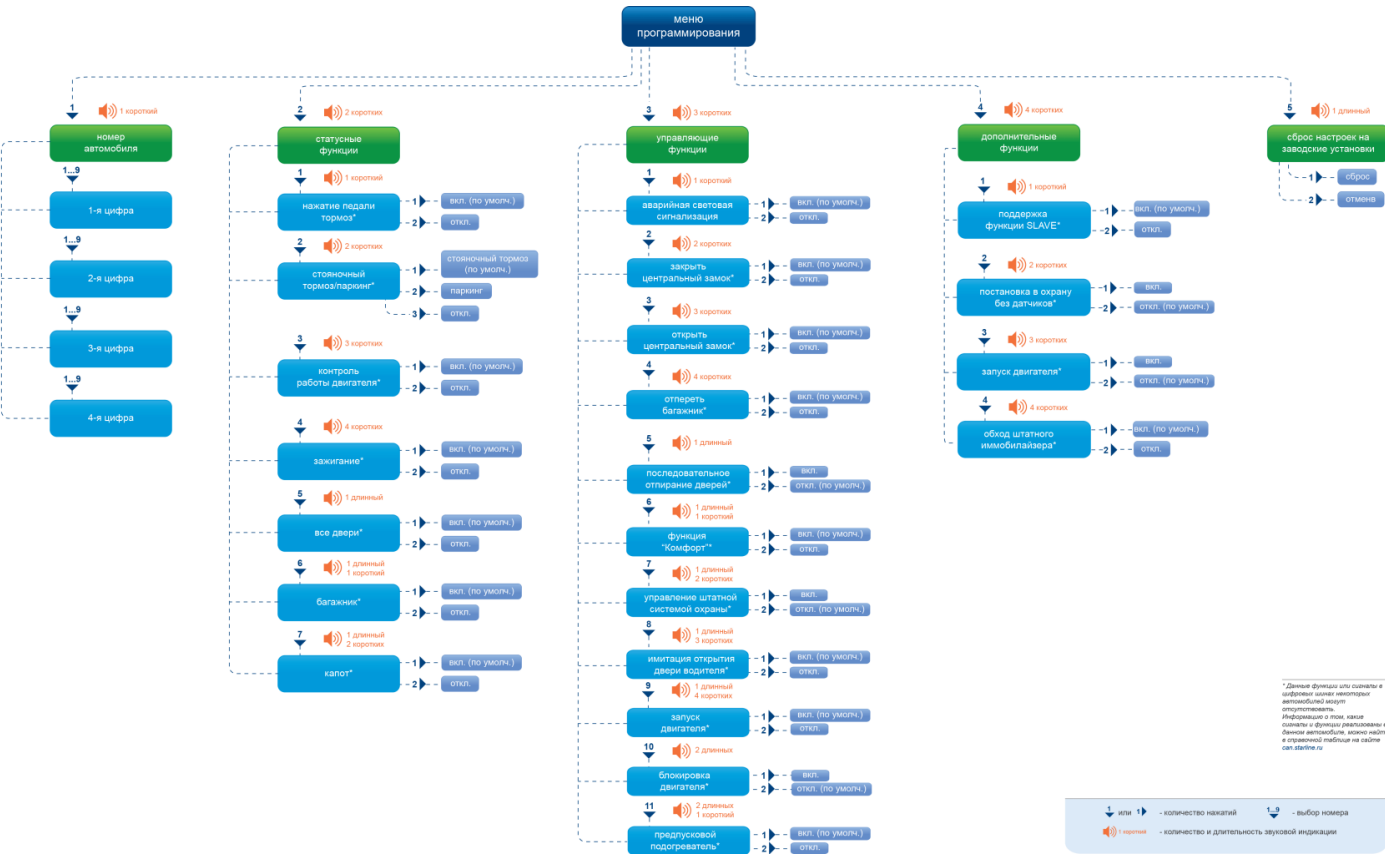


# Меню программирования

## Структура меню программирования



## Описание меню программирования

### Номер автомобиля

Позволяет задать уникальный номер автомобиля, который определяется маркой, моделью и годом выпуска автомобиля.

### Статусные функции

Разрешение/запрет получения сигналов из цифровых шин CAN, LIN автомобиля. Данные параметры позволяют отключать возможность получения сигналов состояния из цифровых шин CAN, LIN.

### Управляющие функции

## **Аварийная световая сигнализация**

Включение/отключение управления аварийной световой сигнализацией по цифровым шинам. При реализации управления по аналоговой схеме необходимо установить значения соответствующих параметров в положение «выключено».

## **Закрыть центральный замок и открыть центральный замок**

Включение/отключение функций управления центральным замком по цифровым шинам CAN, LIN. При реализации управления по аналоговой схеме необходимо установить значения соответствующих параметров в положение «выключено».

## **Отпереть багажник**

Включение/отключение функций управления багажником по цифровым шинам CAN, LIN. При реализации управления по аналоговой схеме необходимо установить значения соответствующих параметров в положение «выключено».

## **Последовательное отпирание дверей**

Включение/отключение функции последовательного отпирания замков дверей по цифровым шинам CAN, LIN.

## **Функция «Комфорт»**

Функция «Комфорт» (автоматическое закрытие стекол и складывание зеркал) позволяет включить или выключить автоматическую активацию функции «Комфорт» при включении охраны. Если функция включена, то при включении охраны комплекс будет подавать команду на поднятие стекол.

## **Управление штатной системой охраны**

Если управление штатной сигнализацией включено, то при включении режима охраны происходит запираение замков дверей и автоматическое включение штатной сигнализации, а при выключении

охраны — отпирание замков дверей и выключение штатной сигнализации. Если управление штатной сигнализацией выключено, то при включении (выключении) охраны происходит запираение (отпирание) замков без управления штатной сигнализацией. В этом случае включение (выключение) штатной сигнализации осуществляется со штатного брелка или при запираении (отпирании) дверей ключом.

## **Имитация открытия двери водителя**

Данная функция позволяет выключать магнитолу, свет фар, включать блокировку руля и т.д. после окончания работы автозапуска и турботаймера.

## **Запуск двигателя**

Позволяет осуществлять запуск двигателя на некоторых автомобилях по цифровым шинам CAN, LIN.

## **Блокировка двигателя**

Данная функция позволяет реализовать на канале блокировку по технологии iCAN путем запрета запуска или блокировки двигателя. Запрет запуска происходит в момент появления на входе активного уровня сигнала и продолжается до пропадания сигнала. Блокировка работающего двигателя происходит однократно при появлении активного уровня сигнала на входе.

## **Предпусковой подогреватель**

Позволяет назначить на канал управление предпусковым подогревателем двигателя по цифровым шинам CAN, LIN.

# **Дополнительные функции**

## **Поддержка функции SLAVE**

Разрешение/запрет получения информации о реализации функции SLAVE по цифровым шинам CAN, LIN.

## **Постановка в охрану без датчиков**

Установка данного параметра в активное состояние позволяет поставить охранный комплекс охрану без датчика наклона, движения и дополнительного датчика путем двойного нажатия кнопки «Заккрыть» штатного брелока автомобиля.

## **Запуск двигателя**

Установка данного параметра в активное состояние позволяет выполнить запуск двигателя путем тройного нажатия кнопки «Заккрыть» штатного брелока автомобиля. Интервал между нажатиями не должен превышать 1 секунду.

Данная функция доступна если модуль установлен в охранный комплекс с функцией автоматического запуска.

## **Обход штатного иммобилайзера**

Данная функция выполняет обход штатного иммобилайзера при автозапуске. Для активации данной функции необходимо выполнить процедуру [обучения](#).

## Сброс настроек на заводские установки

Установка данного параметра приводит к сбросу программируемых настроек на значения по умолчанию (кроме номера автомобиля).

---