

1. Назначение

Модуль включения климат-контроля CAN-CLIM (далее модуль) позволяет автономно включать блок климат-контроля на а/м *Land Rover Discovery 3* и *Range Rover Sport* для обогрева салона при использовании на а/м не штатного автономного подогревателя (WEBASTO и др.).

2. Выводы модуля, установка и подключение

Адаптер имеет 20-ти контактный разъем типа MINI-FIT, содержащий следующие группы выводов:

питание - 2 вывода; **CAN-шина блока климат-контроля** - 2 вывода; **CAN-шина а/м** - 2 вывода; **управление модулем** - 1 вывод-вход положительной полярности, 1 вывод-выход отрицательной полярности для включения блока климат-контроля.

Подключение модуля осуществляется к проводам разъемов блока климат-контроля согласно схеме подключения (Рис. 1, Рис. 2).

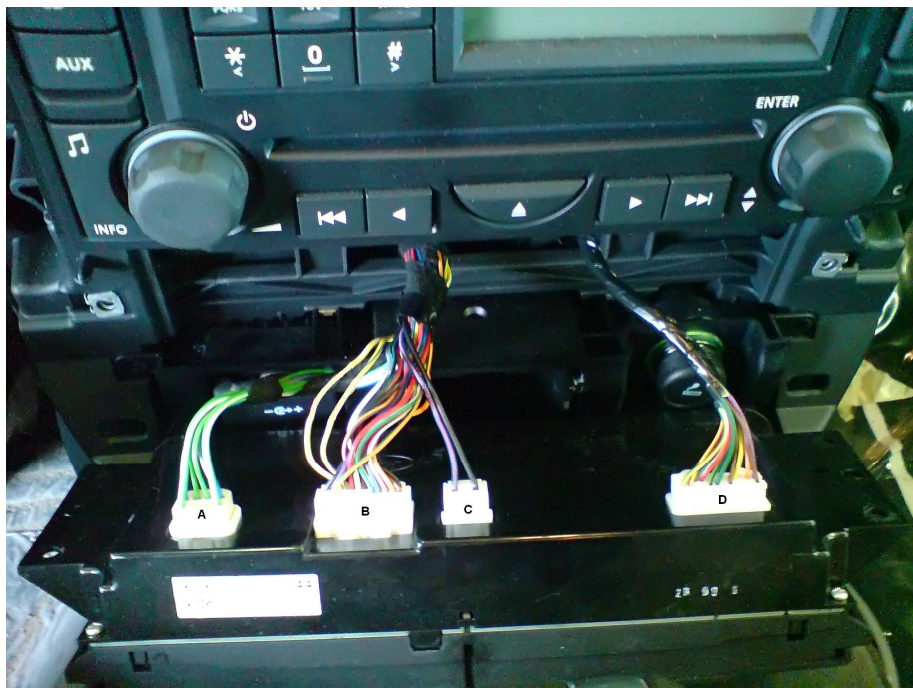


Рис. 1. Расположение разъемов на блоке климат-контроля.

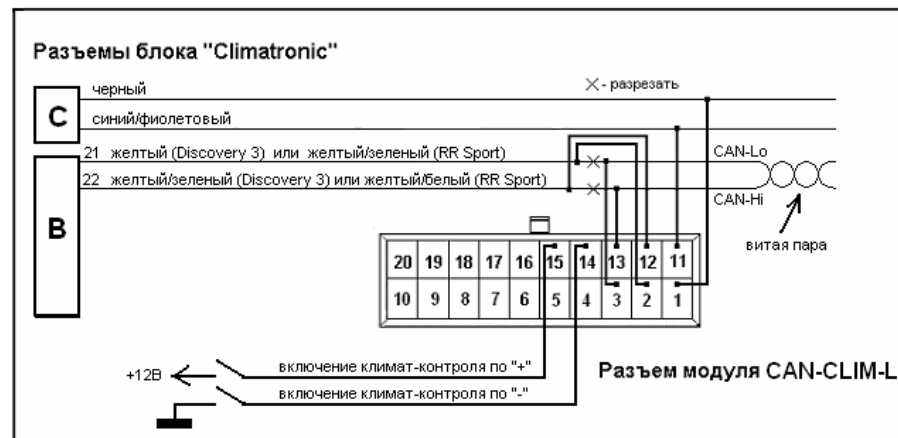


Рис. 2. Схема подключения модуля.

3. Технические характеристики

Напряжение питания	9-18 В
Ток потребления в активном состоянии CAN-шины, и отсутствии нагрузок на выходах	не более 30 мА
Ток потребления в пассивном состоянии CAN-шины, и отсутствии нагрузок на выходах	не более 1 мА
Температурный диапазон	от -40 до +85 °С
Габариты ДхВхШ	72х58х28 мм

4. Комплект поставки

- Модуль CAN-CLIM-L 1 шт.
- Соединительный жгут проводов 1 шт.
- Настоящее техническое описание 1 шт.

Консультацию и техническую поддержку можно получить по тел.: (495) 363-36-22 доб.2404, 2414 или по e-mail: iandrivanov@autohansa.ru