

Позиция	Наименование и технические характеристики	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код оборудования, изделия, материала	Завод изготовитель	Единица измерения	Количество	Масса единицы, кг	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8	9

<b>ОБОРУДОВАНИЕ, ПОСТАВЛЯЕМОЕ ЗАКАЗЧИКОМ</b>								
<b>ВЕНТИЛЯЦИЯ</b>								
ПВ1	Приточно-вытяжной агрегат	EEV серии ЭВУТ-В-8R		ЭкоЭнергоВент	компл	1	1102	
	(с комплектом автоматики и датчиком CO)			Санкт-Петербург				
	Шумоглушитель, 800x450, L= 1000 мм				шт	1		
	Шумоглушитель, 800x400, L= 1000 мм				шт	1		
ПВ2	Приточно-вытяжной агрегат	EEV серии ЭВУТ-В-8R		ЭкоЭнергоВент	компл	1	1102	
	(с комплектом автоматики и датчиком CO)			Санкт-Петербург				
	Шумоглушитель, 850x500, L= 1000 мм				шт	2		
ПВ3	Приточно-вытяжной агрегат	ЭВУТ-С		ЭкоЭнергоВент	компл	1	449	
	(с комплектом автоматики)			Санкт-Петербург				
	Шумоглушитель, 500x300, L= 1000 мм				шт	2		
ПВ4	Приточно-вытяжной агрегат	ЭВУТ-С		ЭкоЭнергоВент	компл	1	457	
	(с комплектом автоматики)			Санкт-Петербург				
	Шумоглушитель, 400x400, L= 1000 мм				шт	1		
	Шумоглушитель, 400x300, L= 1000 мм				шт	1		
ПВ5	Приточно-вытяжной агрегат	ЭВУТ-В-ЗСРР		ЭкоЭнергоВент	компл	1	181	
	(с комплектом автоматики)			Санкт-Петербург				
	Шумоглушитель, 300x200, L= 1000 мм				шт	2		

Инв. № подл.	Подп.и дата	Взам.инв.№

						ТС-201811/01-ОВ			
						Здание ремонтно-механической мастерской (инв.№15). ЯНАО, г.Новый Уренгой, ул.Магистральная, д.8			
Изм.	Колуч	Лист	Недрж	Подпись	Дата	Вентиляция РММ	Стадия	Лист	Листов
Разраб		Петров			11.18		Р	1	9
Провер		Гизатулина				Спецификация оборудования и материалов	Сургутский филиал АО «СОВПЛИМ»		
ГИП		Гизатулина							

Формат А3















