



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-CN.ME79.B.00385

Серия RU № 0520105

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации электрооборудования Автономная некоммерческая организация "Центр сертификации электрооборудования "Электропривод", Адрес: 115230, город Москва, Варшавское шоссе, дом 42, комната 7143, Телефон: (495) 6402956, Адрес электронной почты: certelpriv@gmail.com, Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11ME79, 07.07.2016

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «ИЭК ХОЛДИНГ», являющееся уполномоченным изготовителем лицом на основании Агентского договора № 2015-04-28/1 от 28.04.2015, Адрес: 142100, РОССИЯ, Московская область, город Подольск, проспект Ленина, дом 107/49, офис 457, ОГРН: 1077761125628, Телефон: 8(495)542-22-22, Адрес электронной почты: info@iek.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ NINGBO FENGTAI PLASTIC ELECTRIC CO., LTD, Адрес: КИТАЙ, NO.8, JINTENG RD., WUXIANG INDUSTRIAL ZONE, NINGBO ZHEJIANG, CHINA

ПРОДУКЦИЯ Зажимы соединительные изолирующие типа СИЗ товарного знака ИЭК, выпускаемые в соответствии с документацией изготовителя, Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8536901000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", утвержденного Решением Комиссии Таможенного союза от 16 августа 2011 № 768

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола испытаний № 4Н/Н-10.11/17 от 10.11.2017, RA.RU.21ЦИ01, Испытательный центр "Certification Group" ИЛ "HARD GROUP", от 01.06.2016; акта по результатам анализа состояния производства от 05.09.2017, РОСС RU.0001.11ME79, Орган по сертификации электрооборудования Автономная некоммерческая организация "Центр сертификации электрооборудования "Электропривод", от 07.07.2016, схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Обеспечивается соблюдение требований Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования" применением ГОСТ IEC 60998-2-4-2013 "Соединительные устройства для низковольтных цепей бытового и аналогичного назначения. Часть 2-4. Дополнительные требования к устройствам соединения проводки". Срок службы - 10 лет. Условия и сроки хранения продукции указаны в сопроводительной документации изготовителя

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 23.11.2017 ПО 22.11.2022 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Е.А. Березина
(инициалы, фамилия)

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

(подпись)

Л.И. Бадажкова
(инициалы, фамилия)