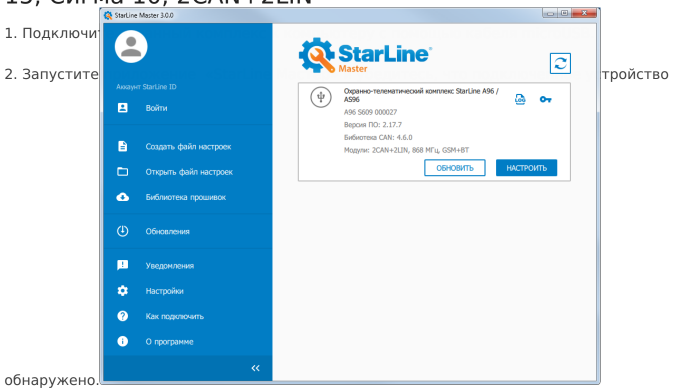
# Подключение охранных комплексов 6 поколения

Приложение StarLine Macтep 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



3. Нажмите кнопку «Настроить».

4.Если потребует анный на пластиковой



карте владельца.

### StarLine i95/i95 ECO/i95 LUX

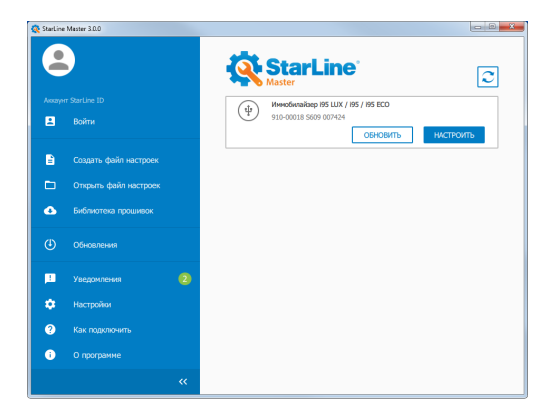
Для работы иммобилайзера с приложением «StarLine Macrep» в качестве программатора используйте модуль индикации.

Для иммобилайзеров і95, і95 ЕСО используйте модуль индикации из любого комплекта i95 LUX.

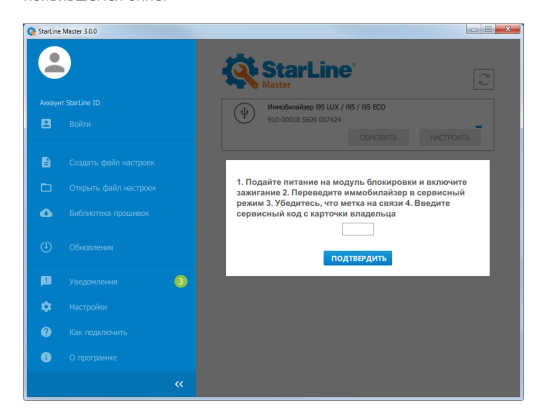


Настройка осуществляется на фиксированном радиоканале, поэтому одновременно в режиме телематической настройки должно находиться не более одного устройства (или программатора).

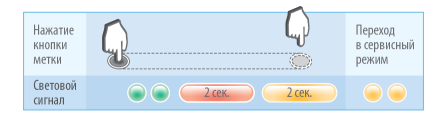
- 1. Подключите модуль индикации к компьютеру с помощью кабеля microUSB
- 2. После запуска приложения «StarLine Macrep» убедитесь, что устройство обнаружено, и нажмите кнопку «Настроить».



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.

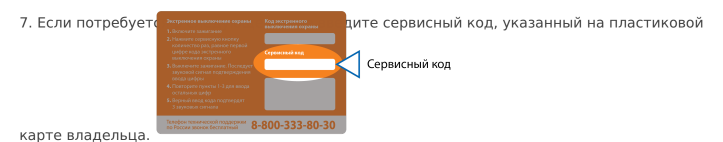
# Подключение по беспроводному каналу Bluetooth Smart

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



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

- 4. Переведите охранный комплекс в режим настройки по каналу Bluetooth одним из способов:
  - 4.1 Нажмите сервисную кнопку 9 раз. В течение 3 секунд включите зажигание.
- 4.2 Нажмите сервисную кнопку 9 раз. Дождитесь включения светодиода на сервисной кнопке и во время свечения нажмите на сервисную кнопку 1 раз.
- 4.3 Отправьте СМС-сообщение **НАСТРОЙКА**+ (для охранного комплекса с GSM-модулем).
- 5. Убедитесь, что Bluetooth модуль индикации и устройство обнаружены. Выберите устройство из списка.
- 6. Нажмите кнопку «Настроить».



После завершения настройки по беспроводному каналу выключите зажигание (для охранного комплекса с GSM-модулем отправьте СМС-сообщение **НАСТРОЙКА-**).

#### StarLine i96CAN



- 1. Подключите Bluetooth модуль индикации с помощью кабеля microUSB к компьютеру.
- 2. Запустите приложение «StarLine Macrep».
- 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.



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

## StarLine V66/V67

Для работы охранного комплекс

StarLine

StarLine

Mастер» используйте

Bluetooth модуль индикации.

- 1. Подключите Bluetooth модуль индикации с помощью кабеля microUSB к компьютеру.
- 2. Запустите приложение «StarLine Macтер».
- 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.