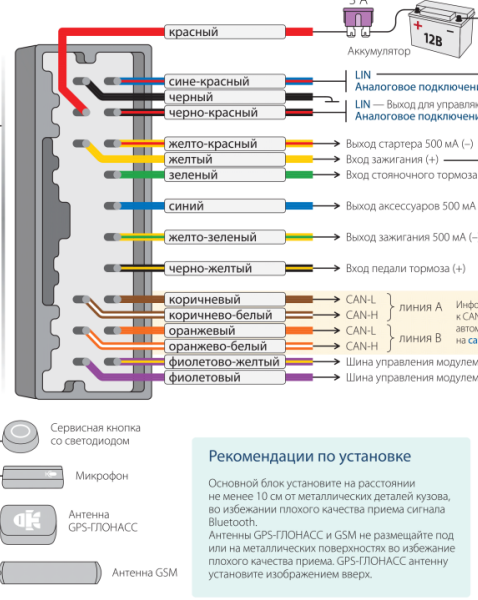


Схема подключения

StarLine M96

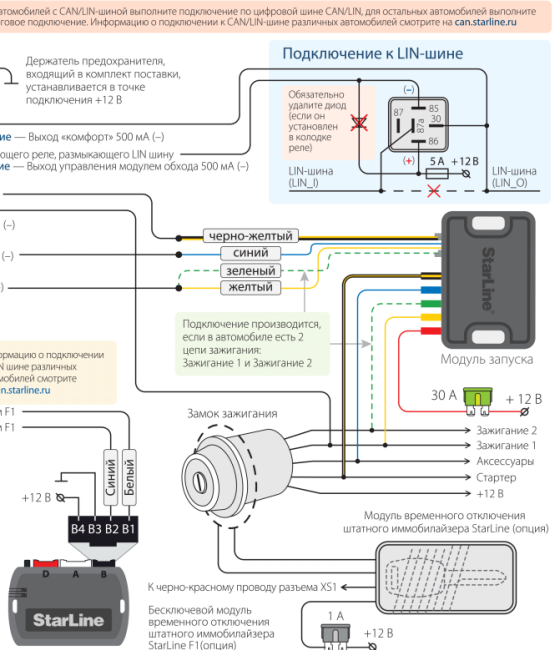
Основная SIM-карта установлена в слот №2



Рекомендации по установке

Основной блок установите на расстоянии не менее 10 см от металлических деталей кузова, во избежание плохого качества приема сигнала Bluetooth.

Антенны GPS-ГЛОНАСС и GSM не размещайте под или на металлических поверхностях во избежание плохого качества приема. GPS-ГЛОНАСС антенну установите изображением вверх.



Для удобной настройки, диагностики и обновления ПО используйте программу StarLine Master, которая доступна для скачивания на сайте www.proinstall.starline.ru

Для входа в программу используйте сервисный код, указанный на пластиковой карте владельца.

Разработчик и производитель, НПО StarLine, оставляет за собой право на внесение технических изменений, не оговариваемых в данной схеме.

Информация об обновлениях, актуальные версии инструкций по эксплуатации и установке смотрите на сайте www.starline.ru в разделе «База знаний». Карты монтажа на различные модели автомобилей смотрите на сайте install.starline.ru

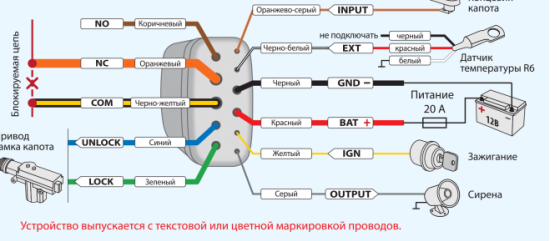
Федеральная служба поддержки StarLine. Звонок бесплатный.

Россия	8-800-333-80-30
Москва	(495) 935-80-30
Санкт-Петербург	8-10-8000-333-80-30
Казань	8-800-070-80-30
Уфа	8-800-502-308

Горячая линия для профессионалов установщиков. Звонок бесплатный. с мобильного (МТС, Билайн, МегаФон) 0797

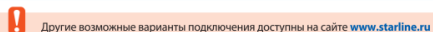
Типовая схема подключения подкапотного блока StarLine R6

- Если блок StarLine R6 был приобретен отдельно, то необходимо зарегистрировать его в памяти основного блока:
1. Снимите комплекс с охраны. Выключите зажигание, если оно включено.
 2. Отключите провода BAT, OUTPUT и INPUT от цепи автомобиля.
 3. Нажмите сервисную кнопку 7 раз.
 4. Включите зажигание.
 5. Последуют 7 световых сигналов светодиода на сервисной кнопке и 7 звуковых сигналов звукового извещателя.
 6. Затем последуют 2 коротких сигнала звукового извещателя, означающих вход в режим регистрации.
 7. Соедините между собой провода OUTPUT и INPUT подкапотного блока.
 8. Подайте питание (провода BAT и GND).
 9. Через 10 секунд успешная регистрация будет подтверждена 2 короткими сигналами звукового извещателя.
 10. Отключите провод BAT от цепи автомобиля, затем разомкните провода OUTPUT и INPUT.
 11. Выключите зажигание и проверьте работу блока.



Устройство выпускается с текстовой или цветной маркировкой проводов.

1. В программе StarLine Мастер перепрограммируйте синий провод разъема «XS1» на имитацию педали тормоза, а желто-зеленый провод разъема «XS1» — на кнопку «Старт-Стоп».
2. Выполните подключение в соответствии со схемой.



1. Комплекс предназначен для установки на трансформаторные с напряжением бортового питания 12 В.
2. Монтаж комплекса осуществляют в соответствии с схемой электрооборудования трансформаторного сектора, к которому будет подключен основной кабель питания, обеспечивающий подачу питания на бортовую сеть.
3. Монтаж комплекса следует производить в соответствии со схемой подключения.
4. В первую очередь следует проверить провод, на котором комплекс с помощью штычного борта (Гайки) фиксируется.
5. Проводку при монтаже комплекса следует выполнять в соответствии со схемой электрооборудования трансформаторного сектора, к которому будет подключен основной кабель питания, обеспечивающий подачу питания на бортовую сеть.
6. Обратить внимание на то, чтобы провод не соприкасался с движущимися частями конструкции трансформаторного сектора – подшипниками, валами.
7. Подходя питание на компоненты комплекса допускается только после завершения монтажа.
8. Проверка температуры двигателя трансформатора должна делаться только в том случае, если двигатель перегрет и имеет запах перегретого масла.
9. Установка комплекса должна производиться только специально обученными квалифицированными специалистами.
10. При программировании параметров комплекса устанавливаемые параметры не должны противоречить требованиям инструкции по эксплуатации.