

# АКТ

## Установки цифрового тахографа «Штрих-ТахоRUS»

г.Москва

20.10.2015г.


Представитель ООО «НТЦ «Измеритель» при участии специалиста ОАО «МАЗ» 20 октября 2015г. на территории официального дилера ОАО «МАЗ» ООО «ГлавМАЗторг» провели опытную установку и тестирование цифрового тахографа «ШТРИХ-Тахо RUS» производства ООО «НТЦ «Измеритель», который имеет сертификат RU C-RU.MT22.B.00271 на соответствие Техническому регламенту Таможенного союза ТР ТС 018/2011 «О безопасности колесных транспортных средств», положительное заключение ВНИИМС №104-10-2891 от 15.09.2015г., сертификат РОСС RU.MT22.H00549 на соответствие ГОСТ Р 41.105-2005 (п. 5.1.1.5), соответствует требованиям Приказа Министерства транспорта РФ №36 от 13 февраля 2013 года и внесено ФБУ «Росавтотранс» в Перечень сведений о моделях тахографов, устанавливаемых на транспортные средства, эксплуатируемые на территории Российской Федерации.

В результате проведения испытаний цифрового тахографа «ШТРИХ-Тахо RUS» №0000114963/03 14/18/FA с установленным блоком СКЗИ №14J3Z00000003522, на автомобиле МАЗ-5440В9, шасси 837, техническим специалистом ОАО «МАЗ» была подтверждена полная совместимость с электрооборудованием и электронными системами ТС:

- установка данного тахографа проводилась в штатное место 1-DIN стандарта, предусмотренное в КД на автомобиль;
- подключение данного тахографа происходило к штатной проводке транспортного средства с использованием жгута тахографа 5440-3724137;
- параметрирование и калибровка тахографа «ШТРИХ-Тахо RUS» производилась при помощи программного обеспечения «ШТРИХ-М: ТахоМастер» 3.2 (build 29).
- тахограф полноценно взаимодействует со всеми электронными блоками управления автомобиля, диагностируется специализированным оборудованием производителя транспортного средства без конфликтов и ошибок.

По результатам проведенной опытной установки ОАО «МАЗ». подготавливает протокол применимости данного устройства на автотранспортных средствах производства ОАО «МАЗ».

**Представитель  
ОАО «МАЗ»  
Ведущий инженер  
конструктор**

  
Жданович С.Э.

**Представитель  
ООО «НТЦ «Измеритель»  
Технический директор**

  
Щелкунов М.Р.