

# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



**Заявитель** Общество с ограниченной ответственностью "НАГТЕХ"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Россия, Свердловская область, 620110, город Екатеринбург, улица Краснолесья, строение 12А, офис 507, основной государственный регистрационный номер: 1216600001298, номер телефона: +73433829003, адрес электронной почты: nt@nagtech.ru

**в лице** Генерального директора Казанцева Алексея Сергеевича

**заявляет, что** Датчики напряжения на DIN рейку с дискретным выходом SNR-PHD-DIN-1.0, РГСД.426439.002, торговая марка: SNR, модель: SNR-PHD-DIN-1.0

**изготовитель** Общество с ограниченной ответственностью "НАГТЕХ". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Россия, Свердловская область, 620110, город Екатеринбург, улица Краснолесья, строение 12А, офис 507. Код ТН ВЭД ЕАЭС 9030310000. Серийный выпуск

**соответствует требованиям**

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

**Декларация о соответствии принята на основании**

Протокола испытаний № LDKVW-KN от 13.11.2023 года, выданного Испытательной лабораторией «АвангардЛаб» Общества с ограниченной ответственностью «БОЛУТС», аттестат аккредитации (уникальный номер записи об аккредитации) РОСС RU.32471.04НАШО-133, сроком действия до 16.06.2026 года.

Схема декларирования 1д

**Дополнительная информация**

ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005) "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний", раздел 8; ГОСТ IEC 61000-6-4-2016 "Электромагнитная совместимость (ЭМС). Общие стандарты. Стандарт электромагнитной эмиссии для промышленных установок", раздел 7; ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности", "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности". 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 распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения. Сведения о дате изготовления образцов: 25.10.2023 г.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 20.11.2028 включительно**

(подпись)



Казанцев Алексей Сергеевич  
(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.РА09.В.75935/23

Дата регистрации декларации о соответствии: 21.11.2023