



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-CN.АД53.В.00658

Серия RU № 0588696

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** продукции Общества с ограниченной ответственностью «РПК Эксперт»  
 Место нахождения: 129626, Россия, город Москва, улица Староалексеевская, дом 5, офис 366  
 Аттестат аккредитации № RA.RU.10АД53 срок действия с 13.02.2017 года  
 Телефон: +7(495)120-65-64 Адрес электронной почты: rpk-expert@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: +74985009048, Адрес электронной почты: info@enertrade.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** "LITARC LIGHTING & ELECTRONIC LTD."  
 Место нахождения: Китай, 3 FLOOR, LI JING GE 3, NO.6012 SHEN NAN ROAD, SHENZHEN, 518034, CHINA  
 Филиал изготовителя: "NINGBO RIWEI ELECTRICAL APPLIANCES CO., LTD.", место нахождения: Китай, NO. 1000, DEVELOPMENT EAST ROAD, ZHOUXIANG TOWN, CIXI, ZHEJIANG, CHINA

**ПРОДУКЦИЯ** Приборы электрические бытового назначения: машинки для стрижки волос, торговая марка "ERGOLUX", модели: ELX-NC01-C48, ELX-NC02-C48, ELX-NC03-C48, ELX-NC04-C48, ELX-NC01-C02, ELX-NC02-C02, ELX-NC03-C02, ELX-NC04-C02, ELX-NC01-C43, ELX-NC02-C43, ELX-NC03-C43, ELX-NC04-C43, ELX-NC01-C45, ELX-NC02-C45, ELX-NC03-C45, ELX-NC04-C45  
 Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/EU, 2014/30/EU  
 Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8510200000

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**  
 ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"  
 ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протокола испытаний № 8791017 от 20.10.2017 года Испытательного центра закрытого акционерного общества "Спектр-К", аттестат аккредитации RA.RU.21ГД02  
 Акта анализа состояния производства № РПК270917-03С от 05.10.2017 года.  
 Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Условия и сроки хранения стандартные при нормальных значениях климатических факторов внешней среды. Срок службы (годности) – 5 лет. Обозначения и наименования стандартов включенных в перечень стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств" – согласно приложению бланк №0442306.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 24.10.2017 ПО 23.10.2018 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

*(подпись)*

Кочетков Михаил Владимирович  
(инициалы, фамилия)

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

*(подпись)*

Камко Анна Александровна  
(инициалы, фамилия)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-CN.АД53.В.00658

Серия RU № 0442306

## Сведения по сертификату соответствия

Обозначения и наименования стандартов включенных в перечни стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств": ГОСТ IEC 60335-1-2015 "Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования", ГОСТ IEC 60335-2-8-2016 "Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 2-8. Частные требования к бритвам, машинкам для стрижки волос и аналогичным приборам", раздел 6 ГОСТ EN 62233-2013 "Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека", раздел 4 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", разделы 4 и 5, подраздел 7.2 ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001) "Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам", разделы 5 и 7 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", раздел 5 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".



Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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

*(подпись)*  
*(подпись)*

Кочетков Михаил Владимирович

(инициалы, фамилия)

Камко Анна Александровна

(инициалы, фамилия)