



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-DE.MIO62.B.00638/19

Серия **RU** № **0170325**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** продукции Общества с ограниченной ответственностью «ПРОММАШ ТЕСТ».  
Место нахождения: 119530, город Москва, улица Очаковское шоссе, дом 34, помещение VII, комната 6. Адрес места осуществления деятельности: 115114, Российская Федерация, город Москва, Дербеневская набережная, дом 11, помещение 60. Телефон: +7 (495) 481-33-80, адрес электронной почты: info@prommashtest.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.11МЮ62. Дата регистрации аттестата аккредитации 28.10.2013 года

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "Сименс".  
Основной государственный регистрационный номер: 1027739473739.  
Место нахождения: 115184, Российская Федерация, город Москва, Большая Татарская, дом 9  
Телефон: 84957371000, адрес электронной почты: info.ru@siemens.com

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** "SIEMENS AG".  
Место нахождения: ГЕРМАНИЯ, 80333, Wittelsbacherplatz 2, Munich  
Филиалы изготовителя: (смотри приложение - бланк № 0678492)

**ПРОДУКЦИЯ** Устройства коммутационные: контакторы, реле типов: ЗКС, 5ТС, 5ТТ  
Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/35/EU «Низковольтное оборудование».  
Серийный выпуск

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8536 49 000 0

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011  
"О безопасности низковольтного оборудования"

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** протокола испытаний № 317ИЛПМН от 14.06.2019 года, выданного испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ", аттестат аккредитации регистрационный номер RA.RU.21BC05; акта анализа состояния производства от 12.06.2019 года органа по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «ПРОММАШ ТЕСТ»; руководства по эксплуатации, паспорта.

Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств" (смотри приложение - бланк № 0678493).

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 03.07.2019

**ПО** 02.07.2024

**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

*Галина Александровна Родзивон*  
(подпись)

*Ольга Владиславовна Михайлова*  
(подпись)



Родзивон Галина Александровна  
(ф.и.о.)

Михайлова Ольга Владиславовна  
(ф.и.о.)



## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № БАЭС RU C-DE.МЮ62.В.00638/19

Серия **RU** № **0678492**

Наименование филиала изготовителя	Место нахождения
Siemens A/S	Место нахождения: ДАНИЯ, Hovedkontor, Borupvang 9, DK 2750, Ballerup
Siemens d.o.o.	Место нахождения: СЛОВЕНИЯ, Bratislavska Cesta 5, SI 1000, Ljubljana
Siemens S. A. S.	Место нахождения: ФРАНЦИЯ, 1, Chemin de la Sandlach, 67506, Haguenau
SIEMENS VAI METALS TECHNOLOGIES S.r.l.	Место нахождения: ИТАЛИЯ, Via Luigi Pomini, 92 - 21050 Mamate (VA)
Siemens Audiólogiai Technika Kft.	Место нахождения: ВЕНГРИЯ, Húvösvölgyi út 33. 1026, Budapest
Siemens AB	Место нахождения: СЕРБИЯ, Johannslundsvägen 12-14, SE 194 87, Upplands Vasby
Siemens Schweiz AG	Место нахождения: ШВЕЙЦАРИЯ, Freilagerstrasse 40, CH 8047, Zürich
DP Siemens Ukraine	Место нахождения: УКРАИНА, Horizon Park Business Center, 4-V Mykoly Hrinchenka ul, 03680, Kyiv
Audio SAT Sp. z.o.o.	Место нахождения: ПОЛЬША, ul. Chlebowa 4/8 61-003 Poznan
Siemens Sarajevo d.o.o.	Место нахождения: БОСНИЯ И ГЕРЦЕГОВИНА, Milana Preloga 12, BA Sarajevo, 71000
Siemens Nederland N.V.	Место нахождения: НИДЕРЛАНДЫ, Prinses Beatrixlaan 800, 2595 BN Den Haag, P.O. Box 1 60 68, NL 2500 BV Den Haag
Siemens AG Low Voltage	Место нахождения: ГЕРМАНИЯ, Siemensstr. 10, DE 93055 Regensburg
Siemens AG	Место нахождения: ГЕРМАНИЯ, Werner-von-Siemens-Strasse 29, DE 93413, Cham
Siemens AG	Место нахождения: ГЕРМАНИЯ, Werner-von-Siemens-Strasse 52, DE 92220, Amberg
Siemens Circuit Protection Systems Ltd.	Место нахождения: КИТАЙ, 90, Jing Zhang Zhi Road, 201514 Shanghai
Siemens Wiring Accessories Shandong Ltd.	Место нахождения: КИТАЙ, 126, Yu Min Road, Zhangdian, 255086 ZIBO
SIEMENS Electrical Apparatus Ltd.	Место нахождения: КИТАЙ, No.455, Zhujiang Road SND, Suzhou, Zip Code: 215129
Siemens AG	Место нахождения: ЧЕШСКАЯ РЕСПУБЛИКА, Sedivska 339, CZ 561 51, Letohrad
Siemens, S.A.	Место нахождения: ИСПАНИЯ, Ronda de Europa, 5, ES 28 760 Tres Cantos (Madrid)
Siemens Industrial Manufacturing, Engineering	Место нахождения: РУМЫНИЯ, Piata Cibin St., No. 5, RO 550197 Sibiu
Siemens SAN. VE TIC. A. S.	Место нахождения: ТУРЦИЯ, Yakasik Cad. No: 111, TR 34870 Kartal- Istanbul,
Siemens Limited	Место нахождения: ИНДИЯ, Plot 6A, Sector 18, Maruti Industrial Area; HUDA, Gurgaon 122 015, Haryana
Siemens Ltda.	Место нахождения: БРАЗИЛИЯ, Rodovia SP 300 - Dom Gabriel P.B.Couto, BR 13318-000 Cabreúva-SP
Siemens, S.A. de C.V.	Место нахождения: МЕКСИКА, Libramiento Arco Vial Poniente KM 4.2 Edificio C, MX 66350 Santa Catarina, NL
Siemens EOOD	Место нахождения: БОЛГАРИЯ, 2, Kukush Str., 1309, Sofia
Siemens s.r.o.	Место нахождения: СЛОВАКИЯ, Lamacska cesta 3/A, 841 04, Bratislava
Siemens Belux	Место нахождения: БЕЛЬГИЯ, Square Marie Curie 30, 1070 Brussels
SIEMENS OSAKEYHTIO	Место нахождения: ФИНЛЯНДИЯ, Majurinkatu 6, 02600, Espoo
Siemens AG Österreich	Место нахождения: АВСТРИЯ, Siemensstraße 90, 1210, Wien
Siemens Høreapparater AS	Место нахождения: НОРВЕГИЯ, Østre Aker vei 90, 0596, Oslo
Siemens Healthcare Diagnostics S.A.	Место нахождения: ГРЕЦИЯ, 6-8, Agisilaou Str., 151 23, Attiki
Siemens Infrastructures and Cities	Место нахождения: СОЕДИНЕННЫЕ ШТАТЫ, 4395 Diplomacy Road, Fort Worth, 76155, Texas
Siemens Industrial Software	Место нахождения: СОЕДИНЕННОЕ КОРОЛЕВСТВО, Francis House, 112 Hills Road, Cambridge CB2 1PH, GB
Siemens Healthineers	Место нахождения: ИРЛАНДИЯ, Chapel Lane, Mountgorry Swords Co., Dublin, IR
Siemens d.d.	Место нахождения: ХОРВАТИЯ, Heinzelova ul. 70a, 10000, Zagreb, HR
Siemens p.t.	Место нахождения: ИНДОНЕЗИЯ, BRI Building, Jl. Jendral Sudirman, No. 37, Balikpapan, 76115, Klandasan Ilir, Balikpapan Kota, Balikpapan City, East Kalimantan
Siemens Sdn. Bhd	Место нахождения: МАЛАЗИЯ, 58, Jalan Sungai Kayu Ara 32/38, Taman Perindustrian Berjaya, 40460 Shah Alam, Selangor
Siemens h.v.	Место нахождения: ФИЛИППИНЫ, Salcedo Tower, 169 H.V. Dela Costa, Makati, Metro Manila
Siemens Ltd.	Место нахождения: ТАИЛАНД, 2, 2922/333 Chang Wat Phetchaburi, Bangkok
Siemens el.	Место нахождения: ТУНИС, Zone Industrielle, Sidi Abdchamid, Sousse 4061, Tunisia
Siemens AG	Место нахождения: ТАЙВАНЬ (КИТАЙ), 115, Taipei City, Nangang District, Yuanqu Street, 3
Siemens Limited	Место нахождения: ВЬЕТНАМ, Tòa nhà Deutsches Haus, 33 Le Duan, Ben Nghe, Quan 1, Ho Chi Minh

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Родивон Галина Александровна

(И.О.)

Михайлова Ольга Владиславовна

(И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-DE.MIO62.B.00638/19

Серия **RU** № **0678493**

Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств":  
ГОСТ IEC 60947-1-2014 (ГОСТ Р 50030.1-2007) «Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 1. Общие правила»;  
ГОСТ Р 50030.4.1-2012 (МЭК 60947-4-1:2009) «Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 4. Контактторы и пускатели. Раздел 1. Электромеханические контактторы и пускатели»

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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

*Галина Александровна Родзиков*  
(подпись)  
*Ольга Владиславовна Михайлова*  
(подпись)



Родзиков Галина Александровна  
(ф.и.о.)

Михайлова Ольга Владиславовна  
(ф.и.о.)