

**РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ**  
**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**  
(обязательная сертификация)

№ C-RU.MP14.B.00565  
(номер сертификата соответствия)

ТР 1071701  
(учетный номер бланка)

**ЗАЯВИТЕЛЬ**  
(наименование и место-нахождение заявителя)

Общество с ограниченной ответственностью "НТЦ "ИЗМЕРИТЕЛЬ" (ООО "НТЦ "ИЗМЕРИТЕЛЬ"). Адрес: 115191, г. Москва, Холодильный пер. д. 3, к.1 стр.3, Российская Федерация. ОГРН: 1037739330530. Телефон 787-60-90, факс 787-60-99.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ**  
(наименование и место-нахождение изготовителя продукции)

Общество с ограниченной ответственностью "НТЦ "ИЗМЕРИТЕЛЬ" (ООО "НТЦ "ИЗМЕРИТЕЛЬ") (Сборочный завод - см. обязательное Приложение, бланк № 0002736). Адрес: 115191, г. Москва, Холодильный пер. д. 3, к.1 стр.3, Российская Федерация. ОГРН: 1037739330530. Телефон 787-60-90, факс 787-60-99.

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ**  
(наименование и местонахождение органа по сертификации, выдавшего сертификат соответствия)

ЗАКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ЦЕНТР СЕРТИФИКАЦИИ, ИНФОРМАЦИИ И КОНСАЛТИНГА "МИК-ТЕСТ". 125424, Россия, г. Москва, Волоколамское ш., д.73, тел./факс (495) 380-09-10. ОГРН: 1057747416759. Аттестат рег. № РОСС RU.0001.11MP14 выдан 02.04.2010г. Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии.

**ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ**  
(информация об объекте сертификации, позволяющая идентифицировать объект)

Устройства контрольные (тахографы) «ШТРИХ - Тахо RUS» (см. обязательное Приложение, бланк № 0002737).  
Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП)  
45 7383

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)**  
(наименование технического регламента (технических регламентов), на соответствие требованиям которого (которых) проводилась сертификация)

Технический регламент "О безопасности колесных транспортных средств" (Постановление Правительства Российской Федерации от 10 сентября 2009 г. № 720) (п. 65 Приложения 9)

код ЕКПС  
код ТН ВЭД России  
9029 10 000

**ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ**

Протокол испытаний Испытательной лаборатории ООО "АС РЕСУРС" (РОСС RU.0001.21AB63 с 07.07.2011 г. по 07.07.2016 г.) № 02.2011-85 от 28.10.2011 г.

**ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ**  
(документы, представленные заявителем в орган по сертификации в качестве доказательств соответствия продукции требованиям технического регламента (технических регламентов))

ТУ 4573-066-52375904-2011. Руководство по эксплуатации.  
Протокол испытаний ЗАО «Штрих-М» № 07-01/11 от 03.10.2011 г. контрольного устройства (тахографа) «ШТРИХ - ТахоRUS» на соответствие требованиям ТУ 4573-066-52375904-2011

Копия Сертификата соответствия системы менеджмента качества требованиям ГОСТ Р ИСО 9001:2008 № РОСС RU.ИС13.К00235 от 09.04.2009 (РОСС RU.0001.13ИС13).

**СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с** 10.11.2011 **по** 09.11.2014



Руководитель  
(заместитель руководителя)  
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

Э.В. Матьцин

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

С.Е. Солодников

# РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

## ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-RU.MP14.B.00565

(обязательная сертификация)

ТР 0002737

(учетный номер бланка)

### Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК 005 (ОКП) код ТН ВЭД России	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
45 7383 9029 10 000	<p>Устройства контрольные (тахографы) «ШТРИХ - Тахо RUS»</p> <p>Исполнения: 01, 02, 03, 04, 05, 06, 07, 08, 09, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19</p> <p>Конструкция контрольного устройства (тахографа) содержит:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- блок сбора, обработки и хранения информации;</li> <li>- два считывателя карт;</li> <li>- графический дисплей;</li> <li>- термомпринтер;</li> <li>- клавиатуру управления режимами работы КУ.</li> </ul> <p>КУ имеет возможность подключения следующих устройств:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- модуля ГЛОНАСС или ГЛОНАСС/GPS/Galileo;</li> <li>- трёхосевого сенсора движения (акселерометра);</li> <li>- контролера ABS автомобиля через CAN-шину автомобиля;</li> <li>- импульсного (штатного) датчика скорости автомобиля; датчиков Siemens VDO KITAS 2171, V.1.10; Actia IS2000 SMARTACH LXRY, иных датчиков аналогичного типа.</li> </ul> <p>КУ обеспечивает возможность использования модулей цифровой радиосвязи (GPRS/GSM, Bluetooth и т.п.). На передней панели КУ расположены стандартный интерфейсный разъем USB и шестиконтактный разъем в соответствии с ЕСТР, обеспечивающие запись и считывание информации из КУ.</p> <p>КУ функционирует с использованием контактных электронных карт водителя, мастерской, контролера и предприятия, отвечающих требованиям ЕСТР и Приказа Минтранса России от 20 октября 2009 г. № 180.</p>	



Руководитель  
(заместитель руководителя)  
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

*Э.В. Матьцин*

Э.В. Матьцин

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

*С.Е. Солодников*

С.Е. Солодников

# РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

## ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № C-RU.MP14.B.00565  
(обязательная сертификация)

ТР **0002736**  
(учетный номер бланка)

### Перечень сборочных заводов

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
Закрытое акционерное общество "ШТРИХ-М" (ЗАО "ШТРИХ-М") ОГРН: 1025002880781	143401, Московская область, г. Красногорск, ул. Речная, д. 8



Руководитель  
(заместитель руководителя)  
органа по сертификации  
подпись, инициалы, фамилия

*Э.В. Матьцин*  
Э.В. Матьцин

Эксперт (эксперты)  
подпись, инициалы, фамилия

*С.Е. Солодников*  
С.Е. Солодников