

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ТС RU C-CN СП28.В.00050

Серия RU № 0151752

**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" (уполномоченное изготовителем лицо по агентскому договору №И/СТ/12-14 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** "Tih Technology Co. Ltd.", Адрес: Китай, Donghuangshe Industrial Zone, Liushi, Wenzhou, Zhejiang, 325604, P.R.C., Фактический адрес: Китай, Donghuangshe Industrial Zone, Liushi, Wenzhou, Zhejiang, 325604, P.R.C.

**ПРОДУКЦИЯ** Предохранители плавкие промышленного назначения серии ППНИ с плавкими вставками типов ППНИ-33 (габарит 0, 00, 00С, номинальный ток 2-160А), ППНИ-35 (габарит 1, номинальный ток 40-250А), ППНИ-37 (габарит 2, номинальный ток 40-400А), ППНИ-39 (габарит 3, номинальный ток 100-630А) и дополнительными устройствами: держатели предохранителя ДП-33, ДП-35, ДП-37, ДП-39, рукоятка съема РС-1, товарного знака ИЕК. Продукция изготовлена в соответствии с GB/T 13539.2-2008 (IEC 60269-2:2006, IKT) "Предохранители плавкие низковольтные - Часть 2: Дополнительные требования к плавким предохранителям для использования квалифицированным персоналом (плавкие предохранители промышленного назначения) - Примеры стандартизованных серий плавких предохранителей от А до I". Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 853610

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

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протоколы испытаний № FSS2014/01/01/231-01, № FSS2014/01/01/231-02, № FSS2014/01/01/231-03, № FSS2014/01/01/231-04, № FSS2014/01/01/231-05, № FSS2014/01/01/231-06 от 30.12.2014 Испытательной лаборатории Федеральное бюджетное учреждение "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Санкт-Петербурге и Ленинградской области", рег. № РОСС RU.0001.21ME01, срок действия с 21.10.2011 до 16.06.2015. Акт проверки состояния производства от 02.12.2014 ОС ООО "Тест -С.Петербург", рег. РОСС RU.0001.10СП28.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Хранение в упаковке изготовителя в помещениях с естественной вентиляцией при температуре окружающего воздуха от минус 45 до 60 град. С и относительной влажности воздуха 98% при 25 град. С. Срок хранения 10 лет. Предохранители плавкие серии ППНИ. Паспорт DPP.00117. Срок службы (годности) продукция: 10 лет. Схема сертификации: 1с

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 26.01.2015 ПО 25.01.2020 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)

О.П. Гривцова  
(инициалы, фамилия)Н.В. Никитина  
(инициалы, фамилия)