



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.АЯ46.В.42647/25

Серия RU № 0596161

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации "РОСТЕСТ- Москва" Акционерного общества "Региональный орган по сертификации и тестированию"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 117186, Россия, г. Москва, ул. Нагорная, дом 3А, 4 этаж, помещение I, комнаты № 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 22, 42, 44, 45, 46, 47
Аттестат аккредитации № RA.RU.10АЯ46 срок действия с 27.04.2015
Телефон: +7 (495) 150-70-00 Адрес электронной почты: rostest@rtmsk.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ИЭК ХОЛДИНГ"

Место нахождения (адрес юридического лица): 142100, Россия, Московская область, г.о. Подольск, город Подольск, проспект Ленина, дом 107/49, офис 457
ОГРН 1255000000034.
Телефон: +7495-542-22-22 Адрес электронной почты: info@iek.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «ZHEJIANG JINGHONG ELECTRIC CO., LTD.»

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, No.221.Wei shijiu Road, Yueqing economic&development Zone, 325600, Zhejiang

ПРОДУКЦИЯ Соединители электрические: Блоки зажимов наборные (колодки клеммные), товарного знака ПЕК, типа БЗН, типополнений БЗН ТВ-604, БЗН ТВ-1004, БЗН ТВ-1504, БЗН ТВ-1506, БЗН ТВ-1512, БЗН ТВ-2504, БЗН ТВ-2506, БЗН ТВ-2512, БЗН ТВ-4504, БЗН ТВ-4506, БЗН ТВ-4512, БЗН ТС-603, БЗН ТС-604, БЗН ТС-1003, БЗН ТС-1004, БЗН ТС-1503, БЗН ТС-1504, БЗН ТС-2003, БЗН ТС-2004, БЗН ТС-3003, БЗН ТС-3004, БЗН ТС-4003, БЗН ТС-4004, БЗН ТС-6003, БЗН ТС-6004, БЗН ТС-4003, БЗН ТК-010, БЗН ТК-020, БЗН ТК-030, БЗН ТК-040, БЗН ТК-060, БЗН ТК-100
Соединители электрические: клеммы винтовые, товарного знака ПЕК, типа КВИ, типополнений: КВИ-2.5; КВИ-2.5- PEN; КВИ-4; КВИ-4-П; КВИ-4-2L; КВИ-4-Р; КВИ-6; КВИ-6-П; КВИ-10; КВИ-16. Продукция изготовлена в соответствии с Директивой № 2014/35/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. "О гармонизации законодательства Государств-членов в области размещения на рынке электрооборудования, предназначенного для использования в определенных пределах напряжения".
Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8536908500, 8536901000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний №№ 401928-25, 401929-

25, 401930-25, 401931-25 от 07.08.2025, выданных Испытательным центром № 300 Федерального бюджетного учреждения «Научно-исследовательский центр прикладной метрологии – Ростест» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21A343)
Акта анализа состояния производства №250505-028/500 от 08.05.2025, выданного ОС "РОСТЕСТ- Москва" Акционерного общества "Региональный орган по сертификации и тестированию" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.10АЯ46) (эксперт, подписавший акт анализа состояния производства - Инешина Олеся Олеговна; эксперты, ответственные за отдельные этапы - в соответствии с планом оценивания)
Технического досье, состоящего из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технического регламента.
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении бланк №1084532, всего 3 позиции. Условия хранения и срок службы продукции указаны в сопроводительной документации. Сертификат соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 01.2025. Договор уполномоченного изготовителем лица с изготовителем №2018-11-01/3 от 01.11.2018.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 27.08.2025 ПО 26.08.2030
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации
Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))

Handwritten signatures and stamps of the certification body.



Александрова Юлия Вячеславовна (Ф.И.О.)
Соколов Андрей Валентинович (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.АЯ46.В.42647/25

Серия **RU** № **1084532**

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил
ГОСТ IEC 60947-1-2017	"Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 1. Общие правила"	
ГОСТ IEC 60947-7-1-2016	"Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 7-1. Электрооборудование вспомогательное. Колодки клеммные для медных проводников"	
ГОСТ IEC 60947-7-2-2016	"Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 7-2. Электрооборудование вспомогательное. Колодки клеммные защитных проводников для присоединения медных проводников"	

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

Александрова Ю.В.
(подпись)

Александрова Юлия Вячеславовна
(И.О.)

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

Сколов А.В.
(подпись)

Сколов Андрей Валентинович
(И.О.)

