



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-CN.AД75.B.01054

Серия RU № 0651748

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ «ЭкспертАвтоТест» Общества с ограниченной ответственностью «Сертификация машин и оборудования». Адрес: 156019, РОССИЯ, Костромская область, г. Кострома, ул. Станкостроительная, д. 3, пом. 1. Телефон: 4942466008. E-mail: info-certmach@yandex.ru. Аттестат рег. № RA.RU.10AД75, 13.07.2017

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «ЭКФ Электротехника». Место нахождения: 141205, Московская область, город Пушкино, Ярославское шоссе, дом 64, комната 40, Российская Федерация. Телефон: +74957888815, адрес электронной почты: info@ekf.su. ОГРН: 1127746003219

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "CECF Electric Trading (Shanghai) Co. Ltd". Место нахождения: 1412, Suncome Cimic Tower, 800 Shang Cheng Road, Pudong New District, Shanghai, Китай, Филиал: Yueqing Xile Electric Appliances CO., LTD, Daidong village, Liushi town, Yueqing city, Zhejiang, Китай

ПРОДУКЦИЯ Аппараты электрические для управления электротехническими установками марки «ЕКФ»: реле контроля фаз, модели rkf-31, rkf-34, rkf-37, rkf-8, rkf-11, rkf-2s; импульсное реле, модели rio-1k-10, rio-1k-16, rio-1, rio-2k-10, rio-2k-16, rio-2. Продукция изготовлена в соответствии с требованиями IEC 60947-1:2014 «Аппаратура коммутационная и механизмы управления низковольтные комплектные. Часть 1. Общие правила». Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8536490000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»; ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 18010200 от 16.01.2018 г., Испытательный центр ЗАО "Спектр-К", аттестат аккредитации № RA.RU.21ГД02 от 18.08.2015 года. Акт анализа состояния производства № 1105 от 29.12.2017г. Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Перечень стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента: ГОСТ IEC 60947-1-2014 «Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 1. Общие правила». Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Срок службы - 10 лет.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 17.01.2018 **ПО** 16.01.2021 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Самойлов Андрей Вячеславович
(подпись)

Самойлов Андрей Вячеславович
(инициалы, фамилия)

Бойцова Наталья Анатольевна
(подпись)

Бойцова Наталья Анатольевна
(инициалы, фамилия)