



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-NL.AЯ46.B.10755/19

Серия **RU** № **0221111**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации "РОСТЕСТ- Москва" Акционерного общества "Региональный орган по сертификации и тестированию"

Место нахождения (адрес юридического лица): 117418, Российская Федерация, город Москва, Нахимовский проспект, дом 31
Аттестат аккредитации № RA.RU.10AЯ46 срок действия с 27.04.2015
Телефон: +7(495)668-27-42 Адрес электронной почты: office@rostest.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СИГНИФАЙ ЕВРАЗИЯ"

Место нахождения (адрес юридического лица): 141402, Россия, область Московская, город Химки, улица Ленинградская, Строение 25, Этаж 16
ОГРН 1157746634429.
Телефон: +74959379300 Адрес электронной почты: reception-lighting@signify.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Signify Netherlands B.V.

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции:
Нидерланды, High Tech Campus 48, 5656 AE Eindhoven
Согласно приложению бланк №0716601, всего 5 позиций

ПРОДУКЦИЯ Лампы светодиодные торговой марки Philips. Модели (цоколь E14): LEDCandle

Артикулы: 9290022736xx, 9290022737xx, 9290022740xx, 9290022739xx.
Модели (Цоколь E27): ESS LEDBulb
Артикулы: 9290022986xx, 9290022987xx, 9290022988xx, 9290022989xx, 9290022990xx, 9290022991xx, 9290022992xx, 9290022993xx, 9290022994xx, 9290022995xx, 9290022997xx, 9290022998xx, 9290023050xx, 9290023052xx, 9290023053xx, 9290022995xx, 9290022992xx, 9290022993xx, 9290022995xx, 9290022997xx.,
Где "х" – цифры от 0 до 9, А – Z, либо их отсутствие, обозначающие регион продажи. Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/30/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. «О гармонизации законодательств государств-членов ЕС в области электромагнитной совместимости», Директивой 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». Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8539500000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"
ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний №№ 404723, 404724 от 12.12.2019, выданных Испытательным центром продукции по физическим показателям (регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21A365)

Протоколов испытаний №№ 52541к-ОС-19/430, 52542к-ОС-19/430 от 23.12.2019, выданных Испытательной лабораторией Федерального бюджетного учреждения "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в г. Москве и Московской области" (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.0001.21ГА31)
Акт анализа состояния производства органа по сертификации "РОСТЕСТ-Москва" № 191115-098/290 от 20.12.2019
Техническое досье, состоящее из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технического регламента.

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении бланк №0716601, всего 7 позиций. Срок службы, условия хранения указаны изготовителем в технической документации на продукцию. Срок хранения изделий не установлен.

Предприятия-изготовители согласно приложению бланк №0716601, всего 5 позиций.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 23.12.2019 **ПО** 22.12.2024
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Грищенко Альмира Ахтямовна (Ф.И.О.)

Добрина Наталья Владимировна (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-NL.AЯ46.B.10755/19

Серия **RU** № **0716601**

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 |
| Zhejiang Klite Lighting Holdings Co., Ltd. | Китай, No. 12 TinChao Road, JianShan New District, 314415, Haining, Zhejiang, China |

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, связанного с влиянием на человека электромагнитных полей" | |
| ГОСТ IEC 62471-2013 | "Фотобиологическая безопасность ламп и ламповых систем" | |
| ГОСТ IEC 61547-2013 | "Электромагнитная совместимость. Помехоустойчивость светового оборудования общего назначения. Требования и методы испытаний" | раздел 5 |
| СТБ EN 55015-2006 | "Электромагнитная совместимость. Радиопомехи от электрического светового и аналогичного оборудования. Нормы и методы измерений" | разделы 4 и 5 |
| 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 |

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Гриценко Альмира Ахтямовна
(Ф.И.О.)

Добринина Наталья Владимировна
(Ф.И.О.)