



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.АБ61.В.00204/19

Серия **RU** № **0102888**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общество с ограниченной ответственностью «ПромСерТЮг». Место нахождения: 344000, Российская Федерация, город Ростов-на-Дону, улица Береговая, дом 8, офис 204. Телефон: +78633033861. Адрес электронной почты: info@promsertug.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.10АБ61. Дата регистрации аттестата аккредитации 11.04.2016 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ Закрытое акционерное общество «Энергокомплект». Основной государственный регистрационный номер: 1036167003531. Место нахождения: 344019, Российская Федерация, Ростовская область, город Ростов-на-Дону, улица 3-я линия, дом 5. Телефон: 78632504313, адрес электронной почты: rostov@leek-lamp.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ZHONGSHAN LONDEA OPTOELECTRONIC CO., LTD. Место нахождения: КИТАЙ, № 33, Dongsheng Dong Road, Xiaolan Town, Zhongshan City, Guangdong

ПРОДУКЦИЯ Светильники светодиодные торговой марки LEEK Моделей LE LED CLL SOFI 70W, LE LED CLL SOFI 70W RGB, LE LED CLL ELIS 70W, LE LED CLL ELIS 70W RGB, LE LED CLL PALITRA 60W, LE LED CLL PALITRA 70W, LE LED CLL DEVON 60W, LE LED CLL DEVON 70W.

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

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 9405 10 980 3

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 СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола испытаний № 0812-620-19 от 14.02.2019 года, выданного испытательной лабораторией «ИЛ БТ» Общество с ограниченной ответственностью «Испытательная лаборатория электротехнической продукции ЭМС», аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.21МЛ31; акта анализа состояния производства от 13.02.2019 года органа по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «ПромСерТЮг»; руководства по эксплуатации; паспорта.

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Срок службы 5 лет согласно технической документации. 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"; ГОСТ ИЕС 60598-1-2013 "Светильники. Часть 1. Общие требования и методы испытаний"; ГОСТ ИЕС 60598-2-1-2011 "Светильники. Часть 2. Частные требования. Раздел 1. Светильники стационарные общего назначения"; 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 "Совместимость технических средств электромагнитная. Помехоустойчивость светового оборудования общего назначения. Требования и методы испытаний".

СРОК ДЕЙСТВИЯ С
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

26.02.2019

ПО

25.02.2024

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

Украинцев Игорь Борисович
(Ф.И.О.)

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

(подпись)

Солодов Александр Олегович
(Ф.И.О.)