

## 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	Часы электрические и электронные Технические средства, не включенные в Перечень продукции, подлежащей сертификации к ТР ТС 020/2011
Схема декларирования	1д
Тип объекта декларирования	Серийный выпуск

## Декларация о соответствии

Статус декларации	Действует
Регистрационный номер декларации о соответствии	ЕАЭС N RU Д-US.PA09.B.26177/25
Дата регистрации декларации	14.10.2025
Дата окончания действия декларации о соответствии	13.10.2030
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)	1227800128709
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	7814814065
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Полное наименование юридического лица	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МЕРИДИАН"
Сокращенное наименование юридического лица	ООО "МЕРИДИАН"
Фамилия руководителя юридического лица	Неустроев
Имя руководителя юридического лица	Павел
Отчество руководителя юридического лица	Константинович
Должность руководителя	Генеральный директор

### Адрес

Адрес места нахождения

197228, Россия, город Санкт-Петербург, вн. тер. г. муниципальный округ Лахта-Ольгино, Юнтоловский проспект, дом 45, корпус 2, строение 1, квартира 214

### Контактные данные

Номер телефона

+7 4952554006

Адрес электронной почты

kontrol.ncs@gmail.com

### Сведения о государственной регистрации

Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве юридического лица

Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы №15 по Санкт-Петербургу

Дата регистрации в качестве ЮЛ

03.10.2022

Дата присвоения ОГРН

03.10.2022

Код причины постановки на учет (КПП)

781401001

### Изготовитель

Тип изготовителя

Иностранное лицо

Совпадает с заявителем

Нет

Полное наименование

«Apple Inc.»

### Адрес

Зарегистрировано на территории ЕАЭС

Нет

Адрес места жительства

Соединенные Штаты Америки, One Apple Park Way, Cupertino, California, USA, 95014

## Декларации о соответствии

### Производственные площадки

Китай, No.399 BaiSheng Road, Jinxi Town Kunshan City, Jiangsu, 215324;

Адрес производства продукции

Китай, No.399 BaiSheng Road, Jinxi Town Kunshan City, Jiangsu, 215324;

Приложение

Да

Полное наименование

«LUXSHARE-ICT Group»,

Китай, No. 689, Hezuo Road, Chengdu Hi-Tech Park, Sichuan Province 611731, P. R. China;

Адрес производства продукции

Китай, No. 689, Hezuo Road, Chengdu Hi-Tech Park, Sichuan Province 611731, P. R. China;

Приложение

Да

Полное наименование

«Hongfucheng Precision Electronics (Chengdu) Co., Ltd»

Вьетнам, Lot E, Quang Chau Industrial Zone, Quang, Chau Commune, Viet Yen District, Bac Giang Province, Vietnam, Bac Giang;

Адрес производства продукции

Вьетнам, Lot E, Quang Chau Industrial Zone, Quang, Chau Commune, Viet Yen District, Bac Giang Province, Vietnam, Bac Giang;

Приложение

Да

Полное наименование

«Luxshare-Ict (Vietnam) Limited»,

Китай, 66 Liuhe Road, Yaozhuang Town, Jiashan County, Jianxing City, Zhejiang Province, China

Адрес производства продукции

Китай, 66 Liuhe Road, Yaozhuang Town, Jiashan County, Jianxing City, Zhejiang Province, China

Приложение

Да

Полное наименование

«Luxshare iTech (Zhejiang) Co., Ltd.»,

Вьетнам, LOT CNSG-01, CNSG-03, CNSG-05, CNSG-08, HCDV2, VAN TRUNG INDUSTRIAL PARK, VAN TRUNG COMMUNE, VIET YEN

Адрес производства продукции

Вьетнам, LOT CNSG-01, CNSG-03, CNSG-05, CNSG-08, HCDV2, VAN TRUNG INDUSTRIAL PARK, VAN TRUNG COMMUNE, VIET YEN DISTRICT, BAC GIANG PROVINCE, Vietnam;

Приложение

Да

Полное наименование

«LUXSHARE ICT (VAN TRUNG) COMPANY LIMITED»,

Вьетнам, Lot N-1 Que Vo industrial park (expansion zone), Nam Son ward;

Адрес производства продукции

Вьетнам, Lot N-1 Que Vo industrial park (expansion zone), Nam Son ward;

Приложение

Да

Полное наименование

«GOERTEK TECHNOLOGY VINA CO., LTD»,

## Декларации о соответствии

Китай, NO.3768 Xiuyan Road, Pudong Dist. Shanghai, 201319;

Адрес производства продукции

Китай, NO.3768 Xiuyan Road, Pudong Dist. Shanghai, 201319;

Приложение

Да

Полное наименование

«Protek (Shanghai) Limited»,

Китай, Intergrated Free Trade Zone, East Of Zhenxing Road, Hangkonggang District, Zhengzhou, Henan province

Адрес производства продукции

Китай, Intergrated Free Trade Zone, East Of Zhenxing Road, Hangkonggang District, Zhengzhou, Henan province

Приложение

Да

Полное наименование

«Protek (Shanghai) Limited»

Китай, No.888, Hezuo Road, Chengdu Hi-Tech Western Park, Chengdu 611731 Sichuan

Адрес производства продукции

Китай, No.888, Hezuo Road, Chengdu Hi-Tech Western Park, Chengdu 611731 Sichuan

Приложение

Да

Полное наименование

«Protek (Shanghai) Limited»

Китай, No.68 Sanzhuang Road, Songjiang Export Processing Zone, Shanghai

Адрес производства продукции

Китай, No.68 Sanzhuang Road, Songjiang Export Processing Zone, Shanghai

Приложение

Да

Полное наименование

«Protek (Shanghai) Limited»,

Индия, 24, 19th floor, Concorde Tower, UD City, Vittal Mallya Road, Bangalore;

Адрес производства продукции

Индия, 24, 19th floor, Concorde Tower, UD City, Vittal Mallya Road, Bangalore;

Приложение

Да

Полное наименование

«Protek (Shanghai) Limited»

Китай, NO.3768 Xiuyan Road, Pudong Dist., Shanghai

Адрес производства продукции

Китай, NO.3768 Xiuyan Road, Pudong Dist., Shanghai

Приложение

Да

Полное наименование

«Protek (Shanghai) Limited»

## Декларации о соответствии

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

Адрес производства продукции

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

Приложение

Да

Полное наименование

«Futaihua Industrial (Schezhen) Co., Ltd»

Китай, Intergrated Free Trade Zone, East Of Zhenxing Road, Hangkonggang District, Zhengzhou, Henan province;

Адрес производства продукции

Китай, Intergrated Free Trade Zone, East Of Zhenxing Road, Hangkonggang District, Zhengzhou, Henan province;

Приложение

Да

Полное наименование

«Hongfujin Precision Electronics (Zhengzhou) Co. Ltd»,

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

Адрес производства продукции

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

Приложение

Да

Полное наименование

«Foxconn Hon Hai Technology India Mega Development Pvt Ltd»,

Вьетнам, Lot No. B, Que Vo Industrial Park, Van Duong Ward, Bac Ninh City, Bac Ninh Province;

Адрес производства продукции

Вьетнам, Lot No. B, Que Vo Industrial Park, Van Duong Ward, Bac Ninh City, Bac Ninh Province;

Приложение

Да

Полное наименование

«FUNING PRICISION COMPONENT CO., LTD.»,

Индия, WISTRON INFOCOMM MANUFACTURING (INDIA) PRIVATE

Адрес производства продукции

Индия, WISTRON INFOCOMM MANUFACTURING (INDIA) PRIVATE

Приложение

Да

Полное наименование

«WISTRON INFOCOMM MANUFACTURING (INDIA) PRIVATE»

Соединенные Штаты Америки, One Apple Park Way, Cupertino, California, USA, 95014

Адрес производства продукции

Соединенные Штаты Америки, One Apple Park Way, Cupertino, California, USA, 95014

Полное наименование

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции:

## Сведения о продукции

Происхождение продукции

СОЕДИНЕННЫЕ ШТАТЫ

Общее наименование продукции

Смарт-часы торговой марки «Apple» серий:

- Apple Watch Ultra 3 моделей: A3281, A3282;
- Apple Watch SE 3 моделей: A3324, A3325, A3326, A3327, A3328, A3329, A3391, A3392;
- Apple Watch Series 11 моделей: A3331, A3450, A3333, A3451, A3335, A3452, A3337, A3453;

Общие условия хранения продукции

Условия и сроки хранения стандартные при нормальных значениях климатических факторов внешней среды. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

## Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Наименование (обозначение) продукции

Смарт-часы торговой марки «Apple» серий: - Apple Watch Ultra 3 моделей: A3281, A3282; - Apple Watch SE 3 моделей: A3324, A3325, A3326, A3327, A3328, A3329, A3391, A3392; - Apple Watch Series 11

## Декларации о соответствии

моделей: A3331, A3450, A3333, A3451, A3335, A3452, A3337, A3453;

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

8517620009

Код ТН ВЭД ЕАЭС

## Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

## Стандарт 1

Обозначение стандарта, нормативного документа

ГОСТ CISPR 32-2015

Наименование стандарта, нормативного документа

"Электромагнитная совместимость оборудования мультимедиа. Требования к электромагнитной эмиссии"

## Стандарт 2

Обозначение стандарта, нормативного документа

ГОСТ CISPR 24-2013

Наименование стандарта, нормативного документа

"Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам."

## Стандарт 3

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

## Стандарт 4

Обозначение стандарта, нормативного документа

ГОСТ Р 52459.3-2009 (ЕН 301 489-3-2002)

Наименование стандарта, нормативного документа

"Совместимость технических средств электромагнитная. Технические средства радиосвязи. Часть 3. Частные требования к устройствам малого

## Стандарт 5

Обозначение стандарта, нормативного документа

ГОСТ Р 52459.7-2009 (ЕН 301 489-7-2005)

Наименование стандарта, нормативного документа

"Совместимость технических средств электромагнитная. Технические средства радиосвязи. Часть 7. Частные требования к подвижному и

## Стандарт 6

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

## Исследования, испытания, измерения

## Испытательная лаборатория

## Лаборатория 1

Наименование испытательной лаборатории

Испытательная лаборатория общества с ограниченной ответственностью

«Альянс», атtestат аккредитации РОСС RU.31112.21ПР78 от 14.08.2025

142600, Россия, Московская область, Орехово-зуевский район, поселок

Пригородный, дом 15

## Протокол исследования (испытания) и измерения

## Декларации о соответствии

Дата протокола 14.10.2025

Номер протокола ДИЛ78-03295

### Документы, предполагаемые схемой декларирования

#### ТР ТС 020/2011

##### Иные документы

Наименование документа	Договор уполномоченного лица б/н
Номер документа	б/н
Дата документа	20.04.2025

#### ТР ЕАЭС 037/2016

##### Иные документы

Наименование документа	Договор уполномоченного лица б/н
Номер документа	б/н
Дата документа	20.04.2025

##### 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	6/н
Дата договора	20.04.2025
Предмет договора	Договор уполномоченного лица б/н

#### Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Категория документа	Название документа	Номер документа	Дата документа
	Другое	Договор уполномоченного лица б/н	б/н	20.04.2025

### QR - код

