

				Позиция	Характеристика	Тип,марка, обозначение документа опросного листа	Код оборудования, изделия, материала	Завод - изготовитель	Единица измерения	Количество	МаСС. АПСа единицы,кг	Примечание			
				1	2	3	4	5	6	7	8	9			
				1	Труба магистральная	Труба 56x3-12x18H10T	ГОСТ 9941-81		м.	25					
				2	Труба	Труба 20x2-12x18H10T	ГОСТ 9941-81		м	20					
				3	Гильза	Труба 70x3-12x18H10T	ГОСТ 9941-81		шт.	4					
				4	Гильза	Труба 20x2-12x18H10T	ГОСТ 9941-81		шт.	4					
				5	Штуцер	Сталь-12x18H10T	ГОСТ 9941-81		шт.	16					
				6	Заглушка	Сталь-12x18H10T	ГОСТ 9941-81		шт.	1					
				7	Муфта	Сталь-12x18H10T	ГОСТ 9941-81		шт.	3					
				8	Труба отводящая	Труба 76x3-12x18H10T	ГОСТ 9941-81		м	10					
				9	Компрессор вихревой	SL 20 HS		Mapro International S.p.A.S	шт.	2					
				10	Дефлектор оц. D80			KlimatLite	шт.	1					
СОГЛАСОВАНО				11	Отвод 05		ОСТ 24.125.05		шт.	5					
				12	Отвод 10		ОСТ 24.125.05		шт.	3					
				13	Кран шаровой линейный регулирующий	Наваль № 261 403(Dy=15)		NAVAL TRIM	шт.	8					
				14	Кран шаровой линейный регулирующий	Наваль № 261 410(Dy=65)		NAVAL TRIM	шт.	1					
				15	Клапан вакуумный ограничительный	VSV4		Mapro International S.p.A.S	шт.	2					
				16	Кран шаровой под приварку	12x18H10T		NAVAL TRIM	шт.	4					
				17	Хомут	1Л 12-20-6	ГОСТ 28191-89		шт.	16					
				18											
				19											
		Взам. инв. N													
		Подп. и дата													
	Инв. N подл.														

						0414-КР-С						
						Реконструкция трубопровода отбора проб воздуха в отдельных помещениях корпуса 8, ФГУП «ВНИИА» Площадка "Москворечье"						
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Конструктивные решения				Стадия	Лист	Листов
Разраб.		Румянцев								Р	1	1
Н. контр.												
						Спецификация оборудования				<div>ГРУППА КОМПАНИЙ</div> <div>ORION PROJECT</div> <div>ИНЖЕНЕРНЫЕ СИСТЕМЫ</div>		
ГИП		Собачкин										