



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-FR.ME77.B.00404/19

Серия **RU** № **0171536**

### ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «Центр по сертификации, стандартизации и систем качества электро-машиностроительной продукции», Место нахождения (адрес юридического лица): 141400, РФ, Московская область, г. Химки, ул. Ленинградская, д. 29, этаж/пом 2/151, Адрес места осуществления деятельности: 141400, РФ, Московская область, г. Химки, ул. Ленинградская, д. 29; Аттестат регистрационный № РОСС RU.0001.11ME77, 11.02.2015, Телефон: +74957812587, E-mail: oc.elmash@gmail.com

### ЗАЯВИТЕЛЬ

АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ШНЕЙДЕР ЭЛЕКТРИК", Место нахождения (адрес юридического лица): 127018, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, УЛИЦА ДВИНЦЕВ, 12, 1; ОГРН: 1027739393637, Телефон: +74957779990, E-mail: ru.ccc@se.com

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Schneider Electric Industries SAS, Место нахождения (адрес юридического лица): ФРАНЦИЯ, 35, Rue Joseph Monier, 92500, RUEIL-MALMAISON. Производственная площадка: «Schneider Electric India PRIVATE LIMITED», Адрес производства продукции: ИНДИЯ, 172, Pooramallee Byepass Road, Pooramallee, Chennai TamilNadu, INDIA 600056

### ПРОДУКЦИЯ

Выключатели автоматические дифференциального тока серии Easy9 типа RCCB классов AC S, двух- и четырехполюсные, Ином. От 25 до 63 А, Идиф. 300 мА, моделей EZ9R67240, EZ9R67263, EZ9R67425, EZ9R67440, EZ9R67463, Серийный выпуск, в соответствии с IEC 61008-1

### КОД ТН ВЭД ЕАЭС

8536201008

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

### СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протокол испытаний № 52/01N09E от 19.09.2019, Испытательная лаборатория общества с ограниченной ответственностью "Электробезопасность", RA.RU.21XU01 от 01.04.2015; акт о результатах анализа состояния производства № AA-270/2019 от 17.09.2019 ОС ООО "Элмаш" (РОСС RU.0001.11ME77); схема сертификации: 1с

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Срок службы – 25 лет, срок хранения – 3 года, условия хранения: при температуре от – 40 °С до + 85 °С и относительной влажности 98 % при температуре + 25 °С. Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов см. Приложение – бланк № 0675823

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 19.09.2019

ПО 18.09.2024

### ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)

Никитин Юрий Николаевич (Ф.И.О.)

Дружинин Владимир Алексеевич (Ф.И.О.)



## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-FR.ME77.B.00404/19

Серия **RU** № **0675823**

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 61008-1-2012                                | Выключатели автоматические, управляемые дифференциальным током, бытового и аналогичного назначения без встроенной защиты от сверхтоков. Часть 1. Общие требования и методы испытаний               | стандарт в целом   |
| ГОСТ 31216-2003 (МЭК 61543:1995)                     | Совместимость технических средств электромагнитная. Устройства защитного отключения, управляемые дифференциальным током (УЗО-Д), бытового и аналогичного назначения. Требования и методы испытаний | разделы 3-5  |

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Никитин Юрий Николаевич  
(Ф.И.О.)

Дружнин Владимир Алексеевич  
(Ф.И.О.)