

# GPSMAP<sup>®</sup> серии 500/700 и есhoMAP<sup>™</sup> серии 50/70

# Краткое руководство по эксплуатации



#### Введение

#### **ВНИМАНИЕ!**

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

#### echoMAP серии 70 и GPSMAP серии 700



1	Кнопка питания
2	Автоматический датчик подсветки
3	Сенсорный экран
4	Гнездо для карты памяти microSD™

#### Сенсорный экран

- Чтобы выбрать пункт или объект, коснитесь экрана.
- Для прокрутки или перемещения изображения проведите пальцем по экрану.
- Чтобы уменьшить масштаб, выполните жест "щипок двумя пальцами".
- Чтобы увеличить масштаб, нажмите двумя пальцами в середине экрана и разведите их.

#### есhoMAP серии 50 и GPSMAP серии 500



1	Автоматический датчик подсветки	
2	Кнопка питания	
3	Кнопки устройства	
4	Гнездо для карты памяти microSD	
Кнопки устройства		

Ċ	Долгое нажатие: включение или выключение устройства.
	Настройка подсветки и цветового режима.
-	Уменьшение масштаба карты или вида.
÷	Увеличение масштаба карты или вида.
	Прокрутка, выделение пункта из списка, перемещение курсора.

Select	Подтверждение, выбор параметра.
Back	Возврат к предыдущему экрану.
Mark	Сохранение текущего местоположения в качестве маршрутной точки.
Home	Возврат на главный экран.
Menu	Отображение меню параметров для текущей страницы (если применимо).
	Закрытие меню (если применимо).

#### Сигналы спутников GPS

Дополнительные сведения о системе GPS см. по адресу www.garmin.com/aboutGPS.

#### Настройка подсветки

- 1 Выберите Настройки > Система > Экран > Подсветка.
  - совет. для перехода к настройкам подсветки на любом экране нажмите ().
- **2** Выберите один из вариантов.
  - Отрегулируйте яркость подсветки.
  - Выберите Включить автоматическую подсветку или Авто.

#### Настройка цветового режима

- 1 Выберите Настройки > Система > Экран > Цветовой режим.
- 2 Выберите один из вариантов.

#### Установка карт памяти

На картплоттере можно использовать не входящие в комплект карты памяти. На картах памяти с сохраненными картографическими данными можно просматривать снимки со спутников в высоком разрешении, а также аэрофотоснимки портов, гаваней, пристаней и других объектов. Вставьте пустую карту памяти, чтобы перенести данные (маршрутные точки, маршруты и треки) на другой совместимый картплоттер Garmin или на компьютер.

1 Откройте дверцу () на передней панели картплоттера.



- 2 Вставьте карту памяти (2) так, чтобы сторона с рисунком была обращена вправо.
- 3 Задвиньте карту до щелчка.
- 4 Закройте дверцу.

#### Маршрутные точки

Маршрутными точками называются местоположения, данные о которых записываются и хранятся в памяти устройства.

### Создание маршрутной точки в текущем местоположении

На любом экране выберите пункт Отметить.

## Создание маршрутной точки в другом местоположении

- 1 Выберите Информация навигации > Маршрутные точки > Создать точку.
- 2 Выберите один из вариантов.
  - Чтобы создать маршрутную точку путем ввода координат, выберите Ввод координат и введите координаты.
  - Чтобы создать маршрутную точку с помощью карты, выберите Использовать карту, укажите местоположение и выберите Переместить точку.

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

При отметке маршрутной точки ее можно обозначить как "Человек за бортом" (МОВ).

Выберите один из вариантов.

- На любом экране выберите пункт Отметить > Человек за бортом > Да.
- На главном экране выберите пункт **Человек за бортом** > **Да**.

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

#### Навигация

#### Навигация к выбранной точке на карте

#### **Л ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ**

Функция Auto Guidance 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 функции "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 прибрежной рыбалки доступна только для некоторых областей премиальных карт.

**ПРИМЕЧАНИЕ.** функция Auto Guidance доступна только для некоторых областей премиальных карт.

- Выберите местоположение на навигационной карте или карте рыбалки.
- 2 При необходимости выберите Select.
- 3 Выберите Следовать к.
- 4 Выберите один из вариантов.
  - Для навигации непосредственно к указанному местоположению выберите Перейти.
  - Чтобы создать маршрут к местоположению, включая повороты, выберите Маршрут до.
  - Чтобы воспользоваться функцией Auto Guidance, выберите Гид до.
- 5 Просмотрите курс, обозначенный пурпурной линией.

**ПРИМЕЧАНИЕ.** при использовании функции Auto Guidance серые сегменты в некоторых частях пурпурной линии означают, что данные участки не могут быть рассчитаны. Это связано с настройками минимальной безопасной глубины и минимальной высоты препятствий. 6 Следуйте пурпурной линии и вносите в курс необходимые поправки для обхода участков суши, мелководий и других препятствий.

## Создание маршрута и навигация по нему из текущего местоположения

Устройство позволяет создать маршрут и сразу выполнить навигацию по нему с помощью навигационной карты или карты рыбалки. При этом маршрут и данные о маршрутных точках не сохраняются.

**ПРИМЕЧАНИЕ.** карта прибрежной рыбалки доступна только для некоторых областей премиальных карт.

- 1 Выберите пункт назначения на навигационной карте или карте рыбалки.
- **2** Выберите пункт **Следовать к > Маршрут до**.
- **3** Выберите местоположение последнего поворота до пункта назначения.
- **4** Выберите пункт **Добавить поворот**.
- **5** При необходимости повторите шаги 3 и 4, чтобы добавить дополнительные повороты, двигаясь 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.

- 6 При необходимости выберите Меню.
- 7 Выберите пункт Навигация по маршруту.
- 8 Просмотрите курс, обозначенный пурпурной линией.
- 9 Следуйте пурпурной линии и вносите в курс необходимые поправки для обхода участков суши, мелководий и других препятствий.

## www.garmin.com/support



Garmin International, Inc. 1200 East 151st Street Olathe, Kansas 66062, CШA

**Garmin (Europe) Ltd.** Liberty House, Hounsdown Business Park Southampton, Hampshire, SO40 9LR, Великобритания

> Garmin Corporation No. 68, Zhangshu 2nd Road, Xizhi Dist. New Taipei City, 221, Тайвань (R.O.C.)

Garmin<sup>®</sup>, логотип Garmin и GPSMAP<sup>®</sup> являются товарными знаками компании Garmin Ltd. или ее подразделений, зарегистрированными в США и других странах. echoMAP<sup>™</sup> является товарным знаком компании Garmin Ltd. или ее подразделений. Данные товарные знаки запрещено использовать без явного разрешения Garmin.

