



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.AB53.B.03360/22

Серия **RU** № **0331193**

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 ИЭК, типа (согласно приложениям - бланки №№ 0839020, 0839021). 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 26.01.2022 года, выданного Органом по сертификации продукции Общество с ограниченной ответственностью «СибПромТест» руководства по эксплуатации; паспорта
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ГОСТ IEC 60947-1-2014 "Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 1. Общие правила", ГОСТ IEC 60947-2-2014 "Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 2. Автоматические выключатели". Срок службы согласно технической документации. Срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

30.01.2022

ПО

29.01.2023

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Панасенков Максим Владимирович
(Ф.И.О.)

Букачева Диана Шамильевна
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.АБ53.В.03360/22

Серия **RU** № **0839021**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	10А, 4Р В 13А, 4Р В 16А, 4Р В 20А, 4Р В 25А, 4Р В 32А, 4Р В 40А, 4Р В 50А, 4Р В 63А, 4Р D 1А, 4Р D 2А, 4Р D 3А, 4Р D 4А, 4Р D 5А, 4Р D 6А, 4Р D 8А, 4Р D 10А, 4Р D 13А, 4Р D 16А, 4Р D 20А, 4Р D 25А, 4Р D 32А, 4Р D 40А, 4Р D 50А, 4Р D 63А, 1Р С 4А, 1Р С 6А, 1Р С 10А, 1Р С 16А, 3Р С 10А, 3Р С 16А, 3Р С 25А, 3Р С 32А, 3Р С 50А, 3Р С 63А.	

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

М.П.

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

(подпись)



Павасенков Максим Владимирович
(Ф.И.О.)

Букачева Диана Шамильевна
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.АБ53.В.03360/22

Серия **RU** № **0839020**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) 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, 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</p>	

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Панасенков Максим Владимирович
(Ф.И.О.)

Букачева Диана Шамильевна
(Ф.И.О.)