

# МОДУЛЬ СОГЛАСОВАНИЯ ТОКОВЫХ ПЕТЕЛЬ (4-20)мА PSA-S

## ПАСПОРТ

Габаритные размеры



Толщина 7.5мм

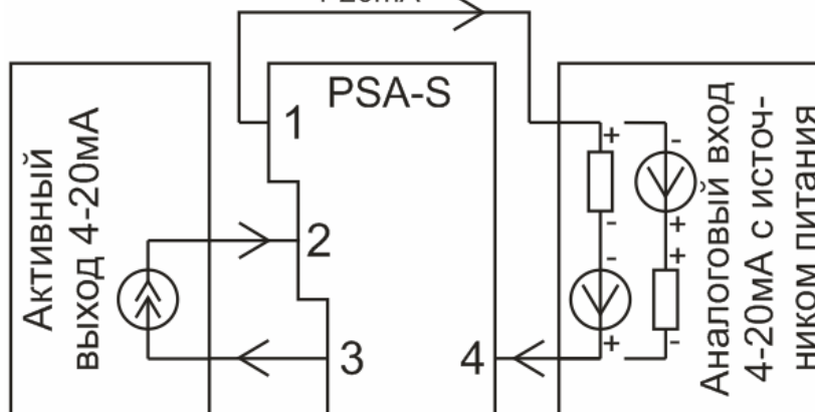
Модуль предназначен для согласования сигнала активной двухпроводной токовой петли (4-20)мА с нагрузкой, содержащей не отключаемый источник напряжения для питания пассивной двухпроводной токовой петли (4-20)мА.

Подключаемое максимальное сечение проводов (многожильных) 2,5мм<sup>2</sup>. Клеммы винтовые. Крепление на DIN-рейку MR35\*7,5. Степень защиты IP20. Защита от переплюсовки.

Технические характеристики

Напряжение питания, В	24±2
Сопротивление нагрузки, Ом	0...520
Рабочая температура окружающего воздуха, °С	-10...+60

Схема подключения  
4-20мА



### Свидетельство о приемке

Преобразователь сигналов \_\_\_\_\_ в количестве \_\_\_\_\_ шт. соответствует техническим характеристикам и признан годным к эксплуатации.

МП \_\_\_\_\_

Дата изготовления \_\_\_\_\_

Представитель ОТК \_\_\_\_\_

(подпись)

Гарантийный срок эксплуатации преобразователей 12 месяцев со дня ввода в эксплуатацию, но не более 18 месяцев со дня изготовления. Адрес изготовителя: ООО «ПРОМСАТ», Украина 03113, г. Киев, ул. Шутова, 9А, тел. (044)456-95-82. E-mail: [info@promsat.com](mailto:info@promsat.com)  
Web: [www.promsat.com](http://www.promsat.com)