



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-DK.AЖ36.B.00206/21

Серия **RU** № **0309865**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Общества с ограниченной ответственностью "Центр оценки качества продукции"  
Место нахождения: 109316, РОССИЯ, город Москва, Волгоградский проспект, дом № 47, этаж 1, помещение 102  
Адрес места осуществления деятельности: 109316, РОССИЯ, город Москва, Волгоградский проспект, дом № 47  
Регистрационный номер аттестата аккредитации № RA.RU.11АЖ36, дата регистрации 05.05.2017 года.  
Телефон: +7 4956423508 Адрес электронной почты: centrkach@gmail.com

**ЗАЯВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ДАНФОСС".  
Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 143581, Россия, область Московская, город Истра, деревня Лешково, Дом 217, основной государственный регистрационный номер 1035003060861.  
Телефон: +7 (495) 792-57-57, Адрес электронной почты: info@danfoss.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** "Danfoss A/S".  
Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Danfoss A/S, Møllegaardsvej 81, 6300 Sønderborg, Дания.  
Согласно приложению бланк № 0814111

**НЕ ДЛЯ ТАМОЖЕННОГО ОФОРМЛЕНИЯ**

**ПРОДУКЦИЯ** Реле давления, товарный знак: "Danfoss", торговые марки: "Saginomiya", "Danfoss-Saginomiya", типы: BCP, MBC, CS, CAS, KPS, KPI, YNS, KP, ACB, MP, RT, CCB, СКВ.  
Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8536490000

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**  
Технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011).

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** протокола испытаний № 35/01N04С от 26.04.2021 года, выданного Испытательной лабораторией общества с ограниченной ответственностью "Электробезопасность", аттестат аккредитации RA.RU.21ХУ01  
Акта о результатах анализа состояния производства № 246/ТРТС/РА от 23.03.2021 года.  
Схема сертификации: 1с.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** ГОСТ IEC 62311-2013 Оценка электронного и электрического оборудования в отношении ограничений воздействия на человека электромагнитных полей (0 Гц-300 ГГц), ГОСТ IEC 60947-5-1-2014 "Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 5-1. Аппараты и коммутационные элементы цепей управления"  
Электромеханические устройства цепи управления (Устройства цепи управления продукцией (продукты) указаны в приложении к продукции эксплуатационной документации.

**НЕ ДЛЯ ТАМОЖЕННОГО ОФОРМЛЕНИЯ**

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 28.04.2021 **ПО** 27.04.2026

**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации \_\_\_\_\_ (подпись)

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы)) \_\_\_\_\_ (подпись)



Щестак Сергей Геннадьевич (Ф.И.О.)

Васильев Александр Юрьевич (Ф.И.О.)