



**ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ**

Заявитель Акционерное общество «Шнейдер электрик».

Основной государственный регистрационный номер: 1027739393637.

Место нахождения: 127018, РОССИЯ, город Москва, улица Двинцев, дом 12, корпус 1, ЭТАЖ 6 ПОМ I КОМ 15

Телефон: 84957779990, адрес электронной почты: ru.ccc@se.com

в лице Главного инженера по сертификации Борисовой Елены Эдуардовны, действующего на основании доверенности № 07-2020-М от 12.09.2020 года

заявляет, что

Контроллеры программируемые логические, серий Modicon M221, M241, M251, M262 (см. приложение № 2)

Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/30/ЕС «Электромагнитная совместимость»

изготовитель «Schneider Electric Industries SAS».

Место нахождения: ФРАНЦИЯ, 35, Rue Joseph Monier, 92500, Rueil-Malmaison

Филиалы изготовителя: (см. приложение № 1)

код ТН ВЭД ЕАЭС 8537 10 910 0

Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

Декларация о соответствии принята на основании

протокола испытаний № 266ИЛПМН от 17.06.2019 года, выданных испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ", аттестат аккредитации регистрационный номер RA.RU.21BC05

Схема декларирования: 1д

Дополнительная информация

Срок службы – 20 лет, срок хранения – 20 лет, условия хранения: при температуре от -25°C до +70°C и относительной влажности 10...95% (без образования конденсата). Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технических регламентов Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств": ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005) «Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний»

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 24.03.2026 включительно.



Борисова Елена Эдуардовна

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-FR.PA01.B.68365/21

Дата регистрации декларации о соответствии 25.03.2021

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-FR.РА01.В.68365/21

Перечень предприятий-изготовителей продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии

Наименование филиалов 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, В&R StraÙe 1, 5142 Eggelsberg, Austria

(подпись)



Борисова Елена Эдуардовна

(Ф.И.О. заявителя)

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-FR.РА01.В.68365/21

Сведения о продукции, в отношении которой принята декларация о соответствии

Код(ы) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование продукции, сведения о продукции, обеспечивающие её идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.)	Обозначение документации, в соответствии с которой выпускается продукция
8537 10 910 0	Контроллеры программируемые логические, серий Modicon M221, M241, M251, M262:	Директива 2014/30/ЕС «Электромагнитная совместимость»
	<p>Базовые блоки, серии: Modicon M221, моделей: TM221CE40T, TM221CE40U, TM221C40T, TM221C40U, TM221CE24T, TM221CE24U, TM221C24T, TM221C24U, TM221CE16T, TM221CE16U, TM221C16T, TM221C16U, TM221M16T, TM221M16TG, TM221M16U, TM221M16UG, TM221ME16T, TM221ME16TG, TM221ME16U, TM221ME16UG, TM221M32TK, TM221ME32TK, TM221M32UK, TM221ME32UK, TM221C16TS01;</p> <p>Базовые блоки, серии: Modicon M241, моделей: TM241CEC24T, TM241CEC24U, TM241CE40T, TM241CE40U, TM241C40T, TM241C40U, TM241CE24T, TM241CE24U, TM241C24T, TM241C24U;</p> <p>Базовые блоки, серии: Modicon M251, моделей: TM251MESE, TM251MESC;</p> <p>Базовые блоки, серии: Modicon M262, моделей: TM262L10MESE8T, TM262L20MESE8T, TM262M15MESS8T, TM262M25MESS8T, TM262M35MESS8T, TM262M05MESS8T;</p> <p>Модули коммуникационные, моделей: TM4ES4, TM4SL2, TM4PDPS1, TMSSE4, TMSCO1, TM5NEIPK, TM5NEIP1, TM3BCEIP, TM3BCCO, TM3BCSL;</p> <p>Карtridge аналогового входа, моделей: TMC2HOIS01, TMC2PUMP01, TMC4HOIS01, TMC4PUMP01, TMC2AI2, TMC2PACK01, TMC4AI2, TMC4PACK01;</p> <p>Карtridge температурного входа, моделей: TMC2TI2, TMC4TI2;</p> <p>Карtridge аналогового выхода, моделей: TMC2AQ2V, TMC2AQ2C, TMC4AQ2;</p> <p>Карtridge последовательного порта, моделей: TMC2SL1, TMC2CONV01, TMC4CONV01;</p> <p>Дисплей для контроллера, моделей: TMH2GDB;</p> <p>Дискретный модуль расширения, моделей: TM3DI8, TM3DI8G, TM3DI16, TM3DI16G, TM3DI16K, TM3DI32K, TM3DQ8T, TM3DQ8TG, TM3DQ16T, TM3DQ16TG, TM3DQ16TK, TM3DQ32K, TM3DQ8U, TM3DQ8UG, TM3DQ16U, TM3DQ16UG, TM3DQ16UK, TM3DQ32UK, TM3RDM16R, TM3RDM32R;</p> <p>Аналоговые модули расширения, моделей: TM3AI2H, TM3AI2HG, TM3AI4, TM3AI4G, TM3AI8, TM3AI8G, TM3AQ2, TM3AQ2G, TM3AQ4, TM3AQ4G, TM3AM6, TM3AM6G, TM3TM3, TM3TM3G, TM3TI4, TM3TI4G, TM3TI4D, TM3TI4DG, TM3TI8T, TM3TI8TG;</p> <p>Экспертные модули расширения, модели: TM3XTRA1, TM3XREC1, TM3XPID2, TM3XTYS4, TM3XHSC2, TM3XPTO2, TM3XPSU1, TM3XHSC202, TM3XFHSC202, TM3XHSC202G, TM3XFHSC202G;</p> <p>Модули безопасности, модели: TM3SAC5R, TM3SAC5RG, TM3SAF5R, TM3SAF5RG, TM3SAFL5R, TM3SAFL5RG, TM3SAK6R, TM3SAK6RG;</p> <p>Карты памяти, модели: TMASD1;</p> <p>Промокомплект с контроллером серии Modicon M221, модель TM221PACKME16T</p>	



Борисова Елена Эдуардовна

(Ф.И.О. заявителя)