

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
Группа продукции ЕАЭС	Технические средства, не включенные в Перечень продукции, подлежащей сертификации к ТР ТС 020/2011
Схема декларирования	Зд
Тип объекта декларирования	Серийный выпуск

Декларация о соответствии

Статус декларации	Действует
Регистрационный номер декларации о соответствии	ЕАЭС N RU Д-НК.РА06.В.54360/22
Дата регистрации декларации	14.09.2022
Дата окончания действия декларации о соответствии	13.09.2027
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)	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, город Москва, Московский поселение, деревня Говорово, километр МКАД 47
Контактные данные	
Номер телефона	+7 4956497175
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

Изготовитель

Тип изготовителя	Иностранное лицо
Совпадает с заявителем	Нет
Полное наименование	"Anker Innovations Limited"
Адрес	
Зарегистрировано на территории ЕАЭС	Нет
Адрес места жительства	Гонконг, Rooms 1318-19, 13 F Hollywood Plaza, 610 Nathan Rd, Mongkok, Kowloon

Производственные площадки

Гонконг, Rooms 1318-19, 13 F Hollywood Plaza, 610 Nathan Rd, Mongkok, Kowloon

Адрес производства продукции	Гонконг, Rooms 1318-19, 13 F Hollywood Plaza, 610 Nathan Rd, Mongkok, Kowloon
Полное наименование	Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции:

Китай, 7th Floor, 7th Building, CES Software Park, Yuelu District, Changsha City, Hunan Province, 410006

Адрес производства продукции	Китай, 7th Floor, 7th Building, CES Software Park, Yuelu District, Changsha City, Hunan Province, 410006
Полное наименование	Филиал: "Anker Innovations Technology Co., Ltd."

Китай, Shenzhen Branch 7th Floor, Jianxing Technology Bld B, № 1006 Chaguang Road, Nanshan District, Shenzhen City, Guangdong

Адрес производства продукции	Китай, Shenzhen Branch 7th Floor, Jianxing Technology Bld B, № 1006 Chaguang Road, Nanshan District, Shenzhen City, Guangdong PR, 518055
Полное наименование	Филиал: "Anker Innovations Technology Co., Ltd"

Сведения о продукции

Происхождение продукции	ГОНКОНГ
Общее наименование продукции	Наушники беспроводные Торговые марки «Anker», «Soundcore», «Eufy», «Nebula».
Общие условия хранения продукции	Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69 "Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия 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	Наушники беспроводные Торговые марки «Anker», «Soundcore», «Eufy», «Nebula».
Модель	Модели: A3027, A3028, A3029, A3032, A3045, A3908, A3909, A3910, A3922, A3930, A3931, A3933, A3943, A3951, A3952, A3981, A3982, A3983, A3033, A3510, A3991, A3961, A3600, A3936, A3062, A3061, A3953, A3040, A3850, A3939, A3531, A3954, A3965, A3532, A3947, A3953, A6610
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8518309500

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

Исследования, испытания, измерения

Испытательная лаборатория

Лаборатория 1

Страна места нахождения испытательной лаборатории

РОССИЯ

Признак аккредитации испытательной лаборатории

Да

Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории

RA.RU.21HC28

Наименование испытательной лаборатории

Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью "Единый центр испытаний и сертификации продукции "

Дата внесения в реестр сведений об аккредитованном лице

18.09.2019

Адрес места осуществления деятельности производственной лаборатории

Российская Федерация

Протокол исследования (испытания) и измерения

Дата протокола

05.08.2022

Номер протокола

14E-08-22

Документы, предполагаемые схемой декларирования

ТР ТС 020/2011

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

