

Позиция	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа,	Код оборудования – узел, материал	Завод –изготовитель	Единица измерения	Количество	Масса единицы, кг	Примечания
1	2	опросного листа	5	6	7	8	9	
	П2 (актовый зал литер А)							
П2.1	1. Компактная моноблочная приточная установка в комплекте с электронагревателем N=5.0кВт, вентилятором N=0.93кВт, фильтром EU5, укомплектованная модулем для приточных систем	CAU–maxі 2000/3–5.0/2 (SHUFT)		поставщик ІЯМС	компл.	1		
П2.2	с использованием выносного настенного пульта АКС-100	RSK 250		поставщик	шт	1		
П2.3	3. Решетка наружная Ø 250	USAV 250		Пермбентипляция поставщик	шт	1	1.12	
П2.4	4. Шумоглушитель CSA Ø 250	SLU 250/900		Пермбентипляция поставщик	шт	1	12.0	
	5. Воздуховод из тонколистовой оцинкованной стали Ø=0,55 мм, Ø 250	ГОСТ 19904–71		поставщик	м	15.0		
	6. Гибкий неизолированный воздуховод Ø200	Аидес 45		Пермбентипляция поставщик	м	3.0		
	7. Диффузор приточный Ø 200	DVS–P		Пермбентипляция	шт	7		
	8. Лючок для замера параметров воздуха	A 9-57			шт	1	0,033	
	9. Подвеска перфорированная для крепления воздуховодов 12 х 0,55				м	15,0		
	10. Кронштейн для установки оборудования приточной системы уголок 63 х 63 х 6	ГОСТ 8509–93			м	11,0	5,72	
	11. Утеплитель рулонный “Энергофлекс”, δ=20 мм.	Энергофлекс Супер–АЛ			м²	9.5		
	12. Пробивка отверстия δ=0,64 м, Ø 300				шт	1		
	13. Пробивка отверстия δ=0,38 м, Ø 300				шт	1		
	14. Крепежный комплект				компл.	1		
	15. Модуль управления с пультом АРС–100	АБК–Э–ПР–3–0.95–6.4		поставщик ІЯМС	шт	1		
	В1 (актовый зал литер А)							
В 1.1	1. Вентилятор канальный с электродвигателем N=0,284 кВт	СК 315 С		поставщик	компл.	1	6.5	
В 1.2	2. Решетка наружная Ø 315	USAV 315		Пермбентипляция поставщик	шт	1	1.9	
В 1.3	3. Клапан обратный Ø 315	RSK 315		Пермбентипляция поставщик	шт	1		
	4. Воздуховод из тонколистовой оцинкованной стали Ø=0,55 мм, Ø 315	ГОСТ 19904–71			м	11.8		
	5. Гибкий неизолированный воздуховод Ø200	Аидес 45			м	3.0		
Инв. № подл. Подп. и дат. Взам. инв. №								