

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ГОССТАНДАРТ РОССИИ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС US.HO03.B03700

Срок действия с 16.12.2009 по 16.12.2012

8686499

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Per № РОСС RU.0001.11HO03

Орган по сертификации машин и оборудования для нефтегазового комплекса, электрических машин, сырья и материалов ООО «ТЕХНОНЕФТЕГАЗ»
119296, г. Москва, Ленинский проспект, 65, корп. 4, тел./факс (499) 135-81-12, (499) 233-95-93
e-mail: ano-tng@yandex.ru, www.tngz.ru

ПРОДУКЦИЯ

СИСТЕМЫ МЕМБРАННЫЕ РАЗДЕЛИТЕЛЬНЫЕ С ДАТЧИКОМ ДАВЛЕНИЯ PN 10/16-100, DN 25-100, ANSI класс 1500-2500, 1"-4" код ОК 005 (ОКП):
42 1200
Модели, типы и комплектующие – см. приложение 1 на 1 л.
Серийный выпуск

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ 12.2.003, ГОСТ 12.2.063, ГОСТ Р 52931 (Пп. 5.14, 5.22, 5.24, разд. 6), ГОСТ Р 51318.22, ГОСТ 22520 (Пп. 1.3, 2.14, 2.15, 2.20, 7.1, 7.2, разд. 3) код ТН ВЭД России:
9026 20 800 9

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

“Emerson Process Management/Rosemount, Inc”
8200 Market Boulevard, Chanhassen, MN 55317, USA
Площадки производственные – см. приложение 2 на 1 л.

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

“Emerson Process Management/Rosemount, Inc”
8200 Market Boulevard, Chanhassen, MN 55317, USA
Тел. 1-952-906-8888, факс 952-949-7001

НА ОСНОВАНИИ

протокола сертификационных испытаний от 15.12.2009 № 251/950-09 Испытательной лаборатории Российского государственного университета нефти и газа им. И.М. Губкина, г. Москва (рег. № РОСС RU.0001.21НФ43), акта о результатах анализа состояния производства от 04.11.2009

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Знак соответствия по ГОСТ Р 50460 наносится на изделие и в сопроводительных технических документах.

Схема сертификации – За

Руководитель органа

М.П. Эксперт

Л.П. Колесникова

Я.А. Шнейдерман

Сертификат имеет юридическую силу на всей территории Российской Федерации

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р ГОССТАНДАРТ РОССИИ

2329686

ПРИЛОЖЕНИЕ

1

К сертификату соответствия № РОСС US.H003.B03700 л. 1

**Перечень конкретной продукции, на которую распространяется
действие сертификата соответствия**

код ОК 005 (ОКП)	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД СНГ		

42 1200
9026 20 800 9

Типы систем мембранных модели 1199:

PFW, PCW, FFW, FCW, RFW, RCW, EFW, RTW, CTW, UCW, UCP, PMW, WSP, TFS, WFW, WWW, WBW, WTW, HTS, JES, Tri-Clamp VCS, Tri-Clamp SCW, SSW, STW, Cherry-Burrell SHP, SAP(APC), SLS, SMS, SFS, SRS, MLS, MMS, MFS, MRS, EES, Tuchenhagen Variivent, CHS

По документации изготовителя

Модели датчиков давления:
2088, 1151, 2051, 3051, 3051S

Комплектующие:

- кольца промывочные соединительные и уплотнительные
- фланцы
- трубка капиллярная опорная
- планки прижимные
- зажимы
- прокладки
- болты, шпильки, гайки, шайбы



Руководитель органа

Эксперт

[Handwritten signature]
подпись

[Handwritten signature]
подпись

Л.П. Колесникова
инициалы, фамилия

Я.А. Шнейдерман
инициалы, фамилия

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р ГОССТАНДАРТ РОССИИ

2329683

ПРИЛОЖЕНИЕ

2

К сертификату соответствия № РОСС US.HO03.B03700 л. 1

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется
действие сертификата соответствия

код ОК 005 (ОКП)	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД СНГ		

Площадки производственные:

- US, "Rosemount, Inc"
8200 Market Boulevard, Chanhassen,
MN 55317, USA
- DE, "Emerson Process Management
GmbH & Co.OHG"
Argelsrieder Feld 3, D-82234 Wessling,
Germany
- SG "Emerson Process Management
Asia Pacific Pte Ltd"
1Pandan Crescent, Singapore, 128461,
Republic of Singapore
- CN, "Beijing Rosemount Far East
Instruments Co., Ltd"
No. 6 North Street, Hepingli, Dong
Cheng District, Beijing, 100013, P.R.
China
- US, "PI Components Corp."
1951 Highway 290 West, Brenham, TX
77833, USA
- BG, "PI Components NV"
Griffinstraat 4-6, 2170 Antwerpen, Bel-
gium



Руководитель органа

Эксперт

[Signature]
ПОДПИСЬ

[Signature]
ПОДПИСЬ

Л.П. Колесникова

инициалы, фамилия

Я.А. Шнейдерман

инициалы, фамилия