



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.АЯ46.В.06060/19

Серия **RU** № **0173309**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации "РОСТЕСТ- Москва" Акционерного общества "Региональный орган по сертификации и тестированию"

Место нахождения (адрес юридического лица): 117418, Российская Федерация, город Москва, Нахимовский проспект, дом 31

Аттестат аккредитации № RA.RU.10АЯ46 срок действия с 27.04.2015

Телефон: +7(495)668-27-42 Адрес электронной почты: info@rostest.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЭНЕРТРЕЙД"

Место нахождения (адрес юридического лица): 140091, Россия, Московская область, город Дзержинский, улица Энергетиков, дом 18

ОГРН 1067746624000.

Телефон: 498 500-90-48 Адрес электронной почты: info@enertrade.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "LITARC LIGHTING & ELECTRONIC LTD."

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, 3 FLOOR, LI JING GE 3, NO.6012 SHEN NAN ROAD, SHENZHEN, 518034, CHINA

Согласно приложению бланк №0674616, всего 6 позиций

ПРОДУКЦИЯ Чайники электрические торговой марки "ERGOLUX" (артикулы согласно приложению бланк №0674616, всего 53 позиции). Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/35/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. «О гармонизации законодательств государств-членов в области размещения на рынке электрооборудования, предназначенного для использования в определенных пределах напряжения». Директивой № 2014/30/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. «О гармонизации законодательств государств-членов ЕС в области электромагнитной совместимости».

Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8516797000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 401898 от 01.07.2019, выданного Испытательным центром продукции по физическим показателям (регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21A365)

Протокола испытаний № 2368к-19/430 от 28.06.2019, выданного Испытательной лабораторией Федерального бюджетного учреждения "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в г. Москве и Московской области" (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.0001.21ГА31)

Акт анализа состояния производства органа по сертификации "РОСТЕСТ-Москва" № 190610-047/240 от 16.07.2019

Техническое досье, состоящее из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технических регламентов.

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении бланк №0674616, всего 7 позиций. Срок службы и условия хранения продукции указаны в сопроводительной документации.

Предприятия-изготовители согласно приложению бланк №0674616, всего 6 позиций

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 17.07.2019

ПО 16.07.2022

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Власюк Ольга Валерьевна

(Ф.И.О.)

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

(подпись)

Люминарская Светлана Андреевна

(Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.АЯ46.В.06060/19

Серия **RU** № **0674616**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса
8516797000	Чайники электрические торговой марки "ERGOLUX", модели: ELX-KH01-Схх, ELX-KH02-Схх, ELX-KH03-Схх, ELX-KH04-Схх, ELX-KH05-Схх, ELX-KP01-Схх, ELX-KP02-Схх, ELX-KP03-Схх, ELX-KP04-Схх, ELX-KP05-Схх, ELX-KP06-Схх, ELX-KP07-Схх, ELX-KP08-Схх, ELX-KP09-Схх, ELX-KP10-Схх, ELX-KS01-Схх, ELX-KS02-Схх, ELX-KS03-Схх, ELX-KS04-Схх, ELX-KS05-Схх, ELX-KS06-Схх, ELX-KS07-Схх, ELX-KS08-Схх, ELX-KS09-Схх, ELX-KS10-Схх, ELX-KS11-Схх, ELX-KS12-Схх, ELX-KS13-Схх, ELX-KS14-Схх, ELX-KS15-Схх, ELX-KS16-Схх, ELX-KS17-Схх, ELX-KS18-Схх, ELX-KG01-Схх, ELX-KG02-Схх, ELX-KG03-Схх, ELX-KG04-Схх, ELX-KG05-Схх, ELX-KG06-Схх, ELX-KG07-Схх, ELX-KG08-Схх, ELX-KG09-Схх, ELX-KG10-Схх, ELX-KK01-Схх, ELX-KK02-Схх, ELX-KK03-Схх, ELX-KK04-Схх, ELX-KK05-Схх, ELX-KK06-Схх, ELX-KK07-Схх, ELX-KK08-Схх, ELX-KK09-Схх, ELX-KK10-Схх, где "х" – где символы (цифры от 0 (нуля) до 9 (девяти)), обозначающие цветовое исполнение изделия.

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

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
"CIXI FEIYAN APPLIANCE CO., LTD."	Китай, PENGQIAO VILLAGE, HENGHE TOWN, CIXI CITY, ZHEJIANG PROVINCE
"ZHONGSHAN KAIKAI LIVING ELECTRIC APPLIANCE CO., LTD."	Китай, DONGFU ROAD, FUSHA TOWN, ZHONGSHAN CITY, GUANGDONG PROVINCE
"ZHONGSHAN HAIYU LIFE ELECTRIC APPLIANCE CO., LTD."	Китай, FUGANG WEST ROAD, FUSHA TOWN, ZHONGSHAN CITY, GUANGDONG PROVINCE
"ZHONGSHAN DUOLE ELECTRICAL APPLIANCE CO., LTD."	Китай, YUFENG ROAD, ANLE VILLAGE, DONGFENG TOWN, ZHONGSHAN CITY, GUANGDONG
"GUANGDONG JINSHENG ELECTRICAL APPLIANCES CO., LTD."	Китай, THE 3.8K EAST SIDE OF LIANZHAN HIGHWAY NEAR THE URBAN AREA(IN TAN YUE HONG HOUSE), LIANJIANG, ZHANJIANG CITY, GUANGDONG PROVINCE
"ZHANJIANG HENGGUAN ELECTRIC APPLIANCE TECHNOLOGY CO., LTD."	Китай, NO. 1-3, CHUANGXIN NORTH ROAD, LIANJIANG, GUANGDONG

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 60335-2-15-2014	"Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 2-15. Частные требования к приборам для нагрева жидкостей"	
ГОСТ EN 62233-2013	"Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека"	раздел 6
ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005)	"Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений"	раздел 4
ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001)	"Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний"	раздел 4 и 5, подраздел 7.2
ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 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"	разделы 5 и 7
ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 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"	раздел 5

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Власюк Ольга Валерьевна (Ф.И.О.)

Ломинарская Светлана Андреевна (Ф.И.О.)