



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Открытое акционерное общество «Новогрудский завод газовой аппаратуры»
место нахождения: ул. Мицкевича, д. 109-1, 231400, г. Новогрудок, Гродненская область, Республика Беларусь

зарегистрирован в Едином государственном регистре юридических лиц и индивидуальных предпринимателей за № 500235715

телефон +375 15 974 37 71, **адрес электронной почты (e-mail)** info@novogas.com

в лице директора Турлюка Виктора Иосифовича

заявляет, что Клапан запорный муфтовый латунный на PN 1,6 МПа с условным проходом DN 50 мм
изготовитель: Открытое акционерное общество «Новогрудский завод газовой аппаратуры»

место нахождения: ул. Мицкевича, д. 109-1, 231400, г. Новогрудок, Гродненская область, Республика Беларусь

ТУ 51.00153637-001-92 «Клапаны запорные муфтовые латунные на PN1,0 МПа»

код ТН ВЭД ЕАЭС 8481807900

Серийный выпуск

соответствует требованиям технического регламента Таможенного союза " О безопасности машин и оборудования " (ТР ТС 010/2011)

Декларация о соответствии принята на основании

протокола испытаний № А2019/04/025-04 от 19.04.2019, выданный испытательной лабораторией Федерального бюджетного учреждения «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в г. Санкт-Петербурге и Ленинградской области», аттестат аккредитации № RA.RU 21AG86;

сертификата соответствия системы менеджмента качества № ВУ/112 05.01.003 00248 от 30.06.2018, выданного органом по сертификации систем менеджмента Республиканского унитарного предприятия «Белорусский государственный институт метрологии», аттестат аккредитации № ВУ/112 003.01.

Схема декларирования соответствия - 6Д.

Дополнительная информация:

ГОСТ 5761-2005 «Клапаны на номинальное давление не более PN 250. Общие технические условия», ГОСТ Р 53672-2009 «Арматура трубопроводная. Общие требования безопасности», ГОСТ 12.2.063-2015 «Арматура трубопроводная. Общие требования безопасности», ГОСТ 9544-2015 «Арматура трубопроводная запорная. Нормы герметичности затворов».

Условия хранения по ГОСТ 15150-69: группа 5 (ОЖ4). Гарантийный срок эксплуатации – 18 месяцев со дня ввода в эксплуатацию. Срок службы – не менее 5 лет.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 25.06.2024 включительно.



Турлюк Виктор Иосифович