



Модель APS-435
Руководство пользователя

**Трехканальная полнофункциональная
автомобильная охранная система**

Важно! Для обеспечения самого высокого уровня защиты вашего автомобиля данная охранная система имеет программируемую функцию ручного отключения. В некоторых случаях, например, когда брелок-передатчик дистанционного управления системой потерян или не работает, вам может потребоваться вручную снять систему с охраны. Прочитайте раздел "Ручное отключение вашей системы", в котором подробно описана процедура снятия системы с охраны в такой ситуации. Кроме того, на последней странице данного Руководства приведена таблица, в одной из секций которой указаны используемые функции системы, включая выбранный метод отключения системы, и дополнительное оборудование, установленное в автомобиле. Хотя по умолчанию запрограммирована функция "Код пользователя" (для отключения системы необходимо ввести персональный код), для отключения системы может быть выбран и переключатель Valet. Посмотрите, какой метод был запрограммирован для выключения вашей системы, и ознакомьтесь с ним в соответствующем разделе данного Руководства.

Стандартные функции системы:

- Два трехкнопочных программируемых передатчика.
- Трехканальный приемник (допускает использование четырех передатчиков).
- Технология защиты цифровых кодов от перехвата (Anti Code Grabbing).
- Программируемый режим ручного отключения системы.
- Дистанционное управление функцией "Паника" во всех режимах работы системы.
- Кодированный режим Valet (возможность блокировки системы).
- Программируемый пользователем код ручного отключения системы.
- Светодиодный индикатор с семью режимами работы (постановка системы на охрану, система находится на охране, система снята с охраны, зоны 1, 2 и 3, режим Valet).
- Память срабатываний системы.
- Звуковое подтверждение постановки системы на охрану, снятия системы с охраны, обхода неисправной зоны и попытки проникновения в автомобиль.
- Мгновенное включение sireны при срабатывании любого датчика или триггера.
- Блокировка стартера автомобиля в режиме охраны (требуется дополнительное реле).
- Выход для подключения дополнительного иммобилайзера блокировки двигателя (требуется дополнительное реле).
- Постановка системы на охрану при закрывании последней двери автомобиля (только при жестком подключении).
- Обход неисправной зоны при постановке системы на охрану.

- Выбор режима срабатывания от концевых выключателей или датчика падения напряжения
- Возможность выбора активной или пассивной постановки системы на охрану.
- Программируемая функция автоматического запираения дверей автомобиля.
- Программируемая функция автоматического отпираения дверей автомобиля.
- Программируемая длительность импульса запираения дверей автомобиля 1 секунда/3,5 секунды/1 секунда запираение/два импульса отпираения по 1 секунде.
- Программируемая функция запираения дверей при активной или пассивной постановке системы на охрану.
- Программируемая пользователем функция длительного отключения звуковых сигналов подтверждения сирены.
- Отключение сигналов подтверждения сирены с брелока-передатчика.
- Многотональная сирена с шестью мелодиями.
- Блокировка команд брелока-передатчика при включенном зажигании автомобиля.
- Встроенное реле управления габаритными огнями автомобиля.
- Двухзонный датчик удара.
- Выход для включения внутрисалонного освещения автомобиля при снятии системы с охраны.

Дополнительные функции системы:

- Блокировка стартера автомобиля.
- Дистанционное открывание багажника (если на автомобиле установлен электропривод замка багажника).
- Дистанционное отпираение и запираение замков дверей автомобиля с брелока-передатчика (если на автомобиле установлены электроприводы замков дверей).
- Возможность управления системами, установленными на нескольких автомобилях.
- Возможность подключения устройства дистанционного запуска двигателя автомобиля.
- Дистанционное управление электрическими стеклоподъемниками.
- Дистанционное управление воротами гаража.

ПЕРЕДАТЧИКИ, ОБЛАДАЮЩИЕ ТЕХНОЛОГИЕЙ ЗАЩИТЫ ЦИФРОВЫХ КОДОВ ОТ ПЕРЕХВАТА (ANTI CODE GRABBING)

В брелоках-передатчиках, входящих в комплект данной охранной системы, используется наиболее совершенная и надежная форма радиочастотной передачи из всех выпускаемых в настоящий момент автомобильных охранных систем. Некоторые из современных опытных угонщиков автомобилей используют устройства, известные как перехватчики кодов (code grabber), которые позволяют принять и сохранить в памяти сигнал, передаваемый устройством дистанционного управления охранной системой автомобиля. Данный код используется угонщиком для снятия системы с охраны.

В отличие от описанных выше устройств дистанционного управления брелоки-передатчики, входящие в комплект вашей охранной системы, изменяют код передаваемого сигнала каждый раз, когда нажимается кнопка. Поэтому когда угонщик воспроизведет перехваченный сигнал вашего брелока-передатчика, охранная система на него просто не отреагирует.

Если кнопка на вашем брелоке-передатчике будет нажата более 50 раз, когда он находится вне пределов управления охранной системой (например, если с ним поиграют дети), передатчик не будет работать, когда вы снова решите им воспользоваться. Вам необходимо синхронизировать ваш брелок-передатчик с приемником охранной системы. Для этого просто два раза в течение одной секунды нажмите кнопку постановки системы на охрану/снятия системы с охраны на брелоке-передатчике. После этого система снова будет реагировать на все команды дистанционного управления.

Активная постановка системы на охрану

1. Выключите двигатель, выйдите из автомобиля и закройте все двери, капот и багажник.
2. Один раз нажмите и отпустите кнопку постановки системы на охрану/снятия системы с охраны на брелоке-передатчике.

- Красный светодиодный индикатор на приборной панели автомобиля начнет медленно мигать.
- Габаритные огни автомобиля мигнут один раз.
- Сирена подаст один короткий звуковой сигнал подтверждения.
Если сирена подаст три коротких звуковых сигнала, значит, вы неплотно закрыли дверь, багажник или капот автомобиля. Закройте приоткрытую дверь, капот или багажник автомобиля и система автоматически возьмет данную цепь под охрану. Если сирена при постановке системы на охрану не подает короткий звуковой сигнал подтверждения, значит, функция подачи таких сигналов была отключена при программировании системы. Обратитесь к разделу "Отключение звуковых сигналов подтверждения при постановке системы на охрану и снятии системы с охраны" данного Руководства.
- При наличии устройства управления замками дверей/двери автомобиля будут заперты.

Бесшумная активная постановка системы на охрану

1. Выключите двигатель, выйдите из автомобиля и закройте все двери, капот и багажник.
2. Нажмите кнопку постановки системы на охрану/снятия системы с охраны на брелоке-передатчике и удерживайте ее в нажатом положении две секунды.

- Красный светодиодный индикатор на приборной панели автомобиля начнет медленно мигать.
- Габаритные огни автомобиля мигнут один раз.
- Сирена не будет подавать короткий звуковой сигнал подтверждения.
Если сирена подаст три коротких звуковых сигнала, значит, вы неплотно закрыли дверь, багажник или капот автомобиля. Закройте приоткрытую дверь, капот или багажник автомобиля и система автоматически возьмет данную цепь под охрану.
- При наличии устройства управления замками дверей/двери автомобиля будут заперты.

Пассивная (автоматическая) постановка системы на охрану

1. Выключите двигатель, выйдите из автомобиля и закройте все двери, капот и багажник.
 - Красный светодиодный индикатор, установленный в приборную панель автомобиля, будет часто мигать, указывая на то, что включена 30-секундная задержка пассивной постановки системы на охрану.
2. Открытие любой двери, капота или багажника в течение 30-секундного цикла пассивной постановки немедленно приостановит его. После закрытия всех дверей, капота, багажника 30-секундный цикл пассивной постановки системы на охрану будет

перезапущен сначала охрану будет приостановлена. Когда все охраняемые точки будут закрыты, система начнет цикл пассивной постановки на охрану с начала. По окончании 30-секундного цикла пассивной постановки системы на охрану:

- Красный светодиодный индикатор на приборной панели автомобиля начнет медленно мигать.
- Габаритные огни автомобиля мигнут один раз.
- Сирена подаст один короткий звуковой сигнал подтверждения.

Если сирена при постановке системы на охрану не подает короткий звуковой сигнал подтверждения, значит, функция подачи таких сигналов была отключена при программировании системы. Обратитесь к разделу "Отключение звуковых сигналов подтверждения при постановке системы на охрану и снятии системы с охраны" данного Руководства.

- При наличии устройства управления замками дверей/ двери автомобиля будут заперты.

Функция запираения дверей автомобиля при пассивной постановке системы на охрану является программируемой функцией данной охранной системы. Система может быть запрограммирована таким образом, что двери автомобиля будут запираются только при постановке системы на охрану с брелока-передатчика. При этом при пассивной постановке системы на охрану двери автомобиля автоматически запираются не будут.

Защита автомобиля при включенном режиме охраны

- Открывание капота, багажника или двери автомобиля приведет к немедленному срабатыванию системы и включению сигнализации. В течение 30 секунд будут работать сирена и мигать габаритные огни автомобиля. После этого звучание сирены и мигание габаритных огней прекратится, и система будет продолжать контролировать все цепи защиты автомобиля. Если грабитель или угонщик оставил дверь открытой, сирена будет работать в течение шести 30-секундных циклов и затем отключится; данная зона защиты будет изолирована и система продолжит контролировать оставшиеся зоны защиты автомобиля.
- Каждый раз, когда система ставится на охрану, красный светодиодный индикатор, установленный в приборную панель автомобиля, начинает медленно мигать. Мигание светодиодного индикатора служит визуальным предупреждением для потенциальных грабителей или угонщиков. В качестве индикатора используется светоизлучающий диод, потребляющий очень маленький ток. Поэтому, даже если система оставлена в режиме охраны на длительное время, работа светодиодного индикатора не приведет к разряду аккумуляторной батареи автомобиля.
- При каждом срабатывании системы габаритные огни автомобиля мигают в течение всего 30-секундного цикла сигнализации, привлекая внимание к автомобилю.
- Дополнительная функция. Каждый раз, когда система ставится на охрану, производится блокировка цепи стартера автомобиля. При этом двигатель автомобиля не может быть запущен даже с помощью ключа зажигания.
- Когда система находится на охране, любой сильный удар по кузову или стеклу автомобиля приведет к срабатыванию датчика удара и включению сигнализации.

- Более слабые удары приведут к срабатыванию зоны предупреждения датчика удара, после чего сирена подаст несколько коротких серий предупреждающих тональных сигналов.

Снятие системы с охраны

1. Подходя к автомобилю, нажмите и отпустите кнопку постановки/снятия системы с охраны на брелоке-передатчике.

- Красный светодиодный индикатор, установленный в приборную панель автомобиля, выключится.

Если при установке системы был запрограммирован режим пассивной постановки системы на охрану, светодиодный индикатор, установленный в приборную панель автомобиля, начнет часто мигать, указывая на начало отсчета времени пассивной постановки системы на охрану. Если вы откроете любую из дверей автомобиля, автоматическая постановка системы на охрану будет отменена.

- Габаритные огни автомобиля мигнут два раза.

Если габаритные огни автомобиля при снятии системы с охраны мигнут три раза, это означает, что система срабатывала в ваше отсутствие. Перед запуском двигателя автомобиля, посмотрите, как мигает светодиодный индикатор на приборной панели автомобиля. Количество вспышек светодиодного индикатора указывает на ту охраняемую системой зону, которая срабатывала в ваше отсутствие.

- Сирена подаст два коротких звуковых сигнала подтверждения.

Если сирена подаст четыре коротких звуковых сигнала, это означает, что система срабатывала в ваше отсутствие. Перед запуском двигателя автомобиля, посмотрите, как мигает светодиодный индикатор на приборной панели автомобиля. Количество вспышек светодиодного индикатора указывает на ту охраняемую системой зону, которая срабатывала в ваше отсутствие. Более подробная информация приводится в разделе "Сигналы предупреждения о попытке проникновения" данного Руководства.

Если сирена при снятии системы с охраны не подает короткие звуковые сигналы подтверждения, значит, функция подачи таких сигналов была отключена. Обратитесь к разделу "Отключение звуковых сигналов подтверждения при постановке системы на охрану и снятии системы с охраны" данного Руководства.

- при наличии устройства управления замками дверей/ замки дверей автомобиля будут открыты.

Примечание: Попытка снять систему с охраны после того, как система сработала (включилась сирена сигнализации), приведет только к отключению звуковой сигнализации. Система не будет снята с охраны. Для того, чтобы снять систему с охраны, необходимо нажать кнопку постановки на охрану/снятия с охраны на брелоке-передатчике, когда система не подает звуковую сигнализацию.

Если установлена дополнительная цепь включения внутрисалонного освещения автомобиля, то при снятии системы с охраны внутрисалонное освещение автомобиля включится на 30 секунд или до тех пор, пока вы не повернете ключ в замке зажигания в положение "зажигание".

Примечание: После того, как система сработала (работает сирена системы, и мигают габаритные огни автомобиля), однократное нажатие кнопки снятия системы с охраны на брелоке-передатчике приведет только к выключению сигнализации, но не к снятию системы с охраны. Для снятия сработавшей системы с охраны необходимо нажать и отпустить кнопку на брелоке-передатчике два раза.

Бесшумное снятие системы с охраны

1. Подходя к автомобилю, нажмите кнопку постановки системы на охрану/снятия системы с охраны на брелоке-передатчике и удержите ее в нажатом положении на 2 секунды.

- ✓ Красный светодиодный индикатор, установленный в приборную панель автомобиля, выключится.

Если при установке системы был запрограммирован режим пассивной постановки системы на охрану, светодиодный индикатор, установленный в приборную панель автомобиля, начнет часто мигать, указывая на начало отсчета времени пассивной постановки системы на охрану. Если вы откроете любую из дверей автомобиля, автоматическая постановка системы на охрану будет отменена.

- ✓ Габаритные огни автомобиля мигнут два раза.

Если габаритные огни автомобиля при снятии системы с охраны мигнут три раза, это означает, что система сработала в ваше отсутствие. Перед запуском двигателя автомобиля, посмотрите, как мигает светодиодный индикатор на приборной панели автомобиля. Количество вспышек светодиодного индикатора указывает на ту охраняемую системой зону, которая сработала в ваше отсутствие.

- ✓ Сирена не подаст короткие звуковые сигналы подтверждения.

Если сирена подаст четыре коротких звуковых сигнала, это означает, что система сработала в ваше отсутствие. Перед запуском двигателя автомобиля, посмотрите, как мигает светодиодный индикатор на приборной панели автомобиля. Количество вспышек светодиодного индикатора указывает на ту охраняемую системой зону, которая сработала в ваше отсутствие. Более подробная информация приводится в разделе "Сигналы предупреждения о попытке проникновения" данного Руководства.

- ✓ При наличии устройства управления замками дверей / замки дверей автомобиля будут открыты.

Примечание: Попытка снять систему с охраны после того, как система сработала (включилась сирена сигнализации), приведет только к отключению звуковой сигнализации. Система не будет снята с охраны. Для того, чтобы снять систему с охраны, необходимо нажать кнопку постановки на охрану/снятия с охраны на брелоке-передатчике, когда не система не подает звуковую сигнализацию.

Если установлена дополнительная цепь включения внутрисалонного освещения автомобиля, то при снятии системы с охраны внутрисалонное освещение автомобиля включится на 30 секунд или до тех пор, пока вы не повернете ключ в замке зажигания в положение "зажигание".

Примечание: После того, как система сработала (работает сирена системы, и мигают габаритные огни автомобиля), однократное нажатие кнопки снятия системы с охраны на брелоке-передатчике приведет только к выключению сигнализации, но не к снятию системы с охраны. Для снятия сработавшей системы с охраны необходимо нажать и отпустить кнопку на брелоке-передатчике два раза.

Сигналы предупреждения о попытке проникновения в автомобиль

Если в ваше отсутствие предпринималась попытка проникновения в автомобиль, охранная система проинформирует вас об этом. При снятии системы с охраны сирена подаст четыре коротких звуковых сигнала, а габаритные огни автомобиля мигнут три раза. Сядьте в автомобиль и перед тем, как повернуть ключ в замке зажигания, посмотрите, как мигает светодиодный индикатор на приборной панели автомобиля.

- 1) Если светодиодный индикатор мигает один раз через паузу, то система сработала от датчика удара или от триггера дополнительного устройства, подключенного к системе.
- 2) Если светодиодный индикатор мигает два раза через паузу, то система сработала от концевого выключателя багажника или капота (при попытке открыть капот или багажник), или от цепи включения внутрисалонного освещения автомобиля, если при установке системы была запрограммирована функция датчика напряжения.
- 3) Если светодиодный индикатор мигает три раза через паузу, то система сработала от концевого выключателя дверей (при попытке открыть двери автомобиля).

Сигналы предупреждения о попытке проникновения в автомобиль хранятся в памяти системы и стираются из нее только тогда, когда вы поворачиваете ключ в замке зажигания в положение "зажигание".

Переключатель Valet

Переключатель Valet позволяет вам временно отключить все функции охраны данной системы, что исключает необходимость отдавать передатчик управления вашей системой служителю парковки или механику станции технического обслуживания. Когда система находится в режиме Valet, отключаются все функции охраны, кроме функции дистанционного управления режимом "Паника" и функции дистанционного управления запираем и отпираем замков дверей автомобиля. Для того чтобы включить режим Valet необходимо сначала снять систему с охраны с брелока-передатчика или ввести свой персональный код ручного отключения системы.

1. Сядьте в автомобиль и поверните ключ в замке зажигания в положение "зажигание".
2. Переключите тумблер Valet в положение "On" (включено). Светодиодный индикатор системы, установленный в приборную панель автомобиля, включится и будет гореть, не мигая. Система останется в сервисном режиме Valet.
3. Для возвращения к нормальной работе охранной системы переключите тумблер Valet в положение "Off" (выключено) в любой момент, когда включено зажигание автомобиля.

Примечание: Не забудьте отключить сервисный режим Valet (переключите тумблер Valet в положение "Off"), когда этот режим вам больше не нужен. Это обеспечит постоянную полную защиту вашего автомобиля.

Ручное отключение вашей охранной системы с помощью переключателя Valet

Данная охранная система может быть снята с охраны и без использования брелока-передатчика дистанционного управления. Эта функция предусмотрена на тот случай, когда вам нужно снять систему с охраны и воспользоваться автомобилем, но брелок-передатчик потерян или села батарейка его питания. Если при программировании системы для ручного отключения системы выбран переключатель Valet (обратитесь на последнюю страницу данного Руководства), для отключения системы сделайте следующее:

1. Откройте дверь автомобиля. Сработает охранная система и включится сирена.
2. Прежде всего, переключите тумблер Valet в положение "Off" (выключено).
3. Поверните ключ в замке зажигания в положение "зажигание".
4. В течение 5 секунд переключите тумблер Valet в положение "On" (включено).

Система переключится в сервисный режим Valet и звучание sireны прекратится. На это будет указывать погасший светодиодный индикатор системы, установленный в приборную панель автомобиля. После этого вы можете завести двигатель и управлять автомобилем как обычно. Если необходимо, система может находиться в режиме Valet до тех пор, пока вы ее не отремонтируете.

Обычно отключение системы с помощью переключателя Valet необходимо только тогда, когда не работает брелок-передатчик дистанционного управления системой. После ремонта или замены батарейки питания брелока-передатчика необходимо отключить сервисный режим Valet. Только после этого будут восстановлены все охранные функции системы. Чтобы сделать это, обратитесь к шагу 3 процедуры, приведенной в разделе "Переключатель Valet".

Программирование кода пользователя для отключения системы:

Данная охранная система может быть снята с охраны и без использования брелока-передатчика дистанционного управления. Это необходимо на тот случай, когда вам необходимо снять систему с охраны и воспользоваться автомобилем, но брелок-передатчик потерян или села батарейка его питания.

Если при программировании системы для ручного отключения выбран код пользователя (обратитесь на последнюю страницу данного Руководства), система позволяет запрограммировать персональный код отключения системы. Это значительно повышает уровень охраны вашего автомобиля. Система позволяет запрограммировать двузначный персональный код. В качестве первой цифры кода может быть выбрана любая цифра от 1 до 9, а в качестве второй цифры кода может быть выбрана цифра 1, 2 или 3.

Для того, чтобы запрограммировать персональный код отключения системы, необходимо сначала снять систему с охраны. После снятия системы с охраны запрограммируйте персональный код следующим образом:

1. Поверните ключ в замке зажигания в положение "зажигание", затем в положение "выключено", а затем снова в положение "зажигание".
2. В течение 3 секунд переключите тумблер Valet в положение "On" (включено), а затем в положение "Off" (выключено). Прозвучит один короткий сигнал sireны, после которого вы услышите один длинный сигнал sireны. Сигналы sireны указывают на то, что вы вошли в режим программирования кода ручного отключения системы.
3. Красный светодиодный индикатор, установленный в приборную панель автомобиля, начнет мигать. Дайте ему возможность мигнуть такое количество раз, которое соответствует первой цифре выбранного персонального кода.
4. Как только светодиодный индикатор включится такое количество раз, которое соответствует первой цифре кода, быстро поверните ключ в замке зажигания автомобиля;

1. Поверните ключ в замке зажигания автомобиля в положение "выключено", а затем снова в положение "зажигание", для выбора цифры 1 в качестве второй цифры кода.
2. Два раза поверните ключ в замке зажигания автомобиля в положение "выключено", а затем снова в положение "зажигание", для выбора цифры 2 в качестве второй цифры кода.
3. Три раза поверните ключ в замке зажигания автомобиля в положение "выключено", а затем снова в положение "зажигание", для выбора цифры 3 в качестве второй цифры кода.

5. Прозвучит один короткий сигнал сирены, после которого вы услышите один длинный сигнал сирены. Сигналы сирены указывают на то, что код был запрограммирован в память системы.
6. Через две секунды начнет мигать светодиодный индикатор системы, подтверждая запрограммированный код. Сначала светодиодный индикатор мигнет такое количество раз, которое соответствует первой цифре кода, а затем, после небольшой паузы, такое количество раз, которое соответствует второй цифре запрограммированного кода.

Пример: Для того, чтобы запрограммировать "52" в качестве персонального кода отключения системы, вам необходимо сделать следующее:

1. Поверните ключ в замке зажигания в положение "зажигание", затем в положение "выключено", а затем снова в положение "зажигание".
2. В течение 3 секунд переключите тумблер Valet в положение "On" (включено), а затем в положение "Off" (выключено). Прозвучит один короткий сигнал сирены, после которого вы услышите один длинный сигнал сирены. Сигналы сирены указывают на то, что вы вошли в режим программирования кода ручного отключения системы.
3. Подождите, пока красный светодиодный индикатор, установленный в приборную панель автомобиля, мигнет пять раз. Во время или сразу же после пятой вспышки индикатора быстро поверните ключ в замке зажигания в положение "выключено", а затем обратно в положение "зажигание", два раза.
4. Прозвучит один короткий сигнал сирены, после которого вы услышите один длинный сигнал сирены. Сигналы сирены указывают на то, что код был запрограммирован в память системы.
5. Через две секунды начнет мигать светодиодный индикатор системы, подтверждая запрограммированный код. Сначала светодиодный индикатор мигнет пять раз, а затем, после небольшой паузы, он мигнет два раза. Такая работа светодиодного индикатора подтверждает, что в память системы был запрограммирован код "52".

Ручное отключение вашей охранной системы с помощью кода пользователя

Очень важно, чтобы вы понимали, как работает функция ручного отключения системы, так как вам может потребоваться отключить систему, когда брелок-передатчик дистанционного управления системой потерян или не работает. Также запишите запрограммированный вами персональный код отключения системы и сохраните запись в безопасном месте на тот случай, если вы забудете запрограммированный код.

Для отключения системы с помощью кода пользователя проделайте следующее:

1. Откройте дверь автомобиля. Система сработает и включится звуковая сигнализация.
2. Поверните ключ в замке зажигания в положение "зажигание". Звучание сирены

прекратится на три секунды, после чего сирена будет подавать длинные звуковые сигналы.

3. После того, как прозвучит такое количество длинных сигналов сирены, которое соответствует первой цифре вашего персонального кода, быстро поверните ключ в замке зажигания автомобиля;
4. Поверните ключ в замке зажигания автомобиля в положение "выключено", а затем снова в положение "зажигание", если в качестве второй цифры кода выбрана цифра 1.
5. Два раза поверните ключ в замке зажигания автомобиля в положение "выключено", а затем снова в положение "зажигание", если в качестве второй цифры кода выбрана цифра 2.
6. Три раза поверните ключ в замке зажигания автомобиля в положение "выключено", а затем снова в положение "зажигание", если в качестве второй цифры кода выбрана цифра 3.
7. Звучание сирены прекратится, и вы сможете завести двигатель автомобиля.

Пример: Для того, чтобы отключить систему с помощью персонального кода "52", запрограммированного в примере, приведенном выше, вам необходимо сделать следующее:

1. Откройте дверь автомобиля. Система сработает и включится звуковая сигнализация.
2. Поверните ключ в замке зажигания в положение "зажигание". Звучание сирены прекратится на три секунды, после чего сирена будет подавать длинные звуковые сигналы.
3. После того, как вы услышите пятый длинный сигнал сирены, быстро поверните ключ в замке зажигания автомобиля в положение "выключено", а затем снова в положение "зажигание", два раза.
4. Система будет отключена.

Важное примечание: Если вы не запрограммируете свой собственный код отключения системы, по умолчанию в памяти системы сохранится код "11", запрограммированный производителем. Для того, чтобы отключить систему, имеющую такой код, проделайте следующее:

1. Откройте дверь автомобиля. Система сработает и включится звуковая сигнализация.
2. Поверните ключ в замке зажигания в положение "зажигание". Звучание сирены прекратится на три секунды, после чего сирена подаст длинный звуковой сигнал.
3. После того, как вы услышите длинный сигнал сирены, быстро поверните ключ в замке зажигания автомобиля в положение "выключено", а затем снова в положение "зажигание".
4. Система будет отключена.

Долговременное отключение коротких звуковых сигналов сирены, подаваемых при постановке системы на охрану и снятии системы с охраны

Как уже упоминалось в данном руководстве выше, вы можете отключать подачу звуковых сигналов подтверждения постановки системы на охрану и снятия системы с охраны, удерживая на две секунды в нажатом положении кнопку постановки на охрану/снятия с охраны на брелоке-передатчике. При этом система будет один раз бесшумно снята с охраны или поставлена на охрану. Если вам это кажется неудобным и вы хотите отключить звуковые сигналы подтверждения на длительное время, проделайте следующее:

1. Установите переключатель Valet в положение "Off" (выключено), после чего поверните

- ключ в замке зажигания в положение "зажигание" и затем в положение "выключено".
2. В течение 10 секунд после поворота ключа в положение "выключено" три раза переключите тумблер Valet в положение "On" (включено) и обратно в положение "Off" (выключено).
 3. Если перед выполнением данной процедуры функция подачи звуковых сигналов подтверждения была включена, то сирена подаст два коротких звуковых сигнала, указывающих на отключение функции подачи звуковых сигналов подтверждения. Если же перед выполнением данной процедуры функция подачи звуковых сигналов подтверждения была выключена, то сирена подаст один короткий звуковой сигнал, указывающий на включение функции подачи звуковых сигналов подтверждения.

Примечание: Даже после того, как вы отключите подачу звуковых сигналов подтверждения, система будет подавать 4 звуковых сигнала при снятии с охраны в качестве предупреждения о срабатывании системы в ваше отсутствие и 3 звуковых сигнала при постановке на охрану в качестве индикации неисправности какой-либо из зон охраны автомобиля. Важность данной звуковой сигнализации с точки зрения предупреждения пользователя определяет невозможность ее отключения.

Дистанционное управление режимом "Паника"

Кнопка постановки системы на охрану/снятия системы с охраны на вашем брелоке-передатчике также используется для включения режима "Паника", что позволяет в чрезвычайной ситуации включить сирену системы. Для дистанционного включения режима "Паника":

1. Нажмите кнопку постановки системы на охрану/снятия системы с охраны на вашем брелоке-передатчике и удержите ее в нажатом положении не менее чем на три секунды. Это приведет к немедленному включению sireны системы.
2. Для отключения sireны системы еще раз нажмите кнопку постановки системы на охрану/снятия системы с охраны на вашем брелоке-передатчике и удержите ее в нажатом положении не менее чем на три секунды. Если вы не отключите режим "Паника", система выключится автоматически через 30 секунд.

Примечание: В режиме "Паника" будут работать все обычные функции брелока-передатчика.

Дистанционное управление дополнительными устройствами (канал 2)

Данная система имеет дополнительный канал 2, который позволяет управлять различными дополнительными устройствами, подключенными к системе. В основном данный канал используется для:

- Дистанционного открывания багажника автомобиля.
- Дистанционного запуска двигателя автомобиля.
- Дистанционного закрывания окон автомобиля.
- Дистанционного управления воротами гаража.

Для подачи управляющего сигнала на дополнительное устройство по каналу 2 нажмите кнопку 2 на брелоке-передатчике управления системой и удерживайте ее в нажатом положении в течение четырех секунд.

Дистанционное управление дополнительными устройствами (канал 3)

Данная система имеет дополнительный канал 3, который позволяет управлять различными дополнительными устройствами.

При подаче команды с брелока-передатчика данный канал используется для:

- Дистанционного открывания багажника автомобиля.
- Дистанционного запуска двигателя автомобиля.
- Дистанционного закрывания окон автомобиля.
- Дистанционного управления воротами гаража.

Автоматическая подача сигнала на выход системы:

- подача выходного сигнала, когда система находится на охране.

Примечание: Система позволяет запрограммировать выходной сигнал канала 3. Вы можете запрограммировать автоматическую подачу сигнала на данный выход системы, когда система находится на охране, или запрограммировать подачу выходного сигнала, только когда нажата кнопка на брелоке-передатчике. Полную информацию о том, как запрограммирована ваша система, вы можете получить в установочном центре.

Если система запрограммирована таким образом, что сигнал на выход канала 3 подается при нажатии кнопки на брелоке-передатчике, то для включения дополнительного устройства, подключенного к системе, необходимо один раз нажать соответствующую кнопку на брелоке-передатчике. Это приведет к немедленному включению дополнительного устройства.

Временное отключение датчика удара

Если вы оставляете ваш автомобиль на городской улице с оживленным движением, при постановке системы на охрану может потребоваться отключить датчик удара (только на один цикл постановки на охрану/снятия с охраны). Для того, чтобы отключить датчик удара, сразу же после постановки системы на охрану (в течение 3 секунд) нажмите кнопку постановки на охрану на брелоке-передатчике еще раз. Сирена подаст короткий и длинный звуковые сигналы, подтверждая отключение датчика удара на один цикл постановки на охрану/снятия с охраны.

После снятия системы с охраны будет восстановлена нормальная работа датчика удара.

Краткий список функций системы APS-435

Режимы работы светодиодного индикатора системы, установленного в приборную панель автомобиля

Частое мигание	= Пассивная постановка системы на охрану
Медленное мигание	= Система поставлена на охрану
Выключен	= Система снята с охраны
Горит постоянно	= Режим Valet
Три вспышки ... пауза	= Сработала зона 3
Две вспышки ... пауза	= Сработала зона 2
Одна вспышка...пауза	= Сработала зона 1

Короткие сигналы подтверждения, подаваемые сиреной системы

1 звуковой сигнал *	= Система поставлена на охрану
2 звуковых сигнала *	= Система снята с охраны
3 звуковых сигнала	= Система находится на охране, но открыта дверь, капот или багажник автомобиля
4 звуковых сигнала	= Система снята с охраны. Была попытка проникновения в автомобиль.

* Данные звуковые сигналы могут быть отключены.

Режимы работы габаритных огней автомобиля

1 вспышка	= Система поставлена на охрану
2 вспышки	= Система снята с охраны
3 вспышки	= Система снята с охраны. Была попытка проникновения в автомобиль.

Могут использоваться или быть включены при программировании следующие функции вашей системы

- Блокировка стартера.
- Дистанционное управление электроприводами замков дверей с брелока-передатчика.
- Автоматическое запираение дверей при включении зажигания.
- Автоматическое отпираение дверей при выключении зажигания.
- Пассивная постановка системы на охрану.
- Запираение дверей автомобиля при пассивной постановке системы на охрану.
- Жесткое подключение концевых выключателей дверей, капота и багажника автомобиля.
- Отключение системы с помощью кода пользователя.
- Отключение системы с помощью переключателя Valet.