



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.НА75.В.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.10НА75, 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/гс, руководств по эксплуатации
Схема сертификации: Ic

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))

Гарасенко
(подпись)

Гарасенко Игорь Сергеевич
(Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.НА75.В.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 |
|----------------------|--|--|
| | Лампы накаливания, типы: | |
| 8539 22 900 0 | 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)

Манахова Нина Ивановна
(Ф.И.О.)

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

Тарасенко
(подпись)

Тарасенко Игорь Сергеевич
(Ф.И.О.)

