

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ТС RU C-RU.AT15.B.00931

Серия RU № 0502122

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации продукции Общество с ограниченной ответственностью «РПН СФЕРА». Место нахождения (адрес юридического лица): 115114, город Москва, 1-ый Кожевнический переулок, дом 6, строение 1, помещение 28; адрес места осуществления деятельности: 115533, город Москва, проспект Андропова, дом 22, этаж 13, помещение 1; номер телефона: 84992717984; адрес электронной почты: info@rpn-cert.ru, аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11AT15, дата регистрации 18.09.2014

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Научно-производственное предприятие «Авиагаз-Союз+». Основной государственный регистрационный номер: 1021603883102. Место нахождения (адрес юридического лица): 420033, Россия, город Казань, улица Сабан, дом 7. Адрес (адреса) места осуществления деятельности: 420036, Россия, город Казань, улица Тэцевская, дом 1а; номер телефона: +7(843)211-53-22; адрес электронной почты: aviagaz@agrs.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Научно-производственное предприятие «Авиагаз-Союз+». Место нахождения (адрес юридического лица): 420033, Россия, город Казань, улица Сабан, дом 7. Адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 420036, Россия, город Казань, улица Тэцевская, дом 1а.

ПРОДУКЦИЯ Оборудование (сосуды), работающее под избыточным давлением: емкости сбора конденсата категории 4 типов ЕСК и ЕСК(П) вместимостью от 1,0 м³ до 10 м³, с максимально допустимым рабочим давлением от 6,3 МПа до 12,5 МПа, предназначенные для газов и паров и используемые для рабочих сред группы 1. Продукция изготовлена в соответствии с техническими условиями ТУ 3615-025-58651328-2016 «Емкости сбора конденсата. Групповые технические условия». Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 7311 00 990 0

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

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 036/П/2017 от 27.04.2017 Испытательной лаборатории Общество с ограниченной ответственностью «Русский испытательный центр», аттестат аккредитации № RA.RU.21PY02; акта анализа состояния производства № 2446/АП от 10.04.2017 органа по сертификации продукции Общество с ограниченной ответственностью «РПН СФЕРА», аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11AT15; обоснования безопасности АГС 361590-007.00.00 ОБ, паспорта оборудования АГС 890.00.00.000 ПС, руководства по эксплуатации АГС 890.00.00.000 РЭ, конструкторской документации, результатов прочностных расчетов АГС 890.01.00.000, документов, подтверждающих аттестацию технологии сварки и специалистов сварочного производства, документов, подтверждающих квалификацию специалистов неразрушающего контроля и аттестацию лаборатории неразрушающего контроля, документов, подтверждающих соответствие и характеристики материалов и комплектующих изделий. Схема сертификации - 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента: ГОСТ Р 52630-2012 «Сосуды и аппараты стальные сварные. Общие технические условия». Условия хранения в соответствии с ГОСТ 15150-69 и требованиями эксплуатационной документации. Срок хранения без переконсервации - 2 года. Срок службы - 30 лет.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 27.04.2017 ПО 26.04.2022 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)

Панкин Павел Викторович (инициалы, фамилия)

Галеулин Дамир Гайсович (инициалы, фамилия)

