



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.HB93.B.02051/22

Серия **RU** № **0396447**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью "ПРОФЕССИОНАЛ". Место нахождения: 125212, Россия, город Москва, улица Адмирала Макарова, дом 8 строение 1, этаж 4, помещение XVI, комната 31, адрес места осуществления деятельности: 125212, Россия, город Москва, улица Адмирала Макарова, дом 8 строение 1, помещение XVI, комната 31, телефон: +7 9060965802, адрес электронной почты: info@professionalsert.ru. Аттестат аккредитации № RA.RU.11HB93, дата регистрации 03.02.2021 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "ЛАЙТ ДЕКОР". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Санкт-Петербург, 192289, улица Софийская, дом 8, корпус 1, литер БВ, помещение 22-Н, офис 525, основной государственный регистрационный номер: 1157847266125, номер телефона: +78129036176, адрес электронной почты: gurevichvadim@gmail.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «TAIZHOU KANGXIN LIGHTING CO., LTD.» («ТАЙЧЖОУ КАНСИНЬ ЛАЙТИНГ КО., ЛТД»). Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: No.177 Shamenjin, Yuanqiao, Huangyan, Taizhou, Zhejiang (Китай, №177 Шамэньцзинь, Юаньцяо, Хуаньянь, Тайчжоу, Чжэцзян), Китай

ПРОДУКЦИЯ Оборудование световое общего назначения: гирлянды светодиодные, гирлянды с микралампами со встроенным контроллером, гирлянды с миналампами со встроенным контроллером, торговых марок: «SHLights», «HiLightsDecor», артикулы, согласно приложению № 2, количество листов: 1, бланк № 0907297. Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 9405310000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технический регламент Таможенного союза «Электромагнитная совместимость технических средств» (ТР ТС 020/2011), Технический регламент Таможенного союза «О безопасности низковольтного оборудования» (ТР ТС 004/2011)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 29082022-03 от 08.09.2022 года, выданного Испытательный центр Общества с ограниченной ответственностью «ИЛ им. Максвелл», аттестат аккредитации RA.RU.21OH05. Паспорта. Акта анализа состояния производства № C-20220606-003 от 08.06.2022 года.
Схема сертификации 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Стандарты по приложению № 1, количество листов: 1, бланк № 0907296. Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 09.09.2022 **ПО** 08.09.2027 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)

Шведов Владимир Леонидович (Ф.И.О.)

Голиков Владислав Андреевич (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.HB93.B.02051/22

Серия **RU** № **0907296**

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 62471-2013 Фотобиологическая безопасность ламп и ламповых систем	стандарт в целом	
ГОСТ IEC 62493-2014 Оценка осветительного оборудования, связанная с влиянием на человека электромагнитных полей	стандарт в целом	
ГОСТ IEC 61547-2013 Электромагнитная совместимость. Помехоустойчивость светового оборудования общего назначения. Требования и методы испытаний	раздел 5	
ГОСТ CISPR 15-2014 Нормы и методы измерений характеристик радиопомех от электрического светового и аналогичного оборудования	разделы 4 и 5	
ГОСТ IEC 61000-3-2-2017 Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонического тока (оборудование с потребляемым током не более 16 А в одной фазе)	раздел 5 и 7	
ГОСТ IEC 61000-3-3-2015 Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-3. Нормы. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в общественных низковольтных системах электроснабжения для оборудования с номинальным током не более 16 А (в одной фазе), подключаемого к сети электропитания без особых условий	разделы 4 и 6	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Щедов Владимир Леонидович

(Ф.И.О.)

Голиков Владислав Андреевич

(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.HB93.B.02051/22

Серия **RU** № **0907297**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
9405310000	<p>Оборудование световое общего назначения: гирлянды светодиодные торговых марок: «SHLights», «HiLightsDecor», артикулы ILD100C-NM; ILD30C-C-PC; ANGLD16-WW; BAL18B-B08-C; BAL18R-R08-C; BAL18V-S08-C; BAL18Y-Y08-C; BLD010-AY/CR; BLD020W-BL; BLD10M-WW; BLLD30M-C; BM6-LDBL108RGB-C-4,5V-RC; BM8-STC23-150WWW-F; CNLD12M-C; DCB-LD120B-E-C-31V; DCB-LD120B-E-C-31V-RC; DCB-LD120C-E-C-31V; DCB-LD120C-E-C-31V-RC; DCB-LD120G-E-C-31V; DCB-LD120G-E-C-31V-RC; DCB-LD120OG-E-C-31V; DCB-LD120OG-E-C-31V-RC; DCB-LD120W-E-C-31V; DCB-LD120W-E-C-31V-RC; DCB-LD120WW-E-C-31V; DCB-LD120WW-E-C-31V-RC; DCB-LD180GL-C-31V; DCB-LD180M-C-31V; DCB-LD180WWW-C-31V; DC-ILD120-CC; DC-ILD120-CGL; DC-ILD120-CM; DC-ILD120-COG; DC-ILD120-CW; DC-ILD120-G/OG-C; DC-ILD120-WWWW-C; DC-ILD120-WWOG-C; DC-LD120-C-E; DC-LD120-GL-E; DC-LD120-M-E; DC-LD120-OG-E; DC-LD120-W-E; DC-LD120W-E-C-31V; FC-LD300RGB; FC-LD300RGB-31V; FC-OLDBL180M-C; FC-OLDBL180M-C-31V; FC-OLDBL300M-C-31V; FC-OLDBL300RGB; FC-OLDBL300RGB-31V; ICLD30-B; ICLD30-W; ILD020-B; ILD020B-AY/IC; ILD020-M; ILD020-W; ILD020W-AY/IC; ILD020-WW; ILD050C-GB; ILD050C-GM; ILD050C-GW; ILD050C-GWW; ILD100C-BB; ILD100C-GG; ILD100C-TM; ILD100C-TW; ILD100M-F; ILD100-TWW-F; ILD100WW-F; ILD120C-GB; ILD120C-GM; ILD120C-GW; ILD120C-GWW; ILD16WWW-BG; ILD16WWW-BL; ILD16WWW-BT; ILD16WWW-LM; ILD16WWW-LT; ILD16WWW-MSH; ILD16WWW-ST; ILD200C-GB; ILD200C-GM; ILD200C-GW; ILD200C-GWW; ILD20RGB-EVABL; ILD20RGB-EVASH; ILD20RGB-EVAST; ILD20RGB-PC; ILD20RGB-PCN; ILD20WWW-CSH; ILD20WWW-CSH-1; ILD20WWW-CSH-2; ILD20WWW-MBL; ILD20WWW-MCNBL; ILD20WWW-MGSH; ILD20WWW-MGV; ILD300C-GM; ILD30M-BBT; ILD30M-C-FL; ILD30M-C-RS; ILD400C-GM; ILD40M-BBL; ILD40M-FFB; ILDBL050-B-E; ILDBL050-RGB-E; ILDBL050-W-E; ILDES060M; ILDES060M-C; ILDES060WW; ILDES060WW-C; ILDES100M; ILDES100M-C; ILDES100WWW; ILDES100WWW-C; ILDES200M; ILDES200M-C; ILDES200WW; ILDES200WW-C; ILDM048RGB-C6V; ILDM048RGB-C-6V; ILDM096RGB-6V; ILDM120RGB-C-6V; LD010W-PS/SN; LD010W-PS/SS; LD010W-RTBV; LD020B-AY/BL; LD020B-AY/CR; LD020R-AY/ST; LD020W-AY/SF; LD020W-PS/SA; LD020W-PS/SN; LD020W-PS/SS; LD030M-AN; LD030M-FL; LD030M-FT; LD030M-SA; LD030M-SW; LD030WWW-BR; LD048B-WB; LD048C-B-FB; LD048C-M-FB; LD048C-R-FB; LD048C-W-FB; LD048C-Y-FB; LD048R-WB; LD050C-GM; LD050MWWW-C-31V; LD050MWWW-C-31V-RC; LD080B-5-BTS; LD080R-5-RTS; LD080Y-5-GTS; LD100C-GM; LD100C-GM-E-31V-RC; LD100MWWW-C-31V; LD100MWWW-C-31V-RC; LDM100WWW-10PB; LD100WWW-20PL-E; LD120-B-E; LD120-G-E; LD120-M-E; LD120-MG-E; LD120-R-E; LD120-V-E; LD120-V-E-F; LD120-W-E; LD120-W-E-F; LD120-WW-E; LD120-WW-E-F; LD120-Y-E; LD180MWWW-C-31V; LD180MWWW-C-31V-RC; LD200C-GM; LD200C-GM-E-31V-RC; LD50C50-RR; LD50C50-YR; LD50C-GM-E-31V-RC; LDBL048B-10-C; LDBL048G-10-C; LDBL048M-10-C; LDBL080B-10-C; LDBL080G-10-C; LDBL080M-10-C; LDBL128B-10-C; LDBL128G-10-C; LDBL128M-10-C; LDES100M-31V; LDES100M-C-31V; LDES100WW-31V; LDES100WW-C-31V; LDES200M-31V; LDES200M-C-31V; LDES200WWW-31V; LDES200WWW-C-31V; LDFC200-B-E; LDFC200-G-E; LDFC200-M-E; LDFC200-R-E; LDFC200-W-E; LDM100-B-C; LDM100-G-C; LDM100M; LDM100M-C; LDM100-R-C; LDM100-V-C; LDM100W; LDM100-W-C; LDM100WWW; LDM100-Y-C; LDM-200-FC-B-E; LDM-200-FC-M-E; LDM-200-FC-W-E; LDM-200-FC-WW-E; LDM-200-FC-WW-W; LDM-200-FC-WW-W-E; LDMPG10WW; LDMPG10WWW; LDMS120-BL6-CM; LDMS120-BL6-CW; LDMS120-BL6-CWW; LDMS120-CB; LDMS120-CW; LDMS120-CWW; LDMS120-RGB; LDMS60-B-F; LDMS60-CB; LDMS60-CW; LDMS60-RGB; LDMS60-W-F; LDMS60-WW-F; LDS020-CB; LDS020-CM; LDS020-CW; LED-1; LED-2; LED-3; LLD10M-WW; MC-ILD120-CMW; MC-LD120-CMW-E-31V; MC-LD120-CMW-E-31V-RC; MC-OLDBL100MWWW-C-31V-RC; MC-OLDBL150MWWW-E-31V; MSL100-10M-12V-WW; MSL100-10M-12V-WW WATERFALL; MSL100-2*2M-12V-WW WATERFALL; MSL100-2*2,2M-12V-WW; OLDBL020-W-E; OLDBL050-M-E; OLDBL070-B-E; OLDBL070-G-E; OLDBL070-M-E; OLDBL070-P-E; OLDBL070-R-E; OLDBL070-RGB-E; OLDBL070-W-E; OLDBL070-Y-E; OLDBL100-B-E; OLDBL100-G-E; OLDBL100-M-E; OLDBL100-P-E; OLDBL100-R-E; OLDBL100-RGB-E; OLDBL100-W-E; OLDBL100-WW-E; OLDBL100-Y-E; OLDBL120M-C; OLDBL20-W-E; OLDBL50-M-E; OLDBL70-B-E; OLDBL70-G-E; OLDBL70-M-E; OLDBL70-R-E;</p>	
9405310000	<p>Оборудование световое общего назначения: гирлянды светодиодные торговых марок: «SHLights», «HiLightsDecor», артикулы OLDBL70-RGB-E; OLDBL70-W-E; OLDBL70-Y-E; OLDBL90-M-E; PRLD30-B; PRLD30-W; RB-DL050-RGB-E; RB-LD100-B-E; RB-LD100-M-E; RB-LD100-V-E; RB-LD100-W-E; RB-LD100-WW-E; RB-LD100-WW-E-F; RB-OLDBL100-M-E(R,W,G,B)-DC; RB-OLDBL100-RGB-E-DC; SILD050C-GB; SILD050C-GM; SILD050C-GW; SILD120C-GB; SILD120C-GM; SILD120C-GW; SILD200C-GB; SILD200C-GM; SILD200C-GW; UL128C-M; UL160C-M; BLG20-5M; BLG20-10M; ILD100M; DC-LD120-GL-E-F; OLDBL070-WW-E; ILD30RGB-EVABL; ILDBL120M-C; DCB-LD160WWW-E-C-31V;</p>	
9405310000	<p>Оборудование световое общего назначения: гирлянды с микролампами со встроенным контроллером, торговых марок: «SHLights», «HiLightsDecor», артикулы: ITW050F-M; ITW100C-B; ITW100C-G; ITW100C-M; ITW100C-R; ITW100C-W; ITW100C-Y; ITW200C-M; ITW300C-M; ITW400C-M; OTW100C-M; OTW200C-M; OTW300C-M; OTW400C-M;</p>	
9405310000	<p>Оборудование световое общего назначения: гирлянды с минилампами со встроенным контроллером, торговых марок: «SHLights», «HiLightsDecor», артикулы: ES00100/5F; ES00140/4F; ES00200/4F; IRP100/4M; IRP140/4M; IRP72/2M.</p>	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Шведов Владимир Леонидович

(Ф.И.О.)

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

(подпись)

Голиков Владислав Андреевич

(Ф.И.О.)