

# **Nuvi 2200/2300 series**

Краткая инструкция

***Для использования с моделями nuvi:  
2200, 2240, 2250***

## Н ч л о р б о т ы



**ВНИМАНИЕ:** Правила безопасности и важную информацию о приборе Вы можете найти в руководстве Important Safety and Product Information (важная информация о безопасности и продукте), вложенном в коробку с устройством.

**При использовании прибора в первый раз выполните следующие шаги:**

1. Установите устройство.
2. Подключите устройство к вторичному источнику питания.
3. Зарегистрируйте устройство.
4. Проверьте наличие обновлений.
  - Программные обновления.
  - Бесплатные обновления карт.

2

5.3. Зарегистрируйте полное руководство пользователя.

### **Установка прибора**



#### **ВНИМАНИЕ**

Перед установкой прибора см. руководство Important Safety and Product Information (важная информация о безопасности и продукте) на предмет информации о законах, запрещающих крепление оборудования на ветровое стекло.

1. Снимите прозрачную пленку с присоски.
2. Очистите и просушите ветровое стекло и присоску с помощью безворсовой салфетки.
3. Приложите присоску к ветровому стеклу.
4. Поверните рычажок на заднюю часть ветрового стекла.

*Nivi 2200/2300 Краткая инструкция*



3. Крепите держатель (1) к ручке присоски (2).
4. Вставьте нижнюю часть прибора в держатель.
5. Наклоните устройство назад, чтобы оно защелкнулось на месте.



## Подключение прибора к автомобильному источнику питания



### ВНИМАНИЕ

Этот продукт содержит литий-ионную батарею. Для предотвращения травм или поломки прибора из-за взрыва батареи под воздействием высоких температур забирайте навигатор из автомобиля, когда выходите, или храните его вдали от прямых солнечных лучей.

Перед вторичным использованием устройств необходимо зарядить аккумулятор.

1. Подключите автомобильный кабель питания к коннектору mini-USB (1), расположенному на задней поверхности прибора.



2. Подключите другой конец автомобильного кабеля питания к электрической розетке автомобиля.
3. Если Вы используете приемник дорожных сводок (трафик) в Европе, подключите внешнюю антенну к приемнику трафик и прикрепите ее к ветровому стеклу с помощью присосок.

После того, как устройство будет подключено к автомобильному источнику питания, произойдет следующее:

- Прибор включится.
- Прибор начнет принимать спут-

никовые сигналы. Если хотя бы одна полоска стала зеленой, то прибор принял спутниковые сигналы.



**ПРИМЕЧАНИЕ:** Для приема спутниковых сигналов устройству необходим беспрепятственный обзор неба.

- Во время движения автомобиля происходит зарядка прибора. Пиктограмма в панели состояния показывает текущее состояние внутренней батареи.

### **myDashboard**

Используйте myDashboard для регистрации прибора, проверки обновления программного обеспечения и конфигурации, получения доступа к руководствам пользователя и поддержке и т.д.

Дополнительную информацию см. на сайте [www.garmin.com/dashboard](http://www.garmin.com/dashboard).

### **И стройк myDashboard**

1. Подключите USB-кабель к USB-коннектору на устройстве.
2. Подключите USB-кабель к USB-порту компьютера.
3. Дважды щелкните значок ▲ для открытия веб-страницы myDashboard.



**ПРИМЕЧАНИЕ:** Если страница не открывается, или Вы используете Windows 7 или компьютер Mac, подключитесь к сайту [www.garmin.com/dashboard](http://www.garmin.com/dashboard).

4. Следуйте экранной инструкцией.

### **Регистрация прибора**

1. Найдите **myDashboard**, щелкните **Register Now** (регистрироваться сейчас).
2. Следуйте экранной инструкцией.
3. Храните оригинал или копию товарного чека в надежном месте.

### **Обновление программного обеспечения**

1. Откройте **myDashboard**.
2. Зарегистрируйте прибор.
3. Под заголовком “Software Updates” (обновления программного обеспечения) щелкните **Update Now** (обновить сейчас).
4. Следуйте экранной инструкцией.

## nüMaps Guarantee™

В ш прибор имеет пр во н одно беспл тное обновление к ртогр - фии в течение 60 дней с момент первого прием спутниковых сигн лов во время перемещения с н виг тором в втомобиле. Вы не имеете пр в н беспл тное обновление к ртогр фии, если Вы з регистриров лись по телефону, или если прошло более 60 дней с момент первого прием сигн лов во время перемещения с н виг тором в втомобиле. Дополнителную информ цию см. н с йте [www.garmin.com/numaps](http://www.garmin.com/numaps).

### **Обновление к ртогр фии**

1. Откройте **myDashboard**.
2. З регистрируйте прибор.
3. Под з головком “Map Updates” (обновления к ртогр фии) щел-

кните **Update Now** (обновить сейч с).


4. Следуйте экр нным инструкциям.

### **З грузк руководств пользов теля**

Вы можете з грузить руководство пользов теля для В шего прибор с веб-с йт Garmin.

1. Откройте **myDashboard**.
2. З регистрируйте прибор.
3. Щелкните **Manuals** (руководств ).

Появится список руководств пользов теля н р зных язык х.

4. Щелкните **Download** (з грузить) рядом с руководством для В шего прибор .
5. Щелкните  для сохр нения ф йл н компьютере.

## **Краткий обзор и вид сверху**



Каждая модель оснащена кнопкой питания (Power) (1) и слотом для карты памяти microSD (2).

- (1) Кнопка питания
- (2) Слот для карты памяти microSD

### **Использование кнопки питания**

Нажмите и быстро отпустите кнопку питания (Power) для просмотра дополнительных опций.

- Коснитесь и прокрутите линейку прокрутки для регулировки яркости экрана.

- Коснитесь **Power Off** (выключить) для выключения устройства.
- Нажмите кнопку питания и удерживайте в этом положении для перезагрузки прибора.
- Нажмите и быстро отпустите кнопку питания для выхода из меню.

### **Объекты POI**

Подробные карты, загруженные в прибор, содержат объекты POI (например, рестораны, гостиницы и станции технического обслуживания).

### **Поиск объектов POI по категории**

1. Находясь в главном меню, коснитесь **Where To? > Points of Interest** (куда? > объекты POI).
2. Выберите категорию.

3. При необходимости выберите подкатегорию.
4. Выберите пункт назначения.
5. Коснитесь **Go!** (стрелка).

Коснитесь **☰** > **Save** (сохранить) для сохранения местоположения в списке «Избранные» устройств. Используйте пункт «Избранные» для сохранения часто посещаемых местоположений: офис, дом и т.д.

6. При необходимости выберите опцию:
  - Коснитесь **Drive** (на автомобиле) для расчета маршрута для автомобиля.
  - Коснитесь **Walk** (пешком) для расчета маршрута для ходьбы.
  - Коснитесь **Public Transport** (общественный транспорт) для расчета маршрута, который включает

в себя ходьбу и общественный транспорт.



**ПРИМЕЧАНИЕ:** Для навигации с использованием общественного транспорта в устройство должны быть загружены карты cityXplorer.

Для покупки карты cityXplorer зайдите на сайт [www.garmin.com](http://www.garmin.com).

## Главное меню



- Коснитесь (1) для выбора режима транспорта.
- Коснитесь (2) для поиска пункта назначения.



- Коснитесь (3) для просмотра карты.
- Коснитесь (4) для остановки движения по маршруту.
- Коснитесь (5) для выполнения объезда при движении по маршруту.
- Коснитесь (6) для регулировки уровня звука.
- Коснитесь (7) для открытия меню инструментов и настроек.

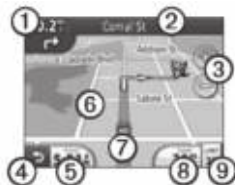
## Внимательность к маршруту



### ВНИМАНИЕ:

Пиктограмма ограничения скорости показана только для информации. Водитель обязан постоянно соблюдать все знаки ограничения скорости и правила безопасности во время вождения. Компания Garmin не несет ответственности за штрафы или

наказания, связанные с нарушением действующих правил дорожного движения и несоблюдением дорожных знаков.



Маршрут показан на карте линией. При отклонении от первоначального маршрута устройство выполнит пересчет маршрута и выдст новые инструкции. При движении по основным маршрутам может появиться пиктограмма с текущим ограничением скорости.

- Коснитесь (1) для просмотра следующего поворота.

- Коснитесь (2) для просмотра списка поворотов.
- Коснитесь (3) для увеличения и уменьшения масштаба.
- Коснитесь (4) для возврата к главному меню.

Коснитесь и удерживайте для возврата к главному меню.

- Коснитесь (5) для изменения параметров.
- Коснитесь и перетащите (6) для просмотра другой области карты.
- Коснитесь (7) для просмотра строки «Где я?»
- Коснитесь (8) для просмотра путевого компьютера.
- Коснитесь (9) для изменения ограничения скорости, если информация, показанная на карте, неверна.

## **Использование myTrends**

При перемещении с включенным виг-трекером функция myTrends собирает информацию, которая позволяет предсказать, когда вы движетесь к часто используемому пункту назначения (например, дому или офису). Если функция myTrends активирована, в виг-цифровой панели отображается пункт назначения и оценочное время в пути.

Функция myTrends работает только для местоположений, сохраненных в списке «Избранное».

Когда информация myTrends показана в виг-цифровой панели, коснитесь виг-цифровой панели для просмотра информации о маршруте.

## Тр нспортные режимы

	Автомобильный режим
	Пешеходный режим

М ршруты р ссчитыв ются по-р зному в з висимости от тр нспортного режим .

Н пример, в втомобильном режиме оценочное время прибытия р ссчитыв ется с учетом огр - ничения скорости, используемого н дорог хм ршрут . В пешеходном же режиме время прибытия основ но н скорости ходьбы.

### **Изменение тр нспортного режим**

1. Н ходясь в гл вном меню, коснитесь пиктогр ммы тр нспортного режим .

2. Выберите режим.
3. Коснитесь **Save** (сохр нить).

## **Информ ция о дорожном движении**



### **ВНИМАНИЕ:**

Компания Garmin не несет ответственности за точность или актуальность информации о дорожном движении.

Некоторые модели могут принять д нные тр фик по к н лу FM TMC (Traffic Message Channel, к н л сообщений о дорожном движении). Некоторые модели укомплектов ны приемником тр фик FM TMC, встроенном в втомобильный к бель пит ния. Подписк FM TMC ктивируется втом тически. Информ цию о приемник х тр фик и зон х покрытия см. н с йте [www.garmin.com/traffic](http://www.garmin.com/traffic).

## **Принимает информация о дорожной обстановке**

Приемник трафика и прибор должны находиться в зоне приема FM-станции, передвигающейся информацией о дорожной обстановке.

1. Подключите приемник трафика к внешнему источнику питания.
2. Подключите приемник трафика к навигатору.



**ПРИМЕЧАНИЕ:** Ветровые стекла с подогревом (металлизированные) могут снижать эффективность работы приемника трафика.

## **Дорожная обстановка и В шем маршруте**

Во время расчета маршрута прибор проверяет текущую дорожную обстановку и в том числе

оптимизирует маршрут, чтобы его прохождение заняло минимальное время. Если во время навигации в выбранном маршруте возникнет серьезная задержка из-за пробок, навигатор выполняет в том числе альтернативного маршрута, если существует, то вам придется двигаться через участки дорог с пробками.

## **Ручной объезд трафика на маршруте**

1. Нажав на экран клавишу, коснитесь 
2. Коснитесь **Traffic On Route** (трафик на маршруте).
3. При необходимости используйте стрелки для просмотра других задержек из-за дорожной обстановки в выбранном маршруте.
4. Коснитесь  **Avoid** (объезд).

## ***К бели пит ния***

Н виг тор может быть подключен к пит нию тремя способ ми:

- Автомобильный к бель пит ния.
- USB-к бель (дополнительный ксессу р).
- Ад птер переменного ток (дополнительный ксессу р).

## ***Получение дополнительной информ ции***

Вы можете н йти дополнительную информ цию о д нном продукте н веб-с йте комп нии Garmin. З йдите н с йт **www.garmin.com/ontheroad**.

## ***Конт ктн я информ ция Garmin***

Если у В с возникли к кие-либо вопросы по эксплу т ции прибор , обр щ йтесь в отдел технической поддержки комп нии Garmin.

*Nuvi 2200/2300 Краткая инструкция*

- В США з йдите н с йт **www.garmin.com/support** или звоните по тел. (800) 800-1020.
- В Великобрит нии звоните в комп нию Garmin (Europe) Ltd. по тел. 0808 2380000.
- В Европе подключитесь к с йту **www.garmin.com/support** и щелкните ссылку Contact Support (связ ться с отделом поддержки) для получения информ ции о поддержке в В шей стр не или звоните по тел. +44(0)870.8501241.

Garmin®, логотип комп нии «Г рмин» и nuvi являются торговыми м рк ми комп нии Garmin Ltd. или ее дочерних комп ний, з регистрив рных в США и других стр н х. cityXplorer™, nüMaps Guarantee™ и myTrends™ являются торговыми м рк ми

комп нии Garmin Ltd. или ее дочерних комп ний. Эти торговые марки не могут быть использованы без явного разрешения комп нии «Г рмин».

Слово, марка и логотипы Bluetooth® принадлежат Bluetooth SIG, Inc., и использование этих марок комп нией «Г рмин» выполняется по лицензии. Mac® является зарегистрированной торговой маркой Apple Computer, Inc.

Для получения бесплатных обновлений программного обеспечения (кроме критических данных) в течение всего срока использования продуктов Garmin зайдите на веб-сайт комп нии Garmin: [www.garmin.com](http://www.garmin.com).



Модель:

Д т прод жи:

Серийный номер:

Г р нтийный период:

12 месяцев

6 месяцев

Печ ть прод ющей  
орг низ ции

Подпись \_\_\_\_\_

### Вним ние!

- Убедитесь, что г р нтийный т лон з полнен полностью, содержит оригинальные печ ти прод ющей орг низ ции, серийный номер изделия соответствует номеру, ук з нному в т лоне. Без пр вильно оформленной г р нтии и при н личии испр влений в т лоне претензии н к чество изделия не приним ются.

*Nuvi 2200/2300 Краткая инструкция*

Д т прод жи:

Г р нтийный период:

6 месяцев

12 месяцев

Печ ть прод ющей орг низ ции

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) Не стоящий гарантийного срока продукт является изделием, поврежденным в результате:
  - природных катастроф, пожаров, механических воздействий, попадания внутрь изделия инородных тел любого происхождения,
  - неправильной регулировки или некачественного ремонта, если они выполнены лицом не имеющим полномочий оказывать услуги,
  - действий по причинам, возникшим в процессе эксплуатации с нарушением технических условий, или во время транспортировки изделия к покупателю.
- 3) Не стоящий гарантийного срока продукт является родственными приборами (батареи, аккумуляторы и т.п.).
- 4) Не стоящий гарантийного срока продукт является изделием 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-ologda@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@snga.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	6660036, 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, gpsskuban@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