

Основные сведения

Тип декларации	Декларация о соответствии требованиям технического регламента Евразийского экономического союза (технического регламента Таможенного союза)
Технические регламенты	ТР ТС 020/2011 Электромагнитная совместимость технических средств ТР ЕАЭС 037/2016 Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники
Группа продукции ЕАЭС	Технические средства, не включенные в Перечень продукции, подлежащей сертификации к ТР ТС 020/2011 Клавиатуры, манипуляторы, треккеры и другие устройства управления и ввода (компьютерные мышки, джойстики, шлемы, очки)
Схема декларирования	1д
Тип объекта декларирования	Серийный выпуск

Декларация о соответствии

Статус декларации	Действует
Регистрационный номер декларации о соответствии	ЕАЭС N RU Д-JP.PA01.B.91178/25
Дата регистрации декларации	19.02.2025
Дата окончания действия декларации о соответствии	11.02.2030
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

Заявитель

Тип заявителя	Индивидуальный предприниматель
Тип декларанта	Уполномоченное изготовителем лицо
Основной государственный регистрационный номер индивидуального предпринимателя (ОГРНИП)	324774600390035
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	771308640231
Фамилия	Варваштан
Имя	Антраник
Отчество	Арутович

Контактные данные

Номер телефона	+7 9153041717
Адрес электронной почты	info@msk.am

Сведения о государственной регистрации

Наименование органа, зарегистрировавшего гражданина в качестве ИП	Инспекция Федеральной налоговой службы № 13 по г.Москве
Дата регистрации в качестве ИП	13.06.2024
Дата присвоения ОГРНИП	13.06.2024

Изготовитель

Тип изготовителя	Иностранное лицо
Совпадает с заявителем	Нет
Полное наименование	"Sony Interactive Entertainment Inc."

Адрес

Зарегистрировано на территории ЕАЭС	Нет
Адрес места жительства	Япония, 1-7-1 Konan, Minato-ku, Tokyo, 108-0075

Производственные площадки

Китай, B Section, Export Processing Zone, No. 50, Beijing Zhong Road, Yantai Economic & Technological Development Area,	
Адрес производства продукции	Китай, B Section, Export Processing Zone, No. 50, Beijing Zhong Road, Yantai Economic & Technological Development Area, Shandong, 37.590565, 121.133391
Полное наименование	Филиал: «Hong Fu Jin Precision Electrons (Yantai) Co., LTD.»
Япония, 1-7-1 Konan, Minato-ku, Tokyo, 108-0075	
Адрес производства продукции	Япония, 1-7-1 Konan, Minato-ku, Tokyo, 108-0075
Полное наименование	Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции:

Сведения о продукции

Происхождение продукции	ЯПОНИЯ
Общее наименование продукции	Sony геймпады
Общие условия хранения продукции	Срок хранения (годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной документации и/или на упаковке каждой единицы продукции.

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Наименование (обозначение) продукции	Sony геймпады
Иная информация о продукции	Декларация соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения, указанную в акте(ах) отбора
Код ТН ВЭД ЕАЭС	9506

Документ в соответствии с которым изготовлена продукция

Документ 1

Наименование документа	Продукция изготовлена в соответствии с нормативно-технической документацией изготовителя.
------------------------	---

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Стандарт 1

Обозначение стандарта, нормативного документа	СТБ IEC 62321-2012
Наименование стандарта, нормативного документа	"Изделия электротехнические. Определение уровня шести регламентированных веществ (свинца, ртути, кадмия, шестивалентного

Стандарт 2

Декларации о соответствии

Обозначение стандарта, нормативного документа ГОСТ IEC 62321-3-1-2016

Наименование стандарта, нормативного документа "Определение регламентированных веществ в электротехнических изделиях. Часть 3-1. Скрининг. Анализ свинца, ртути, кадмия, общего

Стандарт 3

Обозначение стандарта, нормативного документа ГОСТ IEC 61000-3-2-2021

Наименование стандарта, нормативного документа "Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонических составляющих тока (оборудование с входным

Стандарт 4

Обозначение стандарта, нормативного документа ГОСТ IEC 61000-3-3-2015

Наименование стандарта, нормативного документа "Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-3. Нормы. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в

Исследования, испытания, измерения

Испытательная лаборатория

Лаборатория 1

Наименование испытательной лаборатории Испытательная лаборатория "ТестПрогресс", аттестат аккредитации РОСС RU. 32094.ИЛ.00012

Адрес места осуществления деятельности производственной лаборатории 140700, Россия, Московская область, город Шатура, Транспортный проезд, д. 6, строение 8А

Протокол исследования (испытания) и измерения

Дата протокола 12.02.2025

Номер протокола ТП02-62

Дата протокола 12.02.2025

Номер протокола ТП02-61

Документы, предполагаемые схемой декларирования

ТР ТС 020/2011

Иные документы

Наименование документа Договор на выполнение функции иностранного изготовителя № GL102-24 от 14.11.2024

Номер документа GL102-24

Дата документа 14.11.2024

ТР ЕАЭС 037/2016

Иные документы

Наименование документа Договор на выполнение функции иностранного изготовителя № GL102-24 от 14.11.2024

Номер документа GL102-24

Дата документа 14.11.2024

Исследование типа продукции

Заключение об исследовании типа продукции

Страна места нахождения **РОССИЯ**

Признак аккредитации **Да**

Документы, представленные заявителем

Договор на выполнение функций иностранного изготовителя

Номер договора **GL102-24**

Дата договора **14.11.2024**

Предмет договора **Договор на выполнение функции иностранного изготовителя № GL102-24 от 14.11.2024**

Одобрение типа транспортного средства/одобрение типа шасси

Страна места нахождения **РОССИЯ**

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Категория документа	Название документа	Номер документа	Дата документа
	Другое	Договор на выполнение функции иностранного изготовителя № GL102-24 от 14.11.2024	GL102-24	14.11.2024

QR - код

