



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ "НАУКА"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 428003, Россия, Чувашская Республика - Чувашия, город Чебоксары, проезд Базовый, дом 4, помещение 3

Основной государственный регистрационный номер 1022100978558.

Телефон: 8352756509 Адрес электронной почты: info@nponauka.com

в лице Директора Михайлова Алексея Львовича

заявляет, что Арматура промышленная трубопроводная: Клапан обратный серии NTF-06, задвижка клиновья серии NTF-04.

Изготовитель Общество с ограниченной ответственностью «Научно-производственное объединение "Наука"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 428003, Россия, Чувашская Республика - Чувашия, город Чебоксары, проезд Базовый, дом 4, помещение 3

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3740-001-24361547-2013 «Арматура трубопроводная».

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8481309108, 8481806100

Серийный выпуск

соответствует требованиям

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

Декларация о соответствии принята на основании

сертификатов на тип №№ ЕАЭС RU.СТ-RU.АБ53.В.00575, ЕАЭС RU.СТ-RU.АБ53.В.00576 от 02.04.2021 года, выданных Обществом с ограниченной ответственностью «СибПромТест» (аттестат аккредитации № RA.RU.11АБ53), протоколов заводских испытаний №№ 775, 776 от 24.03.2021 года, обоснований безопасности №№ NTF-04.ОБ, NTF-06.ОБ от 15.03.2021 года, паспорт-руководств по эксплуатации №№ 177660, 177661 от 19.03.2021 года

Схема декларирования соответствия: 5д

Дополнительная информация

ГОСТ 12.2.063-81 "Система стандартов безопасности труда. Арматура промышленная трубопроводная. Общие требования безопасности" разделы 1 – 3, ГОСТ Р 53671-2009 "Арматура трубопроводная. Затворы и клапаны обратные. Общие технические условия" разделы 5 и 6, ГОСТ 5762-2002 "Арматура трубопроводная промышленная. Задвижки на номинальное давление не более PN 250. Общие технические условия" разделы 5 и 6. Условия хранения продукции в соответствии с требованиями ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 08.04.2026 включительно



М.П.

МИХАЙЛОВ АЛЕКСЕЙ ЛЬВОВИЧ

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии:

ЕАЭС N RU Д-RU.РА01.В.02754/21

Дата регистрации декларации о соответствии:

09.04.2021