



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.АЯ46.В.45694/26

Серия **RU** № **0608690**

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 "РЫБИНСКИЙ ЭЛЕКТРОМОНТАЖНЫЙ ЗАВОД"

Место нахождения (адрес юридического лица): 152900, Россия, Ярославская Область, рыбинский Р-Н, г Рыбинск, тракт Ярославский, Д. 68,
ОГРН 1077610006440.
Телефон: +7 4855202600 Адрес электронной почты: info@remz.su

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "РЫБИНСКИЙ ЭЛЕКТРОМОНТАЖНЫЙ ЗАВОД"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 152900, Россия, Ярославская Область, Рыбинский р-н, г Рыбинск, тракт Ярославский, д. 68.

ПРОДУКЦИЯ Нагревательные саморегулирующиеся кабели, торговой марки "TDM ELECTRIC", марок: 10НСК 2ЛП, 10НСК 2ЛВ, 16НСК 2ЛП, 16НСК 2ЛВ, 24НСК 2ЛП, 24НСК 2ЛВ, 30НСК 2ЛП, 30НСК 2ЛВ, 40НСК 2ЛП, 40НСК 2ЛВ, 10НСК 2ЛП-ЭЛ, 10НСК 2ЛВ-ЭЛ, 16НСК 2ЛП-ЭЛ, 16НСК 2ЛВ-ЭЛ, 24НСК 2ЛП-ЭЛ, 24НСК 2ЛВ-ЭЛ, 30НСК 2ЛП-ЭЛ, 30НСК 2ЛВ-ЭЛ, 40НСК 2ЛП-ЭЛ, 40НСК 2ЛВ-ЭЛ, 40НСК 2ЛП, 40НСК 2ЛВ, 40НСК 2ЛП-ЭЛ, 40НСК 2ЛВ-ЭЛ, 30НСК 2ЛП-ЭЛ, 30НСК 2ЛВ-ЭЛ, 40НСК 2ЛП-ЭЛ, 40НСК 2ЛВ-ЭЛ. Продукция изготовлена в соответствии с Техническими условиями ТУ 27.32.13-052-83901686-2025 "НАГРЕВАТЕЛЬНЫЙ САМОРЕГУЛИРУЮЩИЙСЯ КАБЕЛЬ". Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8516 29 990 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 400086-26 от 23.01.2026,

выданного Испытательным центром № 300 Федерального бюджетного учреждения «Научно-исследовательский центр прикладной метрологии – Ростест» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21A343)

Акта анализа состояния производства №260112-040/243 от 18.01.2026, выданного ОС "РОСТЕСТ- Москва" Акционерного общества "Региональный орган по сертификации и тестированию" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.10АЯ46) (эксперт, подписавший акт анализа состояния производства - Богатов Михаил Юрьевич; эксперты, ответственные за отдельные этапы - в соответствии с планом оценивания)

Технического досье, состоящего из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технического регламента.

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ Р МЭК 60800-2012 "Кабели нагревательные на номинальное напряжение 300/500 В для обогрева помещений и предотвращения образования льда". Условия хранения и срок службы продукции указаны в сопроводительной документации. Технические условия ТУ 27.32.13-052-83901686-2025 "НАГРЕВАТЕЛЬНЫЙ САМОРЕГУЛИРУЮЩИЙСЯ КАБЕЛЬ". Сертификат соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 12.2025.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 29.01.2026 **ПО** 28.01.2031

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Александрова Ю.В.
(подпись)

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

С.И.И.
(подпись)



Александрова Юлия Вячеславовна

(Ф.И.О.)

Люминарская Светлана Андреевна

(Ф.И.О.)