



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.HA75.B.00441/20

Серия **RU** № **0212340**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** «Тест Сертификация» Общества с ограниченной ответственностью «Система Сертификационной Протекции». Место нахождения: 109542, РОССИЯ, город Москва, проспект Рязанский, дом 86/1, строение 1, этаж 2, помещение №212, комната 1А. Адрес места осуществления деятельности: 117420, РОССИЯ, город Москва, улица Наметкина, дом 14, корпус 2, этаж 9, помещение 1, комната 903. Телефон: +79670037962. Адрес электронной почты: osp@test-certif.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.10HA75, выдан 17.09.2018 года.

**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.  
Основной государственный регистрационный номер 1191326007333.  
Телефон: +78342777060. Адрес электронной почты: info@lisma.su.

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

**ПРОДУКЦИЯ** Лампы накаливания, типы: согласно приложению бланк №0720527.  
Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 16-2002 ИФМР.675310.013 ТУ "Лампы накаливания общего назначения. Технические условия", ТУ 16-2004 ИФМР.675310.014 ТУ "Лампы накаливания общего назначения. Технические условия", ТУ 3466-003-99981859-2010 "Лампы накаливания общего назначения. Технические условия", ТУ 16-2005 ИФМР.675310.015 ТУ "Лампы накаливания декоративные. Технические условия".  
Серийный выпуск.

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8539 22 900 0

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

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** протокола сертификационных испытаний № 200327-001-003-05/ИР от 07.04.2020 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Инновационные решения», аттестат аккредитации РОСС RU.0001.21AB90, акта анализа состояния производства от 18.05.2020 года № 200317-07/тс, руководств по эксплуатации  
Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента ГОСТ 31998.1-2012 (IEC 60432-1:1999) "Требования безопасности для ламп накаливания. Часть 1. Лампы накаливания вольфрамовые для бытового и аналогичного общего освещения". Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) и условия эксплуатации приведены в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 20.05.2020

**ПО** 19.05.2025

**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

*Манахова*  
(подпись)

Манахова Нина Ивановна  
(Ф.И.О.)

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

*Тарасенко*  
(подпись)

Тарасенко Игорь Сергеевич  
(Ф.И.О.)





## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.HA75.B.00441/20

Серия **RU** № **0720527**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8539 22 900 0	Лампы накаливания, типы: Лампы накаливания общего назначения, типы: Б 125-135-40, Б 125-135-60, Б 125-135-95, Б 230-25-2, БМ 230-25-2, Б 230-40-2, БМ 230-40-2, Б 230-60-2, БМ 230-60-2, Б 230-75-2, БМ 230-75-2, Б 230-75, (цоколь Е27, В22)	ТУ 16-2002 ИФМР.675310.013 ТУ
8539 22 900 0	Лампы накаливания общего назначения, типы: Б 230-25-1, БМ 230-25-1, Б 230-40-1, БМ 230-40-1, Б 230-60-1, БМ 230-60-1, Б 230-75-1, БМ 230-75-1, Б 230-25-4, БМ 230-25-4, Б 230-40-4, БМ 230-40-4, Б 230-60-4, БМ 230-60-4, Б 230-75-4, БМ 230-75-4, (цоколь Е27, В22)	ТУ 16-2004 ИФМР.675310.014 ТУ
8539 22 900 0	Лампы накаливания общего назначения, типы: Б 230-70-2, Б 230-70-4, Б 230-95-1, БМ 230-95-1, Б 230-95-2, БМ 230-95-2, Б 230-95-4, БМ 230-95-4 (цоколь Е 27, В22)	ТУ 3466-003-99981859-2010
8539 22 900 0	Лампы накаливания декоративные, типы: ДС 230-25, ДСМ 230-25, ДС 230-25-1, ДСМ 230-25-1, ДС 230-25-2, ДСМ 230-25-2, ДС 230-40, ДСМ 230-40, ДС 230-40-1, ДСМ 230-40-1, ДС 230-40-2, ДСМ 230-40-2, ДС 230-60, ДСМ 230-60, ДС 230-60-1, ДСМ 230-60-1, ДС 230-60-2, ДСМ 230-60-2, ДШ 230-25, ДШМ 230-25, ДШ 230-40, ДШМ 230-40, ДШ 230-60, ДШМ 230-60, (цоколь Е14, Е 27)	ТУ 16-2005 ИФМР.675310.015 ТУ

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

*Манахова*  
(подпись)

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

*Тарасенко*  
(подпись)



Манахова Нина Ивановна  
(Ф.И.О.)

Тарасенко Игорь Сергеевич  
(Ф.И.О.)





## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.AB91.B.00068/20

Серия **RU** № **0132073**

**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, г. Саранск, ул. Лодыгина, д. 3, оф. 109; адрес места осуществления деятельности: 430034, РОССИЯ, Республика Мордовия, г. Саранск, ул. Лодыгина, д. 3, регистрационный номер RA.RU.11AB91 от 29.07.2016, телефон: +78342305413, +78342306847, адрес электронной почты: sert\_elsi@mail.ru

**ЗАЯВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СОВРЕМЕННЫЕ ИСТОЧНИКИ СВЕТА". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 634034, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ ТОМСКАЯ, ГОРОД ТОМСК, ПРОСПЕКТ КИРОВА, 5. ОГРН: 1067017147801, номер телефона: +73822908112, адрес электронной почты: info@svet21veka.ru.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СОВРЕМЕННЫЕ ИСТОЧНИКИ СВЕТА". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 634034, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ ТОМСКАЯ, ГОРОД ТОМСК, ПРОСПЕКТ КИРОВА, 5.

**ПРОДУКЦИЯ** Лампы накаливания общего назначения. Лампы накаливания декоративные. (Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия, приведен в Приложении – бланк № 0632095).  
Продукция изготовлена в соответствии с техническими условиями: ТУ 16-94 ИКАФ.675310.002 ТУ «Лампы накаливания общего назначения», ТУ 3466-003-05758411-97 «Лампы накаливания декоративные». Серийный выпуск.

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8539 22 900 0

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

### СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протоколы испытаний № 2291 S от 26.12.2019, № 2292 S от 27.12.2019, Испытательная лаборатория электрических ламп и светотехнических изделий Общества с ограниченной ответственностью "Научно-исследовательский институт источников света имени А. Н. Лодыгина", регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.0001.22МЕ33. Акт о результатах анализа состояния производства № 188 от 20.12.2019.  
Схема сертификации: 1с.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Стандарт, в результате применения которого на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента: ГОСТ 31998.1-2012 (IEC 60432-1:1999) "Требования безопасности для ламп накаливания. Часть 1. Лампы накаливания вольфрамовые для бытового и аналогичного общего освещения", кроме п.п. 2.5.1, 2.5.3. Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) и условия эксплуатации приведены в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 09.01.2020 **ПО** 08.01.2025

**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

  
(подпись)  
  
(подпись)



Дергунова Надежда Николаевна (ф.И.О.)

Сизова Ирина Владимировна (ф.И.О.)



## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.АБ91.В.00068/20

Серия **RU** № **0632095**

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
8539 22 900 0	<p><b>Лампы накаливания общего назначения:</b> Б 230-240-40-5 Е27/27, Б 230-240-60-7 Е27/27, Б 230-240-75-3 Е27/27, Б 230-240-95 Е27/27, Б 235-245-25-1 Е27/27, Б 235-245-40-1 Е27/27, Б 235-245-60-1 Е27/27, Б 235-245-75-1 Е27/27, Б 235-245-95-1 Е27/27, Б 230-25-1 Е27/27, Б 230-40-5 Е27/27, Б 230-60-7 Е27/27, Б 230-75-3 Е27/27, Б 230-95-2 Е27/27, Б 220-95 Е27/27, Б 230-40 Е27/27, Б 230-60 Е27/27, Б 230-75 Е27/27, Б 230-95 Е27/27, Б 220-95-1 Е27/27, Б 230-25 Е27/27, Б 230-40-1 Е27/27, Б 230-60-1 Е27/27, Б 230-75-1 Е27/27, Б 230-95-1 Е27/27, Б 125-135-60 Е27/27, Б 235-245-25 Е27/27, Б 235-245-40 Е27/27, Б 235-245-60 Е27/27, Б 235-245-75 Е27/27, Б 235-245-95 Е27/27, Б 125-135-95 Е27/27.</p> <p><b>Лампы накаливания декоративные:</b> ДС 230-25 Е14/25*17, ДС 230-40 Е14/25*17, ДС 230-60 Е14/25*17, ДС 235-245-25 Е14/25*17, ДС 235-245-40 Е14/25*17, ДС 235-245-60 Е14/25*17.</p> <p>ДС 230-25-1 Е27/27, ДС 230-40-1 Е27/27, ДС 230-60-1 Е27/27, ДС 235-245-25-1 Е27/27, ДС 235-245-40-1 Е27/27, ДС 235-245-60-1 Е27/27.</p> <p>ДШ 230-25 Е14/25*17, ДШ 230-40 Е14/25*17, ДШ 230-60 Е14/25*17, ДШ 235-245-25 Е14/25*17, ДШ 235-245-40 Е14/25*17, ДШ 235-245-60 Е14/25*17.</p> <p>ДШ 230-25-1 Е27/27, ДШ 230-40-1 Е27/27, ДШ 230-60-1 Е27/27, ДШ 235-245-25-1 Е27/27, ДШ 235-245-40-1 Е27/27, ДШ 235-245-60-1 Е27/27.</p> <p>ДВФ 230-25 Е14/25*17, ДВФ 230-40 Е14/25*17, ДВФ 230-60 Е14/25*17, ДВФ 235-245-25 Е14/25*17, ДВФ 235-245-40 Е14/25*17, ДВФ 235-245-60 Е14/25*17.</p> <p>ДВФ 230-25-1 Е27/27, ДВФ 230-40-1 Е27/27, ДВФ 230-60-1 Е27/27, ДВФ 235-245-25-1 Е27/27, ДВФ 235-245-40-1 Е27/27, ДВФ 235-245-60-1 Е27/27.</p> <p>ДВА 230-25 Е14/25*17, ДВА 230-40 Е14/25*17, ДВА 230-60 Е14/25*17, ДВА 235-245-25 Е14/25*17, ДВА 235-245-40 Е14/25*17, ДВА 235-245-60 Е14/25*17.</p> <p>ДВА 230-25-1 Е27/27, ДВА 230-40-1 Е27/27, ДВА 230-60-1 Е27/27, ДВА 235-245-25-1 Е27/27, ДВА 235-245-40-1 Е27/27, ДВА 235-245-60-1 Е27/27.</p> <p>ДСФ 230-25 Е14/25*17, ДСФ 230-40 Е14/25*17, ДСФ 230-60 Е14/25*17, ДСФ 235-245-25 Е14/25*17, ДСФ 235-245-40 Е14/25*17, ДСФ 235-245-60 Е14/25*17.</p> <p>ДСФ 230-25-1 Е27/27, ДСФ 230-40-1 Е27/27, ДСФ 230-60-1 Е27/27, ДСФ 235-245-25-1 Е27/27, ДСФ 235-245-40-1 Е27/27, ДСФ 235-245-60-1 Е27/27.</p> <p>ДАФ 230-25 Е27/27, ДАФ 230-40 Е27/27, ДАФ 230-60 Е27/27, ДАФ 230-75 Е27/27, ДАФ 230-95 Е27/27, ДАФ 235-245-25 Е27/27, ДАФ 235-245-40 Е27/27, ДАФ 235-245-60 Е27/27, ДАФ 235-245-75 Е27/27, ДАФ 235-245-95 Е27/27.</p> <p>ДАФ 230-25-1 Е27/27, ДАФ 230-40-1 Е27/27, ДАФ 230-60-1 Е27/27, ДАФ 230-75-1 Е27/27, ДАФ 230-95-1 Е27/27, ДАФ 235-245-25-1 Е27/27, ДАФ 235-245-40-1 Е27/27, ДАФ 235-245-60-1 Е27/27, ДАФ 235-245-75-1 Е27/27, ДАФ 235-245-95-1 Е27/27.</p> <p>ДСФ 230-25 Е27/27, ДСФ 230-40 Е27/27, ДСФ 230-60 Е27/27, ДСФ 230-75 Е27/27, ДСФ 230-95 Е27/27, ДСФ 235-245-25 Е27/27, ДСФ 235-245-40 Е27/27, ДСФ 235-245-60 Е27/27, ДСФ 235-245-75 Е27/27, ДСФ 235-245-95 Е27/27.</p> <p>ДСТ 230-25 Е27/27, ДСТ 230-40 Е27/27, ДСТ 230-60 Е27/27, ДСТ 230-75 Е27/27, ДСТ 230-95 Е27/27, ДСТ 235-245-25 Е27/27, ДСТ 235-245-40 Е27/27, ДСТ 235-245-60 Е27/27, ДСТ 235-245-75 Е27/27, ДСТ 235-245-95 Е27/27.</p>	<p>ТУ 16-94 ИКАФ.675310.002 ТУ</p> <p>ТУ 3466-003-05758411-97</p>

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

*Ирина Сизова*  
(подпись)

*Ирина Сизова*  
(подпись)



Дергунова Надежда Николаевна (Ф.И.О.)

Сизова Ирина Владимировна (Ф.И.О.)