



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель, Открытое акционерное общество «Волгограднефтемаш».

Основной государственный регистрационный номер 11023404238384.

Адрес места нахождения и места осуществления деятельности: 400011, Российская Федерация, город Волгоград, улица Электроресовская, дом 45. Телефон: +78442410220. Адрес электронной почты office@vnm.ru.

в лице Генерального директора Гарагули Вячеслава Николаевича

заявляет, что Оборудование химическое, нефтегазоперерабатывающее: Аппараты емкостные и их блоки. Тип С. Вместимость от 0,001 до 600 м³, рабочее давление до 40,0 МПа. Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 28.99.39-047-00217610-2016 «Аппараты емкостные и их блоки. Технические условия»

изготовитель Открытое акционерное общество «Волгограднефтемаш». Адрес места нахождения и места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 400011, Российская Федерация, город Волгоград, улица Электроресовская, дом 45. Телефон: +78442410220. Адрес электронной почты office@vnm.ru.

Код ТН ВЭД 842121009, 842122000, 8421290003, 8421290009, 842139800. Серийный выпуск.

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного Союза «О безопасности машин и оборудования» (ТР ТС 010/2011)

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № 2019/11/5636 от 14.11.2019. Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью «Центр испытаний и сертификации». Аттестат аккредитации РОСС RU.0001.27ЛХ39 от 20.02.2016; сертификата на тип № ЕАЭС RU СТ- RU.AA73.00127 от 15.11.2019. Орган по сертификации продукции Общество с ограниченной ответственностью «Межрегиональная Организация «СТАНДАРТИЗАЦИИ и ТЕХНИЧЕСКОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ», аттестат аккредитации № RA.RU.11AA73, 19.03.2015. Прочие документы: ТУ 28.99.39-047-00217610-2016 «Аппараты емкостные и их блоки. Технические условия»; 28.99.39-047-00217610-2016 ОБ «Аппараты емкостные и их блоки. Обоснование безопасности»; 28.99.39-047-00217610-2016 РЭ «Аппараты емкостные и их блоки. Руководство по эксплуатации»; паспорт сосуда с расчетным давлением свыше 0,05 МПа и/или под вакуумом; сборочный чертеж; расчет на прочность; сертификаты соответствия, декларации о соответствии, в отношении материалов и комплектующих; сертификат соответствия системы менеджмента качества требованиям ISO 9001:2015 (Регистрационный номер 18.1952.026 от 14.12.2018 выдан Ассоциацией по сертификации «Русский Регистр»); документы подтверждающие квалификацию специалистов: квалификационные удостоверения специалистов сварочного производства.

Схема декларирования соответствия 5д.

Дополнительная информация

Условия эксплуатации: У, ХЛ, УХЛ с категорией размещения 1 по ГОСТ 15150-69. Условия хранения: 8 (ОЖЗ) по ГОСТ 15150-69, если иное не указано в технической документации. Срок хранения без переконсервации не более 3 лет. Срок службы: не более 20 лет, если иное не указано в технической документации. Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технического регламента: ГОСТ Р 52630-2012 (ГОСТ 34347-2017) «Сосуды и аппараты стальные сварные. Общие технические условия». Стандарт в целом; ГОСТ 12.2.003-91 «Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие требования безопасности». Раздел 2.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 14.11.2024 включительно

Гарагуля Вячеслав Николаевич

(Ф.И.О. заявителя)



*Степанов Максим Арнальдович
на основании доверенности
№ ВГ-1/113 от 29.07.2019г.*

Регистрационный номер декларации о соответствии:

ЕАЭС N RU Д- RU.AA73.В.00065/19

Дата регистрации декларации о соответствии: 15.11.2019