

# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.A691.B.00088/20

Серия **RU** № **0179117**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации электрических ламп и светотехнических изделий Общества с ограниченной ответственностью "Центр сертификации электрических ламп и светотехнических изделий". Место нахождения: 430034, Россия, Республика Мордовия, город Саранск, улица Лодыгина, дом 3, офис 109; адрес места осуществления деятельности: 430034, Россия, Республика Мордовия, город Саранск, улица Лодыгина, дом 3, регистрационный номер RA.RU.11A691 от 29.07.2016, телефон: +78342305413, +78342306847, адрес электронной почты: sert\_elsi@mail.ru

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "Саранский светотехнический завод "Лисма". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 430034, Россия, Республика Мордовия, город Саранск, улица Лодыгина, дом 5, строение 25, помещение 2. ОГРН: 1191326007333, номер телефона: +7834277060, адрес электронной почты: info@lisma.su.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "Саранский светотехнический завод "Лисма". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 430034, Россия, Республика Мордовия, город Саранск, улица Лодыгина, дом 5, строение 25, помещение 2.

**ПРОДУКЦИЯ** Лампы ртутные низкого давления бактерицидные, типы: ДБ 4-1, ДБ 8, ДБ 8-1, ДБ 10, ДБ 15, ДБ 18, ДБ 18-1, ДБ 18-2, ДБ 30, ДБ 36, ДБ 36-1, ДБ 36-2, ДБ 36-3.

Продукция изготовлена в соответствии с техническими условиями НТРД.675580.005 ТУ «Лампы ртутные низкого давления бактерицидные». Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8539 49 000 0

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

### СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокол испытаний № 2332 S от 05.06.2020, Испытательная лаборатория электрических ламп и светотехнических изделий Общества с ограниченной ответственностью "Научно-исследовательский институт источников света имени А. Н. Лодыгина", регистрационный номер РОСС RU 0001.22МЕ33. Акт о результатах анализа состояния производства № 205 от 03.06.2020.  
Схема сертификации: 1с.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Стандарт, в результате применения которого на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента: ГОСТ 12.2.007.13-2000 «Система стандартов безопасности труда. Лампы электрические. Требования безопасности». Условия и сроки хранения, срок службы (годности) и условия эксплуатации приведены в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 10.06.2020  
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

ПО 09.06.2025

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



Сизова Ирина Владимировна  
(Ф.И.О.)

Дергунова Надежда Николаевна  
(Ф.И.О.)