

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ TC RU C-CN.AЖ22.B.00660

Серия RU № 0766764

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Продукции Общество с ограниченной ответственностью «АМС». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 119530, Москва, Очаковское шоссе, дом 34, помещение VII, комната 10, телефон: +79262565508, адрес электронной почты: all@alfa-cert.ru. Аттестат аккредитации № RA.RU.11АЖ22, дата регистрации 02.03.2017 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "ИЭК ХОЛДИНГ". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Московская Область, 142100, город Подольск, проспект Ленина, дом 107/49, офис 457, основной государственный регистрационный номер: 1077761125628, номер телефона: +74955422222, адрес электронной почты: info@iek.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "ZHEJIANG CHUANGQI ELECTRIC CO., LTD.". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: NO.18 SHANONG ROAD, BEIBAIXIANG, YUEQING, 325603, Китай

ПРОДУКЦИЯ Выключатели-разъединители типов ВН-32, ВН-32 серии Номе, выключатели-разъединители трехпозиционные типа ВРТ-63, товарного знака IEK
 Продукция изготовлена в соответствии с требованиями национального стандарта Китая GB 14048.3-2008 (IEC 60947-3-2005, IDT) «Низковольтная аппаратура распределения и управления. Часть 3. Выключатели, разъединители, выключатели-разъединители и комбинации их с предохранителями». Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8536201008, 8536508000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 18090419 от 25.09.2018 года, выданного Испытательным центром Закрытого акционерного общества "Спектр-К", аттестат аккредитации RA.RU.21ГД02, Протокола испытаний № 18090420 от 25.09.2018 года, выданного Испытательным центром Закрытого акционерного общества "Спектр-К", аттестат аккредитации RA.RU.21ГД02. Акта анализа состояния производства № 7463А от 17.09.2018 года. Схема сертификации 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69 "Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды". Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации. Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технического регламента Таможенного союза 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»: ГОСТ IEC 60947-1-2014 Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 1. Общие правила, ГОСТ 30011.3-2002 (МЭК 60947-3:1999) Низковольтная аппаратура распределения и управления. Часть 3. Выключатели, разъединители, выключатели-разъединители и комбинации с предохранителями

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 02.10.2018 ПО 01.10.2019 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



М.П.

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

[Signature]
(подпись)
[Signature]
(подпись)

Оскар Борисович Фролов
(инициалы, фамилия)Андрей Николаевич Вакулин
(инициалы, фамилия)