



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-JP.MO04.B.02010

Серия RU № 0494228

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации ООО "ТестСертифико",
Адрес: 107023, г. Москва, ул. Б. Семеновская, д. 40, Фактический адрес: 107023, Россия,
город Москва, ул. Б. Семеновская, дом 40, строение 2А, квартира/офис/помещение 103,
номер телефона: +74957816395, адрес электронной почты: info@testsert.ru, регистрационный
номер аттестата аккредитации № РОСС RU.0001.11MO04, 01.06.2015

ЗАЯВИТЕЛЬ

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

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Onkyo & Pioneer Corporation, Адрес: 2-3-12 Yaesu, Chuo-ku, Tokyo 104-0028, ЯПОНИЯ,
Перечень предприятий - изготовителей см. Приложение к сертификату, бланк № 0306030

ПРОДУКЦИЯ

Аудио-видео ресиверы, торговой марки Pioneer, модели: VSX-932, VSX-932-B, VSX-932-S.
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8527 99 000 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования";
ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протоколы испытаний № 17/118 от 22.03.2017г., № 17/119 от 22.03.2017 г., RA.RU.21IP01,
Испытательный центр Федерального государственного унитарного предприятия Ордена Трудового
Красного Знамени научно-исследовательский институт радио, Акты анализа состояния
производства № АС-03-22/03 от 22.03.2017 г., № АС-04-22/03 от 22.03.2017 г. Органа по
сертификации ООО "ТестСертифико"; схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Изготовителем установлен срок службы 7 лет в условиях эксплуатации при температуре от +5°C до +35°C, влажности
менее 85%. Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для
соблюдения требований технических регламентов см. Приложение-бланк № 0306029

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 23.03.2017 ПО 22.03.2022 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)
(подпись)

Савкин Александр Борисович
(инициалы, фамилия)Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))Касаткин Максим Алексеевич
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-JP.MO04.B.02010

Серия RU № 0306030

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

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
1. S & O Electronics (Malaysia) Sdn. Bhd.	Lot 202, Bakar Arang Industries Estate, 08000, Sungai Petani, Kedah, МАЛАЙЗИЯ
2. Onkyo Asia Electronics Sdn. Bhd.	No.1 Jalan P/5, Kawasan Perusahaan Seksyen 13, 43650, Bandar Baru Bangi, Selangor Darul Ehsan, МАЛАЙЗИЯ



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(Handwritten signature)
(подпись)

(Handwritten signature)
(подпись)

Савкин Александр Борисович
(инициалы, фамилия)

Касаткин Максим Алексеевич
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-JP.MO04.B.02010

Серия RU № **0306029**

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 IEC 60065-2013	Аудио-, видео- и аналогичная электронная аппаратура. Требования безопасности.	Стандарт в целом
ГОСТ Р 51318.20-2012 (СИСПР 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 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009)	Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний	разделы 5 и 7
ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008)	Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний	раздел 5



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(Handwritten signature)
(подпись)

(Handwritten signature)
(подпись)

Савкин Александр Борисович
(инициалы, фамилия)

Касаткин Максим Алексеевич
(инициалы, фамилия)