

ООО «ИнтерПакПро» 127282,Москва г, Студеный проезд, дом.4, корп.1 Тел: (495) 601-55-80 e-mail: airpol@interpack.pro

> www.interpack.pro www.airpol.com.ru

info@airpol.com.ru

## Опросный лист компрессорное оборудование

1	Необходимые параметры для подбора компрессорной	установки	
	Давление сжатого воздуха потребителя, избыточное, бар	максимальное	
1.1		минимальное	
1.2	Максимальный расход воздуха, Нм³/мин, не более		
1.3	Максимально допустимая эл. мощность привода, кВт		
1.4	Необходимость наличия частотного преобразователя		
1.5	Место эксплуатации: открытая производственная площадка, помещение и т.д.		
1.0	Протяженность технологической линии, м		
1.6	Условный проход трубопровода, м		
17	Температура окружающего воздуха, <sup>0</sup> С:	верхний предел	
1.7		нижний предел	
1.8	Запыленность воздуха на месте эксплуатации, мг/м <sup>3</sup>		
1.9	Средняя влажность окружающего воздуха, %		
1.10			
1.11	Объём ресивера, м куб.		
1.12	Дополнительные требования к компрессорной установке (Ременной привод, Прямой привод и пр.)		
2	Требования к качеству сжатого воздуха на выходе:		
2.1	Требуемый класс загрязненности согласно или	ГОСТ 17433-80	
2.1		ISO 8573-1:1991	
	При необходимости, укажите конкретные параметры:		
2.2	Размер твердой частицы, не более, мкм		
2.3	Остаточное содержание масла, мг/м <sup>3</sup>		
2.4	Требуемая точка росы, <sup>0</sup> C: +3°C, -20°C, -40°C		
3.	Алгоритм работы компрессоров		

## Информация о заказчике

1	Наименование организации:	
2	Контактное лицо:	
3	Должность и контактный телефон:	
4	Адрес организации:	
5	Источник получения	