



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.АЯ46.В.21685/21

Серия **RU** № **0341097**

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 (499) 769-32-14 Адрес электронной почты: info@tdomm.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТОРГОВЫЙ ДОМ МОРОЗОВА"

Место нахождения (адрес юридического лица): 117405, Россия, город Москва, улица Дорожная, Дом 606, Этаж 6 Офис 647
 Адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 623280, Россия, Свердловская область, город Ревда, улица Комбинатская, здание 3/2

ПРОДУКЦИЯ Устройства комплектные низковольтные, торговой марки «TDM ELECTRIC» (согласно приложению бланк №0848099, всего 90 позиций). Продукция изготовлена в соответствии с Техническими условиями ТУ 27.12.31-062-19229449-2021 "Устройства комплектные низковольтные".

Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8537 10 990 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний №№ 402638-21, 402639-21 от 07.09.2021, выданных 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.21А343)

Акт анализа состояния производства органа по сертификации "РОСТЕСТ-Москва" № 210819-025/290 от 21.08.2021

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 №0848099, всего 2 позиции. Условия хранения и срок службы продукции указаны в сопроводительной документации. Технические условия ТУ 27.12.31-062-19229449-2021 "Устройства комплектные низковольтные".

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 21.09.2021 **ПО** 20.09.2026

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Александрова
(подпись)

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

Васильченко
(подпись)



Александрова Юлия Вячеславовна
(Ф.И.О.)

Васильченко Ксения Владимировна
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.АЯ46.В.21685/21

Серия **RU** № **0848099**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

| Код (коды) ТН ВЭД ТС | Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса |
|----------------------|---|
| 8537109900 | Устройства комплектные низковольтные, торговой марки «TDM ELECTRIC»: типа ОЩВ, артикулы SQ1604-0001, SQ1604-0002, SQ1604-0003, SQ1604-0004, SQ1604-0005, SQ1604-0006, SQ1604-0007, SQ1604-0008, SQ1604-0009, SQ1604-0010, SQ1604-0011, SQ1604-0012, SQ1604-0013, SQ1604-0014, SQ1604-0015, SQ1604-0016, SQ1604-0017, SQ1604-0018, SQ1604-0019, SQ1604-0020 |
| 8537109900 | типа ЦК, артикулы SQ1606-0001, SQ1606-0002, SQ1606-0003, SQ1606-0004, SQ1606-0005, SQ1606-0006, SQ1606-0007, SQ1606-0008, SQ1606-0009, SQ1606-0010, SQ1606-0011, SQ1606-0012, SQ1606-0013, SQ1606-0014, SQ1606-0015, SQ1606-0016, SQ1606-0017, SQ1606-0018, SQ1606-0019, SQ1606-0020 |
| 8537109900 | типа ЯБПУ, артикулы SQ1603-0010, SQ1603-0001, SQ1603-0002, SQ1603-0003, SQ1603-0004, SQ1603-0011, SQ1603-0012, SQ1603-0013, SQ1603-0014, SQ1603-0015, SQ1603-0016, SQ1603-0017, SQ1603-0018, SQ1603-0019, SQ1603-0020, SQ1603-0021, SQ1603-0022, SQ1603-0023, SQ1603-0024, SQ1603-0025 |
| 8537109900 | типа ЯРП, артикулы SQ1602-0001, SQ1602-0002, SQ1602-0003, SQ1602-0004, SQ1602-0005, SQ1602-0006, SQ1602-0007, SQ1602-0008, SQ1602-0009, SQ1602-0010, SQ1602-0011, SQ1602-0012, SQ1602-0013, SQ1602-0014, SQ1602-0015, SQ1602-0016, SQ1602-0017, SQ1602-0018, SQ1602-0019, SQ1602-0020, SQ1602-0021, SQ1602-0022, SQ1602-0023, SQ1602-0024, SQ1602-0025, SQ1602-0026, SQ1602-0027, SQ1602-0028, SQ1602-0029, SQ1602-0030 |

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 61439-1-2013 | "Устройства комплектные низковольтные распределения и управления. Часть 1. Общие требования" | |
| ГОСТ IEC 61439-2-2015 | "Устройства комплектные низковольтные распределения и управления. Часть 2. Устройства распределения и управления электроэнергией" | |

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Александрова Ю.В.
(подпись)

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

Васильченко К.В.
(подпись)



Александрова Юлия Вячеславовна

(И.О.)

Васильченко Ксения Владимировна

(И.О.)