



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-CN.СП28.В.00689

Серия RU № 0158037

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 № 2016-10-03/1 от 03.10.2016). 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 "Ningbo Yusing Lighting Co., Ltd.". Место нахождения: КИТАЙ, No. 1199, Mingguang Rd. Jiangshan Town, Yinzhou, Ningbo, 315191 China. Фактический адрес: КИТАЙ, Jiangshan town, Yinzhou District, Ningbo City, Zhejiang Province (Yinzhou Industrial District), 315191 China.

ПРОДУКЦИЯ Аппарат электронный пускорегулирующий (LED-драйвер), тип ДВ, для светильников светодиодных, товарного знака ИЭК. Продукция выпускается в соответствии с Национальным Стандартом Китая GB 19510.14-2009 (IEC 61347-2-13:2006, IDT) "Аппаратура управления лампами – Часть 14. Частные требования к аппаратуре управления постоянного или переменного тока для модулей LED". Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 8504409000

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

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокол испытаний № Р2016/03/118-02 от 23.11.2016 Испытательной лаборатории Федерального бюджетного учреждения "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в городе Санкт-Петербурге и Ленинградской области", аттестат аккредитации № RA.RU.21АГ86 от 11.08.2015. Отчет по результатам анализа состояния производства от 14.11.2016 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 до плюс 50 град. С и относительной влажности воздуха 98% при температуре 25 град. С. Срок хранения 10 лет. Срок службы (годности) продукции: 2 года. Руководство по эксплуатации. Паспорт LDVO.DV.001.5 "Аппарат электронный пускорегулирующий (LED-драйвер) ДВ"

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 25.11.2016 ПО 24.11.2021 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

М.П. Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)

О.П. Гривцова

(инициалы, фамилия)

А.А. Казаков

(инициалы, фамилия)