

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**№ ТС RU C-CN.ME79.B.00381Серия RU № **0316100**

**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** Блоки распределительные на DIN-рейку типа РБД 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 № ЗН/Н-13.11/17 от 13.11.2017, 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" согласно приложению на бланке № 0210980. Срок службы - 10 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

*(подпись)*

Л.И. Бадажкова  
(инициалы, фамилия)

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

*(подпись)*

Б.П. Козлов  
(инициалы, фамилия)

**ПРИЛОЖЕНИЕ**К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № TC RU C-CN.ME79.B.00381Серия RU № **0210980****Сведения по сертификату соответствия**

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", ГОСТ 31195.1-2012 "Соединительные устройства для низковольтных цепей бытового и аналогичного назначения. Часть 1. Общие требования", ГОСТ IEC 60998-2-1-2013 "Соединительные устройства для низковольтных цепей бытового и аналогичного назначения. Часть 2-1. Дополнительные требования к соединительным устройствам с резьбовыми зажимами, используемыми в качестве отдельных узлов".

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

(подпись)

Л.И. Бадажкова  
(инициалы, фамилия)Эксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

Б.П. Козлов  
(инициалы, фамилия)