

Позиция	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код оборудования-ния, узделаия, материала	Завод-изготовитель	Единица измерения	Кол-чество	Масса единицы, кг	Примечания
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	3. Воздуховод из тонколистовой оцинкованной стали $\delta=0,55$ мм, $\varnothing 160$	ГОСТ 19904-71		поставщик Домашний мастер	м	0.7		
	4. Решетка круглая $\varnothing 150$	МВ 150 ПФ		поставщик Домашний мастер	шт	1		
	5. Проймка отверстия $\delta=0,64$ м, $\varnothing 200$				шт	1		
	6. Туристорный резуглятор скорости	РЕЕ2		поставщик Systemair	шт	1		
	<u>В6 (от лилит кабинет домохозяйства литер А)</u>							
В 6.1	1. Вентилятор осевой канальный с электродвигателем №0.014, кВт	Вентс ВКО 100		поставщик Домашний мастер	шт	1		
	2. Зонт круглый $\varnothing 100$	ЗК 00.000		поставщик Росвент	шт	1		
	3. Воздуховод из тонколистовой оцинкованной стали $\delta=0,8$ мм, $\varnothing 100$	ГОСТ 19904-71		поставщик	м	7.0		
	4. Зонт вытяжной 600х600х350 из тонколистовой оцинкованной стали $\delta=0,55$ мм, S=0.59 м²	ГОСТ 19904-71		Домашний мастер	шт	1		
	5. Лючок для замера параметров воздуха	А9-57			шт	1	0.033	
	6. Крепежный комплект				компл.	1		
	7. Подвеска перфорированная для крепления воздуховодов 12х0.55				м	7.0		
	8. Проймка отверстия $\delta=0,64$ м, $\varnothing 200$				шт	1		
	9. Туристорный резуглятор скорости	РЕЕ2		поставщик Systemair	шт	1		
	<u>ВЕ 9 (санузлы литер А)</u>							
	1. Клапан противопожарный 300 х 200	К/ГОП1901-НО-Т3- 300 х 200-Н		поставщик "Росвент"	шт	4		
	2. Воздуховод из тонколистовой оцинкованной стали $\delta=0,55$ мм, 200 х 300	ГОСТ 19904-71			м	24.0		
	3. Гибкий неизолированный воздуховод $\varnothing 100$	Aludес 4.5		поставщик Пермвентиляция	м	10.3		
	4. Диффузор вытяжной $\varnothing 100$	ДУК		Пермвентиляция	шт	17		
	5. Воздуховод из тонколистовой оцинкованной стали $\delta=0,55$ мм, 150 х 150	ГОСТ 19904-71			м	29.0		
	6. Решетка алюминиевая прямоугольная 150 х 150	Р 25		поставщик "ВЕЗА"	шт	2		
	7. Проймка отверстия $\delta=0,3$ м, 300 х 200				шт	4		
	8. Проймка отверстия $\delta=0,12$ м, 150х150				шт	5		
	9. Подвеска перфорированная для крепления воздуховодов 12х0.55				м	40.0		
	<u>У1 (модуль 1, 22 литер А)</u>							
У1.1	Задвеса воздушная №12 кВт, в комплекте с пультом управления с электродвигателем №0.124, кВт	КЭВ-12П202Е		поставщик "Вентмонтаж"	шт	2	25.0	
	<u>П 4 (общеобменная 2 этаж литер А)</u>							