

Сетевой шлюз АГАВА СК-01



Шлюз АГАВА СК-01

Сетевой шлюз АГАВА СК-01 предназначен для передачи данных в систему облачной Internet-диспетчеризации от различных средств автоматизации, модулей ввода-вывода и других контроллеров и вычислителей из списка поддерживаемых.



Содержание

[Поддерживаемые устройства](#)

[Интерфейсы для обмена данными](#)

[Интерфейсы для подключения к AgavaCloud](#)

[Интерфейсы для подключения устройств](#)

[Документация](#)

1 Поддерживаемые устройства

- Устройства с протоколом Modbus-RTU.
- Устройства с протоколом Modbus-TCP.

По запросу потребителей возможна реализация дополнительных протоколов обмена.

2 Интерфейсы для обмена данными

2.1 Интерфейсы для подключения к AgavaCloud

- Ethernet.
- WIFI.
- GSM/GPRS.

2.2 Интерфейсы для подключения устройств

- Ethernet.
- RS-485.

Подробнее - в [руководстве по эксплуатации](#).

3 Документация

- [Руководство по эксплуатации АГАВА СК-01](#)

Источник — https://docs.kb-agava.ru/index.php?title=Сетевой_шлюз_АГАВА_СК-01&oldid=3530

Эта страница в последний раз была отредактирована 6 июня 2026 в 13:50.