



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель, Общество с ограниченной ответственностью «Научно-производственное объединение «Наука»,

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 428003, Россия, Чувашская Республика, город Чебоксары, Базовый проезд, дом 4, помещение 3; ОГРН 1022100978558, телефон: +7 (8352) 756-509, адрес электронной почты: info@nponauka.com,

в лице директора Михайлова Алексея Львовича,

заявляет, что Арматура промышленная трубопроводная: затворы дисковые запорно-регулирующие согласно Приложению № 1 к настоящей декларации о соответствии на одном листе.

Изготовитель: Общество с ограниченной ответственностью «Научно-производственное объединение «Наука». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по производству продукции: 428003, Россия, Чувашская Республика, город Чебоксары, Базовый проезд, дом 4 помещение 3.

Продукция изготовлена в соответствии с техническими условиями РСТМ.491425.001 РСТМ.491435.001 «Затворы дисковые запорно-регулирующие серии ЗД.001-ЗР».

Код ТН ВЭД ЕАЭС: 8481 80 850 8,

Серийный выпуск

соответствует требованиям

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

Декларация о соответствии принята на основании

Сертификата на тип № ЕАЭС RU СТ-RU.АА71.0064 от 28.12.2018, выданного органом по сертификации ООО «ЛЕНПРОМЭКСПЕРТИЗА» (аттестат аккредитации № RA.RU.11AA71), протокола сертификационных испытаний № 3111 от 27.12.2018, выданного испытательной лабораторией АО «НИЦ «ТЕХНОПРОГРЕСС» (аттестат аккредитации № RA.RU.21TP16) и других документов, представленных заявителем в качестве доказательства соответствия требованиям ТР ТС 010/2011 согласно Приложению № 2 к настоящей декларации о соответствии на одном листе. Схема декларирования 5д.

Дополнительная информация: Перечень стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента Таможенного союза «О безопасности машин и оборудования» (ТР ТС 010/2011): ГОСТ 12.2.003-91 (раздел 2) «Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие требования безопасности», ГОСТ 12.2.063-2015 «Арматура трубопроводная. Общие требования безопасности». Условия хранения по группе 6 (ОЖ2) в соответствии с ГОСТ 15150-69. Назначенный срок хранения – 24 месяца. Назначенный срок службы – 10 лет.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 17.01.2024



(подпись)

М.П.

Михайлов Алексей Львович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС № RU Д-RU.АА71.В.00045/19

Дата регистрации декларации о соответствии: 18.01.2019

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС № RU Д-RU.AA71.B.00045/19
Перечень продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии:

ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование продукции, типы, марки, модели однородной продукции	Наименование и обозначение документов, в соответствии с которыми изготавливается продукция
8481 80 850 8	<p>Арматура промышленная трубопроводная: затворы дисковые запорно-регулирующие серии ЗД.001-ЗР-XX₁-XX₂-X₃X₄-X₅-X₆-X₇X₈, где XX₁ – номинальный диаметр DN, мм: 32, 40, 50, 65, 80, 100, 125, 150, 200, 250, 300, 350, 400, 450, 500, 600, 700, 800, 900, 1000, 1200, 1600, 1400, 1800, 2000, 2400; XX₂ – номинальное давление PN, МПа (кгс/см²): 0,6 (6), 1,6 (16), 2,5 (25), 4,0 (40), 6,3 (63), 10,0 (100); X₃ – тип затвора: 1 - затвор с симметричным диском, 2 - затвор с двойным эксцентриситетом, 3 - затвор с тройным эксцентриситетом; X₄ – тип корпуса: 0 - литой корпус, 1 - сварной корпус; X₅ – материал корпуса: 1 - чугун, 2 - углеродистая сталь, 3 - нержавеющая сталь, 4 - холодостойкая сталь, 5 - материал по требованию заказчика; X₆ – материал диска: 1 - чугун, 2 - углеродистая сталь, 3 - нержавеющая сталь, 4 - холодостойкая сталь, 5 - материал по требованию заказчика; X₇ – материал уплотнения / манжеты: F - фторопласт, м /м- металл по металлу, E - EPDM, N - NBR, NB - NBR В, V - VITON, НБК - нитрил-бутадиеновый каучук; X₈ – тип привода: 1 - ручной, 2 - редуктор, 3 - электропривод, 4 - пневмопривод.</p>	<p>Технические условия РСТМ.491425.001 РСТМ.491435.001 «Затворы дисковые запорно-регулирующие серии ЗД.001-ЗР»</p>



(подпись)

М.П.

Михайлов Алексей Львович

(Ф.И.О. заявителя)

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС № RU Д-RU.АА71.В.00045/19

Перечень документов, представленных заявителем в качестве доказательства соответствия требованиям технического регламента Таможенного союза "О безопасности машин и оборудования" (ТР ТС 010/2011):

№	Наименование документа
1	Обоснование безопасности ЗД.001-ЗР.ОБ;
2	Технические условия РСТМ.491425.001 РСТМ.491435.001 «Затворы дисковые запорно-регулирующие серии ЗД.001-ЗР»;
3	Руководство по эксплуатации ЗД.001-ЗР РЭ;
4	Паспорт оборудования ЗД.001-ЗР.00 ПС;
5	Сборочный чертеж со спецификацией ЗД.001-ЗР СБ;
6	Расчеты на прочность ЗД.001-ЗР.00.РП;
7	Протокол приёмочных испытаний без номера от 17.12.2018;
8	Комплект сертификатов качества на материалы;
9	Сертификат системы менеджмента качества изготовителя № РОСС RU.3992.04ФЖШ0.0213, срок действия с 03.08.2018 по 02.08.2021, выданный центральным органом по сертификации ООО «ГЛАВСТАНДАРТ»;
10	Перечень стандартов, указанных в статье 6 ТР ТС 010/2011, требованиям которых соответствует оборудование.



(подпись)

М.П.

Михайлов Алексей Львович
(Ф.И.О. заявителя)