

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ TC RU C-CN.C128.B.00032

Серия RU № 015173A

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации продукции и услуг Общества с ограниченной ответственностью "Тест-С-Петербург", Адрес: 190103, Россия, город Санкт-Петербург, ул. 10-ая Красноармейская, дом 22, Литер А, Фактический адрес: 190103, Россия, город Санкт-Петербург, ул. 10-ая Красноармейская, дом 22, Литер А, Телефон: 7 (812) 334 02 62, 7 (812) 327 55 52, 7 (812) 327 55 54, 7 (812) 327 55 59, Факс: 7 (812) 334 02 62, 7 (812) 327 55 52, 7 (812) 327 55 54, 7 (812) 327 55 59, E-mail: cert@test-cb.ru, Аттестат рег. № РОСС RU.0001.10СГ128 выдан 29.10.2014 Федеральной службой по метрологии

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "ИЖКОЛДИН" (лицо, уполномоченное изготовителем "Ningbo Outlux Electrical Co. Ltd.", No.1 Hetou Rd. Hengxi Ind., 315100, Ningbo, P.R.C., КНР, телефон +86-574-8636-8976, факс +86-574-8636-8976, e-mail: info@outlux.com по агентскому договору № 2913-07-26/1 ИЖ от 28.07.2013), Адрес: 142100, Россия, Московская область, город Подольск, проспект Ленина, дом 107148, офис 637, фактический адрес: 142100, Россия, Московская область, город Подольск, проспект Ленина, дом 107148, офис 457, ОГРН: 1077761125628, Телефон: 84959432322, Факс: 84955422220, E-mail: info@iek.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "Ningbo Outlux Electrical Co. Ltd.", Адрес: Китай, No.1 Hetou Rd. Hengxi Ind., 315100, Ningbo, P.R.C., Фактический адрес: Китай, No.1 Hetou Rd. Hengxi Ind., 315100, Ningbo, P.R.C.

ПРОДУКЦИЯ Прожекторы светодиодные серии СДО, типомощностей СДО01-10, СДО01-10Д, СДО01-20, СДО01-20Д, СДО01-20П, СДО01-30, СДО01-30Д, СДО01-50, СДО02-10, СДО02-20, СДО03-30, СДО03-50, СДО04-100, СДО04-150, СДО04-200 товарного знака ИЕК. Продукция изготовлена в соответствии с документацией предприятия – изготовителя, 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 № FSS2014/01/03/054-01, № FSS2014/01/03/054-02, № FSS2014/01/03/054-03 от 21.03.2014, № FSS2014/01/03/224-01, № FSS2014/01/03/224-02 от 19.12.2014 Испытательной лаборатории Федерального бюджетного учреждения "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Санкт-Петербурге и Ленинградской области", рег. № РОСС RU.0001.21МЕ01, срок действия с 21.10.2011 до 16.06.2015. Акт проверки состояния производства от 29.10.2014 ОС АНО "Тест-С-Петербург", рег. № РОСС RU.0001.11АЕ44.

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 95% при температуре 25 град. С. Срок хранения на складе службы (годности) продукция: 30 000 (СДО04-...), 65 000 (СДО01-..., СДО02-..., СДО03-...), дата сертификации: 1с

Срок действия сертификата: 25.12.2014 ПО 24.12.2019 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Исполнитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперты (эксперты-аудиторы) (эксперты (эксперты-аудиторы))

О.П. Гривцова
(подпись, фамилия)

Н.В. Никитина
(подпись, фамилия)