



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.АБ53.В.01319/21

Серия **RU** № **0201500**

**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. 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** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СЕГНЕТИКС"  
Место нахождения (адрес юридического лица): 199106, Россия, город Санкт-Петербург, проспект Средний В.О., дом 77, корпус 2, литер Р, помещение 2-3  
Адрес места осуществления деятельности: 199106, Россия, город Санкт-Петербург, проспект Средний В.О., дом 77, корпус 2, литер Р  
Основной государственный регистрационный номер 1117847571016.  
Телефон: 8125645001 Адрес электронной почты: sales@segnetics.com

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СЕГНЕТИКС"  
Место нахождения (адрес юридического лица): 199106, Россия, город Санкт-Петербург, проспект Средний В.О., дом 77, корпус 2, литер Р, помещение 2-3  
Адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции: 199106, Россия, город Санкт-Петербург, Шкиперский проток, дом 14, корпус 33, литер С  
199106, Россия, город Санкт-Петербург, проспект Средний В.О. дом 77, корпус 2, литер Р

**ПРОДУКЦИЯ** Аппараты электрические для управления электротехническими установками: контроллеры программируемые логические, торговой марки: Segnetics, типы: SMH2010, SMH2G, Pixel, SMH4, Trim5, Matrix; модули расширения, типы: FMR, MRL. Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 4250-003-87339891-2019 «Контроллеры программируемые логические; модули расширения; релейный терминал с блоком питания; сетевые модули; модули памяти; батареи; кабели; модем.»  
Серийный выпуск

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8537109100

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011)  
Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протокола испытаний № 10017ИЛНВО от 07.06.2021 года, выданного 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 18.05.2021 года, выданного Органом по сертификации продукции Общество с ограниченной ответственностью «СибПромТест»  
руководства по эксплуатации; паспорта  
Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** ГОСТ IEC 61131-2-2012 "Контроллеры программируемые. Часть 2. Требования к оборудованию и испытания", "ГОСТ IEC 61131-2-2012 Контроллеры программируемые. Часть 2. Требования к оборудованию и испытания" разделы 8 – 10. Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 12.07.2021 **ПО** 11.07.2024 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

*[Подпись]*  
(подпись)



Панасейков Максим Владимирович (ф.и.о.)

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

*[Подпись]*  
(подпись)

Векшин Иван Владимирович (ф.и.о.)