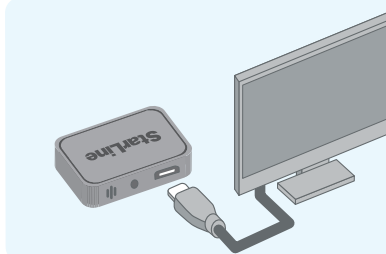


StarLine[®] Сигма 10

схема подключения



Для удобной настройки параметров модуля StarLine Сигма 10 на компьютере используйте приложение «StarLine Мастер», которое доступно для загрузки на сайте help.starline.ru/slm

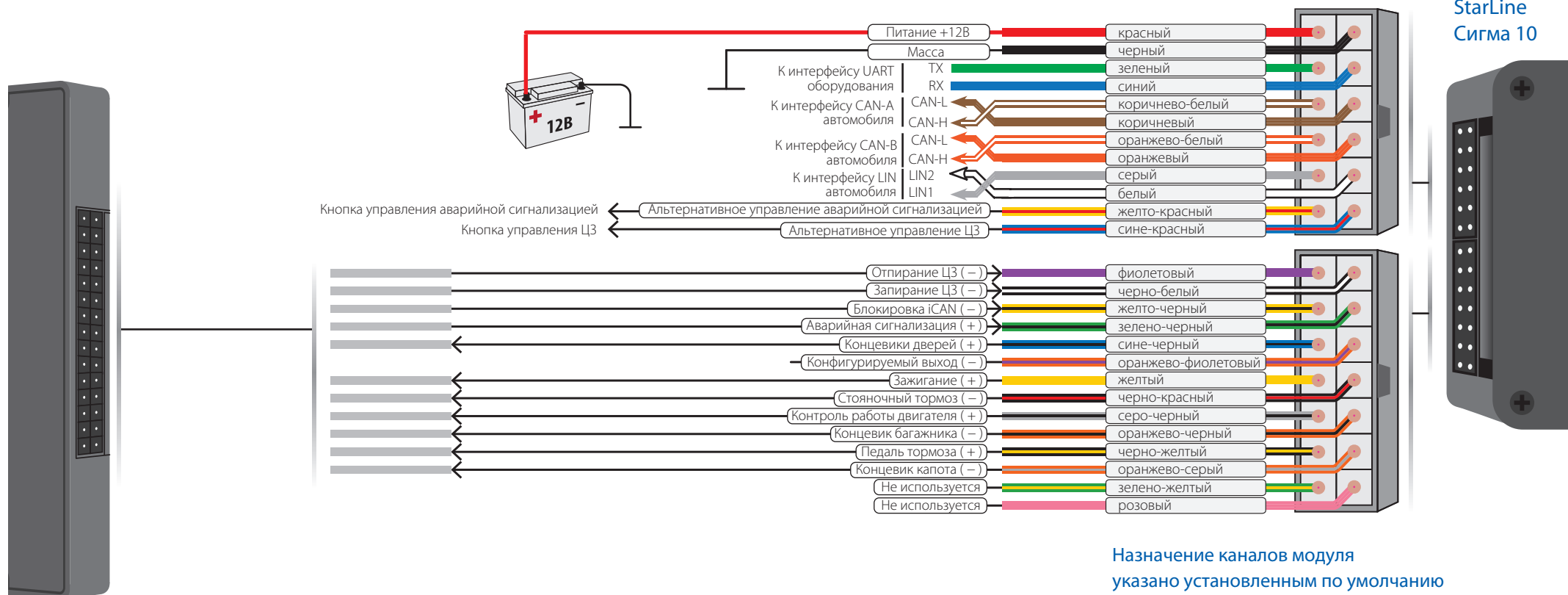
Информацию о подключении модуля StarLine Сигма 10 к вашему автомобилю и инструкцию по установке вы найдете на сайте can.starline.ru



Разработчик и производитель, НПО СтарЛайн, оставляет за собой право на внесение технических улучшений, не отраженных в данной схеме.

Информацию об обновлениях, актуальные версии инструкций по установке Вы найдете на сайте can.starline.ru

Подключение модуля StarLine Сигма 10 к цепям охранного оборудования



① 1♪

номер
автомобиля

- ①-9 1-я цифра
- ①-9 2-я цифра
- ①-9 3-я цифра
- ①-9 4-я цифра

② 2♪

программирование
каналов

- | | | |
|---------|---|--|
| ① 1♪ | синий провод
(вход «-») | ①-8 см. таблицу 1 |
| ② 2♪ | зелено-черный провод
(вход «+») | ①-8 см. таблицу 1 |
| ③ 3♪ | зеленый провод
(вход «-») | ①-8 см. таблицу 1 |
| ④ 4♪ | желто-черный провод
(вход «-») | ①-8 см. таблицу 1 |
| ⑤ 1♫ | оранжево-фиолетовый
провод (выход «-») | ①-13 см. таблицу 2 |
| ⑥ 1♫ 1♪ | черно-красный
провод (выход «-») | ①-13 см. таблицу 2 |
| ⑦ 1♫ 2♪ | оранжево-черный
провод (выход «-») | ①-13 см. таблицу 2 |
| ⑧ 1♫ 3♪ | оранжево-серый
провод (выход «-») | ①-13 см. таблицу 2 |
| ⑨ 1♫ 4♪ | сине-черный
провод (выход «+») | ①-13 см. таблицу 2 |
| ⑩ 2♫ | желтый провод
(выход «+») | ①-13 см. таблицу 2 |
| ⑪ 2♫ 1♪ | серо-черный
провод (выход «+») | ①-13 см. таблицу 2 |
| ⑫ 2♫ 2♪ | черно-желтый
провод (выход «+») | ①-13 см. таблицу 2 |
| ⑬ 2♫ 3♪ | сине-красный провод
(универсальный выход) | ① полярность «-»
② полярность «+»
③ альтернативное
управление |
| ⑭ 2♫ 4♪ | сине-красный
провод (выход «+/-») | ①-13 см. таблицу 2 |
| ⑮ 3♫ | желто-красный провод
(универсальный выход) | ① полярность «-»
② полярность «+»
③ альтернативное
управление |
| ⑯ 3♫ 1♪ | желто-красный
провод (выход «+/-») | ①-13 см. таблицу 2 |

Вход в меню программирования

- При включенном питании модуля нажмите и удерживайте кнопку программирования. Последуют 5 звуковых сигналов, во время звучания которых необходимо удерживать кнопку нажатой.
- Отпустите кнопку после прекращения сигналов. Последуют 4 длинных звуковых сигнала, извещающих о переходе охранного оборудования в режим программирования.

④ - количество нажатий

♪ - короткий сигнал

♫ - длинный сигнал



Разработчик и производитель, НПО СтарЛайн, оставляет за собой право на внесение технических улучшений, не отраженных в данной схеме.

Информацию об обновлениях, актуальные версии инструкций по установке Вы найдете на сайте can.starline.ru

③ 3♪

дополнительные
функции

- | | | |
|------|---------------------------------------|-------------------------------|
| ① 1♪ | последовательное
открывание дверей | ① вкл.
② откл. (по умолч.) |
| ② 2♪ | управление штатной
сигнализацией | ① вкл.
② откл. (по умолч.) |

Таблица 1. Конфигурация
программируемых входов

Функции управления

1	Аварийная световая сигнализация
2	Закрытие ЦЗ
3	Закрытие ЦЗ с функцией «комфорт»
4	Открытие ЦЗ
5	Функция «комфорт»
6	Открытие багажника
7	Блокировка iCAN
8	Предпусковой подогреватель

Таблица 2. Конфигурация
программируемых выходов

Сигналы состояния

1	Педаль тормоза
2	Стояночный тормоз
3	Двигатель заведен
4	Зажигание
5	Двери
6	Дверь водителя
7	Двери пассажиров
8	Багажник
9	Капот
10	Штатная система охраны
11	Аксессуары
12	Положение КПП (R)
13	Положение КПП (P)



Федеральная служба поддержки StarLine.
Звонок бесплатный

Россия

8-800-333-80-30

Украина

0-800-502-308

Казахстан

8-800-070-80-30

Беларусь

8-10-8000-333-80-30