

## Диагностика, сервис и ремонт вентиляторов



Алматы, Казахстан

Вентиляторы используются для перемещения воздуха в системах вытяжной вентиляции и предназначены для удаления дымовоздушных смесей. В качестве приводного устройства вентилятора, обычно используют электродвигатель на вал которого сажают рабочее колесо. Рабочее колесо имеет различные виды конструктивного исполнения.

Данный тип вентиляторов можно встретить на любом промышленном предприятии, на производственных участках, в жилых зданиях и сооружениях, административных помещений и много где еще. Данный тип оборудования, имеет очень важное значение в повседневной жизнедеятельности человека, от правильной и безотказной работы которого, порой зависит жизнь человека. Поэтому диагностика, своевременный сервис и ремонт вентиляторов, очень важные предупредительные процедуры, которые необходимо проводить с помощью современных приборов, качественного инструмента, а так же с привлечением опытных специалистов.

Специалисты отдела технического сервиса Компания «Nova Engineering Central Asia» оказывают услуги по сервису и готовы провести виброналадку вентиляторов. Предоставить достоверную информацию о техническом состоянии подшипников электродвигателя, провести плановые процедуры по балансировке, проверить центровку. Расцентровка (несоосность) валов составляет основную долю причин преждевременного выхода из строя подшипников качения. осуществляем с помощью современной системы лазерной центровки FAG Top-Laser EQUILIG (Германия) с высокой точностью (до 0,001 мм), диаметр сопрягаемых валов – до 500 мм.

---

Цена: Договорная

Тип объявления:  
Услуги, предлагаю

Торг: уместен

Гомонов Андрей

+7-771-7621500

Райымбека 161