



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.HB27.B.01365/20

Серия **RU** № **0269836**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** продукции Общества с ограниченной ответственностью "АбсолютСертПлюс".  
Место нахождения: 198095, РОССИЯ, ГОРОД САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, УЛИЦА МАРШАЛА ГОВОРОВА, ДОМ 49, ЛИТЕРА А, ОФИС 604.1, адрес места осуществления деятельности: 198095, РОССИЯ, г. Санкт-Петербург, ул. Маршала Говорова, дом 49 литер А, помещение 604.1, телефон: +79161840048, адрес электронной почты: absolut.cert.plus@gmail.com. Аттестат аккредитации № RA.RU.11HB27, дата регистрации: 17.06.2019 года.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "ЛАЙТИНГ ПАРТНЕРС". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Москва, 125057, проспект Ленинградский, дом 63, Эт 5 каб 29, основной государственный регистрационный номер: 1167746596610, номер телефона: +74957989585, адрес электронной почты: maike268@gmail.com

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** "Urtrend Technology Ltd". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Unit 901-5, 9/F, Fook Hong Ind. Bldg., 19 Sheung Yuet Road, Kowloon Bay, Kowloon, Китай. Адреса места осуществления деятельности филиалов по изготовлению продукции: LUZE WEST ROAD, LIANGHU INDUSTRIAL ZONE, SHANGYU SHAOXING CITY, ZHEJIANG PROVINCE, Китай; RENHAI INDUSTRIAL ZONE, LELIU TOWN, SHUNDE DISTRICT, FOSHAN CITY, GUANGDONG, Китай; A1, first floor, No. 2, Dongbei 6 Road, Gusan Industrial Avenue, Guzhen town, Zhongshan city, Guangdong, Китай; ROOM 701, NO. 188 TAI'AN MIDDLE ROAD, YINZHOU, NINGBO CITY, ZHEJIANG PROVINCE, Китай; Sandun Industry Minzhong Town, Zhongshan, Guangdong, Китай; 28 Yue Lai Nan Road, Zhongshan city, Guangdong, Китай; Building 1, Jinhao Science and Technology Park, West Qiaoxin 2nd Road, Qiaotou Town, Dongguan City, Guangdong, Китай

**ПРОДУКЦИЯ** Оборудование световое бытового назначения, предназначенное для использования со светоизлучающими диодами, марка "ARTSTYLE", серии: CL, TL, HT: светильники стационарные (линейные), светильники стационарные (настенно-потолочные), гирлянды, в том числе елочные  
Серийный выпуск

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 9405

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", ТР ТС 020/2011 "Электromагнитная совместимость технических средств"

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протоколов испытаний №№ 38-21/2/09-2020, 38-22/2/09-2020 от 17.09.2020 года, выданных Испытательной лабораторией ЮниТест-Т Общества с ограниченной ответственностью "Испытательная лаборатория ЮниТест", аттестат аккредитации RA.RU.21KC01. Паспорт, руководство по эксплуатации. Акта анализа состояния производства № 01614 от 21.08.2020 года.  
Схема сертификации 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Обозначения и наименования стандартов согласно приложению № 1, количество листов: 1, бланк № 0789548. Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Наименования филиалов: "SHAOXING SHANGYU HENGDA LIGHTING CO., LTD.", "SMILE ELECTRICAL INDUSTRIAL LIMITED", "ZHONGSHAN HAUNI LIGHTING CO., LTD", "Ninbgo Baien International Trading Co., Ltd", "Zhongshan Winstar Electrical Co., Ltd", "Zhongshan Silk Imp. And Exp. Group Co. Ltd of Guangdong", "BRIGHTSKY ELECTRONICS CO., LTD"

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 21.09.2020 **ПО** 20.09.2025

**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

*Смоляникова*  
(подпись)  
*Азарян*  
(подпись)



Смоляникова Оксана Сергеевна  
(ф.и.о.)

Азарян Армен Альбертович  
(ф.и.о.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.HB27.B.01365/20

Серия **RU** № **0789548**

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технического регламента

Наименование и обозначение стандарта, нормативного документа	Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	Дополнительные сведения о стандарте, нормативном документе
ГОСТ IEC 60598-1-2013 "Светильники. Часть 1. Общие требования и методы испытаний"	стандарт в целом	
ГОСТ IEC 60598-2-20-2012 "Светильники. Часть 2-20. Частные требования. Световые гирлянды"	стандарт в целом	
ГОСТ IEC 60598-2-1-2011 "Светильники. Часть 2. Частные требования. Раздел 1. Светильники стационарные общего назначения"	стандарт в целом	
ГОСТ IEC 62493-2014 "Оценка осветительного оборудования, связанная с влиянием на человека электромагнитных полей"	стандарт в целом	
ГОСТ IEC 62471-2013 "Фотобиологическая безопасность ламп и ламповых систем"	стандарт в целом	
СТБ ЕН 55015-2006 "Электромагнитная совместимость. Радиопомехи от электрического светового и аналогичного оборудования. Нормы и методы измерений"	разделы 4 и 5	
ГОСТ IEC 61547-2013 "Электромагнитная совместимость. Помехоустойчивость светового оборудования общего назначения. Требования и методы испытаний"	раздел 5	
ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) "Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний"	разделы 5 и 7	
ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) "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"	раздел 5	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

*Смоляникова*  
(подпись)



Смоляникова Оксана Сергеевна  
(Ф.И.О.)

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

*Азарян*  
(подпись)

Азарян Армен Альбертович  
(Ф.И.О.)