

ТОМАНАВК TW-9030

IV. Схемы подключения

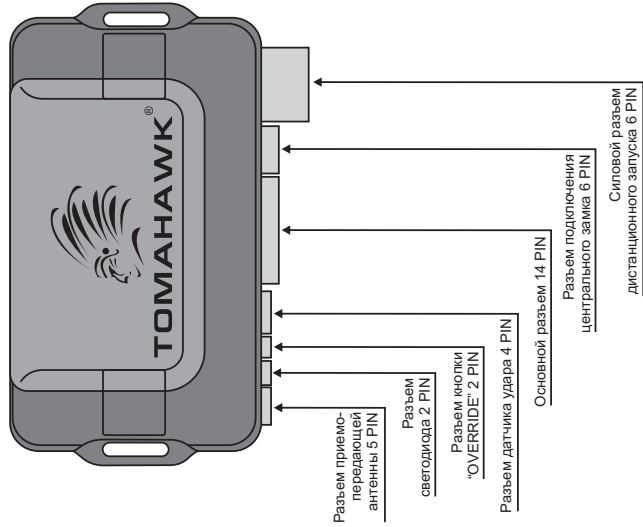


Рис. 4

ТОМАНАВК TW-9030

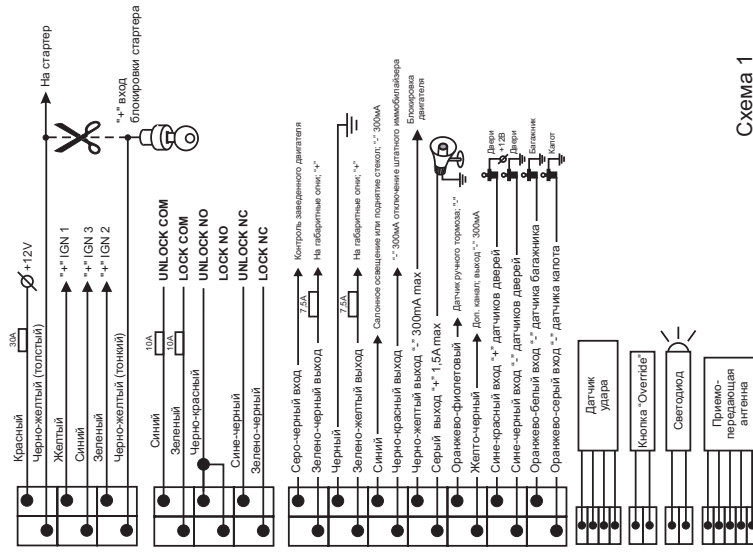


Схема 1

ТОМАНАВК TW-9030

Подключение дополнительного электропривода

Время упр. 0,8 сек.

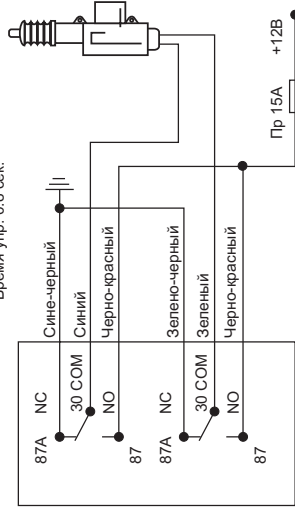


Схема 2

Позитивное управление Ц.З.

Время упр. 0,8 сек.

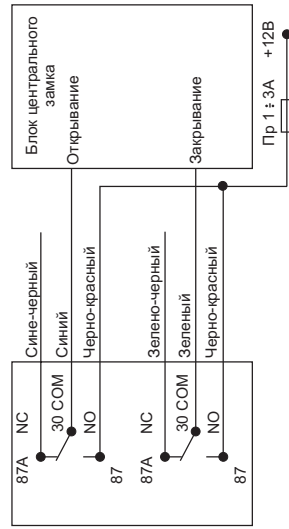


Схема 3

35 Подробнее об автоматизации ТОМАНАВК TW-9030 на сайте <http://lntorg.ru>

ТОМАНАВК TW-9030

Негативное управление Ц.З.

Время упр. 0,8 сек.

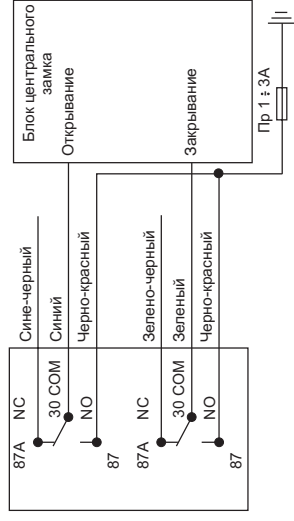


Схема 4

36 Подробнее об автоматизации ТОМАНАВК TW-9030 на сайте <http://lntorg.ru>

ТОМАНАВК TW-9030

Подключение вежливой подсветки.

Если Ваш автомобиль не имеет функции вежливой подсветки, то при помощи Топанавк TW-9030 возможно подключение этой сервисной функции.

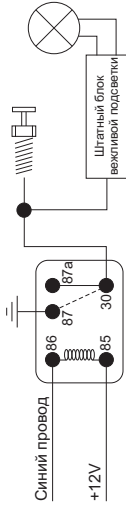
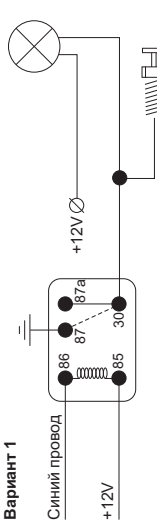


Схема №5

Организация вежливой подсветки.

Вариант 1



Вариант 2

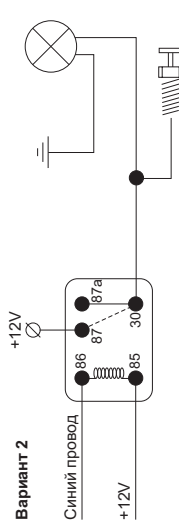


Схема №6

Подробнее об автоматизации ТОМАНАВК TW-9030 на сайте <http://lptorg.ru>

ТОМАНАВК TW-9030

Блокировка двигателя.

Нормально замкнутая блокировка.

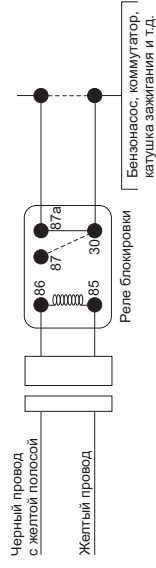


Схема №7

Подключение штатного клаксона.

Топанавк TW-9030 допускает подключение как обычной сирены, так и штатного клаксона, вариант использования звукового оповещающего устройства выбирается программно (см. таблицу программируемые функции). Если Вы решили использовать штатный клаксон, то система подключения указана ниже.

Подключение штатного клаксона.

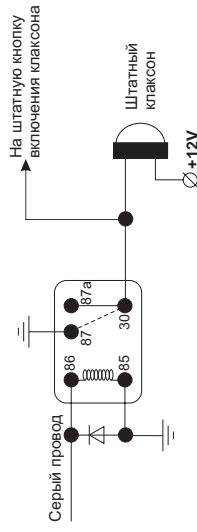


Схема №8

Внимание! Обязательно используйте совет с защищающим диодом.

Подробнее об автоматизации ТОМАНАВК TW-9030 на сайте <http://lptorg.ru>