



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-FR.HA46.B.05512/23

Серия **RU** № **0413575**

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 1, 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-sertifikaciya.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, 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 Reuil-Malmaison
Филиал изготовителя: "Schneider Electric a.s." Чехия, Cizovska, 447, 397 01, Pisek

ПРОДУКЦИЯ

Выключатели-разъединители, серии Varjo, артикулы (согласно приложению - бланк № 0939043). Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/35/EU «Низковольтное оборудование».
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС

8536508008

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протоколов испытаний №№ 2538 ИЛНВО,

2538 ИЛНВО от 12.01.2022 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 30.11.2022 года, выданного Органом по сертификации оборудования и колесных транспортных средств Общество с ограниченной ответственностью «Эксперт-Сертификация»
руководства по эксплуатации; паспорта
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ГОСТ IEC 60947-1-2014 "Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 1. Общие правила". ГОСТ 30011.3-2002 (МЭК 60947-3:1999) "Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 3. Выключатели, разъединители, выключатели-разъединители и комбинации их с предохранителями". Срок службы согласно технической документации. Срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Анализ состояния производства проведен посредством дистанционной оценки.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С

16.01.2023

ПО

15.01.2028

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Ежов Игорь Олегович (Ф.И.О.)

М.П.

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

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-FR.HA46.B.05512/23

Серия **RU** № **0939043**

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
8536508008	Выключатели-разъединители, серии Vario, артикулы:	Директива 2014/35/EU «Низковольтное оборудование».
	<p>VCDN12, VCDN20, VBDN12, VBDN20, VCCDN12, VCCDN20, VN12, VN20, VCD0, VCD01, VCD02, VCD1, VCD2, VBD0, VBD01, VBD02, VBD1, VBD2, VCF0, VCF01, VCF01GE, VCF02, VCF02GE, VCF0GE, VCF1, VCF1GE, VCF2, VCF2GE, VCF3, VCF3GE, VCF4, VCF4GE, VCF5, VCF5GE, VCF5GEN, VCF6, VCF6GE, VCF6GEN, VCFN12GE, VCFN20GE, VCFN25GE, VCFN32GE, VCFN40GE, VBF0, VBF01, VBF01GE, VBF02, VBF02GE, VBF0GE, VBF1, VBF1GE, VBF2, VBF2GE, VBF3, VBF3GE, VBF4, VBF4GE, VBF5, VBF5GEN, VBF6, VBF6GE, VBF6GEN, VCCF0, VCCF01, VCCF02, VCCF1, VCCF2, VCCF3, VCCF4, VCCF5, VCCF6, VCCD0, VCCD01, VCCD02, VCCD1, VCCD2, VVE0, VVE1, VVE2, VVE3, VVE4, VVD0, VVD1, VVD2, VVD3, VVD4, VC1GUN, VC2GUN, VC3GUN, VC4GUN, VC5GUN, VC6GUN включая:</p> <ul style="list-style-type: none"> - полюсы, артикулы: VZN12, VZN20; - модуль нейтрали с контактами, опережающим и замедленным размыканием, артикул: VZN11; - модуль заземления, артикул: VZN14; - дополнительные контакты, артикулы: VZN05, VZN06; <p>Корпус выключателя-разъединителя (выключатели-разъединители без рукоятки), артикулы: V0, V01, V02, V1, V2, V3, V4, V5, V6 включая:</p> <ul style="list-style-type: none"> - полюсы, артикулы: VZ0, VZ01, VZ02, VZ1, VZ2, VZ3, VZ4; - модуль нейтрали с контактами, опережающим и замедленным размыканием, артикул: VZ11, VZ12, VZ13; - модуль заземления, артикул: VZ14, VZ15, VZ16; - дополнительные контакты, артикулы: VZ7, VZ20 	

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Ежов Игорь Олегович
(Ф.И.О.)

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