



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Акционерное общество "Благовещенский арматурный завод". Основной государственный регистрационный номер 1020201699715.

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 453430, Российская Федерация, Республика Башкортостан, город Благовещенск, улица Седова, дом 1. Номер телефона +7(34766)2-13-78, адрес электронной почты baz@omk.ru.

в лице управляющего директора Доценко Андрея Юрьевича

заявляет, что

Арматура трубопроводная. Затворы обратные, номинальные диаметры от 50 до 900, номинальные давления 1,6 - 25,0 МПа (16 - 250 кгс/см²), рабочая среда газ, жидкость, группы рабочих сред 1 и 2, категория оборудования 1 и 2 с учетом произведения значения расчетного давления и значения номинального диаметра в соответствии с приложением № 1 ТР ТС 032/2013

изготовитель Акционерное общество "Благовещенский арматурный завод".

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 453430, Российская Федерация, Республика Башкортостан, город Благовещенск, улица Седова, дом 1.

наименование и обозначение документа (документов), в соответствии с которым изготовлена продукция
ТУ 3742-009-07533604-2009 "Затворы обратные PN 1,6; 2,5; 4,0; 6,3; 8,0; 10,0; 16,0, 25,0 МПа (16, 25, 40, 63, 80, 100, 160, 250 кгс/см²). Технические условия "

код ТН ВЭД ЕАЭС 8481 30 910 8

Серийный выпуск.

соответствует требованиям

ТР ТС 032/2013 "О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением"

Декларация о соответствии принята на основании

Протокол испытаний № 063.946.17.032 от 29.06.2023 Независимого испытательного центра "ТЕСТ-ЕВРАЗИЯ" Общества с ограниченной ответственностью "Квалитет-Эксперт", аттестат аккредитации № RA.RU.21ЧС73, технические условия ТУ 3742-009-07533604-2009 от 20.02.2009, руководство по эксплуатации БА 44110 – 100 РЭ Г от 28.03.2016, паспорт КОП 300-160 ХЛ1 ПС Г от 20.05.2023, акт приемо-сдаточных испытаний арматуры от 20.05.2023, силовой и прочностной расчет БА 44116-300 РР1 от 10.12.2020, сборочный чертеж БА 44116-300 СБ от 15.04.2022, заключение ультразвуковой толщинометрии № 120523-1 от 12.05.2023, заключения по контролю проникающими веществами капиллярным методом № 40523-31 от 04.05.2023, № 60523-14 от 06.05.2023, заключение по ультразвуковому контролю № 120523-2 от 12.05.2023, - заключение по радиографическому контролю № 1205239 от 12.05.2023, технологические процессы ТП53-430.2.90.035 от 23.04.2022, ТП53-430.2.90.037 от 06.06.2022, квалификационные удостоверения специалистов по неразрушающему контролю № НОАП-0005-007482 от 19.08.2020, № НОАП-0042-0314 от 24.09.2021, сертификат качества № 102466/1 от 31.03.2023.

Схема декларирования соответствия Id

Дополнительная информация

Перечень стандартов, в результате применения которых обеспечивается соблюдение требования технического регламента: ГОСТ 12.2.063-2015 "Арматура трубопроводная. Общие требования безопасности", ГОСТ 33423-2015 "Арматура трубопроводная. Затворы и клапаны обратные. Общие технические условия", ГОСТ 9544-2015 "Арматура трубопроводная. Нормы герметичности затворов". Условия хранения 4(Ж2), 8(ОЖ3) по ГОСТ 15150-69. Назначенный срок хранения 10 лет. Назначенный срок службы 30 лет.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 04.07.2028 включительно.


(подпись)



Доценко Андрей Юрьевич
(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: EASC N RU Д-РУ.РА05.В.22800/23

Дата регистрации декларации о соответствии: 24.07.2023