



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 01.01.2022г.

заявляет, что Сосуды, работающие под избыточным давлением, 1 и 2 категории: Фильтры жидкостные сетчатые для трубопроводов, типа СДЖ, вместимостью до 1,45 м³ включительно, максимально допустимым рабочим давлением до 1,6 МПа, предназначенные для жидкостей групп 1 и 2

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 8352-090-00217298-97 «Фильтры жидкостные сетчатые для трубопроводов СДЖ».

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8421 29 000 9

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 СДЖ 00-00 ОБ от 25.11.2018г.; паспорта сосуда от 25.05.2021г.; руководства по эксплуатации СДЖ 00.000 РЭ от 09.01.2014; сборочного чертежа ГПЭР 268.23.03.00.000 СБ от 24.12.2020г.; расчета на прочность ГПЭР 268.23.03.00.000 РР от 05.03.2021г.; сведений о заводских испытаниях: протокола приемо-сдаточных испытаний № 17 от 25.05.2021г., акта гидравлических испытаний № 09 от 02.03.2021г.; технологических регламентов и сведений о технологическом процессе № 01141_53509 от 11.01.2021г., №01188_53601 от 02.02.2021г.; документов, подтверждающие квалификацию специалистов и персонала.

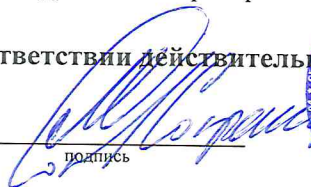
Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

ГОСТ 34347-2017 "Сосуды и аппараты стальные сварные. Общие технические условия". Условия хранения по ГОСТ 15150-69 согласно технической документации. Срок хранения без переконсервации не более 2 лет.

Установленный срок службы: при скорости проникновения коррозии 0,1 мм/год - не менее 20 лет. При наличии сред, вызывающих коррозионное растрескивание металлов и язвительную коррозию - не менее 10 лет.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 26.05.2027 включительно


подпись



М.П.

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

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.PA03.B.85691/22

Дата регистрации декларации о соответствии: 27.05.2022