



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-FR.HB26.B.02387/22

Серия **RU** № **0398182**

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, 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 Espana, S.A.» Испания, Camino Barranquet 57, E-46133 Meliana, Valencia

ПРОДУКЦИЯ Выключатели автоматические дифференциального тока, типов: iCV40N, iCV40H, артикулы (согласно приложению - бланк № 0902907). Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/EU «Низковольтное оборудование»; 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость».
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ВАЭС 8536304000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011)
Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 23999ИЛНВО от 02.11.2022 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 18.10.2022 года, выданного Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Сертификационная Компания" руководства по эксплуатации, паспорта
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ IEC 61009-1-2014 "Выключатели автоматические, срабатывающие от остаточного тока, со встроенной защитой от тока перегрузки, бытового и аналогичного назначения. Часть 1. Общие правила". ГОСТ 31225.2.1-2012 (IEC 61009-2-1:1991) "Выключатели автоматические, управляемые дифференциальным током, бытового и аналогичного назначения со встроенной защитой от сверхтоков. Часть 2-1. Применяемость основных норм к АВДТ, функционально независимым от напряжения сети", 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). Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Анализ состояния производства проведен посредством дистанционной оценки.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 09.11.2022 **ПО** 08.11.2025
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Ильченко Ольга Яковлевна (Ф.И.О.)

Вавон Никита Владимирович (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-FR.HB26.B.02387/22

Серия **RU** № **0902908**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции; составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8536304000	Выключатели автоматические дифференциального тока, типов: iCV40N, iCV40H, артикулы:	Директивы 2014/35/EU «Низковольтное оборудование»; 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость»
	A9DH3606, A9DH3610, A9DH3616, A9DH3620, A9DH3625, A9DH3632, A9DH3640, A9DH3706, A9DH3710, A9DH3716, A9DH3720, A9DH3725, A9DH3732, A9DH3740, A9DH7606, A9DH7610, A9DH7616, A9DH7620, A9DH7625, A9DH7632, A9DH7640, A9DGA610, A9DGA616, A9DG3606, A9DG3610, A9DG3613, A9DG3616, A9DG3710, A9DG3713, A9DG3716, A9DGB632, A9DGB640, A9DE3606, A9DE7610, A9DE3616, A9DE3620, A9DE3625, A9DE3632, A9DE3640, A9DE7606, A9DCA610, A9DE7616, A9DE7620, A9DE7625, A9DE7632, A9DE7640, A9DE3610, A9DCA616, A9DC3606, A9DC3610, A9DC3613, A9DCG613, A9DC3616, A9DC3620, A9DC3625, A9DC3632, A9DC3640, A9DCB632, A9DCB640, A9DC7610, A9DC7613, A9DC7616, A9DF3606, A9DF3610, A9DF3613, A9DF3616, A9DF3620, A9DF3625, A9DF3632, A9DF3640, A9DF7606, A9DF7610, A9DF7616, A9DF7620, A9DF7625, A9DF7632, A9DF7640, A9DE3706, A9DE3710, A9DE3716, A9DE3720, A9DE3725, A9DE3732, A9DE3740, A9DE7710, A9DE7716, A9DE7720, A9DE7725, A9DE7732, A9DE7740, A9DC3710, A9DC3716, A9DC3720, A9DC3725, A9DC3732, A9DC3740, A9DC7710, A9DC7716, A9DC7720, A9DC7725, A9DC7732, A9DC7740, A9DF3710, A9DF3716, A9DF3720, A9DF3725, A9DF3732, A9DF3740, A9DG4606, A9DG4610, A9DG4616, A9DG4620, A9DG4625, A9DG4632, A9DE4606, A9DE4610, A9DE4616, A9DE4620, A9DE4625, A9DE4632, A9DE8606, A9DE8610, A9DE8616, A9DE8620, A9DE8625, A9DE8632, A9DC4606, A9DC4610, A9DC4616, A9DC4620, A9DC4625, A9DC4632, A9DC4706, A9DC4710, A9DC4713, A9DC4716, A9DC4720, A9DC4725, A9DC4732, A9DC8606, A9DC8610, A9DC8616, A9DC8620, A9DC8625, A9DC8632, A9DF4606, A9DF4610, A9DF4616, A9DF4620, A9DF4625, A9DF4632, A9DF8606, A9DF8610, A9DF8616, A9DF8620, A9DF8625, A9DF8632.	

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации


(подпись)

Забенюк Ольга Яковлевна
(Ф.И.О.)

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


(подпись)

Резилов Никита Вадимович
(Ф.И.О.)

