

Позиция	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код оборудования-ния, изделия, материала	Завод-изготовитель	Единица измерения	Кол-честв	Масса единицы, кг	Примечания
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	6. Диффузор вытяжной Ø 200	DVS		поставщик Пермбенглияция	шт	7		
	7. Лючок для замера параметров воздуха	A9-57			шт	1	0,033	
	8. Проймка отверстия Ø=0,64 м, Ø 350				шт	1		
	9. Проймка отверстия Ø=0,38 м, Ø 350				шт	1		
	10. Подвеска перфорированная для крепления воздухоходов 12х0,55				м	7,2		
	11. Туристорный регулятор скорости	REE2		поставщик Systemair	шт	1		
	П 1 (общеедменная 1 этаж литер А.)							
П1.1	1. Комплектная моноблочная приточная установка в комплекте с электронатревателем №9,0 кВт, вентилятором №0,93 кВт, фильтром EU5, укомлектаванная модулем для приточных систем с использованием выносного настенного пульта ARC-100	СА-мохі 2000/3-9,0/3 (SHUF1)		поставщик ІRMC	компл.	1		
П1.2	2. Обратный клапан Ø 250	RSK 250		поставщик Пермбенглияция поставщик	шт	1		
П1.3	3. Решетка наружная Ø 250	USAV 250		Пермбенглияция поставщик	шт	1	1,12	
П1.4	4. Щитозащититель SLC 250/900	CSA		Пермбенглияция	шт	1	12,0	
	5. Воздуховод из тонколистовой оцинкованной стали Ø=0,55 мм, Ø 250	ГОСТ 19904-71			м	5,6		
	6. Воздуховод из тонколистовой оцинкованной стали Ø=0,55 мм, 300х200	ГОСТ 19904-71			м	32,0		
	7. Воздуховод из тонколистовой оцинкованной стали Ø=0,55 мм, 200 х 200	ГОСТ 19904-71			м	38,5		
	8. Воздуховод из тонколистовой оцинкованной стали Ø=0,55 мм, 200 х 150	ГОСТ 19904-71			м	8,0		
	9. Переход из тонколистовой оцинкованной стали Ø=0,55 мм, Ø 250-300х200	ГОСТ 19904-71			м²	0,268		1 шт.
	10. Переход из тонколистовой оцинкованной стали Ø=0,55 мм, 300 х 200-200х200	ГОСТ 19904-71			м²	0,27		2 шт.
	11. Переход из тонколистовой оцинкованной стали Ø=0,55 мм, 200 х 200-200х150	ГОСТ 19904-71			м²	0,225		1 шт.
	12. Диффузор приточный Ø 100	DVS-P-100		поставщик Пермбенглияция поставщик	шт	6		
	13. Диффузор приточный Ø 125	DVS-P-125		Пермбенглияция	шт	9		
	14. Гидкий неизолированный воздухоход Ø 100	Aludac 4,5			м	3,6		
	15. Гидкий неизолированный воздухоход Ø 125	Aludac 4,5			м	6,0		
	16. Дроссель-клапан 200х300			поставщик "Росбенг"	шт	2		
	17. Подвеска перфорированная для крепления воздухоходов 12х0,55				м	84,0		
	18. Кронштейн для установки оборудования приточной системы уголок 63х63х6	ГОСТ 8509-93			м	11,0	5,72	
	19. Утеплитель рулонный "Энергофлекс", Ø=20 мм.	Энергофлекс Супер-А/1			м²	9,5		

Инв. № подл.		Подп. и дата		Взам. инв. №											
						Перменителция поставщик		шт		6					
						Перменителция		шт		9					
								м		3,6					
						поставщик "Росдент"		шт		2					
								м		84,0					
						ГОСТ 8509-93		м		11,0		5,72			
						Энергофлекс Супер-А/1		м²		9,5					