

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ТС RU C-CH.MЮ062.B.02588

Серия RU № 0277309

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции Общество с ограниченной ответственностью «ПРОММАШ ТЕСТ».
 Место нахождения: 115114, Российская Федерация, город Москва, Дербеневская набережная, дом 11, помещение 60.
 Фактический адрес: 115114, Российская Федерация, город Москва, Дербеневская набережная, дом 11, помещение 60.
 Телефон: +7 (495) 775-48-45, факс: +7 (495) 775-48-45, адрес электронной почты: info@prommashtest.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.11МЮ062 выдан 01.12.2014 года Федеральной службой по аккредитации

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

Фактический адрес: 117105, Российская Федерация, город Москва, Варшавское шоссе, дом 35, строение 1

Телефон: 74957832850, факс: 7495783285, адрес электронной почты: info@ru.endress.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «Endress+Hauser Flowtec AG».

Место нахождения: ШВЕЙЦАРИЯ, Kaegenstrasse 7, CH-4153 Reinach/BL

Фактический адрес: ШВЕЙЦАРИЯ, Kaegenstrasse 7, CH-4153 Reinach/BL

Филиал изготовителя: «Endress+Hauser Flowtec AG»

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

Фактический адрес филиала изготовителя: ФРАНЦИЯ, Rue de l'Europe 35, FR-68700 Cernay

ПРОДУКЦИЯ Показывающие устройства: Расходомеры массовые, расходомеры вихревые – типы согласно приложению – бланк № 0236279.

Продукция изготовлена в соответствии с документацией - Directive 97/23/EC «Оборудование под давлением»; EN 61010-1:2010 «Электрооборудование для проведения измерений, управления и лабораторного использования.

Требования безопасности. Часть 1. Общие требования».

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 9026 80 200 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 032/2013 "О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением"

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протоколов испытаний №№ 2804-2015-08, 2805-2015-08 от 14.08.2015 года. Испытательная лаборатория Общество с ограниченной ответственностью «Центр научных исследований, испытаний и сертификации», аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.21AB67 действителен до 21.07.2016 года; фактический адрес: 117461, Российская Федерация, город Москва, улица Херсонская, дом 7, корпус 1, помещение 2; акта анализа состояния производства №пм00114АП от 20.07.2015 года органа по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «ПРОММАШ ТЕСТ»; документации изготовителя - согласно приложению, бланк № 0236280.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой изготовителем эксплуатационной документации - согласно приложению, бланк № 0236280.

СРОК ДЕЙСТВИЯ 07.09.2015 ПО 06.09.2020 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

(подпись)

А.П. Филатчев

(инициалы, фамилия)

Ю.А. Будников

(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-CH.MIO62.B.02588

Серия RU № 0236279

КОД ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные изделия или комплекса	Обозначение документации, в соответствии с которой выпускается продукция
	Показывающие устройства: Расходомеры массовые, расходомеры вихревые – типы:	Directive 97/23/EC; EN 61010-1:2010
9026 80 200 0	Расходомеры массовые типа Promass, моделей: 80F; 83F; 84F; F 100; 83X; 84X	
9026 80 200 0	Расходомеры вихревые типа Prowirl, моделей: F 200; D 200; O 200; R 200	



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

(подпись)

А.П. Филатчев

(инициалы, фамилия)

Ю.А. Будников

(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕК СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №ТС RU C-CH.МЮ62.В.02588Серия RU № **0236280**

Сведения о документах, подтверждающих соответствие продукции требованиям технического регламента Таможенного союза

1. Обоснование безопасности 4213-01-1050515355808384-2015ОБ;
2. Паспорта показывающих устройств №№ К2023Е02000ПС; К20В0Е19000ПС;
3. Руководства по эксплуатации №№ ТИ01084D/53/RU/01.13; ТИ00110D/53/RU/02.11;
4. Расчеты на прочность: «Расходомер Promass 83F PN40», «Расходомер Prowirl F 200 DN 100/4” PN40»;
5. Чертежи и спецификации «Расходомер массовый», «Расходомер вихревой»;
6. Протоколы заводских испытаний №№ DE-3005160189; 5'074'595-04h_en; DE – 3005375347;
7. Сертификат соответствия системы менеджмента качества требованиям стандарта ISO 9001:2008 от 26.08.2015 года, регистрационный номер: 10390;
8. Документы, подтверждающие квалификацию специалистов;
9. Документы, подтверждающие характеристики материалов и комплектующих изделий



М.П. Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

(подпись)

А.П. Филатчев

(инициалы, фамилия)

Ю.А. Будников

(инициалы, фамилия)