

# Подключение охранных комплексов 6 поколения

Приложение StarLine Мастер позволяет выполнить настройку охранных комплексов как при подключении устройства к компьютеру, так и по беспроводному каналу Bluetooth Smart.

## Подключение охранного комплекса к компьютеру

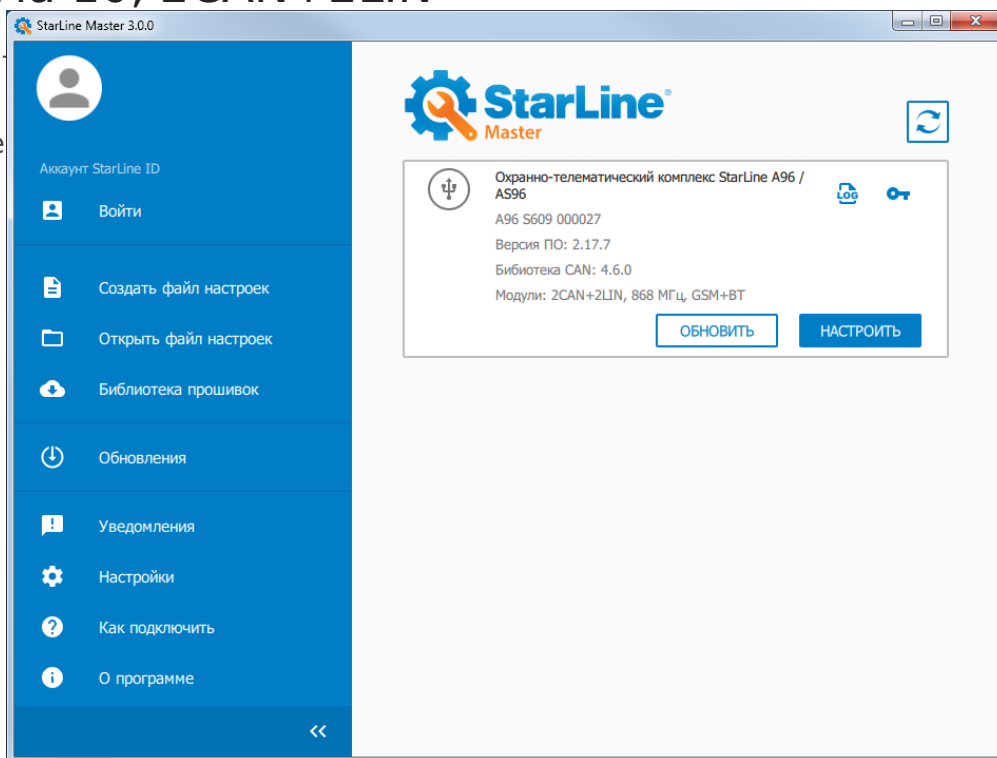
StarLine X96(v2), AS96(v2), A96, B96, D96, E96, E96 BT, S96, M66, M96, M36, M18, M22-96, M67-96, i96CAN, Сигма 15, Сигма 10, 2CAN+2LIN

1. Подключи

2. Запустите

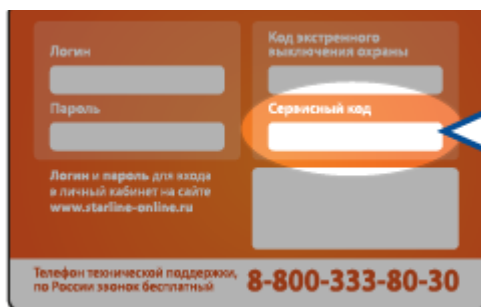
тройство

обнаружено.



3. Нажмите кнопку «Настроить».

4.Если потребует



данный на пластиковой

Сервисный код

карте владельца.

## StarLine i95/i95 ECO/i95 LUX

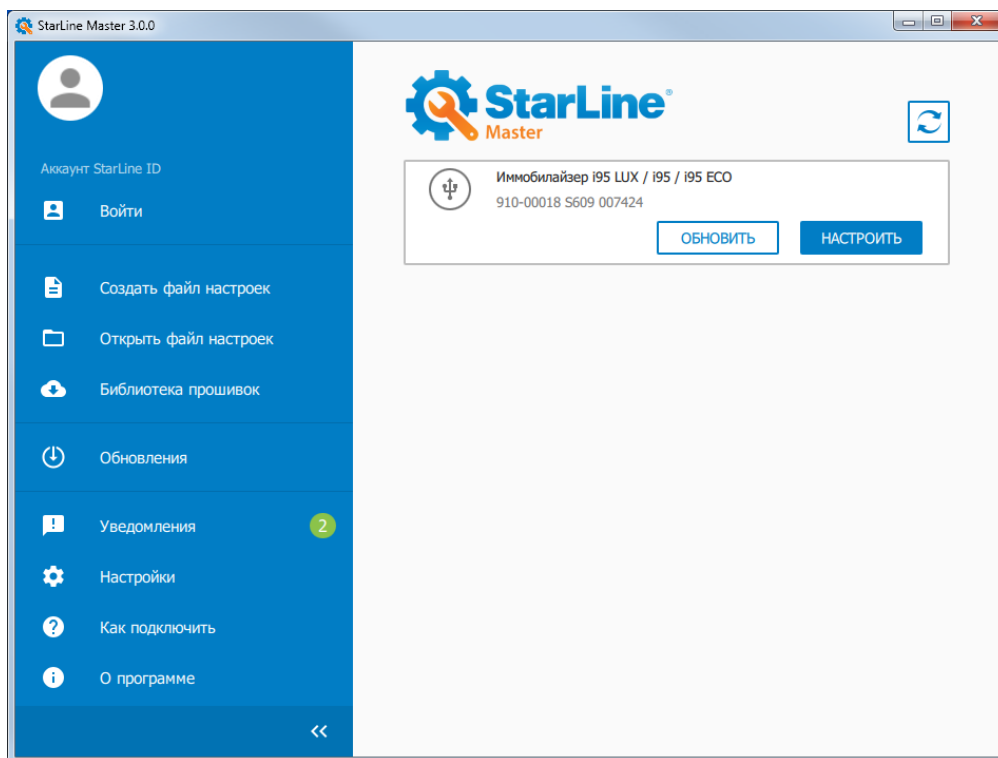
Для работы иммобилайзера с приложением «StarLine Мастер» в качестве программатора используйте модуль индикации.

Для иммобилайзеров i95, i95 ECO используйте модуль индикации из любого комплекта i95 LUX.

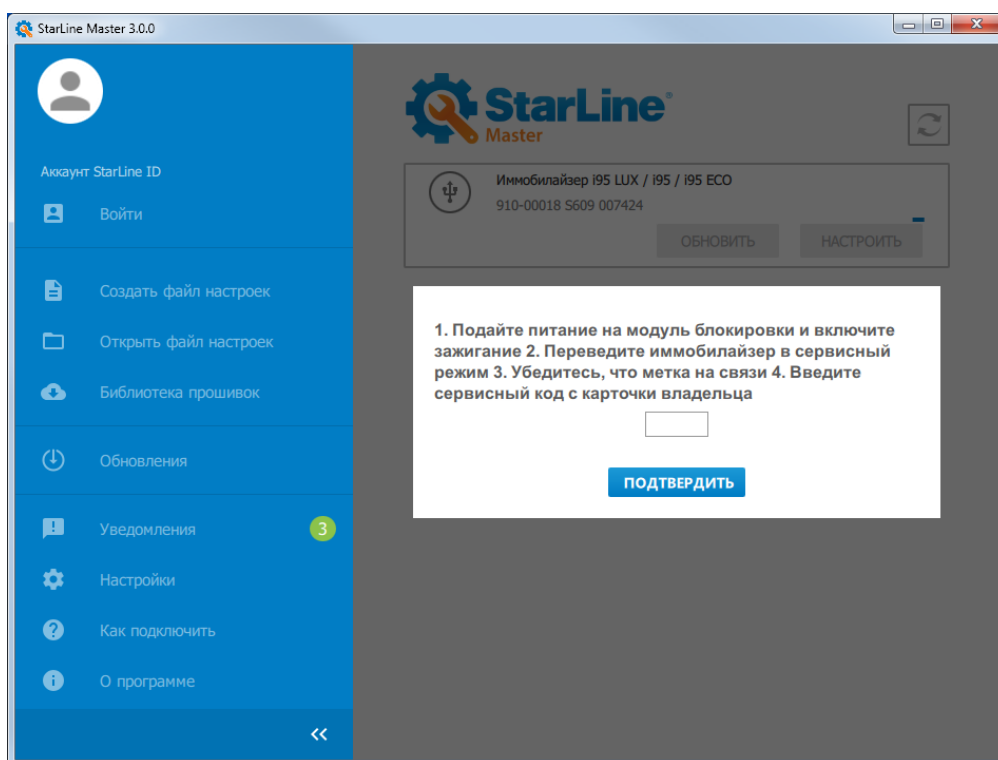


Настройка осуществляется на фиксированном радиоканале, поэтому одновременно в режиме телематической настройки должно находиться не более одного устройства (или программатора).

1. Подключите модуль индикации к компьютеру с помощью кабеля microUSB
2. После запуска приложения «StarLine Мастер» убедитесь, что устройство обнаружено, и нажмите кнопку «Настроить».



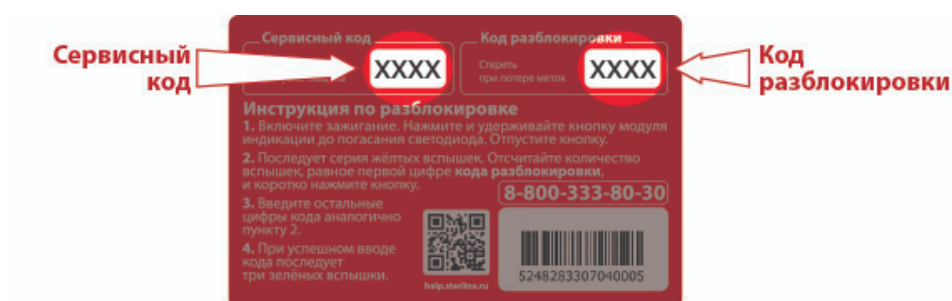
3. Для перевода в режим телематической настройки выполните действия, описанные в появившемся окне.



Для новых комплектов (после поставки) пункт 2 выполнять не требуется. Модуль блокировки изначально находится в сервисном режиме. Иммобилайзер автоматически перейдет в охрану после отключения транспортного режима меток (нажмите кнопку метки несколько раз).



Используйте сервисный код, указанный на пластиковой карте, входящей в комплект иммобилайзера. Введите код в специальное поле и нажмите кнопку «Подтвердить».



Иммобилайзер будет находиться в режиме телематической настройки не более 10 минут.

## Подключение по беспроводному каналу Bluetooth Smart

StarLine X96(v2), A96, B96, D96, E96 BT, S96

Для работы охранного комплекса с приложением «StarLine Мастер» используйте

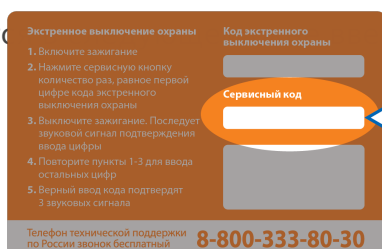


Bluetooth модуль индикации.

1. Подключите Bluetooth модуль индикации с помощью кабеля microUSB к компьютеру.
2. Запустите приложение «StarLine Мастер».
3. Переведите охранный комплекс в режим «Снято с охраны».

4. Нажмите сервисную кнопку 9 раз. В течение 3 секунд включите зажигание.
5. Убедитесь, что Bluetooth модуль индикации и устройство обнаружены. Выберите устройство из списка.
6. Нажмите кнопку «Настроить».

7. Если потребуется ввести сервисный код, указанный на пластиковой



Сервисный код

карте владельца.

После завершения настройки по беспроводному каналу выключите зажигание.

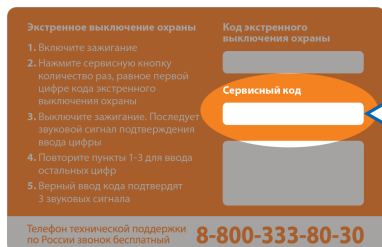
## StarLine i96CAN

Для работы охранного комплекса «StarLine Мастер» используйте



Bluetooth модуль индикации.

1. Подключите Bluetooth модуль индикации с помощью кабеля microUSB к компьютеру.
2. Запустите приложение «StarLine Мастер».
3. Переведите иммобилайзер в режим «Снято с охраны».
4. Включите зажигание. Нажмите сервисную кнопку 9 раз.
5. Выключите и включите зажигание.
6. Убедитесь, что Bluetooth модуль индикации и устройство обнаружены. Выберите устройство из списка.
7. Нажмите кнопку «Настроить».
8. Если потребуется в следующем окне введите сервисный код, указанный на пластиковой карте владельца.



Сервисный код

Через 10 минут после завершения настройки по беспроводному каналу выключите зажигание.

## StarLine V66/V67

Для работы охранного комплекса «StarLine Мастер» используйте



Bluetooth модуль индикации.

1. Подключите Bluetooth модуль индикации с помощью кабеля microUSB к компьютеру.
2. Запустите приложение «StarLine Мастер».
3. Выключите зажигание.
4. Переведите мотоиммобилайзер в **режим «Снято с охраны»**.
5. Удерживайте ручку сцепления до момента включения указателей поворота.
6. Нажмите ручку сцепления 9 раз.
7. Включите зажигание.
8. Убедитесь, что Bluetooth модуль индикации и устройство обнаружены. Выберите устройство из списка.



9. Нажмите кнопку «Настроить».

После завершения настройки по беспроводному каналу выключите зажигание.

Версия #2

Admin создал 19 января 2024 21:03:50

Admin обновил 21 января 2024 13:26:49