

# **Garmin Mobile 20**

*Подставка и GPS-приемник с беспроводной  
технологией Bluetooth*

### **В Ваш комплект Garmin Mobile 20 входит следующее:**

- GPS 20SM: подставка Smart Mount и GPS-приемник с беспроводной технологией Bluetooth
- Держатель на присоске
- Кабели адаптера для зарядки Вашего мобильного телефона
- Стойки для удерживания телефона в подставке
- Диск для установки GPS 20SM на приборной панели (вместо ветрового стекла)
- Карта памяти с навигационным программным обеспечением Garmin Mobile XT и картографией (карта памяти может быть не включена в комплект, купленный с помощью гида покупателя Garmin Mobile).
- Желтая карточка с серийным номером Вашего устройства, регистрационным номером и кодом для разблокировки подробных карт (при необходимости).

Если Вы заказали Ваш приемник GPS 20SM с помощью гида покупателя Garmin Mobile (на сайте [www.garmin.com/mobilephones](http://www.garmin.com/mobilephones)), то Ваша комплектация может отличаться от приведенного выше списка. В этом случае сравните Ваш заказ и список комплектации с содержимым упаковки.

**Speaker** = динамик

**Suction cup mount** = держатель на присоске

**Microphone** = микрофон

**Power cable** = кабель питания

**LED (not shown)** = светодиодный индикатор (не показан)

**Posts on slide bars** = стойки на шинах

**Volume/hands-free wheel (not shown)** = колесико для настройки громкости/hands-free (не показано)

**Phone in mounts (phone not included)** = телефон в подставке (телефон не входит в комплект)



### **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*.*

## **1. Установка навигационного программного обеспечения на Ваш мобильный телефон**

Вставьте карту памяти в Ваш телефон. Когда Вам предложат установить программное обеспечение Garmin Mobile XT, выберите опцию Yes (да). Навигационное программное обеспечение будет установлено в Ваш телефон. Для настройки программы Garmin Mobile XT отвечайте на предлагаемые вопросы.

### Пользователи смартфонов Windows Mobile:

Если установка программного обеспечения не начинается автоматически, раскройте файл “Garmin Mobile XT” на карте памяти для установки программы Garmin Mobile XT.

### Покупка с помощью гида покупателя Garmin Mobile:

Если Вы купили GPS 20SM с DVD-ROM, установите программное обеспечение в Ваше мобильное устройство с помощью DVD-ROM. Инструкции по установке Вы можете найти на упаковке DVD-ROM.

## 2. Установка GPS 20SM

### Установка стоек

Установите четыре большие стойки на вертикальных шинах подставки для телефона, а две маленькие стойки – на нижней шине подставки. Эти стойки поставляются в упаковке с надписью Standard Mount Posts (стандартные стойки).

1. Закрепите по две большие стойки на вертикальных шинах подставки для телефона. Если у Вас телефон большого размера, используйте стойки из упаковки с надписью For Use with Larger Mobile Phones (для использования с мобильными телефонами большого размера).
2. Поверните в сторону одну из вертикальных шин на подставке для телефона.
3. Закрепите две маленькие стойки на нижней шине.



**Posts** = стойки

**Vertical slide bars** = вертикальные шины

**Bottom bar** = нижняя шина

### **Установка GPS 20SM**

Выберите место для установки GPS 20SM. Для приема спутниковых сигналов следует расположить приемник в месте с беспрепятственным обзором неба. Кроме того, приемник GPS 20SM должен находиться на расстоянии не более 10 метров (30 футов) от Вашего мобильного телефона. Очистите и просушите выбранное место на ветровом стекле.

Чтобы снять подставку телефона с держателя на присоске, поверните подставку до упора вправо или влево. Надавите на подставку, чтобы она отделилась от держателя на присоске.

Чтобы снять держатель на присоске, поверните рычажок по направлению к себе. Затем потяните за язычок на присоске.



Примечание: Если местные законы или законы штата запрещают закреплять прибор на ветровом стекле автомобиля, или Ваш телефон открывается вертикально, и ветровое стекло наклонено под крутым углом, то Вам необходимо использовать диск для приборной панели.

### **Установка на приборной панели**

Внимание: Клейкий диск, предназначенный для постоянного крепления, очень трудно отделяется от поверхности после установки.

1. Выберите место на приборной панели, обеспечивающее беспрепятственный обзор неба для приемника GPS 20SM.
2. Очистите и просушите выбранное место на приборной панели.
3. Снимите защитную пленку с нижней поверхности диска.
4. Приложите диск к приборной панели.
5. Приложите присоску к диску. Наклоните рычажок вниз (по направлению к диску).

### 3. Установка телефона

1. Выберите кабель адаптера, который подходит для Вашего телефона. Дополнительные кабели Вы можете приобрести на сайте <http://my.garmin.com/shop>.
2. Подключите кабель адаптера к коннектору питания на Вашем телефоне. Другой конец кабеля подключите к коннектору питания на нижней поверхности подставки для телефона. Благодаря этому кабелю происходит зарядка Вашего телефона, когда он находится в подставке.
3. Осторожно наклоните шины по направлению от подставки.
4. Вставьте телефон в подставку.
5. Отрегулируйте положение стоек, удерживающих телефон.



Примечание: Некоторые телефоны не могут заряжаться, если температура окружающей среды выходит за допустимые пределы. Если Ваш телефон не заряжается, см. документацию, прилагающуюся к телефону.

Чтобы снять телефон с подставки, отключите кабель, поверните телефон боком и извлеките его из подставки.

### **4. Подключение GPS 20SM к источнику питания**

Подключите GPS 20SM к свободной розетке в Вашем автомобиле. При этом приемник GPS 20SM включится автоматически.

### **5. Установка беспроводного соединения с GPS 20SM**

Технология Bluetooth позволяет установить беспроводное соединение между Вашим мобильным телефоном и приемником GPS 20SM. На сайте [www.garmin.com/mobilephones](http://www.garmin.com/mobilephones) Вы можете узнать, совместим ли Ваш мобильный телефон с приемником GPS 20SM.

Беспроводное соединение между Вашим телефоном и Bluetooth GPS устанавливается автоматически. Для использования функций hands-free приемника GPS 20SM Вы должны наладить беспроводную связь между двумя этими устройствами.

1. Закройте приложение Garmin Mobile XT.
2. Убедитесь, что мобильный телефон и приемник GPS 20SM включены и находятся на расстоянии не более 10 метров друг от друга.



3. Активизируйте функцию Bluetooth в Вашем мобильном телефоне. (Эта опция может содержаться в меню Установки, Bluetooth, Соединения или Hands-free).
4. Запустите поиск устройств Bluetooth.
5. Выберите GPS 20SM в списке устройств.
6. Введите в мобильный телефон PIN-код приемника GPS 20SM (1234).

Более подробные инструкции по наладке соединения с Вашим телефоном Вы можете найти в документации к телефону.

### **Светодиодные индикаторы приемника GPS 20SM**

Синий индикатор означает соединение GPS Bluetooth, а зеленый индикатор – соединение hands-free.

#### Синий светодиодный индикатор Bluetooth

- **Синий индикатор мигает:** идет установка соединения GPS Bluetooth.
- **Синий индикатор горит непрерывно:** установлено соединение GPS Bluetooth.
- **Синий и зеленый индикаторы горят непрерывно:** установлены соединения GPS и hands-free (не поддерживаются всеми моделями телефонов).

### Зеленый светодиодный индикатор Bluetooth

- **Зеленый индикатор горит непрерывно:** установлено соединение hands-free.
- **Зеленый индикатор быстро мигает:** входящий вызов.
- **Зеленый индикатор мигает:** состояние вызова.

### **Звуковые сигналы приемника GPS 20SM**

- **Высокий короткий звуковой сигнал:** установлено соединение hands-free между приемником GPS 20SM и телефоном.
- **Низкой короткий двойной звуковой сигнал:** завершено соединение hands-free между приемником GPS 20SM и телефоном.

### **Регулировка уровня громкости**

Нажменное на колесико, расположенное на правой стороне подставки, ВВЕРХ для увеличения уровня громкости или ВНИЗ для уменьшения уровня громкости. Для быстрого изменения настройки нажмите на колесико и удерживайте его в нажатом положении.

Использование колесика Hands-free

Нажмите на колесико, расположенное на правой стороне подставки, для выполнения следующих операций hands-free:

	<b>Быстрое нажатие</b>	<b>Долгое нажатие</b>
Нет соединения	Подключение к телефону, соединение с которым было установлено в прошлый раз.	
Есть соединение	Использование голосового набора (если эта функция поддерживается Вашим телефоном).	Набор номера, который использовался в прошлый раз.
Прием вызова	Завершение вызова.	Перевод вызова на Ваш телефон, чтобы Вы могли во время вызова отойти от Вашего приемника GPS 20SM.
Входящий вызов	Ответ на входящий вызов.	Отклонение входящего вызова (в большинстве телефонов при этом вызов будет передан голосовой почтой).



Примечание: Для получения максимального выходного сигнала приемника GPS 20SM у Вас может возникнуть необходимость в регулировке уровня громкости наушника Вашего телефона.

## Поиск сигналов GPS

Откройте навигационное программное обеспечение Garmin Mobile XT. Убедитесь, что синий светодиод на приемнике GPS 20SM горит непрерывно, что означает беспроводное соединение. Выйдите на улицу и найдите открытую площадку вдали от высоких зданий и деревьев. Поиск необходимых спутниковых сигналов может занять несколько минут. Когда Ваш приемник GPS 20SM примет необходимые спутниковые сигналы, в левом верхнем углу окна приложения Garmin Mobile XT появятся зеленые полосы мощности сигнала. Теперь Вы можете выбрать пункт назначения и начать навигацию.



Примечание: Приложение Garmin Mobile XT может попросить Вас ввести код разблокировки для карт. В этом случае Вы должны ввести код разблокировки, указанный на желтой карточке, прилагающейся к приемнику.

## Навигация с помощью программного обеспечения Garmin Mobile XT

Полную информацию об использовании программы Garmin Mobile XT и о поиске неисправностей Вы можете найти во встроенной системе подсказок “Help”. Выберите позицию Help (справка) на главной странице Garmin Mobile XT. Также см. Руководство пользователя Garmin Mobile XT. Чтобы скачать эту инструкцию, подключитесь к сайту [www.garmin.com/products/garminmobile20](http://www.garmin.com/products/garminmobile20) и щелкните ссылку Manuals (руководства пользователя).

**Where to (куда):** поиск адресов, объектов POI (ресторанов, гостиниц, достопримечательностей), перекрестков и других картографических объектов.

**View Map (просмотр карты):** просмотр карты вокруг Вашего текущего местоположения. Во время Вашего движения карта также перемещается, чтобы на экране всегда было показано Ваше текущее местоположение.

**Exit (выход):** служит для закрытия приложения Garmin Mobile XT.

**PeerPoints:** Вам пришло новое сообщение PeerPoints.

**Message (сообщение):** Вам пришло новое сообщение с сервера Garmin Online.

**Tools (инструменты):** доступ к полезным навигационным инструментам: например, информации о маршрутах, PeerPoints и Garmin Online.

**Settings (установки):** изменение установок.

**Help (справка):** дополнительная информация о программе Garmin Mobile XT.



Примечание: в некоторых случаях для вызова позиций Tools (инструменты), Settings (установки) и Help (справка) необходимо выбрать позицию Menu (меню).

### **Поиск пункта назначения**

Меню Where to (куда) включает в себя несколько категорий и подкатегорий, предназначенных для поиска пункта назначения. Вы можете вводить адреса, просматривать недавно найденные объекты и сохраненные местоположения.

1. Выберите позиции Where to > Food, Hotels (куда > рестораны, гостиницы).
2. Выберите категорию. Для поиска объекта по названию выберите опцию Spell Name (ввод названия), введите название объекта (полностью или частично) и выберите нужное местоположение.
3. Вы можете выбрать подкатегорию или позицию All Categories (все категории). На экране появится список объектов, расположенных рядом с Вашим текущим местоположением.
4. Выберите интересующий Вас объект. На экране появится информационная страница.
5. Выберите опцию Go (старт) для создания маршрута к выбранному объекту.

### **Опции информационной страницы**

Выберите опцию Go (старт) для создания маршрута к объекту, опцию Map (карта) для просмотра объекта на карте или пиктограмму Phone (телефон) для набора телефонного номера объекта (при его наличии). Для вызова дополнительных опций выберите позиции (Menu >) Options (меню > опции):

- Save to My Locations (сохранить в «Моих местоположениях»): сохране-

ние объекта в списке “My Locations” (мои местоположения), который предназначен для записи избранных объектов.

- Save to Contacts (сохранить в «Контактах»): сохранение объекта в телефонном списке «Контакты».
- Add as Via Point (добавить в качестве промежуточной точки): добавление объекта в текущий маршрут.
- Send Location (передать местоположение): передача объекта в виде сообщения Garmin о местоположении.
- Weather (погода): просмотр текущих погодных условий и 5-дневного прогноза для выбранного объекта.

### ***Навигация по маршруту***

После того, как Вы найдете какой-либо объект, выберите команду Go (старт) для навигации к этой точке. На экране автоматически появится карта, на которой малиновой линией будет показан маршрут. Ваше текущее местоположение будет отмечено пиктограммой в виде треугольника. В верхней части экрана будут показаны навигационные инструкции, а в нижней части экрана – Ваша текущая скорость и оценочное время прибытия в пункт назначения. Если Вы не находитесь в состоянии навигации, в нижней части экрана появятся значения Вашей текущей скорости и направления движения.

Если Вы вышли с экрана карты и хотите вернуться обратно, выберите опцию View Map (просмотр карты) на главной странице Garmin Mobile XT.

Для остановки навигации по активному маршруту выберите опцию Stop (стоп).



Примечание: По умолчанию рассчитанные маршруты идут в обход мест транспортных пробок и участков ремонта дороги. Для изменения этой и других настроек расчета маршрутов выберите опции (Menu) > Settings > Routing > Avoidance Setup (меню > установки > расчет маршрутов > настройка элементов, исключаемых из маршрутов).

### **Использование *Garmin Online***

С помощью *Garmin Online* Вы можете загружать в устройство местную информацию, например, цены на гостиницы и топливо (только в США), метеосводки и данные о ситуации на дорогах. Кроме того, Вы можете загружать информацию о расположении авторадаров (только в Европе). Не все услуги имеются для всех регионов. Находясь на главной странице *Garmin Mobile XT*, выберите опции (Menu) > Tools > *Garmin Online* (меню > инструменты > *Garmin Online*). Затем выберите интересующую Вас позицию (трафик, погоду, цены на гостиницы или топливо).

В большинстве телефонов Ваш счет *Garmin Online* активируется автоматически. Для доступа к услугам *Garmin Online* Ваш телефон должен иметь подключение к Интернету. Большинство данных *Garmin Online* являются бесплатными, но при этом Вы должны платить за подключение к Интернету и скачивание данных.



По умолчанию каждый раз перед началом навигации по маршруту программа Garmin Mobile XT подключается к Garmin Online и проверяет транспортные заторы и участки ремонта дороги на Вашем маршруте. Создаваемый маршрут идет в обход всех препятствий.

### **Использование PeerPoints**

Функция PeerPoints позволяет Вам передавать информацию о Вашем текущем местоположении другим пользователям с помощью текстовых SMS сообщений. При этом Вы платите за передачу сообщения по обычному тарифу.

1. Находясь на главной странице Garmin Mobile XT, выберите опции (Menu) > Tools > PeerPoints (меню > инструменты > PeerPoints).
2. Выберите опцию Contacts (контакты) и нужный контакт. Если Вы хотите приложить к сообщению карту, выберите опцию (Menu >) Map (меню > карта).
3. Для передачи сообщения выберите опции Select > Send PeerPoint > Send (выбор > передача PeerPoint > передача). Для запроса сообщения PeerPoints от данного контакта выберите опции Select > Request PeerPoint > Request (выбор > запрос PeerPoint > запрос).

Пользователи Garmin Mobile XT после приема сообщения PeerPoints могут сохранить полученное местоположение и создать маршрут к этой точке.

## **Настройка программы *Garmin Mobile XT***

1. Находясь на главной странице *Garmin Mobile XT*, выберите позиции (Меню >) Settings (меню > настройки).
2. Выберите нужную категорию для изменения настроек.
3. Выберите настройку, которую Вы хотите изменить. Затем выберите новую опцию и позицию Done (завершить).

## **Изменение установок Вашего телефона**

С помощью установок Bluetooth Вашего телефона Вы можете настроить приемник GPS 20SM на автоматическое подключение hands-free к телефону, когда эти два прибора находятся на расстоянии не более 10 метров друг от друга. Также Вы можете настроить Ваш телефон на автоматический прием вызовов при подключении в режиме hands-free.

Кроме того, Вы можете выбрать нужные установки Вашего телефона, отвечающие за автоматическое отключение, а также другие настройки, связанные с питанием.

## Технические характеристики

<b>Размер:</b>	2.7" (Д) x 4.2" (В) x 2.31" (Ш) (69.07 x 107.31 x 58.97 мм)
<b>Вес:</b>	6.5 унций (185.7 г)
<b>Корпус:</b>	Прочный, не водонепроницаемый
<b>Диапазон температур:</b>	от -30°C до +70°C
<b>Источник питания:</b>	12 В пост. тока
<b>Потребляемая мощность:</b>	15 В максимум при 13.8 В пост. тока
<b>Беспроводной интерфейс:</b>	подключение с помощью беспроводной технологии Bluetooth (Класс 2) к мобильному телефону с программным обеспечением Windows Mobile, Symbian или Palm OS и с беспроводной технологией Bluetooth.
<b>Рабочее расстояние Bluetooth:</b>	10 метров (30 футов)
<b>GPS-приемник:</b>	высокочувствительный GPS-приемник SiRFstarIII с функцией WAAS

Полный список технических характеристик Вы можете найти на сайте [www.garmin.com/products/garminmobile20](http://www.garmin.com/products/garminmobile20) (щелкните ссылку Specifications).

### **Регистрация прибора**

Зарегистрируйтесь в режиме он-лайн сегодня, чтобы мы могли оказывать Вам лучшую поддержку! Подключитесь к нашему сайту <http://my.garmin.com>.

### ***Дополнительная информация/ контактная информация Garmin***

Полную информацию о программе Garmin Mobile XT Вы можете найти во встроенной системе подсказок “Help”. Выберите позиции (Menu > ) Help (меню > справка).

Также см. Руководство пользователя Garmin Mobile XT. Чтобы скачать эту инструкцию, подключитесь к сайту [www.garmin.com/products/garminmobile20](http://www.garmin.com/products/garminmobile20) и щелкните ссылку Manuals (руководства пользователя).

Часто задаваемые вопросы Вы можете найти на сайте [www.garmin.com/support/faqs](http://www.garmin.com/support/faqs). Введите “Bluetooth” и щелкните Search (поиск).

Для связи с отделом поддержки продукции компании Garmin подключитесь к сайту [www.garmin.com/support](http://www.garmin.com/support) и щелкните Product Support (поддержка продукции).

В США Вы можете связаться с отделом поддержки продукции Garmin по тел. 913/397.8200 или 800/800.1020 (с 8:00 до 17:00 по рабочим дням). В Европе звоните в компанию Garmin (Europe) Ltd. по тел. +44

(0) 870.8501241 (за пределами Великобритании) или 0808.2380000 (в Великобритании).

## Правила безопасности

**Несоблюдение правил безопасности, указанных ниже, в случае столкновения или аварии может привести к серьезным последствиям, вплоть до смертельного исхода.**

- При установке Вашего мобильного устройства в машине учитывайте, что прибор не должен загораживать обзор водителя или мешать управлению автомобилем (блокировать руль, педали или ручку переключения передач). Не размещайте устройство перед подушками безопасности или над ними. (См. рис.)
- При использовании прибора в реальных условиях следует внимательно сравнивать показания на экране мобильного устройства с показаниями других источников навигационной информации, включая дорожные указатели, визуальные ориентиры и карты. Для обеспечения безопасности следует всегда выяснять причину различия в показаниях перед продолжением навигации.
- Будьте внимательны во время управления автомобилем. Не отвлекайтесь на экран прибора и всегда следите за ситуацией на дороге. Управляя машиной, старайтесь не смотреть на экран мобильного устройства; по возможности используйте голосовые подсказки. Во время управления автомобилем не используйте функции прибора, требующие повышенного внимания (например, ввод пунктов

назначения, изменение настроек и т.д.) Перед работой с такими функциями следует остановить машину.

- Данное навигационное программное обеспечение предназначено для расчета маршрутов, которые не отражают состояние дорог, расположение транспортных заторов, погодные условия и другие факторы, влияющие на безопасность вождения.



**ВНИМАНИЕ:** Данный продукт, его упаковка и компоненты содержат химические вещества, которые, согласно информации штата Калифорния, могут явиться причиной рака, врожденных дефектов или заболеваний репродуктивной системы. Это предупреждение дано в соответствии с Заявлением 65 штата Калифорния. За дополнительной информацией обращайтесь на наш сайт: <http://www.garmin.com/prop65>.

## Важная информация

**ИНФОРМАЦИЯ О КАРТОГРАФИЧЕСКИХ ДАННЫХ:** Одна из целей компании Garmin заключается в предоставлении своим пользователям наиболее полной и точной картографии, доступной по разумной цене. Мы используем и правительственные, и частные источники данных. Информация об этих источниках указывается в специальных сообщениях об авторских правах. Практически все источники данных могут содержать в себе неполную или неточную информацию. В некоторых странах полные и точные цифровые картографические данные могут быть недоступными или неразумно дорогими.

СПЕЦИАЛЬНОЕ ПРИМЕЧАНИЕ ДЛЯ ВОДИТЕЛЕЙ ШТАТОВ КАЛИФОРНИЯ И МИННЕСОТА КАСАТЕЛЬНО КРЕПЛЕНИЯ ПРИБОРОВ К ВЕТРОВОМУ СТЕКЛУ: Закон штатов Калифорния и Миннесота запрещает водителям использовать в автомобилях держатели на присосках, прикрепляемые к ветровому стеклу. Следует применять другие типы подставок, предлагаемые компанией Garmin и устанавливаемые на приборной панели. Компания Garmin снимает с себя ответственность за любые штрафы, взыскания или повреждения, связанные с несоблюдением данного закона. (См. California Vehicle Code Section 26708(a); Minnesota Statutes 2005, Section 169.71).

**Акт штата Калифорния о переработке электронных отходов 2003 года** требует переработки определенных электронных отходов. Более подробную информацию о применимости этого Акта к данному продукту см. на сайте [www.erecycle.org](http://www.erecycle.org).

## Декларация соответствия

Устройство Garmin GPS 20SM соответствует основным требованиям директив Комитета ЕС 1999/5/ЕС. Для просмотра полного текста Декларации Соответствия подключитесь к сайту компании Garmin: [www.garmin.com/products/garminmobile20](http://www.garmin.com/products/garminmobile20). Щелкните ссылку Manuals (руководства пользователя) и выберите заголовок Declaration of Conformity (декларация соответствия).

## **Соответствие нормам FCC (Федеральной Комиссии по связи)**

Данный продукт был проверен и признан удовлетворяющим требованиям для цифровых устройств класса В в соответствии с Частью 15 правил FCC ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ДОМА И В ОФИСЕ. Ограничения FCC для оборудования класса В разработаны с целью обеспечения защиты от вредного излучения устройства в жилой зоне, и эти ограничения являются более строгими по сравнению с ограничениями для использования оборудования на открытом воздухе.

При работе данного оборудования выполняются следующие два условия:

(1) эти устройства не могут являться источниками помех, и (2) эти устройства должны работать в условиях любых помех, включая те, которые могут вызывать сбои в работе.

Данное изделие генерирует, использует и излучает электромагнитные волны в радиодиапазоне и, будучи установленным с отклонением от требований инструкции, может стать источником радиопомех. Однако не существует гарантии, что будучи правильно установленным, данное устройство не будет являться источником помех. Если устройство вызывает помехи теле- и радиоприема, наличие которых определяется путем включения и выключения устройства, пользователь может попытаться уменьшить влияние помех, выполнив следующие действия:

- Изменить направление или местоположение приемной антенны.
- Увеличить расстояние между изделием и приемником.



- Подключить оборудование и приемник в сетевые розетки разных цепей питания.
- Обратитесь к продавцу или к представителю сервисного обслуживания для получения дополнительных советов.

Данный прибор не содержит частей, которые могут обслуживаться пользователем. При возникновении каких-либо неполадок в работе оборудования обращайтесь в официальный сервисный центр Garmin. Любая самостоятельная попытка провести ремонт или внести изменения в устройство может привести к поломке прибора и влечет за собой аннулирование гарантии и отмену соответствия нормам Части 15 правил FCC.

### ***Нормы FCC по излучению радиочастот***

Данный прибор соответствует ограничениям FCC по излучению в диапазоне радиочастот для неконтролируемого оборудования. Для соответствия нормам излучения RF следует выполнять инструкции по эксплуатации устройства. Данный передатчик не должен работать совместно с другой антенной или передатчиком.

### **Соответствие канадскому промышленному стандарту**

Устройства радиосвязи Категории I соответствуют канадскому промышленному стандарту RSS-210. Устройства радиосвязи Категории II соответствуют канадскому промышленному стандарту RSS-310.

### **Ограниченная гарантия**

Компания Garmin дает гарантию на отсутствие в данном продукте дефектов в материалах и производстве на один год со дня покупки. В течение этого периода компания Garmin обязуется по своему собственному усмотрению произвести ремонт или замену любых компонентов, которые вышли из строя при нормальном использовании оборудования. Такие ремонты или замены будут производиться бесплатно для покупателя (за детали и работу). На покупателя, однако, возлагаются расходы по транспортировке. Эта гарантия не распространяется на поломки, связанные с неверным обращением с устройством, с неправильным его использованием, несчастными случаями или изменениями (ремонтами) устройства, производимыми неуполномоченными лицами.

**СОДЕРЖАЩИЕСЯ ЗДЕСЬ ГАРАНТИИ И СРЕДСТВА ЗАЩИТЫ ПРАВА ЯВЛЯЮТСЯ ИСКЛЮЧИТЕЛЬНЫМИ И ЗАМЕНЯЮТ ВСЕ ДРУГИЕ СПЕЦИАЛЬНЫЕ, ПРИМЕНЯЕМЫЕ ИЛИ УСТАНОВЛЕННЫЕ ЗАКОНОМ ГАРАНТИИ, ВКЛЮЧАЯ ЛЮБЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА ПО ЛЮБЫМ ГАРАНТИЯМ КОММЕРЧЕСКИХ СВОЙСТВ ИЛИ ПРИГОДНОСТИ ДЛЯ КОНКРЕТНОЙ ЦЕЛИ ИЛИ В ИНОМ СЛУЧАЕ. ДАННАЯ ГАРАНТИЯ ДАЕТ ВАМ ОПРЕДЕЛЕННЫЕ ЗАКОНОДАТЕЛЬНЫЕ ПРАВА, КОТОРЫЕ МОГУТ РАЗЛИЧАТЬСЯ В РАЗЛИЧНЫХ ШТАТАХ (ГОСУДАРСТВАХ).**

**НИ ПРИ КАКИХ ОБСТОЯТЕЛЬСТВАХ КОМПАНИЯ GARMIN НЕ НЕСЕТ ОТВЕТСТВЕННОСТИ ЗА КАКИЕ-ЛИБО НЕСЧАСТНЫЕ СЛУЧАИ, А ТАКЖЕ**

СПЕЦИАЛЬНО НАНЕСЕННЫЕ, КОСВЕННЫЕ ИЛИ ВЫТЕКАЮЩИЕ ИЗ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ПРИБОРА ПОВРЕЖДЕНИЯ, НЕЗАВИСИМО ОТ ТОГО, ЯВЛЯЮТСЯ ЛИ ОНИ РЕЗУЛЬТАТОМ ЭКСПЛУАТАЦИИ, НЕПРАВИЛЬНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ИЛИ НЕВОЗМОЖНОСТИ ПРИМЕНЕНИЯ ДАННОГО ПРОДУКТА ИЛИ ИЗ-ЗА ДЕФЕКТОВ ДАННОГО ПРОДУКТА. В некоторых штатах (государствах) закон не позволяет исключить случайные поломки или поломки, вытекающие из использования данного прибора; таким образом, вышеописанные ограничения могут не применяться к Вам.

Компания Garmin оставляет за собой эксклюзивное право на ремонт или замену устройства или программного обеспечения или на полное возмещение стоимости устройства по своему собственному усмотрению. ДАННАЯ МЕРА ЯВЛЯЕТСЯ ВАШИМ ЭКСКЛЮЗИВНЫМ СРЕДСТВОМ ЗАЩИТЫ ПРИ ЛЮБОМ РАЗРЫВЕ ГАРАНТИИ.

Для получения гарантийного обслуживания обратитесь к местному официальному дилеру компании Garmin или позвоните в отдел поддержки клиентов компании Garmin для получения инструкций по отправке оборудования и номера RMA. Устройство должно быть надежно запаковано, и его номер должен быть четко написан на внешней стороне упаковки. Груз необходимо отправить с предоплатой на станцию сервисного гарантийного обслуживания компании Garmin. В качестве доказательства Вашей покупки для гарантийного ремонта необходимо также предъявить копию товарного чека.

### ***Покупки на онлайн-аукционе:***

К товарам, приобретенным на онлайн-аукционах, не применимы скидки и другие специальные предложения компании Garmin. Подтверждения о покупке товара на онлайн-аукционе не принимаются компанией Garmin в качестве документа, дающего право на гарантийное обслуживание. Чтобы получить гарантийное обслуживание, необходимо предъявить оригинал или копию товарного чека. Кроме того, компания Garmin не возмещает отсутствующие компоненты оборудования, приобретенного на онлайн-аукционах.

### ***Международные покупки:***

Международные дистрибьюторы выдают отдельную гарантию на оборудование, купленное за пределами США. Эта гарантия выдается местным дистрибьютором, который организует сервисное обслуживание Вашего устройства. Такие гарантии действительны только на территории соответствующего государства. Приборы, приобретенные в США или Канаде, обслуживаются в сервисных центрах Garmin, расположенных в Великобритании, США, Канаде или Тайване.



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:

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: (495) 116-7511

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

## СЕРВИСНЫЕ ЦЕНТРЫ

Название компании	Область, край	Регион	Координаты
Навиком	Московская	Центральный	115407, г. Москва, ул. Речников д. 7, стр. 17, тел: +7(495)730-2140; +7(495) 786-6505
Ассоциация-27	Московская	Центральный	119071 г. Москва, ул. Малая Калужская, д.27, оф. 37, тел./факс: +7(495)633-18-33, (916) 557-77-27
Навигатор-Владивосток	Приморский край	Дальневосточный	690039, г. Владивосток, ул. Светланская, 205 +7 (4232) 215-490, 68-22-38
Мир Связи	Камчатская	Дальневосточный	ООО "Мир Связи", 683003, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Мишенная, д.9, (4152) 11-11-40
Крит	Самарская	Приволжский	+7 (8462) 600-600, 443093, г. Самара, ул. Мяги, д. 17
Клевое место	Самарская	Приволжский	г. Тольятти, Приморский бульвар, магазин «Клёвое место», (8462) 35-67-67, 34-15-33
Инфорт	Ленинградская	Северо-Западный	+7 (812) 703-4949, +7 (812) 325-4444 ул. Пионерская, д.30, г. Санкт-Петербург, 197110

Сталкер	Ленинградская	Северо-Западный	+7 (812) 600-1186, Полюстровский пр-т, д. 45, г. Санкт-Петербург
Навилайн	Ленинградская	Северо-Западный	г. Санкт-Петербург, ул. Льва Толстого, д. 7, оф. 216, (812) 3351841
Навигатор Иркутск	Иркутская	Сибирский	000 "Навигатор", 664007, г. Иркутск, ул. Декабрьских Событий, 55, оф. 12. (3952) 258-229; 205-518 (т-ф)
Геолазер – все кроме авто	Новосибирская	Сибирский	ООО НПП "Геолазер", 630108, г. Новосибирск, ул. Плеханова, 10, (383) 315-1830 (т-ф)
Автоконнекс Новосибирск - авто	Новосибирская	Сибирский	ООО "Автоконнекс-Новосибирск", 630017, г. Новосибирск, ул. Гаранина, д.15, офис 33 (383) 2-119-669, (383) 2-911-997
GPSPLUS	Свердловская	Уральский	г. Екатеринбург, ул. Малышева, 85А, (343) 216-11-78
ХайТек	Краснодарский	Южный	+7 (861) 262-9282, ул. Песчаная, 9, г. Краснодар, Краснодарский край, 350007
Геодом	Ростовская	Южный	+7 (863) 227-1451, +7 (863) 227-1452 Пер. Братский 48/19, оф. 3-4, г. Ростов-на-Дону, 344082