

# Серия Oregon

200, 300, 400t, 400c, 400i, 550, 500t

## Краткое руководство по эксплуатации



### **Внимание!**

*При установке прошивки с сайта [garmin.com](http://garmin.com) русский язык в приборе утрачивается.*

### **Внимание!**

*Если карта региона или области записана и разлочена (привязана к внутреннему номеру) на SD-карту, то никакие другие карты на эту SD-карту добавлять нельзя или каким-либо другим способом менять на ней файлы из папки Garmin.*



См. руководство *Важные сведения о продукте и информация о безопасности* в упаковке изделия для ознакомления с предупреждениями по безопасности и другой важной информацией.

Устройство Oregon работает от двух элементов питания типа АА. Рекомендуется использовать щелочные, NiMH или литиевые батареи. Для обеспечения оптимальных результатов рекомендуется использовать предварительно заряженные NiMH или литиевые батареи. При использовании Oregon 550 в режиме камеры не рекомендуется использовать стандартные щелочные батареи.

### **Чтобы установить батареи:**

1. Поднимите защелку и снимите крышку батарейного отсека.
2. Установите батареи, соблюдая полярность.
3. Установите на место крышку батарейного отсека и нажмите на защелку.

### **Выбор типа батареи:**

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





---




**ВНИМАНИЕ:** Извлеките элементы питания, если не собираетесь пользоваться устройством Oregon в течение длительного времени (несколько месяцев). Сохраненные данные не теряются при извлечении элементов питания.

---


### Для включения и выключения Oregon:

1. Чтобы включить Oregon, нажмите .
2. Чтобы выключить Oregon, нажмите и удерживайте клавишу .

### Регулировка яркости подсветки:

1. Когда устройство Oregon находится во включенном состоянии, нажмите и быстро отпустите кнопку .
2. Коснитесь кнопки  или  для регулировки уровня яркости.


### Блокировка и разблокировка экрана:

1. Нажмите и быстро отпустите клавишу .




2. Коснитесь кнопки **Блокировать экран** (или **Разблокировать экран**).

### Прием спутниковых сигналов GPS:

1. Выйдите на открытое место вне помещения вдали от высоких строений и деревьев.
2. Включите Oregon. Прием сигналов спутников может занять несколько минут.

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

### Чтобы воспользоваться картой:

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

## Для просмотра компаса:



---

**ПРИМЕЧАНИЕ:** в Oregon 200 имеется только GPS-компас (электронный компас не включен).

---

1. Коснитесь кнопки **Компас**.
2. При работе с Oregon 300 и 400 во время навигации компас необходимо держать в горизонтальном положении.

Указатель пеленга показывает направление к пункту назначения, независимо от направления движения. Если указатель пеленга направлен к верхней точке шкалы компаса, то Вы двигаетесь прямо к пункту назначения. Если он направлен в другую сторону, необходимо изменить направление движения, пока стрелка не будет направлена вертикально вверх.

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 Oregon в горизонтальном положении; при этом нельзя стоять близко к объектам, влияющим на магнитное поле, таких как автомобили, здания или воздушные линии электропередачи.
2. Коснитесь **Настройка > Курс > Нажмите для запуска калибровки компаса**.
3. Коснитесь **Начало** и следуйте указаниям на экране.



### **Просмотр сведений о точке на карте:**

1. Коснитесь местоположения, информацию о котором Вы хотите просмотреть.
2. Коснитесь информационной кнопки в верхней части экрана.

### **Чтобы пометить текущее местоположение в качестве маршрутной точки:**

1. Коснитесь пункта **Пометка м/точки**.
2. Коснитесь пункта **Сохранить и изменить**.
3. Коснитесь атрибута, который требуется изменить.
4. Коснитесь букв, цифр или символов для внесения изменений.
5. Коснитесь кнопки  (кроме случаев, когда требуется изменить символ). При необходимости измените другие атрибуты.
6. Коснитесь , чтобы отменить изменения.

### **Изменение данных маршрутной точки:**

1. Коснитесь пункта **Менеджер маршрутных точек**.
2. Коснитесь маршрутной точки.
3. Коснитесь атрибута.
4. Коснитесь букв, цифр или символов для внесения изменений.
5. Коснитесь кнопки  (кроме случаев, когда требуется изменить символ). При необходимости измените другие атрибуты.
6. Коснитесь , чтобы отменить изменения.

### **Удаление маршрутной точки:**


1. Коснитесь пункта **Менеджер маршрутных точек**.
2. Коснитесь маршрутной точки, которую необходимо удалить.
3. Коснитесь пункта **Удалить маршрутную точку**.

### Перемещение маршрутной точки в текущее местоположение:

1. Коснитесь пункта **Менеджер маршрутных точек**.
2. Коснитесь маршрутной точки, которую необходимо переместить.
3. Коснитесь пункта **Перенести сюда**.


### Навигация к точке с помощью меню “Куда?”:

Использование страницы “Куда?” позволяет вернуться к сохраненным маршрутным точкам, ввести координаты, найти объекты и многое другое.

1. Коснитесь пункта **Куда?**
2. Коснитесь требуемой категории.
3. Коснитесь элемента, к которому необходимо осуществить навигацию.
4. Коснитесь **:Старт!**. Курс к цели обозначается с помощью цветной линии.
5. Коснитесь  > **Компас**.



6. Используйте компас для навигации к цели.

### Навигация к точке на карте:

1. Коснитесь **Карты**.
2. Коснитесь точки на карте.
3. Коснитесь информационной кнопки в верхней части экрана.
4. Коснитесь **Старт!** >  > **Компас**.
5. Используйте компас для навигации к цели.

Для остановки навигации коснитесь **Куда?** > **Остановка навигации**.

## Создание маршрута и навигация по нему:

1. Коснитесь пункта **Планировщик маршрутов** > **<Создать маршрут>** > **<Выбор первой точки>** для выбора начальной точки маршрута.
2. Коснитесь требуемой категории.
3. Коснитесь первого элемента маршрута.
4. Коснитесь пункта **Использовать** > **<Выберите следующую точку>**.
5. Повторяйте эти шаги до тех пор, пока маршрут не будет завершен.
6. Коснитесь кнопки  для сохранения маршрута.
7. Коснитесь  > **Куда?** > **Маршруты** для навигации по маршруту.

## Запись треков:

1. Коснитесь пункта **Настройка** > **Треки** > **Журнал треков**.
2. Коснитесь **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:

Коснитесь пункта **Настройка** > **Сброс** > **Очистить текущий трек** > **Да**.

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

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).



© Garmin Ltd. или подразделения, 2009 г.

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

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

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

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



Апрель 2009    Номер документа 190-01070-65, версия А    Отпечатано на Тайване





**NAVICOM**<sup>®</sup>  
navigation & communication

Модель:

Дата продажи:

Серийный номер:

Гарантийный период:

12 месяцев

6 месяцев

Печать продающей  
организации

Подпись \_\_\_\_\_

### Внимание!

- Убедитесь, что гарантийный талон заполнен полностью, содержит оригинальные печати продающей организации, серийный номер изделия соответствует номеру, указанному в талоне. Без правильно оформленной гарантии и при наличии исправлений в талоне претензии на качество изделия не принимаются.

Дата продажи:

Гарантийный период:

6 месяцев

12 месяцев

Печать продающей организации

Подпись \_\_\_\_\_

Модель:

Серийный номер:

Если в течение гарантийного периода в изделии появляется дефект по причине его несовершенной конструкции, недостаточной квалификации изготовления или некачественных материалов, мы гарантируем выполнение бесплатного гарантийного ремонта (замены) дефектного изделия (части или частей дефектного изделия) при соблюдении следующих условий:

- 1) Изделие должно эксплуатироваться только в бытовых целях в соответствии со стандартной инструкцией по эксплуатации, предусмотренной фирмой-изготовителем.
- 2) Настоящая гарантия не распространяется на изделия, поврежденные в результате:
  - природных катаклизмов, пожара, механических воздействий, попадания внутрь изделия инородных тел любого происхождения,
  - неправильной регулировки или некачественного ремонта, если они произведены лицом не имеющим полномочий на оказание таких услуг,
  - а также по причинам, возникшим в процессе установки, адаптации, освоения, модификации или эксплуатации с нарушением технических условий, или во время транспортировки изделия к покупателю.
- 3) Настоящая гарантия не распространяется на расходные материалы (батареи, аккумуляторы и т.п.).
- 4) Настоящая гарантия не распространяется на изделия с измененным, удаленным, стертým и т.п. серийным номером.

**Гарантийное обслуживание производится по адресу:**

Москва, ул. Речников, дом 7, стр. 17

тел.: (495) 730-2140, 786-6506, факс: (499) 616-75-11

сервисный телефон: (495) 933-00-46, e-mail: support@navicom.ru

## СЕРВИСНЫЕ ЦЕНТРЫ

Полный список сервис-центров можно посмотреть на сайте по адресу: <http://garmin.ru/support/service/>

Название компании	Область, край	Координаты
Навиком	Московская обл.	115407, г. Москва, ул. Речников д. 7, стр. 17, тел.: (495) 933-00-46, e-mail: support@navicom.ru
Ассоциация - 27	Московская область	119071, г. Москва, ул. Малая Калужская, д.27, оф.37 тел./факс: (495) 633-18-33, (916) 557-77-27 www.a27.ru, e-mail: gps@a27.ru
Тропоход МСК	Московская область	г. Москва, Багратионовский проезд, д.7/1, ТК "Горбушкин Двор", пав. D1-001. тел.: (495) 737-52-94. tropohod@yandex.ru.
ИТЦ "Кибер"	Костромская область	156000 г. Кострома, Мелочные ряды, кор. "Ж" тел./факс: (4942) 311-415, 314-240
Мобифон (ООО "Радиомир") GPS-маркет	Тульская обл. Приморский край	г. Тула, пр-т Ленина, д. 64. тел.: (4872) 310-170 г. Владивосток, ул. Светланская 205 тел./факс +7(4232) 215-490, 68-22-38 www.navigatorvl.ru, e-mail: navigatorvl@mail.ru
Мир Связи	Камчатская область	683003, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Мишенная, д.9, +7(4152) 11-11-40 (т/ф), mirsvz@mail.kamchatka.ru
ООО "Валеста"	Хабаровский край	680045, г. Хабаровск, ул. Краснореченская, д.205, тел./ф +7(4212) 33-08-37, тел. +7(4212)603-503, www.doroga-dv.ru
ООО "Валеста"	Хабаровский край	681027, г. Комсомольск-на-Амуре, Проспект Ленина, д.7, тел./ф. +7(4217)57-37-47, тел. +7(4217) 516-615
Крит	Самарская область	443067, г. Самара, ул. Гагарина, 96а, т. (846)2-600-600
Клевое место	Самарская область	г. Тольятти, Приморский бульвар, магазин «Клёвое место» +7(8462) 35-67-67, 34-15-33

Экстрим	Кировская область	610002, г. Киров, ул Свободы, 131, +7(8332) 67-37-80
Инфорт	Ленинградская область	197110, г. Санкт-Петербург, ул. Пионерская, д.30 +7 (812) 703-49-49
Сталкер	Ленинградская область	г. Санкт-Петербург, Полюстровский пр-т, д.45 +7 (812) 600-11-86
Навилайн	Ленинградская область	г. Санкт-Петербург, ул. Льва Толстого, д. 7, оф. 100, +7(812) 335-18-41, +7(812) 335-68-00 www.naviline.ru, info@naviline.ru
Тропоход	Ленинградская область	г. Санкт-Петербург, ул. Маршала Козакова, 35, Радиорынок "Юнона", тел.: (812) 742-29-46 г. Санкт-Петербург, Московский пр., 20, тел.: (812) 495-36-80, www.tropohod.ru, info@tropohod.ru
Ньюком Системы GPS навигации "Навиком"	Вологодская область	г. Вологда, ул.Гагарина, д. 83 а тел.: (921) 824-77-33 gps-vologda@yandex.ru
Калининград	Калининградская область	г. Калининград, ул. Горького, д. 55 Торговый центр "55", офис №236 тел./факс: (4012) 98-27-44
Навигатор Иркутск	Иркутская область	664007, г. Иркутск, ул. Декабрьских Событий, 55, оф. 12, тел. +7(3952) 258-229; 205-518 (т-ф), navigator@irk.ru
Геолазер – все кроме авто	Новосибирская область	630108, г. Новосибирск, ул. Плахотного, 10 +7(383) 315-18-30 (т-ф), Geolaser@ssga.ru
Автоконнекс Новосибирск - авто	Новосибирская обл.	630017, г. Новосибирск, ул. Гаранина, д.15, оф.33 +7(383) 211-96-69 , 291-19-97, acxnsk@mail.ru
ООО "Техноком"	Красноярский край	660036, г. Красноярск, Академгородок, 50, строение 44, офис 208 (3912) 96-85-99, rav@icm.krasn.ru
GPSPLUS	Свердловская обл.	г. Екатеринбург, ул. Малышева, 85А +7 (343) 216-11-78, ogi@gpsplus.ru
ХайТек	Краснодарский край	350007, г. Краснодар, ул. Песчаная, 9 +7 (861) 262-92-82, gpskuban@mail.ru
Геодом	Ростовская обл.	344082, г. Ростов-на-Дону, пер. Братский 48/19, оф. 3-4, тел. +7 (863) 227-14-51, 227-14-52, gps@dongis.ru