

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ТС RU C-FR.ME79.B.00260

Серия RU № 0255971

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации электрооборудования АНО "Центр сертификации электрооборудования "Электропривод", Адрес: 115230, г. Москва, Варшавское ш., д. 42, ком. 7143, Фактический адрес: 115230, Москва, Варшавское ш., 42, ком. 7143, Телефон: (495) 6402956, Факс: (495) 6402956, E-mail: certelpriv@gmail.com, Аттестат рег. № РОСС RU.0001.11ME79, 19.05.2011, Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии

ЗАЯВИТЕЛЬ Акционерное общество "Шнейдер Электрик", являющееся уполномоченным изготовителем лицом на основании Дополнения №4 от 07.11.2013 к Соглашению от 12.02.2010, Адрес: 127018, РОССИЯ, город Москва, ул. Двинцев, д. 12, корп. 1, Фактический адрес: 127018, РОССИЯ, город Москва, ул. Двинцев, д. 12, корп. 1, ОГРН: 1027739393637, Сведения о государственной регистрации: зарегистрирован Межрайонной инспекцией Федеральной налоговой службы №46 по г. Москве от 03.05.2012, Телефон: 84957779990, Факс: 84957779992, E-mail: ru.ccc@schneider-electric.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Информация об изготовителях согласно приложению 2 - № 0210926, Головной офис: Французская фирма "Schneider Electric Industries SAS", Адрес: 35, Rue Joseph Monier, 92500, Rueil Malmaison, France

ПРОДУКЦИЯ Логические контроллеры Modicon M100, M200, в составе согласно приложению 1 - № 0210925, Серийный выпуск, в соответствии с Каталогами "Modicon Easy M200. Логические контроллеры для простых механизмов и машин, до 168 каналов ввода/вывода, двухкоординатное управление движением", "Modicon Easy M100. Логические контроллеры для простых механизмов и машин, до 40 каналов ввода/вывода"

КОД ТН ВЭД ТС 8537109109

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

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протоколов испытаний № 2267LAB05/15 от 19.05.2015, 2267EM-LAB05/15 от 19.05.2015, РОСС RU.0001.21MЭ64, Испытательная лаборатория ООО "Инвестиционная корпорация", от 25.07.2013 по 18.11.2015; отчета по результатам анализа состояния производства от 26.05.2015 Органа по сертификации электрооборудования АНОЦСЭ "Электропривод", рег. № РОСС RU.0001.11ME79 (19.05.2011-19.05.2016), Российская Федерация, 115230, г. Москва, Варшавское шоссе, д. 42, ком. 7143, схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Срок службы и срок хранения 20 лет. Условия хранения: при температуре от -25°C до +70°C при относительной влажности до 95%, без образования конденсата

Срок действия с 08.06.2015 ПО 07.06.2020 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)

Л.И. Бадажкова

(инициалы, фамилия)

Б.П. Козлов

(инициалы, фамилия)

Л.М. Кочегарова

ПРИЛОЖЕНИЕ 1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №ТС RU C-FR.ME79.B.00260

Серия RU № 0210925

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8537109109	Логические контроллеры Modicon M100/M200, в составе:	ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств", Каталоги "Modicon Easy M200. Логические контроллеры для простых механизмов и машин, до 168 каналов ввода/вывода, двухкоординатное управление движением", "Modicon Easy M100. Логические контроллеры для простых механизмов и машин, до 40 каналов ввода/вывода"
	Контроллер серии M100, тип TM100Cxxx, где x – цифра от 0 до 9, буква латинского алфавита от A до Z, обозначающие количество и тип входов/выходов, тип коммуникационного порта	
	Контроллер серии M100, тип TM200Cxxx(x), где x – цифра от 0 до 9, буква латинского алфавита от A до Z, обозначающие количество и тип входов/выходов, тип коммуникационного порта. Символы в скобках могут либо присутствовать либо отсутствовать	
	Модули расширения, TM3RDMxxR, где x – цифра от 0 до 9 обозначающая количество входов/выходов	
	Картридж для контроллера, TMCR2DM4U, TMCR2AI2, TMCR2TI2, TMCR2AQ2V, TMCR2AQ2C, TMCR2AM3, TMCR2SL1, TMCR2SL1A	
	Батарея, TMARBAT1	
	Крышка для картриджа, TMARCOVER	
	Колодка, TMARTB3, TMARTB4	



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

И.И. Бадажкова
(подпись)

Б.П. Козлов
(подпись)

Л.И. Бадажкова
(инициалы, фамилия)

Б.П. Козлов
(инициалы, фамилия)

Л.М. Кочегарова

ПРИЛОЖЕНИЕ 2

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-FR.ME79.B.00260

Серия RU № 0210926

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

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
WUXI Pro-Face Electronics Co., Ltd	20 Han Jiang Road, Wuxi new District, Wuxi city, Jiangsu Province, China, Китай
IDEC Tsukuba Japan	9 Koyodai 1-Chrome Ryugasaki-Shi, Ibaragi, 301-0852, Japan
IDEC IZUMI TAIWAN CORPORATION	No. 87, Swi Kuan Rosd, Jen Wu Country, Kaohsiung Hsien Taiwan 81408, Republic of China, Китай
Digital Electronics Corporation	Izumi Plant 2-6-1, Ayumino, Izumi-shi, Osaka, Япония
PT SCHNEIDER ELECTRIC MANUFACTURING BATAM	Batamindo Industrial Park, JL Beringin Lot 4 & 205 MUKA KUNING, BATAM ISLAND, INDONESIA, Индонезия
SCHNEIDER SHANGHAI INDUSTRIAL CONTROL CO., LTD	629 Suide Road, Putuo District, Shanghai 200331, P.R.C, Китай
Shanghai Tianyi Electric Co., Ltd.	No. 101, Beimin Road, Songjiang District, Shanghai, P.R.China, Китай



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Л.И. Бадажкова
(подпись)

Л.И. Бадажкова
(инициалы, фамилия)

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

Б.П. Козлов
(подпись)

Б.П. Козлов

(инициалы, фамилия)

Л.М. Кочегарова