



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, 45. Телефон: +78442410220. Адрес электронной почты office@vnm.ru.

в лице Генерального директора Лазарева Александра Владимировича

заявляет, что Сосуды, работающие под избыточным давлением, категорий 1, 2, 3, 4, предназначенные для жидкостей и газов и используемые для рабочих сред группы 1, 2: Аппараты колонные и их блоки. Тип КТ. Вместимость от 0,025 до 6000 м³, рабочее давление свыше 0,05 до 21,0 МПа. Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3611-046-00217610-2015 «Аппараты колонные 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, 45. Телефон: +78442410220. Адрес электронной почты office@vnm.ru.

Код ТН ВЭД 8419400009. Серийный выпуск.

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного Союза «О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением» (ТР ТС 032/2013)

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № ЦЭС-2019/175 от 25.06.2019. Испытательная лаборатория Автономная Некоммерческая Организация Центр Экспертизы и Сертификации «Техкранэнерго», аттестат аккредитации РОСС RU.0001.21МН35 от 15.07.2016; сертификат на тип № ЕАЭС RU СТ- RU.AA73.00098 от 26.06.2019. 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 3611-046-00217610-2015 «Аппараты колонные и их блоки. Технические условия»; ВНМ АК ОБ «Аппараты колонные и их блоки. Обоснование безопасности»; ВНМ АК РЭ «Аппараты колонные и их блоки. Руководство по эксплуатации»; паспорт сосуда; расчет на прочность; технологические регламенты и сведений о технологическом процессе; сертификаты соответствия, декларации о соответствии, в отношении материалов и комплектующих изделий; 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 подтверждающих квалификацию специалистов: квалификационные удостоверения специалистов сварочного производства.

Схема декларирования соответствия 5д

Дополнительная информация

Условия эксплуатации: У, ХЛ с категорией размещения 1, 2 по ГОСТ 15150-69. Условия хранения: 8 (ОЖЗ) по ГОСТ 15150-69. 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 «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». Стандарт в целом.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 26.06.2024 включительно



Лазарев Александр Владимирович
(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии:

ЕАЭС N RU Д-RU.AA73.B.00037/19

Дата регистрации декларации о соответствии: 27.06.2019