

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ТС RU C-CN.AY04.B.05203

Серия RU № 0707755

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью «Сертификация и экспертиза».

Место нахождения: 109202, Российская Федерация, город Москва, улица Басовская, дом 16, строение 1, этаж 6, помещение IX, комната № 43. Адрес места осуществления деятельности: 117420, Российская Федерация, город Москва, улица Профсоюзная, дом 57. Телефон: +7 (495) 506-11-60, адрес электронной почты: info@certexp.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.10AY04 выдан 13.03.2018 года

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «ЭКО-СВЕТ». Место нахождения: 125430, Российская Федерация, город Москва, Митинская улица, дом 16, этаж 10, помещение 1003Б, комната 6. Основной государственный регистрационный номер: 5177746260016. Телефон: +79636586600, адрес электронной почты: Romanov-xx@mail.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «Zhongshan Hongyu El-tech Co., LTD.»

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: NO.5, 5 Road, Lefeng Maohui Industrial, Henglan Town, Zhongshan City, Guangdong, Китайская Народная Республика

ПРОДУКЦИЯ Светодиодные ленты с питанием от сети 220 вольт, артикулы: 59010, 59011, 59012, 59013, 59014, 59015, 70314, 89614, 59020, 59021, 59022, 59023, 59024, 59025, 59028, 73656, 73657, 73658, 73659, 73660, 73661, 73662, 73663, 73664, 73665, 73666, 73667, 73668, 73669, 73670, 73671, 73672, 73673, 73674, 73685, 73686, 73687, 73688, 73689, 73690, 73691, 73692

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

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 9405 10

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА:

ТР ТС 004/2011 «О БЕЗОПАСНОСТИ НИЗКОВОЛЬТНОГО ОБОРУДОВАНИЯ»

ТР ТС 020/2011 «ЭЛЕКТРОМАГНИТНАЯ СОВМЕСТИМОСТЬ ТЕХНИЧЕСКИХ СРЕДСТВ»

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ - протокола испытаний от 25.05.2018 года № 00569-

01/2018-05 Испытательной лаборатории (центра) продукции народного потребления Общества с ограниченной ответственностью «Межрегиональный центр исследований и испытаний», регистрационный номер аттестата аккредитации № RA.RU.21AO47;

- акта анализа состояния производства от 28.05.2018 года № 3958;

- руководства по эксплуатации;

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента: ГОСТ IEC 60598-1-2013 «Светильники. Часть 1. Общие требования и методы испытаний», 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»

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 29.05.2018 ПО 28.05.2019 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)
(подпись)

Ефремова Анастасия Анатольевна

(инициалы, фамилия)

Лазарева Лидия Николаевна

(инициалы, фамилия)