



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.11AЖ36, 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: Дания, Nordbrogvej 81, 6301 Борнборг, 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 № 35/01N04C от 26.04.2021 года, выданного Испытательной лабораторией общества с ограниченной ответственностью "Электробезопасность", аттестат аккредитации RA.RU.21XY01
 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 цепей управления (Устройства защиты продукции (продукты) (каждый видности) 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.)