

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ TC RU C-CN.AД71.B.00017/18

Серия RU № 0765954

**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@npo-exp.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.10AД71, выдан 21.04.2017 года.

### ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «ВТЛ»

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 192102, Россия, город Санкт-Петербург, улица Бухарестская, дом 22, корпус 2, литер Д, помещение 95.

Основной государственный регистрационный номер 1167847395627.

Телефон: +78129153067, Адрес электронной почты: pgrcompany@mail.ru.

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ

«WAWUI LIGHTING COMPANY LIMITED» (ВАВУИ Лайтинг Кампани Лимитед)

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

### ПРОДУКЦИЯ

Лампы светодиодные, торговой марки «JAZZWAY», серии (типы): PLED, PPG.

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

«Электромагнитная совместимость»

Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 8539 50 000 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

протокола испытаний № 181207-013-05/ИР от 14.12.2018 года, выданного

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

РОСС RU.0001.21AB90, акта анализа состояния производства от 17.12.2018 года № 181130-004, Копия 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 62031-2016 "Модули светолучающих диодов для общего освещения. 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". Условия и сроки хранения продукции, сроки службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 17.12.2018 ПО 16.12.2019 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Клоков Александр Валерьевич  
(инициалы, фамилия)

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

(подпись)

Кузин Павел Андреевич  
(инициалы, фамилия)