

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-CN.АЯ46.В.44497/25

Серия **RU** № **0601504**

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

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 117186, Россия, г. Москва, ул. Нагорная, дом 3А, 4 этаж, помещение I, комнаты № 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 22, 42, 44, 45, 46, 47
 Аттестат аккредитации № RA.RU.10АЯ46 срок действия с 27.04.2015
 Телефон: +7 (495) 150-70-00 Адрес электронной почты: rostest@rtmsk.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЭНЕРТРЕЙД"

Место нахождения (адрес юридического лица): Российская Федерация, 109052, город Москва, внутригородская территория города муниципального округа Нижегородский, проспект Рязанский, дом 3Б, помещение 7/3
 ОГРН 1067746624000.
 Телефон: +74985009049 Адрес электронной почты: enertrade-cert@yandex.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «LITARC LIGHTING & ELECTRONIC LTD.»

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, 3 FLOOR, LI JING GE 3, NO.6012 SHEN NAN ROAD, SHENZHEN, 518034, CHINA
 Согласно приложению бланк №1091559, всего 10 позиций

ПРОДУКЦИЯ Прожекторы светодиодные, торговые марки «CAMELION», «ULTRAFLASH», «DEMMAХ», артикулы: (согласно приложению бланк №1091558). 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 9405420012

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 № 403125-25 от 26.11.2025, № 703630-25 от 26.11.2025, выданных Испытательным центром № 300 Федерального бюджетного учреждения «Научно-исследовательский центр прикладной метрологии – Ростест» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21A343)
 Акта анализа состояния производства №251006-019/241 от 09.10.2025, выданного ОС "РОСТЕСТ- Москва" Акционерного общества "Региональный орган по сертификации и тестированию" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.10АЯ46) (эксперт, подписавший акт анализа состояния производства - Богатов Михаил Юрьевич; эксперты, ответственные за отдельные этапы - в соответствии с планом оценивания)
 Технического досье, состоящего из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технических регламентов.
 Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении бланк №1091559, всего 9 позиций. Срок службы и условия хранения продукции указаны в сопроводительной документации. Сертификат соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 08.2025. Договор уполномоченного изготовителем лица с изготовителем №CRT-2-2020 от 11.11.2020. Предприятия-изготовители согласно приложению бланк №1091559, всего 10 позиций

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 26.11.2025 **ПО** 25.11.2030 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**



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

[Подпись]
 (подпись)
[Подпись]
 (подпись)



Александрова Юлия Вячеславовна (Ф.И.О.)
 Хитров Олег Петрович (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.AЯ46.B.44497/25

Серия **RU** № **1091559**

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

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
JIANGXI LEPENG ELECTRIC APPLIANCE CO., LTD.	Китай, ELECTRONIC INFORMATION INDUSTRY PARK, CHANGJIANG DISTRICT, JINGDEZHEN CITY, JIANGXI PROVINCE
NINGBO YUSING LIGHTING CO., LTD.	Китай, NO.1199, MINGGUANG ROAD, JIANGSHAN TOWN, NINGBO
GUANGDONG JLT INTELLIGHT TECHNOLOGY CO., LTD.	Китай, NO.11 SHENGFENG STREET, GUZHEN TOWN, ZHONGSHAN, GUANGDONG
RRR OPTOELECTRONIC CO., LTD.	Китай, NO. 822, LINGZHAN ROAD, KUNPENG STREET, HAIJIANG DISTRICT, WENZHOU, ZHEJIANG
GUANGDONG AOKETE NEW MATERIAL TECHNOLOGY SHARE HOLDING CO., LTD.	Китай, No.22, 4TH FUQING ROAD, HENGLAN TOWN, ZHONGSHAN, GUANGDONG
NINGBO SUNGER LIGHTING TECHNOLOGY CO., LTD.	Китай, BUILDING 5, GAOKE AVENUE 598, CIXI HI-TECH INDUSTRY DEVELOPMENT ZONE, NINGBO CITY, ZHEJIANG
NINGBO LIT LIGHTING CO., LTD.	Китай, 2304 YONGBANG BUILDING, NO. 188, TAI 'AN MIDDLE ROAD, SECOND PHASE, SOUTH BUSINESS DISTRICT, SHOUNAN STREET, YINZHOU DISTRICT, NINGBO
ZHEJIANG XUGUANG ELECTRONIC TECHNOLOGY CO., LTD.	Китай, NO.121, YONGXING ROAD, CHUN'AN, HANGZHOU CITY, ZHEJIANG PROVINCE
GUANGDONG HONGSHI CARE LIGHTING TECHNOLOGY CO., LTD.	Китай, B4 BUILDING, NO. 2 SOUTHEAST INDUSTRIAL ZONE, JIANGHAI DISTRICT, JIANGMEN CITY, GUANGDONG PROVINCE
NINGBO LUXSON LIGHTING CO., LTD.	Китай, NO. 616 QINGQING ROAD, ZHENHAI ECONOMIC DEVELOPMENT ZONE NINGBO

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 IEC 60598-1-2017	"Светильники. Часть 1. Общие требования и методы испытаний"	
ГОСТ IEC 60598-2-5-2012	"Светильники. Часть 2. Частные требования. Раздел 5. Прожекторы заливающего света"	
ГОСТ IEC 62031-2016	"Модули светодиодные. Для общего освещения. 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 61000-3-2-2017	"Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонических составляющих тока (оборудование с входным током не более 16 А в одной фазе)"	разделы 5 и 7
ГОСТ IEC 61000-3-3-2015	"Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-3. Нормы. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в общественных низковольтных системах электроснабжения для оборудования с номинальным током не более 16 А (в одной фазе), подключаемого к сети электропитания без особых условий"	разделы 4, 5, 6
ГОСТ IEC 61547-2013	"Электромагнитная совместимость. Помехоустойчивость светового оборудования общего назначения. Требования и методы испытаний"	раздел 5
ГОСТ CISPR 15-2014	"Нормы и методы измерения характеристик радиопомех от электрического осветительного и аналогичного оборудования"	разделы 4 и 5

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Александрова Ю.В.
(подпись)

Хитров О.П.
(подпись)



Александрова Юлия Вячеславовна

Хитров Олег Петрович