

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ TC RU C-CN.CP28.B.00001

Серия RU № 0151701

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации продукции и услуг Общества с ограниченной ответственностью "Тест - С.-Петербург", Адрес: 190103, Россия, город Санкт-Петербург, ул. 10-ая Красноармейская, дом 22, Литер А, Фактический адрес: 190103, Россия, город Санкт-Петербург, ул. 10-ая Красноармейская, дом 22, Литер А, Телефон: 7 (812) 334 02 62, 7 (812) 327 55 52, 7 (812) 327 55 54, 7 (812) 327 55 59, Факс: 7 (812) 334 02 62, 7 (812) 327 55 52, 7 (812) 327 55 54, 7 (812) 327 55 59, E-mail: cert@test-spb.ru, Аттестат рег. № РОСС RU.0001.10СП28 выдан 29.10.2014 Федеральной службой по аккредитации

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "ИЭК ХОЛДИНГ" (лицо, уполномоченное изготовителем "CHAC TECHNOLOGY CO., LTD", NO.18, Shahong Road, Beibaixiang, Yueqing 325603, P.R.C.ЮНР, телефон 86-577-2768888, факс 86-577-27678889, e-mail: fengxia@chac.co по агентскому договору № ИСТ/12-21 от 16.01.2012), Адрес: 142100, Россия, Московская область, город Подольск, проспект Ленина, дом 107/49, офис 457, Фактический адрес: 142100, Россия, Московская область, город Подольск, проспект Ленина, дом 107/49, офис 457, ОГРН: 1077761125628, Телефон: 84955422222, Факс: 84955422220, E-mail: info@iek.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "CHAC TECHNOLOGY CO., LTD", Адрес: Китай, No.18, Shahong Road, Beibaixiang, Yueqing 325603, P.R.C., Фактический адрес: Китай, No.18, Shahong Road, Beibaixiang, Yueqing 325603, P.R.C.

ПРОДУКЦИЯ Реле промежуточные модульные серии РЭК77 типоразношений РЭК77/3, РЭК77/4; серии РЭК78, типоразношений РЭК78/3, РЭК78/4 с дополнительными устройствами: разъемы розеточные модульные для установки реле промежуточных, серии РРМ77, типоразношений РРМ77/3, РРМ77/4; серии РРМ78, типоразношений РРМ78/3, РРМ78/4 товарного знака IEK изготовлены в соответствии с документацией предприятия – изготовителя, GB 14048.5-2008 (IEC 60947-5-1:2003, MOD) "Низковольтная аппаратура распределения и управления. Часть 5-1. Аппараты и коммутационные элементы цепей управления - Электромеханические аппараты для цепей управления". Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 8536490000, 8536900000

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

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокол испытаний № FSS2014/01/01/194-01 от 23.10.2014 Испытательной лаборатории Федеральное бюджетное учреждение "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Санкт-Петербурге и Ленинградской области", рег. № РОСС RU.0001.21МЕ01, срок действия с 21.10.2011 до 16.06.2015. Акт проверки состояния производства от 22.04.2014 ОС АНО "Тест - С.Петербург", рег.№ РОСС RU.0001.11АЕ44.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Хранение в упаковке изготовителя в помещениях с естественной вентиляцией при температуре окружающего воздуха от минус 50 до 50 град. С и относительной влажности до 98% при 25 град. С. Срок хранения 10 лет. Срок службы (годности) продукции 15 лет. Схема сертификации: 1с

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 24.11.2014 ПО 23.11.2019 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

О.П. Гривцова
(подпись, фамилия)

Н.В. Никитина
(подпись, фамилия)