

■ Основные отличия систем Excellent2-Slave/GSM (evo2.5) от систем Excellent2 (evo2)

Система Excellent2-Slave/GSM по системе команд и функциям полностью соответствует системе Excellent evolution2. Однако в ней появились дополнительные возможности и особенности.

Светодиодная индикация. В режиме "Охрана" после прекращения тревоги светодиод системы мигает сериями парных вспышек (напоминание о пропущенной тревоге).

Система команд.

- В режиме "Снято с охраны" двойное нажатие на кнопку 2 брелка позволяет отпирать или запирает двери (дистанционный центральный замок).
- Для постановки системы в охрану с помощью кнопки ввода ПИН ее необходимо удерживать нажатой более 1 секунды (защита от случайного нажатия).

Иммобилайзер. В зависимости от сделанных установщиком настроек, реакция системы на подключение функции Иммобилайзер различна (см. Руководство пользователя. Иммобилайзер). Попытка включить зажигание при активном Иммобилайзере может приводить к следующим последствиям:

- Невозможность запуска двигателя из-за не отключенных блокировок, аналогично Excellent evolution2;
- Моментальный переход системы в режим "Тревога". Режим "Тревога" может быть отменен командой брелка, как обычно;
- Немедленная активизация режима "Защита от захвата".

В зависимости от сделанных настроек, отмена активного Иммобилайзера может быть запрещена:

- с брелка (не будет выполняться команда 2 брелка);
- с метки (не будет выполняться команда 2 метки).

При конфигурировании системы установщик может приурочить деблокировку капота не к моменту "Снятия с охраны", а к моменту отмены активного Иммобилайзера.

В последних версиях системы требования отмены активного Иммобилайзера может действовать и в том случае, если к моменту снятия с охраны двигатель автомобиля уже работает (зависит от сделанных установщиком настроек).

Требования секретности. Перевод системы в режимы "Программирование", "Автосервис", "Охрана с работающим двигателем" возможен только в том случае, если выполнены все действия, разрешающие поездку: отключен активный Иммобилайзер, присутствует метка (наличие метки необходимо, если запрограммирована функция Двойной доступ).

ПИН-код системы. При установке системы можно запрограммировать ввод 2-значного или 4-значного ПИН.

- Первая и вторая цифры ПИН (от 1 до 9) устанавливаются, аналогично системе Excellent evolution2 программированием функций номер 55 и 56 (См. Руководство пользователя. Программирование);
- Для того, чтобы изменить Третью и Четвертую цифру ПИН необходимо войти в режим программирования и изменить функции номер 57 и 58, соответственно.

Если запрограммирован 4-значный ПИН, то для его ввода с кнопки ввода ПИН необходимо последовательно ввести все 4 цифры, аналогично тому, как это описано ранее (См. Руководство пользователя. Ввод ПИН-кода).

При необходимости ввести ПИН с брелка для отмена режима "Защита от захвата", последовательно нажимайте на кнопку 1 для ввода Первой цифры, кнопку 2 для ввода Второй цифры, кнопку 1 для ввода Третьей цифры и кнопку 2 для ввода Четвертой цифры (См. Руководство пользователя. Защита от захвата. Отмена режима).

Второй микроволновый датчик. Если такой датчик установлен, то для регулировки его чувствительности необходимо изменить значение функций 25 - Зона предупреждения и 26 - Зона тревоги. (См. Руководство по установке. Настройка датчиков).

Slave-модуль. К системе Excellent2-Slave/GSM может быть подключен Slave-модуль, который обеспечивает управление режимами системы, обрабатывая команды штатного автомобильного ключа-брелка и/или комбинации нажатий на штатные кнопки автомобиля.

GSM-устройство. К системе Excellent2-Slave/GSM может быть подключено GSM-устройство (GSM-модуль или GSM-пейджер), обеспечивающее голосовое и/или SMS-оповещение о важнейших событиях в работе системы. Кроме того, оно позволяет управлять некоторыми режимами работы системы. Некоторые модели устройств комплектуются встроенным датчиком наклона/ускорения.