



# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель** Общество с ограниченной ответственностью "МИРАТЕКС ГРУПП"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Москва, 125493, улица Флотская, дом 5, корпус А, этаж 3, помещение XXIV, комната 13, офис 315, основной государственный регистрационный номер: 1135031000950, номер телефона: +79032350705, адрес электронной почты: info2350705@gmail.com

**в лице** Генерального директора Микориндо Евгения Валерьевича

**заявляет, что** Устройства компьютерные запоминающие без носителя информации: сетевые накопители данных (NAS) в отдельных корпусах, не бытового назначения, торговая марка Synology, серии RC, FS, RXD, RS, DS, EDX, RX, DX, VS, US, ED, NVR

**изготовитель** "Synology Inc", Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 3F-3, № 106, ChangAnW. Rd., Taipei, 10351, Taiwan, Тайвань (Китай)  
Продукция изготовлена в соответствии с 2014/35/ЕС "Низковольтное оборудование", 2014/30/ЕС "Электромагнитная совместимость"

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8471800000. Серийный выпуск

**соответствует требованиям**

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

**Декларация о соответствии принята на основании**

Протокола испытаний № СДС4/082018-630, СДС4/082018-631 от 31.08.2018 года, выданного Испытательной лабораторией Общество с ограниченной ответственностью "РСТ-ГРУПП", аттестат аккредитации № РОСС RU.31112.ИЛ.00011

Схема декларирования 1д

**Дополнительная информация**

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". Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации. Требования ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств" соблюдаются в результате применения на добровольной основе ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности", ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) разделы 5 и 7 "Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний", ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) раздел 5 "Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний"

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 30.08.2023 включительно**



Микориндо Евгений Валерьевич

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер** декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-TW.АЖ22.В.03313

**Дата регистрации** декларации о соответствии: 31.08.2018