



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью «Мир Технологий».

Основной государственный регистрационный номер: 1187746469096

Место нахождения: 117042, Российская Федерация, город Москва, улица Адмирала Руднева, дом 4, этаж 6, помещение IV, офис 613

Телефон: 89154152183, адрес электронной почты: MirTehnologiy@gmail.com

в лице Генерального директора Киреевко Константина Борисовича

заявляет, что

Элементы оборудования 1 и 2 категории, работающие под избыточным давлением: компенсаторы сильфонные, торговой марки «KAYSE» из углеродистых и коррозионностойких сталей, типы: КСО, КСОФ, КСО.К, КСОФ.К, 2КСО.К, КСО.ВД, КСОФ.ВД, 2КССО, 2КССОФ, КСПК, КСПКФ, КСПШ, КСПШФ, 2КСУК, 2КСУКФ, ССК, U-FLEX, V-FLEX диаметр номинальный до 3000 мм, рабочее давление до 2,5 МПа, рабочие среды: жидкости группы 1 и 2 с температурой ниже 400 °С.

Продукция изготовлена в соответствии с TS 10880 «Стальные сильфонные компенсаторы, используемые для газопроводов и установок», EN 14917-2012 «Металлические сильфонные температурные швы для применения под давлением»

изготовитель KAYSE ENDUSTRIEL MAMULLER SAN.TIC. A.S.

Место нахождения: ТУРЦИЯ, Tepeoren Istanbul Tuzla Organize Sanayi Bolgesi 7.Cadde №4 PK: 34959 TUZLA / ISTANBUL

код ТН ВЭД ЕАЭС 7307 19 900 0

Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 032/2013 "О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением"

Декларация о соответствии принята на основании

протокола испытаний № 4771-2018 от 25.10.2018 года, выданного испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «СДС-СЕРТ», аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.21A349. Предоставленная документация: обоснования безопасности; паспорта; руководства по эксплуатации; чертежи; расчеты на прочность; сведения о заводских испытаниях; технологические регламенты и сведения о технологическом процессе; документы, подтверждающие квалификацию специалистов и персонала изготовителя; комплект сертификатов на материалы и комплектующие

Схема декларирования: Эд

Дополнительная информация

Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69 - 6(ОЖ2). Срок хранения 1 год, срок службы 2 года.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 24.10.2023 включительно.



М.П.

Киреевко Константин Борисович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-TR.НА10.В.00987/18

Дата регистрации декларации о соответствии 25.10.2018