

Позиция	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, описного листа	Код оборудования-ния, узделаия, материала	Завод-изготовитель	Единица измерения	Кол-ч-ство	Масса единицы, кг	Примечания
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	17. Демонтаж вентилятора крышного, №1,0 кВт				шт	1	900	
	18. Трансформатор	RTPO 4		поставщик Systemair	шт	1		
	<u>Обвязка caloriferов (п7, п8, п9)</u>							
	1. Труба стальная, горячедеформированная Ø57х5	ГОСТ8732-78			м	80,0		
	2. Труба стальная, горячедеформированная Ø38х2,5	ГОСТ8732-78			м	8,0		
	3. Труба стальная, горячедеформированная Ø25х2	ГОСТ8732-78			м	150,0		
	4. Вентиль дренажный муфтовый Ø15	15Б1п			шт	15		
	5. Кран шаровый Ø20	ШР-FF		поставщик Danfoss	шт	6		
	6. Резьба Ø15				шт	9		
	7. Теплоизоляционный материал Ø=32 мм дл. 2м. Внутренний Ø57	"Aeroflex"		поставщик ООО"Альфа-инвест" поставщик	шт	4,0		
	8. Теплоизоляционный материал Ø=32 мм дл. 2м. Внутренний Ø38	"Aeroflex"		ООО"Альфа-инвест" поставщик	шт	4		
	9. Теплоизоляционный материал Ø=32 мм дл. 2м. Внутренний Ø25	"Aeroflex"		ООО"Альфа-инвест" поставщик	шт	75		
	10. Клей "Aeroseal" 3500 зр.	"Aeroseal"		ООО"Альфа-инвест"	шт	2		
	11. Клапан трехходовой Ø15 в комплекте с электросервоприводом	VS 00 ADASTR		поставщик VTS	шт	3		
	12. Клапан соленоидный Ø20 в комплекте с электроприводом	EV 220 V		поставщик Danfoss	шт	3		
	13. Кронштейн для трубопроводов в канале уголок 63х63х6	ГОСТ 8509-93			м	6,0	5,72	
	14. Датчик температурный погружной	ESMU-100			шт	3		
	<u>Естественная общеобменная вытяжка (номер А)</u>							
	1. Дефлектор №7	ТУ 36-1512-84 по с. 1494-32		поставщик "Вентпроектроу"	шт	4	67,0	
	2. Выходной из топкилистовой оцинкованной стали Ø=0,8 мм, 700х700	ГОСТ 19904-71			м	4,0		
	3. Минераловатные плиты Ø=50 мм,	РУФ БАТТС Н			м²	22,6		
	4. Анкер гильза НЛС 6,5х60/40				шт	24		
	5. Дефлектор №7	ТУ 36-1512-84 по с. 1494-32			шт	1	67,0	
	<u>Отопление (номер А)</u>							
1	Конвектор концевой КСК-20-Универсал-М-ТВ-С	20х0,700-К		СТКС-Пермь	шт	7		
		20х0,850-К			шт	33		
		20х1,000-К			шт	19		
		20х1,226-К			шт	36		
		20х1,348-К			шт	18		