



# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НАГ"

Место нахождения: 620016, Россия, область Свердловская, город Екатеринбург, поселок Совхозный, улица Предельная, 57, Корпус 2, ОГРН 1046603130881

Телефон: +73433799838 Адрес электронной почты: info@nag.ru

в лице Генерального директора Самоделко Дмитрия Георгиевича

заявляет, что Аппаратура для систем волоконно-оптической связи: коммутаторы, комплектующие к ним, модели: SNR-S2965-8T, SNR-S2965-24T, SNR-S2965-24T-UPS, SNR-S2965-48T, SNR-S2985G-8T, SNR-S2985G-24T, SNR-S2985G-24T-UPS, SNR-S2985G-24TC, SNR-S2985G-24T-POE, SNR-S2985G-24T-POE-E, SNR-S2985G-8T-POE, SNR-S2985G-48T, SNR-S2995G-24TX, SNR-S2995G-48TX, SNR-S2995G-26TX, SNR-S2995G-24FX, SNR-S2995G-24TX-POE, SNR-S2995G-48TX-POE, SNR-S2990G-24TX-POE, SNR-S2990G-48TX-POE, SNR-S2990G-48TX, SNR-S300G-24FX, SNR-S300G-24FX-AC, SNR-S300G-24TX, SNR-S300G-24TX-POE, SNR-S300G-48TX-POE, SNR-S4550-24XQ, SNR-S4550-24XQ-AC, SNR-S4550-48XQ, SNR-S285G-8T-POE, SNR-S285G-8T, SNR-S300X-24FQ, SNR-S2990X-24FQ, CS6500-48S4Q-SI, IS2100D-2GF8GT(R2), CS6510-48S6Q-HI, а так же IS\*, PUS\*, PWS\*, SNR-\*, SNR-S-\*, SNR-PWR\*, M\*, D\*, S\*, CS\*, где \* - любая комбинация любого количества арабских цифр (от 0 до 9), букв латинского алфавита (от A до Z), пробелов, дефисов и прочих графических символов.

Изготовитель "Yunke China Information Technology Limited."

Место нахождения: Китай, Digital Technology Plaza, NO.9 Shangdi 9th Street Haidian District, Beijing, China, 100085

Филиал: "Shanghai Digital China Communications Technology Limited." Китай, 401A Room, 1 lane, No.111, Fuquan Road, changning district, Shanghai, China

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8517620003, 8517620009

Серийный выпуск

**соответствует требованиям**

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

**Декларация о соответствии принята на основании**

Протокола испытаний № ГК09-1000 от 19.09.2019 года, выданного Обществом с ограниченной ответственностью "Гарант Качества" (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.32001.04ИБФ1.ИЛ08)

Схема декларирования соответствия: 1д

**Дополнительная информация**

ГОСТ МЭК 60204-1-2007 (IEC 60204-1:1997) "Безопасность машин. Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1. Общие требования". ГОСТ 30804.6.2-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний"; ГОСТ 30804.6.4-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. 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". Условия хранения конкретного изделия, срок хранения (службы) указываются в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 22.09.2024 включительно.**

(подпись)

М.П.

Самоделко Дмитрий Георгиевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-СН.АН03.В.10073/19

Дата регистрации декларации о соответствии: 23.09.2019