



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 группы сертификации продукции Седых Екатерины Сергеевны, действующей на основании доверенности б/н от 22.11.2022

заявляет, что Арматура промышленная трубопроводная (категория оборудования – 1 и 2 согласно ТР ТС 032/2013), с товарным знаком "Ридан": клапаны регуляторы давления, типы: ICM, PM, ICS, OFV, CVC, CVP, CVPP, технические характеристики см. Приложение №1 на 1 листе, Изготовитель: Changzhou AMG Refrigeration Equipment Co., Ltd., Место нахождения: КИТАЙ, Furong Industry Zone, Hengshanqiao Town, Wujin District, Changzhou City, Jiangsu Province, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: ИА1, Furong Industry Zone, Hengshanqiao Town, Wujin District, Changzhou City, Jiangsu Province. Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: Техническая документация изготовителя;

Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8481805990; 8481101908;  
Серийный выпуск,

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

**Декларация о соответствии принята на основании протокола** 230213/П-03И от 13.02.2023, выданного испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория «Ивановский Центр Сертификации» Общества с ограниченной ответственностью «Ивановский Фонд Сертификации» (аттестат аккредитации RA.RU.21АЮ21); Обоснований безопасности № РМ-526 ОБ, OFV-527 ОБ IC-551 ОБ С-532 ОБ; Эксплуатационной и технической документации (паспорта б/н, руководства по эксплуатации б/н, расчеты на прочность, сертификаты на материалы, сведения о квалификации персонала)

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 356-80 «Арматура и детали трубопроводов. Давления номинальные, пробные и рабочие. Ряды»; ГОСТ 9544-2015 «Арматура трубопроводная. Нормы герметичности затворов»; ГОСТ 5761-2005 «Клапаны на номинальное давление не более PN 250. Общие технические условия»; ГОСТ 4666-2015 «Арматура трубопроводная. Требования к маркировке»;

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 19.02.2028 включительно**

(подпись)



М.П. Седых Екатерина Сергеевна

(Ф. И. О. заявителя)

**Регистрационный номер деклараций о соответствии:** ЕАЭС N RU Д-CN.PA01.B.96053/23

**Дата регистрации декларации о соответствии:** 20.02.2023





ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 на 1 листе

к декларации о соответствии ЕАЭС N RU Д-СН.РА01.В.96053/23

Технические характеристики клапанов типов ICM, PM, ICS, OFV, CVC, CVP, CVPP

(категории оборудования - 1, 2 согласно ТУ ТС 032/01)

**НЕ ДЛЯ ТАМОЖЕННОГО  
ОФОРМЛЕНИЯ**

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**



Руководитель группы  
сертификации продукции

  
подпись

Седых Е.С.  
Фамилия, имя, отчество  
(последнее при наличии)