



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС KG417/039.RU.02.02585

Серия KG

№ 0187887

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общество с ограниченной ответственностью «Промышленная Безопасность». Аттестат аккредитации № KG 417/КЦА.ОСП.039 от 10 июля 2023 года выдан Кыргызским Центром Аккредитации при МЭИК КР. Место нахождения и место осуществления деятельности: Кыргызская Республика, город Бишкек, улица Токтогула дом 108, этаж 3, офис 3. Тел: +996 312 979 800; адрес электронной почты: prombez@bpb.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «КУНЦЕВО-ЭЛЕКТРО» ОГРН 1027700174721. ИНН 7731137765

Место нахождения: 121351, Россия, город Москва, улица Молодогвардейская, дом 52. Адрес места осуществления деятельности: 129347, Россия, город Москва, проезд Югорский, дом 2.

Телефон: 84991409634; Адрес электронной почты: info@k-electro.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «КУНЦЕВО-ЭЛЕКТРО»

Место нахождения: 121351, Россия, город Москва, улица Молодогвардейская, дом 52. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 129347, Россия, город Москва, проезд Югорский, дом 2.

ПРОДУКЦИЯ Выключатели и переключатели серии «Мария» модели: С 610-488; С 0510-490; С110-501; С110-497; С510-503; С0510-505; С610-507; С610-509; С110-511, С110-437, С110-438, С510-439, С510-440, С610-442, серии «Оптимa» модели: А610-492; А0510-493, А110-377, А110-386, А510-387, А510-380, А610-385, серии «Селена», модели: С610-487, С110-378, С110-385, С510-397, С510-379, С0510-406, С610-396, серии «Уличная» модели: А610-496, А110-015, А510-235, А610-326, серии «Валентина» модели: А16-038, А16-054, А510-025, А56-025, А56-176, С16-040, С16-068, С56-034, С56-175

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 27.33.11-001-324760117-2020 «ВЫКЛЮЧАТЕЛИ

УСТАНОВОЧНЫЕ КЛАВИШНЫЕ»

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8536500700

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования».

СЕРТИФИКАТ В ДАН НА ОСНОВАНИИ протоколов испытаний № 25030075, 25030076 от 20.03.2025 года, выданных Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью «Центр электротехнических испытаний», аттестат аккредитации № RA.RU.21HC66. Акта анализа состояния производства №06/02/25-25 от 03.03.2025, выданного Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «Промышленная Безопасность» (аттестат аккредитации регистрационный № KG 417/КЦА.ОСП.039) эксперт, подписавший акт анализа состояния производства - Уланбек уулу Уранбек. Руководства по эксплуатации «Блоки комбинированные».

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ 51324.1-2012 «Выключатели для бытовых и аналогичных стационарных установок» Часть 1. Общие требования и методы испытаний». Продукция хранится

согласно ГОСТ 15150-69 «Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды». Срок службы указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Действие сертификата соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: с 03.2025 года.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 25.03.2025г. ПО 24.03.2030г. ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Мадраимов Аскар Тургунбекович
(Ф.И.О.)

Жорокулова Альбина Мамбеталыевна
(Ф.И.О.)