

Позиция	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код оборудования, узла/ли, материала	Завод-изготовитель	Единица измерения	Кол-во	Масса единицы, кг	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Воздуховод из тонколистовой оцинкованной стали	ГОСТ 14.918-80						
	прямоугольного сечения класса Н (нормальные) толщиной 0,5 мм:				м	2,0		
	сечением 150х150							
	Воздуховод из тонколистовой оцинкованной стали	ГОСТ 14.918-80						
	прямоугольного сечения класса Н (нормальные) толщиной 0,7 мм:				м	16,0		
	сечением 300х200				м	7,0		
	сечением 400х200				м	29,0		
	сечением 500х250				м	2,0		
	сечением 700х400							
	Утеплитель Пенофол толщ.10мм фольгированный				м <sup>2</sup>	6		
	Люк инспекционный, модель 200х100 для замеров в воздуховоде	308100020		Арктос	шт.	2		
	Лента перфорированная крепежная СТДЗ2006 из оцинкованной стали	05-ПН-10 ГОСТ 19903-77 Стэлп ГОСТ 14.918-80			м	20		
	П2							
П2.1	Камера приточная, компактная	VS-15-R-S/H-T		VTS Clima	компл.	1	211	
	L=1740 м <sup>3</sup> /ч, P=300 Па, N=0,75кВт, n=2855об/мин							
				Арктос	шт.	1		
П2.2	Фильтр канальный (класс очистки EU7)	Ф/Р 600х300						
П2.3	Шумоглушитель прямоугольный	RSA 600х300/1000		Арктос	шт.	1		
П2.4	Клапан воздушный с ручным приводом	АВК 400х200		Арктос	шт.	2		
2012/03-03-У-ОВ.С								
Лист								
2								