

**SAMSUNG**

**GT-I9100**

Руководство  
пользователя



# О данном руководстве

Благодарим вас за покупку мобильного устройства Samsung. Передовые технологии и высочайшие стандарты Samsung позволят вам пользоваться самыми современными мобильными услугами и развлечениями.

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, предоставляемого операторами мобильной связи или поставщиками услуг, и может изменяться без предварительного уведомления.  
Обновленные руководства пользователя можно найти на веб-сайте [www.samsung.com](http://www.samsung.com).
- Доступные функции и дополнительные услуги зависят от модели устройства, программного обеспечения и оператора мобильной связи.
- Данное руководство создано для пользователей ОС Google 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.

- Обновления ПО для устройства можно найти на веб-сайте [www.samsung.com](http://www.samsung.com).
- Звуковые файлы, обои и изображения, предустановленные 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, ▶ с. 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, 2011

Данное руководство пользователя защищено международными законами об авторских правах.

Запрещается воспроизводить, распространять, переводить или передавать какие-либо части данного руководства пользователя 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, Поиск Google™, Карты Google™, Google Mail™, YouTube™, Android Market™ и Google Talk™ являются товарными знаками компании Google, Inc.
- Bluetooth® является зарегистрированным товарным знаком Bluetooth SIG, Inc. во всем мире.
- Oracle и Java являются зарегистрированными товарными знаками компании Oracle и/или ее дочерних компаний. Остальные авторские права и товарные знаки являются собственностью их владельцев.
- Wi-Fi®, логотип Wi-Fi CERTIFIED и логотип Wi-Fi являются зарегистрированными товарными знаками Wi-Fi Alliance.

- DivX<sup>®</sup>, DivX Certified<sup>®</sup> и соответствующие логотипы являются товарными знаками компании DivX, Inc. и используются по лицензии.

**DivX<sup>™</sup>**  
**HD**

- Остальные авторские права и товарные знаки являются собственностью их владельцев.



**CE 0168**

## **ВИДЕО В ФОРМАТЕ DIVX**

DivX<sup>®</sup> — это цифровой формат видео, разработанный компанией DivX, Inc. Данное устройство официально сертифицировано компанией DivX<sup>®</sup> и может воспроизводить видео в формате DivX. Дополнительные сведения, а также приложения для конвертации файлов в формат DivX вы можете найти на веб-сайте [www.divx.com](http://www.divx.com).

Данное устройство сертифицировано для воспроизведения видео DivX<sup>®</sup> разрешением до HD 720p, включая высококачественное содержимое.

Возможно воспроизведение видео в формате DivX<sup>®</sup> разрешением до 1080p.

## **ВИДЕО ПО ЗАПРОСУ В ФОРМАТЕ DIVX**

Чтобы на данном устройстве, сертифицированном компанией DivX<sup>®</sup>, можно было просматривать фильмы в формате DivX Video-on-Demand (VOD — видео по запросу), его следует зарегистрировать. Чтобы получить код регистрации, перейдите в раздел DivX VOD в меню настройки устройства. Дополнительные сведения о регистрации см. на сайте [vod.divx.com](http://vod.divx.com).

# Содержание

<b>Сборка устройства</b> .....	<b>10</b>
Комплект поставки .....	10
Установка SIM- или USIM-карты и аккумулятора ....	10
Зарядка аккумулятора .....	12
Установка карты памяти .....	15
Прикрепление наручного ремешка .....	17
<b>Начало работы</b> .....	<b>18</b>
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 .....	24
Работа с приложениями .....	27
Индивидуальная настройка устройства .....	29
Ввод текста .....	34
Загрузка приложений из Android Market .....	37
Загрузка файлов из Интернета .....	38
Синхронизация данных .....	39
<b>Связь</b> .....	<b>41</b>
Вызовы .....	41
Сообщения .....	47
Google Mail .....	49
Электронная почта .....	51
Google Talk .....	54
Приложение Social Hub .....	55

<b>Развлечения</b> .....	<b>56</b>
Камера .....	56
Видео .....	66
Галерея .....	67
Фоторедактор .....	69
Редактор видео .....	70
Музыка .....	72
Music Hub .....	75
FM-радио .....	75
Game Hub .....	78
<b>Личные данные</b> .....	<b>79</b>
Контакты .....	79
Календарь .....	83
Задачи .....	85
Заметки .....	85
Диктофон .....	86
<b>Интернет</b> .....	<b>87</b>
Интернет .....	87
Карты .....	90
Локатор .....	92
Адреса .....	92
Навигатор .....	93
Поиск .....	94
YouTube .....	94
Samsung Apps .....	95
Маркет .....	96
Приложение Readers Hub .....	96
Новости и погода .....	97

<b>Возможности подключения .....</b>	<b>98</b>
Bluetooth .....	98
Wi-Fi .....	100
Прямое подключение к Wi-Fi .....	102
AllShare .....	103
Общий доступ к мобильной сети .....	106
GPS .....	107
Подключение к ПК .....	108
VPN-подключения .....	110
<b>Инструменты .....</b>	<b>112</b>
Часы .....	112
Калькулятор .....	114
Загрузки .....	115
Kies air .....	116
Mini diary .....	117
Мои файлы .....	118
Polaris Office .....	118
Диспетчер задач .....	119
Голосовое управление .....	119
Голосовой поиск .....	120
Voice talk .....	120



<b>Настройки</b> .....	<b>121</b>
Работа с меню настроек .....	121
Сеть .....	121
Вызовы .....	123
Звук .....	125
Дисплей .....	125
Энергосбережение .....	126
GPS и Безопасность .....	127
Приложения .....	128
Учетные записи и синхронизация .....	129
Движение .....	129
Конфиденциальность .....	130
Память .....	130
Язык и клавиатура .....	130
Голосовой ввод и вывод .....	132
Специальные возможности .....	134
Док-станция .....	134
Дата и Время .....	134
Сведения о телефоне .....	134
<b>Устранение неполадок</b> .....	<b>135</b>
<b>Меры предосторожности</b> .....	<b>140</b>
<b>Алфавитный указатель</b> .....	<b>152</b>

# Сборка устройства

## Комплект поставки

В комплект поставки входят:

- мобильное устройство;
- аккумулятор;
- зарядное устройство;
- 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.



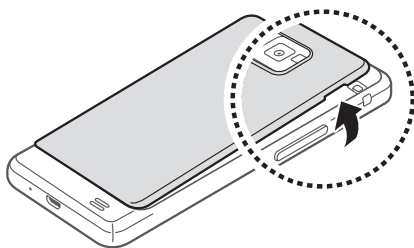
- Комплект поставки может отличаться от приведенного и зависит от того, какие аксессуары и программное обеспечение доступны в данном регионе и предоставляются поставщиком.
- Дополнительные аксессуары можно приобрести у местных дилеров компании Samsung.
- Рекомендуется использовать с устройством аксессуары, 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).

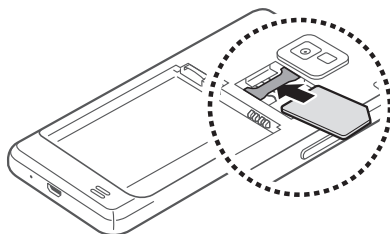
Чтобы установить SIM- или USIM-карту и аккумулятор, выполните следующие действия.


- 1 Если устройство включено, для его выключения нажмите и удерживайте клавишу питания/блокировки и выберите пункт **Выключение телефо...** → **Да**.
- 2 Снимите крышку аккумулятора.



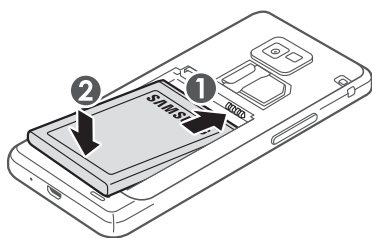
 Соблюдайте осторожность, чтобы не поранить пальцы при снятии крышки.

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

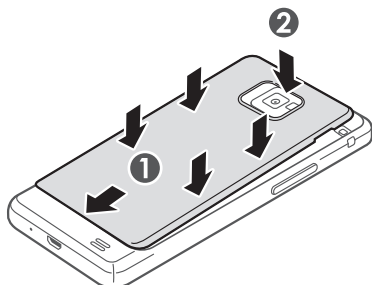


 Не вставляйте карту памяти в разъем для SIM-карты.

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 кабеля для передачи данных.



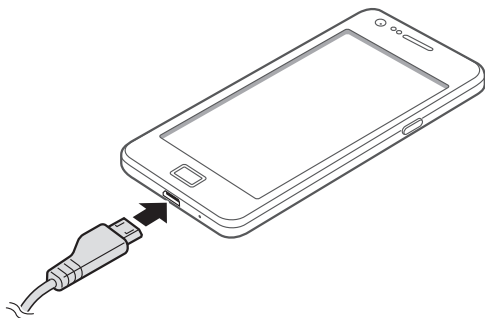
Используйте только зарядные устройства и кабели, одобренные компанией Samsung. Использование несовместимых зарядных устройств и кабелей может привести к взрыву аккумулятора или повреждению устройства.



- 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 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 работоспособности устройства.
- При нарушении нормальной работы мобильного устройства или зарядного устройства обратитесь в сервисный центр Samsung.

3 Когда аккумулятор полностью зарядится (значок приобретет вид полного аккумулятора), отключите зарядное устройство сначала от мобильного устройства, а затем от источника переменного тока.



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



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

## ➤ Зарядка с помощью кабеля для передачи данных

Перед зарядкой устройства убедитесь, что ПК включен.

1 Подключите один конец (microUSB) кабеля для передачи данных к многофункциональному разъему.

2 Подключите второй конец кабеля для передачи данных к порту USB на ПК.



В зависимости от типа используемого кабеля для передачи данных зарядка устройства может начаться не сразу, а через некоторое время.

3 Когда аккумулятор полностью зарядится (значок аккумулятора заполнится), отключите кабель для передачи данных сначала от устройства, затем от ПК.

## Установка карты памяти

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).

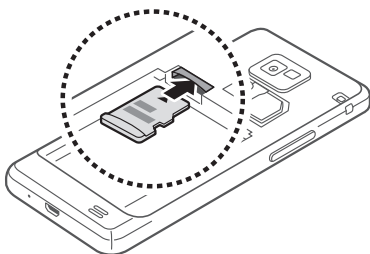


Компания Samsung обеспечивает поддержку промышленных стандартов для карт памяти; тем не менее карты некоторых производителей могут быть несовместимы с устройством. Использование несовместимой карты памяти может повредить устройство, саму карту или данные, хранящиеся на ней.



- 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 /sdcard/external\_sd во внутренней памяти (moviNAND™).

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




- 3 Осторожно нажмите на карту до щелчка.
- 4 Вставьте аккумулятор и установите его крышку на место.

## ▶ Извлечение карты памяти

Во избежание потери данных отключите карту памяти перед ее извлечением.

- 1 В режиме ожидания выберите пункт **Приложения** → **Настройки** → **Память** → **Отключить карту памяти** → **ОК**.
- 2 Снимите крышку аккумулятора и извлеките аккумулятор.
- 3 Осторожно нажмите на карту до щелчка.
- 4 Вытащите карту памяти из разъема.
- 5 Извлеките карту памяти.
- 6 Вставьте аккумулятор и установите его крышку на место.

 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.

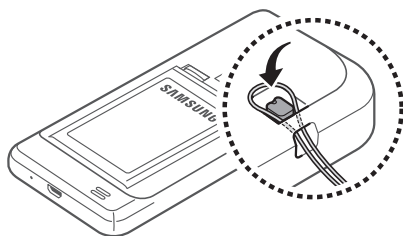
В режиме ожидания выберите пункт **Приложения** → **Настройки** → **Память** → **Отключить карту памяти** → **ОК** → **Форматировать карту SD** → **Форматировать карту памяти SD** → **Удалить все**.



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

- 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

Чтобы включить устройство, выполните следующие действия.

- 1 Нажмите и удерживайте клавишу питания/блокировки.
- 2 При первом включении устройства следуйте инструкциям на дисплее, чтобы подготовить его к использованию.

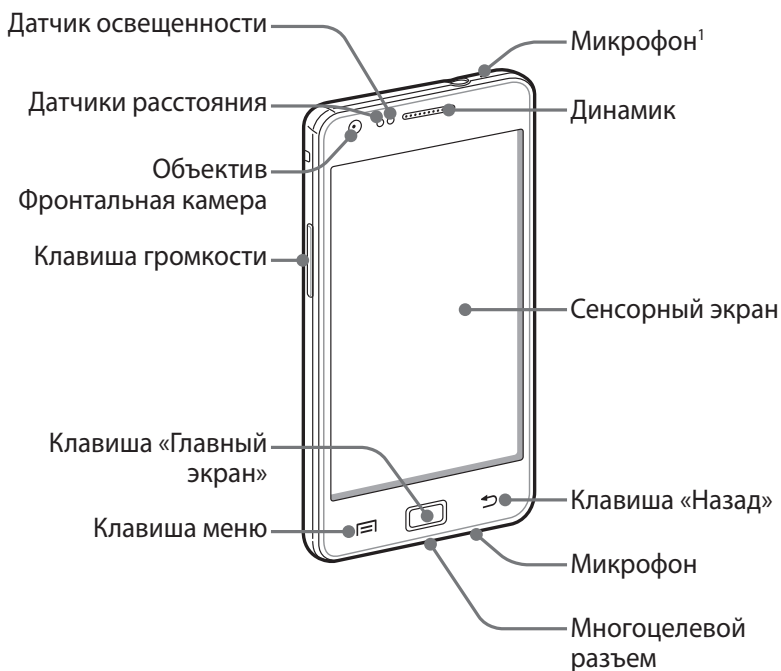
Для выключения устройства нажмите и удерживайте клавишу питания/блокировки и выберите пункт **Выключение телефо...**  
→ **Да**.



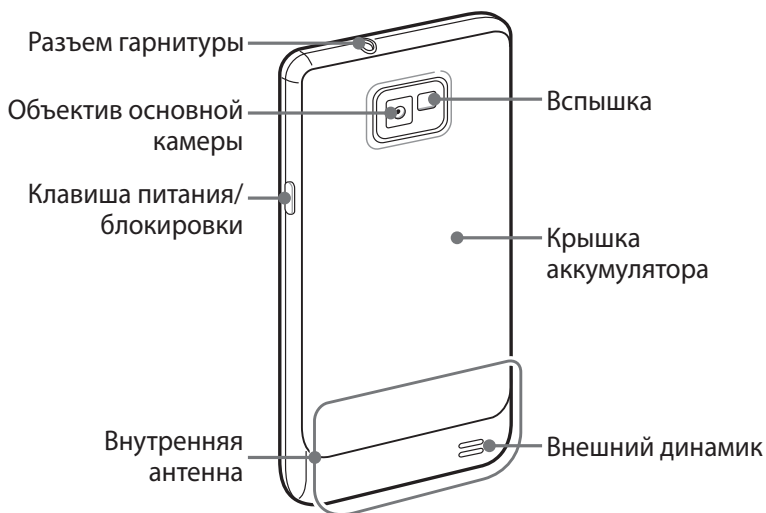
- Следуйте всем требованиям предупреждающих табличек и указаниям персонала в тех местах, где запрещено использование беспроводных устройств, например в самолете или больнице.
- Чтобы использовать несетевые функции устройства, переключитесь в автономный режим. Нажмите и удерживайте клавишу питания/блокировки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

# Общие сведения об устройстве






## › Внешний вид



1. Работает только при использовании функции громкой связи или записи видео.



## Кнопки

Кнопка	Функция
 Питание/блокировка	Включение устройства (нажмите и удерживайте); вызов меню быстрого доступа (нажмите и удерживайте); блокировка сенсорного экрана.
 Меню	Вывод списка параметров, доступных на данном экране; вывод панели быстрого поиска (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

## › Значки состояния



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

Значок	Описание
	Сигнал отсутствует
	Уровень сигнала
	Установлено соединение с сетью GPRS
	Установлено соединение с сетью EDGE
	Установлено соединение с сетью UMTS
	Доступны открытые сети WLAN
	Установлено соединение с сетью WLAN
	Прямое подключение WLAN
	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
	Выполняется отправка данных
	Выполняется загрузка данных

Значок	Описание
	Включена переадресация вызовов
	Подключение к ПК
	Включен USB-модем
	Включена точка доступа WLAN
	Отсутствует SIM- или USIM-карта
	Новое SMS- или MMS-сообщение
	Новое сообщение электронной почты
	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
	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.
- Прокликивание: 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/блокировки 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** → **Время ожидания 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/блокировки. Для разблокировки включите экран, нажав клавишу питания/блокировки или клавишу возврата на главный экран, и слегка коснитесь окошка пальцем.

## Знакомство с экраном в режиме ожидания

Этот экран появляется, если устройство находится в режиме ожидания. В этом режиме можно посмотреть состояние устройства и перейти к приложениям.

На экране в режиме ожидания расположено несколько рабочих столов. Чтобы выбрать нужный рабочий стол на экране в режиме ожидания, перейдите влево или вправо. Можно также выбрать точку в нижней части экрана, чтобы сразу перейти на соответствующий рабочий стол.

### » Добавление элементов на экран в режиме ожидания

Можно настроить экран в режиме ожидания в соответствии со своими предпочтениями, добавив на него ярлыки приложений или компонентов 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 и элемент.
  - **Виджеты:** добавление виджетов на экран в режиме ожидания.
  - **Горячие клавиши:** добавление ярлыков таких элементов, как приложения, закладки и контакты.
  - **Папки:** создание новой папки или добавление папки для контактов.
  - **Обои:** выбор фонового изображения.

## › Перемещение элементов на экран 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 ярлыков

В режиме ожидания или во время использования приложения коснитесь области значков состояния и переместите палец вниз, чтобы открыть панель ярлыков. Можно включить или отключить функции беспроводной связи и открыть список уведомлений (например, сообщения, вызовы, события или состояние обработки). Чтобы скрыть список, проведите по нему снизу вверх.

На панели ярлыков можно использовать следующие функции.


- **WiFi:** включение и выключение функции WLAN ► с. 101.
- **Bluetooth:** включение и выключение беспроводной связи Bluetooth ► с. 98.
- **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 рабочих столов с экрана в режиме ожидания

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

- 1 В режиме ожидания нажмите клавишу [ $\equiv$ ] → **Изменить**.  
Чтобы перейти в режим редактирования, коснитесь двумя пальцами экрана и сведите их вместе.
- 2 Добавьте или удалите рабочие столы.
  - Чтобы удалить рабочий стол, коснитесь и удерживайте эскиз рабочего стола, затем перетащите его в корзину внизу экрана.
  - Чтобы добавить стол, выберите пункт .
  - Чтобы изменить порядок размещения рабочего стола, коснитесь и удерживайте эскиз стола, затем перетащите его в нужное место.
- 3 По окончании нажмите клавишу [ $\rightarrow$ ].

## Работа с приложениями

Переход к приложениям устройства.

- 1 Для доступа к списку приложений из режима ожидания выберите пункт **Приложения**.
- 2 Перейдите влево или вправо к нужному экрану приложений. Можно также выбрать точку в нижней части экрана, чтобы сразу перейти к нужному экрану меню.
- 3 Выберите приложение.



- Для использования приложений Google необходимо иметь учетную запись. Если у вас нет учетной записи Google, ее необходимо создать.
- Чтобы добавить ярлык приложения, нажмите и удерживайте нужный значок в списке приложений. Можно переместить значок в нужное место на экране в режиме ожидания.

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



- Если повернуть устройство во время использования какой-либо функции, изображение повернется автоматически. Чтобы отключить эту возможность, откройте панель ярлыков и выберите пункт **Автоповорот**.
- Во время использования устройства можно сделать снимок экрана, нажав и удерживая одновременно клавишу возврата на главный экран и клавишу питания и блокировки. Снимок будет сохранен в папках **Мои файлы** → **ScreenCapture**.

## › Упорядочение приложений

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

- 1 Откройте список приложений и нажмите клавишу [≡] → **Изменить** → **ОК**.
- 2 Коснитесь и удерживайте значок приложения.
- 3 Перетащите приложение в нужное место.  
Значок приложения можно переместить на другой экран режима меню. Часто используемые приложения можно расположить рядом с пунктом **Домой**.
- 4 Нажмите клавишу [≡] → **Сохранить**.

Добавление папки или рабочего стола на экран меню.

- 1 Откройте список приложений и нажмите клавишу [≡] → **Изменить**.
- 2 Коснитесь и удерживайте значок приложения.
- 3 Перетащите значок приложения к пункту **Добавить папку** или **Добавить страницу** внизу экрана.
- 4 Для добавления других приложений повторите шаги 2–3.
- 5 Перетащите пункт **Добавить папку** или **Добавить страницу** на экран меню.  
На нем появится новая папка или рабочий стол с приложениями.
- 6 Если была добавлена папка, введите имя для нее и выберите пункт **Да**.
- 7 Нажмите клавишу [≡] → **Сохранить**.

Изменение порядка экранов главного меню.

- 1 Коснитесь экрана списка приложений двумя пальцами и сведите их вместе.
- 2 Коснитесь и удерживайте эскиз экрана, затем перетащите его в нужное место.

## › **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 выполняющихся приложений.
- 2 Чтобы закрыть приложение, выберите пункт **Выход**.  
Чтобы закрыть все работающие приложения, выберите пункт **Закрыть 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 звонка



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

## › Включение профиля «Без звука»

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

- В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Телефон** → **Набор**, затем нажмите и удерживайте клавишу #.
- Нажмите и удерживайте клавишу питания/блокировки 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 телефона**.
- 2 Выберите мелодию в списке, а затем пункт **ОК**.

## › 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 [F1] → **Обои** и укажите параметр.
- 2 Выберите изображение.
- 3 Выберите пункт **Сохранить** или **Установить обои**.



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 Снимите флажок **Автоматическая регулировка яркости**.
- 3 Для настройки уровня яркости перетащите ползунок.
- 4 Выберите пункт **ОК**.



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, а затем выберите пункт **Далее**.
- 3 Создайте рисунок, соединив линией минимум четыре точки.
- 4 Выберите пункт **Продолжить**.
- 5 Повторите рисунок для подтверждения.
- 6 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 **OK**.

## 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 **OK**.

## ▶ 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** → **Блокировка SIM-карты**.



2 Введите PIN-код и выберите пункт **ОК**.

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 оповещения о смене SIM-карты

При обнаружении новой SIM- или USIM-карты функция оповещения о смене SIM-карты автоматически отправляет контактный номер указанным получателям. Благодаря этой функции можно 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 Введите адрес электронной почты и пароль для учетной записи Samsung, затем выберите пункт **Вход**.  
Чтобы создать учетную запись Samsung, выберите пункт **Регистрация**.
- 3 Ознакомьтесь с условиями соглашения и выберите пункт **Принять**.
- 4 Выберите пункт **Получатели оповещения**.
- 5 Введите пароль для учетной записи Samsung еще раз и выберите пункт **Да**.
- 6 Введите номер телефона с кодом страны (и символом «+»).
- 7 Введите текстовое сообщение, которое будет отправлено получателям.
- 8 Выберите пункт **Готово**.

## Ввод текста

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



Вводить текст можно не на всех языках. Для ввода текста необходимо выбрать поддерживаемый язык ► с. 130.


### › Изменение типа клавиатуры

При необходимости тип клавиатуры можно изменить. Нажмите и удерживайте поле ввода текста и выберите пункт **Режим ввода**, затем укажите тип клавиатуры (Swype или Samsung).

### › Ввод текста с помощью клавиатуры Swype

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



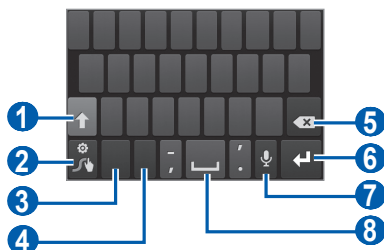
- 3 Уберите палец с последней буквы.
- 4 Когда на дисплее появится нужное слово, выберите пункт , чтобы вставить пробел. Если нужное слово не отображается, выберите другое в списке.


## 5 Повторяйте шаги 1–4.




- Текст также можно вводить, нажимая клавиши.
- Нажмите и удерживайте клавишу, чтобы ввести символ, указанный на верхней половине клавиши. Нажмите и удерживайте клавишу до тех пор, пока не появится список, позволяющий вставить специальный знак или символ.

Можно также использовать следующие клавиши.

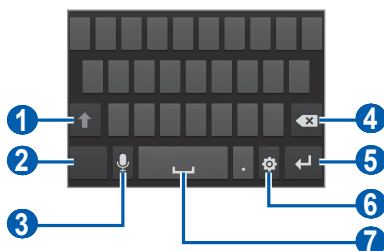



Номер	Функция
1	Изменение регистра.
2	Просмотр советов по клавиатуре Swype; показать список других слов из выбранных букв ; изменение способа ввода текста (нажмите и удерживайте).
3	Переключение между режимами ввода цифр и символов и режимом ABC.
4	Изменение языка ввода.
5	Удаление введенного текста.
6	Переход на новую строку.
7	Голосовой ввод текста.  Данная функция доступна не для всех языков ввода.
8	Вставка пробела.


## » Ввод текста с помощью клавиатуры Samsung

- 1 Выберите пункт  → **Типы клавиатуры в книжной ориентации** 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	Функция
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 способа ввода текста (нажмите и удерживайте).

Номер	Функция
7	<p>Вставка пробела; вставка точки (двойное касание); изменение языка ввода (коснитесь и удерживайте, затем перейдите влево или вправо).</p> <p> Действия, назначенные этой клавише, зависят от оператора мобильной связи.</p>

## › 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 пункт .
- 3 Выберите пункт **Выберите ...** или **Выбрать в...**, чтобы выделить нужный текст.
- 4 Чтобы выбрать нужный фрагмент текста, перетащите значок  или .
- 5 Выберите пункт **Копировать** для копирования или пункт **Вырезать**, чтобы вырезать текст в буфер обмена.
- 6 В другом приложении переместите курсор в место, куда нужно вставить текст.
- 7 Выберите пункт  → **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 в память moviNAND™. Чтобы скопировать их на карту памяти, подключите устройство к ПК и скопируйте файлы из памяти moviNAND на карту памяти.

## › Установка приложения

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Маркет**.
- 2 Когда появится экран соглашения, выберите пункт **Принять**, чтобы принять условия.
- 3 Найдите нужный файл или приложение и загрузите его.

## › Удаление приложения

- 1 На главном экране онлайн-магазина Android Market выберите пункт **Загрузки**.
- 2 Выберите приложение, подлежащее удалению.
- 3 Выберите пункт **Удалить** → **ОК**.

## Загрузка файлов из Интернета

Загружаемые из Интернета файлы или веб-приложения сохраняются на карте памяти.



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** → **ОК**.

## 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. запись** и укажите тип учетной записи.
- 3 Завершите создание учетной записи, следуя указаниям на экране.

Чтобы перейти к соцсетям, таким как Facebook или MySpace, введите имя пользователя и пароль и выберите пункт **Вход**.

## » 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 флажки 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 Выберите пункт **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 или ответ на вызов

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



- Если датчик расстояния включен, во время вызова сенсорный экран автоматически выключается и блокируется во избежание случайного ввода ► с. 124.
- Заряд статического электричества, накапливающийся на вашем теле или одежде, может создать помехи в работе датчика расстояния во время вызова.

### Выполнение вызова

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Телефон** → **Набор**, а затем введите код страны и номер телефона.
- 2 Чтобы выполнить голосовой вызов, выберите пункт .  
Чтобы выполнить видеозвонок, выберите пункт .
- 3 Для завершения вызова выберите пункт **Завершить**.



- Номера часто вызываемых абонентов можно сохранить в телефонной книге ► с. 79.
- Чтобы быстро перейти к журналу последних вызовов, выберите пункт **Телефон** → **Журналы**.

## Ответ на вызов

1 При входящем вызове перетащите значок  вправо.



Чтобы выключить мелодию входящего вызова, нажмите клавишу громкости.

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

## Отклонение вызова

При входящем вызове перетащите значок  влево.


Чтобы отправить сообщение при отклонении вызова, выберите пункт **Отклонить вызов и отправить сообщение**.



Сначала необходимо задать сообщение, которое будет отправляться при отклонении вызова. В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Настройки** → **Вызовы** → **Сообщение для отклонения**.

## Международные вызовы

1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Телефон** → **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 пункт , 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 голосового вызова**

Во время голосового вызова можно использовать следующие функции.

- Чтобы отрегулировать громкость, нажимайте клавишу громкости вверх или вниз.
- Чтобы поместить вызов на удержание, выберите пункт **||**. Чтобы снять вызов с удержания, выберите пункт **▶**.
- Чтобы выполнить второй вызов, выберите пункт **Доб. вызов** и наберите новый номер.
- Услышав звуковой сигнал ожидающего вызова, перетащите значок **☎** вправо для ответа на второй вызов. Появится запрос на завершение или удержание первого вызова. Чтобы пользоваться этой функцией, необходимо подключить услугу ожидания вызова.
- Чтобы открыть экран набора, выберите пункт **Набор**.
- 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 **Звук**.
- Чтобы перевести вызов с устройства на гарнитуру, выберите пункт **Гарнитура**.
- Чтобы открыть телефонную книгу, нажмите клавишу [☰] → **Контакты**.
- Чтобы добавить заметку, нажмите клавишу [☰] → **Заметки**.
- 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.

## › **Функции, доступные во время видеовызова**

Во время видеовызова можно использовать следующие функции.

- Чтобы переключиться между передним и задним объективом камеры, выберите пункт **Переключить камеру**.
- Чтобы выключить микрофон (при этом собеседник перестанет вас слышать), выберите пункт **Звук**.
- Чтобы скрыть ваше изображение от другого абонента, нажмите клавишу [≡] → **Скрыть меня**.
- Чтобы выбрать другое изображение для показа другому абоненту, нажмите клавишу [≡] → **Исходящее изображение**.
- Чтобы открыть экран набора, нажмите клавишу [≡] → **Клавиатура набора номера**.
- Чтобы перевести вызов с устройства на гарнитуру Bluetooth, нажмите клавишу [≡] → **Переключить на гарнитуру**.
- Чтобы включить функцию громкой связи, нажмите клавишу [≡] → **Динамик**.
- Чтобы использовать изображение собеседника, нажмите и удерживайте это изображение. Можно сделать снимок экрана или записать видеовызов.

## › **Просмотр и набор пропущенных вызовов**

Пропущенные вызовы отображаются на дисплее устройства.

Чтобы набрать номер пропущенного вызова, откройте панель ярлыков и выберите нужный вызов.

## › **Дополнительные функции**

В этом разделе описано, как использовать смежные функции: автоматическое отклонение вызовов, режим FDN, переадресацию и запрет вызовов.

### **Автоматическое отклонение вызовов**

Чтобы автоматически отклонять вызовы от определенных абонентов, воспользуйтесь функцией автоматического отклонения вызовов. Чтобы включить функцию автоматического отклонения вызовов и создать черный список номеров, выполните следующие действия.

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Настройки** → **Вызовы** → **Отклонение вызова**.
- 2 Выберите пункт **Режим автоотклонения** и укажите параметр.

Опции	Функция
Все номера	Отклонять вызовы со всех номеров.
Только черный список	Отклонять вызовы только с номеров, находящихся в черном списке.

- 3 Выберите пункт **Черный список**.
- 4 Выберите пункт **Добавить**.
- 5 Выберите параметр в меню **Условие совпадения** (при необходимости).
- 6 Введите номер телефона и выберите пункт **Сохранить**.
- 7 Чтобы добавить другие номера, повторите шаги 4–6.

### **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** → **Дополнительные параметры** → **Номера FDN** → **Включить FDN**.
- 2 Введите PIN2-код, поставляемый с SIM- или USIM-картой, и выберите пункт **ОК**.
- 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** и укажите тип вызова.
- 2 Выберите параметр.
- 3 Введите номер, на который будут переводиться вызовы, и выберите пункт **Включено**.  
Настройки будут переданы в сеть.

## Функция запрета вызовов

Запрет вызовов — это сетевая функция, позволяющая запретить выполнение определенных вызовов с вашего устройства.

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Настройки** → **Вызовы** → **Дополнительные параметры** → **Запрет вызова** и укажите тип вызова.
- 2 Выберите параметр запрета вызовов.
- 3 Введите пароль запрета вызовов и выберите пункт **ОК**.  
Настройки будут переданы в сеть.

## Ожидание вызова

Ожидание вызова — это сетевая функция, уведомляющая о вызове, поступившем во время разговора с другим абонентом. Данная функция работает только с голосовыми вызовами.

В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Настройки** → **Вызовы** → **Дополнительные параметры** → **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 **Телефон** → **Журналы**.

2 Нажмите клавишу [≡] → **Вид** → параметр сортировки.



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.



При просмотре сведений можно вызвать абонента или отправить ему сообщение, а также добавить номер в телефонную книгу или черный список.

## 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 **Сообщения**.



2 Выберите пункт .

3 Добавьте получателей сообщения.

- Введите телефонные номера вручную, разделив их символом точки или точки с запятой.
- Выберите номера получателей из списка, коснувшись значка .


- 4 Выберите пункт **Введите сообщение** и введите текст сообщения.  
Чтобы добавить смайлик, нажмите клавишу [☺] → **Вставить смайлик**.
- 5 Выберите пункт **Отпр.** для отправки сообщения.

## ▶ Отправка MMS-сообщений

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Сообщения**.
- 2 Выберите пункт .
- 3 Добавьте получателей сообщения.
  - Введите телефонные номера или адреса получателей вручную, разделив их символом точки или точки с запятой.
  - Выберите телефонные номера или адреса получателей из списка, коснувшись значка .



При вводе адреса электронной почты устройство автоматически переведет SMS-сообщение в MMS-сообщение.

- 4 Нажмите клавишу [☺] → **Добавить тему** и добавьте тему сообщения.
- 5 Выберите пункт **Введите сообщение** и введите текст сообщения.  
Чтобы добавить смайлик, нажмите клавишу [☺] → **Вставить смайлик**.
- 6 Выберите пункт  и добавьте вложение.  
Можно выбрать вложение из списка существующих файлов либо сделать новый снимок, видеозапись или звуковой файл.
- 7 Выберите пункт **Отпр.** для отправки сообщения.

## ▶ Просмотр SMS- и MMS-сообщений

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Сообщения**.  
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 **Телефон** → **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. Если сообщение было помечено, метка появляется в цветном прямоугольнике на сообщении.



- 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 **ОК**.

- 3 Нажмите клавишу [⌂] → **Новое сообщение**.
- 4 Введите имя или адрес в поле получателя.
- 5 Введите тему и текст сообщения.
- 6 Чтобы вложить в сообщение изображение, нажмите клавишу [⌂] → **Прикрепить файл** и укажите файл.
- 7 Для отправки сообщения выберите пункт .

## » 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 пункт .
- Чтобы ответить на сообщение всем получателям, выберите пункт  → **Отв. всем**.
- Чтобы переслать сообщение другим получателям, выберите пункт  → **Переслать**.
- Чтобы просмотреть вложение, выберите пункт **Просмотр**. Чтобы сохранить его на устройстве, выберите пункт **Загрузить**.
- Чтобы заархивировать сообщение, выберите пункт **В архив**.
- Чтобы удалить сообщение, выберите пункт **Удалить**.
- Чтобы перейти к следующему или предыдущему сообщению, выберите пункт  или .

## » Упорядочение сообщений электронной почты по меткам

Можно упорядочить сообщения электронной почты, пометив их или добавив звездочки, чтобы подчеркнуть их важность. Отсортировать сообщения можно по фильтру меток.

## Добавление метки к сообщению

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

## Добавление звездочки к сообщению

- 1 На экране папки «Входящие» нажмите и удерживайте сообщение.
- 2 Выберите пункт **Пометить**. Рядом с сообщением появится звездочка.

## Фильтр сообщений

- 1 На экране папки «Входящие» нажмите клавишу [☰] → **Перейти к ярлыкам**.
- 2 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 левом 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**.
- 2 Выберите пункт .
- 3 Добавьте получателей сообщения.
  - Введите адреса получателей вручную, разделив их символом запятой или точки с запятой.
  - Выберите адреса получателей из списка, коснувшись значка .
  - Чтобы добавить получателей, нажмите клавишу [≡] → **Добавить копию или скрытую копию**.
- 4 Перейдите в поле ввода темы и введите тему сообщения.
- 5 Перейдите в поле ввода текста и введите текст сообщения.
- 6 Выберите пункт **Вложить** и вложите файл.  
 Прикреплять файлы под защитой DRM (Digital Rights Management — управление цифровым доступом) нельзя.
- 7 Выберите пункт **Отправить** для отправки сообщения.  
 Если ваше устройство работает в автономном режиме или находится вне зоны обслуживания, сообщение будет оставаться в потоке сообщений до подключения к Интернету или обнаружения сети мобильной связи.

## ➤ Просмотр сообщения 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, выберите пункт **E-mail** и укажите учетную запись.
- 2 Нажмите клавишу [≡] → **Обновить**, чтобы обновить список сообщений.
- 3 Выберите сообщение электронной почты.

В режиме просмотра сообщения доступны следующие возможности.

- Чтобы перейти к следующему или предыдущему сообщению, выберите пункт  или .
- Чтобы переместить сообщение в другую папку, выберите пункт .
- Чтобы удалить сообщение, выберите пункт .
- Чтобы ответить на сообщение, выберите пункт  → **Ответить**.
- Чтобы переслать сообщение другим получателям, выберите пункт  → **Переслать**.
- Чтобы просмотреть вложение, коснитесь значка  → выберите вложение. Чтобы сохранить его в памяти устройства, выберите пункт .

# 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 [≡] → **Заккрыть чат**.

## Приложение 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.samsungmobile.com](http://socialhub.samsungmobile.com).

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

# Развлечения

## Камера

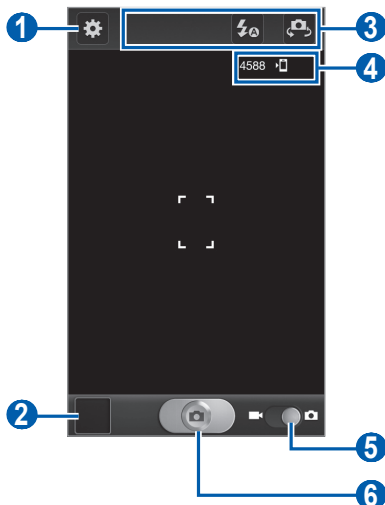
В этом разделе описаны основные возможности создания и просмотра снимков и видеозаписей. С помощью камеры можно делать снимки с разрешением до 3264 x 2448 пикселей (8 Мпикс) и видеозаписи с разрешением до 1920 x 1080 пикселей.






- 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	Функция
1	Изменение настроек камеры.
2	Запуск средства просмотра изображений.
3	<p>Ярлыки.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>•  : изменение режима вспышки.</li> <li>•  : переключение между передней и задней камерами.</li> </ul> <p>Можно добавлять и удалять ярлыки для различных параметров ► с. 66.</p>
4	<p>Проверка состояния камеры.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>4588</b> : количество снимков, которые можно сохранить (в зависимости от свободного места в памяти)</li> <li>•  : хранилище по умолчанию</li> </ul>
5	Переключение в режим видеозаписи.
6	Выполнение снимка.

3 Нажимайте клавишу громкости для увеличения или уменьшения масштаба.

Также можно коснуться дисплея двумя пальцами и развести их в стороны, чтобы увеличить масштаб (сведите пальцы вместе, чтобы уменьшить его).



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

4 Коснитесь места фокусировки на экране предварительного просмотра.

Рамка фокуса переместится на это место и станет зеленой, когда объект съемки окажется в фокусе.

5 Чтобы выполнить снимок, коснитесь значка .

Снимок будет сохранен автоматически.



Чтобы просмотреть сделанные снимки, коснитесь значка просмотра.

- Перейдите влево или вправо, чтобы просмотреть другие снимки.
- Прикоснитесь к экрану двумя пальцами и разведите их в стороны, чтобы увеличить масштаб (сведите пальцы вместе, чтобы уменьшить его), либо дважды прикоснитесь к экрану.
- Чтобы отправить снимок другим пользователям, выберите пункт **Доступ**.
- 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 Коснитесь значка  → **Режим съемки** и укажите сюжет.
- 3 При необходимости измените параметры.
- 4 Чтобы выполнить снимок, коснитесь значка .



## » Съемка в режиме автопортрета

С помощью переднего объектива камеры можно делать автопортретные снимки.

- 1 Чтобы включить камеру, в режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Камера**.
- 2 Коснитесь значка  → **Автопортрет**.
- 3 При необходимости измените параметры.
- 4 Чтобы выполнить снимок, коснитесь значка .



## » 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 Коснитесь значка  → **Режим съемки** → **Снимок улыбки**.
- 3 При необходимости измените параметры.
- 4 Коснитесь значка .
- 5 Наведите объектив камеры на объект.  
Устройство обнаружит лица в кадре и распознает их улыбки.  
Когда человек улыбнется, снимок будет сделан автоматически.



## » Съемка в режиме ретуши

С помощью режима ретуши можно скрыть недостатки внешности.

- 1 Чтобы включить камеру, в режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Камера**.
- 2 Коснитесь значка  → **Режим съемки** → **Красивое лицо**.
- 3 При необходимости измените параметры.
- 4 Чтобы выполнить снимок, коснитесь значка .



## › 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 Коснитесь значка  → **Режим съемки** → **Панорама**.
- 3 При необходимости измените параметры.
- 4 Чтобы сделать первый снимок, коснитесь значка .
- 5 Медленно перемещайте устройство в выбранном направлении, соединяя края зеленой рамки с видеоискателем. Когда зеленая рамка будет выровнена в видеоискателе, камера автоматически сделает следующий снимок.
- 6 Для добавления еще одного снимка к панораме повторите шаг 5.



## › Съемка в движении

В этом режиме можно делать снимки движущегося объекта, а затем объединять их в один снимок.


- 1 Чтобы включить камеру, в режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Камера**.
- 2 Коснитесь значка  → **Режим съемки** → **Снимок в движении**.
- 3 При необходимости измените параметры.
- 4 Чтобы выполнить первый снимок, коснитесь значка .
- 5 Переместите устройство вслед за движением объекта съемки. Устройство автоматически сделает следующие снимки.
- 6 Продолжайте перемещать устройство, пока не будут сделаны все снимки для изображения движения.

## › Съемка в режиме анимации

В этом режиме можно делать снимки с эффектами анимации.

- 1 Чтобы включить камеру, в режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Камера**.
- 2 Коснитесь значка  → **Режим съемки** → **Мультфильм**.
- 3 При необходимости измените параметры.
- 4 Чтобы выполнить снимок, коснитесь значка .

## › Настройка фотокамеры

Перед созданием снимка коснитесь значка , чтобы перейти к следующим параметрам.



Опции	Функция
Автопортрет	Переключение между передней и задней камерами.
Вспышка	Изменение настроек вспышки; можно вручную включать и выключать вспышку либо настроить камеру на автоматическое использование вспышки, если это необходимо.
Режим съемки	Изменение режима съемки.
Сюжет	Изменение сюжета.
Значение экспозиции	Настройка значения экспозиции.
Режим фокуса	Съемка объектов крупным планом, автоматическое распознавание человеческого лица или фокусировка на объекте съемки.
Таймер	Установка временной задержки перед съемкой.


Опции	Функция
Эффекты	Применение специальных эффектов, например сепии или черно-белых тонов.
Разрешение	Изменение разрешения.
Баланс белого	Изменение цветового баланса в соответствии с условиями освещения.
ISO	Настройка чувствительности датчика изображения.
Экспозамер	Выбор типа экспозамера.
Видимость на улице	Выбор соответствующих условий освещения.
Стабилизация изображения	Устранение размытости, вызванной вибрацией или движением камеры.
Автоматическая контрастность	Автоматическая регулировка контрастности между объектом и задним планом.
Определение моргания	Уведомление при обнаружении объекта с закрытыми глазами.
Сетка	Отображение сетки на экране предварительного просмотра.
Просмотр	Отображение снимка сразу после съемки.
Качество изображения	Настройка качества снимков.
Тег GPS	Добавление к снимкам сведений о координатах. Для использования этой функции необходимо включить службы определения местонахождения ► с. 108.
Память	Выбор области памяти для хранения новых снимков.
Сброс	Сброс параметров меню и съемки.

## » Видеосъемка

- 1 Чтобы включить камеру, в режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Камера**.
- 2 Перетащите ползунок к значку видеокамеры, чтобы переключиться в режим видеосъемки.
- 3 Наведите камеру на объект съемки и настройте изображение.



Номер	Функция
1	Изменение настроек камеры.
2	Запуск средства просмотра видеозаписей.
3	Ярлыки. <ul style="list-style-type: none"><li>•  : изменение настроек вспышки.</li><li>•  : изменение режима записи, переключение между основной и передней камерами.</li></ul> Можно добавлять и удалять ярлыки для различных параметров ► с. 66.

Номер	Функция
4	Проверка состояния видеокамеры. <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>07:36:41</b> : длительность видеозаписи (в зависимости от свободного места в памяти)</li> <li>•  : хранилище по умолчанию</li> </ul>
5	Переключение в режим фотокамеры.
6	Запись видео.

4 Нажимайте клавишу громкости для увеличения или уменьшения масштаба.

Также можно коснуться экрана двумя пальцами и развести их в стороны, чтобы увеличить масштаб (сведите пальцы вместе, чтобы уменьшить его).



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

5 Чтобы начать запись, коснитесь значка .

6 Коснитесь значка , чтобы остановить запись. Видеозапись будет сохранена автоматически.




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

Чтобы просмотреть видео после съемки, коснитесь значка средства просмотра видеозаписей.

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



## › Настройка параметров видеозаписи

Перед началом съемки коснитесь значка , чтобы перейти к настройке следующих параметров.

Опции	Функция
Вспышка	Изменение режима вспышки, ее принудительное включение или отключение.
Режим записи	Изменение режима записи.
Значение экспозиции	Настройка значения экспозиции.
Таймер	Установка временной задержки перед видеосъемкой.
Эффекты	Применение специальных эффектов, например сепии или черно-белых тонов.
Разрешение	Изменение разрешения.
Баланс белого	Изменение цветового баланса в соответствии с условиями освещения.
Видимость на улице	Выбор соответствующих условий освещения.
Качество видео	Настройка качества видеозаписей.
Сетка	Отображение сетки на экране предварительного просмотра.
Просмотр	Отображение видеозаписи после съемки.
Память	Выбор области памяти для хранения новых видеозаписей.
Сброс	Сброс параметров меню и съемки.

## › Редактирование ярлыков

Можно добавлять и удалять ярлыки для различных параметров.

- 1 На экране предварительного просмотра нажмите клавишу [≡] → **Изменить ссылки** или коснитесь области ярлыков и удерживайте касание.
- 2 Коснитесь значка в списке параметров и удерживайте касание, а затем перетащите его в область ярлыков. Чтобы удалить ярлык, коснитесь его значка и удерживайте касание, а затем перетащите в список параметров.
- 3 Нажмите клавишу [↶] для возврата на экран предварительного просмотра.

## Видео

В этом разделе описано, как использовать видеоплеер для просмотра видеозаписей. Видеоплеер поддерживает следующие форматы файлов: 3gp, mp4, avi, wmv, flv, mkv (кодек: MPEG4, H.263, Sorenson H.263, H.264, VC-1, DivX/XviD).



- Поддержка некоторых форматов файлов зависит от программного обеспечения устройства.
- Если попытаться открыть файл, размер которого превышает объем свободной памяти, может произойти ошибка.

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Видео**.
- 2 Выберите видеозапись для просмотра.
- 3 Поверните устройство, чтобы установить альбомный режим отображения.

#### 4 Управляйте воспроизведением с помощью следующих значков.

Значок	Функция
	Изменение соотношения сторон экрана.
	Переход к предыдущему файлу; переход назад в пределах файла (нажмите и удерживайте).
	Приостановка воспроизведения; коснитесь значка  , чтобы продолжить воспроизведение.
	Переход к следующему файлу; прокрутка записи вперед (коснитесь и удерживайте значок).
	Включение 5.1-канальной звуковой системы при подключенной гарнитуре.
	Регулировка громкости звука.
	Остановка воспроизведения и возврат к списку воспроизведения.

## Галерея

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



## Поддерживаемые форматы файлов

Тип	Формат
Изображение	bmp, gif, jpg, png
Видео	3gp, mp4, avi, wmv, flv, mkv (кодек: MPEG4, H.263, Sorenson H.263, H.264, VC-1, DivX/XviD)



- Избегайте блокировки экрана устройства во время просмотра DivX Video-On-Demand (VOD — видео по запросу). Каждый раз при блокировке экрана устройства во время просмотра DivX Video-On-Demand с одного из доступных арендных счетов будет удержана определенная сумма.
- Поддержка некоторых форматов файлов зависит от программного обеспечения устройства.
- Если попытаться открыть файл, размер которого превышает объем свободной памяти, может произойти ошибка.

## › Просмотр снимков

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

При просмотре изображения доступны следующие функции.


- Перейдите влево или вправо, чтобы просмотреть другие снимки.
- Коснитесь экрана двумя пальцами и разведите их в стороны, чтобы увеличить масштаб (сведите пальцы вместе, чтобы уменьшить его).



Если функция жестов наклона включена, для изменения масштаба можно коснуться двух точек на экране и, удерживая их, наклонить устройство вперед и назад.











- Чтобы отправить снимок другим пользователям, выберите пункт **Отправить по**.
- Чтобы установить снимок в качестве фонового рисунка или изображения для абонента, выберите пункт **Установить как**.
- Чтобы удалить снимок, нажмите клавишу [≡] → **Удалить**.
- Чтобы запустить слайд-шоу в текущей папке, нажмите клавишу [≡] → **Опции** → **Слайд-шоу**. Коснитесь экрана, чтобы остановить слайд-шоу.

## › Воспроизведение видео

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Галерея**.
- 2 Выберите видеозапись для просмотра (со значком )
- 3 Поверните устройство, чтобы установить альбомный режим отображения.
- 4 Управляйте воспроизведением с помощью виртуальных клавиш ► с. 66.

## Фоторедактор

Можно редактировать снимки, а также добавлять к ним различные эффекты.

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Фоторедактор**.
- 2 Выберите пункт **Выберите рисунок** → укажите изображение.
- 3 Коснитесь значка  → **Новое выделение** → **ОК**.
  - Чтобы добавить фрагмент к выделенной части или удалить его, коснитесь значка  → **Добавить к выделенному** или **Удалить из выделенного**.
  - Чтобы обратить рамку выбора, коснитесь значка  → **Обратить выделение**.
  - Чтобы изменить размер фрагмента, коснитесь значка .
  - Чтобы повернуть или отразить изображение, коснитесь значка .
  - Чтобы обрезать изображение, коснитесь значка .
  - Чтобы отменить или повторить последнее действие, коснитесь значка  или .
- 4 Проведите пальцем по области, которую требуется выделить.
- 5 Коснитесь значка , чтобы применить цветовой эффект, или значка , чтобы применить фильтр.
- 6 Выберите необходимый эффект.
- 7 Отредактируйте изображение (при необходимости) и выберите пункт **Готово**.
- 8 По окончании нажмите клавишу [≡] → **Сохранить**.

## Редактор видео

Можно редактировать видеозаписи и применять к ним различные эффекты. Редактор видео поддерживает следующие разрешения видео и кодеки.


Тип	Формат
Разрешение	176 x 144, 320 x 240, 640 x 480, 720 x 480, 1280 x 720
Кодеки	H.264, H.263, MPEG4




Возможность просмотра видеофайлов в галерее зависит от разрешения и кодека этих файлов.

### › Создание видеоролика



- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Редактор видео**.
- 2 Поверните устройство, чтобы установить альбомный режим отображения.
- 3 Выберите пункт **Новинки**.
- 4 Укажите тему оформления и выберите пункт **Применить**.
- 5 Коснитесь значка на левой панели, чтобы добавить медиафайлы.
- 6 Коснитесь файла и удерживайте касание, а затем перетащите его на нижнюю панель и выберите пункт **Готово**.
  - Чтобы добавить другие файлы, повторите шаг 6.
  - Чтобы задать продолжительность отображения снимка, перетащите его к красной линии и коснитесь значка продолжительности на экране предварительного просмотра.
  - Чтобы удалить изображение или видеозапись, коснитесь нужного элемента и удерживайте касание, а затем перетащите элемент в корзину.
  - Чтобы изменить порядок показа изображений или видеозаписей, коснитесь элемента и, удерживая его, перетащите в нужное место на экране.

- 7 Для добавления эффекта перехода между изображениями или видеозаписями коснитесь значка .
- 8 По окончании нажмите клавишу [≡] → **Сохранить**.


## › Извлечение видеоклипа

- 1 Откройте видеоредактор и добавьте медиафайлы.
- 2 Коснитесь значка .
- 3 Перетащите изображение или видеозапись к красной линии.
- 4 Переместите открывающую скобку в начало нужного фрагмента.
- 5 Переместите закрывающую скобку в конец нужного фрагмента.
- 6 Сохраните отредактированную видеозапись.

## › Разделение видеозаписей

- 1 Откройте видеоредактор и добавьте медиафайлы.
- 2 Коснитесь значка .
- 3 Перетащите изображение или видеозапись к красной линии.
- 4 Укажите точку, в которой видеозапись будет разделена, и коснитесь значка .
- 5 Сохраните отредактированную видеозапись.

## › Применение специальных эффектов к видеозаписям

- 1 Откройте видеоредактор и добавьте медиафайлы.
- 2 Коснитесь значка .
- 3 Перетащите изображение или видеозапись к красной линии.
- 4 Выберите нужный эффект.
- 5 Сохраните отредактированную видеозапись.

## Музыка

В этом разделе описаны возможности прослушивания музыки. Музыкальный проигрыватель поддерживает следующие форматы файлов: mp3, m4a, mp4, 3gp, 3ga, wma, ogg, oga, aac, flac.



- Поддержка некоторых форматов файлов зависит от программного обеспечения устройства.
- Если попытаться открыть файл, размер которого превышает объем свободной памяти, может произойти ошибка.

### ➤ Загрузка музыкальных файлов на устройство



Для начала скопируйте файлы в память устройства или на карту памяти одним из следующих способов.

- Загрузка из Интернета с использованием беспроводного подключения ► с. 87.
- Загрузка с ПК с помощью программы Samsung Kies ► с. 108.
- Прием файлов по Bluetooth ► с. 100.
- Копирование на карту памяти ► с. 109.







### ➤ Воспроизведение музыки

После передачи музыкальных файлов в память устройства или на карту памяти выполните следующие действия.

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Музыка**.
- 2 Выберите музыкальную категорию.
- 3 Выберите музыкальный файл.
- 4 Управляйте воспроизведением с помощью следующих значков.

Значок	Функция
	Регулировка громкости звука.
	Включение 5.1-канальной звуковой системы при подключенной гарнитуре.



Значок	Функция
 <sup>1</sup>	Включение режима воспроизведения файлов в случайном порядке.
 <sup>1</sup>	Изменение режима повтора (повтор выключен, повтор файла, повтор всех файлов).
	Переход к предыдущему файлу; переход назад в пределах файла (коснитесь и удерживайте значок).
	Приостановка воспроизведения; коснитесь значка  , чтобы продолжить воспроизведение.
	Переход к следующему файлу; прокрутка вперед (коснитесь и удерживайте значок).

1. Значки появляются при прикосновении к экрану проигрывателя.

## » Создание списка воспроизведения

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Музыка**.
- 2 Выберите пункт **Списки воспроизведения**.
- 3 Нажмите клавишу [☰] → **Созд.**
- 4 Введите название нового списка воспроизведения и выберите пункт **Сохранить**.
- 5 Выберите пункт **Добавить музыку**.
- 6 Выберите нужные файлы, затем пункт **Добавить**.

Во время воспроизведения можно добавить файлы в список воспроизведения, нажмите клавишу [☰] → **Добавить в список**.

## » Добавление песен в список быстрого доступа

Можно добавлять песни в быстрый список и сохранять их в качестве списка воспроизведения. Во время воспроизведения нажмите клавишу [≡] → **В быстрый список**, чтобы добавить текущую песню в список быстрого доступа.

Чтобы перейти к списку быстрого доступа, выберите на главном экране проигрывателя пункт **Списки воспроизведения** → **Быстрый список**. Чтобы сохранить быстрый список в качестве списка воспроизведения, нажмите клавишу [≡] → **Сохранить как список воспроизведения**.

## » Изменение настроек музыкального проигрывателя

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

Опции	Функция
Эквалайзер	Выбор типа эквалайзера по умолчанию.
Звуковые эффекты	Выбор звукового эффекта.
Музыкальное меню	Выбор музыкальных категорий, которые будут отображаться на экране музыкальной библиотеки.
Визуализация	Вывод анимационных образов на экран во время воспроизведения.

## Music Hub

С помощью этого приложения можно подключиться к интерактивному музыкальному магазину, выполнить поиск любимых песен и приобрести их.




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

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Music Hub**.
- 2 При первом запуске приложения установите флажок **Скрыть на 90 дней** и выберите пункт **Подтвердить**.
- 3 Выполните поиск песен, прослушайте или приобретите их.

## FM-радио

В этом разделе описано, как прослушивать на устройстве музыку или новости, транслируемые по FM-радио. Для прослушивания FM-радио 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 Выберите нужную радиостанцию из списка доступных и нажмите клавишу [↩], чтобы вернуться на экран FM-радио.

- 4 Для управления FM-радио можно использовать следующие клавиши.





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

## › Автоматическое сохранение радиостанции

- 1 Подключите гарнитуру к устройству.
- 2 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **FM-радио**.
- 3 Нажмите клавишу [☰] → **Поиск** и укажите параметр поиска. Начнется автоматический поиск и сохранение доступных радиостанций.
- 4 Выберите нужную радиостанцию из списка доступных и нажмите клавишу [↩], чтобы вернуться на экран FM-радио.

## ➤ Добавление радиостанции в список избранных

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

## ➤ 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	Функция
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 ярлыков.
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.
Автоотключение FM-радио	Автоматическое выключение FM-радио через определенное время.

## Game Hub

В этом разделе описано, как играть в различные игры, в том числе в соцсетях.

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Game Hub**.
- 2 При первом запуске данного приложения установите флажок **Не показывать 90 дн.** и выберите пункт **Подтвердить**.
- 3 Выберите и установите игру.
- 4 Следуйте инструкциям на экране.




- Доступность той или иной игры зависит от региона или оператора мобильной связи.
- Элементы управления и особенности игр могут различаться.

# 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 **Контакты**.
- 2 Коснитесь значка .
- 3 Выберите область памяти.  
Если у вас несколько учетных записей, выберите ту, в которой будет сохранен контакт.
- 4 Введите сведения о контакте.
- 5 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 **Телефон** → **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 **Контакты**.
- 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, коснитесь значка  или .
- Чтобы отправить сообщение, коснитесь значка .
- Чтобы изменить сведения о контакте, нажмите клавишу [☰] → **Изменить**.

## › Назначение клавиш быстрого набора номера

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Контакты**.
- 2 Нажмите клавишу [☰] → **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 **Контакты**.
- 2 Нажмите клавишу [☰] → **Мой профиль**.
- 3 Нажмите клавишу [☰] → **Изменить**.



- 4 Введите свои данные.
- 5 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 контакт из списка учетных записей в соцсети и добавить его в телефонную книгу.

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Контакты**.
- 2 Нажмите клавишу [≡] → **Опции** → **Просмотр друзей**.
- 3 Выберите учетную запись.
- 4 Выберите нужные контакты, а затем — пункт **Сохранить**.

Можно добавлять комментарии к сообщениям друзей и просматривать их снимки. В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Контакты** → укажите 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 **Контакты**.
- 2 Перейдите влево или вправо к пункту **Группы**.

- 3 Нажмите клавишу [≡] → **Создать**.
- 4 Введите имя группы и выберите мелодию вызова для нее.
- 5 Выберите пункт **Добавить контакт**, укажите контакты для добавления в группу, затем выберите пункт **Добавить**.
- 6 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 **Контакты**.
- 2 Нажмите клавишу [≡] → **Импорт/экспорт** → **Импорт с SIM-карты**.
- 3 Выберите область памяти.  
Если у вас несколько учетных записей, выберите ту, в которой будет сохранен контакт.
- 4 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 **Контакты**.
- 2 Нажмите клавишу [≡] → **Импорт/экспорт** → **Экспорт на SIM-карту**.
- 3 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 **Контакты**.

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

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

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Контакты**.
- 2 Нажмите клавишу [≡] → **Импорт/экспорт** → **Экспорт на карту памяти SD**.
- 3 Выберите пункт **ОК** для подтверждения.

## 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 Выберите пункт **Нажмите, чтобы создать событие** или [≡] → **Создать**.
- 3 Укажите необходимые сведения о событии.
- 4 Выберите пункт **Сохранить**.

## » Просмотр событий

Чтобы изменить вид календаря, выполните следующие действия.

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

2 Выберите режим просмотра в верхней части календаря.

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. При просмотре календаря на месяц даты с запланированными событиями будут помечены небольшим прямоугольником.

Чтобы ввести определенную дату для перехода к ней, нажмите клавишу [F3] → **Перейти**, выберите дату с помощью значков «+» или «-» и выберите пункт **ОК**.

Чтобы перейти к текущей дате, нажмите клавишу [F3] → **Сегодня**.

3 Выберите событие, чтобы просмотреть сведения о нем.



Чтобы отправить событие другим пользователям, нажмите клавишу [F3] → **Отправить по** → укажите параметр.

## » Выключение сигнала о событии при срабатывании

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

1 Откройте панель ярлыков вверху экрана.

2 Выберите напоминание, чтобы просмотреть сведения о событии.

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

## Задачи

В этом разделе описано, как создавать список задач, устанавливать сигналы напоминаний о важных задачах и расставлять приоритеты.

### › Создание задачи

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Задачи**.
- 2 Чтобы создать задачу, выберите пункт **Создать задачу** или пункт [☰] → **Создать**.
- 3 Введите описание задачи.
- 4 Выберите пункт **Сохранить**.

### › Просмотр задачи

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Задачи**.
- 2 Нажмите клавишу [☰] → **Сортировка по** и параметр сортировки.
- 3 Выберите задание для просмотра сведений.  
Выполненные задачи с истекшим сроком можно пометить как завершенные с помощью соответствующего флажка.


## 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 Если уже имеются сохраненные заметки, выберите пункт **Создать заметку** или пункт [☰] → **Создать**.
- 3 Введите текст заметки и выберите пункт **Сохранить**.

## » Просмотр заметок

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Заметки**.
- 2 Нажмите клавишу [F11] → **Поиск** или нажмите и удерживайте клавишу [F11], чтобы выполнить поиск заметки (при необходимости).
- 3 Выберите заметку для просмотра сведений.  
Чтобы отредактировать заметку, коснитесь значка .

 Чтобы отправить заметку другим пользователям, коснитесь ее и удерживайте касание, а затем выберите пункт **Отправить**.


## Диктофон

В данном разделе описано использование диктофона.

### » 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 заметку другим пользователям, нажмите клавишу [F11] → **Отправить**.

# 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.



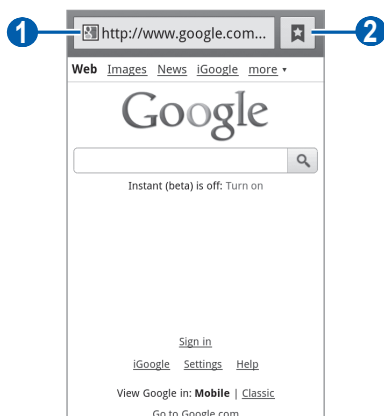
- За доступ к Интернету и загрузку файлов может взиматься дополнительная плата. Дополнительные сведения можно получить у оператора мобильной связи.
- Наличие тех или иных значков зависит от региона и поставщика услуг мобильной связи.

## » 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 коснитесь значка .

2 Для просмотра веб-страниц используются следующие значки.



Вид экрана, изображение которого приведено выше, может различаться в зависимости от региона или оператора мобильной связи.

Номер	Функция
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.

- Коснитесь экрана двумя пальцами и разведите их в стороны, чтобы увеличить масштаб (сведите пальцы вместе, чтобы уменьшить его).



Если функция жестов наклона включена, для изменения масштаба можно коснуться двух точек на экране и, удерживая их, наклонить устройство вперед и назад.

- Чтобы открыть новое окно, нажмите клавишу [F1] → **Новое окно.**
- Чтобы просмотреть открытые окна, нажмите клавишу [F1] → **Окна.** Можно открыть несколько веб-страниц и переключаться между ними.
- Чтобы отрегулировать яркость экрана, нажмите клавишу [F1] → **Яркость браузера.** В некоторых регионах эта функция недоступна.
- Чтобы обновить текущую веб-страницу, нажмите клавишу [F1] → **Обновить.**
- Чтобы перейти к следующей странице в журнале веб-обозревателя, нажмите клавишу [F1] → **Вперед.**
- Чтобы добавить в закладки текущую веб-страницу, нажмите клавишу [F1] → **Опции** → **Добавить закладку.**
- Чтобы добавить ярлык текущей веб-страницы на экран режима ожидания, нажмите клавишу [F1] → **Опции** → **Добавить на рабочий стол.**
- Чтобы выполнить поиск текста на веб-странице, нажмите клавишу [F1] → **Опции** → **Найти на странице.**
- Чтобы просмотреть сведения о веб-странице, нажмите клавишу [F1] → **Опции** → **Свойства страницы.**




- Чтобы отправить URL-адрес веб-страницы другим пользователям, нажмите клавишу [F3] → **Опции** → **Отправить страницу**.
- Чтобы просмотреть журнал загрузки, нажмите клавишу [F3] → **Опции** → **Загрузки**.
- Чтобы изменить параметры веб-обозревателя, нажмите клавишу [F3] → **Опции** → **Настройки**.
- Чтобы распечатать открытую веб-страницу на подключенном к устройству принтере, нажмите клавишу [F3] → **Опции** → **Печать**. Устройство совместимо только с принтерами Samsung.

## › 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 Коснитесь значка  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** или пункт [F3] → **Создать закладку для последней страницы**.  
Чтобы создать закладку для просматриваемой веб-страницы, перейдите к шагу 5.
- 4 Введите заголовок страницы и адрес (URL).
- 5 Выберите пункт **ОК**.


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 режима 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 Коснитесь значка  → **Самые посещаемые** или **Журнал**.
- 3 Выберите нужную веб-страницу.











Чтобы добавить веб-страницу в избранное, коснитесь значка .


## Карты




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

## ➤ Поиск определенного местонахождения

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Карты**.
- 2 При первом запуске приложения выберите пункт **ОК**.  
Ваше текущее местонахождение будет показано на карте.
- 3 Нажмите клавишу [☰] → **Поиск**.
- 4 Введите ключевое слово местонахождения и коснитесь значка .
  - Чтобы просмотреть список всех результатов поиска, коснитесь значка .
  - Чтобы выполнить голосовой поиск местонахождения, коснитесь значка .
  - Для изменения масштаба коснитесь значка  или .
  - Чтобы выполнить поиск объекта поблизости, коснитесь значка .
  - Чтобы добавить слои на карту, коснитесь значка .
  - Чтобы просмотреть текущее местонахождение, коснитесь значка .


## ➤ Получение маршрутов проезда к заданному пункту назначения

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Карты**.
- 2 Нажмите клавишу [☰] → **Маршруты**.
- 3 Введите адреса начального и конечного пунктов.  
Чтобы ввести адрес из списка контактов или указать расположение на карте, выберите пункт  → **Контакты** или **Точка на карте**.
- 4 Выберите способ передвижения (на автомобиле, общественным транспортом или пешком), а затем — пункт **Готово**.
- 5 Если необходимо просмотреть подробные сведения о передвижении, выберите маршрут.

- 6 Коснитесь значка .  
Маршрут будет показан на карте. Чтобы просмотреть фрагмент маршрута, коснитесь значка  или .
- 7 По окончании нажмите клавишу [☰] → **Очистить карту**.

## Локатор

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

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Локатор**.  
Устройство автоматически подключится к функции Google Локатор.
- 2 Коснитесь значка  → **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 снимками 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 Чтобы просмотреть место на карте, коснитесь значка .  
Чтобы просмотреть маршрут движения к выбранному месту, коснитесь значка .

## Навигатор

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



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

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

## Поиск

В этом разделе описывается, как искать информацию на устройстве и в Интернете.

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Поиск**.
- 2 Введите букву или слово для поиска данных.
- 3 Выберите название элемента, который нужно открыть.

## 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 При первом запуске приложения выберите пункт **Принять**.
- 3 Выберите видеозапись из списка.
- 4 Поверните устройство, чтобы установить альбомный режим отображения.
- 5 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 **Дополнител...** → **Отправи...** → 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 8.  
Если вы хотите отправить еще одну видеозапись, коснитесь значка , чтобы включить камеру.
- 3 Направьте объектив камеры на объект съемки и настройте изображение.
- 4 Чтобы начать запись, коснитесь значка .
- 5 Коснитесь значка , чтобы остановить запись.
- 6 Выберите пункт **Сохранить**, чтобы отправить только что сделанную видеозапись.
- 7 Введите имя пользователя и пароль, а затем выберите пункт **Войти** (при необходимости).
- 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](http://www.samsungapps.com).

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Samsung Apps**.
- 2 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 Найдите нужный файл и загрузите его на устройство ► с. 37.

## Приложение Readers Hub

В этом разделе описано приложение Readers Hub, с помощью которого можно обращаться к различным материалам для чтения.



Некоторые функции могут быть временно недоступны.

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Readers Hub**.
- 2 При первом запуске данного приложения установите флажок **Скрыть на 90 дней** и выберите пункт **Подтвердить**.
- 3 Выберите изображение нужного материала для чтения.
- 4 Выполните поиск и загрузите его из интерактивного магазина.



## 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 флажок **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 подключения

## 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** → **Сеть** → **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** → **Сеть** → **Параметры Bluetooth** → **Поиск устройств**.

2 Выберите устройство.

3 Введите на устройстве PIN-код Bluetooth (при необходимости) и выберите пункт **ОК**. 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, событие календаря, заметку или медиафайл из соответствующего приложения или папки **Мои файлы**.

2 Выберите параметр отправки по Bluetooth.



Способ выбора параметра зависит от типа данных.

3 Выполните поиск устройства, поддерживающего Bluetooth, и подключитесь к нему.

## ➤ Прием данных с помощью беспроводной связи Bluetooth

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Настройки** → **Сеть** → **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 **ОК** (при необходимости).
- 3 Выберите пункт **Принять**, чтобы разрешить прием данных с устройства.

Принятые данные сохраняются в папке Bluetooth. Полученные контакты автоматически сохраняются в телефонную книгу.

## 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 беспроводных локальных сетей в помещении разрешено во всех странах Европейского союза без каких-либо ограничений. Использование беспроводных локальных сетей вне помещения запрещено во Франции.

## › Включение функции WLAN

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



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

## › Поиск беспроводной сети и подключение к ней

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

Устройство автоматически выполнит поиск доступных сетей WLAN.

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

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

4 Выберите пункт **Перейти**.

## › Добавление сети WLAN вручную

1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Настройки** → **Сеть** → **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 сети WLAN с помощью точки доступа WPS (защищенный доступ к Wi-Fi)

С помощью точки доступа WPS можно подключиться к защищенной сети.

Для подключения к сети WLAN с помощью точки доступа WPS выполните следующие действия.

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Настройки** → **Сеть** → **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 сети WLAN с помощью PIN-кода WPS выполните следующие действия.

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Настройки** → **Сеть** → **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 «Старт».

## Прямое подключение к Wi-Fi

В этом разделе описано, как пользоваться функцией прямого подключения двух устройств без точки доступа через сеть WLAN.

## ➤ Подключение мобильного устройства к другому устройству WLAN

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Настройки** → **Сеть** → **Параметры Wi-Fi Direct** → **OK** → **Wi-Fi Direct**.
- 2 Нажмите клавишу [☰] → **Поиск**.

- 3 Выберите устройство, а затем — пункт **Перейти**. Когда владелец другого устройства подтвердит запрос, соединение будет установлено.
- 4 Чтобы выключить функцию прямого подключения WLAN, выберите пункт **Отключить Wi-Fi Direct**.

## ➤ Отправка данных по сети WLAN

- 1 Выберите нужный файл или элемент, например заметку, медиафайл или веб-адрес, в соответствующем приложении или папке **Мои файлы**.
- 2 Выберите параметр отправки по сети WLAN.



Способ выбора параметра зависит от типа данных.

- 3 Найдите нужное устройство WLAN и выберите его.

## ➤ Прием данных по сети WLAN

При появлении запроса выберите пункт **ОК**, чтобы разрешить прием данных с устройства. Принятые данные сохраняются в папке ShareViaWifi.

## AllShare

В данном разделе описана услуга DLNA (Digital Living Network Alliance — альянс цифровых сетей для дома), позволяющая обмениваться медиафайлами с устройствами, поддерживающими эту услугу, по сети WLAN.

Сначала необходимо включить функцию WLAN и добавить профиль WLAN ► с. 101.

## › Настройка параметров DLNA для обмена медиафайлами

Чтобы другие DLNA-устройства могли получить доступ к вашим файлам, необходимо включить функцию обмена медиафайлами.



Некоторые файлы могут не воспроизводиться на DLNA-устройствах.

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

Опции	Функция
Имя устройства	Ввод имени устройства, выступающего в роли медиасервера.
Обмен видео	Включение функции обмена видеозаписями с устройствами DLNA.
Общий доступ	Включение функции обмена изображениями с устройствами DLNA.
Обмен аудиофайлами	Включение функции обмена аудиофайлами с устройствами DLNA.
Загрузка с других устройств	Разрешение или запрет загрузки файлов с других устройств.
Память по умолчанию	Выбор области памяти по умолчанию для сохранения загружаемых медиафайлов.
Субтитры	Отображение субтитров.



## › Воспроизведение файлов на другом DLNA-устройстве

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **AllShare**.
- 2 Выберите пункт **Мое устройство**.
- 3 Выберите категорию мультимедиа и файл.
- 4 Выберите проигрыватель для воспроизведения файлов. На этом проигрывателе начнется воспроизведение.
- 5 Управляйте воспроизведением с помощью значков устройства.



В зависимости от сервера и подключения к сети файл может подвергнуться буферизации.

## › Воспроизведение файлов с одного устройства на другом

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **AllShare**.
- 2 Выберите пункт **Удал. устр.**  
Устройство автоматически выполнит поиск DLNA-устройств.
- 3 Выберите устройство-медиа сервер, которое содержит медиафайлы.
- 4 Выберите категорию мультимедиа и файл.
- 5 Выберите проигрыватель для воспроизведения файлов.  
На этом проигрывателе начнется воспроизведение.
- 6 Управляйте воспроизведением с помощью значков устройства.

## 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 WLAN

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Настройки** → **Сеть** → **Модем и точка доступа**.
- 2 Выберите пункт **Точка доступа Wi-Fi** → **ОК**.
- 3 Выберите пункт **Переносная точка доступа Wi-Fi**, чтобы включить точку доступа WLAN.
- 4 Выберите пункт **Настр. точку доступа Wi-Fi**, чтобы настроить точку доступа WLAN.

Опции	Функция
SSID сети	Просмотр и редактирование имени устройства, отображаемого для внешних устройств.
Безопасность	Выбор типа защиты.

- 5 По окончании выберите пункт **Сохранить**.
- 6 На другом устройстве найдите имя своего 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 кабеля для передачи данных.
- 2 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Настройки** → **Сеть** → **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 **USB-модем**.



Особенности установки подключения зависят от используемой операционной системы.

## GPS

Устройство оснащено приемником глобальной системы позиционирования GPS. В этом разделе описан способ включения служб 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.



При использовании функций GPS не прикасайтесь к области внешней антенны рукой и не закрывайте ее другими 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	Функция
Беспроводные сети	Определение местонахождения с помощью сети WLAN и/или мобильной сети.
Использовать GPS	Включение функции определения вашего местонахождения с помощью спутника GPS.
Использовать датчики	Улучшение характеристик функции определения местонахождения с помощью датчиков пешехода при заблокированном сигнале GPS. При расчете вашего местонахождения датчик может давать погрешность.

## Подключение к ПК

В этом разделе описаны способы подключения устройства к ПК через порт USB с помощью кабеля для передачи данных. 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. Ее можно загрузить с веб-сайта компании Samsung ([www.samsung.com](http://www.samsung.com)).

- 1 Подключите устройство к ПК через многофункциональный разъем с помощью кабеля для передачи данных.  
Программа Samsung Kies запустится автоматически.  
Если программа не запускается автоматически, два раза щелкните значок Samsung Kies на экране монитора.
- 2 Копирование файлов с компьютера на устройство.  
Дополнительные сведения см. в справке программы Samsung Kies.

## ➤ Подключение в качестве съемного диска

Можно подключить устройство к ПК как съемный диск, чтобы работать с его файловой системой. Если в устройство вставлена карта памяти, вы также можете получить доступ и к ее файловой системе, используя мобильное устройство как устройство для чтения карт памяти.



Файловая система карты памяти будет отображаться как отдельный съемный диск.

- 1 Если необходимо обменяться файлами с картой памяти, вставьте ее.
- 2 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Настройки** → **Сеть** → **Настройки USB** → **Подключить носитель к компьютеру**.
- 3 При необходимости выберите пункт **ОК** для подтверждения.
- 4 Подключите устройство к ПК через многофункциональный разъем с помощью кабеля для передачи данных.
- 5 После подключения выберите пункт **Подключить USB-накопитель**.
- 6 При необходимости выберите пункт **Да** для подтверждения.
- 7 Откройте папку для просмотра файлов.
- 8 Скопируйте файлы с ПК на карту памяти.
- 9 По окончании выберите пункт **Отключить носитель от ПК**.



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

## VPN-подключения

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.

### › Установка VPN-соединений

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



Доступные параметры зависят от типа VPN-соединения.

Опции	Функция
Имя VPN	Ввод имени сервера VPN.
Настроить сервер VPN	Ввод IP-адреса сервера VPN.

Опции	Функция
Включить Шифрование	Включение шифрования данных на сервере VPN.
Задать общий ключ IPsec	Ввод предварительно установленного ключа.
Включить Ключ L2TP	Включение запроса пароля L2TP.
Настроить ключ L2TP	Ввод пароля L2TP.
Задать сертификат пользователя	Выбор пользовательского сертификата, используемого сервером VPN для вашей идентификации. Сертификаты можно импортировать с сервера VPN или загрузить из Интернета.
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** → **Сеть** → **Параметры VPN**.
- 2 Выберите частную сеть для подключения.
- 3 Введите имя пользователя и пароль, затем выберите пункт **Перейти**.

# Инструменты

## Часы



В этом разделе описано, как настраивать сигналы будильника и мировое время, а также управлять ими. Также в устройстве имеются секундомер и настольные часы.

### › Установка нового сигнала

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Часы** → **Сигнал**.
- 2 Выберите пункт **Создать сигнал** или пункт [≡] → **Создать**.
- 3 Настройте параметры сигнала.  
Установите флажок **Предварительный сигнал**, чтобы перед основным сигналом будильника включалась имитация звуков природы и появлялось заданное изображение.
- 4 По окончании выберите пункт **Сохранить**.

### › Выключение сигнала будильника при срабатывании

При срабатывании сигнала выполните следующие действия.


- Чтобы выключить звучащий сигнал будильника, перетащите значок  вправо.
- Чтобы отложить сигнал на заданный период времени до повтора, перетащите значок  влево.


### › Удаление сигнала будильника

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Часы** → **Сигнал**.
- 2 Нажмите клавишу [≡] → **Удалить**.
- 3 Выберите сигналы для отключения.
- 4 Выберите пункт **Удалить**.



## › Настройка мирового времени


- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Часы** → **Мировое время**.
- 2 Выберите пункт **Добавить город** или пункт [≡] → **Добавить**.
- 3 Введите название города или выберите его в списке. Чтобы выбрать город в режиме просмотра карты мира, коснитесь значка .
- 4 Для установки других мировых часов повторите шаги 2–3.

 Чтобы перевести часы на летнее время, коснитесь и удерживайте часы, а затем выберите пункт **Параметры DST**.

## › Секундомер

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Часы** → **Секундомер**.
- 2 Чтобы начать отсчет, выберите пункт **Запуск**.
- 3 Чтобы сохранить промежуточный результат, выберите пункт **Интервал**.
- 4 По окончании выберите пункт **Стоп**.
- 5 Чтобы удалить сохраненные значения, выберите пункт **Сброс**.

## › Таймер обратного отсчета времени

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Часы** → **Таймер**.
- 2 Задайте начальное время для обратного отсчета.
- 3 Чтобы начать отсчет, выберите пункт **Запуск**.
- 4 По истечении времени отсчета перетащите значок  вправо.

## › Настольные часы

Настольные часы показывают текущие дату и время, а также сведения о погоде.

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

Опции	Функция
Вывод времени и календаря	Отображение времени или календаря.
AccuWeather	Отображение прогноза погоды для вашего региона. Можно настроить автоматическое обновление сведений о погоде и выбрать единицы измерения температуры.
Сбросить	Сброс настроек на заводские значения по умолчанию.
Док-станция	Использование внешнего динамика при подключении устройства к автомобильной или настольной док-станции.

## Калькулятор

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


## › Выполнение вычислений

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Калькулятор**.
- 2 Для выполнения основных арифметических действий используйте отображаемые на дисплее клавиши калькулятора.



Поверните устройство, чтобы установить альбомный режим отображения и воспользоваться инженерным калькулятором. Если функция автоматического изменения ориентации выключена, нажмите клавишу [F≡] → **Инженерный калькулятор**.

## › Просмотр журнала вычислений

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Калькулятор**.
- 2 Выполните вычисления.
- 3 Коснитесь значка , чтобы закрыть клавиатуру калькулятора.  
Появится журнал ваших вычислений.
- 4 Чтобы очистить журнал, нажмите клавишу [F≡] → **Очистить журнал**.

## Загрузки

В этом разделе рассказывается, как открывать загруженные из Интернета или электронных сообщений файлы и управлять ими.

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

## Kies air

С помощью программы Kies air можно подключить устройство к ПК по сети WLAN. После этого можно работать с медиафайлами, контактами, сообщениями и другими данными на устройстве непосредственно из обозревателя ПК.

### › Настройка программы Kies air

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

Опции	Функция
Запрос на доступ	Включение функции приема запросов авторизации от других устройств в то время, пока ваше устройство подключено к ПК.
Включить видимость	Разрешение обнаружения устройства другими Bluetooth-устройствами.
Время истекло	Установка времени ожидания до разрыва соединения.
Блокировка содержимого	Выбор типов данных, которые не будут отображаться в обозревателе ПК.
Сброс настроек	Сброс настроек на заводские значения по умолчанию.

### › Подключение устройства к ПК по сети WLAN

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Kies air** → **Запуск**.

- 2 Введите веб-адрес, отображаемый в программе Kies air, в адресную строку обозревателя ПК.  
После установки соединения содержимое устройства будет отображаться в веб-обозревателе ПК.
- 3 Чтобы завершить соединение, выберите пункт **Стоп**.

## Mini diary

В этом разделе описываются возможности фотодневника.

### » Создание мини-дневника

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Mini diary**.
- 2 Если у вас есть сохраненный дневник, выберите пункт **Создать дневник**, чтобы создать новую запись.
- 3 Установите текущую дату и задайте параметры отображения сведений о погоде (при необходимости).
- 4 Выберите пункт **Добавить фото** и добавьте изображение или сделайте новый снимок.
- 5 Выберите пункт **Нажмите для добавления текста**, введите текст и выберите пункт **ОК**.
- 6 Выберите пункт **Сохран**.

### » Просмотр мини-дневника

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Mini diary**.
- 2 Выберите дневник.



Чтобы загрузить мини-дневник на веб-сайт соцсети, нажмите клавишу [≡] → **Опубликовать**.

## Мои файлы

В этом разделе описан способ быстрого доступа к изображениям, видеозаписям, музыкальным, звуковым и прочим файлам, хранящимся в памяти устройства и на карте памяти.

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Мои файлы**.
- 2 Выберите папку → файл.


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 **Вид**.
- Чтобы отсортировать файлы или папки, выберите пункт **Сортировка по**.
- Чтобы выполнить дополнительные действия с файлом, такие как перемещение, копирование или переименование, выберите пункт **Опции**.

## Polaris Office

В этом разделе описано, как создавать и просматривать документы Polaris Office.

### › Создание документа

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Polaris Office**.
- 2 Коснитесь значка  и выберите тип документа.
- 3 Введите текст.
- 4 По окончании нажмите клавишу [☰] → **Сохранить** → **Сохранить**.
- 5 Введите имя документа и выберите место его хранения.
- 6 Выберите пункт **Сохранить**.

## » Просмотр документа

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Polaris Office**.
- 2 Выберите пункт **Мои файлы** → укажите файл.

## 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.

## Голосовое управление

Устройство поддерживает интеллектуальные голосовые команды, позволяющие управлять устройством посредством голоса. С их помощью можно набрать номер, отправить сообщение, найти нужную информацию или объект на карте, а также многое другое.

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Голосовое управлени**.
- 2 При первом запуске приложения ознакомьтесь со справочной информацией и выберите пункт **Next** → **I Agree** → **Finish**.
- 3 Выберите пункт **Tap & Speak**.
- 4 Произнесите команду в микрофон устройства.

## Голосовой поиск

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



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 Выберите пункт **Говорите**.
- 3 Произнесите команду в микрофон устройства.

## Voice talk

В этом разделе описаны возможности голосовых команд приложения Voice talk. С их помощью можно набрать номер, отправить сообщение, создать заметку, а также многое другое.

- 1 В режиме ожидания откройте список приложений и выберите пункт **Voice talk**.
- 2 При первом запуске приложения выберите пункт **Continue** → **Get Started**.
- 3 Выберите пункт **Tap & Speak**.
- 4 Произнесите команду в микрофон устройства.



# 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.

## Сеть

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 WLAN ► с. 101.
- **Уведомление о сетях:** уведомление о пребывании в зоне открытой сети.
- **Подключение кнопки WPS:** подключение к сети WLAN с помощью кнопки WPS (Wi-Fi Protected Setup — защищенный доступ к Wi-Fi).
- **Добавить сеть Wi-Fi:** добавление точек доступа сети WLAN вручную.

### › Параметры Wi-Fi Direct

- **Wi-Fi Direct:** включение функции прямого подключения двух устройств по сети WLAN без точки доступа ► с. 102.
- **Настроить Wi-Fi Direct:** просмотр и редактирование имени и пароля устройства.
- **Состояние:** просмотр состояния подключения.
- **Отключить Wi-Fi Direct:** отключение функции прямого подключения по сети WLAN.

## › Kies через Wi-Fi

Подключение устройства к программе Samsung Kies по сети WLAN.

## › Параметры Bluetooth

- **Bluetooth:** включение и выключение беспроводной связи Bluetooth ► с. 98.
- **Имя устройства:** выбор имени устройства.
- **Видимость:** разрешение обнаружения устройства другими Bluetooth-устройствами.
- **Поиск устройств:** поиск доступных Bluetooth-устройств.

## › Настройки USB

Подключение устройства к ПК в режиме съемного диска ► с. 109.

## › Модем и точка доступа

- **USB-модем:** использование устройства в качестве беспроводного модема для ПК (подключение устройств устанавливается через USB). При подключении к ПК устройство работает как беспроводной модем ► с. 107.
- **точка доступа Wi-Fi**
  - **Переносная точка доступа Wi-Fi:** использование устройства в качестве портативной беспроводной точки доступа для ПК и других устройств (подключение устройств устанавливается по сети WLAN) ► с. 106.
  - **Настр. точку доступа Wi-Fi:** настройка параметров точки доступа WLAN.
- **Помощь:** справка по использованию телефона в качестве модема в обоих режимах.

## › Параметры VPN

Настройка виртуальных частных сетей (VPN) и подключение к ним ► с. 110.

## › 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).
- **Режим сети:** выбор типа сети.
- **Операторы сети:** поиск доступных сетей и выбор сети для роуминга.

## Вызовы

Настройка параметров вызовов.

- **Отклонение вызова:** автоматическое отклонение вызовов с определенных номеров. Телефонные номера можно внести в черный список ► с. 44.
- **Сообщение для отклонения:** создание и редактирование сообщения, отправляемого при отклонении вызова.
- **Сигнал вызова**
  - **Вибрация при исходящем вызове:** настройка устройства на вибрацию, когда вызываемый абонент отвечает на вызов.
  - **Сигналы состояния:** включение или выключение сигнала при соединении или отсоединении вызова и минутного сигнала.
  - **Сигналы при вызове:** выбор сигнала для оповещения о событиях при вызове.
- **Ответ/окончание вызова**
  - **Клавиша для ответа:** ответ на вызов нажатием клавиши возврата на главный экран.
  - **Автоматический ответ:** автоматический ответ на вызов по истечении определенного периода времени (доступно только при подключенной гарнитуре).

- **Завер. вызова клав. пит.:** завершение вызова нажатием клавиши питания/блокировки.
- **Вкл. датчик расстояния:** включение датчика расстояния во время вызова.
- **Переадресация вызова:** переадресация входящих вызовов на другой номер.
- **Дополнительные параметры**
  - **Фотоопределитель:** отображение вашего фото другим абонентам при исходящем вызове.
  - **Запрет вызова:** ограничение исходящих или входящих вызовов.
  - **Ожидание вызова:** уведомление о входящем вызове, поступающем во время разговора с другим абонентом.
  - **Автодозвон:** активация автоматического набора номера, вызов с которого не прошел или был прерван во время разговора.
  - **Номера FDN:** включение или выключение режима FDN для ограничения исходящих вызовов номеров, кроме содержащихся в списке FDN. Потребуется ввести PIN2-код, поставляемый с SIM- или USIM-картой, и перезагрузить устройство.
- **Изобр. для видеовызова:** выбор изображения для показа собеседнику.
- **Показывать собственное видео при приеме вызова:** настройка устройства на вывод собеседнику вашего изображения или предустановленного видео.
- **Использовать параметры сбоя вызова:** настройка устройства на повтор голосового вызова в случае сбоя видеовызова.
- **Поставщик услуги:** выбор своего или установка другого оператора мобильной связи для получения голосовой почты.
- **Голосовая почта:** ввод номера для доступа к службе голосовой почты. Этот номер можно получить у оператора мобильной связи.

## Звук

Изменение настроек звуков устройства.

- **Профиль "Без звука"**: отключение всех звуков устройства, кроме звуков мультимедиа и сигналов будильника.
- **Вибрация**: вибрация при возникновении различных событий.
- **Громкость**: регулировка громкости мелодий вызова и уведомлений, музыки, системных звуков и звука в видеозаписях.
- **Мелодия телефона**: выбор мелодии для входящих вызовов.
- **Мелодия уведомления**: выбор мелодии для уведомлений, например о входящих сообщениях, пропущенных вызовах и сигналах.
- **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.
- **Обратная связь**: настройка устройства на вибрацию при нажатии клавиш.
- **Интенсивность вибрации**: настройка интенсивности вибрации тактильной обратной связи.

## Дисплей

Настройка параметров дисплея.

- **Экран**
  - **Стиль шрифта**: изменение типа шрифта для отображаемого текста. Дополнительные шрифты можно загрузить из Android Market, выбрав пункт **Загрузить шрифты**.
  - **Обои**: выбор фонового изображения для экрана в режиме ожидания.
  - **Обои**: выбор изображения для заблокированного экрана.
  - **Расположение часов**: выбор позиции часов на заблокированном экране.

- **Яркость:** регулировка яркости экрана.
- **Фоновый эффект:** выбор режима дисплея.
- **Автоповорот экрана:** автоматическое изменение ориентации при повороте устройства.
- **Анимация:** включение анимации при переключении между приложениями.
- **Время ожидания экрана:** установка времени ожидания перед выключением подсветки дисплея.
- **Время подсветки сенсорных клавиш:** установка времени подсветки сенсорных клавиш.
- **Автонастр. яркости экрана:** экономия энергопотребления с помощью регулировки яркости дисплея.
- **Горизонтальная калибровка:** калибровка датчика положения для настройки горизонтальной оси устройства. Улучшает распознавание движения.
- **Калибровка гиродатчика:** калибровка датчика для улучшенного определения положения устройства в пространстве.



- Для калибровки поместите устройство на твердую ровную поверхность. Если устройство завибрирует или сдвинется во время калибровки, может возникнуть ошибка.
- Калибровка датчика требуется, если в функциях наклона и панорамирования или играх, где применяется датчик, наблюдается смещение или другие ошибки.

## Энергосбережение

- **Режим энергосбережения:** автоматическое включение режима энергосбережения при низком заряде аккумулятора.
- **Режим энергосбережения:** выбор уровня заряда аккумулятора, по достижении которого включается режим энергосбережения.
- **Выключать Wi-Fi:** если устройство не подключено к точке доступа WLAN, функция WLAN будет отключаться.
- **Выключать Bluetooth:** когда связь Bluetooth не используется, она будет отключаться.
- **Выключать GPS:** когда функция GPS не используется, она будет отключаться.

- **Выключать синхронизацию:** когда синхронизация устройства с веб-сервером не выполняется, эта функция будет отключаться.
- **Яркость:** установка уровня яркости для режима энергосбережения.
- **Яркость:** регулировка яркости экрана.
- **Время ожидания экрана:** установка времени ожидания перед выключением подсветки дисплея.
- **Советы по энергосбережению:** практические советы по снижению расхода заряда аккумулятора.

## GPS и Безопасность

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

- **Беспроводные сети:** определение местонахождения с помощью сети WLAN и/или мобильной сети.
- **Использовать GPS:** включение функции определения вашего местонахождения с помощью спутника GPS.
- **Использовать датчики:** улучшение характеристик функции определения расположения с помощью датчиков пешехода при заблокированном сигнале GPS. При расчете вашего местонахождения датчик может давать погрешность.
- **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 оповещения о смене SIM-карты для отслеживания украденного или потерянного устройства ► с. 33.
- **Получатели оповещения:** добавление или редактирование номеров, на которые будет отправляться оповещение.
- **Удаленные функции:** удаленное управление утерянным устройством через Интернет.
- **Видимые пароли:** в целях безопасности устройство по умолчанию настроено на отображение пароля в виде символов •. Однако можно изменить настройку, чтобы пароль отображался как есть.
- **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.
- **Установить с USB-накопителя:** установка зашифрованных сертификатов с USB-накопителя.
- **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:** подключение устройства к компьютеру с помощью дополнительного кабеля для обмена данными с ПК. Это необходимо для отладки приложений.
- **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 из 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.

- **Фоновые данные:** 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.

## Движение

Изменение параметров распознавания движения.

- **Включить датчик:** включение функции распознавания движения.
- **Переверот:** отключение звука входящих вызовов, сигналов будильника, музыки и FM-радио. Для этого необходимо перевернуть устройство задней панелью вверх.
- **Наклон:** увеличение или уменьшение масштаба веб-страницы или изображения в галерее путем касания и удержания двух точек на экране и наклона устройства вперед и назад.
- **Прокрутка:** перемещение элемента на другую страницу касанием и удержанием элемента с последующим наклоном устройства влево или вправо.

- **Двойное касание:** запуск Voice talk двойным касанием экрана устройства.
- **Справка:** просмотр сведений об управлении жестами.

## Конфиденциальность

Изменение параметров для управления настройками и данными.

- **Архивация данных:** копирование параметров и настроек приложений на сервер Google.
- **Автовосстановление:** восстановление параметров и настроек приложений при повторной установке этих приложений на устройство.
- **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 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:** отображение слов-подсказок по мере ввода и предложение вариантов.
- **Аудио-отклик:** оповещение об отсутствии других вариантов слова после двойного касания.
- **Вибр. при наж. клав.:** включение вибрации при нажатии клавиш.
- **Автопробел:** автоматическая вставка пробела между словами.
- **Авто. заглав. буквы:** автоматический ввод заглавной буквы после таких знаков препинания, как точка, вопросительный и восклицательный знаки.
- **Показ целой кривой:** отображение траектории движения пальцев по клавиатуре.
- **Окно выбора слова:** настройка частоты отображения списка слов.
- **Скорость и точность:** настройка баланса между скоростью и точностью.
- **Справка:** просмотр справки по использованию клавиатуры Swype.
- **Руководство:** сведения об ускоренном вводе слов на клавиатуре Swype.
- **Версия:** просмотр информации о версии.

## › Клавиатура Samsung

- **Типы клавиатуры в книжной ориентации:** 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

Выбор модуля распознавания речи.

### › Распознавание голоса

При использовании функции распознавания речи Samsung доступны следующие параметры.

- **Language:** выбор языка для функции распознавания речи.
- **Auto-dial:** набор номера при произнесении правильной голосовой команды.
- **Use location:** использование сведений о вашем местоположении в результатах голосового поиска.
- **Hide offensive words:** удаление оскорбительных слов, распознанных устройством, из результатов голосового поиска.
- **Auto-punctuation:** автоматическая вставка знаков препинания, где это необходимо.

- **Listen over Bluetooth:** распознавание голосовых команд, когда установлено соединение с гарнитурой Bluetooth.
- **About:** просмотр информации о версии.
- **Auto-start listening:** автоматическое начало распознавания голоса при запуске функции голосовых команд.
- **Voice command help:** доступ к справке по функции голосовых команд.
- **Social settings:** настройка параметров доступа к веб-сайтам социальных сетей.
- **Voice talk settings:** изменение настроек приложения голосовых команд Voice talk.
- **Voice talk help:** доступ к справке по приложению голосовых команд Voice talk.

При использовании функции распознавания речи Google доступны следующие параметры.

- **Язык:** выбор языка для функции распознавания речи.
- **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.
- **Режим "Вождение":** озвучивание содержимого в режиме «Вождение».
- **Параметры режима "Вождение":** выбор приложений для использования в режиме «Вождение».
- **Всегда использовать мои параметры:** устройство будет использовать указанные вами параметры для приложений вместо стандартных.
- **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, загруженных из Android Market.

## 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/блокировки.

## Док-станция

- **Режим вывода звука:** использование внешнего динамика при подключении устройства к автомобильной или настольной док-станции.

## Дата и Время

Изменение параметров формата времени и даты.

- **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 и получение советов по использованию.

# Устранение неполадок

При включении телефона 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 телефона.
PIN-код	Если телефон 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 <b>Блокировка SIM-карты</b> .
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 отображается уведомление об ошибке доступа к сети или отдельной услуге

- В некоторых местах сигнал сети настолько слабый, что использование сетевых функций телефона 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 телефон, чтобы устранить временные неисправности ПО.
- Убедитесь, что на телефоне установлена последняя версия ПО.
- Если сенсорный экран поцарапан или поврежден, обратитесь в сервисный центр Samsung.

## Телефон «зависает» или возникают критические ошибки

Если устройство «зависает», закройте все приложения или выполните сброс устройства. Если телефон не работает и приложение не отвечает, нажмите клавишу питания/блокировки и удерживайте ее в течение 8–10 секунд. Устройство автоматически перезагрузится.

Если неполадка не устранена, выполните сброс данных. 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 телефона становится невозможным. Перейдите в другое место и попробуйте выполнить вызов еще раз.

## Исходящие вызовы не проходят

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



## **Входящие вызовы не проходят**

- Убедитесь, что телефон включен.
- Убедитесь, что телефон подключен 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 телефонной 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 телефона 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.

## **Телефон издает звуковые сигналы, при этом значок аккумулятора мигает**

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

## **Аккумулятор не заряжается полностью или телефон 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, телефон может нагреваться. Это нормально и никак не отражается на работе телефона и не сокращает срок его службы.

## При включении камеры появляются сообщения об ошибках

Чтобы воспользоваться функцией камеры, в памяти телефона 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 телефона, скопировав файлы на ПК или удалив их.
- Перезагрузите телефон. Если это не устранило проблему, обратитесь в сервисный центр Samsung.

## При включении FM-радио появляются сообщения об ошибках

Приложение FM-радио, которым оснащен телефон 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, телефон нуждается в ремонте. Обратитесь в сервисный центр Samsung.

## При воспроизведении музыкальных файлов появляются сообщения об ошибках

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

- Освободите место в памяти телефона, 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 телефон поддерживает тип данного файла.

## Не удается найти другое Bluetooth-устройство

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

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

## Не удается подключить телефон к ПК

- Убедитесь, что используемый кабель для обмена данными с ПК совместим с телефоном.
- Убедитесь, что на ПК установлены соответствующие драйверы и их обновления.

# Меры предосторожности

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

## **Внимание: предотвращение поражения электрическим током, возгорания или взрыва**

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

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

**Избегайте перегибания и повреждения сетевого шнура**

**Запрещается использовать телефон во время зарядки и трогать его влажными руками**

**Защищайте зарядное устройство и аккумулятор от короткого замыкания**

**Не роняйте телефон или аккумулятор и избегайте силового воздействия на него**

**Запрещается заряжать телефон 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 телефона.
- Ни в коем случае не сжигайте аккумуляторы или телефон для утилизации. Соблюдайте все местные правила утилизации использованных аккумуляторов и устройств.
- Не помещайте аккумуляторы или телефон 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 телефон, аккумуляторы и зарядные устройства от повреждений**

- Берегите телефон и аккумулятор от воздействия экстремальных температур.
- Слишком высокие или слишком низкие температуры могут привести к повреждениям телефона, 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 телефона в тех местах, где это запрещено**

### **Выключайте телефон, если запрещается его использование**

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

## **Запрещается использовать телефон рядом с электронными приборами**

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

## **Запрещается использовать телефон рядом с кардиостимулятором**

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

## **Во избежание помех в работе медицинских приборов запрещается использовать телефон 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 телефоном**

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

## **Выключайте телефон в потенциально взрывоопасной среде**

- В потенциально взрывоопасной среде следует выключить телефон, не извлекая аккумулятора.
- В потенциально взрывоопасной среде строго соблюдайте все указания, инструкции и предупреждающие знаки.
- Не используйте телефон 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 телефоном, его компонентами или принадлежностями.

## **Выключайте телефон на борту самолета**

Использование телефона на борту самолета строго запрещено. Телефон может создать помехи в работе электронного навигационного оборудования самолета.

## **Из-за излучаемых радиосигналов телефон может создать помехи в работе электронного оборудования моторных средств передвижения**

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

## **Соблюдайте все предостережения и правила использования мобильных телефонов во время управления автомобилем**

Соблюдение техники безопасности имеет первостепенное значение при управлении автомобилем. Никогда не говорите по телефону 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 телефона, как быстрый набор и повторный набор номера. Они ускорят выполнение вызова или прием звонка.
- Расположите телефон в легкодоступном месте. Предусмотрите, чтобы телефоном 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. Старайтесь 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 телефоном 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 телефоном 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 телефоном и его использование

### Избегайте попадания влаги на телефон

- Влажность и жидкость любого типа могут повредить части или электросхемы телефона.
- При намокании телефона извлеките из него аккумулятор, не включая телефон. Протрите телефон полотенцем и отнесите его в сервисный центр.
- В случае попадания воды внутрь телефона индикатор влаги меняет цвет. Попадание влаги влечет за собой прекращение действия гарантии производителя.

### Не используйте и не храните телефон в запыленных или загрязненных местах

Пыль может привести к сбоям в работе телефона.

### Не кладите телефон на наклонные поверхности

При падении телефон может повредиться.

### Не храните телефон при повышенной или пониженной температуре. Используйте телефон при температуре от $-20^{\circ}\text{C}$ до $50^{\circ}\text{C}$

- Оставленный в салоне автомобиля телефон может взорваться, поскольку температура в салоне может достигать  $80^{\circ}\text{C}$ .



- Нельзя подвергать телефон продолжительному воздействию прямых солнечных лучей (например, класть его на приборную панель автомобиля).
- Храните аккумулятор при температуре от 0 °С до 40 °С.

### **Избегайте соприкосновения телефона с металлическими предметами, такими как цепочки, монеты или ключи**

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

### **Не храните телефон рядом с источниками магнитного поля**

- Воздействие магнитных полей может привести к сбоям в работе телефона 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 телефон от длительного воздействия магнитных полей.

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

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

### **Не роняйте телефон и избегайте силового воздействия на него**

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

### **Не используйте вспышку слишком близко от глаз людей и животных**

Это может привести к временной потере зрения или повреждениям глаз.

### **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, принадлежности и компоненты**

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

### **Не кусайте и не лижите телефон или аккумулятор**

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

### **Во время разговора по телефону соблюдайте следующие инструкции**

- Держите телефон вертикально, как трубку стационарного телефона.
- Говорите прямо в микрофон телефона.
- Избегайте прикосновений к внутренней антенне устройства. Прикосновение к антенне может снизить уровень сигнала или вызвать передачу более интенсивного радиосигнала, чем нужно.
- Не сжимайте телефон в руке, нажимайте клавиши слегка, используйте специальные возможности для уменьшения числа нажатий на кнопки (например, шаблоны или упрощенный набор текста), регулярно делайте перерывы.

### **Берегите слух**



- 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.

## **Соблюдайте осторожность, разговаривая по телефону при ходьбе или в движении**

Во избежание травм всегда оценивайте окружающую обстановку.

## **Не носите телефон в заднем кармане брюк или на поясе**

Падение на телефон может привести к травме или повреждению устройства.

## **Не пытайтесь самостоятельно разбирать, ремонтировать и модифицировать телефон**

- Любые изменения в его конструкции влекут за собой прекращение действия гарантии производителя. При нарушении нормальной работы телефона 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 телефона соблюдайте следующие инструкции.**

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

## **Не используйте телефон, если его дисплей поврежден или разбит**

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

## **Используйте телефон только по прямому назначению**

## **Соблюдайте нормы этикета при использовании телефона в общественных местах**

## **Не позволяйте детям пользоваться телефоном**

Телефон — не игрушка. Дети могут поранить себя или окружающих, повредить сам телефон или нечаянно выполнить нежелательные вызовы.

## **Аккуратно устанавливайте мобильные устройства и оборудование**

- Убедитесь, что мобильные устройства или оборудование, установленные в автомобиле, надежно закреплены.
- Не помещайте телефон 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 телефона 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. В случае отъезда в отдаленные или необслуживаемые районы предусмотрите другой способ связи со службами экстренной помощи.

## **Всегда создавайте резервные копии важных данных**

Компания Samsung не несет ответственности за утерю данных.

## **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)

Устройство изготовлено с учетом предельно допустимых уровней облучения радиочастотной (РЧ) энергией, рекомендованных Советом ЕС. Данные стандарты запрещают продажу мобильных устройств, уровень излучения которых (называемый удельным коэффициентом поглощения SAR) превышает 2 Вт на килограмм.

Максимальное значение коэффициента SAR для данной модели телефона — 0,338 ватт на килограмм. При обычном использовании значение SAR гораздо меньше, поскольку устройство использует только радиочастотную энергию, необходимую для передачи сигнала на ближайшую базовую станцию. Благодаря автоматическому снижению уровня облучения устройство сокращает общее количество выделяемой радиочастотной энергии.

Декларация о соответствии нормам ЕС на задней обложке данного руководства пользователя свидетельствует о соответствии директиве Европейского Союза по радиооборудованию и телекоммуникационному терминальному оборудованию (European Radio & Terminal Telecommunications Equipment (R&TTE)). Для получения дополнительных сведений о SAR и стандартах ЕС посетите веб-сайт Samsung.

## Правильная утилизация изделия

(использованное электрическое и электронное оборудование)



(Данные правила действуют в странах Европейского Союза и других европейских странах с отдельной 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, рукояжке 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 поставщиком услуг. Не ограничиваясь вышеупомянутым, если это явно не одобрено владельцем соответствующего содержимого или поставщиком 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

AllShare 104

## Bluetooth

- включение 98
- передача данных 99
- поиск устройств и подключение к ним 99
- прием данных 100

## DLNA

см. AllShare

## FM-радио

- прослушивание 75
- сохранение радиостанций 76

Game Hub 78

Google Mail 49

Google Talk 54

Kies air 116

Music Hub 75

Polaris Office 118

Readers hub 96

Samsung Apps 95

Samsung Kies 108

## SIM-карта

- блокировка 32
- установка 10

## USIM-карта

- блокировка 32
- установка 10

## VPN-соединения

- подключение 111
- установка 110

## YouTube

- отправка видео 95
- просмотр видео 94

## автоматическое

отклонение вызовов 44

автономный режим 18

## аккумулятор

- зарядка 12
- установка 10

ввод текста 34

## веб-обозреватель

- добавление закладок 89
- просмотр веб-страниц 87

## видео

- воспроизведение 66, 69
- запись 63

## ВИДЕОВЫЗОВЫ

- выполнение 41
- использование функций 44
- ответ 42

видеоплеер 66, 69

видеоредактор 70

## ВЫЗОВЫ

- гарнитура 42
- запрет вызовов 46
- международные вызовы 42
- многосторонний вызов 43
- ожидание 46
- ответ 42



- отклонение 42
- переадресация 46
- просмотр
  - пропущенных 44
  - функции во время голосового вызова 43
- галерея**
  - воспроизведение видео 69
  - просмотр снимков 68
  - форматы файлов 67
- голосовая почта 49**
- голосовое управление 119**
- голосовой поиск 120**
- ГОЛОСОВЫЕ ВЫЗОВЫ**
  - выполнение 41
  - использование функций 43
  - ответ 42
- ГОЛОСОВЫЕ ЗАМЕТКИ**
  - воспроизведение 86
  - запись 86
- дата и время, установка 29**
- диспетчер задач 119**
- диспетчер файлов 118**
- журнал вызовов 47**
- загрузки**
  - приложения 37
  - управление 115
  - файлы 38
- задачи**
  - просмотр 85
  - создание 85
- заметки**
  - просмотр 86
  - создание 85
- запрет вызовов 46**
- Интернет**
  - см. «веб-обозреватель»
- календарь**
  - добавление событий 83
  - просмотр событий 84
- калькулятор 114**
- камера**
  - запись видео 63
  - настройка камеры 61
  - настройка параметров видеозаписи 65
  - фотосъемка 56
- карта памяти**
  - извлечение 16
  - установка 15
  - форматирование 17
- Карты Google 90**
- коды доступа 135**
- комплект поставки 10**
- контакты**
  - импорт и экспорт 82
  - копирование 82
  - назначение клавиши быстрого набора 80
  - поиск 80
  - создание 79

- мини-дневник 117
- мировое время 113
- музыкальный проигрыватель
  - воспроизведение музыки 72
  - загрузка файлов 72
  - создание списков воспроизведения 73
- мультимедийные сообщения
  - отправка 48
  - просмотр 48
- настройки
  - GPS и безопасность 127
  - вызовы 123
  - голосовой ввод и вывод 132
  - дата и время 134
  - датчик движения 129
  - дисплей 125
  - звуки 125
  - конфиденциальность 130
  - настройки док-станции 134
  - память 130
  - приложения 128
  - сведения о телефоне 134
  - сеть 121
  - специальные возможности 134
  - учетные записи и синхронизация 129
  - язык и клавиатура 130
- новости и погода 97
- ожидание вызова 46
- оповещение о смене SIM 33
- переадресация вызовов 46
- подключение к ПК
  - Samsung Kies 108
  - съемный диск 109
- подключения
  - Bluetooth 98
  - DLNA 103
  - VPN 110
  - ПК 108
  - сеть WLAN 100
- Поиск Google 94
- приложение Social Hub 55
- проверка PIN-кода 32
- профиль «Без звука» 30
- редактор видео 70
- режим FDN 45
- секундомер 113
- сенсорный экран
  - блокировка 24
  - использование 23
- сеть WLAN
  - включение 101
  - поиск сетей и подключение к ним 101
  - точка доступа WPS 102

## сигнал

- выключение 112
- удаление 112
- установка 112

## синхронизация

- с учетной записью 39

## снимки

- автопортрет 58
- панорамная съемка 60
- просмотр 68
- съемка 56
- съемка в движении 60
- съемка в режиме анимации 61
- съемка в режиме распознавания улыбки 59
- съемка в режиме ретуши 59
- съемка с помощью сюжетов 58

## сообщения

- настройка учетной записи 51
- отправка MMS 48
- отправка SMS 47
- отправка сообщений электронной почты 52
- переход к голосовой почте 49

## текстовые заметки 85

## текстовые сообщения

- отправка 47
- просмотр 48

## телефонная книга

- поиск контактов 80
- создание визитки 80
- создание групп 81
- создание контактов 79

## устройство

- включение или выключение 18
- внешний вид 19
- значки состояния 21
- клавиши 20
- настройка 29
- настройки 121
- панель ярлыков 25

## фоторедактор 69

## экран в режиме ожидания

- добавление рабочих столов 26
- добавление элементов 24

## экран меню

- добавление папок и рабочих столов 28
- переход 27
- упорядочение приложений 28

## электронная почта

- настройка учетной записи 51
- отправка 52
- просмотр 53

## язык сообщений на дисплее 130

## яркость, дисплей 31

**ИНФОРМАЦИЯ О СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ**

Абонентская радиостанция носимая (мобильный телефон)

**Samsung GT-I9100**предназначена для работы в сетях подвижной радиотелефонной связи стандартов **GSM 900/1800** и **UMTS 900/2100****Размеры (В/Ш/Г):**

125.8 x 66.1 x 8.5 мм

**Вес:**

116 г.

**1 Аккумулятор\*:**Стандартный, Li-Ion, 1650 mAh  
до 700 часов в режиме ожидания  
до 12 часов в режиме разговора

Срок службы товара: 3 года

**Краткие характеристики:**

Рабочие диапазоны GSM 850/900/1800/1900 и WCDMA 850/900/1900/2100

Передача данных GPRS/EDGE/HSDPA+/HSUPA/HSPA+

Двухъядерный процессор Cortex A9 Dual

Сенсорный AMOLED-дисплей 4.27", 16 млн. цветов (480x800 пикселей)

8,0 Мпикс камера с автофокусом и возможностью записи видеороликов

Фронтальная 2 Мпикс. камера для видеозвонков

ОС Android 2.3, каталог приложений Android Market

Память 16/32 Гб, поддержка карт памяти microSD до 32 Гб

Музыкальный плеер, видеоплеер, просмотр офисных документов

Книжный магазин, Музыкальный магазин, Приложение для чтения E-book

Голосовой поиск, функции Push E-mail, IM-клиент, SNS, Social Hub

USB 2.0, Bluetooth 3.0, Wi-Fi 802.11 b/g/n

A-GPS, Разъем 3.5 мм

\*время работы аккумулятора зависит от конфигурации сотовой сети,  
расстояния до базовой станции, типа SIM-карты, рельефа местности и т.п.**ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ**Абонентская радиостанция носимая стандарта **GSM 900/1800** и **UMTS 900/2100****GT-I9100** производства фирмы **Samsung Electronics Co., Ltd.****соответствует**"Правилам применения абонентских станций (абонентских радиостанций)  
сетей подвижной радиотелефонной связи стандарта GSM 900/1800"

Дата принятия декларации:	2011-05-11
Декларация действительна до:	2014-05-11
<b>Федеральное агентство связи РФ</b>	
Регистрационный номер:	№ Д-МТ-4023 от 18.05.2011

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

Абонентская радиостанция носимая стандарта GSM 900/1800

**GT-I9100** производства фирмы **Samsung Electronics Co., Ltd.**

сертифицирована органом по сертификации

**"АЛЬТТЕСТ"**

Сертификат соответствия:	РОСС КР AB57.H00703
Сертификат соответствия выдан:	2010-07-26
Сертификат соответствия действителен до:	2013-07-26
Абонентские радиостанции носимые типа <b>GT-I9100</b>	ГОСТ Р 51318.22-99 ГОСТ Р 51318.24-99
соответствуют требованиям нормативных документов:	

Система сертификации ГОСТ Р  
ГОСТАНДАРТ РОССИИ

AB57

Импортер:

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

Изготовитель:

**Samsung Electronics Co.Ltd.**      **Самсунг Электроникс Ко. Лтд.**

Адрес изготовителя:

416, Maetan-3dong, Yeongtong-gu Suwon, Gyeonggi-do, 443-742, Korea	416, Мазтан 3-Донг, Енгтонг-Гу, Суwon, Гьенгги-До, Республика Корея
Samsung Main Building 250, 2-Ka, Taepyeong-Ro Chung-Ku, 100-742, Seoul, Korea	Самсунг Мэйн Билдинг, 250, 2-Га, Тэпён-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	
*Тяньжин Самсунг Телеком Технолоджи Ко., Лтд", Вейву Род, Микроэлектроникс Индустри ал Парк ТЕДА, Ксикин Дистрикт Тяньжин 300385, Китай	
*Самсунг Электроникс Хуижоу Ко., Лтд.", Ченжиянгу таун, Хуижоу, провинция Гуандонг, Китай	
*Самсунг Электроникс Вьетнам Ко., Лтд.", Промышленный парк Йенпхонг Ай, Йентранг Ко мяон, округ Йенпхонг, провинция Бэжинх, Вьетнам	

## Декларация соответствия (R&TTE)

Компания, **Samsung Electronics**

подтверждает, что данный

### мобильный телефон GSM WCDMA Wi-Fi : GT-I9100

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

Безопасность	EN 60950-1 : 2006 +A11:2009
SAR	EN 50360 : 2001 / AC 2006 EN 62209-1 : 2006
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 V1.4.1 (09-2007)
Сеть	EN 301 511 V9.0.2 (03-2003) EN 300 328 V1.7.1 (10-2006) EN 301 908-1 V4.2.1 (03-2010) EN 301 908-2 V4.2.1 (03-2010) EN 300 440-1 V1.5.1 (03-2009) EN 300 440-2 V1.3.1 (03-2009) EN 301 893 V1.5.1 (12-2008)

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

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

BABT, Forsyth House,  
Churchfield Road,  
Walton-on-Thames,  
Surrey, KT12 2TD, UK\*

Идентификационный знак: 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\*  
2011.05.23



Joong-Hoon Choi / Менеджер

(место и дата выпуска)

(фамилия и подпись уполномоченного лица)

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

Некоторая информация, приведенная в настоящем руководстве, может не соответствовать Вашему телефону, 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](http://www.samsung.com)) и установите его на ваш компьютер.
2. Используя кабель для обмена данными с ПК, подключите телефон к компьютеру. Приложение Samsung Kies запустится автоматически.  
Для дополнительной информации обратитесь к разделу Помощь ПО Kies.