

# Общее описание

## Назначение

Имобилайзер **StarLine i96CAN** предназначен для защиты автомобиля от угона путем скрытой блокировки двигателя по штатной шине автомобиля ([технология iCAN](#)).

Авторизация владельца осуществляется двумя способами:

- по беспроводной метке или смартфону с поддержкой шифрованного протокола Bluetooth Smart, защищенного от электронного взлома;



- вводом кода штатными кнопками автомобиля.

Для дополнительного уровня защиты автомобиля используйте беспроводной подкапотный блок [StarLine R6](#) или [StarLine R4](#), который обеспечивает дополнительную блокировку двигателя и управление замком капота.

## Пластиковая карта

В комплект поставки входит пластиковая карта, на которой указаны:

- **Код экстренного выключения охраны** - предназначен для снятия блокировки двигателя.
- **Сервисный код** - предназначен для настройки и программирования параметров комплекса с помощью приложения StarLine Мастер.

Экстренное выключение охраны	Код экстренного выключения охраны
1. Включите зажигание	
2. Нажмите сервисную кнопку количество раз, равное первой цифре кода экстренного выключения охраны	
3. Выключите зажигание. Последует звуковой сигнал подтверждения ввода цифры	
4. Повторите пункты 1-3 для ввода остальных цифр	
5. Верный ввод кода подтвердят 3 звуковых сигнала	

Телефон технической поддержки по России звонок бесплатный **8-800-333-80-30**

Рекомендуется носить пластиковую карту владельца с собой или сохранить код экстренного выключения охраны в телефоне.

Не сообщайте никому код экстренного выключения охраны! Помните, что зная код, злоумышленник может отключить защитные функции.

## Сервисная кнопка

Сервисная кнопка предназначена для ввода [кода экстренного выключения охраны](#).

Обязательно уточните у специалиста по установке расположение сервисной кнопки в вашем автомобиле.

## Метка Bluetooth Smart

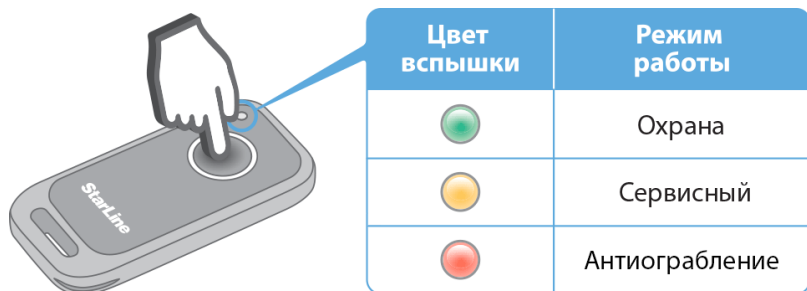
Метки, входящие в комплект поставки, изначально находятся в транспортном режиме, в котором они **отключены**! Нажатие кнопки метки в этом режиме будет индцироваться зеленой и красной вспышками встроенного светодиода.

Перед началом эксплуатации необходимо несколько раз нажать кнопку метки до изменения цвета вспышек на зеленый.

## Проверка наличия связи

Для проверки наличия связи метки с основным блоком, нажмите коротко кнопку метки. При наличии связи последуют 2 вспышки светодиода на метке, при отсутствии — 1 вспышка. Цвет вспышки будет соответствовать режиму работы иммобилайзера.

## Индикация светодиода



## Разряд элемента питания

Чтобы двигатель не заблокировался из-за разряженной батарейки метки, иммобилайзер постоянно проверяет емкость батарейки. О низком уровне заряда элемента питания владелец будет оповещен при включении зажигания **6 короткими звуковыми сигналами**.

При появлении индикации разряда необходимо как можно скорее заменить элемент питания.

## Замена элемента питания

Для замены элемента питания аккуратно плоским металлическим или пластиковым предметом (металлическая линейка, тонкий пластик) откройте корпус метки и, соблюдая полярность (как изображено на фотографии), установите элемент питания в отсек. Перед закрытием корпуса метки, установите водозащитную прокладку между ее частями. После установки элемента питания в метку комплекс готов к эксплуатации.

