



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель: Общество с ограниченной ответственностью "Данфосс"
Место нахождения: 143581, Российская Федерация, Московская область, Истринский район, деревня Лешково, дом 217, ОГРН: 1035003060861, Номер телефона: + 7 495 792 57 57, Адрес электронной почты: info@danfoss.ru

В лице: Руководителя отдела качества Горичевой Елены Леопидовны, действующей на основании доверенности б/н от 08.11.2018

заявляет, что Арматура промышленная трубопроводная: дисковый затвор, товарный знак "Ридан", тип ЗДМ

Изготовитель: Фирма "Виндэпи С.А."
Место нахождения (адрес в промышленном пункте): ИТЭИ, Ула Морага, 99, 28081 Copacabana, S. Paulo (SP),
Адрес места осуществления деятельности: "Qingdao Windepi Valve Co., Ltd." КИТАЙ, № 1098 Yinzhusan Rd. Huangdao District, Qingdao

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция:
Европейская директива 2006/42/ЕС и документация завода-изготовителя

Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8481808508

Серийный выпуск

Соответствует требованиям ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования"

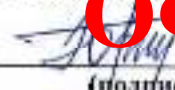

Декларация о соответствии принята на основании
Сертификат на тип продукции № ЕАЭС RU С-ИТ.БЛ08.Т.00220/19 от 27.11.2019 г., выдан Органом по сертификации "ИВАНОВО-СЕРТИФИКАТ" Общества с ограниченной ответственностью "Ивановский Фонд Сертификации" (Аттестат аккредитации № RA.RU.11БЛ08)
Схема декларирования 5д

Дополнительная информация Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований Технического регламента (Технических регламентов) Таможенного союза:

ГОСТ Р 53672-2009 "Арматура трубопроводная. Общие требования безопасности"; ГОСТ Р 52760-2007 "Арматура трубопроводная. Требования к маркировке и отличительной окраске"; ГОСТ 356-80 "Арматура и детали трубопроводов. Давления условные, пробные и рабочие. Ряды"; ГОСТ Р 53673-2009 "Арматура трубопроводная. Затворы дисковые. Общие технические условия"; ГОСТ 9544-2005 "Арматура трубопроводная запорная. Классы и нормы герметичности затвора.

Условия и сроки хранения: Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Условия хранения конкретного изделия, срок хранения (службы) указываются в прилегающей к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации. Сертификат системы менеджмента качества ISO 9001:2015 № 8574 от 28.05.2019 г., выдан ООО "Ивановский Фонд Сертификации".

Декларация о соответствии действительна с даты вступления в силу в торговле на территории Таможенного союза с 27.11.2019 включительно


(подпись)


Горичева Елена Леопидовна
(Ф. И. О.)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-ИТ.РА01.В.93734/19

Дата регистрации декларации о соответствии: 29.11.2019

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
СЕРТИФИКАТ НА ТИП ПРОДУКЦИИ,
отвечающей требованиям технического регламента
Таможенного союза "О безопасности машин
и оборудования" (ТР ТС 010/2011)
№ ЕАЭС RU С-П.БЛ08.Т.00220/19

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Данфосс"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности:
143581, РОССИЯ, Московская область, Истринский район, деревня Лешково, дом 217
ОГРН 1035003060861
Номер телефона: +74957925757, Адрес электронной почты: info@danfoss.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Фирма "Brandani S.p.A."

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности:
ИТАЛИЯ, Via Novara, 199, 28078 Romagnolo Sesia (NO)
Адрес места осуществления деятельности (для импортной продукции): "Candari Design Ltd
Valves CO., LTD", КИТАЙ, № 1098 Yinzhusian Rd. Huangdao District, Qingdao

ТИПОВОЙ ОБРАЗЕЦ ПРОДУКЦИИ

Арматура промышленная трубопроводная: дисковый затвор, товарный знак "Ридан", тип ЗДМ,
модификация ЗДМ 03.16.050 артикул 082X4401 (DN50, PN16)
Европейская директива 2006/42/ЕС и документация завода-изготовителя

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технический регламент Таможенного союза ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и
оборудования" (Утвержден Решением Комиссии Таможенного союза от 18.10.2011 г. № 823)

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокол испытаний № 191118/П-07И от 18.11.2019 г. - ИЛ "Ивановский Центр Сертификации"
ООО "Ивановский Фонд Сертификации" (Аттестат аккредитации № RA.RU.21AЮ21)
Обоснование безопасности № ЗДМ-478 ОБ от 30.09.2019 г.
Эксплуатационные документы
Сертификат системы менеджмента качества ISO 9001:2015 № 067-А от 28.06.2018 г., выдан
ОССК "Kiwa Cermet Italia S.p.A.", Италия

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации "ИВАНОВО-СЕРТИФИКАТ" Общества с ограниченной
ответственностью "Ивановский Фонд Сертификация"; Место нахождения
(адрес юридического лица): 53002, Россия, Ивановская область, город Иваново, улица
Стахановцев, дом 1, телефон: 77-34-67; Адрес места осуществления деятельности:
153032, Россия, Ивановская область, город Иваново, улица Стахановцев, дом 1
Телефон: +7 (4932) 77-34-67; Адрес электронной почты: info@icf-ru.ru
Аттестат аккредитации № RA.RU.11БЛ08 от 24.03.2016 г.



ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

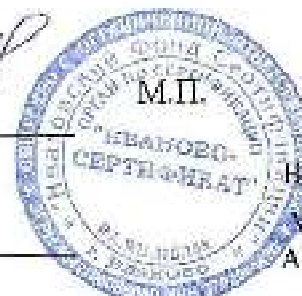
См. Приложение № 1 на 1 листе

ДАТА ВЫДАЧИ 27.11.2019 г.

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))


(подпись)

(подпись)



Юров
Александр
Нениамичевич
Уткин Сергей
Александрович

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1, лист 1
К СЕРТИФИКАТУ НА ТИП ПРОДУКЦИИ
№ ЕАЭС RU C-IT.БЛ08.Т.00220/19

Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента Таможенного союза "О безопасности машин и оборудования" (ТР ТС 010/2011):

| Обозначение стандарта (обозначение разделов (пунктов, подпунктов) стандарта) | Наименование стандарта |
|---|---|
| ГОСТ Р 53672-2009 | Арматура трубопроводная. Общие требования безопасности |
| ГОСТ Р 52760-2007 | Арматура трубопроводная. Требования к маркировке и отличительной окраске |
| ГОСТ 356-80 | Арматура и детали трубопроводов. Давления условные, пробные и рабочие. Ряды |
| ГОСТ Р 53673-2009 | Арматура трубопроводная. Затворы дисковые. Общие технические условия |
| ГОСТ 9544-2005 | Арматура трубопроводная запорная. Классы и нормы герметичности затворов |

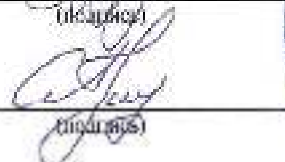
НЕ ДЛЯ ТАМОЖЕННОГО
ОФОРМЛЕНИЯ

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации



(подпись)

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))



(подпись)



М.П. Юров
Александр
Веняминович
Уткин Сергей
Александрович