


УТВЕРЖДАЮ:

И.о. главного конструктора по  
автомобильным агрегатам и  
спецтехнике ОАО «КАМАЗ»

 А.В. Горбатовский  
« 5 » февраля 2014г.

## АКТ

Установки, проверки работоспособности и совместимости цифрового  
тахографа DTСO3283 с электронными компонентами автомобилей КАМАЗ

г. Набережные Челны

05 февраля 2014г.

Комиссия в составе:

Со стороны ОАО «КАМАЗ»:

Инженер-конструктор КОЗО  
Инженер-конструктор 3-й кат. КИО ДиИП  
Инженер-конструктор 3-й кат. КИО ДиИП

Валиахметов А.И.  
Хайруллин Р.Р.  
Исипин В.Ф.

Со стороны ООО «Континентал Аутомотив РУС»:

Инженер по подготовке производства –  
начальник участка тахографов и спидометров  
Менеджер по работе с автопроизводителями

Исмагилов И. Г.  
Горбунов С. С.

Комиссия провела опытную установку и тестирование цифрового тахографа DTСO3283 производства ООО «Континентал Аутомотив РУС» на транспортные средства КАМАЗ-5490-Т5 и КАМАЗ-53605-А4 производства ОАО «КАМАЗ». Тахограф DTСO3283 имеет сертификат соответствия ГОСТ - С-RU.MT14.B.02960 от 23.08.2013 г. на соответствие Техническому регламенту «О безопасности колесных транспортных средств», сертификат RU С-RU.ГБ05.B.00303 на соответствие Техническому регламенту Таможенного союза «О безопасности оборудования для работы во взрывоопасных средах», соответствует требованиям Приказа Министерства транспорта РФ № 36 от 13 февраля 2013 года и внесен ФБУ Росавтотранс в «Перечень сведений о моделях тахографов, устанавливаемых на транспортные средства, эксплуатируемые на территории Российской Федерации».

В результате проведения тестовых и ездовых испытаний цифрового тахографа DTСO3283, техническими специалистами НТЦ ОАО «КАМАЗ» было подтверждено следующее:

- установка данного тахографа производится в штатное место 1-DIN;
- подключение данного тахографа происходит к штатной проводке выше указанных транспортных средств с дополнительной установкой антенны ГЛОНАСС;
- параметрирование и калибровка тахографа DTСO3283 производится при помощи мобильной установки поверочной СТС II производства Continental Automotive GmbH (Германия).
- тахограф полноценно взаимодействует со всеми электронными блоками управления автомобиля без конфликтов и ошибок.

Ездовые испытания данных автомобилей по территории НТЦ показали полную работоспособность тахографа DTСO3283 и выполнение требований Приказа №36 Минтранса РФ.

По результатам проведенной опытной установки ОАО "КАМАЗ" выносит решение о возможности применения данного устройства на автотранспортных средствах производства ОАО «КАМАЗ».

Цифровой тахограф DTСO3283 рекомендован для оснащения в условиях серийного конвейерного производства в Набережных Челнах, а также для установки в уже эксплуатирующиеся автомобили.

Дополнительно ООО «Континентал Аутомотив РУС» направит в адрес НТЦ ОАО «КАМАЗ» рекомендации по установке антенны ГЛОНАСС.

К данному Акту прилагается:

- Копия лицензии «Центра по лицензированию, сертификации и защите государственной тайны ФСБ России»;
- Копия сертификата соответствия ГОСТ - С-RU.MT14.B.02960 от 23.08.2013 г. на соответствие Техническому регламенту «О безопасности колесных транспортных средств»;



- Копия сертификата RU C-RU.ГБ05.В.00303 на соответствие Техническому регламенту Таможенного союза «О безопасности оборудования для работы во взрывоопасных средах»

- Копия письма о внесении ФБУ Росавтотранс в «Перечень сведений о моделях тахографов, устанавливаемых на транспортные средства, эксплуатируемые на территории Российской Федерации».

([http://rosavtotransport.ru/netcat\\_files/46/75/2013.08.26\\_per\\_model\\_tahograf\\_1\\_.pdf](http://rosavtotransport.ru/netcat_files/46/75/2013.08.26_per_model_tahograf_1_.pdf))

- Габаритный чертеж на тахограф DTСO3283, включающий в себя комплект поставки.

Инженер-конструктор КОЭО



Валиахметов А.И.

Инженер-конструктор 3-й кат. КИО ДиИП



Хайруллин Р.Р.

Инженер-конструктор 3-й кат. КИО ДиИП



Мешин В.Ф.

Инженер по подготовке производства –  
начальник участка тахографов и  
спидометров ООО «Континентал Аутомотив РУС»



Исмагилов И. Г.

Менеджер по работе с автопроизводителями  
ООО «Континентал Аутомотив РУС»



Горбунов С. С.

СОГЛАСОВАНО:

И.о. начальника КО электрооборудования



Ваструков А.П.

Начальник отдела ДиИП



Шевченко А.А.

Директор по техническому развитию



ООО «Континентал Аутомотив РУС»

Хрипунов С. А.

