



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-НК.АД71.В.01776/19

Серия **RU** № **0185863**

**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.10АД71, 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 1-Н, офис 115.  
Основной государственный регистрационный номер 1167847395627.  
Телефон: +79626844861, Адрес электронной почты: direktorvttl@gmail.com.

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ «OPALTECH (HK) Limited» («ОПАЛТЕК (ГК) Лимитед»).

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Гонконг, 174, Wai Yip Str., Kwun Tong, Kowloon, (174, Вейуп стр., Квантонг, Коулун)  
Филиал завода-изготовителя: «OPALTECH (HK) Limited». Китай, 4th floor, Shiduanxi, 2nd industrial area of Nanyou, Dengliang Road, Nanshan, Shenzhen, (4ый этаж, Шидуанкси, Наниоу 2-ая промышленная зона, Денглианг роуд, Наншан, Шеньжень).

### ПРОДУКЦИЯ Светильники общего назначения стационарные светодиодные, «JAZZWAY», серия (тип): PGX, PGX53d, PBN, PLED, PPL, PCL, PSP, PSL, PHB, PTL, AJ, JS, PL, PPB, PWL, PPI, PWS, PDL, PGR, PPG T8i, PWP, PLED T5i, PPG, PST, PGL, PWL, PWW, PFL, PPO, PTR.

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

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 9405 40 100 2, 9405 40 390 2, 9405 40 990 9, 9405 40 990 2, 9405 10 400 4, 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 сертификационных испытаний № 190813-015-05/ИР от 05.09.2019 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Инновационные решения», аттестат аккредитации РОСС RU.0001.21AB90, акта анализа состояния производства от 30.08.2019 года № 190726-017, руководства по эксплуатации  
Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента 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 I. Светильники стационарные общего назначения", 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, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С**  
**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

10.09.2019

ПО 09.09.2020

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Аншупов Алексей Алексеевич  
(ф.и.о.)

Иванова Анастасия Владимировна  
(ф.и.о.)