



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ  
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



**Заявитель:** Общество с ограниченной ответственностью "Ридан Трейд", Место нахождения: 143581, Россия, Московская обл., 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 (категория оборудования – 1 и 2 согласно ТР ТС 032/2013): клапаны балансировочные с товарным знаком «Ридан», типов AQF, MNF, технические характеристики см. Приложение №1 на 1 листе

**Изготовитель:** Общество с ограниченной ответственностью "Ридан Трейд", Место нахождения: 143581, Россия, Московская обл., г.о. Истра, д. Лешково, д. 217, Адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции: KITA'I, Linhe Street, Shunyi District, Beijing, 4013020, 16.654170; KITA'I, North End of Gaoqun 2 Road, Sanjiuoshu Industry Zone, Huimin County, Binzhou City, Shandong Province, 37512550, 117.725020

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция ТУ 28.14.11-021-51824620-2023; Технические условия, номер: ТУ 28.14.11-021-51824620-2023 Технические условия ТУ 28.14.11-021-51824620-2023 "Клапаны балансировочные АРТ, АQF, АQT, MNF, MNT, MVT, USV"  
Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8481805990  
Серийный выпуск

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

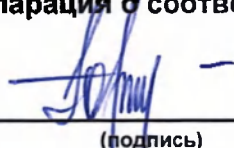
**Декларация о соответствии принята на основании**

Протокола испытаний № 240614/П-07И выдан 14.06.2024 испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория «Ивановский Центр Сертификации» Общества с ограниченной ответственностью «Ивановский Фонд Сертификации»" (аттестат аккредитации RA.RU.21AЮ21); Эксплуатационной документации (паспорт б/н, руководство по эксплуатации б/н); Обоснований безопасности № MNF-039 ОБ, № AQF-037 ОБ; Результатов прочностных расчетов; Документов, подтверждающие квалификацию специалистов и персонала изготовителя; Сведений о применяемых материалах.  
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 5764-2005, Клапаны на номинальное давление не более PN 250. Общие технические условия;

Сроки хранения: Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-60. 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: с 47 недели 2023 года.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 01.07.2029 включительно

  
(подпись)



Горячева Елена Леонидовна

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-РУ.РА05.В.64266/24

Дата регистрации декларации о соответствии: 02.07.2024



# НЕ ДЛЯ ТАМОЖЕННОГО ОФОРМЛЕНИЯ

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ №

EAЭС N RU Д-RU.PA05.B.64266/24

Арматура промышленная трубопроводная (категории оборудования – 1 и 2 согласно ТР ТС 032/2013): клапан балансировочный с товарным знаком «Ридан», тип MNF

Среды	Группы рабочих сред	Максимально допустимое рабочее давление, МПа	Номинальный диаметр, мм	Произведение значения максимально допустимого рабочего давления на значение номинального диаметра, МПа x мм
Жидкости	1	свыше 1 до 50 включительно	свыше 25	свыше 200
Жидкости	2	свыше 1 до 50 включительно	свыше 200	свыше 500

Арматура промышленная трубопроводная (категория оборудования – 2 согласно ТР ТС 032/2013): клапан балансировочный с товарным знаком «Ридан», тип AQF

Среды	Группы рабочих сред	Максимально допустимое рабочее давление, МПа	Номинальный диаметр, мм	Произведение значения максимально допустимого рабочего давления на значение номинального диаметра, МПа x мм
Жидкости	1	свыше 1 до 50 включительно	свыше 25	свыше 200

# НЕ ДЛЯ ТАМОЖЕННОГО ОФОРМЛЕНИЯ

  
(подпись)



М.П.

Горбачева Елена Леонидовна

(Ф. И. О. заявителя)