



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.МЮ62.В.01473/19

Серия **RU** № **0208198**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции Общество с ограниченной ответственностью «ПРОММАШ ТЕСТ».
 Место нахождения: 119530, Россия, город Москва, шоссе Очаковское, дом 34, помещение VII, комната 6.
 Адрес места осуществления деятельности: 115114, Россия, город Москва, Дербеневская набережная, 11, помещение 60.
 Телефон: +7(495)775-48-45, адрес электронной почты: info@prommashtest.ru.
 Аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.11МЮ62. Дата регистрации аттестата аккредитации 28.10.2013 года

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ИЭК ХОЛДИНГ"
 Место нахождения: 142100, Россия, область Московская, город Подольск, проспект Ленина, дом 107/49, офис 457
 Основной государственный регистрационный номер 1077761125628
 Телефон: 74955422222. Адрес электронной почты: info@iek.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ O-SHINE (NINGBO) LIGHTING CO., LTD.
 Место нахождения: Китай, NO 255, CHENGXIN EAST ROAD, PANHUO SUB-DISTRICT, YINZHOU DISTRICT, NINGBO CITY, ZHEJIANG PROVINCE, 315105

ПРОДУКЦИЯ Лампы светодиодные LED, товарного знака: IEK, артикулов (согласно приложению - бланк № 0712310).
 Продукция изготовлена в соответствии с стандартом IEC 62560:2011 «Лампы светодиодные со встроенным устройством управления для общего освещения на напряжения свыше 50 В. Требования безопасности».

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8539500000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"
 Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний №№ 451ИЛНВО, 452ИЛНВО, 453ИЛНВО, 454ИЛНВО от 22.11.2019 года, выданных Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ", аттестат аккредитации RA.RU.21BC05; акта анализа состояния производства от 12.11.2019 года, выданного Органом по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «ПРОММАШ ТЕСТ»; руководства по эксплуатации; паспорта

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ Р МЭК 62560-2011 "Лампы светодиодные со встроенным устройством управления для общего освещения на напряжения свыше 50 В. Требования безопасности". ГОСТ 30804.3.2-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний". ГОСТ 30804.3.3-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Отрицательные изменения напряжений, колебаний напряжений и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключенные к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний". СТБ EN 55013-2006 "Электромагнитная совместимость. Радиопомехи от электрического светового и аналогичного оборудования. Нормы и методы измерений". ГОСТ IEC 61347-2013 "Электромагнитная совместимость. Помехоустойчивость светового оборудования общего назначения. Требования и методы испытаний". ГОСТ Р МЭК 62471-2013 "Лампы и ламповые системы. Светобиологическая безопасность". ГОСТ IEC 62493-2014 "Оценка осветительного оборудования, связанного с влиянием на человека электромагнитных полей (с Поправкой)". Срок службы 30000 часов согласно технической документации. Срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 27.11.2019 **ПО** 26.11.2024
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

[Подпись]
(подпись)



Родзивон Галина Александровна (Ф.И.О.)

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

[Подпись]
(подпись)

Михайлова Ольга Владиславовна (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.МЮ62.В.01473/19

Серия **RU** № **0712310**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8539500000	Лампы светодиодные LED, товарного знака: IEK, артикулов	Стандарт IEC 62560:2011 «Лампы светодиодные со встроенным устройством управления для общего освещения на напряжения свыше 50 В. Требования безопасности»
	LLE-A60-11-230-30-E27, LLE-A60-11-230-40-E27, LLE-A60-11-230-65-E27, LLE-A60-13-230-30-E27, LLE-A60-13-230-40-E27, LLE-A60-13-230-65-E27, LLE-A60-15-230-30-E27, LLE-A60-15-230-40-E27, LLE-A60-15-230-65-E27, LLE-A60-20-230-30-E27, LLE-A60-20-230-40-E27, LLE-A60-20-230-65-E27, LLE-A60-7-230-30-E27, LLE-A60-7-230-40-E27, LLE-A60-7-230-65-E27, LLE-A60-9-230-30-E27, LLE-A60-9-230-40-E27, LLE-A60-9-230-65-E27, LLE-C35-5-230-30-E14, LLE-C35-5-230-30-E27, LLE-C35-5-230-40-E14, LLE-C35-5-230-40-E27, LLE-C35-7-230-30-E14, LLE-C35-7-230-30-E27, LLE-C35-7-230-40-E14, LLE-C35-7-230-40-E27, LLE-C35-9-230-30-E14, LLE-C35-9-230-30-E27, LLE-C35-9-230-40-E14, LLE-C35-9-230-40-E27, LLE-CB35-5-230-30-E14, LLE-CB35-5-230-30-E27, LLE-CB35-5-230-40-E14, LLE-CB35-5-230-40-E27, LLE-CB35-7-230-30-E14, LLE-CB35-7-230-30-E27, LLE-CB35-7-230-40-E14, LLE-CB35-7-230-40-E27, LLE-G45-3-230-30-E14, LLE-G45-3-230-30-E27, LLE-G45-3-230-40-E14, LLE-G45-3-230-40-E27, LLE-G45-5-230-30-E14, LLE-G45-5-230-30-E27, LLE-G45-5-230-40-E14, LLE-G45-5-230-40-E27, LLE-G45-5-230-65-E27, LLE-G45-7-230-30-E14, LLE-G45-7-230-30-E27, LLE-G45-7-230-40-E14, LLE-G45-7-230-40-E27, LLE-G45-7-230-65-E27, LLE-G45-9-230-30-E14, LLE-G45-9-230-30-E27, LLE-G45-9-230-40-E14, LLE-G45-9-230-40-E27, LLE-G45-9-230-65-E27, LLE-MR16-3-230-30-GU5, LLE-MR16-3-230-40-GU5, LLE-MR16-5-230-30-GU5, LLE-MR16-5-230-40-GU5, LLE-MR16-5-230-65-GU5, LLE-MR16-7-230-30-GU5, LLE-MR16-7-230-40-GU5, LLE-MR16-7-230-65-GU5, LLE-PAR16-5-230-30-GU10, LLE-PAR16-5-230-40-GU10, LLE-PAR16-7-230-30-GU10, LLE-PAR16-7-230-40-GU10, LLE-R39-3-230-30-E14, LLE-R39-3-230-40-E14, LLE-R50-5-230-30-E14, LLE-R50-5-230-40-E14, LLE-R63-5-230-30-E27, LLE-R63-5-230-40-E27, LLE-R63-8-230-30-E27, LLE-R63-8-230-40-E27, LLE-HP-100-230-65-E40, LLE-HP-30-230-40-E27, LLE-HP-30-230-65-E27, LLE-HP-50-230-40-E27, LLE-HP-50-230-65-E40, LLE-HP-65-230-40-E40, LLE-HP-65-230-65-E40, LLE-HP-80-230-65-E40, LLA-A60-10-230-30-E27, LLA-A60-10-230-40-E27, LLA-A60-10-230-65-E27, LLA-A60-12-230-30-E27, LLA-A60-12-230-40-E27, LLA-A60-12-230-65-E27, LLA-A60-15-230-30-E27, LLA-A60-15-230-40-E27, LLA-A60-15-230-65-E27, LLA-A60-20-230-30-E27, LLA-A60-20-230-40-E27, LLA-A60-20-230-65-E27, LLA-A60-8-230-30-E27, LLA-A60-8-230-40-E27, LLA-A60-8-230-65-E27, LLA-C35-10-230-30- E14, LLA-C35-10-230-30-E27, LLA-C35-10-230-40-E14, LLA-C35-10-230-40-E27, LLA-C35-10-230-65-E14, LLA-C35-10-230-65-E27, LLA-C35-6-230-30-E14, LLA-C35-6-230-30-E27, LLA-C35-6-230-40-E14, LLA-C35-6-230-40-E27, LLA-C35-8-230-30-E14, LLA-C35-8-230-30-E27, LLA-C35-8-230-40-E14, LLA-C35-8-230-40-E27, LLA-G45-10-230-30- E14, LLA-G45-10-230-30-E27, LLA-G45-10-230-40-E14, LLA-G45-10-230-40-E27, LLA-G45-10-230-65-E14, LLA-G45-10-230-65-E27, LLA-G45-6-230-30-E14, LLA-G45-6-230-30-E27, LLA-G45-6-230-40-E14, LLA-G45-6-230-40-E27, LLA-G45-8-230-30-E14, LLA-G45-8-230-30-E27, LLA-G45-8-230-40-E14, LLA-G45-8-230-40-E27, LLA-MR16-10-230-30-GU5, LLA-MR16-10-230-40-GU5, LLA-MR16-10-230-65-GU5, LLA-MR16-6-230-30-GU5, LLA-MR16-6-230-40-GU5, LLA-MR16-8-230-30-GU5, LLA-MR16-8-230-40-GU5, LLF-A60-11-230-30-E27-FR, LLF-A60-11-230-40-E27-FR, LLF-A60-11-230-30-E27-CL, LLF-A60-11-230-40-E27-CL, LLF-A60-11-230-65-E27-CL, LLF-A60-7-230-30-E27-CL, LLF-A60-7-230-40-E27-CL, LLF-A60-7-230-65-E27-CL, LLF-A60-9-230-30-E27-CL, LLF-A60-9-230-40-E27-CL, LLF-A60-9-230-65-E27-CL, LLF-C35-7-230-30-E14-FR, LLF-C35-7-230-30-E27-FR, LLF-C35-7-230-40-E14-FR, LLF-C35-7-230-40-E27-FR, LLF-C35-5-230-30-E14-CL, LLF-C35-5-230-30-E27-CL, LLF-C35-5-230-40-E14-CL, LLF-C35-5-230-40-E27-CL, LLF-C35-7-230-30-E14-CL, LLF-C35-7-230-30-E27-CL, LLF-C35-7-230-40-E14-CL, LLF-C35-7-230-40-E27-CL, LLF-G45-7-230-30-E14-FR, LLF-G45-7-230-30-E27-FR, LLF-G45-7-230-40-E14-FR, LLF-G45-7-230-40-E27-FR, LLF-G45-5-230-30-E14-CL, LLF-G45-5-230-30-E27-CL, LLF-G45-5-230-40-E14-CL, LLF-G45-5-230-40-E27-CL, LLF-G45-7-230-30-E14-CL, LLF-G45-7-230-30-E27-CL, LLF-G45-7-230-40-E14-CL, LLF-G45-7-230-40-E27-CL, LLE-MR16-9-230-30-GU5, LLE-MR16-9-230-40-GU5, LLE-MR16-9-230-65-GU5	

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

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



Родзимова Галина Александровна
(ф.и.о.)

Михайлова Ольга Владиславовна
(ф.и.о.)