



**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**

Расходомеры массовые, модели: Promass Q 300, Promass Q 500

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

**изготовитель** Endress+Hauser Flowtec AG.

Место нахождения: ШВЕЙЦАРИЯ, Kaegenstrasse 7, 4153 Reinach/BL1

Филиал изготовителя: Endress+Hauser Flowtec AG

Место нахождения филиала изготовителя: ФРАНЦИЯ, 35, Rue de l'Europe, 68700 Cernay

код ТН ВЭД ЕАЭС 9026 80 200 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**

протокола испытаний № 800-05/12-СТ от 29.05.2017 года, выданного испытательной лабораторией «Серт-Тест» Общества с ограниченной ответственностью «Серт и Ко», регистрационный № РОСС RU.04ИДИЮ0.002; протоколов испытаний № Promass300\_01.00 от 25.07.2016 года, Promass500\_01.00 от 25.07.2016 выданных испытательной лабораторией EMC Laboratory E+H Flowtec AG Kaegenstrasse 7, 4153 Reinach/BL1, Switzerland; руководства по эксплуатации; паспорта

**Схема декларирования:** Id

**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 12.2.091-2012 «Безопасность электрического оборудования для измерения, управления и лабораторного применения. 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»

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 28.05.2022 включительно.**



Лапицкий Анатолий Юрьевич

(инициалы и фамилия руководителя организации-заявителя или физического лица, зарегистрированного в качестве индивидуального предпринимателя)

М.П.

**Регистрационный номер декларации о соответствии:** ЕАЭС № RU Д-СН.А301.В.06323

**Дата регистрации декларации о соответствии** 29.05.2017