



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-RU.АЯ36.В.00033/19

Серия **RU** № **0104135**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Общество с ограниченной ответственностью «Башкирский центр сертификации и экспертизы», Место нахождения: 450006, Российская Федерация, Республика Башкортостан, город Уфа, улица Пархоменко, дом 156/1, литер А, Аттестат аккредитации рег. № RA.RU.10АЯ36 от 01.04.2016, Телефон: +7(347)2735121, Адрес электронной почты: mail@bashsert.ru

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «Газ-Проект Инжиниринг», Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 450045, Российская Федерация, Республика Башкортостан, город Уфа, улица Турбинная, дом 3, ОГРН: 1030204635670, Телефон: +7(347)2164651, Адрес электронной почты: mail@gpiufa.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «Газ-Проект Инжиниринг», Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 450045, Российская Федерация, Республика Башкортостан, город Уфа, улица Турбинная, дом 3

**ПРОДУКЦИЯ** Сосуды и аппараты стальные сварные: тип 1 - горизонтальные без внутренних устройств; тип 2 - вертикальные без внутренних устройств; тип 3 - горизонтальные с внутренними устройствами; тип 4 - вертикальные с внутренними устройствами. Номинальный объем от 0,001 м<sup>3</sup> до 200 м<sup>3</sup>, температура рабочей среды от минус 70 °С до плюс 700 °С, рабочее давление свыше 0,05 до 25 МПа, остаточное давление не ниже 665 Па или без давления. Продукция изготовлена в соответствии с техническими условиями ТЦВЕ.061629.024 ТУ "Сосуды и аппараты", ТЦВЕ.061629.025 ТУ "Сосуды и аппараты".  
Серийный выпуск

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 7309000000, 7311000000, 8421290003, 8421398002

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования»

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протоколов испытаний: № 055.701.13.01 от 19.02.2019, № № 056.701.14.01 от 19.02.2019, № 057.701.15.01 от 19.02.2019, № 058.701.16.01 от 19.02.2019 Независимого испытательного центра "ТЕСТ-ЕВРАЗИЯ" ООО "Квалитет-Эксперт" (аттестат аккредитации № RA.RU.21ЧС73); обоснования безопасности ТЦВЕ.061629.024 ОБ, ТЦВЕ.061629.025 ОБ; руководства по эксплуатации ТЦВЕ.061629.024 РЭ; паспортов на сосуды 046.17.894-00.00.000 ПС, НГС-1,0-2400-Т-И ПС, ТЦВЕ 182.17.V-601.00.00.000 ПС, Г3010.15-00.00.000 ПС; акта о результатах анализа состояния производства 26-АСП-19 от 20.02.2019  
Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований Технического регламента: ГОСТ 12.2.003-91 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Оборудование производственное. Общие требования безопасности», ГОСТ 34347-2017 «Сосуды и аппараты стальные сварные». Условия хранения ОЖ 4 ГОСТ 15150-69. Условия транспортирования и хранения должны соответствовать группе 2(С) ГОСТ 15150-69. Срок службы назначенный (расчетный) - 20 лет. Срок хранения без переконсервации - 24 месяца.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 28.11.2018 **ПО** 27.11.2023

**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

(подпись)

Сугаюпова Назифа Альтафовна

(Ф.И.О.)

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

(подпись)

М.П. Прокопчук Алексей Геннадиевич

(Ф.И.О.)