



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 Горячевой Елены Леонидовны, действующей на основании доверенности б/н от 08.11.2018 г.

заявляет, что Арматура промышленная трубопроводная с товарным знаком "Danfoss": клапаны регулирующие, типов: VFM2, VFG, VFM2/ARV152, VFM2/ARE152, VFM2/ARV153, VFM2/ARE153, VFM2/AME 655, в том числе с приводами электрическими.

Изготовитель: Общество с ограниченной ответственностью "Данфосс", Место нахождения: 143581, Россия, Московская область, город Истра, деревня Лешково, дом 217.

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: Технические условия ТУ 3700-013-13373375-2015 "Клапаны регулирующие типа VFM2, VFG, VFM2/ARV152, VFM2/ARE152, VFM2/ARV153, VFM2/ARE153, VFM2/AME 655"

Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8481805990

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-RU.БЛ08.Т.00251/20 от 18.05.2020 г., выдан Органом по сертификации "ИВАНОВО-СЕРТИФИКАТ" Общества с ограниченной ответственностью "Ивановский Фонд Сертификации" (Аттестат аккредитации № RA.RU.11БЛ08); Протокол испытаний № 200514/П-04И от 14.05.2020 г. – Испытательная лаборатория "Ивановский Центр Сертификации" ООО "Ивановский Фонд Сертификации" (Аттестат аккредитации № RA.RU.21АЮ21); Эксплуатационная документация (паспорта и руководства по эксплуатации); Обоснования безопасности: № VFG-064 ОБ от 24.11.2014 г.; № VFM-090 ОБ от 17.04.2015 г.; № VFM2/ARV(E)152-489-RU ОБ от 06.04.2020 г.; № VFM2/ARV(E)153-490-RU ОБ от 06.04.2020 г.; № VFM2/AME655-491-RU ОБ от 06.04.2020 г.;

Схема декларирования: 5д;

Дополнительная информация

Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований Технического регламента: 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 номинальные, пробные и рабочие. Ряды»; ГОСТ Р 54808-2011 «Арматура трубопроводная. Нормы герметичности затворов»; ГОСТ 12893-2005, Клапаны регулирующие односедельные, двухседельные и клеточные. Общие технические условия; Условия и сроки хранения: Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Условия хранения конкретного изделия, срок хранения (службы) указываются в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации; Сертификат системы менеджмента качества ISO 9001:2015 № DK010005 от 11.09.2018 г., выдан ОССК "Bureau Veritas Certification", Дания.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 31.05.2025 включительно


(подпись)



М.П. Горячева Елена Леонидовна

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.РА01.В.45600/20

Дата регистрации декларации о соответствии: 01.06.2020

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
СЕРТИФИКАТ НА ТИП ПРОДУКЦИИ,
отвечающей требованиям технического регламента
Таможенного союза "О безопасности машин
и оборудования" (ТР ТС 010/2011)
№ ЕАЭС RU C-RU.БЛ08.Т.00251/20

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Данфосс"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности:
143581, РОССИЯ, Московская область, город Истра, деревня Лешково, дом 217
ОГРН 1035003060861

Номер телефона: +74957925757, Адрес электронной почты: info@danfoss.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Данфосс"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности:
143581, РОССИЯ, Московская область, город Истра, деревня Лешково, дом 217

ТИПОВОЙ ОБРАЗЕЦ ПРОДУКЦИИ

Арматура промышленная трубопроводная: клапаны регулирующие, товарный знак "Danfoss",
тип VFG, модификация 2, код материала 065B2409 (DN100, PN25)

Технические условия ТУ 3700-013-13373375-2015

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 № 200514/П-04И от 14.05.2020 г. - ИЛ "Ивановский Центр Сертификации"
ООО "Ивановский Фонд Сертификации" (Аттестат аккредитации № RA.RU.21AЮ21)
Обоснование безопасности № VFG-064 ОБ от 24.11.2014 г.
Эксплуатационные документы

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации "ИВАНОВО-СЕРТИФИКАТ" Общества с ограниченной ответственностью "Ивановский Фонд
Сертификации"; Место нахождения (адрес юридического лица): 153032, Россия, Ивановская область, город Иваново, улица
Станкостроителей, дом 1, помещение 169, этаж 4; Адрес места осуществления деятельности: 153032, Россия, Ивановская
область, город Иваново, улица Станкостроителей, дом 1;
Телефон: +7 (4932) 77-34-67; Адрес электронной почты: info@i-f-s.ru;
Аттестат аккредитации № RA.RU.11БЛ08 от 24.03.2016 г.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

См. Приложение № 1 на 1 листе

ДАТА ВЫДАЧИ 18.05.2020 г.

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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



Юров
Александр
Вениаминович
Уткин Сергей
Александрович

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1, лист 1 К СЕРТИФИКАТУ НА ТИП ПРОДУКЦИИ № ЕАЭС RU C-RU.БЛ08.Т.00251/20

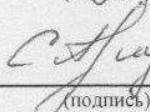
Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента Таможенного союза "О безопасности машин и оборудования" (ТР ТС 010/2011):

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 54808-2011	Арматура трубопроводная. Нормы герметичности затворов
ГОСТ 12893-2005	Клапаны регулирующие односедельные, двухседельные и клеточные. Общие технические условия

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации


(подпись)

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


(подпись)



Юров
Александр
Вениаминович
Уткин Сергей
Александрович