

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

Декларация о соответствии

Статус декларации	Действует
Регистрационный номер декларации о соответствии	ЕАЭС N RU Д-DE.РА02.В.33308/24
Дата регистрации декларации	28.02.2024
Дата окончания действия декларации о соответствии	18.06.2026
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Тип декларанта	Уполномоченное изготовителем лицо
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1087746007910
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	7716596186
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Полное наименование юридического лица	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СИНТЕЗ ВОСТОК"
Сокращенное наименование юридического лица	ООО "СИНТЕЗ ВОСТОК"
Фамилия руководителя юридического лица	Орешкин
Имя руководителя юридического лица	Алексей
Отчество руководителя юридического лица	Владимирович
Должность руководителя	Генеральный директор

Адрес

Адрес места нахождения 107140, Россия, г.Москва, ВН.ТЕР.Г. МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ КРАСНОСЕЛЬСКИЙ, УЛ РУСАКОВСКАЯ, Д. 13

Контактные данные

Номер телефона +7 4951093800
Адрес электронной почты syntesio@mail.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	11.01.2008
Дата присвоения ОГРН	11.01.2008
Код причины постановки на учет (КПП)	770801001

Изготовитель

Тип изготовителя	Иностранное лицо
Совпадает с заявителем	Нет
Полное наименование	RAZER (EUROPE) GMBH
Адрес	
Зарегистрировано на территории ЕАЭС	Нет
Адрес места жительства	Германия, Alter Teichweg 25, 22081 Hamburg, Germany, 53.582392, 10.051358

Производственные площадки

Китай, FLOORS 3-5 OF BUILDING 8, BUILDINGS 2-6, 3RD AND 5TH FLOORS OF BUILDING 1, AREA 1, HUAIDE CUIHAI INDUSTRIAL

Адрес производства продукции

Китай, FLOORS 3-5 OF BUILDING 8, BUILDINGS 2-6, 3RD AND 5TH FLOORS OF BUILDING 1, AREA 1, HUAIDE CUIHAI INDUSTRIAL PARK, NO.602 FENGTANG AVENUE, TANGWEI COMMUNITY, FUHAI STREET, BAOAN DISTRICT, SHENZHEN, GUANGDONG, China

Полное наименование

Филиал: Innovation Sound Technology Co., Ltd.

Китай, No.6, 4th Guihua Road, Pingshan New District, Shenzhen, Guangdong, Province

Адрес производства продукции

Китай, No.6, 4th Guihua Road, Pingshan New District, Shenzhen, Guangdong, Province

Полное наименование

Филиал: Shenzhen Horn Audio Co., Ltd.

Таиланд, 700/50, 52, 54 Moo 6, T. Nongmaidang, A. Muang, Chonburi 20000, 13.430439, 53.978034

Адрес производства продукции

Таиланд, 700/50, 52, 54 Moo 6, T. Nongmaidang, A. Muang, Chonburi 20000, 13.430439, 53.978034

Полное наименование

Филиал: «TATUNG (THAILAND) Co., Ltd.»

Вьетнам, N0.8 & 2 Standard Factory, Land Lot CN1, An Duong Industrial Zone, Hong Phong Commune, An Duong District, Hai Phong

Адрес производства продукции

Вьетнам, N0.8 & 2 Standard Factory, Land Lot CN1, An Duong Industrial Zone, Hong Phong Commune, An Duong District, Hai Phong City, VietNam, 184910, 20.875636, 192.678048

Полное наименование

Филиал: «HORN VIETNAM COMPANY LIMITED»

Китай, East Wing, 3rd Floor, Block 2, Phase 1 of Vision Shenzhen Business Park Keji South Road, Hi-Tech Industrial Park, Shenzhen,

Адрес производства продукции

Китай, East Wing, 3rd Floor, Block 2, Phase 1 of Vision Shenzhen Business Park Keji South Road, Hi-Tech Industrial Park, Shenzhen, 518057, China, 22.547935, 113.945175

Полное наименование

Филиал: RAZER TECHNOLOGY AND DEVELOPMENT (SHENZHEN) CO., LTD

Китай, Zhoutou Road, Zhoutou Village, Liuwu District, Shek Kit Town, Dong Guan City, Guang Dong, China, 523290, GLN

Адрес производства продукции

Китай, Zhoutou Road, Zhoutou Village, Liuwu District, Shek Kit Town, Dong Guan City, Guang Dong, China, 523290, GLN 6929020314871

Полное наименование

Филиал: Dongguan Primax Electronic & Telecommunication Product Ltd

Германия, Essener Bogen 23, 22419 Hamburg, Germany, 53.675952, 9.999883

Адрес производства продукции

Германия, Essener Bogen 23, 22419 Hamburg, Germany, 53.675952, 9.999883

Полное наименование

Филиал: RAZER (EUROPE) GMBH

Германия, Alter Teichweg 25, 22081 Hamburg, Germany, 53.582392, 10.051358

Адрес производства продукции

Германия, Alter Teichweg 25, 22081 Hamburg, Germany, 53.582392, 10.051358

Полное наименование

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции:

Сведения о продукции

Происхождение продукции	ГЕРМАНИЯ
Общее наименование продукции	Наушники и гарнитуры(наушники с микрофоном), проводные.
Общие условия хранения продукции	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	Наушники и гарнитуры(наушники с микрофоном), проводные.
Артикул	Торговая марка: Razer, модели RZ04-0283, RZ04-0289, RZ04-0292, RZ04-0295, RZ04-0296, RZ04-0298, RZ04-0318, RZ04-0323, RZ04-0324, RZ04-0375, RZ04-0377, RZ04-0397, RZ04-0451, RZ04-0457, RZ04-0473, RZ12-0279, RZ12-0303, RZ12-0444, RZ12-0445, RZ04-0456, RZ82-0230; артикулы RZ04-02830100-R3M1, RZ04-02830200-R3M1, RZ04-02830300-R3M1, RZ04-02830400-R3M1, RZ04-02830500-R3M1, RZ04-02890100-R3M1, RZ04-02890200-R3M1, RZ04-02890300-R3M1, RZ04-02890400-R3M1, RZ04-02890500-R3M1, RZ04-02920200-R3G1, RZ04-02950100-R381, RZ04-02960100-R3M1, RZ04-02980100-R3M1, RZ04-02980200-R3M1, RZ04-03180100-R3M1, RZ04-03230100-R3M1, RZ04-03230200-R3M1, RZ04-03230500-R3M1, RZ04-03240100-R3M1, RZ04-03240600-R3M1, RZ04-03240700-R3M1, RZ04-03240800-R3M1, RZ04-03240900-R3M1, RZ04-03241000-R3G1, RZ04-03750100-R3M1, RZ04-03750300-R3M1, RZ04-03770100-R3M1, RZ04-03770200-R3M1, RZ04-03970100-R3M1, RZ04-03970200-R3G1, RZ04-03970200-R3M1, RZ04-03970300-R3M1, RZ04-03970400-R3M1, RZ04-03970500-R3M1, RZ04-03970600-R3M1, RZ04-03970700-R3G1, RZ04-04510100-R3M1, RZ04-04510200-R3M1, RZ04-04560100-R3M1, RZ04-04570100-R3M1, RZ04-04730100-R3M1, RZ04-04730200-R3M1, RZ12-02790200-R3M1, RZ12-03030100-R3M1, RZ12-03030300-R3M1, RZ12-04440100-R3M1, RZ12-04450100-R3M1, RZ82-02300100-R3M1.
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	8518309500

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Стандарт 1

Обозначение стандарта, нормативного документа

Требования технического регламента соблюдаются в результате применения на добровольной основе

Наименование стандарта, нормативного документа

стандартов: СТБ ИЕС 62321-2012 Изделия электротехнические. Определение уровня шестирегламентированных веществ (свинца, ртути, кадмия,

Исследования, испытания, измерения

Испытательная лаборатория

Лаборатория 1

Наименование испытательной лаборатории

Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью "Гардиум плюс", аттестат аккредитации РОСС RU.32055.ИЛ.00003 от 19.06.2020

Адрес места осуществления деятельности
производственной лаборатории Россия, Самарская область, город Самара

Протокол исследования (испытания) и измерения

Дата протокола 25.08.2021
Номер протокола Я/01071

Документы, предполагаемые схемой декларирования

ТР ЕАЭС 037/2016

Иные документы

Наименование документа Протоколов испытаний № ED210108018D235 от 10.05.2021 года, № ED220108168E130 от 16.05.2022 года, выданных испытательной лабораторией «EMTEK (Dongguan) Co., Ltd» Китай, 1&2/F, Building 2, Zone A, Zhongda Marine Biotechnology Research and Development Base, No 9, Xincheng Avenue, Songshanhu High-technology, Industrial Development Zone, Dongguan, Guandong

Номер документа ED210108018D235

Дата документа 10.05.2021

Иные документы

Наименование документа Договор уполномоченного изготовителем лица №2019-10 от30/10/19.

Номер документа 2019-10

Дата документа 30.10.2019

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 2019-10

Дата договора 30.10.2019

Предмет договора Договор уполномоченного изготовителем лица №2019-10 от30/10/19.

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 уполномоченного изготовителем лица №2019-10 от30/10/19.	2019-10	30.10.2019

Приложение	Категория документа	Название документа	Номер документа	Дата документа
	Другое	Протоколов испытаний № ED210108018D235 от 10.05.2021 года, № ED220108168E130 от 16.05.2022 года, выданных испытательной лабораторией «EMTEK (Dongguan) Co., Ltd» Китай, 1&2/F, Building 2, Zone A, Zhongda Marine Biotechnology Research and Development Base, No 9, Xincheng Avenue, Songshanhu High-technology, Industrial Development Zone, Dongguan, Guandong	ED210108018D235	10.05.2021

QR - код

