

**SAMSUNG**

# РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

SM-R375

Russian. 05/2019. Rev.1.0

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

# Содержание

## Начало работы

- 3 Прочтите перед использованием
- 8 Внешний вид устройства
- 10 Аккумулятор
- 14 Ношение устройства Galaxy Fit®
- 16 Включение устройства Galaxy Fit®
- 17 Подключение Galaxy Fit® к мобильному устройству
- 19 Управление экраном
- 21 Структура экрана

## Виджеты и функции

- 23 Виджет Samsung Health
- 32 Погода
- 33 Календарь

## Приложение Galaxy Wearable

- 34 Введение
- 35 Домашний экран
- 41 Циферблаты часов

## Приложение

- 42 Устранение неполадок

# Начало работы

## Прочтите перед использованием

В целях правильного и безопасного использования устройства, прежде чем приступить к работе с ним, изучите это руководство.

- Приведенные ниже описания основаны на настройках устройства по умолчанию.
- Приведенные сведения могут частично не соответствовать функциям данного устройства. Это зависит от региона, характеристик модели или программного обеспечения устройства.
- Компания Samsung не несет ответственности за нарушения производительности или совместимости, возникшие вследствие редактирования настроек реестра или внесения изменений в операционную систему. Попытки изменить настройки операционной системы могут привести к неправильной работе устройства Galaxy Fit<sup>®</sup> или установленных приложений.
- ПО, звуковые файлы, обои, изображения и прочее содержимое, предустановленное на этом устройстве Galaxy Fit<sup>®</sup>, лицензированы для ограниченного использования. Копирование и использование этих материалов в коммерческих или иных целях является нарушением авторского права. Пользователи несут полную ответственность за незаконное использование мультимедийного содержимого.
- Предустановленные на устройстве Galaxy Fit<sup>®</sup> приложения подлежат обновлению. В дальнейшем их поддержка может быть прекращена без предварительного уведомления. В случае возникновения вопросов относительно предустановленных на устройство Galaxy Fit<sup>®</sup> приложений обратитесь в сервисный центр Samsung. По вопросам, касающимся установленных вами приложений, обращайтесь к вашему поставщику услуг.
- Изменение настроек операционной системы устройства Galaxy Fit<sup>®</sup> и установка приложений, полученных из неофициальных источников, может вызвать сбои в работе устройства Galaxy Fit<sup>®</sup> и повреждение или утерю данных. Такие действия являются нарушением условий лицензионного соглашения Samsung и ведут к прекращению действия гарантии.
- Некоторые функции могут не работать в соответствии с описанием в данном руководстве. Это зависит от производителя и модели подключенного к Galaxy Fit<sup>®</sup> мобильного устройства.
- В состав данного продукта входит бесплатное программное обеспечение с открытым исходным кодом. Чтобы ознакомиться с лицензией на программное обеспечение с открытым исходным кодом, посетите веб-сайт Samsung ([opensource.samsung.com](https://opensource.samsung.com)).
- Доступность некоторых функций зависит от региона или поставщика услуг.

- В зависимости от региона или поставщика услуг для сохранности во время производства или дистрибуции может быть установлена защита экрана. Гарантия на повреждение защиты экрана не распространяется.
- Принимая во внимание естественные свойства, если в течение продолжительного времени на экране устройства отображаются неподвижные изображения, на экране могут появляться шлейфы от изображения (эффект выгорания экрана) и артефакты.
  - Рекомендуется не использовать неподвижные изображения на всем экране или его части в течение продолжительного времени и выключать экран, когда он не используется.
- В зависимости от модели или региона некоторым устройствам требуется утверждение Федерального агентства по связи (FCC). Если ваше устройство одобрено FCC, можно посмотреть идентификатор FCC на подключенном мобильном устройстве. Чтобы просмотреть идентификатор FCC ID, на мобильном устройстве откройте приложение **Galaxy Wearable** и выберите пункт **Дом** → **О браслете** → **Информация об устройстве**, а затем в пункте **Сертификация FCC** просмотрите идентификатор FCC.

## Влаго- и пылезащита

Устройство оснащено влаго- и пылезащитой. Следуйте советам ниже для обеспечения влаго- и пылезащиты устройства. Их несоблюдение может привести к повреждению устройства.

- Избегайте контакта устройства с **водой под напором**.
- Не пользуйтесь устройством во время ныряния, плавания под водой или занятия любыми видами спорта в воде с быстрым течением.
- Тщательно вытрите намокшее устройство или мокрые руки перед использованием устройства.
- После погружения устройства в пресную воду тщательно протрите его чистой мягкой тканью. Если устройство подвергается воздействию других жидкостей, таких как соленая, мыльная вода, вода из бассейна, масло, духи, солнцезащитный крем, очиститель для рук, или воздействию химических веществ, таких как косметические средства, промойте его в пресной воде и тщательно протрите чистой мягкой тканью. Несоблюдение этих инструкций может повлиять на работу и внешний вид устройства.

- **Падения или другие воздействия на устройство** могут сказаться на пыле- и водонепроницаемости устройства.
- Не разбирайте устройство. Водо- и пыленепроницаемые качества устройства могут быть нарушены.
- Не подвергайте устройство воздействию резких перепадов температуры воды или воздуха.
- Не сушите устройство с помощью нагревательного прибора, такого как фен для волос.
- Водонепроницаемость устройства может нарушиться в сауне.
- Некоторые функции, такие как экран, могут не работать должным образом, **если устройство используется в воде.**
- **Устройство прошло испытания в контролируемой среде и признано устойчивым к воздействию воды и пыли в определенных условиях и ситуациях. (Устройство признано влагозащищенным, будучи погруженным в воду на глубину 50 м, в соответствии с международным стандартом ISO 22810:2010, и может использоваться в мелкой воде. Отвечает требованиям к пылезащищенности в соответствии с классификацией стандарта IEC 60529 IP6X.)**

## Предостережения о перегреве

Если при использовании устройства вы ощущаете дискомфорт по причине перегрева, немедленно прекратите им пользоваться и снимите его с запястья.

Во избежание таких проблем, как поломка устройства, дискомфорт или повреждение кожи, а также преждевременная разрядка аккумулятора, при нагреве до определенной температуры устройство выдает предупреждение. Как только появится первое предупреждение, все функции устройства будут отключены до тех пор, пока его температура не снизится до заданного уровня.

Если температура устройства продолжает повышаться, появляется второе предупреждение. На этот раз устройство отключится. Не пользуйтесь устройством до тех пор, пока его температура не снизится до заданного уровня.

## Обозначения, используемые в данном руководстве



**Предупреждение** — ситуации, которые могут привести к получению травмы вами или кем-либо из окружающих.



**Внимание** — ситуации, которые могут привести к повреждению устройства или другого оборудования.



**Примечание** — примечания, советы или дополнительные сведения.

## Очистка устройства Galaxy Fit<sup>®</sup> и уход за ним

Следуйте приведенным ниже указаниям — их соблюдение гарантирует правильность работы устройства Galaxy Fit<sup>®</sup> и сохранение его внешнего вида. Несоблюдение этих указаний может стать причиной повреждения устройства Galaxy Fit<sup>®</sup> и появления раздражения кожи.

- Оберегайте устройство от воздействия пыли, пота, чернил, жирных веществ и химических продуктов, таких как косметика, антибактериальные спреи, антисептики для рук, моющие средства и инсектициды. Это может привести к порче внешних или внутренних частей устройства Galaxy Fit<sup>®</sup> или ненадлежащей его работе. Если на устройство Galaxy Fit<sup>®</sup> попала любая из вышеупомянутых жидкостей, используйте для его очистки мягкую ткань без ворсы.
- Для очистки устройства Galaxy Fit<sup>®</sup> не следует использовать мыло, чистящие вещества, абразивные материалы и сжатый воздух, а также запрещается применять ультразвуковые волны или внешние источники тепла. Это может повредить устройство Galaxy Fit<sup>®</sup>. Остатки мыла, моющих и дезинфицирующих средств или чистящих веществ на устройстве Galaxy Fit<sup>®</sup> могут вызвать раздражение кожи.
- После тренировки или в случае появления пота помойте запястье и ремешок. Очистите устройство Galaxy Fit<sup>®</sup> пресной водой, протрите его небольшим количеством медицинского спирта, после чего тщательно высушите.
- Для удаления солнцезащитного крема, лосьона или масла используйте не содержащее мыло моющее средство, после чего прополощите и тщательно высушите устройство Galaxy Fit<sup>®</sup>.
- Если на ремешке устройства Galaxy Fit<sup>®</sup> появились пятна или какие-либо вещества, очистите его смоченной нежесткой зубной щеткой.

## Предостережения касательно аллергии на материалы устройства Galaxy Fit®

- Компания Samsung протестировала вредные материалы, содержащиеся в устройстве Galaxy Fit®, с привлечением внутренних и внешних организаций по сертификации, в том числе были проведены тесты всех материалов, которые контактируют с кожей, тест на кожную токсичность и тест на ношение устройства Galaxy Fit®.
- В устройстве Galaxy Fit® присутствует никель. Соблюдайте надлежащие меры предосторожности в случае гиперчувствительности кожи или при наличии аллергии на какие-либо материалы устройства Galaxy Fit®.
  - **Никель:** в устройстве Galaxy Fit® содержится никель, количество которого незначительно и меньше порога, определенного регламентом Европейского союза REACH. Пользователь не подвергается воздействию никеля, находящегося внутри устройства Galaxy Fit®, и устройство Galaxy Fit® прошло международную сертификацию. Однако следует проявлять осторожность при использовании устройства Galaxy Fit® в случае гиперчувствительности к никелю.
- В производстве устройства Galaxy Fit® применялись только материалы, отвечающие требованиям стандартов Комиссии США по безопасности потребительских товаров (CPSC), регламентов стран Европейского союза и других международных стандартов.
- Дополнительную информацию о порядке обращения компании Samsung с химическими веществами можно получить на веб-сайте Samsung (<https://www.samsung.com/uk/aboutsamsung/sustainability/environment/>).

## Внешний вид устройства

### Комплект поставки

Комплект поставки описан в кратком руководстве.



- Комплект поставки устройства Galaxy Fit<sup>®</sup>, изображения и набор доступных аксессуаров могут различаться в разных регионах и определяются поставщиком услуг.
- Поставляемые аксессуары предназначены исключительно для данного устройства Galaxy Fit<sup>®</sup> и могут быть несовместимы с другими устройствами.
- Внешний вид изделий и технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления.
- Дополнительные аксессуары можно приобрести у местных дилеров компании Samsung. Перед покупкой убедитесь, что они совместимы с вашим устройством Galaxy Fit<sup>®</sup>.
- В отличие от устройства Galaxy Fit<sup>®</sup> некоторые аксессуары могут не обладать такой же водо- и пыленепроницаемостью.
- Применяйте только аксессуары, рекомендованные компанией Samsung. Использование нерекондованных аксессуаров может привести к проблемам в работе и сбоям, на которые не распространяется гарантия.
- Доступность любых аксессуаров целиком и полностью зависит от производителя. Дополнительные сведения о доступных аксессуарах см. на веб-сайте Samsung.



## Устройство Galaxy Fit<sup>®</sup>

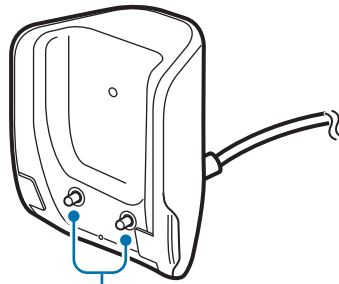


- Убедитесь, что ремешок устройства чист. При контакте ремешка с загрязняющими частицами, такими как пыль или краска, на нем могут появляться трудноудаляемые пятна.
- Запрещается вставлять острые предметы в клапан сброса давления. Возможно повреждение внутренних компонентов устройства Galaxy Fit<sup>®</sup> и нарушение влагонепроницаемости.
- Использование устройства с поврежденным стеклом или акриловым корпусом может быть травмоопасным. Снова пользоваться устройством можно только после его ремонта в сервисном центре Samsung.



Клапан сброса давления обеспечивает правильность работы внутренних компонентов и датчиков Galaxy Fit<sup>®</sup> в случае изменения атмосферного давления.

## Зарядное устройство



Контакты для зарядки



Не допускайте попадания воды на зарядное устройство, так как оно не обладает водонепроницаемостью в отличие от устройства Galaxy Fit®.

## Аккумулятор

### Зарядка аккумулятора

Перед первым использованием устройства или после продолжительного периода, в течение которого устройство не использовалось, необходимо зарядить аккумулятор.



Используйте только аккумуляторы, зарядные устройства и кабели, одобренные компанией Samsung. Использование несовместимых зарядных устройств и кабелей может привести к взрыву аккумулятора или повреждению устройства Galaxy Fit®.



- Используйте входящее в комплект поставки зарядное устройство. В случае использования сторонних зарядных устройств устройство Galaxy Fit® может не заряжаться должным образом.
- Неправильное подключение зарядного устройства может привести к серьезному повреждению вашего устройства. Гарантия не распространяется на любые повреждения, возникшие в результате неправильного использования устройства и аксессуаров.

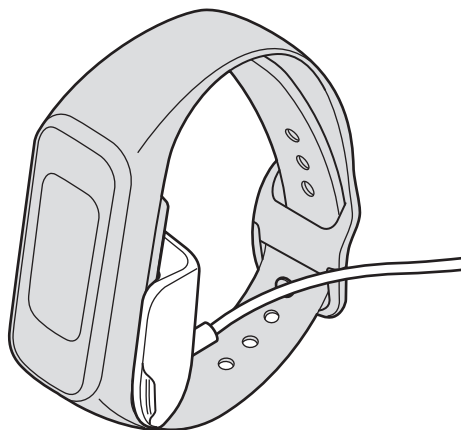


В целях экономии электроэнергии отключайте зарядное устройство, если оно не используется. Зарядное устройство не оснащено переключателем питания, поэтому его нужно отключать от электрической розетки, чтобы прервать процесс зарядки и сэкономить электроэнергию. При использовании зарядное устройство должно плотно прилегать к электрической розетке и быть легкодоступным.

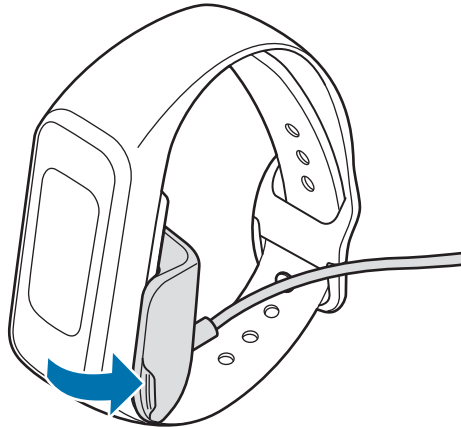
- 1 Подключите кабель для зарядки к USB-адаптеру питания.
- 2 Совместите центр зарядного устройства с устройством Galaxy Fit<sup>®</sup>, после чего совместите фиксатор зарядного устройства с пазом рядом с контактами для зарядки на устройстве Galaxy Fit<sup>®</sup>.



- 3 Прижмите зарядное устройство к устройству Galaxy Fit<sup>®</sup> до щелчка.



- 4 Когда Galaxy Fit® полностью зарядится, отключите зарядное устройство, потянув ручку на себя. Отключите зарядное устройство от сети.



## Снижение потребления электроэнергии

Ниже перечислены рекомендации по экономии заряда аккумулятора Galaxy Fit®.

- Измените настройки уведомлений в приложении **Galaxy Wearable** на мобильном устройстве.
- Отключите функцию вибрации в приложении **Galaxy Wearable** на мобильном устройстве.

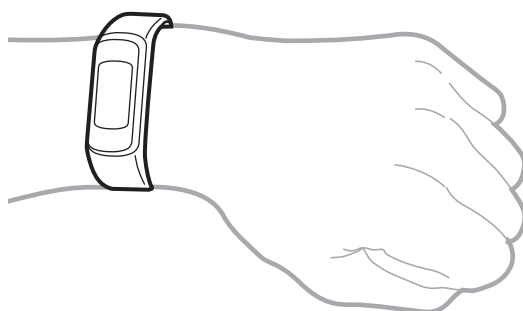
## Советы и меры предосторожности во время зарядки аккумулятора

- После покупки Galaxy Fit<sup>®</sup> подключите зарядное устройство, чтобы включить питание. Сначала необходимо достаточно зарядить аккумулятор.
- При наличии посторонних предметов или веществ между устройством Galaxy Fit<sup>®</sup> и зарядным устройством устройство Galaxy Fit<sup>®</sup> может не заряжаться должным образом. Не допускайте попадания на устройство Galaxy Fit<sup>®</sup> и зарядное устройство пота, жидкостей или пыли.
- При полной разрядке аккумулятора включить устройство Galaxy Fit<sup>®</sup> сразу после подключения к зарядному устройству невозможно. Чтобы включить устройство Galaxy Fit<sup>®</sup>, следует подождать несколько минут, пока аккумулятор немного зарядится.
- Если для зарядки используется не зарядное устройство, а, например, ПК, на зарядку аккумулятора может потребоваться больше времени из-за меньшей силы электрического тока.
- Если устройство Galaxy Fit<sup>®</sup> заряжается одновременно с другими устройствами с помощью зарядного устройства для зарядки нескольких устройств, на полную зарядку может потребоваться больше времени.
- Во время зарядки аккумулятора можно пользоваться устройством Galaxy Fit<sup>®</sup>, но в этом случае на зарядку его аккумулятора потребуется больше времени.
- Если устройство Galaxy Fit<sup>®</sup> получает нестабильное питание во время зарядки, экран может не реагировать на прикосновения. В этом случае отсоедините устройство Galaxy Fit<sup>®</sup> от зарядного устройства.
- Во время зарядки устройство Galaxy Fit<sup>®</sup> может нагреваться. Это нормальное явление, не влияющее на производительность и срок службы устройства Galaxy Fit<sup>®</sup>. Если аккумулятор нагреется больше обычного, зарядное устройство может прекратить свою работу по соображениям безопасности. Если это произойдет, отсоедините устройство Galaxy Fit<sup>®</sup> от зарядного устройства, дайте ему остыть, и только затем продолжите его зарядку.
- Если устройство Galaxy Fit<sup>®</sup> не заряжается должным образом, обратитесь с ним в сервисный центр Samsung.
- Не используйте изогнутый или поврежденный кабель для зарядки.

## Ношение устройства Galaxy Fit®

### Надевание устройства Galaxy Fit®

Откройте замок браслета и накиньте ремешок на запястье. Вставьте фиксатор в отверстие. Закрепляйте устройство Galaxy Fit® на одно отверстие дальше так, чтобы не испытывать неприятных ощущений, так как ремешок может непреднамеренно затянуться, если конец ремешка потянуть внутрь.



Не сгибайте ремешок слишком сильно. Это может повредить устройство Galaxy Fit®.



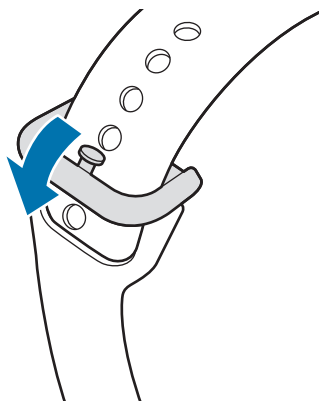
Для более точного измерения пульса с помощью устройства Galaxy Fit® носите его так, чтобы оно плотно прилегало к нижней части руки над запястьем. Дополнительные сведения см. в разделе [Правильное ношение устройства Galaxy Fit®](#).

### Советы и меры предосторожности при использовании ремешка

- Соблюдайте меры предосторожности при ношении устройства Galaxy Fit®. Если у вас чувствительная кожа или если вы затянете ремешок устройства Galaxy Fit® слишком туго, это может привести к возникновению неприятных ощущений.
- При длительном ношении Galaxy Fit® может возникать дискомфорт.
- Раздражение кожи может возникать по причине аллергии, факторов внешней среды, прочих факторов, а также при длительном контакте с мылом или потом.
- Не фиксируйте устройство Galaxy Fit® слишком крепко. Храните устройство в сухом чистом месте. Несмотря на то, что устройство соответствует международным нормам безопасности, у некоторых пользователей может возникать раздражение кожи при склонности к аллергическим реакциям на некоторые вещества.

## Снятие устройства Galaxy Fit<sup>®</sup>

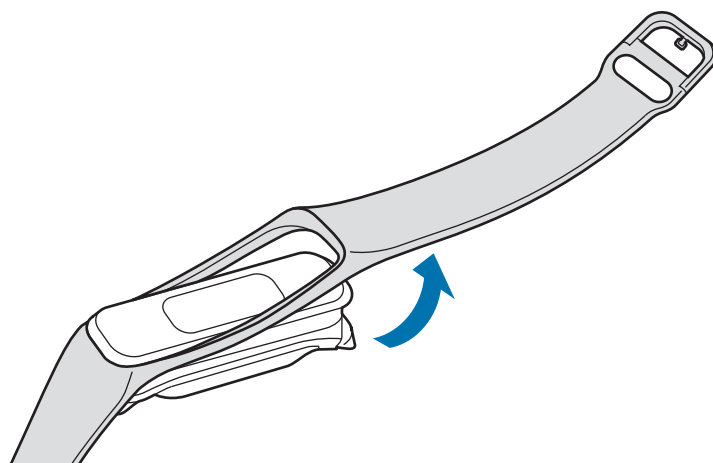
При снятии устройства Galaxy Fit<sup>®</sup> расстегните замок браслета и вытяните его, как показано на рисунке ниже.



## Замена ремешка

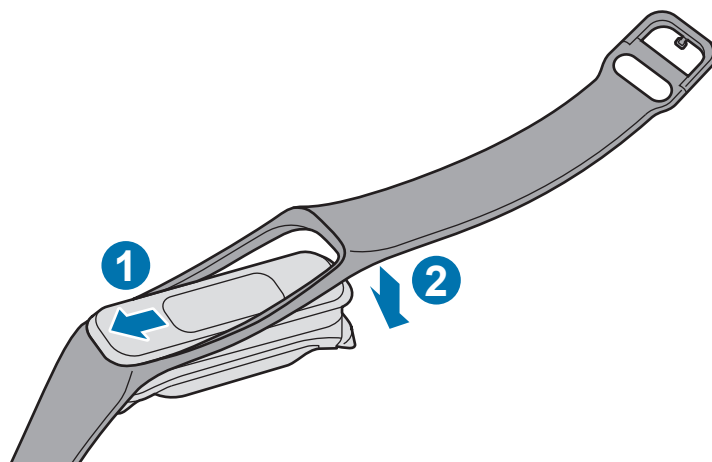
Отсоедините ремешок от устройства Galaxy Fit<sup>®</sup> для замены на новый.

- 1 Удерживая устройство Galaxy Fit<sup>®</sup>, аккуратно потяните за одно из соединений ремешка, чтобы поднять его.



- Тяните за ремешок ближе к экрану. Если потянуть за конец ремешка, его можно повредить.
- Прочно удерживайте устройство Galaxy Fit<sup>®</sup> и снимите ремешок. Иначе устройство Galaxy Fit<sup>®</sup> может повредиться во время замены ремешка.

- 2 Наденьте ремешок одной стороной на одну из сторон устройства Galaxy Fit<sup>®</sup> и аккуратно потяните за другую сторону соединения ремешка, после чего закрепите его на другой стороне Galaxy Fit<sup>®</sup>.



## Включение устройства Galaxy Fit<sup>®</sup>

Подсоедините устройство Galaxy Fit<sup>®</sup> к зарядному устройству, чтобы включить питание.

При первом включении устройства Galaxy Fit<sup>®</sup> или после его сброса на экране появляются инструкции по установке приложения Galaxy Wearable на мобильном устройстве. Дополнительные сведения см. в разделе [Подключение Galaxy Fit<sup>®</sup> к мобильному устройству](#).

Устройство Galaxy Fit<sup>®</sup> не имеет отдельной клавиши питания и остается включенным, когда аккумулятор заряжен.



В местах, где использование беспроводных устройств запрещено, например в самолетах или больницах, следуйте требованиям предупреждающих табличек и указаниям персонала.

## Перезапуск устройства Galaxy Fit<sup>®</sup>

Если устройство Galaxy Fit<sup>®</sup> не реагирует на выполняемые действия, для его перезагрузки подсоедините зарядное устройство более чем на 3 секунды. Кроме того, если устройство Galaxy Fit<sup>®</sup> соединено с мобильным устройством, можно открыть приложение **Galaxy Wearable** на мобильном устройстве, а затем выбрать пункт **Дом** → **О браслете** → **Перезапуск браслета**, чтобы перезагрузить устройство.



# Подключение Galaxy Fit® к мобильному устройству

## Установка приложения Galaxy Wearable

Чтобы подключить устройство Galaxy Fit® к мобильному устройству, установите на мобильном устройстве приложение Galaxy Wearable.

В зависимости от смартфона приложение Galaxy Wearable можно загрузить из следующих источников:

- Устройства на базе Android компании Samsung: **Galaxy Store, Play Маркет**
- Другие устройства Android: **Play Маркет**



Приложение Galaxy Wearable невозможно установить на мобильные устройства, которые не поддерживают синхронизацию с Galaxy Fit®. Убедитесь, что ваше мобильное устройство совместимо с устройством Galaxy Fit®.

## Подключение Galaxy Fit® к мобильному устройству по Bluetooth

### Galaxy Fit®

- 1 Подключите устройство Galaxy Fit® к зарядному устройству.

### Смартфон

- 2 Убедитесь, что функция Bluetooth включена.
- 3 Откройте приложение **Galaxy Wearable**.  
При необходимости обновите приложение Galaxy Wearable до последней версии.
- 4 Выберите пункт **Начать знакомство**.
- 5 Выберите устройство на экране.  
Если нужное устройство отсутствует, выберите пункт **Моего устройства нет**.

**6** Для установки подключения следуйте инструкциям на экране.

После установления подключения на экране устройства Galaxy Fit<sup>®</sup> появится циферблат.




- Способы подключения и экран могут отличаться в зависимости от используемого мобильного устройства и версии программного обеспечения.
- Поддерживаемые мобильные устройства и функции могут отличаться в зависимости от страны, поставщика услуг и производителя устройства. Посетите веб-сайт [www.samsung.com](http://www.samsung.com), чтобы узнать о совместимых устройствах.
- Для использования всех функций устройства Galaxy Fit<sup>®</sup> обновите приложение Samsung Health до последней версии.

## Подключение Galaxy Fit<sup>®</sup> к новому мобильному устройству

Подключите устройство Galaxy Fit<sup>®</sup> к другим мобильным устройствам. К другим мобильным устройствам можно подключиться, если они не подключены к данному устройству Galaxy Fit<sup>®</sup>. При подключении Galaxy Fit<sup>®</sup> к новому мобильному устройству произойдет сброс устройства Galaxy Fit<sup>®</sup>.

**1** Откройте приложение **Galaxy Wearable** на мобильном устройстве.

**2** Коснитесь значка  → **Отключить**.

**3** На новом мобильном устройстве откройте приложение **Galaxy Wearable**, чтобы установить подключение к устройству Galaxy Fit<sup>®</sup>.

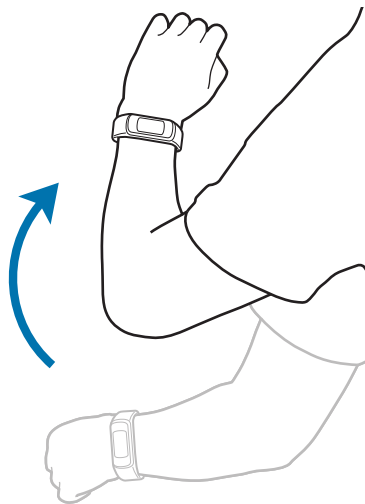


Если к нужному мобильному устройству уже подключено другое устройство Galaxy Fit<sup>®</sup>, ваше устройство Galaxy Fit<sup>®</sup> не сможет к нему подключиться. Отключите мобильное устройство от другого устройства Galaxy Fit<sup>®</sup>, чтобы подключить его к данному устройству Galaxy Fit<sup>®</sup>.

## Управление экраном

### Включение экрана

Экран включается, если поднять руку с закрепленным на запястье устройством Galaxy Fit®.



Экран автоматически выключается, если устройство Galaxy Fit® не используется в течение определенного периода времени.



Можно также настроить устройство Galaxy Fit® на включение экрана двойным касанием. Откройте приложение **Galaxy Wearable** на мобильном устройстве и выберите пункт **Дом** → **Дополнительные** → **Включение экрана** → **Двойное касание**.

## Экран

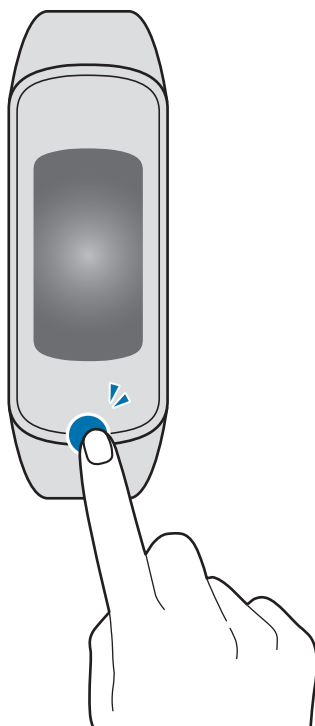


- Следите за тем, чтобы экран не соприкасался с другими электронными устройствами. Возникающие при этом электростатические разряды могут привести к неправильной работе экрана или выходу его из строя.
- Не прикасайтесь острыми предметами к экрану, чтобы не допустить его повреждения.
- Рекомендуется не использовать неподвижные изображения на всем экране или его части в течение продолжительного времени. В противном случае на экране могут появляться шлейфы от изображения (эффект выгорания экрана) и артефакты.



- Экран работает от прикосновения. Поскольку экран не является сенсорным, он не реагирует на проведения по нему.
- Рекомендуется пользоваться экраном с помощью пальцев.

Для перехода на другую страницу достаточно коснуться экрана пальцем. Устройство Galaxy Fit® хорошо распознает прикосновение к месту, показанному на рисунке ниже.



## Структура экрана

Экран «Часы» — это отправная точка для доступа к остальным экранам устройства Galaxy Fit®. Для просмотра других экранов достаточно коснуться экрана пальцем.



Доступные виджеты, уведомления и порядок их расположения зависят от версии программного обеспечения.

## Экран часов

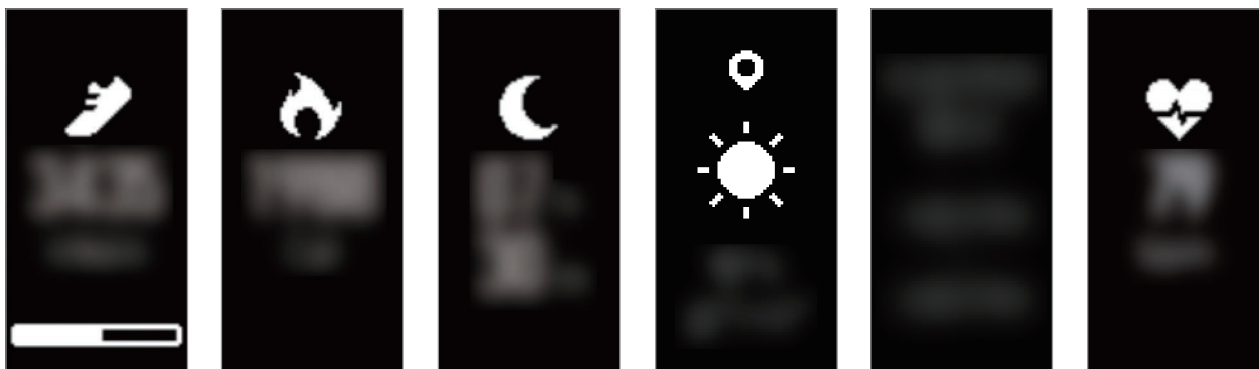
Можно посмотреть текущее время. Можно также посмотреть информацию о здоровье, такую как количество шагов или пульс.



Чтобы изменить циферблат часов, откройте приложение **Galaxy Wearable** на мобильном устройстве, выберите пункт **Циферблаты часов**, а затем выберите нужный циферблат.

## Экраны виджетов

Для некоторых подключенных мобильных устройств можно моментально просматривать информацию о здоровье и активности, а также информацию приложений, такую как погода и расписания.



Шаги

Калории

Сон

Погода

Календарь

Пulsь

## Уведомления

### Просмотр уведомлений

При срабатывании будильника, поступлении вызова, сообщения или уведомления с мобильного устройства устройство Galaxy Fit® начнет вибрировать. На экране устройства Galaxy Fit® можно просмотреть тип уведомления, затем просмотреть уведомления на подключенном мобильном устройстве или ответить на вызов.

### Блокировка оповещений

- 1 Откройте приложение **Galaxy Wearable** на мобильном устройстве.
- 2 Выберите пункт **Дом** → **Уведомления**.
- 3 Коснитесь переключателя, чтобы выключить соответствующую функцию.

Чтобы заблокировать уведомления отдельных приложений, выберите пункт **Управление уведомлениями** и коснитесь переключателя рядом с приложением.

# Виджеты и функции

## Виджет Samsung Health

### Введение

При подключении устройства Galaxy Fit<sup>®</sup> к мобильным устройствам в приложении Samsung Health можно сохранять связанные со здоровьем данные и управлять ими. Приложение Samsung Health записывает данные об активности и режиме сна пользователя 24 часа в сутки, позволяет управлять этими данными и помогает воспитывать здоровые привычки.

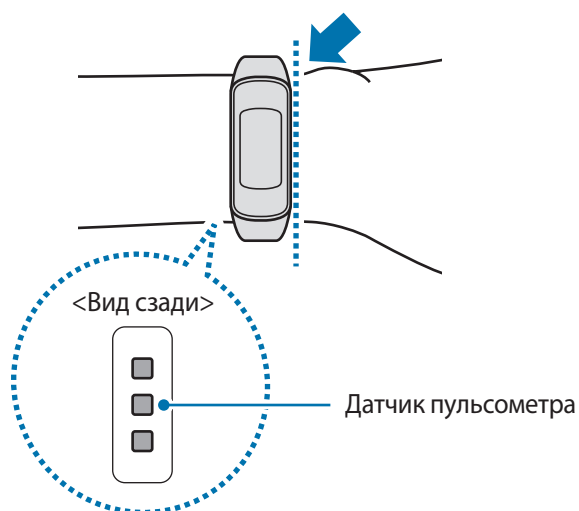
На экране виджета Galaxy Fit<sup>®</sup> можно в реальном времени просматривать данные, связанные со здоровьем, а в приложении Samsung Health на мобильном устройстве доступна дополнительная информация.



- Функции приложения Samsung Health предназначены исключительно для отдыха, поддержания хорошего самочувствия и физической формы. Данные функции не предназначены для использования в медицинских целях. Перед использованием этих функций внимательно прочтите приведенные инструкции.
- Любая информация, полученная на основе использования Galaxy Fit<sup>®</sup> или программного обеспечения Fit либо любого предварительно загруженного приложения, может быть неактуальной, неточной, неполной и неверной.

## Правильное ношение устройства Galaxy Fit®

- После запуска приложения **Galaxy Wearable** на мобильном устройстве выберите пункт **Дом** → **Виджеты**, чтобы добавить виджет пульса или выберите пункт **Циферблаты часов**, а затем выберите циферблат с информацией о пульсе и устройство Galaxy Fit® будет автоматически отслеживать пульс. При измерении пульса наденьте устройство Galaxy Fit® на запястье, чтобы оно плотно прилегало к руке, как показано на рисунке ниже.
- Если устройство Galaxy Fit® закреплено слишком туго, может возникнуть раздражение кожи, а если слишком слабо — может образовываться трение.







- Точность результатов измерения датчика пульсометра зависит от условий измерения и окружающих условий.
- Используйте функцию пульсометра только для измерения пульса.
- Не смотрите на датчик пульсометра без применения защитных средств для глаз. Это может привести к нарушению зрения. Не позволяйте детям смотреть непосредственно на датчик пульсометра.
- Низкая температура окружающей среды может влиять на результаты измерений. В холодное время года необходимо согреться перед осуществлением замера.
- Измеряйте ваш пульс сидя, в расслабленном состоянии. Не двигайтесь во время измерения пульса. Это может привести к неточному измерению пульса.
- Если полученные показания существенно отличаются от ожидаемых, отдохните, а затем повторно осуществите замеры.
- Курение и употребление алкоголя перед замерами могут повлиять на их результаты.
- Не разговаривайте, не зевайте и не дышите глубоко во время измерения пульса. Это может привести к неточному измерению пульса.
- Поскольку для измерения пульса датчиком пульсометра используется свет, точность результатов измерений зависит от физических факторов, влияющих на поглощение и отражение света, таких как кровообращение/кровяное давление, состояние кожи и расположение и концентрация кровеносных сосудов. Кроме того, если пульс сильно повышен или понижен, результаты измерения могут быть неточными.
- Пользователи с тонким запястьем могут получить неточные результаты измерений пульса из-за того, что устройство может неплотно прилегать, вследствие чего свет отражается неравномерно. При ненадлежащем измерении пульса сдвиньте датчик пульсометра вправо, влево, вверх или вниз на запястье, чтобы отрегулировать его положение, или поверните устройство, чтобы плотно закрепить его на внутренней стороне запястья.
- При загрязнении датчика пульсометра вытрите его и повторите попытку. К неравномерному отражению света датчика могут привести препятствия между ремешком устройства и вашим запястьем, такие как волосы, грязь или посторонние частицы. Убедитесь, что ремешок прилегает плотно, прежде чем начать использование устройства.
- Если устройство нагревается, снимите его, чтобы оно остыло. Длительное ношение устройства с нагретой поверхностью на руке может привести к ожогу.

## Автоматическое определение тренировки

Если с момента начала тренировки средней или высокой интенсивности прошло более десяти минут, устройство Galaxy Fit® автоматически определяет тренировку и фиксирует ее данные, такие как тип, продолжительность и потраченные калории.

Если прекратить тренировку более, чем на одну минуту, Galaxy Fit® автоматически определяет, что тренировка прекращена и эта функция выключается. Просматривайте информацию о тренировке в приложении Samsung Health на мобильном устройстве, подключенном к устройству Galaxy Fit®.



- Можно просмотреть список упражнений, поддерживаемых функцией автоматического распознавания упражнений. Запустите приложение **Galaxy Wearable** на мобильном устройстве, выберите пункт **Дом** → **Параметры здоровья** → **Обнаруж. тренировок**.
- Функция автоматического распознавания тренировки измеряет проделанное расстояние и количество потраченных калорий с помощью датчика ускорения. В зависимости от темпа ходьбы, характера тренировок и образа жизни измерения могут быть неточными.

## Дополнительная информация

- Целью сбора данных является предоставление необходимых вам услуг, включая предоставление дополнительной информации для улучшения здоровья, создания резервных копий данных и их синхронизации, проведения анализа данных и оценки результатов или разработки и повышения качества предоставляемых услуг. (Но если вы войдете в свою учетную запись Samsung из приложения Samsung Health, данные могут быть сохранены на сервере с целью их резервирования.) Персональные данные сохраняются до тех пор, пока есть потребность в их наличии. Данные, которые вы опубликовали в социальных сетях или сохраняли на накопительные устройства, удаляются отдельно.
- В случае ненадлежащего использования данных, сообщенных в социальных сетях или переданных другим, вся ответственность лежит на самом пользователе. Поэтому будьте осторожны, сообщая свои персональные данные.
- Если ваше устройство Galaxy Fit® подключено к мобильному устройству, проверьте протокол соединения, чтобы убедиться, что он работает правильно. Если используется беспроводное соединение, такое как Bluetooth, в работе Galaxy Fit® могут возникать электронные помехи от других устройств. Не используйте устройство Galaxy Fit® рядом с другими устройствами, которые излучают радиоволны.
- Содержимое приложения Samsung Health может меняться в зависимости от его версии. Услуги, предоставляемые данным приложением, могут меняться, а их поддержка может прекращаться без предварительного уведомления.

- Доступные функции и службы приложения Samsung Health могут отличаться в зависимости от действующих в вашем регионе законов и норм.
- Некоторые функции приложения Samsung Health могут не предоставляться в вашем регионе.
- Функции Samsung Health предназначены только для поддержания формы и предоставляются исключительно в справочных целях; они не предназначены для диагностики болезней или болезненных состояний, в том числе для лечения, снижения осложнений или предотвращения болезней.

## Шаги

Устройство Galaxy Fit<sup>®</sup> подсчитывает количество сделанных шагов и измеряет пройденное расстояние.

Коснитесь экрана, чтобы переключиться на экран виджета шагов.

Текущее общее количество  
пройденных шагов



Просматривайте пройденное расстояние в приложении Samsung Health на мобильном устройстве, подключенном к устройству Galaxy Fit<sup>®</sup>.



- После начала отсчета количества шагов трекер шагов отслеживает шаги и отображает данные с небольшой задержкой, так как устройство Galaxy Fit<sup>®</sup> точно определяет движение только после того, как пользователь пройдет небольшое расстояние. Кроме того, всплывающее окно с сообщением о достижении цели может выводиться с задержкой для обеспечения точности учета шагов.
- В случае использования трекера шагов во время поездки в машине или поезде, сотрясение устройства может повлиять на подсчет количества шагов.

## Установка цели для прохождения шагов

Откройте приложение **Galaxy Wearable** на мобильном устройстве, выберите пункт **Дом** → **Параметры здоровья** → **Цель по шагам**, чтобы задать суточную цель прохождения шагов.

## Сон

Устройство способно оценивать режим сна и регистрировать данные, анализируя движения во время сна.



Для более точного измерения пульса с помощью устройства Galaxy Fit® носите его так, чтобы оно плотно прилегало к нижней части руки над запястьем. Дополнительные сведения см. в разделе [Правильное ношение устройства Galaxy Fit®](#).

## Анализ режима сна

- 1 Засыпайте с надетым устройством Galaxy Fit®.  
Устройство Galaxy Fit® начнет измерять время сна.
- 2 Коснитесь экрана, чтобы переключиться на экран сна после пробуждения.
- 3 Просмотрите время сна на экране виджета сна.



Просматривайте режим сна и информацию в приложении Samsung Health на мобильном устройстве, подключенном к устройству Galaxy Fit®.

## Пульс

Измерение и запись сердечного ритма.



- Функция измерения пульса на Galaxy Fit<sup>®</sup> предназначена только для поддержания формы и предоставляется исключительно в справочных целях; она не предназначена для диагностики болезней или болезненных состояний, в том числе для лечения, уменьшения осложнений или предотвращения болезней.
- Для более точного измерения пульса с помощью устройства Galaxy Fit<sup>®</sup> носите его так, чтобы оно плотно прилегало к нижней части руки над запястьем. Дополнительные сведения см. в разделе [Правильное ношение устройства Galaxy Fit<sup>®</sup>](#).
- Устройство Galaxy Fit<sup>®</sup> может использоваться как аксессуар для измерения пульса. Подключите Galaxy Fit<sup>®</sup> и мобильное устройство, коснитесь трекера тренировки в приложении Samsung Health на мобильном устройстве, чтобы начать тренировку. Можно просмотреть измерения пульса на экране тренировки, в результатах трекера тренировки, а также в трекере пульса.

### **Обратите внимание на перечисленные ниже условия измерения пульса:**

- Если полученные показания существенно отличаются от ожидаемых, отдохните, а затем повторно осуществите замеры.
- В холодное время года необходимо согреться перед осуществлением замера.
- Курение и употребление алкоголя перед замерами могут повлиять на их результаты.
- Не разговаривайте, не зевайте и не дышите глубоко во время измерения пульса. Это может привести к неточному измерению пульса.
- Показатели измерения пульса могут различаться в зависимости от способа измерения и состояния окружающей среды во время измерения.
- Если датчик пульсометра не работает, убедитесь, что устройство Galaxy Fit<sup>®</sup> правильно зафиксировано на запястье и ничто не препятствует его работе. Если неисправности в работе датчика не исчезнут, обратитесь в сервисный центр Samsung.

## Отслеживание пульса

Устройство Galaxy Fit® автоматически измеряет и регистрирует пульс с регулярными интервалами в течение дня.

Откройте приложение **Galaxy Wearable** на мобильном устройстве выберите пункт **Дом** → **Виджеты**, чтобы добавить виджет пульса или выберите пункт **Циферблаты часов**, а затем выберите циферблат с информацией о пульсе для автоматического отслеживания пульса.

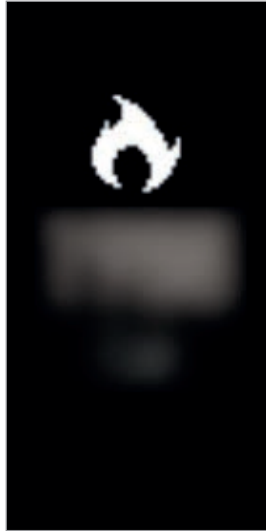
- 1 Коснитесь экрана, чтобы переключиться на экран виджета пульса.
- 2 Просмотрите пульс на экране виджета пульса.



## Калории

Можно просматривать потраченные калории по дням.

Коснитесь экрана, чтобы переключиться на экран виджета калорий.

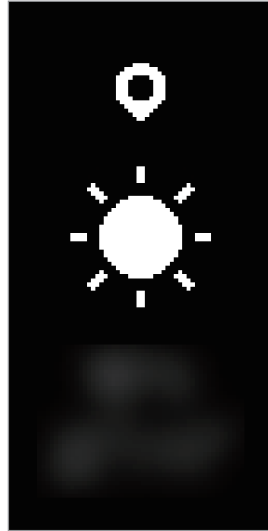


Количество потраченных калорий зависит от персонального метаболизма, вычисляемого по зарегистрированному профилю пользователя. При первом запуске этой функции персональный метаболизм пользователя до момента запуска этой функции отображается в качестве потраченных калорий.

## Погода

Просматривайте информацию о погоде на устройстве Galaxy Fit<sup>®</sup> для местоположений, указанных на подключенном мобильном устройстве.

Коснитесь экрана, чтобы переключиться на экран виджета погоды.

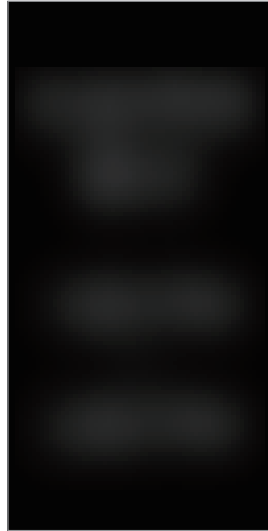




## Календарь

С помощью Galaxy Fit® можно просматривать расписания событий, сохраненных на мобильном устройстве.

Коснитесь экрана, чтобы переключиться на экран виджета календаря.



Все события, запланированные на мобильном устройстве, будут синхронизироваться с подключенным устройством Galaxy Fit® автоматически и пользователь сможет просматривать их, а также принимать сигналы с устройства Galaxy Fit®.

# Приложение Galaxy Wearable

## Введение

Чтобы подключить устройство Galaxy Fit® к мобильному устройству, необходимо установить на мобильном устройстве приложение Galaxy Wearable. В приложении Galaxy Wearable можно просмотреть информацию Galaxy Fit® и изменить различные настройки, такие как настройки уведомлений.

Откройте приложение **Galaxy Wearable** на мобильном устройстве.



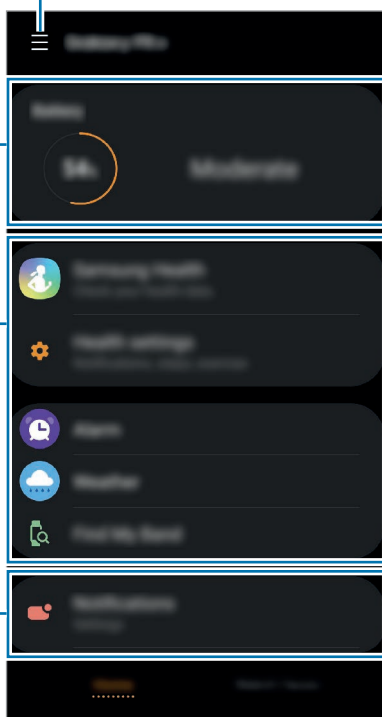
Доступные функции зависят от типа подключенного мобильного устройства.

Доступ к  
дополнитель-  
ным параметрам

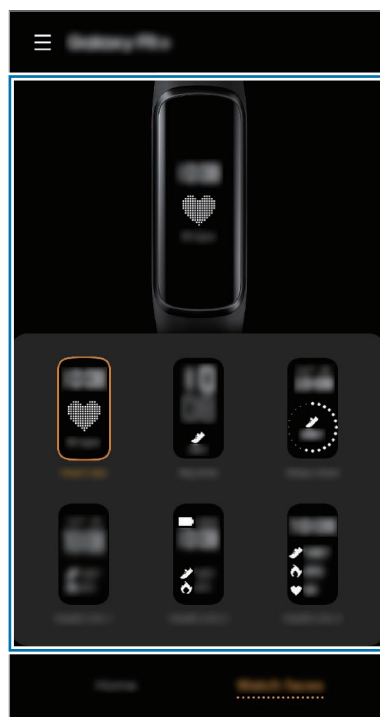
Состояние  
аккумулятора  
Galaxy Fit®

Запуск  
приложений и  
функций,  
которые можно  
использовать  
при  
подключении  
Galaxy Fit®

Изменение  
настроек  
устройства  
Galaxy Fit®



Дом



Изменение вида  
часов

Циферблаты часов

Коснитесь значка  и воспользуйтесь следующими возможностями:

- **Подключить новое устройство:** отсоединение текущего устройства от подключенного в данный момент мобильного устройства и подключение нового устройства. Выберите устройство на экране либо выберите пункт **Моего устройства нет**, если не можете найти свое устройство, а затем следуйте инструкциям на экране для подключения к новому устройству.
- **Отключить:** отсоединение устройства Galaxy Fit<sup>®</sup> от подключенного в данный момент мобильного устройства.
- **Уведомления от приложений:** изменение настроек различных уведомлений приложения Galaxy Wearable на мобильном устройстве.
- **Руководство пользователя:** просмотр руководства пользователя для ознакомления с инструкциями по использованию устройства Galaxy Fit<sup>®</sup>.
- **Свяжитесь с нами:** приложение **Samsung Members** предлагает услуги поддержки покупателей, такие как диагностика неполадок устройств, и позволяет пользователям направлять вопросы и отчеты об ошибках. С его помощью можно также делиться информацией с другими участниками сообщества пользователей устройств Galaxy или получать самые последние новости и советы для устройств Galaxy. Приложение **Samsung Members** помогает решать любые проблемы, которые могут возникнуть у пользователя в процессе использования устройства.



Доступность этой функции зависит от региона, поставщика услуг или модели, которая не поддерживает приложение **Samsung Members**.

## Домашний экран

### Введение

Просмотр состояния устройства Galaxy Fit<sup>®</sup> и изменение его настроек. Можно запустить используемые приложения, подключив устройство Galaxy Fit<sup>®</sup>.

Запустите приложение **Galaxy Wearable** на мобильном устройстве и выберите пункт **Дом**.

### Аккумулятор

Просмотр оставшегося заряда аккумулятора устройства Galaxy Fit<sup>®</sup>.

### Samsung Health

Просмотр данных устройства Galaxy Fit<sup>®</sup>, сохраненных в приложении Samsung Health.

Запустите приложение **Galaxy Wearable** на мобильном устройстве и выберите пункт **Дом** → **Samsung Health**.

## Параметры здоровья

Просматривайте и изменяйте настройки устройства Galaxy Fit<sup>®</sup>, связанные со здоровьем.

Запустите приложение **Galaxy Wearable** на мобильном устройстве и выберите пункт **Дом** → **Параметры здоровья**.

- **Уведомления:** включение или отключение уведомлений об обнаружении времени тренировок, времени неактивности и достижении цели прохождения шагов.
- **Цель по шагам:** просмотр или изменение цели прохождения шагов, сохраненной в приложении Samsung Health.
- **Обнаруж. тренировок:** настройка устройства Galaxy Fit<sup>®</sup> на автоматическое распознавание тренировки.

## Будильник

Устанавливайте сигналы будильника и управляйте ими.

### Установка сигналов

- 1 Откройте приложение **Galaxy Wearable** на мобильном устройстве.
- 2 Выберите пункт **Дом** → **Будильник** → **Добавить будильник**.  
При наличии сохраненного сигнала будильника нажмите кнопку **+** вверху списка будильников.
- 3 Задайте время будильника и выберите дни, в которые должен срабатывать сигнал, после чего выберите пункт **СОХРАНИТЬ**.  
Сохраненный сигнал будильника будет добавлен в список сигналов и устройство Galaxy Fit<sup>®</sup> начнет вибрировать в заданное время.

Чтобы включить или отключить сигнал, коснитесь переключателя рядом с нужным сигналом в списке.

### Выключение сигнала

Когда будильник сработает коснитесь экрана устройства Galaxy Fit<sup>®</sup> два раза.

### Удаление сигнала

В списке сигналов нажмите и удерживайте сигнал, а затем выберите пункт **Удалить**. Можно также коснуться значка **■** вверху экрана, выбрать сигнал, который нужно удалить, а затем выбрать пункт **Удалить**.

## Погода

Просматривайте информацию о погоде на экране виджета погоды Galaxy Fit<sup>®</sup> или изменяйте настройки, связанные с погодной информацией.

Откройте приложение **Galaxy Wearable** на мобильном устройстве, выберите пункт **Дом** → **Погода** → **Настройки**, чтобы изменить настройки, такие как единица измерения температуры, интервал обновления информации о погоде или использование текущего местоположения.

## Поиск браслета


Если не удастся вспомнить, где было оставлено устройство Galaxy Fit<sup>®</sup>, его можно найти с помощью приложения Galaxy Wearable на мобильном устройстве.



Эта функция недоступна, если устройство Galaxy Fit<sup>®</sup> используется без подключения к мобильному устройству.

**1** Откройте приложение **Galaxy Wearable** на мобильном устройстве и выберите пункт **Дом** → **Поиск браслета**.

**2** Коснитесь значка .

На устройстве Galaxy Fit<sup>®</sup> будет воспроизведена вибрация, и его экран включится. Чтобы прекратить вибрацию, дважды коснитесь экрана Galaxy Fit<sup>®</sup> или коснитесь значка  на мобильном устройстве.

## Уведомления

Изменение параметров функции уведомления. Держите руку на пульсе с помощью уведомлений о событиях на мобильном устройстве, таких как поступление новых сообщений.

На мобильном устройстве запустите приложение **Galaxy Wearable**, выберите пункт **Дом** → **Уведомления**, коснитесь переключателя, чтобы включить соответствующую функцию, а затем активируйте элементы.



- **Управление уведомлениями:** выбор приложений, установленных на мобильном устройстве, уведомления от которых должны поступать на устройство Galaxy Fit<sup>®</sup>.
- **Показ при использ. телефона:** настройка устройства Galaxy Fit<sup>®</sup> на отображение уведомлений во время использования мобильного устройства.
- **Включение экрана:** включение экрана устройства Galaxy Fit<sup>®</sup> при получении уведомления.

## Виджеты

Настройки виджетов на устройстве Galaxy Fit<sup>®</sup> можно изменить. Кроме того, виджеты можно переупорядочить.


Запустите приложение **Galaxy Wearable** на мобильном устройстве и выберите пункт **Дом** → **Виджеты**.

### Добавление или удаление виджетов

Коснитесь значка  виджета, чтобы удалить виджет, или значка  чтобы добавить виджет и выберите пункт **СОХРАНИТЬ**.

Виджет будет добавлен на устройство или удален с устройства Galaxy Fit<sup>®</sup>.

### Переупорядочивание виджетов

Нажмите кнопку  рядом с виджетом, перетащите виджет в нужное место, затем выберите пункт **СОХРАНИТЬ**.

Расположение виджетов на устройстве Galaxy Fit<sup>®</sup> изменится.

## Вибрация

Включение или отключение вибрации устройства Galaxy Fit<sup>®</sup>. Даже когда вибрация отключена, некоторые уведомления могут сопровождаться вибрацией.

Запустите приложение **Galaxy Wearable** на мобильном устройстве и выберите пункт **Дом** → **Вибрация**.

## Дополнительные

Включение дополнительных функций Galaxy Fit<sup>®</sup> и изменение настроек управления.

Запустите приложение **Galaxy Wearable** на мобильном устройстве и выберите пункт **Дом** → **Дополнительные**.

- **Включение экрана:** выбор способа включения экрана устройства Galaxy Fit<sup>®</sup>.
- **Не беспокоить:** устройство Galaxy Fit<sup>®</sup> может отключать звук всех уведомлений кроме сигналов будильника и экран не будет включаться при поступлении уведомлений.

## Учетная запись и рез. копир.

Зарегистрируйте учетную запись Samsung и войдите в нее чтобы синхронизировать, создавать резервные копии и восстанавливать данные устройства Galaxy Fit<sup>®</sup> с помощью облачного хранилища Samsung Cloud. Можно также просмотреть учетную запись Samsung, зарегистрированную на подключенном мобильном устройстве.

Запустите приложение **Galaxy Wearable** на мобильном устройстве и выберите пункт **Дом** → **Учетная запись и рез. копир.**

- **Samsung account:** добавьте учетную запись Samsung, чтобы использовать ее для устройства Galaxy Fit<sup>®</sup>.
- **Архивация и восстановление:** хранение личных сведений, данных приложений и настроек устройства Galaxy Fit<sup>®</sup> в безопасном месте. Вы можете сделать резервную копию важных данных и потом получить к ней доступ. Для резервного копирования или восстановления данных необходимо войти в учетную запись Samsung. Дополнительные сведения см. в разделе [Управление данными устройства Galaxy Fit<sup>®</sup>](#).



Регулярно создавайте резервные копии своих данных в надежном месте, например, в облачном хранилище Samsung Cloud или на компьютере, чтобы иметь возможность восстановления данных в случае их повреждения или утраты после непреднамеренного сброса настроек устройства.

## Управление данными устройства Galaxy Fit<sup>®</sup>

Храните личные сведения, данные виджетов и настройки устройства Galaxy Fit<sup>®</sup> в безопасном месте. Можно создать резервную копию важных данных и потом получить к ней доступ, а также настроить автоматическую архивацию данных устройства Galaxy Fit<sup>®</sup>.



Данные Galaxy Fit<sup>®</sup> автоматически сохраняются в приложении Samsung Health на подключенном мобильном устройстве. На устройстве Galaxy Fit<sup>®</sup> сохраняются записи только последних 7 дней.

### Восстановление данных

Для восстановления данных, сохраненных на устройстве Galaxy Fit<sup>®</sup> запустите приложение **Galaxy Wearable** на мобильном устройстве, выберите пункт **Дом** → **Учетная запись и рез. копир.** → **Архивация и восстановление** → **Восстановить данных**, выберите пункт, который нужно восстановить, а затем выберите пункт **Восстановить**. Данные будут восстановлены из самой последней резервной копии.

### Резервное копирование данных

Для резервного копирования данных, сохраненных на устройстве Galaxy Fit<sup>®</sup> запустите приложение **Galaxy Wearable** на мобильном устройстве, выберите пункт **Дом** → **Учетная запись и рез. копир.** → **Архивация и восстановление** → **Архивировать данные**, выберите пункт, который нужно архивировать, а затем выберите пункт **Сделать резервную копию**. Данные будут сохранены в облачном хранилище Samsung Cloud.

### Автоматическое резервное копирование данных

Чтобы создавать резервные копии данных, сохраненных на устройстве Galaxy Fit<sup>®</sup>, в облачном хранилище Samsung Cloud и в любое время иметь доступ к ним с других устройств, откройте приложение **Galaxy Wearable** на мобильном устройстве, выберите пункт **Дом** → **Учетная запись и рез. копир.** → **Архивация и восстановление** → **Архивировать данные**, а затем выберите пункт **Автоматическая архивация**, чтобы включить соответствующую функцию.

## О браслете

Просмотр состояния устройства Galaxy Fit<sup>®</sup> и прочей информации. Можно также обновить ПО на устройстве Galaxy Fit<sup>®</sup>.

Запустите приложение **Galaxy Wearable** на мобильном устройстве и выберите пункт **Дом** → **О браслете**.

- **Обновление ПО браслета:** обновление ПО устройства Galaxy Fit<sup>®</sup> до последней версии.
- **Юридическая информация:** просмотр правовой информации касательно устройства Galaxy Fit<sup>®</sup>.
- **Отправка отчета о диагностике:** автоматическая отправка данных диагностики и сведений об использовании функций устройства Galaxy Fit<sup>®</sup> в компанию Samsung.
- **Имя устройства:** изменение имени устройства Galaxy Fit<sup>®</sup>.
- **Информация об устройстве:** просмотр сведений об устройстве Galaxy Fit<sup>®</sup>, таких как адрес адрес Bluetooth и серийный номер.
- **Сбросить параметры браслета:** удаление всех данных устройства Galaxy Fit<sup>®</sup>.
- **Перезапуск браслета:** перезапуск устройства Galaxy Fit<sup>®</sup>.
- **Справка:** просмотр информации об использовании устройства Galaxy Fit<sup>®</sup> и настройке поддерживаемых устройством Galaxy Fit<sup>®</sup> функций.



## Обновление ПО через приложение Galaxy Wearable

Загрузить и установить обновление ПО для устройства Galaxy Fit® можно с помощью службы FOTA (беспроводная загрузка программного обеспечения).

- 1 Откройте приложение **Galaxy Wearable** на мобильном устройстве.
- 2 Выберите пункт **Дом** → **О браслете** → **Обновление ПО браслета** → **Загрузка и установка**.
- 3 Выберите пункт **ЗАГРУЗИТЬ** и установите на мобильном устройстве последнюю версию ПО.
- 4 Ознакомьтесь с инструкциями на экране и выберите пункт **УСТАНОВИТЬ СЕЙЧАС**.  
Копия обновленной версии ПО будет автоматически скопирована с мобильного устройства на устройство Galaxy Fit®, после чего оно будет перезагружено.



Для автоматической проверки наличия доступных обновлений и их загрузки, выберите пункт **Автозагрузка по Wi-Fi**, чтобы включить соответствующую функцию. Обновления будут загружены только при подключении устройства к сети Wi-Fi.

## О Galaxy Wearable

Просмотр информации о версии приложения Galaxy Wearable.

Запустите приложение **Galaxy Wearable** на мобильном устройстве и выберите пункт **Дом** → **О Galaxy Wearable**.

## Циферблаты часов

Вы можете изменить дизайн отображаемого циферблата.

На мобильном устройстве запустите приложение **Galaxy Wearable**, выберите пункт **Циферблаты часов**, а затем выберите нужный циферблат. Выбранный циферблат будет применен к экрану часов.

# Приложение

## Устранение неполадок

Перед обращением в сервисный центр Samsung попробуйте приведенные ниже способы устранения неполадок. Некоторые неполадки могут не возникать на вашем устройстве Galaxy Fit®.

### Экран устройства Galaxy Fit® не включается

Устройство Galaxy Fit® не включится, если аккумулятор полностью разряжен. Перед включением устройства Galaxy Fit® полностью зарядите аккумулятор.

### Экран медленно или неправильно реагирует на касания

- В работе экрана используется датчик ускорений. Чтобы повысить скорость распознавания датчика ускорений, наденьте устройство Galaxy Fit® свободно так, чтобы оно не плотно облегалo запястье, а затем четко коснитесь экрана.
- Выключите и снова включите устройство Galaxy Fit®, чтобы устранить временные неисправности ПО.
- Убедитесь, что на устройстве Galaxy Fit® установлена последняя версия ПО.
- Если экран поцарапан или поврежден, обратитесь в сервисный центр Samsung.

### Экран не включается даже в случае прикосновения к нему

- Откройте приложение **Galaxy Wearable** на мобильном устройстве и выберите пункт **Дом** → **Дополнительные** → **Включение экрана** → **Двойное касание**.
- Экран включается при прикосновении к нему два раза.

## Устройство Galaxy Fit® «зависает» или возникают ошибки

Попробуйте выполнить действия, указанные ниже. Если неполадка не устранена, обратитесь в сервисный центр Samsung.

### Принудительная перезагрузка

Если устройство не реагирует на выполняемые действия, для его перезагрузки подсоедините зарядное устройство более чем на 3 секунды.

### Сброс устройства Galaxy Fit®

Если способ выше не помог устранить проблему, выполните сброс настроек устройства. Откройте приложение **Galaxy Wearable** на мобильном устройстве и выберите пункт **Дом** → **О браслете** → **Сбросить параметры браслета**. Перед заводским сбросом настроек устройства рекомендуется создать резервную копию всех важных данных, хранящихся в памяти устройства Galaxy Fit®. Резервную копию данных устройства Galaxy Fit® можно создать с помощью приложения Galaxy Wearable или Samsung Cloud.

## Другое устройство Bluetooth не может обнаружить ваше устройство Galaxy Fit®

- Выполните сброс устройства Galaxy Fit® и повторите попытку.
- Убедитесь, что устройство Galaxy Fit® и другое Bluetooth-устройство находятся в пределах зоны действия Bluetooth (10 м). Расстояние может различаться в зависимости от среды использования устройств.

Если это не поможет устранить проблему, обратитесь в сервисный центр Samsung.

## Подключение Bluetooth не установлено, или устройство Galaxy Fit® и мобильное устройство отключены

- Убедитесь, что функция Bluetooth включена на обоих устройствах.
- Убедитесь в отсутствии препятствий между устройствами, например стен и электроприборов.
- Убедитесь, что на мобильном устройстве установлена последняя версия приложения Galaxy Wearable.
- Убедитесь, что устройство Galaxy Fit® и другое Bluetooth-устройство находятся в пределах зоны действия Bluetooth (10 м). Расстояние может различаться в зависимости от среды использования устройств.
- Перезагрузите оба устройства и снова запустите на мобильном устройстве приложение Galaxy Wearable.

## Устройство Galaxy Fit<sup>®</sup> не отслеживает пульс

- Носите устройство Galaxy Fit<sup>®</sup> плотно на нижней части руки непосредственно над запястьем.
- Убедитесь, что виджет пульса был добавлен. Устройство Galaxy Fit<sup>®</sup> будет автоматически отслеживать пульс в случае добавления виджета.
- Выберите циферблат часов с информацией о пульсе.

## Аккумулятор не заряжается (при использовании одобренных зарядных устройств Samsung)

- Убедитесь, что устройство Galaxy Fit<sup>®</sup> и док-станция правильно подключены к зарядному устройству.
- Обратитесь в сервисный центр Samsung для замены аккумулятора.

## Аккумулятор разряжается быстрее, чем обычно

- Эффективный заряд аккумулятора устройства Galaxy Fit<sup>®</sup> может снижаться при слишком низкой или высокой температуре окружающей среды.
- При использовании функции отслеживания пульса и функции касания экрана для его включения, расход заряда аккумулятора увеличится, что может сократить время использования.
- Аккумулятор является расходным материалом, и его эффективный заряд будет со временем снижаться.

## Устройство Galaxy Fit<sup>®</sup> нагревается

Если устройство Galaxy Fit<sup>®</sup> перегревается или нагревается, не используйте его в течение некоторого времени. Если устройство Galaxy Fit<sup>®</sup> не остывает на протяжении длительного времени, обратитесь в сервисный центр Samsung.

## **Хранившиеся на устройстве Galaxy Fit<sup>®</sup> данные утеряны**

Регулярно делайте резервные копии всех важных данных, хранящихся в памяти устройства Galaxy Fit<sup>®</sup>.

В противном случае восстановить потерянные или поврежденные данные будет невозможно. Резервную копию данных устройства Galaxy Fit<sup>®</sup> можно создать с помощью приложения Galaxy Wearable или Samsung Cloud. Компания Samsung не несет ответственности за потерю данных, хранящихся в памяти устройства Galaxy Fit<sup>®</sup>.

## **Вокруг внешней части корпуса устройства Galaxy Fit<sup>®</sup> есть небольшой люфт**

- Этот люфт неизбежно появляется при производстве корпуса и может приводить к небольшой вибрации или движению частей устройства.
- Со временем из-за трения между частями люфт может увеличиться.

## **Авторские права**

© Samsung Electronics, 2019.

Данное руководство защищено международными законами об авторских правах.

Запрещается воспроизводить, распространять, переводить или передавать какие-либо части данного руководства в любой форме и любым способом, электронным или механическим, включая фотокопирование, запись и хранение в любой системе хранения и поиска информации, без предварительного письменного разрешения компании Samsung Electronics.

## **Товарные знаки**

- SAMSUNG и логотип SAMSUNG являются зарегистрированными товарными знаками компании Samsung Electronics.
- Bluetooth® является зарегистрированным товарным знаком Bluetooth SIG, Inc. во всем мире.
- Остальные авторские права и товарные знаки являются собственностью их владельцев.