



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-TR.HB63.B.00977/22

Серия RU № 0437432

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью "НИЦ ТЕСТ". Место нахождения: 117420, РОССИЯ, город Москва, улица Намёткина, дом 8 строение 1, этаж 4, офис 422. Адрес места осуществления деятельности: 117420, РОССИЯ, город Москва, улица Намёткина, дом 8 строение 1, этаж 4, офис 422. Телефон: +7 965 1234170. Адрес электронной почты: ooo.nictest@gmail.com. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.11HB63, выдан 15.01.2020 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЛАКИЛАЙТ"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 141435, Россия, Московская область, город Химки, улица Соколовская, квартал 5 (микрорайон Новогорск), дом 10, квартира 2.
Основной государственный регистрационный номер 1215000039781.
Телефон: +7(968)528-56-42, Адрес электронной почты: info@lucky-light.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ AY-KA ELEKTRIK EMLAK INSAAT SANAYI VE TICARET LIMITED SIRKETI

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Турция, SULTANIYE MAHALLESİ, FATİH CADDESİ NO.95 CİFTLİKKOY/YALOVA.

ПРОДУКЦИЯ Изделия электроустановочные: розетки и вилки торговой марки TOKOV, серия ELECTRIC: модели: ТКЕ-хх-КК1-Z, ТКЕ-хх-КК2-Z, ТКЕ-хх-КК3-Z, ТКЕ-хх-КК4-Z, ТКЕ-хх-КР-Z, ТКЕ-хх-КV-Z, ТКЕ-хх-КVU-Z, где хх – цвет изделия (СО1 – белый, СО2 – слоновая кость, СО3 - алюминий, СО4 – жемчужный, СО5 - чёрный, СО6 – серый). Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8536699008

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протоколов испытаний №№ 12122022-04, 12122022-05 от 26.12.2022 года, выданных Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью «ИЛ им. Максвелл», аттестат аккредитации RA.RU.21OH05, акта анализа состояния производства от 28.11.2022 года № 1040/ТРТС/РА
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ ИЕС 60884-1-2013 "Соединители электрические штепсельные бытового и аналогичного назначения. Часть 1. Общие требования и методы испытаний". Условия хранения: продукция хранится в сухих, проветриваемых складских помещениях при температуре от 0 °С до + 30 °С, при относительной влажности воздуха не более 80 %. Срок хранения: изготовителем не установлен. Срок службы: 5 лет. Анализ состояния производства проведен посредством дистанционной оценки.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 29.12.2022 ПО 28.12.2027
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

ПО 28.12.2027

(подпись)

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

(подпись)

Решилин Сергей Владимирович
(Ф.И.О.)

М.П.

Мартыненко Алексей Юрьевич
(Ф.И.О.)