

ID КАРТОЧКА (ТОЛЬКО ДЛЯ 'CODEperfect GN7C')

Инструкция пользователя

1. ID КАРТОЧКА.

ID карточка (рис. 1) и системный блок поддерживают двухстороннюю радиосвязь динамическим кодом в диапазоне частот 2,4 ГГц. Батарею ID карточки рекомендуется менять раз в 12 месяцев. Подходят все батареи типа CR2032 с напряжением 3В. Водитель идентифицируется, когда лицо с включенной запрограммированной ID карточкой попадает в зону связи. Таким образом выключение блокировки двигателя или сброс процесса «anti-carjack» является невидимым для посторонних. После нажатия кнопки ID карточки при выключенном зажигании светодиод системы информирует о количестве запрограммированных ID карточек и номере канала связи. Количество пакетов вспышек светодиода с интервалом в 5 секунд соответствует числу запрограммированных ID карточек, а количество вспышек в пакете соответствует номеру канала связи. **ID карточка не предназначена для использования в качестве брелока.** Она должна быть **отдельно от ключей** транспортного средства! **ID карточку необходимо беречь от дождя и снега!**



Рис. 1. ID карточка.

2. УПРАВЛЕНИЕ ФУНКЦИЯМИ ИММОБИЛАЙЗЕРА И ЗАЩИТЫ ОТ ГРАБЕЖА («ANTI-CARJACK») ID КАРТОЧКОЙ.

Если включено управление функциями внутреннего иммобилайзера и «anti-carjack» с помощью ID карточки (НФ27), двигатель блокируется, если по истечении установленного времени после выключения зажигания или сразу после выключения охраны система не обнаруживает включенной запрограммированной ID карточки. Блокировку двигателя индицирует светодиод системы длинными вспышками. Блокировка двигателя выключается автоматически при размещении включенной запрограммированной ID карточки в зоне связи. Если светодиод системы не мерцает – блокировка двигателя выключена.

Система активирует функцию защиты от грабежа («anti-carjack») (см. пункт 6.2 инструкции пользователя), если не может обнаружить ID карточки после событий, описанных в пункте 6.2. Отмена процесса «anti-carjack» возможна только при появлении запрограммированной ID карточки. Для выключения блокировки двигателя после завершения процесса «anti-carjack» и автоматического включения режима охраны выключите охрану при наличии включенной запрограммированной ID карточки.

3. ПРОГРАММИРОВАНИЕ ID КАРТОЧЕК.

После ввода ПИН кода светодиод системы 12 секунд мерцает тройными вспышками. Это время предназначено для программирования ID карточек. **Программируемая ID карточка должна быть выключена** (см. пункт 4). Нажмите кнопку ID карточки и удерживайте в нажатом состоянии до вспышки светодиода системы длительностью в 1 секунду. Первая ID карточка запрограммирована. Все ранее запрограммированные ID карточки удаляются из памяти системы. Время программирования продлевается до 12 секунд для следующей ID карточки. Максимально можно запрограммировать 5 ID карточек.

4. ФУНКЦИИ ID КАРТОЧКИ.

4.1. Информация при коротком нажатии кнопки ID карточки:

- а) вспышка зеленого цвета – ID карточка включена;
- б) вспышка оранжевого цвета (красный+зеленый) – ID карточка выключена;
- в) вспышка красного цвета – с помощью этой карточки функции иммобилайзера и «anti-carjack» были выключены.

4.2. Информация и функции при продолжительном нажатии кнопки ID карточки (рис. 2):

- а) первая короткая вспышка – информация как и при коротком нажатии кнопки ID карточки;
- б) вторая длинная двухцветная вспышка – первая часть вспышки индицирует состояние карточки, вторая – изменение состояния ID карточки на противоположное (зеленый цвет – ID карточка включена, оранжевый цвет – ID карточка выключена. Если отпустить кнопку до окончания второй части вспышки, состояние ID карточки остается без изменений. Если отпустить кнопку по окончании второй части вспышки – состояние ID карточки изменяется на противоположное;
- в) третья длинная двухцветная вспышка – первая часть вспышки индицирует состояние функций иммобилайзера и «anti-carjack», вторая – изменение состояния функций на противоположное (зеленый цвет – функции включены, красный цвет – функции выключены). Если отпустить кнопку до окончания второй части вспышки, состояние функций остается без изменений. Если отпустить кнопку после окончания второй части вспышки и звукового сигнала зуммера – состояние функций изменяется на противоположное.



Рис. 2. Вспышки светодиода при продолжительном нажатии кнопки ID карточки.

Примечания:

1. При выключении функций иммобилайзера и «anti-carjack» выключается и ID карточка.
2. Если ID карточка находится вне зоны связи, состояние функций изменить нельзя, выключить ID карточку можно, но включить нельзя.
3. Если функции иммобилайзера и «anti-carjack» выключены ID карточкой, при включении зажигания слышен короткий звуковой сигнал зуммера.
4. Если батарея ID карточки разряжена, при включении зажигания слышна серия 4 двойных звуковых сигналов зуммера с интервалом в 1,7 секунды.
5. Если функции иммобилайзера и «anti-carjack» выключены ID карточкой, при появлении в зоне связи другой включенной запрограммированной ID карточки система будет информировать об этом короткими сигналами зуммера пока:
 - а) не будет выключена вторая карточка;
 - б) не будет выключено зажигание;
 - в) не будут включены функции иммобилайзера и «anti-carjack».