



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ  
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



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

В лице: Руководителя группы сертификации продукции Горячевой Елены Леонидовны на основании доверенности б/н от 07.08.2024 г.

заявляет, что Арматура промышленная трубопроводная с товарными знаками "РИДАН", "RIDAN: краны шаровые, типов: КШЧ, BVC

Изготовитель: Общество с ограниченной ответственностью "Ридан Трейд", Место нахождения: 143581, Россия, Московская область, м.о. Истра, д. Лешково, д. 217, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, Хэбэй, с.п.г.у.г.о, деревня Сунь, 371369835, 14457314,

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: Технические условия ТУ 28.14.13-080-51824620-2024 «Краны шаровые тип КШЧ (BVC)»

Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8481808199

Серийный выпуск

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

Декларация о соответствии принята на основании

Сертификат на тип продукции № ЕАЭС RU С-RU.БЛ08.Т.00457/25 от 10.06.2025 года, выданный Органом по сертификации: «ИВАНОВО-СЕРТИФИКАТ» Общества с ограниченной ответственностью «Ивановский Фонд Сертификации», RA.RU.11БЛ08; Протокол испытаний № 250609/П-04И выдан 09.06.2025 испытательной лабораторией «Ивановский Центр Сертификации» Общества с ограниченной ответственностью «Ивановский Фонд Сертификации» аттестат аккредитации RA.RU.21АЮ21; Эксплуатационная документация (паспорта б/н, руководства по эксплуатации б/н.);

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 4,5; ГОСТ 356-80 Арматура и детали трубопроводов. Давления номинальные, пробные и рабочие. Ряды; ГОСТ 9544-2015 Арматура трубопроводная. Нормы герметичности затворов; ГОСТ 21345-2005 Краны шаровые, конусные и цилиндрические на номинальное давление не более PN 250. Общие технические условия, разделы 5,6.

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: 02.2025 года

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 19.06.2030 включительно

НЕ ДЛЯ ТАМОЖЕННОГО ОФОРМЛЕНИЯ

  
(подпись)



Горячева Елена Леонидовна

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.PA05.B.27123/25

Дата регистрации декларации о соответствии: 20.06.2025

**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.00457/25

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "Ридан Трейд"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности:  
143581, РОССИЯ, Московская область, м.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) и адрес места осуществления деятельности:  
143581, РОССИЯ, Московская область, м.о. Истра, д. Лешково, д. 217.

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции:

ИП АИ 051351 Хб й у з д Туньяс к з е з я С и н

**НЕ ДЛЯ ТАМОЖЕННОГО ОФОРМЛЕНИЯ**

**ТИПОВОЙ ОБРАЗЕЦ ПРОДУКЦИИ**

Арматура промышленная трубопроводная с товарным знаком "РИДАН":  
краны шаровые (DN32, PN16), тип КШЧ, артикул (код материала) 082X4803R.  
Технические условия ТУ 28.14.13-080-51824620-2024 "Краны шаровые тип КШЧ (BVC)"

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**

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

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ**

Протокол испытаний № 250609/П-04И от 09.06.2025 г. – Испытательная лаборатория  
"Ивановский Центр Сертификации" ООО "Ивановский Фонд Сертификации"

(Аттестат аккредитации № RA.RU.21AЮ21).

Обоснование безопасности № КШЧ-085 ОБ от 01.11.2024 г.

Паспорт б/н от 10.02.2025 г.,

Руководство по эксплуатации б/н от 10.02.2025 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 листе).

**ДАТА ВЫДАЧИ** 10.06.2025 г.

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

\_\_\_\_\_

(подпись)

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

\_\_\_\_\_

(подпись)



Соловьев Александр  
Вениаминович

Уткин Сергей  
Александрович

# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

## ПРИЛОЖЕНИЕ № 1, лист 1 К СЕРТИФИКАТУ НА ТИП ПРОДУКЦИИ № EAЭС RU C-RU.БЛ08.Т.00457/25

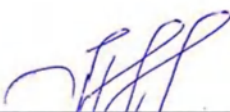
Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента Таможенного союза "О безопасности машин и оборудования" (ТР ТС 010/2011):

Обозначение стандарта (обозначение разделов (пунктов, подпунктов) стандарта)	Наименование стандарта
ГОСТ 121.063-2013 разделы 6 - 13	Арматура трубопроводная. Общие требования безопасности
ГОСТ 356-80	Арматура и детали трубопроводов. Давления номинальные, пробные и рабочие. Ряд
ГОСТ 9544-2015	Арматура трубопроводная. Нормы герметичности затворов
ГОСТ 4666-2015 разделы 4 и 5	Арматура трубопроводная. Требования к маркировке
ГОСТ 21345-2005 разделы 5 и 6	Краны шаровые, конусные и цилиндрические на номинальное давление не более PN 250. Общие технические условия

**НЕ ДЛЯ ТАМОЖЕННОГО ОФОРМЛЕНИЯ**

**НЕ ДЛЯ ТАМОЖЕННОГО ОФОРМЛЕНИЯ**

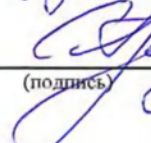
Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

  
(подпись)



И.И. ИВАНОВО Александр  
СЕРТИФИКАТ Валентинович

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

  
(подпись)

ткин Сергей  
Александрович