

# GPSMAP<sup>®</sup> серии 8000

## 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.

### GPSMAP серии 8000, вид спереди

Расположение элементов зависит от модели. Настоящее изображение и таблица приведены для устройств GPSMAP серии 8000.



①	Кнопка питания
②	Автоматический датчик подсветки
③	Сенсорный экран

### Советы и кнопки быстрого доступа

- Чтобы вернуться на главный экран, на любом экране нажмите кнопку **Главная** (Дом).
- Чтобы перейти к дополнительным параметрам настройки, на любом экране нажмите кнопку **Меню** (Меню).
- Нажмите  $\odot$ , чтобы отрегулировать подсветку и заблокировать сенсорный экран.
- Нажмите и удерживайте кнопку  $\odot$ , чтобы включить или выключить картплоттер.

### Сигналы спутников GPS

При включении картплоттера приемник GPS должен получить данные со спутников и определить текущее местонахождение. Когда картплоттер принимает спутниковые сигналы, в верхней части главного экрана отображается значок . При потере сигнала спутников значок исчезает, а на карте поверх значка появляется мигающий знак вопроса.

Дополнительные сведения о системе GPS см. по адресу [www.garmin.com/aboutGPS](http://www.garmin.com/aboutGPS).

### 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.

### Блокировка сенсорного экрана

Вы можете заблокировать сенсорный экран для защиты от случайных касаний.

- 1 Выберите пункт  $\odot$ .
- 2 Выберите пункт **Блокировка сенсорного экрана**.

### Настройка подсветки

- 1 Выберите **Настройки > Система > Экран > Подсветка**.

**СОВЕТ.** Для перехода к настройкам подсветки на любом экране нажмите  $\odot$ .

- 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 карты памяти

На картплоттере можно использовать не входящие в комплект карты памяти. Если на картах памяти сохранены картографические данные, вы сможете просматривать с них спутниковые снимки высокого разрешения, а также аэрофотоснимки портов, гаваней, пристаней и других объектов. Чтобы перенести данные (маршрутные точки, маршруты и треки) на другой совместимый картплоттер Garmin или на компьютер, используйте пустую карту памяти.

- 1 Откройте крышку ① на устройстве чтения карт памяти.



- 2 Вставьте карту памяти ② таким образом, чтобы сторона с наклейкой была направлена в сторону от крышки.
- 3 Задвиньте карту до щелчка.
- 4 Закройте крышку на устройстве чтения карт памяти.

### 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 > Управление данными > 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" (MOB).

Выберите один из вариантов.

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

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

## Навигация

### Навигация к выбранной точке на карте

#### ⚠ 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 мелководья. 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.

- 1 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

 913-397-8200  
1-800-800-1020


 0808 238 0000  
+44 870 850 1242


 1-866-429-9296

 +43 (0) 820 220 230


 +32 2 672 52 54


 +45 4810 5050

 +358 9 6937 9758


 + 331 55 69 33 99


 +49 (0)1805-427646-880


 + 39 02 36 699699


 0800 - 023 3937  
035 - 539 3727

 + 47 815 69 555

 00800 4412 454  
+44 2380 662 915

 + 35 1214 447 460

 + 34 902 007 097

 + 46 7744 52020

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

**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®, логотип Garmin, BlueChart®, g2 Vision® и GPSMAP® являются зарегистрированными товарными знаками компании Garmin Ltd. или ее подразделений. Использование этих товарных знаков без явного разрешения компании Garmin запрещено.

