



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-FR.АЖ40.В.01212/20

Серия **RU** № **0240750**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «СамараТест»  
Место нахождения (адрес юридического лица): 443030, РОССИЯ, Самарская область, город Самара, улица Урицкого, дом 19  
Адрес места осуществления деятельности: 443030, РОССИЯ, Самарская область, Железнодорожный район, город Самара, улица Урицкого, дом 19, комнаты 45, 46, 48, 49. Аттестат аккредитации № RA.RU.11АЖ40 срок действия с 02.06.2017  
Телефон: +7(846)206-03-79 Адрес электронной почты: info@samarasert.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 изготовителя согласно приложению - бланк № 0743514

**ПРОДУКЦИЯ** Провода и кабели, артикулы (согласно приложению - бланк № 0743513).  
Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/35/EU «Низковольтное оборудование».  
Серийный выпуск

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8544429009

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

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протоколов испытаний №№ 3221ИЛНВО, 3222ИЛНВО, 3223ИЛНВО, 3224ИЛНВО, 3225ИЛНВО от 27.07.2020 года, выданных Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ" (регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21BC05) акта анализа состояния производства от 09.03.2020 года, выданного Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «СамараТест»  
руководства по эксплуатации; паспорта.  
Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** ГОСТ 30849.1-2002 "Вилки, штепсельные розетки и соединительные устройства промышленного назначения. Часть 1. Общие требования". Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 27.07.2020 **ПО** 26.07.2025  
**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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

*Морозов Павел Александрович*  
(подпись)

*Белослудцев Алексей Викторович*  
(подпись)



Морозов Павел Александрович  
(Ф.И.О.)

Белослудцев Алексей Викторович  
(Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-FR.АЖ40.В.01212/20

Серия **RU** № **0743513**

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
8544429009	Провода и кабели, артикулы	Директива 2014/35/EU «Низковольтное оборудование»
	47074, 47849, 59070, 59071, 59088, 59095, 59097, 59098, 59112, 59113, 59114, 59115, 59117, 59118, 59119, 59928, 59962, 59997, 59998, 59999, 62151, 62152, 15335250, 1945173, 3074109, 3731821, 3736435, 3736469, 3736472, 3736534, 3736841, 3736841-E, 3736842, 3736843, 3736844, 3736916, 7942682, 7942683, 7942684, 15369005, 25261150, 25262311, 25262326, 3727879, CCA, AAA10031, AAA10032, AAA10035, AAA10087, BBV19686, BBV19720, BBV20268, BBV20269, P7M17026, 3730115AD, 3730115AE, 9011312A1, 9011312B1, 00890742F0, 00890743F0, 00891339F0, 03406305F0, 03406779F0, 51192909F0, 51191999F0, 51300373FA, AAA20005F0, 1CDR008729, 851878, 3722485, S1B82287, S1B76270, T200-CFG-USB, T200-CFG-ETH-3, T200-CFG-ETH-10, 59663, 59700, 59660, 59661, 59662, 59664, 59671, 59665, VA1DA-6-NPP, VA1DA-20-NPP, VA1DA-20S-NPP, VA1DA-6S-NPP, VX001-1, VX001-10, VX001-15, VX001-2, VX001-20, VX001-25, VX001-3, VX001-30, VX001-5, VX001-7, C-0561, AF-T200-CP, T200E-CABLE GLANDS, C-0285, RCL62440, RCL62442, RCL62443, RCL62444, RCL62445, RCL62447, RCL62448, AF-T200-CFG-GB, EASY-CFG, TMYZZHRA10000, Cable-coax-N/N-20m, AR00040, CB00015, CB00134, CB00060, RALLONGE-ANT.GPS-5, RCL62454, EMS58130, EMS58132, EMS58133, EMS58135, EMS58137, EMS58771, EMS58772, EMS58773, EMS58774, EMS58792, EMS58793, EMS58794, EMS58795, EMS58378, EMS58381, EMS58382, EMS58383, EMS58385, EMS58791, EMS58422, EMS58423, EVP2CNS161A4, EVP2CNS321A4, EVP2CNS161C4, EVP2CNS321C4, EVP2CNS163C4, EVP2CNS323C4, EVP1CBS321A45, EVP1CNS32132, EVP1CNS32332, EVP1CNS32121, EVP1CNS32122, EVP1CNS32322, EVP1CBS321C45, EVP1CBS323C45, EVP1CNL32121, EVP1CNL32122, EVP1CNL32322, EVP1CNX32121, EVP1CNX32122, EVP1CNX32322, BBV17537, BBV17533, BBV42895, BBV43968, BBV43770, BBV16090, BBV16091, HRB83545, TSXCUSB232, BBV29720, S1A11052, VX052-3, REL52822, VX067, REL52823, VX072, REL52824, VX082, REL52825, VX083, REL52826, VX084, REL52827, VX085, REL52835, VX086, REL52838	

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Морозов Павел Александрович  
(ф.и.о.)

Белослудцев Алексей Викторович  
(ф.и.о.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-FR.АЖ40.В.01212/20

Серия **RU** № **0743514**

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

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
«Schneider Electric France»	Франция, 8eme rue, ZI Carros ZI CARROS - SITE HORIZON BP 542 FR-06516 CARROS CEDEX
«SCHNEIDER ELECTRIC TELECONTROL»	Франция, 839, Chemin des Batterses, ZI Ouest, FR-01700, BEYNOST
«Schneider (Thailand) Limited»	Таиланд, 10310, RUNGROJTHANAKUL BUILDING 14TH FLOOR, 44/1 RATCHADAPISEK ROAD, HUAYKWANG SUB-DISTRICT, HUAYKWANG
«Schneider Electric S.p.A.»	Италия, Via Circonvallazione Est, 1, 240 40 Stezzano
«Schneider Electric Eesti AS.»	Эстония, Parnu mnt. 139E/2, 11317 Tallinn
«Schneider Electric CZ s.r.o.»	Чехия, U Trezorky 921/2, 158 00 Praga 5
«Schneider Electric Germany»	Германия, Gothaer Strasse 29, D-40880 Ratingen
«Schneider Electric China Investment Co. Ltd.»	Китай, Schneider Electric Building, No 6 Wangjing Dong Lu, Chaoyang District 100102 Beijing
«Schneider Electric Tunisia»	Тунис, Rue du Lac Oubeira, 1053 Les Berges du Lac
«Schneider Electric Austria GMBH»	Австрия, Birostrasse 11, 1230 Wien
«Schneider Electric Taiwan»	Тайвань (Китай), № 37, Jihu Road, Neihu District, Taipei City, 11492
«SOCIETE FRANCAISE DE CONSTRUCTION MECANIQUE ET ELECTRIQUE (SFCME)»	Франция, ZI de Ballastiere, BP 100, FR-33501, LIBOURNE
«Schneider Electric Industries SAS, SOCIETE ELECTRIQUE d'AUBENAS (SEA)»	Франция, Z.I. de Ripotier, BP 133, FR-07202, AUBENAS CEDEX
«SCHNEIDER ELEKTRIK SANAYI VE TICARET A.S.»	Турция, MOSB 4. Bolge Zeki Sairoglu Caddesi No:13 45030 Manisa
«SCHNEIDER (BEIJING) MEDIUM & LOW VOLTAGE Co., Ltd. (SBMLV)»	Китай, № 2 Liang Shuihe 2nd. Street, BJ Economic Technological Development Area, Beijing 100176, P.R.C
«VAMP OY»	Финляндия, Yrittajankatu 15, 65101, Vaasa
«Lexel Fabrika SIA»	Латвия, Bukultu iela 7, Riga, LV-1005
«SCHNEIDER-ELECTRIC Hungaria Zrt., Zalaegerszegi Gyarigazgatóság»	Венгрия, H-8900 Zalaegerszeg, Egervari ut 9
«FLEXTRONICS ROMANIA SRL»	Румыния, CALEA TORONTALULUI DN6, KM.5.7, 300000 TIMISOARA
«Schneider Electric Slovakia, s pl. s.r.o.»	Словакия, Karadzicova 16, 821 08 Bratislava
«SCHNEIDER ELECTRIC ESPANA, S.A.»	Испания, CM Barranquet 57, 46133 – Meliana (Valencia)
«Advantech B+B SmartWorx»	Соединенные Штаты, 707 Dayton Road, PO Box 1040, Ottawa, IL61350
«Schneider Electric Industries Polska Sp.z.o.o»	Польша, ul. Mostowa 19, PL / 32 – 332 Bukovno

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

*(подпись)*

*(подпись)*



Борозов Павел Александрович (Ф.И.О.)

Белослудцев Алексей Викторович (Ф.И.О.)