



**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ ЕАЭС RU C-CN.AЯ46.B.45506/26

Серия **RU** № **0608501**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации "РОСТЕСТ- Москва" Акционерного общества "Региональный орган по сертификации и тестированию"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 117186, Россия, г. Москва, ул.

Нагорная, дом 3А, 4 этаж, помещение I, комнаты № 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 22, 42, 44, 45, 46, 47

Аттестат аккредитации № RA.RU.10АЯ46 срок действия с 27.04.2015

Телефон: +7 (495) 150-70-00 Адрес электронной почты: rostest@rtmsk.ru

**ЗАЯВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТОРГОВЫЙ ДОМ МОРОЗОВА"

Место нахождения (адрес юридического лица): 117405, Россия, город Москва, улица Дорожная, Дом 606, Этаж 6 Офис 647

ОГРН 1177746881344.

Телефон: +7 (495) 727-32-14 Адрес электронной почты: info@tdomm.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** "WENZHOU ROCKGRAND TRADE CO.,LTD"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции:

Китай, NO. A1501, XINYI BUILDING, SHIFU ROAD, WENZHOU

Согласно приложению бланк №1102665, всего 4 позиции

**ПРОДУКЦИЯ**

Аппаратура распределения и управления низковольтная, торговой марки «TDM ELECTRIC»: Посты кнопочные, артикулы: SQ0742-0001, SQ0742-0002, SQ0742-0003, SQ0742-0004, SQ0742-0005, SQ0742-0006, SQ0742-0007, SQ0742-0008, SQ0742-0009, SQ0742-0010, SQ0742-0011, SQ0742-0012, SQ0742-0013, SQ0742-0014, SQ0742-0015, SQ0742-0016, SQ0742-0017, SQ0742-0018, SQ0742-0019, SQ0742-0020, SQ0742-0021, SQ0742-0022, SQ0742-0023, SQ0742-0024, SQ0742-0025, SQ0742-0026, SQ0742-0027, SQ0742-0028, SQ0742-0029, SQ0742-0030, SQ0742-0031, SQ0742-0032, SQ0742-0033, SQ0742-0034, SQ0742-0035, SQ0742-0036, SQ0742-0037, SQ0742-0038, SQ0742-0039, SQ0742-0040, SQ0742-0041, SQ0742-0042, SQ0742-0043, SQ0742-0044, SQ0742-0045;  
Пульты кнопочные, артикулы: SQ0706-0001, SQ0706-0002, SQ0706-0003, SQ0706-0004, SQ0706-0005, SQ0706-0006, SQ0706-0007, SQ0706-0008, SQ0706-0009, SQ0706-0010, SQ0706-0011, SQ0706-0012, SQ0706-0013, SQ0706-0014, SQ0706-0015, SQ0706-0016, SQ0706-0017, SQ0706-0018, SQ0706-0019, SQ0706-0020, SQ0706-0021, SQ0706-0022, SQ0706-0023, SQ0706-0024, SQ0706-0025, SQ0706-0026, SQ0706-0027, SQ0706-0028, SQ0706-0029, SQ0706-0030, SQ0706-0031, SQ0706-0032, SQ0706-0033, SQ0706-0034, SQ0706-0035, SQ0706-0036, SQ0706-0037, SQ0706-0038, SQ0706-0039, SQ0706-0040, SQ0706-0041, SQ0706-0042, SQ0706-0043, SQ0706-0044, SQ0706-0045. Продукция изготовлена в соответствии с Директивой № 2014/35/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. "О гармонизации законодательства Государств-членов в области размещения на рынке электрооборудования, предназначенного для использования в определенных пределах напряжения". Серийный выпуск.

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8536508008

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протокола испытаний № 403254-25 от 10.12.2025,

выданного Испытательным центром № 300 Федерального бюджетного учреждения «Научно-исследовательский центр прикладной метрологии – Ростест» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21A343)

Акта анализа состояния производства №250527-007/243 от 04.07.2025, выданного ОС "РОСТЕСТ- Москва" Акционерного общества

"Региональный орган по сертификации и тестированию" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.10АЯ46) (эксперт, подписавший акт анализа состояния производства - Средина Марина Геннадьевна; эксперты, ответственные за отдельные этапы - в соответствии с планом оценивания)

Технического досье, состоящего из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технического регламента.

Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ**

Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении бланк №1102665, всего 2 позиции. Срок службы и условия хранения продукции указаны в сопроводительной документации. Выдан взамен №ЕАЭС RU C-CN.AЯ46.B.44917/25 от 16.12.2025. Сертификат соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 01.2025. Договор уполномоченного изготовителем лица с изготовителем №8-19 от 10.01.2019.

Предприятия-изготовители согласно приложению бланк №1102665, всего 4 позиции

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 22.01.2026 **ПО** 15.12.2030

**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

*(подпись)*

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

*(подпись)*



Александрова Юлия Вячеславовна (Ф.И.О.)

Грищенко Альмира Ахтямовна (Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.AЯ46.B.45506/26

Серия **RU** № **1102665**

Перечень предприятий-изготовителей продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
Wenzhou Daguang Electrics Co., Ltd	Китай, Wuniu Dongmeng Industry Zone, Yongjia Town, Wenzhou City, Zhejiang, China 325103
Ningbo Yusing Lighting Co.,Ltd	Китай, No. 1199, Mingguang Road, Jiangshan Town, Qinzhou District, Ningbo City, Zhejiang, China 315100
Zhejiang Aofeng Electrical Appliances Co.,Ltd	Китай, Shenbao Road, Wuyi Town, Jinhua City, Zhejiang, China 321200
Ningbo Jasun Electrical Appliance Co., Ltd	Китай, Tiangong Road, Xinpu Town, Cixi City, Zhejiang, China 315322

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

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил
ГОСТ IEC 60947-1-2017	"Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 1. Общие правила"	
ГОСТ IEC 60947-5-1-2014	"Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 5-1. Аппараты и коммутационные элементы цепей управления. Электромеханические устройства цепей управления"	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

*[Подпись]*  
(подпись)

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

*[Подпись]*  
(подпись)



Александрова Юлия Вячеславовна

Смирнова Альмира Ахтямовна