



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



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

В лице: Руководителя группы сертификации продукции Казаковой Екатерины Сергеевны, действующей на основании доверенности б/н от 05.08.2024

заявляет, что Арматура промышленная трубопроводная с товарным знаком "Ридан", клапаны регулирующие, тип: WVFX, KVL, KVP, KVR, CPCE, KVD, KVC, NRD

Изготовитель: Общество с ограниченной ответственностью "Ридан Трейд", Место нахождения: 143581, Россия, Московская область, г.о. Истра, д. Лешково, д. 217, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: м. Диллокетки № 1 на П.л.с.е.
Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: Технические условия ТУ 28.14.11-032-51824620-2023 "Клапаны регулирующие типы WVFX, KVL, KVP, KVR, CPCE, KVD, KVC, NRD"

Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8481109908
Серийный выпуск

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

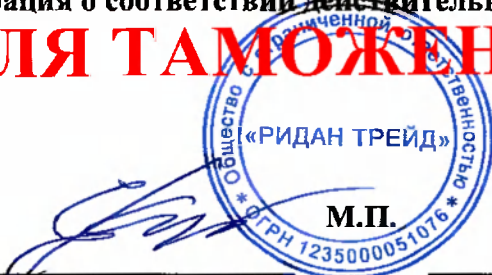
Декларация о соответствии принята на основании протокола № 241120/П-03И выдан 20.11.2024 испытательной лабораторией «Ивановский Центр Сертификации» Общества с ограниченной ответственностью «Ивановский Фонд Сертификации», RA.RU.21АЮ21; Эксплуатационная документация (паспорта б/н, руководства по эксплуатации б/н); Сертификат на тип продукции № ЕАЭС RU C-RU.БЛ08.Т.00439/24 от 21.11.2024, выданный органом по сертификации "Иваново-Сертификат" ООО "Ивановский Фонд Сертификации" (атт. аккр. RA.RU.11БЛ08).

Обоснование безопасности № WVFX, KV, CPCE-028 ОБ;
Схема декларирования: 5д;

Дополнительная информация Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 12.2.063-2015, Арматура трубопроводная. Общие требования безопасности, разделы 6-13; ГОСТ 4666-2015, Арматура трубопроводная. Требования к маркировке, разделы 4 и 5; ГОСТ 356-80, Арматура и детали трубопроводов. Давления номинальные, пробные и рабочие. Ряды; ГОСТ 9544-2015, Арматура трубопроводная. Нормы герметичности затворов; ГОСТ 5761-2005, Клапаны на номинальное давление не более PN 250. Общие технические условия, разделы 6-7; 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: 09.24

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 27.11.2029 включительно

НЕ ДЛЯ ТАМОЖЕННОГО ОФОРМЛЕНИЯ



(подпись)

Казакова Екатерина Сергеевна

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии:

ЕАЭС N RU Д-РУ.РА10.В.96415/24

Дата регистрации декларации о соответствии:

28.11.2024

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.00439/24

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

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: ИИТАИ, 71 Бел
Хелуду, роад, Хамуду, Сийо, Чинго

НЕ ДЛЯ ТАМОЖЕННОГО ОФОРМЛЕНИЯ

ТИПОВОЙ ОБРАЗЕЦ ПРОДУКЦИИ

Клапаны регулирующие, тип KVR, модификация KVR 15, артикул 034L0097R
Технические условия ТУ 28.14.11-032-51824620-2023 "Клапаны регулирующие типы WVFX,
KVL, KVP, KVR, CPCE, KVD, KVC, NRD"

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокол испытаний № 241120/П-03И от 20.11.2024 г. – Испытательная лаборатория
"Ивановский Центр Сертификации" ООО "Ивановский Фонд Сертификации"
(Аттестат аккредитации № RA.RU.21АЮ21).

Обоснование безопасности № WVFX, KV, CPCE - 028 от 02.08.2023 г.

Паспорт б/н от 21.06.2024 г., Руководство по эксплуатации б/н от 21.06.2024 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.БЛ08.Т.00439/24 от 24.06.2024 г.

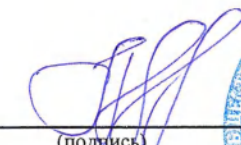
НЕ ДЛЯ ТАМОЖЕННОГО ОФОРМЛЕНИЯ

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ


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

ДАТА ВЫДАЧИ 21.11.2024 г.

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации


(подпись)

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


(подпись)



Юров
Александр
Вениаминович
Губко Алексей
Евгеньевич

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1, лист 1 К СЕРТИФИКАТУ НА ТИП ПРОДУКЦИИ № EAЭС RU C-RU.БЛ08.Т.00439/24

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

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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


(подпись)


(подпись)



Юров
Александр
Вениаминович

Губко Алексей
Евгеньевич

НЕ ДЛЯ ТАМОЖЕННОГО ОФОРМЛЕНИЯ