



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-FR.НА46.В.05337/22

Серия **RU** № **0413398**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации оборудования и колесных транспортных средств Общество с ограниченной ответственностью «Эксперт-Сертификация». Место нахождения (адрес юридического лица): 305000, Россия, город Курск, улица Уфимцева, дом 2, помещение I, офис № 12. Адрес места осуществления деятельности: 305000, РОССИЯ, Курская область, Курск, улица Ленина, дом 60, офис 21. Телефон: +7 4712770491. Адрес электронной почты: info@expert-sertifikatsiya.ru. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.10HA46. Дата решения об аккредитации: 27.04.2018.

**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  
Филиалы изготовителя: «SCHNEIDER ELECTRIC NV SA (Societe Belge Gardy)» Бельгия, Dieweg 3, 1180, UCCLE, Bruxelles  
«Schneider Electric Manufacturing Bourguebus» Франция, 2, Boulevards De l'Europe ZI BP, 3ZI FR-14540, Bourguebus

**ПРОДУКЦИЯ** Аппараты электрические для управления электротехническими установками: выключатели (импульсные реле), серии: Acti9, типов iTL, iTLi, iTLc, iTLm, iTLs; серии: Resi9, типа: TL; серии: Easy9, типа: TL; в составе с устройством расширения полюсов, типа: iETL.  
Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/35/EU «Низковольтное оборудование».  
Серийный выпуск

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8536490000

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протоколов испытаний №№ 24213ИЛНВО, 24214ИЛНВО, 24215ИЛНВО от 21.12.2022 года, выданных 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 26.10.2022 года, выданного Органом по сертификации оборудования и колесных транспортных средств Общество с ограниченной ответственностью «Эксперт-Сертификация» руководства по эксплуатации; паспорта  
Схема сертификации: Ic

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** ГОСТ ИЕС 60947-1-2014 "Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 1. Общие правила", ГОСТ ИЕС 60947-5-1-2014 "Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 5-1. Аппараты и коммутационные элементы цепей управления. Электромеханические устройства цепей управления". Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Анализ состояния производства проведен посредством дистанционной оценки.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 22.12.2022 **ПО** 21.12.2027 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Ежов Игорь Олегович  
(Ф.И.О.)

М.П.

Союза Карвало Кристина Александровна  
(Ф.И.О.)