



# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-CN.HA10.B.01001

Серия RU № 0752635

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации продукции машиностроения Общество с ограниченной ответственностью «Эксперт-Сертификация». Место нахождения: 305000, Российская Федерация, Курская область, город Курск, улица Почтовая, дом 23, помещение 8. Телефон: 84712770491, адрес электронной почты: info@ekspert-seft.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.11HA10. Дата регистрации аттестата аккредитации 18.12.2017 года

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «Экосфера».  
Основной государственный регистрационный номер: 5167746299870.  
Место нахождения: 119192, Российская Федерация, город Москва, Мичуринский проспект, дом 11, корпус 4, помещение III, комната 17  
Адрес места осуществления деятельности: 115114, Российская Федерация, город Москва, Павелецкая набережная, дом 2, строение 21, офис 107  
Телефон: 4992581125, адрес электронной почты: ecosphera@sputniktm.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** «SATELLITE CONSUMER ELECTRONICS».  
Место нахождения: КИТАЙ, 8F, 30 Hollywood Road, Central, Hong Kong  
Филиалы изготовителя (смотри приложение - бланк № 0554517)

**ПРОДУКЦИЯ** Светодиодный светильник, торговой марки «Спутник» Моделей: SP-PDU.  
Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/EU «Низковольтное оборудование», 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость».  
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 9405 10 980 7

**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 № 35-118/2/8-2018 от 29.08.2018 года, выданного испытательной лабораторией ЮниТест-Т Общества с ограниченной ответственностью "Испытательная лаборатория ЮниТест", аттестат аккредитации регистрационный номер RA.RU.21KC01; акта анализа состояния производства от 22.08.2018 года органа по сертификации продукции машиностроения Общество с ограниченной ответственностью «Эксперт-Сертификация»; руководства по эксплуатации; паспорта.

Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Срок службы согласно технической документации. Срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технических регламентов Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств" (смотри приложение - бланк № 0554518).

**СРОК ДЕЙСТВИЯ** С 29.08.2018 ПО 28.08.2021 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Павел Эдуардович Андропов  
(инициалы, фамилия)

Дмитрий Игоревич Михайлов  
(инициалы, фамилия)



## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-CN.HA10.B.01001

Серия RU № 0554517

Наименование филиала изготовителя	Место нахождения
WUXI GEMEI LIGHTING ELECTRIC CO., LTD	Место нахождения: КИТАЙ, NO. 1 RENMIN ROAD WEST, WANSHI TOWN, YIXING, JIANGSU PROVINCE
CNSTAR LIGHTING CO., LIMITED	Место нахождения: КИТАЙ, NO. 121, YONGXING ROAD, CHUNAN CITY, ZHEJIANG PROVINCE
TIMES LIGHTING (SHENZHEN) CO., LTD	Место нахождения: КИТАЙ, ROOM 1315 WANJUN BUILDING, NO.21 BAOXING ROAD BAOAN DISTRICT, SHENZHEN
FUZHOU LINSHENG IMPORT & EXPORT TRADING CO., LTD	Место нахождения: КИТАЙ, ROOM J-18, 4 FLOOR, NO.28, WENQUAN PARK ROAD, WENQUAN SUBDISTRICT, GULOU DISTRICT, FUZHOU, FUJIAN
ENVIS (HONGKONG) TECHNOLOGY CO., LIMITED	Место нахождения: ГОНКОНГ, 5/F, HANG PONT COMMERCIAL BUILDING, 31 TONKIN STREET, CHEUNG SHA WAN, KOWLOON



Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации  
Эксперт-аудитор (эксперт)

*Handwritten signature*  
подпись  
*Handwritten signature*  
подпись

Павел Эдуардович Андропов  
инициалы, фамилия  
Дмитрий Игоревич Михайлов  
инициалы, фамилия



## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № TC RU C-CN.HA10.B.01001

Серия RU № 0554518

Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технических регламентов Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств":

ГОСТ IEC 60598-1-2013 "Светильники. Часть 1. Общие требования и методы испытаний";

ГОСТ IEC 60598-2-1-2011 "Светильники. Часть 2. Частные требования. Раздел 1. 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";

ГОСТ IEC 61547-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Помехоустойчивость светового оборудования общего назначения. Требования и методы испытаний"



Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

Эксперт-аудитор (эксперт)

  
подпись

  
подпись

Павел Эдуардович Андропов  
инициалы, фамилия

Дмитрий Игоревич Михайлов  
инициалы, фамилия