

nuvi 5000

GPS-навигатор

Краткая инструкция



Внимание!

При установке прошивки с сайта 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.

Компоненты прибора *nuvi*



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.

Законодательство штатов Миннесота и Калифорния запрещает водителям использовать держатели на присосках на ветровом стекле во время управления автомобилем. (См. Автомобильный кодекс штата Калифорния 26708(a); Устав штата Миннесота часть 169.71). В этих штатах следует применять другие варианты установки навигаторов на приборной панели.

Перед установкой устройства изучите местные законы, связанные с дорожным движением. В настоящее время в некоторых штатах запрещено устанавливать на ветровом стекле автомобилей держатели на присосках или другие приспособления (например, в штатах Мичиган и Нью Джерси запрещено закреплять на ветровом стекле предметы, загораживающие обзор водителя). Ваш навигатор Garmin должен быть установлен на ветровом стекле таким образом, чтобы он не мешал наблюдению за дорогой. Компания Garmin не несет ответственность за штрафы или ущерб, связанные с несоблюдением данных правил, действующих в других штатах, или местных законов.

Шаг 1: Установка прибора *nivi*

Для установки *nivi* с помощью подставки на присоске:

1. Подключите автомобильный кабель питания к коннектору питания, расположенному в правой части держателя.



2. Очистите и просушите ветровое стекло с помощью салфетки. Снимите прозрачную защитную пленку с присоски. Приложите присоску к ветровому стеклу.
3. Поверните рычаг назад по направлению к ветровому стеклу.

4. Защелкните держатель на ручке подставки.



5. Вставьте нижнюю часть прибора *nivi* в держатель.
6. Наклоните устройство *nivi* назад, чтобы оно с щелчком встало на место.



7. Подключите другой конец автомобильного кабеля

питания в электрическую розетку Вашего автомобиля. Если зажигание включено (положение ON/ACC), то навигатор должен включиться автоматически после подключения.

Шаг 2: Настройка прибора *nivi*

Для включения прибора *nivi* подключите к устройству кабель питания. Второй конец кабеля подключите к электрической розетке Вашего автомобиля. Поверните ключ зажигания в положение ON/ACC. Навигатор должен включиться автоматически. Следуйте инструкциям, показанным на экране.

Шаг 3: Поиск спутников

Подключив *nivi* к электрической розетке в Вашем автомобиле, Вы

должны выехать из гаража и найти открытую площадку вдали от высоких зданий. Остановите автомобиль. Прием спутниковых сигналов может занять несколько минут.

Индикатор в виде столбиков показывает мощность спутниковых GPS сигналов. Если хотя бы один столбик стал зеленым, то прибор *nüvi* принял необходимые спутниковые сигналы. Теперь Вы можете выбрать пункт назначения и начать навигацию к этой точке. Более подробную информацию о GPS см. на сайте www.garmin.com/aboutGPS.

Шаг 4: Использование прибора *nüvi*

- A.** Мощность спутниковых сигналов GPS.

- B.** Текущее время: нажмите для изменения настроек времени.
- C.** Нажмите для поиска пункта назначения.
- D.** Нажмите для просмотра карты.
- E.** Нажмите для регулировки уровня громкости.
- F.** Нажмите для использования инструментов: плееров, настроек и помощи.



Использование основных страниц

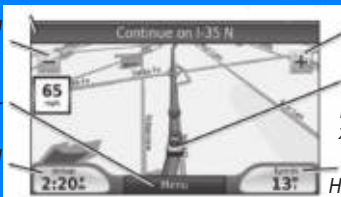
Для вызова страницы карты нажмите на пиктограмму View Map (просмотр карты). Ваше текущее местоположение отмечено пиктограммой (в виде автомобиля). Для просмотра областей карты, расположенных за текущими границами экрана, прикоснитесь к карте и «перетащите» ее в нужном направлении.

Нажмите на текстовое окно для просмотра страницы поворотов маршрута (Turn List).

Нажмите на знак “-” для уменьшения масштаба

Нажмите Menu (меню) для возврата на страницу меню

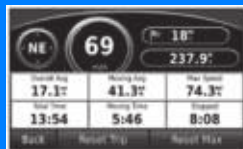
Нажмите на поле Arrival (время прибытия) или Speed (скорость) для вызова страницы путевого компьютера (Trip Computer)



Нажмите на знак “+” для увеличения масштаба

Для сохранения Вашего текущего местоположения нажмите на пиктограмму автомобиля

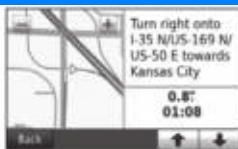
Нажмите на поле Turn In (расстояние до поворота) для вызова страницы следующего поворота (Next Turn)



Страница путевого компьютера



Страница списка поворотов



Страница следующего поворота

Поиск объектов POI

1. Выберите позиции Where to? (куда) > Points of Interest (объекты POI).
2. Выберите категорию и подкатеорию (если это необходимо).
3. Выберите пункт назначения и нажмите Go (старт) для начала навигации.

Для поиска объекта POI путем ввода названия выберите позиции Where to? (куда) > Points of Interest (объекты POI) > Spell Name (ввод названия). Для поиска местоположения в другой области выберите позиции Where to? (куда) > Near (около).

Добавление остановки (промежуточной точки) в маршрут

1. Активизировав какой-либо маршрут, выберите позиции

Menu > Where to (меню > куда).

2. Проведите поиск промежуточной точки.
3. Нажмите на кнопку Go (старт).
4. Выберите опцию Add as Via Point (добавить как промежуточную точку) для добавления выбранной точки перед Вашим пунктом назначения. Также Вы можете выбрать опцию Set as new Destination (выбрать как новый пункт назначения), чтобы сделать эту точку новым пунктом назначения.



СОВЕТ: Для добавления более одной остановки проведите редактирование текущего маршрута. Выберите позиции Where to? (куда) > Routes (маршруты).

Просмотр видео



ВНИМАНИЕ: Не используйте и не просматривайте видео, находясь за рулем. Просматривая видео изображение, водитель может отвлечься от наблюдения за дорогой, что может стать причиной аварии.

Ваш прибор *nüvi* принимает ком-
позитное видео NTSC. Вам потре-
буется кабель A/V, который можно
приобрести в компании Garmin или
в любом магазине электроники.
Для Вашего видео оборудования
может потребоваться дополни-
тельный адаптер. Более подро-
бную информацию Вы можете найти
на сайте <http://buy.garmin.com> или
получить у дилера Garmin.

1. Подключите маленький
конец кабеля адаптера A/V

к коннектору "A/V In", рас-
положенному в правой части
держателя.



2. Подключите красный, белый
и желтый коннекторы к соот-
ветствующим разъемам Ва-
шего видео оборудования.
3. При необходимости подайте
внешнее напряжение на ви-
део оборудование. Включи-
те видео оборудование.
4. Нажмите Yes (да) для пере-
ключения в видео режим. Для
автоматического переключе-
ния на видео режим откройте
страницу меню и выберите

позиции Tools (инструменты)
> Settings (настройки) > Video
Input (видео вход).



ПРИМЕЧАНИЕ: Для возврата на страницу видео входа во время воспроизведения видео нажмите на любую точку экрана.



ПРИМЕЧАНИЕ: Вокруг видео изображения расположены черные линии

Уход за устройством nivi

Прибор nivi содержит чувствительные электронные компоненты, которые могут получить повреждения в результате воздействия сильных ударов или вибрации. Для снижения риска не следует ронять устройство или использовать его в местах с повышенной вибрацией.

Чистка устройства

Прибор nivi произведен из высококачественных материалов и не требует другого ухода кроме чистки. Протрите внешний корпус устройства (кроме сенсорного экрана) тканью, смоченной в несильном чистящем растворе, и затем вытрите насухо. Не используйте химические очистители и растворители, которые могут повредить пластиковые компоненты.

Чистка сенсорного экрана

Для протирки сенсорного экрана следует применять мягкую и чистую салфетку из нетканого материала. При необходимости смочите салфетку в воде, изопропиловом спирте или специальном очистителе для очков и осторожно протрите экран.

Защита прибора *nüvi*

- Не оставляйте устройство на длительный срок в местах с повышенной температурой, т.к. это может привести к серьезной поломке.

- Защищайте прибор от воды. Контакт с водой может привести к поломке.

- В стационарных условиях Вы можете использовать стилус для компьютеров PDA, однако Вы не должны применять стилус в автомобиле. Также запрещается использовать твердые или острые предметы, которые могут повредить экран.

Защита от воров

- Не оставляйте устройство на виду, когда выходите из машины. Также следует удалять следы от присоски на ветровом стекле.

- Не храните навигатор в бардачке Вашего автомобиля.

- Зарегистрируйте прибор на сайте <http://my.garmin.com>.
- Используйте функцию блокировки устройства Garmin Lock.

Блокировка *nüvi*

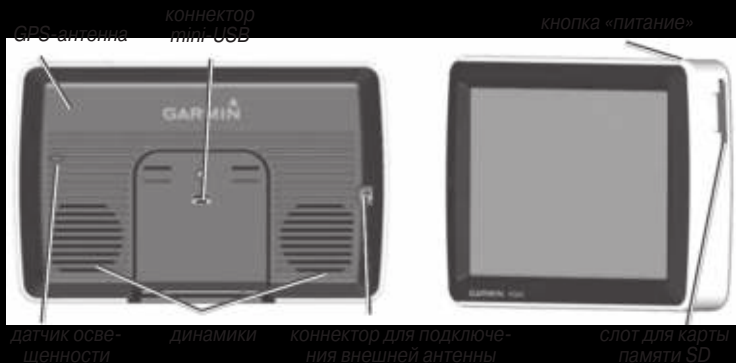
1. Выберите позиции Tools (инструменты) > Settings (настройки) > Security (безопасность).
2. Нажмите на кнопку под заголовком Garmin Lock (блокировка).
3. Введите 4-значный PIN-код. Отвезите прибор в местоположение разблокировки.



ПРИМЕЧАНИЕ: Если Вы забыли PIN-код и местоположение разблокировки, то Вы должны отправить устройство *nüvi* в компанию Garmin для разблокировки. Также

НАЧАЛО РАБОТЫ

Компоненты прибора *nuvi*



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.

Законодательство штатов Миннесота и Калифорния запрещает водителям использовать держатели на присосках на ветровом стекле во время управления автомобилем. (См. Автомобильный кодекс штата Калифорния 26708(a); Устав штата Миннесота часть 169.71). В этих штатах следует при-
nuvi 5000 Руководство пользователя

менять другие варианты установки навигаторов на приборной панели. Перед установкой устройства изучите местные законы, связанные с дорожным движением. В настоящее время в некоторых штатах запрещено устанавливать на ветровом стекле автомобилей держатели на присосках или другие приспособления (например, в штатах Мичиган и Нью Джерси запрещено закреплять на ветровом стекле предметы, загромождающие обзор водителя). Ваш навигатор Garmin должен быть установлен на ветровом стекле таким образом, чтобы он не мешал наблюдению за дорогой. Компания Garmin не несет ответственность за штрафы или ущерб, связанные с несоблюдением данных правил, действующих в других штатах, или местных законов.

Шаг 1: Установка прибора *nuvi*

Для установки *nuvi* с помощью подставки на присоске:

1. Подключите автомобильный кабель питания к коннектору питания, расположенному в правой части держателя.



2. Очистите и просушите ветровое стекло с помощью салфетки. Снимите прозрачную защитную пленку с присоски. Приложите присоску к ветровому стеклу.
3. Поверните рычаг назад по направлению к ветровому стеклу.

4. Защелкните держатель на ручке подставки.



5. Вставьте нижнюю часть прибора *pivi* в держатель.
6. Наклоните устройство *pivi* назад, чтобы оно с щелчком встало на место.



7. Подключите другой конец автомобильного кабеля питания в электрическую

розетку Вашего автомобиля. Если зажигание включено (положение ON/ACC), то навигатор должен включиться автоматически после подключения.

8. Если Вы используете дополнительный приемник сводок дорожного движения в Европе, прикрепите антенну на присоске к ветровому стеклу.

Для установки *pivi* на приборной панели:

С помощью диска, входящего в комплект, установите навигатор на приборной панели. Такой способ установки соответствует правилам, действующим в некоторых регионах.



ВНИМАНИЕ: После окончательного крепления диска для постоянной установки его клейкая поверхность отделяется с большим трудом.

1. Очистите и просушите область на приборной панели, на которой Вы планируете расположить диск.
2. Снимите защитную пленку с клейкой поверхности на нижней стороне диска.
3. Приложите диск к приборной панели.
4. Снимите прозрачную пленку с верхней стороны диска.
5. Приложите присоску к диску. Закрепите присоску на диске, опустив рычажок вниз (по направлению к диску).

Шаг 2: Поиск спутников

Подключив *nuvi* к электрической розетке в Вашем автомобиле, Вы должны выехать из гаража и найти открытую площадку вдали от высоких зданий. Остановите автомобиль. Прием спутниковых сигналов может занять несколько минут.

Индикатор в виде столбиков показывает мощность спутниковых GPS сигналов. Если хотя бы один столбик стал зеленым, то прибор *nuvi* принял необходимые спутниковые сигналы. Теперь Вы можете выбрать пункт назначения и начать навигацию к этой точке. Более подробную информацию о GPS см. на сайте www.garmin.com/aboutGPS.

Шаг 3: Использование прибора *nivi*



A. Мощность спутниковых сигналов GPS.

B. Текущее время: нажмите для изменения настроек времени.

C. Нажмите для поиска пункта назначения.

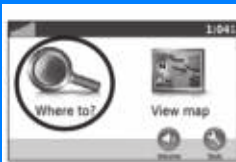
D. Нажмите для просмотра карты.

E. Нажмите для регулировки уровня громкости.

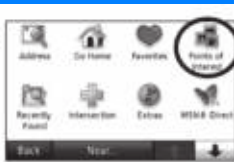
F. Нажмите для использования инструментов: плееров, настроек и помощи.

Поиск пункта назначения

Меню “Where to” (куда) позволяет использовать несколько категорий для поиска адресов, городов и других местоположений. Подробные карты, загруженные в Ваше устройство *nuvi*, содержат миллионы объектов POI – ресторанов, гостиниц, станций технического обслуживания и т.д.



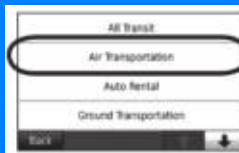
Нажмите на поле *Where to?* (куда?)



Выберите нужную категорию



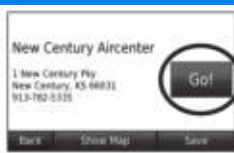
Выберите подкатеорию



Выберите позицию в списке



Выберите пункт назначения



Нажмите на поле *Go!* (старт)

Для просмотра дополнительных объектов используйте кнопки «стрелка вверх» и «стрелка вниз».

Во время движения по основным дорогам на карте может появиться пиктограмма с ограничением скорости движения (например, 65).

Навигация по маршруту

Во время движения прибор *navi* будет направлять Вас к пункту назначения с помощью голосовых подсказок, текстовых инструкций в верхней части страницы карты и стрелок, обозначающих направление поворота. Если Вы отклонитесь от первоначального маршрута, устройство проведет пересчет маршрута и выдаст новые инструкции.



Ваш маршрут обозначен с помощью малиновой линии. Поворачивайте по стрелке.



Пункт назначения отмечен флагом в клетку.

Добавление остановки в маршрут

Вы можете добавить в Ваш маршрут дополнительные остановки (промежуточные точки). В этом случае устройство *navi* будет выдавать навигационные инструкции для движения сначала к этой промежуточной точке, а затем к конечному пункту назначения.



СОВЕТ: Если Вы хотите добавить в маршрут более одной остановки, проведите редактирование текущего маршрута.

Регулировка уровня громкости

Находясь на странице меню, нажмите на позицию Volume (громкость).

Для отдельной регулировки уровней громкости голосовых подсказок и плеера выберите позицию Mixer.

Для возврата к исходным настройкам выберите позицию Restore (восстановить заводские настройки).

ПОИСК ОБЪЕКТОВ (функция “Where To?”)

Меню “Where to” обеспечивает несколько категорий для поиска местоположений. Процедура простого поиска приведена на стр. 4.

Поиск адреса

1. Выберите позиции Where to > Address (куда > адрес).



СОВЕТ: Выберите опцию Near (около) для изменения области поиска.

2. При необходимости нажмите на поле Change State/Province (изменить штат/провинцию).
3. Нажмите на поле Search All (искать все).

ИЛИ

Нажмите на поле Spell City (ввод города). Введите город/ почтовый индекс и нажмите Done (завершить). Выберите город/ почтовый индекс из списка. (Не все картографические данные обеспечивают функцию поиска по почтовому индексу).

4. Введите номер дома и нажмите Done (завершить).
5. Введите название улицы и нажмите Done (завершить).

При необходимости выберите нужную улицу из списка.

6. При необходимости выберите адрес.

7. Нажмите Go (старт) для навигации к данному местоположению.

Опции страницы “Go” (старт)



Нажмите Show Map (показать карту) для просмотра выбранного местоположения на карте. Если режим GPS отключен, выберите опцию Set Location (настройка местоположения) для задания Вашего текущего местоположения.

Нажмите Save (сохранить) для сохранения данного местоположения в списке любимых объектов (Favorites).

Настройка местоположения “Home” (дом)

Вы можете ввести местоположение “Home” (дом) для отметки места, в которое Вы часто возвращаетесь.

1. Выберите позиции Where to? (куда?) > Go Home (навигация домой).

ИЛИ

Выберите позиции Tools (инструменты) > My Data (мои данные) > Set Home (настройка местоположения дом).

2. Выберите нужную опцию.

Навигация к точке “Home” (дом)

После того, как Ваше местоположение “Home” будет задано, Вы можете в любое время вернуться в эту точку. Выберите позиции Where to? (куда?) > Go Home (навигация домой).

Изменение точки “Home” (дом)

Ваше местоположение “Home” (дом) хранится в списке любимых объектов (Favorites). Чтобы изменить уже введенное местоположение “Home” (дом), сначала Вы должны удалить эту точку из списка Favorites (любимые объекты):

1. Выберите позиции Where to? (куда?) > Favorites (любимые объекты).
2. Выберите позиции Home

(дом) > Edit (редактировать)
> Delete (удалить).

После удаления точки “Home” (дом) введите ее снова, выполнив шаги, приведенные в разделе «Настройка местоположения “Home” (дом)».

Любимые объекты (Favorites)

Вы можете сохранять объекты в списке любимых объектов “Favorites”. Затем Вы сможете быстро отыскать нужный объект и создать маршрут к нему. Также Вы можете разбивать местоположения из списка “Favorites” по категориям.


Сохранение Вашего текущего местоположения


1. Находясь на странице карты, нажмите на пиктограмму автомобиля.

Использование экранной клавиатуры


Если на экране показана клавиатура, то Вы можете использовать ее для ввода букв или цифр.




Нажмите  для ввода пробела.

Нажмите  для удаления символа.



Используйте  и  для перемещения курсора.

Нажмите  для выбора прописных или заглавных букв.

Нажмите Mode (режим) для выбора языка клавиатуры.

Нажмите  для ввода специальных знаков.



ПРИМЕЧАНИЕ: Кнопка  появляется на клавиатуре в зависимости от выбранного языка клавиатуры. Нажмите  для просмотра диакритических знаков. Снова нажмите эту кнопку для возврата к полной клавиатуре.



СОВЕТ: Вы можете изменить расположение кнопок на клавиатуре на ABCDE.

Поиск недавно найденных объектов

В списке недавно найденных объ-

ектов прибора *nüvi* может содержать до 50 позиций. Последний найденный объект будет занимать в этом списке верхнюю строчку. Для просмотра недавно найденных объектов выберите позиции *Where to > Recently Found* (куда > недавно найденные объекты).

Удаление недавно найденных объектов

Для удаления всех позиций из списка недавно найденных объектов нажмите позиции *Clear* (удалить) > *Yes* (да).



ПРИМЕЧАНИЕ: При нажатии на опцию *Clear* (удалить) все позиции из списка будут удалены. При этом сами объекты не исчезнут из памяти устройства.

Поиск объектов POI

Подробные карты, записанные в Вашем приборе *nüvi*, содержат множество объектов POI (гостиницы, банки, магазины и т.д.) Ниже приведены инструкции по поиску ресторана и навигации к этому объекту.

1. Выберите позиции *Where to?* (куда) > *Points of interest* (объекты POI) > *Food & Drink* (предприятия питания).
2. Выберите тип предприятия питания из списка.
3. Выберите ресторан и нажмите *Go* (старт) для начала навигации.

Поиск около другого местоположения



ПРИМЕЧАНИЕ: По умолчанию Ваш прибор *nuvi* проводит поиск объектов, расположенных рядом с Вашим текущим местоположением.

1. Выберите позиции *Where to?* (куда?) > *Near* (около).
2. Выберите нужную опцию:
 - **Where I Am Now** (мое текущее местоположение) – поиск объектов, расположенных рядом с Вашим текущим местоположением.
 - **A Different City** (другой город) – поиск объектов, расположенных рядом с введенным городом.
 - **My Current Route** (мой текущий маршрут) – поиск объ-

ектов, расположенных вдоль маршрута, по которому Вы перемещаетесь в настоящее время.

- **My Destination** (мой пункт назначения) – поиск объектов, расположенных рядом с пунктом назначения Вашего маршрута.

Создание маршрутов и навигация по ним

1. Выберите позиции *Where to* > *Routes* (куда > маршруты).
2. Выберите маршрут, по которому Вы хотите перемещаться, и нажмите *Go* (старт).

Создание маршрута

С помощью прибора *nuvi* Вы можете создавать и сохранять маршруты перед следующим путешествием.

- **Change Name** (изменить название) – введите новое название маршрута.
- **Add/Remove Points** (добавить/ удалить точки) – добавьте в Ваш маршрут новую начальную, промежуточную или конечную точку.
- **Manually Reorder Points** (ручное изменение порядка точек) – изменение последовательности точек маршрута.
- **Optimally Reorder Points** (оптимальное изменение порядка точек) – автоматическое изменение последовательности точек маршрута.
- **Recalculate** (пересчет) – выбор критерия расчета маршрута: минимальное время, минимальная протяженность или «вне дорог».
- **Delete** (удалить) – удаление маршрута.



ПРИМЕЧАНИЕ: Ваши изменения будут автоматически сохранены после выхода с любой из страниц редактирования маршрута.

Поиск объекта с помощью карты

Используйте страницу просмотра карты для вызова на экран различных частей карты. Выберите позиции Where to? (куда?) > Browse Map (просмотр карты).

Рекомендации по просмотру карты:

- Для изменения масштаба карты используйте пиктограммы + и -.
- Для просмотра областей

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ОСНОВНЫХ СТРАНИЦ

Страница карты

Для вызова страницы карты нажмите на пиктограмму View Map (просмотр карты). Ваше текущее местоположение отмечено пиктограммой (в виде автомобиля). Для просмотра областей карты, расположенных за текущими границами экрана, прикоснитесь к карте и «перетащите» ее в нужном направлении.

Нажмите на текстовое окно для просмотра страницы поворотов маршрута (Turn List).

Нажмите на знак "-" для уменьшения масштаба

Нажмите Menu (меню) для возврата на страницу меню

Нажмите на поле Arrival (время прибытия) или Speed (скорость) для вызова страницы путевого компьютера (Trip Computer)



Нажмите на знак "+" для увеличения масштаба

Для сохранения Вашего текущего местоположения нажмите на пиктограмму автомобиля

Нажмите на поле Turn (расстояние до поворота) для вызова страницы следующего поворота (Next Turn)

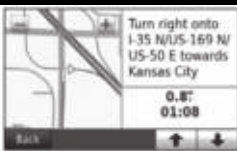
Страница карты во время навигации по маршруту



Страница путевого компьютера



Страница списка поворотов

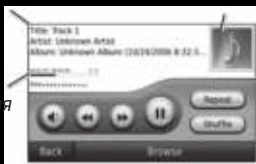


Страница следующего поворота

текущая песня

обложка альбома

панель
состояния
песни



- Нажмите (кнопка с изображением динамика) для регулировки уровня громкости.
- Используйте (кнопка с двойной стрелкой влево) для перехода к началу песни; нажмите эту кнопку еще раз для перехода к предыдущей песне. Нажмите и удерживайте в нажатом положении для перемотки текущей песни.
- Используйте (кнопка с двойной стрелкой вправо) для пропуска текущей песни. Удерживайте эту кнопку в нажатом положении для перемотки текущей песни.

• Нажмите (кнопка с двумя вертикальными полосками) для включения паузы.

• Используйте Repeat для повтора текущего списка воспроизведения.

• Используйте Shuffle для воспроизведения песен в случайном порядке.

• Чтобы просмотреть подробную информацию о музыкальном файле, нажмите на обложку альбома.



СОВЕТ: Вы можете перематывать и пропускать текущую песню с помощью панели состояния песни. Для этого нажмите на точку на панели состояния. Также Вы можете «перетаскивать» панель состояния к нужному месту песни.

Edit (редактировать) > Add Songs (добавить песни).

Для создания списка воспроизведения на компьютере:

1. Используя Ваш компьютер и аудио программу, создайте список воспроизведения или музыкальные файлы. Сохраните список воспроизведения в виде файла M3U или M3U8.



ПРИМЕЧАНИЕ: Возможно, Вам придется редактировать файл списка воспроизведения с помощью текстового редактора (например, Notepad – блокнот) для удаления связей с музыкальным файлом. Файл списка воспроизведения должен содержать только список с названиями музыкальных файлов.

См. файл “Help” (справка) аудио программы.

2. Загрузите список воспроизведения и музыкальные файлы в память прибора или на карту памяти SD. Файл списка воспроизведения должен находиться в том же месте, что и музыкальные файлы.

Для прослушивания песен из списка воспроизведения:

1. Находясь на странице музыкального плеера, выберите позиции Browse (поиск) > Playlists (списки воспроизведения). На экране появятся имеющиеся списки воспроизведения.
2. Нажмите на нужный список воспроизведения. Затем нажмите Play.

Для редактирования списка воспроизведения:

1. Находясь на странице музыкального плеера, выберите позиции Browse (поиск)>Playlists (списки воспроизведения).
2. Выберите список воспроизведения, который Вы хотите редактировать. Затем нажмите Edit (редактировать):

- **Change Name** (изменить название) – введите новое название и нажмите Done (завершить).
- **Add Songs** (добавить песни) – проведите поиск в категориях и найдите песни, которые Вы хотите добавить в список.
- **Remove Songs** (удалить песни) – выберите песни, которые Вы хотите удалить из списка воспроизведения, и нажмите ОК.

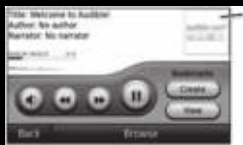
- **Delete Playlist** (удалить список воспроизведения) – удаление данного списка воспроизведения.

Прслушивание аудиокниг

Покупайте книги в Audible.com (на сайте <http://garmin.audible.com>).

Прслушивание книги

1. Выберите позиции Tools (инструменты) > Audible Player (плеер аудиокниг).
2. Выберите позицию Browse (поиск).
3. Выберите категорию и затем нажмите на заголовок интересующей Вас книги.



Обложка книги

Загрузка аудиокниг:

1. Зайдите на сайт <http://garmin.audible.com> и создайте счет Audible.com.
2. Загрузите в Ваш компьютер программу AudibleManager.
3. Откройте программу AudibleManager. Следующим показанным на экране инструкциям для активации прибора *nüvi* (этот процесс выполняет только один раз).
4. Купите аудиокнигу на сайте <http://garmin.audible.com> и загрузите ее в Ваш компьютер.
5. С помощью программы AudibleManager загрузите книгу во внутреннюю память прибора *nüvi* или на карту памяти SD.



СОВЕТ: Подробные инструкции по использованию программы AudibleManager Вы можете найти в меню Help (справка).

Просмотр видео



ВНИМАНИЕ: Не используйте и не просматривайте видео, находясь за рулем. Просматривая видео изображение, водитель может отвлечься от наблюдения за дорогой, что может стать причиной аварии.

Ваш прибор *nüvi* принимает композитное видео NTSC. Вам потребуется кабель A/V, который можно приобрести в компании Garmin или в любом магазине электроники. Для Вашего видео оборудования может потребоваться дополни-

тельный адаптер. Более подробную информацию Вы можете найти на сайте <http://buy.garmin.com> или получить у дилера Garmin.

5. Подключите маленький конец кабеля адаптера A/V к коннектору "A/V In", расположенному в правой части держателя.
6. Подключите красный, белый и желтый коннекторы к соответствующим разъемам Вашего видео оборудования.



7. При необходимости подайте внешнее напряжение на видео оборудование. Включите видео оборудование.
8. Нажмите Yes (да) для переключения в видео режим. Для автоматического переключения на видео режим откройте страницу меню и выберите позиции Tools (инструменты) > Settings (настройки) > Video Input (видео вход).



ПРИМЕЧАНИЕ: Для возврата на страницу видео входа во время воспроизведения видео нажмите на любую точку экрана.



ПРИМЕЧАНИЕ: Вокруг видео изображения расположены черные линии

ОПЕРАЦИИ С ФАЙЛАМИ

В Вашем приборе *nuvi* могут храниться файлы (изображения в формате JPEG и музыкальные файлы MP3). Эти файлы можно записать во внутреннюю память устройства или на дополнительную карту памяти SD.



ПРИМЕЧАНИЕ: Прибор *nuvi* не совместим с операционными системами Windows® 95, Windows 98, Windows Me или Windows NT. Кроме того, устройство не совместимо с Mac OS 10.3 и более ранние версии. Это общее ограничение для большинства устройств USB Mass Storage.

Поддерживаемые типы файлов

- Музыкальные файлы MP3.
- Файлы списка воспроизведения M3U и M3U8.

- Файлы с аудиокнигами AA.
- Файлы с изображениями JPEG и JPG.
- Файлы с изображениями PNG.
- Музыкальные файлы OGG и FLAC.
- Файлы GPI с объектами POI пользователей, полученные из Garmin POI Loader.
- Карты, маршруты и путевые точки из MapSource.

Загрузка файлов

Шаг 1: Установка карты памяти SD (необязательное действие)

Чтобы вставить карту или извлечь ее из устройства, нажмите на нее. При этом Вы должны услышать щелчок.

Шаг 2: Подключение USB кабеля

Подключите коннектор mini-USB к разъему на боковой поверхности прибора nuvi. Конец кабеля с большим разъемом подключите к свободному USB-порту Вашего компьютера.

Ваш прибор nuvi и карта памяти microSD появятся в качестве устройств со съемными носителями в окне "My Computer" (мой компьютер) (для компьютеров Windows) или в качестве томов в компьютерах Mac.



ПРИМЕЧАНИЕ: В некоторых операционных системах Windows имена дисков nuvi могут не присваиваться автоматически. Информацию о переименовании дисков Вы можете найти

в файле "help" (справка) Вашей системы Windows.

Шаг 3: Передача файлов в устройство nuvi

Копируйте и вставляйте файлы из Вашего компьютера в диск/тома nuvi.

1. Найдите в компьютере файл, который Вы хотите копировать.
2. Выделите нужный файл и выберите команды Edit (правка) > Copy (копировать).
3. Откройте диск "Garmin" или "SD card".
4. Выберите команды Edit (правка) > Paste (вставить). Теперь скопированный файл будет показан в списке файлов, хранящихся в памяти прибора nuvi или на карте памяти microSD.

Шаг 4: Отключение USB-кабеля

После окончания копирования файлов дважды щелкните пиктограмму Eject (безопасное извлечение устройства) в области уведомлений или «перетащите» пиктограмму тома к пиктограмме Trash (корзина) в компьютерах Mac. Теперь Вы можете отключить Ваш прибор *nuvi* от компьютера.

Загрузка изображений с координатами

Для использования функции навигации к местоположению изображения Вы должны загрузить в Ваше устройство *nuvi* такие изображения. Более подробную информацию Вы можете найти на сайте www.fotoconnect.garmin.com.

1. Подключите прибор *nuvi* к Вашему компьютеру.
2. Зайдите на сайт www.fotoconnect.garmin.com и выберите изображение.
3. Выберите команду Send to Garmin Device (передать в прибор Garmin) для сохранения изображения в приборе *nuvi*.

Удаление файлов

Когда прибор *nuvi* подключен к компьютеру, откройте диск / том *nuvi* или SD card. Выделите файл, который Вы хотите удалить, и нажмите на кнопку Delete на компьютерной клавиатуре.



ВНИМАНИЕ: Если Вы не уверены в назначении файла, НЕ удаляйте его. В памяти Вашего устройства *nuvi* содержатся важные файлы с карто-

Мои данные

С помощью инструмента “My Data” (мои данные) Вы можете управлять сохраненными данными и удалять информацию (например, объекты из списка “Favorites”). Если вы передали маршрут из MapSource, выберите позиции Tools (инструменты) > My Data (мои данные) > Import Route from File (ввод маршрута из файла) для использования этого маршрута в приборе nuvi.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПРИЕМНИКА ТРАФИКА FM

С помощью приемника трафика FM TMC (Traffic Message Channel = канал сообщений трафика) Вы можете получать информацию о дорожном движении, передаваемую по системе радио данных FM. Информацию

о приемниках трафика FM и зонах покрытия Вы можете найти на сайте www.garmin.com/traffic.



ПРИМЕЧАНИЕ: Компания Garmin не несет ответственности за информацию о дорожном движении. Приемник трафика FM получает сигналы от провайдера обслуживания и отображает эту информацию на экране Вашего прибора nuvi.



ПРИМЕЧАНИЕ: Для приема информации о дорожном движении приемник трафика FM и прибор nuvi должны находиться не дальше определенного расстояния от FM станции, передающей данные TMC.



ПРИМЕЧАНИЕ: Для приема информации о дорожном движении к прибору *navi* должен быть подключен дополнительный приемник трафика FM.



ПРИМЕЧАНИЕ: Если Ваш приемник трафика FM TMC оснащен антенной с присоской, пропустите антенну вертикально по ветровому стеклу, используя присоски.

Состояние светодиодов

Зеленый светодиод «питание» загорается при подключении внешнего источника питания. Светодиод «состояние» отображает прием сигнала:



- Мигает желтым – определяет страну, в которой Вы в настоящее время находитесь
- Горит желтым – поиск сигнала
- Горит красным – кратковременная потеря синхронизации
- Горит зеленым – нормальные данные трафика

Трафик в Вашей области

Выберите позиции Tools (инструменты) > Traffic (трафик) для индикации дорожных происшествий в Вашей области. Для просмотра происшествий на каждой дороге в

пределах Вашей области выберите позицию View by Road (просмотр по дорогам).

Трафик на Вашей дороге

Если Вы не перемещаетесь по маршруту, и для Вашей дороги имеются данные трафика, то на странице карты будет показана пиктограмма трафика (например,  или ). Нажмите на пиктограмму для просмотра информации о задержках из-за пробок.





СОВЕТ: Тип пиктограмм трафика зависит от выбранных Вами местных настроек: в виде ромба для Северной Америки или в виде треугольника для Европы.


Трафик на Вашем маршруте

Во время расчета маршрута прибор *navi* анализирует текущее состояние дорожного движения и автоматически оптимизирует маршрут, чтобы он занимал минимальное время.

При отсутствии дополнительных дорог Ваш маршрут может проходить через пробки. Если во время навигации на Вашем маршруте произошел значительный транспортный затор, устройства автоматически выполнит пересчет маршрута.

Если для Вашего маршрута имеется информация о дорожном движении, на странице карты будет показана пиктограмма  или . Число внутри пиктограммы означает количество минут, добавляемое к продолжительности Вашего маршрута из-за дорожного движения.

Для объезда транспортных заторов при навигации по маршруту:

1. Находясь на странице карты, нажмите пиктограмму .
2. Для просмотра транспортных задержек нажмите (стрелка вниз).
3. Нажмите на поле Avoid (объезд).

Пиктограммы трафика

Северо-американские символы	Значение	Международные символы
	Состояние дороги	
	Дорожные работы	
	Закрытая дорога	
	Транспортный затор	
	Автомобильная авария	
	Происшествие	
	Информация	

Цветовые коды серьезности ситуации

Зеленый = Легкая степень; движение на участке дороги не нарушено.

Желтый = Средняя степень; наблюдается небольшой транспортный затор.

Красный = Тяжелая степень; сильный транспортный затор или полная остановка движения.

Подписка на обслуживание

Информацию о получении дополнительной подписки на обслуживание для приема сведений о ситуации на дорогах Вы можете найти информацию на сайте www.garmin.com/fmtraffic.



ПРИМЕЧАНИЕ: Вам не нужно активизировать

подписку, прилагаемую к приемнику трафика FM (если она имеется). Подписка активизируется автоматически после того, как Ваш прибор *nuvi* примет спутниковые сигналы во время получения сигналов трафика от платного провайдера обслуживания.

ПРОСЛУШИВАНИЕ АУДИО ЧЕРЕЗ АВТОМОБИЛЬНЫЕ ДИНАМИКИ

Перед использованием FM передатчика в Вашем регионе ознакомьтесь с информацией.

Если в Вашем приборе *nuvi* имеется FM передатчик, то Вы можете прослушивать аудио (музыку, навигационные сообщения и т.д.) через стереосистему автомобиля.

Во время движения Вы можете слышать изменения фонового шума даже в том случае, если канал не используется станциями FM. Особенно это заметно при пересечении перекрестков со светофорами или с муниципальными электронными системами, а также при изменении рельефа. При наличии источников электрических наводок Вам придется поискать другую частоту.

НАСТРОЙКА ПРИБОРА NUVI

1. Выберите позиции Tools (инструменты) > Settings (настройки).
2. Выберите настройку, которую Вы хотите изменить.



СОВЕТ: Находясь на любой странице настройки, нажмите на пиктограмму ? для просмотра информации о выбранной настройке.

Изменение системных настроек

Выберите позиции Tools (инструменты) > Settings (настройки) > System (система).

GPS Simulator (режим имитации GPS) – включите режим имитации для отключения GPS-приемника и

Alerts (предупреждения) – включение или отключение предупреждений, выдаваемых при приближении к объектам POI или радарам, загруженным пользователем.

Audio (аудио) – выберите эту позицию для изменения звукового оповещения при приближении к точке с зоной сигнализации.

Просмотр подписки на обслуживание

Приемник трафика FM TMC является дополнительным аксессуаром для модели *nuvi 5000*. Подключив приемник трафика, выберите позиции **Tools** (инструменты) > **Settings** (настройки) > **Traffic** (трафик).



ПРИМЕЧАНИЕ: Вы можете получить доступ к настройкам трафика только в том случае, если к прибору *nuvi* подключено внешнее питание и приемник трафика FM TMC.



ПРИМЕЧАНИЕ: Если к Вашему приемнику трафика прилагается пробная бесплатная подписка на обслуживание, то Вам не нужно ее активировать. Кроме того, не нужно покупать подписку до тех пор, пока не истечет срок действия пробной подписки.

Опции для Северной Америки

Услуги трафика FM, на которые у Вас имеется подписка, перечислены в списке вместе с датой истечения подписки. Для добавления подписки нажмите Add (добавить).

Опции для Европы

Auto – позволяет выбрать провайдера. С помощью этой опции Вы можете выбрать лучшего провайдера обслуживания в Вашем регионе. Кроме того, Вы можете ввести провайдера вручную.

Search (поиск) – поиск дополнительных провайдеров трафика TMC. Для увеличения времени поиска нажмите Yes (да), чтобы удалить таблицу провайдеров.

Subscriptions (подписки) – просмотр Ваших подписок и даты истечения действия подписок. Для добавления подписки нажмите Add (добавить).

Добавление подписки

Вы можете купить дополнительную подписку или обновить Вашу подписку после истечения срока ее действия. Подключитесь к сайту www.garmin.com/fmtraffic.



ПРИМЕЧАНИЕ: Вам не нужно активировать подписку, которая прилагается к Вашему приемнику трафика FM (при ее наличии). Подписка активируется автоматически после того, как прибор *nuvi* примет спутниковые сигналы во время получения сигналов трафика от провайдера обслуживания.

Удаление данных пользователя



ВНИМАНИЕ: Данная процедура удаляет всю информацию, введенную пользователем.

1. Включая прибор *pivi*, приложите палец к нижнему правому углу экрана.
2. Не отпускайте палец до тех пор, пока на экране не появится сообщение.
3. Для удаления всех данных пользователя выберите опцию *Yes* (да).

Будут восстановлены все исходные заводские настройки. Вся сохраненная информация будет удалена.

Регулировка уровней громкости

Для регулировки общего уровня громкости вызовите страницу меню и выберите позицию *Volume* (громкость).

Для изменения уровня громкости навигационных подсказок и плеера выберите позицию *Mixer*.

Restore (восстановить заводские настройки) - возврат к заводским настройкам громкости.

ПРИЛОЖЕНИЕ

Блокировка пиві

Система Garmin Lock создана для защиты прибора пиві от воров. Каждый раз для включения устройства пиві Вы должны ввести PIN-код или отвести прибор в определенное местоположение.

1. Выберите позиции Tools (инструменты) > Settings (настройки) > Security (безопасность).
2. Нажмите на кнопку под заголовком Garmin Lock (блокировка).
3. Введите 4-значный PIN-код. Отвезите прибор в местоположение разблокировки.

Что такое местоположение разблокировки?

В качестве местоположения разблокировки Вы можете выбрать

любое место, например, Ваш дом или офис. Если Вы находитесь в этом местоположении, то Вам не нужно вводить PIN-код, но при этом прибор пиві должен принимать спутниковые сигналы.



ПРИМЕЧАНИЕ: Если Вы забыли PIN-код и местоположение разблокировки, то Вы должны отправить устройство пиві в компанию Garmin для разблокировки. Также Вы должны приложить регистрацию прибора или доказательство покупки.

Калибровка экрана

Если сенсорный экран неадекватно реагирует на Ваши команды, проведите калибровку экрана. Приложите палец к верхнему левому углу экрана и включите прибор пиві. Не

SaversGuide, и членской карточкой Ваш прибор nuvi превращается в цифровую книжку купонов.

Для приобретения SaversGuide зайдите на сайт <http://buy.garmin.com> или обратитесь к дилеру Garmin.

Для использования SaversGuide вставьте карту памяти SD в Ваш прибор nuvi. Выберите позиции Where to? (куда) > Extras (дополнительно) > SaversGuide.

Информация о расположении радаров

Для некоторых регионов имеется информация о расположении радаров. Узнать о наличии этой информации Вы можете на сайте <http://my.garmin.com>. Устройство nuvi может содержать данные о

расположении сотен авторадаров. При приближении к радару прибор nuvi выдаст предупреждение, а также сообщит Вам о скорости Вашего перемещения. Данные обновляются не реже раза в неделю, поэтому Вы можете получить доступ к самой свежей информации.

В любое время Вы можете приобрести информацию для нового региона или расширить существующую подписку. Срок окончания действия подписки устанавливается отдельно для каждого региона.



ВНИМАНИЕ: Компания Garmin не несет ответственности за точность базы данных объектов POI и за информацию о расположении радаров, а также за последствия использования этих данных.

Garmin TourGuide

Приложение Garmin TourGuide позволяет Вашему прибору *nüvi* проигрывать GPS аудио туры, произведенные третьей стороной. Эти туры направляют Вас по определенному маршруту, выдавая одновременно интересную информацию о достопримечательностях, мимо которых Вы проезжаете.

Для получения дополнительной информации подключитесь к сайту www.garmin.com/extras и щелкните ссылку POI Loader.

Для просмотра файлов Garmin TourGuide выберите позиции Where to (куда) > Extras (дополнительно) > Custom POIs (дополнительные объекты POI). Для изменения настроек Garmin TourGuide выберите позиции Tools (инструменты) > Settings (настройки) > Proximity

Points (точки с зоной сигнализации) > TourGuide.

Замена предохранителя



ВНИМАНИЕ: Во время замены предохранителя не потеряйте маленькие детали. Убедитесь в правильном расположении предохранителя.

Если Ваше устройство не будет заряжаться в автомобиле, то может возникнуть необходимость в замене предохранителя, расположенного на конце автомобильного адаптера.

1. Откройте и снимите черную круглую крышку.
2. Извлеките предохранитель (цилиндр из стекла и металла) и замените его новым предохранителем 3 А.

3. Убедитесь, что серебристый кончик входит в черную крышку. Завинтите крышку.



Крышка

Серебристый кончик

Предохранитель

Снятие прибора *puvi* и подставки

Чтобы отделить держатель от прибора *puvi*, нажмите на кнопку, расположенную на нижней стороне держателя. Наклоните устройство *puvi* вперед.

Чтобы отделить держатель от автомобильной подставки, поверните

подставку влево или вправо до упора. Прикладывайте усилие до тех пор, пока подставка не отделится от присоски.

Чтобы отделить присоску от ветрового стекла, поверните рычажок по направлению к себе. Затем потяните к себе язычок, расположенный на присоске.

Информация о спутниковых GPS сигналах

Для возможности навигации Ваш прибор *puvi* должен принимать спутниковые GPS сигналы (GPS = Global Positioning System, глобальная система местопределения). Если Вы находитесь в помещении, около высоких зданий/деревьев или в закрытом гараже, устройство не сможет принимать спутниковые сигналы.



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:

12 месяцев

6 месяцев

Печать продающей организации

Подпись _____

Модель:

Серийный номер:

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")	Тульская обл.	г. Тула, пр-т Ленина, д. 64. тел.: (4872) 310-170
GPS-маркет	Приморский край	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

