

## 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	Акустические системы и наушники 1д
Тип объекта декларирования	Серийный выпуск

## Декларация о соответствии

Статус декларации	Действует
Регистрационный номер декларации о соответствии	ЕАЭС N RU Д-СН.РА02.В.40120/23
Дата регистрации декларации	15.03.2023
Дата окончания действия декларации о соответствии	13.03.2028
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

## Сведения о приложениях к декларации

Наименование приложения	Порядковый номер приложения	Количество листов в приложении
Приложение продукции	1	
Приложение изготовителей	2	

## Заявитель

Тип заявителя	Индивидуальный предприниматель
Тип декларанта	Уполномоченное изготовителем лицо
Основной государственный регистрационный номер индивидуального предпринимателя (ОГРНП)	304183222600065
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	183210333510
Фамилия	Борисов
Имя	Константин
Отчество	Юревич

## Адрес

Адрес места осуществления деятельности 426050, Россия, г. Ижевск, ул. 9 Января, д. 257

## Контактные данные

Номер телефона +7 3412313000

Адрес электронной почты

bar@zeon18.ru

### Сведения о государственной регистрации

Наименование органа, зарегистрировавшего гражданина в качестве ИП

Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 10 по Удмуртской Республике

Дата регистрации в качестве ИП

17.10.2016

Дата присвоения ОГРНИП

13.08.2004

### Изготовитель

Тип изготовителя

Иностранные лицо

Совпадает с заявителем

Нет

Полное наименование

Logitech Europe S.A.

### Адрес

Зарегистрировано на территории ЕАЭС

Нет

Адрес места жительства

Швейцария, EPFL - Quartier de l'Innovation, Daniel Borel Innovation Center, CH - 1015 Lausanne

**Производственные площадки**

Вьетнам, Lot B7 H\_CN, Bau Bang Industrial Park, Lai Uyen Town, Bau Bang District, Binh Duong Province

Адрес производства продукции	Вьетнам, Lot B7 H_CN, Bau Bang Industrial Park, Lai Uyen Town, Bau Bang District, Binh Duong Province
Приложение	Да
Полное наименование	Филиал: Ampacs International Co., Ltd.

Вьетнам, No.6, Democracy Road, Nghe An VSIP Industrial Park, Hung Tay Commune, Hung Nguyen District, Nghe An Province,

Адрес производства продукции	Вьетнам, No.6, Democracy Road, Nghe An VSIP Industrial Park, Hung Tay Commune, Hung Nguyen District, Nghe An Province, 460000
Приложение	Да
Полное наименование	Филиал: Merry & Luxshare (Viet Nam) Co., Ltd

Китай, JinShan Industrial Park, QingXi, Longmen Town, 516800 Huizhou City, GuangDong Province

Адрес производства продукции	Китай, JinShan Industrial Park, QingXi, Longmen Town, 516800 Huizhou City, GuangDong Province
Приложение	Да
Полное наименование	Филиал: Merry Electronics (Huizhou) Co. Ltd

Китай, 25/F, Yueda 889 Center, 1111 Changshou Road, Jing'an District, Shanghai

Адрес производства продукции	Китай, 25/F, Yueda 889 Center, 1111 Changshou Road, Jing'an District, Shanghai
Приложение	Да
Полное наименование	Филиал: Logitech (China) Technology Co., Ltd

Китай, No.8, Jinyuan 1st Road, Tangjiawang Town, Hightech Zone, 519085 Zhuhai City, Guangdong, China

Адрес производства продукции	Китай, No.8, Jinyuan 1st Road, Tangjiawang Town, Hightech Zone, 519085 Zhuhai City, Guangdong, China
Приложение	Да
Полное наименование	Филиал: G.TECH TECHNOLOGY LTD

Китай, NO. 278, Mayun Road, SND, China

Адрес производства продукции	Китай, NO. 278, Mayun Road, SND, China
Приложение	Да
Полное наименование	Филиал: Suzhou Raken Technology Limited

## Декларации о соответствии

Китай, NO.3 Building, No.8 Electronic Industrial park, xingning Road, Suining Development Zone, suining City, sichuan, China

Адрес производства продукции

Китай, NO.3 Building, No.8 Electronic Industrial park, xingning Road, Suining Development Zone, suining City, sichuan, China

Приложение

Да

Полное наименование

Филиал: Suining Luxhsare Precision Industry Ltd

Китай, NO. 9655 TingWei Road, TingLin Town, JinShan District, ShangHai City, China 201505

Адрес производства продукции

Китай, NO. 9655 TingWei Road, TingLin Town, JinShan District, ShangHai City, China 201505

Приложение

Да

Полное наименование

Филиал: Shanghai Hank Connection Co., Ltd

Китай, No.158, Jinchang Road, Jinxi Town, Kunshan City, Jiangsu Province China

Адрес производства продукции

Китай, No.158, Jinchang Road, Jinxi Town, Kunshan City, Jiangsu Province China

Приложение

Да

Полное наименование

Филиал: LUXSHARE ELECTRONIC TECHNOLOGY (KUNSHAN) LTD

Вьетнам, Lot E, Quang Chau Industrial Park, Quang Chau commune, Viet Yen district, Bac Giang province, Vietnam

Адрес производства продукции

Вьетнам, Lot E, Quang Chau Industrial Park, Quang Chau commune, Viet Yen district, Bac Giang province, Vietnam

Приложение

Да

Полное наименование

Филиал: Luxshare - ICT VietNam Limited

Вьетнам, No. 115, East-West Road, VSIP Hai Phong Township, Industrial and Service Park, Trung Ha Commune, Thuy Nguyen District,

Адрес производства продукции

Вьетнам, No. 115, East-West Road, VSIP Hai Phong Township, Industrial and Service Park, Trung Ha Commune, Thuy Nguyen District, Hai Phong City, Vietnam

Приложение

Да

Полное наименование

Филиал: AMTRAN VIETNAM TECHNOLOGY CO., LTD

Китай, Tai Sing Industrial Road, Bai Zhou Bian Village, Dong Cheng, Dongguan, Guangdong Province, P.R. China

Адрес производства продукции

Китай, Tai Sing Industrial Road, Bai Zhou Bian Village, Dong Cheng, Dongguan, Guangdong Province, P.R. China

Приложение

Да

Полное наименование

Филиал: Dong Guan Tai Sing Audio Technology Ltd

## Декларации о соответствии

Малайзия, Block 4, No 6, Jalan Silc 1/4, Kawasan Perindustrian Silc, 79200 Iskandar Puteri, MALAYSIA

Адрес производства продукции

Малайзия, Block 4, No 6, Jalan Silc 1/4, Kawasan Perindustrian Silc, 79200 Iskandar Puteri, MALAYSIA

Приложение

Да

Полное наименование

Филиал: INTRETECH MALAYSIA SDN BHD

Гонконг, 8/F., Houtex Industrial Building, 16 Hung To Road, Kwun Tong, Kowloon, Hong Kong

Адрес производства продукции

Гонконг, 8/F., Houtex Industrial Building, 16 Hung To Road, Kwun Tong, Kowloon, Hong Kong

Приложение

Да

Полное наименование

Филиал: PI Electronics (H.K.) Ltd

Вьетнам, No.8 Standard Factory, Land Lot CN1, An Duong Industrial Zone, Hong Phong Commune, An Duong District, Hai Phong City,

Адрес производства продукции

Вьетнам, No.8 Standard Factory, Land Lot CN1, An Duong Industrial Zone, Hong Phong Commune, An Duong District, Hai Phong City, Vietnam

Приложение

Да

Полное наименование

Филиал: HORN (VIET NAM) COMPANY LIMITED

Тайвань (Китай), 111-8, Xingde Rd., Sanchong Dist., New Taipei City, Taiwan

Адрес производства продукции

Тайвань (Китай), 111-8, Xingde Rd., Sanchong Dist., New Taipei City, Taiwan

Приложение

Да

Полное наименование

Филиал: E-century Technical & Industrial Corporation No

Китай, No.100, Dongfu West Road, Haicang District, Xiamen City, Fujian Province, People's Republic of China

Адрес производства продукции

Китай, No.100, Dongfu West Road, Haicang District, Xiamen City, Fujian Province, People's Republic of China

Приложение

Да

Полное наименование

Филиал: Xiamen Intertech Inc

Китай, No.599 Tian Ying Rd., Qingpu Industrial Zone, Shanghai, People's Republic of China

Адрес производства продукции

Китай, No.599 Tian Ying Rd., Qingpu Industrial Zone, Shanghai, People's Republic of China

Приложение

Да

Полное наименование

Филиал: Megaforce (Shanghai) Electronic & Plastic Co., Ltd

## Декларации о соответствии

Китай, 3 Lvyan Ave, Industrial Park, 341600 Xinfeng County, Ganzhou City, Jiangxi, People's Republic of China

Адрес производства продукции

Китай, 3 Lvyan Ave, Industrial Park, 341600 Xinfeng County, Ganzhou City, Jiangxi, People's Republic of China

Приложение

Да

Полное наименование

Филиал: Ryder Electronics (Xinfeng) LTD

Китай, No.588, Jiahe Road, Xiamen, Fujian 361006, People's Republic of China

Адрес производства продукции

Китай, No.588, Jiahe Road, Xiamen, Fujian 361006, People's Republic of China

Приложение

Да

Полное наименование

Филиал: Xiamen Intretech Inc

Китай, Tianxin Industrial Area, Qiaotou, 523531 Dongguan, Guandong, People's Republic of China

Адрес производства продукции

Китай, Tianxin Industrial Area, Qiaotou, 523531 Dongguan, Guandong, People's Republic of China

Приложение

Да

Полное наименование

Филиал: Dongguan Solidtek Electronics Co., Ltd.

Китай, No. 3 Songshan Rd., Suzhou New District, P.R. China

Адрес производства продукции

Китай, No. 3 Songshan Rd., Suzhou New District, P.R. China

Приложение

Да

Полное наименование

Филиал: Logitech Technology (Suzhou) Co., Ltd.

Швейцария, EPFL - Quartier de l'Innovation, Daniel Borel Innovation Center, CH - 1015 Lausanne

Адрес производства продукции

Швейцария, EPFL - Quartier de l'Innovation, Daniel Borel Innovation Center, CH - 1015 Lausanne

Полное наименование

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции:

## Сведения о продукции

Происхождение продукции

ШВЕЙЦАРИЯ

Общее наименование продукции

Проводные и беспроводные наушники

Общие условия хранения продукции

Приложения 2 и 3 Технического регламента Евразийского экономического союза «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники» (ТР ЕАЭС 037/2016)». Условия хранения продукции в соответствии с требованиями ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

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

Наименование (обозначение) продукции

Проводные и беспроводные наушники

Код ТН ВЭД ЕАЭС

8518309500

## Документ в соответствии с которым изготовлена продукция

### Документ 1

Наименование документа

Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2011/65/EU Европейского парламента и Совета от 8 июня 2011 года «Об ограничении использования определенных опасных веществ в электрическом и электронном оборудовании»; Директивой 2014/30/EU Европейского парламента и Совета от 26 февраля 2014 года "О гармонизации законодательств государств-членов ЕС в области электромагнитной совместимости"

**Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия****Стандарт 1**

Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005)
Наименование стандарта, нормативного документа	"Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в

**Стандарт 2**

Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ 30804.6.4-2013 (IEC 61000-6-4:2006)
Наименование стандарта, нормативного документа	"Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в

**Стандарт 3**

Обозначение стандарта, нормативного документа	СТБ IEC 62321-2012
Наименование стандарта, нормативного документа	"Изделия электротехнические. Определение уровня шести регламентированных веществ (свинца, ртути, кадмия, шестивалентного
Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Продукция согласно приложению
Артикул	Проводные и беспроводные наушники: Logitech G331 Logitech G335 Logitech G431 Logitech G433 Logitech G435 Logitech G633S Logitech G733 Logitech G933S Logitech G PRO X Logitech G333 Logitech H110 Logitech H111 Logitech H150 Logitech H151 Logitech H340 Logitech H390 Logitech H570E Logitech H650E Logitech H820E Logitech P710E Logitech Zone Проводные и беспроводные наушники торговой марки Astro, a division of Logitech Astro A10 Astro A40 Astro A50 8518309500
Код ТН ВЭД ЕАЭС	

**Исследования, испытания, измерения****Испытательная лаборатория****Лаборатория 1**

Наименование испытательной лаборатории	Logitech Europe S.A.
Адрес места осуществления деятельности производственной лаборатории	Швейцарская Конфедерация, Rue du Sablon 2-4, CH 1110 Morges, Switzerland

**Протокол исследования (испытания) и измерения**

Дата протокола	13.03.2023
Номер протокола	1689
Дата протокола	13.03.2023
Номер протокола	1688

**Документы, предполагаемые схемой декларирования****TP ТС 020/2011****TP ЕАЭС 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

