



## ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель:** Общество с ограниченной ответственностью «БРОЕН».

Основной государственный регистрационный номер: 1025007331370.

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес (адреса) места осуществления деятельности:  
Россия, 140480, Московская область, город Коломна, село Нижнее Хорошово, улица Николая  
Птицына, дом 42; номер телефона: +74956451557; адрес электронной почты: info@broen.ru

**в лице** Генерального директора Пермякова Алексея Владимировича

**заявляет, что** Арматура промышленная трубопроводная: регулятор давления типы: TD57 FA, TD57 FD, TD56 PD. Продукция изготовлена в соответствии с техническими условиями ТУ 28.14.11-011-59349790-2018 «Регулятор давления типов TD56 PD, TD57 FD, TD57 FA».

**изготовитель:** Общество с ограниченной ответственностью «БРОЕН».

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Россия, 140480, Московская область, город Коломна, село Нижнее Хорошово, улица Николая Птицына, дом 42.

**Код ТН ВЭД ЕАЭС:** 8481 80 591 0

Серийный выпуск

**соответствует требованиям**

Технического регламента Таможенного союза

ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования»

**Декларация о соответствии принята на основании**

1. Протокола испытаний № 204/IV/2019 от 04.04.2019 Испытательной лаборатории Общество с ограниченной ответственностью «Русский испытательный центр», технических условий ТУ 28.14.11-011-59349790-2018, обоснования безопасности 28.14.11-011-59349790 ОБ, паспорта оборудования, руководства по монтажу, наладке, эксплуатации и техническому обслуживанию.
2. Сертификата на тип № ЕАЭС RU СТ-RU.AM02.0062 от 08.04.2019 органа по сертификации Общество с ограниченной ответственностью " Брянский орган по сертификации ", аттестат аккредитации № RA.RU.10AM02 от 05.10.2017.

Схема декларирования 5д

**Дополнительная информация**

Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента: ГОСТ 12.2.003-91 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Оборудование производственное. Общие требования безопасности». ГОСТ 11881-76 «ГСП. Регуляторы, работающие без использования постороннего источника энергии. Общие технические условия».

Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения – 36 месяцев без переконсервации. Срок службы – 10 лет с момента ввода в эксплуатацию.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 09.04.2024 включительно.**

(подпись)

М.П.

Пермяков Алексей Владимирович

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии:** ЕАЭС № RU Д-RU.AM02.B.00201/19

**Дата регистрации декларации о соответствии:** 10.04.2019