

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-CN.AЖ40.B.00712/19

Серия **RU** № **0206423**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «СамараТест»
Место нахождения (адрес юридического лица): 443030, РОССИЯ, Самарская область, город Самара, улица Урицкого, дом 19
Адрес места осуществления деятельности: 443030, РОССИЯ, Самарская область, Железнодорожный район, город Самара, улица Урицкого, дом 19, комнаты 45, 46, 48, 49
Аттестат аккредитации № RA.RU.11AЖ40 срок действия с 02.06.2017
Телефон: +7(846)206-03-79. Адрес электронной почты: info@samarasert.ru

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

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "Wenzhou Jinxu Electric Co., Ltd"
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции:
Китай, Zhangqu country, Liushi Town, Yueqing city, Zhejiang Province

ПРОДУКЦИЯ Выключатели дифференциальные без встроенной защиты от сверхтоков (УЗО) типа ВД1-63, товарного знака GENERICA, артикулы: MDV15-2-016-030, MDV15-2-025-030, MDV15-2-032-030, MDV15-2-040-030, MDV15-2-050-030, MDV15-2-063-030, MDV15-4-016-030, MDV15-4-025-030, MDV15-4-032-030, MDV15-4-040-030, MDV15-4-050-030, MDV15-4-063-030, MDV15-2-025-100, MDV15-2-032-100, MDV15-2-040-100, MDV15-2-050-100, MDV15-2-063-100, MDV15-4-025-100, MDV15-4-032-100, MDV15-4-040-100, MDV15-4-050-100, MDV15-4-063-100, MDV15-2-025-300, MDV15-2-032-300, MDV15-2-040-300, MDV15-2-050-300, MDV15-2-063-300, MDV15-4-025-300, MDV15-4-032-300, MDV15-4-040-300, MDV15-4-050-300, MDV15-4-063-300. Продукция изготовлена в соответствии с IEC 61008-1 «Выключатели автоматические, срабатывающие от остаточного тока, без встроенной защиты от тока перегрузки бытовые и аналогичного назначения. Часть 1. Общие правила», IEC 61008-2-1 «Выключатели автоматические, срабатывающие от остаточного тока, без встроенной защиты от сверхтока, бытовые и аналогичного назначения (RCCB's). Часть 2-1: Применимость общих правил для RCCB, функционально не зависящих от напряжения сети».

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8536301000, 8536303000

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

Протокола испытаний № 798ИЛНВО от 18.12.2019 года, выданного Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ" (регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21BC05) акта анализа состояния производства от 18.10.2019 года, выданного Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «СамараТест» руководства по эксплуатации; паспорта

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении - бланк № 0711356. Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 20.12.2019 **ПО** 19.12.2024

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации


(подпись)

Морозов Павел Александрович
(ф.и.о.)

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


(подпись)

Штырц Лилия Владимировна
(ф.и.о.)



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.АЖ40.В.00712/19

Серия **RU** № **0711356**

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
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 61008-1-2012	"Выключатели автоматические, управляемые дифференциальным током, бытового и аналогичного назначения без встроенной защиты от сверхтоков. Часть 1. Общие требования и методы испытаний"
ГОСТ 30804.6.2-2013	"Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний"
ГОСТ 30804.6.4-2013	"Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний"

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации


(подпись)

Марозов Павел Александрович
(Ф.И.О.)

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


(подпись)

Птуец Лилия Владимировна
(Ф.И.О.)

