



# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС КГ 417/036.CN.02.00180

Серия КГ № 0091580

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Общества с ограниченной ответственностью «Азиястандарт»

Аттестат аккредитации № КГ 417/КЦА.ОСП.036

Место нахождения: 720022, Кыргызская Республика, г. Бишкек, ул. Фрунзе, дом № 8

Адрес места осуществления деятельности: 720022, Кыргызская Республика, г. Бишкек, ул. Ибраимова, дом № 115

Телефон: + 996 774-15-50-51 Адрес электронной почты: asiastandartkg@gmail.com

**ЗАЯВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЭЛЕКТРОРЕШЕНИЯ"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 127273, Россия, город Москва, улица Отрадная, Дом 26, Строение 9,

Этаж 5, основной государственный регистрационный номер 5157746188750

Телефон: +74957888815 Адрес электронной почты: info@ekf.su

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** "SECF Electric Trading (Shanghai) Co., Ltd"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, 1412, Suncome Cimic Tower, 800 Shang Cheng Road, Pudong New District, Shanghai

Филиал: "Yueqing Xile Electric Appliances CO., LTD." Китай, Dajdong village, Liushi town, Yueqing city, Zhejiang

**ПРОДУКЦИЯ** Аппараты электрические для управления электротехническими установками; реле защиты и управления, модели: r10, MRVA, MRV, MRVs, rvb, rv, mps, rrp, tm, rp, rms, rps, H.R, tm, te, mdt, ri, mdrl, mpr, mppm, rkf, rl, fr, RT, rel, RVF, mccb, rtp, Tm-WiFi, mccb-av-modbus, ctr, rpa, rpat.

Серийный выпуск

КОД ТНВЭД ЕАЭС 8536490000

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**

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

Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** протокола испытаний № 1/К-00064 от 04.11.2021 года, выданного Испытательным центром Филиал товарищества с ограниченной ответственностью "Прикаспийский Центр Сертификации", аттестат аккредитации КЗ.И.02.0199

Акта о результатах анализа состояния производства № 211020-181 от 26.10.2021 года

Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указываются в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Анализ состояния производства проведен посредством дистанционной оценки. Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента ГОСТ IEC 60947-5-1:2014, ГОСТ 30804.3.2-2013 разделы 5 и 7, ГОСТ 30804.3.3-2013 раздел 5.**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 10.11.2021 **ПО** 09.11.2026**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Сарлыков Азамат Карпекович  
(ФИО)

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

(подпись)

Кожевникова Олеся Васильевна  
(ФИО)