



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель: Общество с ограниченной ответственностью "Ридан Трейд", Место нахождения: 143581, Россия, Московская обл., г.о. Истра, д. Лешково, д. 217, ОГРН: 1235000051076, Номер телефона: +7 4957925757, Адрес электронной почты: info@ridan.ru

В лице: Руководителя отдела качества Горячевой Елены Леонидовны, действующей на основании доверенности б/н от 13.06.2023

заявляет, что Арматура промышленная трубопроводная: клапаны терморегулирующие, с товарным знаком "Ридан", типы: TR-N, TR-FN, TR-G.

Изготовитель: Общество с ограниченной ответственностью "Ридан Трейд", Место нахождения: 143581, Россия, Московская обл., г.о. Истра, д. Лешково, д. 217, Адрес мест осуществления деятельности по изготовлению продукции: см. Приложение № 1 к Декларации.

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: Технические условия ТУ 28.14.11-043-51824620-2023 «Клапаны терморегулирующие типов TR-N, TR-FN, TR-G».

Код ТН ВЭД ЕАЭС: 8481803100

Серийный выпуск

Соответствует требованиям ТР ТС 010/2011 О безопасности машин и оборудования

Декларация о соответствии принята на основании

Сертификата на тип № ЕАЭС RU С-RU.БЛ08.Т.00405/24 от 22.04.2024, выданного Органом по сертификации: «ИВАНОВО-СЕРТИФИКАТ» Общества с ограниченной ответственностью «Ивановский Фонд Сертификации» (аттестат аккредитации RA.RU.11БЛ08); Протокола испытаний № 240418/П-03И выдан 18.04.2024 испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория «Ивановский Центр Сертификации» Общества с ограниченной ответственностью «Ивановский Фонд Сертификации»" (аттестат аккредитации RA.RU.21АЮ21); Обоснования безопасности № TR-050 ОБ; Эксплуатационной документации (паспорта, руководства по эксплуатации); Схема декларирования: 5д;


Дополнительная информация Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований Технического регламента Таможенного союза: ГОСТ 12.2.063-2015, Арматура трубопроводная. Общие требования безопасности (Разделы 6-13); ГОСТ 5761-2005, Клапаны на номинальное давление не более PN 250. Общие технические условия (Разделы 6 и 7); ГОСТ 356-80, Арматура и детали трубопроводов. Давления номинальные, пробные и рабочие. Ряды; ГОСТ 9544-2015, Арматура трубопроводная. Нормы герметичности затворов; ГОСТ 4666-2015, Арматура трубопроводная. Требования к маркировке (разделы 4 и 5);

Условия и сроки хранения: Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69.

Условия хранения конкретного изделия, срок хранения и срок службы указываются в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Действие декларации о соответствии распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: с 01.2024 года.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 15.05.2029 включительно


(подпись)



М.П. Горячева Елена Леонидовна

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии:

ЕАЭС N RU Д-RU.РА04.В.33755/24

Дата регистрации декларации о соответствии:

16.05.2024

НЕ ДЛЯ ТАМОЖЕННОГО ОФОРМЛЕНИЯ

НЕ ДЛЯ ТАМОЖЕННОГО ОФОРМЛЕНИЯ

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
СЕРТИФИКАТ НА ТИП ПРОДУКЦИИ,
отвечающей требованиям технического регламента
Таможенного союза "О безопасности машин
и оборудования" (ТР ТС 010/2011)
№ EAЭС RU C-RU.БЛ08.Т.00405/24

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Ридан Трейд"
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности:
143581, РОССИЯ, Московская область, г.о. Истра, д. Лешково, д. 217
ОГРН 1235000051076
Номер телефона: +74957925757, Адрес электронной почты: info@ridan.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Ридан Трейд"
Место нахождения (адрес юридического лица): 143581, РОССИЯ, Московская область,
г.о. Истра, д. Лешково, д. 217

НЕ ДЛЯ ТАМОЖЕННОГО ОФОРМЛЕНИЯ

ТИПОВОЙ ОБРАЗЕЦ ПРОДУКЦИИ

Арматура промышленная трубопроводная: клапаны терморегулирующие, с товарным знаком "Ридан", тип TR-N, артикул 013G7013R
Технические условия ТУ 28.14.11-043-51824620-2023 "Клапаны терморегулирующие типов TR-N, TR-FN, TR-G"

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технический регламент Таможенного союза ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования"

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокол испытаний № 240418/П-03И от 18.04.2024 г. – Испытательная лаборатория "Ивановский Центр Сертификации" ООО "Ивановский Фонд Сертификации" (Аттестат аккредитации № RA.RU.21AЮ21).
Обоснование безопасности № TR-050 ОБ от 02.10.2023 г.
Паспорт б/н от 10.11.2023 г., Руководство по эксплуатации б/н от 10.11.2023 г.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации "ИВАНОВО-СЕРТИФИКАТ" Общества с ограниченной ответственностью "Ивановский Фонд Сертификации"; Место нахождения (адрес юридического лица): 153032, Россия, Ивановская область, город Иваново, улица Станкостроителей, дом 1, помещение 169, этаж 4; Адрес места осуществления деятельности: 153032, Россия, Ивановская область, город Иваново, улица Станкостроителей, дом 1; Телефон: +7 (4932) 77-34-67; Адрес электронной почты: info@i-f-s.ru;
Аттестат аккредитации № RA.RU.11БЛ08 от 24.03.2016 г.

НЕ ДЛЯ ТАМОЖЕННОГО ОФОРМЛЕНИЯ

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований Технического регламента Таможенного союза см. Приложение №1 на 1 странице

ДАТА ВЫДАЧИ 22.04.2024 г.

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации


(подпись)


(подпись)



Юров
Александр
Вениаминович

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

Шанцев
Максим
Сергеевич

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1, лист 1 К СЕРТИФИКАТУ НА ТИП ПРОДУКЦИИ № EAЭС RU C-RU.БЛ08.Т.00405/24

Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента Таможенного союза "О безопасности машин и оборудования" (ТР ТС 010/2011):

НЕ ДЛЯ ТАМОЖЕННОГО ОФОРМЛЕНИЯ

Обозначение стандарта (обозначение разделов (пунктов, подпунктов) стандарта)	Наименование стандарта
ГОСТ 12.2.063-2015 разделы 6 - 13	Арматура трубопроводная. Общие требования безопасности
ГОСТ 356-80	Арматура и детали трубопроводов. Давления условные, пробные и рабочие. Ряды
ГОСТ 5761-2005 разделы 6 и 7	Клапаны на номинальное давление не более PN 250. Общие технические условия
ГОСТ 9544-2015	Арматура трубопроводная. Нормы герметичности затворов
ГОСТ 4666-2015 разделы 4 и 5	Арматура трубопроводная. Требования к маркировке

НЕ ДЛЯ ТАМОЖЕННОГО ОФОРМЛЕНИЯ

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))



Юров
Александр
Вениаминович

Шанцев
Максим
Сергеевич