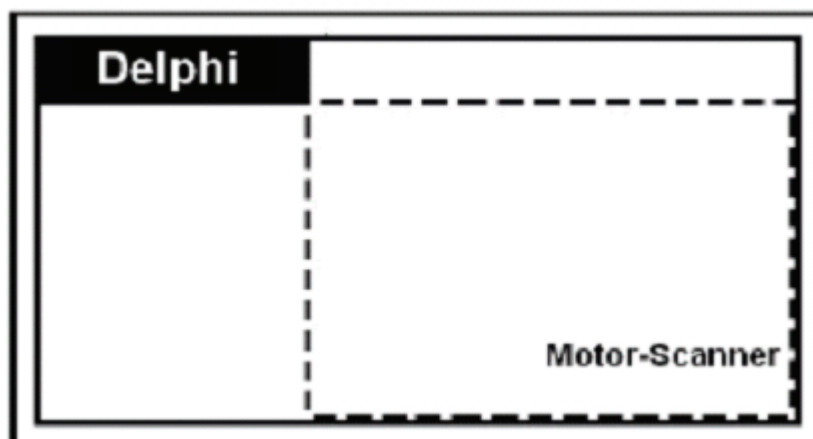


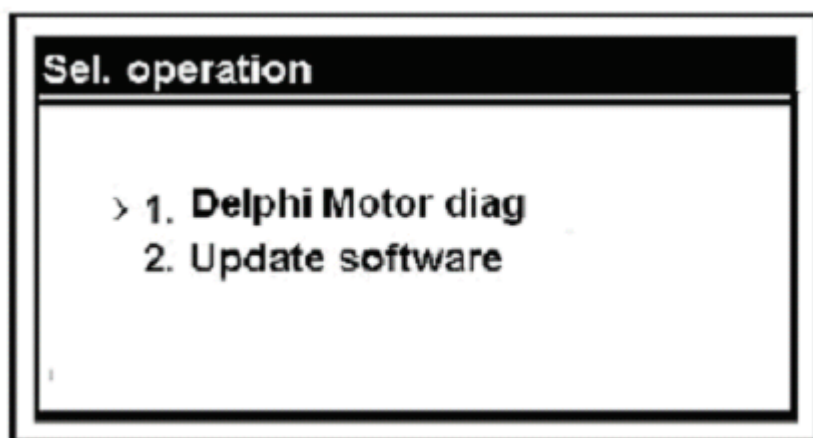
другой конец к диагностическому разъему на двигателе, затяните винты.

Отображение на дисплее

При включении питания на устройстве появится сообщение:



Через несколько секунд, устройство отобразит сообщение:

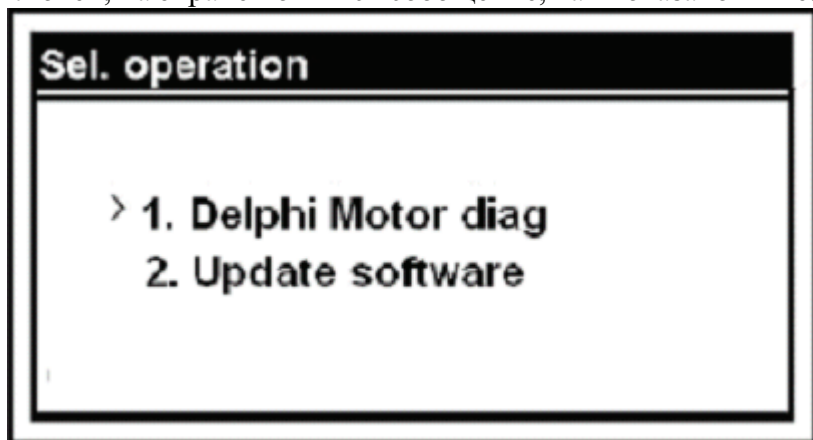


3.1.4 Функционирование.


«Delphi» Мотор-сканер может быть использован для диагностики «Delphi» Системы Управления Двигателем с функциями: Чтение DTC, Очистка DTC, Поток Данных, Статус потока и Записи Данных.

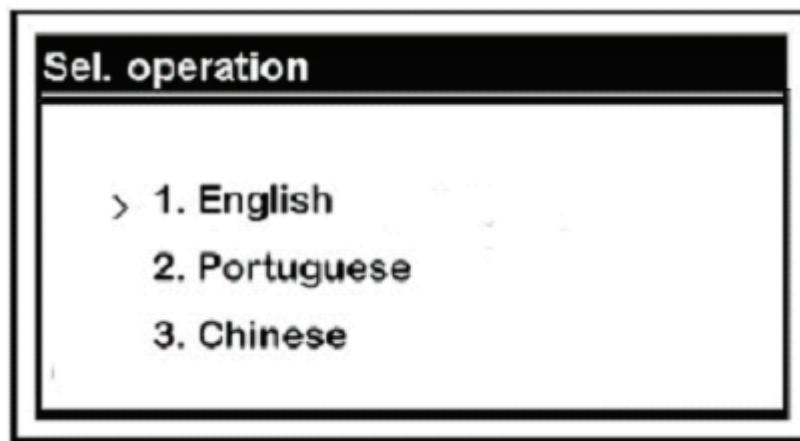
Принцип действия.



Когда прибор включен, на экране появится сообщение, как показано ниже.

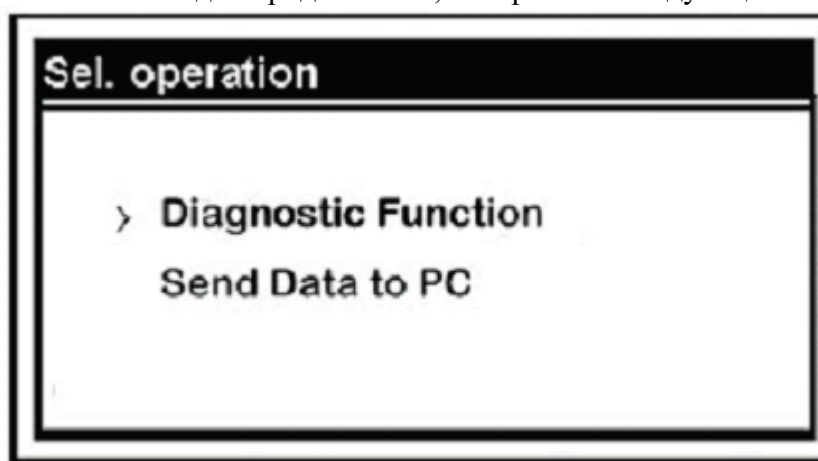


Мы выбираем для демонстрации функцию диагностики.


Выберите 1 и нажмите  кнопку, будет отображено меню выбора языка, как показано



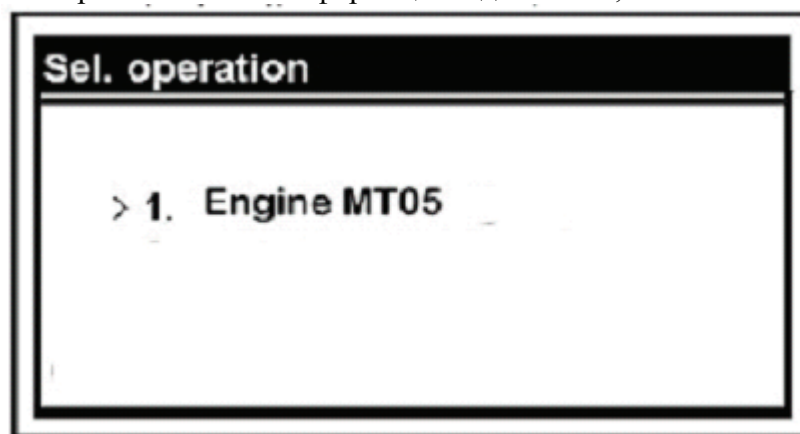
Выберите «English» и нажмите , отобразится информация о программной версии диагностики, нажмите  для продолжения, отобразится следующее:



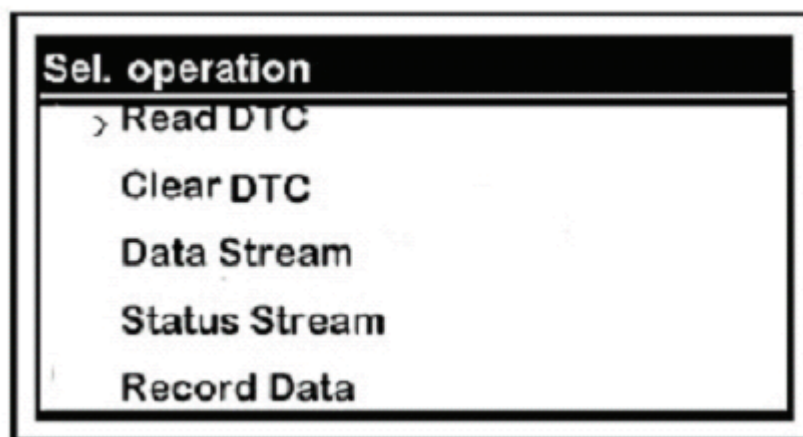
Диагностическая функция

Выбрать 'диагностическую функцию и нажмите , на дисплее отобразится сообщение, которое говорит о том, что диагностический коннектор «Delphi3» должен быть использован.

Нажмите  на экране появится информация о двигателе, как показано ниже:



Нажмите , отобразится, как показано ниже:



Возможные функции:

Чтение DTC

Очистка DTC

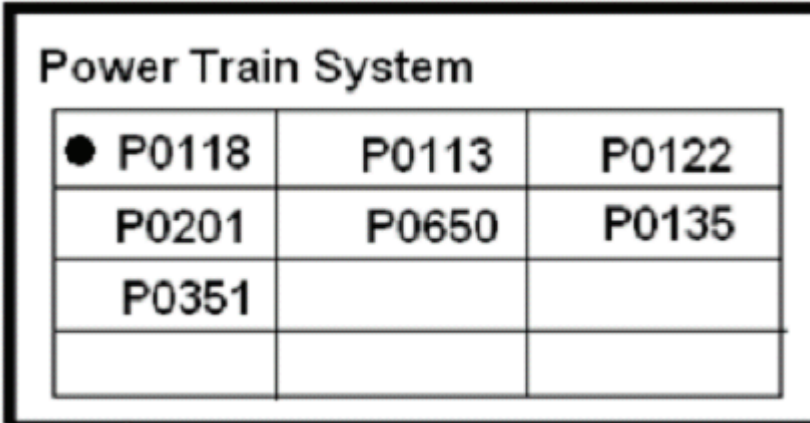
Поток данных

Статус потока

Запись данных

Нажмите кнопку  или  для выбора нужной функции.
1. Чтение DTC


Выберите «Чтение DTC» и нажмите  высветится код ошибки, как показано ниже

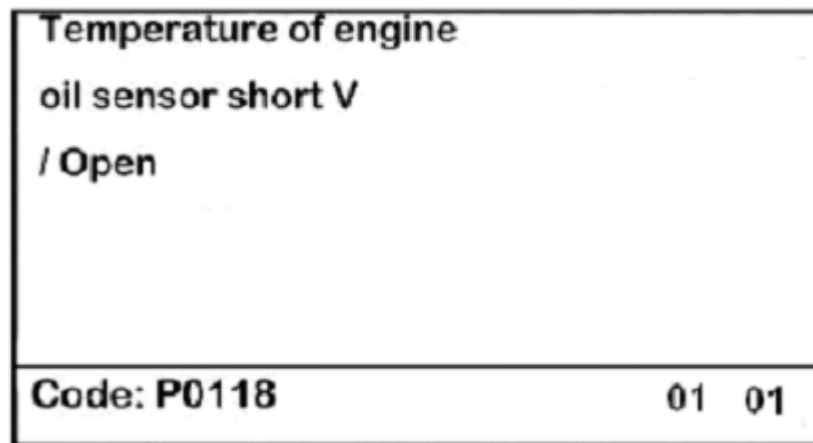


The screenshot shows a screen titled "Power Train System" with a table of error codes. The first cell of the first row contains a solid black circle icon followed by the code "P0118".


Power Train System		
● P0118	P0113	P0122
P0201	P0650	P0135
P0351		

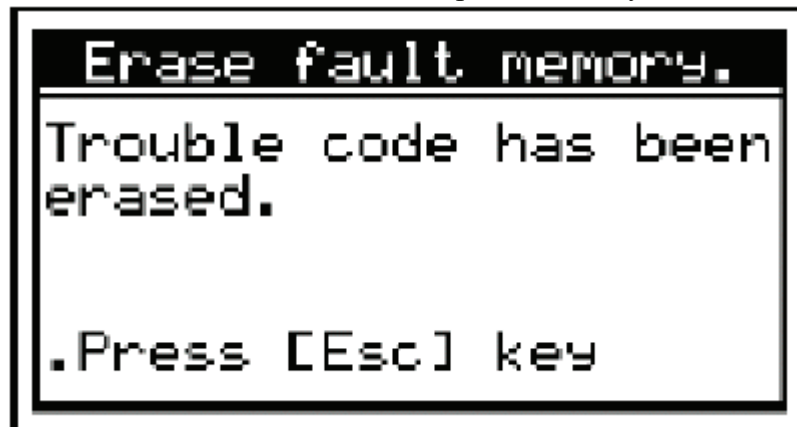
Нажмите кнопку  или  для перемещения иконки '.' и выберите код ошибки,

например 'P0118', он выбран, когда иконка '.' перед ним, нажмите , на экране будет подробное отображение информации о коде ошибки, как показано ниже:




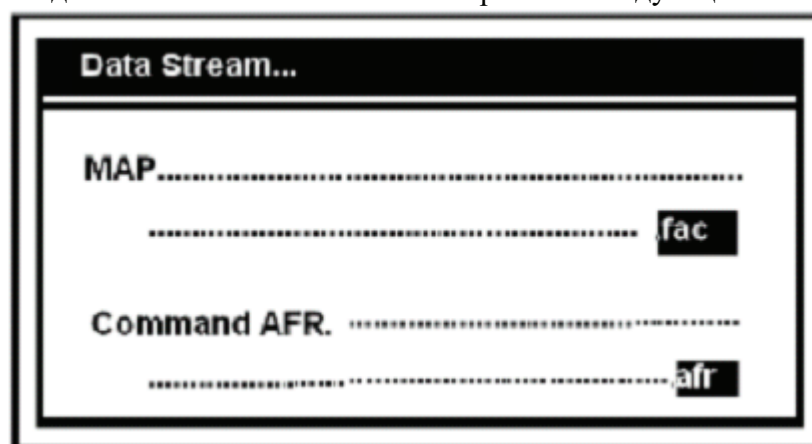
2. Очистка DTC




Выберите «Очистка DTC» и нажмите  отобразится следующее:



3. Поток данных

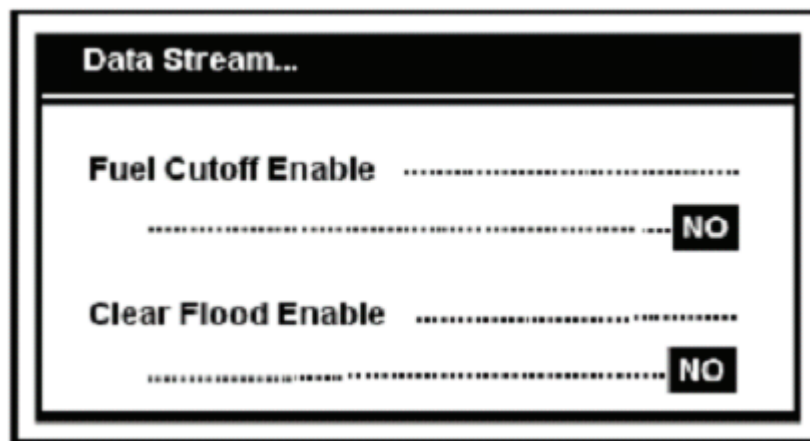
Выберите «Поток данных» и нажмите  отобразится следующее:






Нажмите кнопку  или  для просмотра страницы вверх или вниз. Нажмите кнопку  для выхода.

4. Статус потока


Выберите «Статус потока» и нажмите , отобразится следующее:

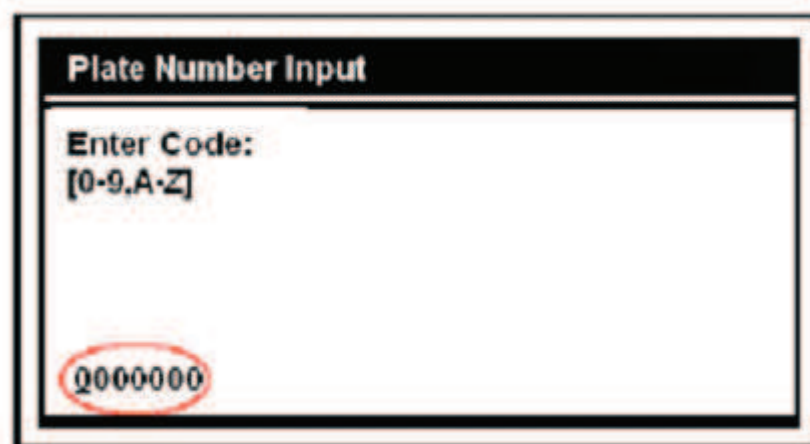


The screen displays the title "Data Stream...". Below it, there are two status indicators: "Fuel Cutoff Enable" and "Clear Flood Enable". Each indicator is followed by a series of dots and a black box containing the word "NO".




Нажмите кнопку  или  для просмотра страницы вверх или вниз. Нажмите кнопку  для выхода.




5. Запись данных

Выберите «Запись данных» и нажмите , отобразится следующее:



The screen displays the title "Plate Number Input". Below the title is a text entry field with the prompt "Enter Code:" and the allowed characters "[0-9,A-Z]". At the bottom of the screen, the code "0000000" is displayed and circled in red.

Нажмите кнопку  или  для того чтобы ввести код, когда первая цифра кода будет установлена, нажмите  для подтверждения и продолжайте вводить последующие цифры, пока не введете все 7 цифр.

Когда все 7 цифр будут введены, нажмите , дисплей отобразит сообщение для подтверждения ввода номера основы. Нажмите  для того, чтобы вернуться в предыдущее меню, чтобы ввести код опять или нажмите , чтобы подтвердить код.

Нажмите , новое меню высветится для ввода данных, как показано на рисунке ниже:

Date Input...

Enter Month:
[1-12]

00

Тем же способом введите месяц, как и код мотоцикла вводили.
После введения месяца введите дату:

Date Input...

Enter Date:
[1-31]

00

Затем введите год:

Date Input...

Enter Year:
[00-99]

00

Затем введите неделю: