



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.МЮ62.В.00646/19

Серия **RU** № **0170335****ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** продукции Общество с ограниченной ответственностью «ПРОММАШ ТЕСТ».

Место нахождения: 119530, Россия, город Москва, шоссе Очаковское, дом 34, помещение VII, комната 6. Адрес места осуществления деятельности: 115114, Россия, город Москва, Дербеневская набережная, 11, помещение 60.

Телефон: +7(495)775-48-45, адрес электронной почты: info@prommashtest.ru.

Аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.11МЮ62. Дата регистрации аттестата аккредитации 28.10.2013 года

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ИЭК ХОЛДИНГ"

Место нахождения: 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 YUEQING SHENGTUO INTERNATIONAL TRADE CO., LTD.

Место нахождения: Китай, Room B2302, Liuchuan Building, Liushi Town, Wenzhou City, 325604

Филиалы изготовителя согласно приложению бланк №0678518

ПРОДУКЦИЯ Контакторы, товарного знака IEK (согласно приложению бланк №0678517). Продукция изготовлена в

соответствии с национальным стандартом Китая GB 14048.4-2010 (IEC 60947-4-1:2009 Ed.3.0, MOD). Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 4. Контакторы и пускатели. Раздел 1. Электромеханические контакторы и пускатели.

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8536490000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний №№ 305ИЛПМН,

306ИЛПМН, 307ИЛПМН от 24.06.2019 года, выданных Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью

"ПРОММАШ ТЕСТ", аттестат аккредитации RA.RU.21BC05; акта анализа состояния производства 19.06.2019 года органа по

сертификации Общество с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ"; 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 60947-4-1-2015 "Аппаратура коммутационная и механизмы управления низковольтные комплектные. Часть 4-1. Контакторы и пускатели электродвигателей. Электромеханические контакторы и пускатели электродвигателей". Срок службы 10, 15 лет согласно технической документации. Срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию.

Выдан взамен ЕАЭС N RU C-CN.МЮ62.В.00633/19 дата выдачи 03.07.2019 год.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 03.07.2019

ПО 02.07.2024

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

Родзивон Галина Александровна
(Ф.И.О.)

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

(подпись)

Михайлова Ольга Владиславовна
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU С-СН.МЮ62.В.00646/19

Серия **RU** № **0678517**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8536490000	Контакторы, товарного знака IEK:	национальный стандарт Китая GB 14048.4-2010 (IEC 60947-4-1:2009 Ed.3.0, MOD). Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 4. Контакторы и пускатели. Раздел 1. Электромеханические контакторы и пускатели
	<p>Контакторы малогабаритные, серии: КМИ, моделей: КМИ-1091(0/1), КМИ-1121(0/1), КМИ-1181(0/1), КМИ-2251(0/1), КМИ-2321(0/1), КМИ-34012, КМИ-35012, КМИ-46512, КМИ-48012, КМИ-49512; контакторы, серии: КМИ в оболочке, моделей: КМИ 10960, КМИ 11260, КМИ 11860, КМИ 22560, КМИ 23260, КМИ 34062, КМИ 35062, КМИ 46562, КМИ 48062, КМИ 49562; контакторы, серии: КМИ в оболочке с индикацией работы, моделей: КМИ 10960, КМИ 11260, КМИ 11860, КМИ 22560, КМИ 23260, КМИ 34062, КМИ 35062, КМИ 46562, КМИ 48062, КМИ 49562; контакторы электромагнитные, серии: КТИ, моделей: КТИ-5115, КТИ-5150, КТИ-5185, КТИ-5225, КТИ-5265, КТИ-5330, КТИ-6400, КТИ-6500, КТИ-7630; контакторы электромагнитные реверсивные, серии: КТИ, моделей: КТИ-51153, КТИ-51503, КТИ-51853, КТИ-52253, КТИ-52653, КТИ-53303, КТИ-64003, КТИ-65003, КТИ-76303; контакторы электромагнитные, серии: КТ, моделей: КТ 6612И, КТ 6613И, КТ 6614И, КТ 6622И, КТ 6623И, КТ 6624И, КТ 6632И, КТ 6633И, КТ 6634И, КТ 6642И, КТ 6643И, КТ 6644И, КТ 6652И, КТ 6653И, КТ 6654И; контакторы электромагнитные, серии: КТП, моделей: КТП 6612И, КТП 6613И, КТП 6622И, КТП 6623И, КТП 6632И, КТП 6633И, КТП 6642И, КТП 6643И; контакторы малогабаритные, серии: КМИе, моделей: КМИе-1091(0/1), КМИе-1121(0/1), КМИе-1181(0/1), КМИе-2251(0/1), КМИе-2321(0/1), КМИе-34012, КМИе-35012, КМИе-46512, КМИе-48012, КМИе-49512; контакторы электромагнитные, серии: КТИе, моделей: КТИе-5115, КТИе-5150, КТИе-5170, КТИе-5200, КТИе-5250; контакторы малогабаритные с катушкой управления постоянным током, серии: КМИп, моделей: КМИп-10910, КМИп-11210, КМИп-11810, КМИп-22510, КМИп-23210, КМИп-34012, КМИп-35012, КМИп-46512, КМИп-48012, КМИп-49512; контакторы электромагнитные для коммутации конденсаторов, серии: КМИ-К, моделей: КМИ-К Х-230, где Х- цифровое обозначение коммутируемой реактивной мощности нагрузки от 5 до 92 кВАр; мини-контакторы, серии: МКИ, моделей: МКИ-1061(0/1), МКИ-1091(0/1), МКИ-1121(0/1), МКИ-1161(0/1)</p>	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Галина Александровна
(подпись)

Ольга Владиславовна
(подпись)

Родзивон Галина Александровна (Ф.И.О.)

Михайлова Ольга Владиславовна (Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.MIO62.B.00646/19

Серия **RU** № **0678518**

Перечень предприятий-изготовителей продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
YUEQING SHENGTUO INTERNATIONAL TRADE CO., LTD.	Китай, Room B2302, Liuchuan Building, Liushi Town, Wenzhou City, 325604
ZHEJIANG CHUANGQI ELECTRIC CO., LTD.	Китай, NO.18 SHAHONG ROAD, BEIBAIXIANG, YUEQING, 325603
TENGEN GROUP	Китай, Tengen Building, Dongfeng Industrial Park, Liushi Wenzhou, Zhejiang
Zhejiang ZhongAo Electric Co., Ltd.	Китай, Wenzhou Bridge Industrial Park, Yueqing, Zhejiang, 325603
ZHEJIANG KRIPAL ELECTRIC CO., LTD.	Китай, Wenzhou Bridge Industrial Zone, North-Baixiang Town, Yueqing 325603 Zhejiang

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Глу
(подпись)

Родзивон Галина Александровна
(ф.и.о.)

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

Ольга
(подпись)

Михайлова Ольга Владиславовна
(ф.и.о.)

