



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-FR.HB26.B.02489/22

Серия **RU** № **0398291**

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): Франция, 35, Rue Joseph Monier, 92500, Rueil-Malmaison
Филиал изготовителя: «Schneider Electric Bulgaria PLC» Болгария, Plovdiv Plant, 4202 RADINOVO

ПРОДУКЦИЯ Автоматические выключатели серии Resi9, типа MCB, артикулов: R9F12106, R9F12110, R9F12116, R9F12120, R9F12125, R9F12132, R9F12140, R9F12150, R9F12163, R9F12206, R9F12210, R9F12216, R9F12220, R9F12225, R9F12232, R9F12240, R9F12250, R9F12263, R9F12306, R9F12310, R9F12316, R9F12320, R9F12325, R9F12332, R9F12340, R9F12350, R9F12363, R9F12406, R9F12410, R9F12416, R9F12420, R9F12425, R9F12432, R9F12440, R9F12450, R9F12463, R9F02106, R9F02110, R9F02116, R9F02120, R9F02125, R9F02132, R9F02140, R9F02150, R9F02163, R9F02206, R9F02210, R9F02216, R9F02220, R9F02225, R9F02232, R9F02240, R9F02250, R9F02263, R9F02306, R9F02310, R9F02316, R9F02320, R9F02325, R9F02332, R9F02340, R9F02350, R9F02363, R9F02406, R9F02410, R9F02416, R9F02420, R9F02425, R9F02432, R9F02440, R9F02450, R9F02463.

Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/35/EU "Низковольтное оборудование".
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8536304000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 24397ИЛНВО от 09.12.2022 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 08.11.2022 года, выданного Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Сертификационная Компания"
руководства по эксплуатации; паспорта
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ Р 50345-2010 (МЭК 60898-1:2003) "Аппаратура малогабаритная электрическая. Автоматические выключатели для защиты от сверхтоков бытового и аналогичного назначения. Часть 1. Автоматические выключатели для переменного тока". Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Анализ состояния производства проведен посредством дистанционной оценки.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 13.12.2022 **ПО** 12.12.2027
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Гребенюк Ольга Яковлевна
(ф.и.о.)

Ротоннов Андрей Александрович
(ф.и.о.)