



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КУРГАНСКИЙ ЗАВОД ХИМИЧЕСКОГО МАШИНОСТРОЕНИЯ"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 640021, Россия, Курганская область, город Курган, улица Химмашевская, дом 16

Основной государственный регистрационный номер 1134501002283

Телефон: +73522255833

Адрес электронной почты: office@khm.zaural.ru

в лице Исполнительного директора Сопранцова Максима Леонидовича, действующего на основании доверенности №868/Д-1 от 01.01.2023г.

заявляет, что Сосуды, работающие под избыточным давлением, 1 и 2 категории: аппараты теплообменные типов КТ и ТТ для газовых и жидких сред группы 1 и 2; вместимостью от 0,02м³ до 32,0м³ включительно; максимально допустимым рабочим давлением от 0,05МПа до 42,0МПа включительно

Изготовитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КУРГАНСКИЙ ЗАВОД ХИМИЧЕСКОГО МАШИНОСТРОЕНИЯ"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 640021, Россия, Курганская область, город Курган, улица Химмашевская, дом 16

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 28.25.11.110-313-00217298-2022 «Аппараты теплообменные и их блоки»

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8419 50 000 0

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:

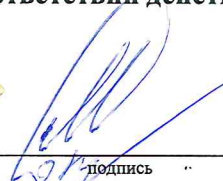
Обоснования безопасности ТО.00.000 ОБ от 21.09.2017г.; технических условий ТУ 28.25.11.110-313-00217298-2022; эксплуатационных документов (руководства по эксплуатации АТК-РЭ-2021 от 16.08.2021г.; паспорта без номера от 14.03.2023); сборочного чертежа 1400 ТУ-10,0-2,5-М1/20-9-Т-2 00.00.000 СБ от 10.01.2023; расчета на прочность 1400 ТУ-10,0-2,5-М1-20-9-Т-2 00.00.000 РР от 28.02.2023г.; сертификата соответствия системы менеджмента качества Общества с ограниченной ответственностью "Курганский завод химического машиностроения" требованиям стандарта ISO 9001:2015, регистрационный номер 20.1648.026 от 12.11.2020, действителен до 12.11.2023; сведений о заводских испытаниях: протокола приемо-сдаточных испытаний №8 от 14.03.2023г.; документов, подтверждающих квалификацию специалистов и персонала.

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

Разделы 3 и 4 ГОСТ 34347-2017 «Сосуды и аппараты стальные сварные. Общие технические условия», раздел 2 ГОСТ 12.2.003-91 «Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие требования безопасности». Действие настоящей декларации распространяется на продукцию, изготовленную с 14.03.2023г. Условия хранения: 6 (ОЖ2) по ГОСТ 15150-69. Назначенные показатели (срок службы и (или) ресурс, срок хранения), в том числе комплектующих изделий, приводится в эксплуатационной документации на конкретные изделия.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 24.07.2028 включительно


подпись



Сопранцов Максим Леонидович
(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии ЕАЭС N RU Д-RU.PA05.B.81011/23

Дата регистрации декларации о соответствии: 25.07.2023