

**РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ**  
**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**  
(обязательная сертификация)

№ C-DK.ЛИ30.В.03103  
(номер сертификата соответствия)

ТР 1291847  
(государственный номер бланка)

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Фирма "Danfoss A/S".  
(информация об объеме сертификации и месте производства продукции)  
Адрес: Nordborg, DK-6430, Дания.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Фирма "Danfoss A/S".  
(информация об объеме сертификации и месте производства продукции)  
Адрес: Nordborg, DK-6430, Дания.  
Заводы фирмы-изготовителя см. приложение (бланк № 0368590).

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** ПРОДУКЦИИ "ИВАНОВО-СЕРТИФИКАТ" ООО "ИВАНОВСКИЙ ФОНД СЕРТИФИКАЦИИ" 153032, г. Иваново, ул. Станкостроителей, дом 1, тел. (4932) 23-97-48, факс (4932) 23-97-48, E-mail mail@i-fond.ru. ОГРН-1043700083080. Аттестат рег. № РОСС RU.0001.11АН30 выдан 01.03.2011 г. Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии.

**ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ** Архитура трубопроводная торговой марки "Danfoss" см. приложение (бланки № 0368561, № 0368562), и запасные части к ней.  
(информация об объеме сертификации и месте производства продукции)  
Серийный выпуск.

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)** Технический регламент о безопасности машин и оборудования (Постановление Правительства РФ от 15.09.2009 N 753 с изменениями, утвержденными постановлением Правительства РФ от 24.03.2011 N 205) см. приложение  
(информация о техническом регламенте (технических регламентах), на соответствие требованиям которого (качествен) производится сертификация)  
(бланк № 0368589).

код ОК 005 (ОКП)  
См. приложения №  
0368561, 0368562

код ЕКПС

код ТН ВЭД России  
См. приложения,  
бланки № 0368561,  
0368562

**ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ** Протоколы № 120330/П-05И, № 120330/П-06И, № 120330/П-07И, № 120330/П-08И, № 120330/П-09И, № 120330/П-10И от 30.03.2012 г. - ИЛ "Ивановский Центр сертификации" ООО "Ивановский Фонд Сертификации" (Атт. аккр. № РОСС RU.0001.21АВ021), 153032, г. Иваново, ул. Станкостроителей, д. 1. Протокол № 142/2011-К от 23.11.2011 г. - ИЛ ООО "ТЕСТ-ИНЖИНИРИНГ" (Атт. аккр. № РОСС RU.0001.21МР40), 153002, г. Иваново, ул. 9 Января, д. 7а. Протокол № 80.08-11 от 31.08.2011 г. - Испытательный центр ООО "ТРЕД" (Атт. аккр. № РОСС RU.0001.21АВ082), 180014, г. Псков, ул. Николая Васильева, д. 110.

**ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ** Сертификаты системы менеджмента качества ISO 9001:2008 № DNKFRС11000839А от 14.12.2011 г., № DNKFRС11000847А от 14.12.2011 г., выданные ОССК "BUREAU VERITAS Certification", Дания.  
(документы, представленные заявителем в орган по сертификации в качестве доказательства соответствия продукции требованиям технического регламента (технических регламентов))

**СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ** с 03.05.2012 по 02.05.2017



Руководитель  
(заместитель руководителя)  
органа по сертификации  
(подпись, наименование, фамилия)

Уткин А.П.

Эксперт (эксперты)  
(подпись, наименование, фамилия)

Полытова Т.И.

# РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

## ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-ДК.АИ30.В.03103

(обязательная сертификация)

ТР 0368561

(учетный номер бланка)

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК 005 (ОКП)	Наименование, типы, марки, модели одноразовой продукции, составные части изделия или комплекта	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД России		
	Арматура трубопроводная торговой марки "Danfoss".	
37 1210 8481 80 510 0	Клапаны регулирующие, типы: RAV, VMV, KOVM.	
37 1210 8481 80 599 0	Клапаны регулирующие, типы: VMT, VMA, AVQM, VS 2, VM 2, VRB 3, VRB 2.	
37 3210 8481 80 599 0	Клапаны регулирующие, типы: VF 2, VF 3, VFS 2, AVQM, VB 2.	
37 2210 8481 80 599 0	Клапаны регулирующие, типы: VF 2, VF 3, VFM, VRG 2, VRG 3.	
37 1210 8481 80 591 0	Клапаны-регуляторы давления моноблочные, тип AVP.	
37 3210 8481 80 591 0	Клапаны-регуляторы давления моноблочные, тип AVP.	
37 1210 8481 10 990 0	Клапаны-регуляторы давления моноблочные, типы: AVP-F, AVPB, AVPB-F.	
37 3210 8481 10 190 9	Клапаны-регуляторы давления моноблочные, типы: AVP-F, AVPB, AVPB-F.	
37 1210 8481 10 990 0	Клапаны-регуляторы давления и расхода моноблочные, типы: AVPQ, AVPQ-F.	
37 3210 8481 10 190 9	Клапаны-регуляторы давления и расхода моноблочные, типы: AVPQ, AVPQ-F.	
37 1210 8481 80 599 0	Клапаны-регуляторы расхода моноблочные, тип AVQ.	
37 3210 8481 80 599 0	Клапаны-регуляторы расхода моноблочные, тип AVQ.	
37 1210 8481 80 510 0	Клапаны-регуляторы температуры моноблочные, типы: TVM-H, AVTB, FJV, AVTQ.	
37 2210 8481 80 599 0	Клапаны регулирующие, в том числе для составных регуляторов температуры, расхода и давления, типы: HFE, HRE, VFO, VFG, VFU, VFGS, PCV, APQM.	
	где "х" – это цифры от 0 до 9 и/или буквы от А до Z, отвечающие за исполнение изделия.	



Руководитель  
(заместитель руководителя)  
органа по сертификации  
подпись, инициалы, фамилия

Уткин А.П.

Эксперт (эксперты)  
подпись, инициалы, фамилия

Политова Т.И.

# РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

## ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-ДК.АИ30.В.03103  
(обязательная сертификация)

ТР 0368562  
(учетный номер бланка)

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК 005 (ОКП)	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД России	Арматура трубопроводная торговой марки "Danfoss".	
37 3210 8481 80 599 0	Клапаны регулирующие, в том числе для составных регуляторов температуры, расхода и давления, типы: VFQ, VFG, VFU, VFGS, PCV, AFQM, AVRPT-F.	
37 4210 8481 80 599 0	Клапаны регулирующие, в том числе для составных регуляторов температуры, расхода и давления, типы: VFQ, VFG, VFU, VFGS, PCV, AFQM.	
37 1210 8481 80 599 0	Клапаны регулирующие, в том числе для составных регуляторов температуры, расхода и давления, типы: HRB, AVRPT-F.	
37 1210 8481 80 599 0	Клапаны балансировочные, тип АВ-PM.	
37 1220 8481 80 819 0	Краны шаровые, типы: AMZ, 087Hxxxx.	
37 4220 8481 80 819 0	Краны шаровые, типы: JP, LD.	
37 1200 8481 80 819 0	Сливные устройства, типы: 003Lxxxx, 065Vxxxx.	
37 1230 8481 80 790 0	Клапаны запорные, тип 003Hxxxx.	
37 4230 8481 80 739 9	Клапаны запорные, тип 003Hxxxx.	
	где "x" – это цифры от 0 до 9 и/или буквы от A до Z, отвечающие за исполнение изделия.	



Руководитель  
(заместитель руководителя)  
органа по сертификации  
*Иванов*  
подпись, инициалы, фамилия

Уткин А.П.

Эксперт (эксперты)  
*Политова*  
подпись, инициалы, фамилия

Политова Т.И.

# РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

## ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-ДК.АИ30.В.03103

(обязательная сертификация)

ТР

0368589

(учетный номер бланка)

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технического регламента

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждаемые требования национального стандарта или свода правил
ГОСТ Р 53672-2009	Арматура трубопроводная. Общие требования безопасности	
ГОСТ Р 52760-2007	Арматура трубопроводная. Требования к маркировке и отличительной окраске	
ГОСТ 5761-2005	Клапаны на номинальное давление не более PN 250. Общие технические условия	Разд. 7
ГОСТ 9544-2005	Арматура трубопроводная запорная. Классы и нормы герметичности затворов	Разд. 4
ГОСТ 12893-2005	Клапаны регулирующие односедельные, двухседельные и клапанные. Общие технические условия	Разд. 6, 7, 12
ГОСТ 21345-2005	Краны шаровые, конусные и цилиндрические на номинальное давление не более PN 250. Общие технические условия	П.п. 5.1.4.17, 5.1.4.22, Разд. 6, 11



Руководитель  
(заместитель руководителя)  
органа по сертификации  
подпись, инициалы, фамилия

Уткин А.П.

Эксперт (эксперты)  
подпись, инициалы, фамилия

Политова Г.И.

# РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

## ПРИЛОЖЕНИЕ к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-ДК.АИ30.В.03103 (обязательная сертификация)

ТР 0368590  
(учетный номер банка)

Перечень предприятий-изготовителей продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия, входящих в состав транснациональной компании

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
"Danfoss Trana d.o.o."	1210 Ljubljana-Senovid, Jozeta Jame 16, Словения;
"Danfoss A/S"	Narupvaenget 11, 8600, Silkeborg, Дания;
"Danfoss A/S"	Viby Factory, Jens Juuls Vej 9, 8260, Viby J, Дания;
"Danfoss (Tianjin) Ltd."	No. 9, Qianhui Road, Wuziqing Development Area, 301700, Tianjin, Китай;
"Danfoss Poland Sp. z o.o."	Ul. Chrzanowska 5, 05-825 Grodzisk Mazowiecki, Польша;
"Danfoss EOOD"	Rezbarska Street 5, 1510 Sofia, Болгария;
"Lineq AG"	Route des Avouillons 30, CH-1196 Gland, Швейцария;
"Taconova AG"	Steinackerstrasse6, CH-8902 Urdorf, Швейцария;
"ESBE A/B"	P.O. Box 47, S-330 21 Reflete, Швеция;
"Danfoss A/S"	Bodebjergvej 22, 5620 Glamsbjerg, Дания;
"JUMO GmbH & Co, KG"	Moltkestraße 13 – 31, 36039 Fulda, Германия;
"IMP Armature"	Ljubljanska cesta 43, 1295 Ivancna Gorica, Словения;



Руководитель  
(заместитель руководителя)  
органа по сертификации  
подпись, инициалы, фамилия

Уткин А.П.

Эксперт (эксперты)  
подпись, инициалы, фамилия

Политова Т.И.