

Основные сведения

Тип декларации	Декларация о соответствии требованиям технического регламента Евразийского экономического союза (технического регламента Таможенного союза)
Технические регламенты	ТР ЕАЭС 037/2016 Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники
Группа продукции ЕАЭС	Аудио- и видеоаппаратура, приемники теле- и радиовещания
Схема декларирования	1д
Тип объекта декларирования	Серийный выпуск

Декларация о соответствии

Статус декларации	Действует
Регистрационный номер декларации о соответствии	ЕАЭС N RU Д-JP.PA08.B.34201/24
Дата регистрации декларации	16.09.2024
Дата окончания действия декларации о соответствии	12.09.2029
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

Сведения о приложениях к декларации

Наименование приложения	Порядковый номер приложения	Количество листов в приложении
Приложение изготовителей	1	0

Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Тип декларанта	Уполномоченное изготовителем лицо
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1097746481645
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	7727696432
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Полное наименование юридического лица	Общество с ограниченной ответственностью "ТФН"
Сокращенное наименование юридического лица	ООО "ТФН"
Фамилия руководителя юридического лица	САЛИЩЕВ
Имя руководителя юридического лица	СЕРГЕЙ
Отчество руководителя юридического лица	БОРИСОВИЧ
Должность руководителя	Генеральный директор
Адрес	
Адрес места нахождения	108811, РОССИЯ, МОСКВА, ПОСЕЛЕНИЕ МОСКОВСКИЙ, ДЕРЕВНЯ ГОВОРОВО, МКАД 47 КИЛОМЕТР
Адрес места осуществления деятельности	108811, РОССИЯ, МОСКВА, ПОСЕЛЕНИЕ МОСКОВСКИЙ, ДЕРЕВНЯ ГОВОРОВО, МКАД 47 КИЛОМЕТР

Контактные данные

Номер телефона +7 4996497175

Адрес электронной почты info@tfnopt.ru

Сведения о государственной регистрации

Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве юридического лица Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 46 по г. Москве

Дата регистрации в качестве ЮЛ 26.08.2009

Дата присвоения ОГРН 26.08.2009

Код причины постановки на учет (КПП) 775101001

Контактные данные

Номер телефона +7 4996497175

Адрес электронной почты info@tfnopt.ru

Изготовитель

Тип изготовителя Иностранное лицо

Совпадает с заявителем Нет

Полное наименование «Sony Interactive Entertainment Inc.»»

Адрес

Зарегистрировано на территории ЕАЭС Да

Адрес места жительства Япония, 1-7-1 Konan, Minato-ku, Tokyo, 108-0075, координаты 35.631212, 139.743648

Производственные площадки

Китай, A-7 Yantai Economic and Technological Development Zone Free Trade Zone Yantai Area ShanDong Province China,	
Адрес производства продукции	Китай, A-7 Yantai Economic and Technological Development Zone Free Trade Zone Yantai Area ShanDong Province China, 37.563997, 121.271339
Приложение	Да
Полное наименование	Foxconn Precision Electronics (Yantai) 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
Приложение	Да
Полное наименование	Dongguan Oponda Precision Technology Co., Ltd
Китай, Section 19, Zhongkai High-tech Development Zone, 516006 Huizhou City, Guangdong Province, China, 23.647790,	
Адрес производства продукции	Китай, Section 19, Zhongkai High-tech Development Zone, 516006 Huizhou City, Guangdong Province, China, 23.647790, 114.659260
Приложение	Да
Полное наименование	TCL Technology Electronics (Huizhou) Co.,Ltd
Китай, B Section, Export Processing Zone, №50. Beijing Zhong Road, Yantai Economic & Technological Development Area, Shandong,	
Адрес производства продукции	Китай, B Section, Export Processing Zone, №50. Beijing Zhong Road, Yantai Economic & Technological Development Area, Shandong, China, 37.463530, 121.448010
Приложение	Да
Полное наименование	Sony Interactive Entertainment Inc
Китай, 701 Citychamp Building, No.12 Tai Yang Gong Zhong Lu, Chao Yang District, Beijing 100028 P.R. China, 39.974890,	
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
Приложение	Да
Полное наименование	Sony (China) ltd

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

Адрес производства продукции	Таиланд, Auttaja technology center products, Thailand, 15.870032, 100.992541
Приложение	Да
Полное наименование	Sony technology (Thailand) co. ltd

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
Приложение	Да
Полное наименование	Foxconn. Hon Hai Precision Industry Co.,Ltd

Индия, SIPCOT Hi-Tech SEZ, Sipcot Industrial Park, Phase - II Chennai - Bangalore National highway (NH-4) Sunguvarchatram,

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
Приложение	Да
Полное наименование	Foxconn India

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
Приложение	Да
Полное наименование	Pegaglobe (Kunshan) Co. Ltd

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
Приложение	Да
Полное наименование	Wistron InfoComm (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
Приложение	Да
Полное наименование	Protek (Shanghai) Limited

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

Адрес производства продукции	Китай, First Avenue, Kunshan Integrated Free trade Zone, Kunshan City, Jiangsu Province P.R. China, 31.182320, 121.007150
Приложение	Да
Полное наименование	Luxsan Technology (Kunshan) Co., Ltd.»

Китай, Building 4, 6, 7, 13 (Section 1), Foxconn Guanlan Technology Park BDistrict, Da San Community, Guanlan Town, Baoan,

Адрес производства продукции	Китай, Building 4, 6, 7, 13 (Section 1), Foxconn Guanlan Technology Park BDistrict, Da San Community, Guanlan Town, Baoan, Schzhen, China, 22.721430, 114.054800
Приложение	Да
Полное наименование	Futaihua Industrial (Schzhen) Co., Ltd

Китай, Integrated Free Trade Zone, east Of Zhenxing Road, Hangkonggang Districr Zhengzhou, Henan Province P.R. China,

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

Китай, No. 18, Fenghuang Avenue, Clean Technology Industrial Park, Jiawang District, Xuzhou City, Jiangsu Province, 34.275380,

Адрес производства продукции	Китай, No. 18, Fenghuang Avenue, Clean Technology Industrial Park, Jiawang District, Xuzhou City, Jiangsu Province, 34.275380, 117.337124
Приложение	Да
Полное наименование	FUGANG ELECTRONIC (Dongguan) CO LTD

Китай, Gaoxin 2 Road, Free Trade Zone, Weifang, Shandong, 261205, 36.706860, 119.161760

Адрес производства продукции	Китай, Gaoxin 2 Road, Free Trade Zone, Weifang, Shandong, 261205, 36.706860, 119.161760
Приложение	Да
Полное наименование	Weifang GoerTek Electronics Co., Ltd.»

Япония, 1-7-1 Konan, Minato-ku, Tokyo, 108-0075, координаты 35.631212, 139.743648

Адрес производства продукции	Япония, 1-7-1 Konan, Minato-ku, Tokyo, 108-0075, координаты 35.631212, 139.743648
------------------------------	---

Сведения о продукции

Происхождение продукции	ЯПОНИЯ
Общее наименование продукции	Наушники торговой марки: «Sony», модели: WH-1000XM5, WH-1000XM4, WF-1000XM5, WH-CH520, WF-C700N, WH-CH720N, CFI-ZWH1, CFI-ZWH2, CFI-ZWE1, CFI-ZWA2, MDR-ZX110, WH-1000XM4, WH-CH520, WH-CH720, WH-ULT900N
Общие условия хранения продукции	Условия хранения, срок службы указаны в прилагаемой к продукции товаросопроводительной документации и/или на упаковке и/или каждой единице продукции

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Наименование (обозначение) продукции	Наушники торговой марки: «Sony», модели: WH-1000XM5, WH-1000XM4, WF-1000XM5, WH-CH520, WF-C700N, WH-CH720N, CFI-ZWH1, CFI-ZWH2, CFI-ZWE1, CFI-ZWA2, MDR-ZX110, WH-1000XM4, WH-CH520, WH-CH720, WH-ULT900N
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8518309500

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Стандарт 1

Обозначение стандарта, нормативного документа

ТР ЕАЭС 037/2016

Наименование стандарта, нормативного документа

"Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники"

Исследования, испытания, измерения

Испытательная лаборатория

Лаборатория 1

Наименование испытательной лаборатории

Испытательная лаборатория «Международный стандарт» Общества с ограниченной ответственностью «Международный стандарт», аттестат аккредитации (уникальный номер записи об аккредитации) РОСС RU.32509.04ССНО.ИЛ01, сроком действия до 10.08.2026 года

Адрес места осуществления деятельности производственной лаборатории

127030, город Москва, ул. Новослободская д. 20, этаж 2, пом. I ком. 15, офис 88к

Протокол исследования (испытания) и измерения

Дата протокола

13.09.2024

Номер протокола

33246-МС-2024

Документы, предполагаемые схемой декларирования

ТР ЕАЭС 037/2016

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

052024

Дата договора

20.05.2024

Одобрение типа транспортного средства/одобрение типа шасси

Страна места нахождения

РОССИЯ

QR - код

