

Декларации о соответствии

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
Схема декларирования	Телефоны стационарные и мобильные 1д
Тип объекта декларирования	Серийный выпуск

Декларация о соответствии

Статус декларации	Действует
Регистрационный номер декларации о соответствии	ЕАЭС N RU Д-US.PA07.B.01565/22
Дата регистрации декларации	30.09.2022
Дата окончания действия декларации о соответствии	29.09.2027
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	

Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Тип декларанта	Уполномоченное изготовителем лицо
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1187746469096
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	7727346710
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Полное наименование юридического лица	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МИР ТЕХНОЛОГИЙ"
Сокращенное наименование юридического лица	ООО "МИР ТЕХНОЛОГИЙ"
Фамилия руководителя юридического лица	Савенок
Имя руководителя юридического лица	Екатерина
Отчество руководителя юридического лица	Андреевна
Должность руководителя	Генеральный директор

Адрес

Адрес места нахождения	117041, Россия, город Москва, ул. Адмирала Руднева, дом 4, этаж 6, помещение IV, офис 613
------------------------	---

Контактные данные

Номер телефона	+7 4954814150
Адрес электронной почты	MirTekhnologiy@gmail.com

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	10.05.2018
Дата присвоения ОГРН	10.05.2018
Код причины постановки на учет (КПП)	772701001

Изготовитель

Тип изготовителя	Иностранное лицо
Совпадает с заявителем	Нет
Полное наименование	«Apple Inc.»

Адрес

Зарегистрировано на территории ЕАЭС	Да
Адрес места жительства	Соединенные Штаты, One Apple Park Way, Cupertino, California, 95014, 37.322621°, -122.031945°

Производственные площадки

Вьетнам, Lot N-1 Que Vo industrial park (expansion zone), Nam Son ward, Bac Ninh city, Bac Ninh province, 21.183071°,

Адрес производства продукции

Вьетнам, Lot N-1 Que Vo industrial park (expansion zone), Nam Son ward, Bac Ninh city, Bac Ninh province, 21.183071°, 106.069916°

Приложение

Да

Полное наименование

Goertek Technology Vina Co., Ltd

Индия, Sy No. 43/1 Achchthanahalli Village, Narasapura, K1ADB, Kolar, Karnataka, 563133, 13.134851°, 78.127657°

Адрес производства продукции

Индия, Sy No. 43/1 Achchthanahalli Village, Narasapura, K1ADB, Kolar, Karnataka, 563133, 13.134851°, 78.127657°

Приложение

Да

Полное наименование

Wistron Infocomm Manufacturing (India) Private Limited.

Китай, Intergrated Free Trade Zone, East Of Zhenxing Road, Hangkonggang District Zhengzhou, Henan Province, 34.617345°,

Адрес производства продукции

Китай, Intergrated Free Trade Zone, East Of Zhenxing Road, Hangkonggang District Zhengzhou, Henan Province, 34.617345°, 113.451157°

Приложение

Да

Полное наименование

Hong Fu Jin Precision Electronics (Zhengzhou) Co., Ltd.

Китай, First Avenue, Kunshan Integrated Free Trade Zone, Kunshan City, Jiangsu Province, Luxsan, 31.355283°, 120.946753°

Адрес производства продукции

Китай, First Avenue, Kunshan Integrated Free Trade Zone, Kunshan City, Jiangsu Province, Luxsan, 31.355283°, 120.946753°

Приложение

Да

Полное наименование

Luxsan Technology (Kunshan) Co., Ltd.

Индия, Sipcot Industrial Park, Chennai-Bangalore Highway (NH4) Kancheepuram District, Tamil Nadu State, 11.005813°, 78.395086°

Адрес производства продукции

Индия, Sipcot Industrial Park, Chennai-Bangalore Highway (NH4) Kancheepuram District, Tamil Nadu State, 11.005813°, 78.395086°

Приложение

Да

Полное наименование

Foxconn Hon Hai Technology India Mega Development Pvt Ltd.

Китай, No. 18-5, Baohong Road, Liangjiang New Area, Chongqing, 29.532220°, 106.513656°

Адрес производства продукции

Китай, No. 18-5, Baohong Road, Liangjiang New Area, Chongqing, 29.532220°, 106.513656°

Приложение

Да

Полное наименование

Compal Smart Devices (Chongqing) Co. Ltd.

Декларации о соответствии

Китай, LongHua branch, #2 2nd Donghuan Rd. 10 th Yousong Industrial District 518109, ShenZhen, Guangdong province,

Адрес производства продукции

Китай, LongHua branch, #2 2nd Donghuan Rd. 10 th Yousong Industrial District 518109, ShenZhen, Guangdong province, 22.621463°, 114.029429°

Приложение

Да

Полное наименование

Fu TaiHua Industry (ShenZhen) Co. Ltd

Китай, No. 68, 2 Suyuan Road, Nanjing Export Processing Zone (South Area) Nanjing, Jiangsu 211000, 31.923546°, 118.742000°

Адрес производства продукции

Китай, No. 68, 2 Suyuan Road, Nanjing Export Processing Zone (South Area) Nanjing, Jiangsu 211000, 31.923546°, 118.742000°

Приложение

Да

Полное наименование

Compal Communications (Nanjing) Co., Ltd

Китай, 168 First Avenue Export Processing Zone Kunshan 215300, 32.278826°, 102.110187°

Адрес производства продукции

Китай, 168 First Avenue Export Processing Zone Kunshan 215300, 32.278826°, 102.110187°

Приложение

Да

Полное наименование

Wistron InfoComm (Kunshan) Co., Ltd

Китай, Bailing Road Southside, Mei Gui Road, Westside, Kunshan Development zone, Kunshan City, Jiangsu Province, 32.278826°,

Адрес производства продукции

Китай, Bailing Road Southside, Mei Gui Road, Westside, Kunshan Development zone, Kunshan City, Jiangsu Province, 32.278826°, 102.110187°

Приложение

Да

Полное наименование

Pegaglobe (Kunshan) Co., Ltd

Тайвань (Китай), No.2, Zihyou St., Tucheng Dist., New Taipei City 236, 23.882593°, 120.954775°

Адрес производства продукции

Тайвань (Китай), No.2, Zihyou St., Tucheng Dist., New Taipei City 236, 23.882593°, 120.954775°

Приложение

Да

Полное наименование

Hon Hai Precision Industry Co.

Соединенные Штаты, 1507 Hollywood, Blvd Hollywood, FL 33020, 26.010768°, -80.184862°

Адрес производства продукции

Соединенные Штаты, 1507 Hollywood, Blvd Hollywood, FL 33020, 26.010768°, -80.184862°

Приложение

Да

Полное наименование

OEM Global Technologies Ltd.

Декларации о соответствии

Соединенные Штаты, One Apple Park Way, Cupertino, California, 95014, 37.322621°, -122.031945°

Адрес производства продукции

Соединенные Штаты, One Apple Park Way, Cupertino, California, 95014, 37.322621°, -122.031945°

Полное наименование

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции:

Сведения о продукции

Происхождение продукции

СОЕДИНЕННЫЕ ШТАТЫ

Общее наименование продукции

Мобильные телефоны (смартфоны),

Общие условия хранения продукции

Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69.

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Наименование (обозначение) продукции

Мобильные телефоны (смартфоны),

Торговая марка

«Apple»

Модель

A2880, A2881, A2882, A2883, A2884, A2885, A2886, A2887, A2888, A2889, A2890, A2891, A2892, A2893, A2894, A2895, A2896, A2897, A2898, A2899, A2900, A2650, A2651, A2649, A2632, A2659.

Код ТН ВЭД ЕАЭС

8517130000

Срок службы или ресурс продукции

Срок службы указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации. указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Срок хранения

Срок службы указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Единица продукта

Дата истечения срока годности единицы

Срок службы указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Стандарт 1

Обозначение стандарта, нормативного документа

TP EAEC 037/2016

Наименование стандарта, нормативного документа

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

Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа

Нормы, обеспечивающие соблюдение требований технического регламента приведены в Приложениях №№ 2, 3

Стандарт 2

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 разделы 4-7)

Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа

Стандарт 3

Обозначение стандарта, нормативного документа

ГОСТ Р 52459.10-2009 (EN 301 489-10-V.1.3.1:2002)

Наименование стандарта, нормативного документа

"Совместимость технических средств электромагнитная. Технические средства радиосвязи. Часть 10. Частные требования к оборудованию

Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа

разделы 5-7

Исследования, испытания, измерения

Испытательная лаборатория

Лаборатория 1

Наименование испытательной лаборатории

Испытательная лаборатория Общество с ограниченной ответственностью «АБСОЛЮТНО БЕЗОПАСНЫЙ СЕРВИС ПО СЕРТИФИКАЦИИ» (ООО «АБС СЕРТ»), аттестат аккредитации РОСС RU.32606.04ABE0.ИЛ001

Адрес места осуществления деятельности производственной лаборатории

105094, Россия, город Москва, улица Госпитальный Вал, дом 5 корпус 18, эт. /помещ. 1/XXIII, комната /офис 1/A3E

Протокол исследования (испытания) и измерения

Дата протокола 28.09.2022

Номер протокола 2209189

Дата протокола 28.09.2022

Номер протокола 2209188

Документы, предполагаемые схемой декларирования

TP TC 020/2011

TP EAEC 037/2016

Исследование типа продукции

Заключение об исследовании типа продукции

Страна места нахождения РОССИЯ

Признак аккредитации Да

Документы, представленные заявителем

Одобрение типа транспортного средства/одобрение типа шасси

Страна места нахождения РОССИЯ

QR - код

