



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 отдела качества Горячевой Елены Леонидовны, действующей на основании доверенности б/н от 13.06.2023

заявляет, что Арматура промышленная трубопроводная с товарным знаком "РИДАН": краны шаровые, тип: RJIP,

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: Истра, Ступинский район, д. Лешково, Итого: 3 шт.

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: Технические условия ТУ 28.14.13-004-51824620-2023 "Краны шаровые тип RJIP",

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.00410/24 от 03.05.2024 года, выданный Органом по сертификации "ИВАНОВО-СЕРТИФИКАТ" Общества с ограниченной ответственностью "Ивановский Фонд Сертификации", RA.RU.11БЛ08; Протокола испытаний № 240502/П-03И выдан 02.05.2024 - Испытательная лаборатория "Ивановский Центр Сертификации" Общества с ограниченной ответственностью "Ивановский Фонд Сертификации", RA.RU.21АЮ21; Паспорта б/н, руководства по эксплуатации б/н, Обоснование безопасности № RJIP-031 ОБ;

Схема декларирования: Бд;

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 356-80 "Арматура и детали трубопроводов. Давления условные пробные и рабочие. Ряды"; ГОСТ 4666-2015 "Арматура трубопроводная. Требования к маркировке" (разделы 4 и 5); 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.

Действие декларации о соответствии распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 10 неделя 2024 года.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 07.05.2029 включительно

НЕ ДЛЯ ТАМОЖЕННОГО ОФОРМЛЕНИЯ



Горячева Елена Леонидовна

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии:

ЕАЭС N RU Д-RU.PA04.B.18771/24

Дата регистрации декларации о соответствии:

08.05.2024

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1, лист 1
К СЕРТИФИКАТУ НА ТИП ПРОДУКЦИИ
№ EAЭС RU C-RU.БЛ08.Т.00410/24

НЕ ДЛЯ ТАМОЖЕННОГО ОФОРМЛЕНИЯ

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 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

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


(подпись) Юров А.В.

(подпись) Иванцев М.С.

