

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	Изделия электротехники и радиоэлектроники Технические средства, не включенные в Перечень продукции, подлежащей сертификации к ТР ТС 020/2011 Низковольтное оборудование, не включенное в Перечень продукции, подлежащей сертификации к ТР ТС 004/2011
Схема декларирования	1д
Тип объекта декларирования	Серийный выпуск

Декларация о соответствии

Статус декларации	Действует
Регистрационный номер декларации о соответствии	ЕАЭС N RU Д-CN.РА09.В.35765/25
Дата регистрации декларации	22.10.2025
Дата окончания действия декларации о соответствии	15.10.2030
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	

Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Тип декларанта	Уполномоченное изготовителем лицо
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1147746415530
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	7736674185
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Полное наименование юридического лица	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЭФФОРТ ТЕЛЕКОМ"
Сокращенное наименование юридического лица	ООО "ЭФФОРТ ТЕЛЕКОМ"
Фамилия руководителя юридического лица	Тарасов
Имя руководителя юридического лица	Алексей
Отчество руководителя юридического лица	Михайлович
Должность руководителя	Генеральный директор

Адрес

Адрес места нахождения 121596, Россия, г. Москва, вн. тер. г. муниципальный округ Можайский, ул. Горбунова, д. 2, стр. 3, помещ. 276

Контактные данные

Номер телефона +7 4951062655

Адрес электронной почты a.tarasov@effort-group.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 14.04.2014

Дата присвоения ОГРН 14.04.2014

Код причины постановки на учет (КПП) 773101001

Изготовитель

Тип изготовителя Иностранное лицо

Совпадает с заявителем Нет

Полное наименование MIKROTIKIS SIA

Адрес

Зарегистрировано на территории ЕАЭС Нет

Адрес места жительства Китай, 101, Building 8, Innovation Wisdom Port, No. 155 Hongtian road, Huangpu Community, Xinqiao Street, Bao'an District, Shenzhen, China

Производственные площадки

Латвия, Aizkraukles iela 23, LV-1006 Riga, Latvia

Адрес производства продукции	Латвия, Aizkraukles iela 23, LV-1006 Riga, Latvia
Приложение	Да
Полное наименование	Mikrotikls SIA

Китай, Industry' Park, No 51, Tongie Road, Shajing Town, District Jiangnan, Nanning, Guangxi 53033

Адрес производства продукции	Китай, Industry' Park, No 51, Tongie Road, Shajing Town, District Jiangnan, Nanning, Guangxi 53033
Приложение	Да
Полное наименование	UBIQUITI

Китай, Building D, No 66, Dongxin Road, Hangzhou, Zhejiang

Адрес производства продукции	Китай, Building D, No 66, Dongxin Road, Hangzhou, Zhejiang
Приложение	Да
Полное наименование	Plexus (Hangzhou) Co., Ltd.

Китай, No 233, Jin Feng Road, Suzhou New District, Jiangsu 215011

Адрес производства продукции	Китай, No 233, Jin Feng Road, Suzhou New District, Jiangsu 215011
Приложение	Да
Полное наименование	Maintck Computer (Suzhou) Co., Ltd.

Китай, No 30, Keji Road, Yinhu Industrial Park, Qingxi Town, Dongguan City, Guangdong

Адрес производства продукции	Китай, No 30, Keji Road, Yinhu Industrial Park, Qingxi Town, Dongguan City, Guangdong
Приложение	Да
Полное наименование	Lite-On Network Communication (Dongguan) Limited

Вьетнам, Lot C3-1, Que vo Industrial Zone, Van Duong Ward, Bac Ninh city, Bac Ninh province 16800

Адрес производства продукции	Вьетнам, Lot C3-1, Que vo Industrial Zone, Van Duong Ward, Bac Ninh city, Bac Ninh province 16800
Приложение	Да
Полное наименование	Funing Precision Component Co., Ltd.

Вьетнам, RBFs D8 and D9, RBF II, Land lot P1SP1B and Land lots 1N3- 8*A, IN3-8*B, VSIP Hai Phong Township, Industrial and Service

Адрес производства продукции	Вьетнам, RBFs D8 and D9, RBF II, Land lot P1SP1B and Land lots 1N3- 8*A, IN3-8*B, VSIP Hai Phong Township, Industrial and Service Park, Lap Le Commune, Thuy Nguyen District, Hai Phong City
Приложение	Да
Полное наименование	Lite-On Vietnam Co. Ltd.

Малайзия, C-1-5, Block C, Setiawalk, Persiaran Wawasan, Pusat Bandar Puchong, 47160 Puchong Selangor

Адрес производства продукции	Малайзия, C-1-5, Block C, Setiawalk, Persiaran Wawasan, Pusat Bandar Puchong, 47160 Puchong Selangor
Приложение	Да
Полное наименование	“Mikrotik”

Малайзия, Jalan Kuchai Maju, Kuchai Enterepreneurs Purk, 58200 WP Kuala Lumpur, 012-999 1680

Адрес производства продукции	Малайзия, Jalan Kuchai Maju, Kuchai Enterepreneurs Purk, 58200 WP Kuala Lumpur, 012-999 1680
Приложение	Да
Полное наименование	Mikrotik

Латвия, Brivibas gatve 214i, Riga, LV-1039, The Republic of

Адрес производства продукции	Латвия, Brivibas gatve 214i, Riga, LV-1039, The Republic of
Приложение	Да
Полное наименование	«SIA Mikrotikls»

Латвия, 46 Pernavas str. LV-1009 Riga, The Republic of

Адрес производства продукции	Латвия, 46 Pernavas str. LV-1009 Riga, The Republic of
Приложение	Да
Полное наименование	«Mikrotikls SIA»

Литва, Draugystes g. 19, LT-51230 Kaunas, The Republic of

Адрес производства продукции	Литва, Draugystes g. 19, LT-51230 Kaunas, The Republic of
Приложение	Да
Полное наименование	«SELETEKA JSC»

Вьетнам, 57-59 Ho Tung Mau, Quan 1, Tr.HCM 24/7, Hoat Dong tren 63 Tinh, Thanh Pho, Socialist Republic of

Адрес производства продукции	Вьетнам, 57-59 Ho Tung Mau, Quan 1, Tr.HCM 24/7, Hoat Dong tren 63 Tinh, Thanh Pho, Socialist Republic of
Приложение	Да
Полное наименование	«Mikrotik Viet Nam»

Китай, Industry Park, No 51, Tongle Road, Shajing Town, District Jiangnan, Nanning, Guangxi 53033

Адрес производства продукции	Китай, Industry Park, No 51, Tongle Road, Shajing Town, District Jiangnan, Nanning, Guangxi 53033
Приложение	Да
Полное наименование	“Mikrotik”

Вьетнам, 57-59 Хо Тунг Мау, округ 1, Хошимин, 10.909141°, 106.556677°

Адрес производства продукции	Вьетнам, 57-59 Хо Тунг Мау, округ 1, Хошимин, 10.909141°, 106.556677°
Приложение	Да
Полное наименование	«Mikrotik Vietnam Technology Company Limited»

Латвия, Riga 1006 Aizkraukles IELA 23

Адрес производства продукции	Латвия, Riga 1006 Aizkraukles IELA 23
Приложение	Да
Полное наименование	MIKROTIKLS SIA.

Гонконг, Unit 702 7/F, Bangkok Bank Building, No. 18 Bonham Strand West, Hong Kong, 22.286812°, 114.148727°

Адрес производства продукции	Гонконг, Unit 702 7/F, Bangkok Bank Building, No. 18 Bonham Strand West, Hong Kong, 22.286812°, 114.148727°
Приложение	Да
Полное наименование	MikroTik Limited.

Китай, Unit 702 7/F, Bangkok Bank Building, No. 18 Bonham Strand West, Hong Kong, 22.286812°, 114.148727°

Адрес производства продукции	Китай, Unit 702 7/F, Bangkok Bank Building, No. 18 Bonham Strand West, Hong Kong, 22.286812°, 114.148727°
Приложение	Да
Полное наименование	MikroTik Limited.

Адрес производства продукции	Китай, 101, Building 8, Innovation Wisdom Port, No. 155 Hongtian road, Huangpu Community, Xinqiao Street, Bao'an District, Shenzhen, China
Полное наименование	Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции:

Сведения о продукции

Происхождение продукции	КИТАЙ
Общее наименование продукции	РОЕ-ИНЖЕКТОР ПИТАНИЯ (СТАТИСТИЧЕСКИЙ ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ), торговая марка «MikroTik», модель: RBGPOE-CON-HP, 5VUSB, GPEN11, GPEN21, PoE-UPS, mUPS, mUPS pro, RBGPOE, RBPOE, HS24-2400
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	РОЕ-ИНЖЕКТОР ПИТАНИЯ (СТАТИСТИЧЕСКИЙ ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ), торговая марка «MikroTik», модель: RBGPOE-CON-HP, 5VUSB, GPEN11, GPEN21, PoE-UPS, mUPS, mUPS pro, RBGPOE, RBPOE, HS24-2400
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	8504403008

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Стандарт 1

Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ 12.2.007.0-75
Наименование стандарта, нормативного документа	"Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности"

Стандарт 2

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"
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	раздел 8

Стандарт 3

Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 61000-6-4-2016
Наименование стандарта, нормативного документа	"Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 6-4. Общие стандарты. Стандарт электромагнитной эмиссии для промышленных обстановок"
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	раздел 7

Стандарт 4

Обозначение стандарта, нормативного документа	СТБ IEC 62321-2012
Наименование стандарта, нормативного документа	"Изделия электротехнические. Определение уровня шести регламентированных веществ (свинца, ртути, кадмия, шестивалентного"

Исследования, испытания, измерения

Испытательная лаборатория

Лаборатория 1

Наименование испытательной лаборатории	MIKROTIKIS SIA
Адрес места осуществления деятельности производственной лаборатории	Китай, 101, Building 8, Innovation Wisdom Port, No. 155 Hongtian road, Huangpu Community, Xinqiao Street, Bao'an District, Shenzhen, China

Протокол исследования (испытания) и измерения

Дата протокола	08.10.2025
Номер протокола	MS-4131-25
Дата протокола	08.10.2025
Номер протокола	MS-4132-25
Дата протокола	08.10.2025
Номер протокола	MS-4133-25

Документы, предполагаемые схемой декларирования

ТР ТС 004/2011

Иные документы

Наименование документа	Договор уполномоченного лица № б/н от 15.05.2024
Номер документа	б/н
Дата документа	15.05.2024

ТР ТС 020/2011

Иные документы

Наименование документа	Договор уполномоченного лица № б/н от 15.05.2024
Номер документа	б/н
Дата документа	15.05.2024

ТР ЕАЭС 037/2016

Иные документы

Наименование документа	Договор уполномоченного лица № б/н от 15.05.2024
Номер документа	б/н
Дата документа	15.05.2024

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	б/н
Дата договора	15.05.2024
Предмет договора	Договор уполномоченного лица № б/н от 15.05.2024

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Категория документа	Название документа	Номер документа	Дата документа
	Другое	Договор уполномоченного лица № б/н от 15.05.2024	б/н	15.05.2024

QR - код