

УТВЕРЖДАЮ:

Главный конструктор по агрегатам и
системам автомобиля

ОАО «АЗ «УРАЛ» («Группа ГАЗ»)



 /Смирнов И. Г./

«19» февраля 2014г.

АКТ

**Установки, проверки работоспособности и совместимости цифрового
тахографа DTCO 3283 с электронными компонентами автомобилей УРАЛ**

Г. Миасс

19 февраля 2014 г.

Комиссия в составе:

Со стороны ОАО «АЗ «УРАЛ»:

Главный специалист



Мухаметжанов Р.А.

Со стороны ООО «Континентал Аутомотив РУС»:

Менеджер по работе с автопроизводителями



Горбунов С. С.

Директор по техническому развитию



Хрипунов С. А.

Комиссия провела опытную установку и тестирование цифрового тахографа DTCO 3283 производства ООО «Континентал Аутомотив РУС» на транспортное средства УРАЛ-4420-80 производства ОАО «АЗ «УРАЛ». Тахограф DTCO 3283 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 C-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 DTCSO 3283, техническими специалистами ОАО «АЗ «УРАЛ» было подтверждено следующее:

- установка данного тахографа производится в штатное место 1-DIN;
- подключение данного тахографа происходит к штатной проводке с дополнительной установкой антенны ГЛОНАСС;
- параметрирование и калибровка тахографа DTCSO 3283 производится при помощи мобильной установки поверочной СТСП производства Continental Automotive GmbH (Германия).
- тахограф полноценно взаимодействует со всеми электронными блоками управления автомобиля без конфликтов и ошибок.

Ездовые испытания автомобиля по территории ОАО «АЗ «УРАЛ» не проведены.

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

Цифровой тахограф DTCSO 3283 рекомендован для оснащения в условиях серийного конвейерного производства в г. Миасс, а также для установки в уже эксплуатирующиеся автомобили.

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 С-RU.ГБ05.B.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)

- Габаритный чертеж на тахограф DTCSO 3283, включающий в себя комплект поставки.

Главный специалист
ОАО «АЗ «УРАЛ»


_____ Мухаметжанов Р. А.

Менеджер по работе с автопроизводителями
ООО «Континентал Аутомотив РУС»


_____ Горбунов С. С.

Директор по техническому развитию

ООО «Континентал Аутомотив РУС»


_____ Хрипунов С. А.