

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-CN.HB46.B.00624/22

Серия **RU** № **0347714**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью "Качество"
Место нахождения: 111141, Россия, город Москва, улица Плеханова, дом 7, этаж 3, помещение 1, кабинеты 16, 17
Аттестат аккредитации № RA.RU.11HB46 дата регистрации 10.10.2019.
Телефон: +7 9153835039. Адрес электронной почты: osp.kachestvo@mail.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

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 приложениям бланки №№0849720, 0849721

ПРОДУКЦИЯ Источники света бытового и общего назначения: лампы светодиодные (LED, цоколи E14, E27, E40), торговых
марок "CAMELION", "ERGOLUX", "DEMMAH", артикулы (согласно приложениям бланки №№0849717, 0849718, 0849719)
Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/30/EU, 2014/35/EU
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8539520001, 8539520003

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 №№ 26X/H-18.05/22,
27X/H-18.05/22, 28X/H-18.05/22 от 18.05.2022, №№ 19X/H-20.05/22, 25X/H-20.05/22 от 20.05.2022, № 21X/H-23.05/22 от 23.05.2022
Испытательного центра "Certification Group" ИЛ "HARD GROUP", аттестат аккредитации RA.RU.2ИЦИ01
Акта анализа состояния производства № КЧ060522-01С от 11.05.2022
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной
основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении бланк №0849722. 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 25.05.2022 **ПО** 24.05.2025
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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



Гавыдова Оксана Сергеевна
(Ф.И.О.)

Камко Анна Александровна
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU-C-CN.HB46.B.00624/22

Серия RU № 0849717

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса
8539520001, 8539520003	<p>Источники света бытового и общего назначения: лампы светодиодные (LED, цоколи E14, E27, E40), торговые марок "CAMELION", "ERGOLUX", "DEMMAX", артикулы "CAMELION": LED5-C35/830/E14, LED5-C35/845/E14, LED5-C35/865/E14, LED7-C35/830/E14, LED7-C35/845/E14, LED7-C35/865/E14, LED7-C35-3/830/E14, LED7-C35-3/845/E14, LED7-C35-3/865/E14, LED7-C35-5/830/E14, LED7-C35-5/845/E14, LED7-C35-5/865/E14, LED7-C35-D/830/E14, LED7-C35-D/845/E14, LED8-C35/830/E14, LED8-C35/845/E14, LED8-C35-3/830/E14, LED8-C35-3/845/E14, LED8-C35-3/865/E14, LED8-C35-5/830/E14, LED8-C35-5/845/E14, LED8-C35-5/865/E14, LED10-C35/830/E14, LED10-C35/845/E14, LED10-C35/865/E14, LED10-C35-3/830/E14, LED10-C35-3/845/E14, LED10-C35-3/865/E14, LED10-C35-5/830/E14, LED10-C35-5/845/E14, LED10-C35-5/865/E14, LED12-C35/830/E14, LED12-C35/845/E14, LED12-C35/865/E14, LED12-C35/SDC/E14, LED12-C35/SDB/E14, LED12-C35-3/845/E14, LED12-C35-5/845/E14, LED5-C35-FL/830/E14, LED5-C35-FL/845/E14, LED5-C35-FL/865/E14, LED7-C35-FL/830/E14, LED7-C35-FL/845/E14, LED7-C35-FL/865/E14, LED7-C35-FL/830/E14, LED6-C35-FL/845/E14, LED7-C35-FL/830/E14, LED8-C35-FL/845/E14, LED8-C35-FL/865/E14, LED10-C35-FL/830/E14, LED10-C35-FL/845/E14, LED10-C35-FL/865/E14, LED11-C35-FL/830/E14, LED11-C35-FL/845/E14, LED11-C35-FL/865/E14, LED12-C35-FL/830/E14, LED12-C35-FL/845/E14, LED12-C35-FL/865/E14, LED8-CW35/830/E14, LED8-CW35/845/E14, LED8-CW35/865/E14, LED8-CW35-3/830/E14, LED8-CW35-3/845/E14, LED8-CW35-3/865/E14, LED10-CW35/830/E14, LED10-CW35/845/E14, LED10-CW35-3/830/E14, LED10-CW35-3/845/E14, LED10-CW35-3/865/E14, LED12-CW35/830/E14, LED12-CW35/845/E14, LED12-CW35-3/830/E14, LED12-CW35-3/845/E14, LED12-CW35-3/865/E14, LED12-CW35-FL/830/E14, LED5-CW35-FL/845/E14, LED6-CW35-FL/830/E14, LED6-CW35-FL/845/E14, LED7-CW35-FL/830/E14, LED7-CW35-FL/845/E14, LED7-CW35-FL/865/E14, LED7-CW35-FL-GD/830/E14, LED8-CW35-FL/830/E14, LED8-CW35-FL/845/E14, LED10-CW35-FL/830/E14, LED10-CW35-FL/845/E14, LED11-CW35-FL/830/E14, LED11-CW35-FL/845/E14, LED12-CW35-FL/830/E14, LED12-CW35-FL/845/E14, LED7-G45/830/E14, LED7-G45/845/E14, LED7-G45/865/E14, LED8-G45/830/E14, LED8-G45/845/E14, LED8-G45/865/E14, LED10-G45/830/E14, LED10-G45/845/E14, LED10-G45/865/E14, LED12-G45/830/E14, LED12-G45/845/E14, LED12-G45/865/E14, LED5-G45-FL/830/E14, LED5-G45-FL/845/E14, LED5-G45-FL/865/E14, LED6-G45-FL/830/E14, LED6-G45-FL/845/E14, LED7-G45-FL/830/E14, LED7-G45-FL/845/E14, LED7-G45-FL/865/E14, LED7-G45-FL-GD/830/E14, LED7-G45-FL-MT/830/E14, LED8-G45-FL/830/E14, LED8-G45-FL/845/E14, LED8-G45-FL/865/E14, LED10-G45-FL/830/E14, LED10-G45-FL/845/E14, LED10-G45-FL/865/E14, LED11-G45-FL/830/E14, LED11-G45-FL/845/E14, LED11-G45-FL/865/E14, LED12-G45-FL/830/E14, LED12-G45-FL/845/E14, LED12-G45-FL/865/E14, LED4-R39/830/E14, LED4-R39/845/E14, LED5-R39/830/E14, LED5-R39/845/E14, LED6-R39/830/E14, LED6-R39/845/E14, LED6-R50/830/E14, LED6-R50/845/E14, LED6-R50/865/E14, LED7-R50/830/E14, LED7-R50/845/E14, LED7-R50/865/E14, LED8-R50/830/E14, LED8-R50/845/E14, LED8-R50/865/E14, LED2-T26/830/E14, LED2-T26/845/E14, LED3-T26/830/E14, LED3-T26/845/E14, LED4-T26/830/E14, LED4-T26/845/E14, LED5-T26/830/E14, LED5-T26/845/E14, LED5-T26-CN/830/E14, LED5-T26-CN/845/E14, LED7-C35/830/E27, LED7-C35/845/E27, LED7-C35/865/E27, LED7-C37/SD/E27, LED7-C37/SK/E27, LED8-C35/830/E27, LED8-C35/845/E27, LED8-C35/865/E27, LED8-C37/SDB/E27, LED8-C37/SDC/E27, LED10-C35/830/E27, LED10-C35/845/E27, LED10-C35/865/E27, LED11-C35/830/E27, LED11-C35/845/E27, LED11-C35/865/E27, LED12-C35/830/E27, LED12-C35/845/E27, LED12-C35/865/E27, LED5-C35-FL/830/E27, LED5-C35-FL/845/E27, LED5-C35-FL/865/E27, LED6-C35-FL/830/E27, LED6-C35-FL/845/E27, LED7-C35-FL/830/E27, LED7-C35-FL/845/E27, LED7-C35-FL/865/E27, LED8-C35-FL/830/E27, LED8-C35-FL/845/E27, LED8-C35-FL/865/E27, LED10-C35-FL/830/E27, LED10-C35-FL/845/E27, LED10-C35-FL/865/E27, LED11-C35-FL/830/E27, LED11-C35-FL/845/E27, LED11-C35-FL/865/E27, LED12-C35-FL/830/E27, LED12-C35-FL/845/E27, LED12-C35-FL/865/E27, LED3-G45/830/E27, LED3-G45/845/E27, LED3-G45/865/E27, LED5-G45/830/E27, LED5-G45/845/E27, LED5-G45/865/E27, LED7-G45/830/E27, LED7-G45/845/E27, LED7-G45/865/E27, LED7-G45-D/830/E27, LED7-G45-D/845/E27, LED8-G45/830/E27, LED8-G45/845/E27, LED8-G45/865/E27, LED10-G45/830/E27, LED10-G45/845/E27, LED10-G45/865/E27, LED12-G45/830/E27, LED12-G45/845/E27, LED12-G45/865/E27, LED12-G45-FL-GD/830/E27, LED12-G45-FL/830/E27, LED12-G45-FL/845/E27, LED12-G45-FL/865/E27, LED7-G45-FL/830/E27, LED7-G45-FL/845/E27, LED7-G45-FL/865/E27, LED7-G45-FL-GD/830/E27, LED7-G45-FL-MT/830/E27, LED8-G45-FL/830/E27, LED8-G45-FL/845/E27, LED8-G45-FL/865/E27, LED10-G45-FL/830/E27, LED10-G45-FL/845/E27, LED10-G45-FL/865/E27, LED11-G45-FL/830/E27, LED11-G45-FL/845/E27, LED11-G45-FL/865/E27, LED12-G45-FL/830/E27, LED12-G45-FL/845/E27, LED12-G45-FL/865/E27, LED15-G95/830/E27, LED15-G95/845/E27, LED15-G95/865/E27, LED16-G95/830/E27, LED16-G95/845/E27, LED16-G95/865/E27, LED17-G120/830/E27, LED17-G120/845/E27, LED22-G120/830/E27, LED22-G120/845/E27, LED8-G95-FL/830/E27, LED8-G95-FL/845/E27, LED10-G95-FL/830/E27, LED10-G95-FL/845/E27, LED10-G95-FL-GD/830/E27, LED12-G95-FL/830/E27, LED12-G95-FL/845/E27, LED12-G95-FL-GD/830/E27, LED10-ST64-FL-GD/830/E27, LED12-ST64-FL-GD/830/E27, LED7-A60/830/E27, LED7-A60/845/E27, LED9-A60-5/830/E27, LED9-A60-5/845/E27, LED9-A60-5/865/E27, LED11-A60/830/E27, LED11-A60/845/E27, LED11-A60/865/E27, LED11-A60-3/845/E27, LED11-A60-3/865/E27, LED11-A60-5/830/E27, LED11-A60-5/845/E27, LED11-A60-5/865/E27, LED11-A60-D/845/E27, LED13-A60-3/845/E27, LED13-A60-3/865/E27, LED13-A60-5/830/E27, LED13-A60-5/845/E27, LED13-A60-5/865/E27, LED13-A60-5/865/E27, LED13-A60-SDB/E27, LED15-A60-3/845/E27, LED15-A60-3/865/E27, LED15-A60-5/830/E27, LED15-A60-5/845/E27, LED15-A60-5/865/E27, LED15-A60-3/830/E27, LED15-A60-3/845/E27, LED15-A60-3/865/E27, LED15-A60-5/830/E27, LED15-A60-5/845/E27, LED15-</p>

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)
(подпись)



Давыдова Оксана Сергеевна (Ф.И.О.)

Камко Анна Александровна (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.HB46.B.00624/22

Серия RU № 0849719

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса
	<p>3K, LED-A80-28W-E27-4K, LED-A80-28W-E27-6K, LED-A80-30W-E27-3K, LED-A80-30W-E27-4K, LED-A80-30W-E27-6K, LED-A80-35W-E27-3K, LED-A80-35W-E27-4K, LED-A80-35W-E27-6K, LED-A80-40W-E27-4K, LED-A80-40W-E27-6K, LED-R63-10W-E27-3K, LED-R63-10W-E27-4K, LED-R63-10W-E27-6K, LED-HW-40W-E27-4K, LED-HW-40W-E27-6K, LED-HW-50W-E27-4K, LED-HW-50W-E27-6K, LED-HW-65W-E27-4K, LED-HW-65W-E27-6K, LED-HW-70W-E27-4K, LED-HW-70W-E27-6K, LED-HW-75W-E27-4K, LED-HW-75W-E27-6K, LED-HW-100W-E27-4K, LED-HW-100W-E27-6K, LED-HW-150W-E27-4K, LED-HW-150W-E27-6K, LED-HW-200W-E27-4K, LED-HW-200W-E27-6K, LED-HW-50W-E40-4K, LED-HW-50W-E40-6K, LED-HW-65W-E40-4K, LED-HW-65W-E40-6K, LED-HW-70W-E40-4K, LED-HW-70W-E40-6K, LED-HW-75W-E40-4K, LED-HW-75W-E40-6K, LED-HW-90W-E40-4K, LED-HW-90W-E40-6K, LED-HW-100W-E40-4K, LED-HW-100W-E40-6K, LED-HW-150W-E40-4K, LED-HW-150W-E40-6K, LED-HW-200W-E40-4K, LED-HW-200W-E40-6K, LED-A60-FL-15W-E27-3K, LED-A60-FL-15W-E27-4K, LED-A60-FL-15W-E27-6K, LED-A60-FL-15W-E27-4K, LED-A65-FL-20W-E27-3K, LED-A65-FL-20W-E27-4K, LED-C35-FL-8W-E14-3K, LED-C35-FL-8W-E14-4K, LED-C35-FL-13W-E14-3K, LED-C35-FL-13W-E14-4K, LED-CW35-FL-13W-E14-3K, LED-CW35-FL-13W-E14-4K, LED-G45-FL-8W-E27-3K, LED-G45-FL-8W-E27-4K, LED-G45-FL-13W-E27-3K, LED-G45-FL-13W-E27-4K, LED-G95-FL-13W-E27-3K, LED-G95-FL-13W-E27-4K, артикулы "DEMMAX": DX8-C35P/E14/3K, DX8-C35P/E14/4K, DX8-C35P/E14/6K, DX10-C35P/E14/4K, DX10-C35P/E14/6K, DX13-C35P/E14/3K, DX13-C35P/E14/4K, DX13-C35P/E14/6K, DX15-C35P/E14/4K, DX15-C35P/E14/6K, DX17-C35P/E14/4K, DX17-C35P/E14/6K, DX8-G45P/E14/3K, DX8-G45P/E14/4K, DX8-G45P/E14/6K, DX10-G45P/E14/3K, DX10-G45P/E14/4K, DX10-G45P/E14/6K, DX13-G45P/E14/3K, DX13-G45P/E14/4K, DX13-G45P/E14/6K, DX9-R50P/E14/3K, DX9-R50P/E14/4K, DX9-R50P/E14/6K, DX12-R50P/E14/4K, DX12-R50P/E14/6K, DX15-R50P/E14/4K, DX15-R50P/E14/6K, DX8-C35P/E27/3K, DX8-C35P/E27/4K, DX8-C35P/E27/6K, DX10-C35P/E27/3K, DX10-C35P/E27/4K, DX10-C35P/E27/6K, DX13-C35P/E27/3K, DX13-C35P/E27/4K, DX13-C35P/E27/6K, DX8-G45P/E27/3K, DX8-G45P/E27/4K, DX8-G45P/E27/6K, DX10-G45P/E27/3K, DX10-G45P/E27/4K, DX10-G45P/E27/6K, DX13-G45P/E27/3K, DX13-G45P/E27/4K, DX13-G45P/E27/6K, DX15-G45P/E27/3K, DX15-G45P/E27/4K, DX15-G45P/E27/6K, DX17-G45P/E27/3K, DX17-G45P/E27/4K, DX17-G45P/E27/6K, DX18-A60P/E27/3K, DX18-A60P/E27/4K, DX18-A60P/E27/6K, DX20-A60P/E27/3K, DX20-A60P/E27/4K, DX20-A60P/E27/6K, DX22-A65P/E27/3K, DX22-A65P/E27/4K, DX22-A65P/E27/6K, DX25-A65P/E27/4K, DX25-A65P/E27/6K, DX30-A65P/E27/4K, DX30-A65P/E27/6K, DX35-A65P/E27/4K, DX35-A65P/E27/6K, DX10-A65PB/E27, DX15-A70PB/E27, DX20-A70PB/E27, DX3-A75P/DIS/E27, DX30-TRF/E27/4K, DX35-TRF/E27/4K, DX40-TRF/E27/4K, DX45-TRF/E27/4K, DX50-TRF/E27/4K, DX55-TRF/E27/4K, DX11-R63P/E27/3K, DX11-R63P/E27/4K, DX11-R63P/E27/6K, DX15-R63P/E27/3K, DX15-R63P/E27/4K, DX15-R63P/E27/6K</p>

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Лавыдова Оксана Сергеевна
(Ф.И.О.)

Камко Анна Александровна
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.HB46.B.00624/22

Серия **RU** № **0849722**

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 12.2.007.13-2000	"Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Лампы электрические. Требования безопасности"	
ГОСТ Р МЭК 62560-2011	"Лампы со световозлучающими диодами со встроенными балластами для общего освещения с напряжением питания свыше 50 В. Требования безопасности"	
ГОСТ ИЕС 62493-2014	"Оценка осветительного оборудования, связанная с влиянием на человека электромагнитных полей"	
разделы 4 и 5 СТБ ЕН 55015-2006	"Электромагнитная совместимость. Радиопомехи от электрического светового и аналогичного оборудования. Нормы и методы измерений"	
раздел 5 ГОСТ ИЕС 61547-2013	"Совместимость технических средств электромагнитная. Помехоустойчивость светового оборудования общего назначения. Требования и методы испытаний"	
разделы 5 и 7 ГОСТ 30804.3.2-2013 (ИЕС 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"	
раздел 5 ГОСТ 30804.3.3-2013 (ИЕС 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"	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Фаз
(подпись)
А.М.Д.
(подпись)



Давыдова Оксана Сергеевна
(Ф.И.О.)

Камко Анна Александровна
(Ф.И.О.)