



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.ПФ02.В.00364/19

Серия **RU** № **0150711**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПРОФИТ", Место нахождения: 109004, Российская Федерация, город Москва, улица Николоямская, дом 45, строение 2, помещение II, комната 11. Адрес места осуществления деятельности: 115093, Российская Федерация, город Москва, переулок Партийный, дом 1, корпус 58, офис 331, 332, регистрационный номер аттестата аккредитации № RA.RU.11ПФ02, дата регистрации 04.07.2016 года, номер телефона: +74956262903, адрес электронной почты: profit-2015@inbox.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "ИЭК ХОЛДИНГ". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 142100, Московская область, город Подольск, проспект Ленина, дом 107/49, офис 457, Российская Федерация. Основной государственный регистрационный номер: 1077761125628. Телефон: 8(495)542-22-22, адрес электронной почты: info@iek.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "ZHEJIANG JINGHONG ELECTRIC CO., LTD.". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 325600, No.221. Wei shijiu Road, Yueqing economic&development Zone, Zhejiang, China, Китай.

ПРОДУКЦИЯ Соединители электрические: клеммы винтовые, типа КВИ товарного знака ИЭК, типоразмера: КВИ-2,5; КВИ-4; КВИ-6; КВИ-10; КВИ-16; КВИ-2,5-PEN; КВИ-4-П; КВИ-6-И; КВИ-4-2L; КВИ-4-Р. Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8536 90 100 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования".

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний №№ 5X/H-11.04/19, 6X/H-11.04/19, 7X/H-11.04/19 от 11.04.2019 года, выданных Испытательным центром "Certification Group" ИЛ "HARD GROUP" Общества с ограниченной ответственностью "Трансконсалтинг" аттестат аккредитации регистрационный номер № RA.RU.21ЩИ01. Акт анализа состояния производства № 190802-08 от 21.02.2019 года. Схема сертификации: 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ 30011.7.1-2012 (IEC 60947-7-1:2002) «Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 7-1. Электрооборудование вспомогательное. Колодки клеммные для медных проводников» ГОСТ 30011.7.2-2012 (IEC 60947-7-2:2002) «Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 7-2. Электрооборудование вспомогательное. Колодки клеммные защитных проводников для присоединения медных проводников». ГОСТ Р 50030.7.3-2009 (МЭК 60947-7-3:2002) «Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 7.3. Электрооборудование вспомогательное. Требования безопасности к колодкам выводов для плавких предохранителей». Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 11.04.2019 **ПО** 10.04.2024

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)
(подпись)



Решетов Николай Викторович (Ф.И.О.)

Шевченко Александр Владимирович (Ф.И.О.)