

Настройка вывода параметров бортового компьютера Multitronics CL-950 CL-950 на экран картплоттера (на примере эхолота Lowrance)

1. Подключите бортовой компьютер Multitronics CL-950 / CL-650 к картплоттеру с помощью кабеля Multitronics NMEA2000-F (схема подключения указана в Руководстве по эксплуатации бортового компьютера). Все подключения производятся при заглушенном двигателе и отключенной АКБ.
2. Включите картплоттер (он должен полностью загрузиться).
3. В бортовом компьютере Multitronics CL-950 / CL-650 внесите настройку: «Дисплей установок - Управление - Конв в. NMEA - Вкл».
4. Выключите зажигание и дождитесь отключения дисплея МК, после этого включите зажигание (заведите двигатель).



Если все было сделано правильно, на экране будут выведены сведения о работающей сети (Состояние шины - Bus On) и цифры загруженности линии передачи данных (RX, TX Сообщения, Загрузка шины).

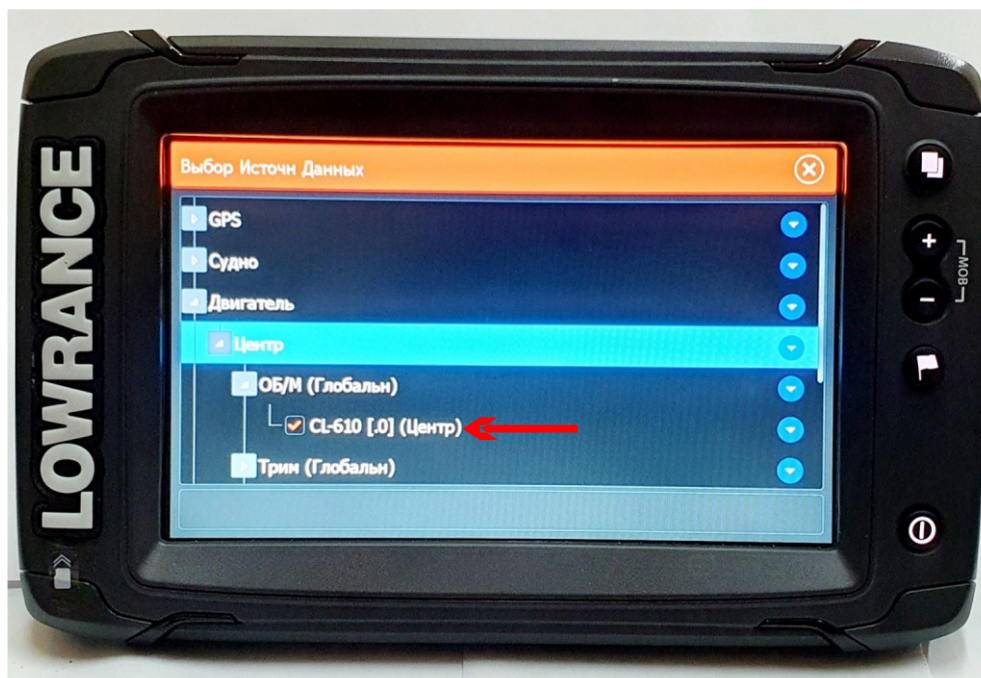


Переключитесь в раздел Источник данных



Если подключение было произведено правильно, на экране появятся дополнительные разделы, основным является Двигатель.

В раскрывающемся дереве можно настроить источник, с которого будут считываться параметры, появится название бортового компьютера Multitronics.



Переключитесь в раздел Карты и вызовите дополнительное меню, нажмите кнопку Редактировать наложение.



Нажмите кнопку Добавить



Отметьте галочкой параметр, который должен быть выведен на экран картплоттера и закройте окно выбора параметров.



Нажмите кнопку Сохранить для запоминания внесенных настроек.



Используя вышеприведенную инструкцию, можно вывести на экран несколько параметров, транслируемых бортовым компьютером Multitronics.

Для настройки картплоттеров других моделей, отличающихся от приведенной в данной инструкции, следуйте руководству пользователя своего картплоттера.