



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель: Общество с ограниченной ответственностью "Ридан", Место нахождения: 143581, Россия, Московская область, г. Истра, д. Лешково, д. 217, ОГРН: 1035003060861, Номер телефона: +7 4957925757, Адрес электронной почты: info@ridan.ru

В лице: Руководителя отдела качества Горячевой Елены Леонидовны действующей на основании доверенность б/н от 22.11.2022

заявляет, что Арматура промышленная (категория оборудования – 1 и 2 согласно ТР ТС 032/2013) трубопроводная с товарным знаком "РИДАН": краны шаровые, типов: JiP-R, RJIP, технические характеристики см. Приложение №1 на 1 листе,
Изготовитель: Общество с ограниченной ответственностью "Ридан", место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 143581, Россия, Московская область, г. Истра, д. Лешково, д. 217,
Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: ТУ 28.14.13-070-13373375-2022 «Краны шаровые типов JiP-R, RJIP»
Код 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 № 220830/П-04И от 30.08.2022 г. – Испытательная лаборатория "Ивановский Центр Сертификации" ООО "Ивановский Фонд Сертификации" (аттестат аккредитации № RA.RU.21AЮ21); Эксплуатационная и техническая документация; Обоснования безопасности №JIP-R-522-RU ОБ, № RJIP-535-RU ОБ.
Схема декларирования: 1д;

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»; 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 и сроки хранения: Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-89.
Условия хранения конкретного изделия, срок хранения (службы) указываются в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.
принята взамен ЕАЭС N RU Д-РУ.РА06.В.26037/22.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 06.09.2027 включительно

(подпись)



Горячева Елена Леонидовна

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии:

ЕАЭС N RU Д-РУ.РА08.В.66474/22

Дата регистрации декларации о соответствии:

30.11.2022



ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 на 1 листе

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ № ЕАЭС N RU Д-RU.PA08.B.66474/22

Технические характеристики арматуры промышленной трубопроводной с товарным знаком "РИДАН" (категория оборудования – 2 согласно ТР ТС 032/2013)

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

Технические характеристики арматуры промышленной трубопроводной с товарным знаком "РИДАН" (категория оборудования – 1 согласно ТР ТС 032/2013)

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)



Борачева Елена Леонидовна

(Ф. И. О. заявителя)