



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.АД54.В.00442/20

Серия **RU** № **0227288**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Продукции Общества с ограниченной ответственностью "Сертификационная Международная Компания". Место нахождения: Российская Федерация, 125239, город Москва, улица Коптевская, дом 32, офис IV, адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, 125239, город Москва, улица Коптевская, дом 32, офис IV, телефон: +7 9629542768, адрес электронной почты: smk-sert@yandex.ru. Аттестат аккредитации № RA.RU.10АД54, дата регистрации 02.02.2017 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "ТОРГОВЫЙ ДОМ МОРОЗОВА". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, город Москва, 117405, улица Дорожная, дом 60Б, этаж 6 офис 647, основной государственный регистрационный номер: 1177746881344, номер телефона: +74997693214, адрес электронной почты: info@tdomm.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "WENZHOU ROCKGRAND TRADE CO.,LTD". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: NO. A1501, XINYI BUILDING, SHIFU ROAD, WENZHOU, Китай

ПРОДУКЦИЯ Соединители электрические промышленного назначения, на напряжение 230-400 вольт вилки, розетки, разъемы, марка "TDM ELECTRIC", артикулы согласно приложению № 1, количество листов: 1, 0724107. Продукция изготовлена в соответствии с Директивой: 2014/35/EU Низковольтное оборудование - Low Voltage Directive (LVD). Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8536901000

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний №№ 8-1/1/02-2020, 8-2/1/02-2020, 8-3/1/02-2020 от 17.02.2020 года, выданных Испытательной лабораторией ЮниТест-Т Общества с ограниченной ответственностью "Испытательная лаборатория ЮниТест", аттестат аккредитации RA.RU.21КС01 Паспорт. Акта анализа состояния производства № С-20200121-00012 от 28.01.2020 года. Схема сертификации 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ 30849.1-2002 (МЭК 60309-1:1999) "Вилки, штепсельные розетки и соединительные устройства промышленного назначения. Часть 1. Общие требования", стандарт в целом. Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 17.02.2020

ПО 16.02.2023

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Усаев Роман Александрович

(Ф.И.О.)

Айваз Наталья Юрьевна

(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.АД54.В.00442/20

Серия **RU** № **0724107**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

| Код ТН ВЭД ЕАЭС | Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса | Обозначение документации, по которой выпускается продукция |
|-----------------|--|--|
| 8536901000 | Соединители электрические промышленного назначения, на напряжение 230-400 вольт, марка "TDM ELECTRIC": вилки, артикулы: SQ0611-0003, SQ0611-0004, SQ0611-0021, SQ0611-0022, SQ0611-0023, SQ0611-0024, SQ0611-0001, SQ0611-0002, SQ0611-0043, SQ0611-0044, SQ0611-0045, SQ0611-0046, SQ0611-0047, SQ0611-0048, SQ0611-0049, SQ0611-0050, SQ0611-0052, SQ0611-0053, SQ0611-0051, SQ0611-0054, SQ0611-0055, SQ0611-0056, SQ0611-0057, SQ0611-0058, SQ0611-0059, SQ0611-0060, SQ0607-0001, SQ0607-0002, SQ0607-0003, SQ0607-0004, SQ0607-0005, SQ0607-0006, SQ0607-0007, SQ0607-0008, SQ0607-0009, SQ0607-0010, SQ0607-0011, SQ0607-0012, SQ0612-0001, SQ0612-0006, SQ0612-0004, SQ0601-0001, SQ0601-0002, SQ0601-0003, SQ0601-0004, SQ0601-0005, SQ0601-0006, SQ0601-0010, SQ0601-0007, SQ0601-0008, SQ0601-0009, SQ0601-0011, SQ0601-0012, SQ0601-0013, SQ0601-0014, SQ0601-0015, SQ0601-0016, SQ0601-0017, SQ0601-0018, SQ0601-0019, SQ0601-0020, SQ0605-0011, SQ0605-0012, SQ0605-0013, SQ0605-0014, SQ0605-0015, SQ0605-0016, SQ0605-0017, SQ0605-0018, SQ0605-0019, SQ0605-0020, SQ0605-0021, SQ0605-0022, SQ0605-0023, SQ0605-0024, SQ0605-0025; | Директива 2014/35/EU Низковольтное оборудование - Low Voltage Directive (LVD) |
| 8536901000 | Соединители электрические промышленного назначения, на напряжение 230-400 вольт, марка "TDM ELECTRIC": розетки, артикулы: SQ0611-0007, SQ0611-0008, SQ0611-0025, SQ0611-0026, SQ0611-0027, SQ0611-0028, SQ0611-0005, SQ0611-0006, SQ0611-0011, SQ0611-0012, SQ0611-0033, SQ0611-0034, SQ0611-0035, SQ0611-0036, SQ0611-0009, SQ0611-0010, SQ0611-0071, SQ0611-0072, SQ0611-0073, SQ0611-0074, SQ0611-0075, SQ0611-0076, SQ0611-0077, SQ0611-0078, SQ0611-0041, SQ0611-0042, SQ0611-0015, SQ0611-0016, SQ0611-0029, SQ0611-0030, SQ0611-0031, SQ0611-0032, SQ0611-0013, SQ0611-0014, SQ0611-0061, SQ0611-0062, SQ0611-0063, SQ0611-0064, SQ0611-0065, SQ0611-0066, SQ0611-0067, SQ0611-0068, SQ0611-0041, SQ0611-0042, SQ0612-0010, SQ0612-0009, SQ0612-0003, SQ0612-0002, SQ0612-0008, SQ0612-0011, SQ0612-0014, SQ0612-0015, SQ0612-0016, SQ0612-0017, SQ0612-0018, SQ0612-0019, SQ0612-0022, SQ0612-0023, SQ0612-0024, SQ0612-0025, SQ0612-0026, SQ0612-0027, SQ0602-0001, SQ0602-0002, SQ0602-0003, SQ0602-0004, SQ0602-0005, SQ0602-0006, SQ0602-0010, SQ0602-0007, SQ0602-0008, SQ0602-0009, SQ0602-0011, SQ0602-0012, SQ0602-0013, SQ0602-0014, SQ0602-0015, SQ0602-0016, SQ0602-0017, SQ0602-0018, SQ0602-0019, SQ0602-0020, SQ0603-0010, SQ0603-0011, SQ0603-0012, SQ0603-0015, SQ0603-0013, SQ0603-0014, SQ0603-0016, SQ0603-0017, SQ0603-0018, SQ0603-0019, SQ0603-0020, SQ0603-0021, SQ0603-0022, SQ0603-0023, SQ0603-0024, SQ0603-0025, SQ0603-0026, SQ0603-0027, SQ0604-0011, SQ0604-0012, SQ0604-0013, SQ0604-0014, SQ0604-0015, SQ0604-0016, SQ0604-0017, SQ0604-0018, SQ0604-0019, SQ0604-0020, SQ0604-0021, SQ0604-0022, SQ0604-0023, SQ0604-0024, SQ0604-0025, SQ0606-0001, SQ0606-0002, SQ0606-0003, SQ0606-0004, SQ0606-0005, SQ0606-0006, SQ0606-0007, SQ0606-0008, SQ0606-0009, SQ0606-0010; | Директива 2014/35/EU Низковольтное оборудование - Low Voltage Directive (LVD) |
| 8536901000 | Соединители электрические промышленного назначения, на напряжение 230-400 вольт, марка "TDM ELECTRIC": разъемы, артикулы: SQ0612-0005, SQ0612-0007, SQ0612-0012, SQ0612-0013, SQ0612-0020, SQ0612-0021, SQ0612-0028, SQ0612-0029. | Директива 2014/35/EU Низковольтное оборудование - Low Voltage Directive (LVD) |

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

Исаев Роман Александрович
(подпись)
Айваз Наталья Юрьевна
(подпись)



Исаев Роман Александрович

(Ф.И.О.)

Айваз Наталья Юрьевна

(Ф.И.О.)