

Дефектная ведомость

№	Наименование	Ед. изм.	Количество
Раздел 1 Вентиляция			
1.	Установка камер приточных типовых без секции орошения производительностью до 10 тыс.м3/час	1 камера	1
2.	Компактная приточная установка Компакт 2112М	шт	1
3.	Установка вентиляторов радиальных массой до 0,05т	1 вентилятор	1
4.	Вентилятор канальный RK500x300 A1	шт	1
5.	Установка решеток жалюзийных площадью в свету до 0,5м2	1 решетка	19
6.	Решетка вентиляционная АРН 600x400	шт	1
7.	Решетка вентиляционная АМН 150x100	шт	2
8.	Диффузор потолочный пластиковый круглый диаметром 100мм, ДПУ-К	шт	1
9.	Диффузор потолочный пластиковый круглый диаметром 125мм, ДПУ-К	шт	2
10.	Диффузор потолочный пластиковый круглый диаметром 160мм, ДПУ-К	шт	5
11.	Диффузор потолочный пластиковый круглый диаметром 100мм, ДПУ-М	шт	1
12.	Диффузор потолочный пластиковый круглый диаметром 125мм, ДПУ-М	шт	2
13.	Диффузор потолочный пластиковый круглый диаметром 160мм, ДПУ-М	шт	5
14.	Установка клапанов обратных периметром до 1600 мм,	1 клапан	1
15.	Клапан АВК 500ч300	шт	1
16.	Установка глушителей шума вентиляционных установок пластинчатых типа ПП 3-2, ВП 3-2, размер пластин 400x500x1000мм	1 пластина	3
17.	Шумоглушитель RSA 800x500/1000	шт	1
18.	Гибкая вставка DS 500x300	шт	2
19.	Установка клапанов обратных периметром до 1000 мм	1 клапан	3
20.	Дроссель-клапаны в обечайке с сектором управления из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали прямоугольные периметром до 600мм	шт	1
21.	Дроссель-клапаны в обечайке с сектором управления из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали прямоугольные периметром до 1000мм	шт	1
22.	Прокладка воздуховодов из листовой, оцинкованной стали и алюминия класса Н (нормальные) толщиной 0,5мм, периметром до 600 мм,	100 м2	0,05
23.	Прокладка воздуховодов из листовой, оцинкованной стали и алюминия класса Н (нормальные) толщиной 0,5мм, периметром 800 мм, 1000мм	100 м2	0,42
24.	Прокладка воздуховодов из листовой, оцинкованной стали и алюминия класса Н (нормальные) толщиной 0,7мм, периметром от 1100 до 1600мм	100м2	0,44
25.	Прокладка воздуховодов из листовой, оцинкованной стали и алюминия класса Н (нормальные) толщиной 0,5мм, периметром до 200 мм,	100м2	0,125

26.	<i>Воздуховоды из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной 0,55 мм, периметром 500мм</i>	<i>м2</i>	<i>5</i>
27.	<i>Воздуховоды из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной 0,55 мм, периметром 800мм</i>	<i>м2</i>	<i>12</i>
28.	<i>Воздуховоды из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной 0,55 мм, периметром 1000мм</i>	<i>м2</i>	<i>30</i>
29.	<i>Воздуховоды из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной 0,55 мм, периметром 1100мм</i>	<i>м2</i>	<i>44</i>
30.	<i>Воздуховоды из оцинкованной стали жесткие (спирально-навивные) толщиной 0,55 мм, диаметром 100мм</i>	<i>м2</i>	<i>3,14</i>
31.	<i>Воздуховоды из оцинкованной стали жесткие (спирально-навивные) толщиной 0,55 мм, диаметром 125мм</i>	<i>м2</i>	<i>3,14</i>
32.	<i>Воздуховоды из оцинкованной стали жесткие (спирально-навивные) толщиной 0,55 мм, диаметром 160мм</i>	<i>м2</i>	<i>3,14</i>
33.	<i>Заглушки питометражных лючков СТД-8281 в сборе с ниппелем</i>	<i>шт</i>	<i>2</i>
34.	<i>Изоляция плоских и криволинейных поверхностей матами минераловатными прошивными безобкладочными и в обкладках из стеклоткани или металлической сетки, плитами минераловатными на синтетическом связующем марки М-125, плитами полужесткими из стеклянного штапельного волокна на синтетическом связующем</i>	<i>1м3</i>	<i>1,7</i>
35.	<i>Плиты минераловатные «Венти Баттс» ROCKWOOL</i>	<i>м3</i>	<i>1,7</i>
36.	<i>Покрытие изоляции плоских (криволинейных) поверхностей листовым металлом с заготовкой покрытия,</i>	<i>100м2</i>	<i>0,315</i>
37.	<i>Огнезащитное покрытие металлоконструкций воздуховодов приточно-вытяжных систем составом Файрекс-300 с пределом огнестойкости 0,75 часа</i>	<i>100м2</i>	<i>0,25</i>