



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.АЯ46.В.22317/21

Серия **RU** № **0353863**

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 ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «КАЛЕО»

Место нахождения (адрес юридического лица): 115230, Россия, г. Москва, ш. Каширское, Д. 3, К. 2 Стр. 4, Ком. 30
 ОГРН 1187746141032.
 Телефон: +7 (495) 481-22-45 Адрес электронной почты: info@caleo.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «КАЛЕО»

Место нахождения (адрес юридического лица): 115230, Россия, г. Москва, ш. Каширское, Д. 3, К. 2 Стр. 4, Ком. 30
 Адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 115477, Россия, город Москва, улица Кантемировская, дом 59А

ПРОДУКЦИЯ Комплекты нагревательного кабеля для теплых полов, модели: Caleo Supermat, Caleo Easymat, Caleo Comfomat, Caleo Cable, Caleo Supercable, xLayder 30R, xLayder 40R, xLayder Street, Blyss, УНК-М, УНК-С. Продукция изготовлена в соответствии с Техническими условиями ТУ 27.51.26 - 005-24952018-2021 "Комплекты, маты и секции нагревательные на основе резистивных кабелей".
 Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8516 80 800 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 403080-21 от 20.10.2021, 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.21А343)

Акт анализа состояния производства органа по сертификации "РОСТЕСТ-Москва" № 211001-026/290 от 11.10.2021
 Техническое досье, состоящее из документов, содержащих доказательство 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 27.51.26 - 005-24952018-2021 "Комплекты, маты и секции нагревательные на основе резистивных кабелей".

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 22.10.2021 **ПО** 21.10.2026 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

С. С. С.
(подпись)

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

А. А. А.
(подпись)



М. А. С. О. Ольга Валерьевна
(Ф.И.О.)

Коровин Дмитрий Александрович
(Ф.И.О.)