

		Позиция	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код оборудования, изделия, материала	Завод-изготовитель	Единица измерения	Количество	Масса единицы, кг	Примечание		
		1	2	3	4	5	6	7	8	9		
В 9		ВЫТЯЖКА:										
		1.1	Вентилятор со свободным напором L=250 м3/ч Нсети =120	WNK 160/1			компл	1				
		1.2	Хомут соединительный	SKL 160				2				
		1.3	Обратный клапан	KOK 160				1				
		1.4	Шумоглушитель	SGK 160/6				1				
		1.5	Регулятор оборотов				1					
		В 10		ВЫТЯЖКА:								
				1.1	Вентилятор L=100 м3/ч Нсети =120	WNK 125/1			компл	1		
1.2	Хомут соединительный			SKL 125				2				
1.3	Обратный клапан			KOK 125				1				
1.4	Шумоглушитель			SGK 125/6				1				
1.5	Регулятор оборотов						1					
В 11		ВЫТЯЖКА:										
		1.1	Вентилятор со свободным напором L=200 м3/ч Нсети =120	WNK 160/1			компл	1				
		1.2	Хомут соединительный	SKL 160				2				
		1.3	Обратный клапан	KOK 160				1				
		1.4	Шумоглушитель	SGK 160/6				1				
		1.5	Регулятор оборотов				1					
В 12-13		ВЫТЯЖКА:										
		1.1	Вентилятор со свободным напором L=300 м3/ч Нсети =120	WNK 160/1			компл	2				
		1.2	Хомут соединительный	SKL 160				4				
		1.3	Обратный клапан	KOK 160				2				
		1.4	Шумоглушитель	SGK 160/6				2				
		1.5	Регулятор оборотов				2					
Инв. N подл.												
Подп. и дата												
Взаим. инв. N												