

SAMSUNG

GT-S6102

Руководство пользователя





www.sar-tick.com

Данное изделие удовлетворяет государственным ограничениям значения SAR — 2,0 Вт/кг. Точные максимальные значения SAR доступны в разделе «Информация о сертификации удельного коэффициента поглощения (SAR)» данного руководства пользователя.

Чтобы обеспечить соответствие нормативным требованиям в отношении радиочастотного излучения, следует использовать одобренные аксессуары (такие как чехол) или выдерживать расстояние в 1,5 см от тела во время использования или ношения устройства. Устройство может излучать радиоволны, даже если вы не выполняете вызов.

О данном руководстве

Благодарим вас за покупку мобильного устройства Samsung. Оно предоставит вам доступ к высококачественным мобильным услугам и развлечениям на основе передовых технологий и высочайших стандартов Samsung.

Данное руководство предназначено для того, чтобы помочь вам разобраться в функциях и характеристиках устройства.

Сначала прочтите следующую информацию

- Внимательное прочтение всех инструкций по безопасности и данного руководства пользователя гарантирует правильную и безопасную работу с устройством.
- Описания, приведенные в этом руководстве, основаны на параметрах устройства по умолчанию.
- Изображения и снимки, приведенные в данном руководстве, могут отличаться от реального вида устройства.

- Содержание данного руководства пользователя зависит от модели устройства и программного обеспечения, поставляемого операторами мобильной связи или поставщиками услуг, и может изменяться без предварительного уведомления. Обновленные руководства пользователя см. на веб-сайте www.samsung.com.
- Доступные функции и дополнительные услуги зависят от модели устройства, программного обеспечения и оператора мобильной связи.
- Данное руководство создано для пользователей платформы Android. При использовании других ОС некоторые приведенные инструкции могут быть неточными.
- Доступные приложения и их возможности зависят от страны, региона и характеристик оборудования. Компания Samsung не несет ответственности за сбои в работе устройства, вызванные приложениями сторонних разработчиков.
- Компания Samsung не несет ответственности за сбои в работе устройства и проблемы совместимости, вызванные изменениями настроек реестра или операционной системы. Попытка внести изменения в операционную систему может привести к неправильной работе устройства или приложений.
- Обновления ПО для устройства можно найти на веб-сайте www.samsung.com.
- ПО, звуковые файлы, обои, изображения и прочее содержимое, предустановленное на устройство, лицензированы для ограниченного использования компанией Samsung и их соответствующими владельцами. Копирование и использование этих материалов в коммерческих целях является нарушением авторского права. Компания Samsung не несет ответственности за нарушение пользователями авторских прав.
- Сохраните руководство пользователя для использования в будущем.

Обозначения, используемые в данном руководстве

Перед началом работы ознакомьтесь с обозначениями, используемыми в данном руководстве.



Предостережение — 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

- ▶ **См.** — отсылка к страницам с соответствующей информацией, например: «▶ стр. 12» (означает «смотрите стр. 12»)
- **Следующий шаг** — последовательность выбора опций или пунктов меню для выполнения определенного действия, например: «В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Настройки** → **Сведения о телефоне**» (означает, что надо выбрать пункт **Настройки**, а затем пункт **Сведения о телефоне**)
- [] **Квадратные скобки** — такими скобками оформляются названия клавиш устройства, например: [≡] (означает клавишу меню)

Авторские права

© Samsung Electronics, 2012.

Данное руководство пользователя защищено международными законами об авторских правах.

Запрещается воспроизводить, распространять, переводить или передавать какие-либо части данного руководства пользователю в любой форме или любым способом, электронным или механическим, включая фотокопирование, запись или 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.
- Логотип Android, Google Search™, Google Maps™, Google Mail™, YouTube™, Android Market™ и Google Talk™ являются товарными знаками компании Google, Inc.
-  и  являются товарными знаками компании SRS Labs, Inc. Технологии CS Headphone и WOW HD используются по лицензии компании SRS Labs, Inc.
- Bluetooth® является зарегистрированным товарным знаком Bluetooth SIG, Inc. во всем мире.
- Oracle и Java являются зарегистрированными торговыми марками компании Oracle и/или ее дочерних компаний. Остальные авторские права и товарные знаки являются собственностью их владельцев.
- Wi-Fi®, Wi-Fi Protected Setup™ и Wi-Fi CERTIFIED™ и логотип Wi-Fi являются зарегистрированными товарными знаками Wi-Fi Alliance.
- Остальные авторские права и товарные знаки являются собственностью их владельцев.

CE 0168!

Содержание

Сборка устройства	10
Комплект поставки	10
Установка SIM- или USIM-карты и аккумулятора	10
Зарядка аккумулятора	12
Установка карты памяти (дополнительно)	15
Прикрепление наручного ремешка (дополнительно)	17
Начало работы	18
Включение и выключение устройства	18
Общие сведения об устройстве	19
Сенсорный экран	23
Блокировка и снятие блокировки сенсорного экрана и клавиш	24
Знакомство с экраном в режиме ожидания	25
Работа с приложениями	27
Индивидуальная настройка устройства	29
Переключение между SIM- или USIM-картами	34
Ввод текста	35
Загрузка приложений из Android Market	39
Загрузка файлов из Интернета	40
Синхронизация данных	41
Связь	42
Вызовы	42
Сообщения	46
Google Mail	49
Электронная почта	51

Google Talk	53
Social Hub	54
Развлечения	55
Камера	55
Галерея	62
Музыка	65
FM-радио	68
Личные данные	72
Контакты	72
Календарь	76
Заметки	78
Диктофон	78
Интернет	80
Интернет	80
Карты	83
Локатор	85
Адреса	85
Навигация	86
YouTube	87
Samsung Apps	88
Маркет	89
Новости и погода	90
Возможности передачи данных	91
Bluetooth	91
Wi-Fi	93
Общий доступ к мобильной сети	95
GPS	97

Подключение к ПК	98
VPN-соединения	99
Инструменты	102
Часы	102
Калькулятор	103
Загрузки	103
Поиск	104
Мои файлы	104
Polaris Viewer	105
SIM-меню	106
Диспетчер задач	106
Голосовой поиск	107
Настройки	108
Работа с меню настроек	108
Диспетчер SIM-карт	108
Беспроводные сети	108
Вызовы	110
Звук	111
Дисплей	112
GPS и безопасность	112
Приложения	114
Учетные записи и синхронизация	115
Конфиденциальность	115
Память	115

Язык и клавиатура	116
Голосовой ввод и вывод	117
Специальные возможности	118
Дата и Время	119
Сведения о телефоне	119
Устранение неполадок	120
Меры предосторожности	126
Алфавитный указатель	140

Сборка устройства

Комплект поставки

В комплект поставки входят:

- мобильное устройство;
- аккумулятор;
- краткое руководство.

 Используйте только аксессуары, рекомендованные компанией Samsung. Гарантия производителя не распространяется на повреждения или неисправности в работе устройства, возникшие в результате использования пиратского или нелегального программного обеспечения.



- Комплект поставки устройства и доступные аксессуары могут варьироваться в зависимости от региона или оператора мобильной связи.
- Дополнительные аксессуары можно приобрести у местных дилеров компании Samsung.
- Рекомендуется использовать с устройством аксессуары, входящие в комплект поставки.
- Аксессуары, не входящие в комплект поставки, могут быть несовместимы с данным устройством.

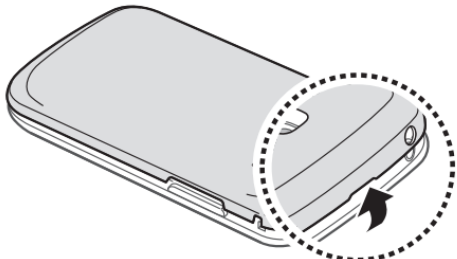
Установка SIM- или USIM-карты и аккумулятора

При подключении к услуге сотовой связи вы получите SIM-карту, содержащую PIN-код и список дополнительных услуг. Чтобы пользоваться услугами UMTS и HSDPA, необходимо приобрести универсальный модуль идентификации абонента (USIM-карту).

Чтобы установить SIM- или USIM-карту и аккумулятор, выполните следующие действия.

- 1 Если устройство включено, нажмите и удерживайте клавишу питания и выберите пункт **Выключение телефона** → **Да** для его выключения.

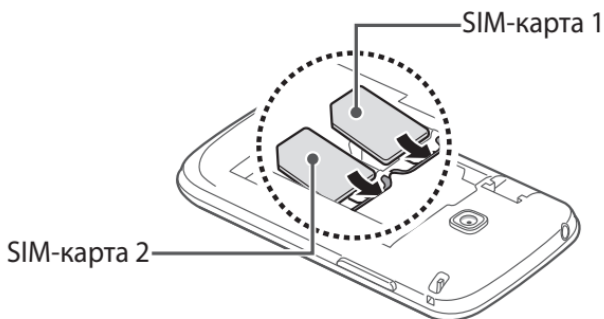
2 Снимите крышку аккумулятора.



! Соблюдайте осторожность, чтобы не поранить пальцы при снятии крышки.

3 Вставьте SIM- или USIM-карту в устройство золотистыми контактами вниз.

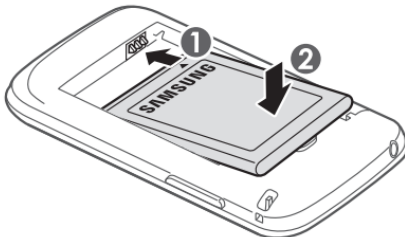
Устройство оборудовано двумя разъемами для SIM-карт, что позволяет одновременно использовать две SIM- или USIM-карты и переключаться между ними. Левый разъем предназначен для основной (или наиболее часто используемой) SIM- или USIM-карты. Правый разъем предназначен для второстепенной SIM- или USIM-карты.



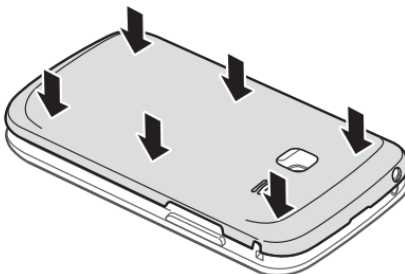
! Внутренняя антенна расположена в верхней части задней панели устройства. Не снимайте защитную пленку с антенны, это может привести к ее повреждению.

 При установке в устройство двух USIM-карт карта во второстепенном разъеме будет использоваться для подключения к сети GPRS.

4 Установите аккумулятор.



5 Закройте крышку аккумулятора.



Зарядка аккумулятора

Перед первым использованием устройства необходимо зарядить аккумулятор.

Мобильное устройство можно заряжать как с помощью зарядного устройства, так и подключив его к ПК посредством USB-кабеля.

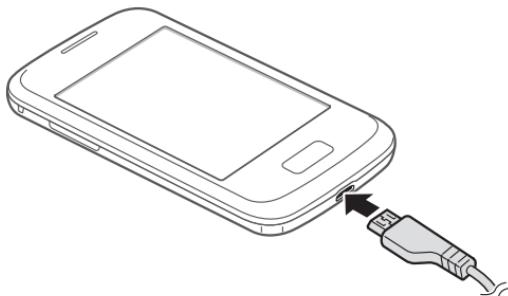
! Используйте только зарядные устройства и кабели, одобренные компанией Samsung. Использование несовместимых зарядных устройств и кабелей может привести к взрыву аккумулятора или повреждению устройства.



- При низком уровне заряда аккумулятора подается предупредительный звуковой сигнал и появляется сообщение о его разрядке. Значок аккумулятора принимает вид пустого аккумулятора. Если уровень заряда слишком низкий, устройство выключается автоматически. Чтобы включить устройство, необходимо зарядить аккумулятор.
- При полной разрядке аккумулятора включить мобильное устройство невозможно, даже если поставить его на зарядку. Следует подождать несколько минут, пока аккумулятор немного зарядится.

› Зарядка с помощью зарядного устройства

1 Вставьте узкий штекер зарядного устройства в многофункциональный разъем.



Неправильное подключение зарядного устройства может привести к серьезному повреждению устройства. Гарантия не распространяется ни на какие повреждения, возникшие в результате неправильного использования устройства и аксессуаров.

2 Подключите зарядное устройство к сети переменного тока.



- Во время зарядки аккумулятора можно пользоваться устройством, но процесс зарядки при этом замедляется.
- Во время зарядки устройства сенсорный экран может не реагировать на касания. Это вызвано нестабильной подачей энергии. В таком случае отключите зарядное устройство от мобильного устройства.
- Во время зарядки устройство может нагреваться. Это нормальная ситуация, которая никак не скажется на сроке службы или производительности вашего устройства.
- При нарушении нормальной работы мобильного устройства или зарядного устройства обратитесь в сервисный центр Samsung.

3 Когда аккумулятор полностью зарядится, отсоедините зарядное устройство сначала от устройства, затем от розетки.



Перед извлечением аккумулятора необходимо отсоединить зарядное устройство. В противном случае мобильное устройство может быть повреждено.



В целях экономии электроэнергии отключайте зарядное устройство, если оно не используется. Зарядное устройство не оснащено выключателем питания, поэтому его нужно отключать, чтобы прервать процесс зарядки телефона. При использовании зарядное устройство должно плотно прилегать к розетке.

› Зарядка с помощью USB-кабеля

Перед зарядкой устройства убедитесь, что ПК включен.

1 Подключите один конец (microUSB) USB-кабеля к многофункциональному разъему.

2 Подключите второй конец USB-кабеля к порту USB на ПК.

 В зависимости от типа используемого USB-кабеля зарядка устройства может начаться не сразу, а через некоторое время.

3 Когда аккумулятор полностью зарядится, отключите USB-кабель сначала от устройства, затем от ПК.

Установка карты памяти (дополнительно)

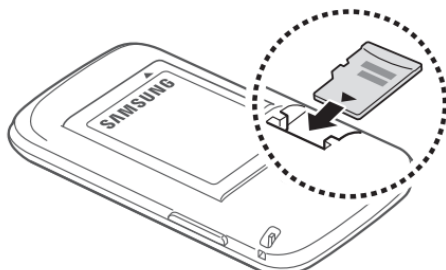
Для хранения большого количества мультимедийных файлов установите в устройство карту памяти. Устройство поддерживает карты памяти microSD™ и microSDHC™ максимальной емкостью 32 ГБ (в зависимости от изготовителя и типа карты).

 Компания Samsung обеспечивает поддержку промышленных стандартов для карт памяти; тем не менее карты некоторых производителей могут быть несовместимы с устройством. Использование несовместимой карты памяти может повредить устройство, саму карту или данные, хранящиеся на ней.



- Устройство поддерживает только файловую систему FAT. Если вставить карту памяти с файловой системой, отличной от FAT, появится запрос на форматирование карты.
- При частом удалении и записи данных срок службы карты памяти сокращается.
- При установке карты памяти файлы, содержащиеся на ней, будут находиться в папке sdcards.

- 1 Снимите крышку аккумулятора.
- 2 Вставьте карту памяти золотистыми контактами вниз.



- 3 Закройте крышку аккумулятора.

› Извлечение карты памяти

Во избежание потери данных отключите карту памяти перед ее извлечением.

- 1 В режиме ожидания выберите пункт **田** → **Настройки** → **Память** → **Отключить карту памяти** → **Да**.
- 2 Снимите крышку аккумулятора.
- 3 Уберите карту памяти.
- 4 Закройте крышку аккумулятора.



Не извлекайте карту памяти во время передачи и получения данных, так как это может привести к потере данных либо вызвать повреждение карты или устройства.

› Форматирование карты памяти

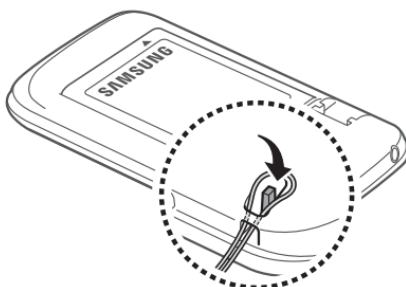
После форматирования на ПК карты памяти могут неправильно работать при установке в устройство. Форматируйте карты памяти только с помощью устройства.

В режиме ожидания выберите пункт **Настройки** → **Память** → **Отключить карту памяти** → **Да** → **Форматировать карту памяти** → **Форматировать карту памяти** → **Удалить все**.

! Перед форматированием карты памяти рекомендуется создать резервную копию всех важных данных, хранящихся в памяти устройства. Гарантия производителя не распространяется на потерю данных, произошедшую из-за действий пользователя.

Прикрепление наручного ремешка (дополнительно)

- 1 Снимите крышку аккумулятора.
- 2 Проденьте ремешок в специальное отверстие и зацепите за небольшой выступ.



- 3 Закройте крышку аккумулятора.

Начало работы

Включение и выключение устройства

Для включения устройства нажмите и удерживайте клавишу питания. При первом включении устройства следуйте инструкциям на экране, чтобы подготовить его к использованию.

Для выключения устройства нажмите и удерживайте клавишу питания и выберите пункт **Выключение телефона** → **Да**.



- Следуйте всем требованиям предупреждающих табличек и указаниям персонала в тех местах, где запрещено использование беспроводных устройств, например в самолете или в больнице.
- Чтобы использовать несетевые функции устройства, переключитесь в автономный режим. Нажмите и удерживайте клавишу питания и выберите пункт **Автономный режим**.

Общие сведения об устройстве

› Внешний вид



1. Во время использования функций GPS не трогайте внутреннюю antennу и не закрывайте ее руками или какими-либо предметами.

› Клавиши

Клавиша	Назначение
	Питания/ Перезагрузка ¹ / Блокировка Включение устройства (нажмите и удерживайте); вызов меню быстрого доступа (нажмите и удерживайте); перезагрузка устройства (нажмите и удерживайте в течение 8-10 секунд, а затем отпустите); блокировка сенсорного экрана.
	Меню Вывод списка параметров, доступных на данном экране; запуск поиска Google в режиме ожидания (нажмите и удерживайте); вызов окна поиска в некоторых приложениях (нажмите и удерживайте).
	Главный экран Возврат на экран в режиме ожидания; вывод списка недавно использованных приложений (нажмите и удерживайте).
	Назад Возврат на предыдущий экран.
	Громкость Регулировка громкости звуков устройства.

-
1. Если устройство «зависает» или возникают критические ошибки, может потребоваться перезагрузить устройство.

› Значки состояния

 Значки, отображаемые на дисплее, могут различаться в зависимости от страны или оператора мобильной связи.

Значок	Описание
	Сигнал отсутствует
	Уровень сигнала
 ¹	Тип выбранной SIM- или USIM-карты
	Установлено соединение с сетью GPRS
	Установлено соединение с сетью EDGE
	Установлено соединение с сетью UMTS
	Установлено соединение с сетью HSDPA
	Доступна открытая точка доступа Wi-Fi
	Установлено соединение с точкой доступа Wi-Fi
	Включена связь Bluetooth
	Подключена телефонная гарнитура Bluetooth
	Включена функция GPS
	Выполняется вызов
	Удержание текущего вызова
	Включен динамик громкой связи
	Пропущенный вызов
	Синхронизация с веб-сервером

1. Внешний вид значка зависит от настроек SIM-карты.

Значок	Описание
	Выполняется отправка данных
	Выполняется загрузка данных
	Включена переадресация вызовов
	Подключение к ПК
	Включен USB-модем
	Включена функция модема Wi-Fi
	Отсутствует SIM- или USIM-карта
	Новое SMS- или MMS-сообщение
	Новое сообщение электронной почты
	Новый Google Mail
	Новое сообщение голосовой почты
	Включен сигнал будильника
	Уведомление о событии
	Роуминг (за пределами зоны обслуживания домашней сети)
	Включен профиль «Без звука»
	Включен режим вибрации
	Включен профиль «Автономный»
	Выполняется воспроизведение музыки
	Воспроизведение музыки приостановлено

Значок	Описание
	FM-радио работает в фоновом режиме
	Произошла ошибка, или требуется внимание пользователя
	Уровень заряда аккумулятора
10:00	Текущее время

Сенсорный экран

Сенсорный экран устройства позволяет с легкостью выбирать элементы и выполнять различные действия. В этом разделе описаны основные действия, необходимые для работы с сенсорным экраном.

- Не используйте острые предметы для работы с сенсорным экраном: на его поверхности могут появиться царапины.
- Следите за тем, чтобы сенсорный экран не соприкасался с электронными устройствами. Возникающие при этом электростатические разряды могут привести к неправильной работе сенсорного экрана или выходу его из строя.
- Не допускайте попадания жидкости на сенсорный экран. Повышенная влажность и попадание жидкости могут стать причиной неправильной работы сенсорного экрана.
- Для удобства работы с сенсорным экраном удалите с него защитную пленку.
- На сенсорный экран устройства нанесено покрытие, чувствительное к слабым электрическим зарядам, которые исходят от тела человека, поэтому лучше всего работать с сенсорным экраном непосредственно с помощью пальцев рук. Сенсорный экран может не реагировать на прикосновения острых предметов, таких как стилус и ручка.

Работать с сенсорным экраном можно следующими способами.

- Касание: одним прикосновением выбираются пункты или параметры меню, а также запускаются приложения.
- Касание и удерживание: выберите и удерживайте элемент в течение двух секунд, чтобы вызвать всплывающее меню.
- Пролистывание: прикоснитесь к экрану и переместите палец вверх, вниз, вправо или влево, чтобы выбрать элементы в списке.
- Перетаскивание: прикоснитесь к экрану и удерживайте выбранный элемент, а затем перетащите его по экрану.
- Двойное касание: быстрое двойное прикосновение к экрану позволяет изменить масштаб при просмотре снимков или веб-страниц.



- Если устройство не используется в течение определенного времени, сенсорный экран выключается. Чтобы включить его, нажмите клавишу питания или клавишу возврата на главный экран.
- Также можно настроить время работы подсветки сенсорного экрана. В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Настройки** → **Дисплей** → **Тайм-аут экрана**.

Блокировка и снятие блокировки сенсорного экрана и клавиш

Сенсорный экран и клавиатуру можно заблокировать, чтобы предотвратить случайные нажатия клавиш.

Чтобы включить блокировку, нажмите клавишу питания. Для разблокировки включите экран, нажав клавишу питания или клавишу возврата на главный экран, и слегка прикоснитесь к окошку.



Функцию блокировки сенсорного экрана можно использовать для предотвращения доступа посторонних лиц к вашим личным данным. ► стр. 31.

Знакомство с экраном в режиме ожидания

Этот экран появляется, если устройство находится в режиме ожидания. На нем отображены значки состояния, виджеты, ссылки на приложения и прочие элементы.

На экране в режиме ожидания расположено несколько панелей. Чтобы выбрать нужную панель на экране в режиме ожидания, прокрутите изображение влево или вправо.

› Добавление элементов на экран в режиме ожидания

Можно настроить экран в режиме ожидания в соответствии со своими предпочтениями, добавив на него ссылки на приложения или элементы приложений, а также виджеты или папки. Для этого выполните следующие действия.

- 1 Нажмите клавишу [≡] → **Добавить** или нажмите и удерживайте пустую область на экране в режиме ожидания.
- 2 Выберите категорию элемента → элемент.
 - **Виджеты:** добавление виджетов. Виджеты — это мини-приложения, позволяющие выполнять определенные действия или выводить нужную информацию на экран режима ожидания.
 - **Горячие клавиши:** добавление ссылок на такие элементы, как приложения, закладки и контакты.
 - **Папки:** создание новой папки или добавление папки для контактов.
 - **Обои:** выбор фонового изображения.

› Перемещение элементов на экране в режиме ожидания

- 1 Чтобы переместить элемент, нажмите и удерживайте его.
- 2 Перетащите элемент в нужное место.

› Удаление элементов с экрана в режиме ожидания

- 1 Выберите и удерживайте элемент.
В нижней части экрана появится значок корзины.
- 2 Перетащите элемент в корзину.
- 3 Когда элемент станет красным, отпустите его.

› Панель уведомлений

В режиме ожидания или во время использования приложения коснитесь области значков состояния и переместите палец вниз, чтобы открыть панель уведомлений. Можно включить или отключить функции беспроводной связи и открыть список уведомлений (например, сообщения, вызовы, события или состояние обработки). Также можно переключаться между SIM-или USIM-картами. Чтобы скрыть панель, перетащите ее нижнюю часть вверх.

На панели уведомлений можно использовать следующие функции.

- **WiFi:** включение или выключение функции Wi-Fi. ► стр. 94.
- **B/T:** включение и выключение беспроводной связи Bluetooth. ► стр. 91.
- **GPS:** включение и выключение функции GPS.
- **Звук/Вибрация:** включение и выключение режима вибрации.
- **Автоповорот:** включение и выключение функции автоповорота.



Доступные параметры могут различаться в зависимости от региона или оператора мобильной связи.

› Добавление и удаление панелей с экрана в режиме ожидания

Чтобы упорядочить виджеты, можно добавлять панели на экран в режиме ожидания и удалять их.

- 1 В режиме ожидания нажмите клавишу [] → **Изменить**.
- 2 Добавьте или удалите панели следующим образом.
 - Чтобы удалить панель, коснитесь ее эскиза и удерживайте его, затем перетащите его в корзину в нижней части экрана.
 - Чтобы добавить панель, выберите значок .
 - Чтобы изменить порядок размещения панелей, выберите и удерживайте значок панели, затем перетащите его в нужное место.
- 3 По окончании нажмите клавишу [].

Работа с приложениями

Для перехода к приложениям устройства выполните следующие действия.

- 1 Для доступа к списку приложений в режиме ожидания выберите значок .
- 2 Прокрутите влево или вправо к другому экрану.
Можно также выбрать точку в верхней части экрана, чтобы сразу перейти к нужному экрану.
- 3 Выберите приложение.
 - Для использования приложений Google необходимо иметь учетную запись. Если у вас нет учетной записи Google, ее необходимо создать.
 - Чтобы добавить ссылку на приложение, выберите и удерживайте значок приложения в списке приложений. Можно переместить значок в нужное место на экране в режиме ожидания.

4 Нажмите клавишу [], чтобы вернуться к предыдущему экрану; чтобы вернуться в режим ожидания, нажмите клавишу возврата на главный экран.

Если повернуть устройство во время использования какой-либо функции, изображение повернется автоматически.

Чтобы отключить эту возможность, откройте панель уведомлений и выберите пункт **Автоповорот**.

› Упорядочение приложений

Можно упорядочить приложения в списке, изменив порядок их расположения или сгруппировав по категориям.

1 Откройте список приложений и нажмите клавиш [] → **Изменить**.

2 Выберите и удерживайте значок приложения.

3 Перетащите приложение в нужное место.

Значок приложения можно переместить на другой экран.
Часто используемые приложения можно переместить под значок .

4 Нажмите клавишу [] → **Сохранить**.

› Переход к недавно использованным приложениям

1 Нажмите и удерживайте клавишу возврата на главный экран, чтобы открыть список недавно использованных приложений.

2 Выберите нужное приложение.

› Диспетчер задач

На устройстве установлена многозадачная операционная система, позволяющая запускать несколько приложений одновременно. Однако одновременная работа нескольких приложений может стать причиной «зависания», остановки, неполадок с памятью или повышенного энергопотребления. Чтобы избежать этих проблем, завершайте работу ненужных программ с помощью диспетчера задач.

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Диспетчер задач** → **Активные**.
Появится список работающих приложений.
- 2 Чтобы закрыть приложение, выберите пункт **Завершить**.
Чтобы закрыть все работающие приложения, выберите пункт **Зав.все**.

Индивидуальная настройка устройства

Используйте все возможности устройства, настроив его в соответствии со своими предпочтениями.

› Установка текущего времени и даты

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Настройки** → **Дата и Время**.
- 2 Задайте дату и время, при необходимости измените другие параметры.

› Включение и выключение звуков при нажатии

В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Настройки** → **Звук** → **Звук при нажатии**.

› Регулировка громкости вызова

Чтобы отрегулировать громкость вызова, нажмите клавишу громкости вверх или вниз.

› Переключение в профиль «Без звука»

Чтобы выключить или включить звук устройства, выполните одно из следующих действий.

- Откройте панель уведомлений вверху экрана и выберите пункт **Звук**.
- Нажмите и удерживайте клавишу питания и выберите пункт **Профиль Без звука**.



В профиле «Без звука» можно настроить оповещения об определенных событиях. В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Настройки** → **Звук** → **Вибрация** → **Всегда** или **Только в режиме "Без звука"**. При переключении в профиль «Без звука» вместо значка появится значок .

› Выбор мелодии вызова

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Настройки** → **Звук** → **Мелодия звонка**.
- 2 Выберите SIM- или USIM-карту → **Мелодия телефона**.
- 3 Выберите мелодию в списке, а затем пункт **Да**.

› Включение анимации для переключения между приложениями

В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Настройки** → **Дисплей** → **Анимация** → **Часть анимации** или **Вся анимация**.

› Установка обоев для экрана в режиме ожидания

- 1 В режиме ожидания нажмите клавишу [] → **Обои** → укажите параметр.
- 2 Выберите изображение.

3 Выберите пункт **Сохранить** или **Установить обои** → SIM- или USIM-карту.

 Компания Samsung не несет ответственности за использование изображений и обоев, поставляемых вместе с устройством.

› Регулировка яркости дисплея

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Настройки** → **Дисплей** → **Яркость**.
- 2 Для настройки уровня яркости перетащите ползунок.
- 3 Выберите пункт **Да**.

 Уровень яркости дисплея влияет на скорость разряда аккумулятора.

› Блокировка экрана

С помощью этой функции можно заблокировать экран устройства. При каждом включении и при каждой попытке разблокировать экран устройство будет запрашивать рисунок или пароль.

- 
- Если вы забыли рисунок или пароль, обратитесь в сервисный центр Samsung.
 - Компания Samsung не несет ответственности за утерю паролей или конфиденциальной информации и иной ущерб, если они вызваны незаконным использованием какого-либо ПО.

Создание рисунка разблокировки

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Настройки** → **GPS и безопасность** → **Задать блокировку экрана** → **Рисунок**.
- 2 Ознакомьтесь с инструкциями и образцами рисунков на экране, а затем выберите пункт **Далее**.

- 3 Создайте рисунок, соединив линией минимум четыре точки, и выберите пункт **Продолжить**.
- 4 Повторите рисунок для подтверждения и выберите пункт **Подтвердить**.

Создание PIN-кода разблокировки экрана

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Настройки** → **GPS и безопасность** → **Задать блокировку экрана** → **PIN**.
- 2 Введите цифровой PIN-код и выберите пункт **Продолжить**.
- 3 Введите PIN-код еще раз и выберите пункт **Да**.

Создание пароля разблокировки экрана

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Настройки** → **GPS и безопасность** → **Задать блокировку экрана** → **Пароль**.
- 2 Введите алфавитно-цифровой пароль и выберите пункт **Продолжить**.
- 3 Введите пароль еще раз и выберите пункт **Да**.

➤ Блокировка SIM- или USIM-карты

Можно заблокировать устройство с помощью PIN-кода, поставляемого с SIM- или USIM-картой.

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Настройки** → **GPS и безопасность** → **Настройка блокировки SIM-карты**.
- 2 Выберите SIM- или USIM-карту → **Блокировка SIM-карты**.
- 3 Введите PIN-код и выберите пункт **Да**.

После активирования этой функции потребуется вводить PIN-код при каждом включении устройства.



- При вводе неверного PIN-кода несколько раз SIM- или USIM-карта блокируется. В этом случае необходимо ввести ключ разблокировки PIN-кода (PUK), чтобы разблокировать SIM- или USIM-карту.
- Если SIM- или USIM-карта заблокируется после ввода ошибочного PUK, необходимо обратиться к оператору мобильной связи для ее разблокировки.

➤ Включение функции поиска устройства

При обнаружении новой SIM- или USIM-карты функция поиска устройства автоматически отправляет контактный номер указанным получателям. Благодаря этой функции увеличиваются шансы обнаружить и вернуть утерянное устройство.

Чтобы воспользоваться функцией удаленного управления устройством по сети, необходимо создать учетную запись Samsung.

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Настройки** → **GPS и безопасность** → **Оповещ. о смене SIM-карты**.
- 2 Ознакомьтесь с условиями соглашения, установите флажок рядом с пунктом **Я принимаю условия соглашения** и выберите пункт **Принять**.
- 3 Выберите пункт **Регистрация**, введите адрес электронной почты и пароль для учетной записи Samsung, затем выберите пункт **Регистрация**.
Чтобы создать учетную запись Samsung, выберите пункт **Вход**.
- 4 Выберите пункт **Получатели оповещения**.
- 5 Ведите пароль для учетной записи Samsung еще раз и выберите пункт **Да**.
- 6 Ведите номер телефона с кодом страны (и символом +).
- 7 Ведите текстовое сообщение, которое будет отправлено получателям.
- 8 Выберите пункт **Готово**.

Переключение между SIM- или USIM-картами

После установки двух SIM- или USIM-карт можно с легкостью переключаться между ними.

Для этого откройте панель уведомлений и выберите значок SIM-карты в любой момент, если одновременно не происходит прием или отправка сообщений либо данных по сети.



Устройство использует технологию Dual Standby для двух разных сетей. Одновременно выполнять и отвечать на вызовы в обеих сетях нельзя.

› Активация SIM- или USIM-карты

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Настройки** → **Диспетчер SIM-карт**.
- 2 Выберите SIM- или USIM-карту и установите флагок рядом с пунктом **Включить**.

› Изменение имени и значка SIM- или USIM-карты

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Настройки** → **Диспетчер SIM-карт**.
- 2 Выберите SIM- или USIM-карту и имя для нее.
- 3 Выберите пункт **Выберите значок** → значок.
- 4 Выберите пункт **Зарегистрировать имя**, измените имя SIM-или USIM-карты и выберите пункт **Да**.

› Изменение параметров SIM- или USIM-карты

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Настройки** → **Диспетчер SIM-карт**.
- 2 Измените следующие параметры.

Параметр	Функция
Принимать входящие вызовы	<p>Разрешение на прием входящих вызовов с другой SIM- или USIM-карты во время использования услуг по передаче данных с помощью SIM- или USIM-карты.</p> <p> Принимать входящие вызовы можно только в том случае, если SIM- или USIM-карта подключена к сети GPRS и не занята передачей данных.</p>
Сеть передачи данных	Выбор SIM- или USIM-карты для передачи данных

Ввод текста

Ввод текста осуществляется либо с помощью символов на виртуальной клавиатуре, либо от руки на сенсорном экране.

 Вводить текст можно не на всех языках. Для ввода текста необходимо выбрать поддерживаемый язык. ► стр. 116.

› Изменение типа клавиатуры

При необходимости тип клавиатуры можно изменить. Коснитесь поля ввода текста и удерживайте его, а затем выберите пункт **Режим ввода** → тип клавиатуры (Swype или Samsung).

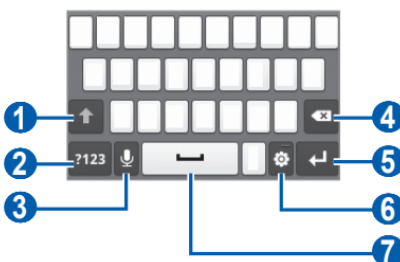
› Ввод текста с помощью клавиатуры Samsung

1 Выберите пункт  → Типы клавиатуры и выберите режим ввода текста.

Можно выбрать один из типов клавиатуры (QWERTY или традиционная) либо рукописного ввода.

2 Введите текст, нажимая соответствующие алфавитно-цифровые клавиши или рисуя символы на экране.

Можно также использовать следующие клавиши.



Номер	Назначение
1	Изменение регистра.
2	Переключение между режимами ввода цифр и символов и режимом ABC.
3	Голосовой ввод текста; значок появляется только после включения функции голосового ввода текста на клавиатуре Samsung.  Данная функция доступна не для всех языков ввода.
4	Удаление введенного текста.
5	Переход на новую строку.
6	Переход к параметрам клавиатуры; изменение типа клавиатуры (коснитесь и удерживайте).

Номер	Назначение
7	<p>Ввод пробела.</p>  <p>Действия, назначенные этой клавише, зависят от оператора мобильной связи.</p>

➤ Ввод текста с помощью клавиатуры Swype

- 1 Прикоснитесь к первой букве слова и, не отрывая пальца от экрана, переместите его к следующей букве.
- 2 Продолжайте до тех пор, пока слово не будет набрано.

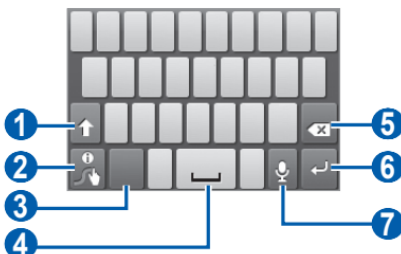


- 3 Уберите палец с последней буквы.
- 4 Когда на дисплее появится нужное слово, коснитесь значка  , чтобы вставить пробел. Если нужное слово не отображается, выберите другое в списке.
- 5 Повторите шаги 1–4, чтобы ввести текст полностью.



- Текст также можно вводить, касаясь клавиш.
- Коснитесь клавиши и удерживайте ее, чтобы ввести символ, указанный на верхней половине клавиши. Коснитесь клавиши и удерживайте ее до тех пор, пока не появится список, позволяющий ввести специальный знак или символ.

Можно также использовать следующие клавиши.



Номер	Описание
1	Изменение регистра.
2	Ввод рекомендуемого слова или добавление нового слова в словарь; просмотр советов по клавиатуре Swype (коснитесь и удерживайте).
3	Переключение между режимами ввода цифр и символов и режимами цифр и АБС.
4	Ввод пробела.
5	Удаление введенного текста.
6	Переход на новую строку.
7	Голосовой ввод текста.  Данная функция доступна не для всех языков ввода.

› Копирование и вставка текста

При вводе текста можно пользоваться функцией копирования и вставки текста для его добавления в другие приложения.

- 1 Поместите курсор в текст, который требуется скопировать.
- 2 Выберите значок .
- 3 Выберите значок **Выберите слово** или **Выбрать все**.

- 4 Чтобы выбрать нужный фрагмент текста, перетащите значок  или .
- 5 Выберите значок **Копировать** для копирования или значок **Вырезать**, чтобы вырезать текст в буфер обмена.
- 6 В другом приложении переместите курсор в место, куда нужно вставить текст.
- 7 Выберите значок  → **Вставить**, чтобы вставить текст из буфера обмена в поле ввода текста.

Загрузка приложений из Android Market

Поскольку ОС устройства основана на платформе Android, его функциональность можно расширить за счет загружаемых приложений.

С помощью Android Market можно легко и быстро подключиться к магазину загружаемых игр и приложений.

- 
- Эта функция может быть недоступна в зависимости от региона или оператора мобильной связи.
 - Пользовательские файлы загруженных приложений будут сохранены во встроенной памяти.

› Установка приложения

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Маркет**.
- 2 При первом запуске приложения выберите пункт **Принять**.
- 3 Найдите нужный файл или приложение и загрузите его.

› Удаление приложения

- 1 На главном экране онлайн-магазина Android Market нажмите клавишу [≡] → **Мои приложения**.
- 2 Выберите приложение, подлежащее удалению.
- 3 Выберите пункт **Удалить** → **OK**.

Загрузка файлов из Интернета

 В файлах, загружаемых из Интернета, могут содержаться вирусы, способные повредить устройство. Чтобы снизить риск заражения вирусами, для загрузки файлов используйте надежные источники.

 Некоторые медиафайлы в целях соблюдения авторских прав защищены системой управления цифровыми правами (DRM). Эта защита не позволяет загружать, копировать, изменять или передавать некоторые файлы.

Чтобы загрузить файлы из Интернета, выполните следующие действия.

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Интернет**.
- 2 Найдите нужный файл или приложение и загрузите его.

Чтобы устанавливать приложения, загруженные из источника, отличного от Android Market, необходимо выбрать пункт **Настройки** → **Приложения** → **Неизвестные источники** → **Да**.

Синхронизация данных

Можно синхронизировать данные с различными веб-серверами, а также создавать резервную копию данных и восстанавливать их.

По завершении синхронизации устройство остается подключенным к сети. Если данные на веб-сервере будут изменены, обновленная информация появится на устройстве и начнется автоматическая синхронизация, и наоборот.

 Эта функция может быть недоступна в зависимости от региона или оператора мобильной связи.

› Настройка учетной записи на сервере

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Настройки** → **Учетные записи и синхронизация**.
- 2 Выберите пункт **Добавить уч.зап.** → укажите тип учетной записи.
- 3 Завершите создание учетной записи, следуя указаниям на экране.

› Автоматическая синхронизация

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Настройки** → **Учетные записи и синхронизация**.
- 2 Выберите пункт **Автосинхронизация**.
- 3 Выберите учетную запись.
- 4 Выберите приложения, которые требуется синхронизировать.

Чтобы отменить автоматическую синхронизацию для некоторых приложений, снимите флагки рядом с ними.

› Ручная синхронизация данных

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Настройки** → **Учетные записи и синхронизация**.
- 2 Выберите учетную запись.
- 3 Нажмите клавишу [≡] → **Синхронизировать**. Начнется синхронизация выбранных данных.

Связь

Вызовы

В этом разделе описано, как выполнять вызовы и отвечать на них, используя доступные во время разговора функции, а также как настраивать и использовать смежные функции.

➤ Выполнение вызова и ответ на вызов

Выполнить, принять, завершить и отклонить вызов можно с помощью клавиш или сенсорного экрана.



- Если датчик приближения включен, во время вызова сенсорный экран автоматически выключается и блокируется во избежание случайного ввода. ► стр. 111.
- Статическое электричество, исходящее от вашего тела или вашей одежды, может создать помехи в работе датчика приближения во время вызова.

Выполнение вызова

1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт → **Набор**, затем введите код страны и номер телефона.

2 Чтобы выполнить вызов, коснитесь значка .

3 Для завершения вызова выберите пункт **Завершить**.



- Номера часто вызываемых абонентов можно сохранить в телефонной книге. ► стр. 72.
- Чтобы быстро перейти к журналу последних вызовов, выберите пункт → **Журналы**.

Ответ на вызов

- 1 При входящем вызове перетащите значок  в любом направлении до границы круга.
- 2  Чтобы выключить мелодию входящего вызова, нажмите клавишу громкости.

2 Для завершения вызова выберите пункт **Завершить**.

Отклонение вызова

При входящем вызове перетащите значок  в любом направлении до границы круга.

Международные вызовы

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт  → **Набор**, а затем нажмите и удерживайте виртуальную клавишу **0**, чтобы вставить символ +.
- 2 Введите полный номер (код страны, код города и номер телефона), а затем выберите значок , чтобы набрать номер.

➤ Гарнитура

Подключив гарнитуру к устройству, можно отвечать на вызовы и управлять ими с ее помощью.

- Чтобы ответить на вызов, нажмите кнопку гарнитуры.
- Чтобы отклонить вызов, нажмите и удерживайте кнопку гарнитуры.
- Чтобы перевести вызов в режим удержания или вернуться к удерживаемому вызову, нажмите и удерживайте кнопку гарнитуры.
- Чтобы завершить вызов, нажмите кнопку гарнитуры.

› Функции, доступные во время разговора

Во время голосового вызова можно использовать следующие функции.

- Чтобы отрегулировать громкость, нажимайте клавишу громкости вверх или вниз.
- Чтобы поместить вызов на удержание, выберите значок . Чтобы снять вызов с удержания, выберите значок .
- Чтобы выполнить второй вызов, выберите пункт **Доб. вызов** и наберите новый номер.
- Для ответа на второй вызов перетащите значок в любом направлении до границы круга, пока звучит сигнал ожидания. Появится запрос на завершение или удержание первого вызова. Чтобы пользоваться этой функцией, необходимо подключить услугу ожидания вызова.
- Чтобы открыть экран набора, выберите пункт **Клавиатура**.
- Чтобы включить функцию громкой связи, выберите пункт **Динамик**.



В условиях сильного шума иногда бывает трудно различить голос собеседника при использовании громкой связи.

В таких случаях рекомендуется использовать обычный режим разговора.

- Чтобы выключить микрофон (при этом собеседник перестанет вас слышать), выберите пункт **Выкл. звук**.
- Чтобы перевести вызов с устройства на Bluetooth-гарнитуру, выберите пункт **Гарнитура**.
- Для переключения между вызовами выберите пункт **Переключить**.
- Чтобы выполнить многосторонний вызов (конференц-связь), выполните второй вызов или ответьте на него и выберите пункт **Объединить**, когда будете соединены со вторым собеседником. При необходимости повторите эту процедуру для добавления других участников. Чтобы воспользоваться этой функцией, необходимо подключить услугу многостороннего вызова.

› Просмотр и набор пропущенных вызовов

Пропущенные вызовы отображаются на дисплее устройства. Чтобы набрать номер пропущенного вызова, откройте панель уведомлений и выберите нужный вызов.

› Дополнительные функции

В этом разделе описано, как использовать дополнительные функции, такие как режим FDN или переадресация вызовов.

Режим FDN (фиксированный набор номера)

В режиме FDN исходящие вызовы можно будет выполнять только на номера, сохраненные в списке FDN. Чтобы включить режим FDN, выполните следующие действия.

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Настройки** → **Вызовы** → **Номера FDN** → **Включить FDN**.
- 2 Введите PIN2-код, поставляемый с SIM- или USIM-картой, и выберите пункт **Да**.
- 3 Выберите пункт **Список FDN** и добавьте контакты, которые нужно использовать в режиме FDN.

Переадресация вызовов

Переадресация вызовов — это сетевая функция, позволяющая переводить входящие вызовы на другой указанный номер.

Переадресацию вызова можно настроить для таких ситуаций, когда вы уже разговариваете по телефону или находитесь вне зоны доступа.

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Настройки** → **Вызовы** → **Переадресация вызова**. → SIM- или USIM-карта.
- 2 Выберите параметр.
- 3 Введите номер, на который будут переводиться вызовы, и выберите пункт **Включено**.
Настройки будут переданы в сеть.

Ожидание вызова

Ожидание вызова — это сетевая функция, уведомляющая о вызове, поступившем во время разговора с другим абонентом.

В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Настройки** → **Вызовы** → **Дополнительные параметры** → SIM- или USIM-карта → **Ожидание вызова**. Настройки будут переданы в сеть.

› Просмотр журнала вызовов

Можно отсортировать вызовы по типу и просмотреть их в журнале.

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт  → **Журналы**.
- 2 Нажмите клавишу [] → **Вид** → SIM- или USIM-карту → параметр сортировки.
- 3  В журналах вызовов можно напрямую выполнить вызов или отправить сообщение абоненту, переместив палец вдоль записи контакта вправо или влево.
- 3 Выберите журнал для просмотра сведений.
-  В этом режиме можно вызвать абонента или отправить ему сообщение, а также добавить номер в телефонную книгу.

Сообщения

В данном разделе описано, как создавать и отправлять SMS- и MMS-сообщения, а также просматривать отправленные или полученные сообщения и управлять ими.

-  За отправку и получение сообщений за пределами домашней сети может взиматься дополнительная плата. Дополнительные сведения можно получить у оператора мобильной связи.

› Отправка SMS-сообщений

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт .
- 2 Выберите пункт **Новое сообщение**.
- 3 Добавьте получателей сообщения.
 - Введите номера телефона вручную, разделив их символом запятой или точки с запятой.
 - Можно выбрать телефонные номера из списков, выбирая нужные параметры в поле ввода получателей.
- 4 Выберите пункт **Ведите сообщение** и введите текст сообщения.
Чтобы добавить смайлик, нажмите клавишу [\equiv] → **Вставить смайлик**.
- 5 Выберите пункт **Отправить** для отправки сообщения.

› Отправка MMS-сообщений

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт .
- 2 Выберите пункт **Новое сообщение**.
- 3 Добавьте получателей сообщения.
 - Введите телефонные номера или адреса получателей вручную, разделив их запятыми или точками с запятой.
 - Можно выбрать телефонные номера или адреса электронной почты из списков, выбирая нужные параметры в поле ввода получателей.
-  При вводе адреса электронной почты устройство автоматически переведет SMS-сообщение в MMS-сообщение.
- 4 Нажмите клавишу [\equiv] → **Добавить тему** и добавьте тему сообщения.
- 5 Выберите пункт **Ведите сообщение** и введите текст сообщения.
Чтобы добавить смайлик, нажмите клавишу [\equiv] → **Вставить смайлик**.

- 6** Выберите значка  и добавьте элемент.
Можно выбрать вложение из списка существующих файлов либо сделать новый снимок, видеозапись или звуковой файл.
- 7** Выберите пункт **Отправить** для отправки сообщения.

› Просмотр SMS- и MMS-сообщений

- 1** В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт .

Сообщения группируются в потоки по контактам, как в службе сообщений.

- 2** Выберите контакт.
- 3** Выберите MMS-сообщение, чтобы просмотреть сведения о нем.

› Прослушивание голосовых сообщений

Если включена переадресация пропущенных вызовов на сервер голосовой почты, абоненты могут оставлять вам голосовые сообщения. Чтобы перейти к голосовой почте и прослушать такие сообщения, выполните следующие действия.

- 1** В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт  → **Набор**, а затем нажмите и удерживайте виртуальную клавишу **1**.
 - 2** Следуйте инструкциям сервера голосовой почты.
-  Для обращения к серверу голосовой почты необходимо сохранить его номер. Этот номер можно получить у оператора мобильной связи.

Google Mail

Можно загружать новые электронные сообщения из Google Mail™ в папку «Входящие» на устройстве. При переходе к Google Mail появляется папка «Входящие». В панели заголовка отображается число непрочитанных сообщений. Они выделены полужирным шрифтом.



- Эта функция может быть недоступна в зависимости от региона или оператора мобильной связи.
- У некоторых операторов мобильной связи элементы меню Google Mail могут называться по-другому.

➤ Отправка сообщения по электронной почте

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Google Mail**.
- 2 При первом запуске приложения выберите пункт **Да**.
- 3 Нажмите клавишу [≡] → **Новое сообщение**.
- 4 Введите имя или адрес в поле получателя.
- 5 Введите тему и текст сообщения.
- 6 Чтобы вложить в письмо файл изображения, нажмите клавишу [≡] → **Прикрепить файл** → укажите файл.
- 7 Для отправки сообщения выберите значок .

➤ Просмотр сообщений электронной почты

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Google Mail**.
- 2 Выберите сообщение электронной почты.

В режиме просмотра сообщения доступны следующие возможности.

- Чтобы ответить на сообщение, выберите значок .
- Чтобы ответить на сообщение всем получателям, выберите пункт  **Отв. всем**.
- Чтобы переслать сообщение другим получателям, выберите пункт  **Переслать**.
- Чтобы пометить сообщение звездочкой, выберите значок .
- Чтобы просмотреть вложение, выберите пункт **Просмотр**. Чтобы сохранить его на карте памяти, выберите пункт **Загрузить**.
- Чтобы заархивировать сообщение, выберите пункт **В архив**.
- Чтобы удалить сообщение, выберите пункт **Удалить**.
- Чтобы перейти к следующему или предыдущему сообщению, коснитесь значка  или .

› Упорядочение сообщений электронной почты по меткам

Можно упорядочить сообщения электронной почты, пометив их. Отсортировать сообщения можно по фильтру меток.

Добавление метки к сообщению

- На экране папки «Входящие» нажмите и удерживайте сообщение.
- Выберите пункт **Изменить ярлыки**.
- Выберите метку, а затем — пункт **Да**.

Фильтр сообщений

- На экране папки «Входящие» нажмите клавишу [] → **Перейти к ярлыкам**.
- Выберите метку сообщений, которые необходимо просмотреть.

Электронная почта

В этом разделе описаны функции отправки и просмотра сообщений электронной почты с помощью личной или рабочей учетной записи.

› Настройка учетной записи электронной почты

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **E-mail**.
- 2 Введите свой адрес электронной почты и пароль.
- 3 Выберите пункт **Далее** для настройки обычных учетных записей, например Google Mail или Yahoo, либо **Ручная настройка** для настройки корпоративных учетных записей.
- 4 Следуйте инструкциям на экране.

После завершения настройки учетной записи начнется загрузка сообщений электронной почты на устройство. Если создано более двух учетных записей электронной почты, можно переключаться между ними. Для этого выберите имя учетной записи в верхнем правом углу экрана и укажите ту запись, из которой нужно получить сообщения.

› Отправка сообщения по электронной почте

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **E-mail** → укажите учетную запись.
- 2 Нажмите клавишу [≡] → **Создать**.
- 3 Добавьте получателей сообщения.
 - Введите адреса электронной почты вручную, разделив их запятыми или точками с запятой.
 - Можно выбрать адреса электронной почты из списков, выбирая нужные параметры в поле ввода получателей.

- 4 Выберите поле Копия/СК, чтобы добавить получателей.
- 5 Перейдите в поле ввода темы и введите тему сообщения.
- 6 Перейдите в поле ввода текста и введите текст сообщения.
- 7 Выберите пункт **Вложить** и вложите файл.

Можно выбрать вложение из списка существующих файлов либо сделать новый снимок, видеозапись или звуковой файл.

-  Прикреплять файлы под защитой DRM (Digital Rights Management — управление цифровым доступом) нельзя.

- 8 Выберите пункт **Отправить** для отправки сообщения.

-  При нахождении в автономном режиме или вне зоны обслуживания сообщение будет оставаться в папке «Исходящие» до подключения к Интернету или обнаружения сети мобильной связи.

› Просмотр сообщений электронной почты

При открытии учетной записи электронной почты в автономном режиме на экране отобразятся ранее полученные сообщения электронной почты. Для просмотра новых сообщений необходимо подключиться к почтовому серверу. После загрузки сообщений с сервера их можно просматривать в автономном режиме.

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **E-mail** → укажите учетную запись.
- 2 Нажмите клавишу [≡] → **Обновить**, чтобы обновить список сообщений.
- 3 Выберите сообщение электронной почты.

В режиме просмотра сообщения доступны следующие возможности.

- Чтобы ответить на сообщение, нажмите клавишу [≡] → **Ответить**.
- Чтобы переслать сообщение другим получателям, нажмите клавишу [≡] → **Переслать**.

- Чтобы удалить сообщение, нажмите клавишу [≡] → **Удалить**.
- Чтобы переместить сообщение в другую папку, нажмите клавишу [≡] → **Переместить**.
- Чтобы загрузить изображения из сообщения, нажмите клавишу [≡] → **Вывод рисунков**.
- Чтобы изменить размер шрифта, нажмите клавишу [≡] → **Опции** → **Размер шрифта**.
- Чтобы добавить адрес электронной почты в телефонную книгу, нажмите клавишу [≡] → **Опции** → **Добавить в Контакты**.
- Чтобы сохранить сообщение в список событий, нажмите клавишу [≡] → **Опции** → **Сохранить в Календарь**.
- Чтобы просмотреть вложение, коснитесь его. Чтобы сохранить вложение на карте памяти, выберите значок .

Google Talk

В данном разделе описывается способ общения с друзьями с помощью приложения Google Talk™.

 Эта функция может быть недоступна в зависимости от региона или оператора мобильной связи.

› Добавление друзей в список

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Google Talk**.
В списке друзей можно быстро просмотреть собеседников.
- 2 Нажмите клавишу [≡] → **Добавить друга**.
- 3 Введите адрес электронной почты друга и выберите пункт **Отправить приглашение**.

Когда ваш друг примет это приглашение, он будет добавлен в список друзей.

› Начало разговора

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Google Talk**.
- 2 Выберите друга из списка. Откроется экран чата.
- 3 Введите текст сообщения и выберите пункт **Отправить**. Чтобы добавить смайлик, нажмите клавишу [≡] → **Опции** → **Вставить смайлик**.
- 4 Чтобы переключиться между активными окнами разговора, нажмите клавишу [≡] → **Открыть другой чат**.
- 5 Чтобы завершить разговор, нажмите клавишу [≡] → **Закрыть чат**.

Social Hub

В этом разделе описывается сервис Social Hub™, обеспечивающий быстрый доступ к социальным сетям, электронной почте, сообщениям, чатам, контактам и событиям календаря. Подробную информацию см. на веб-сайте socialhub.samsungapps.com.

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Social Hub**.
- 2 Ознакомьтесь с сервисом Social Hub и приступайте к его использованию.

Развлечения

Камера

В этом разделе описаны основные возможности создания и просмотра снимков и видеозаписей. С помощью камеры можно делать снимки с разрешением до 2048 x 1536 пикселов (3,2 Мпикс) и видеозаписи с разрешением до 320 x 240 пикселов. Чтобы воспользоваться камерой, сначала необходимо установить карту памяти.



- Интерфейс камеры включается только в альбомном режиме отображения.
- Коснитесь экрана, чтобы отобразить или скрыть значки управления на видеоискателе.
- Если устройство не используется в течение определенного времени, камера автоматически выключается.
- Количество снимков, которое можно сохранить во встроенной памяти, зависит от режима и условий съемки.

› Фотосъемка

- 1 Чтобы включить камеру, в режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Камера**.
- 2 Наведите камеру на объект съемки и настройте изображение.



Номер	Назначение
1	Изменение режима съемки.
2	Изменение режима сцены.
3	Настройка яркости.
4	Изменение настроек камеры.
5	Переключение в режим видеозаписи.
6	Выполнение снимка.
7	Просмотр только что сделанного снимка.

- 3 Нажимайте клавишу громкости для увеличения или уменьшения масштаба.

- При съемке с самым высоким разрешением функция зума может быть недоступна.
- 4 Чтобы сделать снимок, выберите значок . Снимок будет сохранен автоматически.

После выполнения снимков выберите значок ▶, чтобы просмотреть их.

- Перейдите влево или вправо, чтобы просмотреть другие снимки.
- Чтобы увеличить масштаб, прикоснитесь к экрану двумя пальцами и разведите их в стороны. Чтобы уменьшить масштаб, прикоснитесь к экрану двумя пальцами и сведите их вместе. Также можно коснуться значка + или - либо дважды прикоснуться к экрану.
- Чтобы отправить снимок другим пользователям, выберите пункт **Отправить**.
- Чтобы установить снимок в качестве фонового рисунка или изображения для абонента, выберите пункт **Установить как**.
- Чтобы удалить снимок, выберите пункт **Удалить**.

➤ Фотосъемка с помощью параметров для разных сюжетов

У камеры есть несколько предварительно заданных настроек для разных сюжетов. Можно просто выбрать нужный режим в соответствии с условиями и объектами съемки.

Например, если вы снимаете ночью, выберите ночной режим съемки с увеличенной экспозицией.

- 1 Чтобы включить камеру, в режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Камера**.
- 2 Выберите значок SCN → выберите сюжет.
- 3 При необходимости измените параметры.
- 4 Чтобы сделать снимок, выберите значок 📸.

› Съемка в режиме распознавания улыбки

Камера способна распознавать лица людей в кадре и автоматически делать снимок, когда они улыбаются.

- 1 Чтобы включить камеру, в режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Камера**.
- 2 Выберите пункт  → **Распознавание улыбки**.
- 3 При необходимости измените параметры.
- 4 Наведите объектив камеры на объект. и выберите значок  Устройство обнаружит лица в кадре и распознает их улыбки. Когда человек улыбнется, снимок будет сделан автоматически.

› Панорамная съемка

В режиме панорамной съемки можно делать широкоформатные снимки. Этот режим лучше всего подходит для съемки пейзажей.

- 1 Чтобы включить камеру, в режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Камера**.
- 2 Выберите пункт  → **Панорама**.
- 3 При необходимости измените параметры.
- 4 Чтобы сделать первый снимок, выберите значок .
- 5 Медленно перемещайте устройство в выбранном направлении, соединяя края зеленой рамки с видоискателем. Когда зеленая рамка будет выровнена в видоискателе, камера автоматически сделает следующий снимок.
- 6 Для добавления еще одного снимка к панораме повторите шаг 5.

› Настройка фотокамеры

Перед началом съемки выберите значок  →  для перехода к следующим параметрам.

Опции	Назначение
Таймер	Установка временной задержки перед съемкой.
Разрешение	Изменение разрешения.
Баланс белого	Изменение цветового баланса в соответствии с условиями освещения.
Эффекты	Применение специальных эффектов.
Экспозамер	Выбор типа экспозамера.
Качество изображения	Настройка качества снимков.

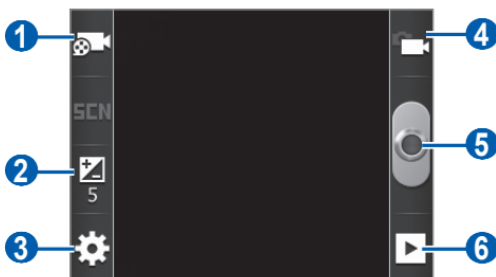
Перед началом съемки выберите значок  →  для перехода к следующим настройкам.

Настройка	Назначение
Сетка	Отображение сетки на экране предварительного просмотра.
Просмотр	Просмотр снимка сразу после съемки.

Настройка	Назначение
GPS	<p>Добавление к снимкам сведений о координатах.</p>  <ul style="list-style-type: none"> При плохих метеоусловиях, а также в местах, где на пути GPS-сигнала могут возникнуть препятствия (пространства между зданиями, низменности), качество связи может снижаться. При загрузке снимков в Интернет на них могут оставаться сведения о ваших координатах. Чтобы избежать этого, отключите теги GPS.
Сброс	Сброс параметров меню и съемки.

› Видеосъемка

- Чтобы включить камеру, в режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Камера**.
- Выберите значок , чтобы перейти в режим видеозаписи.
- Наведите камеру на объект съемки и настройте изображение.



Номер	Назначение
1	Изменение режима видеозаписи (для вложения в MMS-сообщение или обычного сохранения).
2	Настройка яркости.
3	Изменение настроек камеры.
4	Переключение в режим фотокамеры.
5	Запись видео.
6	Просмотр только что сделанной видеозаписи.

4 Нажимайте клавишу громкости для увеличения или уменьшения масштаба.

 При съемке с самым высоким разрешением функция зума может быть недоступна.

5 Чтобы начать запись, выберите значок .

6 Выберите значок , чтобы остановить запись.
Видеозапись будет сохранена автоматически.

 При записи видео на карту памяти с низкой скоростью передачи могут возникать сбои.

Чтобы просмотреть видеозапись после съемки, выберите значок .

- Перейдите влево или вправо, чтобы просмотреть другие видеозаписи.
- Чтобы отправить видеозапись другим пользователям, выберите пункт **Отправить**.
- Чтобы воспроизвести видеозапись, выберите пункт **Запуск**.
- Чтобы удалить видеозапись, выберите пункт **Удалить**.

› Настройка параметров видеозаписи

Перед началом съемки выберите значок  → , чтобы перейти к следующим параметрам.

Опции	Назначение
Таймер	Установка временной задержки перед видеосъемкой.
Разрешение	Изменение разрешения.
Баланс белого	Изменение цветового баланса в соответствии с условиями освещения.
Эффекты	Применение специальных эффектов.
Качество видео	Настройка качества видеозаписей.

Перед началом съемки выберите значок  →  для перехода к следующим настройкам.

Настройка	Назначение
Сетка	Отображение сетки на экране предварительного просмотра.
Просмотр	Отображение видеозаписи после съемки.
Сброс	Сброс параметров меню и записи.

Галерея

В этом разделе описано, как просматривать снимки и видеозаписи, хранящиеся на карте памяти.

› Поддерживаемые форматы файлов

Тип	Формат
Изображения	<ul style="list-style-type: none">Расширение: bmp, gif, jpg, png, wbmp
Видео	<ul style="list-style-type: none">Расширение: 3gp, mp4, mkvКодек: H.263, H.264, mpeg4



- Поддержка некоторых форматов файлов зависит от программного обеспечения устройства.
- Если попытаться открыть файл, размер которого превышает объем свободной памяти, может произойти ошибка.
- Качество воспроизведения может различаться в зависимости от типа исходных файлов.
- Некоторые файлы могут не воспроизводиться в зависимости от типа используемого кодека.

› Просмотр снимков

- В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Галерея**.
- Выберите папку.
- Чтобы изменить режим просмотра, выберите значок или в правом верхнем углу экрана.
- Выберите снимок для просмотра (без значка).

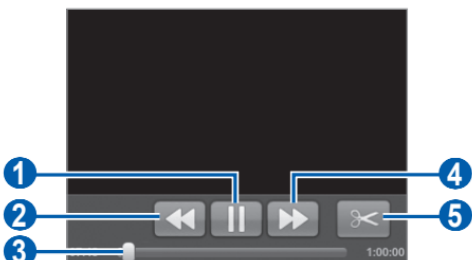
При просмотре изображения доступны следующие функции.

- Перейдите влево или вправо, чтобы просмотреть другие снимки.
- Чтобы увеличить масштаб, прикоснитесь к экрану двумя пальцами и разведите их в стороны. Чтобы уменьшить масштаб, прикоснитесь к экрану двумя пальцами и сведите их вместе. Также можно коснуться значка или либо дважды прикоснуться к экрану.

- Чтобы запустить слайд-шоу в текущей папке, выберите пункт **Слайд-шоу**. Коснитесь экрана, чтобы остановить слайд-шоу.
- Чтобы отправить снимок другим пользователям, выберите пункт **Меню → Отправ.**
- Чтобы удалить снимок, выберите пункт **Меню → Удалить.**
- Чтобы воспользоваться дополнительными возможностями снимков, выберите пункт **Меню → Еще** и выполните одно из следующих действий.
 - Сведения:** просмотр сведений о снимке.
 - Установить как:** установка снимка в качестве фонового рисунка или фотоопределителя вызывающего абонента.
 - Обрезать:** обрезка фрагмента снимка.
 - Повернуть влево:** поворот снимка против часовой стрелки.
 - Повернуть вправо:** поворот снимка по часовой стрелке.

› Воспроизведение видео

- В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Галерея**.
- Выберите видеозапись для просмотра (со значком ).
- Поверните устройство, чтобы установить альбомный режим отображения.
- Для управления воспроизведением используются следующие клавиши.



Номер	Назначение
1	Приостановка воспроизведения; выберите значок  , чтобы продолжить воспроизведение.
2	Прокрутка назад в пределах файла.

Номер	Назначение
3	Переход к определенному месту в файле путем перемещения ползунка или прикосновения к нему.
4	Прокрутка вперед в пределах файла.
5	Вырезка фрагмента видео.

Музыка

В этом разделе описаны возможности прослушивания музыки. Музыкальный проигрыватель поддерживает следующие форматы файлов: mp3, m4a, 3gp, mp4, ogg (Кодек: mp3, vorbis (ogg), aac, aac+, eaac+, amr-nb/wb, wav, midi).

Чтобы воспользоваться этой функцией, сначала необходимо установить карту памяти.



- Поддержка некоторых форматов файлов зависит от программного обеспечения устройства.
- Если попытаться открыть файл, размер которого превышает объем свободной памяти, может произойти ошибка.
- Качество воспроизведения может различаться в зависимости от типа исходных файлов.
- Некоторые файлы могут не воспроизводиться в зависимости от типа используемого кодека.

› Копирование музыкальных файлов на карту памяти

Для начала скопируйте файлы на карту памяти одним из следующих способов.

- Загрузка из Интернета с использованием беспроводного подключения. ► стр. 80.
- Загрузка с ПК с помощью программы Samsung Kies. ► стр. 98.
- Прием файлов по Bluetooth. ► стр. 93.
- Копирование на карту памяти. ► стр. 98.

› Воспроизведение музыки

После копирования музыкальных файлов на карту памяти выполните следующие действия.

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Музыка**.
- 2 Выберите музыкальную категорию → музыкальный файл.
- 3 Для управления воспроизведением используются следующие значки.



Номер	Назначение
1	Включение 5.1-канальной звуковой системы при подключенной гарнитуре.
2	Переход к определенному месту в файле путем перемещения ползунка или прикосновения к нему.
3	Повторное воспроизведение файла; переход к предыдущему файлу (двойное касание); прокрутка назад в пределах файла (касание и удерживание).
4	Приостановка воспроизведения; выберите значок , чтобы продолжить воспроизведение.
5	Изменение режима повтора (повтор выключен, повтор одного файла, повтор всех файлов).

Номер	Назначение
6	Включение режима воспроизведения файлов в случайном порядке.
7	Переход к списку воспроизведения.
8	Переход к следующему файлу; переход вперед в пределах файла (касание и удерживание).



- С помощью гарнитуры можно управлять воспроизведением файлов. Чтобы открыть музыкальный проигрыватель, в режиме ожидания нажмите и удерживайте кнопку гарнитуры. Чтобы приостановить или возобновить воспроизведение, нажмите кнопку гарнитуры.
- При воспроизведении многоканального содержимого, например DVD-фильмов, SRS CS Headphone™ создают 5.1-канальное объемное звучание, в отличие от обычных наушников или наушников-вкладышей.
- Технология WOW HD™ значительно повышает качество звучания, обеспечивая динамичный трехмерный звук благодаря глубоким насыщенным басам и чистому воспроизведению высоких частот.

➤ Воспроизведение файлов в случайном порядке («вечеринка»)

В режиме «вечеринка» устройство воспроизводит файлы в случайном порядке.

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Музыка**.
- 2 Нажмите клавишу [≡] → **Режим Party shuffle**.
- 3 Чтобы отключить эту функцию, нажмите клавишу [≡] → **Отключить режим Party shuffle**.

› Изменение настроек музыкального проигрывателя

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Музыка**.
- 2 Выберите музыкальную категорию → музыкальный файл.
- 3 Нажмите клавишу [≡] → **Настройки**.
- 4 Можно изменять следующие параметры музыкального проигрывателя.

Опции	Назначение
5.1-канальный звук	Включение виртуальной 5.1-канальной звуковой системы при подключенной гарнитуре.
Эквалайзер	Выбор типа эквалайзера по умолчанию.

FM-радио

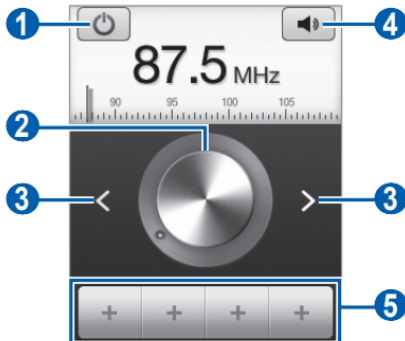
В этом разделе описано, как прослушивать на устройстве музыку или новости, транслируемые по FM-радио. Для этого следует подключить к устройству гарнитуру, которая будет выполнять функцию антенны радиоприемника.

› Прослушивание FM-радио

- 1 Подключите гарнитуру к устройству.
- 2 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **FM-радио**.
Начнется автоматический поиск и сохранение доступных радиостанций.

 При первом включении FM-радио вам будет предложено выполнить автоматическую настройку.

3 Для управления FM-радио можно использовать следующие значки.



Номер	Назначение
1	Включение или выключение FM-радио.
2	Тонкая настройка частоты.
3	Поиск доступной радиостанции.
4	Регулировка громкости звука.
5	Добавление текущей радиостанции в список избранных.

› Автоматическое сохранение радиостанции

- 1 Подключите гарнитуру к устройству.
- 2 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **FM-радио**.
- 3 Нажмите клавишу [≡] → **Поиск** → укажите параметр поиска.
Начнется автоматический поиск и сохранение доступных радиостанций.

› Добавление радиостанции в список избранных

- 1 Подключите гарнитуру к устройству.
- 2 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **FM-радио**.
- 3 Перейдите к нужной радиостанции.
- 4 Выберите значка +, чтобы добавить станцию в список избранных.

 Можно добавить название радиостанции или удалить ее. Для этого коснитесь и удерживайте радиостанцию в списке избранных, затем выберите пункт **Удалить** или **Переименовать** соответственно.

› Настройка параметров FM-радио

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **FM-радио**.
- 2 Нажмите клавишу [≡] → **Настройки**.
- 3 Измените следующие параметры FM-радио.

Опции	Назначение
РЕГИОН	Выбор своего региона.
Фоновое воспроизведение	Работа FM-радио в фоновом режиме во время использования других приложений. Когда эта функция включена, можно управлять FM-радио с панели уведомлений.

Опции	Назначение
Название станции	Отображение названия радиостанции на экране FM-радио; доступно не для всех радиостанций.
Альтернативная частота	Настройка FM-радио на повторный поиск радиостанции при слабом сигнале.
Автовыключение FM-радио	Автоматическое выключение FM-радио через определенное время.

Личные данные

Контакты

В этом разделе описано, как создавать личные и рабочие контакты и управлять ими. В телефонной книге можно сохранять имена абонентов, их мобильные и домашние номера, электронные адреса, даты рождения и многое другое.

› Создание контакта

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт .
- 2 Коснитесь значка  → область памяти.
Если у вас несколько учетных записей, выберите ту, в которой следует сохранить контакт.
- 3 Введите сведения о контакте.
- 4 Выберите пункт **Сохранить**, чтобы сохранить контакт в памяти.

Контакт также можно сохранить с экрана набора номера.

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт  → **Набор**.
- 2 Введите номер телефона.
- 3 Выберите пункт **Добавить в Контакты** → **Создать контакт**.
- 4 Выберите область памяти.
Если у вас несколько учетных записей, выберите ту, в которой будет сохранен контакт.
- 5 Введите сведения о контакте.
- 6 Выберите пункт **Сохранить**, чтобы сохранить контакт в памяти.

› Поиск контакта

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт .
- 2 Прокрутите список контактов вверх или вниз.
Чтобы прокручивать список быстрее, проведите пальцем по указателю справа.
- 3 Выберите контакт.

После выбора контакта можно выполнить следующие действия.

- Чтобы выполнить вызов абонента, выберите его номер.
- Чтобы отправить сообщение, выберите пункт **Сообщение**.
- Чтобы отправить электронное сообщение, выберите электронный адрес.
- Чтобы изменить сведения о контакте, нажмите клавишу [\equiv] → **Изменить**.
- Чтобы добавить контакт в избранное, коснитесь значка .

› Назначение клавиш быстрого набора номера

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт .
- 2 Нажмите клавишу [\equiv] → **Опции** → **Настройка быстрого набора**.
- 3 Выберите номер ячейки → контакт.
- 4 Выберите номер телефона (при необходимости).

 Можно сразу же выполнить вызов, нажав и удерживая виртуальную клавишу с соответствующим номером на экране набора.

› Создание визитки

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт .
- 2 Нажмите клавишу [\equiv] → **Мой профиль**.

- 3 Введите свои данные.
- 4 Выберите пункт **Сохранить**.

 Визитку можно переслать, вложив ее в сообщение, по электронной почте или передать с помощью беспроводной связи Bluetooth.

› Получение контактов из учетной записи в соцсети

Можно выбрать учетную запись из списка учетных записей в соцсетях и добавить контакт с веб-сайта в телефонную книгу.

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт .
- 2 Нажмите клавишу [\equiv] → **Друзья из социальн. сетей**.
- 3 Выберите учетную запись.
- 4 Выберите контакт, а затем — пункт **Добавить**.

Можно добавлять комментарии к сообщениям друзей и просматривать их снимки. В режиме ожидания откройте список приложений и выберите контакт → **История** или **Медиа**.

› Создание группы контактов

После создания групп можно управлять несколькими контактами одновременно, а также отправлять SMS- и MMS-сообщения или сообщения электронной почты всем членам группы. Сначала нужно создать группу.

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт  → **Группы**.
- 2 Нажмите клавишу [\equiv] → **Создать**.
- 3 Введите имя группы и выберите мелодию вызова для нее.
- 4 Выберите пункт **Сохранить**.

› Копирование контактов

Чтобы скопировать контакты с SIM- или USIM-карты в память устройства, выполните следующие действия.

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт .
- 2 Нажмите клавишу [] → **Импорт/экспорт** → **Импорт с SIM-карты**.
- 3 Выберите SIM- или USIM-карту.
Если у вас несколько учетных записей, выберите ту, в которой хотите сохранить контакт.
- 4 Выберите область памяти.
5 Укажите контакты для копирования и выберите пункт **Импорт**.

Чтобы скопировать контакты из памяти устройства на SIM- или USIM-карту, выполните следующие действия.

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт .
- 2 Нажмите клавишу [] → **Импорт/экспорт** → **Экспорт на SIM-карту**.
- 3 Выберите SIM- или USIM-карту.
- 4 Укажите контакты для копирования и выберите пункт **Экспорт** → **Да**.

› Импорт и экспорт контактов

Чтобы импортировать контакты в формате VCF с карты памяти в память устройства, выполните следующие действия.

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт .
- 2 Нажмите клавишу [] → **Импорт/экспорт** → **Импорт с карты памяти SD**.
- 3 Выберите область памяти.
Если у вас несколько учетных записей, выберите ту, в которой будет сохранен контакт.

4 Выберите, сколько контактов нужно скопировать — один, несколько или все, а затем выберите пункт **Да**.

5 Выберите контакты для импорта, а затем — пункт **Да**.

Чтобы экспортировать контакты из памяти устройства на карту памяти, выполните следующие действия.

1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт .

2 Нажмите клавишу [≡] → **Импорт/экспорт** → **Экспорт на карту памяти SD**.

3 Для подтверждения выберите пункт **Да**.

› Просмотр журнала связи

Можно просмотреть журнал связи, где указаны вызовы, сообщения, электронные письма и беседы из соцсетей.

1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт  → **Журнал**.

2 Выберите элемент, который требуется просмотреть.

› Просмотр действий в социальных сетях

Можно просмотреть последние действия контактов в социальных сетях, таких как Facebook и Twitter.

1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт  → **История**.

2 Выберите элемент, который требуется просмотреть.

Календарь

В этом разделе описано, как создавать ежедневные, еженедельные и ежемесячные события и устанавливать сигналы для напоминания о них.

› Добавление события

1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Календарь**.

2 Нажмите клавишу [≡] → **Опции** → **Создать**.

3 Укажите необходимые сведения о событии.

4 Выберите пункт **Готово**.

› Просмотр событий

Чтобы изменить вид календаря, выполните следующие действия.

1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Календарь**.

2 Нажмите клавишу [≡] → **День**, **Неделя** или **Месяц**.

Для просмотра событий, назначенных на определенную дату, выполните следующие действия.

1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Календарь**.

2 Выберите дату в календаре.

- Чтобы ввести определенную дату для перехода к ней, нажмите клавишу [≡] → **Опции** → **Перейти**, выберите дату с помощью значков + или – и выберите пункт **Применить**.
- Чтобы перейти к текущей дате, нажмите клавишу [≡] → **Сегодня**.

3 Выберите событие, чтобы просмотреть сведения о нем.

› Выключение сигнала о событии при срабатывании

Если для напоминания о событии задан сигнал, в указанное время на экране появится значок сигнала.

1 Откройте панель уведомлений вверху экрана.

2 Выберите напоминание, чтобы просмотреть сведения о событии.

3 Чтобы отключить сигнал на время или насовсем, выберите пункт **Приостановить все** или **Отклонить все** соответственно.

Заметки

В этом разделе описано, как вводить важную информацию для сохранения и последующего просмотра.

› Создание заметки

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Заметки**.
- 2 Выберите пункт **Создать заметку**.
- 3 Введите текст заметки.
- 4 Нажмите клавишу [↔] → выберите новый цвет фона.
- 5 Выберите пункт **Сохранить**.

› Просмотр заметок

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Заметки**.
 - 2 Выберите заметку для просмотра сведений о ней.
 - Чтобы отредактировать заметку, выберите значок 
 - Чтобы удалить заметку, выберите пункт  → **Да**.
-  Чтобы отправить заметку другим пользователям, коснитесь и удерживайте заметку, затем выберите пункт **Отправить по** → укажите параметр.

Диктофон

В данном разделе описано использование диктофона.

Чтобы воспользоваться этой функцией, сначала необходимо установить карту памяти.

› Запись голосовых заметок

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Диктофон**.
- 2 Чтобы начать запись, выберите пункт **Запись**.
- 3 Говорите в микрофон устройства.
- 4 По окончании выберите пункт **Стоп**.
Заметка будет сохранена автоматически.
- 5 Чтобы записать еще одну голосовую заметку, снова выберите пункт **Запись**.

› Воспроизведение голосовой заметки

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Диктофон**.
 - 2 Выберите пункт **Спис.**
 - 3 Выберите голосовую заметку для воспроизведения.
-  Чтобы отправить голосовую заметку другим пользователям, нажмите клавишу [≡] → **Отправить** → укажите параметр.

Интернет

Для использования веб-служб требуется подключение к Интернету. Обратитесь к оператору мобильной связи, чтобы выбрать наиболее выгодный тарифный план.

Интернет

В этом разделе описано, как подключаться к Интернету и сохранять закладки для избранных веб-страниц.



- За доступ к Интернету и загрузку файлов может взиматься дополнительная плата. Дополнительные сведения можно получить у оператора мобильной связи.
- У некоторых операторов мобильной связи элементы меню обозревателя могут называться по-другому.
- Наличие тех или иных значков зависит от региона или оператора мобильной связи.

› Просмотр веб-страниц

1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Интернет**, чтобы открыть указанную домашнюю страницу.

Чтобы перейти на определенную веб-страницу, введите ее URL-адрес в поле ввода и выберите значок

2 Для просмотра веб-страниц используются следующие значки.



Номер	Назначение
1	Ввод адреса веб-страницы для перехода на нее.
2	Просмотр списка сохраненных закладок, часто посещаемых страниц, а также журнала веб-обозревателя.

При просмотре веб-страниц можно использовать следующие возможности.

- Чтобы увеличить масштаб, прикоснитесь к экрану двумя пальцами и разведите их в стороны. Чтобы уменьшить масштаб, прикоснитесь к экрану двумя пальцами и сведите их вместе.
- Чтобы открыть новое окно, нажмите клавишу [≡] → **Новое окно**.
- Чтобы просмотреть открытые окна, нажмите клавишу [≡] → **Окна**. Можно открыть несколько веб-страниц и переключаться между ними.
- Чтобы обновить текущую веб-страницу, нажмите клавишу [≡] → **Обновить**.
- Чтобы перейти к следующей странице в журнале веб-обозревателя, нажмите клавишу [≡] → **Вперед**.
- Чтобы добавить в закладки текущую веб-страницу, нажмите клавишу [≡] → **Добавить закладку**.
- Чтобы добавить ярлык текущей веб-страницы на экран в режиме ожидания, нажмите клавишу [≡] → **Опции** → **Добавить на рабочий стол**.
- Чтобы выполнить поиск текста на веб-странице, нажмите клавишу [≡] → **Опции** → **Найти на странице**.
- Чтобы просмотреть сведения о веб-странице, нажмите клавишу [≡] → **Опции** → **Свойства страницы**.
- Чтобы отправить URL-адрес веб-страницы другим пользователям, нажмите клавишу [≡] → **Опции** → **Отправить страницу**.
- Чтобы просмотреть журнал загрузки, нажмите клавишу [≡] → **Опции** → **Загрузки**.
- Чтобы изменить параметры веб-обозревателя, нажмите клавишу [≡] → **Опции** → **Настройки**.

› Голосовой поиск информации

 Эта функция может быть недоступна в зависимости от региона или оператора мобильной связи.

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Интернет**.
- 2 Выберите поле ввода URL-адреса.
- 3 Выберите значок  и произнесите ключевое слово в микрофон устройства.
Устройство выполнит поиск данных и веб-страниц, содержащих данное ключевое слово.

› Добавление закладок для веб-страниц

Если адрес веб-страницы известен, можно вручную добавить ее в закладки. Для этого выполните следующие действия.

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Интернет**.
- 2 Выберите пункт  → **Закладки**.
- 3 Выберите пункт **Добавить**.
- 4 Введите заголовок страницы и адрес (URL).
- 5 Выберите пункт **Да**.

В списке закладок нажмите и удерживайте закладку для доступа к следующим функциям.

- Чтобы открыть веб-страницу в текущем окне, выберите пункт **Открыть**.
- Чтобы открыть веб-страницу в новом окне, выберите пункт **Открыть в новом окне**.
- Чтобы изменить сведения о закладке, выберите пункт **Редактировать закладку**.
- Чтобы добавить ярлык закладки на экран в режиме ожидания, выберите пункт **Добавить на рабочий стол**.
- Чтобы отправить URL-адрес веб-страницы другим пользователям, выберите пункт **Отправить ссылку**.
- Чтобы скопировать URL-адрес веб-страницы, выберите пункт **Копировать URL ссылки**.

- Чтобы удалить закладку, выберите пункт **Удалить закладку**.
- Чтобы использовать веб-страницу в качестве стартовой страницы в веб-обозревателе, выберите пункт **Сделать домашней страницей**.

› Доступ к часто посещаемым страницам и журналу веб-обозревателя

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Интернет**.
 - 2 Выберите пункт → **Самые посещаемые** или **Журнал**.
 - 3 Выберите нужную веб-страницу.
- Чтобы добавить веб-страницу в избранное, выберите значок .

Карты

Приложение Google Maps™ позволяет найти интерактивные карты улиц, городов и стран, а также получить маршруты проезда.

- Эта функция может быть недоступна в зависимости от региона или оператора мобильной связи.

› Поиск определенного местонахождения

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Карты**.
 - 2 При первом запуске приложения выберите пункт **OK**.
Ваше текущее местонахождение будет показано на карте.
 - 3 Нажмите клавишу [] → **Поиск**.
 - 4 Введите ключевое слово местонахождения и выберите значок .
- Чтобы выполнить голосовой поиск местонахождения, выберите значок .

5 Выберите место, сведения о котором требуется просмотреть.

- Чтобы просмотреть список всех результатов поиска, коснитесь значка
- Чтобы увеличить масштаб, прикоснитесь к экрану двумя пальцами и разведите их в стороны. Чтобы уменьшить масштаб, прикоснитесь к экрану двумя пальцами и сведите их вместе. Также можно воспользоваться значками или .
- Чтобы добавить слои на карту, нажмите клавишу → **Слои**.
- Чтобы просмотреть ваше текущее местонахождение, нажмите клавишу → **Мое местоположение**.
- Чтобы отметить место звездочкой, выберите выноску с названием места →

› Получение маршрутов проезда к заданному пункту назначения

- В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Карты**.
- Нажмите клавишу → **Маршруты**.
- Введите адреса начального и конечного пунктов.
Чтобы ввести адрес из списка контактов или отмеченных мест либо указать расположение на карте, выберите пункт → **Контакты, Точка на карте** или **Мои места**.
- Выберите способ передвижения (на автомобиле, общественным транспортом или пешком), а затем — пункт **Найти маршрут**.
Маршрут будет показан на карте. В зависимости от выбранного способа передвижения могут появиться несколько маршрутов. Выберите маршрут, чтобы просмотреть сведения о нем, и выберите значок , чтобы просмотреть его на карте.
- Чтобы просмотреть отдельный фрагмент маршрута, выберите значок или .
- По окончании нажмите клавишу → **Опции** → **Очистить карту**.

Локатор

В этом разделе описано, как с помощью приложения Google Latitude™ вы можете узнавать о местонахождении друзей, а они — о вашем.

 Эта функция может быть недоступна в зависимости от региона или оператора мобильной связи.

1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Локатор**.

Устройство автоматически подключится к сервису Google Latitude.

2 Выберите пункт  → **Выбрать из контактов** или **Добавить по адресу электронной почты**.

3 Выберите того из друзей, кого нужно добавить, или введите адрес электронной почты и выберите пункт **Добавить друзей**.

4 Выберите пункт **Да**.

Когда друг примет приглашение, можно будет отправить ему информацию о вашем местонахождении.

5 Нажмите клавишу [] → **Карта**.

Местонахождение ваших друзей отмечается их фотографиями на карте.

Адреса

В этом разделе описан поиск интересных мест вокруг.

 Эта функция может быть недоступна в зависимости от региона или оператора мобильной связи.

1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Адреса**.

2 Выберите категорию.

Устройство выполнит поиск мест в районе вашего местонахождения, относящихся к выбранной категории.

- 3 Выберите название места для просмотра сведений о нем.
- 4 Во время просмотра сведений можно использовать следующие функции.
 - Чтобы просмотреть место на карте, выберите пункт **Карта**.
 - Чтобы просмотреть маршрут движения к указанному месту, выберите пункт **Маршруты**.
 - Чтобы просмотреть телефонный номер указанного места, выберите пункт **Позвонить**.

Навигация

В этом разделе описывается использование системы навигации GPS для поиска и отображения пункта назначения с помощью голосовых указаний.



- Навигационные карты, ваше текущее местоположение и прочие навигационные данные могут отличаться от реальной ситуации. Настоятельно рекомендуем иметь в виду реальную ситуацию на дорогах и прочие факторы, влияющие на ваше движение по маршруту, а также следовать всем предупреждающим и регулирующим знакам в процессе вождения автомобиля.
- Эта функция может быть недоступна в зависимости от региона или оператора мобильной связи.

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Навигация**.
- 2 При первом запуске приложения выберите пункт **Принимаю**.
- 3 Введите пункт назначения одним из следующих способов.
 - **Произнести адрес**: произнесите название конечного пункта, например «Navigate to destination» («Перейти к [название пункта назначения]»).
 - **Ввести место назначения**: ввод пункта назначения с помощью виртуальной клавиатуры.

- **Контакты:** выбор пункта назначения из адресов, сохраненных в контактах.
- **Отмеченные места:** выбор пункта назначения из списка отмеченных мест.

YouTube

В этом разделе описывается просмотр и загрузка видео на YouTube.

 Эта функция может быть недоступна в зависимости от региона или оператора мобильной связи.

› Просмотр видео

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **YouTube**.
- 2 Выберите видеозапись из списка.
- 3 Поверните устройство, чтобы установить альбомный режим отображения.
- 4 Для управления просмотром используйте значки на экране.

› Обмен видео

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **YouTube**.
- 2 Выберите видеозапись.
- 3 Выберите пункт  → укажите параметр.

› Отправка видео

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **YouTube**.
- 2 Нажмите клавишу [≡] → **Добавить** и укажите видеозапись. Перейдите к шагу 7.
Если вы хотите отправить еще одну видеозапись, выберите значок  , чтобы включить камеру.
- 3 Направьте объектив камеры на объект съемки и настройте изображение.
- 4 Чтобы начать запись, выберите значок .
- 5 Выберите значок  , чтобы остановить запись.
- 6 Выберите пункт **Сохранить**, чтобы отправить только что сделанную видеозапись.
- 7 Выберите учетную запись Google, если она связана с веб-сайтом YouTube. Можно также выбрать пункт **Добавить аккаунт** и связать учетную запись с веб-сайтом YouTube.
- 8 Введите сведения о загрузке и выберите пункт **Добавить**.

Samsung Apps

Магазин Samsung Apps предлагает множество полезных мобильных приложений. Среди них вы найдете игры, новости, справочные материалы, приложения для пользования социальными сетями, карты, приложения для заботы о здоровье и многое другое.

Благодаря магазину Samsung Apps функциональность устройства можно расширить, приспособив его для выполнения самых разных задач. Узнайте больше о возможностях своего устройства!



- Наличие данной функции зависит от региона или оператора мобильной связи.
- Дополнительные сведения см. на веб-сайте www.samsungapps.com.

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Samsung Apps**.
- 2 При первом запуске приложения ознакомьтесь с условиями соглашения, а затем выберите пункт **Принять**.
- 3 Выполните поиск нужных приложений и загрузите их на устройство.

Маркет

Из магазина Android Market можно загружать игры, мелодии вызова и приложения.



Эта функция может быть недоступна в зависимости от региона или оператора мобильной связи.

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Маркет**.
- 2 При первом запуске приложения выберите пункт **Принять**.
- 3 Найдите нужный файл и загрузите его на устройство.
► стр. 39.

Новости и погода

В этом разделе описан способ просмотра прогноза погоды, последних новостей и газетных статей.

› Просмотр прогноза погоды

1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Новости и погода**.

2 Выберите пункт **Погода** вверху экрана.

Устройство определит ваше текущее местонахождение и отобразит прогноз погоды.

 Можно изменить местонахождение, чтобы просмотреть погоду в другом регионе. Нажмите клавишу [≡] → **Настройки** → **Настройки погоды** и снимите флашок с пункта **Мое местоположение**. Затем выберите местонахождение в меню **Настроить местоположение**.

› Чтение новостей

1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Новости и погода**.

2 Перейдите влево к категории новостей вверху экрана.

3 Выберите статью, чтобы открыть ее.

 Чтобы добавить новостную категорию, нажмите клавишу [≡] → **Настройки** → **Настройки новостей** → **Выбор тем новостей**.

Возможности передачи данных

Bluetooth

Bluetooth — это технология беспроводной передачи данных на короткие расстояния (до 10 м) без необходимости физического подключения устройств друг к другу.

При использовании Bluetooth не требуется располагать устройства друг напротив друга. Если устройства находятся в зоне общего действия, можно обмениваться данными между ними, даже если они находятся в разных помещениях.



- Компания Samsung не несет ответственности за потерю, перехват или несанкционированное использование данных, отправленных или полученных с помощью связи Bluetooth.
- Убедитесь, что вы обмениваетесь данными с надежным устройством, имеющим надлежащий уровень безопасности. Если между взаимодействующими устройствами находятся препятствия, дальность действия может уменьшиться.
- Некоторые устройства, в частности те, для которых компания Bluetooth SIG не проводила испытаний или которые не были одобрены по результатам таких испытаний, могут быть несовместимы с устройством.

➤ Включение беспроводной связи Bluetooth

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Настройки** → **Беспроводные сети** → **Параметры Bluetooth**.
- 2 Выберите пункт **Bluetooth**, чтобы включить беспроводную связь Bluetooth.

› Поиск и соединение с устройствами, поддерживающими Bluetooth

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Настройки** → **Беспроводные сети** → **Параметры Bluetooth** → **Поиск устройств**.
- 2 Выберите устройство.
- 3 Введите на устройстве PIN-код Bluetooth (при необходимости) и выберите пункт **Да**. Вместо этого можно выбрать пункт **Принять**, чтобы создать один и тот же PIN-код для связи устройств.

Когда владелец другого устройства введет тот же код или согласится установить соединение, соединение будет установлено. После успешного подключения будет выполнен автоматический поиск доступных услуг.

-  У некоторых устройств (как правило, у гарнитур и устройств громкой связи) может быть фиксированный PIN-код Bluetooth, например «0000». В таком случае необходимо ввести этот код.

› Передача данных с помощью беспроводной связи Bluetooth

- 1 Выберите нужный файл или элемент, например контакт, заметку или медиафайл, из соответствующего приложения или папки «Мои файлы».
 - 2 Выберите параметр отправки по Bluetooth.
 - 3 Выполните поиск устройства, поддерживающего Bluetooth, и подключитесь к нему.
-  Способ выбора параметра зависит от типа данных.

› Прием данных с помощью беспроводной связи Bluetooth

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Настройки** → **Беспроводные сети** → **Параметры Bluetooth** → **Видимость**. Устройство станет видимым для других Bluetooth-устройств на 120 секунд.
- 2 Когда появится запрос, введите PIN-код беспроводной связи Bluetooth и выберите пункт **Да**. Вместо этого можно выбрать пункт **Принять**, чтобы создать один и тот же PIN-код для связи устройств.
- 3 Выберите пункт **Принять**, чтобы разрешить прием данных с устройства.

Принятые данные сохраняются в папке Bluetooth. Полученные контакты автоматически сохраняются в телефонной книге.

Wi-Fi

В этом разделе описывается функция беспроводной сети, позволяющая подключаться к любым беспроводным локальным сетям (WLAN), которые соответствуют стандарту IEEE 802.11 b/g/n.

Можно подключиться к Интернету или какому-либо сетевому устройству везде, где есть точка доступа к беспроводной сети.



Устройство использует негармонизированную частоту и будет работать во всех европейских странах. Использование Wi-Fi в помещении без ограничений разрешено во всех странах Европейского союза. Использование Wi-Fi вне помещения запрещено во Франции.

› Включение функции Wi-Fi

В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Настройки** → **Беспроводные сети** → **Настройки Wi-Fi** → **Wi-Fi**.



Когда функция Wi-Fi работает в фоновом режиме, ресурс аккумулятора расходуется более интенсивно. Для экономии заряда аккумулятора рекомендуется отключать функцию Wi-Fi, когда она не используется.

› Поиск точки доступа Wi-Fi и подключение к ней

1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Настройки** → **Беспроводные сети** → **Настройки Wi-Fi**.

Устройство автоматически выполнит поиск доступных точек доступа Wi-Fi.

2 Выберите сеть в меню **Сети Wi-Fi**.

3 Введите пароль для доступа к сети (при необходимости).

4 Выберите пункт **Подключиться**.

› Добавление точки доступа Wi-Fi вручную

1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Настройки** → **Беспроводные сети** → **Настройки Wi-Fi** → **Добавить сеть Wi-Fi**.

2 Введите идентификатор SSID для сети и выберите тип защиты.

3 Установите настройки безопасности в зависимости от выбранного типа защиты.

4 Выберите пункт **Сохранить**.

› Подключение к точке доступа Wi-Fi с помощью технологии WPS (защищенный доступ к Wi-Fi)

С помощью точки доступа WPS можно подключиться к защищенной сети.

Для подключения к точке доступа Wi-Fi с помощью кнопки WPS выполните следующие действия.

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Настройки** → **Беспроводные сети** → **Настройки Wi-Fi**.
- 2 Выберите пункт **Подключение кнопки WPS**.
- 3 В течение двух минут после этого нажмите кнопку WPS на точке доступа.

Для подключения к точке доступа Wi-Fi с помощью PIN-кода WPS выполните следующие действия.

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Настройки** → **Беспроводные сети** → **Настройки Wi-Fi**.
- 2 Выберите сеть, обозначенную значком WPS, а затем — пункт **PIN-код WPS**.
- 3 Введите PIN-код на точке доступа и нажмите клавишу Start.

Общий доступ к мобильной сети

В этом разделе описано, как настроить устройство в качестве беспроводного модема или точки доступа для ПК и других устройств и открыть для них доступ к мобильному сетевому подключению.

› Доступ к мобильному сетевому подключению с помощью Wi-Fi

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Настройки** → **Беспроводные сети** → **Модем и точка доступа**.
- 2 Выберите пункт **Переносная точка доступа Wi-Fi**, чтобы включить функцию модема Wi-Fi.

- 3 Выберите пункт **Точка доступа Wi-Fi → Настр. точку доступа Wi-Fi**, чтобы настроить параметры использования устройства в качестве точки доступа.

Опции	Назначение
SSID сети	Просмотр и редактирование имени устройства, отображаемого для внешних устройств.
Безопасность	Выбор типа защиты.
Пароль	Просмотр и редактирование сетевого ключа, предотвращающего несанкционированный доступ к сети.

- 4 По окончании выберите пункт **Сохранить**.
- 5 На другом устройстве найдите имя вашего мобильного устройства в списке доступных подключений и подключитесь к сети.
- После этого станет возможным использование мобильного сетевого подключения с другого устройства.

› Доступ к мобильному сетевому подключению с помощью USB

- 1 Подключите устройство к ПК через многофункциональный разъем с помощью USB-кабеля.
- 2 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Настройки → Беспроводные сети → Модем и точка доступа**.
- 3 Чтобы включить функцию USB-модема, выберите пункт **USB-модем**.
- После этого станет возможным использование мобильного сетевого подключения с ПК.
- Чтобы закрыть доступ к сетевому подключению, снимите флажок рядом с пунктом **USB-модем**.

 Способ предоставления доступа к подключению зависит от используемой операционной системы.

GPS

Устройство оснащено приемником глобальной системы позиционирования GPS. В этом разделе описан способ включения службы определения местонахождения.

Качество сигнала GPS может снижаться в следующих условиях:

- между зданиями, в туннелях и подземных переходах или внутри зданий;
- при плохой погоде;
- в областях высокого напряжения или электромагнитного излучения;
- в автомобилях, стекла которых оклеены солнцезащитной пленкой.

 Во время использования функций GPS не трогайте внутреннюю антенну и не закрывайте ее руками или какими-либо предметами.

 Эта функция может быть недоступна в зависимости от региона или оператора мобильной связи.

› Включение службы определения местонахождения

Чтобы определить свое местонахождение и выполнить поиск по карте, необходимо включить службы определения местонахождения.

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Настройки** → **GPS и безопасность**.
- 2 Для включения служб определения местонахождения настройте следующие параметры.

Опции	Назначение
Беспроводные сети	Определение местонахождения с помощью сети Wi-Fi и/или мобильной сети.
Использовать GPS	Включение функции определения вашего местонахождения с помощью спутника GPS.

Подключение к ПК

В этом разделе описаны способы подключения устройства к ПК через порт USB с помощью USB-кабеля. Подключив мобильное устройство к ПК, вы сможете напрямую обмениваться данными с ПК и использовать программу Samsung Kies.

› Подключение с помощью программы Samsung Kies

Убедитесь, что на ПК установлена программа Samsung Kies. Эту программу можно загрузить с веб-сайта компании Samsung (www.samsung.com/kies).

- 1 Подключите устройство к ПК через многофункциональный разъем с помощью USB-кабеля.
- 2 Дважды щелкните значок Samsung Kies на экране ПК для запуска программы.
- 3 Передавайте или синхронизируйте мобильные данные, такие как контакты, события календаря, музыка или снимки, между ПК с программой Samsung Kies и подключенными устройствами.
Дополнительные сведения см. в справке программы Samsung Kies.

› Подключение в качестве съемного диска

Можно получить доступ к файловой системе карты памяти, используя мобильное устройство как устройство для чтения карт памяти.

- 1 Вставьте карту памяти в устройство.
- 2 Подключите устройство к ПК через многофункциональный разъем с помощью USB-кабеля.

- 3 Откройте панель уведомлений и выберите пункт **USB подключен** → **Подключить USB-накопитель** → **Да**.
- 4 Откройте папку для просмотра файлов.
- 5 Скопируйте файлы с ПК на карту памяти.
- 6 По окончании выберите пункт **Отключить USB-накопитель**.



Чтобы отсоединить устройство от ПК, щелкните значок USB-устройства на панели задач Windows и выберите безопасное извлечение устройства. Затем отсоедините USB-кабель. В противном случае можно потерять все данные, хранящиеся на карте памяти, или повредить саму карту.

VPN-соединения

Можно создать соединение виртуальной частной сети (VPN) и безопасно подключиться к частной сети через открытую сеть, например через Интернет.



Устройство уже должно быть настроено для доступа в Интернет. При возникновении проблем с доступом в Интернет необходимо изменить настройки. Если вы не уверены в правильности вводимых данных, обратитесь к поставщику услуг.

› Настройка VPN-соединений

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Настройки** → **Беспроводные сети** → **Параметры VPN** → **Добавить VPN**.
- 2 Выберите тип VPN-соединения.
- 3 Настройте профиль соединения.



Доступные параметры зависят от типа VPN-соединения.

Опции	Назначение
Имя VPN	Ввод имени сервера VPN.
Настроить сервер VPN	Ввод IP-адреса сервера VPN.
Включить Шифрование	Включение шифрования данных на сервере VPN.
Задать общий ключ IPsec	Ввод предварительно установленного ключа.
Включить Ключ L2TP	Включение запроса ключа L2TP.
Настроить ключ L2TP	Ввод ключа L2TP.
Задать сертификат пользователя	Выбор пользовательского сертификата, используемого сервером VPN для вашей идентификации. Сертификаты можно импортировать с сервера VPN или загрузить из Интернета.

Опции	Назначение
Задать сертификат из хранилища сертификатов	Выбор центра сертификации (CA), используемого сервером VPN для вашей идентификации. Сертификаты можно импортировать с сервера VPN или загрузить из Интернета.
Домены поиска DNS	Ввод адреса DNS-сервера.

4 По окончании нажмите клавишу [≡] → **Сохранить**.

› Подключение к частной сети

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Настройки** → **Беспроводные сети** → **Параметры VPN**.
- 2 Выберите частную сеть.
- 3 Введите имя пользователя и пароль, затем выберите пункт **Перейти**.

Инструменты

Часы

В этом разделе описывается управление часами на экране в режиме ожидания, а также оповещениями о важных событиях.

› Просмотр часов

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Часы**.
- 2 После этого можно выполнить следующие действия.
 - Чтобы создать или удалить сигнал, выберите значок .
 - Чтобы запустить слайд-шоу из снимков в галерее, выберите значок .
 - Чтобы открыть музыкальный проигрыватель, выберите значок .
 - Чтобы вернуться к экрану в режиме ожидания, выберите значок .

› Установка нового сигнала

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Часы**.
- 2 Выберите пункт  → **Добавить будильник** или нажмите пункт [] → **Добавить будильник**.
- 3 Настройте параметры сигнала.
- 4 По окончании выберите пункт **Готово**.

› Выключение сигнала будильника при срабатывании

При срабатывании сигнала выполните следующие действия.

- Для выключения сигнала выберите пункт **Отменить**.
- Выберите пункт **Пауза**, чтобы отключить сигнал на время (до следующего повтора).

› Удаление сигнала будильника

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Часы** → .
- 2 Выберите сигнал для отключения.
- 3 Выберите пункт **Удалить** → **Да**.

Калькулятор

В этом разделе описано, как использовать калькулятор, схожий по функциям с карманным или настольным калькулятором.

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Калькулятор**.
 - 2 Для выполнения основных арифметических действий используйте отображаемые на дисплее клавиши калькулятора.
-  Нажмите клавишу [\equiv] → **Дополнительная панель**, чтобы воспользоваться инженерным калькулятором.

Загрузки

В этом разделе рассказывается, как управлять журналами файлов, загруженных из Интернета.

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Загрузки**.
- 2 Выберите папку загрузки.
- 3 Выберите журнал, чтобы открыть загруженный файл.
Чтобы удалить журнал, установите флагок напротив него и выберите пункт **Удалить**.

Поиск

Можно выполнять поиск приложений и данных в памяти устройства или определенных данных в Интернете.

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Поиск**.
- 2 При первом запуске приложения укажите, просматривать или нет историю поиска вашей учетной записи Google.
- 3 Введите букву или слово для поиска данных.
- 4 Выберите название элемента, который нужно открыть.

Мои файлы

В этом разделе описано, как быстро переходить к изображениям, видеозаписям, музыкальным, звуковым и прочим файлам, хранящимся на карте памяти.

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Мои файлы**.
- 2 Выберите папку.
 - Чтобы вернуться в корневой каталог, выберите пункт **Домой**.
 - Чтобы подняться на один уровень в структуре папок, выберите пункт **Вверх**.
- 3 Выберите файл для открытия.

Находясь в папке, нажмите клавишу [≡] для доступа к следующим возможностям.

- Чтобы отправить файл другим пользователям, выберите пункт **Отправить**.
- Чтобы создать новую папку, выберите пункт **Создать папку**.
- Чтобы удалить файл или папку, выберите пункт **Удалить**.
- Чтобы изменить режим просмотра, выберите пункт **Просм. по**.
- Чтобы отсортировать файлы или папки, выберите пункт **Сортиров. по**.
- Чтобы выполнить дополнительные действия с файлом, такие как перемещение, копирование или переименование, выберите пункт **Опции**.

Polaris Viewer

В этом разделе описано, как просматривать документы Polaris Viewer на карте памяти.

› Просмотр документа

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Polaris Viewer**.
- 2 При первом запуске приложения пройдите интерактивную регистрацию или пропустите ее.
- 3 Выберите папку в меню **Мои файлы** или пункт **Недавние документы** → файл документа.
- 4 Просмотрите документ.
 - Чтобы увеличить масштаб, прикоснитесь к экрану двумя пальцами и разведите их в стороны. Чтобы уменьшить масштаб, прикоснитесь к экрану двумя пальцами и сведите их вместе. Чтобы вернуться к исходному размеру, дважды коснитесь экрана. Также можно нажать клавишу [≡] → выбрать пункт **Масштаб** → параметр.
 - Чтобы добавить в закладки текущую страницу, нажмите клавишу [≡] → выберите пункт **Закладка**.
 - Чтобы выполнить поиск заданной фразы в тексте документа, нажмите клавишу [≡] → выберите пункт **Поиск**.
 - Чтобы настроить параметры отображения и управления документами, нажмите клавишу [≡] → выберите пункт **Опции** → **Настройки**.
 - Чтобы отправить файл другим пользователям, нажмите клавишу [≡] → выберите пункт **Опции** → **Отправить файл**.



Доступные параметры зависят от типа документа.

› Управление документами в интерактивном режиме

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Polaris Viewer**.
- 2 Выберите пункт **Веб-файлы** → службу.
- 3 Введите адрес электронной почты и пароль для доступа к учетной записи и выберите пункт **Добавить**.
- 4 Просмотрите и отредактируйте документ на сервере в соответствии со своими предпочтениями.

SIM-меню

Использование дополнительных услуг, предлагаемых оператором мобильной связи. Доступность и маркировка данного пункта меню зависят от SIM- или USIM-карты.

В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **SIM-меню**.

Диспетчер задач

С помощью диспетчера задач можно просматривать работающие приложения и сведения об используемой памяти.

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Диспетчер задач**.
- 2 Для настройки воспользуйтесь следующими параметрами.
 - **Активные**: просмотр списка работающих приложений.
 - **Загружено**: просмотр общего объема памяти, используемой установленными на устройство приложениями.

- **ОЗУ:** проверка состояния оперативной памяти и управление ею.
- **Память:** просмотр сведений об используемой и доступной памяти на устройстве и карте памяти.
- **Справка:** просмотр справочной информации по продлению срока службы аккумулятора и использованию диспетчера памяти RAM.

Голосовой поиск

В этом разделе описаны возможности голосового управления, с помощью которых можно набирать номера, отправлять сообщения и выполнять поиск местоположений и данных.

 Эта функция может быть недоступна в зависимости от региона или оператора мобильной связи.

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Голосовой поиск**.
- 2 При первом запуске приложения выберите пункт **Да** или измените язык.
- 3 Выберите пункт **Говорите** (при необходимости).
- 4 Произнесите команду в микрофон устройства.
- 5 Выберите название элемента, который нужно открыть (при необходимости).

Настройки

Работа с меню настроек

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Настройки**.
- 2 Перейдите к нужной категории и выберите один из параметров.

Диспетчер SIM-карт

Изменение параметров для управления настройками сети и SIM-карт устройства. ► стр. 34.

Беспроводные сети

В этом разделе описано, как изменять настройки подключения к беспроводной сети.

➤ Автономный режим

Отключение всех беспроводных функций устройства. Можно использовать только несетевые функции устройства.

➤ Настройки Wi-Fi

- **Wi-Fi:** включение или выключение функции Wi-Fi. ► стр. 94.
- **Уведомление о сетях:** уведомление о пребывании в зоне открытой сети.
- **Подключение кнопки WPS:** подключение к точке доступа Wi-Fi с помощью кнопки WPS (защищенный доступ к Wi-Fi).
- **Добавить сеть Wi-Fi:** добавление точки доступа Wi-Fi вручную.

› Параметры Bluetooth

- **Bluetooth:** включение и выключение беспроводной связи Bluetooth. ► стр. 91.
- **Имя устройства:** выбор имени устройства.
- **Видимость:** разрешение обнаружения устройства другими Bluetooth-устройствами.
- **Поиск устройств:** поиск доступных Bluetooth-устройств.

› Средства USB

Подключение устройства к ПК в режиме съемного диска.

► стр. 98.

› Модем и точка доступа

- **USB-модем:** использование устройства в качестве беспроводного модема для ПК (доступ к мобильному сетевому подключению осуществляется через USB). При подключении к ПК устройство работает как беспроводной модем. ► стр. 96.
- **Переносная точка доступа Wi-Fi:** использование устройства в качестве модема Wi-Fi для ПК и других устройств (доступ к мобильному сетевому соединению осуществляется по сети Wi-Fi). ► стр. 95.
- **Точка доступа Wi-Fi:**
 - **Переносная точка доступа Wi-Fi:** использование устройства в качестве модема Wi-Fi для ПК и других устройств (доступ к мобильному сетевому соединению осуществляется по сети Wi-Fi). ► стр. 95.
 - **Настр. точку доступа Wi-Fi:** настройка параметров использования устройства в качестве точки доступа.

› Параметры VPN

Настройка виртуальных частных сетей (VPN) и подключение к ним. ► стр. 99.

› Мобильные сети

- **Пакетные данные:** разрешение на использование сетей с коммутацией пакетов данных для сетевых услуг.
- **Данные в роуминге:** подключение устройства к другой сети в роуминге или при недоступности домашней сети.
- **Точки доступа:** задание имен точек доступа (APN).
- **Только сети 2G:** подключение устройства только к сетям 2G.
- **Операторы сети:** поиск доступных сетей и выбор сети для роуминга.

Вызовы

Настройка параметров вызовов.

› Номера FDN

- **Включить FDN:** включение или выключение режима FDN для ограничения исходящих вызовов номеров, кроме содержащихся в списке FDN. Необходимо ввести PIN2-код, предоставленный с SIM- или USIM-картой.
- **Изменить PIN2-код:** изменение PIN2-кода, предназначенного для защиты основного PIN-кода. Если SIM- или USIM-карта заблокирована, данный пункт меню будет называться **Разблокировать PIN2**.
- **Список FDN:** настройка списка разрешенных контактов.

› Головая почта

- **Услуга голос. почты:** выбор службы голосовой почты вашего оператора мобильной связи. Также можно выбрать другие службы голосовой почты, если вы загрузили необходимые приложения.
- **Голосовая почта:** ввод номера для доступа к службе голосовой почты. Этот номер можно получить у оператора мобильной связи.



Расположение данных параметров различается в зависимости от используемой SIM- или USIM-карты.

› Вкл. датчик расстояния

Включение датчика приближения во время вызова.

› Переадресация вызова

Переадресация входящих вызовов на другой номер.

› Дополнительные параметры

- **Определитель номера:** отображение вашей фотографии другим абонентам при исходящем вызове.
- **Ожидание вызова:** сигнал входящего вызова даже во время разговора.

Звук

Изменение настроек звуков устройства.

- **Профиль Без звука:** отключение всех звуков устройства, кроме звука мультимедиа и сигналов будильника.
- **Вибрация:** вибрация при возникновении различных событий.
- **Громкость:** регулировка громкости мелодий вызова, музыки, видеозаписей, сигналов и уведомлений, а также системных звуков устройства.
- **Мелодия звонка:**
 - **Мелодия телефона:** выбор мелодии для входящих вызовов.
 - **Мелодия уведомления:** выбор мелодии для уведомлений, например о входящих сообщениях и пропущенных вызовах.
- **Звук при наборе:** включение звука при прикосновении к клавишам на экране набора номера.
- **Звук при нажатии:** включение звукового сигнала при выборе приложения или параметра на сенсорном экране.
- **Блокировка экрана:** включение звукового сигнала при блокировке или разблокировке сенсорного экрана.

Дисплей

Настройка параметров дисплея.

- **Экран:**
 - **Стиль шрифта:** изменение типа шрифта для отображаемого текста. Дополнительные шрифты можно загрузить из Android Market, выбрав пункт **Загрузить шрифты**.
 - **Главный экран:**
Обои: выбор фонового изображения для экрана в режиме ожидания.
 - **Экран блокировки:**
Обои: выбор изображения для заблокированного экрана.
 - Расположение часов:** выбор позиции часов на заблокированном экране.
- **Яркость:** регулировка яркости экрана.
- **Автоповорот экрана:** автоматическое изменение ориентации при повороте устройства.
- **Анимация:** включение анимации при переключении между приложениями.
- **Тайм-аут экрана:** установка времени ожидания перед выключением подсветки дисплея.

GPS и безопасность

Изменение настроек безопасности устройства, SIM- или USIM-карты и функции GPS.

- **Беспроводные сети:** определение местонахождения с помощью сети Wi-Fi и/или мобильной сети.
- **Использовать GPS:** включение функции определения вашего местонахождения с помощью спутника GPS.

- **Задать блокировку экрана:** настройка кода разблокировки устройства. После настройки кода разблокировки вместо этого параметра появляется другой — **Изменить блокир. экрана.**
 - **Нет:** отключение блокировки экрана.
 - **Рисунок:** задание рисунка разблокировки для снятия блокировки экрана.
 - **PIN:** установка цифрового PIN-кода для разблокировки экрана.
 - **Пароль:** установка буквенно-цифрового пароля для разблокировки экрана.
- **Настройка блокировки SIM-карты:**
 - **Блокировка SIM-карты:** включение или выключение запроса PIN-кода при включении устройства.
 - **Изменить PIN-код SIM:** изменение PIN-кода, необходимого для доступа к данным на SIM- или USIM-карте.
- **Оповещ. о смене SIM-карты:** включение и выключение функции поиска устройства для отслеживания украденного или потерянного устройства. ► стр. 33.
- **Получатели оповещения:** добавление или редактирование номеров, на которые будет отправляться оповещение.
- **Удаленное управление:** удаленное управление утерянным устройством через Интернет.
- **Видимые пароли:** отображение пароля по мере ввода.
- **Выбор администраторов:** просмотр установленных на устройстве приложений администрирования. Приложения администрирования можно включать для применения новых политик к поведению устройства.
- **Безопасное хранение:** использование сертификатов и удостоверений для безопасной работы с различными приложениями.
- **Установка с карты SD:** установка зашифрованных сертификатов с карты памяти.
- **Задать пароль:** создание и подтверждение пароля для доступа к удостоверениям.
- **Очистить хранилище:** удаление учетных записей с устройства и сброс пароля.

Приложения

Изменение настроек управления установленными приложениями.

- **Неизвестные источники:** разрешение загрузки приложений из любого источника. Если этот параметр не выбран, приложения можно будет загрузить только из Android Market.
- **Управление приложениями:** переход к списку установленных на устройство приложений и просмотр сведений о них.
- **Запущенные службы:** просмотр используемых служб и переход к ним.
- **Использование памяти:** просмотр сведений об используемой и доступной памяти на устройстве.
- **Использование батареи:** просмотр сведений о количестве потребляемой устройством энергии.
- **Разработка:**
 - **Отладка USB:** это необходимо для отладки приложений. При подключении устройства к ПК с помощью USB-кабеля автоматически запускаются режим отладки USB и программа Samsung Kies.
 - **Активный режим:** включение подсветки дисплея на время зарядки аккумулятора.
 - **Эмуляция расположения:** отправка тестовых данных о местонахождении и служебной информации в службу местонахождения для проверки. Это необходимо для отладки приложений.
- **Samsung Apps:** выбор подключения к сети (Wi-Fi или сеть с пакетной коммутацией) для получения уведомлений об обновлениях приложений от Samsung Apps.

 Эта функция может быть недоступна в зависимости от региона или оператора мобильной связи.

Учетные записи и синхронизация

Изменение параметров автосинхронизации и управление учетными записями синхронизации.

- **Фоновый режим:** включение функции автоматической синхронизации. Автоматическая синхронизация данных будет проходить в фоновом режиме, не требуя открытия приложений.
- **Автосинхронизация:** автоматическая синхронизация контактов, событий календаря и электронной почты.

Конфиденциальность

Изменение параметров для управления настройками и данными.

- **Архивация данных:** создание резервной копии настроек устройства на веб-сервере Google.
- **Автоворесстановление:** восстановление данных приложения при его повторной установке.
- **Сброс данных:** сброс настроек до заводских значений и удаление всех данных.

Память

Просмотр сведений о доступной памяти на устройстве и карте памяти. Можно отформатировать карту памяти.

 После форматирования данные будут удалены без возможности восстановления.

Язык и клавиатура

Изменение параметров ввода текста.

› Выберите язык

Выбор языка отображения для всех меню и приложений.

› Выбрать метод ввода

Выбор клавиатуры по умолчанию для ввода текста.

› Swype

- **Язык:** выбор языка ввода текста.



Вводить текст можно не на всех языках. Для ввода текста необходимо выбрать поддерживаемый язык

- **Подсказка слова:** настройка телефона на вывод подсказок по словам по мере ввода и предложение вариантов.
- **Аудио-отклик:** оповещение об отсутствии других вариантов слова после двойного касания.
- **Вкл. инд. подсказки:** включение вибрации при нажатии клавиш.
- **Автопробел:** автоматическая вставка пробела между словами.
- **Авто. заглав. буквы:** автоматический ввод заглавной буквы после таких знаков препинания, как точка и вопросительный или восклицательный знак.
- **Показ целой кривой:** отображение траектории движения пальцев по клавиатуре.
- **Окно выбора слова:** настройка частоты вывода списка слов.
- **Скорость и точность:** настройка баланса между скоростью и точностью.
- **Справка:** переход к справке по использованию клавиатуры Swype.
- **Руководство:** помощь по вводу текста с помощью клавиатуры Swype.
- **Версия:** просмотр информации о версии.

› Клавиатура Samsung

Настройка использования клавиатуры Samsung.

- **Типы клавиатуры:** выбор одного из типов клавиатуры (QWERTY или обычная) либо рукописного ввода.
- **Языки ввода:** выбор языка ввода текста.

 Вводить текст можно не на всех языках. Для ввода текста необходимо выбрать поддерживаемый язык.

- **ХТ9:** включение режима ХТ9 для упрощенного набора текста.
- **Настройки ХТ9:** включение дополнительных возможностей режима ХТ9, таких как автозаполнение, автокоррекция и автозамена слова, а также создание собственного списка слов.
- **Сдвиг пальцем:** включение или выключение возможности проведения пальцем по клавиатуре. Чтобы изменить режим ввода текста, проведите пальцем по клавиатуре влево или вправо.
- **Заглавные буквы:** автоматический ввод заглавной буквы после таких знаков препинания, как точка, вопросительный и восклицательный знаки.
- **Рукописный ввод:** настройка времени распознавания для рукописного ввода.
- **Голосовой ввод:** включение функции голосового ввода текста на клавиатуре Samsung.
- **Автовставка точки:** вставка точки по двойному прикосновению к клавише пробела.
- **Справка:** сведения о вводе слов на клавиатуре Samsung.

Голосовой ввод и вывод

Настройка функций распознавания голоса и преобразования текста в речь.

› Распознавание голоса

- **Язык:** выбор языка для функции распознавания голоса Google.
- **Безопасный поиск:** настройка фильтрации табуированной лексики и изображений в результатах голосового поиска.
- **Фильтр нецензур. слов:** удаление оскорбительных слов, распознанных устройством, из результатов голосового поиска.

› Преобразование текста в речь

- **Прослушать пример:** прослушивание фрагмента текста в качестве образца. Для преобразования текста в речь необходимо установить голосовые данные.
- **Всегда использовать мои параметры:** замена параметров языка и скорости речи, сохраненных в приложениях, пользовательскими параметрами.
- **Модуль по умолчанию:** выбор голосового модуля для произнесения текста.
- **Установить голосовые данные:** загрузка и установка голосовых данных для преобразования текста в речь.
- **Скорость речи:** выбор скорости начитки текста для преобразования текста в речь.
- **Язык:** выбор языка для функции преобразования текста в речь.
- **Модули:** просмотр модулей преобразования текста в речь, установленных на устройстве.

Специальные возможности

- **Специальные возможности:** включение приложений для специальных возможностей, таких как Talkback или Kickback, которые позволяют настроить обратную связь в виде голосовых комментариев, мелодий или вибрации.
- **Завер. вызова клав. пит.:** завершение вызова нажатием клавиши питания.

Дата и Время

Изменение параметров формата времени и даты.

 При полной разрядке аккумулятора или извлечении его из устройства параметры даты и времени будут сброшены.

- **Автоматически:** автоматическое обновление времени при перемещении в другой часовой пояс.
- **Установить дату:** ручная установка текущей даты.
- **Выберите часовой пояс:** выбор часового пояса.
- **Установить время:** ручная установка текущего времени.
- **24-часовой формат:** вывод времени в 24-часовом формате.
- **Формат даты:** выбор формата даты.

Сведения о телефоне

Просмотр сведений об устройстве, проверка его состояния, а также обновление системы.

Устранение неполадок

При включении устройства или во время его использования появляется запрос на ввод одного из следующих кодов:

Код	Возможное решение проблемы
Пароль	Если включена функция блокировки, необходимо ввести пароль устройства.
PIN-код	Если устройство включается в первый раз либо включена функция проверки PIN-кода, следует ввести PIN-код, полученный вместе с SIM- или USIM-картой. Эту функцию можно отключить в меню Блокировка SIM-карты .
PUK	Как правило, SIM- или USIM-карта блокируется после того, как несколько раз введен неверный PIN-код. В этом случае следует ввести PUK-код, предоставленный оператором мобильной связи.
PIN2-код	При доступе к меню, для которого требуется PIN2-код, введите PIN2-код, который предоставляется вместе с SIM- или USIM-картой. Дополнительную информацию можно получить у оператора мобильной связи.

На дисплее отображаются уведомления об ошибках сети или отдельных служб

- В некоторых местах сигнал сети настолько слабый, что использование сетевых функций устройства становится невозможным. Перейдите в место, где сигнал более стабилен.
- Для использования некоторых функций требуется активировать их. Для получения дополнительных сведений обратитесь к оператору мобильной связи.

Сенсорный экран медленно или неправильно реагирует на касания

Если сенсорный экран неправильно реагирует на касания, попробуйте выполнить следующие действия.

- Удалите защитную пленку с экрана. Защитная пленка может помешать правильному распознаванию ввода. Не рекомендуется использовать ее с сенсорным экраном.
- При касании сенсорного экрана руки должны быть чистыми и сухими.
- Выключите и снова включите устройство, чтобы устранить временные неисправности ПО.
- Убедитесь, что на устройстве установлена последняя версия ПО.
- Если сенсорный экран поцарапан или поврежден, обратитесь в сервисный центр Samsung.

Устройство «зависает» или в его работе возникают критические ошибки

Если телефон «зависает», необходимо закрыть все приложения или сбросить параметры. Если устройство зависает и приложения не отвечают, нажмите клавишу питания и удерживайте ее в течение 8–10 секунд. Устройство автоматически перезагрузится.

Если неполадка не устранена, выполните сброс настроек телефона. В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Настройки** → **Конфиденциальность** → **Сброс данных** → **Перезагрузить телефон** → **Удалить все**.

Вызовы сбрасываются

В некоторых местах сигнал сети настолько слабый, что использование сетевых функций устройства становится невозможным. Перейдите в другое место и попробуйте выполнить вызов еще раз.

Исходящие вызовы не проходят

- Убедитесь, что нажата кнопка вызова.
- Убедитесь, что устройство подключено к правильной сети.
- Убедитесь, что не активирована функция запрета вызова для данного номера телефона.

Входящие вызовы не проходят

- Убедитесь, что устройство включено.
- Убедитесь, что устройство подключено к правильной сети.
- Убедитесь, что не активирована функция запрета вызова для данного номера телефона.

Собеседник вас не слышит

- Проверьте, не перекрыт ли доступ к встроенному микрофону.
- Убедитесь, что вы держите микрофон достаточно близко ко рту.
- При использовании гарнитуры проверьте правильность соединения.

Низкое качество звука при разговоре

- Убедитесь, что доступ к внутренней антенне устройства не перекрыт.
- В некоторых местах сигнал сети настолько слабый, что использование сетевых функций устройства становится невозможным. Перейдите в место, где сигнал более стабилен.

Вызов номера из списка контактов не проходит

- Убедитесь, что в телефонной книге записан правильный номер.
- При необходимости введите и сохраните правильный номер.
- Убедитесь, что не активирована функция запрета вызова для данного номера телефона.

Устройство издает звуковые сигналы, при этом значок аккумулятора мигает

Заряд аккумулятора низок. Замените или зарядите аккумулятор, чтобы продолжать пользоваться устройством.

Аккумулятор не заряжается полностью или устройство выключается

- Контакты аккумулятора могут быть загрязнены. Протрите оба желтых контакта чистой мягкой тканью и попытайтесь зарядить аккумулятор снова.
- Если после этого аккумулятор не заряжается полностью, утилизируйте старый аккумулятор надлежащим образом и замените его новым (за инструкциями по утилизации обратитесь к местным представителям власти).

Устройство нагревается

При долговременном использовании приложений, потребляющих большое количество электроэнергии, устройство может нагреваться. Это нормально и никак не отражается на работе устройства и не сокращает срок его службы.

При включении камеры появляются сообщения об ошибках

Чтобы воспользоваться функцией камеры, в памяти мобильного устройства Samsung должно быть достаточно свободного места, а аккумулятор должен быть полностью заряжен. Если при включении камеры появляются сообщения об ошибках, попробуйте выполнить следующие действия.

- Зарядите аккумулятор или замените его полностью заряженным.
- Освободите место в памяти устройства, скопировав файлы на ПК или удалив их.
- Перезагрузите устройство. Если это не устранит проблему, обратитесь в сервисный центр Samsung.

При включении FM-радио появляются сообщения об ошибках

Приложение FM-радио, которым оснащен мобильное устройство Samsung, использует кабель гарнитуры в качестве антенны. Без подключенной гарнитуры FM-радио не сможет принять сигнал от радиостанций. Чтобы воспользоваться FM-радио, сначала необходимо убедиться в правильности подключения гарнитуры. Затем выполните поиск доступных радиостанций и сохраните их. Если это не поможет устранить проблему, попробуйте подключиться к нужной радиостанции с помощью другого радиоприемника. Если он успешно примет радиосигнал, возможно, устройство нуждается в ремонте. Обратитесь в сервисный центр Samsung.

При воспроизведении музыкальных файлов появляются сообщения об ошибках

Мобильное устройство Samsung может не воспроизводить некоторые музыкальные файлы по ряду причин. Для их устранения попробуйте выполнить следующие действия.

- Освободите место в памяти устройства, скопировав файлы на ПК или удалив их.
- Убедитесь, что у музыкального файла нет защиты DRM. В противном случае у вас должны быть лицензия или ключ на воспроизведение.
- Убедитесь, что устройство поддерживает тип данного файла.

Не удается найти другое Bluetooth-устройство

- Убедитесь, что на устройстве включена беспроводная связь Bluetooth.
- При необходимости убедитесь, что беспроводная связь Bluetooth включена на устройстве, к которому требуется подключиться.
- Убедитесь, что планшет и Bluetooth-устройство находятся на расстоянии не более 10 метров друг от друга.

Если это не устранит проблему, обратитесь в сервисный центр Samsung.

Не удается подключить устройство к ПК

- Убедитесь, что используемый кабель USB совместим с устройством.
- Убедитесь, что на ПК установлены соответствующие драйверы и их обновления.

Меры предосторожности

Следующая информация позволит избежать травм, а также повреждений вашего устройства.

Внимание: предотвращение поражения электрическим током, возгорания или взрыва

Не используйте поврежденные сетевые шнуры или штепельные вилки, а также непрочно закрепленные на стене розетки

Запрещается трогать вилку влажными руками, а также отключать устройство, вытягивая вилку за шнур

Избегайте перегибания и повреждения сетевого шнура

Запрещается использовать устройство во время зарядки и трогать его влажными руками

Защищайте зарядное устройство и аккумулятор от короткого замыкания

Не роняйте устройство или аккумулятор и избегайте силового воздействия на него

Запрещается заряжать устройство с помощью зарядных устройств, не одобренных производителем

Не используйте устройство во время гроз

Ваше устройство может работать неисправно, и риск поражения электрическим током увеличивается.

Запрещается использовать поврежденные или протекающие литий-ионные аккумуляторы

Сведения о безопасной утилизации литий-ионных аккумуляторов можно получить в ближайшем специализированном сервисном центре.

Осторожно обращайтесь с аккумуляторами и зарядными устройствами, соблюдайте правила их утилизации

- Используйте только рекомендованные компанией Samsung аккумуляторы и зарядные устройства. Несовместимые аккумуляторы и зарядные устройства могут привести к серьезным травмам и повреждению вашего устройства.
- Ни в коем случае не сжигайте аккумуляторы или устройство в целях утилизации. Соблюдайте все местные правила утилизации использованных аккумуляторов и устройств.
- Не помещайте аккумуляторы или устройство на поверхность или внутрь нагревательных приборов, таких как микроволновые печи, кухонные плиты или радиаторы. При сильном нагревании аккумулятор может взорваться.
- Никогда не разбивайте и не прокалывайте аккумуляторы. Не подвергайте аккумулятор высокому внешнему давлению, которое может привести к внутреннему короткому замыканию или перегреву.

Берегите устройство, аккумуляторы и зарядные устройства от повреждений

- Берегите устройство и аккумулятор от воздействия экстремальных температур.
- Слишком высокие или слишком низкие температуры могут привести к повреждениям устройства, а также оказать негативное влияние на емкость и срок службы аккумулятора.
- Не допускайте соприкосновения аккумуляторов с металлическими предметами, так как это может создать контакт между полюсами аккумулятора и привести к его временному или необратимому повреждению.
- Не используйте поврежденные зарядные устройства или аккумуляторы.

Осторожно! Соблюдайте все предостережения об опасности и правила при использовании устройства в тех местах, где это запрещено

Выключайте устройство, если запрещается его использование

Ознакомьтесь со всеми предписаниями, ограничивающими использование устройства в определенных местах.

Запрещается использовать устройство рядом с электронными приборами

Большинство электронных приборов излучают радиочастотные сигналы. Устройство может создать помехи в их работе.

Запрещается использовать устройство рядом с кардиостимулятором

- Держите включенное устройство на расстоянии не менее 15 см от кардиостимулятора.
- Данную дистанцию следует соблюдать неукоснительно.
- Чтобы снизить воздействие устройства на кардиостимулятор, прикладывайте устройство к правому уху, если кардиостимулятор установлен на левой стороне грудной клетки, и наоборот.

Во избежание помех в работе медицинских приборов запрещается использовать устройство в больницах

Если вы используете какие-либо медицинские приборы, обратитесь к их производителю, чтобы убедиться, что эти приборы не излучают радиочастотных сигналов.

Если вы используете слуховой аппарат, обратитесь к его производителю за сведениями о взаимодействии с устройством

Включенное устройство может создавать помехи в работе некоторых слуховых аппаратов. Чтобы не вызвать повреждений вашего слухового аппарата, обратитесь к его производителю.

Выключайте устройство в потенциально взрывоопасной среде

- В потенциально взрывоопасной среде следует выключить устройство, не извлекая аккумулятора.
- В потенциально взрывоопасной среде строго соблюдайте все указания, инструкции и предупреждающие знаки.
- Не используйте устройство на автозаправочных станциях (станциях техобслуживания), а также вблизи емкостей с топливом или химическими веществами.
- Не храните и не перевозите горючие жидкости, газы или взрывчатые вещества вместе с устройством, его компонентами или принадлежностями.

Выключайте устройство на борту самолета

Использование устройства на борту самолета строго запрещено.

Устройство может создать помехи в работе электронного навигационного оборудования самолета.

Из-за излучаемых радиосигналов устройство может создать помехи в работе электронного оборудования моторных средств передвижения

Радиосигналы, излучаемые устройством, могут создать помехи в работе электронного оборудования автомобиля. За дополнительной информацией обращайтесь к производителю автомобиля.

Соблюдайте все предостережения и правила использования мобильных устройств во время управления автомобилем

Соблюдение техники безопасности имеет первостепенное значение при управлении автомобилем. Никогда не говорите по устройству во время управления автомобилем, если это запрещено законом. В целях вашей безопасности и безопасности окружающих будьте осмотрительны и следуйте данным рекомендациям.

- Пользуйтесь устройством громкой связи.
- Пользуйтесь такими функциями устройства, как быстрый набор и повторный набор номера. Они ускорят выполнение вызова или прием звонка.
- Расположите устройство в легкодоступном месте. Предусмотрите, чтобы устройством можно было пользоваться, не отрывая глаз от дороги. Входящий вызов, который поступил в неудобное время, может принять автоответчик.
- Сообщите своему собеседнику, что вы за рулем. В случае интенсивного движения или плохих погодных условий отложите разговор. Дождь, мокрый снег, снег, гололед и интенсивное движение могут привести к несчастному случаю.
- Не делайте записей и не просматривайте список телефонных номеров во время движения. Просмотр списка дел или записей в телефонной книге отвлекают внимание водителя от его основной обязанности — безопасного управления автомобилем.
- Набирайте номер на ощупь, не отвлекаясь от управления автомобилем. Рекомендуется набирать номер во время остановки или перед началом движения. Страйтесь делать вызовы, когда автомобиль не движется. При необходимости исходящего вызова во время движения наберите только несколько цифр, посмотрите на дорогу и в зеркала и лишь после этого продолжайте набор номера.
- Не ведите важных или эмоциональных разговоров, которые могут отвлечь от обстановки на дороге. Сообщите своим собеседникам, что вы за рулем, и отложите разговор, который может отвлечь внимание от ситуации на дороге.

- Пользуйтесь устройством для вызова службы экстренной помощи. В случае пожара, дорожно-транспортного происшествия или ситуации, угрожающей здоровью, наберите номер местной службы экстренной помощи.
- В случае угрозы для жизни других людей воспользуйтесь устройством для вызова службы экстренной помощи. Если вы стали свидетелем дорожно-транспортного происшествия, преступления или других происшествий, угрожающих жизни людей, позвоните в службу экстренной помощи.
- При необходимости звоните в дорожно-транспортную службу или в специализированную службу технической помощи. Если вы увидели сломанный автомобиль, не представляющий серьезной опасности, поврежденный дорожный знак, незначительное транспортное происшествие, в котором никто из людей не пострадал, или украденный автомобиль, позвоните в дорожно-транспортную службу или в специализированную службу технической помощи.

Правильный уход за устройством и его использование

Избегайте попадания влаги на устройство

- Влажность и жидкость любого типа могут повредить части или электросхемы устройства.
- Не включайте намокшее устройство. Если устройство уже включено, выключите его и сразу извлеките аккумулятор (если не удается выключить устройство или извлечь аккумулятор, не прилагайте чрезмерных усилий). Протрите устройство полотенцем и отнесите в сервисный центр.
- В случае попадания воды внутрь устройства индикатор влаги меняет цвет. Попадание влаги влечет за собой прекращение действия гарантии производителя.

Не используйте и не храните устройство в запыленных или загрязненных местах

Пыль может привести к сбоям в работе устройства.

Не кладите устройство на наклонные поверхности

При падении устройство может повредиться.

Не храните устройство при повышенной или пониженной температуре. Используйте устройство при температуре от -20 °C до 50 °C

- Оставленное в салоне автомобиля устройство может взорваться, поскольку температура в салоне может достигать 80 °C.
- Нельзя подвергать устройство продолжительному воздействию прямых солнечных лучей (например, класть его на приборную панель автомобиля).
- Храните аккумулятор при температуре от 0 °C до 40 °C.

Избегайте соприкосновения устройства с металлическими предметами, такими как цепочки, монеты или ключи

- В противном случае это может привести к деформации или сбоям в работе устройства.
- Соприкосновение контактов аккумулятора с металлическими предметами может привести к возгоранию.

Не храните устройство рядом с источниками магнитного поля

- Воздействие магнитных полей может привести к сбоям в работе устройства или разрядке аккумулятора.
- Также воздействие магнитных полей может привести к повреждению карт с магнитной полосой, например кредитных и телефонных карт, банковских книжек и посадочных талонов.
- Не используйте кейсы и аксессуары с магнитными замками и берегите устройство от длительного воздействия магнитных полей.

Не храните устройство рядом с обогревателями, микроволновыми печами, нагревающимся кухонным оборудованием или в контейнерах с высоким давлением

- Аккумулятор может дать течь.
- Устройство может перегреться и вызвать возгорание.

Не роняйте устройство и избегайте силового воздействия на него

- Дисплей устройства может быть поврежден.
- При изгибаии или деформации корпус устройства может быть поврежден, а электросхемы могут работать со сбоями.

В случае перегрева устройства сделайте перерыв в его использовании

При длительном соприкосновении с перегретым устройством на коже может появиться покраснение или пигментация.

Если устройство оснащено вспышкой или фонариком, не используйте их слишком близко к глазам людей и животных

Это может привести к временной потере зрения или повреждениям глаз.

Берегите зрение при работе с устройством

- Не держите устройство слишком близко к глазам. При использовании его в помещении всегда оставляйте включенным хотя бы один источник света.
- Продолжительный просмотр видеозаписей и использование Flash-игр может вызвать нарушения зрения, а при наличии заболеваний — обострение их симптомов. Если вы испытываете малейшие признаки дискомфорта, немедленно прекратите использование устройства.

Помните о риске получения травм при использовании устройства

При постоянном выполнении однообразных действий, таких как нажатие клавиш, начертание пальцем символов на сенсорном экране и управление играми, вы можете испытывать неприятные ощущения в пальцах, шее, плечах или других частях тела. При продолжительном использовании устройства рекомендуется держать его в расслабленной руке, нажимать на клавиши без усилий и периодически делать перерывы. Если дискомфорт не проходит долгое время, прекратите использование устройства и обратитесь к врачу.

Обеспечение максимального срока службы аккумулятора и зарядного устройства

- Не заряжайте аккумулятор дольше недели, поскольку перезарядка может сократить срок его службы.
- Со временем неиспользуемые аккумуляторы разряжаются, поэтому перед использованием их необходимо подзарядить.
- Если зарядное устройство не используется, отключайте его от сети.
- Аккумуляторы следует использовать только по их прямому назначению.

Используйте только одобренные производителем аккумуляторы, зарядные устройства, аксессуары и компоненты

- Использование универсальных аккумуляторов и зарядных устройств может сократить срок службы устройства и привести к сбоям в его работе.
- Компания Samsung не несет ответственности за безопасность пользователей, которые используют аксессуары и компоненты, не одобренные компанией Samsung.

Не кусайте и не лижите устройство или аккумулятор

- Это может привести к повреждению или взрыву устройства.
- Если устройством пользуются дети, убедитесь, что они используют его правильно.

Во время разговора по устройству соблюдайте следующие инструкции

- Держите устройство вертикально, как трубку стационарного телефона.
- Говорите прямо в микрофон устройства.
- Избегайте прикосновений к внутренней антенне устройства.
Прикосновение к антенне может снизить уровень сигнала или вызвать передачу более интенсивного радиосигнала, чем нужно.

Берегите слух при использовании гарнитуры



- Длительное воздействие звука при очень высокой громкости может привести к нарушениям слуха.
- Во время вождения звук высокой громкости может отвлечь ваше внимание и привести к аварии.
- Каждый раз перед подключением наушников уменьшайте уровень громкости. Устанавливайте минимальный уровень громкости, при котором вы можете поддерживать разговор или слушать музыку.
- В условиях низкой влажности воздуха в гарнитуре может накапливаться статическое электричество. При низкой влажности воздуха не используйте гарнитуру или каждый раз перед ее подключением к устройству прикасайтесь к металлическому предмету, чтобы разрядить накопившееся статическое электричество.

Соблюдайте осторожность, разговаривая по устройству при ходьбе или в движении

Во избежание травм всегда оценивайте окружающую обстановку.

Не носите устройство в заднем кармане брюк или на пояске

Падение на устройство может привести к травме или повреждению устройства.

Не пытайтесь самостоятельно разбирать, ремонтировать и модифицировать устройство

- Любые изменения в его конструкции влекут за собой прекращение действия гарантии производителя. При нарушении нормальной работы устройства обратитесь в сервисный центр Samsung.

- Не разбирайте аккумулятор и не протыкайте его острыми предметами, это может привести к взрыву или возгоранию.

Не перекрашивайте устройство и не приклеивайте к нему наклейки

Краска и наклейки могут препятствовать нормальной работе подвижных частей устройства. Если у вас возникла аллергическая реакция на краску или металл, например кожный зуд, экзема или припухлость, следует немедленно прекратить использование устройства и обратиться к врачу.

При очистке устройства соблюдайте следующие инструкции.

- Протирайте мобильное и зарядное устройство полотенцем или прорезиненной губкой.
- Протирайте контакты аккумулятора ватным тампоном или полотенцем.
- Не используйте химикаты или моющие средства.

Не используйте устройство, если его дисплей поврежден или разбит

Разбитое стекло или акриловая краска могут стать причиной травм рук и лица. Отнесите устройство в сервисный центр Samsung для ремонта.

Используйте устройство только по прямому назначению

Соблюдайте нормы этикета при использовании устройства в общественных местах

Не позволяйте детям пользоваться устройством

Устройство — не игрушка. Дети могут поранить себя или окружающих, повредить само устройство или нечаянно выполнить нежелательные вызовы.

Аккуратно устанавливайте мобильные устройства и оборудование

- Убедитесь, что мобильные устройства или оборудование, установленные в автомобиле, надежно закреплены.
- Не помещайте устройство и его аксессуары в зоне раскрытия подушки безопасности или рядом с ней. Неправильная установка оборудования для беспроводной связи может привести к серьезным травмам в случае срабатывания подушки безопасности.

Доверяйте ремонт устройства только квалифицированным специалистам

Неквалифицированный ремонт может привести к поломке аппарата и прекращению действия гарантии.

Аккуратно обращайтесь с SIM-картами и картами памяти

- Не извлекайте карту при передаче и получении данных, это может привести к потере данных и/или повреждению карты или устройства.
- Предохраняйте карту от сильных ударов, статического электричества и электрических помех от других устройств.
- Не прикасайтесь к золотистым контактам карт памяти пальцами и металлическими предметами. Загрязненную карту протирайте мягкой тканью.

Доступ к службам экстренной помощи

В некоторых зонах и обстоятельствах невозможно совершить экстренные вызовы. Перед отъездом в отдаленные или необслуживаемые области продумайте другой способ связи со службами экстренной помощи.

Безопасность личной информации и важных данных

- При использовании устройства не забывайте регулярно создавать резервные копии своих данных. Компания Samsung не несет ответственности за потерю данных.
- Перед утилизацией устройства создайте резервную копию данных и выполните сброс параметров, чтобы ваша личная информация не попала к посторонним лицам.

Запрет на распространение материала, защищенного авторскими правами

Распространение записей, которые содержат материал, защищенный авторскими правами, без разрешения соответствующих владельцев запрещено. Это является нарушением закона об авторских правах. Производитель не несет ответственности за любое незаконное использование материала, защищенного авторскими правами.

Информация о сертификации удельного коэффициента поглощения (SAR)

ДАННОЕ УСТРОЙСТВО ИЗГОТОВЛЕНО С УЧЕТОМ ПРЕДЕЛЬНО ДОПУСТИМЫХ УРОВНЕЙ РАДИОВОЛНОВОГО ИЗЛУЧЕНИЯ, РЕКОМЕНДОВАННЫХ МЕЖДУНАРОДНЫМИ НОРМАМИ

Мобильное устройство является приемником и передатчиком радиосигналов. Оно изготовлено с учетом предельно допустимых уровней радиоволнового излучения (радиочастотных электромагнитных полей), рекомендованных международными нормами. Нормы основаны на стандартах безопасности, разработанных независимой научной организацией ICNIRP. Они ограничивают уровень излучения со значительным запасом, гарантирующим безопасность для всех людей, независимо от возраста и состояния здоровья.

Для определения уровня излучения используется единица измерения, называемая удельным коэффициентом поглощения (SAR). Установленное предельное значение коэффициента SAR составляет 2,0 Вт/кг.

Измерения коэффициента SAR выполняются в стандартном рабочем положении устройства в режиме максимальной мощности передатчика, указанной в технических характеристиках, во всех диапазонах рабочих частот. Предельные значения SAR по нормам ICNIRP для данной модели устройства составляют:

Максимальное значение SAR для данной модели устройства и условий, в которых эти значения были записаны

Значение SAR для головы	0,733 Вт/кг
Значения SAR при ношении на теле	0,319 Вт/кг

При обычном использовании устройства значение SAR гораздо меньше. Это связано с тем, что в целях повышения эффективности системы и снижения помех в сети рабочая мощность мобильного устройства автоматически снижается, когда вы не общаетесь по телефону. Чем меньше выход мощности мобильного устройства, тем ниже значение SAR.

Измерение значения SAR при ношении данного устройства на теле выполнялось с использованием одобренных аксессуаров или на расстоянии 1,5 см от тела. Чтобы обеспечить соответствие нормативным требованиям в отношении радиочастотного излучения, устройство следует использовать с одобренными аксессуарами или на расстоянии не менее 1,5 см от тела. При использовании неодобренных аксессуаров убедитесь, что они не содержат металлических компонентов и обеспечивают расстояние не менее 1,5 см между устройством и телом.

По заявлению ВОЗ и Управления по санитарному надзору за качеством пищевых продуктов и медикаментов США, потребители могут снизить влияние радиочастотного излучения, используя гарнитуру, чтобы держать беспроводное устройство подальше от головы и тела во время использования, либо снизив время использования устройства.

Для получения дополнительных сведений перейдите по адресу www.samsung.com/sar и выполните поиск своего устройства по номеру модели.

Правильная утилизация изделия

(использованное электрическое и электронное оборудование)



(Данные правила действуют в странах Европейского Союза и других европейских странах с раздельной системой сбора мусора)

Наличие данного значка показывает, что изделие и его электронные аксессуары (например зарядное устройство, гарнитура, кабель USB) по окончании их срока службы нельзя утилизировать вместе с бытовыми отходами. Во

избежание нанесения вреда окружающей среде и здоровью людей при неконтролируемой утилизации, а также для обеспечения возможности их переработки для повторного использования утилизируйте изделие и его электронные аксессуары отдельно от прочих отходов.

Сведения о месте и способе утилизации изделия в соответствии с нормами природоохраны можно получить у продавца или в соответствующей государственной организации.

Бизнес-пользователи должны обратиться к поставщику и ознакомиться с условиями договора покупки. Запрещается утилизировать изделие и его электронные аксессуары вместе с другими производственными отходами.

Правильная утилизация аккумуляторов для этого продукта



(для стран ЕС и других европейских стран, использующих отдельные системы возврата аккумуляторов)

Такая маркировка на аккумуляторе, руководстве или упаковке указывает на то, что аккумуляторы, используемые в данном продукте, не должны выбрасываться вместе с другими бытовыми отходами по окончании срока службы.

Химические символы Hg, Cd или Pb означают то, что аккумулятор содержит ртуть, кадмий или свинец в количествах, превышающих контрольный уровень в Директиве ЕС 2006/66. Если аккумуляторы утилизированы неправильно, эти вещества могут нанести вред здоровью людей или окружающей среде.

Для защиты природных ресурсов и с целью повторного использования ценных материалов отделяйте аккумуляторы от остального мусора и сдавайте их на переработку через местную систему бесплатного обмена аккумуляторов.

Отказ от ответственности

Некоторое содержимое и услуги данного устройства принадлежат третьим лицам и защищены законом об охране авторских прав, патентом, торговой маркой и/или другими законами об интеллектуальной собственности.

Такое содержимое и услуги предназначены исключительно для личного некоммерческого использования. Запрещается использование любого содержимого или услуги способом, отличным от указанного владельцем содержимого или поставщика услуг. Не ограничиваясь вышеупомянутым, если это явно не одобрено владельцем соответствующего содержимого или поставщика услуг, запрещается изменение, копирование, переиздание, загрузка, отправка, перевод, продажа, создание деривативных работ, эксплуатация или распространение любым способом или средством любого содержимого или услуги, установленных на данном устройстве.

СОДЕРЖИМОЕ И СЛУЖБЫ ТРЕТЬИХ ЛИЦ ПОСТАВЛЯЮТСЯ НА УСЛОВИИ «КАК ЕСТЬ». КОМПАНИЯ SAMSUNG НЕ ДАЕТ НИКАКИХ ГАРАНТИЙ, ЯВНЫХ ИЛИ ПОДРАЗУМЕВАЕМЫХ, НА ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ТАКОГО СОДЕРЖИМОГО ИЛИ СЛУЖБ С ЛЮБОЙ ЦЕЛЬЮ. КОМПАНИЯ SAMSUNG В ЯВНОЙ ФОРМЕ ОТКАЗЫВАЕТСЯ ОТ ЛЮБЫХ ПОДРАЗУМЕВАЕМЫХ ГАРАНТИЙ, ВКЛЮЧАЯ (НО НЕ ОГРАНИЧИВАЯСЬ) ГАРАНТИИ ГОДНОСТИ ДЛЯ ПРОДАЖИ И СООТВЕТСТВИЯ ОПРЕДЕЛЕННОЙ ЦЕЛИ. КОМПАНИЯ SAMSUNG НЕ ГАРАНТИРУЕТ ТОЧНОСТЬ, ГОДНОСТЬ, СВОЕВРЕМЕННОСТЬ, ЗАКОННОСТЬ ИЛИ ПОЛНОТУ ЛЮБОГО СОДЕРЖИМОГО ИЛИ СЛУЖБ, ДОСТУПНЫХ НА ДАННОМ УСТРОЙСТВЕ, И НИ ПРИ КАКИХ ОБСТОЯТЕЛЬСТВАХ, ВКЛЮЧАЯ НЕБРЕЖНОСТЬ, КОМПАНИЯ SAMSUNG НЕ НЕСЕТ ОТВЕТСТВЕННОСТИ, БУДЬ ТО КОНТРАКТ ИЛИ ГРАЖДАНСКОЕ ПРАВОНАРУШЕНИЕ, ЗА ЛЮБОЙ ПРЯМОЙ, НЕПРЯМОЙ, СЛУЧАЙНЫЙ, СПЕЦИАЛЬНЫЙ ИЛИ ВОСПОСЛЕДОВАВШИЙ УЩЕРБ, АДВОКАТСКИЕ ГОНОРАРЫ, РАСХОДЫ ИЛИ ЛЮБЫЕ ДРУГИЕ УБЫТКИ, ВОЗНИКАЮЩИЕ В ПРОЦЕССЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЛЮБОЙ ИНФОРМАЦИИ (ИЛИ В СВЯЗИ С НИМ), СОДЕРЖАЩЕЙСЯ В ЛЮБОМ СОДЕРЖИМОМ ИЛИ СЛУЖБЕ, ИЛИ В РЕЗУЛЬТАТЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ПОСЛЕДНИХ ВАМИ ИЛИ ТРЕТЬИМИ ЛИЦАМИ, ДАЖЕ В ТОМ СЛУЧАЕ, ЕСЛИ ВЫ ИЛИ ОНИ БЫЛИ ПРОИНФОРМИРОВАНЫ О ВОЗМОЖНОСТИ ВОЗНИКНОВЕНИЯ ТАКОГО УЩЕРБА.

Услуги третьих лиц могут быть прекращены или приостановлены в любое время, и компания Samsung не дает никаких разъяснений или гарантий, что любое содержимое или услуга будут доступны в любой период времени. Содержимое и услуги передаются третьими лицами с помощью сети и средств передачи информации, контроля над которыми компания Samsung не имеет. Без ограничения универсальности данного отказа от ответственности компания Samsung явно отказывается от любой ответственности за приостановку или временное прекращение предоставления содержимого или услуг, доступных на данном устройстве. Компания Samsung также не несет ответственности за клиентское обслуживание, связанное с данным содержимым или услугами. Любые вопросы или запросы на обслуживание, связанное с содержимым или услугами, должны направляться напрямую к поставщикам соответствующего содержимого или услуг.

Алфавитный указатель

- автономный режим 18
- аккумулятор
 - зарядка 12
 - установка 10
- ввод текста 35
- веб-обозреватель
 - добавление закладок 82
 - просмотр веб-страниц 80
- видео
 - воспроизведение 64
 - запись 60
- видеоплеер 64
- вызовы
 - выполнение 42
 - гарнитура 43
 - использование функций 44
 - международные вызовы 43
 - многосторонний вызов 44
 - ожидание 46
 - ответ 43
 - отклонение 43
 - переадресация 45
 - просмотр пропущенных 45
- галерея
 - воспроизведение видео 64
 - просмотр снимков 63
 - форматы файлов 63
- голосовая почта 48
- голосовой поиск 107
- голосовые заметки
 - воспроизведение 79
 - запись 79
- дата и время, установка 29
- диспетчер SIM-карт 108
- диспетчер задач 106
- диспетчер файлов 104
- журнал вызовов 46
- загрузки
 - приложения 39
 - управление 103
 - файлы 40
- заметки
 - просмотр 78
 - создание 78
- Интернет
 - см. «веб-обозреватель»
- календарь
 - добавление событий 76
 - просмотр событий 77
- калькулятор 103
- камера
 - запись видео 60
 - настройка камеры 59
 - настройка параметров видеозаписи 62
 - фотосъемка 56

карта памяти	
извлечение	16
установка	15
форматирование	17
карты	
использование	
навигации	86
обмен местами с	
друзьями	85
поиск ближайших мест	85
поиск мест	83
получение маршрутов	84
Карты Google	83
коды доступа	120
комплект поставки	10
контакты	
импорт и экспорт	75
копирование	75
назначение клавиши	
быстрого набора	73
поиск	73
создание	72
музыкальный	
проигрыватель	
воспроизведение	
музыки	66
загрузка файлов	65
мультимедийные	
сообщения	
отправка	47
просмотр	48
настройки	
GPS и безопасность	112
беспроводные сети	108
вызовы	110
голосовой ввод и	
вывод	117
дата и время	119
дисплей	112
звуки	111
карта памяти SD и память	
устройства	115
конфиденциальность	115
приложения	114
сведения об	
устройстве	119
специальные	
возможности	118
учетные записи и	
синхронизация	115
язык и ввод	116
ожидание вызова	46
переадресация	
вызовов	45
подключение к ПК	
Samsung Kies	98
съемный диск	98
подключения	
Bluetooth	91
VPN	99
Wi-Fi	93
ПК	98
поиск устройства	33
проверка PIN-кода	32
профиль «Без звука»	30
режим FDN	45
сенсорный экран	
блокировка	24
использование	23

- сеть Wi-Fi**
включение 94
поиск сетей и подключение к ним 94
- сигнал**
выключение 102
настройка 102
удаление 103
- синхронизация**
с учетной записью 41
- снимки**
панорамная съемка 58
просмотр 63
съемка 56
съемка в режиме распознавания улыбки 58
съемка с помощью сюжетов 57
- сообщения**
настройка учетных записей электронной почты 51
отправка MMS 47
отправка SMS 47
отправка сообщений электронной почты 51
переход к голосовой почте 48
- текстовые заметки** 78
- текстовые сообщения**
отправка 47
просмотр 48
- телефонная книга**
поиск контактов 73
создание визитки 73
создание групп 74
создание контактов 72
- устройство**
включение или выключение 18
внешний вид 19
значки состояния 21
клавиши 20
настройка 29
настройки 108
панель уведомлений 26
- экран в режиме ожидания**
добавление панелей 27
добавление элементов 25
- экран меню**
переход 27
упорядочение приложений 28
- электронная почта**
настройка учетной записи 51
отправка 51
просмотр 52
- язык сообщений на дисплее** 116
- яркость, дисплей** 31
- Bluetooth**
включение 91
передача данных 92
поиск устройств и подключение к ним 92
прием данных 93
- сервис Social Hub** 54
- FM-радио**
прослушивание 68
сохранение радиостанций 69

- Google Mail** 49
- Google Search** 104
- Google Talk** 53
- News & Weather** 90
- Polaris Viewer** 105
- Samsung Apps** 88
- Samsung Kies** 98
- SIM-карта**
 - блокировка 32
 - переключение 34
 - установка 10
- USIM-карта**
 - блокировка 32
 - установка 10
- VPN-соединения**
 - настройка 100
 - подключение 101
- YouTube**
 - отправка видео 88
 - просмотр видео 87

ИНФОРМАЦИЯ О СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ

Абонентская радиостанция носимая (мобильный телефон) **Samsung GT-S6102**
предназначена для работы в сетях подвижной радиотелефонной связи стандартов **GSM 900/1800 и UMTS 2100**

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Абонентская радиостанция носимая **GT-S6102**
производства фирмы **Samsung Electronics Co., Ltd.** соответствует

"Правилам применения абонентских станций (абонентских радиостанций) сетей подвижной радиотелефонной связи стандарта GSM 900/1800", "Правилам применения абонентских терминалов систем подвижной радиотелефонной связи стандарта UMTS с частотным дуплексным разносом и частотно-кодовым разделением радиоканалов, работающих в диапазоне частот 2000 МГц" и "Правилам применения оборудования радиодоступа. Часть I. Правила применения оборудования радиодоступа для беспроводной передачи данных в диапазоне от 30 МГц до 66 ГГц"

Дата принятия декларации:	27 января 2012 г.
Декларация действительна до:	27 января 2015 г.
Федеральное агентство связи РФ	
Регистрационный номер:	Д-МТ-4447 от 01.02.2012г.

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

Абонентская радиостанция носимая стандарта **GSM 900/1800 и UMTS 2100**
GT-S6102 производства фирмы **Samsung Electronics Co., Ltd.**
сертифицирована органом по сертификации "АЛЬТЕСТ"

Сертификат соответствия РСТ: (Добровольная сертификация)	РОСС КР.AB57.H00703
Сертификат соответствия выдан:	2010-07-26
Сертификат соответствия действителен до:	2013-07-26
Абонентские радиостанции носимые типа GT-S6102 соответствуют требованиям нормативных документов:	ГОСТ Р 51318.22-99 ГОСТ Р 51318.24-99



Система сертификации ГОСТ Р
ГОССТАНДАРТ РОССИИ

AB57

Импортер: ООО «Самсунг Электроникс Рус Компани»
125009 Россия, Москва, Бол. Гнездниковский пер., д.1, стр. 2

Изготовитель: Samsung Electronics Co.Ltd.	Самсунг Электроникс Ко. Лтд.
Адрес изготавителя:	
416, Maetan-3dong, Yeongtong-gu Suwon, Gyeonggi-do, 443-742, Korea	416, Маэтан 3-Донг, Йонгтонг-Гу, Сувон, Гьенгги-До, Республика Корея
Samsung Main Building 250, 2-Ka, Taerpyung-Ro Chung-Ku, 100-742, Seoul, Korea	Самсунг Майн Билдинг, 250, 2-Га, Тэленг-Ро, Чунг-Ку, 100-742, Сеул, Республика Корея
Адреса заводов:	
"Самсунг Электроникс Ко., Лтд", 94-1, Имсо-Донг, Гуми-Сити, Кунг-Бак, Корея, 730-350	
"Тяньцин Самсунг Телеком Технолоджи Ко., Лтд", Вейву Роад, Микроэлектроникс Индастриал Парк ТЕДА, Ксикин Дистрикт Тяньцин 300385, Китай	
"Самсунг Электроникс Хуихоу Ко., Лтд.", Ченхянг таун, Хуихоу, провинция Гуандунг, Китай	
"Самсунг Электроникс Вьетнам Ко., Лтд.", Промышленный парк Иенхонг Ай, Иенранг Комьюн, округ Иенпхонг, провинция Бэнкхин, Вьетнам	

SAMSUNG
ELECTRONICS



Декларация соответствия (R&TTE)

Компания, **Samsung Electronics**

подтверждает, что данный

мобильный телефон GSM WCDMA BT/Wi-Fi : GT-S6102

к которому относится настоящая декларация, соответствует указанным ниже стандартам и нормативным документам.

Безопасность	EN 60950-1 : 2006 +A1 : 2010
SAR	EN 50360 : 2001 / AC 2006
	EN 62209-1 : 2006
	EN 62209-2 : 2010
	EN 62479 : 2010
	EN 62311 : 2008
ЭМС	EN 301 489-01 V1.8.1 (04-2008) EN 301 489-07 V1.3.1 (11-2005) EN 301 489-17 V2.1.1 (05-2009) EN 301 489-24 V1.5.1 (10-2010)
Сеть	EN 301 511 V9.0.2 (03-2003) EN 301 908-1 V4.2.1 (03-2010) EN 301 908-2 V4.2.1 (03-2010) EN 300 328 V1.7.1 (10-2006)

Настоящим декларируется, что [были проведены все существенные радиотехнические тесты и что] указанное выше изделие соответствует принципиальным требованиям директивы 1999/5/ЕС.

Процедура подтверждения соответствия, упомянутая в статье 10 и подробно описанная в Приложении [IV] директивы 1999/5/ЕС, проводилась с привлечением следующих организаций:

BABT, Forsyth House,
Churchfield Road,
Walton-on-Thames,
Surrey, KT12 2TD, UK*
Идентификационный знак: 0168

CE 0168 !

Техническая документация хранится в:

Samsung Electronics QA Lab.

и предоставляется по запросу.

(Представитель в ЕС)

Samsung Electronics Euro QA Lab.
Blackbushe Business Park, Saxony Way,
Yateley, Hampshire, GU46 6GG, UK*

2012.02.08

(место и дата выпуска)


Joong-Hoon Choi / Менеджер

(фамилия и подпись уполномоченного лица)

* Данный адрес не является адресом сервисного центра Samsung. Адреса и номера телефонов сервисного центра Samsung см. в гарантойной карточке или обращайтесь по месту приобретения изделия.

Некоторая информация, приведенная в настоящем руководстве, может не соответствовать Вашему устройству, поскольку зависит от установленного программного обеспечения и/или Вашего оператора сотовой связи. Дизайн, спецификации и другие данные могут изменяться без предварительного уведомления.

Установка ПО Kies (Синхронизация с ПК) Kies

1. Загрузите последнюю версию программного обеспечения Kies с веб-сайта компании Samsung (www.samsung.com/kies) и установите его на ваш компьютер.
2. Подключите устройство к компьютеру с помощью USB-кабеля.
3. Дважды щелкните значок Samsung Kies на компьютере, чтобы запустить программу.
Для дополнительной информации обратитесь к разделу Помощь по Kies.