

Позиция	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код оборудова- ния, изделя, материала	Завод-изготовитель	Единица измерения	Кол- чество	Масса единицы, кг	Примечания
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	6. Воздуховод из тонколистовой оцинкованной стали $\delta=0,55$ мм, 800 x 300	ГОСТ 19904-71			м	4.7		
	7. Воздуховод из тонколистовой оцинкованной стали $\delta=0,55$ мм, 500 x 300	ГОСТ 19904-71			м	18.0		
	8. Воздуховод из тонколистовой оцинкованной стали $\delta=0,55$ мм, 300 x 300	ГОСТ 19904-71			м	9.2		
	9. Воздуховод из тонколистовой оцинкованной стали $\delta=0,55$ мм, 200 x 200	ГОСТ 19904-71			м	53.7		
	10. Воздуховод из тонколистовой оцинкованной стали $\delta=0,55$ мм, 400 x 200	ГОСТ 19904-71			м	3.0		
	11. Воздуховод из тонколистовой оцинкованной стали $\delta=0,55$ мм, 150 x 200	ГОСТ 19904-71		поставщик Пермвентилизация	м	3.8		
	12. Гибкий неизолированный воздуховод δ 125	Аиуеc 4.5			м	18.0		
	13. Переход из тонколистовой оцинкованной стали $\delta=0,55$ мм, 600 x 400-800 x 300	ГОСТ 19904-71			м²	0.63		1 шт.
	14. Переход из тонколистовой оцинкованной стали $\delta=0,55$ мм, 500 x 300-400 x 200	ГОСТ 19904-71			м²	0.42		1 шт.
	15. Переход из тонколистовой оцинкованной стали $\delta=0,55$ мм, 500 x 300 -300x300	ГОСТ 19904-71			м²	0.42		1 шт.
	16. Переход из тонколистовой оцинкованной стали $\delta=0,55$ мм, 300 x 300 -200x200	ГОСТ 19904-71			м²	0.30		1 шт.
	17. Переход из тонколистовой оцинкованной стали $\delta=0,55$ мм, 400 x 200 -150x200	ГОСТ 19904-71			м²	0.285		1 шт.
	18. Диффузор припичный δ 125	DVS-P 125		поставщик Пермвентилизация	шт	28		
	19. Лычок для замера параметров воздуха	A9-57			шт	3	0.033	
	20. Подвеска перфорированная для крепления воздуховодов 12x0.55				м	90.0		
	21. Крыштейн для установки оборудования припичной системы уголок 63x63x6	ГОСТ 8509-93			м	11.0	5.72	
	22. Утеплитель рулонный “Энергофлекс”, $\delta=20$ мм.	Энергофлекс Супер-А/1			м²	9.5		
	23. Пройбка отверстия $\delta=0,64$ м, 700 x 500				шт	1		
	24. Пройбка отверстия $\delta=0,48$ м, 300 x 300				шт	1		
	23. Пройбка отверстия $\delta=0,38$ м, 300 x 300				шт	6		
	24. Пройбка отверстия $\delta=0,12$ м, 300 x 300				шт	1		
	25. Крепежный комплект				компл.	1		
	26. Модуль управления с пультом ARC-100	АБК-3-ЛР-3-4,2-56		поставщик ЯМС	шт	1		
	В11 (кабинет химии литер А.)							
В 11.1	1. Вентилятор канальный с электродвигателем N=0.071 кВт	СК 160 В		поставщик Пермвентилизация	компл.	1	3.2	
В 11.2	2. Решетка наружная δ 160	USAV 160		Пермвентилизация поставщик	шт	1	0.37	
В 11.3	3. Клапан обратный δ 160	RSK 160		Пермвентилизация	шт	1		
	4. Воздуховод из тонколистовой оцинкованной стали $\delta=0,55$ мм, δ 160	ГОСТ 19904-71		поставщик	м	0.7		
	5. Гибкий неизолированный воздуховод δ 160	Аиуеc 4.5		Пермвентилизация	м	2.0		

Инв. № подл.		Подп. и дата		Взам. инв. №			