



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

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 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 Родзивон
(подпись)

Ольга Владиславовна Михайлова
(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)

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

Ольга
(подпись)



Родзивон Галина Александровна
(ф.и.о.)

Михайлова Ольга Владиславовна
(ф.и.о.)