

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "Ниеншанц-Промавтоматика"

Место нахождения (адрес юридического лица): 199106, Россия, город Санкт-Петербург, площадь Морской Славы, дом 1, литер А, офис 5062.

Адрес места осуществления деятельности: 193318, Россия, город Санкт-Петербург, улица Ворошилова, дом 2
ОГРН: 1077847312190, номер телефона: +7 8123262002, адрес электронной почты: npa@nnz.ru
в лице Генерального директора Тихомирова Дениса Анатольевича

заявляет, что Устройства межсистемной связи вычислительных сетей и ЭВМ, торговой марки Raritan, серии: CS, C5R, DKSX2, DKK, DKK2, DKK3, DKK4, DLX, DLX2, DSAM, DSX, DSX2, EZ, LCC, LX2, MCD, MCCAT, P2, RAV-IP, RSS.

Изготовитель: компания «Raritan Europe»

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Нидерланды, Jan van Galenstraat 59, 3115 JG Schiedam

Филиалы согласно приложению № 1 на 1 листе

Продукция изготовлена в соответствии

Директива 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость»,

Директива 2014/35/EC «Низковольтное оборудование»

Код ТН ВЭД ЕАЭС: 8517620003

Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технический регламент Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

Технический регламент Таможенного союза «О безопасности низковольтного оборудования» (ТР ТС 004/2011)

Декларация о соответствии принята на основании

6632ИЛНВО выдан 12.02.2021 испытательной лабораторией "Испытательный центр Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ"" RA.RU.21BC05.

Схема декларирования: Зд

Дополнительная информация

Стандарты и иные нормативные документы:

ГОСТ IEC 60950-1-2014 «Оборудование информационных технологий. Требования безопасности.

Часть 1. Общие требования»,

ГОСТ IEC 62311-2013 «Оценка электронного и электрического оборудования в отношении ограничений воздействия на человека электромагнитных полей (0 Гц - 300 ГГц)»,

ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) «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) «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»,

ГОСТ 30805.22-2013 (CISPR 22:2006) «Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Радиопомехи индустриальные. Нормы и методы измерений»,

ГОСТ CISPR 24-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний».

Условия хранения продукции в соответствии с требованиями ГОСТ 15150-69.

Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 03.03.2026 включительно

подпись



Тихомиров Денис Анатольевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-NL.PA01.B.30496/21

Дата регистрации декларации о соответствии: 04.03.2021*



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ №1 Лист 1 к ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-NL.PA01.B.30496/21

Информация о предприятиях-изготовителях, входящих в состав транснациональной компании, на продукцию которых распространяется действие Декларации о соответствии ТР ЕАЭС

Полное наименование филиалов изготовителя	Адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции
Raritan Taiwan Inc.	Тайвань (Китай), 5F. 121 Pao-Chiao Road, Hsin Tien, Taipei
Electrix Enterprise Co., LTD	Тайвань (Китай), № 957, JungJeng RD. JungHe City, Taipei
Austin Hughes Electronics Ltd.	Гонконг, Unit 3608-12, Cable TV Tower, 9 Hoi Shing Road, Tsuen Wan
ATEN International C	Тайвань (Китай), 3F. №125, Sec.2, Datong Road, Xizhi District, New Taipei City 221
Omnidirectional Control Technology Inc.	Тайвань (Китай), Room 2. 8F. № 94, Baozhong Road, Xindian District, New Taipei City 231
Global Lighting	Китай, № 1468 Tingwei Road, Shanyang Town, Jinshan Shanghai
Compuware Technology Inc.	Тайвань (Китай), 5F. № 232, Liancheng Road, Zhonghe District, New Taipei City 235
Raritan Inc.	Соединенные Штаты, 400 Cottontail Lane, Somerset, NJ 08873

Генеральный директор

подпись



Тихомиров Денис Анатольевич

(Ф.И.О. заявителя)