



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-FR.HB26.B.02487/22

Серия RU № 0398289

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью "Сертификационная Компания". Место нахождения: 305004, Россия, область Курская, город Курск, улица Садовая, дом 10А, офис 206. Адрес места осуществления деятельности: 305004, Россия, Курская область, город Курск, улица Садовая, дом 10А, Литер В, офис 206, 207. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.11HB26. Дата решения об аккредитации: 11.06.2019. Телефон: +74712771326, адрес электронной почты: info@sert-kom.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ Товарищество с ограниченной ответственностью «Шнейдер Электрик» Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 050010, Республика Казахстан, город Алматы, проспект Достык, дом 38, этаж 5 Бизнес-идентификационный номер: 040340006076. Телефон: +77273572357 Адрес электронной почты: ccc.kz@se.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Schneider Electric Industries SAS Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Франция, 35, Rue Joseph Monier, 92500, Rueil-Malmaison Филиалы изготовителя согласно приложению - бланк № 0903016

ПРОДУКЦИЯ Выключатели автоматические дифференциального тока, серии Easy9, типа RCBO. Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/EU "Низковольтное оборудование", 2014/30/EU "Электромагнитная совместимость". Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8536304000

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 24683ИЛНВО от 07.12.2022 года, выданного Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21BC05) акта анализа состояния производства от 03.11.2022 года, выданного Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Сертификационная Компания" руководства по эксплуатации; паспорта Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ IEC 61009-1-2014 "Выключатели автоматические, срабатывающие от остаточного тока, со встроенной защитой от тока перегрузки, бытового и аналогичного назначения. Часть 1. Общие правила", ГОСТ 31225.2-1-2012 (IEC 61009-2-1-1991) "Выключатели автоматические, управляемые дифференциальным током, бытового и аналогичного назначения со встроенной защитой от сверхтоков. Часть 2-1. Применяемость основных норм к АДЛТ, функционально не зависящих от напряжения сети", ГОСТ 31216-2003 (МЭК 61543-1:1995) "Совместимость технических средств электромагнитная. Устройства защитного отключения, управляемые дифференциальным током (УЗО-Д), бытового и аналогичного назначения. Требования и методы испытаний" (разделы 3-5). Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Анализ состояния производства проведен посредством дистанционной оценки.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 12.12.2022 ПО 11.12.2027 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)



Ербенюк Ольга Яковлевна (Ф.И.О.)

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

(подпись)

Романов Андрей Александрович (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-FR.HB26.B.02487/22

Серия **RU** № **0903016**

Перечень предприятий-изготовителей продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
«Schneider Shanghai Low Voltage Terminal Apparatus Co., Ltd.»	Китай, No.1319 Pingan Road, Minhang Zone, Schanghai
«WuHu Schneider Power Distribution Apparatus Manufacturing Co., Ltd.»	Китай, No. 2378, Yangguang Avenue, Xinwu Economic Development Zone, Wuhu County, Wuhu City, Anhui Province

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Ерещенюк Ольга Яковлевна
(ф.и.о.)

Родионов Андрей Александрович
(ф.и.о.)