



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-FR.AB53.B.03100/21

Серия **RU** № **0330921**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации продукции Общество с ограниченной ответственностью «СибПромТест». Место нахождения (адрес юридического лица): 630005, РОССИЯ, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Некрасова, дом 48, этаж 9, помещение 44. Адрес места осуществления деятельности: 630005, РОССИЯ, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Некрасова, дом 48. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.11AB53. Дата решения об аккредитации: 21.03.2016. Телефон: +73832804258. Адрес электронной почты: info@sibpromtest.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 1 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
Производственные площадки согласно приложению - бланк № 0838829

ПРОДУКЦИЯ Системы распределенного ввода/вывода серий Modicon OTB, Modicon STB в составе (согласно приложению - бланк № 0838828). Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/30/EU "О электромагнитной совместимости", 2014/35/EU "Низковольтное оборудование".
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД БАЭС 8537109100

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 № 15734ИЛНВО от 28.12.2021 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 26.11.2021 года, выданного Органом по сертификации продукции Общество с ограниченной ответственностью «СибПромТест» руководства по эксплуатации; паспорта
Схема сертификации: Ic

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ IEC 61131-2-2012 "Контроллеры программируемые. Часть 2. Требования к оборудованию и испытания", ГОСТ IEC 61131-2-2012 "Контроллеры программируемые. Часть 2. Требования к оборудованию и испытания" разделы 8 – 10. Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Анализ состояния производства проведен посредством дистанционной оценки.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 31.12.2021 **ПО** 30.12.2026
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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


(подпись)

(подпись)



Чанасяков Максим Владимирович (Ф.И.О.)

Бужачева Диана Шамильевна (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-FR.АБ53.В.03100/21

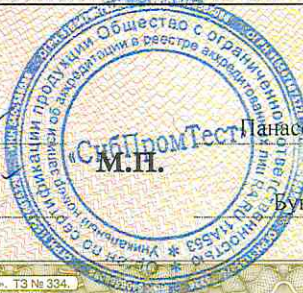
Серия **RU** № **0838828**

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
8537109100	Системы распределенного ввода/вывода серий Modicon OTB, Modicon STB в составе:	Директивы 2014/30/EU "О электромагнитной совместимости", 2014/35/EU "Низковольтное оборудование"
	<p>Система распределенного ввода/вывода серии Modicon OTB в составе: модули дискретных входов/выходов, артикулы: OTB1CODM9LP, OTB1E0DM9LP, OTB1S0DM9LP; модули расширения, модели: OTB9ZZ61JP;</p> <p>Система распределенного ввода/вывода серии Modicon STB в составе: блоки базовые ввода/вывода, артикулы: STBXBA1000, STBXBA2000, STBXBA2200, STBXBA2300, STBXBA2400, STBXBA3000, STBXBA2100; интерфейсы параллельные для Tego Power, артикул: STBEPI2145K; кабели, артикулы: STBXCA1001, STBXCA1002, STBXCA1003, STBXCA1004, STBXCA1006, STBXCA4002; Карта памяти, артикул: STBXMP4440; комплекты заземления, артикулы: STBXSP3000, STBXSP3010, STBXSP3020; коннекторы, артикулы: STBXTS1100, STBXTS1110, STBXTS1111, STBXTS1120, STBXTS1130, STBXTS1180, STBXTS2100, STBXTS2110, STBXTS2111, STBXTS2120, STBXTS2130, STBXTS2150, STBXTS2180, STBXTS6510, STBXTS6610; макеты массово-габаритные, модели: STBXSM5800; модули аналогового ввода, артикулы: STBACI0320K, STBACI1225K, STBACI1230K, STBACI1400K, STBACI8320K, STBART0200K, STBAVI0300K, STBAVI1255K, STBAVI1270K, STBAVI1400K; модули аналогового вывода, артикулы: STBACO0220K, STBACO1210K, STBACO1225K, STBACO8220K, STBAVO0200K, STBAVO1250K, STBAVO1255K, STBAVO1265K; модули дискретного ввода, артикулы: STBDAI5230K, STBDAI5260K, STBDAI7220K, STBDDI3230K, STBDDI3420K, STBDDI3425K, STBDDI3610K, STBDDI3615K, STBDDI3725, STBDDI3725K, STBDDI3725KS; модули дискретного вывода, артикулы: STBDAO5260K, STBDAO8210K, STBDDO3200K, STBDDO3230K, STBDDO3410K, STBDDO3415K, STBDDO3600K, STBDDO3605K, STBDDO3705, STBDDO3705K, STBDDO3705KS, STBDRA3290K, STBDRC3210K; модули интерфейсные (в том числе CANopen, DeviceNet, Ethernet, FIPIO, HART, INTERBUS, Modbus Plus, Profibus DP), артикулы: STBNCO2212, STBNDN2212, STBNDP2212, STBNFP2212, STBNIB2212, STBNIC2212, STBNIP2212, STBNIP2311, STBNMP2212, STBANI8321K; модуль питания, артикул: STBCPS2111K; модули распределения питания, артикулы: STBPDT2100K, STBPDT3100K; модули расширения, артикулы: STBXBE1100K, STBXBE1300K, STBXBE2100K; модуль счетный, артикул: STBENC3020K; набор предохранителей, артикул: STBXMP5600; терминатор, артикул: STBXMP1100; чемоданы функциональные демонстрационные, модели: STBXSM4800;</p>	

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации


(подпись)



Панасенков Максим Владимирович
(Ф.И.О.)

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


(подпись)

Букачева Диана Шамильевна
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-FR.АБ53.В.03100/21

Серия **RU** № **0838829**

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

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
Schneider Electric France	Франция, 8eme rue, 06516 Carros cedex
Omron Electronics Sdn Bhd	Малайзия, Sungei Way Free Industrial Zone, 47300, Petaling Jaya, Selangor Dalur Ehsan
Digital Electronics Corporation	Япония, Izumi Technical Plant, 2-6-1, Ayumino, Izumi-Shi, Osaka
Pan-International Precision Electronic Co., Ltd.	Китай, Xinlian Hi-tech Industrial Area Humen Dongguan, Guandong
Phoenix Contact GmbH & Co. KG	Германия, Flachsmarktstraße 8, 32825, Blomberg
Tyco Electronics Corporation-India (P) Ltd.	Индия, 86/3, K R Puram Hobli Hoody Village Bangalore, 560048
Wurth Elektronik	Швейцария, Witikonstrasse, 409 CH-8053, Zurich
Huba Control AG (Ltd.)	Швейцария, 5436, Wurenlos
PT Schneider Electric Manufacturing Batam	Индонезия, Batamindo Industrial Park, Jl Beringin Lot 4 & 208, Muka Kuning, Batam Island
C2E TN	Тунис, BP 67 - Zone Industrielle - El Fahs1140 El Fahs
Wuxi Pro-face Electronics Co., Ltd	Китай, No.20 Hanjiang Road, Wuxi new district, Wuxi city, Jiangsu province

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Григорьев Максим Владимирович
(Ф.И.О.)

Букачева Диана Шамильевна
(Ф.И.О.)