



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-FR.АЖ58.В.00285/20

Серия **RU** № **0242860**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "ПрофЭкс".
Место нахождения: 119501, РОССИЯ, город Москва, улица Веерная, дом 4, корпус 2, этаж II, помещение I комната 27. Адрес места осуществления деятельности: 117246, РОССИЯ, город Москва, проезд. Научный, дом 19, этаж 2, комнаты 105, 106. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц № RA.RU.10АЖ58. Дата регистрации аттестата аккредитации: 23.11.2017. Телефон: +7 4955067836, адрес электронной почты: info@profeks.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ШНЕЙДЕР ЭЛЕКТРИК"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 127018, Россия, город Москва, улица Двинцев, дом 12, корпус 1, этаж 6 пом I ком 15
Основной государственный регистрационный номер 1027739393637.
Телефон: 74957779990 Адрес электронной почты: ru.ccc@se.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "Schneider Electric Industries SAS"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Франция, 35, Rue Joseph Monier, 92500 Rueil-Malmaison
Филиалы согласно приложению - бланк № 0746498.

ПРОДУКЦИЯ Аппараты для распределения электрической энергии торговой марки «Schneider Electric»: выключатели автоматического типа: GV2, артикулов (согласно приложению - бланк № 0746497).
Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/35/EU «Низковольтное оборудование».
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8536201008

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний №№ 2057ИЛНВО, 2058ИЛНВО, 2059ИЛНВО от 27.03.2020 года, выданных Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ" (регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21BC05) акта анализа состояния производства от 06.03.2020 года, выданного Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью Центр «ПрофЭкс» руководства по эксплуатации; паспорта
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ IEC 60947-1-2014 "Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 1. Общие правила", ГОСТ IEC 60947-2-2014 "Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 2. Автоматические выключатели". Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 02.04.2020 **ПО** 01.04.2025
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Мамикова Александра Николаевна (Ф.И.О.)

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

(подпись)

Исгуриян Хачатур Арамович (Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-FR.АЖ58.В.00285/20

Серия **RU** № **0746497**

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
8536201008	Аппараты для распределения электрической энергии торговой марки «Schneider Electric»: выключатели автоматические типа: GV2, артикулов:	Директива 2014/35/EU «Низковольтное оборудование»
	<p>Выключатели автоматические типа: GV2, артикулов: GV2L03, GV2L04, GV2L05, GV2L06, GV2L07, GV2L08, GV2L10, GV2L14, GV2L16, GV2L20, GV2L22, GV2L32, GV2LE03, GV2LE04, GV2LE05, GV2LE06, GV2LE07, GV2LE08, GV2LE10, GV2LE14, GV2LE16, GV2LE16TQ, GV2LE20, GV2LE22, GV2LE22TQ, GV2LE32, GV2ME01, GV2ME013, GV2ME016, GV2ME02, GV2ME023, GV2ME026, GV2ME02AE11TQ, GV2ME02TQ, GV2ME03, GV2ME033, GV2ME036, GV2ME03AE11TQ, GV2ME03TQ, GV2ME04, GV2ME043, GV2ME046, GV2ME04AE11TQ, GV2ME04AN11TQ, GV2ME04TQ, GV2ME05, GV2ME053, GV2ME056, GV2ME05AE11TQ, GV2ME05AN11TQ, GV2ME05TQ, GV2ME06, GV2ME063, GV2ME066, GV2ME06AE11TQ, GV2ME06AN11TQ, GV2ME06TQ, GV2ME07, GV2ME073, GV2ME076, GV2ME07AE11TQ, GV2ME07TQ, GV2ME08, GV2ME083, GV2ME086, GV2ME08AE11TQ, GV2ME08AE1TQ, GV2ME08AN11TQ, GV2ME08TQ, GV2ME10, GV2ME103, GV2ME106, GV2ME10AE11TQ, GV2ME10AE1TQ, GV2ME10TQ, GV2ME14, GV2ME143, GV2ME146, GV2ME14AE11TQ, GV2ME14AN11TQ, GV2ME14TQ, GV2ME16, GV2ME163, GV2ME166, GV2ME16AE11TQ, GV2ME16AN11TQ, GV2ME16TQ, GV2ME20, GV2ME203, GV2ME206, GV2ME20AE11TQ, GV2ME20AN11TQ, GV2ME20TQ, GV2ME21, GV2ME213, GV2ME216, GV2ME21TQ, GV2ME22, GV2ME223, GV2ME226, GV2ME22AE11TQ, GV2ME22TQ, GV2ME32, GV2ME323S, GV2ME326, GV2ME32AE11TQ, GV2ME32AN11TQ, GV2ME32TQ, GV2P01, GV2P02, GV2P03, GV2P04, GV2P04AE11TQ, GV2P04TQ, GV2P05, GV2P05AE11TQ, GV2P05TQ, GV2P06, GV2P06AE11TQ, GV2P06TQ, GV2P07, GV2P07AE11TQ, GV2P07TQ, GV2P08, GV2P08AE11TQ, GV2P08TQ, GV2P10, GV2P10AE11TQ, GV2P10TQ, GV2P14, GV2P14AE11TQ, GV2P14TQ, GV2P16, GV2P16AE11TQ, GV2P16TQ, GV2P20, GV2P20AE11TQ, GV2P20TQ, GV2P21, GV2P21AE11TQ, GV2P21TQ, GV2P22, GV2P22AE11TQ, GV2P22TQ, GV2P32, GV2P32AE11TQ, GV2RT03, GV2RT04, GV2RT05, GV2RT053, GV2RT06, GV2RT063, GV2RT06AE11TQ, GV2RT07, GV2RT073, GV2RT07AE11TQ, GV2RT08, GV2RT083, GV2RT08AE11TQ, GV2RT10, GV2RT103, GV2RT10AE11TQ, GV2RT14, GV2RT143, GV2RT16, GV2RT163, GV2RT20, GV2RT203, GV2RT21, GV2RT213; выключатели автоматические типа: GV2 с дополнительными контактами мгновенного действия, артикулов: GVAN11, GVAN11TQ, GVAE113, GVAE113TQ, GVAE203, GVAN113, GVAN203, GVAN20TQ; выключатели автоматические типа: GV2 с клеммными блоками артикулов: GVIG09, GV2G05, GVAN20, выключатели автоматические типа: GV2 с расцепителями артикулов: GVAS025, GVAS026, GVAS055, GVAS056, GVAS107, GVAS115, GVAS116, GVAS125, GVAS207, GVAS225, GVAS226, GVAS385, GVAS386, GVAS415, GVAS416, GVAS505, GVAU025, GVAU026, GVAU055, GVAU115, GVAU207, GVAU225, GVAU226, GVAU385, GVAX115, GVAX116, GVAX226, GVAX386, GVAX415, GVAU056, GVAU107, GVAU116, GVAU125, GVAU386, GVAU415, GVAU416, GVAU505, GVAX225, GVAX385, выключатели автоматические типа: GV2 с дополнительными блоками контактов артикулов: GVAE1, GVAE11, GVAE11TQ, GVAE1TQ, GVAE20, GVAE20TQ, GVAN20, выключатели автоматические типа: GV2 с контактами сигнализации и сигнала аварийного отключения GVAED1013, GVAM11, GVAD0101, GVAD0110, GVAD1001, GVAD1010, выключатели автоматические типа: GV2 с ограничителем артикулы: LA9LB920, GV1L3, выключатели автоматические типа: GV2 с монтажной платой артикулов: LA9ZA32434, LA9ZA32442, LA9ZA32443, LA9ZA32621, LA9ZA32622, LA9ZA32624, LA9ZA32625, выключатели автоматические типа: GV2 с клеммной коробкой артикулов: LA9ZX01285, LA9ZX01287, выключатели автоматические типа: GV2 с фронтальным контактом артикулов: GVAED011, GVAED0113, GVAED101, выключатели автоматические типа: GV2 с индикаторной лампой артикулов: GV2SN13, GV2SN14, GV2SN15, GV2SN17, GV2SN23, GV2SN24, GV2SN25, GV2SN27, GV2SN33, GV2SN34, GV2SN35, GV2SN37</p>	

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации


(подпись)



Давитова Александра Николаевна
(Ф.И.О.)

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


(подпись)

Цатурян Хачатур Арамович
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-FR.АЖ58.В.00285/20

Серия **RU** № **0746498**

Перечень предприятий-изготовителей продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
Schneider (Thailand) Limited	Таиланд, 540 Soi 9, Bangpoo Industrial estate, Sukhumvit road, Muang district, Samutprakarn 10280
Schneider Electric, a.s.	Чехия, Cizovska, 447, 397 01, Pisek
Schneider Electric France	Франция, 20 Rue De La Croix Blanche CD N0 18 - BP 158361 Chasseneuil du Poitou
Schneider Electric France	Франция, 6/8 rue de Bailly, ZI de Saint-Apollinaire, BP 97812, FR-21078, Dijon Cedex
Schneider Electric France	Франция, 2, rue du Pont Vert, BP 13, FR-27109 Le Vaudreuil Cedex
SIDEO RO SRL	Румыния, Com. Cristian, DN1 km322+280, 557 085 SIBIU

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Савитова Александра Николаевна
(ф.и.о.)

Цатурян Хачатур Арамович
(ф.и.о.)