

СОГЛАСОВАНО:

УТВЕРЖДАЮ:

\_\_\_\_ //  
" \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 201\_\_ г.

\_\_\_\_ //  
" \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 201\_\_ г.

Многоэтажный жилой дом по ул Кропоткина 104 а ( стр)  
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № \_\_\_\_\_  
(локальная смета)

на \_\_\_\_\_ Вентиляция  
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

Сметная стоимость	1 064 047,30	руб.
Средства на оплату труда	84 789,00	руб.
Сметная трудоемкость	556,36	чел.час

Составлен в ценах

N п/п	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Количеств о	Стоимость единицы (в базисном уровне цен)			Индекс	Общая стоимость (в текущем уровне цен)				Затраты труда рабочих, чел.-ч, не занятых обслуж. машин			
				Всего	экспл. машин	материалов		Всего	оплаты труда	экспл. машин	материалов	обслуживающие маш.			
												оплаты труда	в т.ч. оплаты труда	на един.	всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14		
Раздел 1. Вентиляция															
Система П1															
1	ФЕР20-02-001-04 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка воздухораспределителей, предназначенных для подачи воздуха: в рабочую зону, массой до 100 кг; 1 воздухораспределитель  НР 128% от ФОТ; (577 руб.) СП 83% от ФОТ; (374 руб.)	1	61,05  25,78	9,87  0,27	25,40	ОЗП=17,35 ЭМ=8,35 ЗПМ=17,35 МАТ=4,06	61	26	10	25	2,91  0,02	2,91  0,02		
2	Прайс	Приточная установка с комплектом автоматики и узлом регулирования Ballu Machine EL4; компл.	1	13 196,43		13 196,43	ОЗП=17,35 ЭМ=8,35 ЗПМ=17,35 МАТ=4,06	13196			13196				
3	ФЕР20-02-002-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка решеток жалюзийных площадью в свету: до 1,0 м2; 1 решетка  НР 128% от ФОТ; (3219 руб.) СП 83% от ФОТ; (2087 руб.)	9	27,33  15,97	3,65  0,14	7,71	ОЗП=17,35 ЭМ=8,35 ЗПМ=17,35 МАТ=4,06	246	144	33  1	69	1,78  0,01	16,02  0,09		
4	Прайс	Воздухораздающая решетка потолочная; шт	9	513,93		513,93	ОЗП=17,35 ЭМ=8,35 ЗПМ=17,35 МАТ=4,06	4625			4625				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
5	ФЕР20-02-017-03 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка дверей герметических: неутепленных размером 1250х500 мм; 1 шт.  НР 128% от ФОТ; (444 руб.) СП 83% от ФОТ; (288 руб.)	1	333,44 20,42	12,03	300,99	ОЗП=17,35 ЭМ=8,35 ЗПМ=17,35 МАТ=4,06	333	20	12	301	2,00	2,00
6	ФЕР20-02-004-16 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Установка клапанов: огнезадерживающих с ручной регулировкой периметром до 3200 мм; 1 клапан  НР 128% от ФОТ; (1155 руб.) СП 83% от ФОТ; (749 руб.)	1	248,55 52	7,98 0,14	188,57	ОЗП=17,35 ЭМ=8,35 ЗПМ=17,35 МАТ=4,06	249	52	8	189	5,95 0,01	5,95 0,01
7	Прайс	Клапан противопожарный КПУ-1Н; нормально открытый; канального типа; с рабочим сечением 800х500; шт	1	1 426,41		1 426,41	ОЗП=17,35 ЭМ=8,35 ЗПМ=17,35 МАТ=4,06	1426			1426		
8	ФЕР20-01-001-12 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Прокладка воздухопроводов из листовой, оцинкованной стали и алюминия класса Н (нормальные) толщиной : 0,7 мм, периметром до 3200 мм; 100 м2 поверхности воздухопроводов  НР 128% от ФОТ; (18566 руб.) СП 83% от ФОТ; (12039 руб.)	1,176	1162,07 706,89	117,24 4,19	337,94	ОЗП=17,35 ЭМ=8,35 ЗПМ=17,35 МАТ=4,06	1367	831	138 5	398	80,88 0,31	95,11 0,36
9	ФЕР20-01-001-11 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Прокладка воздухопроводов из листовой, оцинкованной стали и алюминия класса Н (нормальные) толщиной : 0,7 мм, периметром до 2400 мм; 100 м2 поверхности воздухопроводов  НР 128% от ФОТ; (6085 руб.) СП 83% от ФОТ; (3946 руб.)	0,312	1366,59 874,52	112,14 3,78	379,93	ОЗП=17,35 ЭМ=8,35 ЗПМ=17,35 МАТ=4,06	426	273	35 1	118	100,06 0,28	31,22 0,09
10	ФЕР20-01-001-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Прокладка воздухопроводов из листовой, оцинкованной стали и алюминия класса Н (нормальные) толщиной : 0,5 мм, диаметром до 200 мм; 100 м2 поверхности воздухопроводов  НР 128% от ФОТ; (1798 руб.) СП 83% от ФОТ; (1166 руб.)	0,05495	2045,07 1467,1	143,32 7,02	434,65	ОЗП=17,35 ЭМ=8,35 ЗПМ=17,35 МАТ=4,06	112	81	8	23	167,86 0,52	9,22 0,03
11	Прайс	Воздуховоды прямоугольные 0,7 мм; м2	148,8	156,49		156,49	ОЗП=17,35 ЭМ=8,35 ЗПМ=17,35 МАТ=4,06	23286			23286		
12	Прайс	Воздуховоды круглые 0.5 мм; м2	5,49	93,77		93,77	ОЗП=17,35 ЭМ=8,35 ЗПМ=17,35 МАТ=4,06	515			515		
Система П2													
13	ФЕР20-02-001-04 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка воздухораспределителей, предназначенных для подачи воздуха: в рабочую зону, массой до 100 кг; 1 воздухораспределитель  НР 128% от ФОТ; (577 руб.) СП 83% от ФОТ; (374 руб.)	1	61,05 25,78	9,87 0,27	25,40	ОЗП=17,35 ЭМ=8,35 ЗПМ=17,35 МАТ=4,06	61	26	10	25	2,91 0,02	2,91 0,02

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
14	Прайс	Приточная установка с комплектом автоматики и узлом регулирования Ballu Machine 50-25 L; компл.	1	13 196,43		13 196,43	ОЗП=17,35 ЭМ=8,35 ЗПМ=17,35 МАТ=4,06	13196			13196		
15	ФЕР20-02-002-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка решеток жалюзийных площадью в свету: до 1,0 м2; 1 решетка НР 128% от ФОТ; (356 руб.) СП 83% от ФОТ; (231 руб.)	1	27,33 15,97	3,65 0,14	7,71	ОЗП=17,35 ЭМ=8,35 ЗПМ=17,35 МАТ=4,06	27	16	4	7	1,78 0,01	1,78 0,01
16	Прайс	Воздухораздающая решетка потолочная; шт	1	513,93		513,93	ОЗП=17,35 ЭМ=8,35 ЗПМ=17,35 МАТ=4,06	514			514		
17	Прайс	Диффузор приточно-вытяжной DVK-S 160; шт	4	33,56		33,56	ОЗП=17,35 ЭМ=8,35 ЗПМ=17,35 МАТ=4,06	134			134		
18	Прайс	Диффузор приточно-вытяжной DVK-S 200; шт	4	52,44		52,44	ОЗП=17,35 ЭМ=8,35 ЗПМ=17,35 МАТ=4,06	210			210		
19	ФЕР20-02-014-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка шумоглушителей вентиляционных трубчатых круглого сечения типа: ГТК1-2, диаметр обечайки 200 мм; 1 шт. НР 128% от ФОТ; (223 руб.) СП 83% от ФОТ; (144 руб.)	1	16,3 9,66	1,71	4,93	ОЗП=17,35 ЭМ=8,35 ЗПМ=17,35 МАТ=4,06	16	10	2	4	1,09	1,09
20	Прайс	Шумоглушители круглые; шт	1	441,14		441,14	ОЗП=17,35 ЭМ=8,35 ЗПМ=17,35 МАТ=4,06	441			441		
21	ФЕР20-02-004-16 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Установка клапанов: огнезадерживающих с ручной регулировкой периметром до 3200 мм; 1 клапан НР 128% от ФОТ; (1155 руб.) СП 83% от ФОТ; (749 руб.)	1	248,55 52	7,98 0,14	188,57	ОЗП=17,35 ЭМ=8,35 ЗПМ=17,35 МАТ=4,06	249	52	8	189	5,95 0,01	5,95 0,01
22	Прайс	Клапан противопожарный КПУ-1Н; нормально открытый; канального типа; с рабочим сечением 200х200; шт	1	902,00		902,00	ОЗП=17,35 ЭМ=8,35 ЗПМ=17,35 МАТ=4,06	902			902		
23	ФЕР20-02-004-18 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Установка клапанов: перекидных периметром до 1000 мм; 1 клапан НР 128% от ФОТ; (333 руб.) СП 83% от ФОТ; (216 руб.)	1	34,04 15,16	2,18	16,70	ОЗП=17,35 ЭМ=8,35 ЗПМ=17,35 МАТ=4,06	34	15	2	17	1,69	1,69
24	Прайс	Клапан противопожарный КПУ-1Н; нормально открытый; канального типа; с рабочим сечением Д125; шт	1	1 426,41		1 426,41	ОЗП=17,35 ЭМ=8,35 ЗПМ=17,35 МАТ=4,06	1426			1426		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
25	ФЕР20-01-001-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Прокладка воздуховодов из листовой, оцинкованной стали и алюминия класса Н (нормальные) толщиной : 0,5 мм, диаметром до 200 мм; 100 м2 поверхности воздуховодов  НР 128% от ФОТ; (910 руб.) СП 83% от ФОТ; (590 руб.)	0,02826	2045,07 1467,1	143,32 7,02	434,65	ОЗП=17,35 ЭМ=8,35 ЗПМ=17,35 МАТ=4,06	58	41	4	13	167,86 0,52	4,74 0,01
26	ФЕР20-01-001-19 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Прокладка воздуховодов из листовой, оцинкованной стали и алюминия класса Н (нормальные) толщиной : 1,0 мм, диаметром до 1250 мм; 100 м2 поверхности воздуховодов  НР 128% от ФОТ; (2465 руб.) СП 83% от ФОТ; (1599 руб.)	0,16934	1139,43 650,69	110,06 3,78	378,68	ОЗП=17,35 ЭМ=8,35 ЗПМ=17,35 МАТ=4,06	193	110	19 1	64	74,45 0,28	12,61 0,05
27	Прайс	Воздуховоды круглые о.55мм; м2	2,82	93,77		93,77	ОЗП=17,35 ЭМ=8,35 ЗПМ=17,35 МАТ=4,06	264			264		
28	Прайс	Воздуховоды круглые 1,0 мм; м2	16,93	148,72		148,72	ОЗП=17,35 ЭМ=8,35 ЗПМ=17,35 МАТ=4,06	2518			2518		
29	ФЕР26-01-054-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Обертывание поверхности изоляции рулонными материалами насухо с проклейкой швов; 100 м2 поверхности покрытия изоляции  НР 100% от ФОТ; (902 руб.) СП 70% от ФОТ; (631 руб.)	0,19	1731,54 276,31	50,59	1 404,64	ОЗП=17,35 ЭМ=8,35 ЗПМ=17,35 МАТ=4,06	329	52	10	267	31,98	6,08
30	ФССЦ-101-1794 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Бризол; 1000 м2	-0,0219	7 800,00		7 800,00	ОЗП=17,35 ЭМ=8,35 ЗПМ=17,35 МАТ=4,06	-171			-171		
31	Прайс	Материал базальтовый огнезащитный рулонный "МБОР-5Ф"; м2	19	34,84		34,84	ОЗП=17,35 ЭМ=8,35 ЗПМ=17,35 МАТ=4,06	662			662		
<b>Система В1</b>													
32	ФЕР20-03-003-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка вентиляторов крышных массой: до 0,1 т; 1 вентилятор  НР 128% от ФОТ; (1376 руб.) СП 83% от ФОТ; (892 руб.)	1	131,39 60,61	30,6 1,49	40,18	ОЗП=17,35 ЭМ=8,35 ЗПМ=17,35 МАТ=4,06	131	61	31 1	39	6,3 0,11	6,3 0,11
33	Прайс	Вентилятор крышной RMVD-НТ 560 с комплектом автоматики и частотным преобразователем; шт	1	19 564,73		19 564,73	ОЗП=17,35 ЭМ=8,35 ЗПМ=17,35 МАТ=4,06	19565			19565		
34	Прайс	Крышной короб RRS 560-630 из оцинкованной стали для монтажа вентиляторов RMV на наклонной кровле с монтажным профилем; шт	1	7 649,56		7 649,56	ОЗП=17,35 ЭМ=8,35 ЗПМ=17,35 МАТ=4,06	7650			7650		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
35	ФЕР20-01-001-04 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Прокладка воздуховодов из листовой, оцинкованной стали и алюминия класса Н (нормальные) толщиной : 0,6 мм, диаметром до 250 мм; 100 м2 поверхности воздуховодов  НР 128% от ФОТ; (12859 руб.) СП 83% от ФОТ; (8338 руб.)	0,3925	2046,82 1467,1	145,07 7,02	434,65	ОЗП=17,35 ЭМ=8,35 ЗПМ=17,35 МАТ=4,06	803	576	57 3	170	167,86 0,52	65,89 0,2
36	ФЕР20-01-001-05 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Прокладка воздуховодов из листовой, оцинкованной стали и алюминия класса Н (нормальные) толщиной : 0,6 мм, диаметром до 355 мм; 100 м2 поверхности воздуховодов  НР 128% от ФОТ; (6573 руб.) СП 83% от ФОТ; (4262 руб.)	0,2198	1859,25 1343,25	117,92 5,81	398,08	ОЗП=17,35 ЭМ=8,35 ЗПМ=17,35 МАТ=4,06	409	295	26 1	88	153,69 0,43	33,78 0,09
37	ФЕР20-01-001-06 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Прокладка воздуховодов из листовой, оцинкованной стали и алюминия класса Н (нормальные) толщиной : 0,6 мм, диаметром до 450 мм; 100 м2 поверхности воздуховодов  НР 128% от ФОТ; (7306 руб.) СП 83% от ФОТ; (4738 руб.)	0,2826	1658,47 1162,25	107,31 5,13	388,91	ОЗП=17,35 ЭМ=8,35 ЗПМ=17,35 МАТ=4,06	469	328	30 1	111	132,98 0,38	37,58 0,11
38	ФЕР20-01-001-07 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Прокладка воздуховодов из листовой, оцинкованной стали и алюминия класса Н (нормальные) толщиной : 0,7 мм, диаметром от 500 до 560 мм; 100 м2 поверхности воздуховодов  НР 128% от ФОТ; (910 руб.) СП 83% от ФОТ; (590 руб.)	0,035168	1688,22 1162,25	137,06 3,65	388,91	ОЗП=17,35 ЭМ=8,35 ЗПМ=17,35 МАТ=4,06	59	41	5	13	132,98 0,27	4,68 0,01
39	ФЕР20-01-001-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Прокладка воздуховодов из листовой, оцинкованной стали и алюминия класса Н (нормальные) толщиной : 0,5 мм, диаметром до 200 мм; 100 м2 поверхности воздуховодов  НР 128% от ФОТ; (1399 руб.) СП 83% от ФОТ; (907 руб.)	0,043175	2045,07 1467,1	143,32 7,02	434,65	ОЗП=17,35 ЭМ=8,35 ЗПМ=17,35 МАТ=4,06	88	63	6	19	167,86 0,52	7,25 0,02
40	Прайс	Воздуховоды круглые 0,6 мм; м2	61,23	93,77		93,77	ОЗП=17,35 ЭМ=8,35 ЗПМ=17,35 МАТ=4,06	5742			5742		
41	Прайс	Воздуховоды круглые 0,5 мм; м2	4,3	122,08		122,08	ОЗП=17,35 ЭМ=8,35 ЗПМ=17,35 МАТ=4,06	525			525		
42	Прайс	Воздуховоды круглые 0,7 мм; м2	3,51	148,72		148,72	ОЗП=17,35 ЭМ=8,35 ЗПМ=17,35 МАТ=4,06	522			522		
43	ФЕР20-02-002-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка решеток жалюзийных площадью в свету: до 1,0 м2; 1 решетка  НР 128% от ФОТ; (356 руб.) СП 83% от ФОТ; (231 руб.)	1	27,33 15,97	3,65 0,14	7,71	ОЗП=17,35 ЭМ=8,35 ЗПМ=17,35 МАТ=4,06	27	16	4	7	1,78 0,01	1,78 0,01
44	Прайс	Воздухозадающая решетка потолочная; шт	1	513,93		513,93	ОЗП=17,35 ЭМ=8,35 ЗПМ=17,35 МАТ=4,06	514			514		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Система В2													
45	ФЕР20-03-003-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка вентиляторов крышных массой: до 0,1 т; 1 вентилятор  НР 128% от ФОТ; (1376 руб.) СП 83% от ФОТ; (892 руб.)	1	131,39 60,61	30,6 1,49	40,18	ОЗП=17,35 ЭМ=8,35 ЗПМ=17,35 МАТ=4,06	131	61	31 1	39	6,3 0,11	6,3 0,11
46	ПРайс	Вентилятор крышной RMVD-НТ 560 с комплектом автоматики и частотным преобразователем; шт	1	19 564,73		19 564,73	ОЗП=17,35 ЭМ=8,35 ЗПМ=17,35 МАТ=4,06	19565			19565		
47	ПРайс	Крышной короб RRS 560-630 из оцинкованной стали для монтажа вентиляторов RMV на наклонной кровле с монтажным профилем; шт	1	7 649,56		7 649,56	ОЗП=17,35 ЭМ=8,35 ЗПМ=17,35 МАТ=4,06	7650			7650		
48	ФЕР20-01-001-04 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Прокладка воздуховодов из листовой, оцинкованной стали и алюминия класса Н (нормальные) толщиной : 0,6 мм, диаметром до 250 мм; 100 м2 поверхности воздуховодов  НР 128% от ФОТ; (12859 руб.) СП 83% от ФОТ; (8338 руб.)	0,3925	2046,82 1467,1	145,07 7,02	434,65	ОЗП=17,35 ЭМ=8,35 ЗПМ=17,35 МАТ=4,06	803	576	57 3	170	167,86 0,52	65,89 0,2
49	ФЕР20-01-001-05 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Прокладка воздуховодов из листовой, оцинкованной стали и алюминия класса Н (нормальные) толщиной : 0,6 мм, диаметром до 355 мм; 100 м2 поверхности воздуховодов  НР 128% от ФОТ; (6573 руб.) СП 83% от ФОТ; (4262 руб.)	0,2198	1859,25 1343,25	117,92 5,81	398,08	ОЗП=17,35 ЭМ=8,35 ЗПМ=17,35 МАТ=4,06	409	295	26 1	88	153,69 0,43	33,78 0,09
50	ФЕР20-01-001-06 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Прокладка воздуховодов из листовой, оцинкованной стали и алюминия класса Н (нормальные) толщиной : 0,6 мм, диаметром до 450 мм; 100 м2 поверхности воздуховодов  НР 128% от ФОТ; (7306 руб.) СП 83% от ФОТ; (4738 руб.)	0,2826	1658,47 1162,25	107,31 5,13	388,91	ОЗП=17,35 ЭМ=8,35 ЗПМ=17,35 МАТ=4,06	469	328	30 1	111	132,98 0,38	37,58 0,11
51	ФЕР20-01-001-07 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Прокладка воздуховодов из листовой, оцинкованной стали и алюминия класса Н (нормальные) толщиной : 0,7 мм, диаметром от 500 до 560 мм; 100 м2 поверхности воздуховодов  НР 128% от ФОТ; (910 руб.) СП 83% от ФОТ; (590 руб.)	0,035168	1688,22 1162,25	137,06 3,65	388,91	ОЗП=17,35 ЭМ=8,35 ЗПМ=17,35 МАТ=4,06	59	41	5	13	132,98 0,27	4,68 0,01
52	ФЕР20-01-001-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Прокладка воздуховодов из листовой, оцинкованной стали и алюминия класса Н (нормальные) толщиной : 0,5 мм, диаметром до 200 мм; 100 м2 поверхности воздуховодов  НР 128% от ФОТ; (1399 руб.) СП 83% от ФОТ; (907 руб.)	0,043175	2045,07 1467,1	143,32 7,02	434,65	ОЗП=17,35 ЭМ=8,35 ЗПМ=17,35 МАТ=4,06	88	63	6	19	167,86 0,52	7,25 0,02
53	Прайс	Воздуховоды круглые 0,6 мм; м2	61,23	93,77		93,77	ОЗП=17,35 ЭМ=8,35 ЗПМ=17,35 МАТ=4,06	5742			5742		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
54	Прайс	Воздуховоды круглые 0,5 мм; м2	4,3	122,08		122,08	ОЗП=17,35 ЭМ=8,35 ЗПМ=17,35 МАТ=4,06	525			525		
55	Прайс	Воздуховоды круглые 0,7 мм; м2	3,51	148,72		148,72	ОЗП=17,35 ЭМ=8,35 ЗПМ=17,35 МАТ=4,06	522			522		
56	ФЕР20-02-002-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка решеток жалюзийных площадью в свету: до 1,0 м2; 1 решетка  НР 128% от ФОТ; (356 руб.) СП 83% от ФОТ; (231 руб.)	1	27,33 15,97	3,65 0,14	7,71	ОЗП=17,35 ЭМ=8,35 ЗПМ=17,35 МАТ=4,06	27	16	4	7	1,78 0,01	1,78 0,01
57	Прайс	Воздухораздающая решетка потолочная; шт	1	513,93		513,93	ОЗП=17,35 ЭМ=8,35 ЗПМ=17,35 МАТ=4,06	514			514		
Система В3													
58	ФЕР20-03-001-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка вентиляторов радиальных массой: до 0,05 т; 1 вентилятор  НР 128% от ФОТ; (1244 руб.) СП 83% от ФОТ; (807 руб.)	1	76,56 55,79	6,67 0,14	14,10	ОЗП=17,35 ЭМ=8,35 ЗПМ=17,35 МАТ=4,06	77	56	7	14	6,54 0,01	6,54 0,01
59	Прайс	Вентилятор канальный центробежный с обратным клапаном и хомутом, с комплектом автоматики SHUFT CFk 100 MAX; шт	1	1 046,74		1 046,74	ОЗП=17,35 ЭМ=8,35 ЗПМ=17,35 МАТ=4,06	1047			1047		
60	ФЕР20-01-001-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Прокладка воздуховодов из листовой, оцинкованной стали и алюминия класса Н (нормальные) толщиной : 0,5 мм, диаметром до 200 мм; 100 м2 поверхности воздуховодов  НР 128% от ФОТ; (1221 руб.) СП 83% от ФОТ; (792 руб.)	0,03768	2045,07 1467,1	143,32 7,02	434,65	ОЗП=17,35 ЭМ=8,35 ЗПМ=17,35 МАТ=4,06	77	55	5	17	167,86 0,52	6,33 0,02
61	Прайс	Воздуховоды круглые 0,5 мм; м2	3,7	122,08		122,08	ОЗП=17,35 ЭМ=8,35 ЗПМ=17,35 МАТ=4,06	452			452		
62	ФЕР20-02-002-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка решеток жалюзийных площадью в свету: до 1,0 м2; 1 решетка  НР 128% от ФОТ; (356 руб.) СП 83% от ФОТ; (231 руб.)	1	27,33 15,97	3,65 0,14	7,71	ОЗП=17,35 ЭМ=8,35 ЗПМ=17,35 МАТ=4,06	27	16	4	7	1,78 0,01	1,78 0,01
63	Прайс	Решетка вентилиционная внутренняя; шт	1	117,47		117,47	ОЗП=17,35 ЭМ=8,35 ЗПМ=17,35 МАТ=4,06	117			117		
Система ДУ1													
64	ФЕР20-03-001-05 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка вентиляторов радиальных массой: до 0,6 т; 1 вентилятор  НР 128% от ФОТ; (2776 руб.) СП 83% от ФОТ; (1800 руб.)	1	217,64 121,81	63,61 2,97	32,22	ОЗП=17,35 ЭМ=8,35 ЗПМ=17,35 МАТ=4,06	218	122	64 3	32	14,28 0,22	14,28 0,22

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
65	Прайс	Вентилятор крышной радиальный УКРОС 91; шт	1	10 753,48		10 753,48	ОЗП=17,35 ЭМ=8,35 ЗПМ=17,35 МАТ=4,06	10753			10753		
66	ФЕР07-01-044-04 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка монтажных изделий массой: более 20 кг; 1 т стальных элементов НР 130% от ФОТ; (722 руб.) СП 85% от ФОТ; (472 руб.)	0,1	10901,9 320,59	253,59	10 327,72	ОЗП=17,35 ЭМ=8,35 ЗПМ=17,35 МАТ=4,06	1090	32	25	1033	31,40	3,14
67	ФССЦ-201-0777 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Конструктивные элементы вспомогательного назначения: с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке; т	-0,1	10 045,00		10 045,00	ОЗП=17,35 ЭМ=8,35 ЗПМ=17,35 МАТ=4,06	-1005			-1005		
68	Прайс	Стакан монтажный СТАМ 410 -112-Н; шт	1	6 329,92		6 329,92	ОЗП=17,35 ЭМ=8,35 ЗПМ=17,35 МАТ=4,06	6330			6330		
69	ФЕР20-02-004-16 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Установка клапанов: огнезадерживающих с ручной регулировкой периметром до 3200 мм; 1 клапан НР 128% от ФОТ; (1155 руб.) СП 83% от ФОТ; (749 руб.)	1	248,55 52	7,98 0,14	188,57	ОЗП=17,35 ЭМ=8,35 ЗПМ=17,35 МАТ=4,06	249	52	8	189	5,95 0,01	5,95 0,01
70	Прайс	Клапан противопожарный КПУ-1Н; нормально открытый; канального типа; с рабочим сечением Д125; шт	1	1 426,41		1 426,41	ОЗП=17,35 ЭМ=8,35 ЗПМ=17,35 МАТ=4,06	1426			1426		
71	ФЕР20-01-002-16 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Прокладка воздуховодов из листовой оцинкованной стали и алюминия класса П (плотные) толщиной : 0,9 мм, периметром до 5200 мм; 100 м2 поверхности воздуховодов НР 128% от ФОТ; (489 руб.) СП 83% от ФОТ; (317 руб.)	0,04	1356,47 538,3	114,47 4,32	703,70	ОЗП=17,35 ЭМ=8,35 ЗПМ=17,35 МАТ=4,06	54	22	5	27	61,59 0,32	2,46 0,01
72	Прайс	Воздуховод прямоугольный 1,00мм; м2	4	148,72		148,72	ОЗП=17,35 ЭМ=8,35 ЗПМ=17,35 МАТ=4,06	595			595		
Итого прямые затраты по разделу в базисных ценах								161420	4864	739 23	155817		554,28 2,08
Итого прямые затраты по разделу с учетом индексов, в текущих ценах								723177	84390	6171 399	632616		554,28 2,08
Накладные расходы								108289					
Сметная прибыль								70269					
<b>Итого по разделу 1 Вентиляция</b>								<b>901735</b>					<b>554,28 2,08</b>
Итого прямые затраты по смете в базисных ценах								161420	4864	739 23	155817		554,28 2,08



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Итого прямые затраты по смете с учетом индексов, в текущих ценах								723177	84390	6171	632616		554,28
										399			2,08
Накладные расходы								108289					
Сметная прибыль								70269					
<b>Итого по смете:</b>													
Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)								868368					545,06
													2,08
Теплоизоляционные работы								5596					6,08
Бетонные и железобетонные сборные конструкции в промышленном строительстве								27771					3,14
Итого								901735					554,28
													2,08
В том числе:													
Материалы								632616					
Машины и механизмы								6171					
ФОТ								84789					
Накладные расходы								108289					
Сметная прибыль								70269					
НДС 18%								162312,3					
<b>ВСЕГО по смете</b>								<b>1064047,3</b>					<b>554,28</b>
													<b>2,08</b>

Составил: \_\_\_\_\_ /Смирнова О.А./  
[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Проверил: \_\_\_\_\_ //  
[должность, подпись (инициалы, фамилия)]