



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.АЯ46.В.41110/25

Серия **RU** № **0578625**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации "РОСТЕСТ- Москва" Акционерного общества "Региональный орган по сертификации и тестированию"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 117186, Россия, г. Москва, ул.

Нагорная, дом 3А, 4 этаж, помещение I, комнаты № 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 22, 42, 44, 45, 46, 47

Аттестат аккредитации № RA.RU.10АЯ46 срок действия с 27.04.2015

Телефон: +7 (495) 150-70-00 Адрес электронной почты: rostest@rtmsk.ru

**ЗАЯВИТЕЛЬ** АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ИЭК ХОЛДИНГ"

Место нахождения (адрес юридического лица): 142100, Россия, Московская область, г.о. Подольск, г. Подольск, п-т Ленина, д. 107/49, офис 457.

ОГРН 1255000000034.

Телефон: +7495-542-22-22 Адрес электронной почты: info@iek.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** KEDU ELECTRIC CO., LTD.

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, Puqi Industrial Zone, Hongqiao Town, Yueqing, Zhejiang Province 325608

**ПРОДУКЦИЯ** Выключатели автоматические типов M10H, M10N, серии ARMAT, товарного знака IEK, типоразмера: (согласно приложению бланк №1083155, всего 1 позиция). Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/35/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. «О гармонизации законодательств государств-членов ЕС в области размещения на рынке электрооборудования, предназначенного для использования в определенных пределах напряжения». Серийный выпуск.

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8536201007, 8536209007

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протокола испытаний № 401271-25 от 06.06.2025,

выданного Испытательным центром №300 Федерального бюджетного учреждения «Научно-исследовательский центр прикладной метрологии – РОСТЕСТ» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21A343)

Акта анализа состояния производства №250117-056/500 от 22.01.2025, выданного ОС "РОСТЕСТ- Москва" Акционерного общества

"Региональный орган по сертификации и тестированию" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц

RA.RU.10АЯ46) (эксперт, подписавший акт анализа состояния производства - Грушанский Тимофей Сергеевич; эксперты, ответственные за отдельные этапы - в соответствии с планом оценивания)

Технического досье, состоящего из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технического регламента.

Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** ГОСТ ИЕС 60947-1-2017 "Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 1. Общие правила", ГОСТ ИЕС 60947-2-2021 "Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 2. Автоматические выключатели". Условия хранения и срок службы продукции указаны в сопроводительной документации. Сертификат соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 01.2025. Договор уполномоченного изготовителем лица с изготовителем №2020-12-22/1 от 22.12.2020.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 10.06.2025

**ПО** 09.06.2030

**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

*(подпись)*  
*(подпись)*



Александрова Юлия Вячеславовна (Ф.И.О.)

Люминарская Светлана Андреевна (Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.AЯ46.B.41110/25

Серия RU № 1083155

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса
8536201007, 8536209007	<p>Выключатели автоматические типа M10N, серии ARMAT, товарного знака IEK, типоразмера: 2P L 100A, 2P L 80A, 2P Z 100A, 2P Z 80A, 4P L 100A, 4P L 80A, 4P Z 100A, 4P Z 80A, , 1P K 100A, 1P K 80A, 1P L 100A, 1P L 80A, 1P Z 100A, 1P Z 80A, 2P K 100A, 2P K 80A, 3P K 100A, 3P K 80A, 3P L 100A, 3P L 80A, 3P Z 100A, 3P Z 80A, 4P K 100A, 4P K 80A, 1P K 125A, 2P K 125A, 3P K 125A, 4P K 125A, 1P Z 125A, 2P Z 125A, 3P Z 125A, 4P Z 125A, 1P L 125A, 2P L 125A, 3P L 125A, 4P L 125A</p> <p>Выключатели автоматические типа M10N, серии ARMAT, товарного знака IEK, типоразмера: 1P L 1A, 1P L 2A, 1P L 3A, 1P L 4A, 1P L 5A, 1P L 6A, 1P L 10A, 1P L 13A, 1P L 16A, 1P L 20A, 1P L 25A, 1P L 32A, 1P L 40A, 1P L 50A, 1P L 63A, 2P L 0,5A, 2P L 1A, 2P L 2A, 2P L 3A, 2P L 4A, 2P L 5A, 2P L 6A, 2P L 10A, 2P L 13A, 2P L 16A, 2P L 20A, 2P L 25A, 2P L 32A, 2P L 40A, 2P L 50A, 2P L 63A, 3P L 0,5A, 3P L 1A, 3P L 2A, 3P L 3A, 3P L 4A, 3P L 5A, 3P L 6A, 3P L 10A, 3P L 13A, 3P L 16A, 3P L 20A, 3P L 25A, 3P L 32A, 3P L 40A, 3P L 50A, 3P L 63A, 4P L 0,5A, 4P L 1A, 4P L 2A, 4P L 3A, 4P L 4A, 4P L 5A, 4P L 6A, 4P L 10A, 4P L 13A, 4P L 16A, 4P L 20A, 4P L 25A, 4P L 32A, 4P L 40A, 4P L 50A, 4P L 63A, 1P Z 0,5A, 1P Z 1A, 1P Z 2A, 1P Z 3A, 1P Z 4A, 1P Z 5A, 1P Z 6A, 1P Z 10A, 1P Z 13A, 1P Z 16A, 1P Z 20A, 1P Z 25A, 1P Z 32A, 1P Z 40A, 1P Z 50A, 1P Z 63A, 2P Z 0,5A, 2P Z 1A, 2P Z 2A, 2P Z 3A, 2P Z 4A, 2P Z 5A, 2P Z 6A, 2P Z 10A, 2P Z 13A, 2P Z 16A, 2P Z 20A, 2P Z 25A, 2P Z 32A, 2P Z 40A, 2P Z 50A, 2P Z 63A, 3P Z 0,5A, 3P Z 1A, 3P Z 2A, 3P Z 3A, 3P Z 4A, 3P Z 5A, 3P Z 6A, 3P Z 10A, 3P Z 13A, 3P Z 16A, 3P Z 20A, 3P Z 25A, 3P Z 32A, 3P Z 40A, 3P Z 50A, 3P Z 63A, 4P Z 0,5A, 4P Z 1A, 4P Z 2A, 4P Z 3A, 4P Z 4A, 4P Z 5A, 4P Z 6A, 4P Z 10A, 4P Z 13A, 4P Z 16A, 4P Z 20A, 4P Z 25A, 4P Z 32A, 4P Z 40A, 4P Z 50A, 4P Z 63A, 1P K 0,5A, 1P K 1A, 1P K 2A, 1P K 3A, 1P K 4A, 1P K 5A, 1P K 6A, 1P K 10A, 1P K 13A, 1P K 16A, 1P K 20A, 1P K 25A, 1P K 32A, 1P K 40A, 1P K 50A, 1P K 63A, 2P K 0,5A, 2P K 1A, 2P K 2A, 2P K 3A, 2P K 4A, 2P K 5A, 2P K 6A, 2P K 10A, 2P K 13A, 2P K 16A, 2P K 20A, 2P K 25A, 2P K 32A, 2P K 40A, 2P K 50A, 2P K 63A, 3P K 0,5A, 3P K 1A, 3P K 2A, 3P K 3A, 3P K 4A, 3P K 5A, 3P K 6A, 3P K 10A, 3P K 13A, 3P K 16A, 3P K 20A, 3P K 25A, 3P K 32A, 3P K 40A, 3P K 50A, 3P K 63A, 4P K 0,5A, 4P K 1A, 4P K 2A, 4P K 3A, 4P K 4A, 4P K 5A, 4P K 6A, 4P K 10A, 4P K 13A, 4P K 16A, 4P K 20A, 4P K 25A, 4P K 32A, 4P K 40A, 4P K 50A, 4P K 63A, 1P L 0,5A</p>

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификацииЭксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперты (эксперты-аудиторы))

*(подпись)*

*(подпись)*



Александрова Юлия Вячеславовна

Восминарская Светлана Андреевна