Создание маршрута и навигация по нему

Создание маршрута и навигация по нему из текущего местоположения

Устройство позволяет мгновенно создать маршрут и выполнить навигацию по нему с помощью навигационной карты или карты рыбалки. По прибытии в место назначения можно сохранить маршрут.

ПРИМЕЧАНИЕ. Карта рыбалки доступна при наличии предварительно запрограммированной карты памяти BlueChart g2 Vision.

- 1. На главном экране выберите пункт Карта.
- 2. Выберите пункт **Навигационная карта** или **Карта рыбалки**.
- 3. Выберите пункт назначения с помощью курсора (🕲)
- 4. Выберите Навигация до > Маршрут До.
- 5. Коснитесь местоположения, где необходимо сделать последний поворот к пункту назначения ().
- 6. Выберите Добавить поворот.
- Чтобы добавить повороты, повторите шаги 5 и 6, идя в обратном направлении от пункта назначения к текущему местоположению судна.
 - Последний добавленный поворот должен быть первым поворотом, который вы выполните, двигаясь из вашего текущего местоположения. Этот поворот должен быть ближайшим к вашему судну.
- 8. По завершении создания маршрута выберите Готово.
- 9. Просмотрите курс, обозначенный пурпурной линией.
- Следуйте пурпурной линии и вносите в курс необходимые поправки для обхода участков суши, мелководий и других препятствий.

По прибытии в место назначения система предложит сохранить маршрут.

- 11. Выполните одно из следующих действий.
- Выберите Нет
- Выберите Да > Изменить маршрут > Имя. Введите название маршрута. Выберите пункт Готово.

ГО

Выбран пункт назначения

Выбран поворот

Навигация до выбранной точки на карте

№ ВНИМАНИЕ!

Навигация при помощи карты

Функция "Автогид", доступная при наличии карты данных BlueChart g2 Vision SD, работает на основе данных электронной карты. Использование этих данных не гарантирует отсутствия препятствий и достаточную глубину по маршруту. Тщательно сравните курс со всеми видимыми объектами и избегайте участков суши, мелководья и других препятствий, которые могут встретиться на пути.

При использовании пункта "Перейти" прямой курс и исправленный курс могут проходить через участки суши или мелководье. Используйте данные, полученные при осмотре акватории, и держите курс, обходя участки суши, мелководья и прочие опасные объекты.

ПРИМЕЧАНИЕ. Карта рыбалки доступна при наличии предварительно запрограммированной карты памяти BlueChart g2 Vision.

- 1. На главном экране выберите пункт Карты.
- 2. Выберите пункт Навигационная карта или Карта рыбалки
- 3. Нажмите кнопку навигационной карты, чтобы выбрать местоположение с помощью курсора ().
- 4. Выберите Навигация до.
- 5. Выполните одно из следующих действий.
 - Выберите пункт Перейти для навигации прямо к местоположению
 - Выберите пункт **Маршрут до**, чтобы создать маршрут до местоположения, включая повороты.
 - Выберите пункт Гид до, чтобы воспользоваться функцией "Автогид".
- 6. Просмотрите курс, обозначенный пурпурной линией.
 - **ПРИМЕЧАНИЕ.** При использовании функции "Автогид" серая линии в некоторых частях пурпурной линии указывает, что невозможно рассчитать часть линии автогида. Это связано с настройками минимальной безопасной глубины и минимальной высоты препятствий.
- Следуйте пурпурной линии и вносите в курс необходимые поправки для обхода участков суши, мелководий и других препятствий.



Экран "Перейти'



Экран "Гид до"

GARMIN

GPSMAP[®] серии 700 Краткое справочное руководство



Включение и выключение картплоттера

№ ВНИМАНИЕ!

Сведения о безопасности и другую важную информацию см. в руководстве *Правила техники* безопасности и сведения об изделии, которое находится в упаковке изделия.

Включение картплоттера

Нажмите и отпустите кнопку 🖰 Питание.

Выключение картплоттера

Нажмите и удерживайте кнопку 🖰 Питание.

Пометка маршрутной точки или местоположения "Человек за бортом" (МОВ)

Создание маршрутной точки в текущем местоположении

На главном экране выберите пункт Пометка.

ПРИМЕЧАНИЕ. Пометьте текущее местоположение в любом экране, выбрав пункт **Пометка** в верхнем углу экрана.

Создание маршрутной точки в другом местоположении

- 1. На главном экране выберите пункт Карты.
- 2. Выберите пункт Навигационная карта или Карта рыбалки
- 3. Выполните одно из следующих действий.
 - Выберите местоположение на карте.
 - Нажмите и перетащите экран, чтобы перейти к другому местоположению. Выберите местоположение на карте.
- 4. Выберите пункт Создать точку
- 5. Чтобы присвоить имя маршрутной точке, выберите требуемую току в правой части экрана и выберите пункт **Изменить маршрутную точку**.
- 6. Выберите пункт Имя и введите имя для маршрутной точки.

Создание метки "Человек за бортом" и навигация к ее местоположению

При отметке текущего местоположения как маршрутной точки ее можно обозначить как "Человек за бортом" (MOB).

Выполните одно из следующих действий.

- Находясь на любом экране, нажмите Отметка > Человек за бортом.
- Из главного экрана выберите Человек за бортом.

С помощью международного символа "Человек за бортом" (MOB) указывается точка MOB, и картплоттер прокладывает обратный курс к отмеченному местоположению, используя функцию "Перейти".

Настройка подсветки

Настройка подсветки

- На главном экране выберите пункт Настройка > Система > Бипер/Дисплей > Дисплей.
 СОВЕТ. Нажмите и отпустите клавишу
 ⁽¹⁾ Питание из любого экрана, чтобы открыть экран "Дисплей".
- 2. Выберите Подсветка.
- 3. Настройте подсветку.
 - Выберите **Авто**, чтобы картплоттер автоматически настроил подсветку в зависимости от условий освещения.
 - Настройте значение ползунка вручную.

ПРИМЕЧАНИЕ. Выберите пункт **Авто**, чтобы переключиться между режимами "Авто" и "Ручной".

Отображение и настройка линии курса

Линия курса представляет собой черту, проведенную в продолжение носа судна по направлению движения. Внешний вид линии курса на навигационной карте и карте рыбалки можно изменить.

ПРИМЕЧАНИЕ. Карта рыбалки доступна при наличии карты данных BlueChart g2 Vision с предварительно записанными данными.

- 1. На главном экране выберите пункт Карты.
- 2. Выполните одно из следующих действий.
 - Выберите пункт Навигационная карта > Меню > Настройка карты > Внешний вид карты > Линия курса.
 - Выберите пункт Карта рыбалки > Меню > Настройка карты рыбалки > Внешний вид карты > Линия курса.
- 3. Выполните одно из следующих действий.
 - Выберите пункт Расстояние. Введите расстояние до конца линии курса.
 - Выберите пункт **Время**. Введите время, оставшееся до достижения конечной точки линии курса.
- 4. Выберите пункт Готово.



Навигация к станции обслуживания судов

Навигация к станции обслуживания судов

№ ВНИМАНИЕ!

Функция "Автогид", доступная при наличии карты памяти BlueChart g2 Vision SD, основана на данных электронной карты. Использование этих данных не гарантирует отсутствия препятствий и достаточную глубину по маршруту. Тщательно сравните курс со всеми видимыми объектами и избегайте участков суши, мелководья и других препятствий, которые могут встретиться на пути.

При использовании пункта "Перейти" прямой курс и исправленный курс могут проходить через участки суши или мелководье. Используйте данные, полученные при осмотре акватории, и держите курс, обходя участки суши, мелководья и прочие опасные объекты.

ПРИМЕЧАНИЕ. Функция "Автогид" доступна при наличии предварительно запрограммированной карты памяти BlueChart g2 Vision.

- 1. На главном экране выберите Куда? > Службы в открытом море.
- 2. Выберите категорию станции обслуживания судов, до которой необходимо добраться. На картплоттере отобразится список из 50 ближайших местоположений, расстояние до кажлого из них и пеленг.
- 3. Выберите пункт назначения

COBET. Выберите пункт или для просмотра дополнительной информации или отображения местоположения на карте.

- 4. Выполните одно из следующих действий.
 - Выберите пункт Перейти.
 - Выберите пункт Маршрут к.
 - Выберите пункт Гид до, чтобы воспользоваться функцией "Автогид".
- 5. Просмотрите курс, обозначенный пурпурной линией

ПРИМЕЧАНИЕ. При использовании функции "Автогид" серая линии в некоторых частях пурпурной линии указывает, что невозможно рассчитать часть линии автогида. Это связано с настройками минимальной безопасной глубины и минимальной высоты препятствий.

 Следуйте пурпурной линии и вносите в курс необходимые поправки для обхода участков суши, мелководий и других препятствий.

Дополнительную информацию и документацию см. на веб-сайте www.garmin.com.

Garmin®, логотип Gamin, GPSMAP®, BlueChart® и g2 Vision® являются товарными знаками компании Garmin или ее подразделений, зарегистрированными в США и других странах. Данные товарные знаки запрещено использовать без официального разрешения Garmin.



© Garmin Ltd. или подразделения, 2010.

Отпечатано на Тайване

