



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-JP HA29.B.00090

Серия RU № 0706684

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, переулок Сусальный Ниж., дом 5, строение 19, помещение XIII, комнаты 7,8, 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. Перечень предприятий - изготовителей см. приложение к сертификату, бланк № 0522911

ПРОДУКЦИЯ

Автомобильные (цифровые медиаресиверы), торговой марки Pioneer, модели: MVH-X460UI, MVH-X560BT.
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 № 142HA295862018 от 28.08.2018 г., RA.RU.21TC05, Испытательная Лаборатория Общества с ограниченной ответственностью "ТестСертифико";
Акты анализа состояния производства № AC-05-03/09 от 03.09.2018 г., № AC-06-03/09 от 03.09.2018 г. Органа по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Фрязинский центр сертификации";
схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Изготовителем установлен срок службы 6 лет. Сведения о стандартах, применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов см. приложение-бланк №0522910

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 03.09.2018 ПО 02.09.2023 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



М.П.

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)

Касаткин Максим Алексеевич
(инициалы, фамилия)

Журавчук Андрей Владиславович
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-JP.HA29.B.00090

Серия RU № 0522911

Перечень предприятий-изготовителей продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
1. Pioneer Manufacturing (Thailand) Co., Ltd.	Rojana Industrial Park, 1/31 Moo 5, Tambol Kanham, Amphur U-Thai, Pranakornsriayutthaya 13210, ТАИЛАНД
2. Team Precision Public Company Limited	198 Moo 13, Suwansorn Road, Dong-Khee-Lek, Amphur Muang, Prachinburi, 25000, ТАИЛАНД



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

Касаткин Максим Алексеевич
подпись инициалы, фамилия
Журавчук Андрей Владиславович
подпись инициалы, фамилия

№2

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № TC RU C-JP.HA29.B.00090

Серия RU № 0522910

Сведения о стандартах, применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов

Обозначение стандарта или свода правил	Наименование стандарта или свода правил	Подтверждение требованиям стандарта или свода правил
ГОСТ Р 51318.20-2012 (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 30805.13-2013 (CISPR 13:2006)	Совместимость технических средств электромагнитная. Радиовещательные приемники, телевизоры и другая бытовая радиоэлектронная аппаратура. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений	раздел 4
ГОСТ 32134.1-2013 (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 (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)

Максим Алексеевич Касаткин
подпись

Касаткин Максим Алексеевич
инициалы, фамилия

Андрей Владиславович Журавчук
подпись

Журавчук Андрей Владиславович
инициалы, фамилия