



- Модем в режиме «клиент» или «сервер»
- SIM-карта с любым IP адресом
- Интерфейс RS-485
- Два входа охранно-пожарной сигнализации
- Прозрачный канал и "Склеивание" данных
- Контроль радио обстановки и удаленная настройка
- Система аппаратного перезапуска (watchdog timer)
- Поддержка идентификаторов и ATSWP

### Сервер RM в интернете:

- Статический публичный IP-адрес
- Отдельный TCP-порт для каждого модема

### в локальной сети:

- 3 TCP-порта для каждого модема
- Поддержка более 20 000 точек учета.
- Функционирует в качестве службы Windows
- Поддержка идентификаторов и ATSWP
- Netmonitor и удаленная настройка
- Прозрачный канал и «Склеивание» данных
- Формирование логов и контроль соединения на TCP-портах
- Встроенный конвертор Modbus RTU <=> Modbus TCP
- Доступ к портам охранно-пожарной сигнализации по протоколу Modbus