



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ TC RU C-CN.AД71.B.00016/18

Серия RU № 0765953

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью «НПО ЭКСПЕРТ». Место нахождения: 117420, город Москва, улица Наметкина, дом 14, корпус 1, офис 808, адрес места осуществления деятельности: 117420, город Москва, улица Наметкина, дом 14, корпус 1. Телефон: +74991308699. Адрес электронной почты: info@pro-exp.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.10AД71, выдан 21.04.2017 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЛАЙТ ДЕКОР"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 192236, Россия, город Санкт-Петербург, улица Софийская, дом 8, корпус 1, литер Б, помещение 20-Н, №19.

Основной государственный регистрационный номер 1157847266125.

Телефон: +78129036176, Адрес электронной почты: pgrcompany@mail.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

"WAWUI Lighting Company Limited" (BAWUI Лайтинг Кампани Лимитед)

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, East Jiangjun Road, Wanzai Country, Yichun City, Jiangxi Province (Ист Цзянцзюнь Роуд, Ваньчжай Каунти, Ичунь Сити, Цзянси Провинс).

ПРОДУКЦИЯ

Оборудование световое бытового назначения: светильники светодиодные стационарные, торговой марки

«Jazzway», серии (типы): PLED, PPL, PGX, PCL, PSP, PSL, PHB, PTL, AJ, JS, PL, PPB, PWL, PPI, PWS, PDL, PGR, PPG T8i, PWP, PBN, PLED T5i, PPG, PST, PGL, PWL, PWW, PFL, PPO, PTR, PPL PRO.

Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/EU «Низковольтное оборудование»; 2014/30/EU

«Электромагнитная совместимость»

Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 9405 10, 9405 40

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

протокола испытаний № 181130-008-05/ИР от 14.12.2018 года, выданного

Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Инновационные решения», аттестат аккредитации

РОСС RU.0001.21AB90, акта анализа состояния производства от 17.12.2018 года № 181129-006, руководства по эксплуатации

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента ГОСТ IEC 60598-1-2013 "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 фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе) при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний". Условия и сроки хранения (инициалы, фамилия) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 17.12.2018 ПО 16.12.2019 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Клоков Александр Валерьевич
(инициалы, фамилия)

Кузин Павел Андреевич
(инициалы, фамилия)