



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-CN.CP28.B.00366/19

Серия **RU** № **0147914**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации продукции и услуг Общества с ограниченной ответственностью "Тест-С.-Петербург". Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 190103, Россия, город Санкт-Петербург, улица 10-ая Красноармейская, дом 22, Литер А. Аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.10СП28, дата регистрации 29.10.2014. Телефон: +78123275559, +78123275554, +78123275552, +78123340262, адрес электронной почты: cert@test-spb.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "ИЭК ХОЛДИНГ". Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 142100, РОССИЯ, Московская область, город Подольск, проспект Ленина, дом 107/49, офис 457. ОГРН: 1077761125628. Номер телефона: +74955422222. Адрес электронной почты: info@iek.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "ZHEJIANG CHUANGQI ELECTRIC CO., LTD.". Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, NO.18, SHANONG ROAD, WEIBAIXIANG TOWN, YUEQING CITY, ZHEJIANG, 325603, CHINA.

ПРОДУКЦИЯ Ограничители импульсных перенапряжений серии ОПС1 (УЗИП), типоразмеров ОПС1-В (число полюсов 1-4, класс испытаний I), ОПС1-С (число полюсов 1-4, класс испытаний II), ОПС1-Д (число полюсов 1-4, класс испытаний III), товарного знака IEK. Продукция изготовлена в соответствии с Национальным Стандартом Китая GB 18802.1-2011 (IEC 61643-1:2005, MOD) "Устройства защиты от перенапряжений низковольтные. Устройства защиты от перенапряжений, подсоединенные к низковольтным системам распределения электроэнергии. Часть 1. Требования и испытания". Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8535400000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технический регламент Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколы испытаний № S2019/01/154-01, № S2019/01/154-02, S2019/01/154-03 от 27.08.2019 Испытательной лаборатории Федерального бюджетного учреждения "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в городе Санкт-Петербурге и Ленинградской области", аттестат аккредитации № RA.RU.21AГ86. Акт о результатах анализа состояния производства от 16.04.2019. Паспорт МОР.001.1.С "Ограничители импульсных перенапряжений серии ОПС1 (УЗИП)". Схема сертификации: 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Применяемый стандарт: ГОСТ IEC 61643-11-2013 "Устройства защиты от перенапряжений низковольтные. Часть 11. Устройства защиты от перенапряжений, подсоединенные к низковольтным системам распределения электроэнергии. Требования и методы испытаний". Условия хранения: хранить в упаковке изготовителя в помещениях с естественной вентиляцией при температуре окружающего воздуха от минус 40 до плюс 50 град. С и относительной влажности воздуха от 30 до 90%. Срок хранения продукции: 10 лет. Срок службы продукции: 15 лет. Общество с ограниченной ответственностью "ИЭК ХОЛДИНГ" – уполномоченное изготовителем лицо по агентскому договору № 2018-04-09/2 от 09.04.2018.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 30.08.2019 **ПО** 29.08.2020
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Морозова Елена Владимировна
(подпись)

Скобелева Светлана
(подпись)



Морозова Елена Владимировна (ф.и.о.)

Скобелева Светлана (ф.и.о.)