

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
Группа продукции ЕАЭС	ТР ТС 020/2011 Электромагнитная совместимость технических средств Низковольтное оборудование, не включенное в Перечень продукции, подлежащей сертификации к ТР ТС 004/2011
Схема декларирования	Технические средства, не включенные в Перечень продукции, подлежащей сертификации к ТР ТС 020/2011 1д
Тип объекта декларирования	Серийный выпуск

Декларация о соответствии

Статус декларации	Действует
Регистрационный номер декларации о соответствии	ЕАЭС N RU Д-TW.PA08.V.76640/22
Дата регистрации декларации	07.12.2022
Дата окончания действия декларации о соответствии	01.12.2027
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

Сведения о приложениях к декларации

Наименование приложения	Порядковый номер приложения	Количество листов в приложении
Приложение документов	1	1
Приложение документов	2	3
Приложение документов	3	9
Приложение документов	4	11

Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Тип декларанта	Уполномоченное изготовителем лицо
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1197746158697
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	7728462444
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Полное наименование юридического лица	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КЬЮНЭП СЕРВИС"
Сокращенное наименование юридического лица	ООО "КЬЮНЭП СЕРВИС"
Фамилия руководителя юридического лица	ДОВЖЕНКО
Имя руководителя юридического лица	ГРИГОРИЙ

Отчество руководителя юридического лица	АНДРЕЕВИЧ
Должность руководителя	ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР
Адрес	
Адрес места нахождения	117279, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, УЛ. ОСТРОВИТЯНОВА, Д. 37А, Э 1 ПОМ I КОМН 1
Контактные данные	
Номер телефона	+7 4952121540
Адрес электронной почты	cert@qnap.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	01.03.2019
Дата присвоения ОГРН	01.03.2019
Код причины постановки на учет (КПП)	772801001

Изготовитель

Тип изготовителя	Иностранное лицо
Совпадает с заявителем	Нет
Полное наименование	QNAP Systems Inc.
Адрес	
Зарегистрировано на территории ЕАЭС	Да
Адрес места жительства	ТАЙВАНЬ (КИТАЙ), 2F., No. 22, Zhongxing Rd., Xizhi Dist., New Taipei City 221

Производственные площадки

КИТАЙ, No. 515, Shenfu Rd. Xinzhuang Industrial Develop Zone, Minhang District, Shanghai, 30.591940, 121.466670

Адрес производства продукции	КИТАЙ, No. 515, Shenfu Rd. Xinzhuang Industrial Develop Zone, Minhang District, Shanghai, 30.591940, 121.466670
Приложение	Да
Полное наименование	QNAP Systems Inc.

ТАЙВАНЬ (КИТАЙ), No. 14, Ziqiang 1st Rd. Zhongli Dist. Taoyuan City 320, (R.O.C.), 24.971850, 121.244640

Адрес производства продукции	ТАЙВАНЬ (КИТАЙ), No. 14, Ziqiang 1st Rd. Zhongli Dist. Taoyuan City 320, (R.O.C.), 24.971850, 121.244640
Приложение	Да
Полное наименование	QNAP Systems Inc.

ТАЙВАНЬ (КИТАЙ), No. 22, Gongjian N. Road, Qidu District, Keelung City 206, (R.O.C), 25.089490, 121.702965

Адрес производства продукции	ТАЙВАНЬ (КИТАЙ), No. 22, Gongjian N. Road, Qidu District, Keelung City 206, (R.O.C), 25.089490, 121.702965
Приложение	Да
Полное наименование	QNAP Systems Inc.

ТАЙВАНЬ (КИТАЙ), 2F., No. 22, Zhongxing Rd., Xizhi Dist., New Taipei City 221, 25.066665, 121.651305

Адрес производства продукции	ТАЙВАНЬ (КИТАЙ), 2F., No. 22, Zhongxing Rd., Xizhi Dist., New Taipei City 221, 25.066665, 121.651305
Приложение	Да

Сведения о продукции

Происхождение продукции	ТАЙВАНЬ (КИТАЙ)
Общее наименование продукции	Сетевые накопители, модели (артикулы): TS-264-8G EAN 4711103082331 TS-264-8G-EU-RU, TS-364-8G EAN 4711103082041 TS-364-8G-EU-RU, TS-464-8G EAN 4711103082324 TS-464-8G-EU-RU, TS-464eU-8G EAN 4711103082034 TS-464eU-8G-EU-RU, TS-664-8G EAN 4711103082317 TS-664-8G-EU-RU, TS-433-4G EAN 4711103080993 TS-433-4G-EU-RU, торговой марки QNAP и запасные части к ним
Общие условия хранения продукции	Срок годности, условия хранения указаны в прилагаемой к продукции товаросопроводительной документации и/или на упаковке и/или каждой единице продукции

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Сетевые накопители, модели (артикулы): TS-264-8G EAN 4711103082331 TS-264-8G-EU-RU, TS-364-8G EAN 4711103082041 TS-364-8G-EU-RU, TS-464-8G EAN 4711103082324 TS-464-8G-EU-RU, TS-464eU-8G EAN 4711103082034 TS-464eU-8G-EU-RU, TS-664-8G EAN 4711103082317 TS-664-8G-EU-RU, TS-433-4G EAN 4711103080993 TS-433-4G-EU-RU, торговой марки QNAP и запасные части к ним
Код ТН ВЭД ЕАЭС	847170

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Стандарт 1

Приложение	Да
Выбор из справочника (признак)	Да

Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ 12.2.007.0-75
Наименование стандарта, нормативного документа	Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности
Статус стандарта, нормативного документа	Действует
Стандарт 2	
Приложение	Да
Выбор из справочника (признак)	Да
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
Статус стандарта, нормативного документа	Действует
Стандарт 3	
Приложение	Да
Выбор из справочника (признак)	Да
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
Статус стандарта, нормативного документа	Принят

Исследования, испытания, измерения

Испытательная лаборатория

Лаборатория 1

Приложение	Да
Наименование испытательной лаборатории	Испытательная лаборатория Общество с ограниченной ответственностью "СИГМА", Аттестат аккредитации № РОСС RU.32001.04ИБФ1.ИЛ34 от 27 мая 2022 года
Адрес места осуществления деятельности производственной лаборатории	115114, РОССИЯ, Г Москва, ул Летниковская, дом 9

Протокол исследования (испытания) и измерения

Дата протокола	02.12.2022
Номер протокола	2202.12С-1202

Документы, представленные заявителем

Одобрение типа транспортного средства/одобрение типа шасси

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

QR - код

