

Датчик давления “BarOn”

Датчик может быть подключен к навигационным системам по Bluetooth соединению.

Датчик виден как устройство HC-06.

Передача значений давления осуществляется по протоколу BlueFlyVario с частотой 20Гц.

Включение датчика:

Подать напряжение на разъем mini USB датчика.

Внимание! Модуль потребляет 40-50 мА. Многие пауэр банки при слабых токах выключаются. Выбирайте пауэр банк без этой опции.

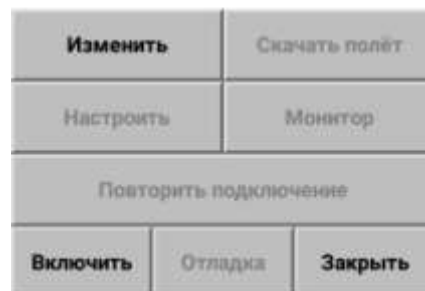
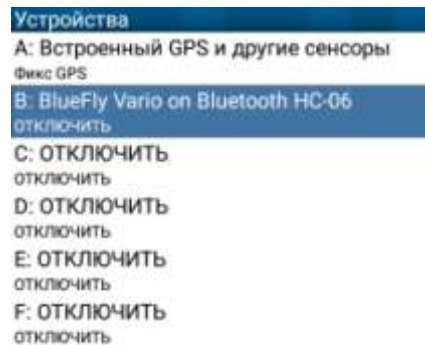
Включить Bluetooth на телефоне.

Выбрать HC-06 из списка устройств Bluetooth. Ввести PIN-код 1234

Настройка программы XCSoar

Зайти в меню Config-> Devices-> (выбрать следующее устройство) Edit

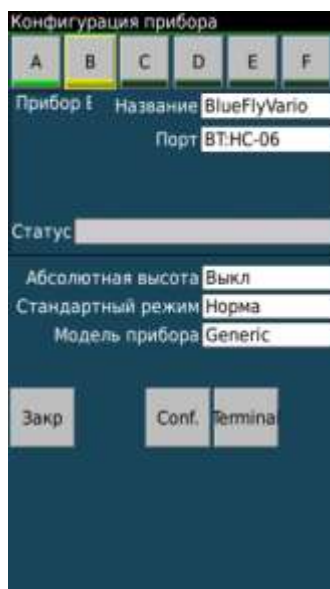
Выбрать устройство HC-06 и драйвер BlueFly Vario



Датчик давления “BarOn”

Настройка программы LK8000

В меню выбрать Настр → Настройка LK8000 → Настройка приборов →
выбрать В → Название (BlueFlyVario) Порт BT:HC-06



Настройка XCTrack

В меню Настройки Выбрать «Соединение и сенсоры»

Выбрать Bluetooth – датчик

Поставить «галочку» «Использовать внешний барометр».

