



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.АЮ64.В.00125/20

Серия **RU** № **0227845**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции и услуг «Полисерт» АНО по сертификации «Электросерт». Место нахождения: 129226, Россия, г. Москва, ул. Сельскохозяйственная, д. 12А. Место осуществления деятельности: 129110, Россия, г. Москва, ул. Гиляровского, д. 65, стр.1; 129110, Россия, г. Москва, ул. Щепкина, д. 47, стр. 1. ОГРН: 1037739013355. Телефон: +7 (495) 995-10-26. Адрес электронной почты: info@certif.ru. Аттестат аккредитации № RA.RU.10АЮ64 от 21.07.2015

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью ООО «ИЭК ХОЛДИНГ». Место нахождения и место осуществления деятельности: 142100, Россия, Московская область, город Подольск, проспект Ленина, дом 107/49, офис 457. ОГРН: 1077761125628. Телефон: +7(495) 542-22-22. Адрес электронной почты: info@iek.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «NINGBO BOYANG LIGHTING CO., LTD.». Место нахождения и место осуществления деятельности: NO.42 Sanbei Middle road, Shiqiao Town, Cixi, Zhejiang, 315314, China, Китай.

ПРОДУКЦИЯ Адаптеры (тройники) электрические штепсельные, типоразмеров Т-01/01, Т-01/01-2, Т-01/02, Т-01/03, Т-01/03В, товарного знака ИЕК, изготовленные в соответствии с IEC 60884-2-5(2017) «Соединители электрические штепсельные бытового и аналогичного назначения. Часть 2-5. Дополнительные требования к переходникам (адаптерам)». Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8536 69 900 8

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокол испытаний № 8168-8686-19 от 19.12.2019 Испытательная лаборатория «ИЛ БТ» ООО «Испытательная лаборатория электротехнической продукции ЭМС», аттестат аккредитации № RA.RU.21МЛ31.

Акт о результатах анализа состояния производства № 2172/АО от 12.06.2019 ОС «Полисерт» АНО по сертификации «Электросерт», аттестат аккредитации № RA.RU.10АЮ64.

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ IEC 60884-1-2013 «Соединители электрические штепсельные бытового и аналогичного назначения. Часть 1. Общие требования и методы испытаний». ГОСТ 30988.2.5-2003 (МЭК 60884-2-5:1995) «Соединители электрические штепсельные бытового и аналогичного назначения. Часть 2. Дополнительные требования к переходникам (адаптерам) и методы испытаний». Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и эксплуатационной документации.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

26.03.2020

ПО

25.03.2025

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Далбинц Игорь Илгонович
(Ф.И.О.)

Бунакова Инна Викторовна
(Ф.И.О.)