



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.AB91.B.00143

Серия RU № 0143159

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: sert_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 - Лампы разрядные высокого давления.

(Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия, приведен в Приложении – бланк № 0103157).

Продукция изготовлена в соответствии с техническими условиями: ТУ 3468-001-99981859-2011, ТУ 16-2002 ИФМР.675650.005 ТУ, ТУ 16-93 ИФМР.675640.005 ТУ, ТУ 3467-003-99981859-2009, ТУ 16-675.073-2002, ТУ 16-675.014-83, ТУ 3467-010-99981859-2015. Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 8539 32 200 1, 8539 32 900 0

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

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколы испытаний № 1275S от 25.09.2017, № 1299S от 06.10.2017, ИЛ ЭЛСИ ООО «НИИИС имени А. Н. Лодыгина», регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.0001.22МЕ33. Акт о результатах анализа состояния производства № 83 от 06.09.2017, ОС ЭЛСИ ООО "ЦС ЭЛСИ", регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.11AB91. Схема сертификации: 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента: ГОСТ 31948-2012 (IEC 62035:1999) "Лампы разрядные (кроме люминесцентных ламп). Требования безопасности", ГОСТ Р 53075-2008 (МЭК 61167:1992) "Лампы металлогалогенные. Эксплуатационные требования". Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) и условия эксплуатации приведены в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Выдан взамен сертификата соответствия регистрационный номер ТС RU C-RU.AB91.B.00090 от 10.10.2017 до 09.10.2022 и приложений к нему.

СРОК ДЕЙСТВИЯ 05.10.2018 ПО 09.10.2022 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)
(подпись)

Сизова Ирина Владимировна
(инициалы, фамилия)

Дергунова Надежда Николаевна
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-RU.АБ91.В.00143

Серия RU № 0103157

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 32 200 1	Лампы ртутные высокого давления общего назначения, типы: ДРЛ 125, (цоколь E27); ДРЛ 250М, ДРЛ City 250, ДРЛ 400М, ДРЛ City 400, ДРЛ 700М, ДРЛ 700, ДРЛ 1000, (цоколь E40).	ТУ 3467-001-99981859-2008
8539 32 200 1	Лампы разрядные высокого давления ртутно-вольфрамовые, типы: ДРВ 160, (цоколь E27/30); ДРВ 250, ДРВ 500, ДРВ 750-1, (цоколь E40/45).	ТУ 16-2002 ИФМР.675650.005 ТУ
8539 32 900 0	Лампы разрядные высокого давления металлогалогенные, типы: ДРИ 1000-1М, ДРИ 2000-1М, (цоколь E40/65x50).	ТУ 16-93 ИФМР.675640.005 ТУ
8539 32 900 0	Лампы дуговые металлогалогенные высокого давления, типы: ДРИ 250-6, ДРИ 250-7, ДРИ 400-6, ДРИ 400-7, ДРИ 700-5, ДРИ 700-6, ДРИ 1000-6, (цоколь E 40/45); ДРИ 2000-6, ДРИ 3500-6, (цоколь E40/65x50).	ТУ 3467-003-99981859-2009
8539 32 900 0	Лампы разрядные высокого давления, типы: ДРИЗ 250, ДРИЗ 250-1, ДРИЗ 250-2, ДРИЗ 400-2, ДРИЗ 400-3, (цоколь E40/45); ДРИЗ 400-1, ДРИЗ 700-2, ДРИЗ 700-3, (цоколь E40x65/50).	ТУ 16-675.073-2002
8539 32 900 0	Лампы разрядные высокого давления типа: ДРИЗ 700-1, (цоколь E40).	ТУ 16-675.014-83
8539 32 900 0	Лампы дуговые металлогалогенные, типы: ДМГТ 70 Вт/942, ДМГТ 70 Вт/830, ДМГкТ 70 Вт/640, ДМГТ Megapolis 70 Вт/830, (цоколь E27); ДМГТ 100 Вт/942, ДМГТ 100 Вт/830, ДМГкТ 100 Вт/640, ДМГТ 150 Вт/942, ДМГТ 150 Вт/830, ДМГкТ 150 Вт/640, ДМГТ Megapolis 100 Вт/830, ДМГТ Megapolis 150 Вт/830, ДМГТ Megapolis 250 Вт/830, ДМГТ Megapolis 400 Вт/830, (цоколь E40).	ТУ 3467-010-99981859-2015



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)

Сизова Ирина Владимировна

(инициалы, фамилия)

Дергунова Надежда Николаевна

(инициалы, фамилия)