



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель: АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "СОНИ ЭЛЕКТРОНИКС", Место нахождения: 123103, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, ПРОЕЗД КАРАМЫШЕВСКИЙ, 6, ОГРН: 1027700342625, Номер телефона: +7 8002007667, Адрес электронной почты: compliance.cis@eu.sony.com

В лице: ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР АБЭ ТАКАСИ

заявляет, что Пульт дистанционного управления, торговая марка: SONY, модель: CFI-ZMR1
Изготовитель: "Sony Interactive Entertainment Inc.", Место нахождения: ЯПОНИЯ, 1-7-1 Konan, Minato-ku, Токуо, 108-0075, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: КИТАЙ, 233, Jin Feng Road, Suzhou New District, Jiangsu 215011
Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8526920008
Серийный выпуск,

Соответствует требованиям ТР ТС 020/2011 Электромагнитная совместимость технических средств

Декларация о соответствии принята на основании протокола № 020908/2020 выдан 24.09.2020 испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория электрооборудования "Сертис" АНО "Научно-технический центр сертификации электрооборудования "ИСЭП"" RA.RU.21MO40; Схема декларирования: 3д;

Дополнительная информация Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 30805.22-2013, Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Радиопомехи индустриальные. Нормы и методы измерений, разделы 4 – 6; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ CISPR 24-2013, Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний, раздел 5; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ Р 52459.3-2009, 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; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 32134.1-2013, Совместимость технических средств электромагнитная. Технические средства радиосвязи. Часть 1. Общие технические требования и методы испытаний; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ Р 52459.17-2009, 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; Условия и сроки хранения: Не подвергать устройство воздействию высоких температур, высокой влажности или прямых солнечных лучей.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 28.09.2025 включительно



✓

(подпись)

АБЭ ТАКАСИ

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии:

ЕАЭС N RU Д-JP.ME10.B.00376/20

Дата регистрации декларации о соответствии:

29.09.2020