



# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель** Общество с ограниченной ответственностью "НАГ"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Свердловская Область, 620016, город Екатеринбург, улица Предельная, дом 57, корпус 2, основной государственный регистрационный номер: 1046603130881, номер телефона: +73433799838, адрес электронной почты: info@nag.ru

**в лице** Генерального директора Самоделко Дмитрия Георгиевича

**заявляет, что** Оборудование низковольтное: серверная платформа не бытового назначения, модели: SNR-SR2116R\_1220V3\_16G, RM2006-550, SNR-SR2216R\_2xE5-2620v4\_64Gb, RMC1104-670-HSF, RMC2108-670-HSF, SNR-SR2116R, SNR-SR2112R, SNR-SR2208R\_E5-2620v4\_32Gb, SNR-SR1104R\_1220v6\_16G, SNR-SR1204R\_2620v4\_32G, SNR-JB436R, SNR-JB324R, SNR-JB216R, SNR-SR1204R, SNR-SR2208R, SNR-SR2216R, SNR-SR1204RS, SNR-SR2208RS, SNR-SR1104R, SNR-SR4236R, SNR-SR3224R, SNR-SR1210RS, SNR-SR2225RS, SNR-SR2212RS, SNR-SR42100R.

**изготовитель** Общество с ограниченной ответственностью "НАГ", Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Российская Федерация, Свердловская область, 620016, город Екатеринбург, улица Предельная, дом 57, корпус 2  
Код ТН ВЭД ЕАЭС 8471500000 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 № IFWFT-BG от 06.11.2018 года, выданного Испытательной лабораторией "НВ-Лаб", аттестат аккредитации SG.RU.21АЖ20, Протокола испытаний № POQJV-SA от 06.11.2018 года, выданного Испытательной лабораторией "НВ-Лаб", аттестат аккредитации SG.RU.21АЖ20  
Схема декларирования 1д

**Дополнительная информация**

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". 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.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 05.11.2023 включительно**



Самоделко Дмитрий Георгиевич

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.АЖ22.В.10170/18**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 06.11.2018**