



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C- RU.HO03.B.00167/20

Серия **RU** № **0256976**

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, 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 Общество с ограниченной ответственностью Завод «Саратовгазавтоматика» Место нахождения/Адрес места осуществления деятельности: 410008, Россия, город Саратов, Лопатина Гора, 7, ОГРН: 1026402484173, Номер телефона: +78452574411, Адрес электронной почты: info@sargazav.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью Завод «Саратовгазавтоматика» Место нахождения/ Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 410008, Россия, город Саратов, Лопатина Гора, 7

ПРОДУКЦИЯ Оборудование химическое, нефтегазоперерабатывающее. Сосуды, работающие под давлением:
- Фильтры - сепараторы центробежные ФСЦ ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования»;
- Фильтры - сепараторы центробежные ФСЦ, максимально допустимое рабочее давление от 1,2 до 12,5 МПа, вместимость от 0,0022 до 3 м³, рабочая среда - газ (группы 1, 2), 3-я и 4-я категории согласно Таблицам 1, 2 Приложения № 1 к ТР ТС 032/2013 ТР ТС 032/2013 «О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением»
Документация, по которой выпускается продукция: ТУ 3646-024-00153672-2014 «Фильтры - сепараторы центробежные ФСЦ»
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8421 39 800 7

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования»

ТР ТС 032/2013 «О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением»

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний № 231-2/001-32-2020 от 16.06.2020, Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью «Самарский центр испытаний и сертификации», регистрационный номер RA RU.21AB46 от 09.02.2016; акта анализа состояния производства от 17.07.2020, Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «Технонефтегаз», регистрационный номер RA.RU.11HO03 от 27.04.2016; обоснования безопасности зИ.2.966.542 ОБ; руководства по эксплуатации зИ.2.966.542 РЭ; паспорта зИ.2.966.558 ПС-ЛУ; расчета на прочность зИ.2.966.558 РР; сборочного чертежа зИ.2.966.542 СБ; заключений по качеству сварных соединений №№ 4081, 4694 от 28.04.2020; сертификатов качества на основные материалы; документов, подтверждающих квалификацию специалистов и персонала изготовителя.
Схема сертификации – 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ГОСТ 34347-2017 «Сосуды и аппараты стальные сварные. Общие технические условия» (Стандарт в целом). Условия и срок хранения в соответствии с эксплуатационной документацией. Назначенный срок службы – 30 лет.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 11.08.2020

ПО 10.08.2025

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Данилкина Наталья Михайловна (Ф.И.О.)

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

(подпись)

Милькова Юлия Владимировна (Ф.И.О.)

