

Позиция	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного	Код оборудования, изделия,	Завод - изготовитель	Единица измере -	Копи - чество	Масса единицы,	Примечание
1	ПТ							9
1	Припичная установка	ЛК-6,3-1А1Г4Н3V2(350/3)S1000	-1113	Лидпикон г.Новосибирск	блок	1		
2	Смесительный узел	ЛКС-10/80-2-Л		Лидпикон г.Новосибирск	шт	1		
3	Решетка воздухозаборная	АРН 800х500		ООО "Арктика "	шт	1		
4	Решетка воздухораспределительная	100х100	АЛН	ООО "Арктика "	шт	5		
		150х100	АЛН	ООО "Арктика "	шт	3		
		200х150	АЛН	ООО "Арктика "	шт	1		
		200х200	АЛН	ООО "Арктика "	шт	1		
		250х250	АЛН	ООО "Арктика "	шт	1		
5	Дроссель-клапан	100х100	ДКСн	ООО "НЭМЗ "Гагра"	шт	12		
		150х100	ДКСн	г.Новосибирск	шт	5		
		200х150	ДКСн	г.Новосибирск	шт	3		
		200х200	ДКСн	г.Новосибирск	шт	1		
		250х250	ДКСн	г.Новосибирск	шт	1		
6	Клапан огнезадерживающий	500х250	ТКОП-60	ООО "НЭМЗ "Гагра"	шт	1		
7	Воздуховод из стали тонколистовой оцинкованной	ГОСТ 14918-80		ООО "НЭМЗ "Гагра"	шт	1		
		толщиной d=0,5мм	100х100	г.Новосибирск	шт	1		
		толщиной d=0,5мм	150х100	г.Новосибирск	шт	10,0		
		толщиной d=0,5мм	200х150	г.Новосибирск	шт	3,0		
		толщиной d=0,5мм	250х250	г.Новосибирск	шт	52,0		
		толщиной d=0,5мм	200х200	г.Новосибирск	шт	3,0		
		толщиной d=0,7мм	350х250	г.Новосибирск	шт	17,0		
		толщиной d=0,7мм	400х250	г.Новосибирск	шт	15,0		
		толщиной d=0,7мм	500х250	г.Новосибирск	шт	26,0		
		толщиной d=0,7мм	500х500	г.Новосибирск	шт	12,0		
		толщиной d=0,7мм	750х250	г.Новосибирск	шт	5,0		
		толщиной d=0,7мм	750х500	г.Новосибирск	шт	8,0		

Инв.№подл.

Подпись и дата

Взам.инв.№

Изм.

Коп.уч.

Лист

№ док.

Подпись

Дата

03-1-16-ОВ.2

Лист

3

Формат А3