

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ТС RU C-FR.MM07.B.00052

Серия RU № 0206559

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации продукции машиностроения, электрооборудования и медицинских изделий Общества с ограниченной ответственностью "ЕВРОСЕРТИФИКА". 117587, Россия, город Москва, Варшавское шоссе, дом 125, строение 1, секция 9. Телефон +74953693603, факс +74953693603, адрес электронной почты inbox@eurocertifica.ru. Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11MM07 от 03.08.2015 выдан Федеральной службой по аккредитации.

ЗАЯВИТЕЛЬ АО «Шнейдер Электрик», являющееся уполномоченным изготовителем лицом, на основании Договоров о подтверждении соответствия продукции от 08.02.2016, 17.06.2016 с иностранной фирмой «Schneider Electric Industries SAS». ОГРН: 1027739393637. Место нахождения и фактический адрес: 127018, город Москва, улица Двинцев, дом 12, корпус 1, Российская Федерация. Телефон +74957779990, факс +74957779992, адрес электронной почты ru.ccc@schneider-electric.com.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «Schneider Electric Industries SAS». Место нахождения: 35, Rue Joseph Monier, 92500, Reuil Malmaison, France, Франция. Филиалы изготовителя согласно Приложению - Бланк № 0321302.

ПРОДУКЦИЯ Системы распределенного ввода/вывода серий Modicon OTB, Modicon STB в составе согласно Приложениям - Бланки № 0321303, № 0321304, № 0321305, № 0321306. Продукция изготовлена в соответствии с директивами 2014/35/EU, 2014/30/EU. Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 8537 10 910 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", утв. Решением Комиссии Таможенного союза от 16 августа 2011 года № 768 ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств", утв. Решением КТС от 9 декабря 2011 года № 879"

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Акт о результатах анализа состояния производства № 052/СТС от 28.11.2016 Орган по сертификации продукции машиностроения, электрооборудования и медицинских изделий Общества с ограниченной ответственностью "ЕВРОСЕРТИФИКА", Протоколы испытаний № 13931LAV12/16 от 12.12.2016, № 13931EM-LAV12/16 от 12.12.2016 Испытательная лаборатория ООО "Инвестиционная корпорация", регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21MЭ64 от 07.12.2015

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Срок службы и срок хранения – 20 лет, условия хранения: при температуре от -25С до +70С и относительной влажности 10 - 95% (без образования конденсата).
Схема сертификации: 1с.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 19.12.2016 ПО 18.12.2021 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

М.П.

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))А.В. Иванов
(инициалы, фамилия)В.А. Громов
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-FR.MM07.B.00052

Серия RU № 0321302

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

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
Schneider Electric France	ФРАНЦИЯ, 8ème rue, 06516 Carros cedex, France
Omron Electronics Sdn Bhd	МАЛАЙЗИЯ, Sungei Way Free Industrial Zone, 47300, Petaling Jaya, Selangor Dalur Ehsan, Malaysia
Digital Electronics Corporation	ЯПОНИЯ, Izumi Technical Plant, 2-6-1, Ayumino, Izumi-Shi, Osaka, Japan
Pan-International Precision Electronic Co., Ltd.	КИТАЙ, Xinlian Hi-tech Industrial Area Humen Dongguan, Guandong, China
Phoenix Contact GmbH & Co. KG	ГЕРМАНИЯ, Flachsmarktstraße 8, 32825, Blomberg, Germany
Tyco Electronics Corporation India (P) Ltd.	ИНДИЯ, 86/3, K R Puram Hobli Hoody Village Bangalore, 560048, India
Wurth Elektronik	ШВЕЙЦАРИЯ, Witikonstrasse, 409 CH-8053, Zürich, Switzerland
Huba Control AG (Ltd.)	ШВЕЙЦАРИЯ, 5436, Würenlos, Switzerland
PT Schneider Electric Manufacturing Batam	ИНДОНЕЗИЯ, Batamindo Industrial Park, Jl Beringin Lot 4 & 208, Muka Kuning, Batam Island, Indonesia
C2E TN	ТУНИС, BP 67 - Zone Industrielle - El Fahs 1140 El Fahs, Tunisia



М.П.

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификацииЭксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

(подпись)

А.В. Иванов

(инициалы, фамилия)

В.А. Громов

(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-FR.MM07.B.00052

Серия RU № 0321303

Сведения о продукции, на которую выдан сертификат соответствия

код ТН ВЭД ТС	Полное наименование продукции, сведения о продукции, обеспечивающие её идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.)	Наименование и реквизиты документа (документов), в соответствии с которыми изготовлена продукция
8537 10 910 0	Система распределенного ввода/вывода серии Modicon OTB в составе:	
	модули дискретных входов/выходов, модели OTB1xxxxx(x)(x);	
	модули расширения, модели: OTB9xxxx(x)(x);	
	где "x" цифра от 0 до 9 или буква латинского алфавита от A до Z, обозначающие количество и тип входных/выходных каналов, тип разъема. Символы, указанные в скобках, могут присутствовать или отсутствовать.	
	Система распределенного ввода/вывода серии, Modicon STB в составе:	
	блоки базовые ввода/вывода, модели: STBXBAxxxx(x); где "x" цифра от 0 до 9 или буква латинского алфавита от A до Z, обозначающие количество и тип входных/выходных каналов, тип разъема. Символы, указанные в скобках, могут присутствовать или отсутствовать.	
	интерфейсы параллельные для Tego Power, модели: STBERIxxxx(x)(x); где "x" цифра от 0 до 9 или буква латинского алфавита от A до Z, обозначающие тип и количество сетевых каналов связи. Символы, указанные в скобках, могут присутствовать или отсутствовать.	
	кабели, модели: STBXCAxxxx(x); где "x" цифра от 0 до 9 или буква латинского алфавита от A до Z, обозначающие тип разъема, длину кабеля. Символы, указанные в скобках, могут присутствовать или отсутствовать.	
	Карта памяти, модели: STBXMP4440(x); где "x" цифра от 0 до 9 или буква латинского алфавита от A до Z, обозначающие объем памяти карты. Символы, указанные в скобках, могут присутствовать или отсутствовать.	

М.П.

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификацииЭксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))А.В. Иванов
(инициалы, фамилия)В.А. Громов
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-FR.MM07.B.00052

Серия RU № 0321304

Сведения о продукции, на которую выдан сертификат соответствия

код ТН ВЭД ТС	Полное наименование продукции, сведения о продукции, обеспечивающие её идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.)	Наименование и реквизиты документа (документов), в соответствии с которыми изготовлена продукция
8537 10 910 0	комплекты заземления, модели: STBXSP30x0(x); где "x" - цифра от 0 до 9 или буква латинского алфавита от A до Z, обозначающие размер. Символы, указанные в скобках, могут присутствовать или отсутствовать.	
	коннекторы, модели: STBXTS1xxx(x), STBXTS2xxx(x), STBXTS5xxx(x), STBXTS6xxx(x); где "x" - цифра от 0 до 9 или буква латинского алфавита от A до Z, обозначающие тип коннектора. Символы, указанные в скобках, могут присутствовать или отсутствовать.	
	макеты массово-габаритные, модели: STBXSM5800(x); где "x" - цифра от 0 до 9 или буква латинского алфавита от A до Z, обозначающие версию оборудования. Символы, указанные в скобках, могут присутствовать или отсутствовать.	
	модули аналогового ввода, модели: STBACIxxxx(x)(x), STBARTxxxx(x)(x), STBAVIxxxx(x)(x); где "x" - цифра от 0 до 9 или буква латинского алфавита от A до Z, обозначающие количество и тип входных/выходных каналов, тип разъема. Символы, указанные в скобках, могут присутствовать или отсутствовать.	
	модули аналогового вывода, модели: STBACOxxxx(x)(x), STBAVOxxxx(x)(x); где "x" - цифра от 0 до 9 или буква латинского алфавита от A до Z, обозначающие количество и тип входных/выходных каналов, тип разъема. Символы, указанные в скобках, могут присутствовать или отсутствовать.	
	модули дискретного ввода, модели: STBDAlxxxx(x)(x), STBDDIxxxx(x)(x)(x); где "x" - цифра от 0 до 9 или буква латинского алфавита от A до Z, обозначающие количество и тип входных/выходных каналов, тип разъема. Символы, указанные в скобках, могут присутствовать или отсутствовать.	

М.П.

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификацииЭксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))А.В. Иванов
(инициалы, фамилия)В.А. Громов
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № TC RU C-FR.MM07.B.00052

Серия RU № 0321305

Сведения о продукции, на которую выдан сертификат соответствия

код ТН ВЭД ТС	Полное наименование продукции, сведения о продукции, обеспечивающие её идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.)	Наименование и реквизиты документа (документов), в соответствии с которыми изготовлена продукция
8537 10 910 0	модули дискретного вывода, модели: STBDAOxxxx(x)(x), STBDDOxxxx(x)(x)(x), STBDRAXxxx(x)(x), STBDRСxxxx(x)(x); где "x" - цифра от 0 до 9 или буква латинского алфавита от А до Z, обозначающие количество и тип входных/выходных каналов, тип разъема. Символы, указанные в скобках, могут присутствовать или отсутствовать.	
	модули интерфейсные (в том числе CANopen, DeviceNet, Ethernet, FIPIO, HART, INTERBUS, Modbus Plus, Profibus DP), модели: STBNCOxxxx(x), STBNDNxxxx(x), STBNICxxxx(x), STBNIPxxxx(x), STBNFPxxxx(x), STBANHxxxxxx(x), STBNIBxxxx(x), STBNMPxxxx(x), STBNDPxxxx(x); где "x" - цифра от 0 до 9 или буква латинского алфавита от А до Z, обозначающие тип и количество сетевых каналов связи. Символы, указанные в скобках, могут присутствовать или отсутствовать.	
	модули питания, модели: STBCPSxxxx(x)(x); где "x" - цифра от 0 до 9 или буква латинского алфавита от А до Z, обозначающие тип блока питания. Символы, указанные в скобках, могут присутствовать или отсутствовать.	
	модули распределения питания, модели: STBPDТxxxx(x)(x); где "x" - цифра от 0 до 9 или буква латинского алфавита от А до Z, обозначающие тип и модификацию блока питания. Символы, указанные в скобках, могут присутствовать или отсутствовать.	
	модули расширения, модели: STBXBExxxx(x)(x); где "x" - цифра от 0 до 9 или буква латинского алфавита от А до Z, обозначающие количество и тип входных/выходных каналов, тип разъема. Символы, указанные в скобках, могут присутствовать или отсутствовать.	
	модули счетные, модели: STBENCxxxx(x)(x)(x); где "x" - цифра от 0 до 9 или буква латинского алфавита от А до Z, обозначающие тип модуля. Символы, указанные в скобках, могут присутствовать или отсутствовать.	

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификацииЭксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

(подпись)

А.В. Иванов
(инициалы, фамилия)В.А. Громов
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № TC RU C-FR.MM07.B.00052

Серия RU № 0321306

Сведения о продукции, на которую выдан сертификат соответствия

код ТН ВЭД ТС	Полное наименование продукции, сведения о продукции, обеспечивающие её идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.)	Наименование и реквизиты документа (документов), в соответствии с которыми изготовлена продукция
8537 10 910 0	наборы предохранителей, модели: STBXMP5600(x); где "x"- цифра от 0 до 9 или буква латинского алфавита от A до Z, обозначающие модификацию. Символы, указанные в скобках, могут присутствовать или отсутствовать.	
	программное обеспечение с кабелем, модели: STBSPUxxxx(x); где "x" - цифра от 0 до 9 или буква латинского алфавита от A до Z, обозначающие количество ПК, на которые распространяется лицензия и тип кабеля. Символы, указанные в скобках, могут присутствовать или отсутствовать.	
	терминаторы, модели: STBXMP1100(x); где "x" - цифра от 0 до 9 или буква латинского алфавита от A до Z, обозначающие модификацию. Символы, указанные в скобках, могут присутствовать или отсутствовать.	
	чемоданы функциональные демонстрационные, модели: STBXSM4800(x); где "x" - цифра от 0 до 9 или буква латинского алфавита от A до Z, обозначающие версию оборудования. Символы, указанные в скобках, могут присутствовать или отсутствовать.	



М.П.

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

А.В. Иванов

(инициалы, фамилия)

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

(подпись)

В.А. Громов

(инициалы, фамилия)