



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.HB85.B.01422/22

Серия **RU** № **0401745**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** продукции Общества с ограниченной ответственностью «ЦЕНТР ПОДТВЕРЖДЕНИЯ СООТВЕТСТВИЯ»

Место нахождения: 111524, РОССИЯ, город Москва, улица Электродная, дом 2, строение 12-13-14, офис 307, 605

Аттестат аккредитации № RA.RU.11HB85 дата регистрации 01.10.2020.

Телефон: +7 (916) 336-91-62. Адрес электронной почты: [certificat-center@bk.ru](mailto:certificat-center@bk.ru).

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "ЭНЕРТРЕЙД"

Место нахождения: 140091, Россия, Московская область, город Дзержинский, улица Энергетиков, дом 18, основной государственный регистрационный номер 1067746624000

Телефон: +74985009049, Адрес электронной почты: [enertrade-cert@yandex.ru](mailto:enertrade-cert@yandex.ru)

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** "LITARC LIGHTING & ELECTRONIC LTD."

Место нахождения: Китай, 3 FLOOR, LI JING GE 3, NO.6012 SHEN NAN ROAD, SHENZHEN, 518034, CHINA

Адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции: согласно приложению бланк №0920041

**ПРОДУКЦИЯ** Источники света бытового и общего назначения; лампы светодиодные (LED, 230 Вольт, цоколи GX53, GX70, GU10), торговых марок "CAMELION", "ERGOLUX", "DEMMAX", "REMFORT", "ULTRAFLASH" (артикулы согласно приложению бланк №0920040)

Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/30/EU, 2014/35/EU

Серийный выпуск

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8539520009

**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 №№ 31X/Н-12.12/22,

33X/Н-12.12/22, 34X/Н-12.12/22, 42X/Н-12.12/22, 46X/Н-12.12/22 от 12.12.2022, № 22X/Н-14.12/22 от 14.12.2022 Испытательного

центра "Certification Group" ИЛ "HARD GROUP", аттестат аккредитации RA.RU.21ЩЦ101

Акта анализа состояния производства № ЦПС291122-06С от 30.11.2022

Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении бланк №0920042. Условия и сроки хранения стандартные при нормальных значениях климатических факторов внешней среды. Срок службы (годности) указан в эксплуатационной документации. Анализ состояния производства проведен посредством дистанционной оценки.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 14.12.2022

**ПО** 18.12.2027

**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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



Хамзина Альфина Мубараковна  
(Ф.И.О.)

Виноградова Ольга Анатольевна  
(Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.HB85.B.01422/22

Серия **RU** № **0920040**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса
8539520009	<p>Источники света бытового и общего назначения: лампы светодиодные (LED, 230 Вольт, цоколи GX53, GX70, GU10):                      торговой марки "CAMELION", артикулы: LED5-GX53/830/GX53, LED5-GX53/845/GX53, LED6-GX53/830/GX53, LED6-GX53/845/GX53, LED6-GX53/865/GX53, LED7-GX53/830/GX53, LED7-GX53/845/GX53, LED7-GX53/865/GX53, LED8-GX53/830/GX53, LED8-GX53/845/GX53, LED8-GX53/865/GX53, LED8-GX53-10/845/GX53, LED9-GX53/830/GX53, LED9-GX53/845/GX53, LED9-GX53/865/GX53, LED9-GX53-SD/845/GX53, LED9-GX53-D/845/GX53, LED10-GX53/830/GX53, LED10-GX53/845/GX53, LED10-GX53/865/GX53, LED10-GX53-10/845/GX53, LED11-GX53/830/GX53, LED11-GX53/845/GX53, LED11-GX53/865/GX53, LED11-GX53-SD/845/GX53, LED11-GX53-D/845/GX53, LED12-GX53/830/GX53, LED12-GX53/845/GX53, LED12-GX53/865/GX53, LED15-GX53/830/GX53, LED15-GX53/845/GX53, LED15-GX53/865/GX53, LED13-GX70/830/GX70, LED13-GX70/845/GX70, LED13-GX70/865/GX70, LED15-GX70/830/GX70, LED15-GX70/845/GX70, LED15-GX70/865/GX70, LED20-GX70/830/GX70, LED20-GX70/845/GX70, LED20-GX70/865/GX70, LED25-GX70/830/GX70, LED25-GX70/845/GX70, LED25-GX70/865/GX70, LED3-GU10/830/GU10, LED3-GU10/845/GU10, LED5-GU10/830/GU10, LED5-GU10/845/GU10, LED6-GU10/830/GU10, LED6-GU10/845/GU10, LED7-GU10/830/GU10, LED7-GU10/845/GU10, LED7-GU10/865/GU10, LED7-L38/830/GU10, LED7-L38/845/GU10, LED7-L38/865/GU10, LED7-L60/830/GU10, LED7-L60/845/GU10, LED7-L60/865/GU10, LED8-GU10/830/GU10, LED8-GU10/845/GU10, LED8-GU10/865/GU10, LED8-L38/830/GU10, LED8-L38/845/GU10, LED8-L38/865/GU10, LED8-L60/830/GU10, LED8-L60/845/GU10, LED8-L60/865/GU10, LED9-GU10/830/GU10, LED9-GU10/845/GU10, LED9-GU10/865/GU10, LED9-L38/830/GU10, LED9-L38/845/GU10, LED9-L38/865/GU10, LED10-GU10/830/GU10, LED10-GU10/845/GU10, LED10-GU10/865/GU10, LED10-L60/830/GU10, LED10-L60/845/GU10, LED10-L60/865/GU10;                      торговой марки "ERGOLUX", артикулы: LED-GX53-7W-GX53-3K, LED-GX53-7W-GX53-4K, LED-GX53-7W-GX53-6K, LED-GX53-8W-GX53-3K, LED-GX53-8W-GX53-4K, LED-GX53-8W-GX53-6K, LED-GX53-8W-GX53-4K/10, LED-GX53-8W-GX53-6K/10, LED-GX53-9W-GX53-3K, LED-GX53-9W-GX53-4K, LED-GX53-9W-GX53-6K, LED-GX53-10W-GX53-3K, LED-GX53-10W-GX53-4K, LED-GX53-10W-GX53-6K, LED-GX53-10W-GX53-4K/10, LED-GX53-10W-GX53-6K/10, LED-GX53-12W-GX53-3K, LED-GX53-12W-GX53-4K, LED-GX53-12W-GX53-6K, LED-GX53-13W-GX53-3K, LED-GX53-13W-GX53-4K, LED-GX53-13W-GX53-6K, LED-GX53-13W-GX53-4K/10, LED-GX53-13W-GX53-6K/10, LED-GX53-15W-GX53-3K, LED-GX53-15W-GX53-4K, LED-GX53-15W-GX53-6K, LED-GX53-16W-GX53-4K/10, LED-GX53-16W-GX53-6K/10;                      торговой марки "DEMMAX", артикулы: DX10-GX53/830/GX53, DX10-GX53/845/GX53, DX10-GX53/865/GX53, DX12-GX53/830/GX53, DX12-GX53/845/GX53, DX12-GX53/865/GX53, DX12-GX53/845/GX53/10, DX15-GX53/830/GX53, DX15-GX53/845/GX53, DX15-GX53/865/GX53, DX15-GX53/845/GX53/10;                      торговой марки "REMFORT", артикулы: RF7-GU10/830/GU10, RF7-GU10/845/GU10, RF7-GU10/865/GU10, RF9-GU10/830/GU10, RF9-GU10/845/GU10, RF9-GU10/865/GU10, RF12-GU10/830/GU10, RF12-GU10/845/GU10, RF12-GU10/865/GU10, RF6-GX53/830/GX53, RF6-GX53/845/GX53, RF6-GX53/865/GX53, RF8-GX53/830/GX53, RF8-GX53/845/GX53, RF8-GX53/865/GX53, RF10-GX53/830/GX53, RF10-GX53/845/GX53, RF10-GX53/865/GX53, RF12-GX53/830/GX53, RF12-GX53/845/GX53, RF12-GX53/865/GX53, RF15-GX53/830/GX53, RF15-GX53/845/GX53, RF15-GX53/865/GX53;                      торговой марки "ULTRAFLASH", артикулы: UF8-GX53/830/GX53, UF8-GX53/845/GX53, UF8-GX53/865/GX53, UF10-GX53/830/GX53, UF10-GX53/845/GX53, UF10-GX53/865/GX53, UF12-GX53/830/GX53, UF12-GX53/845/GX53, UF12-GX53/865/GX53, UF15-GX53/830/GX53, UF15-GX53/845/GX53, UF15-GX53/865/GX53.</p>

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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



Хамзина Альфина Мубараковна  
(Ф.И.О.)

Виноградова Ольга Анатольевна  
(Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.HB85.B.01422/22

Серия **RU** № **0920041**

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

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
"ZHEJIANG MEKA ELECTRIC CO., LTD."	Китай, 3/4 BUILDING, LIHAI INDUSTRY AREA, BINHAI NEW DISTRICT, SHAOXING
"ZHEJIANG MEKA ELECTRIC CO., LTD."	Китай, NO 8 CANGHAI ROAD, LIHAI TOWN, BINHAI, SHAOXING CITY, ZHEJIANG PROVINCE
"THINKLUX (ZHEJIANG) LIGHTING TECHNOLOGY CO., LTD."	Китай, 1-3F, NO 5 BUILDING, NO.266 CHUTIAN ROAD, XIXING STREET, BINJIANG DISTRICT, HANGZHOU, ZHEJIANG, 310051
"SICHUAN LINK TEK CO., LTD."	Китай, SUNNING CITY ECONOMIC DEVELOPMENT ZONE, MICRO ELECTRONICS INDUSTRIAL PARK, SICHUAN
"LEEDARSON LIGHTING CO., LTD."	Китай, XINGTAI INDUSTRIAL ZONE, CHANGTAI, ZHANGZHOU
"NANTONG SANFFAIR LIGHTING ELECTRICAL CO., LTD."	Китай, 2A NANJING ROAD, HUOLONG TOWN, HAIMEN CITY, JIANGSU PROVINCE, 226144
"NANTONG DONGSHENG DECORATION LAMP LIMITED CORPORATION"	Китай, NO 2 XINYU ROAD, SIJIA INDUSTRY AREA, HAIMEN CITY, JIANGSU PROVINCE
"WUXI GEMEI LIGHTING ELECTRIC CO., LTD."	Китай, RENMIN ROAD, WANSHI TOWN, YIXING, JIANGSU
"ZHEJIANG YANKON LIGHTING ILLUMINATION CO., LTD."	Китай, H# BUILDING, NO.120 TONGJIANG ROAD, CAO'E STREET, SHANGYU DISTRICT, SHAOXING CITY, ZHEJIANG PROVINCE
"NANTONG NANYANG LIGHTING TECHNOLOGY CO., LTD."	Китай, NO 3 SHUIWU NEW VILLAGE, PINGCHAO TOWN, TONGZHOU DISTRICT, NANTONG CITY, JIANGSU
"XIAMEN SUPERLITE LIGHTING CO., LTD."	Китай, NO 557 XIAHU SHE, HOUKENG VILLAGE, HULI DISTRICT, XIAMEN CITY
"RED 100 LIGHTING CO., LTD."	Китай, 33 QINGDAO EAST ROAD, TAICANG, JIANGSU
"NINGBO GUANGJI LIGHTING TECHNOLOGY CO., LTD"	Китай, HUANGXIRD, SANJIANGKOU VILLAGE, ZHOUXIANG TOWN, CIXI CITY, ZHEJIANG
"NINGBO KLITE ELECTRIC MANUFACTURE CO., LTD."	Китай, NO 5 DAPU RIVER NORTH ROAD, BEILUN INDUSTRIAL AREA, NINGBO, ZHEJIANG PROVINCE
"ZHEJIANG OKEY LIGHTING CO., LTD."	Китай, HONGXINGQIAO TOWN, CHANGXING CITY, ZHEJIANG PROVINCE
"DONGHAI YIFENG LAMPS CO., LTD."	Китай, NO.9, JINGCHEN ROAD, DONGHAI COUNTY, JIANGSU
"NINGBO ROYLITE TECHNOLOGY CO., LTD."	Китай, NO 158 CHANGXING ROAD, JIANGBEI (HONGTANG), NINGBO
"ANHUI SHILIN LIGHTING CO., LTD."	Китай, ECONOMIC DEVELOPMENT AREA, HUOSHAN, LU'AN, ANHUI
"NINGBO CANXIANG PHOTOVOLTAIC CO., LTD."	Китай, BLDG 139, 138, 137, NO 17 LANE 198, JIANGBEI AVENUE, JIANGBEI DISTRICT, NINGBO CITY, ZHEJIANG PROVINCE
"SHAOXING CONCEP LIGHTING CO., LTD"	Китай, YEJIADAI VILLAGE, BAIGUAN STREET, SHANGYU DISTRICT, SHAOXING CITY
"DINGYUAN LONCEP LIGHTING CO., LTD"	Китай, ECONOMIC DEVELOPMENT ZONE, DINGYUAN COUNTY, ANHUI PROVINCE
"SHENYANG SHUANGYI ILLUMINATION ELECTRICAL APPLIANCE CO., LTD."	Китай, DAGUCHENGZI VILLAGE, QIANDANGPU TOWN, XINMIN, SHENYANG, LIAONING
"CAVIC OPTOELECTRONIC CO., LTD."	Китай, DAGUCHENGZI VILLAGE, QIANDANGPU TOWN, XINMIN, SHENYANG, LIAONING
"HANGZHOU TIGER ELECTRON & ELECTRIC CO., LTD."	Китай, NO. 15 XINGFA STREET, XINGQIAO TOWN, YUHANG DISTRICT, HANGZHOU, ZHEJIANG
"ZHONGSHAN SIBO PHOTOELECTRIC TECHNOLOGY CO., LTD."	Китай, NO 494, DONGAN NORTH ROAD CAOER, GUZHEN, ZHONGSHAN CITY, GUANGDONG
"XINYU MLS LIGHTING TECHNOLOGY CO., LTD"	Китай, NO 1688, GUANGMING ROAD, HIGH-TECH DEVELOPMENT ZONE, XINYU CITY, JIANGXI PROVINCE
"NINGBO YIYUAN LIGHTING TECHNOLOGY CO., LTD."	Китай, EAST OF YUFANG ROAD, LIANGYAN VILLAGE, YUYAO, NINGBO
"XIAMEN STAR LIGHTING CO., LTD."	Китай, NO 289, XIANGTIAN ROAD, INDUSTRIAL ZONE, TORCH HIGH-TECH ZONE, XIANG'AN DISTRICT, XIAMEN CITY, FUJIAN PROVINCE
"FOSHAN HORTILITE OPTOELECTRONICS CO., LTD."	Китай, J3 WORKSHOP, 19 HENGCHANG ROAD, FUWAN INDUSTRIAL PARK, HECHENG STREET, GAOMING DISTRICT, FOSHAN CITY
"NINGBO YUSING LIGHTING CO., LTD."	Китай, NO.1199, MINGGUANG ROAD, JIANGSHAN TOWN, NINGBO
"JIANGSU SUN & MOON LIGHTING CO., LTD."	Китай, ECONOMIC DEVELOPMENT ZONE, JIANHU COUNTRY, YANCHENG, JIANGSU
"XIAMEN SANKUN ELECTRONIC TECHNOLOGY CO., LTD"	Китай, UNIT-03 ROOM 402, NO.63, XIXISHANWEI ROAD, SOFTWARE PARK PHASE-III, TORCH HIGH-TECH ZONE, XIAMEN
"ZHEJIANG SUN POWER LIGHTING CO., LTD"	Китай, NO.1730 RENMINXI ROAD, CHAO'E STREET, SHANGYU AREA, SHAOXING CITY, ZHEJIANG PROVINCE
"JIANGXI HELI LIGHTING ELECTRONICAL CO., LTD"	Китай, INDUSTRIAL AREA, JING'AN COUNTRY, JIANGXI PROVINCE
"JIANGSU INNOVATE TECHNOLOGY CO., LTD."	Китай, EAST SIDE OF ZHONGSHAN ROAD, SOUTH SIDE OF HUIAHE ROAD, EAST DEVELOPMENTZONE, DONGHAI COUNTY
"LIANYUNGANG RIYUEMING LIGHTING APPLIANCE CO., LTD"	Китай, EAST SIDE OF ZHONGSHAN ROAD, SOUTH SIDE OF HUIAHE ROAD, EAST DEVELOPMENT ZONE, DONGHAI COUNTY

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Хамзина Альфина Мубараковна (Ф.И.О.)

Виноградова Ольга Анатольевна (Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.HB85.B.01422/22

Серия **RU** № **0920042**

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 со световозлучающими диодами со встроенными балластами для общего освещения с напряжением питания свыше 50 В. Требования безопасности"	
ГОСТ IEC 60061-1-2014	"Цоколи и патроны для источников света с калибрами для проверки взаимозаменяемости и безопасности. Часть 1. Цоколи"	
ГОСТ 12.2.007.13-2000	"Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Лампы электрические. Требования безопасности"	
ГОСТ IEC 62471-2013	"Фотобиологическая безопасность ламп и ламповых систем"	
ГОСТ IEC 62493-2014	"Оценка осветительного оборудования, связанная с влиянием на человека электромагнитных полей"	
ГОСТ CISPR 15-2014 (разделы 4 и 5)	"Нормы и методы измерений характеристик радиопомех от электрического светового и аналогичного оборудования"	
раздел 5 ГОСТ IEC 61547-2013	"Совместимость технических средств электромагнитная. Помехоустойчивость светового оборудования общего назначения. Требования и методы испытаний"	
ГОСТ IEC 61000-3-2-2017 (разделы 5 и 7)	"Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонического тока (оборудование с потребляемым током не более 16 А в одной фазе)"	
ГОСТ IEC 61000-3-3-2015 (раздел 5)	"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"	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Хамзина Альфия Мубараковна  
(Ф.И.О.)

Виноградова Ольга Анатольевна  
(Ф.И.О.)