

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ ЕАЭС KG417/039.TR.02.06304



Серия KG № 0229423

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 «ЗЕНТРУМ». ОГРН 5167746491094, ИНН 7720364935

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 101000, Россия, город Москва, переулок Милютинский, дом 10, строение 1, этаж 3, помещение VIII, комната 4, офис 2.

Телефон: +74950115666; Адрес электронной почты: zentrum@rambler.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «ASEL MUHENDISLIK ELEKTRIK INSAAT TAAH.DAN.SAN. VE DIS TIC. LTD. STI.»

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Турция, Nisantep Mahallesi Fabrikalar Sokak № 1 Ic Kapi-1, Cekmekoy, Istanbul, ГЛОНАСС: 41.037966°, 29.272211°.

ПРОДУКЦИЯ Устройства (шкафы) комплектные низковольтного распределения и управления напольного и настенного исполнения, торговой марки «ASEL», типы: MDP, DP, CP, MCC, LP.

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8537109800

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования». Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний № 977/1-25, № 977-25, № 978/1-25, № 978-25 от 01.10.2025 года, выданных ИСПЫТАТЕЛЬНОЙ ЛАБОРАТОРИЕЙ (ЦЕНТРОМ) РАДИОЭЛЕКТРОННОЙ АППАРАТУРЫ И БЫТОВЫХ ЭЛЕКТРОПРИБОРОВ ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «АЛЕКСАНДРОВСКИЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР», уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21MO57. Акта о результатах анализа состояния производства № 03/07/25-20 от 13.08.2025 года, выданного Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «Промышленная Безопасность» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц KG 417/КЦА.ОСП.039) эксперт, подписавший Акт анализа состояния производства Уланбек уулу Уранбек. Технических паспортов «Низковольтное распределительное устройство торговой марки «ASEL», тип LP», «Низковольтное распределительное устройство торговой марки «ASEL», тип MCC».

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента: ГОСТ IEC 61439-1-2013 «Устройства комплектные низковольтные распределения и управления. Часть 1. Общие требования» (за исключением п. 9.4), ГОСТ IEC 61439-2-2015 «Устройства комплектные низковольтные распределения и управления. Часть 2. Устройства распределения и управления электроэнергией», ГОСТ IEC 61439-1-2013 «Устройства комплектные низковольтные распределения и управления. Часть 1. Общие требования» (подраздел 9.4). Срок службы, срок и условия хранения 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 07.2025 года. Договор уполномоченного лица № 530593 от 02.02.2025 года.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 01.10.2025г. ПО 02.10.2030г. ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Мадраимов Аскар Тургунбекович
(Ф.И.О.)

Шергазиева Нургул Эсенгелдиевна
(Ф.И.О.)



ШАЙКЕШТИК СЕРТИФИКАТЫ

№ ЕАЭС КG417/039.TR.02.06304

Серия КG № 0229423

СЕРТИФИКАЦИЯЛОО БОЮНЧА ОРГАН «Өнөр-жай Коопсуздугу» жоопкерчилиги чектелген коому. 2023-жылдын 10-июль айында КРнын Экономика жана коммерция Министирлигинин алдындагы Кыргыз Аккредиттөө борбору тарабынан берилген № КG 417/КЦА.ОСП.039 аккредиттөө аттестаты. Турган жери жана ишмердик аткаруу жери: Кыргыз Республикасы, Бишкек шаары, Токтогул көчөсү, 108 - үй, 3-кабат, кеңсе 3; Тел: +996 312 979 800; электрондук почтасы: prombez@bpb.ru

БИЛДИРҮЧҮҮ «ЗЕНТРУМ» ЖООПКЕРЧИЛИГИ ЧЕКТЕЛГЕН КООМУ. ОГРН 5167746491094, ИНН 7720364935

Жайгашкан жери жана ишмердүүлүк жүргүзүлгөн дареги: 101000, Россия, Москва шаары, Милотинский переулогу, 10 үй, 1 корпус, 3 кабат, VIII жай, 4 бөлмө, 2 офис

Телефон: +74950115666; Электрондук почтанын дареги: zentrum@rambler.ru

ӨНДҮРҮҮЧҮ «ASEL MUHENDISLIK ELEKTRIK INSAAT TAAH.DAN.SAN. VE DIS TIC. LTD. STI.»

Продукцияны даярдоо боюнча иш жүргүзүлгөн жердин дареги жана жайгашкан жери (юридикалык жактын дареги): Турция, Nisantep Mahallesi Fabrikalar Sokak № 1 Ic Kapi-1, Cekmekoy, Istanbul, ГЛОНАСС: 41.037966°, 29.272211°.

ПРОДУКЦИЯ Төмөнкү вольттогу бөлүштүрүүчү жана полго жана дубалга орнотулган конструкцияларды башкаруучу комплекттүү түзүлүштөр (шкафтар), «ASEL» соода маркасы менен, типтери: MDP, DP, CP, MCC, LP. Сериялык чыгаруу

ЕАЭБ ТЭИ ТН КОД 8537109800

ТАЛАПТАРГА ЫЛАЙЫК Бажы биримдигинин Техникалык регламенти ББ ТР 004/2011 «Төмөнкү вольттуу жабдуулардын коопсуздугу жөнүндө». Бажы биримдигинин Техникалык регламенти ББ ТР 020/2011 «Техникалык каражаттардын электр магниттик шайкештиги»

СЕРТИФИКАТ ТӨМӨНКҮЛӨРДҮН НЕГИЗИНДЕ БЕРИЛГЕН Сыноо протоколдору № 977/1-25, № 977-25, № 978/1-25, № 978-25, 01.10.2025-ж. «АЛЕКСАНДРОВСКИЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР» ЖООПКЕРЧИЛИГИ ЧЕКТЕЛГЕН КООМДУН РАДИОЭЛЕКТРОНДУК АППАРАТУРАЛАРЫН ЖАНА ТИРИЧИЛИК ЭЛЕКТР ПРИБОРЛОРУН СЫНОО ЛАБОРАТОРИЯСЫ (БОРБОРУ) тарабынан берилген (аккредитациялык аттестаты RA.RU.21MO57). Өндүрүштүн абалын талдоо Актысы № 03/07/25-20, 13.08.2025-жылы «Өнөр жай Коопсуздугу» жоопкерчилиги чектелген коомунун сертификациялоо боюнча органынын (аккредитациялоо аттестатынын уникалдуу номери: № КG 417/КЦА.ОСП.039), өндүрүштүн абалын талдоо Актысына кол койгон эксперт – Уланбек уулу Уранбек. Техникалык паспорттор «Низковольтное распределительное устройство торговой марки «ASEL», тип LP», «Низковольтное распределительное устройство торговой марки «ASEL», тип MCC».

Сертификациянын схемасы: 1с

КОШУМЧА МААЛЫМАТ Ыктыярдуу негизде колдонуунун натыйжасында техникалык регламенттин талаптарын сактоо камсыз кылынган стандарттар: ГОСТ IEC 61439-1-2013 «Устройства комплектные низковольтные распределения и управления. Часть 1. Общие требования» (за исключением п. 9.4), ГОСТ IEC 61439-2-2015 «Устройства комплектные низковольтные распределения и управления. Часть 2. Устройства распределения и управления электроэнергией», ГОСТ IEC 61439-1-2013 «Устройства комплектные низковольтные распределения и управления. Часть 1. Общие требования» (подраздел 9.4). Колдонуу мөөнөтү, сактоо мөөнөтү жана сактоо шарттары буюмга тиркелген эксплуатациялык документтерде көрсөтүлгөн. Шайкештик сертификатынын күчү 07.2025-жылдан баштап изилдөөлөрдөн (сыноолордон) жана өлчөөлөрдөн өткөн, тандалып алынган үлгүлөрдү (пробаларды) даярдоо күнүнөн тартып даярдалган, сериялык түрдө чыгарылган продукцияларга жайылтылат. Ыйгарым укуктуу келишим № 530593, 02.02.2025-жылынан.

ЖАРАКТУУЛУК МӨӨНӨТҮ 02.10.2025-ж. баштап 01.10.2030-ж. ЧЕЙИН

Сертификациялоо боюнча органдын жетекчиси (ыйгарым укуктуу адам)

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперттер (эксперттер-аудиторлор))



Мадраимов Аскар Тургунбекович
(Аты-жөнү)

Шергазиева Нургүл Эсенгелдиевна
(Аты-жөнү)