



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-CN.AB24.B.01689

Серия RU № 0195261

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ "СТАНДАРТ-ТЕСТ". Юридический адрес: 121471, город Москва, Можайское шоссе, дом 29. Фактический адрес: 121359, город Москва, улица Маршала Тимошенко, дом 4, офис 1. Телефон (495) 741-59-32, (499) 726-30-02, факс (499) 726-30-01, адрес электронной почты info@standart-test.ru. Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11AB24 выдан 25.04.2013 ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБОЙ ПО АККРЕДИТАЦИИ "РОСАККРЕДИТАЦИЯ".

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «Национальная электротехническая компания Морозова» - уполномоченный представитель "WENZHOU ROCKGRAND TRADE CO.,LTD". ОГРН: 1077759263471. Место нахождения и фактический адрес: 117405, город Москва, улица Дорожная, дом 60 Б, Российская Федерация. Телефон 8 (495)727-32-14, факс 8 (495)727-32-44, адрес электронной почты info@necm.ru.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** "WENZHOU ROCKGRAND TRADE CO., LTD". Место нахождения: NO. A1501, XINYI BUILDING, SHIFU ROAD, WENZHOU, CHINA, Китай. Фактический адрес: NO. A1501, XINYI BUILDING, SHIFU ROAD, WENZHOU, CHINA, Китай.

**ПРОДУКЦИЯ** Устройства соединительные торговой марки «TDM ELECTRIC», согласно приложению на 5 листах бланки №№ 0174272-0174276.

Продукция изготовлена в соответствии с согласно приложению на 1 листе (бланк № 0174277). Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 8536 90 100 9

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

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протоколов испытаний №№ ЗТС-09/2014, ЗТС/1-09/2014, ЗТС/2-09/2014, ЗТС/3-09/2014, ЗТС/4-09/2014 от 01.09.2014 ИЦ ООО "ЕВРОСТАН", аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21AB76 от 07.02.2013 до 28.10.2016.

Акта о результатах анализа состояния производства № 691 от 19.11.2013 органа по сертификации ООО «Сертификация продукции «Стандарт-Тест», регистрационный № РОСС RU.0001.11AB24 до 20.05.2016, 121471, город Москва, Можайское шоссе, дом 29

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Договор уполномоченного представителя № 160114 от 16.01.2011. Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации. Маркировка единым знаком обращения на рынке. Изображение и размеры в соответствии с Положением о едином знаке обращения продукции на рынке государств - членов Таможенного союза, утвержденным Решением Комиссии Таможенного союза от 15 июля 2011г. №711.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ** 19.11.2014 ПО 18.11.2019 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Л.В. Козийчук  
(инициалы, фамилия)

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

(подпись)

В.Г. Блохин  
(инициалы, фамилия)



## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-CN.AB24.B.01689

Серия RU № 0174272

Сведения о продукции, на которую выдан сертификат соответствия

код ТН ВЭД ТС	Полное наименование продукции, сведения о продукции, обеспечивающие её идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.)	Наименование и реквизиты документа (документов), в соответствии с которыми изготовлена продукция
8536 90 100 9	Устройства соединительные торговой марки «TDM ELECTRIC»	
	<p>Шины 63A PIN (штырь), артикулы: SQ0802-0101; SQ0802-0103;</p> <p>Шина "N" нулевая сечением 6x9 мм (тип 1 - крепёж по центру), артикулы: SQ0801-0002, SQ0801-0004, SQ0801-0036, SQ0801-0037, SQ0801-0038, SQ0801-0040, SQ0801-0042, SQ0801-0043, SQ0801-0044, SQ0801-0045, SQ0801-0046;</p> <p>Шина "N" нулевая сечением 6x9 мм (тип 2 - крепёж по краям), артикулы: SQ0801-0001, SQ0801-0003, SQ0801-0057, SQ0801-0058, SQ0801-0059, SQ0801-0060, SQ0801-0061, SQ0801-0062, SQ0801-0063, SQ0801-0064, SQ0801-0065.</p> <p>Шина "N" нулевая сечением 8x12 мм (тип 1 - крепёж по центру), артикулы: SQ0801-0006, SQ0801-0047, SQ0801-0048, SQ0801-0049, SQ0801-0050, SQ0801-0051, SQ0801-0052, SQ0801-0053, SQ0801-0054, SQ0801-0055, SQ0801-0056;</p> <p>Шина "N" нулевая сечением 8x12 мм (тип 2 - крепёж по краям), артикулы: SQ0801-0005, SQ0801-0066, SQ0801-0067, SQ0801-0068, SQ0801-0069, SQ0801-0070, SQ0801-0071, SQ0801-0072, SQ0801-0073, SQ0801-0074, SQ0801-0075;</p> <p>Шины нулевые в корпусе, артикулы: SQ0801-0007, SQ0801-0008, SQ0801-0009, SQ0801-0010, SQ0801-0011;</p> <p>Шины нулевые на изоляторах, артикулы: 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, SQ0801-0076, SQ0801-0077, SQ0801-0078, SQ0801-0079, SQ0801-0080, SQ0801-0081, SQ0801-0082, SQ0801-0083, SQ0801-0084;</p>	<p>IEC 60670-22 "Кожухи и оболочки для принадлежностей бытовых и аналогичных стационарных электрических установок. Часть 22. Частные требования к соединительным коробкам и оболочкам ";</p> <p>IEC 60998-2-2 "Устройства соединительные для низковольтных цепей бытового и аналогичного назначения. Часть 2-2. Частные требования к соединительным устройствам как отдельным элементам с невинтовыми зажимами ";</p> <p>IEC 60998-2-3 "Устройства соединительные для низковольтных цепей бытового и аналогичного назначения. Часть 2-3. Частные требования к соединительным устройствам как отдельным элементам с прокалывающими изоляцию зажимами ";</p> <p>IEC 60999-1 "Устройства соединительные. Медные электропровода. Требования безопасности к винтовым и безвинтовым зажимам. Часть 1. Общие и частные требования к зажимам для проводов сечением от 0,2 мм<sup>2</sup> до 35мм<sup>2</sup> (включительно)"</p>



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

*[Handwritten signature]*  
(подпись)

Л.В. Козийчук  
(инициалы, фамилия)

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

*[Handwritten signature]*  
(подпись)

В.Г. Блохин  
(инициалы, фамилия)



## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № TC RU C-CN.AB24.B.01689

Серия RU № 0174273

Сведения о продукции, на которую выдан сертификат соответствия

код ТН ВЭД ТС	Полное наименование продукции, сведения о продукции, обеспечивающие её идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.)	Наименование и реквизиты документа (документов), в соответствии с которыми изготовлена продукция
8536 90 100 9	<p>Шины 63A PIN (штырь), артикулы: SQ0802-0001, SQ0802-0002, SQ0802-0003, SQ0802-0004;</p> <p>Шины 63A FORK (вилка), артикулы: SQ0802-0009, SQ0802-0010, SQ0802-0011, SQ0802-0012;</p> <p>Шины 100A PIN (штырь), артикулы: SQ0802-0005, SQ0802-0006, SQ0802-0007, SQ0802-0008;</p> <p>Шины 100A FORK (вилка), артикулы: SQ0802-0013, SQ0802-0014, SQ0802-0015, SQ0802-0016;</p> <p>Шинные терминалы, артикулы: SQ0826-0001, SQ0826-0002, SQ0826-0003, SQ0826-0004, SQ0826-0005, SQ0826-0006, SQ0826-0007, SQ0826-0008, SQ0826-0009, SQ0826-0010;</p> <p>Шина универсальная распределительная типа ШНУР, артикулы: SQ0801-0101, SQ0801-0102;</p> <p>Зажимы наборные типа ЗНИ, артикулы: SQ0803-0001, SQ0803-0002, SQ0803-0003, SQ0803-0004, SQ0803-0005, SQ0803-0006, SQ0803-0007, SQ0803-0008, SQ0803-0009, SQ0803-0010, SQ0803-0011, SQ0803-0012, SQ0803-0013, SQ0803-0014, SQ0803-0016, SQ0803-0029, SQ0803-0030, SQ0803-0031, SQ0803-0032, SQ0803-0033, SQ0803-0034, SQ0803-0039, SQ0803-0057, SQ0803-0058, SQ0803-0059;</p> <p>Зажимы клеммные безвинтовые типа ЗКБ, артикулы: SQ0822-0001, SQ0822-0002, SQ0822-0003, SQ0822-0004, SQ0822-0005, SQ0822-0006, SQ0822-0007, SQ0822-0008, SQ0822-0009, SQ0822-0010, SQ0822-0011, SQ0822-0012, SQ0822-0022, SQ0822-0023, SQ0822-0024, SQ0822-0025, SQ0822-0026, SQ0822-0027;</p> <p>Зажим "крокодил", артикулы: SQ0541-0004, SQ0541-0009, SQ0541-0013, SQ0541-0016, SQ0541-0008, SQ0541-0010, SQ0541-0012, SQ0541-0005, SQ0541-0003, SQ0541-0006, SQ0541-0015, SQ0541-0014, SQ0541-0007, SQ0541-0011, SQ0541-0001, SQ0541-0002;</p>	<p>IEC 60670-22 "Кожухи и оболочки для принадлежностей бытовых и аналогичных стационарных электрических установок. Часть 22. Частные требования к соединительным коробкам и оболочкам "; IEC 60998-2-2 "Устройства соединительные для низковольтных цепей бытового и аналогичного назначения. Часть 2-2. Частные требования к соединительным устройствам как отдельным элементам с невинтовыми зажимами "; IEC 60998-2-3 "Устройства соединительные для низковольтных цепей бытового и аналогичного назначения. Часть 2-3. Частные требования к соединительным устройствам как отдельным элементам с прокалывающими изоляцию зажимами "; IEC 60999-1 "Устройства соединительные. Медные электропровода. Требования безопасности к винтовым и безвинтовым зажимам. Часть 1. Общие и частные требования к зажимам для проводов сечением от 0,2 мм<sup>2</sup> до 35мм<sup>2</sup> (включительно)"</p>



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Л.В. Козийчук

(инициалы, фамилия)

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

(подпись)

В.Г. Блохин

(инициалы, фамилия)



## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № TC RU C-CN.AB24.B.01689

Серия RU № 0174274

Сведения о продукции, на которую выдан сертификат соответствия

код ТН ВЭД ТС	Полное наименование продукции, сведения о продукции, обеспечивающие её идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.)	Наименование и реквизиты документа (документов), в соответствии с которыми изготовлена продукция
8536 90 100 9	<p>Зажим ответвительный изолированный типа ЗОИ, артикулы: SQ0412-0005, SQ0412-0003, SQ0412-0004, SQ0412-0001, SQ0412-0002;</p> <p>Зажим анкерный типа ЗАБ, артикулы: SQ0412-0031, SQ0412-0033, SQ0412-0035, SQ0412-0034, SQ0412-0032;</p> <p>Подвесной зажим типа ЗП, артикул: SQ0412-0042;</p> <p>Промежуточный зажим типа ЗПН, артикул: SQ0412-0041;</p> <p>Зажим винтовой типа ЗВИ, артикулы: SQ0510-0002, SQ0510-0003, SQ0510-0004, SQ0510-0005, SQ0510-0006, SQ0510-0007, SQ0510-0008, SQ0510-0009, SQ0510-0010, SQ0510-0028, SQ0510-0039, SQ0510-0025, SQ0510-0035, SQ0510-0029, SQ0510-0022, SQ0510-0024, SQ0510-0036, SQ0510-0034, SQ0510-0026, SQ0510-0038, SQ0510-0027, SQ0510-0032, SQ0510-0040, SQ0510-0023, SQ0510-0030, SQ0510-0033, SQ0510-0037;</p> <p>Соединительный изолирующий зажим типа СИЗ, артикулы: SQ0519-0009, SQ0519-0007, SQ0519-0005, SQ0519-0004, SQ0519-0006, SQ0519-0003, SQ0519-0012, SQ0519-0002, SQ0519-0010, SQ0519-0013, SQ0519-0008, SQ0519-0001, SQ0519-0014;</p> <p>Центральная перемычка для ЗНИ артикулы: SQ0803-0040, SQ0803-0041, SQ0803-0042, SQ0803-0043, SQ0803-0044, SQ0803-0045, SQ0803-0046, SQ0803-0047, SQ0803-0048, SQ0803-0049, SQ0803-0050, SQ0803-0051, SQ0803-0052, SQ0803-0053, SQ0803-0054, SQ0803-0055, SQ0803-0056;</p>	<p>IEC 60670-22 "Кожухи и оболочки для принадлежностей бытовых и аналогичных стационарных электрических установок. Часть 22. Частные требования к соединительным коробкам и оболочкам "; IEC 60998-2-2 "Устройства соединительные для низковольтных цепей бытового и аналогичного назначения. Часть 2-2. Частные требования к соединительным устройствам как отдельным элементам с невинтовыми зажимами "; IEC 60998-2-3 "Устройства соединительные для низковольтных цепей бытового и аналогичного назначения. Часть 2-3. Частные требования к соединительным устройствам как отдельным элементам с прокалывающими изоляцию зажимами "; IEC 60999-1 "Устройства соединительные. Медные электропровода. Требования безопасности к винтовым и безвинтовым зажимам. Часть 1. Общие и частные требования к зажимам для проводов сечением от 0,2 мм<sup>2</sup> до 35мм<sup>2</sup> (включительно)"</p>



Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

*(Handwritten signature)*  
(подпись)

Л.В. Козийчук  
(инициалы, фамилия)

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

*(Handwritten signature)*  
(подпись)

В.Г. Блохин  
(инициалы, фамилия)



## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № TC RU C-CN.AB24.B.01689

Серия RU № 0174275

Сведения о продукции, на которую выдан сертификат соответствия

код ТН ВЭД ТС	Полное наименование продукции, сведения о продукции, обеспечивающие её идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.)	Наименование и реквизиты документа (документов), в соответствии с которыми изготовлена продукция
8536 90 100 9	<p>Перемычка для ЗКБ, артикулы: SQ0822-0058, SQ0822-0059, SQ0822-0060, SQ0822-0061, SQ0822-0062, SQ0822-0063; Микроклеммы модульные типа МКМ, артикулы: SQ0822-0101, SQ0822-0102, SQ0822-0103, SQ0822-0104, SQ0822-0105, SQ0822-0106, SQ0822-0107, SQ0822-0108, SQ0822-0109; Клеммы вводные силовые типа КВС, артикулы: SQ0833-0001, SQ0833-0002, SQ0833-0003, SQ0833-0004, SQ0833-0005, SQ0833-0006, SQ0833-0007, SQ0833-0008, SQ0833-0009, SQ0833-0010, SQ0833-0011, SQ0833-0012; Клеммы вводные для модульного оборудования, артикулы: SQ0818-0001, SQ0818-0002; Соединительная клемма типа СК, артикулы: SQ0527-0001, SQ0527-0002, SQ0527-0003, SQ0527-0011, SQ0527-0012, SQ0527-0013; Строительно-монтажная клемма типа КБМ, артикулы: SQ0517-0013, SQ0517-0012, SQ0517-0003, SQ0517-0011, SQ0517-0004, SQ0517-0014, SQ0517-0002, SQ0517-0001; Клеммник концевой изолированный типа ККИ, артикулы: SQ0544-0002, SQ0544-0005, SQ0544-0004, SQ0544-0003, SQ0544-0001; Распределительные блоки типа РБ 1-но полюсные, артикулы: SQ0823-0001, SQ0823-0002, SQ0823-0003, SQ0823-0004, SQ0823-0005, SQ0823-0006; Распределительные блоки РБ 4-х полюсные: SQ0823-0007, SQ0823-0008, SQ0823-0009, SQ0823-0010; Модульные распределительные блоки типа МРБ, артикулы: SQ0823-0011, SQ0823-0012, SQ0823-0013, SQ0823-0014, SQ0823-0015; Распределительные блоки проходные типа РБП, артикулы: SQ0823-0101, SQ0823-0102; Блок зажимов наборный типа БЗН, артикулы: SQ0531-0203, SQ0531-0205, SQ0531-0204, SQ0531-0206, SQ0531-0202;</p>	<p>IEC 60670-22 "Кожухи и оболочки для принадлежностей бытовых и аналогичных стационарных электрических установок. Часть 22. Частные требования к соединительным коробкам и оболочкам "; IEC 60998-2-2 "Устройства соединительные для низковольтных цепей бытового и аналогичного назначения. Часть 2-2. Частные требования к соединительным устройствам как отдельным элементам с невинтовыми зажимами "; IEC 60998-2-3 "Устройства соединительные для низковольтных цепей бытового и аналогичного назначения. Часть 2-3. Частные требования к соединительным устройствам как отдельным элементам с прокалывающими изоляцию зажимами "; IEC 60999-1 "Устройства соединительные. Медные электропровода. Требования безопасности к винтовым и безвинтовым зажимам. Часть 1. Общие и частные требования к зажимам для проводов сечением от 0,2 мм<sup>2</sup> до 35мм<sup>2</sup> (включительно)"</p>



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

*(Handwritten signature)*  
(подпись)

Л.В. Козийчук  
(инициалы, фамилия)

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

*(Handwritten signature)*  
(подпись)

В.Г. Блохин  
(инициалы, фамилия)



## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №ТС RU C-CN.AB24.B.01689

Серия RU № 0174276

Сведения о продукции, на которую выдан сертификат соответствия

код ТН ВЭД ТС	Полное наименование продукции, сведения о продукции, обеспечивающие её идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.)	Наименование и реквизиты документа (документов), в соответствии с которыми изготовлена продукция
8536 90 100 9	<p>Блок зажимов типа ТВ, артикулы: SQ0531-0017, SQ0531-0014, SQ0531-0012, SQ0531-0002, SQ0531-0010, SQ0531-0008, SQ0531-0004, SQ0531-0016, SQ0531-0006, SQ0531-0102, SQ0531-0107, SQ0531-0109, SQ0531-0110, SQ0531-0105, SQ0531-0101, SQ0531-0106, SQ0531-0103, SQ0531-0104, SQ0531-0108;</p> <p>Сжимы ответвительные "Орешки", артикулы: SQ0831-0001, SQ0831-0002, SQ0831-0003, SQ0831-0004, SQ0831-0005, SQ0831-0006, SQ0831-0007, SQ0831-0008, SQ0831-0101, SQ0831-0102, SQ0831-0103, SQ0831-0104;</p> <p>Коробка испытательная для счетчиков типа ИКП (аналог ИК, ИКК), артикулы: SQ0836-0001, SQ0836-0002;</p> <p>Зажимы для присоединения проводников для ВА88, артикулы: SQ0707-0102, SQ0707-0103, SQ0707-0118, SQ0707-0119, SQ0707-0120, SQ0707-0121, SQ0707-0122, SQ0707-0123, SQ0707-0124.</p>	<p>IEC 60670-22 "Кожухи и оболочки для принадлежностей бытовых и аналогичных стационарных электрических установок. Часть 22. Частные требования к соединительным коробкам и оболочкам ";</p> <p>IEC 60998-2-2 "Устройства соединительные для низковольтных цепей бытового и аналогичного назначения. Часть 2-2. Частные требования к соединительным устройствам как отдельным элементам с невинтовыми зажимами ";</p> <p>IEC 60998-2-3 "Устройства соединительные для низковольтных цепей бытового и аналогичного назначения. Часть 2-3. Частные требования к соединительным устройствам как отдельным элементам с прокалывающими изоляцию зажимами ";</p> <p>IEC 60999-1 "Устройства соединительные. Медные электропровода. Требования безопасности к винтовым и безвинтовым зажимам. Часть 1. Общие и частные требования к зажимам для проводов сечением от 0,2 мм<sup>2</sup> до 35мм<sup>2</sup> (включительно)"</p>



Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)

Л.В. Козийчук  
(инициалы, фамилия)

В.Г. Блохин  
(инициалы, фамилия)



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № TC RU C-CN.AB24.B.01689

Серия RU № 0174277

Продукция изготовлена в соответствии с IEC 60670-22 "Кожухи и оболочки для принадлежностей бытовых и аналогичных стационарных электрических установок. Часть 22. Частные требования к соединительным коробкам и оболочкам "; IEC 60998-2-2 "Устройства соединительные для низковольтных цепей бытового и аналогичного назначения. Часть 2-2. Частные требования к соединительным устройствам как отдельным элементам с невинтовыми зажимами "; IEC 60998-2-3 "Устройства соединительные для низковольтных цепей бытового и аналогичного назначения. Часть 2-3. Частные требования к соединительным устройствам как отдельным элементам с прокалывающими изоляцию зажимами "; IEC 60999-1 "Устройства соединительные. Медные электропровода. Требования безопасности к винтовым и безвинтовым зажимам. Часть 1. Общие и частные требования к зажимам для проводов сечением от 0,2 мм<sup>2</sup> до 35мм<sup>2</sup> (включительно)"



Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

(подпись)

Л.В. Козийчук  
(инициалы, фамилия)

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

(подпись)

В.Г. Блохин  
(инициалы, фамилия)