



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.PT01.B.02594/20

Серия **RU** № **0262268**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации продукции и услуг Федерального бюджетного учреждения «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в г. Москве и Московской области»  
Место нахождения (адрес юридического лица): 117418, Российская Федерация, город Москва, Нахимовский проспект, дом 31  
Аттестат аккредитации № RA.RU.11PT01 срок действия с 03.10.2016  
Телефон: +7(495)6682819 Адрес электронной почты: OSPiU@rostest.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 (499) 769-32-14 Адрес электронной почты: info@tdomm.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** "WENZHOU ROCKGRAND TRADE CO.,LTD"  
Место нахождения (адрес юридического лица): Китай, NO. A1501, XINYI BUILDING, SHIFU ROAD, WENZHOU  
Адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, No. 18, Wuniu Dongmeng Industry Zone, Yongjia Town, Wenzhou City, Zhejiang, China 325103

**ПРОДУКЦИЯ** Шинные терминалы для проводников с сечением до 35 кв.мм, торговой марки «TDM ELECTRIC», артикулы: SQ0826-0001, SQ0826-0002, SQ0826-0003, SQ0826-0004, SQ0826-0005, SQ0826-0006, SQ0826-0007, SQ0826-0008, SQ0826-0009, SQ0826-0010, SQ0826-0011, SQ0826-0012, SQ0826-0013, SQ0826-0014, SQ0826-0015, SQ0826-0016, SQ0826-0017, SQ0826-0018, SQ0826-0019, SQ0826-0020, SQ0826-0021, SQ0826-0022, SQ0826-0023, SQ0826-0024, SQ0826-0025, SQ0826-0026, SQ0826-0027, SQ0826-0028, SQ0826-0029, SQ0826-0030, SQ0826-0031, SQ0826-0032, SQ0826-0033, SQ0826-0034, SQ0826-0035, SQ0826-0036, SQ0826-0037, SQ0826-0038, SQ0826-0039, SQ0826-0040. Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/35/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. «О гармонизации законодательств государств-членов в области размещения на рынке электрооборудования, предназначенного для использования в определенных пределах напряжения».  
Серийный выпуск.  
**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8536 90 100 0

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

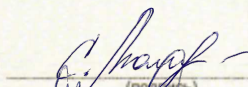
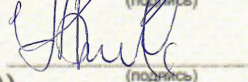
**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протокола испытаний № 403105-20 от 26.10.2020, выданного Центром физико-химических и биологических испытаний № 300 Федерального бюджетного учреждения "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в г. Москве и Московской области" (регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21A343)  
Акт анализа состояния производства органа по сертификации "РОСТЕСТ-Москва" № 201013-006/6 от 26.10.2020  
Техническое досье, состоящее из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технического регламента.  
Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** ГОСТ 31602.1-2012 (IEC 60999-1:1999) "Соединительные устройства. Требования безопасности к контактным зажимам. Часть 1. Требования к винтовым и безвинтовым контактным зажимам для соединения медных проводников с номинальным сечением от 0,2 до 35 кв. мм". Условия хранения и срок службы продукции указаны в сопроводительной документации.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 27.10.2020 **ПО** 26.10.2025  
**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

  
(подпись)  
  
(подпись)



Лиоминарская Светлана Андреевна

Белов Андрей Юрьевич