

## Краткое руководство по эксплуатации устройства fēnix™ 2

### Начало работы

#### ВНИМАНИЕ!

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

### Зарядка устройства

#### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Для предотвращения коррозии тщательно высушите контакты и прилегающие области перед подключением к зарядному устройству или компьютеру.

Устройство получает питание от встроенного литий-ионного аккумулятора, который можно заряжать от стандартной настенной розетки или через порт USB компьютера.

- 1 Вставьте разъем USB-кабеля в адаптер переменного тока или в гнездо USB компьютера.
- 2 Подключите адаптер переменного тока к стандартной настенной розетке.
- 3 Совместите левую часть зарядной подставки ① с выемкой в левой части устройства.



- 4 Совместите откидную часть зарядного устройства ② с контактами в задней части устройства.
- При подключении устройства к источнику питания устройство включается.
- 5 Устройство необходимо заряжать полностью.

### Кнопки



①	<b>LIGHT</b>	Включение и выключение подсветки. Удерживайте для включения и выключения устройства или блокировки кнопок.
②	<b>START STOP</b>	Начало или завершение занятия. Используйте для выбора пункта меню.
③	<b>BACK LAP</b>	Возврат на предыдущую страницу. Запись круга или отдыха во время занятия.
④	<b>DOWN</b>	Прокрутка страниц данных, параметров, сообщений и настроек. Чтение длинного сообщения или уведомления. Удерживайте, чтобы отметить маршрутную точку.
⑤	<b>UP MENU</b>	Прокрутка страниц данных, параметров, сообщений и настроек. Отмена короткого сообщения или уведомления. Удерживайте для просмотра главного меню.

### Просмотр страниц данных

Настраиваемые страницы данных позволяют быстро получать доступ к данным в режиме реального времени от внутренних и подключенных датчиков. Когда вы начинаете занятие, появляются дополнительные страницы данных.

На странице времени суток или любой странице данных выберите **UP** или **DOWN** для последовательного переключения страниц данных.

### Блокировка кнопок

Чтобы предотвратить случайные нажатия, кнопки можно заблокировать.

- 1 Когда кнопки заблокированы, выберите страницу данных для просмотра.
- 2 Удерживайте кнопку **LIGHT** в течение двух секунд, затем выберите **Блокировка** для блокировки кнопок.
- 3 Удерживайте кнопку **LIGHT** в течение двух секунд для разблокировки кнопок.

### Режимы

Устройство можно использовать для различных занятий на открытом воздухе, спортивных упражнений и занятий фитнесом. После начала занятия устройство отображает и записывает данные о вашей активности с датчика. Занятия можно сохранить и поделиться ими с сообществом Garmin Connect™.

Устройство работает по-разному в зависимости от занятия. Например, страницы данных, записанные данные и пункты меню могут отображаться по-разному в зависимости от занятия.

### Начало занятия

В начале занятия, для которого требуется GPS, GPS включается автоматически. В конце занятия GPS выключается, и устройство возвращается в энергосберегающий режим.

- 1 Выберите **START**.
  - 2 Выберите занятие.
  - 3 При необходимости, для ввода дополнительной информации следуйте инструкциям на экране.
  - 4 При необходимости, подождите, когда устройство подключится к датчикам ANT+™.
  - 5 Если для занятия требуется GPS, выйдите на улицу и дождитесь, когда устройство найдет спутники.
  - 6 Чтобы запустить таймер, выберите пункт **START**.
- ПРИМЕЧАНИЕ.** устройство не записывает данные о вашей активности, пока не включен таймер.

### Остановка занятия

**ПРИМЕЧАНИЕ.** некоторые параметры недоступны для определенных занятий.

- 1 Выберите **STOP**.

## 2 Выберите один из вариантов:

- Чтобы выполнить сброс занятия, выберите **Сброс**.  
Будет выполнен сброс таймера, и будут удалены все записанные данные с момента начала занятия.
- Чтобы записать круг, выберите **Круг**.
- Чтобы проложить обратный маршрут к начальной точке занятия, выберите **TracBack**.
- Чтобы возобновить занятие, выберите **Продолжить**.
- Чтобы сохранить занятие и вернуться в энергосберегающий режим, выберите **Сохранить**.
- Чтобы удалить занятие и вернуться в энергосберегающий режим, выберите **Удалить**.
- Чтобы приостановить занятие и возобновить его позже, выберите **Продолжить позже**.

## Навигация к пункту назначения

Можно выполнять навигацию к маршрутным точкам, трекам, маршрутам, тайникам, объектам и координатам GPS. Также можно выполнять навигацию с помощью TracBack® или засечки направления.

1 Выберите **START > Начать**.

2 Выберите тип пункта назначения.

3 Следуйте инструкциям на экране, чтобы выбрать пункт назначения.



Устройство отображает информацию о следующей маршрутной точке.

4 Выберите **UP** или **DOWN** для просмотра дополнительных страниц данных навигации ([Просмотр страниц данных](#)).

## Подготовка к пробежке

Перед пробежкой необходимо полностью зарядить устройство ([Зарядка устройства](#)). Перед использованием датчика ANT+ для пробежки необходимо выполнить сопряжение датчика с устройством ([Сопряжение с датчиками ANT+](#)).

1 Наденьте датчики ANT+, например шагомер или пульсометр (необязательно).

2 Выберите **START > Бег**.

3 Выберите один из вариантов:

- Чтобы использовать сопряженные датчики ANT+, дождитесь, когда устройство подключится к датчикам.
- Чтобы пропустить поиск датчиков ANT+, выберите **Пропустить**.

4 Выйдите на улицу и дождитесь, когда устройство найдет спутники.

Появится экран таймера.



5 Чтобы запустить таймер, выберите пункт **START**.

6 Выполните пробежку.

7 Выберите **LAP** для записи кругов (необязательно).

8 Выберите **UP** и **DOWN** для просмотра дополнительных страниц данных (необязательно).

9 После завершения пробежки выберите **STOP > Сохранить** для сохранения пробежки.

Появится сводка.

## Треки

Трек представляет собой запись пути следования. В путевом журнале хранится информация о расположенных вдоль записанного пути точках, включая время, местоположение и высоту каждой точки.

Устройство автоматически записывает трек во время любого занятия с использованием GPS. При сохранении занятия с использованием GPS, устройство сохраняет трек как часть занятия. Можно создать файл трека из занятия, чтобы перейти к нему позднее. Для просмотра треков можно использовать BaseCamp™ и BaseCamp Mobile.

## Подготовка к пешему походу

Перед пешим походом необходимо полностью зарядить устройство ([Зарядка устройства](#)).

1 Выберите **START > Поход**.

2 Подождите, пока устройство найдет спутники.

3 Начните пеший поход.

Устройство записывает трек во время похода.

4 Если вы хотите сделать перерыв или приостановить отслеживание маршрута устройством, выберите **STOP > Продолжить позже**.

Устройство сохраняет статус похода и переходит в энергосберегающий режим.

5 Выберите **START > Продолжить** для возобновления похода.

6 После завершения похода выберите **STOP > Сохранить** для сохранения данных о походе.

## Маршрутные точки

Маршрутными точками называются местоположения, данные о которых записываются и хранятся в памяти устройства.

### Создание маршрутной точки

Текущее местоположение можно сохранить в качестве маршрутной точки.

1 Удерживайте кнопку **DOWN**.

2 Выберите один из вариантов:

- Чтобы сохранить маршрутную точку без изменений, выберите пункт **Сохранить**.
- Чтобы изменить маршрутную точку, выберите пункт **Правка**, внесите изменения и выберите **Сохранить**.

## Функции с использованием Bluetooth®

На устройстве fēnix 2 есть несколько функций с использованием Bluetooth для совместимого смартфона. Для некоторых функций требуется установить на смартфон Garmin Connect Mobile или BaseCamp Mobile. Дополнительную информацию см. на веб-сайте [www.garmin.com/apps](http://www.garmin.com/apps).

**Уведомления телефона:** отображение уведомлений и сообщений с телефона на устройстве fēnix 2.

**LiveTrack:** позволяет друзьям и близким отслеживать ваши пробежки и тренировки в режиме реального времени. Можно пригласить отслеживающих пользователей по электронной почте или через социальные сети, и они

смогут следить за вашими достижениями в режиме реального времени на странице отслеживания Garmin Connect.

**Загрузка занятий в Garmin Connect:** автоматически отправляет ваши занятия в Garmin Connect после завершения их записи.

**Просмотр занятия в BaseCamp Mobile:** позволяет отправлять занятия на смартфон с запущенным приложением BaseCamp Mobile. Можно просматривать занятия, включая треки и данные с датчиков, в приложении.

**Резервное копирование в облачное хранилище BaseCamp Mobile:** позволяет выполнять резервное копирование сохраненных занятий в вашу учетную запись облачного хранилища Garmin® с помощью BaseCamp Mobile.

**Загрузка приключений:** позволяет просматривать приключения в приложении BaseCamp Mobile и отправлять их на устройство.

## Сопряжение смартфона с устройством fēnix 2

**ПРИМЕЧАНИЕ.** устройство не может подключаться к датчикам ANT+, если включена беспроводная технология Bluetooth.

- 1 Поместите смартфон в пределах 10 м (33 фут.) от устройства fēnix 2.
- 2 На устройстве fēnix 2 удерживайте **MENU**.
- 3 Выберите **Настройки > Bluetooth**.
- 4 Выполните следующее действие:
  - Если вы впервые выполняете сопряжение телефона с устройством, выберите **OK**.
  - Если с устройством уже сопряжен другой телефон, выберите **Сопряжение с мобильным устройством**.
- 5 На смартфоне перейдите в меню настроек Bluetooth и выполните поиск устройств рядом.  
Дополнительную информацию см. в руководстве пользователя смартфона.
- 6 Выберите устройство fēnix 2 в списке устройств. На экране fēnix 2 появится пароль.
- 7 Введите пароль на смартфоне.
- 8 На устройстве fēnix 2 выберите **Всегда включено**, **На занятии** или **Не на занятии**, затем выберите **OK**.  
Устройство автоматически включает и выключает беспроводную технологию Bluetooth в зависимости от вашего выбора.
- 9 Выберите **Показать** или **Скрыть** для отображения или скрытия уведомлений смартфона на экране fēnix 2.
- 10 Перейдите на [www.garmin.com/apps](http://www.garmin.com/apps) и загрузите приложение Garmin Connect Mobile или BaseCamp Mobile на смартфон (необязательно).

## Garmin Connect

Вы можете установить контакт с друзьями на Garmin Connect. Garmin Connect предоставляет инструменты для отслеживания, анализа и публикации ваших данных. Вы можете записывать события вашей активной жизни, включая игры в гольф, пешие походы, пробежки, приключения и многое другое. Чтобы бесплатно зарегистрировать учетную запись, перейдите на сайт [www.garminconnect.com/](http://www.garminconnect.com/).

## Использование Garmin Connect

Можно загружать все данные о ваших занятиях в Garmin Connect для всестороннего анализа. С помощью Garmin Connect можно просматривать карту ваших занятий и делиться ими с друзьями.

1 Подключите устройство к компьютеру с помощью кабеля USB.

2 Перейдите по ссылке [www.garminconnect.com/start](http://www.garminconnect.com/start).

3 Следуйте инструкциям на экране.

## Датчики ANT+

Устройство можно использовать вместе с беспроводными датчиками ANT+. Для получения дополнительной информации о совместимости и покупке дополнительных датчиков, перейдите на сайт <http://buy.garmin.com>.

## Сопряжение с датчиками ANT+

Перед сопряжением с датчиками ANT+ необходимо выключить беспроводную технологию Bluetooth (**Сопряжение смартфона с устройством fēnix 2**).

При первом подключении датчика к устройству с помощью беспроводной технологии ANT+ необходимо выполнить сопряжение устройства с датчиком. После сопряжения устройство автоматически подключается к датчику, когда вы начинаете занятие, а датчик включен и находится в пределах диапазона действия.

**ПРИМЕЧАНИЕ.** если пульсометр поставляется в комплекте с устройством, он уже сопряжен с ним.

- 1 Чтобы выполнить сопряжение с пульсометром, наденьте пульсометр.  
Пульсометр не отправляет и не принимает данные, если он не надет.
  - 2 Поместите устройство в пределах 3 м. (10 фут.) от датчика.
- ПРИМЕЧАНИЕ.** во время сопряжения расстояние до других датчиков ANT+ должно быть более 10 м. (33 фут.).
- 3 Удерживайте **MENU**.
  - 4 Выберите **Настройки > Датчики**.
  - 5 Выберите датчик.
  - 6 Выберите **Новый поиск**.

После установки сопряжения с устройством статус датчика меняется со значения **Выполняется поиск** на **Подключено**. Данные с датчика отображаются на странице данных или в пользовательском поле данных.

## Информация об устройстве

### Технические характеристики

Тип батареи	Ионно-литиевый аккумулятор 500 мА·ч
Время работы от батареи	До 5 недель
Водонепроницаемость	Водонепроницаемый (50 м)
	<b>ПРИМЕЧАНИЕ.</b> часы предназначены для плавания на поверхности.
Диапазон рабочих температур	От -20° до 50°C (от -4° до 122°F)
Радиочастотный диапазон/протокол	Беспроводная технология ANT+ 2,4 ГГц Устройство Bluetooth Smart

### Сведения об аккумуляторе

Фактическое время работы от аккумулятора зависит от использования GPS, датчиков устройства, дополнительных беспроводных датчиков и подсветки.

Время работы от аккумулятора	Режим
16 часов	Нормальный режим GPS
50 часов	Режим GPS UltraTrac с интервалом опроса в одну минуту
До 5 недель	Режим часов

## Уход за устройством

### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Не используйте острые предметы для очистки устройства.

Не рекомендуется использовать химические чистящие вещества, растворители и репелленты, которые могут повредить пластиковые детали и покрытие поверхностей.

Тщательно промывайте устройство в чистой воде при попадании на него хлорированной или соленой воды, солнцезащитных и косметических средств, алкоголя, а также других агрессивных химических веществ.

Продолжительное воздействие этих веществ может привести к повреждению корпуса.

Не рекомендуется нажимать на клавиши, когда устройство находится под водой.

Избегайте сильных ударов и неосторожного обращения с устройством, поскольку это может привести к сокращению срока его службы.

Не следует хранить устройство в местах, где оно может подвергаться длительному воздействию экстремальных температур. Такое воздействие может привести к необратимому повреждению устройства.

## Дополнительная информация

Дополнительные сведения об этом устройстве см. на сайте компании Garmin.

- Посетите веб-сайт [www.garmin.com/outdoor](http://www.garmin.com/outdoor).
- Посетите веб-сайт [www.garmin.com/learningcenter](http://www.garmin.com/learningcenter).
- Для получения информации о дополнительных аксессуарах и запасных деталях посетите веб-сайт <http://buy.garmin.com> или обратитесь к своему дилеру Garmin.

## Просмотр руководства пользователя

Вы можете найти актуальную версию руководства пользователя на веб-сайте.

- Перейдите на веб-сайт [www.garmin.com/support](http://www.garmin.com/support).
- Выберите Руководства.
- Выполните приведенные на экране инструкции по выбору устройства.

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

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

**Garmin Corporation**  
No. 68, Zhangshu 2nd Road, Xizhi Dist.  
New Taipei City, 221, Тайвань (R.O.C.)

Garmin® и логотип Garmin являются товарными знаками компании Garmin Ltd. или ее подразделений, зарегистрированными в США и других странах. ANT+™, BaseCamp™, fēnix™, Garmin Connect™ и TracBack® являются товарными знаками компании Garmin Ltd. или ее подразделений. Данные товарные знаки запрещено использовать без явного разрешения Garmin.

Текстовый знак и логотипы Bluetooth® принадлежат ассоциации Bluetooth SIG, Inc. Любое использование этих знаков компанией Garmin осуществляется по лицензии. Другие товарные знаки и названия являются собственностью соответствующих владельцев.

