



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель: Общество с ограниченной ответственностью «НПО РИЗУР»

Основной государственный регистрационный номер: 1136234002937.

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес (адреса) места осуществления деятельности: 390035, Россия, город Рязань, проезд Гоголя, дом 3 А; номер телефона: +7(4912)24-60-61, +7(4912)24-60-84, +7(4912)24-60-45; адрес электронной почты: marketing@rizur.ru

в лице Генерального директора Корлюкова Артема Андреевича

заявляет, что Показывающие устройства: индикаторы потока (смотровые фонари) категорий 1 и 2 серии РИЗУР-ВИП, наименований Rizur-DAA; Rizur-DAN; Rizur-DAR; Rizur-DAK; Rizur-DAT; Rizur-DAF; Rizur-DKF; Rizur-DKB; Rizur-DIH; Rizur-DIG; Rizur-DAB; Rizur-UFJ; Rizur-DRG с номинальным диаметром свыше 25 до 500 мм и с максимально допустимым рабочим давлением от 0,1 до 20,0 МПа, предназначенные для жидкостей, газов и паров, используемые для рабочих сред групп 1 и 2. Продукция изготовлена в соответствии с техническими условиями ТУ 4213-001-12189681-2016 «Индикаторы потока (смотровые фонари) серии РИЗУР-ВИП».

изготовитель: Общество с ограниченной ответственностью «НПО РИЗУР».

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 390035, Россия, город Рязань, проезд Гоголя, дом 3 А.

Код ТН ВЭД ЕАЭС: 9026 10 890 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 № 042/II/2017 от 28.04.2017 Испытательной лаборатории Общество с ограниченной ответственностью «Рязанский испытательный центр», аттестат аккредитации № RA.RU.21PY02; обоснования безопасности, паспорта оборудования, руководства по эксплуатации, конструкторской документации, результатов прочностных расчетов, документов, подтверждающих аттестацию технологии сварки и специалистов сварочного производства, документов, подтверждающих квалификацию специалистов неразрушающего контроля и аттестацию лаборатории неразрушающего контроля, документов, подтверждающих соответствие и характеристики материалов. Схема декларирования 3д.

Дополнительная информация

Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения – 5 лет, срок службы - не менее 15 лет.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 21.05.2022 включительно.

(подпись)



М.П.

Корлюков Артем Андреевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС № RU Д- RU.AT15.B.01966

Дата регистрации декларации о соответствии: 22.05.2017