



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель: Акционерное общество "Ридан", Место нахождения: 143581, Россия, Московская обл., г.о. Истра, д. Лешково, д. 217, ОГРН: 1245000024708, Номер телефона: +7 4957925757, Адрес электронной почты: info@ridan.ru

В лице: Представителя Горячевой Елены Леонидовны, действующей на основании доверенности б/н от 14.06.2024

заявляет, что Арматура промышленная трубопроводная с товарным знаком "РИДАН" (категория оборудования – 1 и 2 согласно ТР ТС 032/2013): краны шаровые, тип RJIP, технические характеристики см. Приложение №1 на 1 листе,

Изготовитель: Акционерное общество "Ридан", Место нахождения: 143581, Россия, Московская обл., г.о. Истра, д. Лешково, д. 217, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 143581, Россия, Московская обл., г.о. Истра, д. Лешково, д. 217

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: Технические условия ТУ 28.14.13-007-85551598-2024 (ДФВЛ. 491814.001ТУ) "Краны шаровые тип RJIP"

Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8481808199

Серийный выпуск,

Соответствует требованиям ТР ТС 032/2013 О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением

Декларация о соответствии принята на основании

Протокол испытаний №240705/П-02И выдан 05.07.2024 - Испытательная лаборатория «Ивановский Центр Сертификации» Общества с ограниченной ответственностью «Ивановский Фонд Сертификации» RA.RU.21AЮ21; Эксплуатационная документация и техническая документация (паспорта б/н, руководства по эксплуатации б/н, расчет на прочность, сертификаты качества на материалы, сведения о персонале); Обоснование безопасности № RJIP-016-RU ОБ (ДФВЛ. 491814.001ОБ);

Схема декларирования: 1д;

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"; ГОСТ 4666-2015 "Арматура трубопроводная. Требования к маркировке"; 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"; 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: 20 неделя 2024 года.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 14.07.2029 включительно

(подпись)



Горячева Елена Леонидовна

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.PA06.B.07617/24

Дата регистрации декларации о соответствии: 15.07.2024



ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 на 1 листе

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ № ЕАЭС N RU Д-RU.PA06.B.07617/24

Арматура промышленная трубопроводная (категория оборудования – 2 согласно ТР ТС 032/2013): краны шаровые, тип RJIP

Среды	Группы рабочих сред	Расчетное давление (МПа)	Номинальный диаметр (мм)	Произведение значения расчетного давления и значения номинального диаметра (МПа·мм)
Жидкости	1	свыше 1 до 50 включительно	свыше 25	свыше 200

Арматура промышленная трубопроводная (категории оборудования – 1 согласно ТР ТС 032/2013): краны шаровые, тип RJIP

Среды	Группы рабочих сред	Расчетное давление (МПа)	Номинальный диаметр (мм)	Произведение значения расчетного давления и значения номинального диаметра (МПа·мм)
Жидкости	2	свыше 1 до 50 включительно	свыше 200	свыше 500



(подпись)

Горячева Елена Леонидовна

(Ф. И. О. заявителя)