



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-CN.AE44.B.00495

Серия RU № 0075589

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации промышленной продукции АНО "Научно-технический центр стандартизации метрологии подтверждения соответствия (сертификации) "Тест-С.-Петербург", Адрес: 190103, Российская Федерация, г. Санкт-Петербург, ул. Курляндская, д. 1; 190103, Санкт-Петербург, ул. Курляндская, д. 1 (фактический), Телефон: (812) 2446219; Факс: (812) 2446219, E-mail: bogdanova@rustest.spb.ru, Аттестат per. № РОСС RU.0001.11AE44, выдан 08.04.2013

ЗАЯВИТЕЛЬ "CHAC TECHNOLOGY CO., LTD", Адрес: No.18, Shahong Road, Beibaixiang Town, 325603, Wenzhou, КНР, Телефон: +8657727888888, Факс: +8657727878879, E-mail: fengxia@chac.cc. Уполномоченное изготовителем лицо ООО «ИЭК ХОЛДИНГ», 142100, Московская обл., г. Подольск, пр. Ленина, д. 107/49, офис 457, ОГРН 1077761125626, агентский договор № ИСТ/12-21 от 16.01.2012, Телефон: +74955422222; Факс: +74955422220, E-mail: info@iek.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "CHAC TECHNOLOGY CO., LTD", Адрес: No.18, Shahong Road, Beibaixiang Town, 325603, Wenzhou, КНР E-mail: fengxia@chac.cc, Телефон: +8657727888888; Факс: +8657727878879

ПРОДУКЦИЯ Контакты электромагнитные тип КМИ с дополнительными устройствами согласно приложению, (см. Приложение – бланк № 0062368), товарного знака ИЭК, изготовлены в соответствии с GB 14048.4-2010 (IEC 60947-4-1:2009 Ed. 3.0, MOD), GB 14048.5-2008 (IEC 60947-5-1:2003), Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8536 00 000 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколы испытаний № FSS2013/01/01/279-01, № FSS2013/01/01/279-02, № FSS2013/01/01/279-03, № FSS2013/01/01/279-04, № FSS2013/01/01/279-05 от 23.12.2013 Испытательная лаборатория ФБУ "ТЕСТ-С.-Петербург" per. № РОСС RU.0001.21ME01 с 21.10.2011 до 16.06.2015, адрес: 190103, С.-Петербург, Курляндская ул., 1. Акт проверки состояния производства № 22/1-07-2013 от 12.09.2013 ОС, per. № РОСС RU.0001.11AE44

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Паспорт КМ1.001.1 Контакты малогабаритные КМИ. Паспорт 3426-052-18461115-2010ПС Контакты малогабаритные КМИ в сборе с электроплавильными реле в оболочке с кнопками управления «Пуск-Стоп». Руководство по монтажу и эксплуатации АГИЕ.644336.028.001 РЭ, паспорт АГИЕ.644336.028 ПС Электроплавильные реле РТИ. Паспорт 3429-057-18461115-2011ПС Дополнительные устройства (представки) к контакторам серий КТИ, КМИ. Условия и сроки хранения продукции: в упаковке изготовителя в помещениях с естественной вентиляцией при температуре окружающего воздуха от минус 45 до плюс 50 град.С и относительной влажности до 98 % при 25 град.С. Срок службы при соблюдении условий эксплуатации 3 года, схема сертификации 1с

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 27.12.2013 ПО 26.12.2018 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

С.Н. Богданова

(подпись, фамилия)

А.А. Казаков

(подпись, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № TC RU C-CN.AE44.B.00495

Серия RU № 0062368

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8536 00 000 0	Типоразнообразия контакторов малогабаритных КМИ и дополнительных устройств к ним, товарного знака IEK	
8536 49 000 0	Контакторы малогабаритные тип КМИ	
8536 49 000 0	Контакторы малогабаритные тип КМИ, встроенные в оболочку	
8536 49 000 0	Реле электротепловые РТИ	
8536 90 100 9	Приставки ПКИ, ПВИ, ПКБ	
8536 90 010 0	Катушки управления	
8536 90 850 0	Механизм блокировки	



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

С.Н. Богданова

(инициалы, фамилия)

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

(подпись)

А. А. Казаков

(инициалы, фамилия)