

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-RU.АЖ56.В.02110/22

Серия **RU** № **0384684**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Продукции Общество с ограниченной ответственностью "Омега-Тест". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 105082, РОССИЯ, город Москва, переулок Балакиревский, дом 19, офис 601, телефон: +7 4992888294, адрес электронной почты: info@oc-omega.ru. Аттестат аккредитации № RA.RU.10АЖ56, дата регистрации 27.11.2017 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "СДС". Место нахождения: Российская Федерация, Москва, 123060, улица Маршала Соколовского, дом 3, эт 5 пом I ком 3, адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, 141340, Московская область, Сергиево-Посадский район, село Константиново, улица Огородная, дом 30, основной государственный регистрационный номер: 1197746331045, номер телефона: +74952252520, адрес электронной почты: cert.sds@gmail.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "СДС". Место нахождения: Российская Федерация, Москва, 123060, улица Маршала Соколовского, дом 3, эт 5 пом I ком 3, адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Российская Федерация, 141340, Московская область, Сергиево-Посадский район, село Константиново, улица Огородная, дом 30

ПРОДУКЦИЯ Аппараты электрические для управления электротехническими установками: контроллеры системы защиты от протечек воды, на напряжение 220 вольт, модель: Nautilus, торговая марка: "REXANT"
Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 26.51.66-004-39644825-2022 "КОНТРОЛЛЕРЫ ТОРГОВАЯ МАРКА REXANT, МОДЕЛЬ NAUTILUS". Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8537109800

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технический регламент Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 220474-1 от 28.03.2022 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Учебно-лабораторный центр «Качество», аттестат аккредитации RA.RU.21OE08. Паспорт. Акта анализа состояния производства № 180222/3/С от 24.02.2022 года. Схема сертификации 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ Р 51324.1-2012 (МЭК 60669-1:2007) "Выключатели для бытовых и аналогичных стационарных электрических установок. Часть 1. Общие требования"; ГОСТ Р 51324.2.1-2012 (МЭК 60669-2-1:2009) "Выключатели для бытовых и аналогичных стационарных электрических установок. Часть 2-1. Дополнительные требования к полупроводниковым выключателям". Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 29.03.2022 **ПО** 28.03.2027 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Гараская Марианна Германовна
(Ф.И.О.)

Ливченков Виталий Викторович
(Ф.И.О.)