



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.АЯ46.В.07308/19

Серия **RU** № **0190461**

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.10АЯ46 срок действия с 27.04.2015

Телефон: +7(495)668-27-42 Адрес электронной почты: info@rostest.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СВЕТИМПЕКС"

Место нахождения (адрес юридического лица): 127247, Россия, город Москва, шоссе Дмитровское, Дом 100, Строение 2, Эт 1 Кабинет115

ОГРН 1127746426620.

Телефон: +7(495)722-74-13 Адрес электронной почты: babich@tepsvet.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «NINGBO YOURLITE IMP AND EXP CO.,LTD.»

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, F/12, №4 BUILDING, NO. 999, YANGFAN ROAD, NINGBO, ZHEJIANG, China

Согласно приложению бланк №0697761, всего 11 позиций

ПРОДУКЦИЯ Адаптеры питания для светодиодных лент торговой марки "Ecola", модели: B0LyESB, B0MyESB, D0LyESB, D0MyESB, H1207KESB, H1215KESB, H1407KESB, H1415KESB, вместо «у» может быть цифра от 0 до 9, не более 4-х знаков обозначающая модификацию изделия. 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 8504408200

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 №№ 402603, 402604 от 21.08.2019, выданных Испытательным центром продукции по физическим показателям (регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21A365)

Протоколов испытаний №№ 3262к-19/430, 3263к-19/430 от 27.08.2019, 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.0001.21GA31)

Акт анализа состояния производства органа по сертификации "РОСТЕСТ-Москва" № 190808-027/290 от 02.09.2019

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 №0697761, всего 7 позиций. Условия хранения и срок службы продукции указаны в сопроводительной документации.

Предприятия-изготовители согласно приложению бланк №0697761, всего 11 позиций

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 03.09.2019

ПО 02.09.2024

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)
(подпись)



Грищенко Альмира Ахтямовна (Ф.И.О.)

Добринина Наталья Владимировна (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.AЯ46.B.07308/19

Серия **RU** № **0697761**

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

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
«Shenzhen Lixing Lighting Co., Ltd.»	Китай, 6th Floor Tower B, International E-Commerce Centre, China South City, LongGang District, Shenzhen
“Ningbo Elion Import & Export Co., Ltd”	Китай, Room 411, №1 Building, Tianrun Business Block, No.737 Zhongxing Road, 315040, Ningbo City, Zhejiang
“WUXI GEMEI LIGHTING ELECTRIC CO., LTD.”	Китай, Renmin Road, Wanshi Town, Yixing, Jiangsu
“SHENZHEN FEICAN TECHNOLOGY CO., LIMITED”	Китай, 5B, B Block of E Building, Lianchuang Industrial Area, Zhangge Tangqian village, Guanlan Street, Longhua District, Shenzhen
“NINGBO FULED LIGHTING CO., LIMITED”	Китай, NO.111 Dongyi Road, Panhuo street investment center, Yinzhou, Ningbo
“KINGCHAN TEC ELECTRONIC CO.,LTD.”	Китай, Room 221, Xingdong Business Center, 72 Zone, Chuangye Road, Xinan Sub district Baoan, Shenzhen
«CATIK Lighting Co., Ltd.»	Китай, C, 22/F, Hangdu Plaza, No. 1006 Huafu Road, Huahang Community, Huaqiang North Subdistrict, Futian District, Shenzhen
“FUZHOU LINSHENG IMPORT & EXPORT TRADING CO., LTD”	Китай, 17A APARTMENT BUILDING, HONGLI MANSION, NO. 168 HUDONG ROAD, GULOU DISTRICT, FUZHOU, FUJIAN
“Hangzhou Yida Lighting Electric Co., Ltd.”	Китай, No.65, Gouyun Road Liangzhu Town, Yuhang Hangzhou 311112
Pujiang Sale Craft Co.,Ltd.	Китай, NO.88 Sikou Maozhuyan, Xianhua Street, Pujiang City, Zhejiang Province
“XIAMEN STAR ELECTRICAL EQUIPMENT CO.,LTD”	Китай, No. 1619-2419 Heshan Road, Huli District, Siamen

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 61347-1-2011	"Устройства управления лампами. Часть 1. Общие требования и требования безопасности"	
ГОСТ IEC 61347-2-13-2013	"Аппараты пускорегулирующие для ламп. Часть 2-13. Дополнительные требования к электронным пускорегулирующим аппаратам с напряжением питания постоянного или переменного тока для модулей со светоизлучающими диодами"	
ГОСТ IEC 62493-2014	"Оценка осветительного оборудования, связанного с влиянием на человека электромагнитных полей"	
СТБ ЕН 55015-2006	"Электромагнитная совместимость. Радиопомехи от электрического светового и аналогичного оборудования. Нормы и методы измерений"	разделы 4 и 5
ГОСТ IEC 61547-2013	"Электромагнитная совместимость. Помехоустойчивость светового оборудования общего назначения. Требования и методы испытаний"	раздел 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
(подпись)
Добрина
(подпись)



Гриценко Альмира Ахтямовна (Ф.И.О.)

Добрина Наталья Владимировна (Ф.И.О.)