



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МИР ТЕХНОЛОГИЙ"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 117041, Россия, город Москва, улица Адмирала Руднева, дом 4, этаж 6, помещение IV, офис 613
Основной государственный регистрационный номер 1187746469096.

Телефон: 74954814150 Адрес электронной почты: MirTekhnology@gmail.com

в лице Генерального директора Савенок Екатерины Андреевны

заявляет, что Арматура промышленная трубопроводная 1 и 2 категории: Угловой клапан тип EV максимальный внутренний диаметр DN400, Обратный клапан тип RV максимальный внутренний диаметр DN250, Регулирующий клапан тип RE и RG максимальный внутренний диаметр DN400, Клапан угловой контрольный тип ER максимальный внутренний диаметр DN400, запорный клапан тип AG максимальный внутренний диаметр DN400; Дисковой затвор тип RK максимальный внутренний диаметр DN400, трехходовой клапан тип DV максимальный внутренний диаметр DN250, арматура для отбора проб тип PE максимальный внутренний диаметр DN250, используемые для рабочих сред групп 1 и 2 (газ/пар, жидкость).

Изготовитель BHDT GmbH

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Австрия, Werk VI Strasse 52, 8605 Kapfenberg

Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/68/EU «Оборудованию, работающее под давлением»; ASME B31.3 - «Технологические трубопроводы»; ASME BPVC Sec. VIII Div. 1 & Div. 3 - «Правила конструирования сосудов под давлением»; AD2000 MERKBLATT W0 «Требования для сосудов, работающих под давлением».

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8481101908, 8481309108, 8481805990, 8481806390, 8481807399, 8481808508
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

Протоколов испытаний №№ 872, 873, 874, 875, 876 от 14.03.2022, выданных изготовителем BHDT GmbH, Предоставленная документация: обоснование безопасности № АТ.50.001 ОБ от 11.04.2018 года, паспорт № АТ.50.001.ПС от 17.02.2022 года, № АТ.50.002.ПС от 17.02.2022 года, № АТ.50.003.ПС от 17.02.2022 года, № АТ.50.004.ПС от 17.02.2022 года, № АТ.50.005.ПС от 17.02.2022 года, руководство по эксплуатации № BHDT 3742.001-22 РЭ от 25.02.2022 года, чертежи: № AG-160-0001 от 06.08.2019 года, № RV-120-0108 от 31.07.2019, № RE-160-0027 от 18.08.2021, чертеж № DV-160-0026 от 02.02.2021, № EV-120-0367 от 18.10.2021, расчеты на прочность: № 13-03/22 от 13.03.2021 года, № 15-03/22 от 15.03.2021, № 11-03/22 от 11.03.2021, № 14-03/22 от 14.03.2021, № 12-03/22 от 12.03.2021, технологические регламенты и сведения о технологическом процессе: № ITR-2019-055 от 22.10.2019 года, документы, подтверждающие квалификацию специалистов и персонала изготовителя: удостоверения специалистов сварочного производства № 621417 от 28.06.2017 года, сертификат на материалы № 395098 от 13.07.2019 года

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

ГОСТ 12.2.063-2015 "Арматура трубопроводная. Общие требования безопасности". Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69 – 4(Ж2). Срок хранения – 12 месяцев. Срок службы – 30 лет.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 20.03.2027 включительно.

М.П.

Савенок Екатерина Андреевна

(подпись)

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-АТ.РА02.В.58808/22

Дата регистрации декларации о соответствии: 21.03.2022