



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.HB85.B.03004/24

Серия **RU** № **0496923**

**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: [sertificat-center@bk.ru](mailto:sertificat-center@bk.ru).

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

Место нахождения: 109052, Россия, город Москва, внутригородская территория города муниципальный округ Нижегородский, проспект Рязанский, дом 3Б, помещение 7/3, 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

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, FOSHAN SLEIDEN ELECTRICAL APPLIANCE CO., LTD., NO.6 HAIYUAN ROAD, RENHAI INDUSTRIAL AREA, LELIU TOWN, SHUNDE DISTRICT, FOSHAN CITY, GUANGDONG

**ПРОДУКЦИЯ** Электроприборы бытового назначения для уничтожения насекомых: ловушки для насекомых со встроенной светодиодной (LED) подсветкой, напряжение питания 230 Вольт, торговые марки "ERGOLUX", "DEMMAH", "REMFORT", артикулы: МК-006, МК-026, МК-027, МК-028, DMX-МК-026, DMX-МК-027, DMX-МК-028, RFT-МК-026, RFT-МК-027, RFT-МК-028

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

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8543708000

### 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 № 11X/H-09.01/24 от 09.01.2024, № 5X/H-12.01/24 от 12.01.2024 Испытательного центра "Certification Group" ИЛ "HARD GROUP", уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21ЦИ01


Акта анализа состояния производства №ЦПС251223-03С от 26.12.2023, выданного Органом по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «ЦЕНТР ПОДТВЕРЖДЕНИЯ СООТВЕТСТВИЯ» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.11HB85) эксперт, подписавший акт анализа состояния производства - Михайлов Александр Рюрикович

Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении бланк №0987101. Условия и сроки хранения стандартные при нормальных значениях климатических факторов внешней среды. Срок службы (годности) указан в эксплуатационной документации. Сертификат соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 03.2022 года. Договор уполномоченного лица № CRT-2-2020 от 11.11.2020 года.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 12.01.2024  
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

ПО 11.01.2029

 Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)

(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

(подпись)

М.П.

Виноградова Ольга Анатольевна  
(Ф.И.О.)

Кочетков Владимир Владимирович  
(Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.HB85.B.03004/24

Серия **RU** № **0987101**

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 60335-1-2015	"Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования"	
ГОСТ IEC 60335-2-59-2012	"Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-59. Частые требования к приборам для уничтожения насекомых"	
раздел 6 ГОСТ EN 62233-2013	"Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека"	
ГОСТ CISPR 14-1-2015 (раздел 4)	"Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных устройств. Часть 1. Электромагнитная эмиссия"	
ГОСТ CISPR 14-2-2016 (CISPR 14-2:2015) (разделы 4 и 5, подраздел 7.2)	"Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных устройств. Часть 2. Помехоустойчивость. Стандарт для группы однородной продукции"	
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

*Ю.А.*  
(подпись)



М.П.

Виноградова Ольга Анатольевна  
(Ф.И.О.)

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

*В.В.*  
(подпись)

Кочетков Владимир Владимирович  
(Ф.И.О.)



# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель** Общество с ограниченной ответственностью "ЭНЕРТРЕЙД"

Место нахождения: 109052, Россия, город Москва, внутригородская территория города муниципальный округ Нижегородский, проспект Рязанский, дом 3Б, помещение 7/3, Основной государственный регистрационный номер 1067746624000

Телефон: +74985009049 Адрес электронной почты: enertrade-cert@yandex.ru

**в лице** специалиста по сертификации Гладских Андрея Александровича, действующего на основании приказа № 17 от 30.12.2020 года

**заявляет, что** Электроприборы бытового назначения для уничтожения насекомых: ловушки для насекомых со встроенной светодиодной (LED) подсветкой, напряжением питания 230 Вольт, торговые марки "ERGOLUX", "DEMMAX", "REMFORT", артикулы: МК-006, МК-026, МК-027, МК-028, DMX-МК-026, DMX-МК-027, DMX-МК-028, RFT-МК-026, RFT-МК-027, RFT-МК-028

Изготовитель "LITARC LIGHTING & ELECTRONIC LTD."

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

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, FOSHAN SLEIDEN ELECTRICAL APPLIANCE CO., LTD., NO.6 HAIYUAN ROAD, RENHAI INDUSTRIAL AREA, LELIU TOWN, SHUNDE DISTRICT, FOSHAN CITY, GUANGDONG

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8543708000

Серийный выпуск

**соответствует требованиям**

ТР ЕАЭС 037/2016 "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники"

**Декларация о соответствии принята на основании**

протокола испытаний № 135/ИЦ-16.01/24 от 16.01.2024 Испытательного центра «CERTIFICATION GROUP» Общества с ограниченной ответственностью «Трансконсалтинг», регистрационный номер аттестата аккредитации MSMQ.01.A.011505

Схема декларирования соответствия: 1д

**Дополнительная информация**

Условия и сроки хранения стандартные при нормальных значениях климатических факторов внешней среды. Срок службы (годности) указан в эксплуатационной документации. Обозначения и наименования стандартов, включенных в перечни стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований ТР ЕАЭС 037/2016 "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники": СТБ ИЕС 62321-2012 "Изделия электротехнические.

Определение уровня шести регламентированных веществ (свинца, ртути, кадмия, шестивалентного хрома, полибромбифенилов, полибромированных дифениловых эфиров)"; ГОСТ ИЕС 62321-3-1-2016

"Определение регламентированных веществ в электротехнических изделиях. Часть 3-1. Скрининг. Анализ свинца, ртути, кадмия, общего хрома и общего брома методом рентгенофлуоресцентной спектрометрии".

Декларация соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения, указанную в акте(ах) отбора. Договор уполномоченного лица № CRT-2-2020 от 11.11.2020 года.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 15.01.2029 включительно.

М.П.

Гладских Андрей Александрович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-CN.PA01.B.15005/24

Дата регистрации декларации о соответствии: 16.01.2024

