



ОПРОСНЫЙ ЛИСТ КОМПРЕССОРЫ СРЕДНЕГО И ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ТИПА КП

Заполните опросный лист, сохраните
и отправьте на почту info@kompressorov.ru

Дата	
Организация	
Адрес	
Контактное лицо	
Должность	
Телефон	
E-mail	

Необходимые параметры для подбора компрессорной установки

Давление сжатого воздуха потребителя, избыточное, МПа	максимальное минимальное	
Максимальный расход воздуха, Нм ³ /мин, не менее		
Максимально допустимая эл. мощность привода, кВт		
Подключение установки к электросети	глухозаземленная нейтраль (общепромышл. исполнение) изолированная нейтраль (шахты, карьеры и т.д.)	
Место эксплуатации: открытая производственная площадка, помещение и т.д.		
Протяженность технологической линии, м		
Условный проход трубопровода, м		
Температура окружающего воздуха, °С	верхний предел нижний предел	
Запыленность воздуха на месте эксплуатации, мг/м ³		
Средняя влажность окружающего воздуха, %		
Потребители сжатого воздуха		
Необходимость комплектации компрессорной установки пневмоинструментом, пневматическим оборудованием		
Дополнительные требования к компрессорной установке		

Требования к качеству сжатого воздуха на выходе

Требуемый класс загрязненности согласно	ГОСТ 17433-80 ГОСТ Р ИСО 8573-1-2005	
Размер твердой частицы, не более, мкм		
Остаточное содержание масла, мг/м ³		
Требуемая точка росы, °С		