



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЭНДРЕСС + ХАУЗЕР"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 117105, Россия, город Москва, шоссе Варшавское, дом 35, строение 1, этаж 5, комната 42

Основной государственный регистрационный номер 1037718026598.

Телефон: 74957832850 Адрес электронной почты: info.ru.sc@endress.com

в лице Генерального директора Лапицкого Анатолия Юрьевича

заявляет, что Преобразователи Tankvision Multi Scan, NXA83(B).

Изготовитель "МНТ Technology Ltd"

Место нахождения (адрес юридического лица): Соединенное Королевство, Harelands Courtyard Offices Moor Road, Melsonby Richmond, North Yorkshire DL10 5NY

Филиал изготовителя: "Endress+Hauser SE+Co. KG" место нахождения филиала изготовителя: Германия, Hauptstrasse 1, 79689 Maulburg

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

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 9031803400

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

Протоколов испытаний №№ 126-03-20/12-ЦТ, 127-03-20/12-ЦТ от 11.03.2020 года, выданных испытательной лабораторией «Научно-исследовательский испытательный центр «Циркон-тест» (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.31485.04ИДЮ0.007)

руководства по эксплуатации; паспорта

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

ГОСТ ИЕС 61010-1-2014 "Безопасность электрических контрольно-измерительных приборов и лабораторного оборудования. Часть 1. Общие требования", ГОСТ Р 51522.1-2011 (ГОСТ Р МЭК 61326-1-2005) "Совместимость технических средств электромагнитная. Электрическое оборудование для измерения, управления и лабораторного применения. Часть 1. Общие требования и методы испытаний". 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 17.03.2025 включительно.



(подпись)

Лапицкий Анатолий Юрьевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-GB.HB26.B.00916/20

Дата регистрации декларации о соответствии: 18.03.2020