

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ТС RU C-RU.AT15.B.00853

Серия RU № 0502038

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации продукции Общество с ограниченной ответственностью «РПН СФЕРА». Место нахождения: 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 Открытое акционерное общество «Волгограднефтемаш». Основной государственный регистрационный номер: 1023404238384. Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 400011, Российская Федерация, город Волгоград, улица Электрорлесовская, 45; номер телефона: 8 (8442) 41-02-20; адрес электронной почты: office@vnm.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Открытое акционерное общество «Волгограднефтемаш». Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 400011, Российская Федерация, город Волгоград, улица Электрорлесовская, 45.

ПРОДУКЦИЯ Оборудование (сосуды), работающее под избыточным давлением: аппараты емкостные типа Е категорий 3 и 4, предназначенные для газов и используемые для рабочих сред групп 1 и 2, вместимостью от 0,001 м³ до 600 м³ и с максимально допустимым рабочим давлением свыше 0,05 до 40,0 МПа, и их сборочные единицы, выдерживающие воздействие давления. Продукция изготовлена в соответствии с техническими условиями ТУ 28.99.39-047-00217610-2016 «Аппараты емкостные и их блоки». Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 7309 00 100 0, 7310 10 000 0, 7311 00 910 0, 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 № 855/17 от 30.01.2017 Испытательной лаборатории потенциально опасных объектов Общества с ограниченной ответственностью «Научно-технический центр Экспертиза, Диагностика, Освидетельствование», аттестат аккредитации № RA.RU.21ГC01; акта анализа состояния производства № 2085/АП от 25.11.2016 органа по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «РПН СФЕРА», аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11AT15 от 18.09.2014; обоснования безопасности, паспорта оборудования, руководства по эксплуатации, конструкторской документации, результатов прочностных расчетов, документов, подтверждающих аттестацию технологии сварки, сварочных материалов 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», ГОСТ Р 54803-2011 «Сосуды стальные сварные высокого давления. Общие технические требования». Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок службы указан в паспорте на изделие. Срок хранения до переконсервации – не более 3 лет.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 03.02.2017 ПО 02.02.2022 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Панкин Павел Викторович
(инициалы, фамилия)

Галеулин Дамир Гайсович
(инициалы, фамилия)