

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-CN.HB78.B.01949/25

Серия RU № 0566403

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** продукции Общества с ограниченной ответственностью «Авантаж», место нахождения (адрес юридического лица): 115162, Россия, город Москва, внутригородская территория (внутригородское муниципальное образование) города федерального значения муниципальный округ Даниловский, улица Мытная, дом 48, помещение 3Н, адрес места осуществления деятельности: 143408, Россия, Московская область, город Красногорск, улица Карбышева, дом 19А, помещение X, этаж 2, кабинет 21, регистрационный номер аттестата аккредитации: RA.RU.11HB78, дата регистрации аттестата аккредитации: 31.07.2020 года, номер телефона: +74997032196, адрес электронной почты: avantazh-os@yandex.ru.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «СПЕКТР», место нахождения (адрес юридического лица) и адрес (адреса) места осуществления деятельности: 119530, Россия, город Москва, внутригородская территория (внутригородское муниципальное образование) города федерального значения муниципальный округ Очаково-Матвеевское, шоссе Очаковское, дом 28, строение 2, этаж 3, помещение III, комната 8, офис 62, основной государственный регистрационный номер: 1207700450077, телефон: +79773543404, адрес электронной почты: 99samara@bk.ru.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** «LUMI LEGEND ELECTRICAL CO., LTD.», место нахождения (адрес юридического лица) и адрес (адреса) места осуществления деятельности: Китай, No. 18, Lane 239, Beihai Road, Jiangbei, Ningbo, 315032, координаты ГЛОНАСС: 29.925770, 121.528090.

**ПРОДУКЦИЯ** Электрические аппараты и приборы бытового назначения, изделия электроустановочные: выключатели, выключатели-светорегуляторы, серий: LK STUDIO, STUDIO, LK60, LK65, LK70, LK80, LK68, LK45, LK FLAT, FLAT, LK VINTAGE, VINTAGE, LK CLASSIC, CLASSIC, LK STANDARD, STANDARD, LK AQUA, AQUA, LK MODUL, MODUL, AQUA-MODUL.

Продукция изготовлена в соответствии с техническим описанием изготовителя.

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8536 50 070 0

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**

ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ**

протоколов испытаний № 3292 от 13.01.2024 года, № 3293 от 13.01.2024 года, выданных Испытательной лабораторией «Центр испытаний машин и оборудования» Общества с ограниченной ответственностью «ИЛ 73», уникальный номер записи об аккредитации № RA.RU.21OM18; акта анализа состояния производства № 052-12/24 от 19.12.2024 года, выданного органом по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «Авантаж», уникальный номер записи об аккредитации RA.RU.11HB78, эксперт Шигаева Виктория Владимировна  
Схема сертификации: 1с.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ**

Перечень стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технических регламентов таможенного союза согласно приложению на 1 листе, номер бланка: 1065251. Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Действие сертификата соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: с 12.2024 года. Договор с изготовителем № 112024 от 11.11.2024 года.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 14.01.2025 ПО 13.01.2030

**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Пахалина Наталья Викторовна (Ф.И.О.)

Куманина Яна Анатольевна (Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.HB78.B.01949/25

Серия **RU** № **1065251**

Перечень стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технических регламентов таможенного союза:  
ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования».

ГОСТ IEC 60947-1-2017 «Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 1. Общие правила» (за исключением п.7.3);

ГОСТ IEC 60947-3-2016 «Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 3. Выключатели, разъединители, выключатели-разъединители и комбинации их с предохранителями» (за исключением п.7.3);

ГОСТ IEC 60947-5-1-2014 «Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 5-1. Аппараты и коммутационные элементы цепей управления. Электромеханические устройства цепей управления».

лист 1 из 1

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Пахалина Наталья Викторовна  
(Ф.И.О.)

Куманина Яна Анатольевна  
(Ф.И.О.)