

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ТС RU C-ON.ME79.B.00384

Серия RU № 0520104

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 Колодки клеммные для сетей уличного освещения КЕ и наборы колодок клеммных НК товарного знака IEK, выпускаемые в соответствии с документацией изготовителя, Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8536908500

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 № 2Н/Н-13.11/17 от 13.11.2017, RA.RU.21ЩИ01, 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 30011.7.1-2012 "Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 7. Электрооборудование вспомогательное. Раздел 1. Клеммные колодки для медных проводников". Срок службы - 40 лет. Условия и сроки хранения продукции указаны в сопроводительной документации изготовителя.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 21.11.2017 ПО 20.11.2022 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

Л.И. Бадажкова
(инициалы, фамилия)

(подпись)

Б.П. Козлов
(инициалы, фамилия)