

Основные сведения

| | |
|----------------------------|---|
| Тип декларации | Декларация о соответствии требованиям технического регламента Евразийского экономического союза (технического регламента Таможенного союза) |
| Технические регламенты | ТР ТС 004/2011 О безопасности низковольтного оборудования 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 | Низковольтное оборудование, не включенное в Перечень продукции, подлежащей сертификации к ТР ТС 004/2011 Технические средства, не включенные в Перечень продукции, подлежащей сертификации к ТР ТС 020/2011 Модемы |
| Схема декларирования | 1д |
| Тип объекта декларирования | Серийный выпуск |

Декларация о соответствии

| | |
|--|--------------------------------|
| Статус декларации | Действует |
| Регистрационный номер декларации о соответствии | ЕАЭС N RU Д-НК.РА06.В.33359/24 |
| Дата регистрации декларации | 23.07.2024 |
| Дата окончания действия декларации о соответствии | 22.07.2029 |
| 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 | 0 |

Заявитель

| | |
|---|---|
| Тип заявителя | Юридическое лицо |
| Тип декларанта | Уполномоченное изготовителем лицо |
| Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН) | 5167746324015 |
| Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН) | 7751031333 |
| Организационно-правовая форма | Общества с ограниченной ответственностью |
| Полное наименование юридического лица | Общество с ограниченной ответственностью "БЮРО ИМПОРТА" |
| Фамилия руководителя юридического лица | ВАСИЛЬЕВ |
| Имя руководителя юридического лица | РОМАН |
| Отчество руководителя юридического лица | ИГОРЕВИЧ |
| Должность руководителя | Генеральный директор |

Адрес

Адрес места нахождения 108811, РОССИЯ, МОСКВА, ВН.ТЕР.Г. ПОСЕЛНИЕ МОСКОВСКИЙ, КМ КИЕВСКОЕ ШОССЕ 22-Й (П. МОСКОВСКИЙ), ДВЛД. 4, СТР. 5

Адрес места осуществления деятельности 108811, РОССИЯ, МОСКВА, ВН.ТЕР.Г. ПОСЕЛНИЕ МОСКОВСКИЙ, КМ КИЕВСКОЕ ШОССЕ 22-Й (П. МОСКОВСКИЙ), ДВЛД. 4, СТР. 5

Контактные данные

Номер телефона +7 4996477564

Адрес электронной почты info@notifikat.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 14.11.2016

Дата присвоения ОГРН 14.11.2016

Код причины постановки на учет (КПП) 775101001

Контактные данные

Номер телефона +7 4996477564

Адрес электронной почты info@notifikat.ru

Изготовитель

Тип изготовителя Иностранное лицо

Совпадает с заявителем Нет

Полное наименование NETIS SYSTEMS CO., LIMITED

Адрес

Зарегистрировано на территории ЕАЭС Да

Адрес места жительства Гонконг, FLAT/RM 19H Maxgrand Plaza, No.3 Tai Yau Street, San Po Kong, Kowloon, Hong Kong, 22.338288, 114.199362

Производственные площадки

Китай, 8F, Building B, TongFang Information Harbor, No.11 Langshan Road, Nanshan District, Shenzhen, 22.555278, 113.948915

| | |
|------------------------------|--|
| Адрес производства продукции | Китай, 8F, Building B, TongFang Information Harbor, No.11 Langshan Road, Nanshan District, Shenzhen, 22.555278, 113.948915 |
| Приложение | Да |
| Полное наименование | Shenzhen Netis Link Co., Ltd |

Китай, 803, Building B, TongFang Information Harbor, No.11 Langshan Road, Nanshan District, Shenzhen, 22.555247, 113.949251

| | |
|------------------------------|---|
| Адрес производства продукции | Китай, 803, Building B, TongFang Information Harbor, No.11 Langshan Road, Nanshan District, Shenzhen, 22.555247, 113.949251 |
| Приложение | Да |
| Полное наименование | Shenzhen Netis Data Communication Co., Ltd |

Китай, 801, Building B, Tongfang Information Port, No. 11, Songpingshan Langshan Road, Songpingshan Community, Xili Street,

| | |
|------------------------------|---|
| Адрес производства продукции | Китай, 801, Building B, Tongfang Information Port, No. 11, Songpingshan Langshan Road, Songpingshan Community, Xili Street, Nanshan District, Shenzhen, 22.555722, 113.949110 |
| Приложение | Да |
| Полное наименование | Shenzhen Netcore Industrial LTD |

Китай, 8F, Building B, No.11, Langshan Rd., TongFang Information harbor, Nanshan Dist., ShenZhen, 518000, 22.555247, 113.948928

| | |
|------------------------------|---|
| Адрес производства продукции | Китай, 8F, Building B, No.11, Langshan Rd., TongFang Information harbor, Nanshan Dist., ShenZhen, 518000, 22.555247, 113.948928 |
| Приложение | Да |
| Полное наименование | Netis Systems Co., LTD |

Китай, No.6 Tongjiu Road, Zhoujiang Industrial Park, Pingxiang City, Jiangxi Province, 337000, 27.695173, 113.897022

| | |
|------------------------------|--|
| Адрес производства продукции | Китай, No.6 Tongjiu Road, Zhoujiang Industrial Park, Pingxiang City, Jiangxi Province, 337000, 27.695173, 113.897022 |
| Приложение | Да |
| Полное наименование | Jiangxi Netis Technology Co., LTD |

Сведения о продукции

| | |
|----------------------------------|--|
| Происхождение продукции | ГОНКОНГ |
| Общее наименование продукции | Wi-Fi точка доступа и блок питания к нему |
| 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" |

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

| | |
|--------------------------------------|--|
| Наименование (обозначение) продукции | Wi-Fi точка доступа и блок питания к нему |
| Торговая марка | NETIS |
| Модель | EAP812, EAP912, EAP830, EAP883, EAP930, EAP983, EAP1812, EAP1912, EAP1830, EAP1930, EAP1983, NAP812, NAP912, NAP830, NAP883, NAP930, NAP983, NAP1812, NAP1912, NAP1830, NAP1930, NAP1983 |
| Код ТН ВЭД ЕАЭС | 851762000 |
| Срок хранения | Срок хранения (службы, годности) 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 | ГОСТ IEC 60950-1-2014 |
| Наименование стандарта, нормативного документа | "Оборудование информационных технологий. Требования безопасности. Часть 1. Общие требования" |

Стандарт 2

| | |
|--|---|
| Обозначение стандарта, нормативного документа | СТБ EN 55022-2012 |
| Наименование стандарта, нормативного документа | "Электромагнитная совместимость. Радиопомехи от оборудования информационных технологий. Нормы и методы измерений" |

Стандарт 3

| | |
|--|---|
| Обозначение стандарта, нормативного документа | ГОСТ 30804.6.2-2013 |
| Наименование стандарта, нормативного документа | "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в |

Стандарт 4

| | |
|--|--|
| Обозначение стандарта, нормативного документа | ГОСТ IEC 62321-3-1-2016 |
| Наименование стандарта, нормативного документа | "Определение регламентированных веществ в электротехнических изделиях. Часть 3-1. Скрининг. Анализ свинца, ртути, кадмия, общего |

Исследования, испытания, измерения

Испытательная лаборатория

Лаборатория 1

| | |
|---|--|
| Наименование испытательной лаборатории | Jiangxi Netis Technology Co.,LTD |
| Адрес места осуществления деятельности производственной лаборатории | No.6 Tongjiu Road, Zhoujiang Industrial Park, Pingxiang City, Jiangxi Province, 337000 |

Протокол исследования (испытания) и измерения

| | |
|-----------------|-------------|
| Дата протокола | 03.02.2024 |
| Номер протокола | NTS156-G-12 |
| Дата протокола | 30.01.2024 |
| Номер протокола | NTS197-S-17 |
| Дата протокола | 27.01.2024 |
| Номер протокола | NTS817-R-67 |

Документы, предполагаемые схемой декларирования

ТР ТС 004/2011

ТР ТС 020/2011

ТР ЕАЭС 037/2016

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 | 02-10092023 |
| Дата договора | 10.09.2023 |
| Предмет договора | полномочия |
| Обязанности изготовителя | согласно договора |

Одобрение типа транспортного средства/одобрение типа шасси

| | |
|-------------------------|--------|
| Страна места нахождения | РОССИЯ |
|-------------------------|--------|

QR - код

