

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ ЕАЭС RU C-CN.АД65.В.00332/22

Серия RU № 0386630

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «Институт стандартов и технологий». Место нахождения (адрес юридического лица): 117279, РОССИЯ, город Москва, улица Миклухо-Маклая, дом 36А, этаж 6, помещение XXIV/комната 28. Адрес места осуществления деятельности: 117279, РОССИЯ, город Москва, улица Миклухо-Маклая, дом 36А, этаж 6, помещение XXIV/комната 28
 Аттестат аккредитации № RA.RU.11АД65 срок действия с 24.03.2017. Телефон: +74950045019 Адрес электронной почты: info@institute-st.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
 Основной государственный регистрационный номер 1077761125628.
 Телефон: +74955422222 Адрес электронной почты: info@iek.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ NINGBO FENGTAI PLASTIC ELECTRIC CO., LTD
 Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, NO.8, JINTENG RD., WUXIANG INDUSTRIAL ZONE, NINGBO, ZHEJIANG, координаты: 29.851862°, 121.668151°

ПРОДУКЦИЯ Клеммы вводные силовые товарного знака ИЕК, типа КВС, типоразмера: 6-50, 16-95, 35-150, 35-240; 2-рядная: 6-50, 16-95; 3-рядная: 6-50. Продукция изготовлена в соответствии с IEC 60947-7-1:2009 Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 7-1. Электрооборудование вспомогательное. Колодки клеммные для медных проводников; IEC 60947-7-2:2009 Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 7-2. Электрооборудование вспомогательное. Колодки клеммные защитных проводников для присоединения медных проводников.
 Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8536901000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 7X/H-16.03/22 от 16.03.2022 года, выданного Испытательным центром "Certification Group" ИЛ "HARD GROUP" Общества с ограниченной ответственностью "Трансконсалтинг" (регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21ЦИ01) Акта о результатах анализа состояния производства № 828 от 21.01.2022 года
 Копии эксплуатационных документов
 Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ 30011.7.1-2012 (IEC 60947-7-1:2002) "Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 7. Электрооборудование вспомогательное. Раздел 1. Клеммные колодки для медных проводников", ГОСТ 30011.7.2-2012 (IEC 60947-7-2:2002) "Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 7. Электрооборудование вспомогательное. Раздел 2. Клеммные колодки защитных проводников для присоединения медных проводников". Условия хранения указаны в прилагаемой к продукции товаросопроводительной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 24.03.2022

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



М.П.

Началова Татьяна Александровна (Ф.И.О.)

Тишкова Наталья Алексеевна (Ф.И.О.)