



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КЬЮНЭП СЕРВИС"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 117279, Россия, город Москва, район Коньково, улица Островитянова, дом 37А, помещение I, комната 1

Основной государственный регистрационный номер 1197746158697.

заявляет, что Сетевые накопители, торговая марка QNAP, модели (артикулы) согласно приложению № 1 на 1 листе.

Изготовитель "QNAP Systems Inc."

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, No. 22, Zhongxing Rd., Xizhi Dist., New Taipei City 221, 25.066665, 121.651305

Филиал: QNAP Systems Inc. Китай, No. 22, Gongjian N. Road, Qidu District, Keelung City 206, (R.O.C.), 25.089490, 121.702965

Филиал: QNAP Systems Inc. Китай, No. 14, Ziqiang 1st Rd. Zhongli Dist. Taoyuan City 320, (R.O.C.), 24.971850, 121.244640

Филиал: QNAP Systems Inc. Китай, No. 515, Shenfu Rd. Xinzhuang Industrial Develop Zone, Minhang District, Shanghai, 30.591940, 121.466670

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8471 70

Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011)

Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № 13162-МС-2022 от 12.09.2022 года, выданного Испытательной лабораторией «Международный стандарт» Общества с ограниченной ответственностью «Международный стандарт» (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.32509.04ССНО.ИЛ01)

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности", ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005) "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний", ГОСТ 30804.6.4-2013 (IEC 61000-6-4:2006) "Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний".

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 11.09.2027 включительно.


(подпись)

М.П.

Довженко Григорий Андреевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-СН.РА06.В.37401/22

Дата регистрации декларации о соответствии: 12.09.2022



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ №1 Лист 1

к ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-СН.РА06.В.37401/22

Перечень продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса
8471 70	<p>Сетевые накопители, торговая марка QNAP, модели (артикулы): TS-253E-8G (EAN 4711103082171 артикул TS-253E-8G-EU-RU), TS-262-4G (EAN 4711103082294 артикул TS-262-4G-EU-RU), TS-410E-8G (EAN 4711103082010 артикул TS-410E-8G-EU-RU), TS-433-4G (EAN 4711103080993 артикул TS-433-4G-EU-RU), TS-453E-8G (EAN 4711103082164 артикул TS-453E-8G-EU-RU), TS-462-2G (EAN 4711103081198 артикул TS-462-2G-EU-RU), TS-464-4G (EAN 4711103080665 артикул TS-464-4G-EU-RU), TS-464U-8G (EAN 4711103082218 артикул TS-464U-8G-EU-RU), TS-464U-RP-8G (EAN 4711103082201 артикул TS-464U-RP-8G-EU-RU), TS-664-4G (EAN 4711103081204 артикул TS-664-4G-EU-RU), D1 (Rev. B) (EAN 4713213518991), TS-h1090FU-7232P-64G (EAN 4711103082126 артикул TS-h1090FU-7232P-64G-EU-RU), TS-h1090FU-7302P-128G (EAN 4711103082133 артикул TS-h1090FU-7302P-128G-EU-RU), TS-h1090FU-7302P-256G (EAN 4711103082140 артикул TS-h1090FU-7302P-256G-EU-RU), TS-h1887XU-RP-E2334-16G (EAN 4711103082249 артикул TS-h1887XU-RP-E2334-16G-EU-RU), TS-h1887XU-RP-E2336-32G (EAN 4711103082287 артикул TS-h1887XU-RP-E2336-32G-EU-RU), TS-h2287XU-RP-E2336-32G (EAN 4711103082270 артикул TS-h2287XU-RP-E2336-32G-EU-RU), TS-h2287XU-RP-E2378-64G (EAN 4711103082263 артикул TS-h2287XU-RP-E2378-64G-EU-RU), TS-h3087XU-RP-E2378-64G (EAN 4711103082256 артикул TS-h3087XU-RP-E2378-64G-EU-RU), TS-h987XU-RP-E2334-16G (EAN 4711103082300 артикул TS-h987XU-RP-E2334-16G-EU-RU), TS-i410X-8G (EAN 4711103081464 артикул TS-i410X-8G-EU-RU), TVS-h474-PT-8G (EAN 4711103082355 артикул TVS-h474-PT-8G-EU-RU), TVS-h674-i3-16G (EAN 4711103082379 артикул TVS-h674-i3-16G-EU-RU), TVS-h674-i5-32G (EAN 4711103082386 артикул TVS-h674-i5-32G-EU-RU), TVS-h874-i5-32G (EAN 4711103082362 артикул TVS-h874-i5-32G-EU-RU)</p>

Генеральный директор



подпись

Довженко Григорий Андреевич

(Ф.И.О. заявителя)