

RENO Logan

DEDI SS Minus/R+/B

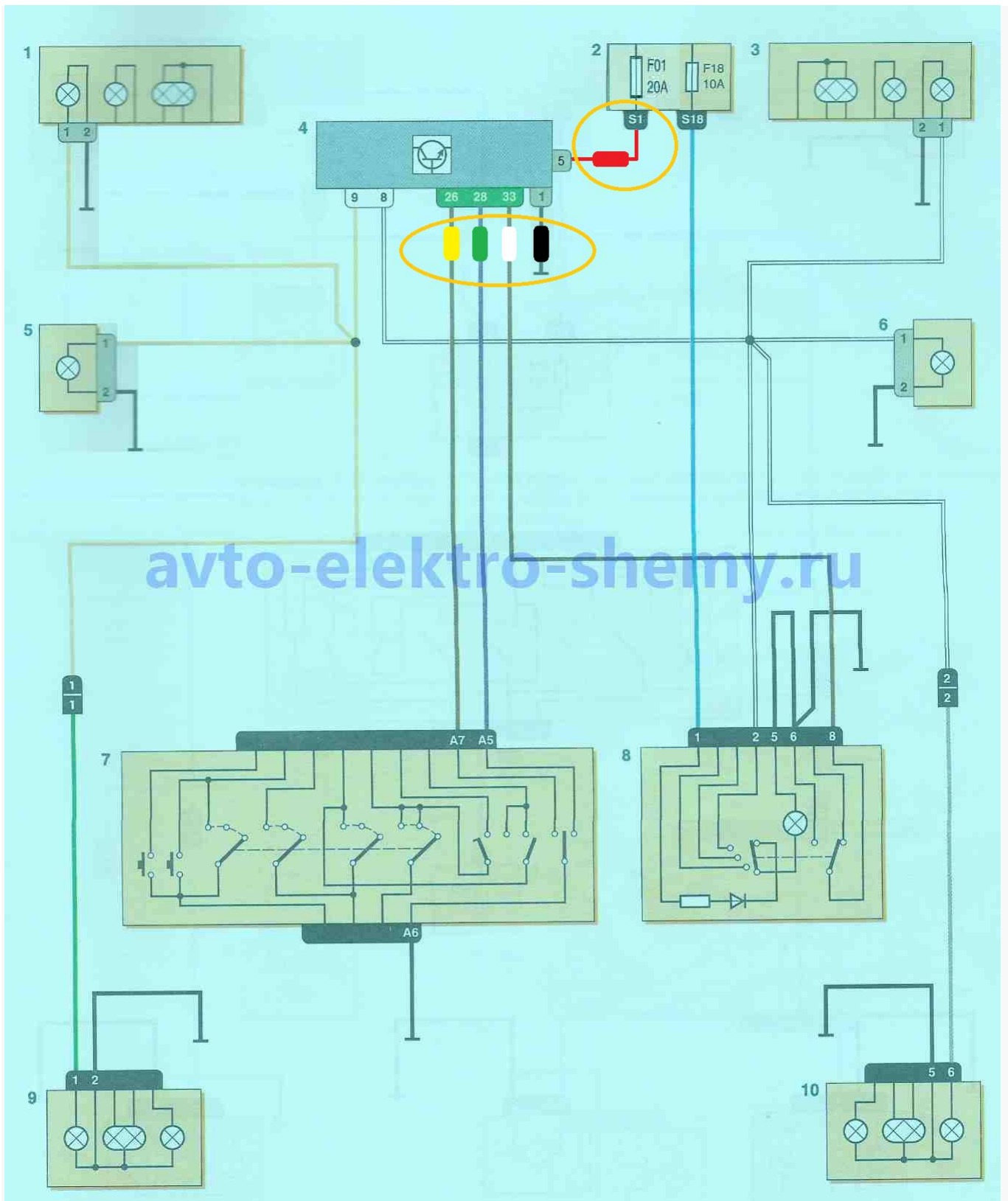
Схемы электропроводки найдены в общем доступе сети Интернет.

<http://avto-elektro-shemy.ru/2011/09/sxemy-elektroprovodki-reno-logan/>

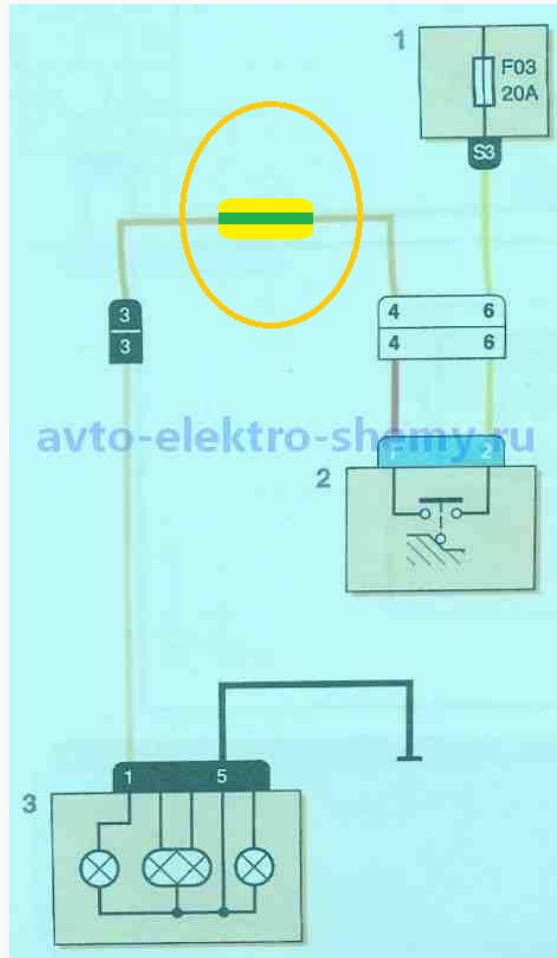
Соответствие схемы электропроводке автомобиля не может быть гарантировано на 100%. Перед подключением необходимо выполнить проверку правильности выбора цепей подключения. Процесс проверки подробно описан в руководстве по эксплуатации Устройства.

**Выполняйте подключение в соответствии с руководством по эксплуатации Устройства.**

На схемах показаны цепи подключения – цветные метки. Цвет метки соответствует цвету провода Устройства. Не приводится подключение дополнительной кнопки (белый провод).



11. Схема включения указателей поворотов и аварийной сигнализации: 1 — левая блок-фара; 2 — монтажный блок предохранителей в салоне; 3 — правая блок-фара; 4 — коммутационный блок; 5 — лампа левого бокового указателя поворота; 6 - лампа правого боково-указателя поворота; 7 — левый подрулевой переключатель; 8 — выключатель аварийной сигнализации 9 - левый задний фонарь; 10 — правый задний фонарь.



13.3. Схема включения света заднего хода: 1 - монтажный блок предохранителей в салоне; 2 — выключатель; 3 — правый задний фонарь