

СОГЛАСОВАНО									
Инв. N подл									
Подпись и дата									
Взам. инв. N									
Позиция									
Наименование и техническая характеристика									
Тип, марка, обозначение документа, опросного листа									
Код оборудования изделия, материала									
Завод-изготовитель									
Единица измерения									
Кол-во частей									
Масса единицы, кг									
Примечание									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
	Система В11								
В11.1.	Вентилятор канальный в компл с эл./гв. Nu=0,100кВт; n=2480 об/м.	СК 160 С		"Ostberg"	компл.	1			
В11.2.	Хомут быстросъемный	МХ 160		"Арктос"	шт.	2			
В11.3.	Шумоглушитель для круглых каналов Ø160 мм.	CSA 160/900		"Арктос"	шт.	1			
В11.4.	Зонт круглый Ø160мм	прим. сер. 5.904-51			шт.	1			
В11.5.	Воздуховод гибкий Ø160 мм	Aluduct 160		"Арктос"	м	6			
В11.6.	Диффузор универсальный Ø160 мм.	ДПУ-М-160		"Арктос"	шт.	3			
В11.7.	Воздуховоды из оцинкованной стали круглого сечения	ГОСТ 14918-80*							
	Ø 160 мм				м	22,5			1 1,3м²
В11.8.	Теплоизоляция Пенофол тип С б=10мм				м²	8,0			
В11.9.	Металлоконструкции для крепления воздуховодов и оборудования				кг	20			
В11.10.	Регулятор скорости VRS 1.5				шт.	1			
	Система ВЕ12								
ВЕ12.1	Решетка воздухоораспределительная регулируемая 300х300 мм.	АМР 300х300		"Арктос"	шт.	1			
	Система ВЕ13								
ВЕ13.1	Решетка воздухоораспределительная регулируемая 300х300 мм.	АМР 300х300		"Арктос"	шт.	5			
	Система В12								
В12.1.	Вентилятор осевой в компл с эл./гв. Nu=0,021 кВт.	Ventil 12		"O.ERRE"	компл.	1			
	Система В13								
В13.1.	Вентилятор осевой в компл с эл./гв. Nu=0,021 кВт.	Ventil 12		"O.ERRE"	компл.	1			
	Система В14								
В14.1.	Вентилятор осевой в компл с эл./гв. Nu=0,021 кВт.	Venti 12		"O.ERRE"	компл.	1			
	Система В15								
В15.1.	Вентилятор осевой в компл с эл./гв. Nu=0,020 кВт.	Ventil 10		"O.ERRE"	компл.	1			
1-11-ОВ.С									
Лист 19									