



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.AM02.B.00457/21

Серия **RU** № **0254514**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации продукции Общество с ограниченной ответственностью «Брянский орган по сертификации». Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес (адреса) места осуществления деятельности: 241013, Россия, Брянская область, город Брянск, улица Литейная, дом 36А, офис 702; номер телефона: 84832400049; адрес электронной почты: info@bos-cert.ru, аттестат аккредитации № RA.RU.10AM02, дата регистрации 05.10.2017.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Акционерное общество «Инженерно-производственная фирма «Сибнефтеавтоматика». Основной государственный регистрационный номер: 1027200802353. Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 625014, Россия, Тюменская область, город Тюмень, улица Новаторов, дом 8; номер телефона: +7(3452)22-54-60; адрес электронной почты: sibna@sibna.ru.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Акционерное общество «Инженерно-производственная фирма «Сибнефтеавтоматика». Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 625014, Россия, Тюменская область, город Тюмень, улица Новаторов, дом 8.

**ПРОДУКЦИЯ** Элементы оборудования, выдерживающие воздействие давления: линии измерительные категории 3 датчиков расхода газа ультразвуковых типа ДРУ с номинальным диаметром от 150 до 300 мм, с максимально допустимым рабочим давлением свыше 0,05 до 4,0 МПа, предназначенные для газов и паров и используемые для рабочих сред групп 1 и 2. Продукция изготовлена в соответствии с техническими условиями ТУ 4213-028-12530677-2012 «Счетчики газа ультразвуковые СГУ». Серийный выпуск.

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 9026 80 200 0

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

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протокола испытаний № 852/2020 от 02.10.2020 Испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью «ПОЛИТЕК Групп», аттестат аккредитации № RA.RU.21AI71; акта о результатах анализа состояния производства № 3861-2/АП от 23.07.2020 органа по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «Брянский орган по сертификации»; обоснования безопасности 373.00.00.000 ОБ; технических условий ТУ 4213-028-12530677-2012; паспорта 373.01.00.000 ПС; руководства по эксплуатации 373.00.00.000 РЭ; конструкторской документации; расчетов на прочность 373.01.00.000 РР; документов, подтверждающих аттестацию технологии сварки, сварочного оборудования и специалистов сварочного производства; документов, подтверждающих квалификацию специалистов неразрушающего контроля и аттестацию лаборатории неразрушающего контроля; документов, подтверждающих соответствие и характеристики материалов. Схема сертификации - 1с.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента: ГОСТ 17380-2001 (ИСО 3419-81) «Детали трубопроводов бесшовные приварные из углеродистой и низколегированной стали. Общие технические условия», ГОСТ 33259-2015 «Фланцы арматуры, соединительных частей и трубопроводов на номинальное давление до PN 250. Конструкция, размеры и общие технические требования». Условия хранения продукции в соответствии с требованиями ГОСТ 15150-69. Срок хранения - 18 месяцев, срок службы - не менее 12 лет.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 24.02.2021 **ПО** 23.02.2026

**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Дружинина Екатерина Андреевна (ф.И.О.)

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

(подпись)

Галеулин Дамир Гайсович (ф.И.О.)

