

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU С-СН.А46.В.01506/19

Серия RU № 0136631



ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации "РОСТЕСТ-Москва" Акционерного общества "Региональные органы по сертификации и тестированию"
Место нахождения (адрес юридического лица): 11718, Российская Федерация, город Москва, Нахимовский проспект, дом 31
Аттестат аккредитации № RA.RU.10A46 срок действия с 27.04.2015
Телефон: +7(495)668-27-42 Адрес электронной почты: info@rostest.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЭНЕРТРЕЙД"
Место нахождения (адрес юридического лица): 140091, Россия, область Московская, город Дзержинский, улица Энергетиков, 18
ОГРН 1067746624000
Телефон: +7(498)500-90-48 Адрес электронной почты: info@enertrade.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "ЛТАРС ЛИГТИНГ & ЭЛЕКТРОНИК LTD."
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, 3 FLOOR, LI LING GE 3, NO.6012 SHEN NAN ROAD, SHENZHEN, 518034, CHINA
Согласно приложению бланк №0638664, всего 26 позиций

ПРОДУКЦИЯ Лампы светодиодные торговых марок «СAMELION», «ERGOLUX» (артикулы согласно приложенным бланкам №0638662, 0638663, всего 48 позиций). Продукция изготовлена в соответствии с Директивой № 2014/30/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. "О гармонизации законодательства ЕС в области электротехнической совместимости"; Директивой № 2014/35/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. "О гармонизации законодательства ЕС в области применения в определенных областях напряжений".
Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8539500000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протоколов испытаний №№ 400227, 400228, 400229 от 31.01.2019, выданных ФЕДЕРАЛЬНЫМ БЮДЖЕТНЫМ УЧРЕЖДЕНИЕМ "ГОСУДАРСТВЕННЫЙ РЕГИОНАЛЬНЫЙ ЦЕНТР СТАНДАРТИЗАЦИИ, МЕТРОЛОГИИ И ИСПЫТАНИЙ В Г. МОСКВЕ И МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ" (регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21A365) Протоколов испытаний №№ 218к-19/430, 217к-19/430, 219к-19/430 от 31.01.2019, 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:0001.21TA31) Москва и Московской области" (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU:0001.21TA31) Акта анализа состояния производства органа по сертификации "РОСТЕСТ-Москва" № 181220-004/290 от 31.01.2019 Техническое досье, состоящее из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технических регламентов. Схема сертификации: 1с

АПОДАНТЫВАЮЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложенном бланке №0638665, всего 7 позиций. Условия хранения и срок службы продукции указаны в сопроводительной документации. Предприятия-изготовители согласно приложению бланк №0638664, всего 26 позиций

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

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

(подпись) (подпись)
(эксперты (эксперты-аудиторы))



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СОТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN A946.B.01506/19

Серия RU № 0638664

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

Полное наименование предприятия-готовителя	Адрес (место нахождения)
"ZHEJIANG MEKA ELECTRIC CO., LTD."	Китай, 3/4 BUILDING, LIHAI INDUSTRY AREA, BINHAI NEW DISTRICT, SHAOXING, CHINA
"ZHEJIANG FUTURE LIGHTING CO., LTD."	Китай, NO.99, JINGFENG ROAD, WARP KNITTING INDUSTRIAL PARK, HAINING, ZHEJIANG, CHINA
"THINKLUX (ZHEJIANG) LIGHTING TECHNOLOGY CO., LTD."	Китай, 1-3F, NO.5 BUILDING, NO.266 CHUTIAN ROAD, XIXING STREET, BINJIANG DISTRICT, HANGZHOU, ZHEJIANG, CHINA, 310051
"SICHUAN LINK TEK CO., LTD."	Китай, SUINING CITY ECONOMIC DEVELOPMENT ZONE, MICRO ELECTRONICS INDUSTRIAL PARK, SICHUAN, CHINA
"LEBDARSON LIGHTING CO., LTD."	Китай, XINGTAI INDUSTRIAL ZONE, CHANGTAI, ZHANGZHOU, CHINA
"NANTONG SANFAIR LIGHTING ELECTRICAL CO., LTD."	Китай, 2A NANJING ROAD, HUOLONG TOWN, HAIMEN CITY, JIANGSU PROVINCE, 226144, CHINA
"NANTONG DONGSHENG LIGHTING SOURCE CO., LTD."	Китай, NO.2 XINYI ROAD, SIIA INDUSTRY AREA, HAIMEN CITY, JIANGSU PROVINCE, CHINA
"WUXI GEMEI LIGHTING ELECTRIC CO., LTD."	Китай, RENMIN ROAD, WANSHI TOWN, YIXING, JIANGSU, CHINA
"ZHEJIANG YANKON LIGHTING ILLUMINATION CO., LTD."	Китай, H# BUILDING, NO.120 TONGJIANG ROAD, CAOE STREET, SHANGYU DISTRICT, SHAOXING CITY, ZHEJIANG PROVINCE, CHINA
"NANTONG NANYANG LIGHTING TECHNOLOGY CO., LTD."	Китай, NO.3 SHUIWU NEW VILLAGE, PINGCHAO TOWN, TONGZHOU DISTRICT, NANTONG CITY, JIANGSU, CHINA
"XIAMEN SUPERLITE LIGHTING CO., LTD."	Китай, NO.557 XIAHU SHE, HOUKENG VILLAGE, HULI DISTRICT, XIAMEN CITY, CHINA
"YANTAI RED100 LIGHTING CO., LTD."	Китай, NO.27, JINXIU ROAD, QIXIA CITY, SHANDONG PROVINCE, CHINA
"RED 100 LIGHTING CO., LTD."	Китай, 33 QINGDAO EAST ROAD, TAICANG, JIANGSU, CHINA
"HANGZHOU ANDER ELECTRON CO., LTD."	Китай, FLOOR 4-5, BUILDING 1, NO.378, TONGYUN ROAD, LIANGZHU STREET, YUHANNG DISTRICT, HANGZHOU, ZHEJIANG, CHINA
"NINGBO KLITE ELECTRIC MANUFACTURE CO., LTD."	Китай, NO.5 DAPU RIVER NORTH ROAD, BEILUN INDUSTRIAL AREA, NINGBO, ZHEJIANG PROVINCE, CHINA
"ZHEJIANG BRIGHT & NICE LIGHTING CO., LTD."	Китай, XIANGBIN ROAD, WENYAN, XIAOSHAN, HANGZHOU, ZHEJIANG, CHINA
"NINGBO NEW ORIENTAL ELECTRIC INDUSTRIAL DEVELOPMENT COMPANY LIMITED"	Китай, NO.1058 JUCAI ROAD, YINZHOU DISTRICT, NINGBO, ZHEJIANG, CHINA
"NINGBO ROYLITE TECHNOLOGY CO., LTD."	Китай, NO.158 CHANGXING ROAD, JIANGBEI (HONGTANG), NINGBO, CHINA
"ANHUI SHILIN LIGHTING CO., LTD."	Китай, ECONOMIC DEVELOPMENT AREA, HUOSHAN, LU'AN, ANHUI, CHINA
"NINGBO CANXIANG PHOTOVOLTAIC CO., LTD."	Китай, BLDG. 139, 137, NO.17, LANE 198, JIANGBEI AVENUE, JIANGBEI DISTRICT, NINGBO CITY, ZHEJIANG PROVINCE, CHINA
"SHAOXING CONCEPT LIGHTING CO., LTD."	Китай, YEJIADAI VILLAGE, BAIGUAN STREET, SHANGYU DISTRICT, SHAOXING CITY, CHINA
"DINGYUAN LONGFEI LIGHTING CO., LTD."	Китай, ECONOMIC DEVELOPMENT ZONE, DINGYUAN COUNTY, ANHUI PROVINCE, CHINA
"SHENYANG SHUANGYI ILLUMINATION ELECTRICAL APPLIANCE CO., LTD."	Китай, DAGUCHENGZI VILLAGE, QIANDANGFU TOWN, XINMIN, SHENYANG, LIAONING, CHINA
"CAVIC OPTOELECTRONIC CO., LTD."	Китай, NO.15 JIN HUI ROAD, WAIHAI ROAD, HIGH-TECH ZONE, JIANGHAI DISTRICT, JIANGMEN, GUANGDONG, CHINA
"HANGZHOU TIGER ELECTRON & ELECTRIC CO., LTD."	Китай, NO.15 XINGFA STREET, XINGQIAO TOWN, YUJIANNG DISTRICT, HANGZHOU, ZHEJIANG PROVINCE, CHINA
"ZHONGSHAN SIBO PHOTOELECTRIC CO., LTD."	Китай, NO.494, DONG NANQIANG ROAD, GAOER, GUZHEN, ZHONGSHAN CITY, GUANGDONG, CHINA

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



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU С-СН.АМ46.В.01506/19

Серия RU № 06388665

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 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. Отранжирование 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
ГОСТ IEC 61547-2013	Электромагнитная совместимость. Помехоустойчивость светового оборудования общего назначения. Требуемая и методы испытаний	раздел 5
СТБ ЕН 55015-2006	Электромагнитная совместимость. Радиопомехи от электрического светового и аналогового оборудования. Нормы и методы измерений	разделы 4 и 5
ГОСТ 12.2.007.13-2000	"Система стандартов безопасности труда. Лампы электрические. 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"	

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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



Ирина Александровна
Ахтямова (ф.и.о.)

Юлия Сергеевна
Светлана Андреевна (ф.и.о.)



