



# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ TC RU C-CN.ME79.B.00398

Серия RU № 0520118

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации электрооборудования Автономная некоммерческая организация "Центр сертификации электрооборудования "Электропривод", Адрес: 115230, город Москва, Варшавское шоссе, дом 42, комната 7143, Телефон: (495) 6402956, Адрес электронной почты: certelpriv@gmail.com, Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11ME79, 07.07.2016

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «ИЭК ХОЛДИНГ», являющееся уполномоченным изготовителем лицом на основании Агентского договора № 2017-07-17/1 от 17.07.2017, Адрес: 142100, РОССИЯ, Московская область, город Подольск, проспект Ленина, дом 107/49, офис 457, ОГРН: 1077761125628, Телефон: 8(495)542-22-22, Адрес электронной почты: info@iek.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** YUEQING YINGDETE ELECTRIC CO. LTD, Адрес: КИТАЙ, NO.50, NORTHERN GONGGU ROAD, XINGUANG INDUSTRIAL ZONE, LIUSHI, YUEQING, WENZHOU, ZHEJIANG 325604, CHINA

**ПРОДУКЦИЯ** Клеммы пружинные типа КПИ и перемычки к ним товарного знака ИЭК, выпускаемые в соответствии с GB/T 14048.7-2016 (IEC 60947-7-1:2009, MOD) "Аппаратура коммутационная и механизмы управления низковольтные комплектные. Часть 7-1: Вспомогательная аппаратура. Раздел 1: Клеммные колодки для медных проводников", GB/T 14048.8-2016 (IEC 60947-7-2:2009, MOD) "Аппаратура коммутационная и механизмы управления низковольтные комплектные. Часть 7-2. Вспомогательная аппаратура. Раздел 2. Клеммные колодки с защитным проводом для медных проводников", Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8536901000

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", утвержденного Решением Комиссии Таможенного союза от 16 августа 2011 № 768

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** протокола испытаний № 2Н/Н-21.06/18п от 21.06.2018, RA.RU.21ЩИ01, Испытательный центр "Certification Group" ИЛ "HARD GROUP", от 01.06.2016; акта по результатам анализа состояния производства от 23.04.2018, РОСС RU.0001.11ME79, Орган по сертификации электрооборудования Автономная некоммерческая организация "Центр сертификации электрооборудования "Электропривод", от 07.07.2016, схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Оценка соответствия требованиям Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования" согласно Приложению на бланке № 0210991. Срок службы 15 лет. Условия и сроки хранения продукции указаны в сопроводительной документации изготовителя.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ** С 26.06.2018 ПО 25.06.2023 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)

Е.А. Березина  
(инициалы, фамилия)

Б.П. Козлов  
(инициалы, фамилия)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № TC RU C-CN.ME79.B.00398

Серия RU № 0210991

### Сведения по сертификату соответствия

Оценка соответствия требованиям Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования" на основе анализа рисков (пункт 4 Протокола о техническом регулировании в рамках Евразийского экономического союза). Стандарты, устанавливающие методы измерений и испытаний из Перечня стандартов, указанных в пункте 2 статьи 6 Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011:

- ГОСТ 30011.7.1-2012 (IEC 60947-7-1:2002) «Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 7. Электрооборудование вспомогательное. Раздел 1. Клеммные колодки для медных проводников»;
- ГОСТ 30011.7.2-2012 (IEC 60947-7-2:2002) "Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 7. Электрооборудование вспомогательное. Раздел 2. Клеммные колодки защитных проводников для присоединения медных проводников".



Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

  
(подпись)

Е.А. Березина

(инициалы, фамилия)

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

  
(подпись)

Б.П. Козлов

(инициалы, фамилия)