

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-CN.АЯ46.В.44870/25

Серия **RU** № **0601872**

**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, Московская область, г.о. Подольск, город Подольск, проспект Ленина, дом 107/49, офис 457, Российская Федерация  
 ОГРН 1255000000034.  
 Телефон: +74955422222 Адрес электронной почты: info@iek.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Zhejiang Jiuce Intelligent Electric Co., Ltd.

Место нахождения (адрес юридического лица): Китай, Fenjin Road, Dongfeng Industrial Zone, Liushi Town, Yueqing City, Wenzhou City, Zhejiang Province, (In Wenzhou Changwei Electric Co., Ltd.)  
 Адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, No. 5 Fenjin Road, Dongfeng Industrial Zone, Liushi Town, Yueqing City, Zhejiang Province

**ПРОДУКЦИЯ** Выключатели автоматические, управляемые дифференциальным током, со встроенной защитой от сверхтоков, товарного знака IEK, типа АДТЗ2ЕМ. Выключатели автоматические, управляемые дифференциальным током, со встроенной защитой от сверхтоков, товарного знака IEK, серии KARAT, типа АДТЗ2ЕМ (согласно приложению бланк №1091965, всего 1 позиция). Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/30/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. «О гармонизации законодательств государств-членов ЕС в области электромагнитной совместимости». Директивой № 2014/35/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. "О гармонизации законодательств Государств-членов в области размещения на рынке электрооборудования, предназначенного для использования в определенных пределах напряжения". Серийный выпуск.

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8536201007

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"  
 ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протоколов испытаний № 403311-25 от 09.12.2025, № 703927-25 от 09.12.2025, выданных 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 №251031-008/500 от 06.11.2025, 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 - Таслы Ирина Леонидовна; эксперты, ответственные за отдельные этапы - в соответствии с планом оценивания)  
 Технического досье, состоящего из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технических регламентов.  
 Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении бланк №1091965, всего 5 позиций. Срок службы и условия хранения 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 №240768 от 03.08.2023.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 15.12.2025 **ПО** 14.12.2030 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

*(подпись)*  
*(подпись)*



Александрова Юлия Вячеславовна (Ф.И.О.)  
 Седова Ирина Владиславовна (Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.AЯ46.B.44870/25

Серия **RU** № **1091965**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса
8536201007	<p>Выключатели автоматические, управляемые дифференциальным током, со встроенной защитой от сверхтоков, товарного знака ИЕК, типа АВДТ32ЕМ, типоразмеров:</p> <p>АВДТ32ЕМ В6 30МА тип А, АВДТ32ЕМ В6 30МА тип АС, АВДТ32ЕМ С6 30МА тип А, АВДТ32ЕМ С6 30МА тип АС, АВДТ32ЕМ В10 30МА тип А, АВДТ32ЕМ В10 30МА тип АС, АВДТ32ЕМ С10 30МА тип А, АВДТ32ЕМ С10 30МА тип АС, АВДТ32ЕМ В16 10МА тип А, АВДТ32ЕМ В16 10МА тип АС, АВДТ32ЕМ В16 30МА тип А, АВДТ32ЕМ В16 30МА тип АС, АВДТ32ЕМ С16 10МА тип А, АВДТ32ЕМ С16 10МА тип АС, АВДТ32ЕМ С16 30МА тип А, АВДТ32ЕМ С16 30МА тип АС, АВДТ32ЕМ С20 30МА тип А, АВДТ32ЕМ С20 30МА тип АС, АВДТ32ЕМ В25 10МА тип А, АВДТ32ЕМ В25 10МА тип АС, АВДТ32ЕМ С25 30МА тип А, АВДТ32ЕМ С25 30МА тип АС, АВДТ32ЕМ С32 30МА тип А, АВДТ32ЕМ С32 30МА тип АС, АВДТ32ЕМ С32 100МА тип А, АВДТ32ЕМ С32 100МА тип АС, АВДТ32ЕМ С40 30МА тип А, АВДТ32ЕМ С40 30МА тип АС, АВДТ32ЕМ С40 100МА тип А, АВДТ32ЕМ С40 100МА тип АС, АВДТ32ЕМ С50 100МА тип А, АВДТ32ЕМ С50 100МА тип АС, АВДТ32ЕМ С63 100МА тип АС;</p> <p>Выключатели автоматические, управляемые дифференциальным током, со встроенной защитой от сверхтоков, товарного знака ИЕК, серии KARAT, типа АВДТ32ЕМ, типоразмеров: АВДТ32ЕМ В6 30МА тип А, АВДТ32ЕМ В6 30МА тип АС, АВДТ32ЕМ С6 30МА тип А, АВДТ32ЕМ С6 30МА тип АС, АВДТ32ЕМ В10 30МА тип А, АВДТ32ЕМ В10 30МА тип АС, АВДТ32ЕМ С10 30МА тип А, АВДТ32ЕМ С10 30МА тип АС, АВДТ32ЕМ В16 10МА тип А, АВДТ32ЕМ В16 10МА тип АС, АВДТ32ЕМ В16 30МА тип А, АВДТ32ЕМ В16 30МА тип АС, АВДТ32ЕМ С16 10МА тип А, АВДТ32ЕМ С16 10МА тип АС, АВДТ32ЕМ С16 30МА тип А, АВДТ32ЕМ С16 30МА тип АС, АВДТ32ЕМ С20 30МА тип А, АВДТ32ЕМ С20 30МА тип АС, АВДТ32ЕМ В25 10МА тип А, АВДТ32ЕМ В25 10МА тип АС, АВДТ32ЕМ С25 30МА тип А, АВДТ32ЕМ С25 30МА тип АС, АВДТ32ЕМ С32 30МА тип А, АВДТ32ЕМ С32 100МА тип А, АВДТ32ЕМ С32 100МА тип АС, АВДТ32ЕМ С40 30МА тип А, АВДТ32ЕМ С40 30МА тип АС, АВДТ32ЕМ С40 100МА тип А, АВДТ32ЕМ С40 100МА тип АС, АВДТ32ЕМ С50 100МА тип А, АВДТ32ЕМ С50 100МА тип АС, АВДТ32ЕМ С63 100МА тип А, АВДТ32ЕМ С63 100МА тип АС.</p>

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил
ГОСТ ИЕС 61009-1-2020	"Выключатели автоматические, срабатывающие от остаточного тока, со встроенной защитой от тока перегрузки, бытовые и аналогичного назначения. Часть 1. Общие правила"	
ГОСТ 31225.2.1-2012 (ИЕС 61009-2-1:1991)	"Выключатели автоматические, управляемые дифференциальным током, бытового и аналогичного назначения со встроенной защитой от сверхтоков. Часть 2-1. Применяемость основных норм к АВДТ, функционально независимым от напряжения сети"	
ГОСТ ИЕС 62311-2013	"Оценка электронного и электрического оборудования в отношении ограничений воздействия на человека электромагнитных полей (0 Гц - 300 ГГц)"	
ГОСТ ИЕС 61009-1-2014	"Выключатели автоматические, срабатывающие от остаточного тока, со встроенной защитой от тока перегрузки, бытовые и аналогичного назначения. Часть 1. Общие правила"	приложение Н
ГОСТ Р 51329-2013 (МЭК 61543:1995)	"Совместимость технических средств электромагнитная. Устройства защитного отключения, управляемые дифференциальным током (УЗО-Д), бытового и аналогичного назначения. Требования и методы испытаний"	разделы 3-5

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

*Александрова Ю.В.*  
(подпись)

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

*Седова Н.В.*  
(подпись)



Александрова Юлия Вячеславовна

(И.О.)

Седова Нина Владиславовна

(И.О.)