



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-DK.БЛ08.В.01396/22

Серия **RU** № **0267067**

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.

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 Фирма "Danfoss A/S", Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности ДАНИЯ, No. dbol.vej 8, 6430 Nordboj, Адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции: "Danfoss Poland sp. z o.o." ГОЛЬША, Ul. Chrzanowska 7, 05-823 Grodzisk Mazowiecki

ПРОДУКЦИЯ Маты нагревательные с товарными знаками "DEV", "Danfoss", тип DEVclassic™ 150T. Изготовлена в соответствии с Европейской директивой 2014/35/EU; Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8516808000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокол испытаний № 220225/П-04И от 25.02.2022 г. – Испытательная лаборатория "Ивановский Центр Сертификации" ООО "Ивановский Фонд Сертификации" (Аттестат аккредитации № RA.RU.21АЮ21). Протокол испытаний № 43Х/Н-04.03/22 от 04.03.2022 г. – Испытательный центр "Certification Group" ИЛ "HARD GROUP" ООО "Трансконсалтинг" (Аттестат аккредитации № RA.RU.21ЩИ01. Акт анализа состояния производства № 22012002/ТРТС/РА от 03.03.2022 г., выдан ОС "ИВАНОВО-СЕРТИФИКАТ" ООО "Ивановский Фонд Сертификации" (Аттестат аккредитации № RA.RU.11БЛ08). Паспорта б/н от 31.03.2021 г. Руководства по эксплуатации б/н от 31.03.2021 г. Схема сертификации 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ (с.1. Приложение Бланк 08.16.31)

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 11.03.2022 ПО 10.03.2024
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)
(подпись)



Коров Александр Вениаминович (ф.и.о.)

Дуканчиков Алексей Игоревич (ф.и.о.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-DK.БЛ08.В.01396/22

Серия RU № 0846331

Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается

**НЕ ДЛЯ ТАМОЖЕННОГО
ОФОРМЛЕНИЯ**

Обозначение стандарта	Наименование стандарта
ГОСТ IEC 60335-2-96-2012	Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-96. Частные требования к гибким листовым нагревательным элементам для обогрева жилых помещений
ГОСТ EN 62233-2013 раздел 6	Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека

Договор на выполнение функций иностранного изготовителя - ООО "Данфосс" № 01/2018 от 01.11.2018 г.

Сертификат системы менеджмента качества ISO 9001:2015 № DK013183 от 07.09.2021 г., выдан ОССК "BUREAU VERITAS", Дания

Анализ состояния производства проведен посредством дистанционной оценки.

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

**НЕ ДЛЯ ТАМОЖЕННОГО
ОФОРМЛЕНИЯ**

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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



Юрба Александр Вениаминович
(Ф.И.О.)

Кьянчиков Алексей Игоревич
(Ф.И.О.)