

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-CN.АЯ46.В.33913/24

Серия **RU** № **0516458**

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 ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ИЭК ХОЛДИНГ"

Место нахождения (адрес юридического лица): 142100, Россия, область Московская, город Подольск, проспект Ленина, дом 107/49, офис 457
 ОГРН 1077761125628.
 Телефон: +74955422222 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 ИЭК, типа БЗН, типоразмеров 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. Продукция изготовлена в соответствии с Национальным стандартом Китая GB 14048.1-2012 (IEC 60947-1. 2011, MOD) «Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 1. Общие правила». Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8536908500

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 400504-24 от 22.03.2024,

выданного Центром физико-химических и биологических испытаний № 300 Федерального бюджетного учреждения "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в г. Москве и Московской области" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21A343)

Акта анализа состояния производства №240124-024/500 от 16.03.2024, 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 - Таслы Ирина Леонидовна; 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 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". 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: 03.2024. Договор уполномоченного изготовителем лица с изготовителем №2018-11-01/3 от 01.11.2018.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 01.04.2024 **ПО** 31.03.2029

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)
(подпись)



Грищенко Альмира Ахтямовна (Ф.И.О.)
 Соколов Андрей Валентинович (Ф.И.О.)