мм (1 шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 42 Индекс 1-2011 к ФЕР-2001 Арх обл (Зона) ОЗП=19,34; ЭМ=7,04; ЗПМ=19,34; МАТ=6,19 НР (443,4 руб.): 103% от ФОТ (430,49 руб.) СП (241,07 руб.): 56% от ФОТ (430,49 руб.)</p>	1	406,27 311,95	22,39	71,93	406,27	311,95	22,39	71,93	1,82	1,82
45	ФЕР20-04-001-01	<p>Установка агрегатов воздушно-отопительных массой: до 0,25 т (секции диффузора) (1 агрегат) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 42 Индекс 1-2011 к ФЕР-2001 Арх обл (Зона) ОЗП=19,34; ЭМ=7,04; ЗПМ=19,34; МАТ=6,19 НР (1985,57 руб.): 103% от ФОТ (1927,74 руб.) СП (1079,53 руб.): 56% от ФОТ (1927,74 руб.)</p>	1	1960,38 1382,62	196,77 13,15	380,99	1960,38	1382,62	196,77 13,15	380,99	8,18	8,18
46	ФЕР20-06-005-01	<p>Установка фильтров воздушных (сухих) производительностью: до 10 тыс.м3/час (1 фильтр) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 42 Индекс 1-2011 к ФЕР-2001 Арх обл (Зона) ОЗП=19,34; ЭМ=7,04; ЗПМ=19,34; МАТ=6,19 НР (2694,93 руб.): 103% от ФОТ (2616,44 руб.) СП (1465,21 руб.): 56% от ФОТ (2616,44 руб.)</p>	1	2161,3 1890,29	92,86 5,22	178,15	2161,3	1890,29	92,86 5,22	178,15	10,16	10,16
47	ФЕР20-06-016-01	<p>Установка блоков присоединительных: БП-1 производительностью до 10 тыс.м3/час (секции концевые с воздушным клапаном) (1 блок) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 42 Индекс 1-2011 к ФЕР-2001 Арх обл (Зона) ОЗП=19,34; ЭМ=7,04; ЗПМ=19,34; МАТ=6,19 НР (2082,78 руб.): 103% от ФОТ (2022,12 руб.) СП (1132,39 руб.): 56% от ФОТ (2022,12 руб.)</p>	1	1827,99 1456,69	79,2 7,93	292,11	1827,99	1456,69	79,2 7,93	292,1	7,83	7,83

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
48	ФЕР20-02-005-07	Установка заслонок воздушных и клапанов воздушных КВР с ручным приводом: периметром до 1600 мм (1 шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 42 Индекс 1-2011 к ФЕР-2001 Арх обл (Зона) ОЗП=19,34; ЭМ=7,04; ЗПМ=19,34; МАТ=6,19 НР (335,38 руб.): 103% от ФОТ (325,61 руб.) СП (182,34 руб.): 56% от ФОТ (325,61 руб.)	1	364,07 235,95	12,74	115,38	364,07	235,95	12,74	115,38	1,36	1,36
49	ФЕР20-02-018-01	Установка вставок гибких к радиальным вентиляторам (1 м2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 42 Индекс 1-2011 к ФЕР-2001 Арх обл (Зона) ОЗП=19,34; ЭМ=7,04; ЗПМ=19,34; МАТ=6,19 НР (5526,57 руб.): 103% от ФОТ (5365,6 руб.) СП (3004,74 руб.): 56% от ФОТ (5365,6 руб.)	4	1000,81 972,03	6,12	22,66	4003,23	3888,11	24,5	90,62	5,75	23
50	ФЕР20-06-006-01	Установка воздухонагревателей однорядных для обводного канала производительностью: до 10 тыс.м3/час (канальный электронагреватель для круглых каналов) (1 воздухонагреватель) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 42 Индекс 1-2011 к ФЕР-2001 Арх обл (Зона) ОЗП=19,34; ЭМ=7,04; ЗПМ=19,34; МАТ=6,19 НР (4263,51 руб.): 103% от ФОТ (4139,33 руб.) СП (2318,02 руб.): 56% от ФОТ (4139,33 руб.)	2	2186,96 1488,41	110,32 10,44	588,24	4373,92	2976,81	220,63 20,89	1176,48	8	16
51	ФЕРм08-03-484-29	Подготовка электрической машины переменного тока с фазным ротором или возбудителем на валу или машины постоянного тока, со стояковыми подшипниками, с горизонтальным валом, поступающей в разобранном виде, к испытанию, сдаче под наладку и пуску, присоединение к электрической сети, масса: до 5 т (1 шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 42 Индекс 1-2011 к ФЕР-2001 Арх обл (Зона) ОЗП=19,34; ЭМ=7,04; ЗПМ=19,34; МАТ=6,19 НР (35411,98 руб.): 85% от ФОТ (41661,15 руб.) СП (21662,8 руб.): 52% от ФОТ (41661,15 руб.)	19	3731,7 1824,54	25,34 2,71	1881,82	70902,33	34666,18	481,54 51,44	35754,61	9,51	180,69
52	ФЕР20-03-001-02	Установка вентиляторов канальных массой: до 0,12 т (1 вентилятор) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 42 Индекс 1-2011 к ФЕР-2001 Арх обл (Зона) ОЗП=19,34; ЭМ=7,04; ЗПМ=19,34; МАТ=6,19 НР (31839,75 руб.): 103% от ФОТ (30912,38 руб.) СП (17310,02 руб.): 56% от ФОТ (30912,38 руб.)	15	1671,84 1484,73	99,83 7,93	87,28	25077,57	22270,98	1497,41 118,94	1309,18	9	135

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
53	ФЕР20-06-004-02	<p>Установка фильтров воздушных сетчатых (масляных) производительностью: до 20 тыс.м3/час (1 фильтр)</p> <p><i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> 42 Индекс 1-2011 к ФЕР-2001 Арх обл (Зона) ОЗП=19,34; ЭМ=7,04; ЗПМ=19,34; МАТ=6,19 НР (54001,47 руб.): 103% от ФОТ (52428,61 руб.) СП (20360,07 руб.): 56% от ФОТ (52428,61 руб.)</p>	15	12714,1 2498,73	266,18 31,33	9949,19	19071,46	37480,92	3992,74 469,96	149237,8	13,43	201,45
54	ФЕР20-01-001-01	<p>Прокладка воздухопроводов из листовой, оцинкованной стали и алюминия класса Н (нормальные) толщиной: 0,5 мм, диаметром до 200 мм (100 м2 поверхности воздухопроводов)</p> <p><i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> 3.1 Прокладка воздухопроводов на высоте от пола, м: св. 3-х до 5-ти ОЗП=1,06; ТЗ=1,06; 1.20.19.ОП Индивидуальные испытания систем вентиляции и кондиционирования воздуха ОЗП=1,05; ЭМ=1,05 к расх.; ЗПМ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> 42 Индекс 1-2011 к ФЕР-2001 Арх обл (Зона) ОЗП=19,34; ЭМ=7,04; ЗПМ=19,34; МАТ=6,19 НР (76683,57 руб.): 103% от ФОТ (74450,07 руб.)</p>	1,7	35329,85 31579,94	1059,42 142,56	2690,48	60060,74	53685,9	1801,02 242,34	4573,82	186,8282	317,61
55	ФССЦ-301-1771	<p>Воздуховоды из листовой стали толщиной: 0,5 мм, диаметром до 200 мм (м2)</p> <p><i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> 42 Индекс 1-2011 к ФЕР-2001 Арх обл (Зона) ОЗП=19,34; ЭМ=7,04; ЗПМ=19,34; МАТ=6,19</p>	170	476,57		476,57	81016,58			81016,58		
56	ФЕР20-01-001-02	<p>Прокладка воздухопроводов из листовой, оцинкованной стали и алюминия класса Н (нормальные) толщиной: 0,5 мм, периметром до 600 мм (100 м2 поверхности воздухопроводов)</p> <p><i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> 3.1 Прокладка воздухопроводов на высоте от пола, м: св. 3-х до 5-ти ОЗП=1,06; ТЗ=1,06; 1.20.19.ОП Индивидуальные испытания систем вентиляции и кондиционирования воздуха ОЗП=1,05; ЭМ=1,05 к расх.; ЗПМ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> 42 Индекс 1-2011 к ФЕР-2001 Арх обл (Зона) ОЗП=19,34; ЭМ=7,04; ЗПМ=19,34; МАТ=6,19 НР (360863,84 руб.): 103% от ФОТ (350353,24 руб.)</p>	8	35329,85 31579,94	1059,42 142,56	2690,48	282638,79	252639,55	8475,37 1140,44	21523,87	186,8282	1494,63

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
57	ФЕР20-01-001-03	<p>Прокладка воздуховодов из листовой, оцинкованной стали и алюминия класса Н (нормальные) толщиной: 0,5 мм, периметром 800, 1000 мм (100 м2 поверхности воздуховодов)</p> <p><i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> 3.1 Прокладка воздуховодов на высоте от пола, м: св. 3-х до 5-ти ОЗП=1,06; ТЗ=1,06; 1.20.19.ОП Индивидуальные испытания систем вентиляции и кондиционирования воздуха ОЗП=1,05; ЭМ=1,05 к расх.; ЗПМ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> 42 Индекс 1-2011 к ФЕР-2001 Арх обл (Зона) ОЗП=19,34; ЭМ=7,04; ЗПМ=19,34; МАТ=6,19 НР (107307,73 руб.): 103% от ФОТ (104182,26 руб.)</p>	2,6	32450,64 28914,02	848,68 112,50	2687,95	84371,67	75176,45	2206,56 292,50	6988,66	171,057	444,75
58	ФССЦ-301-4755	<p>Воздуховоды из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной 0,55 мм, периметром 900 мм (м2)</p> <p><i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> 42 Индекс 1-2011 к ФЕР-2001 Арх обл (Зона) ОЗП=19,34; ЭМ=7,04; ЗПМ=19,34; МАТ=6,19</p>	1060	793,12		793,12	840712,18			840712,18		
59	ФЕР20-01-001-05	<p>Прокладка воздуховодов из листовой, оцинкованной стали и алюминия класса Н (нормальные) толщиной: 0,6 мм, диаметром до 355 мм (100 м2 поверхности воздуховодов)</p> <p><i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> 3.1 Прокладка воздуховодов на высоте от пола, м: св. 3-х до 5-ти ОЗП=1,06; ТЗ=1,06; 1.20.19.ОП Индивидуальные испытания систем вентиляции и кондиционирования воздуха ОЗП=1,05; ЭМ=1,05 к расх.; ЗПМ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> 42 Индекс 1-2011 к ФЕР-2001 Арх обл (Зона) ОЗП=19,34; ЭМ=7,04; ЗПМ=19,34; МАТ=6,19 НР (14861,05 руб.): 103% от ФОТ (14428,2 руб.)</p>	0,36	32249,8 28914,02	871,66 117,98	2464,12	11609,93	10409,05	313,8 42,47	887,08	171,057	61,58
60	ФССЦ-301-1790	<p>Воздуховоды из оцинкованной стали толщиной: 0,6 мм, диаметром до 450 мм (м2)</p> <p><i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> 42 Индекс 1-2011 к ФЕР-2001 Арх обл (Зона) ОЗП=19,34; ЭМ=7,04; ЗПМ=19,34; МАТ=6,19</p>	36	520,27		520,27	18729,7			18729,7		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
61	ФЕР20-01-001-08	<p>Прокладка воздуховодов из листовой, оцинкованной стали и алюминия класса Н (нормальные) толщиной: 0,7 мм, диаметром до 800 мм (100 м2 поверхности воздуховодов)</p> <p>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: 3.1 Прокладка воздуховодов на высоте от пола, м: св. 3-х до 5-ти ОЗП=1,06; ТЗ=1,06; 1.20.19.ОП Индивидуальные испытания систем вентиляции и кондиционирования воздуха ОЗП=1,05; ЭМ=1,05 к расх.; ЗПМ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 42 Индекс 1-2011 к ФЕР-2001 Арх обл (Зона) ОЗП=19,34; ЭМ=7,04; ЗПМ=19,34; МАТ=6,19 НР (2152,77 руб.): 103% от ФОТ (2090,07 руб.)</p>	0,08	22242,4 18824,41	1066,22 98,69	2351,77	1779,39	1505,95	85,3 7,90	188,14	111,3668	8,91
62	ФССЦ-301-1792	<p>Воздуховоды из оцинкованной стали толщиной: 0,7 мм, диаметром до 800 мм (м2)</p> <p>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 42 Индекс 1-2011 к ФЕР-2001 Арх обл (Зона) ОЗП=19,34; ЭМ=7,04; ЗПМ=19,34; МАТ=6,19</p>	8	521,51		521,51	4172,06			4172,06		
63	ФЕР20-01-001-10	<p>Прокладка воздуховодов из листовой, оцинкованной стали и алюминия класса Н (нормальные) толщиной: 0,7 мм, периметром от 1100 до 1600 мм (100 м2 поверхности воздуховодов)</p> <p>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: 3.1 Прокладка воздуховодов на высоте от пола, м: св. 3-х до 5-ти ОЗП=1,06; ТЗ=1,06; 1.20.19.ОП Индивидуальные испытания систем вентиляции и кондиционирования воздуха ОЗП=1,05; ЭМ=1,05 к расх.; ЗПМ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 42 Индекс 1-2011 к ФЕР-2001 Арх обл (Зона) ОЗП=19,34; ЭМ=7,04; ЗПМ=19,34; МАТ=6,19 НР (13216,92 руб.): 103% от ФОТ (12831,96 руб.)</p>	0,37	28218,51 25017,92	793,24 104,17	2407,35	10440,85	9256,63	293,5 38,54	890,72	148,0067	54,76
64	ФССЦ-301-1794	<p>Воздуховоды из оцинкованной стали толщиной: 0,7 мм, периметром от 1100 до 1600 мм (м2)</p> <p>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 42 Индекс 1-2011 к ФЕР-2001 Арх обл (Зона) ОЗП=19,34; ЭМ=7,04; ЗПМ=19,34; МАТ=6,19</p>	37	645,8		645,8	23894,7			23894,7		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
65	ФЕР20-01-001-11	<p>Прокладка воздуховодов из листовой, оцинкованной стали и алюминия класса Н (нормальные) толщиной: 0,7 мм, периметром до 2400 мм (100 м2 поверхности воздуховодов)</p> <p><i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> 3.1 Прокладка воздуховодов на высоте от пола, м: св. 3-х до 5-ти ОЗП=1,06; ТЗ=1,06; 1.20.19.ОП Индивидуальные испытания систем вентиляции и кондиционирования воздуха ОЗП=1,05; ЭМ=1,05 к расх.; ЗПМ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 42 Индекс 1-2011 к ФЕР-2001 Арх обл (Зона) ОЗП=19,34; ЭМ=7,04; ЗПМ=19,34; МАТ=6,19 НР (2956,32 руб.): 103% от ФОТ (2870,21 руб.)</p>	0,11	22005,12 18824,41	828,94 76,76	2351,77	2420,56	2070,69	91,18 8,44	258,69	111,3668	12,25
66	ФЕР20-01-001-12	<p>Прокладка воздуховодов из листовой, оцинкованной стали и алюминия класса Н (нормальные) толщиной: 0,7 мм, периметром до 3200 мм (100 м2 поверхности воздуховодов)</p> <p><i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> 3.1 Прокладка воздуховодов на высоте от пола, м: св. 3-х до 5-ти ОЗП=1,06; ТЗ=1,06; 1.20.19.ОП Индивидуальные испытания систем вентиляции и кондиционирования воздуха ОЗП=1,05; ЭМ=1,05 к расх.; ЗПМ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 42 Индекс 1-2011 к ФЕР-2001 Арх обл (Зона) ОЗП=19,34; ЭМ=7,04; ЗПМ=19,34; МАТ=6,19 НР (6092,71 руб.): 103% от ФОТ (5915,25 руб.)</p>	0,28	18174,59 15216,10	866,64 85,09	2091,85	5088,89	4260,51	242,66 23,82	585,72	90,0194	25,21
67	ФССЦ-301-1795	<p>Воздуховоды из оцинкованной стали толщиной: 0,7 мм, периметром от 1700 до 4000 мм (м2)</p> <p><i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> 42 Индекс 1-2011 к ФЕР-2001 Арх обл (Зона) ОЗП=19,34; ЭМ=7,04; ЗПМ=19,34; МАТ=6,19</p>	39	675,27		675,27	26335,42			26335,42		
68	ФЕР20-01-002-21	<p>Прокладка воздуховодов из листовой оцинкованной стали и алюминия класса П (плотные) толщиной: 1,2 мм, диаметром 1600 мм (100 м2 поверхности воздуховодов)</p> <p><i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> 3.1 Прокладка воздуховодов на высоте от пола, м: св. 3-х до 5-ти ОЗП=1,06; ТЗ=1,06; 1.20.19.ОП Индивидуальные испытания систем вентиляции и кондиционирования воздуха ОЗП=1,05; ЭМ=1,05 к расх.; ЗПМ=1,05; ТЗ=1,05; ТЗМ=1,05 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 42 Индекс 1-2011 к ФЕР-2001 Арх обл (Зона) ОЗП=19,34; ЭМ=7,04; ЗПМ=19,34; МАТ=6,19 НР (126614,45 руб.): 103% от ФОТ (122926,65 руб.)</p>	8,151	17459,15 10827,07	893,77 93,21	5738,32	142309,56	88251,46	7285,09 759,75	46773,01	64,0532	522,1

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
69	ФССЦ-301-1785	Воздуховоды из листовой стали толщиной: 1,2 мм, диаметром до 1600 мм (м2) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 42 Индекс 1-2011 к ФЕР-2001 Арх обл (1зона) ОЗП=19,34; ЭМ=7,04; ЗПМ=19,34; МАТ=6,19</i>	128,7	644,69		644,69	82971,41			82971,41		
70	Прайс-лист	Воздуховоды сварные из нержавеющей стали толщиной 1,2 мм (м2) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 42 Индекс 1-2011 к ФЕР-2001 Арх обл (1зона) ОЗП=19,34; ЭМ=7,04; ЗПМ=19,34; МАТ=6,19</i>	686,4	1354,2		1354,2	929521,99			929521,99		
71	ФЕР20-02-018-01	Установка вставок гибких к радиальным вентиляторам (1 м2) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 42 Индекс 1-2011 к ФЕР-2001 Арх обл (1зона) ОЗП=19,34; ЭМ=7,04; ЗПМ=19,34; МАТ=6,19 НР (6908,2 руб.): 103% от ФОТ (6706,99 руб.) СП (2755,01 руб.): 56% от ФОТ (6706,99 руб.)</i>	5	1000,81 972,03	6,12	22,66	5004,04	4860,14	30,62	113,28	5,75	28,75
72	ФССЦ-301-0158	Воздуховоды алюминиевые гибкие гофрированные класса Н, типа ВАГГ, диаметром: 100 мм (м2) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 42 Индекс 1-2011 к ФЕР-2001 Арх обл (1зона) ОЗП=19,34; ЭМ=7,04; ЗПМ=19,34; МАТ=6,19</i>	5	1152,14		1152,14	5760,72			5760,72		
73	300-9110-12	Дроссель-клапаны в обечайке с сектором управления из листовой и сортовой стали прямоугольные периметром до 1000 мм (шт.) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 42 Индекс 1-2011 к ФЕР-2001 Арх обл (1зона) ОЗП=19,34; ЭМ=7,04; ЗПМ=19,34; МАТ=6,19</i>	14	475,95		475,95	6663,29			6663,29		
74	ФЕР20-02-005-01	Установка заслонок воздушных и клапанов воздушных КВР с ручным приводом: диаметром до 250 мм (1 шт.) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 42 Индекс 1-2011 к ФЕР-2001 Арх обл (1зона) ОЗП=19,34; ЭМ=7,04; ЗПМ=19,34; МАТ=6,19 НР (9322,92 руб.): 103% от ФОТ (9051,38 руб.) СП (5062,77 руб.): 56% от ФОТ (9051,38 руб.)</i>	31	314,86 211,58	12,04	91,24	9760,62	6558,97	373,19	2828,46	1,22	37,82
75	Прайс-лист фирмы "Русклимат Вент"	Воздушный клапан DCr 100 (шт) <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: Транспортные расходы - согласно п.4.6 из МДС 81-35.2004 ПЗ=3% (ОЗП=3%; ЭМ=3% к расх.; ЗПМ=3%; МАТ=3% к расх.; ТЗ=3%; ТЗМ=3%); Заготовительно-складские расходы - согласно п.4.64 из МДС 81-35.2004 ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%; ЭМ=1,2% к расх.; ЗПМ=1,2%; МАТ=1,2% к расх.; ТЗ=1,2%; ТЗМ=1,2%) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 42 Индекс 1-2011 к ФЕР-2001 Арх обл (1зона) ОЗП=19,34; ЭМ=7,04; ЗПМ=19,34; МАТ=6,19</i>	9	193,36		193,36	1740,24			1740,24		

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
76	Прайс-лист фирмы "Русклимат Вент"	Воздушный клапан DCr 125 (шт) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: Транспортные расходы - согласно п.4.6 из МДС 81-35.2004 ПЗ=3% (ОЗП=3%; ЭМ=3% к расх.; ЗПМ=3%; МАТ=3% к расх.; ТЗ=3%; ТЗМ=3%); Заготовительно-складские расходы - согласно п.4.64 из МДС 81-35.2004 ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%; ЭМ=1,2% к расх.; ЗПМ=1,2%; МАТ=1,2% к расх.; ТЗ=1,2%; ТЗМ=1,2%) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 42 Индекс 1-2011 к ФЕР-2001 Арх обл (1зона) ОЗП=19,34; ЭМ=7,04; ЗПМ=19,34; МАТ=6,19	15	220,98		220,98	3314,73			3314,73		
77	Прайс-лист фирмы "Русклимат Вент"	Воздушный клапан DCr 140 (шт) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: Транспортные расходы - согласно п.4.6 из МДС 81-35.2004 ПЗ=3% (ОЗП=3%; ЭМ=3% к расх.; ЗПМ=3%; МАТ=3% к расх.; ТЗ=3%; ТЗМ=3%); Заготовительно-складские расходы - согласно п.4.64 из МДС 81-35.2004 ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%; ЭМ=1,2% к расх.; ЗПМ=1,2%; МАТ=1,2% к расх.; ТЗ=1,2%; ТЗМ=1,2%) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 42 Индекс 1-2011 к ФЕР-2001 Арх обл (1зона) ОЗП=19,34; ЭМ=7,04; ЗПМ=19,34; МАТ=6,19	3	237,55		237,55	712,65			712,65		
78	Прайс-лист фирмы "Русклимат Вент"	Воздушный клапан DCr 200 (шт) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: Транспортные расходы - согласно п.4.6 из МДС 81-35.2004 ПЗ=3% (ОЗП=3%; ЭМ=3% к расх.; ЗПМ=3%; МАТ=3% к расх.; ТЗ=3%; ТЗМ=3%); Заготовительно-складские расходы - согласно п.4.64 из МДС 81-35.2004 ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%; ЭМ=1,2% к расх.; ЗПМ=1,2%; МАТ=1,2% к расх.; ТЗ=1,2%; ТЗМ=1,2%) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 42 Индекс 1-2011 к ФЕР-2001 Арх обл (1зона) ОЗП=19,34; ЭМ=7,04; ЗПМ=19,34; МАТ=6,19	4	265,18		265,18	1060,72			1060,72		
79	ФЕР20-02-005-06	Установка заслонок воздушных и клапанов воздушных КВР с ручным приводом: периметром до 1000 мм (1 шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 42 Индекс 1-2011 к ФЕР-2001 Арх обл (1зона) ОЗП=19,34; ЭМ=7,04; ЗПМ=19,34; МАТ=6,19 НР (1202,96 руб.); 103% от ФОР (1167,92 руб.) СП (654,04 руб.); 56% от ФОР (1167,92 руб.)	4	314,65 211,58	11,83	91,24	1258,59	846,32	47,31	364,96	1,22	4,88

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
80	Прайс-лист фирмы "Русклимат Вент"	Заслонки воздушные унифицированные ручного управления РК-302-02 (шт) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: Транспортные расходы - согласно п.4.6 из МДС 81-35.2004 ПЗ=3% (ОЗП=3%; ЭМ=3% к расх.; ЗПМ=3%; МАТ=3% к расх.; ТЗ=3%; ТЗМ=3%); Заготовительно-складские расходы - согласно п.4.64 из МДС 81-35.2004 ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%; ЭМ=1,2% к расх.; ЗПМ=1,2%; МАТ=1,2% к расх.; ТЗ=1,2%; ТЗМ=1,2%) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 42 Индекс 1-2011 к ФЕР-2001 Арх обл (1 зона) ОЗП=19,34; ЭМ=7,04; ЗПМ=19,34; МАТ=6,19	4	521,18		521,18	2084,71			2084,71		
81	300-1514	Лючки для замеров в воздуховоде (шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 42 Индекс 1-2011 к ФЕР-2001 Арх обл (1 зона) ОЗП=19,34; ЭМ=7,04; ЗПМ=19,34; МАТ=6,19	27	111,8		111,8	3018,54			3018,54		
82	ФЕР20-02-002-01	Установка решеток жалюзийных площадью в свету: до 0,5 м2 (1 решетка) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 42 Индекс 1-2011 к ФЕР-2001 Арх обл (1 зона) ОЗП=19,34; ЭМ=7,04; ЗПМ=19,34; МАТ=6,19 НР (15124,93 руб.): 103% от ФОТ (14684,4 руб.) СН (8222,26 руб.): 56% от ФОТ (14684,4 руб.)	42	295,36 253,35	16,68	25,32	12404,95	10640,87	700,76	1063,32	1,46	61,32
83	Прайс-лист фирмы "Русклимат Вент"	Диффузор универсальный DVK-S 100 (шт) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: Транспортные расходы - согласно п.4.6 из МДС 81-35.2004 ПЗ=3% (ОЗП=3%; ЭМ=3% к расх.; ЗПМ=3%; МАТ=3% к расх.; ТЗ=3%; ТЗМ=3%); Заготовительно-складские расходы - согласно п.4.64 из МДС 81-35.2004 ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%; ЭМ=1,2% к расх.; ЗПМ=1,2%; МАТ=1,2% к расх.; ТЗ=1,2%; ТЗМ=1,2%) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 42 Индекс 1-2011 к ФЕР-2001 Арх обл (1 зона) ОЗП=19,34; ЭМ=7,04; ЗПМ=19,34; МАТ=6,19	22	74,58		74,58	1640,79			1640,79		
84	Прайс-лист фирмы "Русклимат Вент"	Диффузор универсальный DVK-S 125 (шт) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: Транспортные расходы - согласно п.4.6 из МДС 81-35.2004 ПЗ=3% (ОЗП=3%; ЭМ=3% к расх.; ЗПМ=3%; МАТ=3% к расх.; ТЗ=3%; ТЗМ=3%); Заготовительно-складские расходы - согласно п.4.64 из МДС 81-35.2004 ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%; ЭМ=1,2% к расх.; ЗПМ=1,2%; МАТ=1,2% к расх.; ТЗ=1,2%; ТЗМ=1,2%) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 42 Индекс 1-2011 к ФЕР-2001 Арх обл (1 зона) ОЗП=19,34; ЭМ=7,04; ЗПМ=19,34; МАТ=6,19	3	83,42		83,42	250,26			250,26		

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
85	Прайс-лист фирмы "Русклимат Вент"	Диффузор универсальный DVK-S 160 (шт) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: Транспортные расходы - согласно п.4.6 из МДС 81-35.2004 ПЗ=3% (ОЗП=3%; ЭМ=3% к расх.; ЗПМ=3%; МАТ=3% к расх.; ТЗ=3%; ТЗМ=3%); Заготовительно-складские расходы - согласно п.4.64 из МДС 81-35.2004 ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%; ЭМ=1,2% к расх.; ЗПМ=1,2%; МАТ=1,2% к расх.; ТЗ=1,2%; ТЗМ=1,2%) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 42 Индекс 1-2011 к ФЕР-2001 Арх обл (Зона) ОЗП=19,34; ЭМ=7,04; ЗПМ=19,34; МАТ=6,19	16	112,7		112,7	1803,21			1803,21		
86	Прайс-лист фирмы "Русклимат Вент"	Диффузор универсальный DVK-S 200 (шт) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: Транспортные расходы - согласно п.4.6 из МДС 81-35.2004 ПЗ=3% (ОЗП=3%; ЭМ=3% к расх.; ЗПМ=3%; МАТ=3% к расх.; ТЗ=3%; ТЗМ=3%); Заготовительно-складские расходы - согласно п.4.64 из МДС 81-35.2004 ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%; ЭМ=1,2% к расх.; ЗПМ=1,2%; МАТ=1,2% к расх.; ТЗ=1,2%; ТЗМ=1,2%) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 42 Индекс 1-2011 к ФЕР-2001 Арх обл (Зона) ОЗП=19,34; ЭМ=7,04; ЗПМ=19,34; МАТ=6,19	1	146,4		146,4	146,4			146,4		
87	ФЕР20-02-005-08	Установка заслонок воздушных и клапанов воздушных КВР с ручным приводом: периметром до 2400 мм (1 шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 42 Индекс 1-2011 к ФЕР-2001 Арх обл (Зона) ОЗП=19,34; ЭМ=7,04; ЗПМ=19,34; МАТ=6,19 НР (2083,73 руб.): 103% от ФОТ (2023,04 руб.) СП (1132,0 руб.): 56% от ФОТ (2023,04 руб.)	5	482,66 293,19	14,29	175,18	2413,31	1465,97	71,46	875,88	1,69	8,45
88	ФССЦ-301-4755	Воздуховоды из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной 0,55 мм, периметром 900 мм (м2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 42 Индекс 1-2011 к ФЕР-2001 Арх обл (Зона) ОЗП=19,34; ЭМ=7,04; ЗПМ=19,34; МАТ=6,19	5	793,12		793,12	3965,62			3965,62		
89	ФЕР20-02-004-03	Установка клапанов обратных: диаметром до 800 мм (1 клапан) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 42 Индекс 1-2011 к ФЕР-2001 Арх обл (Зона) ОЗП=19,34; ЭМ=7,04; ЗПМ=19,34; МАТ=6,19 НР (510,84 руб.): 103% от ФОТ (495,96 руб.) СП (277,74 руб.): 56% от ФОТ (495,96 руб.)	1	476,33 356,44	24,57 2,71	95,33	476,33	356,44	24,57 2,71	95,32	2,08	2,08
90	ФЕР20-02-004-01	Установка клапанов обратных: диаметром до 355 мм (1 клапан) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 42 Индекс 1-2011 к ФЕР-2001 Арх обл (Зона) ОЗП=19,34; ЭМ=7,04; ЗПМ=19,34; МАТ=6,19 НР (3764,73 руб.): 103% от ФОТ (3655,08 руб.) СП (2046,84 руб.): 56% от ФОТ (3655,08 руб.)	15	234,76 176,57	11,83	46,36	3521,47	2648,61	177,41	695,45	1,03	15,45

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
91	Прайс-лист фирмы "Русклимат Вент"	RSK 315 Обратный клапан (шт) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: Транспортные расходы - согласно п.4.6 из МДС 81-35.2004 ПЗ=3% (ОЗП=3%; ЭМ=3% к расх.; ЗПМ=3%; МАТ=3% к расх.; ТЗ=3%; ТЗМ=3%); Заготовительно-складские расходы - согласно п.4.64 из МДС 81-35.2004 ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%; ЭМ=1,2% к расх.; ЗПМ=1,2%; МАТ=1,2% к расх.; ТЗ=1,2%; ТЗМ=1,2%) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 42 Индекс 1-2011 к ФЕР-2001 Арх обл (Зона) ОЗП=19,34; ЭМ=7,04; ЗПМ=19,34; МАТ=6,19	4	503,12		503,12	2012,47			2012,47		
92	Прайс-лист фирмы "Русклимат Вент"	RSK 160 Обратный клапан (шт) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: Транспортные расходы - согласно п.4.6 из МДС 81-35.2004 ПЗ=3% (ОЗП=3%; ЭМ=3% к расх.; ЗПМ=3%; МАТ=3% к расх.; ТЗ=3%; ТЗМ=3%); Заготовительно-складские расходы - согласно п.4.64 из МДС 81-35.2004 ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%; ЭМ=1,2% к расх.; ЗПМ=1,2%; МАТ=1,2% к расх.; ТЗ=1,2%; ТЗМ=1,2%) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 42 Индекс 1-2011 к ФЕР-2001 Арх обл (Зона) ОЗП=19,34; ЭМ=7,04; ЗПМ=19,34; МАТ=6,19	7	240,12		240,12	1680,83			1680,83		
93	Прайс-лист фирмы "Русклимат Вент"	RSK 200 Обратный клапан (шт) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: Транспортные расходы - согласно п.4.6 из МДС 81-35.2004 ПЗ=3% (ОЗП=3%; ЭМ=3% к расх.; ЗПМ=3%; МАТ=3% к расх.; ТЗ=3%; ТЗМ=3%); Заготовительно-складские расходы - согласно п.4.64 из МДС 81-35.2004 ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%; ЭМ=1,2% к расх.; ЗПМ=1,2%; МАТ=1,2% к расх.; ТЗ=1,2%; ТЗМ=1,2%) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 42 Индекс 1-2011 к ФЕР-2001 Арх обл (Зона) ОЗП=19,34; ЭМ=7,04; ЗПМ=19,34; МАТ=6,19	3	285,86		285,86	857,58			857,58		
94	Прайс-лист фирмы "ВКТехнология"	Клапан обратный VKO-ф630-(Ф) (шт) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: Транспортные расходы - согласно п.4.6 из МДС 81-35.2004 ПЗ=3% (ОЗП=3%; ЭМ=3% к расх.; ЗПМ=3%; МАТ=3% к расх.; ТЗ=3%; ТЗМ=3%); Заготовительно-складские расходы - согласно п.4.64 из МДС 81-35.2004 ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%; ЭМ=1,2% к расх.; ЗПМ=1,2%; МАТ=1,2% к расх.; ТЗ=1,2%; ТЗМ=1,2%) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 42 Индекс 1-2011 к ФЕР-2001 Арх обл (Зона) ОЗП=19,34; ЭМ=7,04; ЗПМ=19,34; МАТ=6,19	1	3038,53		3038,53	3038,53			3038,53		
95	ФЕР20-02-004-15	Установка клапанов: огнезадерживающих периметром до 1600 мм (1 клапан) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 42 Индекс 1-2011 к ФЕР-2001 Арх обл (Зона) ОЗП=19,34; ЭМ=7,04; ЗПМ=19,34; МАТ=6,19 НР (3006,84 руб.): 103% от ФОТ (2919,26 руб.) СП (1634,79 руб.): 56% от ФОТ (2919,26 руб.)	3	1799,48 705,14	28,3	1066,04	5398,44	2115,41	84,9	3198,13	4,02	12,06

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
96	Прайс-лист фирмы "ВКТехнология"	Клапан КПС-2-НО-МВ(220)-150*150-К (шт) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: Транспортные расходы - согласно п.4.6 из МДС 81-35.2004 ПЗ=3% (ОЗП=3%; ЭМ=3% к расх.; ЗПМ=3%; МАТ=3% к расх.; ТЗ=3%; ТЗМ=3%); Заготовительно-складские расходы - согласно п.4.64 из МДС 81-35.2004 ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%; ЭМ=1,2% к расх.; ЗПМ=1,2%; МАТ=1,2% к расх.; ТЗ=1,2%; ТЗМ=1,2%) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 42 Индекс 1-2011 к ФЕР-2001 Арх обл (Зона) ОЗП=19,34; ЭМ=7,04; ЗПМ=19,34; МАТ=6,19	3	7415,77		7415,77	22247,32			22247,32		
97	ФЕР20-02-004-16	Установка клапанов: огнезадерживающих периметром до 3200 мм (1 клапан) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 42 Индекс 1-2011 к ФЕР-2001 Арх обл (Зона) ОЗП=19,34; ЭМ=7,04; ЗПМ=19,34; МАТ=6,19 НР (1433,67 руб.): 103% от ФОТ (1391,91 руб.) СП (779,47 руб.): 56% от ФОТ (1391,91 руб.)	1	2229,11 1005,68	56,18 2,71	1167,25	2229,11	1005,68	56,18 2,71	1167,25	5,95	5,95
98	ФЕР20-02-002-01	Установка решеток жалюзийных площадью в свету: до 0,5 м2 (1 решетка) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 42 Индекс 1-2011 к ФЕР-2001 Арх обл (Зона) ОЗП=19,34; ЭМ=7,04; ЗПМ=19,34; МАТ=6,19 НР (360,11 руб.): 103% от ФОТ (349,62 руб.) СП (105,70 руб.): 56% от ФОТ (349,62 руб.)	1	295,36 253,35	16,68	25,32	295,36	253,35	16,68	25,33	1,46	1,46
99	Прайс-лист фирмы "ВКТехнология"	Клапан КДМ-2м-МВЕ(220)-700*500-ВН-К (шт) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: Транспортные расходы - согласно п.4.6 из МДС 81-35.2004 ПЗ=3% (ОЗП=3%; ЭМ=3% к расх.; ЗПМ=3%; МАТ=3% к расх.; ТЗ=3%; ТЗМ=3%); Заготовительно-складские расходы - согласно п.4.64 из МДС 81-35.2004 ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%; ЭМ=1,2% к расх.; ЗПМ=1,2%; МАТ=1,2% к расх.; ТЗ=1,2%; ТЗМ=1,2%) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 42 Индекс 1-2011 к ФЕР-2001 Арх обл (Зона) ОЗП=19,34; ЭМ=7,04; ЗПМ=19,34; МАТ=6,19	1	7093,35		7093,35	7093,35			7093,35		
100	Прайс-лист фирмы "ВКТехнология"	Решетка VKR(D) для КДМ 700*500 RAL 9016 (шт) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: Транспортные расходы - согласно п.4.6 из МДС 81-35.2004 ПЗ=3% (ОЗП=3%; ЭМ=3% к расх.; ЗПМ=3%; МАТ=3% к расх.; ТЗ=3%; ТЗМ=3%); Заготовительно-складские расходы - согласно п.4.64 из МДС 81-35.2004 ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%; ЭМ=1,2% к расх.; ЗПМ=1,2%; МАТ=1,2% к расх.; ТЗ=1,2%; ТЗМ=1,2%) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 42 Индекс 1-2011 к ФЕР-2001 Арх обл (Зона) ОЗП=19,34; ЭМ=7,04; ЗПМ=19,34; МАТ=6,19	1	631,95		631,95	631,95			631,95		

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
101	ФЕР20-02-007-01	Установка клапанов воздушных утепленных КВУ с электрическим или пневматическим приводом периметром: до 3200 мм (1 шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 42 Индекс 1-2011 к ФЕР-2001 Арх обл (Зона) ОЗП=19,34; ЭМ=7,04; ЗПМ=19,34; МАТ=6,19 НР (948,5 руб.): 103% от ФОТ (920,87 руб.) СП (515,69 руб.): 56% от ФОТ (920,87 руб.)	1	1000,45 661,62	57,87 5,22	280,96	1000,45	661,62	57,87 5,22	280,96	4,01	4,01
102	Прайс-лист фирмы "Русклимат Вент"	DRr 600*1000 воздушный клапан с подставкой под электропривод (шт) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: Транспортные расходы - согласно п.4.6 из МДС 81-35.2004 ПЗ=3% (ОЗП=3%; ЭМ=3% к расх.; ЗПМ=3%; МАТ=3% к расх.; ТЗ=3%; ТЗМ=3%); Заготовительно-складские расходы - согласно п.4.64 из МДС 81-35.2004 ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%; ЭМ=1,2% к расх.; ЗПМ=1,2%; МАТ=1,2% к расх.; ТЗ=1,2%; ТЗМ=1,2%) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 42 Индекс 1-2011 к ФЕР-2001 Арх обл (Зона) ОЗП=19,34; ЭМ=7,04; ЗПМ=19,34; МАТ=6,19	1	7037,67		7037,67	7037,67			7037,67		
103	Прайс-лист фирмы "Русклимат Вент"	232ЕЗ-230-15 Электропривод (шт) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: Транспортные расходы - согласно п.4.6 из МДС 81-35.2004 ПЗ=3% (ОЗП=3%; ЭМ=3% к расх.; ЗПМ=3%; МАТ=3% к расх.; ТЗ=3%; ТЗМ=3%); Заготовительно-складские расходы - согласно п.4.64 из МДС 81-35.2004 ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%; ЭМ=1,2% к расх.; ЗПМ=1,2%; МАТ=1,2% к расх.; ТЗ=1,2%; ТЗМ=1,2%) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 42 Индекс 1-2011 к ФЕР-2001 Арх обл (Зона) ОЗП=19,34; ЭМ=7,04; ЗПМ=19,34; МАТ=6,19	1	2616,2		2616,2	2616,2			2616,2		
104	ФЕР20-02-001-01	Установка воздухораспределителей, предназначенных для подачи воздуха: в рабочую зону, массой до 20 кг (1 воздухораспределитель) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 42 Индекс 1-2011 к ФЕР-2001 Арх обл (Зона) ОЗП=19,34; ЭМ=7,04; ЗПМ=19,34; МАТ=6,19 НР (323,83 руб.): 103% от ФОТ (314,4 руб.) СП (176,06 руб.): 56% от ФОТ (314,4 руб.)	1	300,27 227,83	28,37	44,07	300,27	227,83	28,37	44,07	1,33	1,33
105	300-0262	Дефлекторы вытяжные цилиндрические типа ЦАГИ № 3, диаметр патрубка 280 мм (шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 42 Индекс 1-2011 к ФЕР-2001 Арх обл (Зона) ОЗП=19,34; ЭМ=7,04; ЗПМ=19,34; МАТ=6,19	1	1001,32		1001,32	1001,32			1001,32		

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
106	ФЕР20-02-015-02	Установка шумоглушителей вентиляционных трубчатых типа: ГТП 1-2 сечением 300x200 мм (1 шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 42 Индекс 1-2011 к ФЕР-2001 Арх обл (Зона) ОЗП=19,34; ЭМ=7,04; ЗПМ=19,34; МАТ=6,19 НР (1124,88 руб.): 103% от ФОТ (1092,12 руб.) СП (611,50 руб.): 56% от ФОТ (1092,12 руб.)	3	325,31 263,80	14,71	46,8	975,92	791,39	44,14	140,39	1,54	4,62
107	Прайс-лист фирмы "Русклимат Вент"	Шумоглушитель SCr 200/900 (шт) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: Транспортные расходы - согласно п.4.6 из МДС 81-35.2004 ПЗ=3% (ОЗП=3%; ЭМ=3% к расх.; ЗПМ=3%; МАТ=3% к расх.; ТЗ=3%; ТЗМ=3%); Заготовительно-складские расходы - согласно п.4.64 из МДС 81-35.2004 ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%; ЭМ=1,2% к расх.; ЗПМ=1,2%; МАТ=1,2% к расх.; ТЗ=1,2%; ТЗМ=1,2%) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 42 Индекс 1-2011 к ФЕР-2001 Арх обл (Зона) ОЗП=19,34; ЭМ=7,04; ЗПМ=19,34; МАТ=6,19	3	1519,24		1519,24	4557,71			4557,71		
108	ФЕР20-02-015-05	Установка шумоглушителей вентиляционных трубчатых типа: ГТП 1-5 сечением 400x400 мм (1 шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 42 Индекс 1-2011 к ФЕР-2001 Арх обл (Зона) ОЗП=19,34; ЭМ=7,04; ЗПМ=19,34; МАТ=6,19 НР (2217,06 руб.): 103% от ФОТ (2152,49 руб.) СП (1205,30 руб.): 56% от ФОТ (2152,49 руб.)	5	406,27 311,95	22,39	71,93	2031,35	1559,77	111,94	359,64	1,82	9,1
109	Прайс-лист фирмы "Русклимат Вент"	Шумоглушитель SCr 600*350/1000 (шт) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: Транспортные расходы - согласно п.4.6 из МДС 81-35.2004 ПЗ=3% (ОЗП=3%; ЭМ=3% к расх.; ЗПМ=3%; МАТ=3% к расх.; ТЗ=3%; ТЗМ=3%); Заготовительно-складские расходы - согласно п.4.64 из МДС 81-35.2004 ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%; ЭМ=1,2% к расх.; ЗПМ=1,2%; МАТ=1,2% к расх.; ТЗ=1,2%; ТЗМ=1,2%) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 42 Индекс 1-2011 к ФЕР-2001 Арх обл (Зона) ОЗП=19,34; ЭМ=7,04; ЗПМ=19,34; МАТ=6,19	5	2707,01		2707,01	13535,05			13535,05		
110	ФЕР20-01-001-19	Прокладка воздуховодов из листовой, оцинкованной стали и алюминия класса Н (нормальные) толщиной: 1,0 мм, диаметром до 1250 мм (100 м2 поверхности воздуховодов) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 42 Индекс 1-2011 к ФЕР-2001 Арх обл (Зона) ОЗП=19,34; ЭМ=7,04; ЗПМ=19,34; МАТ=6,19 НР (540,01 руб.): 103% от ФОТ (524,28 руб.) СП (203,6 руб.): 56% от ФОТ (524,28 руб.)	0,03	15703,2 12584,34	774,82 73,11	2344,03	471,1	377,53	23,24 2,19	70,33	74,45	2,23

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
111	ФССЦ-301-1820	Воздуховоды из оцинкованной стали толщиной: 1,0 мм, диаметром до 1250 мм (м2) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 42 Индекс 1-2011 к ФЕР-2001 Арх обл (1зона) ОЗП=19,34; ЭМ=7,04; ЗПМ=19,34; МАТ=6,19</i>	3	677,25		677,25	2031,74			2031,74		
112	ФЕР20-02-009-01	Установка зонтов над шахтами из листовой стали круглого сечения диаметром: 200 мм (1 зонт) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 42 Индекс 1-2011 к ФЕР-2001 Арх обл (1зона) ОЗП=19,34; ЭМ=7,04; ЗПМ=19,34; МАТ=6,19 НР (473,92 руб.): 103% от ФОТ (460,12 руб.) СП (257,67 руб.): 56% от ФОТ (460,12 руб.)</i>	4	106,97 83,36	10,98	12,63	427,86	333,42	43,93	50,51	0,47	1,88
113	ФССЦ-301-0296	Зонты вентиляционных систем из листовой и сортовой стали; круглые, диаметром шахты 200 мм (шт.) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 42 Индекс 1-2011 к ФЕР-2001 Арх обл (1зона) ОЗП=19,34; ЭМ=7,04; ЗПМ=19,34; МАТ=6,19</i>	4	859,11		859,11	3436,44			3436,44		
114	ФЕР20-02-009-03	Установка зонтов над шахтами из листовой стали круглого сечения диаметром: 315 мм (1 зонт) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 42 Индекс 1-2011 к ФЕР-2001 Арх обл (1зона) ОЗП=19,34; ЭМ=7,04; ЗПМ=19,34; МАТ=6,19 НР (646,56 руб.): 103% от ФОТ (627,73 руб.) СП (351,53 руб.): 56% от ФОТ (627,73 руб.)</i>	4	144,22 113,72	12,18	18,32	576,88	454,88	48,72	73,28	0,64	2,56
115	ФССЦ-301-0298	Зонты вентиляционных систем из листовой и сортовой стали; круглые, диаметром шахты 315 мм (шт.) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 42 Индекс 1-2011 к ФЕР-2001 Арх обл (1зона) ОЗП=19,34; ЭМ=7,04; ЗПМ=19,34; МАТ=6,19</i>	4	1035,77		1035,77	4143,09			4143,09		
116	ФЕР20-02-009-07	Установка зонтов над шахтами из листовой стали круглого сечения диаметром: 630 мм (1 зонт) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 42 Индекс 1-2011 к ФЕР-2001 Арх обл (1зона) ОЗП=19,34; ЭМ=7,04; ЗПМ=19,34; МАТ=6,19 НР (292,21 руб.): 103% от ФОТ (283,7 руб.) СП (158,87 руб.): 56% от ФОТ (283,7 руб.)</i>	1	260,25 205,58	18,02	36,64	260,25	205,58	18,02	36,65	1,2	1,2
117	ФССЦ-301-0302	Зонты вентиляционных систем из листовой и сортовой стали; круглые, диаметром шахты 630 мм (шт.) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 42 Индекс 1-2011 к ФЕР-2001 Арх обл (1зона) ОЗП=19,34; ЭМ=7,04; ЗПМ=19,34; МАТ=6,19</i>	1	2098,72		2098,72	2098,72			2098,72		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
118	ФЕР20-02-013-01	Установка узлов прохода вытяжных вентиляционных шахт диаметром патрубка: до 250 мм (10 узлов) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 42 Индекс 1-2011 к ФЕР-2001 Арх обл (Зона) ОЗП=19,34; ЭМ=7,04; ЗПМ=19,34; МАТ=6,19 НР (3296,87 руб.): 103% от ФОТ (3200,84 руб.) СП (1707,47 руб.): 56% от ФОТ (3200,84 руб.)	0,5	5042,78 4638,89	28,65	375,24	2521,39	2319,45	14,33	187,61	28,12	14,06
119	300-9620-1	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт из листовой и сортовой стали с неутепленным клапаном и кольцом для сбора конденсата диаметром патрубка до 250 мм (шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 42 Индекс 1-2011 к ФЕР-2001 Арх обл (Зона) ОЗП=19,34; ЭМ=7,04; ЗПМ=19,34; МАТ=6,19	5	5557,99		5557,99	27789,94			27789,94		
120	ФЕР20-02-013-02	Установка узлов прохода вытяжных вентиляционных шахт диаметром патрубка: до 355 мм (10 узлов) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 42 Индекс 1-2011 к ФЕР-2001 Арх обл (Зона) ОЗП=19,34; ЭМ=7,04; ЗПМ=19,34; МАТ=6,19 НР (2883,26 руб.): 103% от ФОТ (2799,28 руб.) СП (1567,6 руб.): 56% от ФОТ (2799,28 руб.)	0,4	5534,34 5071,14	33,86	429,34	2213,74	2028,46	13,55	171,73	30,74	12,3
121	300-9620-2	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт из листовой и сортовой стали с неутепленным клапаном и кольцом для сбора конденсата диаметром патрубка до 355 мм (шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 42 Индекс 1-2011 к ФЕР-2001 Арх обл (Зона) ОЗП=19,34; ЭМ=7,04; ЗПМ=19,34; МАТ=6,19	4	6134,36		6134,36	24537,44			24537,44		
122	ФЕР20-02-013-04	Установка узлов прохода вытяжных вентиляционных шахт диаметром патрубка: до 800 мм (10 узлов) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 42 Индекс 1-2011 к ФЕР-2001 Арх обл (Зона) ОЗП=19,34; ЭМ=7,04; ЗПМ=19,34; МАТ=6,19 НР (1085,05 руб.): 103% от ФОТ (1053,45 руб.) СП (589,93 руб.): 56% от ФОТ (1053,45 руб.)	0,1	8717,59 7624,99	125,1 7,93	967,5	871,76	762,5	12,51 0,79	96,75	46,22	4,62

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
123	300-9620-4	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт из листовой и сортовой стали с неутепленным клапаном и кольцом для сбора конденсата диаметром патрубка до 800 мм (шт.) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 42 Индекс 1-2011 к ФЕР-2001 Арх обл (Зона) ОЗП=19,34; ЭМ=7,04; ЗПМ=19,34; МАТ=6,19</i>	1	11508,85		11508,85	11508,85			11508,85		
124	ФЕР20-02-018-01	Установка вставок гибких к радиальным вентиляторам (1 м2) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 42 Индекс 1-2011 к ФЕР-2001 Арх обл (Зона) ОЗП=19,34; ЭМ=7,04; ЗПМ=19,34; МАТ=6,19 НР (13125,59 руб.): 103% от ФОТ (12743,29 руб.) СП (7136,24 руб.): 56% от ФОТ (12743,29 руб.)</i>	9,5	1000,81 972,03	6,12	22,66	9507,68	9234,27	58,19	215,22	5,75	54,63
125	Прайс-лист фирмы "ВКТехнология"	Гибкая вставка FKr 600*350 (шт) <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: Транспортные расходы - согласно п.4.6 из МДС 81-35.2004 ПЗ=3% (ОЗП=3%; ЭМ=3% к расх.; ЗПМ=3%; МАТ=3% к расх.; ТЗ=3%; ТЗМ=3%); Заготовительно-складские расходы - согласно п.4.64 из МДС 81-35.2004 ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%; ЭМ=1,2% к расх.; ЗПМ=1,2%; МАТ=1,2% к расх.; ТЗ=1,2%; ТЗМ=1,2%) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 42 Индекс 1-2011 к ФЕР-2001 Арх обл (Зона) ОЗП=19,34; ЭМ=7,04; ЗПМ=19,34; МАТ=6,19</i>	14	524,83		524,83	7347,61			7347,61		
126	ФССЦ-301-0475	Крепления для воздуховодов: подвески СТД6208, СТД6209, СТД6210 (т) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 42 Индекс 1-2011 к ФЕР-2001 Арх обл (Зона) ОЗП=19,34; ЭМ=7,04; ЗПМ=19,34; МАТ=6,19</i>	0,854	50361,84		50361,84	43009,01			43009,01		
127	ФЕР20-02-002-01	Установка решеток жалюзийных площадью в свету: до 0,5 м2 (1 решетка) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 42 Индекс 1-2011 к ФЕР-2001 Арх обл (Зона) ОЗП=19,34; ЭМ=7,04; ЗПМ=19,34; МАТ=6,19 НР (22327,28 руб.): 103% от ФОТ (21676,97 руб.) СП (12130,1 руб.): 56% от ФОТ (21676,97 руб.)</i>	62	295,36 253,35	16,68	25,32	18312,07	15707,95	1034,46	1569,66	1,46	90,52
128	Прайс-лист фирмы "ВКТехнология"	Настенная однорядная решетка 1 WA 150*150 (шт) <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: Транспортные расходы - согласно п.4.6 из МДС 81-35.2004 ПЗ=3% (ОЗП=3%; ЭМ=3% к расх.; ЗПМ=3%; МАТ=3% к расх.; ТЗ=3%; ТЗМ=3%); Заготовительно-складские расходы - согласно п.4.64 из МДС 81-35.2004 ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%; ЭМ=1,2% к расх.; ЗПМ=1,2%; МАТ=1,2% к расх.; ТЗ=1,2%; ТЗМ=1,2%) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 42 Индекс 1-2011 к ФЕР-2001 Арх обл (Зона) ОЗП=19,34; ЭМ=7,04; ЗПМ=19,34; МАТ=6,19</i>	32	145,85		145,85	4667,06			4667,06		

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
129	Прайс-лист фирмы "ВКТехнология"	Клапан расхода D 150*150 (шт) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: Транспортные расходы - согласно п.4.6 из МДС 81-35.2004 ПЗ=3% (ОЗП=3%; ЭМ=3% к расх.; ЗПМ=3%; МАТ=3% к расх.; ТЗ=3%; ТЗМ=3%); Заготовительно-складские расходы - согласно п.4.64 из МДС 81-35.2004 ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%; ЭМ=1,2% к расх.; ЗПМ=1,2%; МАТ=1,2% к расх.; ТЗ=1,2%; ТЗМ=1,2%) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 42 Индекс 1-2011 к ФЕР-2001 Арх обл (Зона) ОЗП=19,34; ЭМ=7,04; ЗПМ=19,34; МАТ=6,19	32	123,75		123,75	3959,92			3959,92		
130	Прайс-лист фирмы "ВКТехнология"	Настенная однорядная решетка 1 WA 200*100 (шт) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: Транспортные расходы - согласно п.4.6 из МДС 81-35.2004 ПЗ=3% (ОЗП=3%; ЭМ=3% к расх.; ЗПМ=3%; МАТ=3% к расх.; ТЗ=3%; ТЗМ=3%); Заготовительно-складские расходы - согласно п.4.64 из МДС 81-35.2004 ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%; ЭМ=1,2% к расх.; ЗПМ=1,2%; МАТ=1,2% к расх.; ТЗ=1,2%; ТЗМ=1,2%) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 42 Индекс 1-2011 к ФЕР-2001 Арх обл (Зона) ОЗП=19,34; ЭМ=7,04; ЗПМ=19,34; МАТ=6,19	5	144,19		144,19	720,94			720,94		
131	Прайс-лист фирмы "ВКТехнология"	Клапан расхода D 200*100 (шт) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: Транспортные расходы - согласно п.4.6 из МДС 81-35.2004 ПЗ=3% (ОЗП=3%; ЭМ=3% к расх.; ЗПМ=3%; МАТ=3% к расх.; ТЗ=3%; ТЗМ=3%); Заготовительно-складские расходы - согласно п.4.64 из МДС 81-35.2004 ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%; ЭМ=1,2% к расх.; ЗПМ=1,2%; МАТ=1,2% к расх.; ТЗ=1,2%; ТЗМ=1,2%) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 42 Индекс 1-2011 к ФЕР-2001 Арх обл (Зона) ОЗП=19,34; ЭМ=7,04; ЗПМ=19,34; МАТ=6,19	5	123,75		123,75	618,74			618,74		
132	Прайс-лист фирмы "ВКТехнология"	Настенная однорядная решетка 1 WA 200*200 (шт) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: Транспортные расходы - согласно п.4.6 из МДС 81-35.2004 ПЗ=3% (ОЗП=3%; ЭМ=3% к расх.; ЗПМ=3%; МАТ=3% к расх.; ТЗ=3%; ТЗМ=3%); Заготовительно-складские расходы - согласно п.4.64 из МДС 81-35.2004 ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%; ЭМ=1,2% к расх.; ЗПМ=1,2%; МАТ=1,2% к расх.; ТЗ=1,2%; ТЗМ=1,2%) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 42 Индекс 1-2011 к ФЕР-2001 Арх обл (Зона) ОЗП=19,34; ЭМ=7,04; ЗПМ=19,34; МАТ=6,19	3	186,18		186,18	558,53			558,53		

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
133	Прайс-лист фирмы "ВКТехнология"	Клапан расхода D 200*200 (шт) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: Транспортные расходы - согласно п.4.6 из МДС 81-35.2004 ПЗ=3% (ОЗП=3%; ЭМ=3% к расх.; ЗПМ=3%; МАТ=3% к расх.; ТЗ=3%; ТЗМ=3%); Заготовительно-складские расходы - согласно п.4.64 из МДС 81-35.2004 ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%; ЭМ=1,2% к расх.; ЗПМ=1,2%; МАТ=1,2% к расх.; ТЗ=1,2%; ТЗМ=1,2%) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 42 Индекс 1-2011 к ФЕР-2001 Арх обл (Зона) ОЗП=19,34; ЭМ=7,04; ЗПМ=19,34; МАТ=6,19	3	162,42		162,42	487,26			487,26		
134	Прайс-лист фирмы "ВКТехнология"	Настенная однорядная решетка 1 WA 300*150 (шт) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: Транспортные расходы - согласно п.4.6 из МДС 81-35.2004 ПЗ=3% (ОЗП=3%; ЭМ=3% к расх.; ЗПМ=3%; МАТ=3% к расх.; ТЗ=3%; ТЗМ=3%); Заготовительно-складские расходы - согласно п.4.64 из МДС 81-35.2004 ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%; ЭМ=1,2% к расх.; ЗПМ=1,2%; МАТ=1,2% к расх.; ТЗ=1,2%; ТЗМ=1,2%) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 42 Индекс 1-2011 к ФЕР-2001 Арх обл (Зона) ОЗП=19,34; ЭМ=7,04; ЗПМ=19,34; МАТ=6,19	3	190,6		190,6	571,79			571,79		
135	Прайс-лист фирмы "ВКТехнология"	Клапан расхода D 300*150 (шт) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: Транспортные расходы - согласно п.4.6 из МДС 81-35.2004 ПЗ=3% (ОЗП=3%; ЭМ=3% к расх.; ЗПМ=3%; МАТ=3% к расх.; ТЗ=3%; ТЗМ=3%); Заготовительно-складские расходы - согласно п.4.64 из МДС 81-35.2004 ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%; ЭМ=1,2% к расх.; ЗПМ=1,2%; МАТ=1,2% к расх.; ТЗ=1,2%; ТЗМ=1,2%) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 42 Индекс 1-2011 к ФЕР-2001 Арх обл (Зона) ОЗП=19,34; ЭМ=7,04; ЗПМ=19,34; МАТ=6,19	3	184,52		184,52	553,56			553,56		
136	Прайс-лист фирмы "ВКТехнология"	Настенная однорядная решетка 1 WA 400*100 (шт) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: Транспортные расходы - согласно п.4.6 из МДС 81-35.2004 ПЗ=3% (ОЗП=3%; ЭМ=3% к расх.; ЗПМ=3%; МАТ=3% к расх.; ТЗ=3%; ТЗМ=3%); Заготовительно-складские расходы - согласно п.4.64 из МДС 81-35.2004 ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%; ЭМ=1,2% к расх.; ЗПМ=1,2%; МАТ=1,2% к расх.; ТЗ=1,2%; ТЗМ=1,2%) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 42 Индекс 1-2011 к ФЕР-2001 Арх обл (Зона) ОЗП=19,34; ЭМ=7,04; ЗПМ=19,34; МАТ=6,19	16	194,46		194,46	3111,41			3111,41		

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
137	Прайс-лист фирмы "ВКТехнология"	<p>Клапан расхода D 400*100 (шт) <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> Транспортные расходы - согласно п.4.6 из МДС 81-35.2004 ПЗ=3% (ОЗП=3%; ЭМ=3% к расх.; ЗПМ=3%; МАТ=3% к расх.; ТЗ=3%; ТЗМ=3%); Заготовительно-складские расходы - согласно п.4.64 из МДС 81-35.2004 ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%; ЭМ=1,2% к расх.; ЗПМ=1,2%; МАТ=1,2% к расх.; ТЗ=1,2%; ТЗМ=1,2%) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 42 Индекс 1-2011 к ФЕР-2001 Арх обл (Зона) ОЗП=19,34; ЭМ=7,04; ЗПМ=19,34; МАТ=6,19</p>	16	164,08		164,08	2625,27			2625,27		
138	Прайс-лист фирмы "ВКТехнология"	<p>Настенная однорядная решетка 1 WA 400*150 (шт) <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> Транспортные расходы - согласно п.4.6 из МДС 81-35.2004 ПЗ=3% (ОЗП=3%; ЭМ=3% к расх.; ЗПМ=3%; МАТ=3% к расх.; ТЗ=3%; ТЗМ=3%); Заготовительно-складские расходы - согласно п.4.64 из МДС 81-35.2004 ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%; ЭМ=1,2% к расх.; ЗПМ=1,2%; МАТ=1,2% к расх.; ТЗ=1,2%; ТЗМ=1,2%) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 42 Индекс 1-2011 к ФЕР-2001 Арх обл (Зона) ОЗП=19,34; ЭМ=7,04; ЗПМ=19,34; МАТ=6,19</p>	3	218,77		218,77	656,31			656,31		
139	Прайс-лист фирмы "ВКТехнология"	<p>Клапан расхода D 400*150 (шт) <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> Транспортные расходы - согласно п.4.6 из МДС 81-35.2004 ПЗ=3% (ОЗП=3%; ЭМ=3% к расх.; ЗПМ=3%; МАТ=3% к расх.; ТЗ=3%; ТЗМ=3%); Заготовительно-складские расходы - согласно п.4.64 из МДС 81-35.2004 ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%; ЭМ=1,2% к расх.; ЗПМ=1,2%; МАТ=1,2% к расх.; ТЗ=1,2%; ТЗМ=1,2%) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 42 Индекс 1-2011 к ФЕР-2001 Арх обл (Зона) ОЗП=19,34; ЭМ=7,04; ЗПМ=19,34; МАТ=6,19</p>	3	206,62		206,62	619,86			619,86		
140	ФЕР20-02-002-02	<p>Установка решеток жалюзийных площадью в свету: до 1,0 м2 (1 решетка) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> 42 Индекс 1-2011 к ФЕР-2001 Арх обл (Зона) ОЗП=19,34; ЭМ=7,04; ЗПМ=19,34; МАТ=6,19 НР (443,21 руб.): 103% от ФОТ (430,3 руб.) СП (240,07 руб.): 56% от ФОТ (430,3 руб.)</p>	1	382,28 308,86	25,7 2,71	47,72	382,28	308,86	25,7 2,71	47,72	1,78	1,78

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
141	Прайс-лист фирмы "ВКТехнология"	Решетка алюминиевая VKR(A) 1050*650 RAL9016 (шт) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: Транспортные расходы - согласно п.4.6 из МДС 81-35.2004 ПЗ=3% (ОЗП=3%; ЭМ=3% к расх.; ЗПМ=3%; МАТ=3% к расх.; ТЗ=3%; ТЗМ=3%); Заготовительно-складские расходы - согласно п.4.64 из МДС 81-35.2004 ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%; ЭМ=1,2% к расх.; ЗПМ=1,2%; МАТ=1,2% к расх.; ТЗ=1,2%; ТЗМ=1,2%) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 42 Индекс 1-2011 к ФЕР-2001 Арх обл (1зона) ОЗП=19,34; ЭМ=7,04; ЗПМ=19,34; МАТ=6,19	2	4984,69		4984,69	9969,39			9969,39			
Итого по разделу 2 ВЕНТИЛЯЦИЯ							5425878,71					6211,51	
Раздел 3. ИЗОЛЯЦИОННЫЕ РАБОТЫ													
142	ФЕР26-01-018-01	Изоляция плоских и криволинейных поверхностей пластинами (плитами) из вспененного каучука ("Армофлекс"), вспененного полиэтилена ("Термофлекс") (10 м2 изолируемой поверхности) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 42 Индекс 1-2011 к ФЕР-2001 Арх обл (1зона) ОЗП=19,34; ЭМ=7,04; ЗПМ=19,34; МАТ=6,19 НР (182818,85 руб.): 80% от ФОТ (228523,56 руб.) СП (109691,31 руб.): 48% от ФОТ (228523,56 руб.)	129,4	35948,91 1279,73	263,86	34405,32	4651788,55	165596,78	34143,38	4452048,39	6,67	863,1	
143	ФЕР26-02-008-04	Огнезащитное покрытие металлоконструкций воздуховодов приточно-вытяжных систем составом "Файрекс-300" с пределом огнестойкости: 1,5 часа (100 м2 обрабатываемой поверхности) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 42 Индекс 1-2011 к ФЕР-2001 Арх обл (1зона) ОЗП=19,34; ЭМ=7,04; ЗПМ=19,34; МАТ=6,19 НР (32582,96 руб.): 80% от ФОТ (40728,7 руб.) СП (19549,78 руб.): 48% от ФОТ (40728,7 руб.)	0,565	491534,12 52236,37	8846,32	430451,42	277716,78	29513,55	4998,17	243205,06	312,61	176,62	
144	ФЕР13-03-002-04	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-021 (100 м2 окрашиваемой поверхности) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: п.1.10 ТЧ При нанесении лакокрасочных материалов ручным способом ОЗП=1,1; ТЗ=1,1; Коэффициент на 2 раза ПЗ=2 (ОЗП=2; ЭМ=2 к расх.; ЗПМ=2; МАТ=2 к расх.; ТЗ=2; ТЗМ=2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 42 Индекс 1-2011 к ФЕР-2001 Арх обл (1зона) ОЗП=19,34; ЭМ=7,04; ЗПМ=19,34; МАТ=6,19 НР (19791,68 руб.): 73% от ФОТ (27111,89 руб.)	8,151	5048,54 2406,09	132,77 3,87	2509,67	41150,63	19612,03	1082,24 31,53	20456,36	11,682	95,22	
Итого по разделу 3 ИЗОЛЯЦИОННЫЕ РАБОТЫ							5449810,64					1566,22	
ИТОГИ ПО СМЕТЕ:													
Итого прямые затраты по смете в текущих ценах							14071757,47	999463,64	78177,55 3930,82	7310832,78			5670,09

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам							14481442,38	1370204,22	117121,88 5880,79	7310832,78		7777,73	
В том числе, справочно:													
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. 17-35, 37-50, 52-54, 56-57, 59, 61, 63, 65-66, 68, 71, 74, 79, 82, 87, 89-90, 95, 97-98, 101, 104-106, 108, 110, 112, 114, 116, 118, 120, 122, 124, 127, 140, 142-144)							161797,21	142373,2	19424,00 969,84			811,35	
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. 17-35, 37-50, 52-54, 56-57, 59, 61, 63, 65-66, 68, 71, 74, 79, 82, 87, 89-90, 95, 97-98, 101, 104-106, 108, 110, 112, 114, 116, 118, 120, 122, 124, 127, 140, 142-144)							237729,6	218305,58	19424,00 969,84			1244,07	
1. Производство монтажных 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. 36, 51)							10158,1	10061,79	96,31 10,29			52,218	
Накладные расходы							1333800,15						
Сметная прибыль							743730,32						
Итого по смете:													
Итого Строительные работы							8437322,27						7464,42
Итого Монтажные работы							2438367,08						313,31
Итого Оборудование							5683283,5						
Итого							16558972,85						7777,73
В том числе:													
Материалы							7310832,78						
Машины и механизмы							117121,88						
ФОТ							1376085,01						
Оборудование							5683283,5						
Накладные расходы							1333800,15						
Сметная прибыль							743730,32						
ВСЕГО по смете							16558972,85						7777,73

Составил: _____
(должность, подпись, расшифровка)

Проверил: _____
(должность, подпись, расшифровка)

