

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ TC RU C-CN.CP28.B.00518

Серия RU № 0156841

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации продукции и услуг Общества с ограниченной ответственностью "Тест-С.-Петербург". Место нахождения: 190103, Россия, город Санкт-Петербург, улица 10-ая Красноармейская, дом 22, Литер А. Фактический адрес: 190103, Россия, город Санкт-Петербург, улица 10-ая Красноармейская, дом 22, Литер А. Телефон: 78123340262, 78123275552, 78123275554, 78123275559. Факс: 78123340262; 78123275552; 78123275554; 78123275559. Адрес электронной почты: cert@test-spb.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.10СП28, выдан 29.10.2014 Федеральной службой по аккредитации

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "ИЭК ХОЛДИНГ" (уполномоченное изготовителем лицо по агентскому договору № И/СТ/12-34 от 16.01.2012). Место нахождения: 142100, РОССИЯ, Московская область, город Подольск, проспект Ленина, дом 107/49, офис 457. Фактический адрес: 142100, РОССИЯ, Московская область, город Подольск, проспект Ленина, дом 107/49, офис 457. Основной государственный регистрационный номер: 1077761125628. Телефон: 84955422222. Факс: 84955422220. Адрес электронной почты: info@iek.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "China Ningbo Ivy Lighting Electric Manufacturing Factory".
Место нахождения: КИТАЙ, D3, Cie Industrial Zone, Haitong Road, Cixi, Ningbo, 315300, China.
Фактический адрес: КИТАЙ, D3, Cie Industrial Zone, Haitong Road, Cixi, Ningbo, 315300, China.

ПРОДУКЦИЯ Прожекторы светодиодные серии СДО, типоразмеров СДО 0х-..., СДО 0х-...Д, СДО 0х-...П (х – цифра от 1 до 9, обозначающая номер модели, ... – обозначение номинальной мощности) товарного знака ИЭК. Продукция выпускается в соответствии с Национальным Стандартом Китая: GB 7000.7-2005 (IEC 60598-2-5:1998, IDT) "Требования безопасности для прожекторов". Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 9405401009

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколы испытаний № FTT2015/01/03/153-01, № FTT2015/01/03/153-02, № FTT2015/01/03/153-03, № FTT2015/01/03/153-04 от 16.11.2015, № FMM2016/01/03/037-01, № FMM2016/01/03/037-02, № FMM2016/01/03/037-03 от 12.04.2016, № P2016/03/073-01, № P2016/03/073-02 от 02.08.2016 Испытательной лаборатории Федерального бюджетного учреждения "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в городе Санкт-Петербурге и Ленинградской области", аттестат аккредитации № RA.RU.21AG86 от 11.08.2015. Отчет по результатам анализа состояния производства от 28.01.2016 Органа по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Тест - С.Петербург", аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.10СП28.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Условия и сроки хранения продукции: хранение в упаковке изготовителя в помещениях с естественной вентиляцией при температуре окружающего воздуха от минус 45 град. до плюс 50 град. С и относительной влажности воздуха 98% при температуре 25 град.С. Срок хранения 10 лет. Срок службы (годности) продукция: 30 000 часов. Руководства по эксплуатации. Паспорта: LPDO.001.2, LPDO4.001.2, LPDO5.001.2, LPDO6.001.2, LPDO7.001.2, LPDO8.001.2, LPDO9.001.2

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 08.08.2016 ПО 07.08.2021 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

М.П. Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

В.В. Романов
(инициалы, фамилия)

(подпись)

А.А. Казаков
(инициалы, фамилия)