



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "РУСАВТОМАТИЗАЦИЯ"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 454010, Россия, область Челябинская, город Челябинск, улица Гагарина, дом 5, офис 507

Основной государственный регистрационный номер 1117449004133.

Телефон: 73512420558 Адрес электронной почты: info@rusautomation.ru

в лице Директора Лявина Юрия Алексеевича

заявляет, что Сигнализаторы уровня, торговой марки: NIVELCO, моделей: NIVOFLOAT, NIVOCONT K, NIVOMAG, NIVOPOINT, NIVOROTA, NIVOSWITCH, NIVOCONT R, NIVOCAP СК.

Изготовитель "NIVELCO PROCESS CONTROL CO"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Венгрия, Н-1043 BUDAPEST, DUGONICS U.11

Продукция изготовлена в соответствии с Европейской Директивой 2014/30/EU "Электромагнитная совместимость".

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 9026102100

Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

Декларация о соответствии принята на основании

протокола приемо-сдаточных испытаний №1070 от 16.06.2020 года; руководства по эксплуатации; паспорта

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

ГОСТ 30969-2002 (МЭК 61326-1:1997) "Совместимость технических средств электромагнитная.

Электрическое оборудование для измерения, управления и лабораторного применения. Требования и методы испытаний" раздел 4, подразделы 6.2, 6.5 и 7.2. 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 17.06.2025 включительно.



(подпись)

М.П.

Лявин Юрий Алексеевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-НУ.НВ26.В.01637/20

Дата регистрации декларации о соответствии: 18.06.2020