



# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-FR.ME77.B.00927/21

Серия **RU** № **0255397**

## 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, ДОМ 12, КОРПУС 1, ЭТАЖ 6 ПОМ I КОМ 15; 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: «DELIXI ELECTRIC (WUHU) LTD», Адрес производства продукции: КИТАЙ, Wuhu Machinery Industrial Park, 241100, Wuhu city, Anhui Province

## ПРОДУКЦИЯ

Автоматические выключатели серии ВА-101, артикулы: 11001DEK - 11156DEK, 11164DEK - 11172DEK, 11180DEK - 11188DEK, 11196DEK - 11228DEK, 11236DEK - 11244DEK, 11252DEK - 11260DEK, 11268DEK - 11288DEK, Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8536201008

## СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протокол испытаний № К2020/01/311-01 от 27.01.2021, Испытательная лаборатория федерального бюджетного учреждения "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в городе Санкт-Петербурге и Ленинградской области", аттестат аккредитации № RA.RU.21AG86 от 11.08.2015; акт о результатах анализа состояния производства № AA-150/2019 от 23.05.2019 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 - 25 °С до + 40 °С и относительной влажности 98 % при температуре + 25 °С. ГОСТ Р 50345-2010, Аппаратура малогабаритная электрическая. Автоматические выключатели для защиты от сверхтоков бытового и аналогичного назначения. Часть 1. Автоматические выключатели для переменного тока, стандарт в целом

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 28.01.2021

ПО 27.01.2026

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Дружинин Дмитрий Алексеевич (Ф.И.О.)

Дружинин Владимир Алексеевич (Ф.И.О.)