



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.CP28.B.01011/20

Серия **RU** № **0223260**



**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации продукции и услуг Общества с ограниченной ответственностью "Тест-С.-Петербург". Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 190103, Россия, город Санкт-Петербург, улица 10-ая Красноармейская, дом 22, Литер А. Аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.10СП28, дата регистрации 29.10.2014. Телефон: +78123275559, +78123275554, +78123275552, +78123340262, адрес электронной почты: cert@test-spb.ru.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "ИЭК ХОЛДИНГ". Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 142100, РОССИЯ, Московская область, город Подольск, проспект Ленина, дом 107/49, офис 457. ОГРН: 1077761125628. Номер телефона: +74955422222. Адрес электронной почты: info@iek.ru.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** ZHEJIANG CHUANGQI ELECTRIC CO., LTD. Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: КИТАЙ, NO.18, SHANONG ROAD, BEIBAIXIANG TOWN, YUEQING CITY, ZHEJIANG, 325603, CHINA

**ПРОДУКЦИЯ** Выключатели автоматические для защиты от сверхтоков товарного знака IEK: тип ВА47-29 (число полюсов 1-4, номинальный ток от 0,5 до 63 А включительно, тип характеристики мгновенного расцепления В, С, D), тип ВА47-100 (число полюсов 1-4, номинальный ток от 6 до 100 А включительно, тип характеристики мгновенного расцепления С, D), тип ВА47-150 (число полюсов 1-4, номинальный ток от 63 до 125 А включительно, тип характеристики мгновенного расцепления С, D). Продукция изготовлена в соответствии Национальным Стандартом Китая GB 10963.1-2005 (IEC 60898-1:2002, IDT) "Арматура электрическая. Выключатели для максимальной токовой защиты приборов бытового и аналогичного назначения. Часть 1. Выключатели для работы на переменном токе". Серийный выпуск.

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8536201008, 8536209008

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** Технический регламент Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011)

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протоколы лабораторных испытаний №К2020/01/141-01, №К2020/01/141-02, №К2020/01/141-03, №К2020/01/141-04, №К2020/01/141-05, №К2020/01/141-06, №К2020/01/141-07, №К2020/01/141-08, №К2020/01/141-09 от 22.07.2020 Испытательной лаборатории Федерального бюджетного учреждения "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в городе Санкт-Петербурге и Ленинградской области", аттестат аккредитации № RA.RU.21АГ86. Акт о результатах анализа состояния производства от 04.11.2019. Автоматические выключатели для защиты от сверхтоков типа ВА47-29. Паспорт MVA20.001.1.С. Автоматические выключатели для защиты от сверхтоков типа ВА47-100. Паспорт MVA40.001.2.С. Автоматические выключатели типа ВА47-150. Руководство по эксплуатации. Паспорт MVA50.001.2. Схема сертификации: 1с.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Применяемый стандарт: ГОСТ Р 50345-2010 (МЭК 60898-1:2003) "Аппаратура малогабаритная электрическая. Автоматические выключатели для защиты от сверхтоков бытового и аналогичного назначения. Часть 1. Автоматические выключатели для переменного тока". Условия хранения: хранить в упаковке изготовителя в помещениях с естественной вентиляцией при температуре окружающего воздуха от минус 45 до 50 град. С и относительной влажности воздуха до 90% при 20 град. С. Срок хранения продукции: 10 лет. Срок службы продукции: 15 лет. Общество с ограниченной ответственностью "ИЭК ХОЛДИНГ" - уполномоченное изготовителем лицо по агентскому договору № 2018-04-09/2 от 09.04.2018.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 24.07.2020 **ПО** 23.07.2025 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Муллоков Рамиль Равилевич (Ф.И.О.)

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

(подпись)

Морозова Елена Владимировна (Ф.И.О.)

