

Основные сведения

Тип сертификата	Сертификат соответствия требованиям технического регламента Евразийского экономического союза (технического регламента Таможенного союза)
Технические регламенты	ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"
Группа продукции ЕАЭС	Видеоигры и устройства для них
Тип объекта сертификации	Серийный выпуск

Сертификат

Статус сертификата	Действует
Регистрационный номер сертификата	ЕАЭС RU C-JP.AG21.B.02738/23
Дата регистрации сертификата	05.04.2023
Дата окончания действия сертификата	04.04.2028
Номер бланка	0378102
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

Лицо, подписавшее сертификат

ФИО лица, подписавшего сертификат	Смирнов Сергей Александрович
-----------------------------------	------------------------------

Заявитель

Тип заявителя	Иностранное лицо
Вид заявителя	Уполномоченное изготовителем лицо
Зарегистрировано на территории ЕАЭС	Да
Полное наименование	Общество с ограниченной ответственностью «ПАЛОМА СЕРВИС»
Адрес места нахождения	БЕЛАРУСЬ, 220020, Республика Беларусь, г. Минск, Проспект Победителей, 100-2

Контактные данные

Номер телефона	+3 750173991411
Адрес электронной почты	katerina.osina@nasvyazi.by; ekaterina.vladysik@nasvyazi.by

Изготовитель

Тип изготовителя	Иностранное лицо
Зарегистрировано на территории ЕАЭС	Да
Полное наименование	Sony Interactive Entertainment Inc.

Адрес

Адрес места нахождения	ЯПОНИЯ, 1-7-1 Konan, Tokio, JP-13 108 0075
------------------------	--

Производственные площадки**КИТАЙ, Integrated Free Trade Zone, east Of Zhenxing Road, Hangkonggang Districr Zhengzhou, Henan Province P.R. China, 34.513040, 113.412350**

Адрес производства продукции	КИТАЙ, Integrated Free Trade Zone, east Of Zhenxing Road, Hangkonggang Districr Zhengzhou, Henan Province P.R. China, 34.513040, 113.412350
Является приложением	Да
Полное наименование	1.«Hongfujin Precision Electronics (Zhengzhou) Co., Ltd.»

КИТАЙ, Building 4,6,7,13 (Section 1), Foxconn Guanlan Technology Park B District, Da San Community, Guanlan Town, Baoan, Schzhen, China, 22.721430, 114.054800

Адрес производства продукции	КИТАЙ, Building 4,6,7,13 (Section 1), Foxconn Guanlan Technology Park B District, Da San Community, Guanlan Town, Baoan, Schzhen, China, 22.721430, 114.054800
Является приложением	Да
Полное наименование	2.«Futaihua Industrial (Schzhen) Co., Ltd.»

КИТАЙ, First Avenue, Kunshan Intagrated Free trade Zone, Kunshan City, Jiangsu Province P.R. China, 31.182320, 121.007150

Адрес производства продукции	КИТАЙ, First Avenue, Kunshan Intagrated Free trade Zone, Kunshan City, Jiangsu Province P.R. China, 31.182320, 121.007150
Является приложением	Да
Полное наименование	3.«Luxsan Technology (Kunshan) Co., Ltd.»

КИТАЙ, NO.3768 Xiuyan Road, pudong Dists., Shanghai, China, 31.136158, 121.589601

Адрес производства продукции	КИТАЙ, NO.3768 Xiuyan Road, pudong Dists., Shanghai, China, 31.136158, 121.589601
Является приложением	Да
Полное наименование	4.«Protek (Shanghai) Limited.»

КИТАЙ, First Avenue, Kunshan Integrated Free Trade Zone, Kunshan, Jiangsu, China, 31.182320, 121.007150

Адрес производства продукции	КИТАЙ, First Avenue, Kunshan Integrated Free Trade Zone, Kunshan, Jiangsu, China, 31.182320, 121.007150
Является приложением	Да
Полное наименование	5.«Wistron InfoComm (Kunshan) Co. Ltd»

КИТАЙ, Bailing Road Southside, Meigui Rd Westside, Kunshan Development Zone, Jiangsu Province, China, 31.302553, 121.014265

Адрес производства продукции	КИТАЙ, Bailing Road Southside, Meigui Rd Westside, Kunshan Development Zone, Jiangsu Province, China, 31.302553, 121.014265
Является приложением	Да
Полное наименование	6.«Pegaglobe (Kunshan) Co. Ltd.»

ИНДИЯ, SIPCOT Hi-Tech SEZ, Sipcot Industrial Park, Phase - II Chennai -Bangalore National highway (NH-4) Sunguvarchatram, Sriperumbudur, Tamil Nadu 602106, India, 12.888210, 78.903046

Адрес производства продукции	ИНДИЯ, SIPCOT Hi-Tech SEZ, Sipcot Industrial Park, Phase - II Chennai - Bangalore National highway (NH-4) Sunguvarchatram, Sriperumbudur, Tamil Nadu 602106, India, 12.888210, 78.903046
Является приложением	Да
Полное наименование	7.«Foxconn India»

ТАЙВАНЬ (КИТАЙ), No.2, Ziyou St., Tucheng Dist., New Taipei City, 236 Taiwan, 24.966106, 121.421374

Адрес производства продукции	ТАЙВАНЬ (КИТАЙ), No.2, Ziyou St., Tucheng Dist., New Taipei City, 236 Taiwan, 24.966106, 121.421374
Является приложением	Да
Полное наименование	8.«Foxconn. Hon Hai Precision Industry Co.,Ltd»

ТАИЛАНД, Auttaja technology center products, Thailand, 15.870032, 100.992541

Адрес производства продукции	ТАИЛАНД, Auttaja technology center products, Thailand, 15.870032, 100.992541
Является приложением	Да
Полное наименование	9.«Sony technology (Thailand) co. ltd»

КИТАЙ, 701 Citychamp Building, No.12 Tai Yang Gong Zhong Lu, Chao Yang District, Beijing 100028 P.R. China, 39.974890, 116.449620

Адрес производства продукции	КИТАЙ, 701 Citychamp Building, No.12 Tai Yang Gong Zhong Lu, Chao Yang District, Beijing 100028 P.R. China, 39.974890, 116.449620
Является приложением	Да
Полное наименование	10.«Sony (China) ltd.»

КИТАЙ, B Section, Export Processing Zone, №50. Beijing Zhong Road, Yantai Economic & Technological Development Area, Shandong, China, 37.463530, 121.448010

Адрес производства продукции	КИТАЙ, B Section, Export Processing Zone, №50. Beijing Zhong Road, Yantai Economic & Technological Development Area, Shandong, China, 37.463530, 121.448010
Является приложением	Да
Полное наименование	11.«Sony Interactive Entertainment Inc»

КИТАЙ, Section 19, Zhongkai High-tech Development Zone, 516006 Huizhou City, Guangdong Province, China, 23.647790, 114.659260

Адрес производства продукции	КИТАЙ, Section 19, Zhongkai High-tech Development Zone, 516006 Huizhou City, Guangdong Province, China, 23.647790, 114.659260
Является приложением	Да
Полное наименование	12.«TCL Technology Electronics (Huizhou) Co.,Ltd»

КИТАЙ, 303 Qingxibei Ring Road, Qingxi Town, Dongguan City, Guangdong, China, 23.325560, 115.642480

Адрес производства продукции	КИТАЙ, 303 Qingxibei Ring Road, Qingxi Town, Dongguan City, Guangdong, China, 23.325560, 115.642480
Является приложением	Да
Полное наименование	13.Dongguan Oponda Precision Technology Co., Ltd.

Сведения о продукции

Происхождение продукции	ЯПОНИЯ
Общее наименование продукции	Беспроводной контроллер геймпад

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Наименование (обозначение) продукции	Беспроводной контроллер геймпад
Торговая марка	SONY
Модель	CFI-ZC**, CFI-ZC***, где "*" - любое количество буквенно-цифровых символов или пробел, обозначающие опции, не влияющие на сертифицируемые параметры, цвет и целевой рынок сбыта
Иная информация о продукции	Условия хранения конкретного изделия, срок хранения (службы) указываются в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.
Код ТН ВЭД ЕАЭС	9504500001 - - видеоигры с использованием телевизионного приемника

Единица продукта
Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция
Техническая документация изготовителя

Наименование документа	Техническая документация изготовителя
------------------------	---------------------------------------

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ CISPR 24-2013
Наименование стандарта, нормативного документа	Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	Раздел 5
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ 30805.22-2013 (CISPR 22:2006)
Наименование стандарта, нормативного документа	Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	Разделы 4 – 6
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ EN 301 489-1 V1.9.2-2015
Наименование стандарта, нормативного документа	Электромагнитная совместимость и радиочастотный спектр. Электромагнитная совместимость технических средств радиосвязи. Часть 1. Общие технические требования
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	Разделы 4 - 7

Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ Р 52459.17-2009 (ЕН 301 489-17-2008)
Наименование стандарта, нормативного документа	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

Исследования, испытания, измерения

Испытательная лаборатория

RA.RU.21XY01

Признак аккредитации испытательной лаборатории	Да
Страна места нахождения испытательной лаборатории	РОССИЯ
Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории	RA.RU.21XY01
Наименование испытательной лаборатории	Испытательная лаборатория общества с ограниченной ответственностью "Электробезопасность"
Дата регистрации аттестата аккредитации	01.04.2015

Протокол исследований и испытаний (измерений)

Номер протокола	Дата протокола	Скан-копия протокола	Выбранные стандарты	Отметка
16/01I02G	21.02.2023	16_01I02G_21.02.2023.pdf		

Документы, предполагаемые схемой сертификации

Документы, полученные в процессе сертификации

Акт отбора образцов (проб)

Наименование документа	Акт отбора образцов (проб)
Номер документа	GA/5354
Дата документа	10.02.2023

Решение по заявлению на сертификацию

Наименование документа	Решение по заявлению на сертификацию
Номер документа	5354-1
Дата документа	10.02.2023

Документы, представленные заявителем

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Эксплуатационная документация
Наименование документа	Руководство пользователя
Номер документа	б/н
Дата документа	29.12.2022

Орган по сертификации

Номер аттестата аккредитации органа по сертификации	RA.RU.11AG21
Полное наименование органа по сертификации	Орган по сертификации продукции "ГОСТ - АЗИЯ РУС"
Дата регистрации аттестата аккредитации	01.03.2016
Адрес места осуществления деятельности	117342, РОССИЯ, Г Москва, ул Бутлерова, дом 17, ком. 5008, 5009
Адрес места нахождения	117342, РОССИЯ, Г. МОСКВА, УЛ. БУТЛЕРОВА, Д. 17, КОМ. 5008, 5009
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1107799035838
Наименование органа по аккредитации, выдавшего аттестат аккредитации	Управление Федеральной налоговой службы по г.Москве
Номер телефона	+7 4956400914
Адрес электронной почты	gost-asiarus@gostasia.ru
Адрес сайта в сети Интернет	www.gostasiarus.ru
ФИО руководителя	Смирнов Сергей Александрович

Эксперты

Кузнецова Ирина Юрьевна

ФИО эксперта

Кузнецова Ирина Юрьевна

Выполняемые функции

Эксперт по сертификации

