



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-JP.ME10.B.00651/20

Серия **RU** № **0267606**



ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации бытовой электротехники ТЕСТБЭТ Общества с ограниченной ответственностью "МП Сертификационная лаборатория бытовой электротехники ТЕСТБЭТ" место нахождения Россия, 109240, г. Москва, ул. Верхняя Радищевская, д. 4, стр. 3 пом/ком III/1П адрес места осуществления деятельности Россия, 119334, г. Москва, Андреевская наб., 2, стр. 3 телефон +74991376607 адрес электронной почты testbet@testbet.ru регистрационный номер RA.RU.11ME10 от 30.06.2016

ЗАЯВИТЕЛЬ

Акционерное общество "Сони Электроникс" ОГРН 1027700342625 место нахождения Россия 123103, г. Москва, Карамышевский проезд, д. 6, номер телефона +78002007667 адрес электронной почты compliance.cis@eu.sony.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

"Sony Interactive Entertainment Inc.", место нахождения Япония 1-7-1 Konan, Minato-ku Tokyo, 108-0075 адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, Gaoxin 2 Road, Free Trade Zone, Weifang, Shandong, 261205

ПРОДУКЦИЯ

Беспроводная гарнитура модели CFI-ZWH1 в комплекте с беспроводным адаптером модели CFI-ZWD1, торговой марки SONY серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8518309500

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокол № 020907/2020 от 24.09.2020 выдан Испытательной лабораторией электрооборудования "Сертис" АНО "Научно-технический центр сертификации электрооборудования "ИСЭП" № RA.RU.21MO40, Акт анализа состояния производства № 3816 от 02.10.2020. Схема сертификации 1С

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Условия хранения: Не подвергать устройство воздействию высоких температур, высокой влажности или прямых солнечных лучей. Обозначения и наименования стандартов по приложению бланк № 0771621

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 06.10.2020

ПО 05.10.2025

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Драницкий Олег Леонидович

(Ф.И.О.)

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

(подпись)

Стригалева Оксана Леонидовна

(Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-JP.ME10.B.00651/20

Серия **RU** № **0771621**

Лист №: 1

Обозначения и наименования стандартов:

ГОСТ 30805.22-2013 (CISPR 22:2006)

Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий.

Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений. Разделы 4 – 6;

ГОСТ CISPR 24-2013

Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий.

Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний. Раздел 5;

ГОСТ 32134.1-2013 (EN 301 489-1:2008)

Совместимость технических средств электромагнитная. Технические средства радиосвязи. Часть 1.

Общие технические требования и методы испытаний;

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;

ГОСТ Р 52459.3-2009 (EN 301 489-3:2002)

Совместимость технических средств электромагнитная. Технические средства радиосвязи. Часть 3.

Частные требования к устройствам малого радиуса действия, работающим на частотах от 9 кГц до 40

ГГц;

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

С. Стригалев

(подпись)



Драницкий Олег Леонидович

(Ф.И.О.)

Стригалева Оксана Леонидовна

(Ф.И.О.)