

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-CN.AЯ46.B.34512/24

Серия **RU** № **0521062**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации "РОСТЕСТ- Москва" Акционерного общества "Региональный орган по сертификации и тестированию"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 117186, Россия, г. Москва, ул. Нагорная, дом 3А, 4 этаж, помещение I, комнаты № 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 22, 42, 44, 45, 46, 47
 Аттестат аккредитации № RA.RU.10АЯ46 срок действия с 27.04.2015
 Телефон: +7 (495) 150-70-00 Адрес электронной почты: rostest@rtmsk.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ИЭК ХОЛДИНГ"

Место нахождения (адрес юридического лица): 142100, Россия, Московская область, город Подольск, проспект Ленина, дом 107/49, офис 457
 ОГРН 1077761125628.
 Телефон: +7495-542-22-22 Адрес электронной почты: info@iek.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «Wenzhou Jinxu Electric Co., Ltd»

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, Zhangqu country, Liushi Town, Yueqing city, Zhejiang Province, China

ПРОДУКЦИЯ Выключатели дифференциальные без встроенной защиты от сверхтоков (УЗО) товарного знака GENERICA, типа ВД1-63, типоразмеров: 2P 16А 30mA, 2P 25А 30mA, 2P 25А 100mA, 2P 25А 300mA, 2P 32А 30mA, 2P 32А 100mA, 2P 32А 300mA, 2P 40А 30mA, 2P 40А 100mA, 2P 40А 300mA, 2P 50А 30mA, 2P 50А 100mA, 2P 50А 300mA, 2P 63А 30mA, 2P 63А 100mA, 2P 63А 300mA, 4P 16А 30mA, 4P 25А 30mA, 4P 25А 100mA, 4P 25А 300mA, 4P 32А 30mA, 4P 32А 100mA, 4P 32А 300mA, 4P 40А 30mA, 4P 40А 100mA, 4P 40А 300mA, 4P 50А 30mA, 4P 50А 100mA, 4P 50А 300mA, 4P 63А 30mA, 4P 63А 100mA, 4P 63А 300mA. Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/30/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. «О гармонизации законодательств государств-членов ЕС в области электромагнитной совместимости». Директивой № 2014/35/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. «О гармонизации законодательств Государств-членов в области размещения на рынке электрооборудования, предназначенного для использования в определенных пределах напряжения".
 Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8536302000, 8536304000


СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ


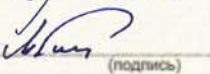
ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"
 ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний № 400801-24 от 08.05.2024, № 701141-24 от 08.05.2024, выданных Центром физико-химических и биологических испытаний № 300 Федерального бюджетного учреждения "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в г. Москве и Московской области" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21A343)
 Акта анализа состояния производства №240405-028/500 от 11.04.2024, выданного ОС "РОСТЕСТ- Москва" Акционерного общества "Региональный орган по сертификации и тестированию" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.10АЯ46) (эксперт, подписавший акт анализа состояния производства - Вражнов Иван Михайлович; эксперты, ответственные за отдельные этапы - в соответствии с планом оценивания)
 Технического досье, состоящего из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технических регламентов.
 Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении бланк №1023550, всего 4 позиции. Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Сертификат соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 01.2024. Договор уполномоченного изготовителем лица с изготовителем №227240 от 25.10.2021.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 08.05.2024 **ПО** 07.05.2029 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

 **Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации**
Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))

 (подпись)
 (подпись)



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU С-СН.АЯ46.В.34512/24

Серия **RU** № **1023550**

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 61008-1-2020	"Выключатели автоматические, управляемые дифференциальным током, бытового и аналогичного назначения без встроенной защиты от сверхтоков. Часть 1. Общие требования и методы испытаний"	
ГОСТ 31601.2.1-2012 (IEC 61008-2-1:1990)	"Выключатели автоматические, управляемые дифференциальным током, бытового и аналогичного назначения без встроенной защиты от сверхтоков. Часть 2-1. Применяемость основных норм к ВДТ, функционально независимым от напряжения сети"	
ГОСТ IEC 62311-2013	"Оценка электронного и электрического оборудования в отношении ограничений воздействия на человека электромагнитных полей (0 Гц - 300 ГГц)"	
ГОСТ IEC 61008-1-2012	"Выключатели автоматические, управляемые дифференциальным током, бытового и аналогичного назначения без встроенной защиты от сверхтоков. Часть 1. Общие требования и методы испытаний"	подраздел 8.17

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Гриценко
(подпись)

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

Богатов
(подпись)



Гриценко Альмира Ахтямовна

(И.О.)

Богатов Михаил Юрьевич

(И.О.)