

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	1д
Тип объекта декларирования	Серийный выпуск

Декларация о соответствии

Статус декларации	Действует
Регистрационный номер декларации о соответствии	ЕАЭС N RU Д-VG.PA11.B.46405/24
Дата регистрации декларации	13.12.2024
Дата окончания действия декларации о соответствии	12.12.2029
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)	1037719016818
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	7719269331
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Полное наименование юридического лица	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МЕРЛИОН"
Сокращенное наименование юридического лица	ООО "МЕРЛИОН"
Фамилия руководителя юридического лица	МИХАЙЛОВ
Имя руководителя юридического лица	БОРИС
Отчество руководителя юридического лица	СЕРГЕЕВИЧ
Должность руководителя	ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР

Адрес

Адрес места нахождения 143401, РОССИЯ, МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ, Г. КРАСНОГОРСК, Б-Р СТРОИТЕЛЕЙ, Д. 4, К. 1, ЭТАЖ 8, КАБИНЕТ 819

Контактные данные

Номер телефона +7 4951377824
Адрес электронной почты Golyshkin.A@merlion.ru

Сведения о государственной регистрации

Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве юридического лица Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы №23 по Московской области

Дата регистрации в качестве ЮЛ	31.01.2019
Дата присвоения ОГРН	02.04.2003
Код причины постановки на учет (КПП)	502401001

Изготовитель

Тип изготовителя	Иностранное лицо
Совпадает с заявителем	Нет
Полное наименование	Nippon Klick Systems Limited
Адрес	
Зарегистрировано на территории ЕАЭС	Нет
Адрес места жительства	ВИРГИНСКИЕ ОСТРОВА, БРИТАНСКИЕ, Quijano Chambers, P.O. Box 3159, Road Town, Tortola, Британские

Производственные площадки

КИТАЙ, Shenzhen Newconn Technology Co., Ltd., Floor 2 and 3, Building E, No. 10, Cuilong Road, Longgang Street, Longgang District,

Адрес производства продукции	КИТАЙ, Shenzhen Newconn Technology Co., Ltd., Floor 2 and 3, Building E, No. 10, Cuilong Road, Longgang Street, Longgang District, Shenzhen, Guangdong,, 2.700790, 114.315960
Полное наименование	Shenzhen Newconn Technology Co., Ltd.

КИТАЙ, Room 405, Building 1, No. 15 North Yanhe Road, Shipai Town, Dongguan City, Guangdong Province, Star Wave Technology

Адрес производства продукции	КИТАЙ, Room 405, Building 1, No. 15 North Yanhe Road, Shipai Town, Dongguan City, Guangdong Province, Star Wave Technology Co., Ltd, 23.087037, 113.932274
Полное наименование	Star Wave Technology Co., Ltd

КИТАЙ, ROOM Z308A, NO.1 BUILDING, EAST AREA, ECONOMIC DEVELOPMENT ZONE NINGBO, ZHEJIANG PROVINCE, Ningbo Dahan

Адрес производства продукции	КИТАЙ, ROOM Z308A, NO.1 BUILDING, EAST AREA, ECONOMIC DEVELOPMENT ZONE NINGBO, ZHEJIANG PROVINCE, Ningbo Dahan Import. &Export Co.Ltd, 29.868335, 121.532230
Полное наименование	Ningbo Dahan Import.&Export Co.Ltd

Сведения о продукции

Происхождение продукции	ВИРГИНСКИЕ ОСТРОВА, БРИТАНСКИЕ
Общее наименование продукции	USB-хабы (разветвители):
Общие условия хранения продукции	Срок службы, условия хранения согласно эксплуатационной документации

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Наименование (обозначение) продукции	с торговой маркой «BURO», модели: BU-HUB4-0.5R-U2.0, BU-HUB4-0.5 L-U2.0, BU-HUB4-U2.0-Slim, BU-HUB4-U2.0, BU-HUB4-0.5-U3.0, BU-HUB4-U3.0-S, BU-HUB4-U3.0-L, BU-HUB7-1.0-U2.0, BU-HUB7-U2.0, BU-HUB4-0.5-U2.0-Candy, BU-HUB4-0.3-U2.0-Splitter, BU-USBC-HUB-4U21, BU-USBC-HUB-4U20, BU-USBC-HUB-7U2; торговой марки «DIGMA», модели: HUB-4U3.0-UC-S, HUB-4U3.0-UC-G, HUB-3U3.0C-UC-G, HUB-7U3.0-UC-G, HUB-7U2.0-UC-B, HUB-4U2.0-UC-DS, HUB-4U2.0-UC-B, DHUB-4USB-AC-2.0, DHUB-4USB-AC-3.0, DHUB-4USB-C-2.0, DHUB-4USB-C-3.0, DHUB-5USB-AC-3.0, DHUB-7USB-AC, DHUB-7USB-AC-2.0, DHUB-7USB-AC-3.0, DHUB-LAN-4PORT.
--------------------------------------	--

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8471800000

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Стандарт 1

Обозначение стандарта, нормативного документа ГОСТ CISPR 32-2015 (раздел 5, приложение А)

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.

Исследования, испытания, измерения

Испытательная лаборатория

Лаборатория 1

Наименование испытательной лаборатории ПОТОК

Адрес места осуществления деятельности производственной лаборатории 115088, РОССИЯ, г Москва, ул Шарикоподшипниковская, дом 4 корпус 4, эт.2, пом. I, ком. 15,16

Протокол исследования (испытания) и измерения

Дата протокола 13.12.2024

Номер протокола № 036-12-24

Документы, представленные заявителем

Договор на выполнение функций иностранного изготовителя

Номер договора № М-18

Дата договора 01.12.2021

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	анализ рисков	036-12-24	13.12.2024

QR - код

