



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, действующего на основании доверенности №21 от 09.04.2020

заявляет, что Арматура промышленная трубопроводная (категория оборудования – 1 и 2 согласно ТР ТС 032/2013) с товарным знаком "Ридан": Клапаны электромагнитные, тип EVR (технические характеристики см. Приложение №1 на 1 листе) с элементами оборудования (сборочные единицы) и комплектующими к нему, выдерживающие давление свыше 0,05 МПа

**Изготовитель:** Акционерное общество "Ридан"  
Место нахождения: 603014, Россия, Нижегородская область, г. Нижний Новгород, ул. Коминтерна, д.16; адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: см. Приложение №1 на 1 листе  
Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: ТУ 28.14.13-028-72323163-2022 «Клапаны электромагнитные тип EVR»  
Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8481807900; 8481900000  
Серийный выпуск,

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

**Декларация о соответствии принята на основании протокола** №230112/П-01И от 12.01.2023, выданного испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория «Ивановский Центр Сертификации» Общества с ограниченной ответственностью «Ивановский Фонд Сертификации»" RA.RU.21AЮ21;  
Схема декларирования: 1д;

**Дополнительная информация** Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 12.2.063-2015 «Арматура трубопроводная. Общие требования безопасности» (разделы 6 – 13); ГОСТ 356-80 «Арматура и детали трубопроводов. Давления номинальные, пробные и рабочие. Ряды»; ГОСТ 9544-2015 «Арматура трубопроводная. Нормы герметичности затворов»; ГОСТ 4666-2015 «Арматура трубопроводная. Требования к маркировке» (разделы 4 и 5); ГОСТ 5761-2005 «Клапаны на номинальное давление не более PN 250. Общие технические условия» (разделы 6 и 7). Условия и сроки хранения: 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 16.01.2028 включительно**

**НЕ ДЛЯ ТАМОЖЕННОГО ОФОРМЛЕНИЯ**

  
(подпись)



Костюнин Олег Иванович

(Ф. И. О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии:**

ЕАЭС N RU Д-RU.PA01.B.28377/23

**Дата регистрации декларации о соответствии:**

23.01.2023





ПРИЛОЖЕНИЕ №1 на 1 листе

к Декларации о соответствии № ЕАЭС N RU Д-RU.PA01.B.28377/23

Арматура промышленная трубопроводная (категория оборудования – 1 и 2 согласно ТР ТС 032/2013) с товарным знаком "Ридан": Клапаны электромагнитные, тип EVR с элементами оборудования (сборочные единицы) и комплектующими к нему, выдерживающие давление свыше 0,05 МПа

**НЕ ДЛЯ ТАМОЖЕННОГО ОФОРМЛЕНИЯ**

Технические характеристики клапанов электромагнитных (категории оборудования – 1, 2 согласно ТР ТС 032/2013)

Категория оборудования	Среда	Группа рабочей среды	Номинальный диаметр (мм)	Произведение значения расчетного давления и значения номинального диаметра (МПа·мм)	Расчетное давление (МПа)
1-я	жидкости	2	свыше 200	свыше 500	свыше 1 до 50 включительно
2-я	жидкости	1	свыше 25	свыше 200	свыше 1 до 50 включительно
1-я	газы и пары	2	свыше 32 до 100 включительно	свыше 100	свыше 0,05
			свыше 100	свыше 100 до 350 включительно	свыше 0,05
2-я	газы и пары	2	свыше 100 до 250 включительно	свыше 350	свыше 0,05
			свыше 250	свыше 350 до 500 включительно	свыше 0,05
1-я	газы и пары	1	свыше 25 до 100 включительно	до 100 включительно	свыше 0,05
2-я	газы и пары	1	свыше 25 до 100 включительно	свыше 100	свыше 1
			свыше 100 до 350 включительно	до 350 включительно	свыше 0,05

**НЕ ДЛЯ ТАМОЖЕННОГО ОФОРМЛЕНИЯ**



Представитель

*Handwritten signature*  
подпись

Костюнин Олег Иванович

фамилия, имя, отчество  
(последнее при наличии)