



**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ ЕАЭС RU C-FR.АБ53.В.05987/22

Серия **RU** № **0391879**

**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, этаж 9, помещение № 14, 42-44. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.11АБ53. Дата решения об аккредитации: 21.03.2016. Телефон: +73832804258. Адрес электронной почты: info@sibpromtest.ru

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Товарищество с ограниченной ответственностью «Шнейдер Электрик»  
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 050010, Казахстан, город Алматы, проспект Достык, дом 38, этаж 5  
Бизнес-идентификационный номер: 040340006076.  
Телефон: 77273572357. Адрес электронной почты: ccc.kz@se.com

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** "Schneider Electric Industries SAS"  
Место нахождения (адрес юридического лица): Франция, 35, Rue Joseph Monier, 92500 Rueil-Malmaison, Paris  
Филиал изготовителя: PT. SCHNEIDER ELECTRIC MANUFACTURING BATAM, Индонезия, Batamindo Industrial Park, Jalan Beringin, Lot 4, Lot 208, Lot 1, Lot 15, Lot 16, Lot 16-A, Muka Kuning, Batam, Kepulauan Riau

**ПРОДУКЦИЯ** Реле контроля серии Zelio Control, модели (согласно приложению - бланк № 0875831). Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/EU «Низковольтное оборудование», 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость». Серийный выпуск

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8536490000

**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** Протоколов испытаний №№ 23787ИЛНВО, 23788ИЛНВО от 24.10.2022 года, выданных 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 10.10.2022 года, выданного Органом по сертификации продукции Общество с ограниченной ответственностью «СибПромТест» руководства по эксплуатации, паспорта  
Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** ГОСТ IEC 60255-1-2014 "Реле измерительные и защитное оборудование Часть 1. Общие требования", 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" (раздел 8), ГОСТ IEC 61000-6-4-2016 "Электромагнитная совместимость (ЭМС). Общие стандарты. Стандарт электромагнитной эмиссии для промышленных обстановок" (раздел 7). Срок службы согласно технической документации. Срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Анализ состояния производства проведен посредством дистанционной оценки.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 26.10.2022 **ПО** 25.10.2027

**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

*(подпись)*



Михаилов Игорь Валерьевич (Ф.И.О.)

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

*(подпись)*

Букреева Диана Шамильевна (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-FR.АБ53.В.05987/22

Серия **RU** № **0875831**

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
8536490000	Реле контроля серии Zelio Control, модели:	Директивы 2014/35/EU «Низковольтное оборудование», 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость».
	многофункциональное реле контроля (в том числе контроля напряжения, тока, частоты): RM17TA00, RM17TE00, RM17TG00, RM17TG20, RM17TT00, RM17TU00, RM22TA31, RM22TA33, RM22TG20, RM22TR31, RM22TR33, RM22TU21, RM22TU23, RM35AG5MW, RM35BA10, RM35TF30, RM35TM250MW, RM35TM50MW, RM35UB3N30, RMNF22TB30, RM17UAS14, RM17UAS15, RM17UAS16, RM17UB310, RM17UBE15, RM17UBE16, RM22UA21MR, RM22UA22MR, RM22UA23MR, RM22UA31MR, RM22UA32MR, RM22UA33MR, RM22UA33MT, RM22UB34, RM35UA11MW, RM35UA12MW, RM35UA13MW, RM35UB330, RM17JC00MW, RM22JA21MR, RM22JA31MR, RM35JA31MW, RM35JA32MR, RM35JA32MT, RM35JA32MW, RM35HZ21FM; реле контроля скорости: RM35S0MW; реле контроля температуры: RM35ATL0MW, RM35ATR5MW; реле контроля уровня жидкости: RM22LA32MR, RM22LA32MT, RM22LG11MR, RM22LG11MT, RM35LM33MW, RM35LV14MW	

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

*(подпись)*

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

*(подпись)*



Михайлов Игорь Валерьевич  
(Ф.И.О.)

Букачева Диана Шамильевна  
(Ф.И.О.)