



## 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** Приборы для измерения и регулирования расхода, согласно приложению № 1 на 1 листе.

Изготовитель Endress+Hauser Flowtec AG

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Швейцария, Kaegenstrasse 7, 4153 Reinach/BL1

Филиалы изготовителя согласно приложению № 2 на 1 листе

Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/35/EU «Низковольтное оборудование».

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 9026102100, 9026802000

Серийный выпуск

**соответствует требованиям**

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011)

**Декларация о соответствии принята на основании**

Протоколов испытаний №№ 302-01-20/12-ЦТ, 303-01-20/12-ЦТ, 304-01-20/12-ЦТ, 305-01-20/12-ЦТ, 306-01-20/12-ЦТ от 30.01.2020 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 IEC 61010-1-2014 "Безопасность электрических контрольно-измерительных приборов и лабораторного оборудования. Часть 1. Общие требования". 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 10.02.2025 включительно.**

(подпись)



Лапицкий Анатолий Юрьевич

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-СН.АД07.В.02228/20**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 11.02.2020**

**ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ**

ПРИЛОЖЕНИЕ №1 Лист 1

к ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-СН.АД07.В.02228/20

Перечень продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии ТР ЕАЭС

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	Приборы для измерения и регулирования расхода:	Директива 2014/35/EU «Низковольтное оборудование»
9026102100	Расходомеры электромагнитные Promag 10H, Promag 10P, Promag 10W, Promag 10D, Promag 10L, Promag 10E. Promag H10, Promag P10, Promag D10, Promag W10, Promag 50H, Promag 50P, Promag 50W, Promag 50D, Promag 50L, Promag 50E, Promag 51P, Promag 51W, Promag 53H, Promag 53P, Promag 53W, Promag 53L. Promag 53E, Promag 55S, Promag 55H, Promag H100, Promag P100, Promag E100, Promag H300, Promag P300, Promag W300, Promag D300, Promag E300, Promag S300, Promag W400, Promag L400, Promag D400, Promag H500, Promag P500, Promag W500, Promag D500, Promag E500, Promag S500, Promag W800, Dosimag	
9026102100	Расходомеры-счетчики ультразвуковые Prosonic Flow 93T, Prosonic Flow 92F, Prosonic Flow 93P, Prosonic Flow 91W, Prosonic Flow 93W, Prosonic Flow 93C, Prosonic Flow E100, Prosonic Flow E Heat	
9026802000	Расходомеры-счетчики ультразвуковые, Prosonic Flow P300, Prosonic Flow P500, Prosonic Flow O300, Prosonic Flow O500	
9026802000	Расходомеры массовые Promass 40E, Promass K10, Promass 80A, Promass 80E, Promass 80F, Promass 80S, Promass 80P, Promass 80H, Promass 80I, Promass 83A, Promass 83E, Promass 83F, Promass 83S, Promass 83P, Promass 83H, Promass 83I, Promass 83X, Promass 84F, Promass 84A, Promass 84X, Promass G100, Promass F100, Promass I100, Promass E100, Promass S100, Promass P100, Promass A100, Promass O100, Promass H100, Promass F300, Promass A300, Promass I 300, Promass H300, Promass E300, Promass S300, Promass P300, Promass O300, Promass X300, Promass Q300, Promass F500, Promass A500, Promass I500, Promass H500, Promass E500, Promass S500, Promass P500, Promass O500, Promass X500, Promass Q500, LPGmass, CNGmass, CNGmass DCI	
9026102100	Расходомеры массовые Dosimass	
9026802000	Преобразователи расхода массовые LNGmass,	
9026802000	Расходомеры-счетчики тепловые t-mass 65F, t-mass 65I, t-mass F300, t-mass F500, t-mass I300, t-mass I500	
9026802000	Расходомеры-счетчики ультразвуковые Prosonic Flow G300, Prosonic Flow G500	

Генеральный директор

МП



Лапицкий Анатолий Юрьевич

(Ф И О. заявителя)

# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ №2 Лист 1

к ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-СН.АД07.В.02228/20

Информация о предприятиях-изготовителях, входящих в состав транснациональной компании, на продукцию которых распространяется действие Декларации о соответствии ТР ЕАЭС

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
Endress+Hauser Flowtec (China) Co. Ltd.	Китай, № 465, Suhong Zhong Lu SIP, 215021 Suzhou
Endress+Hauser Flowtec (China) Co. Ltd.	Китай, Jiang-Tian-Li-Lu, № 31, Suzhou industrial Park (SIP), 215126, Suzhou
Endress+Hauser Flowtec AG	Франция, 35, Rue de l'Europe 68700 Cernay

Генеральный директор

МП



Лапицкий Анатолий Юрьевич

(Ф.И.О. заявителя)