



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.BE02.B.04574/22

Серия **RU** № **0386319**



ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Глобальное соответствие". Место нахождения: 121596, город Москва, Муниципальный округ Можайский, внутригородская территория города, улица Горбунова, дом 2, строение 3, этаж 9, помещение II, комната 52, офис 125. Адрес места осуществления деятельности: 117630, Россия, город Москва, шоссе Старокалужское, дом 65, офис 603-6. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: № РОСС RU.0001.11BE02 от 02.10.2015 года. Номер телефона: +7 4952035292, адрес электронной почты: gssert@mail.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ИЭК ХОЛДИНГ"
 Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 142100, Россия, Московская область, город Подольск, проспект Ленина, дом 107/49, офис 457
 Основной государственный регистрационный номер 1077761125628. Номер телефона: +74955422222. Адрес электронной почты: info@iek.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «Yueqing Reletek Electric Co., Ltd»
 Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, Building C5, Longjing west industry zone, liushi town, Yueqing city, Wenzhou city, Zhejiang province, 325604

ПРОДУКЦИЯ Аппараты электрические для управления электротехническими установками товарного знака IEK: Реле напряжения и тока, тип РНТ-д, артикулы: IVC21-1-25, IVC21-1-32, IVC21-1-40, IVC21-1-50, IVC21-1-63, IVC31-1-25, IVC31-1-32, IVC31-1-40, IVC31-1-50, IVC31-1-63, IVC41-3-63; Реле напряжения, тип РН-д, артикулы: IVR21-1-25, IVR21-1-32, IVR21-1-40, IVR21-1-50, IVR21-1-63, IVR31-1-25, IVR31-1-32, IVR31-1-40, IVR31-1-50, IVR31-1-63.
 Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8536490000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"
 Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний № 14X/Н-12.08/22 от 12.08.2022 года, № 14X/Н-28.07/22 от 28.07.2022 года, выданных Испытательным центром "Certification Group" Испытательной лабораторией "HARD GROUP", RA.RU.21ЦИ01; Акта о результатах анализа состояния производства № 63/2022 от 13.05.2022 года; Заключения по результатам идентификации продукции № 63/2022 от 13.05.2022
 Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении бланк №0832804. Условия хранения: продукция хранится в сухих, проветриваемых складских помещениях при температуре от -10 до + 40 градусов С и при относительной влажности воздуха не более 80%. Срок службы: 5 лет. Сертификат соответствия без приложения недействителен.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 16.08.2022 **ПО** 15.08.2027
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Худяков Сергей Сергеевич
 (Ф.И.О.)

Зимин Денис Евгеньевич
 (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.BE02.B.04574/22

Серия **RU** № **0832804**

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил
ГОСТ IEC 60255-1-2014	Реле измерительные и защитное оборудование. Часть 1. Общие требования	
ГОСТ IEC 60255-27-2013	Реле измерительные и защитное оборудование. Часть 27. Требования безопасности	
ГОСТ IEC 62311-2013	Оценка электронного и электрического оборудования в отношении ограничений воздействия на человека электромагнитных полей (0 Гц – 300 Гц)	
ГОСТ IEC 60255-26-2017	"Реле измерительные и защитное оборудование. Часть 26. Требования электромагнитной совместимости"	

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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



Худяков Сергей Сергеевич
(Ф.И.О.)

Зимин Денис Евгеньевич
(Ф.И.О.)