

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-CN.PT01.B.02598/20

Серия **RU** № **0262274**

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 60Б, Этаж 6 Офис 647
 ОГРН 1177746881344.
 Телефон: +7 (499) 769-32-14 Адрес электронной почты: info@tdom.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 Шиньмунские, торговой марки «TDM ELECTRIC», артикул: (согласно приложению бланк №0730106, всего 1 позиция). 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 напряжений».

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ВАЭС 8536901000

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 403230-20 от 28.10.2020, 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" № 201009-003/6 от 27.10.2020
 Техническое досье, состоящее 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 №0730106, всего 2 позиции. Условия хранения и срок службы продукции указаны в сопроводительной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 28.10.2020
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

ПО 27.10.2025

КОПИЯ
БЕРНА

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.PT01.B.02598/20

Серия **RU** № **0730106**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса
8536901000	Шины нулевые, торговой марки «TDM ELECTRIC», артикул: SQ0801-0001, SQ0801-0002, SQ0801-0003, SQ0801-0004, SQ0801-0005, SQ0801-0006, SQ0801-0007, SQ0801-0008, SQ0801-0009, SQ0801-0010, SQ0801-0011, SQ0801-0012, SQ0801-0013, SQ0801-0014, SQ0801-0015, SQ0801-0016, SQ0801-0017, SQ0801-0018, SQ0801-0019, SQ0801-0020, SQ0801-0021, SQ0801-0022, SQ0801-0023, SQ0801-0024, SQ0801-0025, SQ0801-0026, SQ0801-0027, SQ0801-0028, SQ0801-0029, SQ0801-0030, SQ0801-0031, SQ0801-0032, SQ0801-0033, SQ0801-0034, SQ0801-0035, SQ0801-0036, SQ0801-0037, SQ0801-0038, SQ0801-0040, SQ0801-0042, SQ0801-0043, SQ0801-0044, SQ0801-0045, SQ0801-0046, SQ0801-0047, SQ0801-0048, SQ0801-0049, SQ0801-0050, SQ0801-0051, SQ0801-0052, SQ0801-0053, SQ0801-0054, SQ0801-0055, SQ0801-0056, SQ0801-0057, SQ0801-0058, SQ0801-0059, SQ0801-0060, SQ0801-0061, SQ0801-0062, SQ0801-0063, SQ0801-0064, SQ0801-0065, SQ0801-0066, SQ0801-0067, SQ0801-0068, SQ0801-0069, SQ0801-0070, SQ0801-0071, SQ0801-0072, SQ0801-0073, SQ0801-0074, SQ0801-0075, SQ0801-0076, SQ0801-0077, SQ0801-0078, SQ0801-0079, SQ0801-0080, SQ0801-0081, SQ0801-0082, SQ0801-0083, SQ0801-0084, SQ0801-0086, SQ0801-0101, SQ0801-0102, SQ0801-0103, SQ0801-0104, SQ0801-0105, SQ0801-0106, SQ0801-0112, SQ0801-0113, SQ0801-0114, SQ0801-0115, SQ0801-0126, SQ0801-0127, SQ0801-0128, SQ0801-0129, SQ0801-0130, SQ0801-0131, SQ0801-0132, SQ0801-0133, SQ0801-0134, SQ0801-0135, SQ0801-0136, SQ0801-0158, SQ0801-0159, SQ0801-0160, SQ0801-0163, SQ0801-0176, SQ0801-0177, SQ0801-0178, SQ0801-0179, SQ0801-0182, SQ0801-0183, SQ0801-0184, SQ0801-0201, SQ0801-0202, SQ0801-0210, SQ0801-0211, SQ0801-0212, SQ0801-0213, SQ0801-0214, SQ0801-0215, SQ0801-0216, SQ0801-0217, SQ0801-0218, SQ0801-0219, SQ0801-0220, SQ0801-0221, SQ0801-0222, SQ0801-0223, SQ0801-0224, SQ0801-0225, SQ0801-0226, SQ0801-0227, SQ0801-0228, SQ0801-0229, SQ0801-0230, SQ0801-0231, SQ0801-0232, SQ0801-0233, SQ0801-0234, SQ0801-0235, SQ0801-0236, SQ0801-0237, SQ0801-0238, SQ0801-0239, SQ0801-0240, SQ0801-0241, SQ0801-0242, SQ0801-0243, SQ0801-0244, SQ0801-0245, SQ0801-0246, SQ0801-0247, SQ0801-0248, SQ0801-0249, SQ0801-0250, SQ0801-0251, SQ0801-0252, SQ0801-0253, SQ0801-0254, SQ0801-0301, SQ0801-0302, SQ0801-0303, SQ0801-0304, SQ0801-0305, SQ0801-0306, SQ0801-0307, SQ0801-0308, SQ0801-0309, SQ0801-0310, SQ0801-0311, SQ0801-0312, SQ0801-0313, SQ0801-0314, SQ0801-0315, SQ0801-0316, SQ0801-0317, SQ0801-0318, SQ0801-0319, SQ0801-0320, SQ0801-0321, SQ0801-0322, SQ0801-0323, SQ0801-0324, SQ0801-0326, SQ0801-0327, SQ0801-0328, SQ0801-0329, SQ0801-0330, SQ0801-0331, SQ0801-0332, SQ0801-0333, SQ0801-0334, SQ0801-0335, SQ0801-0336, SQ0801-0337, SQ0801-0338, SQ0801-0339, SQ0801-0340, SQ0801-0341, SQ0801-0342, SQ0801-6006.

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 60947-1-2014	"Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 1. Общие правила"	
ГОСТ 30011.7.2-2012 (IEC 60947-7-2:2002)	"Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 7. Электрооборудование вспомогательное. Раздел 2. Клеммные колодки зашитных проводников для присоединения медных проводников"	

КОПИЯ
ВЕРНА

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

Декларация Светлана Андреевна

Борис Андреевич Киселев