



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 Измерители оптической мощности, Определитель наличия оптического сигнала в волокне, оптический тестер, артикулы: SNR-PMT-PON, SNR-PMT-12C, SNR-FI-02, SNR-OMT-12C, а так же SNR*, 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 "SHANGHAI LANHAO TECHNOLOGY CO., LTD.", Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: UNIT 201, NO.54, LANE 1277, EAST ZHUANXING RD. MINHANG DISTRICT, SHANGHAI, Китай

Продукция изготовлена в соответствии с директивами 2014/35/EU, 2014/30/EU

Код ТН ВЭД ЕАЭС 9027801700. 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 № REDFQ-UU от 28.03.2018 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "ИЛ ИМ. ЗЕЛИНСКОГО", аттестат аккредитации № SG.RU.21AG15

Схема декларирования 1д

Дополнительная информация

Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации. ГОСТ 12.2.007.0-75 «ССБТ. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности (с Изменениями N 1, 2, 3, 4)»; ГОСТ 30804.6.1-2013 раздел 8 «Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в жилых, коммерческих зонах и производственных зонах с малым энергопотреблением. Требования и методы испытаний»; ГОСТ 30804.6.2-2013 раздел 8 «Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний.»

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 05.04.2023 включительно



Самоделко Дмитрий Георгиевич
(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-CN.ВЯ01.В.23701

Дата регистрации декларации о соответствии: 06.04.2018