



# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.AB53.B.04256/22

Серия **RU** № **0332101**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации продукции Общество с ограниченной ответственностью «СибПромТест». Место нахождения (адрес юридического лица): 630005, РОССИЯ, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Некрасова, дом 48, этаж 9, помещение 44. Адрес места осуществления деятельности: 630005, РОССИЯ, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Некрасова, дом 48. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.11AB53. Дата решения об аккредитации: 21.03.2016. Телефон: +73832804258. Адрес электронной почты: info@sibpromtest.ru

**ЗАЯВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ИЭК ХОЛДИНГ"  
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 142100, Россия, область Московская, город Подольск, проспект Ленина, дом 107/49, офис 457  
Основной государственный регистрационный номер 1077761125628.  
Телефон: 74955422222 Адрес электронной почты: info@iek.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** «KEDU ELECTRIC CO., LTD.»  
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции:  
Китай, Puqi Industrial Zone, Hongqiao Town, Yueqing, Zhejiang Province 325608

**ПРОДУКЦИЯ** Выключатели автоматические, товарного знака IEK, типа (согласно приложению - бланк № 0874624).  
Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/35/EU «Низковольтное оборудование».  
Серийный выпуск

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8536201007

## СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протокола испытаний № 17421ИЛНВО от 27.01.2022 года, выданного Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21BC05) акта анализа состояния производства от 15.11.2021 года, выданного Органом по сертификации продукции Общество с ограниченной ответственностью «СибПромТест» руководства по эксплуатации; паспорта  
Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** ГОСТ ЦС 60947-2-2014 "Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 2. Автоматические выключатели", 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". Срок службы согласно технической документации. Срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации.  
приложенной к изделию. Анализ состояния производства проведен посредством дистанционной оценки  
Выдан взамен № ЕАЭС RU C-CN.AB53.B.03360/22 дата выдачи 30.01.2022 год.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 18.04.2022 **ПО** 29.01.2023  
**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Уткин Игорь Валерьевич (Ф.И.О.)

Букачева Диана Шамильевна (Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.АБ53.В.04256/22

Серия **RU** № **0874624**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

| Код (коды)<br>ТН ВЭД ЕАЭС | Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса  | Обозначение документации, по которой выпускается продукция |
|---------------------------|---|--|
| 8536201007                | Выключатели автоматические, товарного знака IEK, типа:  | Директива 2014/35/EU «Низковольтное оборудование»          |
|                           | <p>типа M06N, серии ARMAT, типоразмеров: 1P C 16A, 1P C 10A, 1P C 25A, 1P B 16A, 1P C 6A, 1P B 10A, 1P C 20A, 3P C 16A, 2P C 6A, 2P C 16A, 3P C 10A, 3P C 20A, 1P B 6A, 1P C 2A, 1P C 3A, 2P C 4A, 3P C 6A, 2P C 3A, 2P C 10A, 2P C 25A, 1P C 1A, 2P C 2A, 2P C 32A, 2P C 40A, 2P C 63A, 3P C 25A, 3P C 32A, 3P C 40A, 1P C 32A, 1P C 40A, 1P C 63A, 1P D 10A, 1P C 4A, 3P C 50A, 3P C 63A, 1P C 0,5A, 1P C 1,6A, 1P C 2,5A, 1P C 4A, 1P C 5A, 1P C 8A, 1P C 13A, 1P C 50A, 1P B 1A, 1P B 2A, 1P B 3A, 1P B 4A, 1P B 5A, 1P B 8A, 1P B 13A, 1P B 20A, 1P B 25A, 1P B 32A, 1P B 40A, 1P B 50A, 1P B 63A, 1P D 1A, 1P D 2A, 1P D 3A, 1P D 4A, 1P D 5A, 1P D 6A, 1P D 8A, 1P D 13A, 1P D 16A, 1P D 20A, 1P D 25A, 1P D 32A, 1P D 40A, 1P D 50A, 1P D 63A, 2P C 1A, 2P C 5A, 2P C 8A, 2P C 13A, 2P C 20A, 2P C 50A, 2P B 1A, 2P B 2A, 2P B 3A, 2P B 4A, 2P B 5A, 2P B 6A, 2P B 8A, 2P B 10A, 2P B 13A, 2P B 16A, 2P B 20A, 2P B 25A, 2P B 32A, 2P B 40A, 2P B 50A, 2P B 63A, 2P D 1A, 2P D 2A, 2P D 3A, 2P D 4A, 2P D 5A, 2P D 6A, 2P D 8A, 2P D 10A, 2P D 13A, 2P D 16A, 2P D 20A, 2P D 25A, 2P D 32A, 2P D 40A, 2P D 50A, 2P D 63A, 3P C 1A, 3P C 2A, 3P C 3A, 3P C 4A, 3P C 5A, 3P C 8A, 3P C 13A, 3P B 1A, 3P B 2A, 3P B 3A, 3P B 4A, 3P B 5A, 3P B 6A, 3P B 8A, 3P B 10A, 3P B 13A, 3P B 16A, 3P B 20A, 3P B 25A, 3P B 32A, 3P B 40A, 3P B 50A, 3P B 63A, 3P D 1A, 3P D 2A, 3P D 3A, 3P D 4A, 3P D 5A, 3P D 6A, 3P D 8A, 3P D 10A, 3P D 13A, 3P D 16A, 3P D 20A, 3P D 25A, 3P D 32A, 3P D 40A, 3P D 50A, 3P D 63A, 4P C 1A, 4P C 2A, 4P C 3A, 4P C 4A, 4P C 5A, 4P C 6A, 4P C 8A, 4P C 10A, 4P C 13A, 4P C 16A, 4P C 20A, 4P C 25A, 4P C 32A, 4P C 40A, 4P C 50A, 4P C 63A, 4P B 1A, 4P B 2A, 4P B 3A, 4P B 4A, 4P B 5A, 4P B 6A, 4P B 8A, 4P B 10A, 4P B 13A, 4P B 16A, 4P B 20A, 4P B 25A, 4P B 32A, 4P B 40A, 4P B 50A, 4P B 63A, 4P D 1A, 4P D 2A, 4P D 3A, 4P D 4A, 4P D 5A, 4P D 6A, 4P D 8A, 4P D 10A, 4P D 13A, 4P D 16A, 4P D 20A, 4P D 25A, 4P D 32A, 4P D 40A, 4P D 50A, 4P D 63A</p> <p>типа M10N, серии ARMAT, типоразмеров: 1P C 0,5A, 1P C 1A, 1P C 1,6A, 1P C 2A, 1P C 2,5A, 1P C 3A, 1P C 5A, 1P C 8A, 1P C 13A, 1P C 20A, 1P C 25A, 1P C 32A, 1P C 40A, 1P C 50A, 1P C 63A, 1P B 1A, 1P B 2A, 1P B 3A, 1P B 4A, 1P B 5A, 1P B 6A, 1P B 8A, 1P B 10A, 1P B 13A, 1P B 16A, 1P B 20A, 1P B 25A, 1P B 32A, 1P B 40A, 1P B 50A, 1P B 63A, 1P D 1A, 1P D 2A, 1P D 3A, 1P D 4A, 1P D 5A, 1P D 6A, 1P D 8A, 1P D 10A, 1P D 13A, 1P D 16A, 1P D 20A, 1P D 25A, 1P D 32A, 1P D 40A, 1P D 50A, 1P D 63A, 2P C 1A, 2P C 2A, 2P C 3A, 2P C 4A, 2P C 5A, 2P C 6A, 2P C 8A, 2P C 10A, 2P C 13A, 2P C 16A, 2P C 20A, 2P C 25A, 2P C 32A, 2P C 40A, 2P C 50A, 2P C 63A, 2P B 1A, 2P B 2A, 2P B 3A, 2P B 4A, 2P B 5A, 2P B 6A, 2P B 8A, 2P B 10A, 2P B 13A, 2P B 16A, 2P B 20A, 2P B 25A, 2P B 32A, 2P B 40A, 2P B 50A, 2P B 63A, 2P D 1A, 2P D 2A, 2P D 3A, 2P D 4A, 2P D 5A, 2P D 6A, 2P D 8A, 2P D 10A, 2P D 13A, 2P D 16A, 2P D 20A, 2P D 25A, 2P D 32A, 2P D 40A, 2P D 50A, 2P D 63A, 3P C 1A, 3P C 2A, 3P C 3A, 3P C 4A, 3P C 5A, 3P C 6A, 3P C 8A, 3P C 13A, 3P C 20A, 3P C 40A, 3P B 1A, 3P B 2A, 3P B 3A, 3P B 4A, 3P B 5A, 3P B 6A, 3P B 8A, 3P B 10A, 3P B 13A, 3P B 16A, 3P B 20A, 3P B 25A, 3P B 32A, 3P B 40A, 3P B 50A, 3P B 63A, 3P D 1A, 3P D 2A, 3P D 3A, 3P D 4A, 3P D 5A, 3P D 6A, 3P D 8A, 3P D 10A, 3P D 13A, 3P D 16A, 3P D 20A, 3P D 25A, 3P D 32A, 3P D 40A, 3P D 50A, 3P D 63A, 4P C 1A, 4P C 2A, 4P C 3A, 4P C 4A, 4P C 5A, 4P C 6A, 4P C 8A, 4P C 10A, 4P C 13A, 4P C 16A, 4P C 20A, 4P C 25A, 4P C 32A, 4P C 40A, 4P C 50A, 4P C 63A, 4P B 1A, 4P B 2A, 4P B 3A, 4P B 4A, 4P B 5A, 4P B 6A, 4P B 8A, 4P B 10A, 4P B 13A, 4P B 16A, 4P B 20A, 4P B 25A, 4P B 32A, 4P B 40A, 4P B 50A, 4P B 63A, 4P D 1A, 4P D 2A, 4P D 3A, 4P D 4A, 4P D 5A, 4P D 6A, 4P D 8A, 4P D 10A, 4P D 13A, 4P D 16A, 4P D 20A, 4P D 25A, 4P D 32A, 4P D 40A, 4P D 50A, 4P D 63A, 1P C 4A, 1P C 6A, 1P C 10A, 1P C 16A, 3P C 10A, 3P C 16A, 3P C 25A, 3P C 32A, 3P C 50A, 3P C 63A.</p> |  |

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

*(подпись)*



Михайлов Игорь Валерьевич  
(ф.и.о.)

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

*(подпись)*

Букачева Диана Шамильевна  
(ф.и.о.)