



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель: Общество с ограниченной ответственностью «БРОЕН».

Основной государственный регистрационный номер: 1025007331370.

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

Номер телефона: 8-495-228-11-50; адрес электронной почты: info@broen.ru.

в лице Генерального директора Пермякова Алексея Владимировича.

заявляет, что Оборудование (арматура трубопроводная), работающее под избыточным давлением: краны шаровые стальные БАЛЛОМАКС типа КШ предназначенные для газов/паров и жидкости, используемые для рабочих сред групп 1 и 2, с номинальным диаметром свыше 25 до 1400 мм и с расчетным давлением от 1,0 до 4,0 МПа. Категория оборудования 1 и 2 согласно приложению № 1 к ТР ТС 032/2013. Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3742-005-59349790-2013 «Краны шаровые стальные БАЛЛОМАКС DN 15-1400 мм».

изготовитель: Общество с ограниченной ответственностью «БРОЕН».

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

Код ТН ВЭД ЕАЭС: 8481 80 819 9.

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

Протоколов приемо-сдаточных испытаний № 5675.2.1 от 04.12.2025, № 3692.1.1 от 22.08.25 Испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью «БРОЕН»; паспортов № 250576301001, № 250303201001; руководства по монтажу, наладке, эксплуатации и техническому обслуживанию ТУ 3742-005-59349790-2010 РЭ; обоснования безопасности ТУ 3742-005-59349790-2010 ОБ; технических условий ТУ 3742-005-59349790-2013; расчета на прочность корпуса, допускаемое избыточное давление, на прочность сварных швов; документов, подтверждающих аттестацию сварочного оборудования, специалистов сварочного производства; документов, подтверждающих квалификацию специалистов неразрушающего контроля; документов, подтверждающих соответствие и характеристики материалов.

Схема декларирования 1д.

Дополнительная информация

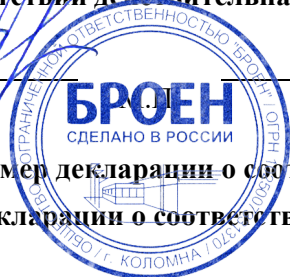
Стандарты, в результате применения которых обеспечивается соблюдение требований технического регламента: ГОСТ 12.2.063-2015 «Арматура трубопроводная. Общие требования безопасности», ГОСТ 4666-2015 «Арматура трубопроводная. Требования к маркировке», ГОСТ 9544-2015 «Арматура трубопроводная. Нормы герметичности затворов», ГОСТ 21345-2005 «Краны шаровые, конусные и цилиндрические на номинальное давление не более PN 250. Общие технические условия».

Условия хранения по группе 8 (ОЖЗ) в соответствии с ГОСТ 15150-69. Назначенный срок службы – 30 лет. Назначенный срок хранения – 3 года.

Настоящая декларация о соответствии распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов продукции, прошедших испытания (модель КШГ 71.312.500.P.16 - 16.12.2025; модель КШГ 79.312.1200.P.2500 - 29.08.2025)

Декларация о соответствии действительна с 02.06.2026 по 31.05.2031 включительно.

(подпись)



Пермяков Алексей Владимирович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС № RU Д-RU.PA04.B.69817/26

Дата регистрации декларации о соответствии: 31.05.2026

