



## 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: 88002227222 Адрес электронной почты: info.ru.sc@endress.com

**в лице** Генерального директора Лапицкого Анатолия Юрьевича

**заявляет, что** Приборы измерительные электронные: преобразователи измерительные, моделей:

iTEMP, TMT71, TMT72, TMT80, TMT82, TMT84, TMT85, TMT111, TMT112, TMT121, TMT122, TMT127, TMT128, TMT142, TMT142B, TMT162, TMT180, TMT181, TMT182, TMT187, TMT188;

термопреобразователи сопротивления платиновые, моделей: TST310, TST602, TS111, TS211, TET300;

преобразователи термоэлектрические, моделей: TSC310, TS111, TS211, TPC100, TPC300.

Изготовитель Endress+Hauser Wetzler GmbH+Co.KG

Место нахождения (адрес юридического лица): Германия, Obere Wank 1, 87484 Nesselwang

Филиал изготовителя: «Endress+Hauser Sicestherm S.r.L.» Италия, Via Martin Luther King, 7, 20060 Pessano con Bornago

Продукция изготовлена в соответствии с Директивы: 2014/30/ЕС «Электромагнитная совместимость».

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 9025900008

Серийный выпуск

**соответствует требованиям**

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

**Декларация о соответствии принята на основании**

Протоколов испытаний №№ 187-11-20/12-ЦТ, 188-11-20/12-ЦТ, 189-11-20/12-ЦТ от 23.11.2020 года, выданных испытательной лабораторией «Научно-исследовательский испытательный центр «Циркон-тест» ООО «ПроФНадзор» (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.31485.04ИДЮ0.007)

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 25.11.2025 включительно.**

(подпись)



Лапицкий Анатолий Юрьевич

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-ДЕ.АБ53.В.01191/20**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 26.11.2020**