

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ TC RU C-CN.ML66.B.06218

Серия RU № 0532013

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции Общество с ограниченной ответственностью «Серт и Ко». Место нахождения: 129085, Российская Федерация, город Москва, улица Большая Марьинская, дом 5. Адрес места осуществления деятельности: 117420, Российская Федерация, город Москва, улица Профсоюзная, дом 57, помещение 1, комната 30. Телефон: +7 (495) 668-11-40, адрес электронной почты: info@sertiko.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.11ML66. Дата регистрации аттестата аккредитации: 19.03.2013 года

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «ЭКО ТРЕЙД». Основной государственный регистрационный номер: 1147746226286. Место нахождения: 119285, Российская Федерация, город Москва, улица Пырьева, дом 11А, этаж 1, помещение 4, комната 13. Адрес места осуществления деятельности: 108811, Российская Федерация, город Москва, Киевское шоссе, Бизнес парк Румянцево, строение 2, блок Г, подъезд 17, офис 748Г. Телефон: 74956498076, адрес электронной почты: info@ekonomca.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "HANGZHOU JINGYING ELECTRIC APPLIANCE CO., LTD.". Место нахождения: КИТАЙ, No. 516 HongFeng Road, LinPing Industrial Zone, HangZhou

ПРОДУКЦИЯ Оборудование световое; лампы электрические люминесцентные со встроенным пускорегулирующим аппаратом торговых марок: ЭКОНОМКА, ECONOMOFF, ЭКОНОМОВЪ, EKONOMCA, типы: 2U, 3U, 4U, T24U, T34U, 5U, 6U, 8U, PL, PLG, CLS, SP, T2SP, T3SP, T4SP, T5SP, T6SP, CR, GL, R, CN, CNF, SL, S, SPC, T2SPC, T3SPC, T4SPC, T5SPC, T6SPC, LT, CUBE 6U, CUBE 8U, LT 4U, LT 5U, 4U-T4, 4U-T3, R39, R50, R50-C, R50-D, R50-E, R50-EG, RE50, R63, R63-C, R63-D, R63-DG, R80, R80-B, R80-C, R80-D, R80-DG, FS, CS, FTG, FTF, FSF, CTG, CTF, G45B, G45S, G50, G80, G95, GL50, GL80, GL95, T45S, T45P, ES111, GU10, GU10-A, GU10-B, GU10-C, GU10-D, GU10-DB, GU10-DBS, GU10-F, GU10-G, GU10-E01, GU10-E02, GU10-E03, GU10-SA, GU10-SD, GU10-S1, GU10-S2, GU10-S3, GU10-D/DB, GU10-DC, GU10-DE, GU10-DS, P20, P30, P38, P3801, GU5.3-A, GU5.3-B, GU5.3-C, GU5.3-D, GU5.3-DS, CO11, CO12, GU10-L01, GU10-L02, P3U, GM6U, A60S1, A60S2, A60P1, A60P2, A60F1, ELC80, EMB2-A55, EMB3-A60, Candlewax, G9

Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/ЕС «Низковольтное оборудование», 2014/30/ЕС «Электромагнитная совместимость». Серийный выпуск

КОД ТИПОВА TC 8539 31 900 0

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 ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протоколов испытаний №№ 16/01/13284, 16/01/13285 от 16.01.2017 года, выданных испытательной лабораторией "СМ-ТЕСТ", аттестат аккредитации регистрационный номер РОСС RU.0001.21MP23; акта анализа состояния производства от 11.05.2017 года органа по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «Серт и Ко»; руководства по эксплуатации; паспорта.

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Срок службы 2 года согласно технической документации изготовителя. Срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технических регламентов Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств": смотри приложение - бланк № 0368524.

Срок действия с 26.05.2017 по 25.05.2020 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации
Эксперт (эксперт-аудитор)
Эксперты (эксперты-аудиторы)

[Подпись]
[Подпись]

А.Н. Крестников
(инициалы, фамилия)
К.А. Маслякова
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №ТС RU C-CN.МЛ66.В.06218

Серия RU № 0368524

Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технических регламентов Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств":

ГОСТ 12.2.007.13-2000 "Система стандартов безопасности труда. Лампы электрические. Требования безопасности"

ГОСТ ИЕС 61199-2011 "Лампы люминесцентные одноцокольные. 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. 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"

ГОСТ ИЕС 61547-2013 Стандарт РБ "Электромагнитная совместимость. Помехоустойчивость светового оборудования общего назначения. Требования и методы испытаний"

СТБ ЕН 55015-2006 "Электромагнитная совместимость. Радиопомехи от электрического светового и аналогичного оборудования. Нормы и методы измерений"



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(Handwritten signature)
(подпись)

(Handwritten signature)
(подпись)

А.Н. Крестников
(инициалы, фамилия)

К.А. Маслякова
(инициалы, фамилия)