

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ ЕАЭС RU C-US.HO03.B.00093/19

Серия RU № 0170135

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью "Технонефтегаз". Место нахождения: 119991, Россия, город Москва, Ленинский проспект, дом 63/2, корпус 1, 4 этаж, комната 32. Адрес места осуществления деятельности: 117036, Россия, город Москва, Профсоюзная улица, дом 3, комнаты 714, 725. Регистрационный номер RA.RU.11HO03 от 27.04.2016.
Номер телефона: (499) 135-81-12, (499) 137-11-02, (499) 137-58-10, Адрес электронной почты: ano-tng@yandex.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ Акционерное Общество «Промышленная группа «Метран»
Место нахождения/Адрес места осуществления деятельности: 454003, Россия, Челябинская область, город Челябинск, Новоградский проспект, дом 15
ОГРН: 1027402540065, Телефон: +7 351 799 51 52, Адрес электронной почты: Info.Metran@Emerson.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «Micro Motion Inc.»
Место нахождения/Адрес места осуществления деятельности: 12001 Technology Drive, Eden Prairie, MN 55344, Соединенные штаты Америки
Производственные площадки по Приложению – бланк № 0622892

ПРОДУКЦИЯ Элементы оборудования (сборочные единицы) и комплектующие к нему, выдерживающие воздействие давления: Расходомеры вихревые Rosemount 8600D; Расходомеры-счетчики вихревые 8800 (серия 88) DN от 100 до 350 мм, максимально допустимое рабочее давление от 0,05 до 25,5 МПа, рабочая среда – газ и пар (группы 1, 2), 3-я категория согласно Таблиц 6, 7 Приложения № 1 к ТР ТС 032/2013. Комплектующие по Приложению – бланк № 0622893
Документация, по которой выпускается продукция: EN 61010-1 «Требования к безопасности электрооборудования для проведения измерений, управления и лабораторного использования. Часть 1. Общие требования», EN 61326-1 «Электрооборудование для измерения, управления и лабораторного использования. Требования к электромагнитной совместимости. Часть 1. Общие требования», ASME B31.3 «Трубопроводы технологические»
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 9026 80 200 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС 032/201 «О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением»

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний № ИЛ-45.1.ОД.СРТ-2019 от 14.10.2019, Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью «ТЭДЭКС», аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21ГА53 от 02.09.2015; акта проверки состояния производства от 25.07.2019, Орган по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью "Технонефтегаз", регистрационный номер RA.RU.11HO03 от 27.04.2016; документов, представленных заявителем в качестве доказательства соответствия оборудования требованиям ТР ТС 032/2013 по Приложению – бланк № 0622894
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ 356-80 «Арматура и детали трубопроводов. Давления номинальные, пробные и рабочие. Ряды». Условия хранения, назначенный срок хранения в соответствии с эксплуатационной документацией. Назначенный срок службы – 30 лет при условии, что материалы расходомера являются коррозионностойкими к контактирующим средам.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 28.10.2019 ПО 27.10.2024

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Колесникова Людмила Петровна (Ф.И.О.)

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

(подпись)

Милькова Юлия Владимировна (Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-US.HO03.B.00093/19

Серия **RU** № **0622892****Изготовителей, входящих в состав транснациональной компании**

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес производства продукции
«Emerson Process Management Flow Technologies Co, Ltd»	111, Xing Min South Road, Jiangning District, Nanjing, Jiangsu Province, 211100, Китай
«Emerson SRL»	Str. Emerson nr.4, Cluj-Napoca, Румыния
«F-R Tecnologias de Flujo, S.A. de C.V.»	Ave.Miguel de Cervantes 111, Complejo Industrial Chihuahua, Chihuahua, 31136, Мексика
Акционерное общество «Промышленная группа «Метран»	Россия, 454003, Челябинская область, город Челябинск, проспект Новоградский, дом 15

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)

Колесникова Людмила Петровна
(Ф.И.О.)Милькова Юлия Владимировна
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-US.HO03.B.00093/19

Серия **RU** № **0622893**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код ОК 005 (ОКП)	Наименование продукции и иные сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
Код ТН ВЭД ЕАЭС		
9026 80 200 0	<p>- Блок электронный 08600-5107-xxxx, 08600-5117-xxxx, 08600-5120-xxxx, 08800-5107-xxxx, 08800-5108-xxxx, 08800-5117-xxxx, 08800-5120-xxxx, 08800-5127-xxxx, 08800-5137-xxxx, 08800-5147-xxxx</p> <p>- Корпус 08800-5110-xxxx, 08800-5104-xxxx, 08800-5105-xxxx</p> <p>- Колодка клеммная 08800-5106-xxxx</p> <p>- ЖК-индикатор 08800-5640-xxxx</p> <p>- Проточная часть 08600-1565-xxxx, 08600-2065-xxxx, 08600-3065-xxxx, 08600-4065-xxxx, 08600-6065-xxxx, 08600-6265-xxxx, 08600-5027-xxxx, 08600-1560-xxxx, 08600-5112-xxxx, 08800-5211-xxxx, 08800-5112-xxxx, 08800-5114-xxxx</p> <p>- Сенсор 08600-0200-xxxx, 08800-0250-xxxx, 08800-5100-xxxx</p> <p>- Крышка технологическая 08800-5007-xxxx</p> <p>- Трубка опорная 08600-5101-xxxx, 08800-5101-xxxx</p> <p>- Комплект удаленного монтажа 08800-5045-xxxx, 08800-5051-xxxx, 08800-5055-xxxx</p> <p>- Комплект интегрального монтажа 08800-5639-xxxx</p> <p>- Кольцо уравнительное 08800-0521-xxxx, 08800-1021-xxxx, 08800-1521-xxxx, 08800-2021-xxxx, 08800-3021-xxxx, 08800-4021-xxxx, 08800-6021-xxxx, 08800-6221-xxxx, 08800-0523-xxxx, 08800-1023-xxxx, 08800-1523-xxxx, 08800-2023-xxxx, 08800-3023-xxxx, 08800-4023-xxxx, 08800-6023-xxxx, 08800-6223-xxxx, 08800-0524-xxxx, 08800-1024-xxxx, 08800-1524-xxxx, 08800-2024-xxxx, 08800-3024-xxxx, 08800-4024-xxxx, 08800-6024-xxxx, 08800-6224-xxxx</p> <p>- Кольцо промежуточное 08800-5711-xxxx</p> <p>- Датчик температуры 08600-0305-xxxx, 08800-0305-xxxx</p> <p>- Комплект ЗИП и КМЧ (Где х – любые цифры от 0 до 9)</p>	EN 61010-1, EN 61326-1, ASME B31.3
	<p>Предприятия-изготовители:</p> <ul style="list-style-type: none"> - «Micro Motion Inc.», Соединенные Штаты Америки; - «Emerson Process Management Flow Technologies Co., Ltd.», Китай; - «Emerson SRL», Румыния; - «F-R Tecnologias de Flujo, S.A. de C.V.», Мексика; - АО «ПГ «Метран», Россия 	

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)
(подпись)



Колесникова Людмила Петровна
(Ф.И.О.)

Милькова Юлия Владимировна
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-US.HO03.B.00093/19

Серия **RU** № **0622894****Сведения по сертификату соответствия****Документы, подтверждающие соответствие оборудования требованиям ТР ТС 032/2013:**

1. Обоснование безопасности «Расходомер-счетчик вихревой 8800»;
2. Обоснование безопасности «Расходомер вихревой Rosemount 8600D»;
3. Руководство по эксплуатации 00809-0107-4004 «Расходомер-счетчик вихревой 8800», ред. DB от 01.11.2015;
4. Руководство по эксплуатации 00809-0107-4860 «Расходомер вихревой Rosemount 8600D», ред. BD от 01.10.2016;
5. Паспорт «Расходомер вихревой 8800» ред. BB №15064202 от 30.07.2019;
6. Расчеты на прочность:
 - Приложение А, Обоснование безопасности «Расходомер-счетчик вихревой 8800»;
 - Приложение А, Обоснование безопасности «Расходомер вихревой Rosemount 8600D»;
7. Сведения о технологическом процессе и проведенных испытаниях:
 - протокол гидравлических испытаний №50001987 от 24.07.2019;
 - протоколы неразрушающего контроля №50001987 от 24.07.2019, б/н от 23.07.2019;
8. Документы, подтверждающие квалификацию специалистов изготовителя
 - сертификат сварщика №292508 от 14.02.2019, выданный компанией SGS;
 - аттестат сварщика №4000001139 от 15.02.2019
9. Сертификаты качества на основные материалы

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Колесникова Людмила Петровна

(Ф.И.О.)

Милькова Юлия Владимировна

(Ф.И.О.)