

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ ЕАЭС КГ 417/КЦА.ОСП.025.RU.02.00127



Серия КГ № 0078199

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью "Международный центр подтверждения соответствия". Место нахождения: 720040, Кыргызская Республика, город Бишкек, улица Раззакова, дом 32, этаж 3, кабинет 306. Телефон: +996312621264. Адрес электронной почты: info@intercas.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № КГ 417/КЦА.ОСП.025, выдан 12.10.2020 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ДОМАЛОГИКА"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 367010, Россия, республика Дагестан, город Махачкала, проспект Гамидова, дом 16, корпус Д, офис 7.

Основной государственный регистрационный номер 1170571012787.

Телефон: +79886429444, Адрес электронной почты: info@domalogica.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ДОМАЛОГИКА"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 367010, Россия, республика Дагестан, город Махачкала, проспект Гамидова, дом 16, корпус Д, офис 7.

ПРОДУКЦИЯ Аппараты электрические для защиты электротехнических установок: реле защиты, торговой марки "Domalogica", типы: DVC; DPC; DSP; DCR; DTR; DIR; DPR; DTR; DLR; DRR; DCP; DMD; CPR; RCR; DLR; PSCR; DPS; DFM; MSL; DEM; VCR; PCR; GCR; FCR; DSC; DPR; RMR; DHR; IMR; CR; DL.

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 27.12.24-001-19218303-2020 "Реле защиты. Технические условия"

Серийный выпуск.

КОД ТНВЭД ЕАЭС 8536490000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола сертификационных испытаний № 210208-003-05/К от 15.02.2021 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Центр исследований и испытаний», аттестат аккредитации КГ417/КЦА.ИЛ.149, Акта по результатам анализа состояния производства № 210201-013 от 09.02.2021 года, руководства по эксплуатации

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента ГОСТ IEC 60947-1-2017 "Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 1. Общие правила", ГОСТ IEC 60947-5-1-2014 "Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 5-1. Аппараты и коммутационные элементы цепей управления. Электромеханические устройства цепей управления". Условия хранения, срок хранения (службы, годности) продукции указаны в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 15.02.2021 **ПО** 14.02.2026 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполноченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Кочетков Борис Вячеславович
(ФИО)

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

(подпись)

Ащеулов Алексей Алексеевич
(ФИО)

