



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.АЯ46.В.27783/23

Серия **RU** № **0428356**

**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** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ИЭК ХОЛДИНГ"

Место нахождения (адрес юридического лица): 142100, Россия, Московская область, город Подольск, проспект Ленина, дом 107/49, офис 457.  
 ОГРН 1077761125628.  
 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** Выключатель-разъединитель типа SWN, серии ARMAT, товарного знака IEK, артикулы: AR-SWN-1-016, AR-SWN-1-020, AR-SWN-1-025, AR-SWN-1-032, AR-SWN-1-040, AR-SWN-1-063, AR-SWN-1-080, AR-SWN-1-100, AR-SWN-1-125, AR-SWN-2-016, AR-SWN-2-020, AR-SWN-2-025, AR-SWN-2-032, AR-SWN-2-040, AR-SWN-2-063, AR-SWN-2-080, AR-SWN-2-100, AR-SWN-2-125, AR-SWN-3-016, AR-SWN-3-020, AR-SWN-3-025, AR-SWN-3-032, AR-SWN-3-040, AR-SWN-3-063, AR-SWN-3-080, AR-SWN-3-100, AR-SWN-3-125, AR-SWN-4-016, AR-SWN-4-020, AR-SWN-4-025, AR-SWN-4-032, AR-SWN-4-040, AR-SWN-4-063, AR-SWN-4-080, AR-SWN-4-100, AR-SWN-4-125. Продукция изготовлена в соответствии с 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** 8536508008

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**



ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протокола испытаний № 400016-23 от 18.01.2023, выданного Центром физико-химических и биологических испытаний № 300 Федерального бюджетного учреждения "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в г. Москве и Московской области" (регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21А343)

Акт анализа состояния производства органа по сертификации "РОСТЕСТ-Москва" № 221114-017/240 от 18.11.2022  
 Техническое досье, состоящее из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технического регламента.  
 Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** ГОСТ IEC 60947-1-2014 "Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 1. Общие правила", ГОСТ Р 50030.3-2012 (МЭК 60947-3:2008) "Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 3. Выключатели, разъединители, выключатели-разъединители и комбинации их с предохранителями".  
 Условия хранения и срок службы продукции указаны в сопроводительной документации.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 19.01.2023 **ПО** 18.01.2028  
**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации  (подпись)  
 Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))  (подпись)



Александрова Юлия Вячеславовна (Ф.И.О.)  
 Коровин Дмитрий Александрович (Ф.И.О.)