



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.HB26.B.02569/22

Серия **RU** № **0398373**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Общества с ограниченной ответственностью "Сертификационная Компания". Место нахождения: 305004, Россия, область Курская, город Курск, улица Садовая, дом 10А, офис 206. Адрес места осуществления деятельности: 305004, Россия, Курская область, город Курск, улица Садовая, дом 10А, Литер В, офис 206, 207. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.11HB26. Дата решения об аккредитации: 11.06.2019. Телефон: +74712771326, адрес электронной почты: info@sert-kom.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** Jiangsu Jiameng Electrical Equipment Co., Ltd.  
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, No.2 Zhongli Road, Binghai Industrial Park, Qidong, Jiangsu Province

**ПРОДУКЦИЯ** Соединительные устройства общепромышленного назначения: зажимы ответвительные герметичные изолированные, товарного знака IEK, типа ЗОИ, типоразмера: ЗОИ 16-70/1,5-10, ЗОИ 10-95/1,5-10 М, ЗОИ 16-95/2,5-35, ЗОИ 35-150/6-35, ЗОИ 25-95/25-95, ЗОИ 35-150/35-150, зажимы ответвительные герметичные изолированные, товарного знака IEK, типа ЗОИ серии ECOLINE, типоразмера: ЗОИ 16-95/2,5-35, ЗОИ 25-95/25-95; зажимы ответвительные с раздельной затяжкой болтов, товарного знака IEK, типа ЗОРЗБ, типоразмера: ЗОРЗБ-1 16-25/4-25, ЗОРЗБ-1 35-70/6-25, ЗОРЗБ-2С 35-70/35-70, ЗОРЗБ-1С 35-95/4-50, ЗОРЗБ-2С 70-150/4-50; зажим, товарного знака IEK, типа ЗСПП, типоразмера: ЗСПП 35-120/25-95, ЗСПП 35-95/6-35. Продукция изготовлена в соответствии с EN 50483-1:2009 «Требования к испытанию арматуры для самонесущих изолированных проводов воздушных линий электропередачи низкого напряжения. Часть 1. Общие положения»; EN 50483-4:2009 «Требования к испытанию арматуры для самонесущих изолированных проводов воздушных линий электропередачи низкого напряжения. Часть 4. Соединительные зажимы».  
Серийный выпуск

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8536901000

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протокола испытаний № 25049ИЛНВО от 23.12.2022 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 26.10.2022 года, выданного Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Сертификационная Компания" руководства по эксплуатации; паспорта  
Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** ГОСТ 31602.1-2012 (IEC 60999-1:1999) "Соединительные устройства. Требования безопасности к контактным зажимам. Часть 1. Требования к винтовым и безвинтовым контактным зажимам для соединения медных проводников с номинальным сечением от 0,2 до 35 мм<sup>2</sup>", ГОСТ 31602.2-2012 (IEC 60999-2:1995) "Соединительные устройства. Требования безопасности к контактным зажимам. Часть 2. Дополнительные требования к винтовым и безвинтовым контактным зажимам для соединения медных проводников с номинальным сечением от 35 до 300 мм<sup>2</sup>". Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Анализ состояния производства проведен посредством дистанционной оценки.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 29.12.2022 **ПО** 28.12.2027  
**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)

Гребенюк Ольга Яковлевна (ф.и.о.)

Родивов Никита Вадимович (ф.и.о.)

