

Пози-ция	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код оборудо-вания. издელი. материала	Завод-изготовитель	Еди-ница изме-рения	Копи-чество	Масса единицы, кг	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8	9
4.	Воздуховоды кл. "Н" из стали оцинкованной 0,6 мм d315			ЗАО "Вентмонтаж"	пм	20,2		
5.	Клапан обратный	RSK315		Арктика", г. Москва	шт.	2		
6.	Шумоглушитель	CSA 315/900		Арктика", г. Москва	шт.	2		
7.	Клапан огнезадерживающий с приводом типа Вейлмо	КПС 1М-О-ЭМ Ø315		"VKT", г. Москва	шт.	2		
8.	Изоляция Маты фольгированные прошивные толщ. 50мм.	Техмат		«Rockwool»	м2	6,4		
	В-5							
1.	Вентилятор каналный	СК160С		Арктика", г. Москва	шт.	1 4,3		
2.	Зонт на шахту	d160мм		ЗАО "Вентмонтаж"	шт.	1		
3.	Кронштейны для крепления вентилятора				кг	5		
4.	Воздуховоды кл. "Н" из стали оцинкованной 0,7 мм 100х100			ЗАО "Вентмонтаж"	пм	0,7		
	100х200			ЗАО "Вентмонтаж"	пм	4,4		
	d160			ЗАО "Вентмонтаж"	пм	9,6		
5.	Воздуховоды кл. "Г" из стали оцинкованной 0,8 мм Ø160			ЗАО "Вентмонтаж"	пм	3,5		El 60
6.	Решетка воздушовытяжная	P150			шт.	5		
7.	Шумоглушитель	CSA 160/900		Арктика", г. Москва	шт.	1		
8.	Клапан огнезадерживающий с приводом типа Вейлмо	КПС 1М-О-ЭМ Ø160		"VKT", г. Москва	шт.	1		
9.	Изоляция Маты фольгированные прошивные толщ. 50мм.	Техмат		«Rockwool»	м2	1.8		
10.	Система огнезащиты воздуховодов	ET VENT 60		«ТИЗОЛ»				
	а) Огнезащитная клеящая смесь	«Триумф»			кг	1.8		
	б) Материал базальтовый огнезащитный фольг.	МБОР-5Ф			м2	2.0		
	В-6							
1.	Вентилятор каналный	СК315С		Арктика", г. Москва	шт.	2		
2.	Шумоглушитель	CSA 315/900		Арктика", г. Москва	шт.	2		
3.	Зонт на шахту	d315мм		ЗАО "Вентмонтаж"	шт.	2		
4.	Решетка воздушовытяжная	АМН 300х300		Арктика", г. Москва	шт.	2		
5.	Клапан огнезадерживающий с приводом типа Вейлмо	КПС 1М-О-ЭМ Ø315		"VKT", г. Москва	шт.	2		

Инв. N подл

Подпись и дата Взам. инв. N

Инв. N подл

226/31-ОВ.3.С

Лист8