

Изобретение относится к безразборной диагностике двигателя внутреннего сгорания по составу отложений в масле.

Устройство содержит источник питания переменного тока, измеритель параметра технического состояния, преобразователь, датчик сигнализатора, сигнализатор технического состояния двигателя и измерительный трубопровод.