

11.07.2016 № 125

На № от

### *Информационное письмо*

#### **Уважаемые Партнеры!**

Согласно нормативно-правовым актам, вступившим в силу в 2015 и 2016 году, тахографы отнесены к средствам измерений, применяемым в сфере государственного регулирования обеспечения единства измерений, распространяемых на измерения при выполнении работ по обеспечению безопасных условий охраны труда и обеспечении безопасности дорожного движения в соответствии с Федеральным законом №102-ФЗ «Об обеспечении единства измерений» (глава 1, статья 1, п. 3 п/п. 5 и п/п 19, введ. Федеральным законом от 21.07.2014 № 254-ФЗ), к которым установлены обязательные метрологические требования.

ООО «ФДО-МЕТТЭМ» информирует о том, что:

Тахографы VDO DTCS 3283, произведенные в период с 23.05.2014 г. по 25.12.2015 г., являются средствами измерения с межповерочным интервалом 3 года и в полном объеме соответствуют положениям Федерального закона №102-ФЗ «Об обеспечении единства измерений», требованиям Технического регламента Таможенного союза «О безопасности колесных транспортных средств» ТР ТС 018/2011 и имеют возможность выполнения метрологической поверки установленных законом параметров в течении всего срока использования тахографа вне зависимости от модели навигационного криптозащищенного модуля.

С 25.12.2015 года тахографы VDO DTCS 3283 производятся в составе с навигационным криптозащищенным модулем и имеют утвержденный межповерочный интервал 7 лет.

Все тахографы VDO DTСO 3283 полностью соответствуют требованиям действующей редакции Приказа Минтранса РФ от 13.02.2013 г. № 36 «Об утверждении требований к тахографам, устанавливаемым на транспортные средства, категорий и видов транспортных средств, оснащаемых тахографами, правил использования, обслуживания и контроля работы тахографов, установленных на транспортные средства».

**Использование цифровых тахографов VDO DTСO 3283 (№ 4 в перечне ФБУ «Росавтотранс») на территории РФ является полностью легитимным.**

Генеральный директор



В.В. Никифоров