

ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.AB91.B.00139

Серия RU № 0143154

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации электрических ламп и светотехнических изделий Общества с ограниченной ответственностью "Центр сертификации электрических ламп и светотехнических изделий". Место нахождения: Российская Федерация, 430034, Республика Мордовия, город Саранск, улица Лодыгина, дом 3, офис 109; Адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, 430034, Республика Мордовия, город Саранск, улица Лодыгина, дом 3. Телефон: +78342305413, адрес электронной почты: cert_elsi@mail.ru. Регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.11AB91 от 29.07.2016.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Лисма". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, 430034, Республика Мордовия, город Саранск, улица Лодыгина, дом 5. Основной государственный регистрационный номер: 1171326006170. Телефон: +78342777060, адрес электронной почты: info@lisma.su.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Лисма". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Российская Федерация, 430034, Республика Мордовия, город Саранск, улица Лодыгина, дом 5.

ПРОДУКЦИЯ Термоизлучатели различного назначения.
(Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия, приведен в Приложении – бланк № 0103151).
Продукция изготовлена в соответствии с техническими условиями ТУ 3468-001-99981859-2011 «Термоизлучатели различного назначения». Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 8516 29 990 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования".

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколы испытаний № 1291S, № 1292S от 29.09.2017, ИЛ ЭЛСИ ООО «НИИИС имени А. Н. Лодыгина», регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.0001.22МЕ33. Акт о результатах анализа состояния производства № 79 от 06.09.2017, ОС ЭЛСИ ООО "ЦС ЭЛСИ", регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.11AB91.
Схема сертификации: 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) и условия эксплуатации приведены в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Выдан взамен сертификата соответствия регистрационный номер TC RU C-RU.AB91.B.00084 от 04.10.2017 до 03.10.2022 и приложения к нему.



Срок действия с 04.10.2018 по 03.10.2022 включительно

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации
Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(Подпись)
(Подпись)

Дергунова Надежда Николаевна
(инициалы, фамилия)
Сизова Ирина Владимировна
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № TC RU C-RU.A591.B.00139

Серия RU № 0103151

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
8516 29 990 0	Термоизлучатели различного назначения, типы: 1. Т 230-25-2 2. Т 230-25-4 3. Т 230-40-2 4. Т 230-40-4 5. Т 230-60-2 6. Т 230-60-4 7. Т 230-75 8. Т 230-75-4 9. Т 220-230-300-1 10. Т 220-230-300-2 11. Т 220-230-300-4, (цоколь E27/27); 12. Т 230-240-300 13. Т 220-230-300-3 14. Т 230-240-500 15. Т 220-230-750 16. Т 220-230-1000, (цоколь E40/45); 17. Т 230-100-4 18. ТМТ 230-100-4 19. Т 230-100-2 20. ТМТ 230-100-2 21. Т 240-150 22. ТМТ 240-150 23. Т 230-200 24. ТМТ 230-200, - (цоколь E27, B22).	ТУ 3468-001-99981859-2011



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации _____
 Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы)) _____

(подпись)
(подпись)

Дергунова Надежда Николаевна
 (инициалы, фамилия)
 Сизова Ирина Владимировна
 (инициалы, фамилия)