



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.HB63.B.00926/22

Серия **RU** № **0425690**

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 9651234170. Адрес электронной почты: ooo.nicest@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, обл. Московская, г. Химки, ул. Соколовская 5 Кв (новогорск Мкр.), Д. 10, Кв. 2.
Основной государственный регистрационный номер 1215000039781.
Телефон: +7 (968) 528-56-42, Адрес электронной почты: ms@lucky-light.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "NINGBO WORLD STAR IMP.&EXP.CO., LTD"
Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, NO.8, JINTENG RD, WUXIANG INDUSTRIAL ZONE, YINZHOU, NINGBO.

ПРОДУКЦИЯ Клеммы электрические, торговой марки «ТОКОВ ELECTRIC» серии PCT, EU2.5, артикулы согласно приложению бланк №0933502.
Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8536901000

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола испытаний № 01122022-10 от 15.12.2022 года, выданного Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью «ИЛ им. Максвелл», аттестат аккредитации RA.RU.21OH05, акта анализа состояния производства от 17.10.2022 года № 702/ТРТС/РА
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ 30850.1-2002 "Выключатели для бытовых и аналогичных стационарных электрических установок. 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 (службы) указываются в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации. Анализ состояния производства проведен посредством дистанционной оценки.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 15.12.2022 **ПО** 14.12.2027
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

ПО 14.12.2027

(подпись)
(подпись)



Решилин Сергей Владимирович (Ф.И.О.)

Самойлова Юлия Николаевна (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.HB63.B.00926/22

Серия **RU** № **0933502**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8536901000	артикулы: ТКЕ-РСТ-212, ТКЕ-РСТ-212/С100, ТКЕ-РСТ-213, ТКЕ-РСТ-213/С100, ТКЕ-РСТ-215, ТКЕ-РСТ-215/С50, ТКЕ-РСТ-412, ТКЕ-РСТ-412/С100, ТКЕ-РСТ-413, ТКЕ-РСТ-413/С100, ТКЕ-РСТ-415, ТКЕ-РСТ-415/С50, ТКЕ-РСТ-212/ВЛ5, ТКЕ-РСТ-213/ВЛ5, ТКЕ-РСТ-215/ВЛ5, ТКЕ-РСТ-212/ВЛ10, ТКЕ-РСТ-213/ВЛ10, ТКЕ-ЕU2.5-412, ТКЕ-ЕU2.5-412/С200, ТКЕ-ЕU2.5-413, ТКЕ-ЕU2.5-413/С200, ТКЕ-ЕU2.5-414, ТКЕ-ЕU2.5-414/С100, ТКЕ-ЕU2.5-415, ТКЕ-ЕU2.5-415/С100, ТКЕ-ЕU2.5-418, ТКЕ-ЕU2.5-418/С100, ТКЕ-ЕU2.5-412-Р, ТКЕ-ЕU2.5-412-Р/С200, ТКЕ-ЕU2.5-413-Р, ТКЕ-ЕU2.5-413-Р/С200, ТКЕ-ЕU2.5-414-Р, ТКЕ-ЕU2.5-414-Р/С100, ТКЕ-ЕU2.5-415-Р, ТКЕ-ЕU2.5-415-Р/С100, ТКЕ-ЕU2.5-412/ВЛ5, ТКЕ-ЕU2.5-413/ВЛ5, ТКЕ-ЕU2.5-414/ВЛ5, ТКЕ-ЕU2.5-415/ВЛ5, ТКЕ-ЕU2.5-418/ВЛ5, ТКЕ-ЕU2.5-412/ВЛ10, ТКЕ-ЕU2.5-413/ВЛ10, ТКЕ-ЕU2.5-414/ВЛ10.	

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

[Подпись]
(подпись)

[Подпись]
(подпись)



Решилин Сергей Владимирович
(Ф.И.О.)

Самойлова Юлия Николаевна
(Ф.И.О.)