



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-JP.HA29.B.00014

Серия RU № 0706614

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Общества с ограниченной ответственностью "Фрязинский центр сертификации", место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 141190, РОССИЯ, Московская область, Фрязино, проезд. Заводской, д. 2, офис 633, номер телефона: +74997130103, адрес электронной почты: info@fcc-cb.ru, регистрационный номер аттестата аккредитации № RA.RU.11HA29, 31.01.2018

**ЗАЯВИТЕЛЬ**

Общество с ограниченной ответственностью "ПИОНЕР РУС", Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 105064, РОССИЯ, город Москва, пер. Сусальный Ниж., дом 5, строение 19, ОГРН: 1067746567470, номер телефона: +74959568901, адрес электронной почты: info@pioneer-rus.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ**

"PIONEER CORPORATION", Адрес: 28-8, Honkomagome, 2-chome, Bunkyo-ku, Tokyo 113-0021, ЯПОНИЯ, Адрес филиала: "PT Katolec Indonesia", EJIP Industrial Park Plot 8F, Cikarang Selatan, Bekasi, 17550, Jawa Barat, ИНДОНЕЗИЯ

**ПРОДУКЦИЯ**

Автомобильные (цифровые медиа ресиверы), торговой марки Pioneer, модели: MVH-S510BT, MVH-S41BT, MVH-S410BT, MVH-S315BT, MVH-S310BT.  
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8527 21 590 9

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**

ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ**

Протокол испытаний № 12HA293842018 от 29.06.2018 г., RA.RU.21TC05, Испытательная Лаборатория Общества с ограниченной ответственностью "ТестСертифико";  
Акт анализа состояния производства № АС-07-29/06 от 29.06.2018 г. Органа по сертификации ООО "Фрязинский центр сертификации"; схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ**

Изготовителем установлен срок службы 6 лет. Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов см. приложение-бланк № 0522818

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 09.07.2018 ПО 08.07.2023 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

*(подпись)*

Касаткин Максим Алексеевич  
(инициалы, фамилия)

Эксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперты (эксперты-аудиторы))

*(подпись)*

Барабанов Виктор Васильевич  
(инициалы, фамилия)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-JP.HA29.B.00014

Серия RU № **0522818**

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов

| Обозначение национального стандарта или свода правил | Наименование национального стандарта или свода правил   | Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил |
|--|---|--|
| ГОСТ 30805.13-2013<br>(CISPR 13:2006)                | Совместимость технических средств электромагнитная. Радиовещательные приемники, телевизоры и другая бытовая радиоэлектронная аппаратура. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений   | раздел 4   |
| ГОСТ Р 51318.20-2012<br>(CISPR 20:2006)              | Совместимость технических средств электромагнитная. Приемники звукового и телевизионного вещания и связанное с ними оборудование. Характеристики помехоустойчивости. Нормы и методы измерений   | раздел 4   |
| ГОСТ 32134.1-2013<br>(EN 301 489-1:2008)             | Совместимость технических средств электромагнитная. Технические средства радиосвязи. Часть 1. Общие технические требования и методы испытаний   | стандарт в целом   |
| ГОСТ Р 52459.17-2009<br>(EN 301 489-17:2008)         | Совместимость технических средств электромагнитная. Технические средства радиосвязи. Часть 17. Частные требования к оборудованию широкополосных систем передачи в диапазоне 2,4 ГГц, высокоскоростных локальных сетей в диапазоне 5 ГГц и широкополосных систем передачи данных в диапазоне 5,8 ГГц | стандарт в целом   |



Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации  
Эксперт-аудитор (эксперт)

*Handwritten signature of Maksim Alekseevich Kasatkin*

Касаткин Максим Алексеевич  
инициалы, фамилия

*Handwritten signature of Viktor Vasilevich Barabanov*

Барабанов Виктор Васильевич  
инициалы, фамилия