



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель: Общество с ограниченной ответственностью "Данфосс", Место нахождения: 143581, Россия, Московская область, город Истра, деревня Лешково, дом 217, ОГРН: 1035003060861, Номер телефона: +7 4957925757, Адрес электронной почты: info@danfoss.ru

В лице: Руководителя отдела качества ООО "Данфосс" Горячевой Елены Леонидовны, действующей на основании доверенности б/н от 08.11.2018 г.

заявляет, что Арматура промышленная трубопроводная, с товарным знаком "РИДАН" (категории оборудования 1 и 2 согласно ТР ТС 032/2013): затворы обратные, тип ЗОД, технические характеристики (см. Приложение № 1 на 1 листе) и элементы оборудования, комплектующие к нему, выдерживающие воздействие давления свыше 0,05 МПа

Изготовитель: Shanxi HAOLE Machinery Manufacturing Co., Ltd., Место нахождения: КИТАЙ, 1, 2, 4/F, No. 1 Workshop, Jimao Standard Workshop, Industrial Park, Xiangyu East Zone, Hulumu Development Zone, 043000. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: КИТАЙ, Town of Lagwang, Branch Road, Jinchuan Economic and Technology Development Zone, Shanxi Province, 043000

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: Европейская директива 2014/68/EU; Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8481309108; 8481900000;

Серийный выпуск,

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

Декларация о соответствии принята на основании

Протокол испытаний № 191115/П-08И от 15.11.2019 – Испытательная лаборатория "Ивановский Центр Сертификации" ООО "Ивановский Фонд Сертификации" (Аттестат аккредитации № RA.RU.21АЮ21); Эксплуатационная и техническая документация (паспорта, руководства по эксплуатации, результаты прочностных расчетов); Обоснования безопасности № ЗОД-378 ОБ от 05.02.2018 г.

Схема декларирования: 1д;

Дополнительная информация

Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований Технического регламента: ГОСТ 4666-2015 "Арматура трубопроводная. Требования к маркировке"; ГОСТ 356-80 "Арматура и детали трубопроводов. Давления номинальные, пробные и рабочие. Ряды"; ГОСТ 12.2.063-2015 "Арматура трубопроводная. Общие требования безопасности"; ГОСТ 9544-2015 "Арматура трубопроводная. Нормы герметичности затворов"; ГОСТ 33423-2015 "Арматура трубопроводная. Затворы и клапаны обратные. Общие технические условия";

Условия и сроки хранения: Условия хранения конкретного изделия, срок хранения (службы) указываются в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 13.08.2025 включительно



Горячева Елена Леонидовна

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии:

ЕАЭС N RU Д-СН.РА01.В.71860/20

Дата регистрации декларации о соответствии:

14.08.2020



ПРИЛОЖЕНИЕ №1 на 1 листе

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ № ЕАЭС N RU Д-CN.PA01.B.71860/20

Технические характеристики арматуры промышленной трубопроводной
(категория оборудования – 1 согласно ТР ТС 032/2013)

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	2	свыше 1 до 50 включительно	свыше 200	свыше 500

Технические характеристики арматуры промышленной трубопроводной
(категория оборудования – 2 согласно ТР ТС 032/2013)

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 8 включительно	свыше 25	свыше 200
		свыше 8 до 50 включительно	свыше 25	свыше 350

**НЕ ДЛЯ ТАМОЖЕННОГО
ОФОРМЛЕНИЯ**



Горячева Елена Леонидовна

(Ф. И. О. заявителя)