



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.HB26.B.04744/24

Серия **RU** № **0541392**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «Сертификационная Компания». Место нахождения (адрес юридического лица): 121609, Россия, город Москва, внутригородская территория города муниципального округа Крылатское, шоссе Рублёвское, дом 36, корпус 2, помещение 8/1. Адрес места осуществления деятельности: 305004, Россия, Курская область, город Курск, улица Садовая, дом 10А, офис 206, 207; 305004, Россия, Курская область, город Курск, улица Садовая, дом 10А, 226 (Архив); 305004, Россия, Курская область, город Курск, улица Садовая, дом 10А, корпус литер В, офис 206, 207, 226. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.11HB26. Дата решения об аккредитации: 11.06.2019. Номер телефона: +74712771326. Адрес электронной почты: info@sert-kom.ru.

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

ИЗГОТОВИТЕЛЬ WENZHOU GUANGTAI ELECTRIC CO., LTD
Место нахождения (адрес юридического лица): Китай, NO.241, East Zhuangquan Rd, Tianhe, Longwan, Wenzhou, Zhejiang
Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, No.48 GangQiang Road, Airport New Area, Long Wan District, Wenzhou, Zhejiang

ПРОДУКЦИЯ Светильники встраиваемые, товарного знака IEK, серии BRITE, типополнения: (согласно приложению - бланк № 1050939). Продукция изготовлена в соответствии с Национальным стандартом Китая GB/T 7000.202-2008 (IEC 60598-2-2 -1997, IDT) "Выключатели для бытового и аналогичного стационарного электрооборудования. Часть 2-2. Частные требования. Электромагнитные выключатели с дистанционным управлением (RCS)".
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 9405110013

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 Протокола испытаний № 35492ИЛНВО от 13.08.2024 года, выданного Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21BC05)
Протокола испытаний № 24070144 от 22.07.2024 года, выданного Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "Центр электротехнических испытаний" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21HC66)
Акта анализа состояния производства №24/05/0040-3 от 17.05.2024, выданного Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Сертификационная Компания" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.11HB26) эксперт, подписавший акт анализа состояния производства - Джаникулов Якуб Орифджанович
паспорта
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении - бланк № 1050940. Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Действие сертификата соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: с 04.2024 года. Договор уполномоченного лица № 2020-12-24/1 от 24.12.2020 года.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 15.08.2024 **ПО** 14.08.2029

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)



Требенюк Ольга Яковлевна (ф.и.о.)

Андрейцев Андрей Владимирович (ф.и.о.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.HB26.B.04744/24

Серия **RU** № **1050939**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
9405110013	Светильники встраиваемые, товарного знака IEK, серии BRITE, типоразмера:	Национальный стандарт Китая GB/T 7000.202-2008 (IEC 60598-2-2-1997, IDT) "Выключатели для бытового и аналогичного стационарного электрооборудования. Часть 2-2. Частные требования. Электромагнитные выключатели с дистанционным управлением (RCS)"
	ПЛ20-БрБ, ПЛ20-БрКр, ПЛ20-БрЖ, ПЛ20-БрШ, ПЛ20-БрА, ПЛ20-БрС, ПЛ20-БрГ, ПЛ20-БрМ, ПЛ20-БрТБ, ПЛ20-БрЧ, ПЛ20-БрАБ, ПЛ20-БрК, ПЛ20-БрКрПс, ПЛ20-БрБПс, ПЛ20-БрТВ, ПЛ20-БрБр, ПЛ20-БрЛ, ПЛ20-БрМС, ПЛ20-БрАБр, ПЛ20-БрАС, ПЛ20-БрСШ, ПЛ20-БрСЧ, ПЛ20-БрЧА, ПЛ20-БрМА, ПЛ20-БрГН, ПЛ20-БрШБ, ПЛ20-БрВС, ПЛ20-БрБС, ПЛ20-БрСС, ПЛ20-БрЧС, ПЛ20-БрШС, ПЛ20-БрСЛ, ПЛ20-БрЦ, ПЛ20-БрКМ, ПЛ20-БрДЗ, ПЛ20-БрГр, ПЛ20-БрТ, ПЛ20-БрН, ПЛ20-БрМЗ, ПЛ20-БрП, ПЛ20-БрЛШ, ПЛ20-БрСА, ПЛ10-БрБ, ПЛ10-БрКр, ПЛ10-БрЖ, ПЛ10-БрШ, ПЛ10-БрА, ПЛ10-БрС, ПЛ10-БрГ, ПЛ10-БрМ, ПЛ10-БрТБ, ПЛ10-БрЧ, ПЛ10-БрАБ, ПЛ10-БрК, ПЛ10-БрКрПс, ПЛ10-БрБПс, ПЛ10-БрТВ, ПЛ10-БрБр, ПЛ10-БрЛ, ПЛ10-БрМС, ПЛ10-БрАБр, ПЛ10-БрАС, ПЛ10-БрСШ, ПЛ10-БрСЧ, ПЛ10-БрЧА, ПЛ10-БрМА, ПЛ10-БрГН, ПЛ10-БрШБ, ПЛ10-БрВС, ПЛ10-БрБС, ПЛ10-БрСС, ПЛ10-БрЧС, ПЛ10-БрШС, ПЛ10-БрСЛ, ПЛ10-БрЦ, ПЛ10-БрКМ, ПЛ10-БрДЗ, ПЛ10-БрГр, ПЛ10-БрТ, ПЛ10-БрН, ПЛ10-БрМЗ, ПЛ10-БрП, ПЛ10-БрЛШ, ПЛ10-БрСА	

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Гребенюк Ольга Яковлевна
(Ф.И.О.)

Андрейцев Андрей Владимирович
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.HB26.B.04744/24

Серия **RU** № **1050940**

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 60598-2-2-2017	"Светильники. Часть 2-2. Частные требования. Светильники встраиваемые"	
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 CISPR 15-2014	"Нормы и методы измерений характеристик радиопомех от электрического светового и аналогичного оборудования"	(разделы 4 и 5)
ГОСТ IEC 61547-2013	"Электромагнитная совместимость. Помехоустойчивость светового оборудования общего назначения. Требования и методы испытаний"	(раздел 5)
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 и 6)

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Гребенюк Ольга Яковлевна
(Ф.И.О.)

Андрейцев Андрей Владимирович
(Ф.И.О.)