ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ



GEPTUONKAT GOOTBETG

№ TC RU C-CN.A301.B.05246

Серия RU

№ 0509440

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общество с ограниченной ответственностью «АЛЬЯНС ЮГО-ЗАПАД». Место нахождения: 117461, Российская Федерация, город Москва, улица Каховка, дом 30, помещение I, комната 13. Адрес места осуществления деятельности: 119049, Российская Федерация, город Москва, 1-й Добрынинский переулок, дом 15/7, помещение 27. Телефон: +7 (495) 268-13-26, адрес электронной почты: info@alliance-sw.ru. Arrectar аккредитации регистрационный № RA.RU.11A301. Дата регистрации аттестата аккредитации: 27.10.2015 года

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «ИЭК ХОЛДИНГ».

Основной государственный регистрационный номер: 1077761125628.

Место нахождения: 142100, Российская Федерация, Московская область, город Подольск, проспект Ленина, дом 107/49, офис 457 Телефон: 84955422222, адрес электронной почты: info@iek.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «SHAOXING SHANGYU SHUNHE ELECTRIC APPLIANCE FOR ILLUMINATION CO., LTD». Место нахождения: КИТАЙ, XIAO YUE TOWN, SHANGYU, SHAOXING, ZHEJIANG, CHINA, 312367

ПРОДУКЦИЯ Светильники стационарные, серии ЛПО товарного знака «IEK» для люминесцентных ламп. Продукция изготовлена в соответствии с IEC 60598-1(2014) «Светильники. Часть 1. Общие требования и испытания», IEC 60598-2-1(1979) «Светильники. Часть 2. Частные требования. Раздел 1. Стационарные светильники общего назначения».

Серийный выпуск

KOA TH B9A TC 9405 10 980 8, 9405 40 350 9, 9405 40 390 9, 9405 40 950 9

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 №№ 16/01/14819, 16/01/14820 от 16.01.2017 года, выданных испытательной лабораторией "СМ-ТЕСТ" аттестат аккредитации регистрационный номер РОСС RU.0001.21MP23; акта анализа состояния производства от 12.04.2017 года органа по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «Серт и Ко»; руководства по эксплуатации; паспорта. Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Срок службы, 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 № 0353131).

СРОК АЕЙСТВИЯ С

4. RU 11A30

19.04.2017

18.04.2022

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное ицо) органа по сертификации

А.А. Звягин

(инициалы, фамилия)

А.Ю. Бобкова (инициалы, фамилия)

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

Бланк изготовлен ЗАО "ОПЦИОН", www.opcion.ru (лицензия № 05-05-09/003 ФНС РФ) , тел. (495) 726 4742, Моск

ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-CN.A301.B.05246

Серия RU № 0353131

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 Р МЭК 60598-1-2011 "Светильники. Часть 1. Общие требования и методы испытаний", 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 30805.14.1-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи индустриальные. Нормы и методы измерений",

ГОСТ 30805.14.2-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний",

ГОСТ ІЕС 60598-2-1-2011 "Светильники. Часть 2. Частные требования. Раздел 1. Светильники стационарные общего назначения"

Руководитель (уполномоченное лико) органа по сертификации

Оксперт (эксперт-аудитор)

(эксперты (эксперты-аудиторы))

продукции

(подпись) Мос (подпись) А.А. Звягин

А.Ю. Бобкова