



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-FR.MIO62.B.00759/19

Серия **RU** № **0170452**

**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.0001.11MIO62. Дата регистрации аттестата аккредитации 28.10.2013 года

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Акционерное общество «Шнейдер Электрик». Основной государственный регистрационный номер: 1027739393637. Место нахождения: 127018, Российская Федерация, город Москва, улица Двинцев, дом 12, корпус 1. Телефон: 84957779990, адрес электронной почты: ru.ccc@schneider-electric.com

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** «Schneider Electric Industries SAS». Место нахождения: ФРАНЦИЯ, 35, Rue Joseph Monier, 92500 Rueil-Malmaison. Филиалы изготовителя: (смотри приложение - бланк № 0683958)

**ПРОДУКЦИЯ** Контроллеры программируемые логические, серии: Modicon M221, M241 (смотри приложение – бланк № 0683959). Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/EU «Низковольтное оборудование», 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость». Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8537 10 910 0

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** протокола испытаний № 442ИЛПМН от 22.07.2019 года, выданного испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ", аттестат аккредитации регистрационный номер RA.RU.21BC05, акта анализа состояния производства от 21.06.2019 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 Технических регламентов Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств": ГОСТ ИЕС 61131-2-2012 "Контроллеры программируемые. Часть 2. Требования к оборудованию и испытания".

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 23.07.2019

**ПО** 22.07.2024

**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

*Галина Александровна Родивон*  
(подпись)

Родивон Галина Александровна (Ф.И.О.)

Михайлова Ольга Владиславовна (Ф.И.О.)



## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-FR.МЮ62.В.00759/19

Серия **RU** № **0683958**

Наименование филиала изготовителя	Место нахождения
«PT Schneider Electric Manufacturing Batam»	Место нахождения: ИНДОНЕЗИЯ, Batamindo Industrial Park JL Beringin Lot 1, Lot 4, Lot 15, Lot 16, Lot 16A and Lot 208, Muka Kuning, Batam Island
«IDEC IZUMI TAIWAN CORPORATION»	Место нахождения: ТАЙВАНЬ (КИТАЙ), No.87, Swi Juan Road Chou Hou Village Jenwu Country 81408 Kaohsiung 236
«Wuxi (WPF) Pro-face Electronics Co., Ltd»	Место нахождения: КИТАЙ, No.20, Hangjiang Road National Hi-tech Industrial Development District, 214028 Wuxi, Jiangsu
«Schneider Electric Automation GmbH»	Место нахождения: ГЕРМАНИЯ, Schneiderplatz 1 97828 Marktheidenfeld
«SHINKO INDUSTRY CO., LTD»	Место нахождения: ЯПОНИЯ, 501-19, Fukushima, Sanda-shi, Hyogo. 669-1313
«BERNECKER & RAINER INDUSTRIE ELEKTRONIK GMBH»	Место нахождения: АВСТРИЯ, B&R Strasse 1, 5142 Eggelsberg

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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

*Handwritten signature*  
(подпись)



Родивон Галина Александровна  
(Ф.И.О.)

Михайлова Ольга Владиславовна  
(Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-FR.МЮ62.В.00759/19

Серия **RU** № **0683959**

КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные изделия или комплекса	Обозначение документации, в соответствии с которой выпускается продукция
8537 10 910 0	Контроллеры программируемые логические, серии: Modicon M221, M241:	Директивы 2014/35/EU «Низковольтное оборудование», 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость»
	Базовые блоки, серии: Modicon M221, моделей: TM221CE40R, TM221C40R, TM221CE24R, TM221C24R, TM221CE16R, TM221C16R; Базовые блоки, серии: Modicon M241, моделей: TM241CEC24R, TM241CE40R, TM241C40R, TM241CE24R, TM241C24R; Дискретный модуль расширения, моделей: TM3DQ8R, TM3DQ8RG, TM3DQ16R, TM3DQ16RG, TM3DM8R, TM3DM8RG, TM3DM24R, TM3DM24RG, TM3DI8A; Кабель, модели: TMACBL1; Пластина заземления, модели: TM2XMTGB; Монтажные комплекты с контроллером, моделей TMAM2, TMAM3 Комплекты клеммных блоков, модели: TM200RSRCESC, TMAT2PSET, TMAT2CSET, TMAT2MSET, TMAT2MSETG, TMAT4CSET, TMA262SET8S, TMA262SET8G; Промокомплект с контроллером серии Modicon M221, модель TM221PACKCE24R; Промокомплект с контроллером серии Modicon M241, модель TM241PACKCEC24T	

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

*[Подпись]*  
(подпись)

Родивон Галина Александровна  
(Ф.И.О.)

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

*[Подпись]*  
(подпись)

Михайлова Ольга Владиславовна  
(Ф.И.О.)

