



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью «Эндресс+Хаузер».

Основной государственный регистрационный номер: 1037718026598.

Место нахождения: 117105, Российская Федерация, город Москва, Варшавское шоссе, дом 35, строение 1

Телефон: 74957832850, адрес электронной почты: info@ru.endress.com

в лице Генерального директора Лапицкого Анатолия Юрьевича

заявляет, что

Полевой преобразователь Tank Side Monitor NRF80/81/560/590

Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/ЕС «Низковольтное оборудование», 2014/30/ЕС «Электромагнитная совместимость»

изготовитель Endress+Hauser SE+Co.KG.

Место нахождения: ГЕРМАНИЯ, Hauptstrasse 1, 79689 Maulburg

код ТН ВЭД ЕАЭС 9031 80 380 0

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

протоколов испытаний №№ 304-02/12-ЦСТ, 305-02/12-ЦСТ от 08.02.2018 года, выданных испытательной лабораторией «ЦСТ-Испытания» Общества с ограниченной ответственностью «ЦЕНТР-СТАНДАРТ», регистрационный № РОСС RU.31485.04ИДЮ.004; руководства по эксплуатации: паспорта

Схема декларирования: 1д

Дополнительная информация

Условия хранения продукции в соответствии с требованиями ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технических регламентов Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"; ГОСТ ИЕС 61010-1-2014 "Безопасность электрических контрольно-измерительных приборов и лабораторного оборудования. Часть 1. Общие требования"; ГОСТ Р МЭК 61326-1-2014 "Оборудование электрическое для измерения, управления и лабораторного применения. Требования электромагнитной совместимости. Часть 1. Общие требования"; ГОСТ ИЕС 61010-2-030-2013 "Безопасность электрических контрольно-измерительных приборов и лабораторного оборудования. Часть 2-030. Частные требования для испытательных и измерительных цепей"

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 11.02.2023 включительно.

(подпись)



Лапицкий Анатолий Юрьевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС № RU Д-DE.MO10.B.05291

Дата регистрации декларации о соответствии 12.02.2018