

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**№ ТС RU C-RU.AЯ46.B.72293Серия RU № 0343532

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации "РОСТЕСТ- Москва" ЗАО "Региональный орган по сертификации и тестированию". Адрес: 119049, Российская Федерация, г. Москва, ул. Житная, д. 14, стр. 1, Фактический адрес: 117418, Российская Федерация, г. Москва, Нахимовский проспект, д. 31, Телефон: +74956682715, +74991291911, Факс: +74991249996, E-mail: info@rostest.ru, Аттестат рег. № RA.RU.10АЯ46 от 27.04.2015 Росаккредитация.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "СтандартЛайт", Адрес: 171205, Россия, Тверская область, Лихославльский район, поселок Калашниково, улица Ленина, дом 1а, ОГРН: 1156952018486, Сведения о государственной регистрации: Сведения о государственной регистрации: Зарегистрировано Межрайонной инспекцией Федеральной налоговой службы № 8 по Тверской области (6931 Инспекция МНС России по Лихославльскому району Тверской области) от 04.09.2015, Телефон: 84826133185, Факс: 84956444541, E-mail: info@kelz.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "СтандартЛайт". Адрес: 171205, Россия, Тверская область, Лихославльский район, поселок Калашниково, улица Ленина, дом 1а, ОГРН: 1156952018486. Телефон: 84826133185, Факс: 84956444541. E-mail: info@kelz.ru

ПРОДУКЦИЯ Лампы накаливания вольфрамовые для бытового и аналогичного общего освещения мощностью 75; 95 Вт, (типы согласно приложению, см. бланк № 0247274). ТУ 3466-001-91928191-2011. Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 8539229000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколы испытаний № 2262-262 от 10.11.2015 г., № 2263-262 от 10.11.2015 г., Испытательный центр промышленной продукции "Ростест-Москва" (ИЦПП "Ростест-Москва") рег. № РОСС RU.0001.21АЯ43 от 05.05.2011г. до 05.05.2016 г. Акт анализа состояния производства № 19-290 от 20.10.2015 г. ОС "РОСТЕСТ-МОСКВА" (рег. № RA.RU.10АЯ46 от 27.04.2015 г.).

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Срок службы 1000 часов. Срок хранения 3 года. Условия хранения стандартные при нормальных значениях климатических факторов внешней среды.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 11.2015ПО 10.11.2018

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

А.В. Коротенков
(инициалы, фамилия)

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

(подпись)

О.Н. Круглова
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-RU.AЯ46.B.72291

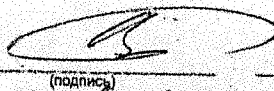
Серия RU № 0247276

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

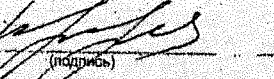
Код ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8539229000	Лампы накаливания вольфрамовые для бытового и аналогичного общего освещения. Декоративные.	ТУ 3466-001-59911949-2003
8539229000	Лампы накаливания вольфрамовые для бытового и аналогичного общего освещения. Декоративные. Типы: ДС 230-15 В36 Е14, ДС 230-15 В36 Е27, ДС 230-25 В36 Е14, ДС 230-25 В36 Е27, ДСМТ 230-25 В36 Е14, ДСМТ 230-25 В36 Е27, ДС 230-40 В36 Е14, ДС 230-40 В36 Е27, ДСМТ 230-40 В36 Е14, ДСМТ 230-40 В36 Е27, ДС 230-60 В36 Е14, ДС 230-60 В36 Е27, ДСМТ 230-60 В36 Е14, ДСМТ 230-60 В36 Е27, ДШ 230-15 Р45 Е14, ДШ 230-15 Р45 Е27, ДШМТ 230-15 Р45 Е27, ДШ 230-25 Р45 Е14, ДШ 230-25 Р45 Е27, ДШМТ 230-25 Р45 Е14, ДШМТ 230-25 Р45 Е27, ДШ 230-40 Р45 Е14, ДШ 230-40 Р45 Е27, ДШМТ 230-40 Р45 Е14, ДШМТ 230-40 Р45 Е27, ДШ 230-60 Р45 Е14, ДШ 230-60 Р45 Е27, ДШМТ 230-60 Р45 Е14, ДШМТ 230-60 Р45 Е27.	ТУ 3466-001-59911949-2003
8539229000	Лампы накаливания вольфрамовые для бытового и аналогичного общего освещения. Декоративные торговых марок: FAVOR, Navigator, СТАРТ, ЭРА. Типы: ДС 230-15 В36 Е14, ДС 230-15 В36 Е27, ДС 230-25 В36 Е14, ДС 230-25 В36 Е27, ДСМТ 230-25 В36 Е14, ДСМТ 230-25 В36 Е27, ДС 230-40 В36 Е14, ДС 230-40 В36 Е27, ДСМТ 230-40 В36 Е14, ДСМТ 230-40 В36 Е27, ДС 230-60 В36 Е14, ДС 230-60 В36 Е27, ДСМТ 230-60 В36 Е14, ДСМТ 230-60 В36 Е27, ДШ 230-15 Р45 Е14, ДШ 230-15 Р45 Е27, ДШМТ 230-15 Р45 Е27, ДШ 230-25 Р45 Е14, ДШ 230-25 Р45 Е27, ДШМТ 230-25 Р45 Е14, ДШМТ 230-25 Р45 Е27, ДШ 230-40 Р45 Е14, ДШ 230-40 Р45 Е27, ДШМТ 230-40 Р45 Е14, ДШМТ 230-40 Р45 Е27, ДШ 230-60 Р45 Е14, ДШ 230-60 Р45 Е27, ДШМТ 230-60 Р45 Е14, ДШМТ 230-60 Р45 Е27.	ТУ 3466-001-59911949-2003



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


(подпись)

А.В. Коротенков
(инициалы, фамилия)


(подпись)

О.Н. Круглова
(инициалы, фамилия)