

1. Предупредительные таблички			
	Опасное напряжение Работы на электрооборудовании должны выполняться только квалифицированными специалистами по электротехнике		Опасное напряжение согласно ANSI Z535 (Американский национальный институт стандартов)
	Автоматический пуск При выполнении сервисных работ необходимо обесточить прибор.		Горячие поверхности становятся причиной ожогов. Перед выполнением сервисных работ следует дать им остыть.
	Специалисты по электротехнике обозначенные работы должны выполняться квалифицированными только специалистами по электротехнике		Внимание Несоблюдение ведет к серьезному повреждению насоса
2. Запретительные таблички			
	Насос работает без масла Следует избегать всасывания масляного тумана		Обозначенные места не нагружать
	Взрывчатые вещества не подлежат перекачке		Горючие вещества не подлежат перекачке
	Ядовитые вещества не подлежат перекачке		
	Установка недопустимое монтажное положение		
	Жидкости не подлежат перекачке		
3. Предписывающие таблички			
	Следует надевать защитные очки		Следует носить защитные рукавицы
			Следует надевать антифоны данные об уровне шума, например, 85дБ(А)
4. Указательные таблички			
	Принцип действия Пластинчатый насос В качестве перекачиваемой среды допускается только воздух		Принцип действия Вентилятор с боковым каналом В качестве перекачиваемой среды допускается только воздух
	Хранение / Установка Следует защищать насос от воздействия влаги		Установка Параметры действуют при установке на высоте до 800 м
	Конструкция Вакуумный насос		Конструкция Компрессор
	установленное на заводе-изготовителе вращающееся магнитное поле правого вращения как условие для подключения насоса		Интервал переключения не более 10х в час
	обозначенные места продуть сжатым воздухом		Интервал технического обслуживания здесь для измерения золотника каждые 3.000 часов работы. Соблюдать мин. размер
			Предохранительный клапан
			Предусмотреть защитный автомат электродвигателя
			Техническое обслуживание (фильтр) очищать в зависимости от кол-ва пыли, заменять засоренные патроны, старые патроны утилизировать