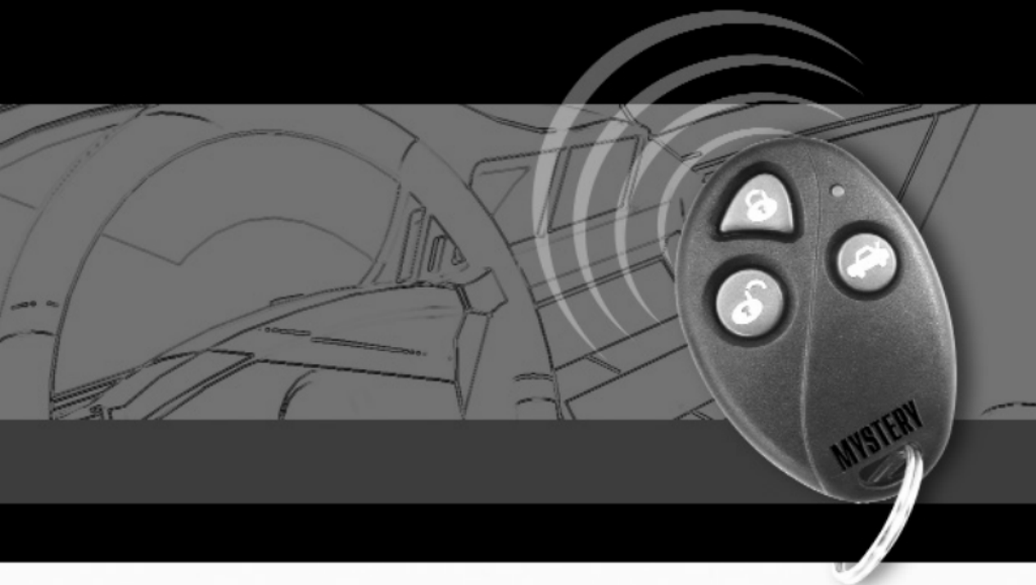


MYSTERY MX-305

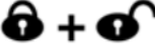
Автомобильная охранная система
Руководство пользователя



УПРАВЛЕНИЕ СИСТЕМОЙ:

Управление системой осуществляется при помощи пультов дистанционного управления – брелков, служебной кнопки (расположение которой в автомобиле следует уточнить у мастера установщика) и замка зажигания.

ФУНКЦИИ КНОПОК БРЕЛКА

	Включение режима охраны
	Включение режима охраны с отключением датчика удара Нажать последовательно в течение 3-х сек.
	Бесшумное включение режима охраны Нажать последовательно в течение 3-х сек
	Включение малошумного режима охраны Нажать последовательно в течение 3-х сек
	Поиск автомобиля (При включенном режиме охраны)
	"Паника" Нажать и удерживать более 3-х сек.
	Выключение режима охраны
	Выключение режима охраны с отпиранием дверей пассажиров. Нажать последовательно в течение 3-х сек.
	Бесшумное выключение охраны Нажать последовательно в течение 3-х сек
	Отпирание багажника. Нажать и удерживать более 2-х сек.
	Включение режима защиты от ограбления (Anti Car - Jacking) Нажать обе кнопки и удерживать более 2-х сек. при включенном зажигании

ИНДИКАЦИЯ РЕЖИМОВ СИСТЕМЫ

Для индикации режимов системы используются индикаторный светодиод, вспышки фонарей автомобиля и звуковые сигналы сирены или клаксона автомобиля.

РАБОТА СВЕТОДИОДНОГО ИНДИКАТОРА

Индикатор	Состояние системы
Выключен	Режим охраны выключен
Медленно мигает	Режим охраны включен
Быстро мигает	30-секундная пауза перед автоматическим включением режима охраны
Светится непрерывно	Включен служебный режим
Две вспышки - пауза	Сообщение о тревоге - датчик капота (багажника)
Три вспышки - пауза	Сообщение о тревоге - датчики дверей
Четыре вспышки - пауза	Сообщение о тревоге - датчик удара
Пять вспышек - пауза	Сообщение о тревоге - цепь зажигания

СВЕТОВЫЕ СИГНАЛЫ ФОНАРЕЙ

Количество вспышек	Состояние системы
1	Включение режима охраны
2	Выключение режима охраны
3	Сообщение о прошедшей тревоге при выключении охраны
12	Режим «Поиск» автомобиля

ЗВУКОВЫЕ СИГНАЛЫ СИРЕНА (КЛАКСОНА)

Количество звуковых сигналов	Состояние системы
1	Включение режима охраны
2	Выключение режима охраны
3	Сообщение об открытой двери/капоте/багажнике при включении охраны
4	Сообщение о прошедшей тревоге при выключении охраны
6	Режим «Поиск» автомобиля

ВКЛЮЧЕНИЕ РЕЖИМА ОХРАНЫ

1. Нажмите кнопку  брелка.
2. Один звуковой сигнал и одна вспышка фонарей подтвердят включение режима охраны.

НАПОМИНАНИЕ О НЕЗАКРЫТОЙ ДВЕРИ/КАПОТЕ/БАГАЖНИКЕ:

Если при включении режима охраны прозвучат три звуковых сигнала вместо одного, значит, не закрыты двери, капот или багажник.

БЕСШУМНОЕ ВКЛЮЧЕНИЕ (ВЫКЛЮЧЕНИЕ) РЕЖИМА ОХРАНЫ:

Нажмите сначала кнопку , а затем кнопку  () брелка - режим охраны будет включен или выключен. Звуковых сигналов не будет, включение (выключение) режима охраны будет подтверждено только световыми сигналами.

ОТКЛЮЧЕНИЕ ДАТЧИКА УДАРА

Нажмите кнопку  брелка дважды в течение 3-х секунд, система включит режим охраны и исключит из охраны датчик удара. Система сообщит об отключении датчика дополнительным звуковым сигналом. Отключение датчика удара действует только на один цикл охраны. Система вернется к нормальному функционированию при следующем включении режима охраны.

МАЛОШУМНЫЙ РЕЖИМ ОХРАНЫ

Нажмите кнопку , затем кнопку  брелка. После звукового сигнала подтверждающего включение режима охраны, последуют еще два - один короткий и один длинный. В этом режиме система во время тревоги подаёт только световые сигналы. Сирена и клаксон не включаются. Малошумный режим охраны действует только на один цикл охраны. Система вернется к нормальному функционированию при следующем включении режима охраны, если он будет включен обычным образом.

АВТОМАТИЧЕСКОЕ ВКЛЮЧЕНИЕ РЕЖИМА ОХРАНЫ С ЗАПИРАНИЕМ ДВЕРЕЙ

Двери автомобиля будут автоматически запираются при автоматическом включении режима охраны, если запрограммирована соответствующая функция.

ВЫКЛЮЧЕНИЕ РЕЖИМА ОХРАНЫ

1. Нажмите кнопку  брелка.
2. Два звуковых и два световых сигнала подтвердят выключение режима охраны. Замки дверей откроются, и салонное освещение включится на 30 секунд (если произведено соответствующее подключение).

ТРЕВОГА

В режиме охраны легкий удар вызывает срабатывание первого уровня датчика удара и три коротких звуковых предупредительных сигнала.

Сильный удар, открывание дверей, капота или багажника, включение зажигания вызывают тревогу. Сирена, фонари и салонное освещение включаются на 30 секунд. Цепь блокировки защищает автомобиль от несанкционированного запуска двигателя. По окончании цикла тревоги система останется в режиме охраны.

ОГРАНИЧЕНИЕ КОЛИЧЕСТВА ТРЕВОГ

Система имеет схему снижения шумности. Она предотвращает многократное срабатывание при неисправных датчиках или в условиях повышенных шумов и вибрации.

Если один из датчиков будет непрерывно активен (например, дверь была открыта и оставлена открытой), система включит тревогу в течение 5-и циклов по 30 секунд.

ОТЧЕТ О ТРЕВОГЕ:

Если система включала тревогу, то при выключении режима охраны будут 4 звуковых и 3 световых (вместо обычных двух) предупреждающих сигнала. Индикаторный светодиод сериями вспышек сообщает о причине:

Две вспышки - пауза	Сообщение о тревоге - датчик капота (багажника)
Три вспышки - пауза	Сообщение о тревоге - датчики дверей
Четыре вспышки - пауза	Сообщение о тревоге - датчик удара
Пять вспышек - пауза	Сообщение о тревоге - цепь зажигания

ДВУХШАГОВОЕ ОТПИРАНИЕ ДВЕРЕЙ:

Если эта функция реализована при установке системы, то при выключении режима охраны автоматически отпирается только дверь водителя. Для отпирания дверей пассажиров необходимо повторное нажатие кнопки  брелка в течение 3-х секунд после выключения режима охраны.

АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВОЗВРАТ В РЕЖИМ ОХРАНЫ

Система автоматически включает режим охраны через 60 секунд после его выключения. Автоматический возврат в режим охраны отменяется, если в течение 60 секунд после выключения режима охраны открывались двери.

СЛУЖЕБНЫЙ РЕЖИМ

Служебный выключатель позволяет временно отключить все охранные функции системы, что исключает необходимость в передаче брелка обслуживающему персоналу. Перед включением служебного режима должен быть выключен режим охраны - брелком или с помощью аварийного выключения.

В служебном режиме отключены охранные функции системы, но включается режим "Паника" и дистанционно запираются и отпираются замки дверей.

Включение служебного режима

1. При выключенном режиме охраны включите зажигание.
2. Нажмите и удерживайте служебную кнопку до тех пор, пока светодиодный индикатор не засветится. Светодиодный индикатор будет непрерывно светиться все время, пока включен служебный режим.

Выключение служебного режима

1. Включите зажигание.
2. Нажмите и удерживайте служебную кнопку до тех пор, пока светодиодный индикатор не погаснет.

АВАРИЙНОЕ ВЫКЛЮЧЕНИЕ РЕЖИМА ОХРАНЫ БЕЗ ПРИМЕНЕНИЯ ПЕРСОНАЛЬНОГО КОДА (ЗАВОДСКАЯ УСТАНОВКА)

Аварийное отключение режима охраны используется в случае потери или неисправности брелка.

1. Откройте дверь, включится тревога. Включите зажигание.
2. В течение 10-и секунд нажмите служебную кнопку. Сирена перестанет звучать, режим охраны выключится.

АВАРИЙНОЕ ВЫКЛЮЧЕНИЕ РЕЖИМА ОХРАНЫ ПЕРСОНАЛЬНЫМ КОДОМ

Данная система позволяет запрограммировать персональный код для отключения режима охраны.

Это предполагает более высокий уровень защиты автомобиля.

1. Откройте дверь, включится тревога. Включите зажигание.
2. В течение 5-и секунд нажмите служебную кнопку число раз, равное персональному коду.
3. Выключите зажигание.

Четыре звуковых и 3 световых сигнала подтвердят выключение режима охраны.

Замечание: При неправильном вводе кода пользователю предоставляются еще две попытки, затем ввод кода блокируется на 5 минут. В течение этих 5-и минут светодиод будет вспыхивать с примерно раз в секунду и с очень короткими паузами.

РЕЖИМ "ПАНИКА"

Брелок может быть использован для дистанционного включения тревоги в опасной ситуации.

1. Для включения режима "Паника" нажмите и удерживайте более 3-х секунд кнопку . Включится тревога.
2. Для выключения режима "Паника" нажмите и удерживайте более 3-х секунд кнопку  или . Если ни одна из кнопок не была нажата, то режим "Паника" выключится автоматически через 30 секунд.

РЕЖИМ ЗАЩИТЫ ОТ ОГРАБЛЕНИЯ (ANTI-CAR-JACKING)

Предупреждение: Если Вы не нуждаетесь в функции защиты от ограбления, убедитесь в том, что она выключена. Система изначально (заводские установки) имеет выключенную функцию защиты от ограбления.

Для защиты от возможной попытки ограбления:

1. При включенном зажигании нажмите и удерживайте нажатыми в течение 2-х секунд кнопки и брелка. Фонари загорятся на 1,5 секунды, подтверждая включение режима.
2. После открывания и закрывания двери при включенном зажигании режим активизируется.

РАБОТА СИСТЕМЫ В РЕЖИМЕ ЗАЩИТЫ ОТ ОГРАБЛЕНИЯ

Режим защиты от ограбления состоит из трех этапов:

Первый этап:

1. Через 50 секунд после активизации режима сирена включается и в течение 15-и секунд издает короткие предупредительные сигналы.
2. В течение этих 15-и секунд можно выключить режим однократным нажатием служебной кнопки.
3. Если это не будет сделано, система включит второй этап.

Второй этап:

Через 65 секунд после активизации режима система включает тревогу. Непрерывно звучит сирена, мигают фонари и салонное освещение.

Третий этап:

Через 90 секунд после активизации режима система включает тревогу и блокировку двигателя. Вспыхивают фонари, непрерывно звучит сирена, двигатель заблокирован.

ВЫКЛЮЧЕНИЕ РЕЖИМА ЗАЩИТЫ ОТ ОГРАБЛЕНИЯ

Выключите зажигание, затем вновь включите и не позже, чем через 10 секунд нажмите служебную кнопку. Тревога выключится, двигатель будет разблокирован.

Примечание: Если для повышения уровня защиты системы запрограммирован персональный код, выключение тревоги осуществляется вводом персонального кода.

АВТОМАТИЧЕСКОЕ УПРАВЛЕНИЕ ЗАМКАМИ ДВЕРЕЙ ПРИ ВКЛЮЧЕНИИ И ВЫКЛЮЧЕНИИ ЗАЖИГАНИЯ

Если замки дверей управляются системой, двери будут автоматически запираются через несколько секунд после включения зажигания и отпираться немедленно после его выключения.

ОТПИРАНИЕ БАГАЖНИКА

Нажмите и удерживайте кнопку  брелка более 2-х секунд для дистанционного отпирания багажника или включения иных устройств, подключенных к дополнительному выходу дистанционного управления.

ПАМЯТЬ СОСТОЯНИЯ

Система сохраняет свое состояние при выключении питания и последующем его включении. При выключении питания в режиме охраны, система включает тревогу после включения питания.

ПОИСК МАШИНЫ НА БОЛЬШОЙ ПАРКОВКЕ

Для поиска машины нажмите кнопку  брелка. Раздадутся 6 звуковых и 12 световых сигналов.

ПРОГРАММИРОВАНИЕ ФУНКЦИЙ СИСТЕМЫ, ПЕРСОНАЛЬНОГО КОДА АВАРИЙНОГО ОТКЛЮЧЕНИЯ И НОВЫХ ПУЛЬТОВ УПРАВЛЕНИЯ

Запись кодов брелков

Для записи кодов новых брелков:

1. Включите зажигание, оставив его включенным.
2. Не позже 10-и секунд после этого нажмите служебную кнопку три раза и удерживайте ее при третьем нажатии до тех пор, пока не прозвучит сигнал сирены. Отпустите кнопку.
3. Нажмите и удерживайте любую кнопку брелка до тех пор, пока не прозвучит сигнал сирены, подтверждающие запись кода брелка.
4. При необходимости запишите коды следующих брелков аналогичным образом (Пункт 3).
5. Выключите зажигание или подождите 10 секунд. Сигнализация выключит режим записи кодов брелков с тремя звуковыми сигналами.

Всего в память устройства могут быть записаны коды четырех брелков. При записи кода пятого брелка, он записывается на место первого брелка, а код брелка, записанный первым, автоматически стирается.

Программирование персонального кода

Одноразрядный программируемый пользователем персональный код используется для аварийного выключения режима охраны, если запрограммирована функция № 7 (см. таблицу).

Включение функции и программирование значения персонального кода

1. Включите зажигание и оставьте его включенным.
2. Не позже 10-и секунд после этого нажмите служебную кнопку три раза и удерживайте ее при третьем нажатии до тех пор, пока не прозвучит сигнал сирены. Отпустите кнопку.
3. В течение 5 секунд выключите зажигание (прозвучат три сигнала сирены) и снова включите зажигание - прозвучат длинный и короткий сигналы сирены.
4. Нажмите служебную кнопку семь раз, сигналы сирены и вспышки светодиода подтвердят выбор функции №7.
5. Нажмите кнопку  брелка, прозвучат два сигнала сирены - режим программирования кода включен.
6. Не позже 15-и секунд после этого нажмите служебную кнопку число раз, равное желаемому коду.
7. Для выключения режима программирования персонального кода выключите зажигание. Светодиодный индикатор три раза воспроизведет запрограммированное значение кода в режиме "несколько вспышек - пауза - несколько вспышек".

Если новый код, вследствие некорректных действий не был запрограммирован, после выключения режима программирования сохраняется старое значение персонального кода.

Выключение функции и стирание значения персонального кода

1. Включите зажигание и оставьте его включенным.
2. В течение 10 секунд нажмите служебную кнопку три раза и удерживайте ее нажатой до тех пор, пока не прозвучит сигнал сирены, отпустите кнопку.
3. В течение 5 секунд выключите зажигание (прозвучат три сигнала сирены) и снова включите зажигание – прозвучат длинный и короткий сигналы сирены.
4. Нажмите служебную кнопку семь раз, сигналы сирены и вспышки светодиода подтвердят выбор функции №7.
5. Нажмите и удерживайте кнопку  брелка, пока звуковой сигнал не подтвердит стирание значения персонального кода и выключение его функции.

Программирование функций системы

Система позволяет программировать 10 охранных и сервисных функций, перечисленных в таблице. Заводские установки соответствуют состоянию функций в первой колонке таблицы.

Для изменения состояния программируемых функций:

1. Выключите режим охраны.
2. Включите зажигание и оставьте его в положении "включено".
3. Нажмите служебную кнопку три раза и удерживайте ее до сигнала сирены, обозначающего включение режима программирования функций, отпустите кнопку.
4. В течение 5 секунд выключите зажигание (прозвучат три сигнала сирены) и снова включите зажигание – прозвучат длинный и короткий сигналы сирены.
4. В зависимости от того, какую функцию Вы хотите запрограммировать, нажмите служебную кнопку столько раз, сколько указано в левой колонке таблицы программирования - вспышки светодиода и подтверждающие сигналы сирены подтвердят выбор функции.
5. Нажмите соответствующую кнопку брелка для изменения значения функции.

Число нажатий служебной кнопки	Нажать кнопку / Количество сигналов сирены		
	/ 1	/ 2	/ 3
1	Длительность работы замков 0,8 сек.	Длительность работы замков 3,5 сек.	Двухимпульсное отпирание дверей
2	Автоматическое запирание дверей при включении зажигания	Управление замками дверей по цепи зажигания не осуществляется	
3	Автоматическое включение режима охраны не выполняется	Автоматическое включение режима охраны выполняется без запирания дверей	Автоматическое включение режима охраны выполняется с запиранием дверей
4	Подтверждающие сигналы сирены и клаксона включены	Подтверждающие сигналы сирены и клаксона выключены	
5	Звуковое предупреждение о незакрытых дверях включено	Звуковое предупреждение о незакрытых дверях отложено на 45 секунд.	
6	Автоматический возврат в режим охраны выполняется	Автоматический возврат в режим охраны не выполняется	
7	Персональный код для аварийного выключения не используется. Значение кода стирается.	Персональный код для аварийного выключения используется. Значение кода программируется.	
8	Режим "Защита от ограбления" включен	Режим "Защита от ограбления" выключен	
9	Бело-черный провод – выход управления сиреной	Бело-черный провод – выход управления клаксонам	
10	Синий провод – Отпирание багажника (Канал 3)	Синий провод – Двух шаговое отпирание дверей	Синий провод – выход управления пейджером

ПРИМЕЧАНИЕ: При включении программируемой функции автоматического включения режима охраны будет включена и функция автоматического возврата в режим охраны.

Для возврата к заводским установкам войдите в режим программирования функций и нажмите одновременно кнопки и брелка на 5 секунд - 6 коротких и один длинный сигнал сирены подтвердят выполнение команды.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ СИСТЕМЫ

Рекомендуем Вам периодически, не реже одного раза в месяц, проверять работоспособность системы.

Включите режим охраны и проверьте реакцию системы на следующие воздействия:

- удары различной силы по кузову;
- открывание дверей;
- открывание капота;
- открывание багажника;

Проверьте функцию блокировки двигателя. Для этого, находясь в автомобиле, включите режим охраны и попытайтесь завести двигатель.

В брелке используется литиевый элемент CR2032, средний срок службы которого не менее 1 года, а срок хранения (если брелок используется как резервный и не находится в эксплуатации) - превышает 3 года. При помощи монеты разъедините две половинки корпуса брелка, замените элемент питания. При замене элемента питания соблюдайте полярность включения.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Гарантийный срок эксплуатации изделия 12 месяцев со дня продажи через розничную торговую сеть, но не более 24 месяцев с момента изготовления.

В случае нарушения работоспособности в течение гарантийного срока эксплуатации владелец имеет право на бесплатный ремонт изделия по предъявлению гарантийного талона. Последующие в течение гарантийного срока ремонты выполняют также бесплатно с отметкой в карточке учета технического обслуживания и ремонта. После ремонта специалистами ремонтного предприятия проверьте опломбирование изделия. Замененные во время гарантийного ремонта детали являются собственностью сервис-центра.

Гарантийный ремонт не производится при нарушении сохранности пломб, самостоятельном ремонте, использовании изделия в промышленных целях, а так же в случаях, если нарушение работоспособности изделия вызвано:

- а) несоблюдением владельцем правил эксплуатации, изложенных в настоящем руководстве;
- б) воздействием механических и климатических факторов, превышающих допустимые пределы;
- в) попаданием внутрь аппарата жидкости, инородных предметов;
- г) неисправностью электрооборудования автомобиля (превышение напряжения в бортовой сети, большой уровень помех и т.д.);

ВНИМАНИЕ: Убедитесь в том, что в гарантийном талоне проставлены заводской номер, штамп магазина, разборчивая подпись, штамп продавца и дата продажи. Помните, что при отсутствии гарантийного талона или в случае его неправильного или неполного заполнения Вы лишаетесь права на гарантийный ремонт.

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Заполняет торговое предприятие

Автомобильная охранная система «MYSTERY MX-305»

Серийный № _____

Дата продажи _____

число, месяц прописью, год

Продавец _____

подпись или штамп

Штамп магазина

Единая сервисная служба:

тел. (095) 439-52-87, e-mail: service@deltael.ru

г.Москва, 47 км Московской кольцевой автомобильной дороги,
строение 4, "Автотеатр"

Дополнительную информацию о гарантийном и послегарантийном ремонте вы можете получить по месту приобретения данного изделия.

УЧЕТ ТЕХНИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ И РЕМОНТОВ

Дата приема	Содержание выполненной работы.	Фамилия, подпись, дата выдачи и штамп сервис-центра