

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ТС RU C-NL.AЯ46.B.86469

Серия RU № 0696850

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации "РОСТЕСТ- Москва" Акционерного общества "Региональный орган по сертификации и тестированию". Адрес: 117418, РОССИЯ, город Москва, пр-кт. Нахимовский, д. 31, Фактический адрес: 117418, Российская Федерация, г. Москва, Нахимовский проспект, д. 31, Телефон: +74956682715, +74991291911, E-mail: info@rostest.ru, Аттестат рег. № RA.RU.10АЯ46, 27.04.2015.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Филипс Световые Решения Евразия» ОГРН 1157746634429., Адрес: 141402, РОССИЯ, Московская область, город Химки, Ленинградская улица, строение 25, этаж 16, Телефон: +74959379300, E-mail: support.hotline.moscow@philips.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Филипс Лайтинг Б.В. Адрес: НИДЕРЛАНДЫ, Хай Тек Кампус 45, 5656 АЕ г. Эйндохвен ("Philips Lighting B.V.", Адрес: НИДЕРЛАНДЫ, High Tech Campus 45, 5656 АЕ Eindhoven, Netherland), (см. Приложение – бланк № 0533635).

ПРОДУКЦИЯ Лампы светодиодные Philips (E14, E27). Модели: Master LED Poultry, LED Flame, Flame, LEDFlame, LEDD2D, LED D2D, CLA LEDCandle, CLA LEDBulb, LED SSW, CLA LEDLuster, LED classic-giant, Modern LED, ModernLED, LED giant. Директива 2014/35/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. «О гармонизации законодательств государств-членов в области размещения на рынке электрооборудования, предназначенного для использования в определенных пределах напряжения». ДИРЕКТИВА 2014/30/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. «О гармонизации законодательств государств-членов ЕС в области электромагнитной совместимости». Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 8539500000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств".

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколы испытаний № 1667-262, № 1668-262 от 25.07.2018 г., Испытательный Центр продукции по физическим показателям (ФБУ "РОСТЕСТ-МОСКВА") (рег. № RA.RU.21A365). Протоколы испытаний № 2061-18/430, № 2062-18/430 от 26.07.2018 г., Испытательная лаборатория Федеральное бюджетное учреждение «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в г. Москве» (ФБУ «РОСТЕСТ-МОСКВА») (рег. № РОСС RU.0001.21ГА31). Акт анализа состояния производства № 819-290 от 27.07.2018 г. Орган по сертификации "РОСТЕСТ-МОСКВА". Техническое досье, состоящее из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технического регламента. Схема сертификации: 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Срок службы, условия хранения указаны изготовителем в документации на продукцию. Срок хранения изделия не установлен. Предприятия-изготовители (см. Приложение, бланк № 0533635). Обозначение и наименование стандартов (см. Приложение, бланк № 0533636).

СРОК ДЕЙСТВИЯ С

27.07.2018

ПО

26.07.2023

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Грищенко
(подпись)

Добринина
(подпись)

Грищенко Альмира Ахтямовна

(инициалы, фамилия)

Добринина Наталья Владимировна

(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №ТС RU C-NL.AЯ46.B.86469

Серия RU № 0533635

Перечень предприятий-изготовителей продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
Hengdian Group TOSPO Lighting CO.,LTD.	КИТАЙ, Hengdian Electronics Industrial Zone, Dongyang City, Zhejiang, 322118, China
Ningbo Klite Electric Manufacture Co., Ltd.	КИТАЙ, No.5, Dapuhe North Rd, Beilun District, 315800, Zhejiang Province, China
Sengled Optoelectronics Co., Ltd.	КИТАЙ, Minhe Economic Zone, 314501, Tongxiang, Zhejiang Province, China
Xiamen Yankon Energetic Lighting Co, Ltd.	КИТАЙ, 88# Houxiang Road, Haicang District, 361026, Xiamen, Fujian, China
Zhejiang Klite Lighting Holdings Co., Ltd.	КИТАЙ, No. 12 TinChao Road, JianShan New District, 314415, Haining, Zhejiang, China



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

Гриценко

Гриценко Альмира Ахтямовна
подпись инициалы, фамилия

Добринина

Добринина Наталья Владимировна
подпись инициалы, фамилия

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-NL.AЯ46.B.86469

Серия RU № 0533636

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил
ГОСТ Р МЭК 62560-2011	Лампы светодиодные со встроенным устройством управления для общего освещения на напряжения свыше 50 В. Требования безопасности.	
ГОСТ IEC 62493-2014.	Оценка осветительного оборудования, связанная с влиянием на человека электромагнитных полей.	
ГОСТ IEC 62471-2013	Фотобиологическая безопасность ламп и ламповых систем.	
ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009).	Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний.	Разделы 5 и 7.
ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008).	Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний.	Раздел 5.
СТБ EN 55015-2006.	Электромагнитная совместимость. Радиопомехи от электрического светового и аналогичного оборудования. Нормы и методы измерений.	Разделы 4, 5.
ГОСТ IEC 61547-2013.	Электромагнитная совместимость. Помехоустойчивость светового оборудования общего назначения. Требования и методы испытаний.	Раздел 5.



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

Гриценко Гриценко Альмира Ахтямовна
подпись инициалы, фамилия
Добрина Добрина Наталья Владимировна
подпись инициалы, фамилия