



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-FR.ME77.B.00931/21

Серия **RU** № **0255401**

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, Reuil-Malmaison. Производственная площадка: «DELIXI ELECTRIC LTD.», Адрес производства продукции: КИТАЙ, Delixi High Tech Industrial Park, Liushi Town, Yueqing City, Zhejiang Province, 325604

ПРОДУКЦИЯ

Аппараты для распределения электрической энергии - выключатели-разъединители с номинальным током до 125А, серия ВН-102, артикулы: 17001DEK, 17002DEK, 17003DEK, 17004DEK, 17005DEK, 17006DEK, 17007DEK, 17008DEK, 17009DEK, 17010DEK, 17011DEK, 17012DEK, 17013DEK, 17014DEK, 17015DEK, 17016DEK, 17017DEK, 17018DEK, 17019DEK, 17020DEK, 17021DEK, 17022DEK, 17023DEK, 17024DEK, 17025DEK, 17026DEK, 17027DEK, 17028DEK, Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8536508000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протокол испытаний № 03/01N03E от 16.03.2021, Испытательная лаборатория общества с ограниченной ответственностью "Электробезопасность", RA.RU.21XY01 от 01.04.2015; акт о результатах анализа состояния производства № АА-146/2019 от 21.05.2019 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 + 55 °С и относительной влажности 98 % при температуре + 25 °С. ГОСТ 30011.3-2002 (МЭК 60947-3:1999), Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 3. Выключатели, разъединители, выключатели-разъединители и комбинации их с предохранителями, стандарт в целом.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 16.03.2021

ПО 15.03.2026

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

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.)