



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель: Акционерное общество "РИДАН", Место нахождения: 603014, Россия, Нижегородская область, г. Нижний Новгород, ул. Коминтерна, д.16, ОГРН: 1045206805885, Номер телефона: +7 8312778855. +7 8007008885. Адрес электронной почты: office@ridan.ru

В лице: Представителя Костюнина Олега Ивановича по доверенности № 21 от 09.04.2020.

заявляет, что Арматура промышленная трубопроводная с товарным знаком "Ридан": краны шаровые, тип GBC.

Изготовитель: Акционерное общество "РИДАН", Место нахождения: 603014, Россия, Нижегородская область, г. Нижний Новгород, ул. Коминтерна, д. 16, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: КИТАЙ, Индустриал парк, Жуки с/п, Жежинт, КИТАЙ, 66, Чансинь, Юяо, Чжедзин, 316400

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: ТУ 28.14.13-023-72323163-2022 «Краны шаровые типа GBC»; Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8481808199 Серийный выпуск,

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

Декларация о соответствии принята на основании

Сертификата на тип продукции № ЕАЭС RU С-RU.БЛ08.Т.00335/23 от 20.01.2023, выданный Органом по сертификации: «ИВАНОВО-СЕРТИФИКАТ» Общества с ограниченной ответственностью «Ивановский Фонд Сертификации» (аттестат аккредитации RA.RU.11БЛ08); протокола испытаний № 230113/П-01И выдан 13.01.2023 - испытательная лаборатория "Испытательная лаборатория «Ивановский Центр Сертификации» Общества с ограниченной ответственностью «Ивановский Фонд Сертификации»" (аттестат аккредитации RA.RU.21АЮ21); Обоснования безопасности № GBC-029 ОБ; Эксплуатационной документации (паспорта б/н, руководства по эксплуатации б/н); Схема декларирования: 5д;

Дополнительная информация Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований Технического регламента (Технических регламентов) Таможенного союза: 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 21345-2005, Краны шаровые, конусные и цилиндрические на номинальное давление не более PN 250. Общие технические условия (разделы 5 и 6); 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.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 24.01.2028 включительно

НЕ ДЛЯ ТАМОЖЕННОГО ОФОРМЛЕНИЯ




(подпись)

Костюнин Олег Иванович

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии:

ЕАЭС N RU Д-RU.РА01.В.34915/23

Дата регистрации декларации о соответствии:

25.01.2023

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.00335/23

ЗАЯВИТЕЛЬ Акционерное общество "РИДАН"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности:
603014, РОССИЯ, Нижегородская область, город Нижний Новгород, улица Коминтерна, дом 16
ОГРН 1045206805885

Номер телефона: +78007008885, Адрес электронной почты: office@ridan.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Акционерное общество "РИДАН"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности:
603014, РОССИЯ, Нижегородская область, город Нижний Новгород, улица Коминтерна, дом 16

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: КИТАЙ, Индустриальный район, Жужигити, Жэньчэн

НЕ ДЛЯ ТАМОЖЕННОГО ОФОРМЛЕНИЯ

ТИПОВОЙ ОБРАЗЕЦ ПРОДУКЦИИ

Кран шаровый, товарный знак "РИДАН", тип GBC, модификация GBC 19s, артикул (код материала) 009L7024R

Технические условия ТУ 28.14.13-023-72323163-2022 "Краны шаровые типа GBC"

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокол испытаний № 230113/П-01И от 13.01.2023 г. – Испытательная лаборатория "Ивановский Центр Сертификации" ООО "Ивановский Фонд Сертификации" (Аттестат аккредитации № RA.RU.21АЮ21).

Обоснование безопасности № GBC-029 ОБ от 20.01.2022 г.

Руководство по эксплуатации б/н 12.10.2022 г., Паспорт б/н от 12.10.2022 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 №4 на 1 листе

ДАТА ВЫДАЧИ 20.01.2023 г.

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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


(подпись)

(подпись)



Юров
Александр
Вениаминович
Уткин Сергей
Александрович

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1, лист 1 К СЕРТИФИКАТУ НА ТИП ПРОДУКЦИИ № EAЭС RU C-RU.БЛ08.Т.00335/23

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 4666-2015 разделы 4 и 5	Арматура трубопроводная. Требования к маркировке
ГОСТ 9544-2015	Арматура трубопроводная. Нормы герметичности затворов
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

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации


(подпись)

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


(подпись)



Юров
Александр
Вениаминович
Уткин Сергей
Александрович