

GARMIN®



# Серия OREGON®

450, 450t, 550, 550t

Краткое руководство  
по эксплуатации

## **⚠ ВНИМАНИЕ!**

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

Устройство Oregon работает от двух элементов питания типа АА. Можно использовать щелочные, литиевые либо никель-металлогидридные (NiMH) элементы питания. Для обеспечения оптимальных результатов рекомендуется использовать предварительно заряженные никель-металлогидридные или литиевые элементы питания. При использовании устройства Oregon 550 в режиме камеры не рекомендуется использовать стандартные щелочные элементы питания.

### **Установка элементов питания**

1. Поднимите защелку и снимите крышку отсека для элементов питания.

*Крышка отсека  
для эл. питания*

*Защелка*



*Защитная крышка*

2. Установите элементы питания, соблюдая полярность.
3. Установите на место крышку отсека для элементов питания и надавите на защелку.

### **Выбор типа элементов питания**

1. Выберите пункты **Настройка > Система > Тип батареи**.
2. Выберите тип **Щелочная, Литиевая** или **NiMH**.

## ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ.

Извлеките элементы питания, если не собираетесь пользоваться устройством Oregon в течение длительного времени (несколько месяцев). При извлечении элементов питания сохраненные данные не теряются.

### Включение и выключение устройства Oregon

1. Чтобы включить устройство Oregon, нажмите .
2. Чтобы выключить устройство Oregon, нажмите и удерживайте кнопку .

### Регулировка яркости подсветки

1. При включенном устройстве Oregon нажмите и быстро отпустите кнопку .
2. Нажмите кнопку  или  для регулировки уровня яркости.

### Блокировка и разблокировка экрана

1. Нажмите и быстро отпустите кнопку .
2. Нажмите кнопку **Блокировать экран** (или **Разблокировать экран**).

### Прием спутниковых сигналов GPS

1. Выйдите на открытое место вне помещения вдали от высоких строений и деревьев.
2. Включите устройство Oregon. Для приема сигналов спутников может понадобиться несколько минут.

Полоски  на странице главного меню указывают на мощность сигнала спутника. Зеленый цвет полосок означает, что устройство Oregon принимает спутниковые сигналы.

### Работа с картой

1. Нажмите кнопку **Карта**. Ваше текущее местоположение отмечено на карте маркером местоположения .
2. Нажмите  или  для изменения масштаба.
3. Нажмите и перетащите экран для прокрутки карты.

## Открытие страницы компаса

Нажмите кнопку **Компас**.

Указатель пеленга показывает направление к пункту назначения независимо от направления движения.

Если указатель пеленга направлен к верхней точке шкалы компаса, вы двигаетесь прямо к пункту назначения.

Если он направлен в другую сторону, необходимо изменить направление движения, пока стрелка не будет указывать на верхнюю точку шкалы компаса.

После перемещения на большие расстояния, резкого изменения температуры и замены элементов питания рекомендуется проводить калибровку компаса.

## Калибровка электронного компаса

1. Выполняйте калибровку вне помещения и держа устройство Oregon в горизонтальном положении; при этом нельзя стоять близко к объектам, влияющим на магнитное поле, таким как автомобили, здания или воздушные линии электропередачи.
2. Выберите пункты **Настройка > Курс > Нажмите для запуска калибровки компаса**.
3. Нажмите **Начать** и следуйте указаниям на экране.

### Просмотр сведений о точке на карте

1. Коснитесь местоположения, информацию о котором вы хотите просмотреть.
2. Нажмите кнопку информации в верхней части экрана.

### Отметка текущего местоположения в качестве маршрутной точки

1. Выберите пункт **Пометить маршрутную точку**.
2. Нажмите **Сохранить и изменить**.
3. Выберите атрибут, который требуется изменить.
4. Нажмите буквы, цифры или символы для внесения изменений.
5. Нажмите кнопку  (кроме случаев, когда требуется изменить символ). Измените другие атрибуты, если это необходимо.
6. Нажмите , чтобы отменить изменения.

### Изменение маршрутной точки

1. Выберите пункт **Менеджер маршрутных точек**.
2. Выберите маршрутную точку.
3. Выберите атрибут, который требуется изменить.
4. Нажмите буквы, цифры или символы для внесения изменений.
5. Нажмите кнопку  (кроме случаев, когда требуется изменить символ). Измените другие атрибуты, если это необходимо.
6. Нажмите , чтобы отменить изменения.

### Перемещение маршрутной точки в текущее местоположение

1. Выберите пункт **Менеджер маршрутных точек**.
2. Выберите маршрутную точку, которую необходимо переместить.
3. Выберите пункт **Перенести сюда**.

### Навигация к пункту назначения с помощью меню “Куда?”

Страница “Куда?” позволяет передвигаться к сохраненным маршрутным точкам, вводить координаты, искать объекты и многое другое.

1. Нажмите **Куда?**.
2. Выберите категорию.
3. Выберите элемент, к которому необходимо осуществить навигацию.
4. Нажмите **Старт**. Курс к цели обозначается с помощью цветной линии.
5. Нажмите  > **Компас**.
6. Используйте компас для навигации к пункту назначения.

### Навигация к точке на карте

1. Нажмите кнопку **Карта**.
2. Коснитесь точки на карте.
3. Нажмите кнопку информации в верхней части экрана.
4. Нажмите **Старт** >  > **Компас**.

5. Используйте компас для навигации к пункту назначения.

Для остановки навигации нажмите **Куда?** > **Остановить навигацию**.

### Создание маршрута и навигация по нему

1. Выберите пункт **Планировщик маршрутов** > **<Создать маршрут>** > **<Выбрать первую точку>** для выбора начальной точки маршрута.
2. Выберите категорию.
3. Выберите первый элемент маршрута.
4. Выберите пункт **Использовать** > **<Выбрать следующую точку>**.
5. Повторяйте эти шаги до тех пор, пока маршрут не будет завершен.
6. Нажмите кнопку  для сохранения маршрута.
7. Нажмите  > **Куда?** > **Маршруты** для навигации по маршруту.

### Запись треков

1. Выберите пункт **Настройка** > **Треки** > **Журнал треков**.

2. Выберите пункт **Не записывать**;  
**Запись без отображения** или  
**Запись с отображением на карте**.

При выборе опции **Запись с отображением на карте** на странице карты будет отображаться линия, соответствующая вашему треку.

#### **Очистка текущего трека**

В главном меню выберите  
**Настройка > Сброс > Очистить  
текущий трек > Да**.

Для получения дополнительной информации и документации посетите веб-сайт [www.garmin.com](http://www.garmin.com).

#### **Порядок подключения устройства Oregon к компьютеру**

1. Поднимите защитную крышку в нижней части устройства Oregon.
2. Вставьте меньший разъем USB-кабеля в разъем Mini USB.
3. Подключите другой конец USB-кабеля к USB-порту компьютера.

Для получения последних бесплатных обновлений ПО (кроме картографических данных) в течение всего срока эксплуатации устройств Garmin посетите веб-сайт компании Garmin по адресу [www.garmin.com](http://www.garmin.com).



© Компания Garmin или ее подразделения, 2009.

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

Garmin (Europe) Ltd.  
Liberty House, Hounslow Business Park, Southampton, Hampshire, SO40 9LR UK

Garmin Corporation  
№ 68, Jangshu 2nd Road, Sijhih, Taipei County, Taiwan

[www.garmin.com](http://www.garmin.com)



декабрь 2009 г.    Номер документа 190-01140-65 Ред. В    Отпечатано на Тайване